

Položkový rozpočet

Zakázka: **Stavební úpravy ATS Západní Moravská Třebová_ZMĚNA č 1**

Místo **Moravská Třebová**

Objednatel: **Skupinový vodovod Moravskotřebovska**
Nádražní 1430/6
57101 Moravská Třebová - Předměstí

IČ: **72053453**
DIČ: **CZ72053453**

Zhotovitel: **Cyril Jirouš**
Karla Čapka 495/14
57101 Moravská Třebová

IČ: **4746180**
DIČ: **CZ6911153535**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			931 699,85
PSV			658 105,18
MON			65 350,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 655 155,03

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 655 155,03 CZK
Základní DPH	21 %	347 582,56 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **2 002 737,59 CZK**

v _____ dne **26.02.2026**

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis rozpočtu: -

Před zahájením zemních prací zajistí dodavatel stavby přesné vytyčení všech stávajících podzemních vedení včetně přípojek, s upřesněním hloubky uložení. V místech těsného souběhu nebo křížení s oplocením bude provedena kopaná sonda pro ověření polohy vedení.

Průběh oplocení bude vytyčen ze souřadnic a v případě potřeby upraven. Teprve poté bude objednána skutečná sestava oplocení u výrobce.

El. rozvaděč na severní straně budovy včetně nových dvířek bude vyměněn provozovatelem vodovodu před realizací zateplení fasády.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			148 656,13
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			39 861,81
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			94 799,32
5	Komunikace	HSV			1 204,89
6	Úpravy povrchu,podlahy	HSV			13 585,00
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			20 938,97
62	Upravy povrchů vnější	HSV			497 633,39
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			10 483,10
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			6 115,20
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			36 766,19
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			17 993,21
96	Bourání konstrukcí	HSV			10 082,24
99	Staveništní přesun hmot	HSV			29 913,12
711	Izolace proti vodě	PSV			43 487,83
712	Živičné krytiny	PSV			155 240,21
713	Izolace tepelné	PSV			117 046,60
721	Vnitřní kanalizace	PSV			10 419,89
764	Konstrukce klempířské	PSV			84 641,58
767	Konstrukce zámečnické	PSV			209 151,60
784	Malby	PSV			38 117,47
M21	Elektromontáže	MON			65 350,00
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	HSV			3 667,28
Cena celkem					1 655 155,03

Položkový rozpočet

S:	Stavební úpravy ATS Západní Moravská Třebová_ZMĚNA č 1
O:	Moravská Třebová

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl:	1	Zemní práce				148 656,13		30,4836		3,3603
1	139601101R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 1 - 2 Okapový chodník: 0,50*0,60*(6,84-2,50+11,30+0,50+9,15+0,50+3,09+0,50) (0,50+0,90)/2*0,60*4,25 (0,50+0,60)/2*0,60*2,10 (0,50+0,90+0,60+0,60)/2*0,60*(9,93+2*0,50)	m3	19,81740	980,00	19 421,05	0	0	0	0
				8,81400						
				1,78500						
				0,69300						
				8,52540						
2	133101101R00	Hloubení šachet v hor.2 do 100 m3 OPLOCENÍ: Pro běžné základové patky oplocení: 0,40*0,40*0,80*44 Pro plotová vrata: 0,50*0,50*0,80*2	m3	6,03200	980,00	5 911,36	0	0	0	0
				5,63200						
				0,40000						
3	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m OPLOCENÍ: Pro běžné základové patky oplocení: 0,40*0,40*0,80*44 Pro plotová vrata: 0,50*0,50*0,80*2	m3	6,03200	49,00	295,57	0	0	0	0
				5,63200						
				0,40000						
4	162601101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 4000 m OPLOCENÍ: Pro běžné základové patky oplocení: 0,40*0,40*0,80*44 Pro plotová vrata: 0,50*0,50*0,80*2	m3	6,03200	156,00	940,99	0	0	0	0
				5,63200						
				0,40000						
5	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3 OPLOCENÍ: Pro běžné základové patky oplocení:	m3	6,03200	305,00	1 839,76	0	0	0	0

