

nabídková cena bez DPH

5 777 664,00

Rekapitulace stavby

4 368 108,00

Etapa 1

2 443 333,00

SO01-parkoviště, chodník, opěrná zídka, kom. a schodiště - VV (opr 2022_02_01)

1670420

SO02-kanalizace a odvodnění - VV

254 355,00

SO03-veřejné osvětlení parkoviště - VV

1 409 556,00

Etapa 2

1 023 428,00

SO01-stezka pro pěší - VV

386 128,00

SO02-veřejné osvětlení stezky - VV

Položkový rozpočet

Zakázka: **Rotava, Sídliště - parkovací a odstavná stání za blokem č. 25**

Místo: **Rotava, Sídliště**

Objednatel: **Město Rotava** IČ: **00259551**
Sídliště 721 DIČ: **CZ00259551**
35701 Rotava

Zhotovitel: **bss BĀŇSKĀ STAVEBNĪ SPOLEČNOST s.r.o.** IČ: **25233866**
Chebská 53, Sokolov 35658 DIČ: **CZ25233866**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 356 768,00
PSV	0,00
MON	41 565,00
Vedlejší náklady	45 000,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	2 443 333,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 443 333,00 CZK
Základní DPH	21 %	513 099,93 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **2 956 432,93 CZK**

v _____ dne **29.03.2022**

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis rozpočtu: -
Parkoviště, chodník, schodiště, oprava přilehlé komunikace

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			252 337,65
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			97 806,93
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			574 307,30
5	Komunikace	HSV			1 174 065,21
8	Trubní vedení	HSV			5 800,09
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			148 808,53
96	Bourání konstrukcí	HSV			3 300,00
97	Prorážení otvorů	HSV			32 099,10
99	Staveništní přesun hmot	HSV			68 243,19
M46	Zemní práce při montážích	MON			41 565,00
VN	Vedlejší náklady	VN			45 000,00
Cena celkem					2 443 333,00

Položkový rozpočet

S:	Rotava, Sídliště - parkovací a odstavná stání za blokem č. 25
O:	Rotava, Sídliště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				252 337,65
1	112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 30-50 cm 2	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00
2	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm 2	kus	2,00000	900,00	1 800,00
3	162301412R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m 2	kus	2,00000	500,00	1 000,00
4	162301912R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny listnaté D 50cm 2*2	kus	4,00000	500,00	2 000,00
5	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m 2	kus	2,00000	900,00	1 800,00
6	162301922R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 50cm 2*2	kus	4,00000	500,00	2 000,00
7	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m Parkovistě a přilehlý ch.:478,1388*0,10 Chodník - konec:37,6992*0,10	m3	51,58380	95,00	4 900,46
8	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 Chodník - konec:37,6992*0,30	m3	11,30976	210,00	2 375,05
9	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 Chodník - konec:37,6992*0,30	m3	11,30976	10,00	113,10
10	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ Gabiony:(26,00+4,00)*1,20*1,50	m3	54,00000	320,00	17 280,00
11	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ Gabiony:(26,00+4,00)*1,20*1,50	m3	54,00000	10,00	540,00
12	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ Základy pro KB-BLOK:1,10*0,50*(15,60+16,28)	m3	17,53400	420,00	7 364,28
13	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ Základy pro KB-BLOK:1,10*0,50*(15,60+16,28)	m3	17,53400	10,00	175,34
14	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m Chodník - konec:37,6992*0,30 Gabiony:(26,00+4,00)*1,20*1,50 Základy pro KB-BLOK:1,10*0,50*(15,60+16,28)	m3	82,84376	120,00	9 941,25
15	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km Chodník - konec:82,84376*8	m3	662,75008	10,00	6 627,50
16	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m Chodník - konec:37,6992*0,30 Gabiony:(26,00+4,00)*1,20*1,50 Základy pro KB-BLOK:1,10*0,50*(15,60+16,28)	m3	82,84376	25,00	2 071,09
17	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4 Chodník - konec:37,6992*0,30 Gabiony:(26,00+4,00)*1,20*1,50 Základy pro KB-BLOK:1,10*0,50*(15,60+16,28)	m3	82,84376	50,00	4 142,19
18	113107640R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.40 cm 153,4642	m2	153,46420	150,00	23 019,63
19	199000003R00	Poplatek za skládku horniny 5 - 7 153,4642*0,40	m3	61,38568	50,00	3 069,28
20	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 103% PS	m3	120,51700	148,00	17 836,52

		Násyp parkoviště:((1,89+1,81+1,32+2,42+2,06)/5)*63,43		120,51700		
21	182201101R00	Svahování násypů 83,7364	m2	83,73640	49,00	4 103,08
22	181201102R00	Úprava pláně v násypech v hor. 1-4, se zhutněním 344,7264	m2	344,72640	32,00	11 031,24
23	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním Asfalt:337,5865+178,2120+4,2697 Dlažba 60mm:177,4772+1,6844+10,3932 Dlažba 80mm:9,3994+3,5647 Schody:18,7920	m2	741,37910	39,00	28 913,78
24	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových 89,2884	m	89,28840	120,00	10 714,61
25	113231330R00	Bourání odvodňovacího žlabu, zatíží. C250, š.300 mm 2,95	m	2,95000	390,00	1 150,50
26	113106122R00	Rozebrání dlažeb z kamenných desek Demontáž stávajícího schodiště z betonových pražců Stávající schody:42,3225	m2	42,32250	90,00	3 809,03
27	113151113R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4cm Kompletní konstrukce:179,2120+4,2697 Pouze obrus:329,5176	m2	512,99930	120,00	61 559,92
28	182301121R00	Rozproštění ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2 108,9314	m2	108,93140	90,00	9 803,83
29	180401213R00	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:1 108,9314	m2	108,93140	60,00	6 535,88
30	00572410R	Směs travní parková II. mírná zátěž PROF1, á 25 kg 108,9314*0,03	kg	3,26794	120,00	392,15
31	185803113R00	Ošetření trávníku na svahu 1:1 108,9314	m2	108,93140	30,00	3 267,94
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				97 806,93
32	273321117R00	Železobeton zákl. desek z cem.portladských C 25/30 (0,4033*1,80)*6	m3	4,35564	3 690,00	16 072,31
33	273361411R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí,mosty ((((2,0276+1,8463)*1,80)*0,00202)*6	t	0,08451	48 000,00	4 056,62
34	273354111R00	Bednění základových desek zřízení ((0,16*5+0,25+0,35)*1,80+0,7360*2)*6	m2	23,95200	500,00	11 976,00
35	273354211R00	Bednění základových desek odstranění ((0,16*5+0,25+0,35)*1,80+0,7360*2)*6	m2	23,95200	250,00	5 988,00
36	59228510R	BEST-CANTO schodišťový prvek betonový, přírodní 6*6*6	kus	216,00000	151,00	32 616,00
37	274310020RAA	Základový pas z betonu C 12/15, bednění, štěrkopískový podklad 10 cm Boky schodiště:0,80*0,25*(15,60+16,28)	m3	6,37600	4 250,00	27 098,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				574 307,30
38	327216113RT2	Opěr.zed' gabion.š.paty 1m,v.1,5m,3vrst,oko 100/50, včetně dodávky lomového kamene Opěrná zed':(30,00*1,00*1,00)+(30,00*1,00*1,00)+(26,00*1,00*1,00)	m3	86,00000	4 536,00	390 096,00
39	348171211R00	Osazení oc.zábradlí na zdech a valech do 100 kg/m Zábradlí na gabioniu:4,00+24,00 Zábradlí na schodišti:16,7668+17,4468	m	62,21360	300,00	18 664,08
40	348942111R00	Zábradlí ocel. s osazením do bet.bloků,ze 2 trubek Zábradlí na gabioniu:4,00+24,00 Zábradlí na schodišti:16,7668+17,4468	m	62,21360	1 210,00	75 278,46
41	348922231R00	Zdivo plot.tl.200mm z tvar.2str.štíř.přír.KB-BLOK Levá strana schodů:11,4916 Pravá strana schodů:11,1096	m2	22,60120	2 400,00	54 242,88

