



OPERAČNÍ PROGRAM | PRO VODU, VZDUCH  
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ | A PŘÍRODU

## Žádost o poskytnutí podpory Operační program Životní prostředí, výzva č. 50. výzva OPŽP

Název projektu	Stavební úpravy budovy MŠ a kulturního zařízení v Nových Sedlicích
Žadatel	Obec Nové Sedlice
Identifikační číslo projektu	25784961
Kraj realizace	Moravskoslezský kraj

### A. Identifikace operačního programu a výzvy

#### Oblasti podpory

Prioritní osa	3 - Udržitelné využívání zdrojů energie (FS)
Primární oblast podpory	3.2 - Realizace úspor energie a využití odpadního tepla (u nepodnikatelské sféry)
Podoblast podpory	3.2.1. Realizace úspor energie
Projekt spadá do další oblasti podpory	Ne

## B. Základní identifikace projektu

### Projekt

Název projektu	Stavební úpravy budovy MŠ a kulturního zařízení v Nových Sedlicích
Název projektu (anglicky)	Construction modifications of the Nursery School and cultural facilities in New Sedlice
Rozsah celkových uznatelných nákladů projektu	od 1 mil. CZK CZV do 25 mil. EUR CV

### Stručný obsah projektu

Projekt řeší stavební úpravy historické budovy mateřské školy v Nových Sedlicích. Budova zároveň slouží i jako kulturní zařízení. Vzhledem k tomu, že se jedná o historickou budovu, musí být zachován její vzhled dle historických fotografií. V rámci stavebních úprav budou provedeny tyto práce:

**KROV** : ze statického posudku vyplývá, že některé prvky krovu jsou značně poškozené, napadené dřevokazným hmyzem a houbovými chorobami. Tyto prvky je nutno vyměnit. Jedná se asi o 15-20% dřevěných prvků krovu - cca 2 m<sup>3</sup> dřeva.

Úžlabní krokve vikýřů, některé sloupy, vazný trám, některé krokve, část bednění.

V této fázi realizace se vymění napadené prvky u podlahy před zakrytím podlahy půdy tepelnou izolací.

**ZATEPLENÍ PODLAHY** půdy v hlavní budově :

Na podlaze půdy bude proveden rošt pro pochůzí podlahu. Rošt tvoří fošny 40/300 mm po cca 700 mm, ztužení fošen v kolmém směru bude fošinkami 50 x 160 mm po cca 2500 mm.

Rošt bude vyplněn tepelnou izolací z minerální plsti tl. 300 mm.

Horní pobití -2x dřevoštěpkové desky OSB.

**ZATEPLENÍ** podlahy půdy v přístavcích a nad schodištěm :

V přístavcích a nad schodištěm bude na podlaze volně ložená tepelná izolace z minerální vlny tl. 300 mm. V částech střechy nad m.č. 2.02 a 2.06 se provede foukaná izolace tl.200 mm.

**ZATEPLENÍ PODLAHY 1.NP** – bude provedeno ze spodní strany stropu nad suterénem tl. 80 mm z extrudovaného polystyrenu XPS s lambdou 0,030 W/mK. Stejně zateplení se provede nad vstupem do MŠ ze spodní strany stropu z exteriéru.

**FASÁDA** původně hladká bude zateplena v systému ETICS fasádním polystyrenem EPS 100 F tl. 150 mm. (lambda je 0,037 W/mK).

Fasáda na hlavní budově - ze strany východní, jižní a severní bude fasáda s bosážemi dle dobových fotografií, schválena architektem.

Budou zachovány podokapní římsy, nově vytvořeny ozdobné prvky na štítu vikýře a čelní fasádě. Původní omítka vápenná bude otlučena cca z 20%, doplněna nově.

Budou zatepleny také sokly, a to extrudovaným polystyrenem XPS tl. 140 mm s lambdou 0,034 W/mK, do hloubky min. 400 mm pod terén. Sokl bude opatřen mozaikovou omítkou.

**NOVÁ OKNA** budou plastová (U= je 1,1 W/m<sup>2</sup>K). dveře plastové (U=1,3 W/m<sup>2</sup>K), vnitřní parapety plastové - viz výpis výplní otvorů.

Venkovní parapety z eloxovaného hliníku.

**STŘEŠNÍ KRYTINA** RD –nátěr akrylátový.

**KOMÍNY** : nadstřešní části komínů jsou značně narušené, budou opraveny.

**HROMOSVOD** : stávající hromosvod bude demontován v částech na fasádě, v této části bude instalován nový.

**KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY** - střešní žlaby podokapní, střešní svody kruhové - budou z titanzinku.

