

Žádost o podporu

Identifikace operace

Registrační číslo projektu:
Identifikace žádosti (Hash): 18jGtDP
Zkrácený název projektu: 140. výzva - ÚSES Podbořany

Typ podání: Automatické
Způsob jednání: Podepisuje jeden signatář

Projekt

Číslo programu: 05
Název programu: Operační program Životní prostředí

Číslo výzvy: 05_20_140
Název výzvy: MŽP_140. výzva, PO 4, SC 4.3, kolová

Název projektu CZ: Realizace opatření ÚSES pro město Podbořany - 1. etapa
Název projektu EN: Implementation of ÚSES measures for the city of Podbořany
- 1st stage

Anotace projektu:

Projekt řeší s respektem k ÚP, Plánu komplexních pozemkových úprav a Plánu ÚSES 1. etapu stabilizace a obnovy původních přirozených krajinných struktur v katastru Buškovice, Hlubany a Kněžice u Podbořan (4 plošné prvky zeleně).

Jedná se o přeměnu nefunkčních úseků ÚSES na plně funkční a dlouhodobě stabilní, založením přirozené formy kombinované krajnotvorné zeleně, která v tomto území téměř zanikla v důsledku intenzivní zemědělské činnosti a změn využití krajiny v extravilánu města Podbořany.

Fyzická realizace projektu

Předpokládané datum zahájení: 1. 1. 2021
Skutečné datum zahájení:
Předpokládané datum ukončení: 31. 12. 2023
Předpokládaná doba trvání (v měsících): 36,00

Příjmy projektu

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

Doplňkové informace

Realizace zadávacích řízení na projektu: Ano

Liniová stavba:

Další podpory ve vztahu k projektu z jiných veřejných zdrojů:

Veřejná podpora:

Společný akční plán:

Partnerství veřejného a soukromého sektoru:

CBA:

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

Zaměřeno na problematiku vody/sucha?

:

Fázovaný projekt:

Popis fázovaného projektu:

Harmonogram

Položka harmonogramu: Ukončení výstavby

Předpokládané datum: 31. 12. 2023

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

Projekt bude ukončen k 31.12.2023.

Položka harmonogramu: Zahájení výstavby

Předpokládané datum: 1. 1. 2021

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

Realizace projektu bude zahájena k 1.1.2021.

Položka harmonogramu: Zahájení provozu

Předpokládané datum: 31. 12. 2023

Aktuální odhad:

Skutečné datum:

Komentář:

Projekt bude uveden do provozu k 31.12.2023.

Specifické cíle

Číslo programu, Název programu	05 Operační program Životní prostředí
Číslo prioritní osy, Název prioritní osy	05.4 Ochrana a péče o přírodu a krajinu
Číslo investiční priority, Název investiční priority	05.4.27 Ochrana a obnova biologické rozmanitosti a půdy a podpora ekosystémových služeb, včetně prostřednictvím sítě Natura 2000 a ekologických infrastruktur
Číslo opatření, Název opatření	TC 06 Ochrana životního prostředí a podpora účinného využívání zdrojů
Číslo tematického cíle, Název tematického cíle	05.4.27.4.3 Posílit přirozené funkce krajiny
Číslo, Název	100,00
Procentní podíl	
Kategorie regionu:	
Více rozvinuté	0,00
Méně rozvinuté	100,00

Popis projektu

Anotace projektu

Projekt řeší s respektem k ÚP, Plánu komplexních pozemkových úprav a Plánu ÚSES 1. etapu stabilizace a obnovy původních přirozených krajinných struktur v katastru Buškovice, Hlubany a Kněžice u Podbořan (4 plošné prvky zeleně).

Jedná se o přeměnu nefunkčních úseků ÚSES na plně funkční a dlouhodobě stabilní, založením přirozené formy kombinované krajnotvorné zeleně, která v tomto území téměř zanikla v důsledku intenzivní

zemědělské činnosti a změn využití krajiny v extravilánu města Podbořany.

Jaký problém projekt řeší?

Z analýzy současného stavu a z požadavků města Podbořany (respektovat navržená protierozní opatření obsažená v ÚP) vyplynula potřeba návrhu opatření proti větrné a vodní erozi. Problémem je také zrušení mnoha polních přirozených cest. Oblasti tvoří především dožívající, náletová zeleň s nižším stupněm ekologické stability, vyžadující rekonstrukci a obnovu. Jedná se o lokality, které jsou zasažené vlivem velkovýrobní hospodářské činnosti.

Problémy lokalit

LBK 6/A "V polích SV od Buškovic" s propojením částí LBC 4/A "Pod cihelnou". Stávající intenzivně zemědělsky využívaná lokalita propojující zeleň nezpevněné cyklostezky s liniovou zelení. Plocha pro výsadbu je užší 6-8 m. Prostor je zatížen nadzemním trasováním elektrovodu s OP. Aktuálně plocha ponechaná bez zemědělského využití, porostlá částečně ruderním plevelným porostem, částečně bez vegetačního krytu.

LBK 7/A "V zaoraném u Hluban" jde o širší část ÚSES pohybující se v rozmezí 12-16 m, která v současnosti plní zemědělskou funkci. Jižní část omezuje nadzemní elektrovod, v jehož OP nebude vysazována vzrostlá zeleň. V okrajové části se nachází Inženýrské sítě a plocha bude pouze zatravněna. Nástupní část plochy je aktuálně tvořena ruderním porostem se soliterními náletovými keři a slouží jako neoficiální cesta zemědělské mechanizace.

