

# Žádost o podporu

## Identifikace operace

Registrační číslo projektu: CZ.05.5.18/0.0/0.0/18\_100/0009256  
Identifikace žádosti (Hash): xsgc9P  
Zkrácený název projektu: OO Litovel 818/56

Typ podání: Automatické  
Způsob jednání: Podepisuje jeden signatář

## Projekt

Číslo programu: 05  
Název programu: Operační program Životní prostředí

Číslo výzvy: 05\_18\_100  
Název výzvy: MŽP\_100. výzva, PO 5, SC 5.1, průběžná

Název projektu CZ: KŘP Omk - OPŽP 100 - OO Litovel, Havlíčkova 818/56  
Název projektu EN: KŘP Omk - OPŽP 100 - OO Litovel, Havlíčkova 818/56

### Anotace projektu:

Projekt je zaměřen na snížení energetické náročnosti budovy realizací stavebních úprav a výměnu původních poškozených konstrukcí. Realizace projektu bude mít pozitivní vliv na životní prostředí a dojde ke zlepšení tepelně - technických vlastností objektu.

"Žádáme o navýšení vlastních zdrojů z programu Nová zelená úsporám"

### Fyzická realizace projektu

Předpokládané datum zahájení: 1. 3. 2021  
Skutečné datum zahájení:  
Předpokládané datum ukončení: 31. 3. 2023  
Předpokládaná doba trvání (v měsících): 25,00

### Příjmy projektu

Jiné peněžní příjmy (JPP): Projekt nevytváří jiné peněžní příjmy  
Příjmy dle čl. 61 obecného nařízení: Projekt nevytváří příjmy dle článku 61

### Doplňkové informace

Realizace zadávacích řízení na projektu: Ano  
Liniová stavba:  
Další podpory ve vztahu k projektu z jiných veřejných zdrojů:

**Veřejná podpora:**

**Společný akční plán:**

**Partnerství veřejného a soukromého sektoru:**

**CBA:**

Ano

**Projekt je zcela nebo zčásti prováděn sociálními partnery nebo NNO:**

**Projekt je zaměřen na orgány veřejné správy a veřejné služby  
na celostátní, regionální nebo místní úrovni:**

**Velký projekt**

**Režim financování:**

Kombinovaná ex-post

**Posílení vlastních zdrojů**

Ano

:

**Fázovaný projekt:**

**Popis fázovaného projektu:**

## Harmonogram

**Položka harmonogramu:** Zahájení výstavby

**Předpokládané datum:** 1. 3. 2021

**Aktuální odhad:**

**Skutečné datum:**

**Komentář:**

**Položka harmonogramu:** Ukončení výstavby

**Předpokládané datum:** 29. 10. 2021

**Aktuální odhad:**

**Skutečné datum:**

**Komentář:**

**Položka harmonogramu:** Ukončení kolaudačního řízení

**Předpokládané datum:** 31. 12. 2021

**Aktuální odhad:**

**Skutečné datum:**

**Komentář:**

**Položka harmonogramu:** Zahájení provozu  
**Předpokládané datum:** 31. 3. 2023  
**Aktuální odhad:**  
**Skutečné datum:**  
**Komentář:**

## Specifické cíle

<b>Číslo programu, Název programu</b>	05 Operační program Životní prostředí
<b>Číslo prioritní osy, Název prioritní osy</b>	05.5 Energetické úspory 05.5.18 Podpora energetické účinnosti, inteligentních systémů hospodaření s energií a využívání energie z obnovitelných zdrojů ve veřejných infrastrukturách, mimo jiné ve veřejných budovách a v oblasti bydlení
<b>Číslo investiční priority, Název investiční priority</b>	
<b>Číslo opatření, Název opatření</b>	TC 04 Podpora přechodu na nízkouhlíkové hospodářství ve všech odvětvích
<b>Číslo tematického cíle, Název tematického cíle</b>	05.5.18.5.1 Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie
<b>Číslo, Název</b>	
<b>Procentní podíl</b>	100,00
<b>Kategorie regionu:</b>	
<b>Více rozvinuté</b>	0,00
<b>Méně rozvinuté</b>	0,00

## Popis projektu

## **Anotace projektu**

Projekt je zaměřen na snížení energetické náročnosti budovy realizací stavebních úprav a výměnu původních poškozených konstrukcí. Realizace projektu bude mít pozitivní vliv na životní prostředí a dojde ke zlepšení tepelně - technických vlastností objektu.

"Žádáme o navýšení vlastních zdrojů z programu Nová zelená úsporám"

## **Jaký problém projekt řeší?**

Projekt "KŘP - Omk - OPŽP 100 OOP Litovel, Havlíčkova č.p. 818, Litovel" řeší nevyhovující tepelně technické vlastnosti budovy obvodního oddělení Litovel na ul. Havlíčkova č.p. 818 v Litovli, které nevyhovují současným standardům. Budova byla postavena ve 30. letech 20. století jako škola, v 50. letech 20. století byla provedena dvoupodlažní přístavba v západní části objektu a v závislosti na stavebně technickém řešení běžně používané v dané době její stav nevyhovuje současným požadavkům, především z tepelně technického hlediska. Nyní objekt slouží jako Obvodní oddělení Policie ČR. V případě, že nedojde k realizaci plánovaných stavebních úprav, které by vedly ke snížení energetické náročnosti budovy, docházelo by ke stále větším tepelným ztrátám a většímu úniku emisí škodlivých látek vlivem stárnutí budovy. S tím by souviselo vynakládání vyšších finančních prostředků na energie. Navrženými úpravami nedojde ke změně užívání stavby.

Jedná se o samostatně stojící zděný objekt. Původní část je podsklepena a má 3 nadzemní podlaží, přístavba nepodsklepená se dvěma nadzemními podlažími. Obvodový plášť objektu je vyzděn z cihel plných pálených o celkové tloušťce 600 mm (původní část) a 500 mm (přístavba). Střeška je z části plochá (střední část původní budovy, přístavba), z části je pultová (boční části původní budovy).

## **Jaké jsou příčiny problému?**

Příčiny problému jsou hlavně tepelně technické vlastnosti objektu, které nevyhovují současným podmínkám. Zdivo 1. PP pod úroveň terénu v původní části budovy vykazuje zásadní vlhkostní poruchy, vlhké zdivo nejen na obvodových stěnách, ale i na vnitřním zdivu. Z vnější strany pod terénem jsou obvodové konstrukce vystaveny zvýšenému působení vody a následnému průsaku vlhkosti z obvodového zdiva do příček v interiéru, a to z důvodu neexistence hydroizolace. Střešní plášť - jak plochá střeška, tak pultová - je prakticky bez tepelné izolace.

Budova nevyhovuje z hlediska průměrného součinitele prostupu tepla podle ČSN 730540 a nevyhovuje vyhlášce 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov (Stávající konstrukce nevyhovují požadavkům na energetickou náročnost).

## **Co je cílem projektu?**

Hlavním cílem projektu "KŘP - Omk - OPŽP 100 OOP Litovel, Havlíčkova č.p. 818, Litovel" jsou vnější stavební úpravy budovy. Smyslem těchto navržených úprav je snížení energetické náročnosti objektu a celkové zlepšení stavebně technického stavu obvodového pláště, včetně odstranění tepelně technických poruch. Navržená opatření spočívají v prostém opláštění fasády zateplovacím systémem s okopírováním tvaru objektu a v novém zateplení střešky. Zdroj tepla je vyhovující, stejně tak plastové výplně otvorů. Důvodem pro realizaci projektu je snížení spotřeby energie objektu vynaložené převážně na vytápění. Tím dojde ke snížení emisí škodlivých látek a omezení negativního vlivu na životní prostředí. Dalším důvodem je ekonomické hledisko. V tomto případě dojde ke snížení nákladů na vytápění budovy, a to i s

ohledem na dobu návratnosti investice vložené do realizovaných opatření s cílem úspory energie. Další práce, které přímo nesouvisí s navrhovanými energetickými opatřeními, ale logicky řeší jiné stavebně technické poruchy budovy a které je nutno současně realizovat, jsou sanace vlhkého zdiva v suterénu z vnitřní i venkovní strany.

#### **Jaká změna/y je/ jsou v důsledku projektu očekávána/y?**

V důsledku projektu je očekáváno snížení energetické náročnosti budovy a s tím související zvýšení úspory energie vlivem zlepšení tepelně technických vlastností budovy, tj. zateplením obvodového pláště a střechy budovy.

Snížení spotřeby energie přispějeme k omezení emisí hlavních znečišťujících látek a tím ke zlepšení kvality ovzduší k udržitelnosti využívání zdrojů energie.

