



KUJCP00STK30

Č. objednávatele: **SDL/OREG/040/12**

Č. zhotovitele: **12/3168a**

č. j. S-META 54696/2011 OI/5

## SMLOUVA O DÍLO

ve smyslu ust. § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů

### **Stavba : Tábor – Křižíkovo náměstí, úprava parteru**

#### Smluvní strany

**Objednatel: Jihočeský kraj**

sídlo: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650 /jsme plátcí DPH/

Bankovní spojení: ČSOB a.s., Č. Budějovice, č.úctu 199783072/0300

(dále jen „objednatel“)

Osoba oprávněná jednat a podepisovat za objednatele ve věcech této smlouvy:

Mgr. Jiří Zimola – hejtman Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:

Ing. Bc. Ludvík Zíma, vedoucí odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic KÚ, tel.č. 386720201

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněn vystupovat a jednat:

Jiří Letovský, investiční technik OREG, oddělení veřejných zakázek, investic a řízení projektů KÚ, tel.č. 386720363

K výkonu technického dozoru objednatele jako investora stavby a Koordinátora BOZP je oprávněna firma: **Stavební poradna, spol. s r.o.**, Průběžná 48, 370 04 České Budějovice,

IČ: 625 08 822

zastoupená: Jaroslavem Vítovcem, jednatelem společnosti

Osoba vykonávající technický dozor na stavbě: Jan Bělohav, tel. 606 876 460

Osoba vykonávající koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi:

Jan Bělohav, tel. 606 876 460

(dále jen oprávnění zástupci objednatele)

**Zhotovitel: K-BUILDING CB, a.s.**

sídlo: Hraniční 2094, 370 06 České Budějovice

IČ: 26105594

DIČ: CZ26105594

Bankovní spojení, č.úctu: ČSOB a.s. , 207975868/0300

(dále jen „zhotovitel“)

Osoba oprávněná jednat a podepisovat za zhotovitele ve věcech této smlouvy:

Martin Kačenka – předseda představenstva

Ing. Tomáš Tvrdík – místopředseda představenstva

Za zhotovitele je ve věci provádění stavby dále oprávněn vystupovat a jednat:

Odpovědný geodet: Ing. Miroslav Hořejší

Vedením stavby je pověřen: Ing. Josef Pumpr

Hlavní stavbyvedoucí: David Vontor

který je zmocněn zastupovat zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku.

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Ing. Josef Pumpr

(dále jen oprávnění zástupci zhotovitele)

## I. Preambule

Vzhledem k tomu, že

- (A) zhotovitel je držitelem všech příslušných živnostenských a dalších oprávnění potřebných pro provedení díla a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo dle této smlouvy a je tak způsobilý splnit,
- (B) zhotovitel prohlašuje, že je schopný dílo dle této smlouvy provést v souladu s touto smlouvou za sjednanou cenu a že si je vědom skutečnosti, že objednatel má značný zájem na dokončení díla, které je předmětem této smlouvy v čase a kvalitě dle této smlouvy,
- (C) nabídku zhotovitele podanou v otevřeném zadávacím řízení realizovaném dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) veřejné zakázky s názvem „**Tábor - Křižíkovo náměstí, úprava parteru**“ (dále jen „zakázka“) vybral zadavatel jako nabídku nejvhodnější dle ust. § 81 zákona,
- (D) zakázka byla zadávána v jediném zadávacím řízení sdružením zadavatelů ve smyslu § 2 odst. 9 zákona, kdy jedním ze zadavatelů byl objednatel a dalšími zadavateli Město Tábor, se sídlem Žižkovo náměstí 2, 390 15 Tábor, IČ: 00253014 a Vodárenská společnost Tábořsko s. r. o., se sídlem Kosova 2894, 390 02 Tábor, IČ: 26069539,
- (E) Rada objednatele schválila uzavření této smlouvy na svém jednání konaném dne 13.3.2012, usnesení č. 258/2012/RK/86

se smluvní strany dohodly na uzavření této

### **SMLOUVY,**

kterážto je uzavírána na plnění té části předmětu zakázky, jejíž financování ve smyslu zadávacích podmínek zakázky zajišťuje objednatel.

## II. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby zhotovitelem. Stavbou se rozumí stavební částí díla – zakázky – v rozsahu dle zadávacích podmínek zakázky a této smlouvy. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení obslužnosti přilehlých nemovitostí, skládkovné apod.) včetně zajištění potřebné výrobní a realizační dokumentace pro realizaci díla a zajištění koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
2. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podle zadávací dokumentace a podmínek sjednaných v této smlouvě zavazuje k provedení díla v rozsahu a členění popsaném v technické zprávě a výkresové části projektové dokumentace zpracované projekční kanceláří Ing. František Stráský – Atelier SIS, U Malše 20, 370 01 České Budějovice (zak. č. 29021) a dále v Sestavení nabídkové ceny, které tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
3. Místo stavby: Křižíkovo náměstí v Táboře. Pozemky dotčené stavbou se nachází v k.ú. Tábor.
4. Druh výstavby: investiční výstavba
5. Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu i nad rámec projektové, resp. zadávací dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení, které bude případně nutné realizovat na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo při kolaudaci stavby, nebo budou vyvolány potřebami stavby vedle prací, které budou kvalifikovány jako vady a nedodělky.

6. Zhotovitel se zavazuje, že stavbu (dále jen dílo) provede podle platných českých technických norem a v souladu s ostatními obecně závaznými předpisy a podle platných TP, TKP.
7. Součástí díla je též zhotovení zejména dílenských a konstrukčních výkresů, pokud je jich k provedení díla zapotřebí, provedení veškerých zkoušek, měření a atestů k prokázání požadovaných kvalitativních parametrů předmětu díla, pokud je vyžadují obecně závazné předpisy, technické normy nebo obchodní zvyklosti nebo pokud je předpokládá projektová dokumentace, případně technologické postupy výrobců na stavbě použitých materiálů a výrobků, dále zajištění individuálních a komplexních zkoušek včetně návrhu jejich postupu a provedení veškerých potřebných geodetických prací.
8. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i s pomocí třetích osob, písemně odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl on sám. Zhotovitel je povinen zdržet se pověření subdodavatele plněním díla jako celku. Pokud zhotovitel svou povinnost dle předcházející věty poruší, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny díla. Právo na náhradu případné škody tím není dotčeno.

### **III. Doba plnění**

1. Doba plnění závazku této smlouvy je stanovena takto:  
Výstavba bude zahájena: **dnem předání staveniště** (1. 3. 2013)
2. Výstavba bude dokončena: **do 150 kalendářních dnů** ode dne předání staveniště v souladu s podmínkami TP, TKP a EN-ČSN (např. klimatické vlivy).
3. Dokončením díla jako celku, dle čl. II. odst. 1. a 2. smlouvy, se rozumí jeho předání objednateli samostatným předávacím protokolem.
4. Zhotovitel je povinen současně s plněním díla dle této smlouvy provádět plnění těch stavebních částí zakázky, které jsou financovány ostatními sdruženými zadavateli, a to ve smyslu zadávacích podmínek zakázky.

### **IV. Cena za dílo**

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení prací dle článku II. nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí

Cena celkem bez DPH: (za stavbu pro investora Jihočeský kraj)	9 498 612,- Kč
výše DPH:	1 899 722,- Kč
<b>Cena celkem včetně DPH:</b> (za stavbu pro investora Jihočeský kraj)	<b>11 398 334,- Kč</b>

Oceněný položkový výkaz výměr vztahující se ke stavební části díla této smlouvy je přílohou č. 1 této smlouvy o dílo.

2. Tato cena je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Po dobu výstavby nebude uplatněna inflace. Zhotovitel prohlašuje, že cena obsahuje kompletní dodávku stavby dle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná.
3. Změna sjednané ceny je možná pouze
  - a) pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
  - b) pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem zadávací dokumentace nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;
  - c) pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena zadávací dokumentací;

- d) pokud z důvodů na straně objednatele dojde k prodloužení termínu dokončení díla. Tato podmínka se týká pouze prací neprovedených v původní lhůtě výstavby;
  - e) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a zhotovitel je nezaplnil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.
4. Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.
5. Způsob sjednání změny ceny
- a) Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení.
  - b) Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena objednatelem.
  - c) Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena zhotovitelem.
  - d) Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže neoznámí, prostřednictvím technického dozoru, nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných těmito všeobecnými obchodními podmínkami.
6. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
- 6.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis (Změnový list s pořadovým číslem změny) předložit technickému dozoru a objednateli k odsouhlasení; v případě víceprací před jejich provedením.
- 6.2. Vícepráce budou oceněny takto - na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného technickým dozorem a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Katalogů popisů a směrných cen stavebních a montážních prací vydaných firmou ÚRS PRAHA, a.s. pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány.
- 6.3. Méněpráce budou oceněny takto - do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného technickým dozorem a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu neprovedených prací.
- 6.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5ti dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.
- Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku k této smlouvě, pokud tato cena bude vyšší než cena za dílo uvedená v čl. IV. této smlouvy včetně provizorních položek, v opačném případě postačí písemné odsouhlasení změnového listu objednatelem.

## **V. Platební podmínky**

1. Fakturace bude prováděna jedenkrát za měsíc dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Daňový doklad musí být doložen listinami (např. fakturami subdodavatelů či jinými doklady, pokud je zadavatel uzná), které budou prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.) vadami, je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 dnů ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením

přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.

