

## ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona číslo 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Obchodný zákonník**“)  
(ďalej len „**Zmluva**“)

### Článok I. Zmluvné strany

**Objednávateľ:** Mesto Senica  
sídlo: Štefánikova 1408/56, 905 01 Senica  
IČO: 00309974  
DIČ / IČ DPH: 2021039845  
v mene ktorého koná: Ing. Mgr. Martin Džačovský, primátor  
(ďalej len „**Objednávateľ**“)

a

**Zhotoviteľ:** REDOX – ENEX s.r.o.  
sídlo: Zlatovská 2416/33H, 911 05 Trenčín  
IČO: 50 407 821  
DIČ / IČ DPH: SK21 20 312 898  
registrovaný: v Obch. registri Okr. súdu v Trenčíne, odd. Sro, vl. č. 33347/R  
v mene ktorého koná: Ing. Ján Hricko, konateľ  
bankové spojenie: 4023490266/7500  
číslo účtu v tvare IBAN: SK29 7500 0000 0040 2349 0266  
názov banky: ČSOB, a.s.  
(ďalej len „**Zhotoviteľ**“)

### Článok II. Predmet Zmluvy

1. Zhotoviteľ sa touto Zmluvou zaväzuje Objednávateľovi zhotoviť dielo v súlade s predloženou ponukou na predmet zákazky „**Stojiská polopodzemných kontajnerov na zmesový a triedený komunálny odpad, Senica – ul. Novomeského č. 1210 a č. 1212**“ (ďalej len „**Ponuka**“). Dielo sa skladá z dvoch stojísk, ktoré sa skladajú z jednotlivých objektov, vrátane realizácie spevnených plôch (ďalej ako „**Dielo**“) v nasledovnej technickej špecifikácii:

#### **Senica – ul. Novomeského č. 1210: Stavba je členená na tri objekty:**

- **SO-01 Stojisko polopodzemných kontajnerov na zmesový odpad**

(zastavaná plocha: 16,2 m<sup>2</sup>)

- **SO-02 Stojisko polopodzemných kontajnerov na triedený odpad**

(zastavaná plocha: 20,0 m<sup>2</sup>)

- **SO-03 Prístupová plocha** (zastavaná plocha: 24,6 m<sup>2</sup>)

Stojiská polopodzemných kontajnerov na zmesový a triedený komunálny odpad budú slúžiť pre umiestnenie polopodzemných kontajnerov užitočného objemu 5 m<sup>3</sup> a 3 m<sup>3</sup>.

Skladbu kontajnerov na stojiskách dokumentuje tabuľka „Výpis polopodzemných kontajnerov“:

*Výpis polopodzemných kontajnerov*

Stojisko č. 1210	počet polopodzemných kontajnerov na odpad				
	zmesový	plasty	papier	sklo	kovy
	5 m <sup>3</sup>	5 m <sup>3</sup>	5 m <sup>3</sup>	3 m <sup>3</sup>	3 m <sup>3</sup>
SO-01 Stojisko PPK na zmesový odpad	3	-	-	-	-
SO-02 Stojisko PPK na triedený odpad	-	1	1	1	1

**Senica – ul. Novomeského č. 1212: Stavba je členená na dva objekty:**

• **SO-01 Stojisko polopodzemných kont. na zmesový odpad**

(zastavaná plocha: 24,9 m<sup>2</sup>)

• **SO-02 Stojisko polopodzemných kont. na triedený odpad**

(zastavaná plocha: 17,6 m<sup>2</sup>)

Stojiská polopodzemných kontajnerov na zmesový a triedený komunálny odpad budú slúžiť pre umiestnenie polopodzemných kontajnerov užitočného objemu 5 m<sup>3</sup> a 3 m<sup>3</sup>. Skladbu kontajnerov na stojiskách dokumentuje tabuľka „Výpis polopodzemných kontajnerov“:

*Výpis polopodzemných kontajnerov*

Stojisko č. 1212	počet polopodzemných kontajnerov na odpad				
	zmesový	plasty	papier	sklo	kovy
	5 m <sup>3</sup>	5 m <sup>3</sup>	5 m <sup>3</sup>	3 m <sup>3</sup>	3 m <sup>3</sup>
SO-01 Stojisko PPK na zmesový odpad	5	-	-	-	-
SO-02 Stojisko PPK na triedený odpad	-	1	1	1	1

- Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť za vykonanie Diela podľa bodu I. tohto článku cenu podľa Článku V. tejto Zmluvy.

### Článok III. Miesto a termín plnenia

- Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť Dielo podľa cenovej ponuky (položkové rozpočty - výkaz výmer) zhotoviteľa vo verejného obstarávaní, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy.

2. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať zhotovovať Dielo bezodkladne po dni nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje Dielo zhotoviť v lehote do 3 mesiacov od účinnosti zmluvy.

