



KUJCP00VM07G

**Smlouva o poskytnutí dotace z rozpočtu Jihočeského kraje
v rámci dotačního programu
Snižení emisí z lokálního vytápění domácností (kotlíkové dotace) v Jihočeském kraji**

CZ.05.2.32/0.0/0.0/15_016/0000003

číslo smlouvy SDO/OEZI/6726/2016

registrační číslo 1.1/2016/3527

uzavřená

podle ustanovení § 10a odst. 3 zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění
pozdějších předpisů, jako smlouva veřejnoprávní ve smyslu § 159 a násl. zákona
č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

mezi

Jihočeský kraj

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

zastoupený: Mgr. Jiřím Zimolou, hejtmanem

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

bankovní spojení: 2500001084/0300

dále jen „**poskytovatel**“

a

Bártů Josef

bydlištěm: [REDACTED], 37701 Jindřichův Hradec

datum narození: [REDACTED], 1975

bankovní spojení: [REDACTED]

dále jen „**příjemce**“

dále jen „smlouva“



I.

Předmět a účel smlouvy

1. Touto smlouvou poskytovatel poskytuje ze svého rozpočtu příjemci podporu ve formě účelové peněžní dotace v rámci dotačního programu **Snížení emisí z lokálního vytápění domácností (kotlíkové dotace) v Jihočeském kraji** (dále jen „dotace“) na výměnu kotle na pevná paliva s ručním přikládáním vč. souvisejících opatření (dále jen „akce“) blíže specifikovanou v žádosti o poskytnutí dotace, která tvoří nedílnou součást této smlouvy jako Příloha č. 1.
2. Příjemce dotaci přijímá a zavazuje se, že akci bude realizovat svým jménem, na svou vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a podmínkami této smlouvy.
3. Dotace je příjemci poskytována v souladu s Pravidly dotačního programu Jihočeského kraje Snížení emisí z lokálního vytápění domácností (kotlíkové dotace) v Jihočeském kraji ze dne 18. 12. 2015.

II.

Výše dotace

1. Příjemci je poskytována dotace v maximální výši 112 684,80 Kč (slovy **jednostodvanácttisícšestsetosmdesátčtyřikorunčeských a 80 haléřů**).
2. Pro účely této smlouvy se rozumí:
 - Celkové výdaje akce (objem akce) jsou výdaje tvořené součtem dotace a vlastního podílu příjemce.
 - Vlastní podíl příjemce jsou prostředky, které mohou být tvořeny vlastními prostředky příjemce i sdruženými prostředky z jiných zdrojů (dotace, dary).

Celkové výdaje akce *	140 856,00 Kč
Celkové uznatelné výdaje (max. 150 tis. Kč)	140 856,00 Kč
Výše dotace v Kč	112 684,80 Kč
Výše dotace v % (z celkových uznatelných výdajů)	80 %
Podíl příjemce v % (z celkových uznatelných výdajů)	20 %
Podíl příjemce v Kč (z celkových uznatelných výdajů)	28 171,20 Kč

* Uvedená částka vychází z údajů v žádosti a bude upřesněna na základě závěrečného vyúčtování.

3. Výše dotace uvedená v čl. II odst. 1 této smlouvy je maximální. Pokud skutečné celkové výdaje akce překročí celkovou výši výdajů akce uvedenou v tabulce v odst. 2, uhradí příjemce částku tohoto překročení z vlastních zdrojů. Pokud budou skutečné celkové uznatelné výdaje akce nižší než výše celkových uznatelných výdajů akce uvedená v tabulce v odst. 2 tohoto článku, procentní výše dotace dle tabulky v odst. 2 tohoto článku smlouvy se nemění a absolutní částka dotace se úměrně sníží.
4. Dotace je veřejnou finanční podporou ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o finanční kontrole“) a vztahují se na ni všechna ustanovení tohoto zákona.



5. Souběh dotace s dalšími dotačními tituly na realizaci jedné akce se nevylučuje. Výše poskytnutých dotací na akci však v takovém případě nesmí přesáhnout 100 % celkových výdajů na akci.

III.

Účelové určení dotace

1. Poskytovatel podle této smlouvy poskytne příjemci dotaci ve výši uvedené v čl. II odst. 1 této smlouvy na výměnu zdroje tepla pro rodinný dům na adrese Stará Cesta 601, 37701 Jindřichův Hradec, umístěný na pozemku parc. č. 2639, zapsaný na LV č. 9882 vedený pro katastrální území Jindřichův Hradec, v obci Jindřichův Hradec, ze stávajícího kotle na pevná paliva s ručním přikládáním za zdroj tepla podporovaný v rámci dotačního programu **Snížení emisí z lokálního vytápění domácností (kotlíkové dotace) v Jihočeském kraji** ze dne 18. 12. 2015 realizovaného poskytovatelem dotace.
2. Účelová dotace je určena výhradně k úhradě uznatelných výdajů specifikovaných v čl. V této smlouvy.
3. Akce musí být dokončena a účelu tak bude dosaženo nejpozději ke dni 30.06.2017. Tímto datem se považuje realizace účelu ve smyslu odst. 1 tohoto článku za ukončenou.