		Okapový chodník: 0,30*0,50*(6,84-2,50+11,30+0,50+9,15+0,50+3,09+0,50)		4,40700						
		0,30*0,50*4,25		0,63750						
		0,30*0,50*2,10		0,31500						
		0,30*0,50*(9,93+2*0,50)		1,63950						
		Konec provozního součtu								
		Přepočít na tuny:6,99900*1,8		12,59820						
12	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	24,35000	73,00	1 777,55	0	0	0,138	3,3603
		Rozebrání okapového chodníku z dlaždic 50/50: (6,85+9,95+3,10+9,65+4,75+14,40)*0,50		24,35000						
13	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	650,00000	41,00	26 650,00	0	0	0	0
14	182303111R00	Doplnění ornice tl. do 5 cm v rovině	m2	650,00000	25,00	16 250,00	0	0	0	0
15	182001151R00	Prokypření půdy rotavátorem	m2	650,00000	24,00	15 600,00	0	0	0	0
16	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	650,00000	5,00	3 250,00	0	0	0	0
17	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	650,00000	30,00	19 500,00	0	0	0	0
18	00572400R	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ	kg	32,50000	127,00	4 127,50	0,001	0,0325	0	0
		650*0,05		32,50000						
19	25234000.AR	Postřik ROUNDUP BIAKTIV herbicid totální bal. 1 l	l	5,00000	402,00	2 010,00	0,001	0,005	0	0
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				39 861,81		14,53964		0
20	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20	m3	5,38100	3 000,00	16 143,00	2,525	13,58703	0	0
		OPLOCENÍ: S vynecháním kotevních otvorů: Pro běžné základové patky oplocení: 0,40*0,40*0,75*44		5,28000						
		Pro plotová vrata: 0,50*0,50*0,80*2		0,40000						
		Odpočet kotevních otvorů: -0,10*0,10*0,65*46		-0,29900						
21	275353102R00	Bednění kotev.otvorů patek do 0,01 m2, hl. 0,5 m	kus	46,00000	295,00	13 570,00	0,00217	0,09982	0	0
22	275353109R00	Bedněn.otvor.patek příp.za další 0,5m hl,do 0,01m2	kus	46,00000	160,00	7 360,00	0,00204	0,09384	0	0
23	278311041R00	Zálivka kotevních otvorů C 16/20 do objemu 0,02 m3	m3	0,29900	6 050,00	1 808,95	2,525	0,75498	0	0
		0,10*0,10*0,65*46		0,29900						
24	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	23,33000	42,00	979,86	0,00017	0,00397	0	0
		Okapový chodník: 0,50*(6,84-2,50+11,30+0,50+9,15+0,50+3,09+0,50)		14,69000						
		0,50*4,25		2,12500						
		0,50*2,10		1,05000						
		0,50*(9,93+2*0,50)		5,46500						

Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce			94 799,32		3,96487		0	
25	338171121R00	Osazení sloupků plot. ocelových do 2,6 m, zalitím MC	kus	46,00000	268,00	12 328,00	0,00702	0,32292	0	0
26	318110011R00	Osazení beton. podhrabové desky do ZN držáků	soubor	45,00000	900,00	40 500,00	0	0	0	0
27	311271801R00	Zdivo z tvárnice pórobetonových PORFIX P2-440 HL, tl. 250 mm Dozdívka atyky: 0,25*11,30 (0,25+0,30/2)*6,84*2 0,25*3,10*2 0,25*2,10*3	m2	11,42200	1 355,00	15 476,81	0,16951	1,93614	0	0
28	311281117R00	Výztuž MURFOR š. 200 mm v ložné spáře zdiva Dozdívka atyky: 0,25*11,30 (0,25+0,30/2)*6,84*2 0,25*3,10*2 0,25*2,10*3	m	11,42200	87,00	993,71	0,00045	0,00514	0	0
29	311941112R00	Připojení zdí ke stávající konstrukci kotvou z nerez oceli nastřelením Dozdívka atyky: 0,25*11,30 (0,25+0,30/2)*6,84*2 0,25*3,10*2 0,25*2,10*3	m	11,42200	190,00	2 170,18	0,0021	0,02399	0	0
30	319201311R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl. do 3 cm Vyrovnání povrchu pod izolaci: Nová izolace: (0,50+0,30)*(6,84-2,50+11,30+9,15+3,09) ((0,50+0,90)/2+0,30)*4,25 ((0,50+0,60)/2+0,30)*2,10 ((0,50+0,90+0,60+0,60)/2+0,30)*9,93	m2	44,22700	245,00	10 835,62	0,03767	1,66603	0	0
31	380941113RS2	Výztuž helikální 1x d 8 mm, drážka, cihelné zdivo, výztuž STATibar, pevnost v tahu 1192 MPa 5*1,50	m	7,50000	1 666,00	12 495,00	0,00142	0,01065	0	0
Díl:	5	Komunikace				1 204,89		0,36199		0
32	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm Dlažba před vstupem: 0,80*2,35	m2	1,88000	307,00	577,16	0,0739	0,13893	0	0
33	59245304R	Dlažba betonová BEST BEATON zámková 200 x 165 x 60 mm, přírodní	m2	1,97400	318,00	627,73	0,113	0,22306	0	0

		1,88*1,05		1,97400						
Díl:	6	Úpravy povrchu, podlahy				13 585,00		0,07127		0
34	602016193R00	Penetrace hloubková stěn PROFÍ Akryl-Tiefengrund	m2	222,70495	61,00	13 585,00	0,00032	0,07127	0	0
		celková plocha stěn:								
		(6,84+11,30)*6,06		109,92840						
		9,16*5,70		52,21200						
		3,10*(3,10+2,95)/2		9,37750						
		4,25*(2,70+1,81)/2		9,58375						
		3,10*(2,00+2,25)/2		6,58750						
		2,10*(2,40+3,20)/2		5,88000						
		2,70*3,56		9,61200						
		4,14*3,68		15,23520						
		2,70*(1,90+2,00)/2		5,26500						
		4,14*(1,90+2,02)/2		8,11440						
		odpočet oken:								
		-2,28*1,36*3		-9,30240						
		-0,92*0,61*2		-1,12240						
		odpočet dveří:								
		-2,40*2,10		-5,04000						
		špalety a nadpraží oken:								
		(1,36*0,20*2+2,28*0,20)*3		3,00000						
		(0,61*0,15*2+0,92*0,20)*2		0,73400						
		špalety a nadpraží dveří:								
		2,40*0,40+2,10*0,40*2		2,64000						
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				20 938,97		0,89358		0
35	611421131R00	Oprava váp. omítek stropů do 5% plochy - štukových	m2	66,74240	98,00	6 540,76	0,00355	0,23694	0	0
		Strojovna:								
		10,40*5,93-2,62*2,36		55,48880						
		nadpraží oken:3,30*0,20*2		1,32000						
		Chodba k akumulaci 2:								
		2,84*1,69		4,79960						
		nadpraží okna:0,92*0,15		0,13800						
		Místnost pro odvětrání akumulací:								
		2,50*1,75-0,78*0,50		3,98500						
		nadpraží okna:0,92*0,15		0,13800						
		nadpraží otvoru:0,97*0,45		0,43650						
		nadpraží dveří:0,97*0,45		0,43650						
36	612421131R00	Oprava vápen.omítek stěn do 5 % pl. - štukových	m2	199,96680	67,00	13 397,78	0,00328	0,65589	0	0

