



6244/20

FOND VYSOČINY
PROGRAM „Bezpečná silnice 2020“
Podprogram A: Osvětlení přechodů pro chodce

SMLOUVA O POSKYTNUTÍ DOTACE

uzavřená na základě dohody smluvních stran nikoliv na úkor ochrany kterékoliv ze smluvních stran ve smyslu § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

(FV02748.0009)

Čl. 1
Smluvní strany

Kraj Vysočina

se sídlem: Žižkova 57, 587 33 Jihlava
IČO: 70890749
zastoupený: MUDr. Jiřím Běhounkem, hejtmanem kraje
k podpisu smlouvy pověřen: Ing. Jan Hylíš, člen rady kraje
(dále jen „Kraj“)
bankovní spojení: Sberbank CZ, a. s. Jihlava
číslo účtu: 4050005211/6800
variabilní symbol: 027480009

a

Obec Radostín nad Oslavou

adresa: Radostín nad Oslavou 223, 594 44 Radostín nad Oslavou
IČO: 00295248
zastoupen: Antonínem Vášou, starostou
(dále jen „Příjemce“)
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.
číslo účtu: 159437319/0300

Čl. 2
Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je poskytnutí účelové veřejné finanční podpory z Fondu Vysočiny (dále jen „dotace“) na realizaci projektu „Osvětlení přechodů v obci Radostín nad Oslavou“, blíže specifikovaného v žádosti o poskytnutí dotace, která tvoří nedílnou součást této smlouvy jako Příloha č. 1 (dále jen „projekt“).

Čl. 3
Závaznost návrhu

- 1) Doba platnosti tohoto návrhu smlouvy je omezena na 30 kalendářních dnů od prokazatelného doručení návrhu této smlouvy Příjemci.
- 2) Pokud tento návrh smlouvy nebude Příjemcem akceptován a podepsaný doručen na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy v termínu podle Čl. 3 odst. 1 této smlouvy nebo v tomto termínu příjemce nepožádá o prodloužení termínu, návrh smlouvy zaniká a nárok na dotaci nevznikne.

Čl. 4 Závazek Příjemce

- 1) Příjemce dotaci za podmínek stanovených v této smlouvě přijímá a zavazuje se, že bude projekt realizovat svým jménem, na svou vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a podmínkami této smlouvy.
- 2) Příjemce se zavazuje vrátit dotaci do 15 kalendářních dnů ode dne, kdy Kraji písemně sdělí, že u projektu, který byl zrealizován, nebude nadále plnit podmínky dané touto smlouvou (udržitelnost, archivace, povinnost umožnit kontrolu,...) na účet uvedený v záhlaví této smlouvy.

Čl. 5 Dotace

- 1) Kraj poskytuje Příjemci na projekt dotaci ve výši **100 000 Kč** (slovy: jednotatisíc korun českých).
- 2) Pro účely této smlouvy se rozumí:
 - a) **Celkové náklady projektu** (objem projektu) jsou náklady tvořené součtem dotace a vlastním podílem Příjemce.
 - b) **Vlastní podíl Příjemce** jsou prostředky, které jsou tvořeny vlastními prostředky Příjemce.

Celkové náklady projektu	203 264 Kč
Výše dotace v Kč	100 000 Kč
Výše dotace v %	49,20 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v %	50,80 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v Kč	103 264 Kč

- 3) Výše dotace uvedená v Čl. 5. odst. 1 této smlouvy je maximální. Pokud skutečné celkové náklady projektu překročí celkovou výši nákladů projektu uvedenou v tabulce v odst. 2, uhradí Příjemce částku tohoto překročení z vlastních zdrojů. Pokud budou skutečné celkové náklady projektu nižší než výše celkových nákladů projektu uvedených v tabulce v odst. 2, výše dotace uvedená v odst. 1 zůstane nezměněna pouze v případě, kdy bude vlastní podíl příjemce stále tvořit minimální procentní hodnotu uvedenou ve výzvě k předkládání projektů (tj. 50 %), v ostatních případech bude částka dotace úměrně snížena tak, aby byl vždy dodržen vlastní podíl příjemce uvedený v závorce výše.

- 4) Dotace je veřejnou finanční podporou ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a vztahují se na ni všechna ustanovení tohoto zákona.
- 5) Souběh dotace z několika programů Fondu Vysočiny či dalších dotačních titulů Kraje na realizaci jednoho projektu není možný. Souběh dotace z Fondu Vysočiny s dotacemi jiných poskytovatelů se nevylučuje. Výše poskytnutých dotací na projekt však v takovém případě nesmí přesáhnout 100 % celkových nákladů na projekt.

Čl. 6

Způsob poskytnutí dotace

Dotace bude poskytnuta jednorázově bankovním převodem na účet Příjemce, a to nejpozději do 90 kalendářních dnů ode dne včasného, řádného a prokazatelného doručení závěrečné zprávy dle Čl. 8 písm. f) této smlouvy. V případě, že závěrečná zpráva nebude ani po případné výzvě předložena v souladu s Čl. 8 písm. f) této smlouvy, nárok na vyplacení dotace bez dalšího zaniká.

Čl. 7

Podmínky použití dotace

- 1) Příjemce je oprávněn čerpat dotaci k realizaci projektu a povinen projekt zrealizovat nejpozději do 31. 7. 2021. Uznatelné náklady na realizaci projektu mohou vznikat nejdříve dnem podpisu této smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Pouze v tomto období mohou vznikat uznatelné náklady na realizaci projektu.
- 2) Čerpáním dotace se pro účely této smlouvy rozumí úhrada celkových nákladů souvisejících s realizací projektu, které nejsou touto smlouvou označeny jako náklady neuznatelné. Celkové náklady projektu ve skutečné výši musí být vyúčtovány, uhrazeny a promítnuty v účetnictví Příjemce nejpozději do dne uvedeného v Čl. 7 odst. 1 této smlouvy.
- 3) Neuznatelné náklady projektu jsou:
 - a) platby daní a poplatků státnímu rozpočtu, daň z přidané hodnoty (s výjimkou uvedenou v Čl. 8 písm. d) této smlouvy), platby daní a poplatků krajům, obcím a státním fondům
 - b) alkohol a tabákové výrobky,
 - c) náklady na nákup věcí osobní potřeby,
 - d) úhrada úvěrů a půjček,
 - e) penále, pokuty, náhrady škod a manka, náklady na právní spory,
 - f) náklady na publicitu,
 - g) dotace a dary,
 - h) náklady na pohoštění,
 - i) běžné provozní náklady (např. telefonní služby, energie, poplatky za připojení k síti, bankovní poplatky, ...),
 - j) mzdové náklady, platy a ostatní osobní výdaje vč. povinného pojistného placeného zaměstnavatelem,
 - k) nájem,
 - l) projektová dokumentace,

