

pof.č. číslo popis položky m.j. množství jedn.cena cena jedn.hmot. hmotnost
Strana č.: 1 Strana č.: 1

str.2 REKAPITULACE :

Jednotkové ceny prací dle Seznamu směrných cen a sazeb
přímých nákladů stavebních prací zpracovaných ÚRS Praha 867,0 m²
786,6 Kč/m²

☺ Jednotkové ceny materiálů podle cen výrobců resp. cen obvyklých

str.2	-	Specifikace materiálů a subdodávek celkem	Kč	191 125,25	59,86367
str.3	C 800-1	Zemní práce - celkem	Kč	106 688,50	0,00000
str.4	C 822-1	Podkladní a živичné konstrukce celkem	Kč	258 450,00	326,46258
str.5	C 822-1	Doplňující kce celkem	Kč	188 318,25	68,24734
str.5	-	Povrchové úpravy	Kč	15 615,00	0,00000
str.5	-	Bourací práce	Kč	16 470,00	0,00000

Vypracoval :
Ing. Luděk Vrba, tř. Spojenců 25, 779 00 Olomouc, IČO: 46617442, GSM: 602571871

Stavba :
Chodník a autobusová zastávka - „Skrbeň, rozcestí“

Rekapitulace CELKEM :

-

776 667,00 Kč bez DPH	454,57359tun
DPH základní 163 100,07 Kč	
DPH snížená 0,00 Kč	

Ing. P. H. H.

galvatrans s.r.o. ①
Na Trávníku 414,
796 07 Prostějov-Držovice
Tel: +420 582 302 090
IČ: 291 95 446, DIČ: CZ29195446

Rekapitulace CELKEM :
Přepočet na CÚ 2022

INDEX = 1,3

939 767,07 Kč s DPH

1 221 697,19 Kč s DPH

poř.č.	číslo	popis položky	m.j.	množství	jedn.cena	cena	jedn.hmot.	hmotnost
	Strana č.: 2						Strana č.: 2	
Specifikace materiálů a subdodávek :								
předběžný odhad cen								
1		Chodníkový obrubník beton. BO 10/25 - 1000/250/100 - C35/45 =(264)*1,01	m'	266,6	140,00	37 329,60	0,05600	14,93184
2	59217031	Silniční obrubník betonový BO 15/25 - 1000/250/150 - C35/45 =(22,2)*1,01	m'	22,4	180,00	4 035,96	0,08100	1,81618
3	59217029	Silniční obrubník betonový nájezdový - 1000/150/150 - C35/45 =(28,9)*1,01	ks	29,2	160,00	4 670,24	0,05000	1,45945
4	59245018	Bet. zámková dlažba tl. 60mm - barva šedá - chodník =(197,3)*1,02	m²	201,2	270,00	54 336,42	0,14500	29,18067
5	59245006	Bet. zámková dl. typ reliéfní "slepecká" tl. 60mm, barva bílá - chodníky =(21,4*0,4+1,35*0,8)*1,02	m²	9,8	560,00	5 506,37	0,14500	1,42576
6	59245213	Bet. zámková dlažba tl. 80mm - sjezd, barva šedá, typ KOST =(40,0)*1,02	m²	40,8	520,00	21 216,00	0,17900	7,30320
7	58380124	Nákup a doprava lomového kamene upraveného na dlažbu a obklad =(2*3,2+2,2*3,2)*0,25*2,6*1,3	t	11,4	1 200,00	13 628,16	1,00000	3,67832
8		Travní směs - 2500g/100m2 =(300)*2,5/100*1,1	kg	8,3	170,00	1 402,50	0,00100	0,00825
9	R-pol.	Přechodné dopravní značení - osazení+provoz+likvidace	komplet	1,0	15 000,00	15 000,00	0,00000	0,00000
10	R-pol.	Vytýčení inženýrských sítí	komplet	1,0	5 000,00	5 000,00	0,00000	0,00000
11	R-pol.	Zeměměřičské a vytýčovací práce pro provedení stavby	komplet	1,0	5 000,00	5 000,00	0,00000	0,00000
12	R-pol.	Zaměření skutečného provedení stavby + geometrický plán	komplet	1,0	10 000,00	10 000,00	0,00000	0,00000
13	R-pol.	Zkoušení konstrukcí, vrstev a prací nezávislou zkušebníou dle TKP, ZTKP, není-li obsaženo v jedn. cenách	komplet	1,0	5 000,00	5 000,00	0,00000	0,00000
14	R-pol.	Chráněcí podzemních vedení typu AROT - trubka dělená CETIN=2x3m výkop rýhy + obsyp pískem s výstražnou fólií	m'	6,0	1 500,00	9 000,00	0,01000	0,06000

poř.č.	číslo	Specifikace materiálů a subdodávek celkem	Kč	množství	jedn.cena	cena	191 125,25	59,86367
	Strana č.: 3	popis položky	m.j.				jedn.hmot.	hmotnost
							Strana č.: 3	