IV.

Platební podmínky

1. Poskytnutí dotace probíhá formou zpětného proplacení finančních prostředků, které příjemce vynaložil na realizaci projektu. Náležitosti závěrečného vyúčtování akce jsou stanoveny v Pravidlech dotačního programu Jihočeského kraje Snížení emisí z lokálního vytápění domácností (kotlíkové dotace) v Jihočeském kraji ve znění platném pro danou výzvu.
2. Dotace bude příjemci vyplacena na účet (případně samostatný podúčet) číslo: [REDAKCE] vedený u banky [REDAKCE]. Dotace bude ze strany poskytovatele uhrazena výhradně prostřednictvím bankovního převodu.
3. Poskytovatel se zavazuje poskytnout dotaci příjemci převodem na účet specifikovaný v odst. 2 tohoto článku jednorázovou úhradou do 45 pracovních dní ode dne schválení závěrečného vyúčtování, které je příjemce povinen doručit poskytovateli do 14 dní po ukončení akce dle čl. III odst. 3 této smlouvy.
4. Příjemci budou uhrazeny jen výdaje, které prokazatelně vynaložil na realizaci akce, a to ve výši dle schváleného závěrečného vyúčtování, maximálně však ve výši dle čl. II odst. 1 této smlouvy.
5. Příjemce dotace bere na vědomí, že dotace se považuje za poskytnutou okamžikem jejího připsání na účet uvedený v odst. 2 tohoto článku. Pro účely případné identifikace porušení rozpočtové kázně ve smyslu § 22 zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o územních rozpočtech“) je tento den považován za den, kdy byla dotace poskytnuta.



V.

Uznatelný výdaj

1. Za uznatelné výdaje v rámci realizace projektu jsou považovány náklady na stavební práce, dodávky a služby bezprostředně související s realizací akce, zejména pak:
 - a) dodávka nového zdroje tepla dle přílohy č. 1 této smlouvy;
 - b) stavební práce a služby spojené s dodávkou a instalací nového zdroje tepla;
 - c) stavební práce, dodávky a služby související s realizací nové otopné soustavy nebo s úpravou stávající otopné soustavy, včetně dodávky a instalace akumulční nádoby, pokud je toto doporučeno projektem, výrobcem nebo dodavatelem; vždy v návaznosti na realizaci nového zdroje tepla pro vytápění;
 - d) náklady na zkoušky nebo testy související s uváděním do stavu způsobilého k užívání a k prokázání splnění technických parametrů, ovšem pouze v období do kolaudace (uvedení do trvalého provozu);
 - e) náklady na pořízení Průkazu energetické náročnosti budovy, pouze v případě, že není realizováno opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti objektu (mikroenergetické opatření), a je tedy prokazována minimálně úroveň požadavku vyhlášky 78/2013 o energetické náročnosti, tj. klasifikační třídy energetické náročnosti budovy „C“;
 - f) stavební práce, dodávky a služby spojené s realizací opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti (mikroenergetických opatření) rodinného domu, kde dojde k instalaci nového zdroje vytápění v maximální výši 20 000 Kč;
 - g) služby energetického specialisty související s potvrzením vhodnosti navrhovaného řešení;
 - h) náklady na projektovou dokumentaci.
2. Neuznatelné výdajů akce jsou zejména:
 - a) výdaje související se zpracováním žádosti předložené příjemcem na kraj;
 - b) daně, s výjimkou DPH zahrnuté do ceny pořizovaného zařízení či služeb;
 - c) náklady na nákup věcí osobní potřeby, které nesouvisejí s realizací akce;
 - d) úhrada úvěrů a půjček;
 - e) penále, pokuty;
 - f) běžné provozní náklady (např. telefonní služby, energie, poplatky za připojení k síti, poštovné, balné, doprava, bankovní poplatky);
 - g) náklady na právní spory.
3. Uznatelné výdaje na realizaci akce vznikly nejdříve k 15. 07. 2015 do data uvedeného v čl. III odst. 3 této smlouvy.



VI.