#### **Jaké aktivity v projektu budou realizovány?**

Popis aktivit v přípravné fázi projektu:

1. aktivizace managementu projektu v rámci Krajského ředitelství policie Olomouckého kraje, upřesnění pravidel komunikace mezi jeho členy a specifikace dílčích kroků vlastní realizace,
2. zpracování technických specifikací jako podklady pro výběrová řízení (dále jen "VŘ"),
3. realizace VŘ na zpracování energetického posouzení,
4. realizace VŘ na stavební projektovou dokumentaci,
5. realizaci VŘ na odborný posudek,
6. shromažďování hodnot spotřeby energií energetickým managementem před samotnou realizací,
7. příprava projektové žádosti,
8. předložení projektové žádosti, včetně povinných příloh,
9. schvalování projektové žádosti.

Popis aktivit v realizační fázi projektu:

1. vyhlášení a realizace výběrových řízení na stavební realizaci v souladu s platnou legislativou a předpisy EU v rámci OPŽP 2014 - 2020,
2. podpis smluv s konkrétním dodavatelem,
3. dodávka stavebních prací, finanční vypořádání, řádná evidence,

4. uvedení budovy do provozu,
5. shromažďování hodnot spotřeby energií energetickým managementem,
6. zajištění řídicí, kontrolní a administrativní činnosti a činnosti související s publicitou projektu včetně předkládání monitorovacích zpráv a žádosti o platbu.

Popis aktivit v provozní fázi projektu a způsob udržení výsledků projektu:

1. údržba budovy,
2. vyhotovení závěrečného vyhodnocení akce,
3. shromažďování hodnot spotřeby energií energetickým managementem,
4. sledování spotřeby energií budovy,
5. předkládání Hlášení u udržitelnosti projektu.

Ředitel projektu odpovídá za celkovou udržitelnost projektu po dobu 5 let od jeho ukončení, tzn., že odpovídá za zajištění provozních nákladů a průběžnou provozní údržbu.

Projekt je připraven k realizaci.

**Popis realizačního týmu projektu :**

plk. Mgr. Tomáš Landsfeld - statutární zástupce - ředitel Krajského ředitelství policie Olomouckého kraje - odpovědný za řízení, přípravu, realizaci a kontrolu projektu včetně odpovědnosti za řízení rizik v průběhu realizace projektu.

plk. Ing. Libor Krejčířík - ředitel a ekonom projektu - náměstek ředitele pro ekonomiku - odpovědný za řízení, přípravu, realizaci a kontrolu projektu, kontrolu projektového týmu, monitorování a řízení rizik, finanční řízení projektu, zajištění udržení výstupů projektu.

Bc. Vladimíra Daňková - koordinátor a administrátor projektu - odpovědná především za koordinaci a administraci realizace projektu, činnosti projektového týmu a shromažďování veškeré dokumentace projektu, zpracování monitorovacích zpráv, hlášení o pokroku a žádosti o platbu, hlášení o udržitelnosti projektu, archivace projektu.

Ing. Zdeňka Kovářová - člen týmu - vedoucí odboru rozpočtu a účetnictví - odpovědná především za finanční řízení projektu - fakturaci, vedení účetnictví, označování účetních dokladů a za zajištění a kontrolu rozpočtu (čerpání, návrhy rozpočtu).

RNDr. Josef Kaštil - člen týmu - vedoucí odboru správy majetku - odpovědný především za technickou realizaci stavebních prací, průběh projektu, kontrolu stavu dokončeného díla v udržitelnosti (oprava a údržba) a odpovědný za zpracování rozpočtu, podkladů pro výběrová řízení a fakturaci, zprávy o

realizaci, stavebně-technické žádosti o změnu, dohled nad prováděním stavebních prací a jiných činností během realizace projektu.

Ing. Dana Kaprálová - člen týmu - odbor veřejných zakázek - odpovědná především za přípravu, realizaci a administraci výběrových řízení v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce.

**Jak bude zajištěno šíření výstupů projektu?**

**V čem je navržené řešení inovativní?**

**Jaká existují rizika projektu?**

**Klíčová slova :**

## **Cílová skupina**

**Cílová skupina:**

vlastníci veřejných budov

**Popis cílové skupiny:**

veřejnost, policisté, zaměstnanci Policie ČR a stát

## Subjekty projektu

Typ subjektu:	Žadatel/příjemce
Kód státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu:	Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje
Jméno:	
Příjmení:	
IČ:	72051795
RČ:	
Datum narození:	
DIČ / VAT ID:	
Právní forma:	Organizační složka státu
Je subjekt právnickou osobou?:	ANO
Datum vzniku:	1. 1. 2010
Typ plátce DPH:	Nejsem plátcem DPH
Procentní podíl:	
Počet zaměstnanců:	
Roční obrat (EUR):	
Bilanční suma roční rozvahy (EUR):	
Velikost podniku:	
Kód institucionálního sektoru:	
Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku:	ANO

### Statutární zástupci

Jméno a příjmení / Název:	TOMÁŠ LANDSFELD
Adresa:	697,73945 Fryčovice

### Adresy subjektu

Kód státu:	CZE - Česká republika
Typ adresy:	Adresa oficiální (adresa sídla organizace)
Název kraje:	Olomoucký kraj
Název okresu:	Olomouc
Název ORP:	Olomouc
Městská část:	
Obec:	Olomouc
Část obce:	Hodolany
Ulice:	tř. Kosmonautů
PSČ:	779 00
Číslo orientační:	10
Číslo popisné/evidenční:	189
Kód druhu čísla domovního:	1



WWW:

### Osoby subjektu

**Titul před jménem:** plk. Ing.  
**Jméno:** Libor  
**Příjmení:** Krejčířík  
**Titul za jménem:**  
**Telefon:** 974761224  
**Mobil:** 720512030  
**E-mail:** libor.krejcirik@pcr.cz  
**Hlavní kontaktní osoba:** ANO  
**Statutární zástupce:**

**Titul před jménem:** plk. Mgr.  
**Jméno:** Tomáš  
**Příjmení:** Landsfeld  
**Titul za jménem:**  
**Telefon:** 974761220  
**Mobil:** 606744977  
**E-mail:** krpm.reditel.sekretariat@pcr.cz  
**Hlavní kontaktní osoba:**  
**Statutární zástupce:** ANO

### Účty subjektu

**Název účtu příjemce:** Hlavní Příjmový účet - Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje  
**Kód banky:** 0710 - Česká národní banka  
**IBAN:** CZ7907100000190020931881  
**Měna účtu:** CZK  
**Stát:** Česká republika  
**Předčíslí ABO:** 19  
**Základní část ABO:** 20931881  
**Neplatný záznam účtu:**

**Název účtu příjemce:** Výdajový účet KŘP Olomouckého kraje  
**Kód banky:** 0710 - Česká národní banka  
**IBAN:** CZ7907100000190020931881  
**Měna účtu:** CZK  
**Stát:** Česká republika

Předčísí ABO:  
Základní část ABO:  
Neplatný záznam účtu:

20931881

### Účetní období

### CZ NACE

<b>Kód:</b>	84
<b>Název:</b>	Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.1
<b>Název:</b>	Veřejná správa a hospodářská a sociální politika
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.11
<b>Název:</b>	Všeobecné činnosti veřejné správy
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.11.0
<b>Název:</b>	Všeobecné činnosti veřejné správy
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.12
<b>Název:</b>	Regulace činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče, vzděláváním, kulturou a sociální péčí, kromě sociálního zabezpečení
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.12.0
<b>Název:</b>	Regulace čin.souv.s posk.zdr.,soc.péče,vzděl.,kr.soc.zabezp.
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.13
<b>Název:</b>	Regulace a podpora podnikatelského prostředí
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.13.0
<b>Název:</b>	Regulace a podpora podnikatelského prostředí
<b>Je součástí projektu?:</b>	

<b>Kód:</b>	84.2
<b>Název:</b>	Činnosti pro společnost jako celek
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.21
<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti zahraničních věcí
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.21.1
<b>Název:</b>	Pomoc cizím zemím při katastrofách nebo v nouzových situacích přímo nebo prostřednictvím mezinárodních organizací
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.21.2
<b>Název:</b>	Rozvíjení vzájemného přátelství a porozumění mezi národy
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.21.9
<b>Název:</b>	Ostatní činnosti v oblasti zahraničních věcí
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.22
<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti obrany
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.22.0
<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti obrany
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.23
<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti spravedlnosti a soudnictví
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.23.0
<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti spravedlnosti a soudnictví
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.24
<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti veřejného pořádku a bezpečnosti
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.24.0
<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti veřejného pořádku a bezpečnosti
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.25

