

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 55
Stavba: K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

KSO: 822
Místo: Litvínov

CC-CZ: 2
Datum: 22.1.2018

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SG-SANACE s.r.o.

IČ: 25490834
DIČ: CZ25490834

Projektant:
Ing. Lucie Dvořáková

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve stoupcí cenová soustava označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky

Cena bez DPH 936 074,31

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	936 074,31	196 575,61
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 132 649,92

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 55

Stavba: K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

Místo: Litvínov

Datum: 22.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: SG-SANACE s.r.o.

Projektant: Ing. Lucie Dvořáková

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		936 074,31	1 132 649,92	
55.1	SO-01 Veřejné osvětlení	140 895,25	170 483,25	ING
55.2	SO-02 Chodník	703 179,06	850 846,66	STA
55.3	VRN	92 000,00	111 320,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

Objekt:

55.1 - SO-01 Veřejné osvětlení

KSO: 828
Místo:
CZ-CPV: 51000000-9

CC-CZ: 22
Datum: 22.01.2018

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SG-SANACE s.r.o.

IČ: 25490834
DIČ: CZ25490834

Projektant:
Ing. Lucie Dvořáková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní část katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisů prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS.
Bližší informace k ocenění rozpočtu jsou uvedeny v textových a výkresových částech projektové dokumentace pro provádění stavby.

Cena bez DPH				140 895,25
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		140 895,25	21,00%	29 588,00
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			v CZK	170 483,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

Objekt:

55.1 - SO-01 Veřejné osvětlení

Místo:

Zadavatel:

Město Litvínov

Uchazeč:

SG-SANACE s.r.o.

Datum: 22.01.2018

Projektant: Ing. Lucie Dvořáková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	140 895,25
1 - Zemní práce	42 497,80
9 - Ostatní konstrukce a práce	37 457,80
99 - Přesun hmot	5 040,00
PSV - Práce a dodávky PSV	5 040,00
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	22 742,00
742 - Elektromontáže - rozvodný systém	3 000,00
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů	1 740,00
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	20,00
M - Práce a dodávky M	17 982,00
21-M - Elektromontáže	75 655,45
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	34 216,15
	41 439,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

Objekt:

55.1 - SO-01 Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 22.01.2018

Zadavatel:

Město Litvínov

Projektant: Ing. Lucie Dvořáková

Uchazeč:

