


8,25895		8,26					
S	Přesuny sutí		413,00	0,00	595,54	595,54	
17	979087113R00 Nakládání vybour.hmot na doprav.prostředky 1,0692	t	1,07 1,07	105,00	0,00	112,27	112,27 RTS I / 2022
18	979081111R00 Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km 1,0692	t	1,07 1,07	180,00	0,00	192,46	192,46 RTS I / 2022
19	979081121R00 Připlátek k odvozu za každý další 1 km 1,0692*19;odvoz celkem do 20km;	t	20,31 20,31	8,00	0,00	162,52	162,52 RTS I / 2022
20	979990103R00 Poplatek za uložení sutí - beton, skupina odpadu 170101 1,0692	t	1,07 1,07	120,00	0,00	128,30	128,30 RTS I / 2022
Celkem:						862 086,56	

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	AREÁL HAMR - SBĚRNÝ DVŮR - dokumentace pro provedení stavby	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 02 NÁJEZDOVÁ RAMPA	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:	Hamr	Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 29
JKSO:	Zpracoval: 	Datum:	31.05.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky	486 109,28	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	497 691,12	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	256 567,41	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	179 097,40			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		29 291,67				
ZRN celkem		1 448 756,88	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00			
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH 1 448 756,88
Základ 21%	1 448 756,88	DPH 21%	304 238,94	Celkem včetně DPH 1 752 995,82

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
im, razítko a podpis nka:	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	AREÁL HAMR - SBĚRNÝ DVŮR - dokumentace pro provedení stavby	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 03 KÓJE A PŘESTŘEŠENÍ	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:	Hamr	Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 42
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 24.10.2022


Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	905 774,40	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0		
	Montáž	1 075 390,22	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0		
PSV	Dodávky	777 734,67	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0		
	Montáž	584 625,63			Provozní vlivy	0		
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0		
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0		
Ostatní materiál		0,00						
Přesun hmot a sutí		122 619,85						
ZRN celkem		3 466 144,76	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00		
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00		
					ORN celkem			
					ORN celkem z obj.	0,00		

Základ 0%	0,00			
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH 3 466 144,76
Základ 21%	3 466 144,76	DPH 21%	727 890,40	Celkem včetně DPH 4 194 035,16

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
im, razítko a podpis nka:	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	AREÁL HAMR - SBĚRNÝ DVŮR - dokumentace pro provedení stavby	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	SO 03 KÓJE A PŘESTŘEŠENÍ	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Hamr	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne: 24.10.2022	Zpracoval: 


Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ		Náklady (Kč)		Cenová soustava
					Montáž	Dodávka	Montáž	Celkem	
	13	Hloubené výkopávky			735,80	0,00	36 406,32	36 406,32	
1	132200012RA0	Hloubení nezapaž.rýh šířky do 200 cm v hornině 1-4 23,7*0,6*1,15+(5,15+0,25)*0,6*1,15*7;rýhy;	m3	42,44	379,20	0,00	16 091,35	16 091,35	RTS I / 2022
2	131301111T00	Hloubení nezapažených jam hor.4 do 100 m3, strojně 23,7*6,6*0,3+(6+2,7*5)*5,15*0,1;jáma;	m3	56,97	356,60	0,00	20 314,97	20 314,97	RTS I / 2022
	16	Přemístění výkopku			224,50	0,00	38 944,92	38 944,92	
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 42,435;viz hloubení rýh;	m3	42,44	85,00	0,00	3 606,98	3 606,98	RTS I / 2022
4	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 42,435;viz hloubení rýh;	m3	99,40	58,00	0,00	5 765,40	5 765,40	RTS I / 2022
5	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m 56,9685;viz hloubení jam;	m3	99,40	69,50	0,00	6 908,54	6 908,54	RTS I / 2022
6	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 99,4035;viz hloubení;	m3	99,40	12,00	0,00	22 664,00	22 664,00	RTS I / 2022
	17	Konstrukce ze zemín			190,00	0,00	18 886,67	18 886,67	
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku 99,4035;viz hloubení;	m3	99,40	20,00	0,00	1 988,07	1 988,07	RTS I / 2022
8	199000002R00	Poplatek za skládku zeminy 99,4035;viz hloubení;	m3	99,40	170,00	0,00	16 898,60	16 898,60	RTS I / 2022
	18	Povrchové úpravy terénu			50,40	0,00	7 405,78	7 405,78	
9	181101111R00	Úprava pláně v zářezech se zhutněním - ručně 23,7*6,2;hutnění;	m2	146,94	50,40	0,00	7 405,78	7 405,78	RTS I / 2022
	27	Základy			396,50	12 764,11	27 054,40	39 818,51	
10	271570010RAC	Polštář hutněný pod základy ze štěrkopísku tloušťky 20 cm (6+2,7*5)*5,15;podšyp;	m2	100,43	396,50	12 764,11	27 054,40	39 818,51	RTS I / 2022
	31	Zdi podpěrné a volné			1 753,70	117 297,26	24 401,70	141 698,96	
11	311238154R00	Zdivo POROTHERM 30 Profí P15, tl. 300 mm 5,8*(5+5,5)/2 5,8*(3+3,5)/2 6,3*5 ;zdivo;	m2	80,80	1 753,70	117 297,26	24 401,70	141 698,96	RTS I / 2022
	38	Různé kompletní konstrukce nedělitelné do stav. dílů			59 735,00	696 771,95	829 468,85	1 526 240,81	
	30310070RAA	Kompletní kce z betonu C 30/37, bednění a odbednění 23,7*6,6*0,25-2,7*0,25*0,25*7;deska; (3*5+0,3*6)*2*0,3+5,35*2*0,3*6;stěny; 23,7*0,6*1*2+5,15*0,6*1*7+0,25*0,6*1*7;základy;	m3	118,38	9 735,00	408 201,96	744 263,84	1 152 465,81	RTS I / 2022
	30361007R00	Výztuž kompletních konstrukcí z oceli 10 505(R) 7475,5/1000	t	7,48	50 000,00	288 569,99	85 205,01	373 775,00	RTS I / 2022