42	341321310R00	Beton nosných stěn železový C 16/20 Levá strana schodů:11,4916*0,375 Pravá strana schodů:11.1096*0,375	m3	8,47545 4,30935 4,16610	3 950,00	33 478,03
43	341361221R00	Výztuž stěn a příček z betonářské oceli 10 216(E) Levá strana schodů:(7,60+8,00)/0,20*1,50*0,222*0,001 Pravá strana schodů:(7,94+8,34)/0,2*1,50*0,222*0,001	t	0,05308 0,02597 0,02711	48 000,00	2 547,85
Díl:	5	Komunikace				1 174 065,21
44	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm Schodiště:15,96*1,80	m2	28,72800 28,72800	140,00	4 021,92
45	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm Základ gabionu:(26,00+4,00)*1,00	m2	30,00000 30,00000	242,00	7 260,00
46	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Plocha parkoviště:337,5865*1,15 Oprava komunikace:(179,2120+4,2697)*1,15	m2	599,22843 388,22448 211,00396	210,00	125 837,97
47	567122112R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.13 cm Plocha parkoviště:337,5865 Oprava komunikace:179,2120+4,2697	m2	521,06820 337,58650 183,48170	359,00	187 063,48
48	573111111R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp, asfalt. 0,60kg/m2 Plocha parkoviště:337,5865 Oprava komunikace:179,2120+4,2697	m2	521,06820 337,58650 183,48170	26,20	13 651,99
49	565151211R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.7 cm Plocha parkoviště:337,5865 Oprava komunikace:179,2120+4,2697	m2	521,06820 337,58650 183,48170	547,00	285 024,31
50	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 Plocha parkoviště:337,5865 Oprava komunikace překopy:179,2120+4,2697 Oprava komunikace povrch:329,5176	m2	850,58580 337,58650 183,48170 329,51760	20,40	17 351,95
51	577132211RT2	Beton asfalt. ACO 8, nebo ACO 11, nad 3 m, 4 cm, plochy 201-1000 m2 Plocha parkoviště:337,5865 Oprava komunikace překopy:179,2120+4,2697 Oprava komunikace povrch:329,5176	m2	850,58580 337,58650 183,48170 329,51760	356,20	302 978,66
52	564851113R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 17 cm Chodník dl. 60mm:177,4772*1,15 Chodník dl. 60mm reliéfní:1,6844*1,15 Chod. přejezd 80mm:9,3994*1,15 Chod. přejezd 80mm rel.:3,5647*1,15	m2	220,94456 204,09878 1,93706 10,80931 4,09941	170,00	37 560,57
53	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.12 cm Chodník dl. 60mm:177,4772 Chodník dl. 60mm reliéfní:1,6844 Chod. přejezd 80mm:9,3994 Chod. přejezd 80mm rel.:3,5647 Mezipodesty schodů:10,3932	m2	202,51890 177,47720 1,68440 9,39940 3,56470 10,39320	337,00	68 248,87
54	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm Chodník dl. 60mm:177,4772 Chodník dl. 60mm reliéfní:1,6844 Mezipodesty schodů 60mm:10,3932	m2	189,55480 177,47720 1,68440 10,39320	360,00	68 239,73
55	59245308R	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x6 Chodník dl. 60mm:177,4772*1,05	m2	186,35106 186,35106	246,00	45 842,36
56	59245267R	Dlažba BEST KLASIKO červená pro nevidomé 20x10x6, povrch STANDARD Chodník dl. 60mm reliéfní:1,6844*1,05	m2	1,76862 1,76862	522,00	923,22
57	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm Chod. přejezd 80mm:9,3994 Chod. přejezd 80mm rel.:3,5647	m2	12,96410 9,39940 3,56470	390,00	5 056,00

