

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba: DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SLANÉM

Název: VÝKAZ VÝMĚR

Zadavatel :

Město Slaný
Velvarská 136
274 01 Slaný

IČO : 00234877
DIČ : CZ00234877

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	4 Lighting s.r.o.
Ulice a č.p.	Opletalova 922/8
Místo	Praha 1
PSC	110 00
IČO	03458911
DIČ	CZ03458911
Kontaktní osoba	
telefon, fax	
e-mail	

Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :
- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SLANÉM

Stavba:

Název: VO

Cena bez DPH: 487 677,20 Kč

Zadavatel : Město Slaný
Velvarská 136
274 01 Slaný

IČO : 00234877
DIČ : CZ00234877

Projektant : Elektromontáže Stavby s.r.o.
Smečenská 1009
274 01 Slaný

IČO : 25700936
DIČ : CZ25700936

Rekapitulace stavebních objektů, provozních souborů a nákladů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena (Kč)
Ostatní a vedlejší náklady	
VON Vedlejší a ostatní náklady	33 300,00
Stavební objekty	
SO 01 - 07	454 377,20
Celkem za stavbu bez DPH	487 677,20

1.PREAMBULE

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb (dále jen soupis) je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení dodavateli předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a technické specifikace

2.VYMEZENÍ NĚKTERÝCH POJMŮ

Pro účely zadávací dokumentace se rozumí:

- Soupisem stavebních prací dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce,
- Ostatními náklady - ekonomicky nutné náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z
- Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny jednotlivých částí soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.
- Vedlejšími náklady ekonomicky nutné náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

3.CENOVÁ SOUSTAVA

Položkový rozpočet je zpracován formou individuálního popisu.

V soupise jsou použity pouze individuální popisy položek. Jejich technické a kvalitativní podmínky jsou definovány popisem položky.

Pro použité položky, které nejsou součástí definované cenové soustavy platí dále následující podmínky

- Je-li popsána individuální položka v textu označena popisem D+M, rozumí se tím vždy dodávka a montáž materiálů, prvků či zařízení definovaných popisem položky. Totéž platí pro položky u kterých není výslovně uvedena položka montáž.
- Pokud podle ocenění některých specializovaných řemesel je obvyklé dopočítávat do nabídkové ceny podíly na přidružené

4. ZÁVAZNOST A ZMĚNA SOUPISU

Zadavatelem poskytnutý soupis je pro zpracování nabídkové ceny závazný. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek, doplnění. Zadavatel si je vědom své zákonné odpovědnosti za správnost a úplnost zadávací dokumentace. Přesto, s ohledem na reálný

5. ELEKTRONICKÁ FORMA SOUPISU

Zadavatel poskytuje dodavatelům i elektronickou formu soupisu včetně všech rekapitulací. Elektronická forma je ve formátu MS Předaný formát MS EXCEL. Dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem matematických operací bez zásahu dodavatele. Dodavatel je povinen zkontrolovat správnost součtů.

6. POŽADAVKY NA ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Nabídkovou cenou za splnění veřejné zakázky se rozumí celková cena za každou dílčí část veřejné zakázky samostatně.

Nabídkové jednotkové ceny položek budou uvedeny nejvýše na dvě desetinná místa.

Zadavatel nepřipouští položky s nulovou jednotkovou cenou.

V souvislosti s provedením stavby je povinností dodavatele provést nebo zabezpečit další související činnosti vyplývající z druhu a charakteru prováděné stavby, jejího umístění, specifických podmínek provádění, zejména s nutnou koordinací provedení všech částí stavby a rovněž z obchodních podmínek stanovených zadavatelem. Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady a to pro celou stavbu společně (obvykle procentickým podílem z hodnoty stavebních prací, ale je na dodavateli jakým způsobem nebo metodou požadovanou položku ocenit).

7. ELEKTRONICKÁ PODOBA CENOVÉ NABÍDKY

Dodavatel je povinen předložit ve své nabídce oceněný soupis v otevřeném formátu MS EXCEL.

