



KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE Vysočina

Název dokumentu:	Poskytnutí dotace v rámci GP Bezpečná silnice 2018, ID dotace FV02433.0017				
Oprávněn/pověřen k podpisu:	Mgr. Pavel Pacal - náměstek hejtmána				
Schváleno:	ZK	Datum:	19.6.2018	Č.usnesení:	0517/04/2018/ZK
Dokument uložen u:	ODSH				
Počet vyhotovení:	2				
Adresát:	Město Pacov				
Smluvní částka: 1)	46713.00				
Odpovědný odbor: 2)	odbor dopravy a silničního hospodářství				
Podpis zajistit do:	neprodleně				

	Pracoviště/pracovník	Datum	Podpis
Zpracoval:	ODSH/ M. Majdičová	9.7.2018	<i>M. Majdicová</i>
Projednáno s:	ODSH/ R. Handa	9.7.2018	<i>R. Handa</i>
Právní kontrola:	ODSH/ A. Mládek	9.7.2018	<i>A. Mládek</i>
Předkládá:	ODSH/ H. Strnadová	9.7.2018	<i>H. Strnadová</i>
Potvrzení příjmu smlouvy do předběžné evidence 3)	ODSH/ H. Strnadová	9.7.2018	
Zodpovídá:	Příkazce operace:	ODSH/ H. Strnadová	9.7.2018
	Správce rozpočtu:	OE/Tesařová	9.7.2018

Poznámka:
Subjekt (IČO: 00248789), se kterým je uzavírána smlouva NENÍ nespolehlivým plátcem dle § 109 od. 3 zákona o DPH; (ověření provedl: majdicova, datum ověření: 09.07.2018 15:21:52):

Poskytnutí dotace v rámci GP Bezpečná silnice 2018, ID dotace FV02433.0017

Rozpočtová skladba:
Částka s DPH: 46713.00, Datum Od: , Datum do: , Perioda: , ODPA: 002223, ORJ: 0000001397, ORG: POL: UZ:

1) Použije se, pokud se jedná o písemnost typu smlouvy, jejímž předmětem je peněžité plnění. Pokud je v košilce více smluv, uvede se částka souhrnná. Pokud se jedná o smlouvu, příp. smlouvy, u níž je peněžité plnění stanoveno částkou za čerpanou jednotku (např. hodinovou sazbu), uvede se částka maximálního rozsahu tohoto plnění. V případě smluv na dobu neurčitou uveďte částku jedné platby.

2) Odpovědným odborem se rozumí odbor, příp. sekce nebo samostatné oddělení, které za písemnost, její vyřízení a správu záležitosti (správu smluvního vztahu) odpovídá.

3) Potvrzuje vždy vedoucí odpovědného odboru (nenahrazuje právní kontrolu).



FOND VYSOČINY

5890/18

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“)

(FV02433.0017)

Čl. 1

Smluvní strany

Kraj Vysočina,

se sídlem: Žižkova 57, 587 33 Jihlava
IČO: 70890749
zastoupený: MUDr. Jiřím Běhounkem, hejtmánem kraje
k podpisu smlouvy pověřen: Mgr. Pavel Pacal, náměstek hejtmána
(dále jen „Kraj“)
bankovní spojení: Sberbank CZ, a. s. Jihlava
číslo účtu: 4050005211/6800
variabilní symbol: 1739618
a

Město Pacov,

adresa: nám. Svobody 320, 395 01 Pacov
IČO: 00248789
zastoupeno: Ing. Lukášem Vlčkem, starostou města
(dále jen „Příjemce“)
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: 622171349/0800

Čl. 2

Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je poskytnutí účelové veřejné finanční podpory z Fondu Vysočiny (dále jen „dotace“) na realizaci akce „**Nasvětlení přechodu v ulici Malovcova v Pacově**“, blíže specifikované v žádosti o poskytnutí dotace, která tvoří nedílnou součást této smlouvy jako Příloha č. 1 (dále jen „akce“).

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, 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 akci 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 akce, která byla zrealizována, 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 akci dotaci ve výši **46 713 Kč** (slovy: čtyřicetšesttisíc sedmsettrináct korun českých).
- 2) Pro účely této smlouvy se rozumí:
 - a) **Celkové náklady akce** (objem akce) jsou náklady tvořené součtem dotace a vlastním podílem Příjemce.
 - b) **Vlastní podíl Příjemce** jsou prostředky, které jsou tvořeny vlastními prostředky Příjemce.

Celkové náklady akce	117 076 Kč
Výše dotace v Kč	46 713 Kč
Výše dotace v %	39,90 % z celkových nákladů na akci
Vlastní podíl Příjemce v %	60,10 % z celkových nákladů na akci
Vlastní podíl Příjemce v Kč	70 363 Kč

- 3) Výše dotace uvedená v Čl. 5. odst. 1 této smlouvy je maximální. Pokud skutečné celkové náklady akce překročí celkovou výši nákladů akce uvedenou v tabulce v odst. 2, uhradí Příjemce částku tohoto překročení z vlastních zdrojů. Pokud budou skutečné celkové náklady akce nižší než výše celkových nákladů akce uvedená v tabulce v odst. 2, procentní výše dotace dle Čl. 5 odst. 2 této smlouvy se nemění, tzn., že absolutní částka dotace se úměrně sníží. V případě, že procentní výše dotace dle Čl. 5 odst. 2 této smlouvy byla zaokrouhlena, použije se pro výpočet skutečné částky dotace nezaokrouhlené procento odpovídající podílu výše dotace k celkovým nákladům akce dle Čl. 5 odst. 2.
- 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 grantových programů Fondu Vysočiny či dalších dotačních titulů Kraje na realizaci jedné akce není možný. Souběh dotace z Fondu Vysočiny s dotacemi jiných poskytovatelů se nevylučuje. Výše poskytnutých dotací na akci však v takovém případě nesmí přesáhnout 100 % celkových nákladů na akci.