41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)			742,00	12 714,01	13 849,59	26 563,60	
14	417320041RA0 Ztužující věnec ŽB beton C 25/30, 30 x 25 cm 5,8*2+5,8*2+6,3*2;věnec;	m	35,80 35,80	742,00	12 714,01	13 849,59	26 563,60	RTS I / 2022
45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)			1 630,00	1 361,92	1 484,06	2 845,98	
15	451572111R00 Lože pod základy 23,7*0,6*0,1+(5,15+0,25)*0,6*0,1;lože;	m3	1,75 1,75	1 630,00	1 361,92	1 484,06	2 845,98	RTS I / 2022
62	Úprava povrchů vnější			350,00	6 631,78	49 928,22	56 560,00	
16	622421131R00 Omítka vnější stěn, hladká 80,8*2;viz zdívco;	m2	161,60 161,60	350,00	6 631,78	49 928,22	56 560,00	RTS I / 2022
63	Podlahy a podlahové konstrukce			5 344,80	53 160,54	26 021,34	79 181,88	
17	631317120T00 Řezání hl. 0-200 mm, beton prostý (23,7+6,6)*2+0,25*14 (6+2,7*5)*2+5,15*12	m	164,90 64,10 100,80	327,40	35 715,31	18 272,95	53 988,26	RTS I / 2022
18	631312811R00 Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 30/37 (6+2,7*5)*5,15*0,05;podkladní beton;	m3	5,02 5,02	5 017,40	17 445,23	7 748,39	25 193,62	RTS I / 2022
764	Konstrukce klempířské			7 906,00	152 222,81	132 618,82	284 841,64	
19	764715246R00 Krytina z lak. Al plechů,trapéz 40/160 mm, na ocel 23,8*6,975;střecha; 166,005*0,1;prořez;	m2	182,61 166,01 16,60	1 280,00	122 081,39	111 653,65	233 735,04	RTS I / 2022
20	764554410RAB Odpadní trouby z TiZn plechu kruhové 5,4*2;1/K;	m	10,80 10,80	1 410,00	9 664,94	5 563,06	15 228,00	RTS I / 2022
21	764551492R00 Montáž zděže Ti Zn 2*2;1/K;	m	4,00 4,00	250,00	54,00	946,00	1 000,00	RTS I / 2022
22	5535128520 Zděř 4;1/K;	kus	4,00 4,00	560,00	2 240,00	0,00	2 240,00	RTS I / 2022
23	764359312R00 Kotlík kónický z TiZn plechu pro trouby,D do 125 mm 2;2/K;	kus	2,00 2,00	967,00	303,03	1 630,97	1 934,00	RTS I / 2022
24	764251405R00 Žlaby z Ti Zn plechu, podok., rš 400 mm 23,8;2/K;	m	23,80 23,80	991,00	13 602,36	9 983,44	23 585,80	RTS I / 2022
25	764252492R00 Montáž háků z Ti Zn půlkruhových 25;2/K;	kus	25,00 25,00	51,00	102,10	1 172,90	1 275,00	RTS I / 2022
26	55351590 Háč žlabový 25;2/K;	kus	25,00 25,00	167,00	4 175,00	0,00	4 175,00	RTS I / 2022
27	998764101R00 Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,75	2 230,00	0,00	1 668,80	1 668,80	RTS I / 2022
767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)			404 369,60	481 569,45	426 606,05	908 175,50	
28	767995100VDVD Výroba a montáž kovových konstrukcí 771;IPE 100; 210;UPE 100; 4484;HEA 160; 770;HEA 100; 84;PL; 107;TR;	kg	6 426,00 771,00 210,00 4 484,00 770,00 84,00 107,00	65,00	0,00	417 690,00	417 690,00	
29	13383315 Tyč průřezu IPE 100, střední, jakost oceli S235 771/1000	t	0,77 0,77	56 637,00	43 667,13	0,00	43 667,13	RTS I / 2022
30	13385375 Tyč průřezu UPE100, střední, jakost oceli S235 210/1000	t	0,21 0,21	70 150,00	14 731,50	0,00	14 731,50	RTS I / 2022
31	13388140 Tyč průřezu HEA160, střední, jakost oceli S235 4484/1000	t	4,48 4,48	63 606,00	285 209,30	0,00	285 209,30	RTS I / 2022
32	13388125 Tyč průřezu HEA100, střední, jakost oceli S235 770/1000;střecha;	t	0,77 0,77	57 224,00	44 062,48	0,00	44 062,48	RTS I / 2022
33	3611238 Plech hladký jakost S235 15x1000x2000 mm 84/1000	t	0,08 0,08	54 800,00	4 603,20	0,00	4 603,20	RTS I / 2022
34	1115364 Trubky bezešvé hladké jakost 11353.1 D 51x3,2 mm 28,4	m	28,40 28,40	457,60	12 995,84	0,00	12 995,84	RTS I / 2022
35	1587296 Prořezy, spojovací materiál	t	0,76	100 000,00	76 300,00	0,00	76 300,00	RTS II / 2018