8. OBCHODNÍ NÁZVY OBSAŽENÉ V SOUPISU

Pokud jsou v soupisu nebo projektové dokumentaci uvedeny konkrétní typy výrobků, jedná se pouze o příklady sloužící pro specifikaci vlastností - technických a uživatelských standardů. Zadavatel umožňuje tyto výrobky nahradit jinými výrobky stejných technických vlastností – standardů a shodné, nebo vyšší kvality. Stejným způsobem jsou (mohou být) v soupisu a projektové dokumentaci uvedeni jako příklad informativně i možní, v úvahu přicházející výrobci, nebo dodavatelé. Bezpodmínečně je však nutné zajistit kompatibilitu s již instalovanými systémy.

Při použití jiného, než v PR a projektové dokumentaci uvažovaného zařízení nebo systému, je pravděpodobné, že bude nutné provést modifikace v řešení obsaženém v projektu. Takové modifikace nemohou být uplatněny jako vady projektu. V případě, že Zhotovitel díla použije jiné, než zde uvedené výrobky a zařízení, je Zhotovitel díla povinen před zahájením prací předložit Objednateli opravenou projektovou dokumentaci pro provedení stavby (DPS) s uvedením jím navrhovaných a uvažovaných výrobků. Dokumentace DPS musí být odsouhlasena Objednatelem a Autorským dozorem projektanta (AD). Rovněž je Zhotovitel povinen přeložit Objednateli a Autorskému dozoru projektanta ke schválení veškeré vzorky zařízení a výrobků odlišných od specifikace uvedené v této dokumentaci. Při nepředložení opravené DPS a vzorků nebo nesouladu technických, funkčních nebo estetických vlastností je platná specifikace výrobků a zařízení uvedená v této dokumentaci. Použití jiného výrobku nebo zařízení a s tím související přepracování dokumentace DPS (vč. schvalovacího procesu u Objednatele) není oprávněným důvodem pro změnu ceny díla ani termínu dokončení.

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SLANÉM		
O:	VON	Vedlejší a ostatní náklady SO 01 - SO 07	
R:	Vedlejší a ostatní náklady		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				
1		Provozní a ostatní vlivy	kpl	1,0000		
		Provozní vlivy, kompletační činnost, dopravné, dočasné ohrazení pracoviště, ochranná, protiprašná a protihluková opatření, náklady související se zajištěním vstupů a vjezdů, řízení dopravy, pojištění, geodetické a vytyčovací práce				
2		Úklid na pracovišti	kpl	1,0000		
		Průběžný úklid minimálně 1x denně + závěrečný úklid				
Díl: ON		Ostatní náklady				
3		Dokumentace skutečného provedení díla (2 paré tištěné + elektronicky včetně otevřených formátů)	kpl	1,0000		
		Dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu přílohy č. 7 vyhlášky 499/2006 Sb. ve znění vyhlášky 62/2013 Sb. Dig. verze ve formátech DWG, XLS, DOC - pro každý SO				
4		Vedení zakázky, koordinace, supervize postupu a provádění prací	kpl	1,0000		
		Náklady spojené s časovou vytižeností odpovědného pracovníka				
Celkem						33 300,00

Stavba :	DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SLANÉM	JKSO : 828.75
Objekty :	SO 01 - 07	

Rekapitulace stavebních objektů

Zákl. údaje **SO 01 - 07**

JKSO: 828 Vedení elektrická a dráhy visuté
828.7 Vedení podzemní silnoproudá kabelová
828.75 Sítě kabelové osvětlovací nízkého napětí včetně sloupů a svítidel

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
1	SO 01 - ul. Ouvalova	110 031,40
2	SO 02 - ul. Na Sadech	55 026,00
3	SO 03 - ul. Na Vinici	36 475,40
4	SO 04 - ul. Bezručova	32 953,00
5	SO 05 - ul. Gagarinova	62 955,00
6	SO 06 - ul. Brožovského	79 832,00
7	SO 07 - ul. Lidická	77 104,40
	Celkem objekty	454 377,20

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SLANÉM
O:	VO
R:	SO 01 - ul. Ouvalova