SG-SANACE s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							140 895,25	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				42 497,80	
D	1		Zemní práce				37 457,80	
1	K	119001401	Dočasné zajištění pozemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i potoze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlostí DN do 200	m	28,000	181,50	5 082,00	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při výkopávkách kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení výkopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopišti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení výkopávky. Dočasné zajištění potrubí větších rozměrů než DN 500 se oceňuje individuálně.</i>		28,000			
	VV		28					
2	K	119001421	Dočasné zajištění pozemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i potoze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 2 kabelů	m	2,000	146,25	292,50	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při výkopávkách kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení výkopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopišti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení výkopávky. Dočasné zajištění potrubí větších rozměrů než DN 500 se oceňuje individuálně.</i>		2,000			
	VV		2					
3	K	120001101ROO	Příplatek k cenám výkopávek za ztížení výkopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	12,000	248,25	2 979,00	
	P		<i>Poznámka k položce: cena zahrnuje ruční práce Orientační cena z nabídek firem</i>					
	VV		30*0.5*0.8					
4	K	181411131	Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utahžení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	35,000	11,55	404,25	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách - 1161 až - 1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalití rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1- . . . Plašná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>		35,000			
	VV		70*0,5					
5	M	005724100	Osiva pícnin směsí travní balení obvykle 25 kg parková	kg	1,750	130,00	227,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		35/20					
	VV					1,750		
6	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	7,000	21,90	153,30	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se oceňují individuálně. 3. Množství ornice odebrané ze skládek se do objemu výkopávek pro valbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 - 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapočtené, se volí pro ornici odebranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveniště podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje. 5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. Přemístuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a oceňuje se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- . . c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 - 0- . . Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmutí podomíči se oceňuje cenami odkopávek s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</i>		7,000			
	VV		70*0.5*0.2					
7	K	181301103	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	35,000	40,80	1 428,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenov. soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 - 0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</i>					
	VV		70*0.5			35,000		
8	K	460600023	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m	m3	23,100	68,18	1 574,96	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení sutí na řízenou skládku a recyklaci.</i>					
	VV		70*0.23			16,100		
	VV		35*0.2			7,000		
9	K	460600031	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m	m3	207,900	14,48	3 010,39	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení sutí na řízenou skládku a recyklaci.</i>					
	VV		23.1*9			207,900		
10	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovně)	t	41,580	105,00	4 365,90	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuštění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrži. 2. Cena -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro pozemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhuštěním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 - 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednatel uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženo výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</i>					
	VV		23,1*1.8			41,580		
11	M	231182303114R00	substrát s dodání do 20km	m3	23,000	780,00	17 940,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem</i>					
	VV		23			23,000		
	D 9		Ostatní konstrukce a práce					
	D 99		Přesun hmot				5 040,00	
12	K	100R01	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m montážní plošina přeprava	km	60,000	42,00	2 520,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem</i>					
13	K	100R00	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m autojeřáb přeprava	km	60,000	42,00	2 520,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem</i>					
	D PSV		Práce a dodávky PSV				22 742,00	
	D 740		Elektromontáže - zkoušky a revize				3 000,00	
14	K	740991200	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1			1,000		
	D 742		Elektromontáže - rozvodný systém				1 740,00	
15	K	74R02	Svorkovnice pro připojení až 3 kabelů (CYKY - J16x4, L(1-3), PEN) se zemnicím šroubem a jedním jištěným vývodem Svorkovnice pro zapojení tří rozvodných kabelů a tří svítidel -3x	kus	2,000	870,00	1 740,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem</i>					
	VV		2			2,000		
	D 747		Elektromontáže - kompletace rozvodů				20,00	
16	K	747211100 R00	pojistka včetně montáže se zapojením vodičů	kus	2,000	10,00	20,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem</i>					
	VV		2			2,000		
	D 748		Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				17 982,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	748719211	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ostatních ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	2,000	1 450,00	2 900,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2		2,000			
18	M	31674R07	KL-6,0 - 133/60	kus	2,000	4 100,00	8 200,00	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	VV		2		2,000			
19	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních závěsných na oku na výložník	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2		2,000			