Povinnosti příjemce

1. Příjemce se zavazuje splnit účel, na který mu byla dotace poskytnuta, v rozsahu uvedeném v článku I. této smlouvy, a dodržet jej po dobu udržitelnosti stanovenou pro plnění účelu projektu, tj. minimálně do 31. 12. 2023.
2. Příjemce je povinen zajistit řádný provoz a údržbu nového zdroje tepla a uchování příslušné dokumentace po celou dobu udržitelnosti, a to i v případě, že rodinný dům/bytovou jednotku v době udržitelnosti zcizí nebo přenechá třetí osobě do užívání. Jedná se zejména o povinnost provozovat zdroj tepla v souladu s podmínkami pro provoz stanovenými zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, výrobcem a dodavatelem, povinnost spalovat pouze paliva, která splňují požadavky na kvalitu paliv stanovené prováděcím právním předpisem k výše uvedenému zákonu, a která jsou určena výrobcem kotle, v případě kotle na pevná paliva provádět jednou za dva kalendářní roky kontrolu technického stavu a provozu kotle. Dále je příjemce povinen zajistit v intervalech stanovených nařízením vlády č. 91/2010 Sb., o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv, provedení pravidelné kontroly spalinových cest, čištění spalinových cest a spotřebiče paliv.
Příjemce je v době udržitelnosti oprávněn vyměnit předmět dotace za zdroj se stejnými nebo lepšími ekologickými parametry, pokud jde o emise látek znečišťujících ovzduší.
3. Příjemce je povinen dohodnout s dodavatelem nového zdroje tepla a všech souvisejících opatření fakturační podmínky tak, aby byl doložen účel fakturovaných částek.
4. Příjemce je povinen doručit poskytovateli dotace do 14 dní od data ukončení realizace akce dle čl. III odst. 3 této smlouvy závěrečné vyúčtování, které bude obsahovat:
 - Kompletně vyplněný předepsaný formulář závěrečného vyúčtování opatřený originálním podpisem příjemce dotace/osoby oprávněné na základě plné moci.
 - Kopie faktur, resp. jiných účetních dokladů příjemce souvisejících s realizací akce.
Kopie faktur, resp. jiných účetních dokladů musejí být označeny názvem dotačního programu „Snížení emisí z lokálního vytápění domácností (kotlíkové dotace) v Jihočeském kraji“ – CZ.05.2.32/0.0/0.0/15_016/0000003, a jejich součet musí odpovídat minimálně celkovým uznatelným výdajům akce uvedeným v závěrečném vyúčtování.
 - Kopie bankovního výpisu, příjmového pokladního dokladu dodavatele či účtenky dokládající úhradu výdajů, které byly uvedeny v žádosti o poskytnutí dotace a na něž je požadováno poskytnutí dotace, a to s originálním podpisem příjemce dotace/osoby oprávněné na základě plné moci.
 - Fotodokumentaci nainstalovaného nového zdroje tepla, napojeného na otopnou soustavu.
 - Fotodokumentaci provedených mikroenergetických opatření (stav po realizaci).
 - Kopii revizní zprávy o uvedení kotle do trvalého provozu.
 - Doklad o likvidaci stávajícího kotle na pevná paliva obsahující všechny potřebné údaje. Likvidace musí být provedena firmou oprávněnou k provádění likvidace (např. sběrný dvůr).



5. Příjemce souhlasí a bude spolupracovat s kontrolami ze strany poskytovatele, třetích osob pověřených poskytovatelem, Ministerstva životního prostředí, Státního fondu životního prostředí ČR, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora a Nejvyššího kontrolního úřadu ČR. Těmto subjektům je povinen zpřístupnit zejména veškerou příslušnou dokumentaci k výměně zdroje tepla. Touto kontrolou se rozumí provedení kontroly daného nového zdroje tepla, resp. celé akce na místě, a to v souladu se zákonem o finanční kontrole.
6. Příjemce je povinen po dobu udržitelnosti zajistit u třetích osob, jimž zcizuje nebo přenechává k užívání rodinný dům, ve kterém byl pořízen nový zdroj tepla, možnost kontroly dle odst. 5 tohoto článku.
7. Příjemce dotace je povinen poskytovateli bezodkladně sdělit každou změnu týkající se předmětu dotace.
8. Příjemce je povinen realizovat opatření k odstranění nedostatků zjištěných při veřejnoprávní kontrole, která mu byla uložena orgány uvedenými v odst. 5 tohoto článku, a to v termínu, rozsahu a kvalitě podle požadavků stanovených příslušným kontrolním orgánem.
9. Příjemce je povinen v případě, že daná nemovitost nesplňuje klasifikační třídu energetické náročnosti budovy „C“ ve smyslu vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov, provést mikroenergetické opatření dle Přílohy č. 1 k této smlouvě. Příjemce je povinen uvedené opatření provést nejpozději do termínu uvedeného v čl. III odst. 3 této smlouvy.
10. V případě, že příjemce doložil pro splnění podmínky realizovat společně s výměnou zdroje tepla i minimální opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti rodinného domu k žádosti o poskytnutí dotace žádost do programu Nová zelená úsporám, je povinen předložit poskytovateli do 30. 06. 2017 kopii Registračního listu a kopii Rozhodnutí o poskytnutí dotace z programu Nová zelená úsporám.

VII.

