

Žádost o podporu

Identifikace operace

Registrační číslo projektu: CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006381
Identifikace žádosti (Hash): hC05LP
Zkrácený název projektu: Velká Bystřice

Typ podání: Automatické
Způsob jednání: Podepisuje jeden signatář

Projekt

Číslo programu: 05
Název programu: Operační program Životní prostředí

Číslo výzvy: 05_17_070
Název výzvy: MŽP_70. výzva, PO 5, SC 5.1, průběžná

Název projektu CZ: Realizace úspor energie KŘP Omk - OO Velká Bystřice,
Zámecké náměstí č.p. 17
Název projektu EN: Implementation of energy savings KPP Omk - Velká Bystřice,
Zámecké náměstí č.p. 17

Anotace projektu:

Projekt je zaměřen na snížení energetické náročnosti budovy OO Velká Bystřice, Zámecké náměstí č.p. 17 realizací stavebních úprav a výměny původních poškozených konstrukcí. Energeticky úsporná opatření zahrnují zlepšení tepelně - technických vlastností celého objektu, což bude mít pozitivní vliv na úsporu energie, finančních prostředků a kladný vliv na životní prostředí.

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

Fyzická realizace projektu

Předpokládané datum zahájení: 4. 3. 2019
Skutečné datum zahájení:
Předpokládané datum ukončení: 31. 12. 2020
Předpokládaná doba trvání (v měsících): 21,90

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:

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: 4. 3. 2019

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

Položka harmonogramu: Ukončení výstavby

Předpokládané datum: 31. 7. 2019

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

Položka harmonogramu: Ukončení kolaudačního řízení

Předpokládané datum: 30. 9. 2019

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

Položka harmonogramu: Zahájení provozu

Předpokládané datum: 31. 12. 2020

Aktuální odhad:

Skutečné datum:
Komentář:

Specifické cíle

Číslo programu, Název programu	05 Operační program Životní prostředí
Číslo prioritní osy, Název prioritní osy	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
Číslo investiční priority, Název investiční priority	
Číslo opatření, Název opatření	TC 04 Podpora přechodu na nízkouhlíkové hospodářství ve všech odvětvích
Číslo tematického cíle, Název tematického cíle	05.5.18.5.1 Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie
Číslo, Název	
Procentní podíl	100,00
Kategorie regionu:	
Více rozvinuté	0,00
Méně rozvinuté	0,00

Popis projektu

Anotace projektu

Projekt je zaměřen na snížení energetické náročnosti budovy OO Velká Bystřice, Zámecké náměstí č.p. 17 realizací stavebních úprav a výměny původních poškozených konstrukcí. Energeticky úsporná opatření zahrnují zlepšení tepelně - technických vlastností celého objektu, což bude mít pozitivní vliv na úsporu energie, finančních prostředků a kladný vliv na životní prostředí.

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

Jaký problém projekt řeší?

Projekt "Realizace energeticky úsporných opatření KŘP Omk - OO Velká Bystřice, Zámecké nám. č.p. 17" řeší nevyhovující tepelně technické vlastnosti budovy obvodního oddělení Policie ČR ve Velké Bystřici na

ul. Zámecké nám. č.p. 17, které nevyhovují současným standardům. Budova pochází z první třetiny 20. století a v závislosti na stavebně technickém řešení běžně používaném v dané době její stav nevyhovuje současným požadavkům, především z tepelně technického hlediska. V případě, že nedojde k realizaci plánovaných stavebních úprav, které by vedly ke snížení energetické náročnosti budovy, by docházelo 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.

Objekt má obdélníkový půdorys s předsazenou přízemní částí ve dvorní části objektu. Jedná se o třípodlažní nepodsklepenou budovu s průjezdem do dvora, půdním prostorem a sedlovou střechou. Budova se nachází v řadové zástavbě. Sokl obvodové stěny z uliční části je opatřen keramickým obkladem.

Výplně otvorů tvoří okna plastová, jejichž vlastnosti nevyhovují současným požadavkům. Předpokládané stáří oken je přes 20 let. Zdrojem tepla pro vytápění budovy obvodního oddělení je teplovodní plynová kotelna umístěná v 1. NP ve dvorní části objektu. V kotelně je instalován jeden kotel, který je již za hranicí své životnosti. K vytápění slouží litinová článková tělesa.