**VNĚJŠÍ DRENÁŽNÍ SYSTÉM** :

Provedou se výkopy pro drenáže dle výkresu č. 12. Při výkopech pro drenáže se nesmí v žádném případě jít pod základovou spáru.

Betonový žlábek pod drenáž bude vybetonován v celé šířce výkopu rýhy. Minimální spád drenážního potrubí a dna betonových žlábků je 0,5%

Drenážní flexibilní PVC potrubí bude mít průměr 100 mm a bude zahrnuto štrkovým zásypem obaleném geotextilií.

Cíle projektu	Cílem projektu je provést stavební úpravy objektu mateřské školy v Nových Sedlicích, které budou směřovat ke snížení energetické náročnosti budovy při současném respektování historického vzhledu.
---------------	---

### Místo realizace projektu

Ulice	Hlavní
Číslo popisné	56

Číslo orientační	
PSČ	74706
Kraj (NUTS III)	Moravskoslezský kraj
Okres (NUTS IV)	Opava
Obec	Nové Sedlice
Ověřeno dne	28.8.2013 10:46
Katastrální území	Nové Sedlice (okres Opava);706647
Popis umístění projektu	Projekt bude realizován v budově MŠ a kulturního zařízení v Nových Sedlicích, která stojí na parcele č. 82 v k.ú. Nové Sedlice.

## Harmonogram projektu

Přípravná fáze projektu	1.7.2013
Předpokládané datum zahájení zadávacího řízení	1.2.2014
Předpokládané datum zahájení realizace projektu	1.7.2014
Předpokládané datum ukončení realizace projektu	30.9.2014
Předpokládané datum zahájení provozu	30.9.2014

## Realizace projektu v rámci schváleného Integrovaného plánu rozvoje města

Pokud je projektový záměr součástí Integrovaného plánu rozvoje měst, bude dle usnesení vlády ČR č. 883/2007 ze dne 13. 8. 2007 bonifikován 10 % z celkového obdrženého bodového hodnocení. Město potvrdí, že předkládaný projekt je součástí a v souladu s cíli a prioritami schváleného Integrovaného plánu rozvoje města. Toto potvrzení dodá žadatel jako přílohu k žádosti o poskytnutí dotace z OPŽP -bez dodaného potvrzení nemůže být projekt bonifikován.

Projekt je realizovaný v rámci schváleného Integrovaného plánu rozvoje města	Ne
--	----

## Typ projektu

Projekt podléhá pravidlům veřejné podpory	Ne - mimo rámec veřejné podpory
Projekt generující příjmy dle Nařízení č. 1083/2006 (tj. s finanční analýzou)	Ne

## Skupinové projekty

Název projektu	
----------------	--

## C. Základní identifikace žadatele (subjektu)

Vyberte typ žadatele	Právnícká osoba
----------------------	-----------------

### Žadatel

Vyplňte IČ a přejděte na další pole formuláře. Systém automaticky doplní právní formu a DIČ. Pokud systém nezobrazuje data správně, ověřte jejich stav v databázi ARES: [http://www.info.mfcr.cz/ares/ares\\_es.html.cz](http://www.info.mfcr.cz/ares/ares_es.html.cz)

IČ	66144540
Název subjektu	Obec Nové Sedlice
Právní forma	Obec
DIČ	
Typ subjektu	Veřejný
Plátce DPH	Ne
OKEČ	
Účetní jednotka žadatele účtuje:	V soustavě podvojného účetnictví
Předmět činnosti subjektu	Výkon územní samosprávy
Máte živnostenské oprávnění ve vztahu k předmětu podpory?	Ne
IČ bylo ověřeno	13.8.2013 08:46

### DPH

Plátce DPH	Nejsem plátcem DPH a nemám nárok na odpočet DPH
------------	---

### Bonita a typ žadatele

Kritérii pro stanovení, zda bude u žadatele prověřována bonita, je typ žadatele a výše celkových vlastních zdrojů (CVZ - jejich výši žadatel nalezne v záložce E, tabulce E2, řádku h). U žadatelů, kteří realizují projekt s dotací vyšší než 100 mil. Kč (součet dotace z EU a státního rozpočtu) a u žadatelů, kteří žádají Fond o poskytnutí půjčky, je bonita žadatele prověřována vždy. Žadatel vychází z kritérií dle kapitoly č. 3 Závazných pokynů pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP. Upozorňujeme, že v případě, že se v průběhu hodnocení Žádosti o poskytnutí podpory zvýší CVZ žadatele a žadatel se tak dostane v tabulce pro prověřování bonity z kategorie ne do kategorie ano, nebo žadatel požádá v průběhu hodnocení projektu o poskytnutí půjčky ze SFŽP, bude vyzván k urychlenému předložení ekonomických příloh dle kapitoly č. 3 Závazných pokynů a vyplnění a zaslání záložky D v Žádosti o poskytnutí podpory.

