

SOUPIS PRACÍ

*Projektová dokumentace je zpracována dle přílohy č.1 k vyhlášce č.499/2006 Sb,
změna vyhláškou č. 62/2013 Sb.*

Název zakázky: Parkoviště u ZŠ Paskov

Objednatel: Město Paskov
Nádražní 700
739 21, Paskov

Stupeň dokumentace: DSP+DPS

Vypracoval: Ing. Miroslav Knápek

Ostrava, 03/2014

Počet stránek: 9
Archivní číslo: mk-2013-27-20

Souhrnná rekapitulace stavby

Stavba: **Parkoviště u ZŠ Paskov**
Objednatel: **Město Paskov, Nádražní 700, 739 21 Paskov**

	Celkem Kč	DPH	Celkem Kč včetně DPH	JKSO
Vedlejší a ostatní náklady	- Kč 21%	- Kč	- Kč	
Parkoviště u ŽS	- Kč 21%	- Kč	- Kč	822 55
Rozpočet celkem	- Kč	- Kč	- Kč	

Rekapitulace objektuStavba: **Parkoviště u ZŠ Paskov**Objekt: **Vedlejší a ostatní náklady**

Rozpočet:

		Celkem Kč	Hmoty
1	Vedlejší náklady	- Kč	
2	Ostatní náklady	- Kč	
ZRN celkem		- Kč	0.0000

Rozpočet celkem bez DPH - Kč**DPH 21%** - Kč**Rozpočet celkem včetně DPH** - Kč

Položkový rozpočet

Stavba: **Parkoviště u ZŠ Paskov**
 Objekt: **Vedlejší a ostatní náklady**
 Rozpočet:

JKSO:
 CÚ:

Poř. Čís.	Ceník KódC	Položka	Zkrácený popis	MJ	Množství	Jedn.cena	Cena celkem	H m o t y		Vlastník
								Jedn.	Celkem	
Oddíl: Vedlejší náklady										
1	800-0	032002000	Zařízení staveniště - vybavení ZS <i>Náklady na stavební buňky, pronájem ploch, prov.komunikace, skládky</i>	Kč	1.00					ÚRS
2	800-0	034002000	Zařízení staveniště - zabezpečení ZS <i>Náklady na energie pro ZS, oplocení staveniště</i>	Kč	1.00					ÚRS
3	800-0	039002000	Zařízení staveniště - zrušení ZS <i>Rozebrání ZS, odvoz a úprava ploch</i>	Kč	1.00					ÚRS
							Oddíl celkem:			
Oddíl: Ostatní náklady										
1	822-1	9131	Montáž a demontáž dočasného dopravního značení <i>včetně příplatku za každý den použití</i>	CEL	1.00					vlastní
2	800-0	012103000	Geodetické práce před výstavbou <i>vytyčení průběhu stávajících inženýrských sítí</i>	SOUB	1.00					ÚRS
3	800-0	012303000	Geodetické práce po výstavbě <i>zaměření skutečného provedení celé stavby</i>	SOUB	1.00					ÚRS
4	800-0	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1.00					ÚRS
							Oddíl celkem:			
Rozpočet celkem							- Kč			

Rekapitulace objektu

Stavba: Parkoviště u ZŠ Paskov
Objekt: Parkoviště u ŽS
Rozpočet:

		Celkem Kč	Hmoty
10	Zemní práce	- Kč	33.1743
10	Zemní práce - SANACE	- Kč	0.0918
20	Zakládání	- Kč	12.0555
50	Komunikace	- Kč	192.5708
80	Trubní vedení	- Kč	2.4263
90	Ostatní práce	- Kč	81.7584
99	Přesun hmot	- Kč	
ZRN celkem		- Kč	322.0772

Rozpočet celkem bez DPH - Kč

DPH 21% - Kč

Rozpočet celkem včetně DPH - Kč

Položkový rozpočet

Stavba: Parkoviště u ZŠ Paskov
Objekt: Parkoviště u ZŠ
Rozpočet:

JKSO: 822 55
CÚ: ÚRS 2014

Poř. Čís.	Ceník KódC	Položka	Zkrácený popis	MJ	Množství	Jedn.cena	Cena celkem	Hmoty		Vlastník
								Jedn.	Celkem	
Oddíl: 10 Zemní práce										
1	800-1	121101101	Sejmutí ornice s vod přem na hromady do 50m s naložením viz výkres <i>Situace přípravy území</i>	M3	104.000					ÚRS
2	800-1	162401101	Vodorovné přem.výkopku do 1500m tř. 1-4 <i>skryvka ornice v tl. 15 cm v ploše = 104.000</i>	M3	25.000					ÚRS
3	800-1	171201201	Uložení sypaniny na skládky <i>přesun ornice na mezideponii = 25.000</i>	M3	25.000					ÚRS
4	800-1	162501105	Vodorovné přem.výkopku do 3.000m tř.1-4 <i>uložení ornice na mezideponii = 25.000</i>	M3	79.000					ÚRS
5	822-1	113202111	Vytrhání chod obrub z krajníků, obrubníků s vybouráním lože viz výkres <i>Situace</i>	M	6.000					ÚRS
6	822-1	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km <i>stáv.bet.obrubníky - snížení = 6.000</i>	T	0.255					ÚRS
7	822-1	997221579	Příplatek za každý další km přes 1 km <i>pouze lože = výpočet: suť t/m x délka = 0,085 x 6,0 = 0.255</i> <i>uvažována celková vzdálenost 3 km</i>	T	0.510					ÚRS
8	822-1	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce <i>výpočet: (3-1) x 0,255 = 0.510</i>	T	0.255					ÚRS
9	800-1	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažení pro silnice tř.4 do 1.000m3 viz výkres <i>Situace, Příčné řezy</i>	M3	117.000					ÚRS
10	800-1	130001101	Příplatek k cenám hl.vykopávek v blízkosti podz.vedení <i>30% z výkopu pro kci = 35.100</i>	M3	35.100					ÚRS
11	800-1	162501105	Vodorovné přem.výkopku do 3.000m tř.1-4 <i>dtto položka 10 = 117.000</i>	M3	117.000					ÚRS
12	800-1	171201211	Poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) <i>výpočet: 1,65 x 117 = 193.050</i>	T	193.050					ÚRS
13	800-1	132301101	Hlb zap i nezap rýh 60 cm tř. 4 do 100m3 viz výkres <i>Situace, Vzorové řezy; výkop pro trativod</i>	M3	8.480					ÚRS
14	800-1	130001101	Příplatek k cenám hl.vykopávek v blízkosti podz.vedení <i>délka 53,0 m; = 0,4 x 0,4 x 53,0 = 8.480</i>	M3	8.480					ÚRS
15	800-1	162501105	Vodorovné přem.výkopku do 3.000m tř.1-4 <i>100% z výkopu pro kci = 8.480</i>	M3	8.480					ÚRS
16	800-1	171201211	Poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) <i>z výkopu pro trativod = 8.480</i> <i>výpočet: 1,65 x 8,48 = 13.992</i>	T	13.992					ÚRS
17	800-1	111201101	Odstranění křovin průměru kmene do 100 mm do 1.000m2 s odvozem na skládku do 3 km	M2	2.000					ÚRS
18	823-1	184807111	Ochrana kmene bednění před poškozením stavebním provozem-zřízení <i>ochrana stávající vzrostlé zeleně - 11 ks stromů = 44.000</i>	M2	44.000					ÚRS
19	823-1	184807112	Ochrana kmene bednění před poškozením stavebním provozem-odstranění	M2	44.000					ÚRS
20	822-1	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby viz <i>Koordinální situace; suť = 0,260 t/m2</i>	M2	56.000					ÚRS