<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti protipožární ochrany
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.25.0
<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti protipožární ochrany
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.30
<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti povinného sociálního zabezpečení
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	84.30.0
<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti povinného sociálního zabezpečení
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Kód:</b>	O
<b>Název:</b>	SEKCE O - VEŘEJNÁ SPRÁVA A OBRANA; POVINNÉ SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ
<b>Je součástí projektu?:</b>	ANO
<b>Kód:</b>	84.3
<b>Název:</b>	Činnosti v oblasti povinného sociálního zabezpečení
<b>Je součástí projektu?:</b>	
<b>Typ subjektu:</b>	Fyzické a právnické osoby placené z prostředků poskytnutých ze státního rozpočtu, na které se nevztahuje zákon o veřejných zakázkách - zákon č. 218 / 2000 Sb. § 14, odstavec 3 písmeno CZE - Česká republika
<b>Kód státu:</b>	CZE - Česká republika
<b>Název subjektu:</b>	FACTORY 2014 a.s.
<b>Jméno:</b>	
<b>Příjmení:</b>	
<b>IČ:</b>	03161846
<b>RČ:</b>	
<b>Datum narození:</b>	
<b>DIČ / VAT ID:</b>	
<b>Právní forma:</b>	Akciová společnost
<b>Je subjekt právnickou osobou?:</b>	ANO
<b>Datum vzniku:</b>	4. 7. 2014
<b>Typ plátce DPH:</b>	Jsem plátce DPH a nemám zákonný nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu
<b>Procentní podíl:</b>	
<b>Počet zaměstnanců:</b>	

**Roční obrat (EUR):**  
**Bilanční suma**  
**roční rozvahy (EUR):**  
**Velikost podniku:**  
**Kód institucionálního sektoru:**  
**Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku:** ANO

#### Statutární zástupci

**Jméno a příjmení / Název:** FRANTIŠEK SUCHÝ  
**Adresa:** Stromořadí 419,78391 Uničov

#### Adresy subjektu

**Kód státu:** CZE - Česká republika  
**Typ adresy:** Adresa oficiální (adresa sídla organizace)  
**Název kraje:** Olomoucký kraj  
**Název okresu:** Olomouc  
**Název ORP:** Litovel  
**Městská část:**  
**Obec:** Litovel  
**Část obce:** Litovel  
**Ulice:** Palackého  
**PSČ:** 784 01  
**Číslo orientační:** 28  
**Číslo popisné/evidenční:** 824  
**Kód druhu čísla domovního:** 1  
**WWW:**

#### Osoby subjektu

**Titul před jménem:** Bc.  
**Jméno:** František  
**Příjmení:** Suchý  
**Titul za jménem:**  
**Telefon:**  
**Mobil:** 585000310  
**E-mail:** info@factory2014.cz  
**Hlavní kontaktní osoba:**  
**Statutární zástupce:**

### Účty subjektu

<b>Název účtu příjemce:</b>	Příjmový účet FACTORY 2014 a.s.
<b>Kód banky:</b>	2700 - UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
<b>IBAN:</b>	
<b>Měna účtu:</b>	CZK
<b>Stát:</b>	Česká republika
<b>Předčíslí ABO:</b>	
<b>Základní část ABO:</b>	2110368833
<b>Neplatný záznam účtu:</b>	

### Účetní období

### CZ NACE

<b>Typ subjektu:</b>	Fyzické a právnické osoby placené z prostředků poskytnutých ze státního rozpočtu, na které se nevztahuje zákon o veřejných zakázkách - zákon č. 218 / 2000 Sb. § 14, odstavec 3 písmeno
<b>Kód státu:</b>	CZE - Česká republika
<b>Název subjektu:</b>	SAFETY PRO s.r.o.
<b>Jméno:</b>	
<b>Příjmení:</b>	
<b>IČ:</b>	28571690
<b>RČ:</b>	
<b>Datum narození:</b>	
<b>DIČ / VAT ID:</b>	
<b>Právní forma:</b>	Společnost s ručením omezeným
<b>Je subjekt právnickou osobou?:</b>	ANO
<b>Datum vzniku:</b>	8. 1. 2009
<b>Typ plátce DPH:</b>	Jsem plátce DPH a nemám zákonný nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu

**Procentní podíl:**  
**Počet zaměstnanců:**  
**Roční obrat (EUR):**  
**Bilanční suma**  
**roční rozvahy (EUR):**  
**Velikost podniku:**  
**Kód institucionálního sektoru:**  
**Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku:** ANO

#### Statutární zástupci

**Jméno a příjmení / Název:** JIŘÍ SMÉKAL  
**Adresa:** 98,75002 Beňov

#### Adresy subjektu

**Kód státu:** CZE - Česká republika  
**Typ adresy:** Adresa oficiální (adresa sídla organizace)  
**Název kraje:** Olomoucký kraj  
**Název okresu:** Olomouc  
**Název ORP:** Olomouc  
**Městská část:**  
**Obec:** Olomouc  
**Část obce:** Holice  
**Ulice:** Přerovská  
**PSČ:** 779 00  
**Číslo orientační:** 60  
**Číslo popisné/evidenční:** 434  
**Kód druhu čísla domovního:** 1  
**WWW:**

#### Osoby subjektu

**Titul před jménem:** Ing.  
**Jméno:** Jaromír  
**Příjmení:** Havlík  
**Titul za jménem:**  
**Telefon:**  
**Mobil:** 583034022  
**E-mail:** safetypro@prosafety.cz

**Hlavní kontaktní osoba:**  
**Statutární zástupce:**

### Účty subjektu

<b>Název účtu příjemce:</b>	Příjmový účet SAFETY PRO s.r.o.
<b>Kód banky:</b>	5500 - Raiffeisenbank a.s.
<b>IBAN:</b>	
<b>Měna účtu:</b>	CZK
<b>Stát:</b>	Česká republika
<b>Předčíslení ABO:</b>	
<b>Základní část ABO:</b>	3882364001
<b>Neplatný záznam účtu:</b>	

### Účetní období

### CZ NACE

<b>Typ subjektu:</b>	Fyzické a právnické osoby placené z prostředků poskytnutých ze státního rozpočtu, na které se nevztahuje zákon o veřejných zakázkách - zákon č. 218 / 2000 Sb. § 14, odstavec 3 písmeno
<b>Kód státu:</b>	CZE - Česká republika
<b>Název subjektu:</b>	JITKA ŠTÝBNAROVÁ
<b>Jméno:</b>	JITKA
<b>Příjmení:</b>	ŠTÝBNAROVÁ
<b>IČ:</b>	68905891
<b>RČ:</b>	
<b>Datum narození:</b>	
<b>DIČ / VAT ID:</b>	
<b>Právní forma:</b>	Podnikající fyzická osoba tuzemská
<b>Je subjekt právnickou osobou?:</b>	ANO
<b>Datum vzniku:</b>	17. 3. 2009



**Typ plátce DPH:** Jsem plátce DPH a nemám zákonný nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu

**Procentní podíl:**  
**Počet zaměstnanců:**  
**Roční obrat (EUR):**  
**Bilanční suma roční rozvahy (EUR):**  
**Velikost podniku:**  
**Kód institucionálního sektoru:**  
**Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku:** ANO

### Statutární zástupci

### Adresy subjektu

**Kód státu:** CZE - Česká republika  
**Typ adresy:** Adresa oficiální (adresa sídla organizace)  
**Název kraje:** Olomoucký kraj  
**Název okresu:** Olomouc  
**Název ORP:** Olomouc  
**Městská část:**  
**Obec:** Olomouc  
**Část obce:** Nové Sady  
**Ulice:** Družební  
**PSČ:** 779 00  
**Číslo orientační:** 2d  
**Číslo popisné/evidenční:** 769  
**Kód druhu čísla domovního:** 1  
**WWW:**

### Osoby subjektu

**Titul před jménem:**  
**Jméno:** Jitka  
**Příjmení:** Štýbnarová  
**Titul za jménem:**  
**Telefon:**  
**Mobil:** 608612499  
**E-mail:** stybnarova.jitka@seznam.cz  
**Hlavní kontaktní osoba:**  
**Statutární zástupce:**

### Účty subjektu

<b>Název účtu příjemce:</b>	Příjmový účet - Jitka Štýbnarová
<b>Kód banky:</b>	0100 - Komerční banka, a.s.
<b>IBAN:</b>	
<b>Měna účtu:</b>	CZK
<b>Stát:</b>	Česká republika
<b>Předčíslí ABO:</b>	35
<b>Základní část ABO:</b>	9763460217
<b>Neplatný záznam účtu:</b>	

### Účetní období

### CZ NACE

<b>Typ subjektu:</b>	Fyzické a právnické osoby placené z prostředků poskytnutých ze státního rozpočtu, na které se nevztahuje zákon o veřejných zakázkách - zákon č. 218 / 2000 Sb. § 14, odstavec 3 písmeno
<b>Kód státu:</b>	CZE - Česká republika
<b>Název subjektu:</b>	Miroslav Šimůnek
<b>Jméno:</b>	MIROSLAV
<b>Příjmení:</b>	ŠIMŮNEK
<b>IČ:</b>	11174412
<b>RČ:</b>	
<b>Datum narození:</b>	
<b>DIČ / VAT ID:</b>	
<b>Právní forma:</b>	Podnikající fyzická osoba tuzemská
<b>Je subjekt právnickou osobou?:</b>	ANO
<b>Datum vzniku:</b>	23. 4. 1992
<b>Typ plátce DPH:</b>	Jsem plátce DPH a nemám zákonný nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu
<b>Procentní podíl:</b>	

