

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **19_01_2024 Dočasná modulární ZŠ Prušánky**

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o.

IČO: **26285363**

Měšťanská 3992/109

DIČ: **CZ26285363**

69501

Hodonín

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			25 751 818,35
PSV			665 222,86
MON			227 044,10
Vedlejší náklady			190 350,00
Ostatní náklady			96 000,00
Celkem			26 930 435,31

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	26 930 435,31 CZK
Základní DPH	21 %	5 655 391,42 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

32 585 826,73 CZK

v

dne

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny	0,00	9 799 112,29	2 057 813,58	11 856 925,87	####
SO 01.11	Trvalá spodní stavba ASŘ, SKŘ	0,00	6 480 411,05	1 360 886,32	7 841 297,37	####
SO 01.12	Zdravotechnické instalace spodní stavba	0,00	3 158 304,34	663 243,91	3 821 548,25	####
SO 01.13	Elektroinstalace NN trvalá spodní stavba	0,00	160 396,90	33 683,35	194 080,25	####
SO01.2	Dočasná spodní stavba	0,00	3 941 225,02	827 657,25	4 768 882,27	####
SO 01.21	Dočasná spodní stavba ASŘ, SKŘ	0,00	2 953 564,89	620 248,63	3 573 813,52	####
SO 01.22	Dočasná spodní stavba - Zdravotechnické instalace	0,00	756 766,03	158 920,87	915 686,90	####
SO 01.23	Dočasná spodní stavba - Elektroinstalace	0,00	230 894,10	48 487,76	279 381,86	####
SO02	Dočasná horní stavba	0,00	10 977 317,00	2 305 236,57	13 282 553,57	####
SO 02.1	Dočasná horní stavba ASŘ, SKŘ	0,00	10 977 317,00	2 305 236,57	13 282 553,57	####
SO 02.2	Dočasná horní stavba - Zdravotechnické instalace	0,00	0,00	0,00	0,00	####
SO 02.3	Dočasná horní stavba - Elektroinstalace	0,00	0,00	0,00	0,00	####
SO 02.4	Dočasná horní stavba - Vzduchotechnika	0,00	0,00	0,00	0,00	####
SO03	Demontáž dočasné stavby (spodní+horní)	0,00	1 953 281,00	410 189,01	2 363 470,01	####
SO 03	Demontáž dočasné stavby (spodní+horní)	0,00	1 953 281,00	410 189,01	2 363 470,01	####
VRN	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	259 500,00	54 495,00	313 995,00	####
VRN 01	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	259 500,00	54 495,00	313 995,00	####
Celkem za stavbu		0,00	26 930 435,31	5 655 391,42	32 585 826,73	####

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Připojení mimo objekt (el. přípojka..)	HSV			39 174,70	0,1
_2	Uzemnění	HSV			109 452,20	0,4
_3	Ostatní práce a materiál	HSV			7 920,00	0,0
_4	Vedlejší rozpočtové náklady	HSV			3 850,00	0,0
1	Zemní práce	HSV			4 069 604,76	15,1

181	Sadové a parkové úpravy	HSV			50 778,40	0,2
2	Zakládání	HSV			76 715,82	0,3
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			1 311 938,05	4,9
212	Drenáže	HSV			36 258,70	0,1
22	Piloty	HSV			1 404 151,82	5,2
27	Základy	HSV			1 466 586,30	5,4
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			369 644,50	1,4
33	Palisády	HSV			105 696,63	0,4
381	Demontáž pronajatých modulů	HSV			1 953 281,00	7,3
381	Pronájem modulů na 2-roky	HSV			10 977 317,00	40,8
4	Vodorovné konstrukce	HSV			192 562,60	0,7
5	Komunikace	HSV			133 649,63	0,5
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			1 355 284,02	5,0
8	Trubní vedení	HSV			1 728 312,64	6,4
90	Přípočty	HSV			0,00	0,0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			1 449,72	0,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			253 435,70	0,9
998	Přesun hmot	HSV			103 566,39	0,4
999.	Ostatní položky	HSV			0,00	0,0
H01	Zařízení č. H01 - Sklad učebnic m.č. 1.07	HSV			0,00	0,0
H02	Zařízení č. H02 - Sklad pomůcek m.č. 1.08	HSV			0,00	0,0

H03	Zařízení č. H03 - WC chlapci m.č. 1.09	HSV			0,00	0,0
H04	Zařízení č. H04 - WC dívky m.č. 1.10	HSV			0,00	0,0
H05	Zařízení č. H05 - WC chlapci m.č. 1.13	HSV			0,00	0,0
H06	Zařízení č. H06 - WC dívky m.č. 1.14	HSV			0,00	0,0
H07	Zařízení č. H07 - WC invalidi m.č. 1.18	HSV			0,00	0,0
H08	Zařízení č. H08 - WC invalidi m.č. 1.21	HSV			0,00	0,0
H09	Zařízení č. H09 - WC chlapci m.č. 1.24	HSV			0,00	0,0
H10	Zařízení č. H10 - WC dívky m.č. 1.25	HSV			0,00	0,0
H11	Zařízení č. H11 - WC personál muži m.č. 1.27	HSV			0,00	0,0
H12	Zařízení č. H12 - WC personál ženy m.č. 1.33	HSV			0,00	0,0
H13	Zařízení č. H13 - Sklad čistících pr. m.č. 1.34	HSV			0,00	0,0
H14	Zařízení č. H14 - Úklid m.č. 1.35	HSV			0,00	0,0
H15	Zařízení č. H15 - WC chlapci m.č. 1.36	HSV			0,00	0,0
H16	Zařízení č. H16 - WC dívky m.č. 1.37	HSV			0,00	0,0
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	PSV			7 121,16	0,0
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	0,0
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	PSV			343 666,21	1,3
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	PSV			0,00	0,0
724	Zdravotechnika - strojní vybavení	PSV			76 665,76	0,3
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty	PSV			0,00	0,0
732	Ústřední vytápění - strojovny	PSV			0,00	0,0

734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			0,00	0,0
762	Konstrukce tesařské	PSV			60 561,05	0,2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			177 208,68	0,7
M21	Elektromontáže	MON			131 829,50	0,5
M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech	MON			0,00	0,0
M46	Zemní práce při montážích	MON			95 214,60	0,4
M65	Elektroinstalace	MON			0,00	0,0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			1 187,77	0,0
VN	Vedlejší náklady	VN			167 350,00	0,6
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	VN			23 000,00	0,1
ON	Ostatní náklady	ON			96 000,00	0,4
Cena celkem					26 930 435,31	100,0

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny
R:	SO 01.11	Trvalá spodní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				2 882 698,12
1	122201103R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 10000 m3 Stavební jáma : - hlavní figura (-1,370) : 1,37*50*40 - podklad v pásu pro pojiždění vrtné soupravy (-1,990) : 6*0,62*(3*50+2*40)	m3	3 595,60000	54,00	194 162,40
2	131201111R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ Hlavy pilot (-2,090) : (26*2*2+19*1*1)*0,70	m3	86,10000	118,39	10 193,38
3	132201401R00	Hloubený výkop pod základy v hor.3 Výkop pro podbetonování základů stávajícího objektu : (0,5+16,3+3,5+0,5)*0,9*0,8	m3	14,97600	1 393,00	20 861,57
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 Výkop pro podbetonování základů stávajícího objektu (vedle základů) : (0,5+16,3+3,5+0,5)*0,8*1,6	m3	26,62400	1 393,00	37 087,23
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 3595,6+86,1+26,624	m3	3 708,32400	15,00	55 624,86
6	161101601R00	Vytažení výkopku z pod základů, hor 1-4, hl.do 2 m Výkop pro podbetonování základů stávajícího objektu : 14,976	m3	14,97600	492,50	7 375,68
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m Odkopávky : 3595,6+86,1 Výkop pod základy : 14,976+26,624 Vývrt : 114,4373	m3	3 837,73730	154,00	591 011,54
8	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km do 13 km : 3*3837,7373	m3	11 513,21190	9,50	109 375,51
9	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	3 837,73730	44,00	168 860,44
10	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	3 837,73730	6,00	23 026,42
11	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním Stavební jáma : - podklad v pásu pro pojiždění vrtné soupravy (-1,990) : 6*0,62*(3*50+2*40)	m3	855,60000	147,00	125 773,20
12	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním Stavební jáma : 50*40	m2	2 000,00000	12,64	25 280,00
13	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	3 837,73730	220,00	844 302,21
14	583423202R	Kamenivo drcené 0/32 Želešice, JHM Stavební jáma (zásyp) : - podklad v pásu pro pojiždění vrtné soupravy (-1,990) : 855,6*1,9	t	1 625,64000	412,00	669 763,68
Díl: 181		Sadové a parkové úpravy				50 778,40
15	181300010RAE	Rozprostření ornice v rovině tloušťka 15 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 15 km, osetí travou úprava okolí objektu : 500	m2	500,00000	76,00	38 000,00
16	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení 10 ks stromů : 2,0*10	m2	20,00000	487,74	9 754,80
17	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	20,00000	151,18	3 023,60
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				1 017 931,56
18	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm Zeminová deska fr. 0-32 mm (300 mm) - 2 vrstvy á 150 mm : 2*(0,4*50*40-0,4*(2*45,1+2*34,55)-0,5*45,1)	m2	1 494,76000	192,00	286 993,92

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny
R:	SO 01.11	Trvalá spodní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		spoj. krček do MŠ : 12,2*3,5		42,70000		
		spoj. krček do kuželny : 6,15*4,0		24,60000		
19	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm	m2	1 494,76000	192,00	286 993,92
		Zeminová deska fr. 0-63 m (300 mm) - 2 vrstvy á 150 mm : 2*(0,4*50*40-0,4*(2*45,1+2*34,55)-0,5*45,1)		1 427,46000		
		spoj. krček do MŠ : 12,2*3,5		42,70000		
		spoj. krček do kuželny : 6,15*4,0		24,60000		
20	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm	m2	1 494,76000	249,00	372 195,24
		Zeminová deska fr. 0-63 m (400 mm) - 2 vrstvy á 200 mm : 2*(0,4*50*40-0,4*(2*45,1+2*34,55)-0,5*45,1)		1 427,46000		
		spoj. krček do MŠ : 12,2*3,5		42,70000		
		spoj. krček do kuželny : 6,15*4,0		24,60000		
21	564 PC 001	D+M vonor hydroizolace HDPE Junifol tl. 0,6mm vč. podkladní textilie 300g/m2 ochrana základové spáry pod zeminovou deskou	m2	1 494,76000	48,00	71 748,48
Díl: 212		Drenáže				36 258,70
22	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek, lože	m	160,00000	159,92	25 587,20
		Drenáž okolo objektu : 47+25+6+6+6+46+7+4+13		160,00000		
23	28611223.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm	m	175,00000	60,98	10 671,50
Díl: 22		Piloty				1 404 151,82
24	224321431R00	Výplň pilot z ŽB C 25/30 XA1 bez susp.	m3	109,25630	3 807,00	415 938,73
		P1 - P21 : 21*6,5*(3,14*0,4*0,4)		68,57760		
		P22 - P26 : 5*5,0*(3,14*0,4*0,4)		12,56000		
		P27 - P35 : 9*5,5*(3,14*0,3*0,3)		13,98870		
		P36 - P45 : 10*5,0*(3,14*0,3*0,3)		14,13000		
25	224361114R00	Výztuž pilot betonovaných do země z oceli 10505(R)	t	7,75300	35 446,28	274 815,01
		P1, P19, P20, P21 (štitové piloty) : 4*320,0/1000		1,28000		
		P2 - P18 : 17*214,0/1000		3,63800		
		P22 - P26 : 5*168,0/1000		0,84000		
		P27 - P35 : 9*105,0/1000		0,94500		
		P36 - P45 : 10*105,0/1000		1,05000		
26	264321412R00	Vrty pro piloty zapaž.do 650 mm hl.do 10 m hor.3	m	99,50000	2 438,87	242 667,57
		P27 - P35 : 9*5,5		49,50000		
		P36 - P45 : 10*5,0		50,00000		
27	264321512R00	Vrty pro piloty zapaž.do 850 mm hl.do 10 m hor.3	m	161,50000	2 914,74	470 730,51
		P1 - P21 : 21*6,5		136,50000		
		P22 - P26 : 5*5,0		25,00000		
Díl: 27		Základy				924 003,80
28	275321411R00	Železobeton základových patek C 25/30	m3	48,98504	5 405,49	264 788,14
		Hlavice pilot P1 - P26 : 26*(3,14*0,7*0,7*1,4-0,5*0,6*0,9)		48,98504		
29	275361821R00	Výztuž základ. patek z betonářské oceli 10 505 (R)	t	4,49800	48 142,77	216 546,18
		Hlavice pilot P1 - P26 : 26*173/1000		4,49800		
30	279311115R00	Postupné podbetonování zákl. zdiva C 20/25	m3	14,97600	6 965,00	104 307,84
		Podbetonování základů stávajícího objektu v pracovních cyklech š. 1,0 m : 14,976		14,97600		
31	332351101R00	Bednění hlavíc obých - zřízení	m2	160,01440	1 604,76	256 784,71