	(8387-7624)/1000			0,76						
36	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	6,24	1 430,00	0,00	8 916,05	8 916,05	RTS I / 2022	
	783	Nátěry			28,00	143 942,40	35 985,60	179 928,00		
37	783991112VD	Nátěrový systém antikorozní	kg	6 426,00	28,00	143 942,40	35 985,60	179 928,00		
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách			224,10	5 072,82	1 538,38	6 611,20		
38	953981103R00	Chemické kotvy do betonu 16*2;kotvy;	kus	32,00	89,10	1 617,67	1 233,53	2 851,20	RTS I / 2022	
				32,00						
39	31171337.A	Kotva pro chem.kotvení-šroub 32	kus	32,00	20,00	640,00	0,00	640,00	RTS I / 2022	
				32,00						
40	309001290000	Šroub ocelový 02 1101 M16x220 mm	kus	32,00	80,00	2 560,00	0,00	2 560,00	RTS I / 2022	
41	001111113VD	Podlití kotevních plechů	kus	16,00	35,00	255,15	304,85	560,00		
	H01	Budovy občanské výstavby			246,40	0,00	112 035,00	112 035,00		
42	998012021R00	Přesun hmot pro objekty monolitické výšky do 6 m 454,6875	t	454,69	246,40	0,00	112 035,00	112 035,00	RTS I / 2022	
				454,69						
							Celkem:	3 466 144,76		

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	AREÁL HAMR - SBĚRNÝ DVŮR - dokumentace pro provedení stavby	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 04 VODOVOD A KANALIZACE	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:	Hamr	Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 65
JKSO:	Zpracoval: 	Datum:	19.09.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	455 812,29	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0		
	Montáž	388 972,61	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0		
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0		
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0		
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0		
	Montáž	8 378,85			NUS z rozpočtu	0		
Ostatní materiál		0,00						
Přesun hmot a sutí		19 697,65						
ZRN celkem		872 861,40	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00		
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00		
					ORN celkem			
					ORN celkem z obj.	0,00		

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	872 861,40	DPH 21%	183 300,89
		Celkem bez DPH	872 861,40
		Celkem včetně DPH	1 056 162,29

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
im, razítko a podpis nka:	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

101; viz kladení;		101,00		90 300,00	96 717,89	29 864,11	128 582,00
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení						
45	894431123RDK Šachta, D 425 mm, poklop - zřízení a dodávka 1;85;	kus	1,00	13 994,00	13 165,57	828,43	13 994,00
46	894110013VD Zřízení a dodávka šachty betonové pr. 1m včetně poklopu 3;82-84;	kus	3,00	18 000,00	45 000,01	8 999,99	54 000,00
47	894110022VD Žumpa SL 210 - 5,7m3, dodávka a osazení 1;žumpa;	kus	1,00	38 000,00	27 142,86	10 857,14	38 000,00
48	222613131R00 Montáž zapojení vodoměru 1	kus	1,00	1 399,00	0,00	1 399,00	1 399,00
49	388214410 Vodoměr domovní DN20/SV 1	kus	1,00	1 248,00	1 248,00	0,00	1 248,00
50	891269111R00 Montáž navrtávacích pasů DN 100 1	kus	1,00	1 140,00	0,00	1 140,00	1 140,00
51	286221145VD Navrtávací pás HAKU5310 D90/1/-1/4" PN16 HAWLE 1	kus	1,00	1 230,00	1 230,00	0,00	1 230,00
52	891181111R00 Montáž vodovodních šoupátek DN 40 1	kus	1,00	1 030,00	112,54	917,46	1 030,00
53	42228254 HAWLE šoupátko 2800 DN 5/4" pro dom.přip. - voda 1	kus	1,00	524,00	524,00	0,00	524,00
54	722219191R00 Montáž souprav zemních 1	kus	1,00	57,00	0,00	57,00	57,00
55	42291010 HAWLE souprava zemní tuhá 1	kus	1,00	3 204,00	3 204,00	0,00	3 204,00
56	899401112R00 Osazení poklopů litinových šoupátkových 1	kus	1,00	950,00	339,12	610,88	950,00
57	42200750 HAWLE poklop uliční šoupátkový - voda 1	kus	1,00	1 147,00	1 147,00	0,00	1 147,00
58	892241111R00 Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80 7;potrubí DN32;	m	7,00	19,40	3,22	132,58	135,80
59	892372111R00 Zabezpečení konců vodovod. potrubí 1	úsek	1,00	8 330,00	3 600,52	4 729,48	8 330,00
60	892233111R00 Desinfekce vodovodního potrubí DN 70 7	m	7,00	27,60	1,05	192,15	193,20
H27	Vedení trubní dálková a přípojná			245,00	0,00	19 697,65	19 697,65
61	998276101R00 Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop 80,39858	t	80,40	245,00	0,00	19 697,65	19 697,65
M23	Montáže potrubí			8 075,00	6 500,00	5 685,00	12 185,00
62	230220001R00 Montáž soupravy vodoměrné 1	kus	1,00	1 500,00	0,00	1 500,00	1 500,00
63	55118008 Souprava vodoměrná HAWLE 101.15 1"-1" 1	kus	1,00	6 500,00	6 500,00	0,00	6 500,00
64	230170014R00 Zkouška těsnosti potrubí, DN 150 - 200 5;DN 150; 4;DN 200;	m	9,00	30,00	0,00	270,00	270,00
65	230170015R00 Zkouška těsnosti potrubí, DN 250 - 350 57;DN 300; 30;DN 250;	m	87,00	45,00	0,00	3 915,00	3 915,00
				Celkem:		872 861,40	