#### **Článok IV.**

##### **Práva a povinnosti zmluvných strán**

1. Zhotoviteľ je povinný vykonať Dielo na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo v termíne podľa Článku III., bod 2. tejto Zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo odborne, kvalitne a za podmienok uvedených v tejto Zmluve.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť a dodať Dielo v termíne a na miesto určenia Objednávateľa a Objednávateľ sa zaväzuje vykonané Dielo prevziať. O odovzdaní a prevzatí Diela bude spísaný preberací protokol v dvoch vyhotoveniach, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia oboch zmluvných strán, pričom každá zo zmluvných strán obdrží po jednom vyhotovení. K preberaciemu protokolu je Zhotoviteľ povinný doložiť aj všetky doklady, ktoré sú potrebné k užívaniu Diela. Odovzdaním Diela prechádza vlastnícke právo k Dielu na Objednávateľa. Do momentu odovzdania Diela je vlastníkom Diela Zhotoviteľ, ktorý znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci. Zhotoviteľ si vyhradzuje právo Dielo neprevziať, ak bude vykazovať vady.
3. Objednávateľ je povinný Zhotoviteľovi zaplatiť cenu dohodnutú v Článku V. tejto Zmluvy.
4. Objednávateľ sa zaväzuje poskytnúť Zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť, najmä potrebnú súčinnosť stavby na zhotovenie Diela.
5. Dodávateľ je povinný pri plnení tejto Zmluvy predchádzať škodám na pozemkoch, okolitých pozemkoch, na verejnej zeleni a cestnej zeleni a na majetku tretích osôb a vykonávať plnenie Zmluvy tak, aby nedošlo k ich poškodeniu.

#### **Článok V.**

##### **Cena za Dielo a platobné podmienky**

1. Cena za Dielo je stanovená v súlade so zákonom č.18/1996 Z.z o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva financií SR č.87/1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov podľa dohody nasledovne:  
Cena bez DPH: 66 806,18 €  
Hodnota DPH 20%: 13 361,24 €  
Cena vrátane DPH: 80 167,42 €
2. Zmluvné strany sa dohodli, že v cene Diela sú zahrnuté všetky náklady Zhotoviteľa, ktoré v súvislosti s plnením predmetu tejto Zmluvy vynaložil.
3. Objednávateľ Diela je povinný zaplatiť celkovú cenu za Dielo a to po odovzdaní a prevzatí Diela podľa tejto Zmluvy na základe faktúry s lehotou splatnosti 30 dní od jej doručenia Objednávateľovi. Dodávateľ vystaví a doručí faktúru Objednávateľovi bezodkladne po prevzatí Diela Objednávateľom za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve.
4. Pri nedodržaní miesta a termínu plnenia pri realizácii Diela Zhotoviteľom (Článok III. tejto Zmluvy) je Objednávateľ oprávnený účtovať si zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny za Dielo s DPH. (Článok V. bod 1. tejto Zmluvy). Týmto nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu škody, ktorá mu vznikne v dôsledku porušenia týchto povinností, v plnom rozsahu.

**Článok VI.**  
**Zodpovednosť za vady a záručná doba**

1. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade výskytu väd Diela sa použijú ustanovenia §560 a nasl. Obchodného zákonníka o vadách diela.
2. Dĺžka záručnej doby je 5 rokov. Záručná doba začína plynúť dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve. Zhotoviteľ sa zaväzuje v záručnej dobe bezodplatne odstrániť reklamované vady Diela a to v lehote do 10 dní od písomného oznámenia väd Diela Objednávateľom.

**Článok VII.**  
**Ukončenie zmluvného vzťahu**

1. Zmluva sa uzatvára za účelom vyhotovenia Diela podľa Článku II. tejto Zmluvy a zaniká odovzdaním Diela podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve a splnením všetkých povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy.
2. Zmluvné strany sú oprávnené odstúpiť od Zmluvy, ak jedna zo zmluvných strán opakovane porušuje zmluvné alebo zákonné povinnosti, najmä povinnosti uvedené v Článku IV. tejto Zmluvy. V prípade, že nastali skutočnosti zakladajúce právo odstúpiť od Zmluvy jednou zo zmluvných strán je druhá zmluvná strana povinná túto skutočnosť písomne oznámiť zmluvnej strane, ktorá povinnosť porušila a dať jej primeranú lehotu na odstránenie tohto stavu. Pokiaľ k odstráneniu stavu porušenia povinností v lehote poskytnutej príslušnou zmluvnou stranou nedôjde, je táto zmluvná strana oprávnená odstúpiť od Zmluvy.
3. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy bez predchádzajúceho písomného upozornenia v prípade podstatného porušenia tejto Zmluvy, ak Dodávateľ bude v omeškaní so zhotovením Diela o viac ako 30 kalendárnych dní.
4. Oznámenie o odstúpení od Zmluvy musí mať písomnú formu, musí byť doručené druhej zmluvnej strane a musí v ňom byť uvedený konkrétny dôvod odstúpenia, inak je takéto odstúpenie neplatné.
5. Odstúpenie od Zmluvy podľa tohto článku tejto Zmluvy nadobúda účinnosť doručením oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.

**Článok VIII.**  
**Záverečné ustanovenia**

1. Túto Zmluvu možno meniť a dopĺňať písomnými dodatkami podpísanými obidvoma zmluvnými stranami.
2. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu zmluvnými stranami a účinnosť dňom, ktorý nasleduje po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
3. Zmluva je vyhotovená v 2 vyhotoveniach, z ktorých Objednávateľ obdrží 1 vyhotovenie a Zhotoviteľ obdrží 1 vyhotovenie.
4. Vzťahy medzi zmluvnými stranami, ktoré nie sú upravené touto Zmluvou, sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v Slovenskej republike.

5. Zmluvné strany podpisom tejto Zmluvy vyhlasujú, že si túto Zmluvu riadne prečítali, v plnom rozsahu porozumeli jej obsahu, ktorý je pre ne dostatočne zrozumiteľný a určitý, že táto vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu a že táto nebola uzavretá ani v tiesni, ani za nápadne nevýhodných podmienok a na znak toho ju týmto vlastnoručne podpisujú.

V Senici .....

