

Výkaz výměr

Datum: 12/2022

Stavba : **MŠ LIPTOVSKÁ - REKONSTRUKCE**

Investor : Statutární město Opava, Horní Náměstí 382/69, 746 26 Opava, Město

Zhotovitel :

Za zhotovitele :

Za investora :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	
DPH	15 %	
Základ pro DPH	21 %	16 791 775,48
DPH	21 %	3 526 272,85
Cena celkem za stavbu		20 318 048

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem
Celkem				
Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady	229 900		190 000	39 900
Stavební rozpočet	14 143 982		11 689 241	2 454 741
Zpevněné plochy	1 092 916		903 237	189 680
Silnoproud	1 832 089		1 514 123	317 966
Slaboproud	479 223		396 052	83 171
EZS	162 418		134 230	28 188
Kanalizace	66 700		55 124	11 576
Vytápění	477 127		394 320	82 807
Vzduchotechnika	956 227		790 270	165 957
Zdravotechnika	877 465		725 178	152 287
Celkem za stavbu	20 318 048		16 791 775	3 526 273

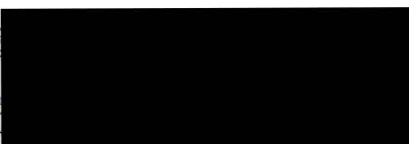
Poznámka:

Vedlejší rozpočtové náklady, náklady na provoz a zařízení staveniště, apod. a přesuny hmot u PSV jsou zahrnuty v jednotkových cenách jednotlivých položek - není-li uvedeno jinak.

Zhotovitel je povinen provést na svůj náklad a své nebezpečí veškeré práce a dodávky, které jsou v projektové dokumentaci obsaženy, bez ohledu na to, zda jsou obsaženy v textové a nebo ve výkresové části, jakož i práce, které v dokumentaci sice obsaženy nejsou, ale které jsou nezbytné pro provedení díla a jeho řádné fungování. Je v zájmu zhotovitele jako odborné firmy se řádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě ji překontrolovat a uvažovat s tím, že investor nebude brát zřetel na požadavky a námítky zhotovitele vyplývající z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.

Položkový rozpočet je zpracován na podkladě projektové dokumentace pro provedení stavby.

Nedílnou součástí tohoto položkového rozpočtu je projektová dokumentace pro provedení stavby.



19.4. 2023

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: MŠ LIPTOVSKÁ - REKONSTRUKCE

Investor: Statutární město Opava, Horní Náměstí 382/69, 746 26 Opava, Město

Část: Vedlejší a rozpočtové náklady

		Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady	Např. dle §8, §9, §10 apod. vyhlášky č.230/2012 Sb., rozpočtových standardů apod.			
1		Zajištění a projednání všech nezbytných administrativních úkonů spojených s realizací stavby	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
2		Zařízení a vybavení staveniště dle SoD apod., vč. nákladů na energie	komplet	1,00	100 000,00	100 000,00
3		Náklady D+M informační tabule, billboard dle SoD	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
4		Zajištění kompletační a koordinační činnosti spojených s realizací stavby a následným dáním do užívání	komplet	1,00	10 000,00	10 000,00
5		Vytyčení inženýrských sítí - vč. případných kopaných sond, vč. projednání se správci, apod.	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
6		Bezpečnostní hrzení, oplocení, zajištění přístupu na staveniště apod.. Zajištění ostraha majetku osob v průběhu realizace stavby a až do předání stavby do užívání. Zabezpečení staveniště, vnější stavby a ploch dotčených stavbou, vybavení proti odcizení a škodám	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
7		Vytyčení prostorové polohy dopravní a technické infrastruktury	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
8		Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány státní správy a samosprávy - například zajištění dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu, povolení a rozhodnutí nutných k realizaci stavby apod.	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
9		Zajištění průzkumů, zkoušek, atestů, sond a revizí apod. uvedených v rozhodnutích a v projektové dokumentaci nezbytně nutných k provedení díla. Provedení veškerých měření a zkoušek, revizních zpráv apod. dle platné legislativy a dle SoD	komplet	1,00	10 000,00	10 000,00
10		Technická řešení kolizí se skrytými konstrukcemi, které nemohl projektant předvídat (kolize s podzemními sítěmi a konstrukcemi, apod.)	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
11		Technická řešení rozdílu skutečně zjištěného stavu se stavem předpokládaného projektantem apod.	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
12		Dopravní opatření - dopravní a informační značení na komunikacích pro motorová a nemotorová vozidla a pro pěší, zajištění průchodů apod., projednání s příslušným odborem dopravy, zajištění údržby, čištění apod. dopravního značení a komunikací apod.	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
13		Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby dle SoD, platné legislativy, podmínek a požadavků investora a uživatele zajištění požadovaných dokladů a vyjádření DOSS	komplet	1,00	10 000,00	10 000,00
14		Zaškolení obsluhy a investorem pověřených osob, vypracování a odsouhlasení provozních a manipulačních řádů, proškolení provozovatele s provozováním a užíváním realizovaného díla dle SoD a jiných podmínek	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
15		Geodetické zaměření a vypracování geometrického plánu – dle ustanovení SOD	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
16		Koordinace jednotlivých etap rekonstrukce – viz odst. 7.2. SOD. Koordinace prací se souběžně prováděnými stavebními úpravami pavilonu I.	komplet	1,00	5 000,00	5 000,00
Celkem za		Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady				190 000,00

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: MŠ LIPTOVSKÁ - REKONSTRUKCE

Investor: Statutární město Opava, Horní Náměstí 382/69, 746 26 Opava, Město

Část: Stavební rozpočet

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		HSV	Práce a dodávky HSV				3 347 654,10
		1	Zemní práce				377 086,67
1	131	131213711	Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	174,94	950,00	166 193,00
			* Výkopy uvnitř objektu pro účely provedení výběrání stávající dešťové kanalizace *		48,00		
			* Výkopy uvnitř objektu pro účely provedení nové dešťové kanalizace *		50,00		
			* Výkopy uvnitř objektu pro účely provedení nové splaškové kanalizace *		50,00		
			* Výkop pro základové patky únikového schodiště * 2*(0,8*0,8*1)+1,2*0,8*1		2,24		
			* Výkop pro zřízení základového pasu u únikového vstupu do objektu * 0,3*0,5*1,8		0,27		
			* Výkop pro potřeby zateplení v bezprostřední blízkosti objektu * 0,5*0,7*(14,8+22+16,5+16,5)		24,43		
2	151	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	703,68	65,00	45 739,20
3	151	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	703,68	25,00	17 592,00
4	151	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	174,94	63,80	11 161,17
5	151	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	174,94	13,90	2 431,67
6	161	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	174,94	140,00	24 491,60
			* Svislé přemístění výkopku *		174,94		
7	162	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	174,94	127,00	22 217,38
			* Vodorovné přemístění výkopku po staveništi *		174,94		
8	162	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	3498,80	9,50	33 238,60
			* Uvažováno s maximálním vodorovným přemístěním výkopku 30m = 20m příplatek * 20*174,94		3498,80		
9	162	162751117	Vodorovné přemístění do 10km výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se složením	m3	25,00	328,00	8 200,00
			* Uložení nespotebované vytěžené zeminy na skládku * 175-150		25,00		
10	162	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1km přes 10km	m3	250,00	25,30	6 325,00
			* Vzd skládky do 20km = 10km příplatek * 10*25		250,00		
11	171	171111111	Hutnění zeminy pro spodní stavbu tl do 20 cm	m2	3,14	80,70	253,40
			* Zhutnění zeminy pro provedení základových konstrukcí *		3,14		
12	171	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	37,50	350,00	13 125,00
			* Poplatek za uložení zeminy na skládce * (175-150)*1,5		37,50		
13	171	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	174,94	22,40	3 918,66
			* Uložení sypaniny na meziskládku s úpravou do předepsaného tvaru *		174,94		
14	174	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	150,00	148,00	22 200,00
			* Zpětný zásyp okolo objektu + drobné zásypy v exteriéru po provedení bouracích prací. atp *		150,00		
		2	Základy				75 298,75
15	273	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	10,00	2 950,00	29 500,00
			* Doplnění základových konstrukcí v místě nově ležaté kanalizace *		10,00		
16	273	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	30,00	250,00	7 500,00
17	273	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	30,00	95,00	2 850,00
18	273	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,36	40 000,00	14 400,00
			* Výztuž nových základových desek 1x síť KARI 150x150x8 mm * 1,2*((50*6)/1000)		0,36		
19	274	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	0,65	3 760,00	2 425,20
			* Nové základové pásy u vstupu do objektu * 0,3*0,5*4,3		0,65		
20	274	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	7,20	402,00	2 894,40
21	274	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	7,20	79,00	568,80
22	274	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	2,24	3 760,00	8 422,40
			* Nové základové patky pro únikové schodiště * 2*(1*0,8*0,8)+1,2*0,8*1		2,24		
23	274	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	12,48	455,00	5 678,40
24	274	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	12,48	84,90	1 059,55
		3	Svislé konstrukce				432 048,90
25	311	311272131	Zdivo z pórabetonových tvárcí hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	111,94	1 590,00	177 978,24
			* Zazdivky a dozdivky obvodového pláště 1NP *		66,13		
			3*(1,2+1,2+1,2+1,2+0,3+0,6+0,3+0,3+0,3+1+0,5+0,5+0,2+0,6)+0,8*(1,2+1,2+3,6+3,6+1,5+13,8+2,4+0,6+6+4,2+1,8)				
			* Zazdivky a dozdivky obvodového pláště a atik 2NP *		45,80		
			3*(0,3+0,6+0,3+0,6+0,3+1,2+1,2+1,7)+0,8*(13,8-1,2+1,2+1,2+6+4,2+3,6)				
26	317	317142422	Překlád nenosný pórabetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl přes 1000 do 1250 mm	kus	11,00	712,00	7 832,00
			* Nové překlady NEP 100 - 1250 1NP *		5,00		
			* Nové překlady NEP 100 - 1250 2NP *		6,00		
27	317	317142442	Překlád nenosný pórabetonový š 150 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl přes 1000 do 1250 mm	kus	2,00	934,00	1 868,00
			* Nové překlady NEP 150 - 1250 1NP *		2,00		
28	317	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,15	12 200,00	1 878,80
			* Nové ocelové překlady z profilů z válcované oceli typ L č.50/50/5mm+pásovina 50/5mm a L č.75/50/6mm+pásovina 50/5mm - 1NP *		0,08		
			* Nové ocelové překlady z profilů z válcované oceli typ L č.50/50/5mm+pásovina 50/5mm a L č.75/50/6mm+pásovina 50/5mm - 2NP *		0,07		
29	130	13010420	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 50x50x5mm + pásovina 50/5mm	t	0,12	40 000,00	4 896,00

30	130	13010512	úhelník ocelový nerovnostranný jakost S235JR (11 375) 75x50x6mm + pásovina 50/5mm	t	0,06	40 000,00	2 265,60
31	342	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	218,13	732,00	159 671,16
			* Nové příčky a dělicí stěny tl 100mm 1NP "				
			3*(0,3+1,3+1,4+1,1+0,6+0,8+0,8+0,4+0,9+3+2,1+2,3+1,1+1,6+0,5+1,4+1,4+6,3+1,9+0,5+1,8)		103,95		
			* Nové příčky a dělicí stěny tl 100mm 2NP "				
			3*(0,6+0,6+0,6+0,6+1,4+5,6+7,8+2,4+3+5,5+0,6+0,6+2,5+1,9+0,9)		114,18		
32	342	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	74,91	1 010,00	75 659,10
			* Nové příčky a dělicí stěny tl 150mm 1NP " 3*(0,6*2+1,9+2,1+0,8+0,6+0,6+4,7+2,3+2,1+1,8)		59,73		
			* Nové příčky a dělicí stěny tl 150mm 2NP " 3*(0,6+0,6+0,6+2,1+0,7)		15,18		
		6	Úpravy povrchů				1 550 346,25
33	611	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	25,89	30,00	776,70
			* Penetrace před provedením vyspravení omítek stropů "		25,89		
34	611	611321121	Vápenocementová omítka jádrová jednovrstvá tl 10mm vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	25,89	327,00	8 466,03
			* Vyspravení omítek stropů v předpokládaném rozsahu 30% 1NP "				
			0,3*(4,5+1,2+1,4+1,8+4,4+9,7+4,9+1+6,1)		10,50		
			* Vyspravení omítek stropů v předpokládaném rozsahu 30% 2NP "				
			0,3*(10,8+13,8+1,4+1,5+1,8+4,4+11,6+1+5)		15,39		
35	611	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	51,80	88,30	4 573,94
			* Příplatek za dalších 10mm jádrové omítky " 2*25,9		51,80		
36	611	611321131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	86,30	208,00	17 950,40
			* Potažení omítek stropů štukem v rozsahu 100% 1NP " 4,5+1,2+1,4+1,8+4,4+9,7+4,9+1+6,1		35,00		
			* Potažení omítek stropů štukem v rozsahu 100% 2NP " 10,8+13,8+1,4+1,5+1,8+4,4+11,6+1+5		51,30		
37	611	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	2213,84	35,00	77 484,40
			* Penetrace 2x před provedením štukových omítek ponechávaných stěn (vyspravené omítky) a penetrace 1x nově omítaných povrchů "		2213,84		
38	612	612142001	Potažení vnitřních stěn skloláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	990,20	185,00	183 187,00
			* Provedení stěrkového tmelu s výztužnou sítí nově omítaných vnitřních povrchů stěn a zdí "		990,20		
39	612	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	990,20	250,00	247 550,00
			* Vyspravení drážek ve zdívu po provedení profesi "		180,00		
			* Provedení nových omítek dvouvrstvých tl jádrové omítky 10mm a tl štuky 3mm "				
			2*(66,1+45,8+218,2+75)		810,20		
40	612	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	1980,40	55,00	108 922,00
			* Příplatek za dalších 2x 5mm vnitřní vápenné omítky jádrové " 2*990,2		1980,40		
41	612	612335417	Oprava vnitřní cementové hladké omítky stěn tl do 20mm v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přestukováním tl štuky do 3mm	m2	611,82	424,00	259 411,68
			* Vyspravení omítek stěn v předpokládaném rozsahu 30% + celoplošné štukování "				
			3*(2,7+2,7+4,6*2+2,7+14,2+10,6+7,5*9+9+3+2,7+1,5*4+28+0,9*4+2,7+1,6*13)		611,82		
42	622	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	694,30	30,00	20 829,00
			* Penetrace vnějších omítek před provedením KZS (po vyspravení povrchů) " 622,5+34,6+37,2		694,30		
43	622	622331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně tl 15mm	m2	10,25	425,00	4 356,25
			* Vyspravení vnější omítky po demontáži mřížek a zateplení větracích otvorů " (0,5*0,5)*41		10,25		
44	622	622335102	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	694,30	135,00	93 730,50
			* Vyspravení vnějších omítek před provedením KZS " 622,5+34,6+37,2		694,30		
45	631	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	2,82	30 000,00	84 588,00
			* Výztuž cementového potěru (nové kce podlah) sítí KARI 100/100/4 mm " ((503,5*4)/1000)*1,4		2,82		
46	631	631341112	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu lehkého keramického LC 12/13	m3	1,08	6 230,00	6 729,65
			* Doplnění souvrství stávajícího střešního pláště - mazanina tl 50mm z hutného Liapor betonu "				
			0,05*(6*(0,8*0,8)+2*7,4+1)		1,08		
47	632	632451234	Potěr cementový samonivelační litý C25 tl přes 45 do 50 mm	m2	503,50	429,00	216 001,50
			* Nové kce podlah - cementový potěr - skladba PD3a " 16,6+40,6+82,9+4,9		145,00		
			* Nové kce podlah - cementový potěr - skladba PD3b "				
			4,5+4,5+13,8+28,7+1,2+1,4+1,8+4,4+18,6+25,3+9,7+1+7,3+6,1+10,8		139,10		
			* Nové kce podlah - cementový potěr - skladba PD4a " 40,5+83,6		124,10		
			* Nové kce podlah - cementový potěr - skladba PD4c "				
			10,8+13,8+1,4+1,5+1,8+4,4+18,6+25,4+11,6+1+5		95,30		
48	632	632451292	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C25 ZKD 5 mm tl přes 50 mm	m2	772,60	37,00	28 586,20
			* Příplatek za dalších 7mm potěru skladba PD3a " 2*145		290,00		
			* Příplatek za další 1mm potěru skladba PD3b " 139,1		139,10		
			* Příplatek za další 7mm potěru skladba PD4a " 2*124,1		248,20		
			* Příplatek za další 1mm potěru skladba PD4c " 95,3		95,30		
49	635	635211311R	Teplněizolační násyp z Liaporu	m3	5,40	3 000,00	16 203,00
			0,25*(6*(0,8*0,8)+2*7,4+1)		5,40		
50	636	636311121	Kladení dlažby z betonových dlaždic 50x50 cm na sucho	m2	570,00	80,00	45 600,00
			* Provedení stabilizační vrstvy (přilížení folie) kladením dlažby 500x500x50mm ve dvou vrstvách v celkové tl 100mm " 2*275,6		551,20		
			* Provedení pochozí plochy na střešním plášti kladením dlažby 500x500x50mm na distanční podložky (součást dodávky dlažby) "		18,80		
51	592	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2	627,00	200,00	125 400,00
		9	Ostatní práce a dodávky				450 451,53
52	941	941121111	Montáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š od 1,5 do 1,8 m v do 10 m	m2	623,00	55,00	34 265,00
			* Montáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami z fošen nebo dílců min. tl. 38 mm, s provozním zatížením tl. 4 do 300 kg/m2 šířky tl. W15 přes 1,5 do 1,8 m, výšky do 10m " 7*(26+26+18,5+18,5)		623,00		
53	941	941121811	Demontáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	623,00	30,00	18 690,00
54	941	941121211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému těžkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použít	m2	37380,00	1,20	44 856,00

			* Předpokládaná doba užití lešení 60 dní * 60*623				37380,00		
55	943	943221112	Montáž lešení prostorového rámového těžkého s podlahami zatížení tř. 4 do 300 kg/m2 v přes 10 do 25 m	m3	1993,60	15,00		29 904,00	
			* Pomocné lešení pro provedení provádění vnitřních konstrukcí a úprav povrchů *		1993,60				
56	943	943221212	Příplatek k lešení prostorovému rámovému těžkému s podlahami tř.4 v 25 m za první a ZKD den použití	m3	119616,00	0,10		11 961,60	
			* Předpokládaná doba užití lešení 60 dní * 60*1993,6		119616,00				
57	943	943221812	Demontáž lešení prostorového rámového těžkého s podlahami zatížení tř. 4 do 300 kg/m2 v přes 10 do 25 m	m3	1993,60	15,00		29 904,00	
58	944	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	623,00	6,00		3 738,00	
			* Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken *		623,00				
59	944	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	623,00	6,00		3 738,00	
60	944	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	37380,00	0,10		3 738,00	
			* Předpokládaná doba užití lešení 60 dní * 60*623		37380,00				
61	944	944711112	Montáž záchytné stříšky š do 2 m	m	10,00	165,00		1 650,00	
			* Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m *		10,00				
62	944	944711814	Demontáž záchytné stříšky š přes 2,5 m	m	10,00	147,00		1 470,00	
63	944	944711212	Příplatek k záchytné stříšce š do 2 m za první a ZKD den použití	m	600,00	2,59		1 554,00	
			* Předpokládaná doba užití lešení 60 dní * 60*10		600,00				
64	952	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	504,80	95,00		47 956,00	
			* Čistý úklid před předáním hotové stavby *		504,80				
65	961	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	10,00	3 500,00		35 000,00	
			* Vytvoření prostupu ve stávající desce pro provedení profesí *		10,00				
66	962	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	324,45	65,00		21 089,25	
			* Bourání stávajících zděných příček tl 100mm 1NP *						
			3*(6,6+1,2+0,9+1,5+0,8+1,2+6,8+1,9+0,5+1,15+0,4+0,4+1,2+1,8+2,8+3,2+1,5+1,6+1,9+1,5+2,4+1,4+0,4+1,2+2,7+4,7)		154,95				
			* Bourání stávajících zděných příček tl 100mm 2NP *						
			3*(0,7+0,2+1,2+0,3+2,4+1,8+0,4+1,5*3+0,9+1,2+2,1+0,8+0,7+1,9+5,4*2+6,1*2+2,9*2+4,8+2,2+1,6)		169,50				
67	962	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	3,71	1 030,00		3 819,24	
			* Bourání stávajících zděných parapetů * 4*(0,3*1,2*0,6)		0,86				
			* Bourání vnitřní atiky * 7*0,3*0,6		1,26				
			* Bourání stávajících vnitřních zdí tl 400mm * 0,4*3*1,2		1,58				
68	962	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	20,79	2 650,00		55 087,14	
			* Bourání stávajících parapetních panelů * 0,27*1,2*2+2*(0,27*1,2*0,8)		1,17				
			* Bourání stávajících obvodových stěn 1NP * 3*(1,15+1,28+1,15+0,52+2,21)		18,93				
			* Bourání dělicí stěny nadstřešní * 0,16*0,6*7,2		0,69				
69	965	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	32,58	1 250,00		40 721,25	
			* Bourání stávajících podlahových kci 1NP - betonová mazanina / cementový potěr tl 50mm * 0,05*(277,8-228,5-7)		2,12				
			* Bourání stávajících podlahových kci 1NP - betonová mazanina / cementový potěr tl 70mm * 0,07*(12,3+11,5+16,4+1,2+3+24,3+73+56,5+3,1+27,2)		16,00				
			* Bourání stávajících podlahových kci 2NP - betonová mazanina / cementový potěr tl 50mm * 0,05*(211,1-72,2-123,4)		0,77				
			* Bourání stávajících podlahových kci 2NP - betonová mazanina / cementový potěr tl 70mm * 0,07*(10,8+13,8+44,5+2,1+1+39,1+29,6+8,4+5,6+40,7)		13,69				
70	965	965082933	Odstranění násypů pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl do 200 mm pl přes 2 m2	m2	30,44	553,00		16 831,94	
			* Odstranění kci skladby stávajícího střešního pláště - násyp struskopisek tl 200mm * 22+4,5+5*(0,75*0,75)+2*(0,75*0,75)		30,44				
71	966	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	4,00	388,00		1 552,00	
			* Bourání stávajících plotových sloupků vč betonových patek *		4,00				
72	966	966072810	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v do 1 m	m	5,20	82,00		426,40	
			* Bourání stávajícího oplocení *		5,20				
73	966	966073810	Rozebrání vrat a vratek k oplocení pl do 2 m2	kus	1,00	214,00		214,00	
			* Bourání stávajícího oplocení *		1,00				
74	968	968062377	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl přes 4 m2 vč vyvšení křidel	m2	133,98	95,00		12 728,10	
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 1NP * 2,1*(5,1+9,6+14,3)		60,90				
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 2NP * 2,1*(1,2+9,6+9,6+14,4)		73,08				
75	968	968072357	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křidel pl přes 4 m2 vč vyvšení křidel	m2	11,88	212,00		2 518,56	
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 1NP * (1,2*0,9)*11		11,88				
76	968	968072361	Vybourání meziokenní vložky	kus	20,00	193,00		3 860,00	
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 1NP - MIV š 600mm *		2,00				
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 1NP - MIV š 750mm *		1,00				
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 1NP - MIV š 900mm *		3,00				
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 1NP - MIV š 1200mm *		7,00				
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 2NP - MIV š 600mm *		2,00				
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 2NP - MIV š 900mm *		2,00				
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 2NP - MIV š 1200mm *		3,00				
77	968	968072455	Vybourání kovových dřevních zárubní pl do 2 m2 vč vyvšení křidel	m2	66,45	150,00		9 967,80	
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 1NP vč nadvětlíků *						
			1,5*2,8+2,2*2,1*(0,92*2,8)*2+1,8+1,6+1,5*2+6*1,6+3*1,2+1,6+1,5*2+1,2*2+1,6*2		43,77				
			* Vybourání stávajících výplní otvorů 2NP vč nadvětlíků *						
			2*(0,8*2,7)+1,6*6+1,8*2+2*(1,3*0,6)+1,2*3		22,68				
78	978	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn plochy přes 1 m2	m2	176,15	75,00		13 211,25	
			* Odsekání stávajících vnitřních bělinových obkladů, včetně omítky až na zdivo 1NP *						
			0,1*(5,6+5,6+4,5+4+4,9)+1,3*(3,5+7,1+3+4,1)+1,4*(2,8+1,6+3+1,7)+1,5*(3,3+2,9+6,9+15)+2,1*(2,4+3)		91,70				
			* Odsekání stávajících vnitřních bělinových obkladů, včetně omítky až na zdivo 2NP *						
			1,5*(4,8+3,5)+3*(3+3+3+4,2+2,4+1,8+2+4,6)		84,45				
		99	Přesun hmot					462 422,00	

