

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **220413a-4** **PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Vypracoval: _____

Rozpis ceny	Celkem
HSV	3 124 622,17
PSV	6 509 206,02
MON	56 560,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	9 690 388,19

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH **15 %** **0,00 CZK**

Základ pro základní DPH **21 %** **9 690 388,19 CZK**

Zaokrouhlení **0,00 CZK**

Cena celkem bez DPH 9 690 388,19 CZK

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
ZL22	Doplnění OK SO04 a SO05	0,00	4 159 873,02		4 159 873,02	43
R22-1	Doplnění OK SO04	0,00	2 286 608,32		2 286 608,32	24
R22-2	Doplnění OK SO05	0,00	1 873 264,70		1 873 264,70	19
ZL23	Změna geometrie SDK podhledů	0,00	1 298 992,98		1 298 992,98	13
Z23-1	Změna geometrie podhledů	0,00	1 197 114,98		1 197 114,98	12
Z23-2	Změna rozmístění a typů světel	0,00	101 878,00		101 878,00	1
ZL24	Změna založení OK skleněné předstěny SO05	0,00	659 238,58		659 238,58	7
ZL24-1	Změna založení SO05	0,00	659 238,58		659 238,58	7
ZL25	Změna kladení a materiálu kamenná dlažba	0,00	531 835,99		531 835,99	5
ZL25	Změna kladení a materiálu kamenné dlažby v interiéru	0,00	531 835,99		531 835,99	5
ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik	0,00	20 705,54		20 705,54	0
ZL26-1	Zelená střecha SO03 N1+O	0,00	-16 398,94		-16 398,94	0
ZL26-2	Kačírková střecha nad WC SO04 G	0,00	37 104,48		37 104,48	0
ZL27	Upřesnění provedení Cu krytiny	0,00	610 037,48		610 037,48	6
ZL27-1	Odpočty klempířská	0,00	-663 219,84		-663 219,84	-7
ZL27-2	Doplnění krytiny a oplechování SO01	0,00	668 028,08		668 028,08	7
ZL27-3	Doplnění krytiny a oplechování SO03 N1+O	0,00	320 954,79		320 954,79	3
ZL27-4	Doplnění krytiny a oplechování SO04 Q	0,00	226 820,65		226 820,65	2
ZL27-5	Doplnění krytiny a oplechování SO05 A	0,00	57 453,80		57 453,80	1
ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch	0,00	-97 238,64		-97 238,64	-1
ZL28-1	Odpočet SO09-I	0,00	-520 285,54		-520 285,54	-5
ZL28-2	Rekonstrukce kolem kaple SO09-K	0,00	588 165,36		588 165,36	6
ZL28-3	Příchozí komunikace od parkoviště SO09-H	0,00	-165 118,46		-165 118,46	-2
ZL29	Doplnění NN a SLBP	0,00	867 431,07		867 431,07	9
ZL29-1	SLBP	0,00	-84 191,00		-84 191,00	-1
ZL29-2	NN	0,00	915 562,07		915 562,07	9
ZL29-3	PD HRMSV a NN	0,00	36 060,00		36 060,00	0
ZL30	Přeřesení systému EPS, EZS a CCTV	0,00	884 178,95		884 178,95	9
R30-1	EPS	0,00	460 365,50		460 365,50	5
R30-2	VVS	0,00	192 616,00		192 616,00	2

R30-3	PZTS - etapa A	0,00	368 375,00	368 375,00	4
R30-3 P1	PZR - příloha P1 PZTS - etapa A	0,00	42 650,00	42 650,00	0
R30-4	PZTS - etapa B	0,00	48 230,00	48 230,00	0
R30-5	PD EPS-VVS-PZTS	0,00	36 600,00	36 600,00	0
R30-6	Odpočet MOHYLA C - SO10 CCTV	0,00	-75 167,55	-75 167,55	-1
R30-7	Odpočet MOHYLA E - SO10 EPS_EZS	0,00	-189 490,00	-189 490,00	-2
ZL31	Doplnění VZT	0,00	752 443,00	752 443,00	8
ZL31-1	Změny stávajících zařízení	0,00	479 021,00	479 021,00	5
ZL31-2	Doplnění zařízení odvětrání GASTRO	0,00	123 640,00	123 640,00	1
ZL31-3	Doplnění zařízení odvětrání depozitář	0,00	119 526,00	119 526,00	1
ZL31-4	Doplnění zařízení odvětrání pro technickou místnost s kotli a sklad	0,00	30 256,00	30 256,00	0
ZL32	Úprava stávající TI v 1PP na sousedním objektu	0,00	18 482,32	18 482,32	0
ZL32	Odstranění TI	0,00	1 124,14	1 124,14	0
ZL32-2	Nová TI	0,00	17 358,18	17 358,18	0
ZL33	Náhrada stropní konstrukce nad 1PP v prostoru pokladny	0,00	60 838,64	60 838,64	1
ZL33-1	Odstranění stropu	0,00	10 923,14	10 923,14	0
ZL33-2	Nová stropní konstrukce	0,00	49 915,50	49 915,50	1
ZL34	Vybourání otvoru ze staré muzea části do nové přístavby	0,00	29 500,77	29 500,77	0
ZL34-1	Vybourání otvoru	0,00	17 521,98	17 521,98	0
ZL34-2	Podchycení střechy a věnce	0,00	11 978,79	11 978,79	0
ZL35	Zvětšení průchozího otvoru v 1PP	0,00	6 093,03	6 093,03	0
ZL35-1	Zvětšení průchodu	0,00	6 093,03	6 093,03	0
ZL36	Výroba replik kamenných obrub na rampách PMM	0,00	53 836,00	53 836,00	1
ZL36-1	Výroba replik	0,00	53 836,00	53 836,00	1
ZL37	Základ pod kompresor v 1PP	0,00	3 386,74	3 386,74	0
ZL37-1	Základ pod kompresor a přesun	0,00	3 386,74	3 386,74	0
ZL38	Zřízení prostupů v ŽB konstrukci v SO03	0,00	20 633,06	20 633,06	0
ZL38-1	Zřízení prostupů	0,00	15 543,92	15 543,92	0
ZL38-2	zabetonování prostupů	0,00	5 089,14	5 089,14	0
ZL39	Zbourání vsakovací jímky	0,00	6 490,73	6 490,73	0
ZL39-1	Zbourání jímky	0,00	6 490,73	6 490,73	0
ZL40	Doplnění podlahy v 1PP	0,00	3 649,08	3 649,08	0

ZL40-1	Doplnění podlahy v 1PP	0,00	3 649,08	3 649,08	0
ZL41	Doplnění PBŘ II	0,00	-200 020,15	-200 020,15	-2
Z41-1	Doplnění PBŘ	0,00	-200 020,15	-200 020,15	-2
Celkem za stavbu				9 690 388,19	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Zařízení č. 9 - větrání technických místností	HSV			30 256,00	0,3
0	Nepřiřazený díl	HSV			192 616,00	2,0
1	Zemní práce	HSV			55 543,30	0,6
2	Zakládání	HSV			309 980,90	3,2
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			482 574,75	5,0
21-M	Elektromontáže	HSV			-84 925,00	-0,9
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			3 928,50	0,0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			30 108,41	0,3
5	Komunikace pozemní	HSV			401 598,93	4,1
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			12 699,53	0,1
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			42 805,55	0,4
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			6 423,14	0,1
64	Výplně otvorů	HSV			8 823,00	0,1
7	Zařízení č. 7 - větrání stávajícího prostoru občerstvení	HSV			123 640,00	1,3
8	Trubní vedení	HSV			17 080,18	0,2
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			-354 071,85	-3,7
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			62 861,16	0,6

93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			53 836,00	0,6
96	Bourání konstrukcí	HSV			29 660,28	0,3
975	Podchycení	HSV			12 514,80	0,1
997	Přesun sutě	HSV			50 058,51	0,5
998	Přesun hmot	HSV			31 137,69	0,3
Číslo	Zařízení č. 8 - větrání deponiáře v 1.PP	HSV			119 526,00	1,2
D1	Rozpočet VZT - zařízení č.1 přednáškový sál	HSV			160 956,00	1,7
D1	SILNOPROUD vč přesunů hmot	HSV			241 850,00	2,5
D2	Rozpočet VZT - zařízení č.3 prostor pro návštěvníky	HSV			187 942,00	1,9
D3	Rozpočet VZT - zařízení č. 4 pokladna	HSV			102 772,00	1,1
D4	Rozpočet VZT - zařízení č. 5 expozice	HSV			58 235,00	0,6
D5	Rozpočet VZT - zařízení č.6	HSV			-30 884,00	-0,3
EPS01	EPS	HSV			460 365,50	4,8
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			-35 365,11	-0,4
PŘI	PŘÍSLUŠENSTVÍ	HSV			9 340,00	0,1
PSV	Práce a dodávky PSV	HSV			-90 720,00	-0,9
PZTS-A	PZTS-A	HSV			368 375,00	3,8
PZTS-B	PZTS-B	HSV			48 230,00	0,5
VIZ	VIZUALIZACE	HSV			13 350,00	0,1
VRN9	Ostatní náklady	HSV			-8 500,00	-0,1
712	Povlakové krytiny	PSV			-7 925,05	-0,1
713	Izolace tepelné	PSV			523 201,62	5,4

721	Vnitřní kanalizace	PSV			21 714,85	0,2
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	PSV			12 484,53	0,1
723	Zdravotechnika	PSV			31 986,50	0,3
741	Elektroinstalace - silnoproud	PSV			1 028 662,02	10,6
742	Elektroinstalace - slaboproud	PSV			4 402,05	0,0
742	Elektroinstalace - slaboproud (Řpoložky vč přesunů hmot)	PSV			-50 708,47	-0,5
742	Elektroinstalace - slaboproud vč přesunů hmot	PSV			-98 890,00	-1,0
762	Konstrukce tesařské	PSV			5 587,96	0,1
763	Konstrukce suché výstavby	PSV			758 438,03	7,8
764	Konstrukce klempířské	PSV			570 078,50	5,9
764	Konstrukce klempířské vč přesunů hmot	PSV			284 274,45	2,9
766	Konstrukce truhlářské vč přesunů hmot	PSV			-434 700,00	-4,5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 128 823,39	22,0
767	Konstrukce zámečnické vč přesunů hmot	PSV			-386 760,00	-4,0
772	Podlahy z kamene	PSV			531 835,99	5,5
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			1 545 583,26	15,9
784	Dokončovací práce - malby a tapety	PSV			41 116,39	0,4
MO	MONTÁŽ OBJEKTOVÝCH ZAŘÍZENÍ	MON			19 960,00	0,2
PD	Projektová dokumentace	MON			36 600,00	0,4
Cena celkem					9 690 388,19	100,0

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL22	Doplnění OK SO04 a SO05
R:	R22-1	Doplnění OK SO04

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				253 896,12		
1	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	3,00000	984,00	2 952,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		ZÁPADNÍ PLOŠINA :						
		hlavní sloup : (2,45+2,3)*0,1*2		0,95000				
		sloupy na střeše : 4*0,7*2*0,1		0,56000				
		VÝCHODNÍ PLOŠINA :						
		hlavní sloup : 4*1,85*0,1		0,74000				
		střední sloup : (1,45+1,15)*2*0,1		0,52000				
		hrazda : 2*(0,5+0,65)*0,1		0,23000				
2	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	3,00000	148,50	445,50	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 3,00000		3,00000				
3	278311062R00	Zálivka kotevnic otvorů C 25/30 XF1 do 0,10 m3	m3	0,61775	6 575,00	4 061,71	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		ZÁPADNÍ PLOŠINA :						
		hlavní sloup : 2,45*2,3*0,05		0,28175				
		sloupy na střeše : 0,7*0,7*2*0,05		0,04900				
		VÝCHODNÍ PLOŠINA :						
		hlavní sloup : 1,85*1,85*0,05		0,17113				
		střední sloup : 1,45*1,15*0,05		0,08338				
		hrazda : 2*0,5*0,65*0,05		0,03250				
4	380932117R00	Vlepení výztuže D 16 mm do vrtu v betonu 2složkovou epoxidovou hmotou	m	59,25000	1 412,00	83 661,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		zavitová tyč M30 : 0,6*(16+9+23)/16*30		54,00000				
		M20 : 0,3*14/16*20		5,25000				
5	970051025R00	Vrtání jádrové do ŽB d 25 mm	m	5,84000	2 140,00	12 497,60	RTS 23/ II	RTS 23/ II

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL22	Doplnění OK SO04 a SO05
R:	R22-1	Doplnění OK SO04

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		pol. RTS východ PL : 0,31*14 západ PL : 0,25*6		4,34000 1,50000				
6	970051030R00	Vrtání jádrové do ŽB d 30 mm	m	1,50000	2 215,00	3 322,50	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS západ PL : 0,25*6		1,50000				
7	970051035R00	Vrtání jádrové do ŽB d 35-39 mm	m	29,89000	2 285,00	68 298,65	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS východ PL : 0,61*(16+9+1) západ PL : 0,61*23		15,86000 14,03000				
8	762313113R00	Montáž svorníků, šroubů délky 450 mm	kus	12,00000	96,20	1 154,40	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS M24 6ks : 6 M20 6ks : 6		6,00000 6,00000				
9	31179121RX1	Kotevní materiál pro kotvení OK k základům - soubor 1	soubor	77 502,76000	1,00	77 502,76	Vlastní	Indiv
		nabídka externí DODAVATEL MATERIÁL PRO KOTVENÍ SO-04 : závitová tyč FeZn 8.8 M30x750 zakrácená, broušená : matice M30 8.8 : podložka pro M30 8.8 : Závitová tyč FeZn 8.8 M24x360 zakrácená, broušená : matice M24-F : podložka pro M24 8.8 : celková cena dle nabídky včetně přírážky : 67688*1,145		77 502,76000				
Díl: 998		Přesun hmot				1 406,91		

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL22	Doplnění OK SO04 a SO05
R:	R22-1	Doplnění OK SO04

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
10	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou zcihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výškv přes 6 do SOD RZP MOHYLA 4Q- SO.04 - Q, pol.14	t	4,14103	339,75	1 406,91	URS	URS 21 01

Díl: HZS	Hodinové zúčtovací sazby	17 133,30
-----------------	---------------------------------	------------------

11	HZS4221	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet SOD RZP MOHYLA 4Q- SO.04 - Q, pol.22	hod	30,00000	571,11	17 133,30	URS	URS 21 01
----	---------	---	-----	----------	--------	-----------	-----	-----------

vytyčení kotevních bodů patek :

P11+P21+P12+P13 : (6+6+2+1)*2

30,00000

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	1 265 385,55
-----------------	------------------------------	---------------------

12	7679951R1	Ocelová konstrukce plošin - nosná kce podlah,schodů,zábradlí schodů a plošin,kompl prov - D+M+kotvení +žárové pozinkování SOD RZP MOHYLA 4Q - SO.04 - Q, pol.19	kg	10 796,61100	108,00	1 166 033,99	Vlastní	Indiv
----	-----------	--	----	--------------	--------	--------------	---------	-------

odpočet RZP SOD : -28947

-28 947,00000

Hmotnost OK z výrobní PD viz SO04-výpis oceli :

38 902,11100

38902,111

Hmotnost pororoštů z výrobní PD viz SO04-výpis oceli :

841,50000

841,5

13	7679951R1-FeZn	Ocelová konstrukce plošin - nosná kce podlah,schodů,zábradlí schodů a plošin,kompl prov - D+M+kotvení +žárové pozinkování nabídka SUB FeZn	kg	-38 902,11100	4,00	-155 608,44	Vlastní	Indiv
----	----------------	---	----	---------------	------	-------------	---------	-------

odpočet ceny zinkování OK v době nabídky : -38902,111

-38 902,11100

14	171156019000R	Jeřáb automobilní GROWE TMS 475 pol. RTS	Sh	16,00000	3 245,00	51 920,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
----	---------------	---	----	----------	----------	-----------	------------	------------

pol. RTS

2*8

16,00000

15	171156665000R	Jeřáb mobil. na autopodvozku 100 t GROVE pol. RTS	Sh	32,00000	6 345,00	203 040,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
----	---------------	--	----	----------	----------	------------	------------	------------

pol. RTS

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL22	Doplnění OK SO04 a SO05
R:	R22-1	Doplnění OK SO04

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		4*8		32,00000				
Díl: 783		Dokončovací práce - nátěry				748 786,44		
16	216903121R00	Otryskání ploch pískem FP, líců kleneb pol. RTS Plocha OK z výrobní PD viz SO04-výpis oceli : 579,996	m2	579,99600	854,00	495 316,58	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				579,99600				
17	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 - D, pol.90 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 579,99600	m2	579,99600	63,59	36 881,95	URS	ÚRS 21 01
				579,99600				
18	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 - D, pol.91 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 579,99600	m2	579,99600	133,68	77 533,87	URS	ÚRS 21 01
				579,99600				
19	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 - D, pol.92 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 579,99600	m2	579,99600	118,23	68 572,93	URS	ÚRS 21 01
				579,99600				
20	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 - D, pol.93 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 579,99600	m2	579,99600	121,52	70 481,11	URS	ÚRS 21 01
				579,99600				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL22	Doplnění OK SO04 a SO05
R:	R22-2	Doplnění OK SO05

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 2						228 467,12	Základy a zvláštní zakládání	
1	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	3,39600	984,00	3 341,66	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		přední sloupy : (0,45*0,4)*2*0,1*41		1,47600				
		sloupy u zdi : 4*0,4*0,1*12		1,92000				
2	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	3,39600	148,50	504,31	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 3,39600		3,39600				
3	278311061R00	Zálivka kotevních otvorů C 25/30 XF1 do 0,02 m3	m3	0,62888	7 145,00	4 493,35	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		přední sloupy : 0,55*0,45*0,05*41		0,50738				
		sloupy u zdi : 0,45*0,45*0,05*12		0,12150				
4	31179121RX2	Kotevní materiál pro kotvení OK k základům - soubor 2	soubor	71 219,00000	1,00	71 219,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externí DODAVATEL						
		MATERIÁL PRO KOTVENÍ SO-05 :						
		Závitová tyč FeZn 8.8 M16x260 zakrácená, broušená :						
		matice M16 8.8 :						
		podložka pro M16 8.8 :						
		celková cena dle nabídky včetně přírůžky : 62200*1,145		71 219,00000				
5	380932117R00	Vlepení výztuže D 16 mm do vrtu v betonu 2složkovou epoxidovou hmotou	m	42,40000	1 412,00	59 868,80	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		M16 : (48+164)*0,2		42,40000				
6	970051020R00	Vrtání jádrové do ŽB d 20 mm	m	44,52000	2 000,00	89 040,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		M16 : (48+164)*0,21		44,52000				
Díl: 767						823 442,80	Konstrukce zámečnické	
7	171156019000R	Jeřáb automobilní GROWE TMS 475	Sh	8,00000	3 245,00	25 960,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		8		8,00000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL22	Doplnění OK SO04 a SO05
R:	R22-2	Doplnění OK SO05

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
8	171156624000R	Jeřáb mobil. na autopodvozku 35 t GROVE	Sh	24,00000	2 070,00	49 680,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II

pol. RTS

3*8

24,00000

9	7679951R1	Ocelová konstrukce předstěn, kompl prov - D+M+kotvení +povrchové úpravy	kg	6 231,69000	120,00	747 802,80	Vlastní	Indiv
---	-----------	---	----	-------------	--------	------------	---------	-------

SOD RZP MOHYLA 5A - SO.05 - A, pol.54

odpočet hmotnosti ze SOD RZP : -10828

-10 828,00000

hmotnost OK z výrobní dokumentace viz SO05-výpis oceli

17 059,69000

: 17059,690

Díl: 783		Dokončovací práce - nátěry				794 838,40		
10	216903121R00	Otryskání ploch pískem FP, líců kleneb	m2	615,66700	854,00	525 779,62	RTS 23/ II	RTS 23/ II

pol. RTS

Plocha OK z výrobní PD viz SO05-výpis oceli : 615,667

615,66700

11	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	615,66700	63,59	39 150,26	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	--	----	-----------	-------	-----------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 - D, pol.90

Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 615,66700

615,66700

12	783314201	Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	615,66700	133,68	82 302,36	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 - D, pol.91

Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 615,66700

615,66700

13	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	615,66700	118,23	72 790,31	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 - D, pol.92

Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 615,66700

615,66700

14	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	615,66700	121,52	74 815,85	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 - D, pol.93

Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 615,66700

615,66700

Díl: 998		Přesun hmot				2 301,32		
-----------------	--	--------------------	--	--	--	-----------------	--	--

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL22	Doplnění OK SO04 a SO05
R:	R22-2	Doplnění OK SO05

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
15	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou zcihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výškv přes 6 do SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.34	t	6,77358	339,75	2 301,32	URS	URS 21 01

Díl: HZS	Hodinové zúčtovací sazby					24 215,06		
16	HZS4221	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet SOD RZP MOHYLA 4Q- SO.04 - Q, pol.22	hod	42,40000	571,11	24 215,06	URS	URS 21 01

vytyčení kotevních bodů sloupů fasády :

u stěny : 4*12*0,1*2

9,60000

skleněná fasáda : 41*4*0,1*2

32,80000

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK podhledů
R:	Z23-1	Změna geometrie podhledů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 713		Izolace tepelné				477 102,76		
1	63141447	deska tepelné izolační minerální tl 100mm SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.51 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 92,79972*1,1 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 54,07200*1,1 podhledy protipožární EI30 - přepočtené množství na 160mm : (15,2+122,8+39+3,6+62,5+5,6+13,3+1+2,2+2)/100*160*1,1	m2	631,83089	526,00	332 343,05	URS	ÚRS 21 01
2	713131135	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kotvením k hranolu SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.49 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 92,79972 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 54,07200 podhledy protipožární EI30 - přepočtené množství na 160mm : (15,2+122,8+39+3,6+62,5+5,6+13,3+1+2,2+2)/100*160	m2	574,39172	247,51	142 167,69	URS	ÚRS 21 01
3	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.52	t	2,28000	1 136,85	2 592,02	URS	ÚRS 21 01
Díl: 763		Konstrukce suché výstavby				579 317,89		
4	28329276	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň, třída E) 140g/m2 SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.63 Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 43,80000*1,1235	m2	49,20930	36,50	1 796,14	URS	ÚRS 21 01
5	342012321R00	Příčka SDK tl. 125mm, ocel.kce, 1x oplášť., RB 12,5mm pol. RTS příčka 3.40.01 : 14,36+12,442+27,27	m2	54,07200	1 286,00	69 536,59	RTS 23/ II	RTS 23/ II

