

Žádost o podporu

Základní údaje

Registrační číslo projektu: CZ.05.01.01/01/23_037/0003829
Identifikace žádosti (HASH): 0efeJd
Název projektu CZ: Snížení energetické náročnosti areálu Technických služeb města Dvora Králové nad Labem - vedlejší budova
Způsob jednání: Podepisuje jeden signatář

Projekt

Číslo programu: 05
Název programu: Operační program Životní prostředí 2021—2027
Číslo výzvy: 05_23_037
Název výzvy: MŽP_37. výzva, SC 1.1, průběžná na komplexní projekty pro MRR

Název projektu CZ: Snížení energetické náročnosti areálu Technických služeb města Dvora Králové nad Labem - vedlejší budova
Název projektu EN: Reducing the energy intensity of the Technical Services complex of the city of Dvora Králové nad Labem - adjacent building

Anotace projektu:

Předmětem projektu je komplexní revitalizace pro snížení energetické náročnosti budovy využívané pro Technické služby města Dvůr Králové nad Labem. Úspornými opatřeními jsou zateplení obvodových stěn a soklu, stropů pod půdou, stěny do půdy a ploché střechy, výměna otvorů výplní, instalace FVE s akumulací, výměna zdroje tepla pro vytápění – kotel na pelety a instalace nabíjecích stanic.

Fyzická realizace projektu

Předpokládané datum zahájení: 1. 4. 2024
Předpokládané datum ukončení: 31. 8. 2026
Předpokládaná doba trvání (v měsících): 29,00

Doplňkové informace

Realizace zadávacích řízení na projektu:	Ne
Veřejná podpora:	Ano
CBA:	Ne
Partnerství veřejného a soukromého sektoru:	Ne
Režim financování:	Ex-post

Popis projektu

Anotace projektu:

Předmětem projektu je komplexní revitalizace pro snížení energetické náročnosti budovy využívané pro Technické služby města Dvůr Králové nad Labem. Úspornými opatřeními jsou zateplení obvodových stěn a soklu, stropů pod půdou, stěny do půdy a ploché střechy, výměna otvorů výplní, instalace FVE s akumulací, výměna zdroje tepla pro vytápění – kotel na pelety a instalace nabíjecích stanic.

Jaký problém projekt řeší?

Realizací projektu dojde ke úsporám energie a zvýšení podílu energie z obnovitelných zdrojů energie na provozu veřejných budov - TS města Dvůr Králové nad Labem.

S rozmachem moderních technologií a růstem životní úrovně se neustále zvyšuje spotřeba energie. Jako nejpoužívanější zdroj v ČR jsou v současné době využívána fosilní paliva, která mají omezené zásoby. Vzhledem k jejich neobnovitelnosti je stále naléhavější hledat nové alternativní zdroje energie a současně se zaměřit na energetické úspory.

Ochrana klimatu a snižování emisí skleníkových plynů patří k hlavním prioritám EU. Česko se jako členský stát Evropské unie (dále rovněž EU) aktivně podílí na usnadnění přechodu k nízkouhlíkové energetice. Cílem této problematiky je snížení emisí skleníkových plynů, zvýšení energetické efektivity a navýšení podílu obnovitelných zdrojů energie v celkovém mixu energetických zdrojů do roku 2030

Jaké jsou příčiny problému?

Jedná se o komplexní projekt revitalizace objektu se zaměřením na snížení energetické náročnosti. Souborem opatření je zlepšení tepelně technických vlastností jednotlivých konstrukcí obálky budovy zahrnující zateplení obvodových stěn a soklu, stropů pod půdou, stěny do půdy a ploché střechy, výměna otvorů výplní, instalace FVE s akumulací, výměna zdroje tepla pro vytápění – kotel na pelety a instalace nabíjecích stanic.