58	592452655R	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x8, povrch STANDARD Chod. přejezd 80mm:9,3994*1,05	m2	9,86937	312,00	3 079,24
59	59245264R	Dlažba BEST KLASIKO červená pro nevidomé 20x10x8, povrch STANDARD Chod. přejezd 80mm rel.:3,5647	m2	3,56470	540,00	1 924,94
Díl:	8	Trubní vedení				5 800,09
60	899231111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení mříže	kus	1,00000	2 900,09	2 900,09
61	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	1,00000	2 900,00	2 900,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				148 808,53
62	917862111R00	Osazení stojat. obrub.beť. s opěrou,lože z C 12/15 100x30x15cm:15,3741+70,8612+0,9756 100x15x15cm:3,9559+4,1513 Přechodové obrubníky:2,00+2,00	m	99,31810	345,00	34 264,74
63	59217012R	Obrubník silniční betonový 150x300x1000 mm, přírodní 100x30x15cm:(15,3741+70,8612+0,9756)*1,01	kus	88,08301	180,00	15 854,94
64	59217020R	Obrubník nájezdový betonový 148,5x145x1000 mm, přírodní 100x15x15cm:(3,9559+4,1513)*1,01	kus	8,18827	126,00	1 031,72
65	59217021R	Obrubník přechodový P betonový 150x250/145x975 mm, přírodní 2,00	kus	2,00000	498,00	996,00
66	59217022R	Obrubník přechodový L betonový 150x250/145x975 mm, přírodní 2,00	kus	2,00000	498,00	996,00
67	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou 100x25x8cm:99,4012+4,0678+1,9309+2,200	m	107,59990	310,00	33 355,97
68	59217003R	Obrubník parkový betonový 80x250x1000 mm, přírodní 100x25x8cm:(99,4012+4,0678+1,9309+2,200)*1,01	kus	108,67590	112,00	12 171,70
69	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry,vodící proužky V10b:20*5,00 11,2193	m	111,21930	2,50	278,05
70	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů 4,3890	m2	4,38900	24,00	105,34
71	915711111R00	Vodorovné značení dělicích čar 12 cm střík.barvou V10b:20*5,00 11,2193	m	111,21930	30,00	3 336,58
72	915721111R00	Vodorovné značení střík.barvou stopčar,zeber atd. 4,3890	m2	4,38900	300,00	1 316,70
73	919735113R00	Řezání stávajícího živichného krytu tl. 10 - 15 cm 35,4492+81,5229+14,8494+22,6176+22,5392+91,0286	m	268,00690	115,00	30 820,79
74	914001121R00	Osaz.svislé dopr.značky a sloupku,Al patka, základ 3 x dopravní značky parkoviště 1 x znovuosazení dopravní značky "Zákaz vstupu psů" 4	kus	4,00000	2 400,00	9 600,00
75	40445050.AR	Značka dopr inf IP 11-13 500/700 fóli, EG7letá IP12 + piktogram 255:1 IP11b:2	kus	3,00000	1 020,00	3 060,00
76	40445159.AR	Značka dopr dodat E 8d-e 500/150 fóli 1, EG 7 letá E8d:3	kus	3,00000	540,00	1 620,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				3 300,00
77	966006215R00	Odstranění sloupků dopravních značek z Al patek IP11a:1 Zákaz vstupu psů:1	kus	2,00000	300,00	600,00
78	966006211R00	Odstranění dopravní značky ze sloupů nebo konzolí IP11a:1 Zákaz vstupu psů:1	kus	3,00000	900,00	2 700,00

		Dodatková tabulka:1		1,00000		
Díl:	97	Prorážení otvorů				32 099,10
79	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km Asfalt:45,14394 Štěrky:135,0485	t	180,19244 45,14394 135,04850	120,00	21 623,09
80	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km Asfalt:45,14394*17 Štěrky:135,0485*17	t	3 063,27148 767,44698 2 295,82450	1,00	3 063,27
81	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km Obrubníky:19,64345 Schody z pražců:10,15740	t	29,80085 19,64345 10,15740	120,00	3 576,10
82	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km Obrubníky:19,64345*3 Schody z pražců:10,15740*3	t	89,40255 58,93035 30,47220	1,00	89,40
83	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm Obrubníky:19,64345	t	19,64345 19,64345	50,00	982,17
84	979990112R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt do 30x30 Asfalt:45,14394	t	45,14394 45,14394	50,00	2 257,20
85	979990108R00	Poplatek za skládku suti - železobeton Schody z bet. pražců:10,15740	t	10,15740 10,15740	50,00	507,87
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				68 243,19
86	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný 0,00337 33,86511 232,28708 845,79077 0,86476 43,85314	t	1 156,66423 0,00337 33,86511 232,28708 845,79077 0,86476 43,85314	59,00	68 243,19
Díl:	M46	Zemní práce při montážích				41 565,00
87	460510021R00	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm 81,50	m	81,50000 81,50000	65,00	5 297,50
88	3457114740R	Trubka kabelová chránička KOPOHALF 06110/2 81,50	m	81,50000 81,50000	445,00	36 267,50
Díl:	VN	Vedlejší náklady				45 000,00
89	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
90	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
91	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	3,00000	5 000,00	15 000,00
92	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
93	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
94	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00

26

2 443 333,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Rotava, Sídliště - parkovací a odstavná stání za blokem č. 25

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum:

14. 3. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

25233866
CZ25233866

bss BÁŇSKÁ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o., Chebská 53, Sokolov 35658

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Simona Kalinová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 670 420,00**

Sazba daně	Základ daně	Výše daně
21,00%	1 670 420,00	350 788,20
15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **2 021 208,20**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: Rotava, Sídliště - parkovací a odstavná stání za blokem č. 25

Místo: Datum: 14. 3. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: bss BÁŇSKÁ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o., Chebská 53, So Zpracovatel: Ing. Simona Kalinová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

1 D1.2. Kanalizace 1 670 420,00 2 021 208,20

1 670 420,00 2 021 208,20

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rotava, Sídliště - parkovací a odstavná stání za blokem č. 25

Objekt:

1 - D1.2. Kanalizace

KSO:

CC-CZ:

Místo:

14. 3. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

25233866

CZ25233866

bss BÁŇSKÁ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o., Chebská 53, Sokolov 35658

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Simona Kalinová

Poznámka:

Cena bez DPH

1 670 420,00

Základ daně
1 670 420,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
350 788,20
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 021 208,20

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rotava, Sídliště - parkovací a odstavná stání za blokem č. 25

Objekt:

1 - D1.2. Kanalizace

Místo:

Datum: 14. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Ing. Simona
Kalinová

Uchazeč: bss BÁŇSKÁ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o., Chebská 53, Sokolov 3 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 670 420,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 631 420,00

1 - Zemní práce

906 787,54

3 - Svislé a kompletní konstrukce

17 668,00

4 - Vodorovné konstrukce

20 670,10

8 - Trubní vedení

616 165,09

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

23 628,70

997 - Přesun sutě

46 500,57

OST - Ostatní

7 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

32 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

27 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rožava, Sídliště - parkovací a odstavná stání za blokem č. 25

Objekt:

1 - D1.2. Kanalizace

Místo:

Datum: 14. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Ing. Simona
Kalinová

Uchazeč:

bss BĀŇSKĀ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o., Chebská 53, Sokolov 3 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 670 420,00

D HSV

1 631 420,00

D 1 Zemní práce

906 787,54

1	K	111151101	Odstranění travin z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	52,732	150,00	7 909,80
	VV		"dn500" 1,6*22,57		36,112		
	VV		"dn250" 1,2*13,85		16,620		
	VV		Součet		52,732		
2	K	113107164	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 400 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	164,724	150,00	24 708,60
	VV		"asfalt" (2,0*71,37)+1,2*(9,32+9,0)		164,724		
3	K	113107341	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	164,724	59,00	9 718,72
	VV		"asfalt" (2,0*71,37)+1,2*(9,32+9,0)		164,724		
4	K	113107342	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	164,724	120,00	19 766,88
	VV		"asfalt" (2,0*71,37)+1,2*(9,32+9,0)		164,724		
5	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	5,600	120,00	672,00
	VV		2,0+3*1,2		5,600		
6	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	100,000	150,00	15 000,00

