

# ZNALECKÝ POSUDEK č. 3457-49/2020

Ocenění společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s.  
včetně odhadu tržní hodnoty akcií ve vlastnictví Statutárního  
města České Budějovice

Datum ocenění: 31. 12. 2019



## ZNALECKÝ POSUDEK č. 3457-49/2020

<b>Předmět ocenění</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Stanovení ceny obvyklé v místě a čase v daném místě a čase podle § 18, odst. 2 zákona č. 129/2000 Sb., zákon o krajích (krajské zřízení) a § 39, odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., zákon o obcích (obecní zřízení) akcií společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. ve vlastnictví Statutárního města České Budějovice.</li> <li>Stanovení tržní hodnoty akcií společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. ve vlastnictví Statutárního města České Budějovice.</li> </ol>
<b>Účel ocenění</b>	Účelem tohoto posudku je získání informací o ceně obvyklé a o odhadu tržní hodnoty akcií města České Budějovice pro naplnění zákonných požadavků při nakládání s majetkem obou akcionářů společnosti, jakož i získání informací uživatelů posudku o společnosti, její historii, současném stavu a budoucím podnikatelském záměru společnosti po prodeji akcií města České Budějovice Jihočeskému kraji nutných pro jednání o prodeji akcií města České Budějovice, jakož i pro rozhodování o tomto prodeji
<b>Datum ocenění</b>	31. prosince 2019
<b>Zadavatel znaleckého posudku</b>	<b>Jihočeské letiště České Budějovice a.s.</b> sídlem U Zimního stadionu 1952/2, 370 01 České Budějovice 7 IČ 260 93 545 zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1450
<b>Zhotovitel znaleckého posudku</b>	<b>Grant Thornton Valuations, a.s.</b> znalecký ústav sídlem Jindřišská 937/16, 110 00 Praha 1 IČ 630 79 798 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 3223
<b>Počet výtisků</b>	Posudek je vyhotoven ve 4 výtiscích a elektronické verzi PDF. Posudek je uložen v elektronické podobě a 1 výtisku ve znaleckém ústavu.
<b>Posudek obsahuje celkem</b>	84 stran textu včetně titulní strany a příloh ve formátu A4.
<b>Datum a místo zpracování</b>	3. dubna 2020, Praha
<b>ID projektu</b>	5684
<b>Zpracovali</b>	Přemysl Krch, David Hrušťák, Viktor Medvedev
<b>Kontrola postupu ocenění a závěrů</b>	Přemysl Krch
<b>Odpovědný garant</b>	Přemysl Krch

# Obsah

<b>1</b>	<b>Znalecký úkol.....</b>	<b>4</b>
1.1	Zadání znaleckého úkolu .....	4
1.2	Účel vypracování znaleckého posudku.....	4
1.3	Datum ocenění .....	4
1.4	Zadavatel znaleckého posudku.....	4
1.5	Zhotovitel znaleckého posudku .....	4
1.6	Prohlášení zhotovitele znaleckého posudku .....	5
1.7	Obecné předpoklady a omezení .....	5
1.8	Základní zásady aplikované při zpracování posudku .....	6
1.9	Platnost a použitelnost znaleckého posudku .....	6
1.10	Základní vymezení definic a standardů hodnoty.....	6
1.11	Počet stran, příloh a vyhotovení znaleckého posudku.....	11
1.12	Podklady pro zpracování znaleckého posudku.....	11
<b>2</b>	<b>Nález .....</b>	<b>12</b>
2.1	Základní informace o společnosti.....	12
2.2	Strategická analýza .....	13
2.2.1	Makroekonomický vývoj ČR.....	14
2.2.2	Analýza relevantního odvětví .....	16
2.3	Finanční analýza .....	21
2.3.1	Analýza rozvahy .....	21
2.3.2	Analýza výkazu zisku a ztráty .....	25
2.3.3	Analýza poměrových ukazatelů .....	28
2.4	Metodologie, volba metod a postup ocenění .....	30
2.4.1	Metodologie ocenění společnosti.....	30
2.4.2	Volba relevantních metod pro ocenění a postup ocenění.....	34
<b>3</b>	<b>Posudek.....</b>	<b>36</b>
3.1	Stanovení obvyklé ceny společnosti a Akcií města České Budějovice .....	36
3.2	Stanovení tržní hodnoty společnosti a Akcií města České Budějovice .....	36
3.3	Stanovení reálné hodnoty společnosti a Akcií města České Budějovice .....	37
3.3.1	Dlouhodobý majetek.....	38
3.3.2	Oběžný majetek .....	47
3.3.3	Ocenění cizích zdrojů.....	48
3.3.4	Ostatní pasiva .....	48
3.3.5	Indikace hodnoty společnosti získaná metodou sumární hodnoty aktiv .....	48
3.4	Rekapitulace zadání, výpočet a dosažené závěry .....	51
<b>4</b>	<b>Znalecká doložka.....</b>	<b>54</b>
<b>5</b>	<b>Přílohy .....</b>	<b>55</b>
5.1	Seznam a ocenění majetku.....	56
5.2	Výpis z obchodního rejstříku .....	81

---

# 1 Znalecký úkol

## 1.1 Zadání znaleckého úkolu

Předmětem tohoto posudku je dle zadaného znaleckého úkolu

1. Stanovení ceny obvyklé v místě a čase v daném místě a čase podle § 18, odst. 2 zákona č. 129/2000 Sb., zákon o krajích (krajské zřízení) a § 39, odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., zákon o obcích (obecní zřízení) akcií společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. ve vlastnictví Statutárního města České Budějovice.
2. Stanovení tržní hodnoty akcií společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. ve vlastnictví Statutárního města České Budějovice.

S ohledem na účel vypracování tohoto posudku jsme dále během naší práce vyhodnotili jako účelné seznámit uživatele rovněž s reálnou hodnotou akcií za předpokladu pokračování současného využití.

## 1.2 Účel vypracování znaleckého posudku

Účelem tohoto posudku je získání informací o ceně obvyklé a o odhadu tržní hodnoty akcií města České Budějovice pro naplnění zákonných požadavků při nakládání s majetkem obou akcionářů společnosti, jakož i získání informací uživatelů posudku o společnosti, její historii, současném stavu a budoucím podnikatelském záměru společnosti po prodeji akcií města České Budějovice Jihočeskému kraji nutných pro jednání o prodeji akcií města České Budějovice, jakož i pro rozhodování o tomto prodeji.

Uživateli znaleckého posudku budou vedle akcionářů společnosti také zastupitelé Statutárního města České Budějovice a Jihočeského kraje a veřejnost.

## 1.3 Datum ocenění

Ocenění je provedeno na základě podkladů a informací poskytnutých Zadavatelem a získaných z veřejně dostupných zdrojů, přičemž poslední poskytnuté informace mající vliv na ocenění byly získány s platností k datu 31. 12. 2019.

## 1.4 Zadavatel znaleckého posudku

Zadavatelem znaleckého posudku je Jihočeské letiště České Budějovice a.s., sídlem U Zimního stadionu 1952/2, 370 01 České Budějovice 7, zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1450.

## 1.5 Zhotovitel znaleckého posudku

Zhotovitelem znaleckého posudku je znalecký ústav Grant Thornton Valuations, a.s., IČO: 630 79 798, se sídlem Jindřišská 937/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, jmenovaný pro obor ekonomika, odvětví ceny a odhady s rozsahem znaleckého oprávnění pro oceňování nemovitostí, oceňování závodů a jejich částí, regulace cen a kalkulace energií, oceňování pohledávek, strojů a zařízení včetně dopravních prostředků, strojů a zařízení, technologických zařízení a celků, zemědělské techniky, nehmotného majetku, zejména patentů, vzorů, ochranných známek a obchodního tajemství, majetkových práv a jiných práv průmyslového vlastnictví, zásob, pohledávek, oceňování cenných papírů a kapitálových účastí včetně oceňování podílů v obchodních společnostech, oceňování nepeněžitých vkladů, jmění pro účely přeměn obchodních společností a družstev, ceny a odhady informačních systémů, výpočetní a zabezpečovací techniky, elektrotechniky, investičních nástrojů,

včetně akcií, dluhopisů a derivátů, posuzování v oblasti účetnictví, ekonomiky podniků, financování a řízení peněžního toku, posuzování úvěrové způsobilosti ekonomických subjektů, bankovníctví, peněžnictví a pojišťovnictví, burzovníctví a kolektivní investování, analýza finančních rizik, stanovení reálné hodnoty pro účetní účely a alokace kupní ceny.

## 1.6 Prohlášení zhotovitele znaleckého posudku

Zhotovitel prohlašuje, že:

- není podjatý ve smyslu ust. § 11 odst. 1 zákona č. 36/1967 Sb., o znalcích a tlumočnících, v platném znění;
- nebyla mu přiznána při stanovení výše odměny za provedenou ocenění žádná zvláštní výhoda;
- je znalcem nezávislým na Zadavateli a dalších zúčastněných stranách;
- v současné době, ani v blízké budoucnosti nebude mít prospěch z předmětu ocenění, honoráře ani odměny nezávisí na vypočtených hodnotách ani na závěrech tohoto znaleckého posudku.

Zhotovitel upozorňuje, že znalecký posudek může být použit pouze pro účel uvedený v části 1.2 tohoto posudku. Posudek nesmí být ani jako celek, ani jeho jednotlivé části kopírován nebo rozmnožován jinými uživateli a pro jiné účely, než uvedené výše v části 1.2 bez předchozího písemného souhlasu znalce.

## 1.7 Obecné předpoklady a omezení

Ocenění je zpracováno v souladu s následujícími obecnými předpoklady a omezujícími podmínkami:

- Zhotovitel vychází z vlastních databází, obecně dostupných informací a z informací a prohlášení o pravosti a platnosti všech podkladů předložených Zadavatelem. Zhotovitel tudíž neodpovídá zejména za:
  - pravost a platnost vlastnických nebo jiných věcných práv k oceňovaným movitým i nemovitým věcem;
  - pravost a platnost práv k cizím věcem a nájemním vztahům k nim, jejichž existence měla nebo mohla mít vliv na provedené tržní ocenění.
- Zhotovitel vychází z toho, že informace získané z podkladů předložených Zadavatelem jsou věrohodné a správné a nejsou tudíž ve všech případech ověřovány z hlediska jejich přesnosti a úplnosti.
- Zhotovitel zpracovává ocenění podle podmínek na trhu v době k datu ocenění a neodpovídá za případné změny tržní situace, ke kterým by došlo po dni ocenění.
- Hodnota v tomto ocenění stanovená respektuje právní předpisy v oblasti cen, financování, účetnictví a daní platné ke dni ocenění.
- Hodnoty v provedeném ocenění stanovené jsou určeny pouze pro Zadavatele ocenění a jsou platné pouze pro uvedený účel. Zhotovitel nenesie odpovědnost za použití těchto údajů jinou osobou, případně pro jiný účel.
- Zhotovitel nepodnikal žádná šetření minulých ani současných způsobů použití předmětného majetku a v případě ocenění nemovitostí ani sousedních pozemků za účelem stanovení kontaminace. Hodnota je stanovena za předpokladu, že žádná kontaminace předmětného majetku ani jeho okolí neexistuje.
- Zhotovitel zachovává vůči třetím osobám mlčenlivost o všech skutečnostech, o nichž se při zpracování tohoto ocenění dozvěděl.

Předpokládá se plný soulad se všemi aplikovatelnými zákony a předpisy, pokud by hlubším šetřením nad rámec této expertízy nevyplývaly jiné skutečnosti

## 1.8 Základní zásady aplikované při zpracování posudku

Při zpracování tohoto posudku Zpracovatel aplikoval základní zásady podporující objektivitu ocenění, nezávislost znalce a transparentnost použitých postupů. Jedná se především o následující zásady:

- dle názoru Zhotovitele ocenění nezávisle, nestranně a komplexně přihlíží ke všem známým relevantním skutečnostem, ke kterým mohlo být při jeho zpracování přihlédnuto (*zásada komplexnosti*);
- ocenění Zhotovitel považuje za úplné, neboť dle jeho mínění obsahuje veškeré náležitosti, které zabezpečují jednoznačně transparentní a plně použitelný výstup (*zásada úplnosti*);
- ocenění je vnitřně konzistentní. Dle názoru Zhotovitele byly při zpracování tohoto posudku použity postupy a metody v souladu s obecnými předpoklady a principy (*zásada vnitřní konzistence*);
- Zhotovitel konstatuje, že není žádným způsobem závislý na výsledku ocenění (*zásada nezávislosti a nestrannosti, viz prohlášení*);
- dle mínění Zhotovitele je ocenění opakovatelné, což znamená, že je kýmkoliv přezkoumatelné. Vzhledem k transparentním a obecně známým postupům může Zadavatel tohoto posudku přezkoumat použitý postup při ocenění (*zásada opakovatelnosti ocenění*);
- v tomto posudku byly důvodně a odůvodněně použity takové metodické postupy, které byly vhodné, přiměřené a plně vyhovující relevantním informacím, které měl Zhotovitel k dispozici (*zásada důvodnosti a odůvodněnosti*);
- zdroje, z nichž bylo čerpáno pro účely tohoto posudku, považuje Zhotovitel za věrohodné (*zásada spolehlivosti*).

## 1.9 Platnost a použitelnost znaleckého posudku

Zhotovitel podotýká, že případné odchylky, které mohou v budoucnosti nastat částečně z důvodu určitých nejistot v tuzemském podnikatelském prostředí, celkového rámcového vývoje české ekonomiky a z dalších rizik vztahujících se k předmětu ocenění, si mohou časem vyžádat odpovídající korekce. V případě podstatných změn v ekonomické situaci společnosti nebo zásadních zvrátů na trhu může být potřebná aktualizace tohoto posudku.

## 1.10 Základní vymezení definic a standardů hodnoty

Předmětem převodu je podíl v obchodní korporaci za předpokladu jeho převodu mezi obcí a krajem.

Podle §18 odst. 2 Zákona o krajích (129/2000 Sb.) i §39 odst. 2 Zákona o obcích (128/2000 Sb.) platí, že „Při úplatném převodu majetku se cena sjednává zpravidla ve výši, která je v daném místě a čase obvyklá, nejde-li o cenu regulovanou státem. Odchylka od ceny obvyklé musí být zdůvodněna, jde-li o cenu nižší než obvyklou.“ Sám zákon však žádnou definici ceny obvyklé neobsahuje.

Podle zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku, ve znění pozdějších předpisů: „obvyklou cenou se rozumí cena, která by byla dosažena při prodeji stejného, případně obdobného majetku, nebo při poskytování stejné nebo obdobné služby v obvyklém obchodním styku v tuzemsku, a to ke dni ocenění. Přitom se zvažují všechny okolnosti, které mají na cenu vliv, avšak do její výše se nepromítají vlivy mimořádných okolností trhu, osobních poměrů prodávajícího, nebo kupujícího, ani vliv zvláštní obliby. Mimořádnými okolnostmi se rozumějí například stav tísně prodávajícího nebo kupujícího, důsledky přírodních či jiných kalami. Osobními poměry se rozumějí zejména vztahy majetkové, rodinné nebo jiné osobní vztahy mezi prodávajícím a kupujícím. Zvláštní oblibou se rozumí zvláštní hodnota přikládána majetku nebo službě, vyplývající z osobního vztahu k nim.“ Tento zákon dále uvádí, že Obvyklá cena vyjadřuje hodnotu věci a určí se porovnáním.

Podnikem, nově závodem, se rozumí soubor hmotných, jakož i osobních a nehmotných složek podnikání. K závodu náleží věci, práva a jiné majetkové hodnoty, které patří podnikateli a slouží k provozování závodu nebo vzhledem k své povaze mají tomuto účelu sloužit. Závod je věc hromadná.

Obchodním majetkem se rozumí veškerý majetek obchodní společnosti. Obchodním jménem (dále jen "jmění") je soubor jejího veškerého majetku a závazků. Čistým obchodním majetkem je obchodní majetek po odečtení závazků vzniklých podnikateli v souvislosti s podnikáním, je-li fyzickou osobou, nebo veškerých závazků, je-li právnickou osobou. Vlastní kapitál tvoří vlastní zdroje financování obchodního majetku podnikatele a v rozvaze se vykazuje na straně pasiv.

Od 1. 1. 2014 platí nový občanský zákoník č. 89/2012 Sb., který vymezuje a definuje změny v pojetí věci a částečně novou terminologii při oceňování majetku. Současně platí i zákon č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, který používá pro stanovení pojmu věci jinou terminologii. Vzniká zde tak určitý nesoulad a nejednotnost v názvosloví a definování pojmů hlavně vůči jiným zákonům, např. zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění, kde se používá původní terminologie, dále v terminologii na veřejných portálech, např. na justice.cz, apod. Z tohoto důvodu může v přechodovém období vzniknout určitý nesoulad v používaném názvosloví a definování pojmů, proto tam, kde je to relevantní se používá původní terminologie a názvosloví.

Následující pojmy jsou ve zpracovaném ocenění použity ve významu uváděném v obecně uznávaných mezinárodních publikovaných metodikách tržního oceňování Mezinárodní organizace pro oceňování (IVSC – International Valuation Standards Committee) a v navazujících publikacích tuzemských autorů.

### **Tržní úrovně hodnoty - tržní hodnotové báze**

Tržní hodnotové báze zahrnují zpravidla tři hodnotové úrovně, kdy nejčastěji užívanou je tzv. tržní hodnota.

Tržní hodnota je výrazem trhem uznané použitelnosti aktiva. Je to odhadnutá částka, za kterou by měl být majetek směněn k datu ocenění mezi koupěchtivým kupujícím a prodejčtivým prodávajícím při transakci mezi samostatnými a nezávislými partnery po náležitém marketingu, ve které by obě strany jednaly informovaně, rozumně a bez nátlaku. Tomuto pojmu v podstatě obsahově odpovídá i pojem v současnosti již neužívaný jako byla např. „obecná cena“.

Do tržní hodnotové úrovně patří dále i obvyklá cena, která je však zjištěna statisticky v místě a čase na relevantním trhu. Tuto hodnotovou bázi lze však zjistit pouze tržním porovnáním a u podniků ji prakticky nelze zjistit. Obvyklou cenu lze zpravidla zjistit pouze u zboží s charakterem komodity nebo u zboží, které se charakterem prodeje tomuto typu blíží.

Do tržní hodnotové báze náleží i tzv. objektivizovaná hodnota podniku (užívaná zejména v německých zemích), která v rámci této hodnotové báze představuje pro podnik určité tržní minimum. Objektivizovaná hodnota představuje typizovanou a jinými subjekty přezkoumatelnou výnosovou hodnotu, která je stanovena z pohledu tuzemské osoby – vlastníka (nebo skupiny vlastníků), neomezeně podléhající daním, přičemž tato hodnota je stanovena za předpokladu, že podnik bude pokračovat v nezměněném konceptu, při využití realistických očekávání v rámci tržních možností, rizik a dalších vlivů působících na hodnotu podniku (srov. IDW S1 2008).

Definice tržní hodnoty dle Standardu 1 IVS 2017<sup>1</sup>:

„Tržní hodnota je odhadnutá částka, za kterou by měl být majetek směněn k datu ocenění mezi ochotným kupujícím a ochotným prodávajícím při transakci mezi samostatnými a nezávislými partnery po náležitém marketingu, ve kterém by obě strany jednaly informovaně, rozumně a bez nátlaku.“

Pojmy v definici tržní hodnoty dle IVS<sup>2</sup>:

Definice tržní hodnoty dle International Valuation Standards používá následující pojmy:

---

<sup>1</sup> International Valuation Standards 2017, str. 18-20.

<sup>2</sup> MAŘÍK, Miloš, et al. Metody oceňování podniku: Proces ocenění, základní metody a postupy. 2. upr. a rozš. vyd. Praha: Ekopress, s.r.o., 2007. Tržní hodnota, s. 22-24.



„...odhadnutá částka...“ - odpovídá ceně vyjádřené v penězích, která by byla zaplacená za aktivum v transakci mezi samostatnými a nezávislými partnery,

„...by měl být majetek směněn...“ - odráží skutečnost, že hodnota majetku je odhadnutá částka, nikoli předem určená částka nebo skutečná prodejní cena,

„...k datu ocenění...“ - požaduje, aby stanovená tržní hodnota byla časově omezena,

„... mezi ochotným kupujícím...“ - kupující není příliš dychtivý ani nucený kupovat za každou cenu,

„...ochotným prodávajícím...“ - prodávající není příliš dychtivý ani nucený prodávat za každou cenu,

„...při transakci samostatných a nezávislých partnerů...“ - určuje transakci mezi osobami, které nemají mezi sebou blízké či zvláštní vztahy (např. dceřiná společnost, vlastník-nájemce),

„...po náležitém marketingu...“ - majetek by měl být na trhu vystaven nejvhodnějším způsobem, aby za něj byla získána nejlepší cena přicházející v úvahu,

„...ve které by obě strany jednaly informovaně, rozumně...“ - kupující i prodávající byli k datu ocenění dostatečně informováni o podstatě a vlastnostech majetku, jeho využití a stavu trhu k datu ocenění,

„...a bez nátlaku...“ - žádná ze stran nebyla nucena ani tlačena do realizace.

Pro následující kategorie hodnoty platí definice tržní hodnoty buď jen omezeně, nebo neplatí vůbec, výsledné hodnoty odpovídající této úrovni nemají obecnou platnost, mají omezenou vypovídací schopnost či platí jen pro zúžený okruh účastníků transakce. Podle tzv. subjektivního oceňovacího principu může výsledek takového ocenění plnit určitou předem definovanou funkci (tzv. Kolínská škola), nejčastěji arbitrážní nebo poradenskou.

### **Další kategorie hodnoty**

**Investiční hodnota** (investment value) je hodnota aktiva pro stávajícího nebo předpokládaného investora pro jeho individuální investiční nebo provozní cíle. Investiční hodnota je báze hodnoty specifická pro konkrétní subjekt. Tato báze hodnoty odráží užitky plynoucí danému subjektu z držení aktiva, a proto není nutně spojena s předpokladem hypotetické směny aktiva.

V některých případech může mít podnik pro daného investora investiční hodnotu na úrovni tržní hodnoty podniku, ale obecně může být investiční hodnota vyšší nebo nižší než tržní hodnota daného podniku. Investiční hodnota může obsahovat speciální hodnotu.

Investiční hodnotu lze považovat za synonymum německých pojmů hraniční hodnota a hodnota pro rozhodování.

**Speciální hodnota** (special value) je částka, která odráží konkrétní vlastnosti aktiva, které mají hodnotu pouze pro speciálního kupujícího. Tato hodnota vzniká, když má aktivum vlastnosti, které jej činí pro konkrétního kupujícího přitažlivějším než pro ostatní kupující na trhu. Tyto vlastnosti mohou zahrnovat fyzické, geografické, ekonomické nebo právní charakteristiky aktiva.

**Spravedlivá hodnota** (férová nebo také reálná hodnota, „fair value“) je odhadovaná cena pro převod aktiva nebo závazku mezi konkrétními, informovanými a ochotnými stranami, která odráží příslušné zájmy těchto stran. Tato hodnotová báze reprezentuje cenu, která by byla rozumně odsouhlasena mezi dvěma specifickými stranami při směně majetku. Mezi stranami nemusí existovat propojení a strany mohou vyjednávat nezávisle, ale majetek není nezbytně vystaven na širším trhu a odsouhlasená cena může odrážet specifické výhody (nebo nevýhody) vlastnictví pro zúčastněné strany a nikoli pro trh obecně. Jedná se o širší pojem než tržní hodnota. V některých případech může být spravedlivá hodnota právě na úrovni tržní hodnoty, ale v jiných případech může zahrnovat prvky speciální hodnoty, které se v tržní hodnotě vyskytovat nesmějí. Spravedlivou hodnotu lze považovat za synonymum německého pojmu rozhodčí hodnota a velmi často plní arbitrážní oceňovací funkci.

Jde o netržní úroveň hodnoty, která je platná pouze pro účastníky transakce a je tak většinou obecně nepřenosná. I přes uvedené by však přesto měla být ekonomicky odůvodněná, protože by neměla poškozovat žádného z účastníků transakce anebo by poškozovala všechny účastníky stejnou mírou. V Mezinárodních standardech pro oceňování EVS 2000 Evropské skupiny asociací odhadců (The



European Group of Valuers' Associations, TEGoVA), je ve Standardu 4 – oceňovací základny definována tzv. „fair value“ (reálná hodnota). Podle definice těchto Mezinárodních standardů je fair value částkou, za kterou by mohl být majetek směněn mezi znalými, nezávislymi a koupěchtivými stranami“ tzn., že má jen do určité míry definičně charakter tržní hodnoty. Přesněji množina tržní hodnoty se do určité míry může překrývat s množinou reálné hodnoty. Existuje však definiční rozdíl mezi fair value podle Mezinárodních oceňovacích standardů a Mezinárodních účetních standardů.

Z pohledu této analýzy uvádíme rovněž ve starších verzích standardů IVS používanou definici Value in Use, jež vyjadřuje přínosy majetku pro jeho vlastníka při současném způsobu užívání bez ohledu na to, zda jimi je dodržen princip nejvyššího a nejlepšího využití. V současné terminologii takový přístup nejlépe odpovídá **investiční hodnotě za předpokladu současného využití**.

**Hodnota pokračujícího podniku** (going concern value) popisuje situaci, kde je celý podnik převáděn jako funkční jednotka. Alternativní oceňovací scénáře ke „going concern“ by měly zahrnovat převod veškerého majetku jako celku, ale s předpokladem uzavření provozu podniku, nebo převod specifického majetku aktuálně používaného v podniku jako jednotlivé položky.

**Likvidační hodnota** podniku respektive obchodního majetku společnosti spočívá ve zjištění hodnoty majetku k určitému časovému okamžiku, kdy se předpokládá, že společnost ukončí svoji činnost a z tohoto pohledu budou jednotlivá aktiva rozprodána a veškeré závazky společnosti splaceny a to i mimobilanční včetně nákladů na likvidaci.

Likvidační hodnota podniku resp. podnikového majetku může být odhadnuta jak na úrovni netržní (promptní tísňový prodej), tak v úrovni tržní hodnoty, pokud bude probíhat zejména s náležitým marketingovým obdobím – majetková hodnota bude vystavena na trhu nevhodnějším způsobem, aby se uskutečnil prodej za nejlepší cenu rozumně dosažitelnou.

Likvidační hodnota tvoří dolní hranici hodnoty společnosti – pokud hodnota společnosti vypočtená pomocí ostatních metod je nižší než likvidační hodnota, měla by být za hodnotu společnosti označena hodnota likvidační.

U definice pro hodnotu podniku, je třeba si povšimnout výrazu „očekávané budoucí příjmy“. U většiny podniků předpokládáme při oceňování prakticky neomezené trvání. Příjmy v dlouhém budoucím časovém horizontu lze však pouze odhadovat, nikoliv „objektivně“ určit. Při ocenění jde pak o to, kterou prognózu budeme považovat za věrohodnou. Tato skutečnost nás pak vede k závěru, že hodnota podniku není vlastně nic jiného než určitá víra v budoucnost podniku, která je vyjádřená v penězích.

Z uvedeného pak podle našeho názoru plynou následující závěry:

Hodnota podniku není objektivní vlastnost celku zvaného podnik – věci hromadné, protože je založena na projekci budoucího vývoje. Jedná se tedy o odhad.

Pokud hodnota není objektivní vlastnost, nelze sestavit jednoznačný algoritmus, který by umožňoval hledanou hodnotu určit.

Hodnota bude závislá jednak na účelu ocenění a jednak na subjektu, z jehož hlediska je určována.

Uvedené náhledy v podstatě odpovídají stanoviskům k základním pojmům, jako jsou hodnota, cena, náklady a trh tak, jak je obsahují mezinárodní oceňovací standardy.

**Trh** je systém a/nebo místo, kde jsou zboží a služby směňovány mezi kupujícími a prodávajícími prostřednictvím cenového mechanismu. Představuje schopnost zboží a/nebo služeb být směňováno mezi kupujícími a prodávajícími bez přílišných omezení jejich činnosti.

**Cena** je výrazem pro požadovanou, nabízenou, nebo placenou částku za zboží nebo službu. Je to fakt veřejně známý, nebo udržovaný v soukromí. Může, nebo nemusí mít nějaký vztah k hodnotě, která je zboží, nebo službám, připisována jinými a proto je obecným údajem o relativní hodnotě přiřazené zboží nebo službám jednotlivými kupujícími a/nebo prodávajícími v jednotlivých situacích.

**Hodnota** je ekonomický pojem týkající se peněžního vztahu mezi zbožím a službami, které lze koupit, a těmi, kdo je kupují a prodávají. Na rozdíl od ceny, hodnota není skutečností, ale odhadem ohodnocení zboží a služeb v daném čase podle konkrétní definice hodnoty. Ekonomická koncepce reálné hodnoty

odráží objektivizovaný názor na prospěch plynoucí tomu, kdo vlastní zboží nebo obdrží služby k datu platnosti takto stanovené hodnoty.

Hodnota podniku tedy závisí na budoucím užítku, který můžeme z držení podniku očekávat. Tyto užítky mohou mít na obecné rovině nejrůznější podobu a v zásadě je můžeme rozdělit na užitek povahy finanční a užitek, který ve finanční podobě bezprostředně vyjádřen není (společenské postavení, moc atd.).

Z praktických důvodů je nutno omezovat se pouze na užitek vyjádřený v penězích. Pokud je předmětem ocenění určitý balík akcií veřejně neobchodovatelných, má na hodnotu tohoto balíku určitý vliv akcionářská struktura emitenta těchto akcií. Čím je akcionářů méně, tím více tento vliv získává na významu, neboť praktické rozhodování a řízení společnosti se více přibližuje praxi uplatňované ve společnostech s ručením omezeným. Z daného důvodu pak nabývá významu, zda jde o akciové balíky majoritní, minoritní nebo zbytkové (do 10 % na ZK), kdy jejich hodnotu nejvíce ovlivňuje faktická ovladatelnost společnosti a zvolená strategie ovládajících osob. Vliv vlastnické struktury je neutrální pouze v případě existence dvou akcionářů (50/50) v rovnocenném postavení, kdy pak hodnotu balíku zásadně ovlivňuje pouze výnosový potenciál společnosti.

**Výnosová hodnota** („kapitalizovaná míra zisku“, „kapitalizovaný zisk“) představuje takovou jistinu, kterou je nutné při stanovené úrokové sazbě uložit, aby úroky z této jistiny byly stejné jako čistý výnos z podniku, nebo je nutné tuto jistinu investovat na kapitálovém trhu s obdobnou sazbou výnosové míry.

**Věcná hodnota** („substanční hodnota“, „časová cena“) je reprodukční cena věci, snižená o přiměřené opotřebení, odpovídající průměrně opotřebované věci stejného stáří a přiměřené intenzity používání, ve výsledku pak snižená o náklady na opravu vážných závad, které znemožňují okamžité užívání věci. Obdobou této ceny je podle zákona č. 151/1997 Sb. „cena zjištěná nákladovým způsobem“.

**Cena zjištěná** („cena administrativní“, „cena úřední“) je cena zjištěná podle cenového předpisu, v současné době podle zákona č. 151/1997 Sb. o oceňování majetku a prováděcí vyhlášky č. 8/2013 Sb. o provedení některých ustanovení zákona č. 151/1997 Sb.

**Cena pořizovací** („cena historická“) je cena, za kterou bylo možno pořídit věc v době jejího pořízení, bez odpočtu opotřebení.

**Cena reprodukční** („reprodukční pořizovací cena“) je cena, za kterou by bylo možno stejnou nebo porovnatelnou novou věc pořídit v době ocenění, bez odpočtu opotřebení.

**Hodnota brutto** („obchodní majetek“) vyjadřuje hodnotu podniku jako celku, tzn. jak pro vlastníky, tak i pro věřitele.

**Hodnota netto** („hodnota jmění“) představuje hodnotu podniku pouze na úrovni vlastníků, tzn. držitelů vlastního kapitálu.

Pro upřesnění je třeba uvést, že podle nové terminologie Zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (NOZ) je od 1. 1. 2014 podnik chápán v témže smyslu jako obchodní závod. Dle § 495 NOZ tvoří jmění osoby souhrn jejího majetku a jejích dluhů a majetkem je souhrn všeho, co osobě patří. Jak uvádí odborná literatura, na podnik je nezbytné z ekonomického pohledu nahlížet jako na funkční celek. Dle § 501 NOZ je podnik hromadná věc, kterou tvoří soubor jednotlivých věcí náležejících téže osobě, považovaný za jeden předmět a jako takový nesoucí společné označení, pokládá se tedy za celek. Podle § 502 NOZ je obchodním závodem organizovaný soubor jmění, který podnikatel vytvořil a který z jeho vůle slouží k provozování jeho činnosti. Má se za to, že závod tvoří vše, co zpravidla slouží k jeho provozu. Základním účelem podniku je dosahování zisku. Vlastní kapitál tvoří vlastní zdroje financování obchodního majetku podnikatele a v rozvaze se vykazuje na straně pasiv.

#### **Rozdíl mezi hodnotou jmění a vlastním kapitálem:**

Vlastní kapitál je postaven na oceňování podle účetních pravidel, kde rozhodující úlohu hrají historické pořizovací ceny. Je to souhrn jednotlivých položek majetku v účetnictví snižený o cizí pasiva. ČOM by měl být postaven na ocenění odpovídající ekonomické realitě, tj. v „reálných“ hodnotách. Je to také souhrn jednotlivých položek majetku v účetnictví snižený o cizí pasiva (v případě likvidace, či pokud lze

opravdu ocenit veškeré jeho majetkové složky) nebo na ocenění podniku jako celku (výnosové metody, metody tržního porovnání).

## 1.11 Počet stran, příloh a vyhotovení znaleckého posudku

Tento znalecký posudek obsahuje 84 stran vč. titulní strany a příloh. Znalecký posudek je vypracován ve 3 vyhotoveních s platností originálu a v elektronické verzi PDF. Posudek je uložen rovněž v elektronické podobě ve znaleckém ústavu.

## 1.12 Podklady pro zpracování znaleckého posudku

1.	Účetní závěrky společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. za účetní roky 2015–2019;
2.	Výpis z Obchodního rejstříku společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s.;
3.	Seznam pohledávek a závazků společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s.;
4.	Finanční plán společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. pro rok 2020;
5.	Analýza činností společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. při plnění závazku veřejné služby za období 2011-2018;
6.	Přehled o použití poskytnutých a investičních dotací v období 2010-2019;
7.	Plánovaný objem potřebných dotací v období 2020–2022;
8.	Porovnání plánovaných a skutečných výsledků za období 2017–2019;
9.	Seznam hmotného investičního majetku;
10.	Seznam automobilů a letištní techniky;
11.	Smlouva o nájmu, správě a provozování letiště České Budějovice ze dne 10.12.2007;
12.	Další doplňující informace ke společnosti a předmětu ocenění;
13.	Zákon č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku, v platném znění
14.	Obecné metody oceňování
15.	Odborná literatura: M. Mařík, Metody oceňování podniku I a II (pro pokročilé)
16.	Internetové zdroje: <a href="http://www.justice.cz">www.justice.cz</a> , <a href="http://www.damodaran.com">www.damodaran.com</a> , <a href="http://www.patria.cz">www.patria.cz</a> , <a href="http://www.czso.cz">www.czso.cz</a> , <a href="http://ec.europa.eu">ec.europa.eu</a> , <a href="http://bazos.cz">bazos.cz</a> , <a href="http://mobile.de">mobile.de</a> apod.

Veškeré podklady, které byly předány Zadavatelem, byly přijaty bez dalšího ověřování jako podklady věrně odpovídající skutečné situaci oceňované společnosti.

# 2 Nález

## 2.1 Základní informace o společnosti

Společnost Jihočeské letiště České Budějovice a.s. (dále též '**JLCB**' nebo '**Jihočeské letiště**') dne 19. 3. 2008 obdržela licenci na provozování neveřejného mezinárodního letiště s vnější hranicí. Letiště České Budějovice je určeno pro letadla přilétající či odlétající do zemí Schengenského a mimo Schengenského prostoru.

### Základní identifikační údaje o společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s.

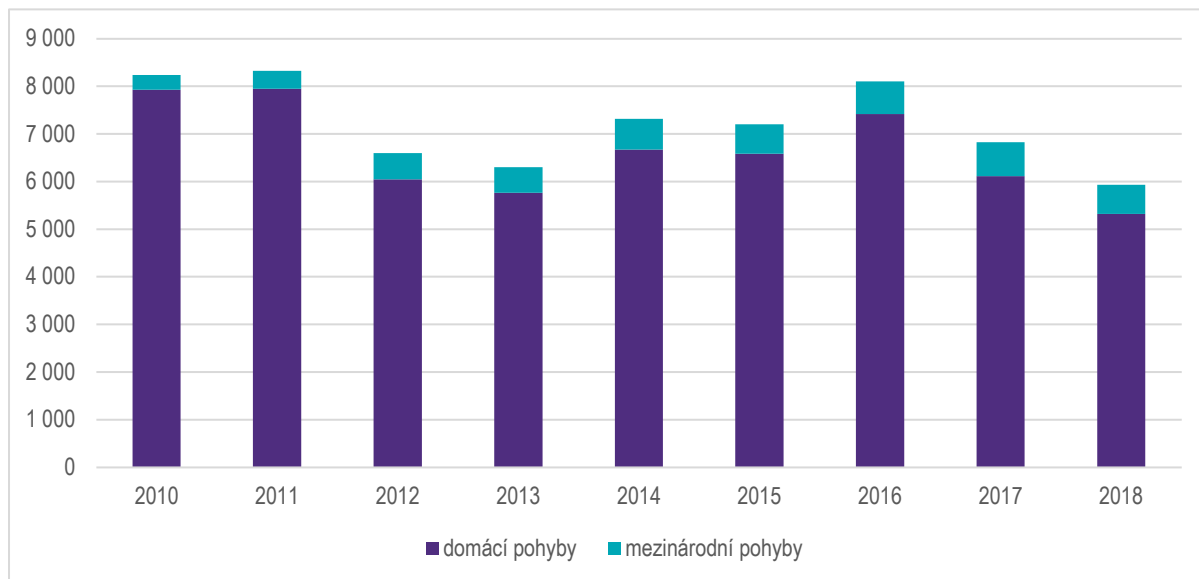
<b>Název společnosti</b>	Jihočeské letiště České Budějovice a.s.
<b>Sídlo společnosti</b>	U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice
<b>Identifikační číslo</b>	260 93 545
<b>Obchodní rejstřík</b>	B 1450 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích
<b>Datum zápisu</b>	17. srpna 2005
<b>Základní kapitál</b>	2 000 000,- Kč
<b>Akcie</b>	20 ks kmenové akcie na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě 100 000,- Kč Akcie na jméno jsou omezeně převoditelné – převod akcií je podmíněn souhlasem valné hromady. K udělení souhlasu je potřeba dvoutřetinové většiny hlasů všech akcionářů.
<b>Předmět podnikání</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– silniční motorová doprava – vnitrostátní příležitostná osobní</li><li>– výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona</li><li>– neveřejné mezinárodní letiště s vnější hranicí</li><li>– poskytování služeb při odbavovacím procesu na letišti České Budějovice</li></ul>
<b>Statutární orgán – představenstvo</b>	člen představenstva: Ing. JIŘÍ KLÁSA, dat. nar. 24. dubna 1968 Vilémova 1140, Prachatice II, 383 01 Prachatice Den vzniku členství: 4. května 2015  člen představenstva: Ing. ROBERT KALA, dat. nar. 29. června 1963 Bezdrvská 1113/31, České Budějovice 2, 370 11 České Budějovice Den vzniku členství: 18. února 2017
<b>Způsob jednání</b>	Společnost zastupuje každý člen představenstva samostatně. Člen představenstva je oprávněn udělovat za společnost i zmocnění k jednotlivým právním jednáním.
<b>Ostatní skutečnosti</b>	Počet členů statutárního orgánu: 3 Počet členů dozorčí rady: 11 Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Letiště České Budějovice se nachází 6,5 kilometrů jihozápadně od centra Českých Budějovic. Původní letiště pochází z 30. let 20. století. Za 2. světové války bylo letiště užíváno složkami německé Luftwaffe, po skončení války se stalo domovskou základnou 2. letecké divize Československé armády, jež byla tvořena původní československou 312. Squadron bojující v jednotkách RAF. V roce 1947 zahájila provoz pravidelná letecká linka Praha – České Budějovice. Významnou kapitolou dějin českobudějovického letiště bylo také působení výcvikového střediska pilotů a personálu budoucího letectva samostatného státu Izrael v roce 1948. V letech 1950-1952 prošlo letiště celkovou rekonstrukcí, po níž se stalo domovskou základnou 1. letecké divize a později stíhacího leteckého pluku. Po roce 1994 sloužilo letiště zejména jako areál letecké vojenské opravny. Tato éra se nesla převážně ve znamení odstavování letounů MiG-23 z provozu. Vedle toho měla základna na starosti zabezpečení záletů po opravách, rotaci zahraničních misí, výsadky v Boleticích, výcvik osádek

ostatních základěn a nácvičky NATINEADS. Zároveň letiště nabídlo svou přistávací plochu několika významným zahraničním návštěvám, mezi nimiž byla řada prezidentů (prezidenti Moldávie, Chorvatska, Slovenska), včetně příslušníků královských rodin. Útlum činnosti vojenských opraváren byl ukončen jejich definitivním zrušením v roce 2005. Po něm došlo k postupnému převodu areálu letiště a souvisejících objektů na Jihočeský kraj. Jedná se o veřejné vnitrostátní a neveřejné mezinárodní letiště.

Letišti byl přiřazen ICAO kód LKCS. Jihočeské letiště má délku dráhy větší než 1 800 metrů, která je určena pro letadla s rozpětím křídel 24 až 35 metrů a vnějším rozchodem kol hlavního podvozku 6 až 8 metrů.

### Počet pohybů (vzlety a přistání)



Zdroj: analýza činnosti letiště

Podle aktuálních provozních statistik se počet jednotlivých pohybů dlouhodobě snižuje. V poslední době roste podíl zahraničních pohybů, který se zvýšil z 4 % celkových pohybů v roce 2010 na téměř 10 % v roce 2018. Celkový počet pohybů v letech 2010–2011 činil přes 8 tis. pohybů, v současnosti však poklesl na necelých 6 tis. pohybů.

Dlouhodobou strategií letiště je posilovat své provozní schopnosti s cílem odbavovat charterové a pravidelné civilní lety s osobní dopravou. Tomu odpovídá i úsilí o získání potřebných bezpečnostních a provozních certifikací, jimiž zástupci leteckých dopravců v praxi podmiňují jakékoliv úvahy o zavedení linek.

Nákladní doprava doposud nebyla vyhodnocena jako perspektivní pro intenzivní rozvoj a představuje spíše dlouhodobou rozvojovou příležitost.

## 2.2 Strategická analýza

Strategická analýza tržního potenciálu podniku se zabývá situací podniku k datu ocenění z pohledu jeho vnějšího potenciálu, finančního zdraví a stavu technické a provozní základny. Obecně je potenciál podniku dán skutečnostmi externě nebo interně působícími na generátory jeho hodnoty, mezi které řadíme tržby (výkony), provozní ziskovou marži, provozně nutný pracovní kapitál, investice do provozně nutného investičního majetku, diskontní míru, způsob financování a dobu předpokládané existence podniku.

## 2.2.1 Makroekonomický vývoj ČR<sup>3</sup>

Česká ekonomika je malou otevřenou a proexportně orientovanou ekonomikou se silnou závislostí na vývoji evropských ekonomik. Většina exportu směřuje do členských zemí Evropské unie. Hlavním obchodním partnerem České republiky je Německo, Rakousko, Polsko, Slovensko, Francie, Itálie a Rusko. Více než polovinu svého zahraničního obchodu realizuje ČR se sousedními zeměmi.

Detailní predikce vývoje základních makroekonomických ukazatelů České republiky včetně historie jsou shrnuty v následující tabulce.

### Makroekonomické ukazatele ČR

		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		Historie					Aktuální predikce	
Nominální hrubý domácí produkt	mld. Kč, b.c.	4 314	4 596	4 768	5 047	5 329	5 645	5 894
	růst v %, b.c.	5,3	6,5	3,7	5,9	5,6	5,9	4,4
Reálný hrubý domácí produkt	růst v %, s.c.	2,7	5,3	2,5	4,4	3,0	2,5	2,0
Spotřeba domácností	růst v %, s.c.	1,8	3,7	3,6	4,3	3,4	2,7	2,4
Spotřeba vládních institucí	růst v %, s.c.	1,1	1,9	2,7	1,3	3,9	3,0	1,8
Tvorba hrubého fixního kapitálu	růst v %, s.c.	3,9	10,2	-3,1	3,7	7,2	0,9	0,7
Příspěvek čistých vývozů k růstu HDP	p.b., s.c.	-0,5	-0,2	1,4	1,1	-0,8	0,4	0,3
Příspěvek změny zásob k růstu HDP	p.b., s.c.	1,1	0,8	-0,4	0,1	-0,4	0,0	0,0
Deflátor HDP	růst v %	2,5	1,2	1,3	1,4	2,5	3,3	2,4
Míra inflace spotřebitelských cen	průměr v %	0,4	0,3	0,7	2,5	2,1	2,8	2,6
Zaměstnanost (VŠPS)	růst v %	0,8	1,4	1,9	1,6	1,4	0,3	0,1
Míra nezaměstnanosti (VŠPS)	průměr v %	6,1	5,1	4,0	2,9	2,2	2,0	2,2
Objem mezd a platů (dom. koncept)	růst v %, b.c.	3,6	4,8	5,7	8,3	9,5	7,4	5,9
Saldo běžného účtu	% HDP	0,2	0,2	1,6	1,7	0,3	0,9	1,4
Saldo sektoru vládních institucí	% HDP	-2,1	-0,6	0,7	1,6	1,1	0,3	0,1
<i>Předpoklady:</i>								
Měnový kurz CZK/EUR		27,5	27,3	27,0	26,3	25,6	25,7	25,5
Dlouhodobé úrokové sazby	% p.a.	1,6	0,6	0,4	1,0	2,0	1,5	1,2
Ropa Brent	USD/barel	99,0	52,0	44,0	54,0	71,0	64,0	59,0
HDP eurozóny	růst v %, s.c.	1,4	2,0	1,9	2,7	1,9	1,0	0,7

Zdroj: ČNB, ČSÚ, Eurostat, U. S. Energy Information Administration. Výpočty MF ČR.

Hrubý domácí produkt (HDP) je peněžním vyjádřením celkové hodnoty statků a služeb nově vytvořených v daném období na určitém území a používá se jako hlavní ukazatel celkové výkonnosti ekonomiky.

### Vývoj a výhled HDP v ČR

		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
		Historie					Predikce		Výhled	
Stálé ceny	mld. Kč 2010	4 089	4 307	4 412	4 604	4 740	4 861	4 958	5 067	5 173
Stálé ceny	růst v %	2,7	5,3	2,5	4,4	3,0	2,5	2,0	2,2	2,1
Běžné ceny	mld. Kč	4 314	4 596	4 768	5 047	5 329	5 645	5 894	6 146	6 404
Běžné ceny	růst v %	5,3	6,5	3,7	5,9	5,6	5,9	4,4	4,3	4,2

Zdroj: ČSÚ. Výpočty MF ČR.

V minulosti vykazoval HDP ve stálých cenách mírně kolísavý charakter. K významnému růstu o 2,7 % došlo v roce 2014. V následujícím roce dosáhl HDP nejvyššího tempa růstu 5,3 % a objemu 4 307 mld. Kč. V roce 2016 došlo ke zpomalení tempa růstu HDP na 2,5 %, ale v roce 2017 opět došlo ke

<sup>3</sup> Makroekonomická predikce ČR listopad–2019, Ministerstvo financí ČR



skokovému nárůstu HDP (růst 4,4 %). Reálný HDP se v roce 2018 v souladu s očekáváním Ministerstva financí zpomalil na 3,0 %.

Meziroční růst reálného HDP ve 2. čtvrtletí 2019 mírně zrychlil na 2,8 %. Vysokou dynamiku ve výši téměř 10 % zachovala investiční aktivita sektoru vládních institucí. V tomto sektoru nadále rostly investice do bydlení a stavební investice. Pokles se naopak projevil v investicích do dopravních prostředků, strojů a zařízení. Tradičně robustní spotřeba domácností zůstala na vysoké úrovni (růst o 2,6 %). Projevila se zde stále vysoká dynamika růstu objemu mezd a platů a sociálních dávek. Spotřeba v sektoru vládních institucí se zvýšila o 3,4 %. Rovněž pozitivně přispěl k růstu české ekonomiky zahraniční obchod. Dovoz byl brzděn nízkou domácí poptávkou v sektoru vyžadujícím vysoce náročné dovozní investice. Vývoz naopak posílil v důsledku nízké srovnávací základny minulého roku u exportu automobilů.

Pro rok 2019 počítá makroekonomická predikce s tím, že hospodářský růst by měl být tažen investicemi a spotřebou domácností, která odráží stále silnou mzdovou dynamiku. Predikce reálného růstu pro rok 2019 zůstala stejná (růst reálného HDP o 2,5 %) a pro rok 2020 byla mírně snížena z 2,3 % na 2,0 %.

Inflace je definována jako růst všeobecné cenové hladiny zboží a služeb v ekonomice v určitém časovém období. Ekvivalentně lze inflaci definovat jako snížení kupní síly peněz. Změnu cenové hladiny za určité období udává míra inflace, která se vypočítává jako poměr vybraného cenového indexu na konci a na začátku období. Nejpoužívanějšími cenovými indexy jsou index spotřebitelských cen, index cen výrobců a deflátor HDP.

### Vývoj a výhled inflace v ČR

		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
		Historie					Predikce		Výhled	
Průměrná míra inflace	růst v %	0,4	0,3	0,7	2,5	2,1	2,8	2,6	2,0	2,0

Zdroj: Ministerstvo Financí ČR.

Od roku 2013 se tempo růstu cenové hladiny neustále snižuje, avšak v roce 2016 dochází k mírnému růstu inflace na úroveň 0,7 %. Od počátku roku 2017 se meziroční růst spotřebitelských cen až na výjimky pohybuje v horní polovině tolerančního pásma 2% inflačního cíle České národní banky. V následujícím období by mělo dojít k nárůstu mezd a platů a kladné produkční mezery, což tlačí inflaci nahoru. Predikce průměrné míry inflace roste, v roce 2019 se inflace očekává ve výši 2,8 % a v roce 2020 ve výši 2,6 %. Pro rok 2021 a 2022 je odhadován cenový nárůst o 2,0 %.

V České republice jsou zjišťovány dva ukazatele míry nezaměstnanosti – obecná a registrovaná. Obecná míra nezaměstnanosti – jedná se o ukazatel míry nezaměstnanosti zjišťovaný Českým statistickým úřadem. Tato míra je vypočítána na základě výběrového šetření pracovních sil – vychází tedy z reprezentativního vzorku populace. Registrovaná míra nezaměstnanosti – tento ukazatel je v kompetenci Ministerstva práce a sociálních věcí a je vypočítáván na základě údajů úřadů práce.

### Míra nezaměstnanosti v ČR a vývoj nominálních mezd

		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
		Historie					Predikce		Výhled	
Míra nezaměstnanosti	průměr v %	6,1	5,1	4,0	2,9	2,2	2,0	2,2	2,4	2,5
Nominální mzda	Kč	25 768	26 591	27 764	29 638	31 868	34 116	36 057	37 896	39 669
Tempo růstu mzdy	růst v %	2,9	3,2	4,4	6,7	7,5	7,1	5,7	5,1	4,7

Zdroj: ČSÚ, MPSV. Výpočty MF ČR.

Na trhu práce způsobuje ekonomická konjunktura perzistentní zvyšování poptávky po pracovní síle. Vysoký růst zaměstnanosti, který od konce roku 2014 setrvale přesahuje hranici 1 %, postupně vyčerpává nevyužité zdroje. Ve 2. čtvrtletí dosáhla sezónně očištěná harmonizovaná míra nezaměstnanosti (v mezinárodně srovnatelné metodice) 2,2 % a od začátku roku 2016 je nejnižší v rámci celé Evropské unie. Nedostatek zaměstnanců se přitom stává bariérou pro extenzivní růst produkce. Odhad míry nezaměstnanosti však v porovnání s minulou predikcí poklesl na 2,0 % pro rok



2019 a na 2,2 % pro rok 2020. Na této úrovni má nezaměstnanost již jen velmi omezený prostor pro další pokles.

Z vývoje hrubé mzdy je patrný nepřetržitý růst průměrné měsíční nominální mzdy během celého sledovaného období. Průměrná mzda (podniková, přepočtená na plný úvazek) ve 2. čtvrtletí 2019 vzrostla o 7,2 % (proti 7,1 %). Nejrychlejší růst byl spojen s nízko- a středně-výdělkovými profesemi. V dalším čtvrtletí se očekává pokles tempa růstu průměrné mzdy na 6,9 %. Pro celý rok 2019 je pak predikován růst o 7,1 %. Predikce dalšího vývoje hrubých mezd je ovlivněna pozitivním ekonomickým výhledem, a proto se očekává růst nominálních i reálných mezd tak, že by v roce 2020 mohla průměrná hrubá mzda dosáhnout 36,0 tis. Kč. Výhled pro rok 2021 indikuje růst nominální mzdy na úroveň 37,9 tis. Kč a pak v roce 2022 na 39,7 tis. Kč. S růstem mezd lze rovněž předpokládat růst disponibilního důchodu obyvatelstva v budoucnu.

## Účet domácností v ČR

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		Historie							Predikce	
Náhrady zaměstnancům	mld. Kč	1 669	1 692	1 760	1 852	1 964	2 127	<b>2 322</b>	<b>2 477</b>	<b>2 621</b>
	růst v %	2,6	1,3	4,0	5,3	6,0	8,3	<b>9,2</b>	<b>6,7</b>	<b>5,8</b>
Disponibilní důchod	mld. Kč	2 206	2 208	2 285	2 383	2 474	2 576	<b>2 763</b>	<b>2 937</b>	<b>3 092</b>
	růst v %	1,0	0,1	3,5	4,3	3,8	4,1	<b>7,3</b>	<b>6,3</b>	<b>5,3</b>

Zdroj: ČSÚ. Výpočty MF ČR.

