

Žádost o podporu

Identifikace operace

Registrační číslo projektu:
Identifikace žádosti (Hash): grJbHP
Zkrácený název projektu: Realizace energeticky úsporných opatření

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 energeticky úsporných opatření - Gymnázium
Slovanské náměstí Brno
Název projektu EN: Realization of energy-saving measures - grammar school
of Slovanske square in Brno

Anotace projektu:

Projekt je zaměřen na snížení energetické náročnosti památkově chráněného objektu gymnázia situovaného v centrální části města Brna na Slovanském náměstí, konkrétně na pozemku p.č. 2050 v k. ú. Královo Pole. Předmětem projektu je zateplení vnějšího pláště objektu, střechy a navazujícího objektu tělocvičny. Vyměněny budou otvorové výplně a instalovány lokální vzduchotechnické jednotky s rekuperací pro splnění požadavků na vnitřní mikroklima.

Fyzická realizace projektu

Předpokládané datum zahájení: 1. 6. 2018
Skutečné datum zahájení:
Předpokládané datum ukončení: 30. 4. 2019
Předpokládaná doba trvání (v měsících): 11,00

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:

Ne

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:

:

Fázovaný projekt:

Popis fázovaného projektu:

Harmonogram

Položka harmonogramu:

Zahájení výstavby

Předpokládané datum:

1. 6. 2018

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

Začátek fyzické realizace projektu - předání staveniště

Položka harmonogramu:

Ukončení výstavby

Předpokládané datum:

30. 4. 2019

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

předpokládané datum předložení podkladů k ZVA

Specifické cíle

Číslo programu, Název programu

05 Operační program Životní prostředí

Číslo prioritní osy, Název prioritní osy

05.5 Energetické úspory

Číslo investiční priority, Název investiční priority	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 opatření, Název opatření	
Číslo tematického cíle, Název tematického cíle	TC 04 Podpora přechodu na nízkouhlíkové hospodářství ve všech odvětvích 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 památkově chráněného objektu gymnázia situovaného v centrální části města Brna na Slovanském náměstí, konkrétně na pozemku p.č. 2050 v k. ú. Královo Pole. Předmětem projektu je zateplení vnějšího pláště objektu, střechy a navazujícího objektu tělocvičny. Vyměněny budou otvorové výplně a instalovány lokální vzduchotechnické jednotky s rekuperací pro splnění požadavků na vnitřní mikroklima.

Jaký problém projekt řeší?

Památkově chráněný objekt z 30. let 20. století doposud neprošel rekonstrukcí zaměřenou na tepelně technické parametry obalových konstrukcí. Stávající stav je tak mj. charakterizován havarijním stavem vnějších výplní otvorů, které jsou za hranou životnosti (viz stavebně technický průzkum výplní otvorů, 09/2013). Tepelně technické parametry obvodového pláště vysoce neodpovídají požadavkům platné legislativy (viz Energetický posudek a PENB, které jsou přílohou žádosti o dotaci). Projekt tedy primárně řeší snížení energetické náročnosti objektu, což bude mít pozitivními dopady na snížení emisí CO₂ i provozních nákladů a také na zlepšení vnitřního prostředí/podmínek pro vzdělávání.

Jaké jsou příčiny problému?

Příčinou problému je absence investice do zlepšení tepelně technických vlastností obalových konstrukcí objektu gymnázia. Výsledkem je havarijní stav otvorových výplní (oken) a značná energetická náročnost objektu. Realizace aktivit snižujících energetickou náročnost budovy

evidované v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky je přitom možná, ovšem za dodržení podmínek uvedených ve stanovisku orgánu památkové péče (viz příloha žádosti o dotaci).

Co je cílem projektu?

Cílem projektu je výrazným způsobem zlepšit tepelně technické vlastnosti obálky budovy, tím snížit energetickou náročnost objektu na vytápění a s ním spojené emise CO₂. Z pohledu investora je rovněž žádoucí očekávané snížení provozní náročnosti a především zlepšení kvality vnitřního prostředí vzdělávacího zařízení (tepelný komfort, výměna vzduchu prostřednictvím užitých vzduchotechnických jednotek).

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

Realizací projektu dojde k zásadní úspoře spotřeby energie a snížení emisí CO₂. Dle výstupů z energetického posudku navržena opatření spočívající v zateplení obvodových konstrukcí a střech objektů vč. výměny otvorových výplní přinesou 43,4% úsporu roční spotřeby energie, v absolutním vyjádření se jedná o hodnotu úspory ve výši 907,4 GJ/rok. Zároveň se očekává snížení emisí CO₂ o 35 %, v absolutním vyjádření o 94,93 tun/rok. Zcela nově budou instalovány lokální vzduchotechnické jednotky pro zajištění optimálních podmínek v interiéru učeben a auly (zajištění výměny vzduchu a plnění norem pro koncentraci CO₂).

Jaké aktivity v projektu budou realizovány?

Předmětem projektu jsou především aktivity spojené se snížením energetické náročnosti objektu, dále související (nezbytné, např. sanační) práce nebo instalace vzduchotechnických jednotek zajišťujících plnění norem na větrání budov sloužících ke vzdělávacím aktivitám (škol, jmenovitě pak především učeben). Jednotlivé stavebně technické aktivity konkrétně zahrnují: zateplení dvorních fasád, štítu do Slovanského náměstí, výměnu všech oken (do ulice repliky špaletových, do dvora jednoduchá dřevěná okna z lepených profilů a izolačním zasklením), zateplení podkroví hlavních křídel budovy, zateplení všech ostatních střech, zaregulování otopné soustavy, nutné a související sanační opatření, úpravu hromosvodu a v neposlední řadě provedení vzduchotechniky pro zajištění optimálních podmínek pro výuku. Všechny stavební aktivity musejí zohledňovat podmínky stanovené ve stanovisku orgánu památkové péče. Z vlastních prostředků žadatele se budou také realizovat aktivity zcela nesouvisející s aktivitami snížení energetické náročnosti či požadavky na větrání - tj. instalace žaluzií na nové otvorové výplně vč. případné elektroinstalace u vybraných typů s el. pohonem. Součástí projektu jsou i mimostavební aktivity zastoupené projektovou přípravou (zpracování projektové žádosti, technické dokumentace pro provedení stavby, energetického posudku vč. EŠOB a PENB), povinnou publicitou (instalace billboardu a pamětní desky), inženýrskou činností při výstavbě či zajištěním služeb administrátora projektu ve vztahu k poskytovateli dotace nebo administrátora veřejných zakázek.

Popis realizačního týmu projektu :

Projektový tým žadatele se sestává z interních pracovníků a především z externích odborníků. Ti mají vnést do projektového týmu erudovanost, kvalitu a profesionalitu. Zároveň mají přispět k úspěšné realizaci projektu jako celku a k eliminaci projektových rizik. Projektový tým má následující složení:

- Vedoucí projektového týmu - interní pracovník (statutární zástupce žadatele), který má nezastupitelnou vedoucí roli v projektovém týmu ve všech fázích projektového cyklu, nese hlavní

odpovědnost za projekt, je zodpovědný za povinnou publicitu a za reporting informací poskytovateli dotace. Je též hlavním koordinátorem.

- Finanční manažer - interní pracovník (účetní organizace) je aktivní ve všech fázích projektového cyklu, dbá na finanční zajištění přípravy projektu a přípravu podkladů pro finanční a ekonomické vyhodnocení realizace i udržitelnosti projektu. Vede oddělené účetnictví pro projekt.

- Zpracovatel žádosti o dotaci - externí pracovník, v přípravě zpracovatel žádosti o dotaci.

Komunikuje se zainteresovanými subjekty.