Typ žadatele	Obce
Bude prováděno prověření bonity žadatele?	Ne

### Sídlo žadatele

Adresy jsou ověřovány proti centrálnímu registru UIR-ADR. Pokud systém adresu odmítá, pokuste se ji nejprve v UIR-ADR dohledat: <http://forms.mpsv.cz/uir/adr/OverAdresuFrame.html>

Ulice nebo část obce	Zahumenní
Číslo popisné	85
Číslo orientační	
PSČ	74706
Kraj (NUTS III)	Moravskoslezský kraj
Okres (NUTS IV)	Opava
Obec	Nové Sedlice
Ověřeno dne	28.8.2013 10:46
Kód adresy	4 329 431
E-mail	obecniurad@novesedlice.cz
WWW	<a href="http://www.novesedlice.cz">http://www.novesedlice.cz</a>

## Kontaktní osoba žadatele

Jméno	Svatoslav
Příjmení	Schwarzer
Titul před	Ing.
Titul za	
Telefon	+420 773 571 581
Mobilní telefon	
E-mail	envipartner@email.cz

## Statutární zástupce žadatele

**Fyzické osoby nepodnikající:** v případě více vlastníků uveďte pověřenou osobu a doložte pověření

Jméno	Zuzana
Příjmení	Rohovská
Titul před	
Titul za	
Název funkce	starostka
Telefon	+420 602 700 566
Mobilní telefon	+420 602 700 566
Je sídlo statutárního zástupce odlišné od údajů žadatele?	Ne

## Informace o právním vztahu k předmětu podpory

Předmětem podpory se pro tento účel rozumí věci, které mají být s požadovanou podporou pořízené (popřípadě rekonstruované, upravené nebo jinak výrazně zhodnocené), jakož i budovy a pozemky, ve kterých (na kterých) mají být umístěny.

Právní vztah k předmětu podpory	Žadatel bude po dokončení projektu vlastníkem předmětu podpory
---------------------------------	--

## Typ účetní jednotky

Kterou prováděcí vyhláškou a jakými standardy se řídí účetnictví žadatele. Struktura je uvedena podle Českých účetních standardů (ČÚS).

Zvolte typ účetní jednotky	Pro ÚSC, PO, SF a OSS
----------------------------	-----------------------

Vyhláška	ČÚS	Typ účetní jednotky
500/2002 Sb.	001-023 (FZ 01/2003)	Pro podnikatele
501/2002 Sb.	101-115 (FZ 02/2003)	Pro finanční instituce
502/2002 Sb.	201-223 (FZ 04/2003)	Pro pojišťovny
503/2002 Sb.	301-312 (FZ05/2003)	Pro zdravotní pojišťovny
504/2002 Sb.	401-414 (FZ 06/2003)	Pro jednotky u nichž hlavním předmětem činnosti není podnikání
505/2002 Sb.	501-522 (FZ 03/2003)	Pro ÚSC, PO, SF a OSS

## D. Ekonomické údaje

### Upozornění

Pro přístup na stránku "Ekonomické údaje" je potřeba nejprve správně vyplnit "Právní formu" na záložce "Žadatel". V případě, že je na záložce C v části typ žadatele zvolena možnost "OSS a PO zřiz. OSS" tak není nutné záložku D vyplnit.

Upozorňujeme, že v případě, že se v průběhu hodnocení Žádosti o poskytnutí podpory zvýší CVZ žadatele a žadatel se tak dostane v tabulce pro prověřování bonity z kategorie ne do kategorie ano, nebo žadatel požádá v průběhu hodnocení projektu o poskytnutí půjčky ze SFŽP, bude vyzván k urychlenému vyplnění a zaslání záložky D v Žádosti o poskytnutí podpory.

Záložku 'D' prosím vyplňujte v **tisících Kč**.