21	822-1	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km <i>vybourání stávajícího chodníku = 56.000</i> <i>suť 0,260 t/m0, výpočet = 0,260*56,0 = 14.560</i>	T	14.560					ÚRS
22	822-1	997221579	Příplatek zkd km přes 1 km vybourané hmoty <i>uvažována celková vzdálenost 3 km</i> <i>výpočet = (3-1)*14,56 = 29.120</i>	T	29.120					ÚRS
23	822-1	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce <i>výpočet: dtto položka 20 = 14.560</i>	T	14.560					ÚRS
24	822-1	113107162	Odstr podkladu z kam hr drc tl.přes 10 do 20cm plochy přes 50 do 200m2 <i>vybourání podkladu stávajícího chodníku = 56.000</i>	M2	56.000					ÚRS
25	822-1	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km <i>suť 0,235 t/m2, výpočet = 0,235*56,0 = 13.160</i>	T	13.160					ÚRS
26	822-1	997221559	Příplatek za každý další km <i>uvažována celková vzdálenost 3 km = (3-1)*13,160 = 26.320</i>	T	26.320					ÚRS
27	822-1	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce <i>dtto položka 25 = 13.160</i>	T	13.160					ÚRS
28	800-1	132301201	Hlb zap i nezap rýh 60-200cm tř. 4 do 100m3 viz výkres <i>Koordinální situace; výkop pro potrubí DN 150</i>	M3	31.200					ÚRS
29	800-1	130001101	Příplatek k cenám hl.vykopávek v blízkosti podz.vedení <i>délka 26,00 m; = 1,5 x 0,8 x 26,00 = 31.200</i>	M3	15.600					ÚRS
30	800-1	162501105	Vodorovné přem.výkopku do 3.000m tř.1-4 <i>50% z výkopu pro kci = 15.600</i>	M3	15.240					ÚRS
31	800-1	171201211	Poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) <i>výkop pro potrubí = 31.200</i> <i>zpětný zásyp mimo zpevněné plochy = -15.960</i> <i>výpočet: 1,65 x 15,240 = 25.146</i>	T	25.146					ÚRS
32	827-1	451572111	Lože pod potrubí a drobné objekty z kam drobného těženého lože pod potrubí DN 150 <i>výpočet = 0,8 x 0,10 x 26,00 = 2.080</i>	M3	2.080			1.89077	3.93280	ÚRS
33	800-1	175101101	Obsypání potrubí v vhod hornin bez prohození sypaniny <i>potrubí DN 150 = 0,8 x 0,45 x 26,00 = 9.360</i>	M3	9.360					ÚRS
34	SPC	583	Písek pro obsyp <i>výpočet: 2,2 x 9,360 = 20.592</i>	T	20.592			1.0100	20.7979	vlastní
35	800-1	174101101	Zásyp se ztuhnutím jam a rýh viz výkres <i>Koordinální situace; zásyp ŠD v komunikaci</i>	M3	3.800					ÚRS
36	SPC	583	ŠD 0/32 pro zásyp rýh potrubí přípojky <i>přípojka pro UV = 5,0 x 0,8 x (1,5-0,1-0,45) = 3.800</i> <i>výpočet: 2,2 x 3,800 = 8.360</i>	T	8.360			1.0100	8.4436	vlastní
37	800-1	174101101	Zásyp se ztuhnutím jam a rýh viz výkres <i>Koordinální situace; zásyp mimo zpevněné plochy</i>	M3	15.960					ÚRS
38	822-1	113106023	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby při překopecch inž.sítí viz <i>Koordinální situace; suť = 0,260 t/m2</i> <i>rozebrání dlažby v místě výkopu pro přípojku UV = 5,0* 1,0 = 5.000</i> <i>rozebrání dlažby v místě nového oplocení = 50* 0,3 = 15.000</i>	M2	20.000					ÚRS