- Projektant a vykonavatel autorského dozoru - externí pracovník, zpracovatel projektové dokumentace + dohled nad jejím naplňováním v realizační fázi.

- Zpracovatel energetického posudku - externí pracovník, zpracovatel energetického posouzení vč. EŠOB a PENB.

Další externí členové projektového týmu budou vybráni výběrovým řízením až v momentně rozhodnutí o poskytnutí dotace a budou aktivní v realizační fázi projektu - administrátor veřejných zakázek, administrátor zpráv o realizaci i udržitelnosti projektu vč. žádostí o platbu ve vztahu k poskytovateli dotace, realizátor stavby/dodávek technologie a vykonavatel technického dozoru investora a BOZP.

Jak bude zajištěno šíření výstupů projektu?

Žadatel v době zahájení realizace projektu na svých oficiálních webových stránkách zveřejní základní informace o realizované akci a o podpoře z EU/OPŽP. V momentě zahájení stavebních prací bude na dobře viditelném místě stavby umístěn velkoplošný panel (billboard) informující o základních parametrech projektu vč. poskytnuté podpory z EU/OPŽP. Tento panel bude sejmut po ukončení stavebních prací a bude nahrazen stálou pamětní deskou s obdobnou informativní hodnotou.

V čem je navržené řešení inovativní?

Realizace projektu sníží environmentální náročnost objektu a s ohledem na požadavky na kvalitu vnitřního mikroklimatu prostor školy dojde zcela nově k instalaci vzduchotechnických jednotek s funkcí rekuperace.

Jaká existují rizika projektu?

Největším rizikem projektu je faktické neobdržení dotace, příp. obdržení výrazně nižší míry dotace, než o kterou žadatel žádá, což by reálně ohrozilo realizaci projektu v předkládaném rozsahu s příslušnými environmentálními přínosy. Dalším rizikem je výběr kvalitního zhotovitele díla. Výše uvedená rizika se žadatel snažil/bude snažit eliminovat kvalitní projektovou přípravou a využitím odborného zpracovatele zadávací dokumentace. Žadatel pro zdárný průběh realizace projektu počítá s využitím služeb autorského a technického dozoru investora vč. koordinátora BOZP. Potenciální environmentální rizika spojená s výskytem chráněných synantropních druhů živočichů budou eliminována zpracováním odborného posudku, na základě něhož v případě potřeby budou aplikována vhodná opatření (instalace ptačích budek, apod.). Vlastní stavební práce na objektu památky budou prováděny v souladu se stanoviskem orgánu památkové péče.

Klíčová slova :

Cílová skupina

Cílová skupina:

vlastníci veřejných budov

Popis cílové skupiny:

Jihomoravský kraj v pozici zřizovatele středních škol zabezpečuje materiálně technické podmínky pro zajištění středního vzdělávání. Je vlastníkem významného počtu objektů, které jsou určeny pro zajištění středoškolského vzdělávání. Z titulu povinnosti péče řádného hospodáře usiluje o co nejlepší stav těchto objektů i z hlediska energetických vlastností obálky budovy i kvality vnitřního prostředí - mikroklimatu.

Subjekty projektu

Typ subjektu:	Hlavní žadatel/příjemce
Kód státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu:	Gymnázium Brno, Slovanské náměstí, příspěvková organizace
IČ:	00559016
DIČ / VAT id:	
Právní forma:	Příspěvková organizace zřízená územním samosprávným celkem
Je subjekt právnickou osobou?:	Ano
Datum vzniku:	2. 7. 1996
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:	Ne

Adresy subjektu

Kód státu:	CZE - Česká republika
Typ adresy:	Adresa oficiální (adresa sídla organizace)
Název kraje:	Jihomoravský kraj
Název okresu:	Brno-město
Název ORP:	Brno

Městská část:	Brno-Královo Pole
Obec:	Brno
Část obce:	Královo Pole
Ulice:	Slovanské náměstí
PSČ:	612 00
Číslo orientační:	7
Číslo popisné/ evidenční:	1804
Kód druhu čísla domovního:	1
WWW:	

Osoby subjektu

Titul před jménem:	
Jméno:	Ilona
Příjmení:	Kopecká
Titul za jménem:	
Telefon:	
Mobil:	+420601363228
Email:	red@gymnaslo.cz
Hlavní kontaktní osoba:	Ano
Statutární zástupce:	Ano

Účty subjektu

Název účtu příjemce:	Gymnázium Slovanské náměstí
Kód banky:	0600 - MONETA Money Bank, a.s.
IBAN:	
Měna účtu:	CZK
Stát:	Česká republika
Předčíslí ABO:	
Základní část ABO:	209878148
Neplatný záznam účtu:	

Účetní období

CZ NACE

Kód:	P
Název:	SEKCE P - VZDĚLÁVÁNÍ
Je součástí projektu?:	
Kód:	85
Název:	Vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.1
Název:	Předškolní vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.10
Název:	Předškolní vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.10.0
Název:	Předškolní vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.2
Název:	Primární vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.20
Název:	Primární vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.20.0
Název:	Primární vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.3
Název:	Sekundární vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.31
Název:	Sekundární všeobecné vzdělávání
Je součástí projektu?:	Ano
Kód:	85.31.1
Název:	Základní vzdělávání na druhém stupni základních škol
Je součástí projektu?:	

Kód:	85.31.2
Název:	Střední všeobecné vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.32
Název:	Sekundární odborné vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.32.1
Název:	Střední odborné vzdělávání na učilištích
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.32.2
Název:	Střední odborné vzdělávání na středních odborných školách
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.4
Název:	Postsekundární vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.41
Název:	Postsekundární nikoli terciární vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.41.0
Název:	Postsekundární nikoli terciární vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.42
Název:	Terciární vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.42.0
Název:	Terciární vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.5
Název:	Ostatní vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.51
Název:	Sportovní a rekreační vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.51.0
Název:	Sportovní a rekreační vzdělávání
Je součástí projektu?:	
Kód:	85.52

Název: Je součástí projektu?:	Umělecké vzdělávání
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.52.0 Umělecké vzdělávání
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.53 Činnosti autoškol a jiných škol řízení
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.53.1 Činnosti autoškol
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.53.2 Činnosti leteckých škol
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.53.9 Činnosti ostatních škol řízení
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.59 Ostatní vzdělávání j. n.
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.59.1 Vzdělávání v jazykových školách
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.59.2 Environmentální vzdělávání
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.59.3 Inovační vzdělávání
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.59.9 Jiné vzdělávání j. n.
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.6 Podpůrné činnosti ve vzdělávání
Kód: Název: Je součástí projektu?:	85.60 Podpůrné činnosti ve vzdělávání

Kód: 85.60.0
Název: Podpůrné činnosti ve vzdělávání
Je součástí projektu?:

Typ subjektu: Vítězný dodavatel
Kód státu: CZE - Česká republika
Název subjektu: Stojan Zdeněk, Ing.
IČ: 13150278
DIČ / VAT id:
Právní forma: Podnikající fyzická osoba tuzemská
Je subjekt právnickou osobou?: Ano
Datum vzniku: 6. 5. 1997
Typ plátce DPH: Jsem plátce DPH a mám nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu
Procentní podíl:
Počet zaměstnanců:
Roční obrat (EUR):
Bilanční suma roční rozvahy (EUR):
Velikost podniku: Nerelevantní
Kód institucionálního sektoru: Nefinanční podniky soukromé národní
Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku: Ne

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 4
Obec: Praha
Část obce: Nusle
Ulice: 5. května
PSČ: 140 00
Číslo orientační: 62
Číslo popisné/ evidenční: 798
Kód druhu čísla domovního: 1
WWW:

Osoby subjektu

Titul před jménem:	Ing.
Jméno:	Zdeněk
Příjmení:	Stojan
Titul za jménem:	
Telefon:	
Mobil:	603412135
Email:	projektservis@volny.cz
Hlavní kontaktní osoba:	
Statutární zástupce:	

Účty subjektu

Název účtu příjemce:	Ing. Zdeněk Stojan, Projekt-servis
Kód banky:	0100 - Komerční banka, a.s.
IBAN:	
Měna účtu:	CZK
Stát:	Česká republika
Předčíslení ABO:	
Základní část ABO:	7475640257
Neplatný záznam účtu:	

Účetní období

CZ NACE

Typ subjektu:	Zřizovatel - nadřízený kraj
Kód státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu:	Jihomoravský kraj
IČ:	70888337

DIČ / VAT id:
Právní forma: Kraj
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: Jihomoravský kraj
Název okresu: Brno-město
Název ORP: Brno
Městská část: Brno-střed
Obec: Brno
Část obce: Veveří
Ulice: Žerotínovo náměstí
PSČ: 602 00
Číslo orientační: 3
Číslo popisné/
evidenční: 449
Kód druhu čísla
domovního: 1
WWW:

Osoby subjektu

Titul před jménem: JUDr.
Jméno: Bohumil
Příjmení: Šimek
Titul za jménem:
Telefon:
Mobil: 541651501
Email: simek.bohumil@kr-jihomoravsky.cz
Hlavní kontaktní osoba:

Statutární zástupce:

Účty subjektu

Název účtu příjemce:	ZBÚ průtokový u ČNB
Kód banky:	0710 - Česká národní banka
IBAN:	
Měna účtu:	CZK
Stát:	Česká republika
Předčíslí ABO:	94
Základní část ABO:	110621
Neplatný záznam účtu:	

Účetní období

CZ NACE

Umístění

Dopad projektu:	CHKO/NP:
582786 Brno	

Místo realizace:	CHKO/NP:
CZ064 Jihomoravský kraj	
CZ0642 Brno-město	
582786 Brno	

Rozpočet roční

Kód	Název	Částka celkem	Procento
1	Celkové výdaje	42 143 241,00	102,28
1.1	Celkové způsobilé výdaje	41 202 884,00	100,00
1.1.1	Celkové způsobilé výdaje - investiční	41 202 884,00	100,00
1.1.1.1	Realizace investiční	39 823 726,00	96,65
1.1.1.1.01	Výdaje na zateplení investiční	39 799 526,00	96,59
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	24 200,00	0,06
1.1.1.2	Projektová příprava investiční	1 379 158,00	3,35
1.1.1.2.1	Projektová dokumentace/ studie/posudky investiční	477 708,00	1,16
1.1.1.2.2	Technický dozor investiční	423 500,00	1,03
1.1.1.2.3	Autorský dozor investiční	96 800,00	0,23
1.1.1.2.4	Žádost investiční	36 300,00	0,09
1.1.1.2.5	Výběrové řízení investiční	193 600,00	0,47
1.1.1.2.6	Manažerské řízení přípravy a realizace projektu investiční	151 250,00	0,37
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	940 357,00	2,28

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	20 103 252,00	22 039 989,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42 143 241,00	102,28
1.1	19 624 604,00	21 578 280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41 202 884,00	100,00
1.1.1	19 624 604,00	21 578 280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41 202 884,00	100,00
1.1.1.1	18 514 066,00	21 309 660,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39 823 726,00	96,65
1.1.1.1.01	18 505 596,00	21 293 930,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39 799 526,00	96,59
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	8 470,00	15 730,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 200,00	0,06
1.1.1.2	1 110 538,00	268 620,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 379 158,00	3,35
1.1.1.2.1	477 708,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	477 708,00	1,16
1.1.1.2.2	254 100,00	169 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	423 500,00	1,03
1.1.1.2.3	58 080,00	38 720,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	96 800,00	0,23
1.1.1.2.4	36 300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 300,00	0,09
1.1.1.2.5	193 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	193 600,00	0,47
1.1.1.2.6	90 750,00	60 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	151 250,00	0,37
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	478 648,00	461 709,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	940 357,00	2,28

Přehled zdrojů financování

Fáze přehledu financování:	Žádost o podporu
Měna:	CZK
Název etapy:	
Celkové zdroje:	42 143 241,00
Celkové nezpůsobilé výdaje:	940 357,00
JPP nezpůsobilé:	0,00
Celkové způsobilé výdaje:	41 202 884,00
Jiné peněžní příjmy (JPP):	0,00
CZV bez příjmů:	41 202 884,00
Příjmy dle čl. 61 obecného nařízení:	0,00
Příspěvek Unie:	24 721 730,40
Národní veřejné zdroje:	16 481 153,60
Podpora celkem:	24 721 730,40
Vlastní zdroj financování:	16 481 153,60
% vlastního financování:	40,00
Zdroj financování vlastního podílu:	Finanční prostředky z rozpočtu krajů/kraje
% vlastního financování - více rozvinutý region:	0,00

Finanční plán

Pořadí finančního plánu:	1
Datum předložení:	30. 9. 2018
Etapa:	
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	10 766 151,00
Vyúčtování - Investice:	10 766 151,00
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	
Závěrečná platba:	Ne

Pořadí finančního plánu:	2
Datum předložení:	31. 12. 2018
Etapa:	
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	8 858 454,00
Vyúčtování - Investice:	8 858 454,00
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00

Vyúčtování - očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	
Závěrečná platba:	Ne

Pořadí finančního plánu:	3
Datum předložení:	30. 4. 2019
Etapa:	
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	21 578 279,00
Vyúčtování - Investice:	21 578 279,00
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	
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:	24 721 730,40

Oblast intervence

Kód:	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:	24 721 730,40
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: 24 721 730,40

Ekonomická aktivita

Kód: 19
Název: Vzdělávání
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 24 721 730,40

Mechanismus územního plnění

Kód: 07
Název: Nepoužije se
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 24 721 730,40

Lokalizace

Kód: CZ064
Název: Jihomoravský kraj
NUTS2: Jihovýchod
NUTS1: Česká republika
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 24 721 730,40

Typ území

Kód: 01
Název: Velké městské oblasti (hustě obydlené > 50 000 obyvatel)
Procentní podíl: 4,13
Indikativní alokace: 1 021 007,47

Kód:	02
Název:	Malé městské oblasti (střední hustota > 5000 obyvatel)
Procentní podíl:	6,85
Indikativní alokace:	1 693 438,53
Kód:	03
Název:	Venkovské oblasti (řídce osídlené)
Procentní podíl:	89,02
Indikativní alokace:	22 007 284,40

Indikátory

Kód indikátoru:	32701
Název indikátoru:	Snížení konečné spotřeby energie ve veřejných budovách
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 6. 2018
Cílová hodnota:	907,400
Datum cílové hodnoty:	30. 4. 2019
Měrná jednotka:	GJ/rok
ENVI:	ENVI
Typ indikátoru:	Výstup

Definice indikátoru:

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

Popis hodnoty:

Kód indikátoru:	36010
Název indikátoru:	Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	1. 6. 2018
Cílová hodnota:	94,930
Datum cílové hodnoty:	30. 4. 2019
Měrná jednotka:	Tuny ekvivalentu CO ₂ /rok
ENVI:	ENVI
Typ indikátoru:	Výstup

Definice indikátoru:

Hrubé celkové snížení emisí skleníkových plynů (v ekvivalentu CO₂, tisíc tun za rok) v důsledku intervencí financovaných ESI fondy. Výpočet ekvivalentu CO₂ 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:	0001
Stav veřejné zakázky:	Plánována
Evidenční číslo veřejné zakázky v ISVZ:	
Je veřejná zakázka evidována v NEN?:	
Veřejná zakázka je významná dle §16a ZVZ:	
Sdružení zadavatelů:	
Veřejná zakázka napříč projekty:	
Určení dalších projektů se stejnou veřejnou zakázkou:	
<u>Předpokládané údaje o veřejné zakázce</u>	
Pracovní název veřejné zakázky:	Realizace energeticky úsporných opatření
Předpokládaný typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení:	Smlouva
Předpokládané datum zahájení zadávacího/výběrového řízení:	1. 2. 2018
Předpokládaný kód CPV:	
Předpokládaný název CPV:	

Základní údaje o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky:	
Typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení:	
Režim veřejné zakázky:	Podlimitní
Druh zadávacího řízení/výběrového řízení:	Otevřené řízení
Specifikace druhu zadavatele:	Veřejný
Kód CPV:	
Název CPV:	
Měna:	

Výše DPH:

**Datum zahájení zadávacího/
výběrového řízení:**

Předpokládané datum ukončení 30. 4. 2018

zadávacího/výběrového řízení:

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky 33 642 325,00

bez DPH:

**Předpokládaná hodnota veřejné zakázky vážící
se k projektu**

Bez DPH: 33 642 325,00

Bez DPH - způsobilé výdaje:

S DPH - způsobilé výdaje:

Skutečně uhrazená cena vážící se k projektu

Bez DPH:

S DPH:

Bez DPH - způsobilé výdaje:

S DPH - způsobilé výdaje:

Bez DPH - nezpůsobilé výdaje:

S DPH - nezpůsobilé výdaje:

Datum uhrazení:

Smlouvy/Dodatky

Datum podpisu smlouvy:

Cena veřejné zakázky dle smlouvy

bez DPH.:

Datum podpisu dodatku:

Cena veřejné zakázky po uzavření dodatku

bez DPH:

Sankční krácení

Předpokládaný druh veřejné zakázky

Předpokládaný druh veřejné zakázky:

Stavební práce

Předpokládaný nový druh veřejné zakázky:

**Stručný popis předpokládaného druhu veřejné
zakázky:**

Druh veřejné zakázky

Údaje o dodavateli / dodavatelích

Údaje o námitkách

Smlouva

Dodatek

Návrh na ÚOHS

Podnět na ÚOHS

Přílohy k VZ

Pořadové číslo veřejné zakázky:	0002
Stav veřejné zakázky:	Zahájena
Evidenční číslo veřejné zakázky v ISVZ:	
Je veřejná zakázka evidována v NEN?:	Ne
Veřejná zakázka je významná dle §16a ZVZ:	
Sdružení zadavatelů:	
Veřejná zakázka napříč projekty:	
Určení dalších projektů se stejnou veřejnou zakázkou:	
<u>Předpokládané údaje o veřejné zakázce</u>	
Pracovní název veřejné zakázky:	Projekty pro výběr zhotovitele -Realizace energeticky úsporných opatření na Gymnáziu Brno, Slovanské náměstí, příspěvková organizace
Předpokládaný kód CPV:	

Předpokládaný název CPV:

Číslo smlouvy: 0

Základní údaje o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky: Projekty pro výběr zhotovitele-Realizace energeticky úsporných opatření na Gymnáziu Brno, Slovanské náměstí, příspěvková organizace

Typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení: Smlouva
Režim veřejné zakázky: Malého rozsahu (malé hodnoty)
Druh zadávacího řízení/výběrového řízení: Bez zadávacího řízení
Specifikace druhu zadavatele: Veřejný

Kód CPV:
Název CPV:
Měna: CZK
Výše DPH: 21 %
**Datum zahájení zadávacího/
výběrového řízení:** 5. 1. 2016
**Předpokládané datum ukončení
zadávacího/výběrového řízení:** 25. 1. 2016
**Předpokládaná hodnota veřejné zakázky
bez DPH:** 394 800,00

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky vážící se k projektu

Bez DPH: 394 800,00
Bez DPH - způsobilé výdaje: 394 800,00
S DPH - způsobilé výdaje: 477 708,00

Skutečně uhrazená cena vážící se k projektu

Bez DPH:
S DPH:
Bez DPH - způsobilé výdaje:
S DPH - způsobilé výdaje:
Bez DPH - nezpůsobilé výdaje:
S DPH - nezpůsobilé výdaje:
Datum uhrazení:

Smlouvy/Dodatky

Datum podpisu smlouvy: 25. 1. 2016
**Cena veřejné zakázky dle smlouvy
bez DPH.:** 394 800,00
Datum podpisu dodatku:
**Cena veřejné zakázky po uzavření dodatku
bez DPH:**

Sankční krácení

Předpokládaný druh veřejné zakázky

Předpokládaný druh veřejné zakázky: Služby
Předpokládaný nový druh veřejné zakázky:
Stručný popis předpokládaného druhu veřejné zakázky:

Druh veřejné zakázky

Druh veřejné zakázky: Služby
Další druh veřejné zakázky:
Stručný popis druhu veřejné zakázky:

Údaje o dodavateli / dodavatelích

IČ: 13150278
RČ:
Název subjektu: Stojan Zdeněk, Ing.
Jméno: ZDENĚK
Příjmení: STOJAN
Právní forma: Podnikající fyzická osoba tuzemská

Údaje o námitkách

Smlouva

Datum podpisu smlouvy: 25. 1. 2016
Předpokládané datum ukončení realizace veřejné zakázky: 15. 5. 2016
Cena veřejné zakázky dle smlouvy bez DPH.: 394 800,00
Částka ceny veřejné zakázky vážící se k projektu bez DPH.: 394 800,00
Částka způsobilých výdajů z ceny veřejné zakázky

Sestava vytvořena v MS2014+

JIKOPILO

27.6.2017 15:22

Bez DPH:	394 800,00
S DPH:	477 708,00
Částka nezpůsobilých výdajů z ceny veřejné zakázky	
Bez DPH:	0,00
S DPH:	0,00
Dodavatel:	Stojan Zdeněk, Ing. ZDENĚK STOJAN

Dodatek

Návrh na ÚOHS

Podnět na ÚOHS

Přílohy k VZ

Pořadové číslo veřejné zakázky:	0003
Stav veřejné zakázky:	Plánována
Evidenční číslo veřejné zakázky v ISVZ:	
Je veřejná zakázka evidována v NEN?:	
Veřejná zakázka je významná dle §16a ZVZ:	
Sdružení zadavatelů:	
Veřejná zakázka napříč projekty:	
Určení dalších projektů se stejnou veřejnou zakázkou:	
<u>Předpokládané údaje o veřejné zakázce</u>	
Pracovní název veřejné zakázky:	Výběr dodavatele služby Výkon zadavatelských činností investora
Předpokládaný typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení:	Smlouva
Předpokládané datum zahájení zadávacího/výběrového řízení:	5. 1. 2018
Předpokládaný kód CPV:	
Předpokládaný název CPV:	

Sestava vytvořena v MS2014+

JKOPILO

27.6.2017 15:22

Základní údaje o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky:

Typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení:

Režim veřejné zakázky:

Malého rozsahu (malé hodnoty)

Druh zadávacího řízení/výběrového řízení:

Specifikace druhu zadavatele:

Veřejný

Kód CPV:

Název CPV:

Měna:

Výše DPH:

Datum zahájení zadávacího/
výběrového řízení:

Předpokládané datum ukončení
zadávacího/výběrového řízení:

20. 1. 2018

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky
bez DPH:

160 000,00

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky vážící se k projektu

Bez DPH:

160 000,00

Bez DPH - způsobilé výdaje:

160 000,00

S DPH - způsobilé výdaje:

Skutečně uhrazená cena vážící se k projektu

Bez DPH:

S DPH:

Bez DPH - způsobilé výdaje:

S DPH - způsobilé výdaje:

Bez DPH - nezpůsobilé výdaje:

S DPH - nezpůsobilé výdaje:

Datum uhrazení:

Smlouvy/Dodatky

Datum podpisu smlouvy:

Cena veřejné zakázky dle smlouvy
bez DPH.:

Datum podpisu dodatku:

Cena veřejné zakázky po uzavření dodatku
bez DPH:

Sankční krácení

Předpokládaný druh veřejné zakázky

Předpokládaný druh veřejné zakázky:
Předpokládaný nový druh veřejné zakázky:
Stručný popis předpokládaného druhu veřejné zakázky:

Služby

Druh veřejné zakázky

Údaje o dodavateli / dodavatelích

Údaje o námitkách

Smlouva

Dodatek

Návrh na ÚOHS

Podnět na ÚOHS

Přílohy k VZ

Pořadové číslo veřejné zakázky:
Stav veřejné zakázky:
Evidenční číslo veřejné zakázky v ISVZ:
Je veřejná zakázka evidována v NEN?:

0004
Plánována

Sestava vytvořena v MS2014+

JKOPILO

27.6.2017 15:22

Veřejná zakázka je významná dle §16a ZVZ:

Sdružení zadavatelů:

Veřejná zakázka napříč projekty:

Určení dalších projektů se stejnou veřejnou zakázkou:

Předpokládané údaje o veřejné zakázce

Pracovní název veřejné zakázky:

Výběr dodavatele služby Technický dozor investora

Smlouva

Předpokládaný typ kontraktu

zadávacího/výběrového řízení:

Předpokládané datum zahájení

5. 4. 2018

zadávacího/výběrového řízení:

Předpokládaný kód CPV:

Předpokládaný název CPV:

Základní údaje o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky:

Typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení:

Malého rozsahu (malé hodnoty)

Režim veřejné zakázky:

Druh zadávacího řízení/výběrového řízení:

Veřejný

Specifikace druhu zadavatele:

Kód CPV:

Název CPV:

Měna:

CZK

Výše DPH:

21 %

Datum zahájení zadávacího/

výběrového řízení:

Předpokládané datum ukončení

11. 5. 2018

zadávacího/výběrového řízení:

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky

270 000,00

bez DPH:

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky vážící

se k projektu

Bez DPH:

270 000,00

Bez DPH - způsobilé výdaje:

270 000,00

S DPH - způsobilé výdaje:

326 700,00

Skutečně uhrazená cena vážící se k projektu

Bez DPH:

S DPH:

Bez DPH - způsobilé výdaje:

S DPH - způsobilé výdaje:

Bez DPH - nezpůsobilé výdaje:

S DPH - nezpůsobilé výdaje:

Datum uhrazení:

Smlouvy/Dodatky

Datum podpisu smlouvy:

Cena veřejné zakázky dle smlouvy
bez DPH.:
Datum podpisu dodatku:
Cena veřejné zakázky po uzavření dodatku
bez DPH:

Sankční krácení

Předpokládaný druh veřejné zakázky

Předpokládaný druh veřejné zakázky: Služby
Předpokládaný nový druh veřejné zakázky:
Stručný popis předpokládaného druhu veřejné
zakázky:

Druh veřejné zakázky

Údaje o dodavateli / dodavatelích

Údaje o námitkách

Smlouva

Dodatek

Návrh na ÚOHS

Podnět na ÚOHS

Přílohy k VZ

Pořadové číslo veřejné zakázky:	0005
Stav veřejné zakázky:	Plánována
Evidenční číslo veřejné zakázky v ISVZ:	
Je veřejná zakázka evidována v NEN?:	
Veřejná zakázka je významná dle §16a ZVZ:	
Sdružení zadavatelů:	
Veřejná zakázka napříč projekty:	
Určení dalších projektů se stejnou veřejnou zakázkou:	
<u>Předpokládané údaje o veřejné zakázce</u>	
Pracovní název veřejné zakázky:	Výběr dodavatele služby Autorský dozor
Předpokládaný typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení:	Smlouva
Předpokládané datum zahájení zadávacího/výběrového řízení:	10. 4. 2018
Předpokládaný kód CPV:	
Předpokládaný název CPV:	

Základní údaje o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky:	
Typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení:	
Režim veřejné zakázky:	Malého rozsahu (malé hodnoty)
Druh zadávacího řízení/výběrového řízení:	
Specifikace druhu zadavatele:	Veřejný
Kód CPV:	
Název CPV:	
Měna:	CZK
Výše DPH:	21 %
Datum zahájení zadávacího/ výběrového řízení:	
Předpokládané datum ukončení zadávacího/výběrového řízení:	15. 5. 2018
Předpokládaná hodnota veřejné zakázky bez DPH:	80 000,00

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky vážící se k projektu

Bez DPH:	80 000,00
Bez DPH - způsobilé výdaje:	80 000,00

S DPH - způsobilé výdaje: 96 800,00

Skutečně uhrazená cena vážící se k projektu

Bez DPH:

S DPH:

Bez DPH - způsobilé výdaje:

S DPH - způsobilé výdaje:

Bez DPH - nezpůsobilé výdaje:

S DPH - nezpůsobilé výdaje:

Datum uhrazení:

Smlouvy/Dodatky

Datum podpisu smlouvy:

Cena veřejné zakázky dle smlouvy

bez DPH.:

Datum podpisu dodatku:

Cena veřejné zakázky po uzavření dodatku

bez DPH:

Sankční krácení

Předpokládaný druh veřejné zakázky

Předpokládaný druh veřejné zakázky: Služby

Předpokládaný nový druh veřejné zakázky:

Stručný popis předpokládaného druhu veřejné zakázky:

Druh veřejné zakázky

Údaje o dodavateli / dodavatelích

Údaje o námitkách

Smlouva

Sestava vytvořena v MS2014+

JIKOPILO

27.6.2017 15:22

Dodatek

Návrh na ÚOHS

Podnět na ÚOHS

Přílohy k VZ

Pořadové číslo veřejné zakázky:	0006
Stav veřejné zakázky:	Plánována
Evidenční číslo veřejné zakázky v ISVZ:	
Je veřejná zakázka evidována v NEN?:	
Veřejná zakázka je významná dle §16a ZVZ:	
Sdružení zadavatelů:	
Veřejná zakázka napříč projekty:	
Určení dalších projektů se stejnou veřejnou zakázkou:	
<u>Předpokládané údaje o veřejné zakázce</u>	
Pracovní název veřejné zakázky:	Výběr dodavatele služby BOZP
Předpokládaný typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení:	Smlouva
Předpokládané datum zahájení zadávacího/výběrového řízení:	10. 4. 2013
Předpokládaný kód CPV:	
Předpokládaný název CPV:	

Základní údaje o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky:	
Typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení:	
Režim veřejné zakázky:	Malého rozsahu (malé hodnoty)
Druh zadávacího řízení/výběrového řízení:	
Specifikace druhu zadavatele:	Veřejný
Kód CPV:	
Název CPV:	
Měna:	

Výše DPH:

Datum zahájení zadávacího/
výběrového řízení:

Předpokládané datum ukončení 15. 5. 2018

zadávacího/výběrového řízení:

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky 80 000,00

bez DPH:

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky vážící se k projektu

Bez DPH: 80 000,00

Bez DPH - způsobilé výdaje: 80 000,00

S DPH - způsobilé výdaje:

Skutečně uhrazená cena vážící se k projektu

Bez DPH:

S DPH:

Bez DPH - způsobilé výdaje:

S DPH - způsobilé výdaje:

Bez DPH - nezpůsobilé výdaje:

S DPH - nezpůsobilé výdaje:

Datum uhrazení:

Smlouvy/Dodatky

Datum podpisu smlouvy:

Cena veřejné zakázky dle smlouvy

bez DPH.:

Datum podpisu dodatku:

Cena veřejné zakázky po uzavření dodatku

bez DPH:

Sankční krácení

Předpokládaný druh veřejné zakázky

Předpokládaný druh veřejné zakázky: Služby

Předpokládaný nový druh veřejné zakázky:

Stručný popis předpokládaného druhu veřejné zakázky:

Druh veřejné zakázky

Údaje o dodavateli / dodavatelích

Údaje o námitkách

Smlouva

Dodatek

Návrh na ÚOHS

Podnět na ÚOHS

Přílohy k VZ

Pořadové číslo veřejné zakázky:	0007
Stav veřejné zakázky:	Plánována
Evidenční číslo veřejné zakázky v ISVZ:	
Je veřejná zakázka evidována v NEN?:	
Veřejná zakázka je významná dle §16a ZVZ:	
Sdružení zadavatelů:	
Veřejná zakázka napříč projekty:	
Určení dalších projektů se stejnou veřejnou zakázkou:	
<u>Předpokládané údaje o veřejné zakázce</u>	
Pracovní název veřejné zakázky:	Manažerské řízení přípravy a realizace projektu
Předpokládaný typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení:	Smlouva
Předpokládané datum zahájení zadávacího/výběrového řízení:	1. 3. 2018

Předpokládaný kód CPV:
Předpokládaný název CPV:

Základní údaje o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky:
Typ kontraktu zadávacího/výběrového řízení:
Režim veřejné zakázky: Malého rozsahu (malé hodnoty)
Druh zadávacího řízení/výběrového řízení:
Specifikace druhu zadavatele: Veřejný
Kód CPV:
Název CPV:
Měna: CZK
Výše DPH: 21 %
Datum zahájení zadávacího/
výběrového řízení:
Předpokládané datum ukončení 31. 3. 2018
zadávacího/výběrového řízení:
Předpokládaná hodnota veřejné zakázky 125 000,00
bez DPH:

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky vážící se k projektu

Bez DPH: 125 000,00
Bez DPH - způsobilé výdaje: 125 000,00
S DPH - způsobilé výdaje: 151 250,00

Skutečně uhrazená cena vážící se k projektu

Bez DPH:
S DPH:
Bez DPH - způsobilé výdaje:
S DPH - způsobilé výdaje:
Bez DPH - nezpůsobilé výdaje:
S DPH - nezpůsobilé výdaje:
Datum uhrazení:

Smlouvy/Dodatky

Datum podpisu smlouvy:
Cena veřejné zakázky dle smlouvy
bez DPH.:
Datum podpisu dodatku:
Cena veřejné zakázky po uzavření dodatku
bez DPH:

Sankční krácení

Předpokládaný druh veřejné zakázky

Předpokládaný druh veřejné zakázky:
Předpokládaný nový druh veřejné zakázky:
Stručný popis předpokládaného druhu veřejné zakázky:

Služby

Druh veřejné zakázky

Údaje o dodavateli / dodavatelích

Údaje o námitkách

Smlouva

Dodatek

Návrh na ÚOHS

Podnět na ÚOHS

Přílohy k VZ

Horizontální principy

Projekt zaměřen na udržitelnou zaměstnanost žen a udržitelný postup žen v zaměstnání

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: Cílené zaměření na horizontální princip
Popis a zdůvodnění vlivu projektu na horizontální princip:
Projekt je zaměřen na snížení energetické náročnosti objektu gymnázia zásluhou zateplení obálky budovy, výměny otvorových výplní a použití lokálních vzduchotechnických jednotek s rekuperací. Realizací projektu dojde k významnému snížení spotřeby energie (až o 43,4 %) a emisí skleníkových plynů (až o 35 %).

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: Doklad osvědčující název a sídlo
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: zZadmWCqFk2mJC7wp44DRA|1751688::zřizovací
listina_Gymnazium_Slovanske-nam.pdf

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Zřizovací listina

Pořadí: 2
Název dokumentu: Doklad o jmenování statutárního zástupce žadatele
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: U2m8ZRHgckilHgDwm9L19w|1707389::Jmenovací
dekret.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Jmenovací dekret statutárního zástupce

Pořadí: 3
Název dokumentu: Aktuální výpis z katastru nemovitostí a snímek
katastrální mapy
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: c77in7HgEkKyG0A8Vorffg|1707827::kn.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Aktuální výpis z katastru nemovitostí a snímek katastrální mapy z internetové aplikace www.cuzk.cz

Pořadí: 4
Název dokumentu: Projektová dokumentace včetně položkového rozpočtu
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: tj4307Q_QkiAe_VGnU9B2w|2350990::04_projektova_d
okumentace.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Sestava vytvořena v MS2014+ JIKOPILO 27.6.2017 15:22

Popis dokumentu:

Projektová dokumentace ve stupni pro provedení stavby + položkový rozpočet + rozpočet stvržený žadatelem a zpracovatelem

Pořadí: 5
Název dokumentu: Kumulativní rozpočet projektu
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: GLfCtWT2bk-C6bGRKvDKQw|2347119::Kumulativní
rozpočet (2).pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Kumulativní rozpočet projektu dle závazného vzoru stvržený zpracovatelem a žadatelem

Pořadí: 6
Název dokumentu: Energetický posudek
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Odborný posudek
Druh povinné přílohy žádosti o podporu:
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: ivrOx99hJEu2yIKZ5zRYtw|1708069::16062_EP
OPŽP_Gymnázium Brno, Slovanské náměstí.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Energetický posudek zpracovaný energetickým specialistou

Pořadí: 7
Název dokumentu: Dokument "indikátory (parametry) pro hodnocení a
monitorování projektu"
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: tb4y2lm2mkiYDvWPz8Gztw|1751488::Indikátory
(parametry) pro hodnocení a monitorování projektu_Gymnazium_Slovanske_namesti. výzva.xlsx
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV

Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Dokument "indikátory (parametry) pro hodnocení a monitorování projektu" dle zveřejněného vzoru

Pořadí: 8
Název dokumentu: Energetický štítek obálky budovy
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Energetický štítek obálky budovy (EŠOB) dle normy ČSN 730540-2:2011
Druh povinné přílohy žádosti o podporu:
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha:
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu:
Popis dokumentu:
EŠOB je součástí Energetického posudku

Pořadí: 9
Název dokumentu: Stanovisko příslušného orgánu památkové péče
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: _T6HcoycgUyNQLZjdY-NJw|1708161::Závazné stanovisko PÚ.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Stanovisko příslušného orgánu památkové péče, že se jedná o budovu definovanou zákonem č.20/1989 Sb. jako kulturní památka

Pořadí: 10
Název dokumentu: Odborný posudek posuzující výskyt živočichů na zateplováném objektu
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:

Příloha: XQBQV17bAEGitCC888gD4A|1751621::Posudek-zivocichove.PDF
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Stanovisko odborně způsobilé osoby k nemožnosti provedení posudku z důvodu nevhodné doby pro potřebný průzkum.