Čl. 6 Způsob poskytnutí dotace

Dotace bude poskytnuta jednorázově bankovním převodem na účet Příjemce, a to nejpozději do 90 kalendářních dnů ode dne včasného a prokazatelného doručení závěrečné zprávy

dle Čl. 8 písm. f) této smlouvy. V případě, že závěrečná zpráva nebude doručena 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 akce a povinen akci zrealizovat nejpozději do 31. 7. 2019.
- 2) Uznatelné náklady na realizaci akce vznikají nejdříve dnem podpisu této smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 3) Čerpáním dotace se pro účely této smlouvy rozumí úhrada celkových nákladů souvisejících s realizací akce, které nejsou touto smlouvou označeny jako náklady neuznatelné. Celkové náklady akce ve skutečné výši musí být vyúčtovány, uhrazeny a promítnuty v účetnictví Příjemce nejpozději do dne uvedeného v Čl. 7 odst. 1 této smlouvy.
- 4) Neuznatelné náklady akce jsou:
 - a) náklady na vlastní daně a daň z přidané hodnoty (platí pro plátce DPH, pokud má u zdanitelných plnění přijatých v souvislosti s financováním daného projektu nárok na odpočet daně z přidané hodnoty – v plné výši nebo krácený nebo v poměrné výši),
 - b) dotace a dary,
 - c) mzdové náklady a ostatní osobní náklady včetně pojistného na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění Příjemce za zaměstnance,
 - d) náklady na nákup věcí osobní potřeby,
 - e) úhrada úvěrů a půjček,
 - f) penále, pokuty, náhrady škod a manka, náklady na právní spory,
 - g) náklady na pohoštění,
 - h) běžné provozní náklady (např. telefonní služby, energie, poplatky za připojení k síti, bankovní poplatky, ...),
 - i) náklady na publicitu,
 - j) alkohol a tabákové výrobky,
 - k) nájem,
 - l) projektová dokumentace,
 - m) zařízení staveniště,
 - n) vyřízení příslušných povolení včetně správních poplatků
 - o) veřejné osvětlení nesouvisející s osvětlením přechodů pro chodce,
 - p) vybudování zastávek/ přístřešků/ čekáren,
 - q) výstavba parkovacích systémů,
 - r) zpomalovací prahy, úpravy povrchu vozovky (zdrsnění),
 - s) informativní měřiče rychlosti,
 - t) zařízení pro provozní informace,
 - u) dělící ostrůvky,
 - v) vodorovné dopravní značení,
 - w) svislé dopravní značení (umístěné mimo stožár osvětlení přechodu pro chodce),
 - x) nástřík přechodu pro chodce,
 - y) úprava chodníku.
- 5) Uznatelné náklady akce jsou:
 - a) pořízení dlouhodobého hmotného majetku, drobného hmotného dlouhodobého majetku a nákup služeb souvisejících s výstavbou, technickým zhodnocením a opravou osvětlení přechodů pro chodce, tj. stožáry osvětlení s výložníky, elektromontáže, materiál a zemní práce nutné k připojení osvětlení na vedení el. rozvodů,

- b) svislé dopravní značení související s podporovanými technickými prostředky umístěné na stožáru osvětlení přechodu pro chodce.
- 6) V případě, že dojde k rozporu mezi Čl. 7 odst. 4 a odst. 5 této smlouvy a Přílohou této smlouvy, použijí se přednostně ustanovení Čl. 7 odst. 4 a odst. 5 této smlouvy. Pokud dále dojde k vzájemnému rozporu mezi Čl. 7 odst. 4 a odst. 5 této smlouvy, případně nebudou některé náklady uvedeny v těchto ustanoveních, platí, že se jedná o náklady neuznatelné.
- 7) Vymezení neuznatelných a uznatelných nákladů dle Čl. 7 odst. 4 a odst. 5 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 akci 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** dotací poskytnutých na akci a **celkových nákladů na akci** (např. analytickým účtem, účetním 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 akci** (na dokladech musí být jednoznačně uvedeno, že se vážou k akci). Příjemce odpovídá za řádné vedení a viditelné označení **prvotních účetních dokladů** prokazujících celkové náklady akce (faktury, výdajové pokladní doklady, paragony, účtenky apod.) uvedením „**spolufinancováno z Fondu Vysočiny ID FV02433.0017**“,
- d) zajistit, aby do celkových nákladů na akci 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 31. 7. 2019). 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 akce, a to buď výpisem ze svého bankovního účtu (možno i výpisem z elektronického bankovníctví) nebo svými pokladními doklady,
- f) doručit Kraji do 31. 8. 2019 závěrečnou zprávu, jejíž vzor je umístěn na www.fondvysociny.cz, která bude obsahovat:
 - stručný popis zrealizované akce,

- fotodokumentace zrealizované akce,
 - informace o realizované publicitě a její doložení dle Čl. 10 této smlouvy,
 - finanční vyúčtování akce,
 - kopie účetních dokladů o výši celkových nákladů akce a jejich úhradě,
 - kopie záznamů prokazující zaúčtování a oddělené sledování celkových nákladů akce dle Čl. 8 písm. c), např. výpisy z účetních knih, apod.“
 - skutečný položkový rozpočet projektu, jehož skladba bude shodná se skladbou v žádosti o poskytnutí dotace z Fondu Vysočiny.
- 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 akce (faktury, paragony, účtenky, výdajové pokladní doklady apod.), jejich úhradu a zaúčtování,
 - prostou kopii závěrečné zprávy a finančního vyúčtování akce,
- i) zajistit publicitu v souladu s Čl. 10 této smlouvy,
- j) zajistit udržitelnost akce 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 akce i po jejím 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 akci uvést fakt, že akce byla podpořena Krajem.
- 2) Příjemce je povinen umístit na stožárech osvětlení samolepky se „Sponzorským vzkazem Kraje Vysočina“, které obdrží od poskytovatele během procesu uzavírání smluv o poskytnutí dotace, a to po dobu nejméně tří let ode dne uvedeného v Čl. 7 odst. 1 této smlouvy.
- 3) Příjemce je povinen informovat o projektu na svých oficiálních webových stránkách a uvést „Sponzorský vzkaz Kraje Vysočina“ (banner) v grafickém provedení dle materiálu, který je ke stažení na www.kr-vysocina.cz/publicita pod odkazem Fond Vysočiny.

- 4) Příjemce je povinen po ukončení stavebních úprav informovat o projektu na svých oficiálních webových stránkách formou tiskové zprávy s uvedením „Sponzorského vzkazu Kraje Vysočina“ v grafickém provedení dle manuálu, který je ke stažení na www.kr-vysocina.cz/publicita pod odkazem Fond Vysočiny.
- 5) „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. „Logo Kraje Vysočina je volně použitelné ve vztahu k této dotaci“.

