

Nabídkový list
podaný v rámci
výzvy k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu:
„Chodník v ulici Arbesova, Jablonec nad Nisou“

Název zadavatele: statutární město Jablonec nad Nisou
Sídlo: Mírové náměstí 3100/19, 467 51 Jablonec nad Nisou
IČ: 00262340
DIČ: CZ00262340
tel.: +420 483 357 111
fax: +420 483 357 353
číslo účtu: 121451/0100

Uchazeč:	SILKOM, spol. s r.o.
IČ (u fyzických osob rovněž RČ)	46713158
DIČ:	CZ46713158
Sídlo (místo podnikání a bydliště) uchazeče:	Dlouhá 3037, 464 01 Frýdlant
Adresa pro doručování (liší-li se od sídla uchazeče):	
Statutární orgán uchazeče:	Ing. Josef Kukal, jednatel
Osoba zmocněná k jednání:	Ing. Josef Kukal, jednatel
Zápis v obchodním rejstříku (či jiné evidenci):	KS v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 2688
Telefon, fax, (e-mail):	482 312 095, 482 312 072, (silkom@silkom.cz)
Bankovní spojení:	KB, a.s., č.ú.: 19-7522560277/0100

Položka	Nabídková cena
OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ	1 789 689,66 Kč
VYTÝČENÍ STAVBY	13 680,00 Kč
DOK. SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	25 300,00 Kč
DIO	36 630,00 Kč
ZAJIŠTĚNÍ POV	2 000,00 Kč

CENA ZA OSTATNÍ SOUČÁSTI DÍLA – podmínky ZOP	2 000,00 Kč
DEPOZIT	1 000,00 Kč
ZAJIŠTĚNÍ: PŘEDČASNÉHO UŽÍVÁNÍ – KOLAUDACE, ZIMNÍ ÚDRŽBY	1 000,00 Kč
Cena celkem bez DPH	1 871 299,66 Kč
DPH	392 972,93 Kč
Cena celkem vč. DPH	2 264 272,59 Kč


Uchazeč prohlašuje, že podává nabídku na základě zadávacích podmínek uvedených v zadávací dokumentaci. Před podáním nabídky si vyjasnil veškerá sporná ustanovení a případné technické nejasnosti. Nabídková cena obsahuje veškeré náklady nutné ke kompletní realizaci veřejné zakázky.

Uchazeč prohlašuje, že do 10 dnů od podpisu smlouvy o dílo složí 5% z jím nabídnuté celkové ceny zakázky vč. DPH na depozitní účet města.

Ve Frýdlantu dne 27.6.2016



Dlouhá 3037, 464 01 Frýdlant
Tel.: 482 312 095, Fax: 482 312 072


.....
Ing. Josef Kukál, jednatel

ASPE 9

Soupis objektů s DPH

Stavba: 16-142 - CHODNÍK V ULICI ARBESOVA, JABLONEC NAD NISOU
Varianta: ZŘ/Základní řešení

Odbytová cena: 1 789 888,66
OC+DPH: 2 165 524,49

Sazba 1 0
Sazba 2 15
Sazba 3 21

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
101	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	1 098 318,66	230 646,92	1 328 965,58
401	VEREJNÉ OSVĚTLENÍ	47 886,00	10 016,16	57 902,16
701	PODZEMNÍ KONTEJNERY	643 675,00	135 171,75	778 846,75

011

SILKO
Dlouhá 3037, 474 01 Frydlant
Tel.: 482 312 095, Fax: 482 312 072

Handwritten signature

Výkaz výměr

Akce: VO Chodník v ulici Arabesova, Jablonec nad Nisou
 Vypracova Martin Müller
 Datum: 05/2016