## E. Křížové financování

### Upozornění

Tato záložka slouží pouze pro křížové financování v prioritní ose 7

## E. Financování

Záložku 'E' prosím vyplňujte v **korunách, ne v tisících Kč**. Uvedené částky se vyjadřují **včetně DPH** (v případě plátce DPH vložte DPH do nezpůsobilých výdajů).

Vzhledem k tomu, že při vyplňování přílohy E1.3 v elektronickém prostředí BENE-FILL se již reflektuje skutečná realizovatelnost a proplácení finančních prostředků, byla pozastavena možnost vkládání hodnot do uvedených sloupců let 2008, 2009 a 2010 (ale investiční náklady dle finanční analýzy budou vynaloženy a pro zachování správného výpočtu finanční analýzy musejí být i tak vyplněny). Proto Vám doporučujeme investiční náklady související s přípravou projektové dokumentace a žádosti, které jsou uznatelným výdajem za roky 2008, 2009 a 2010 v E1.3 ve finanční analýze sečíst a doplnit do sloupce příslušného řádku pro rok 2011, jelikož v něm bude docházet k financování realizace daného projektu.

### E1.1 - veřejný subjekt, projekt mimo rámec veřejné podpory a negenerující příjmy

Pokud byly žadatelem vynaloženy v r. 2007-2010 způsobilé výdaje, zahrňte je v tabulce E.1.1 do r. 2011.

Skladba financování projektu		Celkem			Roky							Kontrolní součet	
		Kč	% (k CZVV)	% (k CZV)	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014		2015
1	celkové výdaje na projekt	4 564 340									4 564 340		0
2	celkové nezpůsobilé výdaje	1 363 670			0	0	0	0	0	0	1 363 670	0	
3	celkové způsobilé výdaje	3 200 670		100	0	0	0	0	0	0	3 200 670	0	
4	soukromé financování			0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	celkové způsobilé veřejné výdaje	3 200 670	100	100	0	0	0	0	0	0	3 200 670	0	
6	podpora OPŽP celkem	2 880 604	90	90	0	0	0	0	0	0	2 880 604	0	
7	podpora (příspěvek) z ERDF/FS	2 720 570	85	85	0	0	0	0	0	0	2 720 570	0	
8	spolufinancování -národní veřejné výdaje	480 101	15	15	0	0	0	0	0	0	480 101	0	
9	spolufinancování ze zdrojů SR-kap.315/ SFŽP	160 034	5	5	0	0	0	0	0	0	160 034	0	
10	spolufinancování ze SFŽP-půjčka na doplnění VZ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
11	spolufinancování ze zdrojů krajských rozpočtů		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
12	spolufinancování ze zdrojů obecních rozpočtů	320 067	10	10	0	0	0	0	0	0	320 067	0	
13	ostatní národní veřejné financování (ONVZ)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
14	finanční prostředky ze SR		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kontrolní součet - zbývá dodefinovat:		0											

Doplňující komentář



## E2 - Zdroje žadatele vzhledem k celkovým výdajům na projekt

Zdroje žadatele vzhledem k celkovým výdajům na projekt		vysvětlivky	Kč
a	žadatel-vlastní zdroje (rozpočet, bank. účet apod.)		<b>1 683 737</b>
b	žadatel-ostatní zdroje vratné	ř.c+d	<b>0</b>
c	bankovní úvěr/půjčka		
d	půjčka od veřejného subjektu (např. návratná fin. výpomoc, půjčka od SFŽP)		
e	žadatel-ostatní zdroje nevratné	ř.f+g	<b>0</b>
f	dotace od soukromého subjektu		
g	dotace od veřejného subjektu		
h	Zdroje žadatele na realizaci projektu celkem	ř.a+b+e+i	<b>1 683 737</b>
i	věcný příspěvek		
	Kontrolní součet	zbývá dodefinovat:	<b>0</b>

## E3 - Členění typu nákladů

Do tabulky E3 vyplňte částky s / bez DPH v závislosti na plátcovství žadatele. Pokud je žadatel plátce DPH - vyplní tabulku hodnotami bez DPH. Pokud žadatel není plátce DPH - vyplní tabulku hodnotami včetně DPH. Pro podrobnější seznámení s problematikou plátcovství DPH využijte novelu zákona o DPH - zákon č. 302/2008 Sb., kterým se mění zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Charakter zakázky	Způsobilé výdaje [Kč]	%	Uznané způsobilé výdaje [Kč]	%
<b>Přímé realizační výdaje</b>	<b>4 320 525</b>	<b>100</b>		
- realizace	4 320 525			
- propagace				
- osobní náklady				
<b>Osobní náklady PO 1.1.4 a 7</b>		<b>0</b>		
Nákup pozemků		0		
Nákup budov		0		
Věcné příspěvky - nemovitý majetek		0		
Rozpočtová rezerva		0		
Projektová příprava	153 065	3,54		
Technický a autorský dozor	90 750	2,1		
Správce stavby		0		
		0		

