



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

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

Název projektu	Instalace OZE a snížení energetické náročnosti budovy zdravotního střediska Líbeznice
Žadatel	Obec Líbeznice
Identifikační číslo projektu	25766351
Kraj realizace	Středočeský kraj

### A. Identifikace operačního programu a výzvy

#### Oblasti podpory

Prioritní osa	3 - Udržitelné využívání zdrojů energie (FS)
Primární oblast podpory	3.1 - Výstavba nových zařízení a rekonstrukce stávajících zařízení s cílem zvýšení využívání OZE pro výrobu tepla, elektřiny a kombinované výroby tepla a elektřiny
Podoblast podpory	3.1.1. Výstavba a rekonstrukce zdrojů tepla
Projekt spadá do další oblasti podpory	Ano
Další oblast podpory	3.2 - Realizace úspor energie a využití odpadního tepla (u nepodnikatelské sféry)
Další podoblast podpory	3.2.1. Realizace úspor energie
Projekt spadá do další oblasti podpory	Ne

## B. Základní identifikace projektu

### Projekt

Název projektu	Instalace OZE a snížení energetické náročnosti budovy zdravotního střediska Líbeznice
Název projektu (anglicky)	Renewable energy source instalation and Energy consumption reduction
Rozsah celkových uznatelných nákladů projektu	od 1 mil. CZK CZV do 25 mil. EUR CV
Stručný obsah projektu	Instalace nového zdroje vytápění, OZE - plynových absorbčních tepelných čerpadel za současného zlepšení tepelně technických vlastností ochlazovaných konstrukcí budovy Zdravotního střediska obce Líbeznice.
Cíle projektu	Snížení spotřeby energie a emisí znečišťujících látek vč. CO2.

### Místo realizace projektu

Ulice	Na Chrupavce
Číslo popisné	422
Číslo orientační	
PSČ	25065
Kraj (NUTS III)	Středočeský kraj
Okres (NUTS IV)	Praha-východ
Obec	Líbeznice
Ověřeno dne	30.8.2013 16:53
Katastrální území	Líbeznice
Popis umístění projektu	budova č.p. 422 na parc. č. st. 536

### Harmonogram projektu

Přípravná fáze projektu	1.1.2013
Předpokládané datum zahájení zadávacího řízení	1.5.2014
Předpokládané datum zahájení realizace projektu	1.7.2014
Předpokládané datum ukončení realizace projektu	31.8.2014
Předpokládané datum zahájení provozu	1.9.2014

### 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	Ano - žádám o poskytnutí podpory de minimis - 200 000 EUR
---	---

### Skupinové projekty

<b>Název projektu</b>
<b>Snížení energetické náročnosti objektu zdravotního střediska</b>
<b>Výměna zdroje vytápění - instalace OZE - TČ na ZP a/w</b>

## 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	00240427
Název subjektu	Obec Líbeznice
Právní forma	Obec
DIČ	CZ00240427
Typ subjektu	Veřejný
Plátce DPH	Ano
OKEČ	
Účetní jednotka žadatele účtuje:	V soustavě podvojného účetnictví
Předmět činnosti subjektu	veřejná správa
Máte živnostenské oprávnění ve vztahu k předmětu podpory?	Ne
IČ bylo ověřeno	21.8.2013 14:21

### DPH

Plátce DPH	Jsem plátcem DPH
Jsem plátcem DPH	c) na činnosti, které nejsou předmětem podpory a proto nemám nárok na odpočet DPH na předmět podpory

### 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?	Ano

### 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	Mělnická
Číslo popisné	43
Číslo orientační	
PSČ	25065
Kraj (NUTS III)	Středočeský kraj
Okres (NUTS IV)	Praha-východ
Obec	Líbeznice
Ověřeno dne	30.8.2013 16:53
Kód adresy	12 650 188
E-mail	obec@libeznice.cz
WWW	

## Kontaktní osoba žadatele

Jméno	Petr
Příjmení	Kaliba
Titul před	Ing.
Titul za	
Telefon	+420 777 979 014
Mobilní telefon	
E-mail	petr.kaliba@ekopoint.cz

## Statutární zástupce žadatele

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

Jméno	Martin
Příjmení	Kupka
Titul před	Mgr.
Titul za	
Název funkce	starosta obce
Telefon	+420 283 981 058
Mobilní telefon	
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

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**.

