

Zakázka:

Dokončení rekonstrukce velké tělocvičny, Odizolování budovy, oprava fasády v ZŠ E. Beneše, Písek

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
<b>SO_01: Stavební objekt 01</b>	<b>3 675 598</b>	<b>771 876</b>	<b>4 447 474</b>
001: Zemní práce	89 580	18 812	108 392
002: Základy	22 233	4 669	26 902
003: Svislé konstrukce	23 106	4 852	27 959
004: Vodorovné konstrukce	24 507	5 146	29 653
005: Komunikace	77 308	16 235	93 543
006: Úpravy povrchů vnější	1 290 736	271 055	1 561 791
0064: Výplně otvorů	18 692	3 925	22 618
008: Trubní vedení	22 266	4 676	26 941
009: Ostatní konstrukce a práce	111 777	23 473	135 250
0094: Lešení	152 938	32 117	185 055
0096: Bourací práce	112 815	23 691	136 506
0099: Přesun hmot HSV	34 993	7 349	42 342
711: Izolace proti vodě	81 082	17 027	98 109
712: Povlakové krytiny	291 359	61 185	352 544
713: Izolace tepelné	589 116	123 714	712 830
721: Vnitřní kanalizace	39 149	8 221	47 370
740: Silnoproud	91 571	19 230	110 801
762: Konstrukce tesařské	131 809	27 680	159 488
763: Konstrukce montované	21 360	4 486	25 846
764: Konstrukce klempířské	361 430	75 900	437 330
767: Konstrukce zámečnické	22 791	4 786	27 577
783: Nátěry	10 661	2 239	12 900
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	54 319	11 407	65 726

**Celkem (bez DPH)**

**3 675 598**

**DPH**

**771 876**

DPH 21 % ze základny: 3 675 598

**771 876**

**Celkem (včetně DPH)**

**4 447 474**



Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>SO_01: Stavební objekt 01</b>								
<b>001: Zemní práce</b>								
1.	00572410 Osivo směs travní parková Výkaz výměr viz. kód položky 181006111 + spotřeba 0,25 kg / 1 m <sup>2</sup> ; 67,2*0,25	kg	16,8	106,00	1 781	21	374	2 155
				89 580	3 675 598		771 876	4 447 474
2.	10391100 Kůra mulčovací VL Výkaz výměr viz. kód položky 181006112; 107,834*0,03	m <sup>3</sup>	3,235	806,00	2 607	21	548	3 155
3.	131203109 Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneu nářadím v hornině tř. 3 Výkaz výměr viz. kód položky 131203101; 0,486	m <sup>3</sup>	0,486	190,00	92	21	19	112
4.	131213101 Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně Jáma vsakovací jímky drenážního potrubí; 0,9*0,9*0,6	m <sup>3</sup>	0,486	640,00	311	21	65	376
5.	132212109 Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu nářadím v hornině tř. 3 Výkaz výměr viz. kód položky 132212101; 45,4	m <sup>3</sup>	45,4	190,00	8 626	21	1 811	10 437
6.	132212111 Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně Provedení nových svislých izolací základových konstrukcí	m <sup>3</sup>	45,4	640,00	29 056	21	6 102	35 158
	Výkop v min. šířce 750mm bude proveden do úrovně základových pasů obvodové stěny ( prefa pasy uložené na základových patkách). Průměrná šířka výkopu 600 mm Pohled východní - hloubka výkopu 1550 mm; 28,52*0,6*1,15 Pohled severní - hloubka výkopu 400 mm; (36,71+(0,5*2)*6)*0,6*0,4 Pohled jižní - hloubka výkopu 400 mm; 36,15*0,6*0,4 Pohled západní - hloubka výkopu 400 mm; (6,37+18,17)*0,6*0,4 =							
	Výkop pro dopojení drenážního potrubí do stávající šachty dl. 2500 mm; 0,6*0,6*2,5 =							
7.	162201211 Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m Převoz k přistavenému kontejneru do 20 m Výkaz výměr viz. kód položky 132212111; 45,4 Výkaz výměr viz. kód položky 131203101; 0,486 Výkaz výměr viz. kód položky 175111101; -0,6	m <sup>3</sup>	45,286	120,00	5 434	21	1 141	6 576
8.	162201219 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m Převoz k přistavenému kontejneru do 20 m Výkaz výměr viz. kód položky 162201211; 45,286	m <sup>3</sup>	45,286	135,00	6 114	21	1 284	7 397

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
9. 162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Předpokládaná likvidace výkopku do vzdálenosti 5 km Výkaz výměr viz. kód položky I62201211; 45,286	m3	45,286	160,00	7 246	21	1 522	8 767
10. 167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 Výkaz výměr viz. kód položky I62201211; 45,286	m3	45,286	140,00	6 340	21	1 331	7 671
11. 171201221	Výkaz výměr viz. kód položky I62201211; 45,286 Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	72,458	240,00	17 390	21	3 652	21 042
12. 175111101	Přepočít objemové jednotky na hmotnostní I m3/ l,6 t Výkaz výměr viz. kód položky I62201211; 45,286*1,6 Obsypání potrubí ručně sypáním bez prohození sítem, uloženo do 3 m	m3	0,6	485,00	291	21	61	352
13. 181006111	Výkop pro dopojení drenážního potrubí do stávající šachty dl. 2500 mm; 0,4*0,6*2,5 Rozproštění zemin II vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 V jižním průčelí bude zemina v pruhu š. 2,0 m nakypřena a opatřena humusní vrstvou tl. 100mm a zatravněna. Pohled jižní; 33,6*2	m2	67,2	2,80	188	21	40	228
14. 181006112	Rozproštění zemin I vrstvy do 0,15 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 Pruh okrasné zeleně a ostatní dotčená zeleň v severním a západním průčelí bude v rámci závěrečných terénních úprav opatřena humusní zeminou tl. 150mm a kůrou Pohled severní; 36,217*2 Pohled západní; 17,7*2	m2	107,834	4,20	453	21	95	548
15. 181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 Výkaz výměr viz. kód položky I81006111; 67,2	m2	67,2	8,30	558	21	117	675
16. 183403114	Obdělání půdy kultivátorem v rovině a svahu do 1:5 Výkaz výměr viz. kód položky I81006111; 67,2	m2	67,2	1,10	74	21	16	89
17. 184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 Výkaz výměr viz. kód položky I81006112; 107,834	m2	107,834	28,00	3 019	21	634	3 653
<b>002: Základy</b>					22 233		4 669	26 902
18. 211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm Jána vsakovací jímky drenážního potrubí; 0,9*0,9*0,6 Pohled východní - hloubka výkopu 1150 mm; 28,52*0,6*0,85 Pohled severní - hloubka výkopu 400 mm; (36,71+(0,5*2)*6)*0,6*0,1 Pohled jižní - hloubka výkopu 400 mm; 36,15*0,6*0,1 Pohled západní - hloubka výkopu 400 mm; (6,37+18,17)*0,6*0,1	m3	21,24	805,00	17 098	21	3 591	20 689

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
19. 212572111	Lože pro trativody ze štěrkopísku třídného Výkop pro dopojení drenážního potrubí do stávající šachty dl. 2500 mm; 0,2*0,6*2,5	m3	0,3	847,00	254	21	53	307
20. 212755213	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm bez lože Pohled východní; 28,52 Pohled severní; 36,71+(0,5*2)*6 Pohled jižní; 36,15 Pohled západní; 6,37+18,17	m	131,92	37,00	4 881	21	1 025	5 906
<b>003: Svislé konstrukce</b>					23 106		4 852	27 959
21. 310236241	Zazdívká otvorů pl do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm Zazdění otvorů po okapech 300x300x300mm ve štítech po okapech; 4	kus	4,0	163,00	652	21	137	789
22. 310238211	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC Demontáž plechových skříní 500x700 mm - 2x, zazdění otvorů v západním štítu (0,5*0,7*0,25)*2	m3	0,175	3 850,00	674	21	141	815
23. 311272111	Zdivo z pórobetonových tvárníc hladkých do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm Atika sociálního zařízení bude nadezdána z pórobetonových cihel 250x250x600mm (8,29*2+36,35)*0,25	m2	13,233	1 646,00	21 781	21	4 574	26 355
<b>004: Vodovodné konstrukce</b>					24 507		5 146	29 653
24. 417321313	Zluzující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20 Nabetonování podřímsově nadezdávky tělocvičny z batonu C16/20 - 35,50m - 2x Profil 185 x 200 mm; (0,185*0,2)*35,5*2	m3	2,627	2 850,00	7 487	21	1 572	9 059
25. 417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců Nabetonování atiky sociál. zařízení tl. 50mm z betonu C16/20 Zřízení bednění vyrovnávky stávajícího atikového zdiva oboustranné (8,29*2+36,35)*0,15*2 Nabetonování podřímsově nadezdávky tělocvičny z batonu C16/20 - 35,50m - 2x Profil 185 x 200 mm; ((0,25*0,3*2)+0,25*35,5)*2	m2	33,929	365,00	12 384	21	2 601	14 985
26. 417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců Výkaz výměr viz. kód položky 417351115; 33,929	m2	33,929	55,00	1 866	21	392	2 258
27. 417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505 Nabetonování podřímsově nadezdávky tělocvičny z batonu C16/20 - 35,50m - 2x	t	0,073	38 200,00	2 770	21	582	3 351

