

# SLEPÝ ROZPOČET – VÝKAZ VÝMĚR / SOUPIS PRACÍ

OCENĚNO POLOŽKAMI ÚRS 2016

STAVBA: VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – MILEVSKO, ULICE ČS. LEGIÍ, NÁDRAŽNÍ A SAŽÍNOVA

OBJEKT: SO401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

MÍSTO STAVBY: k.ú. Milevsko

OBJEDNATEL: Město Milevsko

1 DODÁVKA	626481,00	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ 3,25%	25856,00
2 MONTÁŽ	169092,00	PŘESUN STAVEBNÍCH KAPACIT	
3		ÚZEMÍ SE STÍŽ. PRAC. PODMÍNKAMY 3%	
4		HORSKÁ OBLAST 3,3% NAD 700M	
5 ZRN CELKEM	795573,00	MIMOŘÁDNĚ STÍŽENÉ PROSTŘEDÍ	
6		OBOR. PŘÍRÁŽKA	
<hr/>			
7 Ř5+Ř6	795573,00		
8 NÁKLADY	821429,00	VRN CELKEM	25856,00
		VÝCH. REVIZE	0,00
9 CELKEM BEZ DPH		<b>821429,00</b>	

VYPRACOVAL: Josef Chrt

DATUM: 08/2018

Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace. Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případné chybějící položky doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady včetně dodávky a montáže tak, aby cena byla konečná. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Uchazeč prohlašuje, že v celkové nabídkové ceně, bez ohledu na dílčí položky výkazu výměr a jejich specifikaci dle ÚRS, jsou zahrnuty veškeré náklady uchazeče spojené s prováděním díla, zejména zpracování skutečného provedení stavby, likvidace stavebního odpadu a přebytečného materiálu odpovídajícím zákonným způsobem, zajištění skládek a deponií, náklady na pasportizaci, čištění pracoviště a odstraňování případných škod na pracovišti a dalších plochách dotčených stavbou a způsobených provozem zhotovitele při realizaci díla, dopravní opatření nutná pro zajištění dopravní obsluhy stavby, vybudování zařízení staveniště, jeho provoz a likvidaci po dokončení stavby, vytýčení všech dotčených podzemních vedení a jejich ochranných pásem, projednání křížení a přeložek nezdokumentovaných dotčených sítí s jejich provozovateli včetně realizace těchto přeložek a křížení, ostraha stavby a staveniště, geodetické zaměření skutečného provedení stavby, náklady na zpracování technologických postupů, předpisů a plánů kontrol, provedení odpovídajících zkoušek, zpracování a předání plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, plánu havarijních opatření, zpracování geometrického plánu provedení díla, kompletační činnost, a další činnosti nutné pro plnění předmětu.

**REKAPITULACE:**

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ		161431,00
PPV 1%		1614,00
DODÁVKY	604711,00	
DOPRAVA 3,6%	21770,00	
PŘESUN 1%		6047,00
<hr/>		
DODÁVKA + MONTÁŽ	<u>626481,00</u>	<u>169092,00</u>

**DODÁVKY:**

	CENA/KS	KS	CELKEM
SVÍTIDLO „A“ - svítidlo s LED zdrojem, jehož tělo je vyrobeno s tlakově litého hliníku půdorysně elipsovitého tvaru o rozměrech 924x324x170mm (DxŠxV). Optická část je kryta temperovaným tvrzeným sklem. Světelný blok bude tvořem 48mi LED chipy s proudováním 500mA s celkovým světelným tokem zdroje 9432lm a světelným tokem svítidla 7709lm. Celkový příkon svítidla bude 75W. Svítidlo bude jako celek splňovat krytí IP65, vybaveno bude ochranou proti přepětí 10kV. Přístup do svítidla bude možný bez speciálního nářadí.	15400,00	16,00	246400,00
SVÍTIDLO „B“ - svítidlo s LED zdrojem, jehož tělo je vyrobeno s tlakově litého hliníku půdorysně obdélníkového tvaru o rozměrech 792x236x107mm (DxŠxV). Optická část je kryta temperovaným tvrzeným sklem. Světelný blok bude tvořem 30ti LED chipy s celkovým světelným tokem zdroje 5500lm a světelným tokem svítidla 5052lm. Celkový příkon svítidla bude 35W. Svítidlo bude jako celek splňovat krytí IP66, vybaveno bude ochranou proti přepětí 6/10kV. Přístup do svítidla bude možný bez speciálního nářadí.	6800,00	8,00	54400,00

SVÍTIDLO „C“ - svítidlo s LED zdrojem, jehož tělo je vyrobeno s tlakově litého hliníku půdorysně obdélníkového tvaru o rozměrech 792x236x107mm (DxŠxV). Optická část je kryta temperovaným tvrzeným sklem. Světelný blok bude tvořem 30ti LED chipy s celkovým světelným tokem zdroje 5900lm a světelným tokem svítidla 5420lm. Celkový příkon svítidla bude 38W. Svítidlo bude jako celek splňovat krytí IP66, vybaveno bude ochranou proti přepětí 6/10kV. Přístup do svítidla bude možný bez speciálního nářadí.