LBK 3/B "Od Kaštic k Morům" intenzivně zemědělsky využívaná plocha navazující na železniční trať a na lesní porost kolem obce Mory. Jde o rozšíření stávajícího porostu ? funkční části LBK a přerušení rozsáhlé zemědělsky obhospodařované plochy.

Větrolam Za Hřbitovem - intenzivně využívaná zemědělská plocha, nacházející se uprostřed rozsáhlého lánu. Plocha se nachází v blízkosti navrženého nefunkčního LBK a LBC, který je plánován na sousedním katastru, a proto nebylo AOPK akceptováno zařazení této plochy do prvků ÚSES jako LBK, ale pouze jako větrolam. Pás 15 m, aktuálně sloužící jako obslužná plocha pro navazující zemědělsky využívané pozemky, částečně jako jetelotravní porost.

Jaké jsou příčiny problému?

Příčinou problému je, že řešená lokalita patří do intenzivně využívané zemědělské oblasti se zaměřením na pěstování plodin s potřebou opatření vůči vodní erozi. Na zemědělsky využívané části převažuje orná půda s nízkým stupněm ekologické stability. Půda ležící ladem se zde vyskytuje především jako neobdělávaná pole v minimální míře. Pro zajištění funkčnosti systému ÚSES bude třeba vybudovat, doplnit a propojit dosud neexistující části jeho jednotlivých prvků a dále rekonstruovat a obnovit stávající lokality. V rámci projektu proto byly vytipovány v současné době intenzivně zemědělsky využívané plochy, které jsou součástí navrženého ÚSES,

a jež budou přetvořeny na přírodě blízké porosty, které zajistí správnost fungování ÚSES, a to propojením stávajících biocenter, biokoridorů a interakčních prvků.

V rámci projektu budou řešeny následující nefunkční lokality:

LBK 6/A V polích SV od Buškovic; nefunkční

LBK 7/A zaoraném u Hluban; nefunkční

LBK 3/B Od Kaštic k Morům území s nejvyšší prioritou podpory opatření

V 01 ? Větrolam Za Hřbitovem na tomto bude realizována výsadba větrolamu

V těchto konkrétních řešených případech je pro zlepšení funkčnosti stávající zatížené krajiny třeba

realizovat obnovu nebo založení nepravidelných členitých rostlinných společenstev liniového charakteru (biokoridorů a větrolamu), které budou v budoucnu propojovány dalšími funkčními prvky.

V rámci projektu byly vytipovány v současné době intenzivně zemědělsky využívané plochy, které jsou součástí navrženého ÚSES a jež budou přetvořeny na přírodě blízké porosty, které zajistí správnost fungování ÚSES a to propojením stávajících biocenter, biokoridorů a interakčních prvků.

Co je cílem projektu?

Cílem projektu je založení čtyř prvků ÚSES na stávajících zemědělsky obhospodařovaných plochách v rámci města Podbořany - území vymezené v platném územním plánu Podbořany. Cílem projektu je tak vytvoření dynamicky členitého porostu, který bude navazovat na přirozené porostní skupiny v krajině. Mezi dílčí cíle projektu patří zlepšení krajinného rázu a posílení biodiverzity a ekologické stability řešeného území.

Cílem projektu je významný pozitivní vliv na zájmy chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny č. 114/1992 Sb., zejména na zvláště chráněná území, významné krajinné prvky, prvky ÚSES, přírodní stanoviště a zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů.

Po realizaci záměru se předpokládá celkové zlepšení stavu lokalit, regenerace rostlinných a živočišných populací a zvýšení ekologické stability území.

Záměr bude mít významný pozitivní vliv na funkčnost a stav lokálních prvků sítě ÚSES, druhovou a stanovištní diverzitu území.

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

Současný charakter krajiny zůstane zachován. V území převládají plochy orných půd v nižších polohách a plochy lesa ve vyšší nadmořské výšce. Do budoucna bude podporováno zvyšování podílu zeleně v krajině (aleje, větrolamy, meze, remízky), stávající prvky zeleně budou zachovány.

V krajině budou zřízeny:

nové plochy pro územní systém ekologické stability

nové plochy a liniové prvky s protierozní funkcí,

nové plochy a liniové prvky ostatní krajinné zeleně.

Dále mohou být zřizovány komunikace umožňující průchodnost krajinou.

Záměr může mít dočasný mírný negativní vliv na jednotlivé exempláře zvláště chráněných druhů živočichů. Místní populace zvláště chráněných druhů narušeny nebudou.

Z důvodu minimalizace negativních vlivů jsou formulována věcná opatření nutná k prevenci, omezení, vyloučení a kompenzaci negativních účinků spojených s realizací daného záměru.

Projekt řeší stabilizaci a obnovu původních přirozených krajinných struktur v katastru Buškovice, Hlubany, Kněžice u Podbořan. Jedná se o vytvoření dílčích funkčních úseků ÚSES - založením přirozené formy krajinnotvorné zeleně, která v tomto území téměř zanikla v důsledku intenzivní zemědělské činnosti a změn využití krajiny v extravilánu města Podbořany. Společně s obnovou liniové složky zeleně dojde k obnově nebo založení původních remízků, které mají nepostradatelný význam pro úkryt a potravu zvěře a ptactva a jejich migraci a významně omezí větrnou a vodní erozi takto intenzivně poškozovaných lokalit.