Porušení smluvních podmínek, nesrovnalosti a sankce

1. Poskytovatel je oprávněn v souladu se zákonem o finanční kontrole a zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, kontrolovat dodržení podmínek, za kterých byla dotace poskytnuta.
2. Pokud poskytovatel zjistí, že příjemce nesplnil nebo neplní některou z podmínek vyplývajících z této smlouvy, je oprávněn zahájit potřebné kroky vedoucí ke zjištění, zda došlo k nesrovnalosti spočívající v porušení rozpočtové kázně ve smyslu zákona o územních rozpočtech či k porušení jiných podmínek pro poskytnutí dotace.
3. V případě porušení povinností stanovených pro čerpání dotace upravených v této smlouvě a dotačním programu, zjištěných na základě provedené kontroly, může být příjemce vyzván k provedení opatření k nápravě zjištěného pochybení tehdy, jestliže porušil méně závažnou podmínku, u které je stanovena možnost sníženého odvodu dle odst. 4 této smlouvy. V rozsahu, v jakém příjemce provedl opatření k nápravě, platí, že nedošlo k porušení rozpočtové kázně.
4. Porušení povinnosti uvedené v čl. VI. odst. 4 a 7 této smlouvy je považováno za porušení méně závažné povinnosti ve smyslu § 22 odst. 5 zákona o územních rozpočtech a odvod za toto porušení je stanoven ve výši 5 % z poskytnuté dotace za každé toto porušení.



5. V případě, že příjemce bude vyzván k vrácení dotace nebo její poměrné části a svou povinnost k jejímu vrácení nesplní v jemu stanovené náhradní lhůtě, bude považována nečinnost příjemce za porušení rozpočtové kázně ve formě zadržení dotace.
6. Porušení jiných povinností příjemce než těch, které jsou upraveny v odst. 4 tohoto ustanovení, bude považováno za porušení rozpočtové kázně s tím, že bude požadován odvod ve výši neoprávněného použití dotace a zároveň i úhrada penále za porušení rozpočtové kázně ve výši 1 promile denně ve vztahu k uloženému odvodu.

VIII.

Výpověď smlouvy

1. Poskytovatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět z důvodů na straně příjemce, a to zejména v případě, že po uzavření této smlouvy nastane nebo vyjde najevo skutečnost, která poskytovatele opravňuje dotaci nebo její část odejmout. Takovými skutečnostmi jsou například zjištění poskytovatele, že údaje, které mu sdělil příjemce a které měly vliv na rozhodnutí o poskytnutí dotace, jsou nepravdivé nebo příjemce nepoužil dotaci v souladu s účelem stanoveným v čl. I této smlouvy.
2. Výpovědní lhůta činí 10 dní a začíná běžet dnem doručení písemné výpovědi příjemci.
3. V písemné výpovědi poskytovatel uvede zjištěné skutečnosti, které jej prokazatelně vedly k výpovědi smlouvy a k požadavku vrácení dotace nebo její části. Příjemce je povinen vrátit celou poskytnutou částku nebo část dotace nejpozději do 15 dní od doručení výpovědi příjemci bezhotovostním převodem na účet poskytovatele uvedený ve výpovědi. Pokud dotace ještě nebyla převedena na účet příjemce, přestože byla uzavřena smlouva, má poskytovatel právo ji neposkytnout.
4. Poskytovatel je oprávněn požadovat úhradu penále za porušení rozpočtové kázně ve výši 1 promile denně z neoprávněně použitých nebo zadržených prostředků, nejvýše však do výše této částky.
5. Příjemce je oprávněn tuto smlouvu vypovědět ze závažných důvodů, které je povinen poskytovateli sdělit. Výpovědní lhůta činí 1 měsíc a začíná běžet ode dne doručení písemné výpovědi poskytovateli. V případě vypovězení smlouvy ze strany příjemce nemá příjemce nárok na poskytnutí dotace. Poskytnutá plnění ze strany poskytovatele je povinen příjemce vrátit poskytovateli v plné výši bezhotovostním převodem do 15 dní od doručení výpovědi poskytovateli.

IX.

Závěrečná ustanovení

1. Na poskytnutí dotace není právní nárok. Poskytovatel si vyhrazuje právo neodsouhlasit proplacení takových výdajů, které nejsou v souladu s uznatelnými výdaji definovanými v této smlouvě.
2. Příjemce souhlasí se zpracováním a zveřejněním svých osobních údajů podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů za účelem administrace projektu