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<p>Vyztužení věnce 2x R12 v celé délce nabetonávky + prořez 5% + přesahy 10% (0,000888*35,5*2)*1,15</p>								
<b>005: Komunikace</b>				77 308	16 235			93 543
28. 113106123	<b>Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně</b> Demontáž části stávajícího chodníku v jižním pohledu pro provedení nových drenáží - rozebráno v š. 1000 mm 3,138*1	m2	3,138	45,00	141	21	30	171
29. 56422111	<b>Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 80 mm</b> Výplň kamenivem vegetačních tvarovek - 40 % z celkové plochy	m2	26,384	58,00	1 530	21	321	1 852
30. 564762111	<b>Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 200 mm</b> Výkaz výměr viz. kód položky 596411112; (65,96/100)*40 Výkaz výměr viz. kód položky 113106123; 3,138	m2	3,138	161,00	505	21	106	611
31. 564782111	<b>Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 300 mm</b> Výkaz výměr viz. kód položky 596411112; 65,96	m2	65,96	241,00	15 896	21	3 338	19 235
32. 59217001	<b>obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm</b> Výkaz výměr viz. kód položky 916231213 + prořez 5%; 132,92*1,05	m	140,0	60,00	8 400	21	1 764	10 164
33. 59246016	<b>dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm</b> Přepočít na celé kusy; 140-139,566 Výkaz výměr viz. kód položky 596411112 + prořez 5%; 65,96*1,05	m2	70,0	248,00	17 360	21	3 646	21 006
34. 596211110	<b>Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2</b> Přepočít na celé kusy; 70-69,258	m2	3,138	250,00	785	21	165	949
35. 596411112	<b>Kladení dlažby z vegetačních tvámic komunikací pro pěší tl 80 mm pl do 100 m2</b> Výkaz výměr viz. kód položky 113106123; 3,138	m2	65,96	220,00	14 511	21	3 047	17 559
36. 916231213	<b>Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého</b> Nový okapový chodník Pohled východní; 28,52*0,5 Pohled severní; (36,71+(0,5*2)*6)*0,5 Pohled jižní; 36,15*0,5 Pohled západní; (6,37+18,17)*0,5	m	132,92	135,00	17 944	21	3 768	21 712
37. 979054451	<b>Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kamenná těženého</b> Nový okapový chodník Pohled východní; 28,52*0,5*2 Pohled severní; 36,71+(0,5*2)*6 Pohled jižní; 36,15 Pohled západní; 6,37+18,17	m2	3,138	75,00	235	21	49	285
				1 290 736	271 055			1 561 791
<b>0062: Úpravy povrchů vnější</b>								

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
38.	219Kn715b-01	<p>Expandovaný polystyren, Lambda = 0,032 (W-m-1•K-1) - tloušťka 20 mm, balení 12,5 m<sup>2</sup>, R 0,65 m<sup>2</sup>/KW, balení 25 ks</p> <p>Průměrná šířka ostění 300 mm</p> <p>Pohled Východní; ((0,9+0,6)*2*5+(0,4+0,6)*2)*0,3</p> <p>Pohled severní; (4,8+1,8)*2*6*0,3</p> <p>Pohled jižní;</p> <p>((4,8+1,8)*2*6+(1,2+0,9)*2*2+(0,6+0,9)*2*2+(2,4+1,2)*2*8+(2,15*2+0,9))*0,3</p> <p>=</p> <p>Materiál + prořez 5%</p> <p>(75,78*1,05)-75,78</p> <p>=</p>	m <sup>2</sup>	79,569	31,10	2 475	21	520	2 994
39.	219Kn715b-04	<p>Expandovaný polystyren, Lambda = 0,032 (W-m-1•K-1) - tloušťka 50 mm, balení 5,0 m<sup>2</sup>, R 1,65 m<sup>2</sup>/KW, balení 10 ks</p> <p>Výkaz výměr viz. kód položky 621211011 + prořez 5%; 36,67*1,05</p>	m <sup>2</sup>	38,504	78,00	3 003	21	631	3 634
40.	219Kn715b-11	<p>Expandovaný polystyren, Lambda = 0,032 (W-m-1•K-1) - tloušťka 160 mm, balení 1,5 m<sup>2</sup>, R 5,20 m<sup>2</sup>/KW, balení 3 ks</p> <p>Pohled jižní</p> <p>36,67*8,115</p> <p>Profil ostění nik nad střešní rovinou sociálního zařízení;</p> <p>(3,425*2+5,28)*0,5*6</p> <p>Pohled severní</p> <p>36,67*8,115</p> <p>Profil ostění nik; (7,36*2+5,28)*0,5*6</p> <p>Pohled východní</p> <p>Tělocvična - Průměrná výška 7700 mm; 18,5*7,7</p> <p>Sociální zařízení; 8,82*2,625</p> <p>Pohled západní</p> <p>Tělocvična - Průměrná výška 7700 mm; 18,5*7,7</p> <p>Sociální zařízení; 8,82*3,925</p> <p>- Odpočet plochy koridoru; -(3,3*3,66)</p> <p>ODPOČET VÝPLNÍ OTVORŮ</p> <p>Pohled Východní; -((0,9*0,6)*5+(0,4*0,6))</p> <p>Pohled severní; -((4,8*1,8)*6)</p> <p>Pohled jižní; -</p> <p>((4,8*1,8)*6+(1,2*0,9)*2+(0,6*0,9)*2+(2,4*1,2)*8+(2,15*0,9))</p> <p>=</p> <p>Materiál + prořez 5%</p> <p>(887,302*1,05)-887,302</p> <p>=</p>	m <sup>2</sup>	931,667	249,00	231 985	21	48 717	280 702
41.	219Kn715b-09	<p>Polystyren XPS - tloušťka 160 mm, balení 2,25 m<sup>2</sup>, R 4,80 m<sup>2</sup>/KW, paleta 22,5 m<sup>2</sup>, tepelná vodivost 0,034 W/mK</p> <p>Tepelná izolace soklové části zdiva</p> <p>Pohled východní; 27,52*1,75</p> <p>Pohled severní; 36,67*0,9</p> <p>Pohled jižní; 36,67*0,9</p> <p>Pohled západní; 27,52*0,9-3,66*0,9</p>	m <sup>2</sup>	142,422	489,00	69 644	21	14 625	84 270

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
	= Materiál + prořez 5% (135,64*1,05)-135,64 = Výkaz výměr viz. kód položky 622222051 + prořez 5%; 252,6*1,05							
42. 415Hn6001-03	Profil okenní weber ukončení - 2,4 m, balení 2,4 m	m	265,23	18,60	4 933	21	1 036	5 969
43. 415Hn6006-01	Rohový profil ETICS PVC se síťovinou - délka 2,5 m, balení svazek 50 ks = 125 bm Rohová lišta Hrany objektu; 8,65*4 Pohled jižní Profil ostění nik nad střešní rovinou sociálního zařízení; (3,425*2+5,28)*6 Střešní římsa; 36,67 Pohled severní Profil ostění nik; (7,36*2+5,28)*6 Střešní římsa; 36,67 Hrany ostění výplní otvorů Pohled Východní; 0,6*2*5+0,6*2 Pohled severní; 1,8*2*6 Pohled jižní; 1,8*2*6+0,9*2*2+0,9*2*2+1,2*2*8+2,15*2 = Materiál + prořez 5% (381,82*1,05)-381,82 = Okapnička ETICS PVC se síťovinou - délka 2,5 m, balení svazek 25 ks = 62,5 bm Lišta s okapničnou Pohled Východní; 0,9*5+0,4 Pohled severní; 4,8*6 Pohled jižní; 1,2*2+0,6*2+2,4*8+0,9 Pohled jižní; 5,28*6 = Materiál + prořez 5% (89,08*1,05)-89,08 = Parapetní přípojovací profil ETICS - délka 2,0 m, balení svazek 100 ks = 200 bm	bm	400,911	8,50	3 408	21	716	4 123
44. 415Hn6012-01	Okapnička ETICS PVC se síťovinou - délka 2,5 m, balení svazek 25 ks = 62,5 bm Lišta s okapničnou Pohled Východní; 0,9*5+0,4 Pohled severní; 4,8*6 Pohled jižní; 1,2*2+0,6*2+2,4*8+0,9 Pohled jižní; 5,28*6 = Materiál + prořez 5% (89,08*1,05)-89,08 = Parapetní přípojovací profil ETICS - délka 2,0 m, balení svazek 100 ks = 200 bm	bm	93,534	21,20	1 983	21	416	2 399
45. 415Hn6014-01	Parapetní přípojovací profil ETICS - délka 2,0 m, balení svazek 100 ks = 200 bm Parapetní lišta Pohled Východní; 0,9*5+0,4 Pohled severní; 4,8*6 Pohled jižní; 1,2*2+0,6*2+2,4*8 Pohled jižní; 5,28*6 Oplechování atiky nové oplechování atiky ve štítech tělocvičny RŠ 500 mm; 18,524*2  Střešní roviny sociálního zařízení nové oplechování atik RŠ 700 mm 8,29*2+36,35	bm	261,616	29,00	7 587	21	1 593	9 180