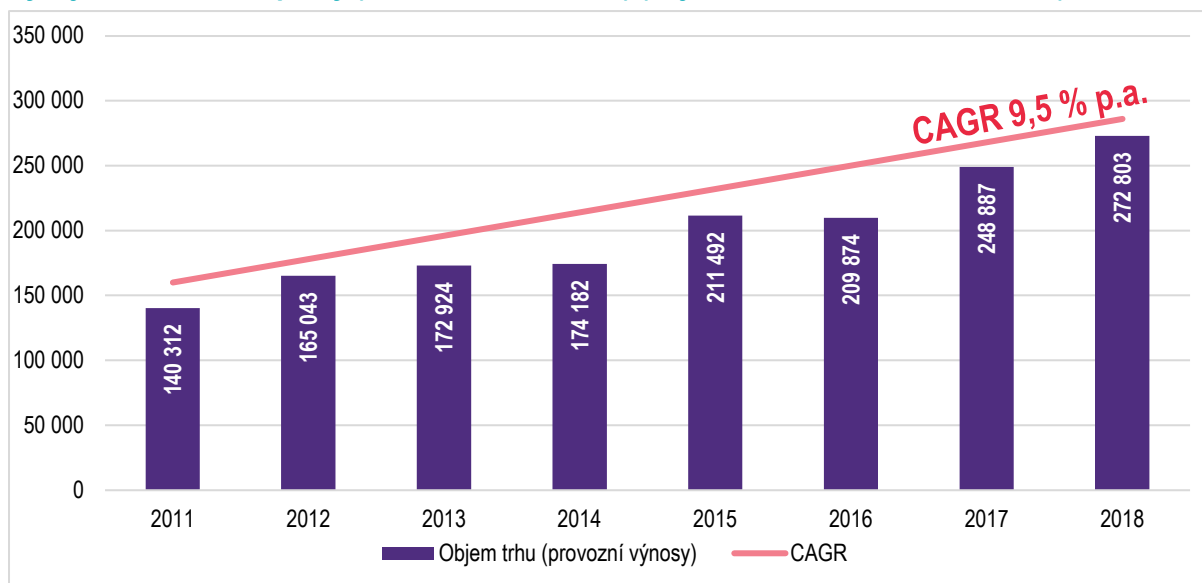
Na základě výše uvedených skutečností lze výhled makroekonomického vývoje hodnotit pozitivně. Dle aktuální makroekonomické predikce lze v budoucích letech očekávat pokračující růst ekonomiky. Případná rizika pro českou ekonomiku souvisejí zejména s vnějšími vlivy. Jedná se například o zvýšenou nejistotu spojenou s procesem a dopady vystoupení Spojeného království z EU. Celkově však ke konci roku nebyly známy žádné významné faktory, které by představovaly významné ohrožení budoucího makroekonomického vývoje.

## 2.2.2 Analýza relevantního odvětví

### 2.2.2.1 Činnosti související s leteckou dopravou ve vybraných státech střední Evropy

Hlavní činnost oceňované společnosti spadá podle klasifikace CZ-NACE do oddílu 52.23 - Činnosti související s leteckou dopravou. Odvětví zahrnuje provoz terminálových zařízení, jako jsou letištní terminály, činnosti letiště, řízení leteckého provozu a pozemní služby na letištích. Analýzu relevantního trhu jsme provedli na základě informací z databáze ORBIS, přičemž za relevantní trh provozovatelů terminálových zařízení byl považován trh v České republice, Rakousku, Polsku, Slovensku a Slovinsku. Výběr byl taktéž omezen na společnosti s provozními výnosy ve výši maximálně 15 000 tis. EUR ročně (důvodem bylo omezení výběru na regionální letiště).

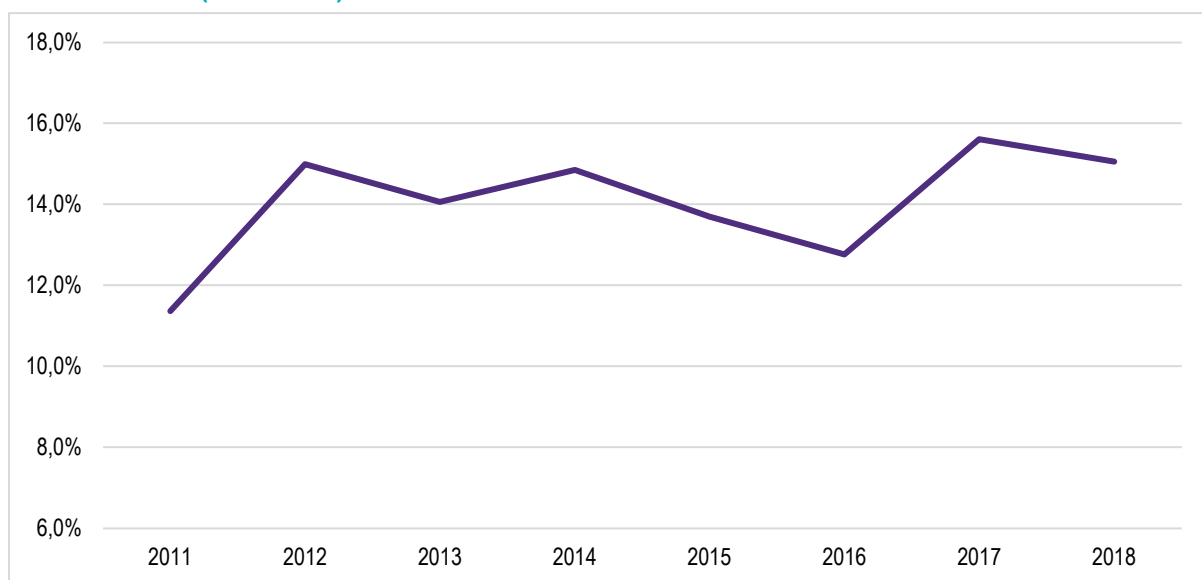
### Vývoj trhu letecké dopravy (ČR, AT, PL, SK, SLO) (objem tržeb, tis. EUR, 2011-2018)



Zdroj: databáze Orbis, zpracování GT

Tržby na trhu provozovatelů letišť podle dat z databáze Orbis v období 2011–2018 neustále rostly. Objem trhu se zvýšil z 140,3 mil. EUR v roce 2011 na necelých 273 mil. EUR v roce 2018 (v relativním vyjádření došlo k téměř 100% růstu trhu, meziroční průměrný růst činil 9,5 %). Avšak je potřeba konstatovat, že většinu tržeb regionálních letišť tvořily ostatní provozní výnosy v podobě přijatých dotací. Uváděný růst trhu proto příliš neodpovídá reálné situaci v odvětví, zohledňuje spíše rostoucí požadavky zaměstnanců na zvyšování mezd a rostoucí fixní náklady regionálních letišť, které vyžadují větší potřebu provozních dotací poskytovaných veřejným sektorem.

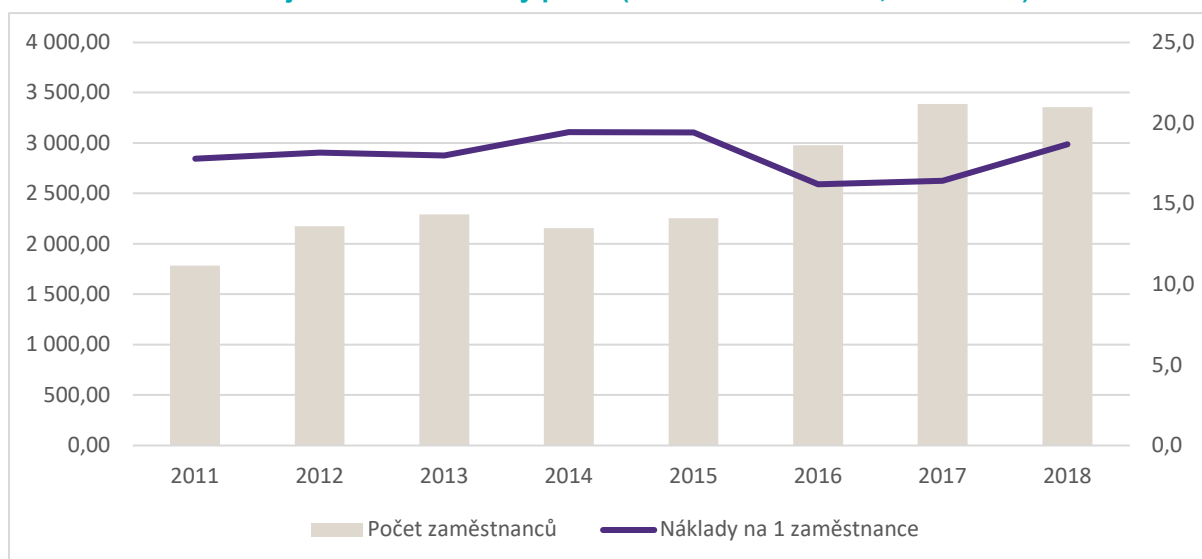
### EBITDA marže (2011-2018)



Zdroj: databáze Orbis, zpracování GT

EBITDA marže v odvětví byla kalkulována jako medián celého vzorku. Kalkulace mediánu umožňuje eliminovat vliv extrémů. EBITDA marže byla v průběhu posuzovaného období relativně stabilní a pohybovala se kolem 14,0 %.

## Počet zaměstnanců a jednotkové náklady práce (tis. EUR na 1 osobu, 2011-2017)



Zdroj: databáze Orbis, zpracování GT

Počet zaměstnanců v odvětví CZ-NACE 52.23 - Činnosti související s leteckou dopravou se v průběhu posledních 7 let zvýšil o 80 % a dosáhl 3,4 tis. pracovníků. K nejvýznamnějšímu růstu počtu zaměstnanců došlo v roce 2016, kdy jejich počet vzrostl o 32,2 % a dosáhl 3,0 tis. osob. Od roku 2017 je však trend počtu pracovníků v odvětví mírně klesající, což je spojeno s nízkým zájmem o technické profese především z řad mladé generace a nedostatečnou kapitálovou silou regionálních letišť ze střední a východní Evropy.

### 2.2.2.2 Regionální letiště v ČR<sup>4</sup>

Regionální letiště v ČR zažívají po počátečním boomu v poslední době značný útlum a prakticky všechny jsou dlouhodobě ve ztrátě, kterou sanují stovkami milionů korun v podobě dotací z krajských rozpočtů. Nejprogresivnější z regionálních letišť, letiště Karlovy Vary, v letech 2011 a 2012 odbavovalo pravidelně kolem 100 000 cestujících. Dnes by podle optimistických scénářů počet cestujících mohl dosáhnout maximálně 80 000 cestujících. Hlavním problémem je nezájem aerolinek o lety mimo Prahu a Brno. Jediným pravidelným letem, který z karlovarského aeroportu startuje, je odpolední linka do Moskvy (tu zajišťuje nízkonákladový dopravce Pobeda).

Sporadicky se objevují příležitosti, které by mohly situaci ztrátového regionálního letiště zachránit. (Pozn. také v případě jihočeského letiště byly po datu ocenění zahájeny jednání o možném vzniku vnitrostátní linky Praha – České Budějovice. Nový letecký dopravce by chtěl využít velký zájem asijských turistů o jihočeské destinace, zejména o Český Krumlov. Tato skutečnost však není v ocenění zohledňována).

Nicméně celkově platí, že běžným scénářem vývoje regionálního letiště není vznik pravidelné linky. Doménou regionálních letišť jsou spíše dovolenkové charterové spoje, samy o sobě totiž regiony vzhledem k malému počtu potenciálních cestujících negenerují dostatečnou poptávku pro udržení pravidelných linek.

Jednotlivá letiště tak musejí tyto přepravce lákat jinými způsoby. Snaží se tak činit zejména nižšími přistávacími poplatky, což však na druhé straně vyžaduje vyšší potřebu provozních dotací z městských a krajských rozpočtů. Například v Ostravě přistávají polské nízkonákladové linky LOT. Pětkrát týdně spojuje tato linka moravskoslezskou metropoli s Varšavou, což umožňuje lidem se rychle dostat do destinace, ze které je možné se dostat do celého světa. Ani tato linka však negeneruje dostatečný výnos k pokrytí provozních nákladů ostravského letiště a krajská dotace pro financování pravidelné linky Ostrava - Varšava činí přes 10 mil. Kč. Mošnovské letiště přitom v celkové ekonomice díky relativně hustě osídlené spádové oblasti s vysokým podílem průmyslu má i výhodu stabilnější nákladní

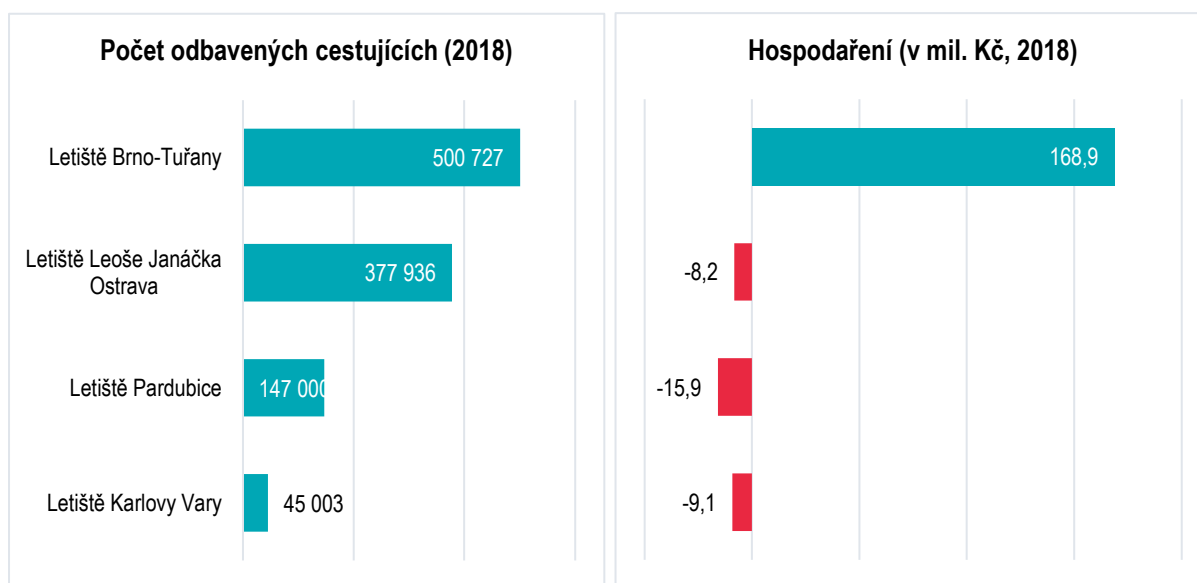
<sup>4</sup> Přecpaná Ruzyně? Ztrátová regionální letiště cítí jednu z posledních šancí. Týdeník Euro, 2019

přepravy. V neposlední řadě se v hospodaření pozitivně projevuje také přítomnost leteckých opravů JOB AIR TECHNIC.

Další možností rozvoje regionálních letišť, jak vylepšit své hospodaření, je zařídit leteckou školu pro mladé piloty. Například letecká škola F Air na letišti v Karlových Varech přináší 2,5 mil. Kč ročně. Tato škola cvičí nejen české studenty z Dopravní fakulty Českého vysokého učení technického, ale zároveň i zahraniční studenty z Číny, Izraele, Kazachstánu a z některých dalších afrických států. Podobný projekt by nicméně vyžadoval jednak přilákat stabilního provozovatele a zároveň mu případně poskytnout prostor pro vybudování dalšího zázemí (školicí centrum, hangár). Poptávka na regionálním trhu je přitom pravděpodobně do značné míry již saturována.

U dlouhodobě fungujících regionálních letišť je rovněž častým modelem spolufinancování armádou, jež letiště často spoluužívá. To je však v případě českobudějovického letiště uzavřená kapitola, jejíž obnovení nelze předpokládat.

### Provozní ukazatele vybraných regionálních letišť



Zdroj: Přecpaná Ruzyně? Ztrátová regionální letiště cítí jednu z posledních šancí. Týdeník Euro, 2019. Zpracování GT

Z dostupných provozních ukazatelů je vidět, že regionální letiště hospodaří převážně se ztrátou. Výjimkou je brněnské letiště, které na druhou stranu není díky své velikosti srovnatelné pro oceňované jihočeské letiště. Ostatní regionální letiště i přes velký počet odbavených cestujících (Ostrava – 378 tis. cestujících, Pardubice – 147 tis. cestujících, Karlovy Vary – 45 tis. cestujících) negenerují dostatečný výnos a potřebují výraznou provozní dotaci.

Určitou šanci spatřují regionální letiště v tom, že provoz na pražském Letišti Václava Havla se kapacitně dostává za hranu a bez chystaného a velice nákladného rozšíření nebude Praha schopna zajistit potřebnou kapacitu. Proto se očekává, že ve zlomovém momentu si cestovní kanceláře a aerolinky začnou hledat náhradní a levnější nástupní místa v krajích. Přirozeně první takovým místem se pro pražské cestující jeví být Pardubice, nebo Karlovy Vary, teprve v druhém sledu přicházejí do úvahy vzdálenější letiště jako České Budějovice nebo místními iniciativami odmítaný rozvojový projekt letiště ve Vodochodech. Než však taková situace nastane, zatěžují regionální letiště své vlastníky výrazně z pohledu potřebných krajských a městských dotací. Zkušenosti ze západoevropských regionálních letišť přitom ukazují, že samotný provoz linek na letiště se vlivem cenového diktátu nízkonákladových společností s rostoucím objemem činnosti neprojevuje úsporami z rozsahu a pozitivní efekty může regionům přinášet spíše nepřímo ve vyšších tržbách z turismu, než v hospodářských výsledcích letišť.

#### 2.2.2.3 Průzkum trhu (potenciální strategické partnery pro letiště v Českých Budějovicích)

Zadavatel nám předložil průzkum trhu, který zpracovalo oddělení infrastrukturního poradenství společnosti Česká spořitelna, a.s. (dále též 'Zhotovitel zpráv'). Účelem analýzy bylo zhodnocení

variant rozvoje letiště v Českých Budějovicích formou zapojení strategického investora. Zhotovitel zprávy oslovil téměř 200 potenciálních investorů, se kterými jednal o budoucnu předmětného letiště.

Zhotovitel v rámci zpracování průzkumu prováděl vedlejší analýzy, z jejichž závěrů uvádíme ty nejpodstatnější:

1. **Provoz letiště bude dlouhodobě ztrátový.** Letiště v Českých Budějovicích láká potenciální investory dobrou turistickou lokalitou (Český Krumlov) a vybudovanou dopravní infrastrukturou. Avšak žádný investor nebude v průběhu nejbližších 20 až 30 let dosahovat kladných provozních výsledků. Areál letiště by měl umožnit těmto investorům kompenzovat ztrátu z jiných než leteckých činností v areálu letiště.

Zároveň letiště nedisponuje infrastrukturou a některými službami v odpovídající kvalitě, což bude vyžadovat ze strany potenciálního investora dodatečné investice. Jedná se zejména o infrastrukturu pro čištění dešťových a odpadních vod, handling letadel, osob a carga, leteckých pohonných hmot, opravárenských služeb, hangárových kapacit apod.

2. **Zachování územní celistvosti lokality letiště.** V návaznosti na bod číslo 1 bude potenciální investor požadovat kompenzaci ztráty z leteckých činností komerčním využitím pozemků a staveb přiléhajících k areálu letiště. Právě tyto pozemky a stavby mohou představovat zásadní zdroj výnosů v podobě například výstavby komerčně-výrobní zóny. Proto odprodej nebo vyjmutí těchto pozemků z majetku může ohrozit zájem potenciálního investora.

3. **Rizika spolupráce z pohledu oslovených investorů.** Drtivá většina oslovených investorů potenciální nabídku spolupráce odmítla a uvedla jako důvod značnou rizikovost v následujících oblastech:

- a. množství konkurenčních projektů typu skladovací nebo průmyslová výroba s podstatně nižším rizikem realizace;
- b. vysoká provozní ztrátovost letiště;
- c. problematická vlastnická struktura;
- d. nedostačující technický stav letiště;
- e. velká finanční a investiční náročnost projektu spolupráce;
- f. dlouhý časový harmonogram spojený jak s přípravou a realizací projektu, tak i s návratností investic.

Zhotovitel zprávy doporučil zapojení potenciálního investora formou prodeje letiště, případně formou pachtu závodu. Přitom se očekává úprava vztahu provozovatele letiště k dotčenému území. Potenciální pachtovní vztah by měl být rovněž spojen s vytvořením komerčně-výrobní zóny v lokalitě přiléhající k areálu letiště.

S přihlédnutím k aktuálním problémům v oblasti provozování regionálních letišť v České republice, absence dlouhodobého plánu provozování předmětného letiště a zároveň nezájmu ze strany potenciálních investorů o provozování areálu letiště v Českých Budějovicích lze očekávat stagnaci letiště v nejbližších letech. V dlouhodobém horizontu se konkrétní řešení budou odvíjet od toho, které trendy budou ovlivňovat situaci a potřeby společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. v sektoru činností spojených s leteckou dopravou.

Z pohledu udržitelnosti podnikání oceňované společnosti spatřujeme k datu ocenění podstatná rizika, která primárně spojena s neschopností oceňované společnosti pokrýt z vlastní činnosti provozní náklady, případně tuto situaci napravit alespoň ve střednědobém horizontu.

**Klíčovou otázkou proto bude zejména strategický záměr Jihočeského kraje jako budoucího 100% vlastníka veškerých aktiv souvisejících s letištěm, zda hodlá v rozvoji směřem ke zřízení pravidelného či charterového leteckého provozu. Předpokladem tohoto ocenění je, že společnost bude nadále provozována s tímto záměrem a ve své činnosti bude nadále podporována vlastníkem. Při dodržení tohoto předpokladu lze pokračování současného využití považovat za udržitelné. Máme nicméně za to, že takový předpoklad významně omezuje použitelnost zadaných standardů obvyklé ceny i tržní hodnoty, neboť namísto primárně**

ekonomického vyčíslení užítku pro obě strany transakce směřuje spíše k vyjádření investiční hodnoty vlastníka za předpokladu současného využití.

## 2.3 Finanční analýza

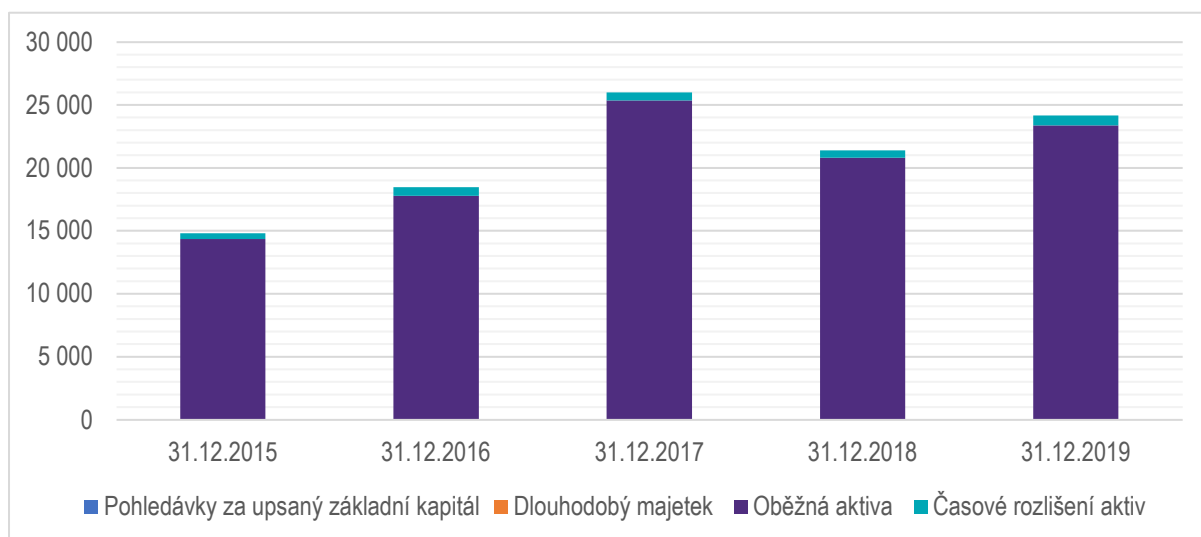
Finanční analýza se věnuje analýze účetních výkazů a analýze základních finančních ukazatelů společnosti. Za použití fundamentální analýzy jsou prezentovány všeobecné závěry o hlavních trendech ve výnosové schopnosti podniku, struktuře jeho aktiv a pasiv a celkové finanční situaci. Analýza stavu majetků a zdrojů jeho financování bude základem pro použití v projekci budoucích peněžních toků a bude sloužit k posouzení předpokladu nekonečného trvání.

Analýza poměrových ukazatelů, rozvah a výkazů zisku a ztrát byla provedena na základě výkazů za období let 2015–2019. Analýza stavu majetku a závazků byla dále provedena k datu ocenění.

### 2.3.1 Analýza rozvahy

Ve sledovaném období se bilanční suma společnosti zvýšila z 14 816 tis. Kč v roce 2015 na 24 166 tis. Kč k datu ocenění. Nejvýraznější růst bilanční sumy byl zaznamenán v roce 2017, kdy došlo k meziročnímu zvýšení o 40,8 %.

#### Struktura aktiv v tis. Kč

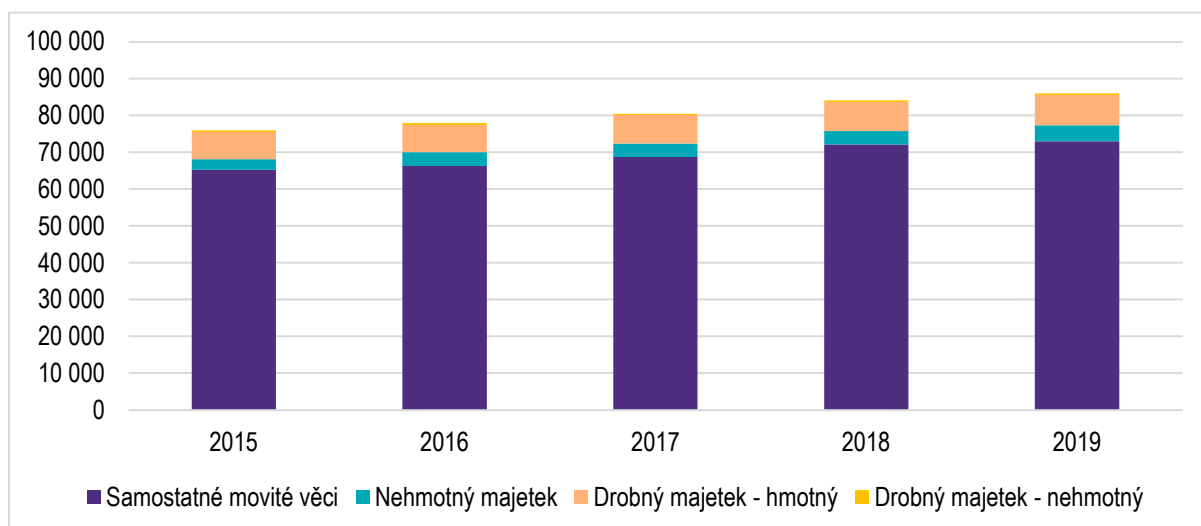


Zdroj: účetní výkazy oceňované společnosti, zpracování GT

Většinu majetku společnosti tvořil oběžný majetek, jehož podíl se na celkových aktivech pohyboval mezi 96,3 až 97,6 %. Je nicméně třeba podotknout, že kvůli způsobu účtování dlouhodobého majetku mají procentuální ukazatele významně zkreslenou vypovídací hodnotu. Oceňovaná společnost účtuje dlouhodobý majetek na podrozvahových účtech, neboť majetek je pořizován se 100% financováním z dotací. Proto podíl jednotlivých položek na celkové bilanční sumě nebudeme v tomto posudku analyzovat.

Dlouhodobým majetkem se jinak rozumí zpravidla takový majetek, kde doba použitelnosti přesahuje jeden rok. Jedná se o dlouhodobá (stálá, fixní) aktiva, která předávají svou hodnotu do hodnoty vyráběné produkce postupně. Tento dlouhodobý majetek se nespoteřovává najednou, ale opotřebovává se postupně během doby své životnosti a poskytuje tedy ekonomický prospěch dlouhodobě. Dlouhodobá aktiva společnosti k datu ocenění byla evidována na podrozvahových účtech ve výši 86 023 tis. Kč.

## Struktura dlouhodobého a drobného majetku na podrozvahových účtech v tis. Kč

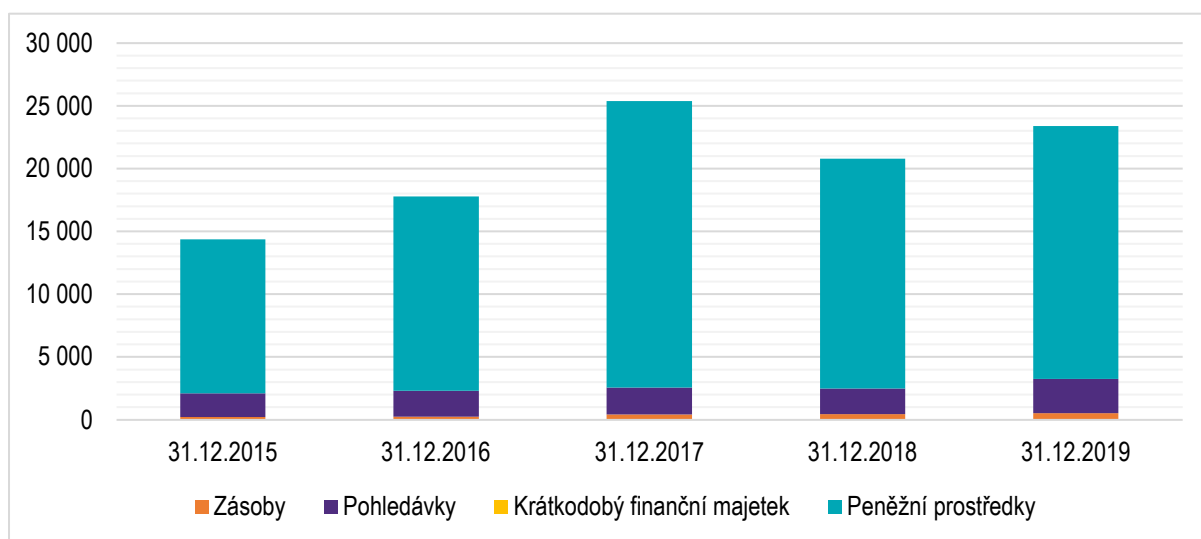


Zdroj: účetní výkazy oceňované společnosti, zpracování GT

Dlouhodobý majetek byl k datu ocenění tvořen samostatnými movitými věcmi ve výši 72 996 tis. Kč a nehmotným majetkem ve výši 4 330 tis. Kč. Na podrozvahových účtech evidovala oceňovaná společnost dále drobný hmotný a nehmotný majetek. Drobný majetek byl k datu ocenění tvořen drobným hmotným majetkem ve výši 8 286 tis. Kč a drobným nehmotným majetkem ve výši 412 tis. Kč. Podrobnosti k tomuto majetku jsou uvedeny v části věnované ocenění dlouhodobého majetku.

Dlouhodobý finanční majetek společnost v průběhu posuzovaného období ve své rozvaze neevidovala.

## Struktura oběžného majetku v tis. Kč



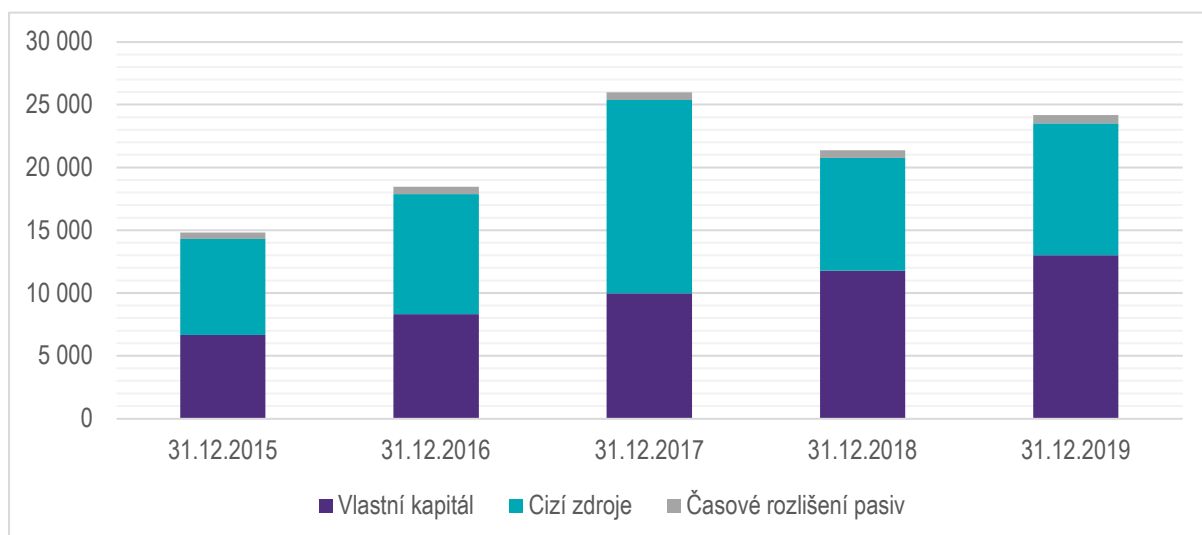
Zdroj: účetní výkazy oceňované společnosti, zpracování GT

Za oběžná aktiva se považuje krátkodobý majetek (majetek s krátkodobým reprodukčním cyklem), do něhož se zpravidla zahrnují zásoby, pohledávky a krátkodobý finanční majetek. Krátkodobý majetek je charakteristický zejména svou délkou použitelnosti, která není vyšší než 1 rok, a taktéž i svou jednorázovou spotřebou. Oběžný majetek byl k datu ocenění evidován v rozvaze společnosti ve výši 23 384 tis. Kč.

Většinu oběžného majetku tvořily peněžní prostředky, které k datu ocenění dosáhly 20 126 tis. Kč. Zásoby společnosti se v průběhu sledovaného období mírně zvýšily z 216 tis. Kč v roce 2011 na 531 tis. Kč k datu ocenění. Zároveň rostly i pohledávky, jejichž hodnota vzrostla z 1 890 tis. Kč v roce 2015 na 2 727 tis. Kč v roce 2019.



## Struktura pasiv v tis. Kč



Zdroj: účetní výkazy oceňované společnosti, zpracování GT

Vlastní kapitál dosáhl k datu ocenění dominantního podílu na celkových pasivech, který se v průběhu sledovaného období zvýšil z 44,9 % v roce 2015 na 53,8 % v roce 2019. Základní kapitál byl po celé sledované období evidován ve stabilní výši 2 000 tis. Kč (7,7 až 13,5 % pasiv). V analyzovaných letech nebyly drženy v rozvaze společnosti kapitálové fondy. Fondy ze zisku společnost neevidovala ve své rozvaze k datu ocenění. Kumulované výsledky hospodaření se mírně zvýšily z 3 321 tis. Kč v roce 2015 na 9 870 tis. Kč v roce 2019.

Cizí zdroje byly z převážné většiny tvořeny krátkodobými závazky, které se v analyzovaných letech pohybovaly mezi 6 529 tis. Kč a 13 791 tis. Kč. Rezervy se zvýšily z 637 tis. Kč v roce 2015 na 1 219 tis. Kč k datu ocenění. Podíl ostatních pasiv na celkových byl po celé období relativně stabilní okolo 2,4 - 3,5 %.

V následující tabulce je uvedena srovnávací analýza rozvahy společnosti za období let 2015–2019.

## Srovnávací analýza rozvahy v tis. Kč

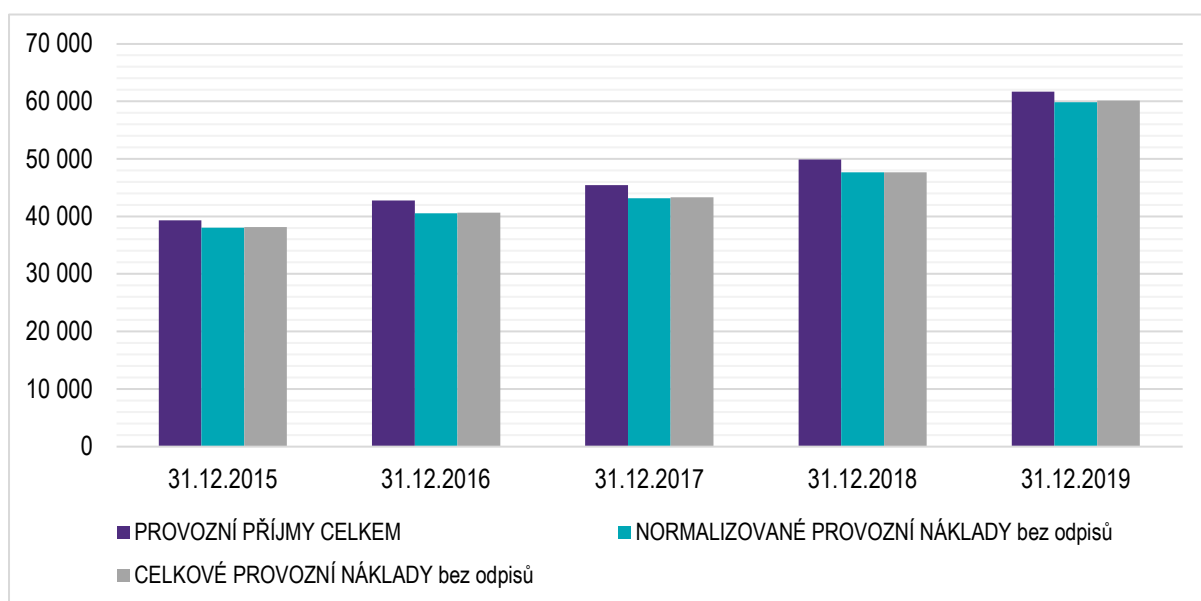
	31.12.2015	% bilanční sumy	31.12.2016	% bilanční sumy	31.12.2017	% bilanční sumy	31.12.2018	% bilanční sumy	31.12.2019	% bilanční sumy
<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>14 816</b>	<b>100,0%</b>	<b>18 463</b>	<b>100,0%</b>	<b>25 992</b>	<b>100%</b>	<b>21 379</b>	<b>100,0%</b>	<b>24 166</b>	<b>100,0%</b>
Pohledávky za upsaný základní kapitál	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	-	0	0,0%
Dlouhodobý majetek	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Dlouhodobý nehmotný majetek	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Dlouhodobý hmotný majetek	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Pozemky	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Stavby	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Hmotné movité věci a jejich soubory	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Ostatní DHM	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Dlouhodobý finanční majetek	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Oběžná aktiva</b>	<b>14 358</b>	<b>96,9%</b>	<b>17 780</b>	<b>96,3%</b>	<b>25 368</b>	<b>97,6%</b>	<b>20 793</b>	<b>97,3%</b>	<b>23 384</b>	<b>96,8%</b>
Zásoby	216	1,5%	234	1,3%	419	1,6%	449	2,1%	531	2,2%
Pohledávky	1 890	12,8%	2 071	11,2%	2 136	8,2%	2 032	9,5%	2 727	11,3%
Dlouhodobé pohledávky	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Krátkodobé pohledávky	1 890	12,8%	2 071	11,2%	2 136	8,2%	2 032	9,5%	2 727	11,3%
Krátkodobý finanční majetek	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Peněžní prostředky</b>	<b>12 252</b>	<b>82,7%</b>	<b>15 475</b>	<b>83,8%</b>	<b>22 813</b>	<b>87,8%</b>	<b>18 312</b>	<b>85,7%</b>	<b>20 126</b>	<b>83,3%</b>
Časové rozlišení aktiv	458	3,1%	683	3,7%	624	2,4%	586	2,7%	782	3,2%
<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>14 816</b>	<b>100,0%</b>	<b>18 463</b>	<b>100,0%</b>	<b>25 992</b>	<b>100%</b>	<b>21 379</b>	<b>100,0%</b>	<b>24 166</b>	<b>100,0%</b>
<b>Vlastní kapitál</b>	<b>6 659</b>	<b>44,9%</b>	<b>8 327</b>	<b>45,1%</b>	<b>9 976</b>	<b>38,4%</b>	<b>11 780</b>	<b>55,1%</b>	<b>12 993</b>	<b>53,8%</b>
Základní kapitál	2 000	13,5%	2 000	10,8%	2 000	7,7%	2 000	9,4%	2 000	8,3%
Ážio a kapitálové fondy	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Fondy ze zisku	472	3,2%	472	2,6%	472	1,8%	0	0,0%	0	0,0%
Výsledek hospodaření minulých let	3 321	22,4%	4 187	22,7%	5 855	22,5%	7 976	37,3%	9 780	40,5%
Výsledek hospodaření běžného účetního období	866	5,8%	1 668	9,0%	1 649	6,3%	1 804	8,4%	1 213	5,0%
Rozhodnuto o zálohách na výplatě podílu na zisku	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Cizí zdroje</b>	<b>7 645</b>	<b>51,6%</b>	<b>9 558</b>	<b>51,8%</b>	<b>15 389</b>	<b>59,2%</b>	<b>8 974</b>	<b>42,0%</b>	<b>10 526</b>	<b>43,6%</b>
Rezervy	637	4,3%	773	4,2%	957	3,7%	958	4,5%	1 219	5,0%
<b>Závazky</b>	<b>7 008</b>	<b>47,3%</b>	<b>8 785</b>	<b>47,6%</b>	<b>14 432</b>	<b>55,5%</b>	<b>8 016</b>	<b>37,5%</b>	<b>9 307</b>	<b>38,5%</b>
Dlouhodobé závazky	479	3,2%	510	2,8%	641	2,5%	661	3,1%	700	2,9%
Krátkodobé závazky	6 529	44,1%	8 275	44,8%	13 791	53,1%	7 355	34,4%	8 607	35,6%
Časové rozlišení pasiv	512	3,5%	578	3,1%	627	2,4%	625	2,9%	647	2,7%

Zdroj: účetní výkazy oceňované společnosti, zpracování GT

### 2.3.2 Analýza výkazu zisku a ztráty

Provozní příjmy společnosti se výrazně zvýšily v průběhu posuzovaného období z 39 312 tis. Kč v roce 2015 na 61 674 tis. Kč ke konci roku 2019. K relativně výraznému meziročnímu růstu příjmů o 23,6 % došlo v roce 2019. Tržby za prodej zboží v posuzovaném období kolísaly mezi 1 157 a 1 915 tis. Kč. Jiné provozní výnosy k datu ocenění vzrostly na 46 148 tis. Kč. Jiné provozní výnosy byly primárně tvořeny dotacemi na provoz letiště, které byly rovným dílem poskytovány Jihočeským krajem a Statutárním městem České Budějovice. Největší meziroční růst těchto výnosů lze pozorovat v roce 2019, kdy došlo k nárůstu o 29,7 %.

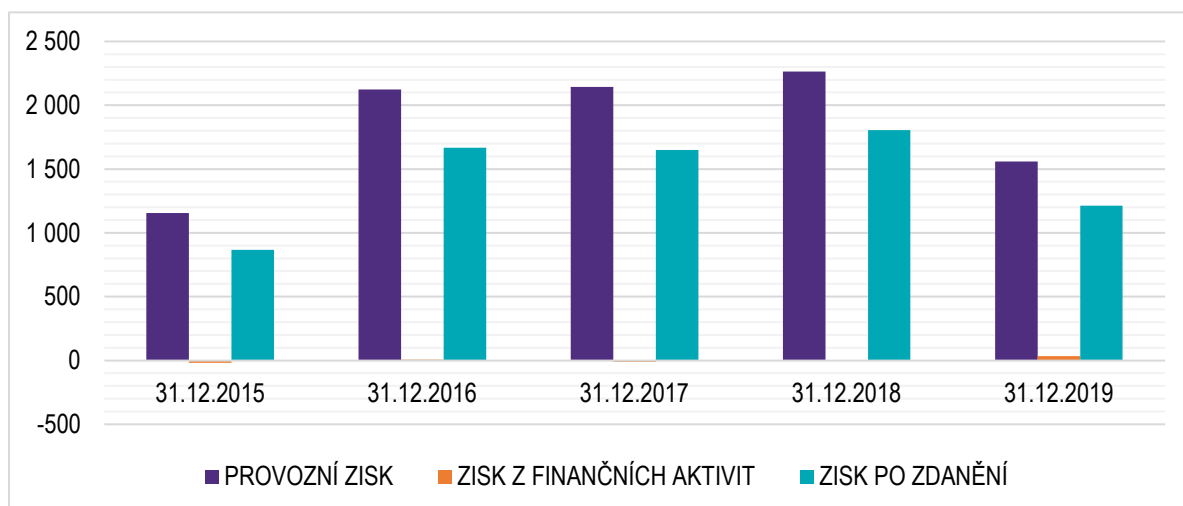
#### Provozní příjmy a provozní náklady v tis. Kč



Zdroj: účetní výkazy oceňované společnosti, zpracování GT

Celkové provozní náklady (normalizované) se rovněž zvýšily, a to z 38 041 tis. Kč v roce 2015 na 59 855 tis. Kč v roce 2019. Podíl provozních nákladů na celkových provozních příjmech se ve sledovaném období pohyboval mezi 94,8 a 97,1 %. Nejvyšší položkou nákladů byly osobní náklady, které dosahovaly ve sledovaném období 47,9 až 55,6 % provozních příjmů. Absolutní výše nákladů na čerpané služby se pohybovala okolo 11 894 až 16 744 tis. Kč, resp. 25,7 až 31,1 % příjmů. Spotřeba materiálu a energie se v průběhu sledovaného období zvýšila z 3 883 tis. Kč v roce 2015 na 6 065 tis. Kč v roce 2019. Zbývající provozní náklady v úhrnu dosahovaly k datu ocenění 4,5 % celkových provozních příjmů.

#### Výsledky hospodaření v tis. Kč



Zdroj: účetní výkazy oceňované společnosti, zpracování GT

Provozní zisk před odpisy a zdaněním dosahoval ve všech letech kladných úrovní, nicméně v posledním roce zaznamenala společnost jeho pokles. V roce 2019 tak provozní zisk před odpisy a zdaněním činil 1 558 tis. Kč (2,5 % provozních výnosů). Společnost nevlastní dlouhodobý majetek, tím pádem odpisy jsou nulové. Je nicméně znovu na místě upozornit, že většinu výnosů společnosti tvoří dotace. V roce 2019 dosáhly dotace 46 148 tis. Kč (74,8 % celkových výnosů). Po odečtení dotací negeneruje oceňovaná společnost dostatečné výnosy k pokrytí svých provozních nákladů (záporná provozní zisková marže).

Ve všech letech byl zisk z finančních aktivit zcela zanedbatelný.

Čistý zisk byl po celé sledované období kladný, jeho absolutní výše kolísala mezi 866 a 1 804 tis. Kč. K datu ocenění dosáhl čistý zisk 1 213 tis. Kč (2,0 % čistá zisková marže). Platí pro něj však totéž jako jsme již zmínili u provozního zisku.

V následující tabulce je uvedena srovnávací analýza výkazů zisků a ztrát společnosti za období let 2015–2019.

## Srovnávací analýzy výkazu zisku a ztráty v tis. Kč

	31.12.2015	% příjmů	31.12.2016	% příjmů	31.12.2017	% příjmů	31.12.2018	% příjmů	31.12.2019	% příjmů
Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb	10 084	25,7%	12 000	28,1%	12 329	27,1%	12 941	25,9%	14 369	23,3%
% změna	0,0%		19,0%		2,7%		5,0%		11,0%	
Tržby za prodej zboží	1 431	3,6%	1 915	4,5%	1 668	3,7%	1 349	2,7%	1 157	1,9%
Jiné provozní výnosy	27 797	70,7%	28 842	67,5%	31 428	69,2%	35 594	71,4%	46 148	74,8%
<b>PROVOZNÍ PŘÍJMY CELKEM</b>	<b>39 312</b>	<b>100,0%</b>	<b>42 757</b>	<b>100,0%</b>	<b>45 425</b>	<b>100,0%</b>	<b>49 884</b>	<b>100,0%</b>	<b>61 674</b>	<b>100,0%</b>
% změna	0,0%		8,8%		6,2%		9,8%		23,6%	
Náklady vynaložené na prodané zboží	1 251	3,2%	1 670	3,9%	1 480	3,3%	1 172	2,3%	1 006	1,6%
Spotřeba materiálu a energie	3 883	9,9%	4 661	10,9%	4 065	8,9%	4 598	9,2%	6 065	9,8%
Služby	12 229	31,1%	11 894	27,8%	12 609	27,8%	12 838	25,7%	16 744	27,1%
Osobní náklady	18 824	47,9%	20 639	48,3%	23 322	51,3%	27 379	54,9%	34 296	55,6%
Daně a poplatky v provozní oblasti	457	1,2%	160	0,4%	169	0,4%	192	0,4%	205	0,3%
Jiné provozní náklady	1 397	3,6%	1 528	3,6%	1 500	3,3%	1 474	3,0%	1 539	2,5%
<b>NORMALIZOVANÉ PROVOZNÍ NÁKLADY bez odpisů</b>	<b>38 041</b>	<b>96,8%</b>	<b>40 552</b>	<b>94,8%</b>	<b>43 145</b>	<b>95,0%</b>	<b>47 653</b>	<b>95,5%</b>	<b>59 855</b>	<b>97,1%</b>
% změna	0,0%		6,6%		6,4%		10,4%		25,6%	
Úpravy hodnot pohledávek	0	0,0%	-55	-0,1%	0	0,0%	-19	0,0%	0	0,0%
Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	118	0,3%	136	0,3%	185	0,4%	1	0,0%	261	0,4%
<b>CELKOVÉ PROVOZNÍ NÁKLADY bez odpisů</b>	<b>38 159</b>	<b>97,1%</b>	<b>40 633</b>	<b>95,0%</b>	<b>43 330</b>	<b>95,4%</b>	<b>47 635</b>	<b>95,5%</b>	<b>60 116</b>	<b>97,5%</b>
% změna	0,0%		6,5%		6,6%		9,9%		26,2%	
Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	2	0,0%	0	0,0%	48	0,1%	2	0,0%	0	0,0%
Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Saldo	2	0,0%	0	0,0%	48	0,1%	2	0,0%	0	0,0%
Tržby z prodaného materiálu	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	13	0,0%	0	0,0%
Zůstatková cena prodaného materiálu	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Saldo	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	13	0,0%	0	0,0%
<b>PROV. ZISK před odpisy a zdaněním</b>	<b>1 155</b>	<b>2,9%</b>	<b>2 124</b>	<b>5,0%</b>	<b>2 143</b>	<b>4,7%</b>	<b>2 264</b>	<b>4,5%</b>	<b>1 558</b>	<b>2,5%</b>
% změna	0,0%		83,9%		0,9%		5,6%		-31,2%	
Odpisy dlouhodobého nehmot. a hmot. majetku	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>PROVOZNÍ ZISK</b>	<b>1 155</b>	<b>2,9%</b>	<b>2 124</b>	<b>5,0%</b>	<b>2 143</b>	<b>4,7%</b>	<b>2 264</b>	<b>4,5%</b>	<b>1 558</b>	<b>2,5%</b>
% změna	0,0%		83,9%		0,9%		5,6%		-31,2%	
Výnosové úroky a podobné výnosy	31	0,1%	33	0,1%	29	0,1%	31	0,1%	66	0,1%
Nákladové úroky a podobné náklady	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Saldo	31	0,1%	33	0,1%	29	0,1%	31	0,1%	66	0,1%
Ostatní finanční výnosy	1	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	2	0,0%
Ostatní finanční náklady	51	0,1%	26	0,1%	41	0,1%	36	0,1%	35	0,1%
Saldo	-50	-0,1%	-26	-0,1%	-41	-0,1%	-36	-0,1%	-33	-0,1%
<b>ZISK Z FINANČNÍCH AKTIVIT</b>	<b>-19</b>	<b>0,0%</b>	<b>7</b>	<b>0,0%</b>	<b>-12</b>	<b>0,0%</b>	<b>-5</b>	<b>0,0%</b>	<b>33</b>	<b>0,1%</b>
<b>ZISK PŘED ZDANĚNÍM</b>	<b>1 136</b>	<b>2,9%</b>	<b>2 131</b>	<b>5,0%</b>	<b>2 131</b>	<b>4,7%</b>	<b>2 259</b>	<b>4,5%</b>	<b>1 591</b>	<b>2,6%</b>
DAŇ ZE ZISKU	270	0,7%	463	1,1%	482	1,1%	455	0,9%	378	0,6%
<b>ZISK PO ZDANĚNÍ</b>	<b>866</b>	<b>2,2%</b>	<b>1 668</b>	<b>3,9%</b>	<b>1 649</b>	<b>3,6%</b>	<b>1 804</b>	<b>3,6%</b>	<b>1 213</b>	<b>2,0%</b>

Zdroj: účetní výkazy oceňované společnosti, zpracování GT

### 2.3.3 Analýza poměrových ukazatelů

Pro účely ocenění jsme se rovněž zabývali finanční analýzou finančních výkazů a hospodaření za období 2015–2019. Finanční analýzu jsme zpracovali ve formě procentuálních a poměrových ukazatelů obsahujících ukazatele rentability, likvidity, zadluženosti a využitelnosti aktiv. Finanční analýza pomáhá odhalit, zda podnik dostatečně ziskový, zda využívá efektivně svých aktiv, zda je schopen včas splácet své závazky atd.

Základním metodickým nástrojem finanční analýzy jsou tzv. finanční poměrové ukazatele (financial ratios). Poměrový ukazatel vyjadřuje vztah mezi dvěma položkami účetních výkazů. Poměrové ukazatele se běžně vypočítají vydělením jedné položky nebo skupin položek jinou položkou nebo skupinou položek, mezi kterými co do obsahu existují určité souvislosti.

Poměrové ukazatele často upozorňují na významné souvislosti, ale jejich interpretace vyžaduje další pátrání po jevech, jež se za nimi skrývají. Bylo by chybou domnívat se, že je možné stanovit nějaké obecné univerzální doporučené hodnoty ukazatelů, neboť pak by bylo velice jednoduché srovnat vypočtené a doporučené ukazatele a rozhodnout, zda jsou dobré nebo špatné. Je však možné porovnat námi vypočtené ukazatele s průměrnými výsledky za celé odvětví, v němž zkoumaný podnik působí.

Poměrová analýza pracuje s poměrovými ukazateli, které jsou vypočítány z absolutních ukazatelů. Jsou to ukazatele poměrové, čili relativní, a tudíž srovnatelné pro různé typy a velikosti podniků i jejich seskupení. Poměrových finančních ukazatelů se postupem času vyvinulo značné množství. V některých případech je navrženo i několik různých ukazatelů pro hodnocení stejné charakteristiky finanční situace.

#### Ukazatele rentability

Měří čistý výsledek podnikového snažení. Zobrazují pozitivní nebo naopak negativní vliv řízení aktiv, financování firmy a likvidity na rentabilitu. Udávají, kolik Kč zisku připadá na 1 Kč jmenovatele. Patří sem ROA – poměruje normalizovaný EBIT s celkovými aktivy investovanými do podnikání bez ohledu na to, zda byla financována z vlastního kapitálu nebo kapitálu věřitelů; ROE – měří efektivnost, s níž podnik využívá kapitál vlastníků. Měří, kolik provozního zisku připadá na jednu korunu kapitálu investovaného akcionářem; ROCE – měří, kolik provozního hospodářského výsledku před zdaněním podnik dosáhl z 1 Kč, kterou investovali akcionáři a věřitelé; PMS – měří podíl normalizovaného EBIT, který připadá na 1 Kč tržeb, tento ukazatel tvoří jádro efektivnosti podniku; EBITDA marže – vyjadřuje objem operativních nákladů se podílí na generování tržeb společnosti.

#### Ukazatele likvidity

Tyto ukazatele měří schopnost firmy uspokojit své splatné závazky (v případě, že zvyšujeme úvěr nebo zapůjčujeme společnosti na krátkou dobu peníze, zajímá nás, zda bude mít ve chvíli splatnosti dluhu k dispozici v ruce hotovost). Mezi základní patří likvidita – vyjadřuje míru obtížnosti transformace majetku do hotovostní formy. Je obecnou charakteristikou majetku; jednotlivé majetkové části se liší podle schopnosti rychlosti přeměny. Likvidnost se váže především k majetkovým složkám, které nazýváme oběžná aktiva; na straně pasiv mají protipoložku v krátkodobých závazcích.