Vedlejší budova je dvoupodlažní obdélníkového půdorysu s přístavkem. Objekt byl dokončen v sedmdesátých letech minulého století. Nosnou konstrukci tvoří obvodové zdivo z plynosilikátu tl. 450 mm. Sokl je obložen keramickým obkladem. Střecha je vytvořena z příhradových nosníků. Strop pod půdou je tvořen ocelovými profily Knauf a zaklopen sádkartonovými deskami. Je zateplen pomocí minerální vaty tl. 100 mm, nad skladem vpravo je zateplení vatou pouze tl. 60 mm. Plochá střecha nad přístavkem má železobetonovou nosnou konstrukci zateplenou pomocí polystyrenu tl. 50 mm. V roce 2015 byly otvorové výplně vyměněny za plastové s izolačním dvojsklem.

Co je cílem projektu?

Cílem projektu je komplexní revitalizace pro snížení energetické náročnosti budovy využívané pro Technické služby města Dvůr Králové nad Labem. Úspornými opatřeními jsou zateplení obvodových stěn a soklu, stropů pod půdou, stěny do půdy a ploché střechy, výměna otvorů výplní, instalace FVE

s akumulací, výměna zdroje tepla pro vytápění – kotel na pelety a instalace nabíjecích stanic.

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

Úspora primární energie z neobnovitelných zdrojů - 98,46 % (94,581 MWh/rok)
Dosažená hodnota primární energie z neobnovitelných zdrojů pro stav po realizaci navržených opatření - 1,484 MWh/rok
Průměrný součinitel prostupu tepla obálky budovy - 0,27 W.m-2K-1
Nejvyšší denní teplota vzduchu v místnosti v letním období - 27,23 °C
Snížení konečné spotřeby energie - 152,193 GJ/rok
Zvýšení instalovaného elektrického výkonu u podpořených subjektů - 0,0463 MW
Výroba energie z obnovitelných zdrojů celkem - 41,731 MWh/rok
Výroba tepla z obnovitelných zdrojů 26,83 MWh/rok
Zvýšení instalovaného tepelného výkonu u podpořených subjektů 0,020 MW

Jaké aktivity v projektu budou realizovány?

- Zateplení obvodových stěn a soklu, stropů pod půdou, stěny do půdy a ploché střechy
- Výměna výplní otvorů – původní dveře a dveře do půdy
- Výměna zdroje tepla pro vytápění – kotel na pelety
- Instalace fotovoltaické elektrárny s akumulací
- Instalace nabíjecích stanic
- opatření 1.2.1. FVE

Popis realizačního týmu projektu:

Jak bude zajištěno šíření výstupů projektu?

V čem je navržené řešení inovativní?

Jaká existují rizika projektu?

Klíčová slova:

Specifické cíle

Číslo programu:	05
Název programu:	Operační program Životní prostředí 2021—2027
Číslo priority:	05.01

Název priority:	Životní prostředí
Číslo cíle politiky:	CP 2
Název cíle politiky:	Zelenější Evropa
Číslo specifického cíle - Formát	
ŘO:	05.01.01
Číslo specifického cíle - Formát EK:	05.01.01.02.01
	Podpora energetické účinnosti a snižování emisí
Název specifického cíle:	skleníkových plynů
Číslo specifického cíle/opatření -	
Formát ŘO:	05.01.01.01
Číslo specifického cíle/opatření -	
Formát EK:	05.01.01.02.01.01
	Snížení energetické náročnosti veřejných budov a veřejné
Název specifického cíle/opatření:	infrastruktury
Procentní podíl:	100,00
Kategorie regionu	
Více rozvinuté	0,00
Méně rozvinuté	100,00
Přechodové	0,00

Cílová skupina

Cílová skupina:	Vlastníci veřejných budov
Popis cílové skupiny:	Město Dvůr Králové nad Labem, obyvatelé Dvora Králové nad Labem, široká veřejnost

Subjekty projektu

Typ subjektu:	Žadatel/příjemce
Kód a název státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu/Jméno a příjmení:	Technické služby města Dvora Králové nad Labem
IČ/RČ žadatele:	00052981

DIČ / VAT ID:

Právní forma:

Příspěvková organizace zřízená územním
samosprávným celkem

Je subjekt právnickou osobou?:

Ano

Datum vzniku:

2. 1. 1991

Typ plátce DPH:

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

Počet zaměstnanců:

Roční obrat (EUR):

Bilanční suma

roční rozvahy (EUR):

Velikostní kategorie podniku:

Velký podnik

Kód institucionálního sektoru:

**Zahrnout subjekt do definice jednoho
podniku:**

Ne

**Zahrnout subjekt do definice rodinného
podniku:**

Ne

Statutární zástupci

Jméno a příjmení / Název:

DOMINIK VALENTA

Adresa:

Dukelská 2267,54401 Dvůr Králové nad Labem

Adresy subjektu

Kód a název státu:

CZE - Česká republika

Typ adresy:

Adresa oficiální (adresa sídla organizace)

Název kraje:

Královéhradecký kraj

Název okresu:

Trutnov

Název ORP:

Dvůr Králové nad Labem

Městská část:

Obec:

Dvůr Králové nad Labem

Část obce:

Dvůr Králové nad Labem

Ulice:

Seifertova

PSČ:

54401

Číslo orientační:

Číslo popisné/evidenční:

2936

Kód druhu 1

číslo domovního:

WWW:

Adresa uvedená textově:

Seifertova 2936, 544 01 Dvůr Králové nad Labem

Osoby subjektu

Titul před jménem:

Jméno: DOMINIK

Příjmení: VALENTA

Titul za jménem:

Telefon:

Mobil: 605233242

E-mail: reditel@tsdvur.cz

Statutární zástupce: Ano

Funkce:

Účty subjektu

Název účtu: 193125052

Kód banky: 0300 - Československá obchodní banka, a.s.

IBAN:

Měna účtu: CZK

Stát: Česká republika

Předčíslí ABO:

Základní část ABO: 193125052

Neplatný záznam účtu: Ne

Účetní období

Typ subjektu:	Zřizovatel - obec
Kód a název státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu/Jméno a příjmení:	Město Dvůr Králové nad Labem
IČ/RČ žadatele:	00277819
DIČ / VAT ID:	
Právní forma:	Obec
Je subjekt právnickou osobou?:	Ano
Typ plátce DPH:	Jsem plátce DPH a nemám zákonný nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu
Počet zaměstnanců:	
Roční obrát (EUR):	
Bilanční suma roční rozvahy (EUR):	
Velikostní kategorie podniku:	
Kód institucionálního sektoru:	
Zahrnout subjekt do definice rodinného podniku:	Ne

Statutární zástupci

Jméno a příjmení / Název:	JAN JAROLÍM
Adresa:	Alešova 1506,54401 Dvůr Králové nad Labem

Adresy subjektu

Kód a název státu:	CZE - Česká republika
Typ adresy:	Adresa oficiální (adresa sídla organizace)
Název kraje:	Královéhradecký kraj
Název okresu:	Trutnov
Název ORP:	Dvůr Králové nad Labem
Městská část:	
Obec:	Dvůr Králové nad Labem
Část obce:	Dvůr Králové nad Labem
Ulice:	náměstí T. G. Masaryka
PSČ:	54401
Číslo orientační:	
Číslo popisné/evidenční:	38

Kód druhu 1

číslo domovního:

WWW:

Adresa uvedená textově:

náměstí T. G. Masaryka 38, 544 01 Dvůr Králové nad Labem

Osoby subjektu

Účty subjektu

Název účtu:	94-5013601
Kód banky:	0710 - Česká národní banka
IBAN:	
Měna účtu:	CZK
Stát:	Česká republika
Předčísle ABO:	94
Základní část ABO:	5013601
Neplatný záznam účtu:	Ne

Účetní období

Kontaktní osoby

Jméno a příjmení:	Anna Žitnáková
E-mail:	zitnakova@ea-dotace.cz
Telefon:	603431674

Místo realizace

579203 Dvůr Králové nad Labem

CZ NACE

Kód CZ NACE: 38.11
Název: Shromažďování a sběr odpadů, kromě nebezpečných

Specifické datové položky

05_015 Spotřeba primární energie z neobnovitelných zdrojů po realizaci projektu (GJ/rok)