- m) zařízení staveniště,
 - n) vyřízení příslušných povolení včetně správních poplatků,
 - o) náklady na zpracování projektové žádosti,
 - p) pořízení dlouhodobého hmotného majetku - veřejné osvětlení nesouvisějící s osvětlením přechodů pro chodce, vybudování zastávek, přístřešků, čekáren, zpomalovací prahy, úpravy povrchu vozovky (zdrsnění), informativní měřiče rychlosti a zařízení pro provozní informace, dělicí ostrůvky, vodorovné dopravní značení, svislé dopravní značení (umístěné mimo stožár osvětlení přechodu pro chodce), nástřík přechodu pro chodce, výstavba nebo úprava chodníku,
 - q) drobný hmotný dlouhodobý majetek - veřejné osvětlení nesouvisějící s osvětlením přechodů pro chodce, vybudování zastávek, přístřešků, čekáren, zpomalovací prahy, úpravy povrchu vozovky (zdrsnění), informativní měřiče rychlosti a zařízení pro provozní informace, dělicí ostrůvky, vodorovné dopravní značení, svislé dopravní značení (umístěné mimo stožár osvětlení přechodu pro chodce), nástřík přechodu pro chodce, výstavba nebo úprava chodníku,
 - r) nákup služeb souvisejících s vybudováním veřejného osvětlení nesouvisějícího s osvětlením přechodů pro chodce, vybudováním zastávek, přístřešků, čekáren, zpomalovacích prahů, úpravami povrchu vozovky (zdrsnění), informativních měřičů rychlosti a zařízení pro provozní informace, dělicích ostrůvků, vodorovného dopravního značení, svislého dopravního značení (umístěné mimo stožár osvětlení přechodu pro chodce), nástříkem přechodu pro chodce, výstavbou nebo úpravou chodníku.
- 4) Uznatelné náklady projektu jsou:
- a) pořízení dlouhodobého hmotného majetku - osvětlení přechodů pro chodce (stožáry osvětlení s výložníky) a komunikace (svislé dopravní značení související s podporovanými technickými prostředky umístěné na stožáru osvětlení přechodu pro chodce),
 - b) drobný hmotný dlouhodobý majetek - osvětlení přechodů pro chodce (stožáry osvětlení s výložníky) a komunikace (svislé dopravní značení související s podporovanými technickými prostředky umístěné na stožáru osvětlení přechodu pro chodce),
 - c) nákup služeb souvisejících s výstavbou, technickým zhodnocením a opravou osvětlení přechodů pro chodce (stožáry osvětlení s výložníky, elektromontáže, materiál a zemní práce nutné k připojení osvětlení na vedení el. rozvodů), a komunikace (svislé dopravní značení související s podporovanými technickými prostředky umístěné na stožáru osvětlení přechodu pro chodce).
- 5) V případě, že dojde k rozporu mezi Čl. 7 odst. 3 této smlouvy a Přílohou č. 1 této smlouvy, použijí se přednostně ustanovení Čl. 7 odst. 3 této smlouvy. Pokud dojde k vzájemnému rozporu mezi Čl. 7 odst. 3 a odst. 4 této smlouvy, případně nebudou některé náklady uvedeny v těchto ustanoveních, platí, že se jedná o náklady neuznatelné.
- 6) Vymezení neuznatelných a uznatelných nákladů dle Čl. 7 odst. 3 a odst. 4 této smlouvy vychází z definic jednotlivých položek druhového třídění rozpočtové skladby uvedených ve vyhlášce Ministerstva financí č. 323/2002 Sb., o rozpočtové skladbě.

Čl. 8

Základní povinnosti Příjemce

Příjemce se zavazuje:

