

STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV

ODBOR ROZVOJE A INVESTIC

Zborovská 4602, 430 28 Chomutov
IČ: 261891
tel.: 474 637 111, fax: 474 652 777

OBJEDNÁVKA

OBJEDNÁVKA ČÍSLO	VYŘIZUJE	TELEFON	email
ORI 194/2016	Pavel Melichar	474 637 424 724 765 811	p.melichar@chomutov-mesto.cz

DODAVATEL

Stavby a montáže elektrických zařízení
Meisnerova 4322
430 01 , Chomutov
IČ: 44527730

PŘESNÝ POPIS DODÁVKY (PRÁCE)

Objednáváme u Vás výměnu svítidel včetně kabeláže veřejného osvětlení v ulici Arbesova, Chomutov, na základě Vámi zpracované nabídky ze dne 4.8.2016, která je nedílnou přílohou této objednávky.

Fakturační údaje:

STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV
Zborovská 4602
Chomutov 430 28
IČ:00261891; DIČ:CZ00261891

Platební podmínky:

Na faktuře je nutno uvést číslo objednávky.

Ostatní zavazující podmínky:

Smluvní strany berou na vědomí, že text objednávky je veřejně přístupnou listinou ve smyslu zákona o svobodném přístupu k informacím a že statutární město Chomutov jako povinný subjekt má povinnost na žádost žadatele poskytnout informace o tomto smluvním vztahu včetně poskytnutí kopie objednávky. Smluvní strany dále souhlasí s kompletním zveřejněním této objednávky včetně osobních údajů na internetových stránkách statutárního města Chomutova a v registru smluv zřízeném zák. č. 340/2015 Sb., a to na dobu neurčitou za účelem transparentnosti veřejné správy.

DOHODNUTÁ CENA DÍLA	DOHODNUTÝ TERMÍN DODÁNÍ
86 022,22,- Kč bez DPH 104 086,89,- Kč vč. DPH	22.8.2016 – 30.9.2016

VYSTAVIL (DATUM, JMÉNO, RAZÍTKO, PODPIS)	SPRÁVCE ROZPOČTU (JMÉNO, PODPIS)	PŘÍKAZCE OPERACE (JMÉNO, PODPIS)
10. 8. 2016 Pavel Melichar	Radka Zemanová	Mgr. Hana Nováková

UPOZORNĚNÍ – U DAŇOVÉHO DOKLADU POŽADUJEME SPLATNOST MINIMÁLNĚ 30 DNÍ.

STATE OF NEW YORK
OFFICE OF THE ATTORNEY GENERAL
ALBANY, N.Y.

[Faint, illegible text block]

[Faint, illegible text block]

[Faint, illegible text block]

[Faint, illegible text block]

[Faint, illegible text block]

[Faint, illegible text block]

[Faint, illegible text block]

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 16-08 03_01

Stavba: Výměna svítidel veřejného osvětlení v ul. Arbesova, Chomutov

KSO:

Místo: Chomutov

Zadavatel:

CC-CZ:

Datum: 4.8.2016

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Václav Šedivý, Stavby a montáže elektrických zařízení, Dukelská 5692, 430 01 Chomutov

IČ: 44527730

DIČ: CZ460920080

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

86 022,22

Sazba daně

Základ daně

Výše daně

DPH základní

21,00%

86 022,22

18 064,67

snížená

15,00%

0,00

0,00

Cena s DPH

V

CZK

104 086,89

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 16-08_03_01

Stavba: Výměna svítidel veř.osvětlení v ul.Arbesova , Chomutov

Místo: Chomutov

Datum: 04.08.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Václav Šedivý, Stavby a montáže elektrických zařízení , Dukelská 5692, 430 01 Chomutov

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

16-08				
03 01	Veřejné osvětlení	86 022,22	104 086,89	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Výměna svítidel veřejného osvětlení v ul. Arbesova, Chomutov
Objekt:

16-08 03_01 vo - Veřejné osvětlení

KSO: 828 75
Místo: Chomutov
CZ-CPV: 45231400-9

CC-CZ: 22249
Datum: 04.08.2016
CZ-CPA: 42.22.22

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ: 44527730
DIČ: CZ460920080

Václav Šedivý, Stavby a montáže elektrických zařízení, Dukelská 5692, 430 01 Chomutov

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Material
Montáž

26 967,29
59 054,93

Cena bez DPH

86 022,22

DPH základní snížená
Základ daně 86 022,22
0,00

Sezba daně 21,00%
15,00%

Výše daně 18 064,67
0,00

Cena s DPH

v CZK

104 086,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna svítidel veř: osvětlení v ul. Arbesova , Chomutov

Objekt:

16-08 03_01

Místo:

Chomutov

Datum:

04.08.2016

Zadavatel:

Václav Šedivý, Stavby a montáže elektrických zařízení , Dukelská 5692, 430 01 Chomutov

Projektant:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

26 967,29

59 054,93

86 022,22

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

0,00

2 500,00

2 500,00

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

5 149,00

5 194,60

10 343,60

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

7 223,20

3 460,00

10 683,20

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

14 344,00

5 628,00

19 972,00

M - Práce a dodávky M

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

251,09

25 072,33

25 323,42

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

17 200,00

17 200,00

VRN3 - Zařízení stavenišť

0,00

8 500,00

8 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

3 500,00

3 500,00

SOUPLIS PRACÍ

Stavba:

Výměna svítidel veřejného osvětlení v ul. Arbesova, Chomutov

Objekt:

16-08_03_01 Veřejné osvětlení

Místo:

Chomutov

Zadavatel:

Uchazeč:

Václav Šedivý, Stavby a montáže elektrických zařízení, Dukelská 5692, 430 01 Chomutov

Datum:

04.08.2016

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

86 022,22

D PSV Práce a dodávky PSV

43 498,80

D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize

2 500,00

1	K	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000		2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2015 02
<p>PP Zkoušky a prohlídka elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč</p> <p>PP Poznámka k položce: 1. Ceny -1100 až -1910 jsou určeny pro objem montážních prací včetně nákladů na nosný a podružný materiál.</p>									

D 743 Elektromontáže - hrubá montáž

10 343,60

2	K	743112219	Montáž trubka plastová ohebná D 48 mm uložená volně	m	97,000		28,00	2 716,00	CS ÚRS 2015 02
<p>PP Montáž trubka elektroinstalací s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, typ 14.., 23.., FFKul, uložených volně, D 48 mm</p>									
3	M	345713510	trubka elektroinstalací ohebná KopoFlex, HDPE+LDPE Kč 09050	m	97,000	22,00		2 134,00	CS ÚRS 2015 02
<p>PP Materiál úložný elektroinstalací trubky elektroinstalací ohebné, KOPOFLEX, dvouplášťové HDPE+LDPE svitek 50 m se zatahovacím drátem a spojkou ČSN EN 50086-2-4 Kč 09050 50 mm</p> <p>PP Poznámka k položce: EAN 8595057698178</p>									

4	K	743612111	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	102,000		24,30	2 478,60	CS ÚRS 2015 02
<p>PP Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojití vodičů FeZn pásku průřezu do 120 mm² v městské zástavbě</p>									
5	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	m	102,000	27,00		2 754,00	CS ÚRS 2015 02
<p>PP Součásti pro hromosvody a uzemňování zemnicí pásy zemnicí 30 x 4 mm FeZn</p>									
6	M	354420390	svorka uzemnění SR 2b nerez pro zemnicí pásku	kus	3,000	43,00		129,00	CS ÚRS 2015 02
<p>PP Součásti pro hromosvody a uzemňování svorky nerez SR 2b nerez pro zemnicí pásku</p>									
7	M	354420400	svorka uzemnění SR 3b nerez pro zemnicí pásku a drát	kus	3,000	44,00		132,00	CS ÚRS 2015 02
<p>PP Součásti pro hromosvody a uzemňování svorky nerez SR 3b nerez pro zemnicí pásku a drát</p>									