		Strojovna:								
		5,11*10,40		53,14400						
		5,36*7,79		41,75440						
		(5,11+5,36)/2*5,94*2		62,19180						
		5,26*2,62		13,78120						
		odpočet oken:								
		-2,23*1,36*3		-9,09840						
		špalety oken:1,36*0,20*2*3		1,63200						
		Chodba k akumulaci 2:								
		2,35*2,84		6,67400						
		2,45*2,84		6,95800						
		(2,35+2,45)/2*1,69*2		8,11200						
		odpočet okna:-0,92*0,61		-0,56120						
		odpočet dveří:-0,80*2,00*2		-3,20000						
		špalety okna:0,61*0,20*2		0,24400						
		Místnost pro odvětrání akumulací:								
		2,30*2,50*1,75-0,78*0,50		9,67250						
		2,40*2,50		6,00000						
		(2,30+2,40)/2*1,75		4,11250						
		odpočet okna:-0,92*0,61		-0,56120						
		odpočet otvorů:-0,97*2,02*2		-3,91880						
		špaleta otvoru:2,02*0,45*2		1,81800						
		špaleta dveří:2,02*0,30*2		1,21200						
37	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	18,66480	53,60	1 000,43	0,00004	0,00075	0	0
		okna:								
		2,28*1,36*3		9,30240						
		0,92*0,61*2		1,12240						
		dveře:								
		2,40*2,10		5,04000						
		0,80*2,00*2		3,20000						
Díl:	62	Upravy povrchů vnější				497 633,39		5,81605		0
38	622477121R00	Oprava vnější omítky hladké stěn,sl.II,do 10 %,SMS	m2	209,07835	122,80	25 674,82	0,00241	0,50388	0	0
		(6,84+11,30)*5,86		106,30040						
		9,16*5,50		50,38000						
		3,10*(2,90+2,75)/2		8,75750						
		4,25*(2,50+1,61)/2		8,73375						
		3,10*(1,80+2,05)/2		5,96750						
		2,10*(2,20+3,00)/2		5,46000						

		2,70*3,36		9,07200							
		4,14*3,48		14,40720							
39	622434112RT1	Omítkový sanační systém Cemix, vnější, dvouvrstvý, sanační postřik, jednovrstvá sanační omítka	m2	4,80456	590,00	2 834,69	0,02625	0,12612	0	0	
		Východní stěna nižší části:									
		Začátek provozního součtu									
		2,70*(1,70+1,80)/2		4,72500							
		4,14*(1,70+1,82)/2		7,28640							
		Konec provozního součtu									
		12,01140*0,40		4,80456							
40	622451122R00	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená	m2	22,84400	280,00	6 396,32	0,04793	1,09491	0	0	
		Dozdívka atyky:									
		0,25*11,30*2		5,65000							
		(0,25+0,30/2)*6,84*2*2		10,94400							
		0,25*3,10*2*2		3,10000							
		0,25*2,10*2*3		3,15000							
41	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	221,08975	67,00	14 813,01	0,00002	0,00442	0	0	
		(6,84+11,30)*5,86		106,30040							
		9,16*5,50		50,38000							
		3,10*(2,90+2,75)/2		8,75750							
		4,25*(2,50+1,61)/2		8,73375							
		3,10*(1,80+2,05)/2		5,96750							
		2,10*(2,20+3,00)/2		5,46000							
		2,70*3,36		9,07200							
		4,14*3,48		14,40720							
		2,70*(1,70+1,80)/2		4,72500							
		4,14*(1,70+1,82)/2		7,28640							
42	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	15,46480	53,00	819,63	0,00004	0,00062	0	0	
		okna:									
		2,28*1,36*3		9,30240							
		0,92*0,61*2		1,12240							
		dveře:									
		2,40*2,10		5,04000							
43	622318622RU1	Zateplovací systém Webertherm flex, sokl, EPS soklová, tl. 100 mm, s omítkou mozaikovou weberpas marmolit 6,0 kg/m2	m2	44,22700	2 092,00	92 522,88	0,01815	0,80272	0	0	
		(0,50+0,30)*(6,84-2,50+11,30+9,15+3,09)		22,30400							
		((0,50+0,90)/2+0,30)*4,25		4,25000							
		((0,50+0,60)/2+0,30)*2,10		1,78500							

