

Žádost o podporu

Identifikace operace

Registrační číslo projektu: CZ.05.5.11/0.0/0.0/17_061/0008664
Identifikace žádosti (Hash): yl2qhP
Zkrácený název projektu: Novostavba HOK

Typ podání: Automatické
Způsob jednání: Podepisuje jeden signatář

Projekt

Číslo programu: 05
Název programu: Operační program Životní prostředí

Číslo výzvy: 05_17_061
Název výzvy: MŽP_61. výzva, PO 5, SC 5.2, průběžná

Název projektu CZ: Novostavba pavilonu HOK - Olomouc
Název projektu EN: New building of Hemato-oncology clinic at University Hospital Olomouc

Anotace projektu:

Výstavba nového pavilonu Hemato-onkologické kliniky (dále jen HOK) ve Fakultní nemocnici Olomouc. Jedná se o vybudování nových prostor pro ambulantní provoz kliniky, vyjma lůžkové části kliniky. Důvodem investice je havarijný stav budovy, ve které je v současnosti ambulantní zdravotní péče poskytována.

Fyzická realizace projektu

Předpokládané datum zahájení: 1. 3. 2019
Skutečné datum zahájení:
Předpokládané datum ukončení: 30. 6. 2021
Předpokládaná doba trvání (v měsících): 28,00

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: Ano

Společný akční plán:

Partnerství veřejného a soukromého sektoru:

CBA:

Ne

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: Ukončení výstavby

Předpokládané datum: 30. 6. 2020

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

Sepsán a podepsán předávací protokol se zhotovitelem stavby bez vad a nedodělků bránících užívání.

Kladná stanoviska všech dotčených orgánů v rámci kolaudačního řízení.

Veřejná zakázka malého rozsahu na zhotovení a instalaci trvalé pamětní desky.

Položka harmonogramu: Zahájení kolaudačního řízení

Předpokládané datum: 1. 7. 2020

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

Podání žádosti o kolaudaci na stavební úřad.

Položka harmonogramu: Ukončení kolaudačního řízení

Předpokládané datum: 31. 12. 2020

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

Vydání kolaudačního souhlasu včetně nabytí právní moci.

Položka harmonogramu: Zahájení provozu

Předpokládané datum: 30. 6. 2021

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

ZVA

Položka harmonogramu: Zahájení výstavby

Předpokládané datum: 1. 3. 2019

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

Ukončené výběrové řízení na zhotovitele stavby, podepsaná a uveřejněná smlouva o dílo.

Výběrové řízení (vzmr) na BOZP.

Výběrové řízení (vzmr) na zhotovení a instalaci dočasného billboardu.

Specifické cíle

Číslo programu, Název programu	05 Operační program Životní prostředí
Číslo prioritní osy, Název prioritní osy	05.5 Energetické úspory 05.5.11 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	TC 04 Podpora přechodu na nízkouhlíkové hospodářství ve všech odvětvích
Číslo opatření, Název opatření	05.5.11.5.2 Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov
Číslo tematického cíle, Název tematického cíle	100,00
Číslo, Název	
Procentní podíl	
Kategorie regionu:	
Více rozvinuté	0,00
Méně rozvinuté	100,00

Popis projektu

Anotace projektu

Výstavba nového pavilonu Hemato-onkologické kliniky (dále jen HOK) ve Fakultní nemocnici Olomouc. Jedná se o vybudování nových prostor pro ambulantní provoz kliniky, vyjma lůžkové části kliniky. Důvodem investice je havarijný stav budovy, ve které je v současnosti ambulantní zdravotní péče poskytována.

Jaký problém projekt řeší?

V současnosti umístěné ambulantní provozy HOK v budově K jsou již za zenitem svých možností, nesplňují hygienické ani bezpečnostní předpisy, zcela nevyhovují kapacitně při současném počtu ambulantních pacientů (výjimkou není 150 ošetřených pacientů denně). Projekt řeší vybudování moderního, ambulantního traktu HOK.

Jaké jsou příčiny problému?

Důvodem investice je havarijný stav budovy K, kde je v současnosti ambulantní péče poskytována. Havárie v roce 2016 si vyžádala přesun laboratoří HOK do nových prostor budovy P Kožní kliniky, který FN Olomouc hradila z vlastních zdrojů. Přemístění i ambulantní části kliniky je tedy logickým pokračováním procesu přesunu celého pracoviště ze současných nevyhovujících prostor.

