



Číslo smlouvy: 2016/03214/OSR/DSM

**Smlouva o poskytnutí dotace v rámci
dotačního programu Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I.**

uzavřená

podle ustanovení § 10a odst. 3 zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů jako smlouva veřejnoprávní ve smyslu § 159 a násl. zákona č. 500/2004 Sb.,
správní řád
(dále jen „smlouva“)

mezi

Olomoucký kraj

Sídlo: Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc
Zastoupen: Bc. Pavel Šoltys, DiS., náměstek hejtmána Olomouckého kraje, na
základě rozhodnutí Rady Olomouckého kraje usnesením
č. UR/97/33/2016 ze dne 2. 6. 2016
IČ: 60609460
DIČ: CZ60609460
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: [REDACTED]

dále jen „poskytovatel“

a

Zdeněk Sajtler

Bydliště: [REDACTED] Laškov
Datum narození: [REDACTED] 1970
Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]

dále jen „příjemce“.



I.

Předmět a účel smlouvy

1. Touto smlouvou poskytovatel poskytuje příjemci finanční podporu ve formě účelové veřejné finanční podpory (dále jen „dotace“) z rozpočtu poskytovatele, blíže specifikované v žádosti o poskytnutí dotace, která tvoří nedílnou součást této smlouvy jako Příloha č. 1 (dále jen „dílní projekt“).
2. Příjemce dotaci přijímá a zavazuje se, že bude dílní projekt realizovat svým jménem, na svou vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a podmínkami této smlouvy.
3. Příjemce výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy na veřejně přístupných webových stránkách Olomouckého kraje www.kr-olomoucky.cz.
4. Dotace je příjemci poskytována v souladu s dotačním programem Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I. a jeho přílohou č. 1 Základní pravidla dotačního programu Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I. (dále jen „Základní pravidla“).

II.

Výše dotace

1. Příjemci je poskytována dotace maximálně ve výši 120 000,00 Kč (slovy jedno sto dvacet tisíc korun českých).
2. Pro účely této smlouvy se rozumí:
 - Celkové výdaje na dílní projekt jsou výdaje tvořené součtem dotace a vlastního podílu Příjemce.
 - Vlastní podíl Příjemce jsou finanční prostředky, které mohou být tvořeny vlastními finančními prostředky Příjemce i sruženými finančními prostředky z jiných zdrojů (dotace, granty, dary).

Celkové výdaje na dílní projekt	170 000,00 Kč
Celkové způsobilé výdaje na dílní projekt	150 000,00 Kč
Výše dotace v %	80 %
Výše dotace v Kč	120 000,00 Kč
Podíl Příjemce v %	20 % z celkových způsobilých výdajů na dílní projekt
Podíl Příjemce v Kč	30 000,00 Kč

3. Výše dotace uvedená v čl. II odst. 1. této smlouvy je maximální.
 - a. Pokud skutečné celkové výdaje na dílní projekt překročí celkové způsobilé výdaje dílního projektu uvedené v tabulce v odst. 2, procentní výše dotace dle čl. II odst. 2 této smlouvy se nemění, příjemce uhradí částku tohoto překročení z vlastních zdrojů.
 - b. Pokud budou skutečné celkové způsobilé výdaje dílního projektu nižší než výše celkových způsobilých výdajů dílního projektu uvedená v tabulce v odst. 2, procentní výše dotace dle čl. II odst. 2 této smlouvy se nemění, tzn., že výše 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, a vztahují se na ni všechna ustanovení tohoto zákona.
5. Souběh dotace s dalšími dotačními tituly na realizaci jednoho dílního projektu se nevylučuje. Výše poskytnutých dotací na dílní projekt však v takovém případě nesmí přesáhnout 100 % celkových způsobilých výdajů na dílní projekt.