Čl. 11 Udržitelnost akce

Příjemce je povinen nakládat po dobu tří let ode dne nabytí platnosti této smlouvy s veškerým majetkem podpořeným v rámci akce 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 pořízený z poskytnuté dotace po dobu tří let od nabytí platnosti této smlouvy převést na jinou osobu. Po stejnou dobu nesmí Příjemce majetek investičního charakteru či jeho část pořízenou 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
Markéta Majdičová, tel: 564 602 181, email: majdicova.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

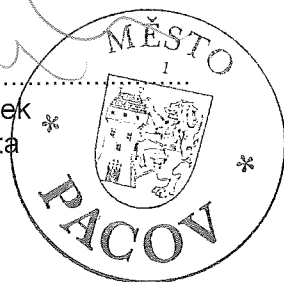
povinen oznámit Kraji. Změnu Čl. 13 odst. 3 této smlouvy je oprávněn provést Kraj jednostranně s tím, že tuto změnu je povinen oznámit Příjemci. Změny v realizaci akce uvedené ve Čl. 2 této smlouvy, které zásadním způsobem mění zaměření akce, blíže specifikované v žádosti o poskytnutí dotace, není možné 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 ze dne 27. 4. 2018.
- 10) O poskytnutí dotace dle této smlouvy rozhodlo Zastupitelstvo Kraje Vysočina dne 19. 6. 2018 usnesením č. 0517/04/2018/ZK.

V Pacově dne 29. 6. 2018

V Jihlavě dne 12. 07. 2018

Ing. Lukáš Vlček
starosta města



Mgr. Pavel Pacal
náměstek hejtmána

Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

23

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)	FV02433-27_04_18-18
Název grantového programu	Bezpečná silnice 2018
Název projektu	Nasvětlení přechodu v ulici Malovcova v Pacově
Podprogram	A: Osvětlení přechodů pro chodce
Identifikační údaje žadatele	Přesný název: Město Pacov
	Právní forma: Obecní úřad
	Ulice: náměstí Svobody
	Obec: Pacov
	PSČ: 39501
	Pošta: Pacov
	IČO/RČ: 00248789
	Název banky: ČESKÁ SPOŘITELNA A.S.
	Číslo účtu: 622171349/0800
Statutární zástupce žadatele	Titul: Ing.
	Jméno: Lukáš
	Příjmení: Vlček
	Funkce: starosta
Žádost zpracoval (kontaktní osoba projektu)	Titul: Ing.
	Jméno: Renata
	Příjmení: Zíková
	Funkce:
	Email: renata.zikova@straziste.cz
	Tel.: 724510265

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 uveďte vyšší administrativní jednotku (např. obvod ORP, okres, celý kraj)</i>	Malovcova ulice – parcelní čísla 2559/2, 2559/8 Město Pacov Svazek obcí mikroregionu Stražiště Obec s pověřeným obecním úřadem (obec II. stupně) Pacov Obec s rozšířenou působností (obec III. stupně) Pacov MAS Via rustica z.s. Kraj Vysočina Region soudržnosti NUTS II JIHOVÝCHOD

2. Odůvodnění projektu a jeho cíle

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...

V současné době město Pacov připravuje realizaci akce „Pacov – ul. Malovcova, Hronova – stavební úpravy a dále „Novostavba domova sociálních služeb v Pacově“. Jedná se o rekonstrukci veřejné technické a dopravní infrastruktury v oblasti veřejného uličního profilu. V rámci těchto dvou projektů by měla v Malovcově ulici vzniknout obnovená komunikace, chodníky, nová autobusová zastávka, přechod pro chodce včetně jeho nasvětlení, dále kanalizace, vodovod, mobiliář, veřejné osvětlení v ulici Malovcova a Hronova apod.

Jedná se o komplexní rekonstrukci Malovcovy ulice včetně části ul. Hronova.

Právě nasvětlení přechodu v Malovcově ulici je předmětem této žádosti o dotaci. Je jednou z etap plánovaných projektů. Přechody pro chodce jsou jedním z nejnebezpečnějších míst v městské dopravě, proto je důležité, aby byly intenzivně osvětlené. Chodec má být viděn a řidič musí vidět; cílem je bezpečnost. Vzhledem ke své poloze v Malovcově ulici má osvětlený přechod nezastupitelnou funkci.

Přechod vznikne poblíž jídelny Na Růžku, kde bude vystavěna nová autobusová zastávka s příslušným značením a mobiliářem. Vzhledem k přistavbě nedalekého objektu domova důchodců, dále nové výstavbě mateřské školy, blízkosti centra se základní školou a městského úřadu je nový přechod s nasvětlením podstatnou částí místní infrastruktury. V této lokalitě se také vyskytuje velké množství dětí, které zde přechází silnici při cestě do školy, z kroužků, do umělecké školy a zpět; nový přechod s nasvětlením jim tak usnadní situaci v možnosti přecházení a zároveň zvýší jejich bezpečnost. Větší množství chodců v této lokalitě je dále zapříčiněno přítomností autobusové zastávky (dojíždějící), dále blízkostí domova důchodců a jídelny (pracující).

Dále je zde vysoká intenzita dopravy, zejména od 15.00 do 19.00 hod, kdy už je v některých měsících nasvětlení nezbytné; v průměru se jedná o 862 automobilů (stanovená průměrná intenzita dle sledování).

Cíle projektu:

- Nasvětlení přechodu v Malovcově ulici
- Zvýšení bezpečnosti pohybu chodců
- Zvýšení ochrany účastníků silničního provozu
- Snížení rizik provozu
- Zkvalitnění služeb ve městě Pacov
- Zvýšení kvality a efektivity využití veřejné infrastruktury

Více informací v příloze č. 8_Podrobný popis projektu.

3. Popis projektu

Popište co konkrétně bude obsahem projektu; co chcete pořizovat, budovat, vylepšovat, organizovat atp.; v jakém množství a rozsahu - uveďte základní parametry projektu (kolik, čeho)

Projektu "Nasvětlení přechodu v ulici Malovcova v Pacově" předchází řada přípravných aktivit, bez jejichž důsledného zpracování by nebylo možné projekt realizovat. Realizace by byla značně obtížnější, akce by proběhla nekoordinovaně a finanční prostředky by nebyly vynaloženy se 100 % efektivností.

V průběhu přípravy projektu proběhly následující aktivity:

- Monitoring stávajícího stavu
- Analýza potřeb
- Konzultace aktivit v návaznosti na plánovaný projekt rekonstrukce celé Malovcovy ulice
- Zpracování podkladů ve spolupráci s MěÚ Pacov
- Vyřešení vlastnických vztahů
- Vypracování finančního plánu projektu - kalkulace nákladů
- Vypracování žádosti do Fondu Vysočiny

Náplní projektu je nasvětlení přechodu v Malovcově ulici v Pacově. Jedná se o součást nového rozvodu veřejného osvětlení. Dotčené pozemky jsou s parcelními čísly 2559/2 a 2559/8.