### D.3. Tok peněžní hotovosti Cash Flow (v tis. Kč) včetně projektu

Vyplňují všichni žadatelé kromě OSS a příspěvkových organizací zřízených OSS.

Vyplňuje se časová řada od roku předcházejícího roku podání žádosti plus roky realizace akce, je-li součástí podpory půjčka SFŽP plus dalších pět let po ukončení akce.

č. ř.		Rok										
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
A		Počáteční stav peněžních prostředků k 1.1.							10 048 822	6 154 275	2 184 275	
P 1	Třída 1	Daňové příjmy - ř. 4010							18 007 122	23 064 500	22 500 000	
P 2	Třída 2	Nedaňové příjmy - ř. 4020							5 667 417	4 395 822	4 000 000	
P 3	Třída 3	Kapitálové příjmy - ř. 4030							2 283 621	850 000	0	
P 4	Třída 4	Přijaté dotace - ř. 4040							11 744 012	19 019 014	6 000 000	
P c	P1+P2+P3+P4	Příjmy celkem (před konsolidací) - ř. 4050							37 702 172	47 329 336	32 500 000	
K p		Konsolidace celkem - ř. 4060							1 960 558			
P k	Pc-Kp	Příjmy po konsolidaci - ř. 4200							35 741 614	47 329 336	32 500 000	
P 5		- úvěry krátkodobé (do 1 roku) - ř. 8113										
P 6		- úvěry dlouhodobé - ř. 8123								6 000 000		
P 7		- výše uvažované půjčky SFŽP										
P 8		- příjem z vydání krátkodobých dluhopisů - ř. 8111										

		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
P9		- příjem z vydání dlouhodobých dluhopisů - ř. 8121									
P10		- ostatní									
Pf	P5+P6+P7+P8+P9+P10	Přijaté úvěry a komunální obligace							6 000 000		0
P	Pk+Pf	Konsolidované příjmy celkem						35 741 614	53 329 336	32 500 000	0
V1	Třída 5	Běžné (neinvestiční) výdaje - ř. 4210						32 175 729	29 344 336	28 000 000	
V2	Třída 6	Kapitálové (investiční) výdaje - ř. 4220						8 532 090	26 766 000		
Vc	V1+V2	Výdaje celkem (před konsolidací) - ř. 4240						40 707 819	56 110 336	28 000 000	
Kv		Konsolidace celkem - ř. 4250						1 960 558			
Vk	Vc-Kv	Výdaje po konsolidaci - ř. 4430						38 747 261	56 110 336	28 000 000	
V4		- splátka jistiny krátkodobých úvěrů - ř. 8114									
V5		- splátka jistiny dlouhodobých úvěrů - ř. 8124						888 900	1 189 000	2 089 000	
V6		- splátka jistiny uvažované půjčky SFŽP						0	0	0	
V7		- splátka jistiny krátkodobého dluhopisu - ř. 8112									
V8		- splátka jistiny dlouhodobého dluhopisu - ř. 8122									
V9		- ostatní									
Vf	V4+V5+V6+V7+V8+V9	Splátky jistin úvěrů, dluhopisů						888 900	1 189 000	2 089 000	
V	Vk+Vf	Konsolidované výdaje celkem						39 636 161	57 299 336	30 089 000	
D	P-V	Hotovost běžného roku						-	-	2 411 000	0
E	A+D	Hotovost na konci roku						3 894 547	3 970 000		0
								6 154 275	2 184 275	4 595 275	0

Doplňující komentář

Pozn. Ve výhledových letech se uvažuje konsolidace příjmů či výdajů rovná nule. Úroky nejsou uváděny samostatně, neboť jsou výnosem nebo nákladem, proto se považují za příjmy nebo výdaje.

#### D.4. Přijaté úvěry, půjčky, návratné finanční výpomoci - v tis. Kč.

Vyplňují všichni žadatelé kromě OSS a příspěvkových organizací zřízených OSS.