III. Účelové určení dotace

1. Poskytovatel podle této smlouvy poskytne příjemci dotaci ve výši uvedené v čl. II. této smlouvy na realizaci dílčího projektu v rodinném domě na adrese [REDAKCE] Laškov, umístěném na pozemku parc. č. st. [REDAKCE] zapsaném na LV č. [REDAKCE] vedeném pro katastrální území Laškov, v obci Laškov, v rámci dotačního programu Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I.
2. Účelová dotace je určena výhradně k úhradě způsobilých výdajů specifikovaných v čl. V. této smlouvy.
3. Předmět dotace musí být dokončen a účelu tak bude dosaženo nejpozději ke dni 31. 5. 2017. Tímto datem se považuje realizace účelu dílčího projektu ve smyslu odst. 1 tohoto čl. za ukončenou. Po ukončení předmětu realizace dílčího projektu bude předloženo finanční vyúčtování dílčího projektu poskytovateli dotace, a to nejpozději do 30. 6. 2017, nejdříve však po uzavření této smlouvy.

IV. Platební podmínky

1. Poskytnutí dotace probíhá formou zpětného proplácení finančních prostředků, které příjemce vynaložil na realizaci dílčího projektu a které předložil poskytovateli v rámci finančního vyúčtování dílčího projektu.
2. Dotace bude příjemci vyplacena na jeho bankovní účet (případně samostatný podúčet) číslo [REDAKCE]
3. Poskytovatel se zavazuje poskytnout dotaci příjemci převodem na bankovní účet specifikovaný v odst. 2 tohoto článku jednorázovou úhradou do 45 pracovních dní ode dne včasného a prokazatelného doručení všech relevantních dokumentů potřebných k vyúčtování dílčího projektu (výčet dokumentů je uveden v čl. VI., odstavec 6 této smlouvy).
4. Příjemci budou uhrazeny jen výdaje související s předmětem dotace, které příjemce prokazatelně uhradil a doložil příslušným účetním dokladem. Výdaje lze uhradit prostřednictvím bankovního převodu.

V. Způsobilý výdaj

1. Za způsobilé výdaje v rámci realizace dílčího projektu jsou považovány výdaje související s předmětem podpory, zejména pak:
 - a. stavební práce, dodávky a služby spojené s realizací kotle na pevná paliva, tepelného čerpadla, plynového kondenzačního kotle,
 - b. stavební práce, dodávky a služby související s realizací solární termické soustavy (v návaznosti na realizaci nového zdroje tepla pro vytápění),
 - c. stavební práce, dodávky a služby související s realizací nové otopné soustavy nebo úpravou stávající otopné soustavy, včetně dodávky a instalace akumulární nádoby, pokud je toto doporučeno projektem, výrobcem nebo dodavatelem (v návaznosti na realizaci nového zdroje tepla pro vytápění),
 - d. náklady na zkoušky nebo testy související s uváděním majetku 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, ovšem pouze v případě, že je jím prokazováno plnění minimálně klasifikační třídy energetické náročnosti budovy „C“,



- f. služby energetického specialisty související s potvrzením vhodnosti navrhovaného opatření ke snížení energetické náročnosti objektu, a to do výše maximálně 2 500,00 Kč,
 - g. stavební práce, dodávky a služby spojené s povinnou realizací opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti („mikro“ energetická opatření) rodinného domu, v němž dojde k instalaci nového zdroje tepla,
 - h. náklady na projektovou dokumentaci.
2. Nezpůsobilé výdaje v rámci realizace projektu jsou zejména:
- a. daně, s výjimkou DPH zahrnuté do ceny pořizovaného zařízení či služeb;
 - b. náklady na nákup věcí osobní potřeby, které nesouvisejí s realizací dílčího projektu;
 - c. úhrada úvěrů a půjček;
 - d. penále, pokuty;
 - e. běžné provozní náklady (např. telefonní služby, energie, poplatky za připojení k síti, poštovné, balné, doprava, bankovní poplatky apod.);
 - f. náklady na právní spory;
 - g. výdaje související se zpracováním žádosti předložené příjemcem poskytovateli.
3. Výdaje související s realizací dílčího projektu jsou způsobilé k financování nejdříve od 15. 7. 2015.