V Senici,

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

.....  
**Mesto Senica**

Ing. Mgr. Martin Džačovský  
primátor

.....  
**REDOX – ENEX s.r.o.**

Ing. Ján Hricko  
konateľ

*Príloha zmluvy:*

*Cenová ponuka (položkové rozpočty - výkaz výmer)*

Objedberateľ: Mesto Senica  
 Projektant: Pro-ateliéR RK,s.r.o.  
 Dodávateľ: REDOX-ENEX s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 13.10.2022

Stavba : STOJISKÁ POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV NA KOMUNÁLNY ODPAD Senica-ul.Novomeského č.1210  
 Objekt : SO-01 Stojisko na zmesový odpad

Ing.Róbert Kováčik

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>								
1	231	111212111	Odstránenie drevin výšky do 1 m	2,000	kus	1,64	3,28	20
2	001	112101109	Krík k presadenie-ručné presadenie	4,000	kus	10,86	43,44	20
3	221	113107123	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. 200-300 mm. do 200 m2	2,600	m2	15,36	39,94	20
4	221	113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 150 mm. do 200 m2	2,600	m2	22,00	57,20	20
5	272	131201201	Hĺbenie jám zapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3 15,1*1,67+2,6*1,22 = 28,389	28,389	m3	26,61	755,43	20
6	272	131201209	Príplatok za lepivosť horn. tr. 3	28,389	m3	1,76	49,96	20
7	272	151101201	Zhotovenie paženia stien výkopu príložené hl. do 4 m (6,4+0,4)*1,22+(2,3+6,4)*1,67 = 22,825	22,825	m2	1,72	39,26	20
8	272	151101211	Odstránenie paženia stien výkopu príložené hl. do 4 m	22,825	m2	1,26	28,76	20
9	001	151101401	Zhotovenie vzopretia stien príloženého paženia hĺbka do 4 m	22,825	m2	1,72	39,26	20
10	001	151101411	Odstránenie vzopretia stien príloženého paženia hĺbka do 4 m	22,825	m2	1,07	24,42	20
11	001	162301501	Vodorovné premiestnenie krovin do 5 km	2,000	kus	13,83	27,66	20
12	001	162301509	Príplatok za kaž. ďal. 1 km premiest.vyklčovanych krovin po spevnenej ceste 2*10,0 = 20,000	20,000	kus	1,00	20,00	20
13	272	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	28,389	m3	8,21	233,07	20
14	272	162701109	Príplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4 28,389*5 = 141,945	141,945	m3	0,58	82,33	20
15	001	175101101	Obsyp kontajnera štrkodrvou fr.0-32 so zhutnením po vrstvách-kruhové 17,7*(1,29+1,35)/2 = 23,364 odpočet kontajnerov -3,14*(0,8+0,7)/2*(0,8+0,7)/2*1,32*3 = -6,994	16,370	m3	17,24	282,22	20
16	MAT	583340691	Štrkodrava fr.0-32 16,37*1,67 = 27,338	27,338	t	9,33	255,06	20
17	272	180402111	Založenie parkového trávniká výsevom v rovine	24,900	m2	0,79	19,67	20
18	MAT	005724000	Zmes trávna parková sídlisková	1,250	kg	8,50	10,63	20
19	232	181006113	Rozprestr. zeminy v rovine hr. 0,15-0,20 m	24,900	m2	0,45	11,21	20
20	231	182001111	Plošná úprava terénu, nerovnosti v rovine pod dlažbu 8,8 = 8,800 pod zatravnenu plochu 24,9 = 24,900	33,700	m2	0,97	32,69	20
21	231	183402111	Rozrušenie pôdy do hĺbky 50-150 mm v rovine	24,900	m2	0,72	17,93	20
22	231	184102211	Vysadenie krov výšky do 1 m do jamky v rovine	3,000	kus	7,21	21,63	20
23	MAT	026619240	Thuja 100 cm	3,000	kus	80,00	240,00	20
<b>1 - ZEMNE PRÁCE spolu:</b>								
24	001	215901101	<b>2 - ZÁKLADY</b> Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8 pod kontajnery 17,7 = 17,700 pod dlažbu 8,8 = 8,800	26,500	m2	0,50	13,25	20
<b>2 - ZÁKLADY spolu:</b>								
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
25	000	386999997	Osadenie kontajnerov 5m3 kruhové	3,000	kus	100,00	300,00	20
26	MAT	2831	Dodávka a doprava kontajnerov komunálny odpad 5m3-kruhové	3,000	kus	2 663,00	7 989,00	20
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>								
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
27	321	4515611111	Lôžko pod dlažbu zo štrkodrvy fr.4-8mm	8,800	m2	2,69	23,67	20
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>								
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>								
28	221	567132111	Podklad z kameniva spevn. cementom CBGM C8/10 hr. 150 mm ozn.A	8,800	m2	14,08	123,90	20
29	221	596911210	Kladenie zámkovej dlažby hr. 60 mm	8,800	m2	14,69	129,27	20
30	MAT	592450011	Dlažba zámková hr.60 mm 8,8*1,01 = 8,888	8,888	m2	9,74	86,57	20
<b>5 - KOMUNIKÁCIE spolu:</b>								
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>								
31	011	631571003	Lôžko so zhutnením zo štrkodrvy fr.0-32 pod kontajnery 17,7*(0,15+0,32)/2 = 4,160	4,160	m3	45,55	189,49	20
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:</b>								
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>								