2. Daňové doklady musí být doloženy k zaplacení zhotoviteli do podatelny Krajského úřadu – Jihočeského kraje nebo příslušnému investičnímu techniku OREG KÚ nejpozději do 5. kalendářního dne v měsíci, následujícího po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny.
3. Splatnost daňového dokladu bude **do 30 dnů** od přijetí daňového dokladu objednatelem. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
4. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz čl. VI.). Zhotovitel je povinen odevzdávat vážní lístky obalované směsí průběžně (po jednotlivých dodávkách) technickému dozoru nebo v jeho nepřítomnosti pověřenému pracovníkovi příslušného závodu SÚS – /platí u souvislých oprav silnic – pásmovky/.
5. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek TDI) do výše 90 % fakturované částky za příslušný měsíc. Tímto způsobem bude zaplaceno nejvýše 90 % z fakturované částky ceny díla uvedené v čl. IV.1. této smlouvy. Zbývajících 10% bude uvolněno následujícím způsobem: 5% bude uvolněno po protokolárním převzetí dokončeného díla jako celku (dle čl. II. odst. 1.), zbývajících 5% bude uvolněno na základě písemné žádosti zhotovitele, po odstranění případných vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí stavby nebo díla jako celku. Ustanovení čl. V.1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby.
6. K fakturaci za uložení vybouraného a vytěženého materiálu dle výkazu výměr na skládku doloží dodavatel potvrzení příslušné skládky o jeho převzetí k uložení s datem a specifikací ukládaného materiálu. Bez tohoto potvrzení bude faktura vrácena jako neuznaný výdaj a nebude proplacena.

## **VI. Způsob provádění díla**

1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
2. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
3. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 550 a násl. obchodního zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 z. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon).
4. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
5. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor nebo osoba oprávněná jednat

ve věci provádění stavby (dle této smlouvy) práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Zhotovitel prokáže objednateli ve své nabídce odběrné místo živičných směsí doložením potvrzeného tiskopisu „Závazný příslib na dodávku obalovaných směsí“ z obalovny v dopravní vzdálenosti v souladu s příslušnými TP a ČSN a v množství nutném pro řádné provedení příslušných prací. Požadovaný doklad bude nedílnou součástí smlouvy o dílo.

6. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb. Investor a technický dozor investora (osoby uvedené v čl. I. smlouvy) je oprávněn sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
7. Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce ve lhůtách podle přílohy č. 5 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání technickému dozoru objednatele a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.
8. Mimo stavbyvedoucího nebo jeho zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.
9. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo generálního projektanta, je povinen připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dní písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
10. Oprávnění zástupci objednatele vykonávající na stavbě technický dozor během něho sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávněni na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.
11. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni – před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev a zabudovávaných materiálů. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly s třídním předstihem. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.
12. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i v použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením k původnímu stavu, bude-li na tom objednatel trvat. Změnu technologie stavby a změnu použitého materiálu, spojenou s navýšením ceny za dílo, lze provést pouze písemným dodatkem k této smlouvě s přílohou nového ověřeného soupisu prací. Změnu použitého materiálu bez navýšení ceny za dílo lze provést změnovým listem podepsaným technickým resp. stavebním dozorem objednatele a osobou oprávněnou jednat ve věci provádění stavby dle této smlouvy.
13. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele – technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla. Veškeré náklady na provedení takovéto dodatečné kontroly ze strany

technického dozoru nese zhotovitel a technický dozor je oprávněn vyúčtovat takto vzniklé náklady v souladu s podmínkami, za kterých účtuje své činnosti objednateli. Zhotovitel je povinen takto vystavenou fakturu technického dozoru uhradit do 10 dnů od data, kdy ji obdržel.

14. Zhotovitel si smluvně zajistí u oprávněné organizace provedení případného Záchraného archeologického výzkumu podle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Prokazatelné náklady na jeho provedení uhradí objednatel. Smlouva o provedení výzkumu bude objednateli předána ještě před zahájením výkopových prací a bude obsahovat i kalkulaci nákladů na jeho provedení. Zahájení výkopových prací oznámí dodavatel v předstihu oprávněné organizaci, se kterou bude smlouva uzavřena.
15. Před zahájením prací předloží zhotovitel stavby harmonogram provádění prací.
16. Zhotovitel na požádání objednatele umožní vstup dalších třetích osob na staveniště.

## **VII. Předání staveniště**

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději do 14 dnů po uzavření smlouvy o dílo, pokud se obě strany nedohodnou jinak. V případě nepříznivých klimatických podmínek, znemožňujících provádění prací dle příslušných TP, TKP a ČSN, lze termín předání staveniště posunout, avšak po vzájemné a písemné dohodě objednatele a zhotovitele, ve které bude určen přesný datum předání staveniště. Termín předání staveniště lze také posunout na základě požadavku objednatele, a to z důvodu koordinace dalších prací.
2. Staveniště zajišťuje zhotovitel. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV. odst. 1.
3. Pravomocné stavební povolení (je-li vydáno), popř. další rozhodnutí správních orgánů vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.
4. Další paré projektové dokumentace budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.

## **VIII. Předání a převzetí díla**

1. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný zástupcem zhotovitele, technickým dozorem objednatele a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad a nedodělků s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou – li vady a nedodělky odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad a nedodělků vznikla.
2. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatele resp. technický dozor, včas pozvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatelem uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele resp. jeho stavebního dozoru.
3. Objednatel může převzít dílo i v případě, že má ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání spolehlivému uvedení díla do užívání, zároveň se smluvní strany dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, které nesmí být delší než 60 dní, umožňují – li to klimatické podmínky.
4. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo v době předání.
5. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno

- k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo, že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
6. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
  7. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely předávacího řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádné předání stavby.

## **IX. Záruka, reklamace**

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v záruční době.
2. Záruční doba se poskytuje na dobu **36 měsíců na obrusné vrstvy a 60 měsíců na ostatní práce.**
3. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku bez vad a nedodělků, provedeného v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou o dílo. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nezbujuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
4. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
5. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 7 dní od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady, s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
6. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 7 dní v případě vážné závady, jinak do 30 dní po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
7. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto smlouvou, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
8. V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 1. a 2. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
9. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v oddíle Smluvní strany. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.

## **X. Zvláštní ujednání**

1. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo jsou následující dokumenty:
  - Rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky,
  - Nabídka zhotovitele,



- Obchodní podmínky staveb pozemních komunikací MDS OPK čj. 475/02-120 RS/1 ze dne 22.10. 2002,
  - Zvláštní technické kvalitativní podmínky uvedené stavby (ZTKP), pokud jsou součástí projektu pro zadání stavby a doplňky k těmto podmínkám ,
  - Technické kvalitativní podmínky (TKP) vydané MDS ČR, platné k datu zahájení zadávacího řízení,
  - Technické podmínky (TP) MD ČR, resp. MDS ČR,
  - Oborový třídění stavebních konstrukcí a prací staveb PK,
  - Zadávací dokumentace zakázky ,
  - Zápis o předání staveniště.
2. V případě rozporu nebo nejednoznačnosti dokumentů této smlouvy o dílo je pořadí závaznosti dokumentů následující:
    - smlouva o dílo,
    - dokumenty uvedené v pořadí dle odst.1 tohoto článku.
  5. Zhotovitel předloží ke každému stejnopisu smlouvy o dílo oceněný soupis prací shodný s cenovou nabídkou zhotovitele předloženou v zadávacím řízení. Soupis prací bude orazítkovaný a podepsaný statutárním zástupcem.
  6. Objednatel si vyhrazuje právo písemně odsouhlasit podzhotovitele (subdodavatele).
  7. Pokud budou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
  8. Bude-li nutné z důvodů na straně objednatele měnit způsob při realizaci stavebních a montážních prací, zajistí objednatel včas nezbytné doplnění příslušné dokumentace, změny projedná a schválí se zhotovitelem a uzavřou písemný dodatek smlouvy, pokud se nedohodnou na jiném postupu.
  9. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku. V případě, že tak neučiní, odpovídá za právní následky, které v této souvislosti nastanou z důvodu, že se o námitkách objednatel nedozvěděl včas a nemohl přistoupit k jejich řešení, odpovídá pak v této souvislosti za škodu, která v souvislosti s tím objednateli vznikne.
  10. Nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi zhotovitel doloží, že informoval koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil (dle zákona č. 309/2006 Sb).
  11. Zhotovitel se při realizaci stavby zavazuje k součinnosti s koordinátorem BOZP, ustanoveným v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. objednatel. Zhotovitel současně smluvně zaváže k této součinnosti i všechny své subdodavatele.
  11. Zhotovitel je povinen poskytovat koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu (dle zákona č. 309/2006 Sb).

## **XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu**

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyzoomí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody.
2. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
3. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na

základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.

4. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, včetně opožděného plnění, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel je povinen počínat si tak, aby škodám pokud možno předcházel. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu. Zproštění odpovědnosti za škodu je možné pouze průkazem, že ke škodě nedošlo.
5. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
6. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

## **XII. Smluvní pokuty**

1. Jestliže zhotovitel řádně nedokončí dílo v rozsahu dle čl. II. odst. 1. smlouvy ve sjednané době, pak zhotovitel zaplatí objednateli za každý kalendářní den, který uplyne mezi lhůtou dokončení a dnem předání díla objednateli smluvní pokutu ve výši 60 000,-- Kč. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele. Tato platba nezbujuje zhotovitele jeho povinnosti práce dokončit, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
2. Z důvodu nedodržení termínu na odstranění vad a nedodělků je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu 10.000,-- Kč za každý den a vadu prodlení.
3. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době je zhotovitel povinen objednatel uhradit smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za vadu a den.
4. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení a vyčištění staveniště, je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu 5.000,-- Kč za každý den prodlení.
5. V případě, že zhotovitel nepředloží koncept konečného daňového dokladu ve stanovené lhůtě (max. do 30 dnů od převzetí celého díla), zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla.
6. Úhradou smluvní pokuty nebo uplatněním srážek dle předchozích ustanovení není dotčeno právo na náhradu škody, která objednateli vznikne včasným a řádným nedodáním díla.
7. Smluvní pokuta se nezaplatí, pokud se zhotovitel dostane do prodlení z důvodů na straně objednatele.

## **XIII. Všeobecná ustanovení**

1. Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit předmět díla a uzavřít pojištění o odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám.
2. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatel zhotoviteli a realizační dokumentaci stavby, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá zhotovitel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.
3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí, v souladu se zněním zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, s možným zpřístupněním, či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících, ke kterému může kdykoliv v budoucnu dojít.

4. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou za předpokladu odsouhlasení oběma stranami formou číslovaných dodatků. Smlouva nabývá platnost dnem podpisu obou smluvních stran.

5. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

Příloha č. 1: Oceněný položkový výkaz výměr

Příloha č. 2: Sestavení nabídkové ceny

Za objednatele:

V Českých Budějovicích

dne 31.12.2012

Mgr. Jiří Zimola  
hejtman Jihočeského kraje



Za zhotovitele:

V Českých Budějovicích

dne 7.12.2012

**K-BUILDINGCB**  
a.s.

(1) Hraniční 2094  
370 06 České Budějovice

Martin Kačenka  
předseda představenstva

Ing. Tomáš Tvrđík  
místopředseda představenstva

**SESTAVENÍ NABÍDKOVÉ CENY**

**Stavba :** „Tábor - Křižíkovo náměstí, úprava parteru“

**1. Investor:** Jihočeský kraj

<u>OBJEKT</u>	<u>CENA BEZ DPH</u>
SO 01 – Smluvní požadavky – Jihočeský kraj	489 654
SO 02 – Požadavky objednatele – Jihočeský kraj	819 140
SO 03 - Další náklady - Jihočeský kraj	2 028 504
SO 101 – Křižovatka silnic II/137 a II/603	5 507 065
SO 301-2 – Prodloužení kanalizace pro odvodnění zpevněných ploch	428 080
SO DIO-2 – Dopravně inženýrské opatření po dobu výstavby	226 169
<hr/>	
Cena celkem za stavbu pro investora Jihočeský kraj /1. dílčí součet/	<b>9 498 612 Kč</b>
<hr/>	
<b>NABÍDKOVÁ CENA BEZ DPH</b>	<b>9 498 612 Kč</b>
DPH 20 %	1 899 722 Kč
<hr/>	
<b>CELKEM CENA VČ. DPH</b>	<b>11 398 334 Kč</b>

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÁBOR - KŘIŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU  
 Objekt: 01 Smluvní požadavky  
 Rozpočet: 01 Smluvní požadavky

Poř. č.	Položka	Typ	Text	SO	Investor	MJ	Počet MJ	J. cena [Kč]	Celkem [Kč]
1	014101a		POPLATKY ZA SKLÁDKY viz. položka: uložení sypaniny na skládku - výkopy	SO 101	Jč. kraj	(m3)	2 429,47	195	473 747
				SO 102	Město Tábor	(m3)	732,00		0
				SO 201	Město Tábor	(m3)	142,40		0
				SO 301-1	Město Tábor	(m3)	87,17		0
				SO 301-2	Jč. kraj	(m3)	74,01	195	14 432
				SO 302	VST s.r.o.	(m3)	575,23		0
				SO 303	VST s.r.o.	(m3)	210,25		0
				SO 304	Město Tábor	(m3)	27,40		0
				SO 305	Město Tábor	(m3)	69,10		0
				SO 801	Město Tábor	(m3)	31,00		0
2	014101b		POPLATKY ZA SKLÁDKY - beton suť, cihly	SO 101	Jč. kraj	T	5,00	295	1 475
				SO 102	Město Tábor	T	7,00		0
				SO 201	Město Tábor	T	15,21		0
				SO 801	Město Tábor	T	7,00		0
3	014101c		POPLATKY ZA SKLÁDKY - asfalt	SO 101	Jč. kraj	T	3 121,36	0	0
				SO 102	Město Tábor	T	2 269,50	0	0

Celkem za rozpočet pro investora Jihočeský kraj 489 654

Celkem za rozpočet pro investora Město Tábor 0

Celkem za rozpočet pro investora VST s.r.o. 0

Celkem za rozpočet 489 654

# POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

TÁBOR - KŘÍŽÍKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU

Objekt: 02

Požadavky objednatele

Rozpočet: 02

Požadavky objednatele

HSV - 0 - Všeobecné konstrukce a práce

Poř. č. Položka Typ Text

- | Poř. č. | Položka | Typ | Text                                                                                                                                                                                                                                                         |
|---------|---------|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1       | 02510   |     | ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE<br>- pro objekty investora Jihočeský kraj (SO 101 a SO 301-2)<br>- cena je určena jako 0,15% z celkového nákladu stavby                                                                                             |
| 2       | 02520   |     | ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU<br>- pro objekty investora Jihočeský kraj (SO 101 a SO 301-2)<br>- cena je určena jako 0,15% z celkového nákladu stavby                                                                                              |
| 3       | 02610   |     | ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE<br>- pro objekty investora Jihočeský kraj (SO 101 a SO 301-2)<br>- cena je určena jako 0,15% z celkového nákladu stavby                                                                                    |
| 4       | 02620   |     | ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU<br>- pro objekty investora Jihočeský kraj (SO 101 a SO 301-2)<br>- zajištění všech zkoušek materiálů, konstrukcí a prací dle požadavků TKP a ZTKP<br>- cena je určena jako 0,25% z celkového nákladu stavby |
| 5       | 02821   |     | PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU<br>- prostředky lze čerpat pouze ze souhlasem investorů na základě skutečně provedených prací<br>- skutečné náklady budou rozděleny mezi investory v poměru<br>35%(Jč. Kraj) : 35%(Město Tábor) : 30%(VST)          |
| 6       | 02841a  |     | PRŮZKUMNÉ PRÁCE ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ NA POVRCHU<br>- měření hluku před a po realizaci stavby (podle požadavků KHS uvažováno 5 měřících bodů)<br>- počet měření bude tedy v 5ti místech před realizací a ve stejných 5ti místech po realizaci                  |
| 7       | 02841b  |     | PRŮZKUMNÉ PRÁCE ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ NA POVRCHU<br>- měření vibračí před a po realizaci stavby (uvažováno 5 měřících bodů)<br>- počet měření bude tedy v 5ti místech před realizací a ve stejných 5ti místech po realizaci                                    |

Investor	MJ	Počet MJ	J. cena [Kč]	Celkem [Kč]
Jč. kraj	KČ	0,15%	30 000	45
Jč. kraj	KČ	0,15%	30 000	45
Jč. kraj	KČ	0,15%	30 000	45
Jč. kraj	KČ	0,25%	30 000	75
Jč. kraj	35 000		1	35 000
Město Tábor				0
VST s.r.o.				0
Jč. kraj	měření	10	10 700	107 000
Jč. kraj	měření	10	6 700	67 000

8	02851a	DIAGNOSTICKÝ PRŮZKUM KONSTRUKCÍ NA POVRCHU - monitoring objízdných tras v délce 11,8km - náklady mezi jednotlivé investory jsou rozděleny v poměru 70% : 30% (Jč kraj : Město Tábor)	Jč. kraj Město Tábor	km km	8,3	500	4 130 0
9	02851b	DIAGNOSTICKÝ PRŮZKUM KONSTRUKCÍ NA POVRCHU - pasport statiky okolních objektů v místě stavby - 22 budov sousedících se stavbou - fotografické a video zdokumentování stavu všech sousedních nemovitostí před zahájením a po skončení prací s prokazatelným potvrzením jejich majitelů - náklady budou rozděleny mezi investory v poměru 50% : 50% (Jč kraj : Město Tábor)	Jč. kraj Město Tábor	KUS KUS	11	1 250	13 750 0
10	02910a	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ - geometrický plán pro výkup pozemků - celková plocha stavby 9668 m2 - vypracování oddělovacích geometrických plánů trvalých záborů se zákresem do katastrální mapy - náklady budou rozděleny mezi investory v poměru 50% : 50% (Jč kraj : Město Tábor)	Jč. kraj Město Tábor	KUS KUS	50%	50 000	25 000 0
11	02910b	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ - geodetické zaměření skutečného provedení - celková plocha stavby 9668 m2 - geometrické zaměření dokončené stavby vč. zákresu do katastrální mapy a digitalizace - zaměření a zákres nově uložených sítí dle stavebních objektů - náklady budou rozděleny mezi investory v poměru 40%(Jč. Kraj) : 40%(Město Tábor) : 20%(VST)	Jč. kraj Město Tábor VST s.r.o.	KUS KUS KUS	40%	75 000	30 000 0 0
12	02910c	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE - realizační dokumentace stavby RDS na stavební objekty - na objekty SO 101 a SO 301-2 - investora Jihočeský kraj - na objekty SO 302 a SO 303 - investora VST s.r.o.	Jč. kraj VST s.r.o.	KUS KUS	1	90 000 0	90 000 0
13	02910d	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE - dokumentace skutečného provedení stavby DSPS - 7 paré - náklady budou rozděleny mezi investory v poměru 37%(Jč. Kraj) : 37%(Město Tábor) : 26%(VST) - vypracování 7 paré dokumentace skutečného provedení stavby každé ze stavebních částí vč. elektronického zpracování	Jč. kraj Město Tábor VST s.r.o.	KUS KUS KUS	37%	140 000	51 800 0 0
14	02960a	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR - autorský dozor - pro objekty investora Jihočeský kraj (SO 101 a SO 301-2)	Jč. kraj	KČ	1	25 000	25 000
15	02960b	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR - dozor geologa, práce geologa související se zařazením zeminy v podloží - náklady budou rozděleny mezi investory v poměru 50% : 50% (Jč kraj : Město Tábor)	Jč. kraj Město Tábor	KUS KUS	50%	30 000	15 000 0