Číslo: 5,34

05_014 Spotřeba primární energie z neobnovitelných zdrojů před realizaci projektu (GJ/rok)

Číslo: 345,83

05_029 Nově instalovaný (špičkový) výkon FV systému (kWp)

Číslo: 46,35

05_035 IRR - vnitřní výnosové procento (%)

Číslo: -7,50

05_031 Nová výroba tepla z OZE (GJ/rok)

Číslo: 96,59

05_030 Nově instalovaná kapacita akumulace (baterie k FV systému) (kWh)

Číslo: 38,40

05_018 Konečná spotřeba energie po realizaci projektu (GJ/rok)

Číslo: 114,59

05_021 Projekt realizován v kombinaci s EPC/metodou Design and Build

Ano/Ne: Ne

05_034 Reálná doba návratnosti (roky)

Číslo: 20,00

05_023 Typ nového zdroje vytápění

Text:

kotel na dřevní štěpku

05_026 Nově instalovaný výkon tepelný - OZE (tepelné čerpadlo) (kWt)

Číslo: 0,00

05_010 Emise skleníkových plynů před realizací projektu (tun / rok)

Číslo: 22,80

05_122 Typ řešené budovy

Text:

budova technických služeb města

05_017 Konečná spotřeba energie před realizací projektu (GJ/rok)

Číslo: 266,76

05_027 Nově instalovaný výkon tepelný - OZE (fototermický systém) (kWt)

Číslo: 0,00

05_033 NPV – čistá současná hodnota (tis. Kč)

Číslo: -3 569,00

05_022 Typ zdroje vytápění před realizací projektu

Text:

plynový kotel

05_025 Nově instalovaný výkon tepelný - OZE (kotel na biomasu) (kWt)

Číslo: 20,00

05_011 Emise skleníkových plynů po realizaci projektu (tun/rok)

Číslo: 4,30

05_032 Nová výroba elektřiny z OZE (GJ/rok)

Číslo: 150,23

05_028 Nově instalovaný výkon elektrický (pouze OZE KVET) (kWe)

Číslo: 0,00

Indikátory

Kód indikátoru: 323000

Název indikátoru: Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů

Měrná jednotka: GJ/rok

Typ indikátoru: Výsledek

Výchozí hodnota: 0,000

Datum výchozí hodnoty: 22. 2. 2024

Cílová hodnota: 152,172
Datum cílové hodnoty: 30. 11. 2027
Popis výchozí a cílové hodnoty:

Kód indikátoru: 324041
Název indikátoru: Veřejné budovy s nižší energetickou náročností
Měrná jednotka: m2
Typ indikátoru: Výstup
Výchozí hodnota: 0,000
Datum výchozí hodnoty:
Cílová hodnota: 365,600
Datum cílové hodnoty: 30. 11. 2027
Popis výchozí a cílové hodnoty:

Kód indikátoru: 327004
Název indikátoru: Roční spotřeba primární energie ve veřejných budovách
Měrná jednotka: MWh/rok
Typ indikátoru: Výsledek
Výchozí hodnota: 96,065
Datum výchozí hodnoty: 22. 2. 2024
Cílová hodnota: 1,484
Datum cílové hodnoty: 30. 11. 2027
Popis výchozí a cílové hodnoty:

Kód indikátoru: 339010
Název indikátoru: Zvýšení instalovaného tepelného výkonu u podpořených subjektů
Měrná jednotka: MW
Typ indikátoru: Výstup
Výchozí hodnota: 0,000
Datum výchozí hodnoty:
Cílová hodnota: 0,020
Datum cílové hodnoty: 30. 11. 2027
Popis výchozí a cílové hodnoty:

Kód indikátoru: 339020
Název indikátoru: Zvýšení instalovaného elektrického výkonu u podpořených subjektů
Měrná jednotka: MW
Typ indikátoru: Výstup
Výchozí hodnota: 0,000

Datum výchozí hodnoty:

Cílová hodnota: 0,046

Datum cílové hodnoty: 30. 11. 2027

Popis výchozí a cílové hodnoty:

Kód indikátoru: 346102

Název indikátoru: Výroba elektrické energie z obnovitelných zdrojů celkem

Měrná jednotka: MWh/rok

Typ indikátoru: Výsledek

Výchozí hodnota: 0,000

Datum výchozí hodnoty: 22. 2. 2024

Cílová hodnota: 41,731

Datum cílové hodnoty: 30. 11. 2027

Popis výchozí a cílové hodnoty:

Kód indikátoru: 348002

Název indikátoru: Výroba tepla z obnovitelných zdrojů

Měrná jednotka: MWh/rok

Typ indikátoru: Výsledek

Výchozí hodnota: 0,000

Datum výchozí hodnoty: 22. 2. 2024

Cílová hodnota: 26,830

Datum cílové hodnoty: 30. 11. 2027

Popis výchozí a cílové hodnoty:

Kód indikátoru: 360102

Název indikátoru: Odhadované emise skleníkových plynů

Měrná jednotka: tun CO2 ekv./rok

Typ indikátoru: Výsledek

Výchozí hodnota: 22,800

Datum výchozí hodnoty: 22. 2. 2024

Cílová hodnota: 4,300

Datum cílové hodnoty: 30. 11. 2027

Popis výchozí a cílové hodnoty:

Horizontální principy

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

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

Veřejná podpora

Subjekt: Technické služby města Dvora Králové nad Labem
Forma podpory:
Právní akt podpory:
Zrušení podpory:
Kombinace veřejné podpory: OPŽP - GBER čl. 38
Režim podpory: GBER
Notifikace horizontálních pravidel:
Kategorie/Oddíly GBER:
Články GBER:
Odstavce a písmena relevantních článků
GBER:
Podporované odvětví SGEI:
Datum poskytnutí:
Oblast podpory:
Měna podpory:
Částka pro výpočet veřejné podpory 0,00
(CZK):
Částka veřejné podpory 0,00
(EUR, dotační zdroje):
Částka veřejné podpory 0,00
- příspěvek UNIE (CZK):
Částka veřejné podpory 0,00
- státní rozpočet (CZK):
Částka vlastních zdrojů 0,00
- spolufinancování (CZK):
Účel podpory:

Odůvodnění změny údajů zaslaných do RDM:

Subjekt: Technické služby města Dvora Králové nad Labem
Forma podpory:

Právní akt podpory:
Zrušení podpory:
Kombinace veřejné podpory: OPŽP - GBER čl. 38
Režim podpory: GBER
Notifikace horizontálních pravidel:
Kategorie/Oddíly GBER:
Články GBER:
Odstavce a písmena relevantních článků GBER:
Podporované odvětví SGEI:
Datum poskytnutí:
Oblast podpory:
Měna podpory:
Částka pro výpočet veřejné podpory (CZK):
Částka veřejné podpory (EUR, dotační zdroje):
Částka veřejné podpory - příspěvek UNIE (CZK):
Částka veřejné podpory - státní rozpočet (CZK):
Částka vlastních zdrojů - spolufinancování (CZK):
Účel podpory:

Odůvodnění změny údajů zaslaných do RDM:

Rozpočet jednotkový

Kód	Název MJ	Cena jednotky	Počet jednotek	Částka celkem	Procento
1	Celkové výdaje	0,00	0,00	8 204 228,34	128,61
1.1	Celkové způsobilé výdaje	0,00	0,00	6 378 966,74	100,00
1.1.1	Celkové způsobilé přímé náklady do limitu paušálu a projekty bez motivačního účinku GBER	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1	Přímé náklady jednotkové - investiční do limitu paušálu a projekty bez motivačního účinku GBER KS	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Přímé náklady jednotkové - neinvestiční do limitu paušálu a projekty bez motivačního účinku GBER	0,00	0,00	0,00	0,00