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny
R:	SO 01.11	Trvalá spodní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Hlavice pilot P1 - P26 : 26*(3,14*1,4*1,4)		160,01440		
32	332351102R00	Bednění hlavic oblých - odstranění	m2	160,01440	236,49	37 841,81
33	275353152R00	Bednění kotev otvorů patek do 0,35 m2, hl. 0,9 m	kus	26,00000	1 682,12	43 735,12
		Hlavice pilot P1 - P26 : 26		26,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				164 588,65
34	998001011R00	Přesun hmot pro piloty betonované na místě	t	3 918,77734	42,00	164 588,65
Celkem						6 480 411,05

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny
R:	SO 01.12	Zdravotechnické instalace spodní stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				844 674,30
1	113107431	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m ² z	m ²	5,98300	1 557,13	9 316,31
2	119003217	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely vyplněné dráty zřízení	m	20,00000	105,00	2 100,00
3	119003218	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely vyplněné dráty odstranění	m	20,00000	45,00	900,00
4	119004111	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu bezpečný vstup nebo výstup žebříkem zřízení	m	6,00000	150,00	900,00
5	119004112	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu bezpečný vstup nebo výstup žebříkem odstranění	m	6,00000	50,00	300,00
6	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti inženýrských sítí nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m ³	5,17000	430,00	2 223,10
7	121101102	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m ³	30,00000	54,00	1 620,00
8	131301102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu vhornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	146,22300	118,39	17 311,34
9	131301109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m ³	146,22300	45,00	6 580,04
10	132301202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	171,25000	286,00	48 977,50
11	132301202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	288,25200	286,00	82 440,07
12	132301209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m ³	459,50200	45,00	20 677,59
13	132312201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m ³	128,70000	286,00	36 808,20
14	132312209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost	m ³	128,70000	45,00	5 791,50
15	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m ²	107,06000	80,00	8 564,80
16	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m ²	54,36000	160,00	8 697,60
17	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m ²	1 177,77200	59,00	69 488,55

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny
R:	SO 01.12	Zdravotechnické instalace spodní stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	151811231	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	1 177,77200	28,00	32 977,62
19	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	596,88700	15,00	8 953,31
20	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	137,53800	125,00	17 192,25
21	162201101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m	m3	605,72500	39,00	23 623,28
22	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	167,69700	214,00	35 887,16
23	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	290,88300	154,00	44 795,98
24	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za	m3	1 454,41500	9,50	13 816,94
25	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z horniny tř. 1 až 4	m3	167,69700	44,00	7 378,67
26	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	290,88300	6,00	1 745,30
27	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	523,58900	150,00	78 538,35
28	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	443,54200	147,00	65 200,67
29	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez	m3	167,69700	350,00	58 693,95
30	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	335,39400	390,27	130 894,22
31	181301105	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	30,00000	76,00	2 280,00
Díl: 2 Zakládání						64 274,82
32	212-1	rozpojení + zpět. napojení drenáže kuželny	kus	2,00000	1 100,00	2 200,00
33	212752212	Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes	m	163,57000	379,50	62 074,82
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						47 344,50
34	35-1	Vyvrtání otvoru DN150 do potrubí PVC	kus	1,00000	3 157,00	3 157,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny
R:	SO 01.12	Zdravotechnické instalace spodní stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
35	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	m3	0,03700	12 500,00	462,50
36	382413111	Osazení plastové jímky z polypropylenu PP na obetonování objemu 1000 l	kus	1,00000	4 950,00	4 950,00
37	38-1	filtrační šachta DN 1000 s filtrem, h=1,2m, obet.	soub	1,00000	38 775,00	38 775,00
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						84 655,12
38	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	42,38300	1 375,00	58 276,63
39	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	4,00000	581,90	2 327,60
40	59224010	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm	kus	1,00000	305,80	305,80
41	59224012	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x80mm	kus	1,00000	399,30	399,30
42	59224013	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	2,00000	438,90	877,80
43	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce zbetonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	4,72100	4 301,00	20 305,02
44	452321131	Podkladní a zajišťovací konstrukce zbetonu železového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	0,33800	4 136,00	1 397,97
45	452368211	Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,01800	42 500,00	765,00
Díl: 8 Trubní vedení						1 570 457,24
46	852241122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových normálních délek v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	1,00000	172,70	172,70
47	55253247	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 80 dl 1000mm	kus	1,00000	5 357,00	5 357,00
48	871211211	Montáž vodovodního potrubí zplastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 63 x 5,8 mm	m	123,20000	53,35	6 572,72
49	28613598	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 63x5,8 dl 12m	m	123,20000	270,60	33 337,92
50	8-20	Těsnící manžeta Forsheda DN 63	kus	1,00000	832,70	832,70
51	8-21	Těsnící manžeta Forsheda DN 50	kus	1,00000	756,80	756,80
52	871251811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu v otevřeném výkopu D přes 50 do 90 mm	m	0,30000	173,80	52,14
53	871315221	Kanalizační potrubí ztvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	84,00000	753,50	63 294,00
54	871350310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 200	m	79,47600	75,35	5 988,52
55	KZK.2951	POLO-KAL NG TRUBKA 200 x 1000	m	79,47600	3 740,00	297 240,24
56	87-1	spojka ASV - jištění proti vytažení DN200	kus	81,00000	340,22	27 557,82
57	871360310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 250	m	23,16000	79,75	1 847,01
58	KZK.2956	POLO-KAL NG TRUBKA 250 x 1000	kus	23,16000	5 225,00	121 011,00
59	87-2	spojka ASV - jištění proti vytažení DN250	kus	24,00000	567,03	13 608,72

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny
R:	SO 01.12	Zdravotechnické instalace spodní stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
60	871375221	Kanalizační potrubí ztvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 315	m	15,50400	1 633,50	25 325,78
61	8-18	Těsnící manžeta Forsheda DN 315	kus	1,00000	2 398,00	2 398,00
62	877211101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 63	kus	3,00000	187,00	561,00
63	28615972	elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 D 63mm	kus	3,00000	291,50	874,50
64	28653083	vložka přechodová PE/mosaz pro vodovodní potrubí PN 16 plyn PN 10 vnější závit 63-2"	kus	2,00000	1 623,60	3 247,20
65	877211112	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 90° d 63	kus	5,00000	187,00	935,00
66	28653055	elektrokoleno 90° PE 100 D 63mm	kus	5,00000	654,50	3 272,50
67	877211113	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 T-kusů d 63	kus	1,00000	187,00	187,00
68	28614958	elektrotvarovka T-kus rovnoramenný PE 100 PN 16 D 63mm	kus	1,00000	623,70	623,70
69	891211112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo všachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 50	kus	2,00000	807,40	1 614,80
70	89-1	Kulový kohout z PE-HD d63	kus	2,00000	5 209,60	10 419,20
71	89-2	Zemní souprava pro kulový kohout - teleskop. 1-1,6m	kus	2,00000	3 536,50	7 073,00
72	891241811	Demontáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo všachtách DN 80	kus	1,00000	275,00	275,00
73	891247211	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů nadzemních DN 80	kus	1,00000	1 404,70	1 404,70
74	42273681	hydrant nadzemní DN 80 tvárná litina dvojité uzávěr s koulí krycí v 1250mm	kus	1,00000	28 567,00	28 567,00
75	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	123,20000	42,35	5 217,52
76	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	123,20000	24,20	2 981,44
77	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	163,47600	31,90	5 214,88
78	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	3,00000	8 965,00	26 895,00
79	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	38,66400	40,70	1 573,62
80	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	8,00000	2 253,90	18 031,20
81	59224071	skruž betonová DN 1000x250, 100x25x9 cm	kus	2,00000	1 848,00	3 696,00
82	59224073	skruž betonová DN 1000x500, 100x50x9 cm	kus	1,00000	2 915,00	2 915,00
83	8-10	skruž 150/50 SKP	kus	4,00000	9 570,00	38 280,00
84	8-6	skruž 150/25	kus	1,00000	9 240,00	9 240,00
85	PFB.0006002OZ	Těsnění elastomerové pro spojení šachtových dílů DN 1000 (OZ) EMT DN 1000	kus	4,00000	313,50	1 254,00
86	PFB.0006004OZ	Těsnění elastomerové pro spojení šachtových dílů EMT DN 1500	kus	6,00000	968,00	5 808,00
87	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,00000	2 475,00	4 950,00
88	59224121	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x9 cm, stupadla poplastovaná kapsová	kus	2,00000	5 335,00	10 670,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny
R:	SO 01.12	Zdravotechnické instalace spodní stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
89	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	2,00000	27 500,00	55 000,00
90	PFB.312299D	Dno výšky 1930 mm PNO 240/810/212/14 BZP	kus	1,00000	234 850,00	234 850,00
91	8-8	dno čerpací stanice 150/164 BZP	kus	1,00000	38 599,00	38 599,00
92	8-14	PU pěna	soub	1,00000	4 950,00	4 950,00
93	894414211	Osazení železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	2,00000	15 950,00	31 900,00
94	PFB.312088D	Zákrytová deska PNO 240/810/25 ZDP -14	kus	1,00000	121 440,00	121 440,00
95	8-9	zákrytová deska 150-63/17	kus	1,00000	8 811,00	8 811,00
96	894812001	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/150 přímý tok	kus	2,00000	3 850,00	7 700,00
97	894812003	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/150 pravý a levý přítok	kus	1,00000	4 180,00	4 180,00
98	894812008	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/200 pravý a levý přítok	kus	1,00000	4 510,00	4 510,00
99	894812032	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm	kus	2,00000	2 420,00	4 840,00
100	894812034	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 3000 mm	kus	2,00000	4 950,00	9 900,00
101	894812041	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná Příplatek kcenám 2031 - 2035 za uříznutí šachtové roury	kus	4,00000	302,50	1 210,00
102	894812061	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 poklop litinový (pro třídu zatížení) pochůzí (A15)	kus	4,00000	1 650,00	6 600,00
103	894812202	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné 30°,60°,90°	kus	1,00000	4 026,00	4 026,00
104	894812205	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/200 průtočné	kus	1,00000	4 235,00	4 235,00
105	894812206.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP šachtové dno DN 425/200 průtočné 30°,60°,90°	kus	1,00000	4 246,00	4 246,00
106	894812207	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/200 spřítokem tvaru T	kus	1,00000	4 587,00	4 587,00
107	894812231	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm	kus	4,00000	2 420,00	9 680,00
108	894812249	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek kcenám 2231 - 2242 za uříznutí šachtové roury	kus	4,00000	302,50	1 210,00
109	894812261	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop litinový (pro třídu zatížení) steleskopickou rourou (3 t)	kus	4,00000	3 410,00	13 640,00
110	894812311	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/160 průtočné	kus	2,00000	6 589,00	13 178,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny
R:	SO 01.12	Zdravotechnické instalace spodní stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
111	894812312	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/160 průtočné 30°,60°,90°	kus	2,00000	6 878,30	13 756,60
112	894812328	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/315 sběrné tvaru X	kus	1,00000	10 890,00	10 890,00
113	894812331	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 1 000 mm	kus	2,00000	2 475,00	4 950,00
114	894812332	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	3,00000	4 840,00	14 520,00
115	894812339	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek kcenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	5,00000	495,00	2 475,00
116	894812352	Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení A15 steleskopickým adaptérem	kus	5,00000	9 625,00	48 125,00
117	895170101	Drenážní šachta z polypropylenu PP DN 300 pro napojení potrubí D 80/110	kus	11,00000	1 265,00	13 915,00
118	895170131	Drenážní šachta z polypropylenu PP DN 300 poklop plastový (pro zatížení) pochůzí (1,5 t)	kus	11,00000	1 375,00	15 125,00
119	895170303	Drenážní šachta z polypropylenu PP DN 400 šachtové prodloužení s drážkou, světlé hloubky 1200 mm	kus	1,00000	1 595,00	1 595,00
120	895170304	Drenážní šachta z polypropylenu PP DN 400 šachtové prodloužení s drážkou, světlé hloubky 1600 mm	kus	6,00000	1 963,50	11 781,00
121	895170305	Drenážní šachta z polypropylenu PP DN 400 šachtové prodloužení s drážkou, světlé hloubky 2000 mm	kus	4,00000	3 025,00	12 100,00
122	895170431	Drenážní šachta z polypropylenu PP DN 400 Příplatek kcenám 0301 - 0305 za uříznutí šachtového prodloužení	kus	11,00000	192,50	2 117,50
123	899103112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,00000	1 137,40	3 412,20
124	28661933	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení B125	kus	3,00000	5 379,00	16 137,00
125	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,00000	701,80	1 403,60
126	89-3	Poklop litinový šoupátkový + podkladní deska	kus	2,00000	1 967,90	3 935,80
127	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	129,20000	16,24	2 098,21
128	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm	m	123,20000	13,75	1 694,00
Díl: 998		Přesun hmot				103 566,39
129	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené ztrub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	563,78000	183,70	103 566,39
Díl: 721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				343 666,21
130	721175223	Potrubí z plastových trub polypropylenové tlumící zvuk třívrstvé svodné (ležaté) DN 125	m	34,80000	1 292,50	44 979,00
131	721-2	spojka ASV - jištění proti vytažení DN125	kus	29,00000	712,80	20 671,20
132	721-6	Těsnící manžeta Forsheda DN 125	kus	2,00000	524,70	1 049,40
133	28614694	čistící kus kanalizační PP třívrstvý zvukově izolovaný DN 125	kus	1,00000	782,10	782,10