P.č.	Č.položky	Název položky	MJ	množstv	
Díl: 1		Kabely NN			
1		D+M Kabel CYKY 3J1,5 viz výkres 02	m	24,0	
2		D+M Kabel CYKY 3J4 viz výkres 02	m	21,0	
3		D+M Kabel závěsný 1-AES 2x16 vč. příslušenství viz výkres 02	m	34,0	
Díl: 2		Svitidla			
1		D+M svítidlo LED na výložník (osvětlení přechodu) levé viz výkres 02 + technická specifikace prvků + výpočet osvětlení	ks	1,0	
2		D+M svítidlo LED na výložník (osvětlení přechodu) pravé viz výkres 02 + technická specifikace prvků + výpočet osvětlení	ks	1,0	
Díl: 3		Stožáry VO			
1		D+M hliníkový stožár bezpaticový 8m viz výkres 02 + technická specifikace prvků + výpočet osvětlení	ks	2,0	
2		D+M výložník 2m viz výkres 02 + technická specifikace prvků + výpočet osvětlení	ks	2,0	
3		D+M stožárová svorkovnice vč. jištění viz výkres 02	ks	2,0	
4		D+M stožárové pouzdro viz výkres 02	kpl	2,0	
Díl: 4		Zemnění pro stožáry VO			
1		D+M zemnicí drát FeZn 10 viz výkres 02	m	20,0	
2		D+M svorka spojovací SS viz výkres 02	ks	2,0	
3		D+M svorka připojovací SP viz výkres 02	ks	2,0	
4		D+M svorka k zemnicí tyči SJ viz výkres 02	ks	1,0	
5		D+M zemnicí tyč ZT 1,5m viz výkres 02	ks	1,0	
Díl: 5		Kabelové trasy			
1		D+M kabelová chránička 75mm do výkopu viz výkres 02	m	18,0	
2		D+M výstražná folie viz výkres 02	m	17,0	
Díl: 6		Zemní práce			
1		Řezání asfaltu, chodník	m	34,0	
2		Hloubení rýh š.do 35 cm hl. 70 cm v hor.3, ručně	m	17,0	
3		Hloubení jámy pro stožárové pouzdro	kpl	2,0	
4		Rozebrání zámkové dlažby a opětovné položení	m2	1,0	
5		Beton základový (stožárové pouzdro, vjezd)	m3	1,0	
6		Zához rýhy vč. zhutnění	m	17,0	
7		Úprava a asfaltování rýhy	m2	6,0	
8		Poplatek za skládku sutě, zeminy	t	1,7	
9		Uložení sypaniny na skládku vše viz výkres 02	kpl	1,0	
Díl: 7		Ostatní			
1		Prostupy stožáry, pomocné konstrukce, dohledání zemnění apod. viz výkres 02	kpl	1,0	
2		Vysokozdvížná plošina viz výkres 02	kpl	1,0	
3		Revize elektroinstalace viz výkres 02	kpl	1,0	
Celkem					110 031,40

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SLANÉM
O:	VO
R:	SO 02 - ul. Na Sadech

P.č.	Č.položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	1	Kabely NN				
1		D+M Kabel CYKY 3J1,5 viz výkres 03	m	16,0		
2		D+M Kabel CYKY 3J4 viz výkres 03	m	39,0		
3		D+M Kabel závěsný 1-AES 2x16 vč. příslušenství viz výkres 03	m	37,0		
Díl:	2	Svítlidla				
1		D+M svítidlo LED viz výkres 03 + technická specifikace prvků + výpočet osvětlení	ks	2,0		
Díl:	3	Stožáry VO				
1		D+M ocelový stožár bezpaticový 8m viz výkres 03	ks	1,0		
2		D+M ocelový stožár bezpaticový 5m viz výkres 03	ks	1,0		
3		D+M stožárová svorkovnice vč. jištění viz výkres 03	ks	2,0		
4		D+M stožárové pouzdro viz výkres 03	kpl	2,0		
Díl:	4	Zemnění pro stožáry VO				
1		D+M zemnicí drát FeZn 10 viz výkres 03	m	37,0		
2		D+M svorka spojovací SS viz výkres 03	ks	2,0		
3		D+M svorka připojovací SP viz výkres 03	ks	2,0		
Díl:	5	Kabelové trasy				
1		D+M kabelová chránička 75mm do výkopu viz výkres 03	m	37,0		
2		D+M výstražná folie viz výkres 03	m	35,0		
Díl:	6	Zemní práce				
1		Hloubení rýh š.do 35 cm hl. 70 cm v hor.3, ručně	m	35,0		
2		Hloubení jámy pro stožárové pouzdro	kpl	2,0		
3		Beton základový (stožárové pouzdro)	m3	0,5		
4		Zához rýhy vč. zhutnění	m	35,0		
5		Úprava a zatavnění rýhy	m2	12,0		
6		Poplatek za skládku sutě, zeminy	t	1,0		
7		Uložení sypaniny na skládku viz výkres 03	kpl	1,0		
Díl:	7	Ostatní				
1		Prostupy stožáry, pomocné konstrukce apod. viz výkres 03	kpl	1,0		
2		Vysokozdvížná plošina viz výkres 03	kpl	1,0		
3		Revize elektroinstalace viz výkres 03	kpl	1,0		
Celkem						55 026,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SLANÉM
O:	VO
R:	SO 03 - ul. Na Vinici