Poř. Kód	Pops	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
	<p>oplechování podřímsového nabotonování RŠ 500mm dl. 35,5 m  včetně zatažení pod oplechování bývalé římsy živičné střechy  (viz detail „C“)  35,5*2  =</p> <p>Materiál + prořez 5%  (249,158*1,05)-249,158  =</p>							
46.	415Hn6020-01 Dilatační profil V - délka 2,5 m, balení svazek 25 ks = 62,5 bm	bm	10,773	146,00	1 573	21	330	1 903
	<p>Dilatační lišta - napojení KZS na koridor  3,5+3,66+3,1  =</p> <p>Materiál + prořez 5%  (10,26*1,05)-10,26  =</p>							
47.	621211011 Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	36,67	469,00	17 198	21	3 612	20 810
	<p>Pohled jižní  Střešní římsa; 36,67*0,5  Pohled severní  Střešní římsa; 36,67*0,5</p>							
48.	622131121 Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	1 135,392	22,00	24 979	21	5 246	30 224
	<p>Příprava a vyspravení podkladu + penetrace  Výkaz výměr viz. kód položky 621211011; 36,67  Výkaz výměr viz. kód položky 62211031; 1022,942  Ostění výplni otvorů  Pohled jižní;  ((4,8+1,8)*2*6+(1,2+0,9)*2*2+(0,6+0,9)*2*2+(2,4+1,2)*2*8+(2,15*2+0,9)*0,3  Ostění výplni otvorů  Pohled severní; (4,8+1,8)*2*6*0,3  Ostění výplni otvorů  Pohled východní; ((0,9+0,6)*2*5+(0,4+0,6)*2)*0,3</p>							
49.	622142001 Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	124,72	186,00	23 198	21	4 872	28 069
	<p>spoř mezi izolací soklu a stěn bude navíc vyztužen síťovinou  (celkem 2 x síťovina) s přesahem 500mm na každou stranu</p> <p>Pohled východní; 27,52*1  Pohled severní; 36,67*1  Pohled jižní; 36,67*1  Pohled západní; (27,52-3,66)*1</p>							
50.	622143003 Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	730,318	6,00	4 382	21	920	5 302
	<p>Dilatační lišta - napojení KZS na koridor  3,5+3,66+3,1  =</p> <p>Parapetní lišta  Pohled Východní; 0,9*5+0,4</p>							

51.	622143004	Montáž omítkových samolepících začístořovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	252,6	6,00	1 516	21	318	1 834
<p>Pohled severní; 4,8*6                      Pohled jižní; 1,2*2+0,6*2+2,4*8                      Pohled jižní; 5,28*6                      Oplechování atiky                      nové oplechování atiky ve štítech tělocvičny RŠ 500 mm; 18,524*2</p> <p>Střešní roviny sociálního zařízení                      nové oplechování atik RŠ 700 mm                      8,29*2+36,35                      oplechování podřímsového nabetonování RŠ 500mm dl. 35,5 m                      včetně zatažení pod oplechování bývalé římsy živičné střechy                      (viz detail „C“)                      35,5*2                      =</p> <p>Lišta s okapničnou                      Pohled Východní; 0,9*5+0,4                      Pohled severní; 4,8*6                      Pohled jižní; 1,2*2+0,6*2+2,4*8+0,9                      Pohled jižní; 5,28*6                      =</p> <p>Rohová lišta                      Hrany objektu; 8,65*4                      Pohled jižní                      Profil ostění nik nad střešní rovinou sociálního zařízení;                      (3,425*2+5,28)*6                      Střešní římsa; 36,67                      Pohled severní                      Profil ostění nik; (7,36*2+5,28)*6                      Střešní římsa; 36,67                      Hrany ostění výplní otvorů                      Pohled Východní; 0,6*2*5+0,6*2                      Pohled severní; 1,8*2*6                      Pohled jižní; 1,8*2*6+0,9*2*2+0,9*2*2+1,2*2*8+2,15*2                      =</p>									
52.	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 160 mm - zapuštěná montáž + kotev. hmoždinky	m <sup>2</sup>	1 022,942	480,00	491 012	21	103 113	594 125
<p>Výkaz výměr viz. kód položky 622222051; 252,6                      Pohled jižní                      36,67*8,115                      Profil ostění nik nad střešní rovinou sociálního zařízení;                      (3,425*2+5,28)*0,5*6                      =                      Pohled severní                      36,67*8,115                      Profil ostění nik; (7,36*2+5,28)*0,5*6                      =</p>									

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
	Pohled východní Tělocvična - Průměrná výška 7700 mm; 18,5*7,7 Sociální zařízení; 8,82*2,625 = Pohled západní Tělocvična - Průměrná výška 7700 mm; 18,5*7,7 Sociální zařízení; 8,82*3,925 - Odpočet plochy koridoru; -(3,3*3,66) = ODPOČET VÝPLNÍ OTVORŮ Pohled Východní; -((0,9*0,6)*5+(0,4*0,6)) Pohled severní; -((4,8*1,8)*6) Pohled jižní; - ((4,8*1,8)*6+(1,2*0,9)*2+(0,6*0,9)*2+(2,4*1,2)*8+(2,15*0,9)) = Tepelná izolace soklové části zdiva Pohled východní; 27,52*1,75 Pohled severní; 36,67*0,9 Pohled jižní; 36,67*0,9 Pohled západní; 27,52*0,9-3,66*0,9 = Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z minerální vlny tl do 40 mm - zapuštěná montáž + kotev. hmoždinky Pohled Východní; (0,9+0,6)*2*5+(0,4+0,6)*2 Pohled severní; (4,8+1,8)*2*6 Pohled jižní; (4,8+1,8)*2*6+(1,2+0,9)*2*2+(0,6+0,9)*2*2+(2,4+1,2)*2*8+(2,15*2+0,9) = Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu Výkaz výměr viz. kód položky 621211011; 36,67 Výkaz výměr viz. kód položky 622211031; 1022,942 = Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně Výkaz výměr viz. kód položky 962031132; 42,16 Pohled severní; (36,71+(0,5*2)*6)*0,4 Pohled jižní; 36,15*0,4 Pohled západní; (6,37+18,17)*0,4 = Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 10% Výkaz výměr viz. kód položky 629995101; 999,752 = Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn Tepelná izolace soklové části zdiva Pohled východní; 27,52*0,6 Pohled severní; 36,67*0,6 Pohled jižní; 36,67*0,6 Pohled západní; 27,52*0,6-3,66*0,6 = 	m	252,6	129,00	32 585	21	6 843	39 428
54.	622251101	m2	1 059,612	2,00	2 119	21	445	2 564
55.	622311121	m2	83,52	235,00	19 627	21	4 122	23 749
56.	622325101	m2	999,752	8,00	7 998	21	1 680	9 678
57.	622511111	m2	74,832	420,00	31 429	21	6 600	38 030

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
58. 622531011	Tenkovstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn Pohled jižní 36,67*8,115 Profil ostění nik nad střešní rovinou sociálního zařízení; (3,425*2+5,28)*0,5*6 Střešní římsa; 36,67*0,5 Ostění výplňní otvorů Pohled jižní; ((4,8+1,8)*2*6+(1,2+0,9)*2*(2+0,6+0,9)*2*2+(2,4+1,2)*2*8+(2,15*2+0,9))*0,3 = Pohled severní 36,67*8,115 Profil ostění nik; (7,36*2+5,28)*0,5*6 Střešní římsa; 36,67*0,5 Ostění výplňní otvorů Pohled severní; (4,8+1,8)*2*6*0,3 = Pohled východní Tělocvična - Průměrná výška 7700 mm; 18,5*7,7 Sociální zařízení; 8,82*2,625 Ostění výplňní otvorů Pohled východní; ((0,9+0,6)*2*5+(0,4+0,6)*2)*0,3 = Pohled západní Tělocvična - Průměrná výška 7700 mm; 18,5*7,7 Sociální zařízení; 8,82*3,925 - Odpočet plochy koridoru; -(3,3*3,66) = ODPOČET VÝPLŇNÍ OTVORŮ Pohled východní; -((0,9*0,6)*5+(0,4*0,6)) Pohled severní; -((4,8*1,8)*6) Pohled jižní; - ((4,8*1,8)*6+(1,2*0,9)*2+(0,6*0,9)*2+(2,4*1,2)*8+(2,15*0,9)) = 59. 629991012 Zakrytí výplňní otvorů fólií přilepenou na zateplovací lišty Pohled východní; (0,9*0,6)*5+(0,4*0,6) Pohled severní; (4,8*1,8)*6 Pohled jižní; (4,8*1,8)*6+(1,2*0,9)*2+(0,6*0,9)*2+(2,4*1,2)*8+(2,15*0,9) = 60. 629995101 Očištění vnějších ploch tlakovou vodou Pohled jižní 36,67*8,115 Profil ostění nik nad střešní rovinou sociálního zařízení; (3,425*2+5,28)*0,5*6 Střešní římsa; 36,67*0,5	m2	999,752	290,00	289 928	21	60 885	350 813
59. 629991012	Zakrytí výplňní otvorů fólií přilepenou na zateplovací lišty	m2	134,835	25,00	3 371	21	708	4 079
60. 629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	999,752	12,00	11 997	21	2 519	14 516