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny
R:	SO 01.12	Zdravotechnické instalace spodní stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
134	721175224	Potrubí z plastových trub polypropylenové tlumící zvuk třívrstvé svodné (ležaté) DN 160	m	91,42800	1 635,70	149 548,78
135	721-3	spojka ASV - jištění proti vytažení DN160	kus	91,00000	907,50	82 582,50
136	721-7	Připojovací třmenové sedlo DN150	kus	1,00000	5 005,00	5 005,00
137	721241103	Lapače střešních splavenin litinové DN 150	kus	5,00000	4 620,00	23 100,00
138	721242116	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) s kulovým kloubem na odtoku DN 125	kus	7,00000	1 485,00	10 395,00
139	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	126,22800	26,95	3 401,84
140	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,81200	1 149,50	933,39
141	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,81200	1 500,00	1 218,00
Díl: 724		Zdravotechnika - strojní vybavení				76 665,76
142	724-1	MTŽ kalového čerpadla	kus	2,00000	8 250,00	16 500,00
143	724-3	Kalové čerpadlo s plovákovým spínačem, výtlač potr. 2", H=4m, Q=100 l/min	sada	1,00000	55 000,00	55 000,00
144	724234106	Příslušenství domovních vodáren nádoby tlakové s prýžovým vakem vertikální objemu 12 l	soubor	1,00000	4 950,00	4 950,00
145	998724101	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,01200	12 980,00	155,76
146	998724181	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,01200	5 000,00	60,00
Díl: VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				23 000,00
147	01-1	Vytyčení stávajících sítí	soub	1,00000	18 000,00	18 000,00
148	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00

Celkem	3 158 304,34
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.1	Trvalá spodní stavba tělocvičny
R:	SO 01.13	Elektroinstalace NN trvalá spodní stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Připojení mimo objekt (el. přípojka..)				39 174,70
1	Pol__0001	Vytyčení trati vedení kabelového podzemního v terénu volném	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00
2	Pol__0002	Chránička pr. 90Mm, ve volném terénu, pod podlahou	m	46,00000	123,20	5 667,20
3	Pol__0003	kabel.rýha 35cm/šíř. 80Cm/hl. zem.tř.3	m	12,00000	88,99	1 067,88
4	Pol__0004	Lože kabelů z písku tl. 10 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š. lože do 50 cm	m	12,00000	58,49	701,88
5	Pol__0005	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.80cm hl.zem.tř.3	m	12,00000	52,97	635,64
6	Pol__0006	Uložení chrániček, montáž příslušenství a protažení kabelu	m	46,00000	94,60	4 351,60
7	Pol__0007	Folie 33cm rudá - blesk 100m/bal	m	45,00000	38,50	1 732,50
8	Pol__0008	Písek kopaný	m3	1,50000	285,00	427,50
9	Pol__0009	Kabel CYKY-J 5 x 16 mm2 (z RH do RPT)	m	65,00000	293,70	19 090,50
10	Pol__0010	Prostupy do/z objektu v betonu	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00
Díl: 2		Uzemnění				109 452,20
11	Pol__0011	H PASOVINA FEZN 30/4 (0,95Kg/m)	kg	600,00000	137,50	82 500,00
12	Pol__0012	H DRAT ZEMNICI 10 FeZn (1m=0,62kg)	kg	60,00000	122,10	7 326,00
13	Pol__0013	svorka, pásek/pásek SR2a	ks	50,00000	84,70	4 235,00
14	Pol__0014	svorka, pásek/drát SR3b	ks	30,00000	86,90	2 607,00
15	Pol__0015	svorka pro armování	ks	70,00000	91,30	6 391,00
16	Pol__0016	uzemnění - antikor.ochran.	ks	80,00000	60,50	4 840,00
17	Pol__0017	kabel.rýha 35cm/šíř. 100Cm/hl. zem.tř.3	m	10,00000	93,38	933,80
18	Pol__0018	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.100cm hl.zem.tř.3	m	10,00000	61,94	619,40
Díl: 3		Ostatní práce a materiál				7 920,00
19	Pol__0019	Nespecifikovaný materiál předem nepředvídaný	kč	5 000,00000	1,10	5 500,00
20	Pol__0020	Dovyzbrojení rozvaděče RH (jistič B40/3 pro vývod do RPT + podr. Materiál)	kpl	1,00000	2 420,00	2 420,00
Díl: 4		Vedlejší rozpočtové náklady				3 850,00
21	Pol__0021	doprava	kpl	1,00000	1 650,00	1 650,00
22	Pol__0022	přesun hmot	kpl	1,00000	2 200,00	2 200,00
Celkem						160 396,90

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.2	Dočasná spodní stavba
R:	SO 01.21	Dočasná spodní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				123 945,73
1	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm okap chodník : 5,0	m2	5,00000 5,00000	370,00	1 850,00
2	113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	3,70000	76,87	284,42
3	113 PC 001	Odstárnění plechové konstrukce na ploše 1,6m2 vč likvidace sutí	kpl	1,00000	6 500,00	6 500,00
4	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 nový přístupový chodník : 0,25*(2,0*13,7) nová příjezdová komunikace : 0,4*(3,5*22,0+2,15*0,9)	m3	38,42400 6,85000 31,57000	118,39	4 549,02
5	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	38,42400	45,00	1 729,08
6	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ vsak. rýha po obvodu haly : ((0,1+0,9)*1,1/2)*(45,9*2+34,45*2) palisády základy : 0,6*1,0*(10,5+1,5+5,5) za zdí z palisád rýha drénu : 0,4*0,5*(10,5+1,5+5,5)	m3	102,38500 88,39000 10,50000 3,50000	118,39	12 121,36
7	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	102,38500	45,00	4 607,33
8	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	102,38500	15,00	1 535,78
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 38,424+102,385	m3	140,80900 140,81000	154,00	21 684,59
10	171101104R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 102% PS pod skladbu nového chodníku : 2,1*(0,55*2,4+6,2*0,55/2)	m3	6,35250 6,35000	278,00	1 766,00
11	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	140,80900	6,00	844,85
12	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2	200,00000	28,00	5 600,00
13	182101101R00	Svahování v zářezích v hor. 1 - 4 u palisád zdí : 9,3*2,36+10,5*2,36/2 3,59*4,5 ostatní : 62,0	m2	112,49300 34,34000 16,16000 62,00000	58,00	6 524,59
14	182301123R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 15-20 cm, do 500 m2 oprava trávníku cca. : 200,0	m2	200,00000 200,00000	76,00	15 200,00
15	183403253R00	Obdělání půdy hrabáním, na svahu 1:2	m2	200,00000	8,15	1 630,00
16	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. od	m3	140,80900	220,00	30 977,98
17	00572410	Směs travní parková mírná zátěž 0,05 kg/m2 : 200,0*0,05	kg	10,00000 10,00000	164,65	1 646,50
18	583423602R	Kamenivo drcené 0/63 Želešice, JHM pod skladbu nového chodníku : 2,1*(0,55*2,4+6,2*0,55/2)*1,7*1,1	t	11,87920 11,87918	412,00	4 894,23
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				294 006,49
19	211561111R00	Výplň odvodňovacích žebek kam. hrubě drcen. 16 mm vsak. rýha po obvodu haly : ((0,1+0,9)*1,1/2)*(45,9*2+34,45*2) za zdí z palisád : 0,4*0,5*(10,5+1,5+5,5)	m3	91,88500 88,39000 3,50000	1 250,00	114 856,25
20	211971110R00	Opláštění žebek z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5 vsak. rýha po obvodu haly : (1,1*2+0,2)*(45,9*2+34,45*2) za zdí z palisád : 0,5*4*(10,5+1,5+5,5)	m2	420,68000 385,68000 35,00000	38,12	16 036,32
21	212755116V01	Trativody z drenážních trubek DN 16 cm bez lože z trub PVC flexibilní DN 100mm	m	17,50000	175,37	3 068,98

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.2	Dočasná spodní stavba
R:	SO 01.21	Dočasná spodní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		za zdí z palisád : 10,5+1,5+5,5		17,50000		
22	452311141R01	Desky podkladní, zarážka z betonu C 25/30	m3	2,14210	3 194,31	6 842,53
		zarážka horního násypu : 0,1*0,47*21,34		1,00000		
		přebet. kalichů hlavíc 2ks : (0,37*Pi*0,7^2)*2		1,14000		
23	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 12,5 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	160,70000	160,54	25 798,78
		doplnění zemin desky tl.250mm š=0,5m : 0,5*(45,9*2+34,45*2)*2		160,70000		
24	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm	m2	192,84000	192,00	37 025,28
		doplnění zemin desky tl.300mm š=0,6m : 0,6*(45,9*2+34,45*2)*2		192,84000		
25	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm	m2	224,98000	249,00	56 020,02
		doplnění zemin desky tl.400mm š=0,7m : 0,7*(45,9*2+34,45*2)*2		224,98000		
26	894431123RA0	Šachta, D 315 mm, dl.šach.roury 2,0 m, 1 přítok	kus	2,00000	10 890,00	21 780,00
		za zdí z palisád : 2		2,00000		
27	69366198	Geotextilie FILTEK 300 g/m2	m2	483,78200	26,00	12 578,33
		vsak. rýha po obvodu haly : 385,68*1,15		443,53000		
		za zdí z palisád : 0,5*4*(10,5+1,5+5,5)*1,15		40,25000		
Díl: 27		Základy				542 582,50
28	271313511R00	Beton podkladní pod základové konstrukce, prostý	m3	0,32400	3 237,00	1 048,79
		pod opěr zidku : 0,08*2,7*1,5		0,32000		
29	271531114R00	Polštář základu z kameniva drceného 8-16 mm	m3	352,27050	1 250,00	440 338,13
		pod provizorní bet plochu tl.200mm : 0,20*48,21*36,535		352,27000		
30	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	0,65780	3 375,00	2 220,08
		opěr zídka : 0,15*2,45*1,20+0,15*0,34*(2,45+0,9*2)		0,66000		
31	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	4,71500	940,00	4 432,10
		opěr zídka : 0,25*(2*2,45+2*1,20)+0,34*(2,45*2+0,9*4)		4,71000		
32	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	4,71500	140,00	660,10
33	273361214R00	Výztuž základových desek do 12 mm z oceli 10 505	t	0,05480	42 500,00	2 329,00
		opěr zídka : 54,76/1000		0,05000		
34	275313621R00	Beton základových patek prostý C 20/25	m3	7,62000	3 375,00	25 717,50
		Začátek provozního součtu				
		pod moduly na žb desce : 20*6+2		122,00000		
		6*2		12,00000		
		20*6		120,00000		
		Konec provozního součtu				
		254 ks patek 500x500x(80-160)mm : 254/2*(0,5*0,5*0,08)		2,54000		
		254/2*(0,5*0,5*0,16)		5,08000		
35	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	60,96000	940,00	57 302,40
		Začátek provozního součtu				
		pod moduly na žb desce : 20*6+2		122,00000		
		6*2		12,00000		
		20*6		120,00000		
		Konec provozního součtu				
		254 ks patek 500x500x(80-160)mm : 254/2*(0,5*4*0,08)		20,32000		