- a) dotaci přijmout,
- b) realizovat projekt při dodržování této smlouvy a respektování zásad zdravého finančního řízení, zejména efektivnosti a hospodárnosti,
- c) vést účetnictví v souladu s obecně platnými předpisy, zejm. zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o účetnictví“), a **zajistit řádné a oddělené sledování celkových nákladů na projekt** (např. analytickým účtem, účelovým znakem, střediskem, činností, ORGem apod.). Pokud Příjemce nevede účetnictví podle zákona o účetnictví, je povinen vést daňovou evidenci podle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů, rozšířenou tak, aby příslušné doklady vztahující se k dotaci splňovaly náležitosti účetního dokladu ve smyslu § 11 zákona o účetnictví, aby předmětné doklady byly správné, úplné, průkazné, srozumitelné, vedené v písemné formě chronologicky a způsobem zaručujícím jejich trvalost a aby uskutečněné příjmy a výdaje byly v daňové evidenci sledovány odděleně **ve vztahu k projektu** (na dokladech musí být jednoznačně uvedeno, že se vážou k projektu). Příjemce odpovídá za řádné vedení a viditelné označení **prvotních účetních dokladů** prokazujících celkové náklady projektu (faktury, výdajové pokladní doklady, paragony, účtenky apod.) uvedením „**spolufinancováno z Fondu Vysočiny ID FV02748.0009**“,
- d) zajistit, aby do celkových nákladů na projekt nebyly zahrnuty náklady na vlastní daně, (vyjma daní z mezd a odměn zaměstnanců, pokud jsou mzdové a ostatní osobní náklady touto smlouvou definovány jako uznatelné). Všechny náklady musí být kalkulovány bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) v případě, kdy Příjemce je jejím plátcem. Výjimkou jsou pouze takové náklady, u nichž Příjemce nemůže uplatnit odpočet DPH na vstupu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V takovém případě může Příjemce dotaci využít i na finanční krytí takové DPH, která je účtována jako náklad. (V případě aplikace režimu přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, uhradit DPH nejpozději do data ukončení realizace projektu uvedeného v Čl. 7 odst.1 této smlouvy). Úhradou DPH je v tomto případě myšlen převod na účet příslušného Finančního úřadu nebo na zvláštní účet Příjemce, zřízený speciálně pro účely daňových záloh,
- e) prokázat úhradu celkových nákladů projektu, a to buď výpisem ze svého bankovního účtu (možno i výpisem z elektronického bankovníctví) nebo svými pokladními doklady,
- f) doručit Kraji finanční vypořádání dotace na formuláři závěrečné zprávy, jejíž vzor je umístěn na www.fondvysoчины.cz v materiálech u příslušného programu, a to nejpozději do 31. 8. 2021. Přílohou formuláře závěrečné zprávy dále musí být:
- fotodokumentace zrealizovaného projektu vč. povinné publicity,
 - kopie účetních dokladů o výši celkových nákladů projektu a jejich úhradě,
 - kopie záznamů prokazující zaúčtování a oddělené sledování celkových nákladů projektu dle Čl. 8 písm. c), např. výpisy z účetních knih, apod.“,
- g) umožnit kontrolu v souladu s Čl. 9 této smlouvy,
- h) po dobu, kdy je Kraj oprávněn provádět kontrolu dle Čl. 9 odst. 2 této smlouvy, archivovat následující podkladové materiály:
- tuto smlouvu,
 - originály dokladů, prokazujících celkové náklady projektu (faktury, paragony, účtenky, výdajové pokladní doklady apod.), jejich úhradu a zaúčtování,
 - prostou kopii závěrečné zprávy včetně všech příloh,
- i) zajistit publicitu v souladu s Čl. 10 této smlouvy,
- j) zajistit udržitelnost projektu v souladu s Čl. 11 této smlouvy,
- k) vrátit na účet uvedený v záhlaví této smlouvy celou částku dotace v případě, že dojde do doby uplynutí doby udržitelnosti dle Čl. 11 smlouvy k přeměně nebo zrušení

příjemce s likvidací (§ 10a odst. 5 písm. k) zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů), bez předchozího souhlasu Kraje, a to do 15 kalendářních dnů ode dne rozhodnutí příjemce o přeměně nebo zrušení s likvidací.

Čl. 9 Kontrola

- 1) Kraj je oprávněn provádět kontrolu plnění této smlouvy a finanční kontrolu ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „kontrola“).
- 2) Kraj je oprávněn provádět kontrolu v průběhu realizace projektu i po jeho dokončení, a to po dobu deseti let počítaných od 1. ledna roku následujícího po roce, v němž měla být splněna poslední z povinností stanovených Čl. 8 písm. a) – písm. f) a písm. i) – písm. k) této smlouvy.
- 3) Příjemce je povinen poskytnout součinnost při výkonu kontrolní činnosti dle Čl. 9 této smlouvy.

Čl. 10 Publicita

- 1) Příjemce je povinen v případě informování sdělovacích prostředků o projektu uvést fakt, že projekt byl podpořen Krajem.
- 2) Příjemce dotace je povinen prezentovat Kraj v následujícím rozsahu:
 - vylepit na stožárech osvětlení přechodu pro chodce samolepky se „Sponzorským vzkazem Kraje Vysočina“, které obdrží Příjemce od kontaktní osoby uvedené v článku 13 odst. 3) této smlouvy.
- 3) Publicita dle Čl 10 odst. 2) bude probíhat nejméně po dobu konání projektu, a dále v době udržitelnosti stanovené v Čl. 11.
- 4) „Logotyp Kraje Vysočina“ je ochrannou známkou, která požívá ochrany podle zákona č. 441/2003 Sb., o ochranných známkách a o změně zákona č. 6/2002 Sb. o soudech, soudcích, přísedících a státní správě soudů a o změně některých dalších zákonů (zákon o soudech a soudcích), ve znění pozdějších předpisů, (zákon o ochranných známkách), ve znění pozdějších předpisů.

Čl. 11 Udržitelnost projektu

Příjemce je povinen nakládat po dobu tří let ode dne nabytí platnosti této smlouvy s veškerým majetkem podpořeným v rámci projektu dle této smlouvy v souladu se zaměřením projektu, s péčí řádného hospodáře a nezatěžovat tento majetek ani jeho část žádnými věcnými právy třetích osob, včetně zástavního práva bez vědomí a předchozího písemného souhlasu Kraje. Příjemce nesmí majetek podpořený z poskytnuté dotace po dobu tří let od nabytí platnosti této smlouvy převést na jinou osobu s výjimkou převodů tohoto majetku mezi příspěvkovou

organizací a svým zřizovatelem. Po stejnou dobu nesmí Příjemce majetek či jeho část podpořenou z dotace prodat, pronajmout či darovat bez vědomí a předchozího písemného souhlasu Kraje.

Čl. 12 Důsledky porušení povinností Příjemce

- 1) V případě, že se Příjemce dopustí porušení rozpočtové kázně ve smyslu zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, bude postupováno dle ustanovení tohoto zákona.
- 2) V případě že dotace ještě nebyla vyplacena, smlouva bez dalšího zaniká, a to ke dni rozhodnutí příjemce o přeměně nebo zrušení s likvidací, pokud nebylo mezi smluvními stranami dodatkem této smlouvy dohodnuto jinak.

Čl. 13 Závěrečná ujednání

- 1) Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.
- 2) Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) splní Kraj.
- 3) Kontaktní osobou Kraje oprávněnou a povinnou poskytovat Příjemci veškerou nezbytnou součinnost dle této smlouvy je:
Radek Žižka, tel: 564 602 192, email: zizka.r@kr-vysocina.cz a
Mirka Vaňková, tel: 564 602 181, email: vankova.m@kr-vysocina.cz.
- 4) Jakékoli změny této smlouvy lze provádět pouze formou písemných postupně číslovaných dodatků na základě dohody obou smluvních stran s výjimkou změny Čl. 1 a Čl. 13 odst. 3 této smlouvy. Změnu identifikačních údajů Příjemce uvedených v Čl. 1 této smlouvy je oprávněn provést Příjemce jednostranně s tím, že tuto změnu je povinen oznámit Kraji. Změnu Čl. 13 odst. 3 této smlouvy je oprávněn provést Kraj jednostranně s tím, že tuto změnu je povinen oznámit Příjemci. Změny v realizaci projektu, které zásadním způsobem mění jeho zaměření, není možné povolit.
- 5) Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 6) Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Kraje Příjemce výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním celého textu smlouvy včetně podpisů. Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou stranou mimo text této smlouvy, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než je plnění podmínek této smlouvy.
- 7) Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno je určeno pro Kraj a druhé pro Příjemce. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení smlouvy.

