

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce prostějovského zhlaví žst. Olomouc hl.n.**

Název PS,SO : **Žst. Olomouc, prostějovské zhlaví - venkovní osvětlení**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 72

Datum zpracování : **7.2.2014**

majitel HIM:

**SŽDC**

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 18-06-01**

Datum aktualizace :

m	780	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Por. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A		typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr		
							dodávky						montáže	
							jednotková	celkem					jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
Díl:	701	Zemní práce		1,000										
1	701AAC	Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice	km	0,660		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu číslovanými kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	420 + 200 + 16 x 2,5
2	701ADC	Geodetické vytýčení trasy	km	0,660		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Geodetické vytýčení trasy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	420 + 200 + 40
3	701BAA	Výkop jámy pro stožár či jiné zařízení - ruční nebo strojní výkop, zemina do tř. 4	m3	27,200		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Výkop jámy pro stožár, betonový základ, kotvu, případně jiné zařízení (též pro odkop), včetně případného čerpání vody při provádění výkopu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16 x 1,7
4	701BBA	Betonový základ do rostlé zeminy bez bednění pro stožár / věž	m3	27,200		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Základ z prostého betonu včetně dopravy směsi k základu a betonáže. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16 x 1,7
5	701BBD	Rozbourání betonové základu vč. konečné povrchové úpravy	m3	17,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Rozrušení betonu, odstranění kovových částí, přemístění materiálu, jeho složení a rozhrnutí, zához jámy včetně pěchování a úprava konečné vrstvy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	17 x 1
6	701CAC	Hloubení a zához kabelové rýhy 350/900mm zemina do tř. 4	m	625,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez pěchování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	385 + 200 + 16 x 2,5

SOUPIS PRACÍ	
Název stavby :	<b><i>Rekonstrukce prostějovského zhlaví žst. Olomouc hl.n.</i></b>
Název PS, SO :	<b><i>Žst. Olomouc, prostějovské zhlaví - venkovní osvětlení</i></b>
Datum zpracování :	<b><i>7.2.2014</i></b>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV) </div>

**SŽDC**

0

Datum aktualizace :

780

●

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové záhlavky	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
7	701CFB	Zřízení kab.lože z kopaného písku bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 10cm	m	625,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Zřízení nebo rekonstrukce kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí. Dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovnanou vrstvou písku tl.10cm nad kabelem. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	385 + 200 + 16 x 2,5
8	701CGD	Kabelový žlab plastový včetně víka, vnitřní šířka do 12cm	m	625,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Úplné zřízení a osazení plastových žlabů, s položením a zakrytím žlabu těsně vedle sebe. Urovnání dna rýhy bez provedení zemních prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	385 + 200 + 16 x 2,5
9	701CGG	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	m	625,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Vyrovnání povrchu kabelové rýhy, rozvinutí a uložení výstražné fólie z PVC do 2,5 rýhy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	385 + 200 + 16 x 2,5
10	701CGJ	Korugovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fi 120 - 160mm	m	34,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž chráničky volně / do kabelové kynety. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16 + 6 + 12
11	701CHD	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	m2	300,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Úprava terénu, odkopání terenních nerovností až do hloubky 10cm, zásep materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypaných nerovností rušním pěchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2cm od vodorovné hladiny. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1 x 300
12	701FEA	Podchod pod kolejí, vozovkou metodou horizontálně řízeného vrtu do fi.chráničky 20cm	m	34,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Zřízení podchodu pod kolejí, vozovkou metodou horizontálně řízeného vrtu do fi.chráničky 20cm včetně všech pomocných prací a případného vypracování odborné dokumentace dle příslušných předpisů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16 + 6 + 12
13	701FEC	Výkop a zához jámy pro horizontálně řízený vrt	m3	24,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Výkop a zához jámy pro horizontálně řízený vrt včetně montáže a demontáže pažení a případného čerpání vody při provádění výkopu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	6 x 4
S	Celkem za 701	Zemní práce				0,000		0,00		0,00				

Díl: 702
Odvoz odpadu
1,000

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce prostějovského zhlaví žst. Olomouc hl.n.**