16	02960c	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - OPRAVY OBJÍZDNÝCH TRAS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výspravy výtluků, obnova znehodnoceného krytu na objízdných trasách</li> <li>- prostředky lze čerpat pouze ze souhlasem investorů na základě skutečně provedených prací</li> <li>- náklady mezi jednotlivé investory jsou rozděleny v poměru 70% : 30% (Jč kraj : Město Tábor)</li> </ul>	Jč. kraj	350 000		1	350 000
			Město Tábor			1	0
17	02960d	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - NÁHRADNÍ DOPRAVA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vícenáklady na provoz MHD - 1.,2. a 7. etapa <ul style="list-style-type: none"> <li>- pracovní dny; So+NE</li> </ul> </li> <li>- sazba za ujetý kilometr: - 36,50 Kč bez DPH (všechny linky kromě linek č. 60 a 61) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 31,70 Kč bez DPH (linky č. 60 a 61)</li> </ul> </li> <li>- celkové prodloužení tras linek MHD je dáno kvalifikovaným odhadem, tj. 11 539 km</li> <li>- informace o jízdních řádech MHD jsou na <a href="http://www.comettplus.cz">www.comettplus.cz</a>, kontaktní osoba: Ing. Petr Pistulka, tel. 381 485 230; 737 262 230</li> <li>- pro stanovení nabídkové ceny této položky je závazný "Kvalifikovaný odhad vícenákladů pro provoz MHD po dobu rekonstrukce Křížíkova náměstí" ze dne 6.1.2012, jenž je přílohou č. 7 zadávací dokumentace (ZD) č.j. S-META 54696/2011/OI/5 na CD spolu s ostatními přílohami ZD</li> </ul>	Město Tábor	KUS		1	0
18	02960e	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- případná ochrana starých neidentifikovaných inženýrských sítí ve staveništi</li> <li>- prostředky lze čerpat pouze ze souhlasem investorů na základě skutečné ceny provedených prací</li> <li>- náklady budou rozděleny mezi investory v poměru 35%(Jč. Kraj) : 35%(Město Tábor) : 30%(VST)</li> </ul>	Jč. kraj	KUS	35%		5 250
			Město Tábor	KUS		15 000	0
			VST s.r.o.	KUS			0
HSV - 0		- Všeobecné konstrukce a práce					

Celkem za rozpočet pro investora Jihočeský kraj: 819 140

Celkem za rozpočet pro investora Město Tábor: 0

Celkem za rozpočet pro investora VST s.r.o.: 0

Celkem za rozpočet: 819 140

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÁBOR - KRÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU  
 Objekt: 03 Další náklady  
 Rozpočet: 03 Další náklady

HSV - 0 - Všeobecné konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Typ	Text	Investor	MJ	Počet MJ	J. cena [Kč]	Celkem [Kč]
1	02510		DALŠÍ NÁKLADY NA ZKOUŠKY NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU - tato položka bude čerpána jen se souhlasem investora Jč. kraj	Jč. kraj		500 000	1	500 000
2	02960a		DALŠÍ NÁKLADY NA ZAJIŠTĚNÍ OPRAV OBJÍZDNÝCH TRAS - tato položka bude čerpána jen se souhlasem investora Jč. kraj	Jč. kraj		1 500 000	1	1 500 000
3	02960b		VEŠKERÉ DALŠÍ NÁKLADY NA PROVEDENÍ STAVBY - V případě, že veškeré další náklady zhotovitel zahrne do jednotkových cen ve své nabídkové ceně, pak k položce Veškeré další náklady na provedení stavby uvede k jednotlivým investorům 0,- Kč.  - prokazatelné vytýčení inženýrských sítí na staveništi	Jč. kraj Město Tábor VST s.r.o.	KUS KUS KUS		1 1 1	15 000 0 0
			- vytýčení stavby oprávněným geodetem	Jč. kraj Město Tábor VST s.r.o.	KUS KUS KUS		1 1 1	5 000 0 0
			- vypracování časového postupu výstavby po týdnech v obecné časové poloze, vč. DIO	Jč. kraj Město Tábor VST s.r.o.	KUS KUS KUS		1 1 1	1 000 0 0
			- provedení kontrolních a průkazných zkoušek dle TP	Jč. kraj Město Tábor VST s.r.o.	KUS KUS KUS		1 1 1	2 000 0 0
			- zajištění veškerých dokladů, zkoušek, atestů a revizi dle platných ČSN a podmínek stavebních povolení potřebných pro řádné užívání díla a pro vydání kolaudačních souhlasů	Jč. kraj Město Tábor VST s.r.o.	KUS KUS KUS		1 1 1	500 0 0

- zajištění díla v případě technologické (zimní) přestávky	Jč. kraj	KUS	1	1	1
	Město Tábor	KUS	1		0
	VST s.r.o.	KUS	1		0
- etapizace díla	Jč. kraj	KUS	1	1	1
	Město Tábor	KUS	1		0
	VST s.r.o.	KUS	1		0
- zajištění bezpečného pohybu chodců a vozidel záchranného systému po celou dobu trvání stavby a zajištění příjezdu pro svoz komunálního odpadu	Jč. kraj	KUS	1	5 000	5 000
	Město Tábor	KUS	1		0
	VST s.r.o.	KUS	1		0
- zajištění staveniště s ohledem na bezpečnostní předpisy a zajištění dodržování předpisů v oblasti BOZ při práci na staveništi	Jč. kraj	KUS	1	1	1
	Město Tábor	KUS	1		0
	VST s.r.o.	KUS	1		0
- zajištění náhradního zdroje pitné vody po dobu odstávky jednotlivých částí vodovodu a vodovodních přípojek	Jč. kraj	KUS	1	1	1
	Město Tábor	KUS	1		0
	VST s.r.o.	KUS	1		0

HSV - 0 - Všeobecné konstrukce a práce

Celkem za rozpočet pro investora Jihočeský kraj: 2 028 504

Celkem za rozpočet pro investora Město Tábor: 0

Celkem za rozpočet pro investora VST s.r.o.: 0

Celkem za rozpočet: 2 028 504

## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	101	Křižovatka silnic II/137 a II/603	JKSO	822.23
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
101	Křižovatka silnic II/137 a II/603		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	
29021	TABOR - KRÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. František Stráský-Atelier SIS		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing. František Stráský-Atelier SIS			
Objednatel	Město Tábor			
Dodavatel	Ing. František Stráský - Atelier SIS		Zakázkové číslo	29021
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	5 507 065	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	ZRN celkem	5 507 065	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	ZRN+HZS	5 507 065	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	ZRN+ost.náklady+HZS	5 507 065	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	20,0 %			5 507 065 Kč	
DPH	20,0 %			1 101 413 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč	
DPH	0,0 %			0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>6 608 478 Kč</b>	

Poznámka :

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRŽÍKOVÉ NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Křižovatka silnic II/137 a II/603	Křižovatka silnic II/137 a II/603

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho výměra dle situace -stávající chodník bet. dl.	m2	65,00	25,00	1 625,00
		65		65,00		
2	113107143R00	Odstranění podkladu pl.do 200 m2, živice tl. 15 cm výměra dle situace -stávající chodník	m2	63,00	44,00	2 772,00
		63		63,00		
3	113107221R00	Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.drcené tl.10 cm výměra dle situace -stávající chodník bet. dl. -stávající chodník asfaltový	m2	128,00	17,00	2 176,00
		65		65,00		
		63		63,00		
4	113151113R00	Frézování krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4 cm výměra dle situace -vozovka větev A (km 0,000-0,020) -vozovka - 4 cm	m2	2 774,00	17,00	47 158,00
		162		162,00		
		2612		2 612,00		
5	113151315R00	Frézování krytu nad 500 m2, s překážkami, tl.6 cm dle situace -frézování celé konstrukce vozovky v tl. 46 cm fréza tl. 6 cm - 7 krát	m2	18 284,00	16,00	292 544,00
		7*2612		18 284,00		
6	113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých výměra dle situace -stávající obruby vozovky	m	380,55	29,00	11 035,95
		380,55		380,55		
7	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m výměra dle situace -tl 15 cm	m3	20,70	33,00	683,10
		0,15*138		20,70		
8	122202203R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 10000 m3 výměra dle kubatur -výkop a výkop pro výměnu podloží	m3	2 267,00	34,00	77 078,00
		větev A:1873		1 873,00		
		větev C:394		394,00		
9	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 výměra dle pol. 122 20 2203 -10 % výkopu	m3	226,70	1,00	226,70
		2267*0,1		226,70		
10	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení -10% výkopů	m3	226,70	178,00	40 352,60
		2267*0,1		226,70		
11	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 výměra dle situace -výkop rýhy pro drenáž	m3	63,52	100,00	6 352,00
		větev A:(52+82+49+30+89)*0,4*0,4		48,32		
		větev C:(63+32)*0,4*0,4		15,20		
12	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	6,35	1,00	6,35

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Křižovatka silnic II/137 a II/603	Křižovatka silnic II/137 a II/603

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		výměra dle pol. 132 20 1101 -10 % výkopu 63,52*0,1		6,35		
13	132201202R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 1000 m3 výměra dle situace -připojky ul. vpustí větev A:(1,7+2,3+5,5+11+0,9+7,8+4,8+14,7+5,1+2,9+3,8+3,0+3,2)*1,2*1 větev C:(11,7+10,8+15,7+5,1)*1,2*1	m3	132,00	100,00	13 200,00
				80,04		
				51,96		
14	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 výměra dle pol. 132 20 1202 -10 % výkopu 132*0,1	m3	13,20	1,00	13,20
				13,20		
15	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 výměra dle situace -výkop pro uliční vpustě, dren. šachty (1,6*1,6*1)*(17+3)	m3	51,20	188,00	9 625,60
				51,20		
16	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3 výměra dle pol. 133 20 1101 -10 % výkopu 51,2*0,1	m3	5,12	1,00	5,12
				5,12		
17	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m -pažení rýhy přípojek ul. vpustí včetně ul. vpustí (((110*1)*2)+((1,6*1*4)*20)	m2	348,00	3,00	1 044,00
				348,00		
18	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m výměra dle pol. 151 10 1101 348	m2	348,00	1,00	348,00
				348,00		
19	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m svislé přemístění výkopku - hloubení šachet - objemu do 100 m3 - 100 % - hloubení rýh š. do 60 cm - 100 % - hloubení rýh š. do 200 cm - obj nad 100 m3 - 50 % 51,2 63,52 132*0,5	m3	180,72	2,00	361,44
				51,20		
				63,52		
				66,00		
20	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m -odkopávky, vyměněné podloží-odvoz na trvalou skládku -přebytek výkop rýhy, šachty-odvoz na trvalou skládku -přebytek ornice-odvoz na skládku 2267 (63,52+132+51,2)-104,95 20,7	m3	2 429,47	100,00	242 947,00
				2 267,00		
				141,77		
				20,70		
21	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km celkem 13 km 2429,47*3	m3	7 288,41	10,00	72 884,10
				7 288,41		
22	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 100% PS výměra dle situace, příčných řezů -vyměněné podloží větev A: 1025m3 větev C: 207m3	m3	1 232,00	45,00	55 440,00

