

Položkový rozpočet

Zakázka: Rekonstrukce školního statku VOŠ a SZeŠ Tábor - uzn

Místo: Chýnovská 223, Tábor - Měšice, 391 56

Objednatel: IČ: _____
DIČ: _____

Zhotovitel: **PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.** IČ: **44797958**
Chýnovská 2486/24 DIČ: **CZ44797958**
390 05 Tábor

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 796 476,46
PSV	5 926 497,48
MON	1 125 026,06
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	9 848 000,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	9 848 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	2 068 080,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **11 916 080,00 CZK**

v Táboru dne 04.05.2018

Za zhotovitele

Za objednatele

PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.
Chýnovská 2486/24
390 02 Tábor
CZ 44 79 79 58 7

Vyšší odborná škola
a
Střední zemědělská škola
nám. T. G. Masaryka 783
390 05 Tábor

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			349 344,66
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			327 108,61
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			512 903,98
4	Vodorovné konstrukce	HSV			188 393,30
5	Komunikace	HSV			149 126,20
6	Úpravy povrchu,podlahy	HSV			188 800,00
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			117 306,18
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 512,84
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			155 937,56
8	Trubní vedení	HSV			9 000,00
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			41 640,90
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			102 412,77
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			30 486,40
96	Bourání konstrukcí	HSV			166 956,61
97	Prorážení otvorů	HSV			112 939,25
99	Staveništní přesun hmot	HSV			342 607,20
711	Izolace proti vodě	PSV			182 411,29
713	Izolace tepelné	PSV			31 421,19
721	Vnitřní kanalizace	PSV			199 230,89
722	Vnitřní vodovod	PSV			468 276,54
725	Zařizovací předměty	PSV			315 307,67
730	Ústřední vytápění	PSV			1 508 061,40
764	Konstrukce klempířské	PSV			22 368,08
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 230 301,64
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 015 509,39
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			135 905,40
776	Podlahy povlakové	PSV			177 035,45

781	Obklady keramické	PSV			68 497,29
783	Nátěry	PSV			110 247,20
784	Malby	PSV			53 036,01
M21	Elektromontáže	MON			1 086 484,50
M24	Montáže vzduchotechnických zař	MON			38 541,56
	Interiér, mlékárna	MON	0,00	0,00	0,00
	Venkovní kanalizace a vodovod	PSV			408 888,04
Cena celkem					9 848 000,00

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce školního statku VOŠ a SZeŠ Tábor - uzn
O:	Cýnovská 223, Tábor - Měšice, 391 56

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				349 344,66
1	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ (43,11+23,36)*2*2*1	m3	265,88000 265,88000	251,82	66 953,90
2	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4, hornina 3 (0,45*0,75+1,8*0,85)*2*2*0,5 (0,75*0,75*2+2,4*0,75)*6*2*2*0,5 2,4*2,4*2*2*2*0,5 1,8*1,8*2,2*2*0,5 (3,137*2+1,875)*0,7*0,925*2 (4,587+1,89)*0,7*0,925	m3	57,96031 4,10850 19,30500 12,67200 7,12800 10,55296 4,19386	1 971,92	114 293,10
3	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	165,10000	150,62	24 867,36
4	162201210R00	Příplatek za dalš.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4 81,14*2	m3	162,28000 162,28000	133,25	21 623,81
5	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 (265,88+57,96-205,91)*1,4	m3	165,10200 165,10200	60,89	10 053,06
6	113107201RAB	Odstranění asfaltového krytu tl. 5 cm do 200 m2, včetně nakládání a odvozu na skládku (43,11+23,36)*2*1	m2	132,94000 132,94000	201,87	26 836,60
7	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťněných (43,11+23,36)*2*1,5*1 (2,4+0,7)*2*0,7*1*2*0,5 (1,8+0,6)*2*0,45*1*2*0,5	m3	205,91000 199,41000 4,34000 2,16000	106,74	21 978,83
8	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, vč. dopravy	m3	165,10000	380,00	62 738,00
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				327 108,61
9	273320030RAB	Základová deska ŽB z betonu C 20/25, , výztuž Kari 100*100/5 (1,859*2*0,12+2,925*6*0,12+5,76*2*0,12+3,24*2*0,12)*0,5 5 (10,85-4,9)*2*0,18 4,52*0,18	m3	5,31168 2,35608 2,14200 0,81360	4 400,00	23 371,39
10	274313621R00	Beton základ. pasů a patek prostý C 16/20 (1,859*2*2+2,925*6*2)*0,5 (2,4*2,4*1,2*2+1,3*1,3*0,6*2+0,7*0,7*0,4*2)*0,5 (1,8*1,8*1,2*2+1,2*1,2*0,6*2+0,6*0,6*0,4*2)*0,5 (10,85-4,9)*2*0,925 4,52*0,925	m3	49,47450 21,26800 8,12200 4,89600 11,00750 4,18100	2 600,00	128 633,70
11	275361821R00	Patní plechy vč. kotevní výztuže	kpl	0,50000	36 000,00	18 000,00
12	274351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení (1,3*4*0,6+0,7*4*0,4)*2*0,5 (1,2*4*0,6+0,6*4*0,4)*2*0,5	m2	8,08000 4,24000 3,84000	390,00	3 151,20
13	274351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	8,08000	90,00	727,20
14	212810010RAD	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek, lože a obsyp štěrkopískem, trubky d 160 mm (43,11+23,36)*2*1,1	m	146,23400 146,23400	402,00	58 786,07
15	289970111R00	Vrstva geotextilie 300g/m2 146,234*4	m2	584,93600 584,93600	93,00	54 399,05
16	285947111R00	Trn z betonářské oceli D 12 mm do délky 1 m, vč. vrtů a chem. kotvy - propojení základů (26*8+13*6)*0,5	kus	143,00000 143,00000	280,00	40 040,00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní Konstrukce				512 903,98
17	311238112R00	Zdivo POROTHERM 17,5 P+D P10 na MVC 5, tl. 175 mm (3,15*2+2,4)*2*2,7 (4,405+2,3)*2,5-0,8*2*2	m2	60,54250 46,98000 13,56250	700,00	42 379,75
18	311238116R00	Zdivo POROTHERM 30 P+D P15 na MC 10, tl. 300 mm 3-0,2	m2	2,80000 2,80000	1 080,00	3 024,00
19	342248109R00	Příčky POROTHERM 8 P+D na MVC 5, tl. 80 mm 2,3*2,5 (1,5+0,9)*2,7*2-0,7*2*2	m2	15,91000 5,75000 10,16000	650,00	10 341,50
20	342248114R00	Příčky POROTHERM 14 P+D na MVC 5, tl. 140 mm 8,585*3,35 3,98*3,35	m2	42,09275 28,75975 13,33300	750,00	31 569,56
21	317168131R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x1250 mm	kus	2,00000	394,82	789,64
22	342248114R00	Příčky POROTHERM 14 P+D na MVC 5, tl. 140 mm Přizdivky:(0,9+0,9+0,9+0,9+0,9+0,9)*1,2	m2	7,56000 7,56000	750,00	5 670,00
23	342248109R00	Příčky POROTHERM 8 P+D na MVC 5, tl. 80 mm Přizdivky:2,45*1,545	m2	3,78525 3,78525	650,00	2 460,41
24	317168130R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x1000 mm	kus	8,00000	315,00	2 520,00
25	317168134R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x2000 mm	kus	8,00000	730,00	5 840,00
26	317940911RAA	Osazení válcovaných profilů dodatečně, vysekání drážky, dodávka profilů 2,375*4*0,0198 0,021+0,0291	t	0,23820 0,18810 0,05010	52 530,00	12 512,65
27	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm, s použitím suché maltové směsi 2,375*4*0,18 1,3*0,1+1,8*2*0,1	m2	2,20000 1,71000 0,49000	892,00	1 962,40
28	931961115RR1	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 20 mm, STYRODUR 0,175*2,7+0,175*2,5 9,8*0,25	m2	3,36000 0,91000 2,45000	214,00	719,04
29	311414111R00	Sendvičový panel stěnový dod.a mont., tl. 80 mm, dod. a mont. vč. plech doplňků TlZn 124,24+94,7+126,96 (4,5*2+4,2)*0,35*3	m2	359,76000 345,90000 13,86000	1 085,60	390 555,46
30	347013115R00	Předstěna SDK,tl.55mm,1x ocel.kce CD,1x MA 12,5mm čelo stropní kce:4,465*0,392 oplaštění úlid:(0,69+0,415)*2,545	m2	4,56251 1,75028 2,81223	561,00	2 559,57
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				188 393,30
31	R1	Strop - ztrac.bednění, ocelový pozinkovaný plech 198,94 10,87	m2	209,81000 198,94000 10,87000	590,00	123 787,90
32	411320044RAC	Strop ze železobetonu beton C 25/30, tl. 20 cm, bednění, výztuž 150 kg/m3, podpěrná konstrukce	m2	17,33000	1 880,00	32 580,40
33	416021123R00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RBI 12,5 mm 5,6+3,9+33,2	m2	42,70000 42,70000	750,00	32 025,00
Díl: 5		Komunikace				149 126,20
34	572942112R00	Vyspravení krytu lit. asfaltem, do 6 cm, vč. podkladu 10,47+22,74	m2	33,21000 33,21000	433,35	14 391,55
35	596100030RAD	Okap chodník. z dlažby bet., podklad štěrkopisek, dlažba HBB 50 x 50 x 5 cm 23,95+8,9+3,85+13,35+9,54	m2	59,59000 59,59000	950,00	56 610,50
36	597	Dod a mont Zákrytová deska septiku 3,9*4,8 m, - Pref 3. kpl provedení	kpl	1,00000	64 976,84	64 976,84

