



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

## Žádost o poskytnutí podpory Operační program Životní prostředí, výzva č. 35. výzva OPŽP

Název projektu	Zateplení objektu Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje - Náchod, Husovo náměstí 698 a 639
Žadatel	Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje
Identifikační číslo projektu	17516441
Kraj realizace	Královéhradecký 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	Zateplení objektu Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje - Náchod, Husovo náměstí 698 a 639
Název projektu (anglicky)	The Heat Cladding of the Building of The Regional Police Headquarters of Hradec Králové - Náchod, Husovo náměstí 698 a 639
Rozsah celkových užitelných nákladů projektu	od 1 mil. CZK CZV do 25 mil. EUR CV

### Stručný obsah projektu

1. Zhotovení projektové dokumentace na rekonstrukci objektu Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje za účelem dosažení úspor energie na základě výsledku provedeného energetického auditu.
2. Výběrové řízení v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů a principy stanovenými v Implementačním dokumentu OPŽP, v souladu se Závaznými postupy pro zadávání zakázek spolufinancovaných ze zdrojů EU, nespádajících pod aplikaci Zákona o veřejných zakázkách, v programovém období 2007-2013 a dále se Závaznými pokyny pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP.
3. Vlastní realizace-zateplení objektu na základě projektové dokumentace a v souladu s údaji vyplněnými v Energetickém štítku obálky budovy vč. Protokolu k energetickému štítku obálky budovy a stanovení požadované hodnoty Uem, N metodou referenční budovy (po jednotlivých konstrukcích budovy) dle normy ČSN 730540-2:2011 a Energetického auditu
4. Kolaudace.
5. Zahájení provozu.
6. Závěrečné vyhodnocení projektu.
7. Zajištění udržitelnosti projektu.

Cíle projektu	Hlavní cíl: realizace úspor energie zlepšením tepelně technických vlastností budovy. Specifické cíle: 1. Zateplení obvodových plášťů. 2. Zateplení střešní konstrukce. 3. Výměna otvorových výplní.
---------------	---

### Místo realizace projektu

Ulice	Husovo náměstí
Číslo popisné	698
Číslo orientační	
PSČ	54701
Kraj (NUTS III)	Královéhradecký kraj
Okres (NUTS IV)	Náchod
Obec	Náchod
Ověřeno dne	19.2.2015 11:31
Katastrální území	Náchod
Popis umístění projektu	Náchod, k. ú. Náchod, st. p. č. 1001

### Harmonogram projektu

Přípravná fáze projektu	25.8.2011
Předpokládané datum zahájení zadávacího řízení	1.2.2013
Předpokládané datum zahájení realizace projektu	1.6.2013
Předpokládané datum ukončení realizace projektu	30.11.2013

Předpokládané datum zahájení provozu	1.12.2013
--------------------------------------	-----------

## 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
<b>Zateplení objektu Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje - Náchod, Husovo náměstí 698</b>
<b>Zateplení objektu Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje - Náchod, Husovo náměstí 639</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	75151545
Název subjektu	Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje
Právní forma	Org. složka státu
DIČ	CZ75151545
Typ subjektu	Veřejný
Plátce DPH	Ne
OKEČ	
Účetní jednotka žadatele účtuje:	V soustavě podvojného účetnictví

### Předmět činnosti subjektu

Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje je organizační složkou státu na základě zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky. Krajské ředitelství je organizační složkou státu a účetní jednotkou, jehož příjmy a výdaje jsou součástí rozpočtové kapitoly ministerstva vnitra. V čele krajského ředitelství je krajský ředitel, který je také vedoucím organizační složky státu.

Pokud stát vystupuje jako účastník právních vztahů, je podle zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích právníckou osobou. Jménem státu činí právní úkony vedoucí organizační složky, jíž se tyto právní úkony týkají, pokud zvláštní právní předpis nebo tento zákon (§ 28 odst. 2) nestanoví jinak.