Počet zaměstnanců:  
Roční obrat (EUR):  
Bilanční suma  
roční rozvahy (EUR):  
Velikost podniku:  
Kód institucionálního sektoru:  
Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku: ANO

#### Statutární zástupci

#### Adresy subjektu

Kód státu:	CZE - Česká republika
Typ adresy:	Adresa oficiální (adresa sídla organizace)
Název kraje:	Zlínský kraj
Název okresu:	Vsetín
Název ORP:	Valašské Meziříčí
Městská část:	
Obec:	Valašské Meziříčí
Část obce:	Krásno nad Bečvou
Ulice:	Seifertova
PSČ:	757 01
Číslo orientační:	5
Číslo popisné/evidenční:	702
Kód druhu čísla domovního:	1
WWW:	

#### Osoby subjektu

Titul před jménem:	Ing.
Jméno:	Miroslav
Příjmení:	Šimůnek
Titul za jménem:	
Telefon:	
Mobil:	604695859
E-mail:	simunek@archsimunek.cz
Hlavní kontaktní osoba:	
Statutární zástupce:	

### Účty subjektu

**Název účtu příjemce:** Příjmový účet - Miroslav Šimůnek - Architektura a interiér Šimůnek  
**Kód banky:** 2010 - Fio banka, a.s.  
**IBAN:**  
**Měna účtu:** CZK  
**Stát:** Česká republika  
**Předčíslí ABO:**  
**Základní část ABO:** 2000870275  
**Neplatný záznam účtu:**

### Účetní období

### CZ NACE

**Typ subjektu:** Zřizovatel - OSS  
**Kód státu:** CZE - Česká republika  
**Název subjektu:** Ministerstvo vnitra  
**Jméno:**  
**Příjmení:**  
**IČ:** 00007064  
**RČ:**  
**Datum narození:**  
**DIČ / VAT ID:**  
**Právní forma:** Organizační složka státu  
**Je subjekt právnickou osobou?:** ANO  
**Datum vzniku:**  
**Typ plátce DPH:** Jsem plátce DPH a nemám zákonný nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu  
**Procentní podíl:**  
**Počet zaměstnanců:**  
**Roční obrat (EUR):**  
**Bilanční suma roční rozvahy (EUR):**  
**Velikost podniku:**

Kód institucionálního sektoru:  
Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku: ANO

### Statutární zástupci

Jméno a příjmení / Název: JAN HAMÁČEK  
Adresa: Šmilovského 1461,29301 Mladá Boleslav

### Adresy subjektu

Kód státu: CZE - Česká republika  
Typ adresy: Adresa oficiální (adresa sídla organizace)  
Název kraje: Hlavní město Praha  
Název okresu: Hlavní město Praha  
Název ORP: Hlavní město Praha  
Městská část: Praha 7  
Obec: Praha  
Část obce: Holešovice  
Ulice: Nad štolou  
PSČ: 170 00  
Číslo orientační: 3  
Číslo popisné/evidenční: 936  
Kód druhu čísla domovního: 1  
WWW:

### Osoby subjektu

Titul před jménem: Mgr.  
Jméno: Pavel  
Příjmení: Vodička  
Titul za jménem:  
Telefon:  
Mobil: 974849326  
E-mail: pavel.vodicka@mvcr.cz  
Hlavní kontaktní osoba:  
Statutární zástupce:

## Účty subjektu

Název účtu příjemce: Příjmový účet MV  
Kód banky: 0710 - Česká národní banka  
IBAN:  
Měna účtu: CZK  
Stát: Česká republika  
Předčíslí ABO: 19  
Základní část ABO: 3605881  
Neplatný záznam účtu:

## Účetní období

## CZ NACE

## Umístění

Dopad projektu:	CHKO/NP:
503444 Litovel	

<b>Místo realizace:</b>	<b>CHKO/NP:</b>
503444 Litovel	

## Umístění

<b>Dopad projektu:</b>
503444 Litovel

<b>Místo realizace:</b>
503444 Litovel

## Rozpočet roční

Kód	Název	Částka celkem	Procento
1	Celkové výdaje	9 554 554,93	147,20
1.1	Celkové způsobilé výdaje	6 490 671,16	100,00
1.1.1	Celkové způsobilé výdaje - investiční	6 490 671,16	100,00
1.1.1.1	Realizace investiční	6 246 493,16	96,24
1.1.1.1.01	Výdaje na zateplení investiční	6 246 493,16	96,24
1.1.1.1.02	Výdaje na výměnu zdroje (včetně kotelny) investiční	0,00	0,00
1.1.1.1.03	Výdaje na vybudování nové otopné soustavy investiční	0,00	0,00
1.1.1.1.04	Výdaje na instalaci systému využití odpadního tepla investiční	0,00	0,00
1.1.1.1.05	Výdaje na instalaci solárního termického systému investiční	0,00	0,00
1.1.1.1.06	Výdaje na instalaci kogenerační jednotky investiční	0,00	0,00
1.1.1.1.07	Výdaje na instalaci fotovoltaického systému investiční	0,00	0,00
1.1.1.1.09	Výdaje na další opatření navržená energetickým auditem investiční	0,00	0,00
1.1.1.1.8	Propagace investiční	0,00	0,00
1.1.1.2	Projektová příprava investiční	244 178,00	3,76
1.1.1.2.1	Projektová dokumentace/ studie/posudky investiční	0,00	0,00
1.1.1.2.2	Technický dozor investiční	151 008,00	2,33
1.1.1.2.3	Autorský dozor investiční	93 170,00	1,44
1.1.1.2.4	Žádost investiční	0,00	0,00
1.1.1.2.5	Výběrové řízení investiční	0,00	0,00
1.1.1.2.6	Manažerské řízení přípravy a realizace projektu investiční	0,00	0,00
1.1.1.2.7	Energetické posouzení investiční	0,00	0,00
1.1.2	Celkové způsobilé výdaje - neinvestiční	0,00	0,00



1.1.2.1	Realizace neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.1.01	Výdaje na zateplení neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.1.02	Propagace neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.1.03	Výdaje na výměnu zdroje (včetně kotelny) neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.1.04	Výdaje na vybudování nové otopné soustavy neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.1.05	Výdaje na instalaci systému využití odpadového tepla neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.1.06	Výdaje na instalaci solárního termického systému neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.1.07	Výdaje na instalaci kogenerační jednotky neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.1.08	Výdaje na instalaci fotovoltaického systému neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.1.10	Výdaje na další opatření navržená energetickým auditem neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.2	Projektová příprava neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.2.1	Projektová dokumentace/ studie/posudky neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.2.2	Technický dozor neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.2.3	Autorský dozor neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.2.4	Žádost neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.2.5	Výběrové řízení neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.2.6	Manažerské řízení přípravy a realizace projektu neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.2.7	Energetické posouzení neinvestiční	0,00	0,00
1.2	Celkové nezpůsobilé výdaje	3 063 883,77	47,20

### **Rožpočet roční – přehled za jednotlivé roky**

Kód	Částka za 1.rok*	Částka za 2.rok	Částka za 3.rok	Částka za 4.rok	Částka za 5.rok	Částka za 6.rok	Částka za 7.rok	Částka za 8.rok	Částka za 9.rok	Částka za 10.rok	Částka celkem	Procento
1	9 554 554,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 554 554,93	147,20
1.1	6 490 671,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 490 671,16	100,00
1.1.1	6 490 671,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 490 671,16	100,00
1.1.1.1	6 246 493,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 246 493,16	96,24
1.1.1.1.01	6 246 493,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 246 493,16	96,24
1.1.1.1.02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.1.1.1.09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	244 178,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	244 178,00	3,76
1.1.1.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2	151 008,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	151 008,00	2,33
1.1.1.2.3	93 170,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	93 170,00	1,44
1.1.1.2.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	3 063 883,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 063 883,77	47,20