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRŽÍKOVNO NAMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Křižovatka silnic II/137 a II/603	Křižovatka silnic II/137 a II/603

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1025+207		1 232,00		
23	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku výměra dle pol. 162 70 1105	m3	2 429,47	1,00	2 429,47
		2429,47		2 429,47		
24	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním -zásyp rýh přípojek ul. vpustí -zásyp šachet ul. vpustí a dren. šachet	m3	104,95	88,00	9 235,42
		(1,2*0,45*110)		59,40		
		(1,6*1,6*1*20)-(3,14*0,3*0,3*1*20)		45,55		
25	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny -přípojky vpustí-obsyp	m3	43,99	165,00	7 258,25
		(1,2*0,35*110)-(3,14*0,08*0,08*110)		43,99		
26	181101102R00	Úprava pláně v zázezech v hor. 1-4, se zhutněním -vozovka -zastávka -parkoviště -ostrůvky	m2	2 768,00	10,00	27 680,00
		1907+567		2 474,00		
		176		176,00		
		95		95,00		
		23		23,00		
27	R-položka	Vybourání uliční vpustí výměra dle situace -vybourání stávající uliční vpustí včetně zásypu a zhutnění a odvozu vybouraných hmot na skládku do 10 km včetně poplatku za uložení	ks	3,00	1 000,00	3 000,00
		3		3,00		
28	58337332	Štěrkopísek frakce 0-22 C výměra dle pol. 175 10 1101 -obsyp potrubí	T	92,36	165,00	15 239,07
		43,98*2,1		92,36		
29	58344209	Štěrkodrtě frakce 0-125 B pořízení materiálu -materiál na výměnu podloží	T	2 587,20	150,00	388 080,00
		1232*2,1		2 587,20		
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>1 330 800,38</b>
<b>Díl: 2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>					
30	214500211R00	Zřízení výpíné rýhy, potr. DN 200, štěrk do 55 cm viz situace -výplň drenáží větev A,C	m	397,00	58,00	23 026,00
		(52+82+49+30+89+63+32)		397,00		
31	583415056	Kamenivo drcené frakce 8/16 D výměra dle pol. 214 50 0211 -vyplnění rýhy drenáže	T	133,39	291,00	38 817,07
		397*0,4*0,4*2,1		133,39		
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>61 843,07</b>
<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>					
32	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm výměra dle situace -lože pro potrubí přípojek	m3	13,20	566,00	7 471,20
		110*1,2*0,1		13,20		
33	452386111R00	Vyrovnávací prstence z betonu B 7,5 výšky 100 mm	kus	13,00	333,00	4 329,00

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Křižovatka silnic II/137 a II/603	Křižovatka silnic II/137 a II/603

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		viz pol. 895 94 1311				
		13		13,00		
34	457621411R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m -zalití spár	m	35,50	135,00	4 792,50
		35,5		35,50		
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>16 592,70</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
35	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm výměra dle situace -ostrůvky	m2	23,00	85,00	1 955,00
		23		23,00		
36	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm výměra dle situace -parkoviště-dl. kamenná drobná	m2	95,00	110,00	10 450,00
		95		95,00		
37	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 25 cm výměra dle situace (základní plocha→rozšíření pod obruby) -vozovka A -vozovka C -zastávka MHD	m2	3 051,33	115,00	350 902,38
		1970+(0,65*424,5)		2 245,93		
		567+(0,65*96)		629,40		
		176		176,00		
38	564952113R00	Podklad z minerálního betonu tloušťky 17 cm výměra dle situace (základní plocha-odečtena přídlažba) -vozovka C	m2	615,00	173,00	106 395,00
		567+(0,5*96)		615,00		
39	564962111R00	Podklad z minerálního betonu tloušťky 20 cm výměra dle situace (základní plocha→rozšíření pod obruby) -vozovka A -zastávka MHD	m2	2 358,25	205,00	483 441,25
		1970+(0,5*424,5)		2 182,25		
		176		176,00		
40	565133217R00	Podklad z asfaltové modifikované směsi VMT A 8 cm výměra dle situace -zastávka MHD	m2	176,00	430,00	75 680,00
		176		176,00		
41	565135121U00	Asf beton podkl ACP16 tl50mm 3m- výměra dle situace (základní plocha-odečtena přídlažba) -vozovka C	m2	547,80	188,00	102 986,40
		567-(96*0,2)		547,80		
42	565165122U00	Asf beton podkl ACP16 tl90mm 3m- výměra dle situace (základní plocha-odečtena přídlažba) -vozovka A	m2	1 885,10	345,00	650 359,50
		1970-(424,5*0,2)		1 885,10		
43	573191111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí 1kg/m2 dle pol. 565 16 5122, 565 13 5121 a 565 13 3217	m2	2 608,90	10,00	26 089,00



## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRŽÍKOVNO NAMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Křižovatka silnic II/137 a II/603	Křižovatka silnic II/137 a II/603

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1885,1+547,8+176		2 608,90		
44	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 dle pol. 576 13 3221 -1. vrstva dle pol. 577 11 4126, 577 11 4125, 577 17 6121	m2	5 367,80	10,00	53 678,00
		2758,9		2 758,90		
		1885,1+547,8+176		2 608,90		
45	576133221U00	Asf koberec mastix SMA11 tl40 3m- výměra dle situace (základní plocha-odečtena přidlažba) -vozovka A -vozovka C -vozovka po frézování -zastávka MHD	m2	2 758,90	212,00	584 886,80
		1970-(424,5*0,2)		1 885,10		
		567-(96*0,2)		547,80		
		150		150,00		
		176		176,00		
46	577114125R00	Beton asf.ACL 16+ (ABH I),modif.ložný nad 3 m,6 cm výměra dle situace (základní plocha-odečtena přidlažba) -vozovka C	m2	547,80	245,00	134 211,00
		567-(96*0,2)		547,80		
47	577114126R00	Beton asf.ACL 16+ (ABH I),modif.ložný nad 3 m,7 cm výměra dle situace (základní plocha-odečtena přidlažba) -vozovka A	m2	1 885,10	280,00	527 828,00
		1970-(424,5*0,2)		1 885,10		
48	577176121U00	Asf beton lož ACL22 tl 80mm 3m- výměra dle situace (základní plocha-odečtena přidlažba) -zastávka MHD	m2	176,00	348,00	61 248,00
		176		176,00		
49	591211111R00	Kladení dlažby drobné kostky,lože z kamen.tl. 5 cm výměra dle situace -parkoviště-dl. kamenná drobná -ostrůvky	m2	118,00	325,00	38 350,00
		95		95,00		
		23		23,00		
50	58380120.A	Kostka dlažební drobná 8/10 tř. 1 1t = 5 m2 dle pol. 591 21 1111 (ztratné 2%) -parkoviště-dl. kamenná drobná	m2	120,36	395,00	47 542,20
		118*1,02		120,36		
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>3 256 002,53</b>
<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>					
51	871111101R00	M.plast.potrubi ve výkopu na gum.těsnění DN 150 mm výměra dle situace -připojky ul.a dvorních vpustí DN 150	m	110,00	22,00	2 420,00
		větev A:(1,7+2,3+5,5+11+0,9+7,8+4,8+14,7+5,1+2,9+3,8+3,0+3,2)		66,70		
		větev C:(11,7+10,8+15,7+5,1)		43,30		

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TABOR - KRÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Křižovatka silnic II/137 a II/603	Křižovatka silnic II/137 a II/603

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
52	871228111R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvr. PVC, do 150 mm viz situace -drenážní trativod DN 100 mm-vétev A,C (52+82+49+30+89+63+32)	m	397,00	5,00	1 985,00
53	894432111R00	Osazení plastové šachty revizní prům.315 mm výměra dle situace -zřízení drenážní šachty	kus	3,00	815,00	2 445,00
		3		3,00		
54	895941311RT2	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50 včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV výměra dle situace -zřízení ul. vpustí	kus	13,00	2 290,00	29 770,00
		13		13,00		
55	895941312TT1	Zřízení obrubnikové uliční vpusti rovné s roštěm včetně kompl. dodávky materiálu obrubnikové vpusti výměra dle situace -zřízení obrubnikové vpusti	kus	3,00	9 945,00	29 835,00
		3		3,00		
56	899203111R00	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg výměra dle pol. 895 94 1311	kus	13,00	403,00	5 239,00
		13		13,00		
57	28611223	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm výměra dle pol. 871 22 8111 -podélné drenáž vozovky (ztravné 1%)	m	400,97	22,00	8 821,34
		397*1,01		400,97		
58	28611260.A	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x1000 výměra dle pol. 871 31 3121 -připojky ul.vpustí (ztravné 9,3%)	kus	120,23	195,00	23 444,85
		110*1,093		120,23		
59	28697027.A	Šachta DN400 D 400 1,2 m DN 160 průtok dle pol. 894 43 2111	kus	3,00	4 188,00	12 564,00
		3		3,00		
60	55242140	Mříž kanalizační litinová s rámem 610x610 mm výměra dle pol. 899 20 3111 (uliční vpust)	kus	13,00	2 023,00	26 299,00
		13		13,00		
61	55343911	Koš kalový pro mříž 500x500 pozink v. 230 mm výměra dle pol. 895 94 1311	kus	13,00	500,00	6 500,00
		13		13,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>8 Trubní vedení</b>				<b>149 323,19</b>
<b>Díl: 89</b>		<b>Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>				
62	899332111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, snížení poklopu výměra dle situace -stávající zařízení	kus	2,00	1 070,00	2 140,00
		2		2,00		
63	899432111R00	Výšková úprava do 20 cm, snížení krytu šoupěte výměra dle situace -stávající zařízení	kus	3,00	714,00	2 142,00
		3		3,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>89 Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>				<b>4 282,00</b>
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
64	914001111R00	Montáž svislých dopr.značek na sloupky, konzoly výměra dle situace	kus	40,00	785,00	31 400,00