V rámci projektu budou instalována 2 LED svítidla na obou protilehlých stranách přechodu pro chodce, který nově vznikne v těsné blízkosti autobusové zastávky Na Růžku. Světla budou odlišné barvy od ostatních svítidel veřejného osvětlení v ulici. Dle projektové dokumentace bude přechodové svítidlo s označením 2- SV07 osazeno na sloupu výšky 6 m nad terénem. Svítidlo 2- SV06 pro osvětlení přechodu bude osazeno na výložníku ve výšce 6 m nad terénem na sloupu veřejného osvětlení náležejícímu ke svítidlu 2- SV05. Přechodová svítidla budou osazena s vyklopením 10°. Záměr byl prodiskutován na MěÚ Pacov, s investičním odborem, a realizace projektu včetně jeho aktivit byla schválena. Investiční odbor města Pacov již v roce 2014 zajistil a řešil otázku vlastnických vztahů dotčených pozemků.

Předkládaný projekt nasvětlení přechodu považuje město Pacov za nutnou součást připravované akce rekonstrukce ulice Malovcovy a částečně i Hronovy. Jedná se o navazující etapu, jež bude součástí nového rozvodu veřejného osvětlení v Malovcově ulici.

Město Pacov považuje tento projekt za nezbytný zejména z důvodu bezpečného pohybu chodců a silničního provozu a dále z důvodu přístavby dalšího objektu DS – DD Pacov, výstavby nové školy, blízkosti základní školy, centra města atp. (zvýšený pohyb chodců).

V návaznosti na realizaci projektu by byl osvětlený přechod využíván cílovými skupinami, vzhledem ke své poloze má nezastupitelnou funkci.

Projekt je svým charakterem projektem neziskovým, ale podmiňuje další zvyšování prestiže města Pacov z pohledu obyvatel a zvyšování kvality dopravní obslužnosti. Je zaměřen na širokou veřejnost, hlavně na děti a rodiče, seniory a ostatní občany města Pacov. Více informací v příloze č. 8_Podrobný popis projektu

<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>	<ul style="list-style-type: none"> - obyvatelé města Pacova i jeho místních částí - děti navštěvující Základní školu Pacov - děti navštěvující Základní uměleckou školu v Pacově - senioři a důchodci z DD-DS Pacov - návštěvníci města Pacov - návštěvníci regionu Svazku obcí mikroregionu Stražiště - široká veřejnost - Město Pacov <p>Pro výše uvedené cílové skupiny bude projekt přínosem zejména v:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 nová LED svítidla u přechodu pro chodce - Zvýšená bezpečnost pohybu chodců a provozu - Zvýšená ochrana účastníků silničního provozu - Snížené riziko silničního provozu - Kvalitní služby ve městě Pacov - Zvýšená kvalita a efektivita veřejné infrastruktury
<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>Přípravná fáze projektu probíhá již od roku 2014; jedná se o následující aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Monitoring stávajícího stavu - Analýza potřeb - Konzultace aktivit v návaznosti na plánovaný projekt rekonstrukce celé Malovcovy ulice - Zpracování podkladů ve spolupráci s MěÚ Pacov - Vyřešení vlastnických vztahů - Vypracování finančního plánu projektu - kalkulace nákladů - Vypracování žádosti do Fondu Vysočiny <p>Samotná realizace projektu bude zahájena v červenci 2018, nejdříve však po podpisu Dohody o poskytnutí dotace. Ukončení projektu se předpokládá v červenci 2019. Závěrečné hodnocení bude předloženo v srpnu 2019.</p> <p>Harmonogram projektu je součástí přílohy č. 8_Podrobný popis projektu</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>Organizační zabezpečení projektu provede Město Pacov, které má s obdobnými projekty mnohaleté zkušenosti, zejména v oblasti infrastrukturních projektů. Město Pacov má dále mnohaleté zkušenosti s čerpáním finančních prostředků z různých dotačních titulů včetně Fondu Vysočiny, Ministerstva pro místní rozvoj nebo z Programu rozvoje venkova, dále pak i z finančních nástrojů EU.</p> <p>Odborné zabezpečení projektu provede odborná dodavatelská firma způsobilá k výše popsaným aktivitám projektu. Odborná způsobilá firma bude vybrána v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.</p>

7. Rozpočet projektu <i>(podrobný položkový rozpočet projektu zašlete společně s touto žádostí) 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	117 076	Kč	100,00	%
	Požadovaná výše dotace	46 713	Kč	39,90	%
	- z toho investiční dotace	46 713	Kč	100,00	%
	- z toho neinvestiční dotace	0	Kč	,00	%
	Spoluúčast žadatele	70 363	Kč	60,10	%
	- z toho investiční spoluúčast	70 363	Kč	100,00	%
	- z toho neinvestiční spoluúčast	0	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 podpory pro účely informování o čerpání prostředků z Fondu Vysočiny.

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

Žadatel prohlašuje, že má:

a) 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 Fond národního majetku, 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)

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

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

1. Stručný popis naplnění specifických kritérií 2. Doložení náležitostí dle zákona č. 250/2000 Sb. o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů 3. Kopie dokladu o vlastnictví nebo spoluvlastnictví nemovitostí (výpis z katastru, snímek katastrální mapy, smlouva o smlouvě budoucí) 4. Kopie příslušného povolení k realizaci stavby dle zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební povolení, územní rozhodnutí) 5. Podrobný položkový rozpis nákladů projektu + cenová nabídka od dodavatele s vyznačenými uznatelnými výdaji pro nasvětlení přechodu pro chodce (jedná se o kompletní nabídkový rozpočet na osvětlení v Malovcově a Hronově ulici) 6. Kopie koordinační situace z projektové dokumentace 7. Fotodokumentace stávajícího stavu 8. Podrobný popis projektu

V Pacově

dne 27. 4. 2018



Razítko a podpis statutárního zástupce 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 14 Výzvy k předkládání projektů
- v případě potřeby konkrétní bod žádosti rozepište v samostatném dokumentu
- projekt splňuje kritéria a podmínky uvedené ve Výzvě k předkládání projektů
- je žádost včetně dokladů nutných k posouzení žádosti připravena k podání dle podmínek uvedených v bodě 14 Výzvy k předkládání projektů