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK podhledů
R:	Z23-1	Změna geometrie podhledů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
6	342090431R00	Úprava SDK příčky pro zřízení dveří 1kř do 100 kg, profily UA 100, 1x opláštěné pol. RTS	kus	1,00000	2 760,00	2 760,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
7	342091011R00	Příplatek za otvor 4 m2 v SDK příčce 1x CW, 1x opl. pol. RTS zřízení otvoru v podhledu pro komíny : 1 zřízení otvoru v podhledu pro VZT : 2	kus	3,00000	2 320,00	6 960,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
8	342091021R00	Příplatek za otvor 4 m2 v SDK příčce 1x UA, 1x opl. pol. RTS prostupy potrubí VZT s požární klapkou : 2	kus	2,00000	2 625,00	5 250,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
9	342091081R00	Příplatek k příčce sádrokart. za plochu do 2 m2 pol. RTS příplatek za práci v nízkém prostoru : 2+2+27,27	m2	31,27000	180,50	5 644,24	RTS 23/ II	RTS 23/ II
10	342264516RT2	Revizní dvířka Promat do SDK podhledu, 600x600 mm typ SP, požární odolnost EI 30 pol. RTS přístup ke klima v MČ110 : 1	kus	1,00000	9 615,00	9 615,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
11	347016212R00	Předstěna SDK, tl. 75 mm, ocel. kce CW, 2x RF 12,5 mm, bez izolace pol. RTS předsazená stěna 3.22.00a-vysoká čela podhledů : 1,50+3,60	m2	5,10000	1 034,00	5 273,40	RTS 23/ II	RTS 23/ II
12	347091081R00	Příplatek k předstěně sádrokart. za plochu do 2 m2 pol. RTS 1,50+0,7	m2	2,20000	175,00	385,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
13	347091082R00	Příplatek k předstěně sádrokart. za plochu do 5 m2 pol. RTS	m2	2,90000	113,00	327,70	RTS 23/ II	RTS 23/ II
14	416041128R00	Samost.pož.předěl, kov.kce. CD, deska 1x RFI 15 mm pol. RTS	m2	267,20000	1 380,00	368 736,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK podhledů
R:	Z23-1	Změna geometrie podhledů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		podhledy protipožární EI30 - PK21 4.11.11 : 15,2+122,8+39+3,6+62,5+5,6+13,3+1+2,2+2		267,20000				
15	416091081R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 2 m2 pol. RTS 2+2,2+1	m2	5,20000	327,00	1 700,40	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				5,20000				
16	416091082R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 5 m2 pol. RTS 3,6+5,6+13,3	m2	22,50000	242,50	5 456,25	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				22,50000				
17	416093111R00	Čelo podhledu SDK, v.do 200 mm, 1xCD, 1xRB 12,5 mm pol. RTS 42,7*0,1	m2	4,27000	1 545,00	6 597,15	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				4,27000				
18	416093119R00	Čelo podhledu SDK, v.do 200 mm, 1xCD, 1xDFRIH 12,5 mm deska RF tl.15mm pol. RTS (0,25+0,1)*44	m2	15,40000	1 844,00	28 397,60	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				15,40000				
19	447091211R00	Úprava napojovací spáry SDK s jinou stavební konstrukcí akrylovým tmelem, šířka spáry do 2 mm pol. RTS podkroví : 2,83+9,4+5,52+2,69+3,0 podkroví-komíny : 2*1,0 podkroví-VZT : 2*2,0*2 příčky : 6*3,15+2*0,5+3,0*2+0,81*2 4str obklad : 28,46*2 odskoky v podhledu : 0,4*2+1+0,5*2+0,6*2+1,4+4,8+1,5 PODHLED PBR : MČ111 : (9,92+3,62)*2 MČ113 : 3,6*2+10,15*2-6,83+2*0,58 MČ110 : 33,81-6,83	m	307,17000	59,00	18 123,03	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				23,44000				
				2,00000				
				8,00000				
				27,52000				
				56,92000				
				11,70000				
				27,08000				
				21,83000				
				26,98000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK podhledů
R:	Z23-1	Změna geometrie podhledů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		MČ109 : 9,1		9,10000				
		MČ108 : 10,5		10,50000				
		MČ107 : 8,96		8,96000				
		expozice : 3,6+2*0,5		4,60000				
		obklad VZT potrubí hlídači : 1,5*2		3,00000				
		MČ101 : 2*(1+2)		6,00000				
		PODHLED-rampa : (5,1+3,86+8,33+2*2+8,48)*2		59,54000				
20	447165121RZ1	Podkroví SDK,CD,st.třmen,izolace,1xDFRIEH2 tl.12,5 bez dodávky a montáže izolace	m2	92,79972	1 329,00	123 330,83	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		podkroví 4.70.15a : (3,15*2+0,81)*5,18*1,2+(3,15*2+0,81)*2,18*1,2+(3,15*2+0,81)*4,22		92,79972				
21	447191083R00	Příplatek k podhledu v podkroví,SDK plochy do 10m2	m2	6,60000	158,00	1 042,80	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		zrcadlo podkroví : 2*3,3		6,60000				
22	642942212RT2	Osazení zárubně do sádkarton. příčky tl. 100 mm včetně dodávky zárubně 700/100	kus	1,00000	2 380,00	2 380,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
23	713111264R00	Provedení utěsnění prostupu parozábranou, přířezem fólie	kus	30,00000	169,50	5 085,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		elektro : 12		12,00000				
		SLBP : 8		8,00000				
		VZT : 10		10,00000				
24	713111271R00	Provedení utěsnění styku s jinou konstrukcí, oboustrannou páskou	m	59,10000	6,80	401,88	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		MČ111 : 27,1		27,10000				
		MČ113 : 27,4		27,40000				
		expozice : 3,6+2*0,5		4,60000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK podhledů
R:	Z23-1	Změna geometrie podhledů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
25	763111321	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí zjednodušených ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, EI 45, příčka tl. 75 mm profil 50 TI tl. 50 SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.58 odpočet konstrukce dle RZP SOD : -30	m2	-30,00000	1 000,90	-30 027,00	URS	URS 21 01
26	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný) SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.59 odpočet SOD RZP : -40 nové řešení : 52,072	m2	12,07200	70,59	852,16	URS	URS 21 01
27	763131412	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD,UD jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm. s izolací SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.60 odpočet plochy ze SOD RZP : -111,6 podhled rampa : 8,5*2*2+3,9*5,1	m2	-57,71000	1 013,36	-58 481,01	URS	URS 21 01
28	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.61 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 92,79972 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 267,20000 Odkaz na mn. položky pořadí 27 : -57,71000	m2	302,28972	39,57	11 961,60	URS	URS 21 01
29	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.62 nové řešení : 122,8+15,4+20*0,5+3,6*2,0 odpočet plochy SOD RZP : -111,6	m2	43,80000	48,08	2 105,90	URS	URS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK podhledů
R:	Z23-1	Změna geometrie podhledů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	763161720	Podkroví ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce zocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, TI 200 mm RFI 15	m2	-40,00000	1 382,45	-55 298,00	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.65						
		odpočet původní plocha v RZP SOD : -40		-40,00000				
31	954211102R00	SDK obklad dřevěných sloupů, 4str.1x RF tl 12,5 mm	m	28,46000	1 112,00	31 647,52	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		6.30.11 : 28,46		28,46000				
32	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m	t	6,45400	1 202,00	7 757,71	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.66						
Díl: 784						Dokončovací práce - malby a tapety		
						29 587,23		
33	784211101	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oteruvzdorné výborně v místnostech výškv do 3,80 m	m2	400,04372	73,96	29 587,23	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.97						
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 54,07200*2		108,14400				
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 5,10000		5,10000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 267,20000		267,20000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 4,27000		4,27000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 15,40000		15,40000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 92,79972		92,79972				
		Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 28,46000*0,8		22,76800				
		Odkaz na mn. položky pořadí 25 : -30,00000		-30,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 12,07200		12,07200				
		Odkaz na mn. položky pořadí 27 : -57,71000		-57,71000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 30 : -40,00000		-40,00000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK podhledů
R:	Z23-1	Změna geometrie podhledů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				56 871,00		
34	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.27 podhledy : 267	m2	267,00000	213,00	56 871,00	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				267,00000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				16 931,57		
35	762841812R00	Demontáž podbití stropů z prken s omítkou pol. RTS 72,45	m2	72,45000	150,00	10 867,50	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				72,45000				
36	762841821R00	Demontáž podbití stropů z desek dřevotřískových pol. RTS 72,45	m2	72,45000	83,70	6 064,07	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				72,45000				
Díl: 997		Přesun sutě				36 133,41		
37	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle spoužitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.43 zpětný přesun násyp+cihly : (0,804+0,701)/5*4 9,40224	t	10,60624	752,60	7 982,26	URS	ÚRS 21 01
				1,20400				
				9,40224				
38	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.44 9,40224	t	9,40224	286,02	2 689,23	URS	ÚRS 21 01
				9,40224				
39	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.45 Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 9,40224*19	t	178,64256	12,53	2 238,39	URS	ÚRS 21 01
				178,64256				
40	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 802	t	9,40224	2 470,00	23 223,53	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK podhledů
R:	Z23-1	Změna geometrie podhledů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.47 Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 9,40224		9,40224				
Díl: 998		Přesun hmot				1 171,12		
41	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výškv přes 6 do	t	3,44700	339,75	1 171,12	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.48						

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK podhledů
R:	Z23-2	Změna rozmístění a typů světel

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud				101 878,00		
1	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ² SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.25 pro světla : 150	m	150,00000	20,00	3 000,00	URS	ÚRS 21 01
2	741370034	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 2 zdroje nouzové SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.45 odpočet nouzák : -5 Svítidlo C : 10 Svítidlo A : 12 Svítidlo H : 4 Svítidlo K : 8 Svítidlo E : 2 Svítidlo D : 23 Svítidlo F : 38 Svítidlo G : 9 Svítidlo N1 : 9 Svítidlo B : 16	kus	126,00000	450,00	56 700,00	URS	ÚRS 21 01
3	741370123R	Dodávka a montáž pohybového čidla SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.47 původní výměra : -6 nové množství : 8	kus	2,00000	1 255,00	2 510,00	Vlastní	Indiv
4	741371002	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj skrytém SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.49	kus	-12,00000	450,00	-5 400,00	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK podhledů
R:	Z23-2	Změna rozmístění a typů světel

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
5	741372012	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přísazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.51	kus	-37,00000	450,00	-16 650,00	URS	URS 21 01
6	741372053	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přísazených stropních reflektorových lištový systém SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.53	kus	-20,00000	450,00	-9 000,00	URS	URS 21 01
7	741372101	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností kulatých SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.55	kus	-10,00000	450,00	-4 500,00	URS	URS 21 01
8	741372151	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů venkovních SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.57	kus	-21,00000	450,00	-9 450,00	URS	URS 21 01
9	01	Led svítidlo zářivkové 45W 4000K 3600lm SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.52 původní výkaz : -37 nové množství F : 38	ks	1,00000	1 609,00	1 609,00	Vlastní	Indiv
10	02	svítidlo venkovní LED 1x3W SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.58	ks	-21,00000	526,00	-11 046,00	Vlastní	Indiv
11	03	Svítidlo venkovní zabudované do zdi, nerez, antikorozní, opál sklo. Led 0,06w, IP54, 230V, 9LED SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.54	ks	-20,00000	855,00	-17 100,00	Vlastní	Indiv
12	04	Led stropní svítidlo kulaté 48W SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.56	ks	-10,00000	1 467,00	-14 670,00	Vlastní	Indiv
13	04A12	fasádní svítidlo FL 20WALL - obvod objektu nabídka externího dodavatele svítidlo A : 12	ks	12,00000	3 183,00	38 196,00	Vlastní	Indiv
14	04B16	Prachotěsné svítidlo nabídka externího dodavatele svítidlo B : 16	ks	16,00000	1 368,00	21 888,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK pohledů
R:	Z23-2	Změna rozmístění a typů světel

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
15	04C10	svítidlo LSM 12-20CCT	ks	10,00000	1 700,00	17 000,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího dodavatele</i>						
		svítidlo C : 10		10,00000				
16	04E2	svítidlo LSM 24-40CCT	ks	2,00000	2 707,00	5 414,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího dodavatele</i>						
		svítidlo E : 2		2,00000				
17	04G9	svítidlo RDTJ 18CCT IP54 - sklep	ks	9,00000	744,00	6 696,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího dodavatele</i>						
		svítidlo G : 9		9,00000				
18	04H4	Venkovní nástěnné svítidlo 1xGU10/60W/230V IP44 černá	ks	4,00000	1 711,00	6 844,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího dodavatele</i>						
		svítidlo H : 4		4,00000				
19	04K8	Svítidlo zabudované do zídky zahrádky	ks	8,00000	1 130,00	9 040,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího dodavatele</i>						
		svítidlo K : 8		8,00000				
20	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm2	m	180,00000	25,00	4 500,00	URS	ÚRS 21 01
		<i>SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.26</i>						
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 150,00000*1,2		180,00000				
21	34823735	svítidlo zářivkové interiérové s kompenzací, barva bílá, 18W, délka 974mm	kus	11,00000	787,00	8 657,00	URS	ÚRS 21 01
		<i>SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.50</i>						
		původní výkaz : -12		-12,00000				
		nové množství D : 23		23,00000				
22	34838100	svítidlo dočasné nouzové osvětlení, IP66 1x18W, 1h	kus	4,00000	1 910,00	7 640,00	URS	ÚRS 21 01
		<i>SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.46</i>						
		původní výkaz : -5		-5,00000				
		nové množství N1 : 9		9,00000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL23	Změna geometrie SDK podhledů
R:	Z23-2	Změna rozmístění a typů světel

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL24	Změna založení OK skleněné předstěny SO05
R:	ZL24-1	Změna založení SO05

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						135 749,69		
1	122151103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3 SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.1 odpočet původní RZP SOD : -24,6 po zesílení základů : 101,18*0,3	m3	5,75400	113,94	655,61	URS	ÚRS 21 01
2	132112112	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 nesoudržných SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.2 odpočet původní RZP SOD : -8,561 po zesílení základů : 11,9*0,6*(1,0+1,42)	m3	8,71780	901,00	7 854,74	URS	ÚRS 21 01
3	132151103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3 SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.3 odpočet původního RZP SOD : -42,909 po zesílení základů : (16,1*1,52+34,02*1,2)*1,8	m3	74,62380	330,32	24 649,73	URS	ÚRS 21 01
4	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.4 odpočet původní RZP SOD : -8,561-42,909 po zesílení základů : 17,279+117,533+5,784-1,822	m3	87,30400	297,85	26 003,50	URS	ÚRS 21 01
5	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.5	m3	873,04000	23,05	20 123,57	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL24	Změna založení OK skleněné předstěny SO05
R:	ZL24-1	Změna založení SO05

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 87,30400*10		873,04000				
6	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	87,30400	16,80	1 466,71	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.6						
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 87,30400		87,30400				
7	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17.05.04	t	145,79768	370,00	53 945,14	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.7						
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 87,30400*1,67		145,79768				
8	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,82240	323,00	588,64	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.8						
		odpočet původní RZP SOD : -17,705		-17,70500				
		po zesílení základů ručně : 11,9*0,1*(1,0+1,42)		2,87980				
		po zesílení základů strojně : (16,1*1,52+34,02*1,2)*0,1		6,52960				
		po zesílení základů úprava pláň : 101,18*0,1		10,11800				
9	181951112	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	19,18000	24,09	462,05	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.9						
		rozpůvodní pláň : -82		-82,00000				
		po zesílení : 101,18		101,18000				
Díl: 2		Zakládání				350 202,16		
10	274322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	34,96997	3 495,15	122 225,29	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.14						
		odpočet původní : -28,8		-28,80000				
		odpočet patek : -6,264		-6,26400				
		po zesílení pasy :		60,01027				
		((16,1+34,02)*1,7*0,6+(14,2+9,6)*0,5*0,6)*1,03						

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL24	Změna založení OK skleněné předstěny SO05
R:	ZL24-1	Změna založení SO05

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		po zesílení parapet : (16,1*0,25*1,15+34,02*0,25*0,6)*1,03		10,02370				
11	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	90,78100	363,76	33 022,50	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.15						
		odpočet původního řešení : -86,94		-86,94000				
		po zesílení základů pasy : (16,1+34,02+14,2+9,6+2,35+1,7)*0,7*2+1,7*0,7*2		111,53800				
		po zesílení základů parapet : (16,1*1,25+34,02*0,7+0,25*1,25)*2		88,50300				
		odpočet patek : -22,32		-22,32000				
12	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	90,78100	73,23	6 647,89	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.16						
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 90,78100		90,78100				
13	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	3,03932	61 956,78	188 306,48	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.17						
		odpočet : -2,218		-2,21800				
		výztuž po zesílení : 5739,316/1000		5,73932				
		odpočet patek : -0,482		-0,48200				
Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				45 533,89		
14	631311124	Podkladní beton z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20	m3	2,26400	4 006,43	9 070,56	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.23						
		odpočet původní řešení : -8,2		-8,20000				
		po zesílení : (16,1+34,1)*1,8*0,1+(14,2+9,6)*0,6*0,1		10,46400				
15	635111242	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva hrubého 16-32	m3	16,19700	2 251,24	36 463,33	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 - A, pol.28						
		odpočet původní : -24,6		-24,60000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL24	Změna založení OK skleněné předstěny SO05
R:	ZL24-1	Změna založení SO05

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		po zesílení : 135,99*0,3		40,79700				

Díl: 721	Vnitřní kanalizace	21 714,85
-----------------	---------------------------	------------------

16	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	0,90000	1 429,23	1 286,31	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	---	----	---------	----------	----------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA K- SO.03 -K, pol.8

(6,2+5,8)*0,5*0,15

0,90000

17	721174008	Potrubí z trub KG 2000 PP svodné (ležaté) DN 200	m	12,00000	1 550,00	18 600,00	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	--	---	----------	----------	-----------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA KP- SO.06 -KP, pol.24a

6,2+5,8

12,00000

18	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m	t	2,39100	764,76	1 828,54	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	--	---	---------	--------	----------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA KP- SO.06 -KP, pol.28

Díl: 723	Zdravotechnika	31 986,50
-----------------	-----------------------	------------------

19	72315000R	Ocelové chráničky pro instalace	m	45,50000	703,00	31 986,50	Vlastní	Indiv
----	-----------	---------------------------------	---	----------	--------	-----------	---------	-------

SOD RZP MOHYLA 5A- SO.05 -A, pol.46

odpočet původní řešení : -3,5

-3,50000

po rozšíření základů osa13 : 5,0*2+2,5*2+2,5*4

25,00000

osa11-12 : 4,5*2

9,00000

osa9 : 2,5

2,50000

osa1 : 5

5,00000

osa2-3 : 2,5*3

7,50000

Díl: 8	Trubní vedení	17 080,18
---------------	----------------------	------------------

20	837355121	Výsek a montáž kameninové odbočné tvarovky na kameninovém potrubí DN 200	kus	2,00000	8 388,23	16 776,46	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	--	-----	---------	----------	-----------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA K- SO.03 - K, pol.10

21	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	12,00000	25,31	303,72	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	--	---	----------	-------	--------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA KP- SO.06 - KP, pol.12

6,2+5,8

12,00000

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL24	Změna založení OK skleněné předstěny SO05
R:	ZL24-1	Změna založení SO05

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 96		Bourání konstrukcí				3 595,00		
22	969021121R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	12,00000	239,00	2 868,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS 6,2+5,8		12,00000				
23	971042331R00	Vybourání otvorů zdi betonové pl. 0,09 m2, tl.15cm	kus	2,00000	363,50	727,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS průraz do kanalizace : 2		2,00000				
Díl: 997		Přesun sutě				2 290,26		
24	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle spoužitím mechanizace pro budovy a halv výškv přes 6 do 9 m	t	0,81600	752,60	614,12	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA K- SO.03 - K, pol.12						
25	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,81600	286,02	233,39	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA K- SO.03 - K, pol.14 Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 0,81600		0,81600				
26	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	15,50400	12,53	194,27	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA K- SO.03 - K, pol.15 Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 0,81600*19		15,50400				
27	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,81600	1 530,00	1 248,48	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA K- SO.03 - K, pol.16 Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 0,81600		0,81600				
Díl: 998		Přesun hmot				44 232,73		
28	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou zcihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výškv přes 6 do	t	130,19200	339,75	44 232,73	URS	URS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL24	Změna založení OK skleněné předstěny SO05
R:	ZL24-1	Změna založení SO05

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

SOD RZP MOHYLA K- SO.03 - K, pol.17

Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby					6 853,32		
29	HZS4221	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet	hod	12,00000	571,11	6 853,32	URS	ÚRS 21 01	

SOD RZP MOHYLA 4Q- SO.04 - Q, pol.22

vytyčení obloukového půdorysu základu : 6*2

12,00000

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL25	Změna kladení a materiálu kamenná dlažba
R:	ZL25	Změna kladení a materiálu kamenné dlažby v interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 772		Podlahy z kamene				531 835,99		
1	5838100R	kamenná dlažba řezaná tl 30 mm SOD RZP MOHYLA 3D-SO.03-D, pol.81 nové řešení-podlaha : -170*1,1 sokl : -87,48*0,1*1,2	m2	-197,49760	666,00	-131 533,40	Vlastní	Indiv
2	5838100RX1	Dlažební deska, slezská žula broušená, tl 30 mm nabídka externího dodavatele 170*1,14	m2	193,80000	3 206,00	621 322,80	Vlastní	Indiv
3	5838100RX2	Soklík řezaný, sražená hrana, broušená Slezská žula tl.20mm nabídka externího dodavatele sokl : 90	m2	90,00000	377,00	33 930,00	Vlastní	Indiv
4	771111141R00	Příplatek za diagonální kladení dlažby pol.RTS -170	m2	-170,00000	81,70	-13 889,00	RTS 23/ II	RTS 23/ I
5	772401123R00	Montáž obkladu soklů kamenem tl. do 30 mm RZP D3, ZL14-2, pol.19 sokl : -87,48*0,1 87,48	m	78,73200	279,50	22 005,59	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik
R:	ZL26-1	Zelená střecha SO03 N1+O