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Křižovatka silnic II/137 a II/603	Křižovatka silnic II/137 a II/603

Př.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		-osazení dopravních značek				
		40		40,00		
65	91571111R00	Vodorovné značení střík.barvou dělicích čar 12 cm výměra dle TDZ -dělicí čára	m	680,00	8,00	5 440,00
		680		680,00		
66	91571211R00	Vodorovné značení střík.barvou proužků š.25 cm výměra dle TDZ -vodící proužky	m	578,00	16,00	9 248,00
		578		578,00		
67	91571221R00	Vodorovné značení střík.barvou proužků š.50 cm výměra dle TDZ -stop čára	m	18,00	140,00	2 520,00
		18		18,00		
68	91571911R00	Příplatek za reflexní úpravu dělicích čar 12 cm dle pol. 915 71 9111	m	680,00	1,00	680,00
		680		680,00		
69	91571921R00	Příplatek za reflex. úpravu vodících proužků 25 cm výměra dle pol. 915 71 2111	m	578,00	1,00	578,00
		578		578,00		
70	915719212R00	Příplatek za reflex. úpravu vodících proužků 50 cm výměra dle pol. 915 71 2211	m	18,00	3,00	54,00
		18		18,00		
71	91572111R00	Vodorovné značení střík.barvou stopčar,zeber atd. výměra dle TDZ -střny, šipky, přechody	m2	79,00	140,00	11 060,00
		79		79,00		
72	91572911R00	Příplatek za reflexní úpravu stopčar, zeber atd. výměra dle pol. 915 72 1111	m2	79,00	3,00	237,00
		79		79,00		
73	91579111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry,vodící proužky dle pol. 915 71 1111 a 915 71 2111 a 915 71 2211	m	1 276,00	2,00	2 552,00
		680+578+18		1 276,00		
74	91579112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů dle pol. 915 72 1111	m2	79,00	5,00	395,00
		79		79,00		
75	91626111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou včetně kostek drobných 12 cm, lože BP 12,5 výměra dle situace -přídlažba dvouřádek dl. kamenná drobná	m	1 041,00	168,00	174 888,00
		520,5*2		1 041,00		
76	91746111R00	Osazení stoj.obrubníků, s opěrou, lože z BP 12,5 výměra dle situace -obrubníky kamenné OP4 -krajníky kamenné KS3	m	97,00	360,00	34 920,00
		43		43,00		
		54		54,00		
77	919721201U00	Geomříž PP vyztužení asfalt dle situace -zastávka MHD	m2	176,00	213,00	37 488,00
		176		176,00		
78	919735115R00	Rezáni stávajícího živичného krytu tl. 20 - 25 cm	m	99,50	158,00	15 721,00

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRŽÍKOVÉ NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Křižovatka silnic II/137 a II/603	Křižovatka silnic II/137 a II/603

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		výměra dle situace -napojení na stávající vozovku, řezání okolo ostrůvků				
		99,5		99,50		
79	R-položka	Konzola pro uchycení dopr. značek výměra dle TDZ -konzola pro uchycení velkoplošného dopr. značení IS9a vč. materiálu a osazení	kus	3,00	1,00	3,00
		3		3,00		
80	40444934.A	Značka dopr výstražná A1- A30 700 mm fóli, EG7letá dopr. zan. A10	kus	1,00	780,00	780,00
		1		1,00		
81	40444972.A	Značka uprav přednost P2-3 500/500 fóli, EG 7letá dopr. zn. P2	kus	2,00	600,00	1 200,00
		2		2,00		
82	40444999.A	Značka uprav přednost P6 700 fólie tř1, EG 7letá dopr. zn. P6	kus	1,00	940,00	940,00
		1		1,00		
83	40445023.A	Značka doprav zákazová B1-B34 700 fóli 1, EG 7letá dopr. zn. B24b, B29 dopr. zn. B13	kus	3,00	820,00	2 460,00
		1+1		2,00		
		1		1,00		
84	40445032.A	Značka dopr příkazová C1-C14b 700 fóli 1, EG 7letá dopr. zn. C4b dopr. zn. C4c dopr. zn. C4a	kus	7,00	820,00	5 740,00
		1		1,00		
		2		2,00		
		4		4,00		
85	40445044.A	Značka dopr inf IP 4b-7, 10a, b 500/500 fóli, EG7letá dopr. zn. IP6	kus	2,00	600,00	1 200,00
		2		2,00		
86	40445050.A	Značka dopr inf IP 11-13 500/700 fóli, EG7letá dopr. zn. IP11 dopr. zn. IP13a	kus	3,00	730,00	2 190,00
		2		2,00		
		1		1,00		
87	40445052.A	Značka dopr inf IP14a-25b, 1000/1500 fóli, EG7letá dopr. zn. IP19	kus	2,00	2 590,00	5 180,00
		2		2,00		
88	40445089.A	Značka dopr inf IS 9a-11a, 1000/1500 fóli, EG7letá dopr. zn. IS9a	kus	3,00	2 590,00	7 770,00
		3		3,00		
89	40445130.A	Značka dopr inf IS24a-c, 1000/200 fóli, EG 7 letá dopr. zn. IS24b	kus	4,00	820,00	3 280,00
		4		4,00		
90	40445139.A	Značka dopr info IJ 4c-15, 500/700 fóli, EG 7 letá dopr. zn. IJ4c	kus	1,00	730,00	730,00
		1		1,00		
91	40445141.A	Značka dopr dodat E1,2a,b 500/500 fóli 1, EG 7letá dopr. zn. E2b	kus	3,00	600,00	1 800,00
		3		3,00		
92	40445149.A	Značka dopr dodat E3a,b,4,5 500/150 fóli 1, EG7letá	kus	1,00	350,00	350,00

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Křižovatka silnic II/137 a II/603	Křižovatka silnic II/137 a II/603

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		dopr. zn. E3a				
		1		1,00		
93	40445175.A	Značka dopr zařízení Z4a,b,c 250/1000 fóli1, EG7let	kus	7,00	670,00	4 690,00
		dopr. zn. Z4a,b,c				
		7		7,00		
94	40445772	Značka dopr. AI dodatková reflexní 50 x 50 cm E 13	kus	1,00	600,00	600,00
		dopr. zn. E13				
		1		1,00		
95	40445960	Sloupek Fe 60/3 s povrchovou úpravou	m	57,00	120,00	6 840,00
		viz TDZ				
		-sloupky ocelové žárově zinkované				
		19*3		57,00		
96	40445962.A	Dopravní příslušenství, patka AL 4 ks kot šroubů	kus	19,00	480,00	9 120,00
		výměra dle TDZ				
		19		19,00		
97	58380211	Krajník silniční KS 3 13x20x30 až 80 cm	m	54,00	440,00	23 760,00
		výměra dle pol. 917 46 1111(ztratné 1%)				
		-KS3				
		54		54,00		
98	58380343	Obrubník kamenný přímý OP4 20x25 cm	m	43,00	880,00	37 840,00
		výměra dle pol. 917 46 1111 (ztratné 1%)				
		-OP4				
		43		43,00		
99	R-položka	Dodávka spojovacího materiálu pro uchycení značek	sada	39,00	168,00	6 552,00
		-výměra dle TDZ				
		39		39,00		
<b>Celkem za</b>		<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>450 206,00</b>
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					
100	966005111R00	Rozebrání silnič. zábradlí, sloupky s bet. patkami	m	68,60	150,00	10 290,00
		-stávající zábradlí (trubkové, řetězové)				
		12,6+56		68,60		
101	966006132R00	Odstranění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami	kus	38,00	295,00	11 210,00
		výměra dle situace				
		-odstranění stávajících dopravních značek				
		38		38,00		
<b>Celkem za</b>		<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>21 500,00</b>
<b>Díl: 97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>					
102	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	380,55	13,00	4 947,15
		dle pol. 113 20 2111				
		380,55		380,55		
<b>Celkem za</b>		<b>97 Prorážení otvorů</b>				<b>4 947,15</b>
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
103	998225111R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace, kryt živičný	t	7 341,78	1,00	7 341,78
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>7 341,78</b>
<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					
104	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	3 143,52	40,00	125 740,77
		-odvoz 1 km (celkem 8 km)				
105	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	25 148,15	3,00	75 444,46
		-dalších 7 km do 8 km				
106	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	38,49	40,00	1 539,68
		-odvoz 5 km (celkem 8 km)				

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KŘÍŽIKOVO NÁMĚSTI, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 101
Objekt :	101 Křižovatka silnic II/137 a II/603	Křižovatka silnic II/137 a II/603

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
107	979084419R00	Příplatek za dopravu hmot za každý další 1 km -dalších 3 km do 8 km	t	115,48	13,00	1 501,19
<b>Celkem za</b>		<b>D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>204 226,11</b>

## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	301-2	Prodloužení kanalizace - Jihočeský	JKSO	827.21.A
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
<b>301</b>	Prodloužení kanalizace pro odv. zpev. ploch		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	
<b>29021</b>	TABOR - KRÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. František Stráský-Atelier SIS		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing. František Stráský-Atelier SIS			
Objednatel	Město Tábor			
Dodavatel	Ing.František Stráský - Atelier SIS		Zakázkové číslo	29021
Rozpočtoval			Počet listů	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>				
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>	
	HSV celkem	428 080	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	428 080	Zařízení staveniště		0
		Provoz investora		0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)		0
ZRN+HZS	428 080	Ostatní náklady neuvedené		0
ZRN+ost.náklady+HZS	428 080	Ostatní náklady celkem		0
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>		<b>Za objednatele</b>	
Jméno :	Jméno :		Jméno :	
Datum :	Datum :		Datum :	
Podpis :	Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	20,0 %		428 080 Kč	
DPH	20,0 %		85 616 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč	
DPH	0,0 %		0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>513 696 Kč</b>	

