

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23/04
Stavba: Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

KSO:
Místo: B. Němcové 213, 380 01 Dačice

CC-CZ:
Datum: 29.03.2023

Zadavatel:
Město Dačice

IČ: 00246476
DIČ:

Uchazeč:
I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

IČ: 60838531
DIČ: CZ60838531

Projektant:
Ing. arch. Miroslav Dvořák

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **18 192 454,57**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	18 192 454,57	3 820 415,46
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	22 012 870,03
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23/04

Stavba: Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Místo: B. Němcové 213, 380 01 Dačice

Datum: 29.03.2023

Zadavatel: Město Dačice

Projektant: Ing. arch. Miroslav Dvořák

Uchazeč: I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

18 192 454,57

22 012 870,03

23/041	VON	457 920,00	554 083,20
23/042	Stavební část	13 456 961,74	16 282 923,71
23/043	ZTI, plyn	1 910 590,72	2 311 814,77
23/044	Přeložka LPS	104 596,73	126 562,04
23/045	ÚT	826 391,17	999 933,32
23/046	VZTCH	621 121,89	751 557,49
23/047	EI silno a slaboproud	814 872,32	985 995,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/041 - VON

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Ing. arch. Miroslav
Dvořák

Uchazeč:

I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

457 920,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

457 920,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

457 920,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/041 - VON

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Ing. arch. Miroslav Dvořák

Uchazeč:

I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

457 920,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				457 920,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				457 920,00
1	K	013274000	Pasportizace objektu před započítáním prací	soubor	1,000	19 200,00	19 200,00
	PP		Pasportizace objektu před započítáním prací				
	P		<i>Poznámka k položce: Pozemky a sousední budovy na příjezdové komunikaci a na staveništi. Formou fotodokumentace a odborné zprávy autorizované osoby. 2x tištěné paré, 1x elektronicky na CD</i>				
2	K	013284000	Pasportizace objektu po provedení prací	soub	1,000	19 200,00	19 200,00
	PP		Pasportizace objektu po provedení prací				
	P		<i>Poznámka k položce: Pozemky a sousední budovy na příjezdové komunikaci a na staveništi. Formou fotodokumentace a vyhodnocovací odborné zprávy autorizované osoby. 2x tištěné paré, 1x elektronicky na CD</i>				
3	K	005121020R	Provoz zařízení staveniště , včetně zřízení a odstranění	Soubor	1,000	192 000,00	192 000,00
	PP		Provoz zařízení staveniště , včetně zřízení a odstranění				
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se především o objekty ZS, pomocné konstrukce a jiná technická zařízení. Oplocení do výšky min. 2,0 m v délce 73 m (včetně vstupní brány), uzamykatelné vstupy, označení tabulkami. Dále ochrana staveb vč. komunikací a zelené v dosahu účinků stavby, vyznačení podzemních sítí a jejich ochrana. Zabezpečení proti přístupu nepovolaných osob, bezpečné uskladnění materiálu, pořádek na staveništi atd. Staveništní panelová vozovka je vykázána ve stavební části</i>				
4	K	005231010R	Revize a zkoušky	Soubor	1,000	19 200,00	19 200,00
	PP		Revize				
	P		<i>Poznámka k položce: Revize elektro a uzemnění, zkoušky těsnosti, topná zkouška, měření radonu, měření osvětlení, provozní zkoušky vzduchotechniky, zaškolení obsluhy</i>				
5	K	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,000	11 520,00	11 520,00
	PP		Geodetické zaměření skutečného provedení				
	P		<i>Poznámka k položce: Geometrický plán pro vložení stavby do katastru</i>				
6	K	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,000	9 600,00	9 600,00
	PP		Vytyčení inženýrských sítí				
	P		<i>Poznámka k položce: Zemní kabely venkovního osvětlení v areálu školy...</i>				
7	K	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,000	9 600,00	9 600,00
	PP		Vytyčení stavby				
8	K	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,000	4 800,00	4 800,00
	PP		Dokumentace skutečného provedení				
	P		<i>Poznámka k položce: včetně geodetického zaměření nových podzemních inženýrských sítí a pozemních staveb.</i>				
9	K	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,000	48 000,00	48 000,00
	PP		Koordinační činnost				
	P		<i>Poznámka k položce: Koordinace prací na stavbě a se souběžnými stavebními pracemi na přilehlých budovách školy.</i>				
10	K	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,000	9 600,00	9 600,00
	PP		Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi				
	P		<i>Poznámka k položce: Kanalizace, topný kanál, vodovodní přípojka</i>				
11	K	005123010R	Extrémní místo provádění	Soubor	1,000	76 800,00	76 800,00
	PP		Extrémní místo provádění				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: Bude třeba zkoordinovat provoz stavby s provozem školy a se zásobováním školní jídelny. Zhoršený přístup na stavbu v areálu školy. Bude třeba respektovat sportovní hřiště v areálu školy. Nutnost provádět určité práce mimo čas vyučování.</i>				
12	K	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,000	38 400,00	38 400,00
	PP		Dočasná dopravní opatření <i>Poznámka k položce: Dopravně inženýrská opatření včetně jejich projednání s příslušným odborem dopravy, případně s dopravním inženýrem PČR. Osazení dočasných dopravních značek po dobu potřebnou.</i>				
	P						

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/042 - Stavební část

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel: Město Dačice

Projektant: Ing. arch. Miroslav Dvořák

Uchazeč: I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

13 456 961,74

1 - Zemní práce	995 536,67
2 - Základy,zvláštní zakládání	345 093,94
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 345 411,36
4 - Vodorovné konstrukce	1 679 332,14
5 - Komunikace	810 968,82
61 - Upravy povrchů vnitřní	226 943,01
62 - Upravy povrchů vnější	260 690,82
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	1 057 115,22
91 - Doplnující práce na komunikaci	20 686,08
94 - Lešení a stavební výtahy	38 657,35
95 - Dokončovací kce na pozem.stav.	685,75
96 - Bourání konstrukcí	56 583,90
97 - Prorážení otvorů	144 901,01
99 - Staveništní přesun hmot	389 846,43
711 - Izolace proti vodě	172 841,20
712 - Živičné krytiny	676 727,44
713 - Izolace tepelné	448 713,32
762 - Konstrukce tesařské	34 979,17
764 - Konstrukce klempířské	26 793,30
766 - Konstrukce truhlářské	727 721,04
767 - Konstrukce zámečnické	3 027 872,10
771 - Podlahy z dlaždic a obklady	172 746,03
776 - Podlahy povlakové	322 703,86
781 - Obklady keramické	92 833,55
783 - Nátěry	4 933,44

784 - Malby	92 518,39
786 - Čalounické úpravy	243 701,04
787 - Zasklívání	7 835,52
M46 - Zemní práce při montážích	31 589,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/042 - Stavební část

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Ing. arch. Miroslav
Dvořák

Uchazeč:

I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

13 456 961,74

D	1	Zemní práce	995 536,67				
1	K	121101201R00	Odstranění lesní hrabanky s přemístěním do 20 m	m2	123,700	27,36	3 384,43
	PP	Odstranění lesní hrabanky s přemístěním do 20 m					
	VV	9*13+1*6,7				123,700	
	VV	Součet				123,700	
2	K	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	24,925	40,90	1 019,43
	PP	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu					
	P	<i>Poznámka k položce: Dlažba bude následně použita!</i>					
3	K	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	123,700	17,95	2 220,42
	PP	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2					
4	K	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm	kus	3,000	528,00	1 584,00
	PP	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm					
5	K	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	28,000	288,96	8 090,88
	PP	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů					
6	K	119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm	m	43,000	359,04	15 438,72
	PP	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm					
7	K	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	17,580	307,20	5 400,58
	PP	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení					
	P	<i>Poznámka k položce: V blízkosti stávajících objektů</i>					
	VV	1,07+1,04+9,02+6,45				17,580	
	VV	Součet				17,580	
8	K	120901121RT3	Bourání konstrukcí z prostého betonu v odkopávkách, bagrem s kladivem	m3	22,138	2 400,00	53 131,20
	PP	Bourání konstrukcí z prostého betonu v odkopávkách, bagrem s kladivem					
9	K	120901121RT1	Bourání konstrukcí z prostého betonu v odkopávkách, pneumatickým kladivem	m3	9,180	4 972,80	45 650,30
	PP	Bourání konstrukcí z prostého betonu v odkopávkách, pneumatickým kladivem					
10	K	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	71,255	61,69	4 395,72
	PP	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m					
	VV	123,7*0,15				18,555	
	VV	(401+15*6)*0,1				49,100	
	VV	6*6*0,1				3,600	
	VV	Součet				71,255	
11	K	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	71,255	157,44	11 218,39
	PP	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3					
12	K	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	71,255	96,96	6 908,88
	PP	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m					
13	K	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	763,145	129,60	98 903,59
	PP	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3					
14	K	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	48,238	650,88	31 397,15
	PP	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ					
15	K	131201111R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	140,950	800,64	112 850,21
	PP	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ					
	P	<i>Poznámka k položce: Pro vsakovací a retenční objekt</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	6,442	2 508,00	16 156,54
	PP		Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3				
17	K	161101601R00	Vytažení výkopku z pod základů, hor 1-4, hl.do 2 m	m3	2,594	345,60	896,49
	PP		Vytažení výkopku z pod základů, hor 1-4, hl.do 2 m				
18	K	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	879,722	193,92	170 595,69
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m				
	VV		688,9+43,43+6,442+140,95		879,722		
	VV		Součet		879,722		
19	K	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	879,722	364,80	320 922,59
	PP		Poplatek za skládku horniny 1- 4				
20	K	162201301R00	Vodorovné přemístění hrabanky do 50 m	m2	123,700	39,90	4 935,63
	PP		Vodorovné přemístění hrabanky do 50 m				
21	K	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 100% PS	m3	45,225	22,98	1 039,27
	PP		Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 100% PS				
	P		<i>Poznámka k položce: Zásyp hutněný jámy po patce bleskosvodu Přejezd přes chodník pro staveništní vozovku</i>				
22	K	174201101R00	Zásyp jam, rýh, šachet bez ztuhnutí	m3	33,000	97,92	3 231,36
	PP		Zásyp jam, rýh, šachet bez ztuhnutí				
23	K	181201101R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, bez ztuhnutí	m2	167,000	15,36	2 565,12
	PP		Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, bez ztuhnutí				
	VV		10*8+14,5*6		167,000		
	VV		Součet		167,000		
24	K	182101101R00	Svahování v zářezch v hor. 1 - 4	m2	49,800	104,64	5 211,07
	PP		Svahování v zářezch v hor. 1 - 4				
	VV		23,2+11,9+14,7		49,800		
	VV		Součet		49,800		
25	K	182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	163,100	118,08	19 258,85
	PP		Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2				
26	K	181301103R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm, do 500m2	m2	276,000	87,55	24 163,80
	PP		Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm, do 500m2				
	VV		276		276,000		
	VV		Součet		276,000		
27	K	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	3,500	68,83	240,91
	PP		Vytrhání obrub obrubníků silničních				
	P		<i>Poznámka k položce: Vybourání betonové palisády v. cca 1,0m</i>				
28	K	182001112R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:2	m2	137,500	82,56	11 352,00
	PP		Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:2				
29	K	184102112R00	Výsadba dřevin s balem D do 30 cm, v rovině	kus	25,000	94,94	2 373,50
	PP		Výsadba dřevin s balem D do 30 cm, v rovině				
	P		<i>Poznámka k položce: Výsadba vykopaných stávajících dřevin na západní straně</i>				
30	K	184201114RAA	Výsadba stromu s balem, v rovině, výšky do 200 cm, bez dodávky dřeviny	kus	8,000	75,26	602,08
	PP		Výsadba stromu s balem, v rovině, výšky do 200 cm, bez dodávky dřeviny				
31	K	184202111R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 2 m	kus	24,000	32,74	785,76
	PP		Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 2 m				
	P		<i>Poznámka k položce: Vždy 3 kůly pro 1 stromek. Započítat včetně zalévacího vaku.</i>				
	VV		8*3		24,000		
	VV		Součet		24,000		
32	K	0265601...	Habr obecný s balem, zapěst. koruna, vysokokmen, OK 14-16 cm	kus	2,000	94,66	189,32
	PP		Habr obecný s balem, zapěst. koruna, vysokokmen, OK 14-16 cm				
	P		<i>Poznámka k položce: Náhradní výsadba za pokácené</i>				
33	K	0265602...	Dub letní - Quercus robur VK, OK 14-16 cm, zapěstovaná koruna	kus	1,000	121,92	121,92
	PP		Dub letní - Quercus robur VK, OK 14-16 cm, zapěstovaná koruna				
34	K	02662127R	Borovice černá - Pinus nigra v. 100-125 cm	kus	1,000	101,86	101,86
	PP		Borovice černá - Pinus nigra v. 100-125 cm				
35	K	0265603...	Hrušeň, rezistentní, OK 14-16 cm	kus	4,000	84,48	337,92
	PP		Hrušeň, rezistentní, OK 14-16 cm				
36	K	184202111R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 2 m	kus	13,000	32,74	425,62
	PP		Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 2 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	0265201...	Dřín	kus	6,000	93,49	560,94
	PP		Dřín				
38	K	0265202...	Hloh	kus	6,000	104,64	627,84
	PP		Hloh				
39	K	0265203...	Kalina	kus	6,000	144,00	864,00
	PP		Kalina				
40	K	0265204...	Brslen	kus	6,000	93,49	560,94
	PP		Brslen				
41	K	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina	m2	137,500	42,34	5 821,75
	PP		Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina				
	VV		11*12,5		137,500		
	VV		Součet		137,500		

D 2 **Základy,zvláštní zakládání** 345 093,94

42	K	279311115R00	Postupné podbetonování zákl. zdiva C 20/25	m3	2,594	6 729,60	17 456,58
	PP		Postupné podbetonování zákl. zdiva C 20/25				
43	K	274313621R00	Beton základových pasů prostý C 20/25	m3	53,553	3 936,00	210 784,61
	PP		Beton základových pasů prostý C 20/25				
44	K	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	9,275	543,36	5 039,66
	PP		Bednění stěn základových pasů - zřízení				
	VV		4,3*0,5*2		4,300		
	VV		2*0,4		0,800		
	VV		11,75*0,2		2,350		
	VV		(1,65+2)*0,5		1,825		
	VV		Součet		9,275		
45	K	274351292R00	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	9,300	131,52	1 223,14
	PP		Odstranění bednění stěn základových pasů				
46	K	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,247	60 768,00	15 009,70
	PP		Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)				
47	K	212810010RAB	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek, lože štěrkopísek a obsyp kamenivo, trubky d 80 mm	m	15,000	54,05	810,75
	PP		Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek, lože štěrkopísek a obsyp kamenivo, trubky d 80 mm				
48	K	212571121R00	Výplň odvodňov. trativodů kamen. drobným těžným	m3	54,000	1 545,60	83 462,40
	PP		Výplň odvodňov. trativodů kamen. drobným těžným				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Pro zasakovací objekt - štěrk frakce 16/32 - 20% a 32/64 - 80%</i>				
	VV		36*1,5		54,000		
	VV		Součet		54,000		
49	K	289970111R00	Vrstva geotextilie 300g/m2, vč. dodávky	m2	253,750	44,56	11 307,10
	PP		Vrstva geotextilie 300g/m2, vč. dodávky				