44	622319134RT3	$((0,50+0,90+0,60+0,60)/2+0,30)*9,93$ Zateplovací systém Webertherm elastic, fasáda, EPS F, tl. 140 mm, s omítkou weberpas silikon, zrno 2 mm celková plocha stěn: (6,84+11,30)*6,06 9,16*5,70 3,10*(3,10+2,95)/2 4,25*(2,70+1,81)/2 3,10*(2,00+2,25)/2 2,10*(2,40+3,20)/2 2,70*3,56 4,14*3,68 2,70*(1,90+2,00)/2 4,14*(1,90+2,02)/2 odpočet oken: -2,28*1,36*3 -0,92*0,61*2 odpočet dveří: -2,40*2,10	m2	15,88800 216,33095	1 400,00	302 863,33	0,01377	2,97888	0	0
45	622319153RT3	Zateplovací systém Webertherm elastic, ostění, EPS F, tl. 30 mm, s omítkou weberpas silikon, zrno 2 mm špalety a nadpraží oken: (1,36*0,20*2+2,28*0,20)*3 (0,61*0,15*2+0,92*0,20)*2 špalety a nadpraží dveří: 2,40*0,40+2,10*0,40*2 atyka: 0,25*11,30 (0,25+0,30/2)*6,84*2 0,25*3,10*2 0,25*2,10*3 stříška nad vstupem: 0,55*2,50*2 0,10*(0,55*2+2,50)	m2	20,90600	2 340,00	48 920,04	0,01368	0,28599	0	0
46	622319163R00	Zateplovací systém Webertherm elastic, parapet, XPS, tl. 30 mm 0,30*2,28*3	m2	2,05200	1 359,00	2 788,67	0,00902	0,01851	0	0
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				10 483,10	0,03879			0

47	632411906R00	Penetrace velmi savých podkladů Cemix 0,35 l/m ² 13,40*6,84+4,25*3,10	m ²	104,83100 104,83100	100,00	10 483,10	0,00037	0,03879	0	0
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				6 115,20		6,35573		0
48	916561111RT7	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubniku 100/5/20 cm Okapový chodník: 3,72+14,71+11,23+5,55+3,10+9,15+2,10+2*0,70	m	50,96000 50,96000	120,00	6 115,20	0,12472	6,35573	0	0
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				36 766,19		4,62284		0
49	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m Chodba k akumulaci 2: 2,84*1,69 Místnost pro odvětrání akumulací: 2,50*1,75-0,78*0,50	m ²	8,78460 4,79960 3,98500	125,00	1 098,08	0,00121	0,01063	0	0
50	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m Strojovna: 10,40*5,93-2,62*2,36	m ²	55,48880 55,48880	200,00	11 097,76	0,00634	0,3518	0	0
51	941941031R00	Montáž lešení lehkého řadového s podlahami, š. do 1 m, výšky do 10 m (6,84+11,30)*6,06 9,16*5,70 3,10*(3,10+2,95)/2 4,25*(2,70+1,81)/2 3,10*(2,00+2,25)/2 2,10*(2,40+3,20)/2 2,70*3,56 4,14*3,68 2,70*(1,90+2,00)/2 4,14*(1,90+2,02)/2	m ²	231,79575 109,92840 52,21200 9,37750 9,58375 6,58750 5,88000 9,61200 15,23520 5,26500 8,11440	61,00	14 139,54	0,01838	4,26041	0	0
52	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami, š. do 1 m, výšky do 10 m (6,84+11,30)*6,06 9,16*5,70 3,10*(3,10+2,95)/2 4,25*(2,70+1,81)/2 3,10*(2,00+2,25)/2 2,10*(2,40+3,20)/2 2,70*3,56 4,14*3,68 2,70*(1,90+2,00)/2	m ²	231,79575 109,92840 52,21200 9,37750 9,58375 6,58750 5,88000 9,61200 15,23520 5,26500	45,00	10 430,81	0	0	0	0

		4,14*(1,90+2,02)/2		8,11440						
Díl:	95	Dokončovací kce na pozem.stav.				17 993,21		0,05227		0
53	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří okna: 2,28*1,36*3 0,92*0,61*2 dveře: 2,40*2,10	m2	15,46480	60,00	927,89	0,00001	0,00015	0	0
54	952902110R00	Zametání v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdách Strojovna: 10,40*5,93-2,62*2,36 Chodba k akumulaci 2: 2,84*1,69 Místnost pro odvětrání akumulací: 2,50*1,75-0,78*0,50	m2	64,27340	6,00	385,64	0	0	0	0
55	PC 95-1	Protihmyzové vnější sítě do oken , montáž + dodávka okna: 2,28*1,36*3 0,92*0,61*2	m2	10,42480	1 600,00	16 679,68	0,005	0,05212	0	0
Díl:	96	Bourání konstrukcí				10 082,24		0,01989		5,65051
56	964073441R00	Vybourání nosníků ze zdi cihelné dl. 8 m, 55 kg/m 54,2 * 6,4*2*0,001	t	0,69376	5 300,00	3 676,93	0,01221	0,00847	1,253	0,86928
57	966055121R00	Bourání říms železobetonových vyložení nad 50 cm Vybourání stříšky nad rozvaděči:1,20	m	1,20000	919,00	1 102,80	0	0	0,187	0,2244
58	PC 96-1	Demontáž dvířek elektrorozvaděčů	ks	2,00000	400,00	800,00	0	0	0,05	0,1
59	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm Vybourání izolační přizdívky: (0,50+0,90)/2*4,25 (0,50+0,60)/2*2,10 (0,50+0,90+0,60+0,60)/2*9,93	m2	17,03900	140,00	2 385,46	0,00067	0,01142	0,184	3,13518
60	978036121R00	Otlučení omítek břizolitových v rozsahu 10 % (6,84+11,30)*5,86 9,16*5,50 3,10*(2,90+2,75)/2 4,25*(2,50+1,61)/2 3,10*(1,80+2,05)/2 2,10*(2,20+3,00)/2 2,70*3,36	m2	209,07835	8,00	1 672,63	0	0	0,005	1,04539