Poř. Kód MJ Výměra Jedn. cena Cena Sazba DPH DPH Cena s DPH

Ostění výplňní otvorů  
 Pohled jižní:  
 $((4,8+1,8)*2*6+(1,2+0,9)*2*2+(0,6+0,9)*2*2+(2,4+1,2)*2*8+(2,15*2+0,9)*0,3$   
 =  
 Pohled severní  
 36,67\*8,115  
 Profil ostění nik;  $(7,36*2+5,28)*0,5*6$   
 Střešní římsa; 36,67\*0,5  
 Ostění výplňní otvorů  
 Pohled severní;  $(4,8+1,8)*2*6*0,3$   
 =  
 Pohled východní  
 Tělocvična - Průměrná výška 7700 mm; 18,5\*7,7  
 Sociální zařízení; 8,82\*2,625  
 Ostění výplňní otvorů  
 Pohled východní;  $((0,9+0,6)*2*5+(0,4+0,6)*2)*0,3$   
 =  
 Pohled západní  
 Tělocvična - Průměrná výška 7700 mm; 18,5\*7,7  
 Sociální zařízení; 8,82\*3,925  
 - Odpočet plochy koridoru;  $-(3,3*3,66)$   
 =  
 ODPČET VÝPLŇNÍ OTVORŮ  
 Pohled Východní;  $-((0,9*0,6)*5+(0,4*0,6))$   
 Pohled severní;  $-((4,8*1,8)*6)$   
 Pohled jižní; -  
 $((4,8*1,8)*6+(1,2*0,9)*2+(0,6*0,9)*2+(2,4*1,2)*8+(2,15*0,9))$   
 =

61.	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedeny v pásu	m2	13,233	212,00	2 805	21	589	3 394
-----	-----------	---	----	--------	--------	-------	----	-----	-------

Nabetonování atiky sociál. zařízení tl. 50mm z betonu C16/20  
 $(8,29*2+36,35)*0,25$

62.	SUB641217	0064: Výplně otvorů Těsnící páska exteriér, vč. montáže	m	252,6	74,00	18 692	21	3 925	22 618
-----	-----------	--	---	-------	-------	--------	----	-------	--------

Výplně otvorů  
 Pohled severní;  $(4,8+1,8)*2*6$   
 Pohled jižní;  
 $(4,8+1,8)*2*6+(1,2+0,9)*2*2+(0,6+0,9)*2*2+(2,4+1,2)*2*8+(2,15*2+0,9)$   
 Pohled východní;  $(0,9+0,6)*2*5+(0,4+0,6)*2$

		008: Trubní vedení				22 266		4 676	26 941
--	--	--------------------	--	--	--	--------	--	-------	--------

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
63.	5623116X	Lapač sřešních splavenin DN110 s kulovým kloubem na odtoku HL600N, s košem pro zachytávání nečistot - se suchou klapkou proti zápachu, čistícím víčkem a těsnícími kroužky	kus	3,0	2 358,00	7 074	21	1 486	8 560
64.	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125 Provedení nového dopojení dešťových svodů na stávající dešťovou kanalizaci dl. 1000 mm; 1*3	m	3,0	483,00	1 449	21	304	1 753
65.	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160 Výkop pro dopojení drenážního potrubí do stávající šachty dl. 2500 mm; 2,5	m	2,5	587,00	1 468	21	308	1 776
66.	877265271	Montáž lapače sřešních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 110	kus	3,0	700,00	2 100	21	441	2 541
67.	87727033X	Napojení KG na litinu přes KG-GA set DN125	kus	3,0	325,00	975	21	205	1 180
68.	89231212X	Tlakové pročistění kanalizace od dešťových svodů	úsek	3,0	2 000,00	6 000	21	1 260	7 260
69.	894812611	Vyříznutí a ušněnění otvoru ve stěně šachty DN 110 Napojení drenážního potrubí na stávající kanalizační šachty; 2	kus	2,0	1 000,00	2 000	21	420	2 420
70.	894812612	Vyříznutí a ušněnění otvoru ve stěně šachty DN 160 Napojení drenážního potrubí na stávající kanalizační šachty; 1	kus	1,0	1 200,00	1 200	21	252	1 452
71.	31197003	<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b> Ityč závitová Pz 4,6 M10 Výkaz výměr viz. kód položky 953961112 - kotevní trny dl. 330 mm + profez 3ø; 0,33*106*1,03 Přepočít na celé metry; 37-36,029	m	37,0	48,00	1 776	21	373	2 149
72.	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2 Ochrana okolních ploch terénu a prostu pod instalované fasádní lešení v š. 2000 mm (40,67+27,52)*2*2-(3,84*2) Prostor tělocvičny 35,6*17*0,3	m2	446,64	13,10	5 851	21	1 229	7 080
73.	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m Prostor tělocvičny 35,6*17	m2	605,2	12,00	7 262	21	1 525	8 788
74.	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru Atika sociálního zařízení bude nadezděna z porobetonových cihel 250x250x600mm Kotevní trny á 500 mm (8,29*2+36,35)/0,5 Přepočít na celé kusy; 106-105,86	kus	106,0	112,00	11 872	21	2 493	14 365
75.	SUB-0011	Demontáž bočních stěn a stropu oplocení vzduchoteky ve východním štítu	soubor	1,0	1 200,00	1 200	21	252	1 452
76.	SUB-00110	Úprava a zkrácení navazujícího oplocení z Jackel profilů na zídce u sociálního zařízení - kotvení sloupku do zídky a stěny, vč. úpravy povrchu nátěrem	soubor	1,0	1 920,00	1 920	21	403	2 323
77.	SUB-00111	Úprava a kotvení navazujícího oplocení z drátěného pletiva v jižním štítu - Zkrácení betonové podhrabové desky o 200mm	soubor	1,0	1 680,00	1 680	21	353	2 033

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
78. SUB-00112	Zateplení + izolace stávajícího rozvodu topení k VZ ve východní fasádě	m	4,0	420,00	1 680	21	353	2 033
79. SUB-00113	D+M čidel teploty a snímačů ENESA	soubor	1,0	3 200,00	3 200	21	672	3 872
80. SUB-00115	Provedení úpravy stávajícího půdního výlezu podhledu tělocvičny z 600 x 600 mm na 900 x 900 mm	kus	1,0	4 280,00	4 280	21	899	5 179
81. SUB-0012	Zámečnická úprava ( zkrácení), zpětná montáž oplocení bočních stěn a stropu vzduchotechniky - vč. provedení povrchové úpravy nátěrem	soubor	1,0	10 320,00	10 320	21	2 167	12 487
82. SUB-0013	Osazení a kotvení do zdiva nosných ocelových prvků oplocení vzduchotechniky	soubor	1,0	5 280,00	5 280	21	1 109	6 389
83. SUB-0014	Demontáž a opětovná montáž vzduchotechnického potrubí 2x 750/650mm - 4m	soubor	1,0	31 320,00	31 320	21	6 577	37 897
84. SUB-0015	Demontáž a likvidace satelitu pr. 600mm	kus	1,0	250,00	250	21	53	303
85. SUB-0016	Demontáž plechových skříní 500x700 mm	kus	2,0	300,00	600	21	126	726
86. SUB-0018	Demontáž + zpětná montáž ocelové mříže dveří 1000x2000 mm - vč. povrchové úpravy nátěrem	kus	1,0	4 320,00	4 320	21	907	5 227
87. SUB-0019	Přeložení na zateplení a úprava přívodu vody a kanalizace venkovního liténého umyvadla - východní štít	soubor	1,0	1 200,00	1 200	21	252	1 452
88. SUB-24	Provedení statického zajištění trhlín helikální výztuží do speciálního tmelu	m	3,0	1 420,00	4 260	21	895	5 155
	Oprava trhlín - ORIENTAČNÍ VÝMĚRA - bude upřesněna v průběhu realizace po odsouhlasení TDI a projektanta; 3							
89. SUB484419	Montáž, demontáž a nájem oplocení staveniště, vč. dopravního značení	m	140,32	80,00	11 226	21	2 357	13 583
	Přesahy přes hrany fasád objektu o šíři lešení 900 mm a manipulačního prostoru 2000 mm							
	Pohled jižní							
	40,67							
	Pohled severní							
	40,67							
	Pohled východní							
	Tělocvična; 20,5							
	Sociální zařízení; 10,82							
	Pohled západní							
	Tělocvična; 20,5							
	Sociální zařízení; 10,82-3,66							
90. SUB-0020	Termovizní zkouška	soubor	1,0	2 280,00	2 280	21	479	2 759
	<b>0094: Lešení</b>			<b>152 938</b>			<b>32 117</b>	<b>185 055</b>
91. 94121111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	967,039	45,00	43 517	21	9 139	52 655
	Výkaz výměr viz. kód položky 941211811; 967,039							
92. 941211211	Příplatek k lešení řadového rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	43 516,755	1,10	47 868	21	10 052	57 921
	Odhad délky používání lešení 1,5 měsíce							
	Výkaz výměr viz. kód položky 941211811; 967,039*30*1,5							
93. 941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	967,039	30,00	29 011	21	6 092	35 104
	Přesahy přes hrany fasád objektu o šíři lešení 900 mm							
	Pohled jižní							

69.