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 712 Povlakové krytiny						-128 602,34		
1	11163150	lak asfaltový penetrační SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.91 0,00035 t/m2 : penetrace pod parozábranu vodorovná : 0,04560 (6,21*20,465+5,9*0,54)*0,00035 penetrace pod parozábranu svislá : 0,01581 0,83*(20,465+6,75)*2*0,00035	t	0,06141	51 800,00	3 181,04	URS	ÚRS 21 01
2	712300832	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové dvouvrstvé SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.22 -3,025	m2	-3,02500	51,00	-154,28	URS	ÚRS 21 01
3	712300833	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové třívrstvé SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.23	m2	-50,00000	59,60	-2 980,00	URS	ÚRS 21 01
4	712300834	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové Příplatek kceně - 0833 za každou další vrstvu SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.	m2	-50,00000	8,60	-430,00	URS	ÚRS 21 01
5	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.25 -50	m2	-50,00000	117,27	-5 863,50	URS	ÚRS 21 01
6	712771001	Provedení separační nebo kluzné vrstvy vegetační střechy z fólií kladených volně s přesahem, sklon střechy do 5° SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.33	m2	-50,00000	41,97	-2 098,50	URS	ÚRS 21 01
7	712771223	Provedení drenážní vrstvy vegetační střechy z plastových nopových fólií, výšky nopů přes 25 mm, sklon střechy do 5° SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.35	m2	-50,00000	43,85	-2 192,50	URS	ÚRS 21 01
8	712771271	Provedení filtrační vrstvy vegetační střechy z textilií kladených volně s přesahem, sklon střechy do 5° SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.37	m2	-50,00000	18,79	-939,50	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik
R:	ZL26-1	Zelená střecha SO03 N1+O

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
9	712771331	Provedení hydroakumulační vrstvy vegetační střechy z plastových nepovových fólií s perforací, kladených volně na sraz. sklon střechy do 5° SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.39	m2	-50,00000	37,57	-1 878,50	URS	ÚRS 21 01
10	712771411	Provedení vegetační vrstvy vegetační střechy ze substrátu, tloušťky přes 100 do 200 mm, sklon střechy do 5° SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.41	m2	-50,00000	72,94	-3 647,00	URS	ÚRS 21 01
11	712771521	Založení vegetace vegetační střechy položením vegetační nebo trávnickové rohože, sklon střechy do 5° SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.43	m2	-50,00000	86,99	-4 349,50	URS	ÚRS 21 01
12	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.46	t	-4,00000	1 251,90	-5 007,60	URS	ÚRS 21 01
				-4,0				
13	10321003	substrát vegetačních střech intenzivní SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.42	m3	-7,50000	4 000,00	-30 000,00	URS	ÚRS 21 01
				-7,5				
14	28343012	folie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přetížením a do vegetačních stech tl. 1.5mm SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.34	m2	-55,00000	273,00	-15 015,00	URS	ÚRS 21 01
				-55				
15	62836110	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilíí, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrnným minerálním posvzem SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.26	m2	-57,50000	134,00	-7 705,00	URS	ÚRS 21 01
				-57,5				
16	69334154	fólie profilovaná (nopová) perforovaná HDPE s hydroakumulační a drenážní funkcí do vegetačních střech s výškou nopů 50 mm SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.36	m2	-55,00000	342,00	-18 810,00	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik
R:	ZL26-1	Zelená střecha SO03 N1+O

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-55		-55,00000				
17	69334310	geotextilie filtrační vegetačních střech 105 g/m2, tl 1,1 mm, PP SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.38	m2	-55,00000	17,50	-962,50	URS	ÚRS 21 01
		-55		-55,00000				
18	69334504	koberec rozchodníkový vegetačních střech, tl 20-40, 95% pokrytí SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.44	m2	-50,00000	595,00	-29 750,00	URS	ÚRS 21 01
Díl: 713 Izolace tepelné						-54 521,33		
19	713140823	Odstranění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků střech plochých nadstřešních izolací volně položených zpolystyrenu, tloušťka izolace přes 100 mm SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.47	m2	-50,00000	21,84	-1 092,00	URS	ÚRS 21 01
20	713141131	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zplna, jednovrstvá SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.48	m2	-100,00000	129,98	-12 998,00	URS	ÚRS 21 01
		-100		-100,00000				
21	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.53	t	-0,48320	1 136,85	-549,33	URS	ÚRS 21 01
		-0,4832		-0,48320				
22	28375914	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 110mm SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.50	m2	-51,00000	326,00	-16 626,00	URS	ÚRS 21 01
		-51		-51,00000				
23	28375990	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 140mm SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.49	m2	-51,00000	456,00	-23 256,00	URS	ÚRS 21 01
		-51		-51,00000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik
R:	ZL26-1	Zelená střecha SO03 N1+O

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 712 Povlakové krytiny						84 202,81		
24	28343012	folie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přitížením a do vegetačních stech tl. 1.5mm SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.108 Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 31,36365*1,15	m2	36,06820	273,00	9 846,62	URS	ÚRS 21 01
				36,06820				
25	55326129R	Lišta kačírková Monarplan výška 65 mm, poplastovaný plech PVC pol. RTS kotvení kačírkové lišty : 20	m	20,00000	510,00	10 200,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				20,00000				
26	58337401	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 8/16 SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 - G, pol.32 1,65t/m3 : okolo vpustí a dlažby : (0,3*0,3*2*0,05+0,3*(14,55+1,5)*0,2)*1,65	t	1,60380	1 760,00	2 822,69	URS	ÚRS 21 01
				1,60380				
27	62836110	pás těžký asfaltovaný s Al folií nosnou vložkou SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.104 Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 12,82855*1,15	m2	14,75283	134,00	1 976,88	URS	ÚRS 21 01
				14,75283				
28	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2 SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.106 Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 166,68030*1,15	m2	191,68235	32,40	6 210,51	URS	ÚRS 21 01
				191,68235				
29	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.88 penetrace pod parozábranu : 6,21*20,465+5,9*0,54	m2	130,27365	11,19	1 457,76	URS	ÚRS 21 01
				130,27365				
30	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.90 penetrace pod parozábranu : 0,83*(20,465+6,75)*2	m2	45,17690	24,44	1 104,12	URS	ÚRS 21 01
				45,17690				
31	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	12,82855	117,27	1 504,40	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik
R:	ZL26-1	Zelená střecha SO03 N1+O

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.103						
		odpočet RZP SOD : -162,622		-162,62200				
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 130,27365		130,27365				
		Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 45,17690		45,17690				
32	712378005R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, stěnová lišta vyhnutá VIPLANYL rš 70 mm	m	5,90000	199,00	1 174,10	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		5,9		5,90000				
33	712378006R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, rohová lišta vnější VIPLANYL rš 100 mm	m	0,90000	217,50	195,75	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		0,9		0,90000				
34	712378007R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, rohová lišta vnitřní VIPLANYL rš 100 mm	m	58,93000	217,50	12 817,28	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		(20,465+6,75)*2		54,43000				
		0,9*5		4,50000				
35	712378008R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, pásek VIPLANYL rš 50 mm	m	54,43000	165,00	8 980,95	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		(20,465+6,75)*2		54,43000				
36	712378101RT4	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, komínek odvětrání kanalizace s manžetou z PVC pro DN 125 mm	kus	2,00000	1 869,00	3 738,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
37	712378104RT2	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, prostup pro kabely s manžetou PVC průměr prostupu 50 mm	kus	1,00000	1 697,00	1 697,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
38	712391171	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	166,68030	48,08	8 013,99	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.105						
		odpočet RZP SOD : -153,34		-153,34000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik
R:	ZL26-1	Zelená střecha SO03 N1+O

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		oddělení EPS od PVC vodorovně : 6,21*20,465+5,9*0,54		130,27365				
		oddělení EPS od PVC svisle vytažení na atiku 90+10cm : 1,0*(20.365+6.65)*2		54,03000				
		oddělení PVC od nopové fólie vodorovně : 6,21*20,465+5,9*0,54		130,27365				
		oddělení PVC od nopové fólie svisle 8cm : 0,1*(20,465+6,75)*2		5,44300				
39	712391175R00	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, připevnění fólie kotvicími pásy, úhelníky (nýtv 5 kus/m) pol. RTS	m	17,50000	159,00	2 782,50	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		kotvení kačirkové lišty : 14,5+1,5+0,3*5		17,50000				
40	712391382	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° - ostatní práce dokončení izolace násypem z hrubého kameniva frakce 16 - 22, tl. 45 mm SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 - G, pol.31	m2	4,99500	7,56	37,76	URS	ÚRS 21 01
		okolo vpustí a dlažby : 0,3*0,3*2+0,3*(14,55+1,5)		4,99500				
41	712771001	Provedení separační nebo kluzné vrstvy vegetační střechy z fólií kladených volně s přesahem, sklon střechy do 5° SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.107	m2	31,36365	41,97	1 316,33	URS	ÚRS 21 01
		odpočet RZP SOD : -153,34		-153,34000				
		vodorovně : 6,21*20,465+5,9*0,54		130,27365				
		svisle vytažení na atiku 90+10cm : 1,0*(20,465+6,75)*2		54,43000				
42	721231129RT2	Krycí koš vtoku pro střechy s kačirkem TWOK, výška 133 mm pol. RTS	kus	2,00000	719,00	1 438,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
43	721231179RT1	Šachta pro zelené střechy (ke vtoku) TWZ 300 x 300 x 130 mm pol. RTS	kus	2,00000	2 260,00	4 520,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
44	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.118	t	1,89166	1 251,90	2 368,17	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik
R:	ZL26-1	Zelená střecha SO03 N1+O

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,89166		1,89166				
Díl: 713		Izolace tepelné				82 521,92		
45	28376142	desky z pěnového polystyrenu EPS 150, tl 250 mm SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.128 Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 10,85620*1,05	m3	11,39901	3 270,00	37 274,76	URS	ÚRS 21 01
				11,39901				
46	28376382	deska z polystyrénu XPS tl 100mm SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.125 atika interiér 6cm : ((20,465+6,75)*2*0,83)/10*6*1,1 atika exteriér (strana ke kačírkové střeše) 12cm : (6,8*1,02)/10*12*1,1 atika 6cm : ((20,465*2+6,75)*(0,06+0,15+0,18)+6,75*(0,06+0,2+0,12))/10*6*1,1	m2	52,93801	517,00	27 368,95	URS	ÚRS 21 01
				29,81675				
				9,15552				
				13,96573				
47	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.125 atika interiér : (20,465+6,75)*2*0,83 atika exteriér (strana ke kačírkové střeše) : 6,8*1,02 atika : (20,465*2+6,75)*(0,06+0,15+0,18)+6,75*(0,06+0,2+0,12)	m2	73,27310	210,67	15 436,44	URS	ÚRS 21 01
				45,17690				
				6,93600				
				21,16020				
48	713141131	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zplna jednovrstvá SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.125 spádová vrstva 10-145mm : 140,08*(0,01+0,145)/2	m2	10,85620	129,98	1 411,09	URS	ÚRS 21 01
				10,85620				
49	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.129	t	0,90661	1 136,85	1 030,68	URS	ÚRS 21 01
				0,90661				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik
R:	ZL26-1	Zelená střecha SO03 N1+O

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik
R:	ZL26-2	Kačírková střecha nad WC SO04 G

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 712 Povlakové krytiny						36 474,48		
1	28343012	folie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přitížením a do vegetačních stech tl. 1.5mm SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 - G, pol.34 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 11,48400*1,15	m2	13,20660	273,00	3 605,40	URS	ÚRS 21 01
2	55326129R	Lišta kačírková Monarplan výška 65 mm, poplastovaný plech PVC pol. RTS kotvení kačírkové lišty : 10	m	10,00000	510,00	5 100,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
3	62856010	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posvsem na horním povrchu SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 - G, pol.28 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 4,39200*1,15	m2	5,05080	144,00	727,32	URS	ÚRS 21 01
4	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2 SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 - G, pol.30 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 46,27400*1,15	m2	53,21510	32,40	1 724,17	URS	ÚRS 21 01
5	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 - G, pol.27 vytažení na stěny 20cm : (12,7+2,46+6,8)*0,2	m2	4,39200	117,27	515,05	URS	ÚRS 21 01
6	712378003R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, atiková okapnice VIPLANYL rš 250 mm pol. RTS 5,9	m	5,90000	407,00	2 401,30	RTS 23/ II	RTS 23/ II
7	712378004R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, závětrná lišta VIPLANYL rš 250 mm pol. RTS 2,62	m	2,62000	413,00	1 082,06	RTS 23/ II	RTS 23/ II

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik
R:	ZL26-2	Kačírková střecha nad WC SO04 G

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
8	712378005R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, stěnová lišta vyhnutá VIPLANYL rš 70 mm pol. RTS 12,7+2,46+6,8	m	21,96000	199,00	4 370,04	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				21,96000				
9	712378006R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, rohová lišta vnější VIPLANYL rš 100 mm pol. RTS 1,02	m	1,02000	217,50	221,85	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				1,02000				
10	712378007R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, rohová lišta vnitřní VIPLANYL rš 100 mm pol. RTS 2*0,3+1,02	m	1,62000	217,50	352,35	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				1,62000				
11	712378008R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, pásek VIPLANYL rš 50 mm pol. RTS 12,7+2,46+6,8	m	21,96000	165,00	3 623,40	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				21,96000				
12	712378101RT4	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, komínek odvětrání kanalizace s manžetou z PVC pro DN 125 mm pol. RTS	kus	1,00000	1 869,00	1 869,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
13	712378104RT2	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, prostup pro kabely s manžetou PVC průměr prostupu 50 mm pol. RTS	kus	1,00000	1 697,00	1 697,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
14	712391171	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 - G, pol.27 doplnění separace mezi EPS a mPVC : 34,79 vytažení na stěny 30cm : (12,7+2,46)*0,3 vytažení na stěny 102cm : 6,8*1,02	m2	46,27400	48,08	2 224,85	URS	URS 21 01
				34,79000				
				4,54800				
				6,93600				
15	712391175R00	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, připevnění fólie kotvicími pásy, úhelníky (nýty 5 kus/m) pol. RTS	m	8,52000	159,00	1 354,68	RTS 23/ II	RTS 23/ II

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL26	Doplnění provedení plochých střech a atik
R:	ZL26-2	Kačírková střecha nad WC SO04 G

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		kotvení kačírkové lišty : 5,9+2,62		8,52000				
16	712771001	Provedení separační nebo kluzné vrstvy vegetační střechy z fólií kladených volně s přesahem, sklon střechy do 5° SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 - G, pol.33	m2	11,48400	41,97	481,98	URS	ÚRS 21 01
		vytažení na stěny 30cm : (12,7+2,46)*0,3		4,54800				
		vytažení na stěny 102cm : 6,8*1,02		6,93600				
17	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA 4G-SO.04 -G, pol.46	t	4,09300	1 251,90	5 124,03	URS	ÚRS 21 01
Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						630,00		
18	949101111	Lešení pomocné pracovní pro nátěry stěny vč podlažek SOD RZP MOHYLA 3D - D, pol.27	m2	10,22400	61,62	630,00	URS	ÚRS 21 01
		okap střechy : 5,9*1,2		7,08000				
		bok střechy : 2,62*1,2		3,14400				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL27	Upřesnění provedení Cu krytiny
R:	ZL27-1	Odpočty klempířská

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 764		Konstrukce klempířské				-406 419,84		
1	76423100R	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K_P2 SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 N1+O, pol.135 Cu RŠ500	m	-11,20000	3 000,00	-33 600,00	Vlastní	Indiv
2	764231406	Oplechování střešních prvků z měděného plechu hřebene větraného, včetně větrací mřížky rš 500 mm - K_H1 SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.20	m	-11,99000	3 500,00	-41 965,00	URS	ÚRS 21 01
3	7643214R2	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K_S1 SOD RZP MOHYLA 4Q-SO.04 Q, pol.16	m	-12,86000	3 000,00	-38 580,00	Vlastní	Indiv
4	764531404	Žlab podokapní z měděného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm - K_O1 SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.27	m	-91,81000	2 100,00	-192 801,00	URS	ÚRS 21 01
5	764538424	Svod z měděného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 150 mm - DSZ SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.29	m	-31,44000	3 100,00	-97 464,00	URS	ÚRS 21 01
6	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.30 -0,57424	t	-0,57424	3 500,00	-2 009,84	URS	ÚRS 21 01
Díl: 767		Konstrukce zámečnické vč přesunů hmot				-256 800,00		
7	7676201R1	Okno střešní kruhové kompletizované, kompl prov - D+M dle popisu v tabulce - O1 SOD RZP MOHYLA 3D-SO.03 -D, pol.74	kus	-4,00000	64 200,00	-256 800,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL27	Upřesnění provedení Cu krytiny
R:	ZL27-2	Doplnění krytiny a oplechování SO01

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace						12 484,53		
1	72123321R	Střešní vpust' zaatiková pro Cu střechy, DN 150, kompl prov - D+M dle ozn DVAt SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.8 odpočet původní výměry : -1 atyp Cu kotlík : 1 K23 : 2	kus	2,00000	6 240,00	12 480,00	Vlastní	Indiv
2	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.10 0,00592	t	0,00592	764,76	4,53	URS	URS 21 01
Díl: 764 Konstrukce klempířské						655 543,55		
3	764231406	Oplechování střešních prvků z měděného plechu hřebene větraného, včetně větrací mřížky rš 500 mm - K H1 SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.20 odpočet původní výměra viz ZL27-1 : K17 : 1,0*3	m	3,00000	3 500,00	10 500,00	URS	URS 21 01
4	76423140K	Oplechování střešních prvků z měděného plechu hřebene větraného, včetně větrací mřížky rš 200 mm - K H2 SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.21 odpočet původní výměry : -10 K01a RŠ200 : 4 K20 RŠ200 : 2*0,25 K33 RŠ100 : 50/2 K45 RŠ150 : 70,2/200*150 K08a RŠ100 : 0,45*2/2 K10 RŠ120 : 1,55*2/200*120	m	74,46000	3 000,00	223 380,00	Vlastní	Indiv
5	764231466	Oplechování střešních prvků z měděného plechu úžlabí rš 400 mm-K U1	m	28,30000	3 000,00	84 900,00	URS	URS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL27	Upřesnění provedení Cu krytiny
R:	ZL27-2	Doplnění krytiny a oplechování SO01

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.22						
		odpočet původní výměry : -5,3		-5,30000				
		K44 oplechování hřebenové atiky RŠ1000 : 16,8*2		33,60000				
6	76423440R	Oplechování L stěny z měděného plechu mechanicky kotvených rš 400 mm - K L4	m	0,01750	3 000,00	52,50	Vlastní	Indiv
		SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.24						
		odpočet původní výměry : -5		-5,00000				
		K08 RŠ500 : 0,55*2/400*500		1,37500				
		K09 RŠ470 : 1,55*2/400*470		3,64250				
7	764234411	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu mechanicky kotvených přes rš 800 mm - K A3	m2	89,03600	3 600,00	320 529,60	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.25						
		odpočet původní výměra : -20,159		-20,15900				
		K43 oplechování hřebenové atiky RŠ850 : 18,3*0,95		17,38500				
		K44 oplechování hřebenové atiky RŠ1000 : 16,8*1,1		18,48000				
		K42 : 0,5		0,50000				
		K29 : (34,44+17,65)*1		52,09000				
		K24 : 0,36*2		0,72000				
		K18 : 2,26*2		4,52000				
		K16 : 2,5*3		7,50000				
		K13 : 1,0*4		4,00000				
		K14 : 2,0*2		4,00000				
8	764334412	Lemování prostupů z měděného plechu bez lišty, střeš s krytinou skládanou nebo z plechu - K P1	m2	0,96600	4 200,00	4 057,20	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.26						
		odpočet původní výměry : -2,034		-2,03400				
		K04 ukončení zaatikového žlabu : 1,0		1,00000				
		K15 : 1,0*2		2,00000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL27	Upřesnění provedení Cu krytiny
R:	ZL27-2	Doplnění krytiny a oplechování SO01

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
9	764538424	Svod z měděného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 150 mm - DSZ SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.29 odpočet původní výměry viz RZP ZL27-1 : K46 : 2,8	m	2,80000	3 100,00	8 680,00	URS	URS 21 01
				2,80000				
10	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.30	t	0,98407	3 500,00	3 444,25	URS	URS 21 01
				0,98407				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL27	Upřesnění provedení Cu krytiny
R:	ZL27-3	Doplnění krytiny a oplechování SO03 N1+O

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 764		Konstrukce klempířské				320 954,79		
1	76421000R	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K K1 SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 N1+O, pol.132 RŠ600 FeZn+RAL odpočet původní výměry : -8,88 K05 oplech.atiky RŠ600 : 50,36 K05a dilatace : 3*0,5 K06 lemování zdi RŠ480 : 5,85/600*480	m	47,66000	3 000,00	142 980,00	Vlastní	Indiv
2	76422400R	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K L3 SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 N1+O, pol.133 Cu RŠ400 odpočet původní výměry : -6,94 K30+K31 RŠ350 : (2+1,5)/400*350 K32 RŠ 470až520 : 6,9/400*(470+520)/2	m	4,66125	3 000,00	13 983,75	Vlastní	Indiv
3	76422440R	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K A2 SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 N1+O, pol.134 Cu RŠ300 odpočet původní výměry : -27,84 K25 RŠ380 : 34,95/300*380	m	16,43000	3 000,00	49 290,00	Vlastní	Indiv
4	76423100R	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K P2 SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 N1+O, pol.135 Cu RŠ500 odpočet původní výměry viz RZP 27-1 : K38a RŠ500 : 0,8 K34 RŠ500 : 6,8	m	7,60000	3 000,00	22 800,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL27	Upřesnění provedení Cu krytiny
R:	ZL27-3	Doplnění krytiny a oplechování SO03 N1+O

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
5	76423440R	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K A1 SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 N1+O, pol.136 Cu RŠ650 odpočet původní výměry : -19,23 K27 RŠ600 : 34,95	m	15,72000	3 000,00	47 160,00	Vlastní	Indiv
6	76453140R	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K O1 SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 N1+O, pol.139 odpočet původní výměry : -3,07 K02 : 4	m	0,93000	3 000,00	2 790,00	Vlastní	Indiv
7	764538424	Svod z měděného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 150 mm - DSSt SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 N1+O, pol.141 odpočet původní výměry : -2,6 K22 : (3,1+3,8)*2	m	11,20000	3 600,00	40 320,00	URS	URS 21 01
8	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 N1+O, pol.143 0,46601	t	0,46601	3 500,00	1 631,04	URS	URS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL27	Upřesnění provedení Cu krytiny
R:	ZL27-4	Doplnění krytiny a oplechování SO04 Q