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
32	221	916561111	Osadenie parkového obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	15,300	m	5,97	91,34	20	
33	MAT	592173208	Obrubník parkový 100x5x20	16,000	kus	1,90	30,40	20	
34	221	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15 15,3*0,2*0,15 = 0,459	0,459	m3	95,00	43,61	20	
35	272	979082213	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	1,625	t	10,20	16,58	20	
36	272	979082219	Priplatok za každý ďalší 1 km sute 1,625*14 = 22,750	22,750	t	0,62	14,11	20	
37	272	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	1,625	t	4,22	6,86	20	
38	272	979131410	Poplatok za ulož. a znešk. stav. sute na urč. sklád. -z demol. vozoviek *O*-ost.odpad	1,625	t	11,00	17,88	20	
39	272	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminý	28,389	m3	11,00	312,28	20	
40	012	998144471	Presun hmôt pre nádrže, zásobníky montované	45,604	t	7,23	329,72	20	
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>									
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>									
<b>Rozpočet celkom:</b>								12 052,95	

Ťdberateľ: Mesto Senica  
 Projektant: Pro-ateľiér RĶ,s.r.o.  
 Dodávateľ: REDŌX-ENEX s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 13.10.2022

Stavba : STOJISKÁ POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV NA KOMUNÁLNY ODPAD Senica-ul.Novomeského č.1210  
 Objekt : SO-02 Stojisko na triedený odpad

Ing.Róbert Kováčik

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>								
1	231	111212111	Odstránenie drevin výšky do 1 m	1,000	kus	1,64	1,64	20
2	001	112101109	Krik k presadenie-ručné presadenie	3,000	kus	10,86	32,58	20
3	221	113107123	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. 200-300 mm. do 200 m2	2,600	m2	15,36	39,94	20
4	221	113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 150 mm. do 200 m2	2,600	m2	22,00	57,20	20
5	272	131201201	Hĺbenie jám zapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3 19,0*1,67+2,6*1,22 = 34,902	34,902	m3	26,61	928,74	20
6	272	131201209	Priplatok za lepiivosť horn. tr. 3	34,902	m3	1,76	61,43	20
7	272	151101201	Zhotovenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m (5,05+0,5)*1,22+(3,85+5,05+1,6)*1,67 = 24,306	24,306	m2	1,72	41,81	20
8	272	151101211	Odstránenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	24,306	m2	1,26	30,63	20
9	001	151101401	Zhotovenie vzopretia stien príložného paženia hĺbka do 4 m	24,306	m2	1,72	41,81	20
10	001	151101411	Odstránenie vzopretia stien príložného paženia hĺbka do 4 m	24,306	m2	1,07	26,01	20
11	001	162301501	Vodorovné premiestnenie krovin do 5 km	1,000	kus	13,83	13,83	20
12	001	162301509	Priplatok za kaž. ďal. 1 km premiest.vyklčovanych krovin po soevnenei ceste 1*10,0 = 10,000	10,000	kus	1,00	10,00	20
13	272	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	34,902	m3	8,21	286,55	20
14	272	162701109	Priplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4 34,902*5 = 174,510	174,510	m3	0,58	101,22	20
15	001	175101101	Obsyp kontajnera štrkodrvou fr.0-32 zo zhutnenim po vrstvách-kruhové 21,6*(1,29+1,35)/2 = 28,512 odpočet kontajnerov -3,14*(0,8+0,7)/2*(0,8+0,7)/2*1,32*2 = -4,663 -3,14*(0,6+0,55)/2*(0,6+0,55)/2*1,32*2 = -2,741	21,108	m3	17,24	363,90	20
16	MAT	583340691	Štrkodrva fr.0-32 21,108*1,67 = 35,250	35,250	t	9,33	328,88	20
17	272	180402111	Založenie parkového trávniká výsevom v rovine	20,100	m2	0,73	14,67	20
18	MAT	005724000	Zmes trávna parková sĹdlisková	1,000	kq	8,50	8,50	20
19	232	181006113	Rozprestr. zeminy v rovine hr. 0,15-0,20 m	20,100	m2	0,45	9,05	20
20	231	182001111	Plošná úprava terénu, nerovnosti v rovine pod dlažbu 12,3 = 12,300 pod zatravnenu plochu 20,1 = 20,100	32,400	m2	0,97	31,43	20
21	231	183402111	Rozrušenie pôdy do hĺbky 50-150 mm v rovine	20,100	m2	0,72	14,47	20
22	231	184102211	Vysadenie krov výšky do 1 m do jamky v rovine	2,000	kus	7,21	14,42	20
23	MAT	026619240	Thuja 100 cm	2,000	kus	80,00	160,00	20
<b>1 - ZEMNE PRÁCE spolu:</b>								
24	001	215901101	<b>2 - ZÁKLADY</b> Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8 pod kontajner 21,6 = 21,600 pod dlažbu 12,3 = 12,300	33,900	m2	0,50	16,95	20
<b>2 - ZÁKLADY spolu:</b>								
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
25	000	386999997	Osadenie kontajnerov 5m3 kruhové	2,000	kus	100,00	200,00	20
26	000	386999998	Osadenie kontajnerov 3m3	2,000	kus	50,00	100,00	20
27	MAT	28311	Dodávka a doprava kontajnerov papier 5m3	1,000	kus	2 684,00	2 684,00	20
28	MAT	28312	Dodávka a doprava kontajnerov plasty 5m3	1,000	kus	2 684,00	2 684,00	20
29	MAT	2833	Dodávka a doprava kontajnerov sklo+kovy 3m3	2,000	kus	2 400,00	4 800,00	20
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>								
<b>4 - VODDROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
30	321	4515611111	Lôžko pod dlažbu zo štrkodrvy fr.4-8mm	12,300	m2	2,69	33,09	20
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>								
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>								
31	221	567132111	Podklad z kameniva spevn. cementom CBGM C8/10 hr. 150 mm ozn.A	12,300	m2	14,08	173,18	20
32	221	596911210	Kladenie zámkovej dlažby hr. 60 mm	12,300	m2	14,69	180,69	20
33	MAT	592450011	Dlažba zámková hr.60 mm 12,3*1,01 = 12,423	12,423	m2	9,74	121,00	20
<b>5 - KOMUNIKÁCIE spolu:</b>								
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>								



## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
34	011	631571003	Lôžko so zhutnením zo štrkodrite fr.0-32 pod kontajner $21,6 \cdot (0,15 + 0,32) / 2 = 5,076$	5,076	m3	45,55	231,21	20
			<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:</b>					
			<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>					
35	221	916561111	Osadenie parkového obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	15,200	m	5,97	90,74	20
36	MAT	592173208	Obrubník parkový 100x5x20	16,000	kus	1,90	30,40	20
37	221	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15 $15,2 \cdot 0,2 \cdot 0,15 = 0,456$	0,456	m3	95,00	43,32	20
38	272	979082213	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	1,625	t	10,20	16,58	20
39	272	979082219	Priplatok za každý ďalší 1 km sute $1,625 \cdot 14 = 22,750$	22,750	t	0,62	14,11	20
40	272	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	1,625	t	4,22	6,86	20
41	272	979131410	Poplatok za ulož. a znešk. stav. sute na urč. sklád. -z demol. vozoviek "O"-ost.odpad	1,625	t	11,00	17,88	20
42	272	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	34,902	m3	11,00	383,92	20
43	012	998144471	Presun hmôt pre nádrže, zásobníky montované	58,177	t	7,23	420,62	20
			<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>					
			<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>					
			<b>Rozpočet celkom:</b>					
							14 867,22	

Jdberateľ: Mesto Senica  
 Projektant: Pro-ateliér RK,s.r.o.  
 Dodávateľ: REDOX-ENEX s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 13.10.2022

Stavba : STOJISKÁ POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV NA KOMUNÁLNY ODPAD Senica-ul.Novomeského č.1210  
 Objekt : SO-03 Prístupová plocha

Ing.Róbert Kováčik

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>									
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>									
1	221	113107123	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. 200-300 mm. do 200 m2 25,5*5,5 = 31,000	31,000	m2	15,36	476,16	20	
2	221	113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 150 mm. do 200 m2	25,500	m2	22,00	561,00	20	
3	221	113107143	Odstránenie podkladov alebo krytov živícných hr. 100-150 mm	5,500	m2	8,20	45,10	20	
4	272	113202111	Vytrhanie krajníkov alebo obrubníkov stojatých	19,000	m	2,38	45,22	20	
5	001	122201101	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3 27,7*0,22 = 6,094	6,094	m3	14,74	89,83	20	
6	001	122201109	Priplatok za lepiivosť horniny tr.3	6,094	m3	0,85	5,18	20	
7	272	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	6,094	m3	8,21	50,03	20	
8	272	162701109	Priplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4 6,094*5 = 30,470	30,470	m3	0,58	17,67	20	
9	231	182001111	Plošná úprava terénu, nerovnosti v rovine pod dlažbu 23,7 = 23,700	23,700	m2	0,97	22,99	20	
<b>1 - ZEMNE PRÁCE spolu:</b>									
<b>2 - ZÁKLADY</b>									
10	001	215901101	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8 pod dlažbu 23,7 = 23,700	23,700	m2	0,50	11,85	20	
<b>2 - ZÁKLADY spolu:</b>									
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>									
11	321	4515611111	Lôžko pod dlažbu zo štrkodrvy fr.4-8mm	23,700	m2	2,69	63,75	20	
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>									
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>									
12	221	5648611101	Podklad zo štrkodrvy fr.16-32 zhutnenie 80 MPa hr. 200 mm ozn.B	23,700	m2	8,67	205,48	20	
13	221	5648611102	Podklad zo štrkodrvy fr.32-63 zhutnenie 60 MPa hr. 200 mm	23,700	m2	8,67	205,48	20	
14	221	567133115	Podklad z kameniva spevn. cementom CBGM C8/10 hr. 200 mm	23,700	m2	16,59	393,18	20	
15	221	572942113	Vyspravenie krytov vozov. po osadení obrubníka studenou asfaltovou zmesou 5,5*0,3*2 = 3,300	3,300	m2	49,50	163,35	20	
16	221	596911210	Kladenie zámkovej dlažby hr. 60 mm	23,700	m2	14,69	348,15	20	
17	MAT	592450011	Dlažba zámková hr.60 mm 23,7*1,01 = 23,937	23,937	m2	9,74	233,15	20	
<b>5 - KOMUNIKÁCIE spolu:</b>									
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>									
18	221	916311123	Osadenie cest. obrubníka bet. stojatého, lôžko betón tr. C 12/15 s bočnou oporou	16,500	m	10,28	169,62	20	
19	MAT	592174500	Obrubník cestný 100x15x30	17,000	kus	5,79	98,43	20	
20	221	916561111	Osadenie parkového obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou 3,3+2,2 = 5,500	5,500	m	5,97	32,84	20	
21	MAT	592173208	Obrubník parkový 100x5x20	6,000	kus	1,90	11,40	20	
22	221	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15 5,5*0,2*0,15+16,5*0,3*0,15 = 0,908	0,908	m3	95,00	86,26	20	
23	272	919735113	Rezanie stávajúceho živícného krytu alebo podkladu hr. 100-150 mm	18,300	m	8,32	152,26	20	
24	272	979082213	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	22,631	t	10,20	230,84	20	
25	272	979082219	Priplatok za každý ďalší 1 km sute 22,631*14 = 316,834	316,834	t	0,62	196,44	20	
26	272	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	22,631	t	4,22	95,50	20	
27	013	979118705	Poplatok za ulož.a znešk.st.odp.na urč.sklád.-asfal"Z"-zvláštny odpad 5,5*0,316 = 1,738	1,738	t	20,50	35,63	20	
28	272	979131410	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad 22,631-1,738 = 20,893	20,893	t	11,00	229,82	20	
29	272	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	6,094	m3	11,00	67,03	20	
30	012	998144471	Presun hmôt pre nádrže, zásobníky montované	47,663	t	7,23	344,60	20	
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>									
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>									
<b>Rozpočet celkom:</b>							4 688,24		