číslo	položka	množství	jedn.	materiál	práce	celkem
001	Stožár třístupňový výška 8m	1 ks		8 375,00	2 625,00	11 000,00
002	Výložník dvojitý lomený 1m / 90st.	1 ks		2 300,00	305,00	2 605,00
003	Stožárová svorkovnice do 16mm ² , průběžná, 2x10A	1 ks		470,00	144,00	614,00
004	Stožárová svorkovnice do 16mm ² , rozboč., 1x10A	1 ks		470,00	144,00	614,00
005	Svítilidlo uliční výbojkové 70W viz TZ	2 ks		3 878,00	344,00	8 444,00
006	Sodíková výbojka 70W	8 ks		270,00	12,00	2 256,00
007	Kabel CYKY 4x10	30 m		98,00	19,00	3 510,00
008	Kabel CYKY 3x1,5	20 m		14,00	12,00	520,00
009	Zemnicí pásovina FeZn 30x4	20 m		35,00	12,00	940,00
010	Zemnicí drát FeZn 10mm	2 m		35,00	12,00	94,00
011	Okno na zemnicí drát M8	1 ks		36,00	24,00	60,00
012	Svorka SK	4 ks		35,00	19,00	216,00
013	Chránička KOPOFLEX 50	40 m		19,00	12,00	1 240,00
014	Betonový základ pro stožár	1 ks		495,00	375,00	870,00
015	Výkop pro betonový základ stožáru	1 ks			250,00	250,00
016	Úprava stávajícího základu pro napojení kabelu	1 ks		188,00	310,00	498,00
017	Výkop 50x120	20 bm			135,00	2 700,00
018	Zához 50x100 vč. hutnění	20 bm			30,00	600,00
019	Pískové lože 30-50x20	20 bm			80,00	1 600,00
020	Provizorní úprava terénu	10 m ²			30,00	300,00
021	Spojovací a montážní materiál	1 soub		500,00		500,00
022	Napojení na stávající rozvody	1 ks			440,00	440,00
023	Odvoz a likvidace odpadu	1 soub			625,00	625,00
024	Pronájem plošiny	2 hod			400,00	800,00
025	Geodetické zaměření vč geometrického plánu	0,02 km			150 000,00	3 000,00
026	Doprava	1 soub			1 000,00	1 000,00
027	Výchozí revize	1 ks			600,00	600,00
028	Koordinace se správci sítí	2 hod			400,00	800,00
029	Projektová dokumentace skutečného provedení	1 ks			1 000,00	1 000,00

Celkem bez DPH

47 696,00

ASPE 9 Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 16-142 CHODNÍK V ULICI ARBESOVA, JABLONEC NAD NISOU
 číslo a název SO: SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 číslo a název rozpočtu 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0 Všeobecné konstrukce a práce								
1	2015_OTSKP	014101		POPLATKY ZA SKLADKU ZEMINA	M3	75,000	150,00	11 250,00
dle pol.č. 17120:75,0m3=75.000 [A]								
2	2015_OTSKP	014102		POPLATKY ZA SKLADKU VYBOURANÉ HMOTY	T	229,240	150,00	34 388,00
z pol.č. 11343:17,1m3*2,2m3=37,620 [A] z pol.č. 11345:1,3m3*2,0m3=2,600 [B] z pol.č. 11346:7,8m3*2,4m3=172,320 [C] z pol.č. 11348:4,7m3*2,0m3=9,400 [D] z pol.č. 11352:70,0m*0,11m=7,000 [E] z pol.č. 96887:1ks*0,3mks=0,300 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=229,240 [G] Všeobecné konstrukce a práce								

0 Všeobecné konstrukce a práce 45 638,00

1 Zemní práce								
3	2015_OTSKP	11343		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJÍM VČET PODKLADU	M3	17,060	420,00	7 165,20
koa vozovky:60,0m2*0,15=9,000 [A] koa vozovky:7,0m2*0,39=2,730 [B] koa vozovky:13,0m2*0,41=5,330 [C] Celkem: A+B+C=17,060 [D]								
4	2015_OTSKP	11345		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU	M3	1,250	480,00	600,00
5,0m2*0,25=1,250 [A]								
5	2015_OTSKP	11346		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIC DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL	M3	71,750	780,00	55 985,00
175,0m2*0,41=71,750 [A]								
6	2015_OTSKP	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU ZÁMKOVÁ DLAŽBA	M3	4,680	480,00	2 246,40
12,0m2*0,39=4,680 [A]								
7	2015_OTSKP	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	70,000	74,00	5 180,00
70,0m=70,000 [A]								
8	2015_OTSKP	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	100,000	135,00	13 500,00
odkop pro zpevněné plochy:100,0m3=100,000 [A]								
9	2015_OTSKP	12573.a		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLADEK TR. I ORNICE - DOVOZ A NAKUP natěžení, dovoz a nákup ornice dle pol.č. 18220:15,0m3=15,000 [A]	M3	15,000	65,00	975,00