D 3 **Svislé a kompletní konstrukce** 1 345 411,36

50	K	311112020RT3	Uložení tvárníc ztraceného bednění, tl. 20 cm, zalití tvárníc betonem C 20/25	m2	35,750	1 267,20	45 302,40
	PP		Uložení tvárníc ztraceného bednění, tl. 20 cm, zalití tvárníc betonem C 20/25				
51	K	311112030RT3	Uložení tvárníc ztraceného bednění, tl. 30 cm, zalití tvárníc betonem C 20/25	m2	14,825	1 785,60	26 471,52
	PP		Uložení tvárníc ztraceného bednění, tl. 30 cm, zalití tvárníc betonem C 20/25				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Horní stupeň základů.</i>				
	VV		14,9*0,5		7,450		
	VV		(13,5+1,25)*0,5		7,375		
	VV		Součet		14,825		
52	K	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,157	61 440,00	9 646,08
	PP		Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R)				
	VV		(15,15+21,75+21+13,6)*2*1,1/1000		0,157		
	VV		Součet		0,157		
53	K	317941121RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu I č.12	t	0,038	11 712,00	445,06
	PP		Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu I č.12				
54	K	31794112..	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu L č.12	t	0,072	11 712,00	843,26
	PP		Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu L č.12				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Zesílení ostění vybouraného otvoru pro okno</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		3*2*12/1000		0,072		
	VV		Součet		0,072		
55	K	311237525R00	Zdivo z cihel brouš. P12,5,tl.25 cm,lep.celopl	m2	382,638	2 169,60	830 171,40
	PP		Zdivo z cihel brouš. P12,5,tl.25 cm,lep.celopl				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Dodržit zvukovou neprůzvučnost min. 47 dB.</i>				
	VV		(8+9,5*2+6,25+6,32+8,05+10*4+20,55)*3,75		405,638		
	VV		-1*3,5*4-0,9*2,25*5		-24,125		
	VV		0,5*0,75*3		1,125		
	VV		Součet		382,638		
56	K	311237528R00	Zdivo z cihel brouš. P12,5,tl.30 cm,lep.celopl	m2	28,875	2 265,60	65 419,20
	PP		Zdivo z cihel brouš. P12,5,tl.30 cm,lep.celopl				
	VV		(0,75*2+0,5*2+0,6+1,6)*3,75		17,625		
	VV		(1+0,5*4)*3,75		11,250		
	VV		Součet		28,875		
57	K	342255028RT1	Příčky z desek porobet. tl. 15 cm, desky 599 x 249 x 150 mm	m2	37,688	904,24	34 079,00
	PP		Příčky z desek porobet. tl. 15 cm, desky 599 x 249 x 150 mm				
	VV		4,65*2*3,75		34,875		
	VV		0,75*3,75		2,813		
	VV		Součet		37,688		
58	K	342255024RT1	Příčky z desek porobet. tl. 10 cm, desky 599 x 249 x 100 mm	m2	63,158	694,08	43 836,70
	PP		Příčky z desek porobet. tl. 10 cm, desky 599 x 249 x 100 mm				
59	K	317167122R00	Překlad keram. bet. plochý 11,5/7,1/125 cm	kus	3,000	462,72	1 388,16
	PP		Překlad keram. bet. plochý 11,5/7,1/125 cm				
60	K	317167211R00	Překlad ker. bet. vysoký, nosný 23,8/7/125 cm	kus	27,000	672,00	18 144,00
	PP		Překlad ker. bet. vysoký, nosný 23,8/7/125 cm				
	VV		9*3		27,000		
	VV		Součet		27,000		
61	K	317167212R00	Překlad ker. bet. vysoký, nosný 23,8/7/150 cm	kus	4,000	781,44	3 125,76
	PP		Překlad ker. bet. vysoký, nosný 23,8/7/150 cm				
62	K	317167218R00	Překlad keram. bet. vysoký, nosný 23,8/7/300 cm	kus	16,000	2 025,60	32 409,60
	PP		Překlad keram. bet. vysoký, nosný 23,8/7/300 cm				
	VV		4*4		16,000		
	VV		Součet		16,000		
63	K	317167220R00	Překlad keram. bet. vysoký, nosný 23,8/7/350 cm	kus	19,000	2 371,20	45 052,80
	PP		Překlad keram. bet. vysoký, nosný 23,8/7/350 cm				
	VV		4*4+3		19,000		
	VV		Součet		19,000		
64	K	331271124R00	Zdivo pilířů z cihel vápenopís. 29 cm, na MVC	m3	1,944	9 888,00	19 222,27
	PP		Zdivo pilířů z cihel vápenopís. 29 cm, na MVC				
	VV		0,3*0,6*2,7*4		1,944		
	VV		Součet		1,944		
65	K	346991123R00	Izolace dvojpříček polystyrén.deskami tl.30 mm	m2	148,750	91,01	13 537,74
	PP		Izolace dvojpříček polystyrén.deskami tl.30 mm				
	VV		(21,5+19,2)*3,5+2,1*1,5*2		148,750		
	VV		Součet		148,750		
66	K	310271530R00	Zazdívká otvorů do 1 m2, pórobet.tvárnice, tl.30cm	m3	5,880	6 768,00	39 795,84
	PP		Zazdívká otvorů do 1 m2, pórobet.tvárnice, tl.30cm				
67	K	310271630R00	Zazdívká otvorů do 4 m2, pórobet.tvárnice, tl.30cm	m3	1,890	6 499,20	12 283,49
	PP		Zazdívká otvorů do 4 m2, pórobet.tvárnice, tl.30cm				
68	K	341321610R00	Beton nosných stěn železový C 30/37	m3	1,680	4 502,40	7 564,03
	PP		Beton nosných stěn železový C 30/37				
69	K	341351105R00	Bednění stěn nosných oboustranné - zřízení	m2	20,000	544,32	10 886,40
	PP		Bednění stěn nosných oboustranné - zřízení				
	VV		4*4*0,7		11,200		
	VV		4,4*4*0,5		8,800		
	VV		Součet		20,000		
70	K	341351106R00	Bednění stěn nosných oboustranné - odstranění	m2	20,000	144,00	2 880,00
	PP		Bednění stěn nosných oboustranné - odstranění				
71	K	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	5,592	829,44	4 638,23
	PP		Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm				
	VV		0,16*2*15+0,12*2*3,3		5,592		
	VV		Součet		5,592		
72	K	338920023R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 120 cm, vč. dodávky	m	22,450	2 376,96	53 362,75
	PP		Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 120 cm, vč. dodávky				
	VV		7,6+2,8+3,2+3,35+5,5		22,450		
	VV		Součet		22,450		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
73	K	338920024R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 150 cm, vč. dodávky	m	4,300	4 213,44	18 117,79
	PP		Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 150 cm, vč. dodávky				
74	K	342012223R00	Příčka SDK tl.100mm,ocel.kce,1x oplášt'.RBI 12,5mm	m2	5,025	1 165,89	5 858,60
	PP		Příčka SDK tl.100mm,ocel.kce,1x oplášt'.RBI 12,5mm				
	P		Poznámka k položce: Nadpraží komory VZT				
75	K	310271425R00	Zazdívka otvorů do 0,25 m2, pórobet.tvár., tl.25cm	kus	8,000	116,16	929,28
	PP		Zazdívka otvorů do 0,25 m2, pórobet.tvár., tl.25cm				
D 4			Vodorovné konstrukce				1 679 332,14
76	K	411321515R00	Stropy deskové ze železobetonu C 30/37	m3	70,806	4 437,50	314 201,63
	PP		Stropy deskové ze železobetonu C 30/37				
77	K	411351101RT4	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení, systémové, včetně podepření, do tl. stropu 24 cm	m2	379,000	575,23	218 012,17
	PP		Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení, systémové, včetně podepření, do tl. stropu 24 cm				
78	K	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	379,000	256,80	97 327,20
	PP		Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění				
79	K	411351801R00	Bednění čel stropních desek, zřízení	m	165,900	328,70	54 531,33
	PP		Bednění čel stropních desek, zřízení				
	VV		15,15+21,75+21+13,6		71,500		
	VV		1,2*4*13+1*4*4+4*4		94,400		
	VV		Součet		165,900		
80	K	411351802R00	Bednění čel stropních desek, odstranění	m	165,900	92,45	15 337,46
	PP		Bednění čel stropních desek, odstranění				
81	K	411351903R00	Bednění prostupu plochy do 0,48 m2	kus	1,000	698,50	698,50
	PP		Bednění prostupu plochy do 0,48 m2				
82	K	411351901R00	Bednění prostupu plochy do 0,06 m2	kus	5,000	462,24	2 311,20
	PP		Bednění prostupu plochy do 0,06 m2				
83	K	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	7,138	47 251,20	337 279,07
	PP		Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)				
	VV		7138,4/1000		7,138		
	VV		Součet		7,138		
84	K	411120012RAB	Strop montovaný z desek PZD, tloušťka 9 cm, desky PZD 149 x 29 x 9 cm	m2	1,800	2 563,20	4 613,76
	PP		Strop montovaný z desek PZD, tloušťka 9 cm, desky PZD 149 x 29 x 9 cm				
	VV		0,6*3		1,800		
	VV		Součet		1,800		
85	K	413232221RT2	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm, s použitím suché maltové směsi	kus	2,000	279,36	558,72
	PP		Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm, s použitím suché maltové směsi				
86	K	413941123RT2	Osazení válcovaných nosníků ve stropech č. 14 - 22, včetně dodávky profilu I č. 14	t	0,097	10 656,00	1 033,63
	PP		Osazení válcovaných nosníků ve stropech č. 14 - 22, včetně dodávky profilu I č. 14				
	P		Poznámka k položce: Pro nově vybourané větrací okno centr. šaten - směrem na jih				
	VV		2,25*3*14,3/1000		0,097		
	VV		Součet		0,097		
87	K	416061531R00	Kazetový podhled akustický,s izol.tl.80 mm, hrana D2, včetně krytého roštu systémového	m2	294,300	1 457,60	428 971,68
	PP		Kazetový podhled akustický,s izol.tl.80 mm, hrana D2, včetně krytého roštu systémového				
	P		Poznámka k položce: Kazetový podhled, hrana D2, kazety perforované pro řešení prostorové akustiky v místnosti. Otvory čtvercové. Svěšení v. 25 cm. Kazety 60x60 cm, vestavěná LED svítidla (dodávka oddílu EI). Třída zvukové pohltivosti "C".				
	VV		60,7-4*4+64,1+63,7+60,9+60,9		294,300		
	VV		Součet		294,300		
88	K	416093143R00	Čelo podhledu SDK, v.do 1250 mm, 1xCD,1xRBI 12,5mm	m2	53,053	611,18	32 424,93
	PP		Čelo podhledu SDK, v.do 1250 mm, 1xCD,1xRBI 12,5mm				
	P		Poznámka k položce: Světlík v hale + střešní světlíky.				
89	K	416091071RT1	Příplatek za opláštění ostění střešního okna, včetně dodávky materiálu	kus	17,000	3 081,60	52 387,20
	PP		Příplatek za opláštění ostění střešního okna, včetně dodávky materiálu				
90	K	451577977R00	Podklad pod dlažbu z štěrkodrti tl.do 10 cm	m2	409,950	178,56	73 200,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Podklad pod dlažbu z šterkodrti tl.do 10 cm				
91	K	451579977R00	Příplatek za každý další 1 cm šterkodrti nad 10 cm	m2	1 777,250	18,62	33 092,40
PP			Příplatek za každý další 1 cm šterkodrti nad 10 cm				
92	K	451459779R00	Příplatek za sklon podkladu z MC nad 1 : 5	m2	5,500	8,18	44,99
PP			Příplatek za sklon podkladu z MC nad 1 : 5				
93	K	411387531R00	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropech a klenbách	kus	6,000	2 217,60	13 305,60
PP			Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropech a klenbách				
D 5			Komunikace				810 968,82
94	K	584121111RT4	Osazení silničních panelů,lože z kameniva tl. 4 cm, včetně panelu silničního ŽB 300/200/15	m2	352,000	2 150,40	756 940,80
PP			Osazení silničních panelů,lože z kameniva tl. 4 cm, včetně panelu silničního ŽB 300/200/15				
P			<i>Poznámka k položce:</i> Staveništní komunikace podél jižní stěny tělocvičny do ulice B. Němcové, započítat včetně opotřebení, demontáže panelů a jejich odvoz a uložení u zhotovitele stavby - zůstanou v majetku zhotovitele.				
95	K	596811111RV4	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž., včetně dlažby betonové vymývané 50/50/6 cm	m2	57,950	359,04	20 806,37
PP			Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž., včetně dlažby betonové vymývané 50/50/6 cm				
VV			10,7*1,5+9,8*3		45,450		
VV			(3,5+5,5+3+4)*0,5		8,000		
VV			(6+3)*0,5		4,500		
VV			Součet		57,950		
96	K	597071202R00	Žlab odvodňovací š.150, dl.1000 mm, C 250	kus	6,000	1 728,00	10 368,00
PP			Žlab odvodňovací š.150, dl.1000 mm, C 250				
97	K	597071211RT1	Krycí rošt š. 150, dl.1000 mm, mřížkový rošt, pozink.ocel, zatížení A 15	kus	6,000	1 190,40	7 142,40
PP			Krycí rošt š. 150, dl.1000 mm, mřížkový rošt, pozink.ocel, zatížení A 15				
98	K	597071291R00	Čelní stěna plná pro žlab š.150	kus	2,000	76,80	153,60
PP			Čelní stěna plná pro žlab š.150				
99	K	5970711..	Žlabová vpust' , dl.500 mm, A 15, š. 150 mm, můstkový ocelový rošt	kus	1,000	2 880,00	2 880,00
PP			Žlabová vpust' , dl.500 mm, A 15, š. 150 mm, můstkový ocelový rošt				
100	K	596215041R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm	m2	24,930	384,00	9 573,12
PP			Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm				
P			<i>Poznámka k položce:</i> Použit rozebrovanou stávající - plocha před vstupem jižním				
101	K	59245030R	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x8 cm přírodní	m2	6,233	498,08	3 104,53
PP			Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x8 cm přírodní				
P			<i>Poznámka k položce:</i> Použit stejný typ jako je stávající dlažba				
D 61			Upřevy povrchů vnitřní				226 943,01
102	K	610991111R00	Zakřívání výplní vnitřních otvorů	m2	99,295	37,24	3 697,75
PP			Zakřívání výplní vnitřních otvorů				
VV			2,5*2,5*2+2,5*3,3*2		29,000		
VV			3*2,6		7,800		
VV			1,1*2,35		2,585		
VV			3*2,5*2+3*3,3*2		34,800		
VV			1,2*2+1,1*2,1		4,710		
VV			1*2,4*2		4,800		
VV			1,5*3		4,500		
VV			3,7*3		11,100		
VV			Součet		99,295		
103	K	610991004R00	Začišřovací okenní lišta pro vnitř.omítku tl. 15mm	m	100,700	127,30	12 819,11
PP			Začišřovací okenní lišta pro vnitř.omítku tl. 15mm				
VV			(2,5*2+2,5)*2+(3*2+2,5)*2		32,000		
VV			(2,6*2+3)*2		16,400		
VV			(1,1+2,35*2)*2		11,600		
VV			(3+2,5*2)*2+(3+3,3*2)*2		35,200		
VV			1,1+2,2*2		5,500		
VV			Součet		100,700		
104	K	612473182R00	Omířka vnitř.zdiva ze such.směši, šřtuková, strojně	m2	688,160	267,84	184 316,77
PP			Omířka vnitř.zdiva ze such.směši, šřtuková, strojně				
105	K	613421173RT2	Omířka sloupů, plocha rovná, MVC, šřtuková, s použitím suché maltové směši	m2	16,640	340,80	5 670,91
PP			Omířka sloupů, plocha rovná, MVC, šřtuková, s použitím suché maltové směši				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(0,3+0,5)*2*2,6*4		16,640		
	VV		Součet		16,640		
106	K	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky, stěny	m	150,350	65,14	9 793,80
	PP		Příplatek za zabudované rohovníky, stěny				
	VV		2,1*2*3+1+1,2*2		16,000		
	VV		2,35*2+1,1		5,800		
	VV		2,5*4+3,3*3+3*4		31,900		
	VV		3,45*3+2,6+3		15,950		
	VV		2,5*4+3,3*4+2,5*4		33,200		
	VV		2,5*4*4		40,000		
	VV		3*2+1,5		7,500		
	VV		Součet		150,350		
107	K	611401311RT2	Oprava omítky na stropěch o ploše do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	2,000	480,00	960,00
	PP		Oprava omítky na stropěch o ploše do 1 m2, vápennou štukovou omítkou				
108	K	611401211RT2	Oprava omítky na stropěch o ploše do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	8,000	120,00	960,00
	PP		Oprava omítky na stropěch o ploše do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou				
109	K	612421231RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi	m2	70,740	120,00	8 488,80
	PP		Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi				
	VV		2*2,85+2*2,4+2*2,4		15,300		
	VV		6*2,7+2,6*0,4+9,5*2,6+5*2,7		55,440		
	VV		Součet		70,740		
110	K	615481111R00	Potažení válc.nosníků rabic.pletivem a postřik MC	m2	1,350	174,72	235,87
	PP		Potažení válc.nosníků rabic.pletivem a postřik MC				
	VV		(0,15*2+0,3)*2,25		1,350		
	VV		Součet		1,350		
	D	62	Upravy povrchů vnější				260 690,82
111	K	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	75,705	31,45	2 380,92
	PP		Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení				
	VV		1,1*2,2+1,2*2+1,1*2,35		7,405		
	VV		3*2,5*2+3*3,3*2		34,800		
	VV		2,5*2,5*2+2,5*3,3*2		29,000		
	VV		1,5*3		4,500		
	VV		Součet		75,705		
112	K	622300157R00	Montáž lišty pro napojení na oplechování atiky	m	71,500	41,76	2 985,84
	PP		Montáž lišty pro napojení na oplechování atiky				
	VV		15,15+21,75+21+13,6		71,500		
	VV		Součet		71,500		
113	K	622311515R00	Izolace suterénu XPS tl. 160 mm, bez PÚ	m2	18,120	541,44	9 810,89
	PP		Izolace suterénu XPS tl. 160 mm, bez PÚ				
	VV		(15+13,6+1,6)*0,6		18,120		
	VV		Součet		18,120		
114	K	622311526RT1	Zateplovací systém , sokl, XPS tl. 180 mm, s omítkou K2, lepidlo	m2	30,390	1 190,40	36 176,26
	PP		Zateplovací systém , sokl, XPS tl. 180 mm, s omítkou K2, lepidlo				
115	K	622311522RU1	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 100 mm, s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2	m2	17,600	1 075,20	18 923,52
	PP		Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 100 mm, s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2				
	P		<i>Poznámka k položce: Zateplení soklové části objektu tělocvičny</i>				
116	K	622311136RT3	Zateplovací systém , fasáda, EPS F tl.180 mm, s omítkou Silikon K2, lepidlo	m2	100,780	1 453,44	146 477,68
	PP		Zateplovací systém , fasáda, EPS F tl.180 mm, s omítkou Silikon K2, lepidlo				
	P		<i>Poznámka k položce: Položky zateplení fasád a soklů obsahují: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky, kontaktní nátěr (vyžaduje -li to typ omítkoviny), povrchová úprava omítkou. Položky obsahují 0,14 m rohových lišt na m2.</i>				
117	K	622391113R00	Příplatek za počet hmoždinek 10 ks/m2	m2	100,780	11,52	1 160,99
	PP		Příplatek za počet hmoždinek 10 ks/m2				
118	K	622311150RT3	Povrchová úprava ostění KZS s EPS F, s omítkou Silikon K2, lepidlo	m2	18,500	1 603,20	29 659,20
	PP		Povrchová úprava ostění KZS s EPS F, s omítkou Silikon K2, lepidlo				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k položce:</i> Položky zateplení ostění obsahují: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových listů, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky, kontaktní nátěr (vyžaduje -li to typ omítkoviny), povrchovou úpravu omítkou. Položky obsahují 3,3 m rohových listů a 1,67 m zakončovacích listů s okapničkou na m2, 5 m napojovacích listů na m2 (APU) a 1,68 m2 výztužné tkaniny.				
			VV		(2,2*2+1,2+2*2+1,2+2,35*2+1,1)*0,2	3,320	
			VV		(2,5*4+3,3*4+3*4)*0,2	7,040	
			VV		(2,5*4+3,3*4+2,5*4+3*2+1,5)*0,2	8,140	
			VV		Součet	18,500	
119	K	622397122R00	Oprava KZS,plocha do 0,25 m2,EPS,silikonová omítka	kus	2,000	408,96	817,92
		PP	Oprava KZS,plocha do 0,25 m2,EPS,silikonová omítka				
120	K	622397132R00	Oprava KZS,plocha do 1 m2, EPS, silikonová omítka	kus	7,000	1 756,80	12 297,60
		PP	Oprava KZS,plocha do 1 m2, EPS, silikonová omítka				
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				1 057 115,22
121	K	631571010R00	Zřízení násypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky	m3	32,543	648,96	21 119,11
		PP	Zřízení násypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky				
		VV			6,3*9,35*0,1+7*7,85*0,1+1,5*2,65*0,1	11,783	
		VV			9,56*5,9*0,1+4,25*9,56*0,1	9,703	
		VV			(5,9+5,8)*9,45*0,1	11,057	
		VV			Součet	32,543	
122	K	583415064R	Kamenivo drcené frakce 8/16	t	24,000	599,04	14 376,96
		PP	Kamenivo drcené frakce 8/16				
		VV			15*1,6	24,000	
		VV			Součet	24,000	
123	K	583418064R	Kamenivo drcené frakce 16/32	t	27,192	557,76	15 166,61
		PP	Kamenivo drcené frakce 16/32				
		VV			17,543*1,55	27,192	
		VV			Součet	27,192	
124	K	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	0,480	434,88	208,74
		PP	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení				
		VV			0,6*4*0,1*2	0,480	
		VV			Součet	0,480	
125	K	631313621RM1	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25, z betonu prostého	m3	39,630	4 233,60	167 777,57
		PP	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25, z betonu prostého				
		VV			396,3*0,1	39,630	
		VV			Součet	39,630	
126	K	631361921RT3	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm KD37	t	1,003	63 552,00	63 742,66
		PP	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm KD37				
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Překrytí sítí 20%				
		VV			396,3*1,2*2,11/1000	1,003	
		VV			Součet	1,003	
127	K	632443221R00	Potěr cementový C 25, plocha do 500 m2, tl. 50 mm, samonivelační	m2	358,830	445,44	159 837,24
		PP	Potěr cementový C 25, plocha do 500 m2, tl. 50 mm, samonivelační				
128	K	632443222R00	Potěr cementový C 25, do 500 m2, přípl. zkd 5 mm, samonivelační	m2	1 435,320	427,20	613 168,70
		PP	Potěr cementový C 25, do 500 m2, přípl. zkd 5 mm, samonivelační				
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Včetně zalití do systémových EPS nopových desk podlahového vytápění				
		VV			358,83*4	1 435,320	
		VV			Součet	1 435,320	
129	K	631317110R00	Řezání dilatační spáry hl. 0-100 mm, beton prostý	m	14,200	120,96	1 717,63
		PP	Řezání dilatační spáry hl. 0-100 mm, beton prostý				
		VV			1*4+0,9*5+3+0,9*3	14,200	
		VV			Součet	14,200	
D	91		Doplňující práce na komunikaci				20 686,08
130	K	911231-403...	Osazení a montáž zábradlí ocelového,2 madla, vč. dodávky, z trubek FeZn, výř.č. 4.03	m	10,100	1 766,40	17 840,64
		PP	Osazení a montáž zábradlí ocelového,2 madla, vč. dodávky, z trubek FeZn, výř.č. 4.03				
		VV			5,05*2	10,100	
		VV			Součet	10,100	
131	K	916661111RT5	Osazení park. obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku 80x250x1000 mm	m	6,000	474,24	2 845,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Osazení park. obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku 80x250x1000 mm				
D	94		Lešení a stavební výtahy				38 657,35
132	K	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	478,080	73,44	35 110,20
	PP		Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m				
133	K	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	48,300	73,44	3 547,15
	PP		Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m				
	VV		(13,6+1,6+15)*1,5		45,300		
	VV		2*1,5		3,000		
	VV		Součet		48,300		
D	95		Dokončovací kce na pozem.stav.				685,75
134	K	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	166,040	4,13	685,75
	PP		Čištění zametáním v místnostech a chodbách				
	VV		18,8*4,1+6,4*4,1+2,8*22,4		166,040		
	VV		Součet		166,040		
D	96		Bourání konstrukcí				56 583,90
135	K	962032432R00	Bourání zdiva z dutých cihel nebo tvárnic na MVC	m3	5,468	744,00	4 068,19
	PP		Bourání zdiva z dutých cihel nebo tvárnic na MVC				
136	K	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	20,057	882,24	17 695,09
	PP		Bourání zdiva z cihel pálených na MVC				
	P		<i>Poznámka k položce: Opěrná zeď z cihel šamotových</i>				
137	K	965042121RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm	m3	0,180	3 101,76	558,32
	PP		Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm				
	VV		(3+2,5+0,5)*0,3*0,1		0,180		
	VV		Součet		0,180		
138	K	962071711R00	Bourání kovových sloupů litinových nebo nýtovaných	t	5,000	2 217,60	11 088,00
	PP		Bourání kovových sloupů litinových nebo nýtovaných				
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění stožáru příhradového v. cca 10,0 m pro aktivní bleskosvod v prostoru stavby. Včetně rozřezání, přemístění a odevzdání železného šrotu do sběry</i>				
139	K	963042819R00	Bourání schodišťových stupňů betonových	m	2,400	251,52	603,65
	PP		Bourání schodišťových stupňů betonových				
140	K	966015121R00	Bourání říms ze ŽB prefabrikovaných desek	m	19,220	464,64	8 930,38
	PP		Bourání říms ze ŽB prefabrikovaných desek				
141	K	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	5,000	147,84	739,20
	PP		Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2				
142	K	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	5,400	369,60	1 995,84
	PP		Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2				
	VV		0,9*2*3		5,400		
	VV		Součet		5,400		
143	K	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	3,200	282,24	903,17
	PP		Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2				
	VV		1,6*2		3,200		
	VV		Součet		3,200		
144	K	968083004R00	Vybourání plastových oken nad 4 m2	m2	22,680	200,64	4 550,52
	PP		Vybourání plastových oken nad 4 m2				
	VV		4,2*1,8*3		22,680		
	VV		Součet		22,680		
145	K	968083003R00	Vybourání plastových oken do 4 m2	m2	16,965	255,36	4 332,18
	PP		Vybourání plastových oken do 4 m2				
146	K	968096002R00	Bourání parapetů plastových š. do 50 cm	m	26,500	42,24	1 119,36
	PP		Bourání parapetů plastových š. do 50 cm				
	VV		0,9*10		9,000		
	VV		1,2+1,1*11		13,300		
	VV		2,1*2		4,200		
	VV		Součet		26,500		