Jaké jsou příčiny problému?

Příčiny problému jsou hlavně tepelně technické vlastnosti objektu, které nevyhovují současným podmínkám. Místy již došlo k úplné degradaci omítek vlivem vlhkosti. 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 "Realizace energeticky úsporných opatření KŘP Omk - OO Velká Bystřice, Zámecké nám. č.p. 17" 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 a v zateplení stropu nad 3. NP minerální izolací. Stávající plastová okna z 90. let minulého století budou vyměněna za nová. Dále bude provedena oprava krovu, výměna střešní krytiny a zateplení pultové střechy ve dvorní části. Stávající plynový kotel bude nahrazen novým.

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.

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. výměnou výplní otvorů, zateplením obvodového pláště a zateplením stropu nad 3. NP.

Snížením 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 udržování 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, správnost Žádosti o platbu, 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 a 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 a zaměstnanci Policie ČR, stát

Subjekty projektu

Typ subjektu:	Hlavní 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 obrát (EUR):	
Bilanční suma roční rozvahy (EUR):	
Velikost podniku:	
Kód institucionálního sektoru:	
Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku:	ANO

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:	Ing.
Jméno:	Libor
Příjmení:	Krejčířík
Titul za jménem:	
Telefon:	974761224
Mobil:	720512030
Email:	krpm.e.sekretariat@pcr.cz
Hlavní kontaktní osoba:	ANO
Statutární zástupce:	NE

Titul před jménem:	Mgr.
Jméno:	Tomáš
Příjmení:	Landsfeld
Titul za jménem:	
Telefon:	974761220
Mobil:	606744977
Email:	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

Předčísí ABO: 19
Základní část ABO: 20931881
Neplatný záznam účtu:

Název účtu příjemce: Výdajový účet
Kód banky: 0710 - Česká národní banka
IBAN: CZ7907100000190020931881
Měna účtu: CZK
Stát: Česká republika
Předčísí ABO:
Základní část ABO: 20931881
Neplatný záznam účtu:

Účetní období

CZ NACE

Kód: 84
Název: Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení

Je součástí projektu?:

Kód: 84.1
Název: Veřejná správa a hospodářská a sociální politika

Je součástí projektu?:

Kód: 84.11
Název: Všeobecné činnosti veřejné správy

Je součástí projektu?:

Kód: 84.11.0
Název: Všeobecné činnosti veřejné správy

Je součástí projektu?:

Kód: 84.12
Název: Regulace činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče, vzděláváním, kulturou a sociální péčí, kromě sociálního zabezpečení

Je součástí projektu?:

Kód: 84.12.0
Název: Regulace čin.souv.s
posk.zdr.,soc.péče,vzděl.,kr.soc.zabezp.

Je součástí projektu?:

Kód: 84.13
Název: Regulace a podpora podnikatelského prostředí
Je součástí projektu?:

Kód: 84.13.0
Název: Regulace a podpora podnikatelského prostředí
Je součástí projektu?:

Kód: 84.2
Název: Činnosti pro společnost jako celek
Je součástí projektu?:

Kód: 84.21
Název: Činnosti v oblasti zahraničních věcí
Je součástí projektu?:

Kód: 84.21.1
Název: Pomoc cizím zemím při katastrofách nebo
v nouzových situacích přímo nebo
prostřednictvím mezinárodních organizací

Je součástí projektu?:

Kód: 84.21.2
Název: Rozvíjení vzájemného přátelství a porozumění
mezi národy

Je součástí projektu?:

Kód: 84.21.9
Název: Ostatní činnosti v oblasti zahraničních věcí
Je součástí projektu?:

Kód: 84.22
Název: Činnosti v oblasti obrany
Je součástí projektu?:

Kód: 84.22.0
Název: Činnosti v oblasti obrany
Je součástí projektu?:

Kód: 84.23
Název: Činnosti v oblasti spravedlnosti a soudnictví
Je součástí projektu?:

Kód: 84.23.0
Název: Činnosti v oblasti spravedlnosti a soudnictví
Je součástí projektu?:

Kód: 84.24

Název:	Činnosti v oblasti veřejného pořádku a bezpečnosti
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.24.0
Název:	Činnosti v oblasti veřejného pořádku a bezpečnosti
Je součástí projektu?:	ANO
Kód:	84.25
Název:	Činnosti v oblasti protipožární ochrany
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.25.0
Název:	Činnosti v oblasti protipožární ochrany
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.30
Název:	Činnosti v oblasti povinného sociálního zabezpečení
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.30.0
Název:	Činnosti v oblasti povinného sociálního zabezpečení
Je součástí projektu?:	
Kód:	O
Název:	SEKCE O - VEŘEJNÁ SPRÁVA A OBRANA; POVINNÉ SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ
Je součástí projektu?:	ANO
Kód:	84.3
Název:	Činnosti v oblasti povinného sociálního zabezpečení
Je součástí projektu?:	

Typ subjektu:	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
Kód státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu:	K - stav stavební a.s.
Jméno:	
Příjmení:	
IČ:	26802015

RČ:
Datum narození:
DIČ / VAT id:
Právní forma: Akciová společnost
Je subjekt právnickou osobou?: ANO
Datum vzniku: 19. 3. 2003
Typ plátce DPH: Jsem plátce DPH a nemám zákonný nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu

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

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: Chválkovice
Ulice: U panelárny
PSČ: 779 00
Číslo orientační: 7
Číslo popisné/evidenční: 588
Kód druhu čísla domovního: 1
WWW:

Osoby subjektu

Titul před jménem: Ing.
Jméno: Petr
Příjmení: Kochta
Titul za jménem:
Telefon:
Mobil: 602402843
Email: Info@k-stav.cz
Hlavní kontaktní osoba:
Statutární zástupce:

Účty subjektu

Název účtu příjemce:	Příjmový účet - K-stav stavební
Kód banky:	0100 - Komerční banka, a.s.
IBAN:	
Měna účtu:	CZK
Stát:	Česká republika
Předčíslí ABO:	27
Základní část ABO:	4231830237
Neplatný záznam účtu:	

Účetní období

CZ NACE

Typ subjektu:	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
Kód státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu:	JITKA ŠTÝBNAROVÁ
Jméno:	JITKA
Příjmení:	ŠTÝBNAROVÁ
IČ:	68905891
RČ:	
Datum narození:	
DIČ / VAT id:	
Právní forma:	Podnikající fyzická osoba tuzemská
Je subjekt právnickou osobou?:	ANO
Datum vzniku:	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 obrát (EUR):
Bilanční suma
roční rozvahy (EUR):
Velikost podniku:
Kód institucionálního sektoru:
Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku: ANO

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
Email: stybnarovajitka@seznam.cz
Hlavní kontaktní osoba:
Statutární zástupce:

Účty subjektu

Název účtu příjemce: Příjmový účet - Jitka Štýbnarová

Kód banky:	0100 - Komerční banka, a.s.
IBAN:	
Měna účtu:	CZK
Stát:	Česká republika
Předčísí ABO:	35
Základní část ABO:	9763460217
Neplatný záznam účtu:	

Účetní období

CZ NACE

Typ subjektu:	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
Kód státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu:	Miroslav Šimůnek
Jméno:	MIROSLAV
Příjmení:	ŠIMŮNEK
IČ:	11174412
RČ:	
Datum narození:	
DIČ / VAT id:	
Právní forma:	Podnikající fyzická osoba tuzemská
Je subjekt právnickou osobou?:	ANO
Datum vzniku:	23. 4. 1992
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

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:	
Jméno:	Miroslav
Příjmení:	Šimůnek
Titul za jménem:	
Telefon:	
Mobil:	604695859
Email:	simunek@archsimunek.cz
Hlavní kontaktní osoba:	
Statutární zástupce:	

Účty subjektu

Název účtu příjemce:	Příjmový účet - Architektura a interiér Šimůnek
Kód banky:	2010 - Fio banka, a.s.
IBAN:	
Měna účtu:	CZK
Stát:	Česká republika
Předčíslení 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

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:
Jméno: Jitka
Příjmení: Coufalová
Titul za jménem:
Telefon:
Mobil: 974849379
Email: jitka.coufalova@mvcv.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
Předčíslení ABO: 19
Základní část ABO: 3605881
Neplatný záznam účtu:

Účetní období

CZ NACE

Umístění

Dopad projektu:	CHKO/NP:
505609 Velká Bystřice	

Místo realizace:	CHKO/NP:
505609 Velká Bystřice	

Rozpočet roční

Kód	Název	Částka celkem	Procento
1	Celkové výdaje	3 634 845,00	137,07
1.1	Celkové způsobilé výdaje	2 651 744,00	100,00
1.1.1	Celkové způsobilé výdaje - investiční	2 651 744,00	100,00
1.1.1.1	Realizace investiční	2 591 244,00	97,72
1.1.1.1.01	Výdaje na zateplení investiční	2 591 244,00	97,72
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	60 500,00	2,28
1.1.1.2.1	Projektová dokumentace/ studie/posudky investiční	0,00	0,00
1.1.1.2.2	Technický dozor investiční	0,00	0,00
1.1.1.2.3	Autorský dozor investiční	60 500,00	2,28
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	983 101,00	37,07

Rozpočet 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	3 634 845,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 634 845,00	137,07
1.1	2 651 744,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 651 744,00	100,00
1.1.1	2 651 744,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 651 744,00	100,00
1.1.1.1	2 591 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 591 244,00	97,72
1.1.1.1.01	2 591 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 591 244,00	97,72
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
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
1.1.1.2	60 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60 500,00	2,28
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
1.1.1.2.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3	60 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60 500,00	2,28
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
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
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
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

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	983 101,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	983 101,00	37,07

Přehled zdrojů financování

Fáze přehledu financování:	Žádost o podporu - změna - návrh IS KP
Měna:	CZK
Název etapy:	
Celkové zdroje:	3 634 845,00
Celkové nezpůsobilé výdaje:	983 101,00
JPP nezpůsobilé:	0,00
Celkové způsobilé výdaje:	2 651 744,00
Jiné peněžní příjmy (JPP):	0,00
CZV bez příjmů:	2 651 744,00
Příjmy dle čl. 61 obecného nařízení:	0,00
Příspěvek Unie:	1 060 697,60
Národní veřejné zdroje (bez vlastního zdroje financování):	0,00
Podpora celkem:	1 060 697,60
Soukromé:	
EIB:	
Finanční mezera:	2 651 744,00
Vlastní zdroj financování:	1 591 046,40
% vlastního financování:	60,00
Zdroj financování vlastního podílu:	Finanční prostředky ze státního rozpočtu
% vlastního financování - více rozvinutý region:	

Finanční plán

Pořadí finančního plánu:	1
Datum předložení:	30. 9. 2019
Etapa:	
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	2 651 744,00
Vyúčtování - Investice:	2 651 744,00
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	2 651 744,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	2 651 744,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	0,00
Závěrečná platba:	NE

Pořadí finančního plánu:	2
Datum předložení:	31. 1. 2020
Etapa:	

Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	0,00
Vyúčtování - Investice:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	0,00
Závěrečná platba:	NE

Pořadí finančního plánu:	3
Datum předložení:	31. 12. 2020
Etapa:	
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	0,00
Vyúčtování - Investice:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	0,00
Závěrečná platba:	ANO

Kategorie intervencí

Tematický cíl

Kód:	04
Název:	Podpora přechodu na nízkouhlíkové hospodářství ve všech odvětvích
Název specifického cíle:	Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie
Procentní podíl:	100,00
Indikativní alokace:	1 119 417,60

Oblast intervence

Kód:	II.1.013
Název:	Energeticky účinná renovace veřejné infrastruktury, demonstrační projekty a podpůrná opatření

Název specifického cíle:	Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie
Procentní podíl:	100,00
Indikativní alokace:	1 119 417,60
Koeficient klimatické změny:	100,00
Podskupina:	Energetická infrastruktura
Skupina:	Infrastruktury poskytující základní služby a související investice

Vedlejší téma ESF

Forma financování

Kód:	01
Název:	Nevratný grant
Procentní podíl:	100,00
Indikativní alokace:	1 119 417,60

Ekonomická aktivita

Kód:	18
Název:	Veřejná správa
Procentní podíl:	100,00
Indikativní alokace:	1 119 417,60