Pořadí: 11
Název dokumentu: Průkaz energetické náročnosti budovy
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: G8duVXIFY0-u3kumfs9iLw|1708203::Průkaz energ. náročnosti.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Průkaz energetické náročnosti budovy - památkově chráněné objekty neprokazují splnění požadavku na energetickou náročnost budovy dle vyhlášky č.78/2013 o energetické náročnosti budovy.

Pořadí: 12
Název dokumentu: Čestné prohlášení o schopnosti prokázat zajištění vlastních zdrojů žadatele
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: YXYrsa7g9UypOAgNDVmB5w|2346985::Vlastní zdroje.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Čestné prohlášení o schopnosti prokázat zajištění vlastních zdrojů žadatele na základě schválení financování ze strany zřizovatele

Pořadí: 13
Název dokumentu: Prohlášení o typu subjektu
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy:
Příloha: 2hKKvWbK1keUMck8fppDDA|2347002::Prohlášení o
typu.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 14
Název dokumentu: Komentář k zajištění spolufinancování projektu
Doložený soubor: Ano

Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: oTsKfyz7N069SCgFjQ1D5g|2347013::KOmentář.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 15
Název dokumentu: Relevantní doklady prokazující zajištění spolufinancování
projektu
Doložený soubor: Ano

Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: ejjlu1ewwkmDI9s92pGe-g|2347043::JMK-
financovani.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Výpis usnesení Zastupitelstva JMK k zajištění financování projektu

Pořadí: 16
Název dokumentu: Informace o zůstatku nesplacených úvěrů a plánované
výši úvěrů
Doložený soubor: Ano

Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: CZcMHO4KTE2dekz3UGtAWw|2347079::Infor,mace k
nesplacným úvěrům.pdf

Sestava vytvořena v MS2014+

JIKOPILO

27.6.2017 15:22

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 17
Název dokumentu: Přehled významných projektů realizovaných a plánovaných žadatelem v letech realizace projektu
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: 7EupeOKdDEiLGpTzs8k40A|2347086::Přehled významných.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Informace k realizovaným a plánovaným projektům žadatele

Pořadí: 18
Název dokumentu: Formulář k rozřazovací tabulce pro hodnocení bonity žadatele
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy:
Příloha: yAxHttvJuUS-7jsHZWcr7g|2347105::Formulář k rozřazovací tabulce.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: MTGREPAV
Datum vložení: 11. 5. 2017
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Formulář k rozřazovací tabulce pro hodnocení bonity žadatele

CBA

Cost benefit analýza

Základní informace o CBA:

Název:	CBA - Realizace energeticky úsporných opatření -
Gymnázium Slovanské náměstí Brno	
Navázání CBA k projektu:	Realizace energeticky úsporných opatření - Gymnázium
Slovanské náměstí Brno	
Začátek referenčního období:	1. 6. 2018
Konec referenčního období:	1. 6. 2028
Hlavní CBA:	Ano
CBA je finalizované:	Ano
Sektor pro referenční období:	Ostatní sektory/Other sectors
Od:	10
Do:	15
Název subjektu:	Gymnázium Brno, Slovanské náměstí, příspěvková
organizace	
IČ:	00559016
Kód programové linie:	05
Název programové linie:	Operační program Životní prostředí
Hash:	grJbHP
Verze:	
Kód výzvy:	05_17_070
Název výzvy:	MŽP_70. 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:	41 202 884,00
Diskontní sazba:	4,00
Diskontní sazba pro Ekonomickou analýzu:	5,00
Jiné peněžní příjmy :	0,00
Celkové investiční výdaje:	42 143 241,00
Flat rate:	

Investice a zdroje:

Celkové a diskontované položky:

Název	Celkem
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové investiční náklady	42 143 241,00

Celkové provozní náklady	- 1 824 000,00
Celkové provozní výnosy	0,00
Celkové zdroje financování	42 143 241,00
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované investiční náklady	41 295 549,12
Diskontované provozní náklady	- 1 476 024,85
Diskontované provozní výnosy	0,00
Diskontované zdroje financování	41 295 549,12

Rozdílová varianta investičních nákladů:

Název	Celkem
Celkové investiční náklady	42 143 241,00
Celkové způsobilé náklady	41 202 884,00
Celkové způsobilé náklady - investiční	41 202 884,00
Celkové způsobilé náklady - neinvestiční	0,00
Celkové nezpůsobilé náklady	940 357,00
Celkové nezpůsobilé náklady - investiční	940 357,00
Celkové nezpůsobilé náklady - neinvestiční	0,00
Diskontované investiční náklady	41 295 549,12

Rozdílová varianta zdrojů financování:

Název	Celkem
Celkové zdroje financování	42 143 241,00
Příspěvek unie	24 721 730,00
Soukromé zdroje	0,00

Finanční prostředky ze státního rozpočtu	0,00
Finanční prostředky ze státních fondů	0,00
Finanční prostředky z rozpočtu krajů/kraje	17 421 511,00
Finanční prostředky z rozpočtu obcí/obce	0,00
Jiné národní veřejné finanční prostředky	0,00
Ostatní zdroje	0,00
Diskontované zdroje financování	41 295 549,12

Provozní náklady a výnosy:

Celkové a diskontované položky:

Název	Celkem
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové investiční náklady	42 143 241,00
Celkové provozní náklady	- 1 824 000,00
Celkové provozní výnosy	0,00
Celkové zdroje financování	42 143 241,00
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované investiční náklady	41 295 549,12
Diskontované provozní náklady	- 1 476 024,85
Diskontované provozní výnosy	0,00
Diskontované zdroje financování	41 295 549,12

Rozdílová varianta provozních a finančních nákladů:

Název	Celkem
--------------	---------------

Celkové provozní náklady	- 1 824 000,00
Fixní náklady	400 000,00
Variabilní náklady	- 2 224 000,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované provozní náklady	- 1 476 024,85
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00

Rozdílová varianta provozních výnosů:

Název	Příjem dle čl. 61	Celkem
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:

Sestava vytvořena v MS2014+

JKOPILO

27.6.2017 15:22

- 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:

Diskontovaná 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: Diskontovaná 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: Celkové způsobilé náklady - investiční

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:

Název	Celkem
Celkové investiční náklady	42 143 241,00
Celkové provozní náklady	- 1 824 000,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové provozní výnosy (bez financování provozní ztráty)	0,00
Návratnost investice	- 40 319 241,00
Kumulovaná návratnost investice	-1 197 569 241,00

Návratnost investice:

Název	Hodnota	Znak	Od	Do	Popis
Čistá současná hodnota	- 39 819 524,27	Menší než	0,00		Vyhovující
Doba návratnosti investice	0,00				
Index rentability	- 0,94				

Vnitřní výnosové procento	- 40,19	Menší než	4,00		Vyhovující
---------------------------	---------	-----------	------	--	------------

Návratnost kapitálu pro FA:

Vstupy pro výpočet návratnosti kapitálu:

Název	Celkem
Celkové provozní náklady	- 1 824 000,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Národní zdroje financování	17 421 511,00
Celkové provozní výnosy (bez financování provozní ztráty)	0,00
Návratnost kapitálu	- 15 597 511,00
Kumulovaná návratnost kapitálu	- 468 864 309,00

Návratnost kapitálu:

Název	Hodnota	Znak	Od	Do	Popis
Čistá současná hodnota	- 15 595 754,58	Menší než	0,00		Vyhovující
Doba návratnosti investice	0,00				
Index rentability	- 0,90				
Vnitřní výnosové procento	- 31,92	Menší než	4,00		Vyhovující

Udržitelnost pro FA:

Vstupy pro výpočet udržitelnosti:

Název	Celkem
Celkové investiční náklady	42 143 241,00
Celkové provozní náklady	- 1 824 000,00
Celkové provozní výnosy	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové zdroje financování	42 143 241,00
Udržitelnost	1 824 000,00
Kumulovaná udržitelnost	44 688 000,00