VI. Povinnosti příjemce

1. Příjemce se zavazuje postupovat při využívání dotace v souladu s Operačním programem Životní prostředí 2014 - 2020 (dále jen „OPŽP“), dotačním programem Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I., včetně přílohy č. 1 Základní pravidla dotačního programu Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I., touto Smlouvou a platnými právními předpisy České republiky. Dokumentace je volně dostupná na www.opzp.cz a www.kr-olomoucky.cz.
2. Příjemce se zavazuje plně a prokazatelně splnit účel, na který mu byla dotace poskytnuta, a to v rozsahu uvedeném v článku I. této smlouvy a dodržet jej po dobu udržitelnosti stanovenou pro plnění účelu projektu, která je do 31. 12. 2023.
3. Příjemce je povinen zajistit řádný provoz a údržbu nového zdroje tepla a uchování dokumentace k projektu, a to po celou dobu udržitelnosti, tj. do 31. 12. 2023. Jedná se zejména o povinnost provozovat zdroj tepla v souladu s podmínkami pro provoz stanovenými zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, výrobcem a dodavatelem, povinnost spalovat pouze paliva, která splňují požadavky na kvalitu paliv stanovené prováděcím právním předpisem k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, a která jsou určena výrobcem kotle, v případě kotle na pevná paliva provádět jednou za 2 kalendářní roky kontrolu technického stavu a provozu kotle. Příjemce má dále povinnost zajistit v intervalech stanovených nařízením vlády č. 91/2010 Sb., provedení pravidelné kontroly spalinových cest, čištění spalinových cest a spotřebiče paliv.
4. Příjemce je v době udržitelnosti oprávněn vyměnit předmět dotace za zdroj se stejnými nebo lepšími ekologickými parametry, pokud jde o emise látek znečišťujících ovzduší.
5. Příjemce je povinen dohodnout s dodavatelem předmětu dílčího projektu fakturační podmínky tak, aby byl doložen účel fakturovaných částek a aby byly přesně vymezeny jednotlivé způsobilé a nezpůsobilé výdaje.
6. Příjemce je povinen doručit poskytovateli dotace dle čl. III minimálně níže vyjmenované dokumenty potřebné k jeho vyúčtování:
 - Kopie faktury (daňového dokladu) od dodavatele s rozpisem předmětu fakturace a fakturované částky.
 - Kopie dokladu o zaplacení faktury (daňového dokladu) - výpis z bankovního účtu nebo



příjmový pokladní doklad od dodavatele v případě platby v hotovosti.

- Kopie dokladu o uvedení zařízení (z dotace pořízeného zdroje tepla) do provozu.
 - Fotodokumentace odstranění vyměňovaného (starého) a instalace nového zdroje tepla a v relevantních případech jeho napojení na otopnou soustavu a na komínové těleso.
 - Fotodokumentace provedení opatření vedoucího ke snížení energetické náročnosti rodinného domu („mikro“ energetického opatření) před a po jeho provedení, případně i v průběhu jeho provádění (pouze v relevantních případech).
 - Kopie dokladu o likvidaci kotle (kotlového tělesa).
 - Kopie osvědčení o získání profesní kvalifikace podle zákona č. 179/2006 Sb., o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání a o změně některých zákonů, ne starší 5 let, fyzické osoby, která prováděla fyzickou instalaci vybraných zařízení vyrábějící energii z obnovitelných zdrojů energie (pouze v relevantních případech).
 - Kopie Registračního listu a Rozhodnutí o poskytnutí dotace z programu Nová zelená úsporám (pouze v relevantních případech).
7. Příjemce souhlasí a spolupracuje s kontrolami ze strany poskytovatele, třetích osob pověřených poskytovatelem, Ministerstva životního prostředí ČR, Státního fondu životního prostředí ČR, Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora a Nejvyššího kontrolního úřadu ČR. Těmto subjektům je povinen zpřístupnit zejména veškerou dokumentaci k dílčímu projektu. Touto kontrolou se rozumí provedení kontroly nového zdroje tepla, resp. celého dílčího projektu na místě, a to v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů (obnáší tedy také zpřístupnění všech prostor v rodinném domě definovaném v čl. III, odst. 1, v nichž byl realizován dílčí projekt).
8. 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. 7 tohoto článku.
9. Příjemce dotace je povinen poskytovateli sdělit každou změnu týkající se předmětu dotace, a to bezodkladně.
10. Příjemce je povinen realizovat opatření k odstranění nedostatků zjištěných při veřejnoprávní kontrole, která mu byla uložena orgány uvedenými v odst. 7 tohoto článku, na základě prováděných kontrol, a to v termínu, rozsahu a kvalitě podle požadavků stanovených příslušným kontrolním orgánem.
11. Příjemce je povinen v případě, že daná nemovitost nesplňuje minimálně klasifikační třídu energetické náročnosti budovy „C“ ve smyslu vyhlášky 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov, provést alespoň jedno technické opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti rodinného domu (tzv. „mikro“ energetická opatření), jejichž výčet je uveden v bodě 1.5 Základních pravidel. Příjemce je povinen uvedené provést nejpozději do termínu uvedeného v čl. III odst. 3 této smlouvy.
12. V případě, že příjemce předložil v rámci žádosti o poskytnutí dotace jako přílohu Žádost o dotaci z programu Nová zelená úsporám (3. výzva vyhlášená Státním fondem životního prostředí dne 22. 10. 2015), pak je povinen nejpozději do 30. 6. 2017 předložit poskytovateli Registrační list a Rozhodnutí o poskytnutí dotace z programu Nová zelená úsporám.
13. V případě, že příjemce nebude schopen splnit povinnost vyplývající z odst. 12 tohoto článku, je oprávněn nejpozději do 31. 1. 2017, požádat poskytovatele o schválení realizace opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti („mikro“ energetická opatření) namísto v žádosti o poskytnutí dotace deklarovaného provedení opatření ke snížení energetické náročnosti budovy z programu Nová zelená úsporám (3. výzva vyhlášená Státním fondem životního prostředí dne 22. 10. 2015). V případě schválení možnosti realizace „mikro“ energetického opatření ze strany poskytovatele musí být