Charakter zakázky	Způsobilé výdaje [Kč]	%	Uznané způsobilé výdaje [Kč]	%
<b>Celkem způsobilé výdaje (CZV) vč. úspory</b>	<b>4 564 340</b>			
<b>Celkem způsobilé výdaje (CZV) bez úspory</b>	<b>3 200 670</b>			
<b>Zbývá k doplnění CZV</b>	<b>0</b>			
typ výdajů	nezpůsobilé výdaje [Kč]		nezpůsobilé výdaje [Kč]	
<b>Nezpůsobilé výdaje</b>				
<b>Úspora provozních nákladů</b>	<b>1 363 670</b>		<b>1 363 670</b>	
<b>Celkem nezpůsobilé výdaje (CnZV)</b>	<b>1 363 670</b>			
<b>Zbývá k doplnění CnZV</b>	<b>0</b>			
<b>Celkem výdaje (CV)</b>	<b>4 564 340</b>			
<b>Zbývá k doplnění CV</b>	<b>0</b>			

#### E4 - Seznam nezpůsobilých výdajů

Neuznatelná položka	Důvod neuznání výdajové položky	Částka [Kč]
<b>úspora za 5 let</b>		<b>1 363 670</b>
<b>Celkem nezpůsobilé výdaje (CnZV)</b>		<b>1 363 670</b>
<b>Zbývá k doplnění CnZV</b>		<b>0</b>

## F, G. Vliv na rovné příležitosti

### Vliv na rovné příležitosti

Vliv na rovné příležitosti	Projekt má pozitivní dopad na rovné příležitosti
Popis a zdůvodnění vlivu na rovné příležitosti:	Budovu mohou využívat lidé rozdílu pohlaví, vyznání, sociálního postavení a rasové příslušnosti. Díky realizaci projektu se jimlepší tepelný komfort.

### Vliv na udržitelný rozvoj a životní prostředí

Vliv na udržitelný rozvoj a životní prostředí	Projekt má pozitivní dopad na životní prostředí
Popis a zdůvodnění vlivu na životní prostředí	Realizací projektu dojde ke zlepšení kvality životního prostředí, jelikož se sníží spotřeba paliv na vytápění objektu a tím i množství emisí.

## H. Veřejné zakázky

### Veřejné zakázky

Typ výběrového řízení	Předmět zakázky	Předpokládané datum vyhlášení výběrového řízení
<b>Zjednodušené podlimitní řízení</b>	<b>stavební úpravy</b>	<b>1.2.2014</b>

Zadávací řízení mimo režim zákona dle příloh směrnice MŽP	Předmět zakázky	Předpokládané datum vyhlášení výběrového řízení
<b>Zadávací řízení mimo režim zákona dle směrnice 12/2012 a Závazných pokynů pro žadatele a příjemce</b>	<b>Energetický audit</b>	<b>1.7.2013</b>
<b>Zadávací řízení mimo režim zákona dle směrnice 12/2012 a Závazných pokynů pro žadatele a příjemce</b>	<b>Projektová dokumentace včetně rozpočtu</b>	<b>1.7.2013</b>
<b>Zadávací řízení mimo režim zákona dle směrnice 12/2012 a Závazných pokynů pro žadatele a příjemce</b>	<b>Zpracování žádosti o dotaci a organizace výběrového řízení</b>	<b>1.8.2013</b>

## J. Přínosy opatření

Záložku J není potřeba vyplňovat, pokud je na záložce B, v tabulce Skupinové projekty, uveden pouze jeden projekt. Vyplňte pouze záložku J2.

