

Bytový dům čp. 783, TŘI, OLD - rekonstrukce střechy - SOD

Popis	Cena
Bytový dům: Oldřichovice č.p. 783, rekonstrukce střechy a podlah teras	14 402 000,00
SO 01: Objekt A	11 618 694,90
*: Nezařazeno	11 338 685,40
41: Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)	202 064,00
61: Úprava povrchů vnitřní	1 500,00
62: Úprava povrchů vnější	329 115,60
63: Podlahy a podlahové konstrukce	270 291,14
711: Izolace proti vodě	197 403,80
712: Izolace střech (živičné krytiny)	366 070,67
713: Izolace tepelné	844 616,51
721: Vnitřní kanalizace	62 391,00
762: Konstrukce tesařské	2 207 500,27
764: Konstrukce klempířské	4 215 967,18
765: Krytina tvrdá	403 568,40
766: Konstrukce truhlářské	571 449,36
767: Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	40 340,00
771: Podlahy z dlaždic	41 717,96
783: Nátěry	136 151,28
784: Malby	12 401,04
94: Lešení a stavební výtahy	829 688,75
95: Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	2 840,00
96: Bourání konstrukcí	44 162,18
H01: Budovy občanské výstavby	44 371,53
M21: Elektromontáže	20 800,00
M65: Elektroinstalace	10 000,00
S: Přesuny suti	484 274,73
D.1.2.5.03: Záchytný systém - Soupis prací a dodávek	166 009,50
D.1.2.5.03: Záchytný systém - Soupis prací a dodávek	166 009,50
VRN: VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	114 000,00
01VRN: Průzkumy, geodetické a projektové práce	12 500,00
03VRN: Zařízení staveniště	88 000,00
04VRN: Inženýrské činnosti	12 000,00
05VRN: Finanční náklady	1 500,00
SO02: Objekt B	2 783 305,10
*: Nezařazeno	2 727 205,10
D.1.2.03_B: Záchytný systém B - soupis prací a a dodávek	42 349,50
D_001: Nezařazeno	2 684 855,60
41_00: Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)	33 045,00
61_00: Úprava povrchů vnitřní	1 500,00
62_00: Úprava povrchů vnější	18 475,00
712_00: Izolace střech (živičné krytiny)	85 729,09
713_00: Izolace tepelné	287 692,17
762_00: Konstrukce tesařské	565 848,00
764_00: Konstrukce klempířské	1 075 688,76
765_00: Krytina tvrdá	103 275,61
767_00: Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	9 230,74
771_00: Podlahy z dlaždic	3 965,03
783_00: Nátěry	44 352,00
784_00: Malby	3 912,00
94_00: Lešení a stavební výtahy	243 548,50
95_00: Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	16 032,88
96_00: Bourání konstrukcí	7 095,00
H01_00: Budovy občanské výstavby	241,15
M21_00: Elektromontáže	59 800,00
M65_00: Elektroinstalace	28 750,00
S_00: Přesuny suti	96 674,68
VRN: VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	56 100,00
01VRN: Průzkumy, geodetické a projektové práce	12 500,00
03VRN: Zařízení staveniště	32 600,00
04VRN: Inženýrské činnosti	10 000,00
05VRN: Finanční náklady	1 000,00
Celkem (bez DPH)	14 402 000,00
DPH	2 439 925,93
DPH 21 % ze základny: 11 618 695	2 439 925,93
Celkem (včetně DPH)	16 841 925,93



Poptávka

Vaší nabídku zpracujte v tomto souboru doplněním jednotkové ceny, případně můžete vyplnit i komentář (zvýrazněná barva vyplně). Při vyhodnocování nabídek budou akceptovány pouze původní soubory XLS. Pozměněnou nabídku nebude možné vyhodnotit.

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava	
Stavba Objekt Skupina Oddíl			Bytový dům: Oldřichovice č.p. 783, rekonstrukce střechy a podlah teras SO 01: Objekt A **: Nezařazeno 41: Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				14 402 000,00 11 618 694,90 11 338 685,40 202 064,00				
1	SUB	410021121R00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RB 12,5 mm	m2			179 572,00	POSODIT STAV NA MÍSTĚ, PŘÍPADNĚ VYMĚNIT JEN DESKU A PONECHAT ROŠT PRO POTŘEBY VÝMĚNY STŘEŠNÍCH OKEN vnitřní ostění oken (20)* (0,94+1,40)*2*0,5 94/140		RTS I / 2023	
2	SUB	342091043R00	Příplatek za nadstandardní povrchovou opravu Q3	m2			22 192,00	46,50 70		RTS I / 2023	
Oddíl			61: Úprava povrchů vnitřní				1 500,00				
3	SUB	T4	Fungicidní sanace koruny zdíva - intenzivní fungicidní postřik impregnačním prostředkem (typové označení min FB (P) Ip 1,2,3 SP	m2			1 500,00	dvojnásobný postřik 25% roztoku v dávce min.60g/m2 koncentrátu + fungistatickou zábranu z fungicidní malty (fungicid 6l/1m3 malty		RTS I / 2023	
Oddíl			62: Úprava povrchů vnější				329 115,60				
4	SUB	622477121R00	Oprava vnější omítky hladké stěn,sl.íl.do 10 %,SMS	m2			32 655,00	oprava navazujících ploch - v případě poškození 50 A - odhad, většina přechodů kryta dřevem 10*17,6*1,0 2np - terasy - do výšky 1,0m 4*11,6*1,0 4np - terasy - do výšky 1,0m Odhad - výměry přizpůsobit dle skutečného stavu		RTS I / 2023	