D	97		Prorážení otvorů				144 901,01
147	K	975043121R00	Jednořad.podchycení stropů do 3,5 m,do 1000 kg/m	m	30,000	657,60	19 728,00
	PP		Jednořad.podchycení stropů do 3,5 m,do 1000 kg/m				
	VV		15*2		30,000		
	VV		Součet		30,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
148	K	970231300R00	Řezání cihelného zdiva hl. řezu 300 mm	m	10,600	152,64	1 617,98
	PP		Řezání cihelného zdiva hl. řezu 300 mm				
149	K	970241100R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm	m	12,000	207,36	2 488,32
	PP		Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm				
150	K	973031324R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 15cm	kus	3,000	213,12	639,36
	PP		Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 15cm				
151	K	974032121R00	Vysekání rýh zeď z dutých cihel 3 x 3 cm	m	67,300	66,91	4 503,04
	PP		Vysekání rýh zeď z dutých cihel 3 x 3 cm				
152	K	974032164R00	Vysekání rýh zeď z dutých cihel 15 x 15 cm	m	12,900	180,48	2 328,19
	PP		Vysekání rýh zeď z dutých cihel 15 x 15 cm				
153	K	974042557R00	Vysekání rýh v podlaze betonové, 10x30 cm	m	6,000	538,56	3 231,36
	PP		Vysekání rýh v podlaze betonové, 10x30 cm				
	VV		3+2,5+0,5		6,000		
	VV		Součet		6,000		
154	K	976066111R00	Vybourání dřevěných schránek	m	4,000	82,66	330,64
	PP		Vybourání dřevěných schránek				
	P		Poznámka k položce: Kryty topení				
155	K	976085411R00	Vybourání kanal.rámů a poklopů plochy nad 0,6 m2	kus	2,000	121,92	243,84
	PP		Vybourání kanal.rámů a poklopů plochy nad 0,6 m2				
156	K	978041116R00	Odstranění KZS EPS F tl. 160 mm s omítkou	m2	13,374	118,08	1 579,20
	PP		Odstranění KZS EPS F tl. 160 mm s omítkou				
	VV		4,12*2,7		11,124		
	VV		1,2*0,5		0,600		
	VV		1,1*1,5		1,650		
	VV		Součet		13,374		
157	K	979990101R00	Poplatek za sklád.suti-směs bet.a cihel do 30x30cm	t	74,070	480,00	35 553,60
	PP		Poplatek za sklád.suti-směs bet.a cihel do 30x30cm				
	VV		72,35+1,72		74,070		
	VV		Součet		74,070		
158	K	979990163R00	Poplatek za skládku suti - plast+sklo	t	1,436	4 012,80	5 762,38
	PP		Poplatek za skládku suti - plast+sklo				
	VV		1,25+0,03+0,156		1,436		
	VV		Součet		1,436		
159	K	979990122R00	Poplatek za skládku suti - PVC střešní krytina	t	0,170	4 012,80	682,18
	PP		Poplatek za skládku suti - PVC střešní krytina				
160	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	54,241	301,44	16 350,41
	PP		Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km				
	VV		52,11+1,34+0,47+0,228+0,093		54,241		
	VV		Součet		54,241		
161	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	216,964	13,15	2 853,08
	PP		Příplatek k odvozu za každý další 1 km				
	VV		54,241*4		216,964		
	VV		Součet		216,964		
162	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	75,680	491,52	37 198,23
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m				
	VV		75,68		75,680		
	VV		Součet		75,680		
163	K	970031100R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 100 mm	m	1,900	4 032,00	7 660,80
	PP		Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 100 mm				
164	K	970051160R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm	m	0,400	5 376,00	2 150,40
	PP		Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm				
	VV		0,2*2		0,400		
	VV		Součet		0,400		
D	99		Staveništní přesun hmot				389 846,43
165	K	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	1 131,170	344,64	389 846,43
	PP		Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m				
	VV		1,35+252,77+135,24+327,75+178,45+20,37+2,75+208,15		1 126,830		
	VV		2,41+1,06+0,12+0,75		4,340		
	VV		Součet		1 131,170		
D	711		Izolace proti vodě				172 841,20
166	K	711171559RT3	Izolace proti vlhkosti vodorovná, fólií, volně, včetně fólie PVC tl. 1,5 mm	m2	401,053	241,39	96 810,18
	PP		Izolace proti vlhkosti vodorovná, fólií, volně, včetně fólie PVC tl. 1,5 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		14,95*21,55+13,6*5,8		401,053		
	VV		Součet		401,053		
167	K	711172559RT3	Izolace proti vlhkosti svislá, fólií, volně, včetně fólie PVC tl. 1,5 mm	m2	43,425	508,46	22 079,88
	PP		Izolace proti vlhkosti svislá, fólií, volně, včetně fólie PVC tl. 1,5 mm				
	VV		14,95*0,5+4,5*0,5		9,725		
	VV		13,6*0,5+4*0,75		9,800		
	VV		(8,5+5,8)*1		14,300		
	VV		(20,8-1,6)*0,5		9,600		
	VV		Součet		43,425		
168	K	711191171RT2	Izolace proti zem.vlhkosti, podk.textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie PP/300, 300 g/m2	m2	401,000	25,68	10 297,68
	PP		Izolace proti zem.vlhkosti, podk.textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie PP/300, 300 g/m2				
169	K	711191172RT2	Izolace proti zem.vlhkosti, ochr.textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie PP/300, 300 g/m2	m2	401,000	25,68	10 297,68
	PP		Izolace proti zem.vlhkosti, ochr.textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie PP/300, 300 g/m2				
170	K	711132311R00	Prov. izolace nopovou fólií svisle, vč. uchyc.prvků	m2	20,975	119,04	2 496,86
	PP		Prov. izolace nopovou fólií svisle, vč. uchyc.prvků				
	VV		14,95*0,5+4,5*0,6		10,175		
	VV		13,6*0,5+4*1		10,800		
	VV		Součet		20,975		
171	K	711131101R00	Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho	m2	396,300	30,72	12 174,34
	PP		Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho				
	P		<i>Poznámka k položce: Separační vrstva do podlahy</i>				
172	K	28323203R	Fólie PE čirá tl. 0,10 mm š. 2000 mm dl. 25 m	m2	416,115	24,00	9 986,76
	PP		Fólie PE čirá tl. 0,10 mm š. 2000 mm dl. 25 m				
	VV		396,3*1,05		416,115		
	VV		Součet		416,115		
173	K	711777588R00	Opracování prostupů trub termoplasty D do 200 mm	kus	15,000	359,52	5 392,80
	PP		Opracování prostupů trub termoplasty D do 200 mm				
174	K	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	1,287	2 568,00	3 305,02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m				
D		712	Živičné krytiny				676 727,44
175	K	712371801RZ4	Povlaková krytina střeš do 10°, fólií PVC, 1 vrstva - včetně dod. fólie střešní tl.1,5mm	m2	531,173	683,09	362 838,96
	PP		Povlaková krytina střeš do 10°, fólií PVC, 1 vrstva - včetně dod. fólie střešní tl.1,5mm				
	P		<i>Poznámka k položce: Fólie vyrobena na bázi PVC-P vyztužená polyesterovou mřížkou. Určena k provádění jednovrstvých povlakových krytin plochých střeš, mechanicky kotvených k podkladu. Fólie UV stabilní přímo vystavená povětrnostním vlivům. Verze T3 pro skladby s požární odolností B ROOF (t3) Kotvy dl. cca 350 až 500 mm - do betonové desky.</i>				
176	K	71239117..	Povlaková krytina střeš do 10°, podklad. textilie, vč. dodávky textilie ze skel. vl. netk. 120 g/m2	m2	531,200	28,76	15 277,31
	PP		Povlaková krytina střeš do 10°, podklad. textilie, vč. dodávky textilie ze skel. vl. netk. 120 g/m2				
177	K	712391172RZ5	Povlaková krytina střeš do 10°, ochran. textilie, 1 vrstva - včetně dodávky textilie netk. 500 g/m2	m2	21,250	46,22	982,18
	PP		Povlaková krytina střeš do 10°, ochran. textilie, 1 vrstva - včetně dodávky textilie netk. 500 g/m2				
178	K	712378003R00	Atiková okapnice systémová RŠ 250 mm, poplastovaná, šedá	m	71,500	220,85	15 790,78
	PP		Atiková okapnice systémová RŠ 250 mm, poplastovaná, šedá				
	VV		15,15+21,75+21+13,6		71,500		
	VV		Součet		71,500		
179	K	712378004R00	Závětrná lišta systémová RŠ 250 mm, poplastovaná, šedá	m	42,150	220,85	9 308,83
	PP		Závětrná lišta systémová RŠ 250 mm, poplastovaná, šedá				
	VV		8,7+5,8+0,15		14,650		
	VV		4,4*2+18,7		27,500		
	VV		Součet		42,150		
180	K	712378005R00	Stěnová lišta vyhnutá systémová RŠ 70 mm, poplastovaná, šedá	m	42,150	128,40	5 412,06
	PP		Stěnová lišta vyhnutá systémová RŠ 70 mm, poplastovaná, šedá				
181	K	712378007R00	Rohová lišta vnitřní systémová 100 mm, poplastovaná	m	113,650	143,81	16 344,01
	PP		Rohová lišta vnitřní systémová 100 mm, poplastovaná				
	VV		71,5+42,15		113,650		
	VV		Součet		113,650		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
182	K	712871801RZ4	Samostatné vytažení izolace, fólií PVC polož.volně, 1 vrstva-vč.dodávky fóie 1,5 mm	m2	60,200	698,50	42 049,70
	PP		Samostatné vytažení izolace, fólií PVC polož.volně, 1 vrstva-vč.dodávky fóie 1,5 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Osazení a olemování střešních světlíků				
183	K	712341559RZ5	Povlaková krytina střeš do 10°, živič. přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky živ. pásu se skelnou vl.	m2	379,490	359,52	136 434,24
	PP		Povlaková krytina střeš do 10°, živič. přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky živ. pásu se skelnou vl.				
	VV		(14,75+0,15*2)*(21+0,15*2)		320,565		
	VV		(5,4+0,15)*(13,6-0,4+0,15*2)		74,925		
	VV		-4*4		-16,000		
	VV		Součet		379,490		
184	K	712311101RZ1	Povlaková krytina střeš do 10°, za studena ALP, 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	379,500	35,95	13 643,03
	PP		Povlaková krytina střeš do 10°, za studena ALP, 1 x nátěr - včetně dodávky ALP				
185	K	712391382RZ1	Násyp z hrubého kameniva frakce 16 - 22, tl. 5cm - včetně dodávky kameniva praného	m2	21,250	1 428,48	30 355,20
	PP		Násyp z hrubého kameniva frakce 16 - 22, tl. 5cm - včetně dodávky kameniva praného				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Oblázkový kačirek těžký praný. U stěny tělocvičny pod stávající okna v horní řadě - požární odstupy.				
	VV		6*2,5+2,5*2,5		21,250		
	VV		Součet		21,250		
186	K	712378101RT3	Komínek odvětrání kanalizace s manžetou z PVC, pro DN 110 mm	kus	2,000	1 458,62	2 917,24
	PP		Komínek odvětrání kanalizace s manžetou z PVC, pro DN 110 mm				
187	K	712300831RT3	Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° 1vrstvé, z ploch jednotlivě nad 20 m2	m2	78,330	205,44	16 092,12
	PP		Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° 1vrstvé, z ploch jednotlivě nad 20 m2				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Stávající střeš spojující chodby				
	VV		18,65*4,2		78,330		
	VV		Součet		78,330		
188	K	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	6,024	1 540,80	9 281,78
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m				
D	713		Izolace tepelné				448 713,32
189	K	713141337R00	Izolace tepelná střeš do tl.400 mm,3vrstvy,kotvy	m2	335,950	272,21	91 448,95
	PP		Izolace tepelná střeš do tl.400 mm,3vrstvy,kotvy				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Pro izolaci se spádem tl. 240 až 400 mm. Montážní ikotvení do ŽB desky				
	VV		21*14,75-4,7*4,7		287,660		
	VV		5,4*13,15		71,010		
	VV		-1,2*1,2*13-1*1*4		-22,720		
	VV		Součet		335,950		
190	K	713141123R00	Izolace tepelná střeš bodově lep. tmelem ,1vrstvá	m2	41,140	97,58	4 014,44
	PP		Izolace tepelná střeš bodově lep. tmelem ,1vrstvá				
	VV		18,7*4,4/2		41,140		
	VV		Součet		41,140		
191	K	28375972R	Deska spádová EPS 150 , pro střechu plochou	m3	42,782	2 157,12	92 285,91
	PP		Deska spádová EPS 150 , pro střechu plochou				
192	K	28375705R	Deska izolační stabilizov. EPS 150 1000 x 500 mm	m3	67,190	1 848,96	124 231,62
	PP		Deska izolační stabilizov. EPS 150 1000 x 500 mm				
	VV		335,95*0,2		67,190		
	VV		Součet		67,190		
193	K	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	21,838	107,86	2 355,45
	PP		Izolace tepelná stěn lepením				
	VV		(14,75+21+20,6+13,4)*0,25		17,438		
	VV		4,4*4*0,25		4,400		
	VV		Součet		21,838		
194	K	28375704R	Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm	m3	1,092	1 489,44	1 626,47
	PP		Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm				
	VV		21,84*0,05		1,092		
	VV		Součet		1,092		
195	K	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložením do konstrukce	m2	107,785	78,72	8 484,84
	PP		Izolace tepelná stěn vložením do konstrukce				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
196	K	28375703R	Deska izolační stabilizov. EPS 70 1000 x 500 mm	m3	2,076	1 228,80	2 550,99
	PP		Deska izolační stabilizov. EPS 70 1000 x 500 mm				
	VV		69,21*0,03		2,076		
	VV		Součet		2,076		
197	K	283754621R	Deska polystyrenová XPS 50 mm	m2	38,575	174,62	6 735,97
	PP		Deska polystyrenová XPS 50 mm				
198	K	713121111RV5	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, včetně dodávky polystyren tl. 100 mm	m2	352,800	274,56	96 864,77
	PP		Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, včetně dodávky polystyren tl. 100 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> EPS 100 S - podlahový				
	VV		60,7+64,1+63,7+60,9+60,9+14+12+1,4+4,1+11		352,800		
	VV		Součet		352,800		
199	K	713121118R00	Montáž dilatačního pásku podél stěn	m	234,300	26,88	6 297,98
	PP		Montáž dilatačního pásku podél stěn				
200	K	28375329R	Pásek dilatační okrajový š. 120mm tl. 5 mm	m	235,000	15,36	3 609,60
	PP		Pásek dilatační okrajový š. 120mm tl. 5 mm				
201	K	713100090RAA	Izolace tepelné volně položené, položení, materiál v specifikaci	m2	6,364	59,90	381,20
	PP		Izolace tepelné volně položené, položení, materiál v specifikaci				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vložený pásek izolace okraje obvod. zdíva pod stropní ŽB desku				
	VV		(14,95+21,6+20,6+13,6+5,6+8,5)*0,075		6,364		
	VV		Součet		6,364		
202	K	28375941R	Deska polystyrenová EPS 100 tl. 10 mm, pruhy š. 75 mm pod desku stropní	m2	6,500	14,21	92,37
	PP		Deska polystyrenová EPS 100 tl. 10 mm, pruhy š. 75 mm pod desku stropní				
203	K	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	3,764	2 054,40	7 732,76
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m				
D 762			Konstrukce tesařské				34 979,17
204	K	762441113RT2	Montáž obložení atiky,OSB desky,1vrst.,hmoždinkami, včetně dodávky desky OSB tl. 18 mm	m2	31,635	595,78	18 847,50
	PP		Montáž obložení atiky,OSB desky,1vrst.,hmoždinkami, včetně dodávky desky OSB tl. 18 mm				
	VV		(15,15+21+21+13,15)*0,45		31,635		
	VV		Součet		31,635		
205	K	762112110RT2	Montáž konstrukce stěn z řeziva hraněn. do 120 cm2, včetně dodávky řeziva, hranoly 100 x 100 mm	m	54,600	110,40	6 027,84
	PP		Montáž konstrukce stěn z řeziva hraněn. do 120 cm2, včetně dodávky řeziva, hranoly 100 x 100 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Provizorní zabezení otvorů po oknech z centrální šatny				
	VV		2,7*4+3*3+4,2*2*2+1,8*5*2		54,600		
	VV		Součet		54,600		
206	K	762131187R00	Montáž bednění stěn, prkna hrubá 32mm, osově 50 cm	m2	28,020	27,46	769,43
	PP		Montáž bednění stěn, prkna hrubá 32mm, osově 50 cm				
	VV		3*2,7+4,2*1,8*2+1,2*2*2		28,020		
	VV		Součet		28,020		
207	K	60725014R	Deska dřevostěpková OSB 3 N tl. 18 mm	m2	28,020	260,16	7 289,68
	PP		Deska dřevostěpková OSB 3 N tl. 18 mm				
208	K	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	1,024	1 996,80	2 044,72
	PP		Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m				
D 764			Konstrukce klempířské				26 793,30
209	K	764322830R00	Demontáž oplechování okapů, TK, rš 400 mm, do 30°	m	19,200	91,30	1 752,96
	PP		Demontáž oplechování okapů, TK, rš 400 mm, do 30°				
210	K	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	19,250	62,50	1 203,13
	PP		Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°				
211	K	764359810R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30°	kus	2,000	55,68	111,36
	PP		Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30°				
212	K	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	16,500	62,50	1 031,25
	PP		Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm				
	VV		1*10		10,000		
	VV		2,1*2		4,200		
	VV		1,2+1,1		2,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		16,500		
213	K	764421830R00	Demontáž oplechování říms,rš od 100 do 200 mm	m	14,300	55,44	792,79
	PP		Demontáž oplechování říms,rš od 100 do 200 mm				
	VV		8,5+5,8		14,300		
	VV		Součet		14,300		
214	K	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm	m	5,600	48,96	274,18
	PP		Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm				
	VV		2,8*2		5,600		
	VV		Součet		5,600		
215	K	764430840R00	Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm	m	21,750	123,84	2 693,52
	PP		Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm				
	P		<i>Poznámka k položce: Stávající atika Saten</i>				
216	K	764812640RT3	Oplechování říms z lakovaného Pz plechu, rš 250 mm, nalepní nízkoexpanzní pěnou	m	21,750	374,93	8 154,73
	PP		Oplechování říms z lakovaného Pz plechu, rš 250 mm, nalepní nízkoexpanzní pěnou				
217	K	764812617RT3	Oplechování říms z lakovaného Pz plechu, rš 170 mm, nalepení nízkoexpanzní pěnou	m	13,000	292,75	3 805,75
	PP		Oplechování říms z lakovaného Pz plechu, rš 170 mm, nalepení nízkoexpanzní pěnou				
218	K	764816133RT3	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 330 mm, lepení na nízkoexpanzní pěnu	m	12,750	537,60	6 854,40
	PP		Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 330 mm, lepení na nízkoexpanzní pěnu				
	VV		2,5*2+3*2+1,75		12,750		
	VV		Součet		12,750		
219	K	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,054	2 208,00	119,23
	PP		Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m				
	D	766	Konstrukce truhlářské				727 721,04
220	K	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří	kus	9,000	2 054,40	18 489,60
	PP		Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří				
221	K	61160.203-05	Dveře vnitřní plné 1kř. 80x197 cm RAL, lakované, 30 barev, výř.č. 2.03 až 2.05	kus	7,000	9 825,47	68 778,29
	PP		Dveře vnitřní plné 1kř. 80x197 cm RAL, lakované, 30 barev, výř.č. 2.03 až 2.05				
	VV		4+2+1		7,000		
	VV		Součet		7,000		
222	K	61160.206	Dveře vnitřní plné 1kř. 90x197 cm, lakované, bílé, výř.č. 2.06	kus	1,000	17 998,90	17 998,90
	PP		Dveře vnitřní plné 1kř. 90x197 cm, lakované, bílé, výř.č. 2.06				
223	K	61160.208	Dveře vnitřní plné 1kř. 70x197 cm RAL, lakované, lakované 30 barev, výř.č. 2.08	kus	1,000	9 820,33	9 820,33
	PP		Dveře vnitřní plné 1kř. 70x197 cm RAL, lakované, lakované 30 barev, výř.č. 2.08				
224	K	6118.03-08	Zárubeň obklad. š. 70 až 90 cm/st. 8-30 cm, Lakovaná RAL, 30 barev, výř.č. 203 až 208	kus	9,000	6 829,85	61 468,65
	PP		Zárubeň obklad. š. 70 až 90 cm/st. 8-30 cm, Lakovaná RAL, 30 barev, výř.č. 203 až 208				
225	K	766670013R00	Montáž obložkové zárubně a křídla dveří dvoukříd., dveří jednokř. s nadsvětlíkem	kus	5,000	3 595,20	17 976,00
	PP		Montáž obložkové zárubně a křídla dveří dvoukříd., dveří jednokř. s nadsvětlíkem				
226	K	6116.207	Dveře vnitřní dřev.prosklené EI30 145/197 cm, vč. rámové zárubně, výř.č. 2.07	kus	1,000	36 432,00	36 432,00
	PP		Dveře vnitřní dřev.prosklené EI30 145/197 cm, vč. rámové zárubně, výř.č. 2.07				
	P		<i>Poznámka k položce: S požární odolností a samozavíračem. Dodát včetně zárubně systémové rámové či obložkové.</i>				
227	K	6116.201-202	Dveře dřev. vnitřní plné 1kř. 90x197, odlehčená DTD, RAL 30 barev, výř.č. 2.01 a 2.02	kus	4,000	16 301,96	65 207,84
	PP		Dveře dřev. vnitřní plné 1kř. 90x197, odlehčená DTD, RAL 30 barev, výř.č. 2.01 a 2.02				
228	K	6118.201-202	Zárubeň obkladová š. 90 cm/stěna 6-17 cm RAL, 30 barev, vč. nadsvětlíku, výř.č. 2.01 a 2.02	kus	4,000	17 842,46	71 369,84
	PP		Zárubeň obkladová š. 90 cm/stěna 6-17 cm RAL, 30 barev, vč. nadsvětlíku, výř.č. 2.01 a 2.02				
229	K	76667001..	Montáž kliky a štítku vč. jejich dodávky, kartáčovaná nerez	kus	14,000	410,88	5 752,32
	PP		Montáž kliky a štítku vč. jejich dodávky, kartáčovaná nerez				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce: Podrobný rozpis - viz tabulka výrobků. Konkrétní typ bude vybrán v rámci autorského dozoru</i>				
VV			9+5		14,000		
VV			Součet		14,000		
230	K	766694113R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 260 cm	kus	3,000	396,50	1 189,50
PP			Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 260 cm				
231	K	766694114R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.nad 260 cm	kus	2,000	554,69	1 109,38
PP			Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.nad 260 cm				
232	K	60775372R	Parapet interiér PVC š. 250 mm bílý, komůrkový, s nosem 40 mm	m	12,750	323,61	4 126,03
PP			Parapet interiér PVC š. 250 mm bílý, komůrkový, s nosem 40 mm				
VV			2,5*2+1,75		6,750		
VV			3*2		6,000		
VV			Součet		12,750		
233	K	60775392R	Krytka parapetní plastová dl. 600 mm bílá, oboustranná	kus	5,000	51,36	256,80
PP			Krytka parapetní plastová dl. 600 mm bílá, oboustranná				
234	K	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním	m	9,500	246,53	2 342,04
PP			Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním				
VV			(1,75+3)*2		9,500		
VV			Součet		9,500		
235	K	6114.116	Okno plastové 4dílné bez sloupku 175*300 cm O, 4 otevíravá křídla ovládání EPS, výr.č. 1.16	kus	1,000	172 800,00	172 800,00
PP			Okno plastové 4dílné bez sloupku 175*300 cm O, 4 otevíravá křídla ovládání EPS, výr.č. 1.16				
P			<i>Poznámka k položce: Privětrávací okno šaten jako náhrada z vybourané výklopné. Budou otevíravá na el. pohon ovládání napojeno na EPS stávající. Použit pohony od vybouraných oken.</i>				
236	K	766711021RT1	Montáž vstupních dveří s vypěněním, na turbošrouby	m	13,000	256,80	3 338,40
PP			Montáž vstupních dveří s vypěněním, na turbošrouby				
VV			(1,2+2)*2+(1,1+2,2)*2		13,000		
VV			Součet		13,000		
237	K	6114.117..	Dveře vstupní plastové 1 křídlové 120x200 cm, vč. zárubně, panik. kování, výr.č. 1.17	kus	1,000	33 901,71	33 901,71
PP			Dveře vstupní plastové 1 křídlové 120x200 cm, vč. zárubně, panik. kování, výr.č. 1.17				
238	K	6114.118..	Dveře vstupní plastové 1 křídlové 110x220 cm, vč. zárubně, panik. kování, výr.č. 1.18	kus	1,000	33 564,79	33 564,79
PP			Dveře vstupní plastové 1 křídlové 110x220 cm, vč. zárubně, panik. kování, výr.č. 1.18				
239	K	766121.301...	Stěny WC komplet. plné s výplní, H 2,03 m, včetně dveří, výr.č. 3.01, dodávka a montáž	m2	6,293	5 785,63	36 408,97
PP			Stěny WC komplet. plné s výplní, H 2,03 m, včetně dveří, výr.č. 3.01, dodávka a montáž				
VV			3,1*2,03		6,293		
VV			Součet		6,293		
240	K	766121.302...	Stěny WC komplet. plné s výplní, H 2,03 m, dělicí, výr.č. 3.02, dodávka a montáž	m2	4,872	5 785,63	28 187,59
PP			Stěny WC komplet. plné s výplní, H 2,03 m, dělicí, výr.č. 3.02, dodávka a montáž				
VV			1,2*2,03*2		4,872		
VV			Součet		4,872		
241	K	766121.303...	Stěny WC komplet. plné s výplní, H 2,03 m, dělicí, výr.č. 3.03, dodávka a montáž	m2	1,827	5 785,63	10 570,35
PP			Stěny WC komplet. plné s výplní, H 2,03 m, dělicí, výr.č. 3.03, dodávka a montáž				
VV			0,9*2,03		1,827		
VV			Součet		1,827		
242	K	766121.304...	Stěny WC komplet. plné s výplní, H 2,03 m, včetně dveří, výr.č. 3.04, dodávka a montáž	m2	4,425	5 785,63	25 601,41
PP			Stěny WC komplet. plné s výplní, H 2,03 m, včetně dveří, výr.č. 3.04, dodávka a montáž				
VV			2,18*2,03		4,425		
VV			Součet		4,425		
243	K	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,876	1 176,14	1 030,30
PP			Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m				
D	767		Konstrukce zámečnické				3 027 872,10
244	K	767316512R00	Montáž světlíků bodových pl.do 1 m2, pevných	kus	3,000	1 540,80	4 622,40
PP			Montáž světlíků bodových pl.do 1 m2, pevných				
245	K	61100116R	Světlík PVC s polykarbonát kopulí 100 x 100 cm, neotevíravý, čirý, výr.č. 1.12	kus	3,000	39 752,64	119 257,92

