

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Oceněný soupis prací vč. výkazu výměr, tj. NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **D2023-001 Přístavba budovy Gymnázia Dačice**

Zadavatel **Gymnázium, Dačice, Boženy Němcové 213
B. Němcové 213
38001 Dačice-Dačice V**

IČO: **60816929**

DIČ:

Zhotovitel: **DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.
Slavníkovců 455
391 55 Chýnov**

IČO: **26071584**

DIČ: **CZ26071584**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			15 561 686,34
PSV			10 643 437,19
MON			3 777 668,94
Vedlejší náklady			412 099,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			30 394 891,47

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	30 394 891,47 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

30 394 891,47 CZK

Chýnov _____

dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
SO 01	Přístavba učeben	0,00	26 203 181,05		26 203 181,05	86
01-00	D.1.1 - Stavební část	0,00	19 917 988,06		19 917 988,06	66
01-1.4.1	D.1.4.1 Zdravotní instalace - vodo a kan venkvní a vnitřní	0,00	1 292 426,70		1 292 426,70	4
01-1.4.2	D.1.4.2 Zařízení pro vytápění stavby	0,00	984 566,99		984 566,99	3
01-1.4.3	D.1.4.3 Zařízení vzduchotechniky	0,00	991 020,36		991 020,36	3
01-1.4.4	D.1.4.4 - Silnoproud + slaboproud	0,00	3 017 178,94		3 017 178,94	10
SO 02	Přístavba výtahu	0,00	2 837 847,03		2 837 847,03	9
02-00	Přístavba výtahu	0,00	2 837 847,03		2 837 847,03	9
SO 03	Zpevněné plochy	0,00	980 410,39		980 410,39	3
03-00	Zpevněné plochy	0,00	980 410,39		980 410,39	3
VN	Vedlejší náklady	0,00	373 453,00		373 453,00	1
VN	Vedlejší náklady	0,00	373 453,00		373 453,00	1
Celkem za stavbu					30 394 891,47	100

Popis stavby: D2023-001 - Přístavba budovy Gymnázia Dačice

Popis objektu: SO 01 - Přístavba učeben

Popis rozpočtu: 01-00 - D.1.1 - Stavební část

Popis rozpočtu: 01-1.4.1 - D.1.4.1 Zdravotní instalace - vodo a kan venkvní a vnitřní

Popis rozpočtu: 01-1.4.2 - D.1.4.2 Zařízení pro vytápění stavby

Popis rozpočtu: 01-1.4.3 - D.1.4.3 Zařízení vzduchotechniky

Popis rozpočtu: 01-1.4.4 - D.1.4.4 - Silnoproud + slaboproud

Popis objektu: SO 02 - Přístavba výtahu

Popis rozpočtu: 02-00 - Přístavba výtahu

Popis objektu: SO 03 - Zpevněné plochy

Popis rozpočtu: 03-00 - Zpevněné plochy

Popis objektu: VN - Vedlejší náklady

Popis rozpočtu: VN - Vedlejší náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			492 676,72	1,6
1	Zemní práce pro venkovní kanalizaci a vodovod	HSV			117 398,00	0,4
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			976 313,27	3,2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			3 986 673,10	13,1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			4 425 787,74	14,6
5	Komunikace	HSV			491 145,94	1,6
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			417 456,11	1,4
62	Upravy povrchů vnější	HSV			1 997 737,43	6,6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			450 527,33	1,5
64	Výplně otvorů	HSV			37 346,00	0,1
8	Trubní vedení venk.kanalizace	HSV			246 893,48	0,8
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			16 149,00	0,1
93	Dokončovací práce inž.staveb	HSV			8 268,48	0,0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			1 090 322,31	3,6
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			64 057,70	0,2
96	Bourání konstrukcí	HSV			75 237,70	0,2
97	Prorážení otvorů	HSV			219 811,52	0,7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			447 884,51	1,5
711	Izolace proti vodě	PSV			121 280,63	0,4

712	Živičné krytiny	PSV			661 918,11	2,2
713	Izolace tepelné	PSV			556 814,01	1,8
714	Izol akustické a protiotřesové	PSV			346 410,00	1,1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			242 579,36	0,8
722	Vnitřní vodovod	PSV			371 249,07	1,2
725	Zařizovací předměty	PSV			220 092,36	0,7
728.1	Vzduchotechnika	PSV			383 747,80	1,3
728.2	Potrubí	PSV			489 336,56	1,6
728.3	Tepelné izolace, montážní, spojovací a pomocný materiál dodávka a montáž	PSV			43 336,40	0,1
728.4	Vedlejší náklady	PSV			74 599,60	0,2
733	Rozvod potrubí	PSV			215 294,83	0,7
734	Armatury	PSV			44 987,13	0,1
735	Otopná tělesa	PSV			17 992,09	0,1
736	Podlahové vytápění	PSV			647 388,30	2,1
762	Konstrukce tesařské	PSV			39 507,63	0,1
764	Konstrukce klempířské	PSV			98 127,44	0,3
765	Krytiny tvrdé	PSV			561,60	0,0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			2 516 498,34	8,3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 227 556,51	4,0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			946 363,64	3,1
776	Podlahy povlakové	PSV			570 257,24	1,9

781	Obklady keramické	PSV			115 331,31	0,4
783	Nátěry	PSV			2 525,00	0,0
784	Malby	PSV			152 219,40	0,5
786	Čalounické úpravy	PSV			522 692,75	1,7
787	Zasklívání	PSV			14 770,08	0,0
#0000	Globální náklady	MON			60 516,50	0,2
#0040	Přípravné práce	MON			81 222,02	0,3
#0052	Hrubá montáž	MON			226 894,91	0,7
#0053	Kabelové trasy	MON			336 154,06	1,1
#0054	Uzemnění a pospojování	MON			7 677,47	0,0
#0055	Kabeláže	MON			522 461,20	1,7
#0066	Kompletace	MON			1 628 064,90	5,4
#0088	Kompletace - rozvaděče	MON			154 187,88	0,5
M33	Montáže dopravních zař. a vah	MON			760 490,00	2,5
VN	Vedlejší náklady	VN			412 099,00	1,4
Cena celkem					30 394 891,47	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						200 170,87		
1	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	31,00000	270,00	8 370,00	800-1	RTS 23/ II
2	119001411R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	5,00000	435,00	2 175,00	800-1	RTS 23/ II
3	1396011..	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 <i>Opatrné obnažení zemních kabelů NN pro jejich překládku.</i> <i>Postupné podkopání stávajících základů štítu budovy</i> kabely : 31*0,3*0,4 pod stáv. základy : 2,46	m3	6,18000	968,00	5 982,24		Vlastní
4	120001101R00	Ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy, 1,2*0,8*0,5 1,5*0,6*0,6 4,75*1,15*0,5	m3	3,75125	412,00	1 545,52	800-1	RTS 23/ II
5	120901121RT1	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 4,15*0,35*1,2 4,95*0,35*1,2 (2,6+1+1+2,75+0,25)*0,35*0,4	m3	4,88600	2 010,00	9 820,86	800-1	RTS 23/ II
6	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 17,5*6,75*0,4 7,7*4*0,85	m3	73,43000	112,00	8 224,16	800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	27,63900	210,00	5 804,19	800-1	RTS 23/ II
<p>kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,</p> <p style="margin-left: 20px;">3,2*3,2*1,8*2 36,86000 4 : -36,9*0,15 -5,54000 5 : -36,9*0,1 -3,69000</p>								
8	131301110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	5,53500	236,00	1 306,26	800-1	RTS 23/ II
<p>kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,</p> <p style="margin-left: 20px;">36,9*0,15 5,54000</p>								
9	131401111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 5, hloubení strojně	m3	3,69000	375,00	1 383,75	800-1	RTS 23/ II
<p>kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,</p>								
10	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	171,32850	98,00	16 790,19	800-1	RTS 23/ II
<p>zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.</p> <p style="margin-left: 20px;">(7,45*1,2+4,7*1,4+4,7*1,9+8,65*1,8+8,65*1,9+1,575*1,2+1,575*2,2)*2,4 148,34000 1,9*7,35*2,6 36,31000 7,225*1,9*1,5+1,9*1*0,95*3 26,01000 4,925*1,9*1,9 17,78000 Mezisoučet 228,44000 odpočet tř.4 : -228,44*0,15 -34,27000 odpočet ř.5 : -228,44*0,1 -22,84000</p>								
11	132301210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	34,26600	284,00	9 731,54	800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.								
					228,44*0,15	34,27000		
12	132401211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně	m3	22,84400	668,00	15 259,79	800-1	RTS 23/ II
zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.								
13	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	101,35812	72,00	7 297,78	800-1	RTS 23/ II
z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, Výkopy : 3,72+33,174+3,69+205,5945+22,844 269,02000 Základy : -(94,261+46,15738+15,75+11,496) -167,66000								
14	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	40,00000	10,00	400,00	800-1	RTS 23/ II
vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. 8*5 40,00000								
15	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	241,08988	74,00	17 840,65	800-1	RTS 23/ II
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 3,72+73,43+33,174+3,69+205,59+22,844-101,35812 241,09000								
16	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	241,09000	366,00	88 238,94	800-1	RTS 23/ II
Díl: 2 Základy,zvláštní zakládání						924 921,56		
17	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30	m3	94,26100	3 063,00	288 721,44	801-1	RTS 23/ II
včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže (7,25*1+8,35*1,6+8,35*1,7+4,9*1,2+4,9*1,7+1,775*1+1,775*2)*1 54,34000 7,15*1,7*0,75 9,12000 (7,225*1,7+4,725*1,7)*0,75 15,24000 Horní stupeň : (5,25+0,4*2+6,2*2+0,4*2*2+5,725*2+3,95*2)*0,4*0,75 11,82000 6,15*0,6*0,75 2,77000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5,45*0,6*0,3		0,98000				
18	274313311R00	Beton základových pasů prostý třídy C 8/10 (2,8*1,2+1,9*0,9)*0,1+4,65*1,2*0,35 (4,7*1,4+(2,4+1,4+0,85)*1,8+0,675*1,2)*0,65 (1,2*0,9+1,6*1,9)*0,95 4,65*1,9*0,65 (5,275*2,2+1,6*1,8+3,8*1,9)*0,35 3,1*1,9*0,7+4,25*1,9*0,4 7,225*1,9*0,25+1*1,9*0,95*3	m3	46,15738	2 531,00	116 824,33	801-1	RTS 23/ II
				2,46000				
				10,24000				
				3,91000				
				5,74000				
				7,60000				
				7,35000				
				8,85000				
19	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (7,25+4,35*2+5,9*2+4,9*2+0,85+0,1+5,25*2+1,775*2+5,075*2)*1 (6,05+5,25*2+6,125*2+5,725*2+0,95+6,2*2+6,75*2+2,95*2)*0,75 (7,15+1,7+6,15+0,6)*2*0,75 (4,725*2+1,7*2+7,225*2)*0,75+(5,45+0,6)*2*0,3	m2	164,95500	510,00	84 127,05	801-1	RTS 23/ II
				62,70000				
				54,75000				
				23,40000				
				24,11000				
20	274351292R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	164,95500	130,00	21 444,15	801-1	RTS 23/ II
21	275321411R00	Beton základových patek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže (3*3*0,75+1,5*1,5*0,5)*2	m3	15,75000	3 063,00	48 242,25	801-1	RTS 23/ II
				15,75000				
22	275313311R00	Beton základových patek prostý třídy C 8/10 3,2*3,2*0,45 3,2*3,2*0,6+1,55*3,2*0,15	m3	11,49600	2 531,00	29 096,38	801-1	RTS 23/ II
				4,61000				
				6,89000				
23	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	24,00000	511,00	12 264,00	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(3*4*0,75+1,5*4*0,5)*2			24,0000			
24	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	24,00000	130,00	3 120,00	801-1	RTS 23/ II
25	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli z prutové oceli, 10505, , , včetně distančních prvků 1. stupeň : 5362,2/1000 2. stupeň : 2931,8/1000	t	8,29400	33 109,00	274 606,05	801-1	RTS 23/ II
26	275361921RT4	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí, , , drát d 6,0 mm, oka 100 x 100 mm včetně distančních prvků 719,1/1000	t	0,71910	33 540,00	24 118,61	801-1	RTS 23/ II
27	274354032R00	Bednění stěn základových pasů Bednění prostupu základy průřezu do 0,05 m2, délky prostupu do 0,5 m svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukotvení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby.	kus	4,00000	415,00	1 660,00	801-1	RTS 23/ II
28	274354042R00	Bednění stěn základových pasů Bednění prostupu základy průřezu do 0,1 m2, délky prostupu do 0,5 m svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukotvení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby.	kus	1,00000	655,00	655,00	801-1	RTS 23/ II
29	274354043R00	Bednění stěn základových pasů Bednění prostupu základy průřezu do 0,1 m2, délky prostupu do 1,0 m svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukotvení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby.	kus	1,00000	842,00	842,00	801-1	RTS 23/ II
30	279311115R00	Postupné podbetonování základového zdiva z betonu třídy C 20/25 jakékoliv tloušťky bez výkopu, pažení a bednění, prostým betonem, včetně pomocného pracovního lešení Jedná se o podchycení stávajících základů štítu objektu, pokud bude obnažena základová spára těchto základů - bude upřesněno TDI a AD na stavbě. (1+3,5+1,7+1*2)*0,6*0,5	m3	2,46000	7 805,00	19 200,30	801-4	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						3 522 567,05		
31	311101211R00	Vytvoření prostupů ve zdech monolitických o vnější průřezové ploše do 0,02 m2 nebo suchých kanálků vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených i svislých v nosných, výplňových, obkladových, půdních apod. ve zdech z monolitického betonu nebo železobetonu, trvale osazených, vložkami nasraz z dutinových tvarovek, trub, prefabrikovaných dílců (rozdílení položek je podle jejich průřezové plochy) apod., bez jejich dodání, včetně polohového zajištění v bednění při betonáži, $(2+3*5+2)*0,25$	m	4,75000	116,00	551,00	801-1	RTS 23/ II
32	311101213R00	Vytvoření prostupů ve zdech monolitických o vnější průřezové ploše přes 0,05 m2 do 0,10 m2 nebo suchých kanálků vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených i svislých v nosných, výplňových, obkladových, půdních apod. ve zdech z monolitického betonu nebo železobetonu, trvale osazených, vložkami nasraz z dutinových tvarovek, trub, prefabrikovaných dílců (rozdílení položek je podle jejich průřezové plochy) apod., bez jejich dodání, včetně polohového zajištění v bednění při betonáži, $(5*3+1)*0,25$	m	4,00000	158,00	632,00	801-1	RTS 23/ II
33	311321412R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 30/37 nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, $(12,9+6,7+6,35+14+2,15)*(3,4+3,35*2)*0,25$ $-(5*3+2*2,15*2+(8+3)*2,15)*0,25*3$ Atika 4.NP : $(12,9+6,5+6,55+14+2,5)*0,75*0,2$ Atika 5. NP : $(14,9+3,22)*2*0,5*0,2$	m3	80,85650	3 469,00	280 491,20	801-1	RTS 23/ II
34	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, $80,8565/0,25*1,2$	m2	388,11120	490,00	190 174,49	801-1	RTS 23/ II
35	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	388,11120	208,00	80 727,13	801-1	RTS 23/ II
36	317323611R00	Beton klenbových pásů železový třídy C 30/37 $14,75*0,15*0,2*3$	m3	1,32750	4 219,00	5 600,72	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	317351101R00	Bednění překladů, říms a klenbových pásů válcových, včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m zřízení (0,15+0,2*2)*14,75*3	m2	24,33750	876,00	21 319,65	801-1	RTS 23/ II
					24,34000			
38	317351102R00	Bednění překladů, říms a klenbových pásů válcových, včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m odstranění	m2	24,33750	235,00	5 719,31	801-1	RTS 23/ II
39	311321826R00	Beton nadzákladových zdí železový pohledový třídy PB 2 v přírodní barvě drtí a přísad z betonu třídy C 30/37 nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, Třída požadavku na povrchový vzhled monolitických konstrukcí dle technických pravidel pro pohledový beton – ČBS 03 : PB3 (určen pro betonové plochy s velmi vysokými požadavky na vzhled). V položce jsou zakalkulovány i náklady na plastifikační přísady a pečlivé hutnění zejména při lici konstrukce pro docílení neporušeného maltového povrchu bez vzhledových kazů.V lici betonu se nesmí vyskytovat hnízda ani konce uštípaných stahovacích drátů.	m3	145,37250	3 530,00	513 164,93	801-1	RTS 23/ II
40	311351805R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, zřízení svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 145,37/0,25	m2	581,48000	677,00	393 661,96	801-1	RTS 23/ II
					581,48000			
41	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, odstranění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	581,48000	208,00	120 947,84	801-1	RTS 23/ II
42	311351903R00	Bednění nadzákladových zdí bednění otvoru plochy do 2,25 m2	kus	10,00000	2 975,00	29 750,00	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 1+4+2+2+1			10,00000			
43	311351904R00	Bednění nadzákladových zdí bednění otvoru plochy do 3,6 m2	kus	5,00000	3 850,00	19 250,00	801-1	RTS 23/ II
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 1+6+5+5+1			18,00000			
44	311351905R00	Bednění nadzákladových zdí bednění otvoru plochy do 9,0 m2	kus	18,00000	6 045,00	108 810,00	801-1	RTS 23/ II
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 1+6+5+5+1			18,00000			
45	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění	m2	864,94000	208,00	179 907,52	801-1	RTS 23/ II
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 581,48+283,46			864,94000			
46	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	21,33970	33 109,00	706 536,13	801-1	RTS 23/ II
		včetně distančních prvků Započítat včetně pomocné a doplňkové (vylamovací) výztuže. (4896,4+5505,3+4027,8+4904,4+2005,8)/1000			21,34000			
47	55302...	Přerušení tepelného mostu na stěnách, požární odolnost R60, dodávka a montáž	m	31,02500	6 879,00	213 420,98		Vlastní
		Jedná se o přerušení tepelného mostu rezných stěn v 1.NP na styku stěna / strop v místě navrženého KZS podhledu stropu 1.NP. Tlačený UHPC blok s vloženou tepelnou izolací, výztuží a nerezovým ovinutím. Systémový konstrukční prvek. 1,75+4,375+5,55+0,25+5,7+0,2 5,15+3,95+4,1			17,82000			
					13,20000			
48	311237372R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivě tloušťka 200 mm, akustický útlum Rw = 53 dB, charakteristická pevnost v tlaku fk = 6,80 MPa, součinitel prostupu tepla U=1,21 W/m2.K	m2	193,55500	1 263,58	244 571,51	801-1	RTS 23/ II
		Zvuková izolace stěny min. 47 dB (2,55+1,25+1,8*2)*4,6-1*2,25			31,79000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(4,5+6,5+6,35)*3,4-0,9*2,15		57,05000				
		(6,5+6,35)*3,35*2+6*3,35-1*2,15*3		99,75000				
		3,25*2,6-1,7*2,05		4,96000				
49	342247544R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na suchou pěnu	m2	79,29750	775,30	61 479,26	801-1	RTS 23/ II
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),						
		(3,25+2,15)*3,4		18,36000				
		(3,25+2,15+1,25+3,25)*3,35*2		66,33000				
		-0,9*2,1*2-1,9*3		-9,48000				
		3,25*2,55-2,1*2		4,09000				
50	317167132R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	13,00000	396,00	5 148,00	801-1	RTS 23/ II
51	317167135R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 2000 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	4,00000	551,00	2 204,00	801-1	RTS 23/ II
52	317167216R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	4,00000	1 172,00	4 688,00	801-1	RTS 23/ II
		2*2		4,00000				
53	330321411R00	Beton sloupů a pilířů železový třídy C 30/37	m3	7,35202	4 079,00	29 988,89	801-1	RTS 23/ II
		táhel, rámových stojek, vzpěr (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		(4,6*2+3,4*4+3,35*7)*0,225*0,225*3,14		7,35000				
54	332351131RU6	Bednění oblých sloupů Bednění oblých sloupů jednorázové hladké s vložkou, průměr 400 mm	m	46,05000	1 154,00	53 141,70	801-1	RTS 23/ II
		(pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření, průřezu kruhového, nebo zakřiveného,						
		4,5*2+3,4*4+3,35*7		46,05000				
55	332351108R00	Bednění oblých sloupů příplatek za vzepření bednění při výšce 4-6 m	m2	11,55520	30,00	346,66	801-1	RTS 23/ II
		(pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření, průřezu kruhového, nebo zakřiveného,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4,6*2*0,4*3,14			11,56000			
56	332361821R00	Výztuž obličných sloupů z betonářské oceli 10 505(R) pilířů, rámových stojek, vzpěr, věšáků nebo táhel svislých nebo šikmých. Včetně distančních prvků. (464,5+276,7+277,8+215,1)/1000	t	1,23410	33 109,00	40 859,82	801-1	RTS 23/ II
					1,23000			
57	342012221R00	Příčky z desek sádkartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálů. Dočasné rozdělení skladu kuchyně 1.17a / 1.17b 6,6*3	m2	19,80000	1 299,50	25 730,10	801-1	RTS 23/ II
					19,80000			
58	342090131R00	Úprava nosné konstrukce a opláštění SDK příčky pro zřízení otvoru pro dveře jednokřídlé, při hmotnosti jednoho křídla do 25 kg, v SDK příčce z R-CW a R-UW profilů š. 100 mm, 1 x opláštěné	kus	1,00000	3 561,76	3 561,76	801-1	RTS 23/ II
59	347015133R00	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 100, tloušťka stěny 115 mm, tloušťka desky 12,5, impregnovaná, tl. izolace 40 mm, (0,6+0,125)*(3,4+3,35*2) (0,3+0,125)*(3,4+3,35*2)	m2	11,61500	892,70	10 368,71	801-1	RTS 23/ II
					7,32000			
					4,29000			
60	347011001R00	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami suchá omítka - předstěna lepená tloušťka desky 12,5 mm, standard 13*(3,4+3,35*2)-0,9*2,15*2*3 6,5*3,35*2+(4,5+7,8)*3,4-0,9*2,15-1,7*2,15	m2	199,47000	802,30	160 034,78	801-1	RTS 23/ II
					119,69000			
					79,78000			
61	338963181R00	Elektrický ohradník montáž výstražné tabulky	kus	11,00000	889,00	9 779,00	823-1	RTS 23/ II
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						4 154 590,12		
62	411321515R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střeš, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 30/37 (12,9*6,7+3,75*14,9+6,55*14)*4*0,26	m3	247,93645	3 411,00	845 711,23	801-1	RTS 23/ II
					243,37000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,75*14,9*0,21 schodiště : -3,3*3,25*0,25*4 -(0,5*1*3+1,5*1,5*2)*0,25 zesílení desky 1.NP : ((17,4-0,2*2)*2,25+12*1,5)*0,09		11,73000 -10,72000 -1,50000 5,06000				
63	411351101RT6	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 360 mm, zřízení s pomocným lešením (12,9*6,7+3,75*14,9+6,55*14)*4 3,75*14,9 Schodiště : -3,3*3,25*4	m2	948,99500	588,00	558 009,06	801-1	RTS 23/ II
64	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy , odstranění s pomocným lešením	m2	949,00000	112,00	106 288,00	801-1	RTS 23/ II
65	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením 14*2*5+17*4+2,3*4+3,75*2+3,25*9	m	253,95000	396,00	100 564,20	801-1	RTS 23/ II
66	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením	m	254,00000	88,00	22 352,00	801-1	RTS 23/ II
67	411354183R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů příplatek za podpěrnou konstrukci křížově zpevněnou pro výšku přes 4 do 6 m podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží přes 5 do 12 kPa, - zřízení výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. Strop nad 1.NP, bez schodiště 17*14-6,05*3,95-1,1*6,7	m2	206,73250	70,00	14 471,28	801-1	RTS 23/ II
68	411354184R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů příplatek za podpěrnou konstrukci křížově zpevněnou pro výšku přes 4 do 6 m podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží přes 5 do 12 kPa, - odstranění výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.	m2	206,73250	15,00	3 100,99	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
69	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R)	t	33,48780	33 109,00	1 108 747,57	801-1	RTS 23/ II
<p>prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.</p> <p>Položky obsahují i předpokládaný podíl distančních prvků k výztuži. (11697,8+7081,7+7058,1+5837,4+1175,7)/1000 32,85000 Startovací výztuž : (602,7+4,6+4,6+25,2)/1000 0,64000</p>								
70	430321414R00	Beton schodiškových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 25/30	m3	9,84150	4 734,00	46 589,66	801-1	RTS 23/ II
<p>4,05*1,5*0,18*9 9,84000</p>								
71	430361821R00	Výztuž schodiškových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505	t	1,31200	33 109,00	43 439,01	801-1	RTS 23/ II
<p>Včetně distančních prvků. 8,2*160/1000 1,31000</p>								
72	433351131R00	Bednění schodnic přímočarých zřízení	m2	54,67500	1 114,00	60 907,95	801-1	RTS 23/ II
<p>včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m 4,05*1,5*9 54,67000</p>								
73	433351132R00	Bednění schodnic přímočarých odstranění	m2	54,67500	161,00	8 802,68	801-1	RTS 23/ II
<p>včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m</p>								
74	434311115R00	Stupně dusané z betonu třídy C 20/25	m	161,00000	309,00	49 749,00	801-1	RTS 23/ II
<p>na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zahrazením povrchu, 1,5*104 156,00000 1,5*2+1*2 5,00000</p>								
75	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	72,90000	1 585,00	115 546,50	801-1	RTS 23/ II
<p>(0,15+0,3)*1,5*108 72,90000</p>								
76	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	72,90000	99,00	7 217,10	801-1	RTS 23/ II
77	411351901R00	Bednění stropů bednění prostupu plochy do 0,06 m2	kus	32,00000	474,00	15 168,00	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s pomocným lešením 4*5*3*4			32,00000			
78	411351902R00	Bednění stropů bednění prostupu plochy do 0,25 m2 s pomocným lešením	kus	6,00000	767,00	4 602,00	801-1	RTS 23/ II
79	411351903R00	Bednění stropů bednění prostupu plochy do 0,48 m2 s pomocným lešením	kus	2,00000	979,00	1 958,00	801-1	RTS 23/ II
80	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropech železobetonových a tvárniceových a v klenbách cihelných nebo betonových včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot),	kus	8,00000	443,00	3 544,00	801-4	RTS 23/ II
81	416022123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, , bez izolace 4+3+3,9+21,6+40,3+14,9+13,5 (52,4+3,87+21,6+7,3*3,25)*2	m2	304,39000	1 011,35	307 844,83	801-1	RTS 23/ II
					101,20000			
					203,19000			
82	416042222R00	Podhledy - samostatné požární předěly opláštěné deskami sádrokartonovými zavěšený podhled, profil CD, rozteč 750 mm 2x opláštěný, tloušťka desky 12,5 mm, protipožární, tloušťka minerální izolace 40 mm, požární odolnost shora EI 60 a zdola EI 45 s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, U pož. dveří 3. a 4. NP : (3,2*0,9+0,2*3,2)*2	m2	7,04000	3 231,80	22 751,87	801-1	RTS 23/ II
					7,04000			
83	416091071RT1	Příplatky k podhledům sádrokartonovým za opláštění střešního okna včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	5 650,00	11 300,00	801-1	RTS 23/ II
84	416052221R00	Podhledy sádrokartonovými akustické bezspáré podhledy akustické bezspáré - hrana akustické sádrokartonové desky zploštělá dvouúrovňový ocelový rošt, rozměr desky 1200/2400 mm, rozměr otvorů 12 x 12 mm, podíl děrované plochy 10 %, minerální izolace tl. 50 mm s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, Včetně vložené zvukově pohltivé izolace z minerálních vláken. Na deskách z rubové strany "filc" 51,5+61 61+42,3	m2	319,10000	2 180,90	695 925,19	801-1	RTS 23/ II
					112,50000			
					103,30000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		61+42,3		103,30000				

