

Příloha 8.1

Rekapitulace investičních nákladů:			
Investor	Statutární město Brno, MČ Brno - Bohunice, Dlouhá 3, 625 00 Brno		
Akce	OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V OBJEKTU ZŠ VEDLEJŠÍ V MČ BRNO-BOHUNICE		
Stupeň	Dokumentace pro provedení stavby		
			Cena Kč bez DPH
OBJEKT	VON	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	
0	VON	Vedlejší a ostatní náklady	20 172
VON celkem			20 172
OBJEKT	SO 01	PŘÍSTAVBA S VESTAVBOU MŠ	
	D 1.1	ARCHITEKTUROVÉ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	2 572 296
		1 NP	901 602
		2 NP	859 007
		3 NP	871 647
	D 1.4.1	STAVOVÉ TECHNICKÉ INSTALACE	815 154
		1 NP	299 613
		2 NP	287 671
		3 NP	287 671
	D 1.4.2	ELEKTROINSTALACE	195 216
		1 NP	95 072
		2 NP	95 072
		3 NP	95 072
Stavební objekty celkem			3 792 527
STAVEBNÍ OBJEKTY - CELKEM			3 792 527
Stavební objekt, inženýrské objekty, provozní soubory a vedlejší a ostatní náklady celkem:			3 812 700
CELKEM ZA AKCI (bez DPH)			3 812 700
DPH 21%			800 655
CELKEM ZA AKCI (vč. DPH)			4 613 355



1.18 uvidel 179

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	PROFIPLAST, spol.s r.o.
Ulice a č.p.	Vranovská 38
Místo	Brno
PSC	614 00
IČO	44964544
DIČ	CZ44964544
Kontaktní osoba	
telefon, fax	
e-mail	

Poznámka :

- 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

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **DIMENSE/N053**
OPRAVA SOCIALNIHO ZARIZENI V OBJEKTU ZS VEDLEJSI

Zadavatel : Statutární město Brno
Dominikánské náměstí 196/1
60200 Brno-Brno-město

IČO : 44992785
DIČ : CZ44992785

Projektant : DIMENSE v.o.s.
Hrnčířská 890/15
60200 Brno-Veveří

IČO : 27753379
DIČ : CZ27753379

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Ostatní a vedlejší náklady		1,00	
00 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY		1,00	20 171,50
Stavební objekt		3,00	
SO 01 1.PP	801.32.1.3	1,00	901 601,85
SO 02 1.NP	801.32.1.3	1,00	859 006,93
SO 03 2.NP	801.32.1.3	1,00	871 646,74
Celkem za stavbu			2 652 427,02

Rekapitulace DPH		Cena
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	2 652 427,02
DPH	21 %	557 009,67
Celkem za stavbu s DPH		3 209 436,69



Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
00	Poznámka	0,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	287 875,40
399	Sádkartonové kce	14 311,81
61	Upravy povrchů vnitřní	382 636,89
63	Podlahy a podlahové konstrukce	78 641,64
8	Trubní vedení	5 096,50
94	Lešení a stavební výtahy	11 041,49
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	96 500,48
96	Bourání konstrukcí	205 690,07
99	Staveništní přesun hmot	16 701,10

711	Izolace proti vodě	103 847,76
766	Konstrukce truhlářské	253 427,53
767	Konstrukce zámečnické	38 452,37
771	Podlahy z dlaždic a obklady	275 200,39
781	Obklady keramické	414 473,80
784	Malby	57 417,66
799	Ostatní	249 793,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	141 147,63
VN	Vedlejší náklady	10 561,00
ON	Ostatní náklady	9 610,50
Cena celkem		2 652 427,02

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S	DIMENSE/N053	OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V OBJEKTU ZS VEDLEJŠÍ
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cenik	Cen soustava
	Cenik, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	00	Poznámka				0,00		
1	00	<p>Poznámka - NENACENOVAŤ !!!</p> <p>POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽII A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY CENÍKŮ RTS</p> <p>časti pro celou stavbu</p> <p>a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd zahrnout</p> <p>b) jednotlivých jednotkových cen</p> <p>c) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zajištění obsluhy, provozní rady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod</p> <p>d) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení</p> <p>e) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolsudačního souhlasu stavby:</p> <p>f) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytné nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně zřizování a prořezů:</p> <p>g) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.</p> <p>h) součástí jednotlivých cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd</p> <p>h) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál:</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace II</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr.</p> <p>V případě zjištěných rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány</p>		0,00000		0,00		Vlastní
Díl:	VN	Vedlejší náklady				10 561,00		
2	005121010R	<p>Vybudování zařízení staveniště</p> <p>Náklady spojené a případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízení přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště</p>	sada	1,00000	528,00	528,00		RTS 16/ I
3	005121020R	<p>Provoz zařízení staveniště</p> <p>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nouzou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií</p>	sada	1,00000	9 505,00	9 505,00		RTS 16/ I
4	005121030R	<p>Odstranění zařízení staveniště</p> <p>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno</p>	sada	1,00000	528,00	528,00		RTS 16/ I
Díl:	ON	Ostatní náklady				9 610,50		
5	0052110B0R	<p>Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi</p> <p>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).</p>	sada	1,00000	9 505,00	9 505,00		RTS 16/ I
6	005241010R	<p>Dokumentace skutečného provedení</p> <p>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu</p>	sada	1,00000	105,50	105,50		RTS 16/ I

Stavba	DIMENSE/NO OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V OBJEKTU ZŠ VEDLEJŠÍ		JKSO : 801 32 1 3
Objekt	SO 01	1.PP	

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 01**
 1.PP

Třídník stavební 801 Budovy občanské výstavby
 801 3 Budovy pro výuku a výchovu
 801 32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol

 801 32 1 svislá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc, bloku

 801 32 1 3 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
01	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VČ. D1.01.02 a D1.01.03	901 601,85
	Celkem objekt SO 01	901 601,85

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	901 601,85
DPH	21 %	189 336,39
Celkem za objekt s DPH		1 090 938,24

Rekapitulace soupisu 01 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VČ. D1.01.02 a D1.01.03

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	95 315,61
399	Sádkartonové kce	14 311,81
61	Upravy povrchů vnitřní	119 224,57
63	Podlahy a podlahové konstrukce	29 758,43
8	Trubní vedení	5 096,50
94	Lešení a stavební výtahy	3 621,49
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	35 672,48
96	Bourání konstrukcí	74 936,79
99	Staveništní přesun hmot	6 334,18
711	Izolace proti vodě	34 185,41
766	Konstrukce truhlářské	84 384,48
767	Konstrukce zámečnické	12 224,16
771	Podlahy z dlaždic a obklady	88 101,24
781	Obklady keramické	141 529,13
784	Malby	19 498,59
799	Ostatní	83 259,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	54 145,98
	Celkem soupis 01	901 601,85

Položkový soupis prací a dodávek

S	DIMENSE/N053	OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V OBJEKTU ZŠ VEDLEJŠÍ
O	SO 01	1.PP
R	01	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VC D1 01.02 a D1 01.03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cenik	Cen soustava
		Cenik, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl	00	Poznámka				0,00		
1	00	<p>Poznámka - NENACENOVAŤ !!!</p> <p>POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽIÍ A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VÝSLEDKY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY CENÍKŮ RTS</p> <p>Plati pro celou stavbu :</p> <p>a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :</p> <p>b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zkušební obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje: bezpochopný provoz po dobu minimálně 96 hod. :</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení.</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutné k získání kolaudačního souhlasu stavby.</p> <p>e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, nezahrnuté v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytné nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztrátového a profezů :</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření zaměření skutečného stavu apod.</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb.</p> <p>h) součástí jednotkových cen jsou i včernáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :</p> <p>h) pokud se v dokumentaci vyskytl obchodní název, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál. :</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !!</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr.</p> <p>V případě zjištěných rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány.</p>		0,00000		0,00		Včetně
Díl	3	Svislé a kompletní konstrukce				95 315,61		
		317 14-1 Překlady porobetonové						
		317 14-11 nenosné						
2	317121047RT1	<p>dělnky 1250 mm, šířky 75 mm, výšky 249 mm</p> <p>1.PP - 04</p> <p>8</p>	kus	8,00000	317,00	2 536,00	801-1	RTS 16/1
		317 14-1 Překlady porobetonové						
		317 14-11 nenosné						
3	317121047RT2	<p>dělnky 1240, šířky 100 mm, výšky 249 mm</p> <p>1.PP - 04</p> <p>2</p>	kus	2,00000	401,50	803,00	801-1	RTS 16/1
		342 27 Příčky z cihel a tvárníc nepálených včetně pomocného řešení						
		342 27-1 příčky z příčkovek pórobetonových						
4	342255020R00	<p>tloušťky 50 mm</p> <p>1.PP - 04</p> <p>1,4*0,5*7</p>	m2	4,90000	336,50	1 658,65	801-1	RTS 16/1
		342 27 Příčky z cihel a tvárníc nepálených včetně pomocného řešení						
		342 27-1 příčky z příčkovek pórobetonových						
5	342255022R00	<p>tloušťky 75 mm</p> <p>1.PP - 04</p> <p>3,28*(0,45+1,315+0,075+0,175+0,925+1,35+0,175*6+3,75)</p> <p>3,28*(0,925+0,915+0,075+0,3)</p> <p>2,1*(0,25+1,15+1,99)</p> <p>3,28*(5,05+1,27+0,25*4)</p> <p>2,1*(0,875+1,15*4+4,96)</p> <p>3,28*(3,85+2,09+0,175*6)</p> <p>-0,7*2,0*8)</p> <p>1.PP - 04</p> <p>-1,4*0,5*7</p>	m2	96,91690	399,00	38 669,84	801-1	RTS 16/1
		342 27 Příčky z cihel a tvárníc nepálených včetně pomocného řešení						
		342 27-1 příčky z příčkovek pórobetonových						
6	342255024R00	<p>tloušťky 100 mm</p> <p>1.PP - 04</p> <p>3,28*(1,06+5,05+1,27+1,02+1,38+3,85+0,8+5,05+0,9+1,225+0,425+1,915+2,4)</p> <p>-0,8*2,0*2</p>	m2	85,50760	461,00	39 419,00	801-1	RTS 16/1
				88,79760				
				-3,29000				

7	342948111R00	342 94 Kotvení příček ke konstrukcím Kotvání na hmoždinky Vnitřní ovláčky kotvení spojovacího materiálu 1 PP - 04 2 28*12	m	39,36000	572,00	4 801,92	801-1	RTS 16/ I
				39,36000				
8	346275112R00	347 25-2 Přizdivky a obezdivky z desek pórobetonových s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa tloušťky 75 mm 1 PP - 04 1 2*1,25*(1,35+3,85)	m2	10,74000	508,00	5 455,62	801-1	RTS 16/ I
				10,74000				
9	346275115R00	tloušťky 150 mm 1 PP - 04 1 2*0,525	m2	1,11000	710,50	788,68	801-1	RTS 16/ I
				1,11000				
10	346275118R00	tloušťky 200 mm 1 PP - 04 1 2*1,225	m2	1,47000	804,50	1 162,63	801-1	RTS 16/ I
				1,47000				
Díl:	399	Sádrokartonové kce				14 311,81		
11	342264051RT3	416 02 Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými 416 02-1 nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná 1 PP - 04 0 01b 13,26-1,27*2,3 odskok (3,26-2,89)*1,5 0 01c 1,1 0 01d 1,12 0 03a 2,9 0 03b 1,63 0 04a 13,12-2,4*2,11 odskok (3,26-2,89)*2,15	m2	26,60500	505,00	13 435,53	801-1	RTS 16/ I
				10,33900				
				0,60000				
				1,10000				
				1,12000				
				2,90000				
				1,63000				
				8,05600				
				0,88000				
12	342264091R00	416 09 Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za tloušťku desek 15 mm 1 PP - 04 0 01b 13,26-1,27*2,3 odskok (3,26-2,89)*1,5 0 01c 1,1 0 01d 1,12 0 03a 2,9 0 03b 1,63 0 04a 13,12-2,4*2,11 odskok (3,26-2,89)*2,15	m2	20,00500	21,10	661,37	801-1	RTS 16/ I
				10,33900				
				0,60000				
				1,10000				
				1,12000				
				2,90000				
				1,63000				
				8,05600				
				0,88000				
13	342264098RT1	příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2 1 PP - 04 0 01b (3,26-2,89)*1,5 0 01c 1,1 0 01d 1,12 0 03b 1,63 0 04a (3,26-2,89)*2,15	m2	5,31000	31,70	188,33	801-1	RTS 16/ I
				0,60000				
				1,10000				
				1,12000				
				1,63000				
				0,85000				
14	342264098RT2	příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 1 PP - 04 0 03a 2,9	m2	2,90000	21,10	61,19	801-1	RTS 16/ I
				2,90000				
15	342264098RT3	příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2 1 PP - 04 0 04a 13,12-2,4*2,11	m2	8,05600	10,80	65,39	801-1	RTS 16/ I
				8,05600				
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				119 224,57		

611 47-141 Tenkovrstvá úprava stropů aktivovaným štukem vodorovných, šikmých, zebrových a klenutých a schodišťových konstrukcí, s nejnižším obroušením podkladu (perzou apod.) a oprášením, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,								
16	611471411R00	tloušťky 2+3 mm, maltou vápenocementovou 1 PP - 04 : plocha SDK podhledu : 25 145 výměra - viz položka 952901111R00 68,33	m2	43,18500	150,00	6 477,75	801-1	RTS 16/ I
611 48-12 Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,								
17	611481211RT2	s dodatkou síťoviny a stěrkového tmelu 1 PP - 04 : plocha SDK podhledu 25 145 výměra - viz položka 952901111R00 68,33	m2	43,18500	154,00	6 650,49	801-1	RTS 16/ I
612 40-3 Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou jakékoliv šířky rýhy, 612 40-32 Maltou ze suchých směsí								
18	612403399RT2	jakákoliv šířky broušení cihelného zdiva kalkulovat vč. omítek, obkladů, překladů, věnců atd 1 PP - 01 0,1*3,38*11*1,15	m2	4,27570	349,00	1 492,22	801-4	RTS 16/ I
612 40-9 Začistění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod								
19	612409991RT2	s použitím suché maltové směsí 1 PP - 04 10,8*4+2,0*8*1 15	m	22,08000	49,10	1 084,13	801-4	RTS 16/ I
612 42 Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti								
20	612421637R00	štukové 1 PP - 04 na místech po odekaných obkladech - kde není nový obklad 1,768*(0,155+1,22-0,86+0,385) 1,763*(5,605+0,41+0,62*2+1,65+1,34)	m2	18,67082	253,50	4 986,55	801-1	RTS 16/ I
612 45-11 Omítky vnitřního zdiva cementové na podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového								
21	612451121R00	hladké pod obklad na stávajícím zdivu 2,0*(0,925+1,615+1,09-0,8+0,8+0,86+1,15+0,685)	m2	12,25000	211,50	2 590,68	801-1	RTS 16/ I
612 47-141 Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem na rovném povrchu vnitřních stěn, plíňů, evaňých panelových konstrukcí, s nejnižším obroušením podkladu (pamzou apod.) a oprášením,								
22	612471413R00	maltá vápenocementová s disperzní přísadou 01-04 stávající zdivo 2,9*(1,815+0,9) (2,9-1,768)*(0,155+0,385+1,22) 2,9*3,745 3,28*(2,145+2,4) -0,8*2,0 3,28*(2,285+2,3+1,925+0,655) (3,28-1,763)*(5,605+0,41+1,65+0,62*2) (3,28-2,0)*(1,7+0,8+0,65) 2,9*(1,15+1,205) 3,28*3,25 -0,8*2,0 3,28*0,9 na porobetonu pod omítku : výměry příček 2x ((4,9+95,9169+85,5076)*2-109,18) šachty 3,28*(0,175*15+0,675*14+0,925*2+0,925*2+0,915*2+0,3*3+0,925*10+0,25*10+0,675*10+0,175*10)	m2	232,31570	150,00	34 847,36	801-1	RTS 16/ I
612 48-12 Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou								
23	612481211RT2	s dodatkou síťoviny a stěrkového tmelu pod obklad na porobetonu : výměra viz položka 781475114RU2, 781475116RU2 (18,0*91,18) pod obklad na stávajícím zdivu -2,0*(0,925+1,615+1,09-0,8+0,8+0,86+1,15+0,685) na porobetonu pod omítku výměry příček 2x ((4,9+95,9169+85,5076)*2-109,18) šachty 3,28*(0,175*15+0,675*14+0,925*2+0,925*2+0,915*2+0,3*3+0,925*10+0,25*10+0,675*10+0,175*10)	m2	235,28260	154,00	36 233,52	801-1	RTS 16/ I
611 42-13 Oprava vap omítek stropů do 70% plochy - štukových, s použitím suché maltové směsí Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
24	611421431RT7		m2	43,18500	207,00	8 939,20		Vlastní