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Světlík PVC s polykarbonát kopulí 100 x 100 cm, neotevíravý, čirý, výr.č. 1.12				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Včetně zvyšujícího (zvedacího) rámu a PVC manžety. Včetně vnitřních zatemňovacích rolet el. ovládaných				
246	K	767316522R00	Montáž světlíků bodových pl.do 1 m2, otvíravých	kus	1,000	3 081,60	3 081,60
	PP		Montáž světlíků bodových pl.do 1 m2, otvíravých				
247	K	61100136R	Světlík PVC s polykarbonát kopulí 100 x 100 cm, el. ovládaný, čirý, výr.č. 1.11	kus	1,000	56 598,72	56 598,72
	PP		Světlík PVC s polykarbonát kopulí 100 x 100 cm, el. ovládaný, čirý, výr.č. 1.11				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Včetně zvyšujícího (zvedacího) rámu a PVC manžety. Včetně vnitřních zatemňovacích rolet el. ovládaných				
248	K	767316513R00	Montáž světlíků bodových pl.do 1,5 m2, pevných	kus	9,000	1 540,80	13 867,20
	PP		Montáž světlíků bodových pl.do 1,5 m2, pevných				
249	K	61100118R	Světlík PVC s polykarbonát kopulí 120 x 120 cm, neotevíravý, čirý, výr.č. 1.14	kus	9,000	48 381,12	435 430,08
	PP		Světlík PVC s polykarbonát kopulí 120 x 120 cm, neotevíravý, čirý, výr.č. 1.14				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Včetně zvyšujícího (zvedacího) rámu a PVC manžety. Včetně vnitřních zatemňovacích rolet el. ovládaných				
250	K	767316523R00	Montáž světlíků bodových pl.do 1,5 m2, otvíravých	kus	4,000	3 081,60	12 326,40
	PP		Montáž světlíků bodových pl.do 1,5 m2, otvíravých				
251	K	61100138R	Světlík PVC s polykarbonát kopulí 120 x 120 cm, el. ovládaný, čirý, výr.č. 1.13	kus	4,000	68 103,36	272 413,44
	PP		Světlík PVC s polykarbonát kopulí 120 x 120 cm, el. ovládaný, čirý, výr.č. 1.13				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Včetně zvyšujícího (zvedacího) rámu a PVC manžety. Včetně vnitřních zatemňovacích rolet el. ovládaných				
252	K	767311.115...	Montáž světlíků stanových se zasklením, včetně kotvení a zasklení	m	4,500	15 183,68	68 326,56
	PP		Montáž světlíků stanových se zasklením, včetně kotvení a zasklení				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Světlík stanový prosklený nad otvorem 4,0 x 4,0 m osazený na ŽB límec ploché střechy. Límec je zevně tepelně izolovaný a to včetně plochy pro uložení "pozednice" světlíku - bez tepelného mostu. Dodat včetně oplechování.				
253	K	767995.115...	Výroba a dodávka kov. atypických konstr., stanový světlík 4,5 x 4,5 m, výr.č. 1.15	soubor	1,000	276 048,98	276 048,98
	PP		Výroba a dodávka kov. atypických konstr., stanový světlík 4,5 x 4,5 m, výr.č. 1.15				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Světlík ve tvaru jehlanu vyrobený z hliníkových profilů s možností vyztužení ocelí. Započítat včetně zasklení bezpečnostním izolačním dvojsklem. Vnější sklo s reflexní vrstvou proti slunečnímu záření čiré. Na severní straně světlíku bude vloženo odvětrávací křídlo cca 60 x 60 cm výklopné elektricky ovládané.				
254	K	767135701R00	Ukončení oplech.stěn na konstrukci, rš. 330 mm, vč. plechu pobarveného	m	19,200	134,40	2 580,48
	PP		Ukončení oplech.stěn na konstrukci, rš. 330 mm, vč. plechu pobarveného				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Oplechování límce světlíku stanového. Započítat včetně plechu pobarveného				
	VV		4,8*4		19,200		
	VV		Součet		19,200		
255	K	767616111R00	Montáž oken z Al - profilů, a prosklených stěn	m2	74,185	658,05	48 817,44
	PP		Montáž oken z Al - profilů, a prosklených stěn				
	VV		3*2,5*2+3*3,3*2+1,1*2,35		37,385		
	VV		2,5*2,5*2+2,5*3,3*2		29,000		
	VV		3*2,6		7,800		
	VV		Součet		74,185		
256	K	76799101.	Výroba a dodávka AL okna včetně zasklení, 3000 x 2500, výr.č. 1.01	ks	1,000	107 105,12	107 105,12
	PP		Výroba a dodávka AL okna včetně zasklení, 3000 x 2500, výr.č. 1.01				
257	K	76799102.	Výroba a dodávka AL stěny včetně zasklení, 3000 x 3300, výr.č. 1.02	ks	1,000	184 624,82	184 624,82
	PP		Výroba a dodávka AL stěny včetně zasklení, 3000 x 3300, výr.č. 1.02				
258	K	76799103.	Výroba a dodávka AL stěny včetně zasklení, 3000 x 3300, výr.č. 1.03	ks	1,000	184 624,82	184 624,82
	PP		Výroba a dodávka AL stěny včetně zasklení, 3000 x 3300, výr.č. 1.03				
259	K	76799104.	Výroba a dodávka AL okna včetně zasklení, 3000 x 2500, výr.č. 1.04	ks	1,000	107 105,12	107 105,12
	PP		Výroba a dodávka AL okna včetně zasklení, 3000 x 2500, výr.č. 1.04				
260	K	76799105.	Výroba a dodávka AL dveří včetně zasklení PO, 1100 x 2350, výr.č. 1.05	ks	1,000	101 699,99	101 699,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Výroba a dodávka AL dveří včetně zasklení PO, 1100 x 2350, výr.č. 1.05				
261	K	76799106.	Výroba a dodávka AL okna včetně zasklení, PO, 2500 x 2500, výr.č. 1.06	ks	1,000	174 779,11	174 779,11
	PP		Výroba a dodávka AL okna včetně zasklení, PO, 2500 x 2500, výr.č. 1.06				
262	K	76799107.	Výroba a dodávka AL stěny včetně zasklení, 2500 x 3300, výr.č. 1.07	ks	1,000	170 323,11	170 323,11
	PP		Výroba a dodávka AL stěny včetně zasklení, 2500 x 3300, výr.č. 1.07				
263	K	76799108.	Výroba a dodávka AL stěny včetně zasklení, 2500 x 3300, výr.č. 1.08	ks	1,000	170 323,11	170 323,11
	PP		Výroba a dodávka AL stěny včetně zasklení, 2500 x 3300, výr.č. 1.08				
264	K	76799109.	Výroba a dodávka AL okna včetně zasklení, 2500 x 2500, výr.č. 1.09	ks	1,000	91 480,38	91 480,38
	PP		Výroba a dodávka AL okna včetně zasklení, 2500 x 2500, výr.č. 1.09				
265	K	76799110.	Výroba a dodávka AL stěny včetně zasklení PO, 3000 x 2600, výr.č. 1.10	ks	1,000	263 241,57	263 241,57
	PP		Výroba a dodávka AL stěny včetně zasklení PO, 3000 x 2600, výr.č. 1.10				
266	K	76764911...	Montáž doplňků dveří, samozavírače hydraulického, včetně dodávky	kus	5,000	513,60	2 568,00
	PP		Montáž doplňků dveří, samozavírače hydraulického, včetně dodávky				
267	K	76764912..	Montáž doplňků dveří, madla, panikové kování, vč. dodávky	kus	13,000	1 540,80	20 030,40
	PP		Montáž doplňků dveří, madla, panikové kování, vč. dodávky				
268	K	767646523R00	Montáž dveří protipožár. 2 křídlových, H do 240 cm	kus	1,000	4 981,92	4 981,92
	PP		Montáž dveří protipožár. 2 křídlových, H do 240 cm				
269	K	767646510R00	Montáž dveří protipožárních jednokřídlových	kus	1,000	2 003,04	2 003,04
	PP		Montáž dveří protipožárních jednokřídlových				
270	K	767657305	Montáž vrat rolovacích lamelových 3,1x3,1 m, el. pohon, vč. dodávky, Výr.č. 3.05	kus	1,000	47 216,32	47 216,32
	PP		Montáž vrat rolovacích lamelových 3,1x3,1 m, el. pohon, vč. dodávky, Výr.č. 3.05				
271	K	767914830R00	Demontáž oplocení - ochranné sítě, vč. sloupů v. cca 6,0 m	m	10,000	165,12	1 651,20
	PP		Demontáž oplocení - ochranné sítě, vč. sloupů v. cca 6,0 m				
272	K	767911140R00	Montáž oplocení z pletiva v. 6,0 m, napínací drát, ochranná síť - zpětná montáž	m	10,000	361,92	3 619,20
	PP		Montáž oplocení z pletiva v. 6,0 m, napínací drát, ochranná síť - zpětná montáž				
273	K	767586203RT1	Podhled z minerál. kazet podvěšený, kazety 600x600 mm, tl. 15 mm	m2	42,500	520,32	22 113,60
	PP		Podhled z minerál. kazet podvěšený, kazety 600x600 mm, tl. 15 mm				
	VV		14+12+1,4+4,1+11		42,500		
	VV		Součet		42,500		
274	K	767832100R00	Montáž žebříků do zdiva s vodovodní trubkou	m	5,000	8 833,92	44 169,60
	PP		Montáž žebříků do zdiva s vodovodní trubkou				
	P		<i>Poznámka k položce: Osazení stávajícího vybouraného požárního žebříku</i>				
275	K	767161401.	Montáž a dodávka madel do zdiva , nerez., sklopné, pro WC vozíčkářů, výr.č. 4.01	ks	1,000	3 235,68	3 235,68
	PP		Montáž a dodávka madel do zdiva , nerez., sklopné, pro WC vozíčkářů, výr.č. 4.01				
276	K	767161402.	Montáž a dodávka madel do zdiva , nerez., pevné, pro WC vozíčkářů, výr.č. 4.02	ks	2,000	1 520,26	3 040,52
	PP		Montáž a dodávka madel do zdiva , nerez., pevné, pro WC vozíčkářů, výr.č. 4.02				
277	K	2837-404..	Háček z broušené nerezí na WC vozíčkáře, dodávka a montáž přilepením, výr.č. 4.04	kus	1,000	390,34	390,34
	PP		Háček z broušené nerezí na WC vozíčkáře, dodávka a montáž přilepením, výr.č. 4.04				
278	K	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	2,918	1 430,40	4 173,91
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m				
	D	771	Podlahy z dlaždic a obklady				172 746,03
279	K	771575118RT2	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 60x60 cm, flex (lep), color (sp)	m2	95,705	460,80	44 100,86
	PP		Montáž podlah keram., hladké, tmel, 60x60 cm, flex (lep), color (sp)				
	VV		60,7+12+1,4+4,1+11		89,200		
	VV		3*0,3*2+2,5*0,3*2+3*0,3+0,8*0,25*5+0,8*0,15*3		5,560		
	VV		2,1*0,45		0,945		
	VV		Součet		95,705		
280	K	771475014RT1	Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm, lepidlo flex, spár.hm. color	m	26,400	165,12	4 359,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm, lepidlo flex, spár.hm. color				
	VV		10*2+6,25*2+0,75*2-0,9*4-0,8*5		26,400		
	VV		Součet		26,400		
281	K	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	26,400	23,04	608,26
	PP		Řezání dlaždic keramických pro soklíky				
282	K	597642...	Dlažba keram. lapovaná 600x600x9 až 10 mm, kalibrovaná, barva tmavě šedá	m2	102,813	571,20	58 726,79
	PP		Dlažba keram. lapovaná 600x600x9 až 10 mm, kalibrovaná, barva tmavě šedá				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný odstín bude určen v rámci autorského dozoru při realizaci</i>				
	VV		95,705*1,05		100,490		
	VV		26,4*0,08*1,1		2,323		
	VV		Součet		102,813		
283	K	771541923R00	Oprava podlah hutných glazovaných, 40x30 cm	kus	37,667	1 008,00	37 968,34
	PP		Oprava podlah hutných glazovaných, 40x30 cm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Oprava dlažby v šatně</i>				
	VV		(3+2,5+0,5)/0,3		20,000		
	VV		3/0,3		10,000		
	VV		(1,2+1,1)/0,3		7,667		
	VV		Součet		37,667		
284	K	597642030R	Dlažba slinutá matná 300x300x9 mm, šedohnědá	m2	39,585	374,40	14 820,62
	PP		Dlažba slinutá matná 300x300x9 mm, šedohnědá				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přizpůsobit stávající dlažbě</i>				
	VV		37,7*1,05		39,585		
	VV		Součet		39,585		
285	K	771101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby	m2	99,120	15,07	1 493,74
	PP		Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby				
	VV		95,7+38*0,3*0,3		99,120		
	VV		Součet		99,120		
286	K	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr	m2	99,120	58,27	5 775,72
	PP		Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr				
287	K	771577835R00	Podlahový profil dilatační	m	20,000	120,00	2 400,00
	PP		Podlahový profil dilatační				
	VV		0,9*4+0,8*8+3+3+4		20,000		
	VV		Součet		20,000		
288	K	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	3,752	664,32	2 492,53
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m				
D	776	Podlahy povlakové					322 703,86
289	K	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy	m2	263,600	15,07	3 972,45
	PP		Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy				
290	K	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	263,600	201,60	53 141,76
	PP		Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou				
291	K	776101121R00	Provedení penetrace podkladu pod.povlak.podlahy	m2	263,600	34,27	9 033,57
	PP		Provedení penetrace podkladu pod.povlak.podlahy				
292	K	776521110R00	Lepení povlak.podlah z pásů linolea , disperzní lepidlo	m2	263,600	286,08	75 410,69
	PP		Lepení povlak.podlah z pásů linolea , disperzní lepidlo				
	VV		64,1+63,7+60,9+60,9+14		263,600		
	VV		Součet		263,600		
293	K	776421100RT1	Lepení podlahových soklíků z linolea, pouze lepení - soklík ve specifikaci	m	135,800	87,36	11 863,49
	PP		Lepení podlahových soklíků z linolea, pouze lepení - soklík ve specifikaci				
	VV		9,5*2+6,75*2-0,9-1,5		30,100		
	VV		9,5*2+7,4*2-0,9-1,5		31,400		
	VV		(6,25*2+9,75*2)*2-0,9*2-1,5*2		59,200		
	VV		4,7*2+3,25*2-0,8		15,100		
	VV		Součet		135,800		
294	K	28410102R	Linoleum tl. 2,5 mm š. 2 m dl. 32 m	m2	283,570	595,20	168 780,86
	PP		Linoleum tl. 2,5 mm š. 2 m dl. 32 m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Konkrétní typ a barvu upřesní AD</i>				
	VV		263,6*1,05+135,8*0,05		283,570		
	VV		Součet		283,570		
295	K	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,932	537,60	501,04
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 781			Obklady keramické	92 833,55			
296	K	781415016RT7	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, nad 20x25 cm, flex (lepidlo), Flex (spár.hmot)	m2	97,020	499,20	48 432,38
PP			Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, nad 20x25 cm, flex (lepidlo), Flex (spár.hmot)				
297	K	59781....	Obkládačka 30x60 bílá lesk, s reliéfním povrchem	m2	101,871	417,60	42 541,33
PP			Obkládačka 30x60 bílá lesk, s reliéfním povrchem				
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
VV			<i>Konkrétní typ určí AD - min. výběr ze 3 vzorků</i>				
VV			97,02*1,05		101,871		
VV			Součet		101,871		
298	K	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady, penetrační nátěr	m2	97,020	7,05	683,99
PP			Penetrace podkladu pod obklady, penetrační nátěr				
299	K	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	1,770	664,32	1 175,85
PP			Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m				
D 783			Nátěry	4 933,44			
300	K	783122110R00	Nátěr syntetický OK "A" dvojnásobný	m2	34,260	144,00	4 933,44
PP			Nátěr syntetický OK "A" dvojnásobný				
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
VV			<i>Ocelové válcované nosníky</i>				
VV			(0,16*2+0,08*4)*3*15		28,800		
VV			(0,12*2+0,06*4)*3,5		1,680		
VV			(0,14*2+0,07*4)*3*2,25		3,780		
VV			Součet		34,260		
D 784			Malby	92 518,39			
301	K	784011111R00	Oprášení/ometení podkladu	m2	1 213,000	5,69	6 901,97
PP			Oprášení/ometení podkladu				
VV			1047+166		1 213,000		
VV			Součet		1 213,000		
302	K	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	1 046,860	18,30	19 157,54
PP			Penetrace podkladu univerzální 1x				
303	K	784195212R00	Malba, bílá, bez penetrace, 2 x, malba vhodná i na SDK	m2	1 046,860	44,50	46 585,27
PP			Malba, bílá, bez penetrace, 2 x, malba vhodná i na SDK				
304	K	784452911R00	Oprava,malba směsí tekut.2x,1bar+obrús míst. 3,8 m	m2	165,900	111,46	18 491,21
PP			Oprava,malba směsí tekut.2x,1bar+obrús míst. 3,8 m				
305	K	784011921R00	Příplatek, schodiště	m2	45,000	30,72	1 382,40
PP			Příplatek, schodiště				
D 786			Čalounické úpravy	243 701,04			
306	K	78661106,09	Předokenní roleta,viditel.box,el.pohon, 250x250 cm, screenová, na okna 1.06 a 1.09	kus	2,000	16 531,20	33 062,40
PP			Předokenní roleta,viditel.box,el.pohon, 250x250 cm, screenová, na okna 1.06 a 1.09				
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
P			<i>Barva světle šedá, bude upřesněno v rámci AD, včetně bočních "zipů".</i>				
P			<i>Výběr min. z 5-ti vzorků</i>				
307	K	78661107,08	Předokenní roleta,viditel.box,el.pohon, 150x330 cm, screenová, na okna 1.07 a 1.08	kus	2,000	13 660,80	27 321,60
PP			Předokenní roleta,viditel.box,el.pohon, 150x330 cm, screenová, na okna 1.07 a 1.08				
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
P			<i>Pouze před pevnou část, dveře ponechat jako únikové. Včetně bočních "zipů". Stejný typ jako předchozí roleta</i>				
308	K	7866161..	Montáž rolet textilních vnitřních na el. pohon, 250 x 250 cm, vč. dodávky, pro okna 1.06 a 1.09	kus	2,000	10 490,88	20 981,76
PP			Montáž rolet textilních vnitřních na el. pohon, 250 x 250 cm, vč. dodávky, pro okna 1.06 a 1.09				
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
P			<i>Látka pro zatemnění. Případně je možno rozdělit z důvodů požadavků montáže na část s dveřmi a část plnou. Platí i pro následující položky rolet. Výběr min. z 5-ti vzorků v rámci AD na stavbě.</i>				
309	K	7866162..	Montáž rolet textilních vnitřních na el. pohon, 250 x 330 cm, vč. dodávky, pro okna 1.07 a 1.08	kus	2,000	11 422,08	22 844,16
PP			Montáž rolet textilních vnitřních na el. pohon, 250 x 330 cm, vč. dodávky, pro okna 1.07 a 1.08				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
310	K	7866163..	Montáž rolet textilních vnitřních na el. pohon, 300 x 330 cm, vč. dodávky, pro okna 1.02 a 1.03	kus	2,000	12 660,48	25 320,96
	PP		Montáž rolet textilních vnitřních na el. pohon, 300 x 330 cm, vč. dodávky, pro okna 1.02 a 1.03				
311	K	7866164..	Montáž rolet textilních vnitřních na el. pohon, 300 x 250 cm, vč. dodávky, pro okna 1.01 a 1.04	kus	2,000	11 476,80	22 953,60
	PP		Montáž rolet textilních vnitřních na el. pohon, 300 x 250 cm, vč. dodávky, pro okna 1.01 a 1.04				
312	K	7866165..	Montáž a dodávka zastíňujícího baldachýnu, pod světlík v hale 4,0 x 4,0 m, el. pohon	kus	1,000	91 162,15	91 162,15
	PP		Montáž a dodávka zastíňujícího baldachýnu, pod světlík v hale 4,0 x 4,0 m, el. pohon				
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> Podvěšený textilní baldachýn. Možno rozdělit na dvě samostatné části se samostatnými pohony a s doplněním středního nosníku pro kolejniče. charakteristika : Kolejnicový systém složený ze dvou vzájemně propojených kolejnic, využívající k pohonu novou generaci ultra-tichých motorů. Slouží jako ochrana před slunečními paprsky technické řešení : Použitý motorový pohon umožňuje velkou škálu různých nastavení a ovládání (pomalý rozjezd a dojezd tkaniny, ultratichý chod motoru, automatické koncové dorazy). Pojezd tkaniny lze ovládat pomocí přiloženého dálkového ovladače, případně bezdrátového stěnového spínače. barevnost : Barva kolejnic i ostatních lakovaných dílů je standardně bílá hladká RAL-9003. Barevný tón stínící tkaniny - možnost výběru ze 3 nabízených odstínů.</p>				
313	K	998786101R00	Přesun hmot pro zastíň. techniku, výšky do 6 m	t	0,067	812,16	54,41
	PP		Přesun hmot pro zastíň. techniku, výšky do 6 m				
	D	787	Zasklívání				7 835,52
314	K	787911112R00	Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 5 m2	m2	5,830	403,20	2 350,66
	PP		Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 5 m2				
	VV		(2+1+2,3)*1,1		5,830		
	VV		Součet		5,830		
315	K	63465127R	Zrcadlo nemontované čiré tl. 6 mm	m2	5,830	940,80	5 484,86
	PP		Zrcadlo nemontované čiré tl. 6 mm				
	D	M46	Zemní práce při montážích				31 589,84
316	K	460620006RT1	Osetí povrchu trávou, včetně dodávky osiva	m2	231,733	136,32	31 589,84
	PP		Osetí povrchu trávou, včetně dodávky osiva				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/043 - ZTI, plyn