Položkový rozpočet

Stavba: Parkoviště u ZŠ Paskov
Objekt: Parkoviště u ŽS
Rozpočet:

JKSO: 822 55
CÚ: ÚRS 2014

Poř. Čís.	Ceník KódC	Položka	Zkrácený popis	MJ	Množství	Jedn.cena	Cena celkem	H m o t y		Vlastník
								Jedn.	Celkem	
39	822-1	979051121	Očištění vyb zámek dlaždic při překozech inž.sítí, výplň spár kamenivem <i>plocha dlažby dle pol. 38 =</i>	M2	20.000					ÚRS
40	800-1	132302101	Hlb zap i nezap rýh 60 cm tř. 4 soudržných ručně <i>viz výkres Situace, Vzorové řezy; odkop kabelů</i>	M3	4.800					ÚRS
41	800-1	130001101	Příplatek k cenám hl.vykopávek v blízkosti podz.vedení <i>100% z výkopu pro kci =</i>	M3	4.800					ÚRS
42	800-1	162501105	Vodorovné přem.výkopku do 3.000m tř.1-4 <i>z výkopu pro chráničku =</i>	M3	1.000					ÚRS
43	800-1	171201211	Poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) <i>pro zpětný zásyp =</i>	T	1.650					ÚRS
44	800-1	174101101	Zásyp se zhutněním jam a rýh <i>výpočet: 1,65 x 0,50 =</i>	M3	1.650					ÚRS
45	823-1	966072811	Rozebrání oplocení rámových na ocel.sloupky výšky přes 1 do 2 m <i>kabely O2, délka 2 x 4,0 m; = 0,5 x (1,2-0,1-0,15) x 4,0 x 2 =</i>	M	104.000					vlastní
46	823-1	966049831	Rozebrání prefabrikovaných plotových desek	KUS	52.000					ÚRS
47	800-1	132302101	Hlb zap i nezap rýh 60 cm tř. 4 soudržných ručně <i>viz výkres Situace, Vzorové řezy; výkop pro sloupky oplocení</i>	M3	4.260					ÚRS
48	800-1	130001101	Příplatek k cenám hl.vykopávek v blízkosti podz.vedení <i>základy sloupků běžného oplocení = 0,2 x 0,2 x 0,8 x 53 =</i>	M3	4.260					ÚRS
49	800-1	162501105	Vodorovné přem.výkopku do 3.000m tř.1-4 <i>základy posuvných bran = 0,5 x 2,56 x 1,0 x 2 =</i>	M3	4.260					ÚRS
50	800-1	171201211	Poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) <i>100% z výkopu pro kci =</i>	T	7.029					ÚRS
51	800-1	181951102	Úprava pláně v hor.1-4 se zhutněním <i>výpočet: 1,65 x 4,26 =</i>	M2	651.000					ÚRS
52	800-1	167101101	Nakládání výkopku do 100m3 tř. 4 <i>komunikace =</i>	M3	22.000					ÚRS
53	800-1	162301101	Vodorovné přem.výkopku přes 50 do 500m 1-4 <i>manipulační plochy =</i>	M3	22.000					ÚRS
54	800-1	174101101	Zásyp se zhutněním jam a rýh <i>naložení na mezideponii pro zásyp kolem obrub</i>	M3	22.000					ÚRS
55	800-1	167101101	Nakládání výkopku tř. 1-4 do 100 m3 <i>viz výkres Koordinační situace; zásyp kolem obrub =</i>	M3	24.300					ÚRS
56	800-1	162401101	Vodorovné přem.výkopku do 1500m1-4 <i>naložení ornice na deponii pro zpětné ohumusování</i>	M3	24.300					ÚRS
57	800-1	181301102	Rozpr ornice v rovině do 1:5 do 500m2 15cm <i>plocha odečtena z výkresu =</i>	M2	162.000					ÚRS
58	823-1	180401211	Založení trávníku luč osetím rovina <i>viz výkres Koordinační situace</i>	M2	162.000					vlastní
59	823-1	183403111	Obděl půdy nakop ním do 0,1 m rovina <i>dtto položka 57 =</i>	M2	162.000					ÚRS
60	823-1	183403153	Obděl půdy hrabání v rovině <i>dtto položka 57 =</i>	M2	162.000					ÚRS
							Oddíl celkem:	33.17		
Oddíl: 10 Zemní práce - SANACE										
Následující položky budou čerpány se souhlasem investora v případě neúnosného podloží										
1	800-1	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažení pro silnice tř.4 do 1000m3 <i>viz výkres Situace, Příčné řezy</i>	M3	195.300					ÚRS
2	800-1	130001101	Příplatek k cenám hl.vykopávek v blízkosti podz.vedení <i>odkop pro sanaci v tl. 0,30 m v ploše 651,0 m2 =</i>	M3	58.590					ÚRS
3	800-1	162501105	Vodorovné přem.výkopku do 3.000m tř.1-4 <i>30% z výkopu pro kci =</i>	M3	195.300					ÚRS
4	800-1	162701110	Poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) <i>dtto položka 1 =</i>	T	322.245					ÚRS
5	822-1	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci, filtraci přes 200 do 300 g/m2 <i>výpočet: 1,65 x 195,300 =</i>	M2	195.300			0.00047	0.09179	ÚRS
6	822-1	564871116	Podklad ze štěrkodrti tl. 300 mm po zhutnění <i>plocha sanace =</i>	M2	195.300					ÚRS
							Oddíl celkem:	0.09		
Oddíl: 20 Zakládání										
1	827-1	212752212	Trativod z dren trubek flexibilních DN přes 60 do 100mm <i>SD 0/63; sanační vrstva; viz výkres Vzorové příčné řezy =</i>	M	53.000			0.22657	12.00821	ÚRS
2	822-1	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci, filtraci přes 200 do 300 g/m2 <i>potrubí DN 100; viz výkres Situace =</i>	M2	100.700			0.00047	0.04733	ÚRS
3	R		Navrtávka drenáží do vpusť <i>obalení dren.žebra geotextilií, plocha = 53 x (2 x 0,5+3 x 0,3) =</i>	KUS	2.000					vlastní
							Oddíl celkem:	12.06		
Oddíl: 50 Komunikace										
1	822-1	596212213	Klad zámkové dlaž tl 80 mm sk A pl přes 300m2 kom pozemní <i>viz výkres Situace, Vzorové řezy</i>	M2	491.000			0.10362	50.87742	ÚRS
2	SPC	592	Zámková dlažba - tl. 80 mm, šedá <i>kce chodníků; šedá =</i>	M2	464.600			0.18000	83.62800	vlastní
3	SPC	592	Zámková dlažba - tl. 80 mm, červená <i>kce chodníků; červená =</i>	M2	28.840			0.18000	5.19120	vlastní
4	SPC	592	Zámková dlažba - tl. 80 mm, reliéfní červená <i>kce chodníků - reliéfní červená =</i>	M2	3.090			0.18000	0.55620	vlastní