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
5	SUB	622412212R00	Nátěr stěn vnějších, slož. 1-2 , PCI, silikátový	m2			67 527,60	oprava navazujících ploch - v případě poškození 50 A - odhad 10*17,6*1,0 2np - terasy - do výšky 1,0m 4*11,6*1,0 4np - terasy - do výšky 1,0m Odhad - rozměry přizpůsobit dle skutečného stavu		RTS I / 2023
6	SUB	622300042RAG	KZS z minerálních desek, plocha s otvory, budovy výšky nad 6 m	m2			225 600,00	desky fasádní z minerálního vlákna, tl. 100 mm, lešení 45,0*2,0 odhadem, upřesnit po odhalení svistých konstrukcí přilehlých ke střeše - jižní strana,		RTS I / 2023
Oddíl 63: Podlahy a podlahové konstrukce							270 291,14			
7	SUB	x_113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2			14 553,92	(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6) 2np - terasy (5,6+7,6+7,6+7,6) 4np - terasy		RTS I / 2023
8	SUB	632922912R00	Kladení dlaždic 40 x 40 cm na terče plastové	m2			75 565,00	44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6 2np 5,6+7,6+7,6+7,6 4np		RTS I / 2023
9	SUB	592465031	Dlažba betonová 400 x 400 x 40 mm vymývaná	kus			105 356,72	(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6)*6 ,25 2np - 6,25ks/m2 (5,6+7,6+7,6+7,6)*6,25 4np - 6,25ks/m2 ztratné 10%; 134,936		RTS I / 2023
10	SUB	632477127R00_x1	Reprofilace polymercementovou maltou, tl. do 50 mm + penetrace	m2			74 455,50	(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6) 2np - terasy (5,6+7,6+7,6+7,6) 4np - terasy		RTS I / 2023
Oddíl 711: Izolace proti vodě							197 403,80			
11	SUB	711491171R00	Provedení izolace proti tlakové vodě, na ploše vodorovné, podkladní textílii	m2			9 931,40	(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6) 2np - terasy (5,6+7,6+7,6+7,6) 4np - terasy		RTS I / 2023
12	SUB	711491271R00	Provedení izolace proti tlakové vodě, na ploše svisté, podkladní textílii	m2			4 726,00	10*17,6*0,25 2np 4*11,6*0,25 4np		RTS I / 2023
13	SUB	711491172R00	Provedení izolace proti tlakové vodě, na ploše vodorovné, ochrannou textílii	m2			9 931,40	(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6) 2np - terasy (5,6+7,6+7,6+7,6) 4np - terasy		RTS I / 2023
14	SUB	711491272R00	Provedení izolace proti tlakové vodě, na ploše svisté, ochrannou textílii	m2			4 726,00	10*17,6*0,25 2np 4*11,6*0,25 4np		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
15	SUB	67352004	Geotextilie netkaná PET 300 g/m2	m2			15 516,30	2*(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6) 2np - terasy 2*(5,6+7,6+7,6+7,6) 4np - terasy 2*10*17,6*0,25 2np - terasy, svíslá - vytažení 2*4*11,6*0,25 4np - terasy, svíslá - vytažení ztrátě 10%; 54,3		RTS I / 2023
16	SUB	711471051R00	Provedení izolace proti tlakové vodě, na ploše vodorovné, fólemi PVC, volně	m2			42 640,25	(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6) 2np - terasy (5,6+7,6+7,6+7,6) 4np - terasy		RTS I / 2023
17	SUB	711472051R00	Provedení izolace proti tlakové vodě, na ploše svíslé, fólemi PVC, volně	m2			14 094,60	10*17,6*0,25 2np 4*11,6*0,25 4np		RTS I / 2023
18	SUB	203221091	Fólie PVCm, UV tl. 1,5 mm, š. 2050 mm střešní šedá, pro přitížení, se zabudovanou skelnou vložkou	m2			79 142,25	(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6) 2np - terasy (5,6+7,6+7,6+7,6) 4np - terasy 10*17,6*0,25 2np 4*11,6*0,25 4np ztrátě 10%; 27,15		RTS I / 2023
19	SUB	711100101R00	Odstranění izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, profilovaná fólie	m2			3 605,53	(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6) 2np - terasy - separační rohož (5,6+7,6+7,6+7,6) 4np - terasy - separační rohož		RTS I / 2023
20	SUB	711170101R00	Odstranění izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, fólie, volně	m2			3 605,53	(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6) 2np - terasy (5,6+7,6+7,6+7,6) 4np - terasy		RTS I / 2023
21	SUB	711150101R00_x1	Odstranění izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, separační textilie	m2			5 397,50	(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6) 2np - terasy (5,6+7,6+7,6+7,6) 4np - terasy		RTS I / 2023
22	SUB	995711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	t			1 057,04			RTS I / 2023
Oddíl 712: izolace střeš (živičné krytiny)							366 070,67			
23	SUB	712211111R00	Montáž podkladního asfaltového izolačního pásu, přibitím	m2			75 661,05	výměra dle položky "Montáž krytiny hladké..." 1035,10 hlavní plocha střechy skladby S1, S2, S2k - viz výpis řezů 172,07 spodní stříška		RTS I / 2023
24	SUB	x3	Pás modifikovaný asfalt, 1,5mm, samolepicí podélný spoj, nosná vložka umělohmotná rohož	m2			194 353,74	1035,10+172,07 skladby S1, S2, S2k, S4 ztrátě 10%; 121,017		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
25	SUB	71237007R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, rohová lišta vnitřní, poplastovaný plech tl.0,6mm, rs 100 mm	m			52 000,30	Dodávka a montáž rohové vnitřní lišty osazené do podkladu 37,6+30,6+17,5+17,5+17,5+17,5+17,5+17,5+12,6+11,6+11,6+11,6 51/KL		RTS I / 2023
26	SUB	71237005R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, pásek, poplastovaný plech tl.0,6mm, rs 50 mm	m			38 510,20	Dodávka a montáž pásku RŠ 50 mm osazené do podkladu 37,6+30,6+17,5+17,5+17,5+17,5+17,5+17,5+12,6+11,6+11,6+11,6 52/KL		RTS I / 2023
27	SUB	995712103R00	Presun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	t			2 545,38			RTS I / 2023
Oddíl			713: izolace tepelné				844 616,51			
28	SUB	713105223R00_x1	Odstranění tepelné izolace střech šikmých, kotvené, z desek minerálních, tl. 100 - 200 mm	m2			51 109,75	(1035,10) celková plocha hlavní roviny (dle výpisu řežva) -2,91*(45,67+1,61+1,55) bez S1 - severní plocha hlavní roviny -2,91*(45,67+1,61+1,55) bez S1 - jižní plocha hlavní roviny - ((24,51*2+15,0)+(4,15*4+2,21*2)+(19,6*2+13,0)) bez vikýřů (1,75*2,70)+(1,7*2,97) dorovnání překryvu jednotlivých odcetů (hlavní a vikýře)		RTS I / 2023
29	SUB	713161701R00	Montáž tepelné izolace z desek, uložené na krokve shora, bez kotvení	m2			6 577,06	NAVÝŠENÍ VÝŠKY KROKVE - XPS - kotveno námětkem S2 0,12*515,0 S2, S1 - obytná část, hlavní plocha střechy 0,16*365,0 S3s - na stropnicích		RTS I / 2023
30	SUB	253754901	Deska polystyrenová XPS 300 SF tl. 40 mm - hladký povrch, ozub po celém obvodu, pevnost v tlaku 300kPa, lambda 0,034W/mK	m2			24 950,40	NAVÝŠENÍ VÝŠKY KROKVE - XPS - kotveno námětkem 0,12*515,0 S2, S1 - obytná část, hlavní plocha střechy 0,16*365,0 S3s - na stropnicích ztrátě 15%; 15,102		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
31	SUB	713111130RT2_x1	Montáž tepelné izolace krovů shora, vložená mezi krokve	m2			90 562,55	2 vrstvy - materiál ve specifikaci S2 (1035,10) Celková plocha hlavní roviny -2,91*(45,67+1,61+1,55) bez S1 - severní plocha hlavní roviny -2,91*(45,67+1,61+1,55) bez S1 - jižní plocha hlavní roviny - ((24,51*2+18,0)+(4,15*4+2,21*2)+(19,6*2+13,0)) bez vikýřů (1,75*2,75)+(1,7*2,97) doronání překryvu jednotlivých odcetů (hlavní a vikýře) 330,0 S3 - viz položka výpis reziva - záklip 4np		RTS I / 2023
32	SUB	63140574	Deska izolační minerální 1000 x 610 x 100 mm - poloměkka deska z kamenné vlny (minerální plstě), hydrofobizovaná. Do provětrávaných šikmých střeš.	m2			306 467,50	S2 2*((1035,10-142,15-142,15-140,36+9,91)) 2 vrstvy (100+100) - množství viz položka MCntáz TI) 330,0 S3 ztrátne 5%; 126,1264		RTS I / 2023
33	SUB	63140575	Deska izolační minerální 1000 x 610 x 120 mm - poloměkka deska z kamenné vlny (minerální plstě), hydrofobizovaná. Do provětrávaných šikmých střeš.	m2			79 120,50	330,0 S3 ztrátne 5%; 26,4		RTS I / 2023
34	SUB	713111211RL5_x1	Montáž parozábrany, krovů shora s přepleněním spojů	m2			105 420,60	parozbrzdna folie s proměnlivým difuzním odporem Sd (5-0,2m), pevnost 150/130 N/5 cm, požární vlastnosti-trída E, 90g/m2 PAROBRZDA, PROMĚNLIVÉ Sd S2 ((1035,10-142,15-142,15-140,36+9,91)) Celková plocha hlavní roviny bez S1 (vrchní část a vikýře) (0,14*2)*((515,0+105*0,5)-(45*2,91*2)) navýšení na výšku krokvi 330,0 S3 (0,15*2)*366,0 navýšení u stropnic na výšku stropnice - S3		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
35	SUB	713111275RL3	Provedení utěsnění styku parozábrany s jinou konstrukcí, tmelem	m			25 557,15	včetně tmelu (dvousložková těsnící hmota, proměnlivě difúzně profustná - systémový výrobek spolu s použitou fólií) hlavní část (2,4+30,35+6,3+9,55+(1,1+4,25)*2+1,61+45,67+1,55) obvod střechy (střecha/stěna) (1,61+45,67+1,55)*2 podhled/sikmína (7,4*2+4,5*2+5,15+4,1*2+5,05*2)+(5,2*2+4,5*2+4,15+4,5*2+6,5) vložené části, střešní roviny (9,75+5,55)*4+(6,5*2+6,9*2+3,475+4,5*2)+(2,2*5+1,56*4+1,255*4) zvýšená část, střešní roviny (2,3*2+3,5*2)*3 vložené lodžie okna (0,94+1,4)*2*20 utěsnění kolem oken		RTS I / 2023
36	SUB	713111111RT1	Montáž tepelné izolace stropů vrchem kladené, volně	m2			59 429,40	1 vrstva - materiál ve specifikaci ((1035,10-142,15-142,15-140,36+9,91)) S2 - vyrovnání bednění pod parobrzdu 330,0 S3 - vyrovnání bednění pod parobrzdu 0,5*(46,5) dodatečná izolace stropu 1np pod krovem (použit odstraněnou izolaci ze střechy)		RTS I / 2023
37	SUB	28375942	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 20 mm	m2			41 137,20	((1035,10-142,15-142,15-140,36+9,91)) S2 ztrátě 10%; 62,329		RTS I / 2023
38	SUB	28375943	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 30 mm	m2			32 670,00	330,0 S3 ztrátě 10%; 33		RTS I / 2023
39	SUB	713101222R00	Odstranění tepelné izolace stropů a podhledů, kotvené, z desek minerálních, tl. 100 - 200 mm	m2			9 435,00	330,0 S3/Bo		RTS I / 2023
40	SUB	995713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t			11 795,77			RTS I / 2023