61	978036151R00	4,14*3,48 Otlučení omítek břizolitových v rozsahu 40 % Východní stěna nižší části: 2,70*(1,70+1,80)/2 4,14*(1,70+1,82)/2	m2	14,40720 12,01140	37,00	444,42	0	0	0,023	0,27626
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				29 913,12		0		0
62	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	67,22050	445,00	29 913,12	0	0	0	0
Díl:	711	Izolace proti vodě				43 487,83		0,30782		0,1755
63	711112001RZ1	Provedení izolace proti vlhkosti, na ploše svislé, asfaltovým penetračním nátěr, 1 vrstva - včetně dodávky asfaltového laku Nová izolace: ((0,50+0,90)/2+0,30)*4,25 ((0,50+0,60)/2+0,30)*2,10 ((0,50+0,90+0,60+0,60)/2+0,30)*9,93	m2	21,92300	51,00	1 118,07	0,00052	0,0114	0	0
64	711132311R00	Provedení izolace nopovou fólií, na ploše svislé, včetně uchycení a těsnění Nová izolace: (0,50+0,30)*(6,84-2,50+11,30+9,15+3,09) ((0,50+0,90)/2+0,30)*4,25 ((0,50+0,60)/2+0,30)*2,10 ((0,50+0,90+0,60+0,60)/2+0,30)*9,93	m2	44,22700	245,00	10 835,62	0,0001	0,00442	0	0
65	711142559RZ4	Provedení izolace proti vlhkosti, na ploše svislé, asfaltovými pásy přitavením, 2 vrstvy - včetně dodávky Sklobit G Nová izolace: ((0,50+0,90)/2+0,30)*4,25 ((0,50+0,60)/2+0,30)*2,10 ((0,50+0,90+0,60+0,60)/2+0,30)*9,93	m2	21,92300	905,00	19 840,32	0,0118	0,25869	0	0
66	711823129RT2	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii, včetně dodávky lišty DELTA-MS PROFIL Nová izolace: 6,84-2,50+11,30+9,15+3,09 4,25 2,10 9,93	m	44,16000	170,00	7 507,20	0,00053	0,0234	0	0
67	711191272RT2	Provedení izolace proti vlhkosti, na ploše svislé, ochrannou textilí, včetně dodávky textilie Netex A PP/300, 300 g/m2 Nová izolace:	m2	30,97900	111,00	3 438,67	0,00032	0,00991	0	0

		0,50*(6,84-2,50+11,30+9,15+3,09)		13,94000						
		(0,50+0,90)/2*4,25		2,97500						
		(0,50+0,60)/2*2,10		1,15500						
		(0,50+0,90+0,60+0,60)/2*9,93		12,90900						
68	711140202R00	Odstranění izolace proti, vlhkosti na ploše svislé, asfaltové pásy přitavením, 2 vrstvy	m2	17,03900	22,00	374,86	0	0	0,0103	0,1755
		Odstranění staré izolace:								
		(0,50+0,90)/2*4,25		2,97500						
		(0,50+0,60)/2*2,10		1,15500						
		(0,50+0,90+0,60+0,60)/2*9,93		12,90900						
69	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, v objektech výšky do 6 m	t	0,30783	1 212,00	373,09	0	0	0	0
Díl:	712	Živičné krytiny				155 240,21		0,43118		1,46763
70	712391171RZ5	Položení podkladní textilie na střeších do 10°, 1 vrstva - včetně dodávky textilie geoNETEX	m2	119,55050	88,00	10 520,44	0,00032	0,03826	0	0
		Plocha střechy včetně atyky:								
		13,40*6,84+4,25*3,10		104,83100						
		Vytažení na atyku:								
		0,25*11,30		2,82500						
		(0,25+0,30/2)*6,84*2		5,47200						
		0,25*3,10*2		1,55000						
		0,25*2,10*4		2,10000						
		Vytažení na stěnu:								
		0,25*6,84		1,71000						
		0,25*4,25		1,06250						
71	712372111RU3	Provedení povlakové krytiny střeš do 10°, fólií kotvenou do betonového podkladu, 4 kotvy/m2, pro tloušťku tepelné izolace do 250 mm, včetně dodávky fólie tl. 1,5 mm	m2	119,55050	840,00	100 422,42	0,00211	0,25225	0	0
		Plocha střechy včetně atyky:								
		13,40*6,84+4,25*3,10		104,83100						
		Vytažení na atyku:								
		0,25*11,30		2,82500						
		(0,25+0,30/2)*6,84*2		5,47200						
		0,25*3,10*2		1,55000						
		0,25*2,10*4		2,10000						
		Vytažení na stěnu:								
		0,25*6,84		1,71000						
		0,25*4,25		1,06250						
72	712378006R00	Rohová lišta vnější VIPLANYL rš 100 mm	m	39,58000	196,00	7 757,68	0,00076	0,03008	0	0