Položkový rozpočet

Stavba: **Parkoviště u ZŠ Paskov**
 Objekt: **Parkoviště u ŽS**
 Rozpočet:

JKSO: 822 55
 CÚ: ÚRS 2014

Poř. Čís.	Ceník KódC	Položka	Zkrácený popis	MJ	Množství	Jedn.cena	Cena celkem	Hmoty		Vlastník
								Jedn.	Celkem	
5	822-1	564871111	Podklad ze štrkodrti tl. 250 mm po zhutnění ŠD 0/63; viz výkres <i>Situace</i> , <i>Vzorové řezy</i>	M2	491.000					ÚRS
6	822-1	596211111	Klad zámkové dlaž tl 60 mm sk A pl přes 50 do 100m2 kom pěší viz výkres <i>Situace</i> , <i>Vzorové řezy</i>	M2	100.000			0.08425	8.42500	ÚRS
7	SPC	592	Zámková dlažba - tl. 60 mm, šedá	M2	97.850			0.13800	13.50330	vlastní
8	SPC	592	Zámková dlažba - tl. 60 mm, reliéfní červená	M2	5.150			0.13800	0.71070	vlastní
9	822-1	564851111	Podklad ze štrkodrti tl. 150 mm po zhutnění ŠD 0/32; viz výkres <i>Koordinální situace</i> , <i>Vzorové příčné řezy</i>	M2	100.000			0.27994	27.99400	ÚRS
10	822-1	596211110	Klad zámkové dlaž tl 60 mm sk A pl do 50m2 kom pěší viz výkres <i>Situace</i> , <i>Vzorové řezy</i> <i>zadláždění dlažby v místě výkopu pro přípojku UV = 5,0* 1,0 = 5.000</i> <i>zadláždění dlažby v místě nového oplocení = 50* 0,3 = 15.000</i>	M2	20.000			0.08425	1.68500	ÚRS
								Oddíl celkem:		192.57
Oddíl: 80 Trubní vedení										
1	827-1	895941111	Zřiz vpustí uliční B UV50 normál	KUS	2.000			0.34090	0.68180	ÚRS
2	827-1	899203111	Osaz mříží litin s rámem a košem na bahno hmotnosti 100-150kg	KUS	2.000			0.00936	0.01872	ÚRS
3	SPC	592	Dno s kalovou prohlubní TBV-Q 500/626 D	KUS	2.000			0.17500	0.35000	vlastní
4	SPC	592	Skruž s výtokem TBV-Q 500/590/150 VV	KUS	2.000			0.17000	0.34000	vlastní
5	SPC	592	Skruž rovná TBV-Q 500/590	KUS	2.000			0.12000	0.24000	vlastní
6	SPC	592	Skruž rovná TBV-Q 500/290	KUS	2.000			0.06000	0.12000	vlastní
7	SPC	592	Prstavec TBV-Q 660/180	KUS	2.000			0.10300	0.20600	vlastní
8	SPC	592	Prstavec TBV-Q 390/60	KUS	2.000			0.06400	0.12800	vlastní
9	SPC	552	Rám DIN19583-9 zabetonovaný, 500/500	KUS	2.000			0.06000	0.12000	vlastní
10	SPC	552	Mříž M1 D400 litinová DIN 19583-13, 500/500	KUS	2.000			0.05800	0.11600	vlastní
11	SPC	552	kalový koš A4, DIN 4052	KUS	2.000			0.01000	0.02000	vlastní
12	827-1	871315221	Kanal potrubí DN 150 syst KG tuhost SN 8	M	26.000			0.00330	0.08580	ÚRS
13	827-1	R	Napojení na stávající vpustě navrtávkou	KUS	2.000					vlastní
								Oddíl celkem:		2.43
Oddíl: 90 Ostatní práce										
1	822-1	916131213	Osaz sil obrub B s opěrou stojatého B do betonu C20/25 viz výkres <i>Situace</i> , <i>Vzorové řezy</i>	M	168.000			0.15540	26.10720	vlastní
2	SPC	592	Betonová obruba 150/300/1000	KUS	163.620			0.10200	16.68924	vlastní