Díl: 5	Komunikace	15 499,90
---------------	-------------------	------------------

85	568111112R00	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky do 7,5 m	m2	100,00000	17,00	1 700,00	822-1	RTS 23/ II
		Pro zelenou střechu						
86	67390505R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; tl. při 20 kPa 3,80 mm; tl. při 2 kPa 4,70 mm	m2	150,00000	53,00	7 950,00	SPCM	RTS 23/ II
87	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	48,34625	121,00	5 849,90	822-1	RTS 23/ II
		5,725*5,25		30,06000				
		2,95*6,2		18,29000				

Díl: 61	Upravy povrchů vnitřní	325 951,15
----------------	-------------------------------	-------------------

88	611901111R00	Ubroušení výstupků betonu po odbednění stropů	m2	122,92500	199,00	24 462,08	801-1	RTS 23/ II
		do roviny povrchu s případným ojedinělým zahlazením míst cementovou maltou,						
		3,25*1,65*4+14,4*3,25		68,25000				
		4,05*1,5*9		54,67000				
89	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm, Fólie hladká separační	m2	185,46500	35,00	6 491,28	801-1	RTS 23/ II
		které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,						
		5*3,15*3+1,55*2,1		50,51000				
		2*2*2+5*2,2+1,75*2,5*4		36,50000				
		8*2,3*3+3*2,3*3		75,90000				
		1,6*2,1+3,2*3*2		22,56000				
90	610991002R00	Začistiřovací okenní lišta pro omítku tl. 9 mm	m	126,90000	40,00	5 076,00	801-1	RTS 23/ II
		nalepení a odřiznutí po dokončení omítek						
		(5+3,15*2)*3		33,90000				
		(2+2,3*2)*2+(5+2,3*2)*2		32,40000				
		(8+2,3*2)*3+(3+2,3*2)*3		60,60000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
91	612473182R00	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí štukové, strojně	m2	726,70460	390,00	283 414,79	801-1	RTS 23/ II
omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství								
1.NP : $(1,05+1,55+1,05*2+1,55+1,55)*4,25-1,3*1,8$				30,81000				
2.NP : $(9,8+6,35*2)*3,2-0,9*2-7,7*2$				54,80000				
$(3,6+6,35*2)*3,2-0,9*2-2,7*2$				44,96000				
$(3,253+2,15*4)*3,2-0,9*2*2$				34,33000				
$(7,8+6,5*2)*3,2-1,6*2*2-0,9*2*2-4,7*2,85$				43,16000				
$(4,5*3+3*2+3,3*2)*3,2-1,7*2*2-0,9*2*2$				73,12000				
3.+4.NP : $((5,8+10)*2*3,2-2,2*2,5-4,7*3-2,75*3,2-1*2*2-0,9*2*3)*2$				126,64000				
$((2,15*4+3,1*2)*3,2-0,9*2*2)*2$				87,52000				
$((3,6+6,35)*2*3,2-0,9*2-2,7*2)*2$				112,96000				
$((9,8+6,35*2)*3,2-1*2-7,7*2)*2$				109,20000				
5.NP : $(3,25*2)*2,4-1,6*2*2$				9,20000				
92	612473186R00	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	144,60000	45,00	6 507,00	801-1	RTS 23/ II
omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství								
2,1*2+1				5,20000				
2,15*8+3*2+3+8+2*2+5				43,20000				
$(3,2*6+2,15*6+3+8+5)*2$				96,20000				
Díl: 62 Upravy povrchů vnější						1 781 914,39		
93	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení, Fólie hladká separační	m2	214,24500	35,00	7 498,58	801-1	RTS 23/ II
s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin								
2*2,1+1*2,1*2				8,40000				
$(12*2+4*2+4,5*2+4,4*2+6,05+4,1)*0,4$				23,98000				
$5*3*3+2*2,15*2+1,75*2,5*4+5*2,15*2+8*2,15*3+3*2,15*3$				163,55000				
1,5*2,15+1*2,1+2*0,75				6,83000				
stávající objekt : 2,4*3,3+1,7*2,1				11,49000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
94	620401161R00	Zpevňující a ochranné nátěry vnějších omítek nátěr pro hydrofobizaci minerálních stavebních materiálů, 1 vrstva nátěru <i>betonových povrchů vnějších</i> <i>(5,15*2+0,25*2+3,05*2+0,25*2+4,1*2+0,25)*4,55</i> <i>3,14*0,4*4,55</i> <i>(4,4+6+6,05)*4,55</i>	m2	198,17980	66,00	13 079,87	801-1	RTS 23/ II
95	622300153R00	Profily zakládací , montáž okapního soklového profilu <i>2,25+14,4+6,55+6,7+12,9</i>	m	42,80000	59,90	2 563,72	801-1	RTS 23/ II
96	622300157R00	Příslušenství pro zateplovací systém montáž, napojovací lišty na oplechování atiky, <i>15,35*2+14,4+2,7+17,4+12,9</i>	m	78,10000	29,70	2 319,57	801-1	RTS 23/ II
97	622300171R00	Příslušenství pro zateplovací systém montáž, těsnicí pásky, <i>0,5+15,15</i> <i>12,5*2</i>	m	40,65000	18,20	739,83	801-1	RTS 23/ II
98	622300172R00	Těsnicí prvky exteriér, montáž, pro spáru šířky 7-12 mm	m	40,65000	30,00	1 219,50	801-1	RTS 23/ II
99	622311526RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 180 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. <i>(4,15*2+7,4-2+7,4+1,8+1)*1,2</i>	m2	28,68000	2 222,15	63 731,27	801-1	RTS 23/ II
100	622471317RP9	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota silikonová, složitost 1 + 2, barva Penetrace + 2 x krycí nátěr. <i>28,68/2</i>	m2	14,34000	192,00	2 753,28	801-1	RTS 23/ II
101	622311836RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 180 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.	m2	631,03000	1 798,14	1 134 681,30	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Položky zateplení fasád a soklů obsahují: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami plastovými s kovovým šroubovacím trnem s rozšiřujícím prostorově tvarovaným talířkem pr. 90 mm se zapuštěnou montáží a zátkou z MW - X=0,001 W/K (6 ks/m2), natažení stěrky, vtlačení 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. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují navíc kaširovací stěrku na minerální desky. Desky z minerální vaty, lambda max. 0,038 W/mK</p> <p>1.NP : (4,15+7,4+1,8)*2*(4,5-0,5) -2*1,6-1*1,6 (15,35*2+17,4+1,55)*12,2 5.NP : (15,35+4,15)*2*2,4 -5*3*3-2*2,15*2-5*2,15*2-8*2,15*3-3*2,15*3-1,75*2,5*4 -2*0,75-1*2,1-1,5*2,1</p>						
102	62231183..	Zatepl.syst. fasáda miner.desky PV 240 mm, s, omítkou Silikon K2, lepidlo, podhled 1NP	m2	214,39500	2 042,86	437 978,82		Vlastní
		<p>Položky zateplení fasád a soklů obsahují: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami plastovými s kovovým šroubovacím trnem s rozšiřujícím prostorově tvarovaným talířkem pr. 90 mm se zapuštěnou montáží a zátkou z MW - X=0,001 W/K (6 ks/m2), natažení stěrky, vtlačení 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. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují navíc kaširovací stěrku na minerální desky. Desky z minerální vaty, lambda max. 0,038 W/mK</p> <p>14*17,4-4,15*7,4+0,7*2,15</p>			214,40000			
103	622391001R00	Příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu	m2	214,39500	190,00	40 735,05	801-1	RTS 23/ II
		14*17,4-4,15*7,4+0,7*2,15			214,40000			
104	622311850RT3	Povrchová úprava ostění zateplovacího systému z minerální vlny, kontaktní nátěr a omítka silikonová	m2	51,60000	1 446,00	74 613,60	801-1	RTS 23/ II
		okenní a rohové lišty, výztužná stěrka. Povrchová úprava dle popisu položky.						
		<p>Položky zateplení ostění obsahují: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky, kontaktní nátěr (vyžaduje -li to typ omítkoviny), povrchovou úpravu omítkou. Položky obsahují 3,3 m rohových lišt a 1,67 m zakončovacích lišt s okapničkou na m2, 5 m napojovacích lišt na m2 (APU) a 1,68 m2 výztužné tkaniny. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek.</p> <p>1.NP : (2+2,1*2+1+2,1*2+2,1)*0,2 (5+3)*2*0,2*3+(2+2,15)*2*0,2*2+(5+2,15)*2*0,2*2</p>			2,70000 18,64000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,75+2,5)*2*0,2*4		6,80000				
		(8+2,15)*2*0,2*3+(3+2,15)*2*0,2*3		18,36000				
		(1,5+2,1)*2*0,2+(1+2,1)*2*0,2+(2+0,75)*2*0,2		3,78000				
		Dveře do skladu kuchyně : 3,3*2*0,2		1,32000				
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						400 646,77		
105	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení	m2	7,00000	319,00	2 233,00	801-1	RTS 23/ II
		(1+0,5)*2*0,3*4		3,60000				
		Podkl. beton : (10+7)*2*0,1		3,40000				
106	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění	m2	7,00000	94,00	658,00	801-1	RTS 23/ II
107	631313621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25,	m3	6,47675	4 780,00	30 958,87	801-1	RTS 23/ II
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem						
		(4,4*6,05+4,25*1,75+4,15*7,4)*0,1		6,48000				
108	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0,34508	33 220,00	11 463,56	801-1	RTS 23/ II
		včetně distančních prvků						
		6,47675/0,1*1,2*4,44/1000		0,35000				
109	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze štěrkopisku 0-32 pro zpevnění podkladu	m3	9,71513	949,00	9 219,66	801-1	RTS 23/ II
		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých stěchách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,						
		6,47675/0,1*0,15		9,72000				
110	632443221R00	Potěr lité cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, tloušťky 50 mm	m2	678,66000	419,00	284 358,54	801-1	RTS 23/ II
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lité hadicí na plochu, srovnání latí do roviny						
		21,48+4,02+20,92+1,84		48,26000				
		51,32+3,01+3,87+21,6+61+40,3+14,85+13,5		209,45000				
		(52,4+3+3,9+21,6+61+3,45*3,25+42,25)*2		390,73000				
		2,3*3,25+22,75		30,23000				
111	632443222R00	Potěr lité cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky	m2	1 357,32000	36,70	49 813,64	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny

678,66*2

1 357,32000

112	632482113R00	Dilatační profil do plovoucích nebo spojovacích potěrů boční strany z tvrdého PVC spojené spodní a vrchní dilatační zónou ze šedé plastické hmoty., výšky 50 mm	m	28,50000	419,00	11 941,50	801-1	RTS 23/ II
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------

1,7+1,7+1+0,9*2

6,20000

(3,2+3,25+1*2+0,9*3)*2

22,30000

Díl: 64		Výplně otvorů						35 242,00
----------------	--	----------------------	--	--	--	--	--	------------------

113	648991113RT2	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 250 mm	m	67,00000	526,00	35 242,00	801-1	RTS 23/ II
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	------------

a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.

2

2,00000

3+8+5+5

21,00000

3+8+5+5

21,00000

3+8+2+2+5

20,00000

3

3,00000

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy						1 055 941,95
----------------	--	---------------------------------	--	--	--	--	--	---------------------

114	941941032R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	687,88500	38,00	26 139,63	800-3	RTS 23/ II
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	------------

včetně kotvení

(2,5+14,4+0,95+1,15+2,05+6,7+12,9)*16,5

670,73000

(0,95+4,15+2,05)*2,4

17,16000

115	941941192R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky přes 10 do 30 m	m2	3 439,00000	36,00	123 804,00	800-3	RTS 23/ II
-----	--------------	--	----	-------------	-------	------------	-------	------------

včetně kotvení

Započítány 5 měsíců

687,8*5

3 439,00000

116	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	635,58500	114,00	72 456,69	800-3	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

51,32+3,01+3,87+21,61+60,98+14,85+13,5

169,14000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		52,41+3,01+3,87+21,61+60,98+42,25			184,13000				
		31,22+3,01+3,87+21,61+60,98+42,25+18			180,94000				
		22,75+14,4*2,5+12,9*2,5+4,15*2,5			101,38000				
117	941955102R00	Lešení lehké pracovní pomocné ve schodišti, o výšce lešeňové podlahy přes 1,5 do 3,5 m	m2	320,34300	150,00	48 051,45	800-3	RTS 23/ II	
		1.NP : 14,4*6,5+4,15*15,35+6,7*12,94			244,00000				
		Schodiště : 5,05*3,25+27,36+27,36+5,21			76,34000				
118	944944013R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	687,90000	8,00	5 503,20	800-3	RTS 23/ II	
119	944944033R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	2 063,40000	9,00	18 570,60	800-3	RTS 23/ II	
120	941941832R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	687,90000	28,00	19 261,20	800-3	RTS 23/ II	
121	944944083R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	687,90000	4,20	2 889,18	800-3	RTS 23/ II	
122	949002612R00	Montáž dočasné jeřábové dráhy s kolovým tlakem do 20 t na jednu kolejnici, o rozchodu do 4 m	m	4,00000	9 785,00	39 140,00	800-3	RTS 23/ II	
123	949003011R00	Montáž spodku dočasné jeřábové dráhy z prefabrikátovaných dílců , každých 0,15 m výšky	m	4,00000	624,00	2 496,00	800-3	RTS 23/ II	
124	949002812R00	Demontáž dočasné jeřábové dráhy s kolovým tlakem do 20 t na jednu kolejnici, o rozchodu do 4 m	m	4,00000	3 410,00	13 640,00	800-3	RTS 23/ II	
125	949003811R00	Demontáž spodku dočasné jeřábové dráhy z prefabrikátovaných dílců , každých 0,15 m výšky	m	4,00000	122,50	490,00	800-3	RTS 23/ II	
126	949001	Věžový stavební jeřáb s vyložení min. 25 m, minimální výška zdvihu 18,0 m	soubor	1,00000	683 500,00	683 500,00		Vlastní	
		Věžový jeřáb s vyložení cca 25 m, včetně pronájmu, dopravy, montáže, demontáže, revize a strojníka. Je na uvážení a možnostech zhotovitele stavby, zda a na jaký čas jeřáb použije. Nepředpokládáme budování delší kolejové dráhy							
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				63 392,80			
127	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasicího přístroje	kus	8,00000	92,50	740,00	801-1	RTS 23/ II	
		1+1+1+2+2+1			8,00000				
128	44984124R	přístroj hasicí práškový; PG6PDC; výtlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 5 m; doba činnosti 23 s	kus	8,00000	1 089,00	8 712,00	SPCM	RTS 23/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
129	953941392R00	Zkoušky a revize revize požárního hasicího přístroje od 6 ks do 10 ks	kus	8,00000	97,60	780,80	801-1	RTS 23/ II
130	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	886,00000	60,00	53 160,00	801-1	RTS 23/ II

budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů před předáním do užívání

Užitková plocha : 766

766,00000

přilehlé prostory : 120

120,00000

Díl: 96		Bourání konstrukcí					9 952,16		
131	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,81250	1 962,00	5 518,13	801-3	RTS 23/ II	

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,

5*0,45*1,25

2,81000

132	962032432R00	Bourání zdiva nadzákladového z dutých cihel nebo tvárnic pálených nebo nepálených, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	4,23000	401,00	1 696,23	801-3	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	------------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)

0,25*0,9*3*2*2

2,70000

parapet okna 1.NP : 2,4*1,9*0,3+0,6*0,9*0,3

1,53000

133	968061113R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy přes 1,5 m2	kus	9,00000	20,00	180,00	801-3	RTS 23/ II
-----	--------------	--	-----	---------	-------	--------	-------	------------

oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

3*3

9,00000

134	968083003R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 4 m2	m2	3,36000	130,00	436,80	801-3	RTS 23/ II
-----	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	------------

2,4*1,4

3,36000

135	968083004R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, nad 4 m2	m2	13,50000	150,00	2 025,00	801-3	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