20	M	34844ROO	SCHREDER ATOS: (253283) Deep bowl PC Smooth 1627 SON-T 50 W	kus	2,000	2 941,00	5 882,00	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	VV		2		2,000			
21	K	748741000	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2		2,000			
D M			Práce a dodávky M				75 655,45	
D 21-M			Elektromontáže				34 216,15	
22	K	210100096	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus	12,000	15,08	180,96	CS ÚRS 2016 01
	VV		6*2		12,000			
23	K	460ROO	stožárové pouzdro včetně montáže a dodávky	kus	2,000	500,00	1 000,00	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	VV		2		2,000			
24	K	745901200ROO	označení vývodu z rozvaděče štítkem	kus	24,000	10,00	240,00	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	VV		12+12		24,000			
25	K	745904111ROO	Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů Příplatek k cenám montáže vodičů a kabelů za zatahování vodičů a kabelů do tvárnicových tras s komorami nebo do kolektorů, hmotnosti do 0,75 kg	m	86,400	15,00	1 296,00	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	VV		86,4		86,400			
26	K	210100101	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 16 mm ²	kus	12,000	37,50	450,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3*4		12,000			
27	K	460510064RO2	montáž chránička 75	m	84,000	47,25	3 969,00	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	VV		84		84,000			
28	K	460510064RO1	montáž chránička 50	m	2,400	47,25	113,40	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	VV		2.4		2,400			
29	M	286R00	Chránička HDPE/LDPE 75 ČSN EN 61386-24	m	84,000	31,00	2 604,00	
	P		Poznámka k položce: barva červená Orientační cena z nabídek firem					
	VV		(70)*1.2		84,000			
30	M	286R002	Chránička HDPE/LDPE 50	m	2,400	20,00	48,00	
	P		Poznámka k položce: barva červená, vstup do lamp Orientační cena z nabídek firem					
	VV		2*1.2		2,400			
31	K	460510076R01	Drobné příslušenství (manžety OMP 159 - 0.35 m, manžeta ochranná zemního drátu 0.45 m, smršťovačka, podložka, kabelová průchodka PVC,...)	sada	2,000	1 150,00	2 300,00	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	VV		2		2,000			
32	K	345629050	svorka ochranná	kus	2,000	25,00	50,00	
	P		Poznámka k položce: součásti stožáru - pouze montáž Orientační cena z nabídek firem					
	VV		2		2,000			
33	K	210220002	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm	m	90,120	34,86	3 141,58	CS ÚRS 2016 01
	VV		(70*(3*1.7))*1.2		90,120			
34	M	354410730	Součásti pro hromosvody a uzemňování vodiče svodů dráty FeZn drát průměr 10 mm FeZn 1 kg=1,61m	kg	55,975	34,47	1 929,46	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 0,62 kg/m					
	VV		90,12/1.61		55,975			
35	K	210280211	Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného	kus	1,000	1 044,00	1 044,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1		1,000			
36	K	210280215	Měření zemních odporů zemniče Příplatek k ceně za každý další zemnič v síti	kus	2,000	188,25	376,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		2		2,000			
37	K	210810014ROO	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 4 x 16 mm ²	m	90,120	19,73	1 778,07	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustav
	VV		(70+3*1,7)*1,2		90,120			
38	K	210810005	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 3 x 1,5 mm2	m	16,000	13,35	213,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		16		16,000			
39	M	341110300	Kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY - J 3 x 1,5	m	16,000	9,99	159,84	CS ÚRS 2016 01
	VV		2*8		16,000			
	VV		Součet		16,000			
40	M	341110800ROO	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY - RE průřez Cu číslo bázová cena mm2 kg/m Kč/m 4 x 16 RE 0,627 117,31	m	90,120	139,50	12 571,74	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	VV		90,12		90,120			
41	K	210R01	Ostatní ukončení kabelů nebo vodičů montáž doplňků koncovek a uzávěrů rozdělovací hlavy nebo skříňe typ KRH 100 Montáž smřšťovací rozdělovací hlavy včetně materiálu TYP EN > ROZDĚLOVACÍ HLAVA EN 4.1	kus	5,000	150,00	750,00	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	VV		2+3		5,000			
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				41 439,30	
42	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	m	70,000	300,00	21 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trati, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, očistování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové stoly.					
	VV		70		70,000			
43	K	460050024	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožary s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně záspy, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky třídy 4 přes 10 do 13 m, v hornině	kus	2,000	1 078,00	2 156,00	CS ÚRS 2016 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny hloubení jam v hornině třídy 6 a 7 jsou stanoveny za použití pneumatického kladiwa.					
	VV		2		2,000			
44	K	131301209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 4	m3	2,000	36,05	72,10	CS ÚRS 2016 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přílehleém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.					
	P		Poznámka k položce: možnost výskytu i větších kamenů!					
	VV		2		2,000			
45	K	460080013	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15	m3	2,000	1 666,00	3 332,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2		2,000			
46	K	460150164	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 4	m	30,000	241,50	7 245,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		30		30,000			
47	K	460202164	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně zarovnaní kabelových rýh po výkopu strojně, šířka rýhy bez zarovnaní rýh šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 4	m	40,000	51,94	2 077,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		40		40,000			
48	K	460421182	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	70,000	49,42	3 459,40	CS ÚRS 2016 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1021 až -1072, -1121 až -1172 a -1221 až -1272 nejsou započteny náklady na dodávku betonových a plastových desek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
	VV		70		70,000			
49	K	460560134	Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 50 cm, v hornině třídy 4	m	70,000	29,96	2 097,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		70		70,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