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel: Město Dačice

Projektant: Ing. arch. Miroslav
Dvořák

Uchazeč: I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 910 590,72

1 - Zemní práce pro venkovní kanalizaci a vodovod	589 649,00
8 - Trubní vedení venk.kanalizace	435 455,30
99 - Staveništní přesun hmot	5 644,80
713 - Izolace tepelné	67 249,69
721 - Vnitřní kanalizace	140 479,86
722 - Vnitřní vodovod	355 711,56
725 - Zařizovací předměty	316 400,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/043 - ZTI, plyn

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Ing. arch. Miroslav Dvořák

Uchazeč:

I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 910 590,72

D 1		Zemní práce pro venkovní kanalizaci a vodovod					589 649,00
1	K	13230.1201.R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100m3	m3	266,140	1 272,90	338 768,37
	PP		Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100m3				
	VV		(224*0,6*1,6)+(18*0,6*2)+(6*1*2)+(1*1*2,5)+(1*3*5)		266,140		
2	K	132 30-1209.R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	266,020	35,81	9 526,18
	PP		Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4				
	VV		(212*0,6*1,6)+(30*0,6*2)+(6*1*1,5)+(1*1*2,5)+(1*3*5)		266,020		
	VV		Součet		266,020		
3	K	174 10-1102.R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	2,500	857,28	2 143,20
	PP		Zásyp ruční se zhutněním				
	VV		(1*1*2,5)		2,500		
	VV		Součet		2,500		
4	K	139 60-1103.R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	2,500	2 152,32	5 380,80
	PP		Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4				
	VV		(1*1*2,5)		2,500		
	VV		Součet		2,500		
5	K	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	36,000	137,28	4 942,08
	PP		Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m				
	VV		18 * 2		36,000		
	VV		Součet		36,000		
6	K	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	36,000	75,74	2 726,64
	PP		Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m				
	VV		18 * 2		36,000		
	VV		Součet		36,000		
7	K	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	180,040	857,28	154 344,69
	PP		Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním				
	VV		(224*0,6*1,1)+(18*0,6*1,5)+(7*1*1)+(1*3*3)		180,040		
	VV		Součet		180,040		
8	K	175 10-1101.RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	72,600	531,84	38 611,58
	PP		Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm				
	VV		(242*0,6*0,5)		72,600		
	VV		Součet		72,600		
9	K	162 60-1102.R14	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	86,000	106,75	9 180,50
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m				
	VV		(1*73)+(1*13)		86,000		
	VV		Součet		86,000		
10	K	199 00-0002.R00	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a horniny 1- 4	m3	86,000	279,36	24 024,96
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a horniny 1- 4				
	VV		(1*73)+(1*13)		86,000		
	VV		Součet		86,000		
D 8		Trubní vedení venk.kanalizace					435 455,30
11	K	286-11260.A	Trubka kanalizační SN8 PVC DN100	m	94,000	346,99	32 617,06
	PP		Trubka kanalizační SN8 PVC DN100				
	VV		12 + 8 + 6 + 6 + 4 + 6 + 8 + 10 + 6+ 14 + 10 + 4		94,000		
	VV		Součet		94,000		
12	K	286-11262.A	Trubka kanalizační SN8 PVC DN150	m	29,000	613,24	17 783,96
	PP		Trubka kanalizační SN8 PVC DN150				
	VV		6 + 6 + 4 + 4 + 4 + 5		29,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		29,000		
13	K	286-11265.A	Trubka kanalizační SN8 PVC DN200	m	87,000	706,71	61 483,77
	PP		Trubka kanalizační SN8 PVC DN200				
	VV		13 + 8 + 12 + 14 + 32 + 8		87,000		
	VV		Součet		87,000		
14	K	286-11266.A	Trubka kanalizační SN8 PVC DN300	m	32,000	1 777,06	56 865,92
	PP		Trubka kanalizační SN8 PVC DN300				
	VV		1 * 32		32,000		
	VV		Součet		32,000		
15	K	877 35-3121.RT2	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200, včetně dodávky odbočky PVC 100/100 mm	kus	2,000	533,12	1 066,24
	PP		Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200, včetně dodávky odbočky PVC 100/100 mm				
	VV		1 + 1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
16	K	877 35-3121.RT5	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200, včetně dodávky odbočky PVC 150/100 mm	kus	6,000	730,34	4 382,04
	PP		Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200, včetně dodávky odbočky PVC 150/100 mm				
	VV		1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		6,000		
	VV		Součet		6,000		
17	K	877 35-3121.RT6	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200, včetně dodávky odbočky PVC 200/100 mm	kus	1,000	861,82	861,82
	PP		Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200, včetně dodávky odbočky PVC 200/100 mm				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
18	K	877 35-3121.RT8	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200, včetně dodávky odbočky PVC 200/150 mm	kus	1,000	900,85	900,85
	PP		Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200, včetně dodávky odbočky PVC 200/150 mm				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
19	K	877 37-3121.RT1	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300, včetně dodávky odbočky PVC 300/100 mm	kus	8,000	2 214,64	17 717,12
	PP		Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300, včetně dodávky odbočky PVC 300/100 mm				
	VV		1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		8,000		
	VV		Součet		8,000		
20	K	877 37-3121.RT2	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300, včetně dodávky odbočky PVC 300/150 mm	kus	1,000	2 029,75	2 029,75
	PP		Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300, včetně dodávky odbočky PVC 300/150 mm				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
21	K	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek,, DN200	m	87,000	175,65	15 281,55
	PP		Montáž trub z plastu, gumový kroužek,, DN200				
	VV		13 + 8 + 12 + 14 + 32 + 8		87,000		
	VV		Součet		87,000		
22	K	871353121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	32,000	186,95	5 982,40
	PP		Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300				
	VV		1 * 32		32,000		
	VV		Součet		32,000		
23	K	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	242,000	16,54	4 002,68
	PP		Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm				
	VV		94 + 29 + 87 + 32		242,000		
	VV		Součet		242,000		
24	K	MTZ-8-001	Lit.poklop pro šachtu plast 415	kus	4,000	5 906,40	23 625,60
	PP		Lit.poklop pro šachtu plast 415				
	VV		1 + 1 + 1 + 1		4,000		
	VV		Součet		4,000		
25	K	MTZ-8-002	Reviz. šachty žb, prům.1,0m, dno, pokl, lit. D400, kompl., včet. podkl. vrst. (mont+dod), šachta hl. dna do 2,0 m, viz výpis šachet výkr.17	kus	3,000	12 672,00	38 016,00
	PP		Reviz. šachty žb, prům.1,0m, dno, pokl, lit. D400, kompl., včet. podkl. vrst. (mont+dod), šachta hl. dna do 2,0 m, viz výpis šachet výkr.17				
	VV		1 + 1 + 1		3,000		
	VV		Součet		3,000		
26	K	MTZ-8-003	Šachta revizní plast 415, viz výpis šachet výkr.17	kus	4,000	7 691,67	30 766,68
	PP		Šachta revizní plast 415, viz výpis šachet výkr.17				
	VV		1 + 1 + 1 + 1		4,000		
	VV		Součet		4,000		
27	K	MTZ-8-004	Retenční nádrž plastová samonosná na dešťovou vodu 8m3	sb	1,000	91 112,64	91 112,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Retenční nádrž plastová samonosná na dešťovou vodu 8m3 <i>Poznámka k položce:</i> včetně vstrojení: čerpadlo ponorné 8,0m3/hod, el.napojení kabel CYKY 3x2,5/30m v rýze, vč. nástavce a vlezu (pro vstup stupadla v nádrži, popř. vybavení nerez žebřík) s uzamykatelným poklopem, včetně stojánku na připojení hadice a ovládání čerpadla s jističem, včetně podkladu (desky, bet. mazanina nebo násyp dle typu dodané nádrže)				
P							
VV			1 * 1		1,000		
VV			Součet		1,000		
28	K	MTZ-8-005	Uliční vpust DN150	sb	1,000	5 568,00	5 568,00
PP			Uliční vpust DN150				
VV			1 * 1		1,000		
VV			Součet		1,000		
29	K	892591111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	242,000	36,26	8 774,92
PP			Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou				
VV			94 + 29 + 87 + 32		242,000		
VV			Součet		242,000		
30	K	MTZ-8-006	Zkouška kanalizace, kamerová zkouška potrubí pod objektem	m	66,000	119,16	7 864,56
PP			Zkouška kanalizace, kamerová zkouška potrubí pod objektem				
VV			32 + 34		66,000		
VV			Součet		66,000		
31	K	VN07 722-1204.R11	Propoj na stávající kan.potrubí, vč.tvarovek a montáže	sb	2,000	4 375,87	8 751,74
PP			Propoj na stávající kan.potrubí, vč.tvarovek a montáže				
VV			1 + 1		2,000		
VV			Součet		2,000		
D	99		Staveništní přesun hmot				5 644,80
32	K	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	98,000	57,60	5 644,80
PP			Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop				
VV			1 * 98		98,000		
VV			Součet		98,000		
D	713		Izolace tepelné				67 249,69
33	K	713571113RU1	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 75 mm, kan.	kus	2,000	2 824,80	5 649,60
PP			Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 75 mm, kan.				
VV			1 + 1		2,000		
VV			Součet		2,000		
34	K	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm, kan.	kus	6,000	3 091,87	18 551,22
PP			Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm, kan.				
VV			1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		6,000		
VV			Součet		6,000		
35	K	713533000R00	Protipožární výplň páskou do DN50	ks	6,000	3 708,19	22 249,14
PP			Protipožární výplň páskou do DN50				
VV			1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		6,000		
VV			Součet		6,000		
36	K	71354120.R00	Tmelení spár protipožárním tmelem do D110, (vodov. plast, kan)	ks	6,000	2 218,75	13 312,50
PP			Tmelení spár protipožárním tmelem do D110, (vodov. plast, kan)				
VV			1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		6,000		
VV			Součet		6,000		
37	K	728.3.01	Izolace tepelná kan potrubí do DN200 v SDK obkladu pro zařízení a potrubí tl.40 mm na hliníkové fólii	m2	20,000	369,79	7 395,80
PP			Izolace tepelná kan potrubí do DN200 v SDK obkladu pro zařízení a potrubí tl.40 mm na hliníkové fólii				
VV			4 + 4 + 4 + 4 + 4		20,000		
VV			Součet		20,000		
130	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,050	1 129,92	56,50
PP			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
131	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,050	698,50	34,93
PP			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
D	721		Vnitřní kanalizace				140 479,86
39	K	721 17-6101.R00	Potrubí HT připojovací D 32 x 1,8 mm	m	6,000	390,34	2 342,04
PP			Potrubí HT připojovací D 32 x 1,8 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		6,000		
	VV		Součet		6,000		
40	K	721 17-6102.R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	8,000	421,15	3 369,20
	PP		Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm				
	VV		1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		8,000		
	VV		Součet		8,000		
41	K	721 17-6103.R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	18,000	462,24	8 320,32
	PP		Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm				
	VV		2 + 2 + 2 + 2 + 3 + 2 + 3 + 2		18,000		
	VV		Součet		18,000		
42	K	721 17-6104.R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	12,000	595,78	7 149,36
	PP		Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm				
	VV		2 + 2 + 4 + 2 + 2		12,000		
	VV		Součet		12,000		
43	K	721 17-6105.R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	14,000	626,59	8 772,26
	PP		Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm				
	VV		2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2		14,000		
	VV		Součet		14,000		
44	K	721 17-6113.R00	Potrubí HT odpadní svislé D 40 x 1,8 mm	m	10,000	421,15	4 211,50
	PP		Potrubí HT odpadní svislé D 40 x 1,8 mm				
	VV		3 + 3 + 2 + 2		10,000		
	VV		Součet		10,000		
45	K	721 17-6113.R00.1	Potrubí HT odpadní svislé D 50 x 1,8 mm	m	14,000	462,24	6 471,36
	PP		Potrubí HT odpadní svislé D 50 x 1,8 mm				
	VV		2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2		14,000		
	VV		Součet		14,000		
46	K	721 17-6114.R00	Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm	m	10,000	595,78	5 957,80
	PP		Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm				
	VV		2 + 2 + 3 + 3		10,000		
	VV		Součet		10,000		
47	K	721 17-6115.R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	22,000	626,59	13 784,98
	PP		Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm				
	VV		3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 2 + 2		22,000		
	VV		Součet		22,000		
48	K	721 27-3145.R00	Hlavice ventilací střešní z PVC D 110 mm, délka 930 mm	kus	2,000	934,75	1 869,50
	PP		Hlavice ventilací střešní z PVC D 110 mm, délka 930 mm				
	VV		1 + 1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
49	K	721 27-3150.RT1	Hlavice ventilační přívzdušňovací ventil D 50/75/110 mm	kus	4,000	1 314,82	5 259,28
	PP		Hlavice ventilační přívzdušňovací ventil D 50/75/110 mm				
	VV		1 + 1 + 1 + 1		4,000		
	VV		Součet		4,000		
50	K	7212341-R	Vtok střešní PP pro plochou, střechu , dvoustup., folie, pr.110	kus	6,000	2 958,34	17 750,04
	PP		Vtok střešní PP pro plochou, střechu , dvoustup., folie, pr.110				
	VV		1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		6,000		
	VV		Součet		6,000		
51	K	721 19-4103.RM1	Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	kus	4,000	154,08	616,32
	PP		Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8				
	VV		1 + 1 + 1 + 1		4,000		
	VV		Součet		4,000		
52	K	721 19-4104.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	13,000	154,08	2 003,04
	PP		Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8				
	VV		3 + 1 + 3 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		13,000		
	VV		Součet		13,000		
53	K	721 19-4105.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	3,000	154,08	462,24
	PP		Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8				
	VV		1 + 1 + 1		3,000		
	VV		Součet		3,000		
54	K	721 19-4109.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	8,000	256,80	2 054,40
	PP		Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3				
	VV		3 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		8,000		
	VV		Součet		8,000		
55	K	721-MTZ-01	Kotvící prvky, objímky, držáky pro potrubí do 150 mm	kus	40,000	61,63	2 465,20
	PP		Kotvící prvky, objímky, držáky pro potrubí do 150 mm				
	VV		8 + 12 + 12 + 8		40,000		
	VV		Součet		40,000		
56	K	721 29-5112.R00	Prostupové manžety do DN160	kus	12,000	616,32	7 395,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Prostupové manžety do DN160				
	VV		12 * 1		12,000		
	VV		Součet		12,000		
57	K	721 17-6222.R00	Potrubí KG svodné D 110 x 3,2 mm SN8	m	36,000	513,60	18 489,60
	PP		Potrubí KG svodné D 110 x 3,2 mm SN8				
	VV		6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6		36,000		
	VV		Součet		36,000		
58	K	721 17-6223.R00	Potrubí KG svodné D 125 x 3,2 mm SN8	m	18,000	554,69	9 984,42
	PP		Potrubí KG svodné D 125 x 3,2 mm SN8				
	VV		6 + 6 + 6		18,000		
	VV		Součet		18,000		
59	K	721172217R00	Čisticí kus HT,pro odpadní potr. D 75 mm	kus	4,000	236,26	945,04
	PP		Čisticí kus HT,pro odpadní potr. D 75 mm				
	VV		1 + 1 + 1 + 1		4,000		
	VV		Součet		4,000		
60	K	721172218R00	Čisticí kus HT,pro odpadní potr. D 110 mm	kus	8,000	277,34	2 218,72
	PP		Čisticí kus HT,pro odpadní potr. D 110 mm				
	VV		1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		8,000		
	VV		Součet		8,000		
61	K	721172218R00.1	Čisticí kus HT,pro odpadní potr. D 125 mm	kus	2,000	441,70	883,40
	PP		Čisticí kus HT,pro odpadní potr. D 125 mm				
	VV		1 + 1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
62	K	998 72-1102.R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	3,000	2 568,00	7 704,00
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m				
	VV		1 * 3,0		3,000		
	VV		Součet		3,000		
D 722			Vnitřní vodovod				355 711,56
63	K	722172311R00	Potrubí z plast pro vodu, D 20 x 2,8 mm, PPR-SV-PN16 vč.kompensací	m	64,000	349,25	22 352,00
	PP		Potrubí z plast pro vodu, D 20 x 2,8 mm, PPR-SV- PN16 vč.kompensací				
	VV		12 + 14 + 6 + 8 + 4 + 4 + 2 + 4 + 6 + 4		64,000		
	VV		Součet		64,000		
64	K	722172312R00	Potrubí z plast pro vodu, D 25 x 3,5 mm, PPR-SV-PN16 vč.kompensací	m	42,000	390,34	16 394,28
	PP		Potrubí z plast pro vodu, D 25 x 3,5 mm, PPR-SV- PN16 vč.kompensací				
	VV		10 + 8 + 12 + 4 + 4 + 4		42,000		
	VV		Součet		42,000		
65	K	722172313R00	Potrubí z plast pro vodu, D 32 x 4,4 mm, PPR-SV-PN16 vč.kompensací	m	42,000	493,06	20 708,52
	PP		Potrubí z plast pro vodu, D 32 x 4,4 mm, PPR-SV- PN16 vč.kompensací				
	VV		10 + 8 + 12 + 4 + 4 + 4		42,000		
	VV		Součet		42,000		
66	K	722172314R00	Potrubí z plast pro vodu, D 40 x 5,5 mm, PPR-SV-PN16 vč.kompensací	m	66,000	606,05	39 999,30
	PP		Potrubí z plast pro vodu, D 40 x 5,5 mm, PPR-SV- PN16 vč.kompensací				
	VV		5 + 12 + 7 + 12 + 6 + 8 + 4 + 6 + 6		66,000		
	VV		Součet		66,000		
67	K	722178711R00	Potrubí z plast pro vodu, D 20 x2,8 mm, vícevrstvé PPRCT PN16, vč.kompensací	m	56,000	349,25	19 558,00
	PP		Potrubí z plast pro vodu, D 20 x2,8 mm, vícevrstvé PPRCT PN16, vč.kompensací				
	VV		10 + 10 + 6 + 6 + 4 + 6 + 4 + 10		56,000		
	VV		Součet		56,000		
68	K	722178712R00	Potrubí z plast pro vodu, D 25 x 3,5 mm, vícevrstvé PPRCT PN16, vč.kompensací	m	36,000	390,34	14 052,24
	PP		Potrubí z plast pro vodu, D 25 x 3,5 mm, vícevrstvé PPRCT PN16, vč.kompensací				
	VV		6 + 4 + 6 + 4 + 10 + 6		36,000		
	VV		Součet		36,000		
69	K	722178713R00	Potrubí z plast pro vodu, D 32 x 4,4 mm, vícevrstvé PPRCT PN16, vč.kompensací	m	54,000	493,06	26 625,24
	PP		Potrubí z plast pro vodu, D 32 x 4,4 mm, vícevrstvé PPRCT PN16, vč.kompensací				
	VV		4 + 8 + 6 + 8 + 12 + 4 + 4 + 8		54,000		
	VV		Součet		54,000		
70	K	722178713R00.1	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan. 11343, DN 80 (přeložka)	m	48,000	2 578,27	123 756,96
	PP		Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan. 11343, DN 80 (přeložka)				
	VV		8 + 10 + 8 + 14 + 8		48,000		
	VV		Součet		48,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
71	K	722 18-1118.R00	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 100	kus	12,000	513,60	6 163,20
	PP		Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 100				
	VV		2 + 4 + 4 + 2		12,000		
	VV		Součet		12,000		
72	K	722 18-1213.RT7	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	64,000	41,09	2 629,76
	PP		Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm				
	VV		12 + 14 + 6 + 8 + 4 + 4 + 2 + 4 + 6 + 4		64,000		
	VV		Součet		64,000		
73	K	722 18-1213.RT8	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	42,000	51,36	2 157,12
	PP		Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 25 mm				
	VV		10 + 8 + 12 + 4 + 4 + 4		42,000		
	VV		Součet		42,000		
74	K	722 18-1213.RU1	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 32 mm	m	42,000	56,50	2 373,00
	PP		Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 32 mm				
	VV		10 + 8 + 12 + 4 + 4 + 4		42,000		
	VV		Součet		42,000		
75	K	722 18-1213.RV9	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 40 mm	m	66,000	61,63	4 067,58
	PP		Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 40 mm				
	VV		5 + 12 + 7 + 12 + 6 + 8 + 4 + 6 + 6		66,000		
	VV		Součet		66,000		
76	K	722 18-1215.RT7	Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 22 mm	m	56,000	49,31	2 761,36
	PP		Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 22 mm				
	VV		10 + 10 + 6 + 6 + 4 + 6 + 4 + 10		56,000		
	VV		Součet		56,000		
77	K	722 18-1215.RT8	Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 25 mm	m	36,000	59,58	2 144,88
	PP		Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 25 mm				
	VV		6 + 4 + 6 + 4 + 10 + 6		36,000		
	VV		Součet		36,000		
78	K	722 18-1215.RU1	Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 32 mm	m	54,000	66,77	3 605,58
	PP		Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 32 mm				
	VV		4 + 8 + 6 + 8 + 12 + 4 + 4 + 8		54,000		
	VV		Součet		54,000		
79	K	552-82642	Objímka dvojitá G 1/2" d 22 mm	kus	50,000	22,60	1 130,00
	PP		Objímka dvojitá G 1/2" d 22 mm				
	VV		25 * 2		50,000		
	VV		Součet		50,000		
80	K	552-82644	Objímka dvojitá G 3/4" d 27 mm	kus	60,000	27,73	1 663,80
	PP		Objímka dvojitá G 3/4" d 27 mm				
	VV		30 * 2		60,000		
	VV		Součet		60,000		
81	K	552-82646	Objímka dvojitá G 1" d 34 mm	kus	60,000	30,82	1 849,20
	PP		Objímka dvojitá G 1" d 34 mm				
	VV		30 * 2		60,000		
	VV		Součet		60,000		
82	K	552-82648	Objímka dvojitá G 5/4" d 43 mm	kus	80,000	35,95	2 876,00
	PP		Objímka dvojitá G 5/4" d 43 mm				
	VV		40 * 2		80,000		
	VV		Součet		80,000		
83	K	722 19-0401.R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	32,000	225,98	7 231,36
	PP		Vyvedení a upevnění výpustek DN 15				
	VV		6 + 2 + 1 + 2 + 3 + 2 + 2 + 6 + 2 + 2 + 2 + 2		32,000		
	VV		Součet		32,000		
84	K	722 19-0402.R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	4,000	225,98	903,92
	PP		Vyvedení a upevnění výpustek DN 20				
	VV		2 + 2		4,000		
	VV		Součet		4,000		
85	K	722 22-3131.R00	Kohout kul.vypouštěcí,komplet, DN 15	kus	4,000	498,19	1 992,76
	PP		Kohout kul.vypouštěcí,komplet, DN 15				
	VV		2 + 2		4,000		
	VV		Součet		4,000		
86	K	722 23-7221.R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 15	kus	2,000	390,34	780,68
	PP		Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 15				
	VV		1 + 1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
87	K	722 23-7222.R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 20	kus	2,000	564,96	1 129,92
	PP		Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 20				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1 + 1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
88	K	722 23-7223.R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 25	kus	8,000	760,13	6 081,04
	PP		Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 25				
	VV		2 + 2 + 2 + 2		8,000		
	VV		Součet		8,000		
89	K	722 23-7224.R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 32	kus	2,000	1 181,28	2 362,56
	PP		Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 32				
	VV		1 + 1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
90	K	734 29-5215.R00	Filtr, 2xvnitřní záv. DN 25	kus	1,000	523,87	523,87
	PP		Filtr, 2xvnitřní záv. DN 25				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
91	K	734245423.R00	Klapka zpětná, 2xvnitřní závit DN 25	kus	1,000	498,19	498,19
	PP		Klapka zpětná, 2xvnitřní závit DN 25				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
92	K	722 23-7162.R00	Kohout kulový, šroubení, s vypoušt. na hadici DN20	kus	1,000	390,34	390,34
	PP		Kohout kulový, šroubení, s vypoušt. na hadici DN20				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
93	K	722 23-7163.R00	Kohout kulový, šroubení, s vypoušt. na hadici DN25	kus	2,000	503,33	1 006,66
	PP		Kohout kulový, šroubení, s vypoušt. na hadici DN25				
	VV		1 + 1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
94	K	722 29-0234.R00	Proplach a dezinfekce vodovod. potrubí do DN 50	m	352,000	10,27	3 615,04
	PP		Proplach a dezinfekce vodovod. potrubí do DN 50				
	VV		54 + 42 + 44 + 66 + 56 + 36 + 54		352,000		
	VV		Součet		352,000		
95	K	722 28-0108.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 50	m	400,000	15,41	6 164,00
	PP		Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 50				
	VV		54 + 42 + 44 + 66 + 56 + 36 + 54 + 48		400,000		
	VV		Součet		400,000		
96	K	998 72-2102.R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	2,000	3 081,60	6 163,20
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m				
	VV		1 * 2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
D 725			Zařizovací předměty				316 400,51
97	K	725 MTZ-01	Klozet záv.-Invalid., závěs. syst. nádržky, spl. ovl., sed, přípoj. a kotv. prvků, integr. roh. vent. -	kus	1,000	15 120,38	15 120,38
	PP		Klozet záv.-Invalid., závěs. syst. nádržky, spl. ovl., sed, přípoj. a kotv. prvků, integr. roh. vent. -				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
98	K	725 MTZ-02	Klozet závěsný, včetně závěs. syst. nádržky, spl. ovl., sedátka, přípoj. a kotv. prvků, integr. roh. vent. -	kus	6,000	11 186,21	67 117,26
	PP		Klozet závěsný, včetně závěs. syst. nádržky, spl. ovl., sedátka, přípoj. a kotv. prvků, integr. roh. vent. -				
	VV		3 + 1 + 1 + 1		6,000		
	VV		Součet		6,000		
99	K	725 MTZ-03	Výlevka keram. odp. DN100, hor. nádr. přípoj. potr, kotv. prv., komplet	kus	1,000	7 447,20	7 447,20
	PP		Výlevka keram. odp. DN100, hor. nádr. přípoj. potr, kotv. prv., komplet				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
100	K	725 MTZ-04	Pisoár aut. spl., včetně sifonu, aut. splach, včetně přípoj. a kotv. prvků, komplet	kus	3,000	12 049,06	36 147,18
	PP		Pisoár aut. spl., včetně sifonu, aut. splach, včetně přípoj. a kotv. prvků, komplet				
	VV		3 * 1		3,000		
	VV		Součet		3,000		
101	K	725 MTZ-05	Zdroj pro pisoar spl.	sb	3,000	564,96	1 694,88
	PP		Zdroj pro pisoar spl.				
	VV		3 * 1		3,000		
	VV		Součet		3,000		
102	K	725129201R00	Montáž pisoáru a zařízení	sb	3,000	821,76	2 465,28
	PP		Montáž pisoáru a zařízení				
	VV		3 * 1		3,000		
	VV		Součet		3,000		
103	K	725 MTZ-06	Umyv.-Invalid +sifon, včetně kotv. a přípoj. prvků, komplet	kus	1,000	3 235,68	3 235,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Umyv.-Invalid +sifon, včet. kotv. a přípoj. prvků, komplet				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
104	K	725 MTZ-07	Umyvadlo +sifon, včet. kotv. a přípoj. prvků, komplet	kus	11,000	2 003,04	22 033,44
	PP		Umyvadlo +sifon, včet. kotv. a přípoj. prvků, komplet				
	VV		3 + 1 + 3 + 1 + 1 + 1 + 1		11,000		
	VV		Součet		11,000		
105	K	725 86-0212.R00	Sifon umyvadlový pod omítku, přípoj DN40, DN50	kus	12,000	1 694,88	20 338,56
	PP		Sifon umyvadlový pod omítku, přípoj DN40, DN50				
	VV		3 + 1 + 3 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		12,000		
	VV		Součet		12,000		
106	K	725 86-0202.R00	Sifon dřezový , DN 40, 50, 6/4"	kus	1,000	667,68	667,68
	PP		Sifon dřezový , DN 40, 50, 6/4"				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
107	K	725 86-0183.R00	Sifon kond.(TV, VZT) , DN 32, 5/4"	kus	1,000	564,96	564,96
	PP		Sifon kond.(TV, VZT) , DN 32, 5/4"				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
108	K	725 82-3111.RT2	Baterie umyvadlová stoján. Ruční chromovaná jednopáková, bez otvír.odpadu	kus	7,000	1 181,28	8 268,96
	PP		Baterie umyvadlová stoján. Ruční chromovaná jednopáková, bez otvír.odpadu				
	VV		3 + 1 + 1 + 1 + 1		7,000		
	VV		Součet		7,000		
109	K	725 MTZ-08	Baterie umyvadlová stoján.směš.pro výtok, nastavitelný termo-omezovač teploty	kus	4,000	4 057,44	16 229,76
	PP		Baterie umyvadlová stoján.směš.pro výtok, nastavitelný termo-omezovač teploty				
	VV		1 + 1 + 1 + 1		4,000		
	VV		Součet		4,000		
110	K	551-45016	Baterie dřezová stojánková	kus	1,000	1 335,36	1 335,36
	PP		Baterie dřezová stojánková				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
111	K	725 MTZ-09	Baterie pro výlevk. nást., nástěná, pák,chrom	kus	1,000	1 386,72	1 386,72
	PP		Baterie pro výlevk. nást., nástěná, pák,chrom				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
112	K	725 11-9306.R00	Montáž klozetu závěsného vč. nosn.systému	kus	7,000	1 232,64	8 628,48
	PP		Montáž klozetu závěsného vč. nosn.systému				
	VV		7 * 1		7,000		
	VV		Součet		7,000		
113	K	725 21-9401.R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	kus	12,000	359,52	4 314,24
	PP		Montáž umyvadel na šrouby do zdiva				
	VV		3 + 1 + 3 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		12,000		
	VV		Součet		12,000		
114	K	725 31-9101.R00	Montáž dřezů jednoduchých s odkládací plochou	kus	1,000	616,32	616,32
	PP		Montáž dřezů jednoduchých s odkládací plochou				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
115	K	725 82-9301.R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	13,000	308,16	4 006,08
	PP		Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové				
	VV		3 + 1 + 3 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		13,000		
	VV		Součet		13,000		
116	K	725 MTZ-10	Termoskop. směš, vent. DN20, s bezp.pojistkou proti opaření, filtr.sítka , zpět.kl.,přesnost směšování 1,0°C,(d+ m) včetně 3x výtok	kus	2,000	5 752,32	11 504,64
	PP		Termoskop. směš, vent. DN20, s bezp.pojistkou proti opaření, filtr.sítka , zpět.kl.,přesnost směšování 1,0°C,(d+ m) včetně 3x výtok				
	VV		1 + 1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
117	K	551-4698633	Rohový přípojovací ventil RV 80 - 15	kus	32,000	287,62	9 203,84
	PP		Rohový přípojovací ventil RV 80 - 15				
	VV		16 * 2		32,000		
	VV		Součet		32,000		
118	K	725 MTZ-11	Rohový ventil pro napojení WC	kus	7,000	287,62	2 013,34
	PP		Rohový ventil pro napojení WC				
	VV		3 + 1 + 1 + 1 + 1		7,000		
	VV		Součet		7,000		
119	K	551-4825262	Dvířka plastová PH 150/150 mm	kus	2,000	635,84	1 271,68
	PP		Dvířka plastová PH 150/150 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1 + 1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
120	K	551-4825274	Dvířka plastová PH 150/300 mm	kus	2,000	654,33	1 308,66
	PP		Dvířka plastová PH 150/300 mm				
	VV		1 + 1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
121	K	725 MTZ-12	Zásobníkový elektr.ohřivač TV, objem 200 litrů	kus	1,000	13 600,13	13 600,13
	PP		Zásobníkový elektr.ohřivač TV, objem 200 litrů				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
122	K	725 MTZ-13	Čerp. cirkul. DN20 se spínac. aut. ovlád., 200V,230W, 2,0m3/h, 0,lit. uslecht.ocel., mont+dod	kus	1,000	6 984,96	6 984,96
	PP		Čerp. cirkul. DN20 se spínac. aut. ovlád., 200V,230W, 2,0m3/h, 0,lit. uslecht.ocel., mont+dod				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
123	K	725 MTZ-14	Hydrant podzemní sestava kompletní	kus	1,000	35 438,40	35 438,40
	PP		Hydrant podzemní sestava kompletní				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
124	K	891 24-7111.R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	1 540,80	1 540,80
	PP		Montáž hydrantů podzemních DN 80				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
125	K	725 MTZ-15	Hydrant podzemní - revize	hod	4,000	359,52	1 438,08
	PP		Hydrant podzemní - revize				
	VV		4 * 1		4,000		
	VV		Součet		4,000		
126	K	725 MTZ-16	Elektr.ohřivač zásobn.TV, objem 200 litrů	kus	1,000	3 903,36	3 903,36
	PP		Elektr.ohřivač zásobn.TV, objem 200 litrů				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
127	K	722 20-0010.RA0	Demontáž potrubí ocelového do DN 50	m	30,000	82,18	2 465,40
	PP		Demontáž potrubí ocelového do DN 50				
	VV		12 + 18		30,000		
	VV		Součet		30,000		
128	K	725 MTZ-17	Propoj na stávající vodo potrubí vč.tvarovek a montáže	sb	1,000	2 465,28	2 465,28
	PP		Propoj na stávající vodo potrubí vč.tvarovek a montáže				
	VV		1 * 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
129	K	998 72-5102.R12	Přesun hmot pro zařizovací předměty	t	4,000	410,88	1 643,52
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty				
	VV		1 * 4		4,000		
	VV		Součet		4,000		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/044 - Přeložka LPS