Název PS,SO : **Žst. Olomouc, prostějovské zhlaví - venkovní osvětlení**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 72

Datum zpracování : **7.2.2014**

majitel HIM:

**SŽDC**

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 18-06-01**

Datum aktualizace :

m	780	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
14	702AA0	Odvoz zeminy a šterku - do vzdálenosti 20km	t	205,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	((0,3 x 0,35 x 625) + 27,2) x 2,2
15	702AC0	Odvoz betonové a stavební sutě na skládku - do vzdálenosti 20km	t	43,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	17 x 2,5
16	702AE0_R1	Odvoz elektroodpadu na skládku - do vzdálenosti 20km	t	0,340		0,000		0,00		0,00	SP	R_položka	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	17 x 0,02
17	702BA0	Odvoz železného šrotu - do vzdálenosti 20km	t	3,400		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	17 x 0,2
18	702BC0	Odvoz nespecifikovaného odpadu - do vzdálenosti 20km	t	0,200		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	0,1 + 0,1
19	741AAG	Vlnitá pancéřová hadice z PVC ohebná elektroinstalační 50-63mm	m	48,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky pod/na omítku, na rošt, na stožár a pod. včetně všech přípravných prací ( naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění ) a dále včetně dodávky a montáže pomocného materiálu pro upevnění trubky ( klipy, pásky, hmoždinky a pod. ) . Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16 x 3
20	741FAM	Svorka zkušební, spojovací, odbočná a upevňovací	kus	16,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž svorky, dopravu na staveniště včetně podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16 x 1

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce prostějovského zhlaví žst. Olomouc hl.n.**

Název PS,SO : **Žst. Olomouc, prostějovské zhlaví - venkovní osvětlení**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 72

Datum zpracování : **7.2.2014**

majitel HIM:

**SŽDC**

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 18-06-01**

Datum aktualizace :

m	780	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
21	741FBA	Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120mm2	m	480,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku, dopravu a montáž uzemňovacího vedení v zemní kyneti, případně v chrániče včetně podružného materiálu, odvinutí vodiče ze svitku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování, ochranné nátěry spoju pásku a vstupů pásku do základů a pod. Neobsahuje cenu za výkop a zákoz kabelové kynety a neobsahuje cenu za chráničku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	85 + 95 + 75 + 65 + 80 + 80
22	741FBR	Spoj uzemňovacího vodiče svařováním vč. zaizolování	kus	16,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dopravy, manipulace, přípravu a svařování vč. zaizolování spoje. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	16 x 1
S	Celkem za 702	Odvoz odpadu				0,000		0,00		0,00				
Díl: 23	742	Sílnoproudé rozvody		1,000							SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	viz kabelová listina
24	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2	kus	34,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklapky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	34 x 1
25	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	34,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž označovacího štítku vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	34 x 1
S	Celkem za 742	Sílnoproudé rozvody				0,000		0,00		0,00				
Díl: 26	743	Sílnoproudá zařízení		1,000							SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž stožáru včetně základové konstrukce, podružného materiálu a uzavíracího nátěru, připojovací svorkovnice ve třídě izolace II ( 2xsvítidlo), kabelového vedení ke svítidlům a veškerého příslušenství a výstroje. Neobsahuje cenu za svítidlo. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	16 x 1
	743AAE	Osvětlovací stožár sklopný výšky od 7 do 12m, žárově zinkovaný, vč. výstroje	kus	16,000		0,000		0,00		0,00				

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Rekonstrukce prostějovského zhlaví žst. Olomouc hl.n.