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	145 000,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	5 220,00	1 450,00
Montáž - materiál		733 216,44
Montáž - práce		454 530,00
Mezisoučet 1	150 220,00	1 189 196,44
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		71 264,79
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	150 220,00	1 260 461,22
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		1 410 681,22
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		1 410 681,22
Základ a hodnota DPH 21%	1 410 681,22	296 243,06
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		1 706 924,28
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Montážní materiál a práce	733 216,44	395 730,00
HZS	0,00	58 800,00
Dodávky	145 000,00	0,00
Seznam výrobců	=PRODUCERS()	
Montážní ceník M21		
Nezařazené		

Název	Mj	Počet	Material	Material celkem	Montážní položka	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Montážní materiál a práce								0,00	0,00
<i>Montáž krabic elektroinstalačních rozvodek nástěnných plastových, čtyřhranných ACIDUR</i>									
10 mm2	ks	4,00	312,50	1 250,00	010353	175,00	700,00	487,50	1 950,00
do 4 mm2	ks	6,00	93,75	562,50	010351	175,00	1 050,00	268,75	1 612,50
								0,00	0,00
<i>Montáž listů a kanálků protahovacích, šířky do 20 mm</i>	m	85,00	27,50	2 337,50	010101	90,00	7 650,00	117,50	9 987,50
								0,00	0,00
<i>Montáž trubek elektroinstalačních-plastových tuhých</i>									
pevně, 16 mm	m	6,00	12,01	72,08	010021	40,00	240,00	52,01	312,08
pevně, 23 mm	m	6,00	15,18	91,05	010022	45,00	270,00	60,18	361,05
								0,00	0,00
<i>Montáž izolovaných vodičů, šnůr a kabelů měděných uložených pod omítku ve stěně CYKY, CYBY, CYMY, NYM</i>									
2 x 1,5 mm2 O	m	30,00	11,89	356,63	800101	30,00	900,00	41,89	1 256,63
3 x 2,5 mm2	m	20,00	25,74	514,75	800106	30,00	600,00	55,74	1 114,75
3 x 1,5 mm2 J	m	95,00	15,98	1 517,63	800105	30,00	2 850,00	45,98	4 367,63
								0,00	0,00
<i>Montáž kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY</i>									
4 x 10 mm2	m	590,00	143,39	84 598,63	810054	30,00	17 700,00	173,39	102 298,63
4 x 16 mm2	m	70,00	237,50	16 625,00	810054	35,00	2 450,00	272,50	19 075,00
								0,00	0,00
<i>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji</i>									
do 2,5 mm2	ks	75,00		0,00	100001	25,00	1 875,00	25,00	1 875,00
10 mm2	ks	200,00		0,00	100014	45,00	9 000,00	45,00	9 000,00
