

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
379/Me/201701898	Pavel Melichar	474 637 435 724 765 811	p.melichar@chomutov-mesto.cz

DODAVATEL

ELEKTROMONTÁŽE ŠEDIVÝ s.r.o.
Dukelská 5692
430 01 , Chomutov
IČ: 05362601

PŘESNÝ POPIS DODÁVKY (PRÁCE)

Objednáváme u Vás rekonstrukci veřejného osvětlení v rámci investiční akce „ Rekonstrukce chodníku v ulici Alešova, Chomutov, na základě Vámi zpracované nabídky ze dne 10.10.2017, 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
169 495,04 Kč bez DPH 205 088,99 Kč vč. DPH	Do 10.11.2017

VYSTAVIL (DATUM, JMÉNO, RAZÍTKO, PODPIS)	SPRÁVCE ROZPOČTU (JMÉNO, PODPIS)	PŘÍKAZCE OPERACE (JMÉNO, PODPIS)
Pavel Melichar 11.10.2017	Ing. Jitka Šurkalová	Mgr. Hana Nováková

STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV

UPOZORNĚNÍ - U DANOVÉHO DOKLADU POŽADUJEME SPLATNOST MINIMÁLNĚ 30 DNÍ.

IČ: 00261891 DIČ: CZ00261891

Melichar Pavel

Od: Václav Šedivý <vaclav@sedivy.biz>
Odesláno: 10. října 2017 15:02
Komu: Melichar Pavel
Předmět: Chomutov, ul. V Alejích - rekonstrukce VO (mezi ul. K.Čapka a Čermákova)
Přílohy: N17-10 03 K Chomutov, ul. V Alejích (od K.Čapka po Čermákova) – rekonstrukce VO.xls

Dobrý den,
v příloze posílám rozpočet na výše uvedenou stavbu VO v Chomutově.
Šedivý Václav

Firma
ELEKTROMONTÁŽE ŠEDIVÝ s.r.o.
Dukelská 5692
Areál Válcovny Trub vrátnice č. 3
430 01 Chomutov

IČO: 05362601
DIČ: CZ05362601
Č.Ú.: 2801064177 / 2010

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Veřejné osvětlení VO v ul. V Alejích (od ul. K. Čapka do ul. Čermákova).

Objekt:

17-10 03 K VO - Veřejné osvětlení

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

Zadavatel:

Uchazeč:

ELEKTROMONTÁŽE ŠEDIVÝ s.r.o. , Dukelská 5692, 430 01 Chomutov

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ: 22249
Datum: 10.10.2017
CZ-CPA: 42.22.22

IČ:

DIČ:

IČ: 05362601
DIČ: CZ05362601

IČ:

DIČ:

Material	55 980,20
Montáž	113 514,84
Cena bez DPH	169 495,04

	Základ daně	Sazba daně	Vše daně
DPH základní	169 495,04	21,00%	35 593,96
snížena	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

205 089,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Veřejné osvětlení VO v ul. V Alejích (od ul. K. Čapka do ul. Čermákova), Chomutov

Objekt:

17-10 03 K VO - Veřejné osvětlení

Místo: Chomutov

Datum: 10.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ELEKTROMONTÁŽE ŠEDIVÝ s.r.o. , Dukelská 5692, 430 01 Chomutov

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	55 980,20	113 514,84	169 495,04
PSV - Práce a dodávky PSV	53 360,80	30 312,40	83 673,20
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	0,00	2 000,00	2 000,00
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	8 962,40	8 316,40	17 278,80
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	13 786,40	6 788,00	20 574,40
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	30 612,00	13 208,00	43 820,00
M - Práce a dodávky M	2 619,40	76 402,44	79 021,84
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	2 619,40	76 402,44	79 021,84
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	6 800,00	6 800,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00	5 800,00	5 800,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	1 000,00	1 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00	0,00	0,00

53360,8

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
 Objekt: **Chomutov, ul. V Alejích (od K.Čapka po Čermákova) - rekonstrukce VO 17-10 03 K VO - Veřejné osvětlení**
 Chomutov

Datum: 10.10.2017

Zadavatel:
 Uchazeč: ELEKTROMONTAZE SEDIVY s.r.o., Dukelská 5692, 430 01 Chomutov