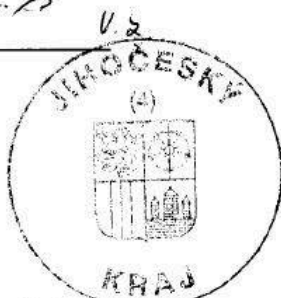


- a dále souhlasí s tím, aby za tímto účelem poskytovatel poskytoval jeho osobní údaje organizacím a partnerům poskytovatele (zejména Ministerstvu pro místní rozvoj ČR a Ministerstvu financí ČR).
- Příjemce souhlasí rovněž se zveřejněním této smlouvy, a to vč. jeho osobních údajů v rozsahu titul, jméno, příjmení, rok narození a obec trvalého pobytu. Tyto údaje jsou zpracovávány a zveřejňovány za účelem informování o činnosti Jihočeského kraje a jeho veřejné kontroly. Souhlas se uděluje na dobu 10 let od uzavření smlouvy.
 - Smluvní strany svým podpisem stvrzují, že smlouva byla uzavřena na základě jejich svobodné, pravé a vážné vůle, nikoliv v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek či pod nátlakem.
 - Tuto smlouvu lze měnit pouze na základě dohody smluvních stran ve formě písemných postupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Dodatek není třeba uzavírat v případě, kdy změna spočívá pouze v přesunu finančních prostředků mezi jednotlivými typy opatření (výdaji), které žadatel uvedl v Předmětu žádosti o podporu v rámci žádosti o poskytnutí dotace, která je přílohou této smlouvy. Změna SVT kódu bez uzavření dodatku je možná pouze v případě zachování konkrétního druhu nového zdroje tepla dle žádosti.
 - Tato smlouva byla zhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Příjemce obdrží jeden exemplář, poskytovatel tři.
 - Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
 - Tato smlouva nezaniká dnem finančního ukončení projektu, nýbrž dnem, kdy smluvní strany splní všechny povinnosti, které jim plynou z této smlouvy.
 - Příjemce prohlašuje, že se s ustanoveními této smlouvy včetně jejích příloh řádně seznámil, a zavazuje se, že se jimi bude řídit.
 - Doložka platnosti právního úkonu dle § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení) ve znění pozdějších předpisů:
 - O poskytnutí dotace a uzavření této smlouvy rozhodla rada kraje svým usnesením č. 844/2016/RK-92 ze dne 21.07.2016.

V Českých Budějovicích dne 31-01-2017

v LHZADCI dne 18.12.2016

Mgr. Jiří Zimola
hejtman Jihočeského kraje
Za poskytovatele



Příloha č. 1 Kopie žádosti o poskytnutí dotace

Bártů Josef
Za příjemce



Jihočeský kraj

Žádost o poskytnutí dotace v rámci Prioritní osy 2, Specifický cíl 2.1

Snížit emise z lokálního vytápění domácností podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek

Zobrazení nápovědy ve formuláři stiskem tlačítek <ctrl>+<alt>+1

Zařazení žádosti do programu

Kód žádosti:	67Pdt
Kraj:	Jihočeský
Název programu:	Snížení emisí z lokálního vytápění domácností (kotlíkové dotace) v Jihočeském kraji

Výzva:	první
--------	-------

Žadatel*

Právní status:	Fyzická osoba			
Titul před jménem:	Jméno:	Josef	Příjmení:	Bártů
Titul za jménem:	Číslo OP:			1975

* vlastník rodinného domu

* spoluvlastník rodinného domu, popř. vlastník bytové jednotky v rodinném domě, a to za předpokladu písemného souhlasu ostatních spoluvlastníků většinového podílu na předmětném rodinném domě,

* v případě vlastnictví rodinného domu/bytové jednotky v rámci společného jmění manželů žádá pouze jeden z manželů za předpokladu písemného souhlasu druhého z manželů a písemného souhlasu ostatních spoluvlastníků většinového podílu na předmětném rodinném domě.

Místo trvalého pobytu

Ulice:			
Obec:	Jindřichův Hradec	Část obce:	Jindřichův Hradec
PSČ:	37701	Okres:	Jindřichův Hradec

Kontakt

Telefon:			
Kontaktní adresa: tj. adresa pro doručení, pokud je odlišná od trvalého bydliště			
Bankovní spojení: (předčíslí účtu - číslo účtu / kód banky)		-	

Jiřebřezský kraj

Žádost o poskytnutí dotace v rámci Prioritní osy 2, Specifický cíl 2.1

Žádost o poskytnutí dotace v rámci Prioritní osy 2, Specifický cíl 2.1
pro realizaci výzkumných a vývojových aktivit v oblasti zemědělství a potravinářství

Základní údaje o žadateli a o projektu

Základní údaje o žadateli

Název žadatele: Jiřebřezský kraj	IČO: 00000000
Sídlo žadatele: Jiřebřezský kraj	Kontaktní osoba: Jiřebřezský kraj
Adresa: Jiřebřezský kraj	

Projekt

Název projektu: Jiřebřezský kraj	IČO: 00000000
Sídlo projektu: Jiřebřezský kraj	Kontaktní osoba: Jiřebřezský kraj
Adresa: Jiřebřezský kraj	

Místo realizace

Místo realizace: Jiřebřezský kraj	IČO: 00000000
Sídlo realizace: Jiřebřezský kraj	Kontaktní osoba: Jiřebřezský kraj
Adresa: Jiřebřezský kraj	

Místo realizace

Místo realizace: Jiřebřezský kraj	IČO: 00000000
Sídlo realizace: Jiřebřezský kraj	Kontaktní osoba: Jiřebřezský kraj
Adresa: Jiřebřezský kraj	

Kontaktní

Kontaktní osoba: Jiřebřezský kraj	IČO: 00000000
Sídlo kontaktní osoby: Jiřebřezský kraj	Kontaktní osoba: Jiřebřezský kraj
Adresa: Jiřebřezský kraj	