120 mm2	ks	48,00		0,00	100009	180,00	8 640,00	180,00	8 640,00
								0,00	0,00
<i>Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké vypínačů, řazení 1-jednopolových</i>	ks	6,00	175,00	1 050,00	110001	150,00	900,00	325,00	1 950,00
								0,00	0,00
<i>Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů, nástěnných 25 A, provedení 3P + PE</i>	ks	2,00	312,50	625,00	111061	260,00	520,00	572,50	1 145,00
								0,00	0,00
<i>Montáž zásuvek 2P+Z do vlhka s víčkem 2P + PE</i>	ks	6,00	312,50	1 875,00	111011	145,00	670,00	457,50	2 745,00
								0,00	0,00
<i>Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových běžných, hmotnosti přes 50 do 100kg</i>	ks	5,00		0,00	190003	4 500,00	22 500,00	4 500,00	22 500,00
do 20 kg	ks	2,00		0,00	190001	4 000,00	8 000,00	4 000,00	8 000,00
								0,00	0,00
<i>Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti přes 35 kg (cenu ověřit)</i>	ks	16,00	2 473,90	39 582,40	204104	300,00	4 800,00	2 773,90	44 382,40
								0,00	0,00
<i>Montáž elektrovýzbroje stožárů 1 okruh (cenu ověřit)</i>	ks	16,00	460,29	7 364,60	204201	300,00	4 800,00	760,29	12 164,60
								0,00	0,00
<i>Montáž stožárů osvětlení bez zemních prací ostatních do 12 m (cenu ověřit)</i>	ks	16,00	14 493,35	231 893,60	204011	800,00	12 800,00	15 293,35	244 693,60
								0,00	0,00
<i>Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů, průmyslových nebo venkovních stropních závěsných na oku hmotnosti do 10 kg (cenu ověřit)</i>	ks	16,00	9 234,20	147 747,25	202023	500,00	8 000,00	9 734,20	155 747,25
								0,00	0,00
<i>Montáž svítidel LED místnosti stropních přisazených 1 zdroj se sklem</i>	ks	17,00		0,00	203003	340,00	5 780,00	340,00	5 780,00
svítidlo přisazené průmyslové 30W 4000Lm IP65, např. MODUŠ PKK4000RM2PCO	ks	14,00	3 561,25	49 857,50	R		0,00	3 561,25	49 857,50
svítidlo LED venkovní s pohybovým čidlem a časovým relé 10-15W IP54-65	ks	3,00	2 410,76	7 232,29	R		0,00	2 410,76	7 232,29
								0,00	0,00
<i>Věšení zemních odporů, zemnicí sítě délky pásu přes 200 do 500 m</i>	ks	1,00		0,00	280223	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00
								0,00	0,00
<i>Montáž uzemňovacího vedení v zemi s izolací spojů, vodičů FeZn pásku do 120 mm2, v průmyslové výstavbě</i>	m	690,00	82,85	57 163,05	220021	50,00	34 500,00	132,85	91 663,05
								0,00	0,00
VTYČENÍ TRATI									
Kabelové vedení v zastaveném prostoru	km	0,32		0,00		#####	8 320,00	26 000,00	8 320,00