Co je cílem projektu?

Cílem projektu je vybudování nových prostor pro ambulantní provoz kliniky zahrnující moderní stacionáře pro podávání chemoterapií a transfúzí, vyšetřovny lékařů, výkonovou místnost pro malé zákroky, čekárny s dostatečnou kapacitou a prostory pro centrum klinického hodnocení HOK. Realizací projektu vzniknou moderním kapacitně dostačující prostory, které budou splňovat požadované podmínky pro poskytování ambulantní péče hemato-onkologickým pacientům. Vybudování moderního ambulantního traktu jednoznačně povede ke zlepšení úrovně poskytované zdravotní péče, vnímání organizace v patientské i laické veřejnosti, vytvoření odpovídajícího a důstojného zázemí pro zaměstnance, kteří tuto péči poskytují. Investice jednoznačně zvyšuje potenciál pro další odborný rozvoj oboru.

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

Novostavba nového pavilonu je situována na stávající budovu P, kde se nacházejí nově vybudované laboratoře HOK v 1. NP objektu. Nová budova se předpokládá jako pětipodlažní s dostatečným prostorem pro jednotlivé odběrové místnosti, čekárny, zázemí lékařů i sester, včetně přednáškové místnosti. Realizací této investiční akce vznikne vedlejší vstup do budovy P, ke kterému může v případě nutnosti zajet automobil i sanitní vůz. Vzhledem k faktu, že novostavba bude vybudována v pasivním energetickém standardu, očekává žadatel snížení nákladů na energie tohoto pracoviště.

Jaké aktivity v projektu budou realizovány?

V předrealizační fázi byla zpracována kompletní projektová dokumentace pro provedení stavby.

V projektu budou realizovány hlavní a vedlejší aktivity. Hlavní aktivitou bude vlastní zhotovení novostavby, vedlejšími aktivitami budou zhotovení komunikací v okolí objektu a přizpůsobení napojení stávajícího přilehlého objektu, dále řízení projektu a zajištění povinné publicity.

Výběr zhotovitele stavby se bude řídit zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a Pokyny pro zadávání zakázek v OPŽP 2014-2020.

Řízení projektu zajistí projektový tým, který bude sestaven s ohledem na to, aby byli zastoupeni všichni potřební odborníci a administrativní a manažerské kapacity - viz níže.

Povinná publicita bude zajištěna způsoby popsanými níže.

Popis realizačního týmu projektu :

Projektový tým bude složen výhradně ze zaměstnanců FNOL a budou v něm zastoupeny všechny pozice potřebné pro efektivní řízení projektu. Řídící a administrativní práce budou svěřeny manažerovi projektu, koordinátorovi projektu, finančnímu manažerovi a PR manažerovi projektu. Dále bude k dispozici právník a odborní garanti - hlavní odborný garant, garant za HOK, garant za IT, garant za veřejné zakázky, garant za PD, garant za BOZP, PO a EPS a stavební dozor.

Jak bude zajištěno šíření výstupů projektu?

Výstupy projektu budou šířeny prostřednictvím povinné publicity projektu, a to prostřednictvím informačních a propagačních nástrojů. Publicita bude zajištěna několika způsoby - informování o projektu na webových stránkách žadatele, instalace dočasného billboardu a pořízení trvalé pamětní desky. Pokud jde o internetové stránky, bude žadatel postupně uvádět informace o projektu, a to stručný popis projektu, cíle a výsledky. Součástí informovanosti bude i zmínka o poskytnutí podpory z Evropské unie a viditelná loga Operační program Životní prostředí, Ministerstvo životního prostředí. Podoba dočasného billboardu a pamětní desky bude odpovídat Grafickému manuálu povinné publicity OPŽP 2014-2020.

V čem je navržené řešení inovativní?

První stavba v plně pasivním energetickém standardu určená pro zdravotnický provoz.

Jaká existují rizika projektu?