10 2015_OTSKP	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku přebytek zeminy z pol.č.12373.17310:100,0m3-25,0m3=75,000 [A]	M3	75,000	15,00	1 125,00
11 2015_OTSKP	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM terénní dosypávky:25,0m3=25,000 [A]	M3	25,000	191,00	4 775,00
12 2015_OTSKP	18110	UPRAVA PLANE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I 6,0+7,0+255,0+340,0+28,0=636,000 [A]	M2	636,000	12,00	7 632,00
13 2015_OTSKP	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 150,0m2*0,10=15,000 [A]	M3	15,000	48,00	720,00
14 2015_OTSKP	18241	ZALOŽENÍ TRAVNÍKU RUCNÍM VYSEVEM z pol.č.18230:150,0m2=150,000 [A]	M2	150,000	14,00	2 100,00
Zemní práce						101 983,60

5

Kommunikace

15 2015_OTSKP	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I SC CB/10	M3	31,440	1 440,00	45 273,60
živč. kce:7,0m2*0,12=0,840 [A] otečka BUS z drobných kostek:255,0m2*0,12=30,600 [B] Celkem: A+B=31,440 [C]						

16 2015_OTSKP	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI pod gumoasf. granulát: fr.8/16:6,0m2*0,05=0,300 [A] fr.32/63:6,0m2*0,10=0,600 [B] pod zámk. dl. tl.60mm:340,0m2*0,15=51,000 [C] pod zámk. dl. tl.80mm:26,0m2*(0,12+0,15)=7,020 [D] pod drobné kostky (fr.32/63):255,0m2*0,15=38,250 [E] pod živč. kci:7,0m2*0,20=1,400 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=98,570 [G]	M3	98,570	820,00	80 827,40
---------------	-------	--	----	--------	--------	-----------

17 2015_OTSKP	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKOPISKU pod gumoasf. granulát:6,0m2*0,10=0,600 [A]	M3	0,600	690,00	414,00
18 2015_OTSKP	56371	A VOZOVKOVÉ VRSTVY Z GUMOASFALTOVÉHO GRANULÁTU TL DO 50MM TL 40MM 6,0m2=6,000 [A]	M2	6,000	200,00	1 200,00

19 2013_OTSKP	56380	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z LOMOVÉ VÝSIVKY FR. 4/8	M3	0,120	388,00	46,56
---------------	-------	--	----	-------	--------	-------

20 2015_OTSKP	572213	pod gumoasf. granulát:6,0m2*0,02=0,120 [A] SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2	M2	14,000	25,00	350,00
---------------	--------	--	----	--------	-------	--------

21 2015_OTSKP	574A04	živč. kce:7,0m2*2=14,000 [A] ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S ACO 11S	M3	0,520	6 000,00	3 120,00
---------------	--------	--	----	-------	----------	----------

živč. kce:7,0m2*0,04=0,280 [A] nepojení na stáv. vozovku:6,0m2*0,04=0,240 [B] Celkem: A+B=0,520 [C]						
---	--	--	--	--	--	--

22 2015_OTSKP	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+	M3	0,600	6 000,00	3 600,00
---------------	--------	--	----	-------	----------	----------

živíc. kce: $7,0m^2 \cdot 0,06 = 0,420$ [A]
 nepojení na stáv. vozovku: $3,0m^2 \cdot 0,06 = 0,180$ [B]