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 764		Konstrukce klempířské vč přesunů hmot				226 820,65		
1	7643214R1	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K_05 SOD RZP MOHYLA 4Q-SO.04 Q, pol.15	m	75,52000	3 000,00	226 560,00	Vlastní	Indiv
		odpočet původní výměry : -37,83		-37,83000				
		K01 RŠ300 : 4		4,00000				
		K11 RŠ300 : 2		2,00000				
		K12 RŠ300 : 2		2,00000				
		K35 RŠ300 : 2*0,25		0,50000				
		K37 RŠ300 : 2*(18,3+16,65)		69,90000				
		K39 RŠ300 : 16,65		16,65000				
		K40 RŠ300 : 18,3		18,30000				
2	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.30	t	0,07447	3 500,00	260,65	URS	URS 21 01
		ZL27-4 : 0,04456		0,04456				
		SO04 Q : 0,02991		0,02991				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL27	Upřesnění provedení Cu krytiny
R:	ZL27-5	Doplnění krytiny a oplechování SO05 A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 764		Konstrukce klempířské vč přesunů hmot				57 453,80		
1	76423440R	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K A1 SOD RZP MOHYLA 5A-SO.05 A, pol.41 Cu RŠ650 odpočet původní výměry : -34,6 K27 RŠ600 : 34,95	m	0,35000	3 000,00	1 050,00	Vlastní	Indiv
2	7643214R1	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K L1 SOD RZP MOHYLA 5A-SO.05 A, pol.42 Cu RŠ400 odpočet původní výměry : -51,99 K26 RŠ260-710 : 34,95 K41 RŠ400 : 35,1	m	18,06000	3 000,00	54 180,00	Vlastní	Indiv
3	7645234R1	Klempířský prvek dle podrobného popisu v tabulce, kompl prov - K Z3 SOD RZP MOHYLA 5A-SO.05 A, pol.44 odpočet původní výměry : -3,73 K19 RŠ750 : 2*1,9	m	0,07000	3 000,00	210,00	Vlastní	Indiv
4	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA 1-SO.01, pol.30 ZL27-5 : 0,01229 SO04 Q : 0,56308	t	0,57537	3 500,00	2 013,80	URS	URS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch
R:	ZL28-1	Odpočet SO09-I

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						-16 620,56		
1	132112112	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 nesoudržných https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132112112	m3	-11,80000	230,16	-2 715,89	URS	ÚRS 21 01
2	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117	m3	-11,80000	297,85	-3 514,63	URS	ÚRS 21 01
3	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119	m3	-118,00000	23,05	-2 719,90	URS	ÚRS 21 01
4	171201201	Uložení sypaniny na skládky https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201201	m3	-11,80000	16,80	-198,24	URS	ÚRS 21 01
5	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201221	t	-19,70600	370,00	-7 291,22	URS	ÚRS 21 01
6	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181951112	m2	-7,50000	24,09	-180,68	URS	ÚRS 21 01
Díl: 2 Zakládání						-40 221,26		
7	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/275313611	m3	-12,98000	3 098,71	-40 221,26	URS	ÚRS 21 01
Díl: 5 Komunikace pozemní						-11 833,81		

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch
R:	ZL28-1	Odpočet SO09-I

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
8	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP vel. 0-8 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564231111	m2	-7,50000	108,80	-816,00	URS	URS 21 01
9	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564730011	m2	-7,50000	140,47	-1 053,53	URS	URS 21 01
10	564760111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564760111	m2	-7,50000	248,69	-1 865,18	URS	URS 21 01
11	583800R1	kamenná štípaná žulová deska tl 80 mm	m2	-8,25000	666,00	-5 494,50	Vlastní	Indiv
12	596811120	Kladení dlažby zkameninových dlaždic vč lože vel. 4-8 mm tl 40 mm svyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/596811120	m2	-7,50000	347,28	-2 604,60	URS	URS 21 01
Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						-403 992,15		
13	749101R1	lavička typová osazená do zpevněné plochy	kus	-2,00000	16 000,00	-32 000,00	Vlastní	Indiv
14	749101R2	lavička typová	kus	-8,00000	16 000,00	-128 000,00	Vlastní	Indiv
15	749101R3	koš odpadkový typový	kus	-15,00000	8 000,00	-120 000,00	Vlastní	Indiv
16	936104213	Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/936104213	kus	-15,00000	411,96	-6 179,40	URS	URS 21 01
17	9361042R	Vlajkový stožár, v. 6m, žárový pozink, dle specifikace	kus	-6,00000	15 200,00	-91 200,00	Vlastní	Indiv
18	936124113	Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/936124113	kus	-11,00000	510,25	-5 612,75	URS	URS 21 01
19	93612411R	Montáž vlajkového stožáru do betonového základu vč. výkopu	kus	-6,00000	3 500,00	-21 000,00	Vlastní	Indiv
Díl: 998 Přesun hmot						-39 495,45		
20	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	-38,82800	1 017,19	-39 495,45	URS	URS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch
R:	ZL28-1	Odpočet SO09-I

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998231311

Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby					-8 122,31		
21	HZS1302	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV	hod	-19,00000	427,49	-8 122,31	URS	ÚRS 21 01	

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS1302

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch
R:	ZL28-2	Rekonstrukce kolem kaple SO09-K

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 5		Komunikace pozemní				463 577,98		
1	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP vel. 0-8 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm <i>SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.33</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 512,00000</i>	m2	512,00000	108,80	55 705,60	URS	URS 21 01
2	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm <i>SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.34</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 512,00000</i>	m2	512,00000	140,47	71 920,64	URS	URS 21 01
3	56483111R	Povrch z drtě žulové béžové tl 100 mm s rozprostřením a zhutněním <i>SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.36</i> <i>odpočet - nerealizuje se : -512</i>	m2	-512,00000	700,00	-358 400,00	Vlastní	Indiv
4	583800R1	kamenná štípaná žulová dlažba tl 80 mm <i>SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.39</i> <i>-565*1,1</i>	m2	-621,50000	666,00	-413 919,00	Vlastní	Indiv
5	583800R1X	Dlažební kostka 8/10 (Slezská žula) <i>nabídka externího dodavatele</i> <i>5m2=1t kostky : (565+512)/5*1,1</i>	t	236,94000	3 927,00	930 463,38	Vlastní	Indiv
6	596811120	Kladení dlažby z kameninových dlaždic vč lože vel. 4-8 mm tl 40 mm vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m <i>SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.38</i> <i>přípočet plochy z drtě : 512</i>	m2	512,00000	347,28	177 807,36	URS	URS 21 01
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				73 472,48		
7	583800R2	kamenný štípaný žulový obrubník 250/120 <i>SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.41</i>	m	-379,40000	590,00	-223 846,00	Vlastní	Indiv
8	583800R2X	Obrubník (Slezská žula) 10x20x30-80cm	m	379,40000	778,00	295 173,20	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch
R:	ZL28-2	Rekonstrukce kolem kaple SO09-K

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<i>nabídka externího dodavatele</i>						
9	952902121	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků zametením <i>SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.42</i> Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 512,00000	m2	512,00000	4,19	2 145,28	URS	URS 21 01
				512,00000				
Díl: 998		Přesun hmot				51 114,90		
10	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu <i>SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.44</i> 236,45696	t	236,45696	216,17	51 114,90	URS	URS 21 01
				236,45696				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch
R:	ZL28-3	Příchozí komunikace od parkoviště SO09-H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						-65 012,80		
1	113106134	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo snaložením na dopravní prostředek s ložem zkameniva nebo živice a s jakoukoliv volně spár strojně	m2	-180,00000	29,76	-5 356,80	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9H - SO.09 - H, pol.1						
		původní výměra : -521		-521,00000				
		zámková dl. zadní vstup+cesta dodvora : 64		64,00000				
		rozdíl celek - objekt 9K : 1136+218-1077		277,00000				
2	113107325	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek zkameniva hrubého drceného o tl. vrstvy	m2	-180,00000	178,01	-32 041,80	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.2						
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : -180,00000		-180,00000				
3	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	-18,50000	95,22	-1 761,57	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.3						
		původní výměra : -157		-157,00000				
		rozdíl celek - objekt 9K : (1136+218-1077)*0,5		138,50000				
4	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost	m3	-18,50000	297,85	-5 510,23	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.4						
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : -18,50000		-18,50000				
5	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost	m3	-185,00000	23,05	-4 264,25	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.5						
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : -18,50000*10		-185,00000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch
R:	ZL28-3	Příchozí komunikace od parkoviště SO09-H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
6	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-18,50000	16,80	-310,80	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.6						
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : -18,50000		-18,50000				
7	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-30,89500	370,00	-11 431,15	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.7						
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : -18,50000*1,67		-30,89500				
8	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním	m2	-180,00000	24,09	-4 336,20	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.8						
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : -180,00000		-180,00000				
Díl: 5		Komunikace pozemní				-50 145,24		
9	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP vel. 0-8 mm s rozprostřením, vlhčením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 100 mm	m2	-180,00000	108,80	-19 584,00	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.9						
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : -180,00000		-180,00000				
10	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 100 mm	m2	38,00000	140,47	5 337,86	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.10						
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : -180,00000		-180,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 218,00000		218,00000				
11	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 100 mm	m2	-180,00000	132,35	-23 823,00	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.11						
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : -180,00000		-180,00000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch
R:	ZL28-3	Příchozí komunikace od parkoviště SO09-H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
12	564760111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	160,00000	248,69	39 790,40	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.12						
		původní výměra : -181		-181,00000				
		zámková dl. zadní vstup : 64		64,00000				
		rozdíl celek - objekt 9K : 1136+218-1077		277,00000				
13	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-180,00000	227,07	-40 872,60	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.13						
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : -180,00000		-180,00000				
14	56483111R	Povrch z drtě žulové béžové tl 100 mm s rozprostřením a zhutněním	m2	-35,00000	700,00	-24 500,00	Vlastní	Indiv
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.14						
		-35		-35,00000				
15	567132111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.16 cm	m2	218,00000	473,00	103 114,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		žulová kostka nad 3,5t : 218		218,00000				
16	583800R1	kamenná štípaná žulová dlažba tl 80 mm	m2	-363,00000	666,00	-241 758,00	Vlastní	Indiv
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.17						
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : -330,00000*1,1		-363,00000				
17	583800R1X	Dlažební kostka 8/10 (Slezská žula)	t	60,94000	3 927,00	239 311,38	Vlastní	Indiv
		nabídka externího dodavatele						
		5m2=1t kostky : (667,7-363)/5		60,94000				
18	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 do lože tl do 40 mm - stávající očistěná	m2	84,00000	326,68	27 441,12	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.15						
		odpočet původní výměry : -228		-228,00000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch
R:	ZL28-3	Příchozí komunikace od parkoviště SO09-H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zadní vstup : 64		64,00000				
		cesta do dvora : 248		248,00000				
19	596811120	Kladení dlažby z kameninových dlaždic vč lože vel. 4-8 mm tl 40 mm svyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.16	m2	-330,00000	347,28	-114 602,40	URS	ÚRS 21 01
		odpočet původní výměry : -607		-607,00000				
		rozdíl celek - objekt 9K : 1136+218-1077		277,00000				
Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						-22 161,21		
20	583800R2	kamenný štípaný žulový obrubník 250/120 SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.19	m	-96,00000	590,00	-56 640,00	Vlastní	Indiv
		-175		-175,00000				
		32+47		79,00000				
21	583800R2X	Obrubník (Slezská žula) 10x20x30-80cm nabídka externího dodavatele	m	96,00000	778,00	74 688,00	Vlastní	Indiv
		175-79		96,00000				
22	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.18	m	-96,00000	248,42	-23 848,32	URS	ÚRS 21 01
		odpočet původní výměry : -175		-175,00000				
		silniční obruba : 32		32,00000				
		obruba zámkovky : 47		47,00000				
23	952902121	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků zametením SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.20	m2	-246,00000	4,19	-1 030,74	URS	ÚRS 21 01
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 84,00000		84,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : -330,00000		-330,00000				
24	979054451	Očištění zámkové dlažby	m2	-209,00000	73,35	-15 330,15	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch
R:	ZL28-3	Příchozí komunikace od parkoviště SO09-H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.21						
		původní výměra : -521		-521,00000				
		zadní vstup : 64		64,00000				
		cesta do dvora : 248		248,00000				
Díl: 997 Přesun sutě						-12 459,37		
25	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svísele spoužitím mechanizace pro budovy a halv výškv přes 6 do 9 m	t	53,91360	752,60	40 575,38	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 - D, pol.43						
		přesun zámkové dlažby na mezideponii : 0,1728*(64+248)		53,91360				
26	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1km	t	-135,00000	47,39	-6 397,65	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.22						
		-135		-135,00000				
27	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-2 565,00000	11,34	-29 087,10	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.23						
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : -135,00000*19		-2 565,00000				
28	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-135,00000	130,00	-17 550,00	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.24						
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : -135,00000		-135,00000				
Díl: 998 Přesun hmot						-33 615,36		
29	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	-155,50427	216,17	-33 615,36	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 9K - SO.09 - K, pol.25						

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL28	Změna technologie konstrukce zpevněných ploch
R:	ZL28-3	Příchozí komunikace od parkoviště SO09-H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-155,50427		-155,50427				

Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby				18 275,52		
30	HZS4221	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet	hod	32,00000	571,11	18 275,52	URS	ÚRS 21 01

SOD RZP MOHYLA 4Q- SO.04 - Q, pol.22

vytyčení obloukové cesty kolem mohyly 2x : (2*8)*2

32,00000

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-1	SLBP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud				3 825,00		
1	34571364	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 75/90mm <small>SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.19</small>	m	45,00000	45,00	2 025,00	URS	ÚRS 21 01
2	741110302	Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně vnitřní Ø přes 40 do 90 mm <small>SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.18</small>	m	45,00000	40,00	1 800,00	URS	ÚRS 21 01
Díl: 742		Elektroinstalace - slaboproud				2 704,00		
3	04	kabel F/UTP cat6a <small>SOD RZP MOHYLA SL-slaboproud, pol.4</small> původní výměra : -2200 změna : 2200*1,08	bm	176,00000	7,50	1 320,00	Vlastní	Indiv
4	37451241	zásuvka data 2xRJ45 bílá <small>SOD RZP MOHYLA SL-slaboproud, pol.5</small> nad rámec původní výměry : 4	kus	4,00000	181,00	724,00	URS	ÚRS 21 01
5	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice jednozásuvky <small>SOD RZP MOHYLA SL-slaboproud, pol.13</small> nad rámec původní výměry : 4	kus	4,00000	150,00	600,00	URS	ÚRS 21 01
6	742330052	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portů patchpanelu <small>SOD RZP MOHYLA SL-slaboproud, pol.14</small> nad rámec původní výměry : 4	kus	4,00000	15,00	60,00	URS	ÚRS 21 01
Díl: PSV		Práce a dodávky PSV				-90 720,00		
7	05	patch panely pro datové rozvaděče d+m <small>SOD RZP MOHYLA SL-slaboproud, pol.2</small> původní výměra : -68 změna : 12	ks	-56,00000	1 620,00	-90 720,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-1	SLBP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 21-M		Elektromontáže				-10 500,00		
1	210040011	Montáž sloupů a stožárů venkovního vedení nn bez výstroje ocelových trubkových včetně rozvozu, vztyčení, očíslování, složení do 12 m jednoduchých SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.76 původní výměra : -17 nový počet : 14	kus	-3,00000	3 500,00	-10 500,00	URS	ÚRS 21 01
Díl: 767		Konstrukce zámečnické vč přesunů hmot				-129 960,00		
2	76781200R	Vnitřní okenní stínění, kompl prov. SOD RZP MOHYLA 3B-SO.03 -B, pol.23 Nebude realizováno z technických důvodů. Stínění nelze řádně a bezpečně napojit na NN vzhledem ke změně geometrie pohledu. -72	m2	-72,00000	1 805,00	-129 960,00	Vlastní	Indiv
Díl: 21-M		Elektromontáže				-74 425,00		
3	210040011X1	Montáž základu sloupů a stožárů VO, s použitím zvedací techniky, s podbetonováním nabídka externího dodavatele	kus	14,00000	3 200,00	44 800,00	Vlastní	Indiv
4	31674061	stožár sLED svítidly 21W v 900mm SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.77 původní výměra : -7 nový počet : 10	kus	3,00000	10 141,00	30 423,00	URS	ÚRS 21 01
5	31674061X1	Základ B60 pro stožár do 1m včetně spoj.mat. nabídka externího dodavatele nový počet : 10	kus	10,00000	1 820,00	18 200,00	Vlastní	Indiv
6	31674113R	stožár s LED svítidly 48W 3500mm SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.78 původní výměra : -10 nový počet : 4	kus	-6,00000	31 708,00	-190 248,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
7	31674113RX1	Základ betonový B60 pro stožár 3,5m včetně spojovacího materiálu <i>nabídka externího dodavatele</i> nový počet : 4	kus	4,00000	3 800,00	15 200,00	Vlastní	Indiv
8	31674113RX2	Stožárová rozvodnice BT1, pojistka <i>nabídka externího dodavatele</i> nový počet : 4	kus	4,00000	1 800,00	7 200,00	Vlastní	Indiv
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud				922 959,02		
9	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2 <i>SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.24</i> Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 770,00000*1,2	m	924,00000	15,00	13 860,00	URS	URS 21 01
10	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm2 <i>SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.26</i> Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 475,00000*1,2	m	570,00000	25,00	14 250,00	URS	URS 21 01
11	34111042R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 4 mm2 <i>pol. RTS</i> 65*1,2	m	78,00000	42,50	3 315,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
12	34111098R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 4 mm2 <i>pol. RTS</i> (922+45)*1,2	m	1 160,40000	68,00	78 907,20	RTS 23/ II	RTS 23/ II
13	34111100R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 6 mm2 <i>pol. RTS</i> 30*1,2	m	36,00000	93,20	3 355,20	RTS 23/ II	RTS 23/ II
14	34111100RX1	kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x1,5 <i>nabídka externího SUB</i> 230*1,2	m	276,00000	33,00	9 108,00	Vlastní	Indiv
15	34111100RX2	kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x2,5 <i>nabídka externího SUB</i>	m	540,00000	33,00	17 820,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		450*1,2		540,00000				
16	34111100RX3	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x16mm2 nabídka externího SUB	m	36,00000	183,00	6 588,00	Vlastní	Indiv
		30*1,2		36,00000				
17	34111715101R	Kabel silový s Cu jádrem 1kV 1-CHKE-V 2 x 1,5 mm2 se zvýšenou odolností proti šíření plamene pol. RTS	m	96,00000	45,20	4 339,20	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		80*1,2		96,00000				
18	34111715105R	Kabel silový s Cu jádrem 1kV 1-CHKE-V 7 x 1,5 mm2 se zvýšenou odolností proti šíření plamene pol. RTS	m	6,00000	123,00	738,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		5*1,2		6,00000				
19	34113223R	Kabel silový s Al jádrem 1 kV 1-AYKY 3 x 120 + 70 mm2 pol. RTS	m	12,00000	318,00	3 816,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		10*1,2		12,00000				
20	34121050R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5 x 2 x 0,50 mm pol. RTS	m	30,00000	12,20	366,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		25*1,2		30,00000				
21	34142159R	Vodič silový pevné uložení CYA 16 mm2 nabídka externího SUB	m	96,00000	53,10	5 097,60	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		80*1,2		96,00000				
22	34535515	spínač jednopólový 10A bílý, slonová kost SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.31	kus	11,00000	136,00	1 496,00	URS	ÚRS 21 01
		Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 11,00000		11,00000				
23	34535567	přepínač střídavý řazení 6 10A alabastr, slon.kost SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.37	kus	8,00000	141,00	1 128,00	URS	ÚRS 21 01
		Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 8,00000		8,00000				
24	34535567RX1	přepínač křížový řazení 6+6 10A alabastr, slon.kost	kus	1,00000	217,00	217,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nabídka exter.dodavatele						
		1		1,00000				
25	34535567RX2	Vypínač na povrch, šedá, IP54, řazení 6	kus	6,00000	161,00	966,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externí SUB						
		6		6,00000				
26	34535567RX3	Vypínač na povrch, šedá, IP54, řazení 1	kus	2,00000	143,00	286,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externí SUB						
		2		2,00000				
27	34535575	spínač řazení 5 10A bílý, slonová kost	kus	2,00000	173,00	346,00	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.35						
		Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 2,00000		2,00000				
28	34535725	přepínač křížový řazení 7 10A alabastr, slon.kost	kus	4,00000	178,00	712,00	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.39						
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 4,00000		4,00000				
29	34555103	zásuvka 1násobná 16A bílý, slonová kost	kus	8,00000	129,00	1 032,00	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.41						
		původní výměra : -9		-9,00000				
		nové množství : 16+1		17,00000				
30	34555103R1	zásuvka 1násobná 16A bílý IP54 na povrch, šedá	kus	9,00000	148,00	1 332,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího dodavatele						
31	34555103R2	zásuvka venkovní zabudovaná do betonu 230V. 16A	kus	2,00000	498,00	996,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího dodavatele						
32	34555103R3	Zásuvka IP44, 400V na povrch	kus	1,00000	286,00	286,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího dodavatele						
33	34555115	zásuvka 1násobná 16Alvč.USB	kus	-2,00000	1 285,00	-2 570,00	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.42						
		původní výměra : -4		-4,00000				
		nové množství : 2		2,00000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
34	34555121	zásuvka 2násobná 16A bílá <i>SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.44</i>	kus	1,00000	144,00	144,00	URS	URS 21 01
35	34555121	zásuvka 2násobná 16A bílá <i>SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.44</i> původní výměra : -32 nové množství : 38	kus	6,00000	144,00	864,00	URS	URS 21 01
36	34571007R20	Kopoflex pr.40 <i>nabídka subdodavatele</i> 592*1,05	m	621,60000	19,40	12 059,04	Vlastní	Indiv
37	34571007R21	Kopoflex pr.50 <i>nabídka subdodavatele</i> 389*1,05	m	408,45000	25,00	10 211,25	Vlastní	Indiv
38	34571007R22	PVC trubka tuhá pr.25 <i>nabídka subdodavatele</i> 175*1,05	m	183,75000	28,00	5 145,00	Vlastní	Indiv
39	34571007R23	PVC trubka ohebná pr.25 <i>nabídka subdodavatele</i> 150*1,05	m	157,50000	17,00	2 677,50	Vlastní	Indiv
40	34571007R30	Tlačítko TOTAL/CENTRAL STOP <i>nabídka subdodavatele</i>	ks	2,00000	1 007,00	2 014,00	Vlastní	Indiv
41	34571007R31	Krabičky na povrch pro ukončení kabeláže <i>nabídka subdodavatele</i>	ks	2,00000	486,00	972,00	Vlastní	Indiv
42	34571007Rx31	Parapetní žlab <i>nabídka subdodavatele</i> 130*1,05	m	136,50000	660,00	90 090,00	Vlastní	Indiv
43	34571007Rx21	Drátěný kabelový žlab 100/50 komplet vč. příslušenství <i>nabídka subdodavatele</i> 30*1,05	m	31,50000	200,00	6 300,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
44	34571521	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4mm2 D 73 5mmx43mm SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.22 Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 1,00000	kus	1,00000	44,00	44,00	URS	URS 21 01
45	34571521R20	Elektroinstalační propojovací krabice IP44 na povrch nabídka externí SUB	kus	41,00000	51,00	2 091,00	Vlastní	Indiv
46	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.21 původní výměra : -78 nové množství : 108+1 Elektroinstalační propojovací krabice IP44 na povrch : 41	kus	72,00000	65,00	4 680,00	URS	URS 21 01
47	741112001R1	Zapojení vývodu 230V přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových nabídka externího SUB	kus	7,00000	229,00	1 603,00	Vlastní	Indiv
48	741112001R2	Zapojení vývodu 400V přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových nabídka externího SUB	kus	8,00000	400,00	3 200,00	Vlastní	Indiv
49	741112001R3	Ukončení kabelu do 35mm nabídka externího SUB	kus	1,00000	400,00	400,00	Vlastní	Indiv
50	741112001R50	Montáž tlačítka total stop nabídka externí SUB	kus	2,00000	400,00	800,00	Vlastní	Indiv
51	741112001R51	Montáž krabice pro ukončení kabeláže nabídka externí SUB	kus	2,00000	400,00	800,00	Vlastní	Indiv
52	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2 SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.23	m	770,00000	20,00	15 400,00	URS	URS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		původní výměra : -1045		-1 045,00000				
		nové množství : 1700+10+20		1 730,00000				
		kabel 2 x 1,5 mm : 80		80,00000				
		7 x 1,5mm : 5		5,00000				
53	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ²	m	475,00000	20,00	9 500,00	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.25						
		původní výměra : -1300		-1 300,00000				
		nové množství : 1750		1 750,00000				
		SYKFY 5x2x0,5 : 25		25,00000				
54	741122125	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 3x25 až 35 mm ²	m	680,00000	65,00	44 200,00	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.27						
		původní výměra : -60		-60,00000				
		kabel 1kv 5x25 : 15		15,00000				
		kabel 1kv 5x35 : 45		45,00000				
		kabel 1kv 5x1,5 : 230		230,00000				
		kabel 1kv 5x2,5 : 450		450,00000				
55	741122125Rx1	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 3x120 mm ²	m	10,00000	131,00	1 310,00	Vlastní	Indiv
		nabídka exter.dodavatele						
		AYKY 3x120+70 : 10		10,00000				
56	741122125Rx2	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (CYA) počtu a průřezu 16 mm ²	m	80,00000	40,00	3 200,00	Vlastní	Indiv
		nabídka exter.dodavatele						
		CYA : 80		80,00000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
57	741122125RX20	Montáž spojka na kabel 5x35 včetně dodávky spojky interiéru <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	1 700,00	1 700,00	Vlastní	Indiv
58	741122125RX21	Přepojování starých kabelů včetně spojek <i>nabídka externího SUB</i>	soubor	1,00000	12 589,00	12 589,00	Vlastní	Indiv
59	741122125Rx3	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x16mm ² <i>nabídka exter.dodavatele</i> 1kV 3x4mm ² : 65 1kV 5x4mm ² : 922+45 1kV 5x6mm ² : 30	m	1 062,00000	43,00	45 666,00	Vlastní	Indiv
60	741122125Rx4	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x16mm ² <i>nabídka exter.dodavatele</i> 1kV 3x16mm ² : 30	m	30,00000	43,50	1 305,00	Vlastní	Indiv
61	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových <i>SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.30</i> původní výměra : -8 nové množství : 18 Vypínač na povrch, šedá, IP54, řazení 1 : 1	kus	11,00000	100,00	1 100,00	URS	URS 21 01
62	741310001R10	Montáž vypínačů, řazení 1-jednopolových na povrch <i>nabídka exter.dodavatele</i>	kus	1,00000	223,00	223,00	Vlastní	Indiv
63	741310021	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 5-sériových <i>SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.34</i> původní výměra : -4	kus	2,00000	100,00	200,00	URS	URS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nové množství : 5+1		6,00000				
64	741310022	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 6-střídavých	kus	8,00000	100,00	800,00	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.36						
		původní výměra : -9		-9,00000				
		nové množství : 10		10,00000				
		přepínač 6+6 : 1		1,00000				
		Vypínač na povrch, šedá, IP54, řazení 6 : 6		6,00000				
65	741310025	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 7-křížových	kus	4,00000	100,00	400,00	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.38						
		původní výměra : -2		-2,00000				
		nové množství : 6		6,00000				
66	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	14,00000	100,00	1 400,00	URS	URS 21 01
		SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.40						
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 8,00000		8,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 33 : -2,00000		-2,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 6,00000		6,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 2,00000		2,00000				
67	741313001RX10	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16A do betonu	kus	2,00000	314,00	628,00	Vlastní	Indiv
		nabídka exter.dodavatele						
		zás.venkovní zabud. do betonu : 2		2,00000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
68	741313003	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná	kus	1,00000	100,00	100,00	URS	URS 21 01
SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.40								
69	741370123R	Dodávka a montáž pohybového čidla	kus	2,00000	1 255,00	2 510,00	Vlastní	Indiv
SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.47								
				původní výměra : -6	-6,00000			
				nové množství : 8	8,00000			
70	741410021RX1	Aktivní hromosvod dle PD	kpl	1,00000	309 000,00	309 000,00	Vlastní	Indiv
nabídka externího dodavatele								
71	741410021RX2	Demontáž stávajícího HRMSV vedení nástřešního	hod	16,00000	550,00	8 800,00	Vlastní	Indiv
nabídka externího dodavatele								
72	742110041Rx10	Montáž kabelového žlabu	m	130,00000	171,00	22 230,00	Vlastní	Indiv
nabídka exter.dodavatele								
				130	130,00000			
73	742110041Rx11	Montáž parapetního žlabu	m	130,00000	343,00	44 590,00	Vlastní	Indiv
nabídka exter.dodavatele								
				130	130,00000			
74	742110041Rx20	Montáž chrániček a elektroinstalačních trubek	m	1 306,00000	45,50	59 423,00	Vlastní	Indiv
nabídka exter.dodavatele								
				Kopoflex pr.40 : 592	592,00000			
				Kopoflex pr.50 : 389	389,00000			
				PVC trubka tuhá pr.25 : 175	175,00000			
				PVC trubka ohebná pr.25 : 150	150,00000			
75	998741102	Přesun hmot pro silnoproud stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5,17908	4 789,08	24 803,03	URS	URS 21 01
SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.75								