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

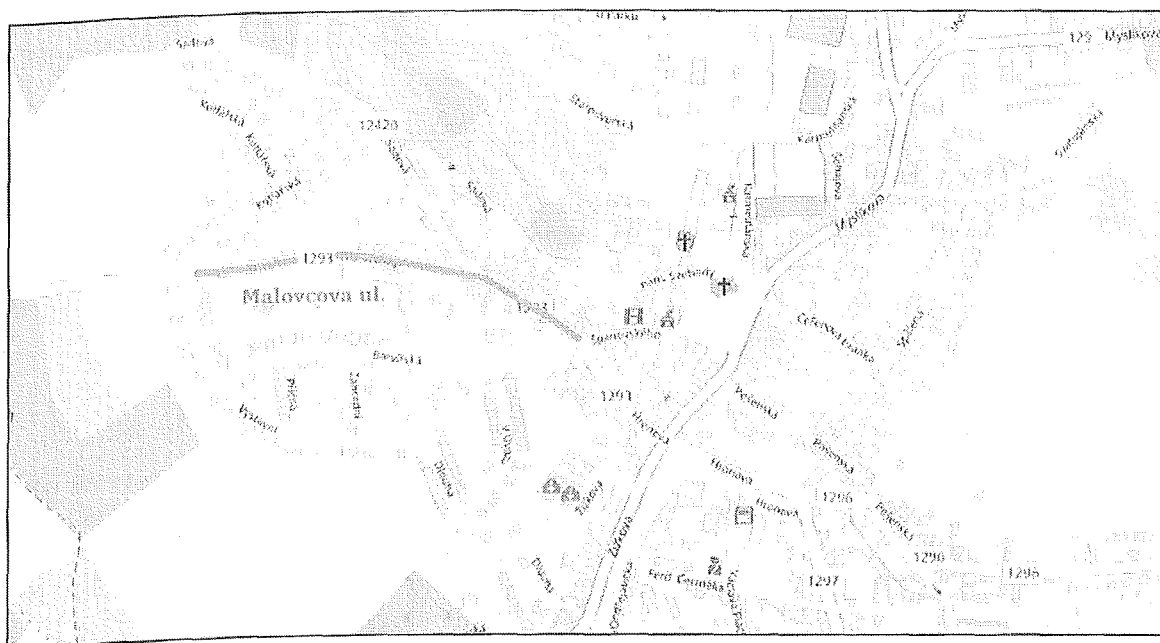
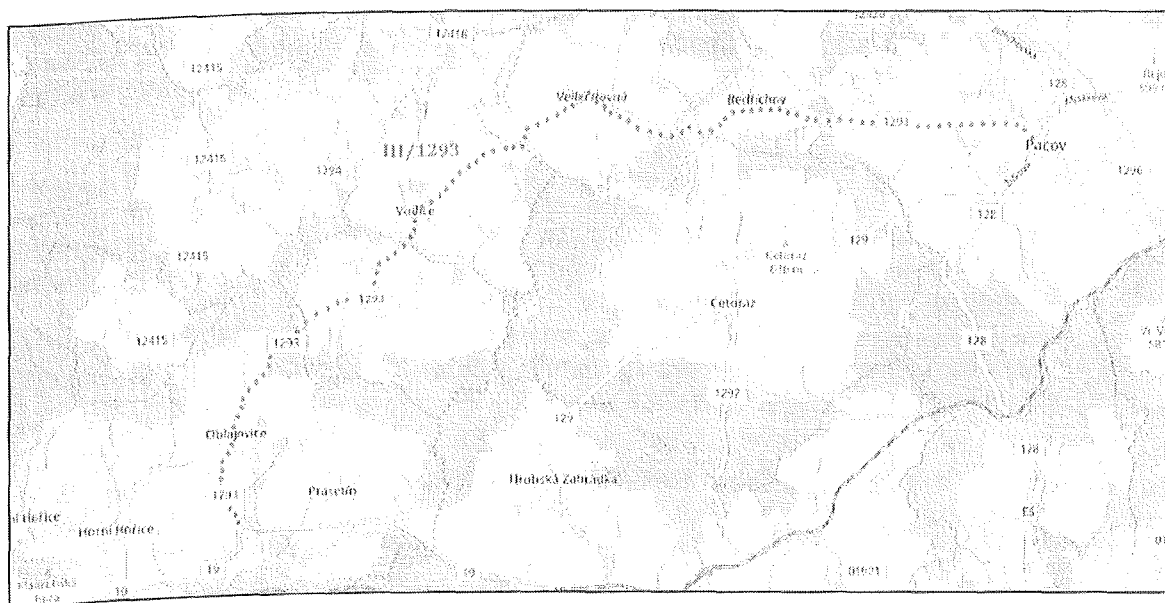
Příloha č. 1 žádosti v GP Bezpečná silnice 2018
Stručný popis naplnění specifických kritérií k projektu:

„Nasvětlení přechodu v ulici Malovcova v Pacově“

Podprogram A (Osvětlení přechodů pro chodce)

a) Významnost silnice (bodové rozpětí 0 – 4)

Osvětlení přechodu pro chodce se bude realizovat na silnici č. III/1293 ve směru Pacov – Lejčkov. Jeho umístění bude v rámci města Pacova v Malovcově ulici v těsné blízkosti autobusové zastávky, poblíž centra města se základní školou, městským úřadem, základní uměleckou školou, v blízkosti jídelny a Domova důchodců – Domu seniorů v Pacově.



b) Charakter realizovaného projektu (**bodové rozpětí 0 – 2**)

Předmětné osvětlení bude instalováno u **nového přechodu**, který vznikne v rámci projektu „Pacov – ulice Malovcova a Hronova – stavební úpravy“. Přechod pro chodce bude v těsné blízkosti autobusové zastávky Na Růžku, jídelny, centra města., nedaleko základní školy a domova důchodců.

V současné době v Malovcově ulici přechod chybí, což je nevyhovující z důvodu většího pochybu chodců (děti, senioři, ostatní občané) a bezpečnosti provozu.

c) Opatření na silnicích v okolí škol, dětských a sportovních hřišť, internátů a školních jídelen (**bodové rozpětí 0 – 10**)

Nasvětlení přechodu bude instalováno nedaleko Základní školy Pacov, budovy na náměstí Svobody. Přechod vznikne poblíž jídelny Na Růžku, kde bude vystavěna nová autobusová zastávka s příslušným značením a mobiliářem. Vzhledem k přístavbě nedalekého objektu domova důchodců, dále nové výstavbě mateřské školy, blízkosti centra se základní školou s víceúčelovým sportovištěm a venkovní učebnou, základní uměleckou školou a městského úřadu je nový přechod s nasvětlením podstatnou částí místní infrastruktury.