\* Částka za 1.rok odpovídá roku 2021

## Přehled zdrojů financování

<b>Fáze přehledu financování:</b>	Žádost o podporu - změna - návrh IS KP
<b>Měna:</b>	CZK
<b>Název etapy:</b>	
<b>Celkové zdroje:</b>	9 554 554,93
<b>Celkové nezpůsobilé výdaje:</b>	3 063 883,77
<b>JPP nezpůsobilé:</b>	0,00
<b>Celkové způsobilé výdaje:</b>	6 490 671,16
<b>Jiné peněžní příjmy (JPP):</b>	0,00
<b>CZV bez příjmů:</b>	6 490 671,16
<b>Příjmy dle čl. 61 obecného nařízení:</b>	0,00
<b>Příspěvek Unie:</b>	2 596 268,46
<b>Národní veřejné zdroje (bez vlastního zdroje financování):</b>	0,00
<b>Podpora celkem:</b>	2 596 268,46
<b>Vlastní zdroj financování:</b>	3 894 402,70
<b>% vlastního financování:</b>	60,00
<b>Zdroj financování vlastního podílu:</b>	Finanční prostředky ze státního rozpočtu
<b>% vlastního financování - více rozvinutý region:</b>	

## Finanční plán

<b>Pořadí finančního plánu:</b>	1
<b>Datum předložení:</b>	31. 12. 2021
<b>Záloha - plán:</b>	0,00
<b>Záloha - Investice:</b>	
<b>Záloha - Neinvestice:</b>	
<b>Vyúčtování - plán:</b>	6 490 671,16
<b>Vyúčtování - Investice:</b>	6 490 671,16
<b>Vyúčtování - Neinvestice:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - očištěné o příjmy:</b>	6 490 671,16
<b>Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:</b>	6 490 671,16
<b>Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:</b>	0,00
<b>Závěrečná platba:</b>	NE

<b>Pořadí finančního plánu:</b>	2
<b>Datum předložení:</b>	31. 3. 2023
<b>Záloha - plán:</b>	0,00
<b>Záloha - Investice:</b>	
<b>Záloha - Neinvestice:</b>	
<b>Vyúčtování - plán:</b>	0,00

<b>Vyúčtování - Investice:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - Neinvestice:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - očištěné o příjmy:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:</b>	0,00
<b>Závěrečná platba:</b>	ANO

## Kategorie intervencí

### Tematický cíl

<b>Kód:</b>	04
<b>Název:</b>	Podpora přechodu na nízkouhlíkové hospodářství ve všech odvětvích
<b>Název specifického cíle:</b>	Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie
<b>Procentní podíl:</b>	100,00
<b>Indikativní alokace:</b>	2 587 280,53

### Oblast intervence

<b>Kód:</b>	II.1.013
<b>Název:</b>	Energeticky účinná renovace veřejné infrastruktury, demonstrační projekty a podpůrná opatření
<b>Název specifického cíle:</b>	Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie
<b>Procentní podíl:</b>	100,00
<b>Indikativní alokace:</b>	2 587 280,53
<b>Koeficient klimatické změny:</b>	100,00
<b>Podskupina:</b>	Energetická infrastruktura
<b>Skupina:</b>	Infrastruktury poskytující základní služby a související investice

### Vedlejší téma ESF

### Forma financování

**Kód:** 01  
**Název:** Nevratný grant  
**Procentní podíl:** 100,00  
**Indikativní alokace:** 2 587 280,53

#### Ekonomická aktivita

**Kód:** 18  
**Název:** Veřejná správa  
**Procentní podíl:** 100,00  
**Indikativní alokace:** 2 587 280,53

#### Mechanismus územního plnění

**Kód:** 07  
**Název:** Nepoužije se  
**Procentní podíl:** 100,00  
**Indikativní alokace:** 2 587 280,53

#### Lokalizace

**Kód:** CZ071  
**Název:** Olomoucký kraj  
**NUTS2:** Střední Morava  
**NUTS1:** Česká republika  
**Procentní podíl:** 100,00  
**Indikativní alokace:** 2 587 280,53

#### Typ území

**Kód:** 02  
**Název:** Malé městské oblasti (střední hustota > 5000 obyvatel)  
**Procentní podíl:** 100,00  
**Indikativní alokace:** 2 587 280,53

#### Indikátory

**Kód indikátoru:** 32701  
**Název indikátoru:** Snížení konečné spotřeby energie ve veřejných budovách  
**Výchozí hodnota:** 0,000  
**Datum výchozí hodnoty:** 14. 1. 2019  
**Cílová hodnota:** 398,000  
**Datum cílové hodnoty:** 31. 3. 2023  
**Měrná jednotka:** GJ/rok  
**ENVI:** ENVI  
**Typ indikátoru:** Výstup

**Definice indikátoru:**

Vychází z porovnání hodnot v průkazu energetické náročnosti budovy před a po realizaci projektu. Postupně se sčítají úspory z realizovaných projektů

**Popis hodnoty:**

**Kód indikátoru:** 36010  
**Název indikátoru:** Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů  
**Výchozí hodnota:** 0,000  
**Datum výchozí hodnoty:** 14. 1. 2019  
**Cílová hodnota:** 22,049  
**Datum cílové hodnoty:** 31. 3. 2023  
**Měrná jednotka:** Tuny ekvivalentu CO<sub>2</sub>/rok  
**ENVI:** ENVI  
**Typ indikátoru:** Výstup

**Definice indikátoru:**

Hrubé celkové snížení emisí skleníkových plynů (v ekvivalentu CO<sub>2</sub>, tisíc tun za rok) v důsledku intervencí financovaných ESI fondy. Výpočet ekvivalentu CO<sub>2</sub> je v souladu se standardy Rámcové konvence Spojených národů o změně klimatu (UNFCCC) (také viz Rozhodnutí č. 280/2004/EC). Tento indikátor je kalkulován pouze pro intervence přímo zaměřené na zvýšení produkce energie z obnovitelných zdrojů (viz indikátor 30), nebo na snížení spotřeby energie prostřednictvím energeticky úsporných opatření (viz indikátory 31 a 32), a tak jeho použití je povinné pouze tehdy, pokud jsou tyto indikátory relevantní. Použití pro jiné intervence s možným Dopadem na emise skleníkových plynů je volitelné podle metodiky nastavené ŘO. Tento indikátor ukazuje celkový odhad ročního snížení na konci daného období, nikoliv celkové snížení v průběhu období.

V případě výroby energie z obnovitelných zdrojů, je odhad založen na množství primární energie vyrobené v podporovaných zařízeních v daném roce (buď 1 rok po ukončení projektu nebo kalendářní rok po ukončení projektu).

V případě energeticky úsporných opatření, je odhad založen na množství primární energie uspořené v daném roce v rámci podpořených projektů (buď 1 rok po ukončení projektu nebo kalendářní rok po ukončení projektu).

Komentář: jedná se výsledný ukazatel, který se vypočítává při využití spotřeby energie nebo při zvýšené produkci obnovitelné energie.

**Popis hodnoty:**

## Veřejné zakázky

Pořadové číslo veřejné zakázky	Název veřejné zakázky	Pracovní název veřejné zakázky	HASH VZ	Stav veřejné zakázky	Administrativní stav VZ
	Autorský dozor	Autorský dozor	1eljAOVZ	Plánována	Podána
	Výběr koordinátora BOZP	Výběr koordinátora BOZP	1elkAzVZ	Plánována	Podána
	KŘP Omk - OPŽP 100 - TDS - OOP Litovel, Havlíčkova 816/56, CZ.05.5.18/0.0/0.0/18_100/0009256	Technický dozor stavebníka	1eBRBUVZ	Plánována	Podána
	Realizace stavby	Realizace stavby	I3mPmVZ	Plánována	Podána

## Horizontální principy

**Typ horizontálního principu:** Rovné příležitosti a nediskriminace  
**Vliv projektu na horizontální princip:** Neutrální k horizontálnímu principu  
**Popis a zdůvodnění vlivu projektu na horizontální princip:**

**Typ horizontálního principu:** Udržitelný rozvoj (environmentální indikátory)  
**Vliv projektu na horizontální princip:** Pozitivní vliv na horizontální princip  
**Popis a zdůvodnění vlivu projektu na horizontální princip:**

Jelikož sledujeme ENVI indikátory, má toto pozitivní vliv na udržitelný rozvoj. Indikátory nám poskytují informaci o stavu, jenž se týká udržitelného rozvoje a slouží nám jako kontrolní nástroj k vyhodnocení úspěšnosti a účinnosti naplánovaných opatření - zateplení budov (úspora energie).