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel: Město Dačice

Projektant: Ing. arch. Miroslav
Dvořák

Uchazeč: I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

104 596,73

D1 -	4 999,10
D1 -	15 268,40
D1 -	30 491,35
D1 -	3 415,44
D1 -	19 486,43
D1 -	19 581,99
D1 -	11 199,94
D1 -	154,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/044 - Přeložka LPS

Místo:

Město Dačice

Datum: 29.03.2023

Zadavatel:

Projektant: Ing. arch. Miroslav Dvořák

Uchazeč:

I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

104 596,73

D D1

4 999,10

2	K	8591530211735	směšovací tryska ke kartuši s chemickou kotvou	kus	3,000	56,50	169,50
	PP		směšovací tryska ke kartuši s chemickou kotvou				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
3	K	8591530225831	chemická kotva zimní - 400ml	kus	0,900	365,68	329,11
	PP		chemická kotva zimní - 400ml				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
4	K	999000001	inženýrská činnost	HZS	1,000	2 568,00	2 568,00
	PP		inženýrská činnost				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
5	K	999000111	drobný materiál	Kč	751,940	2,57	1 932,49
	PP		drobný materiál				
	P		<i>Poznámka k položce: vč. režie</i>				

D D1

15 268,40

6	K	460010011	vytyčení nové trasy	metr	99,540	24,24	2 412,85
	PP		vytyčení nové trasy				
	P		<i>Poznámka k položce: v přehledném terénu</i>				
7	K	460030001	sejmutí ornice	m3	21,310	46,22	984,95
	PP		sejmutí ornice				
	P		<i>Poznámka k položce: vč. manipulace do 3m</i>				
8	K	460030011	sejmutí drnu	m2	142,068	35,95	5 107,34
	PP		sejmutí drnu				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
9	K	460030031	vytrhání kostek z písku	m2	20,487	205,44	4 208,85
	PP		vytrhání kostek z písku				
	P		<i>Poznámka k položce: spáry nezalíté</i>				
10	K	460030092	vytrhání obrubníků chodníkových	metr	4,000	205,44	821,76
	PP		vytrhání obrubníků chodníkových				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
11	K	460030151	odstranění podkladu štěrkového do 10cm	m2	20,487	46,22	946,91
	PP		odstranění podkladu štěrkového do 10cm				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
12	K	460030152	odstranění podkladu štěrkového do 20cm	m2	17,000	46,22	785,74
	PP		odstranění podkladu štěrkového do 20cm				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				

D D1

30 491,35

13	K	460120013	zához ruční horninou tř.3	m3	49,770	128,40	6 390,47
	PP		zához ruční horninou tř.3				
	P		<i>Poznámka k položce: vč. hutnění a úpravy</i>				
14	K	460151553	výkop ruční v hornině tř.3	m3	59,724	128,40	7 668,56
	PP		výkop ruční v hornině tř.3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdne)</i>				
15	K	460421082	kabelové lože do š. 50cm se zakrytím fólií	metr	99,540	35,95	3 578,46
	PP		kabelové lože do š. 50cm se zakrytím fólií				
	P		<i>Poznámka k položce: šířka 25-50cm</i>				
16	K	460600021	ruční manipulace s horninou - do 50m	m3	9,954	82,18	818,02
	PP		ruční manipulace s horninou - do 50m				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdne)</i>				
17	K	460620011	provizorní úprava terénu	m2	179,555	26,71	4 795,91
	PP		provizorní úprava terénu				
	P		<i>Poznámka k položce: původním výkopkem, se zhutněním</i>				
18	K	460650042	podkladová vrstva ze štěrkopísku do 10cm	m2	37,487	123,26	4 620,65
	PP		podkladová vrstva ze štěrkopísku do 10cm				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdne)</i>				
19	K	460650062	podkladová vrstva ze štěrku do 15cm	m2	21,250	123,26	2 619,28
	PP		podkladová vrstva ze štěrku do 15cm				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdne)</i>				
	D	D1					3 415,44
20	K	3trks0210000700 15	trubka kruhová svařovaná 70.00x 1.50, nerez 1.4301	metr	3,500	975,84	3 415,44
	PP		trubka kruhová svařovaná 70.00x 1.50, nerez 1.4301				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdne)</i>				
	D	D1					19 486,43
21	K	210220020	montáž uzemnění v zemi	metr	116,471	22,60	2 632,24
	PP		montáž uzemnění v zemi				
	P		<i>Poznámka k položce: FeZn do 120mm2</i>				
22	K	210220301	montáž svorky do 2 šroubů	kus	14,000	47,25	661,50
	PP		montáž svorky do 2 šroubů				
	P		<i>Poznámka k položce: SP, SS, SR03</i>				
23	K	210220302	montáž svorky 3+ šrouby	kus	20,000	47,25	945,00
	PP		montáž svorky 3+ šrouby				
	P		<i>Poznámka k položce: ST, SJ, SK, SR01, SR02</i>				
24	K	8591120049199	smršťovačka 19-9,5 ZŽ	metr	3,000	265,02	795,06
	PP		smršťovačka 19-9,5 ZŽ				
	P		<i>Poznámka k položce: GPH SB ZŽ 19-9,5</i>				
25	K	8595614700207	svorka SS FeZn pr.8-10	kus	2,000	36,98	73,96
	PP		svorka SS FeZn pr.8-10				
	P		<i>Poznámka k položce: drát-drát</i>				
26	K	8595614700504	svorka SPb FeZn	kus	3,000	36,98	110,94
	PP		svorka SPb FeZn				
	P		<i>Poznámka k položce: drát-šroub rovná</i>				
27	K	8595614702003	svorka SR2b FeZn	kus	14,000	36,98	517,72
	PP		svorka SR2b FeZn				
	P		<i>Poznámka k položce: pásek-pásek</i>				
28	K	8595614702300	svorka SR3b FeZn	kus	6,000	36,98	221,88
	PP		svorka SR3b FeZn				
	P		<i>Poznámka k položce: pásek-drát</i>				
29	K	8595614770705	drát FeZn pr. 10mm	metr	14,850	92,14	1 368,28
	PP		drát FeZn pr. 10mm				
	P		<i>Poznámka k položce: 78mm2</i>				
30	K	8595614771009	pásek FeZn 30x4	metr	113,268	102,00	11 553,34
	PP		pásek FeZn 30x4				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdne)</i>				
31	K	899001	nátěr spoje antikorozi	kus	39,358	15,41	606,51
	PP		nátěr spoje antikorozi				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce: gumoasfalt suspenze</i>				
D	D1						19 581,99
32	K	2049990173491	SUA FeZn svorka univerzální	kus	14,358	36,98	530,96
PP			SUA FeZn svorka univerzální				
P			<i>Poznámka k položce: s jednou příložkou</i>				
33	K	741420001	montáž vodičů LPS do pr.10mm	metr	68,093	56,50	3 847,25
PP			montáž vodičů LPS do pr.10mm				
P			<i>Poznámka k položce: jímací a svodová soustava</i>				
34	K	741420021	montáž svorky LPS do 2 šroubů	kus	52,070	47,25	2 460,31
PP			montáž svorky LPS do 2 šroubů				
P			<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
35	K	741420022	montáž svorky LPS se 3 a více šrouby	kus	3,000	47,25	141,75
PP			montáž svorky LPS se 3 a více šrouby				
P			<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
36	K	741420051	montáž ochranného úhelníku svodu LPS	kus	3,000	179,76	539,28
PP			montáž ochranného úhelníku svodu LPS				
P			<i>Poznámka k položce: vč. držáků</i>				
37	K	741420054	tvárování prvků LPS	kus	3,000	77,04	231,12
PP			tvárování prvků LPS				
P			<i>Poznámka k položce: příplatek k montáži drátů</i>				
38	K	741420083	označení svodu LPS štítkem	kus	3,000	17,46	52,38
PP			označení svodu LPS štítkem				
P			<i>Poznámka k položce: plastovým s číslem</i>				
39	K	741430003	montáž jímací tyče do 3m	kus	1,000	192,09	192,09
PP			montáž jímací tyče do 3m				
P			<i>Poznámka k položce: na ocelovou konstrukci</i>				
40	K	741430005	montáž jímací tyče do 3m	kus	1,000	192,09	192,09
PP			montáž jímací tyče do 3m				
P			<i>Poznámka k položce: na stojan</i>				
41	K	8595614700351	svorka SZb FeZn	kus	3,000	36,98	110,94
PP			svorka SZb FeZn				
P			<i>Poznámka k položce: zkušební na svod LPS</i>				
42	K	8595614705103	držák OU FeZn DUDa-32	kus	9,000	25,99	233,91
PP			držák OU FeZn DUDa-32				
P			<i>Poznámka k položce: na svod LPS, vč. hmoždinky</i>				
43	K	8595614706056	ochranný úhelník OU 1.7 FeZn	kus	3,000	217,77	653,31
PP			ochranný úhelník OU 1.7 FeZn				
P			<i>Poznámka k položce: na svod LPS</i>				
44	K	8595614771351	AlMgSi 8 měkký na podpěry	metr	74,902	36,98	2 769,88
PP			AlMgSi 8 měkký na podpěry				
P			<i>Poznámka k položce: 1kg = 7,4m</i>				
45	K	Dek8500181860	stojan pro jímací tyč do 4m	kus	1,000	6 420,00	6 420,00
PP			stojan pro jímací tyč do 4m				
P			<i>Poznámka k položce: 3x podstavec 12kg, pr. cca 700mm</i>				
46	K	DTTe80233	PV 17-300 FeZn podpěra vedení 300mm	kus	36,712	32,87	1 206,72
PP			PV 17-300 FeZn podpěra vedení 300mm				
P			<i>Poznámka k položce: závit, celková délka 400mm</i>				
D	D1						11 199,94
47	K	460620002	položení drnu	m2	156,275	25,68	4 013,14
PP			položení drnu				
P			<i>Poznámka k položce: v rovině</i>				
48	K	460620007	zatravnění plochy	m2	213,102	15,41	3 283,90
PP			zatravnění plochy				
P			<i>Poznámka k položce: v rovině</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
49	K	460650151	kladení dlažby z kostek velkých	m2	12,487	159,22	1 988,18
	PP		kladení dlažby z kostek velkých				
	P		Poznámka k položce: (prázdné)				
50	K	460650162	kladení dlažby betonové zámkové	m2	8,000	110,94	887,52
	PP		kladení dlažby betonové zámkové				
	P		Poznámka k položce: (prázdné)				
51	K	460650182	obrubník chodníkový	metr	4,000	220,85	883,40
	PP		obrubník chodníkový				
	P		Poznámka k položce: (prázdné)				
52	K	460650192	očištění obrubníků chodníkových	metr	4,000	35,95	143,80
	PP		očištění obrubníků chodníkových				
	P		Poznámka k položce: (prázdné)				
	D	D1					154,08
53	K	999000999	subdodávka - demontáž jímací hlavice	soubor	1,000	154,08	154,08
	PP		subdodávka - demontáž jímací hlavice (vč. mechanizace)				
	P		Poznámka k položce: viz dodavatelská PD				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/045 - ÚT