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.2	Dočasná spodní stavba
R:	SO 01.21	Dočasná spodní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		254/2*(0,5*4*0,16)		40,64000		
36	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	60,96000	140,00	8 534,40
Díl: 33		Palisády				105 696,63
37	338920024R01	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 150 cm vč. vložení výztuže	m	13,08000	1 688,39	22 084,14
		10,875+2,205		13,08000		
38	338920099R02	Zalítí výztuže v dutině betonové palisády v=1,5m po vložení výztuže	ks	74,00000	280,00	20 720,00
39	918101111R01	Lože pod obrubníky nebo palisády z C 12/15	m3	2,61600	3 237,00	8 467,99
		nadspotřeba betonu u osazení palisád +0,2m2/1mb : 0,2*(10,875+2,205)		2,62000		
40	59228427	Palisáda barevná armov. 17,5x20x150 cm	kus	75,00000	725,66	54 424,50
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				69 145,62
41	411121232RQ2	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm včetně dodávky PZD 1040x29x65mm	kus	78,00000	742,79	57 937,62
		zakrytí kalichů patek : 78		78,00000		
42	430000000RAA	Stupeň betonový 30 x 15 cm, včetně bednění na přímém schodišti	m	4,00000	1 379,00	5 516,00
		bet. schod u vstupu z chodníku : 2*2,0		4,00000		
43	771270011RA0	Obklad schodišťových stupňů včetně soklíku do tmele Monoflex	m	4,00000	1 423,00	5 692,00
		bet. schod u vstupu z chodníku : 2*2,0		4,00000		
Díl: 5		Komunikace				133 649,63
44	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm	m2	27,40000	192,00	5 260,80
		nový přístupový chodník : 2,0*13,7		27,40000		
45	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 25 cm	m2	78,93500	312,00	24 627,72
		nová příjezdová komunikace : 3,5*22,0+2,15*0,9		78,94000		
46	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	27,40000	302,00	8 274,80
		nový přístupový chodník : 2,0*13,7		27,40000		
47	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	78,93500	310,00	24 469,85
		nová příjezdová komunikace : 3,5*22,0+2,15*0,9		78,94000		
48	596291111R00	Řezání betonové dlažby tl. 60 mm	m	16,50000	133,00	2 194,50
		nový přístupový chodník : 14,2+2,3		16,50000		
49	596291113R00	Řezání betonové dlažby tl. 80 mm	m	31,59000	140,00	4 422,60
		nová příjezdová komunikace : 3,5*2+2,15+0,9*2+10,6+10,04		31,59000		
50	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	54,62500	279,00	15 240,38
		nový přístupový chodník : 2,705+3,59		6,29000		
		nová příjezdová komunikace : 3,7+10,04*2-2,45+16,2+10,8		48,33000		
51	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	1,36560	3 129,00	4 272,96
		Začátek provozního součtu				
		nový přístupový chodník : 2,705+3,59		6,29000		
		nová příjezdová komunikace : 3,7+10,04*2-2,45+16,2+10,8		48,33000		
		Konec provozního součtu				
		0,25*0,1*54,625		1,37000		
52	59217450	Obrubník silniční ABO 100/15/25 II nat	kus	56,00000	152,45	8 537,20
		Začátek provozního součtu				
		nový přístupový chodník : 2,705+3,59		6,29000		
		nová příjezdová komunikace : 3,7+10,04*2-2,45+16,2+10,8		48,33000		

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.2	Dočasná spodní stavba
R:	SO 01.21	Dočasná spodní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Konec provozního součtu

56

56,00000

53	59245110R	Dlažba skladebná 200 x 100 x 60 mm přírodní	m2	28,22200	286,61	8 088,71
----	-----------	---	----	----------	--------	----------

nový přístupový chodník : 2,0*13,7*1,03

28,22200

54	592451170R	Dlažba skladebná 200 x 100 x 80 mm přírodní	m2	81,30300	347,59	28 260,11
----	------------	---	----	----------	--------	-----------

nová příjezdová komunikace : (3,5*22,0+2,15*0,9)*1,03

81,30305

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					1 355 284,02
----------------	---------------------------------------	--	--	--	--	---------------------

55	631313621R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25	m3	134,20860	5 390,00	723 384,35
----	--------------	---	----	-----------	----------	------------

provizorní bet plocha tl.40-120mm :

((0,04+0,12)/2)*47,21*35,535

134,21000

56	631316231R00	Hlazení betonových mazanin, strojně	m2	1 677,60730	88,00	147 629,44
----	--------------	-------------------------------------	----	-------------	-------	------------

provizorní bet plocha tl.40-120mm : 47,21*35,535

1 677,61000

57	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm	m3	134,20860	11,00	1 476,29
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------

58	631319181R00	Příplatek za sklon mazaniny tl. 5 - 8 cm	m3	134,20860	165,00	22 144,42
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

59	631351101R00	Bednění stěn v podlahách - zřízení	m2	33,09800	1 034,00	34 223,33
----	--------------	------------------------------------	----	----------	----------	-----------

provizorní bet plocha tl.40-120mm :

0,2*(47,21*2+35,535*2)

33,10000

60	631351102R00	Bednění stěn v podlahách -odstranění	m2	33,09800	165,00	5 461,17
----	--------------	--------------------------------------	----	----------	--------	----------

61	631317210R00	Řezání dilatační spáry hl. 0-100 mm, železobeton	m	568,30000	66,00	37 507,80
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

62	631361921RT3	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm	t	6,55940	39 600,00	259 752,24
----	--------------	---	---	---------	-----------	------------

provizorní bet plocha tl.40-120mm 3,40kg/m2 :

47,21*35,535*0,0034*1,15

6,56000

63	631571001R00	Násyp z kameniva těženého 0 - 4, zpevňující písek	m3	50,32820	1 464,28	73 694,58
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------

provizorní bet plocha tl.30mm : 0,03*47,21*35,535

50,33000

64	634601111R01	Zaplnění dilatačních spár mazanin, šířka 10 mm komparační hadice + silikon. tmel	m	568,30000	88,00	50 010,40
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb					1 449,72
----------------	--	--	--	--	--	-----------------

65	935111111R00	Osazení přík. žlabu do štěrkopísku z tvárnice 50 cm	m	2,00000	298,00	596,00
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

výústění drenu za palisádou : 2,0

2,00000

66	59227516	Žlab odvodňovací TBZ 50/50/13	kus	4,00000	213,43	853,72
----	----------	-------------------------------	-----	---------	--------	--------

výústění drenu za palisádou : 4

4,00000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot					88 847,05
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	------------------

67	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	1 399,16622	63,50	88 847,05
----	--------------	--	---	-------------	-------	-----------

Díl: 762	Konstrukce tesařské					60 561,05
-----------------	----------------------------	--	--	--	--	------------------

68	762710010TE1	Prostorové vázané konstr. z řeziva plochy 120 cm2 vč dodávky řeziva a impregnace 1/TE	m	73,90000	819,50	60 561,05
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

1/TE : 2,8*2+12,3+1,5+20,1+4,4+15,20+10,0+1,2*4

73,90000

Díl: 767	Konstrukce zámečnické					177 208,68
-----------------	------------------------------	--	--	--	--	-------------------

69	767 PC 01/Z	D+M Venkovního ocel. přístřešek nad vstupem žárově Zn	kg	137,00000	126,50	17 330,50
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------

70	767 PC 02/Z	D+M Ocel. plošiny u nouzového východu podlaha pororoš, povrch žárově Zn/polyuretan. nátěr	kpl	2,00000	37 235,00	74 470,00
----	-------------	---	-----	---------	-----------	-----------

71	767 PC 03/Z	D+M Ocel. kce. podlahy vstupu, žárově Zn vč. fošnové podlahy a povrch. úpravy (dřevo/ocel)	kpl	1,00000	42 350,00	42 350,00
----	-------------	--	-----	---------	-----------	-----------

72	767 PC 04/Z	D+M Venkovního ocel. zábradlí na vstup. podlaze žárově Zn	ks	2,00000	4 675,00	9 350,00
----	-------------	---	----	---------	----------	----------

73	767 PC 05/Z	D+M Venkovního ocel. zábradlí na palisádách žárově Zn	kg	239,00000	126,50	30 233,50
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------

74	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1 737,34000	2,00	3 474,68
----	--------------	--	---	-------------	------	----------

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					1 187,77
-----------------	--	--	--	--	--	-----------------

75	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	1,73650	194,00	336,88
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.2	Dočasná spodní stavba
R:	SO 01.21	Dočasná spodní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
76	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	17,36500	12,50	217,06
77	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	1,73650	115,00	199,70
78	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton	t	1,73650	250,00	434,13

Celkem						2 953 564,89
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.2	Dočasná spodní stavba
R:	SO 01.22	Dočasná spodní stavba - Zdravotechnické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	218 286,61			
1	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	13,11900	118,39	1 553,16
2	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	211,92000	118,39	25 089,21
3	132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3	m3	51,81000	286,00	14 817,66
4	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	94,20000	80,00	7 536,00
5	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	22,81600	160,00	3 650,56
6	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	94,20000	40,00	3 768,00
7	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	22,81600	60,00	1 368,96
8	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	110,13200	154,00	16 960,33
9	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	110,13200	6,00	660,79
10	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	203,74400	150,00	30 561,60
11	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	166,71700	147,00	24 507,40
12	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	81,91500	350,00	28 670,25
13	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	151,54300	390,27	59 142,69
Díl: 2		Zakládání	12 441,00			
14	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	12,00000	467,50	5 610,00
15	212752701	Trativod z drenážních trubek tunelových PVC-U SN 4 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	18,00000	379,50	6 831,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce	322 300,00			
16	382413112	Osazení jímky z PP na obetonování objemu 2000 l pro usazení do terénu	kus	1,00000	8 800,00	8 800,00
17	56241PC	Čerpací stanice vč. čerpadla, technologie, vystrojení a elektro-dopravy a montáže, uvedení do provozu (např. AS PUMP 800/2300 EO/PPs - viz nabídka ASIO NEW,sro)	kus	1,00000	313 500,00	313 500,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce	38 761,86			
18	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	27,03000	1 375,00	37 166,25
19	452321161	Podkladní desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	0,18200	4 977,50	905,91
20	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	0,66000	1 045,00	689,70
Díl: 8		Trubní vedení	157 855,40			
21	8172641PC	Montáž betonových útesů s hrdlem-jádrový vývrt	kus	1,00000	5 335,00	5 335,00
22	871225201	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 63x5,8 mm	m	19,00000	82,50	1 567,50
23	28613127	trubka vodovodní PE100 RC PN 10 SDR17 63x3,8mm	m	19,57000	126,50	2 475,61
24	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	6,00000	38,50	231,00
25	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	6,18000	715,00	4 418,70

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.2	Dočasná spodní stavba
R:	SO 01.22	Dočasná spodní stavba - Zdravotechnické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
26	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	19,00000	24,20	459,80
27	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	6,00000	31,90	191,40
28	894811113	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm-provést jako vpust'	kus	1,00000	4 180,00	4 180,00
29	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	4,00000	4 026,00	16 104,00
30	894812202	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné 30°,60°,90°	kus	2,00000	4 026,00	8 052,00
31	894812204	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 sběrné tvaru X	kus	1,00000	4 510,00	4 510,00
32	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	6,00000	2 420,00	14 520,00
33	894812232	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00
34	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	7,00000	302,50	2 117,50
35	894812261	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový s teleskopickou rourou pro zatížení 3 t	kus	7,00000	3 410,00	23 870,00
36	895270001	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov s lapačem písku užité výšky 350 mm	kus	2,00000	1 650,00	3 300,00
37	895270021	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov šachtové prodloužení světlé hloubky 800 mm	kus	2,00000	2 035,00	4 070,00
38	895270051	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov poklop litinový pro třídu zatížení B 125	kus	2,00000	6 516,40	13 032,80
39	895270067	Příplatek k rourám proplachovací a kontrolní šachty z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov za uříznutí šachtové roury	kus	2,00000	302,50	605,00
40	895270101	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb šachtové dno DN 400/250 průchozí	kus	1,00000	4 180,00	4 180,00
41	895270131	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 400 pro drenáže liniových staveb šachtové prodloužení světlé hloubky 3000 mm	kus	1,00000	4 950,00	4 950,00
42	895270135	Příplatek k rourám proplachovací a kontrolní šachty z PE-HD DN 400 pro drenáže liniových staveb za uříznutí šachtové roury	kus	1,00000	302,50	302,50
43	895270221	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 400 pro drenáže liniových staveb poklop litinový pro třídu zatížení A 15	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00
44	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	167,00000	16,24	2 712,08
45	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	167,00000	13,75	2 296,25
46	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	160,47500	183,70	29 479,26
Díl: 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				7 121,16
47	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilií vrstva ochranná	m2	157,20000	18,00	2 829,60
48	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	165,06000	26,00	4 291,56