	1 PP - 04 plocha SDK podhledu -28 145 výměra viz položka 952901111R00 68,33			-25,14500					
25	612421411R70	Ograva vápen omítek sílen do 70 % pl - hrubých včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa 01-04 stávající zdvo 2,9*(1,815+0,9) (2,9-1,768)*(0,155+0,385+1,22) 2,9*3,745 3,28*(2,145+2,4) -0,8*2,0 3,28*(2,285+2,3+1,925+0,665) (3,28-1,763)*(5,605+0,41+1,55+0,62*2) (3,28-2,0)*(1,7+0,8+0,66) 2,9*(1,15+1,205) 3,28*3,25 -0,8*2,0 3,28*0,9	m2	93,96310	118,50	11 154,63		Vlastní	
26	613473115Res	Příplatek za zabudované rohovníky 1 PP - 04 na místech po odskaných obkladech - kde není nový obklad 1,768*(0,155+1,22-0,85+0,385) 1,763*(5,605+0,41+0,62*2+1,65+1,34) 01-04 stávající zdvo 2,9*(1,815+0,9) (2,9-1,768)*(0,155+0,385+1,22) 2,9*3,745 3,28*(2,145+2,4) -0,8*2,0 3,28*(2,285+2,3+1,925+0,665) (3,28-1,763)*(5,605+0,41+1,55+0,62*2) (3,28-2,0)*(1,7+0,8+0,66) 2,9*(1,15+1,205) 3,28*3,25 -0,8*2,0 3,28*0,9 na porobetonu pod omítku výměny přiček 2x ((4,9+06,9169+85,5078)*2-109,18) šachly 3,28*(0,175*15+0,675*14+0,925*2+0,925*2+0,915*2+0,3*3+0,925*10+0,25*10+0,675*10+0,175*10)	m2	251,98052	10,00	4 787,74		Vlastní	
Díl 63 Podlahy a podlahové konstrukce						29 758,43			
631 31 Doplnění mazanin betonem prostým prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, 631 31-2 o ploše jednotlivě přes 1 do 4 m2									
27	631312131R00	tloušťky přes 80 mm plocha rozbitých podlah pro odhalení napojení sloupacích potrubí na ležalé vedení - cca 20% 139,7/2/100*20*0,15	m3	2,09550	2 745,00	5 752,15	801-4	RTS 16/ I	
631 31 Doplnění mazanin betonem prostým prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, 631 31-3 rýh									
28	631312141R00	v dosavadních mazaninách 1 PP - 01 0,1*0,1*(1,815+2,4+3,745+0,95+4,62+0,35*3+1,22*2+0,155*2+0,1*2+0,9*2)*1,15 0,1*0,1*(1,625+4,77*2+0,18*5+0,9+0,3+1,915*2+8,31+3,784+0,45*2)*1,15 0,1*0,1*(1,14*2+0,35+1,915+4,75+1,22*5-0,45)*1,15	m3	0,73995	3 170,00	2 345,87	801-4	RTS 16/ I	
632 41-1 Potěr ze suchých směsí s rozprostřením a uhlazením									
29	632415110RT3	potěr cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 10 mm, náční zpracování výměra - viz položka 952901111R00 68,33	m2	68,33000	317,00	21 680,61	801-1	RTS 16/ I	
Díl 8 Trubní vedení						5 096,50			
899 10 Osazení poklopů litinových a ocelových									
30	899102111R00	o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg 04, 01 1	kus	1,00000	596,50	596,50	827-1	RTS 16/ I	
31	899102111R00	o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg 04, 01 1	kus	1,00000	596,50	596,50	827-1	RTS 16/ I	
31	899102111R00	o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg 04, 01 1	kus	1,00000	596,50	596,50	827-1	RTS 16/ I	
31	899102111R00	o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg 04, 01 1	kus	1,00000	596,50	596,50	827-1	RTS 16/ I	
31	899102111R00	o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg 04, 01 1	kus	1,00000	596,50	596,50	827-1	RTS 16/ I	
Díl 94 Lešení a stavební výťahy						3 621,49			
941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné									
32	941955003R00	pomocné, o výšce leškové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	68,33000	63,00	3 621,49	800-3	RTS 16/ I	

		výměra - viz položka 95290111R00 68,35			68,35000				
Díl	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						35 672,48	
		952 90 Vybavení budov a ostatních objektů 952 90-11 budov bytové nebo občanské výstavby - zametání 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 natřených ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání							
	33	95290111R00	. světlá výška podlaží do 4 m 1 PP - 04 2020 1,1+1,12+2,73+1,63+1,11+1,11+1,11+1,11+1,11 6060 17,0+13,26+2,9+13,12+9,92	m2	68,35000	58,00		3 963,14	801-1 RTS 16/1
	34	95_01_01	D + M repase stávajících zárubní 1kř, kompletně dle výkresu 04, TZ 4	ks	4 00000	567,00		2 268,00	Vlastní
	35	95_01_02	DMT + ZM vč. repase otopných těles, vypuštění a napuštění systému, zkoušky, kompletně dle výkresu 04, TZ	sada	1,00000	6 335,00		6 335,00	Vlastní
	36	95_01_03	D + M revizních dvířek 200/200, kompletně dle výkresu 04, TZ	ks	6,00000	1 131,00		6 786,00	Vlastní
	37	95_01_04	D + M revizních dvířek 400/400, kompletně dle výkresu 04, TZ	ks	2,00000	1 206,00		2 412,00	Vlastní
	38	95_03	Zakryvání stávajících prostor folii výměra - viz položka 95290111R00 68,35*2	m2	136,66000	24,30		3 320,84	Vlastní
	39	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí), 1% z HSV	%	1,00000	4 235,00		4 235,00	Vlastní
	40	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozměřitelné detaily, 1,5% z HSV	%	1,50000	4 235,00		6 352,50	Vlastní
Díl	96	Bourání konstrukcí						74 936,79	
		919 73-5 Řezání stávajících krytů nebo podkladů včetně spotřeby vody							
	41	919735124R00	. betonových, hloubky přes 150 do 200 mm plocha rozbitých podlah pro odhalení napojení stoupacích potrubí na ležaté vedení - cca 20% 22,0	m	22,00000	271,50		5 973,00	822-1 RTS 16/1
		962 03-1 Bourání přiček z cihel a tvárnic nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příchách, včetně pomocného řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)							
	42	962031132R00	. z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápno-cementovou, tloušťky do 100 mm bourání cihelného zdiva kalkulovat vč. omílek, obkladů, překladů, věnců atd. 1 PP - 01 : 3,38*(1,815+2,4+3,745+0,95+4,62+0,35*3+1,22*2+0,165*2+0,1*2+0,9*2) 3,38*(1,825+4,77*2+0,18*5+0,9+0,3+1,915*2+8,31+3,764+0,45*2) 2,2*(1,14*2+0,35+1,916+4,75+1,22*5-0,45) (0,82*1,97+0,8*2,0+0,83*1,97*7+0,9*2,0)	m2	186,14452	81,50		15 170,78	801-3 RTS 16/1
		962 03-2 Bourání zdiva nadzákladového cihelného nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)							
	43	962032231R00	. Bourání zdiva z cihel pálených na MVC 1.PP - 01 : 0,3*3,36*0,35	m3	0,35490	578,50		204,60	801-3 RTS 16/1
		965 04 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin							
	44	965042231R00	. betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2 plocha rozbitých podlah pro odhalení napojení stoupacích potrubí na ležaté vedení - cca 20% 139,7/2/100*20*0,15	m3	2,09550	1 930,50		4 045,36	801-3 RTS 16/1
		965 04-8 dočištění povrchu po vybourání dlažeb							
	45	965048150R00	. od tmele, plochy do 50% 100% plochy 1 PP - 01 : (17,1+13,4+1,7+1,4+2,7+3,0+1,6+13,3+10,4+1,02+1,04+1,05+1,09)*2 plocha rozbitých podlah pro odhalení napojení stoupacích potrubí na ležaté vedení - cca 20% 139,7/100*20	m2	111,76000	39,40		4 403,34	801-3 RTS 16/1
		965 08-1 Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár							
	46	965081713R00	. z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2 1 PP - 01 17,1+13,4+1,7+1,4+2,7+3,0+1,6+13,3+10,4+1,02+1,04+1,05+1,09	m2	69,85000	42,70		2 982,80	801-3 RTS 16/1
		968 06-1 Vybavení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,							
	47	968061125R00	. Vybavení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 1 PP - 01 : P3 : 4 P2 : 1	kus	12,00000	5,30		63,60	801-3 RTS 16/1

					7,00000				
	966 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet								
48	966072455R00	dvěřnic zaručené plochy do 2 m2 1 PP - 01 0,031 577+0,831*1,97	m2	10,30310	250,50		2 580,93	801-3	RTS 16/ I
	966 09 Vybourání vnitřních parapetů								
49	96609001R00	plastových, šířky do 20 cm, 1 PP - 04 : 1,13+2,3+1,115+1,19	m	5,73500	26,40		149,68	801-3	RTS 16/ I
	976 08 Vybourání mader, objímek, rámu, mříží apod.								
50	976085311R00	kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží plochy do 0,8 m2 1 PP - 01 1	kus	1,00000	66,50		66,50	801-3	RTS 16/ I
	978 01 Odlučení omítek vápenných nebo vápnocementových								
51	978013181R00	stěn, v rozsahu do 100 % omítky na stávajícím zdivu v místě nových obkládů (2,0-1,764)*(0,665) (2,0-1,765)*(0,9+1,615) (2,0-1,507)*(0,8+0,66+1,7-0,8) (2,0-1,763)*1,15	m2	2,22757	55,50		123,63	801-3	RTS 16/ I
	978 02-3 Vysekání, vykrábání a vyčištění spár zdiva								
52	978023411R00	mimo komínového omítky na stávajícím zdivu v místě nových obkládů (2,0-1,764)*0,665 (2,0-1,765)*(0,9+1,615) (2,0-1,507)*(0,8+0,66+1,7-0,8) (2,0-1,763)*1,15	m2	2,22757	46,80		104,25	801-3	RTS 16/ I
	978 05 Odsekání a odebrání obkládů včetně odlučení podkladní omítky až na zdivo,								
53	9780521R00	z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 1 PP - 01 1,768*(1,845+0,8+0,165+1,22-0,85+0,385) 1,763*(5,605+0,64*2+0,41+1,34+1,14) 1,507*(0,8+0,995+1,7-0,8)	m2	27,15393	113,50		3 081,97	801-3	RTS 16/ I
	722 12-08 Demontáž polnubi z litinových trub hrdlových TH								
54	722120815R00	přes 80 do DN 125 odečteno kreslicím programem 54,0	m	54,00000	170,00		9 160,00	800-721	RTS 16/ I
	96 2L 02								
55	96 2L 02	Odsekání soklu - odvoz a likvidace sutě 1,PP - 01 2,4+5,895+0,8+0,64+0,695+1,65+0,265+1,37+0,82+0,8+0,685+2,285+2,27+2,275	m	19,41000	26,40		512,42		Vlastní
	96193070T10								
56	96193070T10	Odlučení omítek vnitřních vápenných stěn do 100%. Odlučení pouze štukové vrstvy 01-04 2,9*(1,815+0,9) (2,9-1,768)*(0,155+0,385+1,22) 2,9*3,745 3,28*(2,145+2,4) -0,8*2,0 3,28*(2,285+2,3+1,925+0,665) (3,28-1,763)*(5,605+0,41+1,65+0,62*2) (3,28-2,0)*(1,7+0,8+0,66) 2,9*(1,15+1,205) 3,28*3,25 -0,8*2,0 3,28*0,9	m2	93,96310	70,00		6 577,42		Vlastní
	96193070T11								
57	96193070T11	Odlučení omítek vnitřních stropů do 100%. Odlučení pouze štukové vrstvy 1,PP - 04 plocha SDK podhledu -25,145 výměra - viz položka 952801111R00 68,33	m2	43,18500	70,00		3 022,95		Vlastní
	96193130T110								
58	96193130T110	Demontáž stávajících rozvodů PSV vč. odvozu a likvidace Svislé přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. 1 PP - 01 1	sada	1,00000	3 695,00		3 695,00		Vlastní
	978011181R70								
59	978011181R70	Odlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 70 % - hrubých 1 PP - 04 plocha SDK podhledu	m2	43,18500	36,20		1 563,30		Vlastní

		-25,145 výměra - viz položka 952901111R00 68,33			-25,14500 68,33000					
60	978013161R70	Očištění omítek vnitřních stěn v rozsahu do 70 % hrubých 01.04 2,9*(1,815+0,9) (2,9-1,768)*(0,155+0,365+1,22) 2,9*3,745 3,28*(2,145+2,4) -0,8*2,0 3,28*(2,285+2,3+1,925+0,665) (3,28-1,763)*(5,605+0,41+1,65+0,62*2) (3,28-2,0)*(1,7+0,8+0,66) 2,9*(1,15+1,205) 3,28*3,25 -0,8*2,0 3,28*0,9	m2	93,96310	36,20	3 401,46				Vlastní
725 29 Demontáž zařizovacích předmětů										
61	725290010RA0	klozetu včetně splachovací nádrže Svislé přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovně vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku 1 PP - 01 8	kus	8,00000	174,00	1 352,00	AP-PSV		RTS 16/1	
62	725290020RA0	umyvadla včetně baterie a konzol Svislé přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovně vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku 1 PP - 01 11	kus	11,00000	134,00	1 474,00	AP-PSV		RTS 16/1	
63	725290050HP	Demontáž pisoaru Svislé přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovně vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku 1 PP - 01 5	kus	5,00000	154,50	782,50			Vlastní	
64	725290060RV	Demontáž výlevky včetně mříže Svislé přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovně vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku 1 PP - 01 1	kus	1,00000	163,50	163,50			Vlastní	
65	99-01	Bourací práce nezměřitelné, 1% z HSV	%	1,00000	4 235,00	4 235,00			Vlastní	
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						6 334,18				
999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů										
68	999281108R00	výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,16,17,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,42,43,48, Součet : 30,01983	t	30,01983	211,00	6 334,18	801-4		RTS 16/1	
Díl: 711 Izolace proti vodě						34 185,41				
711 21 Izolace stěrkové										
67	711210020RAA	hydroizolační těsnící hmotou , dvousložkovou pružnou izolaci , proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách Vlepení těsnící pásky do spoje podlaha-stěna, přiláčení a uhlazení, přetlačení pásky další vrstvou izolační stěrky výměra - viz položka 952901111R00 : 68,33 výměra viz položka 781475114RU2, 781475116RU2 (18,0+91,18)/2,0*0,2	m2	79,24800	422,50	33 482,28	AP-PSV		RTS 16/1	
999 71-1 Přesun hmot pro izolace proti vodě 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu										
68	998711202R00	...svale do 12 m	%	334,82280	2,10	703,13	800-711		RTS 16/1	
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						84 384,48				
648 99 Osazení parapetních desek z plastických hmot a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu 648 99-1 Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot										
69	648991111RT3	..šířky 150 mm, parapet vnitřní š = 150 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komůrková ušlechtilá PVC; dekor bílý, mramor, imitace dřeva 1 PP - 04 1,13+2,3+1,115+1,19	m	5,73500	507,00	2 907,63	801-1		RTS 16/1	
70	D/01	D + M Dveře vnitřní 1kf 800/1970 vč. kování - do stávající zárubně, větrací mřížka, kompletně die knihy standartů a výkresu 19	ks	4,00000	5 170,00	20 680,00			Vlastní	
71	D/02	D + M Dveře vnitřní 1kf 800/1970 vč. kování a zárubně, kompletně die knihy standartů a výkresu 19	ks	2,00000	5 740,00	11 480,00			Vlastní	
72	D/03	D + M Dveře vnitřní 1kf 700/1970 vč. kování a zárubně, větrací mřížka, kompletně die knihy standartů a výkresu 19	ks	8,00000	8 055,00	48 440,00			Vlastní	
999 76-8 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské										