Mechanismus územního plnění

Kód:	07
Název:	Nepoužije se
Procentní podíl:	100,00
Indikativní alokace:	1 119 417,60

Lokalizace

Kód:	CZ071
Název:	Olomoucký kraj
NUTS2:	Střední Morava
NUTS1:	Česká republika
Procentní podíl:	100,00
Indikativní alokace:	1 119 417,60

Typ území

Kód:	02
Název:	Malé městské oblasti (střední hustota > 5000 obyvatel)
Procentní podíl:	100,00
Indikativní alokace:	1 119 417,60

Indikátory

Kód indikátoru:	32701
Název indikátoru:	Snížení konečné spotřeby energie ve veřejných budovách
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	13. 10. 2017
Cílová hodnota:	210,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2020
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:	13. 10. 2017
Cílová hodnota:	10,110
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2020
Měrná jednotka:	Tuny ekvivalentu CO ₂ /rok
ENVI:	ENVI
Typ indikátoru:	Výstup
Definice indikátoru:	Hrubé celkové snížení emisí skleníkových plynů (v ekvivalentu CO ₂ , tisíc tun za rok) v důsledku intervencí financovaných ESI fondy. Výpočet ekvivalentu CO ₂ 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
	KŘP Omk - Realizace úspor energie KŘP Omk - OO Velká Bystřice, Zámecké náměstí č.p. 17, CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006381	Realizace stavebních prací	kqdunVZ	Plánována	Podána
	Autorský dozor	Autorský dozor	EMYJIVZ	Plánována	Podána
	Výběr koordinátora BOZP	Výběr koordinátora BOZP	EMYJCVZ	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: projektová dokumentace vč. položkového rozpočtu, EP, zoologický posudek a další dokumenty
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: XQxIClt2m06ibzZ8ifZdQA|3793383::Velká Bystřice.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DIVEVPAV
Datum vložení: 17. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 2
Název dokumentu: Dokument Indikátory (parametry) pro hodnocení a monitorování projektu
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: 8om_iL7vC0yACPP5ATPu4Q|3815829::Indikátory VB.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DIVEVPAV
Datum vložení: 17. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 3
Název dokumentu: Kumulativní rozpočet projektu pdf
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: xzJ-j15eWkWDuzRe9Xd6tw|3792916::KR Velká Bystřice.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DIVEVPAV
Datum vložení: 17. 5. 2017

Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	
Pořadí:	4
Název dokumentu:	Čestné prohlášení o schopnosti prokázat zajištění
vlastních zdrojů žadatele a ČP k DPH	
Doložený soubor:	NE
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	
Příloha:	OMkh0jwEUE6Uyy8yetpQ0A 3809670::ČP VB k DPH a
zajištění vlastních zdrojů.pdf	
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	DIVEVPAV
Datum vložení:	17. 5. 2017
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	
Pořadí:	5
Název dokumentu:	Stanovisko zřizovatele
Doložený soubor:	NE
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	
Příloha:	IXkhYm_6jE2ICN7sJqVI9w 2970513::Stanovisko
zřizovatele - Velká Bystřice.pdf	
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	DIVEVPAV
Datum vložení:	17. 5. 2017
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	
Pořadí:	6
Název dokumentu:	ustanovení ředitele na služební místo
Doložený soubor:	NE
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	
Příloha:	NpGMzssueIUill2ct3dWtdA 1962953::oznámení Ř KŘP-
M.pdf	
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	DIVEVPAV
Datum vložení:	17. 5. 2017
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	
Pořadí:	7
Název dokumentu:	Plná moc ŘE na NŘE
Doložený soubor:	NE
Povinný:	

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy:

Příloha:

AOZeDdLgR02Tkk8RzfDuaA|2970564::14FNPHNJZTUZ65

2017101226.pdf

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DIVEVPAV

Datum vložení: 17. 5. 2017

Verze dokumentu: 0001

Popis dokumentu:

Pořadí:

8

Název dokumentu:

Stanovisko a čestné prohlášení správce kapitoly

Doložený soubor:

NE

Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy:

Příloha: -7NYDjNQeOWgFxLva0beJA|3633077::Projektový záměr

OO Velká Bystřice, Zámecké náměstí 17.pdf

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DIVEVPAV

Datum vložení: 5. 6. 2017

Verze dokumentu: 0001

Popis dokumentu:

Pořadí:

9

Název dokumentu:

Prohlášení o typu subjektu

Doložený soubor:

NE

Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy:

Implementační / realizační 2

Příloha:

a__BOOlBUyoI53SgYURvQ|3615163::vd692578_170925

-075238-2c6b.pdf

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: ELDANVLA

Datum vložení: 25. 9. 2017

Verze dokumentu: 0001

Popis dokumentu:

Pořadí:

10

Název dokumentu:

ČP žadatele k NZÚ

Doložený soubor:

NE

Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy:

Implementační / realizační 2

Příloha:

2z9vUIQ50OmXd3jC_ykwQ|4453510::ČP žadatele k NZÚ

VB.pdf

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: ELDANVLA

Datum vložení: 10. 10. 2017

Verze dokumentu: 0003

Popis dokumentu:

Pořadí: 11
Název dokumentu: Kumulativní rozpočet v EXCELU
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: Awd6QRbdtkmskIPBWlcBpw|3793127::Kom. rozpočet VB.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: ELDANVLA
Datum vložení: 11. 10. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 12
Název dokumentu: Rekapitulace stavby s podpisy
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: qpu-8zTUHUuRbUVAsx4BtA|3809515::Rekapitulace stavby VB.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: ELDANVLA
Datum vložení: 12. 10. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 13
Název dokumentu: aktuální výpis z katastru nemovitostí a snímek z katastrální mapy
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: FdOO0AtleUinzZ5uBYVBg|4453292::výpis z KN a katastrální mapa VB.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: ELDANVLA
Datum vložení: 23. 11. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 14
Název dokumentu: Energetický štítek
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Příloha: štítek.pdf	Y5b1A7Z5dEmFnTnfmY_hA 4453460::Energetický
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	ELDANVLA
Datum vložení:	23. 11. 2017
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	
Pořadí:	16
Název dokumentu:	oprava kumulativní rozpočet
Doložený soubor:	NE
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Příloha: rozpočet.zip	B45ewB5BtEWNj_FJg1ZiNg 5194022::Kumulativní
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	ELDANVLA
Datum vložení:	12. 1. 2018
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	
Pořadí:	17
Název dokumentu:	oprava Indikátory
Doložený soubor:	NE
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Příloha: (parametry) pro hodnocení KŘP OO Velká Bystřice.pdf	fxd5bRMU1kSzv0NcTs3xmg 5193844::Příl..3 -Indikátory
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	ELDANVLA
Datum vložení:	15. 1. 2018
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	
Pořadí:	18
Název dokumentu:	oprava Souhrnná technická zpráva
Doložený soubor:	NE
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Příloha: technická zpráva Velká Bystřice_DSP a.pdf	Id8g0yaBNUSKuQJUDHmsnA 5194190::B_Souhrnná
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	ELDANVLA
Datum vložení:	15. 1. 2018
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	

Pořadí: 19
Název dokumentu: Energetické posouzení
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: uvaO8yE_KElectNpPdrSQDA|5194207::Energrtické
 posouzení.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: ELDANVLA
Datum vložení: 15. 1. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 20
Název dokumentu: Oprava kumulativní rozpočet + TDS
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: 8AqQqwug5EKnyOWPhAPJqg|5430845::Oprava
 kumulativní rozpočet VB.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: ELDANVLA
Datum vložení: 29. 1. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 21
Název dokumentu:
 RDRegistrace_akce_MV_53716_4OPF_2018_014V12200
 9066.pdf
Doložený soubor: ANO
Povinný: NE
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: QMomhwyY2kC5kD8TgTZY5Q|7106381::RDRegistrace_a
 kce_MV_53716_4OPF_2018_014V122009066.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: ISUM_USER
Datum vložení: 21. 5. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu: Registrace akce

Číslo jednací: MV-53716-4/OPF-2018

Číslo EDS: 014V122009066

Vypracoval: Jitka Coufalová

Schválil: Ing. Pavel Goš

Funkce: ředitel

Pořadí:	22
Název dokumentu:	RoPD_Dodatek k ZOO posudku
Doložený soubor:	NE
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Příloha:	PMTYTB0_Hkehp4iaXclC3g 9601505::Dodatek č. 1- ZOOposudek-EUO KŘP ČR OmK_OO Velká Bystřice_2017.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	ELDANVLA
Datum vložení:	24. 10. 2018
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	