Význam realizovaného projektu pro přírodní prostředí bude vzrůstat s postupným vzrůstem a zápojem dřevin, které budou živočichy využívány jako hnízdiště, úkryt potravní nabídka a v neposlední řadě se zvýší lokální zachycování srážkových vod. Zároveň bude kladně ovlivněn krajinný ráz, neboť prvky zeleně

zjemní krajinu velkých intenzivně zemědělsky obdělávaných ploch.

Jaké aktivity v projektu budou realizovány?

Hlavní aktivitou projektu je založení ÚSES, které bude realizováno v KÚ Buškovice, Hlubany, Kněžice u Podbořan. Jedná se o založení 4 prvků zeleně v rámci stávajícího systému ekologické stability.

V rámci projektu bude realizována výsadba na části LBK 3 Od Kaštic k Morům

Návrh opatření: Ve funkční části zachovat stávající stav s případnou úpravou stávající druhové skladby dle STG. Nefunkční část LBK 3 má plnit funkci větrolamu - založit na orné půdě výsadbou dřevin druhové skladby dle STG.

Charakter výsadeb bude obdobný, jako u ostatních lokalit. S ohledem na převažující funkci větrolamu, bude podíl travnatých ploch mírně nižší než na ostatních. Přesto v migračních, manipulačních a obslužných zónách bude založen přírodní travobylinný porost, který se bude následně přirozenou sukcesí rozrůstat do dalších částí větrolamu, aktuálně tvořených černým úhorem s výsadbou dřevin. Větrolam bude tvořen kosterní výsadbou domácích, stanovištně vhodných, listnatých i jehličnatých odrostků doplněných orientační výsadbou solitérních stromů s nepravidelným obvodových mezernatým zaplácáním výsadbou keřových tvarů stromů a keřových skupin.

Ve střední části u cesty C26 je navrženo protierozní zatravnění, které funkci biokoridoru podpoří jednak jako protierozní opatření v údolnici, ale také jako interakční prvek.

V navazujících KÚ (Hlubany a Buškovice) budou realizovány prvky ÚSES s aktuální charakteristikou LBK 6/A V polích SV od Bušovic;

Návrh opatření: Vytvoření hájového společenstva teplomilných doubrav v šíři 15 m. Dosadba dřevin.

Část plochy ponechat trvale zatravněné pro bylinná společenstva. Protierozní funkce ? větrolam, polní cesta.

Dále bude realizována výsadba Lokální biokoridor LBK 6/A "V polích SV od Bušovic" s propojením částí lokálního biocentra LBC 4/A "Pod cihelnou".

LBK 7/A V zaoraném u Hluban;

Návrh opatření: Vytvoření hájového společenstva teplomilných doubrav v šíři 15 m. Dosadba dřevin.

Část plochy ponechat trvale zatravněné pro bylinná společenstva.

Popis realizačního týmu projektu :

Realizační tým projektu je sestaven z vedení města, odborných pracovníků MěÚ a externích spolupracovníků.

Je tvořen lidmi disponujícími zkušenostmi s realizacemi velkých investičních projektů, včetně projektů financovaných z evropských a národních veřejných zdrojů.

Vlastník, předkladatel žádosti a provozovatel projektu: Město Podbořany. Žadatel se zkušenostmi s realizací investičních záměrů. Zaměstnává odborníky v oboru technickém, environmentálním i finančním. Projektový tým bude ve svém složení pracovat po celou dobu života projektu - přípravná fáze, realizace a udržitelnost. Kapacita lidských zdrojů je dostatečná ve všech fázích projektového cyklu. Hlavním manažer projektu: Mgr., Bc. Radek Reindl, starosta města: vede a koordinuje projektový tým, kontroluje projekt, podepisuje smluvní dokumenty, zaručuje relevantnost pro čerpání z OPŽP, zodpovídá za dodržování indikátorů, finanční zdroje, vyúčtování projektu a monitoring.

Výkonný manažer projektu: Ing. František Jurča, vedoucí odboru životního prostředí: komunikace s dodavateli (PD, žádost MS2014+, VZ, realizační část, údržba, provoz), zajišťování potřebných dokumentů apod.

Manažer realizační části: Eva Koliňová, odbor investic: koordinace a kontrola realizačních prací a jejich kvality.

Ekonomický a finanční manažer: Ing. Lucie Harvánková, odbor finanční: financování projektu, účetnictví, plán financování a odpovědnost za hospodaření. Fakturace a vyúčtování podpory z OPŽP, analytická evidence a archivace

Každý člen týmu má určeného zástupce.

Činnosti pro zajištění realizace projektu řešené outsourcingem na základě výběrových řízení:

Zpracování PD a autorský dozor (společnost Zahradní architektura Martinov pod vedením Ing. Ivana Marka), zpracování žádosti o podporu včetně ISKP14+, administrace a monitoring po dobu realizace i povinné udržitelnosti a publicita projektu (Finanční poradenství, s.r.o), vlastní realizace stavby a TDI (dodavatelé budou vybráni).

Jak bude zajištěno šíření výstupů projektu?

V čem je navržené řešení inovativní?

Jaká existují rizika projektu?