73	998765202R00	50 m vodorovně v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly: 69,70,71,72, : Součet : 1076,76780	%	835,07650	1,05	876,83	800-766	RTS 16/1	
Díl: 767							12 224,16		
74	Z/01	D + M celoplošně lepeného zrcadla vč zednických přípravků, kompletně dle výkresu 04 0,6*(3,28+3,75+1,35)	m2	6,70400	1,584,00	10,615,14		Vlastní	
76	Z/02	D + M celoplošně lepeného zrcadlapřechodové podlahové Al lišty vč zednických přípravků, kompletně dle výkresu 04 a TZ	ks	4,00000	369,50	1,478,00		Vlastní	
998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňky konstrukce									
76	998767202R00	50 m vodorovně v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly: 74,75 Součet : 62,61840	%	120,97140	1,05	127,02	800-767	RTS 16/1	
Díl: 771							88 101,24		
771 44 Montáž soklíků z dlaždic hutných a polohutných									
77	771445014RU1	.na výšku 100 mm, soklíků vodorovných, do flexibilního tmele 1 PP - 08-10 (27,59+17,38+0,85)	m	45,82000	128,00	6,664,96	800-771	RTS 16/1	
771 57 Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických									
78	771575107RU2	. 600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 1 PP - 04 60/60 17,0+13,26+2,9+13,12+9,92+2,73	m2	58,93000	475,00	27,991,76	800-771	RTS 16/1	
771 57-5 Montáž podlah z dlaždic keramických									
79	771575107RU1	. 600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 1 PP - 04 : 20/20 1,1+1,12+1,63+1,11+1,11+1,11+1,11+1,11	m2	9,40000	443,50	4,168,90	800-771	RTS 16/1	
771 57-9 Přilepkový materiál k poločkám montáže podlah keramických									
80	771579791R00	.přilepek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě 1 PP - 04 : 20/20 1,1+1,12+2,73+1,63+1,11+1,11+1,11+1,11+1,11 60/60 2,9	m2	15,03000	21,10	317,13	800-771	RTS 16/1	
81	597R09/A_60/60	Dlaždice R/9A - 600/600mm - viz TZ, - dle knihy standardů 1 PP - 04 60/60 (17,0+13,26+2,9+13,12+9,92+2,73)*1,15	m2	67,76950	472,00	31,997,20		Vlastní	
82	597R10/A_20/20	Dlaždice R/10A - 200/200mm - viz TZ, - dle knihy standardů 1 PP - 04 20/20 (1,1+1,12+1,63+1,11+1,11+1,11+1,11+1,11)*1,15	m2	10,81000	440,50	4,781,81		Vlastní	
83	597R9/A_sokl	Sokl silitný R/9A - 65/600mm - viz TZ 1 PP - 08-10 (27,59+17,38+0,85)/0,6*1,15	ks	87,82167	117,50	10,319,05		Vlastní	
998 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic									
84	998771202R00	50 m vodorovně v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly: 77,78,79,80,81,82,83, : Součet : 926,47910	%	654,10600	3,15	2,890,44	800-771	RTS 16/1	
Díl: 781							141 529,13		
771 57-8 Zvláštní úpravy spár									
85	771578011R00	.spára podlahové aléna silikonem vč dodávky a montáže silikonu odečteno kreslícím programem 201,55	m	201,56000		8,406,06	800-771	RTS 16/1	
781 47 Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických									
86	781475114RU2	.200 x 200 mm, kladených do flexibilního tmele č.v. 10 : WC učitelé : 1,94 Úklid : 2,74 č.v. 09 : WC dívky : 9,54 č.v. 08 : WC chlapci :	m2	18,00000	443,50	7,983,00	800-771	RTS 16/1	

Stavba	DIMENSE/N0 OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V OBJEKTU ZŠ VEDLEJŠÍ		JKSO : 801 32 1.3
Objekt	SO 02	1.NP	

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 02**
1.NP

Třídník stavební 801 Budovy občanské výstavby
801 3 Budovy pro výuku a výchovu
801 32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol

801.32.1 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků

801.32.1.3 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
01	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VČ. D1.01.02 a D1.01.03	859 006,93
	Celkem objekt SO 02	859 006,93

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	859 006,93
DPH	21 %	180 391,46
Celkem za objekt s DPH		1 039 398,39

Rekapitulace soupisu 01 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VČ. D1.01.02 a D1.01.03

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	96 932,71
61	Upravy povrchů vnitřní	131 605,59
63	Podlahy a podlahové konstrukce	24 445,11
94	Lešení a stavební výtahy	3 705,23
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	30 316,91
96	Bourání konstrukcí	65 338,30
99	Staveništní přesun hmot	5 181,43
711	Izolace proti vodě	34 797,53
766	Konstrukce truhlářské	84 645,77
767	Konstrukce zámečnické	13 146,12
771	Podlahy z dlaždic a obklady	93 436,85
781	Obklady keramické	133 544,96
784	Malby	19 283,21
799	Ostatní	83 275,00
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	39 352,21
	Celkem soupis 01	859 006,93

Položkový soupis prací a dodávek

S	DIMENSE/N053	OPRAVA SOCIALNIHO ZARIZENI V OBJEKTU ZŠ VEDLEJŠÍ
O	SO 02	1 NP
R	01	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ REŠENÍ VC D1.01.02 a D1.01.03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cenik	Cen. soustava
		Cenik, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl:	00	Poznámka				0,00		
1	00	<p>Poznámka - NENACENOVAT !!!</p> <p>POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽII A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPNÍMI MATERIÁLY A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY CENÍKŮ RTS</p> <p>Plati pro celou stavbu</p> <p>a) veškeré položky na přípomoc: doprava, montáž zpevněné montážní plochy atd. zahrnou c) jednotlivých jednotkových cen</p> <p>b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zkušební obsluhy, provozní řady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod.</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení.</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla rula k získání kolaudačního souhlasu stavby</p> <p>e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, potřebné v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dočání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně zřizování a prořazů</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškeré geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb</p> <p>h) součástí jednotlivých cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd.</p> <p>i) pokud se v dokumentaci vyskytl obchodní název, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál</p> <p>Neučinou součástí výkazu výměr (šlephu rozpučtu) je projektová dokumentace !!</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr</p> <p>V případě zjištěných rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny vymeř v průběhu realizace nebudou akceptovány</p>		0,00000		0,00		Vlastní
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				96 932,71		
	317 14-1	Příklady porobetonové						
	317 14-11	nenosné						
2	317121047RT1	...délky 1250 mm, šířky 75 mm, výšky 249 mm 1.NP - 05 : 8	kus	8,00000	317,00	2 536,00	801-1	RTS 16/ I
	317 14-1	Příklady porobetonové						
	317 14-11	nenosné						
3	317121047RT2	...délky 1240, šířky 100 mm, výšky 249 mm 1.NP - 05 2	kus	2,00000	401,50	803,00	801-1	RTS 16/ I
	342 27	Příčky z cihel a tvámic nepálených včetně pomocného řešení						
4	342255020R00	tloušťky 50 mm 1 NP - 05 1,4*0,5*7	m2	4,90000	336,50	1 658,65	801-1	RTS 16/ I
	342 27	Příčky z cihel a tvámic nepálených včetně pomocného řešení						
5	342255022R00	tloušťky 75 mm 1 NP - 05 3,28*(3,75+0,25*5+1,5+0,96+0,075*0,175*2+0,25*0,15+1,595) 2,1*(0,25+2,02+1,15) 3,28*(2,17+0,3) 3,28*(0,25*4+5,0*1,295) 2,1*(5,0+1,15*4+0,8) 3,28*(3,85+2,08+0,175*6) -(0,7*2,0*8) 1 NP - 05 -1,4*0,5*7	m2	100,25200	309,00	40 000,55	801-1	RTS 16/ I
	342 27	Příčky z cihel a tvámic nepálených včetně pomocného řešení						
6	342255024R00	tloušťky 100 mm 1 NP - 05 3,28*(1,49+0,705+5,0*0,925+0,775+5,05+2,17*1,15) 6,25+0,525+0,925+3,85+1,135*1,425+0,25*2,16) -0,8*2,0*2	m2	85,31080	461,00	39 328,28	801-1	RTS 16/ I

7	342948111R00	342 94 Kotvení přiček ke konstrukcím kotvami na hmoždinky Včetně dodávky šrotu a spojovacího materiálu 1 NP - 05 3,28*12	m	59,36000	122,00	4 801,92	801-1	RTS 16/1
8	346275112R00	347 25-2 Přizdivky a obezdivky z desek párobetonových s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa tloušťky 75 mm 1 NP - 05 1,2*(3,75+1,5+3,65)	m2	10,92000	508,00	5 547,36	801-1	RTS 16/1
9	346275115R00	tloušťky 150 mm 1 NP - 05 1,2*0,90	m2	1,15200	710,50	818,50	801-1	RTS 16/1
10	346275116R00	tloušťky 200 mm 1 NP - 05 1,2*1,49	m2	1,78800	804,50	1 438,45	801-1	RTS 16/1
Díl 61						131 605,59		
11	61147-1411R00	611 47-141 Tenkovrstvá úprava stropů aktivovaným štukem vodorovných, šikmých, zebrových a klenutých a schodišťových konstrukcí, s nejnižším obrušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa, tloušťky 2*3 mm, maltou vápenocementovou vyměra - viz položka 952901111R00 1 NP - 05 69,91	m2	69,91000	150,00	10 486,50	801-1	RTS 16/1
12	61148-121RT2	611 48-12 Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa, s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu vyměra - viz položka 952901111R00 1 NP - 05 69,91	m2	69,91000	154,00	10 766,14	801-1	RTS 16/1
13	61240-3399RT2	612 40-3 Hrubá výplň ryh ve stěnách, jakoukoliv maltou jakékoliv šířky ryhy, 612 40-32 maltou ze suchých směsí jakékoliv šířky 1 NP - 02 0,1*3,38*10*1,15 0,15*3,38*1*1,15	m2	4,47005	349,00	1 560,05	801-4	RTS 16/1
14	61240-9991RT2	612 40-9 Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů epod s použitím suché maltové směsi 1 NP - 05 (0,8*4+2,0*8)*1,15	m	22,08000	49,10	1 084,13	801-4	RTS 16/1
15	612421637R00	612 42 Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové 1 NP - 05 na místech po odskaných obkladech - kde není nový obklad 1,703*(0,3+1,185+0,39-0,8) 1,763*(1,25)	m2	4,10435	263,50	1 040,45	801-1	RTS 16/1
16	612451121R00	612 45-11 Omítky vnitřního zdíva cementové v podlaží i ve schodišti, zdíva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového hladká pod obklad na stávajícím zdívu 2,0*(1,15+1,515-0,8+1,595+0,96+0,675)	m2	10,19000	211,50	2 155,19	801-1	RTS 16/1
17	612471413R00	612 47-141 Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnižším obrušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, malta vápenocementová s disperzní přísadou 01-04 stávající zdívo 3,28*(2,41+3,75+2,11+0,71+0,76+0,8+0,675+2,325+1,605+0,695+0,64+0,65*2+5,59+0,405+1,8+2,245) 0,8*2,0*3 (3,28-2,0)*(0,77+0,605+0,96+1,595+0,15+0,18+1,515+1,15) na porobetonu pod omítkou vyměry přiček 2x ((4,9+100,252+85,3108)*2-109,18+10,18) šachty -3,28*(0,675*24+0,25*26+0,99*2+0,3*3+1,01*4+0,925*10+0,25*10)	m2	242,57240	150,00	36 385,60	801-1	RTS 16/1
18	612481211RT2	612 48-12 Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu pod obklad na porobeton vyměra viz položka 781475114RU2, 781475116RU2 (18,69+88,88) pod obklad na stávajícím zdívu -2,0*(1,15+1,515-0,8+1,595+0,96+0,675) na porobetonu pod omítkou vyměry přiček 2x	m2	244,63880	154,00	37 674,38	801-1	RTS 16/1

		(4,9+100,252+65,3108)*2-109,10*(10,10)			281,93560				
		šachty			134,67680				
19	611421431RT7	oprava váp omítek stropů do 70% plochy - štukových, s použitím suché maltové směsi včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa výměra - viz položka 952901111R00 1 NP - 05 69,91	m2	69,91000	207,00		14 471,37		Vlastní
20	612421411R70	oprava váp omítek stěn do 70% pl - hrubých včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa 01-04 stávající zdivo 3,28*(0,41+3,75+2,11+0,71+0,76+0,8+0,675+2,325+1,605+0,695+0,64+0,65*2+5,59+0,405+1,8+7,245) -0,8*2,0*3 (3,28*2,0)*(0,77+0,605+0,96+1,595+0,15+0,18+1,515+1,15)	m2	95,31360	118,50		11 294,66		Vlastní
21	613473115Ras	příplatek za zabudované rohovníky 01-04 stávající zdivo 3,28*(0,41+3,75+2,11+0,71+0,76+0,8+0,675+2,325+1,605+0,695+0,64+0,65*2+5,59+0,405+1,8+7,245) -0,8*2,0*3 (3,28*2,0)*(0,77+0,605+0,96+1,595+0,15+0,18+1,515+1,15) 1 NP - 05 na místech po odskaných obkladech - kde není nový obklad 1,765*(0,3+1,185+0,39-0,8) 1,763*(1,25) 01-04 na porobetonu pod omítku výměry příček 2x ((4,9+100,252+65,3108)*2-109,10*(10,10)) šachty -3,28*(0,675*24+0,25*25+0,66*2+0,3*3+1,01*4+0,925*10+0,25*10)	m2	246,67675	19,00		4 686,86		Vlastní
Díl	63	Podlahy a podlahové konstrukce					24 445,11		
22	631312141R00	631 31 Doplnění mazanin betonem proslym proslym betonem (s dodáním hmot) bez poléru, 631 31-3 rýh v dosavadních mazaninách 1 NP - 02 : 0,1*0,1*1,15*(1,83+2,25+2,15-0,675+0,89*2+0,1*4+1,485*2+3,805*2+0,15+0,25*2+2,01*3+1,41*2+0,865+0,15*2+4,385*2+0,135*5+1,235*5+0,92+0,865+0,875+0,88+2,6+3,77*2+0,15*2) 0,1*0,15*1,15*(2,125)	m3	0,72039	3 170,00		2 283,64	801-4	RTS 16/ I
23	632415110RT3	632 41-1 Polér ze suchých směsí s rozprostřením a uhlazením polér cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 10 mm, ruční zpracování výměra - viz položka 952801111R00 1 NP - 05 69,91	m2	69,91000	317,00		22 161,47	801-1	RTS 16/ I
Díl	94	Lešení a stavební výťahy					3 705,23		
24	941955003R00	941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešenišové podlahy přes 1,9 do 2,5 m výměra - viz položka 952901111R00 1 NP - 05 : 69,91	m2	69,91000	53,00		3 705,23	800-3	RTS 16/ I
Díl	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					30 316,91		
25	952901111R00	952 90 Vybíjení budov a ostatních objektů 952 90-11 budov bytové nebo občanské výstavby - zametání a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vybíjení a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vybíjení jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení před předáním do užívání světla výška podlaží do 4 m 1 NP - 05 : 20/20 : 1,21+1,21+3,08+1,67+1,11*5 60/60 17,41+13,51+3,2+13,19+9,88	m2	69,91000	88,00		4 054,78	801-1	RTS 16/ I
26	95_01_01.1	D + M repase stávajících zárubní 1kf, kompletně dle výkresu 05, TZ 4	ks	4,00000	867,00		2 288,00		Vlastní
27	95_01_02.1	DMT + ZM vč. repase otopných těles, vypuštění a napaštění systému, zkoušky, kompletně dle výkresu 05, TZ	sada	1,00000	6 335,00		6 335,00		Vlastní
28	95_01_03	D + M revizních dvířek 200/200, kompletně dle výkresu 05, TZ	ks	2,00000	1 131,00		2 262,00		Vlastní
29	95_01_04	D + M revizních dvířek 400/400, kompletně dle výkresu 05, TZ	ks	2,00000	1 208,00		2 412,00		Vlastní
30	95_03	Zakryvání stávajících prostor folií výměra - viz položka 952801111R00 1 NP - 05 : 69,91*2	m2	139,82000	24,30		3 397,63		Vlastní