		Vytažení na atyku:								
		11,30		11,30000						
		6,84*2		13,68000						
		3,10*2		6,20000						
		2,10*4		8,40000						
73	712378009R00	Rohová lišta vnitřní VIPLANYL rš 130 mm	m	46,42000	224,00	10 398,08	0,00138	0,06406	0	0
		Vytažení na atyku:								
		11,30		11,30000						
		6,84*2		13,68000						
		3,10*2		6,20000						
		2,10*4		8,40000						
		Vytažení na stěnu:								
		6,84		6,84000						
74	712378018R00	Upevňovací profil pro TPO krytiny z galvanizované oceli 6/15 mm	m	50,67000	356,00	18 038,52	0,00038	0,01925	0	0
		Vytažení na atyku:								
		11,30		11,30000						
		6,84*2		13,68000						
		3,10*2		6,20000						
		2,10*4		8,40000						
		Vytažení na stěnu:								
		6,84		6,84000						
		4,25		4,25000						
75	712378012R00	Krycí a stěnová lišta z plechu VIPLANYL, rš 160 + 80 mm, k uchycení fóliové krytiny ke stěně	m	11,09000	410,00	4 546,90	0,00246	0,02728	0	0
		Vytažení na stěnu:								
		6,84		6,84000						
		4,25		4,25000						
76	712300833RT3	Odstranění povlakové krytiny střech do 10°, 3 vrstvy, z ploch jednotlivě nad 20 m2	m2	104,83100	28,00	2 935,27	0	0	0,014	1,46763
		13,40*6,84+4,25*3,10		104,83100						
77	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, v objektech výšky do 6 m	t	0,43118	1 440,00	620,90	0	0	0	0
Díl:	713	Izolace tepelné				117 046,60		0,58241		0
78	713111231RS6	Montáž parozábrany, stropů shora s přelepením spojů, včetně dodávky parobrzděné fólie Isover VARIO KM DUPLEX UV	m2	104,83100	206,00	21 595,19	0,0002	0,02097	0	0
		13,40*6,84+4,25*3,10		104,83100						

79	713111275RL3	Provedení utěsnění styku parozábrany s jinou konstrukcí, tmelem, včetně dodávky tmelu Isover VARIO DoubleFit	m	74,86000	43,00	3 218,98	0,00005	0,00374	0	0
		atyka:								
		11,30		11,30000						
		6,84*2		13,68000						
		3,10*2		6,20000						
		2,10*4		8,40000						
		stěna:								
		6,84		6,84000						
		4,25		4,25000						
		žlab:								
		13,10+4,25+6,84		24,19000						
80	713141326R00	Montáž tepelné izolace střech do tl. 250 mm, 2 vrstvy, na kotvy (4 kusy/m2)	m2	104,83100	257,00	26 941,57	0,00017	0,01782	0	0
		13,40*6,84+4,25*3,10		104,83100						
81	283757122R	Deska izolační EPS 150, Isover tl. 120 mm	m2	107,97593	317,00	34 228,37	0,003	0,32393	0	0
		(13,40*6,84+4,25*3,10)*1,03		107,97593						
82	28376256R	Deska izolační EPS 100 s grafitem, Isover Grey tl. 100 mm	m2	107,97593	282,00	30 449,21	0,002	0,21595	0	0
		(13,40*6,84+4,25*3,10)*1,03		107,97593						
83	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, v objektech výšky do 6 m	t	0,58241	1 053,00	613,28	0	0	0	0
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				10 419,89		0,22989		0,07551
84	721242110RT1	Lapač střešních splavenin PP HL600, kloub, zápachová klapka, koš na listí, DN 110/125	kus	3,00000	3 200,00	9 600,00	0,07663	0,22989	0	0
85	721242804R00	Demontáž lapače střešních splavenin, DN 125	kus	3,00000	210,00	630,00	0	0	0,02517	0,07551
86	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, v objektech výšky do 6 m	t	0,22989	826,00	189,89	0	0	0	0
Díl:	764	Konstrukce klempířské				84 641,58		0,52908		0,46833
87	764812680R00	Oplechování říms z lakovaného Pz plechu, rš 600 mm	m	2,25000	500,00	1 125,00	0,00307	0,00691	0	0
88	764813350R00	Lemování zdí z lakovaného Pz plechu, rš 500 mm, plochá střecha	m	9,29000	355,00	3 297,95	0,00253	0,0235	0	0
		2,44+6,85		9,29000						
89	764813916R00	Krycí a stěnová lišta k uchycení krytiny ke stěně z lakovaného Pz plechu, rš 160 + 80 mm	m	9,29000	363,00	3 372,27	0,00105	0,00975	0	0
		2,44+6,85		9,29000						
90	764814910R00	Oplechování držáků lana bleskosvodu s podložkou 250 x 250 mm z lakovaného Pz plechu	kus	10,00000	430,00	4 300,00	0,0011	0,011	0	0