79	997	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s použitím mechanizace	t	294,00	350,00	102 900,00
80	997	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	294,00	220,00	64 680,00
81	997	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5880,00	12,00	70 560,00
			* Vzdálenost skládky do 20km * 20'294		5880,00		
79	997	997013602R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železového kód odpadu 17 04 05	t	11,00	1,00	11,00
80	997	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	4,30	2 860,00	12 298,00
81	997	997013804R	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	11,00	650,00	7 150,00
82	997	997013811R	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	11,00	650,00	7 150,00
83	997	997013813R	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	1,30	2 500,00	3 250,00
84	997	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	145,60	350,00	50 960,00
85	997	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	50,00	350,00	17 500,00
86	997	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsi betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	59,80	350,00	20 930,00
87	998	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	287,00	359,00	103 033,00
88	998	99801R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00
			* - Výpomoc, doplňkové práce a dodávky, kompletace, zapravení vzniklých poškození, práce neuvedené, apod. *		1,00		
		PSV	Práce a dodávky PSV				8 021 587,38
		711	Izolace proti vlhkosti				209 572,10
89	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	372,62	11,90	4 434,23
			* Doplnění souvrství stávajícího střešního pláště - penetrační nátěr - vč detailů, přesahů a napojení * 6*(0,8*0,8)+2*7,4+1		19,64		
			* Stávající střešní kce - asfaltový penetrační nátěr - skladba STR2 *		14,80		
			* Penetrační nátěr asfaltový před provedením hydroizolačních pásů spodní stavby *		338,18		
90	711	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena nátěrem penetračním	m2	132,20	25,90	3 424,08
			* Nová střešní konstrukce - asfaltový penetrační nátěr atik - skladba STR2 * 2*(0,8*0,5)		0,80		
			* Penetrační nátěr asfaltový před provedením hydroizolačních pásů spodní stavby *		131,40		
91	111	11163153	emulze asfaltová penetrační	l	201,93	65,00	13 125,53
92	711	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	977,80	10,00	9 778,00
			* Odstranění stávajících podlahových kčí 1NP - hydroizolační vrstvy lepenka + penetrace * 2*277,8		555,60		
			* Odstranění stávajících podlahových kčí 2NP - hydroizolační vrstvy lepenka + penetrace * 2*211,1		422,20		
93	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	73,72	124,00	9 141,28
			* Doplnění souvrství stávajícího střešního pláště vč detailů, přesahů a napojení - asfaltový SBS pás horní vrstva HI střech ze dvou pásů * 6*(0,8*0,8)+2*7,4+1		19,64		
			* Doplnění souvrství stávajícího střešního pláště vč detailů, přesahů a napojení - asfaltový SBS pás spodní vrstva HI střech ze dvou pásů * 6*(0,8*0,8)+2*7,4+1		19,64		
			* Doplnění souvrství stávajícího střešního pláště vč detailů, přesahů a napojení - asfaltový SBS pás parotěsná vrstva * 6*(0,8*0,8)+2*7,4+1		19,64		
			* Nová střešní konstrukce - parotěsná zábrana pás SBS vč detailů, přesahů a napojení - skladba STR2 * 14,8*1		14,80		
94	628	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	23,57	160,00	3 770,88
95	628	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	47,14	160,00	7 541,76
96	628	62856010	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	17,76	160,00	2 841,60
97	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	338,18	124,00	41 934,84
			* Hydroizolace spodní stavby - skladby podlah PD3a + PD3b * 14,74*(16,41+1,92)+8*8,5		338,18		
97	711	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svisle NAIP	m2	131,40	142,00	18 659,37
			* Hydroizolace spodní stavby * 1,9*(16,41+21,94+16,41+14,4)		131,40		
99	628	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	540,03	160,00	86 404,23
100	998	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	%	3,21	2 030,00	6 516,30
101	999	999711R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 711	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*		1,00		
		712	Povlakové krytiny				384 227,77
102	712	712320932	Provedení údržby povlakové krytiny do 10° za horka nátěrem asfaltovým	m2	123,58	20,80	2 570,55
			* Vyspravení stávající živičné krytiny *		123,58		
103	712	712340832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v pině ploše dvoustvrstvé	m2	30,44	53,30	1 622,32
			* Odstranění kčí skladby stávajícího střešního pláště - živičná krytina * 22+4,5+5*(0,75*0,75)+2*(0,75*0,75)		30,44		
104	712	712340911	Provedení rekonstrukce střech přitavením asfaltového pásu s přikotvením přes sypkou vrstvu	m2	123,58	250,00	30 896,00
			* Vyspravení stávající živičné krytiny - doplnění přířezy asfaltových pásů v rozsahu 40% * 0,4*(17,6*15,2+7,4*5,6)		123,58		
105	712	712391382	Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm	m2	23,10	125,00	2 887,50
			* Provedení protipožárního střešního násypu - stávající zastřešení *		23,10		
106	583	58343930R	kamenivo drcené hrubé frakce 4-32 - násyp protipožární	t	2,31	1 650,00	3 811,50
107	712	712771001	Provedení separační nebo kluzné vrstvy z fólie vegetační střechy sklon do 5°	m2	1250,60	95,00	118 807,00
			* Provedení 2x separační vrstvy z netkané textilie z PP vláken 500g/m2 tl 4mm - jednostranně tavená, včetně veškerých systémových prvků a příslušenství - skladba STR1 * 2*(17,6*15,2+7,4*5,6+1,2*(16,6+16,6+28+13,5+7))		814,00		
			* Provedení střešní fólie z měkčeného PVCmechanicky kotvená, včetně veškerých systémových prvků a příslušenství - skladba STR1 * 17,6*15,2+7,4*5,6+1,2*(16,6+16,6+28+13,5+7)		407,00		
			* Separací vrstva netkaná textilie z PP vláken 300g/m2 jednostranně tavená, vč přesahů a napojení - skladba STR2 * 14,8*1		14,80		

			* Provedení střešní fólie z měkkého PVC mechanicky kotvená, včetně veškerých systémových prvků a příslušenství - skladba STR2 * 14,8*1		14,80			
108	693	69311317R	textilie netkaná HPPE 300g/m2	m2	17,02	35,00	595,70	
109	693	69311319R	textilie netkaná HPPE 500g/m2	m2	936,10	50,00	46 805,00	
110	283	28343014	fólie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přítlžením a do vegetačních střech tl 1,8mm	m2	485,07	335,00	162 498,45	
111	998	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	3,15	3 725,00	11 733,75	
112	999	999712R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 712	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00	
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*		1,00			
		713	izolace tepelné					1 757 752,20
113	713	713110811	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	30,44	36,40	1 107,93	
			* Odstranění kci skladby stávajícího střešního pláště - desky Polsid tl 50mm * 22+4,5+5*(0,75*0,75)+2*(0,75*0,75)		30,44			
114	713	713130841	Odstranění tepelné izolace stěn lepené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	90,96	45,70	4 156,87	
			* Demontáž tepelné izolace pod OSB deskami 2NP * 3*(6,12+0,7+4,9+4,8+6,6+0,7+0,7+2+0,6+0,7+2,5)		90,96			
115	713	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	11,70	223,00	2 609,10	
			* Montáž tepelné izolace XPS 150 tl 20mm v 250mm - žaluzie * 0,25*(4*3,6+4*3+2*2,1+2*2,4+2*1,2)		9,45			
			* Montáž tepelné izolace XPS 150 tl 200mm mezi novým základovým blokem u únikového vstupu a stávajícím základovým blokem * 0,5*4,5		2,25			
116	283	28376414	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 20mm	m2	10,40	105,00	1 091,48	
117	283	28376451	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 200mm	m2	2,48	800,00	1 980,00	
118	713	713141111	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	419,68	197,00	82 676,96	
			* Montáž zateplení stávající střechy izolantem EPS 150 tl 180mm, včetně provedení detailů - skladba STR1 * 17,2*14,8+7*5,2		290,96			
			* Montáž zateplení vnitřní strany atiky izolantem XPS 150 tl 100mm, včetně provedení detailů - skladba STR1* 0,6*(16,6+16,6+14+14+13,5+6,7)		48,84			
			* Montáž zateplení horní strany atiky izolantem XPS 150 tl 40mm, včetně provedení detailů - skladba STR1* 0,6*(34+28,8+14+7)		50,28			
			* Montáž tepelné izolace ve spádu EPS tl 20-180mm, vč přesahů a napojení - skladba STR2 * 14,8*1		14,80			
			* Montáž tepelné izolace XPS tl 220mm, vč přesahů a napojení - skladba STR2 * 14,8*1		14,80			
119	283	28375992	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 180mm	m2	336,34	350,00	117 717,60	
120	283	28376416	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 40mm	m2	55,31	140,00	7 743,12	
121	283	28376422	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 100mm	m2	53,72	330,00	17 728,92	
122	283	28376452	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 220mm	m2	16,28	890,00	14 489,20	
123	713	71399901R	Kontaktní zateplovací systém - expandovaný polystyren tl 200mm $\lambda=0,031$ - Specifikace dle PD - OS1	m2	622,51	2 200,00	1 369 526,40	
			* Skladba: *					
			* - povrchová úprava samočistící tenkovrstvá omítka, pastovitá s fotokatalytickým efektem, minerální, vysoce paropropustná, zmitost 1,5mm					
			* - vysoce jakostní základní nátěr pro vyrovnání nasákavosti podkladu a zajištění přilnavosti omítek *					
			* - vysoce paropropustná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu určená k lepení a stěrkování fasádních desek *					
			* - sklotextilní síťovina, oka 4x4mm, kladena s přesahem min 100mm *					
			* - vysoce paropropustná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu určená k lepení a stěrkování fasádních desek *					
			* - izolant difúzně otevřeně fasádní desky z expandovaného polystyrenu s vylepšenými tepelně izolačními a difúzními vlastnostmi a světle modrou reflexní povrchovou úpravou tl 200mm *					
			* - kruhová plastová kotva osazená přímo na nosný podklad, opatřená lepidlem *					
			* V ceně položky očištění podkladu před provedením systémové skladby. Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a příslušenství (rohové, základací, ukončovací profily, atp.). Včetně provedení ostění. * 7,2*(17,3+17,3+22+22)		622,51			
124	713	71399902R	Kontaktní zateplovací systém - sokl nad terénem XPS tl. 160mm $\lambda=0,036$ - Specifikace dle PD - OS2	m2	34,58	2 450,00	84 730,80	
			* Skladba: *					
			* - dekorační omítka na bázi křemičitých zrn CERAMITZ s použitím stříkací pistole s vrchním otevřeným zásobníkem, průměr trysky 6/8mm a tlakem 2,5 atm, síla omítky min 1,5mm *					
			* - nátěr s obsahem křemíku vhodný pro vnější plochy zředěný 1:1 s vodou v odstínu podobném finální omítce *					
			* - penetrační nátěr na savé plochy *					
			* - vysoce přídržná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu určená k lepení fasádních desek *					
			* - vysoce odolná sklotextilní síťovina, oka 4x4mm, kladena s přesahem min 100mm *					
			* - vysoce přídržná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu určená k lepení fasádních desek *					
			* - extrudovaný polystyren se strukturovaným povrchem tl 160mm *					
			* - dvousložkové živičné lepidlo bezrozpuštědlové *					
			* - cementem pojeaná těsnící malta pro plošné utěsnění vlhkých konstrukcí ve dvou vrstvách - tl vrstvy min 2mm, celková tl 5-6mm *					
			* V ceně položky očištění podkladu před provedením systémové skladby. Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a příslušenství (rohové, základací, ukončovací profily, atp.). Včetně provedení ostění. * 0,4*(17,3+17,3+22+22)		34,58			
125	713	71399903R	Kontaktní zateplovací systém - sokl pod terénem XPS tl. 160mm $\lambda=0,036$ - Specifikace dle PD - OS3	m2	37,18	1 350,00	50 190,03	
			* Skladba: *					
			* - separační netkaná textílie 300g/m2 *					
			* - novová fólie tl 8mm obrácená hladkou stranou k XPS *					
			* - extrudovaný polystyren se strukturovaným povrchem tl 160mm *					
			* - dvousložkové živičné lepidlo bezrozpuštědlové *					
			* V ceně položky očištění podkladu před provedením systémové skladby. Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a příslušenství (rohové, základací, ukončovací profily, atp.). Včetně provedení ostění. * 0,43*(17,3+17,3+22+22)		37,18			
126	998	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,95	1,95	3,80	

127	999	999713R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 713	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*			1,00	
		714	Akustická a protitřesová opatření				432 910,81
128	714	7149901R	Akustický minerální podhled Eurooustic Tonga, Eurocolors Eurodesign , 600x600x40mm, pohltivost alfa w=1,0, hrana A – rovná, reakce na oheň A1, deska jádro z kamenné vaty, povrchová vrstva ze skelnétkaniny probarvované ve výrobě, odolnost vůči vlhkosti 100%, Indoor air quality A+, balení po 7,2m2	m2	176,00	1 050,00	184 800,00
129	714	7149902R	basový absorbér, technická izolace zabalená v perforované PE folii, 1200x600x40mm	m2	45,60	250,00	11 400,00
130	714	7149903R	nosný rastr T24 bílý, 600x600mm, včetně obvodových lišt a přímých závěsů l=100mm	m2	176,00	230,00	40 480,00
131	714	7149904R	montáž podhledu do 3,5m	m2	176,00	450,00	79 200,00
132	714	7149905R	obklad difrakční rezonátor, tvar lichoběžníku se spodní hloubkou 80mm a horní hloubkou 200mm. Z vnitřní strany na přední stěně je položena minerální vata tl. 40mm. Rezonátor je naladěný na hlavní kmitočty 160Hz. Rezonátor je vyroben z drážkovaných desek z vermikulitu Grenamat B, reakce na oheň B-s1-d0, Povrch desky HPL index šíření plamene ≤20 mm/min.	m2	14,40	6 800,00	97 920,00
133	714	7149906R	montáž obkladu	m2	14,40	870,00	12 528,00
134	998	998714202	Přesun hmot procentní pro akustická a protitřesová opatření v objektech v do 12 m	%	1,07	4 283,00	4 582,81
135	999	999714R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 714	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*			1,00	
		721	Zdravotné technické instalace				3 354,00
136	725	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	2,00	245,00	490,00
			* Demontáž zařizovacích předmětů 2NP *			2,00	
137	725	725122813	Demontáž pisoárových stání s nádrží a jedním záchodkem	soubor	2,00	180,00	360,00
			* Demontáž zařizovacích předmětů 2NP *			2,00	
138	725	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	5,00	162,00	810,00
			* Demontáž zařizovacích předmětů 1NP *			3,00	
			* Demontáž zařizovacích předmětů 2NP *			2,00	
139	725	725330840	Demontáž výlevka litinová nebo ocelová	soubor	1,00	259,00	259,00
			* Demontáž zařizovacích předmětů 1NP *			1,00	
140	733	733193928R	Zaslepení potrubí ocelového hladkého PU pěnou D 100	kus	41,00	35,00	1 435,00
			* Zaslepení větracích otvorů PU pěnou *			41,00	
		751	Vzduchotechnika				4 169,00
141	751	751377812R	Demontáž odvětracích komínů ve střešní pláště	kus	48,00	80,00	3 840,00
			* Demontáž stávajících odvětracích komínů *			7,00	
			* Demontáž odvětracích kruhových mřížek ve střešní pláště *			41,00	
142	751	751398822	Demontáž větrací mřížky stěnové průřezu přes 0,040 do 0,100 m2	kus	1,00	114,00	114,00
			* Demontáž větrací mřížky rozvodny CETIN 300x300mm *			1,00	
143	751	751398824	Demontáž větrací mřížky stěnové průřezu přes 0,150 do 0,200 m2	kus	1,00	215,00	215,00
			* Demontáž větrací mřížky rozvodny CETIN 350x500mm *			1,00	
		762	Konstrukce tesařské				84 859,36
144	762	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	2,18	1 250,00	2 730,75
			* Impregnace řeziva použitého k novému krovu a tesařským konstrukcím *			2,18	
145	762	762711840	Demontáž prostorových vázaných kci z hraněného řeziva průřezové pl přes 288 do 450 cm2	m3	5,19	69,80	362,26
			* Demontáž pódia + podlahy z OSB desek + dřevěných roštů 2NP * (2'7,3+0,6+2,1)'0,3			5,19	
146	762	762713111	Montáž prostorové vázané kce z hoblovaného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	324,30	125,00	40 537,50
			* Montáž tesařských prvků - atika * 111+111+80,3+22			324,30	
147	605	60512126	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2	m3	0,73	10 500,00	7 692,30
148	607	60726285	deska dřevostěpková OSB 3 P+D broušená tl 20mm	m2	72,60	320,00	23 232,00
149	762	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kci	m3	2,30	1 230,00	2 829,00
			* Příplatek za spojovací prostředky tesařských konstrukcí *			2,30	
150	762	762814812	Demontáž záklopů stropů z desek tvrdých	m2	30,44	40,20	1 223,59
			* Odstranění kci skladby stávajícího střešního pláště - heraklid tl 25mm * 22+4,5+5*(0,75*0,75)+2*(0,75*0,75)			30,44	
151	998	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,58	762,00	4 251,96
152	999	999762R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 762	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*			1,00	
		763	Konstrukce suché výstavby				140 441,81
153	763	763121811	Demontáž SDK přesazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	19,20	71,50	1 372,80
			* Demontáž SDK předstěny tl 70mm 2NP * 3*6,4			19,20	
154	763	763135102	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci	m2	148,50	400,00	59 400,00
			* Montáž kazetového SDK podhledu 1NP * 28,7+18,6+7,3+10,8			65,40	
			* Montáž kazetového SDK podhledu impregnovaného 1NP * 13,8+25,3			39,10	
			* Montáž kazetového SDK podhledu 2NP * 18,6			18,60	
			* Montáž kazetového SDK podhledu impregnovaného 2NP * 25,4			25,40	
155	590	59030596R	podhled kazetový demontovatelný bílý pískový bez dřevování hrana rovná tl 8mm 600x600mm, vč veškerých systémových prvků a příslušenství	m2	92,40	400,00	36 960,00
156	590	59030597R	podhled kazetový demontovatelný bílý pískový bez dřevování hrana rovná tl 8mm 600x600mm impregnovaný, vč veškerých systémových prvků a příslušenství	m2	70,95	450,00	31 927,50
157	763	763211812	Demontáž sádrovláknité příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	26,25	127,00	3 333,75
			* Demontáž stávajících SDK příček tl 80mm 2NP * 3*2,85			8,55	
			* Demontáž stávajících SDK příček tl 125mm 2NP * 3*5,9			17,70	
158	763	763231822	Demontáž sádrovláknitého podhledu s nosnou konstrukcí z ocelových profilů opláštění dvojité	m2	27,20	123,00	3 345,60
			* Demontáž stávajícího zavěšeného podhledu spojovací chodba 1NP * 27,2			27,20	
159	998	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,52	1 383,00	2 102,16
160	999	999763R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 763	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00