P.č.	Č.položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	1	Kabely NN				
1		D+M Kabel CYKY 3J1,5 viz výkres 04	m	5,0		
2		D+M Kabel CYKY 3J4 viz výkres 04	m	24,0		
Díl:	2	Svitidla				
1		D+M svítidlo LED viz výkres 04 + technická specifikace prvků + výpočet osvětlení	ks	1,0		
Díl:	3	Stožáry VO				
1		D+M ocelový stožár bezpaticový 4,5m viz výkres 04	ks	1,0		
2		D+M stožárová svorkovnice vč. jištění viz výkres 04	ks	1,0		
3		D+M stožárové pouzdro viz výkres 04	kpl	1,0		
Díl:	4	Zemnění pro stožáry VO				
1		D+M zemnicí drát FeZn 10 viz výkres 04	m	5,0		
2		D+M svorka spojovací SS viz výkres 04	ks	2,0		
3		D+M svorka připojovací SP viz výkres 04	ks	1,0		
Díl:	5	Kabelové trasy				
1		D+M kabelová chránička 75mm do výkopu viz výkres 04	m	22,0		
2		D+M výstražná folie viz výkres 04	m	20,0		
Díl:	6	Zemní práce				
1		Řezání asfaltu, chodník	m	24,0		
2		Hloubení rýh š.do 35 cm hl. 70 cm v hor.3, ručně	m	20,0		
3		Hloubení jámy pro stožárové pouzdro	kpl	1,0		
4		Beton základový (stožárové pouzdro, vjezd)	m3	0,8		
5		Zához rýhy vč. zhutnění	m	20,0		
6		Úprava a asfaltování rýhy	m2	4,2		
7		Poplatek za skládku sutě, zeminy	t	1,7		
8		Uložení sypaniny na skládku viz výkres 04	kpl	1,0		
Díl:	7	Ostatní				
1		Prostupy stožáry, pomocné konstrukce, dohledání zemnění a kabelu apod. viz výkres 04	kpl	1,0		
2		Vysokozdvížná plošina viz výkres 04	kpl	1,0		
3		Revize elektroinstalace viz výkres 04	kpl	1,0		
Celkem						36 475,40

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SLANÉM
O:	VO
R:	SO 04 - ul. Bezručova