31	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtu profesí) 1% z HSV	%	1,00000	3 835,00	3 835,00	Vlastní	
32	95-02	Práce malého rozsahu, nevýrozměřitelné detaily, 1,5% z HSV	%	1,50000	3 835,00	5 752,50	Vlastní	
Díl 95 Bourání konstrukcí						85 338,30		
952 03-1 Bourání příček z cihel a tváří nebo vyzdobení otvorů průřezové plochy přes 4 m ² v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).								
33	962031132R00	z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou (loušťky do 100 mm) Uložení cihelného zdiva kalkulovat vč. omítek, obkladů, překladů, věnců atd 1 NP - 02 3,35*11,8+2,25*2,15- 0,675*0,65*2*0,1*4+1,485*2+3,805*2+0,15+0,25*2+2,01*3+1,41*2+0,865+0,15*2+4,385*2+0,135 (1+1,235*5+0,92+0,865+0,875+0,88+2,6+3,77*2+0,15*2) -1,35*(0,35+1,14+2,01+4,385+0,75+1,125*4) -0,65*2*0+0,8*2*0+0,63*1,87*2*0,6*2*0	m ²	169,34090	81,50	13 801,53	801-3	RTS 16/1
34	962031133R00	z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou (loušťky do 150 mm) 1 NP - 02 3,35*12,125)	m ²	7 18250	99,50	714,66	801-3	RTS 16/1
965 04 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin								
35	965042231R00	betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m ² 1 NP - 02 slupinek 0 178*0,365*4,56	m ³	0,29293	1 930,50	665,50	801-3	RTS 16/1
965 04-8 dočištění povrchu po vyzdobení dlažeb								
36	965048150R00	od šmele, plochy do 50% 100% plochy: 1 NP - 02: (17,58+14,87+1,14+1,13+2,82+3,29+1,63+13,55+10,07+1,07+1,06+1,07+1,06+1,11+0,365*4,56)* 2	m ²	146,22880	39,40	5 781,41	801-3	RTS 16/1
965 08-1 Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylitolu litého bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár								
37	965081713R00	z keramických dlaždic nebo xylitolových, plochy přes 1 m ² 100% plochy: 1 NP - 02: (17,58+14,87+1,14+1,13+2,82+3,29+1,63+13,55+10,07+1,07+1,06+1,07+1,06+1,11)	m ²	71,45000	42,70	3 050,92	801-3	RTS 16/1
968 06-1 Vybavení nebo zavěšení dřevěných křídél oken, dveří a vrat, a uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,								
38	968061126R00	. Vybavení dřevěných dveřních křídél pl. do 2 m ² 1.NP - 02 : P3 : 4 P2 : 1 7	kus	12,00000	5,30	63,60	801-3	RTS 16/1
968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²)								
39	968072455R00	. dveřních zárubní, plochy do 2 m ² 1 NP - 02 : 0,63*1,97*7*0,8*1,97	m ²	10,26370	250,50	2 571,06	801-3	RTS 16/1
968 09 Vybourání vnitřních parapetů								
40	968096001R00	. plastových, šířky do 20 cm, 1 NP - 05 1,805+2,355+1,135+1,15	m	6,24500	26,10	162,99	801-3	RTS 16/1
978 01 Odlučení omítek vápenných nebo vápenocementových 978 01-1 vnitřních								
41	978013191R00	stěn. v rozsahu do 100 % omítka na stávajícím zdivu v místě nových obkladů (2,0-1,768)*(0,96+1,595) (2,0-1,507)*(0,435+0,77+1,635-0,8) (2,0-1,763)*1,15 (2,0-1,764)*0,675	m ²	2,03033	55,50	112,68	801-3	RTS 16/1
978 02-3 Vysekání, vyškábání a vyčištění spár zdiva 978 02-32 cihelného								
42	978023411R00	omítka komínového omítka na stávajícím zdivu v místě nových obkladů (2,0-1,768)*(0,96+1,595) (2,0-1,507)*(0,435+0,77+1,635-0,8) (2,0-1,763)*1,15 (2,0-1,764)*0,675	m ²	2,03033	46,80	95,02	801-3	RTS 16/1
978 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně odlučení podkladní omítky až na zdivo, 978 05-2 stěn								
43	978053521R00	z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m ²	m ²	14,23408	389,4	1 615,57	801-3	RTS 16/1

	1 NP - 02 1,768*(1,83+0,89+0,3+0,39+1,185-0,84) 1,507*(0,435+0,77+1,635-0,83) 1,763*(1,14+1,45)			6,83884 3,02907 4,56617				
44	722 12-08 Demontáž pořízení z litinových trub hrdlových TH přes 80 do DN 125 pracovní kreslicím programem 42°C	m	42,00000	170,00	7 140,00	800-721	RTS 16/1	
45	96_Z1_02 Odceňování seklu - odvoz a likvidace suti 1 NP - 02 5,95*2,41+0,71+0,675+1,53+2,32+2,205+0,695+5,59+0,405+1,8+2,25+0,64*2+0,77+0,185	m	28,77500	26,40	759,66		Vlastní	
46	96193070110 Oliučení omítek vnitřních vápenných stěn do 100% Oliučení pouze štukové vrstvy 01-04 : stávající zdívo : 3,28*(2,41+3,75+2,11+0,71+0,76+0,8+0,875+2,325+1,605+0,695+0,64+0,65*2+5,59+0,405+1,8+2,245) -0,8*2,0*3 (3,28-2,0)*(0,77+0,605+0,96+1,595+0,15+0,18+1,515+1,15)	m2	85,31360	70,00	8 671,95		Vlastní	
47	96193070111 Oliučení omítek vnitřních stropů do 100%, Oliučení pouze štukové vrstvy výměra - viz položka 952901111R00 : 1 NP - 05 : 69,01	m2	69,91000	70,50	4 926,66		Vlastní	
48	96193130T110 Demontáž stávajících rozvodů PSV vč odvozu a likvidace Svislé přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku	sati	1,00000	3 695,00	3 695,00		Vlastní	
49	978011161R70 Oliučení omítek vnitřních vápenných stropů do 70 % - hrubých výměra - viz položka 952901111R00 1 NP - 06 69,51	m2	69,91000	36,20	2 630,74		Vlastní	
50	978013161R70 Oliučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 70 % hrubých 01-04 stávající zdívo : 3,28*(2,41+3,75+2,11+0,71+0,76+0,8+0,875+2,325+1,605+0,695+0,64+0,65*2+5,59+0,405+1,8+2,245) -0,8*2,0*3 (3,28-2,0)*(0,77+0,605+0,96+1,595+0,15+0,18+1,515+1,15)	m2	95,31360	36,20	3 450,35		Vlastní	
51	725 29 Demontáž zahřovacích předmětů ...klozetu včetně splachovací nádrže Svislé přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku	kus	8,00000	1 392,00	1 392,00	AP-PSV	RTS 16/1	
52	725290020RA0 umyvadla včetně baterie a konzol Svislé přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku	kus	11,00000	134,00	1 474,00	AP-PSV	RTS 16/1	
53	725290050RP Demontáž pisoaru Svislé přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku	kus	5,00000	156,50	782,50		Vlastní	
54	725290090RV Demontáž výjevy včetně míže Svislé přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku	kus	1,00000	163,50	163,50		Vlastní	
55	99-01 Bourací práce nezměnitelné, 1% z HSV	%	1,00000	3 835,00	3 835,00		Vlastní	
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						5 181,43		
56	999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m Hmotnosti z položek a pořadovými čísly: 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,33,34,39, Součet 24,55852	t	24,55852	211,00	5 181,43	801-4	RTS 16/1	
Díl: 711 Izolace proti vodě						34 797,53		
57	711 21 Izolace stěrkové hydroizolační těsnící membrou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnící pásy do spoje podlaha-stěna, přitlačení a uhlazení, přetlačení pásy další vrstvou izolační stěrky	m2	80,66700	422,50	34 081,81	AP-PSV	RTS 16/1	

		výměra viz položka 952901111R00 1 NP - 05 69,91			69,91000					
		výměra viz položka 761476114R00 761476114R00 1 NP - 05 10,757			10,75700					
		55E 71-1 Přesun hmot pro izolace proti vodě 50 m vodorovně měřeno od ležišť půdorysné plochy skládky do ležišť půdorysné plochy objektu								
58	99R711202R00	svaže do 12 m	%	340,81810	2,10	715,72	600,711		RTS 16/1	
Díl: 766		Konstrukce truhlářské					84 645,77			
		648 99 Osazení parapetních desek z plastických hmot a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu								
		648 99-1 Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot								
59	648991111RT3	širky 150 mm, parapet vnitřní š = 150 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komůrkové ušlechtilé PVC; dekor bílý, mramor, imitace dřeva 1 NP - 05 1,805*2,355+1,135*1,15	m	6,24500	507,00	3 166,22	601-1		RTS 16/1	
				6 245,00						
60	D/01	D + M Dveře vnitřní 1kř 600/1970 vč. kování - do stavajících zárubně, větrací mřížka, kompletně dle knihy standardů a výkresu 19	ks	4,00000	5 170,00	20 680,00			Vlastní	
61	D/02	D + M Dveře vnitřní 1kř 800/1970 vč. kování a zárubně, kompletně dle knihy standardů a výkresu 19	ks	2,00000	5 740,00	11 480,00			Vlastní	
62	D/03	D + M Dveře vnitřní 1kř 700/1970 vč. kování a zárubně, větrací mřížka, kompletně dle knihy standardů a výkresu 19	ks	8 00000	6 055,00	48 440,00			Vlastní	
		99B 76-6 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské 50 m vodorovně								
63	99B766202R00	v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly: 59,00,61,62, Součet: 1078,08060	%	637,66220	1,05	678,55	800-766		RTS 16/1	
				1 078,08090						
Díl: 767		Konstrukce zámečnické					13 146,12			
64	Z/01	D + M celoplošné lepeného zrcadla vč. zednických přípomocí, kompletně dle výkresu 04 0,6*(3,85+3,75+1,5)	m2	7,28000	1 584,00	11 531,52			Vlastní	
				7 280,00						
65	Z/02	D + M přechodové podlahové Al listy vč. zednických přípomocí, kompletně dle výkresu 04 a TZ	ks	4,00000	369,50	1 478,00			Vlastní	
		99B 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce 50 m vodorovně								
66	99B767202R00	v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly: 64,65, Součet: 65,98800	%	130,09520	1,05	136,80	800-767		RTS 16/1	
				65,98800						
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady					93 438,85			
67	771445014RU1	na výšku 100 mm, soklíků vodorovných, do flexibilního tmele 1.NP - 11-13 1: (28,31+17,87+0,59)	m	47,07000	128,00	6 024,96	800-771		RTS 16/1	
				47,07000						
		771 57 Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických								
68	771575118RU2	600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 1 NP - 05 60/60 17,41+13,51+3,2+13,19+9,88+3,08	m2	60,27000	475,00	28 628,25	800-771		RTS 16/1	
				60,27000						
		771 57-5 Montáž podlah z dlaždic keramických								
69	771575107RU1	200 x 200 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 1 NP - 05 20/20 1,21+1,21+1,67+1,11*5	m2	9,64000	443,50	4 275,34	800-771		RTS 16/1	
				9 640,00						
		771 57-9 Příplatek k položkám montáže podlah keramických								
70	771579791R00	příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě 1 NP - 05 : 20/20 1,21+1,21+3,08+1,67+1,11*5 60/60 3,2	m2	15,92000	21,10	335,91	800-771		RTS 16/1	
				12,72000						
				3,20000						
71	597R09/A_50/60	Dlaždice R/9A - 600/600mm - viz TZ, - dle knihy standardů 1 NP - 05 : 60/60 (57,19+3,08)*1,15	m2	69,31050	472,00	32 714,56			Vlastní	
				69,31050						
72	597R10/A_20/20	Dlaždice R/10A - 200/200mm - viz TZ - dle knihy standardů 1 NP - 05 : 20/20 (12,72+3,08)*1,15	m2	18,17000	440,50	8 003,89			Vlastní	
				18,17000						
73	597R9/A_sokl	Sokl silný R/9A - 95/600mm - viz TZ, - dle knihy standardů 1,PP - 08-10 :	ks	90,21750	117,50	10 600,56			Vlastní	

		47,07/0,6*1,15			90,21750				
998 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic 50 m vodorovně									
74 998771500R00		v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly 67,68,69,70,71,72,73,1 Součet: 963,32360	%	905,83470	3,15	2 853,38	800-771	RTS 16/1	
Díl: 781		Obklady keramické				133 544,96			
77 57-B Zvláštní úpravy spár									
75 771578011R00		spára podlaha-stěna silikonem - bez dodávky a montáže silikonu obděláno kreslicím programem 201,56	m	201,56000	1,33	8 405,05	800-771	RTS 16/1	
76 781475114RU2		781 47 Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele č v 14 : WC učitelé 1,91 úklid 3,26 č v 13 : WC dívky 9,54 č v 12 : WC chlapci 3,98	m2	18,69000	443,50	8 289,02	800-771	RTS 16/1	
77 781475116RU2		300 x 300 mm, kladených do flexibilního tmele č v 14 : WC učitelé : 13,3 úklid : 8,9 č v 13 : WC dívky : 36,53 č v 12 : WC chlapci : 30,15	m2	88,88000	443,50	39 418,28	800-771	RTS 16/1	
78 781491001RT1		781 48 Lišty k obkladům ..bez dodávky materiálu 1m2=2mb : výměra viz položka 781475114RU2, 781475116RU2 (18,89+88,88)*2	m	215,14000	21,10	4 538,45	800-771	RTS 16/1	
79 5976010XX.1N		Lišta nerez pro obklady, - dle knihy standardů 1m2=2mb : výměra viz položka 781475114RU2, 781475116RU2 : (18,89+88,88)*2*1,15	m	247,41100	133,00	32 905,66		Vlastní	
80 5978134200/200		Obkladačka 200/200mm - dle TZ - dle knihy standardů výměra viz položka 781475114RU2 18,89*1,15	m2	21,49350	267,00	5 738,76		Vlastní	
81 5978134200/400		Obkladačka 400/200mm - dle TZ - dle knihy standardů výměra viz položka 781475116RU2 (88,88)*1,15	m2	102,21200	314,50	32 145,67		Vlastní	
82 998781202RU0		998 78 Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly 75,76,77,78,79,80,81 Součet: 1239,68540	%	1 314,41890	1,00	2 103,07	800-771	RTS 16/1	
Díl: 784		Malby				19 283,21			
83 784450020RA0		784 45 Malby z malířských směsí .. disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá výměra - viz položka 952901111R00 : 1 NP - 05 : 69,91 01-04 : stávající zdivo : 3,28*(2,41+3,75+2,11+0,71+0,76+0,8+0,675+2,325+1,605+0,685+0,64+0,65*2+5,59+0,405+1,8+2,245) (3,28-2,0)*(0,77+0,605+0,86+1,595+0,15+0,18+1,515+1,15) 1 NP - 05 : na místech po odskaných obkladech - kde není nový obklad : 1,768*(0,3+1,185+0,39-0,8) 1,783*(1,25) 01-04 : na porobetonu pod omítku : výměry pfiček 2x :	m2	321,36675	60,00	19 283,21	AP-PSV	RTS 16/1	