Oddíl

721: Vnitřní kanalizace

62 391,00

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
41	SUB	721231151RT1	Vtok balkonový systémový,	kus			50 330,00	průměr 50 - 75 mm, Balkonová vpust do plochy s nášlapnou vrstvou z dlažby. Položka obsahuje: osazení vpustí TW, vyplnění prostoru mezi vpustí a stropní konstrukcí tepelně izolačním materiálem, přiláčení hydroizolace k manžetě, doplnění manžety pojistnou zátlukovou hmotou, osazení balkonového nástavce TWB s ochrannou mřížkou. Včetně dodávky materiálu. Bez zřízení otvoru ve stropní konstrukci. 10+4 2np, 4np		RTS I / 2023
42	SUB	721100020RA0	Pročištění podlahové vpustí a svíslého odpadu	kus			7 021,00	10+4 terasy		RTS I / 2023
43	SUB	721210022R00	Demontáž střední vpustí, DN 100 mm	kus			5 040,00	10+4		RTS I / 2023
Oddíl			762: Konstrukce tesařské				2 207 500,27			
44	SUB	762341210R00	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz	m2			100 172,65	BEDNĚNÍ STŘECHY - výměra dle "Montáž krytiny..." (1035,10) skladby S1, S2, S2k, S4 172,07 spodní stříška (S4) 0,51*4*10 pod truhlíky		RTS I / 2023
45	SUB	60511161	Prkno netříděné boční omítané SM/JD/BO tl. 25 mm, 3 m	m3			615 909,50	BEDNĚNÍ STŘECHY (1035,10)*0,025 skladby S1, S2, S2k, S4 172,07*0,025 spodní stříška S4 0,51*4*10 pod truhlíky ztratné 15%; 9,3975		RTS I / 2023
46	SUB	762342512R00	Demontáž laťování střech, rozteč laťí do 50 cm	m2			42 355,95	Výměra dle položky "Montáž krytiny hladké..." (1035,10) skladby S1/Bo, S2/Bo, S2k/Bo 172,07 spodní stříška		RTS I / 2023
47	SUB	762342514R00	Demontáž dřevěných kontralát	m2			36 305,10	Výměra dle položky "Montáž krytiny hladké..." (1035,10) skladby S1/Bo, S2/Bo, S2k/Bo 172,07 S4		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
48	SUB	762342210R00_x1	Montáž kontralatí přes vláknitou izolaci/námětek tl. 50 mm	m2			131 070,04	na vruty VGZ 7x260, VGZ 7x340, TBS 5x240, s předvrtaním otvorů VČETNĚ VRUTŮ KONTRALATĚ ZVYŠOVANÉ STŘECHY (1035,10) celková plocha střechy, skladby S1, S2, S2k, S4 - - ((24,51*2+15,0)+(4,15*4 +2,21*2)+(19,6*2+13,0)) bez vikýřů		RTS I / 2023
49	SUB	60513330	Fošna stavební omítaná SM tl. do 60 mm, š. do 220 mm, 2 - 5 m	m3			57 935,00	0,12*0,06*(515,0+105,0 5) obytná část, hlavní plocha střechy (výměra dle námětku) ztratně 10%; 0,446		RTS I / 2023
50	SUB	762342206R00	Montáž kontralatí na vruty, s těsnicí páskou	m2			66 715,05	na vruty VGZ 7x260, s předvrtaním otvorů VČETNĚ VRUTŮ NÁMĚTKY OKAPNÍ 0,5*230,5 dle výpisu řezů a položky okapnice KONTRALATĚ NEZVYŠOVANÉ STŘECHY - VIKÝŘE, SPODNÍ STŘÍŠKA ((24,51*2+15,0)+(4,15*4 +2,21*2)+(19,6*2+13,0)) vikýře 172,07 spodní stříška		RTS I / 2023
51	SUB	60511101	Reziwo středové SMBO jakost II tl. 40 - 100 mm, 3 - 6 m	m3			6 490,00	0,12*0,06*(105)*0,5 námětky okapní ztratně 10%; 0,05		RTS I / 2023
52	SUB	60513330	Fošna stavební omítaná SM tl. do 60 mm, š. do 220 mm, 2 - 5 m	m3			25 606,00	kontralatě nezvyšované střechy 0,12*0,06*2,35*60 spodní stříška 0,12*0,06*((2,2*6)*2+(5, 7*5)*2+(4,0*6)*2) vikýře ztratně 10%; 0,197		RTS I / 2023
53	SUB	762342204R00	Montáž kontralatí přibitím	m2			25 522,17	(1035,10) S1, S2 - námětky (celková plocha minus S4 vikýře) - - ((24,51*2+15,0)+(4,15*4 +2,21*2)+(19,6*2+13,0)) bez vikýřů -0,5*(230,5) bez námětků okapních - viz výpis řezů a dle položek okapnice		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
54	SUB	60511136_x1	Fošna stavební omítaná SM/BO tl. 40 mm, 4 - 6 m	m3			32 096,00	0,12*0,04*515,0 námetky A - obytná část, hlavní plocha střechy, dle výpisu feziva ztratné 10%; 0,247		RTS I / 2023
55	SUB	762511511R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm	m2			14 550,00	330,0 S3/Bo - cca 50% pro zpětné použití		RTS I / 2023
56	SUB	762512240R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hoblovaná prkna	m2			47 550,00	330,0 S3		RTS I / 2023
57	SUB	60512552	Prkno hoblované SM kvalita AB, tl. 24 mm, š. 146 mm, 4 - 5 m	m2			31 270,50	330,0*0,2 S3 - pouze 20% na doplnění stávajících prken ztratné 15%; 9,9		RTS I / 2023
58	SUB	762523111R00	Montáž stropnic hraněných plochy do 75 cm2	m			46 365,00	365,0 S3s - fošnová podložka - viz výpis feziva		RTS I / 2023
59	SUB	60511051	Reziivo středové SM/BO jakost II tl. 15 - 40 mm, š. nad 50 mm, 3 - 6 m	m3			23 010,00	0,03*0,16*365,0 S3s ztratné 10%; 0,177		RTS I / 2023
60	SUB	762711520R00	Demontáž vázaných konstrukcí hraněných do 224 cm2	m			2 200,00	20,0 demontáž pozůstatku věžičky		RTS I / 2023
61	SUB	762711540R00	Demontáž vázaných konstrukcí hraněných do 450 cm2	m			1 960,00	5,0 demontáž pozůstatku věžičky		RTS I / 2023
62	SUB	762331923R00	Vyřezání částí střešní vazby do 224 cm2, do dl. 5 m	m			17 710,00	10*5,5 Výměna krokví 120/140 - odhadem - upřesnit po odhalení krovu		RTS I / 2023
63	SUB	762332932RT2	Doplnění střešní vazby z hranolů do 224 cm2 vč.dod	m			95 000,00	hranolů 120 x 140 mm 10*5,5 výměna krokví - odhadem - upřesnit po odhalení krovu 4,0*10 u truhlíků		RTS I / 2023
64	SUB	762322911RV1	Zavětrování fošnamí, hranolky do 100 cm2	m			2 500,00	bez dodávky feziva 20*1,25 příložky		RTS I / 2023
65	SUB	60511133	Prkno stavební omítané SM/BO tl. 32 mm, 4 - 6 m	m3			1 416,00	0,032*0,14*20*1,25 příložky ztratné 10%; 0,011		RTS I / 2023
66	SUB	762512115R00	Položení podlahových desek na pero a drážku	m2			50 000,00	500 ochrana podlah při výměně oken		RTS I / 2023
67	SUB	60725010	Deska dřevoštěpiková OSB 3 nebroušená, Kronospan tl. 12 mm	m2			105 900,00	500 ztratné 10%; 50		RTS I / 2023
68	SUB	x_152951111RT2	Položení netkané textilie bez upevnění	m2			15 000,00	včetně dodávky netkané zahradnické textilie 500 Ochrana podlah		RTS I / 2023
69	SUB	762055116R00_x1	Zakrývání provizorní plachtou 15x20m,vč.odstranění	kus			74 360,00	plachta min 200g/m2, včetně pomocné konstrukce proti prověšení (4)		RTS I / 2023
70	SUB	T1	Mechanické odstranění povrchové zkorodované vrstvy dřeva - broušení, tesání	m2	1		21 575,00	Dle posudku dřevěných konstrukcí pod odhalení 175 odhadem		RTS I / 2023
71	SUB	T2	Ometení, odmaštění a neutralizace dřevěných prvků	m2	1		10 550,00	Dle posudku dřevěných konstrukcí po odhalení 175 odhadem		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
72	SUB	762911111R00	Impregnace feziva máčením Bochemit QB	m2			45 792,64	Dle výpisu feziva (1038,10+172,07+330)* 2 bednění (0,12+0,14)*2*10*5,5+(0,12+0,06)*2*10*0,5+(0,12+0,04)*2*515+(0,16+0,03)*2*365+(0,032+0,14)*2*20*1,25 objekt A - nové fezivo (0,12+0,06)*2*2,35*60 krokve - obytná část, snížená část (S4) (0,12+0,06)*2*(515,0+105,05) obytná část, hlavní plocha střechy (výměra dle námětů) - KONTRALATÉ (0,12+0,06)*2*2,35*60 spodní stříska (0,12+0,06)*2*(2,2*6)*2 +(5,7*5)*2+(4,0*6)*2 vikýře		RTS I / 2023
73	SUB	762795000R00	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m3			23 032,66	Nové fezivo 4,755+10,135 výpis feziva 4,91 nové kontralaté zvyšované střechy 1,97 nové kontralaté nezvyšované střechy		RTS I / 2023
74	SUB	762313113R00	Montáž svorníků, šroubů délky 450 mm	kus			12 992,00	2*10 plátování krokve na nejvyšší vaznici 4*10 plátování krokve na střední vaznici 4*10*2 plátování vaznic (střední, nejvyšší)		RTS I / 2023
75	SUB	T3	Svorník M16, délka do 450mm	ks			11 900,00	2*10 plátování krokve na nejvyšší vaznici 4*10 plátování krokve na střední vaznici 4*10*2 plátování vaznic (střední, nejvyšší)		RTS I / 2023
76	SUB	762311101R00	Montáž hmoždinek Bulldog, včetně lůžka	kus			4 954,00	2*10 plátování krokve na nejvyšší vaznici 4*10 plátování krokve na střední vaznici 4*10*2 plátování vaznic (střední, nejvyšší)		RTS I / 2023
77	SUB	31175355	Hmoždinka Bulldog jednostranná E75 M16	kus			3 595,00	2*10 na nejvyšší vaznici 4*10 plátování krokve na střední vaznici 4*10*2 plátování vaznic (střední, nejvyšší)		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
78	SUB	762313111R00_x2	Fixace spojů vruty	kus			13 750,00	Dle posudku dřevěných konstrukcí po odkrytí a zhodnocení stavu upřesnit, předpoklad: 110		RTS I / 2023
79	SUB	T10	VGZ vrut 7x220mm	ks			3 960,00	110		RTS I / 2023
80	SUB	762336110R00_x1	Montáž středních prvků	m			14 400,00	1,0*10*2*2 dle detailu 5, přátování vaznic - předpoklad		RTS I / 2023
81	SUB	60511101	Řezivo středové SMBO jakost II tl. 40 - 100 mm, 3 - 6 m	m3			6 605,00	0,05*0,16*1,0*2*10*2 ztrátě 10%; 0,051		RTS I / 2023
82	SUB	762341230RT2	Montáž bednění střech rovných, palubky pero-drážka	m2			122 005,65	včetně dodávky palubek tl. 19 mm (7,43+12,55)*2*0,5+(7,0*2)*0,5 dle detailu č.1 - přesah střechy stít 230,5*0,5 dle detailu č.5 - úprava okapu		RTS I / 2023
83	SUB	762063120R00	Profilování zhlaví trámů do 160 cm2	kus			525,00	10 odhadem		RTS I / 2023
84	SUB	995762103R00	Přesun hmot pro lesařské konstrukce, výšky do 24 m	t			122 056,00			RTS I / 2023
Oddíl			764: Konstrukce klempířské				4 215 967,18			
85	SUB	764311392R00	Montáž krytiny hladké ze svítků Al, šířky 0,6 m	m2			1 193 227,62	Jednotlivé střední roviny 9/KL 1035,10 objekt A - dle výpisu řeziva 172,07 spodní stříška		RTS I / 2023
86	SUB	194751010_x1	Plech eAl svítkový hladký 0,7 x 650 mm, dvoudrážkový, vč.připonek, těsnění, úpravý úžlábek, nároží a hřebenu, RAL 9019 (offšková)	m2			757 521,60	dle položky "Montáž" 9/KL 1035,10+172,07 ztrátě 5%; 60,5065		RTS I / 2023
87	SUB	764430391R00	Montáž oplechování zdi Al	m			54 069,50	37,6+36,6+17,5+17,5+17,5+17,5+17,5+12,6+11,6+11,6+11,6 53/KL (4+4+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2)*0,2 54/KL		RTS I / 2023
88	SUB	KL_53	Okapný plech, eAl plech tl.1,0mm, lakovaný, hnědočervený, RŠ 330mm, vyztužení CD profilem 27x60, včetně překrytí spojů separační páskou a folii	m			132 156,56	37,6+36,6+17,5+17,5+17,5+17,5+17,5+17,5+12,6+11,6+11,6+11,6 53/KL ztrátě 10%; 23,06		RTS I / 2023
89	SUB	KL_54	Výztužný plech, eAl plech tl.1,0mm, lakovaný, hnědočervený, 200/250mm, vyztužení CD profilem 27x60	ks			9 100,00	4+4+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2 54/KL		RTS I / 2023
90	SUB	764322391R00	Montáž oplechování okapů Al, tvrdá krytina	m			106 126,50	230,5 1/KL 230,5 2/KL 230,5 3/KL 72,0 33/KL		RTS I / 2023
91	SUB	KL_3	Okapnice pod DHV, eAl plech tl.1,0mm, RŠ 200mm	m			76 659,75	230,5 3/KL ztrátě 5%; 11,525		RTS I / 2023
92	SUB	KL_2	Závěsný pásek okapu, eAl plech tl.1,0mm, RŠ 330mm	m			134 992,75	230,5 2/KL 72,0 33/KL ztrátě 5%; 15,125		RTS I / 2023
93	SUB	KL_1	Výztužný pásek okapu, eAl plech tl.1,0mm, RŠ 250mm	m			93 151,55	230,5 1/KL ztrátě 5%; 11,525		RTS I / 2023
94	SUB	764775307R00	Ochranná mřížka protimyzová, systémová, šířka 120 mm	m			51 526,50	D+M včetně spojovacích prostředků 297 4/KL		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
95	SUB	764775113RT2	Žlab podokapní půlkruhový, eAL pásovina/plech, RŠ 333 mm	m			135 540,00	v barvě červená, zelená, stříbrná, bílá, ořísková; dodávka a montáž včetně háků, čel a spojení žlabu lepidlem. 195 6/KL		RTS I / 2023
96	SUB	764775116RT2	Žlab nástřešní půlkruhový, eAL pásovina/plech, RŠ 700 mm	m			22 344,00	v barvě červená, zelená, stříbrná, bílá, ořísková; dodávka a montáž včetně háků, čel a spojení žlabu lepidlem. 14,0 5/KL		RTS I / 2023
97	SUB	764775310R00	Úzlabní hliníkový plech	m			75 516,00	Montáž a dodávka úzlabního hliníkového plechu a připevnění nerezovými hřeby 54,0 10/KL		RTS I / 2023
98	SUB	764775303R00	Hřebenač pro větrané střechy, systémový, s protihmyzovou mřížkou, eAL plech tl.1,0mm	m			150 500,00	dodávka a montáž, včetně těsnící pásky a připevnění nerezovými šrouby s těsněním 125,0 11/KL		RTS I / 2023
99	SUB	764775303R00_x1	Připojovací pás hřebenače, systémový, eAL plech tl.0,7mm, RŠ 120mm	m			30 000,00	dodávka a montáž, včetně pomocných prvků 250,0 12/KL		RTS I / 2023
100	SUB	764345393R00_x1	Montáž protisněhové zábrany nerez	m			76 560,00	Viz výpis klempířských prvků 237,0 13/KL 111,0 14/KL		RTS I / 2023
101	SUB	KL7	Zábrana protisněhová dvoutrubková, vč.trubek, přičytek, spojek. Nerez	m			257 955,00	Viz výpis klempířských prvků KL13 237		RTS I / 2023
102	SUB	KL5	Zábrana protisněhová jednotrubková, vč.trubek, přičytek, spojek. Nerez	m			104 673,00	Viz výpis klempířských prvků KL14 111,0		RTS I / 2023
103	SUB	764359391R00	Montáž kořlíku Al kulačého	kus			9 220,00	Viz výpis klempířských prvků 19 KL15 1 KL27		RTS I / 2023
104	SUB	KL15	Kořlík žlabový kulačý 333/120, eAl plech tl.0,7mm	kus			10 735,00	Viz výpis klempířských prvků KL15 19		RTS I / 2023
105	SUB	KL27	Kořlík žlabový kulačý 250/100, eAl plech tl.0,7mm	kus			490,00	Viz výpis klempířských prvků KL27 1		RTS I / 2023
106	SUB	764715110R00	Odpadní trouby kruhové z Al plechu lak., D 120 mm, včetně kolen a objímek	m			66 375,00	dodávka+montáž Viz výpis klempířských prvků KL16 75,0 včetně 30ks kolen		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
107	SUB	764775309R00	Zavětrovací lišta, systémová, eAL plech tl.0,7mm, RŠ 250mm	m			75 512,50	montáž a dodávka hliníkové zavětrovací lišty a přípevnění hřebíky 175,0 17/KL		RTS I / 2023
105	SUB	764775309R00_x1	Závěsný pásek zavětrovací lišty, systémový, eAL plech tl.1,0mm, RŠ 150mm	m			65 075,00	175,0 15/KL		RTS I / 2023
109	SUB	764775320R00	Manžeta pro utěs.průchod.nástavce odvětr	kus			15 552,00	Trvale elastická manžeta z EPDM 16 20/KL		RTS I / 2023
110	SUB	764771312R00	Odvětrávací manžeta pro falc.střechy, systémová, s dilatační páskou, eAL plech tl.0,7mm	kus			14 192,00	dodávka a montáž včetně flexibilní hadice, eskapásek, těsnění, spojovacího materiálu a vrchního komínku 16 19/KL		RTS I / 2023
111	SUB	764430330RT2_x1	Oplechování zdí včetně rohů z Al, rš 400 mm, plech Al tl.0,7mm	m			33 000,00	nalepení Enkolitem 55,0 21/KL - oplechování atiky		RTS I / 2023
112	SUB	764430330RT2_x2	Oplechování zdí včetně rohů z Al, rš 400 mm, AL plech tl.1,0	m			37 950,00	nalepení Enkolitem 55,0 22/KL		RTS I / 2023
113	SUB	764365391R00	Montáž poklopu středního Al, hladká krytina	kus			591,00	Viz výpis klempířských prvků KL23 - výlez 2		RTS I / 2023
114	SUB	KL17	Výlezový poklop střední,eAl, s komůrkovým polykarbonátem, 600x600mm, včetně dřevěného rámu s těsněním, zavíracího mechanismu	kus			9 750,00	Viz výpis klempířských prvků KL23 2		RTS I / 2023
115	SUB	764333300RAA_x1	Lemování zdí z eAl plechu tl.0,7mm	m			50 100,00	rš 120 mm, včetně hmoždinek, lepidel a tmelu Viz výpis klempířských prvků KL24 - dilatační lišta, lemování stěn 53,5		RTS I / 2023
116	SUB	764775111RT2	Žlab podokapní půlkruhový, RŠ 250 mm, eAL pásovina/plech,	m			1 950,00	v barvě červená, zelená, stříbrná, bílá, ořísková; Dodávka a montáž podokapního půlkruhového žlabu včetně háků, celí správkové barvy a spojení žlabu lepidlem 3,5 KL26		RTS I / 2023
117	SUB	764715109R00	Odpadní trouby kruhové z Al plechu lak., D 100 mm	m			25 720,00	Dodávka a montáž kruhových odpadních trub včetně kolen a objímek 40 KL25		RTS I / 2023
115	SUB	KL_29	Odbočka svodu - trouby kruhové z Al plechu lak., tl.0,7, D 120/100	kus			17 024,00	Dodávka a montáž kruhových odpadních trub včetně kolen a objímek 7 KL29		RTS I / 2023
119	SUB	KL_30	Zarážka na žlabu, eAL plech tl.1,0mm,160x400	kus			1 300,00	4 KL/30		RTS I / 2023
120	SUB	764773316R00	Systémová sloupací plošina dl.1200 mm š.250 mm, lakovaný nerez,	kus			20 750,00	Dodávka a montáž včetně fixace 4 KL31		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
121	SUB	764774622R00_x1	Falc.krytina, svítky š.1000mm, tl.0,7, provedená na mlín,	m2			136 540,00	OPLECHOVÁNÍ PRO TRUHLÍKY 72,0*1,1 KL32		RTS I / 2023
122	SUB	764345514R00_x	Demontáž sněhového zachytače, sklon do 45°	m			11 727,60	Viz výpis klempířských prvků 237,0 13/KL 111,0 14/KL		RTS I / 2023
123	SUB	764352511R00_x	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 45°	m			11 542,25	včetně háku 217,0 6/KL+5/KL 14,0 7/KL+5/KL 3,5 KL25+KL26		RTS I / 2023
124	SUB	764454502R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm	m			5 150,20	včetně kolen, odskoků apod. Viz výpis klempířských prvků KL16 75,0 včetně 30ks kolen 40 KL26		RTS I / 2023
125	SUB	995764103R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t			25 745,90			RTS I / 2023
Oddíl 765: Krytina tvrdá							403 568,40			
126	SUB	765332510R00	Demontáž betonové krytiny, na sucho, do suší	m2			107 705,13	(1035,10) Demontáž stávající krytiny, výměra viz "Montáž krytiny hladké.." skladby S1/Bo, S2/Bo, S2k/Bo 172,07		RTS I / 2023
127	SUB	765799301R00	Demontáž podsíťešní fólie	m2			29 263,23	Výměra dle položky "Montáž krytiny hladké.." (1035,10) S1/Bo, S2/Bo, S2k/Bo 172,07 stříška 330,0 S3/Bo		RTS I / 2023
128	SUB	765799311R00	Montáž fólie na krokve přibítilm se slepením spojů	m2			107 511,90	(1035,10) DHV, celková plocha střechy, S1, S2, S2k, S4 172,07 stříška 330,0 DHV, S3		RTS I / 2023
129	SUB	x2	Fólie difuzní 3vrst., 150g/m2, Sd 0,05m, W1, reakce na oheň E, pevnost 340/270 N/5cm	m2			127 064,25	(1035,10) hlavní plocha 172,07 stříška 330,0 ztratné 10%; 154,017		RTS I / 2023
130	SUB	765799315R00	Příplatek za sklon od 30° do 45°, fólie na bednění	m2			10 591,53	(1035,10+172,07) DHV, celková plocha střechy, S1, S2, S2k, S4		RTS I / 2023
131	SUB	765801311R00	Páska těsnící pod kontralatě š. 5 cm	m			20 430,00	(515,0+105*0,5)		RTS I / 2023
132	SUB	995765103R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 24 m	t			402,36			RTS I / 2023
Oddíl 766: Konstrukce truhlářské							571 449,36			
133	SUB	766624045R00	Montáž střešních oken rozměr 94/140 cm	kus			47 300,00	okno 94/140, střešní, kyvné 20		RTS I / 2023
134	SUB	61140513	Okno střešní 94 x 140 cm přírodní, borovicové dřevo, třívrstvý polyuretanový lak, trojsklo, Uw=0,5W/m2K, argon, termoisolační rámeček,okenní klička	kus			345 000,00	20		RTS I / 2023
135	SUB	L1	Lemování s dodatečnou termolizolací, pro střešní okno, plechová falcovaná krytina, systémový výrobek, pro okno 94/140	kus			90 500,00	20		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
136	SUB	ZS1	Zateplovací sada 94/140 - paropropustný límec, impregnovaná přírodní ovčí vlna	kus			37 520,00	20		RTS I / 2023
137	SUB	706624062R00	Montáž předokenních rolet středních oken	kus			5 560,00	20 okna 94/140		RTS I / 2023
138	SUB	R1	Stahovatelná markýza předokenní středního okna 94/140, manuální, včetně ovládacího mechanismu	kus			40 200,00	20		RTS I / 2023
139	SUB	998766103R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	t			1 769,36			RTS I / 2023
Oddíl 767: Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)							40 340,00			
140	SUB	ZS	Záchytný bezpečnostní systém - kotvící nerez body pro falcované střechy	soubor			5 500,00	systémové kotvící zařízení typu A a C dle ČSN P CEN/TS 16145 (53 2630) a dle ČSN EN 795 vyrobené z nerezující oceli třídy min.A2, jakosti 1.4301 ČSN dle Samostatného rozpočtu dle PD Záchytného bezpečnostního systému 1 část pro objekt A		RTS II / 2022
141	SUB	x 767225110R00	Oprava kotvení zábradlí teras	kus			31 540,00	10+4+6		RTS I / 2023
Oddíl 771: Podlahy z dlaždic							41 717,96			
142	SUB	771101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby	m2			2 356,35	(44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6) 2np - terasy (5,6+7,6+7,6+7,6) 4np - terasy 13,2*2+6,4*2+15,6+14,9 3np - terasy (5,50)+(5,50)+(5,50) lodžie_severní fasáda oprava (2np+3np+4np)		RTS I / 2023
143	SUB	771101310R00	Vyostění keramické dlažby	m2			6 447,76	(5,50)+(5,50)+(5,50) lodžie_severní fasáda oprava (2np+3np+4np) 13,2*2+6,4*2+15,6+14,9 3np - terasy		RTS I / 2023
144	SUB	771571931R00	Opravy podlah keramických průmyslových 15x15 cm	kus			5 649,00	3*10 lodžie_severní fasáda oprava (2np+3np+4np) - předpoklad 10ks/1lodžie 6*10 3np - terasy - předpoklad - 10ks/1 terasa		RTS I / 2023
145	SUB	771575205R00	Montáž podlah keramických relief., tmel, 15x15 cm	m2			5 501,26	((5,50)+(5,50)+(5,50))*0,1 lodžie_severní fasáda oprava (2np+3np+4np) - 10% doplnění (13,2*2+6,4*2+15,6+14,9)*0,1 3np - terasy - 10% doplnění		RTS I / 2023