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		5,17908		5,17908				
Díl: 742		Elektroinstalace - slaboproud				1 698,05		
76	34571007R10	lišta elektroinstalační hranatá bílá 100x40 nabídka subdodavatele	m	6,30000	190,00	1 197,00	Vlastní	Indiv
		6*1,05		6,30000				
77	742110041	Montáž lišt elektroinstalačních vkladacích SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.70	m	6,00000	55,00	330,00	URS	ÚRS 21 01
		6		6,00000				
78	998742102	Přesun hmot pro slaboproud stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA SI-silnoproud, pol.75	t	0,03400	5 030,98	171,05	URS	ÚRS 21 01
Díl: D1		SILNOPROUD vč přesunů hmot				205 790,00		
79	EXT01	Ovládací skříňka OS1 nabídka externího dodavatele	kpl	1,00000	8 015,00	8 015,00	Vlastní	Indiv
80	EXT02	Demontážní práce nabídka externího dodavatele	hod	85,00000	400,00	34 000,00	Vlastní	Indiv
81	EXT03	Práce silnoproud nabídka externího dodavatele	hod	225,00000	555,00	124 875,00	Vlastní	Indiv
		dohledeání stáv.napoj.místa : 50		50,00000				
		Spolupráce a koordinace s investorem/ostatními profesemi : 40		40,00000				
		Úprava stávající elektroinstalace, napojení na stávající rozvody, zprvoznění : 123		123,00000				
		Úprava stávajícího pŕívodního kabelu : 4		4,00000				
		Napojení VZT 1.2 : 4		4,00000				
		Ravk pro kamery - úprava rozvodů : 4		4,00000				
82	EXT03	Drobný elektroinstalační materiál a nespécifikované práce nabídka externího dodavatele	soubor	1,00000	38 900,00	38 900,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-2	NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL29	Doplnění NN a SLBP
R:	ZL29-3	PD HRMSV a NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: D1		SILNOPROUD vč přesunů hmot				36 060,00		
1	Pol101PD1	PD HRMSV <i>nabídka externího subdodavatele</i>	kpl	1,00000	18 880,00	18 880,00	Vlastní	Indiv
2	Pol101PD2	PD doplnění NN <i>nabídka externího subdodavatele</i>	kpl	1,00000	17 180,00	17 180,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřezání systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-1	EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: EPS01		EPS	460 365,50					
1	EPS001T00	808003 Ústředna EPS IQ8control C VdS G 299044 <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	39 680,00	39 680,00	Vlastní	Indiv
2	EPS002T00	772477 Periferní modul PZ, OPPO a 1 MM pozice <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	6 770,00	6 770,00	Vlastní	Indiv
3	EPS003T00	772476 Modul se třemi pozicemi pro mikromoduly <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	6 430,00	6 430,00	Vlastní	Indiv
4	EPS004T00	784382.D0 Mikromodul sběrnice esserbus® (8 bit) <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	7 380,00	14 760,00	Vlastní	Indiv
5	EPS005T	786009 Čelní ovl. panel IQ8Control C/M, CZ <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	15 480,00	15 480,00	Vlastní	Indiv
6	EPS006T	787531 Mikromodul 3-relé hlídána 30 V/1A <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	3 640,00	3 640,00	Vlastní	Indiv
7	EPS007T	808623 Esserbus® koppler Alarmový (4/2) <i>nabídka externího SUB</i>	ks	4,00000	5 930,00	23 720,00	Vlastní	Indiv
8	EPS008T	788600 Skříň pro koppler na omítku, šedá <i>nabídka externího SUB</i>	ks	4,00000	740,00	2 960,00	Vlastní	Indiv
9	EPS009T	018011 Akumulátor 12 V DC / 12 Ah <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	2 160,00	4 320,00	Vlastní	Indiv
10	EPS010T	802271 Termodiferenciální hlásič IQ8Quad <i>nabídka externího SUB</i>	ks	9,00000	2 560,00	23 040,00	Vlastní	Indiv
11	EPS011T	802373 OT - multisenzorový hlásič IQ8Quad <i>nabídka externího SUB</i>	ks	10,00000	2 810,00	28 100,00	Vlastní	Indiv
12	EPS012T	802371 Opticko-kouřový hlásič IQ8Quad <i>nabídka externího SUB</i>	ks	9,00000	2 420,00	21 780,00	Vlastní	Indiv
13	EPS013T	802375 OTblue multisenzorový hlásič IQ8Quad <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	4 559,00	4 559,00	Vlastní	Indiv
14	EPS014T	805590 Patice pro hlásiče IQ8Quad	ks	29,00000	470,00	13 630,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřešení systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-1	EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<i>nabídka externího SUB</i>						
15	EPS015T	804905 Elektronika tlačítka IQ8 s oddělovačem	ks	3,00000	2 660,00	7 980,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
16	EPS016T	704900 Skříň tlačítkového hlásiče IQ8 červená	ks	3,00000	660,00	1 980,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
17	EPS017T	Zdroj AXSP3P03 230V/24V/3A	ks	1,00000	5 260,00	5 260,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
18	EPS018T	EN54C-3A7 Spínaný zdroj, 27,6 V ss / 2,6 A (3 A krátkodobě) pro EPS, aku max. 2 x 7 Ah	ks	1,00000	6 640,00	6 640,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
19	EPS019T	UT1270Akumulátor 12V / 7Ah, konektor Faston 187, životnost až 3 roky	ks	2,00000	540,00	1 080,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
20	EPS020T	807205R IQ8Alarm Plus siréna	ks	2,00000	4 290,00	8 580,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
21	EPS021T	REM/C/B Signální svítidlo - paralelní signalizace, IP23, červená LED + bzučák	ks	1,00000	900,00	900,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
22	SLBP0005T00	KABEL EPS 1x2x0.8/250m J-Y(st)Y 1x2x0.8 červený požární kabel, balení 250m	m	470,00000	38,00	17 860,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
23	EPS023T	Lišta vkladací 25x 20 bílá LHD 2m	m	90,00000	86,00	7 740,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
24	EPS024T	Trubka ohebná 320N 32mm MONOFLEX 1432 světle šedá	m	100,00000	48,00	4 800,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
25	EPS025T	MONOFLEX EN 320 N PVC 1420 F50	m	120,00000	42,00	5 040,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
26	EPS026T	Kabel JE-H(ST)H 1x2x0,8 FE180/E30 rudá (bezhalogenový)	m	320,00000	46,00	14 720,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřezání systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-1	EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nabídka externího SUB						
27	EPS027T	Kabel JE-H(ST)H 4x2x0,8 FE180/E90 (bezhalogenový)	m	50,00000	75,00	3 750,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
28	EPS028T	Kabel JE-H(ST)H 8x2x0,8 FE180/E90 (bezhalogenový)	m	30,00000	198,00	5 940,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
29	EPS029T	KABEL PRAFlaDur 2x1.5/500mHnědý kabel 2x1.5 PRAFlaDur-O RE P60-R	m	120,00000	68,00	8 160,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
30	EPS030T	Kabel CYKY-J 3x 1,5 / 10m	m	10,00000	48,00	480,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
31	EPS031T	Příchytka jednostranná 6710 PO	ks	1 350,00000	19,00	25 650,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
32	EPS032T	Šroub do betonu SB 6.3X45_POGMT	ks	1 350,00000	31,00	41 850,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
33	EPS033T	PO tmel zpěňující CP 611A	ks	5,00000	1 680,00	8 400,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
34	EPS034T00	Přepojení stávajících prvků na nové trasy (3sirény, 3přidr. magnet, 1kabel do rozv. EPS)	hod	2,50000	515,00	1 287,50	Vlastní	Indiv
35	EPS035T00	Přepojení KTPO	hod	1,00000	515,00	515,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
36	EPS036T00	Přesun ZDP na HZS - Patrol Jihlava	kpl	1,00000	19 350,00	19 350,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
37	EPS037T	Programování uživatelských požadavků	ks	1,00000	6 750,00	6 750,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
38	EPS038T	Drobný instalační materiál a související pom. práce	kpl	1,00000	10 300,00	10 300,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
39	EPS039T	KNIHA ZAZNAM EPS Provozní kniha systému EPS	ks	1,00000	314,00	314,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřezání systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-1	EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
40	EPS040T00	Demontáže	hod	2,00000	515,00	1 030,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
41	EPS041T	Zpracování PD skut. provedení	kpl	1,00000	14 570,00	14 570,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
42	OPM0018T00	Doprava	ks	1,00000	12 680,00	12 680,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
43	EPS043T	Výchozí revize	kpl	1,00000	5 830,00	5 830,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
44	EPS044T00	Koordinace s ostatními profesemi	hod	4,00000	515,00	2 060,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřesení systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-2	VVS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 0		Nepřirazený díl				192 616,00		
1	VVS001	DS-7732NXI-I4/S(C) NVR pro 32 IP kamer, až 12MP, AcuSense, bez HDD <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	25 470,00	25 470,00	Vlastní	Indiv
2	VVS002	ST6000VX001 Přídavný HDD k rekordérům SkyHawk, 6TB <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	4 200,00	4 200,00	Vlastní	Indiv
3	VVS003	DS-D5024FN LCD LED monitor, 24", 16:9, Full HD 1920x1080, VGA, HDMI, 230V <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	3 500,00	7 000,00	Vlastní	Indiv
4	VVS004	Monitor DS-D5027FN <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	3 900,00	7 800,00	Vlastní	Indiv
5	VVS005	Novinka PowerPure RT 1On-line UPS, 1/1 fáze, 1kVA / 1kW, Tower/Rack 2U, LCD displej, výstup 8x IEC <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	15 800,00	15 800,00	Vlastní	Indiv
6	VVS006	DS-2CD1643G0-IZ(2.8-12mm)IP bullet kamera, 4MP, MZVF, 2.8-12mm, WDR 120dB, IR 30m, H.265(+), IP67 <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	7 050,00	14 100,00	Vlastní	Indiv
7	VVS007	DS-1280ZJ-S Instalační krabice pro kamery DS-2CD2TXX-I3/I5/I8 <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	1 040,00	2 080,00	Vlastní	Indiv
8	VVS008	DS-1275ZJ-S-SUS Adaptér pro uchycení vybraných bullet kamer na sloup <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	1 200,00	2 400,00	Vlastní	Indiv
9	VVS009	DS-2CD1023G0E-I(2.8mm)IP bullet kamera, 2MP, 2.8mm, DWDR, IR 30m, H.265(+), IP67 <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	3 600,00	3 600,00	Vlastní	Indiv
10	VVS010	DS-2CD1623G2-IZ(2.8-12mm), IP bullet kamera, 2MP, MZVF, 2.8-12mm, DWDR, VA, IR 50m, IP67 <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	6 800,00	13 600,00	Vlastní	Indiv
11	VVS011	DS-1260ZJ Instalační krabice pro montáž bullet kamer <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	800,00	1 600,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřešení systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-2	VVS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
12	VVS012	OVP-100M-HIPOE-IP55 Přepětová ochrana 10/100M Ethernet + PoE A/B nebo Hi PoE (max.90W), IP55 <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	2 870,00	2 870,00	Vlastní	Indiv
13	VVS013	OVP-100M-HIPOE-BOX Přepětová ochrana 10/100M Ethernet + PoE A/B nebo Hi PoE (max.90W), box <i>nabídka externího SUB</i>	ks	3,00000	2 160,00	6 480,00	Vlastní	Indiv
14	VVS014	Jekl 30x30x3 <i>nabídka externího SUB</i>	m	5,00000	208,00	1 040,00	Vlastní	Indiv
15	VVS015	Úchytný třmen s plechem <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	187,00	374,00	Vlastní	Indiv
16	VVS016	FPR20 TRUBKA OHEBNÁ OCELOVÁ S PVC 1250N FPR 20 ŠEDA <i>nabídka externího SUB</i>	m	25,00000	450,00	11 250,00	Vlastní	Indiv
17	VVS017	Trubka pevná kovová 1250N 20,4mm Pg13,5 6013 závitová sendzimir <i>nabídka externího SUB</i>	m	30,00000	220,00	6 600,00	Vlastní	Indiv
18	VVS018	Trubka ohebná 750N HFXP-HT 20 černá 50M <i>nabídka externího SUB</i>	m	50,00000	117,00	5 850,00	Vlastní	Indiv
19	VVS019	Rack RBA-09-AS6-CAX-A1, rack nástěnný 9U <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	6 500,00	6 500,00	Vlastní	Indiv
20	VVS020	RAX-VP-X21-A1 19' vyvazovací panel 1U, 6x vyvazovací háček 70x40 mm <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	580,00	580,00	Vlastní	Indiv
21	VVS021	Vertikální vyvazovací panel <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	580,00	580,00	Vlastní	Indiv
22	VVS022	Police do racku <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	1 050,00	1 050,00	Vlastní	Indiv
23	VVS023	RAA-CH-X03-X3 Ventilací jednotka univerzální se 2 ventilátory do stropu nebo do podlahy <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	5 200,00	5 200,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřesení systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-2	VVS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
24	VVS024	ACAR 504WF Přepětová ochrana + síťová ochrana do racku 19", 1,5U, zásuvky 5 x 230 V / 10 A, podsvícený síťový <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	1 270,00	1 270,00	Vlastní	Indiv
25	VVS025	USB Hub - SuperSpeed USB 5 Gb/s, připojení pomocí 1× USB-A (M) 3.2 Gen 1, další konektory 4× USB-A (F) 3.2 Gen 1, materiál opletu PVC, materiál těla hliník/plast, délka kabelu 20 cm <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	450,00	450,00	Vlastní	Indiv
26	VVS026	PremiumCord USB 2.0 repeater 10m prodlužovací <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	680,00	680,00	Vlastní	Indiv
27	VVS027	WBXHDMI10V2 HDMI 10m <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	660,00	1 320,00	Vlastní	Indiv
28	VVS028	Kabel UTP Cat.5e PVC drát šedá box 500m Solarix <i>nabídka externího SUB</i>	m	305,00000	35,00	10 675,00	Vlastní	Indiv
29	VVS029	Zinkový sprej 400ml <i>nabídka externího SUB</i>	ks	2,00000	240,00	480,00	Vlastní	Indiv
30	VVS030	Přesun stávajících kamer - 3ks <i>nabídka externího SUB</i>	hod	6,00000	515,00	3 090,00	Vlastní	Indiv
31	VVS031	I27655192 kabel FTP CAT5E venkovní SOLARIX PE 305m/box <i>nabídka externího SUB</i>	m	12,00000	16,00	192,00	Vlastní	Indiv
32	VVS032	Práce při opravě stáv. zemní kabelové trasy (začištění výlopu, oprava trubky, nasvorkování, přeměření) <i>nabídka externího SUB</i>	hod	3,00000	515,00	1 545,00	Vlastní	Indiv
33	VVS033	Oživení a programování záznamového zařízení a kamer <i>nabídka externího SUB</i>	hod	9,00000	910,00	8 190,00	Vlastní	Indiv
34	VVS034	Drobný instalační materiál a pomocné práce <i>nabídka externího SUB</i>	kpl	1,00000	1 940,00	1 940,00	Vlastní	Indiv
35	VVS035	Zpracování PD skut. provedení	kpl	1,00000	3 700,00	3 700,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřezání systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-2	VVS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nabídka externího SUB						
36	VVS036	Doprava	ks	1,00000	4 600,00	4 600,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
37	VVS037	Výchozí revize	kpl	1,00000	6 400,00	6 400,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
38	VVS038	Koordinace s ostatními profesemi	hod	4,00000	515,00	2 060,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřesení systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-3	PZTS - etapa A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: PZTS-A		PZTS-A				368 375,00		
1	PZTS-A001	ASSET 804 Z 2C řídicí jednotka ASSET se zdrojem PWR 4A v kovovém krytu (420 x 390 x 170), s prostorem pro AKU 40Ah, 4 x linka á 30adres, 1 x ETHERNET, NBÚ - 3	ks	1,00000	29 200,00	29 200,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
2	PZTS-A002	KMU4N.W Klávesnice pro ovládání PZTS, bílá, dvouřádkový displej, podsvícená klávesnice	ks	2,00000	6 050,00	12 100,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
3	PZTS-A003	ASSET 8 Sběrníkový modul PZTS v krytu, 8x trojitě vyvážený vstup, 8x výstup pro připojení výstupního modulu (relé nebo otevřený kolektor).	ks	9,00000	4 560,00	41 040,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
4	PZTS-A004	PWR533K70	ks	1,00000	10 150,00	10 150,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
5	PZTS-A005	ASSET OUT 4R-02 DP Modul 4x relé (max zatížení kontaktů 2A/60V) pro ASSET 8	ks	1,00000	2 100,00	2 100,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
6	PZTS-A006	PS12180 V0 Akumulátor 12V/18Ah ohniodolný, šroubové svorky M5, životnost až 5 let, VdS	ks	1,00000	2 180,00	2 180,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
7	PZTS-A007	UT12380 Akumulátor 12V / 38Ah se šroubovými svorkami M6 a životností až 3 roky	ks	1,00000	3 480,00	3 480,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
8	PZTS-A008	AD800-AM Akustický detektor tříštění skla s AM, dosah max. 9m, stupeň zabezpečení 3	ks	11,00000	3 780,00	41 580,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
9	PZTS-A009	KX15DTAM Duální detektor digitální s držákem, vějíř 15m, vestavěné EOL a funkce AM	ks	17,00000	2 180,00	37 060,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
10	PZTS-A010	MAS303 MG kontakt čtyřdrátový polarizovaný s pracovní mezerou 22mm, kabel 3m	ks	33,00000	820,00	27 060,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřesení systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-3	PZTS - etapa A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nabídka externího SUB						
11	PZTS-A011	RKZ18S Propojovací krabice, 16+2 šroubovací svorky do krabice KU68	ks	2,00000	660,00	1 320,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
12	PZTS-A012	RKZ111 Plastová nízká propojovací krabice, 7+1 pájecích svorek	ks	18,00000	700,00	12 600,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
13	PZTS-A013	S3040/SR Tísňové NC/NO tlačítko výklopné s pamětí poplachu a stíněným relé	ks	2,00000	1 210,00	2 420,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
14	PZTS-A014	ART1490CR Signalizační velká LED dioda bez bzučáku v krytu barva červená	ks	1,00000	660,00	660,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
15	PZTS-A015	Kabel FI-H06 stíněný	m	1 540,00000	39,00	60 060,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
16	PZTS-A016	I27655142 Instalační kabel Solarix CAT5E FTP PVC Eca 305m/box SXXD-5E-FTP-PVC	m	200,00000	40,00	8 000,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
17	PZTS-A017	Vodič CYA 2,5 H07V-K rudá	m	200,00000	36,00	7 200,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
18	PZTS-A018	Vodič CYA 2,5 H07V-K světle modrá	m	200,00000	36,00	7 200,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
19	PZTS-A019	Kabel CYKY-J 3x 1,5 buben	m	15,00000	45,00	675,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
20	PZTS-A020	Lišta vkládací 30x 25 bílá LHD 2m HD	m	80,00000	97,00	7 760,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
21	PZTS-A021	Trubka ohebná 320N 32mm MONOFLEX 1432 světle šedá	m	100,00000	48,00	4 800,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
22	PZTS-A022	MONOFLEX EN 320 N PVC 1420 F50	m	120,00000	42,00	5 040,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřesení systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-3	PZTS - etapa A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<i>nabídka externího SUB</i>						
23	PZTS-A023	Přichytka trubky, MULTI Quick	ks	100,00000	37,00	3 700,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
24	PZTS-A024	Programování uživatelských požadavků	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
25	PZTS-A025	Drobný instalační materiál a související pom. práce	kpl	1,00000	4 580,00	4 580,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
26	PZTS-A026	Demontáž stávající ústředny a zdroje	hod	2,00000	510,00	1 020,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
27	PZTS-A027	KNIHA ZAZNAM PZS provozní kniha	ks	1,00000	310,00	310,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
28	PZTS-A028	Aktualizace připojení na DPPC vč. grafiky viz samostatný rozpočet 03-P1-PZR	kpl	1,00000	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
29	PZTS-A029	Zpracování PD skut. provedení	kpl	1,00000	9 940,00	9 940,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
30	PZTS-A030	Doprava	ks	1,00000	12 680,00	12 680,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
31	PZTS-A031	Výchozí revize	kpl	1,00000	6 400,00	6 400,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						
32	PZTS-A032	Koordinace s ostatními profesemi	hod	4,00000	515,00	2 060,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externího SUB</i>						