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
#HODNOTA!									
D								83 673,20	
D	PSV		Práce a dodávky PSV					2 000,00	CS ÚRS 2015 02
1	K	740	Elektromontáže - zkoušky a revize						
	PP	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000		2 000,00	2 000,00	
	PSC		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč <i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1100 až -1910 jsou určeny pro objem montážních prací včetně nákladů na nosný a podružný materiál.</i>						
D								17 278,80	CS ÚRS 2015 02
2	K	743	Elektromontáže - hrubá montáž						
	PP	743112219	Montáž trubka plastová ohebná D 48 mm uložená volně	m	122,000		34,20	4 172,40	
3	M		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, typ 14..., 23..., FFKuL, uložených volně. D 48 mm						CS ÚRS 2015 02
	PP	345713510	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09050	m	100,000	23,40		2 340,00	
4	M	345713550	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110	m	22,000	75,20		1 654,40	
	P		Materiál úložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, KOPOFLEX, dvouplášťové HDPE+LDPE svítek 50 m se zatahovacím drátem a spojkou ČSN EN 50086-2-4 KF 09050 50 mm <i>Poznámka k položce:</i>						CS ÚRS 2015 02
4	K								
	PP	743612111	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	112,000		37,00	4 144,00	
5	M		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spoju vodičů FeZn pásky průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě						CS ÚRS 2015 02
	PP	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	m	112,000	41,00		4 592,00	
6	M		Součásti pro hromosvody a uzemňování zemnicí pásy zemnicí 30 x 4 mm FeZn						CS ÚRS 2015 02
	PP	354420390	svorka uzemnění SR 2b nerez pro zemnicí pásku	kus	4,000	46,00		184,00	
7	M		Součásti pro hromosvody a uzemňování svorky nerez SR 2b nerez pro zemnicí pásku						CS ÚRS 2015 02
	PP	354420400	svorka uzemnění SR 3b nerez pro zemnicí pásku a drát	kus	4,000	48,00		192,00	
	P		Součásti pro hromosvody a uzemňování svorky nerez SR 3b nerez pro zemnicí pásku a drát						
D								20 574,40	CS ÚRS 2015 02
8	K	744	Elektromontáže - rozvody vodičů měděných						
	PP	744431100	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uložený volně	m	24,000		10,00	240,00	
	P		Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených volně sk. 1 - CYKY, NYM, NYY, YSLY, počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm ² , 3x1,5 až 6 mm ² , 4x1,5 až 4 mm ² , 5x1,5 až 2,5 mm ² , 7x1,5 až 2,5 mm ²						