- 8) Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, podle jejich svobodné a vážné vůle, a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
- 9) Nedílnou součástí této smlouvy je:
Příloha č. 1 - Žádost o poskytnutí dotace
- 10) O poskytnutí dotace dle této smlouvy rozhodlo Zastupitelstvo Kraje Vysočina dne 16. 6. 2020 usnesením č. 0298/04/2020/ZK.

V Radostíně n. O. dne 23. 6. 2020

V Jihlavě dne 30. 06. 2020


Antonín Váša
starosta




Ing. Jan Hylíš
člen rady kraje


Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

23



KUJIP01HFKXE

9.29. hod



Kraj Vysočina
FOND VYSOČINY

KRAJ VYSOČINA		35
DORUČENO OSOBNĚ		
Došlo dne:	23 -04- 2020	Počet listů 5
Č.j.:	KUJIP 40238/2020	Počet příloh 2

ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE Z FONDU VYSOČINY

Evidenční číslo (žadatel nevyplňuje)	
Kód elektronické žádosti (po finálním vyplnění žádosti klikněte na „Odeslat data“ v záhlaví formuláře)	FV02748-21_04_20-16
Název programu	BEZPEČNÁ SILNICE 2020
Název projektu	Osvětlení přechodů v obci Radostín nad Oslavou
Podprogram	Osvětlení přechodů pro chodce
Identifikační údaje žadatele	IČO: 00295248
	Přesný název: Obec Radostín nad Oslavou
	Právní forma: Právnícká osoba – obec
	Ulice, čp: Radostín nad Oslavou 223/1
	Obec: Radostín nad Oslavou
	PSČ: 59444
	Sídlo pošty: Radostín nad Oslavou
	Název banky: Československá obchodní banka, a.s.
Číslo účtu: 159437319	
Statutární zástupce žadatele <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul:
	Jméno: Antonín
	Příjmení: Váša
	Funkce: starosta
Statutární zástupce žadatele <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul:
	Jméno:
	Příjmení:
	Funkce:

Statutární zástupce žadatele <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul:
	Jméno:
	Příjmení:
	Funkce:
Žádost zpracoval (kontaktní osoba projektu)	Jméno: Ilona
	Příjmení: Vráblová
	Email: ilona.vrablova@zdarns.cz
	Tel.: 605852984
Identifikační údaje zřizovatele (vyplní jen žadatel, pokud je příspěvkovou organizací zřizovanou obcí)	Přesný název:
	IČO:
	Název banky:
	Číslo účtu:
1. Lokalizace projektu <i>Uvedte v jaké obci bude projekt realizován (název obce včetně okresu); v případě, že bude realizace projektu probíhat na území více obcí, tak je vypište nebo v případě dopadu na větší území uvedte vyšší administrativní jednotku (např. obvod ORP, okres, celý kraj)</i>	Obec Radostín nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
2. Odůvodnění projektu a jeho cíle <i>Popište co vás k podání žádosti vede; jaká je výchozí situace, jaký problém chcete vyřešit; co tím chcete dosáhnout, jaké jsou cíle projektu - co chcete zlepšit, zkvalitnit...</i>	V obci Radostín nad Oslavou jsou 2 nebezpečné neosvětlené přechody přes silnici II.třídy. Jeden se nachází ve středu obce poblíž zastávky autobusu, frekvence přecházejících na něm je vysoká (zejména děti dojíždějících do školy ze spádových obcí) a druhý se nachází u kulturního domu, kde je osvětlení také nutné z důvodu vysokého podílu přecházejících při konání různých kulturních a společenských akcí. Cílem projektu je zvýšení bezpečnosti při přecházení komunikace a zkvalitnění dopravní infrastruktury v obci.

<p>3. Popis projektu <i>Popište co konkrétně bude obsahem projektu; co chcete pořizovat, budovat, vylepšovat, organizovat atp.; v jakém množství a rozsahu - uveďte základní parametry projektu (kolik, čeho)</i></p>	<p>Projekt řeší osvětlení dvou přechodů pro chodce umístěných na silnici II.třídy v obci Radostín nad Oslavou. Přechod 1 Náves: Bude provedeno osvětlení stávajícího přechodu pro chodce : Budou osazeny 2 ks osvětlovacích stožárů, 2 ks svítidla na osvětlení přechodu. Přechod 2 Kulturní dům: Jedná se o nový přechod, bude zbudováno cca 15 m kabelové trasy na napojení osv. přechodu, 1 stožár se svítidlem pro přechod jm. výšky 7 m se svítidlem ZEBRA, 1 silnostěnný silniční stožár VO jm. výšky 9 m, (který není uplatňován) se svítidlem VO a svítidlem ZEBRA ve výšce 7,0 m, je uplatňován pouze výložník pro přechodové svítidlo.</p>
<p>4. Cílové skupiny projektu <i>Popište komu realizace projektu pomůže; jaký to bude mít pro ně konkrétní přínos, jak to zlepší jejich podmínky atp.</i></p>	<p>Obyvatelé obce Radostín nad Oslavou, děti dojíždějící do školních zařízení z okolních spádových obcí a návštěvníci obce. Jeden přechod je umístěný na návsi u autobusové zastávky, poblíž kostela, kde je frekvence obyvatel pravidelně hodně velká druhý u KD, kde je pohyb lidí také velký, využijí jej děti ze ZŠ při účastech na kulturních akcích a lidé z okolních obcí dojíždějící na kulturní a společenské akce. Projekt zvýší bezpečnost přecházejících.</p>
<p>5. Předpokládaný časový harmonogram realizace projektu - začátek/ukončení projektu <i>Popište zahájení a ukončení základních realizačních fází projektu (např. výběr dodavatele, přípravné práce, vlastní realizace apod.); v případě organizace kulturní/sportovní akce uveďte přesný termín jejího konání; pokud nejsou známy přesná data, tak uveďte kalendářní měsíc</i></p>	<p>Zahájení realizace stavebních prací po podpisu smlouvy o poskytnutí dotace, předpoklad červenec 2020 Ukončení akce nejpozději červen 2021</p>
<p>6. Organizační a odborné zabezpečení projektu <i>Popište vaše zkušenosti s realizací podobných akcí; jaké máte zkušenosti s realizací projektů (podávání žádostí); kdo bude projekt realizovat (přímo žadatel nebo prostřednictvím odborné firmy); jaké organizační kroky budete muset podniknout, aby projekt byl zrealizován; jaké povolení musíte vyřídit pro zdárný průběh projektu</i></p>	<p>Obec Radostín nad Oslavou má mnoho zkušeností s čerpáním dotací z Fondu Vysočiny, ale i z jiných dotačních zdrojů. Finanční záležitosti na obci řeší paní účetní, na bezproblémový průběh a závěrečné vyhodnocení akce dohlíží Ing. Vráblová, pracovnice MěÚ ve Žďáře nad Sázavou (referent pro dotace již 19 let). K realizaci akce je potřeba stavební povolení, které je přílohou. Akci bude realizovat odborná firma, vybraná poptávkovým řízením.</p>