Objekt:

55.2 - SO-02 Chodník

KSO:

Místo: Litvínov

Zadavatel:

Město Litvínov

Uchazeč:

SG-SANACE s.r.o.

Projektant:

Ing. Lucie Dvořáková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 25490834

DIČ: CZ25490834

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

703 179,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	703 179,06	21,00%	147 667,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

850 846,66

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

Objekt:

55.2 - SO-02 Chodník

Místo:

Litvínov

Datum: 22.01.2018

Zadavatel:

Město Litvínov

Projektant: Ing. Lucie Dvořáková

Uchazeč:

SG-SANACE s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

	703 179,06
HSV - Práce a dodávky HSV	703 179,06
1 - Zemní práce	371 085,71
5 - Komunikace	190 601,39
8 - Trubní vedení	3 076,92
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	138 415,04
99 - Přesun hmot	36 642,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

Objekt:

55.2 - SO-02 Chodník

Místo: Litvínov

Datum: 22.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant: Ing. Lucie Dvořáková

Uchazeč: SG-SANACE s.r.o.

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

703 179,06

D HSV

Práce a dodávky HSV

703 179,06

D 1

Zemní práce

371 085,71

1	K	112151311	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 100 do 200 mm	kus	1,000	828,80	828,80	CS ÚRS 2013 01
			<i>Poznámka k položce: cena s odvětvem</i>					
2	K	112201111	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm	kus	2,000	313,02	626,04	CS ÚRS 2013 01
3	K	113107121R00	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z kameniva hrubého drčeného nebo jiného materiálu, o tl. vrstvy do 100 mm	m ²	225,250	126,54	28 503,14	
			<i>vv</i>		225,250			
4	K	113107132	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m ²	225,250	622,34	140 182,09	CS ÚRS 2016 01
			<i>vv</i>		225,250			
5	K	113107141R00	Odstranění podkladu pl do 50 m ² živičných tl 50 mm	m ²	117,000	60,09	7 030,53	
			<i>Poznámka k položce: Také okolo překážek</i>					
			<i>vv</i>		117,000			
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	2,000	36,41	72,82	CS ÚRS 2013 01
			<i>vv</i>		2,000			
7	K	121112011	Sejmutí ornice ručně bez vodorovného přemístění s naložením na dopravní prostředek nebo s odhozením do 3 m tloušťky vrstvy do 150 mm	m ³	33,750	190,18	6 418,58	CS ÚRS 2016 01
			<i>Poznámka k položce: v případě, že ornice nebude znehodnocena, lze ji použít zpět. Jinak je potřeba provést její dovoz.</i>					
			<i>vv</i>		33,750			
8	K	122302201R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m ³ v hornině tř. 4	m ³	4,000	252,34	1 009,36	
			<i>Poznámka k položce: podklad může být různorodý. Na vyrovnání nerovností a na provedení stupňů na parkovišti</i>					
			<i>vv</i>		4,000			
9	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepidlost	m ³	4,000	26,64	106,56	CS ÚRS 2013 01
			<i>vv</i>		4,000			
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	67,500	103,60	6 993,00	CS ÚRS 2013 01
			<i>vv</i>		67,500			
11	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	200,000	40,26	8 052,00	CS ÚRS 2013 01
			<i>Poznámka k položce: včetně urovnání a odstranění kamenů.</i>					
			<i>vv</i>		200,000			
12	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	200,000	11,40	2 280,00	CS ÚRS 2013 01
			<i>vv</i>		200,000			
13	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	51,600	67,27	3 471,13	CS ÚRS 2013 01
			<i>vv</i>		51,600			
14	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výševem včetně utahžení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	58,000	16,72	969,76	CS ÚRS 2016 01
			<i>vv</i>		58,000			
15	K	182301123	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m ²	58,000	54,17	3 141,86	CS ÚRS 2016 01
			<i>Poznámka k položce: včetně urovnání a odstranění kamenů</i>					
			<i>vv</i>		58,000			
16	K	R08	Zahradní substrát tl. 15 cm	m ²	258,000	66,60	17 182,80	
			<i>vv</i>		258,000			
17	K	183101315	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemědělné tř.1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m ³	kus	1,000	490,62	490,62	CS ÚRS 2016 01
18	K	184201111	Výsadba stromů bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při výšce kmene do 1,8 m	kus	1,000	61,72	61,72	CS ÚRS 2016 01
19	M	026503050	Dřeviny okrasné listnaté Javor mleč /Acer platanoides/ 150 - 180 cm KK	kus	1,000	81,40	81,40	CS ÚRS 2016 01
20	K	185803511R00	Odstranění travního porostu, kamínek a kořínků s naložením a odvozem odpadu do 20 km	m ²	225,000	65,80	14 805,00	
			<i>vv</i>		225,000			
21	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m ²	150,000	7,39	1 108,50	CS ÚRS 2013 01
			<i>vv</i>		150,000			