7	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	90,00	900,00
8	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm	m	1,500	350,00	525,00
9	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,000	250,00	750,00
	VV		2*1,5		3,000		
10	K	121151113	Sejmutí omnice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	52,732	95,00	5 009,54
	VV		"dn500" 1,6*22,57		36,112		
	VV		"dn250" 1,2*13,85		16,620		
	VV		Součet		52,732		
11	K	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	272,089	320,00	87 068,48
	VV		"dn500" (2,40+2,44)*7,53+(2,44+2,69)*10,82+(2,69+4,15)*50,32+(4,15+4,53)*25,27		655,484		
	VV		"dn250" (2,13+2,12)*5,68+(2,12+1,90)*17,49		94,450		
	VV		"připojky" (1,15+2,69)*3,0+(1,15+3,24)*3,0+(1,15+3,90)*3,0		39,840		
	VV		Mezisoučet		789,774		
	VV		655,484*1,6*0,5		524,387		
	VV		(94,45+39,84)*1,2*0,5		80,574		
	VV		"rozsíření výkopu pro RŠ" 6*1,103		6,618		
	VV		"rozsíření výkopu pro UV" 3,14*0,5*0,5*1,3*3		3,062		
	VV		"odpočet asfaltu" -0,44*1,6*71,37-0,44*1,2*(9,32+9,0)		-59,917		
	VV		"odpočet omnice" -0,20*1,6*22,57-0,20*1,2*13,85		-10,546		
	VV		Mezisoučet		544,178		
	VV		544,178*0,5		272,089		
12	K	132354205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 1000 m3	m3	217,671	350,00	76 184,85
	VV		544,178*0,4		217,671		
13	K	132454205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 1000 m3	m3	54,418	950,00	51 697,10
	VV		544,178*0,1		54,418		
14	K	139001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	6,750	750,00	5 062,50
	VV		3*1,5*1,5		6,750		
15	K	151301102	Zřízení hnaného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m2	570,431	90,00	51 338,79
	VV		"dn500" (2,40+2,44)*7,53+(2,44+2,69)*10,82+(2,69+4,15)*50,32		436,141		

VV "dn250" (2,13+2,12)*5,68+(2,12+1,90)*17,49 94,450
 VV "připojky" (1,15+2,69)*3,0+(1,15+3,24)*3,0+(1,15+3,90)*3,0 39,840
 VV **Součet** 570,431

16	K	151301103	Zřízení hnaného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 8 m	m2	219,344	150,00	32 901,60
VV "dn500" (4,15+4,53)*25,27 219,344							
17	K	151301112	Odstranění hnaného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 4 m	m2	570,431	30,00	17 112,93
18	K	151301113	Odstranění hnaného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 8 m	m2	219,344	20,00	4 386,88
19	K	151301301	Zřízení rozepržení stěn při pažení hnaném hl do 4 m	m3	473,101	50,00	23 655,05

VV "dn500" 436,141
 (2,40+2,44)*7,53+(2,44+2,69)*10,82+(2,69+4,15)*50,32
 VV "dn250" (2,13+2,12)*5,68+(2,12+1,90)*17,49 94,450
 VV "připojky" (1,15+2,69)*3,0+(1,15+3,24)*3,0+(1,15+3,90)*3,0 39,840
 VV **Mezisosoučet** 570,431
 436,141*1,8*0,5 392,527
 VV (94,45+39,84)*1,2*0,5 80,574
 VV **Mezisosoučet** 473,101

20	K	151301302	Zřízení rozepržení stěn při pažení hnaném hl do 8 m	m3	197,410	75,00	14 805,75
VV "dn500" (4,15+4,53)*25,27 219,344							
VV 219,344*1,8*0,5 197,410							

21	K	151301311	Odstranění rozepržení stěn při pažení hnaném hl do 4 m	m3	473,101	20,00	9 462,02
22	K	151301312	Odstranění rozepržení stěn při pažení hnaném hl do 8 m	m3	197,410	25,00	4 935,25
23	K	151601501	Přepažování rozepržení při pažení hnaném hl do 4 m	m3	473,101	30,00	14 193,03
24	K	151601502	Přepažování rozepržení při pažení hnaném hl do 8 m	m3	197,410	15,00	2 961,15
25	K	162451106	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	438,574	120,00	52 628,88

VV "mezideponie - materiál pro zásyp ve volném terénu" 438,574
 (104,634+114,653)*2

26	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	52,802	120,00	6 336,24
VV 272,089-104,634-114,653 52,802							

27	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	528,020	1,00	528,02
VV 52,802*10 528,020							

28	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	272,089	120,00	32 650,68
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

VV		217,671+54,418		272,089				
29	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 720,890	1,00	2 720,89	
VV		272,089*10			2 720,890			
30	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	219,287	90,00	19 735,83	
VV		104,634+114,653			219,287			
31	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	519,826	50,00	25 991,30	
VV		324,891*1,6			519,826			
32	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	324,891	25,00	8 122,28	
VV		544,178-(104,634+114,653)			324,891			
33	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	362,139	148,00	53 596,57	
VV		"výkop celkem" 544,178			544,178			
VV		"dn500" -0,9*1,6*93,94			-135,274			
VV		"dn250" -0,65*1,2*23,2			-18,096			
VV		"dn150" -0,55*1,2*9,0			-5,940			
VV		"RS" -3,14*0,6*0,6*19,43			-21,964			
VV		"UV" -3,14*0,25*0,25*1,3*3			-0,765			
VV		Součet			362,139			
34	M	58333688	kamenivo těžené hrubé frakce 32/63 (pro zásyp)	t	399,125	458,00	182 799,25	
VV		"zásyp z ŠD fr. 0-64 mm - nákup pro zásyp rýhy v asfaltu"						
VV		"délna tras v asfaltu" (71,37+9,32+9,0)			89,690			
VV		"délna ostatních ploch" 36,45			36,450			
VV		(89,69+36,45)/36,45			3,461			
VV		362,139/3,461			104,634			
VV		362,139-104,634			257,505			
VV		257,50*1,55			399,125			
35	K	175111209	Příplatek k obsypání objektu za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	114,653	10,00	1 146,53	
36	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	114,653	230,00	26 370,19	
VV		"dn500" 0,8*1,6*(93,94-5)			113,843			
VV		"dn250" 0,55*1,2*(23,2-1)			14,652			
VV		"dn150" 0,45*1,2*9,0			4,860			
VV		-3,14*0,25*0,25*(93,94-5)			-17,454			