V této lokalitě se vyskytuje velké množství dětí, které zde přechází silnici při cestě do školy, na hřiště, z kroužků, do umělecké školy a zpět; nový přechod s nasvětlením jim tak usnadní situaci v možnosti přecházení a zároveň zvýší jejich bezpečnost. Větší množství chodců v této lokalitě je zapříčiněno přítomností autobusové zastávky (dojíždějící), blízkostí domova důchodců a jídelny (pracující).

Dále je zde vysoká intenzita dopravy, zejména od 15.00 do 19.00 hod, kdy už je v některých měsících nasvětlení nezbytné; v průměru se jedná o 862 automobilů (stanovená průměrná intenzita dle sledování).

d) Opatření v rizikových úsecích silnic a na křižovatkách se zvýšeným pohybem chodců (okolí autobusových a trolejbusových zastávek a nádraží, železničních zastávek a nádraží, zdravotnických zařízení, zařízení sociální péče) (**bodové rozpětí 0 – 5**)

Nový osvětlený přechod pro chodce vznikne nedaleko objektu Domova důchodců – domu seniorů v Pacově, který momentálně navyšuje kapacitu lůžek novou přístavbou. Malovcova ulice je nejvíce používanou trasou, mezi domovem důchodců a centrem města či městským úřadem.

Předmětné osvětlení bude instalováno v těsné blízkosti jídelny Na Růžku, kde bude vystavěna nová autobusová zastávka s příslušným značením a mobiliářem. V současné době zde již zastávka stojí, ale v roce 2018 bude v rámci plánovaného projektu rekonstrukce Malovcovy ulice obnovena.

Právě přítomností autobusové zastávky a domova důchodců je v této lokalitě větší množství a pohyb chodců.

e) Výše spoluúčasti žadatele (**bodové rozpětí 0 – 5**)

Dle podmínek programu je poskytována minimální dotace na jeden projekt ve výši 30 000,- Kč, maximální výše dotace je 200 000,- Kč, kdy minimální spoluúčast je ve výši 50 %.

Celkové náklady projektu jsou 117 076,- Kč, z toho dotace je ve výši 46 713,- Kč odpovídající 39,9 %. Město Pacov tedy zafinancuje 60,1 %, což je 70 363,- Kč.

f) Velikost obce dle údajů ČSÚ k 31. 12. 2016 (bodové rozpětí 0 – 4)

Město Pacov má k 31. 12. 2016 4871 obyvatel. Spadá tedy do kategorie do 10 000 obyvatel.

Podrobný položkový rozpis nákladů projektu
(uznatelné náklady)

Akce: Nasvětlení přechodu v ulici Malovcova v Pacově				
Položka	m2/m/kus/kg/ kpl/m3/t	množství	cena/mj	za položku
Zemní práce				
Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	12,25	56,70	694,58
Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 300 mm při překopech strojně pl do 15 m2	m2	12,25	136,00	1 666,00
Vodorovné konstrukce				
Podklad pod dlažbu ze štěrku/kopřsku tl nad 150 do 200 mm	m2	12,25	226,60	2 775,85
Komunikace pozemní				
Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkořtř tl. 200 mm	m2	12,5	226,60	2 832,50
Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	12,25	283,30	3 470,43
Elektroinstalace - sitnoprúd				
Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložená volně	m	25,5	32,90	838,95
Trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 32/40 mm, HDPE + LDPE	m	25,5	18,60	474,30
Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4*16 až 25mm2 uložený volně (CYKY)	m	25,5	55,50	1 415,25
Kabel silový s Cu jádrem 1kV 4*16 mm2	m	25,5	155,50	3 965,25
Ukončení kabelů 3*1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	2	38,20	76,40
Ukončení kabelů 4*16 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	2	61,80	123,60
Montáž pojistka - patrona do 60 A se styčným kroužkem se zapojením vodičů	kus	2	19,70	39,40
Pojistka D01 16A GG	kus	2	16,40	32,80
Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	25,5	44,20	1 127,10
Pás zemnicí 30*4 mm FeZn	kg	23	33,30	765,90
Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	2	54,40	108,80
Svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	2	13,50	27,00
Svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30*4 mm, FeZn	kus	2	23,20	46,40
Svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	1	24,40	24,40
Elektromontáže				
Montáž svítidlo na výložník	kus	1	471,30	471,30
Pouliční 36 * LED svítidlo - přechodové	kus	2	18 694,50	37 389,00
Montáž svítidlo na sloupek	kus	2	390,90	781,80
Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	2	2 209,40	4 418,80
Zápusťný kuželový sloup, H = 8 m, 60/80/3, žár. Pozinkovaný	kus	2	10 331,80	20 663,60
Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	1	1 104,70	1 104,70
Třmenový výložník BOX 30/89, L 150 mm, RAL 9007	kus	1	1 607,70	1 607,70
Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1	277,60	277,60
Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	1	424,90	424,90
Elektrovýzbroj - BKM 2051 1-3*5*2, 5 - 16 mm2	kus	2	1 075,20	2 150,40
Zemní práce při extr. mont. pracích				
Pouzdrový základ pro stožár (675 mm, 665 mm, h 1600 a 1200 mm)	kpl	4	609,00	2 436,00
Hloubení nezapažených jam pro stožáry strojně v hornině tř 3	m3	1,4	1 008,40	1 411,76
Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkořtř	m3	1	244,70	244,70
Kamenivo těžené drobné frakce 0-2	t	2	390,90	781,80
Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	25	13,20	330,00
Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	8	100,80	806,40
Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	m	8	119,00	952,00
Základ DPH				96 757,36 Kč
DPH		21	%	20 319,05 Kč
Celkem (CZK)				117 076,41 Kč

V Pacově dne 26. 4. 2018



Ing. Lukáš Vlček
starosta města

KRYCÍ LIST - CENOVÁ NABÍDKA

Stavba:

Novostavba domova sociálních služeb v Pacově

Objekt:

IO17 - Úprava stávajícího veřejného osvětlení v ulici Malovcova a Hronova

Soupis:

IO17 - Úprava stávajícího veřejného osvětlení v ulici Malovcova a Hronova

KSO: 828 75 15
Místo: město Pacov

CC-CZ:
Datum: 5. 2. 2018

Zařadatel:
město Pacov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.