1. Nedodržení termínu výběru dodavatele stavby - řešením je nutnost zkrácení doby výstavby, v co nejbližší době vypsání VŘ.
2. Nedodržování termínů daných harmonogramem prací - řešením zkrácení doby realizace dalších navazujících etap, výběr stabilního dodavatele.
3. Nezískání kladných stanovisek dotčených orgánů v rámci kolaudačního řízení - předběžné konzultace s průběžným odstraněním výtek bránících kladných vyjádření.
4. Nezískání kolaudačního souhlasu - v dostatečně dlouhé době podat žádost včetně kladných stanovisek všech dotčených orgánů.
5. Nesplnění pasivního energetického standardu - průběžné kontroly realizace stavebním dozorem i projektantem, výběr kvalitního dodavatele.

Klíčová slova :

novostavba HOK, pasivní energetický standard

Cílová skupina

Cílová skupina:

stavebníci

Popis cílové skupiny:

Žadatel Fakultní nemocnice Olomouc je veřejným subjektem, který v rámci své činnosti také staví veřejné budovy pro zajišťování poskytování zdravotní péče a souvisejících činností. V tomto případě hodlá žadatel jako stavebník realizovat novostavbu Hemato-onkologické kliniky.

Subjekty projektu

Typ subjektu:	Hlavní žadatel/příjemce
Kód státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu:	Fakultní nemocnice Olomouc
Jméno:	
Příjmení:	
IČ:	00098892
RČ:	
Datum narození:	
DIČ / VAT id:	
Právní forma:	Státní příspěvková organizace ze zákona
Je subjekt právnickou osobou?:	ANO
Datum vzniku:	1. 7. 1973
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:	NE

Adresy subjektu

Kód státu:	CZE - Česká republika
Typ adresy:	Adresa oficiální (adresa sídla organizace), Adresa místa realizace
Název kraje:	Olomoucký kraj
Název okresu:	Olomouc
Název ORP:	Olomouc
Městská část:	
Obec:	Olomouc
Část obce:	Nová Ulice
Ulice:	I. P. Pavlova
PSČ:	779 00
Číslo orientační:	6
Číslo popisné/evidenční:	185
Kód druhu čísla domovního:	1

WWW:

www.fnol.cz

Osoby subjektu

Titul před jménem: Prof. MUDr.
Jméno: Roman
Příjmení: Havlík
Titul za jménem: Ph.D.
Telefon:
Mobil: 588443151
Email: roman.havlik@fnol.cz
Hlavní kontaktní osoba:
Statutární zástupce: ANO

Titul před jménem: Ing.
Jméno: Jarmila
Příjmení: Neudörflerová
Titul za jménem:
Telefon:
Mobil: 775319420
Email: jarmila.neudor@fnol.cz
Hlavní kontaktní osoba: ANO
Statutární zástupce:

Účty subjektu

Název účtu příjemce: Fakultní nemocnice Olomouc - hlavní
Kód banky: 0710 - Česká národní banka
IBAN:
Měna účtu: CZK
Stát: Česká republika
Předčísí ABO: 43
Základní část ABO: 36334811
Neplatný záznam účtu:

Účetní období

CZ NACE

Kód:	86
Název:	Zdravotní péče
Je součástí projektu?:	NE
Kód:	86.2
Název:	Ambulantní a zubní zdravotní péče
Je součástí projektu?:	
Kód:	86.21
Název:	Všeobecná ambulantní zdravotní péče
Je součástí projektu?:	
Kód:	86.22
Název:	Specializovaná ambulantní zdravotní péče
Je součástí projektu?:	NE
Kód:	86.9
Název:	Ostatní činnosti související se zdravotní péčí
Je součástí projektu?:	
Kód:	Q
Název:	SEKCE Q - ZDRAVOTNÍ A SOCIÁLNÍ PÉČE
Je součástí projektu?:	

Veřejná podpora

Forma podpory:	
Právní akt podpory:	
Zrušení podpory:	
Režim podpory:	Rozhodnutí Komise o SOHZ (2012/21/EU)
Notifikace:	
Kategorie podpory dle GBER:	
Datum přidělení podpory:	
Oblast podpory:	
Měna podpory:	
Částka poskytnuté veřejné podpory celkem v Kč:	
Částka přidělené podpory uvedená v Euro:	

Částka poskytnuté veřejné
podpory celkem - příspěvek Unie v Kč:
Částka veřejné poskytnuté
podpory celkem - příspěvek ze SR v Kč:
Částka poskytnuté veřejné
podpory celkem - ostatní zdroje v Kč:
Účel podpory:

Odůvodnění změny údajů zaslaných do RDM:

Umístění

Dopad projektu:	CHKO/NP:
CZ071 Olomoucký kraj	

Místo realizace:	CHKO/NP:
500496 Olomouc	

Rozpočet roční

Kód	Název	Částka celkem	Procento
1	Celkové výdaje	152 485 991,00	115,87
1.1	Celkové způsobilé výdaje	131 599 765,00	100,00
1.1.1	Celkové způsobilé výdaje - investiční	131 575 565,00	99,98
1.1.1.1	Realizace investiční	127 002 443,00	96,51
1.1.1.1.01	Výdaje na výstavbu veřejných budov v pasivním energetickém standardu investiční	127 002 443,00	96,51
1.1.1.1.02	Propagace investiční	0,00	0,00
1.1.1.2	Projektová příprava investiční	4 573 122,00	3,48
1.1.1.2.01	Projektová dokumentace/ studie/posudky investiční	4 260 942,00	3,24
1.1.1.2.02	Technický dozor investiční	0,00	0,00
1.1.1.2.03	Autorský dozor investiční	312 180,00	0,24
1.1.1.2.04	Žádost investiční	0,00	0,00
1.1.1.2.05	Výběrové řízení investiční	0,00	0,00
1.1.1.2.06	Manažerské řízení přípravy a realizace projektu investiční	0,00	0,00
1.1.2	Celkové způsobilé výdaje - neinvestiční	24 200,00	0,02
1.1.2.1	Realizace neinvestiční	24 200,00	0,02
1.1.2.1.01	Výdaje na výstavbu veřejných budov v pasivním energetickém standardu neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.1.02	Propagace neinvestiční	24 200,00	0,02
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
1.2	Celkové nezpůsobilé výdaje	20 886 226,00	15,87

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	96 917 630,00	55 568 361,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	152 485 991,00	115,87
1.1	83 863 739,00	47 736 026,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	131 599 765,00	100,00
1.1.1	83 845 589,00	47 729 976,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	131 575 565,00	99,98
1.1.1.1	79 376 527,00	47 625 916,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	127 002 443,00	96,51
1.1.1.1.01	79 376 527,00	47 625 916,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	127 002 443,00	96,51
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
1.1.1.2	4 469 062,00	104 060,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 573 122,00	3,48
1.1.1.2.01	4 260 942,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 260 942,00	3,24
1.1.1.2.02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.03	208 120,00	104 060,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	312 180,00	0,24
1.1.1.2.04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	18 150,00	6 050,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 200,00	0,02
1.1.2.1	18 150,00	6 050,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 200,00	0,02
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
1.1.2.1.02	18 150,00	6 050,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 200,00	0,02
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
1.1.2.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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
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
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
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
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
1.2	13 053 891,00	7 832 335,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 886 226,00	15,87

Přehled zdrojů financování

Fáze přehledu financování:	Žádost o podporu - změna - návrh IS KP
Měna:	CZK
Název etapy:	
Celkové zdroje:	152 485 991,00
Celkové nezpůsobilé výdaje:	20 886 226,00
JPP nezpůsobilé:	0,00
Celkové způsobilé výdaje:	131 599 765,00
Jiné peněžní příjmy (JPP):	0,00
CZV bez příjmů:	131 599 765,00
Příjmy dle čl. 61 obecného nařízení:	0,00
Příspěvek Unie:	52 639 906,00
Národní veřejné zdroje (bez vlastního zdroje financování):	0,00
Podpora celkem:	52 639 906,00
Soukromé:	
EIB:	
Finanční mezera:	131 599 765,00
Vlastní zdroj financování:	78 959 859,00
% 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
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	83 863 739,00
Vyúčtování - Investice:	83 845 589,00
Vyúčtování - Neinvestice:	18 150,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	83 863 739,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	83 845 589,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	18 150,00
Závěrečná platba:	NE

Pořadí finančního plánu:	2
Datum předložení:	31. 12. 2019
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	

Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	47 736 026,00
Vyúčtování - Investice:	47 729 976,00
Vyúčtování - Neinvestice:	6 050,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	47 736 026,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	47 729 976,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	6 050,00
Závěrečná platba:	ANO