Celkem: A+B=0,600 [C]

23 2015_OTSKP	58222			M2	255,000	1 017,00	269 335,00
DLAŽĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC							
otočka BUS+park plochy: $255,0m^2 = 255,000$ [A]							
24 2015_OTSKP	582611			M2	325,000	445,00	144 625,00
KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM							

celková plocha: $340,0m^2 = 340,000$ [A]

odpočet: $-(10,0m^2 + 5,0m^2) = -15,000$ [B]

Celkem: A+B=325,000 [C]

25 2015_OTSKP	582612			M2	19,500	475,00	9 262,50
KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM							

celková plocha: $28,0m^2 = 28,000$ [A]

odpočet: $-(6,5m^2 + 2,0m^2) = -8,500$ [B]

Celkem: A+B=19,500 [C]

26 2015_OTSKP	582614			M2	5,000	520,00	2 600,00
KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM							

zastávka BUS: $5,0m^2 = 5,000$ [A]

27 2015_OTSKP	582615			M2	2,000	520,00	1 040,00
KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM							

oddělení parkovacích míst: $2,0m^2 = 2,000$ [A]

28 2015_OTSKP	58261A			M2	10,000	690,00	6 900,00
KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIEF TL 60MM DO LOŽE Z KAM							

$10,0m^2 = 10,000$ [A]

29 2015_OTSKP	58261B			M2	6,500	690,00	4 485,00
KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIEF TL 80MM DO LOŽE Z KAM							

$6,5m^2 = 6,500$ [A]

30 2015_OTSKP	58920			M	220,000	125,00	27 500,00
VYPLN SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM							

dle pol.č. 919111: $220,0m^2 = 220,000$ [A]

Komunikace

590 578,06

31 2015_OTSKP	71117			M2	36,000	185,00	6 660,00
Přidružená stavební výroba IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z NOPOVÉ FÓLIE VČETNĚ SYSTÉMOVÉ LISTY							

$24,00 \cdot 1,50 = 36,000$ [A]

Přidružená stavební výroba

6 660,00

32 2015_OTSKP	87433.a			M	1,000	1 200,00	1 200,00
Potrubí POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM KOMPLETNÍ PROVEDENÍ VČETNĚ LOŽE, OBSYPU A NUTNÝCH ZEMNÍCH PRACÍ							

přípojka chodník: vpusti: $1,0m = 1,000$ [A]

33 2015_OTSKP	89742			KUS	1,000	8 200,00	8 200,00
VPUŠT CHODNIKOVÁ Z BETON DÍLCŮ							

1ks=1,000 [A]

34 2015_OTSKP	88923			KUS	2,000	390,00	780,00
VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ							

2ks=2,000 [A]

10 180,00

35 2016_OTSKP	914121			KUS	8,000	1 070,00	8 560,00
Ostatní konstrukce a práce DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ							

značky: 6ks=6.000 [A]
 dodatky: 2ks=2.000 [B]
 Celkem: A+B=8.000 [C]