**Typ horizontálního principu:** Rovné příležitosti mužů a žen  
**Vliv projektu na horizontální princip:** Neutrální k horizontálnímu principu  
**Popis a zdůvodnění vlivu projektu na horizontální princip:**

## Dokumenty

**Pořadí:** 1  
**Název dokumentu:** Energetický posudek a dokument Indikátory  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Energetický posudek  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:**  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** ANO  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** MBCGBcuc2UuQEwjZpg5gFw|10839250::Energetický posudek Litovel.zip  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 29. 8. 2018  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 2  
**Název dokumentu:** Prohlášení o typu subjektu  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Prohlášení o typu subjektu  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:**  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** ANO  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** 0sMpt6qY1k-HFFv97XK7mA|10078985::Čestné prohlášení\_sig.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 29. 8. 2018  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 3  
**Název dokumentu:** Projektová studie stavebního a/nebo technologického řešení dle zveřejněného vzoru nebo projektová dokumentace v úrovni pro stavební povolení, případně  
**Číslo:**



**Název předdefinovaného dokumentu:** Projektová studie stavebního a/nebo technologického řešení dle zveřejněného vzoru nebo projektová dokumentace v úrovni pro stavební povolení, případně vyšší stupeň projektové dokumentace

**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:**

**Doložený soubor:** ANO

**Povinný:** ANO

**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2

**Soubor:** C7gN9Y-PJkiXBUtKinRILw|10839280::Stavební cast.zip

**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA

**Datum vložení:** 29. 8. 2018

**Verze dokumentu:** 0001

**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 4

**Název dokumentu:** Čestné prohlášení o schopnosti prokázat zajištění vlastních zdrojů žadatele

**Číslo:**

**Název předdefinovaného dokumentu:** Čestné prohlášení o schopnosti prokázat zajištění vlastních zdrojů žadatele

**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:**

**Doložený soubor:** ANO

**Povinný:** ANO

**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2

**Soubor:** zmaKF-7DMk2K2BluVZohEA|10229321::Doklad o zajištění fin.krytí projektu\_sig.pdf

**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA

**Datum vložení:** 29. 8. 2018

**Verze dokumentu:** 0001

**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 5

**Název dokumentu:** Kumulativní rozpočet

**Číslo:**

**Název předdefinovaného dokumentu:** Kumulativní rozpočet

**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:**

**Doložený soubor:** ANO

**Povinný:** ANO

**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2

**Soubor:** FZUqGrEH0KtizTYY0XS4A|10830304::Kumulat. rozpočet Litovel.zip

**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA

**Datum vložení:** 29. 8. 2018

**Verze dokumentu:** 0001

**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 6  
**Název dokumentu:** ustanovení ředitele na služební místo  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** OeyHsrfnpEi6GRRvfgpLkA|8673422::ustanovení ředitele na služební místo.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 29. 8. 2018  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 7  
**Název dokumentu:** Stanovisko zřizovatele  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** B81hfzlap0W9zexv4N-uAw|11297282::Stanovisko zřizovatele Litovel .pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 12. 9. 2018  
**Verze dokumentu:** 0002  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 8  
**Název dokumentu:** Zoologický posudek  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** N5GOocxgQEazac-Ac\_0J5g|10839309::Zoologie posudek OOP Litovel.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 20. 11. 2018  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 9  
**Název dokumentu:** Aktuální prohlášení o plátcovství DPH  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** Suj0hj4ybkOQQzhLuvyogw|10840264::údaje o DPH.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 20. 11. 2018

**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 10  
**Název dokumentu:** Plná moc ŘE na NŘE  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** PEbZXe1JpkuYHqx7sfZ--w|10956423::report  
Litovel.pdf.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 20. 11. 2018  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 11  
**Název dokumentu:** ČP žadatele k NZÚ  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** \_WJepuScLk2vA5zebeiSKg|10073425::Čestné prohlášení  
k NZÚ\_sig.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 20. 11. 2018  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 12  
**Název dokumentu:** Smlouva o běžných účtech  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** 8vSlkPNna0i2LvbK2hABJg|10068994::Smlouva o  
běžných účtech.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 21. 11. 2018  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 13  
**Název dokumentu:** Údaje o DPH  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** HhmJGL1o8Uu4RU4W0cNHeQ|10069010::údaje o DPH.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 21. 11. 2018  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 14  
**Název dokumentu:** Hromosvod a elektroinstalace  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** Seo2u2MjGkSrrCv7FeOPSg|10839491::Hromosvod a elektroinstalace Litovel.zip  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 10. 1. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 15  
**Název dokumentu:** Slepý výkaz výměr  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** Zl2fS-2ViUac-ts3xMbCFQ|10839508::Slepy vykaz vymer.zip  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 10. 1. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 16  
**Název dokumentu:** Požárně bezpečnostní řešení  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** RHwWYkGZtEOBEKVP5GHvRA|10840109::PBR.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 10. 1. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 17

**Název dokumentu:** Vyjádření  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** XeM\_bifaOkaHmS5f2cztGA|10840149::Vyjadreni.zip  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 10. 1. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 18  
**Název dokumentu:** Zprávy  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** QZjeWoncekmbOkN0keZkKA|10840177::Zpravy.zip  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 10. 1. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 19  
**Název dokumentu:** Rekapitulace stavby  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** XqjORUImkkCBTm24svvsQg|10856964::Rekapitulace stavby Litovel.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 11. 1. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 20  
**Název dokumentu:** Souhlas s NZÚ a ČP správce kapitoly  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** lpm1G9bOrkqfbAYnC58AYQ|11035692::Projektový záměr KŘP Omk - OPŽP 100 OOP Litovel Havlíčkova 818.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 22. 1. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

<b>Pořadí:</b>	21
<b>Název dokumentu:</b>	Energetické posouzení - podpisy
<b>Doložený soubor:</b>	ANO
<b>Povinný:</b>	
<b>Odkaz na umístění dokumentu:</b>	
<b>Typ přílohy:</b>	Implementační / realizační 2
<b>Soubor:</b>	58lis6zrPkSdcTS2pscBhA 11310403::Energetický audit- podpisy.zip
<b>Osoba, která soubor zadala do MS2014+:</b>	ELDANVLA
<b>Datum vložení:</b>	7. 2. 2019
<b>Verze dokumentu:</b>	0001
<b>Popis dokumentu:</b>	
<b>Pořadí:</b>	22
<b>Název dokumentu:</b>	Projektová dokumentace - podpisy
<b>Doložený soubor:</b>	ANO
<b>Povinný:</b>	
<b>Odkaz na umístění dokumentu:</b>	
<b>Typ přílohy:</b>	Implementační / realizační 2
<b>Soubor:</b>	RuxT3c_UJ0ShapjxHPtV9w 11310411::Podpisy na PD.pdf
<b>Osoba, která soubor zadala do MS2014+:</b>	ELDANVLA
<b>Datum vložení:</b>	7. 2. 2019
<b>Verze dokumentu:</b>	0001
<b>Popis dokumentu:</b>	
<b>Pořadí:</b>	23
<b>Název dokumentu:</b>	Výpis z katastru nemovitostí
<b>Doložený soubor:</b>	ANO
<b>Povinný:</b>	
<b>Odkaz na umístění dokumentu:</b>	
<b>Typ přílohy:</b>	Implementační / realizační 2
<b>Soubor:</b>	SsWbVVfGb0uHovPTAa84vQ 11310428::LV_KM_Olomo uc_Litovel.pdf
<b>Osoba, která soubor zadala do MS2014+:</b>	ELDANVLA
<b>Datum vložení:</b>	7. 2. 2019
<b>Verze dokumentu:</b>	0001
<b>Popis dokumentu:</b>	
<b>Pořadí:</b>	24
<b>Název dokumentu:</b>	Položkový rozpočet v excelu
<b>Doložený soubor:</b>	ANO
<b>Povinný:</b>	
<b>Odkaz na umístění dokumentu:</b>	
<b>Typ přílohy:</b>	Implementační / realizační 2

**Soubor:** 4ReBTMJgwkiZKiPFYs99FA|11310446::Rozpocet.xlsx  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 7. 2. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 25  
**Název dokumentu:** Čestné prohlášení k projektu  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** DUW3VEonjUieKgDhjPm-rQ|11311331::Čestné  
prohlášení k projektu\_sig Lit..pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 7. 2. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 26  
**Název dokumentu:** Oprava- Příl. č. 3 Indikátory Litovel  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** fFdGFxJsh0WZejeQ8MT5SQ|11983221::Příl. č.3  
Indikátory - PČR Litovel 1.zip  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 20. 3. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 27  
**Název dokumentu:** Oprava\_kumulativní rozpočet Litovel  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** WJbQwEEbbE6hIWB6hb8gXA|11990522::Oprava\_kumul  
at. rozpočet Litovel.zip  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 20. 3. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 28

**Název dokumentu:** RDRegistrace\_akce\_MV\_104786\_4OPF\_2019\_114V1720  
09257.pdf  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** NE  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** DktxnkN5y06kWO7HQX\_j6A|14784317::RDRegistrace\_a  
kce\_MV\_104786\_4OPF\_2019\_114V172009257.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ISUM\_USER  
**Datum vložení:** 12. 9. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:** Registrace akce

Číslo jednací: MV-104786-4/OPF-2019  
Číslo EDS: 114V172009257  
Vypracoval: Mgr. Pavel Vodička  
Schválil: Ing. Pavel Goš  
Funkce: ředitel