Dle zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech organizační složka státu hospodaří s prostředky státního rozpočtu, které jí stanoví správce kapitoly v rámci rozpočtu kapitoly, pokud zvláštní právní předpis nestanoví jinak, minimálně v rozsahu členění závazných ukazatelů daných zákonem o státním rozpočtu. Její příjmy jsou příjmy státního rozpočtu a výdaje jsou výdaji státního rozpočtu, nestanoví-li tento zákon jinak. Rozpočet organizační složky státu může zahrnovat pouze příjmy a výdaje související s činnostmi vymezenými ve zřizovacích listinách, případně stanovenými jí zákonem, kterým byla zřízena. Organizační složka státu dále hospodaří s mimorozpočtovými zdroji, kterými jsou prostředky fondů organizační složky státu, zisk získaný hospodářskou činností vykonávanou na základě zvláštního zákona, peněžité dary a prostředky poskytnuté ze zahraničí podle jejich vymezení na základě právního aktu, kterým byly poskytnuty. Mimorozpočtové zdroje se používají prostřednictvím rozpočtu.

Policie slouží veřejnosti. Jejím úkolem je chránit bezpečnost osob a majetku a veřejný pořádek, předcházet trestné činnosti, plnit úkoly podle trestního řádu a další úkoly na úseku vnitřního pořádku a bezpečnosti svěřené jí zákony, přímo použitelnými předpisy Evropské unie nebo mezinárodními smlouvami, které jsou součástí právního řádu (dále jen „mezinárodní smlouva“).

Máte živnostenské oprávnění ve vztahu k předmětu podpory?	Ne
IČ bylo ověřeno	1.7.2014 10:32

### 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 přílohy dle Příloh č. 4.1 Směrnice MŽP č. 3/2011. 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 Příloh č. 4 Směrnice MŽP č. 3/2011 a vyplnění a zaslání záložky D v Žádosti o poskytnutí podpory.

Typ žadatele	OSS a PO zřízené OSS
--------------	----------------------

Zateplení objektu Krajského ředitelství policie  
Královéhradeckého kraje - Náchod, Husovo náměstí 698 a  
639

Žádost o poskytnutí podpory v rámci  
Operačního programu Životní prostředí

Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje

Datum tisku: 19.2.15 11:31

Strana 4 z 26

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	Ulrichovo náměstí
Číslo popisné	810
Číslo orientační	4
PSČ	50002
Kraj (NUTS III)	Královéhradecký kraj
Okres (NUTS IV)	Hradec Králové
Obec	Hradec Králové
Ověřeno dne	19.2.2015 11:28
Kód adresy	23 871 482
E-mail	krph.osc.analytik@pcr.cz
WWW	<a href="http://www.policie.cz">http://www.policie.cz</a>

## Kontaktní osoba žadatele

Jméno	Martina
Příjmení	Kulhánková
Titul před	Ing.
Titul za	
Telefon	+420 974 521 531
Mobilní telefon	+420 725 885 978
E-mail	krph.osc.analytik@pcr.cz

## Statutární zástupce žadatele

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

Jméno	Martin
Příjmení	Červíček
Titul před	Mgr.
Titul za	
Název funkce	vrchní rada
Telefon	+420 974 521 222
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 akce mít k předmětu podpory tento právní vztah
Specifikujte právní vztah k předmětu podpory	vlastníkem pozemku i nemovitosti je Česká republika a žadatel má příslušnost hospodařit s tímto majetkem státu viz LV 3268- příloha č. 9

## 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	Pro podnikatele
501/2002 Sb.	101-115	Pro finanční instituce
502/2002 Sb.	201-223	Pro pojišťovny
503/2002 Sb.	301-312	Pro zdravotní pojišťovny
504/2002 Sb.	401-414	Pro jednotky u nichž hlavním předmětem činnosti není podnikání
410/2009 Sb.	701-710	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

Zateplení objektu Krajského ředitelství policie  
Královéhradeckého kraje - Náchod, Husevo náměstí 698 a  
639

Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje

Datum tisku: 19.2.15 11:31

Žádost o poskytnutí podpory v rámci  
Operačního programu Životní prostředí



## E. Financování

Záložku 'E' prosím vyplňujete 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							Kontrol součet	
		Kč	% (k CZVV )	% (k CZV)	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014		2015
1	celkové výdaje na projekt	10 106 524			0	0	0	0	0	400 000	9 706 524	0	0
2	celkové nezpůsobilé výdaje	2 600 790			0	0	0	0	0	102 935	2 497 855	0	
3	celkové způsobilé výdaje	7 505 734		100	0	0	0	0	0	297 065	7 208 669	0	
4	soukromé financování	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	celkové způsobilé veřejné výdaje	7 505 734	100	100	0	0	0	0	0	297 065	7 208 669	0	
6	podpora OPŽP celkem	6 755 161	90	90	0	0	0	0	0	267 358	6 487 803	0	
7	podpora (příspěvek) z ERDF/FS	6 379 874	85	85	0	0	0	0	0	252 505	6 127 369	0	
8	spolufinancování -národní veřejné výdaje	1 125 860	15	15	0	0	0	0	0	44 560	1 081 300	0	
9	spolufinancování ze zdrojů SR-kap.315/ SFŽP	375 287	5	5	0	0	0	0	0	14 853	360 433	0	
10	spolufinancování ze SFŽP-půjčka na doplnění VZ	0	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	0	
12	spolufinancování ze zdrojů obecních rozpočtů	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
13	ostatní národní veřejné financování (ONVZ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
14	finanční prostředky ze SR	750 573	10	10	0	0	0	0	0	29 706	720 867	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.)		2 575 283
b	žadatel-ostatní zdroje vratné	ř.c+d	0
c	bankovní úvěr/půjčka		0
d	půjčka od veřejného subjektu (např. návratná fin. výpomoc, půjčka od SFŽP)		0
e	žadatel-ostatní zdroje nevratné	ř.f+g	776 080
f	dotace od soukromého subjektu		0
g	dotace od veřejného subjektu		776 080
h	Zdroje žadatele na realizaci projektu celkem	ř.a+b+e+i	3 351 363
i	věcný příspěvek		0
Kontrolní součet		zbývá dodefinovat:	0

## 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	Způsobilý výdaje [Kč]	%	Uznané způsobilé výdaje [Kč]	%
Přímé realizační výdaje	9 057 042	100	9 057 042	100
- realizace	9 007 042		9 007 042	
- propagace	50 000		50 000	
- osobní náklady	0		0	
Osobní náklady PO 1.1.4 a 7	0	0	0	0
Nákup pozemků	0	0	0	0
Nákup budov	0	0	0	0
Věcné příspěvky - nemovitý majetek	0	0	0	0
Rozpočtová rezerva	450 352	4,97	450 352	4,97
Projektová příprava	0	0	0	0
Technický a autorský dozor	13 680	0,15	13 680	0,15
Správce stavby	0	0	0	0
	0	0	0	0

Charakter zakázky	Způsobilé výdaje [Kč]	%	Uznané způsobilé výdaje [Kč]	%
Celkem způsobilé výdaje (CZV) vč. úspory	9 521 074		9 521 074	
Celkem způsobilé výdaje (CZV) bez úspory	7 760 799		7 505 734	
Zbývá k doplnění CZV	0		0	
typ výdajů	nezpůsobilé výdaje [Kč]		nezpůsobilé výdaje [Kč]	
Nezpůsobilé výdaje	585 450		585 450	
Úspora provozních nákladů	1 760 275		2 015 340	
Celkem nezpůsobilé výdaje (CnZV)	2 345 725		2 600 790	
Zbývá k doplnění CnZV	0		0	
Celkem výdaje (CV)	10 106 524		10 106 524	
Zbývá k doplnění CV	0		0	

#### E4 - Seznam nezpůsobilých výdajů

Neuznatelná položka	Důvod neuznání výdajové položky	Částka [Kč]
úspora za 5 let	dle ID neuznatelný výdaj	2 015 340
projektová příprava	dle rozhodnutí žadatele	203 280
realizační náklady	dle rozhodnutí žadatele	382 170
Celkem nezpůsobilé výdaje (CnZV)		2 600 790
Zbývá k doplnění CnZV		0

## 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:	Projektový záměr je koncipován tak, aby byly zaručeny zásady rovných příležitostí mezi muži a ženami a nediskriminace obecně pro všechny bez ohledu na rasu, etnický původ, náboženské či světové vyznání, zdravotní postižení apod. jako důležitý element sociální dimenze udržitelného rozvoje.