PČ Typ								Cenová soustava	
VV		Poznámka k položce: kabel ke svítidlu uvnitř stožáru							
9	M	4*5		5,000			CS ÚRS 2015 02		
PP	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	24,000	12,00		288,00		
P	Kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY PN-KV-061-00 3 x 1,5								
10	K		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0						CS ÚRS 2016 01
PP	746413430	Ukončení kabelů 4x10 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	8,000		166,00	1 328,00		
11	M	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 4x10 mm2							
PP	10.068.545	Hlava EN 4.1 pro pr. 6- 50	KS	8,000	224,00		1 792,00		
12	K	Kabely a vodiče a příslušenství Připojování vodičů a izolační materiál Rozdělovací koncovky teplem smršťitelné Hlava EN 4.1 pro pr. 6- 50						CS ÚRS 2015 02	
PP	744431300	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 1,00 kg uložený volně	m	120,000		26,00	3 120,00		
13	M	Montáž kabelů měděných do I kV bez ukončení, uložených 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						CS ÚRS 2015 02	
PP	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2	m	120,000	88,70		10 644,00		
P	Kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY PN-KV-061-00 4 x 10 RE TP-KK-134/01								
38	K	220110346	Montáž spojky NN smršťovací do 4x25mm2	kus	2,000		1 050,00	2 100,00	
39	M	592127150	spojka kabelová smršťovací SVCZc 4x25mm2	kus	2,000	531,20		1 062,40	CS ÚRS 2015 02
D		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,392, Al =0							
14	K	748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				43 820,00	CS ÚRS 2015 02	
PP	748132400	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové stropní na sloupek parkový	kus	4,000		240,00	960,00		
15	M	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkových							
PP	34844r101	svítidlo venkovní výbojkové pro VO - SGS 101 - 70W	kus	4,000	1 998,00		7 992,00		
16	M	svítidla venkovní výbojková SACHU speciální uchycení s dotykovou spojkou, IP 23 svítidlo venkovní výbojkové pro VO - SGS 101 - 70W						CS ÚRS 2015 02	
PP	347605800	výbojka sodíková vysokotlaká SON-T Pro 70W E27	kus	4,000	278,00		1 112,00		
17	K	Výbojky sodíkové vysokotlaké Philips-náhrada za SHC SON Pro 70 W E 27						CS ÚRS 2015 02	
PP	748711200	Montáž stožár osvětlení parkový ocelový	kus	4,000		988,00	3 952,00		
18	M	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových						CS ÚRS 2015 02	
PP	316740650	stožár osvětlovací K 5 - 133/89/60 žárově zinkovaný - sadový	kus	4,000	3 990,00		15 960,00		
19	M	Stožáry osvětlovací silniční typ K bezpatcový žárově zinkovaný typ K K 5 - 133/89/60 - sadový							
PP	31674r133	ochranná manžeta plastová OMP-133	kus	4,000	686,00		2 744,00		
P	ochranná manžeta plastová OMP-133								
20	K	Poznámka k položce:						CS ÚRS 2015 02	
PP	748711200-D	Demontáž stožár osvětlení parkový teraso	kus	4,000		1 764,00	7 056,00		
21	K	Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových						CS ÚRS 2015 02	
PP	748741000	Montáž elektrovýzbroj stožáru 1 okruh	kus	4,000		310,00	1 240,00		
22	M	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh							
PP	34562H126214	svorkovnice stožárová SV-A 9.35.4, 1x nosič pojistek E14, rozbočovací, TN-C	kus	3,000	672,00		2 016,00		
23	M	svorkovnice stožárová SV-A 9.35.4, 1x nosič pojistek E14, rozbočovací, TN-C							
PP	34562H161110	svorkovnice stožárová SV-A 6.16.4, 2x nosič pojistek E14, průchozí, TN-C	kus	1,000	788,00		788,00		

PČ Typ

Cenová
soustava

D svorkovnice stožárová SV-A 6.16.4, 1x nosič pojistek E14, průchozí, TN-C

D M Práce a dodávky M

79 021,84

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

79 021,84 CS ÚRS 2015 02

PP	460030011	Sejmutí drnu jakékoliv tloušťky	m2	64,000		49,00	3 136,00
----	-----------	---------------------------------	----	--------	--	-------	----------

PSC Přípravné terénní práce sejmutí drnu včetně nařezání a uložení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek jakékoliv tloušťky

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách -0001 až -0007 nejsou zahrnuty náklady na odstranění kamenů, kořenu a ostatních nevhodných přímísenin. tyto práce se oceňují individuálně. 2. U cen -0021 až -0025 se u středně hustého porostu uvazuje hustota do 3 ks/m², u hustého porostu přes 3 ks/m². 3. U ceny -0097 se počítá první vytržený obrubník trojnásobnou délkou.

25	K	26		76,000			CS ÚRS 2015 02
----	---	----	--	--------	--	--	----------------

PP	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	4,000		186,00	744,00
----	-----------	--	-----	-------	--	--------	--------

PSC 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 urovňání povrchu veřejného osvětlení včetně odstranění krytu a podkladu komunikace, v hornině třídy 3

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny hloubení jam v hornině třídy 6 a 7 jsou stanoveny za použití pneumatického kladiva.