91	764815215R00	Žlaby podokapní půlkruhové z lakovaného Pz plechu, rš 400 mm 11,60+7,12+4,53	m	23,25000	960,00	22 320,00	0,00911	0,21181	0	0
92	764815831R00	Kotlík žlabový čtyřhranný z lakovaného Pz plechu, 200 x 250 x 350 mm	kus	3,00000	1 365,00	4 095,00	0,00528	0,01584	0	0
93	764816140R00	Oplechování parapetů z lakovaného Pz plechu, rš 400 mm 2,30*3+0,95*2	m	8,80000	615,00	5 412,00	0,00484	0,04259	0	0
94	764817140R00	Oplechování zdí (atik) z lakovaného Pz plechu, rš 400 mm 11,60+7,12*3+3,10*2+2,10*3	m	45,46000	570,00	25 912,20	0,004	0,18184	0	0
95	764819213R00	Odpadní trouby kruhové z lakovaného Pz plechu, průměr 120 mm 3,10+2,40+1,80	m	7,30000	658,00	4 803,40	0,00354	0,02584	0	0
96	764311821R00	Demontáž krytiny z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m2, šikmá střecha sklon do 30° Římsa nad vstupem: 2,50*0,55	m2	1,37500	76,00	104,50	0	0	0,00732	0,01007
97	764323830R00	Demontáž oplechování okapů, rš 330 mm, plochá střecha 11,30+4,25+6,85	m	22,40000	50,00	1 120,00	0	0	0,0032	0,07168
98	764334850R00	Demontáž lemování zdí, rš 500 mm, plochá střecha 6,85*3+11,30+3,00*4+3,10*2+4,25	m	54,30000	42,00	2 280,60	0	0	0,00324	0,17593
99	764359841R00	Demontáž kotlíku sběrného, plochá střecha	kus	3,00000	68,00	204,00	0	0	0,00516	0,01548
100	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů, rš od 100 do 330 mm 2,30*3+0,95*2	m	8,80000	60,00	528,00	0	0	0,00135	0,01188
101	764430810R00	Demontáž oplechování zdí, rš do 250 mm 6,85*2+11,30+3,00*3+3,10*2	m	40,20000	56,00	2 251,20	0	0	0,00142	0,05708
102	764351836R00	Demontáž háků žlabů, šikmá střecha sklon do 30° 13+8+5	kus	26,00000	35,00	910,00	0	0	0,00096	0,02496
103	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruhových rovných, rš 330 mm, šikmá střecha sklon do 30° 11,30+4,25+6,85	m	22,40000	45,00	1 008,00	0	0	0,00336	0,07526
104	764454803R00	Demontáž odpadních kruhových trub, průměr 150 mm 3,10+2,40+1,80	m	7,30000	53,00	386,90	0	0	0,00356	0,02599
105	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstrukce, v objektech výšky do 6 m	t	0,52909	2 288,00	1 210,56	0	0	0	0
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				209 151,60		5,11		0
106	767914130R00	Montáž oplocení rámového H do 2,0 m	m	104,95000	240,00	25 188,00	0	0	0	0

		2,01+15,06+10,04+8,54+16,07+37,15+14,56+0,51+1,01		104,95000						
107	767920240R00	Montáž vrat na ocelové sloupky, plochy do 8 m2	kus	1,00000	252,00	252,00	0	0	0	0
108	PC 7671	Kompletní dodávka oplocení včetně brány a dopravy, oplocení 3D Zn 1730 + beton deska 20 cm, vrata	soubor	1,00000	152 000,00	152 000,00	5	5	0	0
		PP002: Triton 3D Zn 1730 x 2505/5x5 mm, 31156 celkem 104,95 m, 45 polí (37 ks 2,51; 4 ks 2,01; 1 ks 1,51; 2 ks 1,01; 1 ks 0,51 m)								
		PP1082: Sloupek Zn 2600 x 60 x 40/1,5 mm (průběžný), 36055 vč. jeklové ucpávky, nikoli čepičky 36 ks								
		PP1267: Sloupek Zn 2600 x 60 x 60/1,5 mm (vratový a rohový), vč. záslepky, 36357 2+8= 10 ks								
		PP035: Záslepka PVC 60 x 40 mm černá Heras orig., setkap60402sk 36 ks								
		Záslepka PVC 60 x 60 mm černá Heras orig., setkap60402sk 10 ks								
		PP1132: Přichytka panelu třmenová ke sloupku 60 x 40 mm, zadní celoplast.úchyt, 38105 Přích.panelu k 60x40								
		nerex+ PVC černá 144 ks								
		Přichytka panelu třmenová ke sloupku 60 x 60 mm, zadní celoplast.úchyt, 38105 Přích.panelu k 60x60								
		nerex+ PVC černá 36 ks								
		PP1107: Deska podhrabová 245 x 20 x 5 cm, 91104 45 ks								
		PP1470: Držák podhrabové desky Zn LIGHT koncový 200 mm, 92202 s rezervou na dořezy 90 ks								
		PP1366: Šroub TEX Zn 6,3 x 25 mm, 6HR, 9T66325-2 200 ks								
		PP1827: Brána 3D BRAVO Zn 3500 x 2,03 m, klika, zámek BEZ VLOŽKY, 2x sloupek 80/80mm, 62355								
		klika na pravém křídle z ulice 1 ks								
		PP1139: Dopravné 1 ks								
109	767811100R00	Montáž větracích mřížek, typ VM	ks	20,00000	142,00	2 840,00	0	0	0	0
110	PC 7672	Větrací mřížka kovová 300x300 mm na fasádu, s protihmyzovou sítkou	ks	11,00000	950,00	10 450,00	0,005	0,055	0	0
111	PC 7673	Větrací mřížka kovová 300x300 mm vnitřní, s protihmyzovou sítkou	ks	11,00000	950,00	10 450,00	0,005	0,055	0	0
112	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce, v objektech výšky do 6 m	t	5,11000	1 560,00	7 971,60	0	0	0	0
Díl:	784	Malby				38 117,47		0,1269		0
113	784011111R00	Oprášení/ometení podkladu	m2	266,70920	4,00	1 066,84	0	0	0	0
		Stěny:								
		Strojovna:								
		5,11*10,40			53,14400					
		5,36*7,79			41,75440					
		(5,11+5,36)/2*5,94*2			62,19180					
		5,26*2,62			13,78120					