Poznámka :

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 301-2
Objekt :	301 Prodloužení kanalizace pro odv. zpev. ploch	Prodloužení kanalizace - Jihočeský kraj

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
<b>Zemní práce</b>						
1	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů 3*1,3	m	3,90	160,00	624,00
				3,90		
2	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení -5% výkopů 164,76*0,1	m3	16,48	178,00	2 932,73
				16,48		
3	132201201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3 výměra dle situace, podél. řezu -kanalizace D1, D5 (50% výkopu) D1:(39*1,3*1,8)/2 D5:(39*1,3*1,45)/2	m3	82,39	100,00	8 238,75
				45,63		
				36,76		
4	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 výměra dle pol. 132 20 1201 -10 % výkopu 82,39*0,1	m3	8,24	1,00	8,24
				8,24		
5	132301201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3 výměra dle situace, podél. řezu -kanalizace D1, D5 (50% výkopu) D1:(39*1,3*1,8)/2 D5:(39*1,3*1,45)/2	m3	82,39	249,00	20 514,49
				45,63		
				36,76		
6	132301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 výměra dle pol. 132 30 1201 -10 % výkopu 82,39*0,1	m3	8,24	1,00	8,24
				8,24		
7	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 výměra dle situace, podél. řezu -šachty kanalizace D1, D5 (50% výkopu) D1:(2*2*1,52)/2 D5:(2*2*2,62)/2	m3	8,28	188,00	1 556,64
				3,04		
				5,24		
8	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3 výměra dle pol. 133 20 1101 -10 % výkopu 8,28*0,1	m3	0,83	1,00	0,83
				0,83		
9	133301101R00	Hloubení šachet v hor.4 do 100 m3 výměra dle situace, podél. řezu -šachty kanalizace D1, D5 (50% výkopu) D1:(2*2*1,52)/2 D5:(2*2*2,62)/2	m3	8,28	333,00	2 757,24
				3,04		
				5,24		
10	133301109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.4 výměra dle pol. 133 30 1101 -10 % výkopu 8,28*0,1	m3	0,83	1,00	0,83
				0,83		
11	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m -pažení kanalizace a pažení kanal. šachet D1:(39*1,8*2)+(2*1,52*4*2) D5:(39*2,45*2)+(2*2,62*4*2)	m2	397,74	15,00	5 966,10
				164,72		
				233,02		
12	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m výměra dle pol. 151 10 1102 397,74	m2	397,74	5,00	1 988,70
				397,74		
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m hloubení jam	m3	181,32	2,00	362,64



## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, UPRAVA PART	Rozpočet: 301-2
Objekt :	301 Prodloužení kanalizace pro odv. zpev. ploch	Prodloužení kanalizace - Jihočeský kraj

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		objemu do 100 m3 <input type="checkbox"/> 100 % <input type="checkbox"/>				
		hloubení rýh š. do 200 cm				
		objemu do 100 m3 100 %				
		16,56				16,56
		164,76				164,76
14	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	74,01	100,00	7 401,00
		-přebytek výkop rýhy, šachty-odvoz na trvalou skládku				
		(164,76+16,48)-107,23				74,01
15	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	222,03	10,00	2 220,30
		celkem 13 km				
		74,01*3				222,03
16	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	74,01	1,00	74,01
		výměra dle pol. 162 70 1105				
		74,01				74,01
17	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	107,23	88,00	9 436,52
		-zásyp kanalizace				
		-zásyp kanal. šachet				
		kan. D1:(1,3*0,97*39)				49,18
		kan. D5:(1,3*0,62*39)				31,43
		šachty D1:(2*2*1,52*2)-(3,14*0,5*0,5*1,52*2)				9,77
		šachty D5:(2*2*2,62*2)-(3,14*0,5*0,5*2,62*2)				16,85
18	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	48,23	165,00	7 958,16
		-kanalizace				
		D1:(39*0,53*1,3)-(3,14*0,15*0,15*39)				24,12
		D5:(39*0,53*1,3)-(3,14*0,15*0,15*39)				24,12
19	58337332	Štěrkopísek frakce 0-22 C	T	101,28	165,00	16 711,70
		výměra dle pol. 175 10 1101				
		-obsyp potrubí				
		48,23*2,1				101,28
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>88 761,11</b>
<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>					
20	452311141R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 16/20	m3	2,81	2 320,00	6 514,56
		-bet. pražce pod potrubí				
		(0,45*0,08*1)*78				2,81
21	452312131R00	Sedlové lože pod potrubí z betonu C 12/15	m3	30,42	2 260,00	68 749,20
		výměra dle situace, vzorového uložení potrubí				
		-lože pro kanalizaci				
		D1:(39*0,3*1,3)				15,21
		D5:(39*0,3*1,3)				15,21
22	452351101R00	Bednění desek nebo sedlových loží pod potrubí	m2	12,48	110,00	1 372,80
		-bednění podkl. desek				
		(0,08*78*2)				12,48
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>76 636,56</b>
<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>					
23	817314111R00	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 150	kus	3,00	414,00	1 242,00
		dle podél. řezů kanalizace				
		-napojení UV na kanalizaci, šachtu				
		-napojení dešť. svodů				
		D1, D5:2				2,00
		svody:1				1,00

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 301-2
Objekt :	301 Prodloužení kanalizace pro odv. zpev. ploch	Prodloužení kanalizace - Jihočeský kraj

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
24	831372121RT2	Montáž trub kameninových, pryž. kroužek, DN 300 včetně dodávky trub kamenin. DN 300 dl. 2000 mm výměra dle situace -kanalizace DN 300 - D1, D5	m	78,00	1 347,00	105 066,00
		39+39		78,00		
25	837312221RT2	Montáž tvarov. kamenin. jednoos. pryž. kr. DN 150 včetně dodávky oblouku DN 150 dle podél. řezů kanalizace -napojení UV na kanalizaci -napojení dešť. svodů	kus	9,00	478,00	4 302,00
		D1, D5:7		7,00		
		svody:2		2,00		
26	894118001R00	Příplatek za dalších 0,60 m výšky vstupu dle situace -kanalizace-šachty-výsky nad 1,5 m	kus	4,00	1 210,00	4 840,00
		D1:2		2,00		
		D5:2		2,00		
27	894411121R00	Zřízení šachet z dílců, dno B 30, potrubí DN 300 výměra dle situace -kanalizační šachty	kus	4,00	7 000,00	28 000,00
		D1:2		2,00		
		D5:2		2,00		
28	896211111R00	Spadiště kanal. z betonu jednod., dno B 30, DN 300 -kanal. šachty na kanalizaci	kus	1,00	14 455,00	14 455,00
		D5:1		1,00		
29	896290111R00	Příplatek za dalších 0,30 m výšky spadiště jednod. -příplatek za výšku nad 0,60 m	kus	5,00	3 000,00	15 000,00
		5		5,00		
30	899104111RT2	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg včetně dodávky poklopu šachtového lit. D 650 dle situace -poklopy kanalizačních šachet	kus	4,00	4 062,00	16 248,00
		D1:2		2,00		
		D5:2		2,00		
31	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C16/20 dle podél řezu kanalizace -obetonování potrubí	m3	12,00	2 390,00	28 680,00
		D1:21*0,2		4,20		
		D5:39*0,2		7,80		
32	899623171R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C25/30 dle pol. 817 31 4111 -obetonování útesů	m3	0,03	2 390,00	71,70
		3*0,01		0,03		
33	59224150	Skruž TBS-Q 1000/250/120 SP -kanal. šachty na kanalizaci	kus	2,00	715,00	1 430,00
		D1, D5:2		2,00		
34	59224152	Skruž TBS-Q 1000/500/120/SP -kanal. šachty na kanalizaci	kus	3,00	1 130,00	3 390,00
		D1, D5:3		3,00		
35	59224154	Skruž TBS-Q 1000/1000/120 SP -kanal. šachty na kanalizaci	kus	3,00	1 902,00	5 706,00
		D1, D5:3		3,00		

## Slepý rozpočet

Stavba :	29021 TÁBOR - KRŽÍKOVŮ NAMĚSTÍ, ÚPRAVA PART	Rozpočet: 301-2
Objekt :	301 Prodloužení kanalizace pro odv. zpev. ploch	Prodloužení kanalizace - Jihočeský kraj

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
36	59224172	Skruž přechodová TBR-Q 625/600/120/SPK (SLK) -kanal. šachty na kanalizaci D1, D5:4	kus	4,00	1 306,00	5 224,00
37	59224347.A	Prstavec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/6 -kanal. šachty na kanalizaci D1, D5:3	kus	3,00	165,00	495,00
38	59224348.A	Prstavec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/8 -kanal. šachty na kanalizaci D1, D5:2	kus	2,00	181,00	362,00
39	59224349.A	Prstavec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/10 -kanal. šachty na kanalizaci D1, D5:1	kus	1,00	202,00	202,00
40	59224366.A	Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/60 V max. 40 -kanal. šachty na kanalizaci D1:2 D5:2	kus	4,00	4 608,00	18 432,00
<b>Celkem za</b>		<b>8 Trubní vedení</b>				<b>253 145,70</b>
<b>Díl: 89</b>	<b>Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>					
41	8999444 T00	Zkouška těsnosti kanalizace -zkouška těsnosti kanalizace 78	m	78,00	48,00	3 744,00
42	8999555 T00	Kamerová prohlídka potrubí -kamerová prohlídka potrubí 78	m	78,00	65,00	5 070,00
43	R-položka	Zakrytí výstražnou folií PVC šířka 33 cm -zakrytí výstražnou folií 78	m	78,00	6,00	468,00
<b>Celkem za</b>		<b>89 Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>				<b>9 282,00</b>
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
44	998275101R00	Přesun hmot, kanalizace kameninové, otevřený výkop	t	254,17	1,00	254,17
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>254,17</b>