„mikro“ energetické opatření provedeno nejpozději do 31. 5. 2017 a v souladu s dotačním programem Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I. a Základními pravidly. Výše schválené dotace uvedená v čl. II., odst. 1 se nemění.

VII.

Porušení smluvních podmínek, nesrovnalosti a sankce

1. Poskytovatel je oprávněn v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, 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 č. 250/2000 Sb., či k porušení jiných podmínek pro poskytnutí dotace.

VIII.

Závěrečná ustanovení

1. Na poskytnutí dotace není právní nárok. Poskytovatel si vyhrazuje právo neodsouhlasit proplacení takových výdajů, které nejsou v souladu se způsobilými výdaji definovanými v této smlouvě, a které nejsou řádně prokázány v rámci finančního vyúčtování dílčího projektu.
2. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru poskytovatele souhlasí příjemce se zveřejněním 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.
3. Příjemce souhlasí se zpracováním svých osobních údajů, které sdělil poskytovateli, v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a 123/1998 Sb. o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů, pro účely administrace dílčího projektu a projektu Olomouckého kraje s názvem Snížení emisí z lokálního vytápění rodinných domů v Olomouckém kraji, registrační číslo CZ.05.2.32/0.0/0.0/15_016/000012, v jehož rámci je poskytována tato dotace. Dále souhlasí s tím, aby poskytovatel poskytoval jeho osobní údaje organizacím a partnerům poskytovatele (zejména Ministerstvu životního prostředí, Státnímu fondu životního prostředí ČR, Ministerstvu pro místní rozvoj ČR a Ministerstvu financí ČR), a to výhradně za uvedeným účelem.
4. 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.
5. Tuto smlouvu lze měnit pouze na základě dohody smluvních stran ve formě písemných postupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
6. Tato smlouva byla zhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Příjemce obdrží jedno vyhotovení, poskytovatel tři.
7. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
8. Tato smlouva nezaniká dnem finančního ukončení projektu, nýbrž dnem, kdy smluvní strany splní všechny povinnosti, které jim plynou z této smlouvy.
9. Příjemce prohlašuje, že se s ustanoveními této smlouvy včetně jejích příloh řádně



seznámil, a zavazuje se, že se jimi bude řídit.

10. 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 Olomouckého kraje svým usnesením č. UR/97/33/2016 ze dne 2. 6. 2016.