VV		-3,14*0,125*0,125*(23,2-1)								-1,089	
VV		-3,14*0,075*0,075*9,0								-0,159	
VV		Součet								114,653	
37	K	180404111	Založení trávniku výsevem na vrstvě ornice	m2		40,432	90,00				3 638,88
VV			"dn500" 1,6*22,57			36,112					
VV			"dn250" 1,2*(1,8+1,8)			4,320					
VV			Součet			40,432					
38	M	00572472	<i>osivo směs travní krajinná-rovinná</i>	kg		1,310	120,00				157,20
VV			40,432*0,03*1,08			1,310					
39	K	181006113	Rozproštění zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2		40,432	90,00				3 638,88
40	K	184818243	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus		5,000	1 200,00				6 000,00
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce								17 668,00
41	K	359901111	Vyčištění potrubí	m		126,200	75,00				9 465,00
VV			94,0+23,2+9,0			126,200					
42	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m		126,200	65,00				8 203,00
VV			94+23,2+9,0			126,200					
	D	4	Vodorovné konstrukce								20 670,10
43	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3		17,974	1 150,00				20 670,10
VV			"dn500" 0,1*1,6*(93,94-5)			14,230					
VV			"dn250" 0,1*1,2*(23,2-1)			2,664					
VV			"dn150" 0,1*1,2*9,0			1,080					
VV			Součet			17,974					
	D	8	Trubní vedení								616 165,09
44	K	837314111	Montáž útesů s hrdlem DN 150	kus		1,000	1 200,08				1 200,08
45	K	837364111	Montáž útesů s hrdlem DN 250	kus		1,000	1 500,00				1 500,00
46	K	837424111	Montáž útesů s hrdlem DN 500	kus		1,000	1 750,00				1 750,00
47	K	871350410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 200	m		9,000	210,00				1 890,00
48	M	28614146	<i>trubka kanalizační PP korugovaná DN 150x6000mm s hrdlem SN10</i>	m		9,837	390,00				3 836,43
VV			9,0*1,093			9,837					
49	K	871360410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m		23,200	210,00				4 872,00

50	M	28614150	trubka kanalizační PP korugovaná DN 250x6000mm s hrdlem SN10	m	25,358	740,00	18 764,92
VV				23,2*1,093			
51	K	871420410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 500	m	94,000	210,00	19 740,00
52	M	28614156	trubka kanalizační PP korugovaná DN 500x6000mm s hrdlem SN10	m	102,742	2 244,00	230 553,05
VV				102,742			
53	K	877310410	Montáž kolen na potrubí z PP trub korugovaných DN 150	kus	8,000	350,00	2 800,00
VV				"směrová 2 ks, výšková cca 6 ks" 8			
54	M	28617182	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 150	kus	8,120	168,00	1 364,16
VV				"koleno X-Stream" 8*1,015			
55	K	877420420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 500	kus	2,000	350,00	700,00
56	M	28617224	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 500/150	kus	2,030	8 706,00	17 673,18
VV				"odbočka X-Stream" 2*1,015			
57	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	9,000	39,00	351,00
58	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	23,200	39,00	904,80
59	K	892421111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500	m	94,000	39,00	3 666,00
60	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	4,000	3 500,00	14 000,00
61	K	892442111	Zabezpečení konců potrubí DN nad 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
62	K	892575116	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 500, vodou	m	94,000	39,00	3 666,00
63	K	892585111	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	32,200	39,00	1 255,80
VV				9,0+23,2			
64	K	894118001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na potrubí	kus	10,000	1 500,00	15 000,00
65	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	1,000	8 000,00	8 000,00
66	K	894411141	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 500 dno beton tř. C 25/30	kus	4,000	9 800,00	39 200,00
67	K	896231112	Spadistiě kanalizační z betonu kruhové jednoduché dno beton tř. C 25/30 horní potrubí DN 500	kus	1,000	42 500,00	42 500,00
68	K	896290113	Příplatek ke spadistiě jednoduchému nebo bočnímu ZKD 300 mm výšky	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
69	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	3,000	3 000,00	9 000,00
70	K	899104111	Osazení poklopu litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti nad 150 kg	kus	6,000	590,00	3 540,00

71	M	28614188		poklop litinový kanalizační šachty DN 400 bez větrání šroubovací s teleskopickým dílem pro třídu zatížení D400 (vč. těsnění)	kus	6,000	3 840,00	23 040,00
72	M	59224338		dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/497 KOM tl. 15 cm	kus	1,010	8 100,00	8 181,00
73	M	59224339		dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/774 KOM tl. 25 cm	kus	5,050	11 940,00	60 297,00
74	M	592243480		těsnění elastometrové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	22,000	240,00	5 280,00
75	M	592243050		skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm	kus	4,040	1 058,00	4 274,32
76	M	592243060		skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm	kus	5,050	1 572,00	7 938,60
77	M	592243070		skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/100 D100x100x12 cm	kus	7,070	2 880,00	20 361,60
78	M	592243120		konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm	kus	5,050	1 921,00	9 701,05
79	M	592243150		deska betonová zákrytová TZK-Q.1 100-63/17 100/62,5 x 16,5 cm	kus	1,010	4 332,00	4 375,32
80	M	592243200		prstavec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6 cm	kus	3,030	235,00	712,05
81	M	592243230		prstavec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 10 cm	kus	2,020	293,00	591,86
82	M	592243231		prstavec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/12 62,5 x 12 x 12 cm	kus	1,010	324,00	327,24
83	K	89920411		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 150 kg	kus	3,000	590,00	1 770,00
84	M	592238640		prstavec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x13 cm	kus	3,030	180,00	545,40
85	M	592238580		skruž betonová pro uliční vpust' homí TBV-Q 450/570/5d, 45x57x5 cm	kus	3,030	405,00	1 227,15
86	M	592238540		skruž betonová pro uliční vpust' s výtakovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	3,030	354,00	1 072,62
87	M	592238520		dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	3,030	282,00	854,46
88	M	592238741		koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/500	kus	3,000	666,00	1 998,00
89	M	592238760		rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	3,000	600,00	1 800,00
90	M	592238780		mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	3,000	2 530,00	7 590,00
D	9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				23 628,70
91	K	919735112		Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	179,380	115,00	20 628,70
				2*(71,37+9,32+9,0)		179,380		
92	K	99000R		Zaslepení stávajícího potrubí	kpl	3,000	1 000,00	3 000,00

D 997		Přesun sutě				46 500,57	
93	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	149,210	120,00	17 905,20
94	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	2 834,990	1,00	2 834,99
					2 834,990		
VV		149,21*19					
95	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	149,210	90,00	13 428,90
96	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	52,382	50,00	2 619,10
97	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	95,540	50,00	4 777,00
98	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	1,288	50,00	64,40
99	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	54,122	90,00	4 870,98

D OST		Ostatní				7 000,00	
100	K	980107111	Zkouška zhutnění zásypu	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
101	K	980108111	Zkouška vhodnosti zásypového materiálu	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00

D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				32 000,00	
D VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				27 000,00	
102	K	01151400R	Fotodokumentace	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
103	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
104	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
105	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
106	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
D VRN3		Zařízení staveniště				5 000,00	
107	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

Položkový rozpočet

Zakázka: **Rotava-sídliště, parkoviště za blokem 25-veřejné osvětlení-I.etapa**

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

bss BĀŇSKĀ STAVEBNĀ SPOLEČNOST s.r.o.