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÁBOR - KŘÍŽÍKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU  
 Objekt: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj  
 Rozpočet: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj

HSV - 9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J. cena [Kč]	Celkem [Kč]
1	914124		<b>DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL. FÓLIE TR 1-PRONÁJEM, MONT, DEMONT</b> - počet značek potřebných v jedné etapě <b>ETAPA 1 - přechodné dopravní značení včetně sloupků, stojanů, spojovacího materiálu</b> Výstražné dopravní značky Dopravní značky upravující přednost Zákazové dopravní značky Příkazové dopravní značky Dodatkové tabulky Informační značky provozní Informační značky směrové Dopravní zařízení Světelná zábrana Výstražné světlo (S7) Světelná signalizace (semafor S1) Zakryté značky Dočasné vodorovné značení  <b>ETAPA 1 - zabezpečení pro chodce</b> Provizorní přechod pro chodce se zábradlím š. 1,5 m Proškolená osoba určená k zabezpečení přechodů pro chodce				
				DZ	2	180	360
				DZ	0		0
				DZ	3	180	540
				DZ	3	180	540
				DZ	1	180	180
				DZ	13	180	2 340
				DZ	18	180	3 240
				DZ	14	180	2 520
				DZ	2	3000	6 000
				DZ	5	1500	7 500
				DEN	0		0
				DZ	10	60	600
				M	70	15	1 050
				M	0		0
				soubor	0		0

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÁBOR - KŘÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU  
 Objekt: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj  
 Rozpočet: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj

HSV - 9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J. cena [Kč]	Celkem [Kč]
2	914124		<b>DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL. FÓLIE TŘ 1-PRONÁJEM, MONT, DEMONT</b> - počet značek potřebných v jedné etapě <b>ETAPA 2 - přechodné dopravní značení včetně sloupků, stojanů, spojovacího materiálu</b>				
			Výstražné dopravní značky	DZ	2	180	360
			Dopravní značky upravující přednost	DZ	0		0
			Zákazové dopravní značky	DZ	2	180	360
			Příkazové dopravní značky	DZ	2	180	360
			Dodatkové tabulky	DZ	1	180	180
			Informační značky provozní	DZ	13	180	2 340
			Informační značky směrové	DZ	18	180	3 240
			Dopravní zařízení	DZ	9	180	1 620
			Světelná zábrana	DZ	1	3000	3 000
			Výstražné světlo (S7)	DZ	5	1500	7 500
			Světelná signalizace (semafor S1)	DEN	0		0
			Zakryté značky	DZ	14	60	840
			Dočasné vodorovné značení	M	0		0
			<b>ETAPA 2 - zabezpečení pro chodce</b>				
			Provizorní přechod pro chodce se zábradlím š. 1,5 m	M	9	1250	11 250
			Proškolená osoba určená k zabezpečení přechodů pro chodce	soubor	0		0

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÁBOR - KŘIŽÍKOVÉ NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU  
 Objekt: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj  
 Rozpočet: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj

HSV - 9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J. cena [Kč]	Celkem [Kč]
3	914124		<b>DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL. FÓLIE TŘ 1-PRONÁJEM, MONT, DEMONT</b> - počet značek potřebných v jedné etapě <b>ETAPA 3 - přechodné dopravní značení včetně sloupků, stojanů, spojovacího materiálu</b> Výstražné dopravní značky DZ 5 180 900 Dopravní značky upravující přednost DZ 0 0 Zákazové dopravní značky DZ 4 180 720 Příkazové dopravní značky DZ 6 180 1 080 Dodatkové tabulky DZ 0 0 Informační značky provozní DZ 4 180 720 Informační značky směrové DZ 6 180 1 080 Dopravní zařízení DZ 30 180 5 400 Světelná zábrana DZ 3 3000 9 000 Výstražné světlo (S7) DZ 6 1500 9 000 Světelná signalizace (semafor S1) DEN 28 490 13 720 Zakryté značky DZ 5 60 300 Dočasné vodorovné značení M 280 15 4 200  <b>ETAPA 3 - zabezpečení pro chodce</b> Provizorní přechod pro chodce se zábradlím š. 1,5 m M 0 0 Proškolená osoba určená k zabezpečení přechodů pro chodce soubor 1 1				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÁBOR - KŘÍŽIKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU  
 Objekt: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj  
 Rozpočet: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj

HSV - 9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J. cena [Kč]	Celkem [Kč]
4	914124		<b>DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL. FÓLIE TŘ 1-PRONÁJEM, MONT, DEMONT</b> - počet značek potřebných v jedné etapě <b>ETAPA 4 - přechodné dopravní značení včetně sloupků, stojanů, spojovacího materiálu</b> Výstražné dopravní značky Dopravní značky upravující přednost Zákazové dopravní značky Příkazové dopravní značky Dodátkové tabulky Informační značky provozní Informační značky směrové Dopravní zařízení Světelná zábrana Výstražné světlo (S7) Světelná signalizace (semafor S1) Zakryté značky Dočasné vodorovné značení  <b>ETAPA 4 - zabezpečení pro chodce</b> Provizorní přechod pro chodce se zábradlím š. 1,5 m Proškolená osoba určená k zabezpečení přechodů pro chodce				
				DZ	5	180	900
				DZ	0		0
				DZ	2	180	360
				DZ	7	180	1 260
				DZ	2	180	360
				DZ	12	180	2 160
				DZ	18	180	3 240
				DZ	20	180	3 600
				DZ	3	3000	9 000
				DZ	4	1500	6 000
				DEN	21	490	10 290
				DZ	7	60	420
				M	94	15	1 410
				M	9	1250	11 250
				soubor	1	1	1

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÁBOR - KŘÍŽÍKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU  
 Objekt: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj  
 Rozpočet: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj

HSV - 9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J. cena [Kč]	Celkem [Kč]
5	914124		<b>DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL. FÓLIE TŘ 1-PRONÁJEM, MONT, DEMONT</b> - počet značek potřebných v jedné etapě <b>ETAPA 5 - přechodné dopravní značení včetně sloupků, stojanů, spojovacího materiálu</b> Výstražné dopravní značky DZ 3 180 540 Dopravní značky upravující přednost DZ 0 0 Zákazové dopravní značky DZ 0 0 Příkazové dopravní značky DZ 0 0 Dodatkové tabulky DZ 0 0 Informační značky provozní DZ 0 0 Informační značky směrové DZ 0 0 Dopravní zařízení DZ 36 180 6 480 Světelná zábrana DZ 0 0 Výstražné světlo (S7) DZ 6 1500 9 000 Světelná signalizace (semafor S1) DEN 0 0 Zakryté značky DZ 0 0 Dočasné vodorovné značení M 313 15 4 695  <b>ETAPA 5 - zabezpečení pro chodce</b> Provizorní přechod pro chodce se zábradlím š. 1,5 m M 4 1250 5 000 Proškolená osoba určená k zabezpečení přechodů pro chodce soubor 1 1 1				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÁBOR - KŘIŽÍKOVO NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU  
 Objekt: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj  
 Rozpočet: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj

HSV - 9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J. cena [Kč]	Celkem [Kč]
6	914124		<b>DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL. FÓLIE TŘ 1-PRONÁJEM, MONT, DEMONT</b> - počet značek potřebných v jedné etapě <b>ETAPA 6 - přechodné dopravní značení včetně sloupků, stojanů, spojovacího materiálu</b> Výstražné dopravní značky DZ 5 180 900 Dopravní značky upravující přednost DZ 0 0 Zákazové dopravní značky DZ 3 180 540 Příkazové dopravní značky DZ 7 180 1 260 Dodatkové tabulky DZ 0 0 Informační značky provozní DZ 0 0 Informační značky směrové DZ 0 0 Dopravní zařízení DZ 15 180 2 700 Světelná zábrana DZ 2 3000 6 000 Výstražné světlo (S7) DZ 3 1500 4 500 Světelná signalizace (semafor S1) DEN 28 490 13 720 Zakryté značky DZ 0 0 Dočasné vodorovné značení M 40 15 600  <b>ETAPA 6 - zabezpečení pro chodce</b> Provizorní přechod pro chodce se zábradlím š. 1,5 m M 0 0 Proškolená osoba určená k zabezpečení přechodů pro chodce soubor 1 1 1				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÁBOR - KŘÍŽÍKOVÉ NÁMĚSTÍ, ÚPRAVA PARTERU  
 Objekt: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj  
 Rozpočet: DIO-2 Dopravně inženýrské opatření - Jihočeský kraj

HSV - 9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J. cena [Kč]	Celkem [Kč]
7	914124		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL. FÓLIE TŘ 1-PRONÁJEM, MONT, DEMONT - počet značek potřebných v jedné etapě				
			<b>ETAPA 7 - přechodné dopravní značení včetně sloupků, stojanů, spojovacího materiálu</b>				
			Výstražné dopravní značky	DZ	0		0
			Dopravní značky upravující přednost	DZ	0		0
			Zákazové dopravní značky	DZ	6	240	1 440
			Příkazové dopravní značky	DZ	0		0
			Dodatkové tabulky	DZ	3	240	720
			Informační značky provozní	DZ	23	240	5 520
			Informační značky směrové	DZ	38	240	9 120
			Dopravní zařízení	DZ	0		0
			Světelná zábrana	DZ	3	240	720
			Výstražné světlo (S7)	DZ	0		0
			Světelná signalizace (semafor S1)	DEN	0		0
			Zakryté značky	DZ	7	60	420
			Dočasné vodorovné značení	M	0		0
			<b>ETAPA 7 - zabezpečení pro chodce</b>				
			Provizorní přechod pro chodce se zábradlím š. 1,5 m	M	0		0
			Proškolená osoba určená k zabezpečení přechodů pro chodce	soubor	0		0

Celkem za rozpočet:

226 169