			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*		1,00		
		764	Konstrukce klempířské				150 677,98
161	764	764004811	Demontáž nadřímsového žlabu do suti	m	10,00	45,00	450,00
			* Demontáž stávajících chrliců/přepadů *		10,00		
162	764	764004861	Demontáž svodu do suti	m	30,00	45,00	1 350,00
			* Demontáž stávajících svodů svislých *		30,00		
163	764	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	81,90	45,00	3 685,50
			* Demontáž oplechování atik a navazujících prvků střešního pláště * 2*18,4+2*14,8+8+7,5		81,90		
164	764	764009R	Demontáž klempířských prvků nespécifikovaných	komplet	1,00	500,00	500,00
			* Demontáž ostatních, nespécifikovaných, klempířských prvků na fasádě a střeše objektu *		1,00		
165	764	76499901R	Parapet poplastovaný plech FeZn š 240mm dl 1500mm - Specifikace dle PD - 1K	kus	2,00	825,00	1 650,00
			* Nová parapetní sestava - nutno zhotovit z více částí plechu viz PD (parapety v sestavě), poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou, typový prvek *		2,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
166	764	76499902R	Parapet poplastovaný plech FeZn š 240mm dl 13800mm - Specifikace dle PD - 2K	kus	2,00	7 590,00	15 180,00
			* Nová parapetní sestava - nutno zhotovit z více částí plechu viz PD (parapety v sestavě), poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou, typový prvek *		2,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
167	764	76499903R	Parapet poplastovaný plech FeZn š 240mm dl 1200mm - Specifikace dle PD - 3K	kus	6,00	660,00	3 960,00
			* Nová parapetní sestava - nutno zhotovit z více částí plechu viz PD (parapety v sestavě), poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou, typový prvek *		6,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
168	764	76499904R	Parapet poplastovaný plech FeZn š 240mm dl 6000mm - Specifikace dle PD - 4K	kus	2,00	3 300,00	6 600,00
			* Nová parapetní sestava - nutno zhotovit z více částí plechu viz PD (parapety v sestavě), poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou, typový prvek *		2,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
169	764	76499905R	Parapet poplastovaný plech FeZn š 240mm dl 4200mm - Specifikace dle PD - 5K	kus	2,00	2 310,00	4 620,00
			* Nová parapetní sestava - nutno zhotovit z více částí plechu viz PD (parapety v sestavě), poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou, typový prvek *		2,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
170	764	76499906R	Parapet poplastovaný plech FeZn š 240mm dl 600mm - Specifikace dle PD - 6K	kus	1,00	330,00	330,00
			* Nová parapetní sestava - nutno zhotovit z více částí plechu viz PD (parapety v sestavě), poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou, typový prvek *		1,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
171	764	76499907R	Parapet poplastovaný plech FeZn š 240mm dl 3600mm - Specifikace dle PD - 7K	kus	2,00	1 980,00	3 960,00
			* Nová parapetní sestava - nutno zhotovit z více částí plechu viz PD (parapety v sestavě), poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou, typový prvek *		2,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
172	764	76499908R	Parapet poplastovaný plech FeZn š 240mm dl 900mm - Specifikace dle PD - 8K	kus	1,00	500,00	500,00
			* Nová parapetní sestava - nutno zhotovit z více částí plechu viz PD (parapety v sestavě), poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou, typový prvek *		1,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
173	764	76499909R	Sanační vpust s límcem - Specifikace dle PD - 9K	kus	2,00	3 650,00	7 300,00
			* Do stávajícího svodu DN100 vložena nová střešní vpust s límcem (PVC folie dle zvolené střešní krytiny) izolovaná s ochranným košem *		2,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
174	764	76499910R	Přepad přes atiku DN 100 - Specifikace dle PD - 10K	kus	3,00	2 650,00	7 950,00
			* Chrlic - přepad přes atiku DN100, opatřen límcem *		3,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
175	764	76499911R	Dešťový svod DN 100 - Specifikace dle PD - 11K	m	12,00	656,00	7 872,00
			* Dešťový svod DN100 vč objímek svodové roury na šroub a trn + trn k objímce, lakovaný pozinkovaný plech tl 0,60mm *		12,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
176	764	76499912R	Koleno svodové roury 70st DN 100 - Specifikace dle PD - 12K	kus	3,00	350,00	1 050,00
			* Lakovaný pozinkovaný plech tl 0,60mm *		3,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
177	764	76499913R	Závětrná lišta z poplastovaného plechu rš 250mm - Specifikace dle PD - 13K	m	92,60	285,00	26 391,00
			* Systémová k foliím PVC-P *		92,60		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
178	764	76499914R	Koutová lišta vnější z poplastovaného plechu rš 100mm - Specifikace dle PD - 14K	m	98,30	165,00	16 219,50
			* Systémová k foliím PVC-P *		98,30		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
179	764	76499915R	Koutová lišta vnitřní z poplastovaného plechu rš 100mm - Specifikace dle PD - 15K	m	118,00	165,00	19 470,00
			* Systémová k foliím PVC-P *		118,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
180	764	76499916R	Oplechování dilatace mezi atikami z poplastovaného plechu rš 500mm - Specifikace dle PD - 16K	m	10,10	765,00	7 726,50
			* Systémové k foliím PVC-P *		10,10		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
181	764	76499917R	Komíněk odvětrání kanalizace DN 100 v 600mm - Specifikace dle PD - 17K	ks	3,00	1 650,00	4 950,00
			* Opatřen límcem, PVC folie dle zvolené krytiny *		3,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
182	764	76499918R	Komíněk odvětrání kanalizace DN 125 v 600mm - Specifikace dle PD - 18K	ks	1,00	2 000,00	2 000,00
			* Opatřen límcem, PVC folie dle zvolené krytiny *		1,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
183	764	76499919R	Komíněk odvětrání kanalizace DN 150 v 600mm - Specifikace dle PD - 19K	ks	1,00	2 650,00	2 650,00
			* Opatřen límcem, PVC folie dle zvolené krytiny *		1,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
184	998	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,56	1 483,00	2 313,48
185	999	999764R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 764	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00

			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*		1,00		
		765	Konstrukce pokrývačské				371,00
186	765	765192811	Demontáž střešního výlezu jakékoliv plochy	kus	1,00	371,00	371,00
			* Demontáž střešního výlezu *		1,00		
		766	Konstrukce truhlářské				2 505 586,17
187	766	766211811	Demontáž schodišťového madla upevněného na středovou konstrukci	m	30,10	76,00	2 287,60
			* Demontáž stávajícího dřevěného madla s drážkou - viz výpis truhlářských výrobků - prvek č. T16 *		30,10		
188	766	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	90,96	65,00	5 912,40
			* Demontáž obložení stěn OSB deskami 2NP * 3*(6,12+0,7+4,9+4,8+6,6+0,7+0,7+2+0,6+0,7+2,5)		90,96		
189	766	766441825	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 2000 mm	m	96,00	45,00	4 320,00
			* Vybourání (kompletní) stávajících parapetů š 700 a krytů radiátorů š 750mm vč nosné kce z jaklu a U profilů - předpokládaná váha ocell 622.9kg - viz prvek Z7 * 2*48		96,00		
190	766	76699901R	Vnitřní parapet + kryt radiátoru + police dl 4360mm v 750mm - Specifikace dle PD - T1	kus	2,00	38 400,00	76 800,00
			* Kompletní výrobek (sestava) - dřevotřískové desky s povrchovou úpravou laminování, boční lemování ABS hrana, deska lamino tl 25mm, do parapetní desky vložená dřevěná mřížka z masivu 200x1200mm *		2,00		
			* Včetně kování, veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
191	766	76699902R	Vnitřní parapet + kryt radiátoru + police dl 5560mm v 750mm - Specifikace dle PD - T2	kus	2,00	49 600,00	99 200,00
			* Kompletní výrobek (sestava) - dřevotřískové desky s povrchovou úpravou laminování, boční lemování ABS hrana, deska lamino tl 25mm, do parapetní desky vložená dřevěná mřížka z masivu 200x1200mm *		2,00		
			* Včetně kování, veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
192	766	76699903R	Vnitřní parapet + kryt radiátoru + police dl 1660mm v 750mm - Specifikace dle PD - T3	kus	2,00	16 800,00	33 600,00
			* Kompletní výrobek (sestava) - dřevotřískové desky s povrchovou úpravou laminování, boční lemování ABS hrana, deska lamino tl 25mm, do parapetní desky vložená dřevěná mřížka z masivu 200x1200mm *		2,00		
			* Včetně kování, veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
193	766	76699904R	Vnitřní parapet + kryt radiátoru dl 1305mm v 750mm - Specifikace dle PD - T4	kus	2,00	15 600,00	31 200,00
			* Kompletní výrobek (sestava) - dřevotřískové desky s povrchovou úpravou laminování, boční lemování ABS hrana, deska lamino tl 25mm, do parapetní desky vložená dřevěná mřížka z masivu 200x1200mm *		2,00		
			* Včetně kování, veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
194	766	76699905R	Vnitřní parapet + kryt radiátoru + police dl 6760mm v 750mm - Specifikace dle PD - T5	kus	2,00	52 300,00	104 600,00
			* Kompletní výrobek (sestava) - dřevotřískové desky s povrchovou úpravou laminování, boční lemování ABS hrana, deska lamino tl 25mm, do parapetní desky vložená dřevěná mřížka z masivu 200x1200mm *		2,00		
			* Včetně kování, veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
195	766	76699906R	Vnitřní parapet + kryt radiátoru + uzamykatelná skříňka dl 3420mm v 750mm - Specifikace dle PD - T6	kus	2,00	37 500,00	75 000,00
			* Kompletní výrobek (sestava) - dřevotřískové desky s povrchovou úpravou laminování, boční lemování ABS hrana, deska lamino tl 25mm, do parapetní desky vložená hliníková mřížka 150x1200mm *		2,00		
			* Včetně kování, veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
196	766	76699907R	Vnitřní parapet + kryt radiátoru dl 2040mm v 750mm - Specifikace dle PD - T7	kus	2,00	18 500,00	37 000,00
			* Kompletní výrobek (sestava) - dřevotřískové desky s povrchovou úpravou laminování, boční lemování ABS hrana, deska lamino tl 25mm, do parapetní desky vložená hliníková mřížka 100x1200mm *		2,00		
			* Včetně kování, veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
197	766	76699908R	Vnitřní parapet + kryt radiátoru dl 1600mm v 750mm - Specifikace dle PD - T8	kus	1,00	14 500,00	14 500,00
			* Kompletní výrobek (sestava) - dřevotřískové desky s povrchovou úpravou laminování, boční lemování ABS hrana, deska lamino tl 25mm, do parapetní desky vložená hliníková mřížka 100x1200mm *		1,00		
			* Včetně kování, veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
198	766	76699909R	Vnitřní parapet + kryt radiátoru + police dl 4360mm v 750mm - Specifikace dle PD - T9	kus	1,00	37 900,00	37 900,00
			* Kompletní výrobek (sestava) - dřevotřískové desky s povrchovou úpravou laminování, boční lemování ABS hrana, deska lamino tl 25mm, do parapetní desky vložená hliníková mřížka 150x1200mm *		1,00		
			* Včetně kování, veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
199	766	76699910R	Vnitřní parapet + kryt radiátoru + police dl 3950mm v 750mm - Specifikace dle PD - T10	kus	1,00	34 500,00	34 500,00
			* Kompletní výrobek (sestava) - dřevotřískové desky s povrchovou úpravou laminování, boční lemování ABS hrana, deska lamino tl 25mm, do parapetní desky vložená hliníková mřížka 150x1200mm *		1,00		
			* Včetně kování, veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
200	766	76699911R	Vnitřní parapet dl 3600mm - Specifikace dle PD - T11	kus	1,00	2 340,00	2 340,00
			* Dřevotřískový parapet s povrchovou úpravou laminování, olaminování celé boční hrany, š 240mm, tl desky 18mm, š nosu 25mm *		1,00		
			* Včetně veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
201	766	76699912R	Vnitřní parapet dl 1200mm - Specifikace dle PD - T12	kus	4,00	850,00	3 400,00
			* Dřevotřískový parapet s povrchovou úpravou laminování, olaminování celé boční hrany, š 240mm, tl desky 18mm, š nosu 25mm *		4,00		
			* Včetně veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
202	766	76699913R	Vnitřní parapet dl 1500mm - Specifikace dle PD - T13	kus	1,00	975,00	975,00
			* Dřevotřískový parapet s povrchovou úpravou laminování, olaminování celé boční hrany, š 240mm, tl desky 18mm, š nosu 25mm *		1,00		
			* Včetně veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				

203	766	76699914R	Vnitřní parapet dl 900mm - Specifikace dle PD - T14	kus	1,00	600,00	600,00
			* Dřevotřískový parapet s povrchovou úpravou laminování, olaminování celé boční hrany, š 240mm, tl desky 18mm, š nosu 25mm *		1,00		
			* Včetně veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
204	766	76699915R	Dubový práh dveří dl 900mm - Specifikace dle PD - T15	kus	1,00	650,00	650,00
			* Masivní dřevěný práh v barvě dubu z jednoho kusu dřeva, rozměr 20x220x900mm, hoblovaný se zkosenou hranou, povrchová úprava 3x nátěr bezbarvý lak, osazení montážním lepidlem *		1,00		
			* Včetně veškerých systémových, spojovacích a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
205	766	76699921R	Okno plastové 1200x2100mm - součást okenní sestavy - Uw = 1,00 W/m2K - Specifikace dle PD - O1	kus	35,00	16 500,00	577 500,00
			* Okno otevíravé a vyklápěcí, šesti-komorový profil z PVC vyztužený ocelovou výtuhou, rám okna doplněn o podkladní profil v 30mm pro osazení parapetů, zasklení trojsklo 4-12-4-12-4, plněno argonem, kování celoobvodově s mikroventilací, ovládací prvky plastové *	35,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *				
206	766	76699922R	Okno plastové 1500x2100mm - součást okenní sestavy - Uw = 1,00 W/m2K - Specifikace dle PD - O2	kus	4,00	16 800,00	67 200,00
			* Okno otevíravé a vyklápěcí, šesti-komorový profil z PVC vyztužený ocelovou výtuhou, rám okna doplněn o podkladní profil v 30mm pro osazení parapetů, zasklení trojsklo 4-12-4-12-4, plněno argonem, kování celoobvodově s mikroventilací, ovládací prvky plastové *	4,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *				
207	766	76699923R	Okno plastové 600x2100mm - součást okenní sestavy - Uw = 1,00 W/m2K - Specifikace dle PD - O3	kus	8,00	7 200,00	57 600,00
			* Okno fixní neotevíravé, šesti-komorový profil z PVC vyztužený ocelovou výtuhou, rám okna doplněn o podkladní profil v 30mm pro osazení parapetů, zasklení HPL sendvičový pur panel v tl 36mm, bez kování *	8,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *				
208	766	76699924R	Okno hliníkové 1200x2100mm - součást okenní sestavy - Uw = 1,00 W/m2K EI 30 DP3- Specifikace dle PD - O4	kus	2,00	55 000,00	110 000,00
			* Okno neotevíravé, hliníkový profil s přerušeným tepelným mostem, tříkomorový, rám okna doplněn o podkladní profil v 30mm pro osazení parapetů, zasklení trojsklo 4-12-4-12-4, plněno argonem *	2,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *				
209	766	76699925R	Okno plastové 1200x750mm - součást okenní sestavy - Uw = 1,00 W/m2K - Specifikace dle PD - O5	kus	5,00	7 800,00	39 000,00
			* Okno otevíravé a vyklápěcí, šesti-komorový profil z PVC vyztužený ocelovou výtuhou, rám doplněn o podkladní profil v 30mm pro osazení parapetů, zasklení trojsklo 4-12-4-12-4, plněno argonem, kování celoobvodově s mikroventilací, ovládací prvky plastové *	5,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *				
210	766	76699926R	Okno plastové 1200x750mm - součást okenní sestavy - Uw = 1,00 W/m2K - Specifikace dle PD - O6	kus	6,00	7 500,00	45 000,00
			* Okno fixní neotevíravé, šesti-komorový profil z PVC vyztužený ocelovou výtuhou, rám okna doplněn o podkladní profil v 30mm pro osazení parapetů, zasklení HPL sendvičový pur panel v tl 36mm, bez kování *	6,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *				
211	766	76699927R	Okno plastové 900x2100mm - součást okenní sestavy - Uw = 1,00 W/m2K - Specifikace dle PD - O7	kus	1,00	11 000,00	11 000,00
			* Okno otevíravé a vyklápěcí, šesti-komorový profil z PVC vyztužený ocelovou výtuhou, rám okna doplněn o podkladní profil v 30mm pro osazení parapetů, zasklení trojsklo 4-12-4-12-4, plněno argonem, kování celoobvodově s mikroventilací, ovládací prvky plastové *	1,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *				
212	766	76699928R	Okno plastové 600x2235mm - součást okenní sestavy - Uw = 1,00 W/m2K - Specifikace dle PD - O8	kus	1,00	9 500,00	9 500,00
			* Okno otevíravé a vyklápěcí, šesti-komorový profil z PVC vyztužený ocelovou výtuhou, rám okna doplněn o podkladní profil v 30mm pro osazení parapetů, rám okna v nadpraží doplněn o rozšiřovací profil v 100+30mm, zasklení trojsklo 4-12-4-12-4, plněno argonem, kování celoobvodově s mikroventilací, ovládací prvky plastové *	1,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *				
213	766	76699929R	Okno hliníkové vnitřní 900x900mm - Specifikace dle PD - O9	kus	2,00	15 000,00	30 000,00
			* Jednoduchý hliníkový profil, bezpečnostní prosklení z lepených skel VSG 33.2, max.tl. 8mm, čiré, bez kování *	2,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *				
214	766	76699931R	Vstupní dveře hliníkové s nadvětlíkem do otvoru 1810x2960mm - Uw = 1,00 W/m2K - Specifikace dle PD - D1	kus	1,00	111 500,00	111 500,00
			* Dveře prosklené, hliníkový profil s přerušeným tepelným mostem, tříkomorový, rám v nadpraží doplněn o rozšiřovací profil v 100+30mm, bezpečnostní prosklení proti vandalismu VSG 33.2-12-4-12-VSG 33.2 trosklo, plněno argonem, kování dveřní křídlo závěsy typové, samostatný štítek a válečkový zámek, bezpečnostní cylindrická vložka, VE VÝROBĚ PROVEDENA PŘÍPRAVA NA OSAZENÍ ELEKTROMAGNETICKÉHO ZÁMKU, povrchová úprava nerez, opatřeno samozavíračem otevíravého křídla a stavěčem dveřních křidel, bez práhu, ukončení v návaznosti na typ nášlapné vrstvy, okopová hrana dveří, opatřeno vodorovným madlem pro celou šířku *	1,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *				
215	766	76699932R	Únikové dveře hliníkové s nadvětlíkem do otvoru 1200x2825mm Uw = 1,00 W/m2K EW 30 DP3-C - Specifikace dle PD - D2	kus	2,00	155 000,00	310 000,00
			* Dveře prosklené, hliníkový profil s přerušeným tepelným mostem, tříkomorový, bezpečnostní prosklení proti vandalismu VSG 33.2-12-4-12-VSG 33.2 trosklo, plněno argonem, kování dveřní křídlo závěsy typové, samostatný štítek a zámek, standardní bezpečnostní vložka, ovládání přes cylindrickou bezpečnostní vložku, povrchová úprava nerez, opatřeno samozavíračem otevíravého křídla, bezpráhové, ukončení v návaznosti na typ nášlapné vrstvy *	2,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *				