#### Ukazatele zadluženosti

Pojem zadluženost vyjadřuje skutečnost, že podnik používá k financování svých aktiv cizí zdroje. Hlavním motivem financování svých činností cizími zdroji je relativně nižší cena ve srovnání se zdroji vlastními. Ukazatele zadluženosti měří rozsah, v jakém je podnik financován cizím kapitálem. Jde o ukazatel věřitelského rizika - poměr cizích zdrojů na celkových aktivech; poměr kapitálu věřitelů ke kapitálu akcionářů - je klíčový ukazatel, který je uváděn v souvislosti s jednotlivými podniky, a to z toho důvodu, že právě nastavení této proporce zásadně ovlivňuje míru finančního rizika spojeného s podnikatelskou činností. Ukazatel úrokového krytí (TIE), vyjadřuje kolikrát provozní zisk pokryje úrokové platby.

## Ukazatele aktivity

Měří, jak efektivně podnik využívá svá aktiva. Počítají se pro celková aktiva a jednotlivé skupiny aktiv: zásoby, pohledávky, fixní aktiva. Jedná se o obrat aktiv - je komplexním ukazatelem měřícím efektivnost využívání celkových aktiv. Udává, kolikrát se celková aktiva obrátí za rok. Obrat dlouhodobého majetku - měří efektivnost využívání strojů, budov, zařízení a jiných dlouhodobých majetkových částí a udává, kolikrát za rok se dlouhodobý majetek vrátí v tržbách.

## Shrnutí

Rentabilita je silně ovlivněna výší poskytovaných dotací. Ukazatel rentability aktiv kolísal v průběhu sledovaného období mezi 7,4 a 11,8 %, měl však tendenci k poklesu. Rentabilita vlastního kapitálu kopírovala vývoj rentability aktiv a k datu ocenění poklesla na 14,4 %. Rentabilita tržeb se od roku 2016 snižovala a k datu ocenění dosáhla 2,9 %. Tento ukazatel vyjadřuje normalizovanou EBIT a EBITDA marži. Společnost dosahovala kladných ukazatelů rentability, po odečtení provozních dotací však padá hospodaření oceňované společnosti do záporných čísel.

Podrobnosti o vývoji poměrových ukazatelů jsou uvedeny v následující tabulce.

## Poměrové ukazatele včetně dotací

		31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018	31.12.2019
<b>Rentabilita</b>						
Rentabilita aktiv	ROA	8,2%	11,8%	8,6%	10,3%	7,4%
Rentabilita vlastního kapitálu	ROE	18,3%	29,1%	24,5%	20,2%	14,4%
Rentabilita investovaného kapitálu	ROCE	15,7%	22,7%	19,3%	16,4%	12,0%
Rentabilita tržeb	PMS	3,1%	5,1%	4,9%	4,4%	2,9%
EBIT marže	EBIT margin	3,1%	5,1%	4,9%	4,4%	2,9%
EBITDA marže	EBITDA margin	3,1%	5,1%	4,9%	4,4%	2,9%
<b>Likvidita</b>						
Běžná likvidita	CR	2,3	2,2	1,9	2,9	2,8
Pohotovlá likvidita	QR	2,2	2,2	1,9	2,8	2,7
Rychlá likvidita	CR	1,9	1,9	1,7	2,5	2,3
Poměr provozního kapitálu na tržbách	NWC/Sales	18,6%	20,9%	24,1%	25,7%	37,9%
Poměr provozního kapitálu na aktivech	NWC/A	49,4%	48,4%	42,1%	59,9%	96,8%
<b>Zadluženost</b>						
Ukazatel zadluženosti	DR	55%	55%	62%	45%	46%
Dluh na vlastní kapitál	DE	122%	122%	161%	81%	86%
<b>Řízení aktiv</b>						
Obrat celkových aktiv	TAT	2,65	2,32	1,75	2,33	2,55
Ukazatel obrátu zásob 1	ITR	182,00	182,72	108,41	111,10	116,15
Průměrná doba splatnosti pohledávek	ACP	10,58	10,76	9,61	8,79	7,74
Průměrná doba splatnosti závazků	ACPP	13,39	9,22	30,26	12,23	12,02

Zdroj: účetní výkazy oceňované společnosti, zpracování GT

Po odečtení provozních dotací dosahuje oceňovaná společnost hluboce záporných výsledků hospodaření, což potvrzují jednotlivé ukazatele. Ukazatel rentabilita vlastního kapitálu a rentabilita investovaného kapitálu nemají v tomto případě vypovídací schopnost, neboť hodnota vlastního kapitálu je rovněž záporná.

Běžná likvidita společnosti byla na velmi dobré úrovni, ke konci roku 2019 dosáhla 2,8. Na dobré úrovni byly rovněž i ukazatele pohotovosti a rychlé likvidity. Společnost zde těží ze stabilního a předvídatelného přístupu vlastníků jako klíčových poskytovatelů financování.

V průběhu analyzovaných let celková zadluženost společnost se s výjimkou roku 2017 snížila z 55 % v roce 2015 na 46 % v roce 2019. Zároveň došlo ke snížení dluhu na vlastní kapitál ze 122 % na 86 %. Vzhledem k absenci úvěrových zdrojů nemá ukazatel úrokové krytí dostatečnou vypovídací schopnost.

Ukazatel obratovosti celkových aktiv je relativně stabilní a v průměru dosahuje 2,32. Naopak u zásob vykazuje společnost velmi solidní obrátku vlivem jejich zanedbatelné výše.

Podrobnosti o vývoji ukazatelů rentability bez provozních dotací jsou uvedeny v následující tabulce.

## Ukazatele rentability bez provozních dotací



		31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018	31.12.2019
Rentabilita aktiv	ROA	-170,3%	-144,3%	-112,0%	-155,9%	-183,6%
Rentabilita vlastního kapitálu	ROE	127,5%	132,3%	139,1%	147,8%	156,0%
Rentabilita investovaného kapitálu	ROCE	135,1%	138,7%	147,2%	150,7%	142,0%
Rentabilita tržeb	PMS	-196,0%	-191,1%	-206,6%	-231,9%	-285,7%
EBIT marže	EBIT margin	-196,0%	-191,1%	-206,6%	-231,9%	-285,7%
EBITDA marže	EBITDA margin	-196,0%	-191,1%	-206,6%	-231,9%	-285,7%

Zdroj: účetní výkazy oceňované společnosti, zpracování GT

**Oceňovaná společnost splňuje předpoklad going concern jenom za předpokladu pokračování čerpání provozních dotací. Bez nich se nejeví její hospodaření jako dlouhodobě udržitelné.**

## 2.4 Metodologie, volba metod a postup ocenění

### 2.4.1 Metodologie ocenění společnosti

Současná teorie i praxe v oceňování společností používá řadu metod, které lze začlenit do několika základních principů. Protože v obecné rovině budou pro odhad ceny obchodních podílů či akcií aplikovány fundamentální metody, bude jejich základem ocenění podniku potažmo základem pro odhad hodnoty podniku úroveň tržní hodnoty. Pro odhad hodnoty čistého obchodního majetku, resp. majetku lze použít více různých metod, jež lze rozdělit do skupin podle toho, k čemu se přihlíží nejvíce:

- metody založené na analýze výnosů
- metody založené na analýze majetku
- metody založené na analýze trhu
- metody kombinované

Existuje mnoho možných způsobů výpočtů podle výše uvedených metod, vždy je však nutné:

- aby pro odhad tržní hodnoty byly v maximálně možné míře objektivizované vstupní parametry,
- aby byly navzájem konzistentní s účelem ocenění i jemu odpovídající volbou úrovně hodnoty,
- aby se v rámci objektivizace postupovalo s předpokladem nejlepšího možného a právně přípustného využití.

#### 2.4.1.1 Metody založené na analýze výnosů

Tvoří-li hodnotu oceňovaného majetku především výnosy a užítky z něj plynoucí, pak je na místě použít metody založené na analýze výnosů. V rámci této skupiny lze rozlišit několik metod, z nichž každá je vhodná pro podnik v určité fázi životního cyklu, resp. pro podnik jiného typu.

Ve fázi, kdy existuje záměr nebo podnik již funguje, ale nelze ještě alespoň přibližně odhadnout budoucí růst poptávky po jeho výrobcích či službách, cenu, za kterou tyto výrobky či služby bude prodávat nebo oboje, se používá tzv. **metody reálných opcí**. Je-li podnik ve fázi zralosti, poklesu anebo naopak růstu, lze využít **metody diskontovaných peněžních toků** (DCF). Podstata této metody spočívá v odúročení očekávaných peněžních toků na současnou hodnotu zvolenou diskontní mírou. Očekávané peněžní toky jsou zjišťovány jako tzv. volné peněžní toky (pro akcionáře a věřitele nebo pouze pro akcionáře), které lze odebrat z podniku při zachování jeho potenciálu, s nímž se počítá ve finančním plánu. Metoda diskontovaných peněžních toků se používá zpravidla dvoufázová. V první fázi se provede explicitní odhad vývoje hospodaření a sestaví finanční plán, který je podkladem pro zjištění volných peněžních toků. Ve druhé fázi se pak předpokládá stabilizace hospodaření oceňovaného podniku a odhadne se očekávané dlouhodobé tempo růstu peněžního toku, ideálně v nekonečném časovém horizontu – postup s tzv. pokračující hodnotou nebo se provede odhad čistého likvidačního zůstatku na konci předpokládaného ukončení provozování podniku v případě, kdy není splněn předpoklad jeho nekonečného trvání. Peněžní toky takto zjištěné jsou odúročeny (diskontovány) odhadnutou úrokovou mírou, která zahrnuje bezrizikový výnos a rizikovou přírážku, zohledňující nestabilitu peněžních toků.

Další skupinou výnosových metod jsou **metody založené na analýze zisku**. Mohou být používány v analytické podobě (tj. opět je sestaven v 1. fázi finanční plán a poté odhadnuta hodnota 2. fáze) nebo v paušální podobě, kdy se vychází z hospodaření několika posledních let a předpokládá se, že zisk a provozní charakteristiky jsou již stabilizované.

**Výnosové modely DCF** patří v současnosti k modelům, které mají v tržním oceňování fungujících podniků největší užití. Těchto modelů existuje velké množství. Jejich společným znakem je, že hodnotu podniku odvozují od očekávaných výnosů, které se převádějí (z pohledu investora) na současnou hodnotu. Základem stanovení hodnoty podniku je tedy budoucí peněžní tok, který bude společnost generovat.

Tento princip vychází z poznatku, že hodnota společnosti je určena očekávaným užitekem pro její věřitelé. Tyto metody jsou založeny na koncepci „časové hodnoty peněz a relativního rizika investice“. Nejznámějšími a nejpoužívanějšími výnosovými metodami jsou metody kapitalizace zisku a metody diskontovaného cash flow (entity a equity). Mezi moderní metody tohoto typu patří metoda EVA (economic value added).

Za teoreticky nejčistší z výnosových metod je považována metoda diskontovaných peněžních toků (dále DCF), která je založena na zjišťování současné hodnoty očekávaného peněžního toku plynoucího ze společnosti diskontováním určitou diskontní sazbou odrážející riziko spojené s tímto peněžním tokem. Tímto očekávaným peněžním tokem se nerozumí účetní cash flow, nýbrž tzv. volné cash flow (FCF).

Ocenění akcií společnosti je v tomto případě odvozeno od ocenění vlastního kapitálu společnosti, které je založeno na metodě **diskontovaných budoucích peněžních toků** (DCFF – Discounted Cash flow to Firm) používající volný peněžní tok, který jsou k dispozici pro investory do podniku.

Metodologie diskontovaných peněžních toků zakládá ocenění na projektovaných peněžních tocích ve dvou fázích, které jsou převedeny na jejich současnou hodnotu pomocí takové diskontní sazby, která odráží inherentní riziko spojené s těmito peněžními toky. Matematický výpočet současné hodnoty budoucích peněžních toků je následující:

$$NPV = \sum_{i=1}^N \frac{C_i}{(1+r)^i} + \frac{R}{(1+r)^n}$$

kde:

$C_i$	cash flow projektované od prvního roku plánu do posledního roku plánu
$r$	náklady kapitálu neboli diskontní sazba
$R$	residuální (zbytková) neboli terminální hodnota, která je hodnotou podniku na konci projektovaného období
$i$	jeden každý rok prognózy do celkového počtu $N$

Terminální hodnota  $R$  je počítána samostatně a reflektuje hodnotu peněžních toků v časovém horizontu po období, pro které nebyla vypracována podrobná projekce. Ačkoliv tato hodnota může být vypočítána podle různých metod, nejčastěji je s ohledem na princip nekonečného trvání podniku („going concern princip“) používána metoda používající normalizované peněžní toky v nekonečně dlouhém časovém horizontu s použitím konstantní míry růstu dle Gordonova vzorce:

$$R = \frac{C * (1 + g)}{r - g}$$

kde:

$C$	normalizovaný peněžní tok pro nekonečně dlouhý časový horizont
$r$	náklady kapitálu neboli diskontní sazba
$g$	míra růstu normalizovaného peněžního toku

Tímto přístupem se oceňuje podnik jako celek ve vztahu ke všem finančním zdrojům, které podnik používá, tj. vlastnímu kapitálu a cizím zdrojům. Proto se v tomto přístupu používají tzv. volné peněžní toky, tj. toky před zahrnutím vlivu peněžních toků týkajících se jeho financování, které jsou následně diskontovány sazbou nákladů na vlastní kapitál ( $N_{VK}$ ).

Diskontováním těchto peněžních toků získáme tržní hodnotu vlastního kapitálu.

Od výsledku diskontování je nutné odečíst anebo k nim připočítat současnou hodnotu položek, jejichž vliv není zahrnut v projekci budoucích peněžních toků. Takovými položkami mohou být např. nepotřebná aktiva, cenné papíry, přebytek hotovosti na počátku projektovaného období, hodnota dluhu apod.

Disponibilní (volné) peněžní toky C1 až Cn nezahrnují žádné splátky úvěrů ani úroků a jsou vypočteny takto:

+	Provozní zisk před úroky a daněmi
-	Upravená daň z příjmů
=	Provozní zisk po daních
<hr/>	
+	Odpisy
+	Nepeněžní položky (náklady započtené v provozním zisku, které nejsou výdaji v běžném období)
=	Předběžný provozní tok
<hr/>	
-	Investice do provozně nutného investičního majetku
-	Investice do provozně nutného pracovního kapitálu
<hr/>	
= FCFF =	<i>Volný peněžní tok na úrovni podnikatelské jednotky</i>

#### 2.4.1.2 Metody založené na analýze trhu

První z metod založených na analýze trhu je použití **tržní kapitalizace**. K této metodě pouze tolik, že je nevhodná v případě nelikvidního trhu a problémem s ní spojeným je zejména volba období, k němuž se má tržní kapitalizace vztahovat.

V některých případech je natolik obtížné odhadnout hodnotu jednotlivých složek majetku, očekávaný vývoj výnosů, peněžních toků anebo tržní úrokovou míru, že je vhodné spolehnout se na ocenění na základě **tržního srovnání**, najdeme-li srovnatelný podnik anebo srovnatelnou transakci, tj. známe realizovanou cenu vč. transakčních nákladů. Mimo to je výhodou metod založených na tržním srovnání, že jsou tržně konformní. Samotný výpočet ocenění pomocí násobitelů sestává ze zjištění srovnatelných podniků nebo transakcí s podíly ve srovnatelných podnicích. Dále je nutné provést určení relevantních veličin, které představují pro podnik hodnotu. Může jít o aktiva (v případě dolů), počet zákazníků (mobilní operátoři), hospodářský výsledek za účetní období, peněžní toky, provozní hospodářský výsledek, dividendy, tržby, hospodářský výsledek před daněmi, úroky a odpisy, atd. Vztahovou veličinu za daný podnik pak násobíme zvolenou výší tzv. násobitele (resp. dělitele). Násobitel (dělitel) je poměrem tržní hodnoty vlastního kapitálu (nebo aktiv) bez neprovozních aktiv a použité vztahové veličiny, a to za vybrané srovnatelné podniky. Jmenovatel a číselník použitého násobitele by měl být vždy konzistentní.

#### 2.4.1.3 Metody založené na analýze majetku

Jde o statický přístup (princip) ke zjištění hodnoty podniku, který je založen na ocenění jednotlivých složek majetku a závazků společnosti. Hodnota podniku se získá jako součet hodnot všeho jejího majetku, od něhož se odečte hodnota závazků.

Při analýze majetku lze v zásadě vycházet z toho, jakou hodnotu má oceňovaný majetek pro kupujícího, což vede k zjištění jeho substanční hodnoty, anebo z toho, jakou hodnotu má pro prodávajícího při prodeji majetku po částech, což vede ke zjištění likvidační hodnoty. Pokud je

zjišťována **likvidační hodnota**, vychází se z toho, že daný majetek je nejuvhodnější rozprodat po částech anebo je nutno tento majetek zlikvidovat (např. z rozhodnutí státního orgánu). V případě ocenění podniku likvidační hodnotou jde o odhad současné hodnoty částek získaných prodejem jednotlivých složek majetku, po snížení o náklady likvidace, včetně odměny likvidátora. Samozřejmě je nutno počítat s daněmi. Při zjištění likvidační hodnoty podniku nelze z podstaty likvidační metody počítat s hodnotou některých nehmotných složek podniku, které existují pouze ve fungujícím podniku. Jde především o hodnotu know-how, hodnotu firmy (jména společnosti) a fungující organizační struktury podniku, v řadě případů i lidský kapitál. V případě jiných složek nehmotného majetku, jako jsou patenty, licence, ochranné známky a autorská práva, jež jsou samostatně zcizitelné, tyto složky hodnotu mají, avšak zřejmě nižší než v případě fungujícího podniku.

**Substanční hodnota** je optimálním odhadem hodnoty podniku v případě, že se potenciální kupující rozhoduje, zda postavit podnik na zelené louce anebo jej koupit. Technicky se provede ocenění tak, že se zjistí cena pořizovaných složek majetku, která by byla zaplacená, kdyby byl majetek nový. Tato cena se pak sníží o vliv opotřebení fyzického i morálního. Výsledkem takového ocenění je zpravidla neúplná substanční hodnota podniku na principu reprodukčních cen, jedná se však jen o doplňkovou veličinu, která zpravidla nemůže sloužit pro samostatné ocenění (viz Evropské oceňovací standardy, Německé oceňovací standardy IDW S1). V případě, že by postup byl doplněn odhadem hodnoty nehmotného majetku, resp. goodwillu, jednalo by se o metodu úplné substanční hodnoty podniku a výsledek byl srovnatelný s výsledky výnosových metod, např. DCF.

**Účetní hodnota** vlastního kapitálu nám dává informaci především o takzvané vnitřní hodnotě, tedy nominálním vyjádření původního rozsahu investovaného kapitálu. Východiskem při tomto přístupu je zpravidla auditovaná rozvaha společnosti. Pro účely ocenění společnosti je potřeba zkontrolovat, zda byly vytvořeny všechny nezbytné opravné položky. Výslednou hodnotou společnosti je rozdíl mezi účetní hodnotou celkových aktiv a účetní hodnotou veškerých cizích zdrojů pasiv. Účetní hodnotu jedné akcie společnosti se získá vydělením účetní hodnoty akcií počtem akcií společnosti. Nedostatkem metody účetní hodnoty je skutečnost, že opomíjí ocenění většiny nehmotných složek majetku (know-how, ochranné známky, pracovní síla, síť dodavatelů a odběratelů atd.), její vypovídací schopnost je determinována platnému zákonu o účetnictví a míře snahy účetní jednotky o zobrazení reálné hodnoty položek.

**Metoda sumární hodnoty aktiv** navazuje na předchozí postupy a odvozuje hodnotu jmění sumarizací hodnot jednotlivých přeceněných položek rozvahy společnosti. Ke stanovení hodnot jednotlivých přeceněných položek rozvahy společnosti mohou být využity jednotlivé metody ocenění, tak jak jsou popsány výše, popřípadě jejich kombinace.

#### 2.4.1.4 Metody kombinované

Na závěr zbývá zmínit metody kombinované, jež jsou zpravidla aritmetickým průměrem majetkového (substančního) ocenění a výnosového ocenění. Vzhledem k tomu, že se jedná o praxi používanou především v německy mluvících zemích, jedná se v případě výnosového ocenění především o metody založené na analýze zisku. Podle našeho názoru jsou metody kombinované k odhadu hodnoty podniku nevhodné, mají omezenou a problematickou vypovídací schopnost, pokud nejsou při majetkovém ocenění oceněny i nehmotné složky podniku, protože průměrují principiálně nesrovnatelné oceňovací postupy.

#### 2.4.1.5 Přednosti a nedostatky jednotlivých metod

Žádná ze známých metod není univerzální, tzn. použitelná pro jakýkoli typ společnosti. Každá metoda má jak své přednosti, tak i omezení a záleží tak na situaci společnosti, jaká z uvedených metod bude pro její ocenění optimální. Před výběrem metody oceňování je třeba dále zvážit vypovídací schopnosti metod v podmínkách ČR, účel ocenění a dále specifické okolnosti úkolu znalce. Jak již bylo řečeno, za nejobektivnější metodu oceňování fungujících a vcelku perspektivních podniků je obvykle považována metoda DCF patřící do skupiny výnosových metod oceňování. Tato metoda je doporučována i pro české podmínky jako ústřední metoda oceňování.

Oproti výnosové lze neúplnou substanční hodnotu na principu reprodukčních cen zjistit bez ohledu na podmínky na kapitálovém trhu. Korektní analýza této substanční hodnoty je ovšem založena na znalosti situace na trhu s reálnými aktivy, přičemž u aktiv specifických, neobchodovaných může určování jejich reprodukčních cen narážet na poměrně značné obtíže. Další nevýhodou neúplné substanční hodnoty je skutečnost, že opomíjí hodnotu většiny nehmotných složek – zejména goodwill, který metodicky neřeší. I přes tyto nedostatky je metoda neúplné substanční hodnoty jednou ze základních metod odhadu hodnoty společnosti, ale její význam pro fungující podniky by měl být pouze kontrolní (pomocný) či orientační.

Metody stavějící na tržním porovnání se týkají především společností, které jsou běžně obchodovány na burze, tj. akciových společností. Předpokládají rozvinutý kapitálový trh, trh se společnostmi a dostatečné informace o transakcích na nich probíhajících. Disponibilita těchto informací, resp. existence dostatečně reprezentativní srovnávací základny je v našich podmínkách zatím hlavní příčinou nízké vypovídací schopnosti této metody.

#### 2.4.2 Volba relevantních metod pro ocenění a postup ocenění

Při ocenění obchodních závodů nebo jejich částí mohou být využity jednotlivé metody, popřípadě jejich kombinace v závislosti na povaze majetku a účelu jeho oceňování.

**Klíčovou otázkou vhodného přístupu k ocenění je jednak samotný zadaný standard hodnoty a ve vazbě k němu zejména strategický záměr Jihočeského kraje jako budoucího 100% vlastníka veškerých aktiv souvisejících s letištěm, zda hodlá pokračovat v rozvoji směrem ke zřízení pravidelného či charterového leteckého provozu.**

**Z pohledu definice Obvyklé ceny se má jednat o ocenění pomocí porovnání. Takové ocenění nicméně není možné, jak podrobněji uvádíme v části 3.1 tohoto posudku.**

**Pro stanovení tržní hodnoty je rozhodujícím kritériem to, kdo by byl typickým tržním subjektem účastnícím se transakce s podílem v obdobné společnosti. Tržní hodnota je ztotožňována s vyjádřením veškerých užitků, které dokáže přinést svému vlastníku. Takové definici dle našeho názoru nejlépe odpovídá výnosová metoda. Podle našeho názoru však není možné dospět ke kladné tržní hodnotě společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. výnosovou metodou.**

**Alternativním přístupem stanovení tržní hodnoty za takové situace může být stanovení tržní hodnoty společnosti za předpokladu řádné likvidace. Předpokladem tohoto ocenění však v souladu s veškerými známými informacemi dostupnými znalci v době zpracování posudku je, že společnost bude nadále provozována se záměrem provozování letiště v Českých Budějovicích a ve své činnosti bude nadále podporována vlastníkem. Proto řádnou likvidaci v ocenění neuvažujeme. Podrobnosti stanovení tržní hodnoty uvádíme v části 3.2 tohoto posudku.**

**Při dodržení tohoto předpokladu lze pokračování současného využití považovat za udržitelné. Máme nicméně za to, že takový předpoklad významně omezuje použitelnost zadaných standardů obvyklé ceny i tržní hodnoty, neboť namísto primárně ekonomického vyčíslení užitku pro obě strany transakce směřuje spíše k vyjádření reálné užitné hodnoty vlastníka, jíž přesněji odpovídá investiční hodnota vlastníka za předpokladu současného využití. Takovému přístupu dle našeho názoru nejlépe odpovídá majetková metoda sumární hodnoty aktiv.**

Metoda sumární hodnoty aktiv odvozuje výslednou hodnotu jmění sumarizací hodnot jednotlivých položek rozvahy společnosti, přeceněných za využití vybraných výše uvedených metod. Vhodnost této metody dle našeho názoru podporuje i skutečnost, že zásadní část hodnoty komplexu jihočeského letiště je tvořena nemovitým majetkem mimo vlastnictví společnosti, jenž je společnosti pronajímán za specifických podmínek. Podrobný postup stanovení reálné hodnoty je uveden v části 3.3 tohoto posudku.

Podrobnosti postupu ocenění společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. včetně stanovení hodnoty Akcií města České Budějovice jsou detailně popsány v následujících kapitolách tohoto posudku.

---

# 3 Posudek

## 3.1 Stanovení obvyklé ceny společnosti a Akcií města České Budějovice

V rámci analýzy trhu jsme se zabývali identifikací potenciálních společností, jež by bylo možné považovat za porovnatelné s oceňovanou společností. Při této rešerši jsme nicméně dospěli k následujícím zjištěním a závěrům:

- V případě regionálních letišť existují různé modely vlastnictví a provozování, kdy se lze setkat jak se sloučeným modelem, tak i s modelem odděleným mezi více subjektů.
- Obecně převažuje spíše model sloučený, popř. sice formálně rozdělený na 2 subjekty, nicméně se shodným veřejným vlastníkem.
- Většina regionálních letišť se nachází ve spádových oblastech s vyšším počtem obyvatel.
- Naprostá většina nám známých regionálních letišť je provozována dlouhodobě a nejedná se o de facto rozvojové projekty v počáteční fázi životního cyklu společnosti.
- Provozovatelé letišť mívají dlouhodobě stabilní vlastnictví a transakce s jejich podíly jsou zcela výjimečné a cenové podmínky nebývají publikovány.

**Na základě výše uvedených zjištění jsme dospěli k závěru, že pokud má Obvyklá cena být určena porovnáním ve smyslu §2 zákona o oceňování majetku, pak nelze najít takový vzorek srovnatelných transakcí, který by umožňoval obvyklou cenu společnosti ani jejich akcií stanovit.**

**Naším závěrem proto je, že Obvyklá cena společnosti ani Obvyklá cena Akcií města České Budějovice NELZE stanovit.**

Alternativním postupem by mohla být aplikace §20 odst. 1 a) zákona o oceňování, jež připouští ocenění jiným způsobem, a sice jako účetní hodnotu dle poslední závěrky. To však již není obvyklá cena, ale cena zjištěná (§2 odst. 3 téhož zákona). Zároveň je třeba zdůraznit, že účetní hodnota akciového podílu je v tomto konkrétním případě značně zkreslená, neboť v majetku společnosti je také významné množství dlouhodobých aktiv pořízených z dotací. Tato aktiva nemají v rozvaze žádnou hodnotu, ačkoliv reálně jde o majetek v hodnotě několika desítek milionů Kč. Cena zjištěná ve smyslu zákona o oceňování pak naprosto neodpovídá ekonomické realitě společnosti a její použití tudíž není přiměřené účelu a předmětu ocenění.

Alternativně připadá do úvahy postup dle §23, který hovoří o oceňování podílů v obchodních korporacích a odkazuje na zákon o obchodních korporacích. Ten sám o sobě ale žádný standard hodnoty neuvádí a ponechává na znalci, aby zvolil standard hodnoty, který je přiměřený předmětu a účelu hodnocení. Reálně tak znalec stojí před rozhodnutím o volbě nepřiměřenějšího standardu hodnoty. K jejímu zodpovězení

## 3.2 Stanovení tržní hodnoty společnosti a Akcií města České Budějovice

Tržní hodnota je výrazem trhem uznané použitelnosti aktiva. Je to odhadnutá částka, za kterou by měl být majetek směněn k datu ocenění mezi koupěchtivým kupujícím a prodejčtivým prodávajícím při transakci mezi samostatnými a nezávislými partnery po náležitém marketingu, ve které by obě strany jednaly informovaně, rozumně a bez nátlaku. Jako taková představuje částku, za niž by



k transakci došlo mezi dvěma zcela nezávislými průměrnými subjekty trhu. Pro stanovení tržní hodnoty je rozhodujícím kritériem to, kdo by byl typickým tržním subjektem účastnícím se transakce s podílem v obdobné společnosti. Tržní hodnota je ztotožňována s čistým vyjádřením veškerých užiteků, které dokáže přinést průměrnému tržnímu investorovi. Takové definici dle našeho názoru nejlépe odpovídá výnosová metoda.

Oceňovaná společnost je naproti tomu entitou, jejíž existence je bytostně závislá na dotacích od konkrétních veřejných subjektů. Racionálně ekonomicky uvažující soukromý tržní subjekt by takové dotace společnosti dlouhodobě neposkytoval a bez nich společnost je schopna ve své stávající podobě generovat pouze ztráty.

Finanční a strategická analýza však ukázala, že oceňovaná společnost není dlouhodobě schopná pokrýt provozní náklady z vlastních zdrojů. Financování prostřednictvím transferů z veřejných rozpočtů nelze v tomto ohledu považovat za tržní předpoklad stanovení hodnoty.

Zároveň oceňovaná společnost nemá dlouhodobý plán, dle kterého by bylo možné očekávat ve středně – až dlouhodobém horizontu zlepšení situace.

**Podle našeho názoru tudíž není možné dospět ke kladné projekci volných peněžních toků, jež jsou nezbytnou podmínkou pro kladnou tržní hodnotu společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. výnosovou metodou. Tržní hodnota společnosti a Akcií města České Budějovice za předpokladu pokračování současného využití je tedy nulová.**

**Dle názoru znalce tato situace odráží specifické postavení společnosti, která je svou formou sice obchodní společnost, nicméně jejím účelem od založení do dnešní doby bylo primárně rozvíjet funkci veřejné služby v oblasti rozvoje potenciálu českobudějovického letiště. Dívat se za takové situace na oceňovanou společnost prizmatem tržního pohledu totiž za priori znamená, že na ni jsou kladeny požadavky na generování zisku jako nejdůležitějšího kritérium, ačkoliv sama společnost svým nastavením jako realizátor infrastrukturního rozvoje má primární cíle zcela odlišné a zisk je mezi nimi spíše minoritním kritériem.**

**Za takové situace existují z pohledu znalce 2 možné alternativy, jak poskytnout uživatelům tohoto posudku závěry odpovídající stavu věcí, o nichž mají rozhodovat:**

- držet se striktně standardu tržní hodnoty, avšak s předpokladem řádné likvidace formou rozprodeje majetku a ukončení činnosti společnosti. Takový scénář sice odpovídá racionálnímu rozhodnutí průměrného tržního investora, avšak de facto znamená konec rozvojového projektu letiště. Zároveň dle našeho názoru tato alternativa neodpovídá očekávanému budoucímu vývoji společnosti, jenž vyplýval z diskusí pracovní skupiny Jihočeského kraje, SMČB a vedení společnosti. Proto znalec tento pohled zamítl a zvolil druhou variantu.
- hodnotit oceňovanou společnost, resp. podíl z perspektivy reálné hodnoty, kterou podíl resp. společnost pro strany transakce představuje. V daném případě jde o společnost, která soustavným úsilím postupně vybudovala kapacity a schopnosti pro to, být schopna zajišťovat provoz letiště. Z pohledu potenciálního kupujícího takové situaci nejlépe odpovídá standard reálné hodnoty za předpokladu pokračování současného využití. Ten vyjadřuje částku nutnou vynaložit v situaci, kdy by bylo nutné znovu od začátku pořídit aktiva ve stejném stavu a se stejným užitekem a odpovídá očekávanému budoucímu vývoji. Takovou částku lze zároveň vyjádřit jako férovou pro obě strany. Proto jsme přistoupili k ocenění reálné hodnoty společnosti a akcií.

### 3.3 Stanovení reálné hodnoty společnosti a Akcií města České Budějovice

Předpoklad, že společnost bude nadále provozována se záměrem provozování letiště v Českých Budějovicích a ve své činnosti bude nadále podporována vlastníkem, dle našeho názoru významně omezuje použitelnost zadaných standardů obvyklé ceny i tržní hodnoty, neboť namísto primárně ekonomického vyčíslení užitku pro obě strany transakce směřuje spíše k vyjádření reálné užité



hodnoty vlastníka. Tomu přesněji odpovídá jako standard investiční hodnota vlastníka za předpokladu současného využití. Tuto hodnotu jsme stanovili pomocí majetkové metody sumární hodnoty.

Metoda sumární hodnoty aktiv odvozuje výslednou hodnotu jmění sumarizací hodnot jednotlivých položek rozvahy společnosti, přeceněných za využití vybraných výše uvedených metod. Vhodnost této metody dle našeho názoru podporuje i skutečnost, že zásadní část hodnoty komplexu jihočeského letiště je tvořena nemovitým majetkem mimo vlastnictví společnosti, jenž je společnosti pronajímán za specifických podmínek.

Při ocenění jsme vycházeli ze stavu aktiv a pasiv k 31. 12. 2019.

### 3.3.1 Dlouhodobý majetek

#### 3.3.1.1 Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek

##### Popis dlouhodobého nehmotného a hmotného movitého majetku evidovaného na podrozvahových účtech

K datu ocenění společnost neevidovala ve své rozvaze dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek. Ten majetek byl evidován na podrozvahových účtech. Přitom dlouhodobý hmotný majetek byl tvořen 1 345 samostatnými movitými věcmi ve výši 81 282 tis. Kč (včetně drobného majetku) a nehmotným majetkem o 76 položkách ve výši 4 741 tis. Kč (včetně drobného majetku).

Součástí nehmotného majetku byl především standardní kancelářský software a různé studie a projekty vztahující se k provozování a bezpečnosti letiště. Jako další potenciální nehmotná aktiva byly na základě diskusí s vedením společnosti identifikovány soubory obdržených licencí a certifikací a soubor vysoce specificky kvalifikovaného týmu pracovníků letiště.

Hmotný majetek obsahoval položky jako kompresory, elektrocentrály, rozvaděče, kotle, zařízení k provozu a údržbě letištní plochy jako jsou mulčovače, zametací kartáče, sekačky, sněhové pluhové a radlice, dílenskou techniku, radiostanice, zabezpečovací techniku, počítače, servery, tiskárny, monitory, vozíky na zavazadla, motorové schody, traktory, osobní a nákladní automobily, vybavení kancelářů.

##### Ocenění dlouhodobého majetku evidovaného na podrozvahových účtech

Předmětný movitý majetek byl oceněn na základě tržní a nákladové metody za předpokladu pokračování současné formy využití. V procesu ocenění běžně vyráběných strojů bylo využito platných ceníků, katalogů a cenových nabídek jednotlivých výrobců, s jejichž pomocí byly vypočteny náklady spojené s reprodukcí nebo nahrazením jednotlivých strojů a zařízení. Náklady na reprodukci či pořízení speciálního zařízení byly vypočteny na základě současných tržních cen za pracovní sílu, materiál, jednotlivé komponenty, včetně nákladů na engineering, design, režijních nákladů a s ohledem na dosažený zisk. Snížení hodnoty z důvodu fyzického opotřebení nebo funkční a ekonomické zastaralosti bylo stanoveno na základě zjištěného stavu prostředků, dosavadní údržby, oprav a současné využitelnosti.

Vstupní údaje pro tržní přístup byly získány z informací shromážděných na veřejných aukcích, z obdobných položek nabídnutých k odprodeji, z důvěrných informací spojených s prodejem obdobných prostředků, z rozhovorů s místními a mezinárodními obchodníky a zprostředkovateli s použitými zařízeními, statistickou kompilací průměrných prodejních cen jednotlivých kategorií prostředků vztahovaných ke stáří a stavu, při zohlednění poptávky a dostupnosti zařízení. Po shromáždění tržních údajů byly jednotlivé hodnocené majetky posuzovány z hlediska stavu, údržby, rekonstrukcí, přestaveb a dalších aspektů využití, které by mohly ovlivnit jejich porovnatelnost se zařízeními obchodovanými na trhu. Jak pozitivní, tak negativní atributy majetku byly posouzeny a poměřeny s charakteristikami srovnatelných majetků.

Pokud pro strojní zařízení nebylo možné najít porovnatelný protějšek na trhu nebo je existence porovnatelných tržních údajů vyloučena z důvodu speciální konstrukce a charakteru zařízení, reálná hodnota byla stanovena za použití nákladové metody. Pro zařízení standardně vyráběná byly využity ceníky, cenové nabídky a katalogy cen ke stanovení ceny stejného nově pořízeného zařízení. Pro stanovení ceny nově pořízeného obdobného zařízení speciální konstrukce či výroby byly použity

běžné tržní ceny za práci, materiál a vyráběné komponenty včetně nákladů na projekční a konstrukční práce, režijní náklady a zisk.

Před stanovením reálné hodnoty majetku jsme provedli zběžnou fyzickou inspekci majetku na místě. Předané podklady jsme projednali s odpovědnými pracovníky a bez dalšího zkoumání jsme předpokládali, že předané informace dostatečně popisují stav oceňovaného majetku. Následně jsme se seznámili s oceňovaným majetkem a prostudovali podmínky trhu. Při stanovení reálné hodnoty majetku jsme vycházeli z informací o jeho technickém stavu, využitelnosti a ze srovnání s cenami obdobného majetku nedávno obchodovaného nebo nabízeného na trhu k datu, ke kterému je prováděno ocenění. S ohledem na předpoklad ocenění byly zohledněny náklady nezbytné na pořízení majetku – jeho instalaci do uceleného výrobního celku.

Majetek byl oceněn s důrazem kladeným na jeho současné využití. Nebylo přihlíženo k žádnému perspektivnímu, uvažovanému nebo možnému alternativnímu budoucímu využití majetku.

Reálná hodnota movitého majetku byla pomocí nákladové metody stanovena na základě reprodukčních hodnot majetku, následně byla k jednotlivým skupinám zařízení (roztříděných podle funkce a druhu) přiřazena technicko ekonomická životnost a stanoveno základní opotřebení. Reprodukční hodnota zjištěná nákladovou metodou byla stanovena na základě předaných účetních údajů a indexů průmyslových cen výrobců pro jednotlivé roky a skupiny majetku. Indexy cen průmyslových výrobců jsme stanovili na základě údajů publikovaných databází Eurostatu pro domácí trh. Indexy cen průmyslových výrobců pro výpočetní techniku jsme brali pro německý trh, v případě nábytku jsme pracovali s indexem pro EU 28. Tyto dva indexy lépe vystihují situaci na trhu v rámci celé Evropy. Reprodukční hodnota je vyjádřena následujícím vztahem:

$$\text{Reprodukční hodnota} = \text{pořizovací hodnota} * \text{index cen průmyslových výrobců}$$

Fyzické opotřebení movitého majetku odráželo stáří majetku a charakter používání majetku. Opotřebení bylo kalkulováno na základě odhadované technicko ekonomické životnosti majetku a jejího poměření se skutečným stářím majetku. Skutečné stáří jsme stanovili jako rozdíl mezi datem ocenění a datem pořízení majetku. Maximální hranice opotřebení byla stanovena pro jednotlivé skupiny majetku ve výši 90–95 %.

$$\text{Fyzické opotřebení} = \frac{\text{skutečné stáří}}{\text{technicko – ekonomická životnost}}$$

Základní životnosti jednotlivých strojů, přístrojů a zařízení byly uvažovány v následujícím rozmezí let:

Název skupiny dlouhodobého movitého majetku	Rozsah technicko-ekonomické životnosti
0 - Software	4
3 - Energetické a hnací stroje	15
3 - Energetické a hnací stroje - elektro	30
3 - Energetické a hnací stroje - kotel	20
4 - Technika údržby, dílna	15
4 - Dílenská technika drobná	5
5 - Přístroje a zvl. zařízení	8
5 - Výpočetní technika	4
6 - Manipulační technika	12
6a - Osobní automobil	4
6b - Nákladní automobil	8
7 - Inventář	12

Funkční nedostatky vyjadřují způsob využívání oceňovaného majetku, jeho funkční zastaralost, vícenáklady spojené s jeho provozováním a obdobné faktory. V tomto případě nebyly funkční nedostatky samostatně aplikovány.

Ekonomické nedostatky by zohledňovaly současné nevyužití majetku z ekonomických důvodů, tj. z důvodů nevyužití majetku kvůli nižší poptávce na trhu pro jeho výrobky, než je instalovaná kapacita. V tomto případě nebyly ekonomické nedostatky samostatně aplikovány.

$$\text{Reálná hodnota} = \text{reprodukční hodnota} * (1 - \text{fyzické opotřebenění})$$

Odhad reálné hodnoty majetku stanovený za předpokladu „pokračování současné formy využití“ nereprezentuje nezbytně částku, které by mohlo být dosaženo prodejem jednotlivých částí majetku na volném trhu, aukčním prodejem, nuceným prodejem majetku likvidací v nouzi nebo jeho alternativním využitím.

V případě ocenění softwaru a jiného nehmotného majetku byly na tento typ majetku aplikovány stejné metody a přístupy jako v případě hmotného majetku. V případě, kdy některé studie a projekty překročily svým stářím technicko-ekonomickou životnost, bylo jejich opotřebenění stanoveno individuálně na základě rozhovoru s odpovědnými pracovníky Zadavatele o jejich využitelnosti a aktuálnosti.

S ohledem na výše uvedená zjištění a předpoklady jsme dospěli k názoru, že reálná hodnota dlouhodobého movitého a nehmotného majetku evidovaného na podrozvahových účtech za předpokladu současné formy využití je reprezentována částkou **30 204 tis. Kč** (zaokrouhleno).

Položkový soupis oceňovaného majetku spolu s reálnými hodnotami jednotlivých položek je uveden v příloze.

Následující tabulka uvádí po odpovídajících třídách zařazení zjištěné reálné hodnoty majetku.

Druh majetku/skupina majetku	Pořizovací cena účetní [Kč]	Reálná hodnota [Kč]
<b>Nehmotný majetek</b>		
0 - Software	979 463	218 000
nehmotný majetek	3 350 273	678 000
<b>Nehmotný majetek celkem</b>	<b>4 329 736</b>	<b>896 000</b>
<b>Drobný nehmotný majetek</b>		
0 - Software	411 724	44 780
<b>Drobný nehmotný majetek celkem</b>	<b>411 724</b>	<b>44 780</b>
<b>Hmotný majetek</b>		
0 - Software	57 500	57 000
3 - Energetické a hnací stroje	260 415	76 000
3 - Energetické a hnací stroje - elektro	2 213 000	1 902 000
3 - Energetické a hnací stroje - kotel	142 638	55 000
4 - Technika údržby, dílna	12 442 168	6 339 000
4 - Dílenská technika drobná	42 722	2 400
5 - Přístroje a zvl. zařízení	803 492	92 000
5 - Výpočetní technika	1 113 473	500 900
6 - Manipulační technika	11 652 191	4 076 600
6a - Osobní automobil	4 141 294	1 202 000
6b - Nákladní automobil	36 244 460	11 268 000
7 - Inventář	3 882 946	1 330 600
<b>Hmotný majetek celkem</b>	<b>72 996 298</b>	<b>26 901 500</b>
<b>Drobný hmotný majetek</b>		
0 - Software	7 163	460
3 - Energetické a hnací stroje	395 813	140 540
3 - Energetické a hnací stroje - elektro	46 826	37 500
3 - Energetické a hnací stroje - kotel	15 000	13 000
4 - Technika údržby, dílna	507 315	187 750
4 - Dílenská technika drobná	381 804	26 970
5 - Přístroje a zvl. zařízení	993 539	234 980
5 - Výpočetní technika	1 749 236	500 870
6 - Manipulační technika	93 881	26 900
6a - Osobní automobil	25 201	15 000
6b - Nákladní automobil	98 514	111 500
7 - Inventář	3 971 611	1 066 337
<b>Drobný hmotný majetek celkem</b>	<b>8 285 904</b>	<b>2 361 807</b>
<b>Celkový součet</b>	<b>86 023 662</b>	<b>30 204 087</b>

### 3.3.1.2 Nově identifikovaná nehmotná aktiva

V rámci analýzy společnosti jsme identifikovali 2 oblasti představující potenciální nositele hodnoty pro nabyvatele majícího za cíl udržení a rozvoje budoucího provozu letiště. Jedná se o soubor obdržených licencí, povolení a certifikací, část probíhajících certifikačních řízení a o vyškolený tým vysoce kvalifikovaných pracovníků.

#### 3.3.1.2.1 Kvalifikovaná pracovní síla

Vyškolený a sebraný tým pracovníků schopný zajišťovat plynulý chod letiště je klíčový pro provozuschopnost celého areálu. Hodnotu tohoto týmu jsme ocenili pomocí nákladové metody. Hodnota odvozená pomocí této metody vyjadřuje peněžní ekvivalent všech mzdových a jiných

nákladů přímo přiřaditelných tomu, aby zaměstnavatel vycvičil ze zaměstnance specialistu pro dané činnosti a kompetence v období, které je pro takové získání kvalifikace nutné.

Při ocenění pracovní síly jsme vycházeli ze seznamu poskytnutého zadavatelem s uvedením počtu pracovníků dle jednotlivých pozic, průměrné měsíční mzdy dle jednotlivých pozic a ostatních osobních nákladů dle pozic za rok 2019.

Pro účely hodnocení jsme pracovníky rozdělili do 5 skupin:

- Provozní, technický a servisní personál (PTSP) – Vedoucí
- Provozní, technický a servisní personál – Ostatní pracovníci
- Obchodní pozice
- Technicko – hospodářští pracovníci
- Vrcholné vedení

Pro každou z těchto skupin jsme stanovili celkové počty pracovníků, průměrnou mzdu a průměrnou výši benefitů.

Zjištěné průměrné mzdy jsme porovnali s průměrnými mzdami obdobných pozic v seznamu zveřejňovaným ISPV. Na základě tohoto porovnání jsme mzdy dle poskytnutého seznamu vyhodnotili celkově jako přiměřené a stanovili na jejich základě ocenění pracovní síly. Do kalkulace byly dále zahrnovány také poskytované benefity (zaměstnavatelem hrazená část stravenek, kursy anglického jazyka a průměrné poskytované prémie).

v Kč

Kategorie / Oddělení	PTSP - vedoucí	PTSP - ostatní	Obchod	THP	Vrcholné vedení
Počet zaměstnanců	12	26	2	10	3
Průměrná měsíční mzda	36 000	27 808	33 000	33 900	60 000
<b>Průměrný roční plat</b>	<b>432 000</b>	<b>333 692</b>	<b>396 000</b>	<b>406 800</b>	<b>720 000</b>
Prémie, benefity, %	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
<b>Celkový základní plat</b>	<b>432 000</b>	<b>333 692</b>	<b>396 000</b>	<b>406 800</b>	<b>720 000</b>
Průměrný roční bonus a ostatní kompenzace	36 000	27 808	33 000	33 900	60 000
<b>Celkový roční plat</b>	<b>468 000</b>	<b>361 500</b>	<b>429 000</b>	<b>440 700</b>	<b>780 000</b>
Platby do státního rozpočtu	33,8%	33,8%	33,8%	33,8%	33,8%
<b>Průměrné roční osobní náklady</b>	<b>626 184</b>	<b>483 687</b>	<b>574 002</b>	<b>589 657</b>	<b>1 043 640</b>
Neplatové benefity	15 826	15 826	15 826	15 826	15 826
<b>Celkové průměrné roční osobní náklady</b>	<b>642 010</b>	<b>499 513</b>	<b>589 828</b>	<b>605 483</b>	<b>1 059 466</b>

Nejprve jsme do ocenění zahrnuli náklady potřebné na hledání, výběr a přijetí pracovníka. Zejména se jedná o náklady na inzerci hledaných pozic, náklady na personalistu a náklady na zapojení managementu do výběru zaměstnanců. Vzhledem k internímu řešení nábory relativně jednoduchými prostředky a s malou potřebou časového fondu zaměstnanců se jedná o relativně malou část celkového ocenění.

	PTSP - vedoucí	PTSP - ostatní	Obchod	THP	Vrcholné vedení
<b>Náklady na výběr a příjem</b>					
Reklama na přijatého pracovníka	0	0	0	0	0
<b>Celkové náklady na reklamu</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Průměrný roční náklad na personalistu	481 680	481 680	481 680	481 680	481 680
Přibližný roční pracovní fond	226	251	251	251	251
Přibližný roční pracovní fond v hodinách	1 808	2 008	2 008	2 008	2 008
Přibližný hodinový náklad na personalistu	266	240	240	240	240
Počet hodin na přijatého pracovníka	4	3	4	3	4
<b>Náklad na personalistu a přijatého pracovníka</b>	<b>1 066</b>	<b>720</b>	<b>960</b>	<b>720</b>	<b>960</b>
Průměrný roční náklad na management	1 059 466	642 010	1 059 466	1 059 466	1 059 466
Přibližný roční pracovní fond v hodinách	1 808	1 808	1 808	1 808	1 808
Přibližný hodinový náklad na management	586	355	586	586	586
Počet hodina na přijatého pracovníka	2	2	2	2	4
<b>Náklad na management a přijatého pracovníka</b>	<b>1 172</b>	<b>710</b>	<b>1 172</b>	<b>1 172</b>	<b>2 344</b>
Náklady na reklamu na pracovníka	0	0	0	0	0
Náklad na personalistu na přijatého pracovníka	1 066	720	960	720	960
Náklad na management na přijatého pracovníka	1 172	710	1 172	1 172	2 344
<b>Celkové náklady na výběr a příjem na pracovníka</b>	<b>2 238</b>	<b>1 430</b>	<b>2 131</b>	<b>1 892</b>	<b>3 303</b>

V nákladovém ocenění jsme dále zohlednili náklady potřebné na kvalifikaci (resp. zaučení) pracovníků. Tyto náklady byly stanoveny jako průměrné, přičemž byly zohledněny rovněž informace od zadavatele o počtu měsíců potřebných pro úvodní zacvičení pracovníků dle jednotlivých pozic. Předpokládáme, že zejména u pozic PTSP je toto období dlouhé, neboť se jedná o pozice fungující v provozu se striktními požadavky na bezpečnost a provozní koordinovanost veškerých činností navzájem. Jednotliví členové týmu proto musejí tvořit maximálně sešrpný tým. V období, kdy dochází po zaškolování k intenzivnímu zapojení pracovníků, nicméně zaměstnanec pracuje s nižší produktivitou. Na základě výše uvedených předpokladů byl náklad na kvalifikaci pracovníků stanoven jako 10-50 % z průměrných osobních nákladů po dobu nutnou k zaškolení. U vedoucích pozic PTSP jsme předpokládali nižší procento zejména proto, že u těchto pozic předpokládáme z větší části již odbyté období nízké efektivity v době, kdy dříve působili na řadových pozicích. Výraznou neefektivitu naopak předpokládáme u obchodních pozic, a to vlivem postupného budování sítí kontaktů, osvojování si specifik daného trhu apod. Právě v získané kvalifikaci tkví hodnota celého týmu, neboť vzhledem k úzké profilaci těchto osob by si je nabyvatel musel buď znovu vycvičit od začátku, nebo je získat od konkurence, což však s ohledem na lokalitu a současný rozvojový stupeň letiště nelze považovat za příliš realistické.

Kč	PTSP - vedoucí	PTSP - ostatní	Obchod	THP	Vrcholné vedení
<b>Náklady na kvalifikaci</b>					
Celkové průměrné týdenní osobní náklady	12 346	9 606	11 343	11 644	20 374
Průměrný počet týdnů na školení	26	13	4	4	4
Náklad na neproduktivní čas na pracovníka	321 005	124 878	45 371	46 576	81 497
<b>Celkový náklad na neproduktivní čas</b>	<b>321 005</b>	<b>124 878</b>	<b>45 371</b>	<b>46 576</b>	<b>81 497</b>
Celkové průměrné týdenní osobní náklady	12 346	9 606	11 343	11 644	20 374
Nižší výkonnost kvůli zapracování, počet týdnů	130	39	26	13	13
Dopad na produktivitu v %	10%	20%	50%	20%	10%
<b>Celkový náklad na nižší produktivitu při zapracování</b>	<b>160 503</b>	<b>74 927</b>	<b>147 457</b>	<b>30 274</b>	<b>26 487</b>
Ostatní náklady na školení na pracovníka	12 000	8 000	5 000	5 000	5 000
<b>Celkové ostatní náklady na školení</b>	<b>144 000</b>	<b>208 000</b>	<b>10 000</b>	<b>50 000</b>	<b>15 000</b>
Celkový náklad na neproduktivní čas	321 005	124 878	45 371	46 576	81 497
Celkový náklad na nižší produktivitu při zapracování	160 503	74 927	147 457	30 274	26 487
Celkové ostatní náklady na školení	144 000	208 000	10 000	50 000	15 000
<b>Celkové náklady na kvalifikaci na zaměstnance</b>	<b>625 508</b>	<b>407 805</b>	<b>202 828</b>	<b>126 850</b>	<b>122 984</b>

Vynásobením celkových nákladů na zaměstnance a počtem zaměstnanců v jednotlivých skupinách pak dospějeme k celkové reálné hodnotě celého týmu ve výši 20 249 000 Kč (zaokrouhlo).