č.	Název věřitele	Zůstatek nespacených úvěrů ke dni zpracování žádosti	Splátky v letech														
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	ČMZRB	4 185								889	889	889	889	889	333		
2	ČS	3 223								300	1 200	1 200	523				
	<b>Celkem</b>	<b>7 408</b>								<b>1 189</b>	<b>2 089</b>	<b>2 089</b>	<b>1 412</b>	<b>889</b>	<b>333</b>		

Doplňující komentář

#### D.5. Plánované úvěry, půjčky, návratné finanční výpomoci - v tis. Kč.

Vyplňují všichni žadatelé kromě OSS a příspěvkových organizací zřízených OSS.

č.	Název věřitele	Plánovaná výše	Splátky v letech														
			2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1																	
	<b>Celkem</b>																

Doplňující komentář

#### D.6. Vystavené záruky, ručitelství prohlášení - v tis. Kč.

Vyplňují všichni žadatelé kromě OSS a příspěvkových organizací zřízených OSS.

Týká se záruk a ručitelství prohlášení vystavených žadatelem za 3. osoby.

č.	Název věřitele	Výše záruky/ručitelství prohlášení
----	----------------	------------------------------------



		Ke dni zpracování žádosti	Poslední rok platnosti záruky/ručitelského prohlášení
1			
	<b>Celkem</b>		

Doplňující komentář	
---------------------	--

## 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.

### E1.2 - veřejný subjekt, projekt podléhající podmínkám veřejné podpory

Pokud byly žadatelem vynaloženy v r. 2007-2010 způsobilé výdaje, zahrňte je v tabulce E.1.2 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	6 386 244									6 386 244	0	
2	celkové nezpůsobilé výdaje	951 280			0	0	0	0	0	0	951 280	0	
3	celkové způsobilé výdaje	5 434 964		100	0	0	0	0	0	0	5 434 964	0	
4	soukromé financování			0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	celkové způsobilé veřejné výdaje	5 434 964	100	100	0	0	0	0	0	0	5 434 964	0	
6	maximální veřejná podpora	5 159 000	95	95	0	0	0	0	0	0	5 159 000	0	
7	podpora (příspěvek) z ERDF/FS	4 619 719	85	85	0	0	0	0	0	0	4 619 719	0	
8	spolufinancování -národní veřejné výdaje	815 245	15	15	0	0	0	0	0	0	815 245	0	
9	spolufinancování ze zdrojů SR-kap.315/ SFŽP	271 748	5	5	0	0	0	0	0	0	271 748	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	543 497	10	10	0	0	0	0	0	0	543 497	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>1 494 777</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>1 494 777</b>
i	věcný příspěvek		
	<b>Kontrolní součet</b>	<b>zbývá dodefinovat:</b>	<b>0</b>

## E3 - Členění typu nákladů

Do tabulky E3 vyplňte částky s / bez DPH v závislosti na plátcovství žadatele. Pokud je žadatel plátcem DPH - vyplní tabulku hodnotami bez DPH. Pokud žadatel není plátcem 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>5 913 189</b>	<b>100</b>		
- realizace	<b>5 913 189</b>			
- propagace				
- osobní náklady				
<b>Osobní náklady PO 1.1.4 a 7</b>		<b>0</b>		
Nákup pozemků		<b>0</b>		
Nákup budov		<b>0</b>		
Věcné příspěvky - nemovitý majetek		<b>0</b>		
Rozpočtová rezerva		<b>0</b>		
Projektová příprava	<b>295 659</b>	<b>5</b>		
Technický a autorský dozor	<b>177 396</b>	<b>3</b>		
Správce stavby		<b>0</b>		
		<b>0</b>		

Charakter zakázky	Způsobilé výdaje [Kč]	%	Uznané způsobilé výdaje [Kč]	%
<b>Celkem způsobilé výdaje (CZV) vč. úspory</b>	<b>6 386 244</b>			
<b>Celkem způsobilé výdaje (CZV) bez úspory</b>	<b>5 434 964</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>951 280</b>		<b>951 280</b>	
<b>Celkem nezpůsobilé výdaje (CnZV)</b>	<b>951 280</b>			
<b>Zbývá k doplnění CnZV</b>	<b>0</b>			
<b>Celkem výdaje (CV)</b>	<b>6 386 244</b>			
<b>Zbývá k doplnění CV</b>	<b>0</b>			