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenov. soustava
22	K	R01	Houpadlo na pružině - KONÍK (kompletní cena včetně dopravy a montáže) Tělo pružinového houpadla a se dátko jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký celoprobarvený polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámavý a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Pružina houpadla je vyrobena ze speciální pružinářské oceli a je upravená vypalovanou práškovou barvou KOMAXIT. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.	kus	1,000	10 660,00	10 660,00	
	P		<i>Poznámka k položce: 3-8 let dopadová plocha dle normy EN 1177 - trávnik</i>					
23	K	R02	Lavička s opěradlem k zabetonování (kompletní cena včetně dopravy a montáže) Lavička je vyrobena z dubového dřeva. Povrchová úprava tohoto dřeva spočívá v impregnaci a třívrstvé aplikaci vrchního lazurovacího laku, splňujícího podmínky normy EN 71/3 (bezpečné pro dětské hračky). Stojny lavičky jsou vyrobeny z konstrukční oceli (kovový profil 40 x 40 mm), která je proti korozi chráněna žárovým zinkováním, čímž se docílí velmi výrazného prodloužení životnosti lavičky. Tyto konstrukce jsou uloženy do betonového lože. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.	kus	4,000	4 200,00	16 800,00	
	P		<i>Poznámka k položce: 1,6 x 0,48 x 0,8 m</i>					
24	K	R03	Odpadkový koš je vyroben ze smrkového dřeva. Povrchová úprava tohoto dřeva spočívá v impregnaci a aplikaci vrchního lazurovacího laku. Tato konstrukce je uložena do betonového lože. Kovový rám a vložka odpadkového koše jsou vyrobeny z pozinkované oceli. Veškeré kovové prvky jsou proti korozi chráněny žárovým zinkováním. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový. Objem: 60 l (kompletní cena včetně dopravy a montáže)	kus	2,000	4 800,00	9 600,00	
	P		<i>Poznámka k položce: 3-8 let</i>					
25	K	R04	Skluzavka se žebříkem - celokovová (kompletní cena včetně dopravy a montáže) Nosná konstrukce skluzavky je vyrobena z konstrukční oceli (kovový profil 100 x 100 mm), která je proti korozi chráněna povrchovou úpravou zinkováním, čímž se docílí velmi výrazného prodloužení životnosti herního prvku a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Tyto konstrukce jsou uloženy do betonového lože. Veškeré další kovové prvky jsou také upravovány zinkováním a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Skluzavka je vyrobena z třívrstvého laminátu. Čelo skluzavky je vyrobena z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobarvený polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámavý a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Podesta je vyrobena z vodovzdorné překližky nebo na přání zákazníka z HDPE. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: rozměry 1 x 2,94 x 1,79 m dopadová plocha dle normy EN 1177 - trávnik 3-14 let</i>					