Název PS,SO : Žst. Olomouc, prostějovské zhlaví - venkovní osvětlení

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 72

Datum zpracování : 7.2.2014

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 18-06-01

Datum aktualizace :

m	780	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Por. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
27	743ADA	Výložník ocelový na sloup nebo stěnu do 2m, žárově zinkovaný	kus	16,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž výložníku vč. veškerého příslušenství, uzavíracího náteru a výstroje. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	16 x 1
28	743AIB_R1	Elektrovýzbroy stožáru pro 3 - 4 okruhy	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	R-položka	Položka obsahuje : Dodávku a montáž stožárové rozvodnice a kabelového propojení se svítidly včetně dovozu, manipulace a instalace rozvodnice do stožáru. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1 x 1
29	743ZAC	Demontáž osvětlovacího stožáru železničního do výšky 14m	kus	17,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Demontáž stožáru včetně veškeré elektrovýzbroje ( svítidla, kabely, rozvodnice ), všech mechanismů potřebných k demontáži stožáru, manipulace s ním a nakládku na dopravní prostředek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	17 x 1
30	743R01	Výbojkové svítidlo HST 250W s elektronickým předřadníkem a systémem ovládání (radio-frekvenční)	kus	16,000		0,000		0,00		0,00	SP	R-položka	Položka obsahuje: Dodávku a montáž svítidla HST 250W dle této specifikace: Svítidlo s elektronickým stmívatelným předřadníkem s trvalým On-Line dohledem (doba životnosti předřadníku min.100 000hod.) s rozpoznáním vlastních chyb, měřením spotřeby, výkonu, účinniku, teploty, s vlastní pamětí pro FF-line ovládání. Ovládání a dohled je realizováno pomocí prvku radio-frekvenčního systému (bezdrátové ovládání-součást svítidla - doba životnosti prvku min.100 000hod.). Svítidlo odolné proti vibracím. Optika ve dvounásobném krytí IP66 - optika WIDE. Montáž na dřík nebo na výložník. Těleso a upevňovací části svítidla z tlakově litého hliníku, kryt z plochého tvrzeného skla, těsnění neoprén. Reflektor z vysoce čistého eloxovaného hliníku. Šrouby a upínač z nerezové oceli. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16 x 1
31	743R04	Úprava softwaru stávající řídící jednotky PLC v RO dle TOS	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	R-položka	Položka obsahuje: Cenu za úpravu softwarového vybavení stávající řídící jednotky (PLC) v rozvaděči. Specifikace úpravy softwaru je uvedena v samostatné příloze "Specifikace zařízení". Podstatou úprav je zrušení ovládacích funkcí a přidání diagnostiky napětí na jednotlivých vývodech osvětlení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1 x 1
32	743R06	Montáž svítidla na výložník	kus	16,000		0,000		0,00		0,00	SP	R-položka	Položka obsahuje: Montáž uvedeného materiálu včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	16 x 1

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce prostějovského zhlaví žst. Olomouc hl.n.**

Název PS,SO : **Žst. Olomouc, prostějovské zhlaví - venkovní osvětlení**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 72

Datum zpracování : **7.2.2014**

majitel HIM:

**SŽDC**

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 18-06-01**

Datum aktualizace :

m	780	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15		
33	743R36	Doplnění a úprava SW ve stávajícím ovládacím rozvaděči	kpl	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	R-položka	Položka obsahuje: Dodávku a montáž zařízení, veškeré práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobný a podružný materiál a montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včet	1 x 1	
34	743R37	Doplnění a úprava SW na pracovišti údržby SEE	kpl	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	R-položka	Položka obsahuje: Veškeré práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobný a podružný materiál a montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejší	1 x 1	
35	743R38	Doplnění a úprava SW na CDP Přerov	kpl	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	R-položka	Položka obsahuje: Veškeré práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobný a podružný materiál a montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejší	1 x 1	
36	743R39	Doplnění a úprava SW na dohledovém pracovišti ED Přerov	kpl	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	R-položka	Položka obsahuje: Veškeré práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobný a podružný materiál a montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejší	1 x 1	
37	743R40	Zkoušky systému a uvedení do provozu	kpl	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	R-položka	Položka obsahuje: Veškeré práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobný a podružný materiál a montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejší	1 x 1	
S	Celkem za 743	Silnoproudá zařízení				0,000		0,00		0,00					
Díl: 38	747AAA	Zkoušky, revize a HZS Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení - kontrola rozvaděčů nn, silových - 1 pole	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje cenu za kontrolu, revizi, seřízení a uvedení do provozu zařízení, včetně vystavení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1 x 1	
39	747BAC	Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1 x 1	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce prostějovského zhlaví žst. Olomouc hl.n.**