216	766	76699933R	Vstupní dveře plastové do otvoru 1200x2075mm Uw = 1,00 W/m2K - Specifikace dle PD - D3	kus	1,00	34 500,00	34 500,00
			" Dveře částečně prosklené, 5šesti komorový profil PVC vyztužený ocelovou vyztuhou, bezpečnostní prosklení proti vandalismu VSG 33.2-12-4-12-VSG 33.2, HPL sendvičový PUR panel tl 36mm, závěsy typové, samostatný štítek a zámek, standardní bezpečnostní vložka, ovládání přes cylindrickou bezpečnostní vložku, povrchová úprava nerez, opatřeno stavěčem křidel, bez prahu, ukončení v návaznosti na typ nášlapné vrstvy "		1,00		
			" Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství "				
217	766	76699934R	Vnitřní dveře laminát 800x1970mm EW 30 DP3-C - Specifikace dle PD - D4	kus	1,00	27 500,00	27 500,00
			" Dveře jednokřídle, hladké, částečně prosklené, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 100mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídle, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), bezpečnostní prosklení z lepených skel VSG 33.2, max.tl. 8mm, neprůhledné, závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem "		1,00		
			" Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství "				
218	766	76699935R	Vnitřní dveře laminát 800x1970mm EW 30 DP3-C - Specifikace dle PD - D5	kus	2,00	15 500,00	31 000,00
			" Dveře jednokřídle, plně, hladké, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 150mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídle, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem "		2,00		
			" Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství "				
219	766	76699936R	Vnitřní dveře laminát 800x1970mm EW 30 DP3-C - Specifikace dle PD - D6	kus	2,00	27 500,00	55 000,00
			" Dveře jednokřídle, hladké, částečně prosklené, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 100mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídle, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), bezpečnostní prosklení z lepených skel VSG 33.2, max.tl. 8mm, neprůhledné, závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem "		2,00		
			" Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství "				
220	766	76699937R	Vnitřní dveře laminát 800x1970mm EW 30 DP3-C - Specifikace dle PD - D7	kus	1,00	15 500,00	15 500,00
			" Dveře jednokřídle, plně, hladké, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 150mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídle, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem "		1,00		
			" Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství "				
221	766	76699938R	Vnitřní dveře laminát 600x1970mm EW 30 DP3-C - Specifikace dle PD - D8	kus	1,00	15 500,00	15 500,00
			" Dveře jednokřídle, plně, hladké, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 100mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídle, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem "		1,00		
			" Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství "				
222	766	76699940R	Vnitřní dveře laminát 1450x1970mm - Specifikace dle PD - D10	kus	2,00	24 500,00	49 000,00
			" Dveře jednokřídle, hladké, částečně prosklené, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 100mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídle, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), bezpečnostní prosklení z lepených skel VSG 33.2, max.tl. 8mm, neprůhledné, závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem "		2,00		
			" Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství "				
223	766	76699941R	Vnitřní dveře laminát 900x1970mm - Specifikace dle PD - D11	kus	2,00	14 000,00	28 000,00
			" Dveře jednokřídle, hladké, částečně prosklené, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 100mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídle, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), bezpečnostní prosklení z lepených skel VSG 33.2, max.tl. 8mm, neprůhledné, závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem "		2,00		
			" Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství "				
224	766	76699942R	Vnitřní dveře laminát 900x1970mm - Specifikace dle PD - D12	kus	1,00	14 500,00	14 500,00
			" Dveře jednokřídle, hladké, částečně prosklené, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 150mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídle, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), bezpečnostní prosklení z lepených skel VSG 33.2, max.tl. 8mm, neprůhledné, závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem "		1,00		
			" Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství "				
225	766	76699943R	Vnitřní dveře laminát 800x1970mm - Specifikace dle PD - D13	kus	6,00	14 500,00	87 000,00
			" Dveře jednokřídle, hladké, částečně prosklené, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 100mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídle, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), bezpečnostní prosklení z lepených skel VSG 33.2, max.tl. 8mm, neprůhledné, závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem "		6,00		

			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *					
226	766	76699944R	Vnitřní dveře laminát 800x1970mm - Specifikace dle PD - D14	kus	5,00	14 500,00	72 500,00	
			* Dveře jednokřídlé, hladké, částečně prosklené, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 100mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídlé, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), bezpečnostní prosklení z lepených skel VSG 33.2, max.tl. 8mm, neprůhledné, závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem *		5,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *					
227	766	76699945R	Vnitřní dveře laminát 700x1970mm - Specifikace dle PD - D15	kus	4,00	12 500,00	50 000,00	
			* Dveře jednokřídlé, hladké, plně, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 100mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídlé, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem *		4,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *					
228	766	76699946R	Vnitřní dveře laminát 600x1970mm - Specifikace dle PD - D16	kus	2,00	12 500,00	25 000,00	
			* Dveře jednokřídlé, hladké, plně, do nové ocelové zárubně pro zazdění, opatřeno profilovaným těsněním, osazené na příčku 100mm, opatřené nátěrem 1x základní + 2x vrchní, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídlé, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem *		2,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *					
229	766	76699947R	Vnitřní dveře laminát 600x1970mm - Specifikace dle PD - D17	kus	1,00	12 500,00	12 500,00	
			* Dveře jednokřídlé, hladké, plně, do stávající ocelové zárubně, materiál vysokotlaký laminát HPL, dveřní křídlo jednokřídlé, plně, hladké, vysokotlaký laminát 0,8mm (odolnost proti mechanickému poškození a poškrábání), konstrukce dveří - dutinková dřevotřísková (DTD), závěsy typové, samostatný štítek a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, opatřeno samozavíračem, prahová krycí lišta s dorazem *		1,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *					
230	766	76699948R	Vstupní dveře plastové 900x2675mm Uw = 1,00 W/m2K - Specifikace dle PD - D18	kus	1,00	35 500,00	35 500,00	
			* Dveře prosklené s nadsvětlíkem, šesti komorový profil PVC vyztužený ocelovou výtuhou, bezpečnostní prosklení proti vandalismu VSG 33.2-12-4-12-VSG 33.2, HPL sendvičový PUR panel tl 36mm, závěsy typové, samostatný štítek a zámek, standardní bezpečnostní vložka, ovládání přes cylindrickou bezpečnostní vložku, povrchová úprava nerez, opatřeno stavěčem křídla *		1,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *					
231	766	76699949R	Vnější dveře ocelové zateplené 800x1970mm Uw = 1,60 W/m2K EI 30 DP1-C - Specifikace dle PD - D19	kus	1,00	17 500,00	17 500,00	
			* Dveře tvořené nově zatepleným křídlem a pozinkovanou ocelovou zárubní, osazené typovými závěsy a samostatným štítkem a zámek, základní cylindrická vložka, povrchová úprava eloxovaný hliník, dveře opatřeny samozavíračem, vložka zámku bude upravena na stávající klíč vstupních dveří rozvodny CETIN, bez prahu, ukončení v závlástosti na typu nášlapné vrstvy *		1,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků, ukončovacích a napojovacích prvků, parotěsného napojení a zatěsnění a veškerého příslušenství *					
232	998	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,08	1,08	1,17	
233	999	999766R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 766	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00	
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod. *		1,00			
		767	Konstrukce zámečnické				601 634,32	
234	767	767161814	Demontáž zábradlí rovného nerozebratelného hmotností 1 m zábradlí přes 20 kg do sutí	m	84,20	60,00	5 052,00	
			* Demontáž stávajícího zábradlí - viz prvek Z1 * 25,5*1,2		30,60			
			* Demontáž stávajícího zábradlí - viz prvek Z4 * 25*1,2		30,00			
			* Demontáž stávajícího zábradlí terasa * 2,4+5,5+11,2+4,5		23,60			
235	767	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	8,24	188,00	1 549,12	
			* Demontáž mříží větrání střechy - viz výpis ostatních prvků, prvek č.1 * 41*(0,2*0,2)		1,64			
			* Demontáž mříže bezpečnostní 1NP * 2,2*3		6,60			
236	767	767832802	Demontáž venkovních požárních žebříků bez ochranného koše	m	2,65	200,00	530,00	
			* Demontáž stávajícího žebříku na střechu - viz prvek Z2 *		2,65			
237	767	76799901R	Fasádní žebřík dl 4000mm - Specifikace dle PD - Z3	kus	1,00	25 000,00	25 000,00	
			* Pozinkovaná ocel+komaxit, kotven do fasády - 6x kotvení bod *		1,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *					
238	767	76799902R	Zábradlí pochozí střechy dl 12x1200mm - Specifikace dle PD - Z5	kus	1,00	105 000,00	105 000,00	
			* Provedena replika stávajícího zábradlí, pozinkovaná ocel+komaxit, váha oceli 507kg, výplň tabulí z drátoskla 1,2x0,45m v počtu 12ks, uložení výplně tabulí pomocí pryžových zasklívacích pásek *		1,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *					
239	767	76799903R	Úprava stávajícího zábradlí - Specifikace dle PD - Z6	kus	1,00	10 000,00	10 000,00	
			* Úprava stávajícího zábradlí š 1,1m - zkrácení pole o 200mm - vysklení drátoskla 1 pole, odřezání 2x kotvení oc sloupku, zkrácení madla, vodorovného rámu a rámu pro zasklení pásovinu o 200mm, posunutí sloupku o 200mm, navaření na stávající rám+provedení kotvení do atky na chemickou kotvu, zasklení otvoru novou tabulí z drátoskla 900x450mm, 1x základní+2x vrchní krycí nátěr *		1,00			
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *					
240	767	76799904R	Únikové schodiště ocelové vnější - Specifikace dle PD - Z10	komplet	1,00	450 000,00	450 000,00	
			* Pozinkovaná ocel+komaxit, ocel S235, váha oceli schodiště 1370kg, váha oceli zábradlí 733kg * Výplň tabulí z drátoskla 1,2x0,45m v počtu 12ks, uložení výplně tabulí pomocí pryžových zasklívacích pásek, 1200x1150mm, 1200x2000mm, 1200x250mm, typové schodiště nové stupně 850x275+nosné pruhy 30x2mm - 19ks, výplň hábradlí profilovaný tahokov z nerezového děrovaného plechu tl 3,0mm, tabule 800x1900mm - 2ks, 800x1900mm - 6ks, 800x925mm - 4ks, 800x1050mm - 3ks, 800x1075mm - 2ks, 800x1250mm - 1ks *		1,00			

			* Včetně veškerých systémových, spojovacích, kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
			* Před výrobou nutno nechat zpracovat výrobní dílenskou dokumentaci - součást dodávky položky *				
241	767	76799905R	Úprava skříně ve fasádě 300x450mm - přípojka NN - Specifikace dle PD - Z11	kus	1,00	2 500,00	2 500,00
			* Stávající dvířka ponechána, provedeno nastavení dle tl zateplení o 200mm, osazena nová uzamykatelná plastová dvířka, všechny povrchy opatřeny 1x základním a 2x vrchním nátěrem, opatřeno standardním kováním, nástavec proveden z oceli L35/35mm kotvené do fasády - váha oceli 19,03kg *		1,00		
			* Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a veškerého příslušenství *				
242	998	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,79	1,79	3,20
243	999	999767R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 767	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod."		1,00		
		771	Podlahy z dlaždic				439 403,08
244	771	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	247,47	15,70	3 885,25
			* Očištění podkladu před provedením podlah *		247,47		
245	771	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	247,47	30,00	7 424,04
			* Penetrace před provedením dlažby *		247,47		
246	771	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	57,80	65,00	3 757,00
			* Bourání stávajících nášlapných vrstev do suti 1NP - odstranění dlažby a cementového lože " 277,8-228,5-7		42,30		
			* Bourání stávajících nášlapných vrstev do suti 2NP - odstranění dlažby a cementového lože " 211,1-72,2-123,4		15,50		
247	771	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	247,47	300,00	74 240,40
			* Provedení HI stěrky před provedením povrchu z dlaždic *		247,47		
248	771	771591223	Izolace podlah fólií celoplošně lepená proti kročejovému hluku	m2	503,50	125,00	62 937,50
			* Nové kce podlah - akustická kročejová izolace pod potěr tl 8mm - skladba PD3a + PD3b " 16,6+40,6+82,9+4,9+4,5+25,3+9,7+1+7,3+6,1+10,8+4,5+13,8+28,7+1,2+1,4+1,8+4,4+18,6		284,10		
			* Nové kce podlah - akustická kročejová izolace pod potěr tl 8mm - skladba PD4a + PD4c " 40,5+83,6+10,8+13,8+1,4+1,5+1,8+4,4+18,6+25,4+11,6+1+5		219,40		
249	771	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	234,40	500,00	117 200,00
			* Montáž podlahy z velkoformátové dlažby do flexibilního lepidla 1NP, včetně provedení soklů a detailů, včetně veškerých systémových prvků - skladba PD3b " 25,3+9,7+1+7,3+6,1+10,8+4,5+13,8+28,7+1,2+1,4+1,8+4,4+18,6+4,5		139,10		
			* Montáž podlahy z velkoformátové dlažby do flexibilního lepidla 2NP, včetně provedení soklů a detailů, včetně veškerých systémových prvků - skladba PD4c " 10,8+13,8+1,4+1,5+1,8+4,4+18,6+25,4+11,6+1+5		95,30		
250	597	59761007	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru přes 4 do 6ks/m2	m2	281,28	500,00	140 640,00
251	597	59761007R	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru přes 4 do 6ks/m2 mrazuvzdorná	m2	5,00	1 144,00	5 720,00
252	771	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š přes 250 do 300 mm	m	26,40	407,00	10 744,80
			* Montáž obložení schodiště - stupnice " 22'1,2		26,40		
253	597	59761609	dlažba keramická hutná reliéfní do interiéru do 9ks/m2	m2	8,71	500,00	4 356,00
254	771	771274241	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic reliéfních keramických flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	26,40	162,00	4 276,80
			* Montáž obložení schodiště - podstupnice " 22'1,2		26,40		
255	597	59761609	dlažba keramická hutná reliéfní do interiéru do 9ks/m2	m2	4,36	500,00	2 178,00
256	998	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	%	6,58	6,58	43,30
257	999	999771R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 771	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod."		1,00		
		776	Podlahy povlakové				352 948,08
258	776	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	269,10	15,70	4 224,87
			* Očištění podkladu před provedením podlah *		269,10		
259	776	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	421,10	75,00	31 582,50
			* Bourání stávajících nášlapných vrstev do suti 1NP - odstranění koberce " 7		7,00		
			* Bourání stávajících nášlapných vrstev do suti 2NP - odstranění koberce " 39,1+29,6+8,4+5,6+40,7		123,40		
			* Bourání stávajících nášlapných vrstev do suti 1NP - odstranění PVC " 12,3+11,5+16,4+1,2+3+14,3+73+56,5+3,1+27,2		218,50		
			* Bourání stávajících nášlapných vrstev do suti 2NP - odstranění PVC " 10,8+13,8+44,5+2,1+1		72,20		
260	776	776301812	Odstanění lepených podlahovin s podložkou ze schodišťových stupňů	m	26,40	47,00	1 240,80
			* Odstanění PVC nášlapů ze schodišťových stupňů " 22'1,2		26,40		
261	776	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	269,10	40,00	10 764,00
			* Penetrace povrchu před provedením povlakových nášlapných vrstev "		269,10		
262	776	776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	269,10	233,00	62 700,30
			* Vyrovnání podlahy před provedením povlakových nášlapných vrstev "		269,10		
263	776	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	269,10	210,00	56 511,00
			* Provedení nášlapné vrstvy lepením pásů PVC, včetně provedení soklů a detailů, včetně veškerých systémových prvků 1NP - skladba PD3a " 16,6+40,6+82,9+4,9		145,00		
			* Provedení nášlapné vrstvy lepením pásů PVC, včetně provedení soklů a detailů, včetně veškerých systémových prvků 2NP - skladba PD4a " 40,5+83,6		124,10		
264	284	28411141	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2.00mm nášlapná vrstva 2.00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 7dB, bodová zátěž ≤ 0.10mm, protiskluznost R10	m2	309,47	590,00	182 584,35
265	998	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	0,38	3 527,00	1 340,26
266	999	999776R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 776	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod."		1,00		
		781	Obklady keramické				366 549,51
267	781	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	278,19	30,00	8 345,55
			* Penetrace před provedením obkladů "		278,19		
268	781	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	278,19	300,00	83 455,50

			* Provedení HI stěrky před provedením povrchu z dlaždic *		278,19		
269	781	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	278,19	500,00	139 092,50
			* Montáž bělinových obkladů 1NP * 2,05*(4+4,6+8,4+10+3*3+2,2+2+1,6+6,9+16+6+7,2+1,8+2,3)		168,10		
			* Montáž bělinových obkladů 2NP * 2,05*(3,2*3+2,2+2+1,8+6,9+15+6,4+9,8)		110,09		
270	597	59761001	obklad velkoformátový bělinový hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	347,73	350,00	121 705,94
271	998	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	%	3,37	3 546,00	11 950,02
272	999	999781R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 781	komplet	1,00	2 000,00	2 000,00
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*		1,00		
		783	Nátěry				38 221,27
273	783	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	81,73	5,43	443,82
			* Ometení zámečnických konstrukcí před provedením nátěru *		81,73		
274	783	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	81,73	25,00	2 043,35
			* Odmaštění zámečnických konstrukcí před provedením nátěru *		81,73		
275	783	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obrušením	m2	81,73	97,20	7 944,54
			* Úprava stávajícího zábradlí schodišťového - viz prvek Z8 * 13,4*(0,7+0,7+0,7)+0,3*134		68,34		
			* Úprava stávajícího madla schodišťového - viz prvek Z9 * 7,4*0,7+74*(0,1*0,3)		7,40		
			* Úprava stávajících ocelových dveří atypických vě zárubní - viz prvek D9 *		3,21		
			2*(0,8*1,35)+(0,8+2,7)*0,3				
			* Úprava zárubně stávajících dveří - viz prvek D17 * 0,3*(0,6+2*1,97)		1,36		
			* Úprava zárubně stávajících dveří - viz prvek D19 * 0,3*(0,8+2*1,97)		1,42		
276	783	783334201	Základní antikorozní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	81,73	100,00	8 173,40
			* Úprava stávajícího zábradlí schodišťového - viz prvek Z8 * 13,4*(0,7+0,7+0,7)+0,3*134		68,34		
			* Úprava stávajícího madla schodišťového - viz prvek Z9 * 7,4*0,7+74*(0,1*0,3)		7,40		
			* Úprava stávajících ocelových dveří atypických vě zárubní - viz prvek D9 *		3,21		
			2*(0,8*1,35)+(0,8+2,7)*0,3				
			* Úprava zárubně stávajících dveří - viz prvek D17 * 0,3*(0,6+2*1,97)		1,36		
			* Úprava zárubně stávajících dveří - viz prvek D19 * 0,3*(0,8+2*1,97)		1,42		
277	783	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	163,47	120,00	19 616,16
			* Úprava stávajícího zábradlí schodišťového - viz prvek Z8 * 2*(13,4*(0,7+0,7+0,7)+0,3*134)		136,68		
			* Úprava stávajícího madla schodišťového - viz prvek Z9 * 2*(7,4*0,7+74*(0,1*0,3))		14,80		
			* Úprava stávajících ocelových dveří atypických vě zárubní - viz prvek D9 *		6,42		
			2*(2*(0,8*1,35)+(0,8+2,7)*0,3)				
			* Úprava zárubně stávajících dveří - viz prvek D17 * 2*(0,3*(0,6+2*1,97))		2,72		
			* Úprava zárubně stávajících dveří - viz prvek D19 * 2*(0,3*(0,8+2*1,97))		2,84		
		784	Malby				119 393,30
278	784	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1836,82	15,00	27 552,30
			* Penetrace před provedením malby *		1836,82		
279	784	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1836,82	50,00	91 841,00
			* Malby SDK podhledů *		148,50		
			* Malby vnitřních omítaných povrchů *		1688,32		
		786	Stínění a čalounické úpravy				312 427,62
280	786	78699901R	Venkovní horizontální žaluzie - lamely š 70mm 3600x2100mm - Specifikace dle PD - S1	kus	4,00	26 000,00	104 000,00
			* Vnější žaluzie hliníkové tvar Z, elektricky ovládané s dálkovým ovladačem, umístěno nad nadpraží okna, mezi žaluzií a obvodovou stěnu vložen izolant z fenolické pěny tl 250mm *		4,00		
			* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků, včetně příslušenství *				
281	786	78699902R	Venkovní horizontální žaluzie - lamely š 70mm 3000x2100mm - Specifikace dle PD - S2	kus	4,00	23 000,00	92 000,00
			* Vnější žaluzie hliníkové tvar Z, elektricky ovládané s dálkovým ovladačem, umístěno nad nadpraží okna, mezi žaluzií a obvodovou stěnu vložen izolant z fenolické pěny tl 60mm v 250mm *		4,00		
			* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků, včetně příslušenství *				
282	786	78699903R	Venkovní horizontální žaluzie - lamely š 70mm 2100x2100mm - Specifikace dle PD - S3	kus	2,00	18 500,00	37 000,00
			* Vnější žaluzie hliníkové tvar Z, elektricky ovládané s dálkovým ovladačem, umístěno nad nadpraží okna, mezi žaluzií a obvodovou stěnu vložen izolant z fenolické pěny tl 60mm v 250mm *		2,00		
			* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků, včetně příslušenství *				
283	786	78699904R	Venkovní horizontální žaluzie - lamely š 70mm 2400x2100mm - Specifikace dle PD - S4	kus	2,00	19 500,00	39 000,00
			* Vnější žaluzie hliníkové tvar Z, elektricky ovládané s dálkovým ovladačem, umístěno nad nadpraží okna, mezi žaluzií a obvodovou stěnu vložen izolant z fenolické pěny tl 60mm v 250mm *		2,00		
			* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků, včetně příslušenství *				
284	786	78699905R	Venkovní horizontální žaluzie - lamely š 70mm 1200x2100mm - Specifikace dle PD - S5	kus	2,00	14 100,00	28 200,00
			* Vnější žaluzie hliníkové tvar Z, elektricky ovládané s dálkovým ovladačem, umístěno nad nadpraží okna, mezi žaluzií a obvodovou stěnu vložen izolant z fenolické pěny tl 60mm v 250mm *		2,00		
			* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků, včetně příslušenství *				
285	786	78699906R	Siť do okna 1500x1350mm - Specifikace dle PD - S6	kus	2,00	3 500,00	7 000,00
			* Montáž vložením do rámu okna, hliníkový rám *		2,00		
			* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků, včetně příslušenství *				
286	786	78699907R	Siť do okna 1500x750mm - Specifikace dle PD - S7	kus	2,00	1 600,00	3 200,00
			* Montáž vložením do rámu okna, hliníkový rám *		2,00		
			* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků, včetně příslušenství *				
287	998	998786202	Přesun hmot procentní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v přes 6 do 12 m	%	0,33	3 114,00	1 027,62
288	999	999786R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 786	komplet	1,00	1 000,00	1 000,00
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*		1,00		
		790	Ostatní práce a dodávky				117 088,00
289	790	79099901R	Lišta začistovací okenní APU - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 2	m	341,00	65,00	22 165,00