C 800-1 Zemní práce

111 20-1101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100mm do sklonu terénu 1:5 při celkové ploše do 1000m² - viz. příloha D.1.2 - náletové dřeviny u trasy	m²	90,0	30,00	2 700,00	0,00000	0,00000
111 20-1401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách, průměru kmene do 100mm pro jakoukoliv plochu, pro jakoukoliv plochu, alt. jejich rozdrčení ští - viz. příloha D.1.2 - náletové dřeviny u trasy	m²	90,0	20,00	1 800,00	0,00000	0,00000
122 10-1101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s naložením v hornině 1-2, do 100 m³ - zemní materiál - viz. tabulka 1 = 87,4-26,0	m³	61,4	250,00	15 350,00	0,00000	0,00000
122 30-1101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s naložením v hornině 4, do 100 m³ - kamenitý materiál - viz. tabulka 1 = 26,0	m³	26,0	350,00	9 100,00	0,00000	0,00000
162 50-1102	Vodorovné přemístění výkopku, se složením do 3000m - odvoz na deponii - bývalý zem. areál v k.ú. Skrbeň - viz. tabulka 1 = 87,4-26,0-41,1	m³	20,3	200,00	4 060,00	0,00000	0,00000
162 70-1105	Vodorovné přemístění výkopku, se složením do 10000m dovoz chybějícího materiálu do násypu - viz. tabulka 1 = 34,0-26,0	m³	8,0	250,00	2 000,00	0,00000	0,00000
162 70-1105	Příplatek k ceně za každých dalších 1000m - celkem 15x dovoz zemního materiálu ze zemníku do násypu - viz. tabulka 1 = 34,0-26,0	m³	120,0	50,00	6 000,00	0,00000	0,00000
167 10-1101	Nakládání výkopku množství přes 100 m³ z hor. 1-4 kubatura dovoz násypu - viz. tabulka 1 = 34,0-26,0	m³	8,0	100,00	800,00	0,00000	0,00000
171 20-1201	Uložení sypaniny na skládky kubatura zpětného záasyu + terénní úpravy - viz. tabulka 1 = 87,4-26,0-41,1	m³	20,3	100,00	2 030,00	0,00000	0,00000
175 10-1201	Obsyp sypaninou bez prohození se zhutněním 95%PS - viz. tabulka 1 = 41,1	m³	41,1	300,00	12 330,00	0,00000	0,00000
181 10-1101	Úprava pláně v hornině 1až 4 bez zhutnění plocha pro ozelenění - viz. tabulka 1 = 520,5	m²	520,5	15,00	7 807,50	0,00000	0,00000
181 10-1102	Úprava pláně v hornině 1až 4 se zhutněním - viz. tabulka 1 = 313,8	m²	313,8	20,00	6 276,00	0,00000	0,00000
181 30-1101	Rozprostření a urovňování ornice ve sklonu do 1:5, přes 500 m² do 100 mm - viz. tabulka 1 = 138,5	m²	138,5	40,00	5 540,00	0,00000	0,00000
181 30-1101	Rozprostření a urovňování ornice ve sklonu přes 1:5, přes 500 m² do 100 mm - viz. tabulka 1 = 520,5-138,5	m²	382,0	40,00	15 280,00	0,00000	0,00000
182 20-1101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů násypů v jakémkoliv hornině - viz. tabulka 1 = 520,5	m²	520,5	30,00	15 615,00	0,00000	0,00000

poř.č.	číslo	Specifikace materiálů a subdodávek celkem	Kč	množství	jedn.cena	cena	106 688,50	0,00000
	Strana č.: 4	popis položky	m.j.				jedn.hmot.	hmotnost
							Strana č.: 4	

C 822-1 Podkladní konstrukce

564 87-1116	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění min. tl.300mm - chodník = 138,5*1,6	m²	221,6	360,00	79 776,00	0,56700	125,64720
564 87-1116	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění min. tl.300mm - sjezd - viz. tabulka 1 = 313,8	m²	313,8	360,00	112 968,00	0,56700	177,92460

C 822-1 Kryty

573 21-1112	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního v množs =20,0*0,5	m²	10,00	50,00	500,00	0,00071	0,00710
577 14-4221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11, tř. II, š. přes 3m tř. II po zhutnění tl. 5 =20,0*0,5	m²	10,00	1 500,00	15 000,00	0,12966	1,29660
596 21-1112	Kladení betonové dlažby ze ZD komunikací pro pěší s provedením lože po zhutnění tl. do 40 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným tl. 60mm, sk. A do 300m²	m²	207,0	200,00	41 406,00	0,08425	17,44228