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřešení systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-3 P1	PZR - příloha P1 PZTS - etapa A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: VIZ		VIZUALIZACE					13 350,00		
1	VZ001	Vizualizace čidel PZTS - Koeficient k1 (Příloha č. 2a RS – část T) nabídka externího SUB	ks	1,00000	4 690,00	4 690,00	Vlastní	Indiv	
2	VZ002	Vizualizace čidel PZTS - Koeficient k2 (Příloha č. 2a RS – část T) nabídka externího SUB	ks	2,00000	2 290,00	4 580,00	Vlastní	Indiv	
3	VZ003	Vizualizace čidel PZTS - Koeficient k3 (Příloha č. 2a RS – část T) nabídka externího SUB	ks	60,00000	68,00	4 080,00	Vlastní	Indiv	
Díl: MO		MONTÁŽ OBJEKTOVÝCH ZAŘÍZENÍ					19 960,00		
4	MOZ002	Montáž OZ-LR úplná (Příloha č. 2a RS - část J.25) nabídka externího SUB	kpl	1,00000	17 000,00	17 000,00	Vlastní	Indiv	
5	MOZ006	Práce technika v terénu související s montáží OZ nabídka externího SUB	hod	3,70000	800,00	2 960,00	Vlastní	Indiv	
Díl: PŘI		PŘÍSLUŠENSTVÍ					9 340,00		
6	PŘI009	Koaxiální kabel pro montáž OZ - 1 metr (Příloha č. 2a RS - část S.1) nabídka externího SUB	m	30,00000	50,00	1 500,00	Vlastní	Indiv	
7	PŘI016	Dodávka všesměrové antény - stávající nabídka externího SUB	ks	1,00000	7 840,00	7 840,00	Vlastní	Indiv	

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřezání systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-4	PZTS - etapa B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: PZTS-B		PZTS-B				48 230,00		
1	PZTS-B001	KMU4N.W Klávesnice pro ovládání PZTS, bílá, dvouřádkový displej, podsvícená klávesnice <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	6 050,00	6 050,00	Vlastní	Indiv
2	PZTS-B002	ASSET 8 Sběrníkový modul PZTS v krytu, 8x trojitě vyvážený vstup, 8x výstup pro připojení výstupního modulu (relé nebo otevřený kolektor). <i>nabídka externího SUB</i>	ks	5,00000	4 560,00	22 800,00	Vlastní	Indiv
3	PZTS-B003	I27655142 Instalační kabel Solarix CAT5E FTP PVC Eca 305m/box SXXD-5E-FTP-PVC <i>nabídka externího SUB</i>	m	50,00000	40,00	2 000,00	Vlastní	Indiv
4	PZTS-B004	Vodič CYA 2,5 H07V-K rudá <i>nabídka externího SUB</i>	m	50,00000	36,00	1 800,00	Vlastní	Indiv
5	PZTS-B005	Vodič CYA 2,5 H07V-K světle modrá <i>nabídka externího SUB</i>	m	50,00000	36,00	1 800,00	Vlastní	Indiv
6	PZTS-B006	Programování uživatelských požadavků <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	1 545,00	1 545,00	Vlastní	Indiv
7	PZTS-B007	Drobný instalační materiál a související pom. práce <i>nabídka externího SUB</i>	kpl	1,00000	3 490,00	3 490,00	Vlastní	Indiv
8	PZTS-B008	Demontáž stávající expanderů a klávesnice <i>nabídka externího SUB</i>	hod	3,00000	515,00	1 545,00	Vlastní	Indiv
9	PZTS-B009	Zpracování PD skut. provedení <i>nabídka externího SUB</i>	kpl	1,00000	1 250,00	1 250,00	Vlastní	Indiv
10	PZTS-B010	Doprava <i>nabídka externího SUB</i>	ks	1,00000	3 450,00	3 450,00	Vlastní	Indiv
11	PZTS-B012	Výchozí revize - dílčí <i>nabídka externího SUB</i>	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřezání systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-5	PD EPS-VVS-PZTS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: PD		Projektová dokumentace				36 600,00		
1	PD-Pol1-EPS	PD EPS <i>nabídka externího SUB</i>	kpl	1,00000	18 400,00	18 400,00	Vlastní	Indiv
2	PD-Pol2-PZTS	PD PTZS <i>nabídka externího SUB</i>	kpl	1,00000	8 400,00	8 400,00	Vlastní	Indiv
3	PD-Pol3-VSS	PD VVS <i>nabídka externího SUB</i>	kpl	1,00000	9 800,00	9 800,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřesení systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-6	Odpočet MOHYLA C - SO10 CCTV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-6 600,00		
1	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.18</i>	m2	-15,00000	190,00	-2 850,00	URS	ÚRS 21 01
2	612325101	Vápenocementová omítka rýh hrubá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.19</i>	m2	-15,00000	250,00	-3 750,00	URS	ÚRS 21 01
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-4 950,00		
3	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.20</i>	m	-30,00000	165,00	-4 950,00	URS	ÚRS 21 01
Díl: 997		Přesun sutě				-179,68		
4	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.21</i>	t	-0,06000	928,01	-55,68	URS	ÚRS 21 01
5	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.22</i>	t	-0,06000	286,02	-17,16	URS	ÚRS 21 01
6	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.23</i>	t	-1,20000	12,53	-15,04	URS	ÚRS 21 01
7	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.24</i>	t	-0,06000	1 530,00	-91,80	URS	ÚRS 21 01
Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby				-3 120,00		
8	HZS3222	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.26</i>	hod	-6,50000	480,00	-3 120,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřezání systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-6	Odpočet MOHYLA C - SO10 CCTV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VRN9						-8 500,00		
Ostatní náklady								
9	090001000	Ostatní náklady- doprava	sou	-1,00000	8 500,00	-8 500,00	URS	ÚRS 21 01
SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.27								
Díl: 742						-50 708,47		
Elektroinstalace - slaboproud (Rpoložky vč přesunů hmot)								
10	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání	m	-60,00000	45,00	-2 700,00	URS	ÚRS 21 01
SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.3								
11	742110201	Montáž podlahových krabic pro instalaci přepětových ochran	kus	-1,00000	1 350,00	-1 350,00	URS	ÚRS 21 01
SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.10								
12	742110431	Montáž instalačních kanálů spojky lišty	kus	-20,00000	85,00	-1 700,00	URS	ÚRS 21 01
SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.11								
13	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	-155,00000	20,00	-3 100,00	URS	ÚRS 21 01
SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.12								
14	742230003	Montáž kamerového systému venkovní kamery	kus	-2,00000	1 250,00	-2 500,00	URS	ÚRS 21 01
SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.15								
15	742230004	Montáž kamerového systému vnitřní kamery	kus	-1,00000	950,00	-950,00	URS	ÚRS 21 01
SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.16								
16	998742102	Přesun hmot pro slaboproud stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,12500	5 030,98	-628,87	URS	ÚRS 21 01
SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.28								
17	R02	IP kamera 2MPx dome (2.8mm), snímací čip 1/2.8" ProgressiveScan CMOS, objektiv 2.8mm, úhel záběru 114°, dosvit IR až 30m, při rozlišení 1920x1080 (2MPx) max 30 snímků/sec 3D DNR dWDR BLC	ks	-1,00000	3 120,00	-3 120,00	Vlastní	Indiv
SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.1								

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřesení systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-6	Odpočet MOHYLA C - SO10 CCTV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		citlivost 0.028lux (Color) při F=2.0, IP66, IK10, 10/100Mb Ethernet, WEB server, 1 slot pro micro SD/SDHC/SDXC kartu (až 128GB), rozměr průměr 111x82mm, hmotnost 500g, napájení 12VDC/5W, PoE 802.3af						
18	34140846	vodič izolovaný s Cu jádrem 10mm2 <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.13</i>	m	-6,00000	32,00	-192,00	URS	ÚRS 21 01
19	34140846R	kabel FTP Cat pláštPE venkovní <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.14</i>	m	-180,00000	18,00	-3 240,00	Vlastní	Indiv
20	34571007	lišta elektroinstalační hranatá bílá 40x20 <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.8</i>	m	-10,50000	30,00	-315,00	URS	ÚRS 21 01
21	34571161	koleno pro trubky elektroinstalační ocelové závitové D 16mm, poloměr oblouku 55mm <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.5</i>	kus	-8,40000	146,00	-1 226,40	URS	ÚRS 21 01
22	34571356	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná kovová(chránička) D 100/120mm, HDPE+LDPE <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.4</i>	m	-63,00000	52,00	-3 276,00	URS	ÚRS 21 01
23	34571630	spojka nastavná pro spojování ohebných trubek s ocelovými závitovými elektroinstalačními trubkami, D 18.9mm, délka 30mm <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.6</i>	kus	-21,00000	47,00	-987,00	URS	ÚRS 21 01
24	34571731	vývodka rovná z PH pro elektroinstalační trubky pancéřové, délka 44mm <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.9</i>	kus	-8,40000	13,00	-109,20	URS	ÚRS 21 01
25	35432555	příchytka kabelová 55-74mm <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.7</i>	kus	-189,00000	54,00	-10 206,00	URS	ÚRS 21 01
26	R01	Venkovní IP kamera 2MPx bullet (2.8-12mm), snímací čip 1/2.8" ProgressiveScan CMOS, motorický objektiv 2.8-12mm, úhel 105-35°, při rozlišení 1920x1080 (2MPx) max. 30 snímků/sec, citlivost <i>SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.17</i>	ks	-2,00000	6 355,00	-12 710,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřezání systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-6	Odpočet MOHYLA C - SO10 CCTV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		0.005lux (Color) / 0lux (BW s IR) při F=1.2, auto ICR filtr, komprese obrazu MJPEG/H.265/H.265+, 120dB WDR, 3D DNR, BLC, 3 streamy, 10/100Mbps Ethernet, WEB server, ONVIF, PSIA, dosvit IR až 50m, IP67, rozšířená analýza obrazu, 1/1 audio vstup/výstup, 1/1 alarmový vstup/výstup, 1 slot pro micro SDXC kartu (až 128GB), rozměr průměr 144.13x332.73mm, hmotnost 1.89kg, napájení 12VDC/14.5W, PoE 802.3at, služba HIK-Connect cloud						
27	R03	Přepěťová ochrana 10/100M Ethernet + PoE A/B nebo Hi PoE (max.90W), box SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.2	ks	-2,00000	1 199,00	-2 398,00	Vlastní	Indiv
Díl: 784		Dokončovací práce - malby a tapety				-1 109,40		
28	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výškv do 3.80 m SoD RZP, MOHYLA C - SO10 - CCTV, pol.25	m2	-15,00000	73,96	-1 109,40	URS	URS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřesení systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-7	Odpočet MOHYLA E - SO10 EPS_EZS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby				-90 600,00		
1	HZS3222	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný <i>SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.13</i>	hod	-453,00000	200,00	-90 600,00	URS	ÚRS 21 01
Díl: 742		Elektroinstalace - slaboproud vč přesunů hmot				-98 890,00		
2	03	Pomocný materiál <i>SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.1</i>	sou	-1,00000	3 600,00	-3 600,00	Vlastní	Indiv
3	04	Magnetický kontakt <i>SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.12</i>	ks	-9,00000	427,00	-3 843,00	Vlastní	Indiv
4	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15 <i>SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.2</i>	m	-370,00000	34,00	-12 580,00	URS	ÚRS 21 01
5	742220061R	D+M koncentrátoru PZTS <i>SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.4</i>	kus	-3,00000	3 540,00	-10 620,00	Vlastní	Indiv
6	7422200R	SW - úprava mapových podkladů na pultu PČR <i>SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.13a</i>	sou	-1,00000	3 840,00	-3 840,00	Vlastní	Indiv
7	742220232	Montáž příslušenství pro PZTS detektor na stěnu nebo na strop <i>SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.5</i>	kus	-19,00000	420,00	-7 980,00	URS	ÚRS 21 01
8	742220235	Montáž příslušenství pro PZTS magnetický kontakt povrchový <i>SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.11</i>	kus	-9,00000	420,00	-3 780,00	URS	ÚRS 21 01
9	01	OT - multisenzorový hlásič <i>SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.6a</i>	ks	-1,00000	2 474,00	-2 474,00	Vlastní	Indiv
10	01	TD - hlásič teplotní <i>SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.6b</i>	ks	-1,00000	2 262,00	-2 262,00	Vlastní	Indiv
11	01	OOptickotepelný hlásič <i>SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.6</i>	ks	-7,00000	2 474,00	-17 318,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL30	Přeřezání systému EPS, EZS a CCTV
R:	R30-7	Odpočet MOHYLA E - SO10 EPS_EZS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
12	02	Hlásič termodiferenciální	ks	-1,00000	2 262,00	-2 262,00	Vlastní	Indiv
SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.7								
13	05	Detektor PIR	ks	-6,00000	1 102,00	-6 612,00	Vlastní	Indiv
SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.8								
14	06	Duální detektor MW/PIR	ks	-1,00000	1 463,00	-1 463,00	Vlastní	Indiv
SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.9								
15	07	Detektor audio	ks	-4,00000	876,00	-3 504,00	Vlastní	Indiv
SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.10								
16	34121580	kabel ovládací stíněný 2x0,8mm s požární odolností	m	-444,00000	20,00	-8 880,00	URS	URS 21 01
SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.3								
17	7422200R	SW - nastavení akt. Prvků a vazeb na pultu PČR	sou	-1,00000	7 872,00	-7 872,00	Vlastní	Indiv
SoD RZP, MOHYLA E - SO10 - EPS,EZS, pol.13b								

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL31	Doplnění VZT
R:	ZL31-1	Změny stávajících zařízení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: D1		Rozpočet VZT - zařízení č.1 přednáškový sál				160 956,00		
1	91	Demontáž toshiba RAV <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.1</i>	sou	-1,00000	4 000,00	-4 000,00	Vlastní	Indiv
2	91RX1	Přesun stávající venkovní klimatizace Toshiba RAV na střechu <i>exnabídka externí SUB</i>	sou	1,00000	6 297,00	6 297,00	Vlastní	Indiv
3	91RX2	Konzole na rovné střechy antivibrační l=1000 <i>exnabídka externí SUB</i>	pár	1,00000	2 450,00	2 450,00	Vlastní	Indiv
4	Pol1	přímý výparník do stávající VZT jednotky Hřebec <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.12</i>	ks	-1,00000	70 681,00	-70 681,00	Vlastní	Indiv
5	Pol10	Přeprogramování řídicího systému+nová řídicí jednotka (dmtž, mtž, dod) <i>exnabídka externí SUB</i>	kpl	1,00000	40 075,00	40 075,00	Vlastní	Indiv
6	Pol13	Dálkový kabelový nástěnný ovladač k plynulé elektronické regulaci (IP65) <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.13</i>	ks	1,00000	2 333,00	2 333,00	Vlastní	Indiv
7	Pol14	Príslušenství k AHUbox-Basic pro řízení od MaR (0- <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.14</i>	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00	Vlastní	Indiv
8	Pol15	Príslušenství k AHUbox-Basic pro montáž displeje <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.15</i>	ks	1,00000	1 130,00	1 130,00	Vlastní	Indiv
9	Pol16	Montáž displeje a montážní sady pro dálkový kabelový nástěnný ovladač <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.16</i>	ks	1,00000	800,00	800,00	Vlastní	Indiv
10	Pol17	Montáž I/O modulu (Seri-Para) do AHUboxu-Basic (IP65) <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.17</i>	ks	1,00000	3 475,00	3 475,00	Vlastní	Indiv
11	Pol18	Prevodník 0-10V / 10-0V <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.18</i>	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00	Vlastní	Indiv
12	Pol1RX	přímý výparník do stávající VZT jednotky Hřebec+nové elektromotory	ks	1,00000	94 027,00	94 027,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL31	Doplnění VZT
R:	ZL31-1	Změny stávajících zařízení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nabídka externího SUB						
13	Pol1RX2	Výfukové koleno 500 x 300 izolované s pletivem	ks	2,00000	2 100,00	4 200,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
14	Pol2	Měděné potrubí včetně izolace D potrubí 10/19 vč. izolace	bm	15,00000	850,00	12 750,00	Vlastní	Indiv
		SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.4						
		původní výměra : -18		-18,00000				
		nová výměra : 18+15		33,00000				
15	Pol5	Demontáž klima z dočasné montáže ve finální podobě, úpravy systému a zprovoznění klimatizace	hod	65,00000	640,00	41 600,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
Díl: D2 Rozpočet VZT - zařízení č.3 prostor pro návštěvníky						187 942,00		
16	Pol10RX1	Klimatizační jednotka-demontáž na jednotlivé díly, po přesunu na půdu zpětná montáž odbornou firmou, uvedení do provozu s revizí chodu	ks	1,00000	38 000,00	38 000,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
17	Pol19	potrubí 4-hr sk.l vč. závěsů a spojovacího materiálu (přívodní a venkovní vzduch) 90% tvarovek	m2	50,00000	702,00	35 100,00	Vlastní	Indiv
		SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.26						
		původní výměra : -21		-21,00000				
		nové množství : 21+50		71,00000				
18	Pol10RX2	Klimatizační jednotka - doplnění teplovodního výměníku+regulace a prvků MaR	ks	1,00000	82 200,00	82 200,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externího SUB						
19	Pol27	izolace tepelná min. tl. 2 cm (přívodní a odvodní vzduch ve strojovně)	m2	50,00000	430,00	21 500,00	Vlastní	Indiv
		SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.35						
		původní výměra : -12		-12,00000				
		nové množství : 12+50		62,00000				
20	Pol42	protipožární klapkaPKTMIII 500	ks	2,00000	5 571,00	11 142,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL31	Doplnění VZT
R:	ZL31-1	Změny stávajících zařízení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.70								
Díl: D3		Rozpočet VZT - zařízení č. 4 pokladna				102 772,00		
21	Pol29	Vzduchová clona, elektrický ohřev 10 kW, výška 2,5 m, VCV-B-25E-1-N. nerez	ks	-2,00000	81 089,00	-162 178,00	Vlastní	Indiv
SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.41								
22	Pol29RX1	Dveřní clona Stavoklima THCP-150-4-Li2E 10kW-DITRONIC	ks	2,00000	122 000,00	244 000,00	Vlastní	Indiv
nabídka externího SUB								
23	Pol32	anemostat VVPM 500	ks	4,00000	3 280,00	13 120,00	Vlastní	Indiv
SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.44								
				původní počet : -2	-2,00000			
				nové množství : 6	6,00000			
24	Pol33	SONOFLEX MO 203 ohebná AI hadice (10 m)	bm	30,00000	261,00	7 830,00	Vlastní	Indiv
SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.45								
				původní výměra : -10	-10,00000			
				nové množství : 40	40,00000			
Díl: D4		Rozpočet VZT - zařízení č. 5 expozice				58 235,00		
25	Pol10RX1	Klimatizační jednotka-demontáž na jednotlivé díly, po přesunu do sklepa zpětná montáž odbornou firmou, uvedení do provoz s revizí chodu	ks	1,00000	38 000,00	38 000,00	Vlastní	Indiv
nabídka externího SUB								
26	Pol10RX2	Klimatizační jednotka - doplnění teplovodního výměníku+regulace a prvků MaR	ks	1,00000	82 200,00	82 200,00	Vlastní	Indiv
nabídka externího SUB								
27	Pol37	textilní kruhový vzduchovod, přívod a odvod vzduchu; d500, 1.800 m3/h, napojení na spiro d 500	bm	-8,00000	1 163,00	-9 304,00	Vlastní	Indiv
SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.63								
28	Pol38	textilní kruhový vzduchovod a textilní kruhová výústka přívod a odvod vzduchu: d400.	bm	-19,00000	1 123,00	-21 337,00	Vlastní	Indiv
SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.64								