	PTSP - vedoucí	PTSP - ostatní	Obchod	THP	Vrcholné vedení
<b>Celkové náklady</b>					
Náklady na pořízení pracovní síly na pracovníka	627 745	409 235	204 960	128 741	126 288
Počet zaměstnanců	12	26	2	10	3
<b>Celkové náklady na znovupořízení pracovní síly</b>	<b>7 532 944</b>	<b>10 640 113</b>	<b>409 920</b>	<b>1 287 414</b>	<b>378 863</b>
<b>REÁLNÁ HODNOTA PRACOVNÍ SÍLY</b>	<b>20 249 253</b>				
Zaokrouhlo	20 249 000				



### 3.3.1.2.2 Licence, povolení a certifikace

Společnost coby subjekt zodpovědný za provádění povolovacího a certifikačního procesu je nositelem všech povolení a licencí s tím souvisejících. Jedná se o tyto licence a povolení:

Poř. č.	Licence/oprávnění	Platnost do	Datum vydání
1.	Oprávnění k provozování Letiště České Budějovice	trvalá	14. 12. 2005
2.	Oprávnění k provozování Letiště České Budějovice se statutem veřejné vnitrostátní letiště a neveřejné mezinárodní s vnitřní hranicí	trvalá	06. 12. 2006
3.	Stanovení druhu Letiště České Budějovice jako neveřejného mezinárodního letiště s vnější hranicí	trvalá	19. 03. 2008
4.	Rozhodnutí o rozšíření souhlasu k poskytování informací známému provozu na veřejném vnitrostátním letišti a neveřejném mezinárodním Letišti České Budějovice pro lety podle pravidel za viditelnosti (VFR) ve dne a v noci ode dne 02. 01. 2020	neurčito	17. 12. 2019
5.	Souhlas k poskytování služeb při odbavovacím procesu na Letišti České Budějovice, zahrnujících technické a provozní odbavení letadel na odbavovací ploše, odbavení cestujících a jejich zavazadel, odbavení nákladu a pošty	31. 03. 2020 (v současnosti se řeší aktualizace tohoto rozhodnutí s platností na další 3 roky)	24. 03. 2017
6.	Souhlas k poskytování služeb při odbavovacím procesu na Letišti České Budějovice, zahrnujících manipulaci s leteckými pohonnými hmotami a oleji	31. 03. 2020 (v současnosti se řeší aktualizace tohoto rozhodnutí s platností na další 3 roky)	24. 03. 2017
7.	Souhlas k poskytování služeb při odbavovacím procesu na Letišti České Budějovice, zahrnujících zásobování letadla potravinami a nápoji	31. 03. 2020 (v současnosti se řeší aktualizace tohoto rozhodnutí s platností na další 3 roky)	24. 03. 2017
8.	Dohoda s Policií České republiky ředitelstvím Služby cizinecké policie Praha o zásadách a postupech při provádění hraniční kontroly	doba neurčitá s výpovědní lhůtou 3 měsíců	10. 01. 2011
9.	Dohoda s Celním úřadem České Budějovice o provádění celního dohledu, kontrol přepravy zboží a dalších úkonů na Letišti České Budějovice	doba neurčitá	16. 10. 2006
10.	Rozhodnutí o povolení provozování vnitrostátního neveřejného vrtulníkového letiště (heliportu) České Budějovice (č. j.: 9662-16-701)	trvalá	11. 11. 2016
11.	Stanovení druhu vrtulníkového letiště (heliportu) České Budějovice jako vnitrostátní neveřejné vrtulníkové letiště (heliport)	trvalá	11. 11. 2016

Tyto licence a oprávnění jsme po konzultaci s managementem ocenili jako jeden celek, přičemž jsme zohlednili zapojení dvou hlavních pozic, a sice náměstka ředitele jako hlavního nositele věcného řešení všech licencí v rozsahu celkem 54 pracovních dnů v polovičním vytížení a administrativní podporu (průřezově napříč pozicemi) ve čtvrtinovém vytížení. S ohledem na poskytnuté podklady jsme dále zařadili také Vedoucího střediska handlingu, jenž měl podíl na povoleních č. 5-7.

U jednotlivých pracovníků jsme do kalkulace zahrnuli celkové mzdové náklady, odvody zaměstnavatele, benefity a procento přiměřené firemní režié za celkové období potřebné ke znovuvyřízení všech souhlasů a povolení. Takto zjištěnou cenu znovuvyřízení jsme následně korigovali o vliv opotřebení za licence č. 5-7, které měly k datu ocenění poslední 3 měsíce platnosti a pro obnovení se předpokládala zhruba 80% použitelnost původní dokumentace. Pro ostatní povolení jsme z hlediska opotřebení vzhledem ke jejich dlouhodobé povaze uvažovali 90% použitelnost.

**Reálná hodnota těchto povolení byla tedy stanovena ve výši 248 375 Kč.** Podrobnosti výpočtu jsou uvedeny níže.

## Stávající povolení, certifikace a souhlasy s provozováním

Pozice	Pracovník 1	Pracovník 2	Pracovník 3
	Náměstek ředitele	Vedoucí střediska handlingu	Administrativní podpora
Mzdové náklady měsíčně	60 000	40 000	31 857
Doba strávená na přípravě podkladů ve dnech	54	14	54
Rozsah vyřízení v rámci strávené doby	50%	50%	25%
Časový fond dnů měsíčně	20	20	20
<b>Celkové mzdové náklady</b>	<b>81 000</b>	<b>14 000</b>	<b>21 504</b>
Poměr zaměstnavatelských odvodů	0	0	0
<b>Náklady na odvody</b>	<b>27 378</b>	<b>4 732</b>	<b>7 268</b>
Náklady na benefity	17 370	6 203	11 038
<b>Celkové osobní náklady</b>	<b>125 748</b>	<b>24 935</b>	<b>39 810</b>
Procento režijních nákladů	50%	50%	50%
Režijní náklady	62 874	12 468	19 905
<b>Celkové režijní náklady</b>	<b>188 622</b>	<b>37 403</b>	<b>59 714</b>
<b>Celková cena znovuzajištění souhlasů</b>		<b>285 739</b>	
Zbytková životnost k 31.12.2019		86,92%	
<b>Reálná hodnota k 31.12.2019</b>		<b>248 375</b>	

Jako druhá složka byla do ocenění zahrnuta probíhající certifikace poskytování letové informační služby AFIS podle prováděcího nařízení komise (EU) 2017/373. Příprava této certifikace byla zahájena v lednu 2019, přičemž intenzivně se na ní začalo pracovat od října 2019. K datu ocenění byla celková rozpracovanost procesu odhadována na zhruba 30 %.

Dle podkladů od společnosti se na tomto procesu podílí primárně 4 osoby, a sice manažer kvality, Safety manažer, vedoucí střediska ANSP, a vedoucí stanoviště TS. Dále mají k dispozici dle potřeby podporu administrativních pozic. Pro jednotlivé pozice jsme opět kalkulovali odpovídající podíl osobních nákladů a souvisejících režii, a to primárně za období 10-12/2019. Pro předchozích 9 měsíců roku 2019 jsme po konzultaci s vedením společnosti předpokládali měsíční náklady ve výši 25 % měsíčních nákladů z posledního kvartálu roku 2019.

Vedle interních nákladů byly v souvislosti s procesem vynaloženy také externí náklady za konzultační a poradenské služby. Po očištění údajů o platby po datu ocenění byly tyto platby zahrnuty ve výši zhruba 1 027 tis. Kč.

**Celková hodnota nedokončeného procesu certifikací AFIS byla tedy stanovena ve výši 2 740 321 Kč.** Podrobnosti výpočtu jsou uvedeny níže.

	Pracovník 1	Pracovník 2	Pracovník 3	Pracovník 4	Pracovník 5
Pozice	Manažer kvality	Safety manažer	Vedoucí střediska ANSP	Vedoucí stanoviště TS	Administrativní podpora
Mzdové náklady měsíčně	38 000	54 000	36 000	38 000	31 857
Doba strávená na přípravě podkladů měsíčně	110	110	167	167	167
Rozsah vytížení v rámci strávené doby	100%	100%	100%	100%	50%
časový fond hodin měsíčně	167	167	167	167	167
Počet měsíců	3	3	3	3	3
<b>Celkové mzdové náklady</b>	<b>74 940</b>	<b>106 494</b>	<b>107 785</b>	<b>113 773</b>	<b>47 691</b>
Poměr zaměstnavatelských odvodů	33,8%	33,8%	33,8%	33,8%	33,8%
Náklady na odvody	25 330	35 995	36 431	38 455	16 119
Náklady na benefity	7 839	10 468	10 576	11 075	9 542
<b>Celkové osobní náklady</b>	<b>108 109</b>	<b>152 957</b>	<b>154 792</b>	<b>163 303</b>	<b>73 352</b>
Procento režijních nákladů	50%	50%	50%	50%	50%
<b>Režijní náklady</b>	<b>54 055</b>	<b>76 479</b>	<b>77 396</b>	<b>81 652</b>	<b>36 676</b>
<b>Celkové náklady</b>	<b>162 164</b>	<b>229 436</b>	<b>232 188</b>	<b>244 955</b>	<b>110 028</b>
<b>Celkové interní náklady za období 10-12/2019</b>			<b>978 771</b>		
Celkové náklady měsíčně			326 257		
Měsíční náklady v první fázi příprav (25% měs.n.)			81 564		
<b>Náklady za období 1-9/2019</b>			<b>734 079</b>		
<b>Celkové interní náklady na certifikace</b>			<b>1 712 850</b>		
Externí náklady			1 027 471		
<b>Celkové náklady na certifikace - reálná hodnota</b>			<b>2 740 321</b>		

### 3.3.1.3 Dlouhodobý finanční majetek

K datu ocenění společnost neevidovala ve své rozvaze dlouhodobý finanční majetek.

### 3.3.2 Oběžný majetek

#### 3.3.2.1 Zásoby

K datu ocenění společnost evidovala ve své rozvaze zásoby ve výši **531 tis. Kč**. Jednalo se o materiál ve výši 166 tis. Kč (nafta a obaly) a zboží ve výši 365 tis. Kč (LPH avgas, jet-a1, suvenýry). U zásob byla za reálnou hodnotu považována hodnota účetní.

#### 3.3.2.2 Pohledávky

K datu ocenění společnost neevidovala ve své rozvaze dlouhodobé pohledávky.

Oceňovaná společnost vykázala krátkodobé pohledávky ve výši 2 727 tis. Kč. Krátkodobé pohledávky zahrnovaly pohledávky z obchodních vztahů ve výši 1 307 tis. Kč a ostatní krátkodobé pohledávky ve výši 1 420 tis. Kč.

Během analýzy pohledávek jsme identifikovali, že součástí krátkodobých pohledávek z obchodních vztahů byly pohledávky po splatnosti. U těchto pohledávek jsme provedli jejich revaluaci. Ocenění pohledávek vychází z hlavní a základní myšlenky posuzování doby po splatnosti. Pro ocenění této kategorie pohledávek jsme proto využili tzv. globální přístup ocenění, kdy se pohledávky rozdělí do kategorií podle doby po splatnosti. Dále se jmenovitá hodnota pohledávek v jednotlivých kategoriích

vynásobí koeficientem, který se pohybuje mezi 0 a 1 podle výše rizika splatnosti a dobytosti pohledávky.

### Přecenění pohledávek

Doba po splatnosti pohledávky	Koeficient	Účetní hodnota (tis. Kč)	Reálná hodnota (tis. Kč)
Pohledávky do lhůty splatnosti	0,97	982	952
Pohledávky po lhůtě splatnosti do 30 dnů	0,91	111	101
Pohledávky po lhůtě splatnosti 30 až 90 dnů	0,80	162	130
Pohledávky po lhůtě splatnosti 91 až 180 dnů	0,61	52	32
		<b>1 307</b>	<b>1 215</b>

Zdroj: účetní výkazy oceňované společnosti, zpracování GT

Hodnota krátkodobých pohledávek z obchodních vztahů byla stanovena na **1 215 tis. Kč**. U ostatních pohledávek byla hodnota účetní **1 420 tis. Kč** považována za reálnou hodnotu .

#### 3.3.2.3 Finanční majetek

K datu ocenění společnost nevykázala ve své rozvaze krátkodobý finanční majetek.

#### 3.3.2.4 Peněžní prostředky

Společnost držela na bankovních účtech a v hotovosti celkem **20 126 tis. Kč**. U tohoto majetku byla za reálnou hodnotu považována hodnota účetní.

#### 3.3.2.5 Ostatní aktiva

Přechodná aktiva zahrnovala k datu ocenění náklady příštích období ve výši **782 tis. Kč**. U tohoto majetku byla za reálnou hodnotu považována hodnota účetní.

### 3.3.3 Ocenění cizích zdrojů

Ke stanovení celkové hodnoty jmění je nezbytné od celkové hodnoty majetku společnosti odečíst hodnotu jejích závazků. Při stanovení hodnoty závazků jsme vycházeli z účetních hodnot uvedených v rozvaze společnosti k datu ocenění.

#### 3.3.3.1 Rezervy

K datu ocenění společnost vykazovala ve své rozvaze ostatní rezervy ve výši **1 219 tis. Kč**. U těchto závazků byla za reálnou hodnotu považována hodnota účetní.

#### 3.3.3.2 Dlouhodobé závazky

K datu ocenění společnost vykazovala ve své rozvaze dlouhodobé závazky ve výši **700 tis. Kč**. Tyto závazky byly výhradně tvořeny dlouhodobými přijatými zálohami. U těchto závazků byla za reálnou hodnotu považována hodnota účetní.

#### 3.3.3.3 Krátkodobé závazky

Krátkodobé závazky v celkové výši **8 607 tis. Kč** byly k datu ocenění tvořeny závazky z obchodních vztahů (1 643 tis. Kč) a ostatními závazky (6 964 tis. Kč). U těchto závazků byla za reálnou hodnotu považována hodnota účetní.

### 3.3.4 Ostatní pasiva

Ostatní pasiva k datu ocenění byla evidována ve výši **647 tis. Kč**. U těchto závazků byla za reálnou hodnotu považována hodnota účetní.

### 3.3.5 Indikace hodnoty společnosti získaná metodou sumární hodnoty aktiv

Na základě výše uvedených zjištění a předpokladů jsme dospěli k názoru, že reálná hodnota společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. za předpokladu pokračování současného využití

získaná na základě metody sumární hodnoty aktiv představuje po zaokrouhlení částku ve výši **66 343 000 Kč.**

Podrobnosti k výpočtu hodnoty společnosti metodou sumární hodnoty aktiv jsou uvedeny v tabulce níže.

v '000 CZK

	Účetní hodnota 31.12.2019		Korekce	Ocenění 31.12.2019
<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>24 166</b>	<b>100%</b>	<b>53 350</b>	<b>77 516</b>
Pohledávky za upsaný základní kapitál	0	0%	0	0
<b>Dlouhodobý majetek</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>53 442</b>	<b>53 442</b>
<b>Dlouhodobý nehmotný majetek</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>24 236</b>	<b>24 236</b>
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	0	0%	0	0
Software	0	0%	320	320
Ostatní ocenitelná práva	0	0%	678	678
Goodwill	0	0%	2 989	2 989
Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	0	0%	20 249	20 249
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	0%	0	0
<b>Dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>29 206</b>	<b>29 206</b>
Pozemky	0	0%	0	0
Stavby	0	0%	0	0
Hmotné movité věci a jejich soubory	0	0%	29 206	29 206
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	0	0%	0	0
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	0	0%	0	0
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	0	0%	0	0
Leasing	0	0%	0	0
<b>Dlouhodobý finanční majetek</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Oběžná aktiva</b>	<b>23 384</b>	<b>97%</b>	<b>-92</b>	<b>23 292</b>
<b>Zásoby</b>	<b>531</b>	<b>2%</b>	<b>0</b>	<b>531</b>
Materiál	166	1%	0	166
Výrobky a zboží	365	2%	0	365
<b>Pohledávky</b>	<b>2 727</b>	<b>11%</b>	<b>-92</b>	<b>2 635</b>
<b>Dlouhodobé pohledávky</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Krátkodobé pohledávky</b>	<b>2 727</b>	<b>11%</b>	<b>-92</b>	<b>2 635</b>
Pohledávky z obchodních vztahů	1 307	5%	-92	1 215
Pohledávky - ostatní	1 420	6%	0	1 420
<b>Krátkodobý finanční majetek</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Peněžní prostředky</b>	<b>20 126</b>	<b>83%</b>	<b>0</b>	<b>20 126</b>
<b>Časové rozlišení aktiv</b>	<b>782</b>	<b>3%</b>	<b>0</b>	<b>782</b>
<b>PASIVA</b>	<b>24 166</b>	<b>100%</b>	<b>53 350</b>	<b>77 516</b>
<b>Vlastní kapitál</b>	<b>12 993</b>	<b>54%</b>	<b>53 350</b>	<b>66 343</b>
<b>Cizí zdroje</b>	<b>10 526</b>	<b>44%</b>	<b>0</b>	<b>10 526</b>
<b>Rezervy</b>	<b>1 219</b>	<b>5%</b>	<b>0</b>	<b>1 219</b>
<b>Závazky</b>	<b>9 307</b>	<b>39%</b>	<b>0</b>	<b>9 307</b>
Dlouhodobé závazky	700	3%	0	700
Krátkodobé závazky	8 607	36%	0	8 607
<b>Časové rozlišení pasiv</b>	<b>647</b>	<b>3%</b>	<b>0</b>	<b>647</b>

<b>HODNOTA OBCHODNÍHO ZÁVODU (VLASTNÍHO JMĚNÍ)</b>	v '000 CZK	<b>66 343</b>
Zaokrouhleno		<b>66 343</b>

Dle výpisu z Obchodního rejstříku a poskytnutých účetních výkazů vydala oceňovaná společnost 20 kusů akcií. Společnost je vlastněna Jihočeským krajem a statutárním městem České Budějovice v poměru 50/50. 50% podílu reprezentovanému 20 ks akcií společnosti odpovídá po zaokrouhlení na celé tisíce částka **33 171 000 Kč.**

Stanovení hodnoty akcií města České Budějovice je zobrazeno v následující tabulce:

#### **Stanovení hodnoty akcií města České Budějovice**

Reálná hodnota stanovená metodou sumární hodnoty aktiv (nezaokrouhleno)	66 342 854 Kč
Počet akcií města České Budějovice (50 % podíl)	10
<b>Hodnota akcií města České Budějovice (zaokrouhleno)</b>	<b>33 171 000 Kč</b>

Zdroj: výpis z obchodního rejstříku, účetní výkazy, zpracování GT

## 3.4 Rekapitulace zadání, výpočet a dosažené závěry

Předmětem tohoto posudku je

1. Stanovení ceny obvyklé v místě a čase v daném místě a čase podle § 18, odst. 2 zákona č. 129/2000 Sb., zákon o krajích (krajské zřízení) a § 39, odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., zákon o obcích (obecní zřízení) akcií společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. ve vlastnictví Statutárního města České Budějovice.
2. Stanovení tržní hodnoty akcií společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. ve vlastnictví Statutárního města České Budějovice.

Účelem tohoto posudku je získání informací o ceně obvyklé a o odhadu tržní hodnoty akcií města České Budějovice pro naplnění zákonných požadavků při nakládání s majetkem obou akcionářů společnosti, jakož i získání informací uživatelů posudku o společnosti, její historii, současném stavu a budoucím podnikatelském záměru společnosti po prodeji akcií města České Budějovice Jihočeskému kraji nutných pro jednání o prodeji akcií města České Budějovice, jakož i pro rozhodování o tomto prodeji.

Ocenění je provedeno na základě podkladů a informací poskytnutých Zadavatelem a získaných z veřejně dostupných zdrojů, přičemž poslední poskytnuté informace mající vliv na ocenění byly získány s platností k datu 31. 12. 2019.

Pro účely tohoto ocenění jsme zvažili charakter závodu, dále analyzovali jeho činnost, relevantní trh a jeho očekávaný budoucí vývoj. Zabývali jsme se rovněž majetkem a závazky závodu k datu ocenění.

**Na základě výše uvedených zjištění jsme dospěli k závěru, že pokud má Obvyklá cena být určena porovnáním, pak nelze najít takový vzorek srovnatelných transakcí, který by umožňoval obvyklou cenu společnosti ani jejích akcií stanovit. Naším závěrem proto je, že Obvyklá cena společnosti ani Obvyklá cena Akcií města České Budějovice nelze stanovit.**

**Podle našeho názoru není možné dospět ke kladné projekci volných peněžních toků, jež jsou nezbytnou podmínkou pro kladnou tržní hodnotu společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. výnosovou metodou. Tržní hodnota společnosti ani Akcií města České Budějovice za předpokladu pokračování současného využití je tedy**

**0 Kč**, zaokrouhleno.

(Slovy: nula korun českých)

Cena je uvedena bez DPH.

**Dle názoru znalce tato situace odráží specifické postavení společnosti, která je svou formou sice obchodní společnost, nicméně jejím účelem od založení do dnešní doby bylo primárně rozvíjet funkci veřejné služby v oblasti rozvoje potenciálu českobudějovického letiště. Dívat se za takové situace na oceňovanou společnost prizmatem tržního pohledu totiž za priori znamená, že na ni jsou kladeny požadavky na generování zisku jako nejdůležitějšího kritérium, ačkoliv sama společnost svým nastavením jako realizátor infrastrukturního rozvoje má primární cíle zcela odlišné a zisk je mezi nimi spíše minoritním kritériem.**

**Za takové situace existují z pohledu znalce 2 možné alternativy, jak poskytnout uživatelům tohoto posudku závěry odpovídající stavu věci, o nichž mají rozhodovat:**

- držet se striktně standardu tržní hodnoty, avšak s předpokladem řádné likvidace formou rozprodeje majetku a ukončení činnosti společnosti. Takový scénář sice odpovídá racionálnímu rozhodnutí průměrného tržního investora, avšak de facto znamená konec rozvojového projektu letiště. Zároveň dle našeho názoru tato alternativa neodpovídá očekávanému budoucímu vývoji



společnosti, jenž vyplýval z diskusí pracovní skupiny Jihočeského kraje, SMČB a vedení společnosti. Proto znalec tento pohled zamítl a zvolil druhou variantu.

- hodnotit oceňovanou společnost, resp. podíl z perspektivy reálné hodnoty, kterou podíl, resp. společnost pro strany transakce představuje. V daném případě jde o společnost, která soustavným úsilím postupně vybuďovala kapacity a schopnosti pro to, být schopna zajišťovat provoz letiště. Z pohledu potenciálního kupujícího takové situaci nejlépe odpovídá standard reálné hodnoty za předpokladu pokračování současného využití. Ten vyjadřuje částku nutnou vynaložit v situaci, kdy by bylo nutné znovu od začátku pořídit aktiva ve stejném stavu a se stejným užitekem a odpovídá očekávanému budoucímu vývoji. Takovou částku lze zároveň vyjádřit jako férovou pro obě strany. Proto jsme přistoupili k ocenění reálné hodnoty společnosti a akcií.

Pro ocenění reálné hodnoty společnosti jsme použili metodu sumární hodnoty rozvahových položek.

Indikovaná reálná hodnota společnosti Jihočeské letiště České Budějovice a.s. za předpokladu pokračování současného využití je podle stavu k datu 31. 12. 2019 stanovena na základě v posudku popsaných předpokladů a provedených analýz na:

**66 343 000 Kč**, zaokrouhleno.

(Slovy: šedesát šest milionů tři sta čtyřicet tři tisíc korun českých)

Cena je uvedena bez DPH.

Indikovaná reálná hodnota akcií města České Budějovice je podle stavu k datu 31. 12. 2019 stanovena na základě v posudku popsaných předpokladů a provedených analýz na:

**33 171 000 Kč**, zaokrouhleno.

(Slovy: třicet tři milionů jedno sto sedmdesát jedna tisíc korun českých)

Cena je uvedena bez DPH.

Upozornění:

**Předpokladem tohoto ocenění v souladu s veškerými známými informacemi dostupnými znalci v době zpracování posudku je, že společnost bude nadále provozována se záměrem provozování letiště v Českých Budějovicích a ve své činnosti bude nadále podporována vlastníkem. Pokud by tento závěr neplatil, poté by byla přiměřeným standardem hodnoty společnosti tržní hodnota za předpokladu řádné likvidace. Její konkrétní výše nebyla v tomto posudku stanovena, máme však za to, že by byla nižší než stanovená reálná hodnota a vyšší než nula.**

Prohlašujeme, že:

- jsme ve smyslu § 10 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), v platném znění, nestranní a nezávislí na osobách, pro něž nebo v jejichž prospěch je znalecký posudek vypracován a jiných zúčastněných subjektech, a veškerou činnost při zpracování znaleckého posudku jsme vykonali zcela nestranně a nezávisle na těchto osobách;
- v současné době nemáme a ani v budoucnu neočekáváme žádný majetkový prospěch, majetkovou účast nebo jiný zájem na předmětu ocenění, a ani nejsme s objednatelem či osobami, pro něž či v jejichž prospěch je znalecký posudek vypracován, ani jinými zúčastněnými subjekty, majetkově, personálně či jinak propojeni;
- odměna za toto ocenění nezávisí na dosažených závěrech a vyjádřeních.

Nebylo provedeno žádné šetření ohledně vlastnických práv nebo závazků vůči oceňovanému majetku. Za skutečnosti právního charakteru nepřebíráme žádnou odpovědnost.

Závěry uvedené v tomto znaleckém posudku mohou být plně pochopeny po přečtení všech jeho kapitol a příloh.

Vzhledem k tomu, že společnost Grant Thornton Valuations, a.s. není kvalifikovaným odborníkem na zjišťování výskytu nebezpečných látek ani na odhadování nákladů na jejich odstranění, případné vlivy faktorů znečištění životního prostředí na oceňovaný majetek nebo majetku na životní prostředí nebyly vzaty v úvahu. Zjištění nákladů na odstranění případných negativních vlivů by muselo být provedeno odborníky na tuto oblast.

V Praze dne 3. dubna 2020



Grant Thornton Valuations, a.s.

znalecký ústav

Ing. Přemysl Krch

Ředitel znaleckého ústavu a člen představenstva

# 4 Znalecká doložka

Znalecký posudek jsme podali jako ústav, který byl Ministerstvem spravedlnosti ČR dne 7. 3. 1997 pod čj. 43/97-OOD zapsán do prvního oddílu seznamu ústavů kvalifikovaných pro znaleckou činnost v oboru ekonomika s rozsahem znaleckého oprávnění pro oceňování nemovitostí, oceňování závodů a jejich částí, regulace cen a kalkulace energií, oceňování pohledávek, strojů a zařízení včetně dopravních prostředků, strojů a zařízení, technologických zařízení a celků, zemědělské techniky, nehmotného majetku, zejména patentů, vzorů, ochranných známek a obchodního tajemství, majetkových práv a jiných práv průmyslového vlastnictví, zásob, pohledávek, oceňování cenných papírů a kapitálových účastí včetně oceňování podílů v obchodních společnostech, oceňování nepeněžitých vkladů, jmění pro účely přeměn obchodních společností a družstev, ceny a odhady informačních systémů, výpočetní a zabezpečovací techniky, elektrotechniky, investičních nástrojů, včetně akcií, dluhopisů a derivátů, posuzování v oblasti účetnictví, ekonomiky podniků, financování a řízení peněžního toku, posuzování úvěrové způsobilosti ekonomických subjektů, bankovníctví, peněžnictví a pojišťovnictví, burzovníctví a kolektivní investování, analýza finančních rizik, stanovení reálné hodnoty pro účetní účely a alokace kupní ceny.

Znalecký úkon je zapsán pod pořadovým číslem 3457-49/2020 do znaleckého deníku.

V Praze dne 3. dubna 2020



Grant Thornton Valuations, a.s.

znalecký ústav

Ing. Přemysl Krch

Ředitel znaleckého ústavu a člen představenstva

---

# 5 Přílohy

---

<b>5.1</b>	Seznam a ocenění majetku
------------	--------------------------

<b>5.2</b>	Výpis z obchodního rejstříku
------------	------------------------------

---

## 5.1 Seznam a ocenění majetku

Seq	Inv. číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
1	00001	NM	1	Hluková studie PC239 170Kč z dotace: výřisk č. 1,2-kancel.	101	ŘEDITELSTVÍ	30.11.2007	239 170,00	nehmotný majetek	222 000	8	90%	22 000
2	00002	NM	1	Digitální mapa - MISYS-MĚSTO- PC 1 101 300Kč z dotace	101	ŘEDITELSTVÍ	30.12.2008	1 101 300,00	nehmotný majetek	1 060 000	8	90%	106 000
3	00003	NM	1	SW BYZBYS VČETNĚ LICENCIPORIZENO DODACE	20301	LETIŠTĚ AREÁL	28.02.2010	799 000,00	0 - Software	840 000	4	95%	42 000
4	00004	NM	1	PROJEKT BEZPEČNOSTI DOKUMENTACE LETIŠTĚP	101	ŘEDITELSTVÍ	31.03.2010	1 201 681,00	nehmotný majetek	1 140 000	8	90%	114 000
5	00005	NM	1	MARKETINGOVÁ STUDIE VŠTE-2016DOTACE 2016-50%	101	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2016	362 622,30	nehmotný majetek	342 000	8	38%	0
6	00006	NM	1	PRĚKÁŽKOVÉ PLOCHY KAT. 1B - 3119000302-90.000,-	201	ŘEDITELSTVÍ	13.06.2019	118 500,00	nehmotný majetek	119 000	8	7%	111 000
7	00007	NM	1	SW VIRTUALIZACE SERVERŮ50%DOTACE MM 201950	301	TERMINÁL	26.11.2019	180 463,00	0 - Software	180 000	4	2%	176 000
8	00008	NM	1	PRĚKÁŽKOVÉ PLOCHY KAT.4C 50% DOTACE MM 2019	201	ŘEDITELSTVÍ	11.12.2019	234 000,00	nehmotný majetek	234 000	8	1%	232 000
9	00009	NM	1	OCHRANNÁ PÁSMA PAPI09 DOTACE 2019 - 50%MM	5201	ŘEDITELSTVÍ	17.12.2019	93 000,00	nehmotný majetek	93 000	8	0%	93 000
10	00010	HM	1	Pila rozbrušovací DOLMAR+vodičí vozík PC 42 722,- Kč	301	GARÁŽE/DILNY	13.04.2006	42 722,00	4 - Dílenská technika drobná	47 000	5	95%	2 400
11	00012	HM	1	NA TRANSPORTER Volkswagen BILY - PC 628 879,- Kč	401	VW Transporter-IZS	21.04.2006	628 879,00	6b - Nákladní automobil	698 000	8	95%	112 000
12	00004	HM	1	OA Škoda Octavia sedan, SPZ 2C9 0000 metalíza Sedá	401	LETIŠTĚ AREÁL	05.05.2006	570 532,00	6a - Osobní automobil	633 000	4	95%	72 000
13	00005	HM	1	NA ARO AMC, SPZ 2C9 3867, do3,5 t, 328TD, 2,4 TD Int	401	HASIČI	16.05.2006	651 786,00	6b - Nákladní automobil	724 000	8	95%	90 000
14	00006	HM	1	Soubor radiostanic letecké pásmo + příslušenství, montáž	201	LETIŠTĚ AREÁL	16.05.2006	160 226,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	178 000	8	95%	8 900
15	00007	HM	1	Záznamové zařízení REDAT PC 148 200,- Kč VÝMĚNA M	301	VĚŽ	16.05.2006	148 200,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	165 000	8	95%	8 300
16	00008	HM	1	Plot mobilní s kari sítí PC 56 003,54 KčZ dokladů FP/102,	301	OSTRAHA	01.11.2006	56 004,00	7 - Inventář	68 000	12	95%	3 400
17	00009	HM	1	Traktor kolový JD 6420SE ,PC vč.mechanizace 2 173 000	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	03.11.2006	2 545 000,00	6 - Manipulační technika	2 830 000	12	95%	1 200 000
18	00015	HM	1	Elektrické kotle na vytápění - 1x so.20 (45kw), 1x so.20 (4)	301	LETIŠTĚ DVŮR	01.12.2006	142 638,00	3 - Energetické a hnací stroje - kotel	158 000	20	65%	55 000
19	00010	HM	1	Nůžky hydraulické LUKAS + agregát, naviják, rozpínák a	401	VW Transporter-IZS	07.12.2006	604 916,00	4 - Technika údržby, dílna	672 000	15	87%	86 000
20	00011	HM	1	Škoda FABIA COMBI bílá PC 308 071,04 Kč poskytnuta d	301	PROVOZ	14.12.2006	308 071,00	6a - Osobní automobil	342 000	4	95%	35 000
21	00012	HM	1	Mobilní dopravní značení PC 65 626,05 Kč dotace(02-08	101	LETIŠTĚ AREÁL	29.12.2006	152 098,00	7 - Inventář	186 000	12	95%	9 300
22	00013	HM	1	DŮR - Ochranná pásma letiště Č. Budějovice-studie PC 90	101	ŘEDITELSTVÍ	29.12.2006	154 600,00	7 - Inventář	189 000	12	60%	76 000
23	00014	HM	1	Studie využitelnosti letiště PC 1 440 000Kč dotaceI. část,	101	ŘEDITELSTVÍ	29.12.2006	1 440 000,00	7 - Inventář	1 760 000	12	60%	704 000
24	00016	HM	1	Nákladní přívěs PORTOS 3,5 t, typ 3,5T PC 168 000Kč,pc	401	UL č. 85/8 V	15.02.2007	168 000,00	6b - Nákladní automobil	182 000	8	95%	50 000
25	00017	HM	1	Svislé dopravní značení - navádění motoristů na letiště na	101	MĚSTO ČB	31.03.2007	20 693,00	7 - Inventář	25 000	12	95%	1 300
26	00018	HM	1	Vysokozdvíhací vozík NISSAN SPZ C01 5142 PC 618 983	301	PROVOZ	31.08.2007	618 983,00	6 - Manipulační technika	671 000	12	80%	134 000
27	00019	HM	1	Lešení FAVORIT + příslušenství - kola s brzdouPC 49 350	301	LETIŠTĚ DVŮR	24.09.2007	49 350,00	7 - Inventář	59 000	12	95%	3 000
28	00023	HM	1	Automobil T 148 CAPL 15 (JK z MO kupní smlouva) PC 14	301	UL92 (10VÝCHOD)	31.10.2007	144 600,00	6b - Nákladní automobil	157 000	8	95%	80 000
29	00024	HM	1	Automobil T 148 CL - VALNÍK (JK z MO kupní smlouva)PC	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	31.10.2007	116 300,00	6b - Nákladní automobil	126 000	8	95%	80 000
30	00027	HM	1	Automobil požární CAS 32 T-148 CISTERNA(JK z MO kup	401	HASIČI	31.10.2007	118 500,00	6b - Nákladní automobil	128 000	8	95%	70 000
31	00029	HM	1	OA Škoda Octavia sedan stříbrná 3C8 8877 - PC 572 900	101	HASIČI	01.11.2007	572 900,00	6a - Osobní automobil	621 000	4	95%	65 000
32	00020	HM	1	Traktor diesl Wisconsin Piraña/TORNÁDO-zametačí kartá	301	PROVOZ	17.11.2007	293 630,00	6 - Manipulační technika	318 000	12	80%	64 000
33	00021	HM	1	NA Volkswagen transportér valníkovej (ojetý)- ČERVENÝ P	301	PROVOZ	30.11.2007	315 000,00	6b - Nákladní automobil	341 000	8	95%	73 000
34	00030	HM	1	NA VW CADDY 1,9 TDI 55 kW PC 431 630Kč z dotace	301	PROVOZ	14.12.2007	431 630,00	6b - Nákladní automobil	468 000	8	95%	100 000
35	00031	HM	1	Traktor kolový JD 6430 PC 1 520 000,- Kč z dotace+02-09	301	UL 91 (11 VÝCHOD)	27.12.2007	1 520 000,00	6 - Manipulační technika	1 650 000	12	95%	800 000
36	00032	HM	1	Mulčovač BERTI 440- PC 381 900,- Kč z dotace	301	UL 91 (11 VÝCHOD)	27.12.2007	362 100,00	4 - Technika údržby, dílna	392 000	15	80%	100 000
37	00033	HM	1	Cerpační stanice na benzín 980 l, s 6m hadice PC 119 990	301	UL (10VÝCHOD)	16.01.2008	119 990,00	4 - Technika údržby, dílna	127 000	15	80%	26 000
38	00034	HM	1	Cabin Servise PC 368 000Kč z dotaciDoklad 02-08FP20-0	301	HANDLING	08.04.2008	368 300,00	7 - Inventář	424 000	12	95%	21 000
39	00035	HM	1	Baggage traktoru Charlette T137 PC465 000Kč dotaceDok	301	PROVOZ	28.04.2008	465 000,00	6 - Manipulační technika	491 000	12	95%	180 000
40	00036	HM	1	Baggage trolley PC 58 000Kč z dotaciDoklad 02-08FP20-0	301	HANDLING	28.04.2008	58 000,00	6 - Manipulační technika	61 000	12	90%	6 100
41	00037	HM	1	Baggage trolley PC 58 000Kč z dotaciDoklad 02-08FP20-0	301	HANDLING	28.04.2008	58 000,00	6 - Manipulační technika	61 000	12	90%	6 100
42	00038	HM	1	Baggage trolley PC 58 000Kč z dotaciDoklad 02-08FP20-0	301	HANDLING	28.04.2008	58 000,00	6 - Manipulační technika	61 000	12	90%	6 100
43	00039	HM	1	Baggage trolley PC 58 000Kč z dotaciDoklad 02-08FP20-0	301	HANDLING	28.04.2008	58 000,00	6 - Manipulační technika	61 000	12	90%	6 100
44	00040	HM	1	Baggage trolley PC 58 000Kč z dotaciDoklad 02-08FP20-0	301	HANDLING	28.04.2008	58 000,00	6 - Manipulační technika	61 000	12	90%	6 100
45	00041	HM	1	Baggage trolley PC 58 000Kč z dotaciDoklad 02-08FP20-0	301	HANDLING	28.04.2008	58 000,00	6 - Manipulační technika	61 000	12	90%	6 100
46	00042	HM	1	Použité motorové schody SPSP 919,PC 982 000Kč z dotaci	301	PROVOZ	28.04.2008	982 000,00	6 - Manipulační technika	1 040 000	12	80%	208 000
47	00043	HM	1	Tažné schody CDS2 nové, PC 480 000,- z dotaciDoklad 02	301	HANDLING	28.04.2008	480 000,00	6 - Manipulační technika	507 000	12	80%	101 000
48	00044	HM	1	AVIA 21 Plničí cisterna 3000 l pro plnění letadel palivem A	301	UL92 (10VÝCHOD)	09.05.2008	1 935 000,00	6b - Nákladní automobil	2 050 000	8	95%	250 000
49	00045	HM	1	Přetlakový ventilátor V16 vysoce výkonný ve Scanii -PC 14	401	CISTERNA SCANIA	31.07.2008	101 590,00	3 - Energetické a hnací stroje	107 000	15	76%	26 000
50	00046	HM	1	Protipožární oblék ISOTEMP 2000 stříbrné-ve Scanii - P4	401	CISTERNA SCANIA	31.07.2008	40 909,00	7 - Inventář	47 000	12	95%	2 400
51	00047	HM	1	Protipožární oblék ISOTEMP 2000 stříbrné- ve Scanii- P4	401	CISTERNA SCANIA	31.07.2008	40 909,00	7 - Inventář	47 000	12	95%	2 400
52	00048	HM	1	Dýchací přístroj DRAGER PA 90 Basic + lahevPC 41 295,4	401	VW Transporter-IZS	31.07.2008	41 295,00	7 - Inventář	48 000	12	95%	2 400
53	00049	HM	1	Dýchací přístroj DRAGER PA 90 Basic + lahevPC 41 295,4	401	VW Transporter-IZS	31.07.2008	41 295,00	7 - Inventář	48 000	12	95%	2 400
54	00050	HM	1	Dýchací přístroj DRAGER PA 90 Basic + lahevPC 41 295,4	401	VW Transporter-IZS	31.07.2008	41 295,00	7 - Inventář	48 000	12	95%	2 400
55	00051	HM	1	Rychlosticí systém pro letištní plochy FOOD BOSSPC 1130	101	UL 89 (9VÝCHOD)	31.08.2008	110 000,00	7 - Inventář	127 000	12	94%	7 000
56	00052	HM	1	Zametačí stroj FLOORTEC R 570PC 258 000Kč z dotaci	301	PROVOZ	05.09.2008	258 000,00	4 - Technika údržby, dílna	273 000	15	76%	67 000
57	00053	HM	1	Štěpkovač JBM 521 ZXPC 250 000,- Kč z dotaci, Doklad	301	UL 91 (11 VÝCHOD)	11.09.2008	250 000,00	4 - Technika údržby, dílna	264 000	15	75%	65 000
58	00054	HM	1	Letištní zametač s ofukovačem Schörling-BucherPC 962 5	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	14.11.2008	962 500,00	4 - Technika údržby, dílna	1 020 000	15	74%	263 000
59	00055	HM	1	Letištní zametač s ofukovačem Schörling Bucher, PC 962 3	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	14.11.2008	962 500,00	4 - Technika údržby, dílna	1 020 000	15	74%	263 000
60	00056	HM	1	Nákladní pás BeltloaderPC 655 000,- Kč z dotaci Doklad	301	PROVOZ	14.11.2008	655 000,00	6 - Manipulační technika	692 000	12	80%	138 000
61	00061	HM	1	TISKÁRNA MINOLTA Bizhub C203 s montážíPC 172 450	101	ŘEDITELSTVÍ	14.11.2008	172 450,00	5 - Výpočetní technika	138 000	4	95%	6 900

Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
62	00057	HM	1	Baggaga traktoru Charlette T137PC 379 000.- Kč z dotaci	301	PROVOZ	09.12.2008	379 000,00	6 - Manipulační technika	401 000	12	92%	180 000
63	00058	HM	1	PORTABLE WATER CART-plnicí pitné vody PWC 500PC	301	HANDLING	18.12.2008	279 000,00	7 - Inventář	321 000	12	92%	26 000
64	00059	HM	1	VYSOKOTLAKÝ ČISTIČ KÄRCHER HDS 695 žlutý-PC 61	301	PROVOZ	31.12.2008	61 900,00	7 - Inventář	71 000	12	92%	5 900
65	00060	HM	1	Tatra T815-200R12 sklápěč S3-PC 1 350 000Kč dotace 2	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	12.12.2008	1 823 700,00	6b - Nákladní automobil	1 930 000	8	95%	700 000
66	00062	HM	1	RENAULT KANGO EXPRESS 1.5DCI SPZ 4C54003pc 20	101	LETIŠTĚ AREÁL	19.02.2009	209 917,28	6b - Nákladní automobil	218 000	8	95%	55 000
67	00063	HM	1	PŘÍKOPOVÉ RAMENO BERTI FB/P 60002-09FP20-0021	301	UL 91 (11 VÝCHOD)	25.05.2009	420 000,00	4 - Technika údržby, dílna	436 000	15	71%	128 000
68	00064	HM	1	LETIŠTNÍ BEZOJOVÝ TAHAČ DOUGLAS-KALMAR TBL	301	PROVOZ	04.06.2009	1 453 300,00	6 - Manipulační technika	1 510 000	12	80%	302 000
69	00065	HM	1	VYSOKOTLAKÝ KOMPRESOR ASTRA V32E-STABIL 02	401	HASIČI	10.07.2009	158 825,20	3 - Energetické a hnací stroje	165 000	15	70%	50 000
70	00066	HM	1	TESTOR 2100 02-09FP20-00360-Z DOTACÍ 2009-50%	401	HASIČI	13.08.2009	129 981,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	135 000	8	95%	6 800
71	00067	HM	1	DYCHACÍ PŘÍSTROJ DRAGER Z DOTACÍ 2009-50%MM	401	HASIČI	13.08.2009	52 040,94	7 - Inventář	59 000	12	87%	7 900
72	00068	HM	1	DYCHACÍ PŘÍSTROJ DRAGER Z DOTACÍ 2009-50%MM	401	HASIČI	13.08.2009	52 040,94	7 - Inventář	59 000	12	87%	7 900
73	00069	HM	1	DYCHACÍ PŘÍSTROJDRAGER Z DOTACÍ 2009-50%MM	401	HASIČI	13.08.2009	52 040,94	7 - Inventář	59 000	12	87%	7 900
74	00071	HM	1	ČELNĚ NESENÁ SNĚHOVÁ RADLICE-3,5 M Z DOTAC	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	16.09.2009	294 200,00	4 - Technika údržby, dílna	305 000	15	69%	96 000
75	00070	HM	1	MARINGOTKA SLUŠOVICE Z DOTACÍ 2009-50%MM,50	201	LETIŠTĚ AREÁL	12.10.2009	130 510,10	7 - Inventář	147 000	12	85%	22 000
76	00072	HM	1	ŠKODA SUPERB CR DPF ELEGA L4 125/2,0 6G Z DOT	101	LETIŠTĚ AREÁL	19.10.2009	685 259,50	6a - Osobní automobil	711 000	4	95%	136 000
77	00074	HM	1	VOLKSWAGEN CRAFTER KOMBI 2,5TDI Z DOTACÍ 2	301	HASIČI	10.11.2009	926 925,50	6b - Nákladní automobil	962 000	8	95%	144 000
78	00075	HM	1	IBM-SERVERX3650M2 XEON5520+REDUND.POWER S	301	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2009	127 307,00	5 - Výpočetní technika	106 000	4	95%	0
79	00076	HM	1	EL.MĚŘÍCÍ ZARÍZENÍ PHM DO CISTERNY Z DOTACÍ 20	301	AVIA 21 - AVGASS100	30.11.2009	255 200,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	265 000	8	95%	13 000
80	00077	HM	1	ZAMETACÍ STROJ BUCHER CITY CAT 2000 Z DOTACÍ	301	PROVOZ	07.12.2009	385 000,00	4 - Technika údržby, dílna	400 000	15	67%	131 000
81	00078	HM	1	LETIŠTNÍ SESTUPOVÉ NÁVĚSTIDLA PAPI vč. EC CAT	301	PAPI	31.12.2009	879 670,40	6 - Manipulační technika	913 000	12	83%	152 000
82	00079	HM	1	PEUGEOT EXPERT3110000364-129900,-- - AUTO-PROB	301	PROVOZ	17.09.2010	130 870,80	6a - Osobní automobil	138 000	4	95%	35 000
83	00080	HM	1	LESNÍ FRÉZA -FORST 200, DOTACE 50% KU,50%MM,50	201	UL 91 (11 VÝCHOD)	30.09.2010	200 000,00	4 - Technika údržby, dílna	211 000	15	62%	81 000
84	00081	HM	1	MULČOVAČI TRAKTOR CROSSJET 4X4, DOTACE 50%	301	PROVOZ	04.11.2010	179 000,00	4 - Technika údržby, dílna	189 000	15	61%	74 000
85	00082	HM	1	SVAHOVÝ MULČOVAČ BMP200 - zelený, DOTACE 2010	301	UL 91 (11 VÝCHOD)	25.11.2010	249 500,00	4 - Technika údržby, dílna	263 000	15	61%	103 000
86	00083	HM	1	ŠKODA OCTAVIA spz 5C31000- STR. BR.MET.DOTACE	101	HASIČI	25.11.2010	420 605,00	6a - Osobní automobil	444 000	4	95%	112 000
87	00084	HM	1	HASIČSKÉ SPEC.VOZIDLO SCANIA (PŘÍSLUŠ. RADIO)	401	HASIČI	30.11.2010	17 749 000,00	6b - Nákladní automobil	18 730 000	12	76%	4 540 000
88	00085	HM	1	DVOUPLÁŠTOVÁ SKLADOVACÍ NÁDRŽ 7000L S VÝDEJ	301	UL (10VÝCHOD)	08.12.2010	182 486,00	7 - Inventář	205 000	12	76%	50 000
89	00086	HM	1	POSTRÍKOVÁČ NAVIGATOR 3000/24, DOTACE 2011-50	301	PROVOZ	22.11.2011	1 425 630,00	4 - Technika údržby, dílna	1 500 000	15	54%	689 000
90	00087	HM	1	CISTERNA DAF1600 PRO PLNĚNÍ LETADEL, DOTACE 2	301	UL (10VÝCHOD)	13.12.2011	983 185,00	6b - Nákladní automobil	1 040 000	8	95%	300 000
91	00088	HM	1	ELEKTRICKE POJ. SCHODY K LET.SPT104, 50% MM,50	301	PROVOZ	22.12.2011	59 084,00	6 - Manipulační technika	62 000	12	67%	21 000
92	00089	HM	1	SNĚHOVÁ FRÉZA KALBACHER, DOTACE 2011(DODÁN	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	26.03.2012	1 298 000,00	4 - Technika údržby, dílna	1 360 000	15	52%	656 000
93	00090	HM	1	ČELNÍ SNĚHOVÝ PLUH SCHMIDT VARIO, DOTACE 20	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	26.03.2012	367 500,00	4 - Technika údržby, dílna	384 000	15	52%	185 000
94	00091	HM	1	SNĚHOVÝ PLUH SCHMIDT TARRON, DOTACE 2011(D	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	26.03.2012	447 500,00	4 - Technika údržby, dílna	467 000	15	52%	225 000
95	00092	HM	1	MERCEDES UNIMOG-500, DOTACE 2012-50%MM,50%	301	PROVOZ	10.09.2012	4 930 000,00	6b - Nákladní automobil	5 150 000	8	93%	1 500 000
96	00093	HM	1	SAAB 9-5 ČETNĚ MĚŘICE TŘENÍ SARSYS v.č.813, D	301	PROVOZ	29.07.2013	997 000,00	6b - Nákladní automobil	1 030 000	10	64%	368 000
97	00094	HM	1	POZEMNÍ STARTOVACÍ ZDROJ GPU HOUCHIN C490,	301	PROVOZ	28.08.2013	999 000,00	3 - Energetické a hnací stroje - elektro	1 030 000	30	21%	812 000
98	00095	HM	1	HASIČSKÉ AUTO VW TRANSPORTER SPZ 6C55559,	401	HASIČI	30.12.2013	924 958,00	6b - Nákladní automobil	957 000	8	75%	400 000
99	00096	HM	1	MOBILNÍ OPLOCENÍ RÁMOVÉ 464BM,1 BRANKA, 4 BR	301	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2014	283 630,00	7 - Inventář	301 000	12	48%	156 000
100	00097	HM	1	TRAKTOR MULČOVACÍ-CROSSJET 4X4+POSTRÍKOVA	401	HASIČI	24.04.2014	217 300,00	6 - Manipulační technika	225 000	12	47%	118 000
101	00098	HM	1	NABÍJEČKA FRONIUS SELECTIVA8040+TEPLOTNÍ ČID	301	PROVOZ	11.07.2014	47 435,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	49 000	8	68%	15 000
102	00099	HM	1	MAGNETICKÁ METLA MM300DM-UP-N-ROADDOTACE	301	UL 89 (9VÝCHOD)	11.08.2014	119 500,00	4 - Technika údržby, dílna	124 000	15	36%	79 000
103	00100	HM	1	MULTICAR M25,4X4 VČETNĚ HYDRAULICKÉ RUKY A K	301	PROVOZ	10.09.2014	174 094,00	6b - Nákladní automobil	180 000	8	66%	90 000
104	00101	HM	1	MULČOVACÍ ZARÍZENÍ ČELNĚ NESENĚ HUMUS KNF	301	UL 91 (11 VÝCHOD)	28.11.2014	265 500,00	4 - Technika údržby, dílna	275 000	15	34%	182 000
105	00102	HM	1	TAŽNÉ OJE PRO LETADLA+HLAVY50% DOTACE MM-20	301	PROVOZ	30.09.2015	286 223,36	6 - Manipulační technika	297 000	12	35%	192 000
106	00103	HM	1	SCHÖRLING Č.350% DOTACE MM 201550% DOTACE	301	UL 89 (9VÝCHOD)	03.11.2015	896 832,00	4 - Technika údržby, dílna	929 000	15	28%	671 000
107	00104	HM	1	ŠKODA SUPERB 7C2777750% DOTACE MM 201550%	301	LETIŠTĚ AREÁL	13.11.2015	752 518,12	6a - Osobní automobil	780 000	4	95%	320 000
108	00105	HM	1	GPU HOUCHIN 4400+KABELYDOTACE 2015DOTACE 20	301	PROVOZ	21.12.2015	1 214 000,00	3 - Energetické a hnací stroje - elektro	1 260 000	30	13%	1 090 000
109	00106	HM	1	TRAKTOR TRAVNÍ ISEKI SXG3262016-50% DOTACE	401	HASIČI	31.07.2016	470 000,00	6 - Manipulační technika	487 000	12	28%	250 000
110	00107	HM	1	LETECKÝ EXPONÁT AN22016-DAR	301	UL 83 (3VÝCHOD)	26.10.2016	74 899,00	7 - Inventář	78 000	12	27%	57 000
111	00108	HM	1	VÝCVIKOVÝ TRENAŽER AIR-BUSDOTACE 2016 - 50%	401	UL č. 85/8 V	14.11.2016	62 450,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	65 000	8	39%	40 000
112	00109	HM	1	SERVER DELL-SESTAVADOTACE 2016 - 50% MM50%	301	VRÁTNICE	30.11.2016	401 530,90	5 - Výpočetní technika	401 000	4	77%	92 000
113	00110	HM	1	FOD BOSS TRIPLEXDOTACE 2017 50% KU,50%MM	301	UL 89 (9VÝCHOD)	29.06.2017	489 000,00	4 - Technika údržby, dílna	512 000	15	17%	426 000
114	00111	HM	1	DACIA DUSTER 1,650% MM DOTACE 201750% KU DO	401	HASIČI	21.07.2017	405 727,20	6a - Osobní automobil	425 000	4	61%	205 000
115	00112	HM	1	MOBILNÍ CISTERNOVÝ PRÍVĚS PRO AVGAS-6000LDO	301	UL92 (10VÝCHOD)	31.12.2017	1 680 000,00	6b - Nákladní automobil	1 760 000	8	25%	1 320 000
116	00113	HM	1	MAGNETICKÁ METLA MM6000DM-VP-N-ROAD-NGDOT	301	UL 89 (9VÝCHOD)	16.01.2018	370 500,00	4 - Technika údržby, dílna	379 000	15	13%	330 000
117	00114	HM	1	NÁKLADNÍ PRÍVĚS HELO250% KU 201850% MM 2018	301	PROVOZ	23.07.2018	99 860,00	6b - Nákladní automobil	102 000	8	18%	84 000
118	00115	HM	1	BERTY UNIVERZÁLNÍ PÁSOVÝ NOSIČ50% MM 201850%	301	HANDLING	17.08.2018	1 256 500,00	4 - Technika údržby, dílna	1 290 000	15	9%	1 170 000
119	00116	HM	1	NÁKLADNÍ VOZIDLO FORD TRANZIT 50% DOTACE	301	PROVOZ	16.10.2018	449 000,00	6b - Nákladní automobil	459 000	8	15%	220 000
120	00117	HM	1	OA ŠKODA RAPID AMBINATION50% DOTACE MM 201850	101	HASIČI	31.10.2018	294 810,00	6a - Osobní automobil	302 000	4	29%	222 000
121	00118	HM	1	MULČOVAČ PML26050% DOTACE MM50% DOTACE KU	301	UL 91 (11 VÝCHOD)	31.10.2018	258 000,00	4 - Technika údržby, dílna	264 000	15	8%	243 000
122	00119	HM	1	DEFIBRILATOR AGD LIFEPAK CR PLUS VČ. DRŽÁKU	401	HASIČI	28.11.2018	41 900,00	7 - Inventář	42 000	12	9%	38 000



Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživatelnost [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
123	00120	HM	1	WV CADDY 1.4 - FOLOOW ME	301	PROVOZ	31.12.2018	469 000,00	6b - Nákladní automobil	480 000	8	13%	328 000
124	00121	HM	1	SADA VERIFIKAČNÍCH VZORKŮ	601	VEŽ	19.11.2019	115 750,00	7 - Inventář	116 000	12	1%	115 000
125	00122	HM	1	DISKOVÉ POLE DELL ME402450%DOTACE MM2019509	301	TERMINÁL	26.11.2019	412 185,00	5 - Výpočetní technika	412 000	4	2%	402 000
126	00123	HM	1	SWITCH CISCO C9200L-48T50%DOTACE MM 20195094	101	ŘEDITELSTVÍ	26.11.2019	57 500,00	0 - Software	58 000	4	2%	57 000
127	00124	HM	1	DE-ICING IVECO50% DOTACE MM201950% DOTACE K	301	PROVOZ	26.11.2019	318 125,00	6b - Nákladní automobil	318 000	8	1%	314 000
128	00008	DN	1	SW Zoner Photo Studio 10 PROFESSIONAL + licence Zo	301	VEŽ	02.05.2008	1 525,00	0 - Software	1 600	4	95%	80
129	00009	DN	1	SW Zoner Photo Studio 10 PROFESSIONAL nová licenc	101	ŘEDITELSTVÍ	02.05.2008	1 220,00	0 - Software	1 300	4	95%	70
130	00010	DN	1	SW Zoner Photo Studio 10 PROFESSIONAL nová licenc	501	ŘEDITELSTVÍ	02.05.2008	1 220,00	0 - Software	1 300	4	95%	70
131	00011	DN	1	SW Zoner Photo Studio 10 PROFESSIONAL nová licenc	201	VEŽ	02.05.2008	1 220,00	0 - Software	1 300	4	95%	70
132	00012	DN	1	SW Zoner Photo Studio 10 PROFESSIONAL nová licenc	201	VEŽ	02.05.2008	1 220,00	0 - Software	1 300	4	95%	70
133	00015	DN	1	SL Licence pro 4 VSTUPY (záznamové zařízení REDAT	301	VEŽ	30.12.2008	25 600,00	0 - Software	27 000	4	95%	1 400
134	00017	DN	2	SW Room Arranger 1x 21/405 k DD-01032-Eštok, 1x 63/2	301	VEŽ	28.02.2009	880,00	0 - Software	930	4	95%	50
135	00020	DN	1	MS OFFICE 2007 SB WIN32 CZ OEM licence (k DD-0001	301	VEŽ	28.02.2009	5 477,00	0 - Software	5 800	4	95%	290
136	00021	DN	1	WAVELAB ESSENTIAL 6 STEINBERG - ZVUKOVÝ PRO	101	ŘEDITELSTVÍ	27.10.2009	2 152,01	0 - Software	2 300	4	95%	120
137	00022	DN	1	MS WIN Srv STD 2008 R2 OLP NL+10x OLP NL DEV.CA	301	ŘEDITELSTVÍ	10.11.2009	27 069,00	0 - Software	28 000	4	95%	0
138	00023	DN	1	SQL SERVER 2008+12 LICENCI k DHM00075	301	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2009	18 030,00	0 - Software	19 000	4	95%	0
139	00025	DN	1	TRANSLATOR V2010 PRO 11PC ROZDĚLOVNIK - J. EŠT	101	LETIŠTĚ AREÁL	26.11.2009	18 000,00	0 - Software	19 000	4	95%	950
140	00026	DN	1	SW OFFICE SB 2007 K DDHM1030	101	ŘEDITELSTVÍ	08.12.2009	4 300,00	0 - Software	4 500	4	95%	230
141	00027	DN	1	SW OFFICE SB 2007 (k DD-1031)	201	VEŽ	08.12.2009	4 300,00	0 - Software	4 500	4	95%	0
142	00029	DN	1	MS OFFICE SB 2007 WIN32 CZ OEMK DD01231	501	ŘEDITELSTVÍ	30.08.2010	1 153,00	0 - Software	1 200	4	95%	60
143	00030	DN	1	MS OFFICE SB 2007 WIN32 CZ OMK PC INV.Č. DD1137	301	ŘEDITELSTVÍ	15.09.2010	4 780,00	0 - Software	5 000	4	95%	0
144	00031	DN	1	SW ZONER PH.STUDIO13 V PC DD01137	101	ŘEDITELSTVÍ	25.11.2010	1 188,00	0 - Software	1 200	4	95%	60
145	00032	DN	1	SW SCANFAST 2 LICENCE (k 1x DD1387, 1x DD1408)	101	ŘEDITELSTVÍ	06.12.2010	10 990,00	0 - Software	12 000	4	95%	600
146	00033	DN	1	SW VIKING PRO PŘÍSTUPOVÝ SYSTE	301	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	21 800,00	0 - Software	23 000	4	95%	1 200
147	00035	DN	1	SW PRO VZDÁLENÝ PŘÍSTUP -USTR.GALAXY	301	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	13 100,00	0 - Software	14 000	4	95%	700
148	00036	DN	1	MS WIN PRO7 64-BITCZECH1PKOEMDVK DD1275	201	VEŽ	22.03.2011	2 583,00	0 - Software	2 700	4	95%	140
149	00037	DN	1	MS WIN PRO7 64-BITCZECH1PKOEMDVK DD 1277	301	ŘEDITELSTVÍ	22.03.2011	2 583,00	0 - Software	2 700	4	95%	140
150	00038	DN	1	MS WIN PRO7 64-BITCZECH1PKOEMDVK K DD1276	101	ŘEDITELSTVÍ	22.03.2011	2 583,00	0 - Software	2 700	4	95%	140
151	00039	DN	1	MS OFFICE HOME AND BUSINESS 2010 CZK DD1275	201	VEŽ	22.03.2011	3 928,00	0 - Software	4 100	4	95%	210
152	00040	DN	1	MS OFFICE HOME AND BUSINESS 2010 CZK DD1277	301	ŘEDITELSTVÍ	22.03.2011	3 928,00	0 - Software	4 100	4	95%	210
153	00041	DN	1	MS OFFICE HOME AND BUSINESS 2010 CZK DD-01276	101	ŘEDITELSTVÍ	22.03.2011	3 928,00	0 - Software	4 100	4	95%	210
154	00042	DN	1	SW PRO ICA110 K DD1278,1279,V PC DD01317	301	PROVOZ	15.04.2011	4 111,00	0 - Software	4 300	4	95%	220
155	00043	DN	1	MS OFFICEM HOME AND BUSINESS 2010K PC DD0128	301	VEŽ	28.04.2011	3 928,00	0 - Software	4 100	4	95%	210
156	00045	DN	1	OEM WIN7 PROF.,DVD,32-BITCZ,SP1(KPC DD1313)	501	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2011	2 724,00	0 - Software	2 900	4	95%	150
157	00046	DN	1	MICROSOFT OFFICE HOME AND BUSINESS 2010,CZ F	501	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2011	4 105,00	0 - Software	4 300	4	95%	220
158	00047	DN	1	OEM WIN7 PROF.,DVD,32-BITCZ,SP1(K PC DD1314)	301	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2011	2 724,00	0 - Software	2 900	4	95%	150
159	00048	DN	1	MICROSOFT OFFICE HOME AND BUSINESS 2010,CZ F	301	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2011	4 105,00	0 - Software	4 300	4	95%	220
160	00049	DN	1	OEM WIN7 PROF.,DVD,32-BITCZ,SP1(K PC DD1315)	401	HASIČI	05.12.2011	2 724,00	0 - Software	2 900	4	95%	150
161	00050	DN	1	MICROSOFT OFFICE HOME AND BUSINESS 2010,CZ F	401	HASIČI	05.12.2011	4 105,00	0 - Software	4 300	4	95%	220
162	00051	DN	1	OEM WIN7 PROF.,DVD,32-BITCZ,SP1(K PC DD1316)	101	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2011	2 724,00	0 - Software	2 900	4	95%	150
163	00052	DN	1	MICROSOFT OFFICE HOME AND BUSINESS 2010,CZ F	101	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2011	4 105,00	0 - Software	4 300	4	95%	220
164	00053	DN	1	OEM WIN7 PROF.,DVD,32-BITCZ,SP1(K PC DD 1317)	301	PROVOZ	05.12.2011	2 724,00	0 - Software	2 900	4	95%	150
165	00054	DN	1	MICROSOFT OFFICE HOME AND BUSINESS 2010,CZ F	301	PROVOZ	05.12.2011	4 105,00	0 - Software	4 300	4	95%	220
166	00055	DN	1	OEM WIN7 PROF.,DVD,32-BITCZ,SP1(K PC DD1318)	301	PROVOZ	05.12.2011	2 724,00	0 - Software	2 900	4	95%	150
167	00056	DN	1	MICROSOFT OFFICE HOME AND BUSINESS 2010,CZ F	301	PROVOZ	05.12.2011	4 105,00	0 - Software	4 300	4	95%	220
168	00057	DN	1	OEM WIN7 PROF.,DVD,32-BITCZ,SP1(K PC DD1319)	301	PROVOZ	05.12.2011	2 724,00	0 - Software	2 900	4	95%	150
169	00058	DN	1	MICROSOFT OFFICE HOME AND BUSINESS 2010,CZ F	301	PROVOZ	05.12.2011	4 105,00	0 - Software	4 300	4	95%	220
170	00059	DN	1	OEM WIN7 PROF.,DVD,32-BITCZ,SP1(K PC DD1320)	301	VEŽ	05.12.2011	2 724,00	0 - Software	2 900	4	95%	150
171	00060	DN	1	MICROSOFT OFFICE HOME AND BUSINESS 2010,CZ F	301	VEŽ	05.12.2011	4 105,00	0 - Software	4 300	4	95%	220
172	00062	DN	20	LICENCE WINSVRCA2012NLDEVICICAL - 20KSK HM	101	ŘEDITELSTVÍ	15.11.2012	14 400,00	0 - Software	15 000	4	95%	750
173	00063	DN	1	SW OFFICE HOME AND BUSINESS 2010,CZ (k PC DD)	201	VEŽ	11.04.2013	4 189,00	0 - Software	4 300	4	95%	220
174	00065	DN	1	MICROSOFT OFFICE HOME AND BUDDINESS 2010CZ	201	VEŽ	26.11.2013	4 230,40	0 - Software	4 400	4	95%	220
175	00066	DN	1	OFFICE HOME AND BUSSINESS 2013K PC DD1390	101	ŘEDITELSTVÍ	21.03.2014	5 082,00	0 - Software	5 300	4	95%	270
176	00067	DN	1	OFFICE HOME AND BUSSINESS 2013K DD 1391	401	HASIČI	21.03.2014	5 082,00	0 - Software	5 300	4	95%	270
177	00068	DN	1	MS WIN PRO 7 SP1 32-BIT/X64CS GGGK DD00584	201	VEŽ	14.04.2014	3 502,00	0 - Software	3 600	4	95%	180
178	00069	DN	1	MS WIN PRO7 SP1 32-BIT/X64CS GGGK DD00761	201	VEŽ	14.04.2014	3 502,00	0 - Software	3 600	4	95%	180
179	00070	DN	1	MS WINPRO7 SP1 32/64/BIT CS GGGK DD 00013	301	VEŽ	29.05.2014	3 530,00	0 - Software	3 700	4	95%	190
180	00071	DN	1	MS WIN PRO7 SP1 32/64/BIT CS GGGKDD00841	301	PROVOZ	29.05.2014	3 530,00	0 - Software	3 700	4	95%	190
181	00072	DN	1	VIRTUÁLNÍ PROHLÍDKA PANOWIEW -SO21.72.63 CD	101	LETIŠTĚ AREÁL	15.07.2014	17 000,00	0 - Software	18 000	4	95%	900
182	00073	DN	1	OFFICE HOME AND BUSINESS 2013 32-BIT /X64CZK P	301	VEŽ	18.11.2014	5 126,00	0 - Software	5 300	4	95%	270
183	00074	DN	1	MICROSOFT OFFICE 2013 PRO PODNIKAT.K PC DD/132	101	ŘEDITELSTVÍ	30.01.2015	4 950,41	0 - Software	5 100	4	95%	260

Seq	Inv. číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživatelnost cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
184	00075	DN	1	MICROSOFT OFFICE 2015K PC DD1422	501	ŘEDITELSTVÍ	24.09.2015	4 957,85	0 - Software	5 100	4	95%	260
185	00076	DN	1	MS OFFICE 2013 OEMK DD1439	101	ŘEDITELSTVÍ	02.12.2015	4 460,00	0 - Software	4 600	4	95%	230
186	00077	DN	1	MS OFFICE 2013 OEMK DD1442	101	ŘEDITELSTVÍ	02.12.2015	4 460,00	0 - Software	4 600	4	95%	230
187	00078	DN	1	SW CODEXIS+LIBERIS CODEXIS SILVERcc	301	ŘEDITELSTVÍ	23.06.2016	25 000,00	0 - Software	26 000	4	88%	3 100
188	00079	DN	1	SOFT MICROSOFT OFFICE 2016	101	ŘEDITELSTVÍ	30.11.2016	4 454,55	0 - Software	4 600	4	77%	1 100
189	00080	DN	1	SOFT MICROSOFT OFFICE 2016	201	VEŽ	30.11.2016	4 454,55	0 - Software	4 600	4	77%	1 100
190	00081	DN	1	OFFICE 2016K PC DD01639	301	VEŽ	04.12.2017	4 690,00	0 - Software	4 800	4	52%	2 300
191	00082	DN	1	SW TEAMVIEWER	301	VEŽ	21.03.2018	12 999,00	0 - Software	13 000	4	45%	7 200
192	00083	DN	1	OFFICE 2016PRO DOMÁCNOST A PODNIKATELEK DD	301	VEŽ	18.04.2018	4 600,00	0 - Software	4 700	4	43%	2 700
193	00084	DN	1	WINSVRCAL2016SNGLOLPNLUSRCAL-LICENCE	101	ŘEDITELSTVÍ	10.05.2018	10 200,00	0 - Software	10 000	4	41%	5 900
194	00085	DN	1	OFFICE STD2016OLP NLK DD01573	101	ŘEDITELSTVÍ	04.07.2018	9 896,00	0 - Software	10 000	4	37%	6 300
195	00001	DD	1	Pojízdný hasiči přístroj P50 x	401	VW Transporter-IZS	27.10.2005	11 817,00	7 - Inventář	15 000	12	95%	750
196	00002	DD	1	Pojízdný hasiči přístroj P50	401	VW Transporter-IZS	27.10.2005	11 817,00	7 - Inventář	15 000	12	95%	750
197	00003	DD	1	Stůl a 4 židle smrk masiv	201	STŘEDNÍ STOJÁNKA	23.01.2006	2 990,00	7 - Inventář	3 700	12	95%	0
198	00013	DD	1	PC IBM Cel D 336 2.8/512/80S/DVD/XPP/MS Office 2003	301	VEŽ	17.01.2006	31 135,00	5 - Výpočetní technika	21 000	4	95%	0
199	00014	DD	1	PC IBM Cel D 336 2.8/512/80S/DVD/XPP/MS Office 2003	201	VEŽ	17.01.2006	31 323,00	5 - Výpočetní technika	21 000	4	95%	0
200	00023	DD	1	Skříň	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	02.03.2006	923,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
201	00026	DD	1	Hodiný-digitální	301	VEŽ	16.03.2006	434,00	7 - Inventář	530	12	95%	30
202	00027	DD	1	Dalekohled Bresser Cobra 10x50	201	VEŽ	23.03.2006	1 840,00	7 - Inventář	2 200	12	95%	110
203	00029	DD	1	Kolečko stavební nafukovací KS80	401	HASIČI	24.03.2006	932,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
204	00034	DD	1	Lampa stolní OFICE	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	05.04.2006	377,00	7 - Inventář	460	12	95%	20
205	00048	DD	1	Motorová pila H55, vč. 052100518	401	HASIČI	07.04.2006	13 190,00	4 - Technika údržby, dílna	15 000	15	90%	1 500
206	00051	DD	1	SEKACKA BUBNOVÁ ADELA	301	GARÁŽE/DILNY	07.04.2006	25 830,00	4 - Technika údržby, dílna	29 000	15	90%	2 900
207	00052	DD	1	SOLO 425 zádový postřikovač pistový 15l	301	GARÁŽE/DILNY	07.04.2006	2 800,00	7 - Inventář	3 400	12	95%	170
208	00053	DD	1	KLADIVO VRTACÍ BOSCH	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	24 360,00	4 - Dílenská technika drobná	27 000	5	95%	1 400
209	00054	DD	1	Bruska vibrační GSS 230 AE MF	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	5 258,00	4 - Dílenská technika drobná	5 800	5	95%	290
210	00056	DD	1	Bruska úhlová GWS 14-150 Cl, nová s el.	301	PROVOZ	12.04.2006	5 789,00	4 - Dílenská technika drobná	6 400	5	95%	320
211	00057	DD	1	Vrtačka příklepová GSB 16RE	301	PROVOZ	12.04.2006	3 590,00	4 - Dílenská technika drobná	4 000	5	95%	200
212	00058	DD	1	Vrtačka GBM 16-2 RE Bosch-ruční ve stojanu	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	13 437,00	4 - Dílenská technika drobná	15 000	5	95%	750
213	00059	DD	1	Kladivo vrtací GBH 2-26 DFR Bosch	301	Peugeot EXPERT	12.04.2006	8 594,00	4 - Dílenská technika drobná	9 500	5	95%	480
214	00060	DD	1	Klíč stavitelny Sandvik 208 mm C5	401	VW Transporter-IZS	12.04.2006	654,00	4 - Dílenská technika drobná	730	5	95%	40
215	00062	DD	1	Tyč montážní 950 mm	401	VW Transporter-IZS	12.04.2006	500,00	7 - Inventář	610	12	95%	30
216	00063	DD	1	Štípací klič Knipec	401	VW Transporter-IZS	12.04.2006	390,00	4 - Dílenská technika drobná	430	5	95%	20
217	00064	DD	1	Klič kombinované KNIPEX/180mm	401	VW Transporter-IZS	12.04.2006	460,00	4 - Dílenská technika drobná	510	5	95%	30
218	00065	DD	1	FOCUS - štípací klič VBW 760 mm	401	VW Transporter-IZS	12.04.2006	2 605,00	4 - Dílenská technika drobná	2 900	5	95%	150
219	00066	DD	1	Pila přímočará GST 135 BCE Bosch	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	7 554,00	4 - Dílenská technika drobná	8 400	5	95%	420
220	00067	DD	1	ŠROUBOVÁK AKU GSR 14,4VE-2 Bosch	301	PROVOZ	12.04.2006	7 690,00	4 - Dílenská technika drobná	8 500	5	95%	430
221	00068	DD	1	Bruska stolní dvoukotoučová GSM 200	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	5 954,00	4 - Dílenská technika drobná	6 600	5	95%	330
222	00070	DD	1	Pila ruční na kov 300 mm Bahco	401	VW Transporter-IZS	12.04.2006	359,00	4 - Dílenská technika drobná	400	5	95%	20
223	00071	DD	1	Svěrák stolní YORK, 125 Standard	301	PROVOZ	12.04.2006	1 962,00	7 - Inventář	2 400	12	95%	120
224	00072	DD	1	Svěrák stolní YORK, 150 na trubky Standard	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	3 295,00	7 - Inventář	4 000	12	95%	200
225	00073	DD	1	Sada záv. a závít. očka M3/M12 NO	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	2 980,00	4 - Dílenská technika drobná	3 300	5	95%	170
226	00078	DD	1	Skříň montážní TONA 22 vybavená	301	PROVOZ	12.04.2006	27 750,00	7 - Inventář	34 000	12	95%	1 700
227	00079	DD	1	Skříň dílenská TONA 25 vybavená	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	34 109,00	7 - Inventář	42 000	12	95%	2 100
228	00080	DD	1	Skříň montážní TONA 40 vybavená	301	VW CADDY	12.04.2006	5 623,00	7 - Inventář	6 900	12	95%	350
229	00081	DD	1	Stříkací pneu pistole FP	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	4 365,00	7 - Inventář	5 300	12	95%	270
230	00082	DD	1	Pistole stříkací PSP 260	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	2 990,00	4 - Dílenská technika drobná	3 300	5	95%	170
231	00083	DD	1	Prodlužovací kabel 1x400V/3x230V, 16A 25 m s profi naviják	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	2 495,00	7 - Inventář	3 000	12	95%	150
232	00084	DD	1	Prodlužovací kabel 40 m 3x220V naviják IP44	301	GARÁŽE/DILNY	12.04.2006	3 125,00	7 - Inventář	3 800	12	95%	190
233	00085	DD	1	ELEKTROCENTRÁLA TRÍFÁZOVÁ HONDA	301	PROVOZ	13.04.2006	39 990,00	3 - Energetické a hnací stroje	44 000	15	92%	3 700
234	00086	DD	1	Svářečka BESTER-140	301	GARÁŽE/DILNY	13.04.2006	12 176,00	4 - Technika údržby, dílna	14 000	15	90%	1 400
235	00088	DD	1	Svářecí poloautomat MAGSTER 2800 Lincoln	301	GARÁŽE/DILNY	13.04.2006	32 550,00	4 - Technika údržby, dílna	36 000	15	90%	3 600
236	00089	DD	1	Kompresor Univerzal 400-50D	301	GARÁŽE/DILNY	13.04.2006	24 244,00	3 - Energetické a hnací stroje	27 000	15	92%	2 300
237	00090	DD	1	Čerpadlo vysokotlaké HONDA GX 160 500 l/h	301	GARÁŽE/DILNY	13.04.2006	15 126,00	3 - Energetické a hnací stroje	17 000	15	92%	1 400
238	00100	DD	1	Trhací hák dvoudílný (Al)	401	VOZIDLO ARO	21.04.2006	1 130,00	7 - Inventář	1 400	12	95%	70
239	00103	DD	1	UPS zdroj APC CS 650i SQB0608133778	101	ŘEDITELSTVÍ	19.04.2006	2 675,00	5 - Výpočetní technika	1 800	4	95%	90
240	00104	DD	1	Protipoževný oděv	301	GARÁŽE/DILNY	24.04.2006	1 830,00	7 - Inventář	2 200	12	95%	110
241	00107	DD	1	Protipoževné holinky	301	GARÁŽE/DILNY	24.04.2006	1 008,00	7 - Inventář	1 200	12	95%	60
242	00129	DD	1	Multimetr digitální BM 805 PRO ELEKTRIKÁŘE	301	PROVOZ	25.04.2006	2 300,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	2 600	8	95%	130
243	00145	DD	1	STŮL PSACÍ - rohový komplet	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	9 160,00	7 - Inventář	11 000	12	95%	550
244	00146	DD	1	KRESLO PRACOVNÍ	301	PROVOZ	05.05.2006	4 580,00	7 - Inventář	5 600	12	95%	280

Seq	Inv. číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživatelnost [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
245	00148	DD	1	KŘESLO KOLEČKOVÉ S OPĚRKOU	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	4 580,00	7 - Inventář	5 600	12	95%	280
246	00149	DD	1	Sedací souprava dle výběru HNĚDÁ	201	VEŽ	05.05.2006	11 743,00	7 - Inventář	14 000	12	95%	700
247	00151	DD	1	Skříň na šaty	201	VEŽ	05.05.2006	3 353,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
248	00152	DD	1	Skříňka s policemi	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	3 353,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
249	00153	DD	1	Stůl jednací	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	3 278,00	7 - Inventář	4 000	12	95%	200
250	00154	DD	1	Stůl jednací	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	05.05.2006	3 278,00	7 - Inventář	4 000	12	95%	200
251	00156	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
252	00157	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	601	VEŽ	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
253	00158	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	0
254	00160	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	0
255	00162	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	601	VEŽ	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
256	00164	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
257	00165	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
258	00166	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
259	00167	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
260	00169	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	201	VEŽ	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
261	00170	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	0
262	00171	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
263	00172	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
264	00173	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
265	00174	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
266	00175	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
267	00177	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	201	VEŽ	05.05.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
268	00179	DD	1	WT 30X K3 kalové čerpadlo Honda + 02-08FP20-00054 rd	401	TATRA CAS 32-CISTERNA	01.06.2006	35 000,00	3 - Energetické a hnací stroje	39 000	15	91%	3 700
269	00180	DD	1	Přívěs Handy 3 bez plachty AGADOS/HANDY	301	PROVOZ	01.06.2006	11 756,30	6b - Nákladní automobil	13 000	8	95%	8 000
270	00183	DD	1	RS Motorola GP 340, 16 kan., 5W, 136-174, bez klávesnic	301	PROVOZ	16.05.2006	11 880,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	13 000	8	95%	650
271	00184	DD	1	RS Přenosná Motorola GP 340, 16 kan., 5W, 136-174, bez	301	PROVOZ	16.05.2006	11 880,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	13 000	8	95%	650
272	00185	DD	1	RS Přenosná Motorola GP 340, 16 kan., 5W, 136-174, bez	301	PROVOZ	16.05.2006	11 880,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	13 000	8	95%	650
273	00186	DD	1	Nabíječ IMPRES pro Waris WPLN4184	301	PROVOZ	16.05.2006	1 800,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	2 000	8	95%	100
274	00187	DD	1	Nabíječ IMPRES pro Waris WPLN4184	301	PROVOZ	16.05.2006	1 800,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	2 000	8	95%	100
275	00196	DD	1	Police se závěsným mechanismem	101	ŘEDITELSTVÍ	03.05.2006	116,80	7 - Inventář	140	12	95%	7
276	00197	DD	1	Police se závěsným mechanismem	101	ŘEDITELSTVÍ	03.05.2006	116,80	7 - Inventář	140	12	95%	7
277	00206	DD	1	Svařovací souprava U7+RN7 + příslušenství	301	GARÁŽE/DILNY	19.07.2006	9 559,00	4 - Technika údržby, dílna	11 000	15	90%	1 100
278	00207	DD	1	Fotoaparát digitální OLYMPUS-FE190/X750+karta XD512	401	VW Transporter-IZS	05.10.2006	5 474,00	5 - Výpočetní technika	3 700	4	95%	190
279	00208	DD	1	Skartovačka SIGMA	101	ŘEDITELSTVÍ	05.10.2006	799,00	7 - Inventář	980	12	95%	50
280	00217	DD	1	Vysavač Zelmer Twister Max s turbouhucí+balné - modrý	201	VEŽ	31.10.2006	3 066,00	7 - Inventář	3 700	12	95%	190
281	00222	DD	1	Stojan na vrtačku Narex	301	GARÁŽE/DILNY	30.11.2006	4 841,00	7 - Inventář	5 900	12	95%	300
282	00223	DD	1	Světlák YORK MBV 2001 100x100 K VRTAČCE	301	GARÁŽE/DILNY	30.11.2006	3 450,00	7 - Inventář	4 200	12	95%	210
283	00224	DD	1	Pila kotoučová na kov	301	GARÁŽE/DILNY	30.11.2006	13 990,00	4 - Dílenská technika drobná	16 000	5	95%	800
284	00225	DD	1	Postřikovač 25 I HONDA - NA ROUNDUP	301	PROVOZ	30.11.2006	21 847,00	7 - Inventář	27 000	12	95%	0
285	00227	DD	1	Rádiomagnetofon JVC RC-EZ355	201	VEŽ	18.12.2006	1 697,00	7 - Inventář	2 100	12	95%	110
286	00228	DD	1	Botník	201	VEŽ	21.12.2006	1 299,00	7 - Inventář	1 600	12	95%	80
287	00229	DD	1	Kola - kompletní pneu zimní pro VW transporter Bílý	301	GARÁŽE/DILNY	30.11.2006	19 866,00	7 - Inventář	24 000	12	95%	1 200
288	00230	DD	1	Kola - kompletní pneu zimní OCTAVIA	101	GARÁŽE/DILNY	10.11.2006	12 376,00	7 - Inventář	15 000	12	95%	750
289	00233	DD	1	Stůl kancelářský	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	07.12.2006	5 400,00	7 - Inventář	6 600	12	95%	0
290	00235	DD	1	KŘESLO KANCELÁŘSKÉ	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	07.12.2006	4 580,00	7 - Inventář	5 600	12	95%	280
291	00236	DD	1	STŮL VELKÝ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	07.12.2006	3 278,00	7 - Inventář	4 000	12	95%	200
292	00237	DD	1	STŮL VELKÝ	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	07.12.2006	3 278,00	7 - Inventář	4 000	12	95%	200
293	00238	DD	1	Stolek konferenční	201	VEŽ	07.12.2006	2 505,00	7 - Inventář	3 100	12	95%	160
294	00239	DD	1	Skříň šatní s šuplíky	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	07.12.2006	3 900,00	7 - Inventář	4 800	12	95%	240
295	00240	DD	1	Skříň šatní s šuplíky	201	VEŽ	07.12.2006	3 900,00	7 - Inventář	4 800	12	95%	240
296	00241	DD	1	Skříňka - komoda	401	HASIČI	07.12.2006	3 353,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
297	00242	DD	1	Skříňka - komoda	201	VEŽ	07.12.2006	3 353,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
298	00243	DD	1	Skříňka - komoda	401	HASIČI	07.12.2006	3 353,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
299	00244	DD	1	Vitrína	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	07.12.2006	3 950,00	7 - Inventář	4 800	12	95%	240
300	00245	DD	1	ŽIDLE KANCELÁŘSKÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	07.12.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
301	00246	DD	1	ŽIDLE KANCELÁŘSKÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	07.12.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
302	00247	DD	1	ŽIDLE KANCELÁŘSKÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	07.12.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
303	00249	DD	1	ŽIDLE KANCELÁŘSKÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	07.12.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
304	00250	DD	1	ŽIDLE KANCELÁŘSKÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	07.12.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
305	00251	DD	1	ŽIDLE KANCELÁŘSKÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	07.12.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40

Seq	Inv. číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
306	00252	DD	1	Zidle kancelářská	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	07.12.2006	579,00	7 - Inventář	710	12	95%	40
307	00253	DD	1	Skříň šatní	201	VEŽ	07.12.2006	3 353,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
308	00254	DD	1	Skříň šatní	201	VEŽ	07.12.2006	3 353,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
309	00255	DD	1	Skříň šatní	201	VEŽ	07.12.2006	3 353,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
310	00256	DD	1	Skříň šatní	201	VEŽ	07.12.2006	3 353,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
311	00257	DD	1	Skříň šatní	201	VEŽ	07.12.2006	3 353,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
312	00258	DD	1	Skříň šatní	201	VEŽ	07.12.2006	3 353,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
313	00260	DD	1	Věšák	401	HASIČI	07.12.2006	1 107,00	7 - Inventář	1 400	12	95%	70
314	00261	DD	1	Věšák	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	07.12.2006	1 107,00	7 - Inventář	1 400	12	95%	70
315	00262	DD	1	Projektor BenQ CP220_DLP	101	ŘEDITELSTVÍ	15.12.2006	20 775,00	5 - Výpočetní technika	14 000	4	95%	700
316	00263	DD	1	Kola - sada zimní pneu Š Fabia	301	ŠKODA FABIA	14.12.2006	9 377,00	7 - Inventář	11 000	12	95%	550
317	00264	DD	1	Fréza sněhová SA 600 + příslušenství	301	PROVOZ	20.12.2006	33 428,57	4 - Technika Údržby, dílna	37 000	15	87%	0
318	00266	DD	1	Letištní schody tažené Z-6540 (NDR)	301	UL 89 (9VÝCHOD)	27.10.2006	10 000,00	6 - Manipulační technika	11 000	12	95%	550
319	00268	DD	1	RS GP 340 bez klávesnice +antena VHF Wideband+baterie	401	HASIČI	08.09.2006	11 880,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	13 000	8	95%	650
320	00269	DD	1	RS pozemní přenosná GP 340 bez klávesnice+antenaVH	201	OŠTRAHA	08.09.2006	11 880,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	13 000	8	95%	650
321	00270	DD	1	Nabíječ IMPRES pro Waris - pro pozemní radiostanice GP	301	PROVOZ	08.09.2006	1 800,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	2 000	8	95%	100
322	00271	DD	1	Laserové ukazovátko	201	VEŽ	12.01.2007	275,00	7 - Inventář	330	12	95%	20
323	00273	DD	1	Promítací plátno (k projektoru)	101	ŘEDITELSTVÍ	29.01.2007	3 850,00	7 - Inventář	4 600	12	95%	230
324	00274	DD	1	Skříň šatní kovová svařovaná šedá-PC 4 368,-	301	PROVOZ	05.03.2007	4 368,00	7 - Inventář	5 200	12	95%	260
325	00275	DD	1	Skříň šatní kovová svařovaná šedá - PC 4 368,-	301	PROVOZ	05.03.2007	4 368,00	7 - Inventář	5 200	12	95%	260
326	00276	DD	1	Skříň šatní kovová svařovaná šedá-PC 4 368,-	301	PROVOZ	05.03.2007	4 368,00	7 - Inventář	5 200	12	95%	260
327	00277	DD	1	Skříň šatní kovová svařovaná šedá-PC 4 368,-	301	PROVOZ	05.03.2007	4 368,00	7 - Inventář	5 200	12	95%	260
328	00278	DD	1	Skříň šatní kovová svařovaná šedá -PC 4 368,-	301	PROVOZ	05.03.2007	4 368,00	7 - Inventář	5 200	12	95%	260
329	00279	DD	1	Skříň šatní kovová svařovaná šedá -PC 4 368,-	301	PROVOZ	05.03.2007	4 368,00	7 - Inventář	5 200	12	95%	260
330	00280	DD	1	Skříň šatní kovová svařovaná šedá -PC 4 368,-	301	PROVOZ	05.03.2007	4 368,00	7 - Inventář	5 200	12	95%	260
331	00281	DD	1	Chladnička ELECTROLUX 7048C	301	PROVOZ	30.04.2007	5 286,00	7 - Inventář	6 300	12	95%	320
332	00290	DD	1	Tiskárna HP deskjet D4260 + kabel USB	201	VEŽ	30.04.2007	1 880,00	5 - Výpočetní technika	1 400	4	95%	70
333	00293	DD	1	Maják xenonový výstražný oranžový přenosný	301	VW CADDY	31.05.2007	3 500,00	7 - Inventář	4 200	12	95%	210
334	00294	DD	1	Maják xenonový výstražný oranžový přenosný na VW Tran	301	VW TRANSPORTER	31.05.2007	3 500,00	7 - Inventář	4 200	12	95%	210
335	00297	DD	1	Rozvaděč přenosný -kombinace zásuvek NG GC 53 091.030	301	PROVOZ	08.08.2007	5 703,00	3 - Energetické a hnací stroje - elektro	6 200	30	41%	3 600
336	00298	DD	1	Montážní skříň APZ/PV-7 plynoměr	101	STŘEDNÍ STOJÁNKA	08.08.2007	2 060,00	7 - Inventář	2 400	12	95%	120
337	00299	DD	1	Michačka 70 I ALKO	301	LETIŠTNÍ DVŮR	08.08.2007	5 874,00	7 - Inventář	7 000	12	95%	350
338	00300	DD	1	Detektor kovů průchozí AZOR IFD-65P - fyzická kontrola	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	03.07.2007	13 100,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	14 000	8	95%	700
339	00301	DD	1	Detektor kovů ruční dohledávací REX DZK-1, fyzická kontrola	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	03.07.2007	6 900,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	7 500	8	95%	380
340	00302	DD	1	RS ruční GP340,16kan.bez klávesnice+VHF Wideband an	301	PROVOZ	04.07.2007	12 256,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	13 000	8	95%	650
341	00303	DD	1	RS ruční GP340, bez kláves.+VHF Wideband antena+baterie	401	HASIČI	04.07.2007	12 256,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	13 000	8	95%	650
342	00304	DD	1	RS ručníGP340,bez kláves+VHF Wideb.antena+baterie+mi	101	RENAULT KANGOO	04.07.2007	26 856,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	29 000	8	95%	1 500
343	00306	DD	1	GOLA sada klíčů -ČERVENÁ VELKÁ FORTUM	301	GARÁŽE/DILNY	28.06.2007	5 000,00	4 - Dílenská technika drobná	5 400	5	95%	270
344	00308	DD	1	Žebřík Halo 3x9 hliníkový	301	PROVOZ	24.09.2007	3 319,00	7 - Inventář	3 900	12	95%	200
345	00309	DD	1	Nabíječka baterií 6-24 V EINHELL	301	PROVOZ	03.10.2007	2 521,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	2 700	8	95%	140
346	00310	DD	1	Kleště KNAUKE K60-(ODIZOLOVACÍ)	301	PROVOZ	04.10.2007	1 059,00	4 - Dílenská technika drobná	1 100	5	95%	60
347	00317	DD	1	Tiskárna hp deskjet 6940	401	HASIČI	02.10.2007	2 243,00	5 - Výpočetní technika	1 700	4	95%	90
348	00319	DD	1	Tiskárna hp deskjet 6940	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	02.10.2007	2 243,00	5 - Výpočetní technika	1 700	4	95%	90
349	00320	DD	1	Popelnice plechová	301	GARÁŽE/DILNY	02.07.2007	765,00	7 - Inventář	910	12	95%	50
350	00322	DD	1	RS GP340 16 kan. Bez klávesnice+antena+baterie(672th	401	HASIČI	24.10.2007	8 494,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	9 200	8	95%	460
351	00323	DD	1	RS GP340 16 kan. Bez klávesnice+antena+baterie(672th	401	HASIČI	24.10.2007	8 494,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	9 200	8	95%	460
352	00324	DD	1	Rádios stanice GP340 16 kan. Bez klávesnice+antena+bate	101	ŘEDITELSTVÍ	24.10.2007	8 494,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	9 200	8	95%	460
353	00325	DD	1	Rádios stanice GP340 16 kan. Bez klávesnice+antena+bate	301	PROVOZ	24.10.2007	8 494,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	9 200	8	95%	460
354	00326	DD	1	Nabíječ IMPRES pro Varis (radiostanice z KonekTel)	301	PROVOZ	24.10.2007	1 288,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	1 400	8	95%	70
355	00327	DD	1	Náhlavní souprava s krčním mikrofonem (k radiostanici z K	401	PROVOZ	24.10.2007	7 813,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	8 500	8	95%	430
356	00328	DD	1	Náhlavní souprava s krčním mikrofonem (k radiostanici z K	401	HASIČI	24.10.2007	7 813,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	8 500	8	95%	430
357	00329	DD	1	Náhlavní souprava s krčním mikrofonem (k radiostanici z K	401	HASIČI	24.10.2007	7 813,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	8 500	8	95%	430
358	00330	DD	1	Kleště lisovací /neiz. Kabel/ oka 4,0-10 mm (od firma STR	301	Peugeot EXPERT	26.10.2007	3 248,00	4 - Dílenská technika drobná	3 500	5	95%	180
359	00331	DD	1	Sada nástrčných hlavíc GOLA 1/4, 1/2 93 dílů (od Vít Stry	301	Peugeot EXPERT	26.10.2007	3 330,00	4 - Dílenská technika drobná	3 600	5	95%	180
360	00334	DD	1	Popelnice plechová -FYZICKÁ KONTROLA CESTUJÍCÍCH	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	02.07.2007	765,00	7 - Inventář	910	12	95%	50
361	00336	DD	1	Stůl pod počítač	401	HASIČI	12.11.2007	3 529,00	7 - Inventář	4 200	12	95%	210
362	00337	DD	1	Stůl pod počítač	201	VEŽ	12.11.2007	3 529,00	7 - Inventář	4 200	12	95%	210
363	00338	DD	1	Skříň šatní	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	12.11.2007	2 940,00	7 - Inventář	3 500	12	95%	180
364	00339	DD	1	Tabule magnetická CEX 90x120 cm	201	VEŽ	17.11.2007	1 853,00	7 - Inventář	2 200	12	95%	110
365	00340	DD	1	Skartovačka P 40	101	ŘEDITELSTVÍ	17.11.2007	1 843,00	7 - Inventář	2 200	12	95%	110
366	00342	DD	1	Kroužkový vazač Leitz Combind 500	101	ŘEDITELSTVÍ	17.11.2007	6 710,00	7 - Inventář	8 000	12	95%	400



Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
367	00343	DD	1	Stojan s prezentačními rámečky stolní Durable Sherpa M	201	VĚŽ	17.11.2007	2 590,00	7 - Inventář	3 100	12	95%	160
368	00352	DD	1	Stůl pracovní sobol (majetek z JK převzatý od MO)	301	GARÁŽE/DILNY	31.10.2007	130,00	7 - Inventář	150	12	95%	8
369	00353	DD	1	Stůl pracovní sobol (majetek z JK převzatý od MO)	301	PROVOZ	31.10.2007	130,00	7 - Inventář	150	12	95%	8
370	00361	DD	1	Soustruh hrotový TUM 25 (majetek z JK převzatý od MO)	301	GARÁŽE/DILNY	31.10.2007	13 200,00	4 - Technika údržby, dílna	14 000	15	81%	2 600
371	00363	DD	1	Vrtačka sloupová V16 (majetek z JK převzatý od MO)	301	GARÁŽE/DILNY	31.10.2007	3 450,00	4 - Dílenská technika drobná	3 700	5	95%	190
372	00364	DD	1	Vrtačka sloupová V20A (majetek z JK převzatý od MO)	301	GARÁŽE/DILNY	31.10.2007	4 600,00	4 - Dílenská technika drobná	5 000	5	95%	250
373	00365	DD	1	Nůžky pákové ruční NCR (majetek z JK převzatý od MO)	301	GARÁŽE/DILNY	31.10.2007	1 400,00	4 - Dílenská technika drobná	1 500	5	95%	80
374	00366	DD	1	Nůžky tabul. ruční NTPA (majetek z JK převzatý od MO)	301	GARÁŽE/DILNY	31.10.2007	7 640,00	4 - Technika údržby, dílna	8 300	15	81%	1 600
375	00367	DD	1	Ohýbačka ruční (majetek z JK převzatý od MO)	301	GARÁŽE/DILNY	31.10.2007	19 300,00	4 - Technika údržby, dílna	21 000	15	81%	4 000
376	00370	DD	1	Deska vyrovnávací velká (majetek z JK převzatý od MO)	301	GARÁŽE/DILNY	31.10.2007	1 130,00	7 - Inventář	1 300	12	95%	70
377	00371	DD	1	Nůžky strojní (majetek z JK převzatý od MO)	301	GARÁŽE/DILNY	31.10.2007	7 500,00	4 - Technika údržby, dílna	8 100	15	81%	1 500
378	00372	DD	1	Vrtačka stojanová 031 PH (majetek z JK převzatý od MO)	401	HASIČI	31.10.2007	7 500,00	4 - Dílenská technika drobná	8 100	5	95%	410
379	00387	DD	1	Skříňka kovová na spisy (majetek z JK převzatý od MO)	101	ŘEDITELSTVÍ	31.10.2007	20,00	7 - Inventář	20	12	95%	1
380	00395	DD	1	Garáž plechová (majetek z JK převzatý od MO)	301	PAPI	31.10.2007	900,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
381	00403	DD	1	Regál různý (majetek z JK převzatý od MO) NA PNEUMA	301	GARÁŽE/DILNY	31.10.2007	10,00	7 - Inventář	10	12	95%	0
382	00417	DD	1	Skříň na šaty dílenská - 22 ks soubor (majetek z JK převz	401	HASIČI	31.10.2007	880,00	7 - Inventář	1 000	12	95%	50
383	00426	DD	1	Skříň ohnivzdorná (majetek z JK převzatý od MO)	101	ŘEDITELSTVÍ	31.10.2007	90,00	7 - Inventář	110	12	95%	6
384	00429	DD	1	Měřič vzdálenosti DLE 50 Bosch LASER	101	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2007	4 613,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	5 000	8	95%	250
385	00432	DD	1	Topidlo plynové s ventilátorem MASTER	301	GARÁŽE/DILNY	27.12.2007	7 992,00	7 - Inventář	9 500	12	95%	480
386	00433	DD	1	Skříň montážní TONA 40 vybavená	401	HASIČI	27.12.2007	5 753,00	7 - Inventář	6 800	12	95%	340
387	00434	DD	1	Klíč OP - sada 22 dílů	401	HASIČI	27.12.2007	2 747,00	4 - Dílenská technika drobná	3 000	5	95%	150
388	00435	DD	1	Klíče stranové sada 12 dílů	401	HASIČI	27.12.2007	1 683,00	4 - Dílenská technika drobná	1 800	5	95%	90
389	00446	DD	1	Sekera HANDY 1400 štípací Fiskars	401	VW Transporter-IZS	27.12.2007	1 252,00	4 - Dílenská technika drobná	1 400	5	95%	70
390	00447	DD	1	Světlák YORK 150 s čelistmi na trubky	401	HASIČI	27.12.2007	4 176,00	7 - Inventář	5 000	12	95%	250
391	00448	DD	1	Vrtačka NAREX	401	HASIČI	27.12.2007	3 773,00	4 - Dílenská technika drobná	4 100	5	95%	210
392	00449	DD	1	Bruska úhlová EBU 13 A combi	401	HASIČI	27.12.2007	3 017,00	4 - Dílenská technika drobná	3 300	5	95%	170
393	00450	DD	1	Klíče očkové sada 9 dílů ve vinylu	401	HASIČI	27.12.2007	1 344,00	4 - Dílenská technika drobná	1 500	5	95%	80
394	00451	DD	1	Sada GOLA 1/2" 58 dílů	401	HASIČI	27.12.2007	3 539,00	4 - Dílenská technika drobná	3 800	5	95%	190
395	00452	DD	1	Modul s kleštěmi 4 díly	401	HASIČI	27.12.2007	1 134,00	4 - Dílenská technika drobná	1 200	5	95%	60
396	00456	DD	1	Telefon stolní MAXCOM KXT801	301	PROVOZ	31.12.2007	587,00	5 - Výpočetní technika	430	4	95%	20
397	00457	DD	2	sudy na benzín	301	UL (10VÝCHOD)	31.01.2008	1 598,00	7 - Inventář	1 800	12	95%	90
398	00458	DD	1	INVERTOR KItin 265 - elektrická svařovací souprava	301	GARÁŽE/DILNY	11.01.2008	26 910,00	4 - Technika údržby, dílna	28 000	15	80%	5 600
399	00459	DD	1	KABEL SVÁŘ. MMA KE SVÁŘEČCE K 02-DDHM-00458	301	GARÁŽE/DILNY	11.01.2008	1 436,00	4 - Technika údržby, dílna	1 500	15	80%	300
400	00460	DD	1	Křeslo kancelářské ALEX	201	VĚŽ	29.02.2008	1 899,00	7 - Inventář	2 200	12	95%	110
401	00461	DD	1	Pokladna REXEL 10 - červená	501	ŘEDITELSTVÍ	07.02.2008	376,00	7 - Inventář	430	12	95%	20
402	00462	DD	1	Pokladna REXEL 10 - modrá	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	07.02.2008	376,00	7 - Inventář	430	12	95%	20
403	00463	DD	1	Pokladna REXEL 10 - černá	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	07.02.2008	376,00	7 - Inventář	430	12	95%	20
404	00464	DD	1	Elektrický přímotop.konvektor 2kW-(CNS200U(S))	201	OSTRAHA	07.02.2008	1 669,00	7 - Inventář	1 900	12	95%	100
405	00472	DD	1	Stavoznak vertikální - SUDOVÝ - (MEVA)	301	UL (10VÝCHOD)	12.03.2008	1 999,00	7 - Inventář	2 300	12	95%	120
406	00473	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
407	00474	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
408	00475	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
409	00476	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
410	00477	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
411	00478	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
412	00479	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
413	00480	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
414	00481	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
415	00482	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
416	00483	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
417	00484	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
418	00485	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
419	00486	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	920,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
420	00487	DD	1	HP práškový P6TE	401	LETIŠTĚ AREÁL	18.03.2008	1 120,00	7 - Inventář	1 300	12	95%	70
421	00491	DD	1	KRESLO KANCELÁŘSKÉ GX - 028	201	VĚŽ	31.03.2008	2 999,00	7 - Inventář	3 500	12	95%	180
422	00492	DD	1	RS GP340+anténa+nabíječ(672tjch775)KALA	101	ŘEDITELSTVÍ	11.03.2008	9 029,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	9 500	8	95%	480
423	00493	DD	1	Ruční zubové čerpadlo	301	UL (10VÝCHOD)	12.03.2008	4 790,00	3 - Energetické a hnací stroje	5 100	15	79%	1 100
424	00494	DD	1	Šroubovák AKU GSR 14,4	301	PROVOZ	25.03.2008	7 050,00	4 - Dílenská technika drobná	7 500	5	95%	380
425	00495	DD	1	pila okružní GKS 55 Bosch	301	GARÁŽE/DILNY	25.03.2008	5 453,00	4 - Dílenská technika drobná	5 800	5	95%	290
426	00496	DD	1	El. Hoblík Metabo	301	GARÁŽE/DILNY	25.03.2008	6 294,00	4 - Dílenská technika drobná	6 700	5	95%	340
427	00497	DD	1	šroubovák AKU GSR 10,8	301	GARÁŽE/DILNY	25.03.2008	4 361,00	4 - Dílenská technika drobná	4 600	5	95%	230

Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Požizovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
428	00498	DD	1	STŮL PSACÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	30.04.2008	3 277,00	7 - Inventář	3 800	12	95%	190
429	00499	DD	1	STŮL PSACÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	30.04.2008	3 277,00	7 - Inventář	3 800	12	95%	190
430	00500	DD	1	Židle kolečková	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	30.04.2008	1 252,00	7 - Inventář	1 400	12	95%	70
431	00503	DD	1	VENTILÁTOR ADRES	101	ŘEDITELSTVÍ	26.03.2009	797,48	7 - Inventář	900	12	90%	90
432	00504	DD	1	Telefon Panasonic 8GAQA002067 - ČERNÝ	201	VĚŽ	02.10.2008	1 596,00	5 - Výpočetní technika	1 300	4	95%	0
433	00506	DD	1	Halogenové světlo 150 W + senzor U VSTUPU	401	HASIČI	30.04.2008	531,00	7 - Inventář	610	12	95%	30
434	00508	DD	1	Kanystr ( k motorové pile)	401	VW Transporter-IZS	31.05.2008	587,00	7 - Inventář	680	12	95%	30
435	00511	DD	1	Lavice litina-dřevo	301	TERMINÁL	31.05.2008	1 084,00	7 - Inventář	1 200	12	95%	60
436	00512	DD	1	Stůl litina-dřevo	301	TERMINÁL	31.05.2008	1 084,00	7 - Inventář	1 200	12	95%	60
437	00513	DD	1	Bruska dvoukroučková	401	HASIČI	31.05.2008	3 271,00	4 - Dílenská technika drobná	3 500	5	95%	180
438	00517	DD	1	Bezdrátový P2P spoj	301	LETIŠTĚ AREÁL	23.06.2008	6 800,00	5 - Výpočetní technika	5 400	4	95%	270
439	00518	DD	1	Lokální bezdrátová síť	301	LETIŠTĚ AREÁL	23.06.2008	1 000,00	5 - Výpočetní technika	800	4	95%	40
440	00521	DD	3	Konvektor turbo 2000 W , 2x UŽet, 1x SO72	301	UŽ - UKRYT	30.06.2008	2 265,00	7 - Inventář	2 600	12	95%	130
441	00525	DD	1	Regál dřevěný s policemi	401	HASIČI	31.07.2008	1 343,00	7 - Inventář	1 500	12	95%	80
442	00528	DD	10	Hadice pyrotex B75 20m	401	HASIČI	01.07.2008	20 000,00	7 - Inventář	23 000	12	95%	1 200
443	00530	DD	2	Úkapová vana	401	HASIČI	01.07.2008	756,00	7 - Inventář	870	12	95%	40
444	00531	DD	2	Úkapová vanička	401	HASIČI	01.07.2008	552,00	7 - Inventář	640	12	95%	30
445	00532	DD	4	Kovový sud se 2 zátkami	301	UL (10VÝCHOD)	01.07.2008	4 012,00	7 - Inventář	4 600	12	95%	230
446	00533	DD	4	Sud na nebezpečné látky - plastový	401	HASIČI	01.07.2008	2 080,00	7 - Inventář	2 400	12	95%	120
447	00534	DD	1	Hadice s koncovkami	401	HASIČI	01.07.2008	437,00	7 - Inventář	500	12	95%	30
448	00535	DD	1	Hadice s rychlospojkami	401	HASIČI	01.07.2008	805,00	7 - Inventář	930	12	95%	50
449	00536	DD	2	Hadice Pyrotex B75	401	HASIČI	01.07.2008	1 320,00	7 - Inventář	1 500	12	95%	80
450	00537	DD	2	Chemický sorp. koberec	401	HASIČI	01.07.2008	3 540,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
451	00538	DD	1	Navazovačka hadic	401	HASIČI	01.07.2008	1 788,00	7 - Inventář	2 100	12	95%	110
452	00539	DD	4	Přechod 52/75	401	HASIČI	01.07.2008	740,00	7 - Inventář	850	12	95%	40
453	00540	DD	2	Ventil C52 se spojkami (1xHASIČI, 1xBUCHER provoz)	401	CISTERNA SCANIA	01.07.2008	1 780,00	7 - Inventář	2 100	12	95%	110
454	00541	DD	2	SAVICE FIRE ELASTIK 105/2,5 , T-148 cas 32	401	HASIČI	01.07.2008	3 092,00	7 - Inventář	3 600	12	95%	180
455	00542	DD	3	SAVICE AGRO zelená	401	HASIČI	01.07.2008	4 659,00	7 - Inventář	5 400	12	95%	270
456	00543	DD	20	Hadice Pyrotex C52 ( 2x ČOV LITVÍNOVICE )	401	HASIČI	01.07.2008	26 000,00	7 - Inventář	30 000	12	95%	1 500
457	00544	DD	2	Sběrač sorb. Pevná nás.	401	HASIČI	01.07.2008	1 176,00	7 - Inventář	1 400	12	95%	70
458	00545	DD	3	Protichemický oděv-žlutý	401	HASIČI	01.07.2008	96 000,00	7 - Inventář	111 000	12	95%	5 600
459	00546	DD	3	Náhradní tlaková láhev	401	HASIČI	01.07.2008	45 900,00	7 - Inventář	53 000	12	95%	2 700
460	00547	DD	1	Zachytávač airbagu řidiče	401	VW Transporter-IZS	01.07.2008	14 830,00	7 - Inventář	17 000	12	95%	850
461	00550	DD	2	Kanalizační uzávěra	401	HASIČI	01.07.2008	8 868,00	7 - Inventář	10 000	12	95%	500
462	00551	DD	1	Odkapávací nálevka na sudy - zelená	401	HASIČI	01.07.2008	2 200,00	7 - Inventář	2 500	12	95%	130
463	00552	DD	1	Kanalizační rychloucpávka pro opak.použití - gelová	401	HASIČI	01.07.2008	14 720,00	7 - Inventář	17 000	12	95%	850
464	00553	DD	2	Zvedací vak	401	VW Transporter-IZS	01.07.2008	76 450,00	7 - Inventář	88 000	12	95%	4 400
465	00554	DD	1	Ovl. Jednotka 250 kPa	401	VW Transporter-IZS	01.07.2008	4 090,00	7 - Inventář	4 700	12	95%	240
466	00555	DD	1	Žebřík nastavovací čtyřdílný Al/Hn ( T-148-CAS 32)	401	HASIČI	01.07.2008	16 387,00	7 - Inventář	19 000	12	95%	950
467	00556	DD	1	Redukční ventil 15/8	401	VW Transporter-IZS	01.07.2008	2 585,00	7 - Inventář	3 000	12	95%	150
468	00557	DD	1	Ventil B75 přetlakový AWG	401	HASIČI	01.07.2008	12 113,00	7 - Inventář	14 000	12	95%	700
469	00558	DD	2	Kanalizační uzávěra - nafukovací	401	HASIČI	01.07.2008	7 728,00	7 - Inventář	8 900	12	95%	450
470	00559	DD	1	Nafukovací normá stěna	401	HASIČI	01.07.2008	5 722,00	7 - Inventář	6 600	12	95%	330
471	00560	DD	1	HFO havar.souprava HNĚDÁ	301	PROVOZ	01.07.2008	5 094,00	7 - Inventář	5 900	12	95%	300
472	00561	DD	2	Zásahová proudnice RB 101	401	TATRA CAS 32-CISTERNA	01.07.2008	17 000,00	7 - Inventář	20 000	12	95%	1 000
473	00562	DD	2	Proudnice ProJet	401	CISTERNA SCANIA	01.07.2008	26 000,00	7 - Inventář	30 000	12	95%	1 500
474	00563	DD	1	Hasičská lékárnička - kufr	401	CISTERNA SCANIA	01.07.2008	5 600,00	7 - Inventář	6 400	12	95%	320
475	00564	DD	2	Pěnový nástavec k proudnici RB1 (T-148 CAS 32)	401	HASIČI	01.07.2008	5 400,00	7 - Inventář	6 200	12	95%	310
476	00565	DD	1	Hydrantový nástavec s kulovým uzávěrem	401	HASIČI	01.07.2008	3 538,00	7 - Inventář	4 100	12	95%	210
477	00566	DD	1	Rozdělovač s kulovým uzávěrem (T-148 CAS 32 )	401	HASIČI	01.07.2008	4 900,00	7 - Inventář	5 600	12	95%	280
478	00567	DD	1	Infrateploměr Fluke 62	401	HASIČI	01.07.2008	3 600,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	3 800	8	95%	190
479	00568	DD	1	Čerpadlo plovoucí - T-148 CAS	401	TATRA CAS 32-CISTERNA	01.07.2008	22 800,00	3 - Energetické a hnací stroje	24 000	15	77%	5 600
480	00569	DD	3	tlumice ( T-148 CAS 32 )	401	HASIČI	01.07.2008	9 600,00	6b - Nákladní automobil	10 000	8	95%	500
481	00570	DD	1	PIVNÍ SOUPRAVA STŮL A LAVICE	301	GARÁŽE/DILNY	31.07.2008	1 932,00	7 - Inventář	2 200	12	95%	110
482	00571	DD	1	Pivní souprava stůl a lavice	301	GARÁŽE/DILNY	31.07.2008	1 420,00	7 - Inventář	1 600	12	95%	80
483	00572	DD	1	Pivní souprava - stůl a lavice	301	GARÁŽE/DILNY	31.07.2008	1 420,00	7 - Inventář	1 600	12	95%	80
484	00573	DD	1	Paleta se záchytnou vanou PS 15/4	301	UL (10VÝCHOD)	25.06.2008	7 770,00	7 - Inventář	8 900	12	95%	450
485	00574	DD	1	Kovová šatní skříň - svařovaná	301	PROVOZ	04.08.2008	4 730,00	7 - Inventář	5 400	12	95%	270
486	00575	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ KOVOVÁ - SVAŘOVANÁ	301	PROVOZ	04.08.2008	4 730,00	7 - Inventář	5 400	12	95%	270
487	00576	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ KOVOVÁ - SVAŘOVNÁ	301	PROVOZ	04.08.2008	4 730,00	7 - Inventář	5 400	12	95%	270
488	00577	DD	1	STŮL PSACÍ NA PC	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	30.08.2008	2 268,00	7 - Inventář	2 600	12	95%	140

Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživatelnost [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
489	00578	DD	1	Adapler WAP pistole	301	PROVOZ	04.08.2008	2 291,00	4 - Dílenská technika drobná	2 400	5	95%	120
490	00579	DD	1	RS GP340b(672TJCH597)STRAPEK	301	PROVOZ	13.08.2008	7 924,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	8 400	8	95%	420
491	00581	DD	1	RS GP340b(672TJCH678)OSTRAHA	201	OSTRAHA	13.08.2008	7 841,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	8 300	8	95%	420
492	00582	DD	1	Pískovací jednotkaK MYČCE ALTO	301	GARÁŽE/DILNY	04.08.2008	2 509,00	4 - Technika údržby, dílna	2 700	15	76%	650
493	00583	DD	1	Pneumatické čerpadlo na maziva	301	GARÁŽE/DILNY	04.08.2008	14 890,00	3 - Energetické a hnací stroje	16 000	15	76%	3 800
494	00584	DD	1	PC LENOVO TC A 57 T M430-1.8/1.8/1x1G/160S/DVD+R	201	VEŽ	04.08.2008	11 897,00	5 - Výpočetní technika	9 500	4	95%	480
495	00585	DD	1	SKŘÍŇKA POTRAVINOVÁ SPEED	201	VEŽ	28.08.2008	1 596,00	7 - Inventář	1 800	12	95%	100
496	00586	DD	1	MONITOR 19" LCD SAMSUNG 931CW-2msk REDATU	201	VEŽ	04.08.2008	3 960,00	5 - Výpočetní technika	3 200	4	95%	160
497	00587	DD	1	Ratanová souprava	201	VEŽ	30.08.2008	2 941,00	7 - Inventář	3 400	12	95%	190
498	00594	DD	1	Nákladní přívěs T700 AGADOS - ČERVENÁ PLACHTA	401	HASIČI	25.08.2008	31 158,00	6b - Nákladní automobil	33 000	8	95%	15 000
499	00595	DD	1	RS GP340 + nabíječ + anténa + baterie(672TJLC542)HOL	201	VEŽ	25.08.2008	10 644,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	11 000	8	95%	550
500	00596	DD	1	Sada GOLA 176 dílů	301	VW CADDY	25.08.2008	6 227,00	4 - Dílenská technika drobná	6 600	5	95%	330
501	00597	DD	1	Sada OP klíčů DIN 3113	301	VW CADDY	25.08.2008	2 116,00	4 - Dílenská technika drobná	2 200	5	95%	110
502	00598	DD	1	Dalekohled Vortex VIPER 10x42	201	VEŽ	25.08.2008	12 597,00	7 - Inventář	15 000	12	95%	800
503	00599	DD	1	Dalekohled Bresser MONTANA 10x42	401	VW Transporter-IZS	25.08.2008	10 378,00	7 - Inventář	12 000	12	95%	640
504	00601	DD	1	Pracovní deska, konzole	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	30.08.2008	902,00	7 - Inventář	1 000	12	95%	0
505	00602	DD	1	Stolky -2x pod pracovní desku ( samostatně i jako noční st	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	30.08.2008	1 007,00	7 - Inventář	1 200	12	95%	0
506	00605	DD	1	Koš s popelníkem - modrý	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	04.08.2008	820,00	7 - Inventář	940	12	95%	0
507	00606	DD	1	Tiskárna HP Desk Jet 6940 HP	301	PROVOZ	06.08.2008	1 863,00	5 - Výpočetní technika	1 500	4	95%	80
508	00608	DD	1	Taburet - ratanový	201	VEŽ	30.08.2008	587,00	7 - Inventář	680	12	95%	40
509	00609	DD	1	MV trouba DAEWOO	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	30.08.2008	966,00	7 - Inventář	1 100	12	95%	60
510	00610	DD	1	TISKÁRNA LS HP 6940 deskjet	201	VEŽ	13.08.2008	1 922,00	5 - Výpočetní technika	1 500	4	95%	80
511	00611	DD	1	Sekera HANDY 1250 Fiskars	301	VW CADDY	25.08.2008	1 357,00	4 - Dílenská technika drobná	1 400	5	95%	70
512	00612	DD	1	Šroubovák sada 6 dílů	301	VW CADDY	25.08.2008	1 254,00	4 - Dílenská technika drobná	1 300	5	95%	70
513	00613	DD	1	Kleště Knipex štípací	301	VW CADDY	25.08.2008	1 004,00	4 - Dílenská technika drobná	1 100	5	95%	60
514	00614	DD	1	Klíč Knipex stavitelný klešťový	301	VW CADDY	25.08.2008	1 269,00	4 - Dílenská technika drobná	1 300	5	95%	70
515	00618	DD	1	KRESLO KANCELÁŘSKÉ	301	PROVOZ	30.09.2008	2 399,00	7 - Inventář	2 800	12	94%	170
516	00621	DD	1	RS Icom A15-v.č. 2301598 (původní č.2301275 výměna20	201	VEŽ	05.09.2008	6 488,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	6 900	8	95%	0
517	00622	DD	1	ZIDLE KONFERENCEČNÍ	401	HASIČI	06.12.2008	489,00	7 - Inventář	560	12	92%	40
518	00624	DD	1	Křeslo - VZOR FOTBAL	201	VEŽ	15.09.2008	2 403,00	7 - Inventář	2 800	12	94%	160
519	00625	DD	1	Křeslo VZOR FOTBAL	201	VEŽ	15.09.2008	2 403,00	7 - Inventář	2 800	12	94%	160
520	00626	DD	1	Křeslo - VZOR FOTBAL	201	VEŽ	15.09.2008	2 403,00	7 - Inventář	2 800	12	94%	160
521	00627	DD	1	Pohovka	201	VEŽ	15.09.2008	6 639,00	7 - Inventář	7 600	12	94%	440
522	00628	DD	1	Detektor TETRA s pumpou, baterií a nasávací hadicí 2 m	401	HASIČI	26.09.2008	29 626,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	31 000	8	95%	1 600
523	00629	DD	1	Mikrosystém PHILIPS	101	ŘEDITELSTVÍ	30.09.2008	1 998,00	5 - Výpočetní technika	1 600	4	95%	80
524	00633	DD	1	Sud na benzin	301	UL (10VYCHOD)	30.09.2008	899,00	7 - Inventář	1 000	12	94%	60
525	00634	DD	1	Sud na benzin	301	UL (10VYCHOD)	30.09.2008	899,00	7 - Inventář	1 000	12	94%	60
526	00635	DD	1	STOLEK KONFERENCEČNÍ SKLENĚNÝ	201	VEŽ	15.09.2008	1 485,00	7 - Inventář	1 700	12	94%	100
527	00636	DD	1	Svítilno	101	ŘEDITELSTVÍ	01.10.2008	335,00	7 - Inventář	390	12	94%	20
528	00637	DD	2	Telefon Panasonic 8GAQA002031 ČERNÝ	201	VEŽ	01.10.2008	1 596,00	5 - Výpočetní technika	1 300	4	95%	70
529	00640	DD	1	Nabíječka baterií na tužkové baterie	201	VEŽ	03.10.2008	461,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	490	8	95%	20
530	00641	DD	1	Nůžky na dřeviny	401	HASIČI	03.10.2008	1 218,00	4 - Dílenská technika drobná	1 300	5	95%	70
531	00646	DD	1	Sigma skartovačka	201	VEŽ	20.10.2008	1 999,00	7 - Inventář	2 300	12	93%	150
532	00667	DD	1	Detektor radioaktivity + nabíječka	401	VW Transporter-IZS	08.10.2008	11 210,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	12 000	8	95%	600
533	00669	DD	1	Montážní klec - nosnost 180kg	301	PROVOZ	14.10.2008	9 000,00	7 - Inventář	10 000	12	93%	650
534	00670	DD	1	Hledací světlo SSD magnetický	401	HASIČI	23.10.2008	3 200,00	7 - Inventář	3 700	12	93%	250
535	00671	DD	1	Hledací světlo SSD	301	VW CADDY	23.10.2008	3 200,00	7 - Inventář	3 700	12	93%	250
536	00672	DD	1	Digitální fotoaparát DMC-LZ8E9-S-PANASONIC	501	ŘEDITELSTVÍ	27.10.2008	2 587,28	5 - Výpočetní technika	2 100	4	95%	110
537	00682	DD	1	Ochranná maska PANORAMA	401	HASIČI	31.10.2008	5 596,00	7 - Inventář	6 400	12	93%	440
538	00683	DD	1	Ochranná maska PANORAMA	401	HASIČI	31.10.2008	5 596,00	7 - Inventář	6 400	12	93%	440
539	00684	DD	1	Ochranná maska PANORAMA	401	HASIČI	31.10.2008	5 596,00	7 - Inventář	6 400	12	93%	440
540	00691	DD	1	STŮL PSACÍ 108 cm buk	201	VEŽ	08.09.2008	1 499,00	7 - Inventář	1 700	12	86%	240
541	00692	DD	1	STŮL PSACÍ 108 cm buk	201	VEŽ	08.09.2008	1 499,00	7 - Inventář	1 700	12	94%	100
542	00695	DD	1	STŮL PSACÍ 144 cm buk	201	VEŽ	08.09.2008	1 999,00	7 - Inventář	2 300	12	94%	130
543	00696	DD	1	Skříň buk (s poskytnutou slevou)	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	08.09.2008	1 100,00	7 - Inventář	1 300	12	94%	70
544	00697	DD	1	Skříň buk	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	08.09.2008	2 199,00	7 - Inventář	2 500	12	94%	140
545	00698	DD	1	Skříň buk	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	08.09.2008	2 199,00	7 - Inventář	2 500	12	94%	140
546	00699	DD	1	Skříň buk	201	VEŽ	08.09.2008	2 199,00	7 - Inventář	2 500	12	94%	140
547	00700	DD	1	Skříň buk	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	08.09.2008	2 199,00	7 - Inventář	2 500	12	94%	140
548	00701	DD	1	Komoda	201	VEŽ	08.09.2008	1 599,00	7 - Inventář	1 800	12	94%	100
549	00702	DD	1	Komoda	201	VEŽ	08.09.2008	1 599,00	7 - Inventář	1 800	12	94%	100



Seq	Inv. číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
550	00703	DD	1	Komoda	201	VEŽ	08.09.2008	1 599,00	7 - Inventář	1 800	12	94%	100
551	00704	DD	1	Kontejner 3 šuplíky	201	VEŽ	08.09.2008	1 199,00	7 - Inventář	1 400	12	94%	80
552	00705	DD	1	Kontejner 3 šuplíky	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	08.09.2008	1 199,00	7 - Inventář	1 400	12	94%	80
553	00706	DD	1	Kontejner 3 šuplíky	201	VEŽ	08.09.2008	1 199,00	7 - Inventář	1 400	12	94%	80
554	00707	DD	1	Kontejner 3 šuplíky	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	08.09.2008	1 199,00	7 - Inventář	1 400	12	94%	80
555	00708	DD	1	Regál buk střední	201	VEŽ	08.09.2008	1 299,00	7 - Inventář	1 500	12	94%	90
556	00709	DD	1	Regál buk střední	201	VEŽ	08.09.2008	1 299,00	7 - Inventář	1 500	12	94%	90
557	00711	DD	1	Židle konferenční šedá (sleva akce)	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	08.09.2008	337,00	7 - Inventář	390	12	94%	20
558	00713	DD	1	Židle konferenční šedá (sleva akce)	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	08.09.2008	337,00	7 - Inventář	390	12	94%	20
559	00714	DD	1	Židle konferenční šedá (sleva akce)	201	VEŽ	08.09.2008	337,00	7 - Inventář	390	12	94%	20
560	00715	DD	1	Pouzdro na foto - K DDHM-00207(OLYMPUS)	401	VW Transporter-IZS	30.11.2008	466,00	7 - Inventář	540	12	92%	40
561	00716	DD	1	Sigma skartovačka	401	HASIČI	30.11.2008	1 249,00	7 - Inventář	1 400	12	92%	110
562	00724	DD	4	Lampa stolní kancelářská -ČERNÁ 1xMLADKOVÁ,NĚMČ	101	ŘEDITELSTVÍ	11.12.2008	1 442,00	7 - Inventář	1 700	12	92%	130
563	00726	DD	1	TISKÁRNA HP deskjet 6940	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	12.12.2008	1 907,00	5 - Výpočetní technika	1 500	4	95%	80
564	00728	DD	1	Věšák	201	VEŽ	16.12.2008	579,00	7 - Inventář	670	12	92%	50
565	00729	DD	1	STŮL PSACÍ S VYSUVEM NA KLÁVESNICI	201	VEŽ	16.12.2008	839,00	7 - Inventář	970	12	92%	80
566	00734	DD	1	ŽIDLE KONFERENCEČNÍ	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	16.12.2008	489,00	7 - Inventář	560	12	92%	0
567	00735	DD	1	Komoda MALÁ S DVÍRKY	401	HASIČI	16.12.2008	1 599,00	7 - Inventář	1 800	12	92%	140
568	00736	DD	1	Tyč na velkou činku s uzávěry	401	HASIČI	19.12.2008	1 630,00	7 - Inventář	1 900	12	92%	150
569	00737	DD	6	Kotouče fitness	401	HASIČI	19.12.2008	8 076,00	7 - Inventář	9 300	12	92%	750
570	00738	DD	2	Tyč na nakládací jednoručku	401	HASIČI	19.12.2008	1 340,00	7 - Inventář	1 500	12	92%	120
571	00743	DD	1	Plachta s oky 3x3 m MODRÁ	401	HASIČI	22.12.2008	320,00	7 - Inventář	370	12	92%	30
572	00745	DD	1	Brodící kalhoty Grand ( SCANIA)	401	CISTERNA SCANIA	22.10.2008	1 159,00	7 - Inventář	1 300	12	93%	90
573	00746	DD	1	Nabíječ IMPRES pro WARIS	301	PROVOZ	02.12.2008	1 012,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	1 100	8	95%	60
574	00747	DD	1	Flipchart magnetický NOBO Shark	401	HASIČI	12.11.2008	2 271,00	7 - Inventář	2 600	12	93%	190
575	00750	DD	1	Kávovar espresso SIEMENS 65001,11.2.2016, fa 216007	101	ŘEDITELSTVÍ	11.12.2008	18 484,00	7 - Inventář	21 000	12	92%	1 600
576	00751	DD	1	Chladnička GORENJE 3321, 21.12.2018 odstranění náma	101	ŘEDITELSTVÍ	11.12.2008	10 326,00	7 - Inventář	12 000	12	92%	900
577	00752	DD	1	Upínací zařízení UT-148 starší	301	TATRA 148 CL -VALNÍK	15.12.2008	18 818,00	7 - Inventář	22 000	12	92%	1 700
578	00753	DD	1	Kompresor PKS 335/100 ORLIK (oprava výměnou na PKS	401	HASIČI	15.12.2008	15 462,00	3 - Energetické a hnací stroje	16 000	15	74%	4 200
579	00754	DD	1	Sporák ELEKTROLUX	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	31.12.2008	8 470,00	7 - Inventář	9 800	12	92%	810
580	00755	DD	1	Mikrovlnná trouba ZANUSSI	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	31.12.2008	1 353,00	7 - Inventář	1 600	12	92%	130
581	00757	DD	1	KŘESLO KANCELÁŘSKÉ -ŠEDÉ	301	PROVOZ	31.12.2008	2 101,00	7 - Inventář	2 400	12	92%	200
582	00759	DD	1	Pojízdný box	201	VEŽ	16.12.2008	2 184,33	7 - Inventář	2 500	12	92%	200
583	00761	DD	1	PC MINI TWR HP COMPAQ2450 MT AX2 4450/250/2G/D	201	VEŽ	18.12.2008	12 877,00	5 - Výpočetní technika	10 000	4	95%	500
584	00763	DD	1	Dřez	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	31.12.2008	2 100,00	7 - Inventář	2 400	12	92%	200
585	00764	DD	1	Kuchyňská linka - sektor	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	31.12.2008	10 204,00	7 - Inventář	12 000	12	92%	900
586	00765	DD	1	Domácí miniposilovna "FILIP UNIVERSAL"	401	HASIČI	19.12.2008	17 160,00	7 - Inventář	20 000	12	92%	1 600
587	00766	DD	1	Bicepsová tyč EZ s uzávěry	401	HASIČI	19.12.2008	2 470,00	7 - Inventář	2 800	12	92%	220
588	00767	DD	1	Skříň ekologická NA BARVY	301	PROVOZ	22.12.2008	7 777,00	7 - Inventář	9 000	12	92%	730
589	00768	DD	1	Skříň univerzální dílenská	301	GARÁŽE/DILNY	22.12.2008	16 999,00	7 - Inventář	20 000	12	92%	1 600
590	00769	DD	1	Stůl pracovní	301	GARÁŽE/DILNY	22.12.2008	23 490,00	7 - Inventář	27 000	12	92%	2 200
591	00770	DD	1	Skříňka univerzální se zásobníky	301	GARÁŽE/DILNY	22.12.2008	10 650,00	7 - Inventář	12 000	12	92%	970
592	00774	DD	1	Maska PANORAMA Nova P PC EPDM	401	HASIČI	22.12.2008	5 829,00	7 - Inventář	6 700	12	92%	540
593	00775	DD	1	Nafukovací dlahy včetně odsávací pumpičky	401	VW Transporter-IZS	22.12.2008	8 246,00	7 - Inventář	9 500	12	92%	770
594	00776	DD	1	Záchranářský batoh s vybavením RESCUE	401	VW Transporter-IZS	22.12.2008	17 606,00	7 - Inventář	20 000	12	92%	1 600
595	00777	DD	1	Rám pro fixaci postiženého SCOOB	401	VW Transporter-IZS	22.12.2008	16 608,00	7 - Inventář	19 000	12	92%	1 500
596	00778	DD	1	POHOVKA AGATKA - MODRÁ	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	30.12.2008	3 192,00	7 - Inventář	3 700	12	92%	310
597	00779	DD	1	Překážkové návěstidlo HW RTO 25.31 s fotobuňkou Palac	301	HASIČI	29.12.2008	11 200,00	7 - Inventář	13 000	12	92%	1 100
598	00781	DD	1	Nabíječ konzervátor K-1224-3	401	HASIČI	29.12.2008	3 412,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	3 600	8	95%	180
599	00782	DD	1	ZVEDÁK HYDR.HZP-15 (T-148 CAS 32)	401	TATRA CAS 32-CISTERNA	16.04.2009	870,13	6 - Manipulační technika	900	12	89%	100
600	00783	DD	1	SYNCHRONIZACE ČASU DCF-77 - ( U REDATU )	301	VEŽ	31.12.2008	10 008,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	11 000	8	95%	550
601	00784	DD	1	Monitor LCD-HP L1908wi	401	HASIČI	30.12.2008	5 233,00	5 - Výpočetní technika	4 200	4	95%	210
602	00785	DD	1	Vysavač PHILIPS FC 6844	401	HASIČI	31.12.2008	6 047,00	7 - Inventář	7 000	12	92%	580
603	00786	DD	1	STŮL JÍDELNÍ	201	VEŽ	30.12.2008	1 774,00	7 - Inventář	2 000	12	92%	170
604	00787	DD	1	STŮL JÍDELNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	30.12.2008	1 774,00	7 - Inventář	2 000	12	92%	170
605	00788	DD	1	ŽIDLE BRUNO	201	VEŽ	30.12.2008	631,00	7 - Inventář	730	12	92%	60
606	00789	DD	1	ŽIDLE BRUNO	201	VEŽ	30.12.2008	631,00	7 - Inventář	730	12	92%	60
607	00790	DD	1	ŽIDLE BRUNO	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	30.12.2008	631,00	7 - Inventář	730	12	92%	60
608	00791	DD	1	ŽIDLE BRUNO	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	30.12.2008	631,00	7 - Inventář	730	12	92%	60
609	00792	DD	1	ŽIDLE BRUNO	201	VEŽ	30.12.2008	631,00	7 - Inventář	730	12	92%	60
610	00793	DD	1	ŽIDLE BRUNO	201	VEŽ	30.12.2008	631,00	7 - Inventář	730	12	92%	60

Seq	Inv. číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživatelnost [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
611	00794	DD	1	ŽIDLE BRUNO	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	30.12.2008	631,00	7 - Inventář	730	12	92%	60
612	00795	DD	1	ŽIDLE BRUNO	101	ŘEDITELSTVÍ	30.12.2008	631,00	7 - Inventář	730	12	92%	60
613	00796	DD	1	RS GP 340, 16 kan., 5W + antena a baterie, bez klávesnic	101	ŘEDITELSTVÍ	02.12.2008	8 276,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	8 700	8	95%	440
614	00797	DD	1	RS GP 340, 16 kan., 5W + antena a baterie, bez klávesnic	101	ŘEDITELSTVÍ	02.12.2008	8 277,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	8 700	8	95%	440
615	00798	DD	1	Regál Soft 70	201	VEŽ	15.12.2008	2 100,00	7 - Inventář	2 400	12	92%	190
616	00799	DD	1	Regál Soft 70	201	VEŽ	15.12.2008	2 100,00	7 - Inventář	2 400	12	92%	190
617	00800	DD	1	Regál Soft 70	201	VEŽ	15.12.2008	2 100,00	7 - Inventář	2 400	12	92%	190
618	00801	DD	1	SKŘÍŇ SPISOVÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	15.12.2008	3 361,00	7 - Inventář	3 900	12	92%	310
619	00802	DD	1	SKŘÍŇ SOFT	201	VEŽ	15.12.2008	3 361,00	7 - Inventář	3 900	12	92%	310
620	00803	DD	1	SKŘÍŇ SPISOVÁ	401	HASIČI	15.12.2008	3 361,00	7 - Inventář	3 900	12	92%	310
621	00805	DD	1	SKŘÍŇ SOFT	401	HASIČI	15.12.2008	3 361,00	7 - Inventář	3 900	12	92%	310
622	00806	DD	1	SKŘÍŇ SOFT	201	VEŽ	15.12.2008	3 361,00	7 - Inventář	3 900	12	92%	310
623	00807	DD	1	Regál Soft 46	201	VEŽ	15.12.2008	1 512,00	7 - Inventář	1 700	12	92%	130
624	00808	DD	1	Věšák	201	VEŽ	16.12.2008	579,00	7 - Inventář	670	12	92%	50
625	00811	DD	1	Věšák	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	16.12.2008	579,00	7 - Inventář	670	12	92%	50
626	00812	DD	1	STŮL PSACÍ S VYSUVEM NA KLÁVESNICI	201	VEŽ	16.12.2008	839,00	7 - Inventář	970	12	92%	80
627	00813	DD	1	STŮL PSACÍ S VYSUVEM NA KLÁVESNICI	201	VEŽ	16.12.2008	839,00	7 - Inventář	970	12	92%	80
628	00814	DD	1	ŽIDLE KONFERENČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	16.12.2008	489,00	7 - Inventář	560	12	92%	40
629	00815	DD	1	ŽIDLE KONFERENČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	16.12.2008	489,00	7 - Inventář	560	12	92%	40
630	00816	DD	1	ŽIDLE KONFERENČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	16.12.2008	489,00	7 - Inventář	560	12	92%	40
631	00817	DD	1	ŽIDLE KONFERENČNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	16.12.2008	489,00	7 - Inventář	560	12	92%	40
632	00822	DD	1	Brodící kalhoty Grand	401	CISTERNA SCANIA	22.10.2008	1 169,00	7 - Inventář	1 300	12	93%	90
633	00823	DD	1	Kávovar espresso SIEMENS 65001	101	ŘEDITELSTVÍ	11.12.2008	18 484,00	7 - Inventář	21 000	12	92%	1 600
634	00824	DD	1	KŘESLO KANCELÁŘSKÉ - MODRÉ	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	16.12.2008	3 150,00	7 - Inventář	3 600	12	92%	290
635	00825	DD	1	Pojízdný box	201	VEŽ	16.12.2008	2 184,00	7 - Inventář	2 500	12	92%	200
636	00826	DD	1	Pojízdný box	201	VEŽ	16.12.2008	2 184,00	7 - Inventář	2 500	12	92%	200
637	00827	DD	1	KŘESLO KANCELÁŘSKÉ - KOŽENKA-ČERNÁ	401	HASIČI	16.12.2008	4 999,00	7 - Inventář	5 800	12	92%	460
638	00831	DD	1	Maska PANORAMA Nova P PC EPDM	401	HASIČI	22.12.2008	5 829,00	7 - Inventář	6 700	12	92%	540
639	00832	DD	1	POHOVKA AGATKA-MODRÁ	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	30.12.2008	3 193,00	7 - Inventář	3 700	12	92%	310
640	00833	DD	1	Překážkové návěstidlo HW RTO 25.31 s fotobuňkou Palac	301	PAPI	29.12.2008	11 207,00	7 - Inventář	13 000	12	92%	1 100
641	00834	DD	1	Nabíječ konzervátor K-1224-3	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	29.12.2008	3 412,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	3 600	8	95%	180
642	00835	DD	1	Nabíječ konzervátor K-1224-3	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	29.12.2008	3 411,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	3 600	8	95%	180
643	00836	DD	1	Nabíječ konzervátor K-1224-3	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	29.12.2008	3 412,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	3 600	8	95%	180
644	00837	DD	1	Nabíječ konzervátor K-1224-3	401	HASIČI	29.12.2008	3 412,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	3 600	8	95%	180
645	00839	DD	1	Nabíječ konzervátor K-1224-3	401	HASIČI	29.12.2008	3 412,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	3 600	8	95%	180
646	00840	DD	1	Lednice INDESIT kombinovaná (s pojištěním)	101	ŘEDITELSTVÍ	21.10.2008	9 999,00	7 - Inventář	12 000	12	93%	800
647	00843	DD	1	NB PC LENOVO TP R500 vč.OS XPP/VB+MS OfficeSB20	301	VEŽ	28.02.2009	33 468,00	5 - Výpočetní technika	28 000	4	95%	1 400
648	00844	DD	1	EL.MÍCHADLO MXP 1000EQ	301	LETIŠTNÍ DVŮR	28.02.2009	5 980,00	3 - Energetické a hnací stroje	6 200	15	72%	1 700
649	00847	DD	1	SILNIČNÍ RADLICE ZADNÍ ZRT2600	301	TRAKTOR JD	28.02.2009	23 000,00	4 - Technika údržby, dílna	24 000	15	72%	6 600
650	00848	DD	1	VYSOKOTLAKÁ WAP TRITON 1000	301	PROVOZ	28.02.2009	21 890,00	7 - Inventář	25 000	12	90%	2 400
651	00849	DD	1	PALETA PS 15/4	301	UL (10VÝCHOD)	28.02.2009	8 299,00	7 - Inventář	9 400	12	90%	910
652	00851	DD	1	XENONOVÝ VYSTRAŽNÝ MAJÁK ORANŽOVÝ-12V/24,2	301	TATRA 148 CL -VALNÍK	28.02.2009	3 500,00	7 - Inventář	4 000	12	90%	390
653	00852	DD	1	XENONOVÝ VYSTRAŽNÝ MAJÁK ORANŽOVÝ-12V/24,2	301	TATRA 148 CAPL 15-JET A1	28.02.2009	3 500,00	7 - Inventář	4 000	12	90%	390
654	00853	DD	1	XENONOVÁ RAMPA 2XENONY-12/24V, 860X185X125M	301	ŠKODA FABIA	28.02.2009	19 000,00	7 - Inventář	21 000	12	90%	2 000
655	00854	DD	1	BRUSKA MINIOSTŘIČKA OREGON	401	HASIČI	19.03.2009	4 865,55	4 - Dílenská technika drobná	5 000	5	95%	250
656	00857	DD	1	Regál Soft 61	201	VEŽ	16.12.2008	3 276,00	7 - Inventář	3 800	12	92%	300
657	00858	DD	1	Regál Soft 61	201	VEŽ	16.12.2008	3 276,00	7 - Inventář	3 800	12	92%	300
658	00861	DD	1	JAWA 50	301	PROVOZ	12.05.2009	25 200,60	6a - Osobní automobil	26 000	4	95%	15 000
659	00862	DD	1	STŮL PSACÍ -ROK-BUK	401	HASIČI	11.05.2009	599,00	7 - Inventář	680	12	89%	80
660	00863	DD	1	STŮL PSACÍ -BUK-108CM ( pod Aqamatem )	401	HASIČI	11.05.2009	1 499,00	7 - Inventář	1 700	12	89%	190
661	00864	DD	1	STŮL PSACÍ -BUK-108CM	401	HASIČI	11.05.2009	1 499,00	7 - Inventář	1 700	12	89%	190
662	00865	DD	1	STŮL PSACÍ -BUK-144CM	401	HASIČI	11.05.2009	1 999,00	7 - Inventář	2 300	12	89%	260
663	00866	DD	1	ŽIDLE KONFERENČNÍ POSITANO ČERNÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	11.05.2009	479,00	7 - Inventář	540	12	89%	60
664	00867	DD	1	ŽIDLE KONFERENČNÍ POSITANO ČERNÁ	201	VEŽ	11.05.2009	479,00	7 - Inventář	540	12	89%	60
665	00868	DD	1	ŽIDLE KONFERENČNÍ POSITANO ČERNÁ	201	VEŽ	11.05.2009	479,00	7 - Inventář	540	12	89%	60
666	00870	DD	1	KUFR ADR-ČESMAD SE SVÍTILNAMI	301	TATRA 148 CAPL 15-JET A1	16.04.2009	5 319,30	7 - Inventář	6 000	12	89%	640
667	00871	DD	1	PC SÍŤ -BEZDRÁTOVÝ SPOJ.NÁSTĚNNÝ DATOVÝ ROZ	301	ŘEDITELSTVÍ	17.04.2009	21 040,00	5 - Výpočetní technika	17 000	4	95%	850
668	00872	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ KOVOVÁ - SVAŘOVANÁ	301	PROVOZ	15.04.2009	5 160,00	7 - Inventář	5 800	12	89%	620
669	00873	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ KOVOVÁ - SVAŘOVANÁ	301	PROVOZ	15.04.2009	5 160,00	7 - Inventář	5 800	12	89%	620
670	00874	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ KOVOVÁ - SVAŘOVANÁ	301	PROVOZ	15.04.2009	5 160,00	7 - Inventář	5 800	12	89%	620
671	00877	DD	1	SOUPRAVA-PŘIKLEPOVÁ KORUNKA,VRTÁK PILOTNÍ,	301	Peugeot EXPERT	31.03.2009	2 936,14	4 - Dílenská technika drobná	3 000	5	95%	150

Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
672	00878	DD	1	TAHAČ LETADEL JET 1800	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	20.05.2009	25 000,00	6 - Manipulační technika	26 000	12	89%	3 000
673	00879	DD	1	OJOVÝ LETIŠTNÍ TAHAČ LIAZ 18.29 XA/TL-1	301	UL 90 (12 VÝCHOD )	20.05.2009	25 000,00	6b - Nákladní automobil	26 000	8	95%	80 000
674	00880	DD	1	PC HP COMPAQ DX7500 MTvč.OS VB+XP+MS OFFICE	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	28.05.2009	13 456,00	5 - Výpočetní technika	11 000	4	95%	550
675	00881	DD	1	MONITOR 23"LG LCD W2343T-PF	201	VĚŽ	28.05.2009	3 779,00	5 - Výpočetní technika	3 100	4	95%	160
676	00882	DD	1	HODINY	101	ŘEDITELSTVÍ	28.05.2009	387,00	7 - Inventář	440	12	88%	50
677	00883	DD	1	RADIO SANYO MCD-ZX110	101	ŘEDITELSTVÍ	27.05.2009	678,99	7 - Inventář	770	12	88%	90
678	00884	DD	1	Pivní souprava stůl a lavice	301	GARÁŽE/DILNY	08.06.2009	3 527,73	7 - Inventář	4 000	12	88%	480
679	00885	DD	1	MYCJ STŮL STABIL SLK+PŘÍSLUŠENSTVÍ,ČERPADLA	301	GARÁŽE/DILNY	03.06.2009	18 120,20	7 - Inventář	20 000	12	88%	2 400
680	00886	DD	1	ELEKTROCENTRÁLA TRÍFÁZOVÁ HONDA	401	HASIČI	15.06.2009	36 500,00	3 - Energetické a hnací stroje	38 000	15	70%	11 000
681	00888	DD	1	KOBEREC 33M2-VOLNĚ LOŽENÝ-ZELENY	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	26.06.2009	19 817,00	7 - Inventář	22 000	12	88%	2 700
682	00889	DD	1	KOBEREC16M2-VOLNĚ LOŽENÝ-ZELENY	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	26.06.2009	9 465,00	7 - Inventář	11 000	12	88%	1 400
683	00890	DD	1	KOBEREC 39M2-VOLNĚ LOŽENÝ-ZELENY	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	26.06.2009	23 072,00	7 - Inventář	26 000	12	88%	3 200
684	00891	DD	1	ŽIDLE OTOČNÁ JERRY	201	VĚŽ	18.06.2009	1 931,85	7 - Inventář	2 200	12	88%	270
685	00892	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ TOUCH-BUK SVĚTLÝ	201	VĚŽ	24.06.2009	2 099,91	7 - Inventář	2 400	12	88%	290
686	00893	DD	1	POSTEL BEST- BUK+3ZÁSUVKY+LAMELOVÝ ROŠT+P	201	VĚŽ	24.06.2009	4 597,00	7 - Inventář	5 200	12	88%	640
687	00894	DD	1	POSTEL BEST- BUK +3ZÁSUVKY+LAMELOVÝ ROŠT+P	201	VĚŽ	24.06.2009	4 597,00	7 - Inventář	5 200	12	88%	640
688	00895	DD	1	ULTRAZVUKOVÝ MĚŘIČ VZDÁLENOSTI	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2009	333,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	350	8	95%	20
689	00896	DD	1	KOLOSTAV VČETNĚ ZASTŘEŠENÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	24.06.2009	19 500,00	7 - Inventář	22 000	12	88%	2 700
690	00897	DD	27	ŽIDLE KANCELÁŘSKÁ-CAGLI 24 x 55/9, 2x 55/6, 1x 55/5	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	24.06.2009	15 633,00	7 - Inventář	18 000	12	88%	2 200
691	00898	DD	1	STŮL 200-90	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	24.06.2009	3 278,00	7 - Inventář	3 700	12	88%	450
692	00899	DD	1	STŮL 200-90	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	24.06.2009	3 278,00	7 - Inventář	3 700	12	88%	450
693	00900	DD	1	STŮL 200-90	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	24.06.2009	3 278,00	7 - Inventář	3 700	12	88%	450
694	00902	DD	1	STŮL 200-90	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	24.06.2009	3 278,00	7 - Inventář	3 700	12	88%	450
695	00903	DD	1	STŮL 200-90	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	24.06.2009	3 278,00	7 - Inventář	3 700	12	88%	450
696	00904	DD	1	STŮL 200-90	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	24.06.2009	3 278,00	7 - Inventář	3 700	12	88%	450
697	00905	DD	1	STŮL 200-90	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	24.06.2009	3 278,00	7 - Inventář	3 700	12	88%	450
698	00906	DD	1	STŮL 200-90	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	24.06.2009	3 278,00	7 - Inventář	3 700	12	88%	450
699	00907	DD	1	STŮL 200-90	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	24.06.2009	3 278,00	7 - Inventář	3 700	12	88%	450
700	00908	DD	1	STŮL PSACÍ PHILIP BUK	201	VĚŽ	08.07.2009	1 400,42	7 - Inventář	1 600	12	87%	200
701	00909	DD	1	STŮL PSACÍ PHILIP BUK	101	ŘEDITELSTVÍ	08.07.2009	1 400,42	7 - Inventář	1 600	12	87%	200
702	00910	DD	1	PSACÍ STŮL PHILIP BUK	201	VĚŽ	08.07.2009	1 400,42	7 - Inventář	1 600	12	87%	200
703	00911	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ KOVOVÁ - SVAŘOVANÁ	301	PROVOZ	09.07.2009	5 160,00	7 - Inventář	5 800	12	87%	730
704	00912	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ KOVOVÁ - SVAŘOVANÁ	301	PROVOZ	09.07.2009	5 160,00	7 - Inventář	5 800	12	87%	730
705	00913	DD	1	DOMÁCÍ TELEFON - VRÁTNÍK venkovní HELIOS 6 TLA	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	01.07.2009	14 155,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	95%	600
706	00914	DD	2	ŽIDLE NICO BILÁ	101	ŘEDITELSTVÍ	09.07.2009	1 174,00	7 - Inventář	1 300	12	87%	160
707	00915	DD	2	ŽIDLE NICO ČERNÁ	101	ŘEDITELSTVÍ	09.07.2009	1 174,00	7 - Inventář	1 300	12	87%	160
708	00916	DD	1	KOMODA 3 DVĚŘE-2 ZÁSUVKY	401	HASIČI	09.07.2009	1 931,00	7 - Inventář	2 200	12	87%	280
709	00919	DD	1	AQUAMAT 16L	201	VĚŽ	15.07.2009	2 773,00	7 - Inventář	3 100	12	87%	400
710	00920	DD	1	STOJANOVÝ KOMPRESOR AQ 16L	101	ŘEDITELSTVÍ	15.07.2009	2 773,00	3 - Energetické a hnací stroje	2 900	15	70%	880
711	00921	DD	1	STOJANOVÝ KOMPRESOR AQ 16L	401	HASIČI	15.07.2009	2 773,00	3 - Energetické a hnací stroje	2 900	15	70%	880
712	00922	DD	1	KOVADLINA	301	GARÁŽE/DILNY	10.07.2009	5 041,00	4 - Technika údržby, dílna	5 200	15	70%	1 600
713	00923	DD	1	REGÁL BUK	101	ŘEDITELSTVÍ	10.07.2009	1 343,64	7 - Inventář	1 500	12	87%	190
714	00924	DD	1	SEDACÍ SOUPRAVA NEVADA 2+1	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	10.07.2009	7 562,19	7 - Inventář	8 500	12	87%	1 100
715	00925	DD	1	LEDNICE GORENJE-RF426811	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	16.07.2009	6 306,45	7 - Inventář	7 100	12	87%	910
716	00926	DD	1	MIKROVLNÁ TROUBA ZANUSSI	301	PROVOZ	16.07.2009	1 262,13	7 - Inventář	1 400	12	87%	180
717	00927	DD	1	SKŘÍŇ-LPDS9	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	23.07.2009	2 225,95	7 - Inventář	2 500	12	87%	320
718	00928	DD	1	SKŘÍŇ-GR2	201	VĚŽ	23.07.2009	721,82	7 - Inventář	820	12	87%	110
719	00929	DD	1	DVOJITÁ ŘIDIČÍ JEDNOTKA DEADMAN 8BAR.NAF.VAR	401	VW Transporter-IZS	03.08.2009	12 600,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	13 000	8	95%	650
720	00931	DD	1	STOJANOVÝ KOMPRESOR AQ 16L	301	PROVOZ	01.08.2009	2 773,30	3 - Energetické a hnací stroje	2 900	15	69%	890
721	00932	DD	1	STOJANOVÝ KOMPRESOR AQ 16L	101	ŘEDITELSTVÍ	01.08.2009	2 772,99	3 - Energetické a hnací stroje	2 900	15	69%	890
722	00933	DD	1	VOZÍK NA HADICI+PŘÍSLUŠENSTVÍ 2xHADICE,5xRYHL	101	ŘEDITELSTVÍ	31.07.2009	1 131,88	7 - Inventář	1 300	12	87%	170
723	00934	DD	1	STOJAN NA JÍZDNÍ KOLA JEDNOSTRANNÝ	301	PROVOZ	30.07.2009	3 440,00	7 - Inventář	3 900	12	87%	510
724	00935	DD	1	KOMPOZITNÍ LAHEV	401	HASIČI	13.08.2009	15 011,64	7 - Inventář	17 000	12	87%	2 300
725	00936	DD	1	KOMPOZITNÍ LAHEV	401	HASIČI	13.08.2009	15 011,64	7 - Inventář	17 000	12	87%	2 300
726	00937	DD	1	KOMPOZITNÍ LAHEV	401	HASIČI	13.08.2009	15 011,64	7 - Inventář	17 000	12	87%	2 300
727	00938	DD	1	KOMPOZITNÍ LAHEV	401	HASIČI	13.08.2009	15 011,64	7 - Inventář	17 000	12	87%	2 300
728	00939	DD	1	KOMPOZITNÍ LAHEV	401	HASIČI	13.08.2009	15 011,64	7 - Inventář	17 000	12	87%	2 300
729	00940	DD	1	KOMPOZITNÍ LAHEV	401	HASIČI	13.08.2009	15 011,64	7 - Inventář	17 000	12	87%	2 300
730	00941	DD	3	TAŠKA NA MASKU DRAGER	401	HASIČI	13.08.2009	2 234,40	7 - Inventář	2 500	12	87%	340
731	00942	DD	1	SCHÜDKY AL 4+1	401	HASIČI	04.09.2009	711,30	7 - Inventář	800	12	86%	110
732	00943	DD	4	KAMEROVÝ SYSTÉM(4 KAMERY) 9750/KS	101	ŘEDITELSTVÍ	31.08.2009	39 000,00	5 - Výpočetní technika	32 000	4	95%	1 600

Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
733	00948	DD	1	STOLEK KONFERENCE BINGO - skleněný	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	20.08.2009	587,40	7 - Inventář	660	12	86%	90
734	00949	DD	1	CHLADNIČKA WHIRLPOOL WBW 3712	401	HASIČI	18.08.2009	10 915,97	7 - Inventář	12 000	12	86%	1 600
735	00950	DD	1	SPORÁK GORENJE EC 573WOprava spodní těleso, trou	401	HASIČI	18.08.2009	8 394,96	7 - Inventář	9 500	12	86%	1 300
736	00951	DD	1	SPORÁK GORENJE EC 573W	401	PROVOZ	18.08.2009	8 394,96	7 - Inventář	9 500	12	86%	1 300
737	00954	DD	1	REGÁL 5POL.265KG	401	HASIČI	03.09.2009	923,54	7 - Inventář	1 000	12	86%	140
738	00955	DD	1	REGÁL 5POL.265KG	401	HASIČI	04.09.2009	923,53	7 - Inventář	1 000	12	86%	140
739	00956	DD	1	STOJANOVÁ LAMPA BAYA	101	ŘEDITELSTVÍ	09.09.2009	831,06	7 - Inventář	940	12	86%	130
740	00957	DD	1	KŘÍŠÍČÍ PŘÍSTROJ SAT OXY	401	VW Transporter-IZS	07.09.2009	13 600,00	7 - Inventář	15 000	12	86%	2 100
741	00958	DD	1	RS GP 340, 16 kan., 5W, bez klávesnice 672TKNE015SC	301	PROVOZ	25.09.2009	8 058,60	5 - Přístroje a zvl. zařízení	8 400	8	95%	420
742	00959	DD	1	RS GP 340, 16 kan., 5W, bez klávesnice 672TKNE017+n	301	PROVOZ	25.09.2009	9 279,60	5 - Přístroje a zvl. zařízení	9 600	8	95%	480
743	00960	DD	1	RS GP 340, 16 kan., 5W, bez klávesnice 672TKNE019+n	101	ŘEDITELSTVÍ	25.09.2009	9 279,60	5 - Přístroje a zvl. zařízení	9 600	8	95%	480
744	00961	DD	1	RS GP 340, 16 kan., 5W, bez klávesnice 672TKND883+n	301	PROVOZ	25.09.2009	9 279,60	5 - Přístroje a zvl. zařízení	9 600	8	95%	480
745	00962	DD	1	RS GP 340, 16 kan., 5W, bez klávesnice 672TKNE022PE	301	PROVOZ	25.09.2009	8 053,60	5 - Přístroje a zvl. zařízení	8 400	8	95%	420
746	00964	DD	1	PŘÍVĚS NÁKLADNÍ VALNIKOVÝ-KALDO BEZ BOČNIC.	301	PROVOZ	06.10.2009	21 000,00	6b - Nákladní automobil	22 000	8	95%	8 000
747	00968	DD	1	LUČNÍ BRÁNY	301	UL 91 (11 VÝCHOD)	08.10.2009	9 600,00	4 - Technika údržby, dílna	10 000	15	68%	3 200
748	00969	DD	1	SOUPRAVA VALCŮ	301	UL 91 (11 VÝCHOD)	08.10.2009	20 000,00	4 - Technika údržby, dílna	21 000	15	68%	6 700
749	00971	DD	2	DRŽÁK NA DYCHACÍ PŘÍSTROJ, DRAGER PA 90	401	VW Transporter-IZS	13.10.2009	12 405,04	7 - Inventář	14 000	12	85%	2 100
750	00972	DD	1	KOVOVÝ REGÁL RHU 45/265	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	12.11.2009	699,00	7 - Inventář	790	12	84%	120
751	00973	DD	1	KOVOVÝ REGÁL RHU 45/265	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	12.11.2009	699,00	7 - Inventář	790	12	84%	120
752	00974	DD	1	KOVOVÝ REGÁL RHU 45/265	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	12.11.2009	699,00	7 - Inventář	790	12	84%	120
753	00976	DD	1	VYSAVAČ GAS 25 BOSCH	301	PROVOZ	24.11.2009	8 200,00	7 - Inventář	9 300	12	84%	1 500
754	00977	DD	1	MYČKA SIEMENS SN 25M280	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	24.11.2009	12 010,87	7 - Inventář	14 000	12	84%	2 200
755	00978	DD	1	MYČKA BOSCH SMS50M02	301	PROVOZ	24.11.2009	11 390,27	7 - Inventář	13 000	12	84%	2 100
756	00979	DD	1	SPORÁK GORENJE EC 771W	201	VĚŽ	24.11.2009	8 869,35	7 - Inventář	10 000	12	84%	1 600
757	00980	DD	1	CHLADNIČKA SIEMENS KG39VY42	301	PROVOZ	24.11.2009	12 356,61	7 - Inventář	14 000	12	84%	2 200
758	00981	DD	1	BOURACÍ SEKACÍ KLADIVO GSH 16-28 BOSCH	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	37 807,00	4 - Dílenská technika drobná	39 000	5	95%	2 000
759	00982	DD	1	ZAVĚS RETĚZOVÝ SE ZKRACOVAČI 2XTVL/TGV	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	6 490,00	4 - Dílenská technika drobná	6 700	5	95%	340
760	00983	DD	1	ZAVĚS RETĚZOVÝ SE ZKRACOVAČI 2XTVL/TGV	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	10 960,00	4 - Dílenská technika drobná	11 000	5	95%	550
761	00984	DD	1	STAHOVÁK TŘIRAMENNY SANDVIK	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	2 343,00	4 - Dílenská technika drobná	2 400	5	95%	120
762	00985	DD	1	BRUSKA UHLOVÁ GWS 14-150 CIBOSCH	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	5 202,00	4 - Dílenská technika drobná	5 400	5	95%	270
763	00986	DD	1	ZÁV A ZÁVIT OČKA M12/M20 NO SADA	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	3 895,00	4 - Dílenská technika drobná	4 000	5	95%	200
764	00987	DD	1	PŘÍKLEPOVÁ VRTAČKA GSB 21-2RCT BOSCH	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	5 874,00	4 - Dílenská technika drobná	6 100	5	95%	310
765	00988	DD	1	HSAŠÁK INSTAL. 2'ROVNĚ ČELISTI	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	2 170,00	4 - Dílenská technika drobná	2 300	5	95%	120
766	00989	DD	1	FRANCOUZSKÝ KLÍČ 270MM	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	721,00	4 - Dílenská technika drobná	750	5	95%	40
767	00990	DD	1	SVĚŘÁK STOLNÍ YORK.150 NA TRUBKY	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	4 721,00	7 - Inventář	5 300	12	84%	840
768	00992	DD	1	KUKLA SVAŘOVACÍ VARIO PROTECT XL	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	1 920,00	7 - Inventář	2 200	12	84%	350
769	00993	DD	1	ZVEDÁK HYDRAULICKÝ - červený	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	3 952,00	6 - Manipulační technika	4 100	12	84%	650
770	00994	DD	2	PODPĚRA BEZPEČNOSTNÍ 3,5T	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	4 780,00	7 - Inventář	5 400	12	84%	850
771	00995	DD	1	PERO PÁJECÍ WELLER 200W/230V	301	PROVOZ	24.11.2009	2 967,00	4 - Dílenská technika drobná	3 100	5	95%	160
772	00996	DD	1	PÁSOVÁ PILA NA KOV OPTIS S181G	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	24 210,00	4 - Technika údržby, dílna	25 000	15	67%	8 200
773	00997	DD	1	MOTOROVÝ PŮDŇNÍ VRTACÍ AGREGÁT DOLMAR	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	12 599,00	4 - Technika údržby, dílna	13 000	15	67%	4 200
774	00998	DD	1	VRTÁK PŮDŇNÍ 150MM PRO PD-520-DOLMAR	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	2 599,00	7 - Inventář	2 900	12	84%	460
775	00999	DD	1	SESTAVA PRO ČERPÁNÍ NAFTY S PRŮTOKOMĚREM	301	UL (10VÝCHOD)	24.11.2009	10 960,00	3 - Energetické a hnací stroje	11 000	15	67%	3 600
776	01000	DD	1	ELEKTROMĚŘIČ PU187,2MEGNET	301	PROVOZ	24.11.2009	16 950,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	18 000	8	95%	900
777	01001	DD	1	SADA NÁŘADÍ PRO ZÁMEČNÍKA	301	GARÁŽE/DILNY	24.11.2009	12 183,00	4 - Dílenská technika drobná	13 000	5	95%	650
778	01002	DD	1	SADA NÁŘADÍ PRO ELEKTRIKÁŘE	301	VĚŽ	24.11.2009	6 231,00	4 - Dílenská technika drobná	6 500	5	95%	330
779	01003	DD	3	SKŘÍN ŠATNÍ KOVOVÁ - SVAŘOVANÁ	301	PROVOZ	25.11.2009	14 396,40	7 - Inventář	16 000	12	84%	2 500
780	01004	DD	4	JIDELNÍ SESTAVA -STŮL800X800+4ZIDLE	301	PROVOZ	25.11.2009	13 801,20	7 - Inventář	16 000	12	84%	2 500
781	01005	DD	2	SROUBOVANÝ REGÁL POZINKOVANÝ	301	GARÁŽE/DILNY	25.11.2009	2 076,00	4 - Dílenská technika drobná	2 200	5	95%	110
782	01006	DD	1	PSACÍ STŮL 108CM-BUK	201	VĚŽ	19.11.2009	1 499,00	7 - Inventář	1 700	12	84%	270
783	01007	DD	2	KUCHYNSKÝ BLOK MONA+NEREZ DŘEZ - 1+1 KS	301	PROVOZ	12.11.2009	6 300,88	7 - Inventář	7 100	12	84%	1 100
784	01009	DD	2	STŮL 200X90 OČEL.KONSTRUKT. 1x 65, 1x padáčkárn	401	HASIČI	09.12.2009	6 556,00	7 - Inventář	7 400	12	84%	1 200
785	01010	DD	15	ZIDLE KANCELÁŘSKÁ CAGLI	401	HASIČI	09.12.2009	8 685,00	7 - Inventář	9 800	12	84%	1 600
786	01011	DD	35	ZIDLE KANCELÁŘSKÁ CAGLI -18 x SO54/12, 10x SO 54	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	09.12.2009	20 265,00	7 - Inventář	23 000	12	84%	3 700
787	01012	DD	1	SKŘÍN POLICOVÁ VELKÁ PLUS	301	PROVOZ	09.12.2009	941,20	7 - Inventář	1 100	12	84%	180
788	01013	DD	1	SKŘÍN POLICOVÁ VELKÁ PLUS	301	PROVOZ	09.12.2009	941,20	7 - Inventář	1 100	12	84%	180
789	01014	DD	2	STŮL PSACÍ GAMA	301	PROVOZ	09.12.2009	6 252,00	7 - Inventář	7 100	12	84%	1 100
790	01015	DD	2	SKŘÍN UN12	301	PROVOZ	09.12.2009	5 848,80	7 - Inventář	6 600	12	84%	1 100
791	01016	DD	2	KŘESLO MODRÉ R01	301	PROVOZ	09.12.2009	1 951,40	7 - Inventář	2 200	12	84%	350
792	01017	DD	1	STOLEK KONFERENCE	301	PROVOZ	09.12.2009	1 820,20	7 - Inventář	2 100	12	84%	340
793	01018	DD	1	SKARTOVAČKA SIGMA PCC200	301	PROVOZ	09.12.2009	1 399,00	7 - Inventář	1 600	12	84%	260



Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
794	01020	DD	1	ZÁCHYTNÁ VANA S ROŠTEM	101	EKODEPO	10.12.2009	4 490,00	7 - Inventář	5 100	12	84%	820
795	01021	DD	1	REGÁL PRO USKLADNĚNÍ PNEUMATIK	301	GARÁŽE/DILNY	07.12.2009	4 863,90	7 - Inventář	5 500	12	84%	880
796	01022	DD	4	LAVICE S OPĚRADLEM	301	PROVOZ	04.12.2009	20 162,40	7 - Inventář	23 000	12	84%	3 700
797	01024	DD	1	TV SAMSUNG LE32B650	201	VĚŽ	09.12.2009	12 894,40	5 - Výpočetní technika	11 000	4	95%	550
798	01025	DD	1	DVD SONY DVP-NS328B ČERNÝ	201	VĚŽ	09.12.2009	1 569,68	4 - Dílenská technika drobná	1 600	5	95%	80
799	01026	DD	1	ZATEMNĚNÍ ZAS.MÍSTNOSTI-VERTIKÁL.ŽALUZIE	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	09.12.2009	12 469,80	7 - Inventář	14 000	12	84%	2 300
800	01027	DD	1	SEKAČKA MOTOROVÁ HONDA	301	GARÁŽE/DILNY	07.12.2009	14 277,31	4 - Technika údržby, dílna	15 000	15	67%	4 900
801	01028	DD	1	DOKOVACÍ STANICE LENOVO THINKPAD K NTB DDH	301	VĚŽ	08.12.2009	2 650,00	5 - Výpočetní technika	2 200	4	95%	110
802	01029	DD	1	HDD EXTERNÍ 2,5"WD 500GB	301	VĚŽ	08.12.2009	2 050,00	5 - Výpočetní technika	1 700	4	95%	90
803	01030	DD	1	NB ASUS N71VG včetně OS W7Pro( v ceně ), + DN 00024	101	ŘEDITELSTVÍ	08.12.2009	21 100,00	5 - Výpočetní technika	18 000	4	95%	900
804	01031	DD	1	NB ASUS N71VG včetně OS W7Pro( v ceně ), +Office 20	201	VĚŽ	08.12.2009	21 100,00	5 - Výpočetní technika	18 000	4	95%	900
805	01032	DD	1	NB ASUS N71VG - S/N 9BNOAS72261348D včetně OS W	301	PROVOZ	08.12.2009	21 100,00	5 - Výpočetní technika	18 000	4	95%	0
806	01033	DD	1	Back-UP RS 1500 + Back-UPS RS/XS bat. PAKCV server	301	ŘEDITELSTVÍ	08.12.2009	9 702,00	5 - Výpočetní technika	8 100	4	95%	410
807	01034	DD	1	PREKÁŽKOVÉ NÁVĚSTIDLO HW RTO 25.31 PRÍSL.-FO	301	PROVOZ	17.02.2010	11 217,50	7 - Inventář	13 000	12	82%	2 300
808	01035	DD	1	PREKÁŽKOVÉ NÁVĚSTIDLO HW RTO 25.31 PRÍSLUŠE	301	PROVOZ	17.02.2010	11 217,50	7 - Inventář	13 000	12	82%	2 300
809	01036	DD	1	XENONOVÝ MAJÁK 12/24V-ORANŽOVÝ-MAG.	101	ŠKODA OCTAVIA-3C88877	01.04.2010	2 660,00	7 - Inventář	3 000	12	81%	560
810	01037	DD	1	XENONOVÝ MAJÁK 12/24V-ORANŽOVÝ-MAG.	101	ŠKODA SUPERB	01.04.2010	2 660,00	7 - Inventář	3 000	12	81%	560
811	01039	DD	1	ASIST USCHOVNÁ SCHRÁNKA ST 25M	501	ŘEDITELSTVÍ	09.04.2010	999,00	7 - Inventář	1 100	12	81%	210
812	01040	DD	1	CHLADNIČKA BOSCH KGV 33Y32	401	HASIČI	19.05.2010	9 337,50	7 - Inventář	10 000	12	80%	2 000
813	01041	DD	1	MIKROVLNÁ TROUBA BOSCH HMT 75M421	401	HASIČI	19.05.2010	2 251,67	7 - Inventář	2 500	12	80%	490
814	01042	DD	1	PLOTOSTŘIH JEDNOSTR. HONDA GX25	301	GARÁŽE/DILNY	19.05.2010	8 325,00	4 - Technika údržby, dílna	8 800	15	64%	3 200
815	01043	DD	1	TELEVIZOR LCD GRUNDIG 29"	401	HASIČI	19.05.2010	8 325,00	5 - Výpočetní technika	7 000	4	95%	350
816	01044	DD	1	MONTÁŽNÍ LEHÁTKO MRB40 - červené	401	HASIČI	19.05.2010	1 079,17	7 - Inventář	1 200	12	80%	240
817	01049	DD	1	MOBILNÍ TELEFON NOKIA 6303i - IMEI:3526820404065	201	VĚŽ	10.06.2010	579,16	5 - Výpočetní technika	490	4	95%	20
818	01051	DD	3	STŮL JEDNACÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	11.06.2010	9 600,00	7 - Inventář	11 000	12	80%	2 200
819	01052	DD	1	STŮL PRACOVNÍ-PC	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	11.06.2010	3 100,00	7 - Inventář	3 500	12	80%	710
820	01053	DD	2	SKŘÍŇKA 2DV-2H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	3 600,00	7 - Inventář	4 000	12	80%	810
821	01054	DD	1	VĚŠÁKOVÁ STĚNA	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	1 900,00	7 - Inventář	2 100	12	80%	430
822	01055	DD	13	4KS-VODIČKOVÁ 63/203, 1KS-VOCHOZKA 63/204,8KS	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	7 150,00	7 - Inventář	8 000	12	80%	1 600
823	01056	DD	1	STŮL PRACOVNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	3 800,00	7 - Inventář	4 300	12	80%	870
824	01057	DD	2	STŮL PRACOVNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	7 600,00	7 - Inventář	8 500	12	80%	1 700
825	01058	DD	1	STŮL PRACOVNÍ BOČNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	3 200,00	7 - Inventář	3 600	12	80%	730
826	01059	DD	1	STŮL PRACOVNÍ BOČNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	2 800,00	7 - Inventář	3 100	12	80%	630
827	01060	DD	3	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKOVÝ	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	10 500,00	7 - Inventář	12 000	12	80%	2 400
828	01061	DD	1	STŮL JEDNACÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	3 600,00	7 - Inventář	4 000	12	80%	810
829	01062	DD	1	STŮL JEDNACÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	3 400,00	7 - Inventář	3 800	12	80%	770
830	01063	DD	4	SKŘÍŇ 2DV-5H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	18 400,00	7 - Inventář	21 000	12	80%	4 300
831	01064	DD	1	SKŘÍŇKA 2DV-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	3 100,00	7 - Inventář	3 500	12	80%	710
832	01065	DD	2	SKŘÍŇKA 2DV+NIKA-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	6 000,00	7 - Inventář	6 700	12	80%	1 400
833	01066	DD	1	VĚŠÁKOVÁ STĚNA	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	1 900,00	7 - Inventář	2 100	12	80%	430
834	01067	DD	1	PARAVAN	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	1 100,00	7 - Inventář	1 200	12	80%	240
835	01068	DD	3	ŽIDLĚ PRACOVNÍ CALYPSO XL	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	11.06.2010	7 800,00	7 - Inventář	8 800	12	80%	1 800
836	01069	DD	2	ŽIDLĚ JEDNACÍ TRITON 2X63/204 VOCHOZKA	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	2 300,00	7 - Inventář	2 600	12	80%	530
837	01070	DD	1	STŮL PRACOVNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	3 800,00	7 - Inventář	4 300	12	80%	870
838	01071	DD	1	STŮL PRACOVNÍ BOČNÍ VČ. KONTRUKCE	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	4 690,00	7 - Inventář	5 300	12	80%	1 100
839	01072	DD	1	ZÁVĚSNÁ VITRÍNA BORA 9 -NÁKUP 23/09/10(skrříňka p	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	11.06.2010	1 499,00	7 - Inventář	1 700	12	80%	350
840	01073	DD	1	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKY	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	3 500,00	7 - Inventář	3 900	12	80%	790
841	01074	DD	1	STŮL JEDNACÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	3 600,00	7 - Inventář	4 000	12	80%	810
842	01075	DD	2	SKŘÍŇKA 2DV-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	6 200,00	7 - Inventář	7 000	12	80%	1 400
843	01076	DD	2	SKŘÍŇKA 2DV+NIKA-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	6 000,00	7 - Inventář	6 700	12	80%	1 400
844	01077	DD	1	VĚŠÁKOVÁ STĚNA	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	1 900,00	7 - Inventář	2 100	12	80%	430
845	01078	DD	1	ŽIDLĚ PRACOVNÍ CALYPSO XLImego 8.7. 2019 - oprava	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	2 600,00	7 - Inventář	2 900	12	80%	590
846	01079	DD	2	ŽIDLĚ JEDNACÍ TRITON	101	ŘEDITELSTVÍ	11.06.2010	2 300,00	7 - Inventář	2 600	12	80%	530
847	01080	DD	2	STŮL PRACOVNÍ	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	7 600,00	7 - Inventář	8 500	12	80%	1 700
848	01081	DD	1	STŮL PRACOVNÍ	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	3 800,00	7 - Inventář	4 300	12	80%	880
849	01082	DD	1	STŮL PRACOVNÍ BOČNÍ	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	3 200,00	7 - Inventář	3 600	12	80%	730
850	01083	DD	1	STŮL PRACOVNÍ BOČNÍ	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	2 800,00	7 - Inventář	3 100	12	80%	630
851	01084	DD	3	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKY	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	10 500,00	7 - Inventář	12 000	12	80%	2 400
852	01085	DD	1	STŮL JEDNACÍ	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	3 600,00	7 - Inventář	4 000	12	80%	820
853	01086	DD	1	STŮL JEDNACÍ	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	3 400,00	7 - Inventář	3 800	12	80%	770
854	01087	DD	3	SKŘÍŇ 2DV-5H	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	13 800,00	7 - Inventář	16 000	12	80%	3 300

Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Požizovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
855	01088	DD	2	SKŘÍŇ 2DV-3H	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	6 200,00	7 - Inventář	7 000	12	80%	1 400
856	01089	DD	2	SKŘÍŇKA 2DV+NIKA-3HDVEŘE 2DV-3OH-3116/149-600	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	6 000,00	7 - Inventář	6 700	12	80%	1 400
857	01090	DD	1	VEŠÁKOVÁ STĚNA	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	1 900,00	7 - Inventář	2 100	12	80%	430
858	01091	DD	1	PARAVAN	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	1 100,00	7 - Inventář	1 200	12	80%	240
859	01093	DD	4	ŽIDLE JEDNACÍ TRITON	501	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	4 600,00	7 - Inventář	5 200	12	80%	1 100
860	01094	DD	1	stůl pracovní	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	3 800,00	7 - Inventář	4 300	12	80%	880
861	01095	DD	1	STŮL PRACOVNÍ BOČNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	2 500,00	7 - Inventář	2 800	12	80%	570
862	01096	DD	1	SKŘÍŇKA POLICOVÁ	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	2 100,00	7 - Inventář	2 400	12	80%	490
863	01097	DD	1	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKY	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	3 500,00	7 - Inventář	3 900	12	80%	800
864	01098	DD	1	STŮL JEDNACÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	4 200,00	7 - Inventář	4 700	12	80%	960
865	01099	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ 5H	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	4 700,00	7 - Inventář	5 300	12	80%	1 100
866	01100	DD	1	SKŘÍŇ 2DV-5H	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	4 600,00	7 - Inventář	5 200	12	80%	1 100
867	01101	DD	1	SKŘÍŇKA 2DV-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	3 100,00	7 - Inventář	3 500	12	80%	710
868	01102	DD	3	SKŘÍŇKA 2DV+NIKA-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	9 000,00	7 - Inventář	10 000	12	80%	2 000
869	01103	DD	1	SKŘÍŇKA SKLENĚNÉ DVEŘE-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	3 200,00	7 - Inventář	3 600	12	80%	730
870	01104	DD	1	KŘESLO PRACOVNÍ SIRIUS	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	12 000,00	7 - Inventář	13 000	12	80%	2 700
871	01105	DD	6	ŽIDLE JEDNACÍ TRITON	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	6 900,00	7 - Inventář	7 800	12	80%	1 600
872	01106	DD	1	POHOVKA	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	20 500,00	7 - Inventář	23 000	12	80%	4 700
873	01107	DD	2	KŘESLO	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	17 000,00	7 - Inventář	19 000	12	80%	3 900
874	01108	DD	1	KONF STOLEK	101	ŘEDITELSTVÍ	14.06.2010	2 800,00	7 - Inventář	3 100	12	80%	630
875	01109	DD	1	STŮL PRACOVNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	3 800,00	7 - Inventář	4 300	12	80%	880
876	01110	DD	1	STŮL PRACOVNÍ BOČNÍ VČ. KONSTRUKCE	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	4 990,00	7 - Inventář	5 600	12	80%	1 100
877	01111	DD	1	SKŘÍŇKA 1DV-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	3 100,00	7 - Inventář	3 500	12	80%	710
878	01112	DD	1	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKY	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	3 500,00	7 - Inventář	3 900	12	80%	800
879	01113	DD	1	STŮL JEDNACÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	3 600,00	7 - Inventář	4 000	12	80%	820
880	01114	DD	1	SKŘÍŇKA 2DV-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	3 100,00	7 - Inventář	3 500	12	80%	710
881	01115	DD	2	SKŘÍŇKA 2DV+NIKA-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	6 000,00	7 - Inventář	6 700	12	80%	1 400
882	01116	DD	1	VEŠÁKOVÁ STĚNA	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	1 900,00	7 - Inventář	2 100	12	80%	430
883	01117	DD	1	KUCHYNKA	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	18 600,00	7 - Inventář	21 000	12	80%	4 300
884	01118	DD	1	ŽIDLE PRACOVNÍ CALYPSO XL	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	2 600,00	7 - Inventář	2 900	12	80%	590
885	01119	DD	2	ŽIDLE JEDNACÍ TRITON	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	2 300,00	7 - Inventář	2 600	12	80%	530
886	01120	DD	1	STŮL PRACOVNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	3 800,00	7 - Inventář	4 300	12	80%	880
887	01121	DD	1	STŮL PRACOVNÍ BOČNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	2 500,00	7 - Inventář	2 800	12	80%	570
888	01122	DD	1	SKŘÍŇKA POLICOVÁ	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	2 100,00	7 - Inventář	2 400	12	80%	490
889	01123	DD	1	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKY	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	3 500,00	7 - Inventář	3 900	12	80%	800
890	01124	DD	1	STŮL JEDNACÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	4 200,00	7 - Inventář	4 700	12	80%	960
891	01125	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ -5H	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	4 700,00	7 - Inventář	5 300	12	80%	1 100
892	01126	DD	1	SKŘÍŇKA 2DV-5H	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	4 600,00	7 - Inventář	5 200	12	80%	1 100
893	01127	DD	1	SKŘÍŇKA 2DV-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	3 100,00	7 - Inventář	3 500	12	80%	710
894	01128	DD	3	SKŘÍŇKA 2DV+NIKA-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	9 000,00	7 - Inventář	10 000	12	80%	2 000
895	01129	DD	1	SKŘÍŇKA SKLENĚNÁ DVEŘE-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	3 200,00	7 - Inventář	3 600	12	80%	730
896	01130	DD	1	KŘESLO PRACOVNÍ SIRIUS	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	12 000,00	7 - Inventář	13 000	12	80%	2 700
897	01131	DD	6	ŽIDLE JEDNACÍ TRITON	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	6 900,00	7 - Inventář	7 800	12	80%	1 600
898	01132	DD	1	POHOVKA	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	20 500,00	7 - Inventář	23 000	12	80%	4 700
899	01133	DD	2	KŘESLO	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	17 000,00	7 - Inventář	19 000	12	80%	3 900
900	01134	DD	1	KONF STOLEK	101	ŘEDITELSTVÍ	15.06.2010	3 800,00	7 - Inventář	4 300	12	80%	880
901	01135	DD	1	STŮL PRACOVNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 800,00	7 - Inventář	4 300	12	80%	880
902	01136	DD	1	PRACOVNÍ STŮL - BOČNÍ VČ. KONSTRUKCE	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	4 990,00	7 - Inventář	5 600	12	80%	1 100
903	01137	DD	1	NB ASUS N71VG - vč. OS W7pro17_3/P8700/500/4G/DVD	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	20 451,00	5 - Výpočetní technika	17 000	4	95%	850
904	01138	DD	1	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKY	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 500,00	7 - Inventář	3 900	12	80%	800
905	01139	DD	1	STŮL JEDNACÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 600,00	7 - Inventář	4 000	12	80%	820
906	01140	DD	1	SKŘÍŇ 2DV-5H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	4 600,00	7 - Inventář	5 200	12	80%	1 100
907	01141	DD	2	SKŘÍŇKA 2DV-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	6 200,00	7 - Inventář	7 000	12	80%	1 400
908	01142	DD	2	SKŘÍŇKA 2DV+NIKA-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	6 000,00	7 - Inventář	6 700	12	80%	1 400
909	01143	DD	1	VEŠÁKOVÁ STĚNA	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	1 900,00	7 - Inventář	2 100	12	80%	430
910	01144	DD	1	ŽIDLE PRACOVNÍ CALYPSO XL	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	2 600,00	7 - Inventář	2 900	12	80%	590
911	01145	DD	2	ŽIDLE JEDNACÍ TRITON	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	2 400,00	7 - Inventář	2 700	12	80%	550
912	01146	DD	14	STŮL JEDNACÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	44 800,00	7 - Inventář	50 000	12	80%	10 000
913	01147	DD	1	STŮL POD PC	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 100,00	7 - Inventář	3 500	12	80%	720
914	01148	DD	2	SKŘÍŇKA 2DV-2H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 600,00	7 - Inventář	4 000	12	80%	820
915	01149	DD	3	VEŠÁKOVÁ STĚNA	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	5 700,00	7 - Inventář	6 400	12	80%	1 300

Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Požizovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
916	01150	DD	53	ŽIDLE TAURUS -48x 63/212velká zas., 5x 63/203malá zas.	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	29 150,00	7 - Inventář	33 000	12	80%	6 700
917	01151	DD	1	STŮL PRACOVNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 800,00	7 - Inventář	4 300	12	80%	880
918	01152	DD	1	PRACOVNÍ STŮL- BOČNÍ VČ. KONSTRUKCE	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	5 000,00	7 - Inventář	5 600	12	80%	1 100
919	01153	DD	1	SKŘÍNKA 1DV-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 100,00	7 - Inventář	3 500	12	80%	720
920	01154	DD	1	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKOVÝ	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 500,00	7 - Inventář	3 900	12	80%	800
921	01155	DD	1	STŮL JEDNACÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 600,00	7 - Inventář	4 000	12	80%	820
922	01156	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ 5H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	4 700,00	7 - Inventář	5 300	12	80%	1 100
923	01157	DD	1	SKŘÍŇ 2DV-5H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	4 600,00	7 - Inventář	5 200	12	80%	1 100
924	01158	DD	1	SKŘÍNKA 2DV-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 100,00	7 - Inventář	3 500	12	80%	720
925	01159	DD	2	SKŘÍNKA 2DV+NIKA-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	6 000,00	7 - Inventář	6 700	12	80%	1 400
926	01160	DD	1	VEŠÁKOVÁ STĚNA	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	1 900,00	7 - Inventář	2 100	12	80%	430
927	01161	DD	1	ŽIDLE PRACOVNÍ CALYPSO XL	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	2 600,00	7 - Inventář	2 900	12	80%	590
928	01162	DD	2	ŽIDLE JEDNACÍ TRITON	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	2 300,00	7 - Inventář	2 600	12	80%	530
929	01163	DD	1	STŮL PRACOVNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 800,00	7 - Inventář	4 300	12	80%	880
930	01164	DD	1	STŮL PRACOVNÍ BOČNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	2 500,00	7 - Inventář	2 800	12	80%	570
931	01165	DD	1	SKŘÍNKA POLICOVÁ	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	2 100,00	7 - Inventář	2 400	12	80%	490
932	01166	DD	1	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKOVÝ	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 500,00	7 - Inventář	3 900	12	80%	800
933	01167	DD	1	STŮL JEDNACÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	4 200,00	7 - Inventář	4 700	12	80%	960
934	01168	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ 5H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	4 700,00	7 - Inventář	5 300	12	80%	1 100
935	01169	DD	1	SKŘÍŇ 2DV-5H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	4 600,00	7 - Inventář	5 200	12	80%	1 100
936	01170	DD	1	SKŘÍNKA 2DV-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 100,00	7 - Inventář	3 500	12	80%	720
937	01171	DD	2	SKŘÍNKA 2DV+NIKA-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	6 000,00	7 - Inventář	6 700	12	80%	1 400
938	01172	DD	1	SKŘÍNKA SKLENĚNÉ DVEŘE-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 200,00	7 - Inventář	3 600	12	80%	740
939	01173	DD	1	SKŘÍNKA 2DV-2H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	2 400,00	7 - Inventář	2 700	12	80%	550
940	01174	DD	1	SKŘÍNKA POLICOVÁ 2H	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	1 800,00	7 - Inventář	2 000	12	80%	410
941	01175	DD	1	KŘESLO PRACOVNÍ SIRIUS	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	12 000,00	7 - Inventář	13 000	12	80%	2 700
942	01176	DD	6	ŽIDLE JEDNACÍ TRITON	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	6 900,00	7 - Inventář	7 800	12	80%	1 600
943	01177	DD	1	POHOVKA	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	20 500,00	7 - Inventář	23 000	12	80%	4 700
944	01178	DD	2	KŘESLO	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	17 000,00	7 - Inventář	19 000	12	80%	3 900
945	01179	DD	1	KONF. STOLEK	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	3 800,00	7 - Inventář	4 300	12	80%	880
946	01180	DD	1	MYČKA NA NÁDOBÍ WHIRLPOOL ADG 500IX	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	9 200,00	7 - Inventář	10 000	12	80%	2 000
947	01181	DD	1	MIKROVLNÁ TROUBA WHIRLPOOL AMW234SL	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	2 200,00	7 - Inventář	2 500	12	80%	510
948	01182	DD	1	VARNÁ DESKA MORA MECT330FF-2 PLOT.	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	4 700,00	7 - Inventář	5 300	12	80%	1 100
949	01183	DD	1	LEDNÍČKA WHIRLPOOL WBE3111A+W	201	VEŽ	16.06.2010	8 600,00	7 - Inventář	9 700	12	80%	2 000
950	01184	DD	1	DIGESTOŘ WHIRLPOOL AKR420NB	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	1 500,00	7 - Inventář	1 700	12	80%	350
951	01185	DD	1	ELEKTRICKÁ TROUBA WHIRLPOOL AKP311X	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	6 600,00	7 - Inventář	7 400	12	80%	1 500
952	01186	DD	1	VARNÁ DESKA WHIRLPOOL AKM888IX	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	5 800,00	7 - Inventář	6 500	12	80%	1 300
953	01187	DD	1	MYČKA NÁDOBÍ WHIRLPOOL ADG6560/3IX	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	9 300,00	7 - Inventář	10 000	12	80%	2 000
954	01188	DD	1	CHLADNÍČKA WHIRLPOOL WBE3111A+W	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	16.06.2010	8 500,00	7 - Inventář	9 600	12	80%	2 000
955	01189	DD	1	MIKROVLNÁ TROUBA WHIRLPOOL AMW234SL	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2010	2 200,00	7 - Inventář	2 500	12	80%	510
956	01191	DD	1	IP KAMERA AV2110DN+OBJEKTIV+DRŽÁK	301	VEŽ	29.07.2010	14 285,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	95%	0
957	01192	DD	1	IP KAMERA AV2110DN+OBJEKTIV+DRŽÁK	301	VEŽ	29.07.2010	14 285,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	95%	0
958	01194	DD	1	DOMÁCÍ TELEFON 2N	301	ŘEDITELSTVÍ	29.07.2010	7 832,50	5 - Výpočetní technika	6 600	4	95%	330
959	01195	DD	1	DOMÁCÍ TELEFON 2N	301	ŘEDITELSTVÍ	29.07.2010	9 702,50	5 - Výpočetní technika	8 200	4	95%	410
960	01196	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67311	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	3 191,00	5 - Výpočetní technika	2 700	4	95%	140
961	01197	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67311	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	3 191,00	5 - Výpočetní technika	2 700	4	95%	140
962	01198	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67311	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	3 191,00	5 - Výpočetní technika	2 700	4	95%	140
963	01199	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67311	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	3 191,00	5 - Výpočetní technika	2 700	4	95%	140
964	01200	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67311	201	VEŽ	30.07.2010	3 191,00	5 - Výpočetní technika	2 700	4	95%	140
965	01201	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67311	501	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	3 191,00	5 - Výpočetní technika	2 700	4	95%	140
966	01202	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67571	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	6 780,00	5 - Výpočetní technika	5 700	4	95%	290
967	01203	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67571	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	6 780,00	5 - Výpočetní technika	5 700	4	95%	290
968	01204	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67571	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	6 780,00	5 - Výpočetní technika	5 700	4	95%	290
969	01205	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67571	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	6 780,00	5 - Výpočetní technika	5 700	4	95%	290
970	01206	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67571	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	6 780,00	5 - Výpočetní technika	5 700	4	95%	290
971	01207	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67531	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	2 274,50	5 - Výpočetní technika	1 900	4	95%	100
972	01208	DD	1	IP TELEFON AASTRA 67531	501	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	2 274,50	5 - Výpočetní technika	1 900	4	95%	100
973	01209	DD	1	IP TELEFON PŘENOSNÝ-SIEMENS	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	2 318,00	5 - Výpočetní technika	2 000	4	95%	100
974	01210	DD	1	IP TELEFON PŘENOSNÝ-SIEMENS	101	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	2 318,00	5 - Výpočetní technika	2 000	4	95%	100
975	01211	DD	1	IP TELEFON PŘENOSNÝ-SIEMENS	501	ŘEDITELSTVÍ	30.07.2010	2 318,00	5 - Výpočetní technika	2 000	4	95%	100
976	01212	DD	1	REKLAMNÍ STOJAN ROLL UP	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	6 900,00	7 - Inventář	7 800	12	78%	1 700



Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
977	01213	DD	1	PULT -RECEPCE	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	36 180,00	7 - Inventář	41 000	12	78%	8 900
978	01214	DD	1	SKŘÍŇ POLICOVÁ	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	7 188,00	7 - Inventář	8 100	12	78%	1 800
979	01215	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	7 088,00	7 - Inventář	8 000	12	78%	1 700
980	01216	DD	1	PODIUM - RECEPCE	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	9 288,00	7 - Inventář	10 000	12	78%	2 200
981	01217	DD	1	SKŘÍŇ POLICOVÁ	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	4 300,00	7 - Inventář	4 800	12	78%	1 000
982	01218	DD	1	SKŘÍŇ POLICOVÁ	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	7 200,00	7 - Inventář	8 100	12	78%	1 800
983	01219	DD	1	STŮL	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	3 400,00	7 - Inventář	3 800	12	78%	820
984	01220	DD	3	STŮL	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	10 200,00	7 - Inventář	11 000	12	78%	2 400
985	01221	DD	14	ŽIDLE jídelní	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	19 600,00	7 - Inventář	22 000	12	78%	4 800
986	01222	DD	1	DELÍČÍ MEZISTĚNA	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	900,00	7 - Inventář	1 000	12	78%	220
987	01223	DD	1	DELÍČÍ MEZISTĚNA	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	900,00	7 - Inventář	1 000	12	78%	220
988	01224	DD	1	DELÍČÍ MEZISTĚNA	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	900,00	7 - Inventář	1 000	12	78%	220
989	01225	DD	1	DELÍČÍ MEZISTĚNA	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	900,00	7 - Inventář	1 000	12	78%	220
990	01226	DD	1	ZRCADLO	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	3 600,00	7 - Inventář	4 000	12	78%	870
991	01227	DD	1	STŮL KONFERENCEČNÍ	101	ŘEDITELSTVÍ	10.08.2010	3 200,00	7 - Inventář	3 600	12	78%	780
992	01228	DD	1	MASKA PANORAMA NOVA+BRAŠNA	401	HASIČI	10.08.2010	6 286,60	7 - Inventář	7 100	12	78%	1 500
993	01229	DD	1	MANOMETR VYSOKOTLAKY	401	HASIČI	13.08.2010	3 580,00	5 - Pístroje a zvl. zařízení	3 800	8	95%	190
994	01230	DD	1	GSM BRÁNA VT20+ANTÉNA YAGI	301	ŘEDITELSTVÍ	23.08.2010	6 500,00	5 - Výpočetní technika	5 500	4	95%	280
995	01232	DD	1	APC BACK-UPS CS 650I	501	ŘEDITELSTVÍ	17.09.2010	2 274,00	5 - Výpočetní technika	1 900	4	95%	100
996	01233	DD	1	STŮL PING-PONG S1-52I	401	HASIČI	08.10.2010	2 083,33	7 - Inventář	2 300	12	77%	530
997	01234	DD	1	PRODLUŽOVACÍ KABEL3X50M ,KONCOVKY,VIDLICE3X	301	PROVOZ	13.10.2010	15 514,26	7 - Inventář	17 000	12	77%	3 900
998	01235	DD	1	ROZVADĚČ STAVENIŠTNÍ STEL AK 114S+KABEL	301	PROVOZ	13.10.2010	6 885,90	3 - Energetické a hnací stroje - elektro	7 300	30	31%	5 100
999	01236	DD	1	ROZVADĚČ KOMB.ZASUV.GK533330.01	301	PROVOZ	13.10.2010	8 253,00	3 - Energetické a hnací stroje - elektro	8 700	30	31%	6 000
1000	01237	DD	1	TISKÁRNA CANON MG6150	101	ŘEDITELSTVÍ	29.10.2010	3 610,00	5 - Výpočetní technika	3 000	4	95%	150
1001	01239	DD	1	SKARTOVACÍ STROJ HSM 108.2(3.9X30)	101	ŘEDITELSTVÍ	30.11.2010	10 990,00	7 - Inventář	12 000	12	76%	2 900
1002	01240	DD	1	VIBRAČNÍ DESKA DYNAPAC 95KG	301	GARÁŽE/DILNY	06.12.2010	39 990,00	4 - Technika údržby, dílna	42 000	15	60%	17 000
1003	01241	DD	1	MONTÁŽNÍ SKŘÍŇ - (umístění Peugeot -HM000079)	301	Peugeot EXPERT	07.12.2010	25 147,00	7 - Inventář	28 000	12	76%	6 800
1004	01242	DD	1	KAMERA PANASONIC-HDC-TM60Č.D. 15000426, 14.08.	101	ŘEDITELSTVÍ	07.12.2010	9 575,00	5 - Výpočetní technika	8 100	4	95%	410
1005	01243	DD	1	FOTOAPARÁT OLYMPUS SP800UZ	101	ŘEDITELSTVÍ	07.12.2010	5 408,33	5 - Výpočetní technika	4 600	4	95%	230
1006	01244	DD	1	KAVOVAR SIEMENS TK6201	301	PROVOZ	08.12.2010	22 493,30	7 - Inventář	25 000	12	76%	6 100
1007	01245	DD	1	DIGITÁLNÍ MĚŘÍČÍ KOLEČKO	101	ŘEDITELSTVÍ	08.12.2010	2 690,00	5 - Pístroje a zvl. zařízení	2 800	8	95%	140
1008	01246	DD	1	RS Přenosná Motorola GP340,BEZ KLÁVES +NABÍJ.IMPR	401	HASIČI	08.12.2010	8 933,76	5 - Pístroje a zvl. zařízení	9 400	8	95%	470
1009	01247	DD	1	RS Přenosná MotorolaGP340,BEZ KLÁVESNICE+NABÍJ	201	HANDLING	08.12.2010	8 933,76	5 - Pístroje a zvl. zařízení	9 400	8	95%	470
1010	01248	DD	1	RS Motorola GP340,BEZ KLÁVESNICE+NABÍJEČKA IM	401	HASIČI	08.12.2010	8 933,76	5 - Pístroje a zvl. zařízení	9 400	8	95%	470
1011	01249	DD	1	RS Přenosná MotorolaGP340,BEZ KLÁVESNICE+NABÍJ	301	PROVOZ	08.12.2010	8 933,76	5 - Pístroje a zvl. zařízení	9 400	8	95%	470
1012	01250	DD	1	RS Přenosná MotorolaGP340,BEZ KLÁVES+NABÍJ.IMPR	401	HASIČI	08.12.2010	10 359,36	5 - Pístroje a zvl. zařízení	11 000	8	95%	550
1013	01251	DD	1	SKULPTURA LETIŠTNÍHO ZNAKU - LETKY	101	ŘEDITELSTVÍ	15.12.2010	39 000,00	7 - Inventář	44 000	12	75%	11 000
1014	01252	DD	1	SVÁŘEČKA KUFR 650W-VODOVODNÍ INSTAL	301	LETIŠTNÍ DVŮR	20.12.2010	6 890,00	4 - Technika údržby, dílna	7 300	15	60%	2 900
1015	01253	DD	1	GSM MODUL PRO PCO	301	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	9 090,00	5 - Výpočetní technika	7 700	4	95%	390
1016	01254	DD	1	OSOUSEČ RUKOU PRIMA	101	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	5 010,00	7 - Inventář	5 600	12	75%	1 400
1017	01255	DD	1	OSOUSEČ RUKOU PRIMA	101	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	5 010,00	7 - Inventář	5 600	12	75%	1 400
1018	01256	DD	1	OSOUSEČ RUKOU PRIMA	101	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	5 010,00	7 - Inventář	5 600	12	75%	1 400
1019	01257	DD	1	OSOUSEČ RUKOU PRIMA	101	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	5 010,00	7 - Inventář	5 600	12	75%	1 400
1020	01258	DD	1	OSOUSEČ RUKOU PRIMA	101	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	5 010,00	7 - Inventář	5 600	12	75%	1 400
1021	01259	DD	1	DATOVÁ ZÁSUVKA-PODLAHA	101	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	3 915,00	5 - Výpočetní technika	3 300	4	95%	170
1022	01260	DD	1	DATOVÁ ZÁSUVKA-PODLAHA	101	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	3 915,00	5 - Výpočetní technika	3 300	4	95%	170
1023	01261	DD	1	DATOVÁ ZÁSUVKA-PODLAHA	101	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	3 915,00	5 - Výpočetní technika	3 300	4	95%	170
1024	01262	DD	1	VŘAŤNÍK-1xřídící jednotka pro2termínaly.2x zálohový zdroj	101	ŘEDITELSTVÍ	21.12.2010	28 446,00	5 - Pístroje a zvl. zařízení	30 000	8	95%	1 500
1025	01263	DD	1	KONZERVÁTOR NABÍJEČKA BOSCH C7	301	UL 90 (12 VÝCHOD)	21.12.2010	2 062,50	5 - Pístroje a zvl. zařízení	2 200	8	95%	110
1026	01264	DD	1	KONZERVÁTOR NABÍJEČKA BOSCH C7	301	UL92 (10VÝCHOD)	21.12.2010	2 062,50	5 - Pístroje a zvl. zařízení	2 200	8	95%	110
1027	01268	DD	1	KONZERVÁTOR NABÍJEČKA BOSCH	301	PROVOZ	27.01.2011	2 062,50	5 - Pístroje a zvl. zařízení	2 200	8	95%	110
1028	01269	DD	1	KONZERVÁTOR NABÍJEČKA BOSCH	301	UL 89 (9VÝCHOD)	27.01.2011	2 062,50	5 - Pístroje a zvl. zařízení	2 200	8	95%	110
1029	01270	DD	1	KONZERVÁTOR NABÍJEČKA BOSCH	301	UL92 (10VÝCHOD)	27.01.2011	2 062,50	5 - Pístroje a zvl. zařízení	2 200	8	95%	110
1030	01271	DD	1	ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ NA VÝKRESY A1	101	ŘEDITELSTVÍ	04.03.2011	11 090,00	7 - Inventář	12 000	12	74%	3 200
1031	01272	DD	1	VÝŠKOMĚR BG-3E 20KFT,MBAR	201	VEŽ	04.03.2011	4 102,00	7 - Inventář	4 500	12	74%	1 200
1032	01274	DD	1	MOBILNÍ TELEFON NOKIA6303I IMEI-35538204259009	101	ŘEDITELSTVÍ	22.03.2011	2 579,17	5 - Výpočetní technika	2 300	4	95%	0
1033	01275	DD	1	NB ASUS K72JR 17.3" /I3-370M/500G/4GB/ATI/HD5470/	201	VEŽ	22.03.2011	12 552,00	5 - Výpočetní technika	11 000	4	95%	550
1034	01276	DD	1	NB ASUS K72JR 17.3" /I3-370M/500G/4GB/ATI/HD5470/	101	ŘEDITELSTVÍ	22.03.2011	12 552,00	5 - Výpočetní technika	11 000	4	95%	550
1035	01277	DD	1	NB ASUS K72JK 17.3" /I3-350M/500GB/4GB/ATI/HD5145/	301	PROVOZ	22.03.2011	12 452,00	5 - Výpočetní technika	11 000	4	95%	550
1036	01278	DD	1	RS ICOM A110+SW DN42+ANTÉNA DD1291+MIKROFO	201	VEŽ	15.04.2011	31 898,75	5 - Pístroje a zvl. zařízení	34 000	8	95%	1 700
1037	01279	DD	1	RS ICOM A110+SW DN42+ANTÉNA DD1291+MIKROFO	201	VEŽ	15.04.2011	31 898,75	5 - Pístroje a zvl. zařízení	34 000	8	95%	1 700

Seq	Inv. číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
1038	01280	DD	1	EL.MĚŘIČ REVEX PROFÍ+PŘÍSLUŠENSTVÍ	301	PROVOZ	15.04.2011	22 334,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	24 000	8	95%	1 200
1039	01281	DD	1	KUCH.LINKA MINIMAX VČETNĚ PR.DESKY	201	VEŽ	15.04.2011	7 862,23	7 - Inventář	8 700	12	73%	2 400
1040	01282	DD	1	NB ASUS N73SV 17,3/2630QM/1,5T/8G/BR/NV/B/7P-OS	101	ŘEDITELSTVÍ	28.04.2011	27 686,00	5 - Výpočetní technika	25 000	4	95%	1 300
1041	01283	DD	1	METEOSTANICE 6152Vantage Pro 2 BEZDRÁTOVÁ +AN	201	VEŽ	17.05.2011	29 477,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	31 000	8	95%	1 600
1042	01284	DD	1	SVĚRÁK STOLNÍ YORK,125 NA TRUBKY - MODRY	301	Peugeot EXPERT	29.06.2011	3 000,00	7 - Inventář	3 300	12	71%	960
1043	01285	DD	1	MULTIMETR KLEŠTOVÝ VC605AC/DC	301	Peugeot EXPERT	29.06.2011	3 350,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	3 500	8	95%	180
1044	01286	DD	1	ŽEBŘÍK MULTIFUNKČNÍ QUATTRO T14	301	Peugeot EXPERT	29.06.2011	4 985,00	7 - Inventář	5 500	12	71%	1 600
1045	01287	DD	1	STARTĚR DÍLENSKÝ-AUTONABÍJEČKA - ŽLUTÁ	301	PROVOZ	29.06.2011	39 999,00	3 - Energetické a hnací stroje	42 000	15	57%	18 000
1046	01288	DD	1	START BOX 12V/24V,2200A/1200A-BAHCO	301	VW CADDY	29.06.2011	33 836,00	3 - Energetické a hnací stroje	36 000	15	57%	16 000
1047	01289	DD	1	ŽEBŘÍK SKLADACÍ S PLOŠINOU,ALU,5ST	301	TATRA 148 CAPL 15-JET A1	29.06.2011	4 320,00	7 - Inventář	4 800	12	71%	1 400
1048	01290	DD	1	RS MOTOROLA GM360,1-25W255KAN+NABÍJ.KABEL+	201	VEŽ	03.08.2011	17 423,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	18 000	8	95%	900
1049	01291	DD	2	ANTÉNA PRO LETECKÉ PÁSMO 116-152MHZ+KABEL+	201	VEŽ	03.08.2011	23 522,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	25 000	8	95%	1 300
1050	01292	DD	2	MIKROFON STOLNÍK DD1278,1279	201	VEŽ	03.08.2011	3 060,00	5 - Výpočetní technika	2 800	4	95%	140
1051	01293	DD	2	TROJNOŽKA SE ZÁVAŽÍM MONTÁŽNÍK DD-1278, DD-12	201	VEŽ	03.08.2011	13 650,00	7 - Inventář	15 000	12	70%	4 500
1052	01294	DD	1	APC BACK-UPS CS 650I	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	03.08.2011	1 999,00	5 - Výpočetní technika	1 800	4	95%	90
1053	01295	DD	1	TISKÁRNA CANON MG5150,A4,	101	ŘEDITELSTVÍ	03.08.2011	1 373,00	5 - Výpočetní technika	1 200	4	95%	60
1054	01297	DD	1	KOTOUČ BOČNÍ LANOVÝ	301	UL 91 (11 VÝCHOD)	03.08.2011	4 658,33	4 - Dílenská technika drobná	4 900	5	95%	250
1055	01298	DD	1	KOTOUČ BOČNÍ PRIMETACÍ	301	UL 91 (11 VÝCHOD)	03.08.2011	28 000,00	4 - Dílenská technika drobná	29 000	5	95%	1 500
1056	01300	DD	1	VYVĚTVOVACÍ PILA HUSQUARNA	301	GARÁŽE/DÍLNÝ	14.09.2011	15 000,00	4 - Technika údržby, dílna	16 000	15	55%	7 100
1057	01301	DD	1	APC BACK-UPS CS 650I - S7B115L03514	301	PROVOZ	14.09.2011	2 017,00	5 - Výpočetní technika	1 800	4	95%	90
1058	01302	DD	1	TISKÁRNA HP OFFICEJET4500MFT	101	ŘEDITELSTVÍ	14.09.2011	1 364,00	5 - Výpočetní technika	1 200	4	95%	0
1059	01303	DD	1	UPS FORTRON FSP GALLEON1500VARACK	301	ŘEDITELSTVÍ	03.11.2011	10 688,00	5 - Výpočetní technika	9 700	4	95%	490
1060	01304	DD	1	UPS FORTRON FSP GALLEON1500VARACK	301	VEŽ	03.11.2011	10 639,00	5 - Výpočetní technika	9 700	4	95%	490
1061	01305	DD	1	BOJLER-PRŮTOKOVÝ OHRÍVAČ HAKLBUNKA BOL	201	BIOLOGICKÁ OCHRANA LET.	03.11.2011	2 483,30	7 - Inventář	2 700	12	68%	860
1062	01307	DD	1	LAMINÁTOR VAZGBC QUICKSTARTH30	101	ŘEDITELSTVÍ	03.11.2011	2 438,00	7 - Inventář	2 700	12	68%	860
1063	01308	DD	1	AQUAMAT JOKER TK201342	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	22.11.2011	2 400,00	7 - Inventář	2 700	12	68%	870
1064	01309	DD	1	KONZERVÁTOR BOSCH C7	301	UL 90 (12 VÝCHOD)	01.12.2011	2 233,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	2 400	8	95%	120
1065	01310	DD	1	KONZERVÁTOR BOSCH C7ELEKTROCENTRÁLA	301	VEŽ	01.12.2011	2 233,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	2 400	8	95%	120
1066	01311	DD	1	ZVEDÁK PROFÍ-LINE6254	301	PROVOZ	01.12.2011	37 416,67	6 - Manipulační technika	39 000	12	67%	13 000
1067	01312	DD	1	BRUSKA DVOUKOTOUČOVÁ GSM200D	301	GARÁŽE/DÍLNÝ	01.12.2011	4 967,00	4 - Dílenská technika drobná	5 200	5	95%	260
1068	01313	DD	1	NB ASUSK73E-TY082,17,3/B960/640/4G/DVD/B - S/N B8	501	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2011	9 172,00	5 - Výpočetní technika	8 300	4	95%	420
1069	01314	DD	1	NB ASUSK73E-TY082,17,3/B960/640/4G/DVD/B - S/N B8	101	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2011	9 172,00	5 - Výpočetní technika	8 300	4	95%	420
1070	01315	DD	1	NB ASUSK73E-TY082,17,3/B960/640/4G/DVD/B - S/N B8	301	TERMINÁL	05.12.2011	9 172,00	5 - Výpočetní technika	8 300	4	95%	420
1071	01316	DD	1	NB ASUSK73E-TY082,17,3/B960/640/4G/DVD/B - S/N B8	101	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2011	9 172,00	5 - Výpočetní technika	8 300	4	95%	420
1072	01317	DD	1	NB ASUSK73E-TY082,17,3/B960/640/4G/DVD/B - S/N B8	301	PROVOZ	05.12.2011	9 172,00	5 - Výpočetní technika	8 300	4	95%	420
1073	01318	DD	1	NB ASUSK73E-TY082,17,3/B960/640/4G/DVD/B - S/N B8	301	PROVOZ	05.12.2011	9 172,00	5 - Výpočetní technika	8 300	4	95%	420
1074	01319	DD	1	NB ASUSK73E-TY082,17,3/B960/640/4G/DVD/B - S/N B8	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	05.12.2011	9 172,00	5 - Výpočetní technika	8 300	4	95%	420
1075	01320	DD	1	NB ASUSK73E-TY082,17,3/B960/640/4G/DVD/B - S/N B8	101	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2011	9 172,00	5 - Výpočetní technika	8 300	4	95%	420
1076	01321	DD	1	SKARTOVAČKA HSM125,2(3,9X30MM)	501	ŘEDITELSTVÍ	09.12.2011	15 790,00	7 - Inventář	17 000	12	67%	5 600
1077	01322	DD	1	BRUSKA ÚHLOVÁ GWS14-150CIBOSCH	301	Peugeot EXPERT	13.12.2011	4 833,33	4 - Dílenská technika drobná	5 100	5	95%	260
1078	01323	DD	1	KOMPRESOR PKS28/185 S PŘÍSLUŠENSTVÍM: Příklep	301	PROVOZ	19.12.2011	38 550,00	3 - Energetické a hnací stroje	41 000	15	54%	19 000
1079	01324	DD	1	TISKÁRNA CANNON MG5150	201	VEŽ	01.02.2012	1 540,00	5 - Výpočetní technika	1 500	4	95%	80
1080	01325	DD	1	TISKÁRNA CANON MG5150	301	PROVOZ	01.02.2012	1 540,00	5 - Výpočetní technika	1 500	4	95%	80
1081	01326	DD	1	KONZERVÁTOR BOSCH C7	301	UL 90 (12 VÝCHOD)	01.02.2012	3 190,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	3 300	8	95%	170
1082	01327	DD	1	KONZERVÁTOR BOSCH C7	301	HANDLING	01.02.2012	3 190,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	3 300	8	95%	170
1083	01330	DD	1	KUFER ADR ČESMAD SE SVÍTLNAMIDAF	301	DAF 1600 s návěsem	14.03.2012	4 200,00	7 - Inventář	4 600	12	65%	1 600
1084	01331	DD	1	HALOGENOVÁ SVÍTLNA EXPERT 3810LED	401	TATRA CAS 32-CISTERNA	14.03.2012	1 120,00	7 - Inventář	1 200	12	65%	420
1085	01333	DD	1	ŠROUVOVÁK AKU GSR14,4 V-LI L-BOXX NEW	301	GARÁŽE/DÍLNÝ	20.04.2012	5 700,00	4 - Dílenská technika drobná	6 000	5	95%	300
1086	01334	DD	1	VODOVÁHA DIGITÁLNÍ DNH 60L	301	VEŽ	20.04.2012	3 150,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	3 300	8	95%	170
1087	01336	DD	1	MDC03KANALIZAČNÍ UCPÁVKA MAGNETICKÁ S DESK	401	VW TRANSPORTER-Bílý	10.05.2012	1 295,00	7 - Inventář	1 400	12	64%	510
1088	01337	DD	1	ET030LSETI(NÁDRŽ,VLOŽKA,PODLOŽKA,TAŠKA	401	VW TRANSPORTER-Bílý	10.05.2012	8 995,00	7 - Inventář	9 800	12	64%	3 600
1089	01338	DD	1	KŘOVINOŘEZ H545RX	301	GARÁŽE/DÍLNÝ	10.05.2012	15 824,37	4 - Technika údržby, dílna	17 000	15	51%	8 300
1090	01339	DD	1	MOTOROVÁ PILA H55	301	GARÁŽE/DÍLNÝ	10.05.2012	9 157,97	4 - Technika údržby, dílna	9 600	15	51%	4 700
1091	01340	DD	1	DIAKOTOUČ 350X25,4X2,8MM FCB	301	GARÁŽE/DÍLNÝ	10.05.2012	6 048,00	4 - Dílenská technika drobná	6 300	5	95%	0
1092	01341	DD	1	DIAKOTOUČ 350X25,4MM ABL,PISKOVEC	301	GARÁŽE/DÍLNÝ	10.05.2012	7 592,80	4 - Dílenská technika drobná	7 900	5	95%	0
1093	01343	DD	1	TISKÁRNA CANON MG5150	101	ŘEDITELSTVÍ	19.07.2012	1 899,00	5 - Výpočetní technika	1 800	4	95%	90
1094	01344	DD	1	BRUSKA ÚHLOVÁ GWS22-230JH	301	GARÁŽE/DÍLNÝ	19.07.2012	3 083,00	4 - Dílenská technika drobná	3 200	5	95%	160
1095	01346	DD	1	ODRUŠOVACÍ FILTR108-136MHZ.DUAL6	201	VEŽ	28.08.2012	21 645,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	23 000	8	92%	1 900
1096	01347	DD	2	BANER 2X1M	101	ŘEDITELSTVÍ	28.08.2012	4 000,00	7 - Inventář	4 300	12	61%	1 700
1097	01348	DD	1	NŮŽKOVÝ STAN MODRÝ 3X3M	301	GARÁŽE/DÍLNÝ	28.08.2012	2 916,55	7 - Inventář	3 200	12	61%	1 200
1098	01349	DD	1	BOJLER TATRAMATEOV122	301	OŠTRAHA	28.08.2012	4 208,00	7 - Inventář	4 600	12	61%	1 800