36 2015_OTSKP	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	320,00	320,00	320,00
1ks=1.000 [A]							
37 2015_OTSKP	914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK SE ZABETONOVANÍM - DODÁVKA A MONT	KUS	5,000	1 964,00	9 820,00	9 820,00
5ks=5.000 [A]							
38 2015_OTSKP	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	1,000	320,00	320,00	320,00
1ks=1.000 [A]							
39 2015_OTSKP	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLADKA	M2	4,500	410,00	1 845,00	1 845,00
V11a: 38,00*0,125=4,500 [A]							
40 2015_OTSKP	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	1,000	1 650,00	1 650,00	1 650,00
V10f: 1ks=1.000 [A]							
41 2015_OTSKP	91552	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA	KUS	6,000	1 650,00	9 900,00	9 900,00
plast							
nápis BUS: 6ks=6.000 [A]							
42 2015_OTSKP	917212	ZAHODNOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 60MM	M	165,000	265,00	43 725,00	43 725,00
165,0m=165.000 [A]							
43 2015_OTSKP	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	240,000	385,00	92 400,00	92 400,00
240,0m=240.000 [A]							
44 2015_OTSKP	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M	75,000	699,00	52 425,00	52 425,00
S: 100MM							
75,0m=75.000 [A]							
45 2015_OTSKP	919111	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	220,000	84,00	18 480,00	18 480,00
220,0m=220.000 [A]							
46 2015_OTSKP	92940	OZNAČNÍK ZASTÁVEK MĚSTSKÝCH DRAH	KUS	1,000	975,00	975,00	975,00
1ks=1.000 [A]							
47 2015_OTSKP	93767	MOBILIÁR - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY	KUS	1,000	101 900,00	101 900,00	101 900,00
PŘÍSTŘEŠEK DLE POŽADAVKU INVESTORA 4,2x1,80x2,50m BEZ BOČNÍKŮ A LAVIČEK VČETNĚ NUTNÝCH ZEMNÍCH PRACÍ A ZÁKLADŮ DLE PD							
1ks=1.000 [A]							
48 2015_OTSKP	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	960,00	960,00	960,00
1ks=1.000 [A]							

Ostatní konstrukce a práce

343 280,00

Celkem

1 098 318,06

Handwritten signature

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 16-142
 číslo a název SO: SO 701
 číslo a název rozpočtu 701

CHODNÍK V ULICI ARBESOVA, JABLONEC NAD NISOU
 PODZEMNÍ KONTEJNERY
 PODZEMNÍ KONTEJNERY

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotkově	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	2015_OTSKP	014101		POPLATKY ZA SKLADKU ZEMINA	M3	30,000	150,00	4 500,00

dle pol.č.17120: 30,0m3=30,000 [A]

Všeobecné konstrukce a práce 4 500,00

1 Zemní práce

2	2015_OTSKP	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽÍ TR. I	M3	60,000	360,00	21 600,00
3	2015_OTSKP	17120		stavební příprava pro kontejnery ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPY A NA SKLADKY BEZ ZHUŤNĚNÍ	M3	30,000	15,00	450,00
4	2015_OTSKP	17411		uložení na skládku přebytek zeminy 60,0m3-30,0m3=30,000 [A] ZASYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUŤNĚNÍM	M3	30,000	106,00	3 150,00

stavební příprava pro kontejnery

1 Zemní práce

25 200,00

3 Svislé konstrukce

5	2015_OTSKP	38299	A	KOMPL KONSTR NÁDRŽÍ PODZEMNÍ KONTEJNER NA ODPADY, DODÁVKA A MONTÁŽ železobetonová nádrž prefabrikát, bezpečnostní plošina, vlastní kontejner na odpad o objemu 3m3, pochozí plocha - výplň gumoasfaltový granulát, vřazovací šachta, technologie antigranitová úprava nadzemní části, dvoukomorový (rozdělení bílé/barevné sklo), protihluková úprava kontejneru na sklo	KUS	1,000	204 000,00	204 000,00
---	------------	-------	---	--	-----	-------	------------	------------

SKLO

6	2015_OTSKP	38299	B	KOMPL KONSTR NÁDRŽÍ PODZEMNÍ KONTEJNER NA ODPADY, DODÁVKA A MONTÁŽ železobetonová nádrž prefabrikát, bezpečnostní plošina, vlastní kontejner na odpad o objemu 5m3, pochozí plocha - výplň gumoasfaltový granulát, vřazovací šachta, technologie antigranitová úprava nadzemní části	KUS	2,000	204 000,00	408 000,00
---	------------	-------	---	--	-----	-------	------------	------------

PAPÍR + PLASTY

3 Svislé konstrukce

612 000,00

4 Vodovodné konstrukce

Ull

7/2015_OTSKP	45157	PODKLADNI A VYPLNOVE VRSTVY Z KAMENIVA TEZENEHO	M3	2,500	790,00	1 975,00
		stavebni priprava pro kontejnery				
		Vodorovná konstrukce				1 975,00
		Celkem				943 675,00