7. Rozpočet projektu <i>U žadatelů, kteří mohou uplatnit odpočet DPH na vstupu, se náklady uvádějí bez DPH. Ostatní žadatelé uvádějí náklady včetně DPH.</i> částky uvádějte v celých Kč	Celkové náklady na projekt	203 264	Kč	100,00	%
	Požadovaná výše dotace	100 000	Kč	49,20	%
	- z toho investiční dotace	100 000	Kč	100,00	%
	- z toho neinvestiční dotace		Kč	,00	%
	Spoluúčast žadatele	103 264	Kč	50,80	%
	- z toho investiční spoluúčast	103 264	Kč	100,00	%
	- z toho neinvestiční spoluúčast		Kč	,00	%

8. Plátcovství DPH u žadatele (zakřížkujte vhodnou variantu)	
žadatel je plátcem DPH a u zdanitelných plnění přijatých v souvislosti s financováním daného projektu nemá nárok na odpočet daně z přidané hodnoty	<input checked="" type="checkbox"/>
žadatel je plátcem DPH a u zdanitelných plnění přijatých v souvislosti s financováním daného projektu má nárok na odpočet daně z přidané hodnoty	<input type="checkbox"/>
žadatel není plátcem DPH	<input type="checkbox"/>

9. Prohlášení žadatele, že zajistí podíl na spolufinancování projektu a souhlasí se zveřejněním vybraných údajů o projektu

Žadatel prohlašuje, že zajistí podíl na spolufinancování projektu a souhlasí se zveřejněním svého jména (obchodního jména), adresy (sídla), názvu projektu a výše přidělené dotace pro účely administrace čerpání prostředků z Fondu Vysočiny.

10. Prohlášení žadatele o vypořádání závazků (netýká se obcí, svazků obcí a organizací zřizovaných a zakládaných Krajem Vysočina)

Žadatel prohlašuje, že:

a) má vypořádány závazky vůči státnímu rozpočtu a státním fondům (za závazky vůči státnímu rozpočtu se považují závazky vůči finančnímu úřadu, Správě sociálního zabezpečení, zdravotním pojišťovnám a Celní správě; za státní fondy se považují Státní fond životního prostředí, Pozemkový fond, Státní fond rozvoje bydlení a Státní fond dopravní infrastruktury),

b) na majetek žadatele není vyhlášen konkurz nebo podán návrh na konkurz a žadatel není v likvidaci.

11. Prohlášení žadatele o účetním období (nevyplňuje žadatel, který používá účetní období shodné s kalendářním rokem a žadatel, který není účetní jednotkou)

Žadatel prohlašuje, že používá účetní období (hospodářský rok) od 1.1. do 31.12..

12. Seznam dokladů (Uvedte seznam všech dokladů, které k žádosti přikládáte a očísľuje je.)

1. Stručný popis naplnění specifických kritérií
2. Doložení náležitostí dle zákona č. 250/2000 Sb.
3. Kopie dokladu o vlastnictví nemovitostí a snímek katastrální mapy
4. Smlouvy o výpůjčce a smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti s Krajem Vysočina
5. Stavební povolení
6. Položkový rozpis nákladů
7. Fotodokumentace stávajícího stavu

O B E C
RADOSTÍN nad Oslavou
PSČ 594 44

V Radostíně nad Oslavou dne 21.4.2020



.....
Razítko, jméno/a a podpis/y
statutárního
zástupce/zástupců žadatele

Poznámka pro žadatele :

Před podáním projektu si ověřte, zda:

- je formulář žádosti kompletně vyplněn včetně kódu elektronické žádosti.
- **jsou přiloženy veškeré doklady nutné k posouzení žádosti požadované v bodě 15 Výzvy k předkládání projektů**
- projekt splňuje kritéria a podmínky uvedené ve Výzvě k předkládání projektů
- je žádost včetně dokladů nutných k posouzení žádostí připravena k podání dle podmínek uvedených v bodě 14 Výzvy k předkládání projektů
- žádost je podepsána všemi statutárními zástupci, jejichž podpisy jsou nutné pro platnost právního jednání

Na další řádek (odřádkování) v textovém poli se dostanete stisknutím kláves CTRL + ENTER

Naplnění specifických kritérií

Podprogram A (Osvětlení přechodů pro chodce)

a) Významnost silnice

Osvětlené přechody se nachází na silnici II.třídy

b) Opatření na silnicích v okolí škol, dětských a sportovních hřišť, domovů mládeže a školních jídelen

Přes přechod na návsi chodí děti do a ze školy, která je vzdálená cca 400 m, přechod pro chodce je nevyhnutelná komunikační cesta. U kulturního domu, kam lidé chodí za kulturou, společenskými a volnočasovými aktivitami, školní děti zde docházejí k nácvičku dětských divadelních představení a besídek

c) Opatření v rizikových úsecích silnic a na křižovatkách se zvýšeným pohybem chodců (okolí autobusových a trolejbusových zastávek a nádraží, zdrav.zařízení, zařízení sociální péče)