26	K	R05	Vahadlová čtyřhupačka - celokovová (kompletní cena včetně dopravy a montáže) Rameno hupačky je vyrobeno z konstrukční oceli (kovový profil 100 x 100 mm), která je proti korozi chráněna povrchovou úpravou zinkováním, čímž se docílí velmi výrazného prodloužení životnosti herního prvku a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL, je ukotvena vratovými šrouby do nosné konstrukce. Nosná konstrukce hupačky je ocelová a je proti korozi chráněna žárovým zinkováním a uložena do betonového lože. Sedáky jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobarvený polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámavý a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Madla jsou ocelová a jsou upravena zinkováním a vypalovanou práškovou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Hupačka je konstruována s ohledem na vysoké namáhání a dlouhou životnost. Nárazy jsou tlumeny drvžovými dorazv. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.	kus	1,000	19 400,00	19 400,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dopadová plocha dle normy EN 1177 - trávnik 3-12 let</i>					
27	K	R06	oprava zídky o min rozměru 7,2x2,5x0,3 m ze všech stran na tenis - odstranění původní omítky a provedení nové vhodné omítky včetně nátěru a penetrace a umístění perlínky. S vhodností pro tenis. Provedení izolace proti vodě z vrchní strany	kus	1,000	11 000,00	11 000,00	
65	K	R07	odstranění nesoudržné barvy, odrezivění, obrus, odmastění a nátěr barvou 2x jak pletiva tak i sloupků a vzpěr. Výška do 3 m	m	86,000	235,00	20 210,00	
	VV		86		86,000			
	D	5	Komunikace				190 601,39	
28	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	72,600	47,50	3 448,50	CS ÚRS 2013 01
	VV		121*0,6		72,600			
29	K	596411111R	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm,	m2	72,600	167,96	12 193,90	
	VV		121*0,6		72,600			
30	M	592451100R	dlaždice betonové 60x60 x 6 přírodní, vibrolisovaná, XF4	ks	190,000	172,00	32 680,00	
	VV		190		190,000			
31	K	564851111RO	Podklad ze štěrkdrtě ŠDB tl 150 mm se zhutněním	m2	125,000	80,56	10 070,00	
	VV		125		125,000			
32	K	564871111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	25,000	129,96	3 249,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		25		25,000			
33	K	573191111	Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2	m2	8,000	15,84	126,72	CS ÚRS 2013 01
	VV		8		8,000			
34	K	573231111	Postřik živiční spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	330,000	13,23	4 365,90	CS ÚRS 2013 01
	VV		330		330,000			
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	338,000	192,00	64 896,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		16*0,5+330		338,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
36	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	125,000	161,12	20 140,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		125		125,000			
37	M	592451800R02	dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková UNI 1 m2=39 kusů 20 x 16,5 x 6 šedá	m2	124,000	219,30	27 193,20	
	VV		124		124,000			
38	M	592451890R00	dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková 1 m2=36 kusů 20 x 16,5 x 6 červená	m2	1,200	361,00	433,20	
	VV		0,4*1,5*2		1,200			
39	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	25,600	222,68	5 700,61	CS ÚRS 2013 01
	P		Poznámka k položce: v místě vjezdu					
	VV		20*5,6		25,600			
40	M	592451800R01	dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková UNI 1 m2=39 kusů 20 x 16,5 x 6 šedá	m2	20,000	219,30	4 386,00	
	VV		20		20,000			
41	M	592451890R01	dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková 1 m2=36 kusů 20 x 16,5 x 8 červená	m2	5,600	306,85	1 718,36	
	VV		5,6		5,600			