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
146	SUB	x_59764201	Dlažba exteriérová, protiskluzná, matná 150x150x9 mm	m2			4 557,00	Použit vhodnou dlažbu ke stávající ((5,50)+(5,50)+(5,50))*0,1 lodžie_severní fasáda oprava (2np+3np+4np) - 10% doplnění (13,2*2+6,4*2+15,6+14,9)*0,1 3np - terasy - 10% doplnění ztrátové 5%; 0,431		RTS I / 2023
147	SUB	771579793R00_x1	Oprava spárování - plošně,keram.dlažba	m2			9 206,16	((5,50)+(5,50)+(5,50))*0,3 lodžie_severní fasáda oprava (2np+3np+4np) - 30% oprava spárování (13,2*2+6,4*2+15,6+14,9)*0,3 3np - terasy - 30% oprava spárování		RTS I / 2023
145	SUB	771571931R00_x2	Úprava dlaždice podlah keramických průmyslových 15x15 cm	kus			4 032,00	(4+4+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2) 54/KL - seřiznutí dlaždice pro vložení komínku 10+4 pro vpusť		RTS I / 2023
149	SUB	995771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t			335,40			RTS I / 2023
Oddíl 783: Natěry							136 151,28			
150	SUB	753726200R00	Nátěr synt. lazurovací tesafských konstr. 2x lak	m2			102 551,25	(7,43+12,55)*2*0,5+(7,0*2)*1,5 přesah střechy štít 230,5*1,5 úprava okapu 270,35 dřevěný obklad fasád a podhledů teras		RTS I / 2023
151	SUB	T5	Nástřik tesafských konstrukcí - např.Lignofix Super 10% 2x	m2			33 600,00	Dle posudku dřevěných konstrukcí po odhalení 350 odhad, upravit dle skutečnosti		RTS I / 2023
Oddíl 784: Malby							12 401,04			
152	SUB	754111701R00	Penetrace podkladu nátěrem sádrokarton 1x	m2			2 675,45	PRO POTŘEBY VÝMĚNY STŘEŠNÍCH OKEN vnitřní ostění oken (20)*(0,94+1,40)*2*0,5 94/140 ODKRYTÍ A ZAKRYTÍ DŘ.KONSTRUKCÍ ODHADEM 50		RTS I / 2023
153	SUB	754115712R00	Malba sádrokarton, bílá, bez penetrace, 2 x	m2			9 725,56	(20)*(0,94+1,40)*2*0,5 94/140 ODKRYTÍ A ZAKRYTÍ DŘ.KCÍ ODHADEM 50		RTS I / 2023
Oddíl 94: Lešení a stavební výtahy							829 688,75			