Opatření jsou realizována u zastávky autobusu, kde dojíždějící děti do školských zařízení (MŠ a ZŠ) vystupují a po vyučování nastupují do autobusů

d) Velikost obce dle údajů ČSÚ

Obec Radostín nad Oslavou má k 31.12. 2018 - 933 obyvatel

(je obcí do 2 500 obyvatel)


OBEC
RADOSTÍN nad Oslavou
PSČ 594 44

Stavba: Přejchod pro chodce, Radostín nad Oslavou - náves
Objekt: 401 Osvětlení přechodu pro chodce

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	Celkem (Kč)
M21 Elektromontáže	31 215,65
M210 Materiál	134 314,80
M211 Demontáže	3 892,50
M46 Zemní práce při montážích	64 759,50
ON Ostatní náklady	15 256,00
CELKEM ZA OBJEKT	249 438,45



OBEC
RADOSTÍN nad Oslavou
PSČ 594 44

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Přechod pro chodce, Radostín nad Oslavou - náves
Objekt:	401 Osvětlení přechodu pro chodce

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
-------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

Díl:	M21	Elektromontáže				
1	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm ²	kus	12,00	23,70	284,40
2	210204103RS2	Výložník ocelový 1ramenný do 35 kg včetně nákladů na montážní plošinu	kus	5,00	1028,00	5 140,00
3	210204201R00	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	5,00	642,00	3 210,00
4	210800508RT1	Vodič H07V-U (CY) 10 mm ² uložený v trubkách včetně dodávky vodiče CY 10	m	2,50	46,90	117,25
5	210810005RT1	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm ² volně uložený včetně dodávky kabelu	m	52,00	38,00	1 976,00
6	210810013RT2	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm ² volně uložený včetně dodávky kabelu	m	78,00	136,50	10 647,00
7	210202011S00	Svítilno LED na výložník	kus	8,00	262,00	2 096,00
8	180456170400R	Montážní plošina na autopod. 13,5 m MP 13	Sh	10,00	445,50	4 455,00
9	905R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize	hod	7,00	470,00	3 290,00
CELKEM ZA Elektromontáže						31 215,65

Díl:	M210	Materiál				
10	31673551.3T	Stožár pro přechody pro chodce CHT	kus	2,00	12200,00	24 400,00
11	31678043.11T	Výložník CHT - do 4 m délka vyložení 3 m	kus	2,00	3850,00	7 700,00
12	3167854T	Výložník na betonový stožár UNI 1000	ks	1,00	580,00	580,00
13	31678611.1T	Rozvodnice stožárová IP 43, jednopojistková	kus	5,00	850,00	4 250,00
14	3167890T	Výložník ns betonový stožár UNI 500	ks	2,00	550,00	1 100,00
15	348rad001T	Svítilno LED silniční CQ 24L70-740 EWC BPS CL2 M60 GY-S, 4K s redukcí příkonu 8 hod, široká optika	ks	3,00	9895,00	29 685,00
16	348rad002T	Svítilno LED silniční CQ 24L70-740 EWR BPS CL2 M60 GY-S, 4K s redukcí příkonu 8 hod, s extra širokou vyz. char. s adaptérem na pr. 60 mm na dřík sloupu	ks	3,00	10245,00	30 735,00
17	348rad003T	Svítilno LED přechodové s pravostrannou vyz. char. CQ 36L50-757 IVS CL2 M60 GY-S, 5,7K	ks	2,00	16775,00	33 550,00
18	358249990022T	Pojistka E27 - komplet - 10A	kus	5,00	96,00	480,00
19	900 99-1111T	Podružný materiál	soubor	1,00	1834,80	1 834,80
CELKEM ZA Materiál						134 314,80

Díl:	M211	Demontáže				
20	210202111R00	Svítilno veřejného osvětlení na výložník demontáž	kus	6,00	275,00	1 650,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Přechod pro chodce, Radostín nad Oslavou - náves
Objekt:	401 Osvětlení přechodu pro chodce

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
21	210204103R00	Výložník ocelový 1ramenný do 35 kg demontáž	kus	3,00	426,50	1 279,50
22	210204201R00	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	3,00	321,00	963,00
CELKEM ZA Demontáže						3 892,50

Díl:	M46	Zemní práce při montážích	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
23	460050704R00	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.4	m3	1,20	1591,00	1 909,20
24	460080101RT1	Rozebírání betonového základu vybourání betonu	m3	0,30	4555,00	1 366,50
25	460100036R00	Pouzdrový základ "Zelený utopenec" 800x800, v.1000	kus	1,00	3385,00	3 385,00
26	460100064R00	Pouzdrový základ "Šedý utopenec" 800x800, v.675	kus	1,00	2180,00	2 180,00
27	460120002RT1	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4 upěchování a úprava povrchu	kus	4,00	223,00	892,00
28	460200163RT2	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	45,00	260,00	11 700,00
29	460420018R00	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku	m	45,00	58,10	2 614,50
30	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	45,00	15,80	711,00
31	460510021RT1	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 63	m	70,00	104,50	7 315,00
32	460570153R00	Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	45,00	66,30	2 983,50
33	460600001R00	Naložení a odvoz zeminy	m3	1,60	288,50	461,60
34	460600002RT1	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m nákladním automobilem	m3	16,00	18,70	299,20
35	460620006RT1	Osetí povrchu trávou včetně dodávky osiva	m2	5,00	22,50	112,50
36	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3 ruční vyrovnání a zhutnění	m2	45,00	44,50	2 002,50
37	460070754S00	Jáma pro protlak, ručně ,hornina tř 4	m3	5,00	785,00	3 925,00
38	460600061U00	Odvoz suti -1km	t	0,70	340,00	238,00
39	460600071U00	Příplatek k odvozu suti ZKD 1km	t	7,00	13,00	91,00
40	004	Poplatek za skládku hornina 1.- 4.	t	2,90	110,00	319,00
41	46099-1111	Poplatek za recyklaci suti	t	0,70	220,00	154,00
42	46099-6666	Geodetické zaměření pro správce sítě	úsek	1,00	5000,00	5 000,00
43	586T	Protlak neřízený DN 110 vč. chráničky	m	18,00	950,00	17 100,00
CELKEM ZA Zemní práce při montážích						64 759,50