	KS				
1.1.2	Nepřímé náklady - paušál	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Přímé náklady jednotkové nebo doložené doklady nad limit paušálu a projekty s motivačním účinkem GBER	0,00	0,00	6 378 966,74	100,00
1.1.3.3	Přímé náklady jednotkové nebo doložené doklady - investiční nad limit paušálu a projekty s motivačním účinkem GBER KS	6 378 966,74	1,00	6 378 966,74	100,00
1.1.3.4	Přímé náklady jednotkové nebo doložené doklady - neinvestiční nad limit paušálu a projekty s motivačním účinkem GBER KS	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Celkové nezpůsobilé výdaje	0,00	0,00	1 825 261,60	28,61
1.2.5	Celkové nezpůsobilé výdaje - investiční	1 825 261,60	1,00	1 825 261,60	28,61
1.2.6	Celkové nezpůsobilé výdaje - neinvestiční	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Celkové způsobilé výdaje - investiční	0,00	0,00	6 378 966,74	100,00
3	Celkové způsobilé výdaje - neinvestiční	0,00	0,00	0,00	0,00

Přehled zdrojů financování

Fáze přehledu financování:	Žádost o podporu - změna - návrh IS KP
Měna:	CZK
Celkové zdroje:	8 204 228,34
Celkové nezpůsobilé výdaje:	1 825 261,60
Celkové způsobilé výdaje:	6 378 966,74
CZV bez příjmů:	6 378 966,74
Příspěvek Unie:	3 827 380,04
Národní veřejné zdroje (bez vlastního zdroje financování):	0,00
Podpora celkem:	3 827 380,04
Vlastní zdroj financování:	2 551 586,70
Zdroj financování vlastního podílu:	Finanční prostředky z rozpočtu obcí/obce
% vlastního financování - méně rozvinutý region příp. nerelevantní:	40,00
% vlastního financování - přechodový region:	
% vlastního financování - více rozvinutý region:	

Finanční plán

Pořadí finančního plánu:	1
Datum předložení:	1. 5. 2025
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	2 000 000,00
Vyúčtování - Investice:	2 000 000,00
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	2 000 000,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	2 000 000,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	0,00
Závěrečná platba:	Ne

Pořadí finančního plánu:	2
Datum předložení:	1. 9. 2025
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	2 000 000,00
Vyúčtování - Investice:	2 000 000,00
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	2 000 000,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	2 000 000,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	0,00
Závěrečná platba:	Ne

Pořadí finančního plánu:	3
Datum předložení:	31. 12. 2025
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	2 000 000,00
Vyúčtování - Investice:	2 000 000,00
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	2 000 000,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	2 000 000,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	0,00
Závěrečná platba:	Ne

Pořadí finančního plánu:	4
Datum předložení:	1. 9. 2026
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	378 966,74
Vyúčtování - Investice:	378 966,74
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	378 966,74
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	378 966,74
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	0,00
Závěrečná platba:	Ano

Čestná prohlášení

Název čestného prohlášení:

OPŽP_Čestné prohlášení k žádosti o podporu

Text čestného prohlášení:

Žadatel, resp. osoba oprávněná jednat jménem žadatele, tímto prohlašuje, že:

- a) žadatel se seznámil s podmínkami poskytování podpory v rámci OPŽP 2021-2027 a zavazuje se je dodržovat;
- b) žadatel nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v části druhé, hlavě V nebo VIII zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník. Splnění požadavku musí být zachováno v průběhu kompletní administrace podpořeného projektu. V případě, že je žadatel/příjemce podpory právnickou osobou, musí tuto podmínku splňovat všichni členové statutárního orgánu žadatele/příjemce podpory. Žadatel/Příjemce podpory je povinen neprodleně oznámit ŘO/ZS, pokud dojde ke změně tohoto stavu;
- c) žadatel nemá v době podání žádosti o podporu žádné závazky po splatnosti vůči orgánům veřejné správy a vůči zdravotním pojišťovnám;
- d) žadatel, pokud je obchodní společností, není ve střetu zájmů ve smyslu § 4c zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, t.j. že žádný společník s podílem v této společnosti ve výši alespoň 25 % není veřejným funkcionářem (členem vlády nebo vedoucím jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládanou osobou. Fond má právo si od žadatele vyžádat další nezbytné podklady k ověření čestného prohlášení, k čemuž žadatel poskytne potřebnou součinnost;
- e) žadatel v souladu s kap. B.1.7.1 a B.1.7.2 PrŽaP21+ splňuje stanovené podmínky pro vlastnictví, případně spoluvlastnictví, následnou údržbu a právní zatížení předmětu podpory;
- f) v souladu s obecnými kritérii přijatelnosti nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi, bude připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem.