1,5*3*3

13,50000

136	968096002R00	Vybourání vnitřních parapetů plastových, šířky do 50 cm,	m	2,40000	40,00	96,00	801-3	RTS 23/ II
-----	--------------	--	---	---------	-------	-------	-------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 97		Prorážení otvorů	116 175,41						
137	970051030R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , d 30 mm 15*0,26+12*0,25	m	6,90000	2 215,00	15 283,50	801-3	RTS 23/ II	
				6,90000					
138	970051080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 80 mm 8*0,26+1*0,21+7*0,25	m	4,04000	2 490,00	10 059,60	801-3	RTS 23/ II	
				4,04000					
139	970051160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 160 mm 4*0,26+3*0,25	m	1,79000	3 985,00	7 133,15	801-3	RTS 23/ II	
				1,79000					
140	970231300R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 300 mm 2*2 3*2*2	m	16,00000	1 238,00	19 808,00	801-3	RTS 23/ II	
				4,00000					
				12,00000					
141	978041116R00	Odstranění kontaktního zatepovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 160 mm, s omítkou 15,3*12,4-1,35*3*3 2,4*1,9	m2	182,13000	112,00	20 398,56	801-3	RTS 23/ II	
				177,57000					
				4,56000					
142	978041103R00	Odstranění kontaktního zatepovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 30 mm, s omítkou 0,2*1,5*2	m2	0,60000	69,00	41,40	801-3	RTS 23/ II	
				0,60000					
143	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % 2,4*1,9	m2	4,56000	106,00	483,36	801-3	RTS 23/ II	
				4,56000					
144	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel nad 30x30 cm 4,886+4,97+0,20976	t	10,06576	735,00	7 398,33	801-3	RTS 23/ II	
				10,07000					
145	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	5,62500	475,00	2 671,88	801-3	RTS 23/ II	
146	979990141R00	Poplatek za skládku za uložení, polystyren+omítko, , skupina 17 06 04 z Katalogu odpadů 2,55+0,008	t	2,55800	2 570,00	6 574,06	801-3	RTS 23/ II	
				2,56000					
147	979990163R00	Poplatek za skládku za uložení, plast+sklo, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů 0,1344+0,03319+0,7425	t	0,91009	2 570,00	2 338,93	801-3	RTS 23/ II	
				0,91000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
148	979011311RT1	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem s naložením suti do shozu	t	6,06800	224,00	1 359,23	801-3	RTS 23/ II
					2,558+0,91+5,2/2	6,07000		
149	979011321R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem montáž a demontáž shozu za prvé podlaží nad základním podlažím	kus	1,00000	4 365,00	4 365,00	801-3	RTS 23/ II
150	979011329R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem příplatek k ceně k montáži a demontáži shozu další podlaží	podlaž	2,00000	264,50	529,00	801-3	RTS 23/ II
151	979011331R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem pronájem shozu	den	400,00000	37,80	15 120,00	801-3	RTS 23/ II
					10*40	400,00000		
152	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	14,27000	135,00	1 926,45	801-3	RTS 23/ II
					5,2+5,6+2,56+0,91	14,27000		
153	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	57,08000	12,00	684,96	801-3	RTS 23/ II
					14,27*4	57,08000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				369 031,65		
154	998012023R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky přes 12 do 24 m	t	1 902,22500	194,00	369 031,65	801-1	RTS 23/ II
					přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou			
					0,82+228,07+712,7+753+0,075	1 694,66000		
					24,94+40+125,1+17,5+0,02	207,56000		
Díl: 711		Izolace proti vodě				78 534,06		
155	711171559RT3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty vodorovné, volně položené, fólie z PVC, tloušťky 1,5 mm, Fólie hladká hydroizolační tl. = 1,50 mm; funkce: protiradonová; materiál: PVC-P	m2	68,84000	401,00	27 604,84	800-711	RTS 23/ II
					6,15*6,2+4,15*7,4	68,84000		
156	711172559RT3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty svislé, volně položené, fólie z PVC, tloušťky 1,5 mm, Fólie hladká hydroizolační tl. = 1,50 mm; funkce: protiradonová; materiál: PVC-P	m2	17,65000	449,00	7 924,85	800-711	RTS 23/ II
					(6,05*2+6,15*2)*0,25	6,10000		
					(4,15+7,4)*2*0,5	11,55000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
157	711191171RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní vodorovné uložení, podkladní textilie, 300 g/m2	m2	68,84000	54,00	3 717,36	800-711	RTS 23/ II
158	711191172RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní vodorovné uložení, ochranná textilie, 300 g/m2	m2	68,84000	66,00	4 543,44	800-711	RTS 23/ II
159	711191271RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, podkladní textilie, 300 g/m2	m2	17,70000	85,00	1 504,50	800-711	RTS 23/ II
160	711778088R00	Provedení detailů termoplasty opracování kotevních prostupů	kus	32,00000	515,00	16 480,00	800-711	RTS 23/ II
161	711777278R00	Provedení detailů termoplasty opracování trubních prostupů na pevnou a volnou přírubu dotěsněním tmelem D do 200 mm	kus	3,00000	641,00	1 923,00	800-711	RTS 23/ II
162	711823121RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 8 mm, včetně dodávky fólie	m2	10,92800	132,00	1 442,50	800-711	RTS 22/ I
		$(4,5*2+0,25*2+4*2+0,25*2+0,4*3,14*2)*0,25$		5,13000				
		$(9+0,6+2)*0,5$		5,80000				
163	711823111RT2	Ochrana konstrukcí nopovou fólií vodorovně, výška nopu 8 mm, včetně dodávky fólie	m2	100,00000	131,00	13 100,00	800-711	RTS 23/ II
164	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,26400	1 112,00	293,57	800-711	RTS 23/ II
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
Díl: 712		Živičné krytiny				594 400,23		
165	712373111RV3	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 300 mm, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm, Fólie hladká hydroizolační tl. = 1,50 mm; materiál: PVC-P; nosná vložka: PES tkanina	m2	279,15000	615,85	171 914,53	800-711	RTS 23/ II
		$14*6,35+(14+6,35)*2*0,5$		109,25000				
		$12,7*6,5+(12,7+6,5)*2*0,5$		101,75000				
		Střecha nad střední částí : $3,7*14,9+(3,7+14,9)*2*0,35$		68,15000				
166	712378003R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	92,70000	370,64	34 358,33	800-711	RTS 23/ II
		včetně dodávek výrobků						
		$12,9+6,7*2+4,15*2+15,3*2+6,55*2+14,4$		92,70000				
167	712378110R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií vnitřní koutová tvarovka, , s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	116,00000	429,40	49 810,40	800-711	RTS 23/ II
		včetně dodávek výrobků						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		14*2+6,35*2+14,9*2+3,75*2+6,5*2+12,5*2			116,00000			
168	712378004R00	Povlakové krytiny střeš do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií závětrná lišta, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	27,30000	413,00	11 274,90	800-711	RTS 23/ II
		včetně dodávek výrobků			27,30000			
		14,4+12,9			27,30000			
169	712378005R00	Povlakové krytiny střeš do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií stěnová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	27,30000	84,75	2 313,68	800-711	RTS 23/ II
		včetně dodávek výrobků						
170	712378101RT3	Povlakové krytiny střeš do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií odvětrání kanalizace, průměr 110 mm, s manžetou z fólie z měkkého PVC	kus	2,00000	2 576,40	5 152,80	800-711	RTS 23/ II
		včetně dodávek výrobků						
171	712391171RZ5	Povlakové krytiny střeš do 10° ostatní Textilie na střeších do 10° podkladní, včetně dodávky netkané polypropylénové textilie plošné hmotnosti 300 g/m2	m2	279,00000	49,72	13 871,88	800-711	RTS 23/ II
172	712391172RZ5	Povlakové krytiny střeš do 10° ostatní Textilie na střeších do 10° ochranná, včetně dodávky netkané polypropylénové textilie plošné hmotnosti 300 g/m2	m2	279,00000	83,62	23 329,98	800-711	RTS 23/ II
173	712341559RZ5	Povlakové krytiny střeš do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, včetně dodávky pásu izolačního z oxidovaného asfaltu natavitelného; nosná vložka skelná tkanina, Pás hydroizolační asfaltový tl. = 4,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; asfalt: oxidovaný; nosná vložka: skelná tkanina; horní strana: minerál...	m2	230,85000	420,36	97 040,11	800-711	RTS 23/ II
		Parotěsná vrstva + montážní krytina při realizaci						
		14*6,4			89,60000			
		4*15			60,00000			
		12,5*6,5			81,25000			
174	712311101RZ1	Povlakové krytiny střeš do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu, Penetrace asfaltová; funkce: zpevnění povrchu, adhezni můstek; ředidlo: organické	m2	231,00000	37,29	8 613,99	800-711	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
175	712391382RZ1	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní násypem z hrubého kameniva frakce 16-22 včetně dodávky kameniva tl. 50 mm 14,9*3,35 (6,3+12,5-2)*2*1+(6,15+13,6-2)*2*1	m2	119,01500	168,00	19 994,52	800-711	RTS 23/ II
176	712391382RT1	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní násypem z hrubého kameniva frakce 16-22 materiál o tl. 50 mm ve specifikaci Pro "zelenou" střechu 4,3*10,5+4,15*11,6	m2	93,29000	8,10	755,65	800-711	RTS 23/ II
177	712801001R00	Hydroakumul. vrstva pro zelené střechy fólií nopkovou střešní hydroizolační 37*48	m2	85,00000	349,50	29 707,50	800-711	RTS 23/ II
178	10371522R	substrát střešní, směs spongilitu, liadrainu a rašeliny; balení volně ložený; extenzivní 85*0,08	m3	6,80000	3 190,00	21 692,00	SPCM	RTS 23/ II
179	00590022R	travní koberec š = 100,0 cm; l = 100,0 cm; složení rozchodník na PA podložce	kus	85,00000	812,00	69 020,00	SPCM	RTS 23/ I
180	28323125R	fólie izolační zemní hydroakumulační, drenážní; tloušťka 1,00 mm; výška nopů 20,0 mm; plošná hmotnost 1 000 g/m2; HDPE	m2	85,00000	165,50	14 067,50	SPCM	RTS 23/ II
181	998712103R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m 50 m vodorovně	t	15,08600	1 424,00	21 482,46	800-711	RTS 23/ II
Díl: 713		Izolace tepelné				391 091,57		
182	713120010RAB	Izolace tepelné podlah deska z minerálních vláken, objemová hmotnost 175 kg/m3, tloušťka 20 mm, Výrobek izolační pro budovy z minerální viny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 20,0 mm; OH = 175 kg/m3; lambda = 0,036 W/(m.K); RtF: A1 (12,5*6,5+9,6*3,25+13,4*6,35)*2+22,75	m2	417,83000	156,00	65 181,48	AP-PSV	RTS 23/ II
183	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu 1.NP : 21,5+4+21+1,84 2. až 5. NP : (12,5*6,5+9,6*3,25+13,4*6,35)*3+9,6*3,25	m2	672,16000	30,00	20 164,80	800-713	RTS 23/ II
184	28375704R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 20 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 100 kPa; RtF: E 48,34*0,12	m3	5,80080	1 579,64	9 163,20	SPCM	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
185	28375705R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 25 kg/m ³ ; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 150 kPa; RtF: E ((12,5*6,5+9,6*3,25+13,4*6,35)*3+9,6*3,25)*0,03	m ³	18,71460	1 920,48	35 941,00	SPCM	RTS 23/ II
					18,71000			
186	713141327R00	Montáž tepelné izolace plochých střech dvouvrstvé, tloušťky do 300 mm na kotvy 13,6*6,15+12,5*6,3 14,9*3,55	m ²	215,28500	206,79	44 518,79	800-713	RTS 23/ II
					162,39000			
					52,90000			
187	28375972R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: spádová deska; označení: S; OH = 25 kg/m ³ ; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 150 kPa; RtF: E 215,285*(0,24+0,34)/2	m ³	62,43265	2 208,00	137 851,40	SPCM	RTS 23/ II
					62,43000			
188	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce Dilatace stěn u štítu stávajícího 15*12,5 -1,6*2-3,3*3*2	m ²	164,50000	70,00	11 515,00	800-713	RTS 23/ II
					187,50000			
					-23,00000			
189	28375707R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; označení: F; OH = 15 kg/m ³ ; lambda = 0,039 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 70 kPa; RtF: E 164,5*0,05*1,02	m ³	8,38950	1 336,30	11 210,89	SPCM	RTS 23/ II
					8,39000			
190	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením atika 4.NP : (15,3*2+3,35*2)*(0,5+0,5) atika 5.NP : (14,4+6,15+1,85)*(0,75+0,5)+(12,9+6,3)*(0,75+0,5) sokl 5.NP : (13,4+12,4)*0,65	m ²	106,07000	145,00	15 380,15	800-713	RTS 23/ II
					37,30000			
					52,00000			
					16,77000			
191	283754905R	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) tvar: deska; tloušťka d = 100,0 mm; lambda = 0,038 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 300 kPa; RtF: E	m ²	106,07000	322,73	34 231,76	SPCM	RTS 23/ II
192	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně 4,57+0,058	t	4,62800	1 282,00	5 933,10	800-713	RTS 23/ II
					4,63000			
Díl: 714 Izol akustické a protiotřesové						346 410,00		
193	714111301R00	Montáž akustických obkladů na příchytka a drážku s perem	m ²	45,00000	7 698,00	346 410,00	800-714	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

pohltivých z dřevěných panelů bez obkladového roštu

Zavěšené akustické desky na zadní straně učeben (nad skříňkami) proti odrazu zvuku - zvukově pohltivá.

6*1,5*5

45,00000

Díl: 762		Konstrukce tesařské					39 507,63		
194	762211120R00	Montáž schodiště dřevěného přímočarého, bez podstupnic, šířka ramene do 1,00 m stupně z prken	m	3,10000	439,00	1 360,90	800-762	RTS 23/ II	

Provizorní dřevěná konstrukce dočasné zásobovací rampy kuchyně.

195	762222141R00	Montáž zábradlí rovného osová vzdálenost sloupků do 1500 mm	m	2,40000	398,00	955,20	800-762	RTS 23/ II
196	762295000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, klíh, impregnace	m3	1,00000	249,50	249,50	800-762	RTS 23/ II
197	60512600R	fošna SM/JD; tl = 45,0 mm; l = 2 000 až 3 500 mm; jakost II; omítané	m3	1,00000	6 515,00	6 515,00	SPCM	RTS 21/ II
198	60595982R	příplatek za jednostran. hoblování, P+D	m2	3,30000	37,00	122,10	SPCM	RTS 21/ II
199	762213811R00	Demontáž schodiště včetně zábradlí s podstupnicemi, šířky do 1 m	m	3,10000	359,50	1 114,45	800-762	RTS 23/ II

Odstranění provizorní zásobovací rampy a schodiště pro kuchyň.

200	762441113RT2	Obložení atiky s dodávkou dřevoštěpkových desek, tloušťky 18 mm, 1 vrstva, upevnění hmoždinkami a šrouby	m2	44,47500	609,00	27 085,28	800-762	RTS 23/ II
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	---------	------------

$(14,4+2+6,05+(15,3+3,15)*2+6,2+12,9)*0,5$

39,23000

Výtah : $(6,9+1,8*2)*0,5$

5,25000

201	998762103R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	1,14600	1 837,00	2 105,20	800-762	RTS 23/ II
-----	--------------	---	---	---------	----------	----------	---------	------------

Díl: 764		Konstrukce klempířské					76 481,01		
202	764816131RT2	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 305 mm, dodávka a montáž	m	73,50000	770,00	56 595,00	800-764	RTS 23/ II	

včetně rohů

5+2*2+1,75+8+3

21,75000

5+5+1,75+8+3

22,75000

5+5+1,75+8+3

22,75000

1,5+1,75+1+2

6,25000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
203	764816120RT2	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 200 mm, dodávka a montáž včetně rohů	m	3,00000	377,00	1 131,00	800-764	RTS 23/ II
204	764430840R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš od 330 do 500 mm Oplechování atiky stáv. střechy	m	15,20000	62,70	953,04	800-764	RTS 23/ II
205	764817133RT2	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	15,20000	523,00	7 949,60	800-764	RTS 23/ II
206	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm 1,5*3	m	4,50000	60,60	272,70	800-764	RTS 23/ II
207	764331830R00	Demontáž lemování zdí na střechách s tvrdou krytinou, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30°	m	10,00000	27,90	279,00	800-764	RTS 23/ II
208	764311821R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30°	m2	13,50000	75,80	1 023,30	800-764	RTS 23/ II
209	764391820R00	Demontáž ostatních prvků střešních závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30°	m	2,70000	34,90	94,23	800-764	RTS 23/ II
210	764454...	Demontáž těsložkového komínu od plynového kotlíku demontáž těsložkového plechového komínu na jižní fasádě a jeho přemístění na navrhovanou přístavbu.	m	14,00000	550,00	7 700,00		Vlastní
211	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,20300	2 380,00	483,14	800-764	RTS 23/ II
Díl: 765		Krytiny tvrdé				561,60		
212	765323832R00	Demontáž vláknocementové krytiny z vlnovek, na dřevěné nebo ocelové konstrukci, do suti laminátové vlnité desky na ocelové konstrukci 3*3,6	m2	10,80000	52,00	561,60	800-765	RTS 23/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				2 189 485,09		
213	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla jednokřídlového 5+2+7+4	kus	18,00000	1 629,00	29 322,00	800-766	RTS 23/ II
214	61165601....	Dveře požární EI30, 90x197 cm CPL 0,2, vč. atestované zárubně truhlářské, výr.č. T01 1	kus	1,00000	14 125,50	14 125,50		Vlastní
215	61165602....	Dveře vnitřní lamino CPL plné 1kř. 90x197, plná DTD, včetně obl. zárubně, výr.č. T02	kus	2,00000	9 080,10	18 160,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
216	61165603...	Dveře vnitřní lamino CPL plné 1kř. 90x197, plná DTD, včetně obl. zárubně, Výr.č. T03	kus	2,00000	9 080,10	18 160,20		Vlastní
217	61165604...	Dveře požární EI30, 80x197 cm CPL 0,2, vč. atestované zárubně truhlářské, výr.č. T04	kus	2,00000	12 847,50	25 695,00		Vlastní
218	61165605...	Dveře vnitřní lamino CPL plné 1kř. 80x197, plná DTD, včetně obl. zárubně, Výr.č. T05	kus	2,00000	7 082,10	14 164,20		Vlastní
219	61165606...	Dveře vnitřní lamino CPL plné 1kř. 80x197, plná DTD, včetně obl. zárubně, Výr.č. T06	kus	2,00000	7 082,10	14 164,20		Vlastní
220	61165607...	Dveře požární EI 30 80x197 cm CPL 0,2, vč. atestované zárubně truhlářské, výr.č. T07	kus	3,00000	12 847,50	38 542,50		Vlastní
221	611656081...	Dveře vnitřní lamino CPL plné 1kř. 80x197, plná DTD, včetně obl. zárubně, Výr.č. T08	kus	2,00000	9 512,10	19 024,20		Vlastní
		Pro vozíčkáře na WC						
222	611656082...	Dveře požární EI 30 CPL plné 1kř. 80x197, plná DTD, včetně obl. zárubně, Výr.č. T08	kus	1,00000	14 057,10	14 057,10		Vlastní
		Pro vozíčkáře na WC						
223	61165609...	Dveře požární EI30,2kř. 180x300 cm CPL 0,2, vč. atestované zárubně, nadsvětílík, výr.č. T09	kus	2,00000	65 370,00	130 740,00		Vlastní
224	61165610...	Dveře požární EI 30 160x197 cm CPL 0,2, dvoukř., vč. atestované zárubně truhlářské, výr.č. T10	kus	1,00000	39 400,00	39 400,00		Vlastní
225	61165612....	Dveře vnitřní lamino CPL plné 1kř. 110x197 jednokř., plná DTD, včetně obl. zárubně, výr.č. T12	kus	1,00000	5 147,10	5 147,10		Vlastní
226	61165614...	Dveře požární EI 30 160x197 cm CPL 0,2, dvoukř., vč. atestované zárubně truhlářské, výr.č. T14	kus	1,00000	20 182,50	20 182,50		Vlastní
227	766670013R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla dveří dvoukřídlových	kus	2,00000	2 486,00	4 972,00	800-766	RTS 23/ II
228	766711031RT2	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů stěn prosklených, na úchytky a hmoždinky	m	50,70000	439,00	22 257,30	800-766	RTS 23/ II
		(5+3,45)*2*3		50,70000				
229	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken a balkonových dveří,	m	180,40000	296,00	53 398,40	800-766	RTS 23/ II
		(3+0,75)*2		7,50000				
		(2+2,45)*2*2		17,80000				
		(1,75+2,7)*2		8,90000				
		(8+2,45)*2*3		62,70000				
		(3+2,45)*2*3		32,70000				
		(4+2,45)*2*2		25,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,75+3,75)*2		11,00000				
		(1,75+2,5)*2		8,50000				
		(2+0,75)*2		5,50000				
230	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	23,00000	437,00	10 051,00	800-766	RTS 23/ II
231	5491....	Klika se štítem kartáčovaná nerez, vč. cylindrické vložky	kus	23,00000	505,00	11 615,00		Vlastní
232	766711021RT2	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů vstupních dveří, na úchytky a hmoždinky	m	54,30000	564,00	30 625,20	800-766	RTS 23/ II
		(2,30+2)*2		8,60000				
		(1,55+2,3)*2		7,70000				
		(1+2,3)*2*2		13,20000				
		(2,4+3,3)*2		11,40000				
		(1,5+2,1)*2		7,20000				
		(1+2,1)*2		6,20000				
233	54917020R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 30 až 60 kg; š. dveří 900 mm; zlatá bronz	kus	18,00000	1 692,00	30 456,00	SPCM	RTS 23/ II
		0+6+5+5+2		18,00000				
234	61101...	Dveře vstupní plastové 2křídlové 200x230 cm proskl, výr.č. 1.01	kus	1,00000	90 222,82	90 222,82		Vlastní
235	61102...	Dveře vstupní plastové 2křídlové 155x230 cm plné, výr.č. 1.02	kus	1,00000	54 392,57	54 392,57		Vlastní
236	61103...	Dveře vstupní plastové 1křídlové 100x230 cm plné, výr.č. 1.03	kus	1,00000	34 454,82	34 454,82		Vlastní
237	61105...	Dveře vstupní plastové 2křídlové 240x330 cm proskl, vč. nadsvětlíku, výr.č. 1.05	kus	1,00000	59 699,60	59 699,60		Vlastní
238	611108...	Okno plastové 3křídlové 300x75 cm S, vč. bovdeny a páky, výr.č. 1.08	kus	1,00000	15 722,63	15 722,63		Vlastní
239	611201...	Okno plastové - prosklená stěna 5x3,10 m, Výr.č.2.01	kus	3,00000	102 900,21	308 700,63		Vlastní
240	611202...	Okno plastové 4křídlové 200x240 cm OS/O, výr.č. 2.02	kus	2,00000	33 174,28	66 348,57		Vlastní
241	611203...	Okno plastové 2křídlové 175x250 cm OS/O, výr.č. 2.03	kus	1,00000	34 464,68	34 464,68		Vlastní
242	611204...	Okno plastové 16křídlové 800x240 cm OS/O, výr.č. 2.04	kus	3,00000	133 190,47	399 571,41		Vlastní
243	611205...	Okno plastové 6křídlové 300x240 cm OS/O, výr.č. 2.05	kus	3,00000	48 436,87	145 310,60		Vlastní
244	611301...	Okno plastové 10křídlové 400x240 cm OS/O, výr.č. 3.01	kus	2,00000	78 831,91	157 663,81		Vlastní
245	611302...	Okno plastové 2křídlové 175x345 cm OS/O, výr.č. 3.02	kus	2,00000	44 137,78	88 275,56		Vlastní
246	611501...	Okno plastové 2křídlové 175x250 cm OS/O, výr.č. 5.01	kus	1,00000	31 668,82	31 668,82		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
247	611502...	Dveře vstupní plastové 2křídlové 150x240 cm prosl., výř.č. 5.02	kus	1,00000	46 104,37	46 104,37		Vlastní
248	611503...	Dveře vstupní plastové 1křídlové 100x240 cm plné, výř.č. 5.03	kus	1,00000	27 938,13	27 938,13		Vlastní
249	611504...	Okno plastové 2křídlové 200x75 cm S, výř.č. 5.04	kus	1,00000	11 451,92	11 451,92		Vlastní
250	766812111R00	Montáž kuchyňských linek dřevěných, , šířky do 1200 mm	kus	3,00000	2 775,00	8 325,00	800-766	RTS 23/ II
251	61581620R	linka kuchyňská atypická; š = 1 200 mm	soubor	3,00000	12 270,00	36 810,00	SPCM	RTS 23/ II
252	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	6,15000	1 317,00	8 099,55	800-766	RTS 23/ II

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	1 128 120,15
-----------------	------------------------------	---------------------

253	767316515R00	Montáž světlíků bodových, , neotvíravých, plochy od 2 m2 do 3 m2	kus	2,00000	6 600,00	13 200,00	800-767	RTS 23/ II
254	61100109R	světlík kopule čtvercová akrylát, PVC; rozměr střešní 1500 x 1500 mm; neotevíravý; K < 1,40 W/m2K; čirý	kus	2,00000	38 450,00	76 900,00	SPCM	RTS 23/ II
255	767221110R00	Montáž zábradlí schodišťových z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, o hmotnosti 1 m zábradlí do 15 kg	m	37,80000	395,50	14 949,90	800-767	RTS 23/ II

4,2*9

37,80000

256	767225110R00	Montáž zábradlí schodišťových doplňkové práce samostatné osazení sloupku	kus	28,00000	214,70	6 011,60	800-767	RTS 23/ II
257	767222120R00	Montáž zábradlí schodišťových z profilové oceli do zdiva, o hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 do 40 kg	m	37,80000	1 356,00	51 256,80	800-767	RTS 23/ II

4,2*9

37,80000

258	767221191R00	Montáž zábradlí schodišťových příplatek k ceně za vytvoření ohybu nebo ohybníku z trubek nebo tenkostěnných profilů	kus	18,00000	576,30	10 373,40	800-767	RTS 23/ II
259	767161120R00	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, o hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 do 30 kg	m	16,75000	1 356,00	22 713,00	800-767	RTS 23/ II

1,75+5*3

16,75000

260	767995103R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	650,00000	508,50	330 525,00	800-767	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	-----------	--------	------------	---------	------------

Dodávka materiálu, výroba a osazení výrobků. Schodišťové zábradlí tyčkové z nerezové oceli kartáčované včetně madla odsazeného z trubky pr. cca 40 mm - viz výř. č. Z.04 až Z.08. a dále madla na stěny pr. cca 40 mm výř. č. Z.09 až Z.10. Předpokládáme využití předvyrobené stavebnice.

Madlo zábradlí musí být přetaženo min. o 150 mm přes první či poslední schod v každém rameni schodiště.