## J2. Přínosy opatření

-
---

### Prioritní osa 3 - Udržitelné využívání zdrojů energie

Ekologické přínosy navrhovaného opatření - bilance emitovaných látek do ovzduší			
Ukazatel vypuštěného znečištění (t/rok)	Stav		Celkové snížení
	před realizací opatření	po realizaci opatření	
TZL	0,001	0,001	0
SO <sub>2</sub>	0,006	0,006	0
NO <sub>x</sub>	0,044	0,023	0,021
VOC (mimo I. a II. třídu)	0	0	0
CO	0,007	0,004	0,003
CO <sub>2</sub>	42,16	21,95	20,21
Eps	0,043	0,024	0,019

Zvolte oblast podpory:	3.2.1.
------------------------	--------

Technické a ekologické parametry navrhovaného opatření			
č.	Název kritéria	Jednotka	Hodnota
<b>SOUČASNÝ STAV</b>			
1	Původní instalovaný výkon celkový	MW	
2	Původní instalovaný výkon elektrický	MWe	
3	Původní instalovaný výkon tepelný	MWt	
4	Původní výroba el. energie celkem	GJ/rok	
5	Původní výroba tepla celkem	GJ/rok	
6	Původní doba využití jmenovitého výkonu zdroje	hod/rok	
7	Původní dodávka tepla do sítě CZT	GJ/rok	
8	Původní ztráty sítě CZT včetně předávacích (výměňkových) stanic	GJ/rok	
9	Původní spotřeba paliv	GJ/rok	546
9a	Typ paliva	text	zemní plyn
10	Objemový faktor tvaru budovy A/V	m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	0,53
11	Průměrný součinitel prostupu tepla U <sub>em</sub>	W/(m <sup>2</sup> K)	1,17
11a	Převažující vnitřní teplota v topném období im	°C	
12	Plocha konstrukcí - obvodové stěny	m <sup>2</sup>	607,52
13	Plocha konstrukcí - výplně	m <sup>2</sup>	42,21
14	Plocha konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m <sup>2</sup>	285,5
<b>NAVRHOVANÝ STAV</b>			
15	Nový instalovaný výkon celkový	MW	
16	Nový instalovaný výkon elektrický	MWe	
17	Nově instalovaný výkon elektrický - OZE	MWe	
18	Nový instalovaný výkon tepelný	MWt	
19	Nový instalovaný výkon tepelný - OZE	MWt	
20	Plocha solárních kolektorů	m <sup>2</sup>	
21	Odchylka od jižní orientace	stupně	
22	Odchylka od sklonu 45°	stupně	
23	Nová výroba el. energie celkem	GJ/rok	
24	Výrobená el. energie novým OZE	GJ/rok	
25	Nová výroba tepla celkem	GJ/rok	
26	Vyrobené teplo novým OZE	GJ/rok	
27	Doba využití jmenovitého výkonu zdroje - OZE	hod/rok	

Technické a ekologické parametry navrhovaného opatření			
28	Dodávka tepla do sítě CZT - nová	GJ/rok	
29	Ztráty sítě CZT včetně předávacích (výměníkových) stanic - nové	GJ/rok	
30	Délka nových rozvodů CZT	m	
31	Délka nových přípojek	m	
32	Počet nových přípojek CZT	1	
33	Nová spotřeba paliv	GJ/rok	<b>210,1</b>
33a	Typ paliva	text	<b>zemní plyn</b>
34	Účinnost zdroje výroby energie celková	%	
34a	Účinnost zdroje výroby el.energie celková	%	
35	Měrná potřeba energie na vytápění - nová	kWh/m2.rok	
36	Měrná spotřeba energie budovy	kWh/m2.rok	
37	Průměrný součinitel prostupu tepla Uem	W/(m2K)	<b>0,32</b>
37a	Požadovaný součinitel prostupu tepla Uem,N	W/(m2K)	
38	Plocha zatepovaných konstrukcí - obvodové stěny	m2	<b>607,52</b>
39	Plocha zatepovaných konstrukcí - výplně	m2	<b>42,21</b>
40	Plocha zatepovaných konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m2	<b>285,5</b>
41	Úspora energie	GJ/rok	<b>183</b>
<b>EKONOMICKÉ ÚDAJE</b>			
42	Úspora současných provozních nákladů	tis. Kč vč. DPH/rok	<b>272,734</b>
43	Provozní náklady po realizaci	tis. Kč vč. DPH/rok	<b>215,8</b>
44	Celkové náklady na opatření (vč. např. projektové přípravy, propagace atd.)	tis.Kč bez DPH	<b>3 772,182</b>
45	Celkové investiční způsobilé náklady	tis.Kč bez DPH	<b>2 443,682</b>
46	Investiční náklady na výstavbu či rekonstrukci OZE	tis.Kč bez DPH	
47	Investiční způsobilé náklady na využití odpadního tepla	tis.Kč bez DPH	
48	Investiční způsobilé náklady na realizaci úspor energie.	tis.Kč bez DPH	<b>2 443,682</b>
49	Investiční náklady na rozvody tepla včetně přípojek	tis.Kč bez DPH	
50	Doba životnosti (hodnocení) projektu	roky	<b>20</b>
51	Celková měrná investiční náročnost na snížení CO2	tis.Kč bez DPH/t CO2/rok	<b>120,91</b>