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
154	SUB	943944121R00	Montáž lešení prostorového léžkého, H 20 m, 300 kg	m3			220 965,60	Lešení fasádní, ze stavebnicového systému se zábradlím a propojovacími žebříky včetně vyvzpěrování nad lodžie a terasami (161,0*(17,3+1,0))*1,5 obvod zvětšený o 1,5m, výška 1,0 nad okap, šířka 1,5m 40*4,0 doplňkové u teras - celá jižní fasáda na výšku 4m		RTS I / 2023
155	SUB	943944291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.4121	m3			395 596,70	2*4603,45		RTS I / 2023
156	SUB	943944521R00	Demontáž lešení prostorov.léžkého, H 20 m, 300 kg	m3			133 500,05	Lešení fasádní, ze stavebnicového systému se zábradlím a propojovacími žebříky (161,0*(17,3+1,0))*1,5 obvod zvětšený o 1,5m, výška 1,0 nad okap, šířka 1,5m 40*4,0 doplňkové u teras - celá jižní fasáda na výšku 4m		RTS I / 2023
157	SUB	944945013R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m	m			15 120,00	14*3		RTS I / 2023
158	SUB	944945193R00	Příplatek za každý měsíc použ. stříšky, k pol. 5013	m			15 195,60	6*14*3		RTS I / 2023
159	SUB	944945513R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m	m			3 052,50	14*3		RTS I / 2023
160	SUB	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2			10 650,00	50 odhadem, dle potřeby		RTS I / 2023
161	SUB	946941102RT2	Montáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m	sada			1 524,00	pracovní výška 6,2 m 2		RTS I / 2023
162	SUB	946941192RT2	Nájemné pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m	den			32 040,00	pracovní výška 6,2 m 2*30		RTS I / 2023
163	SUB	946941902RT2	Demontáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m	sada			1 414,00	pracovní výška 6,3 m 2		RTS I / 2023
Oddíl 95: Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách							2 840,00			
164	SUB	953941312R00	Osazení požárního hasičiho přístroje na stěnu	kus			360,00	4		RTS I / 2023
165	SUB	44954114	Přístroj hasičí práškový P6Te	kus			2 490,00	4		RTS I / 2023
Oddíl 96: Bourání konstrukcí							44 102,18			
166	SUB	965045250R00	Dodstění povrchu po vybourání dlažeb, MC do 50%	m2			10 050,94	44,1+46,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6+15,6 2np - terasy 5,6+7,6+7,6+7,6 4np - terasy		RTS I / 2023
167	SUB	969062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2	m2			12 752,04	Púdorysy střechy 20*(0,94*1,4) Objekt A		RTS I / 2023
168	SUB	969061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus			236,00	20 Objekt A		RTS I / 2023
169	SUB	963016111R00	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášf.12,5 mm	m2			18 563,20	PRO POTREBY VYMĚNY STŘEŠNÍCH OKEN vnější ostění oken (20)*(0,94+1,40)*2*0,5 94/140 ODKRYTÍ A ZAKRYTÍ DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ ODHADEM 70		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
170	SUB	965072244R00_x1	Vybourání střešních výlezů	m2			2 250,00	Viz výpis klempířských prvků výlez 2 objekt A		RTS I / 2023
Oddíl H01: Budovy občanské výstavby							44 371,53			
171	SUB	990011003R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t			44 371,53			RTS I / 2023
Oddíl M21: Elektromontáže							20 800,00			
172	SUB	210220101RU2_x1	Hromosvodná soustava - zpětná montáž	m			20 500,00	včetně dodávky drátu Al/MgSi T/4 5 mm, nerez+Al podpěry a svorky, jímec tyče, napojení na stávající svody 40		RTS I / 2023
Oddíl M05: Elektroinstalace							10 000,00			
173	SUB	650511112R00_x1	Demontáž hromosvodné soustavy - svodových vodičů vč. podpěr, jímecch tyčí, hromosvodných svorek	m			10 000,00	pro zpětnou montáž 40		RTS I / 2023
Oddíl S: Přesuny sutí							484 274,73			
174	SUB	979002111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t			43 534,50			RTS I / 2023
175	SUB	979011111R00	Svislá doprava sutí a výběr. hmot za 2.NP a 1.PP	t			45 372,00			RTS I / 2023
176	SUB	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t			90 697,50	3*120,93		RTS I / 2023
177	SUB	979001111R00	Odvoz sutí a výběr. hmot na skládku do 1 km	t			31 441,50			RTS I / 2023
178	SUB	979001121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t			51 627,75	120,93*15		RTS I / 2023
179	SUB	979990107R00	Poplatek za uložení sutí - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t			59 072,56	120,93-0,91-4,31-15,53-1,42-66,02-2,57		RTS I / 2023
150	SUB	979990122R00	Poplatek za uložení sutí - PVC střešní krytina, skupina odpadu 170203	t			2 570,75			RTS I / 2023
151	SUB	979990146R00	Poplatek za uložení lehkých izolačních materiálů - čistý polystyren, minerální a skelná vata	t			17 433,95			RTS I / 2023
152	SUB	979990161R00	Poplatek za uložení - dřevo, skupina odpadu 170201	t			23 695,75			RTS I / 2023
153	SUB	979990110R00	Poplatek za uložení sutí - sádrokartonové desky, skupina odpadu 170502	t			4 011,50			RTS I / 2023
154	SUB	97999997R00	Poplatek za recyklaci směsí sutí betonu, cihel, tašek a keram.výrobků, kusovost do 1600 cm2 (170107)	t			59 523,12			RTS I / 2023
155	SUB	979901111R00	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm	t			- 7 710,1			RTS I / 2023
Skupina D.1.2.5.03: Záchytný systém - Soupis prací a dodávek							166 009,50			
Oddíl D.1.2.5.03: Záchytný systém - Soupis prací a dodávek							166 009,50			
193	SUB	1	kotvíci zařízení typu A dle ČSN EN 795 - samostatný prvek (Rozhodující pro soupis prací a dodávek výkonů je výkresová dokumentace)	ks			164 550,00			
194	SUB	2	ID štítek	ks			129,50			
195	SUB	3	výchozí prohlídka	ks			1 000,00			
Skupina VRN: VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady							114 000,00			
Oddíl 01VRN: Průzkumy, geodetické a projektové práce							12 500,00			
156	SUB	011002VRN	Průzkumy	Soubor			2 500,00	Průzkum odkrytých dřevěných konstrukcí - statik, mykolog 1		RTS I / 2023
157	SUB	013002VRN_x1	Projektové práce	Soubor			5 000,00	Projektová dokumentace skutečného provedení stavby 1		
155	SUB	013002VRN_x2	Projektové práce	Soubor			5 000,00	Dílenská (výrobní) dokumentace - Návrh záchytného systému na střeše 1		RTS I / 2023
Oddíl 03VRN: Zařízení staveniště							88 000,00			

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
159	SUB	030001VRN	Zařízení staveniště	Soubor			55 000,00	oplocení, úprava plochy pro ZS, napojení na elektro, vodu, umístění buněk stavby (kontejner kancelář, sklad, denní místnost), wc, koupelna Zařízení staveniště - zřízení a zrušení, včetně úpravy plochy (uvezení do původního stavu) 1 Dle potřeb stavby Předpoklad: oplocení 65m - stavební mobilní oplocení výšky 2,1m 1x kontejner kancelář stavby 1x denní místnost, 1x wc, 1x koupelna napojení na NN - z objektu - podružně měření spotřeby napojení na zdroj vody - z objektu - podružně měření spotřeby plocha ZS cca 200m2		
Oddíl 04VRN: Inženýrské činnosti							12 000,00			
190	SUB	043002VRN_x2	Zkoušky	Soubor			6 000,00	Revize hromosvodu 1		
191	SUB	043002VRN_x3	Zkoušky	Soubor			6 000,00	Revize záchytného systému 1		
Oddíl 05VRN: Finanční náklady							1 500,00			
192	SUB	052002VRN	Finanční rezerva	Soubor			1 500,00	Na stav zakrytých a nezjištěných konstrukcí - počítat ve výši 120 000 Kč. 1		
Objekt SO02: Objekt B							2 783 305,10			
Skupina *: Nezařazeno							42 348,50			
Oddíl D.1.2.03 B: Záchytný systém B - soupis prací a a dodávek							42 348,50			
346	SUB	1	kočvíci zařízení typu A dle ČSN EN 795 - samostatný prvek (kočvíci zařízení typu A dle ČSN EN 795 - samostatný prvek)	ks			41 220,00			
347	SUB	2	ID štiček	ks			129,50			
345	SUB	3	výchozí prohlídka	ks			1 000,00			
Skupina D_001: Nezařazeno							2 684 855,60			
Oddíl 41_00: Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)							33 045,00			