Chebská 53, Sokolov 35658

IČ: **25233866**

DIČ: **CZ25233866**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			254 355,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			254 355,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	254 355,00 CZK
Základní DPH	21 %	53 414,55 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

307 769,55 CZK

v _____ dne **29.03.2022**

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
M21	Elektromontáže	MON			158 143,15
M46	Zemní práce při montážích	MON			96 211,85
Cena celkem					254 355,00

Položkový rozpočet

S:	Rotava-sídlíště, parkoviště za blokem 25-veřejné osvětlení-I.etapa
----	--

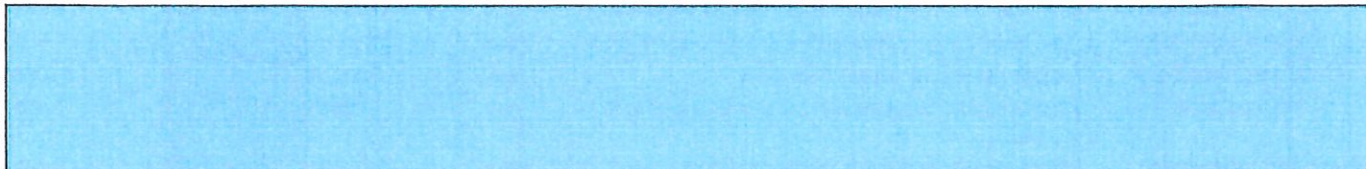
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	M21	Elektromontáže				158 143,15
1	210010123R00	Trubka ochranná z PE, uložená volně, DN do 47 mm	m	113,00000	60,00	6 780,00
2	3457114700R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09040	m	113,00000	23,30	2 633,35
3	210100251R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2	kus	8,00000	36,00	288,00
4	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	32,00000	48,00	1 536,00
5	210204002R00	Stožár osvětlovací sadový - ocelový	kus	1,00000	960,00	960,00
6	31674066R	Stožár sadový bezpaticový, žár. zinkovaný, 6m, KL6-133/60	kus	1,00000	4 873,20	4 873,20
7	210204011R00	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m	kus	3,00000	1 140,00	3 420,00
8	31674168R	Stožár uliční bezpaticový, žár. zinkovaný, 8m, JB8, dvoustupňový	kus	3,00000	8 520,00	25 560,00
9	210204103R00	Výložník ocelový 1ramenný do 35 kg	kus	3,00000	300,00	900,00
10	31675608R	Výložník pro uliční stožár, žár. zinkovaný, 2m, jednoramenný, J1-2000	kus	3,00000	3 600,00	10 800,00
11	210202030RV1	Svítilno veřejného osvětlení na sadový stožár	kus	1,00000	456,00	456,00
12	34886220R	Svítilno SCHREDER VOLTANA 2, 5102, 16LED, 350mA,, WW, 20W, IP66, d60mm, vč.vertikálního držáku*	kus	1,00000	12 392,16	12 392,16
13	210202031RV1	Svítilno veřejného osvětlení osazené na výložník	kus	3,00000	474,00	1 422,00
14	34886230R	Svítilno SCHREDER VOLTANA 3, 5103, 24LED, 700mA, WW, 55W+CLO, IP66, d60mm*	kus	3,00000	12 956,64	38 869,92
15	210204201R00	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	4,00000	960,00	3 840,00
16	34579164R	Stožárová svorkovnice 4pólová, s pojistkou 6A, SV 9.16.4	kus	4,00000	486,00	1 944,00
17	210220022R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	110,00000	33,60	3 696,00
18	35441100R	Drát pozinkovaný FeZn D8 mm 1m=0,4kg	kg	44,00000	63,36	2 787,84
19	210220301R00	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	14,00000	120,00	1 680,00
20	35441885R	Svorka spojovací SS pro lano d 8-10 mm	kus	10,00000	18,00	180,00
21	35441895R	Svorka přípojovací SP kovových částí d 6-12 mm	kus	4,00000	14,40	57,60
22	34390101R	Vulkanizační izolační páska 25mm x 5m	kus	1,00000	300,00	300,00
23	210810005R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	40,00000	28,20	1 128,00
24	34111030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	40,00000	18,00	720,00
25	210810013R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený	m	117,00000	33,60	3 931,20
26	34111076R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm2	m	117,00000	149,64	17 507,88
27	005125010R	Práce neobsažené v ceníku	hod	4,00000	420,00	1 680,00
28	005124010R	Koordinační činnost	hod	4,00000	420,00	1 680,00
29	005122030R	Mechanizace	Soubor	1,00000	1 200,00	1 200,00
30	005122025R	Doprava stožárů	Soubor	1,00000	2 400,00	2 400,00
31	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	2 520,00	2 520,00
Díl:	M46	Zemní práce při montážích				96 211,85
32	460050703R00	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3	kus	4,00000	996,00	3 984,00
33	460082011RV1	Betonový základ stožáru VO 6m, d700mm x 1100mm, vč. trubky, bez výkopu	kus	1,00000	1 452,65	1 452,65
34	460082012RV1	Betonový základ stožáru VO 7-8m, d950mm x 1300mm, vč. trubky, bez výkopu	kus	3,00000	1 800,00	5 400,00
35	460200163R00	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3	m	58,00000	274,80	15 938,40
36	460200303R00	Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor.3	m	50,00000	588,00	29 400,00
37	460420361RV1	Zřízení pískového lože, 8cm,pod i nad kabelem, bez zakrytí, do šířky rýhy 65cm	m	108,00000	50,40	5 443,20
38	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	108,00000	15,60	1 684,80
39	460510021R00	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 110mm	m	50,00000	72,00	3 600,00
40	3457114724R	Trubka kabelová chránička KOPODUR KD 09110	m	50,00000	75,60	3 780,00
41	460570143R00	Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 3, se ztuhnutím	m	108,00000	117,60	12 700,80

42	460570283R00	Zához rýhy 50/100 cm, hornina tř. 3, se zhutněním	m	50,00000	184,80	9 240,00
43	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	26,00000	72,00	1 872,00
44	181301251RV1	Výsev trávníku hydroosevem na ornici, vč. travní směsi	m2	26,00000	66,00	1 716,00

26

254 355,00

*Zadavatel výslovně připouští i jiné, kvalitativně a technicky obdobné řešení.