		((4,9*100 252+65 3108)*2:109 18+10,19) šachty 3 28*(0 675*24+0 25*25+0 65*7+0 35*1,01*4+0,925*10+0,25*10)			281 935,00				
					-134 676,50				
Díl	799	Ostatní						83 275,00	
84	SD/01	D + M zasetník na tekutě a pěnivé mydlo, kompletně dle knihy standardů	ks	11 000,00	716,00			7 876,00	Vlastní
85	SD/02	D + M zásobník kaletního papíru, kompletně dle knihy standardů	ks	8 000,00	670,50			5 264,00	Vlastní
86	SD/03	D + M elektrický sušič na ruce, kompletně dle knihy standardů	ks	3 000,00	19 600,00			69 800,00	Vlastní
87	SD/04	D + M koš na odpady závěsný nerez 27l, kompletně dle knihy standardů	ks	3 000,00	3 050,00			9 150,00	Vlastní
88	SD/05	D + M zásobník na hygienické sáčky, kompletně dle knihy standardů	ks	2 000,00	1 042,50			2 085,00	Vlastní
Díl	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot						39 352,21	
		979 08-1 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku							
89	97908111R00	do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,46,47,49,50,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,75,76,77,78,79, 80,81,84,85,86,87,88, Součet: 39,27366	t	39,27366	234,00			9 190,04	801-3 RTS 16/1
90	97908112R00	.příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,46,47,49,50,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,75,76,77,78,79, : 80,81,84,85,86,87,88, : Součet: : 746,19959	t	746,19959	13,00			9 700,69	801-3 RTS 16/1
		979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot							
91	979082111R00	.do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,46,47,49,50,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,75,76,77,78,79, : 80,81,84,85,86,87,88, : Součet: 39,27366	t	39,27366				7 815,46	801-3 RTS 16/1
92	979082121R00	.příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,46,47,49,50,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,75,76,77,78,79, : 80,81,84,85,86,87,88, : Součet: : 196,36831	t	196,36831	22,20			4 359,39	801-3 RTS 16/1
		979 08-4 Poplatek za skládku							
93	979990001R00	.stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,46,47,49,50,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,75,76,77,78,79, : 80,81,84,85,86,87,88, : Součet: 39,27366	t	39,27366	211,00			6 286,74	801-3 RTS 16/1

Stavba	DIMENSE/NO OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V OBJEKTU ZŠ VEDLEJŠÍ		JKSO : 801.32.1.3
Objekt	SO 03	2.NP	

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 03**
 2.NP

Třídník stavební 801 Budovy občanské výstavby
 801.3 Budovy pro výuku a výchovu
 801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol

 801.32.1 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků

 801.32.1.3 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
01	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VČ. D1.01.02 a D1.01.03	871 646,74
	Celkem objekt SO 03	871 646,74

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	871 646,74
DPH	21 %	183 045,82
Celkem za objekt s DPH		1 054 692,56

Rekapitulace soupisu 01 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VČ. D1.01.02 a D1.01.03

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	95 627,08
61	Upravy povrchů vnitřní	131 806,73
63	Podlahy a podlahové konstrukce	24 438,10
94	Lešení a stavební výtahy	3 714,77
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	30 511,09
96	Bourání konstrukcí	65 412,98
99	Staveništní přesun hmot	5 185,49
711	Izolace proti vodě	34 864,82
766	Konstrukce truhlářské	84 397,28
767	Konstrukce zámečnické	13 082,09
771	Podlahy z dlaždic a obklady	93 662,30
781	Obklady keramické	139 399,71
784	Malby	18 635,86
799	Ostatní	83 259,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	47 649,44
	Celkem soupis 01	871 646,74

Položkový soupis prací a dodávek

S	DIMENSE/N053	OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V OBJEKTU ZŠ VEDLEJŠÍ
D:	SO 03	2 NP
R:	01	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ REŠENÍ VČ. D1 01.02 a D1 01.03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cenik	Cen soustava
	Cenik kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl.	00	Poznámka				0,00		
1	00	<p>Poznámka - NENACEŇOVAT !!</p> <p>POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽII A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY CENÍKŮ RTS</p> <p>Příst: pro celou stavbu</p> <p>a) veškeré položky na přípravu - dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd zahrnout do jednotlivých jednotkových cen</p> <p>b) součástí prací jsou veškeré zkoušky - polébní měření - inspekce, uvedení zařízení do provozu, zkušební obsluhy, provozní řady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby:</p> <p>e) v rozsahu prací zholovile jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztrátového a přeřezů</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případně opatření související s ochranou stávajících stří, komunikací či staveb</p> <p>h) součástí jednotlivých cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd</p> <p>h) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slopého rozpočtu) je projektová dokumentace !!</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a rozměry uvedené ve výkazu výměr</p> <p>V případě zjištěných rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek, prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány</p>		0,00000		0,00		Vlastní
Díl.	3	Svislé a kompletní konstrukce				95 627,08		
	317 14-1	Překlady porobetonové						
	317 14-11	nenosné						
2	317121047RT1	...déłky 1250 mm, šířky 75 mm, výšky 249 mm 2.NP - 06 8	kus	8,00000	317,00	2 536,00	801-1	RTS 16/ I
	317 14-1	Překlady porobetonové						
	317 14-11	nenosné						
3	317121047RT2	...déłky 1240, šířky 100 mm, výšky 249 mm 2.NP - 06 2	kus	2,00000	401,50	803,00	801-1	RTS 16/ I
	342 27	Příčky z cihel a tvárcí nepálených včetně pomocného lešení						
	342 27-1	příčky z příčkovek pórobetonových						
4	342255020R00	tloušťky 50 mm 2.NP - 09 1,4*0,5*7	m2	4,90000	338,50	1 658,65	801-1	RTS 16/ I
	342 27	Příčky z cihel a tvárcí nepálených včetně pomocného lešení						
	342 27-1	příčky z příčkovek pórobetonových						
5	342255022R00	tloušťky 75 mm 2 NP - 06 : 3,28*(3,75+0,175*5+1,45+0,965+0,175*2+0,25+0,15+1,63+2,095+5,05+0,25*4+1,295+2,08+3,85+0,175*6) 2,1*(0,35+2,095+1,145+4,925+1,15*4+0,835) -(0,7*2,0*8) 2 NP - 06 : -1,4*0,5*7	m2	97,95020	399,00	39 082,13	801-1	RTS 16/ I
	342 27	Příčky z cihel a tvárcí nepálených včetně pomocného lešení						
	342 27-1	příčky z příčkovek pórobetonových						
6	342255024R00	tloušťky 100 mm 2 NP - 06 3,28*(0,965+0,075+1,45+0,1+3,75+2,135+0,645+0,74+5,05+2,095+1,0*0,475+1,145+0,35+0,25+2,17+3,85+2,52) -0,8*2,0*2	m2	84,62200	461,00	39 010,74	801-1	RTS 16/ I
	342 27	Příčky z cihel a tvárcí nepálených včetně pomocného lešení						
	342 27-1	příčky z příčkovek pórobetonových						
	342 94	Kotvení příček ke konstrukcím						
7	342948111R00	...kolvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu	m	39,36000	122,00	4 801,92	801-1	RTS 16/ I

	2 NP - 06 3 28' 12			39,56500					
	347 25-2 Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa								
8	346275112R00 tloušťky 75 mm 2 NP - 06 1,2*(3,75+1,45+3,85)	m2	10,66900	505,00	5 516,86	801-1	RTS 16/ I		
9	346275115R00 tloušťky 150 mm 2 NP - 06 1,2*0,965	m2	1 159,00	710,50	822,76	801-1	RTS 16/ I		
10	346275116R00 tloušťky 200 mm 2 NP - 06 1,2*1,448	m2	1 734,00	804,50	1 395,00	801-1	RTS 16/ I		
Díl 61	Úpravy povrchů vnitřní				131 805,73				
	611 47-141 Tenkovrstvá úprava stropů aktivovaným štukem vodorovných, šikmých, žebrových a klenutých a schodišťových konstrukcí, s nejnižším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa.								
11	611471411R00 tloušťky 2-3 mm, malou vápenocementovou výměra - viz položka 952901111R00 2 NP - 06 70,09	m2	70,09000	150,00	10 513,50	801-1	RTS 16/ I		
	611 48-12 Vyzluzení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa, s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu								
12	611481211RT2 výměra - viz položka 952901111R00 2 NP - 06 70,09	m2	70,09000	154,00	10 793,06	801-1	RTS 16/ I		
	612 40-3 Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou jakékoliv šířky rýhy, 612 40-32 maltou ze suchých směsí								
13	612403398RT2 jakékoliv šířky 2 NP - 03 0,1*3,38*9*1,15 0,15*3,38*2*1,15	m2	4,64440	349,00	1 627,86	801-4	RTS 16/ I		
	612 40-9 Začistění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod								
14	612409991RT2 s použitím suché maltové směsi 2 NP - 05 (0,8*4+2,0*6)*1,15	m	22,08000	49,10	1 084,13	801-4	RTS 16/ I		
	612 42 Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží I ve schodišti								
15	612421637R00 štukové 2 NP - 06 na místech po odskaných obkladech - kde není nový obklad 1,768*(1,47+0,39+0,63) 1,763*(1,25)	m2	4,02479	253,50	1 020,28	801-1	RTS 16/ I		
	612 45-11 Omítky vnitřního zdiva cementové v podlaží I ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového								
16	612451121R00 hladké pod obklad na stávajícím zdivu 2,0*(0,745+0,595+1,15+0,18+1,565-0,8+1,76+0,965+0,64)	m2	13,60000	211,50	2 876,40	801-1	RTS 16/ I		
	612 47-141 Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnižším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,								
17	612471413R00 malta vápenocementová s disperzní přísadou D1-D4 stávající zdivo : 3 28*(3,75+2,135+2,42+2,325+0,78+0,64+2,35+2,215+0,875+7,775+0,65*2+2,25+1,25+0,775+0,245) -0,8*2,0*3 (3,28-2,0)*(1,145+0,745+0,595+1,78+0,965) na porobetonu pod omítkou výměry přiček 2x (4,9+97,9502+84,822)*2-109,18+10,19) šachty -3,28*(0,875*24+0,25*25+0,96*2+0,3*3+1,01*4+0,925*10+0,25*10)	m2	231,88280	150,00	34 752,42	801-1	RTS 16/ I		
	612 48-12 Vyzluzení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou								
18	612481211RT2 s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu pod obklad na porobetonu : výměra viz položka 781475114RU2, 781475116RU2 (18,44+88,89) pod obklad na stávajícím zdivu : -2,0*(0,745+0,595+1,15+0,18+1,505-0,8+1,70+0,905+0,04) na porobetonu pod omítkou : výměry přiček 2x : (4,9+100,252+85,3106)*2-107,33+13,6) šachty : -3,28*(0,875*24+0,25*25+0,96*2+0,3*3+1,01*4+0,925*10+0,25*10)	m2	246,24880	154,00	37 922,32	801-1	RTS 16/ I		

19	611421431RT7	Oprava váp omítek stropů do 70% plochy - šlukových, s použitím suché maltové směsi Výše pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa výměra - viz položka 952901111R00 : 2 NP - 03 70,09	m2	70,09000	207,00	14 508,63		Vlastní
20	612421411R70	Oprava vápen omítek stěn do 70 % pl - hrubých Výše pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1600 mm o pro zatížení do 1,5 kPa 61-04 stávající zdivo 3,28*(3,75+2,135+2,42+2,325+0,78+0,64+2,35+2,215+0,675+7,775+0,65*2+2,25+1,25+0,775+0,245) 6,8*2,0*3 (3,28*2,0)*(1,145+0,745+0,595+1,78+0,965)	m2	103,19720	118,50	12 228,87		Vlastní
21	613473115Rsa	Příplatek za zabudované rohovníky 61-04 stávající zdivo : 3,38*(3,75+2,135+2,42+2,325+0,78+0,64+2,35+2,215+0,675+7,775+0,65*2+2,25+1,25+0,775+0,245) 6,8*2,0*3 (3,28*2,0)*(1,145+0,745+0,595+1,78+0,965) na porobetonu pod omítku výměry přiček 2x (4,9+97,9502+84,622)*2-109,18+10,19) suchty 3,28*(0,675*24+0,25*25+0,95*2+0,53*4+0,5*3+1,01*4+0,925*10+0,25*10) 2 NP - 06 na místech po odskaných obkladech - kde není nový obklad 1,768*(1,47+0,39-0,83) 1,763*(1,25)	m2	235,70759	19,00	4 476,44		Vlastní
Díl 83		Podlahy a podlahové konstrukce				24 438,10		
22	631312141R00	631 31 Doplnění mazanin betonem prostým prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, 631 31-3 rýh v dosavadních mazaninách 2 NP - 03 : 0,1*0,1*1,15*(3,72*2+0,15*3+2,24+1,835-0,41-0,15-0,245*2) 0,1*0,1*1,15*(1,83+4,835*2+0,25*4) 0,1*0,1*1,15*(0,245+4,58+1,14*4) 0,1*0,1*1,15*(1,885*2+0,25) 0,1*0,1*1,15*(0,15+1,975+1,13) 0,1*0,1*1,15*(2,54+3,83*2+2,08+0,15*2) 2 NP - 03 : 0,1*0,15*1,15*(1,03+0,64+0,75+0,825+0,41+0,15+0,245+2,21-0,0,64)	m3	0,70018	3 170,00	2 219,57	801-4	RTS 16/ 1
23	632415110RT3	632 41-1 Potěr ze suchých směsí s rozproštěním a uhlazením potěr cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 10 mm, ruční zpracování výměra - viz položka 952901111R00 2 NP - 06 : 70,09	m2	70,09000	317,00	22 218,53	801-1	RTS 16/ 1
Díl 94		Lešení a stavební výtahy				3 714,77		
24	94195603R00	941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešení podlahy přes 1,9 do 2,5 m výměra - viz položka 952901111R00 : 2 NP - 03 : 70,09	m2	70,09000	63,00	3 714,77	800-3	RTS 16/ 1
Díl 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				30 511,09		
25	952901111R00	952 90 Vyčištění budov a ostatních objektů 952 90-11 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 zařizovacích předmětů před předáním do užívání světla výška podlaží do 4 m 2 NP - 06 20*20 1,17+1,16+3,11+1,72+1,11*5 50*80 17,27+13,62+3,15+13,3+10,04	m2	70,09000	58,00	4 065,22	801-1	RTS 16/ 1
26	95_01_01.2	D + M repase stávajících zárubní 1kf, kompletně dle výkresu 06, TZ 4	ks	4,00000	567,00	2 268,00		Vlastní
27	95_01_02.2	DMT + ZM vč. repase otopných těles, vypuštění a napuštění systému, zkoušky, kompletně dle výkresu 06, TZ	sada	1,00000	8 335,00	8 335,00		Vlastní
28	95_01_03.2	D + M revizních dvířek 200/200, kompletně dle výkresu 06, TZ	ks	2,00000	1 131,00	2 262,00		Vlastní
29	95_01_04	D + M revizních dvířek 400/400, kompletně dle výkresu 06, TZ	ks	2,00000	1 206,00	2 412,00		Vlastní
30	95_03	Zakrytí stávajících prostor fólií výměra - viz položka 952901111R00 2 NP - 05 70,09*2	m2	140,18000	24,30	3 406,37		Vlastní