Hmotnost celková byla pouze odhadnuta - záleží na konkrétním použitém materiálu.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
261	7676513..	Montáž vrat otočných do ocel.zárubně, pl.do 13 m2, pož. odolnost, včetně zárubně a elektromagnetu	kus	2,00000	8 040,00	16 080,00		Vlastní
Dveře budou vybaveny také automatickou mechanickou rozvorou pasivního zavřeného křídla								
262	5534.13....	Personální protipožární ocelové dveře dvoukřídlové , s PO EW 30 DP1 - C, 3200 x 3000 mmm - výr.č. Z13	kus	2,00000	115 890,00	231 780,00		Vlastní
263	767646521R00	Montáž dveří protipožárních uzávěrů, výšky do 1970 mm, dvoukřídlových	kus	1,00000	2 770,00	2 770,00	800-767	RTS 23/ II
264	767640111..	Dveře ocel. protipožární dvoukřídlové 125 x 197 cm, PB 30 minut, výr.č. Z11	kus	1,00000	30 782,00	30 782,00		Vlastní
265	7676491...	Montáž a dodávka samozavírače dveřního, vačkového (s lištou)	kus	22,00000	1 692,00	37 224,00		Vlastní
1+2+3+1+4+2+2+4+2+1				22,00000				
266	7678518..	Demontáž výlezového žebříku na střechu, ocel. konstrukce vč. ochranné klece	m	16,00000	678,00	10 848,00		Vlastní
267	767996802R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	560,00000	101,70	56 952,00	800-767	RTS 23/ II
ocelová konstrukce z pozinkovaných profilů zásobovací rampy kuchyně k následné zpětné montáži. Včetně schodiště a zábradlí.								
268	76799001..	Demontáž atypických ocelových konstr. , tříšložkový komín, vč. násl. montáže	soubor	1,00000	39 776,00	39 776,00		Vlastní
Demontáž a následná montáž nerezového tříšložkového komínu DN cca 100 mm v délce 15,0 m ze stávající VZT v 1. NP stávajícího objektu a to včetně úpravy stávajícího napojení na pl. kotel nástěnný								
269	76725002..	Montáž podest z ocelového rýhovaného plechu, vč. zpětné montáže a drobných úprav	soubor	1,00000	22 012,40	22 012,40		Vlastní
Zpětná montáž zásobovací rampy. Včetně drobných úprav - odřezání konstrukce zastřešení, přizpůsobení k okolní konstrukci.								
270	767999801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	150,00000	55,37	8 305,50	800-767	RTS 23/ II
Zábradlí ocelové francouzských oken								
271	7672251..	Montáž ocel. madel imobilů na stěnu, vč. dodávky, výr.č. Z.01 a Z.02	kus	12,00000	2 599,00	31 188,00		Vlastní
4+8				12,00000				
272	767995..	Výroba a montáž kov. atypických konstr, nápis "Gymnázium Dačice"	ks	1,00000	80 230,00	80 230,00		Vlastní
Kovový prostorový 3D nápis z plechu - jednotlivá písmena v. cca 300 mm - 15 ks								
273	7678331015...	Montáž žebříků do zdva s bočnicemi, vč. dodávky žebříku - výr.č. Z15	m	4,00000	4 124,50	16 498,00		Vlastní
274	767842130R00	Ochranný systém proti pádu osob nerezový kotvící bod, délky 300 mm, osazený do betonové konstrukce minimální tloušťky 140 mm	kus	3,00000	5 190,00	15 570,00	800-767	RTS 23/ II
275	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	1,33000	1 635,00	2 174,55	800-767	RTS 23/ II
50 m vodorovně								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				746 014,56		
276	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby, Penetrace epoxidová (EP); funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti, adhezní můstek; ředidlo: voda (disperzní)	m2	324,10000	40,00	12 964,00	800-771	RTS 23/ II
		$251,65+(0,15+0,3)*161$		324,10000				
277	771275511RT6	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, , kladených do tmele, C2TS1	m	161,00000	402,00	64 722,00	800-771	RTS 23/ II
		$104*1,5+2*1+2*1,5$		161,00000				
278	771275521RT6	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, , kladených do tmele, C2TS1	m	161,00000	210,00	33 810,00	800-771	RTS 23/ II
279	771277808R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických Profily na hrany stupňů z Al nebo nerezů s výměnnou nášlapnou plochou z umělé hmoty, výšky 10 mm	m	161,00000	672,00	108 192,00	800-771	RTS 23/ II
		protiskluzné profily na hrany stupňů						
280	771475014RU7	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	233,10000	148,00	34 498,80	800-771	RTS 23/ II
		$(6,5+3,25)*2-1,8+(5,55+3,9)*2-1,5+1,8+1,05*2+1,3$		40,30000				
		$(7,3+3,25)*2+1,6*2-0,8*4-1,6+2,15*2+1,3*2-0,8$		25,60000				
		$(6,1+10)*2-0,8*5+(2,15+1,3)*2-0,8+(3,4+3,25)*2-1,6$		46,00000				
		$(6,75+6,7)*2-0,8*6-3-1,6+(1,8+1,3)*2-0,8+(3,4+3,25)*2-1,6$		34,60000				
		$(7+3,25)*2-1,6+(2,3+1,6+3,25)*2-1-1,2-1,6$		29,40000				
		Schodiště : $(0,15+0,4)*104$		57,20000				
281	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	233,00000	105,00	24 465,00	800-771	RTS 23/ II
282	771575118RT2	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	251,65000	774,00	194 777,10	800-771	RTS 23/ II
		$(21,5+4+20,9+1,85)*1$		48,25000				
		$(3+3,9+40,3-3,3*3,25)*1$		36,48000				
		$(52,4+3+3,9+27,4-3,3*3,25)*1$		75,97000				
		$(31,2+3+3,9+27,4-3,3*3,25)*1$		54,77000				
		$(24,15-3,3*3,25+22,75)*1$		36,17000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
283	5976...	Dlažba keramická, kalibrovaná, 600x600x10 mm, lapovaný povrch	m2	374,37540	709,00	265 432,16		Vlastní
<p style="color: green;">Započítat standard. Přesný typ a barva budou upřesněny v rámci autorského dozoru.</p> <p>251,65*1,05 264,23000</p> <p>Schodiště : (0,15+0,3)*161*1,25 90,56000</p> <p>Soklíky : 233,1*0,08*1,05 19,58000</p>								
284	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	9,50000	753,00	7 153,50	800-771	RTS 23/ II
Díl: 776		Podlahy povlakové	570 257,24					
285	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	430,10000	42,00	18 064,20	800-775	RTS 23/ II
286	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál	m2	430,10000	283,00	121 718,30	800-775	RTS 23/ II
287	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	430,10000	8,00	3 440,80	800-775	RTS 23/ II
288	776561110RT1	Položení podlah z linolea, imitace linolea bez dodávky podlahoviny 51,3+21,6+61+14,9+13,5 21,6+61+42,3 21,6+61+42,3+18	m2	430,10000	160,00	68 816,00	800-775	RTS 23/ II
289	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu Včetně nařezání pásů z krytiny. 7,8+7+6,55*2+4,5*4+6,3*2-0,8*2+9,8*2+6,35*4+3,6*2 (6,5+6,5)*2+(9,8+6,35)*2+(3,6+6,35)*2-0,8*3 (6,5+6,5)*2+(9,8+6,35)*2+(3,6+6,35)*2-0,8*3	m	260,70000	175,00	45 622,50	800-775	RTS 23/ II
290	28410107R	linoleum přírodní; podklad juta; v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 32 000 mm; tl. 2,50 mm; třída zatížení 23, 34, 42; protiskluzné Přírodní linoleum lisované na jutovou textilii bez korkové moučky, povrchová úprava tvrzená UV zářením. Barevné řešení bude upřesněno v rámci autorského dozoru. Dodat včetně soklíků v. 75 mm.	m2	475,06800	528,00	250 835,90	SPCM	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		430,1*1,05		451,61000				
		260,7*0,075*1,2		23,46000				
291	776972117R00	Čistící zóny a rohože vstupní rohož, z Al profilů spojených nerewzovým lankema odděleny pryžovými mezikroužky, tloušťky 17 mm	m2	7,31250	7 470,00	54 624,38	800-775	RTS 23/ II
		2,25*3,25		7,31000				
292	776976101R00	Čistící zóny a rohože rám z profilu L, z hliníku,	m	11,00000	556,00	6 116,00	800-775	RTS 23/ II
		(3,25+2,25)*2		11,00000				
293	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	1,71000	596,00	1 019,16	800-775	RTS 23/ II
		vodorovně do 50 m						
Díl: 781		Obklady keramické				115 331,31		
294	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady, Penetrace epoxidová (EP); funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti, adhezni můstek; ředidlo: voda (disperzni)	m2	83,00000	40,00	3 320,00	800-771	RTS 23/ II
295	781415016RT2	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinných montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinných do tmele , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	84,83000	702,00	59 550,66	800-771	RTS 23/ II
		(2,15*2+1,8*2-0,6)*2		14,60000				
		(2,15*2+1,8*2-0,8)*2+1,2*1,5*2		17,80000				
		(2,15*2+1,8*2-0,8)*2+1,2*1,5*3		19,60000				
		(2,15*2+1,8*2-0,8)*2+1,2*1,5*4		21,40000				
		6,35*0,6*3		11,43000				
296	597813728R	Obklad keramický typ: běžný; s glazurou (GL); tl. = 7,0 mm; a = 198 mm; b = 398 mm; povrch: hladký, matný; barva: světle šedá	m2	89,07150	577,00	51 394,26	SPCM	RTS 23/ II
		Započítat standard. Přesný typ bude určen v rámci autorského dozoru						
		84,83*1,05		89,07000				
297	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	1,47700	722,00	1 066,39	800-771	RTS 23/ II
Díl: 784		Malby				128 333,00		
298	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná, Penetrace akrylátová; funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti; ředidlo: voda (disperzni)	m2	1 495,20000	20,00	29 904,00	800-784	RTS 23/ II
299	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	623,50000	60,00	37 410,00	800-784	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-00	D.1.1 - Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Stropy, podhledy : 304,4+319,1				623,50000		
300	784195312R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 88 %, dvojnásobné	m2	871,70000	70,00	61 019,00	800-784	RTS 23/ I
		Stěny : 871,7				871,70000		
Díl: 786		Čalounické úpravy				522 692,75		
301	7866113..	Předokenní roleta,viditel.box,el.pohon, sreen	kus	27,00000	11 629,00	313 983,00		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Dodávka a montáž. Na větší okna rozdělené na šířky do 3,0 m. Látky světle šedá. Barevná úprava bude upřesněna v rámci AD. Viditelný box (hranatý) a vodicí lišty v barvě šedé - v barvě oken RAL 7011. Konformní tlačítko pro ovládání - pro 1 dotek stažení či vytažení rolety. Každá roleta bude ovládaná samostatně, společné větrné čidlo pro všechny či pro skupiny.</p> <p style="color: green; font-size: small;">Celková plocha screenové látky 156,2 m2.</p> <p style="color: blue;">9*3</p>						
302	786611301..	Větrné čidlo pro předokenní rolety	kus	3,00000	11 908,00	35 724,00		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Systémové vnější čidlo pro automatické vytažení předokenních rolet při silnějším větru. Včetně případné jednoduché ústředny, bude-li třeba dle typu.</p>						
303	78661201...	Montáž rolet textilních vnitřních, vč. el. pohonu	m2	146,05000	675,00	98 583,75		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Ovládání el. pohonu společné pro celou místnost komfortním tlačítkem. Boxh bude upevněn do rozšířeného nadpraží okna - t.j. montáž do ostění.</p> <p style="color: blue;">5*3*3+2*2,15*2+5*2,15*2+8*2,15*3+3*2,15*3</p>						
304	611412...	Roleta látková interiérová zatemňovací, vč. el. pohonu	kus	27,00000	2 732,00	73 764,00		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Látka pro rolety bude s povlakem umožňujícím úplné zatemnění. Odolnost proti UV záření. Barva šedá - bude upřesněno v rámci AD.</p> <p style="color: blue;">9*3</p>						
305	998786102R00	Přesun hmot pro zastiň. techniku, výšky do 12 m	t	0,58000	1 100,00	638,00		Vlastní
Díl: 787		Zasklívání				14 770,08		
306	787911111R00	Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 2 m2	m2	4,32000	1 244,00	5 374,08		Vlastní
		<p style="color: blue;">0,9*1,2*4</p> <p style="color: blue;">4,32000</p>						
307	63465127R	sklo plavené zrcadlo; čiré; š = 1 600 mm; l = 2000,0 mm; tl = 6,0 mm	m2	4,32000	2 175,00	9 396,00	SPCM	RTS 23/ II
Celkem						19 917 988,06		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.1	D.1.4.1 Zdravotní instalace - vodo a kan venkvní a vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce pro venkovní kanalizaci a vodovod						117 398,00		
1	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m ³ , v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m ³	148,00000	244,00	36 112,00	800-1	RTS 23/ II
2	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m ³	148,00000	43,00	6 364,00	800-1	RTS 23/ II
3	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m ³	102,00000	72,00	7 344,00	800-1	RTS 23/ II
4	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,	m ³	46,00000	924,00	42 504,00	800-1	RTS 23/ II
5	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla.	m ³	102,00000	74,00	7 548,00	800-1	RTS 23/ II
6	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m ³	46,00000	15,00	690,00	800-1	RTS 23/ II
7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m ³	46,00000	366,00	16 836,00	800-1	RTS 23/ II
Díl: 8 Trubní vedení venk.kanalizace						246 893,48		
8	286-11262.A	Trubka kanalizační SN10 PVC DN150	m	54,00000	487,03	26 299,62		Vlastní
9	286-11265.A	Trubka kanalizační SN10 PVC DN200	m	59,00000	881,40	52 002,60		Vlastní
10	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	54,00000	226,00	12 204,00	827-1	RTS 23/ II
11	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	59,00000	248,60	14 667,40	827-1	RTS 23/ II
12	899711122R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm Objekty na trase	m	113,00000	20,34	2 298,42	827-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.1	D.1.4.1 Zdravotní instalace - vodo a kan venkvní a vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	MTZ-8-001	Reviz. šachty žb, prům.1,0m, dno, pokl, lit. D400, kompl., včet. podkl. vrst. (mont+dod), šachta, hl. dna do 2,0 m	kus	2,00000	35 330,00	70 660,00		Vlastní
14	MTZ-8-002	Šachta revizní plast 415	kus	3,00000	14 939,73	44 819,19		Vlastní
15	MTZ-8-003	Uliční vpust DN150	sb	1,00000	10 580,00	10 580,00		Vlastní
16	892591111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 400 mm vodou nebo vzduchem,	m	113,00000	28,25	3 192,25	827-1	RTS 23/ II
17	VN07 722-1204.R1	Propoj na stávající kan.potrubí	sb	2,00000	5 085,00	10 170,00		Vlastní
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						2 260,00		
18	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	2,00000	1 130,00	2 260,00	827-1	RTS 23/ II
Díl: 713 Izolace tepelné						91 954,43		
19	713571113RU1	Požárně ochranná manžeta EI 90, D 75 mm	kus	4,00000	1 613,64	6 454,56	800-713	RTS 23/ II
20	713571115R00	Požárně ochranná manžeta EI 90, D 110 mm	kus	12,00000	2 081,46	24 977,52	800-713	RTS 23/ II
21	713533000R00	Protipožární výplň páskou do DN50	ks	30,00000	437,31	13 119,30		Vlastní
22	71354120R00	Tmelení spár protipožárním tmelem do D110, (vodov. plast, kan)	ks	18,00000	367,25	6 610,50		Vlastní
23	728.3.01	Izolace tepelná kan potrubí do DN200 v SDK obkladu pro zařízení a potrubí tl.40 mm na hliníkové, fólii	m2	76,00000	513,02	38 989,52		Vlastní
24	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	0,02000	90 151,40	1 803,03	800-713	RTS 23/ II
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						242 579,36		
25	721176101R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	6,00000	282,50	1 695,00	800-721	RTS 23/ II
26	721176102R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	36,00000	300,58	10 820,88	800-721	RTS 23/ II
27	721176103R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	62,00000	332,22	20 597,64	800-721	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.1	D.1.4.1 Zdravotní instalace - vodo a kan venkvní a vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
28	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	22,00000	403,41	8 875,02	800-721	RTS 23/ II
29	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	36,00000	476,86	17 166,96	800-721	RTS 23/ II
30	721176113R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	18,00000	363,86	6 549,48	800-721	RTS 23/ II
31	721176113R00	Potrubí HT odpadní svislé D 50 x 1,8 mm	m	26,00000	363,86	9 460,36		Vlastní
32	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	12,00000	442,96	5 315,52	800-721	RTS 23/ II
33	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	124,00000	535,62	66 416,88	800-721	RTS 23/ II
34	721273145R00	Ventilační hlavice DN 100, z PVC, s posuvným mezikružím, povrch stabilizován proti UV záření, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	884,79	1 769,58	800-721	RTS 23/ II
35	721273150RT1	Ventilační hlavice D 50, 75, 110 mm, přívzdušňovací ventil D 50/75/110 mm s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a pro čištění, mat. , včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	1 244,13	4 976,52	800-721	RTS 23/ II
36	7212341-R	Vtok střešní PP pro plochou, střechu osaz.kacírek, dvoustup., folie, vyhřív. pr.110	kus	6,00000	5 809,33	34 855,98		Vlastní
37	721194103RM1	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, včetně přípojky pro pračku nebo myčku vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	90,40	361,60	800-721	RTS 23/ II
38	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	13,00000	101,70	1 322,10	800-721	RTS 23/ II
39	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	17,00000	124,30	2 113,10	800-721	RTS 23/ II
40	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	10,00000	180,80	1 808,00	800-721	RTS 23/ II
41	721-MTZ-01	Kotvicí prvky, objímky, držáky pro potrubí do 150 mm	kus	80,00000	126,56	10 124,80		Vlastní
42	721295112R00	Prostupové manžety do DN160	kus	24,00000	402,28	9 654,72		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.1	D.1.4.1 Zdravotní instalace - vodo a kan venkvní a vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
43	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	36,00000	442,96	15 946,56	800-721	RTS 23/ II	
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.									
44	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125	m	18,00000	494,94	8 908,92	800-721	RTS 23/ II	
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.									
45	721172217R00	Čisticí kus HT, pro odpadní potr. D 75 mm	kus	4,00000	97,18	388,72		Vlastní	
46	721172218R00	Čisticí kus HT, pro odpadní potr. D 110 mm	kus	8,00000	137,86	1 102,88		Vlastní	
47	721172218R00	Čisticí kus HT, pro odpadní potr. D 125 mm	kus	2,00000	185,32	370,64		Vlastní	
48	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200	m	54,00000	28,25	1 525,50	800-721	RTS 23/ II	
49	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	0,20000	2 260,00	452,00	800-721	RTS 23/ II	
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu									
Díl: 722		Vnitřní vodovod				371 249,07			
Plastové potrubí PPR S5 (PN10) jednovrstvé šedé barvy. Vyrobeno dle normy ČSN EN ISO 15874 vsouladu s normami DIN 8077, DIN 8078									
50	722172311R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	82,00000	276,85	22 701,70	800-721	RTS 23/ II	
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí									
51	722172312R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	86,00000	316,40	27 210,40	800-721	RTS 23/ II	
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí									
52	722172313R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 4,4 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	116,00000	393,24	45 615,84	800-721	RTS 23/ II	
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí									
53	722172314R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 5,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	46,00000	502,85	23 131,10	800-721	RTS 23/ II	
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí									
Plastové potrubí třívrstvé šedé barvy s hnědým vnějším pruhem o příušného průměru mm z materiálu PP-RCT typ krystalizace alfa. Vnitřní vrstva a vnější vrstva jsou z polypropylenu									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.1	D.1.4.1 Zdravotní instalace - vodo a kan venkvní a vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<p style="color: green;">typ 4 (PP-RCT). Střední vrstvu tvoří polypropylen typu 4 (PP-RCT) vyztužený čedičovými vlákny (BF). Složení vrstev lze schematicky popsat PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT.</p> <p style="color: green;">Vyrobeno dle normy ČSN EN ISO 15874 v souladu s normami DIN 8077, DIN 8078.</p>								
54	722178711R00	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu PP-RCT/PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 20 mm, s 2,8 mm, S 3,2, polyfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	122,00000	329,96	40 255,12	800-721	RTS 23/ II
55	722178712R00	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu PP-RCT/PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 25 mm, s 3,5 mm, S 3,2, polyfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	106,00000	377,42	40 006,52	800-721	RTS 23/ II
56	722178713R00	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu PP-RCT/PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 32 mm, s 4,4 mm, S 3,2, polyfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	94,00000	449,74	42 275,56	800-721	RTS 23/ II
57	722181118R00	Izolace vodovodního potrubí ochranná plstěnými pásy, DN 100	kus	12,00000	248,60	2 983,20	800-721	RTS 23/ II
58	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	82,00000	58,76	4 818,32	800-721	RTS 23/ II
59	722181213RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 25 mm	m	86,00000	63,28	5 442,08	800-721	RTS 23/ II
60	722181213RU1	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 32 mm	m	116,00000	67,80	7 864,80	800-721	RTS 23/ II
61	722181213RV9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 40 mm	m	46,00000	72,32	3 326,72	800-721	RTS 23/ II
62	722181215RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 22 mm	m	122,00000	88,14	10 753,08	800-721	RTS 23/ II
63	722181215RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 25 mm	m	106,00000	92,66	9 821,96	800-721	RTS 23/ II
64	722181215RU1	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 32 mm	m	94,00000	102,83	9 666,02	800-721	RTS 23/ II
65	552-82642	Objímka dvojitá G 1/2" d 22 mm	kus	50,00000	30,51	1 525,50		Vlastní
66	552-82644	Objímka dvojitá G 3/4" d 27 mm	kus	60,00000	36,16	2 169,60		Vlastní
67	552-82646	Objímka dvojitá G 1" d 34 mm	kus	60,00000	44,07	2 644,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.1	D.1.4.1 Zdravotní instalace - vodo a kan venkvní a vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
68	552-82648	Objímka dvojité G 5/4" d 43 mm	kus	80,00000	53,11	4 248,80		Vlastní
69	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	4,00000	135,60	542,40	800-721	RTS 23/ II
70	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	54,00000	152,55	8 237,70	800-721	RTS 23/ II
71	722223131R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	307,36	1 229,44	800-721	RTS 23/ II
72	722237221R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	361,60	723,20	800-721	RTS 23/ II
73	722237222R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	435,05	1 740,20	800-721	RTS 23/ II
74	722237223R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	12,00000	628,28	7 539,36	800-721	RTS 23/ II
75	722237224R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	765,01	3 825,05	800-721	RTS 23/ II
76	722237225R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 127,74	1 127,74	800-721	RTS 23/ II
77	734245422R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 20, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	282,50	565,00	800-731	RTS 23/ II
78	722227162R00	Kohout kulový, šroubení, s vypoušt. na hadici DN15	kus	2,00000	437,31	874,62		Vlastní
79	734295215R00	Filtr mosazný, DN 40, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	759,36	759,36	800-731	RTS 23/ I
80	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	652,00000	28,25	18 419,00	800-721	RTS 23/ II
81	722280108R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50	m	652,00000	25,99	16 945,48	800-721	RTS 23/ II
82	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	2,00000	1 130,00	2 260,00	800-721	RTS 23/ II

vodorovně do 50 m

Díl: 725		Zařizovací předměty	220 092,36					
83	725 MTZ-01	Klozet záv.-Invalid., závěs. syst. nádržky, spl.ovl., sed, přípoj. a kotv.prvků, integr.roh. vent.	kus	4,00000	10 901,11	43 604,44		Vlastní
84	725 MTZ-02	Umyv.-Invalid +sifon, včet. kotv. a přípoj. prvků, komplet	kus	4,00000	4 671,42	18 685,68		Vlastní
85	725 MTZ-03	Umyvadlo +sifon, včet. kotv. a přípoj. prvků, komplet	kus	6,00000	1 562,79	9 376,74		Vlastní
86	725860212R00	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm; pro umyvadla; podomítková; PP; příslušenství vyjímatelná vložka, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000	885,92	8 859,20	800-721	RTS 23/ II
87	552-31082	Dřez nerez pr.600 s odkládací plochou	kus	2,00000	2 655,50	5 311,00		Vlastní
88	725 MTZ-04	Dřez laboratorní do labor.stolu, nábytek pro dřez dodávka stavby	kus	15,00000	0,00	0,00		Vlastní
89	725860202R00	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm x 6/4"; pro dřezy; PP; příslušenství stavitelný kulový kloub, včetně dodávky materiálu	kus	17,00000	416,97	7 088,49	800-721	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.1	D.1.4.1 Zdravotní instalace - vodo a kan venkvní a vnitřní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
90	725860183R00	Sifon kond.(TV, VZT) , DN 32, 5/4"	kus	7,00000	386,46	2 705,22		Vlastní
91	725 MTZ-05	Baterie umyvadlová pro invalidy (delší ramínko)	kus	4,00000	2 063,38	8 253,52		Vlastní
92	725823111RT2	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, nadstandardní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 662,28	2 662,28	800-721	RTS 23/ II
93	725 MTZ-05	Baterie umyvadlová stoján.směš.pro výtok, nastavitelný termo-omezovač teploty	kus	5,00000	1 907,44	9 537,20		Vlastní
94	551-45016	Baterie dřezová stojánková	kus	17,00000	2 397,86	40 763,62		Vlastní
95	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	kus	4,00000	904,00	3 616,00	800-721	RTS 23/ II
96	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	kus	10,00000	678,00	6 780,00	800-721	RTS 23/ II
97	725319101R00	Montáž dřezu jednoduchého	kus	2,00000	904,00	1 808,00	800-721	RTS 23/ II
98	725829301R00	Baterie umyvadlové a dřezové Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	27,00000	452,00	12 204,00	800-721	RTS 23/ II
99	551-4698633	Rohový přípojovací ventil RV 80 - 15	kus	34,00000	201,14	6 838,76		Vlastní
100	725 MTZ-06	Rohový ventil pro napojení WC	kus	4,00000	250,86	1 003,44		Vlastní
101	551-4825262	Dvířka plastová PH 150/150 mm	kus	2,00000	253,12	506,24		Vlastní
102	551-4825274	Dvířka plastová PH 150/300 mm	kus	4,00000	355,95	1 423,80		Vlastní
103	725 MTZ-12	Zásobníkový elektr.ohřivač TV, objem 200 litrů	kus	1,00000	13 148,68	13 148,68		Vlastní
104	725 MTZ-13	Čerp. cirkul. DN20 se spínac. aut. ovlád., 200V,230W, 2,0m3/h, 0,lit. uslecht.ocel., mont+dod	kus	1,00000	7 669,31	7 669,31		Vlastní
105	725 MTZ-08	Průtokový elektr.ohřivač TV, objem 5 litrů	kus	1,00000	4 856,74	4 856,74		Vlastní
106	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	1,00000	3 390,00	3 390,00	800-721	RTS 23/ II

vodorovně do 50 m

Celkem	1 292 426,70
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.2	D.1.4.2 Zařízení pro vytápění stavby