Kategorie intervencí

Tematický cíl

Kód:	04
Název:	Podpora přechodu na nízkouhlíkové hospodářství ve všech odvětvích
Název specifického cíle:	Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov
Procentní podíl:	100,00
Indikativní alokace:	60 994 396,40

Oblast intervence

Kód:	II.1.013
Název:	Energeticky účinná renovace veřejné infrastruktury, demonstrační projekty a podpůrná opatření
Název specifického cíle:	Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov
Procentní podíl:	100,00
Indikativní alokace:	60 994 396,40
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: 60 994 396,40

Ekonomická aktivita

Kód: 20
Název: Zdravotní péče
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 60 994 396,40

Mechanismus územního plnění

Kód: 07
Název: Nepoužije se
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 60 994 396,40

Lokalizace

Kód: CZ071
Název: Olomoucký kraj
NUTS2: Střední Morava
NUTS1: Česká republika
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 60 994 396,40

Typ území

Kód: 01
Název: Velké městské oblasti (hustě obydlené > 50 000 obyvatel)
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 60 994 396,40

Indikátory

Kód indikátoru: 32716

Název indikátoru: Nově vytvořená podlahová plocha veřejných budov v pasivním energetickém standardu
Výchozí hodnota: 0,000
Datum výchozí hodnoty: 21. 8. 2018
Cílová hodnota: 2097,000
Datum cílové hodnoty: 31. 10. 2020
Měrná jednotka: m2
ENVI: ENVI
Typ indikátoru: Výstup

Definice indikátoru:

Podlahová plocha nových veřejných budov v pasivním energetickém standardu postavených s podporou OP ŽP.

Popis hodnoty:

Součet podlahových ploch všech podlaží novostavby. Datum dosažení cílové hodnoty je vztažen k datu ukončení realizace projektu tj. ukončení stavby včetně profinancování a zařazení do majetku.

Veřejné zakázky

Pořadové číslo veřejné zakázky	Název veřejné zakázky	Pracovní název veřejné zakázky	HASH VZ	Stav veřejné zakázky	Administrativní stav VZ
		Zhotovitel stavby Zhotovení projektové dokumentace	BAAxqVZ BAnGBVZ	Plánována Zadána	Rozpracována Rozpracována

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:

Projektový tým se bude skládat z občanů České republiky a budou v něm zastoupeni muži i ženy. Při výběru složení členů týmu je klíčovým kritériem zejména příslušná odbornost, nikoliv žádná další diskriminační kritéria jako např. rasa, etnický původ, náboženské vyznání, světový názor, zdravotní postižení, věk nebo sexuální orientace. Samotný projekt je zaměřen na výstavbu nového objektu v areálu Fakultní nemocnice Olomouc, který nebude mít negativní vliv na dodržování principu rovných příležitostí a nediskriminace.

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:

Díky projektu bude vybudována moderní stavba pro ambulantní hematoonkologické pacienty, která bude splňovat všechny legislativní i užité požadavky na moderní zdravotnický provoz.

Pasivní stavba umožní menší náklady na standardní provoz nemovitosti a finanční prostředky od zdravotních pojišťoven za zdravotní péči bude možné investovat do zlepšení poskytované péče.

Menší energetická náročnost budovy bude mít i pozitivní dopad na životního prostředí.

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:

V aktivitách projektu je zajištěn rovný přístup mužů i žen, nedochází k diskriminaci na základě pohlaví. Projekt je zaměřen na výstavbu nového objektu v areálu Fakultní nemocnice Olomouc, který nebude mít negativní vliv na dodržování principu rovných příležitostí mužů a žen.

Dokumenty

Pořadí: 1
Název dokumentu: Kumulativní rozpočet pdf
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Kumulativní rozpočet
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: ANO
Povinný: ANO
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: SymP25zZpESVDBJG18U0dQ|8802852::Příloha č. 01
Kumulativní rozpočet.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 21. 6. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 2
Název dokumentu: Průkaz energetické náročnosti budovy (PENB) -
předávací protokol
Číslo:

Název předdefinovaného dokumentu: Průkaz energetické náročnosti budovy (PENB)
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: ANO
Povinný: ANO
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: corYefSWE0SU0tPDizccQA|8814195::Příloha č. 02 PENB
- předávací protokol.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 21. 6. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Dokument předán osobně ing. Zieglerové, Státní fond životního prostředí ČR, Wellnerova 7, Olomouc dne 7.9.2018.