Celkem						756 766,03
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.2	Dočasná spodní stavba
R:	SO 01.22	Dočasná spodní stavba - Zdravotechnické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO01.2	Dočasná spodní stavba
R:	SO 01.23	Dočasná spodní stavba - Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21		Elektromontáže				131 829,50
1	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm ² vč.svorek, včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	190,00000	137,50	26 125,00
2	210220101RT3	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry, včetně dodávky drátu FeZn 8 mm + PV 01	m	45,00000	122,10	5 494,50
3	210800251R00	Kabel bezhalogenový CXKH 5 x 35 mm ² volně uložený	m	160,00000	588,50	94 160,00
4	210 M 001	Úprava stávajícího RH	kpl	1,00000	6 050,00	6 050,00
Díl: M46		Zemní práce při montážích				95 214,60
5	460200285RT2	Výkop kabelové rýhy 50/100 cm hor.5, ruční výkop rýhy	m	60,00000	1 276,40	76 584,00
6	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku, tloušťka vrstvy 15 cm	m	60,00000	58,49	3 509,40
7	460570273R00	Zához rýhy 50/90 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	60,00000	134,32	8 059,20
8	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	60,00000	38,50	2 310,00
9	460510311R00	Chráníčka kabelová dělená Sitel, DN 110 mm	m	45,00000	105,60	4 752,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				3 850,00
10	005 23-1010.R	Revize	Soubor	1,00000	2 750,00	2 750,00
11	005 12-2010.R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	1 100,00	1 100,00

Celkem						230 894,10
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.1	Dočasná horní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 381		Pronájem modulů na 2-roky				10 977 317,00
1	381 M01	Moduly pro kmenové učebny - 2435 x 6055 x 2800 mm	soubor	45,00000	92 082,00	4 143 690,00

celkem kusů : 45 45,00000

- šířka dveří do učebny minimálně 900 mm, směr
otevírání křídel dle :
návrhu dispozice a specifikace :

- stropní přisazená svítidla provést dle návrhu umělého
osvětlení :
- elektrické topné panely provést dle návrhu vytápění :

- silnoproudé zásuvky a vypínače provést dle návrhu
elektroinstalace :

- datové rozvody a zásuvky provést dle návrhu
slaboproudu :

- stavební připravenost pro osazení interaktivních tabulí :

- atypické moduly E1, O1, J3, E7, O7 provést s navrženou
dělicí stěnou z :

SDK konstrukce :

- v modulu K7 bude proveden v podlaze vstup s
pachtěšným poklopem :

revizní šachty kanalizace, poklop bude skrytý pod
povlakovým homogenním :

PVC. :

2	381 M02	Moduly pro odborné učebny - 2435 x 6055 x 2800 mm	soubor	15,00000	92 082,00	1 381 230,00
---	---------	---	--------	----------	-----------	--------------

celkem kusů : 15 15,00000

- šířka dveří do učebny minimálně 900 mm, směr
otevírání křídel dle :
návrhu dispozice a specifikace :

- stropní přisazená svítidla provést dle návrhu umělého
osvětlení :
- elektrické topné panely provést dle návrhu vytápění :

- silnoproudé zásuvky a vypínače provést dle návrhu
elektroinstalace :

- datové rozvody a zásuvky provést dle návrhu
slaboproudu :

- stavební připravenost pro osazení interaktivních tabulí :

- atypické moduly A4, A5, T3, T4, T5 provést s
navrženými okny na delší :

straně modulu :

3	381 M03	Moduly pro personál školy - 2435 x 6055 x 2800 mm	soubor	8,00000	92 082,00	736 656,00
---	---------	---	--------	---------	-----------	------------

celkem kusů : 8 8,00000

(G5, H5, I5, J5, K5, L5, M5, J7) :

- šířka dveří, vybavení a směr otevírání křídel dle návrhu
dispozice a :
specifikace :

- stropní přisazená svítidla provést dle návrhu umělého
osvětlení :

- elektrické topné panely provést dle návrhu vytápění :

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.1	Dočasná horní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- silnoproudé zásuvky a vypínače provést dle návrhu elektroinstalace :
- datové rozvody a zásuvky provést dle návrhu slaboproudu :
- stavební připravenost pro osazení kuchyňských linek v modulech H5 a L5 :
- atypické moduly I5 a K5 provést s navrženými venkovními dveřmi do :
- atria :
- v modulu M5 bude nachystán dveřní otvor pro průchod do sanitárního :
- modulu N5 :

4	381 M04	Sanitární moduly pro personál školy 2435 x 6055 x 2800mm	soubor	2,00000	92 082,00	184 164,00
---	---------	--	--------	---------	-----------	------------

celkem kusů : 2 2,00000

- (F5, N5) :
- šířka dveří, vybavení a směr otevírání křídel dle návrhu dispozice a :
- specifikace :
- dělicí příčky kabin provést dle návrhu dispozice :
- polohy zařizovacích předmětů ZTI provést dle návrhu dispozice :
- rozvody vody a kanalizace přizpůsobit návrhu ZTI :
- stropní přisazená svítidla provést dle návrhu umělého osvětlení :
- elektrické topné panely provést dle návrhu vytápění :

- VZT rozvody s ventilátory provést dle návrhu vzduchotechniky :
- silnoproudé zásuvky a vypínače provést dle návrhu elektroinstalace :
- v modulu N5 bude nachystán dveřní otvor pro průchod do modulu M5 :
- v obou modulech bude proveden prostup přes obvodovou stěnu pro odvodní :
- VZT potrubí :

5	381 M05	Sanitární moduly pro žáky školy 2435 x 6055 x 2800 mm	soubor	4,00000	92 082,00	368 328,00
---	---------	---	--------	---------	-----------	------------

celkem kusů : 4 4,00000

- (E3, E5, O3, O5) :
- šířka dveří, vybavení a směr otevírání křídel dle návrhu dispozice a :
- specifikace :
- dělicí příčky kabin provést dle návrhu dispozice :
- polohy zařizovacích předmětů ZTI provést dle návrhu dispozice :
- rozvody vody a kanalizace přizpůsobit návrhu ZTI :
- stropní přisazená svítidla provést dle návrhu umělého osvětlení :
- elektrické topné panely provést dle návrhu vytápění :

- VZT rozvody s ventilátory provést dle návrhu vzduchotechniky :
- silnoproudé zásuvky a vypínače provést dle návrhu elektroinstalace :