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
196	SUB	416021121R00	Podhledy SDK, kovová.koe CD. 1x deska RB 12,5 mm	m2			27 450,00	POSODIT STAV NA MÍSTĚ, PŘÍPADNĚ VYMĚNIT JEN DESKU A PONECHAT ROŠT ODKRYTÍ A ZAKRYTÍ DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ OCHADEM 30		RTS I / 2023
197	SUB	342091043R00	Příplatek za nadstandardní povrchovou úpravu Q3	m2			5 595,00	30		RTS I / 2023
Oddíl							61 00: Úprava povrchů vnitřní	1 500,00		
196	SUB	T4	Fungicidní sanace koruny zdíva - intenzivní fungicidní postřik impregnačním prostředkem (typové označení min FB (P) Ip 1,2,3 SP	m2			1 500,00	dvojnásobný postřik 25% roztoku v dávce min.60g/m2 koncentrátu + fungistatickou zábranu z fungicidní malty (fungicid 6l/m3 malty Dle posudku dřevěných konstrukcí po odhalení 10 zdívo napadené dřevokaznými houbami - dle průzkumu na místě - odhad		RTS I / 2023
Oddíl							62 00: Úprava povrchů vnější	18 475,00		
199	SUB	622477121R00	Oprava vnější omítky hladké stěn,si,il.do 10 %,SMS	m2			6 025,00	oprava navazujících ploch - v případě poškození 50,0 B - odhad, většina přechodů kryta dřevem Odhad - výměry přizpůsobit dle skutečného stavu		RTS I / 2023
200	SUB	622412212R00	Nátěr stěn vnějších, slož. 1-2 , PCI, silikátový	m2			12 450,00	oprava navazujících ploch - v případě poškození 50,0 B - odhad Odhad - výměry přizpůsobit dle skutečného stavu		RTS I / 2023
Oddíl							712 00: Izolace střech (živičné krytiny)	85 729,09		
201	SUB	712211111R00	Montáž podkladního asfaltového izolačního pásu, přibitím	m2			23 565,65	výměra dle položky "Montáž krytiny hladké..." 367,21 skladby S1, S2, S2k,		RTS I / 2023
202	SUB	x3	Pás modifikovaný asfalt, 1,5mm, samolepící podélný spoj, nosná vložka umělohmotná rohož	m2			58 973,78	367,21 skladby S1,S2, S2k ztratné 10%; 36,721		RTS I / 2023
203	SUB	995712103R00	Présun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	t			2 556,66			RTS I / 2023
Oddíl							713 00: Izolace tepelné	287 692,17		
204	SUB	713105223R00_x1	Odstranění tepelné izolace střech šikmých, kotvené, z desek minerálních, tl. 100 - 200 mm	m2			13 411,92	(367,21)-(4,06*25,06*2) celková plocha - plocha S1 (kuchyně)		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
205	SUB	713161701R00	Montáž tepelné izolace z desek, uložené na kroke shora, bez koltení	m2			1 962,00	NAVÝŠENÍ VÝŠKY KROKVE - XPS - kořeno námětkem 0,12*(300,0) S2, S1 - kuchyň - XPS podložky na kroke		RTS I / 2023
206	SUB	253754901	Deska polystyrenová XPS 300 SF tl. 40 mm - hladký povrch, ozub po celém obvodu, pevnost v tlaku 300kPa, lambda 0,034W/mK	m2			7 566,00	NAVÝŠENÍ VÝŠKY KROKVE - XPS - kořeno námětkem 0,12*300,0 S2,S1 - kuchyň ztrátě 15%; 5,4		RTS I / 2023
207	SUB	713111130RT2_x1	Montáž tepelné izolace krovů shora, vložená mezi krokve	m2			15 535,20	2 vrstvy - materiál ve specifikaci S2 (367,21)-(4,06*25,06*2) Celková plocha bez S1		RTS I / 2023
208	SUB	63140574	Deska izolační minerální 1000 x 610 x 100 mm - poloměkká deska z kamenné vlny (minerální vlna), hydrofobizovaná. Do provětrávaných šikmých střeš.	m2			63 592,20	S2 2*((367,21)-(4,06*25,06*2)) 2 vrstvy (100+100) ztrátě 5%; 26,1696		RTS I / 2023
209	SUB	713111211RL5_x1	Montáž parozábrany, krovů shora s přelepením spoju	m2			19 525,40	parobrzdná fólie s proměnlivým difúzním odporem Sd (5-0,2m), pevnost 150/130 N/5 cm, požární vlastnosti - třída E, 90g/m2 PAROBRZDZA, PROMĚNLIVÉ Sd S2 (367,21)-(4,06*25,06*2) Celková plocha bez S1 (0,14*2)*(27*2+3+6)*2,5 6 navýšení na výšku kroke - S2 - kuchyň		RTS I / 2023
210	SUB	713111279RL3	Provedení utěsnění styku parozábrany s jinou konstrukcí, tmelem	m			7 971,57	včetně tmelu (dvousložková těsnící hmota, proměnlivě difúzně profustná - systémový výrobek spolu s použitou fólií) kuchyň (25,06+10,2+29,6+2,2+6,36+2,6*2) obvod (2,5*2+0,85*2) kolem komína 25,06+10,2+29,6+2,2 podhled/šikmína		RTS I / 2023
211	SUB	71311111RT1	Montáž tepelné izolace stropů vrchem kladené, volně	m2			5 014,44	1 vrstva - materiál ve specifikaci (367,21)-(4,06*25,06*2) S2 - vyrovnání bednění pod parobrzdu		RTS I / 2023
212	SUB	25375942	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 20 mm	m2			13 524,62	(367,21)-(4,06*25,06*2) S2 ztrátě 15%; 24,534		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
213	SUB	713101222R00	Odstranění tepelné izolace stropů a podhledů, kotvené, z desek minerálních, tl. 100 - 200 mm	m2			4 769,34	6,35*(25,05)+7,5 S5 - strop kuchyně		RTS I / 2023
214	SUB	713111111RT2	Montáž tepelné izolace stropů vrchem kládené, volně	m2			16 342,45	2 vrstvy - materiál ve specifikaci 6,35*(25,05)+7,5 S5 - strop kuchyně		RTS I / 2023
215	SUB	63140574	Deska izolační minerální 1000 x 610 x 100 mm - poloměkka deska z kamenné vlny (minerální píštěl), hydrofobizovaná. Do provětrávaných šikmých střech.	m2			32 415,00	6,35*25,05+7,5 S5 ztrátě 5%; 13,3405		RTS I / 2023
216	SUB	63140575	Deska izolační minerální 1000 x 610 x 120 mm - poloměkka deska z kamenné vlny (minerální píštěl), hydrofobizovaná. Do provětrávaných šikmých střech.	m2			39 952,20	6,35*25,05+7,5 S5 ztrátě 5%; 13,3405		RTS I / 2023
217	SUB	713111231R00	Montáž parozábrany, stropů shora s přelepením spojů	m2			13 974,49	6,35*(25,05)+7,5 S5 - kuchyně		RTS I / 2023
218	SUB	x2	Fólie difuzní 3vrst., 150g/m2, Sd 0,05m, W1, reakce na oheň E, pevnost 340/270 N/5cm	m2			15 592,40	6,35*(25,05)+7,5 S5 - kuchyně ztrátě 10%; 16,676		RTS I / 2023
219	SUB	713111111RT1	Montáž tepelné izolace stropů vrchem kládené, volně	m2			349,56	1 vrstva - materiál ve specifikaci 0,14*51,0		RTS I / 2023
220	SUB	253754905	Deska polystyrenová XPS 300 SF tl. 160 mm	m2			5 275,65	0,14*51,0 S6 - lávka ztrátě 15%; 1,071		RTS I / 2023
221	SUB	999713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t			3 975,35			RTS I / 2023
Oddíl			762_00: Konstrukce tesařské				565 848,00			
222	SUB	762341210R00	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz	m2			56 165,65	BEDNĚNÍ STŘECHY - výměra dle "Montáž krytiny..." (367,21) skladby S1, S2, S2k 1,5*4,95*2+1,5*1,77*2 přístřešky nad vstupy		RTS I / 2023
223	SUB	60511161	Prkno netříděné boční omítané SMJ/D/BO tl. 25 mm, 3 m	m3			95 606,70	BEDNĚNÍ STŘECHY (367,21)*0,025 skladby S1, S2, S2k (1,5*4,95*2+1,5*1,77*2)*0,025 přístřešky nad vstupy ztrátě 15%; 1,452		RTS I / 2023
224	SUB	762342512R00	Demontáž latování střech, rozteč latí do 50 cm	m2			13 557,95	Výměra dle položky "Montáž krytiny hladké..." (367,21) skladby S1/Bo, S2/Bo, S2k/Bo - dle výpisu řeziva 1,5*4,95*2+1,5*1,77*2 přístřešky nad vstupy		RTS I / 2023
225	SUB	762342514R00	Demontáž dřevěných kontralatí	m2			11 016,30	Výměra dle položky "Montáž krytiny hladké..." (367,21) skladby S1/Bo, S2/Bo, S2k/Bo		RTS I / 2023
226	SUB	762342210R00_x1	Montáž kontralatí na vruty přes vláknitou izolaci/námětek tl. 50 mm	m2			53 612,66	na vruty VGZ 7x260, VGZ 7x340, TBS 5x240, s předvrtáním otvorů VČETNĚ VRUTŮ KONTRALATĚ (367,21) celková plocha střechy, skladby S1, S2, S2k,		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
227	SUB	60513330	Fošna stavební ořísaná SM tl. do 60 mm, š. do 220 mm, 2 - 5 m	m3			32 922,00	0,12*0,06*(300+53) KONTRALATÉ kuchyň - dle výpisu feziva (námětky) ztratné 10%; 0,254		RTS I / 2023
225	SUB	762342206R00	Montáž kontralatí na vruty, s těsnicí páskou	m2			5 232,24	na vruty VGZ 7x260, s předvrtaním otvorů VČETNĚ VRUTŮ NÁMĚTKY (25,05+10,2+29,6+2,2)* 0,5 námětky okapní		RTS I / 2023
229	SUB	60511101	Řezivo středové SMBO jakost II tl. 40 - 100 mm, 3 - 6 m	m3			6 608,00	0,12*0,06*(53,0) námětky okapní - výpis feziva ztratné 10%; 0,051		RTS I / 2023
230	SUB	762342204R00	Montáž kontralatí přibitím	m2	3		11 011,11	(367,21) S1, S2 - námětky - viz výpis feziva - (25,05+10,2+29,6+2,2)* 0,5 bez námětků okapních		RTS I / 2023
231	SUB	60511136_x1	Fošna stavební ořísaná SMBO tl. 40 mm, 4 - 6 m	m3			16 644,00	0,12*0,04*300,0 námětky B - kuchyň ztratné 10%; 0,144		RTS I / 2023
232	SUB	762523111R00	Montáž stropnic hraněných plochy do 75 cm2	m			6 426,00	51,0 S6 - lávka		RTS I / 2023
233	SUB	60513330	Fošna stavební ořísaná SM tl. do 60 mm, š. do 220 mm, 2 - 5 m	m3			5 546,00	0,14*0,06*51,0 S6 - lávka ztratné 10%; 0,043		RTS I / 2023
234	SUB	762512240RT3	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hoblovaná prkna	m2			25 220,52	včetně dodávky feziva, prkna hobl. tl. 24 mm 0,8*51,0/2 S6 - lávka - plošné 51,0*0,12 S6 - lávka - boční zárážky		RTS I / 2023
235	SUB	762332932RV1	Doplnění střešní vazby z hranolů do 224 cm2	m			19 075,00	bez dodávky feziva 20*3,5 B - kleštiny		RTS I / 2023
236	SUB	60511101	Řezivo středové SMBO jakost II tl. 40 - 100 mm, 3 - 6 m	m3			11 652,00	0,06*0,16*20*3,5 objekt B - doplnění kleštin ztratné 10%; 0,09		RTS I / 2023
237	SUB	762322911RV1	Zavětrování fošnami, hranolky do 100 cm2	m	1		17 459,00	bez dodávky feziva 24*3,0 ztužidla spodní 43*2,0 ztužidla horní		RTS I / 2023
235	SUB	60511133	Prkno stavební ořísané SMBO tl. 32 mm, 4 - 6 m	m3			6 700,20	0,032*0,14*(24*3,0+43* 2,0) ztužidla spodní, ztužidla horní - objekt B - doplnění ztratné 10%; 0,071		RTS I / 2023
239	SUB	762055116R00_x1	Zakryvání provzdušňovací plachtou 15x20m,vč.odstranění	kus			37 150,00	plachta min 200g/m2, včetně pomocné konstrukce proti prověšení (2)		RTS I / 2023
240	SUB	T1	Mechanické odstranění povrchové zkorodované vrstvy dřeva - broušení, tesání	m2			9 375,00	Dle posudku dřevěných konstrukcí pod odhalem 75 odhadem		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
241	SUB	T2	Ometení, odmaštění a neutralizace dřevěných prvků	m2			4 650,00	Dle posudku dřevěných konstrukcí po odhalení 75 odhadem		RTS I / 2023
242	SUB	762911111R00	Impregnace feziva máčením Bochemit QB	m2			21 537,59	Dle výpisu feziva (367,21)*2 bednění (0,05+0,16)*2*20*3,5+(0,032+0,14)*2*(24*3+43*2)+(0,14+0,06)*2*51+(0,12+0,05)*2*53+(0,12+0,04)*2*300 objekt B - nové fezivo (0,12+0,06)*2*(300+53) kontralaté - kuchyň (1,5*4,95*2+1,5*1,77*2)*2 přístřešky nad vstupy - bednění (0,8*51,0/2)*2 S6 - lávka - plošné (51,0*0,12)*2 S6 - lávka - boční zarážky		RTS I / 2023
243	SUB	762795000R00	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m3			15 705,44	Nové fezivo 4,755+10,135+2,79 výpis feziva + nové kontralaté		RTS I / 2023
244	SUB	762313113R00	Montáž svorníků, šroubů délky 450 mm	kus			2 227,20	24 doplnění kotvení vrchních vaznic (1/2)		RTS I / 2023
245	SUB	31179127	Tyč závrtlová M12, DIN 975 pozinkovaná	m			696,96	24*0,33		RTS I / 2023
246	SUB	762313111R00_x2	Fixace spojů vruty	kus			5 000,00	Dle posudku dřevěných konstrukcí po odkrytí a zhodnocení stavu upřesnit, předpoklad: 40		RTS I / 2023
247	SUB	T10	VGZ vrut 7x220mm	ks			1 440,00	40		RTS I / 2023
245	SUB	762341230RT2	Montáž bednění střech rovných, palubky pero-drážka	m2			29 960,00	včetně dodávky palubek tl. 19 mm 70,0*0,5 dle detailu č.5 - úprava okapu, výměra dle 1/KL		RTS I / 2023
249	SUB	762313112R00	Montáž svorníků, šroubů délky 300 mm	kus			4 375,50	20*2 nové kleštiny u B 21*2 stávající kleštiny u B - pouze výměna svorníků		RTS I / 2023
250	SUB	T12	Svorník M10, délka do 300mm	ks			5 330,00	20*2 21*2		RTS I / 2023
251	SUB	762313112R00_x1	Demontáž svorníků, šroubů délky 300 mm	kus			2 570,00	20*2 nové kleštiny u B 21*2 stávající kleštiny u B - pouze výměna svorníků		RTS I / 2023
252	SUB	762511511R00	Demontáž záklonů z hrubých prken tl. do 3,2 cm	m2			560,55	0,5*51,0/2 S6 - lávka - plošné		RTS I / 2023
253	SUB	762522510R00	Demontáž stropnic z feziva o pl.do 144 cm2	m			2 539,50	51,0 S6 - lávka		RTS I / 2023
254	SUB	762003120R00	Profilování zhlaví trámů do 160 cm2	kus			525,00	10 odhadem, posoudit na místě		RTS I / 2023
255	SUB	995762103R00	Přesun hmot pro tesářské konstrukce, výšky do 24 m	t			21 750,00			RTS I / 2023
Oddíl 764_00: Konstrukce klempířské							1 075 688,76			
256	SUB	764311392R00	Montáž krytiny hladké ze svítků Al, šířky 0,6 m	m2			362 069,06	Jednotlivé sřešní roviny 9/KL 367,21 objekt B - dle výpisu feziva		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
257	SUB	194751010_x1	Plech eAl svítkový hladký 0,7 x 650 mm, dvoudrážkový, vč.připonek, těsnění, úpravy úžlabí, nároží a hřebenu, RAL 9019 (oříšková)	m2			239 053,40	dle položky "Montáž" 9/KL 367,21 ztrátě 5%; 15,3605		RTS I / 2023
258	SUB	764322391R00	Montáž oplechování okapů Al, tvrdá krytina	m			29 190,00	70,0 1/KL 70,0 2/KL 70,0 3/KL		RTS I / 2023
259	SUB	KL_3	Okapnice pod DHV, eAl plech tl.1,0mm, RŠ 200mm	m			23 557,50	70,0 3/KL ztrátě 5%; 3,5		RTS I / 2023
260	SUB	KL_2	Závěsný pásek okapu, eAl plech tl.1,0mm, RŠ 330mm	m			31 237,50	70,0 2/KL ztrátě 5%; 3,5		RTS I / 2023
261	SUB	KL_1	Výzlužný pásek okapu, eAl plech tl.1,0mm, RŠ 250mm	m			25 297,50	70,0 1/KL ztrátě 5%; 3,5		RTS I / 2023
262	SUB	764775307R00	Ochranná mřížka protihmyzová, systémová, šířka 120 mm	m			12 215,00	D+M včetně spojovacích prostředků 70,0 4/KL		RTS I / 2023
263	SUB	764775113RT2	Žlab podokapní půlkruhový, eAL pásovina/plech, RŠ 333 mm	m			44 144,00	v barvě červená, zelená, stříbrná, bílá, oříšková;, dodávka a montáž včetně háků, cel a spojení žlabu lepidlem. 62,0 6/KL		RTS I / 2023
264	SUB	764775303R00	Hřebenáč pro větrané střechy, systémový, s protihmyzovou mřížkou, eAL plech tl.1,0mm	m			57 760,00	dodávka a montáž, včetně těsnící pásky a připnutí nerezových šroubů s těsněním 40,0 11/KL		RTS I / 2023
265	SUB	764775303R00_x1	Připojovací pás hřebenáče, systémový, eAL plech tl.0,7mm, RŠ 120mm	m			9 600,00	dodávka a montáž, včetně pomocných prvků 80,0 12/KL		RTS I / 2023
266	SUB	764345393R00_x1	Montáž protisněhové zábrany nerez	m			21 750,00	Viz výpis klempířských prvků 50,5 13/KL 45,5 14/KL		RTS I / 2023
267	SUB	KL7	Zábrana protisněhová dvoutrubková, vč.trubek, přičytek, spojek. Nerez	m			61 357,50	Viz výpis klempířských prvků KL13 50,5		RTS I / 2023
268	SUB	KL8	Zábrana protisněhová jednotrubková, vč.trubek, přičytek, spojek. Nerez	m			45 735,50	Viz výpis klempířských prvků KL14 45,5		RTS I / 2023
269	SUB	764359391R00	Montáž kotlíku Al kulatého	kus			2 766,00	Viz výpis klempířských prvků 2 KL15 4 KL27		RTS I / 2023
270	SUB	KL15	Kotlík žlabový kulatý 333/120, eAl plech tl.0,7mm	kus			1 130,00	Viz výpis klempířských prvků KL15 2		RTS I / 2023
271	SUB	KL27	Kotlík žlabový kulatý 250/100, eAl plech tl.0,7mm	kus			1 544,00	Viz výpis klempířských prvků KL27 4		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
272	SUB	764715110R00	Odpadní trouby kruhové z Al plechu lak., D 120 mm, včetně kolen a objímek	m			5 510,00	dodávka+montáž Viz výpis klempířských prvků KL16 10,0 včetně 30ks kolen		RTS I / 2023
273	SUB	764775309R00	Zavětrovací lišta, systémová, eAL plech tl.0,7mm, RŠ 250mm	m			2 373,25	montáž a dodávka hliníkové zavětrovací lišty a připevnění hřebíky 5,5 17/KL		RTS I / 2023
274	SUB	764775309R00_x1	Závěsný pásek zavětrovací lišty, systémový, eAL plech tl.1,0mm, RŠ 150mm	m			2 139,50	5,5 15/KL		RTS I / 2023
275	SUB	764775320R00	Manžeta pro utěs.průchod.nástavce odvětr	kus			1 944,00	Trvale elastická manžeta z EPDM 2 20/KL		RTS I / 2023
276	SUB	764771312R00	Odvětrávací manžeta pro falc.střechy, systémová, s dilatační páskou, eAL plech tl.0,7mm	kus			1 774,00	dodávka a montáž včetně flexibilní hadice, eskapásek, těsnění, spojovacího materiálu a vrchního komínku 2 19/KL		RTS I / 2023
277	SUB	764365391R00	Montáž poklopu středního Al, hladká krytina	kus			295,50	Viz výpis klempířských prvků KL23 - výřez 1		RTS I / 2023
278	SUB	KL17	Výlezový poklop střední,eAl, s komurkovým polykarbonátem, 600x600mm, včetně dřevěného rámu s těsněním, zavracího mechanismu	kus			4 590,00	Viz výpis klempířských prvků KL23 1		RTS I / 2023
279	SUB	764333300RAA_x1	Lemování zdí z eAl plechu tl.0,7mm	m			15 000,00	rš 120 mm, včetně hmoždinek, lepidel a tmele Viz výpis klempířských prvků KL24 - dilatační lišta, lemování stěn 30,0		RTS I / 2023
280	SUB	764775111RT2	Žlab podokapní půlkruhový, RŠ 250 mm, eAL pásovina/plech,	m			7 000,00	v barvě červená, zelená, stříbrná, bílá, ořísková; Dodávka a montáž podokapního půlkruhového žlabu včetně háků, čel správkové barvy a spojení žlabu lepidlem 12,5 KL26		RTS I / 2023
281	SUB	764715109R00	Odpadní trouby kruhové z Al plechu lak., D 100 mm	m			5 744,00	Dodávka a montáž kruhových odpadních trub včetně kolen a objímek 5,0 KL25		RTS I / 2023
282	SUB	764773316R00	Systémová stoupační plotšina dl.1200 mm š.250 mm, lakovaný nerez,	kus			20 750,00	Dodávka a montáž včetně fixace 4 KL31		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
253	SUB	764333300RAA_x2	Lemování zdi z eAl plechu tl.1,0mm	m			13 972,00	rš 120 mm, včetně hmoždinek, lepidel a tmelu Viz výpis klempířských prvků KL34 - dilatační lišta, lemování stěn 14,0		RTS I / 2023
254	SUB	764345514R00_x	Demontáž sněhového zachytače, sklon do 45°	m			3 336,30	Viz výpis klempířských prvků 50,5 13/KL 45,5 14/KL		RTS I / 2023
255	SUB	764352511R00_x	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 45°	m			3 762,25	včetně háků 62,0 6/KL 12,50 KL25		RTS I / 2023
256	SUB	764454502R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm	m			790,20	včetně kolen, odskoků apod. Viz výpis klempířských prvků KL16 10,0 včetně 30ks kolen 5,0 KL25		RTS I / 2023
257	SUB	995764103R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t			5 310,50			RTS I / 2023
Oddíl		765_00: Krytina tvrdá				103 275,61				
258	SUB	765332510R00	Demontáž betonové krytiny, na sucho, do sutí	m2			32 651,69	(367,21) Demontáž stávající krytiny, výměra viz "Montáž krytiny hladké..." skladby S1/Bo, S2/Bo, S2k/Bo		RTS I / 2023
259	SUB	765799301R00	Demontáž podstřešní fólie	m2			6 976,99	Výměra dle položky "Montáž krytiny hladké..." (367,21) S1/Bo, S2/Bo, S2k/Bo		RTS I / 2023
290	SUB	765799311R00	Montáž fólie na krokve přibítlm se slepením spojů	m2			25 704,70	(367,21) DHV, celková plocha střechy, S1, S2, S2k, S4		RTS I / 2023
291	SUB	x2	Fólie difuzní 3vrst., 150g/m2, Sd 0,05m, W1, reakce na oheň E, pevnost 340/270 N/5cm	m2			30 294,75	(367,21) ztrátě 10%; 36,721		RTS I / 2023
292	SUB	765799315R00	Příplatek za sklon od 30° do 45°, fólie na bednění	m2			3 304,59	(367,21) DHV, celková plocha střechy, S1, S2, S2k,		RTS I / 2023
293	SUB	765901311R00	Páskování lesnic pod kontralátě š. 5 cm	m			4 212,00	117,0 - S2 - kuchyň		RTS I / 2023
294	SUB	995765103R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 24 m	t			100,59			RTS I / 2023
Oddíl		767_00: Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				9 230,74				