Položkový rozpočet

Zakázka: **Rotava, Sídliště - parkovací a odstavná stání za blokem č. 25**

Místo **Rotava, Sídliště**

Objednatel: **Město Rotava**
Sídliště 721
35701 Rotava

IČ: **00259551**
 DIČ: **CZ00259551**

Zhotovitel: **bss BĀŇSKĀ STAVEBNĀ SPOLEČNOST s.r.o.**
Chebská 53, Sokolov 35658

IČ: **25233866**
 DIČ: **CZ25233866**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	987 428,00
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	36 000,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	1 023 428,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 023 428,00 CZK
Základní DPH	21 %	214 919,88 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **1 238 347,88 CZK**

v _____ dne **29.03.2022**

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Popis rozpočtu: -
Komunikace pro pěší

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			225 935,88
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			77 490,99
5	Komunikace	HSV			588 001,24
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			34 209,47
96	Bourání konstrukcí	HSV			5 250,00
99	Staveništní přesun hmot	HSV			56 540,42
VN	Vedlejší náklady	VN			36 000,00
Cena celkem					1 023 428,00

Položkový rozpočet

S:	Rotava, Sídliště - parkovací a odstavná stání za blokem č. 25
O:	Rotava, Sídliště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				225 935,88
1	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m (494,767+98,5077+176,6497)*0,10	m3	76,99244	95,00	7 314,28
				76,99244		
2	122202202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 Cesta:(98,5077+494,7670)*0,20 Zlepšení pláně:494,7670*1,15*0,20*2	m3	346,24776	210,00	72 712,03
				118,65494		
				227,59282		
3	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 Cesta:(98,5077+494,7670)*0,20 Zlepšení pláně:494,7670*1,15*0,20*2	m3	346,24776	10,00	3 462,48
				118,65494		
				227,59282		
4	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ Propustek 100,330:6,00*1,00*0,80 Propustek 157,000:5,50*1,00*0,70	m3	8,65000	320,00	2 768,00
				4,80000		
				3,85000		
5	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ Propustek 100,330:6,00*1,00*0,80 Propustek 157,000:5,50*1,00*0,70	m3	8,65000	10,00	86,50
				4,80000		
				3,85000		
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m Cesta:(98,5077+494,7670)*0,20 Propustek 100,330:6,00*1,00*0,80 Propustek 157,000:5,50*1,00*0,70 Zlepšení pláně:494,7670*1,15*0,20*2	m3	354,89776	120,00	42 587,73
				118,65494		
				4,80000		
				3,85000		
				227,59282		
7	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km Cesta:(98,5077+494,7670)*0,20*8 Propustek 100,330:6,00*1,00*0,80*8 Propustek 157,000:5,50*1,00*0,70*8 Zlepšení pláně:494,7670*1,15*0,20*2*8	m3	2 839,18208	1,00	2 839,18
				949,23952		
				38,40000		
				30,80000		
				1 820,74256		
8	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m Cesta:(98,5077+494,7670)*0,20 Propustek 100,330:6,00*1,00*0,80 Propustek 157,000:5,50*1,00*0,70 Zlepšení pláně:494,7670*1,15*0,20*2	m3	354,89776	25,00	8 872,44
				118,65494		
				4,80000		
				3,85000		
				227,59282		
9	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 Cesta:(98,5077+494,7670)*0,20 Propustek 100,330:6,00*1,00*0,80 Propustek 157,000:5,50*1,00*0,70 Zlepšení pláně:494,7670*1,15*0,20*2	m3	354,89776	50,00	17 744,89
				118,65494		
				4,80000		
				3,85000		
				227,59282		
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním Asfalt:494,7670*1,15 Krajnice:98,5077	m2	667,48975	39,00	26 032,10
				568,98205		
				98,50770		
11	129203101R00	Čištění vodotečí, hl. do 2,5 m, š.do 5 m, v hor.3 Příkopy:(72,90+1,75)*0,10	m3	7,46500	250,00	1 866,25
				7,46500		
12	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 250,00	m2	250,00000	90,00	22 500,00
				250,00000		
13	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině 250,00	m2	250,00000	35,00	8 750,00
				250,00000		
14	00572410R	Směs travní parková II. mírná zátěž PROFI, á 25 kg 250,00*0,03	kg	7,50000	120,00	900,00
				7,50000		
15	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině 250,00	m2	250,00000	30,00	7 500,00
				250,00000		

Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání				77 490,99
16	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení Propustek 100,330:(4,7670*2)+(3,3411*2)+(1,10*0,80)+(0,90*0,40)+(0,30*0,40) Propustek 157,000:(3,0699*2)+(1,8425*2)+(0,75*0,80)+(0,40*0,45)+(0,30*0,40)	m2	28,30100 17,57620 10,72480	590,00	16 697,59
17	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění Propustek 100,330:(4,7670*2)+(3,3411*2)+(1,10*0,80)+(0,90*0,40)+(0,30*0,40) Propustek 157,000:(3,0699*2)+(1,8425*2)+(0,75*0,80)+(0,40*0,45)+(0,30*0,40)	m2	28,30100 17,57620 10,72480	250,00	7 075,25
18	274313711R00	Beton základových pasů prostý C 25/30 Propustek 100,330:(4,7670*0,20)*2+(1,4259*0,20) Propustek 157,000:(3,0699*0,20)*2+(1,2280*0,20)	m3	3,66554 2,19198 1,47356	3 890,00	14 258,95
19	55340352R	Mříž vtoková M 01 D400 500 x 500 mm Propustek 100,330:8 Propustek 157,000:8	kus	16,00000 8,00000 8,00000	1 993,00	31 888,00
20	13231064R	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 45x45x5 mm, 11375 4,00*4*0,00338	t	0,05408 0,05408	140 000,00	7 571,20
Díl:	5	Komunikace				588 001,24
21	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 20 cm Asfalt: 494,7670*1,15 Zlepšení pláň: 494,7670*1,15 Zpevněná plocha: 5,00*2,50*5	m2	1 200,46410 568,98205 568,98205 62,50000	198,00	237 691,89
22	564762111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 20 cm Zlepšení pláň: 494,7670*1,15	m2	568,98205 568,98205	198,00	112 658,45
23	564113505R00	Podklad z asf.recyklátu fr. 0-32 po zhutn.tl.5 cm Asfalt: 494,7670	m2	494,76700 494,76700	58,00	28 696,49
24	579300016R00	Kryt komunikací z asfalt.recyklátu po ztuhnutí 9cm Zpevněná plocha: 5,00*2,50*5	m2	62,50000 62,50000	90,00	5 625,00
25	577141212RT2	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, do 3 m, tl.5 cm, plochy 201-1000 m2 Asfalt: 494,7670	m2	494,76700 494,76700	380,00	188 011,46
26	569903311R00	Zřízení zemních krajnic se ztuhnutím Krajnice: 98,5077*0,25	m3	24,62693 24,62693	390,00	9 604,50
27	569621111R00	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl. 5 cm Krajnice: 98,5077	m2	98,50770 98,50770	58,00	5 713,45
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				34 209,47
28	914001121R00	Osaz.všlslé dopr.značky a sloupku,Al patka, základ 4	kus	4,00000 4,00000	2 400,00	9 600,00
29	914001125R00	Osazení vslslé dopr.značky na sloupek nebo konzolu 6	kus	6,00000 6,00000	150,00	900,00
30	40444984.AR	Značka uprav přednost P4 700 fólie 1, EG 7letá P4:2	kus	2,00000 2,00000	1 100,42	2 200,83
31	40445023.AR	Značka doprav zákazová B1-B34 700 fó 1, EG 7letá B11:2	kus	2,00000 2,00000	1 200,00	2 400,00
32	40445141.AR	Značka dopr dodat E1,2a,b 500/500 fó 1, EG 7letá E13 "Mimo dopravní obsluhy":2	kus	2,00000 2,00000	1 050,00	2 100,00
33	919735113R00	Řezání stávajícího živličného krytu tl. 10 - 15 cm 8,7708	m	8,77080 8,77080	115,00	1 008,64
34	74910802R	Sloupek parkovací sklopný základní pozink, 60x60x80 mm, upevnění šrouby 2	kus	2,00000 2,00000	7 200,00	14 400,00
35	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	0,16000	10 000,00	1 600,00