	D	8	Trubní vedení				3 076,92	
42	K	899914111R00	Montáž ocelové chráničky D 159 x 10 mm	m	3,000	828,80	2 486,40	
	VV		3		3,000			
43	M	286193200R00	chránička dělená, PE-HD d 110	m	3,000	196,84	590,52	
	VV		3		3,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				138 415,04	
44	M	592174670	obrubník betonový silniční nájezdový vibrolisovaný XF4, 100x15x15 cm	kus	14,300	76,50	1 093,95	CS ÚRS 2013 01
	VV		14,3		14,300			
45	M	592174650R00	obrubník betonový silniční 100x8x25 cm vibrolisovaný XF4	kus	235,500	107,25	25 257,38	
	VV		193+27+9*1,5+2		235,500			
46	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného - s povrchovou úpravou. Se zarážkou pro slepeckou hůl. Na 4 místech.	m	11,100	132,00	1 465,20	CS ÚRS 2013 01
	VV		3,8+2,8+2,8+1,7		11,100			
47	M	31686525R01	výrobky trubkové s povrchovou protikorozní úpravou.	kus	4,000	1 881,00	7 524,00	
	P		Poznámka k položce: S minimálním počtem trubek dle obrázku -vzorový řez 3,8 m, 2,8 m, 2,8 m, 1,7 m					
	VV		4		4,000			
48	K	916131213R00	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25 XF3, zřízení lože, zatření spár	m	14,300	166,50	2 380,95	
	VV		14,3		14,300			
49	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25 XF3, do lože z betonu prostého téže značky	m	235,500	137,64	32 414,22	CS ÚRS 2013 01
	VV		235,5		235,500			
50	K	919112221	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 15 mm, hloubky 20 mm	m	16,000	39,29	628,64	CS ÚRS 2013 01
	VV		16		16,000			
51	K	919121111	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	16,000	58,24	931,84	CS ÚRS 2013 01
	VV		16		16,000			
52	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	16,000	18,28	292,48	CS ÚRS 2013 01
	VV		16		16,000			
53	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	42,000	52,61	2 209,62	CS ÚRS 2013 01
	VV		16+26		42,000			
54	K	938902122R	Čištění asfaltových ploch tlakovou vodou	m2	330,000	82,14	27 106,20	
	VV		330		330,000			
55	K	966001211	Odstranění lavičky parkové stabilní zabetonované	kus	1,000	468,00	468,00	CS ÚRS 2016 01
	D	99	Přesun hmot				36 642,56	
56	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	40,749	28,93	1 178,87	CS ÚRS 2013 01
	VV		kamenivo včetně špatné znehodnocené ornice					
	VV		29,283		29,283			
	VV		11,466		11,466			
57	K	997221559R	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů 1km	t	366,741	6,45	2 365,48	
	VV		9*40,749		366,741			
	VV		Součet		366,741			
58	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	113,035	32,56	3 680,42	CS ÚRS 2013 01
	VV		0,41+112,625		113,035			
59	K	997221569R01	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1 017,315	8,21	8 352,16	
	P		Poznámka k položce: do 2 km					
	VV		9*113,035		1 017,315			
60	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	113,035	92,50	10 455,74	CS ÚRS 2013 01
	VV		113,035		113,035			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cent. sousta.
62	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	11,466	114,70	1 315,15	CS ÚRS 2013
	W		11,466		11,466			
63	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	29,283	140,00	4 099,62	CS ÚRS 2013 01
	W		29,283		29,283			
64	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	118,800	43,73	5 195,12	CS ÚRS 2013 01
	W		118,8		118,800			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