Konec části: -

# I. Veřejná podpora

## MSP

Jedná se o podnik (subjekt vykonávající hosp. činnost)?	Ne
Jedná se o podnik	--- Zvolte položku ---
Podnik má méně než 250 zaměstnanců	
Roční obrat podniku je menší než 50 milionů EUR	
Bilanční suma roční rozvahy podniku je menší než 43 milionů EUR	
Malý nebo střední podnik?	

## Upozornění

Projekt nepodléhá pravidlům veřejné podpory.



## L. Čestné prohlášení

### Čestné prohlášení o bezdlužnosti

Prohlašuji, že ke dni ..... (datum podání žádosti o poskytnutí podpory) nemám žádné závazky vůči orgánům státní správy, samosprávy a zdravotním pojišťovnám po lhůtě splatnosti (zejména daňové nedoplatky a penále, nedoplatky na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, odvody za porušení rozpočtové kázně, atd.), či další nevypořádané finanční závazky z jiných projektů financovaných ze strukturálních fondů nebo Fondu soudržnosti vůči orgánům, které prostředky z těchto fondů poskytují nebo jiné závazky po lhůtě splatnosti vůči SFŽP.

### Čestné prohlášení žadatele, že mu nebyl na daný projekt přidělen jiný finanční příspěvek

Prohlašuji, že ke dni ..... (datum podání žádosti o poskytnutí podpory) nejsem příjemcem žádného finančního prostředku z ostatních operačních programů, Fondu Soudržnosti, iniciativ Evropského společenství ani národních programů SFŽP ČR. V případě obdržení Registračního listu akce a Rozhodnutí ministra životního prostředí o poskytnutí podpory na spolufinancování projektu v rámci OP ŽP odstoupím od dalších podaných žádostí, což doložím SFŽP ČR do 10 dnů ode dne obdržení výše zmíněných dokumentů.

### Čestné prohlášení o pravdivosti údajů souvisejících s DPH

Prohlašuji, že ke dni ..... (datum podání žádosti o poskytnutí podpory) jsou všechny uvedené skutečnosti související s plátcovstvím DPH uvedené na záložce C formuláře žádosti pravdivé.

### Čestné prohlášení o zajištění celkových vlastních zdrojů

Prohlašuji, že zajistím vlastní zdroje na financování celkových nákladů projektu, na které není poskytována podpora z ERDF/FS, SFŽP nebo SR – kap. 315 MŽP.

### Čestné prohlášení o dostatečné administrativní a provozní kapacitě pro splnění povinností týkajících se poskytnutí finančních prostředků

Prohlašuji, že disponuji dostatečnou administrativní a provozní kapacitou pro splnění povinností týkajících se poskytnutí finančních prostředků.

### Prohlášení žadatele udělující souhlas k přepočtu projektu na € Řídicím orgánem (požadováno pouze u Velkých projektů (nad 50 mil. €))

Žadatel bere na vědomí a souhlasí s tím, že z důvodu co nejpřesnějšího stanovení výše podpory Společenství v € je žádost před odesláním Evropské komisi přepočítána Řídicím orgánem dle měsíčního účetního kurzu Evropské komise platného v měsíci jejího předložení na Evropskou komisi.

### Prohlášení žadatele udělující souhlas s uveřejňováním informací

Žadatel bere na vědomí a souhlasí s tím, že v případě kladného vyřízení žádosti a vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace budou zveřejněny příslušné údaje charakterizující projekt a poskytovanou podporu, zejména identifikace projektu (název, číselná označení), identifikace žadatele, struktura financování projektu (včetně celkové finanční náročnosti a výše podpory) a účel projektu. Žadatel rovněž bere na vědomí, že ze strany SFŽP ČR a MŽP budou případným zájemcům poskytovány informace podle zákona o svobodném přístupu k informacím (č. 106/1999 Sb. v aktuálním znění) včetně všech dokumentů vydaných SFŽP ČR a MŽP v souvislosti s vyřízením této žádosti a další administrací poskytované podpory.