Dokumenty

Pořadí:	1
Název dokumentu:	Formulář Prohlášení žadatele k žádosti o podporu část A
Číslo:	
Název předdefinovaného dokumentu:	Formulář Prohlášení žadatele k žádosti o podporu část A
Druh povinné přílohy žádosti o podporu:	Elektronická
Doložený soubor:	Ano
Povinný:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Realizační

Soubor: 1 Prohlášení příjemce podpory k žádosti o podporu část A - TS DKnL vedlejší budova-1
Vložil/a: TPTETEVA
Datum vložení: 26. 2. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu: Formulář Prohlášení žadatele k žádosti o podporu část A

Pořadí: 2
Název dokumentu: Kumulativní rozpočet projektu dle závazného vzoru zveřejněného na www.opzp.cz – ve formátu xls
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Kumulativní rozpočet projektu dle závazného vzoru zveřejněného na www.opzp.cz – ve formátu xls
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: Ano
Povinný: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: 2 Kumulativní rozpočet TS DKnL Vedlejší budova
Vložil/a: TPTETEVA
Datum vložení: 26. 2. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu: Kumulativní rozpočet projektu dle závazného vzoru zveřejněného na www.opzp.cz – ve formátu xls,

Pořadí: 3
Název dokumentu: Studie stavebně technologického řešení (dle zveřejněného vzoru) nebo projektová dokumentace v úrovni pro stavební povolení (u relevantních projektů),
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Studie stavebně technologického řešení (dle zveřejněného vzoru) nebo projektová dokumentace v úrovni pro stavební povolení (u relevantních projektů), případně dokumentace pro provádění stavby, včetně položkového rozpočtu, nebo v případě uplatnění podmínek FIDIC P&DB (Žlutá kniha) technická zpráva s technickým popisem a rámcový rozpočet – v takovém stupni přípravy, který umožní posouzení opatření a posouzení možnosti poskytnutí podpory na jeho realizaci, průběžnou a závěrečnou kontrolu z věcného, ekonomického a ekologického hlediska, pokud je pro daný projekt relevantní. Struktura a členění rozpočtu budou odpovídat (pokud to předkládaný stupeň technické dokumentace dovoluje) běžnému položkovému rozpočtu, tzn. členění na stavební objekty a provozní soubory dle textové části projektové dokumentace (studie)
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: Ano
Povinný: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: 3 PD final pro OPŽP KOMPLET
Vložil/a: TPTETEVA
Datum vložení: 26. 2. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu: 1) Studie stavebně technologického řešení (dle zveřejněného vzoru) nebo projektová dokumentace v úrovni pro stavební povolení (u relevantních projektů), případně dokumentace pro provádění stavby, včetně položkového rozpočtu, nebo v případě uplatnění podmínek FIDIC P&DB (Žlutá kniha) technická zpráva s technickým popisem a rámcový rozpočet – v takovém stupni přípravy, který umožní posouzení opatření a posouzení možnosti poskytnutí podpory na jeho realizaci, průběžnou a závěrečnou kontrolu z věcného, ekonomického a ekologického hlediska, pokud je pro daný projekt

relevantní. Struktura a členění rozpočtu budou odpovídat (pokud to předkládaný stupeň technické dokumentace dovoluje) běžnému položkovému rozpočtu, tzn. členění na stavební objekty a provozní soubory dle textové části projektové dokumentace (studie).