Klíčová slova :

Cílová skupina

Cílová skupina:

Vlastníci a správci pozemků, organizace podílející se na ochraně přírody a krajiny, správci povodí a správci vodních toků

Popis cílové skupiny:

Řešené plochy jsou v majetku města Podbořany (vlastník všech dotčených pozemků). Katastrální území Buškovice, Hlubany, Kněžice u Podbořan

Výčet pozemku řešených lokalit:

1. Lokální biokoridor LBK 6/A "V polích SV od Buškovic" s propojením částí lokálního biocentra LBC 4/A "Pod cihelnou"
 - p.č. 333/27, 333/29, 623/40, 623/41, 623/63, 623/65
 - k.ú. Buškovice
2. Lokální biokoridor LBK 7/A "V zaoraném u Hluban"
 - p.č. 253/1, 253/2, 253/3, 253/4, 253/6
 - k.ú. Hlubany
3. Lokální biokoridor LBK 3/B "Od Kaštic k Morům"
 - p.č. 734, 738, 758, 796
 - k.ú. Kněžice u Podbořan
4. V 01 ? Větrolam Za Hřbitovem
 - p.č. 1051
 - k.ú. Kněžice u Podbořan

Subjekty projektu

Typ subjektu:	Žadatel/příjemce
Kód státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu:	Město Podbořany
Jméno:	
Příjmení:	
IČ:	00265365
RČ:	
Datum narození:	
DIČ / VAT id:	
Právní forma:	Obec
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 obrát (EUR):	
Bilanční suma roční rozvahy (EUR):	
Velikost podniku:	
Kód institucionálního sektoru:	
Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku:	ANO

Statutární zástupci

Jméno a příjmení / Název:
Adresa:

RADEK REINDL
xxx

Adresy subjektu

Kód státu:	CZE - Česká republika
Typ adresy:	Adresa oficiální (adresa sídla organizace)
Název kraje:	Ústecký kraj
Název okresu:	Louny
Název ORP:	Podbořany
Městská část:	
Obec:	Podbořany
Část obce:	Podbořany
Ulice:	Mírová
PSČ:	441 01
Číslo orientační:	
Číslo popisné/evidenční:	615
Kód druhu čísla domovního:	1
WWW:	

Osoby subjektu

Titul před jménem:	Mgr.
Jméno:	Martin
Příjmení:	Gutzer
Titul za jménem:	
Telefon:	xxx
Mobil:	xxx
E-mail:	xxx
Hlavní kontaktní osoba:	ANO
Statutární zástupce:	

Titul před jménem:	Ing.
Jméno:	Karel
Příjmení:	Honzl
Titul za jménem:	
Telefon:	xxx
Mobil:	xxx
E-mail:	xxx
Hlavní kontaktní osoba:	

Statutární zástupce:	ANO
Titul před jménem:	Mgr., Bc.
Jméno:	Radek
Příjmení:	Reindl
Titul za jménem:	
Telefon:	xxx
Mobil:	xxx
E-mail:	xxx
Hlavní kontaktní osoba:	
Statutární zástupce:	ANO

Účty subjektu

Název účtu příjemce:	běžný účet u KB
Kód banky:	0100 - Komerční banka, a.s.
IBAN:	
Měna účtu:	CZK
Stát:	Česká republika
Předčísí ABO:	
Základní část ABO:	625481
Neplatný záznam účtu:	

Název účtu příjemce:	účet u ČNB - dotace
Kód banky:	0710 - Česká národní banka
IBAN:	
Měna účtu:	CZK
Stát:	Česká republika
Předčísí ABO:	94
Základní část ABO:	5215481
Neplatný záznam účtu:	

Účetní období

CZ NACE

Kód:	84
------	----

Název:	Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení
Je součástí projektu?:	ANO
Kód:	84.1
Název:	Veřejná správa a hospodářská a sociální politika
Je součástí projektu?:	ANO
Kód:	84.11
Název:	Všeobecné činnosti veřejné správy
Je součástí projektu?:	ANO
Kód:	84.11.0
Název:	Všeobecné činnosti veřejné správy
Je součástí projektu?:	ANO
Kód:	84.12
Název:	Regulace činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče, vzděláváním, kulturou a sociální péčí, kromě sociálního zabezpečení
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.12.0
Název:	Regulace čin.souv.s posk.zdr.,soc.péče,vzděl.,kr.soc.zabezp.
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.13
Název:	Regulace a podpora podnikatelského prostředí
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.13.0
Název:	Regulace a podpora podnikatelského prostředí
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.2
Název:	Činnosti pro společnost jako celek
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.21
Název:	Činnosti v oblasti zahraničních věcí
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.21.1
Název:	Pomoc cizím zemím při katastrofách nebo v nouzových situacích přímo nebo prostřednictvím mezinárodních organizací
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.21.2

Název:	Rozvíjení vzájemného přátelství a porozumění mezi národy
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.21.9
Název:	Ostatní činnosti v oblasti zahraničních věcí
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.22
Název:	Činnosti v oblasti obrany
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.22.0
Název:	Činnosti v oblasti obrany
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.23
Název:	Činnosti v oblasti spravedlnosti a soudnictví
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.23.0
Název:	Činnosti v oblasti spravedlnosti a soudnictví
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.24
Název:	Činnosti v oblasti veřejného pořádku a bezpečnosti
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.24.0
Název:	Činnosti v oblasti veřejného pořádku a bezpečnosti
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.25
Název:	Činnosti v oblasti protipožární ochrany
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.25.0
Název:	Činnosti v oblasti protipožární ochrany
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.30
Název:	Činnosti v oblasti povinného sociálního zabezpečení
Je součástí projektu?:	
Kód:	84.30.0
Název:	Činnosti v oblasti povinného sociálního zabezpečení
Je součástí projektu?:	