P.č.	Č.položky	Název položky	MJ	množstv	
Díl: 1		Kabely NN			
1		D+M Kabel CYKY 3J1,5 viz výkres 05	m	5,0	
2		D+M Kabel CYKY 3J4 viz výkres 05	m	33,0	
Díl: 2		Svitidla			
1		D+M svítidlo LED viz výkres 05 + technická specifikace prvků + výpočet osvětlení	ks	1,0	
Díl: 3		Stožáry VO			
1		D+M ocelový stožár bezpaticový 4,5m viz výkres 05	ks	1,0	
2		D+M stožárová svorkovnice vč. jištění viz výkres 05	ks	1,0	
3		D+M stožárové pouzdro viz výkres 05	kpl	1,0	
Díl: 4		Zemnění pro stožáry VO			
1		D+M zemnicí drát FeZn 10 viz výkres 05	m	31,0	
2		D+M svorka spojovací SS viz výkres 05	ks	2,0	
3		D+M svorka připojovací SP viz výkres 05	ks	1,0	
Díl: 5		Kabelové trasy			
1		D+M kabelová chránička 75mm do výkopu viz výkres 05	m	31,0	
2		D+M výstražná folie viz výkres 05	m	29,0	
Díl: 6		Zemní práce			
1		Hloubení rýh š.do 35 cm hl. 70 cm v hor.3, ručně	m	29,0	
2		Hloubení jámy pro stožárové pouzdro	kpl	1,0	
3		Beton základový (stožárové pouzdro, vjezd)	m3	0,3	
4		Zához rýhy vč. zhutnění	m	29,0	
5		Úprava a zatravnění rýhy	m2	10,0	
6		Poplatek za skládku sutě, zeminy	t	0,5	
7		Uložení sypaniny na skládku viz výkres 05	kpl	1,0	
Díl: 7		Ostatní			
1		Prostupy stožáry, pomocné konstrukce, dohledání zemnění apod. viz výkres 05	kpl	1,0	
2		Vysokozdvížná plošina viz výkres 05	kpl	1,0	
3		Revize elektroinstalace viz výkres 05	kpl	1,0	
Celkem					32 953,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SLANÉM
O:	VO
R:	SO 05 - ul. Gagarinova

P.č.	Č.položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl: 1		Kabely NN				
1		D+M Kabel CYKY 3J1,5 viz výkres 06	m	10,0		
2		D+M Kabel CYKY 3J4 viz výkres 06	m	56,0		
Díl: 2		Svitidla				
1		D+M svítidlo LED viz výkres 06 + technická specifikace prvků + výpočet osvětlení	ks	2,0		
Díl: 3		Stožáry VO				
1		D+M ocelový stožár bezpaticový 5m viz výkres 06	ks	2,0		
2		D+M stožárová svorkovnice vč. jištění viz výkres 06	ks	2,0		
3		D+M stožárové pouzdro viz výkres 06	kpl	2,0		
Díl: 4		Zemnění pro stožáry VO				
1		D+M zemnicí drát FeZn 10 viz výkres 06	m	52,0		
2		D+M svorka spojovací SS viz výkres 06	ks	4,0		
3		D+M svorka připojovací SP viz výkres 06	ks	2,0		
Díl: 5		Kabelové trasy				
1		D+M kabelová chránička 75mm do výkopu viz výkres 06	m	52,0		
2		D+M výstražná folie viz výkres 06	m	48,0		
Díl: 6		Zemní práce				
1		Hloubení rýh š.do 35 cm hl. 70 cm v hor.3, ručně	m	48,0		
2		Hloubení jámy pro stožárové pouzdro	kpl	2,0		
3		Beton základový (stožárové pouzdro, vjezd)	m3	0,6		
4		Zához rýhy vč. zhutnění	m	48,0		
5		Úprava a zatravnění rýhy	m2	17,0		
6		Poplatek za skládku sutě, zeminy	t	1,5		
7		Uložení sypaniny na skládku viz výkres 06	kpl	1,0		
Díl: 7		Ostatní				
1		Prostupy stožáry, pomocné konstrukce, dohledání zemnění apod. viz výkres 06	kpl	1,0		
2		Vysokozdvížná plošina viz výkres 06	kpl	1,0		
3		Revize elektroinstalace viz výkres 06	kpl	1,0		
Celkem						62 955,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SLANÉM
O:	VO
R:	SO 06 - ul. Brožovského