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
37	597103111R00	Montáž a dodávka dešťové vpusti , kompletní provedení	kus	3,00000	3 200,00	9 600,00
38	596100030RAD	Chodník z dlažby betonové, podklad šterkodrť, dlažba HBB 50 x 50 x 5 cm	m2	4,28000	828,81	3 547,31
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				188 800,00
39	771101116R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 30 mm Hrubé vyrovnání:160,8+12,3+582,1	m2	755,20000 755,20000	250,00	188 800,00
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				117 306,18
40	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková (3,15*2+2,4)*2*2,7 (4,405+2,3)*2,5-0,8*2*2 (3,15*2+2,4)*2*0,7+2,995*2*2+1*2*2 (4,405+2,3)*0,7-0,8*0,2*2+2,3*2*1,8+1,7*1,8-0,7*1,8 2,8 5,1017	m2	111,05770 46,98000 13,56250 28,16000 14,45350 2,80000 5,10170	273,11	30 330,97
41	610991004R00	Začišťovací lišta pro omítku tl. 15 mm 3,2+9,92+3,2+2,595	m	18,91500 18,91500	60,00	1 134,90
42	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková 1,49*2*0,49	m2	1,46020 1,46020	485,81	709,38
43	612421626R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hladká (3,15*2+2,4)*2*2 (4,405+2,3)*1,8-0,8*1,8*2	m2	43,98900 34,80000 9,18900	192,20	8 454,69
44	602011144RT3	Štuk vnitřní ručně (8,5*2+4)*3,35 2,3*2,5 (1,5+0,9)*0,9*2 (8,5*2+4)*1,55 2,3*0,7 (1,5+0,9)*1,3*2-0,7*1,4*2	m2	118,86000 70,35000 5,75000 4,32000 32,55000 1,61000 4,28000	99,72	11 852,72
45	612421431RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi	m2	117,96000	268,44	31 665,18
46	612421626R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hladká 86,26*2	m2	172,52000 172,52000	192,20	33 158,34
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				1 512,84
47	625981121R00	Obklad vnějších bet. konstr. Lignopor tl. 25 mm čílka strop. kce:(3,2*2+9,9+2,595)*0,27	m2	5,10165 5,10165	296,54	1 512,84
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				155 937,56
48	631320031RAA	Mazanina vyztužená sítí, beton C 16/20, tl. 4 cm, vyztužená sítí - drát 5,0 oka 150/150 mm 33,2+12,3+6,8+6,8 (1,859*2+2,925*6+5,76*2+3,24*2)*0,5	m2	78,73400 59,10000 19,63400	240,00	18 896,16
49	632417110RT5	Potěr samonivelační ručně tl. 10 mm, (interiér, nastavené pískem 1:0,5) 33,2+6,8*2+10,5+10,3+22,3+18,7+17+9,1+6,3+10,3+3,9+5,6	m2	160,80000 160,80000	196,00	31 516,80
50	632417115RT5	Potěr samonivelační ručně tl. 15 mm, (interiér, nastavené pískem 1:0,5) 12,3	m2	12,30000 12,30000	250,00	3 075,00
51	632417104RT2	Potěr ARDEX samonivelační ručně prům. tl. 4 mm, ARDEX A 55 (interiér), P 51 (penetrace) 182,8+399,3	m2	582,10000 582,10000	176,00	102 449,60
Díl: 8		Trubní vedení				9 000,00
52	899000002RA0	Jímka dešťová, vsakovací objekt	m3 OP	3,00000	3 000,00	9 000,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				41 640,90
53	919735113R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 10 - 15 cm	m	66,47000	150,00	9 970,50
54	916561111RT7	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku 100/5/20 cm 14,01+0,55+0,55+18,5+4,23+7,5	m	131,96000 45,34000	240,00	31 670,40

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		18,3+2,67*2+4,6+14,05+0,55*2		43,39000		
		7,8+0,55*2+14,01+13,4+0,55*2+5,82		43,23000		
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				102 412,77
55	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 5,8*2+3,9+5,6+33,2+182,8*0,5	m2	145,70000	60,00	8 742,00
56	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m 279*2+168,13	m2	726,13000	32,00	23 236,16
57	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 726,13*2	m2	1 452,26000	36,00	52 281,36
58	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	726,13000	25,00	18 153,25
Díl:	95	Dokončovací kce na pozem.stav.				30 486,40
59	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	1 088,80000	28,00	30 486,40
Díl:	96	Bourání konstrukcí				166 956,61
60	966008112R00	Bourání odvodňovacího žlabu	m	45,16300	280,00	12 645,64
61	962032231R00	Bourání zdva z cihel pálených na MVC 1*1,5*0,3+4,5*1,5*0,3+0,6*0,3+0,6*0,3*0,3 1,5*1,5*0,3+1,5*0,3*0,3*2+1*1,5*0,3 0,9*2*0,3*2+0,2*2*0,3	m3	5,23200	615,04	3 217,89
62	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm (4,8+5,55)*2,7-0,8*2*2	m2	24,74500	102,96	2 547,75
63	962	DMTZ Stěnových panelů haly 161,5+121+123,8	m2	406,30000	247,50	100 559,25
64	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	108,00000	6,96	751,68
65	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	14,00000	11,62	162,68
66	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. nad 2 m2	kus	4,00000	20,88	83,52
67	968061137R00	Vyvěšení dřevěných křidel vrat plochy nad 4 m2	kus	4,00000	78,92	315,68
68	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 2 m2	m2	2,16000	179,88	388,54
69	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2 1,5*1,5*6	m2	13,50000	140,30	1 894,05
70	968072357R00	Vybourání kovových rámu oken zdvojených nad 4 m2 16,2*7	m2	113,40000	146,38	16 599,49
71	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 0,9*2*5 0,8*2*3 0,7*2*2 0,6*2*7	m2	25,00000	267,67	6 691,75
72	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 1,4*2+1,5*2	m2	5,80000	207,09	1 201,12
73	968072559R00	Vybourání kovových vrat plochy nad 5 m2 4,5*4,5*2	m2	40,50000	101,78	4 122,09
74	963015141R00	Demontáž prefabrikovaných krycích desek 0,50 t, krycí deska septiku 13*0,5	kus	6,50000	458,85	2 982,53
75	965081713RT2	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2, sbíječka, dlaždice keramické 35,4	m2	35,40000	31,87	1 128,20
76	965080000R00	Osekání náliťků - keram. dlažba	m2	35,40000	90,00	3 186,00
77	965200013RA0	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem 1.15, 1.16:(3,9+5,6)*0,17	m3	1,61500	5 250,00	8 478,75
Díl:	97	Prorážení otvorů				112 939,25
78	979981101R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 3 t, beton	t	109,55600	530,00	58 064,68
79	979981101R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 3 t, živice 132,94*0,1	t	13,29400	680,00	9 039,92

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
80	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 21,6*1,35+6,2*1,35-0,9*1,35*2	m2	35,10000	77,01	2 703,05
81	978050000R00	Osekání náliťků - keram.obklad	m2	35,10000	90,00	3 159,00
82	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	109,55600	218,64	23 953,32
83	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m 109,556*6	t	657,33600	24,37	16 019,28
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				342 607,20
84	998014011R00	Přesun hmot, budovy mont. s pláštěm	t	433,68000	790,00	342 607,20
Díl: 711		Izolace proti vodě				182 411,29
85	711140016RAB	Izolace proti vodě vodorovná přitavená, 1x, 1x ALP, 1x Glastek 40 special mineral (1,859*2+2,925*6+5,76*2+3,24*2)*1,1	m2	43,19480	262,03	11 318,33
86	711150016RAA	Izolace proti vodě svislá přitavená, 1x, 1x ALP, 1x Glastek 40 special mineral (42,87+23,2)*2*1,25	m2	165,17500	293,94	48 551,54
87	711132311R00	Prov. izolace nopovou fólií svíslé, vč.uchyc.prvků, dod. a mont.	m2	165,17500	329,62	54 444,98
88	711823129RT2	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii, včetně dodávky lišty DELTA-MS PROFIL 70,662/0,6	m	117,77000	120,00	14 132,40
89	711212201R00	Penetrace hloubková FERMACELL 0,20 l/m2 (73,7+18,44)*1,1	m2	101,35400	28,00	2 837,91
90	711212003R00	Stěrka protiradonová a hydroizolační, hmotou	m2	101,35400	392,50	39 781,45
91	711212601R00	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna 8,3*2+4*2+2,995*4+2,4*4+2,45*2+2,3*2	m	55,68000	165,61	9 221,16
92	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	2,80000	758,40	2 123,52
Díl: 713		Izolace tepelné				31 421,19
93	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci 18,7+6,8+17+6,8+3,9+33,2+12,3+5,6	m2	104,30000	23,15	2 414,55
94	28375705	Deska izolační stabilizov. EPS 70S 1000 x 500 mm 104,3*0,1	m3	10,43000	2 750,00	28 682,50
95	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,48000	675,29	324,14
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				199 230,89
96	721	Kanalizace	kpl	1,00000	123 274,39	123 274,39
97	721	Stavební přípomoc	kpl	1,00000	25 000,00	25 000,00
98	721151210R00	Potrubí Geberit PE, dešťové, D 160 x 6,2 mm 7,53+4,3+36,7	m	48,53000	1 050,00	50 956,50
Díl: 722		Vnitřní vodovod				468 276,54
99	722251129R00	Požární příslušenství - práškový hasicí přístroj, Pg6-21A vč. montáže	ks	4,00000	1 380,00	5 520,00
100	722254114RM2	Skříň hydrantová s výzbrojí 25 (konopné hadice), systém Hasil A25/30	soubor	2,00000	7 200,00	14 400,00
101	722	Vodovod	kpl	1,00000	423 356,54	423 356,54
102	722	Stavební přípomoc	m	1,00000	25 000,00	25 000,00
Díl: 725		Zařizovací předměty				315 307,67
103	725	Demontáž zařizovacích předmětů	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
104	725	Dod.a mont.zařizovacích předmětů	soubor	1,00000	310 307,67	310 307,67
Díl: 730		Ústřední vytápění				1 508 061,40
105	730	Vytápění	soubor	1,00000	1 508 061,40	1 508 061,40
Díl: 764		Konstrukce klempířské				22 368,08
106	764521660RT3	Oplechování říms TiZn RHEINZINK, rš. 400 mm, plech břidlicové šedý 7,05+7,5+13,17+18,18+13,295+18,93	m	78,12500	284,81	22 250,94
107	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	1,08000	108,46	117,14
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				1 230 301,64
108	766 O1	Dod. a mont. okno plastové 1500*1500	ks	9,00000	21 347,70	192 129,30