## Seznámení se směrnicí MŽP č. 12/2012 a ID OPŽP

Žadatel tímto potvrzuje, že se seznámil s Implementačním dokumentem Operačního programu životní prostředí a Směrnicí MŽP č. 12/2012 a že tato žádost odpovídá příslušným náležitostem v těchto dokumentech stanoveným. V této souvislosti žadatel prohlašuje, že veškeré údaje v této žádosti (a jejích přílohách) uvedené jsou pravdivé, nezkreslené a úplné. Žadatel bere na vědomí, že Ministerstvo životního prostředí jako řídicí orgán přeneslo část svých působností vyplývajících z jeho postavení ve struktuře implementace strukturálních fondů na Státní fond životního prostředí ČR jako zprostředkující subjekt (dále jen "Fond"). V této souvislosti žadatel potvrzuje, že bude respektovat pokyny a informace Fondu, jak individuální, tak obecné, zveřejněné na webových stránkách Fondu.

Jméno statutárního zástupce žadajícího subjektu: .....\*)

V..... Dne:.....

Razítko:

Podpis: .....

\*) Je-li žadajícím subjektem právnická osoba.

## M. Provozní situace

# Přílohy

## Požadované přílohy

Název	Počet stran	Vydal	Typ dokumentu	Ze dne	Číslo jednací
<b>Přílohy požadované technickou sekcí</b>					
T1 Doklad, ze kterého je patrná právní subjektivita žadatele	KPL	Český statistický úřad	Ověřená kopie	26.08.2013	-
T2 Doklad, kterým je určena osoba pověřená jednáním se SFŽP ČR	1	Nové Sedlice	Originál	19.08.2013	-
T3 Stanovisko orgánu ochrany přírody	-	-	Kopie	-	-
T4 Finanční analýza	-	-	Kopie	-	-
T5 Stanovisko místně příslušného krajského úřadu z hlediska potřeb životního prostředí	KPL	KÚ Moravskoslezského kraje	Originál	22.08.2013	MSK 116943/2013
T6 Smlouva o smlouvě budoucí nebo kupní smlouva	-	-	Kopie	-	-
T7 Ocenění pozemku odborně způsobilou osobou dle zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů (zákon o oceňování majetku)	-	-	Kopie	-	-
T8 Ocenění nemovitosti odborně způsobilou osobou dle zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů (zákon o oceňování majetku)	-	-	Kopie	-	-
T9 Územní rozhodnutí (popř. územní souhlas) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)	-	-	Kopie	-	-
T10 Aktuální výpis z katastru nemovitostí	KPL	nahlizenido kn.cuzk.cz	Originál	19.08.2013	-
T11 Energetický audit	KPL	Ing. Irena Svatošová, Ph.D.	Originál	01.08.2013	-
T12 Rozptylová studie	-	-	Kopie	-	-
T13 Doklad o způsobu zajištění paliva	-	-	Kopie	-	-
T14 Projektová dokumentace pro územní rozhodnutí případně vyšší stupeň projektové dokumentace včetně položkového rozpočtu (originál dokladu)	KPL	Ing. Jana Kristová	Originál	01.10.2011	-
T15 Potvrzení o zařazení projektu do Integrovaného plánu rozvoje města	-	-	Kopie	-	-
T16 Souhlasné stanovisko zřizovatele	-	-	Kopie	-	-
T17 Položkový rozpočet	KPL	součást PD	Kopie	-	-
T18 GPS souřadnice	1	Nové Sedlice	Originál	26.08.2013	-
T19 Energetický štítek obálky budovy vč. Protokolu k energetickému štítku obálky budovy dle normy ČSN 730540 -2:2011	KPL	součást EA	Kopie	-	-
T20 Prohlášení o zateplování plochách	KPL	Ing. Jana Kristová	Originál	23.08.2013	-
T21 Kumulativní propočtení	1	ENVIPART NER	Originál	19.08.2013	-
<b>Přílohy požadované ekonomickou sekcí</b>					

Název	Počet stran	Vydal	Typ dokumentu	Ze dne	Číslo jednací
E1 Výkaz pro hodnocení plnění rozpočtu územních samosprávných celků a dobrovolných svazků obcí	-	-	Kopie	-	-
E2 Výkaz zisku a ztráty	-	-	Kopie	-	-
E3 Rozvaha	-	-	Kopie	-	-
E4 Předběžný návrh na zajištění půjčky	-	-	Kopie	-	-
E5 Komentář k zajištění zdrojů příjemce na realizaci projektu	1	Nové Sedlice	Originál	26.08.2013	-

Datum tisku: 28. srpen 2013 10:52