Kód: O
Název: SEKCE O - VEŘEJNÁ SPRÁVA A OBRANA;
 POVINNÉ SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ
Je součástí projektu?:

Kód: 84.3
Název: Činnosti v oblasti povinného sociálního
 zabezpečení
Je součástí projektu?:

Umístění

Dopad projektu:	CHKO/NP:
4210 Podbořany	
566616 Podbořany	
566616 Podbořany	
CZ042 Ústecký kraj	
CZ0424 Louny	

Místo realizace:	CHKO/NP:
4210 Podbořany	
566616 Podbořany	
566616 Podbořany	

CZ042 Ústecký kraj	
CZ0424 Louny	

Umístění

Dopad projektu:
4210 Podbořany
566616 Podbořany
566616 Podbořany
CZ042 Ústecký kraj
CZ0424 Louny

Místo realizace:
4210 Podbořany
566616 Podbořany
566616 Podbořany
CZ042 Ústecký kraj
CZ0424 Louny

Rozpočet roční

Kód	Název	Částka celkem	Procento
1	Celkové výdaje	12 493 401,73	100,00
1.1	Celkové způsobilé výdaje	12 493 401,73	100,00
1.1.1	Celkové způsobilé výdaje - investiční	0,00	0,00
1.1.2	Celkové způsobilé výdaje - neinvestiční	12 493 401,73	100,00
1.2	Celkové nezpůsobilé výdaje	0,00	0,00

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	11 295 665,08	598 868,33	598 868,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 493 401,73	100,00
1.1	11 295 665,08	598 868,33	598 868,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 493 401,73	100,00
1.1.1	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	11 295 665,08	598 868,33	598 868,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 493 401,73	100,00
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

* Částka za 1.rok odpovídá roku 2021

Přehled zdrojů financování

Fáze přehledu financování:	Žádost o podporu
Měna:	CZK
Název etapy:	
Celkové zdroje:	12 493 401,73
Celkové nezpůsobilé výdaje:	0,00
JPP nezpůsobilé:	0,00
Celkové způsobilé výdaje:	12 493 401,73
Jiné peněžní příjmy (JPP):	0,00
CZV bez příjmů:	12 493 401,73
Příjmy dle čl. 61 obecného nařízení:	0,00
Příspěvek Unie:	12 493 401,73
Národní veřejné zdroje (bez vlastního zdroje financování):	0,00
Podpora celkem:	12 493 401,73
Vlastní zdroj financování:	0,00
% vlastního financování:	0,00
Zdroj financování vlastního podílu:	Finanční prostředky z rozpočtu obcí/obce
% vlastního financování - více rozvinutý region:	

Finanční plán

Pořadí finančního plánu:	1
Datum předložení:	30. 7. 2021
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	5 647 832,54
Vyúčtování - Investice:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice:	5 647 832,54
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	5 647 832,54
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	5 647 832,54
Závěrečná platba:	NE

Pořadí finančního plánu:	2
Datum předložení:	30. 1. 2022
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	5 647 832,54

Vyúčtování - Investice:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice:	5 647 832,54
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	5 647 832,54
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	5 647 832,54
Závěrečná platba:	NE

Pořadí finančního plánu:	3
Datum předložení:	30. 11. 2022
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	598 868,33
Vyúčtování - Investice:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice:	598 868,33
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	598 868,33
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	598 868,33
Závěrečná platba:	NE

Pořadí finančního plánu:	4
Datum předložení:	30. 12. 2023
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	598 868,32
Vyúčtování - Investice:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice:	598 868,32
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	598 868,32
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	598 868,32
Závěrečná platba:	ANO

Kategorie intervencí

Tematický cíl

Kód:	06
Název:	Zachování a ochrana životního prostředí a podpora účinného využívání zdrojů
Název specifického cíle:	Posílit přirozené funkce krajiny
Procentní podíl:	100,00

Indikativní alokace: 12 493 401,73

Oblast intervence

Kód: IV.4.085
Název: Ochrana a obnova biologické rozmanitosti,
ochrana přírody a ekologická infrastruktura
Název specifického cíle: Posílit přirozené funkce krajiny
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 12 493 401,73
Koeficient klimatické změny: 40,00
Podskupina: Životní prostředí
Skupina: Rozvoj vnitřního potenciálu

Forma financování

Kód: 01
Název: Nevratný grant
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 12 493 401,73

Ekonomická aktivita

Kód: 22
Název: Činnosti týkající se životního prostředí a změny
klimatu
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 12 493 401,73

Mechanismus územního plnění

Kód: 07
Název: Nepoužije se
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 12 493 401,73

Lokalizace

Kód: CZ042
Název: Ústecký kraj
NUTS2: Severozápad
NUTS1: Česká republika
Procentní podíl: 100,00
Indikativní alokace: 12 493 401,73