### 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	<p>Pozitivní dopady:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Zvýšení úspory energie snížením spotřeby energie budovy prostřednictvím energeticky výhodnějšího pláště budovy, tj. zateplením obvodových plášťů a střešních konstrukcí a výměnou otvorových výplní.</li><li>2. Snížením spotřeby energie přispějeme k omezení emisí hlavních znečišťujících látek a tím ke zlepšení kvality ovzduší.</li><li>3. Úsporou energie přispěje projekt k udržitelnosti využívání zdrojů energie.</li></ol>

## H. Veřejné zakázky

### Veřejné zakázky

Typ výběrového řízení	Předmět zakázky	Předpokládané datum vyhlášení výběrového řízení
Otevřené řízení podlimitní	Stavební práce- realizace zateplení objektu Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje- Náchod, Husovo náměstí 698 a 639	1.2.2013

Zadávací řízení mimo režim zákona dle příloh směrnice MŽP	Předmět zakázky	Předpokládané datum vyhlášení výběrového řízení
Zadávací řízení mimo režim zákona dle směrnice 3/2011 a Závazných pokynů pro žadatele a příjemce	propagace	31.5.2013

## J. Přínosy opatření

### Prioritní osa 3 - Udržitelné využívání zdrojů energie

Ukazatel vypuštěného znečištění (t/rok)	Stav		Celkové snížení
	před realizací opatření	po realizaci opatření	
TZL	0,005	0,002	0,003
SO <sub>2</sub>	1,847	0,995	0,852
NO <sub>x</sub>	0,393	0,212	0,181
VOC (mimo I. a II. třídu)	0,026	0,014	0,012
CO	0,015	0,008	0,007
CO <sub>2</sub>	296,031	159,441	136,59
Eps	1,348	0,726	0,622

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	2 263,12
9a	Typ paliva	text	centrální zásobení teplem
10	Objemový faktor tvaru budovy A/V	m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	0,4169
11	Průměrný součinitel prostupu tepla U <sub>em</sub>	W/(m <sup>2</sup> K)	1,2714
11a	Převažující vnitřní teplota v topném období im	°C	20
12	Plocha konstrukcí - obvodové stěny	m <sup>2</sup>	3 424,63
13	Plocha konstrukcí - výplně	m <sup>2</sup>	650,13
14	Plocha konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m <sup>2</sup>	1 276,37
<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	
28	Dodávka tepla do sítě CZT - nová	GJ/rok	
29	Ztráty sítě CZT včetně předávacích (výměňkových) stanic - nové	GJ/rok	
30	Délka nových rozvodů CZT	m	
31	Délka nových přípojek	m	

Technické a ekologické parametry navrhovaného opatření			
32	Počet nových přípojek CZT	1	
33	Nová spotřeba paliv	GJ/rok	1 218,91
33a	Typ paliva	text	centrální vytápění teplem
34	Účinnost zdroje výroby energie celková	%	
34a	Účinnost zdroje výroby el.energie celková	%	
35	Měrná potřeba energie na vytápění - nová	kWh/m2.rok	71,5379
36	Měrná spotřeba energie budovy	kWh/m2.rok	134,0737
37	Průměrný součinitel prostupu tepla Uem	W/(m2K)	0,44
37a	Požadovaný součinitel prostupu tepla Uem,N	W/(m2K)	0,45
38	Plocha zateplováných konstrukcí - obvodové stěny	m2	3 424,63
39	Plocha zateplováných konstrukcí - výplně	m2	650,13
40	Plocha zateplováných konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m2	1 276,37
41	Úspora energie	GJ/rok	1 044,19
<b>EKONOMICKÉ ÚDAJE</b>			
42	Úspora současných provozních nákladů	tis. Kč vč. DPH/rok	403,068
43	Provozní náklady po realizaci	tis. Kč vč. DPH/rok	292,903
44	Celkové náklady na opatření (vč. např. projektové přípravy, propagace atd.)	tis.Kč bez DPH	8 422,103
45	Celkové investiční způsobilé náklady	tis.Kč bez DPH	7 547,535
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	7 505,869
49	Investiční náklady na rozvody tepla včetně přípojek	tis.Kč bez DPH	
50	Doba životnosti (hodnocení) projektu	roky	50
51	Celková měrná investiční náročnost na snížení CO2	tis.Kč bez DPH/t CO2/rok	54,952