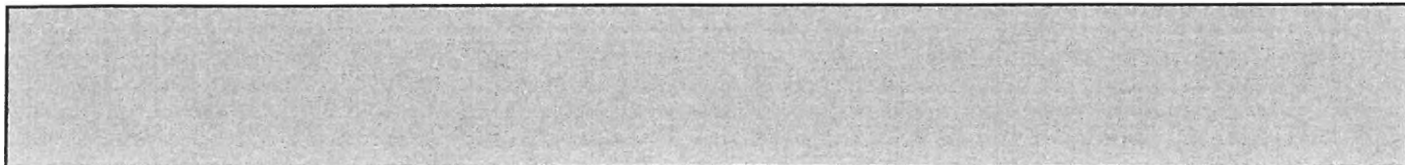
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
109	766 O2	Dod. a mont. okno plastové 900*900	ks	1,00000	5 712,30	5 712,30
110	766 O3	Dod. a mont. okno plastové 1200*1500	ks	1,00000	17 878,30	17 878,30
111	766 O4	Dod. a mont. okno plastové 600*600	ks	7,00000	4 750,90	33 256,30
112	766 O5	Dod. a mont. okno plastové 800*1500	ks	27,00000	8 812,10	237 926,70
113	766 O7	Dod. a mont. okno plastové 800*1500	ks	1,00000	7 057,60	7 057,60
114	766 V1	Dod. a mont. vrata Hormann 4500*4500	ks	3,00000	129 250,00	387 750,00
115	766 D1	Dod. a mont. dveře plastové vchodové, dvoukřídlé 1300*2100	ks	1,00000	45 465,20	45 465,20
116	766 D2	Dod. a mont. dveře plastové 900*1970	ks	2,00000	28 677,00	57 354,00
117	766 D4	Dod. a mont. dveře vnitřní CPL vč, ocel. zárubně, a kování, práh, kpl provedení 800*1970	ks	1,00000	9 163,00	9 163,00
118	766 D5	Dod. a mont. dveře vnitřní CPL vč, ocel. zárubně, kování, práhu, kpl. provedení 600*1970	ks	4,00000	7 502,00	30 008,00
119	766 D6	Dod. a mont. dveře vnitřní CPL vč, ocel. zárubně, kování, práh, kpl. provedení 700*1970	ks	5,00000	8 921,00	44 605,00
120	766 D7	Dod. a mont. dveře vnitřní CPL vč, ocel. zárubně, kování, práh, kpl. provedení 800*1970	ks	2,00000	7 898,00	15 796,00
121	766 D8	Dod. a mont. dveře vnitřní CPL vč, ocel. zárubně, kování, práh, kpl. provedení 900*1970	kus	2,00000	7 689,00	15 378,00
122	766 D9	Dod. a mont. dveře vnitřní CPL vč, ocel. zárubně, kování, práh, kpl. provedení 900*1970	ks	1,00000	7 898,00	7 898,00
123	766 D10	Dod. a mont. dveře vnitřní CPL vč, ocel. zárubně, kování, práh, kpl. provedení 800*1970	ks	2,00000	10 505,00	21 010,00
124	766 D11	Dod. a mont. dveře skládací CPL vč, ocel. zárubně, kování, kpl. provedení 700*1970	ks	2,00000	22 220,00	44 440,00
125	766 D12	Dod. a mont. dveře vnitřní CPL vč, ocel. zárubně, kování, práh, kpl. provedení 900*1970	ks	1,00000	7 700,00	7 700,00
126	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami, vč. rastru 30*1,2+80*1,2	m2	132,00000	130,00	17 160,00
127	766690010RAB	Desky parapetní dodávka a montáž, šířka 30 cm 1,5*9+0,9*1+1,2*1+0,6*7+0,8*27+0,8	m	42,20000	502,70	21 213,94
128	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	4,56000	2 500,00	11 400,00
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				1 015 509,39
129	767 POL 1	Dod. a mont. polykarbonátový panel ve fasádě, 3800*3000	ks	5,00000	19 100,00	95 500,00
130	767 POL 2	Dod. a mont. polykarbonátový panel ve fasádě, 3000*1500	ks	4,00000	8 800,00	35 200,00
131	767 POL 5	Dod. a mont. polykarbonátový panel - bezbariérová, koupelna, 2450*730	ks	1,00000	4 200,00	4 200,00
132	767 ZAM 5	Dod. a mont. zábradlí schodiště kpl. provedení, 5434 mm 0,95+1,435+4,8	m	7,18500	4 990,70	35 858,18
133	767 ZAM 6	Dod. a mont. příčka vč. vrat kpl. provedení, 17120*3050	kpl	1,00000	287 188,00	287 188,00
134	766 ZAM 7	Dod. a mont. dveře posuv. polykarb. kpl. provedení, 4220*3076	kpl	1,00000	71 445,00	71 445,00
135	767990010RA0	Atypické svařované ocelové konstrukce vč, montáže, patních plechů, nátěrů HEB 160: 3,3*12*0,0426*0,5 IPE 330: 17,12*3*0,0504*0,5 IPE 200: 11,62*10*0,023*0,5 L 50*7: 11,62*4*0,00403*0,5	t	3,56771	68 530,00	244 495,11
136	767	EXT 1 - Dod. a mont. vchodová stříška sklaněná, 150*90cm	ks	1,00000	5 280,00	5 280,00
137	767990010RA0	Atypické ocelové konstrukce Podpurné kce:	kg	2 868,25140	68,53	196 561,27

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		U 120:22,8*10,4		237,12000		
		Jakl 100*100*6:88,725*17,8		1 579,30500		
		Jakl 60*40*3:43,68*4,48		195,68640		
		L 60*40*3:124,2*3,8		471,96000		
		L 120*50*3 PoZn:32,015*12		384,18000		
138	767996803R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 250 kg 4,4*16,3	kg	71,72000	16,50	1 183,38
139	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	7 850,00000	4,92	38 598,45
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				135 905,40
140	771575109RT6	Montáž podlah keram., hladké, tmel, nad 25*25 cm, Keraflex (Mapei)	m2	140,60000	430,00	60 458,00
		10,5+10,3+18,7+6,8+17+6,8+9,1+6,3+2,1+10,3+3,9+5,6+33,2		140,60000		
141	59764203.1	Dlažba Taurus Granit schodovka 300x300x9 mm, Light Grey	m2	12,12000	350,00	4 242,00
		10,1*1,2		12,12000		
142	59764203.0	Dlažba Taurus Light Grey 300x300x9 mm	m2	84,84000	350,00	29 694,00
		(10,5+9,1+6,3+3,9+5,6+33,2+2,1)*1,2		84,84000		
143	59764203.0	Dlažba Taurus Granit Tunis 600x600x10 mm	m2	71,52000	420,00	30 038,40
		(18,7+6,8+17+6,8+10,3)*1,2		71,52000		
144	771275106R00	Obklad keram. schod. stupňů do tmele 30x30 cm	m2	10,10000	500,00	5 050,00
		10,1		10,10000		
145	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	140,60000	30,00	4 218,00
146	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	2,45000	900,00	2 205,00
Díl: 776		Podlahy povlakové				177 035,45
147	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z pásů PVC, pouze položení - mat. ve specifikaci vč. soklu	m2	111,70000	191,40	21 379,38
		22,3+42,7+46,7		111,70000		
148	28412300.2	Podlahovina kaučuková Kayar Artigo	m2	107,28000	1 384,90	148 572,07
		(42,7+46,7)*1,2		107,28000		
149	776511810RT1	Odstranění PVC podlah lepených bez podložky, z ploch nad 20 m2	m2	139,00000	44,00	6 116,00
150	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,44000	2 200,00	968,00
Díl: 781		Obklady keramické				68 497,29
151	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	85,04500	30,00	2 551,35
		15,2+18,2+14,565+37,08		85,04500		
152	781230131R00	Obkládání stěn vnitř. keram. do tmele nad 300x600	m2	85,04500	420,00	35 718,90
153	597	RAKO Trend 60*30 cm	m2	97,80180	300,00	29 340,54
		85,045*1,15		97,80180		
154	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,98500	900,00	886,50
Díl: 783		Nátěry				110 247,20
155	783881260R00	Nátěr - stěrka PUR betonových podlah protiskluzová	m2	12,30000	350,00	4 305,00
		12,3		12,30000		
156	783881260R00	Nátěr epoxidový betonových podlah protiskluný	m2	582,10000	182,00	105 942,20
		182,8+399,3		582,10000		
Díl: 784		Malby				53 036,01
157	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x	m2	1 048,71700	12,00	12 584,60
		113,9+102,1+667,434+178,828-13,545		1 048,71700		
158	784195412R00	Malba tekutá Primalex Polar, bílá, 2 x	m2	869,88900	28,00	24 356,89
		113,9+102,1+667,434-13,545		869,88900		
159	784124122R00	Malba voděodolná	m2	178,82800	90,00	16 094,52
		50,55+4,65+8,3+5,7+1,2+2,54*9,2		93,76800		
		-8		-8,00000		
		104,96-11,9		93,06000		
Díl: M21		Elektromontáže				1 086 484,50
160	210	Elektroinstalace	kpl	1,00000	1 086 484,50	1 086 484,50
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zař				38 541,56

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
161	728	VZT	kpl	1,00000	38 541,56	38 541,56

26						9 439 111,96
-----------	--	--	--	--	--	---------------------

33



REKAPITULACE STAVBY A SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce cvičné haly Školní statek Měšice

Objekt: Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 1.11.17

Objednatel:

Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola Tábor Projektant: ing. Jaroslav Stanovič

Nám. T.G.Masaryka 788, 390 02 Tábor

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu (Vzduchotechnika)

Vzduchotechnika

38 541,56

1	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm	m	23,260	142,10	3 305,25
2	M	R429001	Trouba kruhová spirálně vinutá pozinkované D 125 mm tl. 0,50	m	23,260	199,38	4 637,58
<i>7.16+0.42+7.16+0.42+3.4+2.6+0.2+0.2+1.7</i>							
3	K	751514178	Montáž oblouku do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	ks	4,000	133,20	532,80
4	K	751510044	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 300 do 400 mm	m	1,900	324,00	615,60
5	M	R429	Trouba kruhová spirálně vinutá pozinkované D 315 mm tl. 0,60	m	1,900	453,600	861,84
6	M	R429002	Oblouk segmentový OS.90.d1 d1=125 mm	ks	4,000	186,00	744,00
7	K	751514377	Montáž odbočky jednostranné do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	ks	6,000	164,40	986,40
8	M	R429003	Odbočka jednostranná 90° 125 /125 mm	ks	6,000	230,40	1 382,40
9	K	751133012	Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevýhušného přes 100 do 200 mm	ks	2,000	1 029,60	2 059,20
10	M	R429004	Ventilátor diagonální do potrubí 350/125, 230 V, 30W, doběh DT3, spojovací manžety	ks	2,000	3 901,20	7 802,40
<i>Pozice 2.1, místnosti 1.5 a 1.10</i>							
11	K	751344112	Montážtlumiče hluku pro kruhové potrubí přes 100 do 200	ks	2,000	247,20	494,40
12	M	R429005	Tlumič hluku 125/600, galvanizovaný plech	ks	2,000	900,00	1 800,00
<i>Pozice 2.2, místnosti 1.05 a 1.10</i>							
13	K	751322012	Montáž taliřových ventilů přes 100 do 200 mm	ks	8,000	166,80	1 334,40
14	M	R429006	Taliřový ventil odvodní D 125, plastový	ks	8,000	122,40	979,20
<i>Pozice 2.3, místnosti 1.6 a 1.9</i>							
15	K	751398021	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	ks	5,000	133,20	666,00
16	M	R429006	Plastová venkovní mřížka s okapničkou a sítkou na potrubí 125 – 160 x 160	ks	5,000	290,40	1 452,00
17	K	713411141	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými samolepící hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá	m2	6,750	156,00	1 053,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	M	631535620	rohož izolační z minerální plsti prošívaná 65 kg/m3 tl.20 mm	m2	6,750	274,80	1 854,90
19	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,050	12 000,00	600,00
20	K	961022311	Bourání základů ze zdiva smíšeného	m3	0,189	1 800,00	340,20
P			Prostupy pro VZT $0,006+0,015+0,023+0,006+0,015+0,023+0,023+0,078$				
21	K	R751001	Spojovací, těsnící závěsový a montážní materiál - závěsy, objímky, pryžové podložky, šrouby, izolační AL páska	sada	1,000	1 296,00	1 296,00
22	K	R751002	Uvedení do provozu, zaregulování systému	hod	2,000	432,00	864,00
P			Poznámka k položce: Měření průtoku, uvedení do provozu, vyregulování VZT systému, návrh provozního řádu, zaškolení obsluhy, popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění				
23	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	ks	8,000	360,00	2 880,00

