

Jihočeský kraj		č.R.
KRAJSKÝ ÚŘAD		
290651379		
Došlo:	30 -09- 2016	sp.zn.
Číslo j.:		
Příloha:		



KUJCP01HG1QJ

Jihočeský kraj
U Zimního stadionu 1952/2
370 76
České Budějovice

Věc: Žádost o změnu kotle

Žádám o změnu kotle ve Smlouvě o poskytnutí dotace v rámci dotačního programu – Snižení emisí z lokálního vytápění domácnosti (kotlíkové dotace) v Jihočeském kraji CZ.05.2.32/0.0/0.0/15_016/0000003 číslo smlouvy SDO/OEZI/5634/2016 registrační číslo 1.1/2016/1976.

V žádosti je uveden kotel na tuhá paliva (A3) – výhradně biomasa (SVT 358), který bych chtěl změnit na kotel na tuhá paliva (A2) – kombinovaný uhlí/biomasa (SVT 2453). Hlavním druhem spalovaného materiálu bude biomasa – pelety, ale z důvodu předejítí problémům s dodáváním pelet bych chtěl mít záložní variantu, kterou bude uhlí – ořech 2.

Děkuji za vyřízení žádosti.

V Dlouhé Lhotě dne 29.9. 2016

Jiří Loudín

391 55 Chýnov



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

Oprava odeslané elektronické žádosti dle výzvy

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

v70cD

Zařazení žádosti do programu

Kód žádosti:	QN9O1
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:	ING.	Jméno:	JIŘÍ	Příjmení:	LOUDÍN
Titul za jménem:		Číslo OP:		Datum narození:	1964

* vlastník rodinného domu

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

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

Místo trvalého pobytu

Ulice:		Č. popisné:		Č. orientační:	
Obec:	Dlouhá Lhota	Část obce:			
PSČ:	39155 p. Chýnov	Okres:	Tábor		

Kontakt

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

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			ne
A1	Kotel na tuhá paliva ¹ – výhradně uhlí	0		○
A2	Kotel na tuhá paliva ¹ – kombinovaný uhlí/biomasa	87 400	SVT 2453	◎
A3	Kotel na tuhá paliva ¹ – výhradně biomasa	0		○
B	Tepelné čerpadlo ¹	0		○
C	Kondenzační kotel na zemní plyn ¹	0		○
D	Otopná soustava včetně příslušenství a souvisejících stavebních prací ¹	100 000		◎
D1	Akumulační nádoba	0		○
E	Solárně-termická soustava pro přitápění nebo přípravu teplé vody ^{1,2}	0		○
F	Průkaz energetické náročnosti budovy ³	0		○
G	Mikroenergetické opatření ⁴ (celkem 0)	0		◎
G1	Zateplení střechy nebo půdních prostor	0		
G2	Zateplení stropu sklepních prostor nebo podlahy	0		
G3	Dílčí 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	Dílčí výměna oken	0		
G7	Výměna vstupních nebo balkonových dveří	0		
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)	0		
I	Program Nová zelená úsporám			○
	Celková cena projektu (Kč s DPH)	187 400	% výpočtu	75
	Uznatelná celková cena	150 000		
Celkový možný příspěvek		112 500		

*) Vyplň 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 způsobilým 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 vedoucí k 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 prověrující vhodnost realizace mikroenergetického opatření.

Titul:	ING	Jméno:	Josef	Příjmení:	Hejný
Datum prověření opatření:	20/1/2016				

Účelové určení dotace, cíl a popis projektu

Popis stavěcího kotle (včetně přílohy fotodokumentace a přílohy žádosti o dotaci, příp. výkonným způsobem příklodu očekávaného výsledku)					
Typové označení kotle:	Hercules U26	Jmenovitý tepelný výkon kotle (kW)	23kW		
Konstrukce kotle:	Prohořivací (převážně litinové)	<input checked="" type="radio"/>			
	Odhořivací (převážně ocelové)	<input type="radio"/>			
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. přimotopy) ⁵				
Dřevo	<input checked="" type="checkbox"/>	10%			
Černé uhlí	<input checked="" type="checkbox"/>	50%			
Hnědé uhlí	<input checked="" type="checkbox"/>	40%			
Zemní plyn	<input type="checkbox"/>	%			
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:		Č. popisné:	<input type="checkbox"/>	Č. orientační:	<input type="checkbox"/>
Obec:	Dlouhá Lhota	Část obce:			
PSČ:	39155 p. Chýnov	Okres:	Tábor		
Počet bytových jednotek:		Číslo listu vlastnictví nemovitosti:			
Číslo parcely zastavěné nemovitosti:		Katastrální území:	Dlouhá Lhota u Tábora 626406		
Zahájení (měsíc a rok): ⁶	4/2016	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

Seznam požadovaných dokumentů předložených společně se žádostí*

Fotodokumentace stávajícího kotla napojeného na otopnou soustavu a kominové těleso.

Kopie průkazu energetické náročnosti budovy (PENB) – zpracovaného 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.

Písemný souhlas spoluúvlastníků většinového podílu k realizaci nového zdroje tepla a dalších souvisejících opatření (mikroenergetická opatření apod.) v rodinném domě, a to v případě více spoluúvlastníků rodinného domu.

Písemný souhlas spoluúvlastníků 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 spoluúvlastníků bytové jednotky.

Písemný souhlas druhého z manžela v případě vlastnictví rodinného domu/bytové jednotky nebo podílu na nich v rámci společného jméni manželů a písemný souhlas ostatních spoluúvlastníků většinového podílu na předmětném rodinném domě k realizaci nového zdroje tepla a dalších souvisejících opatření (mikroenergetická opatření apod.) v rodinném domě.

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.

Písemný souhlas vlastníka pozemku v případě, kdy vlastník nemovitosti je odlišný od vlastníka pozemku, na němž se rodinný dům nachází.

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.

Plná moc k podání žádosti o dotaci, je-li relevantní.

*Zaškrtněte dokumenty, které předkládáte k žádosti.

Čestná prohlášení

- Prohlašuji, že na stejně 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. 123/19989 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, řídícímu 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 Dlouhé Lhotě

Dne 27.10.2016

.....
.....
.....

Jméno a podpis zadatele (resp. opravněně osoby)