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.1	Dočasná horní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		- v modulech E3 a O3 bude proveden prostup přes strop pro odvodní VZT : potrubí :				
6	381 M06	Atypické sanitární moduly - 2435 x 6055 x 2800 mm	soubor	2,00000	92 082,00	184 164,00
		celkem kusů : 2		2,00000		
		(E4, O4) :				
		- šířka dveří, vybavení a směr otevírání křídel dle návrhu dispozice a : specifikace : - dělicí příčku provést dle návrhu dispozice : - polohy zařizovacích předmětů ZTI provést dle návrhu dispozice : - rozvody vody a kanalizace přizpůsobit návrhu ZTI : - stropní přisazená svítidla provést dle návrhu umělého osvětlení : - elektrické topné panely provést dle návrhu vytápění : - VZT rozvody s ventilátory provést dle návrhu vzduchotechniky : - silnoproudé zásuvky a vypínače provést dle návrhu elektroinstalace : - moduly provést s okny a venkovními dveřmi do atria na delší straně : modulu :				
7	381 M07	Moduly skladu pomůcek - 2435 x 6055 x 2800 mm	soubor	3,00000	92 082,00	276 246,00
		celkem kusů : 3		3,00000		
		(A3, B3, C3) :				
		- moduly tvoří samostatný požární úsek s požární odolností stěn a stropů : REI 15/DP1 : - dveře do skladu budou dodány s požární odolností EW 15/DP3-C : (samozavírač) : - VZT rozvod s ventilátorem provést dle návrhu vzduchotechniky : - v modulu A1 bude proveden prostup přes obvodovou stěnu pro přívod : vzduchu :				
8	381 M08	Modul skladu učebnic - 2435 x 7335 x 2800 mm	soubor	1,00000	92 082,00	92 082,00
		celkem kusů : 1		1,00000		
		(A2) :				
		- modul tvoří samostatný požární úsek s požární odolností stěn a stropů : REI 15/DP1 : - dveře do skladu budou dodány s požární odolností EW 15/DP3-C : (samozavírač) : - VZT rozvod s ventilátorem provést dle návrhu vzduchotechniky : - v modulu bude proveden prostup přes strop pro odvodní VZT potrubí : - v modulu bude proveden prostup přes obvodovou stěnu pro přívod vzduchu :				
9	381 M09	Chodbové moduly - 2435 x 6055 x 2800 mm	soubor	6,00000	92 082,00	552 492,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.1	Dočasná horní stavba ASŘ, SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		celkem kusů : 6 (D3, D4, D5, P3, P4, P5) : - provedení beze stěn, pouze rámy s podlahou a stropem : - stropní přisazená svítidla provést dle návrhu umělého osvětlení :		6,00000		
10	381 M10	Chodbové moduly - 2435 x 7335 x 2800 mm	soubor	8,00000	92 082,00	736 656,00
		celkem kusů : 8 (D2, G2, J2, M2, D6, G6, J6, M6) : - provedení beze stěn, pouze rámy s podlahou a stropem : - stropní přisazená svítidla provést dle návrhu umělého osvětlení :		8,00000		
11	381 M11	Chodbové moduly - 2435 x 7335 x 2800 mm	soubor	2,00000	92 082,00	184 164,00
		celkem kusů : 2 (P2, P6) : - provedení bez vnitřních stěn a jednou stěnou venkovní s nouzovým : výchozem : - atypické dvoukřídlové dveře, PVC rám, prosklené, paniková klika : - stropní přisazená svítidla provést dle návrhu umělého osvětlení :		2,00000		
12	381 M12	Chodbový modul - 2435 x 4885 x 2800 mm	soubor	1,00000	92 082,00	92 082,00
		celkem kusů : 1 (B6) : - provedení bez vnitřních stěn a jednou stěnou venkovní s nouzovým : výchozem : - atypické dvoukřídlové dveře, PVC rám, prosklené, paniková klika : - stropní přisazená svítidla provést dle návrhu umělého osvětlení :		1,00000		
13	381 M13	Chodbový modul - 2435 x 4885 x 2800 mm	soubor	1,00000	92 082,00	92 082,00
		celkem kusů : 1 (J1) : - provedení standardní, na podlaze čistící zóna : - 2x atypické dvoukřídlové dveře, PVC rám, prosklené, paniková klika, : el. vratný : - stropní přisazená svítidla provést dle návrhu umělého osvětlení :		1,00000		
14	381 M14	Vyskladnění, návoz modulů, montáž, jeřábové práce	soubor	1,00000	1 953 281,00	1 953 281,00
Celkem						10 977 317,00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.2	Dočasná horní stavba - Zdravotechnické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 713		izolace tepelné				0,00
1	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D přes 50 do 100 mm	m	0,50000	0,00	0,00
2	63154030	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 64/60mm	m	0,50000	0,00	0,00
3	713463213	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D přes 100 do 150 mm	m	9,50000	0,00	0,00
4	63154051	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 114/80mm	m	2,50000	0,00	0,00
5	63154052	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 133/80mm	m	7,00000	0,00	0,00
6	713463411	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů návlekovými izolačními pouzdry	m	340,00000	0,00	0,00
7	28377103	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 22/9mm	m	69,00000	0,00	0,00
8	28377045	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 22/20mm	m	55,00000	0,00	0,00
9	28377111	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 28/9mm	m	38,00000	0,00	0,00
10	28377048	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 28/20mm	m	25,00000	0,00	0,00
11	28377115	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 35/9mm	m	35,00000	0,00	0,00
12	28377055	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 35/20mm	m	22,00000	0,00	0,00
13	28377057	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 40/9mm	m	36,00000	0,00	0,00
14	28377061	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 45/9mm	m	55,00000	0,00	0,00
15	28377016	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 50/9mm	m	2,00000	0,00	0,00
16	28377120	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 63/9mm	m	3,00000	0,00	0,00
Díl: 721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				0,00
17	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	23,00000	0,00	0,00
18	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	87,00000	0,00	0,00
19	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	57,00000	0,00	0,00
20	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	15,00000	0,00	0,00
21	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	45,00000	0,00	0,00
22	721174041	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 32	m	4,00000	0,00	0,00
23	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	17,00000	0,00	0,00
24	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	22,00000	0,00	0,00
25	721194103	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 32	kus	2,00000	0,00	0,00
26	721194104	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	23,00000	0,00	0,00
27	721194105	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	13,00000	0,00	0,00
28	721194109	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	19,00000	0,00	0,00
29	721229111	Montáž zápachové uzávěrky pro pračku a myčku do DN 50 ostatní typ	kus	4,00000	0,00	0,00
30	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	2,00000	0,00	0,00
31	HLE.HL136N	Vodní ZU pro odvod kondenzátu DN40 s připojením DN32 popř. d 12-18 mm, s přídatnou mechanickou uzávěrkou a čistící vložkou, s otáčivým ramenem odtoku	kus	2,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.2	Dočasná horní stavba - Zdravotechnické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	721279126	Montáž přívzdušňovací ventil odpadních potrubí DN do 110 ostatní typ	kus	10,00000	0,00	0,00
33	HLE.HL900NECO	Kanalizační přívzdušňovací ventil DN110 s dvojitou izolační stěnou	kus	10,00000	0,00	0,00
34	721279153	Montáž hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 ostatní typ	kus	4,00000	0,00	0,00
35	HLE.HL810	Souprava větrací hlavice DN110	kus	4,00000	0,00	0,00
36	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	338,00000	0,00	0,00
37	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 150/DN 200	m	57,00000	0,00	0,00
38	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,50300	0,00	0,00
Díl: 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod						0,00
39	722130232	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 20	m	2,00000	0,00	0,00
40	722130234	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 32	m	55,00000	0,00	0,00
41	722130235	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 40	m	2,00000	0,00	0,00
42	722130236	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 50	m	3,00000	0,00	0,00
43	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	124,00000	0,00	0,00
44	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	61,00000	0,00	0,00
45	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32x5,4 mm	m	57,00000	0,00	0,00
46	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 40x6,7 mm	m	36,00000	0,00	0,00
47	722176117	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně D přes 50 do 63 mm	m	17,00000	0,00	0,00
48	28613173	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 63x5,8mm	m	17,51000	0,00	0,00
49	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2" s jedním závitem	kus	72,00000	0,00	0,00
50	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2" s jedním závitem	pár	4,00000	0,00	0,00
51	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitem	kus	2,00000	0,00	0,00
52	722231072	Ventil zpětný mosazný G 1/2" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	2,00000	0,00	0,00
53	722231074	Ventil zpětný mosazný G 1" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	4,00000	0,00	0,00
54	722231087	Ventil zpětný G 2" PN 16 do 90°C	kus	1,00000	0,00	0,00
55	722231141	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2"	kus	2,00000	0,00	0,00
56	722239101	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1/2"	kus	4,00000	0,00	0,00
57	55114144	kohout kulový PN 42 T 185°C plnoprůtokový nikl páčka 1/2" červený	kus	4,00000	0,00	0,00
58	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1"	kus	4,00000	0,00	0,00
59	55114148	kohout kulový PN 35 T 185°C plnoprůtokový nikl páčka 1" červený	kus	4,00000	0,00	0,00
60	722239104	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 5/4"	kus	2,00000	0,00	0,00
61	55114150	kohout kulový PN 35 T 185°C plnoprůtokový nikl páčka 1"1/4 červený	kus	2,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.2	Dočasná horní stavba - Zdravotechnické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
62	722239106	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 2"	kus	3,00000	0,00	0,00
63	55114154	kohout kulový PN 35 T 185°C plnopřítokový nikel páčka 2" červený	kus	2,00000	0,00	0,00
64	55114220	kohout kulový s vypouštěním PN 35 T 185°C chromovaný R250DS 2"	kus	1,00000	0,00	0,00
65	7222622PC	Vodoměr Q3 závitový jednotokový suchoběžný odečet do 40°C, 5/4' 260mm 10m3/h suchoběžný	kus	1,00000	0,00	0,00
66	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	357,00000	0,00	0,00
67	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	357,00000	0,00	0,00
68	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,80500	0,00	0,00
Díl: 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty						0,00
69	725119101	Montáž splachovače nádržkového plastového vysokopoloženého	kus	4,00000	0,00	0,00
70	55147031	splachovač nádržkový úsporný z PH	kus	4,00000	0,00	0,00
71	725119121	Montáž klozetových mís standardních	kus	2,00000	0,00	0,00
72	6423605PC	klozet keramický stojící hluboké splachování, bezbariérový, zadní odpad, bílá	kus	2,00000	0,00	0,00
73	725119122	Montáž klozetových mís kombi	kus	15,00000	0,00	0,00
74	64232051	klozet keramický kombinovaný hluboké splachování odpad vodorovný bílý 630x360x770mm	kus	15,00000	0,00	0,00
75	725119131	Montáž klozetových sedátek standardních	kus	17,00000	0,00	0,00
76	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	15,00000	0,00	0,00
77	5516738PC	sedátko klozetové duroplastové bezbariérové bílé bez poklopu	kus	2,00000	0,00	0,00
78	725129102	Montáž pisoáru s automatickým splachováním	kus	9,00000	0,00	0,00
79	64251313	pisoár keramický se senzorovým splachovačem 230V integrovaným zdrojem 360x575x330mm	kus	9,00000	0,00	0,00
80	AZP.ZAC120	ZAC 1/20 napájecí zdroj 230V/12V, 50 Hz, 20 VA	kus	5,00000	0,00	0,00
81	72521910PC	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	21,00000	0,00	0,00
82	64211045	umyvadlo keramické závěsné bílé š 550mm	kus	19,00000	0,00	0,00
83	6421102PC1	Umyvadlo bezbariérové bílé 640x550mm	kus	2,00000	0,00	0,00
84	6421102PC2	sifon pro zdravotní umyvadlo DN 40	kus	2,00000	0,00	0,00
85	551610PC	Neuzavíratelný vypouštěcí ventil pro umyvadla bez přepadu	kus	2,00000	0,00	0,00
86	7252391PC	Montáž bidetů bez výtokových armatur ostatní typ	kus	2,00000	0,00	0,00
87	64240414	bidet keramický závěsný s otvorem pro baterii bílý	kus	2,00000	0,00	0,00
88	725241901	Montáž vaničky sprchové	soubor	2,00000	0,00	0,00
89	55423000	vanička sprchová akrylátová čtvercová 800x800mm	kus	2,00000	0,00	0,00
90	55495034	zástěna sprchového koutu boční rámová skleněná tl 4mm pevná na vaničku š 800mm	kus	2,00000	0,00	0,00
91	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	2,00000	0,00	0,00
92	725339111	Montáž výlevky	soubor	2,00000	0,00	0,00
93	64271101	výlevka keramická bílá	kus	2,00000	0,00	0,00
94	725539201	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových do 15 l	soubor	2,00000	0,00	0,00
95	541322PC	Elektrický ohřivač tlakový pod umyvadlo 350x500x310 ,2 kW (např. MORA TOM 15 P)	kus	2,00000	0,00	0,00
96	725539203	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových přes 50 do 80 l	soubor	2,00000	0,00	0,00
97	54132241	ohřivač vody elektrický závěsný akumulární svislý příkon, rychloohřev 80L 3kW	kus	2,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.2	Dočasná horní stavba - Zdravotechnické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
98	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	55,00000	0,00	0,00
99	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2" s přípojovací trubičkou	soubor	17,00000	0,00	0,00
100	55141001	kohout kulový rohový mosazný R 1/2"x3/8"	kus	17,00000	0,00	0,00
101	TCE.9PC	Hadice přípojovací nerez 8x12, FxF, 3/8"x1/2" s kolínkem, 50 cm	kus	17,00000	0,00	0,00
102	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	2,00000	0,00	0,00
103	55143169	baterie dřezová páková nástěnná s plochým ústím 300mm	kus	2,00000	0,00	0,00
104	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2" ostatní typ	kus	23,00000	0,00	0,00
105	55145692	baterie umyvadlová stojánková páková s prodlouženou pákou (lékařská)	kus	2,00000	0,00	0,00
106	55144004	baterie umyvadlová stojánková páková s ovládním odpadu	kus	19,00000	0,00	0,00
107	55145722	baterie dřezová páková stojánková s vyťahovací sprškou chrom	kus	2,00000	0,00	0,00
108	725829141	Montáž baterie bidetové stojánkové soupravy pákové ostatní typ	kus	2,00000	0,00	0,00
109	55145505	baterie bidetová stojánková páková s otvíráním odpadu	kus	2,00000	0,00	0,00
110	725849411	Montáž baterie sprchové nástěnná s nastavitelnou výškou sprchy	kus	2,00000	0,00	0,00
111	55145403	baterie sprchová s ruční sprchou 1/2"x150mm	kus	2,00000	0,00	0,00
112	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	1,20200	0,00	0,00
Díl: 732		Ústřední vytápění - strojovny				0,00
113	732331101	Nádoba tlaková expanzní pro solární, topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 1, 0 o objemu 8 l	soubor	2,00000	0,00	0,00
114	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,00700	0,00	0,00
Díl: 734		Ústřední vytápění - armatury				0,00
115	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	2,00000	0,00	0,00
116	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	2,00000	0,00	0,00
117	734424102	Kondenzační smyčka k přivaření stočená PN 250 do 300°C	kus	2,00000	0,00	0,00
118	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,00600	0,00	0,00