31	95 01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahnuté v rozpočtech profesí), 1% z HSV	%	1,00000	3 905,00	3 905,00			Vlastní
32	95 02	Práce mistra rozřazní, neslyozpročítavelné železy 1 5% z HSV	%	1,00000	3 905,00	3 905,00			Vlastní
Díl 96 Bourání konstrukcí						65 412,98			
662 03-1 Bourání piček z cihel a tvárnice mimo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
33	962031132R00	z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm Bourání cihelného zdiva kalkulovat vč. omítek, obkladů, překladů, věnců a d 2 NP - 03 3,38*(3,20*2+0,15*3+2,24+1,835-0,41-0,15-0,245*2) (0,6*2,0) 3,38*(1,63+1,635*2+0,25*4) 2,2*(0,245+1,58+1,14*4) -0,6*2,0*5 3,26*(1,605*2+0,25) 3,2*(0,15+1,075+1,13) 0,6*2,0*2 3,26*(2,64+0,63*2+0,98+0,15*2) -0,6*2,0	m2	149,02470	81,50	12 145,51	601-3	RTS 16/1	
34	962031133R00	z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm 2 NP - 03 3,38*(1,03+0,64+0,75+0,825+0,41+0,15+0,245+2,21-0,64) -0,8*2,0	m2	17,39560	92,50	1 730,86	601-3	RTS 16/1	
965 04 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin									
35	965042231R00	.. betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2 2 NP - 03 stupínek 0,105*0,37*4,565	m3	0,32938	1 930,50	635,83	601-3	RTS 16/1	
965 04-8 dočištění povrchu po vybourání dlažeb									
36	965048150R00	.. od tmele, plochy do 50% 100% plochy : 2 NP - 03 (17,4+14,6+1,04+1,07+2,77+3,31+1,83+13,7+10,36+1,07+1,06+1,04+1,05+1,08-0,37*4,565)*2	m2	138,98190	39,40	5 475,89	601-3	RTS 16/1	
965 08-1 Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xyfolitu litého bez podkladního lože, a jakoukoliv výplní spár									
37	965081713R00	.. z keramických dlaždic nebo xyfolitových, plochy přes 1 m2 100% plochy : 2 NP - 03 (17,4+14,6+1,04+1,07+2,77+3,31+1,83+13,7+10,36+1,07+1,06+1,04+1,05+1,08)	m2	71,18000	42,70	3 039,39	601-3	RTS 16/1	
968 06-1 Vyvážení nebo zavážení dřevěných křidel oken dveří a vrat, a uložení a opětovným zavážením po provedení stavebních změn,									
38	968061125R00	Vyvážení dřevěných dveřních křidel pl do 2 m2 2 NP - 03 P3 4 P2 1 7	kus	12,00000	5,30	63,80	601-3	RTS 16/1	
968 07-2 Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet									
39	968072455R00	968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,5 kPa (150 kg/m2) 2 NP - 03 0,83*1,97*7+0,8*1,97	m2	10,26370	250,50	2 571,05	601-3	RTS 16/1	
968 09 Vybourání vnitřních parapetů									
40	968096001R00	plastových, šířky do 20 cm, 2 NP - 03 1,18+1,113+2,35+1,115	m	5,76000	26,10	150,34	601-3	RTS 16/1	
978 01 Odlučení omítek vápenných nebo vápenocementových									
41	978013191R00	978 01-1 vnitřních slěn, v rozsahu do 100 % omítka na stávajícím zdivu v místě nových obkladů (2,0-1,768)*(0,965+1,78) (2,0-1,507)*(0,41+0,775+1,67-0,8) (2,0-1,763)*1,145 (2,0-1,764)*0,845	m2	2,07354	55,50	115,08	601-3	RTS 16/1	
978 02-3 Vysekání, vykrábání a vyčištění spár zdiva									
42	978023411R00	978 02-3 cihelného mimo kominového omítka na stávajícím zdivu v místě nových obkladů (2,0-1,768)*(0,965+1,78) (2,0-1,507)*(0,41+0,775+1,67-0,8) (2,0-1,763)*1,145 (2,0-1,764)*0,845	m2	2,07354	45,80	97,04	601-3	RTS 16/1	

978 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně očištění podkladní omítky až na zdivo, 978 05-2 stěna												
43	978059521R00	2 obkladové vnitřní z jemnějšího materiálu, plochy do 2 m ² 2 NP - 03 1 702*0,64 1 702*(1,13+1,45) 1 702*(0,41+0,775+1,67+0,83) 1 702*(0,66+1,835+1,305+0,165+0,35+0,83)	m ²	15,44110	113,50	1 752,56	801-3	RTS 16/1				
722 12-08 Demontáž potrubí z líniových trub hrdlových TH přes 80 do DN 125 pracováno kreslicím programem 42 0							m	42,00000	170,60	7 140,00	800-721	RTS 16/1
44	722120815R00											
45	96_ZI_02	Odsekání soklu - odvoz a likvidace sutí 2 NP - 03 5,03*2,43+0,78+0,64+1,51+2,32+2,22+0,67+0,65*2+5,575+1,8+2,22-0,8*2	m	25,78500	26,40	680,72		Vlastní				
46	96193070T10	Očištění omítek vnitřních vápenných stěn do 100%, Očištění pouze štukové vrstvy 01 04 stávající zdivo: 3,28*(3,75+2,135+2,42+2,325+0,78+0,64+2,35+2,215+0,675+7,775+0,65*2+2,25+1,25+0,775+0,245) 0,8*2,0*3 (3,28-2,0)*(1,145+0,745+0,595+1,78+0,965)	m ²	103,19720	70,00	7 223,80		Vlastní				
47	96193070T11	Očištění omítek vnitřních stropů do 100%, Očištění pouze štukové vrstvy výměra - viz položka 952901111R00 2 NP - 06 70,09	m ²	70,09000	70,00	4 906,30		Vlastní				
48	96193130T110	Demontáž stávajících rozvodů PSV vč odvozu a likvidace Svisle přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku 2 NP - 03 1	satén	1,00000	3 695,00	3 695,00		Vlastní				
49	978011161R70	Očištění omítek vnitřních vápenných stropů do 70 % - hrubých výměra - viz položka 952901111R00 2 NP - 06 70,09	m ²	70,09000	36,20	2 537,28		Vlastní				
50	978013161R70	Očištění omítek vnitřních stěn v rozsahu do 70 % hrubých 01 04 stávající zdivo: 3,28*(3,75+2,135+2,42+2,325+0,78+0,64+2,35+2,215+0,675+7,775+0,65*2+2,25+1,25+0,775+0,245) -0,8*2,0*3 (3,28-2,0)*(1,145+0,745+0,595+1,78+0,965)	m ²	103,19720	36,20	3 735,74		Vlastní				
725 29 Demontáž zahřívacích předmětů klozetu včetně splachovací nádrže Svisle přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku 2 NP - 03 8							kus	8,00000		1 382,00	AP-PSV	RTS 16/1
51	72529010RA0											
52	725290020RA0	umyvadla včetně batene a konzol Svisle přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku 2 NP - 03 11	kus	11,00000	134,00	1 474,00	AP-PSV	RTS 16/1				
53	725290050RP	Demontáž pisoaru Svisle přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku 2 NP - 03 5	kus	5,00000	156,50	782,50		Vlastní				
54	725290060RV	Demontáž výlevky včetně mříže Svisle přemístění ze 2 NP, nebo 1 PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km Bez poplatku za skládku 2 NP - 03 1	kus	1,00000	163,50	163,50		Vlastní				
55	99-01	Bourací práce nezměnitelné, 1% z HSV	%	1,00000	3 905,00	3 905,00		Vlastní				
Díl 99 Staveništní přesun hmot								5 185,49				
999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů												
56	999281108R00	výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,33,34,39, Součet 24,57580	t	24,57580	211,00	5 185,49	801-4	RTS 16/1				

Díl: 711		Izolace proti vodě				34 864,82		
57	711210020RAA	Hydroizolace těsnicí hmotou, dvousložkovou pružnou izolaci, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnicí pásky do spoje podlaha-stěna, přiláčení a uhlazení, přetažení pásky další vrstvou izolační stěrky výměra - viz položka 952901111R00 2 NP - 05 70,09 výměra viz položka 761475114RU2, 761475116RU2 (16,44+88,89)/2*0,2	m2	60,82300	429,50	34 147,72	AP-PSV	RTS 16/ I
58	956711202R00	998 71-1 Přesun hmot pro izolace proti vodě 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu svale do 12 m	%	341,47720	2,10	717,10	800-711	RTS 16/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				84 397,26		
59	648991111RTJ	648 99 Osazení parapetních desek z plastických hmot a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení ornítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu 648 99-1 Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 150 mm, parapet vnitřní š = 150 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komárukové ušlechtlé PVC; dekor bílý, mramor, imitace dřeva 2 NP - 06 1,115+1,115+2,35+1,18	m	5,76000	507,00	2 820,32	801-1	RTS 16/ I
60	D101	D + M Dveře vnitřní 1kf 800/1970 vč. kování - do slávající zárubně větrací mřížka, kompletně dle knihy standardů a výkresu 19	ks	4,00000	5 170,00	20 680,00		Vlastní
61	D102	D + M Dveře vnitřní 1kf 800/1970 vč. kování a zárubně, kompletně dle knihy standardů a výkresu 19	ks	2,00000	5 740,00	11 480,00		Vlastní
62	D103	D + M Dveře vnitřní 1kf 700/1970 vč. kování a zárubně, větrací mřížka, kompletně dle knihy standardů a výkresu 19	ks	8,00000	8 058,00	48 440,00		Vlastní
63	998766202R00	998 76-6 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské 50 m vodorovně v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly: 59,60,61,62 Součet 1076,83200	%	835,20320	1,05	876,96	800-766	RTS 16/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				13 082,09		
64	Z101.02	D + M celoplošné lepeného zrcadla vč. zednických přípomocí, kompletně dle výkresu 06 0,8*(3,85+3,75+1,45)	m2	7,24000	1 584,00	11 468,16		Vlastní
65	Z102.02	D + M přechodové podlahové Al lišty vč. zednických přípomocí, kompletně dle výkresu 05 a TZ	ks	4,00000	369,50	1 478,00		Vlastní
66	998767202R00	998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce 50 m vodorovně v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly: 64,65 Součet 65,75400	%	129,46160	1,05	135,93	800-767	RTS 16/ I
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obkládky				93 662,30		
67	771445014RU1	771 44 Montáž soklíků z dlaždic hutných a polohutných na výšku 100 mm, soklíků vodorovných, do flexibilního tmele 2 NP - 16-18 (28,34+17,82+0,92)	m	47,08000	128,00	6 026,24	800-771	RTS 16/ I
68	771571518RU2	771 57 Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 2 NP - 06 60/80 17,27+13,62+3,15+13,3+10,04+3,11	m2	60,49000	475,00	28 732,75	500-771	RTS 16/ I
69	771575107RU1	771 57-5 Montáž podlah z dlaždic keramických 200 x 200 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 2 NP - 06 20/20 1 17+1,16+1,72+1,11*5	m2	9,80000	443,50	4 257,80	800-771	RTS 16/ I
70	771579791R00	771 57-9 Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě 2 NP - 06 20/20 1 17+1,16+3,11+1,72+1,11*5 60/60 3 16	m2	15,86000	21,10	334,65	800-771	RTS 16/ I
71	597R09/A_60/60	Dlaždice R/9A - 600/600mm - viz TZ, - dle knihy standardů 1 NP - 05 60/80 (57,38+3,11)*1,15	m2	69,56350	472,00	32 833,97		Vlastní
72	597R10/A_20/20	Dlaždice R/10A - 200/200mm - viz TZ, - dle knihy standardů 1 NP - 05	m2	18,19300	440,50	8 014,02		Vlastní

		20,20 12,71+3,11*1,15		18 10300						
73	597R9/A_sokl	Sokl stěny P9A - 95000mm - viz TZ, - dle knihy standardů 214P - 16-18 (28,34+17,87+0,8700)*1,15	ks	50 22697	117,50	10 802,81			Vlastní	
	956 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic 50 m vodorovně									
74	958771202R00	v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly: 67,68,69,70,71,72,73, Součet : 985,74900	%	508 02040	9,16	2 860,26	600-771	RTS 16/ I		
Díl:	781	Obklady keramické				139 399,71				
	771 57-B Zvláštní úpravy spár									
75	771578011R00	spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a instalace silikonu odečeteno Místním programem : 201,56	m	201,56000	4,70	8 405,05	800-771	RTS 16/ I		
	781 47 Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických									
76	781475114RU2	200 x 200 mm, kladených do flexibilního lemele č.v 18 : WC učitelé 1,93 úklid 3,15 č.v 17 : WC dívky 9,54 č.v 16 : WC chlapci 3,82	m2	18,44000	443,50	8 178,14	800-771	RTS 16/ I		
	781 49 Lišty k obkladům									
77	781475116RU2	300 x 300 mm, kladených do flexibilního lemele č.v 18 : WC učitelé : 13,2 úklid : 8,88 č.v 17 : WC dívky : 36,53 č.v 16 : WC chlapci : 30,28	m2	88,89000	443,50	39 422,72	800-771	RTS 16/ I		
78	781491001RT1	bez dodávky materiálu 1m2=2mb výměra viz položka 781475114RU2, 781475116RU2 (18,44+88,89)*2	m	214,66000	21,10	4 529,33	800-771	RTS 16/ I		
79	5976010XX.1N	Lišta nerez pro obklady, - dle knihy standardů 1m2=2mb výměra viz položka 781475114RU2, 781475116RU2 (18,44+88,89)*2*1,15	m	246,85900	133,00	32 832,25		Vlastní		
80	5978133200/200	Obkládačka 200/200mm - dle TZ, - dle knihy standardů výměra viz položka 781475114RU2 18,89*1,15	m2	21,72350	314,50	6 832,04		Vlastní		
81	5978133200/400	Obkládačka 400/200mm - dle TZ, - dle knihy standardů výměra viz položka 781475116RU2 (88,89)*1,15	m2	102,22350	362,00	37 004,91		Vlastní		
82	958781202R00	958 78 Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly: 75,76,77,78,79,80,81 Součet : 1300,65050	%	1 372 04440	1,60	2 195,27	800-771	RTS 16/ I		
Díl:	784	Malby				18 635,86				
	784 45 Malby z matřických směsí									
83	784450020RA0	disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá výměra - viz položka 952901111R00 : 2 NP - 06 : 70,09 01-04 : stávající zdívno : 3,28*(3,75+2,135+2,42+2,325+0,78+0,64+2,35+2,215+0,675+7,775+0,65*2+2,25+1,25+0,775+0,245) (3,28-2,0)*(1,145+0,745+0,595+1,78+0,965) na porobetonu pod omítku výměry příček 2x :	m2	310,59759	60,00	18 635,86	AP-PSV	RTS 16/ I		

		(M 9 137 0502 104 620 12 105 18 10, 10)			275,85440				
		sačky			-147,45840				
		3 28*6 879*34*0 25*75*6 65*2*6 60*24*0 3*3* 1,01*410,925*10*0,25*10)							
		2*F - 06							
		na místech po odskaných obkladech - kde není nový obklad							
		1,768*(1,47+0,39-0,85)			1,82104				
		1,763*(1,25)			2,26373				
Díl	799	Ostatní						83 259,00	
84	SD01	D + M zásobník na tekuté a pěnné mydlo, kompletně dle knihy standardů	ks	11 00000	716,00			7 876,00	Vlastní
85	SD02	D + M zásobník toaletního papíru, kompletně dle knihy standardů	ks	8,00000	668,50			5 348,00	Vlastní
86	SD03	D + M elektrický sušič na ruce, kompletně dle knihy standardů	ks	3,00000	19 600,00			58 600,00	Vlastní
87	SD04	D + M koš na odpadky závěsný nerez 27l, kompletně dle knihy standardů	ks	3 00000	3 050,00			9 150,00	Vlastní
88	SD05	D + M zásobník na hygienické sačky, kompletně dle knihy standardů	ks	2 00000	1 042,50			2 085,00	Vlastní
Díl	D96	Přesuny suší a vybouraných hmot						47 649,44	
89	979011111R00	979 01 Svislá doprava suší a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,46,47,49,50,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,75,76,77, 78,79, : 80,81,84,85,86,87,88 Součet: 39,74098	t	39,74098	197,00			7 828,97	801-3 RTS 16/ I
90	979081111R00	979 08-1 Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,46,47,49,50,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,75,76,77, 78,79, : 80,81,84,85,86,87,88 Součet: 39,74098	t	39,74098	211,00			9 299,39	801-3 RTS 16/ I
91	979081121R00	. příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,46,47,49,50,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,75,76,77, 78,79, : 80,81,84,85,86,87,88, : Součet: : 755,07867	t	755,07867	13,00			9 816,02	801-3 RTS 16/ I
92	979082111R00	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suší a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,46,47,49,50,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,75,76,77, 78,79, : 80,81,84,85,86,87,88, : Součet: 39,74098	t	39,74098	211,00			7 908,46	801-3 RTS 16/ I
93	979082121R00	příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,46,47,49,50,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,75,76,77, 78,79, : 80,81,84,85,86,87,88 Součet: 198,70491	t	198,70491	22,20			4 411,25	801-3 RTS 16/ I
94	979990001R00	979 08-4 Poplatek za skládku staveništní suší Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,46,47,49,50,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,75,76,77, 78,79, : 80,81,84,85,86,87,88 Součet: 39,74098	t	39,74098	211,00			8 385,35	801-3 RTS 16/ I

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

Položkový rozpočet

Zakázka: ZŠ Vedlejší - D.1.4.1 - ZTI -1.PP

Místo: Brno-Bohunice

Objednatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: PROFIPLAST, spol. s r.o.