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
	38,47*8,115 Pohled severní 38,47*8,115 Pohled východní tělocvična - Průměrná výška 7700 mm; 18,5*7,7 Sociální zařízení; 8,82*2,625 Pohled západní tělocvična - Průměrná výška 7700 mm; 18,5*7,7 Sociální zařízení; 8,82*3,925							
94.	944511111 Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken Výkaz výměr viz. kód položky 941211811; 967,039	m2	967,039	4,80	4 642	21	975	5 617
95.	944511211 Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití odhad délky používání lešení 1,5 měsíce Výkaz výměr viz. kód položky 941211811; 967,039*30*1,5	m2	43 516,755	0,20	8 703	21	1 828	10 531
96.	944511811 Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken Výkaz výměr viz. kód položky 941211811; 967,039	m2	967,039	3,60	3 481	21	731	4 212
97.	944711111 Montáž záchytné stříšky š do 1,5 m Pohled jižní - vstup do tělocvičny; 2	m	2,0	350,00	700	21	147	847
98.	944711211 Příplatek k záchytné stříšce š do 1,5 m za první a ZKD den použití odhad délky používání lešení 1,5 měsíce Pohled jižní - vstup do tělocvičny; 2*30*1,5	m	90,0	12,00	1 080	21	227	1 307
99.	944711811 Demontáž záchytné stříšky š do 1,5 m Pohled jižní - vstup do tělocvičny; 2	m	2,0	80,00	160	21	34	194
100.	946112115 Montáž pojízdných věží trubkových/dílčových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 5,5 m Lešení pro provedení izolace stropní konstrukce tělocvičny; 2	kus	2,0	355,00	710	21	149	859
101.	946112215 Příplatek k pojízdným věžím š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 5,5 m za první a ZKD den použití Předpokládaná doba použití 1 týden Lešení pro provedení izolace stropní konstrukce tělocvičny; 2*7	kus	14,0	400,00	5 600	21	1 176	6 776
102.	946112815 Demontáž pojízdných věží trubkových/dílčových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 5,5 m Lešení pro provedení izolace stropní konstrukce tělocvičny; 2	kus	2,0	80,00	160	21	34	194
103.	95290270X Příplatek k montáži lešení na střešní rovině Provedení lešení na střešní rovině sociálního zařízení; 36,67*2 Provedení lešení na střešní rovině koridoru; 3,66*2 Provedení lešení v prostoru VZT; 6,5*2	m2	93,66	78,00	7 305	21	1 534	8 840
104.	113107122 Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm ručně Demontáž okapového chodníku š. 600mm z betonových obrubníků Best Parkán v betonovém loži a vrstvy z kačírku v délce východního štítu budovy. Pohled východní; 28,52*0,6	m2	17,112	160,00	2 738	21	575	3 313
105.	113202111 Vytřetí obrub krajníků obrubníků stojatých Pohled východní; 28,52*0,6	m	29,72	43,00	1 278	21	268	1 546



Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
Demontáž okapového chodníku š. 600mm z betonových obrubníků Best Parkán v betonovém loži a vrstvy z kačírku v délce východního štítu budovy. Pohled východní; 28,52+0,6*2									
106.	711131821	Odstřání izolace proti zemní vlhkosti svíslé Výkaz výměr viz. kód položky 962031132; 42,16	m2	42,16	18,00	759	21	159	918
107.	712300845	Demontáž ventilační hlavice na ploché sřese sklonu do 10° Stávající ventilační hlavice na střešní rovině sociálního zařízení Kanalizace; 1 VZT; 4	kus	5,0	696,00	3 480	21	731	4 211
108.	713140825	Odstřání tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z desek pórobetonových tl do 200 mm Demontáž křemelinových panelů obzdívky parapetního zdíva okenních výplní nad střešní rovinou sociálního zařízení. (5,6*0,3)*6	m2	10,08	230,00	2 318	21	487	2 805
109.	721140806	Demontáž potrubí litinové do DN 200 Nápojení okapních svodů do dešťové kanalizace; Pohled Východní; 1,5 Pohled západní; 1,5	m	3,0	144,00	432	21	91	523
110.	721210823	Demontáž vpusť střešních DN 125 Demontáž stávajících střešních vpustí ploché střechy nad sociálním zařízením; 2	kus	2,0	1 020,00	2 040	21	428	2 468
111.	721242805	Demontáž lapače sřešních splavenin DN 150 Odstřání stávajících lapačů sřešních splavenin; 3	kus	3,0	85,00	255	21	54	309
112.	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti oplechování atiky sociálního zařízení a tělocvičny RŠ 500mm Tělocvična; 18,524*2 Sociální zařízení; 8,29*2+36,67	m	90,298	32,00	2 890	21	607	3 496
113.	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti Pohled Východní; 0,9*5+0,4 Pohled severní; 4,8*6 Pohled jižní; 5,6*6+1,2*2+0,6*2+2,4*8	m	90,1	24,00	2 162	21	454	2 617
114.	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti oplechování zdi RŠ 500 mm pod čtyřhranným žlabem dl. 36,0 m - 2x 36*2	m	72,0	38,00	2 736	21	575	3 311
115.	764002871	Demontáž lemování zdí do suti Oplechování parapetního zdíva oken nad střešní rovinou sociálního zařízení Pohled jižní; 5,6*6	m	33,6	36,00	1 210	21	254	1 464
116.	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti stávající čtyřhranný žlab v podélných průřezích tělocvičny včetně háků dl. 36,5 m - 2x 36,5*2	m	73,0	28,00	2 044	21	429	2 473
117.	764004861	Demontáž svodu do suti Pohled východní; 7,4*2 Pohled západní; 8+5,4	m	28,2	28,00	790	21	166	955

71.

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
118.	767810811	<b>Demontáž mřížek větracích ocelových čtyřhranných nebo kruhových</b> Demontáž stávajících větracích mřížek se sítí proti hmyzu pro odvětrání mezistřešního prostoru - 300x300mm 9 ks	kus	9,0	35,00	315	21	66	381
119.	767996701	<b>Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg</b> Demontáž + likvidace okenních mříží z ocel. kulatiny pr. 14mm odříznutím kotev - Orientační hmotnost 10 kg / m <sup>2</sup>	kg	234,0	13,00	3 042	21	639	3 681
120.	767996704	<b>Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 500 kg</b> Demontáž s odříznutím kotev + likvidace ocelového požárního žebříku v západním štítu dl. 8000mm - Orientační hmotnost 50 kg / m 50*8	kg	400,0	13,20	5 280	21	1 109	6 389
121.	938111111	<b>Čištění zdva opěr, pilířů, křidel od mechu a jiné vegetace</b> Odstranění popínavé zeleně po fasádě včetně kořenů Pohled jižní - cca 30% z celkové plochy; (36,35*8,3)/100*10	m <sup>2</sup>	82,55	77,00	6 356	21	1 335	7 691
122.	962031132	<b>Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm</b> U štítu ve východním průčelí bude odstraněna stávající cihelná ochranná přízdívka; 27,2*1,55	m <sup>2</sup>	42,16	180,00	7 589	21	1 594	9 182
123.	965081343	<b>Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 40 mm plochy přes 1 m<sup>2</sup></b> Demontáž okapového chodníku po obvodě objektu (kromě východního štítu) z betonových okapových desek 500x500mm včetně betonového lože.	m <sup>2</sup>	51,7	45,00	2 327	21	489	2 815
124.	966071721	<b>Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním</b> Odstranění oplocení z ostaného drátu na střešní rovině sociálního zařízení Pohled východní; 5	kus	5,0	75,00	375	21	79	454
125.	966071831	<b>Rozebrání ostaného drátu výšky do 2,0 m</b> Odstranění oplocení z ostaného drátu na střešní rovině sociálního zařízení Pohled východní; 8,7*3	m	26,1	32,00	835	21	175	1 011
126.	978015321	<b>Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 10%</b> Výkaz výměr viz. kód položky 629995101; 999,752	m <sup>2</sup>	999,752	3,00	2 999	21	630	3 629
127.	997002611	<b>Nakládání sutí a vybouraných hmot</b>	t	33,099	110,00	3 641	21	765	4 406