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 713		Izolace tepelné					20 258,64		
1	722181214RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 20 mm, d 35 mm	m	48,00000	71,19	3 417,12	800-721	RTS 23/ II	
2	722181214RY3	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 20 mm, d 65 mm	m	136,00000	111,87	15 214,32	800-721	RTS 23/ II	
<i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.</i>									
3	713 48-1526	Montáž izolačních trubic na potrubí do DN 50	m	48,00000	33,90	1 627,20		Vlastní	
Díl: 733		Rozvod potrubí					215 294,83		
4	733163105R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu tvrdé, D 28 mm, s 1,5 mm	m	48,00000	648,62	31 133,76	800-731	RTS 23/ II	
5	733163107R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu tvrdé, D 42 mm, s 1,5 mm	m	136,00000	1 014,74	138 004,64	800-731	RTS 23/ II	
6	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	184,00000	28,25	5 198,00	800-731	RTS 23/ II	
7	733191113R00	Manžety prostupové přes DN 32 do DN 50	kus	30,00000	1 116,44	33 493,20	800-731	RTS 23/ II	
8	484-85206R	Objímka na trubky velikost 3/4"	kus	30,00000	36,16	1 084,80		Vlastní	
9	48485220R	objímka na trubky tlustostěnná, ocelová; vel. 1 1/4", DN 32	kus	80,00000	53,11	4 248,80	SPCM	RTS 23/ II	
10	998733102R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 12 m	%	0,01000	213 163,20	2 131,63		Vlastní	
Díl: 736		Podlahové vytápění					647 388,30		
11	736110214RT3	Podlahové vytápění systémová deska 30-2mm	m2	520,00000	475,73	247 379,60		Vlastní	
12	551-30007.407	Rozdělovač 10 okruhů	kus	2,00000	20 604,42	41 208,84		Vlastní	
13	551-30007.410	Rozdělovač 12 okruhů	kus	1,00000	22 423,72	22 423,72		Vlastní	
14	551-30017.421	Trubka pro podlahové vytápění s kyslík.barierou 16x2,0	m	2 520,00000	42,94	108 208,80		Vlastní	
15	551-30017.424	Ochranná trubka – pr.16	m	110,00000	73,45	8 079,50		Vlastní	
16	551-30017.428	Připojovací svěrné šroubení 16x2,0	kus	48,00000	144,64	6 942,72		Vlastní	
17	551-30017.429	Vodící oblouk 90 ° - pr.16	kus	60,00000	58,76	3 525,60		Vlastní	
18	551-30017.442	Skříň pro rozdělovače UP 10 (bílá barva)	kus	1,00000	4 136,93	4 136,93		Vlastní	
19	551-30017.444	Skříň pro rozdělovače UP 12 (bílá barva)	kus	2,00000	4 136,93	8 273,86		Vlastní	
20	551-30017.451	Okrajová dilatační páska (25 m)	kus	60,00000	904,00	54 240,00		Vlastní	
21	551-30017.462	Systémový panel	kus	33,00000	316,40	10 441,20		Vlastní	
22	551-30017.471	Prostorový termostat (230 V)	kus	33,00000	2 496,17	82 373,61		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.2	D.1.4.2 Zařízení pro vytápění stavby

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	551-30017.472	Servopohon 230 V	kus	33,00000	692,69	22 858,77		Vlastní
24	551-30017.436	Spojovací pás	kus	136,00000	68,93	9 374,48		Vlastní
25	551-30017.437	Ukončovací pás	kus	74,00000	73,45	5 435,30		Vlastní
26	551-30017.498	Tlakové zkoušky potrubí 16x2,0 – vodou (podlahové)	m	3 043,00000	3,39	10 315,77		Vlastní
27	998736102R00	Přesun hmot pro podlahové vytápění v objektech výšky do 12 m	t	2,40000	904,00	2 169,60	800-731	RTS 23/ II
Díl: 734 Armatury						44 987,13		
28	734209105R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1", bez dodávky materiálu	kus	26,00000	67,80	1 762,80	800-731	RTS 23/ II
29	734209115R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1", bez dodávky materiálu	kus	24,00000	96,05	2 305,20	800-731	RTS 23/ II
30	5513730620	Hlavice ovládání ventil.termostatická	kus	3,00000	415,84	1 247,52		Vlastní
31	734215132R00	Ventil automatický, odvzdušňovací, mosazný, PN 14, DN 10, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000	320,92	1 925,52	800-731	RTS 23/ II
32	734235223R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000	628,28	3 769,68	800-731	RTS 23/ II
33	734235225R00	Kohout kulový, mosazný, DN 40, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	1 127,74	2 255,48	800-731	RTS 23/ II
34	734245425R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 40, PN 12, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	720,94	720,94	800-731	RTS 23/ II
35	734266412R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém, přímé, mosazné, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	517,54	1 552,62	800-731	RTS 21/ II
36	734265314R00	Šroubení topenářské, přímé, mosazné, DN 25, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000	292,67	1 756,02	800-731	RTS 23/ II
37	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000	307,36	1 844,16	800-731	RTS 23/ II
38	734295214R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	628,28	1 884,84	800-731	RTS 23/ II
39	734415113R00	Teploměr s jímkou D 63 mm, , T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	237,30	711,90	800-731	RTS 23/ II
40	734419111R00	Montáž teploměru s pouzdem nebo stonkem a jímkou, bez dodávky materiálu	kus	3,00000	226,00	678,00	800-731	RTS 23/ II
41	734494213R00	Návarek s trubkovým závitem G 1/2", včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	96,05	288,15	800-731	RTS 23/ II
42	734215148R00	Odvzdušňovací nádobka DN 70	kus	6,00000	589,86	3 539,16		Vlastní
43	28650022R11	Protipožární zab., mažety na potrubí PPZ dle PZ	kus	16,00000	1 116,44	17 863,04		Vlastní
44	998734102R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 12 m	%	0,02000	44 105,03	882,10		Vlastní
Díl: 735 Otopná tělesa						17 992,09		

Otopné deskové ocelové panely:spodní připojení s integrovaným termostatickým ventilem, přísl.výšky, délky, tepelný výkon při spádu 70/55°C, čelní plocha design hladká

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.2	D.1.4.2 Zařízení pro vytápění stavby

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Dvojitě s přídatnou plochou jedna lamela								
45	735157261R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídatných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 500 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	3 168,52	3 168,52	800-731	RTS 23/ II
Dvojitě s přídatnou plochou jedna lamela								
46	735157668R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídatných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	6 048,89	12 097,78	800-731	RTS 23/ II
Montáž								
47	735159230,R00	Montáž otopná těl.panel.dvouřadých do 1600mm	kus	3,00000	791,00	2 373,00		Vlastní
48	998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 12 m	%	0,02000	17 639,30	352,79	800-731	RTS 23/ II
Díl: VN		Vedlejší náklady	38 646,00					
49	HZS-01	Zednické výpomoci, (průrazy, drážky)	hod	36,00000	395,50	14 238,00		Vlastní
50	731312422R00	Topná a tlaková zkouškaTopná zkouška s hydraulickou regulací systému UT	hod	72,00000	339,00	24 408,00		Vlastní

CELKEM ZA VYTÁPĚNÍ

Celkem	984 566,99
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.3	D.1.4.3 Zařízení vzduchotechniky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 728.1		Vzduchotechnika					383 747,80		
1	728.1.01	VRJ - Rekuperační jednotka s výkonem 2500-3050 m ³ / hod, max.3600 m ³ / hod, rekuper.účinnost 93%, napětí 400 V / el.příkon 2,3kW, akustický	kus	1,00000	383 747,80	383 747,80		Vlastní	

"VRJ - Rekuperační jednotka s výkonem 2500-3050 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 odtahový 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 %.