#### E4 - Seznam nezpůsobilých výdajů

Neuznatelná položka	Důvod neuznání výdajové položky	Částka [Kč]
<b>5 let úspora provozních nákladů</b>	<b>ID OPŽP</b>	<b>951 280</b>
<b>Celkem nezpůsobilé výdaje (CnZV)</b>		<b>951 280</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 je z hlediska rovných příležitostí neutrální
Popis a zdůvodnění vlivu na rovné příležitosti:	Projekt je z hlediska rovných příležitostí skutečně neutrální.

### 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	Zvýšení podílu OZE na celkové výrobě tepla a snížení spotřeby energie, resp. emisí vč. CO <sub>2</sub> .

## H. Veřejné zakázky

### Veřejné zakázky

Typ výběrového řízení	Předmět zakázky	Předpokládané datum vyhlášení výběrového řízení
Veřejná zakázka malého rozsahu	Instalace OZE a snížení energetické náročnosti budovy zdravotního střediska Líbeznice	1.5.2014

Zadávací řízení mimo režim zákona dle příloh směrnice MŽP	Předmět zakázky	Předpokládané datum vyhlášení výběrového řízení
Zadávací řízení mimo režim zákona dle směrnice 12/2012 a Závazných pokynů pro žadatele a příjemce	Projektová příprava	1.1.2013

## J. 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	0,002	0,002	0
SO <sub>2</sub>	0,032	0,032	0
NO <sub>x</sub>	0,061	0,041	0,02
VOC (mimo I. a II. třídu)	0	0	0
CO	0,009	0,005	0,004
CO <sub>2</sub>	61,361	37,339	24,022
Eps	0,073	0,055	0,018

centrální zdroje	Ne
lokální zdroje	Ano
solár	Ne

Technické a ekologické parametry navrhovaného opatření			
č.	Název kritéria	Jednotka	Hodnota
<b>SOUČASNÝ STAV</b>			
1	Původní instalovaný výkon celkový	MW	0,197
2	Původní instalovaný výkon elektrický	MWe	
3	Původní instalovaný výkon tepelný	MWt	0,197
4	Původní výroba el. energie celkem	GJ/rok	
5	Původní výroba tepla celkem	GJ/rok	591,2
6	Původní doba využití jmenovitého výkonu zdroje	hod/rok	834
7	Původní dodávka tepla do sítě CZT	GJ/rok	
8	Původní ztráty sítě CZT včetně předávacích (výměnkových) stanic	GJ/rok	
9	Původní spotřeba paliv	GJ/rok	726
9a	Typ paliva	text	ZP
10	Objemový faktor tvaru budovy A/V	m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	0,52
11	Průměrný součinitel prostupu tepla U <sub>em</sub>	W/(m <sup>2</sup> K)	1,06
11a	Převažující vnitřní teplota v topném období im	°C	20
12	Plocha konstrukcí - obvodové stěny	m <sup>2</sup>	970,5
13	Plocha konstrukcí - výplně	m <sup>2</sup>	244,4
14	Plocha konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m <sup>2</sup>	725,2
<b>NAVRHOVANÝ STAV</b>			
15	Nový instalovaný výkon celkový	MW	0,073
16	Nový instalovaný výkon elektrický	MWe	
17	Nově instalovaný výkon elektrický - OZE	MWe	
18	Nový instalovaný výkon tepelný	MWt	0,073
19	Nový instalovaný výkon tepelný - OZE	MWt	0,0408
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	338,6
26	Vyrobené teplo novým OZE	GJ/rok	304,7
27	Doba využití jmenovitého výkonu zdroje - OZE	hod/rok	2 074,5