		odpočet oken:								
		-2,23*1,36*3		-9,09840						
		špalety oken:1,36*0,20*2*3		1,63200						
		Chodba k akumulaci 2:								
		2,35*2,84		6,67400						
		2,45*2,84		6,95800						
		(2,35+2,45)/2*1,69*2		8,11200						
		odpočet okna:-0,92*0,61		-0,56120						
		odpočet dveří:-0,80*2,00*2		-3,20000						
		špalety okna:0,61*0,20*2		0,24400						
		Místnost pro odvětrání akumulací:								
		2,30*2,50*1,75-0,78*0,50		9,67250						
		2,40*2,50		6,00000						
		(2,30+2,40)/2*1,75		4,11250						
		odpočet okna:-0,92*0,61		-0,56120						
		odpočet otvorů:-0,97*2,02*2		-3,91880						
		špalety okna:								
		špaleta otvoru:2,02*0,45*2		1,81800						
		špaleta dveří:2,02*0,30*2		1,21200						
		Stropy:								
		Strojovna:								
		10,40*5,93-2,62*2,36		55,48880						
		nadpraží oken:3,30*0,20*2		1,32000						
		Chodba k akumulaci 2:								
		2,84*1,69		4,79960						
		nadpraží okna:0,92*0,15		0,13800						
		Místnost pro odvětrání akumulací:								
		2,50*1,75-0,78*0,50		3,98500						
		nadpraží okna:0,92*0,15		0,13800						
		nadpraží otvoru:0,97*0,45		0,43650						
		nadpraží dveří:0,97*0,45		0,43650						
114	784011211RT3	Oleповání vnitřních ploch, včetně maskovací pásky šířky 50 mm	m	50,00000	15,00	750,00	0	0	0	0
115	784011221RT2	Zakrytí předmětů, včetně odstranění, včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	10,00000	20,00	200,00	0,00001	0,0001	0	0
116	784011222RT2	Zakrytí podlah, včetně odstranění, včetně papírové lepenky	m2	64,27340	16,00	1 028,37	0,00023	0,01478	0	0
		Strojovna:								
		10,40*5,93-2,62*2,36		55,48880						

120	784390010R00	2,50*1,75-0,78*0,50 nadpraží okna:0,92*0,15 nadpraží otvoru:0,97*0,45 nadpraží dveří:0,97*0,45 Příplatek k malbě, místnost výšky nad 3,8 m Stěny: Strojovna: 5,11*10,40 5,36*7,79 (5,11+5,36)/2*5,94*2 5,26*2,62 odpočet oken: -2,23*1,36*3 špalety oken:1,36*0,20*2*3 Chodba k akumulaci 2: 2,35*2,84 2,45*2,84 (2,35+2,45)/2*1,69*2 odpočet okna:-0,92*0,61 odpočet dveří:-0,80*2,00*2 špalety okna:0,61*0,20*2 Místnost pro odvětrání akumulací: 2,30*2,50*1,75-0,78*0,50 2,40*2,50 (2,30+2,40)/2*1,75 odpočet okna:-0,92*0,61 odpočet otvorů:-0,97*2,02*2 špalety okna: špaleta otvoru:2,02*0,45*2 špaleta dveří:2,02*0,30*2 Stropy: Strojovna: 10,40*5,93-2,62*2,36 nadpraží oken:3,30*0,20*2 Chodba k akumulaci 2: 2,84*1,69 nadpraží okna:0,92*0,15 Místnost pro odvětrání akumulací:	m2	3,98500 0,13800 0,43650 0,43650 266,70920 5,50 1 466,90 0 0 0 0 53,14400 41,75440 62,19180 13,78120 -9,09840 1,63200 6,67400 6,95800 8,11200 -0,56120 -3,20000 0,24400 9,67250 6,00000 4,11250 -0,56120 -3,91880 1,81800 1,21200 55,48880 1,32000 4,79960 0,13800						
-----	--------------	---	----	--	--	--	--	--	--	--

		2,50*1,75-0,78*0,50 nadpraží okna:0,92*0,15 nadpraží otvoru:0,97*0,45 nadpraží dveří:0,97*0,45		3,98500 0,13800 0,43650 0,43650							
Díl:	M21	Elektromontáže				65 350,00		0			0
121	PC M211	Demontáž stávajícího bleskosvodu a zpětná montáž, z nových materiálů	soubor	1,00000	65 000,00	65 000,00	0	0	0	0	0
122	211220801R00	Změření zemního odporu, vč. měřicího protokolu	kus	1,00000	350,00	350,00	0	0	0	0	0
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				3 667,28		0			0
123	979 08-1111.R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	11,19779	260,00	2 911,43	0	0	0	0	0
124	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	11,19779	22,50	251,95	0	0	0	0	0
125	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	11,19779	22,50	251,95	0	0	0	0	0
126	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	11,19779	22,50	251,95	0	0	0	0	0

Celkem						1 655 155,03					
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--	--	--

Poznámky uchazeče k zadání