Seq	Inv. číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživatelnost [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
1099	01350	DD	1	UPS FORTNONSPEP1000 (k PC dispečerů)	201	VĚŽ	14.09.2012	1 903,00	5 - Výpočetní technika	1 800	4	95%	0
1100	01351	DD	1	PRENOSNÝ ROZVADEČ 63A Schneider KAE 840 305, v	301	PROVOZ	14.09.2012	9 707,49	3 - Energetické a hnací stroje - elektro	10 000	30	24%	7 600
1101	01352	DD	1	ELEKTROCENTRÁLA EC30,T 603/GR575A,č.2V.č. 5427,	301	PROVOZ	05.10.2012	0,00	3 - Energetické a hnací stroje	0	15	48%	0
1102	01353	DD	1	HAVARIJNÍ SOUPRAVA UNIV.SORBĚTY	301	GARÁŽE/DILNY	01.11.2012	5 125,00	7 - Inventář	5 600	12	60%	2 300
1103	01354	DD	1	HAVARIJNÍ SOUPRAVA UNIV.SORBĚTY	301	UL (10VYCHOD)	01.11.2012	5 125,00	7 - Inventář	5 600	12	60%	2 300
1104	01355	DD	1	KANYSTR 15L	301	GARÁŽE/DILNY	01.11.2012	595,00	7 - Inventář	650	12	60%	260
1105	01356	DD	1	KANYSTR 55L	301	GARÁŽE/DILNY	01.11.2012	2 115,00	7 - Inventář	2 300	12	60%	930
1106	01357	DD	1	DVĚ DŘEVĚNÁ KRÍDLA-MAKETA	101	HANDLING	09.11.2012	16 800,00	7 - Inventář	18 000	12	60%	7 300
1107	01358	DD	1	ZDROJ ASTRON SS-18-220V	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	12.11.2012	1 954,00	5 - Výpočetní technika	1 900	4	95%	100
1108	01359	DD	1	MOB.TELEFON SAMSUNG I9300 GALA SIII, IMEI:35392	101	ŘEDITELSTVÍ	22.11.2012	11 329,17	5 - Výpočetní technika	11 000	4	95%	550
1109	01363	DD	1	NABIJEČKA AXIGO 36-30 - (NA EL. SCHODY HM-00088	301	PROVOZ	03.12.2012	29 334,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	31 000	8	88%	3 600
1110	01364	DD	1	TISKÁRNA CANON MF8360DN	501	ŘEDITELSTVÍ	03.12.2012	10 650,00	5 - Výpočetní technika	10 000	4	95%	500
1111	01367	DD	1	PRODLUŽOVACÍ KABEL NA BUBNU 50M	301	GARÁŽE/DILNY	09.04.2013	4 282,60	7 - Inventář	4 600	12	56%	2 000
1112	01368	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXY SLLL, IMEI:355	101	ŘEDITELSTVÍ	11.04.2013	9 495,34	5 - Výpočetní technika	9 300	4	95%	470
1113	01369	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXY SLLL, IMEI:355	101	ŘEDITELSTVÍ	11.04.2013	9 495,33	5 - Výpočetní technika	9 300	4	95%	470
1114	01370	DD	1	PC Lenovo TC EDGE92TWR, I5-3470/4G/500GB/HD/DV	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	11.04.2013	11 716,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	95%	600
1115	01373	DD	1	KŘOVINOREZ H545RXT	401	HASIČI	27.06.2013	17 346,14	4 - Technika údržby, dílna	18 000	15	43%	10 000
1116	01374	DD	1	HASIČÍ PŘÍSTROJ POJ CO2SNĚHOVÝ-30KG	401	UL 84 (4 VYCHOD )	04.07.2013	11 800,00	7 - Inventář	13 000	12	54%	6 000
1117	01375	DD	1	HASIČÍ PŘÍSTROJ POJ.PRAŠKOVÝ-50KG	401	UL 84 (4 VYCHOD )	04.07.2013	8 990,00	7 - Inventář	9 700	12	54%	4 400
1118	01376	DD	1	SKŘÍNĚ KOMBINACE JISTIČE+ZÁSUVKY EK012ZAK100	101	ČOV LITVÍNOVICE	10.07.2013	4 217,80	7 - Inventář	4 500	12	54%	2 100
1119	01377	DD	1	TV LED 3D SAMSUNG UE46ES6570	101	ŘEDITELSTVÍ	19.08.2013	17 271,90	5 - Výpočetní technika	17 000	4	95%	850
1120	01378	DD	1	TABLET SAMSUNG GALAXY NOTE 101N8000 + POUZD	101	ŘEDITELSTVÍ	21.08.2013	13 385,54	5 - Výpočetní technika	13 000	4	95%	650
1121	01379	DD	1	TABLET SAMSUNG GALAXY NOTE101N8000+POUZDR	101	ŘEDITELSTVÍ	21.08.2013	13 385,54	5 - Výpočetní technika	13 000	4	95%	650
1122	01380	DD	1	TV LED LG42LN570S+DRŽÁK STELLSHO1018BREC	301	PROVOZ	13.09.2013	9 818,18	5 - Výpočetní technika	9 600	4	95%	0
1123	01381	DD	1	2KS PALIVOVÉ NÁDRŽE na MIG 17	301	GARÁŽE	25.09.2013	5 000,00	7 - Inventář	5 400	12	52%	2 600
1124	01382	DD	1	SKARTOVAČKA MARTIN YALE 1000CC	101	ŘEDITELSTVÍ	07.11.2013	3 225,00	7 - Inventář	3 500	12	51%	1 700
1125	01383	DD	1	ANTÉNA NA RDST SB 3 1/2 118-136 MH2-N+ADAPTE	201	VĚŽ	18.11.2013	5 859,26	5 - Přístroje a zvl. zařízení	6 100	8	77%	1 400
1126	01384	DD	1	ANTÉNA NA RDST-SB 3-FME 118-137 MHZ+ADAPTE	301	ŘEDITELSTVÍ	18.11.2013	2 104,27	5 - Přístroje a zvl. zařízení	2 200	8	77%	520
1127	01386	DD	1	KONZERVÁTOR-NABIJEČ AUTOBATERII BOSCH CZ	401	HASIČI	26.11.2013	2 287,52	5 - Přístroje a zvl. zařízení	2 400	8	76%	570
1128	01387	DD	1	NB DELL INSPIRON SE 77200 I7/8G/32+1T/GT650/W7P	101	ŘEDITELSTVÍ	26.11.2013	21 747,11	5 - Výpočetní technika	21 000	4	95%	1 100
1129	01389	DD	1	MONITOR SAMSUNG S22C300BS 22"LED	501	ŘEDITELSTVÍ	21.03.2014	2 741,00	5 - Výpočetní technika	2 700	4	95%	140
1130	01390	DD	1	PC Lenovo TP EDGE73TWR,3-4130,10AS002VMCSW: D	101	ŘEDITELSTVÍ	21.03.2014	11 640,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	95%	600
1131	01391	DD	1	PC Lenovo TP EDGE73TWR,3-4130,10AS002VMCSW: D	101	HASIČI	21.03.2014	11 640,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	95%	600
1132	01392	DD	1	TISKÁRNA CANON MG5550	401	HASIČI	21.03.2014	2 197,00	5 - Výpočetní technika	2 200	4	95%	0
1133	01393	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG G900WHITE IMEI: 35254	101	ŘEDITELSTVÍ	14.05.2014	12 433,19	5 - Výpočetní technika	12 000	4	95%	600
1134	01396	DD	1	ZADOVÝ POŠTRÍKOVACÍ PISTOVÝ SOLO 425	401	HASIČI	29.05.2014	2 470,94	7 - Inventář	2 600	12	47%	1 400
1135	01397	DD	1	MONITOR LEDSAMUNG22"S22C300BS V SESTVĚ K	201	HANDLING	29.05.2014	2 601,00	5 - Výpočetní technika	2 600	4	95%	0
1136	01398	DD	1	TISKÁRNA HPOFFICEJETPRO8600	101	ŘEDITELSTVÍ	16.06.2014	3 291,00	5 - Výpočetní technika	3 300	4	95%	170
1137	01399	DD	1	ZAVAZADLOVÝ VOZÍK VOYAGER3000 S BRZDOU	301	TERMINÁL	16.09.2014	8 321,17	6 - Manipulační technika	8 600	12	44%	4 800
1138	01400	DD	1	ZAVAZADLOVÝ VOZÍK VOYAGER3000 S BRZDOU	301	TERMINÁL	16.09.2014	8 321,17	6 - Manipulační technika	8 600	12	44%	4 800
1139	01401	DD	1	MOBILNÍ TELEFON NOKIA 515 - IMEI: 35788805652831	301	PROVOZ	26.09.2014	2 437,88	5 - Výpočetní technika	2 400	4	95%	120
1140	01402	DD	1	TISKÁRNA LASEROVÁ SAMSUNG SL-M2022 /SEE	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	26.09.2014	1 238,77	5 - Výpočetní technika	1 200	4	95%	60
1141	01403	DD	1	PRODLUŽOVACÍ PŘÍVOD 400V,50M Rozděleno 2x25m+3	301	ČOV LITVÍNOVICE	06.10.2014	5 372,56	7 - Inventář	5 700	12	44%	3 200
1142	01404	DD	1	ROZVADEČ 5M, EK112SM12+VIDLICE	301	ČOV LITVÍNOVICE	06.10.2014	4 876,81	3 - Energetické a hnací stroje - elektro	5 100	30	17%	4 200
1143	01405	DD	1	ZDROJ ASTRON-SS-18-220V+BLESKOJISTKA 50-700M	201	ŘEDITELSTVÍ	14.10.2014	3 526,12	5 - Výpočetní technika	3 500	4	95%	180
1144	01406	DD	1	vjezdová vrata -EL.OTEVÍRÁNÍ VRAT SAMONOSNĚ 7M,	301	PROVOZ	11.11.2014	26 838,49	7 - Inventář	29 000	12	43%	17 000
1145	01407	DD	1	MONITOR 23"LED AOCi2369VMFHDPD-DD/1408SW-DN	101	ŘEDITELSTVÍ	18.11.2014	3 466,00	5 - Výpočetní technika	3 400	4	95%	170
1146	01408	DD	1	PC Lenovo TC EDGE93RWR/I5-4670/1TB/4G/HD/DVD/7	101	ŘEDITELSTVÍ	18.11.2014	14 882,00	5 - Výpočetní technika	15 000	4	95%	750
1147	01409	DD	1	KUCHYNSKÁ LINKA +PRAC.DESKA+FREZ5X HORNÍ S	401	HASIČI	26.11.2014	20 570,20	7 - Inventář	22 000	12	42%	13 000
1148	01410	DD	1	KABELOVÁ REDUKCE S MADLEM 320/80.KONEKTOR	301	PROVOZ	28.11.2014	3 580,00	4 - Technika údržby, dílna	3 700	15	34%	2 400
1149	01411	DD	1	DETEKTOR KABELŮ VOLT CRAFT LSG10	301	PROVOZ	28.11.2014	5 980,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	6 200	8	64%	2 300
1150	01412	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXY GRAND	101	ŘEDITELSTVÍ	30.01.2015	3 322,13	5 - Výpočetní technika	3 300	4	95%	170
1151	01414	DD	1	LAMINÁTOR GBC FUSION 3100L	201	VĚŽ	29.01.2015	3 231,22	7 - Inventář	3 400	12	41%	2 000
1152	01415	DD	1	RS MOTORBO DP2400+ANTÉNAVHF152-175MHZ+NAB	201	VĚŽ	19.03.2015	11 513,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	12 000	8	60%	4 800
1153	01416	DD	1	MOBILNÍ TELEFON ACERZ2200-BÍLÁ	101	ŘEDITELSTVÍ	31.03.2015	1 569,33	5 - Výpočetní technika	1 600	4	95%	80
1154	01417	DD	1	Nábytkový Seif	101	ŘEDITELSTVÍ	30.06.2015	4 876,00	7 - Inventář	5 100	12	38%	3 200
1155	01419	DD	1	VYSAVAČ MV5 PREMIUM	401	HASIČI	03.09.2015	4 454,55	7 - Inventář	4 700	12	36%	3 000
1156	01420	DD	1	VÝSTRAŽNÝ LETIŠTNÍ ZNAK	301	HANGÁŘ JESENÍK	15.09.2015	25 740,00	7 - Inventář	27 000	12	36%	17 000
1157	01421	DD	1	VÝSTRAŽNÝ LETIŠTNÍ ZNAK	301	PROVOZ	15.09.2015	25 740,00	7 - Inventář	27 000	12	36%	17 000
1158	01422	DD	1	PC lenovo + microsoft office 2013, alza 7.9.2015SSD	401	ŘEDITELSTVÍ	24.09.2015	9 909,09	5 - Výpočetní technika	9 800	4	95%	490
1159	01424	DD	1	PROJEKTOR BENQ MX661	401	HASIČI	03.11.2015	9 495,87	5 - Výpočetní technika	9 400	4	95%	470

Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
1160	01425	DD	1	KŘESLO KANCELÁŘSKÉ DESMOND H301660	401	HASIČI	05.11.2015	2 838,00	7 - Inventář	3 000	12	35%	2 000
1161	01426	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYS5NEO	101	ŘEDITELSTVÍ	27.11.2015	8 255,74	5 - Výpočetní technika	8 200	4	95%	410
1162	01427	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYS5NEO	101	ŘEDITELSTVÍ	27.11.2015	8 255,74	5 - Výpočetní technika	8 200	4	95%	410
1163	01428	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYS5NEO	101	ŘEDITELSTVÍ	27.11.2015	8 255,74	5 - Výpočetní technika	8 200	4	95%	0
1164	01429	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYJ5	101	ŘEDITELSTVÍ	27.11.2015	4 536,94	5 - Výpočetní technika	4 500	4	95%	230
1165	01430	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYJ5	101	ŘEDITELSTVÍ	27.11.2015	4 536,94	5 - Výpočetní technika	4 500	4	95%	230
1166	01432	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYJ5	101	ŘEDITELSTVÍ	27.11.2015	4 536,94	5 - Výpočetní technika	4 500	4	95%	230
1167	01433	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYJ5	101	ŘEDITELSTVÍ	27.11.2015	4 536,94	5 - Výpočetní technika	4 500	4	95%	230
1168	01434	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYJ5	101	ŘEDITELSTVÍ	27.11.2015	4 536,94	5 - Výpočetní technika	4 500	4	95%	230
1169	01437	DD	1	KONVEKTOR AEG2000WWKL2003U	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	01.12.2015	1 811,48	7 - Inventář	1 900	12	34%	1 300
1170	01438	DD	1	KONVEKTOR AEG2000WWKL2003U	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	01.12.2015	1 811,48	7 - Inventář	1 900	12	34%	1 300
1171	01439	DD	1	PC Lenovo ThinkCentre E73s/n PC07M4MRSW DN76	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	02.12.2015	10 900,00	5 - Výpočetní technika	11 000	4	95%	550
1172	01440	DD	1	APC BACK-UPS 700VAs/n 3B1522X14919	101	ŘEDITELSTVÍ	02.12.2015	1 600,00	5 - Výpočetní technika	1 600	4	95%	80
1173	01441	DD	1	MONITOR AOC I2369VM 23" LEDs/n ADKFA9A002447K	101	ŘEDITELSTVÍ	02.12.2015	3 496,00	5 - Výpočetní technika	3 500	4	95%	180
1174	01442	DD	1	PC Lenovo ThinkCentre E73s/n PC07M4MS	101	ŘEDITELSTVÍ	02.12.2015	10 900,00	5 - Výpočetní technika	11 000	4	95%	550
1175	01443	DD	1	APC BACK-UPS 700VAs/n 3B1522X12459	101	ŘEDITELSTVÍ	02.12.2015	1 600,00	5 - Výpočetní technika	1 600	4	95%	80
1176	01444	DD	1	MONITOR AOC I2369VM 23" LEDs/n AGKFA9A002031	101	ŘEDITELSTVÍ	02.12.2015	3 496,00	5 - Výpočetní technika	3 500	4	95%	180
1177	01445	DD	1	BAREVNÁ KAMERA IP3,0MP12MM	301	PROVOZ	21.12.2015	5 980,00	5 - Výpočetní technika	5 900	4	95%	300
1178	01446	DD	1	BAREVNÁ KAMERA IP2,0MP2,8MM	301	PROVOZ	21.12.2015	4 920,00	5 - Výpočetní technika	4 900	4	95%	250
1179	01447	DD	1	KŘESLO KANCELÁŘSKÉ	401	HASIČI	20.01.2016	1 999,50	7 - Inventář	2 100	12	33%	1 400
1180	01448	DD	1	KŘESLO KANCELÁŘSKÉ	101	ŘEDITELSTVÍ	20.01.2016	1 999,50	7 - Inventář	2 100	12	33%	1 400
1181	01449	DD	1	SKŘÍŇ SPISOVÁ, 1200x1950	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	20.01.2016	5 450,00	7 - Inventář	5 700	12	33%	3 800
1182	01450	DD	1	SKŘÍŇ SPISOVÁ, 1200x1950	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	20.01.2016	5 450,00	7 - Inventář	5 700	12	33%	3 800
1183	01451	DD	1	SKŘÍŇ SPISOVÁ, 1200x1950	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	20.01.2016	5 450,00	7 - Inventář	5 700	12	33%	3 800
1184	01453	DD	1	KŘESLO KANCELÁŘSKÉ LUGO	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	04.02.2016	1 999,50	7 - Inventář	2 100	12	33%	1 400
1185	01454	DD	1	ŽIDLÉ PRACOVNÍ CALYPSO XLPŘEVOD Z DD01092-1K	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	25.02.2016	2 600,00	7 - Inventář	2 700	12	32%	1 800
1186	01455	DD	1	METEOSTANICE VETAGE PRO2	201	VĚŽ	25.02.2016	16 250,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	17 000	8	48%	8 800
1187	01456	DD	1	TELEFON ASTRA 373	101	ŘEDITELSTVÍ	24.03.2016	3 770,00	5 - Výpočetní technika	3 800	4	94%	220
1188	01457	DD	1	TELEFON GRANDSTREAM LCD	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	24.03.2016	1 490,00	5 - Výpočetní technika	1 500	4	94%	90
1189	01458	DD	1	TELEFON GRANDSTREAM LCD	201	VYCHODNÍ TERMINÁL	24.03.2016	1 490,00	5 - Výpočetní technika	1 500	4	94%	90
1190	01459	DD	1	NABÍJEČ IPPRES,SUC PMLN5188A	201	PROVOZ	24.03.2016	1 875,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	1 900	8	47%	1 000
1191	01460	DD	1	DIGITÁLNÍ VIDEOZÁZNAM HIKVISION	101	ŘEDITELSTVÍ	01.04.2016	7 163,00	0 - Software	7 400	4	94%	460
1192	01461	DD	1	STŮL PRACOVNÍ 1800X700/900X750	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	4 600,00	7 - Inventář	4 800	12	31%	3 300
1193	01462	DD	1	STŮL PRACOVNÍ BOČNÍ 900X570X750	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	2 600,00	7 - Inventář	2 700	12	31%	1 900
1194	01463	DD	1	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKY 430X460X650	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	3 200,00	7 - Inventář	3 300	12	31%	2 300
1195	01464	DD	1	STŮL JEDNACÍ 1400X700X750	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	2 900,00	7 - Inventář	3 000	12	31%	2 100
1196	01465	DD	3	SKŘÍŇ DVOUDVĚŘOVÁ 800X420X1806	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	14 700,00	7 - Inventář	15 000	12	31%	10 000
1197	01466	DD	1	SKŘÍŇ DVOUDVĚŘOVÁ 800X420X1806	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	4 900,00	7 - Inventář	5 100	12	31%	3 500
1198	01467	DD	3	NÁSTAVEC DVOUDVĚŘOVÝ 800X420X780	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	6 900,00	7 - Inventář	7 200	12	31%	5 000
1199	01468	DD	3	NÁSTAVEC DVOUDVĚŘOVÝ 800X420X780	501	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	6 900,00	7 - Inventář	7 200	12	31%	5 000
1200	01469	DD	1	NÁSTAVEC DVOUDVĚŘOVÝ 800X420X780	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	2 300,00	7 - Inventář	2 400	12	31%	1 700
1201	01470	DD	1	VEŠÁKOVÁ STĚNA 1800X800X18	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	1 500,00	7 - Inventář	1 600	12	31%	1 100
1202	01471	DD	1	SKŘÍŇKA POD REZAČKU PAPIRU 750X600X900	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	1 600,00	7 - Inventář	1 700	12	31%	1 200
1203	01472	DD	1	STOLEK NA REZAČKU PAPIRU 1000X490X900	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	1 100,00	7 - Inventář	1 100	12	31%	760
1204	01473	DD	1	POLIČKA 1600X200X100	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	200,00	7 - Inventář	210	12	31%	140
1205	01474	DD	1	POLIČKA 1600X200X100	101	ŘEDITELSTVÍ	05.04.2016	200,00	7 - Inventář	210	12	31%	140
1206	01475	DD	1	OHŘÍVAČ VODY DRAŽICE 200L	301	PROVOZ	08.04.2016	6 148,76	7 - Inventář	6 400	12	31%	4 400
1207	01476	DD	1	MOB TEL.SAMSUNG GALAXYS7EDGE	101	ŘEDITELSTVÍ	13.04.2016	17 000,00	5 - Výpočetní technika	17 000	4	93%	1 200
1208	01477	DD	1	VYSOKOTLAKY ČISTIČ K3	401	HASIČI	19.04.2016	3 297,52	7 - Inventář	3 400	12	31%	2 400
1209	01478	DD	1	TISKÁRNA CANON i - SENSYS MF623Cn/S : TVF0544	101	ŘEDITELSTVÍ	20.04.2016	5 610,00	5 - Výpočetní technika	5 600	4	92%	420
1210	01479	DD	2	POLIČKA 1600X200X100	101	ŘEDITELSTVÍ	20.04.2016	400,00	7 - Inventář	420	12	31%	290
1211	01480	DD	1	POLIČOVÁ SKŘÍŇKA	101	ŘEDITELSTVÍ	20.04.2016	2 100,00	7 - Inventář	2 200	12	31%	1 500
1212	01481	DD	1	TISKÁRNA CANON PIXMA 475	501	ŘEDITELSTVÍ	04.05.2016	1 530,03	5 - Výpočetní technika	1 500	4	92%	130
1213	01482	DD	1	ZALOŽNÍ ZDROJ EATON5E850IVSB	201	VĚŽ	05.05.2016	1 304,51	7 - Inventář	1 400	12	30%	0
1214	01483	DD	1	DRAŽKOVACÍ FRÉZA DO ZDIVA	301	PROVOZ	17.05.2016	2 820,66	4 - Dílenská technika drobná	2 900	5	72%	800
1215	01484	DD	1	IP KAMERA,3,0MPOBJEKTIV 4MM	201	UL 84 (4 VYCHOD )	24.05.2016	3 475,00	5 - Výpočetní technika	3 500	4	90%	350
1216	01485	DD	1	MAGNETICKÁ TABULE	401	HASIČI	16.06.2016	4 566,00	7 - Inventář	4 800	12	30%	3 400
1217	01486	DD	1	DEKOMPENZAČNÍ TLUMIVKA 20KVAR/3X400V	301	TRAFOSTANICE Č.8	20.06.2016	11 400,00	3 - Energetické a hnací stroje - elektro	12 000	30	12%	11 000
1218	01487	DD	1	MONITOR LG19M37A.SN511NTA5Y272	201	VĚŽ	23.06.2016	1 785,24	5 - Výpočetní technika	1 800	4	88%	210
1219	01488	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYA3	101	ŘEDITELSTVÍ	31.08.2016	5 540,22	5 - Výpočetní technika	5 500	4	83%	920
1220	01489	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYA3	201	VĚŽ	31.07.2016	5 540,22	5 - Výpočetní technika	5 500	4	85%	800



Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
1221	01490	DD	1	MOBILNÍ TELEFON NOKIA222	101	ŘEDITELSTVÍ	31.07.2016	933,41	5 - Výpočetní technika	930	4	85%	140
1222	01491	DD	1	MONITOR AOC 12369VM 23"LEDs/n AGKG29A000576k	101	ŘEDITELSTVÍ	12.08.2016	3 171,82	5 - Výpočetní technika	3 200	4	85%	490
1223	01492	DD	1	TISKÁRNA CANON PIXMA MX475s/n KJRJ83700	101	ŘEDITELSTVÍ	12.08.2016	1 530,03	5 - Výpočetní technika	1 500	4	85%	230
1224	01494	DD	1	KOTEL PROTHERM REJNOK 28Kdodavatel Horák-cz. s.r.l.	901	POL4 - DILNY TRUHLÁRNA	23.09.2016	15 000,00	3 - Energetické a hnací stroje - kotel	16 000	20	16%	13 000
1225	01495	DD	1	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ JABLOTRONFaktura 10012	901	POL4 - DILNY TRUHLÁRNA	23.09.2016	29 000,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	30 000	8	41%	18 000
1226	01496	DD	1	TISKÁRNA CANON PIXMA MX475s/nKJRJ82937	301	VEŽ	27.09.2016	1 555,03	5 - Výpočetní technika	1 600	4	82%	300
1227	01497	DD	1	ZAHRADNÍ SET HAMILTON 4 KS	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	05.10.2016	3 005,61	7 - Inventář	3 100	12	27%	2 300
1228	01498	DD	1	USB ČTEČKA ČIPOVÝCH KARET K SYSTÉMU ASSET	101	ŘEDITELSTVÍ	24.10.2016	5 350,00	5 - Výpočetní technika	5 300	4	80%	1 100
1229	01499	DD	1	ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS	201	VEŽ	27.10.2016	3 070,90	5 - Výpočetní technika	3 100	4	79%	0
1230	01500	DD	1	BOJLER	401	HASIČI	11.11.2016	2 599,03	7 - Inventář	2 700	12	26%	2 000
1231	01501	DD	1	MONITOR AOC 12369M23" LED	201	VEŽ	30.11.2016	3 009,59	5 - Výpočetní technika	3 000	4	77%	690
1232	01502	DD	1	FOTOAPARÁT SONY DSC-RX100	201	VEŽ	30.11.2016	9 990,00	5 - Výpočetní technika	10 000	4	77%	2 300
1233	01503	DD	1	NB HP PROBOOK 470 G4 17,3FHDs/n 5CD64103HP	201	VEŽ	30.11.2016	19 762,45	5 - Výpočetní technika	20 000	4	77%	4 600
1234	01504	DD	1	NB HP PROBOOK 470 G4 17,3FHDs/n5CD64103KB	101	ŘEDITELSTVÍ	30.11.2016	19 762,45	5 - Výpočetní technika	20 000	4	77%	4 600
1235	01505	DD	1	TISKÁRNA HP LESERJETPROMI27FW	201	VEŽ	05.12.2016	4 533,27	5 - Výpočetní technika	4 500	4	77%	1 000
1236	01506	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYA3	101	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2016	5 490,00	5 - Výpočetní technika	5 500	4	77%	1 300
1237	01507	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYA3	201	VEŽ	05.12.2016	5 490,00	5 - Výpočetní technika	5 500	4	77%	1 300
1238	01508	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYA3	501	ŘEDITELSTVÍ	05.12.2016	5 490,00	5 - Výpočetní technika	5 500	4	77%	1 300
1239	01509	DD	1	KAMERA HIKVISION-IR FIXEDE	101	ŘEDITELSTVÍ	19.12.2016	3 199,00	5 - Výpočetní technika	3 200	4	76%	770
1240	01510	DD	1	KAMERA HIKVISION-IR FIXEDE	101	ŘEDITELSTVÍ	19.12.2016	3 199,00	5 - Výpočetní technika	3 200	4	76%	770
1241	01511	DD	1	RS DP2400E,ANTÉNA HELICALBATERIE LI-LON 1650	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	31.12.2016	11 907,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	12 000	8	38%	7 500
1242	01512	DD	1	UPS FORTRON FSPKINGHT1500VARACK	301	VEŽ	03.02.2017	11 870,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	73%	3 300
1243	01513	DD	1	ŽIDLÉ KANCELŘSKÁ GANA	101	ŘEDITELSTVÍ	17.02.2017	6 264,00	7 - Inventář	6 400	12	24%	4 900
1244	01514	DD	1	ŽIDLÉ KANCELŘSKÁ FLEXI	501	ŘEDITELSTVÍ	17.02.2017	8 230,00	7 - Inventář	8 500	12	24%	6 500
1245	01515	DD	1	ŽIDLÉ KANCELŘSKÁ FLEXI	501	ŘEDITELSTVÍ	17.02.2017	8 230,00	7 - Inventář	8 500	12	24%	6 500
1246	01516	DD	1	STAN ZAHRADNÍ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	30.03.2017	8 533,88	7 - Inventář	8 800	12	23%	6 800
1247	01517	DD	1	SONY XPERIA DUAL SIM-M5	101	ŘEDITELSTVÍ	03.05.2017	5 723,65	5 - Výpočetní technika	5 700	4	67%	1 900
1248	01518	DD	1	SAMSUNG GALAXYS86950F	101	ŘEDITELSTVÍ	17.05.2017	15 453,72	5 - Výpočetní technika	15 000	4	66%	5 200
1249	01519	DD	1	PROJEKTOR OPTPMAHD142X	101	ŘEDITELSTVÍ	29.05.2017	13 174,56	5 - Výpočetní technika	13 000	4	65%	4 600
1250	01520	DD	1	RS VHF RUČNÍ IC-A6E,NABIJEČ,BARERIE,ANTÉNA,DR	201	VEŽ	08.06.2017	7 055,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	7 400	8	32%	5 000
1251	01521	DD	1	RS VHF RUČNÍ IC-A6E,BATERIE,NABIJEČKA,ANTÉNA,	201	VEŽ	08.06.2017	7 055,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	7 400	8	32%	5 000
1252	01522	DD	1	KŘOVINOŘEZ H545RX	401	HASIČI	16.06.2017	15 612,00	4 - Technika údržby, dílna	16 000	15	17%	13 000
1253	01523	DD	1	KŘESLO PRACOVNÍ BASK	101	ŘEDITELSTVÍ	14.07.2017	9 240,00	7 - Inventář	9 500	12	21%	7 500
1254	01525	DD	1	MOTOROVÁ PILA HUSQARNA 550XP	401	VW Transporter-IZS	06.11.2017	12 726,56	4 - Technika údržby, dílna	13 000	15	14%	11 000
1255	01526	DD	1	MOBILNÍ TELEFON S Galaxy J5 duos	101	ŘEDITELSTVÍ	09.11.2017	4 123,69	5 - Výpočetní technika	4 100	4	54%	1 900
1256	01527	DD	1	MOBILNÍ TELEFON S Galaxy J5 duos	101	ŘEDITELSTVÍ	09.11.2017	4 123,69	5 - Výpočetní technika	4 100	4	54%	1 900
1257	01528	DD	1	MOBILNÍ TELEFON S Galaxy J5 duos	501	ŘEDITELSTVÍ	09.11.2017	4 123,69	5 - Výpočetní technika	4 100	4	54%	1 900
1258	01529	DD	1	MOBILNÍ TELEFON S Galaxy A3	101	ŘEDITELSTVÍ	09.11.2017	5 300,00	5 - Výpočetní technika	5 300	4	54%	2 500
1259	01530	DD	1	MOBILNÍ TELEFON S Galaxy A3	301	PROVOZ	09.11.2017	5 300,00	5 - Výpočetní technika	5 300	4	54%	2 500
1260	01531	DD	1	MOBILNÍ TELEFON S Galaxy A3	401	HASIČI	09.11.2017	5 300,00	5 - Výpočetní technika	5 300	4	54%	2 500
1261	01532	DD	1	MOBILNÍ TELEFON S Galaxy A5	101	ŘEDITELSTVÍ	09.11.2017	6 900,00	5 - Výpočetní technika	6 900	4	54%	3 200
1262	01533	DD	1	MOBILNÍ TELEFON S Galaxy A5	201	VEŽ	09.11.2017	6 900,00	5 - Výpočetní technika	6 900	4	54%	3 200
1263	01534	DD	1	MOBILNÍ TELEFON S Galaxy A5	301	VEŽ	09.11.2017	6 900,00	5 - Výpočetní technika	6 900	4	54%	3 200
1264	01535	DD	1	MOBILNÍ TELEFON S Galaxy A5	201	VEŽ	09.11.2017	6 900,00	5 - Výpočetní technika	6 900	4	54%	3 200
1265	01536	DD	1	MOBILNÍ TELEFON Caterpillar S 30	401	HASIČI	09.11.2017	3 800,00	5 - Výpočetní technika	3 800	4	54%	1 800
1266	01537	DD	1	MOBILNÍ TELEFON Nokia 230	101	ŘEDITELSTVÍ	09.11.2017	1 300,00	5 - Výpočetní technika	1 300	4	54%	600
1267	01538	DD	1	KÁVOVAR SAECO AULIKA MID	101	ŘEDITELSTVÍ	04.12.2017	20 572,40	7 - Inventář	21 000	12	17%	17 000
1268	01539	DD	1	LENOVO THINKPADE570SW=DN00081	301	VEŽ	04.12.2017	12 553,72	5 - Výpočetní technika	13 000	4	52%	6 300
1269	01540	DD	1	EZS TRAFOSTANICE TS 1a	301	TRAFOSTANICE TS 1 a	21.12.2017	32 380,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	34 000	8	25%	25 000
1270	01541	DD	1	EZS 92/10	301	UL92 (10VÝCHOD)	21.12.2017	35 560,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	37 000	8	25%	28 000
1271	01542	DD	1	MĚŘIDLO TLAKU PNEUMATIK DHRF12	301	SAAB 9-5 Fríkcion tester	22.12.2017	6 190,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	6 500	8	25%	4 900
1272	01543	DD	1	MONITOR AOC I2269VWM 21,5"IPSLED	401	HASIČI	07.02.2018	2 183,14	5 - Výpočetní technika	2 200	4	47%	1 200
1273	01544	DD	1	KÁVOVAR DELONGHI ECAM22110B	201	VEŽ	07.02.2018	6 190,08	7 - Inventář	6 300	12	16%	5 300
1274	01545	DD	1	ČERPADLO65-KDFU-130-10	301	ČOV LITVŇOVICE	20.02.2018	28 475,00	3 - Energetické a hnací stroje	29 000	15	12%	25 000
1275	01546	DD	1	TISKÁRNA HP LASERJETPROMFPM130W	201	VÝCHODNÍ TERMINÁL	29.03.2018	3 064,29	5 - Výpočetní technika	3 100	4	44%	1 700
1276	01547	DD	1	SKŘÍN SPISOVÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	10.04.2018	5 720,00	7 - Inventář	5 800	12	14%	5 000
1277	01548	DD	1	SKŘÍN SPISOVÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	10.04.2018	5 720,00	7 - Inventář	5 800	12	14%	5 000
1278	01549	DD	1	SKŘÍN SPISOVÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	10.04.2018	5 720,00	7 - Inventář	5 800	12	14%	5 000
1279	01550	DD	1	SKŘÍN SPISOVÁ	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	10.04.2018	5 720,00	7 - Inventář	5 800	12	14%	5 000
1280	01551	DD	1	LENOVO THINKPAD L570K DN00083	301	VEŽ	18.04.2018	21 500,00	5 - Výpočetní technika	21 000	4	43%	12 000
1281	01552	DD	1	SYNOLOGY DISK STATION	301	ŘEDITELSTVÍ	25.04.2018	3 860,00	5 - Výpočetní technika	3 900	4	42%	2 300

Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Poživovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
1282	01553	DD	1	RS RUČNÍ DP2400E	201	VĚŽ	25.04.2018	11 000,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	11 000	8	21%	8 700
1283	01554	DD	1	PRAČKA ZANUSSI ZWQ61225WI	401	HASIČI	26.04.2018	6 107,10	7 - Inventář	6 200	12	14%	5 300
1284	01555	DD	1	TISKÁRNA HPLASERJETPROMFPM130FW	101	ŘEDITELSTVI	10.05.2018	3 304,96	5 - Výpočetní technika	3 300	4	41%	1 900
1285	01556	DD	1	ŘEZAČKA KOTOUČOVÁ A3REXEL SMARTCUT A445	201	VĚŽ	29.05.2018	1 297,93	4 - Dílenská technika drobná	1 300	5	32%	890
1286	01557	DD	1	ŘEZAČKA KOTOUČOVÁ A3REXEL SMARTCUT A445	101	ŘEDITELSTVI	29.05.2018	1 297,93	4 - Dílenská technika drobná	1 300	5	32%	890
1287	01558	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG BGALAXYJ5-DUÁL M02	201	VĚŽ	30.05.2018	4 131,40	5 - Výpočetní technika	4 100	4	40%	2 500
1288	01559	DD	1	PC LENOVO TCM710E	201	VĚŽ	19.06.2018	9 950,50	5 - Výpočetní technika	9 900	4	38%	6 100
1289	01560	DD	1	MOBILNÍ TELEFON Samsung Galaxy S9+ 64GBpouzdro.	101	ŘEDITELSTVI	19.06.2018	19 500,00	5 - Výpočetní technika	19 000	4	38%	12 000
1290	01561	DD	1	STŮL PRACOVNÍ	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	5 500,00	7 - Inventář	5 600	12	13%	4 900
1291	01562	DD	1	STŮL PRACOVNÍ BOČNÍ	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	3 200,00	7 - Inventář	3 200	12	13%	2 800
1292	01563	DD	1	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKOVY	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	3 600,00	7 - Inventář	3 600	12	13%	3 100
1293	01564	DD	1	SKŘÍŇKA 2DV-3H+ZÁMEK	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	3 300,00	7 - Inventář	3 300	12	13%	2 900
1294	01565	DD	1	DĚLÍČÍ PARAVÁN	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	2 300,00	7 - Inventář	2 300	12	13%	2 000
1295	01566	DD	1	KONTEJNER POJÍZDNÝ 4 ZÁSUVKOVY	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	3 600,00	7 - Inventář	3 600	12	13%	3 100
1296	01567	DD	1	PULT	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	9 500,00	7 - Inventář	9 600	12	13%	8 400
1297	01568	DD	1	SKŘÍŇ ŠATNÍ+ZÁMEK	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	4 800,00	7 - Inventář	4 900	12	13%	4 300
1298	01569	DD	1	SKŘÍŇKA 2DV-5H+ZÁMEK	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	4 400,00	7 - Inventář	4 500	12	13%	3 900
1299	01570	DD	1	SKŘÍŇKA 2DV-3H+ZÁMEK	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	3 300,00	7 - Inventář	3 300	12	13%	2 900
1300	01571	DD	1	SKŘÍŇKA 2DV-3H-NIKA+ZÁMEK	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	3 100,00	7 - Inventář	3 100	12	13%	2 700
1301	01572	DD	1	NÁŠTAVEC 2DV-300H	101	ŘEDITELSTVI	20.06.2018	2 300,00	7 - Inventář	2 300	12	13%	2 000
1302	01573	DD	1	NB LENOVO V330SW - DN00085	101	ŘEDITELSTVI	04.07.2018	15 960,00	5 - Výpočetní technika	16 000	4	37%	10 000
1303	01574	DD	1	TABLET APPLE IPAD	101	ŘEDITELSTVI	04.07.2018	11 890,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	37%	7 500
1304	01576	DD	1	stůl pracovní	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	5 900,00	7 - Inventář	6 000	12	12%	5 300
1305	01577	DD	1	stůl pracovní	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	5 900,00	7 - Inventář	6 000	12	12%	5 300
1306	01578	DD	1	stůl jednací	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	2 800,00	7 - Inventář	2 800	12	12%	2 500
1307	01579	DD	1	Stůl pracovní boční	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	1 300,00	7 - Inventář	1 300	12	12%	1 100
1308	01580	DD	1	Stůl pracovní boční	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	1 300,00	7 - Inventář	1 300	12	12%	1 100
1309	01581	DD	1	kontejner	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	3 600,00	7 - Inventář	3 600	12	12%	3 200
1310	01582	DD	1	skříňka 2DV-3H+nika+zámek	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	3 100,00	7 - Inventář	3 100	12	12%	2 700
1311	01583	DD	1	skříňka 2DV-3H	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	3 300,00	7 - Inventář	3 300	12	12%	2 900
1312	01584	DD	1	skříňka 2DV-3H	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	3 300,00	7 - Inventář	3 300	12	12%	2 900
1313	01585	DD	1	věšáková stěna	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	1 800,00	7 - Inventář	1 800	12	12%	1 600
1314	01586	DD	1	skříň 2DV - 5H,	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	4 400,00	7 - Inventář	4 500	12	12%	4 000
1315	01587	DD	1	police	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	1 300,00	7 - Inventář	1 300	12	12%	1 100
1316	01588	DD	1	police	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	1 300,00	7 - Inventář	1 300	12	12%	1 100
1317	01589	DD	1	skříňka 1DV-3H	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	2 200,00	7 - Inventář	2 200	12	12%	1 900
1318	01590	DD	1	skříňka 1DV-3H	101	ŘEDITELSTVI	24.07.2018	2 200,00	7 - Inventář	2 200	12	12%	1 900
1319	01591	DD	1	ČERPADLO NEPTUN WQ3-13-0,25 230V	301	Vodárna (kasárna)	08.08.2018	3 119,01	3 - Energetické a hnací stroje	3 200	15	9%	2 900
1320	01592	DD	1	KŘOVINOŘEZ HUSQVARNA 545RX	301	GARÁŽE/DILNY	23.08.2018	15 859,44	4 - Technika údržby, dílna	16 000	15	9%	15 000
1321	01593	DD	1	KŘESLO KANCELÁŘSKÉ	201	VĚŽ	28.08.2018	9 900,00	7 - Inventář	10 000	12	11%	8 900
1322	01594	DD	1	KŘESLO KANCELÁŘSKÉ	201	VĚŽ	28.08.2018	9 900,00	7 - Inventář	10 000	12	11%	8 900
1323	01595	DD	1	ZIDLÉ KANCELÁŘSKÁ OKLAHOMA	101	ŘEDITELSTVI	12.10.2018	4 319,01	7 - Inventář	4 400	12	10%	4 000
1324	01596	DD	1	BENZINOVÝ DRTIČ	301	PROVOZ	15.10.2018	33 047,74	4 - Technika údržby, dílna	34 000	15	8%	31 000
1325	01597	DD	1	NB LENOVOV330+WIN10PROF.klávesnice, myš, Eletkto	101	ŘEDITELSTVI	16.11.2018	10 322,31	5 - Výpočetní technika	10 000	4	28%	7 200
1326	01598	DD	1	STOJANOVÝ ROZVADĚČ-REK	301	VĚŽ	21.11.2018	15 000,00	3 - Energetické a hnací stroje	15 000	15	7%	14 000
1327	01599	DD	1	MAKETA ŘÍDÍČÍ VEŽE	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	10.12.2018	36 500,00	7 - Inventář	37 000	12	9%	34 000
1328	01600	DD	1	NB Lenovo V330-15IKB, SSD disk ADATA Ultimate SU800	601	VĚŽ	25.01.2019	12 801,65	5 - Výpočetní technika	13 000	4	23%	10 000
1329	01601	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXY A6DUOS	601	VĚŽ	30.01.2019	4 504,13	5 - Výpočetní technika	4 500	4	23%	3 500
1330	01602	DD	1	STŮL PRACOVNÍ L/BUK	601	VĚŽ	30.01.2019	3 770,00	7 - Inventář	3 800	12	8%	3 500
1331	01603	DD	1	ZÁSUVKY -BOX/BUK	601	VĚŽ	30.01.2019	3 950,00	7 - Inventář	4 000	12	8%	3 700
1332	01604	DD	1	SKŘÍŇ VYSOKÁ 2D-5H/BUK	601	VĚŽ	30.01.2019	3 990,00	7 - Inventář	4 000	12	8%	3 700
1333	01605	DD	1	SKŘÍŇ VYSOKÁ 2D-NIKA 3H	601	VĚŽ	30.01.2019	3 615,00	7 - Inventář	3 600	12	8%	3 300
1334	01606	DD	1	STŮL JEDNACÍ S KOVOVOU NOHOU,150X50/BUK	601	VĚŽ	30.01.2019	1 740,00	7 - Inventář	1 700	12	8%	1 600
1335	01607	DD	1	SKŘÍŇ 80X38,5/BUK	601	VĚŽ	30.01.2019	3 215,00	7 - Inventář	3 200	12	8%	3 000
1336	01608	DD	1	TERMOKAMERA FLIR K2	401	VW Transporter-IZS	06.02.2019	31 200,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	31 000	8	11%	28 000
1337	01609	DD	1	PC LENOVO THINK CENTER M710E	101	ŘEDITELSTVI	08.02.2019	9 330,58	5 - Výpočetní technika	9 300	4	22%	7 200
1338	01610	DD	1	KAMERA HIKVISION 2CD2T43G0-18	201	UL 84 (4 VÝCHOD )	01.03.2019	3 050,00	5 - Výpočetní technika	3 100	4	21%	2 500
1339	01611	DD	4	SKŘÍŇ ŠATNÍ NA ČISTÉ PRÁDLO	401	HASIČI	08.03.2019	23 840,00	7 - Inventář	24 000	12	7%	22 000
1340	01612	DD	1	DETEKTOR PLYNŮ TETRA4	401	HASIČI	11.03.2019	12 894,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	13 000	8	10%	12 000
1341	01613	DD	1	OSTŘÍČKA ŘETĚZŮ MOT P1L	301	PROVOZ	22.03.2019	2 014,21	4 - Dílenská technika drobná	2 000	5	16%	1 700
1342	01614	DD	1	NB LENOVO V330-151KB.81AX00KQAZK+ OFFICE365	201	VĚŽ	29.03.2019	11 160,00	5 - Výpočetní technika	11 000	4	19%	8 900

Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Pořizovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
1343	01615	DD	1	TELEVIZOR LG49"	301	PROVOZ	02.04.2019	8 133,43	5 - Výpočetní technika	8 100	4	19%	6 600
1344	01616	DD	1	Skříň šatní,60x38,5x183,5cm,Buk	201	VEŽ	03.04.2019	3 475,00	7 - Inventář	3 500	12	6%	3 300
1345	01617	DD	1	Skříň šatní,80x60x183,5cm,Buk	201	VEŽ	03.04.2019	5 721,00	7 - Inventář	5 700	12	6%	5 300
1346	01618	DD	1	Skříň šatní,80x60x183,5cm,Buk	201	VEŽ	03.04.2019	5 721,00	7 - Inventář	5 700	12	6%	5 300
1347	01619	DD	1	Skříň šatní,60x38,5x113cm,Buk	201	VEŽ	03.04.2019	3 215,00	7 - Inventář	3 200	12	6%	3 000
1348	01620	DD	1	Skříň šatní,60x38,5x113cm,Buk	201	VEŽ	03.04.2019	3 215,00	7 - Inventář	3 200	12	6%	3 000
1349	01621	DD	1	Skříň šatní,80x38,5x76cm,Buk	201	VEŽ	03.04.2019	2 729,00	7 - Inventář	2 700	12	6%	2 500
1350	01622	DD	1	Židle kancelářská, Zoom, černá	301	VEŽ	03.04.2019	1 690,00	7 - Inventář	1 700	12	6%	1 600
1351	01623	DD	1	Židle kancelářská, Ribera, černá	301	VEŽ	03.04.2019	1 690,00	7 - Inventář	1 700	12	6%	1 600
1352	01624	DD	1	STŮL KANCELÁŘSKÝ, 140X80 CM, TMAVÝ OŘECH	301	VEŽ	03.04.2019	2 325,00	7 - Inventář	2 300	12	6%	2 200
1353	01625	DD	1	Kontejner mobilní 3-zásuvkový,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	2 669,00	7 - Inventář	2 700	12	6%	2 500
1354	01626	DD	1	Skříň vysoká,Impress 74x37x190cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	3 272,00	7 - Inventář	3 300	12	6%	3 100
1355	01627	DD	1	Skříň vysoká,Impress 74x37x190cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	2 295,00	7 - Inventář	2 300	12	6%	2 200
1356	01628	DD	1	Skříň vysoká,Impress 74x37x190cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	2 295,00	7 - Inventář	2 300	12	6%	2 200
1357	01629	DD	1	Skříň nízká, Impress 74x37x80cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	1 918,00	7 - Inventář	1 900	12	6%	1 800
1358	01630	DD	1	Skříň nízká, Impress 74x37x80cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	1 918,00	7 - Inventář	1 900	12	6%	1 800
1359	01631	DD	1	Skříň nízká, Impress 37x37x80cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	1 390,00	7 - Inventář	1 400	12	6%	1 300
1360	01632	DD	1	Skříň nízká, Impress 37x37x80cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	1 390,00	7 - Inventář	1 400	12	6%	1 300
1361	01633	DD	1	Stůl kancelářský ,140x80cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	2 325,00	7 - Inventář	2 300	12	6%	2 200
1362	01634	DD	1	Stůl kancelářský ,80x60cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	1 547,00	7 - Inventář	1 500	12	6%	1 400
1363	01635	DD	1	Kontejner mobilní 3-zásuvkový,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	2 669,00	7 - Inventář	2 700	12	6%	2 500
1364	01636	DD	1	Skříň střední Impress 74x37x119,6cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	2 989,00	7 - Inventář	3 000	12	6%	2 800
1365	01637	DD	1	Skříň střední Impress 74x37x119,6cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	2 513,00	7 - Inventář	2 500	12	6%	2 300
1366	01638	DD	1	Skříň střední Impress 37x37x119,6cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	1 670,00	7 - Inventář	1 700	12	6%	1 600
1367	01639	DD	1	Skříň vysoká šatní, Impress 74x58x190cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	3 735,00	7 - Inventář	3 700	12	6%	3 500
1368	01640	DD	1	Skříň vysoká šatní, Impress 74x58x190cm,tmavý ořech	301	VEŽ	03.04.2019	3 735,00	7 - Inventář	3 700	12	6%	3 500
1369	01641	DD	1	KOBEREC DRÁHA	101	ŘEDITELSTVÍ	26.04.2019	5 760,00	7 - Inventář	5 800	12	6%	5 500
1370	01642	DD	1	NB LENOVO V130, 15.6FH/I5-7200U/8G/256/DVD/W10P	201	VEŽ	06.05.2019	13 790,00	5 - Výpočetní technika	14 000	4	16%	12 000
1371	01643	DD	1	MOBILNÍ TELEFON SAMSUNG GALAXYJ6+	201	VEŽ	03.06.2019	3 601,64	5 - Výpočetní technika	3 600	4	14%	3 100
1372	01644	DD	1	FIREWALL	301	TERMINÁL	17.06.2019	12 388,43	5 - Výpočetní technika	12 000	4	13%	10 000
1373	01645	DD	1	LASEROVÁ TISKÁRNA HPLASERJETPRO MFP	301	PROVOZ	28.06.2019	2 230,58	5 - Výpočetní technika	2 200	4	13%	1 900
1374	01646	DD	1	EZS TRAFOSTANICE TS4	301	TRAFOSTANICE TS4	05.08.2019	34 422,00	5 - Přístroje a zvl. zařízení	34 000	8	5%	32 000
1375	01647	DD	1	KLIMATIZACE DAITSU APD-12CK-R32	101	ŘEDITELSTVÍ	26.08.2019	8 181,00	7 - Inventář	8 200	12	3%	8 000
1376	01648	DD	1	MONITOR LCD 24AOC12481FXH	101	ŘEDITELSTVÍ	16.09.2019	2 478,51	5 - Výpočetní technika	2 500	4	7%	2 300
1377	01649	DD	1	TISKÁRNA BROTHER INKOUSTOVÁ DCU-T310	101	ŘEDITELSTVÍ	18.10.2019	2 867,77	5 - Výpočetní technika	2 900	4	5%	2 800
1378	01650	DD	1	stůl pracovní	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	3 350,00	7 - Inventář	3 400	12	1%	3 400
1379	01651	DD	1	stůl pracovní	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	3 350,00	7 - Inventář	3 400	12	1%	3 400
1380	01652	DD	1	stůl pracovní boční	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	2 100,00	7 - Inventář	2 100	12	1%	2 100
1381	01653	DD	1	stůl pracovní boční	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	3 200,00	7 - Inventář	3 200	12	1%	3 200
1382	01654	DD	1	kontejner, 4 zásuvky	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	3 600,00	7 - Inventář	3 600	12	1%	3 600
1383	01655	DD	1	kontejner, 4 zásuvky	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	3 600,00	7 - Inventář	3 600	12	1%	3 600
1384	01656	DD	1	skříň 2DV- 5H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	4 400,00	7 - Inventář	4 400	12	1%	4 300
1385	01657	DD	1	skříň 2DV- 5H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	4 400,00	7 - Inventář	4 400	12	1%	4 300
1386	01658	DD	1	Nástavec 2DV-30H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	2 400,00	7 - Inventář	2 400	12	1%	2 400
1387	01659	DD	1	skříňka 2DV-3H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	3 100,00	7 - Inventář	3 100	12	1%	3 100
1388	01660	DD	1	skříňka 2DV-2H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	2 350,00	7 - Inventář	2 400	12	1%	2 400
1389	01661	DD	1	skříňka 3DV-2H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	2 350,00	7 - Inventář	2 400	12	1%	2 400
1390	01662	DD	1	skříňka 3DV-2H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	2 350,00	7 - Inventář	2 400	12	1%	2 400
1391	01663	DD	1	skříňka 2DV-2H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	2 350,00	7 - Inventář	2 400	12	1%	2 400
1392	01664	DD	1	skříňka 2DV-2H	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	2 350,00	7 - Inventář	2 400	12	1%	2 400
1393	01665	DD	1	policová stěna	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	3 100,00	7 - Inventář	3 100	12	1%	3 100
1394	01666	DD	1	policová stěna	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	3 100,00	7 - Inventář	3 100	12	1%	3 100
1395	01667	DD	1	policová stěna	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	3 100,00	7 - Inventář	3 100	12	1%	3 100
1396	01668	DD	1	kulatý stůl	101	ŘEDITELSTVÍ	11.11.2019	3 400,00	7 - Inventář	3 400	12	1%	3 400
1397	01669	DD	1	PROJEKTOR EPSON EB-435W - POUŽITÝnáhradní lam	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	18.11.2019	7 000,00	5 - Výpočetní technika	7 000	4	3%	6 800
1398	01670	DD	1	TISKÁRNA CANON MF5940DN - POUŽITÁ	201	TERMINÁL	18.11.2019	3 000,00	5 - Výpočetní technika	3 000	4	3%	2 900
1399	01671	DD	1	MIKROVLNÁ TROUBA SAMSUNG	201	TERMINÁL	29.11.2019	1 798,84	7 - Inventář	1 800	12	1%	1 800
1400	01672	DD	1	MINITROUBA ORAVA EC-321S	201	TERMINÁL	29.11.2019	1 809,92	7 - Inventář	1 800	12	1%	1 800
1401	01673	DD	1	LENOVO v130	201	TERMINÁL	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1402	01674	DD	1	LENOVO v130	101	ŘEDITELSTVÍ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1403	01675	DD	1	LENOVO v130	301	VEŽ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000



Seq	Inv.číslo	Kategorie	Počet kusů	Název	Středisko	Umístění	Datum zařazení	Požizovací cena účetní [Kč]	Třída	Reprodukční hodnota [Kč]	Technicko-ekonomická životnost [roky]	Fyzické opotřebení	Reálná hodnota [Kč]
1404	01676	DD	1	LENOVO v130	201	VĚŽ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1405	01677	DD	1	LENOVO v130	401	HASIČI	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1406	01678	DD	1	LENOVO v130	101	ŘEDITELSTVÍ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1407	01679	DD	1	LENOVO v130	201	VĚŽ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1408	01680	DD	1	LENOVO v130	101	ŘEDITELSTVÍ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1409	01681	DD	1	LENOVO v130	501	ŘEDITELSTVÍ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1410	01682	DD	1	LENOVO v130	301	PROVOZ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1411	01683	DD	1	LENOVO v130	301	PROVOZ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1412	01684	DD	1	LENOVO v130	101	ŘEDITELSTVÍ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1413	01685	DD	1	LENOVO v130	101	ŘEDITELSTVÍ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1414	01686	DD	1	LENOVO v130	301	VĚŽ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1415	01687	DD	1	LENOVO v130	101	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1416	01688	DD	1	LENOVO v130	301	VĚŽ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1417	01689	DD	1	LENOVO v130	201	TERMINÁL	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1418	01690	DD	1	LENOVO v130	301	PROVOZ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1419	01691	DD	1	LENOVO v130	301	VĚŽ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1420	01692	DD	1	LENOVO v130	301	VĚŽ	29.11.2019	11 562,00	5 - Výpočetní technika	12 000	4	2%	12 000
1421	01693	DD	1	AKUVRTAČKA GSB180LI	301	GARÁŽE/DILNY	11.12.2019	3 304,96	4 - Dílenská technika drobná	3 300	5	1%	3 300
<b>Celkem</b>								<b>86 023 661,89</b>					<b>30 204 087</b>

## 5.2 Výpis z obchodního rejstříku

## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Krajským soudem v Českých Budějovicích  
oddíl B, vložka 1450

<b>Datum vzniku a zápisu:</b>	17. srpna 2005
<b>Spisová značka:</b>	B 1450 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích
<b>Obchodní firma:</b>	Jihočeské letiště České Budějovice a.s.
<b>Sídlo:</b>	U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice
<b>Identifikační číslo:</b>	260 93 545
<b>Právní forma:</b>	Akciová společnost
<b>Předmět podnikání:</b>	silniční motorová doprava - vnitrostátní příležitostná osobní výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona neveřejné mezinárodní letiště s vnější hranicí poskytování služeb při odbavovacím procesu na letišti České Budějovice
<b>Statutární orgán - představenstvo:</b>	
<b>člen představenstva:</b>	Ing. JIŘÍ KLÁSA, dat. nar. 24. dubna 1968 Vilémova 1140, Prachatice II, 383 01 Prachatice Den vzniku členství: 4. května 2015
<b>člen představenstva:</b>	Ing. ROBERT KALA, dat. nar. 29. června 1963 Bezdvorská 1113/31, České Budějovice 2, 370 11 České Budějovice Den vzniku členství: 18. února 2017
<b>Způsob jednání:</b>	Společnost zastupuje každý člen představenstva samostatně. Člen představenstva je oprávněn udělovat za společnost i zmocnění k jednotlivým právním jednáním.
<b>Dozorčí rada:</b>	
<b>předseda dozorčí rady:</b>	Mgr. Bc. ANTONÍN KRÁK, dat. nar. 30. srpna 1966 U Studánky 98, Němče, 382 11 Větřní Den vzniku funkce: 7. května 2019 Den vzniku členství: 21. května 2018
<b>člen dozorčí rady:</b>	KAREL ŠVEC, dat. nar. 3. ledna 1938 Bezdvorská 471, 373 44 Zliv Den vzniku členství: 18. února 2017
<b>člen dozorčí rady:</b>	Ing. JIŘÍ FIŠER, dat. nar. 30. dubna 1953 Žižkovo nám. 18/18, 390 01 Tábor Den vzniku členství: 16. května 2017
<b>člen dozorčí rady:</b>	Mgr. KAREL HÁJEK, dat. nar. 28. prosince 1949 Na vinicích 478, 375 01 Týn nad Vltavou Den vzniku členství: 21. května 2018
<b>člen dozorčí rady:</b>	Ing. OLDŘICH HOĐÁNEK, dat. nar. 4. srpna 1949 Zvolenovská 648, 373 41 Hluboká nad Vltavou Den vzniku členství: 21. května 2018

**člen dozorčí rady:**

Mgr. ZDENĚK DVOŘÁK, dat. nar. 18. ledna 1954  
 č.p. 227, 373 84 Dubné  
 Den vzniku členství: 18. června 2019

**člen dozorčí rady:**

Mgr. VIKTOR LAVIČKA, dat. nar. 13. září 1968  
 Lidická tř. 443/66, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice  
 Den vzniku členství: 7. října 2019

**člen dozorčí rady:**

VILÉM ČEKAJLE, dat. nar. 28. prosince 1976  
 Dr. Tůmy 1601/5, České Budějovice 3, 370 01 České Budějovice  
 Den vzniku členství: 7. října 2019

**člen dozorčí rady:**

Ing. arch. JAN KLEIN, dat. nar. 11. ledna 1984  
 Lidická tř. 1019/182, České Budějovice 7, 370 07 České Budějovice  
 Den vzniku členství: 7. října 2019

**člen dozorčí rady:**

MIROSLAV POŘÁDEK, dat. nar. 28. dubna 1960  
 Jeronýmova 212/13, České Budějovice 6, 370 01 České Budějovice  
 Den vzniku členství: 7. října 2019

**člen dozorčí rady:**

Ing. MARTIN STAŠEK, dat. nar. 1. března 1980  
 Pasovská 1623/14, České Budějovice 2, 370 05 České Budějovice  
 Den vzniku členství: 7. října 2019

**Akcie:**

20 ks kmenové akcie na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě 100 000,- Kč  
 Akcie na jméno jsou omezeně převoditelné - převod akcií je podmíněn souhlasem valné hromady. K udělení souhlasu je potřeba dvoutřetinové většiny hlasů všech akcionářů.

**Základní kapitál:**

2 000 000,- Kč  
 Splaceno: 2 000 000,- Kč

**Ostatní skutečnosti:**

Počet členů statutárního orgánu: 3

Počet členů dozorčí rady: 11

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.



---

**granthornton. global**

© 2020 Grant Thornton International Ltd. All rights reserved.

Grant Thornton Valuations, a.s. je členská firma Grant Thornton International Ltd. /  
Grant Thornton Valuations, a.s. is a member firm of Grant Thornton International Ltd.

Grant Thornton International Ltd (Grant Thornton International) a členské firmy nejsou mezinárodním partnerstvím.  
Služby jsou nezávisle poskytovány jednotlivými členskými společnostmi. / Grant Thornton International Ltd (Grant  
Thornton International) and the member firms are not a worldwide partnership. Services are delivered independently by  
the member firms