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	293,6
33a	Typ paliva	text	ZP
34	Účinnost zdroje výroby energie celková	%	120
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)	0,42
37a	Požadovaný součinitel prostupu tepla Uem,N	W/(m2K)	0,48
38	Plocha zatepovaných konstrukcí - obvodové stěny	m2	970,5
39	Plocha zatepovaných konstrukcí - výplně	m2	244,4
40	Plocha zatepovaných konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m2	725,2
41	Úspora energie	GJ/rok	432,4
<b>EKONOMICKÉ ÚDAJE</b>			
42	Úspora současných provozních nákladů	tis. Kč vč. DPH/rok	190,256
43	Provozní náklady po realizaci	tis. Kč vč. DPH/rok	238,679
44	Celkové náklady na opatření (vč. např. projektové přípravy, propagace atd.)	tis.Kč bez DPH	5 277,888
45	Celkové investiční způsobilé náklady	tis.Kč bez DPH	4 886,933
46	Investiční náklady na výstavbu či rekonstrukci OZE	tis.Kč bez DPH	800
47	Investiční způsobilé náklady na využití odpadního tepla	tis.Kč bez DPH	
48	Investiční způsobilé náklady na realizaci úspor energie.	tis.Kč bez DPH	4 086,933
49	Investiční náklady na rozvody tepla včetně přípojek	tis.Kč bez DPH	
50	Doba životnosti (hodnocení) projektu	roky	20
51	Celková měrná investiční náročnost na snížení CO2	tis.Kč bez DPH/t CO2/rok	0

## J2. Přínosy opatření

### Snížení energetické náročnosti objektu zdravotního střediska

#### 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	0,002	0,002	0
SO <sub>2</sub>	0,032	0,032	0
NO <sub>x</sub>	0,061	0,045	0,016
VOC (mimo I. a II. třídu)	0	0	0
CO	0,009	0,006	0,003
CO <sub>2</sub>	61,361	42,355	19,006
Eps	0,073	0,059	0,014

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 (výměňíkových) stanic	GJ/rok	
9	Původní spotřeba paliv	GJ/rok	664,2
9a	Typ paliva	text	ZP
10	Objemový faktor tvaru budovy A/V	m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	0,52
11	Průměrný součinitel prostupu tepla U <sub>em</sub>	W/(m <sup>2</sup> K)	1,06
11a	Převažující vnitřní teplota v topném období im	°C	20
12	Plocha konstrukcí - obvodové stěny	m <sup>2</sup>	970,5
13	Plocha konstrukcí - výplně	m <sup>2</sup>	244,4
14	Plocha konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m <sup>2</sup>	725,2
<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 (výměňíkových) 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	322,1
33a	Typ paliva	text	ZP
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)	0,42
37a	Požadovaný součinitel prostupu tepla Uem,N	W/(m2K)	0,48
38	Plocha zatepovaných konstrukcí - obvodové stěny	m2	970,5
39	Plocha zatepovaných konstrukcí - výplně	m2	244,4
40	Plocha zatepovaných konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m2	725,2
41	Úspora energie	GJ/rok	342,1
EKONOMICKÉ ÚDAJE			
42	Úspora současných provozních nákladů	tis. Kč vč. DPH/rok	150,524
43	Provozní náklady po realizaci	tis. Kč vč. DPH/rok	278,4
44	Celkové náklady na opatření (vč. např. projektové přípravy, propagace atd.)	tis.Kč bez DPH	5 277,888
45	Celkové investiční způsobilé náklady	tis.Kč bez DPH	4 886,933
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	4 086,933
49	Investiční náklady na rozvody tepla včetně přípojek	tis.Kč bez DPH	
50	Doba životnosti (hodnocení) projektu	roky	20
51	Celková měrná investiční náročnost na snížení CO2	tis.Kč bez DPH/t CO2/rok	215,0388228

Konec části: Snížení energetické náročnosti objektu zdravotního střediska

## Výměna zdroje vytápění - instalace OZE - TČ na ZP a/w

### 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	0,002	0,002	0
SO2	0,032	0,032	0
NOx	0,045	0,041	0,004
VOC (mimo I. a II. třídu)	0	0	0
CO	0,006	0,005	0,001
CO2	42,355	37,339	5,016
Eps	0,059	0,055	0,004