									0,00	0,00
ŘEZÁNÍ SPÁRY										
V asfaltu nebo betonu	m	244,00		0,00		145,00	35 380,00	145,00	35 380,00	
provizorní úprava povrchu	m	244,00		0,00		125,00	30 500,00	125,00	30 500,00	
								0,00	0,00	
VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR, BETONOVÝ										
ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ										
Zemina třídy 3-4, ručně	m3	8,00		0,00		1 120,00	8 960,00	1 120,00	8 960,00	
								0,00	0,00	
ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU										
Do rostlé zeminy bez bednění	m3	6,00	4 500,00	27 000,00		1 000,00	6 000,00	5 500,00	33 000,00	
								0,00	0,00	
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY										
Zemina třídy 3, šíře 0mm, hloubka 0mm	m	325,00		0,00		250,00	81 250,00	250,00	81 250,00	
								0,00	0,00	
ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE										
Z prosáté zeminy, se zakrytím kabelu cihlami-napříč kabelu	m	320,00	110,00	35 200,00		65,00	20 800,00	175,00	56 000,00	
								0,00	0,00	
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY										
Zemina třídy 3, šíře 0mm, hloubka 0mm	m	325,00		0,00		85,00	27 625,00	85,00	27 625,00	
								0,00	0,00	
chránička korugovaná průměr 50mm červená	m	680,00	27,50	18 700,00 R		25,00	17 000,00	52,50	35 700,00	
								0,00	0,00	
Podružný materiál				0,00				0,00	0,00	
Montážní materiál a práce - celkem				733 216,44			395 730,00		1 128 946,44	
								0,00	0,00	
								0,00	0,00	
HZS										
								0,00	0,00	
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY										
Montaz - výpomoc zednické, kotvení, průrazy, opravy	hod	25,00		0,00		500,00	12 500,00	500,00	12 500,00	
								0,00	0,00	
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK										
DLE ČSN 331500										
Revizní technik	hod	25,00		0,00		320,00	8 000,00	320,00	8 000,00	
připojení mobilních buněk	hod	8,00		0,00		600,00	4 800,00	600,00	4 800,00	
Montážní mechanizmy - jeřáb 3 t.	hod	30,00		0,00		700,00	21 000,00	700,00	21 000,00	
Doprava - 500km a 35Kč	kpl	500,00		0,00		25,00	12 500,00	25,00	12 500,00	
								0,00	0,00	
HZS - celkem				0,00			58 800,00		58 800,00	
								0,00	0,00	
Dodávky										
								0,00	0,00	
Rozvodnice ER dle výkresové části - plast. sloupek s gravitačním základem -	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00			0,00	10 000,00	10 000,00	
Rozvodnice R1 - dle výkresové části - plast. sloupek s gravitačním základem vestavěná pl.rozvodnice R1	kpl	1,00	18 750,00	18 750,00			0,00	18 750,00	18 750,00	
Rozvodnice R3 - dle výkresové části - plast. sloupek s gravitačním základem vestavěná pl.rozvodnice R1	kpl	1,00	18 750,00	18 750,00			0,00	18 750,00	18 750,00	
Rozvodnice R2 dle výkresové části - plast.rozvodnice objekt sklady	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00			0,00	15 000,00	15 000,00	
Energosloupek dle výkresové části - plast. sloupek s gravitačním základem	kpl	2,00	21 250,00	42 500,00			0,00	21 250,00	42 500,00	
Rozvaděč RVG dle výkresové části - plastový pilíř s gravitačním základem IP43-54	kpl	1,00	40 000,00	40 000,00			0,00	40 000,00	40 000,00	
								0,00	0,00	
Dodávky - celkem				145 000,00			0,00		145 000,00	
								0,00	0,00	

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	9602-Sběrný dvůr Hamr - D 1.4.2.
Projekt	Elektroinstalace
Investor	Město Litvínov, nám. Miru 11 - 436 01 Litvínov
Z. č.	9602-02-2022
A. č.	9602
Smlouva	
Vypracoval	M.Fokt
Kontroloval	
Datum	08.03.2022
Zpracovatel	
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírážky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1124-03-22
Stavba: Areál Hamr - sběrný dvůr

KSO: Místo:		CC-CZ: Datum:	19.07.2022
Zadavatel: Město Litvínov		IČ: DIČ:	
Uchazeč: INSKY spol. s r.o.		IČ: DIČ:	00671533 Vyplň údaj
Projektant: VPH s.r.o.		IČ: DIČ:	27275850 CZ27275850
Zpracovatel: KAMILLA BILANOVÁ		IČ: DIČ:	

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve soupisu cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.
Ročník je v CÍ 2021/1 a je použit index na CÍ 2022/1

Cena bez DPH			8 033 524,01
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	8 033 524,01	1 687 040,04
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			9 720 564,05

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1124-03-22

Stavba: Areál Hamr - sběrný dvůr

Místo:
Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: INSKY spol. s r.o.