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Ing. arch. Miroslav
Dvořák

Uchazeč:

I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

826 391,17

713 - Izolace tepelné

16 928,22

732 - Strojovny

10 487,71

733 - Rozvod potrubí

182 706,50

736 - Podlahove vytapeni

421 889,86

734 - Armatury

19 960,32

VN - Vedlejší náklady

174 418,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/045 - ÚT

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Ing. arch. Miroslav Dvořák

Uchazeč:

I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

826 391,17

D		713	Izolace tepelné	16 928,22			
1	K	722 18-1214.RU2	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 35 mm	m	18,000	46,22	831,96
PP		Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 35 mm					
2	K	722 18-1214.RU2.1	Izolace návleková tl. stěny 35 mm vnitřní průměr 42 mm	m	154,000	87,31	13 445,74
PP		Izolace návleková tl. stěny 35 mm vnitřní průměr 42 mm					
3	K	713 48-1526	Montáž izolačních trubíc na potrubí do DN 50	m	172,000	15,41	2 650,52
PP		Montáž izolačních trubíc na potrubí do DN 50					
D		732	Strojovny	10 487,71			
4	K	733 16-1108.R00	Čerpadlo oběhové DN32, 3,5m3/hod, regul.otáček	kus	1,000	10 477,44	10 477,44
PP		Čerpadlo oběhové DN32, 3,5m3/hod, regul.otáček					
5	K	998 73-3102.R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 12 m	%	1,000	10,27	10,27
PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 12 m					
D		733	Rozvod potrubí	182 706,50			
6	K	733 16-1108.R00.1	Potrubí měděné D 28 x 1,5 mm, tvrdé	m	18,000	801,22	14 421,96
PP		Potrubí měděné D 28 x 1,5 mm, tvrdé					
7	K	733 16-1109.R00	Potrubí měděné D 35 x 1,5 mm, tvrdé	m	154,000	986,11	151 860,94
PP		Potrubí měděné D 35 x 1,5 mm, tvrdé					
8	K	733 19-0106.R00	Tlaková zkouška potrubí Cu	m	172,000	15,41	2 650,52
PP		Tlaková zkouška potrubí Cu					
9	K	733 19-1113.R00	Manžety prostupové PP pro trubky do DN 50	kus	18,000	308,16	5 546,88
PP		Manžety prostupové PP pro trubky do DN 50					
10	K	484-85206R	Objímka na trubky velikost 3/4"	kus	14,000	22,60	316,40
PP		Objímka na trubky velikost 3/4"					
11	K	484-85220R	Objímka na trubky velikost 5/4"	kus	90,000	30,82	2 773,80
PP		Objímka na trubky velikost 5/4"					
12	K	998 73-3102.R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 12 m	%	1,000	5 136,00	5 136,00
PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 12 m					
D		736	Podlahove vytapeni	421 889,86			
13	K	736 11-0214.RT3	Podlahové vytápění systémová deska 30-2mm	m2	400,000	498,19	199 276,00
PP		Podlahové vytápění systémová deska 30-2mm					
14	K	551-30007.407	Rozdělovač 9 okruhů s regulační smýškou, čerpadlem, uz.a reg.armatury	kus	2,000	26 399,04	52 798,08
PP		Rozdělovač 9 okruhů s regulační smýškou, čerpadlem, uz.a reg.armatury					
15	K	551-30017.421	Trubka pro podlahové vytápění s kyslík.barierou 16x2,0	m	1 540,000	38,01	58 535,40
PP		Trubka pro podlahové vytápění s kyslík.barierou 16x2,0					
16	K	551-30017.424	Ochranná trubka – pr.16	m	60,000	30,82	1 849,20
PP		Ochranná trubka – pr.16					
17	K	551-30017.428	Připojovací svěrné šroubení 16x2,0	kus	36,000	87,31	3 143,16
PP		Připojovací svěrné šroubení 16x2,0					
18	K	551-30017.429	Vodící oblouk 90 ° - pr.16	kus	30,000	56,50	1 695,00
PP		Vodící oblouk 90 ° - pr.16					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	551-30017.442	Skříně pro rozdělovače UP 9 (bílá barva)	kus	2,000	4 314,24	8 628,48
	PP		Skříně pro rozdělovače UP 9 (bílá barva)				
20	K	551-30017.451	Okrajová dilatační páska (25 m)	kus	30,000	893,66	26 809,80
	PP		Okrajová dilatační páska (25 m)				
21	K	551-30017.462	Systémový panel	kus	18,000	308,16	5 546,88
	PP		Systémový panel				
22	K	551-30017.471	Prostorový termostat (230 V)	kus	18,000	1 931,14	34 760,52
	PP		Prostorový termostat (230 V)				
23	K	551-30017.472	Servopohon 230 V	kus	18,000	654,33	11 777,94
	PP		Servopohon 230 V				
24	K	551-30017.436	Spojovací pás	kus	70,000	61,63	4 314,10
	PP		Spojovací pás				
25	K	551-30017.437	Ukončovací pás	kus	30,000	61,63	1 848,90
	PP		Ukončovací pás				
26	K	551-30017.498	Tlakové zkoušky potrubí 16x2,0 – vodou (podlahové)	m	1 540,000	3,08	4 743,20
	PP		Tlakové zkoušky potrubí 16x2,0 – vodou (podlahové)				
27	K	998 73-6102.R00	Přesun hmot pro podlahové vytápění, výšky do 12 m	t	1,200	5 136,00	6 163,20
	PP		Přesun hmot pro podlahové vytápění, výšky do 12 m				
D		734	Armatury				19 960,32
28	K	734 20-9105.R00	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1	kus	6,000	82,18	493,08
	PP		Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1				
29	K	734 20-9115.R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1	kus	12,000	97,58	1 170,96
	PP		Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1				
30	K	734 21-5132.R00	Ventil odvodušňovací automat. DN 10	kus	4,000	287,62	1 150,48
	PP		Ventil odvodušňovací automat. DN 10				
31	K	734 23-5223.R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 25	kus	4,000	606,50	2 426,00
	PP		Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 25				
32	K	734 23-5224.R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 32	kus	3,000	801,22	2 403,66
	PP		Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 32				
33	K	734 26-5314.R00	Šroubení topenářské, přímé, DN 25	kus	4,000	410,88	1 643,52
	PP		Šroubení topenářské, přímé, DN 25				
34	K	734 29-1113.R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	2,000	246,53	493,06
	PP		Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2				
35	K	734 29-5216.R00	Filter, vnitřní-vnitřní z. DN32	kus	1,000	1 181,28	1 181,28
	PP		Filter, vnitřní-vnitřní z. DN32				
36	K	734 41-5113.R00	Teploměr s jímkou pevný stonk 160 mm	kus	2,000	359,52	719,04
	PP		Teploměr s jímkou pevný stonk 160 mm				
37	K	734 41-9111.R00	Montáž teploměru s pouzdrem nebo stonkem a jímkou	kus	2,000	154,08	308,16
	PP		Montáž teploměru s pouzdrem nebo stonkem a jímkou				
38	K	734 49-4213.R00	Návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	2,000	267,07	534,14
	PP		Návarky s trubkovým závitem G 1/2				
39	K	734 21-5148.R00	Odvzdušňovací nádobka DN 70	kus	2,000	873,12	1 746,24
	PP		Odvzdušňovací nádobka DN 70				
40	K	286-50022.R11	Protipožární zab., mažety na potrubí PPZ dle PZ	kus	6,000	862,85	5 177,10
	PP		Protipožární zab., mažety na potrubí PPZ dle PZ				
41	K	998 73-4102.R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 12 m	%	1,000	513,60	513,60
	PP		Přesun hmot pro armatury, výšky do 12 m				
D		VN	Vedlejší náklady				174 418,56
42	K	HZS-01	Zednické výpomoci, (průrazy, drážky)	hod	24,000	308,16	7 395,84
	PP		Zednické výpomoci, (průrazy, drážky)				
43	K	VN - 01	Přeložka teplovodu, včetně dodávky předizolovaného potrubí DN80	m	42,000	3 595,20	150 998,40
	PP		Přeložka teplovodu, včetně dodávky předizolovaného potrubí DN80				
44	K	MTZ - 02	Kolena předizolované potrubí DN80	m	2,000	5 546,88	11 093,76
	PP		Kolena předizolované potrubí DN80				
45	K	731 31-2422.R00	Topná zkouška s hydraulickou regulací systému UT	hod	24,000	205,44	4 930,56
	PP		Topná zkouška s hydraulickou regulací systému UT				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/046 - VZTCH

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel: Město Dačice

Projektant: Ing. arch. Miroslav
Dvořák

Uchazeč: I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

621 121,89

728 - Vzduchotechnika

0,00

728.1 - 728.1

268 550,00

728.2 - Potrubí

244 609,57

728.3 - Tepelné izolace, montážní, spojovací a pomocný materiál dodávka a montáž

65 723,76

728.4 - Vedlejší náklady

42 238,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/046 - VZTCH

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Ing. arch. Miroslav Dvořák

Uchazeč:

I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

621 121,89

D 728 Vzduchotechnika 0,00

D 728.1 728.1 268 550,00

1	K	728.1.01	VRJ - Rekuperační jednotka s výkonem 2700-3050 m3/ hod, max.3600 m3/ hod, rekuper.účinnost 93%, napětí 400 V / el.příkon 2,3kW, akustický tlak do okolí ve vzdálenosti 3m 40 (db/A). Kompakt	kus	1,000	268 550,00	268 550,00
---	---	----------	--	-----	-------	------------	------------

VRJ - Rekuperační jednotka s výkonem 2700-3050 m3/ hod, max.3600 m3/ hod, rekuper.účinnost 93%, napětí 400 V / el.příkon 2,3kW, akustický tlak do okolí ve vzdálenosti 3m 40 (db/A). Kompaktní jednotka v základní sestavě obsahuje přívodní a odtažový ventilátor s volným oběžným kolem, vyjímatelný protiproudý rekuperační výměník z tenkostěnných plastových desek, výsuvné filtry přiváděného a odsávaného vzduchu třídy G4 (alternativně M5 nebo F7) a odvodňovací vanu s hadicí DN 32 pro odvod kondenzátu. Horní dveře zajišťují snadný přístup ke všem vestavěným agregátům. Boční dveře umožní snadnou výměnu filtrů a přístup k regulaci. Jednotky splňují požadavky Nařízení komise (EU) č. 1253/2014 (Ecodesign) v definované pracovní oblasti.Rekuperační výměník Jediný typ rekuperačního výměníku z plastu v protiproudém provedení s vysokou účinností. Nová generace plastových rekuperátorů S7 dosahuje účinnosti až 93 %.

PP

D 728.2 Potrubí 244 609,57

2	K	728.2.01	Potrubí SPIRO průměr 125, vč. přechodů, oblouků	m	104,000	336,92	35 039,68
			PP Potrubí SPIRO průměr 125, vč. přechodů, oblouků				
3	K	728.2.02	Potrubí SPIRO průměr 200, vč. přechodů, oblouků, revizní kusů	m	198,000	320,49	63 457,02
			PP Potrubí SPIRO průměr 200, vč. přechodů, oblouků, revizní kusů				
4	K	728.2.03	Potrubí SPIRO průměr 355, vč. přechodů, oblouků, revizní kusů	m	34,000	844,36	28 708,24
			PP Potrubí SPIRO průměr 355, vč. přechodů, oblouků, revizní kusů				
5	K	728.2.05	Regulační klapka univerzální sání do potrubí 355	kus	1,000	7 755,36	7 755,36
			PP Regulační klapka univerzální sání do potrubí 355				
6	K	728.2.06	Regulační klapka univerzální výtlak do potrubí 355	kus	1,000	7 755,36	7 755,36
			PP Regulační klapka univerzální výtlak do potrubí 355				
7	K	728.2.07	Tlumič hluku do kruhového potrubí rozměr 355 , tl.vložka	kus	4,000	5 403,07	21 612,28
			PP Tlumič hluku do kruhového potrubí rozměr 355 , tl.vložka				
8	K	728.2.08	Přívodní žaluziová mřížka průměr 355, síťka proti hmyzu	kus	1,000	3 348,67	3 348,67
			PP Přívodní žaluziová mřížka průměr 355, síťka proti hmyzu				
9	K	728.2.09	Odvodní žaluziová mřížka průměr 355, síťka proti hmyzu	kus	1,000	3 348,67	3 348,67
			PP Odvodní žaluziová mřížka průměr 355, síťka proti hmyzu				
10	K	728.2.10	Výústka plastový talířový ventil univerzální	kus	57,000	323,57	18 443,49
			PP Výústka plastový talířový ventil univerzální				
11	K	728.2.11	Pružná vložka pro potrubí	kus	16,000	1 941,41	31 062,56
			PP Pružná vložka pro potrubí				
12	K	728 11-4112.R00	Montáž potrubí kruhového potrubí (125, 200, 355)	m	336,000	66,77	22 434,72
			PP Montáž potrubí kruhového potrubí (125, 200, 355)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	998 72-8102.R00	Přesun hmot potrubí, výšky do 12 m	t	1,600	1 027,20	1 643,52
	PP		Přesun hmot potrubí, výšky do 12 m				
D		728.3	Tepelné izolace, montážní, spojovací a pomocný materiál dodávka a mor				65 723,76
14	K	728.3.01	Izolace tepelná a hluková na VZT potrubí vedevo nad podhledem tl.100 mm na hliníkové fólii	m2	80,000	306,11	24 488,80
	PP		Izolace tepelná a hluková na VZT potrubí vedevo nad podhledem tl.100 mm na hliníkové fólii				
15	K	728.3.02	Závěsy a uchty VZT zařízení a pro kruhové potrubí rozměr 200	kus	46,000	77,04	3 543,84
	PP		Závěsy a uchty VZT zařízení a pro kruhové potrubí rozměr 200				
16	K	728.3.03	Závěsy a uchty VZT zařízení a pro kruhové potrubí rozměr 355	kus	230,000	97,58	22 443,40
	PP		Závěsy a uchty VZT zařízení a pro kruhové potrubí rozměr 355				
17	K	210 80-0525.RT1	Vodič nn a vn CY 2,5 mm2 uložený volně včetně dodávky vodiče CY 2,5	m	24,000	10,27	246,48
	PP		Vodič nn a vn CY 2,5 mm2 uložený volně včetně dodávky vodiče CY 2,5				
18	K	210 10-0502.R00	Ukončení celopl.kabelů zákl./SL pás., do 3x1 mm2	kus	4,000	26,71	106,84
	PP		Ukončení celopl.kabelů zákl./SL pás., do 3x1 mm2				
19	K	728.3.04	Rozdělovací box přívodní, rozměr 900/900/450, atyp.provedení 1x vývod 355, 4x vývod 200	kus	1,000	7 447,20	7 447,20
	PP		Rozdělovací box přívodní, rozměr 900/900/450, atyp.provedení 1x vývod 355, 4x vývod 200				
20	K	728.3.04.1	Rozdělovací box sběrný , rozměr 900/900/450, atyp.provedení 1x vývod 355, 5x vývod 200	kus	1,000	7 447,20	7 447,20
	PP		Rozdělovací box sběrný , rozměr 900/900/450, atyp.provedení 1x vývod 355, 5x vývod 200				
D		728.4	Vedlejší náklady				42 238,56
21	K	728.4.01	Stavební přípomoci, průrazy (prostupy stěnou průměr, průchod střechou včetně zaopravení	hod	64,000	410,88	26 296,32
	PP		Stavební přípomoci, průrazy (prostupy stěnou průměr, průchod střechou včetně zaopravení				
22	K	728.4.02	Revize, regulace a zkušební provoz VZT, zaškolení obsluhy	hod	24,000	493,06	11 833,44
	PP		Revize, regulace a zkušební provoz VZT, zaškolení obsluhy				
23	K	728.4.03	Dodávka předávacího protokolu a záručních listů, vypracování návodu na obsluhu zařízení VZT	hod	8,000	513,60	4 108,80
	PP		Dodávka předávacího protokolu a záručních listů, vypracování návodu na obsluhu zařízení VZT				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/047 - El silno a slaboproud

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Ing. arch. Miroslav
Dvořák

Uchazeč:

I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

814 872,32

D1 -	3 656,60
D1 -	31 261,14
D1 -	57 065,99
D1 -	77 705,01
D1 -	38 465,60
D1 -	224 680,01
D1 -	337 626,65
D1 -	44 411,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování učeben a zázemí pro školní družinu ZŠ B. Němcové

Objekt:

23/047 - El silno a slaboproud

Místo:

Datum: 29.03.2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Ing. arch. Miroslav Dvořák

Uchazeč:

I.Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

814 872,32

D D1

3 656,60

1	K	460999002	HZS ele 2	HZS	1,125	431,42	485,35
	PP		HZS ele 2				
	P		<i>Poznámka k položce: kabelové trasy</i>				
2	K	8591530211735	směšovací tryska ke kartuši s chemickou kotvou	kus	2,000	128,40	256,80
	PP		směšovací tryska ke kartuši s chemickou kotvou				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
3	K	8591530225831	chemická kotva zimní - 400ml	kus	1,000	365,68	365,68
	PP		chemická kotva zimní - 400ml				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
4	K	999000111	drobný materiál	Kč	12 743,843	0,20	2 548,77
	PP		drobný materiál				
	P		<i>Poznámka k položce: vč. režie</i>				