Díl:	ON	Ostatní náklady				
------	----	-----------------	--	--	--	--

Stavba: Přečhod pro chodce, Radostín nad Oslavou - návés
Objekt: 401 Osvětlení přečhodu pro chodce

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
44	0001T	Poplatek za recyklaci svítidel a zdrojů	kus	8,00	7,50	60,00
45	00543T	Ověření osvětlenosti pozemní komunikace - měření jasu vozovky	Soubor	1,00	10000,00	10 000,00
46	00560T	Číslování stožárů	ks	2,00	98,00	196,00
47	00550T	Svod z volného vedení - montáž + materiál, vč. poj. skříně PS 100	Soubor	1,00	4000,00	4 000,00
48	00521120T	Likvidace a odvoz demontovaného materiálu	Soubor	1,00	1000,00	1 000,00
CELKEM ZA		Ostatní náklady				15 256,00

*Celkem náklady spojené s osvětlením
přečhodu - Návés*

*105 635,- Kč
bez DPH*

Mas Anter

O B E C
RADOSTÍN nad Oslavou
PSČ 594 44

Stavba: Přechod pro chodce, Radostín nad Oslavou – Kulturní dům
Objekt: 401 Veřejné osvětlení

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	Celkem (Kč)
1 Zemní a bourací práce	4 679,11
5 Komunikace	354,40
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání	32 674,50
46-M Zemní práce při extr.mont.pracích	37 198,81
21-M Elektromontáže	287 394,30
22-M Montáže oznam. a zabezp. zařízení	3 180,00
CELKEM ZA OBJEKT	365 481,12



O B E C
RADOSTÍN nad Oslavou
PSČ 594 44

Položkový rozpočet stavby

Stavba: Přejechod pro chodce, Radostín nad Oslavou – Kulturní dům
 Objekt: 401 Veřejné osvětlení

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	113107111	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	2,50	92,70	231,75
2	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti jiného podzemního vedení	m3	1,60	314,00	502,40
3	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	11,83	130,00	1 538,16
4	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	20,00	24,30	486,00
5	5724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	4,00	85,20	340,80
6	421958110.R01	Lávka dřevěná - přechodová lávka - přemostění výkopů provizorní pro pěší	kus	1,00	1580,00	1 580,00
CELKEM ZA Zemní práce						4 679,11
Díl: 5 Komunikace						
7	566901111	Vyspravení podkladu po překozech kamenivem těženým nebo štěrkopískem	m3	0,80	443,00	354,40
CELKEM ZA Komunikace						354,40
Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání						
8	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina v zdvíhu do 21 m	den	5,00	4430,00	22 150,00
9	286112520	trubka KGEM s hrdlem 315X7,7X1,5M SN4KOEX,PVC	kus	2,00	1670,00	3 340,00
10	286112440	trubka KGEM s hrdlem 200X4,9X1M SN4KOEX,PVC	kus	1,00	492,00	492,00
11	783291001	Nátěry asfaltovým lakem kovových doplňkových konstrukcí jednonásobné	m2	5,00	68,50	342,50
12	945412112.R01	Autojeřáb 8t	den	1,00	6350,00	6 350,00
CELKEM ZA Ostatní konstrukce a práce-bourání						32 674,50
Díl: 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích						
13	460510203	Kanály do rýh z prefabrikovaných betonových žlabů	m	3,00	228,00	684,00
14	592131010	žlab kabelový betonový KZ2 50 x 25/14,6 x 16,5 cm	kus	6,00	132,00	792,00
15	460200163	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š do 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	53,00	158,00	8 374,00
16	460050813	Hloubení nezapažených jam pro stožáry ručně v hornině tř 3	m3	2,61	585,00	1 525,68
17	460201603	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 3	m3	2,40	268,00	643,20
18	460201611	Zarovnání kabelových rýh š do 50 cm po výkopu strojně	m	5,00	7,44	37,20

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Přechod pro chodce, Radostín nad Oslavou – Kulturní dům
Objekt:	401 Veřejné osvětlení

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
19	162301200	Vodorovné přemístění výkopku z jakýchkoliv hornin na vzdálenost do 1000 m	m3	6,96	86,80	604,13
20	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	6,96	17,70	123,19
21	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	17,40	25,30	440,22
22	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	53,00	29,90	1 584,70
23	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 103% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8 <i>10m²</i>	m2	23,20	7,10	164,72
24	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 35 cm <i>15m</i>	m	58,00	76,10	4 413,80
25	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm <i>15m</i>	m	60,00	10,80	648,00
26	283234200	fólie varovná PE POLYNET šíře 33 cm <i>15m</i>	m	60,00	3,00	180,00
27	460080033	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 16/20 <i>1m²</i>	m3	2,61	2180,00	5 685,44
28	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3 <i>15m</i>	m	53,00	68,30	3 619,90
29	460561901	Zásyp rýh nebo jam strojně bez zhutnění v zástavbě	m3	2,40	53,00	127,20
30	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkodeřtě ŠD tl 150 mm - podklad pod chodníky a komunikace	m2	5,75	112,00	643,78
31	583441970	štěrkodeřť frakce 0-63	t	3,74	275,00	1 027,40
32	587212000	štěrkodeřť frakce 4-8	t	0,10	342,00	34,20
33	587211000	asfaltový recyklát	t	1,01	342,00	344,05
34	565166111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 80 mm š do 3 m	m2	4,00	330,00	1 320,00
35	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4,00	268,00	1 072,00
36	919123121	Těsnění spár přitavením asfaltových izolačních pásů v CB krytu	m	10,00	96,00	960,00
37	919124121	Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s vyplněním spár asfaltovou zálivkou	m	10,00	103,00	1 030,00
38	919735113	Řezání stávajícího živíčního krytu hl do 150 mm	m	10,00	112,00	1 120,00
CELKEM ZA Zemní práce při extr.mont.pracích						37 198,81