Předmět žádosti o podporu

Označení	Typ opatření (výdaje)	Cena (Kč s DPH)	kód SVT *)	Zatrhněte realizovaná opatření (výdaj)
PO **)	Blatná, České Budějovice, Dobrá Voda u Českých Budějovic, Hrdějovice, Litvínovice, Roudné, Rudolfov, Srubec, Zliv, Adamov, Dubičné, Hlincová Hora, Planá, Český Krumlov, Jindřichův Hradec, Milevsko, Písek, Vrcovice, Soběslav, Veselí nad Lužnicí, Strakonice, Bechyně, Sezimovo Ústí, Tábor, Týn nad Vltavou, Vodňany			ano
A1	Kotel na tuhá paliva ¹ – výhradně uhlí	0		<input type="radio"/>
A2	Kotel na tuhá paliva ¹ – kombinovaný uhlí/biomasa	0		<input type="radio"/>
A3	Kotel na tuhá paliva ¹ – výhradně biomasa	0		<input type="radio"/>
B	Tepelné čerpadlo ¹	0		<input type="radio"/>
C	Kondenzační kotel na zemní plyn ¹	80 937	20200	<input checked="" type="radio"/>
D	Otopná soustava včetně příslušenství a souvisejících stavebních prací ¹	38 919		<input checked="" type="radio"/>
D1	Akumulační nádoba	0		<input type="radio"/>
E	Solárně-termická soustava pro přitápění nebo přípravu teplé vody ^{1,2}	0		<input type="radio"/>
F	Průkaz energetické náročnosti budovy ³	0		<input type="radio"/>
G	Mikroenergetické opatření ⁴ (celkem 20 000)	20 000		<input checked="" type="radio"/>
G1	Zateplení střechy nebo půdních prostor	0		
G2	Zateplení stropu sklepních prostor nebo podlahy	0		
G3	Díličí zateplení dalších konstrukcí (např. severní fasáda apod.)	0		
G4	Oprava fasády, např. prasklin a dalších poruch fasády – eliminace tepelných mostů	0		
G5	Oddělení vytápěného prostoru objektu od venkovního (např. zádveří)	0		
G6	Díličí výměna oken	0		
G7	Výměna vstupních nebo balkonových dveří	20 000		
G8	Instalace těsnění oken nebo dveří, dodatečná montáž prahů vstupních dveří	0		
G9	Výměna zasklení starších oken za izolační dvojskla nebo trojskla	0		
H	Služby energetického specialisty (související s G)	1 000		
I	Program Nová zelená úsporám			<input type="radio"/>
	Celková cena projektu (Kč s DPH)	140 856	% výpočtu	80
	Uznatelná celková cena	140 856		
	Celkový možný příspěvek	112 684,8		

*) Vyplní se vybraný konkrétní zdroj tepla dle Seznamu výrobků a technologií viz. Pravidla dotačního programu, kap. 2.4

***) Prioritní obce - podpora navýšena o 5 %

¹ Cena příslušného zdroje vytápění nebo otopné soustavy v sobě zahrnuje veškeré stavební práce, dodávky a služby spojené s realizací, tj. uvedení zdroje do trvalého provozu.

² Solárně - termické soustavy nejsou podporovány samostatně, ale pouze v kombinaci s výměnou zdroje tepla pro vytápění (kotel na pevná paliva, tepelné čerpadlo nebo plynový kondenzační kotel).

³ Průkaz energetické náročnosti budovy je způsobitelným nákladem pouze tehdy, pokud slouží k prokázání, že budova vyhovuje požadavku vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov, tj. klasifikační třídy energetické náročnosti budovy minimálně „C“ – úsporná.

⁴ Dílčí projekty fyzických osob mohou být realizovány pouze v objektech, kde budou současně provedena alespoň minimální opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti objektu (mikroenergetická opatření). Tato povinnost se netýká budov, kde došlo ke snížení energetické náročnosti v minulosti (zateplení objektu, výměna oken apod.) na úroveň požadavku vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov, tj. klasifikační třídy energetické náročnosti budovy minimálně „C“ – úsporná, nebo je současně na realizaci opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti budovy žádáno v jiném dotačním titulu (např. v programu Nová zelená úsporám). Postačí realizovat pouze jedno z mikroenergetické opatření z definovaného seznamu. Jeho vhodnost musí být v rámci žádosti potvrzena energetickým specialistou definovaným zákonem č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií, v platném znění viz. <http://www.mpo-enex.cz/experti/expertlist.aspx>.

Osoba prověřující vhodnost realizace mikroenergetického opatření.					
Titul:	ing.	Jméno:	Stanislav	Příjmení:	Fiedler
Datum prověření opatření:	18/2/2016				

Účelové určení dotace, cíl a popis projektu

Typové označení kotle:	KB 18	Jmenovitý tepelný výkon kotle (kW)	18kW
Konstrukce kotle:	Prohořivací (převážně litinové)	●	
	Odhořivací (převážně ocelové)	○	
Druh používaného paliva, resp. paliv	Odhad podílu jednotlivých paliv a zdrojů energie na pokrytí tepelné potřeby budovy (v %) (včetně ostatních zdrojů, např. elektrokotle, plynové kotle, el. přímotopy) ⁵		
Dřevo	<input checked="" type="checkbox"/>	90%	
Černé uhlí	<input type="checkbox"/>	%	
Hnědé uhlí	<input type="checkbox"/>	%	
Zemní plyn	<input checked="" type="checkbox"/>	10%	
Elektřina	<input type="checkbox"/>	%	
Jiný zdroj	<input type="checkbox"/>	%	
součet procent: 100%			

⁵ Uvedené informace slouží výhradně k vyhodnocení efektů programu a nemají vliv na přijetí či nepřijetí žádosti, pokud je splněna podmínka, že nahrazovaný kotel na pevná paliva může sloužit jako hlavní zdroj vytápění.