Zvolte oblast podpory:	3.1.1.
centrální zdroje	Ne

lokální zdroje	Ano
solár	Ne

Technické a ekologické parametry navrhovaného opatření			
č.	Název kritéria	Jednotka	Hodnota
<b>SOUČASNÝ STAV</b>			
1	Původní instalovaný výkon celkový	MW	<b>0,197</b>
2	Původní instalovaný výkon elektrický	MWe	
3	Původní instalovaný výkon tepelný	MWt	<b>0,197</b>
4	Původní výroba el. energie celkem	GJ/rok	
5	Původní výroba tepla celkem	GJ/rok	<b>591,2</b>
6	Původní doba využití jmenovitého výkonu zdroje	hod/rok	<b>834</b>
7	Původní dodávka tepla do sítě CZT	GJ/rok	
8	Původní ztráty sítě CZT včetně předávacích (výměňíkových) stanic	GJ/rok	
9	Původní spotřeba paliv	GJ/rok	<b>726</b>
9a	Typ paliva	text	zp
10	Objemový faktor tvaru budovy A/V	m2/m3	<b>0,52</b>
11	Průměrný součinitel prostupu tepla Uem	W/(m2K)	<b>1,06</b>
11a	Převažující vnitřní teplota v topném období im	°C	
12	Plocha konstrukcí - obvodové stěny	m2	
13	Plocha konstrukcí - výplně	m2	
14	Plocha konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m2	
<b>NAVRHOVANÝ STAV</b>			
15	Nový instalovaný výkon celkový	MW	<b>0,073</b>
16	Nový instalovaný výkon elektrický	MWe	
17	Nově instalovaný výkon elektrický – OZE	MWe	
18	Nový instalovaný výkon tepelný	MWt	<b>0,073</b>
19	Nový instalovaný výkon tepelný - OZE	MWt	<b>0,0408</b>
20	Plocha solárních kolektorů	m2	
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	<b>338,6</b>
26	Vyrobené teplo novým OZE	GJ/rok	<b>304,7</b>
27	Doba využití jmenovitého výkonu zdroje – OZE	hod/rok	<b>2 074,5</b>
28	Dodávka tepla do sítě CZT - nová	GJ/rok	
29	Ztráty sítě CZT včetně předávacích (výměňíkových) 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>293,6</b>
33a	Typ paliva	text	zp
34	Účinnost zdroje výroby energie celková	%	<b>120</b>
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>0,42</b>
37a	Požadovaný součinitel prostupu tepla Uem,N	W/(m2K)	<b>0,48</b>
38	Plocha zatepovaných konstrukcí - obvodové stěny	m2	
39	Plocha zatepovaných konstrukcí - výplně	m2	
40	Plocha zatepovaných konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m2	
41	Úspora energie	GJ/rok	<b>433</b>

Technické a ekologické parametry navrhovaného opatření			
EKONOMICKÉ ÚDAJE			
42	Úspora současných provozních nákladů	tis. Kč vč. DPH/rok	39,732
43	Provozní náklady po realizaci	tis. Kč vč. DPH/rok	238,7
44	Celkové náklady na opatření (vč. např. projektové přípravy, propagace atd.)	tis.Kč bez DPH	5 277,888
45	Celkové investiční způsobilé náklady	tis.Kč bez DPH	4 886,933
46	Investiční náklady na výstavbu či rekonstrukci OZE	tis.Kč bez DPH	800
47	Investiční způsobilé náklady na využití odpadního tepla	tis.Kč bez DPH	
48	Investiční způsobilé náklady na realizaci úspor energie.	tis.Kč bez DPH	
49	Investiční náklady na rozvody tepla včetně přípojek	tis.Kč bez DPH	
50	Doba životnosti (hodnocení) projektu	roky	20
51	Celková měrná investiční náročnost na snížení CO2	tis.Kč bez DPH/t CO2/rok	159,469

Konec části: Výměna zdroje vytápění - instalace OZE - TČ na ZP a/w

# 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 obrát podniku je menší než 50 milionů EUR	
Bilanční suma roční rozvahy podniku je menší než 43 milionů EUR	
Malý nebo střední podnik?	