Odberteľ: Mesto Senica  
 Projektant: Pro-ateliér RK,s.r.o.  
 Dodávateľ: REDOX-ENEX s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 13.10.2022

Stavba : STOJISKÁ POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV NA KOMUNÁLNY ODPAD Senica-ul.Novomeského č.1212  
 Objekt : S1 Stojisko na zmesový odpad

Ing.Róbert Kováčik

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>								
1	231	112101222	Rúbanie stromov ihličnatých v rovine priemer 0,2-0,3 m	2,000	kus	12,24	24,48	20
2	272	112201101	Odstránenie pŕov priemer do 300 mm	2,000	kus	10,01	20,02	20
3	221	113107123	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. 200-300 mm. do 200 m2	20,800	m2	15,36	319,49	20
4	221	113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 150 mm. do 200 m2	20,800	m2	22,00	457,60	20
5	272	113202111	Vytrhanie krajníkov alebo obrubníkov stojatých	10,500	m	2,38	24,99	20
6	272	131201201	Hĺbenie jám zapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3 15,3*1,67+15,4*1,22 = 44,339	44,339	m3	26,61	1 179,86	20
7	272	131201209	Priplatok za lepkivosť horn. tr. 3	44,339	m3	1,76	78,04	
8	272	151101201	Zhotovenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m (6,4+2,2)*1,22+(6,4+2,5)*1,67 = 25,355	25,355	m2	1,72	43,61	20
9	272	151101211	Odstránenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	25,355	m2	1,26	31,95	20
10	001	151101401	Zhotovenie vzopretia stien príložného paženia hĺbka do 4 m	25,355	m2	1,72	43,61	20
11	001	151101411	Odstránenie vzopretia stien príložného paženia hĺbka do 4 m	25,355	m2	1,07	27,13	20
12	001	162301409	Vodorovné premiestnenie do 5 km ihličnan v. do 1m	2,000	kus	5,04	10,08	20
13	001	162301421	Vodorovné premiestnenie do 5 km pŕov do 30 cm	2,000	kus	13,83	27,66	20
14	001	162301909	Priplatok k vodor. prem. za kaž. ďal. 5 km ihličnan v.do 1m	2,000	kus	5,04	10,08	20
15	001	162301921	Priplatok k vodor. prem. pŕov za kaž. ďal. 5 km 30 cm	2,000	kus	5,04	10,08	20
16	272	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	44,339	m3	8,21	364,02	20
17	272	162701109	Priplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4 44,339*5 = 221,695	221,695	m3	0,58	128,58	20
18	001	175101101	Obsyp kontajnera štrkodrvou fr.0-32 so zhutnením po vrstvách-kruhové 6,4*4,7*(1,34+1,37)/2 = 40,758 odpočet kontajnerov -3,14*(0,8+0,7)/2*(0,8+0,7)/2*1,35*5 = -11,922	28,836	m3	17,24	497,13	20
19	MAT	583340691	Štrkodva fr.0-32 28,836*1,67 = 48,156	48,156	t	9,33	449,30	20
20	272	180402111	Založenie parkového trávniku výševom v rovine	25,000	m2	0,73	18,25	20
21	MAT	005724000	Zmes trávna parková sídlisková	0,800	kg	8,50	6,80	20
22	232	181006113	Rozprestr. zeminy v rovine hr. 0,15-0,20 m	25,000	m2	0,45	11,25	20
23	231	182001111	Plošná úprava terénu, nerovnosti v rovine pod dlažbu 12,6 = 12,600 pod zatrávnenú plochu 25,0 = 25,000	37,600	m2	0,97	36,47	20
24	231	183402111	Rozrušenie pôdy do hĺbky 50-150 mm v rovine	25,000	m2	0,72	18,00	20
<b>1 - ZEMNE PRÁCE spolu:</b>								
<b>2 - ZÁKLADY</b>								
25	001	215901101	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. ld do 0,8 pod kontajner 6,4*4,7 = 30,080 pod dlažbu 12,6 = 12,600	42,680	m2	0,50	21,34	20
<b>2 - ZÁKLADY spolu:</b>								
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
26	000	386999997	Osadenie kontajnerov 5m3 kruhové	5,000	kus	100,00	500,00	20
27	MAT	2831	Dodávka a doprava kontajnerov komunálny odpad 5m3-kruhové	5,000	kus	2 663,00	13 315,00	20
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>								
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
28	321	4515611111	Lôžko pod dlažbu zo štrkodrvy fr.4-8mm	12,600	m2	2,69	33,89	20
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>								
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>								
29	221	564831109	Podklad zo štrkodrvy fr. 0-32 zhutnenie 50 MPa hr. 100 mm ozn. A	12,600	m2	4,19	52,79	20
30	221	572942113	Vyspravenie krytov vozov. po osadení obrubníka studenou asfaltovou zmesou 2,1*2 = 4,200	4,200	m2	49,50	207,90	20
31	221	596911210	Kladenie zámkovej dlažby hr. 60 mm	12,600	m2	14,69	185,09	20
32	MAT	592450011	Dlažba zámková hr.60 mm 12,6*1,01 = 12,726	12,726	m2	9,74	123,95	20
<b>5 - KOMUNIKÁCIE spolu:</b>								
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>								
33	011	631571003	Lôžko so zhutnením zo štrkodrvy fr.0-32 pod kontajner 6,4*4,7*(0,15+0,32)/2 = 7,069	7,069	m3	45,55	321,99	20
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:</b>								