Celkem	0,00
---------------	-------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.3	Dočasná horní stavba - Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 90		Přípočty				0,00
1	900 R04	HZS, stavební dělník v tarifní třídě 7	h	50,00000	0,00	0,00
2	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajicicho rozvadece	h	16,00000	0,00	0,00
Díl: M21		Elektromontáže				0,00
3	211010002RT2	Osazení hmoždinky do serviče, HM 8, včetně dodávky hmoždinky	kus	600,00000	0,00	0,00
4	210010094RT3	Kanál parapetní bezhalogenový dutý do 120 mm, včetně dodávky kanálu PK 170 x 70 HF	m	190,00000	0,00	0,00
5	210010091RT3	Lišta hranatá bezhalogenová do šířky 40 mm, včetně dodávky lišty LHD 20 x 20 HF	m	140,00000	0,00	0,00
6	210010091RT5	Lišta hranatá bezhalogenová do šířky 40 mm, včetně dodávky lišty LHD 40 x 40 HF	m	250,00000	0,00	0,00
7	210010026RT2	Trubka ohebná z PVC pevně, vnější průměr 25 mm, včetně dodávky Spiroflex SF 20	m	260,00000	0,00	0,00
8	210010120RT7	Kanál vkladací PVC š. do 215 mm, včetně dodávky PK 180 x 60 HF	m	190,00000	0,00	0,00
9	210010091RT6	Lišta Stínící SK40x33, včetně dodávky lišty	m	150,00000	0,00	0,00
10	210010333RT1	Krabice pro lištový rozvod LK 80/3, se zapojením, včetně dodávky LK 80/3	kus	230,00000	0,00	0,00
11	210010337RT2	Krabice lištová LK 80x28, bez zapojení, včetně dodávky LK 80x28 ZZK	kus	110,00000	0,00	0,00
12	210010338RT2	Krabice lištová univerzální, bez zapojení, včetně dodávky LKM 45	kus	112,00000	0,00	0,00
13	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyč.prostředí, včetně dodávky spínače	kus	38,00000	0,00	0,00
14	210110003RT1	Spínač nástěnný seriový - řaz. 5, obyč.prostředí, včetně dodávky spínače	kus	30,00000	0,00	0,00
15	210110004RT1	Spínač nástěnný střídavý - řaz. 6, obyč.prostředí, včetně dodávky spínače	kus	11,00000	0,00	0,00
16	210110005RT1	Spínač nástěnný křížový - řaz. 7, obyč.prostředí, včetně dodávky spínače	kus	11,00000	0,00	0,00
17	210110062RT2	Infrapasivní spínač osvětlení, včetně dodávky stropního interiérového čidla	kus	2,00000	0,00	0,00
18	210110091RT8	Spínací hodiny v krabici 230V/10A, vč.dodávky strojku pro el.transf., rámečku a krytu	kus	2,00000	0,00	0,00
19	210110519RT6	Sada pro přivolání pomoci invalidům, vč. dodávky	kus	2,00000	0,00	0,00
20	210140650RT2	Termostat prostorový, včetně dodávky REGO 973-11 10a	kus	2,00000	0,00	0,00
21	210110082RT1	Spínač přisazený zapuštěný 39563 - 23C, včetně dodávky spínače 39563-23	kus	4,00000	0,00	0,00
22	210111012RT2	Sestava zásuvek 1x230V/16A s T3, 3x230V/16A, 1x 2xRJ45	kus	23,00000	0,00	0,00
23	210111014RT7	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE) , včetně dodávky zásuvky s natočenou dutinkou a clon	kus	115,00000	0,00	0,00
24	210111012RT2	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, průběž.zapojení, včetně dodávky zásuvky	kus	20,00000	0,00	0,00
25	210290751R00	Montáž přístrojů 230V do 1,5 kW	kus	90,00000	0,00	0,00
26	210190003R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 100 kg	kus	2,00000	0,00	0,00
27	35712201R1	Rozvaděč R1 viz výkres 06	kus	1,00000	0,00	0,00
28	35712201R2	Rozvaděč RU výkres 07	kus	1,00000	0,00	0,00
29	210201514R00	Svítilno LED bytové stropní závěsné 4 upevňov.body, montáž	kus	95,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.3	Dočasná horní stavba - Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
30	34823282.01R	A 1 x LED, 26W, 3300lm, , Závěsné/přisazené, LED, svítidlo, matná ALDP	kus	32,00000	0,00	0,00
31	34823282.01R1	B 1 x LED, 23W, 3300lm, 1500mm, liniové, LED, ASYMETRICKÁ OPTIKA,	kus	4,00000	0,00	0,00
32	34823282.01R3	C 1 x LED, 36W, 5400lm, 1500mm, Přisazené LED svítidlo, opálový kryt	kus	38,00000	0,00	0,00
33	34823282.01R4	D 1 x LED, 27W, 2700lm, 3750mm, Přisazené LED svítidlo, opálový kryt	kus	5,00000	0,00	0,00
34	34828410R	N1 x Optics for open 1,1W, LED nouzové svítidlo otevřený prostor	kus	4,00000	0,00	0,00
35	34828410R2	N2 x Optics for escape route, optika pro únikové cesty 1w	kus	11,00000	0,00	0,00
36	34828410R3	N3 x LED přisazené, nouzové svítidlo 1W	kus	3,00000	0,00	0,00
37	210220101RU2	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry, včetně dodávky drátu AlMgSi T/4 8 mm	m	700,00000	0,00	0,00
38	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva, včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	20,00000	0,00	0,00
39	210220361RT1	Zemnič tyčový, zaražení a připojení, do 2 m, včetně dodávky tyče ZT 2,0 2000 mm	kus	8,00000	0,00	0,00
40	210220212RT3	Tyč jímací s upev. na plochou střechu, včetně dodávky tyče JV 1,5 m + stojánek	kus	15,00000	0,00	0,00
41	210220401RT1	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota, včetně dodávky štítku	kus	40,00000	0,00	0,00
42	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorky SS	kus	185,00000	0,00	0,00
43	210220801R00	Změření zemního odporu, vč. měřicího protokolu	kus	20,00000	0,00	0,00
44	210220302RT2	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky	kus	45,00000	0,00	0,00
45	210220458R00	Nátěr nového svodového vodiče, 1x zákl.,2x krycí	m	50,00000	0,00	0,00
46	210220321R00	Svorka na potrubí Bernard, včetně Cu pásku	kus	60,00000	0,00	0,00
47	210800214RT2	Kabel bezhalogenový CXKH 3 x 1,5 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-R	m	1 290,00000	0,00	0,00
48	210800201RT2	Kabel bezhalogenový CXKH 1 x 16 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-R	m	250,00000	0,00	0,00
49	210800211R00	Kabel bezhalogenový CXKH 1 x 1,5 mm2 volně uložený, vč dodávky	m	250,00000	0,00	0,00
50	210800246RT3	Kabel bezhalogenový CXKH 5 x 4 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-V	m	95,00000	0,00	0,00
51	210800247RT2	Kabel bezhalogenový CXKH 5 x 6 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-R	m	49,00000	0,00	0,00
52	210800215RT3	Kabel bezhalogenový CXKH 3 x 2,5 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu CXKH-R	m	2 800,00000	0,00	0,00
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp.tech						0,00
53	220262112RT1	Kabel žlab drátěný s integr.spojku NKZI 50x125 mm, vč dodávky	m	150,00000	0,00	0,00
54	222323308R00	Sada domácích telefonů, jeden vchod, 5x telefon, vč dodávky	kus	1,00000	0,00	0,00
55	222290003R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.6A lištový rozvod, vč dodávky	kus	56,00000	0,00	0,00
56	222080201R00	Optický kabel v trubce 8 vl., vč. dodávky	m	180,00000	0,00	0,00
57	222080101R00	Optický kabel v trubce HDPE	m	180,00000	0,00	0,00
58	222171002R00	Měření optic.kabelů transmisní metoda, další měř.	kus	112,00000	0,00	0,00
59	222290971R00	Patch panelc komplet	kus	12,00000	0,00	0,00
60	222310011R00	Optická vana, vč dodávky	kus	2,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.3	Dočasná horní stavba - Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
61	222260456RT2	Stojanový 19" rozvaděč 32U-42U do 600x800 mm, vč. dodávky	kus	1,00000	0,00	0,00
62	222291991R00	Aktivní síťový prvek 24 prvků, vš. dodávky	kus	5,00000	0,00	0,00
63	222291991R00	Aktivní síťový prvek 24 prvků PoE, vš. dodávky	kus	1,00000	0,00	0,00
64	222291961R00	Anténa WiFi PoE vč. dodávky	kus	4,00000	0,00	0,00
65	3457114674R	Trubka kabelová chránička PVC CWS 110/3,2/6000 tř3, hladká, hrdlovaná	kus	45,00000	0,00	0,00
66	222 PC_001	D+M Rozhlasu s nuceným poslechem (ERO)	soubor	1,00000	0,00	0,00
Díl: M65		Elektroinstalace				0,00
67	650061643R00	Montáž jističe modulárního třípólového do 125 A	kus	1,00000	0,00	0,00
68	35822953.AR	Jistič Modeion BD250-el.spouště SE-BD-0160-MTV8	kus	1,00000	0,00	0,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00
69	005 23-1010.R	Revize	Soubor	1,00000	0,00	0,00
70	005 24-1010.R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	0,00	0,00
71	005 12-2010.R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	0,00	0,00