IČ: 44964544

Vranovská 38

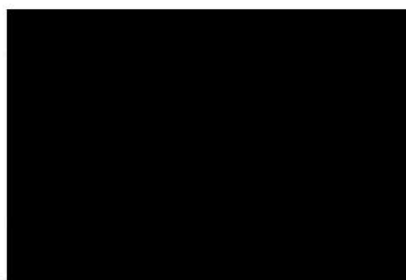
DIČ: CZ44964544

614 00 Brno - Zábřovice

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			299 813,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			299 813,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	299 813,00 CZK
Základní DPH	21 %	62 960,73 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem s DPH		362 773,73 CZK

v



dne

7.6.2017

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
721	Vnitřní kanalizace	PSV			51 040,20
722	Vnitřní vodovod	PSV			36 333,98
725	Zařizovací předměty	PSV			212 438,82
Cena celkem					299 813,00

Položkový rozpočet

S:	ZŠ Vedlejší - D.1.4.1 - ZTI -1.PP
O:	Brno-Bohunice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				51 040,20		0,86665
1	721176102R00	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	7,00000	159,50	1 116,50	0,00038	0,00266
2	721176104R00	Potrubí HT přípojovací DN 70 x 1,9 mm	m	4,00000	228,20	912,80	0,0007	0,0028
3	721176105R00	Potrubí HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	14,00000	476,40	6 669,60	0,00151	0,02114
4	721171109R00	Potrubí z plastu odpadní hrdlové svislé d 110 mm	m	26,00000	418,30	10 875,80	0,02957	0,76882
5	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	9,00000	122,50	1 102,50	0	0
6	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	11,00000	98,20	1 080,20	0	0
7	721194107R00	Vyvedení odpadních výpustek D 75 x 1,9	kus	5,00000	110,90	554,50	0	0
8	28615443.AR	Kus čistící HTRE D 110 mm PP	kus	8,00000	127,80	1 022,40	0,00038	0,00304
9	55162382.A	Tvarovka pro příp. závěsného WC a výlevky DN80/100	kus	9,00000	277,80	2 500,20	0,00093	0,00837
10	721223423RT2	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou , mřížka nerez 150 x 150 D 50/75/110 mm	kus	3,00000	1 286,60	3 859,80	0,00075	0,00225
11	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 110	kus	8,00000	277,80	2 222,40	0,00675	0,054
12	28615367.AR	Odbočka HTEA D 110/ 75 mm 87,5° PP	kus	8,00000	1,10	8,80	0,00024	0,00192
13	28615371.AR	Odbočka HTEA D 110/ 110 mm 67,5° PP	kus	5,00000	1,10	5,50	0,00033	0,00165
14	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	51,00000	22,20	1 132,20	0	0
15	72129001	Frézování kanalizace ležaté	soubor	1,00000	17 213,45	17 213,45	0	0
16	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,86570	882,00	763,55	0	0
Díl: 722		Vnitřní vodovod				36 333,98		0,24128
17	722172333R00	Potrubí z PPR, teplá, D 32x5,4 mm, vč. zed. výpom.	m	3,00000	354,90	1 064,70	0,00541	0,01623
18	722172334R00	Potrubí z PPR, teplá, D 40x6,7 mm, vč. zed. výpom.	m	3,00000	441,50	1 324,50	0,00573	0,01719
19	722172314R00	Potrubí z PPR, studená, D 40x5,5 mm, vč.zed.výpom.	m	7,00000	441,50	3 090,50	0,00563	0,03941
20	722172312R00	Potrubí z PPR, studená, D 25x3,5 mm, vč.zed.výpom.	m	17,00000	260,90	4 435,30	0,00518	0,03806
21	722172332R00	Potrubí z PPR, teplá, D 25x4,2 mm, vč. zed. výpom.	m	8,00000	260,90	2 087,20	0,00522	0,04176
22	230180008R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 25 x 4,2	m	25,00000	1,10	27,50	0	0
23	230180012R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 32 x 5,3	m	3,00000	1,10	3,30	0	0
24	230180014R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 40 x 3,6	m	10,00000	1,10	11,00	0	0
25	722239103R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, G 1	kus	8,00000	133,60	1 068,80	0,00002	0,00016
26	725814105R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 10	soubor	32,00000	162,70	5 206,40	0,00024	0,00768

27	422-37002	Kulový kohout F-F 1"	kus	6,00000	414,10	2 484,60	0	0
28	722220122R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 3/4	kus	1,00000	279,90	279,90	0,00174	0,00174
29	722182001RT1	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25, samolepicí spoj, rychlouzávěr	m	32,00000	22,70	726,40	0	0
30	722182004RT1	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 40, samolepicí spoj, rychlouzávěr	m	72,00000	31,50	2 268,00	0	0
31	28377206.A	Trubice izolační 35x13 mm	m	25,00000	50,70	1 267,50	0,00005	0,00125
32	2837711521R	Izolace potrubí 40x6 mm šedočerná	m	10,00000	41,20	412,00	0,00006	0,0006
33	283771125R	Izolace potrubí 32x6 mm šedočerná	m	3,00000	34,90	104,70	0,00005	0,00015
34	507025T	Termostatický směšovací ventil pro TV - 1/2"; Kv 1,9; + 36° C až + 50° C	kus	2,00000	2 974,50	5 949,00	0	0
35	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	35,00000	22,20	777,00	0,00018	0,0063
36	722170911R00	Oprava potrubí z PE trubek,vsazení odbočky D 32	kus	1,00000	427,80	427,80	0,00632	0,00632
37	722170914R00	Oprava potrubí z PE trubek,vsazení odbočky D 40	kus	2,00000	540,80	1 081,60	0,00704	0,01408
38	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	35,00000	58,10	2 033,50	0,00001	0,00035
39	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	t	0,21840	928,50	202,78	0	0
Díl:	725	Zařizovací předměty				212 438,82		0,52601
40	725119306R00	Montáž klozetu závěsného a výlevky	kus	9,00000	553,50	4 981,50	0,00089	0,00801
41	725290020RA0	Montáž umyvadla na šrouby	kus	11,00000	765,80	8 423,80	0	0
42	725139102R00	Montáž pisoáru	soubor	5,00000	575,70	2 878,50	0,00392	0,0196
43	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky G 1/2	kus	22,00000	124,60	2 741,20	0,00008	0,00176
44	725829202R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	11,00000	342,20	3 764,20	0,0002	0,0022
45	725869101R00	Montáž uzávěrek zápach.umyvadelových D 32	kus	11,00000	107,70	1 184,70	0,00017	0,00187
46	725869218R00	Montáž U-sifonu	kus	11,00000	110,90	1 219,90	0,00021	0,00231
47	55161200R	Sífon umyvadlový -trubkový,chrom	kus	11,00000	319,00	3 509,00	0	0
48	55145030	Baterie umyvadlová stojánková, -chrom-ve specifikaci-otočné ramínko	kus	2,00000	3 101,30	6 202,60	0,00085	0,0017
49	551-45004	Baterie umyvadlová stojánková-ve specifikaci	kus	9,00000	2 252,00	20 268,00	0,0025	0,0225
50	551-45006	Umyvadlo 55cm, bílé, s otvorem pro baterii, přepad, sifon chrom-ve specifikaci	kus	11,00000	2 237,20	24 609,20	0,00081	0,00891
51	72501001	Klozet závěsný+sedátko+tlačítko - ve specifikaci	kus	8,00000	4 703,70	37 629,60	0,0159	0,1272
52	72501002	Předstěnový systém pro zavěšení klozetu, ve specifikaci	kus	9,00000	4 135,40	37 218,60	0,022	0,198
53	72501006	Pisoár,bílý, přívod ze zadu s automat.termosta, splachovačem	soubor	5,00000	10 364,40	51 822,00	0,02385	0,11925
54	64271102R	Výlevka závěsná se sklop. plast. mřížkou,bílá	kus	1,00000	4 629,80	4 629,80	0,01	0,01
55	55145005	Baterie nástěnná páková,ramínko 210mm,chrom	kus	1,00000	1 038,30	1 038,30	0,0027	0,0027
56	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	t	0,53270	596,80	317,92	0	0

26

299 813,00

33



Položkový rozpočet

Zakázka: ZŠ Vedlejší - D.1.4.1 - ZTI -1.NP

Misto: Brno-Bohunice

Objednatel: IČ: _____
DIČ: _____

Zhotovitel: **PROFIPLAST, spol. s r.o.**
Vranovská 38
614 00 Brno - Zábřovice

IČ: **44964544**
DIČ: **CZ44964544**

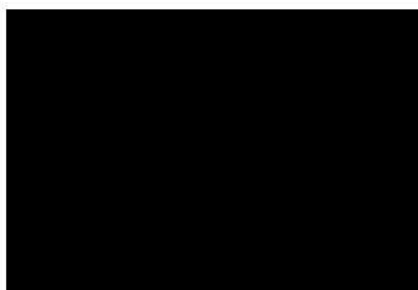
Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	287 671,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	287 671,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	287 671,00 CZK
Základní DPH	21 %	60 410,91 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 348 081,91 CZK

v



dne

7.6.2017

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
721	Vnitřní kanalizace	PSV			31 739,40
722	Vnitřní vodovod	PSV			46 039,98
725	Zařizovací předměty	PSV			209 891,62
Cena celkem					287 671,00

Položkový rozpočet

S:	ZŠ Vedlejší - D.1.4.1 - ZTI -1.NP
O:	Brno-Bohunice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				31 739,40		0,86361
1	721176102R00	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	7,00000	159,50	1 116,50	0,00038	0,00266
2	721176104R00	Potrubí HT přípojovací DN 70 x 1,9 mm	m	4,00000	228,20	912,80	0,0007	0,0028
3	721176105R00	Potrubí HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	14,00000	476,40	6 669,60	0,00151	0,02114
4	721171109R00	Potrubí z plastu odpadní hrdlové svislé d 110 mm	m	26,00000	418,30	10 875,80	0,02957	0,76882
5	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	9,00000	122,50	1 102,50	0	0
6	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	11,00000	98,20	1 080,20	0	0
7	721194107R00	Vyvedení odpadních výpustek D 75 x 1,9	kus	5,00000	110,90	554,50	0	0
8	55162382.A	Tvarovka pro připojení závěsného WC DN80/100	kus	9,00000	277,80	2 500,20	0,00093	0,00837
9	721223423RT2	Vpusť podlahová se zápach uzávěrkou,boční napojen , mřížka nerez 150 x 150 D 50/75/110 mm	kus	3,00000	1 286,60	3 859,80	0,00075	0,00225
10	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 110	kus	8,00000	277,80	2 222,40	0,00675	0,054
11	28615367.AR	Odbočka HTEA D 110/ 75 mm 87,5° PP	kus	8,00000	1,10	8,80	0,00024	0,00192
12	28615371.AR	Odbočka HTEA D 110/ 110 mm 67,5° PP	kus	5,00000	1,10	5,50	0,00033	0,00165
13	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	29,00000	22,20	643,80	0	0
14	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,21210	881,66	187,00	0	0
Díl:	722	Vnitřní vodovod				46 039,98		0,35599
15	722172333R00	Potrubí z PPR, teplá, D 32x5,4 mm, vč. zed. výpom.	m	8,00000	354,90	2 839,20	0,00541	0,04328
16	722172334R00	Potrubí z PPR, teplá, D 40x6,7 mm, vč. zed. výpom.	m	8,00000	441,50	3 532,00	0,00573	0,04584
17	722172314R00	Potrubí z PPR, studená, D 40x5,5 mm, vč.zed.výpom.	m	12,00000	441,50	5 298,00	0,00563	0,06756
18	722172312R00	Potrubí z PPR, studená, D 25x3,5 mm, vč.zed.výpom.	m	17,00000	260,90	4 435,30	0,00518	0,08806
19	722172332R00	Potrubí z PPR, teplá, D 25x4,2 mm, vč. zed. výpom.	m	8,00000	260,90	2 087,20	0,00522	0,04176
20	230180008R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 25 x 4,2	m	29,00000	1,10	31,90	0	0
21	230180012R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 32 x 5,3	m	8,00000	1,10	8,80	0	0
22	230180014R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 40 x 3,6	m	20,00000	1,10	22,00	0	0
23	722239103R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, G 1	kus	8,00000	133,60	1 068,80	0,00002	0,00016
24	725814105R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 10	soubor	32,00000	162,70	5 206,40	0,00024	0,00768
25	422-37002	Kulový kohout F-F 1"	kus	6,00000	414,10	2 484,60	0	0
26	722220122R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 3/4	kus	1,00000	279,90	279,90	0,00174	0,00174

27	722182001RT1	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25, samolepicí spoj, rychlouzávěr	m	32,00000	22,70	726,40	0	0
28	722182004RT1	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 40, samolepicí spoj, rychlouzávěr	m	72,00000	31,50	2 268,00	0	0
29	28377206.A	Trubice izolační 35x13 mm	m	25,00000	50,70	1 267,50	0,00005	0,00125
30	2837711521R	Izolace potrubí 40x6 mm šedočerná	m	10,00000	41,20	412,00	0,00006	0,0006
31	283771125R	Izolace potrubí 32x6 mm šedočerná	m	3,00000	34,90	104,70	0,00005	0,00015
32	507025T	Termostatický směšovací ventil pro TV - 1/2"; Kv 1.9; + 36° C až + 50° C	kus	2,00000	2 974,50	5 949,00	0	0
33	722170911R00	Oprava potrubí z PE trubek, vsazení odbočky D 32	kus	2,00000	427,80	855,60	0,00632	0,01264
34	722170914R00	Oprava potrubí z PE trubek, vsazení odbočky D 40	kus	5,00000	540,80	2 704,00	0,00704	0,0352
35	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	53,00000	22,20	1 176,60	0,00018	0,00954
36	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod, potrubí DN 80	m	53,00000	58,10	3 079,30	0,00001	0,00053
37	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	t	0,21840	928,50	202,78	0	0
Díl: 725		Zařizovací předměty				209 891,62		0,50501
38	725119306R00	Montáž klozetu závěsného a výlevky	kus	9,00000	553,50	4 981,50	0,00089	0,00801
39	725290020RA0	Montáž umyvadla na šrouby	kus	11,00000	765,80	8 423,80	0	0
40	725139102R00	Montáž pisoáru	soubor	5,00000	575,70	2 878,50	0,00392	0,0196
41	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky G 1/2	kus	32,00000	124,60	3 987,20	0,00008	0,00256
42	725829202R00	Montáž baterie umyv. a dřezové stojánkové	kus	12,00000	342,20	4 106,40	0,0002	0,0024
43	725869101R00	Montáž uzávěrek zápach. umyvadlových D 32	kus	11,00000	107,70	1 184,70	0,00017	0,00187
44	725869218R00	Montáž U-sifonu	kus	11,00000	110,90	1 219,90	0,00021	0,00231
45	55161200R	Sifon umyvadlový trubkový chrom	kus	11,00000	319,00	3 509,00	0	0
46	55145030	Baterie umyvadlová stojánková, otoč. ramínko, -chrom-ve specifikaci	kus	2,00000	3 101,30	6 202,60	0,00085	0,0017
47	551-45004	Baterie umyvadlová stojánková-ve specifikaci	kus	9,00000	2 252,00	20 268,00	0,0025	0,0225
48	551-45006	Umyvadlo 55cm, bílé, s otvorem pro baterii, přepad, sifon chrom-ve specifikaci	kus	11,00000	2 237,20	24 609,20	0,00081	0,00891
49	72501001	Klozet závěsný+sedátko+tlačítko - ve specifikaci	kus	8,00000	4 703,70	37 629,60	0,0159	0,1272
50	72501002	Předstěnový systém pro zavěšení klozetu, ve specifikaci	kus	8,00000	4 135,40	33 083,20	0,022	0,176
51	72501006	Pisoár bílý, přívod ze zadu s automat. termosta, splachovačem	soubor	5,00000	10 364,40	51 822,00	0,02385	0,11925
52	64271102R	Výlevka závěsná se sklop. plast. mřížkou, bílá, včetně tlačítka pro splachování	kus	1,00000	4 629,80	4 629,80	0,01	0,01
53	55145005	Baterie nástěnná páková, ramínko 210mm, chrom	kus	1,00000	1 038,30	1 038,30	0,0027	0,0027
54	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	t	0,53270	596,80	317,92	0	0