P.č.	Č.položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	1	Kabely NN				
1		D+M Kabel CYKY 3J1,5 viz výkres 07	m	10,0		
2		D+M Kabel CYKY 3J4 viz výkres 07	m	82,0		
Díl:	2	Svitidla				
1		D+M svítidlo LED viz výkres 07 + technická specifikace prvků + výpočet osvětlení	ks	2,0		
Díl:	3	Stožáry VO				
1		D+M ocelový stožár bezpaticový 4,5m viz výkres 07	ks	2,0		
2		D+M stožárová svorkovnice vč. jištění viz výkres 07	ks	2,0		
3		D+M stožárové pouzdro viz výkres 07	kpl	2,0		
Díl:	4	Zemnění pro stožáry VO				
1		D+M zemnicí drát FeZn 10 viz výkres 07	m	76,0		
2		D+M svorka spojovací SS viz výkres 07	ks	4,0		
3		D+M svorka připojovací SP viz výkres 07	ks	2,0		
Díl:	5	Kabelové trasy				
1		D+M kabelová chránička 75mm do výkopu viz výkres 07	m	76,0		
2		D+M výstražná folie viz výkres 07	m	74,0		
Díl:	6	Zemní práce				
1		Řezání asfaltu, chodník	m	8,0		
2		Hloubení rýh š.do 35 cm hl. 70 cm v hor.3, ručně	m	74,0		
3		Hloubení jámy pro stožárové pouzdro	kpl	2,0		
4		Rozebrání zámkové dlažby a opětovné položení	m2	2,0		
5		Beton základový (stožárové pouzdro, vjezd)	m3	1,5		
6		Zához rýhy vč. zhutnění	m	74,0		
7		Úprava a asfaltování rýhy	m2	1,5		
8		Úprava a zatravnění rýhy	m2	23,0		
9		Poplatek za skládku sutě, zeminy	t	2,0		
10		Uložení sypaniny na skládku viz výkres 07	kpl	1,0		
Díl:	7	Ostatní				
1		Prostupy stožáry, pomocné konstrukce, dohledání zemnění apod. viz výkres 07	kpl	1,0		
2		Vysokozdvížná plošina viz výkres 07	kpl	1,0		
3		Revize elektroinstalace viz výkres 07	kpl	1,0		
Celkem						79 832,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SLANÉM
O:	VO
R:	SO 07 - ul. Lidická

P.č.	Č.položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl: 1 Kabely NN						
1		D+M Kabel CYKY 3J1,5 viz výkres 08	m	10,0		
2		D+M Kabel CYKY 3J4 viz výkres 08	m	83,0		
3		D+M Kabel závěsný 1-AES 2x16 vč. příslušenství viz výkres 08	m	20,0		
Díl: 2 Svítidla						
1		D+M svítidlo LED viz výkres 08 + technická specifikace prvků + výpočet osvětlení	ks	2,0		
Díl: 3 Stožáry VO						
1		D+M ocelový stožár bezpaticový 6m (pomocný) viz výkres 08	ks	1,0		
2		D+M ocelový stožár bezpaticový 5m viz výkres 08	ks	2,0		
3		D+M stožárová svorkovnice vč. jištění viz výkres 08	ks	3,0		
4		D+M stožárové pouzdro viz výkres 08	kpl	3,0		
Díl: 4 Zemnění pro stožáry VO						
1		D+M zemnicí drát FeZn 10 viz výkres 08	m	78,0		
2		D+M svorka spojovací SS viz výkres 08	ks	6,0		
3		D+M svorka připojovací SP viz výkres 08	ks	3,0		
Díl: 5 Kabelové trasy						
1		D+M kabelová chránička 75mm do výkopu viz výkres 08	m	78,0		
2		D+M výstražná folie viz výkres 08	m	75,0		
Díl: 6 Zemní práce						
1		Hloubení rýh š.do 35 cm hl. 70 cm v hor.3, ručně	m	75,0		
2		Hloubení jámy pro stožárové pouzdro	kpl	3,0		
3		Beton základový (stožárové pouzdro, vjezd)	m3	0,9		
4		Zához rýhy vč. zhutnění	m	75,0		
5		Úprava a zatravnění rýhy	m2	26,0		
6		Poplatek za skládku sutě, zeminy	t	1,7		
7		Uložení sypaniny na skládku viz výkres 08	kpl	1,0		
Díl: 7 Ostatní						
1		Prostupy stožáry, pomocné konstrukce apod. viz výkres 08	kpl	1,0		
2		Vysokozdvížná plošina viz výkres 08	kpl	1,0		
3		Revize elektroinstalace viz výkres 08	kpl	1,0		
Celkem						77 104,40