11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

1. Kopie schválené žádosti o poskytnutí dotace (fotodokumentace je uložena ve spise č.j. KÚOK/19712/2016/OSR/7569),
2. Kopie Změnového listu k žádosti o poskytnutí dotace.

Za poskytovatele:

V Olomouci dne ... 08. 08. 2016

Bc. Pavel Soltyš DiS.
naměstek hejtmána



Za příjemce:

v LAŠKOVĚ dne 22. 7. 2016

Zdeněk Sajtler



Žádost o poskytnutí dotace v rámci dotačního programu Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I.

realizovaného v rámci projektu registrační číslo CZ.05.2.32/0.0/0.0/15_016/0000012 s názvem Snížení emisí z lokálního vytápění rodinných domů v Olomouckém kraji v rámci Prioritní osy 2, Specifický cíl 2.1 Snížit emise z lokálního vytápění domácností podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek
Operační program Životní prostředí 2014 – 2020



PID: KUOLX00X26DA

Žadatel *1

Jméno žadatele	Příjmení žadatele	Číslo OP	Datum narození
Zdeněk	Sajtler		1970

*1 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 rodinném domě 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 žadatele

Ulice	Číslo popisné	Číslo orientační
Obec	Část obce	PSČ
Laškov		

Kontakt

Telefon	E-mail

Kontaktní adresa žadatele je odlišná od adresy trvalého pobytu – ano / ne



Předmět žádosti o podporu dílčího projektu

Označení	Typ opatření (výdaje)	Cena (Kč s DPH)	Kód SVT ⁶	Zatrhněte realizovaná opatření (výdaj)
A1	Kotel na pevná paliva ² – výhradně uhlí	0,00		<input type="checkbox"/>
A2	Kotel na pevná paliva ² – kombinovaný uhlí/biomasa	0,00		<input type="checkbox"/>
A3	Kotel na pevná paliva ² – výhradně biomasa	150 000,00		<input checked="" type="checkbox"/>
B	Tepelné čerpadlo ²	0,00		<input type="checkbox"/>
C	Kondenzační kotel na zemní plyn ²	0,00		<input type="checkbox"/>
D	Otopná soustava ²	0,00		<input type="checkbox"/>
D1	Akumulační nádoba	0,00		<input type="checkbox"/>
E	Solárně-termická soustava pro přitápění nebo přípravu TV ^{2,3}	0,00		<input type="checkbox"/>
F	Průkaz energetické náročnosti budovy ⁴	0,00		<input type="checkbox"/>
G	Mikro energetické opatření⁵			
G1	Zateplení střechy nebo půdních prostor	20 000,00		<input checked="" type="checkbox"/>
G2	Zateplení stropu sklepních prostor nebo podlahy	0,00		<input type="checkbox"/>
G3	Dílčí zateplení dalších konstrukcí (např. severní fasáda apod.)	0,00		<input type="checkbox"/>
G4	Oprava fasády, např. prasklin a dalších poruch fasády – eliminace tepelných mostů	0,00		<input type="checkbox"/>
G5	Oddělení vytápěného prostoru objektu (rodinného domu) od venkovního (např. zádveří)	0,00		<input type="checkbox"/>
G6	Dílčí výměna oken	0,00		<input type="checkbox"/>
G7	Výměna vstupních a balkonových dveří	0,00		<input type="checkbox"/>
G8	Instalace těsnění oken a dveří, dodatečná montáž prahů vstupních dveří	0,00		<input type="checkbox"/>
G9	Výměna zasklení starších oken za izolační dvojskla	0,00		<input type="checkbox"/>
H	Služby energetického specialisty (související s G)	0,00		<input type="checkbox"/>
Celkové výdaje (cena) dílčího projektu (Kč s DPH)⁷		170 000,00		

² Cena příslušného zdroje vytápění nebo otopné soustavy v sobě obsahuje veškeré stavební práce, dodávky a služby spojené s realizací, tj. uvedení zdroje do trvalého provozu.

³ Solárně-termické soustavy a otopné soustavy nejsou podporovány samostatně, ale pouze v kombinaci s výměnou zdroje tepla pro vytápění (kotel na pevná paliva, tepelné čerpadlo nebo plynový kondenzační kotel).