			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		341,00		
290	790	79099902R	Interiérová dilatační stěnová lišta š 20mm - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 3	m	5,40	420,00	2 268,00
			* Průběžný dilatační pryžový profil se sklotextilní síťovinou + 2x rohová omítková nerez lišta *				
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		5,40		
291	790	79099903R	Dilatační podlahová lišta - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 4	m	38,90	650,00	25 285,00
			* Průběžný dilatační pryžový profil nerezová lišta s napojením na podlahovinu *				
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		38,90		
292	790	79099904R	Fasádní dilatační stěnová lišta - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 5	m	17,20	350,00	6 020,00
			* Průběžný dilatační profil se sklotextilní síťovinou *				
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		17,20		
293	790	79099905R	Mřížka do dveří eloxovaný hliník 400x100mm - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 6	kus	24,00	450,00	10 800,00
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		24,00		
294	790	79099906R	Přenosný hasicí přístroj na stěnu - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 7	kus	6,00	1 250,00	7 500,00
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		6,00		
295	790	79099907R	Čistící zóna 1. úrovně 1000x1500mm - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 8	kus	1,00	8 550,00	8 550,00
			* Osazen zápusný rám z nerezové oceli, vložena rohož - kaučukovo-gumová rohož s drenážními otvory *				
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		1,00		
296	790	79099908R	Čistící zóna 2. úrovně 1500x1500mm - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 9	kus	1,00	12 500,00	12 500,00
			* Osazen zápusný rám z nerezové oceli, vložena rohož - hliníkové profily s textilní násadou a kartáčovaným mezivrstevkem ve výšce 22mm, provedení v kombinaci gumová, textilní a kartáčová ná sada *				
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		1,00		
297	790	79099909R	Zapuštěné zrcadlo do obkladu 600x900mm lemování nerez lišty - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 10	kus	1,00	2 500,00	2 500,00
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		1,00		
298	790	79099910R	Úprava VZT jednotky CETIN - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 11	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
			* VZT jednotka včetně krytu - slouží k odvětrání rozvodny cetin, opatřena ochranným krytem *		1,00		
			* Dojde k demontáži jednotky, vložení kabelového vedení do chráničky v izolantu zateplení fasády, zpětnému osazení VZT jednotky, komplet -stávající jednotka, nové hmoždinky + šrouby do zdiva přes zateplení, osazení 2x nové konzoly pro zavěšení *				
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *				
299	790	79099911R	Demontáž VZT jednotky - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 12	kus	1,00	1 500,00	1 500,00
			* Demontáž VZT jednotky umístěné na fasádě objektu sloužící k odvětrání prostor stávající knihovny *				
			* Využití jednotky / případná likvidace bude konzultována s investorem *		1,00		
300	790	79099912R	Vložení kabelového vedení do chráničky - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 13	kus	1,00	1 500,00	1 500,00
			* Vložení kabelového vedení větrací mřížky rozvodny CETIN do chráničky *				
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		1,00		
301	790	79099913R	Úprava větrací mřížky rozvodna CETIN 350x500mm - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 14	kus	1,00	1 500,00	1 500,00
			* Osazení nové mřížky, komplet - nová mřížka, nové hmoždinky+šrouby do zdiva přes zateplení, nástavec tl 200mm, mřížka opatřena komaxitovým nátěrem *				
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		1,00		
302	790	79099914R	Zapuštěné zrcadlo do obkladu 300x3000mm lemování nerez lišty - Specifikace dle výpisu ostatních prvků - 15	kus	2,00	5 000,00	10 000,00
			* Včetně kotvicích prvků, systémových prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *		2,00		
		M	Práce a dodávky M				320 000,00
		21-M	Elektromontážní práce				320 000,00
303	21M	21M99901R	Výměna stávajícího výtahu šachta 1200x1200mm horní patro 2975mm prohlubeň 1000mm - Specifikace dle PD	komplet	1,00	320 000,00	320 000,00
			* Výroba a dodávka materiálu výtahu/technologie (nových dílů a komponentů), demontáž stávajícího výtahu včetně ekologické likvidace, doprava na místo montáže, montáž, všechny předepsané revize a zkoušky a činnosti související s komplexní realizací díla. *				
			* Nosnost 100kg, 2ks svísele posuvných barier š 800mm v 800mm, nová klec nerez brus vč přepážky, š 800mm v 800mm hl 720mm, plechy před šachetními dvířky, přivlávače 4-tlačítkové (zvonek + 3 patra + blokace klíč), nosné lano vč svorek a očnic, nový stroj vč podesty, vodiček a konzol, rozvaděč, el. instalace šachty, snímače MKT1+kabeláž *				
			* Součástí dodávky výtahu je i dodávka slaboproudé techniky *				
			* Veškeré další vybavení výtahu dle specifikace v PD, včetně dodávky výrobní dokumentace *				
CELKEM							11 689 241,48

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: MŠ LIPTOVSKÁ - REKONSTRUKCE

Investor: Statutární město Opava, Horní Náměstí 382/69, 746 26 Opava, Město

Část: Zpevněné plochy

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		HSV	Práce a dodávky HSV				903 236,60
		1	Zemní práce				263 999,84
1	113	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic s ložem z kameniva nebo živice komunikací pro pěší ručně " Rozebrání stávající betonové dlažby okapového chodníku * 0,5*(20,5+13,3+5,4+14) " Rozebrání stávající betonové dlažby terasy "	m2	79,40	73,80	5 859,72
2	113	113154123	Frézování živčního krytu tl 50 mm pruh 5 přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase " Odstranění asfaltového krytu tl 50mm stávající chodník * 2,4*21,3+1,6*14,3+1,6*13,3	m2	95,28	117,00	11 147,76
3	113	113201111	Vytrhání obrub chodnikových ležatých " Vybourání obrub z betonového lože * 2*(14,8+14,3+21,3)	m	100,80	122,00	12 297,60
4	121	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně " Sejmutí ornice tl do 200mm "	m2	470,00	15,00	7 050,00
5	131	131251204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 strojně " Vytěžení zeminy v rámci BP stávajících zpevněných ploch, oplocení a úprava exteriéru, po sejmutí ornice * 28*(0,9*0,3*0,3)+100,8*(0,3*0,5)+(4,5+11,2+5,5+2,4)*0,5*0,3 " Výkopy skladba ZP1 * 180*0,37 " Výkopy skladba ZP3 * 19,3*0,5 " Výkopy pro patky plotových sloupků * 28*(0,3*0,3*0,9)	m3	99,45	280,00	27 844,88
6	161	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m " Svislé přemístění výkopku "	m3	99,45	80,00	7 955,68
7	162	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m " Vodorovné přemístění výkopku po staveništi "	m3	99,45	127,00	12 629,64
8	162	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m " Uvažováno s maximálním vodorovným přemístěním výkopku 30m = 20m příplatek * 20*99,5	m3	1990,00	9,50	18 905,00
9	162	162751117	Vodorovné přemístění do 10km výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se složením " Uložení nepotřebované vytěžené zeminy na skládku "	m3	36,00	328,00	11 808,00
10	162	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1km přes 10km " Vzd skládky do 20km = 10km příplatek * 10*36	m3	360,00	25,30	9 108,00
11	171	171111111	Hutnění zeminy pro spodní stavbu tl do 20 cm " Zhutnění zeminy pro provedení zpevněných ploch * 180+19,3	m2	199,30	80,70	16 083,51
12	171	171151111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů zhutněných strojně " Dodání sypaniny do dětského pískoviště * 0,3*19,3	m3	5,79	189,00	1 094,31
13	581	58154410	písek křemičitý sušený frakce 0,1	t	14,48	450,00	6 513,75
14	171	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 " Poplatek za uložení zeminy na skládce * 36*1,5	t	54,00	350,00	18 900,00
15	171	171251201	Uložení sypaniny na skládku nebo mezikládku " Uložení sypaniny na skládku nebo mezikládku s úpravou do předepsaného tvaru "	m3	99,45	22,40	2 227,59
16	181	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 " Plošná úprava terénu v rámci po provedení stavebních činností spojených s rekonstrukcí objektu a zpevněných ploch "	m2	534,00	31,90	17 034,60
17	181	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně " Rozprostření sejmuté ornice pro založení trávníku "	m2	470,00	45,00	21 150,00
18	181	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pí do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 " Založení parkového trávníku výsevem * 32,5+35	m2	534,00	22,70	12 121,80
19	5	572410	osivo směs travní parková	kg	106,60	110,00	11 748,00
20	182	182303111R	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 100 mm rovina v rovině a svahu do 1:5 " Zásyp zelených ploch humózní zeminou "	m2	534,00	25,00	13 350,00
21	103	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	53,40	300,00	16 020,00
22	184	184813212	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5 v přes 1500 do 2000 mm " Ochranné oplocení kořenových zón a kmenů stromů - ochrana před stavební činností * 3*30	m	90,00	35,00	3 150,00
		3	Svislé a kompletní konstrukce				93 162,00
23	338	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2 m se zabetonováním " Provedení nového oplocení - ocelové sloupky s krytkami se zabetonováním do patek "	kus	28,00	376,00	10 528,00
24	553	55342157R	plotový sloupek s patkou 60x60mm dl 1,5-2,0m povrchová úprava Zn + PVC antracit	kus	10,00	500,00	5 000,00
25	553	55342158R	plotový sloupek s patkou 60x40mm dl 1,5-2,0m povrchová úprava Zn + PVC antracit	kus	18,00	300,00	5 400,00
26	348	348121221	Osazení podhrabových desek dl přes 2 do 3 m na ocelové plotové sloupky " Provedení nového oplocení - podhrabové desky vč držáků průběžných a stabilizačních "	kus	25,00	496,00	12 400,00
27	592	59232543R	betonová podhrabová deska 2500x300x50mm	kus	25,00	680,00	17 000,00
28	592	59232545	držák podhrabové desky typ H pro sloupek D 60-70mm výšky 300mm průběžný povrchová úprava žárový zinek	kus	18,00	180,00	3 240,00
29	592	59232550	držák podhrabové desky typ U výšky 300mm koncový povrchová úprava žárový zinek	kus	15,00	100,00	1 500,00
30	348	348101210	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl do 2 m2 " Osazení plotové branky rozměr pole 1200x1500m "	kus	1,00	305,00	305,00
31	553	55342333R	branka plotová jednokřídlá Pz s PVC vrstvou 1050x1450mm vč kování a zámku	kus	1,00	3 500,00	3 500,00
32	348	348101230	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl přes 4 do 6 m2	kus	1,00	841,00	841,00

			" Osazení plotové branky rozměr pole 3600x1500m "			1,00		
33	553	55342360R	brána plotová dvoukřídlá Pz s PVC vrstvou 3450x1450mm vč kování a zámku	kus	1,00	8 000,00		8 000,00
34	348	348171120	Montáž rámového oplocení v přes 1 do 1,5 m	m	63,00	146,00		9 198,00
			" Provedení nového oplocení - plotové dílce "			63,00		
35	348	3489901R	oplocení rámové 1030x2500mm v 1230mm 3D panel síla drát 5mm, Zn + PVC antracit, 4x úchyt	kus	25,00	650,00		16 250,00
		5	Komunikace					186 267,92
36	564	564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	19,30	155,00		2 991,50
			" Provedení nových zpevněných ploch - skladba ZP3 "			19,30		
37	564	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy jednotlivě přes 100 m2 tl 250 mm se zhutněním	m2	180,00	246,00		44 280,00
			" Provedení nových zpevněných ploch - skladba ZP1 "			180,00		
38	598	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	19,30	400,00		7 720,00
			" Provedení nových zpevněných ploch - skladba ZP3 "			19,30		
39	592	59248005R	dlažba plošná betonová chodníková 300x300x60mm přírodní	m2	21,23	460,50		9 776,42
40	596	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	180,00	290,00		52 200,00
			" Provedení nových zpevněných ploch - skladba ZP1 "			180,00		
41	592	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	m2	198,00	350,00		69 300,00
		6	Úpravy povrchů					11 053,14
42	637	637121111R	Okapový chodník z kačírku tl 50 mm s udusáním	m2	15,76	350,00		5 516,00
			" Provedení okapového chodníku z kačírku, vč lože z netkané zahradní textilie " 0,4*(15+11+7,4+6)			15,76		
43	637	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	6,73	823,00		5 537,14
			" Provedení okapového chodníku " 16,82*0,4			6,73		
		9	Ostatní práce a dodávky					157 658,70
44	916	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	252,00	230,00		57 960,00
			" Lemování nových zpevněných ploch betonovými obrubníky š 150mm "			252,00		
45	592	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	277,20	165,00		45 738,00
46	961	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	32,06	1 250,00		40 075,00
			" Bourání stávající ŽB podkladní desky stávajícího chodníku " 0,2*96			19,20		
			" Bourání stávající ŽB podkladní desky stávající terasy " 0,2*52,8			10,56		
			" Bourání patek stávajících plotových sloupků "			2,30		
47	966	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m	kus	28,00	250,00		7 000,00
			" Bourání stávajících plotových sloupků "			28,00		
48	966	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	37,80	74,50		2 816,10
			" Bourání stávajícího oplocení "			37,80		
49	966	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v přes 1 do 2 m	m	37,80	102,00		3 855,60
			" Bourání stávajícího oplocení "			37,80		
50	966	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl do 2 m2	kus	1,00	214,00		214,00
			" Bourání stávajícího oplocení "			1,00		
		99	Přesun hmot					191 095,00
51	997	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s použitím mechanizace	t	136,70	350,00		47 845,00
52	997	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	136,70	220,00		30 074,00
53	997	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2734,00	12,00		32 808,00
			" Vzdálenost skládky do 20km " 20*136,7			2734,00		
54	997	997013603R	Poplatek za uložení vybouraných hmot na skládce a likvidace	t	136,70	350,00		47 845,00
			" Uložení a likvidace veškerých vybouraných hmot a sutí v souladu se zákonem o odpadech a platnou legislativou "			136,70		
55	998	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace	t	131,00	233,00		30 523,00
56	998	99801R	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV	komplet	1,00	2 000,00		2 000,00
			" - Výpomoc, doplňkové práce a dodávky, komplekce, zapravení vzniklých poškození, práce neuvedené, apod. "			1,00		
CELKEM								903 236,60

Poznámka:
Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové položky, položky na montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační rady, zaskození obsluhy, není-li uvedeno jinak.

II. Montážní práce (C21M - elektromontáže, C22M - montáže sdělovacích zařízení, C36M - měření a regulace, C46M - zemní práce - výkopy pro kabely, 801-3 - stavební práce - výseky)

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství	Jedn. cena	Cena celkem
Montáž rozvaděčové techniky (není-li uvedeno jinak)						
1.	K	Osazení a zapojení vestavného rozvaděče ozn.RB1, vč. ukončení vodičů cca 100ks do 6mm ² + 12ks do 35mm ²	ks	1	5076,00	5076,00
2.	K	Osazení a zapojení vestavného rozvaděče ozn.RB2, vč. ukončení vodičů cca 70ks do 6mm ² + 6ks do 35mm ²	ks	1	4105,00	4105,00
						9181,00

Montáž elektroinstalačního materiálu, el. přístrojů, el. spotřebičů						
1.	K	Spínač č.1, IP40, do krabice	ks	17	53,00	901,00
2.	K	Přepínač č.5, IP40, do krabice	ks	8	61,00	488,00
3.	K	Přepínač č.6, IP40, do krabice	ks	20	61,00	1220,00
4.	K	Přepínač č.7, IP40, do krabice	ks	8	69,00	552,00
5.	K	Přepínač č.6+6, IP40, do krabice	ks	8	122,00	976,00
6.	K	Žaluziový spínač č.1/0+1/0 s blokováním, do krabice	ks	16	122,00	1952,00
7.	K	Spínač automatický se snímačem pohybu, IP44, nástěnný	ks	4	117,00	468,00
8.	K	Zásuvka 16A/230V, zapuštěná do krabice	ks	74	117,00	8658,00
9.	K	Zásuvka 16A/230V, zapuštěná do krabice s ochranou proti přepětí	ks	9	124,00	1116,00
10.	K	Zásuvka do vlhka, 16A/230V, IP44, vestavná	ks	16	153,00	2448,00
11.	K	Tlačítko T6 pod sklem "v případě požáru a nebezpečí vypni" TOTAL STOP, IP55	ks	1	168,00	168,00
12.	K	Krab.přístrojová (prům. 68mm) bez zapojení	ks	198	33,00	6534,00
13.	K	Krab.odbočná (prům. 68 + víčko) kruh. bez zap.	ks	84	68,00	5712,00
14.	K	Krabice odbočná (prům. 97) kruhová bez zapojení	ks	32	73,00	2336,00
15.	K	Krabice KO 125 (110) bez zapojení	ks	8	83,00	664,00
16.	K	Krabice IP54, nástěnná, šedá, malá 100x100x61mm	ks	22	192,00	4224,00
17.	K	Krabice IP54, nástěnná, šedá, malá 140x140x70mm	ks	9	242,00	2178,00
18.	K	Trubka ohebná PVC prům.25mm pod omítku	m	15	30,00	450,00
19.	K	Trubka korudovaná 40/32 (prostup do rozvaděče, přes stěnu, podlahu)	m	20	30,00	600,00
20.	K	Trubka korudovaná 63/52 (prostup do rozvaděče, přes stěnu, podlahu)	m	10	30,00	300,00
21.	K	Lišta vkladací 20x20mm	m	15	64,00	960,00
22.	K	Lišta vkladací 40x40mm	m	10	73,00	730,00
23.	K	Distanční přichytka Zn s požární odolností 11-13mm rozteč max.30cm vč.kotvy	ks	140	67,00	9380,00
24.	K	Hmoždinky prům.8mm včetně vrutu	ks	1210	22,00	26620,00
25.	K	Svorka lámací 12ks 4mm	ks	12	32,00	384,00
26.	K	Bezšroubová svorka do instal. krabice 5x0,5-2,5mm	ks	740	11,00	8140,00
27.	K	Svorka na potrubí vč. pásku	ks	28	95,00	2660,00
28.	K	Ochranný spoj pevně 4-25mm (SEBT, CYA aj.)	ks	56	46,00	2576,00
29.	K	Ekvipotenciální svorkovnice PE-12 pro ochranné místní pospojování v krabici KO125 a IP55	ks	8	313,00	2504,00
30.	K	Protipožární ucpávky - tmely - prostupy požárními úseky (m2) - stěny pož. úseků	m2	0,8	504,00	403,20
31.	K	Elektronické vent. relé v krabici a pod vypínač	ks	6	312,00	1872,00
32.	K	Svazkový ocelový držák pro 15ks a 30ks kabelů	ks	510	43,00	21930,00
33.	K	Montáž kabelového štítku	ks	150	6,00	900,00
34.	K	Osazení a připojení el. strojů a spotřebičů (výtah, sporák, ventilátory, stroje aj.)	ks	25	312,00	7800,00
						128804,20

Montáž svítidel včetně světelných zdrojů						
1.	K	LED svítidla ozn. A - N	ks	133	230,00	30590,00
						30590,00

Uložení vodičů a kabelů

1.	K	CYKY-O 3x1,5 (pod omítkou)	m	710	20,00	14200,00
2.	K	CYKY-J 3x1,5	m	2490	20,00	49800,00
3.	K	CYKY-J 3x2,5	m	1770	20,00	35400,00
4.	K	CYKY-J 5x1,5	m	460	20,00	9200,00
5.	K	CYKY-J 5x2,5	m	20	20,00	400,00
6.	K	1-CYKY-J 5x16	m	20	45,00	900,00
7.	K	H07V (CY) 2,5 (rozvaděč + protah. drát)	m	70	20,00	1400,00
8.	K	H07V (CY) 4 (místní pospojování aj.)	m	210	20,00	4200,00
9.	K	H07V (CY) 6 (místní pospojování, ochrana před bleskem, aj.)	m	270	20,00	5400,00
10.	K	H07V (CYA) 16 - (hlavní a místní pospojování)	m	30	20,00	600,00
11.	K	PRAFlaDur-O 2x1,5 P30-R	m	55	20,00	1100,00

122600,00**Montáž materiálu pro hromosvody**

1.	K	Jímací stožár pro vodič 150kA, šedý plášť v podpůrné trubce s jímací tyčí l=1,0m, celková délka 3640mm (rychlost nárazového větru max. 198km/h, výška jímače nad krytinou (atikou) je 2,50m, podpůrná trubka Al - 40mm připevněna do krovu (zdi) ve dvou místech s roztečí min. 500mm), nerezový pásek, který je vyveden z podpůrné trubky se musí připojit k systému vyrovnání potenciálu (MET) vodičem min. CY6 + vodič 150kA, prům. 19mm v délce 10,5m, uložen pod omítkou + připojovací sada k jímači JT25 a zkušební svorce SZ + podpěry vedení	ks	2	10320,00	20640,00
2.	K	Jímací stožár pro vodič 150kA, šedý plášť v podpůrné trubce s jímací tyčí l=1,0m, celková délka 3640mm (rychlost nárazového větru max. 198km/h, výška jímače nad krytinou (atikou) je 2,50m, podpůrná trubka Al - 40mm připevněna do krovu (zdi) ve dvou místech s roztečí min. 500mm), nerezový pásek, který je vyveden z podpůrné trubky se musí připojit k systému vyrovnání potenciálu (MET) vodičem min. CY6 + vodič 150kA, prům. 19mm v délce 11,25m, uložen pod omítkou + připojovací sada k jímači JT25 a zkušební svorce SZ + podpěry vedení	ks	2	10320,00	20640,00
3.	K	Držák podpůrné trubky 40-50mm pro uchycení do krovu/zdi, nerez	ks	8	1440,00	11520,00
4.	K	Chodníková umělohmotná revizní krabice (197x197x204mm) + zkušební svorka, 15kN, šedá, pro zkušební svorku SZ	ks	4	432,00	1728,00
5.	K	Svorky do 2 šroubů (SU, SP, SS, SR, SZ)	ks	4	90,00	360,00
6.	K	Svorky nad 2 šrouby (ST, SJ, SK, SO)	ks	26	126,00	3276,00
7.	K	Pásek Nerez V4A 30x3,5mm	m	80	44,00	3520,00
8.	K	Drát Nerez prům. 10mm bez podpěr v zemi	m	10	27,00	270,00
9.	K	Označovací a výstražný štítek	ks	8	14,00	112,00
10.	K	Nátěr spojů v zemi (antikorozní ochrana)	ks	26	42,00	1092,00