Objekt:

55.3 - VRN

KSO: 823
Místo: Litvínov

CC-CZ:
Datum: 22.01.2018

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SG-SANACE s.r.o.

IČ: 25490834
DIČ: CZ25490834

Projektant:
Ing. Lucie Dvořáková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			92 000,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	92 000,00	21,00%	19 320,00
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	111 320,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

Objekt:

55.3 - VRN

Místo:

Litvínov

Datum: 22.01.2018

Zadavatel:

Město Litvínov

Projektant: Ing. Lucie Dvořáková

Uchazeč:

SG-SANACE s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

92 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

92 000,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

92 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

Objekt:

55.3 - VRN

Místo: Litvínov

Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: SG-SANACE s.r.o.

Datum: 22.01.2018

Projektant: Ing. Lucie Dvořáková

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							92 000,00		
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						92 000,00	
D	0	Vedlejší rozpočtové náklady						92 000,00	
1	K	010001000.1	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce Dokumentace o údržbě, použití a provozní řád bude projednán s investorem a předán v min 3 vyhotoveních v papírové podobě. Součástí bude dodání a osazení výstražných štítků, cedule s návodem na použití a s poučením a cedule s provozním řádem 1x. Cedule budou osazeny na oplocení. Bude se jednat o cedule s odolností proti klimatickým podmínkám.	Kč	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2013 01	
P			<i>Poznámka k položce: V této položce jsou zahrnuty také náklady na zkoušky vylouhovatelosti před uložením na skládku. Dále náklady související se zjištěním výskytu sítí - sondy, zaměření, geometrický plán.</i>						
2	K	020001000.1	Vybudování provizorních cest. Nákladní vozidla se budou pohybovat po travnatém terénu. Vybourání částí oplocení pro umožnění průjezdu technikou a zpětné vrácení do původního stavu.	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2013 01	
3	K	030001000.1	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2013 01	
P			<i>Poznámka k položce: Vybavení staveniště, zabezpečení staveniště, zrušení staveniště,....</i>						
4	K	040001000.1	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů inženýrská činnost	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2013 01	
P			<i>Poznámka k položce: Je v tom také zahrnut zkoušky únosnosti. Revize od nezávislého revizního technika na hřiště, vytvoření provozního řádu a umístění cedule na hřiště v množství 1 kus. Cedule bude z vhodného materiálu, aby ji bylo možné osadit do venkovních prostor. Umístění 3 cedulí k chodníku s informací, že chodník není bezbariérový s vyznačením objízdné trasy. (Řešit obdobně jako je řešeno u chodníku na parkovišti).</i>						
5	K	060001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 01	
P			<i>Poznámka k položce: Obsahuje třeba zajištění materiálů na mezideponii. Čerpání vody ze staveniště, špatné klimatické podmínky a i jiné vlivy. Dále se jedná o stísněné podmínky a další vlivy</i>						
6	K	070001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2013 01	
P			<i>Poznámka k položce: Tato položka zapracovává vybudování provizorních cest. Zajištěn přístup ke všem objektům po celou dobu realizace stavby</i>						
7	K	080001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů přesun stavebních kapacit	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 01	
8	K	090001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady. Uvedení příjezdových ploch do předešlého stavu (urovnání terénu, odstranění kamenů a dalších nežádoucích věcí, osetí travou,..)	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2013 01	

Smlouva o dílo číslo: KT/9619/18

Smlouva o dílo: K1708 Pěší propojení komunikací u nového parkoviště v ul. Bezručova v Litvínově

	Datum	Jméno	Funkce	Podpis
Zpracoval:	29.1.2018	Iveta Dunovská	referent OIRR	
Schválil:	29.01.2018	Ing. Eva Rambousková	vedoucí OIRR	
Správce rozpočtu:	29-01-2018	Ing. Romana Švarcová	ekonom OIRR	
Právní oddělení:	30-01-2018	Mgr. Jan Buchta	právní oddělení	
Schváleno - RM:	/	Číslo usnesení:	/	/
ZM:	/	Číslo usnesení:	/	/
Zveřejněno:	Od: -----	Do: -----		