IČ: 28094026
DIČ: CZ28094026

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Stavba doloží množství odpadu uloženého na skládce platným vážnými lístky - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: 00.01 Technická zpráva 00.02 Situace stavby (část A) - ulice Malovcova 00.03 Situace stavby (část B) - ulice Malovcova, Hronova 17.01 Vzorový příčný řez uložení vedení veřejného osvětlení 17.02 Stožárové svítidlo veřejného osvětlení -

Cena bez DPH

1 131 049,68

DPH základní
snižena

Základ daně
1 131 049,68
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
237 520,43
3,00

Cena s DPH

v CZK

1 368 570,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba domova sociálních služeb v Pacově

Objekt:

IO17 - Úprava stávajícího veřejného osvětlení v ulici Malovcova a Hronova

Soupis:

IO17 - Úprava stávajícího veřejného osvětlení v ulici Malovcova a Hronova

Místo: město Pacov

Datum: 5. 2. 2018

Zadavatel: město Pacov

Projektant: PROJEKT CENTRUM

Uchazeč:

NOVA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 131 049,68

HSV - Práce a dodávky HSV

13 870,82

1 - Zemní práce

2 360,58

4 - Vodorovné konstrukce

2 775,85

5 - Komunikace pozemní

6 302,93

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

694,58

997 - Přesun sutě

1 736,88

PSV - Práce a dodávky PSV

281 246,52

741 - Elektroinstalace - silnoproud

266 336,12

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

14 910,40

M - Práce a dodávky M

835 932,34

21-M - Elektromontáže

593 013,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

242 919,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba domova sociálních služeb v Pacově

Objekt:

IO17 - Úprava stávajícího veřejného osvětlení v ulici Malovcova a Hronova

Soupis:

IO17 - Úprava stávajícího veřejného osvětlení v ulici Malovcova a Hronova

Místo:

město Pacov

Datum:

5. 2. 2018

Zadávatel:

město Pacov

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 131 049,68	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				13 870,82	
D	1		Zemní práce				2 360,58	
1	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	12,250	56,70	694,58	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva					
	VV		35*0,35		12,250			
2	K	113107423	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm při překopech strojně pl do 15 m2	m2	12,250	136,00	1 666,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
D	4		Vodorovné konstrukce				2 775,85	
3	K	451571223	Podklad pod dlažbu ze štěrkopísku tl nad 150 do 200 mm	m2	12,250	226,60	2 775,85	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podklad pod dlažbu ze štěrkopísku tl. přes 150 do 200 mm vč. hutnění					
D	5		Komunikace pozemní				6 302,93	
4	K	566901133	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	12,500	226,60	2 832,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrtí tl. 200 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	12,250	283,30	3 470,43	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				694,58	
6	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těžného při překopech inženýrských sítí	m2	12,250	56,70	694,58	CS ÚRS 2018 01
	PP		Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
	D	997	Přesun sutě				1 736,88	
7	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	9,004	69,80	628,48	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
8	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	45,020	5,60	252,11	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		9,004*5 Přepočtené koeficientem množství		45,020			
9	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	9,004	83,80	754,54	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí					
10	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	9,004	11,30	101,75	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				281 246,52	
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				266 336,12	
11	K	741110311	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložena volně	m	164,000	32,90	5 395,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřního Ø do 40 mm		25,5		838,95	
12	M	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 32/40 mm, HDPE+LDPE	m	172,200	18,60	3 202,92	CS ÚRS 2018 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 32/40 mm, HDPE+LDPE					
	VV		164*1,05 Přepočtené koeficientem množství		25,500		474,3	
13	K	741110312	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložena volně	m	668,000	32,90	21 977,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřního Ø přes 40 do 90 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			635*20+43+13-43		668,000			
14	M	34571353	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 61/75 mm, HDPE+LDPE	m	701,400	28,90	20 270,46	CS ÚRS 2018 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 61/75 mm, HDPE+LDPE					
	VV		668*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		701,400			
15	M	3457136VD2	Koncovka chráničky HDPE pro ukončení trasování	kus	51,000	74,20	3 784,20	
	PP		Koncovka chráničky HDPE pro ukončení trasování					
	VV		45+2+2+2		51,000			
16	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m	164,000	22,10	3 624,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2					
	VV		19*8+2*6		164,000			
17	M	34111036	kabel sílový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2	m	172,200	18,50	3 185,70	CS ÚRS 2018 01
	PP		kabel sílový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2					
	VV		164*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		172,200			
18	K	741122223	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 uložený volně (CYKY)	m	592,000	55,50	32 856,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 4x16 až 25 mm2		25,5		1415,25	
	VV		21+47+39+19+34+41+38+34+19+64+35+36+37+37+35+36+43+20-43		592,000			
19	M	34111080	kabel sílový s Cu jádrem 1 kV 4x16mm2	m	621,600	155,50	96 658,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		kabel sílový s Cu jádrem 1 kV 4x16mm2		25,5		3965,25	
	VV		592*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		621,600			
20	K	741132103	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	42,000	38,20	1 604,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 3x1,5 až 4 mm2		2		76,4	
	VV		20*2+2		42,000			
21	K	741132133	Ukončení kabelů 4x16 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	45,000	61,80	2 781,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 4x16 mm2		2		123,6	
	VV		1+3+1+2+3+1+3+2+2+3		21,000			
	VV		1+2+3+8*2+2		24,000			
	VV		Součet		45,000			
22	K	741320041	Montáž pojistka - patrona do 60 A se styčným kroužkem se zapojením vodičů	kus	21,000	19,70	413,70	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž pojistek se zapojením vodičů pojistkových částí patron do 60 A se styčným kroužkem		2		39,4	
23	M	34513104R	Pojistka DO1 16A gG	kus	21,000	16,40	344,40	
					2,000		32,80	
24	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	618,000	44,20	27 315,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spoju pásku průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě		25,5		1127,1	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Zemní páska podél kabelového vedení					
VV			21+47+39+19+34+41+38+34+19+64+35+36+37+37+35+36+43-10-43		562,000			
VV			Zemní páska podél rezervních chráničků					
RV			43+13		56,000			
UV			Součet		618,000			
25	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	645,810	33,30	21 505,47	CS ÚRS 2018 01
PP			pás zemnicí 30x4mm FeZn		23		765,9	
VV			1m = 0,95kg					
VV			618*0,95		587,100			
VV			587,1*1,1 Přepočtené koeficientem množství		645,810			
26	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	30,000	44,20	1 326,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů drátu nebo lana Ø do 10 mm v městské zástavbě					
VV			20*1,5		30,000			
27	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	21,450	33,70	722,87	CS ÚRS 2018 01
PP			drát D 10mm FeZn					
VV			1m = 0,65kg					
VV			30*0,65		19,500			
VV			19,5*1,1 Přepočtené koeficientem množství		21,450			
28	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	114,000	54,40	6 201,60	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby		2		108,8	
VV			20+40+54		114,000			
29	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	20,000	13,50	270,00	CS ÚRS 2018 01
PP			svorka připojovací k připojení kovových částí		2		27	
30	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	40,000	23,20	928,00	CS ÚRS 2018 01
PP			svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn		2		46,4	
31	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	54,000	24,40	1 317,60	CS ÚRS 2018 01
PP			svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn		1		24,4	
32	K	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,000	10 650,20	10 650,20	CS ÚRS 2018 01
PP			Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč					
D		748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				14 910,40	
33	K	8413210V	Demontáž světelného stožáru	kpl	8,000	1 863,80	14 910,40	
PP			Demontáž světelného stožáru vč. svítidla, elektro výzbroje, základu - odvozu a likvidace					
VV			4+4		8,000			
D	M		Práce a dodávky M				835 932,34	
D	21-M		Elektromontáže				593 013,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	210202013	Montáž svítidlo na výložník	kus	1,000	471,30	471,30	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž svítidel se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník					
35	M	3481211R	Pouliční 36x LED svítidlo - přechodové	kus	1,000	18 694,50	18 694,50	
	PP		Pouliční svítidlo / 36 x LED / 4000K / lm / A45 / L90B10-100000h / autonomní regulace / Alu slitina-RAL 9007, IP67 programování svítidla na požadovaný průběh svícení během noci - svítidla budou dodány na stavbu s nastaveným programem svícení dle specifikace investora					
36	K	210202016	Montáž svítidlo na sloupek	kus	20,000	390,90	7 818,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž svítidel se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek		2		781,8	
37	M	3481211R	Pouliční 36x LED svítidlo - přechodové	kus	1,000	18 694,50	18 694,50	
	PP		Pouliční svítidlo / 36 x LED / 4000K / lm / A45 / L90B10-100000h / autonomní regulace / Alu slitina-RAL 9007, IP67 programování svítidla na požadovaný průběh svícení během noci - svítidla budou dodány na stavbu s nastaveným programem svícení dle specifikace investora					
38	M	3481212R	Pouliční 24x LED svítidlo	kus	19,000	14 162,50	269 087,50	
	PP		Pouliční svítidlo / 24 x LED / 3000K / 7250 lm / ST1.2 / L90B10-100000h / autonomní regulace / Alu slitina-RAL 9007, IP67 programování svítidla na požadovaný průběh svícení během noci - svítidla budou dodány na stavbu s nastaveným programem svícení dle specifikace investora					
39	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	20,000	2 209,40	44 188,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m		2		4418,8	
40	M	5528382R	Zápustný kuželový sloup, H = 8m, 60/80/3, žár. pozinkovaný	kus	19,000	10 331,80	196 304,20	
					2,000		20 663,60	
41	M	5528384R	Zápustný kuželový sloup, H = 6m, 60/80/3, žár. pozinkovaný	kus	1,000	7 250,10	7 250,10	
42	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	1,000	1 104,70	1 104,70	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg					
43	M	3163045R	třmenový výložník BOX 30/89, L = 150mm, RAL 9007	kus	1,000	1 607,70	1 607,70	
44	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	15,000	277,60	4 164,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh		1		277,6	
	VV		20-5		15,000			
45	K	210204202	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	5,000	424,90	2 124,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy		1		424,9	
	VV		1+1+1+1		5,000			
46	M	34512200	Elektrovýzbroj - EK/M 2051 1-3x5x2,5-16mm ²	kus	20,000	1 075,20	21 504,00	CS ÚRS 2018 01
					2,000		2 150,40	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				242 919,34	
47	M	46000301R	Pouzdrový základ pro stožár	kpl	19,000	609,00	11 571,00	
	PP		Pouzdrový základ pro stožár VO - 675/675 mm, hloubky 1 600 mm, beton C16/20 - kompletní dodávka dle výkresu č. 17.02		2		1218	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	M	46000302R	Pouzdrový základ pro stožár	kpl	1,000	609,00	609,00	
	PP		Pouzdrový základ pro stožár VO - 665/665 mm, hloubky 1 200 mm, beton C16/20 - kompletní dodávka dle výkresu č. 17.02		2		1218	
49	K	460050813	Hloubení nezapažených jam pro stožáry strojně v hornině tř 3	m3	14,382	1 008,40	14 502,81	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení nezapažených jam strojně pro stožáry v hornině třídy 3		1,4		1411,76	
	VV		0.675*0.675*1.6*19		13,851			
	VV		0.665*0.665*1.2*1		0,531			
50	K	460201603	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 3	m3	258,888	290,90	75 310,52	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek jakýchkoli rozměrů, v hornině třídy 3					
	VV		Uložení kabelu v komunikaci a chodníku					
	VV		(635-43+56-35-40-43-42)*0.35*1.26		215,208			
	VV		Uložení kabelu v zatravněné ploše					
	VV		(35+40+43+42)*0.35*0.78		43,680			
51	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	36,288	244,70	8 879,67	CS ÚRS 2018 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm		1		244,7	
	VV		(635-43+56)*0.35*0.16		36,288			
52	M	58331289	kamenivo těžené drobné frakce 0-2	t	62,052	390,90	24 256,13	CS ÚRS 2018 01
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0-2		2		781,8	
	VV		36,288*1,71 Přepočtené koeficientem množství		62,052			
53	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	712,800	13,20	9 408,96	CS ÚRS 2018 01
	PP		Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 34cm		25		330	
	VV		635-43+56		648,000			
	VV		648*1,1 Přepočtené koeficientem množství		712,800			
54	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	160,000	100,80	16 128,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3		8		806,4	
	VV		35+40+43+42		160,000			
55	K	460560193	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	m	488,000	119,00	58 072,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 120 cm, v hornině třídy 3		8		952	
	VV		635+56-35-40-43-42-43		488,000			
56	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	50,670	170,00	8 613,90	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
57	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	50,670	170,00	8 613,90	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m					
	VV		36,288+14,382		50,670			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	253,350	22,70	5 751,05	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot vodorovně přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m					
	VV		50,67*5 Přepočtené koeficientem množství		253,350			
59	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	106,407	11,30	1 202,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		50,67*2,1 Přepočtené koeficientem množství		106,407			

VZKATELNÉ NÁKLADY TÝKAJÍCÍ SE IONŽE NASVĚTLENÍ PŘECHODU

JSOU VYEMACENY ŽLUŽE.

CELKEM BEZ DPH : 96 757,37,- Kč

CELKEM S DPH : 117 076,41,- Kč