**Pořadí:** 29  
**Název dokumentu:** Podepsané RA\_9256  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** NE  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** bkn1hnL4VUeSGsXBMHBwtA|14901965::REG\_114V172  
009257\_Litovel\_CZ\_9256.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** SEMMAR  
**Datum vložení:** 19. 9. 2019  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 30  
**Název dokumentu:** RoPD\_Smlouva k účtu  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** QSh3xM5Fe0mY-2tA7TOUDg|25711019::Smlouva o  
běžných účtech.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 8. 10. 2020  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**



**Pořadí:** 31  
**Název dokumentu:** RoPD\_Rozpočet k StV  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** lytBXz1wvEi9zS04-w4KAw|26179886::Rozpočet k StV  
Litovel.zip  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 8. 10. 2020  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 32  
**Název dokumentu:** RoPD\_Prohlášení k StV  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** qu3zvpP44E2k9n-46tySwg|26013018::Prohlášení k Proj.  
žádosti OPŽP KŘP ~Omk - OPŽP 100 - OO Lit\_sig.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 8. 10. 2020  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 33  
**Název dokumentu:** Doplnění RoPD\_autorizace TDS na stavební práce  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** 22Tr48kYVUWB2XwRwwj22g|26636143::Havlík\_Autoriz  
ace\_Pozemní stavby.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 12. 1. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 34  
**Název dokumentu:** Doplnění RoPD\_Vyjádření k Zoologickému posudku  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** 1g0S8FUUg0WchVHYsrVWBQ|27098396::Doporuceni  
Litovel (002).pdf

**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 12. 1. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 35  
**Název dokumentu:** Doplnění RoPD\_Rekapitulace stavby s podpisem  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** fhxdVfWUDU0myOvaGLoKZCA|27098327::Rekapitulace stavby\_sig.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 12. 1. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 36  
**Název dokumentu:** Doplnění RoPD\_Slepý výkaz výměř + Rekapitulace stavby  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** qslQGpjuAkKYgtDsNtAmoA|27098417::Akt. slepý výkaz výměř.zip  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 12. 1. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 37  
**Název dokumentu:** Doplnění RoPD\_Stavební povolení  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** aiinl7fuKEOrUsjpbcmr9Q|27098034::Litovel OOP SP.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 29. 1. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 38  
**Název dokumentu:** Doplnění RoPD\_Rozpočet v xls + pdf  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**

**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** GNjuh8C4R0yc8ET1v4kccQ|27254776::Rozpočet k  
RoPDStV.zip  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ELDANVLA  
**Datum vložení:** 4. 2. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 39  
**Název dokumentu:** Doplnění\_Rozpočet finalní k RoPD Litovel pdf+xls  
**Doložený soubor:** ANO

**Povinný:**

**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** btxnLp0\_gk2xQ3xrH2BXlg|27547236::Rozpočet k RoPD  
Litovel .zip  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** DUTAUSAR  
**Datum vložení:** 16. 2. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

## CBA

### Cost benefit analýza

#### Základní informace o CBA:

**Název:** Kopie KŘP Omk - OPŽP 100 - OO Litovel, Havlíčkova  
818/56  
**Navázání CBA k projektu:** KŘP Omk - OPŽP 100 - OO Litovel, Havlíčkova 818/56  
**Začátek referenčního období:** 1. 3. 2021  
**Konec referenčního období:** 29. 2. 2036  
**Hlavní CBA:** Ano  
**CBA je finalizované:** Ano  
**Sektor pro referenční období:** Energie/Energies  
**Od:** 15  
**Do:** 25  
**Název subjektu:** Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje  
**IČ:** 72051795  
**Kód programové linie:** 05  
**Název programové linie:** Operační program Životní prostředí  
**Hash:** xsgc9P

**Verze:** 0005  
**Kód výzvy:** 05\_18\_100  
**Název výzvy:** MŽP\_100. výzva, PO 5, SC 5.1, průběžná  
**Název číselníku položek CBA:** CBA pro OPŽP  
**Ekonomická analýza:** Ne  
**Příjmy dle čl. 61:** Ne  
**Rozdílová varianta:** Ano  
**Vlastní výpočet Zůstatkové hodnoty:** Ne  
**Konsolidace:** Ne  
**Subjekty konsolidace:**  
**Celkové způsobilé výdaje:** 6 490 671,16  
**Diskontní sazba:** 4,00  
**Diskontní sazba pro Ekonomickou analýzu:** 5,00  
**Jiné peněžní příjmy :** 0,00  
**Celkové investiční výdaje:** 9 554 554,93  
**Flat rate:** Ne

## **Investice a zdroje:**

### **Celkové a diskontované položky:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové investiční náklady	9 554 554,93
Celkové provozní náklady	0,00
Celkové provozní výnosy	0,00
Celkové zdroje financování	9 554 554,93
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované investiční náklady	9 554 554,93
Diskontované provozní náklady	0,00
Diskontované provozní výnosy	0,00
Diskontované zdroje financování	9 554 554,93

### **Rozdílová varianta investičních nákladů:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové investiční náklady	9 554 554,93
Celkové způsobilé náklady	6 490 671,16
Celkové způsobilé náklady - investiční	6 490 671,16
Celkové způsobilé náklady - neinvestiční	0,00
Celkové nezpůsobilé náklady	3 063 883,77
Celkové nezpůsobilé náklady - investiční	3 063 883,77

Celkové nezpůsobilé náklady - neinvestiční	0,00
Diskontované investiční náklady	9 554 554,93

#### **Rozdílová varianta zdrojů financování:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové zdroje financování	9 554 554,93
Příspěvek unie	2 596 268,46
Soukromé zdroje	0,00
Finanční prostředky ze státního rozpočtu	3 894 402,70
Finanční prostředky ze státních fondů	0,00
Finanční prostředky z rozpočtu krajů/kraje	0,00
Finanční prostředky z rozpočtu obcí/obce	0,00
Jiné národní veřejné finanční prostředky	3 063 883,77
Ostatní zdroje	0,00
Diskontované zdroje financování	9 554 554,93

#### **Provozní náklady a výnosy:**

##### **Celkové a diskontované položky:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové investiční náklady	9 554 554,93
Celkové provozní náklady	0,00
Celkové provozní výnosy	0,00
Celkové zdroje financování	9 554 554,93
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované investiční náklady	9 554 554,93
Diskontované provozní náklady	0,00
Diskontované provozní výnosy	0,00
Diskontované zdroje financování	9 554 554,93

#### **Rozdílová varianta provozních a finančních nákladů:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové provozní náklady	0,00
Fixní náklady	0,00
Variabilní náklady	0,00

Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované provozní náklady	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00

### **Rozdílová varianta provozních výnosů:**

<b>Název</b>	<b>Příjem dle čl. 61</b>	<b>Celkem</b>
Celkové provozní výnosy		0,00
Příjmy za provoz infrastruktury		0,00
Příjmy za prodej či pronájem		0,00
Mimořádný/jednorázový příjem		0,00
Financování provozní ztráty		0,00
Zůstatková hodnota		0,00
Diskontované provozní výnosy		0,00

### **Zůstatková hodnota:**

**Výběr položky číselníku:**

Zůstatková hodnota

**Zůstatková hodnota:**

0,00

**1. rok:**

**2. rok:**

**3. rok:**

**4. rok:**

**5. rok:**

**6. rok:**

**7. rok:**

**8. rok:**

**9. rok:**

**10. rok:**

**11. rok:**

**12. rok:**

**13. rok:**

**14. rok:**

**15. rok:**

**16. rok:**

**17. rok:**

**18. rok:**

**19. rok:**

**20. rok:**

**21. rok:**

**22. rok:**

**23. rok:**

**24. rok:**

**25. rok:**

26. rok:  
27. rok:  
28. rok:  
29. rok:  
30. rok:

**Výběr položky číselníku:**  
**Zůstatková hodnota:**

Diskontovaná zůstatková hodnota  
0,00

1. rok:  
2. rok:  
3. rok:  
4. rok:  
5. rok:  
6. rok:  
7. rok:  
8. rok:  
9. rok:  
10. rok:  
11. rok:  
12. rok:  
13. rok:  
14. rok:  
15. rok:  
16. rok:  
17. rok:  
18. rok:  
19. rok:  
20. rok:  
21. rok:  
22. rok:  
23. rok:  
24. rok:  
25. rok:  
26. rok:  
27. rok:  
28. rok:  
29. rok:  
30. rok:

**Výběr položky číselníku:**  
**Zůstatková hodnota:**

Diskontovaná zůstatková hodnota  
0,00

1. rok:  
2. rok:  
3. rok:  
4. rok:  
5. rok:  
6. rok:  
7. rok:  
8. rok:  
9. rok:  
10. rok:  
11. rok:

12. rok:  
 13. rok:  
 14. rok:  
 15. rok:  
 16. rok:  
 17. rok:  
 18. rok:  
 19. rok:  
 20. rok:  
 21. rok:  
 22. rok:  
 23. rok:  
 24. rok:  
 25. rok:  
 26. rok:  
 27. rok:  
 28. rok:  
 29. rok:  
 30. rok:

### **Návratnost investic pro FA:**

**Vstupy pro výpočet návratnosti investic:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové investiční náklady	9 554 554,93
Celkové provozní náklady	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové provozní výnosy (bez financování provozní ztráty)	0,00
Návratnost investice	-9 554 554,93
Kumulovaná návratnost investice	-286 636 647,90

**Návratnost investice:**

<b>Název</b>	<b>Hodnota</b>	<b>Znak</b>	<b>Od</b>	<b>Do</b>	<b>Popis</b>
Doba návratnosti investice	0,00				
Index rentability	-1,00				
Vnitřní výnosové procento		Menší než	4,00		Vyhovující
Čistá současná hodnota	-9 554 554,93	Menší než	0,00		Vyhovující



## Návratnost kapitálu pro FA:

### Vstupy pro výpočet návratnosti kapitálu:

Název	Celkem
Celkové provozní náklady	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Národní zdroje financování	6 958 286,47
Celkové provozní výnosy (bez financování provozní ztráty)	0,00
Návratnost kapitálu	-6 958 286,47
Kumulovaná návratnost kapitálu	-208 748 594,10

### Návratnost kapitálu:

Název	Hodnota	Znak	Od	Do	Popis
Doba návratnosti investice	0,00				
Index rentability	-1,00				
Vnitřní výnosové procento		Menší než	4,00		Vyhovující
Čistá současná hodnota	-6 958 286,47	Menší než	0,00		Vyhovující

## Udržitelnost pro FA:

### Vstupy pro výpočet udržitelnosti:

Název	Celkem
Celkové investiční náklady	9 554 554,93
Celkové provozní náklady	0,00
Celkové provozní výnosy	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové zdroje financování	9 554 554,93
Udržitelnost	0,00
Kumulovaná udržitelnost	0,00

### Udržitelnost:

Název	Udržitelnost
Udržitelnost	Ano

### **Citlivost finanční analýzy:**

Kód	Název položky	Procento

### **Celkové a diskontované položky:**

Název	Celkem
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové investiční náklady	9 554 554,93
Celkové provozní náklady	0,00
Celkové provozní výnosy	0,00
Celkové zdroje financování	9 554 554,93
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované investiční náklady	9 554 554,93
Diskontované provozní náklady	0,00
Diskontované provozní výnosy	0,00
Diskontované zdroje financování	9 554 554,93

### **Přehled peněžních toků:**

Název	Celkem
Udržitelnost	0,00
Kumulovaná udržitelnost	0,00
Návratnost investice	0,00
Kumulovaná návratnost investice	0,00
Návratnost kapitálu	0,00
Kumulovaná návratnost kapitálu	0,00

### **Udržitelnost:**

Název	Udržitelnost
Udržitelnost	

### **Návratnost investice:**

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
Doba návratnosti investice	Ano						
Doba návratnosti investice	Ne	0,00					
Index rentability	Ano						
Index rentability	Ne	-1,00					
Vnitřní výnosové procento	Ano						
Vnitřní výnosové procento	Ne			Menší než	4,00		Vyhovující
Čistá současná hodnota	Ano						
Čistá současná hodnota	Ne	- 9 554 554,93		Menší než	0,00		Vyhovující

#### Návratnost kapitálu:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
Doba návratnosti investice	Ano						
Doba návratnosti investice	Ne	0,00					
Index rentability	Ano						
Index rentability	Ne	-1,00					
Vnitřní výnosové procento	Ano						
Vnitřní výnosové procento	Ne			Menší než	4,00		Vyhovující
Čistá současná hodnota	Ano						

Čistá současná hodnota	Ne	- 6 958 286,47		Menší než	0,00		Vyhovující
------------------------	----	----------------	--	-----------	------	--	------------

### **Výběr specifických cílů:**

### **Socio-ekonomické dopady:**

**Typ** - Určuje, zda se jedná o součtový nebo diskontovaný záznam. S=součtový, D=diskontovaný

### **Návratnost investic pro EA:**

#### **Vstupy pro výpočet návratnosti investic:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové investiční náklady	9 554 554,93
Celkové provozní náklady	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celková hodnota dopadů	0,00
Celkové provozní výnosy (bez financování provozní ztráty)	0,00
Ekonomická návratnost investice	0,00
Kumulovaná ekonomická návratnost investice	0,00

#### **Návratnost investice:**

<b>Název</b>	<b>Hodnota</b>	<b>Znak</b>	<b>Od</b>	<b>Do</b>	<b>Popis</b>
--------------	----------------	-------------	-----------	-----------	--------------

### **Návratnost kapitálu pro EA:**

#### **Vstupy pro výpočet návratnosti kapitálu:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové provozní náklady	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celková hodnota dopadů	0,00
Národní zdroje financování	6 958 286,47
Celkové provozní výnosy (bez financování provozní ztráty)	0,00
Ekonomická návratnost kapitálu	0,00
Kumulovaná ekonomická návratnost kapitálu	0,00

**Návratnost kapitálu:**

Název	Hodnota	Znak	Od	Do	Popis

**Citlivost ekonomické analýzy:**

Kód	Název položky	Název dopadu	Procento

**Celkové a diskontované položky:**

Název	Celkem
Celkové investiční náklady	9 554 554,93
Celkové provozní náklady	0,00
Celkové provozní výnosy	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové zdroje financování	9 554 554,93
Celková hodnota dopadů	0,00
Diskontované investiční náklady	9 554 554,93
Diskontované provozní náklady	0,00
Diskontované provozní výnosy	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované zdroje financování	9 554 554,93
Diskontovaná hodnota dopadů	0,00

**Přehled peněžních toků:**

Název	Celkem
Udržitelnost	0,00
Ekonomická udržitelnost	0,00
Návratnost investice	0,00
Návratnost kapitálu	0,00
Ekonomická návratnost investice	0,00
Ekonomická návratnost kapitálu	0,00

**Návratnost investice:**

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis

Doba návratnosti investice	Ano						
Doba návratnosti investice	Ne	0,00					
Index rentability	Ano						
Index rentability	Ne	-1,00					
Vnitřní výnosové procento	Ano						
Vnitřní výnosové procento	Ne			Menší než	4,00		Vyhovující
Čistá současná hodnota	Ano						
Čistá současná hodnota	Ne	- 9 554 554,93		Menší než	0,00		Vyhovující

#### **Ekonomická návratnost investice:**

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis

#### **Návratnost kapitálu:**

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
Doba návratnosti investice	Ano						
Doba návratnosti investice	Ne	0,00					
Index rentability	Ano						
Index rentability	Ne	-1,00					
Vnitřní výnosové procento	Ano						

Vnitřní výnosové procento	Ne			Menší než	4,00		Vyhovující
Čistá současná hodnota	Ano						
Čistá současná hodnota	Ne	- 6 958 286,47		Menší než	0,00		Vyhovující

#### **Ekonomická návratnost kapitálu:**

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis

#### **Komentář:**

<b>Investice:</b>	
<b>Zdroje:</b>	
<b>Provozní a finanční náklady:</b>	
<b>Provozní výnosy:</b>	
<b>Zůstatková hodnota:</b>	
<b>Finanční analýza:</b>	

## Metadata konvertovaného dokumentu v systému MS2014+

Identifikátor : 27554583  
Alternativní identifikátor : KSWMAS6HE0M97HAVTFYHNQ  
Revize : 6  
Jméno souboru : Tisková verze žádosti xsgc9P-0006.pdf  
Typ souboru : application/pdf  
Velikost : 223730  
Otisk : jK3qzFfgZAvP+XOe9wuOwSLX4Ldzuoy6ll2D08mLPHhq0XuzhVgP39+H75NOnzByOCid2YG75kuyaxzqrFSAmw==

### Dokument je opatřen následujícími podpisy :

Datum podpisu : 16. 2. 2021 13:57:40

#### Použitý certifikát

Vystavitel : CN=PostSignum Qualified CA 4, O="Česká pošta, s.p.", OID.2.5.4.97=NTRCZ-47114983, C=CZ  
Subjekt : T=náměstek ředitele pro ekonomiku, SERIALNUMBER=P507764, G=Libor, SN=Krejčířík,  
CN=Ing. Libor Krejčířík, OU=247597, OU=Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, O=Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, OID.2.5.4.97=NTRCZ-72051795, C=CZ  
Platnost od : 6. 10. 2020 15:16:24  
Platnost do : 26. 10. 2021 15:16:24  
Sériové č. : 01535428  
Krypt. otisk : AC7B27791F98CBAC6B62775905D83D169F101B50

Všechny uvedené podpisy jsou v okamžiku konverze k datu 6. 5. 2021 8:11:07 platné.