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
128.	997013116 Vnitrostavěbní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m s použitím mechanizace	t	33,099	280,00	9 268	21	1 946	11 214
129.	997013601 Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	22,899	360,00	8 244	21	1 731	9 975
	Výkaz výměr viz. kód položky 113202111; 6,093 Výkaz výměr viz. kód položky 938111111; 0,080 Výkaz výměr viz. kód položky 962031132; 5,523 Výkaz výměr viz. kód položky 965081343; 6,204 Výkaz výměr viz. kód položky 978015321; 4,999							
130.	997013631 Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	8,113	2 900,00	23 528	21	4 941	28 469
	Výkaz výměr viz. kód položky 997013801; -22,899 Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; 31,012							
131.	997211211 Svislá doprava vybouraných hmot na v 3,5 m	t	20,675	180,00	3 721	21	782	4 503
	2/3 objemu odpadů demontováno na objektu s výškou 9,050 m							
	Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; (31,012/3)*2							
132.	997211219 Příplatek ZKD 3,5 m výšky u vislé dopravy vybouraných hmot	t	41,349	22,00	910	21	191	1 101
	2/3 objemu odpadů demontováno na objektu s výškou 9,050 m							
	Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; (31,012/3)*2*2							
133.	997211511 Vodovodná doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km	t	31,012	240,00	7 443	21	1 563	9 006
	Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; 31,012							
134.	997211519 Příplatek ZKD 1 km u vodovodné dopravy sutí	t	124,048	14,60	1 811	21	380	2 191
	Předpokládaná likvidace sutí a vybouraných hmot s dojezdovou vzdáleností do 5 km							
	Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; 31,012*4							
135.	998011002 099: Přesun hmot HSV	t	166,634	210,00	34 993	21	7 349	42 342
	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m							
	Výkaz výměr viz. kód položky 711142559 + prořez 5% + přesahy 10%; 190,671*1,15							
136.	190Ln2026-01 Pás asfaltový modifikovaný - LxBxH 10000x1000x4,0 mm	m2	219,272	107,00	23 462	21	4 927	28 389
	Výkaz výměr viz. kód položky 711112002 + spotřeba; 147,036*0,3							
137.	416Vv1050-02 Lak penetrační asfaltový - ALP/9, balení 9 kg, paleta 75 ks, spotřeba 0,3 kg/m2	kg	44,111	49,00	2 161	21	454	2 615
	Výkaz výměr viz. kód položky 711112002 + spotřeba; 147,036*0,3							
138.	69311068 geotextilie neļkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	178,602	21,20	3 786	21	795	4 581
	Výkaz výměr viz. kód položky 711491272 + prořez 5% + přesahy 10%; 155,306*1,15							
139.	711112002 Provedení izolace proti zemní vlhkosti vislé za studena lakem asfaltovým	m2	147,036	22,00	3 235	21	679	3 914
	Nové hydroizolace stávajících základových konstrukcí Pohled severní - š. 1000 mm ; (36,71+(0,5*2)*6)*1 Pohled jižní - š. 1000 mm ; 36,15*1							

75.

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
140.	711142559	Pohled západní - š. 1000 mm ; (6,37+18,17)*1 Pohled východní - š. 2550 mm ; 28,52*0,6*2,55 Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP Nové hydroizolace stávajících základových konstrukcí Pohled severní - š. 1000 mm ; (36,71+(0,5*2)*6)*1 Pohled jižní - š. 1000 mm ; 36,15*1 Pohled západní - š. 1000 mm ; (6,37+18,17)*1 Pohled východní - š. 2550 mm, provedení ve dvou vrstvách; 28,52*0,6*2,55*2	m2	190,671	115,00	21 927	21	4 605	26 532
141.	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm Nové hydroizolace stávajících základových konstrukcí Pohled východní - hloubka výkopu 1550 mm; 28,52*1,55 Pohled severní; (36,71+(0,5*2)*6)*0,4 Pohled jižní; 36,15*0,4 Pohled západní; (6,37+18,17)*0,4	m2	85,566	26,00	2 225	21	467	2 692
142.	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou Nové hydroizolace stávajících základových konstrukcí Pohled východní - hloubka výkopu 1550 mm; 28,52 Pohled severní; 36,71+(0,5*2)*6 Pohled jižní; 36,15 Pohled západní; 6,37+18,17	m	131,92	112,00	14 775	21	3 103	17 878
143.	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textilií vrstva ochranná Nové hydroizolace stávajících základových konstrukcí Pohled východní - r.š. 2050 mm; 28,52*2,05 Pohled severní - r.š. 900 mm; (36,71+(0,5*2)*6)*0,9 Pohled jižní - r.š. 900 mm; 36,15*0,9 Pohled západní - r.š. 900 mm; (6,37+18,17)*0,9 = Járna vsakovací jímky drenážního potrubí; (0,9*4)*0,6+(0,9*0,9*2) =	m2	155,306	45,00	6 989	21	1 468	8 456
144.	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	3,21	785,60	2 522	21	530	3 051
145.	62855018	712: Povlakové krytiny pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,2mm s retardéry hoření, BROOF(t3) s vložkou ze - polyesterové rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu Střešní rovinný sociálního zařízení Vytažení na atiku - r.š. 650 mm (8,29*2+36,35)*0,65 Větrací zděný komín - r.š. 300 mm (0,7+0,4)*2*0,3 Vytažení krytiny pod novou plechovou lemovací lištu (náběhové klíny) podél stěny tělocvičny na ploché střeše - r.š. 350 mm (35,85+0,35*2*6)*0,35	m2	506,601	168,00	291 359	21	61 185	352 544
					85 109		17 873	102 982	

74.

Poř. Kód	Pops	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
146.	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m <sup>2</sup>	312,87	280,00	21	18 397	106 000
		Vytažení krytiny pod oplechování parapetů oken (náběhové klíny) tělocvičny na ploché střeše - r.š. 450 mm (5,28*0,45)*6 Zesílení izolace v místě náběhových klínů - r.š. 500 mm (8,6+35,85+0,35*6)*2*0,5 Zesílení v místě střešního koryta - r.š. 500 mm 35,53*0,5 Střešní roviny sociálního zařízení 35,85*8,6 Oprava stávající střešní krytiny spojovacího koridoru 1 pásem + vytažení krytiny pod oplechování nové atiky v délce 3,80 m 3,8*1,2 =						
		Materiál - Prořez 5% + přesahy 10% (440,523*1,15)-440,523 =						
147.	712363369	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m příklopná lišta řš 100 - mm	m	24,4	80,00	21	410	2 362
		Střešní roviny sociálního zařízení 35,85*8,6 Oprava stávající střešní krytiny spojovacího koridoru 1 pásem + vytažení krytiny pod oplechování nové atiky v délce 3,80 m 3,8*1,2 =						
		Větrací zděný komín - r.š. 300 mm (0,7+0,4)*2 Vytažení krytiny pod novou plechovou lemovací lištu (náběhové klíny) podél stěny tělocvičny na ploché střeše - r.š. 350 mm 1,1*2*6 =						
		Přepočít na celé kusy + prořez 5% (15,4*1,05)/2 9-8,085 =						
148.	712742559	Provedení povlakové krytiny střech zesílením pásy přitavením NAIP š 500 mm	m	128,63	520,00	21	14 046	80 934
		Střešní roviny sociálního zařízení Zesílení izolace v místě náběhových klínů - r.š. 500 mm (8,6+35,85+0,35*6)*2 Zesílení v místě střešního koryta - r.š. 500 mm 35,53						

75.

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
149. 712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP Střešní roviny sociálního zařízení Vytažení na atiku - r.š. 650 mm (8,29*2+36,35)*0,65 větrací zděný komín - r.š. 300 mm (0,7+0,4)*2*0,3 Vytažení krytiny pod novou plechovou lemovací lištu (náběhové klíny) podél stěny tělocvičny na ploché střeše - r.š. 350 mm (35,85+0,35*2*6)*0,35 Vytažení krytiny pod oplechování parapetů oken (náběhové klíny) tělocvičny na ploché střeše - r.š. 450 mm (5,28*0,45)*6	m2	63,338	500,00	31 669	21	6 650	38 319
150. 712941963	Provedení údržby průníků povlakové krytiny vpustí, ventilací a komínů pásy přitavením NAIP Prodloužení kanalizace stávajících vnitřních svodů Dn 125 mm ; 2 Osazení nových vpustí s košem vyhříváných TWE 125 mm s bitumenovým límcem; 2 Prodloužení potrubí VZ a oizolování na ploché střeše Dn 200 mm; 4 Prodloužení potrubí VZ a oizolování na ploché střeše Dn 200 mm - ventilační hlavice; 4 Prodloužení potrubí odvětrání kanalizace na ploché střeše Dn 125 mm; 1 Prodloužení potrubí odvětrání kanalizace na ploché střeše Dn 125 mm - ventilační hlavice; 1	kus	14,0	660,00	9 240	21	1 940	11 180
151. 998742202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	3,15	2 824,61	8 898	21	1 868	10 766
152. 28372206	<b>713: izolace tepelné</b> deska polystyrenová EPS 100 kaširovaná asfaltovým pásem V 60 S 35 tl 140mm - Lambda = 0,035 (W•m-1•K-1) Výkaz výměr viz. kód položky 713141181 + prořez 5%; 308,31*1,05	m2	323,726	420,00	135 965	21	28 553	164 517
153. 28375910	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 60mm - Lambda = 0,035 (W•m-1•K-1) Výkaz výměr viz. kód položky 713151111 + prořez 5%; 13,232*1,05	m2	13,894	121,00	1 681	21	353	2 034
154. 28375990	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 140mm - Lambda = 0,035 (W•m-1•K-1) Výkaz výměr viz. kód položky 713141181 + prořez 5%; 308,31*1,05	m2	323,726	280,00	90 643	21	19 035	109 678
155. 63152008	klín atikový přechodný minerální plochých střech tl. 100 x100 mm Výkaz výměr viz. kód položky 713141211 + prořez 5%; 93,1*1,05	m	97,755	67,00	6 550	21	1 375	7 925