D 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

10 683,20

8	K	744431100	Montáž kabelu měděných do 1 kV bez ukončení, uložených volně sk. 1 - CKKY, NNM, NNY, YSLY, počtu a průřezu žil	m	10,000		10,00	100,00	CS ÚRS 2015 02
<p>PP Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených volně sk. 1 - CKKY, NNM, NNY, YSLY, počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm², 3x1,5 až 6 mm², 4x1,5 až 6 mm², 5x1,5 až 2,5 mm², 7x1,5 až 2,5 mm²</p> <p>PP Poznámka k položce: kabel ke svítidlu umístě stožaru</p> <p>PP VV 4*5 20,000</p>									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
9	M	341110300	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2 Kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY PN-KV-061-00 3 x 1,5 Poznamka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al 0	m	10,000	10,00		100,00	CS ÚRS 2015 02
10	K	744431300	Montáž kabelu Cu sk.1 do 1 kV do 1,00 kg uloženy volně Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uloženy volně sk. 1 - CYKY, NYM, NYY, YSLY, počtu a průřezu žil 3x16 mm2, 4x10 mm2, 5x10 mm2, 12x2,5 až 4 mm2, 19x1,5 až 2,5 mm2, 24x1,5 mm2	m	96,000		35,00	3 360,00	CS ÚRS 2015 02
11	M	341110760	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2 Kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY PN-KV-061-00 4 x 10 RE TP-KK-134/01 Poznamka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,392, Al = 0	m	96,000	74,20		7 123,20	CS ÚRS 2015 02
D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla									
12	K	748132400	Montáž svítidla výbojové průmyslové stropní na sloupek parkový Montáž svítidel výbojových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkových PP	kus	2,000		350,00	700,00	CS ÚRS 2015 02
13	M	34844r101	Svítidla venkovní výbojové pro VO - SGS 101 - 70W Svítidla venkovní výbojová ŠACHO speciální uchycení s dotykovou spojkou, IP 23 svítidla venkovní výbojové pro VO - SGS 101 - 70W PP	kus	2,000	1 788,00		3 576,00	
14	M	347605800	výbojka sodíková vysokotlaká SON-T Pro 70W E27 Výbojky sodíkové vysokotlaké Philips-náhrada za SHC SON Pro 70 W E27 PP	kus	2,000	175,00		350,00	CS ÚRS 2015 02
15	K	748711200	Montáž stožár osvětlení parkový ocelový Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových PP	kus	2,000		850,00	1 700,00	CS ÚRS 2015 02
16	M	316740650	stožár osvětlovací K 5 - 133/89/60 žitrově zinkovaný - sadový Stožáry osvětlovací sliční typ K bezprácový žitrově zinkovaný typ K 5 - 133/89/60 - sadový PP	kus	2,000	3 950,00		7 900,00	CS ÚRS 2015 02
17	M	31674r133	ochranná manžeta plastová OMP-133 ochranná manžeta plastová OMP-133 PP Poznamka k položce: ochrana proti korozí	kus	2,000	472,00		944,00	
18	K	748711200-D	Demontáž stožár osvětlení parkový teraso Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových PP	kus	2,000		1 264,00	2 528,00	CS ÚRS 2015 02
19	K	748741000	Montáž elektrovybroje stožárů 1 okruh Montáž elektrovybroje stožárů osvětlení 1 okruh PP	kus	2,000		350,00	700,00	CS ÚRS 2015 02
20	M	34562H16214	svorkovnice stožárové SV-A 9.35.4, 1x nosič pojistek E14, rozbočovací, TN-C svorkovnice stožárové SV-A 9.35.4, 1x nosič pojistek E14, rozbočovací, TN-C PP	kus	2,000	522,00		1 044,00	
21	M	34562H161110	svorkovnice stožárové SV-A 6.16.4, 1x nosič pojistek E14, průchozí, TN-C svorkovnice stožárové SV-A 6.16.4, 1x nosič pojistek E14, průchozí, TN-C PP	kus	1,000	530,00		530,00	
D M Práce a dodávky M									
D 46-M Zemní práce při extr. mont. pracích									
22	K	460030011	Sejmутí dřnu jakékoliv tloušťky Přípravné terénní práce sejmутí dřnu včetně nářezání a uložení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek jakékoliv tloušťky Poznamka k souboru cen: PSC 1. V cenách -0001 až -0007 nejsou zahrnuty náklady na odstranění kamenů, koření o ostatních nevhodných příměsích, tyto práce se oceňují individuálně. 2. U cen -0021 až -0025 se u středně hustého porostu uvažuje hustota do 3 ks/m2, u hustého porostu přes 3 ks/m2. 3. U ceny -0092 se počítá první vytržený obrubník trojhrábnou dříkovi. VV 69	m2	97,000		76,00	7 372,00	CS ÚRS 2015 02
23	K	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornité tř 3 Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornité tř 3 VV 39,000	kus	2,000		750,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 02