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL31	Doplnění VZT
R:	ZL31-1	Změny stávajících zařízení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
29	Pol39	textilní kruhový vzduchovod a textilní kruhová vyústka přívod a odvod vzduchu; d315. <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.65</i>	bm	-26,00000	1 013,00	-26 338,00	Vlastní	Indiv
30	Pol40	textilní kruhový vzduchovod a textilní kruhová vyústka přívod a odvod vzduchu; d280, zaslepená <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.67</i>	bm	-16,00000	1 008,00	-16 128,00	Vlastní	Indiv
31	Pol42	protipožární klapkaPKTMIII 500 <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.70</i> původní výměra : -2 nové množství : 4	ks	2,00000	5 571,00	11 142,00	Vlastní	Indiv
Díl: D5		Rozpočet VZT - zařízení č.6				-30 884,00		
32	50	Montáž <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.72</i>	sou	-1,00000	3 255,00	-3 255,00	Vlastní	Indiv
33	51	Doprava <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.73</i>	sou	-1,00000	500,00	-500,00	Vlastní	Indiv
34	Pol44	Servopohon pro přirozené větrání zádveří LKS –RACK 600 24V <i>SoD RZP, MOHYLA VZ - Vzduchotechnika, pol.74</i>	ks	-3,00000	9 043,00	-27 129,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL31	Doplnění VZT
R:	ZL31-2	Doplnění zařízení odvětrání GASTRO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 7		Zařízení č. 7 - větrání stávajícího prostoru občerstvení				123 640,00		
1	Pol2-01T00	Montáž <i>nabídka externího SUB</i>	kpl	1,00000	18 549,00	18 549,00	Vlastní	Indiv
2	Pol2-02T00	Doprava <i>nabídka externí SUB</i>	kpl	1,00000	2 290,00	2 290,00	Vlastní	Indiv
3	Pol2-07T00	Potrubi kruhové 160mm včetně 25% tvarovek <i>nabídka externí SUB</i>	bm	40,00000	309,00	12 360,00	Vlastní	Indiv
4	Pol2-03T	Málá rekuperační jednotka Duplex EASY 300 <i>nabídka externí SUB</i>	ks	1,00000	44 540,00	44 540,00	Vlastní	Indiv
5	Pol2-04T	Elektrický ohřívač EPO-PTC 160/0,7kW <i>nabídka externí SUB</i>	ks	1,00000	7 156,00	7 156,00	Vlastní	Indiv
6	Pol2-05T	Těsná klapka 200mm se servopohonem <i>nabídka externí SUB</i>	ks	2,00000	5 049,00	10 098,00	Vlastní	Indiv
7	Pol2-06T	Tlumič hluku 160mm l=1000 <i>nabídka externí SUB</i>	ks	4,00000	2 351,00	9 404,00	Vlastní	Indiv
8	Pol2-08T	Tepelná izolace 40mm s Al polepem <i>nabídka externí SUB</i>	m2	18,00000	469,00	8 442,00	Vlastní	Indiv
9	Pol2-09T	Tepelná izolace kaučuk 20mm s Al polepem <i>nabídka externí SUB</i>	m2	6,00000	595,00	3 570,00	Vlastní	Indiv
10	Pol2-10T	Nástavec pro vyústku 400 x 140 / 160 l=100 <i>nabídka externí SUB</i>	ks	4,00000	274,00	1 096,00	Vlastní	Indiv
11	Pol2-11T	Vyústka čtyřhranná přívodní s regulací 400 x 140 <i>nabídka externí SUB</i>	ks	2,00000	1 190,00	2 380,00	Vlastní	Indiv
12	Pol2-12T	Vyústka čtyřhranná odvodní s regulací 400 x 140 <i>nabídka externí SUB</i>	ks	2,00000	1 019,00	2 038,00	Vlastní	Indiv
13	Pol2-13T	Závěsová, montážní a spojovací materiál <i>nabídka externí SUB</i>	kpl	1,00000	1 717,00	1 717,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL31	Doplnění VZT
R:	ZL31-2	Doplnění zařízení odvětrání GASTRO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL31	Doplnění VZT
R:	ZL31-3	Doplnění zařízení odvětrání deponiář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: Číslo		Zařízení č. 8 - větrání deponiáře v 1.PP				119 526,00		
1	Pol3-01T00	Montáž	kpl	1,00000	17 289,00	17 289,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
2	Pol3-02T00	Doprava	kpl	1,00000	2 061,00	2 061,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
3	Pol3-07T00	protipožární klapkaPKTMIII 200.11	ks	2,00000	3 646,00	7 292,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
4	Pol3-08T00	Potrubí kruhové 160mm	bm	30,00000	283,00	8 490,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
5	Pol3-03T	Mála rekuperační jednotka Duplex EASY 300	ks	1,00000	44 540,00	44 540,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
6	Pol3-04T	Elektrický ohřívač EPO-PTC 160/0,7kW	ks	1,00000	7 156,00	7 156,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
7	Pol3-05T	Těsná klapka 200mm se servopohonem	ks	2,00000	5 049,00	10 098,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
8	Pol3-06T	Tlumič hluku 160mm l=1000	ks	2,00000	2 351,00	4 702,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
9	Pol3-09T	Oblouk segmentový 160/90	ks	5,00000	289,00	1 445,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
10	Pol3-10T	T - kus 160 / 160	ks	8,00000	256,00	2 048,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
11	Pol3-11T	Záslep 160	ks	2,00000	196,00	392,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
12	Pol3-12T	Sedlo na rovné potrubí 160	ks	2,00000	125,00	250,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
13	Pol3-13T	Tepelná izolace 40mm s Al polepem	m2	12,00000	469,00	5 628,00	Vlastní	Indiv
		<i>nabídka externí SUB</i>						
14	Pol3-14T	Tepelná izolace kaučuk 20mm s Al polepem	m2	6,00000	595,00	3 570,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL31	Doplnění VZT
R:	ZL31-3	Doplnění zařízení odvětrání depozitář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nabídka externí SUB						
15	Pol3-15T	Talířový ventil kovový 160 včetně kroužku	ks	8,00000	356,00	2 848,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externí SUB						
16	Pol3-16T	Závěsová, montážní a spojovací materiál	kpl	1,00000	1 717,00	1 717,00	Vlastní	Indiv
		nabídka externí SUB						

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL31	Doplnění VZT
R:	ZL31-4	Doplnění zařízení odvětrání pro technickou místnost s kotli a sklad LTO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: _1		Zařízení č. 9 - větrání technických místností				30 256,00		
1	Pol-4-01T00	Montáž <i>externí nabídka SUB</i>	kpl	1,00000	6 641,00	6 641,00	Vlastní	Indiv
2	Pol-4-02T00	Doprava <i>externí nabídka SUB</i>	kpl	1,00000	5 725,00	5 725,00	Vlastní	Indiv
3	Pol-4-03T00	protipožární klapkaPKTMIII 400 x 250.11 <i>externí nabídka SUB</i>	ks	1,00000	4 751,00	4 751,00	Vlastní	Indiv
4	Pol4-04T00	Protidešťová žaluzie 1835 x 450 <i>externí nabídka SUB</i>	ks	1,00000	11 152,00	11 152,00	Vlastní	Indiv
5	Pol4-05T00	Potrubí 400 x 250 l=500 <i>externí nabídka SUB</i>	ks	1,00000	687,00	687,00	Vlastní	Indiv
6	Pol4-06T00	Mřížka 400 x 250 <i>externí nabídka SUB</i>	ks	2,00000	650,00	1 300,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL32	Úprava stávající TI v 1PP na sousedním objektu
R:	ZL32	Odstranění TI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 997		Přesun sutě				384,05		
1	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m SOD RZP MOHYLA 4D - SO.04 - G, pol.14	t	0,08755	752,60	65,89	URS	ÚRS 21 01
		0,08755		0,08755				
2	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km SOD RZP MOHYLA 4D - SO.04 - G, pol.15	t	0,08755	286,02	25,04	URS	ÚRS 21 01
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 0,08755		0,08755				
3	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km SOD RZP MOHYLA 4D - SO.04 - G, pol.16	t	1,66345	12,53	20,84	URS	ÚRS 21 01
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 0,08755*19		1,66345				
4	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604 SOD RZP MOHYLA 4D - SO.04 - G, pol.17	t	0,08755	3 110,00	272,28	URS	ÚRS 21 01
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 0,08755		0,08755				
Díl: 713		Izolace tepelné				740,09		
5	713103312R00	Odstranění tepelné izolace stěn, lepené, z desek EPS, tl. 100 - 200 mm pol. RTS	m2	16,12400	45,90	740,09	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		2,780*(5,5+0,3)		16,12400				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL32	Úprava stávající TI v 1PP na sousedním objektu
R:	ZL32-2	Nová TI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 713		Izolace tepelné				17 358,18		
1	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.125 sousedící stěna suterén 15cm : 2,780*(5,5+0,3)	m2	16,12400	210,67	3 396,84	URS	ÚRS 21 01
				16,12400				
2	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.129	t	0,18187	1 136,85	206,76	URS	ÚRS 21 01
				0,18187				
3	28376382	deska z polystyrénu XPS tl 100mm SOD RZP MOHYLA 3N1O-SO.03 - N1+O, pol.125 sousedící stěna suterén 15cm : (2,780*(5,5+0,3))/10*15*1,1	m2	26,60460	517,00	13 754,58	URS	ÚRS 21 01
				26,60460				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL33	Náhrada stropní konstrukce nad 1PP v prostoru pokladny
R:	ZL33-1	Odstranění stropu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 9						604,63		
Ostatní konstrukce a práce, bourání								
1	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3 SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 D pol.30 0,32*0,28*1,39	m3	0,12454	858,38	106,90	URS	URS 21 01
				0,12454				
2	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm SoD RZP, MOHYLA 3B - SO.03 - B, pol.13 pro ukotvení dobetonávky : 1,39	m	1,39000	358,08	497,73	URS	URS 21 01
				1,39000				
Díl: 96						2 729,70		
Bourání konstrukcí								
3	963015111R00	Demontáž prefabrikovaných krycích desek 0,06 t pol. RTS dmtž odřezaných PZD : 4	kus	4,00000	163,00	652,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				4,00000				
4	963031434R00	Bourání cihelných kleneb na MVC tl. 30 cm pol. RTS 1,39*1,74	m2	2,41860	289,00	698,98	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				2,41860				
5	965082932RT1	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha do 2 m2 tl. násypu 10 - 15 cm, plocha do 2 m2 pol. RTS násyp nad klenbou : 1,74*1,39*0,13/2	m3	0,15721	496,50	78,05	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				0,15721				
6	970251150R00	Řezání železobetonu hl. řezu 150 mm pol. RTS PZD : 1,19	m	1,19000	1 093,00	1 300,67	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				1,19000				
Díl: 975						2 242,80		
Podchycení								
7	975043111R00	Jednořad.podchycení stropů do 3,5 m, do 750 kg/m pol.RTS podchycení klenby pro vybourání : 1,4*3	m	4,20000	534,00	2 242,80	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				4,20000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL33	Náhrada stropní konstrukce nad 1PP v prostoru pokladny
R:	ZL33-1	Odstranění stropu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 997		Přesun sutě				5 346,01		
8	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>SoD RZP, MOHYLA 3B - SO.03 - B, pol.14</i> 1,90474	t	1,90474	752,60	1 433,51	URS	ÚRS 21 01
9	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>SoD RZP, MOHYLA 3B - SO.03 - B, pol.15</i> Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 1,90474	t	1,90474	286,02	544,79	URS	ÚRS 21 01
10	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>SoD RZP, MOHYLA 3B - SO.03 - B, pol.16</i> Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 1,90474*19	t	36,19006	12,53	453,46	URS	ÚRS 21 01
11	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 <i>SoD RZP, MOHYLA 3B - SO.03 - B, pol.17</i> Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 1,90474	t	1,90474	1 530,00	2 914,25	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL33	Náhrada stropní konstrukce nad 1PP v prostoru pokladny
R:	ZL33-2	Nová stropní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 3			Svislé a kompletní konstrukce			2 624,12		
1	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm SoD RZP, MOHYLA 3B - SO.03 - B, pol.4 vodorovně I160+U200 : 2*(1,4+1,2)*0,16+(1,4+1,2)*0,2 svisle I120 : (2,2+2,05)*4*0,12	m2	3,39200	773,62	2 624,12	URS	ÚRS 21 01
Díl: 4			Vodorovné konstrukce			9 651,16		
2	411121232RT3	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm včetně dodávky PZD 149x29x9 pol. RTS 4	kus	4,00000	808,00	3 232,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
3	411121232RT4	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm včetně dodávky PZD 179x29x9 pol. RTS 4	kus	4,00000	920,00	3 680,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
4	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 pol.RTS 1,2*0,32*0,16	m3	0,06144	3 970,00	243,92	RTS 23/ II	RTS 23/ I
5	417351111R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení pol.RTS 1,2*2	m	2,40000	534,00	1 281,60	RTS 23/ II	RTS 23/ I
6	417351113R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění pol.RTS Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 2,40000	m	2,40000	134,50	322,80	RTS 23/ II	RTS 23/ I
7	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli B500B (10 505) pol.RTS věnec pod PZD : 0,32*1,2*4,44/1000*1,1 dobetonávka : (0,1*1,4+1,99*0,2)*4,44/1000*1,1	t	0,00450	62 710,00	282,20	RTS 23/ II	RTS 23/ I
8	423321111R00	Zabetonování podélných spár mezi nosníky	m3	0,04842	12 570,00	608,64	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL33	Náhrada stropní konstrukce nad 1PP v prostoru pokladny
R:	ZL33-2	Nová stropní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		pol.RTS 0,09*(0,1*1,4+1,99*0,2)		0,04842				
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				5 894,82		
9	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů SOD RZP 3N10-SO.03-N1+O, pol.62 PZD desky : 1,2*(1,8+0,1+1,5)+0,2*1,99 plentování : (1,4+1,2)*(0,1+2*0,16)+(2,2+2,05)*(0,08+0,12)*2*2	m2	8,97000	86,45	775,46	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.21 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 8,97000		8,97000				
10	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	8,97000	248,80	2 231,74	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.23 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 8,97000		8,97000				
11	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.23 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 8,97000	m2	8,97000	321,92	2 887,62	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.23 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 8,97000		8,97000				
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				849,87		
12	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m pol.RTS 1,39*1,5+1,27*1,5	m2	3,99000	213,00	849,87	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		pol.RTS 1,39*1,5+1,27*1,5		3,99000				
Díl: 998		Přesun hmot				657,21		
13	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou zcihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výškv přes 6 do SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.48	t	1,93440	339,75	657,21	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.48 1,9344		1,93440				
Díl: 762		Konstrukce tesařské				867,96		

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL33	Náhrada stropní konstrukce nad 1PP v prostoru pokladny
R:	ZL33-2	Nová stropní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
14	762313112R00	Montáž svorníků, šroubů délky 300 mm	kus	8,00000	53,40	427,20	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		pol.RTS						
		8		8,00000				
15	30910056R	Šroub ocelový, šestihránná hlava, částečný závit, ISO 4014 M10 x 140 mm, pevnost 8.8	1000 ks	0,00800	12 520,00	100,16	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		pol.RTS						
		8/1000		0,00800				
16	31110713R	Matice přesná šestihránná 02 1401 M10	kus	16,00000	1,25	20,00	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		pol.RTS						
		16		16,00000				
17	31121604R	Podložka pro tyče I, U, IE, UE 021739 otvor 14 mm	1000 ks	0,03200	6 625,00	212,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
		32/1000		0,03200				
18	31179106R	Tyč závitová M10, DIN 975	m	2,00000	54,30	108,60	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		pol.RTS						
		8*0,2		1,60000				
		0,4		0,40000				
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				27 906,71		
19	413941001R00	Nosné svary stropní konstr. nosníků tl. do 10 mm	m	3,04000	652,00	1 982,08	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		pol.RTS						
		I120 : 2*(0,1+0,06)*4		1,28000				
		I160 : 2*(0,1+0,06)*4		1,28000				
		L kotvení : (0,03*2+0,06)*4		0,48000				
20	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg	kg	112,32000	129,50	14 545,44	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		pol.RTS						
		U200 : 30,36+35,42		65,78000				
		I160 : 21,48+25,06		46,54000				
21	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	9,80000	235,00	2 303,00	RTS 23/ II	RTS 22/ II

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL33	Náhrada stropní konstrukce nad 1PP v prostoru pokladny
R:	ZL33-2	Nová stropní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		SOD RZP ZL03b1, pol.13 L160/16-0,06 : 2,45*4		9,80000				
22	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m SOD RZP ZL03b1, pol.15 27332,72/100	%	273,32720	2,10	573,99	RTS 23/ II	RTS 22/ II
23	13380520R	Tyč ocelová I 120, S235JR pol.RTS (2,18+2,03)*11,1*1,09/1000	t	0,05094	52 510,00	2 674,86	RTS 23/ II	RTS 23/ I
24	13380530R	Tyč ocelová I 160, S235JR pol.RTS (1,2+1,4)*17,9*1,1/1000	t	0,05119	52 510,00	2 687,99	RTS 23/ II	RTS 23/ I
25	13483415R	Tyč ocelová U 200, S235JR pol. RTS (1,4+1,2)*25,3*1,1/1000	t	0,07236	37 400,00	2 706,26	RTS 23/ II	RTS 23/ II
26	13615013R	Plech hladký S235JR 16,00 x 2000 x 6000 mm pol. RTS 0,16*2*0,06*80/10*16*4/1000*1,09	t	0,01072	40 400,00	433,09	RTS 23/ II	RTS 23/ II
Díl: 783		Dokončovací práce - nátěry				1 463,65		
27	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným SOD RZP MOHYLA 3D SO.03 D, pol.90 4,42256	m2	4,42256	63,59	281,23	URS	ÚRS 21 01
28	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní SOD RZP MOHYLA 3D SO.03 D, pol.91 dvojnásobný nátěr základní : Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 4,42256*2	m2	8,84512	133,68	1 182,42	URS	ÚRS 21 01
				8,84512				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL33	Náhrada stropní konstrukce nad 1PP v prostoru pokladny
R:	ZL33-2	Nová stropní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL34	Vybourání otvoru ze staré muzea části do nové přístavby
R:	ZL34-1	Vybourání otvoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 9			Ostatní konstrukce, bourání			4 346,63		
1	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m <i>pol.RTS</i> 3,2*1,2	m2	3,84000	213,00	817,92	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				3,84000				
2	963011510R00	Bourání stropů z tvárníc tl. 8 cm, nosníky ocelové <i>pol.RTS</i> strop hurdis 2 pro podchycení střechy : 3,2*1,2	m2	3,84000	218,50	839,04	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				3,84000				
3	964051111R00	Bourání samostatných trámů ŽB průřezu do 0,10 m2 <i>pol.RTS</i> vybourání části věnce : 1,44*0,1*0,35	m3	0,05040	7 260,00	365,90	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				0,05040				
4	970251200R00	Řezání železobetonu hl. řezu 200 mm <i>pol.RTS</i> části věnce : 0,35*4	m	1,40000	1 464,00	2 049,60	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				1,40000				
5	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3 <i>SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.30</i> 1,34*2,6*0,35-1,2*0,3*2,5	m3	0,31940	858,38	274,17	URS	ÚRS 21 01
				0,31940				
Díl: 975			Podchycení			10 272,00		
6	975021311R00	Podchycení zdiva pod stropem při tl.zdi do 60 cm <i>pol.RTS</i> 3,2	m	3,20000	3 210,00	10 272,00	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				3,20000				
Díl: 997			Přesun sutě			2 903,35		
7	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svísele spoužitím mechanizace pro budovy a haly výškv přes 6 do 9 m <i>SoD RZP, MOHYLA 3B - SO.03 - B, pol.14</i> 1,03444	t	1,03444	752,60	778,52	URS	ÚRS 21 01
				1,03444				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL34	Vybourání otvoru ze staré muzea části do nové přístavby
R:	ZL34-1	Vybourání otvoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
8	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <small>SoD RZP, MOHYLA 3B - SO.03 - B, pol.15</small> Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 1,03444	t	1,03444	286,02	295,87	URS	ÚRS 21 01
9	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <small>SoD RZP, MOHYLA 3B - SO.03 - B, pol.16</small> Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 1,03444*19	t	19,65436	12,53	246,27	URS	ÚRS 21 01
10	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 <small>SoD RZP, MOHYLA 3B - SO.03 - B, pol.17</small> Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 1,03444	t	1,03444	1 530,00	1 582,69	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL34	Vybourání otvoru ze staré muzea části do nové přístavby
R:	ZL34-2	Podchycení střechy a věnce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 3						863,71		
Svislé a kompletní konstrukce								
1	310239411	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m ² do 4 m ² na maltu cementovou SoD RZP, MOHYLA 3D - SO.03 - D, pol.11 pilíř ostění : 0,2*0,35*2,1	m3	0,14700	5 875,59	863,71	URS	ÚRS 21 01
				0,14700				
Díl: 9						664,56		
Ostatní konstrukce, bourání								
2	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m pol.RTS 2,6*1,2	m2	3,12000	213,00	664,56	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				3,12000				
Díl: 998						100,54		
Přesun hmot								
3	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou zcihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výškv přes 6 do SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.48 0,29592	t	0,29592	339,75	100,54	URS	ÚRS 21 01
				0,29592				
Díl: 767						9 855,21		
Konstrukce zámečnické								
4	413941001R00	Nosné svary stropní konstr. nosníků tl. do 10 mm pol.RTS vevaření I160 proti klopení : 2*(0,08+0,07)*4	m	1,20000	652,00	782,40	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				1,20000				
5	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg pol.RTS I160 : 23,7*2	kg	47,40000	129,50	6 138,30	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				47,40000				
6	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m SOD RZP ZL03b1, pol.15 12889,57/100	%	128,89570	2,10	270,68	RTS 23/ II	RTS 22/ II
				128,89570				
7	13380530R	Tyč ocelová I 160, S235JR pol.RTS výztuha mezi stropnice HURDIS : 17,9*2,6*1,09/1000	t	0,05073	52 510,00	2 663,83	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				0,05073				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL34	Vybourání otvoru ze staré muzea části do nové přístavby
R:	ZL34-2	Podchycení střechy a věnce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 783		Dokončovací práce - nátěry				494,77		
8	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným SOD RZP MOHYLA 3D SO.03 D, pol.90 0,575*1,3*2	m2	1,49500	63,59	95,07	URS	URS 21 01
				1,49500				
9	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní SOD RZP MOHYLA 3D SO.03 D, pol.91 dvojnásobný nátěr základní : Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 1,49500*2	m2	2,99000	133,68	399,70	URS	URS 21 01
				2,99000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL35	Zvětšení průchozího otvoru v 1PP
R:	ZL35-1	Zvětšení průchodu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				689,09		
1	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	0,62080	248,80	154,46	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.21 (0,5*2+0,94)*0,32		0,62080				
2	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	0,62080	861,20	534,63	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.25 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 0,62080		0,62080				
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				129,10		
3	962032231	Bourání zdiva nadzákladového zcihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	0,15040	858,38	129,10	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.30 0,5*0,32*0,94		0,15040				
Díl: 997		Přesun sutě				759,82		
4	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle spoužitím mechanizace pro budovy a haly výškv přes 6 do 9 m	t	0,27072	752,60	203,74	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 3D SO.03 D, pol.43 0,27072		0,27072				
5	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,27072	286,02	77,43	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 3D SO.03 D, pol.44 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 0,27072		0,27072				
6	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5,14368	12,53	64,45	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 3D SO.03 D, pol.45 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 0,27072*19		5,14368				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL35	Zvětšení průchozího otvoru v 1PP
R:	ZL35-1	Zvětšení průchodu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
7	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,27072	1 530,00	414,20	URS	URS 21 01