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
156.	713114513	D+M - Tepelná foukaná izolace minerální vlákna standardní objemová hmotnost 22,0 kg/m3 - vodorovná volná tl do 300 mm, Lambda = 0,038 (W•m-1•K-1) Zateplení podhledu v půdním prostoru tělocvičny - tl. 200 mm 35,6*17*0,2 Zesílení izolace okolo obvodového zdiva v š. 500 mm, tl. 300 mm (35,6*17)*2*0,5*0,3	m3	136,82	1 650,00	225 753	21	47 408	273 161
157.	713141181	Montáž izolace tepelné střešních plochých tl přes 170 mm šrouby vnitřní pole, budova v do 20 m Střešní roviny sociálního zařízení 35,85*8,6	m2	308,31	270,00	83 244	21	17 481	100 725
158.	713141211	Montáž izolace tepelné střešních plochých volně položené atikový klín Provedení náběhových klínů střešní roviny sociálního zařízení (8,6+35,85+0,35*6)*2	m	93,1	290,00	26 999	21	5 670	32 669
159.	713151111	Montáž izolace tepelné střešních šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek Izolace mezi kontralatě bedněné atiky střešní roviny sociálního zařízení (8,29*2+36,35)*0,25	m2	13,233	530,00	7 013	21	1 473	8 486
160.	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1,95	5 778,47	11 268	21	2 366	13 634
<b>721: Vnitřní kanalizace</b>									
161.	5623110X.0	Vtok sřešních svislý pro izolaci plochých střešních DN 125 - s integrovanou bitumenovou manžetou, vyhřívány Osazení nových vpustí s košem vyhřívávaných TWE 125 mm s bitumenovým límcem; 2	kus	2,0	2 662,00	5 324	21	1 118	6 442
162.	5623110X.1	Nástavec pro vtok sřešních svislý pro izolaci plochých střešních DN 125 - s integrovanou bitumenovou manžetou Prodloužení kanalizace stávajících vnitřních svodů Dn 125 mm ; 2	kus	2,0	1 662,00	3 324	21	698	4 022
163.	5623110X.2	Ventilační kanalizační hlavice sřešních svislá pro izolaci plochých střešních DN 160 - s integrovanou bitumenovou manžetou Prodloužení potrubí VZ a oizolování na ploché střeše Dn 200 mm - ventilační hlavice; 4	kus	4,0	1 622,00	6 488	21	1 362	7 850
164.	5623110X.3	Ventilační kanalizační hlavice sřešních svislá pro izolaci plochých střešních DN 125 - s integrovanou bitumenovou manžetou Prodloužení potrubí odvětrání kanalizace na ploché střeše Dn 125 mm - ventilační hlavice; 1	kus	1,0	961,00	961	21	202	1 163
165.	5623110X.4	Nástavec pro ventilační kanalizační hlavici sřešních svislou pro izolaci plochých střešních DN 160 - s integrovanou bitumenovou manžetou Prodloužení potrubí VZ a oizolování na ploché střeše Dn 200 mm; 4	kus	4,0	1 205,00	4 820	21	1 012	5 832
166.	5623110X.5	Nástavec pro ventilační kanalizační hlavici sřešních svislou pro izolaci plochých střešních DN 125 - s integrovanou bitumenovou manžetou	kus	1,0	1 108,00	1 108	21	233	1 341

77.

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
Prodloužení potrubí odvětrání kanalizace na ploché střeše Dn 125 mm; 1									
167.	72123311X	Montáž sítěního víoku pro ploché střechy svislý odtok DN 125	kus	4,0	1 827,00	7 308	21	1 535	8 843
Prodloužení kanalizace stávajících vnitřních svodů Dn 125 mm ; 2									
Osazení nových vpustí s košem vyhřívaných TWE 125 mm s bitumenovým límcem; 2									
168.	72127315X	Montáž hlavice ventilací pro ploché střechy svislý do DN 200	kus	5,0	1 827,00	9 135	21	1 918	11 053
Prodloužení potrubí VZ a oizolování na ploché střeše Dn 200 mm - ventilací hlavice; 4									
Prodloužení potrubí odvětrání kanalizace na ploché střeše Dn 125 mm - ventilací hlavice; 1									
169.	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	1,77	384,68	681	21	143	824
<b>740: Silnoproud</b>									
170.	SUB-02	Dodávka a montáž elektroinstalací - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	91 571,00	91 571	21	19 230	110 801
<b>762: Konstrukce tesařské</b>									
171.	60514114	řezivo jehličnaté lat' impregnované dl 4 m	m3	0,267	7 200,00	1 921	21	403	2 324
Výkaz výměr viz. kód položky 762342441 + profez 5%; (0,04*0,06)*105,86*1,05									
172.	60623495	překližka vodovzdorná smrk 1250x2500mm tl 21mm jakost II.	m2	69,542	464,00	32 268	21	6 776	39 044
Výkaz výměr viz. kód položky 762341675 + profez 8%; 64,391*1,08									
173.	762341675	Montáž bednění štítových okapových říms z dřevotřískových na pero a drážku	m2	64,391	431,00	27 753	21	5 828	33 581
Podkladní deska pod oplechováním podřímsově nadezdívky š. 400mm, dl. 35,5 m - 2x (35,5*0,4)*2									
Podkladní deska pod oplechováním atiky sociál. zařízení š. 400mm (8,29*2+36,35)*0,4									
Podkladní deska pod oplechováním atiky štítů tělocvičny š. 400mm (18,524*0,4)*2									
174.	762342441	Montáž listů trojúhelníkových nebo kontralatí na střechách sklonu do 60°	m	105,86	660,00	69 868	21	14 672	84 540
Podkladní deska pod oplechováním atiky sociál. zařízení - provedení ve dvou pruzích (8,29*2+36,35)*2									
<b>763: Konstrukce montované</b>									
175.	763431701	Montáž vyjmatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	48,0	360,00	17 280	21	3 629	20 909
Prostor tělocvičny 2x2m x 2 ks x 6 polí									
176.	763431801	Demontáž minerálního podhledu zavěšeného na viditelném roštu	m2	48,0	85,00	4 080	21	857	4 937
Výkaz výměr viz. kód položky 763431701; 48									



Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>764: Konstrukce klempířské</b>								
177.	764001901 Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje do 0,5 m zkrácení stávajícího okapního žlabu r.š.330 mm spojovacího koridoru; 1	kus	1,0	300,00	361 430	21	75 900	437 330
178.	764242436 Oplechování rovné okapové hrany z TiZn předzvětrálného plechu rš 500 mm	m	71,0	750,00	53 250	21	11 183	64 433
oplechování podřímsového nabotoňování RŠ 500mm dl. 35,5 m včetně zatažení pod oplechování bývalé římsy živičné střechy (viz detail „C“) 35,5*2								
179.	764245406 Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn předzvětrálného celoplošně lepené rš 500mm	m	37,048	830,00	30 750	21	6 457	37 207
nové oplechování atiky ve štítech tělocvičny RŠ 500 mm; 18,524*2								
180.	764245408 Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn předzvětrálného celoplošně lepené rš 750mm	m	52,93	1 130,00	59 811	21	12 560	72 371
nové oplechování atik RŠ 700 mm Střešní roviny sociálního zařízení 8,29*2+36,35								
181.	764246446 Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z TiZn předzvětrálného plechu rš 500 mm	m	56,5	996,00	56 274	21	11 818	68 092
Pohled východní; 0,9*5+0,4 Pohled severní; 4,8*6 Pohled jižní; 1,2*2+0,6*2+2,4*8								
182.	764246447 Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z TiZn předzvětrálného plechu rš 670 mm	m	31,68	1 115,00	35 323	21	7 418	42 741
Pohled jižní; 5,28*6								
183.	764541405 Žlab podokapní půlkruhový z TiZn předzvětrálného plechu rš 330 mm	m	73,0	1 120,00	81 760	21	17 170	98 930
36,5*2								
184.	764541447 Kotlík oválný (trýchýřový) pro podokapní žlaby z TiZn předzvětrálného plechu 330/120 mm	kus	4,0	790,00	3 160	21	664	3 824
185.	764548424 Svody kruhové včetně objímek, kolen, odsoků z TiZn předzvětrálného plechu průměru 120 mm	m	28,2	1 250,00	35 250	21	7 403	42 653
Pohled východní; 7,4*2 Pohled západní; 8+5,4								
186.	998764202 Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,56	3 558,78	5 552	21	1 166	6 718
<b>767: Konstrukce zámečnické</b>								
187.	55341426 mřížka větrací nerezová se síťovinou 200x200mm	kus	1,0	360,00	22 791	21	4 786	27 577
D+M nerezových větracích mřížek se sítí proti hmyzu pro odvětrání sociálního zařízení - 200x200mm 1 ks								
188.	5534142X mřížka větrací nerezová 300 x 300 se síťovinou	kus	11,0	450,00	4 950	21	1 040	5 990
D+M nerezových větracích mřížek se sítí proti hmyzu pro odvětrání mezipřízemního prostoru - 300x300mm 11 ks								