celkem

38 541,56

REKONSTRUKCE CVIČNÉ HALY ŠKOLNÍ STATEK MĚSICE

D.1.4 TPS – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

Elektroinstalace silnoproudá

Materiál a montáž

	mj	Počet	Materiál	Mat. celkem	Montáž	Mont. Celk.
Montáž rozváděčů ocelplechových	ks	4	18 980,00	75 920,00	380,88	1 523,52
Montáž rozváděčů skříňových	ks	1	18 980,00	18 980,00	137,11	137,11
Přípojková skříň SS 101 vč pojistky	ks	1	2 752,80	2 752,80	222,26	222,26
Fotočidlo – připojení	ks	1	0,00	0,00	94,27	94,27
Regulátor teploty prostorový – připojení	ks	4	0,00	0,00	94,27	377,08
Snímač teploty venkovní – připojení	ks	1	0,00	0,00	94,27	94,27
Připojení tepelného čerpadla	ks	1	0,00	0,00	456,00	456,00
Připojení ventilátoru	ks	4	0,00	0,00	222,00	888,00
Připojení Sahary	ks	4	0,00	0,00	312,00	1 248,00
Připojení pohonu rolety, žaluzie	ks	2	0,00	0,00	222,00	444,00
Zásuvkový box do stolu 4 x zás 230V/16A	ks	1	9 420,00	9 420,00	343,46	343,46
Připojení bojleru	ks	2	0,00	0,00	288,00	576,00
Připojení čerpadla odpadních vod	ks	2	0,00	0,00	222,00	444,00
Svitidlo včetně zdrojů a recyklačního poplatku						
Zářivkové svítidlo přisazené 2x28W, AL optická mřížka BAP, EP (2x28W/840) IP 20	ks	22	1 085,76	23 886,72	263,18	5 789,96
Zářivkové svítidlo přisazené 2x28W, mléčný kryt EP (2x28W/840), IP40	ks	6	957,60	5 745,60	263,18	1 579,08
Zářivkové svítidlo přisazené 1x28W, prizmatický kryt, EP (1x28W/840) IP 20	ks	2	743,28	1 486,56	240,20	480,40
Zářivkové svítidlo průmyslové 2x54W, skleněný kryt, AL reflektor, EP (2xFQ54W/840, CONSTANT 54W, 5000 lm), IP 65	ks	13	1 874,40	24 367,20	271,01	3 523,13
Zářivkové svítidlo průmyslové 4x54W, skleněný kryt, AL reflektor, EP (4xFQ54W/840, CONSTANT 54W, 5000 lm), IP 65, vč závěsu	ks	15	4 514,40	67 716,00	346,94	5 204,10
Zářivkové svítidlo průmyslové 2x28W, PC kryt, EP (2x28W/840), IP 54	ks	6	837,60	5 025,60	271,33	1 627,98
Zářivkové svítidlo průmyslové 2x28W, kovové tělo, skleněný kryt, EP (2x28W/840), IP 66	ks	10	1 828,80	18 288,00	271,33	2 713,30

	mj	Počet	Materiál	Mat. celkem	Montáž	Mont. Celk.
Žárovkové svítidlo přisazené, interiérové, mléčné sklo, montura polykarbonát (1xLED 15W),IP43	ks	6	570,00	3 420,00	259,15	1 554,90
Žárovkové svítidlo přisazené, interiérové, mléčné sklo, montura polykarbonát (2xLED 15W),IP43	ks	5	674,00	3 370,00	259,15	1 295,75
Žárovkové svítidlo přisazené průmyslové s ochrannou mřížkou (1xLED 15W),IP54	ks	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Zářivkové svítidlo přisazené 1x28W, asymetrická AL optická mřížka AS, EP (2x28W/840) IP 20	ks	4	1 099,20	4 396,80	240,20	960,80
Výbojkové svítidlo nástěnné vč držáku na stěnu 230V, 1x70W MH, IP 54	ks	6	2 552,88	15 317,28	467,71	2 806,26
Nouzové svítidlo přisazené s vestavěným akumulátorem 1x5W LED, 1 hod, IP 54	ks	7	663,36	4 643,52	226,94	1 588,58
Sada piktogramů	ks	1	107,04	107,04	60,00	60,00
Spínač kompletní – standard						
ABB TANGO						
Řazení 01	ks	20	78,24	1 564,80	77,44	1 548,80
Řazení 05	ks	5	109,16	545,80	79,18	395,90
Řazení 06	ks	10	84,04	840,40	79,18	791,80
Řazení 07	ks	2	119,47	238,94	87,52	175,04
Řazení 01, IP 44	ks	11	83,78	921,58	100,94	1 110,34
Řazení 05, IP 44	ks	2	106,51	213,02	103,97	207,94
Žaluziový ovladač	ks	1	171,74	171,74	87,52	87,52
Vypínač 400V, 63A nástěnný, IP 44	ks	2	713,12	1 426,24	164,71	329,42
Dvojtlačítkový ovladač	ks	2	490,03	980,06	158,06	316,12
Tlačítko TOTAL STOP	ks	1	604,84	604,84	126,13	126,13
Pohybový spínač Busch Wachter 230	ks	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Zásuvka kompletní – standard						
ABB TANGO						
Jednoduchá zapuštěná	ks	24	91,90	2 205,60	88,70	2 128,80
Jednoduchá zapuštěná s přepětíovou ochranou	ks	4	769,88	3 079,52	88,70	354,80
Dvojjzásuvka zapuštěná s natočenými horními zdíčkami	ks	32	155,63	4 980,16	88,70	2 838,40
Dvojjzásuvka s přepětíovou ochranou, s natočenými horními zdíčkami	ks	4	834,07	3 336,28	88,70	354,80
Jednoduchá zapuštěná IP 44	ks	11	158,11	1 739,21	117,73	1 295,03
Jednoduchá nástěnná IP 44	ks	24	85,60	2 054,40	117,73	2 825,52
Průmyslová nástěnná 400V, 16A	ks	3	143,33	429,99	151,52	454,56
Průmyslová nástěnná 400V, 32A	ks	13	166,46	2 163,98	153,77	1 999,01
Svorkovnice ochranného pospojování	ks	5	231,17	1 155,85	129,74	648,70

	mj	Počet	Materiál	Mat. celkem	Montáž	Mont. Celk.
Krabice přístrojová hluboká pod omítku	ks	133	5,90	784,70	49,73	6 614,09
Krabicová rozvodka prům 68 mm	ks	36	29,96	1 078,56	86,83	3 125,88
Krabicová rozvodka prům 97 mm	ks	20	46,15	923,00	87,94	1 758,80
Krabice odbočná prům 125 mm	ks	5	68,62	343,10	60,19	300,95
Krabicová rozvodka WERIT 002000 vč. WAGO svorek	ks	32	74,93	2 397,76	157,40	5 036,80
Vodič CYA 4	m	142	11,00	1 562,00	15,54	2 206,68
Vodič CYA 6	m	135	17,53	2 366,55	15,54	2 097,90
Vodič CYA 25	m	3	72,10	216,30	16,26	48,78
Svorka Bernard	ks	38	13,66	519,08	35,72	1 357,36
1240 Trubka ohebná SUPER MONOFLEX 40 750 N	m	86	25,14	2 162,04	25,42	2 186,12
4040 Trubka tuhá PVC 750N	m	112	40,26	4 509,12	28,20	3 158,40
Trubka KOPOFLEX KF 09090	m	82	39,77	3 261,14	30,00	2 460,00
Lišta LV 40x40	m	92	45,84	4 217,28	36,22	3 332,24
Žlab drátěný 100/100 mm, vč spojovacích a nosných prvků	m	21	133,14	2 795,94	138,84	2 915,64
Žlab drátěný 300/100 mm, vč spojovacích a nosných prvků	m	69	326,47	22 526,43	168,22	11 607,18
Žlab drátěný 400/100 mm, vč spojovacích a nosných prvků	m	58	576,64	33 445,12	168,22	9 756,76
Ocelové konstrukce	kg	380	25,94	9 857,20	12,28	4 666,40
Kabel CYKY 2Ax1,5	m	180	10,40	1 872,00	16,78	3 020,40
Kabel CYKY 3Ax1,5	m	94	13,81	1 298,14	16,78	1 577,32
Kabel CYKY 3Cx1,5	m	906	13,81	12 511,86	16,78	15 202,68
Kabel CYKY 3Cx2,5	m	839	22,55	18 919,45	16,78	14 078,42
Kabel CYKY 5Cx1,5	m	118	22,79	2 689,22	16,78	1 980,04
Kabel CYKY 5Cx2,5	m	446	37,03	16 515,38	16,78	7 483,88
Kabel CYKY 5Cx4	m	212	61,96	13 135,52	18,14	3 845,68
Kabel CYKY 4Bx10	m	29	110,72	3 210,88	20,75	601,75
Kabel CYKY 4Bx16	m	109	195,46	21 305,14	25,42	2 770,78
Kabel CYKY 4Bx25	m	148	263,82	39 045,36	29,23	4 326,04
Kabel AYKY 3x120+70	m	122	198,68	24 238,96	31,67	3 863,74
Kabel CHKE – V 2x1,5	m	18	27,31	491,58	17,83	320,94
Kabel JYTY 4x1	m	46	15,30	703,80	16,78	771,88
Kabel CYKY 7Cx2,5	m	122	55,91	6 821,02	18,14	2 213,08
Pásek FeZn 30x4 mm	m	96	34,94	3 354,24	36,88	3 540,48
Vodič FeZn prům. 10 mm	m	65	21,79	1 416,35	36,88	2 397,20
Vodič AlMgSi prům. 8 mm	m	258	18,20	4 695,60	94,27	24 321,66
Svorka SZ	ks	10	31,46	314,60	41,00	410,00
Svorka SS	ks	11	9,58	105,38	35,30	388,30
Svorka SO	ks	8	15,82	126,56	35,30	282,40
Svorka SK	ks	18	21,17	381,06	35,30	635,40
Svorka SP 1	ks	5	11,98	59,90	35,30	176,50
Svorka SJ 01	ks	4	24,19	96,76	35,30	141,20
Svorka SJ 02	ks	20	29,00	580,00	35,30	706,00
Svorka SR 02	ks	11	26,44	290,84	35,30	388,30
Svorka SR 03	ks	1	29,72	29,72	35,30	35,30
Podpěra PV 03	ks	52	20,45	1 063,40	18,00	936,00
Podpěra PV 21	ks	225	17,89	4 025,25	18,00	4 050,00
Jímací tyč délka 1,5 m vč držáku	ks	4	335,30	1 341,20	298,90	1 195,60

	mj	Počet	Materiál	Mat. celkem	Montáž	Mont. Celk.
Zemní tyč FeZn, délka 2 m, prům 38 mm	ks	20	228,17	4 563,40	378,31	7 566,20
Ochranný úhelník OU	ks	10	143,09	1 430,90	250,52	2 505,20
Držák úhelníku DUZ	ks	20	25,27	505,40	36,00	720,00
Popisný štítek	ks	10	5,11	51,10	12,14	121,40
Ukončení kabelů	ks	122	0,00	0,00	115,82	14 130,04
Ukončení vodičů	ks	38	0,00	0,00	18,67	709,46
Měření impedance smyčky 3fáz	ks	35	0,00	0,00	46,98	1 644,30
Měření impedance smyčky 1fáz	ks	70	0,00	0,00	15,66	1 096,20
Výchozí revize	ks	1	0,00	0,00	7 900,00	7 900,00
Měření zemního odporu soustavy	ks	1	0,00	0,00	250,00	250,00
Měření osvětlenosti soustavy do 50 svítidel	ks	2	0,00	0,00	6 400,00	12 800,00
Součet				593 650,82		267 754,59
Prořez 5%				10 458,51		
Podružný materiál 3 %				17 809,52		
Součet				621 918,85		
PPV 6%				37 315,13		16 065,28
Celkem				659 233,98		283 819,87

Zemní práce

Vytýčení trasy v zastavěném prostoru	km	0,08	0,00		30 000,00	2 400,00
Kabelová rýha výkop, zához, zem tř 3, hl 0,8m, kabelové lože, výstražná folie	m	78	0,00		6,10	475,80
Podvrt	m	21	0,00		1 500,00	31 500,00
Řezání asfaltu tl 8-10cm	m	40	0,00		180,00	7 200,00
Asfaltování tl 10 cm	m2	14	0,00		1 750,00	24 500,00
Kabelová rýha výkop, zához, zem tř 3, hl 0,5m	m	40	0,00		900,00	36 000,00
Součet						102 075,80