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
295	SUB	ZS	Záchytný bezpečnostní systém - kotvící nerez body pro falcované střechy	soubor			7 635,74	systémové kotvící zařízení typu A a C dle ČSN P CEN/TS 16145 (83 2630) a dle ČSN EN 795 vyrobené z nekorodující oceli třídy min.A2, jakosti 1.4301 ČSN dle Samostatného rozpočtu dle PD Záchytného bezpečnostního systému 1 odpovídající část pro objekt B		RTS II / 2023
296	SUB	x_767225110R00	Oprava kotvení zábradlí teras	kus			1 592,00	1		RTS I / 2023
Oddíl 771_00: Podlahy z dlaždic							3 965,03			
297	SUB	771101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby	m2			1 300,73	6,35*25,05+7,5 S5 - vysátí betonového stropu nad kuchyní		RTS I / 2023
298	SUB	771101310R00	Vyčištění keramické dlažby	m2			411,40	5,50 lodžie oprava		RTS I / 2023
299	SUB	771571931R00	Opravy podlah keramických průmyslových 15x15 cm	kus			961,00	1*10 lodžie- předpoklad 10ks/1lodžie		RTS I / 2023
300	SUB	771575205R00	Montáž podlah keramických relief., tmel, 15x15 cm	m2			370,15	(5,50)*0,1 lodžie_ oprava - 10% doplnění		RTS I / 2023
301	SUB	x_59764201	Dlažba exteriérová, protiskluzná, matná 150x150x9 mm	m2			313,20	Použit vhodnou dlažbu ke stávající (5,50)*0,1 lodžie oprava - 10% doplnění ztrátě 5%; 0,0275		RTS I / 2023
302	SUB	771579793R00_x1	Oprava spárování - plošné, keram. dlažba	m2			567,40	5,50*0,3 lodžie oprava - 30% oprava spárování		RTS I / 2023
303	SUB	995771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t			21,15			RTS I / 2023
Oddíl 783_00: Nátěry							44 352,00			
304	SUB	763726200R00	Nátěr sym. lazurovací tesafských konstr. 2x lak	m2			29 952,00	70,0*1,5 oprava okapu (výměra dle položky okapnice) 67,0 dřevěný obklad fasád a podhledů teras		RTS I / 2023
305	SUB	T5	Nátěr tesafských konstrukcí - např. Lignofix Super 10% 2x	m2			14 400,00	Dle posudku dřevěných konstrukcí po odhalení 150 odhad, upravit dle skutečnosti		RTS I / 2023
Oddíl 784_00: Malby							3 912,00			
306	SUB	764111701R00	Penetrace podkladu nátěrem sádrokarton 1x	m2			544,00	ODKRYTÍ A ZAKRYTÍ DŘ.KONSTRUKCÍ ODHADEM 40		RTS I / 2023
307	SUB	764115712R00	Malba sádrokarton, bílá, bez penetrace, 2 x	m2			3 068,00	ODKRYTÍ A ZAKRYTÍ DŘ.KCÍ ODHADEM 40		RTS I / 2023
Oddíl 94_00: Lešení a stavební výtahy							243 548,50			