Typ území

Kód:	01
Název:	Velké městské oblasti (hustě obydlené > 50 000 obyvatel)
Procentní podíl:	1,96
Indikativní alokace:	244 870,67
Kód:	02
Název:	Malé městské oblasti (střední hustota > 5000 obyvatel)
Procentní podíl:	11,20
Indikativní alokace:	1 399 260,99
Kód:	03
Název:	Venkovské oblasti (řídce osídlené)
Procentní podíl:	86,84
Indikativní alokace:	10 849 270,06

Indikátory

Kód indikátoru:	45415
Název indikátoru:	Počet lokalit, kde byly posíleny ekosystémové funkce krajiny
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	27. 7. 2020
Cílová hodnota:	4,000
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2023
Měrná jednotka:	Lokality
ENVI:	
Typ indikátoru:	Výsledek
Definice indikátoru:	

Počet lokalit, na kterém došlo realizací opatření k posílení přirozených funkcí krajiny, tedy k obnově přirozeného či přírodě blízkého stavu části krajiny způsobem, který účinně posiluje ekologickou stabilitu a biodiverzitu, zlepšuje vodní režim (zpomaluje odtok vody z povodí a přispívá k retenci vody v krajinných strukturách, ekosystémech, v půdě a v podloží i ke snížení rizika erozního ohrožení půd) a přispívá k posílení adaptačního potenciálu krajiny vůči změně klimatu.

K posouzení přínosu k posílení ekologické stability slouží soubor metodických podkladů založených na detailním biogeografickém členění území ČR, typologii biochor, resp. biotopů a na geobiocenologii. To umožňuje jednoznačně stanovit (zakládat) přirozená cílová společenstva odpovídající konkrétním místním podmínkám.

Popis hodnoty:

V rámci projektu budou řešeny celkem 4 území lokálních biokoridorů a větrolamu.

Jde o tyto plochy a jejich rozměry:

LBK 6/A V polích SV od Buškovic;

LBK 7/A zaoraném u Hluban;

LBK 3/B Od Kaštic k Morům;

V 01 Větrolam Za Hřbitovem;

Podrobněji viz projektová dokumentace.

Kód indikátoru:	46500
Název indikátoru:	Plocha stanovišť, která jsou podporována s cílem zlepšit jejich stav zachování
Výchozí hodnota:	0,000
Datum výchozí hodnoty:	
Cílová hodnota:	6,089
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2023
Měrná jednotka:	ha
ENVI:	ENVI
Typ indikátoru:	Výstup

Definice indikátoru:

Celková plocha, na které došlo realizací operací k posílení přirozených funkcí krajiny a na posílení ochrany ohrožených druhů, tedy k obnově přirozeného či přírodě blízkého stavu části krajiny způsobem, který účinně posiluje ekologickou stabilitu a biodiverzitu, zlepšuje vodní režim (zpomaluje odtok vody z povodí a přispívá k retenci vody v krajinných strukturách, ekosystémech, v půdě a v podloží i ke snížení rizika erozního ohrožení půd) a přispívá k posílení adaptačního potenciálu krajiny vůči změně klimatu. Operace mohou být prováděny na území Natura 2000 i mimo něj. Plocha dotčená více operacemi se započítává pouze jednou.

Popis hodnoty:

Celková plocha 4 řešených území lokálních biokoridorů a větrolamu je 6,089 ha. Jde o tyto plochy a jejich rozměry:

LBK 6/A V polích SV od Buškovic; rozsah 14 795 m², resp. 1,5 ha

LBK 7/A zaoraném u Hluban; rozsah 8 969 m², resp. 0,9 ha

LBK 3/B Od Kaštic k Morům; rozsah 17 987 m², resp. 1,8 ha

V 01 Větrolam Za Hřbitovem; rozsah 19 135 m², resp. 1,9 ha.

Veřejné zakázky

Pořadové číslo veřejné zakázky	Název veřejné zakázky	Pracovní název veřejné zakázky	HASH VZ	Stav veřejné zakázky	Administrativní stav VZ
	Realizace ÚSES Podbořany	Realizace ÚSES Podbořany	19ioMzVZ	Plánována	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:

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:

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 řeší komplexní zlepšení funkce čtyř dílčích ploch stávajícího systému ekologické stability, schváleného územním plánem města Podbořany. Realizované řešení tak přispěje ke zvýšení biologické rozmanitosti, ekologické stability a migrační prostupnosti území. Realizací projektu jsou založeny plochy umožňující fungování lokálních biokoridorů, a tím i zvýšení biologické pestrosti v dosud zemědělsky intenzivně využívaných plochách vymezeného biokoridoru. S postupným stárnutím vysazených dřevin vzniknou podmínky pro zvýšení biodiverzity na daných lokalitách. Realizace navržených opatření v projektu (výsadba dřevin, v místech inženýrských sítí jen výsev travinných společenstev, výsadba keřových tvarů stromů a keřových skupin a další) se zvýší retenční schopnost v území a to při zachycování jak horizontálních, tak vertikálních (intercepce) srážek. Zároveň bude zvýšeno zpomalení odtoku z okolních ploch, resp. zpomalení povrchového odtoku a zvýšení vsaku do podloží, včetně omezení erozního smyvu. Význam realizovaného projektu pro přírodní prostředí bude vzrůstat s postupným vzrůstem a zápojem dřevin, které budou živočichy využívány jako hnízdiště, úkryt, potravní nabídka a v neposlední řadě se zvýší lokální zachycování srážkových vod. Zároveň bude kladně ovlivněn krajinný ráz, neboť prvky zeleně zjemní krajinnou matici velkých intenzivně zemědělsky obdělávaných ploch.