Zemní práce celkem						102 075,80
Celkem silnoproud						1 045 129,65

Elektroinstalace slaboproudá

Materiál a montáž

	mj	Počet	Materiál	Mat. celkem	Montáž	Mont. Celk.
Ústředna signalizace sestra – pacient	ks	1	6 498,00	6 498,00	631,20	631,20
Kontrolní panel	ks	1	3 580,80	3 580,80	261,60	261,60
Kabel ústředny (2m)	ks	1	251,02	251,02	35,28	35,28
Zásuvka rozvodu	ks	1	425,12	425,12	116,71	116,71

	mj	Počet	Materiál	Mat. celkem	Montáž	Mont. Celk.
Svitidlo signalizační LED	ks	1	1 701,89	1 701,89	237,92	237,92
Pokojová kontrolní skříňka bez OJ	ks	1	2 900,40	2 900,40	246,31	246,31
Tlačítko nouzového volání	ks	4	1 825,63	7 302,52	137,12	548,48
Programování, kontrolní provoz, zaškolení	ks	1	0,00	0,00	1 262,40	1 262,40
Kontrola vedení, osazení zakončovacích odporů a bleskojistek	ks	1	134,58	134,58	246,00	246,00
Detektor kouře autonomní	ks	4	463,40	1 853,60	100,94	403,76
Krabice přístrojová hluboká pod omítku	ks	6	5,90	35,40	49,73	298,38
Krabice protahovací	ks	6	8,90	53,40	51,77	310,62
Krabicová rozvodka prům 68 mm	ks	4	29,96	119,84	86,83	347,32
Krabice KT 250	ks	1	152,53	152,53	117,91	117,91
Trubka prům 29 mm	m	42	16,19	679,98	23,00	966,00
Lišta LV 40x40	m	2	45,84	91,68	35,72	71,44
Kabel SYKFY 5x2x0,5	m	32	10,84	346,88	14,40	460,80
Kabel CYKY 2Ax1,5	m	29	10,45	303,05	16,78	486,62
Ukončení kabelů	ks	4	0,00	0,00	71,21	284,84
Výchozí revize	ks	1	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00
Součet				26 430,69		12 333,59
Prořez 5%				38,58		
Podružný materiál 3 %				792,92		
Součet				27 262,19		
PPV 6%				1 635,73		123,34
Celkem				28 897,93		12 456,93
Celkem slaboproud						41 354,85
Celkem el. Instalace						1 086 484,50

Položkový rozpočet

Stavba :	0
Objekt :	Cýnovská 223, Tábor - Měšice, 391 56

P.č.	lo polc	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:						
		Interiérové vybavení				
1	INT 1	Školní lavice 1300*650	ks	24,00	není předmětem dodávky	
2	INT 2a	Katedra 1200*750	ks	2,00	není předmětem dodávky	
3	INT 2b	Stůl do kabinetu 1200*750	ks	4,00	není předmětem dodávky	
4	INT 3	Školní židle 380*760	ks	48,00	není předmětem dodávky	
5	INT 4	Židle katedra, kabinet 480*790	ks	6,00	není předmětem dodávky	
6	INT 5	Šatní skřínky 900*1800*500	ks	18,00	není předmětem dodávky	
7	INT 6a-	Dělicí přičky - sprchy 2010*900*12	ks	2,00	není předmětem dodávky	
8	INT 7a-	Šatny - lavice 420*3600*360	ks	2,00	není předmětem dodávky	
9	INT 8	Keramická tabule 1200*900	ks	1,00	není předmětem dodávky	
10	INT 9	neobsazeno			není předmětem dodávky	
11	INT 10	Vestavná skříň - kabinet	ks	1,00	není předmětem dodávky	
12	INT 11	Zatemňovací rolety	ks	2,00	není předmětem dodávky	
12	Mont	Montáž	kpl	1,00	není předmětem dodávky	
	Celke	Interiérové vybavení				0,00
Díl:						
1	ML	Minimlékárna Minimlékárna AGM 100	kpl	1,00	není předmětem dodávky	
	Celke	Minimlékárna				

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Statek Mašice

Objekt: SO 03 - Venkovní vodovod a kanalizace

JKSO:

Místo: Mašice u Tábora

Objednatel:

Zhotovitel:

PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 44797958

DIČ: CZ44797958

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	408 888,04
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	408 888,04
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	408 888,04	85 866,49
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	494 754,53
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Statek Mašice

Objekt: SO 03 - Venkovní vodovod a kanalizace

Místo: Mašice u Tábora

Datum: 20. 11. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	408 888,04
HSV - Práce a dodávky HSV	408 888,04
1 - Zemní práce	194 020,35
4 - Vodorovné konstrukce	33 699,60
8 - Trubní vedení	181 168,09
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	408 888,04

ROZPOČET

Stavba: Statek Mašice

Objekt: SO 03 - Venkovní vodovod a kanalizace

Místo: Mašice u Tábora

Datum: 20. 11. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.

Zpracovatel:

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Č	p						

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu
408 888,04

HSV - Práce a dodávky HSV

408 888,04

1 - Zemní práce

194 020,35

1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	178,000	435,45	77 509,39
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	178,000	26,16	4 656,12
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	178,000	85,57	15 231,28
4	K	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	60,300	33,25	2 005,16
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	60,300	305,18	18 402,60
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	60,300	17,46	1 052,66
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	102,500	308,00	31 570,00
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	111,000	77,23	8 572,64
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	33,300	385,00	12 820,50
10	M	583373020	šterkopisek (Bratčice) frakce 0-16	t	60,000	370,00	22 200,00

4 - Vodorovné konstrukce

33 699,60

11	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	33,300	1 012,00	33 699,60
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

8 - Trubní vedení

181 168,09

12	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	150,000	164,07	24 609,75
13	K	721111112	Potrubí kanalizační kameninové hrdlové přechod PVC - kamenina DN 150	kus	1,000	1 324,62	1 324,62
14	K	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	40,000	359,41	14 376,56
15	K	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 160	m	6,000	766,88	4 601,26
17	K	721242116	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	3,000	660,88	1 982,64
18	K	721263124	Klapka zpětná polypropylen PP s automatickým a nouzovým uzávěrem DN 125	kus	2,000	1 147,87	2 295,74
19	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	46,000	24,34	1 119,78
20	K	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	m	46,000	22,29	1 025,16
35	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	60,000	17,81	1 068,54
33	K	871181211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 50 x 4,6 mm	m	60,000	69,44	4 166,58
34	M	286135970	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 11, 50x4,6. L=12m	m	60,000	134,49	8 069,16
36	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	60,000	9,92	595,32
21	K	8945 001	Napojení na vodovodní a kanalizační řad	kpl	1,000	3 906,03	3 906,03
22	K	8945 002	Zaústění dešťové kanalizace do terénu	kpl	1,000	2 750,00	2 750,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Statek Mašice

Objekt: SO 01 - Vlastní objekt

JKSO:

Místo: Mašice u Tábora

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2017

Objednatel:

Zhotovitel:

PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

IČ:

DIČ:

IČ: **44797958**

DIČ: **CZ44797958**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	2 365 000,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 2 365 000,00

DPH základní	21.00%	ze	2 365 000,00	496 650,00
snížená	15.00%	ze	0.00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 861 650,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Statek Mašice

Objekt: SO 01 - Vlastní objekt

Místo: Mašice u Tábora

Datum: 20. 11. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	2 365 000,00
PSV - Práce a dodávky PSV	2 365 000,00
713 - Izolace tepelné	27 811,08
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	123 274,39
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	387 971,24
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	310 307,67
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	7 574,22
731 - Ústřední vytápění - kotelny	635 883,26
732 - Ústřední vytápění - strojovny	116 708,81
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	521 941,14
734 - Ústřední vytápění - armatury	45 062,21
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	185 583,10
781 - Dokončovací práce - obklady	2 882,88
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 365 000,00

ROZPOČET

Stavba: Statek Mašice

Objekt: SO 01 - Vlastní objekt

Místo: Mašice u Tábora

Datum: 20. 11. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

2 365 000,00

PSV - Práce a dodávky PSV

2 365 000,00

713 - Izolace tepelné

27 811,08

113	K	713471211	Montáž tepelné izolace potrubí snímatelnými pouzdry na suchý zip	m	490,000	39,41	19 312,37
114	M	283770950	izolace potrubí 15 x 13 mm	m	50,000	12,00	600,05
115	M	283771050	izolace potrubí 18 x 13 mm	m	50,000	12,84	641,85
116	M	283771040	izolace potrubí 22 x 13 mm	m	90,000	13,85	1 246,41
184	M	283771120	izolace potrubí Mirelon Pro 28 x 13 mm	m	120,000	15,70	1 883,64
185	M	283771160	izolace potrubí Mirelon Pro 35 x 13 mm	m	160,000	21,93	3 509,44
186	M	283771190	izolace potrubí Mirelon Pro 45 x 13 mm	m	20,000	28,42	568,48
187	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	0,024	2 035,13	48,84

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

123 274,39

24	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 100	m	65,000	415,59	27 013,42
25	K	721174006	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 125	m	40,000	559,10	22 363,88
22	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 70	m	15,000	353,73	5 305,91
23	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	40,000	415,59	16 623,64
3	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	8,000	253,65	2 029,19
4	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	12,000	279,22	3 350,69
5	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 70	m	30,000	353,73	10 611,81
6	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	10,000	415,59	4 155,91
13	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 - 110	kus	26,000	79,27	2 060,92
100	K	721211421	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115	kus	1,000	1 166,09	1 166,09
27	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	3,000	256,34	769,03
26	K	721274124	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 110	kus	1,000	1 029,51	1 029,51

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	266,000	25,26	6 718,10
17	K	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	m	266,000	22,81	6 068,52
19	K	7215 002	Spojovací a kotevní materiál	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
20	K	7215 003	Stavební přípomocce	kpl	1,000	8 250,00	8 250,00
28	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,198	1 301,85	257,77