63158,00**Zednické a zemní práce + materiál**

1.	K	Sekání (vrtání) kapes 10x10x5 cihla	ks	282	54,00	15228,00
2.	K	Sekání (vrtání) kapes 15x15x10	ks	71	116,00	8236,00
3.	K	Řezání rýh 3x3 cihla	m	405	63,00	25515,00
4.	K	Řezání rýh 5x3 cihla	m	240	74,00	17760,00
5.	K	Řezání rýh 7x5 cihla	m	125	98,00	12250,00
6.	K	Sekání rýh 15x5 cihla	m	20	130,00	2600,00
7.	K	Průraz zdi 15cm beton	ks	19	94,00	1786,00
8.	K	Průraz zdi 30cm beton	ks	16	169,00	2704,00
9.	K	Průraz stropem beton (silnoproud)	ks	5	144,00	720,00
10.	K	Vysekání (vyřezání) otvoru 1,0m2, do tl.300mm, cihla malt. cem. (ozn. RB1)	ks	1	1956,00	1956,00
11.	K	Vysekání (vyřezání) otvoru 0,85m2, do tl.300mm, cihla malt. cem. (ozn. RB1)	ks	1	1704,00	1704,00
12.	K	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	3,9	339,00	1322,10
		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 10 km od místa stavby se	t	3,9	416,00	1622,40
13.	K	složením				
14.	K	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního	t	3,9	1850,00	7215,00
15.	K	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 (pro demontáže a montáže) pro 1.NP	m2	460	85,00	39100,00
16.	K	Výkop zeminy v okruhu 3m od svodů v tloušťce 25cm, tř.3 v terénu - dle popisu	m2	50	219,00	10950,00
17.	K	Podkladová vrstva ze štěrku tl.15cm v okruhu 3m od svodů (m2)	m2	50	33,00	1650,00

18.	K	Geotextilie 200g/m2 pod a nad makadam v okruhu 3m od svodů (m2)	m2	120	8,00	960,00
19.	K	Provizorní úprava terénu zemina tř.4 v okolí svodu	m2	50	112,00	5600,00
20.	K	Hutnění zeminy a štěrku po vrstvách max. 200 mm	m2	50	38,00	1900,00
21.	K	Uložení zeminy na skládku (m3)	m3	12	660,00	7920,00

168698,50

Hodinové zúčtovací sazby

1.	K	Příprava staveniště	h	12	330,00	3960,00
2.	K	Vyměřování svítidel, zásuvek, spínačů, kab. tras, aj.	h	30	360,00	10800,00
3.	K	Demontáž st. elektroinstalace, vyhledání stáv. instalace aj.	h	75	312,00	23400,00
4.	K	Spolupráce s revizním technikem	h	8	380,00	3040,00
5.	K	Výchozí revize včetně revizní zprávy (hromosvod + elektroinstalace)	h	30	660,00	19800,00
6.	K	Výkresová dokumentace skutečného provedení stavby, půdorysy + rozvaděče (h)	h	25	400,00	10000,00
7.	K	Koordinační činnost s ostatními profesemi	h	16	300,00	4800,00
8.	K	Komplexní přezkoušení - oživení	h	8	350,00	2800,00
9.	K	Plošina (montáž svodů LPS, svítidel aj.) - pronájem (dny)	den	2	4000,00	8000,00

86600,00**Montáž celkem bez DPH (silnoproud)****609631,70**

Pozn.: Výkop pro zemní pásek v rozpočtu stavby.

I.Ceny el. instalačního materiálu (C21M, C22M, C36M, C38M, C46M)

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství	Jedn. cena	Cena celkem
Rozvaděčová technika (není-li uvedeno jinak)						
1.	M	Smontovaný vestavný hlavní rozvaděč objektu, ozn. RB1, typ OCEP, rozměr (šxvxh) 596x1607x160mm, krytí IP40/20 (231 mod.), In=63A, parapet +0,4m, viz. výkres	ks	1	94500,00	94500,00
2.	M	Smontovaný vestavný hlavní rozvaděč objektu, ozn. RB2, typ OCEP, rozměr (šxvxh) 596x1377x160mm, krytí IP40/20 (231 mod.), In=63A, parapet +0,6m, viz. výkres	ks	1	77200,00	77200,00

171700,00**Elektroinstalační materiál, el. přístroje, el. spotřebiče**

1.	M	Spínač č.1, IP40, bílý-lesk, do krabice	ks	17	204,00	3468,00
2.	M	Přepínač č.5, IP40, bílý-lesk, do krabice	ks	8	220,00	1760,00
3.	M	Přepínač č.6, IP40, bílý-lesk, do krabice	ks	20	265,00	5300,00
4.	M	Přepínač č.7, IP40, bílý-lesk, do krabice	ks	8	290,00	2320,00
5.	M	Přepínač č.6+6, IP40, bílý-lesk, do krabice	ks	8	344,00	2752,00
6.	M	Žaluziový spínač č.1/0+1/0 s blokováním, IP40, bílý-lesk, do krabice	ks	16	372,00	5952,00
7.	M	Spínač automatický se snímačem pohybu 180°/12m, nástěnný, 230V/1200W, IP44	ks	4	984,00	3936,00
8.	M	Jednoduchá zásuvka 16A/230V + clonky, do krabice, bílá-lesk, IP40	ks	59	186,00	10974,00
9.	M	Jednoduchá zásuvka 16A/230V + clonky, do krabice, šedá-lesk, IP40, pro PC	ks	15	198,00	2970,00
10.	M	Jednoduchá zásuvka 16A/230V + clonky + T3, do krabice, šedá-lesk, IP40, PC	ks	9	1254,00	11286,00
11.	M	Zásuvka do vlhka 16A/230V + clonky, bílá-lesk, do krabice, IP44	ks	16	224,00	3584,00
12.	M	Tlačítko T6 pod sklem (červené) "v případě požáru vypni" TOTAL STOP, IP55, (1xNO+1xNC)	ks	1	1008,00	1008,00
13.	M	Krabice KU 68 - prázdná (pod omítku)	ks	198	7,50	1485,00
14.	M	Krabice KU 68 - prázdná + víčko (pod omítku)	ks	84	20,90	1755,60
15.	M	Krabice KR 97 - prázdná + víčko (pod omítku)	ks	32	42,00	1344,00
16.	M	Krabice KO125 + víčko (pod omítku)	ks	8	152,00	1216,00
17.	M	Krabice IP54, nástěnná, šedá, malá 100x100x61mm	ks	22	28,00	616,00
18.	M	Krabice IP54, nástěnná, šedá, malá 140x140x70mm	ks	9	54,00	486,00
19.	M	Trubka ohebná PVC, prům.25mm (sporák, podlah, krabice aj.)	m	15	10,00	150,00
20.	M	Trubka korudovaná 40/32 (prostup v podlaze, zemině, stěnu aj.)	m	20	25,00	500,00
21.	M	Trubka korudovaná 63/52 (HDV, prostup do rozvaděče, stěnu, podlahu)	m	10	39,00	390,00
22.	M	Lišta vkládací 20x20mm (technická místnost)	m	15	31,00	465,00
23.	M	Lišta vkládací 40x40mm (technická místnost)	m	10	81,00	810,00
24.	M	Distanční příchytka Zn s požární odolností 10,5-12mm rozteč max.30cm	ks	140	19,00	2660,00
25.	M	Hmoždinky prům.8mm (běžné trasy - zdvivo)	ks	1210	2,00	2420,00

26.	M	Vruty chromované (běžné trasy - zdvivo)	ks	1210	1,00	1210,00
27.	M	Svorka lámací 12x4mm2	ks	12	21,00	252,00
28.	M	Bezšroubová svorka do instal. krabice 5x0,5-2,5mm	ks	740	7,50	5550,00
29.	M	Svorka na potrubí pro OP	ks	28	56,00	1568,00
30.	M	Pásek Cu 30cm pro svorku	ks	28	42,00	1176,00
31.	M	Ekvipotenciální svorkovnice PE-12 pro ochranné místní pospojování v krabici KO125 a IP55	ks	8	432,00	3456,00
32.	M	Protipožární ucpávky - tmely - prostupy požárními úseky	m2	0,8	672,00	537,60
33.	M	Super-multifunkční relé 8A/230V do krabice a pod vypínač	ks	6	504,00	3024,00
34.	M	Svazkový ocelový držák pro 15ks kabelů (do pohledu SDK)	ks	220	27,00	5940,00
35.	M	Svazkový ocelový držák pro 30ks kabelů (do pohledu SDK)	ks	270	43,00	11610,00
36.	M	Štítek z PVC na označení kabelu	ks	150	6,00	900,00
37.	M	Stavební hřebíky 100	kg	12	272,00	3264,00
38.	M	Páska izolační PVC 19/30m	ks	6	16,00	96,00
39.	M	Sádra (kg)	kg	210	21,00	4410,00

112601,20

Svítlidla a světelné zdroje vč. zdrojů

1.	M	A - Přisazené LED svítidlo 14W/1201lm, 3000-4000K, Ra>80, IP66, těleso černý polykarbonát, difuzor opálový polykarbonát	ks	3	1395,00	4185,00
2.	M	B1 - Přisazené LED svítidlo 52,7W/6790lm, 4000K, Ra>80, IP66, těleso světlešedý polykarbonát, difuzor opálový polykarbonát	ks	4	2070,00	8280,00
3.	M	C - Přisazené LED svítidlo 48W/5000lm, 4000K, Ra>80, IP20, těleso barevná ocel, difuzor opálový polykarbonát	ks	8	2070,00	16560,00
4.	M	C1 - Přisazené LED svítidlo 24W/2500lm, 4000K, Ra>80, IP20, těleso barevná ocel, difuzor opálový polykarbonát	ks	6	1635,00	9810,00
5.	M	D - Vestavné LED svítidlo 40W/4400lm, 3000-4000K, Ra>80, IP44/20, těleso bílá ocel, difuzor opálový polykarbonát	ks	50	2580,00	129000,00
6.	M	E - Vestavné LED svítidlo 33,6W/4100lm, 4000K, Ra>80, IP54/20, těleso bílá ocel, difuzor mikro prisma	ks	21	1960,00	41160,00
7.	M	E1 - Vestavné LED svítidlo 39,2W/4800lm, 4000K, Ra>80, IP54/20, těleso bílá ocel, difuzor mikro prisma	ks	8	2355,00	18840,00
8.	M	F - Nástěnné LED svítidlo 15,1W/1815lm, 3000K, Ra>80, IP65, těleso tlakový hliník, těleso polykarbonát	ks	3	1395,00	4185,00
9.	M	N1 - Nouzové stropní/nástěnné LED svítidlo 6,1W, IP40, s piktogramem - svítící deska, optika - úniková cesta, 3-hodinovým nouz. modulem	ks	10	1955,00	19550,00
10.	M	N2 - Nouzové stropní LED svítidlo 2,5W/200lm, IP20, bez piktogramu, 3-hodinovým nouz. modulem	ks	11	1700,00	18700,00
11.	M	N3 - Nouzové stropní/nástěnné LED svítidlo 3,4W/84lm, IP65, s piktogramem - svítící deska, optika - úniková cesta, 3-hodinovým nouz. modulem	ks	5	3150,00	15750,00
12.	M	N4 - Nouzové stropní/nástěnné LED svítidlo do mrazu 5W/213lm, IP65, bez piktogramu - svítící deska, optika - úniková cesta, 1-hodinovým nouz. modulem	ks	4	3225,00	12900,00
13.	M	Poplatek za recyklaci dle zákona - svítidel	ks	133	8,50	1130,50

300050,50

Vodiče a kabely

1.	M	CYKY-O 2(3)x1,5 (vypínače)	m	710	21,00	14910,00
2.	M	CYKY-J 3x1,5	m	2490	21,00	52290,00
3.	M	CYKY-J 3x2,5	m	1770	35,00	61950,00
4.	M	CYKY-J 5x1,5	m	460	34,00	15640,00
5.	M	CYKY-J 5x2,5	m	20	58,00	1160,00
6.	M	CYKY-J 5x16	m	20	357,00	7140,00
7.	M	H07V (CY) 2,5 (rozvaděč + protah. drát)	m	70	12,00	840,00
8.	M	H07V (CY) 4 (místní pospojování aj.)	m	210	19,00	3990,00
9.	M	H07V (CY) 6 (místní pospojování, ochrana před bleskem, aj.)	m	270	27,00	7290,00
10.	M	H07V (CYA) 16 - (hlavní a místní pospojování)	m	30	74,00	2220,00
11.	M	PRAFlaDur-O 2x1,5 P60-R	m	55	50,00	2750,00

170180,00

Materiál pro hromosvody

1.	M	Jímací stožár pro vodič 150kA, šedý plášť v podpůrné trubce s jímací tyčí l=1,0m, celková délka 3640mm (rychlost nárazového větru max. 198km/h, výška jímače nad krytinou (atikou) je 2,50m, podpůrná trubka Al - 40mm připevněna do krovu (zdi) ve dvou místech s roztečí min. 500mm), nerezový pásek, který je vyveden z podpůrné trubky se musí připojit k systému vyrovnání potenciálu (MET) vodičem min. CY6 + vodič 150kA, prům. 19mm v délce 10,5m, uložen pod omítkou + připojovací sada k jímači JT25 a zkušební svorce SZ	ks	2	18400,00	36800,00
2.	M	Jímací stožár pro vodič 150kA, šedý plášť v podpůrné trubce s jímací tyčí l=1,0m, celková délka 3640mm (rychlost nárazového větru max. 198km/h, výška jímače nad krytinou (atikou) je 2,50m, podpůrná trubka Al - 40mm připevněna do krovu (zdi) ve dvou místech s roztečí min. 500mm), nerezový pásek, který je vyveden z podpůrné trubky se musí připojit k systému vyrovnání potenciálu (MET) vodičem min. CY6 + vodič 150kA, prům. 19mm v délce 11,25m, uložen pod omítkou + připojovací sada k jímači JT25 a zkušební svorce SZ	ks	2	18400,00	36800,00
3.	M	Držák na stěnu pro svislou montáž pro upevnění podpůrných trubek prům. 40/50mm, nerez (přesný typ držáku nutno upřesnit!)	ks	8	925,00	7400,00
4.	M	Podpěra vedení do zdi, nerez, závit M8 h 20/23, Rd 20 pro montáž mimo koncovku vysokonapěťového vodiče	ks	32	193,00	6176,00
5.	M	Chodníková umělohmotná revizní krabice (197x197x204mm) + zkušební svorka, 15kN, šedá, pro zkušební svorku SZ	ks	4	2655,00	10620,00
6.	M	Svorka zkušební SZ, nerez V2A, Rd 8-10, 200kA	ks	4	350,00	1400,00
7.	M	Svorka křížová SK1 (kulatina-kulatina) 60x60mm s destičkou, V4A, Rd 8-10/Rd 8-10	ks	6	112,00	672,00
8.	M	Svorka křížová SK2 (pásek-pásek) 60x60 mm bez destičky, V4A, FI 30/FI 30	ks	12	112,00	1344,00
9.	M	Svorka křížová SK3 (pásek-kulatina) 60x60 mm s destičkou, V4A, Rd 8-10/FI 40	ks	8	114,00	912,00
10.	M	Pásek Nerez V4A 30x3,5mm	m	80	298,00	23840,00
11.	M	Drát Nerez V4A, Rd 10, prům.10mm, 0,62kg/m (m)	m	10	286,00	2860,00
12.	M	Označovací štítek Al s vyraženým číslem pro Rd 7-10/FI 30	m	4	10,00	40,00
13.	M	Výstražný štítek Al POZOR (Při bouři se nezdržujte se na tomto místě)	ks	4	84,00	336,00
14.	M	Makadam vrstva 15cm, zrnitost 16-32 v okruhu 3m od svodů - svod č.1,2,6,7	m2	50	372,00	18600,00
15.	M	Geotextilie 200g/m2 pod a nad makadam v okruhu 3m od svodů (m2)	m2	120	18,00	2160,00

149960,00**Elektroinstalační materiál celkem bez DPH (silnoproud)****904491,70**

VÝKAZ VÝMĚR

Mateřská škola Liptovská - rekonstrukce
Liptovská 1045/21, Opava - Kylešovice
Slaboproudé Systémy

kód položky	název položky	množ.	cena / jedn.	celkem	ceník	typ položky
MATERIÁL :						
<i>Strukturovaná Kabeláž</i>						
222001	rozvaděč datový, nástěnný, 600 x 500 mm / 18U	1	7 500,00	7 500,00	VO	vlastní
222002	patch panel 24 x RJ45 cat 5e	2	1 850,00	3 700,00	VO	vlastní
222003	patch panel 12 x RJ45 cat 5e	1	1 850,00	1 850,00	VO	vlastní
222004	panel vyvazovací	2	400,00	800,00	VO	vlastní
222005	napájecí panel 6 x 230V	2	850,00	1 700,00	VO	vlastní
222006	polička 350 mm	2	600,00	1 200,00	VO	vlastní
222007	zásuvka 2 x RJ45 cat 5e	20	300,00	6 000,00	VO	vlastní
222008	zásuvka 1 x RJ45 cat 5e	3	250,00	750,00	VO	vlastní
222009	patch kabel UTP – 05	30	28,00	840,00	VO	vlastní
222010	patch kabel UTP – 1	7	45,00	315,00	VO	vlastní
222011	kabel UTP 4 x 2 x 0,5 cat 5e	1800	12,00	21 600,00	VO	vlastní
222012	kabel optický 50/125, multimód, 4 vlákna	40	30,00	1 200,00	VO	vlastní
222013	kabel CYKY 3 x 1,5	15	20,00	300,00	VO	vlastní
222014	zásuvka 2 x 230V, povrchová montáž	1	240,00	240,00	VO	vlastní
222015	UAP přístupový bod wifi 6, 5/ 2,4 GHz, 4 x 4 MIMO 2400 Mbps (5 GHz), 600 Mbps (2,4 GHz)	3	8 500,00	25 500	VO	vlastní
222016	switch, 24 portů, 10/100/1000Mbps, RJ45, desktop, montáž do Rack 19", přepínací kapacita 48 Gbit/s	1	7 850,00	7 850	VO	vlastní
222017	krabice inst. KO 68	20	8,00	160,00	VO	vlastní
222018	krabice inst. KO 97	3	40,00	120,00	VO	vlastní
222019	krabice inst. KT 250	1	290,00	290,00	VO	vlastní
222020	trubka PVC 20	40	10,00	400,00	VO	vlastní
222021	trubka PVC 25	40	12,00	480,00	VO	vlastní
222022	trubka PVC 40	25	16,00	400,00	VO	vlastní
222023	drobný instalační materiál	1	650,00	650,00	VO	vlastní
<i>Videotelefon, únikové východy</i>						
222024	modul IP interkomu s kamerou, 1. tlač.	1	6 500,00	6 500,00	VO	vlastní
222025	modul IP interkomu - 6. tlač.	1	14 500,00	14 500,00	VO	vlastní
222026	modul IP interkomu - bezkontaktní čtečka EM karet	1	6 500,00	6 500,00	VO	vlastní

222027	instalační krabice pod omítku	1	850,00	850,00	VO	vlastní
222028	kryt proti dešti a slunci	1	15,00	15,00	VO	vlastní
222029	bytový, 7" IP dotykový monitor, interkom mezi bytovými jednotkami, PoE	3	7 500,00	22 500,00	VO	vlastní
222030	držák monitoru na stůl	1	650,00	650,00	VO	vlastní
222031	switch 8 x PoE, 2 x Gb uplink, 110W, Super PoE	1	3 200,00	3 200,00	VO	vlastní
222032	EM přívěsek	50	115,00	5 750,00	VO	vlastní
222033	elmag. zámek nízkoodběrový, inverzní, 12V	3	1 850,00	5 550,00	VO	vlastní
222034	tlačítko zvonkové, celoplošné	3	250,00	750,00	VO	vlastní
222035	napájecí zdroj zálohovaný 13,8V / 1,5A, kovový kryt	1	920,00	920,00	VO	vlastní
222036	akumulátor 12V / 7 Ah	1	650,00	650,00	VO	vlastní
				0,00	VO	vlastní
222037	kabel UTP 4 x 2 x 0,5 cat 5e	160	12,00	1 920,00	VO	vlastní
222038	kabel SYKFY 3 x 2 x 0,5	130	10,00	1 300,00	VO	vlastní
222039	kabel CYKY 3 x 1,5	15	19,00	285,00	VO	vlastní
222040	krabice inst. KO 68	6	8,00	48,00	VO	vlastní
222041	trubka PVC 20	8	8,00	64,00	VO	vlastní
222042	drobný instalační materiál	1	400,00	400,00	VO	vlastní

Kamerový systém

222043	DVR 8 ch., 4 Mpix, Turbo HD	1	4 500,00	4 500,00	VO	vlastní
222044	HDD 4 TB, Sata	1	3 500,00	3 500,00	VO	vlastní
222045	Dome ball kamera, 2 Mpix, 2,7 - 13,5 mm, Turbo HD	3	5 200,00	15 600,00	VO	vlastní
222046	patice pod Dome ball kameru	3	300,00	900,00	VO	vlastní
222047	Mini dome kamera, 2 Mpix, 2,8 mm, Turbo HD	2	4 850,00	9 700,00	VO	vlastní
222048	pasivní převodník koax/UTP, 8 Mpix	5	650,00	3 250,00	VO	vlastní
222049	napájecí adaptér 12V/2A	2	420,00	840,00	VO	vlastní
222050	monitor LCD 19"	1	4 500,00	4 500,00	VO	vlastní
222051	kabel UTP 4 x 2 x 0,5 cat 5e	170	12,00	2 040,00	VO	vlastní
222052	drobný instalační materiál	1	400,00	400,00	VO	vlastní