3	822-1	916231213	Osaz chod obrub B s opěrou stojatého B do betonu C20/25 viz výkres <i>Situace</i> , <i>Vzorové řezy</i>	M	129.000			0.12950	16.70550	vlastní
4	SPC	592	Betonová obruba 80/250/1000	KUS	130.290			0.03900	5.08131	vlastní
5	822-1	915131112	VDZ stříkané barvou retroreflexní plošné viz výkres <i>Situace</i>	M2	1.500			0.00085	0.00128	ÚRS
6	822-1	915621111	Předznačení pro VDZ plošné	M	1.500					ÚRS
7	822-1	915111112	VDZ stříkané barvou retroreflexní čára 125 mm bílá souvislá viz výkres <i>Situace</i>	M	150.000			0.00011	0.01650	ÚRS
8	822-1	915611111	Předznačení pro VDZ liniové	M	150.000					ÚRS
9	822-1	914111111	Montáž SDZ vel do 1m2 objímkami vč. <i>dodávky značky</i>	KUS	4.000			0.00950	0.03800	vlastní
10	822-1	914511112	Montáž sloupky DZ do hliníkové patky vč. <i>dodávky značky</i>	KUS	4.000			0.14510	0.58040	vlastní
11	822-1	966006132	Odstranění dopravních značek se sloupkem <i>demontáž sloupku se značkou pro přesun</i>	KUS	1.000					ÚRS
12	822-1	914511112	Montáž sloupky DZ do hliníkové patky <i>přesun demontovaného sloupku se značkou</i>	KUS	1.000			0.11241	0.11241	ÚRS
13	827-1	452111131	Podkladní desky z otevř.výkopu z betonu prostého C12/15 viz <i>TZ strana 7</i>	M3	0.400			2.23400	0.89360	ÚRS
14	827-1	899623141	Obetonování potrubí v otevř.výkopu z betonu C12/15 viz <i>TZ strana 7</i>	M3	0.600			2.25634	1.35380	ÚRS
15	R		D+M Půlená chránička AROT DN 110	M	8.000					vlastní
16	R		D+M Rezervní chránička HGR DN 110	M	8.000					vlastní
17	R		Označení konců chrániček elektronické markry	KUS	4.000					vlastní
18	827-1	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou folií š. 40 cm	M	8.000					ÚRS
19	823-1	338171123	Osaz sl ocel v do 2,6m do příprav jamek se zabet bet do 0,08m3 tř.do C25/30	KUS	53.000			0.17489	9.26917	ÚRS
20	R		Základy posuvných bran <i>základ 0,5 x 2,56 x 1,00 m</i>	KUS	2.000			2.45500	4.91000	vlastní
21	823-1	34817	Montáž oplocení vč.vstupních branek	M	81.000					vlastní
22	823-1	34817	Montáž bran vč.zapojení a seřízení	KUS	2.000					vlastní
23	D		Oplocení: 81 m, provedení základní nátěr <i>Konstrukce vyrobeny z jáklových profilů, výplň jáklové profily svísele na rám konstrukce oplocení členěno na plotové díly Počet kusů: 32</i> <i>Příslušenství kovové sloupky 60x80 - 34 ks, držáky plotových dílů - 128 ks</i>	M	81.000					vlastní
24	D		Vstupní branka, provedení základní nátěr. <i>Konstrukce vyrobeny z jáklových profilů, výplň jáklové profily svísele na rám konstrukce, Příslušenství kovový sloup 100x100 - 4ks</i>	KUS	2.000					vlastní