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

387 971,24

30	K	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	60,000	623,58	37 414,74
61	K	722130234	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 32	m	50,000	656,80	32 839,95
62	K	722130235	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 40	m	20,000	750,08	15 001,58
63	K	722174021	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 16 x 2,7 mm	m	20,000	212,98	4 259,64
32	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	150,000	220,03	33 004,95
33	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	130,000	268,47	34 900,58
34	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	50,000	318,11	15 905,45
35	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 40 x 6,7 mm	m	90,000	389,97	35 097,48
37	K	722181123	Ochrana vodovodního potrubí zvuk tlumícími objímkami do DN 25 mm	kus	25,000	59,68	1 491,88
38	K	722181126	Ochrana vodovodního potrubí zvuk tlumícími objímkami do DN 50 mm	kus	25,000	89,66	2 241,53
39	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	170,000	59,80	10 165,32
40	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	270,000	85,01	22 952,16
42	K	722190401	Vývedení a upevnění výpusku do DN 25	kus	41,000	180,39	7 395,95
71	K	722213312	Úprava vody magnetická DN 40 PN 16 do 100°C	kus	1,000	10 947,20	10 947,20
44	K	722230103	Ventil přímý G 1 se dvěma závit	kus	6,000	382,50	2 295,02
45	K	722230104	Ventil přímý G 5/4 se dvěma závit	kus	6,000	577,38	3 464,27
64	K	722230105	Ventil přímý G 6/4 se dvěma závit	kus	6,000	730,59	4 383,52
65	K	722231076	Ventil zpětný G 6/4 PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	2,000	539,50	1 078,99
48	K	722231144	Ventil závitový pojistný rohový G 5/4	kus	2,000	3 399,39	6 798,77
50	K	722250132	Hydrantový systém s tvarové stálou hadicí D 25 x 20 m celoplechový	soubor	3,000	6 870,57	20 611,70
66	K	722270105	Sestava vodoměrová závitová G 2	soubor	1,000	7 338,60	7 338,60
52	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 50	m	570,000	16,85	9 605,64
53	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	570,000	26,03	14 834,82
54	K	7225 001	Spojovací a kotevní materiál	kpl	1,000	16 500,00	16 500,00
55	K	7225 002	Stavební přípomocce	kpl	1,000	27 500,00	27 500,00
56	K	7225 003	Napojení na rozvod	kpl	1,000	2 914,80	2 914,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	K	7225 005	Skříň pro vodoměrnou sestavu pod omítku	kus	1,000	5 500,00	5 500,00
67	K	998722103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	t	1,377	1 108,71	1 526,70

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

310 307,67

73	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	7,000	11 809,93	82 669,51
97	K	725121502	Pisoárový záchodek keramický bez splachovací nádrže bez odsávání a s otvorem pro ventil	soubor	2,000	4 067,45	8 134,90
74	K	725211623	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 600 mm	soubor	7,000	6 164,50	43 151,49
95	K	725211681	Umyvadlo keramické zdravotní připevněné na stěnu šrouby bílé 640 mm	soubor	1,000	2 899,99	2 899,99
96	K	725241513	Vanička sprchová keramická čtvercová 900x900 mm	soubor	5,000	4 529,44	22 647,19
78	K	725245131	Zástěna sprchová dvoukřídlá do výšky 2000 mm a šířky 900 mm pro vaničky čtverkové	soubor	5,000	7 408,85	37 044,26
101	K	725291703	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 500 mm	soubor	12,000	517,23	6 206,77
102	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 800 mm	soubor	4,000	921,71	3 686,85
103	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové sklopné dl 834 mm	soubor	4,000	1 185,81	4 743,24
79	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	2 508,89	2 508,89
80	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	5 462,81	5 462,81
81	K	7255 001	Spojovací a kotevní materiál	kpl	1,000	11 000,00	11 000,00
82	K	7255 002	Stavební přípomocce vč. utěsnění protipožárním tmelem	kpl	1,000	13 750,00	13 750,00
104	K	7255 004	Háček na oděv	kus	12,000	253,14	3 037,72
68	K	725532118	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulační závěsný svislý 120 l / 3 kW	soubor	2,000	8 635,12	17 270,24
98	K	725811302	Ventil tlačný samouzavírací s omezenou dobou výtoku 4 l/min G 1/2	kus	2,000	1 302,08	2 604,16
85	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4	kus	6,000	278,32	1 669,93
86	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	2,000	1 360,96	2 721,93
87	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	8,000	1 421,06	11 368,46
89	K	725841354	Baterie sprchové automatické s termostatickým ventilem a sprchovou rúžicí	soubor	5,000	4 078,12	20 390,59
90	K	725861311	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 s přípojkou pro pračku nebo myčku	kus	6,000	243,25	1 459,52
91	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	1,000	310,18	310,18
92	K	725865312	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku a odpadním ventilem	kus	5,000	463,01	2 315,06
93	K	725980122	Dvířka 15/20	kus	10,000	222,87	2 228,71
99	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0,810	1 265,77	1 025,27

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

7 574,22

29	K	727121136	Protipožární manžeta D 75 - 150 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 120	kus	5,000	1 514,84	7 574,22
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

731 - Ústřední vytápění - kotelny

635 883,26

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
119	K	731341130	Hadice napouštěcí pryžové D 16/23	m	8,000	54,33	434,63
199	K	7315 001	Tepelné čerpadlo voda/země 20 KW s akumulací nádrží 500 l, vč. příslušenství a zemních kolektorů dle PD	kpl	1,000	457 281,00	457 281,00
200	K	7315 002	Zemní práce pro kolektory	kpl	1,000	151 288,87	151 288,87
120	K	7316 002	Prostorový termostat	kus	2,000	2 750,00	5 500,00
201	K	998731201	Přesun hmot procentní pro kotelný v objektech v do 6 m	%	4 328,560	4,94	21 378,76

732 - Ústřední vytápění - strojovny

116 708,81

194	K	732112225	Rozdělovač sdružený hydraulický DN 50 závitový	kus	1,000	27 127,63	27 127,63
196	K	732331716	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 50 litrů	soubor	1,000	2 818,95	2 818,95
197	K	732331717	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 80 litrů	soubor	1,000	3 437,48	3 437,48
123	K	732331772	Příslušenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná	soubor	2,000	736,01	1 472,02
124	K	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	2,000	575,05	1 150,09
69	K	732421213	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové cirkulační DN 25 výtlač do 6,0 m průtok 3,0 m3/h pro TUV	soubor	2,000	21 971,27	43 942,54
125	K	732421412	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlač do 6,0 m průtok 2,8 m3/h pro vytápění	soubor	3,000	12 166,39	36 499,16
198	K	998732102	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 12 m	t	0,085	3 069,86	260,94

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

521 941,14

174	K	733111107	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 40	m	15,000	459,37	6 890,57
127	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	50,000	247,84	12 392,05
128	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	50,000	287,40	14 369,85
129	K	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	90,000	323,48	29 112,93
169	K	733222105	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	120,000	533,80	64 055,64
170	K	733222106	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	160,000	700,52	112 083,84
171	K	733223107	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 42x1,5	m	20,000	869,75	17 394,96
130	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	76,000	111,02	8 437,75
131	K	733224224	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22x1	kus	4,000	118,26	473,04
173	K	733224226	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 35x1,5	kus	6,000	192,54	1 155,26
132	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	485,000	13,12	6 364,66
172	K	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	20,000	15,70	313,94
133	K	7335 001	Pomocný kotevní a spojovací materiál	kpl	1,000	11 000,00	11 000,00
134	K	7335 002	Stavební přípomoc	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00
182	K	7335 003	Předizolované potrubí s vodičem dle PD vč. montáže a výkopových prací	m	70,000	1 949,42	136 459,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
183	K	7335 004	Sběrná nádrž pro zemní kolektory dle PD	kpl	1,000	78 071,40	78 071,40
175	K	998733103	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	0,594	2 299,42	1 365,85

734 - Ústřední vytápění - armatury

45 062,21

136	K	734211119	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	3,000	149,12	447,35
72	K	734220105	Ventil závitový regulační přímý G 2 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	2,000	4 024,42	8 048,83
136	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	23,000	313,68	7 214,55
190	K	734242416	Ventil závitový zpětný přímý G 6/4 PN 16 do 110°C	kus	4,000	539,50	2 157,98
192	K	734251212	Ventil závitový pojistný rohový G 3/4 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	2,000	488,20	976,40
143	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	23,000	259,86	5 976,87
145	K	734291122	Kohout plnicí a vypouštěcí G 3/8 PN 10 do 110°C závitový	kus	2,000	121,14	242,29
191	K	734291246	Filtr závitový přímý G 1 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	1,000	392,11	392,11
147	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	6,000	366,88	2 201,30
188	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	6,000	500,28	3 001,68
189	K	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	10,000	687,75	6 877,53
193	K	734295023	Směšovací armatura závitová trojcestná DN 32 se servomotorem	kus	1,000	3 928,75	3 928,75
70	K	734411103	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 100 mm	kus	2,000	323,66	647,33
148	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	2,000	963,66	1 927,31
149	K	7345 001	Příložený termostat na potrubí vč. MT	kus	2,000	468,24	936,47
195	K	998734103	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 24 m	t	0,049	1 744,05	85,46

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

185 583,10

176	K	735152374	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/700mm výkon 685W	kus	5,000	2 174,60	10 873,01
177	K	735152377	Otopné těleso panel VK dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm výkon 978 W	kus	2,000	2 449,34	4 898,67
178	K	735152577	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000mm výkon 1679W	kus	2,000	2 942,20	5 884,41
179	K	735152579	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200mm výkon 2015W	kus	1,000	3 185,59	3 185,59
180	K	735152581	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1600mm výkon 2686W	kus	13,000	3 944,55	51 279,09
164	K	7355 001	Topná zkouška	hod	48,000	165,00	7 920,00
165	K	7355 002	Vyregulování systému	hod	24,000	385,00	9 240,00
166	K	7355 003	Stavební přímocce	kpl	1,000	4 950,00	4 950,00
167	K	7356 002	Teplovzdušná jednotka 6 kW vč. MT	kus	4,000	21 363,65	85 454,60

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
181	K	998735103	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	t	0,969	1 958,44	1 897,73

781 - Dokončovací práce - obklady

2 882,88

105	K	781491011	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	1,440	550,00	792,00
106	M	634651220	zrcadlo	m2	1,584	1 320,00	2 090,88

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

Položkový rozpočet

Zakázka: Rekonstrukce školního statku VOŠ a SZeŠ Tábor - neuz

Misto: Chýnovská 223, Tábor - Měšice, 391 56

Objednatel: _____ IČ: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: **PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.** IČ: **44797958**
Chýnovská 2486/24 DIČ: **CZ44797958**
390 02 Tábor

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 572 669,84
PSV	3 090 376,16
MON	65 954,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	4 729 000,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 729 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	993 090,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 5 722 090,00 CZK

v *Tábor* dne 04.05.2018

 Za zhotovitele Za objednatele

PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.
 Chýnovská 2486/24
 390 02 Tábor
 CZ 44 79 79 58 7

Vyšší odborná škola
 a
 třídní zemědělská škola
 nám. T. G. Masaryka 788
 390 02 Tábor

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			153 484,18
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			203 934,15
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 854,80
4	Vodorovné konstrukce	HSV			218 483,79
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			5 203,50
62	Upravy povrchů vnější	HSV			654 056,92
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			163 678,96
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			8 177,14
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			37 860,39
96	Bourání konstrukcí	HSV			54 372,00
99	Staveništní přesun hmot	HSV			71 564,01
713	Izolace tepelné	PSV			66 834,53
722	Vnitřní vodovod	PSV			8 451,00
730	Ústřední vytápění	PSV			1,00
764	Konstrukce klempířské	PSV			1 214 704,88
766	Konstrukce truhlářské	PSV			151 114,15
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 395 198,16
776	Podlahy povlakové	PSV			253 530,64
784	Malby	PSV			541,80
M21	Elektroinstalace	PSV			65 954,00
Cena celkem					4 729 000,00

Položkový rozpočet

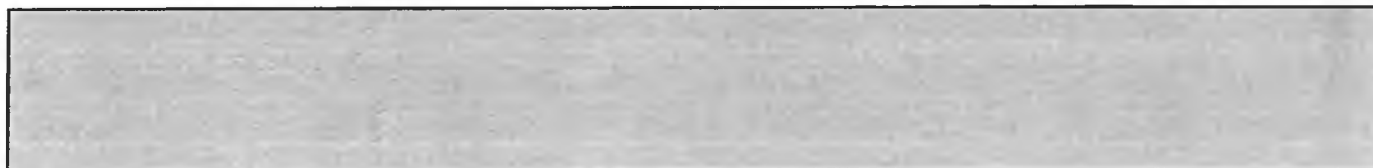
S:	Rekonstrukce školního statku VOŠ a SZeŠ Tábor - neuz
O:	Chýnovská 223, Tábor - Měšice, 391 56