Pořadí: 3
Název dokumentu: Dokumentace pro provedení stavby - předávací protokol
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Projektová studie stavebního a/nebo technologického řešení dle zveřejněného vzoru nebo projektová dokumentace v úrovni pro stavební povolení, případně vyšší stupeň projektové dokumentace
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: ANO
Povinný: ANO
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: eGiJYnFRkkybAuZX_OQ-cw|8814203::Příloha č. 03
Dokumentace pro provedení stavby - předávací protokol.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 21. 6. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Dokument předán osobně ing. Zieglerové, Státní fond životního prostředí ČR, Wellnerova 7, Olomouc dne 7.9.2018.

Pořadí: 4
Název dokumentu: Stavební položkový rozpočet xls
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: ZahJojquu0ibzRhVOiiWUQ|8803852::Příloha č. 04
Položkový rozpočet stavby.xlsx
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 4. 9. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 5

Název dokumentu: Plná moc k zastupování
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: v_tFuNG2REKJx1iE_dLALg|8814538::Příloha č. 05 Plná moc k zastupování.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 4. 9. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 6
Název dokumentu: Prohlášení o plátcovství DPH
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: Z5cKp6fZdkOMMQ6WGsC6kw|8802807::Příloha č. 06 Prohlášení o plátcovství DPH.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 4. 9. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 7
Název dokumentu: Prohlášení o nemovitostech dotčených realizací projektu
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: XKSVfsJruUa0Af0-xkScRQ|8802821::Příloha č. 07 Prohlášení o nemovitostech dotčených realizací projektu.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 4. 9. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 8
Název dokumentu: Souhlasné stanovisko zřizovatele
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: E1irttQ3KEGAs13AcOrhMw|8802835::Příloha č. 08 Souhlasné stanovisko zřizovatele.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 4. 9. 2018

Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 9
Název dokumentu: Prohlášení o prokázání zajištění vlastních zdrojů
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: O_NQCHurAkGUfrx4Z7Q7GA|8802843::Příloha č. 09
PRohlášení o schopnosti prokázat zajištění vlastních zdrojů žadatele.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 4. 9. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 10
Název dokumentu: Kumulativní rozpočet xls
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: F4HSHDm-EUOA4XttdlkugA|8813939::Příloha č. 10
Kumulativní rozpočet.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 6. 9. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Soubor nelze uložit bez maker, nelze připojit, proto přikládáme soubor v zip, který obsahuje přílohu v xls.

Pořadí: 11
Název dokumentu: Položkový rozpočet stavby pdf
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: oA4MoWwONEeWxrauYJYgYg|8814296::Příloha č. 11
Položkový rozpočet stavby.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 6. 9. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 12
Název dokumentu: Průkaz energetické náročnosti stavby pdf
Doložený soubor: ANO
Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: lzFvg7S_8U2eISnZtLVCfg|8814589::Příloha č. 12 PENB
včetně protokolů výpočtů.pdf

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 7. 9. 2018
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 14
Název dokumentu: Dokumentace pro provedení stavby - I.
Doložený soubor: NE
Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: Pn-
5MDt9rUqugcn9wcOjOA|10864889::HOK_FINAL_MENSI_DPS.part01.rar

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 11. 1. 2019
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 15
Název dokumentu: Dokumentace pro provedení stavby - II.
Doložený soubor: NE
Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: XvY2j_PT_EWSnWMDfJiCdQ|10864999::HOK_FINAL_ME
NSI_DPS.part02.rar

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 11. 1. 2019
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 16
Název dokumentu: Dokumentace pro provedení stavby - III.
Doložený soubor: NE
Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: jbf4j0PHUUSEZ7utnuBzWg|10865037::HOK_FINAL_ME
NSI_DPS.part03.rar

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 11. 1. 2019
Verze dokumentu: 0001

Popis dokumentu:

Pořadí: 17
Název dokumentu: Dokumentace pro provedení stavby - IV.
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha:
KSA4igp9_EO_2YIEYEd8pA|10865077::HOK_FINAL_MEN
SI_DPS.part04.rar
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 11. 1. 2019
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 18
Název dokumentu: Dokumentace pro provedení stavby - V.
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha:
Oijh8zWA5kqY2F9downoDw|10865135::HOK_FINAL_ME
NSI_DPS.part05.rar
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 11. 1. 2019
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 19
Název dokumentu: Dokumentace pro provedení stavby - VI.
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha:
16gvDEmgqUOe3gSEIHguuQ|10865396::HOK_FINAL_ME
NSI_DPS.part06.rar
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 11. 1. 2019
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 20
Název dokumentu: Dokumentace pro provedení stavby - VII.
Doložený soubor: NE

Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: QyfSpLb4xkO86Ni5F6JDZA|10865581::HOK_FINAL_MEN
SI_DPS.part07.rar
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 11. 1. 2019
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 21
Název dokumentu: Dokumentace pro provedení stavby - VIII.
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: NbSGdKVzJUe_mi5BivjMRw|10865705::HOK_FINAL_ME
NSI_DPS.part08.rar
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 11. 1. 2019
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 22
Název dokumentu: Zřizovací listina včetně VP k SOHZ
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: 6ZWdhHX93EKCaKn6Fm5kDA|10865752::ZŘIZOVACÍ
LISTINA PLATNÁ 2016 (ZÁŘÍ).pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 11. 1. 2019
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 23
Název dokumentu: Položkový rozpočet Novostavba HOK
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: DwTXI-yPL0WZBycQ-clkyw|11282423::Položkový
rozpočet FN Olomouc Novostavba HOK.xlsx
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 5. 2. 2019

Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Položkový rozpočet obsahuje rozdělení způsobilých a nezpůsobilých výdajů s odůvodněním.

Pořadí: 24
Název dokumentu: Položkový rozpočet - Novostavba HOK - potrubní pošta
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: NuD5S1h8K0mxlg7b4OSfCQ|11282453::Položkový
rozpočet Novostavba HOK potrubní pošta - D.1.4.K.2 .xls
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 5. 2. 2019
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 25
Název dokumentu: Kumulativní rozpočet
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: 16wQMnwMPEKuzPkBtia2sQ|11283558::Kumulativní
rozpočet.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 5. 2. 2019
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Kumulativní rozpočet včetně nezpůsobilých výdajů.

Pořadí: 26
Název dokumentu: Vypořádání připomínek
Doložený soubor: NE
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Příloha: HockoYov9USW6jiFRgzHew|11283956::Vypořádání
připomínek.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: NZNEUJAR
Datum vložení: 5. 2. 2019
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Metadata konvertovaného dokumentu v systému MS2014+

Identifikátor : 11285064
Alternativní identifikátor : F1LY5QDEG02RK1G9X5IH7Q
Revize : 3
Jméno souboru : Tisková verze žádosti yl2qhP-0003.pdf
Typ souboru : application/pdf
Velikost : 127425
Otisk : hLC05bkv5hB2kcJgHDg123hutx/HeytGvDibhus9BAvzNt03/pPTJsok43xjlSSIsVKj6jwV8WUNDdFH8kaUQg==

Dokument je opatřen následujícími podpisy :

Datum podpisu : 5. 2. 2019 16:01:00

Použitý certifikát

Vystavitel : CN=ACAEID2.1 - Qualified Issuing Certificate (kvalifikovaný systémový certifikát vydávající CA),
L="Vinohradská 184/2396, 130 00, Praha 3", OU=Akreditovaný poskytovatel certifikačních služeb, O=elidentity a.s., C=CZ
Subjekt : SERIALNUMBER=QCA-38046, OID.2.5.4.97=VATCZ-00098892, T=62521,
E=Jarmila.Neudorflerova@fnol.cz, CN=Ing. Jarmila Neudörflerová, O=Fakultní nemocnice Olomouc [IČ 00098892], C=CZ
Platnost od : 2. 10. 2018 13:17:08
Platnost do : 2. 10. 2019 13:17:08
Sériové č. : 6C275F28
Krypt. otisk : 8C5C562AEDA1A141928C928615C44EA6D2BBA3DB

Všechny uvedené podpisy jsou v okamžiku konverze k datu 6. 2. 2019 8:24:45 platné.