26	K						CS ÚRS 2015 02
----	---	--	--	--	--	--	----------------

PP	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	1,640		3 556,00	5 831,84
----	-----------	---	----	-------	--	----------	----------

PSC 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

27	K			0,460			
----	---	--	--	-------	--	--	--

PP	460100001	pouzdrový základ pro stožár D250x800	ks	4,000		1 374,00	5 496,00
----	-----------	--------------------------------------	----	-------	--	----------	----------

PSC pouzdrový základ pro stožár D250x800

29	M						CS ÚRS 2015 02
----	---	--	--	--	--	--	----------------

PP	583461420	drť serpentinit černá frakce 2 - 5 mm VL	t	0,500	690,00		345,00
----	-----------	--	---	-------	--------	--	--------

PSC kamen přírodní arcený nutný (arte usiecnaté, arte brdicové, moučka kamenná a jiné) arte teracové serpentinitové - černé frakce 2 - 5 mm VL

2,2*(4*0,6)*(0,238*0,238-0,133*0,133)*3,14/4

31	K			0,125			CS ÚRS 2015 02
----	---	--	--	-------	--	--	----------------

PP	460120016	Naložení výkopku ručně z hornin třídy 1až4 - rozprostření přebytečného výkopku po okolí	m3	1,768		355,00	627,64
----	-----------	---	----	-------	--	--------	--------

PSC Ostatní zemní práce při stavbě nadzemních vedení naložení výkopku ručně, z hornin třídy 1 až 4

0,157+(4*0,6)*0,25*0,25*3,14/4

32	K			0,784			CS ÚRS 2015 02
----	---	--	--	-------	--	--	----------------

PP	460150133	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 70 cm, v hornině tř 3	m	88,000		98,42	8 660,96
----	-----------	---	---	--------	--	-------	----------

PSC 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 70 cm, v hornině třídy 3

PP	460501110	Kabelové prostupy s provedením protlaku trubkou PVC pr.do 110mm vč.startovacích jam	m	20,800		1 855,00	38 584,00
----	-----------	---	---	--------	--	----------	-----------

PSC Ostatní zemní práce při stavbě podzemních vedení - výkopy ručně, hornina 1-4 tř.

33	K						CS ÚRS 2015 02
----	---	--	--	--	--	--	----------------

PSC	98432115	Trubka bezešvá kanalizační pr. 110Mm , dl. 6M	KS	4,000	451,00		1 804,00
-----	----------	---	----	-------	--------	--	----------

Trubka bezešvá kanalizační pr. 110Mm . dl. 6M

PP	460600060R	uložení suti na skládku	t	2,962		169,00	500,58
----	------------	-------------------------	---	-------	--	--------	--------

PSC Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot uložení suti na skládku

Poznámka k položce:
poplatek za uložení suti na řízenou skládku

34	K						CS ÚRS 2016 01
----	---	--	--	--	--	--	----------------

PP	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	t	2,962		152,00	450,22
----	-----------	---------------------------------------	---	-------	--	--------	--------

PČ Typ

Cenová
soustava

PSC Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 0071 a 0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopků na firemní skládce. 2. V cenách

36	M							CS ÚRS 2015 02
PP	693113040	pás varovný síťový POLYNET šíře 20 cm	m	112,000	4,20			470,40
37	K	Geotextilie geotextilie vytlačované POLYNET - varovné pásy pro inženýrské sítě síťové šíře 20 cm						CS ÚRS 2015 02
PP	460560133	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	m	96,000		35,80		3 436,80
40	K	Zásyp kabelových rýh ručně včetně znutíření a uložení výkopků do vrstev a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 50 cm z horniny třídy 3						CS ÚRS 2015 02
PP	460620003	Rozprostření ornice s dopravou a uložení drnu včetně zalití vodou	m2	64,000		139,60		8 934,40

PSC Úprava terénu položení drnu, včetně zalití vodou ve svahu

VV Poznámka k souboru cen:

40*0,5

22,000

D

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

6 800,00

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

5 800,00

41	K	Průzkumné, geodetické a projektové práce, zaměření, vytýčení	...	1,000		1 000,00		1 000,00	CS ÚRS 2015 02
42	K	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce							CS ÚRS 2015 02
PP	012203000	Geodetické práce při provádění stavby, vytýčení sítí	...	1,000		3 600,00		3 600,00	
43	K	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby							CS ÚRS 2015 02
PP	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000		1 200,00		1 200,00	
D		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby							
44	K	Zařízení staveniště						1 000,00	CS ÚRS 2015 02
PP	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000		1 000,00		1 000,00	
D		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů Zařízení staveniště - zřízení a odstranění, vč. uvedení pozemku do původního stavu							
45	K	Inženýrská činnost						0,00	CS ÚRS 2015 02
PP	041203000	Technický dozor investora	...	0,000		0,00		0,00	