Název PS,SO : **Žst. Olomouc, prostějovské zhlaví - venkovní osvětlení**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 72

Datum zpracování : **7.2.2014**

majitel HIM:

**SŽDC**

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 18-06-01**

Datum aktualizace :

m	780	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15		
40	747BAD	Příplatek k celkové prohlídce, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem IN přes 1000 tis. Kč, za každých dalších i započatých 500 tis. Kč	kus	6,000		0,000			0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	6 x 1	
41	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000		0,000			0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu právnickou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1 x 1	
42	747EDA	Měření intenzity osvětlení instalovaného v rozsahu 1000 m2 zjišťované plochy	kus	1,000		0,000			0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za provedení měření intenzity umělého osvětlení v rozsahu tohoto SO dle ČSN EN 12464-1/2 vč. vyhotovení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1 x 1	
43	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	40,000		0,000			0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Montáž - práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	5 x 8	
44	747GAB	Úprava zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů	hod	8,000		0,000			0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Všechny náklady na provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů v průběhu výstavy ( pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod. ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1 x 8	
45	747GAC	Zkušební provoz	hod	64,000		0,000			0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za dobu kdy je zařízení po individuálních zkouškách dáno do provozu s prokázáním technických a kvalitativních parametrů zařízení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	8 x 8	
46	747GAD	Zaškolení obsluhy	hod	8,000		0,000			0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za dobu kdy je s funkcí seznamována obsluha zařízení, včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1 x 8	
47	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	40,000		0,000			0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	5 x 8	

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce prostějovského zhlaví žst. Olomouc hl.n.**

Název PS,SO : **Žst. Olomouc, prostějovské zhlaví - venkovní osvětlení**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 72

Datum zpracování : **7.2.2014**

majitel HIM:

**SŽDC**

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 18-06-01**

Datum aktualizace :

m	780	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
48	747R01	Vyhotovení zprávy o posouzení bezpečnosti (posouzení rizik) vč. analýzy a hodnocení rizik v souladu s nařízením evropské komise (ES) č.352/2009 v rozsahu tohoto SO/PS	kus	1,000		0,000		0,00				SP	R-polozka	Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu způsobilou osobou o posouzení rizik ( vč. analýzy a hodnocení rizik ) v rozsahu tohoto SO/PS v souladu s nařízením evropské komise ( ES ) č.352/2009 ze dne 24.4.2009. Dále obsahuje cenu za všechny ostatní vedlejší náklady.	1 x 1
S	Celkem za 747	Zkoušky, revize a HZS				0,000		0,00							
Díl: 49	748	Ostatní		1,000								SP	OTSKP	Položka obsahuje: Zhotovení nápisu barvou pomocí šablon vč. podružného materiálu, rozměření, dodání barvy a ředidla. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16 x 1
	748BBC	Písmomalářské práce - písmena a číslice výšky 110 - 150 mm	kus	16,000		0,000		0,00							
S	Celkem za 748	Ostatní				0,000		0,00							
Díl: 50	990	Poplatky za skládky		1,000								SP	OTSKP	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	((0,3 x 0,35 x 625) + 27,2) x 2,2
	170504-O	Výkopová zemina-odkop	t	205,000		0,000		0,00							
51	170101-O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	43,000		0,000		0,00				SP	OTSKP	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	17 x 2,5
52	170411-O	Zbytky kabelů, vodičů	t	0,100		0,000		0,00				SP	OTSKP	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	1 x 0,1
53	170411-O	Elektroodpad	t	0,340		0,000		0,00				SP	R-polozka	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	17 x 0,02
54	200301-O	Komunální odpad	t	0,100		0,000		0,00				SP	OTSKP	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	1 x 0,1
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky				0,000		0,00							
Díl: 55	74R	R-polozky		1,000								SP	R-polozka	Položka obsahuje: Dodávku hydraulického sklopného zařízení ke stožárům do výšky 12m dle TOS. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1 x 1
	743R34	Hydraulické sklopné zařízení k osvětlovacím stožárům do 12m	kus	1,000		0,000		0,00							
S	Celkem za 74R	R-polozky				0,000		0,00							