SOD RZP MOHYLA 3D SO.03 D, pol.46

Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 0,27072

0,27072

Díl: 998 Přesun hmot						2 281,90		
8	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výškv přes 6 do	t	6,71642	339,75	2 281,90	URS	URS 21 01

SOD RZP 3D - SO.03 - D, pol.48

6,71642

6,71642

Díl: 767 Konstrukce zámečnické						2 233,12		
9	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	7,58400	235,00	1 782,24	RTS 23/ II	RTS 22/ II

SOD RZP ZL03b1, pol.13

vyztužení nadpraží : 1,58*1,2*4

7,58400

10	13285306R	Tyč žebírková pro betonářskou výztuž B500B, d 16 mm	t	0,00827	54 520,00	450,88	RTS 23/ II	RTS 22/ II
----	-----------	---	---	---------	-----------	--------	------------	------------

SOD RZP ZL03b1, pol.11

vyztužení nadpraží : 1,58*1,2*4*1,09/1000

0,00827

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL36	Výroba replik kamenných obrub na rampách PMM
R:	ZL36-1	Výroba replik

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				53 836,00		
1	58380303RX1	Kamenické zpracování obrubníků z Božanovského pískovce	m	3,13000	17 200,00	53 836,00	Vlastní	Indiv

nabídka externího SUB

výměna poškozených obrubníků na bočních rampách

(práce v RZP MOHYLA 9K) :

380/150/500-3ks : 3*0,5

1,50000

380/150/510-2 : 2*0,51

1,02000

380/150/610-1ks : 1*0,61

0,61000

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL37	Základ pod kompresor v 1PP
R:	ZL37-1	Základ pod kompresor a přesun

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				104,88		
1	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení - zřízení bednicí materiál prkna SOD MOHYLA 3N10-SO03, pol.17 zabednění základu : 1,2*0,2	m2	0,24000	363,76	87,30	Vlastní	Indiv
2	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění SOD MOHYLA 3N10-SO03, pol.18 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 0,24000	m2	0,24000	73,23	17,58	Vlastní	Indiv
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				2 944,02		
3	631311116	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tl. C 25/30 SOD MOHYLA 3N10-SO03, pol.68 podlaha pod kompresor : 2,2*1,2*0,15	m3	0,39600	4 601,64	1 822,25	URS	URS 21 01
4	631319011	Příplatek ke cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm SOD MOHYLA 3N10-SO03, pol.70 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 0,39600	m3	0,39600	1 154,23	457,08	URS	URS 21 01
5	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI SOD MOHYLA 3N10-SO03, pol.72 KARI 6/100-2,0x3,0m : 26,64*0,001*0,5	t	0,01332	49 901,79	664,69	URS	URS 21 01
Díl: 998		Přesun hmot				337,84		
6	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou zcihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA 3D SO.03 D, pol.48 0,99438	t	0,99438	339,75	337,84	URS	URS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL38	Zřízení prostupů v ŽB konstrukci v SO03
R:	ZL38-1	Zřízení prostupů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				15 543,92		
1	411351801R00	Bednění čel stropních desek, zřízení <i>pol. RTS</i> $0,55*4*2+(0,5+1,54)*2+(1,5+4,24)*2$	m	19,96000	566,00	11 297,36	RTS 23/ II	RTS 23/ II
2	411351802R00	Bednění čel stropních desek, odstranění <i>pol. RTS</i> Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 19,96000	m	19,96000	111,00	2 215,56	RTS 23/ II	RTS 23/ II
3	411351901R00	Bednění prostupů ve stropních deskách plochy do 0,06 m2 <i>pol. RTS</i> Prosrup SLBP-ÚT : 2+1	kus	3,00000	677,00	2 031,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL38	Zřízení prostupů v ŽB konstrukci v SO03
R:	ZL38-2	zabetonování prostupů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				4 913,33		
1	423321111R00	Zabetonování podélných spár mezi nosníky <i>pol.RTS</i> <i>(0,55-0,45)*4*0,25*2</i> <i>(0,5*1,54-0,45*0,45*2)*0,25</i>	m3	0,29125	12 570,00	3 661,01	RTS 23/ II	RTS 23/ I
2	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení <i>SoD RZP, MOHYLA 3N1O - SO.03 - N1+O, pol.37</i> <i>0,55*0,55*2+0,5*1,54</i>	m2	1,37500	522,42	718,33	URS	ÚRS 21 01
3	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění <i>SoD RZP, MOHYLA 3N1O - SO.03 - N1+O, pol.38</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1,37500</i>	m2	1,37500	132,00	181,50	URS	ÚRS 21 01
4	411354313	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení <i>SoD RZP, MOHYLA 3N1O - SO.03 - N1+O, pol.39</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1,37500</i>	m2	1,37500	195,02	268,15	URS	ÚRS 21 01
5	411354314	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění <i>SoD RZP, MOHYLA 3N1O - SO.03 - N1+O, pol.40</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1,37500</i>	m2	1,37500	61,34	84,34	URS	ÚRS 21 01
Díl: 998		Přesun hmot				175,81		
6	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu <i>SoD RZP, MOHYLA 3N1O - SO.03 - N1+O, pol.87</i> <i>0,8133</i>	t	0,81330	216,17	175,81	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL39	Zbourání vsakovací jímky
R:	ZL39-1	Zbourání jímky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce				1 426,97		
1	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách SOD RZP MOHYLA 4Q - SO.04 - Q, pol.8 0,75*0,75*3,141596*2,5	m3	4,41787	323,00	1 426,97	URS	URS 21 01
				4,41787				

Díl: 96		Bourání konstrukcí				5 063,76		
2	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového pol. RTS strop jímky : 0,75*0,75*3,141596*0,15 stěny jímky : 2*0,75*3,141596*0,15*1	m3	0,97193	5 210,00	5 063,76	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				0,26507				
				0,70686				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL40	Doplnění podlahy v 1PP
R:	ZL40-1	Doplnění podlahy v 1PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				106,63		
1	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení - zřízení bednicí materiál prkna SOD MOHYLA 3N10-SO03, pol.17 zabednění základu : 1,22*0,2	m2	0,24400	363,76	88,76	Vlastní	Indiv
2	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění SOD MOHYLA 3N10-SO03, pol.18 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 0,24400	m2	0,24400	73,23	17,87	Vlastní	Indiv
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				3 171,60		
3	631311116	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tl. C 25/30 SOD MOHYLA 3N10-SO03, pol.68 podlaha pod kompresor : 2,38*1,22*0,15	m3	0,43554	4 601,64	2 004,20	URS	ÚRS 21 01
4	631319011	Příplatek ke cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm SOD MOHYLA 3N10-SO03, pol.70 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 0,43554	m3	0,43554	1 154,23	502,71	URS	ÚRS 21 01
5	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI SOD MOHYLA 3N10-SO03, pol.72 KARI 6/100-2,0x3,0m : 26,64*0,001*0,5	t	0,01332	49 901,79	664,69	URS	ÚRS 21 01
Díl: 998		Přesun hmot				370,85		
6	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou zcihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m SOD RZP MOHYLA 3D SO.03 D, pol.48 1,09154	t	1,09154	339,75	370,85	URS	ÚRS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL41	Doplnění PBŘ II
R:	Z41-1	Doplnění PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 3			Svislé a kompletní konstrukce			440,67		
1	310239411	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu cementovou SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.11 zazdění trezor - původní poloha : 0,5*0,5*0,3	m3	0,07500	5 875,59	440,67	URS	ÚRS 21 01
				0,07500				
Díl: 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			3 871,66		
2	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.21 trezor nová poloha : 0,5*4 zazdění trezor - původní poloha : 1,0*1,0 zárubně : ((2*2,04+0,9)+(1,0+2*2,04))*0,5	m2	8,03000	248,80	1 997,86	URS	ÚRS 21 01
				2,00000				
				1,00000				
				5,03000				
3	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.26 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 8,03000	m2	8,03000	233,35	1 873,80	URS	ÚRS 21 01
				8,03000				
Díl: 63			Podlahy a podlahové konstrukce			6 423,14		
4	631501111R00	Směšený násyp z kameniva hrubého a škváry pol. RTS zpětný zásyp k příčkám : (2,9+2,69+5,9)*0,4*0,1 zpětný zásyp k prostupům : (1,2+0,8)*2*2*0,4*0,1 zapravení prostupů 2x komín : 0,6*0,6*0,1+0,45*0,6*0,1	m3	0,84260	1 673,00	1 409,67	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				0,45960				
				0,32000				
				0,06300				
5	632244911R00	Dlažba z cihel dl. 290 mm, do písku naplocho pol. RTS doložení podlahy k příčkám podkroví : (2,9+2,69+5,9)*0,4 zpětný zásyp k prostupům : (1,2+0,8)*2*2*0,4	m2	8,42600	595,00	5 013,47	RTS 23/ II	RTS 23/ II
				4,59600				
				3,20000				

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL41	Doplnění PBŘ II
R:	Z41-1	Doplnění PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zapravení prostupů 2x komín : 0,6*0,6+0,45*0,6		0,63000				
Díl: 64		Výplně otvorů				8 823,00		
6	642945121R00	Osazení zárubní ocel. požár.1křídíl., zazděním pol. RTS	kus	2,00000	1 924,00	3 848,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
7	5533301226R	Zárubeň ocelová YHtm 125/1970/800 L, P, EI, EW 30 pol. RTS	kus	1,00000	2 335,00	2 335,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
8	5533301236R	Zárubeň ocelová YHtm 125/1970/900 L, P, EI, EW 30 pol. RTS	kus	1,00000	2 640,00	2 640,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 324,40		
9	962032231	Bourání zdiva nadzákladového zcihel nebo tváric z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou. objemu přes 1 m3 SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 D pol.30 vybourání trezoru : 0,5*4*0,2 nová poloha : 0,5*0,5*0,4	m3	0,50000	858,38	429,19	URS	URS 21 01
10	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvoiených. plochy do 4 m2 SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 D pol.36 dřevěné dveře : 0,9*1,97+0,8*1,97	m2	3,34900	147,47	493,88	URS	URS 21 01
11	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 D pol.37 ocelové zárubně : (0,9+1,0)*2,04	m2	3,87600	361,54	1 401,33	URS	URS 21 01
Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 340,25		
12	965031121R00	Bourání podlah z cihel na plocho, plochy do 1 m2 pol. RTS pod příčkami podkroví : (2,9+2,69+5,9)*0,5 zpětný zásyp k prostupům : (1,7*1,3)*2	m2	10,16500	82,20	835,56	RTS 23/ II	RTS 23/ II

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL41	Doplnění PBŘ II
R:	Z41-1	Doplnění PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
13	965082932RT1	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha do 2 m2 tl. násypu 10 - 15 cm, plocha do 2 m2	m3	1,01650	496,50	504,69	RTS 23/ II	RTS 23/ II

pol. RTS

pod příčkami podkroví : (2,9+2,69+5,9)*0,5*0,1

0,57450

zpětný zásyp k prostupům : (1,7*1,3)*2*0,1

0,44200

Díl: 997	Přesun sutě	14 880,66
-----------------	--------------------	------------------

14	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle spoužitím mechanizace pro budovy a halv výšky přes 6 do 9 m	t	3,97168	752,60	2 989,09	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	--	---	---------	--------	----------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 D pol.43

3,97168

3,97168

15	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,97168	286,02	1 135,98	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	--	---	---------	--------	----------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 D pol.44

Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 3,97168

3,97168

16	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	75,46192	12,53	945,54	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	--	---	----------	-------	--------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 D pol.45

Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 3,97168*19

75,46192

17	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 802	t	3,97168	2 470,00	9 810,05	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	---	---	---------	----------	----------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 D pol.47

Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 3,97168

3,97168

Díl: 998	Přesun hmot	97,37
-----------------	--------------------	--------------

18	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou zcihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do	t	0,28658	339,75	97,37	URS	ÚRS 21 01
----	-----------	---	---	---------	--------	-------	-----	-----------

SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 D pol. 48

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL41	Doplnění PBŘ II
R:	Z41-1	Doplnění PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		0,28658		0,28658				
Díl: 762 Konstrukce tesařské						4 720,00		
19	76234100R	Provedení otvoru ve střeše S2 pro střešní okna vel 800 mm vč úprav kolem SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.51 prostupy pro komín v dřevěném krovu - vybednění+podkonstrukce-VZT : 2	kus	2,00000	2 360,00	4 720,00	Vlastní	Indiv
Díl: 763 Konstrukce suché výstavby						179 120,14		
20	342012321R00	Příčka SDK tl. 125mm, ocel. kce, 1x oplášt., RB 12,5mm pol. RTS příčka 3.40.01 : 14,36+12,442+27,27	m2	54,07200	1 286,00	69 536,59	RTS 23/ II	RTS 23/ II
21	342091011R00	Příplatek za otvor 4 m2 v SDK příčce 1x CW, 1x opl. pol. RTS zřízení otvoru v podhledu pro komíny : 1 zřízení otvoru v podhledu pro VZT : 2	kus	3,00000	2 320,00	6 960,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
22	342091021R00	Příplatek za otvor 4 m2 v SDK příčce 1x UA, 1x opl. pol. RTS prostupy potrubí VZT s požární klapkou : 2	kus	2,00000	2 625,00	5 250,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
23	342091081R00	Příplatek k příčce sádkart. za plochu do 2 m2 pol. RTS příplatek za práci v nízkém prostoru : 2+2+27,27	m2	31,27000	180,50	5 644,24	RTS 23/ II	RTS 23/ II
24	342090431R00	Úprava SDK příčky pro zřízení dveří 1kř do 100 kg, profily UA 100, 1x opláštěné pol. RTS	kus	1,00000	2 760,00	2 760,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
25	347016212R00	Předstěna SDK, tl. 75 mm, ocel. kce CW, 2x RF 12,5 mm, bez izolace pol. RTS předsazená stěna 3.22.00a-vysoká čela podhledů : 1.50+3.60	m2	5,10000	1 034,00	5 273,40	RTS 23/ II	RTS 23/ II
26	347091081R00	Příplatek k předstěně sádkart. za plochu do 2 m2	m2	2,20000	175,00	385,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL41	Doplnění PBŘ II
R:	Z41-1	Doplnění PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		pol. RTS 1,50+0,7		2,20000				
27	347091082R00	Příplatek k předstěně sádrokart. za plochu do 5 m2	m2	2,90000	113,00	327,70	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
28	447165121RZ1	Podkroví SDK,CD,st.třmen,izolace,1xDFRIEH2 tl.12,5 bez dodávky a montáže izolace	m2	92,79972	1 329,00	123 330,83	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS podkroví 4.70.15a : (3,15*2+0,81)*5,18*1,2+(3,15*2+0,81)*2,18*1,2+(3,15*2+0,81)*4 22		92,79972				
29	447191083R00	Příplatek k podhledu v podkroví,SDK plochy do 10m2	m2	6,60000	158,00	1 042,80	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS zrcadlo podkroví : 2*3,3		6,60000				
30	447091211R00	Úprava napojovací spáry SDK s jinou stavební konstrukcí akrylovým tmelem, šířka spáry do 2 mm	m	117,88000	59,00	6 954,92	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS podkroví : 2,83+9,4+5,52+2,69+3,0 podkroví-komíny : 2*1,0 podkroví-VZT : 2*2,0*2 příčky : 6*3,15+2*0,5+3,0*2+0,81*2 4str obklad : 28,46*2		23,44000 2,00000 8,00000 27,52000 56,92000				
31	642942212RT2	Osazení zárubně do sádrokarton. příčky tl. 100 mm včetně dodávky zárubně 700/100	kus	1,00000	2 380,00	2 380,00	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS						
32	954211102R00	SDK obklad dřevěných sloupů, 4str.1x RF tl 12,5 mm	m	28,46000	1 112,00	31 647,52	RTS 23/ II	RTS 23/ II
		pol. RTS 6.30.11 : 28,46		28,46000				
33	763111321	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí zjednodušených ocelových profilů UW, CW jednoduše oplaštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, EI 45, příčka tl. 75 mm profil 50 TJ tl. 50	m2	-30,00000	1 000,90	-30 027,00	URS	URS 21 01

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL41	Doplnění PBŘ II
R:	Z41-1	Doplnění PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.58 odpočet konstrukce dle RZP SOD : -30				-30,00000		
34	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný) SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.59 odpočet SOD RZP : -40 nové řešení : 52,072	m2	12,07200	70,59	852,16	URS	ÚRS 21 01
		SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.65 odpočet původní plocha v RZP SOD : -40				-40,00000		
35	763161720	Podkroví ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce zocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, TI 200 mm REI 15 SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.66 odpočet původní plocha v RZP SOD : -40	m2	-40,00000	1 382,45	-55 298,00	URS	ÚRS 21 01
36	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.66 1,74707	t	1,74707	1 202,00	2 099,98	URS	ÚRS 21 01
						1,74707		
Díl: 766		Konstrukce truhlářské vč přesunů hmot				-434 700,00		
37	766660R01	Dveře vnitřní kompletizované, kompl úprov dle popisu v tabulce - 1a SOD RZP MOHYLA 3D - SO.03 D pol.68	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00	Vlastní	Indiv
38	766660R02	Dveře vnitřní kompletizované, kompl prov dle popisu v tabulce - 3 SOD RZP MOHYLA 3N1O - SO.03 N1+O pol.145	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00	Vlastní	Indiv
39	7668211R	Nástěnná dřevěná lavice v zádveřích, kompl prov - D+M+ukotvení. Lavice je pevně spojena s budovou SOD RZP MOHYLA 5A-SO.05 -A, pol.46 -27,2	m	-27,20000	11 800,00	-320 960,00	Vlastní	Indiv
						-27,20000		

Položkový rozpočet

S:	220413a-4	PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY-D4
O:	ZL41	Doplnění PBŘ II
R:	Z41-1	Doplnění PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
40	766R02	Šatní pult atypický, kompl prov - D+M. Pult je pevně spojený s budovou <i>SOD RZP MOHYLA 3D-SO.03 -D, pol.72</i>	kus	-1,00000	77 320,00	-77 320,00	Vlastní	Indiv
41	766R03	Pokladní pult, kompl prov - D+M. Pult je pevně spojený s budovou <i>SOD RZP MOHYLA 3D-SO.03 -D, pol.73</i>	kus	-1,00000	56 420,00	-56 420,00	Vlastní	Indiv
Díl: 784		Dokončovací práce - malby a tapety				12 638,56		
42	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3.80 m <i>SOD RZP MOHYLA 3D- SO.03 - D, pol.97</i>	m2	170,88372	73,96	12 638,56	URS	URS 21 01

Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 54,07200*2	108,14400
Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 5,10000	5,10000
Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 92,79972	92,79972
Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 28,46000*0,8	22,76800
Odkaz na mn. položky pořadí 33 : -30,00000	-30,00000
Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 12,07200	12,07200
Odkaz na mn. položky pořadí 35 : -40,00000	-40,00000