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				153 484,18
1	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ 0,516*0,85*3	m3	1,31580 1,31580	625,46	822,98
2	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4, hornina 3 (0,45*0,75+1,8*0,85)*2*2,2*0,5 (0,75*0,75*2+2,4*0,75)*6*2,2*0,5 2,4*2,4*2,2*0,5 1,8*1,8*2,2*0,5	m3	43,21350 4,10850 19,30500 12,67200 7,12800	1 971,92	85 213,56
3	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	53,24000	150,62	8 019,01
4	162201210R00	Příplatek za dalš.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4 135,36*2	m3	270,72000 270,72000	133,25	36 073,44
5	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 (43,21-6,5)*1,4	m3	51,39400 51,39400	60,89	3 129,38
6	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťněných (2,4+0,7)*2*0,7*1*2*0,5 (1,8+0,6)*2*0,45*1*2*0,5	m3	6,50000 4,34000 2,16000	106,74	693,81
7	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, vč. dopravy	m3	51,40000	380,00	19 532,00
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				203 934,15
8	273320030RAB	Základová deska ŽB z betonu C 20/25, , výztuž Kari 100*100/5 (1,859*2*0,12+2,925*6*0,12+5,76*2*0,12+3,24*2*0,12)*0,5	m3	2,35608 2,35608	4 400,00	10 366,75
9	274313621R00	Beton základ. pasů a patek prostý C 16/20 (1,859*2*2+2,925*6*2)*0,5 (2,4*2,4*1,2*2+1,3*1,3*0,6*2+0,7*0,7*0,4*2)*0,5 (1,8*1,8*1,2*2+1,2*1,2*0,6*2+0,6*0,6*0,4*2)*0,5 0,516*0,85*3	m3	35,60180 21,26800 8,12200 4,89600 1,31580	2 600,00	92 564,68
10	275361821R00	Patní plechy vč. kotevní výztuže	kpl	1,00000	18 021,43	18 021,43
11	274351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení (1,3*4*0,6+0,7*4*0,4)*2*0,5 (1,2*4*0,6+0,6*4*0,4)*2*0,5	m2	8,08000 4,24000 3,84000	386,63	3 123,97
12	274351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	8,08000	81,46	658,20
13	285947111R00	Trn z betonářské oceli D 12 mm do délky 1 m, vč. vrtů a chem. kotvy - propojení základů (26*8+13*6)*0,5	kus	143,00000 143,00000	553,84	79 199,12
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				1 854,80
14	317940911RAA	Osazení válcovaných profilů dodatečně, vysekání drážky, dodávka profilů 0,0288	t	0,02880 0,02880	52 521,25	1 512,61
15	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm, s použitím suché maltové směsi 1,2*4*0,08	m2	0,38400 0,38400	891,13	342,19
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				218 483,79
16	411320140RAB	Strop - ŽB z bet C 25/30 tl. 10cm, výztuž 120 kg/m3 198,94	m2	198,94000 198,94000	940,00	187 003,60
17	411320044RAC	Strop ze železobetonu beton C 25/30, tl. 20 cm, bednění, výztuž 150 kg/m3, podpěrná konstrukce	m2	13,55000	1 880,00	25 474,00
18	416021123R00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RBI 12,5 mm	m2	9,50000	632,23	6 006,19

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		5,6+3,9		9,50000		
Díl: 61	61	Upravy povrchů vnitřní				5 203,50
19	611421133R00	Omitka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková	m2	13,60000	382,61	5 203,50
		6,8+6,8		13,60000		
Díl: 62	62	Upravy povrchů vnější				654 056,92
20	622311523RT1	Zateplovací systém , sokl, XPS tl. 120 mm, s omítkou soklovou 3,1 kg/m2	m2	70,66200	1 430,00	101 046,66
		(19,08-0,9+13,3+18,93+4,4+1,37+0,6*2+2,375+1,445)*0,6		36,72000		
		(23,36-0,9+43,11-2*4,5)*0,6		33,94200		
21	622325513R00	Izolace suterénu, XPS tl. 120 mm, bez PÚ	m2	87,42760	1 000,00	87 427,60
		(19,08+13,3+18,93+4,4+1,37+0,6*2+2,375+1,445)*0,68		42,22800		
		(23,36+43,11)*0,68		45,19960		
22	622311833RT5	Zatepl.syst. , fasáda, miner.desky PV 120 mm, s omítkou soklovou 3,1 kg/m2,	m2	306,16800	1 360,00	416 388,48
		166,42+41,35+104,01+105,4		417,18000		
		-(70,662+0,9*0,8*2+4,5*0,8*3+0,6*0,6*7+1,5*1,5*3)		-92,17200		
		-(1,3*2,1+0,9*0,9+1,5*1,5*6+1,2*1,5)		-18,84000		
23	622311853RT5	Zatepl.syst., ostění, miner.desky PV 30 mm, s omítkou soklovou 3,2 kg/m2,	m2	13,20000	950,00	12 540,00
		(1,5*8+0,6*3*7+1,5*3*3+2*2+1+2,1*2+1,3+0,9*3)*0,16		8,20800		
		(1,5*3*6+1,5*2+1,2)*0,16		4,99200		
24	622325563R00	Zateplovací systém, parapet, FKD RS Thar tl. 20 mm,	m2	32,98550	650,00	21 440,58
		18,8*0,3		5,64000		
		78,13*0,35		27,34550		
25	622421492R00	Výztužná hrana vnější omítky	m	126,78000	120,00	15 213,60
		13,2/0,16		82,50000		
		1,5*10+7,32*4		44,28000		
Díl: 63	63	Podlahy a podlahové konstrukce				163 678,96
26	631320031RAA	Mazanina vyztužená sítí, beton C 16/20, tl. 4 cm, vyztužená sítí - drát 5,0 oka 150/150 mm	m2	19,63400	440,00	8 638,96
		(1,859*2+2,925*6+5,76*2+3,24*2)*0,5		19,63400		
27	635111022R00	Podlaha 2E22, desky 12,5 +12,5 mm	m2	228,00000	680,00	155 040,00
		28,6+199,4		228,00000		
Díl: 91	91	Doplňující práce na komunikaci				8 177,14
28	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm	m	66,47000	123,02	8 177,14
Díl: 94	94	Lešení a stavební výtahy				37 860,39
29	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	103,70000	60,00	6 222,00
		12,3+182,8*0,5		103,70000		
30	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	245,75000	32,00	7 864,00
		245,75		245,75000		
31	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	489,74000	36,00	17 630,64
		244,87*2		489,74000		
32	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	245,75000	25,00	6 143,75
Díl: 96	96	Bourání konstrukcí				54 372,00
33	764	Demontáž krytiny, střešních plechových panelů	m2	906,20000	60,00	54 372,00
		879+27,2		906,20000		
Díl: 99	99	Staveništní přesun hmot				71 564,01
34	998014011R00	Přesun hmot, budovy mont. s pláštěm	t	114,87000	623,00	71 564,01
Díl: 713	713	Izolace tepelné				66 834,53
35	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci	m2	230,80000	23,15	5 343,02
		230,8		230,80000		
36	63151450	Deska z minerální plsti T-P tl. 40 mm	m2	230,80000	261,60	60 377,28
37	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	1,65000	675,29	1 114,23

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 722		Vnitřní vodovod				8 451,00
38	722254114RM2	Skříň hydrantová s výzbrojí 25 (konopné hadice), systém A25/30	soubor	1,00000	7 200,00	7 200,00
39	722	Vodovod	kpl	1,00000	1,00	1,00
40	722	Stavební přípomocce	m	1,00000	1 250,00	1 250,00
Díl: 730		Ústřední vytápění				1,00
41	730	Vytápění	soubor	1,00000	1,00	1,00
Díl: 764		Konstrukce klempířské				1 214 704,88
42	764	Střešní sendvičový PUR panel tl. 100 mm, Dod. a mont.	m2	903,20000	1 270,83	1 147 813,66
		879+24,2		903,20000		
43	764252604RT3	Žlab podokapní půlkulatý TiZn rš. 333 mm, plech břidlicově šedý, vč. háků	m	93,49000	462,00	43 192,38
		43,59+43,59+6,31		93,49000		
44	764252634RT3	Čelo žlabu půlkulatého TiZn rš.333 mm, plech břidlicově šedý	kus	12,00000	77,00	924,00
45	764259616RT2	Kotlík závěsný TiZn půlkulatý,330/120 mm, plech předzvětralý modrošedý	kus	6,00000	137,50	825,00
46	764551604RT3	Svod z Ti Zn kruhový, D 120 mm, plech břidlicově šedý	m	42,69000	437,80	18 689,68
		7,115*6		42,69000		
47	764	Koleno výtokové Tizn DN 120	ks	6,00000	144,10	864,60
48	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	17,88000	133,98	2 395,56
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				151 114,15
49	766 O5	Dod. a mont. okno plastové 800*1500	ks	10,00000	8 812,10	88 121,00
50	766 O6	Dod. a mont. dveře balkonové plastové 900*2080	ks	2,00000	13 737,90	27 475,80
51	766 D3	Dod. a mont. dveře plastové 900*2500	ks	1,00000	30 937,50	30 937,50
52	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,29000	1 925,00	558,25
53	766690010RAB	Desky parapetní aglomer. dodávka a montáž, šířka 30 cm	m	8,00000	502,70	4 021,60
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				1 395 198,16
54	767 POL 2	Dod. a mont. polykarbonátový panel ve fasádě, 3000*1500	ks	3,00000	8 800,00	26 400,00
55	767 POL 3	Dod. a mont. polykarbonátový panel ve fasádě, 2740*1500	ks	1,00000	8 100,00	8 100,00
56	767 POL 4	Dod. a mont. polykarbonátový panel ve fasádě, 4600*1500	ks	3,00000	13 500,00	40 500,00
57	767 ZAM 1	Dod. a mont. exteriérové schodiště kpl. provedení	ks	1,00000	48 756,00	48 756,00
58	767 ZAM 2	Dod. a mont. lávka kpl. provedení, 714*1000	ks	1,00000	3 120,00	3 120,00
59	767 ZAM 3a	Dod. a mont. zábradlí kpl. provedení, 17010*1000	ks	1,00000	214 155,90	214 155,90
60	767 ZAM 3b	Dod. a mont. zábradlí kpl. provedení, 11420*1000	ks	1,00000	137 040,00	137 040,00
61	767 ZAM 3c	Dod. a mont. zábradlí kpl. provedení, 17010*1000	ks	1,00000	204 120,00	204 120,00
62	767 ZAM 3d	Dod. a mont. zábradlí kpl. provedení, 10280*1000	ks	1,00000	123 360,00	123 360,00
63	767 ZAM 3e	Dod. a mont. zábradlí kpl. provedení, 695*1000	ks	2,00000	16 680,00	33 360,00
64	767 ZAM 4	Dod. a mont. zábradlí kpl. provedení, 17850*1000	ks	1,00000	214 200,00	214 200,00
65	767990010RA0	Atypické svařované ocelové konstrukce vč. montáže, patních plechů, nátěrů	t	3,56771	68 530,00	244 495,11
		HEB 160:				
		3,3*12*0,0426*0,5		0,84348		
		IPE 330:				
		17,12*3*0,0504*0,5		1,29427		
		IPE 200:				
		11,62*10*0,023*0,5		1,33630		
		L 50*7:				
		11,62*4*0,00403*0,5		0,09366		
66	767990010RA0	Atypické ocelové konstrukce	kg	912,62000	68,53	62 541,85
		Podpůrné kce:				
		U180:11,6*16,3		189,08000		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		U120:39,8*10,4		413,92000		
		Jakl 60*40*3:23,4*4,48		104,83200		
		L 60*40*3:52,01*3,8		197,63800		
		L 80*80*10:1,1*6,5		7,15000		
67	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	7 410,00000	4,73	35 049,30
Díl:	776	Podlahy povlakové				253 530,64
68	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z pásů PVC , pouze položení - mat. ve specifikaci vč. soklu 28,6+199,4	m2	228,00000	191,40	43 639,20
69	28412300.2	Podlahovina kaučuková (28,6)*1,2	m2	34,32000	1 384,90	47 529,77
70	28412303	Podlahovina vinyl 199,4*1,2	m2	239,28000	669,90	160 293,67
71	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,94000	2 200,00	2 068,00
Díl:	784	Malby				541,80
72	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x 13,545	m2	13,54500	12,00	162,54
73	784195412R00	Malba tekutá bílá, 2 x 13,545	m2	13,54500	28,00	379,26
Díl:	M21	Elektromontáže				65 954,00
160	210	Elektroinstalace	kpl	1,00000	65 954,00	65 954,00