Pořadí:	23
Název dokumentu:	RoPD_Čestné prohlášení k NZÚ
Doložený soubor:	NE
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Příloha:	nhR8vJ6XwUa-C6ZeMLZZRQ 9736236::čestné prohlášení V.B.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	DUTAUSAR
Datum vložení:	25. 10. 2018
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	

Pořadí:	24
Název dokumentu:	RoPD_Smlouva k účtu
Doložený soubor:	NE
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Příloha:	ac6jaquh3k2TCdepHWjv1w 9732490::Smlouva o běžných účtech.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	DUTAUSAR
Datum vložení:	25. 10. 2018
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	

Pořadí:	25
Název dokumentu:	RoPD_Souhlas s NZÚ a ČP správce kapitoly
Doložený soubor:	NE
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Příloha:	VOXvX54Qk0uIg7_txYvFZQ 9736275::Souhlas s NZÚ a ČP správce kapitoly V.B..pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	DUTAUSAR

Datum vložení: 25. 10. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 26
Název dokumentu: RoPD_Údaje o neplátcovství DPH
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: tZrgSzrmCUeZC3lCnHvpag|9732555::údaje o DPH.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DUTAUSAR
Datum vložení: 25. 10. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 27
Název dokumentu: RoPD_Stavební povolení
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: VOAt0RgDV0CFqxWtdsJdZg|11210497::Velká Bystřice
SP.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DUTAUSAR
Datum vložení: 25. 10. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 28
Název dokumentu: RoPD_Smlouva BOZP
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: GfXkbut1LU-1si64YoOnJg|9862057::Příkazní smlouva
koordinátor BOZP.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DUTAUSAR
Datum vložení: 25. 10. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 29
Název dokumentu: RoPD_Smlouva o dílo stavba
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: 99Jo5aaVlkKGUPjPcVps3A|10318907::Smlouva o dílo
V.B.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DUTAUSAR
Datum vložení: 25. 10. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 30
Název dokumentu: RoPD_Smlouva autorský dozor
Doložený soubor: NE

Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: aVggyTnSrE6xC5eJ-F7AhA|9862000::Příkazní smlouva
autorský dozor.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DUTAUSAR
Datum vložení: 25. 10. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 31
Název dokumentu: RoPD_Rozpočet k RoPD/StV
Doložený soubor: NE

Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: KXmje9LMrkCtuMwwRazrkA|10436373::Rozpočet k
RoPD.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DUTAUSAR
Datum vložení: 25. 10. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 32
Název dokumentu: RoPD_Prohlášení k PŽ (harmonogram, investice, DPH)
Doložený soubor: NE

Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: HN3sMt2gKUKBVKFSrA6r8A|10321454::Prohlášení k
projektové žádosti V.B._sig.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: DUTAUSAR
Datum vložení: 5. 12. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Metadata konvertovaného dokumentu v systému MS2014+

Identifikátor : 11211209
Alternativní identifikátor : F0FAC0WTKKGAPHELLBGPYQ
Revize : 6
Jméno souboru : Tisková verze žádosti hC05LP-0006.pdf
Typ souboru : application/pdf
Velikost : 160290
Otisk : 1+N7A0ymh0V4NeLSHO0Dmlfr2d4l8F0lty7kwBNGH7IP85IQ/b0iWQoYG0mBAadd3Yger4TuUi9014EPO4uhEg==

Dokument je opatřen následujícími podpisy :

Datum podpisu : 1. 2. 2019 7:25:27

Použitý certifikát

Vystavitel : CN=PostSignum Qualified CA 2, O="Česká pošta, s.p. [IČ 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 [IČ 72051795], OID.2.5.4.97=NTRCZ-72051795, C=CZ
Platnost od : 6. 9. 2018 10:25:01
Platnost do : 26. 9. 2019 10:25:01
Sériové č. : 380CBA
Krypt. otisk : DA41D464CA7D7086BC4BF9E75CFDDC00FDD41073

Všechny uvedené podpisy jsou v okamžiku konverze k datu 12. 2. 2019 7:06:31 platné.