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
189.	5534355X	Revizní dvířka 700x1000 plastová bílá se zámkem - bližší specifikace viz. PD S08 D+M vstupních revizních, plastových, bílých dvířek s rámem pro kotvení do zdíva, tepelně izolační. Materiál ABS odolný UV záření, zámek, - rozměr 700x1000mm	kus	1,0	1 490,00	1 490	21	313	1 803
190.	767646401	1 Montáž revizních dvířek jednokřídlových s rámem výšky do 1000 mm D+M vstupních revizních, plastových, bílých dvířek s rámem pro kotvení do zdíva. Materiál ABS odolný UV záření, zámek, - rozměr 700x1000mm	kus	1,0	320,00	320	21	67	387
191.	767810113	1 Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu do 0,09 m2 D+M nerezových větracích mřížek se sítí proti hmyzu pro odvětrání mezistřešního prostoru - 300x300mm 11 ks	kus	12,0	115,00	1 380	21	290	1 670
192.	SUB-0017	11 Dodávka a montáž ocelových žebříků, vč. kotevního materiálu a povrch. úpravy - pozice č. III a IV - bližší specifikace viz. PD č. S9, S10 a TZ Hmotnost pozice č. III; 105,55 Hmotnost pozice č. IV; 127,9	kg	233,45	59,50	13 890	21	2 917	16 807
193.	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m Hmotnost pozice č. III; 105,55 Hmotnost pozice č. IV; 127,9	%	1,79	223,90	401	21	84	485
194.	783406809	783: Natěry Odstranění nátěrů z klempířských konstrukcí okartáčováním Výkaz výměr viz. kód položky 783417103; 17,8	m2	17,8	145,00	2 581	21	542	3 123
195.	783417103	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr klempířských konstrukcí odrezení + ochranný nátěr oplechování okapového plechu již nefunkční střešní krytiny tělocvičny - délka 35,60 m - 2 ks	m2	17,8	165,00	2 937	21	617	3 554
196.	78360684X	35,6*0,25*2 Odstranění nátěrů okartáčováním Výkaz výměr viz. kód položky 78361751X; 37	kus	37,0	55,00	2 035	21	427	2 462
197.	78361751X	Krycí dvojnásobný syntetický samozákladující nátěr odrezení + syntetický a základní nátěr stávajících žlabových háků střechy tělocvičny	kus	37,0	84,00	3 108	21	653	3 761
198.	07	VRN: Vedlejší rozpočtové náklady Zařízení staveniště	%	1,5	36 212,79	54 319	21	11 407	65 726
						10 661	2 239		12 900

Poř. Kód Popis MJ Výměra Jedn. cena Cena Sazba DPH DPH Cena s DPH

87.



# Stavební rozpočet

Název stavby: <b>ZŠ BENEŠOVA REKONSTRUKCE VELKÉ TĚLOCVIČNY</b>		Objednatel:										
Druh stavby: Písek		Doba výstavby: 20.03.2020										
Lokalita: Písek		Projektant: Zhotovitel:										
JKSO:		Zpracováno dne: 16.09.2019										
Ing. Friedl		Zpracoval:										
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Dodávka	Náklady (Kč) Montáž	Celkem	Hmotnost (t) Jednot.	Celkem	Cenová soustava
			<b>Elektrorozměry</b>									
			<b>Elektrorozměry</b>									
1		001 E	Přípojková skříň SS 100 včetně pojistek	ks	1,00	8 222,00	7 141,64	1 080,36	8 222,00	0,00	8 222,00	0,00
2		005 E	Proudový chránič 0,03A, 10A	ks	1,00	2 220,00	1 947,92	272,08	2 220,00	0,00	2 220,00	0,00
3		006 E	Demontáž žárovkového svítidla	ks	1,00	300,00	0,00	300,00	300,00	0,00	300,00	0,00
4		008 E	Montáže na stávajících zařízeních, demontáže	hod	18,00	420,00	0,00	7 560,00	7 560,00	0,00	7 560,00	0,00
5		011 E	Připojení střední vpusť	ks	2,00	360,00	0,00	720,00	720,00	0,00	720,00	0,00
6		012 E	Výchozí revize	ks	1,00	6 000,00	0,00	6 000,00	6 000,00	0,00	6 000,00	0,00
7		002 E	Zednické práce	hod	5,00	420,00	0,00	2 100,00	2 100,00	0,00	2 100,00	0,00
8		003 E	Měření impedance smyčky 1 fázové	ks	2,00	1 200,00	0,00	2 400,00	2 400,00	0,00	2 400,00	0,00
9		004 E	PD skutečného provedení	ks	1,00	1 200,00	0,00	1 200,00	1 200,00	0,00	1 200,00	0,00
10		013 E	Měření zemního odporu	ks	1,00	2 400,00	0,00	2 400,00	2 400,00	0,00	2 400,00	0,00
			<b>Elektrorozměry</b>									
11		M21	Elektrorozměry				14 896,38	41 952,62	56 849,00	0,36	56 849,00	0,36
12		210010351RT1	Rozvodka krabicová z lis. izol. 6455-11 do 4 mm2	kus	2,00	300,00	176,40	423,60	600,00	0,00	600,00	0,00
13		210010322RT1	Krabice rozvodná KR 97, se zapojením, kruhová	kus	1,00	180,00	76,24	103,76	180,00	0,00	180,00	0,00
14		2101010258R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x4 mm2	kus	4,00	78,00	170,18	141,82	312,00	0,00	312,00	0,00
15		210010115R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm, samolepicí	m	62,00	44,00	1 606,23	1 121,77	2 728,00	0,00	2 728,00	0,00
16		210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou 3C	m	69,00	37,00	785,05	1 767,95	2 553,00	0,00	2 553,00	0,00
17		210200108R00	Svítlidlo žárovkové prům. s ochr. košem, 1xLED 15W, IP 54, vč. zdroje, montáž	kus	1,00	2 582,00	1 535,27	1 046,73	2 582,00	0,00	2 582,00	0,00
18		210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2	m	18,00	144,00	917,38	1 674,62	2 592,00	0,00	2 592,00	0,00
19		210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	10,00	156,00	585,10	974,90	1 560,00	0,00	1 560,00	0,00
20		210220101RT3	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry	m	95,00	180,00	1 505,99	15 594,01	17 100,00	0,00	17 100,00	0,00
21		210220301RT3	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	m	100,00	162,00	3 926,60	12 273,40	16 200,00	0,00	16 200,00	0,00
22		210220302RT1	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	7,00	30,00	57,08	152,92	210,00	0,00	210,00	0,00
23		210220302RT2	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	1,00	66,00	7,06	58,94	66,00	0,00	66,00	0,00
24		210220302RT3	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	1,00	66,00	11,06	54,94	66,00	0,00	66,00	0,00
25		210220301RT2	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	7,00	78,00	43,28	502,72	462,00	0,00	462,00	0,00
26		210220302RT5	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	2,00	66,00	22,66	109,34	132,00	0,00	132,00	0,00
27		210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva	kus	7,00	840,00	2 191,60	3 688,40	5 880,00	0,00	5 880,00	0,00
28		210220401RT1	Označení svodu štitky, smaltované, umělá hmota	kus	7,00	18,00	11,08	114,92	126,00	0,00	126,00	0,00
29		210220361RT1	Zemnitč tyčový, zaražení a připojení, do 2 m	kus	2,00	1 080,00	893,04	1 266,96	2 160,00	0,01	2 160,00	0,02
30		210220301RT1	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	9,00	66,00	121,04	472,96	594,00	0,00	594,00	0,00
			<b>Zemní práce při montážích</b>				0,00	1 800,00	1 800,00	0,00	1 800,00	0,00
31		M46	Zemní práce při montážích	m	5,00	360,00	0,00	1 800,00	1 800,00	0,00	1 800,00	0,00
			<b>Výkop kabelové rýhy 35/50 cm. hor.3</b>				0,00	1 800,00	1 800,00	0,00	1 800,00	0,00
			<b>Celkem:</b>						<b>91 571,00</b>			

Poznámka:

82.