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP		Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovňování povrchu veřejného osvětlení včetně odstranění krytu a podkladu komunikace, v hornině třídy 3						
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny hloubení jam v hornině třídy 6 a 7 jsou stanoveny za použití pneumatického kladiva.						
24 K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	1,500	2 750,00		4 125,00	CS ÚRS 2015 02
VV		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15 4*0,5*0,5*3,14/4*0,2		0,157				
25 K	460100001	pouzdrový základ pro stožár D250x800	ks	2,000	1 500,00		3 000,00	
PP		pouzdrový základ pro stožár D250x800						
P		Poznámka k položce: vložení trubky PVC D 250						
26 M	583461420	drť serpentinit černá frakce 2 - 5 mm VL	t	0,161	690,00		111,09	CS ÚRS 2015 02
PP		Kámen přírodní drcený hutný (drť ušlechtlé, drť břidlicové, moučka kamenná a jiné) drť teracové serpentinitové - černé frakce č.3 2 - 5 mm VL						
VV		2,2*(4*0,6)*(0,238*0,238-0,133)*3,14/4		0,161				
27 K	460120016	Naložení výkopku ručně z hornin třídy 1až4 - rozproštění přebytečného výkopku po okolí	m3	0,275	255,00		70,13	CS ÚRS 2015 02
PP		Ostatní zemní práce při stavbě nadzemních vedení naložení výkopku ručně, z hornin třídy 1 až 4						
VV		0,157*(4*0,6)*0,25*3,14/4		0,275				
28 K	460150133	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	m	69,000	78,60		5 423,40	CS ÚRS 2015 02
PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 3						
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20 - Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.						
29 M	693113040	pás varovný síťový POLYNET šíře 20 cm	m	70,000	2,00		140,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Geotextilie geotextilie vytláčované POLYNET - varovné pásy pro inženýrské sítě síťové šíře 20 cm						
30 K	460560133	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	m	69,000	27,20		1 876,80	CS ÚRS 2015 02
PP		Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovňání povrchu šířky 35 cm hloubky 50 cm, v hornině třídy 3						
31 K	460620003	Položení drnu včetně zalití vodou	m2	55,000	31,00		1 705,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Úprava terénu položení drnu, včetně zalití vodou ve svahu						
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0002 až -0003 nejsou zahrnuty doávky dřnů. Tato se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách -0022 až -0028 nejsou zahrnuty náklady na doávku obrubníků. Tato doávka se oceňuje ve specifikaci.						
VV		110*0,5		55,000				
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					17 200,00	
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					5 200,00	
32 K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce, zaměření, vytyčení	...	1,000	1 500,00		1 500,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce						
33 K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby, vytyčení sítí	...	1,000	2 000,00		2 000,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby						
34 K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	1 700,00		1 700,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby						
D	VRN3	Zařízení staveniště					8 500,00	
35 K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	8 500,00		8 500,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	----------------------	--------------------	----------------------	--------------------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů Zařízení staveniště - zřízení a odstranění, vč. uvedení pozemku do původního stavu

D	VRN4		Inženýrská činnost					3 500,00	
36	K	041203000	Technický dozor investora	...	1,000		3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2015 02
			Inženýrská činnost dozory technický dozor investora						