⁴ Průkaz energetické náročnosti budovy je způsobitelným výdajem pouze tehdy, pokud slouží k prokázání, že budova vyhovuje požadavku vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov, tj. minimálně klasifikační třídy energetické náročnosti budovy „C“ – úsporná.

⁵ Výběr „mikro“ energetického opatření a výdaje na jeho realizaci vychází z údajů uvedených v potvrzeném Formuláři pro potvrzení vhodnosti „mikro“ energetického opatření energetickým specialistou, který je zároveň jednou z příloh této žádosti. Dílčí projekty fyzických osob mohou být realizovány pouze v objektech (rodinných domech), kde budou současně provedena alespoň minimální opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti objektu (rodinného domu), tedy „mikro“ energetická opatření. Tato povinnost se netýká budov, kde došlo ke snížení energetické náročnosti v minulosti (zateplení objektu (rodinného domu), výměna oken apod.) na úroveň požadavku vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov, tj. minimálně klasifikační třídy energetické náročnosti budovy „C“ – úsporná nebo je současně na realizaci opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti budovy žádáno v programu Nová zelená úsporám (3. výzva). Postačí realizovat pouze jedno „mikro“ energetické 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. Pro účely posouzení vhodnosti „mikro“ energetických opatření je relevantní oprávnění energetického specialisty k energetickému auditu nebo k energetické certifikaci budov.

⁶ Vyplní se v případě, že má již žadatel vybraný konkrétní zdroj tepla dle Seznamu výrobků a technologií.



Celkové výdaje dílčího projektu mohou být případně vyšší než 150 000,00 Kč, avšak výše dotace (způsobilé výdaje) bude vypočtena pouze maximálně daným procentem (70 – 85 %) dle zdroje vytápění z 150 000,00 Kč.

Účelové určení dotace, cíl a popis projektu

Popis stávajícího kotle na pevná paliva včetně přiložené fotodokumentace v příloze žádosti (typové označení, příp. výkon kotle, způsob přikládání, otop)

Typové označení kotle ⁸	Neuvedeno	Jmenovitý tepelný výkon kotle (kW) ⁸	35 kW
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 %) ⁹	
Dřevo	<input checked="" type="checkbox"/>	100%	
Černé uhlí	<input type="checkbox"/>		
Hnědé uhlí	<input type="checkbox"/>		

⁸ V případě že není uvedeno typové označení kotle (např. kotel domácí výroby) a jeho jmenovitý výkon, uveďte „neuvedeno“.

⁹ 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 slouží jako hlavní zdroj vytápění.

Účelem dotace je snížení úrovně znečištění ovzduší v Olomouckém kraji. Výměna kotle na pevná paliva s ručním přikládáním za nový zdroj tepla musí být provedena nejpozději do 31. 5. 2017.

Další zdroje vytápění v daném objektu (rodinném domě) Ano / Ne

Místo realizace (identifikace rodinného domu/bytové jednotky v rámci rodinného domu, kde bude realizována výměna kotle)			
Ulice		Číslo popisné	Číslo orientační
[redacted]		[redacted]	
Obec		Část obce	PSČ
Laškov			[redacted]
Počet bytových jednotek	[redacted]	Číslo listu vlastnictví nemovitosti	[redacted]
Číslo parcely zastavěné nemovitostí	[redacted]	Katastrální území	Laškov



Seznam požadovaných dokumentů předložených společně se žádostí:

Fotodokumentace stávajícího kotle napojeného na otopnou soustavu a komínové těleso (povinná příloha)	<input checked="" type="checkbox"/>
Níže uvedené dokumenty budou spolu s žádostí doloženy ze strany žadatele pouze v listinné podobě (zaškrtněte dokumenty, které předkládáte k žádosti).	
Průkaz energetické náročnosti budovy (PENB) – zpracovaný dle vyhlášky č. 78/2013 Sb. o energetické náročnosti budovy. Prostřednictvím PENB musí být prokázáno splnění požadavku na minimálně klasifikační třídu energetické náročnosti budovy „C“ – úsporná. Povinnou přílohou je, pouze pokud slouží k prokázání podmínek na min. energetickou náročnost.	<input type="checkbox"/>
Formulář pro potvrzení vhodnosti "mikro" energetického opatření energetickým specialistou (vyplněný a potvrzený energetickým specialistou) - Povinnou přílohou je, pouze pokud nebude doložen průkaz energetické náročnosti budovy nebo pokud nebude doložena Žádost z programu Nová zelená úsporám.	<input checked="" type="checkbox"/>
Žádost z programu Nová zelená úsporám (vyhlášené v rámci 3. výzvy) prokazující realizaci (i budoucí v případě žádosti) opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti budovy. Povinnou přílohou je, pouze pokud nebude doložen průkaz energetické náročnosti budovy minimálně třídy „C“ nebo pokud nebude realizováno „mikro“ energetické opatření.	<input type="checkbox"/>
Písemný souhlas spoluvlastníků většinového podílu k nákupu, instalaci a provozování nového kotle v rodinném domě, a to v případě více spoluvlastníků rodinného domu.	<input type="checkbox"/>
Písemný souhlas spoluvlastníků většinového podílu k bytové jednotce v rámci rodinného domu a rovněž k rodinnému domu k nákupu, instalaci a provozování nového kotle 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 v rámci rodinného domu nebo podílu na nich v rámci společného jmění manželů a písemný souhlas ostatních spoluvlastníků většinového podílu na předmětném rodinném domě k nákupu, instalaci a provozování nového kotle v rodinném domě.	<input type="checkbox"/>
Písemný souhlas vlastníka pozemku k realizaci nového zdroje tepla a dalších souvisejících opatření („mikro“ energetická opatření apod.) v případě, kdy vlastník nemovitosti (rodinného domu) je odlišný od vlastníka pozemku, na němž se rodinný dům nachází.	<input type="checkbox"/>

PROHLÁŠENÍ ŽADATELE

Žadatel podpisem žádosti vyjadřuje souhlas 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 způsobilých výdajů (podrobnosti budou stanoveny v příslušné smlouvě o poskytnutí dotace v rámci Dotačního programu Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I).

Žadatel podpisem této žádosti prohlašuje, že stávající/původní kotel na pevná paliva s ručním přikládáním, který je uveden v této žádosti (viz „Účelové určení dotace, cíl a popis projektu“) je funkční a plní (v případě již zrealizované výměny kotle byl funkční a plnil) funkci hlavního zdroje vytápění ve výše uvedeném objektu (rodinném domě) - viz kolonka „Místo realizace“.

Vyplněním této žádosti souhlasím s poskytnutím a zpracováním osobních údajů pro účely dotačního programu vyhlášeného dotačního programu - Olomouckému kraji a případně třetím osobám zapojeným do administrace dotačního programu.

V Laškově

Datum : 11.2.2016

[Redacted signature area]

Jméno a podpis žadatele
(oprávněné osoby)



Formulář pro potvrzení vhodnosti "mikro" energetického opatření energetickým specialistou

*Dotační program
Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I.*

Žadatel

Jméno	Příjmení	č. OP	Datum narození
Zdeněk	Sajtler		1970

Místo realizace

Ulice	č. p.	č. orientační
Obec	Část Obce	PSC
Lažkov		

Navrhovaná vhodná "mikro" energetická opatření*:

<input checked="" type="checkbox"/>	Zateplení střechy nebo půdních prostor
<input type="checkbox"/>	Zateplení stropu sklepních prostor nebo podlahy
<input type="checkbox"/>	Dílčí zateplení dalších konstrukcí (např. severní fasáda apod.)
<input type="checkbox"/>	Oprava fasády, např. prasklin a dalších poruch fasády - eliminace tepelných mostů
<input type="checkbox"/>	Oddělení vytápěného prostoru rodinného domu od venkovního (např. zádveří)
<input type="checkbox"/>	Dílčí výměna oken
<input type="checkbox"/>	Výměna vstupních a balkonových dveří
<input type="checkbox"/>	Instalace těsnění oken a dveří, dodatečná montáž prahů vstupních dveří
<input type="checkbox"/>	Výměna zasklení starších oken za izolační dvojskla