Interaktivní tabule

subdodávka s montáží a oživením:

interaktivní tabule: 164 x 110 cm, úhlopříčka 78", poměr stran 4 : 3

222053	projektor: rozlišení 1600 x 1200 / 60 Hz, jas 3300 lm, reproduktory 2 x 10W, dálkové ovládaní	1	98 500,00	98 500,00	VO	vlastní
--------	---	---	-----------	-----------	----	---------

zvedací mechanismus

kabelová sada

výukový program pro MŠ

MONTÁŽ :

Strukturovaná Kabeláž

222054	technická příprava	1	650,00	650,00	M-22	vlastní
222055	datový rozvaděč 15U - kompletace, osazení	1	750,00	750,00	M-22	vlastní
222056	vyvázání a zapojení Patch panelu 24 port	2	900,00	1 800,00	M-22	vlastní
222057	vyvázání a zapojení Patch panelu 12 port	1	450,00	450,00	M-22	vlastní
222058	zásuvka 2 x RJ45 cat 5e	20	260,00	5 200,00	M-22	vlastní
222059	zásuvka 1 x RJ45 cat 5e	3	180,00	540,00	M-22	vlastní
222060	vtažení kabelu sdělovacího do PVC trubky	300	20,00	6 000,00	M-22	vlastní
222061	kabel sdělovací - volně položený v podhledu	1500	20,00	30 000,00	M-22	vlastní
222062	kabel optický volně v podhledu, nebo v PVC trubce	40	20,00	800,00	M-22	vlastní
222063	kabel silový - volně ložený v podhledu	15	20,00	300,00	M-22	vlastní
222064	zásuvka silová	1	98,00	98,00	M-22	vlastní
222065	šitkování zásuvek a Patch panelů	1	15,00	15,00	M-22	vlastní
222066	certifikační měření	43	400,00	17 200,00	M-22	vlastní
222067	osazení krabice inst. KO 68, vč. zasekání	20	55,00	1 100,00	M-22	vlastní
222068	osazení krabice inst. KO 97, vč. zasekání	3	89,00	267,00	M-22	vlastní
222069	osazení krabice inst. KT 250, vč. zasekání	1	160,00	160,00	M-22	vlastní
222070	trubka PVC 20 pod omítkou, vč. vysekání drážky	40	55,00	2 200,00	M-22	vlastní
222071	trubka PVC 25 pod omítkou, vč. vysekání drážky	40	55,00	2 200,00	M-22	vlastní
222072	trubka PVC 40 pod omítkou, vč. vysekání drážky	25	75,00	1 875,00	M-22	vlastní
222073	průraz zdívkou tl. 15 cm	15	85,00	1 275,00	M-22	vlastní
222074	průraz zdívkou tl. 30 cm	3	150,00	450,00	M-22	vlastní
222075	průraz stropem	1	90,00	90,00	M-22	vlastní
222076	zednická výpomoc	1	1 000,00	1 000,00	M-22	vlastní

Videotelefon, únikové východy

222077	technická příprava	1	1 580,00	1 580,00	M-22	vlastní
222078	kompletace, montáž, zapojení venkovní stanice	1	1 500,00	1 500,00	M-22	vlastní
222079	montáž, zapojení vnitřní jednotky na zeď	2	500,00	1 000,00	M-22	vlastní
222080	montáž, zapojení vnitřní jednotky na stůl	1	300,00	300,00	M-22	vlastní
222081	zapojení systému v datovém rozvaděči	1	400,00	400,00	M-22	vlastní
222082	elmag. zámek - osazení	3	600,00	1 800,00	M-22	vlastní
222083	tlačítko zvonkové, celoplošné - osazení, zapojení	3	55,00	165,00	M-22	vlastní
222084	napájecí zdroj zálohovaný	1	300,00	300,00	M-22	vlastní
222085	vtažení kabelu sdělovacího do PVC trubky	8	20,00	160,00	M-22	vlastní
222086	kabel sdělovací - volně položený v podhledu	272	20,00	5 440,00	M-22	vlastní
222087	kabel sdělovací pod omítkou, vč. vysekání drážky	10	20,00	200,00	M-22	vlastní
222088	kabel silový - volně ložený v podhledu	15	20,00	300,00	M-22	vlastní
222089	osazení krabice inst. KO 68, vč. zasekání	6	60,00	360,00	M-22	vlastní
222090	naprogramování, oživení systému IP videotelefonu	1	800,00	800,00	M-22	vlastní

Kamerový systém

222091	technická příprava	1	500,00	500,00	M-22	vlastní
222092	kompletace, zapojení DVR	1	500,00	500,00	M-22	vlastní
222093	zapojení, montáž venkovní Dome ball kamery	3	500,00	1 500,00	M-22	vlastní
222094	zapojení, montáž vnitřní Mini dome kamery	2	400,00	800,00	M-22	vlastní
222095	kabel sdělovací - volně položený v podhledu	170	20,00	3 400,00	M-22	vlastní
222096	naprogramování, oživení kamerového systému	1	700,00	700,00	M-22	vlastní

rekapitulace nákladů :

materiál celkem	299 927,00	Kč
montáž celkem	96 125,00	Kč
projekční práce - skutečný stav		Kč
doprava		Kč

n á k l a d y c e l k e m **396 052,00 Kč bez DPH**

VÝKAZ VÝMĚR

Mateřská škola Liptovská - rekonstrukce
 Liptovská 1045/21, Opava - Kylešovice
 Elektrická Zabezpečovací Signalizace - EZS

<i>kód položky</i>	<i>název položky</i>	<i>množ.</i>	<i>cena / jedn.</i>	<i>celkem</i>	<i>ceník</i>	<i>typ položky</i>
MATERIÁL :						
222001	ústředna modulární, sběrnice min.50 vstupu ATZ, AUX 2A	1	9 500,00	9 500,00	VO	vlastní
222002	síťový transformátor ústředny	1	1 100,00	1 100,00	VO	vlastní
222003	akumulátor 12V 17 Ah	1	1 750,00	1 750,00	VO	vlastní
222004	kryt ústředny, povrchová montáž	1	900,00	900,00	VO	vlastní
222005	kryt akumulátoru 17 Ah, povrchová montáž	1	1 500,00	1 500,00	VO	vlastní
222006	klávesnice LCD	1	5 500,00	5 500,00	VO	vlastní
222007	kryt klávesnice se zámkem	1	750,00	750,00	VO	vlastní
222008	expandér 16 x ATZ	3	2 500,00	7 500,00	VO	vlastní
222009	PIR detektor , dosah 11 m	15	600,00	9 000,00	VO	vlastní
222010	audiodetektor	3	950,00	2 850,00	VO	vlastní
222011	mag. kontakt, povrchová nebo zápusťná montáž	6	400,00	2 400,00	VO	vlastní
222012	detektor kouře tepelný	2	1 100,00	2 200,00	VO	vlastní
222013	detektor kouře optokouřový	13	950,00	12 350,00	VO	vlastní
222014	siréna vnitřní, nezálohovaná 110dB/m	3	320,00	960,00	VO	vlastní
222015	kabel SYKFY 5 x 2 x 0,5	330	20,00	6 600,00	VO	vlastní
222016	kabel SYKFY 3 x 2 x 0,5	150	15,00	2 250,00	VO	vlastní
222017	kabel SYKFY 2 x 2 x 0,5	80	15,00	1 200,00	VO	vlastní
222018	kabel CYKY 3 x 1,5	15	22,00	330,00	VO	vlastní
222019	krabice KO 68	15	75,00	1 125,00	VO	vlastní
222020	krabice KO 97	1	95,00	95,00	VO	vlastní
222021	drobný instalační materiál	1	400,00	400,00	VO	vlastní

MONTÁŽ :

222022	technická příprava	1	700,00	700,00	M-22	vlastní
222023	kompletace, osazení a zapojení ústředny	1	900,00	900,00	M-22	vlastní
222024	akumulátor v krytu	1	45,00	45,00	M-22	vlastní
222025	klávesnice LCD v krytu - osazení, zapojení	1	260,00	260,00	M-22	vlastní
222026	zapojení expandéru 16 x ATZ	3	780,00	2 340,00	M-22	vlastní
222027	PIR detektor , dosah 11 m	15	200,00	3 000,00	M-22	vlastní
222028	audiodetektor	3	200,00	600,00	M-22	vlastní
222029	mag. kontakt , povrchová montáž	6	400,00	2 400,00	M-22	vlastní
222030	detektor kouře tepelný	2	200,00	400,00	M-22	vlastní
222031	detektor kouře optokouřový	13	200,00	2 600,00	M-22	vlastní
222032	siréna vnitřní, nezálohovaná	3	85,00	255,00	M-22	vlastní
222033	napojení systému na PCO Městské policie Opava (provede firma, která tuto činnost pro Městskou policii zajišťuje)	1	1 850,00	1 850,00	M-22	vlastní
222034	kabel sdělovací pod omítkou, vč. vysekání drážky	140	75,00	10 500,00	M-22	vlastní
222035	kabel sdělovací volně v podhledu	420	75,00	31 500,00	M-22	vlastní
222036	kabel silový volně v podhledu	15	20,00	300,00	M-22	vlastní
222037	osazení krabice inst. KO 68, vč. zasekání	15	85,00	1 275,00	M-22	vlastní
222038	osazení krabice inst. KO 97, vč. zasekání	1	115,00	115,00	M-22	vlastní
222039	průraz zdívem tl. 15 cm	24	25,00	600,00	M-22	vlastní
222040	průraz zdívem tl. 30 cm	1	65,00	65,00	M-22	vlastní
222041	průraz stropem	1	65,00	65,00	M-22	vlastní
222042	oživení, naprogramování systému EZS	1	2 700,00	2 700,00	M-22	vlastní
222043	zaškolení obsluhy systému EZS	1	1 500,00	1 500,00	M-22	vlastní

rekapitulace nákladů :

materiál celkem	70 260,00	Kč
montáž celkem	63 970,00	Kč
projekční práce - skutečný stav		Kč
výchozí revize, funkční zkoušky		Kč
doprava		Kč

n á k l a d y c e l k e m**134 230,00 Kč bez DPH**

NAZEV OBJEKTU : DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 NAZEV STAVBY : REKONSTRUKCE OBJEKTU SKOLKA KYLESOVICE

REG .C.STAVBY : LIPSK-ID
 ZAK .C.OBJ. : 606262761

CEN	CEN.	POLOZKY	ZKRACENY POPIS	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK. CENA	MONTAZ CENA	DODAVKA CENA	JEDNOTK. HMOT v T	CELKEM HMOT v T
			1 ZEMNI PRACE							
1	001	A01	130001103							
			VYTYCENI ING.SITI	SADA	1,00	4000,00	4000,00			
2	001	A01	132201201							
			HLB RYH 2000MM TR. 3 100M3	M3	12,80	450,00	5760,00			
3	001	A01	132201202							
			PRIPLATEK ZA RUCNI VYKOP	M3	2,00	500,00	1000,00			
4	001	A01	132201204							
			PRIPLATEK ZA LEPIVOST	M3	6,00	200,00	1200,00			
5	001	A01	132201208							
			ZAJISTENI ING SITI VE VYKOPU	KUS	1,00	3000,00	3000,00			
			ZAJISTENI VYKOPU PROTI PADU OCELOVÉ SLOUPKY							
6	001	A01	151101098							
			PE PÁSKA	SADA	1,00	1500,00	1500,00		0.20000	
7	001	A01	175101102							
			OBSYP VYKOPKEM PROSATYM do 63mm	SADA	3,84	450,00	1728,00		0.02000	
8	001	A01	175101104							
			ZASYP VYKOPKEM s HUTNENIM	M3	7,68	450,00	3456,00			
			ZEMNÍ PRACE CELKEM							
			4 VODOROVNE KONSTRUKCE							
9	271	A01	451573110							
			LOZE VYKOPU Z PISKU	M3	1,28	850,00	1088,00		1.89077	
			VODOROVNE KONSTRUKCE CELKEM							
			8 TRUBNI VEDENI							
			NAPOJ NA STAV.SACHTU TVAROVKOU -REDUKCÍ							
10	271	A03	871353111							
			DN150/125	SADA	1,00	1500,00	1500,00		0.02500	
11	271	A03	871353121							
			MONTAZ POTRUBI PVC DN125	M	16,00	250,00	4000,00		0.00100	
12	271	A03	CENA01							
			POTR. PVC DN125/SN4	M	16,00	250,00	4000,00		0.01000	
13	271	A03	871353122							
			MONTAZ TVAROVEK PVC DN125	KUS	11,00	100,00	1100,00		0.00100	
14	271	A03	CENA01							
			TVAROVKY PVC DN125/KOLENA,ODBOCKY	KUS	8,00	150,00	1200,00		0.00100	
15	271	A03	CENA02							
			LAPAČ SPLAVENIN DN100 KLOUBOVY PLASTOVÝ	KUS	3,00	1200,00	3600,00			
			8.TRUBNI VEDENI CELKEM							
			9 OSTATNI KONSTRUKCE A PRACE							
16	211	A01	992124104							
			ZPETNA POVRCH UPRAVA YATRAVNENI	M2	16,50	200,00	3300,00		2.50000	
			ODVOZ+ULOZ.VYTL.ZEMINY-SKLADKA 20km s							
17	211	A01	992124105							
			AUTORIZACÍ	M3	1,28	500,00	640,00		1.20000	
18	211	A01	992124111							
			ZKOUSKY PROVOZNI A TESNOSTI KANALIZACE	M	16,00	25,00	400,00		0.00334	
19	211	A01	992124113							
			ZAMERENI DESTOVE KANALIZACE	SADA	1,00	3500,00	3500,00			
20	271	A01	998276101							
			PRES HMOT TR PLAST OV	T	45,76	200,00	9152,00			
			OSTATNI KONSTRUKCE A PRACE CELKEM							
			HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM				55124,00	BEZ DPH		

NAZEV OBJEKTU : VYTÁPĚNÍ REG .C.STAVBY :LIPSK-UT
 NAZEV STAVBY : REKONSTRUKCE BUDOVY SKOLKA KYLESOVICE ZAK .C.OBJ. : 606 262761

CIS.	CEN	CEN.	POLOZKY	ZKRACENYPOPIS	MJ.	MNOZSTVI	JEDNOTK. CENA	MONTAZ CENA	DODAVKA CENA	JEDNOTK. HMOT V T	CELKEM HMOT V T	
CENIK	731	800-731	USTŘEDNI VYTAPENI									
			OBOR 733	POTRUBI USTREDNIHO VYTAPENI								
	1	731 A03 733111275		VYPUSTENI OTOPNE VETVE	HR	6,00	200,00	1200,00				
	2	731 A03 733111276		ODSTAVENI TOPNE VETVE V KOORDINACI S PROVOZOVATELEM PŘEDÁVACÍ STANICE	HR	6,00	200,00	1200,00				
	3	731 A03 733111277		DEMONT. TOPNE VETVE-POTRUBI OCEL DN15- 32=240m+TELES LT.ČLÁNKOVÝCH HMOTNOST DO 150kg-25ks S ULOŽENÍM NA SKLÁDCE STAVBY DO 50m,DLE POŽÁDÁVKŮ INVESTORA	HR	42,00	300,00	12600,00		0,10		
	4	731 A03 733111291		OTVORY DN50-PRES STENY	PAR	18,00	250,00	4500,00		0,00		
	5	731 A03 733111292		POMOCNE KC POZIN.-VEDENI POTR STROPEM A PO ZDECH	KG	34,00	65,00	2210,00		0,00		
	6	731 A03 733111303		POTR Cu d15 PAJENEVAR. LISOVANE	M	62,00	400,00	24800,00		0,00		
	7	731 A03 733111304		POTR Cu d18 PAJENEVAR. LISOVANE	M	64,00	430,00	27520,00		0,00		
	8	731 A03 733111305		POTR Cu d22 PAJENEVAR. LISOVANE	M	92,00	480,00	44160,00		0,00		
	9	731 A03 733111306		POTR Cu d28 PAJENEVAR. LISOVANE	M	40,00	550,00	22000,00		0,01		
	10	731 A03 733111319		PO UCPAVKY EI15 PROd28+STITEK	KUS	4,00	1500,00	6000,00		0,00		
	11	731 A03 733111323		MONT.IZOLACE POTRUBI-SPOJ HACKY	M	73,00	45,00	3285,00		0,00		
	12	731 A03 CENA00		IZOLACE NAVLEKOVA 15/9 -LAMBDA IZOLACE 0,036	M	24,00	35,00	840,00		0,00		
	13	731 A03 CENA01		IZOLACE NAVLEKOVA 18/9 -LAMBDA IZOLACE 0,036	M	8,00	45,00	360,00		0,00		
	14	731 A03 CENA02		IZOLACE NAVLEKOVA 22/9 -LAMBDA IZOLACE 0,036	M	1,00	55,00	55,00		0,00		
	15	731 A03 CENA03		IZOLACE NAVLEKOVA 28/20 -LAMBDA IZOLACE 0,036	M	40,00	65,00	2600,00		0,00		
	16	731 A03 733123127		PRIPOJ POTR Cu d15 PRO TELESA	PAR	29,00	500,00	14500,00		0,00		
	17	731 A03 733190908		TLAK ZKOUSKA POTRUBI do DN 50	M	278,00	20,00	5560,00				
	18	731 A03 998733103		POTRUBI PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	4,90	450,00	2205,00				
			OBOR 733	POTRUBI USTREDNIHO VYTAPENI CELKEM								
			OBOR 734	ARMATURY USTREDNIHO VYTAPENI								
	19	731 A04 734149114		MONT+DOD RV+RS 1/2 (ROHOVÝ REGULAČNÍ VENTIL, ROHOVÝ REGULAČNÍ ŠROUBENÍ S VYPOUŠTĚNÍM)	SADA	29,00	650,00	18850,00		0,00		
	20	731 A04 734149122		TERMOHLAVICE 15-35C	KUS	29,00	650,00	18850,00		0,00		
	21	731 A04 734181142		VYP.KOHOUT 1/2	KUS	8,00	200,00	1600,00		0,00		
	22	731 A04 734181143		R.V. DN20-REGULACNI PRO VĚTVE 1+2.NP	KUS	2,00	2300,00	4600,00		0,00		
	23	731 A04 734181144		KK DN20	KUS	2,00	450,00	900,00		0,00		
	24	731 A04 734181145		KK DN25	KUS	2,00	450,00	900,00		0,00		
	25	731 A04 734181146		OV DN50+AUT.OV1/2	SADA	2,00	350,00	700,00		0,00		
	26	731 A04 734181151		OSO VY NEREZ.KOMPENZATOR d18/50mm	KUS	4,00	3500,00	14000,00		0,00		
	27	731 A04 734181152		OSO VY NEREZ.KOMPENZATOR d20/50mm	KUS	8,00	3500,00	28000,00		0,00		
	28	731 A04 734181155		MERIC TEPLA+MONT. SADA=MĚŘIČ TEPLA ULTRAZVUKOVÝ DN20 nominální průtok 2,5m3/h +MONTÁŽNÍ SADA(UK S ČIDLEM,FILTR, 2*KK20	SADA	1,00	14500,00	14500,00		0,00		
	29	731 A04 998734103		ARMATURY PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,08	10000,00	800,00				
			OBOR 734 ARMAT	ARMATURY USTREDNIHO VYTAPENI CELKEM								
			OBOR 735	OTOPNÁ TELESA								
	30	731 C05 735410910		MONTAZ KOUPEL.TELESA+1MALBA	KUS	5,00	850,00	4250,00		0,01		
	31	731 C05 CENA01		KOUPEL.TELESA OCEL BILA 450*700MM	KUS	5,00	2200,00	11000,00		0,08		
	32	731 C05 735410912		MONTAZ OTOP.TELESA CLANK.+1MALBA (instalovaná budou litinová článková tělesa,z místa stavby nebo skladu investora, který je ve vzdálenosti 5km od místa stavby)	KUS	24,00	1200,00	28800,00				
	33	731 C05 CENA02		CLANKOVE KALOR 20/600/160 (SESTAVENÍ ZE TŘÍ ČÁSTI,PŘETĚSNĚNÍ,ZÁTKY 4KS,OV VENTILEK,VYPLÁCHNUTÍ,TLAKOVÁ ZKOUŠKA,NÁSTRÍK TĚLES 2*BILOU BARVOU	KUS	4,00	1500,00	6000,00		0,10		
	34	731 C05 CENA03		CLANKOVE KALOR 14/600/160 (SESTAVENÍ ZE TŘÍ ČÁSTI,PŘETĚSNĚNÍ,ZÁTKY 4KS,OV VENTILEK,VYPLÁCHNUTÍ,TLAKOVÁ ZKOUŠKA,NÁSTRÍK TĚLES 2*BILOU BARVOU	KUS	15,00	1500,00	22500,00		0,05		
	35	731 C05 CENA04		CLANKOVE KALOR 10/600/160 (SESTAVENÍ ZE DVOU ČÁSTI,PŘETĚSNĚNÍ,ZÁTKY 4KS,OV VENTILEK,VYPLÁCHNUTÍ,TLAKOVÁ ZKOUŠKA,NÁSTRÍK TĚLES 2*BILOU BARVOU	KUS	5,00	1500,00	7500,00		0,05		
	36	731 C05 735410913		PRESUN TELES+NALOŽENÍ+VYLOŽENÍ, SKLAD VZDÁLEN 5km	SADA	1,00	5000,00	5000,00		2,00		
	37	731 C05 735410918		PROPLACH A NAPUSTENI SOUSTAVY	SADA	1,00	5000,00	5000,00				
	38	731 C05 735410919		TLAKOVA ZKOUSKA OTOPNE SOUSTAVY	HR	24,00	400,00	9600,00		0,00		
	39	731 C05 735410920		TOPNA ZKOUSKA+VYREGULOV.SOUSTAVY	HR	24,00	400,00	9600,00				
	40	731 A05 998735102		TOP TELESO PRESUN HMOT VYSKA-6M	T	3,85	1500,00	5775,00				
			OBOR 735	OTOPNÁ TELESA CELKEM								
CENIK	731	800-731	ÚSTŘEDNÍ VYTAPENI CELKEM						394320,00	BEZ DPH		

46.