Pořadí: 4
Název dokumentu: Energetický posudek dle vyhlášky č. 141/2021 Sb. o energetickém posudku a o údajích vedených v Systému monitoringu spotřeby energie, zpracovaný energie
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Energetický posudek dle vyhlášky č. 141/2021 Sb. o energetickém posudku a o údajích vedených v Systému monitoringu spotřeby energie, zpracovaný energetickým specialistou s příslušným oprávněním podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, v platném znění
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: Ano
Povinný: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: 4 EP Vedlejší budova
Vložil/a: TPTETEVA
Datum vložení: 26. 2. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Energetický posudek dle vyhlášky č. 141/2021 Sb. o energetickém posudku a o údajích vedených v Systému monitoringu spotřeby energie, zpracovaný energetickým specialistou s příslušným oprávněním podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, v platném znění

Pořadí: 5
Název dokumentu: Průkaz energetické náročnosti budovy (PENB) dle vyhlášky č. 264/2020 o energetické náročnosti budov, v platném znění, pro stav po realizaci projektu s t
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Průkaz energetické náročnosti budovy (PENB) dle vyhlášky č. 264/2020 o energetické náročnosti budov, v platném znění, pro stav po realizaci projektu s tím, že musí být zřejmé, které energetické zdroje a stavební konstrukce budou projektem řešeny
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: Ano
Povinný: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: 5 PEBN
Vložil/a: TPTETEVA
Datum vložení: 26. 2. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Průkaz energetické náročnosti budovy (PENB) dle vyhlášky č. 264/2020 o energetické náročnosti budov, v platném znění, pro stav po realizaci projektu s tím, že musí být zřejmé, které energetické zdroje a stavební konstrukce budou projektem řešeny

Pořadí: 6
Název dokumentu: Odborný posudek_živočichové
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: 6 Odborný posudek_živočichové
Vložil/a: TPTETEVA
Datum vložení: 26. 2. 2024
Verze dokumentu: 0001

Popis dokumentu:

Pořadí: 7
Název dokumentu: Souhlas s podáním žádosti - Město Dvůr Králové nad
Labem
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: souhlas 41. RM 22.2.2024
Vložil/a: KVACKOVAM_607608
Datum vložení: 27. 2. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 8
Název dokumentu: Doplnění EP_570222.0_vedlejší budova
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: Doplnění EP_570222.0_vedlejší budova
Vložil/a: TETEVA_EXT
Datum vložení: 3. 10. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 9
Název dokumentu: Odborný posudek z hlediska výskytu obecně a zvláště
chráněných synantropních druhů živočichů
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: Odborný posudek z hlediska výskytu obecně a zvláště
chráněných synantropních druhů živočichů
Vložil/a: TETEVA_EXT
Datum vložení: 3. 10. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 10
Název dokumentu: Kumulativní rozpočet oprava
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: Kumulativní rozpočet oprava
Vložil/a: TETEVA_EXT
Datum vložení: 3. 10. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 11

Název dokumentu: Komentář k doplnění žádosti
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: Komentář k doplnění žádosti
Vložil/a: TETEVA_EXT
Datum vložení: 3. 10. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 12
Název dokumentu: Seznam dodavatelů a poddodavatelů
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Seznam dodavatelů a poddodavatelů
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: Ano
Povinný: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: Seznam subdodavatelů a poddodavatelů
Vložil/a: TETEVA_EXT
Datum vložení: 21. 11. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 13
Název dokumentu: RoPD - účet žadatel
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: ČSOB SMLOUVA 2004
Vložil/a: TETEVA_EXT
Datum vložení: 21. 11. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 14
Název dokumentu: RoPD - účet zřizovatel
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: Smlouva ČNB.pdf
Vložil/a: TETEVA_EXT
Datum vložení: 21. 11. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 15
Název dokumentu: RoPD - Prohlášení příjemce podpory k žádosti o podporu
Doložený soubor: část B - TS DKnL vedlejší budova sign
Povinný: Ano

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy:

Soubor:

TS DKnL vedlejší budova sign

Vložil/a:

Datum vložení:

Verze dokumentu:

Popis dokumentu:

Realizační

Prohlášení příjemce podpory k žádosti o podporu část B -

TETEVA_EXT

21. 11. 2024

0001