Datum: 19.07.2022
Projektant: VPH s.r.o.
Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		8 033 524,01	9 720 564,05	
SO 06	Komunikace, zpevněné plochy a dopravní řešení	8 033 524,01	9 720 564,05	STA

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Areál Hamr - sběrný dvůr

Objekt:

SO 06 - Komunikace, zpevněné plochy a dopravní řešení

Místo:

Zadavatel:

Město Litvínov

Uchazeč:

INSKY spol. s r.o.

Datum:

19.07.2022

Projektant:

VPH s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

8 033 524,01

HSV - Práce a dodávky HSV

7 886 759,11

1 - Zemní práce	588 843,13
3 - Svislé a kompletní konstrukce	283 635,00
5 - Komunikace pozemní	5 639 696,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	48 840,00
8 - Trubní vedení	26 274,28
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 028 997,10
997 - Přesun sutě	246 909,44
998 - Přesun hmot	23 563,76
PSV - Práce a dodávky PSV	146 764,90
767 - Konstrukce zámečnické	141 155,56
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 609,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Areál Hamr - sběrný dvůr

Objekt:

SO 06 - Komunikace, zpevněné plochy a dopravní řešení

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Město Litvínov

Projektant: VPH s.r.o.

Uchazeč:

INSKY spol. s r.o.

Zpracovatel: 

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

Náklady soupisu celkem

8 033 524,01

D HSV

Práce a dodávky HSV

7 886 759,11

D 1

Zemní práce

588 843,13

1	K	113106241	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice se spárami zalitými živicí	m2	1 896,000	65,00	123 240,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113106241
Rozsah práce a souboru cen:

- Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože.
- Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.
- V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:
 - dlažebních, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01,
 - betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 - - . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01.
- Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.

PSC

2	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živických, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	139,000	66,70	9 271,30	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107243
Rozsah práce a souboru cen:

- Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.
- Ceny
 - 7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,
 - 7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,
 - 7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.
- Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živíčními postřiky nebo nátěry.
- Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.
- V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živíčních podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.
- Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.
- Ceny -714 . . -718 . . -724 . . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

PSC

3	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	2 089,000	45,00	94 005,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107322

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Uvážení k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</p> <p>2. Ceny</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štrkoplásky, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín,</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem,</p> <p>c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry.</p> <p>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.</p> <p>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí.</p> <p>7. Ceny -714 ., -718 ., -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>								
4	K	113154121	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy do 30 mm	m2	519,000	38,00	19 722,00	CS ÚRS 2021 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113154121</p> <p>Uvážení k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vodu pro chlazení zubů frézy,</p> <p>b) opotřebování frézovacích nástrojů,</p> <p>c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) nulné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu,</p> <p>b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy neodečítají.</p> <p>4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm.</p> <p>5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy:</p> <p>a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod.,</p> <p>b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm.</p> <p>6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.</p>								
VV					519*celkem tl.8cm			
5	K	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	519,000	45,00	23 355,00	CS ÚRS 2021 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113154123</p> <p>Uvážení k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vodu pro chlazení zubů frézy,</p> <p>b) opotřebování frézovacích nástrojů,</p> <p>c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) nulné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu,</p> <p>b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy neodečítají.</p> <p>4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm.</p> <p>5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy:</p> <p>a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod.,</p> <p>b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm.</p> <p>6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.</p>								
VV					519*celkem tl.8cm			
6	K	113202111	Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	19,600	59,00	1 156,40	CS ÚRS 2021 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113202111</p>								