REKONSTRUKCE CVIČNÉ HALY ŠKOLNÍ STATEK MĚŠICE

D.1.4 TPS – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

Elektroinstalace silnoproudá

Materiál a montáž

	mj	Počet	Materiál	Mat. celker	Montáž	Mont. Celk.
Zářivkové svítidlo přisazené 2x28W, AL optická mřížka BAP, EP (2x28W/840) IP 20	ks	20	1 085,76	21 715,20	263,18	5 263,68
Zářivkové svítidlo přisazené 2x28W, mléčný kryt EP (2x28W/840),IP40	ks	3	957,60	2 872,80	263,18	789,55
Žárovkové svítidlo přisazené průmyslové s ochrannou mřížkou (1xLED 15W),IP54	ks	3	463,20	1 389,60	259,15	777,46
Spínač kompletní – standard						
Řazení 01	ks	4	78,24	312,96	77,44	309,74
Řazení 06	ks	2	84,04	168,07	79,18	158,35
Pohybový spínač	ks	2	581,00	1 162,01	126,13	252,26
Zásuvka kompletní – standard						
Jednoduchá zapuštěná	ks	9	91,90	827,06	88,70	798,34
Krabice přístrojová hluboká pod omítku	ks	15	5,90	88,56	49,73	745,92
Krabicová rozvodka prům 68 mm	ks	3	29,96	89,89	86,83	260,50
Krabicová rozvodka prům 97 mm	ks	3	46,15	138,46	87,94	263,81
Krabicová rozvodka 002000 vč. svorek	ks	4	74,93	299,71	157,40	629,62
Kabel CYKY 2Ax1,5	m	14	10,40	145,66	16,78	234,86
Kabel CYKY 3Ax1,5	m	12	13,81	165,74	16,78	201,31
Kabel CYKY 3Cx1,5	m	198	13,81	2 734,78	16,78	3 321,65
Kabel CYKY 3Cx2,5	m	64	22,55	1 443,07	16,78	1 073,66
Kabel CYKY 4Bx10	m	57	110,72	6 311,27	20,75	1 182,64
Měření impedance smyčky 3fáz	ks	1		0,00	46,98	46,98
Měření impedance smyčky 1fáz	ks	7		0,00	15,66	109,62
Výchozí revize	ks	1		0,00	1 800,00	1 800,00
Měření osvětlenosti soustavy do 50 svítidel	ks	1		0,00	2 400,00	2 400,00
Součet				39 864,84		20 619,95
Prořez 5%				540,03		
Podružný materiál 3 %				1 195,95		
Součet				41 600,81		
PPV 6%				2 496,05		1 237,20
Celkem				44 096,86		21 857,14
Celkem silnoproud						65 954,00



ČASOVÝ HA

Rekonstrukce

ROK	MĚSÍC	TÝDEN	DUBEN				LÍPEN				LISTOPAD				PROSINEC			
			14.	15.	16.	17.	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.	51.	52.	
Rekonstrukce školního statku VOŠ a SZeŠ Tábor - uzn a neuz																		
1	Zemní práce																	
2	Základy, zvláštní zakládání																	
3	Svislé a kompletní konstrukce																	
4	Vodorovné konstrukce																	
5	Komunikace																	
6	Úpravy povrchu, podlahy																	
61	Úpravy povrchů vnitřní																	
62	Úpravy povrchů vnější																	
63	Podlahy a podlahové konstrukce																	
8	Trubní vedení																	
91	Doplňující práce na komunikaci																	
94	Lešení a stavební výtahy																	
95	Dokončovací práce na pozem.stav.																	
96	Bourání konstrukcí																	
97	Prorážení otvorů																	
99	Staveništní přesun hmot																	
711	Izolace proti vodě																	
713	Izolace tepelné																	
721	Vnitřní kanalizace																	
722	Vnitřní vodovod																	
725	Zařizovací předměty																	
730	Ústřední vytápění																	
764	Konstrukce klempířské																	
766	Konstrukce truhlářské																	
767	Konstrukce zámečnické																	
771	Podlahy z dlaždic a obklady																	
776	Podlahy povlakové																	
781	Obklady keramické																	
783	Nátěry																	
784	Malby																	
M21	Elektromontáže																	
M24	Montáže vzduchotechnických zař.																	
	Venkovní kanalizace a vodovod																	

DOKONČENÍ A PŘEDÁNÍ
STAVBY 3.12.2018

V Táboře, dne 7.5.2018

Ing. Jaroslav Straka, jednatel

PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.
Chynovská 2486/24
390 02 Tábor
CZ 44 79 79 58





SEZNAM PODDODAVATELŮ

Části veřejné zakázky, které má dodavatel v úmyslu zadat jednomu nebo více poddodavatelům			
Veřejná zakázka – zjednodušené podlimitní řízení na stavební práce	Obsah plnění VZ, které hodlá dodavatel zadat poddodavateli	Finanční objem na plnění VZ	% podíl na plnění VZ
Rekonstrukce školního statku VOŠ a SZEŠ Tábor			
1.			
Název	Miroslav Švec	Elektroinstalace	1,152.439,-
Sídlo/místo podnikání	Partyzánská 2659 390 03 TÁBOR		
IČO	15781291		
DIČ	CZ530301070		
Tel./Fax	603 258 794		
E-mail	elexpres@volny.cz		

2.			
Název	KOMERC VZDUCHOTECHNIKA s.r.o.	Vzduchotechnika	38.542,-
Sídlo/místo podnikání	Na Tržišti 240 399 01 Milevsko		
IČO	03235700		
DIČ	CZ03235700		
Tel./Fax	382 521 076/ 382 521 234		
E-mail	komerc@komerc.cz		

3.			
Název	INSTALLTOP spol. s r.o.	Zdravotechnika, Ústřední vytápění	2,773.888,-
Sídlo/místo podnikání	U Cihelny 2128 390 02 Tábor		
IČO	48204676		
DIČ	CZ48204676		
Tel./Fax	381 28 18 10/381 28 18 11		
E-mail	installtop@installtop.cz		

/Dodavatel může přidat libovolný počet tabulek/

V Táboře, dne 7.5.2018

Ing. Jaroslav Straka,
jednatel

PAMÁTKY TÁBOR, s.r.o.
Chynovská 2486/24
390 02 Tábor
CZ 44 79 79 58 ⑦



Památky Tábor, s.r.o.
Chýnovská 2486/24
390 02 Tábor

Pojistitel: UNIQA pojišťovna, a.s., Evropská 136, 160 12 Praha 6
Pojistník: Památky Tábor, s.r.o., Chýnovská 2486/24, 390 02, Tábor
Rodné číslo / IČ: 44797958
Pojištěný: Památky Tábor, s.r.o., Chýnovská 2486/24, 390 02, Tábor
Počátek pojištění: 17.04.2016
Konec pojištění: 17.04.2019 s automatickým prodlužováním
Změna platná od: 17.04.2018, dodatek číslo 002
Pojistka vystavena: 26.03.2018

Objekt / subjekt a rozsah pojištění:

Odpovědnost-činnosti(vztahy) ve smlouvě
dle přísl.oprávnění v příloze smlouvy

Základní pojištění - územní platnost Evropa

Odpovědnost za škodu způsobenou vadou výrobku: ANO

Limit plnění : 30. 000. 000, - Kč Spoluúčast: 5. 000, - Kč

Dodatková pojištění:

Odpovědnost za škodu na věcech movitých užívaných (02) -
územní platnost Evropa

Sublimit plnění: 1. 000. 000, - Kč Spoluúčast: 5. 000, - Kč

Odpovědnost za škodu na věcech převzatých (03)- územní
platnost Evropa

Sublimit plnění: 1. 000. 000, - Kč Spoluúčast: 5. 000, - Kč

Odpovědnost za finanční škodu (04) - územní platnost Evropa

Sublimit plnění: 1. 000. 000, - Kč Spoluúčast: 5. 000, - Kč

(pokračování na následujícím listu)

Praha, 26.03.2018

Ing. Lucie Urválková
místopředsedkyně představenstva
UNIQA pojišťovna, a.s.

Ing. Martin Záček, CSc.
předseda představenstva
UNIQA pojišťovna, a.s.



Odpořvednost za finanční škodu způsobenou vadou výrobku -
demontáž (10), územní platnost Evropa

Sublimit plnění: 1. 000. 000, - Kč

Spoluúčast:

5. 000, - Kč

Odpořvednost za škodu na věcech zaměstnanců (11) - územní
platnost Evropa

Sublimit plnění 20 000 Kč/zam.

Sublimit plnění: 200. 000, - Kč

Spoluúčast:

1. 000, - Kč

Roční pojistné celkem

100. 490, - Kč

Splátka pojistného po započtení slev / přírážek

65. 319, - Kč

Způsob placení: ročně

Splátky jsou splatné dle předpisu pojistitele vždy k těmto termínům:

17.04. (den a měsíc běžného roku).

Pojištění se řídí:

VPP UCZ/14, UCZ/Odp/14, UCZ/Odp-P/14,

definující pojistnou událost a pojistné nebezpečí

(pokračování na následujícím listu)

Praha, 26.03.2018

Ing. Lucie Urvalková
místopředsedkyně představenstva
UNIQA pojišťovna, a.s.

Ing. Martin Záček, CSc.
předseda představenstva
UNIQA pojišťovna, a.s.



Zprostředkovatel: INCOMIA s.r.o. PM, incomia@seznam.cz
Infolinka UNIQA: 488 125 125

Praha, 26.03.2018

Ing. Lucie Urvalková
místopředsedkyně představenstva
UNIQA pojišťovna, a.s.

Ing. Martin Záček, CSc.
předseda představenstva
UNIQA pojišťovna, a.s.