Místo realizace (identifikace rodinného domu/bytové jednotky, kde bude realizována výměna kotle)

Ulice:			
Obec:	Jindřichův Hradec	Část obce:	Jindřichův Hradec
PSČ:	37701	Okres:	Jindřichův Hradec
Počet bytových jednotek:		Číslo listu vlastnictví nemovitosti:	
Číslo parcely zastavěné nemovitosti:		Katastrální území:	Jindřichův Hradec
Zahájení (měsíc a rok): ⁶	5/2016	Ukončení (měsíc a rok): ⁶	9/2016

⁶ Bude závazně stanoveno ve smlouvě o poskytnutí dotace

Projekt zakládá veřejnou podporu: ⁷ ne

⁷ viz. Pravidla dotačního programu, kap. 2.3

První část zprávy obsahuje shrnutí hlavních výsledků a doporučení, které vyplývají z provedené analýzy.

Účel této zprávy je poskytnout přehled o aktuálním stavu projektu a informovat zainteresované strany o klíčových aspektech.

Průběh realizace projektu probíhá podle plánovaného harmonogramu, přestože se vyskytují určité odchylky, které jsou v rámci očekávaných rizik. Důležitým zjištěním je, že komunikace mezi týmem a vedením je efektivní a umožňuje rychlou reakci na změny.

Číslo	Název úlohy	Stav	Plánovaný termín
1	Analýza požadavků	ukončeno	15.01.2024
2	Projektování architektury	práci	30.01.2024
3	Realizace vývoje	práci	15.02.2024
4	Testování a validace	práci	01.03.2024
5	Uvedení do provozu	práci	15.03.2024

Účelové úměry uvedené v této zprávě jsou v souladu s cíli projektu a slouží k jeho transparentnímu řízení.

Průběh realizace projektu je sledován prostřednictvím pravidelných setkání a reportů, což umožňuje včasnou identifikaci problémů.

Číslo	Název úlohy	Stav	Plánovaný termín
1	Analýza požadavků	ukončeno	15.01.2024
2	Projektování architektury	práci	30.01.2024
3	Realizace vývoje	práci	15.02.2024
4	Testování a validace	práci	01.03.2024
5	Uvedení do provozu	práci	15.03.2024

Průběh realizace projektu je sledován prostřednictvím pravidelných setkání a reportů, což umožňuje včasnou identifikaci problémů.

Účelové úměry uvedené v této zprávě jsou v souladu s cíli projektu a slouží k jeho transparentnímu řízení.

Číslo	Název úlohy	Stav	Plánovaný termín
1	Analýza požadavků	ukončeno	15.01.2024
2	Projektování architektury	práci	30.01.2024
3	Realizace vývoje	práci	15.02.2024
4	Testování a validace	práci	01.03.2024
5	Uvedení do provozu	práci	15.03.2024

Průběh realizace projektu je sledován prostřednictvím pravidelných setkání a reportů, což umožňuje včasnou identifikaci problémů.

Účelové úměry uvedené v této zprávě jsou v souladu s cíli projektu a slouží k jeho transparentnímu řízení.

Seznam požadovaných dokumentů předložených společně se žádostí*

Fotodokumentace stávajícího kotle napojeného na otopnou soustavu a komínové těleso.	<input checked="" type="checkbox"/>
Kopie průkazu energetické náročnosti budovy (PENB) – zpracováno dle vyhlášky č. 78/2013 Sb. o energetické náročnosti budovy. Prostřednictvím PENB musí být prokázáno splnění požadavku na klasifikační třídu energetické náročnosti budovy minimálně „C“ – úsporná. Povinnou přílohou je pouze tehdy, pokud slouží k prokázání podmínek na min. energetickou náročnost.	<input type="checkbox"/>
Písemný souhlas spoluvlastníků většinového podílu k realizaci nového zdroje tepla a dalších souvisejících opatření (mikroenergetická opatření apod.) v rodinném domě, a to v případě více spoluvlastníků rodinného domu.	<input type="checkbox"/>
Písemný souhlas spoluvlastníků většinového podílu k bytové jednotce a rovněž k rodinnému domu k realizaci nového zdroje tepla a dalších souvisejících opatření (mikroenergetická opatření apod.) v rodinném domě, a to v případě více spoluvlastníků bytové jednotky.	<input type="checkbox"/>
Písemný souhlas druhého z manželů v případě vlastnictví rodinného domu/bytové jednotky nebo podílu na nich v rámci společného jmění manželů a písemný souhlas ostatních spoluvlastníků většinového podílu na předmětném rodinném domě k realizaci nového zdroje tepla a dalších souvisejících opatření (mikroenergetická opatření apod.) v rodinném domě.	<input type="checkbox"/>
Potvrzení od energetického specialisty o prověření vhodnosti realizace mikroenergetického opatření, pokud není doložen PENB nebo není doloženo rozhodnutí o poskytnutí dotace nebo žádost z programu Nová zelená úsporám.	<input checked="" type="checkbox"/>
Písemný souhlas vlastníka pozemku v případě, kdy vlastník nemovitosti je odlišný od vlastníka pozemku, na němž se rodinný dům nachází.	<input type="checkbox"/>
Kopie rozhodnutí o poskytnutí dotace nebo kopie žádosti z programu Nová zelená úsporám prokazující realizaci (i budoucí v případě žádosti) opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti budovy, je-li relevantní.	<input type="checkbox"/>
Plná moc k podání žádosti o dotaci, je-li relevantní.	<input type="checkbox"/>