Dokumenty

Pořadí: 1
Název dokumentu: Plná moc - osoby pověřené jednáním s OPŽP
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Plná moc
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: ANO
Povinný: ANO
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: 2R8HKielC0aigpqaLAWpmA|22240406::PM - osoby pověřené jednáním s OPŽP - ÚSES Podbořany.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 15. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Plná moc - osoby pověřené jednáním s OPŽP (Kalivodová, Kalivoda)
Ze strany žadatele je plná moc podepsána místostarostou ing. Karlem Honzlem neviditelným podpisem.

Pořadí: 2
Název dokumentu: Aktuální prohlášení o plátcovství DPH
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Aktuální prohlášení o plátcovství DPH
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: ANO
Povinný: ANO
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: 94kZn2ryT0CEs3d3LpLrzw|22240437::ČP - DPH - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 15. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 3
Název dokumentu: Kumulativní rozpočet - excel
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
Soubor: IciwQsXCrEGluNteVwUVWw|22508915::Kumulativni_ro
 zpocet_Podbořany FINAL 27072020.xlsx
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 15. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
 Kumulativní rozpočet - excel

Pořadí: 4
Název dokumentu: Rozhodnutí, závazná stanoviska či vyjádření orgánů
 státní správy požadovaná pro daný druh opatření
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Rozhodnutí, závazná stanoviska či vyjádření orgánů
 státní správy požadovaná pro daný druh opatření
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: ANO
Povinný: ANO
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: zB4BNkwCdUOnzeP5OuLgJA|22240468::stanovisko SÚ
 ke SP a souladu s ÚP - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 15. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
 Rozhodnutí, závazná stanoviska či vyjádření orgánů státní správy požadovaná pro daný druh opatření
 (Stanovisko SÚ ke SP a souladu s ÚP - ÚSES Podbořany)

Pořadí: 5
Název dokumentu: Čestná prohlášení dle Přílohy 1.4 PrŽaP
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Čestná prohlášení dle Přílohy 1.4 PrŽaP
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: ANO
Povinný: ANO
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: nEnKMZratEmXvuGzm7AMXQ|22528523::dokumenty
 dle přílohy 1.4 PrŽaP - ÚSES Podbořany.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 15. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

ČP - o vypořádání vlastnických vztahů

ČP - o realizaci opatření

ČP - o skutečných majitelích

ČP - o cenách obvyklých

Pořadí: 6
Název dokumentu: Projektová dokumentace nebo prováděcí dokumentace včetně položkového rozpočtu dle vyhlášky MMR č. 499/2006 Sb., v platném znění (včetně specifických n
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Projektová dokumentace nebo prováděcí dokumentace včetně položkového rozpočtu dle vyhlášky MMR č. 499/2006 Sb., v platném znění (včetně specifických náležitostí požadovaných pro konkrétní typ opatření)
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: ANO
Povinný: ANO
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: aiC-NwqbO0y1VRZrZA6MfQ|22330333::PD - ÚSES
Podbořany.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 15. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Projektová dokumentace nebo prováděcí dokumentace včetně položkového rozpočtu dle vyhlášky MMR č. 499/2006 Sb., v platném znění (včetně specifických n

Pořadí: 7
Název dokumentu: Ekonomické podklady dle Přílohy 1.6 PrŽaP
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Ekonomické podklady dle Přílohy 1.6 PrŽaP
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: ANO
Povinný: ANO
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: TB_fp4kAeEyn72s_iIWpmA|22455570::dokumenty dle přílohy 1.6 PrŽaP - ÚSES Podbořany.zip
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 15. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Vložte v .zip všechny příslušné ekonomické přílohy dle Přílohy 1.6 PrŽap
Rozpis, kteří žadatelé podléhají hodnocení podniku v obtížích a bonitě je zde v přehledné tabulce - od toho se odvíjí výčet příloh dále.
ČP - vlastní zdroje
ČP - veřejnoprávní subjekt

Pořadí:	8
Název dokumentu:	Kumulativní rozpočet s podpisy - pdf
Doložený soubor:	ANO
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Soubor:	I_Jrvf7UTUiXhQfFqR2IMg 22508951::Kumulativni_rozpo
	cet_Podbořany FINAL 27072020.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	BHKALMIL
Datum vložení:	15. 7. 2020
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Kumulativní rozpočet s podpisy - pdf
Pořadí:	9
Název dokumentu:	Souhrnné stanovisko odboru životního prostředí
Doložený soubor:	ANO
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Soubor:	V6v48bJbr0KNyTcWbKIETA 22240569::souhrnné
	vyjádření OŽP - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	BHKALMIL
Datum vložení:	16. 7. 2020
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Souhrnné stanovisko odboru životního prostředí
Pořadí:	10
Název dokumentu:	Stanovisko orgánu státní správy k souladu projektu s ÚP
Doložený soubor:	ANO
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Soubor:	U478vBqHjUOkfF5uy-Hwvw 22240508::stanovisko SÚ
	ke SP a souladu s ÚP - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	BHKALMIL
Datum vložení:	16. 7. 2020
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Stanovisko orgánu státní správy k souladu projektu s ÚP
Pořadí:	11
Název dokumentu:	Položkový rozpočet - excel
Doložený soubor:	ANO
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Soubor:	Sc4ncMFMDUeg13INIMRLQw 22330373::položkový
	rozpočet - ÚSES Podbořany.xlsx