Položkový rozpočet

Stavba: **Parkoviště u ZŠ Paskov**
 Objekt: **Parkoviště u ŽS**
 Rozpočet:

JKSO: 822 55
 CÚ: ÚRS 2014

Poř. Čís.	Ceník KódC	Položka	Zkrácený popis	MJ	Množství	Jedn.cena	Cena celkem	H m o t y		Vlastník
								Jedn.	Celkem	
25	D		Posuvná brána, provedení základní nátěr vč.el pohonu F740 <i>konstrukce vyrobeny z jãklových profilů, výplň jãklové profily svisle na rám konstrukce, Příslušenství pomocný sloup 80x80 - 2 ks, 1x el. pohon do 500kg, 1x řídicí jednotku, 1x přijímač 868MHz, 2x dálkový ovládač XT2, 1pár fotobuněk Safebeam, 1x maják</i>	KUS	2.000					vlastní
26	R		Povrchová ochrana oplocení vč.branek a posuvných bran <i>nástřik konstrukcí barvou RAL dle požadavku investora</i>	CEL	1.000					vlastní
27	R		Přívodní kabel vč.elektro revize	Cel	1.000					vlastní
								Oddíl celkem:		81.76
Oddíl: 99 Přesun hmot										
1	822-1	998223011	Přesun hm poz kom kryt dlážděný	T		322.077				ÚRS
								Oddíl celkem:		
Rozpočet celkem							- Kč	322.08		