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>									
34	221	916311123	Osadenie cest. obrubníka bet. stojateho, lôžko betón tr. C 12/15 s bočnou oporou	6,400	m	10,28	65,79	20	
35	MAT	592174500	Obrubník cestný 100x15x30	7,000	kus	5,79	40,53	20	
36	221	916561111	Osadenie parkového obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	6,900	m	5,97	41,19	20	
37	MAT	592173208	Obrubník parkový 100x5x20	7,000	kus	1,90	13,30	20	
38	221	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15 $6,9*0,2*0,15+6,4*0,3*0,15 = 0,495$	0,495	m3	95,00	47,03	20	
39	272	979082213	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	14,523	t	10,20	148,13	20	
40	272	979082219	Priplatok za každý ďalší 1 km sute $14,523*14 = 203,322$	203,322	t	0,62	126,06	20	
41	272	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	14,523	t	4,22	61,29	20	
42	272	979131410	Poplatok za ulož. a znešk.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	14,523	t	11,00	159,75	20	
43	272	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	44,339	m3	11,00	487,73	20	
44	012	998144471	Presun hmôt pre nádrže, zásobníky montované	73,500	t	7,23	531,41	20	
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>									
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>									
<b>Rozpočet celkom:</b>								20 322,65	

Odberateľ: Mesto Senica  
 Projektant: Pro-atieliér RK,s.r.o.  
 Dodávateľ: REDOX-ENEX s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 13.10.2022

Stavba : STOJISKÁ POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV NA KOMUNÁLNY ODPAD Senica-ul.Novomeského č.1212  
 Objekt : S2 Stojisko na triedený odpad

Ing.Róbert Kováčik

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>								
1	231	112101222	Rúbanie stromov ihličnatých v rovine priemer 0,2-0,3 m	1,000	kus	12,24	12,24	20
2	272	112201101	Odstránenie pňov priemer do 300 mm	1,000	kus	10,01	10,01	20
3	221	113107123	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. 200-300 mm. do 200 m2	7,200	m2	15,36	110,59	20
4	221	113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 150 mm. do 200 m2	7,200	m2	22,00	158,40	20
5	272	113202111	Vytrhanie krajníkov alebo obrubníkov stojatých	7,000	m	2,38	16,66	20
6	272	131201201	Hĺbenie jám zapaž. v hom. tr. 3 do 100 m3 $15,2*1,67+7,2*1,22 = 34,168$	34,168	m3	26,61	909,21	20
7	272	131201209	Priplatok za lepkosť horn. tr. 3	34,168	m3	1,76	60,14	20
8	272	151101201	Zhotovenie paženia stien výkopu priložné hl. do 4 m $2,65*1,22+(4,85+4,49+2,2)*1,67 = 22,505$	22,505	m2	1,72	38,71	20
9	272	151101211	Odstránenie paženia stien výkopu priložné hl. do 4 m	22,505	m2	1,26	28,36	20
10	001	151101401	Zhotovenie vzopretia stien priložného paženia hĺbka do 4 m	22,505	m2	1,72	38,71	20
11	001	151101411	Odstránenie vzopretia stien priložného paženia hĺbka do 4 m	22,505	m2	1,07	24,08	20
12	001	162301409	Vodorovné premiestnenie do 5 km ihličnan v. do 1m	1,000	kus	5,04	5,04	20
13	001	162301421	Vodorovné premiestnenie do 5 km pňov do 30 cm	1,000	kus	13,83	13,83	20
14	001	162301909	Priplatok k vodor. prem. za kaž. ďal. 5 km ihličnan v.do 1m	1,000	kus	5,04	5,04	20
15	001	162301921	Priplatok k vodor. prem. pňov za kaž. ďal. 5 km 30 cm	1,000	kus	5,04	5,04	20
16	272	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m hom. tr. 1-4	34,168	m3	8,21	280,52	20
17	272	162701109	Priplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m hom. tr. 1-4 $34,168*5 = 170,840$	170,840	m3	0,58	99,09	20
18	001	175101101	Obsyp kontajnera štrkodrvou fr.0-32 so zhutnením po vrstvách-kruhovú $4,85*4,49*(1,34+1,37)/2 = 29,507$ odpočet kontajnerov $-3,14*(0,8+0,7)/2*(0,8+0,7)/2*1,35*2 = -4,769$ $-3,14*(0,6+0,55)/2*(0,6+0,55)/2*1,35*2 = -2,803$	21,935	m3	17,24	378,16	20
19	MAT	583340691	Štrkodrava fr.0-32 $21,935*1,67 = 36,631$	36,631	t	9,33	341,77	20
20	272	180402111	Založenie parkového trávniku výševom v rovine	20,000	m2	0,73	14,60	20
21	MAT	005724000	Zmes trávna parková sídlisková	0,700	kg	8,50	5,95	20
22	232	181006113	Rozprestr. zeminy v rovine hr. 0,15-0,20 m	20,000	m2	0,45	9,00	20
23	231	182001111	Plošná úprava terénu, nerovnosti v rovine pod dlažbu $9,5 = 9,500$ pod zatravnenu plochu $20,0 = 20,000$	29,500	m2	0,97	28,62	20
24	231	183402111	Rozrušenie pôdy do hĺbky 50-150 mm v rovine	20,000	m2	0,72	14,40	20
<b>1 - ZEMNE PRÁCE spolu:</b>								
<b>2 - ZÁKLADY</b>								
25	001	215901101	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8 pod kontajner $4,85*4,49 = 21,777$ pod dlažbu $9,5 = 9,500$	31,277	m2	0,50	15,64	20
<b>2 - ZÁKLADY spolu:</b>								
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
26	000	386999997	Osadenie kontajnerov 5m3 kruhovú	2,000	kus	100,00	200,00	20
27	000	386999998	Osadenie kontajnerov 3m3	2,000	kus	50,00	100,00	20
28	MAT	28311	Dodávka a doprava kontajnerov papier 5m3	1,000	kus	2 684,00	2 684,00	20
29	MAT	28312	Dodávka a doprava kontajnerov plasty 5m3	1,000	kus	2 684,00	2 684,00	20
30	MAT	2833	Dodávka a doprava kontajnerov sklo-kovy 3m3	2,000	kus	2 400,00	4 800,00	20
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>								
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
31	321	4515611111	Lôžko pod dlažbu zo štrkodrvy fr.4-8mm	9,500	m2	2,69	25,56	20
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>								
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>								
32	221	564831109	Podklad zo štrkodrvy fr. 0-32 zhutnenie 50 MPa hr. 100 mm ozn. A	9,500	m2	4,19	39,81	20
33	221	572942113	Vyspravenie krytov vozov. po osadení obrubníka studenou asfaltovou zmesou $1,4*2 = 2,800$	2,800	m2	49,50	138,60	20
34	221	596911210	Kladenie zámkovej dlažby hr. 60 mm	9,500	m2	14,69	139,56	20
35	MAT	592450011	Dlažba zámková hr.60 mm $9,5*1,01 = 9,595$	9,595	m2	9,74	93,46	20
<b>5 - KOMUNIKÁCIE spolu:</b>								