		=197,3+9,73						
596 21-2210	Kladení betonové dlažby ze ZD pozemních komunikací s provedením lože po ztuhnutí tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním, tl. 80mm, sk. A do 50m ² =40,0		m ²	40,0	220,00	8 800,00	0,10362	4,14480
poř.č.	C 822-1 číslo	Podkladní a živičné konstrukce celkem popis položky	Kč m.j.	množství	jedn.cena	cena	258 450,00	326,46258
Strana č.:		5					jedn.hmot.	hmotnost
Strana č.:		5						
C 822-1		Doplňující konstrukce a práce						
914 11-1111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1m ² objímkami na sloupky		ks	1,0	889,57	889,57	0,00070	0,00070
914 51-1112	Montáž sloupku dopravní značky délky do 3,5m do hliníkové patky		ks	1,0	250,00	250,00	0,11241	0,11241
916 13-1213	Osazení silničního obrubníku betonového, se zřízením lože z betonu prostého tl. 100 mm, stojatého s boční opěrrou - viz. příloha D.1.2+D.1.6 = 22,2+28,9		m	51,1	300,00	15 330,00	0,15540	7,94094
916 23-1213	Osazení chodníkového obrubníku betonového, se zřízením lože z betonu prostého tl. 100 mm, stojatého s boční opěrrou - viz. příloha D.1.2+D.1.6		m	264,0	300,00	79 200,00	0,12950	34,18800
919 11-2111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 60mm - viz. příloha D.1.2+D.1.6 = 20,0 + 11,0		m	31,0	120,00	3 720,00	0,00000	0,00000
919 11-2212	Vytvoření komůrky pro těsnící zálivku š. 10mm hloubky 20mm - viz. příloha D.1.2+D.1.6 = 20,0 + 11,0		m	31,0	80,00	2 480,00	0,00000	0,00000
919 12-1111	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena bez těsnícího profilu š. 10mm, hloubky 20mm - viz. příloha D.1.2+D.1.6 = 20,0 + 11,0		m	31,0	120,00	3 720,00	0,00006	0,00186
919 44-1211	Čelo propustku ze zdíva z lomového kamene pro trouby DN 300 až 500mm DN 400		kus	2,0	15 000,00	30 000,00	7,00566	14,01132
919 52-1120	Zřízení propustku z trub železobetonových DN 400		m	7,5	3 000,00	22 500,00	0,61348	4,60110
919 53-5558	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25 =7,5*(0,4)		m ³	3,0	2 500,00	7 500,00	2,46367	7,39101
998 22-3011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným		t	454,6	50,00	22 728,68	0,00000	0,00000
poř.č.	C 822-1 číslo	Doplňující kee celkem popis položky	Kč m.j.	množství	jedn.cena	cena	188 318,25	68,24734
Strana č.:		5					jedn.hmot.	hmotnost
Strana č.:		5						
180 40-1212	Založení trávníku lučního výsevem na svahu do 1 : 2 - viz. tabulka 1 = 520,5		m ²	520,5	10,00	5 205,00	0,00000	0,00000
185 80-3112	Ošetření trávníku na svahu do 1 : 2 - 2x = 520,5*2		m ²	1 041,0	10,00	10 410,00	0,00000	0,00000
-	Povrchové úpravy		Kč			15 615,00	0,00000	
Strana č.:		6					Strana č.:	7

		Bourací práce						
0,255 113 10-6121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ručně z betonové dlažby =20*2,0		m ²	40,0	60,00	2 400,00	0,00000	0,00000
0,290 113 10-7322	Odstranění podkladů tl. do 200mm s naložením na dopr. prostř. v ploše jednotlivě do 50m ² , z kameniva drčeného =20*2,0		m ²	40,0	100,00	4 000,00	0,00000	0,00000
0,128 113 10-7322	Frézování živičného krytu plochy do 500m2 bez překážek v trase š. do 0,5m tloušťky vrstvy 50mm =20*0,5		m ²	10,0	200,00	2 000,00	0,00000	0,00000
0,205 113 10-7322	Vytrhání obrub silničních stojatých		m	20,0	70,00	1 400,00	0,00000	0,00000
919 73-5111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50mm		m	20,0	120,00	2 400,00	0,00000	0,00000
0,004 966 00-6211	Odstranění svislých dopravních značek s naložením na dopr. prostř.		kus	1,0	500,00	500,00	0,00000	0,00000
997 22-1551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů bez naložení a se složením do 1km		t	23,1	70,00	1 615,60	0,00000	0,00000
997 22-1559	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů příplatek za každých dalších i započatých 1km - 2x = 3km		t	46,2	20,00	923,20	0,00000	0,00000
997 22-1571	Vodorovná doprava vybouraných hmot		t	4,1	200,00	820,80	0,00000	0,00000
997 22-1579	Vodorovná doprava vybouraných hmot příplatek za každých dalších i započatých 1km - 2x = 3km		t	8,2	50,00	410,40	0,00000	0,00000
997 22-1815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového		t	0,0	200,00	0,00	0,00000	0,00000
997 22-1845	z asfaltových povrchů		t	0,0	1 000,00	0,00	0,00000	0,00000
997 22-1855	z kameniva		t	0,0	200,00	0,00	0,00000	0,00000
-		Bourací práce	Kč			16 470,00	0,00000	
poř.č.	číslo	popis položky	m.j.	množství	jedn.cena	cena	jedn.hmot.	hmotnost