## J2. Přínosy opatření

Zateplení objektu Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje – Náchod, Husovo náměstí 698

### Prioritní osa 3 - Udržitelné využívání zdrojů energie

Ekologické přínosy navrhovaného opatření - bilance emisovaných látek do vzduchu			
Ukazatel vypuštěného znečištění (t/rok)	Stav		Celkové snížení
	před realizací opatření	po realizaci opatření	
TZL	0,004	0,002	0,002
SO <sub>2</sub>	1,488	0,802	0,686
NO <sub>x</sub>	0,317	0,171	0,146
VOC (mimo I. a II. třídu)	0,021	0,011	0,01
CO	0,012	0,007	0,005
CO <sub>2</sub>	238,489	128,449	110,04
Eps	1,086	0,586	0,5

Zvolte oblast podpory: 3.2.1.

Technická a ekologická 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	1 823,22
9a	Typ paliva	text	centrální zásobování teplem
10	Objemový faktor tvaru budovy A/V	m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	0,4
11	Průměrný součinitel prostupu tepla U <sub>em</sub>	W/(m <sup>2</sup> K)	1,29
11a	Převažující vnitřní teplota v topném období im	°C	20
12	Plocha konstrukcí - obvodové stěny	m <sup>2</sup>	2 928,78
13	Plocha konstrukcí - výplně	m <sup>2</sup>	537,33
14	Plocha konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m <sup>2</sup>	899,03
<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	



Technické a ekologické parametry navrhovaného opatření			
27	Doba využití jmenovitého výkonu zdroje – OZE	hod/rok	
28	Dodávka tepla do sítě CZT - nová	GJ/rok	
29	Ztráty sítě CZT včetně předávacích (výměnkových) 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	981,98
33a	Typ paliva	text	centrální zásobování teplem
34	Účinnost zdroje výroby energie celková	%	
34a	Účinnost zdroje výroby el.energie celková	%	
35	Měrná potřeba energie na vytápění - nová	kWh/m2.rok	69,8
36	Měrná spotřeba energie budovy	kWh/m2.rok	130,576
37	Průměrný součinitel prostupu tepla Uem	W/(m2K)	0,45
37a	Požadovaný součinitel prostupu tepla Uem,N	W/(m2K)	0,46
38	Plocha zateplováných konstrukcí - obvodové stěny	m2	2 928,78
39	Plocha zateplováných konstrukcí - výplně	m2	537,33
40	Plocha zateplováných konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m2	899,03
41	Úspora energie	GJ/rok	841,24
EKONOMICKÉ ÚDAJE			
42	Úspora současných provozních nákladů	tis. Kč vč. DPH/rok	324,854
43	Provozní náklady po realizaci	tis. Kč vč. DPH/rok	235,867
44	Celkové náklady na opatření (vč. např. projektové přípravy, propagace atd.)	tis.Kč bez DPH	6 553,15
45	Celkové investiční způsobilé náklady	tis.Kč bez DPH	6 039,165
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	6 018,332
49	Investiční náklady na rozvody tepla včetně přípojek	tis.Kč bez DPH	
50	Doba životnosti (hodnocení) projektu	roky	50
51	Celková měrná investiční náročnost na snížení CO2	tis.Kč bez DPH/t CO2/rok	54,692

Konec části: Zateplení objektu Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje – Náchod, Husovo náměstí 698

## Zateplení objektu Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje – Náchod, Husovo náměstí 639

### Prioritní osa 3 - Udržitelné využívání zdrojů energie

Ekologické parametry navrhovaného opatření v případě zateplováných částí do budov			
Ukazatel vypuštěného znečištění (t/rok)	Stav		Celkové snížení
	před realizací opatření	po realizaci opatření	
TZL	0,001	0,001	0
SO2	0,359	0,193	0,166
NOx	0,076	0,041	0,035
VOC (mimo I. a II. třídu)	0,005	0,003	0,002
CO	0,003	0,002	0,001
CO2	57,542	30,992	26,55
Eps	0,262	0,141	0,121

Zateplení objektu Krajského ředitelství policie  
Královéhradeckého kraje - Náchod, Husovo náměstí 698 a  
639

Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje

Datum tisku: 19.2.15 11:31

Žádost o poskytnutí podpory v rámci  
Operačního programu Životní prostředí

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

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 (výměnkových) stanic	GJ/rok	
9	Původní spotřeba paliv	GJ/rok	439,9
9a	Typ paliva	text	centrální zásobování teplem
10	Objemový faktor tvaru budovy A/V	m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	0,48
11	Průměrný součinitel prostupu tepla U <sub>em</sub>	W/(m <sup>2</sup> K)	1,2
11a	Převažující vnitřní teplota v topném období im	°C	20
12	Plocha konstrukcí - obvodové stěny	m <sup>2</sup>	495,85
13	Plocha konstrukcí - výplně	m <sup>2</sup>	112,8
14	Plocha konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m <sup>2</sup>	377,34
<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	
28	Dodávka tepla do sítě CZT - nová	GJ/rok	
29	Ztráty sítě CZT včetně předávacích (výměnkových) stanic - nová	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	236,93
33a	Typ paliva	text	centrální zásobování teplem
34	Účinnost zdroje výroby energie celková	%	
34a	Účinnost zdroje výroby el.energie celková	%	
35	Měrná potřeba energie na vytápění - nová	kWh/m <sup>2</sup> .rok	79,75
36	Měrná spotřeba energie budovy	kWh/m <sup>2</sup> .rok	150,601
37	Průměrný součinitel prostupu tepla U <sub>em</sub>	W/(m <sup>2</sup> K)	0,41
37a	Požadovaný součinitel prostupu tepla U <sub>em,N</sub>	W/(m <sup>2</sup> K)	0,43
38	Plocha zatepovaných konstrukcí - obvodové stěny	m <sup>2</sup>	495,85
39	Plocha zatepovaných konstrukcí - výplně	m <sup>2</sup>	112,8
40	Plocha zatepovaných konstrukcí - vodorovné (střechy, podlahy, stropy)	m <sup>2</sup>	377,34
41	Úspora energie	GJ/rok	202,97
<b>EKONOMICKÉ ÚDAJE</b>			

Technická a ekologická barážový navrhovaného opatření			
42	Úspora současných provozních nákladů	tis. Kč vč. DPH/rok	78,214
43	Provozní náklady po realizaci	tis. Kč vč. DPH/rok	57,036
44	Celkové náklady na opatření (vč. např. projektové přípravy, propagace atd.)	tis.Kč bez DPH	1 868,953
45	Celkové investiční způsobilé náklady	tis.Kč bez DPH	1 508,37
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	1 487,537
49	Investiční náklady na rozvody tepla včetně přípojek	tis.Kč bez DPH	
50	Doba životnosti (hodnocení) projektu	roky	50
51	Celková měrná investiční náročnost na snížení CO2	tis.Kč bez DPH/t CO2/rok	56,027

Konec části: Zateplení objektu Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje – Náchod, Husovo náměstí 639

## 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. 3/2011 a ID OPŽP

Žadatel tímto potvrzuje, že se seznámil s Implementačním dokumentem Operačního programu životní prostředí a Směrnicí MŽP č. 3/2011 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