D D1

31 261,14

5	K	460680411	vysekání otvoru pro KP68	kus	221,000	21,57	4 766,97
	PP		vysekání otvoru pro KP68				
	P		<i>Poznámka k položce: ve tvrdém zdivu, vč. rozměření</i>				
6	K	460680485	vysekání otvoru / drážky pro elektrozařízení	m3	0,135	1 592,16	214,94
	PP		vysekání otvoru / drážky pro elektrozařízení				
	P		<i>Poznámka k položce: v lehkých materiálech, vč. rozměření</i>				
7	K	460680491	příprava otvoru pro KP68 do dřeva	kus	4,000	71,90	287,60
	PP		příprava otvoru pro KP68 do dřeva				
	P		<i>Poznámka k položce: vč. rozměření</i>				
8	K	460680502	vysekání drážky 3x5cm	metr	8,670	22,60	195,94
	PP		vysekání drážky 3x5cm				
	P		<i>Poznámka k položce: do pevného podkladu</i>				
9	K	460680512	vysekání drážky 5x5cm	metr	605,818	28,76	17 423,33
	PP		vysekání drážky 5x5cm				
	P		<i>Poznámka k položce: do pevného podkladu</i>				
10	K	460680514	vysekání drážky 5x10cm	metr	36,702	34,92	1 281,63
	PP		vysekání drážky 5x10cm				
	P		<i>Poznámka k položce: do pevného podkladu</i>				
11	K	460680523	vysekání drážky 7x7cm	metr	2,000	35,95	71,90
	PP		vysekání drážky 7x7cm				
	P		<i>Poznámka k položce: do pevného podkladu</i>				
12	K	460680524	vysekání drážky 7x10cm	metr	63,792	42,12	2 686,92
	PP		vysekání drážky 7x10cm				
	P		<i>Poznámka k položce: do pevného podkladu</i>				
13	K	460690052	osazení kotevního prvku do stěny	kus	4,000	13,35	53,40
	PP		osazení kotevního prvku do stěny				
	P		<i>Poznámka k položce: vč. vyvrtání otvoru</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	460690071	osazení kotevního prvku do pr.8mm do stropu	kus	347,000	12,33	4 278,51
	PP		osazení kotevního prvku do pr.8mm do stropu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. vyvrtání otvoru				
D D1							57 065,99
15	K	3838895610021	rozvodnice 5x18M, ocelové dveře, IP40, IK08	kus	1,000	6 728,16	6 728,16
	PP		rozvodnice 5x18M, ocelové dveře, IP40, IK08				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bílý RAL				
16	K	4012195246794	Krabice T100 IP66, 151x117x67	kus	3,000	129,43	388,29
	PP		Krabice T100 IP66, 151x117x67				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 2007077				
17	K	4013902110018	krabice rozbočovací 025 802-907 šedá 80x80 IP65	kus	15,000	110,94	1 664,10
	PP		krabice rozbočovací 025 802-907 šedá 80x80 IP65				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> (prázdné)				
18	K	4013902110216	krabice rozbočovací 160 816-910 šedá 180x180x91 IP65	kus	15,000	162,30	2 434,50
	PP		krabice rozbočovací 160 816-910 šedá 180x180x91 IP65				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> (prázdné)				
19	K	460710032	vyplnění a omítnutí drážky do 3x5cm	metr	8,670	18,49	160,31
	PP		vyplnění a omítnutí drážky do 3x5cm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bez štukování, malby				
20	K	460710042	vyplnění a omítnutí drážky do 5x5cm	metr	605,818	18,49	11 201,57
	PP		vyplnění a omítnutí drážky do 5x5cm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bez štukování, malby				
21	K	460710044	vyplnění a omítnutí drážky do 5x10cm	metr	36,702	18,49	678,62
	PP		vyplnění a omítnutí drážky do 5x10cm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bez štukování, malby				
22	K	460710053	vyplnění a omítnutí drážky do 7x7cm	metr	2,000	25,68	51,36
	PP		vyplnění a omítnutí drážky do 7x7cm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bez štukování, malby				
23	K	460710054	vyplnění a omítnutí drážky do 7x10cm	metr	63,792	25,68	1 638,18
	PP		vyplnění a omítnutí drážky do 7x10cm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bez štukování, malby				
24	K	741112021	montáž krabice do 100x100	kus	15,000	47,25	708,75
	PP		montáž krabice do 100x100				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. průchodek				
25	K	741112022	montáž krabice do 160x160	kus	3,000	57,52	172,56
	PP		montáž krabice do 160x160				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. průchodek				
26	K	741112023	montáž krabice do 250x250	kus	15,000	100,67	1 510,05
	PP		montáž krabice do 250x250				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. průchodek				
27	K	741112061	montáž krabičky přístrojové KP68	kus	337,000	47,25	15 923,25
	PP		montáž krabičky přístrojové KP68				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zapuštěné				
28	K	741112111	montáž krabice pro vodiče do 4mm ²	kus	1,000	47,25	47,25
	PP		montáž krabice pro vodiče do 4mm ²				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. průchodek				
29	K	741210101	montáž rozvaděčové sestavy do 50kg	kus	1,000	1 622,98	1 622,98
	PP		montáž rozvaděčové sestavy do 50kg				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bez zedničky, zapojování				
30	K	741210121	montáž kabelové skříně do 20kg	kus	1,000	1 879,78	1 879,78
	PP		montáž kabelové skříně do 20kg				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bez zedničky, zapojování				
31	K	7611990137787	rack 19" 12U závěsný, hl. min. 450mm	kus	1,000	4 817,57	4 817,57
	PP		rack 19" 12U závěsný, hl. min. 450mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: IP20, dveře na zámek, nosnost min. 50kg</i>				
32	K	8001132419038	injekční kotvící pouzdro 16 x 130 K plast	kus	4,000	564,96	2 259,84
	PP		injekční kotvící pouzdro 16 x 130 K plast				
	P		<i>Poznámka k položce: pro chemickou kotvu</i>				
33	K	8595100133397	montážní pěna nízkoexpanzní	kus	0,750	470,46	352,85
	PP		montážní pěna nízkoexpanzní				
	P		<i>Poznámka k položce: pistolová</i>				
34	K	8595568910592	krabička KP 68 KA	kus	221,000	11,30	2 497,30
	PP		krabička KP 68 KA				
	P		<i>Poznámka k položce: vnitřní hloubkou 41 mm</i>				
35	K	8595568930835	krabička KPL 64-45 LD	kus	4,000	82,18	328,72
	PP		krabička KPL 64-45 LD				
	P		<i>Poznámka k položce: do dřeva</i>				
	D	D1					77 705,01
36	K	4502005964	závitová tyč M8, DIN 975, třída pevnosti 4.8	kus	174,900	9,04	1 581,10
	PP		závitová tyč M8, DIN 975, třída pevnosti 4.8				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
37	K	460520173	uložení chráničky ohebné do 90mm	metr	110,208	14,90	1 642,10
	PP		uložení chráničky ohebné do 90mm				
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>				
38	K	741110042	pevná montáž husího krku do pr. 35mm	metr	621,822	12,33	7 667,07
	PP		pevná montáž husího krku do pr. 35mm				
	P		<i>Poznámka k položce: s napojením do krabice</i>				
39	K	741110511	montáž lišty vkládací	metr	4,395	22,60	99,33
	PP		montáž lišty vkládací				
	P		<i>Poznámka k položce: vč. smetí</i>				
40	K	741110521	montáž lišty / žlabu do šířky 60mm	kus	192,756	26,71	5 148,51
	PP		montáž lišty / žlabu do šířky 60mm				
	P		<i>Poznámka k položce: vč. uchycení na podklad</i>				
41	K	8595057606333	chránička PE40 červená	metr	41,956	26,71	1 120,64
	PP		chránička PE40 červená				
42	K	8595057616066	husí krk pr.32mm 1432	metr	684,004	15,00	10 260,06
	PP		husí krk pr.32mm 1432				
	P		<i>Poznámka k položce: vnitřní průměr 24mm</i>				
43	K	8595057619920	lišta LHD 17/17	metr	4,835	18,49	89,40
	PP		lišta LHD 17/17				
	P		<i>Poznámka k položce: 190mm2, upřesnit barvu</i>				
44	K	8595057643703	chránička PE63 KF 09063 BA	metr	66,898	38,01	2 542,79
	PP		chránička PE63 KF 09063 BA				
	P		<i>Poznámka k položce: vnitřní průměr 52</i>				
45	K	8595057643727	chránička PE90	metr	12,375	47,25	584,72
	PP		chránička PE90				
	P		<i>Poznámka k položce: vnitřní průměr 75</i>				
46	K	ark-211110	M2 50x50 kabelový žlab drátěný GZ	metr	139,953	163,32	22 857,12
	PP		M2 50x50 kabelový žlab drátěný GZ				
	P		<i>Poznámka k položce: h=2 000mm, S=1 320mm2</i>				
47	K	ark-211120	M2 100x50 kabelový žlab drátěný GZ	metr	52,319	203,39	10 641,16
	PP		M2 100x50 kabelový žlab drátěný GZ				
	P		<i>Poznámka k položce: h=2 000mm, S=2 900mm2</i>				
48	K	ark-211130	M2 150x50 kabelový žlab drátěný GZ	metr	29,397	293,78	8 636,25
	PP		M2 150x50 kabelový žlab drátěný GZ				
	P		<i>Poznámka k položce: h=2 000mm, S=4 470mm2</i>				
49	K	Hi418748	nosník MM-C-16	metr	28,700	38,01	1 090,89
	PP		nosník MM-C-16				
	P		<i>Poznámka k položce: výška 16mm, stěna 1mm</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
50	K	Hi418769	patní plech MM-CW M8	kus	200,000	13,15	2 630,00
	PP		patní plech MM-CW M8				
	P		Poznámka k položce: pro nosníky MM-C				
51	K	Hi428662	turbo šroub 6x35 M8/M10	kus	347,000	3,21	1 113,87
	PP		turbo šroub 6x35 M8/M10				
	P		Poznámka k položce: (prázdné)				
	D	D1					38 465,60
52	K	210220020	montáž uzemnění v zemi	metr	160,197	16,54	2 649,66
	PP		montáž uzemnění v zemi				
	P		Poznámka k položce: FeZn do 120mm2				
53	K	210220302	montáž svorky 3+ šrouby	kus	24,000	47,25	1 134,00
	PP		montáž svorky 3+ šrouby				
	P		Poznámka k položce: ST, S.J, SK, SR01, SR02				
54	K	741210401	montáž MET svorkovnice	kus	3,000	525,93	1 577,79
	PP		montáž MET svorkovnice				
	P		Poznámka k položce: do připravené krabice				
55	K	8585007366936	svorka MET pro pásek / drát	kus	3,000	94,50	283,50
	PP		svorka MET pro pásek / drát				
	P		Poznámka k položce: s krytem, do krabice				
56	K	8591120049199	smršťovačka 19-9,5 ZŽ	metr	4,500	265,02	1 192,59
	PP		smršťovačka 19-9,5 ZŽ				
	P		Poznámka k položce: SB ZŽ 19-9,5				
57	K	8595067503967	vodič H07-K 6mm2 ZŽ	metr	466,066	26,81	12 495,23
	PP		vodič H07-K 6mm2 ZŽ				
	P		Poznámka k položce: pr.5mm +5/+70°C				
58	K	8595614702003	svorka SR2b FeZn	kus	18,000	36,98	665,64
	PP		svorka SR2b FeZn				
	P		Poznámka k položce: pásek-pásek				
59	K	8595614702300	svorka SR3b FeZn	kus	6,000	36,98	221,88
	PP		svorka SR3b FeZn				
	P		Poznámka k položce: pásek-drát				
60	K	8595614770705	drát FeZn pr. 10mm	metr	10,006	92,14	921,95
	PP		drát FeZn pr. 10mm				
	P		Poznámka k položce: 78mm2				
61	K	8595614771009	pásek FeZn 30x4	metr	166,211	102,00	16 953,52
	PP		pásek FeZn 30x4				
	P		Poznámka k položce: (prázdné)				
62	K	899001	nátěr spoje antikorozní	kus	24,000	15,41	369,84
	PP		nátěr spoje antikorozní				
	P		Poznámka k položce: gumoasfalt suspenze				
	D	D1					224 680,01
63	K	2029000024241	kabel J-Y(ST)Y 2x2x0,8	metr	5,000	15,21	76,05
	PP		kabel J-Y(ST)Y 2x2x0,8				
	P		Poznámka k položce: pr. 7mm				
64	K	2050000393921	kabel J-Y(ST)Y 4x2x0,8 červený	metr	91,892	20,04	1 841,52
	PP		kabel J-Y(ST)Y 4x2x0,8 červený				
	P		Poznámka k položce: pr. 9mm PVC nehořlavý podle EN 60332-1-2				
65	K	210810056	pevná montáž kabelu CYKY 3x1,5-5x2,5	metr	3 163,244	15,72	49 726,20
	PP		pevná montáž kabelu CYKY 3x1,5-5x2,5				
	P		Poznámka k položce: bez ukončení				
66	K	741120301	pevná montáž vodiče H07 do 16mm2	metr	453,320	18,08	8 196,03
	PP		pevná montáž vodiče H07 do 16mm2				
	P		Poznámka k položce: bez ukončení				
67	K	741120303	pevná montáž vodiče H07 do 35mm2	metr	46,263	19,52	903,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		pevná montáž vodiče H07 do 35mm ²				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bez ukončení				
68	K	741122025	pevná montáž kabelu CYKY do 4x25	metr	50,879	19,82	1 008,42
	PP		pevná montáž kabelu CYKY do 4x25				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bez ukončení				
69	K	741124731	pevná montáž kabelu SLP do 19x0,8	metr	903,674	17,66	15 958,88
	PP		pevná montáž kabelu SLP do 19x0,8				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bez ukončení				
70	K	8591043356343	kabel CYKY 3x2,5	metr	1 180,327	29,89	35 279,97
	PP		kabel CYKY 3x2,5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr. 10mm				
71	K	8591043356411	kabel CYKY 3x1,5	metr	492,834	21,66	10 674,78
	PP		kabel CYKY 3x1,5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr. 9mm				
72	K	8591043356473	kabel CYKY 5x1,5	metr	959,043	30,31	29 068,59
	PP		kabel CYKY 5x1,5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr. 10,1mm				
73	K	8591043359375	kabel CYKY 5x2,5	metr	44,130	59,58	2 629,27
	PP		kabel CYKY 5x2,5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr. 11,2mm				
74	K	8591043568067	kabel 5x1,5 1-CXKH-R-J B2cas1d0	metr	18,866	49,31	930,28
	PP		kabel 5x1,5 1-CXKH-R-J B2cas1d0				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr. 11mm				
75	K	8591462039247	kabel CYKY-J 4x16	metr	58,511	261,94	15 326,37
	PP		kabel CYKY-J 4x16				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr.19mm +5/+70°C				
76	K	8592285058316	kabel JYTY 7Cx1	metr	657,984	38,01	25 009,97
	PP		kabel JYTY 7Cx1				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr. 9mm, do 250V, stíněný				
77	K	8592285074200	kabel SYKfy 5x2x0,5	metr	234,863	21,57	5 065,99
	PP		kabel SYKfy 5x2x0,5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr. , do 100V				
78	K	8595067597959	kabel H05VV-F 2x1,5 bílá (CYSY 2Dx1,5)	metr	285,547	18,49	5 279,76
	PP		kabel H05VV-F 2x1,5 bílá (CYSY 2Dx1,5)				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr. 7mm -30 / 65°C do 500V				
79	K	8595684701159	kabel FTP SXXD-6-FTP-LSOH	metr	712,470	24,85	17 704,88
	PP		kabel FTP SXXD-6-FTP-LSOH				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr. 7,4mm, AWG 23, ANSI/TIA 568, ISO/IEC 11801 a EN 50173				
D D1							337 626,65
80	K	210100001	ukončení vodiče do 2,5mm ²	kus	1 591,000	6,16	9 800,56
	PP		ukončení vodiče do 2,5mm ²				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> se zapojením				
81	K	210100002	ukončení vodiče do 6mm ²	kus	68,000	7,19	488,92
	PP		ukončení vodiče do 6mm ²				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> se zapojením				
82	K	210100003	ukončení vodiče do 16mm ²	kus	50,080	9,24	462,74
	PP		ukončení vodiče do 16mm ²				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> se zapojením				
83	K	210100004	ukončení vodiče do 25mm ²	kus	8,000	15,41	123,28
	PP		ukončení vodiče do 25mm ²				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> se zapojením				
84	K	3606480789571	zásuvka 2P+PE IP55 bílá IP55	kus	1,000	198,25	198,25
	PP		zásuvka 2P+PE IP55 bílá IP55				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 39133				
85	K	3606480789854	krabice jednonásobná bílá IP55	kus	1,000	131,48	131,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		krabice jednonásobná bílá IP55				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 39911				
86	K	4013364091016	svodič přepětí SPD T3 2P 255V/1,5kV/3kA do KP	kus	35,000	879,28	30 774,80
	PP		svodič přepětí SPD T3 2P 255V/1,5kV/3kA do KP				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> s pípákem, tvoří LPZ3 1,5kV				
87	K	5900950318420	modul nouzového osvětlení 1,5Ah UNI do 58W	kus	21,000	2 006,12	42 128,52
	PP		modul nouzového osvětlení 1,5Ah UNI do 58W				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. montáže				
88	K	5902448933184	svítidlo NO směrové s šípkou	kus	1,000	1 602,43	1 602,43
	PP		svítidlo NO směrové s šípkou				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1W, 60min, stropní				
89	K	741310011	Kompletace spínače P1/0 (P6/0)	kus	70,000	57,52	4 026,40
	PP		Kompletace spínače P1/0 (P6/0)				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. zapojení vodičů				
90	K	741310101	Kompletace vypínače P1	kus	31,000	57,52	1 783,12
	PP		Kompletace vypínače P1				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. zapojení vodičů				
91	K	741310121	Kompletace vypínače P5	kus	1,000	57,52	57,52
	PP		Kompletace vypínače P5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. zapojení vodičů				
92	K	741310122	Kompletace vypínače P6	kus	2,000	57,52	115,04
	PP		Kompletace vypínače P6				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. zapojení vodičů				
93	K	741310126	Kompletace vypínače P7	kus	4,000	57,52	230,08
	PP		Kompletace vypínače P7				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. zapojení vodičů				
94	K	741313001	Kompletace zásuvky 2P+PE	kus	1,000	66,77	66,77
	PP		Kompletace zásuvky 2P+PE				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. zapojení vodičů				
95	K	741322151	montáž švába do KP	kus	35,000	49,31	1 725,85
	PP		montáž švába do KP				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> se zapojením vodičů				
96	K	741370002	montáž svítidla s krytem	kus	113,000	217,77	24 608,01
	PP		montáž svítidla s krytem				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. zapojení vodičů				
97	K	742330041	montáž zásuvky datové	kus	48,000	217,77	10 452,96
	PP		montáž zásuvky datové				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> s montáží masky				
98	K	8590849524505	podhledová bodovka - chrom 120mm 4100K, 6W, 230V, IP44	kus	1,000	2 413,92	2 413,92
	PP		podhledová bodovka - chrom 120mm 4100K, 6W, 230V, IP44				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> (prázdné)				
99	K	8592624089421	sada pro nouzovou signalizaci invalidů	kus	1,000	3 348,67	3 348,67
	PP		sada pro nouzovou signalizaci invalidů				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Reflex vč. trať				
100	K	8592624094685	PIR čidlo - koule	kus	10,000	1 023,09	10 230,90
	PP		PIR čidlo - koule				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> IP20, 120°, dosah 6m, 10min				
101	K	8595017217661	kryt datové zásuvky	kus	22,000	35,95	790,90
	PP		kryt datové zásuvky				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> IP20 bez krycí masky				
102	K	8595017221996	krytka na žaluziový ovladač	kus	35,000	25,68	898,80
	PP		krytka na žaluziový ovladač				
103	K	8595017222001	vypínač P1	kus	19,000	152,03	2 888,57
	PP		vypínač P1				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> komplet bílý				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
104	K	8595017222948	vypínač P5	kus	1,000	169,49	169,49
	PP		vypínač P5				
105	K	8595017222986	vypínač P6	kus	4,000	174,62	698,48
	PP		vypínač P6				
106	K	8595017224539	maska datové zásuvky	kus	22,000	41,09	903,98
	PP		maska datové zásuvky				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 2x RJ-45				
107	K	8595017231964	vypínač P7	kus	4,000	174,62	698,48
	PP		vypínač P7				
108	K	8595017253423	zásuvka 2P+PE IP40 16A	kus	112,000	159,22	17 832,64
	PP		zásuvka 2P+PE IP40 16A				
109	K	8595017287107	žaluziový ovladač 1/0+1/0	kus	35,000	220,85	7 729,75
	PP		žaluziový ovladač 1/0+1/0				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> IP20, 10A				
110	K	8595073790115	svítidlo LED 38W do rastru 600x600 s opálovým filtrem	kus	63,000	2 319,42	146 123,46
	PP		svítidlo LED 38W do rastru 600x600 s opálovým filtrem				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 3800K - 4000K				
111	K	8595073794366	downlight LED 1000lm 4000K Ra80 nestmívatelné opálový kryt 190mm	kus	24,000	378,01	9 072,24
	PP		downlight LED 1000lm 4000K Ra80 nestmívatelné opálový kryt 190mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> (prázdné)				
112	K	8595684700237	konektor keystone SXXJ-10G-STP-BK Cat.6A STP RJ45	kus	26,000	57,52	1 495,52
	PP		konektor keystone SXXJ-10G-STP-BK Cat.6A STP RJ45				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 4PPoE/PoE++				
113	K	svítidlo nástěnné	Venkovní svítidlo nástěnné vodoodolné LED 9-12 W	kus	4,000	888,53	3 554,12
	PP		Venkovní svítidlo nástěnné vodoodolné LED 9-12 W				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> směr osvětlení nahoru/dolu				
D D1							44 411,32
114	K	4013364108455	svodič přepětí SPD T2 4P 275V/1,5kV/40kA	kus	1,000	8 104,61	8 104,61
	PP		svodič přepětí SPD T2 4P 275V/1,5kV/40kA				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 8xDIN, tvoří LPZ2, vyměnitelné moduly				
115	K	4015082626730	jistič 1Bx6A PL7	kus	1,000	149,97	149,97
	PP		jistič 1Bx6A PL7				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 10kA, montážní hloubka 71mm				
116	K	4015082626747	jistič 1Bx10A PL7	kus	4,000	155,11	620,44
	PP		jistič 1Bx10A PL7				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 10kA, montážní hloubka 71mm				
117	K	4015082626761	jistič 1Bx16A PL7	kus	15,000	152,03	2 280,45
	PP		jistič 1Bx16A PL7				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 10kA, montážní hloubka 71mm				
118	K	4015082633929	jistič 3Bx32A PL7	kus	1,000	571,12	571,12
	PP		jistič 3Bx32A PL7				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 10kA, montážní hloubka 71mm				
119	K	4015082634100	jistič 3Cx20A PL7	kus	2,000	680,01	1 360,02
	PP		jistič 3Cx20A PL7				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 10kA, montážní hloubka 71mm				
120	K	4015082635794	chránič Fi2 AC 40A 30mA	kus	7,000	1 386,72	9 707,04
	PP		chránič Fi2 AC 40A 30mA				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 10kA, montážní hloubka 70mm				
121	K	4015082635862	chránič Fi4 AC 40A 30mA	kus	1,000	1 622,98	1 622,98
	PP		chránič Fi4 AC 40A 30mA				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 10kA, montážní hloubka 70mm				
122	K	4015082703394	hřeben propojovací 1f do 63A - 57x	kus	0,546	675,90	369,04
	PP		hřeben propojovací 1f do 63A - 57x				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> metrovka				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
123	K	4015082864293	proudový chránič s jističem PFL6-10/1N/B/003 10A 30mA AC	kus	7,000	1 284,00	8 988,00
	PP		proudový chránič s jističem PFL6-10/1N/B/003 10A 30mA AC				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 6kA, IP20				
124	K	4017332999168	svorka řadová pro vodiče 2x2,5 šedá	kus	5,000	12,33	61,65
	PP		svorka řadová pro vodiče 2x2,5 šedá				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 2002-1201, 24Amp				
125	K	4017332999175	svorka řadová pro vodiče 2x2,5 modrá	kus	75,000	12,33	924,75
	PP		svorka řadová pro vodiče 2x2,5 modrá				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 2002-1204, 24Amp				
126	K	4055143234207	bočnice tl. 0,8mm oranžová	kus	9,000	5,14	46,26
	PP		bočnice tl. 0,8mm oranžová				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 2002-1292				
127	K	4055143687393	hřebenový můstek izolovaný 5x	kus	16,000	156,13	2 498,08
	PP		hřebenový můstek izolovaný 5x				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 2002-405				
128	K	741231041	montáž svorky do 60A bez zapojení	kus	80,000	10,27	821,60
	PP		montáž svorky do 60A bez zapojení				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bez zapojení vodičů				
129	K	741320115	montáž jističe 1P do 63A	kus	20,000	25,68	513,60
	PP		montáž jističe 1P do 63A				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> se zapojením vodičů, ve skříni				
130	K	741320175	montáž jističe 3P do 63A	kus	4,000	46,22	184,88
	PP		montáž jističe 3P do 63A				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> se zapojením vodičů, ve skříni				
131	K	741321013	montáž proudových chráničů 2P do 63A	kus	7,000	56,50	395,50
	PP		montáž proudových chráničů 2P do 63A				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> se zapojením vodičů, ve skříni				
132	K	741321043	montáž proudových chráničů 4P do 63A	kus	8,000	56,50	452,00
	PP		montáž proudových chráničů 4P do 63A				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> se zapojením vodičů, ve skříni				
133	K	741322022	montáž 4P přepětových ochran SPD do 100kA	kus	1,000	71,90	71,90
	PP		montáž 4P přepětových ochran SPD do 100kA				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> se zapojením vodičů, ve skříni				
134	K	8590125410157	odpínač pojistkový OPVP10-3	kus	1,000	652,27	652,27
	PP		odpínač pojistkový OPVP10-3				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> PV 10x38 do 32A, 120kA				
135	K	8591043095365	vodič H07V-K 16 modrá (CYA 16)	metr	0,827	25,68	21,24
	PP		vodič H07V-K 16 modrá (CYA 16)				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr.7,5mm +5/+70°C				
136	K	8591043095563	vodič H07V-K 25 žlutozelená (CYA 25)	metr	53,202	59,58	3 169,78
	PP		vodič H07V-K 25 žlutozelená (CYA 25)				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr.9,5mm +5/+70°C				
137	K	8592765014474	hřeben propojovací 1f do 65A	kus	0,019	675,90	12,84
	PP		hřeben propojovací 1f do 65A				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 54x DIN modul, vidle				
138	K	8592765014498	hřeben propojovací 3f do 63A	kus	0,252	675,90	170,33
	PP		hřeben propojovací 3f do 63A				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 54x DIN modul, vidle				
139	K	8595067586854	vodič H07V-K 1,5 černá (CYA)	metr	25,945	10,38	269,31
	PP		vodič H07V-K 1,5 černá (CYA)				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr.3,5mm +5/+70°C				
140	K	8595067586977	vodič H07V-K 2,5 černá (CYA 2,5)	metr	5,817	13,05	75,91
	PP		vodič H07V-K 2,5 černá (CYA 2,5)				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pr. 4mm do +70°C;				
141	K	8595067586991	vodič H07V-K 2,5 světle modrá (CYA 2,5)	metr	22,663	13,05	295,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			vodič H07V-K 2,5 světle modrá (CYA 2,5)				
P			<i>Poznámka k položce: pr. 5mm do +70°C</i>				