Díl: 728.2		Potrubí					489 336,56		
2	728.2.01	Potrubí ocelové čtyřhrané materiál ocel.pozink. plech sk.1 rozměr 140/140, vč. přechodů, oblouků,, revizní kusů	m	54,00000	413,00	22 302,00		Vlastní	
3	728.2.02	Potrubí ocelové čtyřhrané materiál ocel.pozink. plech sk.1 rozměr 250/140	m	112,00000	578,20	64 758,40		Vlastní	
4	728.2.02	Potrubí ocelové čtyřhrané materiál ocel.pozink. plech sk.1 rozměr 400/140	m	124,00000	802,40	99 497,60		Vlastní	
5	728.2.02	Potrubí ocelové čtyřhrané materiál ocel.pozink. plech sk.1 rozměr 450/150	m	36,00000	885,00	31 860,00		Vlastní	
6	728.2.01	Potrubí SPIRO průměr 125, vč. přechodů, oblouků	m	108,00000	573,48	61 935,84		Vlastní	
7	728.2.03	Požární klapka do porubí 400/400	kus	2,00000	3 896,36	7 792,72		Vlastní	
8	728.2.04	Požární klapka do porubí 400/140	kus	8,00000	3 194,26	25 554,08		Vlastní	
9	728.2.04	Požární klapka do porubí 250/140	kus	4,00000	2 974,78	11 899,12		Vlastní	
10	728.2.05	Regulační klapka univerzální sání do potrubí 400/400	kus	1,00000	2 827,28	2 827,28		Vlastní	
11	728.2.06	Regulační klapka univerzální výtlač do potrubí 400/400	kus	1,00000	2 827,28	2 827,28		Vlastní	
12	728.2.07	Tlumič hluku do čtyřhranného potrubí rozměr 400/400 , tl.vložka	kus	4,00000	4 389,60	17 558,40		Vlastní	
13	728.2.08	Přívodní žaluziová mřížka 400/400, síťka proti hmyzu	kus	1,00000	1 968,24	1 968,24		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.3	D.1.4.3 Zařízení vzduchotechniky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	728.2.09	Odvodná žaluziová mřížka 400/400, síťka proti hmyzu	kus	1,00000	1 968,24	1 968,24		Vlastní
15	728.2.10	Výústka plast.komfortní ventil, regulační pr.125	kus	74,00000	306,80	22 703,20		Vlastní
16	728.2.11	Pružná vložka pro potrubí 400/400	kus	12,00000	1 965,88	23 590,56		Vlastní
17	728114112R00	Montáž potrubí čtyřhranného potrubí (400/400, 400/140, 250/140)	m	326,00000	259,60	84 629,60		Vlastní
18	998728102R00	Přesun hmot potrubí, výšky do 12 m	t	2,40000	2 360,00	5 664,00		Vlastní
Díl: 728.3 Tepelné izolace, montážní, spojovací a pomocný materiál dodávka a montáž						43 336,40		
19	728.3.01	Izolace tepelná a hluková na VZT potrubí vedeno nad podhledem tl.100 mm na hliníkové fólii	m2	24,00000	1 026,60	24 638,40		Vlastní
20	728.3.02	Závěsy a uchytí VZT zařízení a pro čtyřhranné potrubí rozměr 400/400	kus	96,00000	47,20	4 531,20		Vlastní
21	728.3.03	Závěsy a uchytí VZT zařízení a pro čtyřhranné potrubí rozměr (140/140,, 250/140,400/140)	kus	268,00000	47,20	12 649,60		Vlastní
22	210800525RT1	Vodič nn a vn CY 2,5 mm2 uložený volně včetně dodávky vodiče CY 2,5	m	16,00000	36,20	579,20		Vlastní
23	210100502R00	Ukončení celopl.kabelů zákl./SL pás., do 3x1 mm2	kus	4,00000	234,50	938,00		Vlastní
Díl: 728.4 Vedlejší náklady						74 599,60		
24	728.4.01	Stavební připomoci, průrazy (prostupy stěnou průměr, zapravení otvorů,...)	hod	86,00000	413,00	35 518,00		Vlastní
25	728.4.02	Revize, regulace a zkušební provoz VZT, zaškolení obsluhy	hod	26,00000	1 203,60	31 293,60		Vlastní
26	728.4.03	Dodávka předávacího protokolu a záručních listů, vypracování návodu na obsluhu zařízení VZT	hod	12,00000	649,00	7 788,00		Vlastní
Celkem						991 020,36		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.4	D.1.4.4 - Silnoproud + slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: #0000		Globální náklady				60 516,50		
1	460999002	HZS ele 2, kabelové trasy	HZS	0,75000	44 198,00	33 148,50		Vlastní
2	8591530211735	směšovací tryska ke kartuši s chemickou kotvou, (prázdné)	kus	6,00000	72,60	435,60		Vlastní
3	8591530225831	chemická kotva zimní - 400ml, (prázdné)	kus	3,00000	767,80	2 303,40		Vlastní
4	999000111	drobný materiál, vč. reže	kpl.	1,00000	24 629,00	24 629,00		Vlastní
Díl: #0040		Přípravné práce				81 222,02		
5	460680411	vysekání otvoru pro KP68, ve tvrdém zdivu, vč. rozměření	kus	362,00000	23,10	8 362,20		Vlastní
6	460680445	vysekání otvoru / drážky pro elektrozařízení, v betonu/kamenu, vč. rozměření	m3	1,70920	6 732,00	11 506,33		Vlastní
7	460680485	vysekání otvoru / drážky pro elektrozařízení, v lehkých materiálech, vč. rozměření	m3	0,31500	3 344,00	1 053,36		Vlastní
8	460680502	vysekání drážky 3x5cm, do pevného podkladu	metr	37,41800	23,10	864,36		Vlastní
9	460680512	vysekání drážky 5x5cm, do pevného podkladu	metr	1 160,32700	28,60	33 185,35		Vlastní
10	460680513	vysekání drážky 5x7cm, do pevného podkladu	metr	39,70600	34,10	1 353,97		Vlastní
11	460680514	vysekání drážky 5x10cm, do pevného podkladu	metr	9,89500	42,90	424,50		Vlastní
12	460680525	vysekání drážky 7x15cm, do pevného podkladu	metr	100,92600	56,10	5 661,95		Vlastní
13	460690052	osazení kotevního prvku do stěny, vč. vyvrtání otvoru	kus	12,00000	53,90	646,80		Vlastní
14	460690071	osazení kotevního prvku do pr.8mm do stropu, vč. vyvrtání otvoru	kus	1 032,00000	17,60	18 163,20		Vlastní
Díl: #0052		Hrubá montáž				226 894,91		
15	16-RS-PO-130-EI3	protipožární kouřotěsný rozvaděč zapuštěný EI 30 DP1S - 5x26M, 130 modulů zapuštěný	kus	1,00000	23 496,00	23 496,00		Vlastní
16	4012195246794	Krabice IP66, 151x117x67, 2007077	kus	7,00000	195,80	1 370,60		Vlastní
17	4013902110018	krabice rozbočovací ABOX 025 802-907 šedá 80x80 IP65, (prázdné)	kus	59,00000	82,50	4 867,50		Vlastní
18	4013902110216	krabice rozbočovací ABOX 160 816-910 šedá 180x180x91 IP65, (prázdné)	kus	28,00000	41,80	1 170,40		Vlastní
19	4015082830502	rozvaděč 5x24 IP30 ocel pod omítku, otvor 650x950x180mm	kus	5,00000	6 450,40	32 252,00		Vlastní
20	460710032	vyplnění a omítnutí drážky do 3x5cm, bez štukování, malby	metr	37,41800	40,00	1 496,72		Vlastní
21	460710042	vyplnění a omítnutí drážky do 5x5cm, bez štukování, malby	metr	1 160,32700	45,00	52 214,72		Vlastní
22	460710043	vyplnění a omítnutí drážky do 5x7cm, bez štukování, malby	metr	39,70600	56,00	2 223,54		Vlastní
23	460710044	vyplnění a omítnutí drážky do 5x10cm, bez štukování, malby	metr	9,89500	70,00	692,65		Vlastní
24	460710055	vyplnění a omítnutí drážky do 7x15cm, bez štukování, malby	metr	100,92600	141,00	14 230,57		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.4	D.1.4.4 - Silnoproud + slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	741112021	montáž krabice do 100x100, vč. průchodek	kus	59,00000	138,60	8 177,40		Vlastní
26	741112022	montáž krabice do 160x160, vč. průchodek	kus	7,00000	349,80	2 448,60		Vlastní
27	741112023	montáž krabice do 250x250, vč. průchodek	kus	28,00000	686,40	19 219,20		Vlastní
28	741112061	montáž krabičky přístrojové KP68, zapuštěné	kus	362,00000	39,60	14 335,20		Vlastní
29	741112111	montáž krabice pro vodiče do 4mm ² , vč. průchodek	kus	10,00000	123,20	1 232,00		Vlastní
30	741210101	montáž rozvaděčové sestavy do 50kg, bez zedničiny, zapojování	kus	3,00000	2 376,00	7 128,00		Vlastní
31	741210121	montáž kabelové skříně do 20kg, bez zedničiny, zapojování	kus	6,00000	1 331,00	7 986,00		Vlastní
32	7611990137787	rack 19" 12U závěsný, hl. min. 450mm, IP20, dveře na zámek, nosnost min. 50kg	kus	3,00000	4 356,00	13 068,00		Vlastní
33	8001132419038	injektační kotvící pouzdro 16 x 130 K plast, pro chemickou kotvu	kus	12,00000	253,00	3 036,00		Vlastní
34	8595100133397	montážní pěna nízkoexpanzní, pistolová	kus	6,65000	238,70	1 587,36		Vlastní
35	8595568910592	krabička KP 68 KA, vnitřní hloubkou 41 mm	kus	362,00000	39,60	14 335,20		Vlastní
36	Hi2018780	malta protipožární tř. A1 kouř těsnící, suchá směs s přípravou na stavbě	kus	0,85000	385,00	327,25		Vlastní
Díl: #0053		Kabelové trasy				336 154,06		
37	4502005964	závitová tyč M8, DIN 975, třída pevnosti 4.8, (prázdné)	kus	520,20000	28,60	14 877,72		Vlastní
38	460510201	uložení žlabu betonového kabelového, vč. víka a případného zapískování	metr	65,92500	37,40	2 465,60		Vlastní
39	460520173	uložení chráničky ohebné do 90mm, (prázdné)	metr	55,59100	20,90	1 161,85		Vlastní
40	741110001	pevná montáž pevné trubky do pr. 23mm, s napojením do krabice	metr	5,15300	39,60	204,06		Vlastní
41	741110002	pevná montáž pevné trubky do pr. 35mm, s napojením do krabice	metr	3,86300	46,20	178,47		Vlastní
42	741110042	pevná montáž husího krku do pr. 35mm, s napojením do krabice	metr	2 114,82700	34,10	72 115,60		Vlastní
43	741110521	montáž lišty / žlabu do šířky 60mm, vč. uchycení na podklad	kus	321,53100	72,60	23 343,15		Vlastní
44	741110522	montáž lišty / žlabu do šířky 120mm, vč. uchycení na podklad	kus	153,07400	118,80	18 185,19		Vlastní
45	8500026101	žlab kabelový betonový KZ1 500x175x135 mm, beton C25/30-XF1	metr	72,51750	152,90	11 087,93		Vlastní
46	8500026121	deska krycí pro betonový žlab KD1 500x170x45 mm, beton C25/30-XF1	metr	72,51750	67,10	4 865,92		Vlastní
47	8595057616066	husí krk pr.32mm 1432, vnitřní průměr 24mm	metr	2 326,30970	25,30	58 855,64		Vlastní
48	8595057616929	trubka pevná 320N PVC KA1532E, vnitřní průměr 28mm -25 / +60°C	metr	4,05615	26,40	107,08		Vlastní
49	8595057617209	trubka pevná 320N PVC KA1516E, vnitřní průměr 13mm -25 / +60°C	metr	5,41065	20,90	113,08		Vlastní
50	8595057643727	chránička PE90, vnitřní průměr 75	metr	61,15010	51,70	3 161,46		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.4	D.1.4.4 - Silnoproud + slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	ark-211110	M2 50x50 kabelový žlab drátěný GZ, h=2 000mm, S=1 320mm2	metr	360,93555	138,60	50 025,67		Vlastní
52	ark-211120	M2 100x50 kabelový žlab drátěný GZ, h=2 000mm, S=2 900mm2	metr	184,86020	260,70	48 193,05		Vlastní
53	Hi418748	nosník MM-C-16, výška 16mm, stěna 1mm	metr	83,28000	81,40	6 778,99		Vlastní
54	Hi418769	patní plech MM-CW M8, pro nosníky MM-C	kus	1 032,00000	12,10	12 487,20		Vlastní
55	Hi428662	turbo šroub HUS3-I 6x35 M8/M10, (prázdné)	kus	1 032,00000	7,70	7 946,40		Vlastní
Díl: #0054 Uzemnění a pospojování						7 677,47		
56	210220020	montáž uzemnění v zemi, FeZn do 120mm2	metr	16,83400	39,60	666,63		Vlastní
57	210220302	montáž svorky 3+ šrouby, ST, SJ, SK, SR01, SR02	kus	2,00000	46,20	92,40		Vlastní
58	741210401	montáž MET svorkovnice, do připravené krabice	kus	7,00000	342,10	2 394,70		Vlastní
59	8585007366936	svorka MET pro pásek / drát, s krytem, do krabice	kus	7,00000	257,40	1 801,80		Vlastní
60	8591120049199	GPH SB ŽŽ 19-9,5	metr	8,00000	39,60	316,80		Vlastní
61	8595067503967	vodič H07-K 6mm2 ŽŽ, pr.5mm +5/+70°C	metr	49,14755	20,90	1 027,18		Vlastní
62	8595614702300	svorka SR3b FeZn, pásek-drát	kus	2,00000	42,90	85,80		Vlastní
63	8595614770705	drát FeZn pr. 10mm, 78mm2	metr	2,04490	42,90	87,73		Vlastní
64	8595614771009	pásek FeZn 30x4, (prázdné)	metr	16,47250	62,70	1 032,83		Vlastní
65	899001	nátěr spoje antikorozi, gumoasfalt suspenze	kus	2,00000	85,80	171,60		Vlastní
Díl: #0055 Kabeláže						522 461,20		
66	210810056	pevná montáž kabelu CYKY 3x1,5-5x2,5, bez ukončení	metr	6 356,19300	24,20	153 819,87		Vlastní
67	741120301	pevná montáž vodiče H07 do 16mm2, bez ukončení	metr	183,29500	24,20	4 435,74		Vlastní
68	741120303	pevná montáž vodiče H07 do 35mm2, bez ukončení	metr	198,52100	28,60	5 677,70		Vlastní
69	741122025	pevná montáž kabelu CYKY do 4x25, bez ukončení	metr	129,53500	34,10	4 417,14		Vlastní
70	741122625	pevná montáž kabelu CYKY 4x35 - 4x95, bez ukončení	metr	86,73000	53,90	4 674,75		Vlastní
71	741123322	pevná montáž kabelu AL 4x120 - 4x240, bez ukončení	metr	146,65275	59,40	8 711,17		Vlastní
72	741124731	pevná montáž kabelu SLP do 19x0,8, bez ukončení	metr	2 082,29800	28,60	59 553,72		Vlastní
73	8591043356343	kabel CYKY 3x2,5, pr. 10mm	metr	2 841,11180	25,30	71 880,13		Vlastní
74	8591043356411	kabel CYKY 3x1,5, pr. 9mm	metr	1 026,48885	15,40	15 807,93		Vlastní
75	8591043356473	kabel CYKY 5x1,5, pr. 10,1mm	metr	1 784,14335	25,30	45 138,83		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.4	D.1.4.4 - Silnoproud + slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
76	8591043356862	kabel CYKY-J 5x4, pr. 14mm, ohyb min.6d @ +5°C/+70°C	metr	15,34905	59,40	911,73		Vlastní
77	8591043359375	kabel CYKY 5x2,5, pr. 11,2mm	metr	55,69910	37,40	2 083,15		Vlastní
78	8591043594882	kabel 3x2,5 1-CXKH-R-J B2cas1d0, pr. 11,1mm	metr	26,20620	42,90	1 124,25		Vlastní
79	8591462017221	kabel CYKY-J 4x35, pr.28mm +5/+70°C	metr	99,73950	447,70	44 653,37		Vlastní
80	8591462039247	kabel CYKY-J 4x16, pr.19mm +5/+70°C	metr	133,61620	191,40	25 574,14		Vlastní
81	8592285058316	kabel JYTY 7Cx1, pr. 9mm, do 250V, stíněný	metr	541,25325	28,60	15 479,84		Vlastní
82	8595067545943	kabel JYTY 14Cx1, pr. 12,5mm, do 250V, stíněný	metr	100,00975	52,80	5 280,51		Vlastní
83	8595067597959	kabel H05VV-F 2x1,5 bílá (CYSY 2Dx1,5), pr. 7mm -30 / 65°C do 500V	metr	564,25440	14,30	8 068,84		Vlastní
84	8595684701036	kabel SXKD-7-SSTP-LSOH, pr. 7,6mm	metr	88,31310	23,10	2 040,03		Vlastní
85	8595684701159	kabel FTP SXKD-6-FTP-LSOH, pr. 7,4mm, AWG 23, ANSI/TIA 568, ISO/IEC 11801 a EN 50173	metr	2 306,32960	18,70	43 128,36		Vlastní
Díl: #0066 Kompletace						1 628 064,90		
86	210100001	ukončení vodiče do 2,5mm ² , se zapojením	kus	3 754,00000	17,60	66 070,40		Vlastní
87	210100002	ukončení vodiče do 6mm ² , se zapojením	kus	192,00000	23,10	4 435,20		Vlastní
88	210100004	ukončení vodiče do 25mm ² , se zapojením	kus	62,00000	41,80	2 591,60		Vlastní
89	210100007	ukončení vodiče do 70mm ² , se zapojením	kus	1,00000	61,60	61,60		Vlastní
90	210100012	ukončení vodiče do 240mm ² , se zapojením	kus	11,00000	129,80	1 427,80		Vlastní
91	3606480789090	vypínač č.6 (č.1) antracit IP55, MUR37021	kus	1,00000	116,60	116,60		Vlastní
92	3606480789229	vypínač č.7 antracit, MUR35020	kus	3,00000	191,40	574,20		Vlastní
93	3606480789267	vypínač č.6+6 (č.5) antracit IP55, MUR35019	kus	2,00000	181,50	363,00		Vlastní
94	3606480789588	zásuvka 2P+PE IP55 antracit IP55, MUR36133	kus	6,00000	126,50	759,00		Vlastní
95	3606480789861	krabice jednonásobná antracit IP55, MUR37911	kus	4,00000	81,40	325,60		Vlastní
96	3606480789922	krabice trojnásobná vodorovná antracit IP55, MUR37713	kus	2,00000	272,80	545,60		Vlastní
97	3606480789991	rámeček antracit IP55, MUR34107	kus	2,00000	84,70	169,40		Vlastní
98	4024163111997	svítidlo venkovní nástěnné IP44 2xGU10, kartáčovaný hliník	kus	11,00000	672,10	7 393,10		Vlastní
99	4024941019187	zásuvka 5P 32A IP44 nástěnná, 112002	kus	1,00000	256,30	256,30		Vlastní
100	5525N-C02347B	zásuvka 16A TNS 45x45, do masky	kus	226,00000	72,60	16 407,60		Vlastní
101	5900950318420	modul nouzového osvětlení 1,5Ah UNI do 58W, vč. montáže	kus	45,00000	3 119,60	140 382,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.4	D.1.4.4 - Silnoproud + slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
102	5902622425030	svítidlo nástěnné G9 1x40W IP20, kovové těleso	kus	28,00000	818,40	22 915,20		Vlastní
103	741310011	Kompletace spínače P1/0 (P6/0), vč. zapojení vodičů	kus	63,00000	72,60	4 573,80		Vlastní
104	741310101	Kompletace vypínače P1, vč. zapojení vodičů	kus	29,00000	67,10	1 945,90		Vlastní
105	741310121	Kompletace vypínače P5, vč. zapojení vodičů	kus	12,00000	78,10	937,20		Vlastní
106	741310122	Kompletace vypínače P6, vč. zapojení vodičů	kus	2,00000	72,60	145,20		Vlastní
107	741310125	Kompletace vypínače P6+6, vč. zapojení vodičů	kus	4,00000	82,50	330,00		Vlastní
108	741310126	Kompletace vypínače P7, vč. zapojení vodičů	kus	9,00000	78,10	702,90		Vlastní
109	741313001	Kompletace zásuvky 2P+PE, vč. zapojení vodičů	kus	236,00000	78,10	18 431,60		Vlastní
110	741313031	Kompletace zásuvky 1P, vč. zapojení vodičů	kus	226,00000	78,10	17 650,60		Vlastní
111	741313085	montáž zásuvky 3P+N+PE, 32A, IP67, vč. zapojení vodičů	kus	1,00000	118,80	118,80		Vlastní
112	741370002	montáž svítidla s krytem, vč. zapojení vodičů	kus	231,00000	260,70	60 221,70		Vlastní
113	742330041	montáž zásuvky datové, s montáží masky	kus	161,00000	94,60	15 230,60		Vlastní
114	8100100733890	anténa WiFi 802.11a/b/g/Wi-Fi 4/Wi-Fi 5/Wi-Fi 6, 8 SSID na pásmo, 300+ klientů 1 Gbps, PoE+	kus	6,00000	5 148,00	30 888,00		Vlastní
115	8435111079904	svítidlo nástěnné koupelňové chrom 2x20W G9 230V, LEDS-C4 05-4373-21-F9	kus	3,00000	3 355,00	10 065,00		Vlastní
116	8592624052128	PIR čidlo IP44 - rovina, 180°, dosah 10 /6/ m, 10min	kus	3,00000	985,60	2 956,80		Vlastní
117	8592624094685	PIR čidlo - koule, IP20, 120°, dosah 6m, 10min	kus	8,00000	1 003,20	8 025,60		Vlastní
118	8594200070700	topný kabel do potrubí 25m 17W/m s termostatem, +3 až +15°C, 3m studený konec	kus	2,00000	3 627,80	7 255,60		Vlastní
119	8594200071004	topný kabel do potrubí 14m 17W/m s termostatem, +3 až +15°C, 3m studený konec	kus	4,00000	2 734,60	10 938,40		Vlastní
120	8595017217661	kryt datové zásuvky, IP20 bez krycí masky	kus	48,00000	73,70	3 537,60		Vlastní
121	8595017221996	krytka na žaluziový ovladač, 3558A-A662 B, IP20	kus	21,00000	57,20	1 201,20		Vlastní
122	8595017222001	vypínač P1, komplet bílý	kus	17,00000	119,90	2 038,30		Vlastní
123	8595017222948	vypínač P5, 3558A-05940 B	kus	12,00000	159,50	1 914,00		Vlastní
124	8595017222986	vypínač P6, 3558A-06940 B	kus	2,00000	128,70	257,40		Vlastní
125	8595017224539	maska datové zásuvky, 2x RJ-45	kus	48,00000	29,70	1 425,60		Vlastní
126	8595017231452	vypínač P6+6, 3558A-52940 B	kus	2,00000	204,60	409,20		Vlastní
127	8595017231964	vypínač P7, 3558A-07940 B	kus	3,00000	178,20	534,60		Vlastní
128	8595017253423	zásuvka 2P+PE IP40 16A, 5519A-A02357 B	kus	221,00000	135,30	29 901,30		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.4	D.1.4.4 - Silnoproud + slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
129	8595017253669	tlačítko P1/0, IP20, 10A	kus	21,00000	112,20	2 356,20		Vlastní
130	8595017287107	žaluziový ovladač 1/0+1/0, IP20, 10A	kus	21,00000	210,10	4 412,10		Vlastní
131	8595607118828	svítidlo LED 12W 1020lm 280mm IP44 4000K, ML-411.202.32.0	kus	12,00000	825,00	9 900,00		Vlastní
132	8595607118842	svítidlo LED 18W 1530lm 360mm IP44 4000K, ML-411.206.32.0	kus	22,00000	1 078,00	23 716,00		Vlastní
133	8595607118866	svítidlo LED 32W 2880lm 410mm IP44 4000K, ML-411.200.32.0	kus	14,00000	1 232,00	17 248,00		Vlastní
134	8595684700237	konektor keystone SXXJ-10G-STP-BK Cat.6A STP RJ45, 4PPoE/PoE++	kus	86,00000	125,40	10 784,40		Vlastní
135	8596099006181	rámeček pro vestavnou montáž svítidel do SDK, čtverec A 600	kus	96,00000	303,60	29 145,60		Vlastní
136	8596099018580	svítidlo rastrové 600x600 3200lm 4000K IP54, 23W opálový kryt nestmívatelné	kus	96,00000	798,60	76 665,60		Vlastní
137	PZTS	ústředna PZTS, kompletní dodávky, včetně oživení	kus	1,00000	23 496,00	23 496,00		Vlastní
138	PZTS_ART1360	magnet přídržný dveřní do 100kg 24V 100mA, IP40	kus	4,00000	259,60	1 038,40		Vlastní
139	PZTS_DK001	detektor kouře drátový k PZTS, upřesní dodavatelská PD	kus	4,00000	2 596,00	10 384,00		Vlastní
140	STH8802-B	podlahová zásuvka vč. víka ALU pro 2 pozice 45x45, 2x ZAS 230V	kus	91,00000	7 227,00	657 657,00		Vlastní
141	STH8808-B	podlahová zásuvka nerez vč. víka ALU pro 8 pozic, 4x ZAS230V+4xSLP /RJ45, HDMI, TVR. . . /	kus	11,00000	17 556,00	193 116,00		Vlastní
142	TL-SG3428MP	switch 24x1000Mbps / 4x1Gbps SFP / PoE+ 384W, do racku	kus	5,00000	14 342,90	71 714,50		Vlastní
Díl: #0088 Kompletace - rozvaděče						154 187,88		
143	4013364108134	svodič přepětí SPD T1 3P 255V/1,5kV/75kA, 6xDIN, tvoří LPZ2, vyměnitelné moduly	kus	3,00000	4 653,00	13 959,00		Vlastní
144	4015081186839	stykač jednofázový 25A, IP40, AC1, Uovl=230V	kus	1,00000	783,20	783,20		Vlastní
145	4015082626730	jistič 1Bx6A PL7, 10kA, montážní hloubka 71mm	kus	1,00000	217,80	217,80		Vlastní
146	4015082626747	jistič 1Bx10A PL7, 10kA, montážní hloubka 71mm	kus	6,00000	149,60	897,60		Vlastní
147	4015082626761	jistič 1Bx16A PL7, 10kA, montážní hloubka 71mm	kus	49,00000	149,60	7 330,40		Vlastní
148	4015082633936	jistič 3Bx40A PL7, 10kA, montážní hloubka 71mm	kus	4,00000	1 003,20	4 012,80		Vlastní
149	4015082634018	jistič 3Bx63A PL7, 10kA, montážní hloubka 71mm	kus	2,00000	2 212,10	4 424,20		Vlastní
150	4015082634100	jistič 3Cx20A PL7, 10kA, montážní hloubka 71mm	kus	6,00000	713,90	4 283,40		Vlastní
151	4015082635794	chránič Fi2 AC 40A 30mA, 10kA, montážní hloubka 70mm	kus	20,00000	1 133,00	22 660,00		Vlastní
152	4015082635862	chránič Fi4 AC 40A 30mA, 10kA, montážní hloubka 70mm	kus	2,00000	1 386,00	2 772,00		Vlastní
153	4015082648398	jistič 1Bx2A PL7, 10kA, montážní hloubka 71mm	kus	4,00000	261,80	1 047,20		Vlastní
154	4015082652715	impulzní relé přepínací tlačítkové 16A/230V 2P, cívka 230V	kus	3,00000	783,20	2 349,60		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.4	D.1.4.4 - Silnoproud + slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
155	4015082864293	proudový chránič s jističem PFL6-10/1N/B/003 10A 30mA AC, 6kA, IP20	kus	19,00000	1 331,00	25 289,00		Vlastní
156	4017332999168	svorka řadová pro vodiče 2x2,5 šedá, 2002-1201, 24Amp	kus	20,00000	13,20	264,00		Vlastní
157	4017332999175	svorka řadová pro vodiče 2x2,5 modrá, 2002-1204, 24Amp	kus	205,00000	13,20	2 706,00		Vlastní
158	4055143234207	w2002 bočnice tl. 0,8mm oranžová, 2002-1292	kus	45,00000	19,80	891,00		Vlastní
159	4055143687393	w2002 hřebenový můstek izolovaný 5x, 2002-405	kus	45,00000	13,20	594,00		Vlastní
160	741231041	montáž svorky do 60A bez zapojení, bez zapojení vodičů	kus	225,00000	45,10	10 147,50		Vlastní
161	741320115	montáž jističe 1P do 63A, se zapojením vodičů, ve skříni	kus	60,00000	81,40	4 884,00		Vlastní
162	741320175	montáž jističe 3P do 63A, se zapojením vodičů, ve skříni	kus	18,00000	107,80	1 940,40		Vlastní
163	741321013	montáž proudových chráničů 2P do 63A, se zapojením vodičů, ve skříni	kus	19,00000	148,50	2 821,50		Vlastní
164	741321043	montáž proudových chráničů 4P do 63A, se zapojením vodičů, ve skříni	kus	22,00000	162,80	3 581,60		Vlastní
165	741322012	montáž 3P přepětových ochran SPD do 100kA, se zapojením vodičů, ve skříni	kus	3,00000	452,10	1 356,30		Vlastní
166	741330032	montáž stykače 1P do 25A, se zapojením vodičů, ve skříni	kus	4,00000	107,80	431,20		Vlastní
167	8590125410263	odpínač pojistkový OPVP14-3, PV 14x51 do 63A, 120kA	kus	4,00000	294,80	1 179,20		Vlastní
168	8590125410379	odpínač pojistkový OPVP22-3, PV 22x58 do 125A, 120kA	kus	2,00000	2 015,20	4 030,40		Vlastní
169	8591043095167	vodič H07V-K 16 žlutozelená (CYA 16), pr.7,5mm +5/+70°C	metr	0,56580	57,20	32,36		Vlastní
170	8591043095488	vodič H07V-K 25 černá (CYA 25), pr.9,5mm +5/+70°C	metr	5,17500	90,20	466,79		Vlastní
171	8591043095563	vodič H07V-K 25 žlutozelená (CYA 25), pr.9,5mm +5/+70°C	metr	137,90915	90,20	12 439,41		Vlastní
172	8591043095969	vodič H07V-K 35 žlutozelená (CYA 35), pr.10,5mm +5/+70°C	metr	85,21500	140,80	11 998,27		Vlastní
173	8591120004853	kabelové oko AL 70x12 lisovací, vč. vazelíny	kus	1,00000	56,10	56,10		Vlastní
174	8591120005577	kabelové oko AL 120x12 lisovací, vč. vazelíny	kus	5,00000	73,70	368,50		Vlastní
175	8591120006291	kabelové oko AL 240x12 lisovací, vč. vazelíny	kus	6,00000	102,30	613,80		Vlastní
176	8592765014474	hřeben propojovací 1f do 65A, 54x DIN modul, vidle	kus	1,48000	534,60	791,21		Vlastní
177	8592765014498	hřeben propojovací 3f do 63A, 54x DIN modul, vidle	kus	0,77700	674,30	523,93		Vlastní
178	8595067581743	vodič H07V-K 1mm ² Č, pr.3mm +5/+70°C	metr	0,07820	5,50	0,43		Vlastní
179	8595067581767	vodič H07V-K 1mm ² M, pr.3mm +5/+70°C	metr	0,07820	5,50	0,43		Vlastní
180	8595067586854	vodič H07V-K 1,5 černá (CYA), pr.3,5mm +5/+70°C	metr	28,44295	7,70	219,01		Vlastní
181	8595067586977	vodič H07V-K 2,5 černá (CYA 2,5), pr. 4mm do +70°C;	metr	53,33470	13,20	704,02		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 01	Přístavba učeben
R:	01-1.4.4	D.1.4.4 - Silnoproud + slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
182	8595067586991	vodič H07V-K 2,5 světle modrá (CYA 2,5), pr. 5mm do +70°C	metr	61,95050	13,20	817,75		Vlastní
183	8595067587349	vodič H07-K 4mm ² Č, pr.4,5mm +5/+70°C	metr	17,19135	17,60	302,57		Vlastní