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
305	SUB	943944121R00	Montáž lešení prostorového těžkého, H 20 m, 300 kg	m3			59 400,00	Lešení fasádní, ze stavebnicového systému se zábradlím a propojovacími žebříky včetně vyvzpěrování nad lodžemi a terasami (75,0*(10,0+1,0))*1,5 obvod zvětšený o 1,5m, výška 1,0 nad okap, šířka 1,5m		RTS I / 2023
309	SUB	943944291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.4121	m3			106 425,00	2*1237,50		RTS I / 2023
310	SUB	943944521R00	Demontáž lešení prostorov.těžkého, H 20 m, 300 kg	m3			35 557,50	Lešení fasádní, ze stavebnicového systému se zábradlím a propojovacími žebříky (75,0*(10,0+1,0))*1,5 obvod zvětšený o 1,5m, výška 1,0 nad okap, šířka 1,5m		RTS I / 2023
311	SUB	944945013R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m	m			5 400,00	5*3		RTS I / 2023
312	SUB	944945193R00	Příplatek za každý měsíc použ. stříšky, k pol. 5013	m			5 427,00	6*5*3		RTS I / 2023
313	SUB	944945513R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m	m			1 101,00	5*3		RTS I / 2023
314	SUB	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2			10 650,00	50 odhadem, dle potřeby		RTS I / 2023
315	SUB	946941102RT2	Montáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m	sada			1 524,00	pracovní výška 6,2 m 2		RTS I / 2023
316	SUB	946941192RT2	Nájemné pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m	den			16 020,00	pracovní výška 6,2 m 2*15		RTS I / 2023
317	SUB	946941502RT2	Demontáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m	sada			1 414,00	pracovní výška 6,3 m 2		RTS I / 2023
Oddíl 95 00: Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách							16 032,88			
315	SUB	952902110R00	Zametání v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdách	m2			953,55	6,35*25,05+7,5 55 - betonového stropu nad kuchyní		RTS I / 2023
319	SUB	953951206R00	Chemické kobvy, beton, hl.330mm, M12, malta 2slož	kus			14 154,00	24 kotvení vaznic, budova B		RTS I / 2023
320	SUB	953941312R00	Osazení požárního hasičiho přístroje na stěnu	kus			90,00	1		RTS I / 2023
321	SUB	44954114	Přístroj hasičí práškový P6Te	kus			775,00	1		RTS I / 2023
Oddíl 96 00: Bourání konstrukcí							7 095,00			
322	SUB	963016111R00	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášf.12,5 mm	m2			4 545,00	ODKRYTÍ A ZAKRYTÍ DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ ODHADEM 30		RTS I / 2023
323	SUB	965072244R00_x1	Vybourání středních výlezů	m2			2 250,00	Viz výpis klempířských prvků výlez 2 objekt B		RTS I / 2023
Oddíl H01 00: Budovy občanské výstavby							241,15			
324	SUB	995011003R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t			241,15			RTS I / 2023
Oddíl M21 00: Elektromontáže							59 800,00			
325	SUB	210220101RU2_x1	Hromosvodná soustava - zpětná montáž	m			59 500,00	včetně dodávky drátu AlMgSi T4 5 mm, nerez+Al podpěry a svorky, jřmací tyče, napojení na stávající svody 115,0		RTS I / 2023

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
Oddíl M65 00: Elektroinstalace							28 750,00			
326	SUB	650011112R00_x1	Demontáž hromosvodné soustavy - svodových vodičů vč.podpěr, jímáčích tyčí, hromosvodných svorek	m			25 750,00	pro zpětnou montáž 115,0		RTS I / 2023
Oddíl S 00: Přesuny suti							96 674,68			
327	SUB	979002111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t			5 566,50			RTS I / 2023
328	SUB	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t			9 552,00			RTS I / 2023
329	SUB	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t			15 472,50	3*24,63		RTS I / 2023
330	SUB	979001111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t			6 403,50			RTS I / 2023
331	SUB	979001121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t			16 625,25	24,63*15		RTS I / 2023
332	SUB	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t			274,12	24,63-0,07-1,52-3,17-0,36-15,36-0,71		RTS I / 2023
333	SUB	979990122R00	Poplatek za uložení suti - PVC střešní krytina, skupina odpadu 170203	t			197,75			RTS I / 2023
334	SUB	979990146R00	Poplatek za uložení lehkých izolačních materiálů - čistý polystyren, minerální a skelná vata	t			7 361,90			RTS I / 2023
335	SUB	979990161R00	Poplatek za uložení - dřevo, skupina odpadu 170201	t			4 537,42			RTS I / 2023
336	SUB	979990110R00	Poplatek za uložení suti - sádkartonové desky, skupina odpadu 170502	t			1 017,00			RTS I / 2023
337	SUB	97999997R00	Poplatek za recyklaci směsi suti betonu, cihel, tašek a keram.výrobků, kusovost do 1600 cm2 (170107)	t			24 596,16			RTS I / 2023
338	SUB	979901111R00	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm	t			- 2 130,0			RTS I / 2023
Skupina Oddíl VRN: VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady							56 100,00			
01VRN: Průzkumy, geodetické a projektové práce							12 500,00			
339	SUB	011002VRN	Průzkumy	Soubor			2 500,00	Průzkum odkrytých dřevěných konstrukcí - statik, mykolog 1		RTS I / 2023
340	SUB	013002VRN_x1	Projektové práce	Soubor			5 000,00	Projektová dokumentace skutečného provedení stavby 1		
341	SUB	013002VRN_x2	Projektové práce	Soubor			5 000,00	Dílečná (výrobní) dokumentace - Návrh zachytného systému na střeše 1		RTS I / 2023
Oddíl 03VRN: Zařízení staveniště							32 600,00			

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Nabízená Výměra	Jedn. Cena	Cena	Komentář zadavatele	Komentář uchazeče	Cenová soustava
342	SUB	030001VRN	Zařízení staveniště	Soubor			32 600,00	oplocení, úprava plochy pro ZS, napojení na elektro, vodu, umístění buněk stavby (kontejner kancelář, sklad, denní místnost), wc, koupelna Zařízení staveniště - zřízení a zrušení, včetně úpravy plochy (uvedení do původního stavu) 1 Dle potřeb stavby Předpoklad: oplocení 65m - stavební mobilní oplocení výšky 2,1m 1x kontejner kancelář stavby 1x denní místnost, 1x wc, 1x koupelna napojení na NN - z objektu - podružné měření spotřeby napojení na zdroj vody - z objektu - podružné měření spotřeby plocha ZS cca 200m2		
Oddíl 04VRN: Inženýrské činnosti							10 000,00			
343	SUB	043002VRN_x2	Zkoušky	Soubor			5 000,00	Revize hromosvodu 1		
344	SUB	043002VRN_x3	Zkoušky	Soubor			5 000,00	Revize záchranného systému 1		
Oddíl 05VRN: Finanční náklady							1 000,00			
345	SUB	052002VRN	Finanční rezerva	Soubor			1 000,00	Na stav zakrytých a nezjistěných konstrukcí - počítat ve výši 50 000 Kč.		

Celková cena nabídky: 14 402 000,00 Kč