NAZEV OBJEKTU : VZDUCHOTECHNIKA REG .C.STAVBY : LIPSK-VZ
 NAZEV STAVBY : REKONSTRUKCE BUDOVY SKOLKA KYLESOVICE ZAK .C.OBJ. :

CIS.	CEN	CEN	POLOZKY	ZKRACENY POPIS	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK. CENA	MONTAZ CENA	DODAVKA CENA	JEDNOTK. HMOT V T	CELKEM HMOT V T
			OBOR 726	VZDUCHOTECHNIKA							
1	721	A06	726090076	DEMONTAZ POTRUBI VZT DO 0,04m2++ULOZENI NA SKLADCE STAVBY DO 50m	M	16,00	150,00	2400,00			0,01
2	721	A06	726090080	MONTAZ VZDUCHOTECHNIKY	HR	196,00	600,00	117600,00			
3	721	A06	726090081	SESTAVY VZT2+VZT5							
4	721	A06	CENA00	VENTILATOR STENOVY AXIALNIM VENTILATOREM ,(230V,30W,180m3/h), S CASOVACEM A ZPETNOU KLAPKOU	KUS	1,00	2200,00	2200,00			0,00
				VENTILATOR POTRUBNI RADIALNI (230V,80W,145/280m3/h),	KUS	2,00	2400,00	4800,00			0,00
6	721	A06	CENA01A	POTRUBNI TLUMIC d125/0.6m	KUS	2,00	1200,00	2400,00			0,00
7	721	A06	CENA02	POTRUBNI KLAPKA RSK 125	KUS	2,00	200,00	400,00			0,00
8	721	A06	CENA03	STRESNI HLAVICE D150/160+PRUCHODKA	KUS	1,00	2500,00	2500,00			0,00
9	721	A06	CENA04	POTRUBI SPIRO D125+TVAROVKY	M	10,00	250,00	2500,00			0,00
10	721	A06	CENA05	POTRUBI SPIRO D150+TVAROVKY	M	4,00	350,00	1400,00			0,02
11	721	A06	CENA06	PATNI T KUS 150/125+NAPOJ NA KANAL	KUS	1,00	650,00	650,00			0,00
12	721	A06	CENA07	FASADNI KLAPKZ DN125	KUS	1,00	350,00	350,00			0,00
13	721	A06	726090083	SESTAVA VZT3+4							
14	721	A06	CENA01	POTRUBNI VENTILATOR 500M3/H,230V	KUS	2,00	2800,00	5600,00			0,01
15	721	A06	CENA01A	POTRUBNI TLUMIC d150/0.6m	KUS	4,00	1600,00	6400,00			0,00
16	721	A06	CENA02	POTRUBNI KLAPKA RSK 150	KUS	4,00	200,00	800,00			0,00
17	721	A06	CENA03	FASADNI KLAPKA D150 SKLOPNE LISTY	KUS	4,00	750,00	3000,00			0,00
18	721	A06	CENA05	POTRUBI SPIRO d150+TVAROVKY	M	24,00	350,00	8400,00			0,00
19	721	A06	CENA06	ODTAH. VENTIL 125+RAMECEK BILY	KUS	10,00	120,00	1200,00			0,00
				ODTAHOVA DIGESTOR S RADIALNIM VENTILATOREM,(230V,230W,647m3/h),+ ZAKRYT NEREZ S POLODRAZKOU 600*1500mm+ZPETNA KLAPKA d160	KUS	2,00	35000,00	70000,00			0,02
20	721	A06	CENA08	ODTAHOVA DIGESTOR S RADIALNIM VENTILATOREM,(230V,230W,647m3/h),+ ZAKRYT NEREZ S POLODRAZKOU 800*2000mm+ZPETNA KLAPKA d160	KUS	2,00	45000,00	90000,00			
20	721	A06	CENA 09	SESTAVA VZT1							
22	721	A06	CENA01	ODTAH/PRIVOD VENTIL D150+RAMECEK	KUS	40,00	150,00	6000,00			0,00
23	721	A06	CENA02	POTR.KRUH.POZIN. d200+TVAROVKY	M	180,00	370,00	66600,00			0,01
24	721	A06	CENA03	POTR.PRUZNE ALUFLEX HYGIENIC 203	M	12,00	165,00	1980,00			0,00
25	721	A06	CENA04	POTRUBNI TLUMIC D200/1.0m	KUS	6,00	4100,00	24600,00			0,01
26	721	A06	CENA05	POTRUBNI ROZDELOVAC DL.0,8m VSTUP d200,VYSTUP 2*d200mm	KUS	4,00	1100,00	4400,00			0,01
27	721	A06	CENA05A	ZONOVE EL.KLAPKY D200 PO DISTRIBUCNICH VETVI,OVLANANI BUDE V RAMCI JEDNOTKY VZT	KUS	8,00	6500,00	52000,00			0,01
28	721	A06	CENA06	FASADNI ELEKTROKLAPKA LISTY	KUS	4,00	7500,00	30000,00			0,00
				JEDNOTKA VZT REKUPERAČNÍ JEDNOTKA (výkon při 0 Pa 650m3/hod) vestavěný elektroohřivač 1,67kW, ventilátory 2*170W, 230V přívodní filtr ePM1 60%, odvodní filtr ePM10 50%, rotační rekuperátor	KUS	2,00	92500,00	185000,00			0,09
30	721	A06	CENA08	MODUL RELE 1*RELE 24/230V	KUS	2,00	2000,00	4000,00			0,00
31	721	A06	CENA09	CIDLO CO2	KUS	4,00	8000,00	32000,00			0,00
32	721	A06	CENA10	PROPOJ KABEL CIDLO /JEDNOTKA VZT	M	60,00	85,00	5100,00			0,00
33	721	A06	726090092	MOBIL.LESENI PRO VZT / do v.1.5m	SADA	1,00	2000,00	2000,00			
34	721	A06	726120000	SPOJOVACI A MONTAZNI PRVKY VZT	KG	120,00	35,00	4200,00			0,00
35	721	A06	726120001	MATERIAL KOTVICI,ZAVESY POTRUBI	KG	120,00	35,00	4200,00			0,00
36	721	A06	726120002	ELEKTRO NENI SOUCASTI	SADA	0,00	0,00	0,00			0,08
37	721	A06	726120005	POTRUBI TL.30MM PRO VZT 2+3+4+5	M2	21,50	400,00	8600,00			0,00
38	721	A06	726120006	POTRUBI TL.60MM PRO VZT 1	M2	17,80	750,00	13350,00			0,01
39	721	A06	726120122	STAVEBNI VYPOMOC OTVORY+TESNENI	HR	24,00	400,00	9600,00			
40	721	A06	726120124	SERIZENI,SPUSTENI,ZASKOLENI VZT	HR	12,00	400,00	4800,00			
41	721	A06	998726101	VZDUCHOTECHNIKA PRESUN HMOT -6m	T	3,08	3000,00	9240,00			
			LNy OBOR 726	VZDUCHOTECHNIKA CELKEM				790270,00	BEZ DPH		

NAZEV NAZEV	OBJEKTU : VNITRNI STAVBY : REKONST	ZDRAVOINSTALACE(KANAL+VODA) RUKCE BUDOVY SKOLKA KYLESOVICE	REG ZAK	.C.STAVBY : LIPSK-ZT .C.OBJ. : 606 262761	1				
CIS.	CEN CEN. POLOZKY	Z K R A C E N Y P O P I S	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK.	MONTAZ	DODAVKA	JEDNOTK.	CELKEM
CENIK	721 800-721	ZDRAVOTNE TECHNICKE INSTALACE							
	OBOR 721	VNITŘNÍ KANALIZACE							
1	721 A01 721171001	DEMONT POTRUBI KANALIZACE d50/75/100 PE/LITINA	M	46,00	35,00	1610,00		0,05	
2	721 A01 721171002	DEMONT ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMETŮ ULOŽENÍ DEMONTOVANÝCH PRVKŮ NA SKLADKU STAVBY-50m	KUS	12,00	85,00	1020,00		0,01	
3	721 A01 721171003	PRORAZ BETON TL.100mm	M	52,00	200,00	10400,00		0,00	
4	721 A01 721171008	DEMONT BETON	M3	3,20	2500,00	8000,00		2,20	
5	721 A01 721171009	RYHA PRO LEZATOU V OBJEKTU/s-600m	M	26,00	400,00	10400,00		0,05	
6	721 A01 721171011	PISKOV.LOZE PRO KANAL 0.6*0.3*26M	M3	4,70	850,00	3995,00		1,50	
7	721 A01 721171012	HUTNENY ZASYP VYKOPKEM 0.6*0.3*26M	M3	4,70	850,00	3995,00			
8	721 A01 721171013	POTRUBI PVC /KG DN100+TVAROVKY	M	11,00	350,00	3850,00		0,01	
9	721 A01 721171014	POTRUBI PVC /KG DN125+TVAROVKY	M	15,00	380,00	5700,00		0,01	
10	721 A01 721171015	DOPOJE NA STAV. POTRUBI LEŽATÉ KANALIZACE- VLOŽENÍ ODBOČKY	M	4,00	750,00	3000,00		0,01	
11	721 A01 721171016	ODVOZ VYTL.ZEMINY SKLADKA STAVBY DO 50m	M3	4,70	500,00	2350,00			
12	721 A01 721171020	POTR PP HT ODPADNI D 75X1,8	M	7,00	250,00	1750,00		0,01	
13	721 A01 721171107	POTR PP HT ODPADNI D 110X2,3	M	11,00	350,00	3850,00		0,01	
14	721 A01 721171108	POTR HT /HT ODPADNI D 125X2,6	M	12,00	380,00	4560,00		0,01	
15	721 A01 721171109	POTR HT /HT ODPADNI D 125X2,6	M	12,00	380,00	4560,00		0,01	
16	721 A01 721171114	DRAZKY PRO VNITRNI KANALIZACI DO 100CM2	M	41,00	85,00	3485,00		0,00	
17	721 A01 721171115	OTVORY do 170cm2 PRO KANAL	KUS	12,00	150,00	1800,00		0,00	
18	721 A01 721173204	POTR PP HT PRIPOJOVACI D 40	M	30,00	200,00	6000,00		0,00	
19	721 A01 721173205	POTR PP HT PRIPOJOVACI D 50	M	10,00	220,00	2200,00		0,00	
20	721 A01 721194104	VYVEDENI KANAL VYPUSTEK D 40	KUS	26,00	85,00	2210,00			
21	721 A01 721194105	VYVEDENI KANAL VYPUSTEK D 50	KUS	8,00	85,00	680,00			
22	721 A01 721194109	VYVEDENI KANAL VYPUSTEK D 110	KUS	16,00	85,00	1360,00			
23	721 A01 721223414	STENOVY ODPAD. VENTIL d40/	KUS	8,00	650,00	5200,00		0,00	
24	721 SPC 721273202	KŮTVICI MAT. PRO KANALIZACI POZINKOVANÝ	KG	12,00	85,00	1020,00		0,00	
25	721 A01 721273216	KANAL.HLAVICE 110+PRUCHODKA STRECHOU	KUS	2,00	1250,00	2500,00		0,01	
26	721 A01 721273217	OV KANAL.HLAVICE 110+MRIZ 150*150	SADA	2,00	850,00	1700,00		0,00	
27	721 A01 721273218	CIS.KUS d110/75+DVRKA 150*150	KUS	7,00	750,00	5250,00		0,00	
28	721 A01 721273220	DOPOJENI TECHNOLOGIE VYDEJE v 1+2.NP	SADA	2,00	750,00	1500,00		0,00	
29	721 A01 721273221	ZATKY POTRUBI PP 110/75	KUS	4,00	200,00	800,00		0,01	
30	721 A01 721273223	POMOCNE LESENI PRO INSTALACI ZTI	SADA	1,00	5000,00	5000,00			
31	721 A01 721290112	ZKOUSKA TES KANAL VODA+KOUR-DN150	M	120,00	25,00	3000,00			
32	721 A01 721290114	TESNICI MATER=PENA PUR 750mm	KUS	16,00	200,00	3200,00		0,00	
33	721 A01 998721102	KANALIZACE PRESUN HMOT VYSKA-6M	T	18,79	250,00	4697,50			
	OBOR 721	VNITŘNÍ KANALIZACE CELKEM							
	OBOR 722	VNITŘNÍ VODOVOD							
34	721 C02 722173722	DEMONT POTR.VODOINSTAL+ULOŽENÍ	M	126,00	45,00	5670,00		0,02	
35	721 C02 722173723	ULOZ. NA SKLADCE STAVBY DO 50m	T	0,42	500,00	210,00		0,42	
36	721 C02 722173901	POTR. POZINK DN25+IZ 9mm	M	5,00	350,00	1750,00		0,00	
37	721 C02 722173902	POTR. POZINK DN32+IZ 9mm	M	25,00	480,00	12000,00		0,00	
38	721 C02 722173903	DOPOJ V 1.PP NA VODOPR-T KUS+UK32	SADA	1,00	650,00	650,00		0,00	
39	721 C02 722173904	ODDELOVACI CLEN DN32 PRO ROZVOD HYDRANT SKRIN S VÝSTROJÍ PRO INSTALACI NA ZEĎ	KUS	1,00	13500,00	13500,00		0,00	
40	721 C02 722173905	.HÁDICE 30m	KUS	2,00	8500,00	17000,00		0,02	
41	721 C02 722173906	REVIZE PO ROZVODU 26m+2*HYDRANT	SADA	1,00	2500,00	2500,00			
42	721 C02 722173912	POTR PLASTOVE PN20 d20	M	170,00	320,00	54400,00		0,00	
43	721 C02 722173913	POTR PLASTOVE PN20 d25	M	60,00	380,00	22800,00		0,00	
44	721 C02 722173914	POTR PLASTOVE PN20 d32	M	75,00	420,00	31500,00		0,00	
45	721 C02 722173916	DOPOJ NA ROZVOD UK s VK D20-CIRK	M	1,00	750,00	750,00		0,00	
46	721 C02 722173918	DOPOJ NA ROZVOD UK s VK D32-ST+TV	KUS	2,00	750,00	1500,00		0,00	
47	721 C02 722173919	KŮTVICI+ZAVES.OBJIMKY s PRYZI	KG	15,00	85,00	1275,00		0,00	
48	721 C02 722173920	POZINK.ZLAB DRÁTENY 250*50 PRO VODOINSTALACI	M	40,00	200,00	8000,00		0,01	

49	721 A02 722181111	POTRUBNI IZOLACE TL.9-15mm/d20-32 LAMBDA 0,036	M	305,00	65,00	19825,00	0,00
50	721 A02 722190021	NASTENKA PRO G 1/2	KUS	68,00	145,00	9860,00	0,00
51	721 A02 722190022	NASTENKA PRO G 1	KUS	2,00	145,00	290,00	0,00
52	721 A02 722239112	UK 20 s VK PLAST	KUS	10,00	350,00	3500,00	0,00
53	721 A02 722239113	UK 25 s VK PLAST	KUS	4,00	450,00	1800,00	0,00
54	721 A02 722239114	UK 32 s VK PLAST	KUS	2,00	450,00	900,00	0,00
55	721 A02 722239118	R.V.1/2 SE ZPET. KLAPKOU/PR+MY/	KUS	2,00	200,00	400,00	0,00
56	721 A02 722239120	POJIST.SOUPRAVA DN 15 PRO TUV (UK+Z.V.P.V, TL.)	SADA	2,00	750,00	1500,00	0,02
57	721 A01 722290224	TESNICI MATER=PENA PUR 750mm	KUS	16,00	200,00	3200,00	0,01
58	721 A02 722290225	STAVEB.POMOC-DRAZKY/STENA/PODLAHA DO 70CM2	M	65,00	85,00	5525,00	0,00
59	721 A02 722290226	STAVEB.POMOC-OTVORY/STENA/STROPY DO 70cm2	KUS	34,00	120,00	4080,00	0,00
60	721 A02 722290227	UCPAVKY IE 15+STITEK VODOINSTALACE d20/35	KUS	8,00	1500,00	12000,00	0,00
61	721 A02 722290228	VODOMER 1.5m3/H+2*KK DN15 PRO TUV	SADA	6,00	850,00	5100,00	0,00
62	721 A02 722290229	VODOMER 4.5m3/H+2*KK DN25 PRO STV	SADA	1,00	850,00	850,00	0,00
63	721 A02 722290231	ZKOUSKA TLAK POTRUBI PLAST -DN50	M	305,00	15,00	4575,00	0,00
64	721 A02 722290234	PROPLACH A DEZINFEKCE -DN 80	M	305,00	15,00	4575,00	0,00
65	721 A02 722290240	ORIENT.STITKY VODOINSTALACE OBJEKTU VELIKOST PISMA MIN. 15Mm	KUS	15,00	5,00	75,00	0,00
66	721 A02 998722102	VODOVOD PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	4,87	500,00	2435,00	
	OBOR 722	VNITRNI VODOVOD CELKEM					
	OBOR 725	ZARIZOVACI PREDMETY ZTI					
67	721 A05 725119305	MTZ ZAVES.KLOZETU+NADRZKY+VYLEVKY	SADA	18,00	300,00	5400,00	0,00
68	721 A05 CENA01	NADRZKA ZAVES+RAM+OVLAD.TLACITKO	SADA	18,00	5500,00	99000,00	0,05
69	721 A05 CENA02	ZAVES.WC BILE/HL.500mm+SEDATKO	SADA	2,00	2100,00	4200,00	0,03
70	721 A05 CENA03	ZAVES.WC BILE/DETSKE+SEDATKO	KUS	14,00	7950,00	111300,00	0,03
71	721 A05 CENA04	VYLEVKA ZAVES.ZADNI odp+PLAST.MRIZ	KUS	2,00	5500,00	11000,00	0,02
72	721 A05 CENA05	MEZISTENA PR WC DETSKÉ	KUS	12,00	1850,00	22200,00	0,01
73	721 A05 725119350	OHRIVAC TUV 10L-PRO DOHREV NA 55C,230V,2,0,kW U VYDEJE STRAVY	KUS	2,00	3900,00	7800,00	0,06
74	721 A05 725119353	SMES. VENTIL PRO TUV-VYSTUP 35c+3*UK20	SADA	1,00	2200,00	2200,00	0,00
75	721 A05 725219402	MONTAZ UMYVADEL NA KONZOLY/DESKY	KUS	19,00	450,00	8550,00	0,01
76	721 A05 CENA01	UM1 BILE 450*370+PLASTOV ODPAD d40	KUS	12,00	1750,00	21000,00	0,01
77	721 A05 CENA02	UM BILE 550*450+PLAST.ODPAD40	KUS	7,00	1300,00	9100,00	0,01
78	721 A05 725319110	SPRCH.KOUT 900*900 SAMONOSNY s PE NOSICEM VANIČKY+ZASTENA 4mm bezpečnostní sklo MATT,BÍLÉ LIŠTY	SADA	2,00	12500,00	25000,00	0,06
79	721 A05 725829201	MTZ BATERII NASTEN+STOJ	KUS	11,00	150,00	1650,00	0,00
80	721 A05 CENA01	UM=STOJ.BA.PAK.OTOC.170mm+2*RV1/2	SADA	7,00	950,00	6650,00	0,00
81	721 A05 CENA02	VY=STENOVA PAK.+SPRCHA+DRZAK/KOV	SADA	2,00	1750,00	3500,00	0,00
82	721 A05 CENA03	SP=NASTENA+PEV.RAMENO+RUZICE d80	KUS	2,00	1250,00	2500,00	0,00
83	721 A05 725829209	MTZ VENTILU NASTEN	KUS	12,00	100,00	1200,00	0,00
84	721 A05 CENA01	VENTIL STENOVY PAKOVY 1/2"	KUS	12,00	650,00	7800,00	0,00
85	721 A05 725829212	KOORDINACE PRI INSTALACI VYDEJE V 1+2.NP	SADA	2,00	1500,00	3000,00	0,00
86	721 A05 998725101	ZARIZ PREDMETY PRESUN HMOT V-6M	T	2,13	850,00	1810,50	
	OBOR 725	ZARIZOVACI PREDMETY ZTI CELKEM					

CENIK 721 800-721

ZDRAVOTNE TECHNICKE INSTALACE CELKEM

725178 BEZ DPH

Finanční a časový harmonogram prací - MŠ Liptovská - rekonstrukce

Název	měsíce												
	7	8	9	10	11	12	1						
zemní práce	●												
základy	●												
svíslé kce	●												
úpravy povrchů vnitřní													
úpravy povrchů vnější													
bourací práce													
izolace proti vodě													
povlakové krytiny													
izolace tepelné													
ziti													
vzduchotechnika													
út													
konstrukce tesářské													
konstrukce suché výstavby													
konstrukce klempířské													
konstrukce truhlářské													
konstrukce zámečnické													
podlahy keramické													
podlahy povlakové													
obklady													
malby + nátěry													
elektro													
zpevněné plochy													
Předpokládané finanční plnění bez DPH	červenec 500 000,00	srpen 3 000 000,00	září 3 000 000,00	říjen 3 000 000,00	listopad 3 000 000,00	prosinec 3 000 000,00	leden 1 300 000,00						

Za Unicont Opava s.r.o.

Datum: 19. 4. 2023