		0,40*0,40*0,50*2		0,16000		
Díl:	96	Bourání konstrukcí				5 250,00
36	966008111R00	Bourání trubního propustku z trub DN do 30 cm 2*3,50	m	7,00000 7,00000	750,00	5 250,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				56 540,42
37	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný 0,00750 12,09784 945,30700 0,8998	t	958,31214 0,00750 12,09784 945,30700 0,89980	59,00	56 540,42
Díl:	VN	Vedlejší náklady				36 000,00
38	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
39	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
40	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	3,00000	5 000,00	15 000,00
41	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
42	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
43	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00

26

1 023 428,00

Položkový rozpočet

Zakázka: **Rotava-sídliště, parkoviště za blokem 25-veřejné osvětlení-II.etapa**

Objednatel: _____ IČ: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: **bss BĀŇSKĀ STAVEBNĀ SPOLEČNOST s.r.o.** IČ: **25233866**
Chebská 53, Sokolov 35658 DIČ: **CZ25233866**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	0,00
MON	386 128,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	386 128,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	386 128,00 CZK
Základní DPH	21 %	81 086,88 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **467 214,88 CZK**

v _____ dne **29.03.2022**

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
M21	Elektromontáže	MON			258 858,40
M46	Zemní práce při montážích	MON			127 269,60
Cena celkem					386 128,00

Položkový rozpočet

S:	Rotava-sídliště, parkoviště za blokem 25-veřejné osvětlení-II.etapa
----	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	M21	Elektromontáže				258 858,40
1	210010123R00	Trubka ochranná z PE, uložená volně, DN do 47 mm	m	215,00000	60,00	12 900,00
2	3457114700R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09040	m	215,00000	50,40	10 836,00
3	210100251R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2	kus	16,00000	36,00	576,00
4	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	64,00000	48,00	3 072,00
5	210204002R00	Stožár osvětlovací sadový - ocelový	kus	8,00000	1 128,00	9 024,00
6	31674066R	Stožár sadový bezpaticový, žár. zinkovaný, 6m, KL6-133/60	kus	8,00000	4 873,20	38 985,60
7	210202030RV1	Svítilno veřejného osvětlení na sadový stožár	kus	8,00000	456,00	3 648,00
8	34886220R	Svítilno SCHREDER VOLTANA 2, 5102, 16LED, 350mA,, WW, 20W, IP66, d60mm, vč.vertikálního držáku*	kus	8,00000	12 392,16	99 137,28
9	210204201R00	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	8,00000	960,00	7 680,00
10	34579164R	Stožárová svorkovnice 4pólová, s pojistkou 6A, SV 9.16.4	kus	8,00000	486,00	3 888,00
11	210220022R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	220,00000	33,60	7 392,00
12	35441100R	Drát pozinkovaný FeZn D8 mm 1m=0,4kg	kg	88,00000	63,36	5 575,68
13	210220301R00	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	24,00000	120,00	2 880,00
14	35441885R	Svorka spojovací SS pro lano d 8-10 mm	kus	16,00000	18,00	288,00
15	35441895R	Svorka přípojovací SP kovových částí d 6-12 mm	kus	8,00000	14,40	115,20
16	34390101R	Vulkanizační izolační páska 25mm x 5m	kus	1,00000	300,52	300,52
17	210810005R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	48,00000	28,20	1 353,60
18	34111030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	48,00000	18,00	864,00
19	210810013R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený	m	223,00000	33,60	7 492,80
20	34111076R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm2	m	223,00000	149,64	33 369,72
21	005125010R	Práce neobsažené v ceníku	hod	4,00000	420,00	1 680,00
22	005124010R	Koordinační činnost	hod	4,00000	420,00	1 680,00
23	005122030R	Mechanizace	Soubor	1,00000	1 200,00	1 200,00
24	005122025R	Doprava stožárů	Soubor	1,00000	2 400,00	2 400,00
25	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	2 520,00	2 520,00
Díl:	M46	Zemní práce při montážích				127 269,60
26	460050703R00	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3	kus	8,00000	996,00	7 968,00
27	460082011RV1	Betonový základ stožáru VO 6m, d700mm x 1100mm, vč. trubky, bez výkopu	kus	8,00000	1 452,00	11 616,00
28	460200163R00	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3	m	195,00000	274,80	53 586,00
29	460200303R00	Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor.3	m	4,00000	588,00	2 352,00
30	460420361RV1	Zřízení pískového lože, 8cm,pod i nad kabelem, bez zakrytí, do šířky rýhy 65cm	m	199,00000	50,40	10 029,60
31	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	199,00000	15,60	3 104,40
32	460510021R00	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 110mm	m	4,00000	72,00	288,00
33	3457114724R	Trubka kabelová chránička KOPODUR KD 09110	m	4,00000	75,60	302,40
34	460570143R00	Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	195,00000	117,60	22 932,00
35	460570283R00	Zához rýhy 50/100 cm, hornina tř. 3, se zhutněním	m	4,00000	184,80	739,20
36	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	104,00000	72,00	7 488,00
37	181301251RV1	Výsev trávníku hydroosevem na ornici, vč. travní směsi	m2	104,00000	66,00	6 864,00

26

386 128,00

*Zad