## Žadatel

Žadatel	Velký podnik a ostatní
---------	------------------------

## Podpora de minimis

Obdržel příjemce podpory v posledních třech letech podporu v režimu de minimis?	Ne
Hospodářský rok se liší od kalendářního?	Ne

Výše poskytnuté podpory de minimis (Kč)	Datum poskytnutí (tj. vydání rozhodnutí)	kurz	přepočten na EUR
		Celkem v EUR	0

Datum fixace kurzu EUR	
------------------------	--

## Výše podpory

Chcete zadat hodnotu z registru de minimis (EUR)?	Ne
Hodnota z registru de minimis (EUR)	
Maximální výše podpory de minimis (EUR)	200 000
Maximální výše podpory de minimis (Kč)	5 159 000
Aktuální kurz CZK/EUR nove	25,795

## L. Čestné prohlášení

### Čestné prohlášení o bezdlužnosti

30.8.2013

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

30.8.2013

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

30.8.2013

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.

Mgr. Martin Kupka - starosta obce Líbeznice v.z. PRO EKO POINT, s.r.o. jednající Ing. Petr Kaliba

Jméno statutárního orgánu žadajícího subjektu: .....\*)  
Právní zástupce: .....\*)  
Práze Dne: 30.8.2013

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	-	-	Kopie	-	-
T2 Doklad, kterým je určena osoba pověřená jednáním se SFŽP ČR	1	obec Líbeznice	Originál	09.08.2013	-
T3 Stanovisko orgánu ochrany přírody	-	-	Kopie	-	-
T4 Finanční analýza	-	-	Kopie	-	-
T5 Stanovisko místně příslušného krajského úřadu z hlediska potřeb životního prostředí	KPL	Krajský úřad Středočeského kraje	Originál	29.08.2013	120370/2013/KÚSK
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	<a href="http://nahlizeniidokn.cuzk.cz/">http://nahlizeniidokn.cuzk.cz/</a>	Kopie	30.08.2013	-
T11 Energetický audit	KPL	PRO EKO-POINT, s.r.o.	Originál	28.08.2013	-
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)	-	-	Kopie	-	-
T15 Potvrzení o zařazení projektu do Integrovaného plánu rozvoje města	-	-	Kopie	-	-
T16 Souhlasné stanovisko zřizovatele	-	-	Kopie	-	-
T17 Položkový rozpočet	KPL	PRO EKO-POINT, s.r.o.	Originál	27.08.2013	-
T18 GPS souřadnice	1	PRO EKO-POINT, s.r.o.	Originál	27.08.2013	-
T19 Energetický štítek obálky budovy vč. Protokolu k energetickému štítku obálky budovy dle normy ČSN 730540-2:2011	-	-	Kopie	-	-
T20 Prohlášení o zateplování plochách	1	obec Líbeznice	Originál	13.08.2013	-

Název	Počet stran	Vydal	Typ dokumentu	Ze dne	Číslo jednací
T21 Souhrnný rozpočet	1	PRO EKO-POINT, s.r.o.	Originál	30.08.2013	-
<b>Přílohy požadované ekonomickou sekčí</b>					
E1 Výkaz pro hodnocení plnění rozpočtu územních samosprávných celků a dobrovolných svazků obcí	KPL	obec Líbeznice	Kopie	28.08.2013	-
E2 Výkaz zisku a ztráty	KPL	obec Líbeznice	Kopie	28.08.2013	-
E3 Rozvaha	KPL	obec Líbeznice	Kopie	28.08.2013	-
E4 Předběžný návrh na zajištění půjčky	-	-	Kopie	-	-
E5 Komentář k zajištění zdrojů příjmece na realizaci projektu	1	obec Líbeznice	Originál	27.08.2013	-
E6 Prohlášení De-minimis	1	obec Líbeznice	Originál	28.08.2013	-
E7 Prohlášení De-minimis	1	obec Líbeznice	Originál	28.08.2013	-

Datum tisku: 30. srpen 2013 16:59