71,-
1.141,50
162,-
45,-
2.180,-
1.024,50

Díl:	21-M	Elektromontáže	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
39	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	72,00	16,60	1 195,20
40	210100003	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm2	kus	32,00	41,20	1 318,40
41	210202013	Montáž svítidel veřejného osvětlení na výložník nebo dřík <i>2 ks</i>	kus	12,00	531,00	6 372,00

svítidel osvětlení přechodu

1.062,-

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Přechod pro chodce, Radostín nad Oslavou – Kulturní dům**
 Objekt: **401 Veřejné osvětlení**

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
42	348449220	Svítilno LED silniční CQ 24L70-740 EWC BPS CL2 M60 GY-S, 4K s redukcí příkonu 8 hod, široká optika, uchycení na výložník nebo dřík stožáru VO	kus	8,00	9895,00	79 160,00
43	348449221	Svítilno LED přechodové s pravostrannou vyz. char. CQ 36L50-757 IVS CL2 M60 GY-S, 5,7K, uchycení na výložník přechodového stožáru	kus	2,00	16775,00	33 550,00
44	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	3,00	2050,00	6 150,00
45	316740690	stožár osvětlovací jm. výšky 9 m - žárově zinkovaný zevnitř i vně s termoplastovou ochranou spodní části - silniční, silnostěnný, stupňovitý	kus	1,00	12890,00	12 890,00
46	316740650	stožár osvětlovací parkový jm. výšky 5 m - žárově zinkovaný - parkový s termoplastovou ochranou spodní části	kus	1,00	4220,00	4 220,00
47	316740651	stožár osvětlovací přechodový jm. výšky 7 m - žárově zinkovaný - parkový s termoplastovou ochranou spodní části	kus	1,00	7250,00	7 250,00
48	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	9,00	799,00	7 191,00
49	316770400	výložník V1-1500, typizovaný, žárově zinkovaný zevnitř i vně pro svítidlo VO na silniční stožár	kus	1,00	1574,00	1 574,00
50	316770400.R01	výložník V1-500, typizovaný, žárově zinkovaný zevnitř i vně pro svítidlo VO na bet. distribuční stožár NN	kus	4,00	915,00	3 660,00
51	316770400.R02	výložník V1-500, typizovaný, žárově zinkovaný zevnitř i vně pro svítidlo VO na parkový stožár VO	kus	1,00	1015,00	1 015,00
52	316770400.R03	výložník atypický, žárově zinkovaný zevnitř i vně pro svítidlo s objímkou na silnostěnný silniční stožár VO; 3,7x0,3 m, úhel 172°	kus	1,00	3515,00	3 515,00
53	210204204	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 4 okruhy	kus	3,00	483,00	1 449,00
54	10.074.573.M01	Stožárová elektro-výzbroj pro vodiče do prům. 16 mm ²	kus	3,00	1385,00	4 155,00
55	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm ² (7 % prostřihů a překryvů)	m	60,00	88,50	5 310,00
56	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	8,00	9,90	79,20
57	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro pásek 30x4 mm FeZn	kus	10,00	16,30	163,00
58	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	10,00	29,00	290,00
59	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	10,00	34,10	341,00
60	354420620	páska zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	60,00	26,10	1 566,00
61	210810045	Uložení měděných vodičů CYKY 3x1,5 mm ²	m	80,00	22,00	1 760,00

osvětlení přechodu

483,-

1.385,-

1.327,50

391,50

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Přechod pro chodce, Radostín nad Oslavou – Kulturní dům
Objekt:	401 Veřejné osvětlení

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
62	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	80,00	11,10	888,00
63	210810047	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x4 mm ² uložených pevně	m	25,00	35,90	897,50
64	341110420	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x4 mm ²	m	25,00	36,20	905,00
65	220880206.R04	Uložení kabelu CYKY přes 4 x 10 mm	m	60,00	45,30	2 718,00
66	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm ² (prořez 7 %) <i>15m</i>	m	60,00	156,00	9 360,00 <i>2.340,-</i>
67	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru do 110 mm <i>15m</i>	m	60,00	31,00	1 860,00 <i>465,-</i>
68	345713530	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09075	m	45,00	39,00	1 755,00
69	345713530.M01	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 091040	m	15,00	27,00	405,00
70	220410941.R01	Montáž pojistkové skříňe SVO včetně vyzbrojení pro VO včetně kotvení na bet. sloup a zavedení kabeláže <i>pro osvětlení přechodu pro chodce</i> <i>1ks</i>	ks	2,00	1350,00	2 700,00 <i>1350,-</i>
71	357117330.M01	skříň pojistková PSVO 9x 160 A, osazena na betonový sloup, plastové provedení, schváleného typu včetně vnitřní výzbroje (pojistkové odpojovače, pojistky, přípojnice apod.) <i>1ks</i>	ks	2,00	2630,00	5 260,00 <i>2.630,-</i>
72	226411270.R01	Montáž a dodání tepelně smrštitelné trubičky zž pro uzemnění	kus	5,00	312,00	1 560,00
73	210204105-D	Demontáž výložníků osvětlení sloupových hmotnosti do 20 kg	kus	2,00	464,00	928,00
74	210205001.R01	Demontáž a ekologická likvidace svítidel VO na stožárech	kus	4,00	211,00	844,00
75	220001008.R02	Kabelová spojka pro kabel CYKY 4x10 včetně lisovacích a tepelně smrštitelných trubiček a ostatního příslušenství	ks	2,00	6570,00	13 140,00
76	PM	Přidružený materiál	%	1,50	20000,00	30 000,00
77	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,50	20000,00	30 000,00
CELKEM ZA		Elektromontáže				287 394,30

Díl:	22-M	Montáže oznam. a zabezp. zařízení			
78	220110346	Montáž štítu kabelového průběžného	kus	100,00	2 850,00
79	354421100M.01	štítek plastový - označovací	kus	100,00	330,00
CELKEM ZA		Montáže oznam. a zabezp. zařízení			3 180,00

Mos Anton **OBEC**
 RADOSTÍN nad Oslavou
 PSČ 594 44

*Celkem náklady spojené s osvětlením
 přechodu KD.*

*62.352,- Kč
 bez DPH*