Průběh

Průběh

ID	Název	Kategorie	Podkategorie	Popis
1	...	...	...	...
2	...	...	...	...
3	...	...	...	...
4	...	...	...	...
5	...	...	...	...
6	...	...	...	...
7	...	...	...	...
8	...	...	...	...
9	...	...	...	...
10	...	...	...	...
11	...	...	...	...
12	...	...	...	...
13	...	...	...	...
14	...	...	...	...
15	...	...	...	...
16	...	...	...	...
17	...	...	...	...
18	...	...	...	...
19	...	...	...	...
20	...	...	...	...
21	...	...	...	...
22	...	...	...	...
23	...	...	...	...
24	...	...	...	...
25	...	...	...	...
26	...	...	...	...
27	...	...	...	...
28	...	...	...	...
29	...	...	...	...
30	...	...	...	...
31	...	...	...	...
32	...	...	...	...
33	...	...	...	...
34	...	...	...	...
35	...	...	...	...
36	...	...	...	...
37	...	...	...	...
38	...	...	...	...
39	...	...	...	...
40	...	...	...	...
41	...	...	...	...
42	...	...	...	...
43	...	...	...	...
44	...	...	...	...
45	...	...	...	...
46	...	...	...	...
47	...	...	...	...
48	...	...	...	...
49	...	...	...	...
50	...	...	...	...
51	...	...	...	...
52	...	...	...	...
53	...	...	...	...
54	...	...	...	...
55	...	...	...	...
56	...	...	...	...
57	...	...	...	...
58	...	...	...	...
59	...	...	...	...
60	...	...	...	...
61	...	...	...	...
62	...	...	...	...
63	...	...	...	...
64	...	...	...	...
65	...	...	...	...
66	...	...	...	...
67	...	...	...	...
68	...	...	...	...
69	...	...	...	...
70	...	...	...	...
71	...	...	...	...
72	...	...	...	...
73	...	...	...	...
74	...	...	...	...
75	...	...	...	...
76	...	...	...	...
77	...	...	...	...
78	...	...	...	...
79	...	...	...	...
80	...	...	...	...
81	...	...	...	...
82	...	...	...	...
83	...	...	...	...
84	...	...	...	...
85	...	...	...	...
86	...	...	...	...
87	...	...	...	...
88	...	...	...	...
89	...	...	...	...
90	...	...	...	...
91	...	...	...	...
92	...	...	...	...
93	...	...	...	...
94	...	...	...	...
95	...	...	...	...
96	...	...	...	...
97	...	...	...	...
98	...	...	...	...
99	...	...	...	...
100	...	...	...	...

Zateplení objektu Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje - Náchod, Husovo náměstí 698 a 639

Žádost o poskytnutí podpory v rámci Operačního programu Životní prostředí

Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje

Datum tisku: 19.2.15 11:31

# Přílohy

## Požadované přílohy

Název	Počet stran	Vydal	Typ dokumentu	Ze dne	Číslo jednací
<b>Přílohy požadované technickou sekcí</b>					
<b>T1 Doklad, ze kterého je patrná právní subjektivita žadatele</b>	KPL	ČSÚ - Příloha č. 2	Originál	27.02.2012	1/2012-7801
<b>T2 Doklad, kterým je určena osoba pověřená jednáním se SFŽP ČR</b>	KPL	Statutární zástupce žadatele - Příloha č 3	Originál	28.02.2012	kRPH-47575-13/ČJ- 2011-0500VO
<b>T3 Stanovisko orgánu ochrany přírody</b>	KPL	Krajský úřad Královéhradeckého kraje - Příloha č 5	Originál	01.12.2011	21941/ZP/2011
<b>T4 Finanční analýza</b>	KPL	Irelevantní -vyjádření statutárních o zástupce žadatele - Příloha č 14	Originál	28.02.2012	kRPH-47575-26/ČJ- 2011-0500VO
<b>T5 Stanovisko místně příslušného krajského úřadu z hlediska potřeb životního prostředí</b>	KPL	Krajský úřad Královéhradeckého kraje - Příloha č 5	Kopie	01.12.2011	21941/ZP/2011+13481 2/2011/KHK
<b>T6 Smlouva o smlouvě budoucí nebo kupní smlouva</b>	KPL	Irelevantní -vyjádření statutárních o zástupce žadatele - Příloha č 15	Originál	28.02.2012	kRPH-47575-27/ČJ- 2011-0500VO
<b>T7 Ocenění nemovitosti odborně způsobilou osobou dle zákona č. 151/1997 Sb.</b>	KPL	Irelevantní -vyjádření statutárních o zástupce žadatele - Příloha č 17	Originál	28.02.2012	kRPH-47575-29/ČJ- 2011-0500VO
<b>T8 Ocenění pozemku odborně způsobilou osobou dle zákona č. 151/1997 Sb.</b>	KPL	Irelevantní -vyjádření statutárních o zástupce žadatele - Příloha č 16	Originál	28.02.2012	kRPH-47575-28/ČJ- 2011-0500VO
<b>T9 Projektová dokumentace pro územní rozhodnutí případně vyšší stupeň projektové dokumentace včetně položkového rozpočtu</b>	KPL	STING NA s.r.o. - projektční a inženýrský ateliér - Příloha č. 4	Originál	15.12.2011	14/2011
<b>T10 Územní rozhodnutí (popř. územní souhlas) v souladu se zák. č. 183/2006 Sb.</b>	KPL	Městský úřad Náchod - Příloha č 8	Originál	05.12.2011	4132/2011/VÝST/Li
<b>T11 Aktuální výpis z katastru nemovitostí</b>	KPL	Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj - Příloha č 9	Originál	23.01.2012	LV 3268