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>									
34	221	916311123	Osadenie cest. obrubníka bet. stojateho, lôžko betón tr. C 12/15 s bočnou oporou	6,400	m	10,28	65,79	20	
35	MAT	592174500	Obrubník cestný 100x15x30	7,000	kus	5,79	40,53	20	
36	221	916561111	Osadenie parkového obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	6,900	m	5,97	41,19	20	
37	MAT	592173208	Obrubník parkový 100x5x20	7,000	kus	1,90	13,30	20	
38	221	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15 6,9*0,2*0,15+6,4*0,3*0,15 = 0,495	0,495	m <sup>3</sup>	95,00	47,03	20	
39	272	979082213	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	14,523	t	10,20	148,13	20	
40	272	979082219	Príplatok za každý ďalší 1 km sute 14,523*14 = 203,322	203,322	t	0,62	126,06	20	
41	272	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	14,523	t	4,22	61,29	20	
42	272	979131410	Poplatok za ulož. a znešk.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	14,523	t	11,00	159,75	20	
43	272	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	44,339	m <sup>3</sup>	11,00	487,73	20	
44	012	998144471	Presun hmôt pre nádrže, zásobníky montované	73,500	t	7,23	531,41	20	
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>									
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>									
<b>Rozpočet celkom:</b>								20 322,65	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód/cerf.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>									
36	011	631571003	Lôžko so zhutnením zo štrkodrite fr.0-32 pod kontajner $4,85*4,49*(0,15+0,32)/2 = 5,117$	5,117	m3	45,55	233,08	20	
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:</b>									
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>									
37	221	916311123	Osadenie cest. obrubníka bet. stojateho, lôžko betón tr. C 12/15 s bočnou oporou	4,900	m	10,28	50,37	20	
38	MAT	592174500	Obrubník cestný 100x15x30	5,000	kus	5,79	28,95	20	
39	221	916561111	Osadenie parkového obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	4,600	m	5,97	27,46	20	
40	MAT	592173208	Obrubník parkový 100x5x20	5,000	kus	1,90	9,50	20	
41	221	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15 $4,6*0,2*0,15+4,9*0,3*0,15 = 0,359$	0,359	m3	95,00	34,11	20	
42	272	979082213	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	5,515	t	10,20	56,25	20	
43	272	979082219	Príplatok za každý ďalší 1 km sute $5,515*14 = 77,210$	77,210	t	0,62	47,87	20	
44	272	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	5,515	t	4,22	23,27	20	
45	272	979131410	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	5,515	t	11,00	60,67	20	
46	272	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	34,168	m3	11,00	375,85	20	
47	012	998144471	Presun hmôt pre nádrže, zásobníky montované	55,185	t	7,23	398,99	20	
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>									
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>									
<b>Rozpočet celkom:</b>								14 875,12	