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 16. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
 Položkový rozpočet - excel

Pořadí: 12
Název dokumentu: Položkový rozpočet - pdf s podpisy
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: FpPoFRae5kewUzx5fmNS6g|22330400::položkový
 rozpočet s podpisy - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 16. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
 Položkový rozpočet - pdf s podpisy

Pořadí: 13
Název dokumentu: Posouzení záměru (biologické hodnocení)
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: 4o5pVGx1qkyt5EwtTG2GFw|22329241::posouzení
 záměru (biologické hodnocení) - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 16. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
 Posouzení záměru (biologické hodnocení)

Pořadí: 14
Název dokumentu: ČP - počet obyvatel (nad 500)
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: Ynqf1iy3DUS8Q6-qFcGJw|22240628::ČP - o počtu
 obyvatel - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 16. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
 ČP - počet obyvatel (nad 500)

Pořadí: 15

Název dokumentu: ČP - že nedošlo na zastavitelné ploše k realizaci zástavby
nebo nebylo vydáno stavební povolení
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: LF0qwaGZiUSK9nelWjxT6g|22240653::ČP - o realizaci
zástavby - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 16. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
ČP - že nedošlo na zastavitelné ploše k realizaci zástavby nebo nebylo vydáno stavební povolení

Pořadí: 16
Název dokumentu: Smlouva o zřízení účtů (ČNB)
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: LIBjntoqG0eSlb06wQUzUA|22240701::doklad o zřízení
bankovního účtu u ČNB - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 16. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Smlouva o zřízení účtů (ČNB)

Pořadí: 17
Název dokumentu: Smlouva o zřízení účtu (KB)
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2
Soubor: GGZx6hUTXUmy-dPOCIfdRw|22240748::doklad o zřízení
běžného bankovního účtu u KB - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL
Datum vložení: 16. 7. 2020
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:
Smlouva o zřízení účtu (KB)

Pořadí: 18
Název dokumentu: Osvědčení o autorizaci zpracovatele PD (RNDr. František
Bárta)
Doložený soubor: ANO
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Implementační / realizační 2

Soubor: PK8JxB5Qnk-CeihqQshhrw|22245048::doklad o autorizaci - RNDr. Bárta - ÚSES Podbořany.pdf

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL

Datum vložení: 16. 7. 2020

Verze dokumentu: 0001

Popis dokumentu:

Osvědčení o autorizaci zpracovatele PD (RNDr. František Bárta)

Pořadí: 19

Název dokumentu: Usnesení Zastupitelstva města Podbořany - volba starosty a místostarosty

Doložený soubor: ANO

Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Implementační / realizační 2

Soubor: ICZcYrlkX02qI5pvSh_FSg|22240782::usnesení

Zastupitelstva - ÚSES Podbořany.pdf

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL

Datum vložení: 16. 7. 2020

Verze dokumentu: 0001

Popis dokumentu:

Usnesení Zastupitelstva města Podbořany - volba starosty a místostarosty

Pořadí: 20

Název dokumentu: Harmonogram postupu prací

Doložený soubor: ANO

Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Implementační / realizační 2

Soubor: xr6lvg5agUyyi-Mpl6QhDQ|22240843::harmonogram -

ÚSES Podbořany.pdf

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL

Datum vložení: 16. 7. 2020

Verze dokumentu: 0001

Popis dokumentu:

Harmonogram postupu prací

Pořadí: 21

Název dokumentu: Územní plán - Podbořany

Doložený soubor: ANO

Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Implementační / realizační 2

Soubor: 8yJySSlaU0y6xXkaFNChgtg|22289612::Územní plán

Podbořany - úplné znění po změně 5 a 7.zip

Osoba, která soubor zadala do MS2014+: BHKALMIL

Datum vložení: 18. 7. 2020

Verze dokumentu: 0001

Popis dokumentu:

Územní plán - Podbořany

Pořadí:	22
Název dokumentu:	ČP - o VKP
Doložený soubor:	ANO
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Soubor:	OME0DREs4kWN3OzvppWAnw 22528733::ČP - o VKP -
	ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	BHKALMIL
Datum vložení:	27. 7. 2020
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	ČP - o VKP

Pořadí:	23
Název dokumentu:	Doklad o přidělení IČ
Doložený soubor:	ANO
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Soubor:	mkRMbVz27UuSNB12IFSvCQ 22503955::doklad o
	přidělení IČ - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	BHKALMIL
Datum vložení:	27. 7. 2020
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	Doklad o přidělení IČ

Pořadí:	24
Název dokumentu:	ČP - o nakládání s odtěženým materiálem a použití
	dřevní hmoty
Doložený soubor:	ANO
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Implementační / realizační 2
Soubor:	kkAcbOK7M0awEoeCYw6ZoQ 22528755::ČP - využití
	dřevní hmoty - ÚSES Podbořany.pdf
Osoba, která soubor zadala do MS2014+:	BHKALMIL
Datum vložení:	27. 7. 2020
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	ČP - o nakládání s odtěženým materiálem a použití dřevní hmoty