Název	Počet stran	Vydal	Typ dokumentu	Ze dne	Číslo jednací
T12 Energetický audit	KPL	Ing. Jiří Malkovský - Příloha č.10	Originál	12.12.2011	Energetický audit
T13 Rozptylová studie	KPL	Irelevantní -vyjádření statutárních o zástupce žadatele - Příloha č 12	Originál	28.02.2012	kRPH-47575-24/ČJ-2011-0500VO
T14 Doklad o způsobu zajištění paliva	-	Irelevantní	Kopie	-	-
T15 Potvrzení o zařazení projektu do IPRM	KPL	Město Náchod - Příloha č. 7	Originál	06.12.2011	06-12-2011
T16 Souhlasné stanovisko zřizovatele	KPL	Ministerstv o vnitra ČR -Příloha č 18	Originál	22.02.2012	MV-13294-5/OSM-2012
T17 Prohlášení o zateplování plochách	KPL	STING NA s.r.o. - projekční a inženýrský atelier - Příloha č. 13	Originál	15.12.2011	kRPH-47575-25/ČJ-2011-0500VO
T18 Energetický štítek obálky budovy vč. Protokolu k energetickému štítku obálky budovy dle normy ČSN 730540 -2:2011	KPL	Ing. Jiří Malkovský - Příloha č.10	Originál	12.12.2011	Energetický štítek
T19 GPS souřadnice	KPL	Statutární zástupce žadatele - Příloha č 20	Originál	28.02.2012	kRPH-47575-32/ČJ-2011-0500VO
T20 Kumulativní propoččet	KPL	Statutární zástupce žadatele - Příloha č 4	Originál	28.02.2012	kRPH-47575-15/ČJ-2011-0500VO
T21 Seznam příloh	KPL	Statutární zástupce žadatele - Příloha č 1	Originál	29.02.2012	KRPH-47575-10/ČJ-2011-0500VO
T22 Doklad, kterým je určena osoba pověřená jednáním se SFŽP ČR	KPL	Statutární zástupce žadatele - Příloha č 3	Kopie	28.02.2012	KRPH-47575-14/ČJ-2011-0500VO
T23 Sdělení stavebního úřadu Ministerstva vnitra ČR	KPL	Stavební úřad Ministerstv a vnitra ČR - příloha č. 8	Kopie	20.02.2012	MV-20136-2/OSM-2012
T24 Management projektu	KPL	Statutární zástupce žadatele - Příloha č 19	Originál	28.02.2012	KRPH-47575-31/ČJ-2011-0500VO
T25 Prohlášení žadatele k názvu projektu	KPL	Statutární zástupce žadatele - Příloha č 21	Originál	28.02.2012	KRPH-47575-33/ČJ-2011-0500VO

Název	Počet stran	Vydal	Typ dokumentu	Ze dne	Číslo jednací
T26 Prohlášení o právní subjektivitě žadatele	KPL	Statutární zástupce žadatele - Příloha č 2	Kopie	28.02.2012	KRPH-47575-11/ČJ-2011-0500VO
T27 Oznámení policejního prezidenta	KPL	Policejní prezident	Kopie	24.11.2011	206/2011
<b>Přílohy požadované ekonomickou sekci</b>					
E1 Výkaz pro hodnocení plnění rozpočtu správců kapitol, jimi zřízených OSS a státních fondů	-	-	Kopie	-	-
E2 Výkaz zisku a ztráty	-	-	Kopie	-	-
E3 Rozvaha	-	-	Kopie	-	-
E4 Komentář k zajištění cizích zdrojů	-	-	Kopie	-	-
E5 Předběžný návrh na zajištění půjčky	-	-	Kopie	-	-
E6 Rozpočet na stávající rok popř. na následující rok	-	-	Kopie	-	-
E7 Charakteristika organizace	-	-	Kopie	-	-
E8 Komentář k zajištění zdrojů příjmece na realizaci projektu	-	-	Kopie	-	-

Datum tisku: 19. únor 2015 11:31