Slovní popis, ze kterého bude zřejmé, jakým způsobem byla energetickým specialistou prověřena vhodnost realizace mikro-energetických opatření. Posouzení vhodnosti výběru opatření z výše zmíněného seznamu nemusí být nutně založeno na exaktních výpočtech (vhodnost opatření bude zpravidla zřejmá) a mělo by kromě celkových přínosů opatření (snížení tepelných ztrát), jeho nákladové efektivity a celkové ceny zohledňující maximální výši způsobilých nákladů na tato opatření (max. 20 tis. Kč) brát v potaz i další praktické aspekty daného konkrétního případu, které mohou například omezovat využití jiného opatření spojeného s vyššími energetickými úsporami.

Jedná se o objekt, který byl stavěn od roku 2002 a jeho kolaudace proběhla v roce 2010. Stavba je samostatně stojící a je jednopodlažní s obytným podkrovím. Objekt není podsklepený a Dispozice je obdélníkového tvaru, hlavní vstup je z ulice.

Stávající stav stavební konstrukce

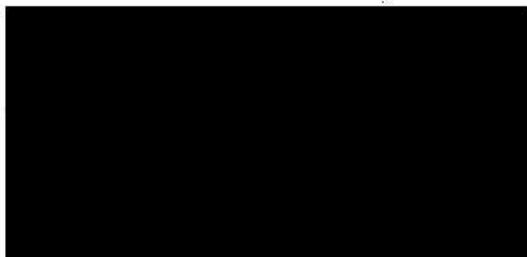
Obvodové konstrukce jsou provedeny z tvárnic PORFIX tl 40 cm s tepelnou izolací z EPS tl. 5 cm. Podlahy jsou betonové s tepelnou izolací tl. 5 cm. Stropní konstrukce 2 NP je trámová s 22 cm



minerální izolace. Okna jsou plastová s izolačním dvojsklem. Vstupní dveře jsou dřevěné s prosklením.

Návrh mikroopatření

Vzhledem k tomu, že strop v 2 NP je zateplen jen 22 cm a stropní výlez není izolován vůbec, je navrženo položení další vrstvy minerální izolace o síle 6 cm a zateplení stropního výlezu na půdu. Tím dojde k omezení tepelných ztrát přes strop do půdního prostoru.



Stávající stav technologie vytápění


Hlavním zdrojem pro vytápění je kotel na pevná paliva domácí výroby s ručním podáváním paliva a výkonem cca 35 kW. Topnou plochu tvoří deskové radiátory. Ohřev TV zajišťuje kombinovaný zásobník na 165 litrů.



Návrh řešení technologie vytápění

Stávající hlavní zdroj na vytápění bude zrušen a nahrazen novým zapsaným v seznamu podporovaných zdrojů.

Potvrzuji, že jsem u daného objektu prověřil vhodnost výše uvedeného "mikro"energetického opatření.

Jméno a příjmení energetického specialisty	Titul
Martin Poštulka	Ing.
Podpis energetického specialisty	Datum podpisu
	17.2.2016

*Dílní projekty fyzických osob mohou být realizovány pouze v objektech, kde budou současně provedena alespoň minimální opatření vedoucí ke snížené energetické náročnosti objekt ("mikro" energetická opatření). Tato povinnost se netýká budov, kde došlo ke snížené 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 "C" – úsporná nebo je současně na realizaci opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti budovy žádáno v programu Nová zelená úsporám (3. výzva). Postačí realizovat pouze jedno "mikro" energetické



opatření z definovaného seznamu. Jeho vhodnost musí být v rámci žádosti potvrzena energetickým specialistou definovaným zákonem č. 406/2000Sb., o hospodaření s energií, v platném znění. Pro účely posouzení vhodnosti „mikro“ energetických opatření je relevantní oprávnění energetického specialisty k energetickému auditu nebo k energetické certifikaci budov.

Vyplněním tohoto formuláře souhlasí dotčené osoby s poskytnutím a zpracováním osobních údajů pro účely dotačního programu vyhlášeného Olomouckému kraji a případně třetím osobám zapojeným do administrace dotačního programu.