*Zaškrtněte dokumenty, které předkládáte k žádosti.

Čestná prohlášení

- Prohlašuji, že na stejné opatření (zdroj tepla) nebyla poskytnuta podpora v rámci národních programů Zelená úsporám, Nová zelená úsporám nebo jiných zdrojů, nebo že udržitelnost takového projektu již skončila.
- Prohlašuji, že v případě vytápění objektu více zdroji tepla je/byl měněný kotel na pevná paliva s ručním přikládáním primárním zdrojem tepla a je/byl prokazatelně v provozu.
- Prohlašuji, že souhlasím s případnou budoucí kontrolou předmětu dotace a podmínek přidělení dotace v případě jejího přiznání, a to včetně nutnosti zpřístupnění nového zdroje tepla a všech prostor, kde byly realizovány investice zahrnuté do celkových uznatelných nákladů. (Podrobnosti budou stanoveny v příslušné smlouvě o poskytnutí dotace).
- Prohlašuji, že jsem nebyl(a) odsouzen(a) za trestný čin v souvislosti s čerpáním dotací z veřejných zdrojů.
- Prohlašuji, že souhlasím se zařazením do databáze poskytovatele a zveřejněním svého jména a příjmení, obce trvalého pobytu, roku narození, dotačního titulu, účelového určení dotace, výše poskytnuté dotace a smlouvy, kterou je mi dotace poskytována.
- Prohlašuji, že souhlasím se zpracováním osobních údajů obsažených v této žádosti a jejich povinných přílohách ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, a ve smyslu zákona č. 123/1998 Sb. o právu na informace o životním prostředí, za účelem administrace tohoto dotačního programu, včetně kontroly plnění povinností stanovených v programu a uzavřené smlouvě. Tento souhlas uděluji správci a zpracovateli, Jihočeskému kraji, řídicímu orgánu Operačního programu Životní prostředí, kterým je Ministerstvo životního prostředí, i jeho partnerům, zejména Ministerstvu pro místní rozvoj ČR, Ministerstvu financí ČR a příslušným orgánům Evropské komise, pro všechny údaje obsažené v tomto prohlášení, a to po dobu 10 let ode dne udělení souhlasu. Zároveň jsem si vědom/a svých práv podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů. Všechny uvedené údaje jsou přesné a pravdivé a jsou poskytovány dobrovolně.

V Jindřichově Hradci

Dne 23.2.2016

.....
Josef Bártů

.....
Jméno a příjmení (případně osobní)

1. Úvodní úvaha

2. Účel a cíle

3. Metodika

4. Materiál

5. Postup práce

6. Závěr

7. Literatura

8. Přílohy

9. Ověření

10. Zpětná vazba

11. Závěrečné hodnocení

12. Závěrečné shrnutí

13. Závěrečné doporučení

14. Závěrečné poznámky

15. Závěrečné shrnutí

16. Závěrečné doporučení

17. Závěrečné poznámky

18. Závěrečné shrnutí

19. Závěrečné doporučení

20. Závěrečné poznámky

Pracovní list k učebnici Chemie pro střední školy

1. Úvodní úvaha

2. Účel a cíle

3. Metodika

4. Materiál

5. Postup práce

6. Závěr

7. Literatura

8. Přílohy

9. Ověření

10. Zpětná vazba

11. Závěrečné hodnocení

12. Závěrečné shrnutí

13. Závěrečné doporučení

14. Závěrečné poznámky

15. Závěrečné shrnutí

16. Závěrečné doporučení

17. Závěrečné poznámky

18. Závěrečné shrnutí

19. Závěrečné doporučení

20. Závěrečné poznámky

Pracovní list k učebnici Chemie pro střední školy

1. Úvodní úvaha

2. Účel a cíle

3. Metodika

4. Materiál

5. Postup práce

6. Závěr

7. Literatura

8. Přílohy

9. Ověření

10. Zpětná vazba

11. Závěrečné hodnocení

12. Závěrečné shrnutí

13. Závěrečné doporučení

14. Závěrečné poznámky

15. Závěrečné shrnutí

16. Závěrečné doporučení

17. Závěrečné poznámky

18. Závěrečné shrnutí

19. Závěrečné doporučení

20. Závěrečné poznámky