Celkem						3 017 178,94
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						17 557,94		
1	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	18,77700	210,00	3 943,17	800-1	RTS 23/ II
<p>kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,</p> <p style="margin-left: 20px;">2,5*2,85*1,8 12,82000</p> <p style="margin-left: 20px;">1,5*2,53*0,8+1,8*2,7*0,6 5,95000</p>								
2	130901121RT1	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem	m3	1,53125	2 010,00	3 077,81	800-1	RTS 23/ II
<p>s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uloženíem na dopravní prostředek,</p> <p style="margin-left: 20px;">0,5*2,45*1,25 1,53000</p>								
3	132201401R00	Hloubená vykopávka pod základy v hornině 3	m3	0,62400	1 643,00	1 025,23	800-1	RTS 23/ II
<p>s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek.</p> <p style="margin-left: 20px;">2,6*0,6*0,4 0,62000</p>								
4	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	0,62400	148,00	92,35	800-1	RTS 23/ II
<p>bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,</p>								
5	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	0,62400	158,00	98,59		RTS 23/ II
6	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	12,25000	71,20	872,20	822-1	RTS 23/ II
<p>s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek</p> <p style="margin-left: 20px;">3,5*3,5 12,25000</p>								
7	113107310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	12,25000	119,00	1 457,75	822-1	RTS 23/ II
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,20000	72,00	302,40	800-1	RTS 23/ II
<p>z jakékoliv horniny s uloženíem výkopku po vrstvách,</p> <p style="margin-left: 20px;">(2,5*2+3)*0,3*1 2,40000</p> <p style="margin-left: 20px;">(2,5*1,8)*0,8-0,9*2,5*0,8 1,80000</p>								
9	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	15,20100	74,00	1 124,87	800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 18,777+0,624-4,2			15,20000			
10	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	15,20100	366,00	5 563,57		Vlastní
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				42 790,19		
11	273321321R00	Beton základových desek železový třídy C 20/25 bez dodávky a uložení výztuže 2,45*2,85*0,45 1,5*2,5*0,8+0,9*2,4*0,8	m3	7,87012	2 871,00	22 595,11	801-1	RTS 23/ II
					3,14000 4,73000			
12	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (0,9+2,4)*2*0,8	m2	5,28000	787,00	4 155,36	801-1	RTS 23/ II
					5,28000			
13	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	5,28000	130,00	686,40	801-1	RTS 23/ II
14	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm 2*3*5*7,99/1000	t	0,23970	33 010,00	7 912,50		Vlastní
					0,24000			
15	273361821R00	Výztuž základových desek z beton. oceli 10505 (R) 2,5*15*1,58/1000	t	0,05925	33 109,00	1 961,71		Vlastní
					0,06000			
16	279311115R00	Postupné podbetonování základového zdiva z betonu třídy C 20/25 jakékoliv tloušťky bez výkopu, pažení a bednění, prostým betonem, včetně pomocného pracovního lešení 2,6*0,6*0,45	m3	0,70200	7 805,00	5 479,11	801-4	RTS 23/ II
					0,70000			
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				365 195,01		
17	311112025RT3	Uložení tvárnice ztraceného bednění, tl. 25 cm, záливka betonem, vč. dodávky betonu C 20/25 výtah : (1,6+2,25)*2*(14,46+1,25) -1,2*2,25*4 2,2*(14,46-2,65)	m2	149,82400	1 158,00	173 496,30		Vlastní
					120,97000 -10,80000 25,98000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4*1		4,00000				
		atika : (4,25+2,25+1,6+0,25)*0,5		4,17000				
		Sloupy : 0,5*2*2,75*2		5,50000				
18	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R)	t	1,29816	33 109,00	42 980,78		Vlastní
		R8 svisle : (1,6*2+1,75*2+2,2)/0,5*2*18*0,4/1000		0,26000				
		R8 vodorovně : ((2,1+2,25)*2*8*16,9+2,2*8*12)*0,4/1000		0,55000				
		R12 v rozích svisle : (16,9*4*4+12*4*2)*1,1*0,89/1000		0,36000				
		R12 Věnce : 4,5*4*4*0,89/1000		0,06000				
		Sloupy R12 : 3*12*2*0,89/1000		0,06000				
19	331271129R00	Zdivo pilířů z cihel vápenopís. 29 cm, na MC 15	m3	1,21500	9 070,00	11 020,05		Vlastní
		0,5*0,3*2,7*3		1,22000				
20	317167212R00	Překlad keram. vysoký, nosný 23,8/7/150 cm	kus	16,00000	960,00	15 360,00		Vlastní
		3*4+4		16,00000				
21	317167215R00	Překlad keram. vysoký, nosný 23,8/7/225 cm	kus	4,00000	1 754,00	7 016,00		Vlastní
22	317941121RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu včetně dodávky profilu I, výšky 120 mm	t	0,13320	32 740,00	4 360,97	801-1	RTS 23/ II
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L						
		I č. 120 : 2,4*5*11,1/1000		0,13000				
23	317941123RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu včetně dodávky profilu I, výšky 140 mm	t	0,41184	31 670,00	13 042,97	801-1	RTS 23/ II
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L						
		3,6*2*14,3*4/1000		0,41000				
24	317941123RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu včetně dodávky profilu I, výšky 160 mm	t	1,16529	31 670,00	36 904,73	801-1	RTS 23/ II
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L						
		((2+4*3)*4,5+2,1)*17,9/1000		1,17000				
25	317941123RT4	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu včetně dodávky profilu I, výšky 180 mm	t	0,19710	31 670,00	6 242,16	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L lč. 180 : 2*4,5*21,9/1000			0,20000			
26	317944313RT3	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 160 bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, 3,75*2*4*17,9/1000	t	0,53700	29 755,00	15 978,44	801-4	RTS 23/ II
27	317314130R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 300 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm.	kus	7,00000	105,00	735,00	801-4	RTS 23/ II
28	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, 3,25*4*0,3*0,25	m3	0,97500	7 990,00	7 790,25	801-4	RTS 23/ II
29	342267112RT2	Obklady konstrukcí sádkartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, třístranný, deska protipožární tloušťky 12,5 mm	m	14,90000	768,40	11 449,16	801-1	RTS 23/ II
30	310271537R00	Zazdívka otvorů z pórabetonových tvárníc plochy od 0,25 m2 do 1 m2 , tloušťka zdiva 375 mm ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení 0,6*0,6*0,45*2	m3	0,32400	6 471,00	2 096,60	801-4	RTS 23/ II
31	310271637R00	Zazdívka otvorů z pórabetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 375 mm ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení Nadezdívka atiky předsíně 1.NP (2,15+4,45)*0,375*1,1	m3	2,72250	6 142,00	16 721,60	801-4	RTS 23/ II
Díl: 4 Vodorné konstrukce						204 039,62		
32	411321414R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střeš, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30 4,8*4,5*0,08 2,4*4,5*2*0,08	m3	4,54800	3 311,00	15 058,43	801-1	RTS 23/ II
					1,73000			
					1,73000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		6,5*2,1*0,08		1,09000				
33	411354236R00	Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů lesklých, vlna 50 mm, tloušťky 1 mm	m2	51,52500	847,00	43 641,68	801-1	RTS 22/ I
		otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením na sucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, nebo do traverz, bez úpravy povrchu plechů, s pomocným lešením.						
		4,5*4		18,00000				
		2,4*4*3		28,80000				
		2,1*2,25		4,72000				
34	411361921RT4	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100 / 100 mm	t	0,27766	33 720,00	9 362,70	801-1	RTS 23/ II
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.						
		4,548/0,08*1,1*4,44/1000		0,28000				
35	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením	m	41,70000	452,00	18 848,40	801-1	RTS 23/ II
		4,5*2+4		13,00000				
		(2,2*2+4,5)*2		17,80000				
		2,2*2+6,5		10,90000				
36	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením	m	41,70000	88,00	3 669,60	801-1	RTS 23/ II
37	417321414R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30	m3	0,40500	3 487,00	1 412,24	801-1	RTS 23/ II
		4,5*0,15*0,2*3		0,41000				
38	417351111R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, zřízení	m	13,50000	440,00	5 940,00	801-1	RTS 23/ II
		4,5*3		13,50000				
39	417351113R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, odstranění	m	13,50000	111,00	1 498,50	801-1	RTS 23/ II
40	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	0,03348	33 109,00	1 108,49		Vlastní
		4,5*4*3*0,62/1000		0,03000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	411388531R00	Zabetonování otvorů do 1 m2 ve stropěch železobetonových, tvárniceových a prefabrikátových	m3	0,08640	15 584,00	1 346,46	801-4	RTS 23/ II

včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot), z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

1,2*0,6*0,12

0,09000

42	413232211RT2	Zazdívková zhlaví jakýmikoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky do 150 mm	kus	16,00000	151,00	2 416,00	801-4	RTS 23/ II
43	411121243RT2	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 270 cm, včetně dodávky PZD 209x29x9	kus	4,00000	1 094,00	4 376,00		RTS 23/ II

Suplňování stropu spojovací chodby mezi světlíky a přístavbou

44	411121243RT3	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 270 cm, včetně dodávky PZD 239x29x10	kus	4,00000	1 629,00	6 516,00		RTS 23/ II
45	416021226R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 2x deska, tloušťky 15 mm, protipožární, s minerální izolací tl. 60 mm	m2	46,80000	1 898,40	88 845,12	801-1	RTS 23/ II

Podhled zavěšený, kovový křížový rošt jednoúrovňový, opláštěný sádrokartonovými deskami protipožárními 2 x RF 15 mm, rozteč konstrukce 400/750 mm.

Požární odolnost celé konstrukce (včetně nosného stropu) REI 60

4,5*4+2,4*4*3

46,80000

Díl: 5		Komunikace	21 884,05					
46	596811111RV4	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic bez dodávky dlaždic betonových vymývaných, rozměru 50/50 mm, tloušťky 60 mm, do lože z kameniva těžkého	m2	27,45000	669,00	18 364,05	822-1	RTS 23/ II

komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m

2,25*2,2+4,5*5

27,45000

47	564851112RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 160 mm	m2	27,50000	128,00	3 520,00	822-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní	91 504,96					
48	611401211R00	Omítka malých ploch na stropěch přes 0,09 do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	5,00000	319,00	1 595,00	801-4	RTS 23/ II

jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

49	611401311RT2	Omítka malých ploch na stropěch přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	7,00000	855,00	5 985,00	801-4	RTS 23/ II
----	--------------	--	-----	---------	--------	----------	-------	------------

jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50	610991002R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 9 mm nalepení a odříznutí po dokončení omítek $(3*2+4)*3+(2,2*2+4)+(1,25+2,2*2)*4$ světlíky : $1,2*4*2$	m	70,60000	40,00	2 824,00	801-1	RTS 23/ II
					61,00000			
					9,60000			
51	612474410R00	Omítky vnitřní stěn ze suché směsi tenkovrstvá (stěrka, štuk), , vápenná, na monolitický beton, ruční zpracování, Penetrace cementová; funkce: úprava savosti, adhezní můstek; ředitel: voda (disperzní) kompletní souvrství sloupy : $(0,5*4+0,5*3)*2,65+(0,3+0,5)*2*3*2,5$ šachta : $(1,6+1,75)*2*15,6-0,75*1,95*4$ $(2,25+0,85)*3,25+3*0,75$ $(2,25*2*3,25+4*0,9)$ $2,25*2*3,25*2$	m2	179,74500	273,00	49 070,39	801-1	RTS 23/ II
					21,27000			
					98,67000			
					12,32000			
					18,23000			
					29,25000			
52	611421131R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy do 5 %, štukových $15*4$	m2	60,00000	89,00	5 340,00	801-4	RTS 23/ II
					60,00000			
53	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi $3,3*4+3*2*4$ Soklíky : 64,1	m	101,30000	104,00	10 535,20	801-4	RTS 23/ II
					37,20000			
					64,10000			
54	615481111R00	Potažení válcovaných nosníků rabičovým pletivem jakékoliv výšky nosníků s postříkem cementovou maltou (s dodáním hmot), $15,3*(0,3+0,20*2)$	m2	10,71000	337,00	3 609,27	801-4	RTS 23/ II
					10,71000			
55	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy, $6*3+15*2+3,7*2+4*3$	m	67,40000	89,00	5 998,60	801-4	RTS 23/ II
					67,40000			
56	611403380RT1	Hrubé zaplnění rýh ve stropech maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm $15+3,7+4*3$	m	30,70000	101,00	3 100,70	801-4	RTS 23/ II
					30,70000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
57	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm, Fólie hladká separační	m2	98,48000	35,00	3 446,80	801-1	RTS 23/ II

které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,

3,3*3*4	39,60000
2*2*2	8,00000
1*2,4*2	4,80000
1,2*2,1*4	10,08000
4*3*3	36,00000

Díl: 62		Upřesnění	215 823,04					
58	622300157R00	Příslušenství pro zateplovací systém montáž, napojovací lišty na oplechování atiky,	m	18,80000	29,70	558,36	801-1	RTS 23/ II
		6,9*2+2,5*2		18,80000				
59	622311736RT3	Zatepl.syst., fasáda, miner.desky KV 180 mm, s omítkou Silikon K2, lepidlo	m2	104,57500	1 824,47	190 794,28		Vlastní
		(6,9+2,3*2)*12+(2,25+2,3)*2,5		149,38000				
		-2,2*4-4*3*3		-44,80000				
60	622311526RT1	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 180 mm, s omítkou Top K2, lepidlo	m2	5,65000	1 890,03	10 678,65		Vlastní
		Sokl + pás nad plochou střechou přístupové chodby						
		(2,2*2+6,9)*0,5		5,65000				
61	622311515R00	Izolace suterénu XPS tl. 160 mm, bez PÚ	m2	6,85000	1 435,00	9 829,75		Vlastní
		(2,3+2,25+2,3)*1		6,85000				
62	620991121R00	Zakryvání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení, Fólie hladká separační	m2	44,80000	35,00	1 568,00	801-1	RTS 23/ II
		s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin						
		4*3*3+4*2,2		44,80000				
63	622397122R00	Oprava kontaktního zateplovacího systému plochy do 0,25 m2, polystyrenovou fasádní deskou, se silikonovou omítkou, Penetrace funkce: proti tvorbě skvrn, zpevnění povrchu, úprava savosti; ředidlo: voda (disperzní)	kus	3,00000	798,00	2 394,00	801-4	RTS 23/ II

Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce	49 880,56					
----------------	--	---------------------------------------	------------------	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
64	632411105RT2	Samonivelační stěrka, ruč.zpracování tl.5 mm, samonivelační polymercementová stěrka 30 MPa	m2	79,54000	324,00	25 770,96		Vlastní	
Vyrovnání podlahy 1.NP. Započítat včetně penetračního nátěru 1.NP : 4,1*19,4 79,54000									
65	631313621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	0,86000	4 780,00	4 110,80	801-1	RTS 23/ II	
1.NP : 4*5,5*0,1*0,2 0,44000 1,6*1,75*0,15 0,42000									
66	632443221R00	Potěr cem. CF 25, plocha do 500 m2, tl. 50 mm, samonivelační	m2	27,00000	419,00	11 313,00		Vlastní	
2,25*4*3 27,00000									
67	632443222R00	Potěr Cem CF 25, do 500 m2, přípl. zkd 5 mm, samonivelační	m2	54,00000	36,70	1 981,80		Vlastní	
27*2 54,00000									
68	632482113R00	Profil dilatační výšky 50 mm, do podlahy	m	16,00000	419,00	6 704,00		Vlastní	
3*4+4 16,00000									
Díl: 64		Výplně otvorů					2 104,00		
69	648991113RT2	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 250 mm	m	4,00000	526,00	2 104,00	801-1	RTS 23/ II	
a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.									
Díl: 93		Dokončovací práce inž.staveb					8 268,48		
70	931961115R00	Vložky do dilat. spár svislé z miner. plsti a PPS z polystyrenu, tloušťky 30 mm	m2	46,98000	176,00	8 268,48	801-1	RTS 23/ II	
včetně dodání a osazení v jakémkoliv zdivu, včetně jednostranného zajištění polohy vložek proti sesmeknutí (např. přibitím, maltovými terči).									
2,25*15,6 35,10000 0,3*15,6+0,6*3*4 11,88000									
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy					34 380,36		
71	941941032R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	222,42000	38,00	8 451,96	800-3	RTS 23/ II	
včetně kotvení									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(2,3*2+6,9)*15 šachta : 1,6*2*15,6			172,50000 49,92000			
72	941941192R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky přes 10 do 30 m včetně kotvení	m2	444,84000	36,00	16 014,24	800-3	RTS 23/ II
		222,42*2			444,84000			
73	941941832R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	222,42000	28,00	6 227,76	800-3	RTS 23/ II
74	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m 2,4*4*4	m2	38,40000	96,00	3 686,40	800-3	RTS 23/ II
					38,40000			
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				664,90		
75	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách 5*5+3,5*6*4	m2	109,00000	6,10	664,90		Vlastní
					109,00000			
Díl: 96		Bourání konstrukcí				65 285,54		
76	962100014RA0	Bourání nadzákladového zdiva z cihel dutých nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. vstupní stěna : (4,5*3,3-3,15*2,4)*0,3 střední zeď chodby : 15,1*2,65*0,3 (1,7*3,6*3+1,5*0,9)*0,4	m3	22,07550	887,00	19 580,97	AP-HSV	RTS 23/ II
					2,19000 12,00000 7,88000			
77	962200011RAB	Bourání příček z cihel pálených, tl. 15 cm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. 4,1*2,75-0,8*2*2	m2	8,07500	459,00	3 706,43	AP-HSV	RTS 23/ II
					8,07000			
78	963200012RA0	Bourání stropů z desek nebo panelů ŽB s dutinami šířky do 30 cm, tloušťky 14 cm svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. 4,25*7	m2	29,75000	545,00	16 213,75	AP-HSV	RTS 23/ II
					29,75000			
79	965100032RAA	Bourání dlažeb z půdních a keramických dlaždic dlažeb keramických, bez podkladních vrstev, tloušťka do 10 mm	m2	76,00000	95,00	7 220,00	AP-HSV	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. 4*19			76,00000			
80	965200012RA0	Bourání mazanin betonových a asphaltových	m3	1,80400	3 830,00	6 909,32	AP-HSV	RTS 23/ II
		bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. 5,5*4,1*0,08			1,80000			
81	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	2,25500	1 202,00	2 710,51	801-3	RTS 23/ II
		5,5*4,1*0,1			2,25000			
82	965041431RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin lehčených, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	3,19800	1 245,00	3 981,51	801-3	RTS 23/ II
		spádová vrstva střechy : 6,5*4,1*0,12			3,20000			
83	967042712R00	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tloušťky do 100 mm	m2	3,60000	313,00	1 126,80	801-3	RTS 23/ II
		z pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), základy : 2,25*1,6			3,60000			
84	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	2,00000	20,40	40,80		Vlastní
85	968061113R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	6,00000	24,40	146,40		Vlastní
86	968083004R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, nad 4 m2	m2	21,46500	170,00	3 649,05	801-3	RTS 23/ II
		1,5*3*3			13,50000			
		0,6*0,6*2			0,72000			
		3,15*2,30			7,25000			
Díl: 97		Prorážení otvorů				91 095,82		
87	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	26,50500	135,00	3 578,18	801-3	RTS 23/ II
		23,61+2,52+0,23+0,02+0,125			26,50000			
88	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	106,00000	12,00	1 272,00	801-3	RTS 23/ II
		26,5*4			106,00000			
89	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel	t	26,00000	735,00	19 110,00	801-3	RTS 23/ II
90	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asphaltové pásy	t	0,10200	2 570,00	262,14		Vlastní
91	979990191R00	Poplatek za skládku suti - plastové výrobky	t	0,74000	2 570,00	1 901,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
92	973100020RA0	Vysekání kapes ve zdivu z cihel velikost otvoru 30x30x30 cm na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km.	kus	3,00000	381,00	1 143,00	AP-HSV	RTS 23/ II
93	974100020RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel rozměr 10x10 cm na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km.	m	15,00000	184,00	2 760,00	AP-HSV	RTS 23/ II
94	975100010RAB	Podpěrné dřevění při podezdívání základového zdiva tloušťka zdiva 60 cm, výška vyzdívký nad 2 m při výšce vyzdívký do 2 m a tloušťce zdiva dle popisu.	m	2,60000	2 748,00	7 144,80	AP-HSV	RTS 23/ II
95	975200010RA0	Podchycování nadzákladového zdiva tloušťka zdiva 45 cm dřevěnou výztuhou do výšky 3 m a délce podchycení do 5 m.	m	4,20000	2 244,00	9 424,80	AP-HSV	RTS 23/ II
96	975300010RA0	Podchycení stropů jednořadové pro osazení nosníků, do výšky podchycení 3,50 m. 15*2+4,2+1,2	m	35,40000	593,00	20 992,20	AP-HSV	RTS 23/ II
97	978041116R00	Odstranění kontaktního zatepovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 160 mm, s omítkou 6,9*12+2,25*3	m2	89,55000	112,00	10 029,60	801-3	RTS 23/ II
98	970031030R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, d 30 mm	m	2,00000	2 045,00	4 090,00	801-3	RTS 23/ II
99	978057331R00	Odsekání a odebrání obkladů ze schodišťových konstrukcí z umělého kamene nebo litého teraca, podstupnic včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, Soklíky 19,5*4+3,7+4*2	m	89,70000	99,00	8 880,30	801-3	RTS 23/ II
100	973031324R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 150 mm	kus	3,00000	169,00	507,00	801-3	RTS 23/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						28 252,22		
101	998012023R00	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou	t	145,63000	194,00	28 252,22	801-1	RTS 23/ II
Díl: 711 Izolace proti vodě						42 746,57		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
102	711141559RZ3	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - vč. dodávky živ. modif. pásu se skl.vl. <i>podlaha 1.NP : 5,5*4,1</i> <i>Parotěsná vrstva střechy : 2,1*6,8+2*4,4+3*4,5</i>	m2	59,13000	508,00	30 038,04		Vlastní
103	711140101R00	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,1vrst <i>6*4,1</i>	m2	24,60000	18,00	442,80		Vlastní
104	711140102R00	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,2vrst <i>Původní hydroizolace ploché střechy spojovací chodby</i> <i>6,6*4,7</i>	m2	31,02000	19,00	589,38		Vlastní
105	711172559RT3	Izolace proti vlhkosti svislá, fólií, volně, včetně fólie PVC tl. 1,5 mm <i>(2,1+2,25)*2*1,5</i>	m2	13,05000	449,00	5 859,45		Vlastní
106	711171559RT3	Izolace proti vlhkosti vodorovná, fólií, volně, včetně fólie PVC Fatrafol 803, tl. 1,5 mm <i>3*2,5</i>	m2	7,50000	401,00	3 007,50		Vlastní
107	711132311R00	Prov. izolace nopovou fólií svisle, vč.uchyc.prvků	m2	10,50000	227,00	2 383,50		Vlastní
108	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m <i>50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu</i>	t	0,38300	1 112,00	425,90	800-711	RTS 23/ II
Díl: 712 Živičné krytiny						67 517,88		
109	712373111RV3	Krytina střech do 10° fólie, 6 kotev/m2, na beton, tl. izolace do 300 mm, tl. 1,5 mm <i>Střecha 5.NP : (1,6+0,25+0,4*2)*(6,45+0,15+0,25)</i> <i>1.NP : (4+0,15+0,3)*(2+0,5+0,5)</i> <i>(4,6+0,15+0,3)*(3,5+0,5)</i>	m2	51,70250	615,85	31 840,98		Vlastní
110	712391171RZ5	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie, 1 vrstva - včetně dodávky textilie systémové <i>13+7,5+52</i>	m2	72,50000	49,72	3 604,70		Vlastní
111	712391172RZ5	Povlaková krytina střech do 10°, ochran. textilie, 1 vrstva - včetně dodávky textilie systémové	m2	72,50000	83,62	6 062,45		Vlastní
112	712378003R00	Atiková okapnice RŠ 250 mm, poplastovaný plech systémový <i>Atika : 2,25+6,9+4,7+2,35</i>	m	20,65000	370,64	7 653,72		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Okap : 2,2+2,25			4,45000			
113	712378007R00	Rohová lišta vnitřní systémová RŠ 100 mm, poplastovaný plech	m	35,20000	169,50	5 966,40		Vlastní
		4+4,5+4,5+2,1+4,5		19,60000				
		6,9*2+1,8		15,60000				
114	712378110R00	Vnitřní rohová tvarovka , poplastovaný plech systémový	kus	5,00000	429,40	2 147,00		Vlastní
115	712378004R00	Závětrná lišta RŠ 250 mm, poplastovaný plech systémový	m	17,85000	413,00	7 372,05		Vlastní
		6,9+4,7+2,25+4		17,85000				
116	712378005R00	Stěnová lišta vyhnutá RŠ 70 mm, poplastovaný plech systémový	m	18,00000	84,75	1 525,50		Vlastní
117	712300831R00	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 1vrstvé	m2	41,76000	23,20	968,83		Vlastní
		4,8*8,7		41,76000				
118	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m	t	0,25700	1 464,00	376,25	800-711	RTS 23/ II
		50 m vodorovně						
Díl: 713		Izolace tepelné				53 509,37		
119	713141327R00	Izolace tepelná střech do tl.300 mm,2vrstvy,kotvy	m2	40,72000	206,79	8 420,49		Vlastní
		Výtah : 6,5*2		13,00000				
		střecha chodby : 4,6*4,2+4,2*2		27,72000				
120	28375705R	Deska izolační stabilizov. EPS 150 1000 x 500 mm	m3	9,77280	1 920,48	18 768,46		Vlastní
		40,72*0,24		9,77000				
121	28375972R	Deska spádová EPS 150 střešní	m3	2,85040	1 920,48	5 474,13		Vlastní
		40,72*(0,02+0,12)/2		2,85000				
122	713121111RU5	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, včetně dodávky desek z min. vl. tl. 20/15 mm	m2	28,80000	156,00	4 492,80		Vlastní
		Deska je určena pod betonové těžké plovoucí podlahy a jako akustická izolace, především na zlepšení vzduchové a kročejové neprůzvučnosti podlahových konstrukcí občanských budov.						
		2,4*4*3		28,80000				
123	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie,	m2	30,00000	35,00	1 050,00	800-713	RTS 23/ II
		Fólie hladká separační						
124	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložením do konstrukce	m2	61,35250	70,00	4 294,68		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podzemní část : (2,25+2,1)*2*1,2		10,44000				
		dilatace přístavby : 2,3*14,5		33,35000				
		0,25*14,5		3,63000				
		Atika střech : (1,8+6,45)*(0,5+0,45)+(1,9+4,2)*(0,5+0,5)		13,94000				
125	283759181R	Deska soklová polystyren. 500x1000x 30 mm, lambda 0,035 W/m.K	m2	2,47500	72,27	178,88		Vlastní
		2,25*1,1		2,48000				
126	283759183R	Deska soklová polystyren. 500x1000x 50 mm, lambda 0,035 W/m.K	m2	2,31000	111,19	256,85		Vlastní
		2,1*1,1		2,31000				
127	283759187R	Deska soklová polystyren. 500x1000x100 mm, lambda 0,035 W/m.K	m2	13,40000	222,38	2 979,95		Vlastní
		izolace svislá a vodorovná atiky						
128	283759189R	Deska soklová polystyren. 500x1000x140 mm, lambda 0,035 W/m.K	m2	5,22000	311,34	1 625,18		Vlastní
		(2,1+2,25)*1,2		5,22000				
129	283759201R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; označení: F; tloušťka d = 30,0 mm; lambda = 0,038 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 70 kPa; RtF: E	m2	3,62500	39,39	142,80	SPCM	RTS 23/ II
		0,25*14,5		3,63000				
130	283759206R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; označení: F; tloušťka d = 120,0 mm; lambda = 0,038 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 70 kPa; RtF: E	m2	33,35000	157,57	5 254,87	SPCM	RTS 23/ II
		2,3*14,5		33,35000				
131	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	t	0,53800	1 060,00	570,28	800-713	RTS 23/ II
		50 m vodorovně						
Díl: 764		Konstrukce klempířské				21 646,43		
132	764928105R00	Z+M oplech.parapetů z lak.plechu vč.rohů rš 330	m	12,00000	503,00	6 036,00		Vlastní
		4*3		12,00000				
133	764778105RT1	Kotlík žlabový kulatý, žlab 280 mm, D 100mm, poplast. FeZn plech v barvě světle šedá	kus	1,00000	754,00	754,00		Vlastní
134	764778112RT1	Žlab podokapní půlkruhový, RŠ 280 mm, poplast. FeZn plech v barvě světle šedá	m	2,40000	696,00	1 670,40		Vlastní
		včetně systémových háků						
135	764778122RT1	Odpadní trouby kruhové, D 100 mm, poplast. FeZn plech v barvě tmavě světle šedá	m	12,00000	944,00	11 328,00		Vlastní
		včetně 3 kolen a systémových zděří s delším trnem přes KZS						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
136	764322830R00	Demontáž oplechování okapů na střeších s tvrdou krytinou, rš 400 mm, sklonu do 30°	m	15,00000	34,90	523,50	800-764	RTS 23/ II
		4,5+10,5		15,00000				
137	764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30°	m	10,50000	45,50	477,75	800-764	RTS 23/ II
138	764391820R00	Demontáž ostatních prvků střešních závětné lišty, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30°	m	10,00000	34,90	349,00	800-764	RTS 23/ II
139	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	4,50000	60,60	272,70	800-764	RTS 23/ II
		1,5*3		4,50000				
140	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm	m	3,00000	37,90	113,70	800-764	RTS 23/ II
141	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	t	0,05100	2 380,00	121,38	800-764	RTS 23/ II
		50 m vodorovně						
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				327 013,25		
142	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním, včetně kotev do obv. kcí	m	40,70000	296,00	12 047,20		Vlastní
		(2,15+4)*2		12,30000				
		(3,1+4)*2*2		28,40000				
143	766670059RAA	Stěny plastové, barva tmavě šedá, trojsklo, viz výr. č. 2.06 a 3.03	m2	33,40000	6 043,06	201 838,08		Vlastní
		2,15*4		8,60000				
		3,1*4*2		24,80000				
144	766711021RT2	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů vstupních dveří, na úchytky a hmoždinky	m	10,30000	564,00	5 809,20	800-766	RTS 23/ II
		(3,1+2,05)*2		10,30000				
145	61196004R	Plastová vstupní stěna s nadsvětlíkem a dveřmi, viz výr.č. 1.06	m2	6,51000	15 848,08	103 171,01		Vlastní
		2,1*3,1		6,51000				
146	766112820R00	Demontáž dřevěných stěn prosklených, plastové vstupní dveře prosklené	m2	29,82000	62,10	1 851,82		Vlastní
		3,2*2,4+3,2*2,7		16,32000				
		1,5*3*3		13,50000				
147	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2	m2	5,00000	141,00	705,00	800-766	RTS 23/ II
		2*1,25*2		5,00000				
148	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	t	1,20800	1 317,00	1 590,94	800-766	RTS 23/ II
		50 m vodorovně						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				99 436,36		
149	767316515R00	Montáž světlíků bodových, , neotvíravých, plochy od 2 m2 do 3 m2	kus	2,00000	6 600,00	13 200,00	800-767	RTS 23/ II
150	61100108R	Světlík PVC s akrylátovou kopulí CFP 120 x 120 cm, neotevíravý, čirý, výř.č. 1.07	kus	2,00000	43 087,00	86 174,00		Vlastní
		<i>rám plastový, včetně systémové základny - límce</i>						
151	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,03800	1 641,00	62,36	800-767	RTS 23/ II
		50 m vodorovně						
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				200 349,08		
152	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr	m2	112,00000	40,00	4 480,00		Vlastní
153	771475014RT1	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm, lepidlo flex, spár.hm. Flex	m	64,10000	148,00	9 486,80		Vlastní
		2,15*2*3+4			16,90000			
		(19,5+4,1)*2			47,20000			
154	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky	m	64,10000	105,00	6 730,50	800-771	RTS 23/ II
155	771575118RT1	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 60x60 cm, profiflex (lep), color (sp)	m2	111,66000	774,00	86 424,84		Vlastní
		1.NP : 4,2*19,5+3,2*0,3			82,86000			
		(2,4*4)*3			28,80000			
156	597642240R	Dlažba slinutá leštěná 600x600x10 mm, lapovaný povrch, kalibrovaná	m2	123,18220	709,00	87 336,18		Vlastní
		111,7*1,05			117,28000			
		64,1*0,08*1,15			5,90000			
157	771577113RS2	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové eloxovaný hliník, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, uložení do tmele, výška profilu 10 mm, šířka profilu 10 mm	m	12,80000	287,50	3 680,00	800-771	RTS 23/ II
		3,2*4			12,80000			
158	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	3,06200	722,00	2 210,76	800-771	RTS 23/ II
		50 m vodorovně						
Díl: 783		Nátěry				2 525,00		
159	783122110R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické A - ocelová konstrukce těžká, dvojnásobné	m2	25,00000	101,00	2 525,00	800-783	RTS 23/ II
		na vzduchu schnoucí						
		<i>Nátěr ocelových stropních nosníků v místě svarů</i>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 02	Přístavba výtahu
R:	02-00	Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 784		Malby				23 886,40		
160	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x	m2	298,58000	20,00	5 971,60		Vlastní
161	784195222R00	Malba, barva, bez penetrace, 2 x	m2	298,58000	60,00	17 914,80		Vlastní
		19,5*4,1+(19,5+4,1)*2*2,65		205,03000				
		2,15*4*3+2,25*3,3*2*3		70,35000				
		4*0,85+(0,8+0,6*2)*3,3*3		23,20000				
Díl: M33		Montáže dopravních zař. a vah				760 490,00		
162	33003004..	TOV a TONV 630 kg, 1m/s., 1 stan. 1 nást.	kus	1,00000	152 098,00	152 098,00		Vlastní
		Včetně revizí, zaškolení obsluhy, zprovoznění a kompletní dokumentace						
163	33003005..	TOV a TONV 630 kg, 1m/s. zděná, další stanice	kus	3,00000	152 098,00	456 294,00		Vlastní
164	47124700R	Výtah osobní (inv.)630kg/1,0 , bez strojovny, popis - viz tech. zpráva	kus	1,00000	152 098,00	152 098,00		Vlastní
		Zdvih 10,9 m, 4 stanice a 4 nástupiště, dveře teleskopické. Musí odpovídat vyhlášce 398/2009 Sb. - vybavení, označení, ...						
Celkem						2 837 847,03		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 03	Zpevněné plochy
R:	03-00	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						274 947,91		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Zámkovou dlažbu použít následovně - z bourané plochy uvažováno 75% z výkresu : 390+119	m2	509,00000	44,00	22 396,00	822-1	RTS 23/ II
				509,00000				
2	113201011RA0	Vytrhání obrubníků siničnách, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km 14+7	m	21,00000	412,00	8 652,00	AP-HSV	RTS 23/ II
				21,00000				
3	111301111R00	Sejmutí drnu sejmutí drnu tl. do 100 mm s nařezáním, vyrýpnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek tl. do 10 cm s nařezáním, vyrýpnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, zasakování : 252 pod stavbou a dlažbou : 182 panelová vozovka : 148	m2	582,00000	23,00	13 386,00	823-1	RTS 23/ II
				252,00000				
				182,00000				
				148,00000				
4	112101111R00	Pokácení stromu listnaté, průměr do 200 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s rozřezáním a odstraněním větví a kmene do vzdálenosti 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	10,00000	295,00	2 950,00	823-1	RTS 23/ II
5	112101112R00	Pokácení stromu listnaté, průměr přes 200 do 300 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s rozřezáním a odstraněním větví a kmene do vzdálenosti 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	12,00000	415,00	4 980,00	823-1	RTS 23/ II
6	112201111R00	Odstranění pařezu průměr do 200 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhutněním a úpravou terénu,	kus	10,00000	391,00	3 910,00	823-1	RTS 23/ II
7	112201112R00	Odstranění pařezu průměr přes 200 do 300 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhutněním a úpravou terénu,	kus	12,00000	762,00	9 144,00	823-1	RTS 23/ II
8	184201111R00	Výsadba stromů bez balu výška do 1,8 m, v rovině nebo na svahu do 1:5 do předem vyhloubené jamky se zalitím,	kus	22,00000	171,00	3 762,00	823-1	RTS 23/ II
9	183101214R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem přes 0,05 do 0,125 m3	kus	22,00000	205,00	4 510,00	823-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 03	Zpevněné plochy
R:	03-00	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,						
10	0265....	Ovocné stromky 121+ cm, kořenoprosté, jabloně, třešně, slivoně, ... <i>Rozmístění bude v areálu školy a bude upřesněno v rámci AD</i>	kus	22,00000	349,00	7 678,00		Vlastní
11	184202111R00	Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 2 m třemi a více kůly, s ochranou proti poškození v místě vzepření, (příloha č. 8) při průměru kůlů do 10 cm,	kus	22,00000	350,00	7 700,00	823-1	RTS 23/ II
12	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením, <i>0,75*0,75*22</i>	m2	12,37500	72,70	899,66	823-1	RTS 23/ II
13	10391500R	kůra mulčovací; balení PE po 70 litrech <i>12*0,1/0,07</i>	kus	17,14286	134,00	2 297,14	SPCM	RTS 23/ II
14	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. <i>pro el. kabely : 23*0,45*0,8</i> <i>Základ pro podezdívku : (3,8+2,2)*0,3*0,6</i>	m3	9,36000	291,00	2 723,76	800-1	RTS 23/ II
15	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek <i>Obnažení stávajících zemních kabelů přívodu NN bez poškození kabelů - tyto budou přeloženy do nového souběžného výkopu.</i> <i>25*0,4*0,4</i>	m3	4,00000	968,00	3 872,00	800-1	RTS 23/ II
16	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.	m3	4,00000	583,00	2 332,00	800-1	RTS 23/ II
17	130901121R00	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložením na dopravní prostředek, <i>0,3*0,3*0,15</i>	m3	0,01350	2 010,00	27,14	800-1	RTS 23/ II
18	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm	m3	4,00000	924,00	3 696,00	800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 03	Zpevněné plochy
R:	03-00	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,						
19	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v násypech, (6+3)*2*1,5	m2	27,00000	31,00	837,00	800-1	RTS 23/ II
				27,00000				
20	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, bez zhutnění vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. 33+45+73	m2	151,00000	6,00	906,00	800-1	RTS 23/ II
				151,00000				
21	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Převzato ze sejmutí : 582*0,1/0,15	m2	388,00000	39,00	15 132,00	800-1	RTS 23/ II
				388,00000				
22	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, z výkresu 3.1 : 3927	m2	3 927,00000	21,00	82 467,00	823-1	RTS 23/ II
				3 927,00000				
23	113107415R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm Možno využít pro podkladní vrstvy zpevněných ploch trvalých V místě výkopu pro vedení : 119	m2	119,00000	18,00	2 142,00	822-1	RTS 23/ II
				119,00000				
24	133101101R00	Hloubení šachet v horninách 1 a 2 do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, Pro oplocení 0,6*0,6*0,8*4 0,5*0,5*0,6*11	m3	2,80200	1 006,00	2 818,81	800-1	RTS 23/ II
				1,15000				
				1,65000				
25	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	149,38500	74,00	11 054,49	800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 03	Zpevněné plochy
R:	03-00	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		133,225+9,36+4+2,8			149,38000			
26	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	149,38500	366,00	54 674,91	800-1	RTS 23/ II
Díl: 2		Základy, zvláštní zakládání			8 601,52			
27	274313621R00	Beton základových pasů prostý třídy C 20/25	m3	2,99600	2 871,00	8 601,52	801-1	RTS 23/ II
		podzdívka : 0,3*(3,8+2,2)*0,7			1,26000			
		plotové sloupky : 0,5*0,5*0,6*4+0,4*0,4*0,4*11			1,30000			
		branky : 0,6*0,6*0,6*2			0,43000			
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce			98 911,04			
28	318110011RT6	Podhrabové desky osazení s dodávkou podhrabové desky a držáků, deska 2450 x 200 x 50 mm, držák bez zámku Zn (jednostranný) na sloupek 60x60 mm a 60x40 mm / 200 mm	soubor	9,00000	1 508,44	13 575,95	801-5	RTS 23/ II
29	338171112R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových výšky do 2,00 m, se zabetonováním do 0,5 m3 do předem připravených jamek betonem C 25/30	kus	22,00000	290,00	6 380,00	801-5	RTS 23/ II
		trubkových nebo profilovaných						
		11+4+2+2+3			22,00000			
30	55342338R	sloupek plotový ocel; tl. stěny 1,50 mm; řadový; pro plot pro drátěné pletivo; l = 2 100,0 mm; d 38 mm; povrch prášková vypalovací barva	kus	114,00000	233,22	26 587,16	SPCM	RTS 23/ II
31	55342345R	vzpěra plotová; ocel; tl. stěny 1,50 mm; d 38 mm; l = 1 500 mm; povrch prášková vypalovací barva	kus	5,00000	166,96	834,79	SPCM	RTS 23/ II
32	55342603R	branka k oplocení 1600 x 1000 mm; ocel; výplň pletené pletivo; nastříkaný lak; příslušenství 2 sloupky, klika, 2 panty	kus	1,00000	3 375,74	3 375,74	SPCM	RTS 23/ II
		Včetně zámku vložkového a systémové kliky						
33	553426..	Brána zel. komaxit, 2 sloupky, h = cca 2100 mm, š = cca 3600 mm	kus	2,00000	10 555,23	21 110,46		Vlastní
		Včetně zámku vložkového a systémové kliky						
34	348941111R00	Osazování rámového oplocení výška rámu do 1500 mm	m	25,30000	220,00	5 566,00	801-5	RTS 23/ II
		na cementovou maltu min. MC-10 do zděných nebo betonových sloupků						
		18,5+3+3,8			25,30000			
35	553424532R	panel plotový ocel. drát; d 1 = 4,0 mm; d 2 = 4,0 mm; oka 50 x 200 mm; s prolisem; h = 153,0 cm; l = 251,0 cm; povrch pozink + PE nástřik	kus	9,00000	806,11	7 254,97	SPCM	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 03	Zpevněné plochy
R:	03-00	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	553424531R	panel plotový ocel. drát; d 1 = 4,0 mm; d 2 = 4,0 mm; oka 50 x 200 mm; s prolisem; h = 123,0 cm; l = 251,0 cm; povrch pozink + PE nástřik	kus	2,00000	634,22	1 268,45	SPCM	RTS 23/ II
37	348922211R00	Zdivo plotové z betonových tvarovek tloušťky 200 mm hladkých, přírodních kladení tvárnice na speciální maltu, spárování současně při zdění, zvýšené nároky na udržení čistoty zdiva 3,8*0,8+2,2*0,6	m2	4,36000	1 386,00	6 042,96	801-1	RTS 23/ II
38	341321310R00	Beton stěn nosných a výplňových železový třídy C 16/20 bez výztuže, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa, Zálivka zt. pilířků podezdívky	m3	0,50000	3 268,00	1 634,00	801-1	RTS 23/ II
39	348923211R00	Věnc plotový z betonových tvarovek tloušťky 200 mm hladkých, přírodních včetně výztuže a zabetonování	m	3,80000	468,00	1 778,40	801-1	RTS 23/ II
40	341361821R00	Výztuž stěn a příček z betonářské oceli 10 505(R) rovných i oblých, svislých i šikmých. Včetně distančních prvků. (1,5*4*2+0,75*2*2+3,8*2+2,2*2)*0,62/1000	t	0,01674	33 940,00	568,16	801-1	RTS 23/ II
41	348924121R00	Stříška plotová z betonových tvarovek pro zdivo tloušťky 200 mm, z tvárnice štípaných, přírodních 3,8+2,2	m	6,00000	489,00	2 934,00	801-1	RTS 23/ II
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						67 158,00		
42	451577977R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) ze štěrkodrti tloušťky do 100 mm v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5 Štěrkodrt' dodat fr. 0-63 Zámková dlažba : 105+119 Chodník : 50 Silniční panely : 184	m2	458,00000	81,00	37 098,00	822-1	RTS 23/ II
43	451579977R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) ze štěrkodrti příplatek za každý další 1 cm štěrkodrti nad 100 mm v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5 Chodník : 50*5 Zámková dlažba : 105*15	m2	3 340,00000	9,00	30 060,00	822-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 03	Zpevněné plochy
R:	03-00	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Silniční panely : 184*5		920,0000				
		Oprava zám. dl. : 119*5		595,00000				
Díl: 5		Komunikace				453 761,99		
44	584121111RT4	Osazení silničních panelů včetně dodávky panelu silničních železobetonových délky 3000 mm, šířky 2000 mm, výšky 150 mm	m2	184,00000	872,00	160 448,00	822-1	RTS 23/ II
		ze železového betonu, s provedením podkladu z kameniva těžného do tl. 4 cm						
		Dočasná staveništní vozovka, možno využít starší již použité panely. Započítat včetně její demontáže a odvozu materiálu po ukončení stavby. Panely zůstávají ve vlastnictví zhotovitele.						
45	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	614,00000	259,00	159 026,00	822-1	RTS 23/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		Vybouraná plocha : 119		119,00000				
		přeložení : 390		390,00000				
		Nové plochy : 105		105,00000				
46	59245030R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm	m2	179,00000	327,08	58 547,05	SPCM	RTS 23/ II
		Použít stejný typ dlažby jako je stávající						
		Překládané plochy : 390*0,10		39,00000				
		bourané plochy : 119*0,25		29,75000				
		nové : 105*1,05		110,25000				
47	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	78,00000	224,00	17 472,00	822-1	RTS 23/ II
		66/2+(53+37)/2		78,00000				
48	596811111RV4	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic bez dodávky dlaždic betonových vymývaných, rozměru 50/50 mm, tloušťky 60 mm, do lože z kameniva těžného	m2	54,00000	669,00	36 126,00	822-1	RTS 23/ II
		komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m						
		Z výkresu : 50		50,00000				
		u odvod. žlabu : 8*0,5		4,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 03	Zpevněné plochy
R:	03-00	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
49	597091111RS1	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š. 100 mm žlab osazený do betonového lože, délky 1000 mm, šířky 130 mm, zatížení A 15, B 125, stavební výšky 130-130 mm	kus	7,00000	936,00	6 552,00	822-1	RTS 23/ II
50	597091124R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š. 100 mm vpust osazená do betonového lože, délky 500 mm, šířky 130 mm, zatížení A 15, B 125, stavební výšky 565 mm	kus	1,00000	2 264,00	2 264,00	822-1	RTS 23/ II
51	597091131R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š. 100 mm plné čelo na začátek a konec žlabu, -, -, , -	kus	2,00000	262,68	525,36	822-1	RTS 23/ I
52	597091142RS3	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š. 100 mm krycí rošt mřížkový MW 30x20 pozink. ocel, délky 1000 mm, šířky 127 mm, zatížení B 125, -	kus	8,00000	1 219,00	9 752,00	822-1	RTS 23/ II
53	566901111R00	Vyspravení podkladu po překopecích kamenivem těžkým nebo štěrkopískem	m3	5,47500	557,00	3 049,58	822-1	RTS 23/ II

pro inženýrské sítě, se zhutněním

(25*0,4+9*0,6+7*0,5+6*0,5)*0,25

5,47000

Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci					16 149,00	
54	917862111RT7	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku 1000/150/250 mm, stojátého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	19,50000	452,00	8 814,00	822-1	RTS 23/ II

S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.

5+0,5+6+4+2+2

19,50000

55	916661111RT5	Osazení parkového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníku 80x250x1000 mm, s boční opěrou z betonu prostého	m	22,50000	326,00	7 335,00	822-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	------------

se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm

3,5+13+6

22,50000

Díl: 97		Prorážení otvorů					12 540,29	
56	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	19,05750	475,00	9 052,31	801-3	RTS 23/ II

dlažba 25% : 26,775/2

13,39000

obrubníky : 5,67

5,67000

57	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	19,06000	135,00	2 573,10	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	SO 03	Zpevněné plochy
R:	03-00	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
58	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	76,24000	12,00	914,88	801-3	RTS 23/ II
		19,06*4		76,24000				

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				48 340,64		
59	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	366,21700	132,00	48 340,64	822-1	RTS 23/ II
		vodorovně do 200 m						
		7,458+7,564+6,83+152,225+182,56+9,58		366,22000				

Celkem						980 410,39
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	VN	Vedlejší náklady
R:	VN	Vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				373 453,00		
1	005121020R	Provoz zařízení staveniště , včetně zřízení a odstranění	Soubor	1,00000	72 300,00	72 300,00		Vlastní
		<p>Jedná se především o objekty ZS, pomocné konstrukce a jiná technická zařízení. Převzetí staveniště a předání stavby. Oplocení do výšky min. 1,8 m v délce cca 115 m, uzamykatelné vstupy - 2 staveništní brány v oplocení, označení tabulkami. Dále ochrana staveb vč. komunikací a zeleně v dosahu účinků stavby, vyznačení podzemních sítí a jejich ochrana. Zabezpečení proti přístupu nepovolaných osob, bezpečné uskladnění materiálu, pořádek na staveništi...</p> <p>Staveništní panelová vozovka je vykázána v rozpočtu SO 03 - Zpevněné plochy</p>						
2	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
		Započítat pokud tyto revize a zkoušky neobsahují již dílčí rozpočty! Revize elektroinstalací, zkoušky těsnosti, revize výtahu, topná zkouška,...						
3	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	39 500,00	39 500,00		Vlastní
		Jedná se např.o dokumentaci dodavatele výtahu, výrobní dokumentace zábradlí, doplnění výrobní dokumentace ke konstrukční části, konstrukce bednění, jeřábové dráhy,...						
4	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	15 800,00	15 800,00		Vlastní
		Geometrický plán pro vložení stavby do katastru						
5	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
		Zemní kabely VN, NN, kanalizace, venkovního osvětlení v areálu školy...						
6	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	52 545,00	52 545,00		Vlastní
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	55 900,00	55 900,00		Vlastní
		Dopravní opatření při provádění prací, výjezd na stávající místní komunikaci ...						
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	35 805,00	35 805,00		Vlastní
		včetně geodetické zaměření podzemních inženýrských sítí						
9	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	51 603,00	51 603,00		Vlastní
		Koordinace prací na stavbě. Koordinace přístupu zásobování kuchyně při křížení zásobovací trasy inženýrskými sítěmi.						
10	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
		Kanalizace, zemní kabely VN a NN, venkovního osvětlení v areálu, odlučovač tuků, kanalizace, ...						
Celkem						373 453,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	D2023-001	Přístavba budovy Gymnázia Dačice
O:	VN	Vedlejší náklady
R:	VN	Vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------