Celkem	0,00
---------------	-------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.4	Dočasná horní stavba - Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: H01 Zařízení č. H01 - Sklad učebnic m.č. 1.07						0,00
1	H01.001	Odvodní radiální ventilátor v provedení se zpětnou klapkou a nastavitelným časovým doběhem, montáž do stropu, připojení DN80Vzduchový výkon 80 m3/h, pext=150 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
2	H01.101	Zpětná klapka kruhová DN125	kus	1,00000	0,00	0,00
3	H01.201	Přívodní krycí mřížka DN125	kus	1,00000	0,00	0,00
4	H01.501	Protidešťová žaluzie DN125 se sítí proti hmyzu	kus	1,00000	0,00	0,00
5	H01.551	Výfuková hlavice DN160 s izolovaným soklem, RAL dle architekta	kus	1,00000	0,00	0,00
6	H01.601	Flexibilní hadice DN80 s parozábranou na vnitřní straně	m	1,00000	0,00	0,00
7	H01.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 50%- průměru 80mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	2,00000	0,00	0,00
8	H01.702	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 50%- průměru 125mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	1,00000	0,00	0,00
9	H01.703	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 70%- průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	2,00000	0,00	0,00
10	H01.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu ve větraném prostoru, tl. 25mm.	m2	2,00000	0,00	0,00
11	H01.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H01 - Sklad učebnic m.č. 1.07	soubor	1,00000	0,00	0,00
12	H01.992	Hzs Zařízení č. H01 - Sklad učebnic m.č. 1.07 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	2,00000	0,00	0,00
13	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,10000	0,00	0,00
Díl: H02 Zařízení č. H02 - Sklad pomůcek m.č. 1.08						0,00
14	H02.001	Odvodní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, vč. nastavitelného časového doběhu.Vzduchový výkon 220 m3/h, 135 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
15	H02.101	Zpětná klapka kruhová DN200	kus	1,00000	0,00	0,00
16	H02.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
17	H02.152	Regulační klapka kruhová DN160 ruční	kus	1,00000	0,00	0,00
18	H02.201	Přívodní krycí mřížka DN200	kus	1,00000	0,00	0,00
19	H02.251	Odvodní jednořadá čtyřhranná mřížka do kruhového potrubí 425x75, vč. regulace	kus	2,00000	0,00	0,00
20	H02.501	Protidešťová žaluzie DN200 se sítí proti hmyzu	kus	1,00000	0,00	0,00
21	H02.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 30% - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	7,00000	0,00	0,00
22	H02.702	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 30% - průměru 200mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	1,00000	0,00	0,00
23	H02.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu, tl. 25mm.	m2	1,00000	0,00	0,00
24	H02.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H02 - Sklad pomůcek m.č. 1.08	soubor	1,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.4	Dočasná horní stavba - Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
25	H02.992	Hzs Zařízení č. H02 - Sklad pomůcek m.č. 1.08 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	1,00000	0,00	0,00
26	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H03		Zařízení č. H03 - WC chlapci m.č. 1.09				0,00
27	H03.001	Ovodní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, vč. nastavitelného časového doběhu. Vzduchový výkon 160 m3/h, 150 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
28	H03.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
29	H03.152	Regulační klapka kruhová DN160 ruční	kus	1,00000	0,00	0,00
30	H03.251	Ovodní talířový ventil DN160	kus	3,00000	0,00	0,00
31	H03.551	Výfuková hlavice DN160 s izolovaným soklem, RAL dle architekta	kus	1,00000	0,00	0,00
32	H03.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, rovné - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	15,00000	0,00	0,00
33	H03.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu ve větraném prostoru, tl. 25mm.	m2	3,00000	0,00	0,00
34	H03.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H03 - WC chlapci m.č. 1.09	soubor	1,00000	0,00	0,00
35	H03.992	Hzs Zařízení č. H03 - WC chlapci m.č. 1.09 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	1,00000	0,00	0,00
36	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H04		Zařízení č. H04 - WC dívky m.č. 1.10				0,00
37	H04.001	Ovodní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, vč. nastavitelného časového doběhu. Vzduchový výkon 160 m3/h, 150 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
38	H04.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
39	H04.152	Regulační klapka kruhová DN160 ruční	kus	1,00000	0,00	0,00
40	H04.251	Ovodní talířový ventil DN160	kus	3,00000	0,00	0,00
41	H04.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, rovné - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	8,00000	0,00	0,00
42	H04.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu ve větraném prostoru, tl. 25mm.	m2	1,00000	0,00	0,00
43	H04.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H04 - WC dívky m.č. 1.10	soubor	1,00000	0,00	0,00
44	H04.992	Hzs Zařízení č. H04 - WC dívky m.č. 1.10 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	1,00000	0,00	0,00
45	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H05		Zařízení č. H05 - WC chlapci m.č. 1.13				0,00
46	H05.001	Ovodní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, vč. nastavitelného časového doběhu. Vzduchový výkon 160 m3/h, 150 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
47	H05.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
48	H05.152	Regulační klapka kruhová DN160 ruční	kus	1,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.4	Dočasná horní stavba - Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
49	H05.251	Ovodní talířový ventil DN160	kus	3,00000	0,00	0,00
50	H05.551	Výfuková hlavice DN160 s izolovaným soklem, RAL dle architekta	kus	1,00000	0,00	0,00
51	H05.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, rovné - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	15,00000	0,00	0,00
52	H05.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu ve větraném prostoru, tl. 25mm.	m2	3,00000	0,00	0,00
53	H05.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H05 - WC chlapani m.č. 1.13	soubor	1,00000	0,00	0,00
54	H05.992	Hzs Zařízení č. H05 - WC chlapani m.č. 1.13 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	1,00000	0,00	0,00
55	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H06 Zařízení č. H06 - WC dívky m.č. 1.14						0,00
56	H06.001	Ovodní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, vč. nastavitelného časového doběhu. Vzduchový výkon 160 m3/h, 150 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
57	H06.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
58	H06.152	Regulační klapka kruhová DN160 ruční	kus	1,00000	0,00	0,00
59	H06.251	Ovodní talířový ventil DN160	kus	3,00000	0,00	0,00
60	H06.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, rovné - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	8,00000	0,00	0,00
61	H06.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu ve větraném prostoru, tl. 25mm.	m2	1,00000	0,00	0,00
62	H06.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H06 - WC dívky m.č. 1.14	soubor	1,00000	0,00	0,00
63	H06.992	Hzs Zařízení č. H06 - WC dívky m.č. 1.14 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	1,00000	0,00	0,00
64	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H07 Zařízení č. H07 - WC invalidi m.č. 1.18						0,00
65	H07.001	Ovodní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, vč. nastavitelného časového doběhu. Vzduchový výkon 130 m3/h, 150 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
66	H07.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
67	H07.152	Regulační klapka kruhová DN160 ruční	kus	1,00000	0,00	0,00
68	H07.251	Ovodní talířový ventil DN160	kus	2,00000	0,00	0,00
69	H07.551	Výfuková hlavice DN250 s izolovaným soklem, RAL dle architekta	kus	1,00000	0,00	0,00
70	H07.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, rovné - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	4,00000	0,00	0,00
71	H07.702	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, rovné - průměru 200mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	3,00000	0,00	0,00
72	H07.703	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, rovné - průměru 250mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	4,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.4	Dočasná horní stavba - Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
73	H07.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu ve větraném prostoru, tl. 25mm.	m2	4,00000	0,00	0,00
74	H07.903	Venkovní izolace tl. 100 mm vč. oplechování	m2	3,00000	0,00	0,00
75	H07.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H07 - WC invalidí m.č. 1.18	soubor	1,00000	0,00	0,00
76	H07.992	Hzs Zařízení č. H07 - WC invalidí m.č. 1.18 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	4,00000	0,00	0,00
77	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H08 Zařízení č. H08 - WC invalidí m.č. 1.21						0,00
78	H08.001	Odvodní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, vč. nastavitelného časového doběhu. Vzduchový výkon 130 m3/h, 150 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
79	H08.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
80	H08.152	Regulační klapka kruhová DN160 ruční	kus	1,00000	0,00	0,00
81	H08.251	Odvodní talířový ventil DN160	kus	2,00000	0,00	0,00
82	H08.551	Výfuková hlavice DN250 s izolovaným soklem, RAL dle architekta	kus	1,00000	0,00	0,00
83	H08.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, rovné - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	4,00000	0,00	0,00
84	H08.702	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, rovné - průměru 200mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	3,00000	0,00	0,00
85	H08.703	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, rovné - průměru 250mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	4,00000	0,00	0,00
86	H08.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu ve větraném prostoru, tl. 25mm.	m2	4,00000	0,00	0,00
87	H08.903	Venkovní izolace tl. 100 mm vč. oplechování	m2	3,00000	0,00	0,00
88	H08.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H08 - WC invalidí m.č. 1.21	soubor	1,00000	0,00	0,00
89	H08.992	Hzs Zařízení č. H08 - WC invalidí m.č. 1.21 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	4,00000	0,00	0,00
90	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H09 Zařízení č. H09 - WC chlapci m.č. 1.24						0,00
91	H09.001	Odvodní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, vč. nastavitelného časového doběhu. Vzduchový výkon 160 m3/h, 150 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
92	H09.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
93	H09.152	Regulační klapka kruhová DN160 ruční	kus	1,00000	0,00	0,00
94	H09.251	Odvodní talířový ventil DN160	kus	3,00000	0,00	0,00
95	H09.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 30% - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	10,00000	0,00	0,00
96	H09.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu, tl. 25mm.	m2	1,00000	0,00	0,00
97	H09.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H09 - WC chlapci m.č. 1.24	soubor	1,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.4	Dočasná horní stavba - Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
98	H09.992	Hzs Zařízení č. H09 - WC chlapani m.č. 1.24 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	2,00000	0,00	0,00
99	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H10		Zařízení č. H10 - WC dívky m.č. 1.25				0,00
100	H10.001	Ovodnní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, vč. nastavitelného časového doběhu. Vzduchový výkon 160 m3/h, 150 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
101	H10.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
102	H10.152	Regulační klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
103	H10.251	Ovodnní talířový ventil DN160	kus	3,00000	0,00	0,00
104	H10.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 30% - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	8,00000	0,00	0,00
105	H10.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu, tl. 25mm.	m2	1,00000	0,00	0,00
106	H10.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H10 - WC dívky m.č. 1.25	soubor	1,00000	0,00	0,00
107	H10.992	Hzs Zařízení č. H10 - WC dívky m.č. 1.25 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	2,00000	0,00	0,00
108	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H11		Zařízení č. H11 - WC personál muži m.č. 1.27				0,00
109	H11.001	Ovodnní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, s nastavitelným doběhem. Vzduchový výkon 260 m3/h, 180 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
110	H11.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
111	H11.152	Regulační klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
112	H11.251	Ovodnní talířový ventil DN160	kus	3,00000	0,00	0,00
113	H11.252	Ovodnní talířový ventil DN200	kus	1,00000	0,00	0,00
114	H11.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 30% - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	8,00000	0,00	0,00
115	H11.702	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 30% - průměru 200mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	1,00000	0,00	0,00
116	H11.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu ve ve strojovně, tl. 25mm.	m2	1,00000	0,00	0,00
117	H11.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H11 - WC personál muži m.č. 1.27	soubor	1,00000	0,00	0,00
118	H11.992	Hzs Zařízení č. H11 - WC personál muži m.č. 1.27 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci	hod	2,00000	0,00	0,00
119	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H12		Zařízení č. H12 - WC personál ženy m.č. 1.33				0,00
120	H12.001	Ovodnní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, s nastavitelným doběhem. Vzduchový výkon 260 m3/h, 180 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
121	H12.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.4	Dočasná horní stavba - Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
122	H12.152	Regulační klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
123	H12.251	Ovodní talířový ventil DN160	kus	3,00000	0,00	0,00
124	H12.252	Ovodní talířový ventil DN200	kus	1,00000	0,00	0,00
125	H12.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 30% - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	8,00000	0,00	0,00
126	H12.702	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 30% - průměru 200mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	1,00000	0,00	0,00
127	H12.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu ve ve strojně, tl. 25mm.	m2	1,00000	0,00	0,00
128	H12.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H12 - WC personál ženy m.č. 1.33	soubor	1,00000	0,00	0,00
129	H12.992	Hzs Zařízení č. H12 - WC personál ženy m.č. 1.33 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci	hod	1,00000	0,00	0,00
130	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H13 Zařízení č. H13 - Sklad čistících pr. m.č. 1.34						0,00
131	H13.001	Ovodní radiální ventilátor v provedení se zpětnou klapkou a nastavitelným časovým doběhem, montáž do stropu, připojení DN80Vzduchový výkon 60 m3/h, pext= 90 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
132	H13.601	Flexibilní hadice DN80 s parozábranou na vnitřní straně	m	1,00000	0,00	0,00
133	H13.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 50%- průměru 80mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	3,00000	0,00	0,00
134	H13.702	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 30%- průměru 100mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	4,00000	0,00	0,00
135	H13.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu ve větraném prostoru, tl. 25mm.	m2	2,00000	0,00	0,00
136	H13.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H13 - Sklad čistících pr. m.č. 1.34	soubor	1,00000	0,00	0,00
137	H13.992	Hzs Zařízení č. H13 - Sklad čistících pr. m.č. 1.34 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci	hod	2,00000	0,00	0,00
138	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,10000	0,00	0,00
Díl: H14 Zařízení č. H14 - Úklid m.č. 1.35						0,00
139	H14.001	Ovodní radiální ventilátor v provedení se zpětnou klapkou a nastavitelným časovým doběhem, montáž do stropu, připojení DN80Vzduchový výkon 50 m3/h, pext= 130 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
140	H14.601	Flexibilní hadice DN80 s parozábranou na vnitřní straně	m	1,00000	0,00	0,00
141	H14.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 50%- průměru 80mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	3,00000	0,00	0,00
142	H14.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu ve větraném prostoru, tl. 25mm.	m2	2,00000	0,00	0,00
143	H14.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H14 - Úklid m.č. 1.35	soubor	1,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.4	Dočasná horní stavba - Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
144	H14.992	Hzs Zařízení č. H14 - Úklid m.č. 1.35 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	2,00000	0,00	0,00
145	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,10000	0,00	0,00
Díl: H15		Zařízení č. H15 - WC chlapci m.č. 1.36				0,00
146	H15.001	Ovodní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet. Vzduchový výkon 160 m3/h, 150 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
147	H15.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
148	H15.152	Regulační klapka kruhová DN160 ruční	kus	1,00000	0,00	0,00
149	H15.251	Ovodní talířový ventil DN160	kus	3,00000	0,00	0,00
150	H15.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 30% - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	10,00000	0,00	0,00
151	H15.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu, tl. 25mm.	m2	1,00000	0,00	0,00
152	H15.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H15 - WC chlapci m.č. 1.36	soubor	1,00000	0,00	0,00
153	H15.992	Hzs Zařízení č. H15 - WC chlapci m.č. 1.36 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	2,00000	0,00	0,00
154	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: H16		Zařízení č. H16 - WC dívky m.č. 1.37				0,00
155	H16.001	Ovodní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, vč. 2 ks tlumících manžet, vč. nastavitelného časového doběhu. Vzduchový výkon 160 m3/h, 150 Pa	kus	1,00000	0,00	0,00
156	H16.151	Zpětná klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
157	H16.152	Regulační klapka kruhová DN160	kus	1,00000	0,00	0,00
158	H16.251	Ovodní talířový ventil DN160	kus	3,00000	0,00	0,00
159	H16.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti B, tvarovky 30% - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	8,00000	0,00	0,00
160	H16.902	Parotěsná tepelná izolace výfuku vzduchu, tl. 25mm.	m2	1,00000	0,00	0,00
161	H16.991	Kompletní montáž vzduchotechniky Zařízení č. H16 - WC dívky m.č. 1.37	soubor	1,00000	0,00	0,00
162	H16.992	Hzs Zařízení č. H16 - WC dívky m.č. 1.37 - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, připomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	2,00000	0,00	0,00
163	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,20000	0,00	0,00
Díl: 999.		Ostatní položky				0,00
164	999.971	Montážní materiál	kg	150,00000	0,00	0,00
165	999.972	Montážní plošina, pojízdné lešení	hod	20,00000	0,00	0,00
166	999.973	Zprovoznění, vyregulování a seznámení s obsluhou dodaných systémů VZT, viz. D4.3.01 Technická zpráva - včetně příloh.	hod	4,00000	0,00	0,00
167	999.974	Štítky pro označení zařízení, plastové tabulky velikosti A5	soubor	1,00000	0,00	0,00
168	999.976	Dokumentace skutečného stavu	soubor	1,00000	0,00	0,00
169	999.977	Předávací dokumentace	soubor	1,00000	0,00	0,00
170	999.978	Dodavatelská výrobní dokumentace	soubor	1,00000	0,00	0,00
171	999.979	Autorský dozor	hod	1,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO02	Dočasná horní stavba
R:	SO 02.4	Dočasná horní stavba - Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
172	999.980	Doprava	soubor	1,00000	0,00	0,00

Celkem	0,00
---------------	-------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	SO03	Demontáž dočasné stavby (spodní+horní)
R:	SO 03	Demontáž dočasné stavby (spodní+horní)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				0,00
1	113107620RX1	Odstranění podkladu nad 50 m ² , kam.drcené tl.20 cm vč odvozu do 1km a složení na staveništní deponii provizorní bet plocha tl.40-120mm : 47,21*35,535 254 ks patek 500x500x(80-160)mm : 254*(0,5*0,5)	m2	1 741,10730	0,00	0,00
2	113109410R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m ² , beton, tl. 10 cm provizorní bet plocha tl.40-120mm : 47,21*35,535 254 ks patek 500x500x(80-160)mm : 254*(0,5*0,5)	m2	1 741,10730	0,00	0,00
3	132201112R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 nad 100 m ³ ,STROJNĚ pro zákl. pasy 400x800 : (0,9*0,9/2*2+1,0*0,9)*(45,0*3+34,5*2) pro zákl. pasy 500x800 : (0,9*0,9/2*2+1,0*0,9)*45,0	m3	425,79000	0,00	0,00
4	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ 50% : 425,79*0,5	m3	212,89500	0,00	0,00
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	425,79000	0,00	0,00
6	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m zásyp pasů z meziskládky štěrku z dočasné stavby : 342,51	m3	342,51000	0,00	0,00
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	425,79000	0,00	0,00
8	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m ³ zásyp pasů z meziskládky štěrku : 342,51	m3	342,51000	0,00	0,00
9	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	425,79000	0,00	0,00
10	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním obsyp žb pasů ze štěrku pod dočasnou stavbou : výkop : pro zákl. pasy 400x800 : (0,9*0,9/2*2+1,0*0,9)*(45,0*3+34,5*2) pro zákl. pasy 500x800 : (0,9*0,9/2*2+1,0*0,9)*45,0 beton pasů : 400x800 : -0,4*0,8*(45,0*3+34,5*2) 500x800 : -0,5*0,8*45,0	m3	342,51000	0,00	0,00
11	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. od	m3	425,79000	0,00	0,00
Díl: 381		Demontáž pronajatých modulů				1 953 281,00
12	381 M14	Demontáž, naložení, odvoz modulů, jeřábové práce	soubor	1,00000	1 953 281,00	1 953 281,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00
13	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	417,86575	0,00	0,00
14	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	4 178,65752	0,00	0,00
15	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	417,86575	0,00	0,00
16	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton	t	417,86575	0,00	0,00
Celkem						1 953 281,00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19_01_2024	Dočasná modulární ZŠ Prušánky
O:	VRN	Vedlejší a ostatní náklady
R:	VRN 01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				163 500,00
1	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
2	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
3	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	12 500,00	12 500,00
4	005121011R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
5	005121021R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	100 000,00	100 000,00
6	005121031R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
7	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl: ON		Ostatní náklady				96 000,00
8	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
9	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	14 500,00	14 500,00
10	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00
11	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	22 500,00	22 500,00
12	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	18 500,00	18 500,00
13	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	6 500,00	6 500,00
14	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
Celkem						259 500,00

Poznámky uchazeče k zadání