Udržitelnost:

Název	Udržitelnost
Udržitelnost	Ano

Citlivost finanční analýzy:

Kód	Název položky	Procento
01.01.01	Celkové způsobilé náklady - investiční	10,00

Celkové a diskontované položky:

Název	Celkem
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové investiční náklady	42 143 241,00
Celkové provozní náklady	- 1 824 000,00

Celkové provozní výnosy	0,00
Celkové zdroje financování	42 143 241,00
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované investiční náklady	41 295 549,12
Diskontované provozní náklady	- 1 476 024,85
Diskontované provozní výnosy	0,00
Diskontované zdroje financování	41 295 549,12

Přehled peněžních toků:

Název	Celkem
Udržitelnost	- 2 296 288,40
Kumulovaná udržitelnost	- 76 762 823,00
Návratnost investice	- 44 439 528,40
Kumulovaná návratnost investice	-1 319 020 036,00
Návratnost kapitálu	- 15 597 510,00
Kumulovaná návratnost kapitálu	- 468 864 280,00

Udržitelnost:

Název	Udržitelnost
Udržitelnost	Ne

Návratnost investice:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis

Čistá současná hodnota	Ano	- 43 856 818,32	- 10,14	Menší než	0,00		Vyhovující
Čistá současná hodnota	Ne	- 39 819 524,27		Menší než	0,00		Vyhovující
Doba návratnosti investice	Ano	0,00	0,00				
Doba návratnosti investice	Ne	0,00					
Index rentability	Ano	- 0,95	- 0,33				
Index rentability	Ne	- 0,94					
Vnitřní výnosové procento	Ano	- 40,98	- 1,97	Menší než	4,00		Vyhovující
Vnitřní výnosové procento	Ne	- 40,19		Menší než	4,00		Vyhovující

Návratnost kapitálu:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
-------	-----------	---------	-----------------	------	----	----	-------

Čistá současná hodnota	Ano	- 15 595 753,61	0,00	Menší než	0,00		Vyhovují cí
Čistá současná hodnota	Ne	- 15 595 754,58		Menší než	0,00		Vyhovují cí
Doba návratnosti investice	Ano	0,00	0,00				
Doba návratnosti investice	Ne	0,00					
Index rentability	Ano	- 0,90	0,00				
Index rentability	Ne	- 0,90					
Vnitřní výnosové procento	Ano	- 31,92	0,00	Menší než	4,00		Vyhovují cí
Vnitřní výnosové procento	Ne	- 31,92		Menší než	4,00		Vyhovují cí

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:

Název	Celkem
Celkové investiční náklady	42 143 241,00
Celkové provozní náklady	- 1 824 000,00
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:

Název	Hodnota	Znak	Od	Do	Popis
--------------	----------------	-------------	-----------	-----------	--------------

Návratnost kapitálu pro EA:

Vstupy pro výpočet návratnosti kapitálu:

Název	Celkem
Celkové provozní náklady	- 1 824 000,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celková hodnota dopadů	0,00
Národní zdroje financování	17 421 511,00
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
01.01.01	Celkové způsobitelné náklady - investiční		10,00

Celkové a diskontované položky:

Název	Celkem
Celkové investiční náklady	42 143 241,00
Celkové provozní náklady	- 1 824 000,00
Celkové provozní výnosy	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové zdroje financování	42 143 241,00
Celková hodnota dopadů	0,00
Diskontované investiční náklady	41 093 717,71
Diskontované provozní náklady	- 1 403 440,47
Diskontované provozní výnosy	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované zdroje financování	41 093 717,71
Diskontovaná hodnota dopadů	0,00

Přehled peněžních toků:

Název	Celkem
Návratnost investice	- 44 439 528,40
Návratnost kapitálu	- 15 597 510,00
Ekonomická návratnost investice	0,00
Ekonomická návratnost kapitálu	0,00
Udržitelnost	- 2 296 288,40
Ekonomická udržitelnost	0,00

Návratnost investice:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
Čistá současná hodnota	Ano	- 43 856 818,32	- 10,14	Menší než	0,00		Vyhovují cí
Čistá současná hodnota	Ne	- 39 819 524,27		Menší než	0,00		Vyhovují cí
Doba návratnosti investice	Ano	0,00	0,00				
Doba návratnosti investice	Ne	0,00					
Index rentability	Ano	- 0,95	- 0,33				
Index rentability	Ne	- 0,94					

Vnitřní výnosové procento	Ano	- 40,98	- 1,97	Menší než	4,00		Vyhovující
Vnitřní výnosové procento	Ne	- 40,19		Menší než	4,00		Vyhovující

Ekonomická návratnost investice:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis

Návratnost kapitálu:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
Čistá současná hodnota	Ano	- 15 595 753,61	0,00	Menší než	0,00		Vyhovující
Čistá současná hodnota	Ne	- 15 595 754,58		Menší než	0,00		Vyhovující
Doba návratnosti investice	Ano	0,00	0,00				
Doba návratnosti investice	Ne	0,00					

Index rentability	Ano	- 0,90	0,00				
Index rentability	Ne	- 0,90					
Vnitřní výnosové procento	Ano	- 31,92	0,00	Menší než	4,00		Vyhovující
Vnitřní výnosové procento	Ne	- 31,92		Menší než	4,00		Vyhovující

Ekonomická návratnost kapitálu:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis

Komentář:

Investice:	Investice zahrnuje částku za realizaci stavebních prací na zateplení a výměnu otvorových výplní, včetně systému větrání s rekuperací a dále náklady na výdaje související s realizací stavby.
Zdroje:	
Provozní a finanční náklady:	Do výpočtu vstupuje úspora energií vyjádřená částkou 278 tis. Kč na základě údajů z energetického posudku - str.60, dále do výpočtu vstupují nové pravidelné náklady na zajištění servisu a výměny filtrů všech pořizovaných rekuperačních jednotek - odhad 50 000,- Kč
Provozní výnosy:	Projekt negeneruje provozní výnosy, úspory energie jsou zahrnuty do snížení provozních nákladů.

Zůstatková hodnota:	
Finanční analýza:	

Metadata konvertovaného dokumentu v systému MS2014+

Identifikátor : 2351118
Alternativní identifikátor : 0HS3-WWNRES6S7GYWF18PQ
Revize : 1
Jméno souboru : Tisková verze žádosti grJbHP-0001.pdf
Typ souboru : application/pdf
Velikost : 254495
Otisk : YBEgg1UMXCa9c/pg7wfnJGIAQ9THJNLu1i7aZAlI3Rrb5/QGyS/Y45AzlUgzRkHCTYIVwnuvD/BGmYFhLWr0nw==

Dokument je opatřen následujícími podpisy :

Datum podpisu : 27. 6. 2017 15:24:00
Použitý certifikát
Vystavitel : CN=PostSignum Qualified CA 2, O="Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]", C=CZ
Subjekt : SERIALNUMBER=P518759, G=Ilona, SN=Kopecká, CN=Mgr. Ilona Kopecká, OU=1,
O="Gymnázium Brno, Slovanské náměstí, příspěvková organizace [IČ 00559016]", OID.2.5.4.97=NTRCZ-00559016, C=CZ
Platnost od : 3. 10. 2016 8:56:41
Platnost do : 23. 10. 2017 8:56:41
Sériové č. : 1F7295
Krypt. otisk : F8CE963E9E81520010407DF2DD3C9D620C589F36

Všechny uvedené podpisy jsou v okamžiku konverze k datu 27. 6. 2017 15:27:43 platné.