7400,00 28,00 207200,00

SVÍTIDLO „D“ - svítidlo s LED zdrojem, jehož tělo je vyrobeno s tlakově litého hliníku půdorysně obdélníkového tvaru o rozměrech 792x236x107mm (DxŠxV). Optická část je kryta temperovaným tvrzeným sklem. Světelný blok bude tvořem 30ti LED chipy s celkovým světelným tokem zdroje 5700lm a světelným tokem svítidla 5067lm. Celkový příkon svítidla bude 36W. Svítidlo bude jako celek splňovat krytí IP66, vybaveno bude ochranou proti přepětí 6/10kV. Přístup do svítidla bude možný bez speciálního nářadí.

6800,00 7,00 47600,00

PŘÍPLATEK ZA RECYKLACI SVÍTIDEL

7,00 53,00 371,00

PŘÍPLATEK ZA CLO – UDRŽENÍ KONSTANTNÍHO SVĚTLENÉHO TOKU PO DOBU ŽIVOTNOSTI SVÍTIDLA

50,00 59,00 2950,00

PŘÍPLATEK ZA REGULACI PŘÍKONU SVÍTIDLA DLE STANOVENÉHO DIAGRAMU – DIMMING

50,00 59,00 2950,00

STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE JEDNOOKRUHOVÁ

620,00 53,00 32860,00

STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE DVOUOKRUHOVÁ

700,00 4,00 2800,00

STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE TŘÍOKRUHOVÁ

800,00 1,00 800,00

KRYT STOŽÁROVÉ SVORKOVNICE

110,00 58,00 6380,00

PŘESNÁ SPECIFIKACE VŠECH VÝROBKŮ VIZ. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA PD

DODÁVKY CELKEM

604711,00

**VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ:**

ČÍSLO POLOŽKY	NÁZEV	JEDNOTKY	MNOŽSTVÍ	MONTÁŽ	CELKEM	MATERIÁL	CELKEM
---------------	-------	----------	----------	--------	--------	----------	--------

210 81-0005	KABEL CYKY-J 3x1,5mm2 – DEMONTÁŽ	m	636,00	8,00	5088,00		
210 81-0005	KABEL CYKY-J 3x1,5mm2	m	670,00	15,00	10050,00	0,00	0,00
210 10-0173	ODPOJENÍ KABELU 3x1,5mm2	ks	106,00	30,00	3180,00		
210 10-0173	UKONČENÍ KABELU 3x1,5mm2	ks	118,00	65,00	7670,00		
210 12-0001	POJISTKA KOMPLETNÍ 6A E27	ks	59,00	73,00	4307,00	0,00	0,00
210 20-2013	DEMONTÁŽ SVÍTIDLA V.O.	ks	53,00	160,00	8480,00		
210 20-2013	MONTÁŽ SVÍTIDLA V.O.	ks	59,00	320,00	18880,00		
210 20-4201	MONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE 1 OKRUH	ks	53,00	400,00	21200,00		
210 20-4202	MONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE 2 OKRUHY	ks	4,00	410,00	1640,00		
210 20-4203	MONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE 3 OKRUHY	ks	1,00	420,00	420,00		
210 28-0002	VÝCHOZÍ REVIZE 1x ul. Čs. legí + 1x ul. Nádražní + 1x ul. Sažínova	soubor	3,00	9000,00	27000,00		
210 28-0712	MĚŘENÍ INTENZITY OSVĚTLENÍ 1x ul. Čs. legí + 1x ul. Nádražní + 1x ul. Sažínova	soubor	3,00	3500,00	10500,00		
	NASTAVENÍ OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVY	h	24,00	320,00	7680,00		
	PRONÁJEM MONTÁŽNÍ PLOŠINY	h	63,10	560,00	35336,00		
	montáž 59ks svítidla x 0,738h + demontáž 53ks svítidla x 0,369h						
	MONTÁŽ+MATERIÁL				<u>161431,00</u>		0,00
	PLUS 3% PODRUŽNÝ MATERIÁL						<u>0,00</u>