Položkový rozpočet

Zakázka: ZŠ Vedlejší - D.1.4.1 - ZTI -2.NP

Misto Brno-Bohunice

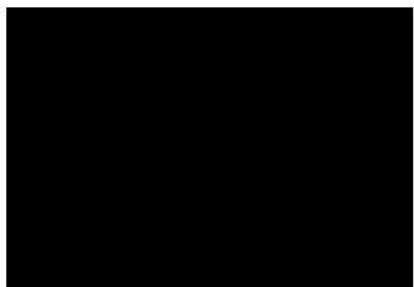
Objednatel. IČ:
DIČ:

Zhotovitel: **PROFIPLAST, spol. s r.o.**
Vranovská 38
614 00 Brno - Zábrdovice

IČ: **44964544**
DIČ: **CZ44964544**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			287 671,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			287 671,00

Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		287 671,00 CZK
Základní DPH	21 %		60 410,91 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem s DPH			348 081,91 CZK

v  dne 7.6.2017

Za objednatele

Rekapitulace dílů

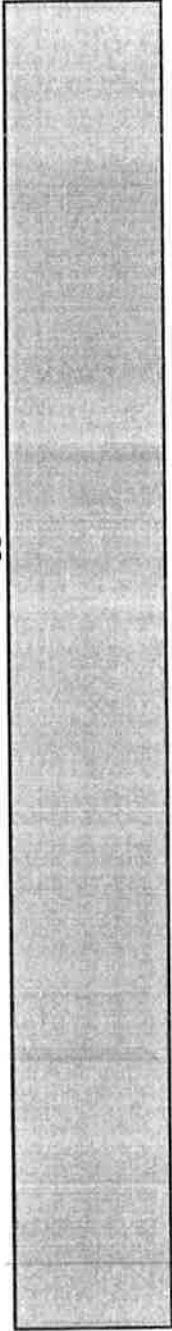
Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
721	Vnitřní kanalizace	PSV			31 739,40
722	Vnitřní vodovod	PSV			46 039,98
725	Zařizovací předměty	PSV			209 891,62
Cena celkem					287 671,00

Položkový rozpočet

S:	ZŠ Vedlejší - D.1.4.1 - ZTI -2.NP
O:	Brno-Bohunice

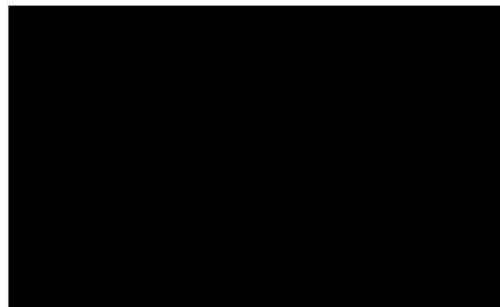
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				31 739,40		0,86361
1	721176102R00	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	7,00000	159,50	1 116,50	0,00038	0,00266
2	721176104R00	Potrubí HT přípojovací DN 70 x 1,9 mm	m	4,00000	228,20	912,80	0,0007	0,0028
3	721176105R00	Potrubí HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	14,00000	475,40	6 669,60	0,00151	0,02114
4	721171109R00	Potrubí z plastu odpadní hrdlové svislé d 110 mm	m	26,00000	419,30	10 875,80	0,02957	0,76882
5	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	9,00000	122,50	1 102,50	0	0
6	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	11,00000	98,20	1 080,20	0	0
7	721194107R00	Vyvedení odpadních výpustek D 75 x 1,9	kus	5,00000	110,90	554,50	0	0
8	55162382.A	Tvarovka pro připojení závěsného WC DN80/100	kus	9,00000	277,80	2 500,20	0,00093	0,00837
9	721223423RT2	Vpust' podlahová se zápach uzávěrkou,boční napojen , mřížka nerez 150 x 150 D 50/75/110 mm	kus	3,00000	1 286,60	3 859,80	0,00075	0,00225
10	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 110	kus	8,00000	277,80	2 222,40	0,00675	0,054
11	28615367.AR	Odbočka HTEA D 110/ 75 mm 87,5° PP	kus	8,00000	1,10	8,80	0,00024	0,00192
12	28615371.AR	Odbočka HTEA D 110/ 110 mm 67,5° PP	kus	5,00000	1,10	5,50	0,00033	0,00165
13	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	29,00000	22,20	643,80	0	0
14	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,21210	881,66	187,00	0	0
Díl:	722	Vnitřní vodovod				46 039,98		0,35599
15	722172333R00	Potrubí z PPR, teplá, D 32x5,4 mm, vč. zed. výpom.	m	8,00000	354,90	2 839,20	0,00541	0,04328
16	722172334R00	Potrubí z PPR, teplá, D 40x6,7 mm, vč. zed. výpom.	m	8,00000	441,50	3 532,00	0,00573	0,04584
17	722172314R00	Potrubí z PPR, studená, D 40x5,5 mm, vč.zed.výpom.	m	12,00000	441,50	5 298,00	0,00563	0,06756
18	722172312R00	Potrubí z PPR, studená, D 25x3,5 mm, vč.zed.výpom.	m	17,00000	260,90	4 435,30	0,00518	0,08806
19	722172332R00	Potrubí z PPR, teplá, D 25x4,2 mm, vč. zed. výpom.	m	8,00000	260,90	2 087,20	0,00522	0,04176
20	230180008R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 25 x 4,2	m	29,00000	1,10	31,90	0	0
21	230180012R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 32 x 5,3	m	8,00000	1,10	8,80	0	0
22	230180014R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 40 x 3,6	m	20,00000	1,10	22,00	0	0
23	722239103R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, G 1	kus	8,00000	133,60	1 068,80	0,00002	0,00016
24	725814105R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 10	soubor	32,00000	162,70	5 206,40	0,00024	0,00768
25	422-37002	Kulový kohout F-F 1"	kus	6,00000	414,10	2 484,60	0	0
26	722220122R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 3/4	kus	1,00000	279,90	279,90	0,00174	0,00174

27	722182001RT1	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25, samolepící spoj, rychlouzávěr	m	32,00000	22,70	726,40	0	0
28	722182004RT1	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 40, samolepící spoj, rychlouzávěr	m	72,00000	31,50	2 268,00	0	0
29	28377206.A	Trubice izolační 35x13 mm	m	25,00000	50,70	1 267,50	0,00005	0,00125
30	2837711521R	Izolace potrubí 40x6 mm šedočerná	m	10,00000	41,20	412,00	0,00006	0,0006
31	283771125R	Izolace potrubí 32x6 mm šedočerná	m	3,00000	34,90	104,70	0,00005	0,00015
32	507025T	Termostatický směšovací ventil pro TV - 1/2"; Kv 1,9; + 36° C až + 50° C	kus	2,00000	2 974,50	5 949,00	0	0
33	722170911R00	Oprava potrubí z PE trubek, vsazení odbočky D 32	kus	2,00000	427,80	855,60	0,00632	0,01264
34	722170914R00	Oprava potrubí z PE trubek, vsazení odbočky D 40	kus	5,00000	540,80	2 704,00	0,00704	0,0352
35	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	53,00000	22,20	1 176,60	0,00018	0,00954
36	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod, potrubí DN 80	m	53,00000	58,10	3 079,30	0,00001	0,00053
37	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	t	0,21840	928,50	202,78	0	0
Díl: 725		Zařizovací předměty				209 891,62		0,50501
38	725119306R00	Montáž klozetu závěsného a výlevky	kus	9,00000	553,50	4 981,50	0,00089	0,00801
39	725290020RA0	Montáž umyvadla na šrouby	kus	11,00000	765,80	8 423,80	0	0
40	725139102R00	Montáž pisoáru	soubor	5,00000	575,70	2 878,50	0,00392	0,0196
41	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky G 1/2	kus	32,00000	124,60	3 987,20	0,00008	0,00256
42	725829202R00	Montáž baterie umyv. a dřezové stojánkově	kus	12,00000	342,20	4 106,40	0,0002	0,0024
43	725869101R00	Montáž uzávěrek zápach. umyvadlových D 32	kus	11,00000	107,70	1 184,70	0,00017	0,00187
44	725869218R00	Montáž U-sifonu	kus	11,00000	110,90	1 219,90	0,00021	0,00231
45	55161200R	Sífon umyvadlový trubkový chrom	kus	11,00000	319,00	3 509,00	0	0
46	55145030	Baterie umyvadlová stojánková, otoč. ramínko. -chrom-ve specifikaci	kus	2,00000	3 101,30	6 202,60	0,00085	0,0017
47	551-45004	Baterie umyvadlová stojánková-ve specifikaci	kus	9,00000	2 252,00	20 268,00	0,0025	0,0225
48	551-45006	Umyvadlo 55cm, bílé, s otvorem pro baterii, přepad, sifon chrom-ve specifikaci	kus	11,00000	2 237,20	24 609,20	0,00081	0,00891
49	72501001	Klozet závěsný+sedátko+tlačítka - ve specifikaci	kus	8,00000	4 703,70	37 629,60	0,0159	0,1272
50	72501002	Předstěnový systém pro zavěšení klozetu, ve specifikaci	kus	8,00000	4 135,40	33 083,20	0,022	0,176
51	72501006	Pisoár bílý, přívod ze zadu s automat. termosta, splachovačem	soubor	5,00000	10 364,40	51 822,00	0,02385	0,11925
52	64271102R	Výlevka závěsná se sklop. plast. mřížkou, bílá, včetně tlačítka pro splachování	kus	1,00000	4 629,80	4 629,80	0,01	0,01
53	55145005	Baterie nástěnná páková, ramínko 210mm, chrom	kus	1,00000	1 038,30	1 038,30	0,0027	0,0027
54	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	t	0,53270	596,80	317,92	0	0



Rekapitulace

Elektroinstalace - 1.PP		95 072,00 Kč
Elektroinstalace - 1.NP		95 072,00 Kč
Elektroinstalace - 2.NP		95 072,00 Kč
Celkem bez DPH		285 216,00 Kč



**Elektroinstalace - 1.PP
(bez DPH)**

Položka	Název	M.J.	POČET	CENA	CELKEM
	<i>Rozvaděče (s prostorovou rezervou)</i>				
01.01	Doplnění rozvaděče RO1-4 vč.montáže a zapojení. v.č. 05	ks	1	3 696,00	3 696,00 Kč
	<i>Svitidla vč.zdrojů a rec. poplatků (popis v knize svítidel)</i>				
01.02	Svitídlo typ A	ks	20	1 320,00	26 400,00 Kč
	<i>Kabely</i>				
01.03	Vodič Cu 4 ZŽ	m	40	26,40	1 056,00 Kč
01.04	Kabel CYKY 2Ax1,5 vč. uložení a zapojení. ukončení	m	20	28,50	570,00 Kč
01.05	Kabel CYKY 3Ax1,5 vč. uložení a zapojení. ukončení	m	60	28,50	1 710,00 Kč
01.06	Kabel CYKY 3Cx1,5 vč. uložení a zapojení. ukončení	m	150	28,50	4 275,00 Kč
01.07	Kabel CYKY 5Cx1,5 vč. uložení a zapojení. ukončení	m	30	37,00	1 110,00 Kč
01.08	Kabel CYKY 3Cx2,5 vč. uložení a zapojení. ukončení	m	90	39,10	3 519,00 Kč
	<i>Nosný materiál</i>				
01.09	Ocel. nos. konstr. pomocná s nařezáním a úpravou	kg	10	158,40	1 584,00 Kč
01.10	Krabice přístrojová pr. 68 vč. uložení a zapojení	ks	17	58,10	987,70 Kč
01.11	Krabicová rozvodka (zef. sádrokarton) pr. 68mm vč. svorek, uložení a zapojení	ks	28	79,20	2 217,60 Kč
01.12	Krabicová rozvodka (zef. sádrokarton) pr. 103mm vč. svorek, uložení a zapojení	ks	3	89,80	269,40 Kč
	<i>Zásuvky, spínače - barva kouřová šedá, vzhled uveden v příloze TZ</i>				
01.13	Spínač fáz.1, 250V, 10A, IP20, zapuštěný, kompletní	ks	3	237,60	712,80 Kč
01.14	SNÍMAČ POHYBU BILY IP20, redukce dosahu, 12m. spinání relé, 360st.	ks	12	1 320,00	15 840,00 Kč
01.15	Zásuvka 1x 230V/16A IP20 kompletní, rámeček, vč. zapojení a montáže + dětská ochr.	ks	2	237,60	475,20 Kč
01.16	Zemní svorka vč. Cu pásku	ks	6	37,00	222,00 Kč
01.17	Ventilátor 230V, pr. 150mm s doběhem	ks	1	1 848,00	1 848,00 Kč
01.18	Propojení podle požadavků VZT	hod	3	211,20	633,60 Kč
01.19	Propojení podle požadavků ZTI	hod	2	211,20	422,40 Kč
01.20	Demontáž stávající elektroinstalace	hod	5	211,20	1 056,00 Kč
01.21	Štítky na krabice, spínače a zásuvky	ks	17	15,80	268,60 Kč
01.22	Protipožární ucpávky	ks	1	1 584,00	1 584,00 Kč
01.23	Pomocný instalační materiál	ks	20	105,60	2 112,00 Kč
01.24	Průrazy zdívem	ks	7	79,20	554,40 Kč
01.25	Drážka 5x5cm vč. zapravení	m	35	47,50	1 662,50 Kč
01.26	Drážka 3x3cm vč. zapravení	m	250	37,00	9 250,00 Kč
01.27	PPV	hod	15	211,20	3 168,00 Kč
01.28	Uvedení do provozu jako celek	ks	1	633,60	633,60 Kč
01.29	Výchozí revizní zpráva jako celek	ks	1	3 168,00	3 168,00 Kč
01.30	Plán skutečného provedení	ks	1	1 056,00	1 056,00 Kč
01.31	Koordinace s ostatními profesemi během stavby	hod	5	211,20	1 056,00 Kč
01.32	Vyhledání napojných míst NN	hod	2	211,20	422,40 Kč
01.33	Úpravy ve stáv. rozvaděčích	hod	6	211,20	1 267,20 Kč
01.34	Výstražné tabulky jako celek	ks	1	264,60	264,60 Kč

Celkem

95 072,00 Kč

**Elektroinstalace - 1.NP
(bez DPH)**

Položka	Název	M.J.	POČET	CENA	CELKEM
	<i>Rozvaděče (s prostorovou rezervou)</i>				
01.01	Doplnění rozvaděče RO2-2 vč.montáže a zapojení, v.č. 06	ks	1	3 696,00	3 696,00 Kč
	<i>Svítilna vč.zdroji a rec. poplatků (popis v knize svítidel)</i>				
01.02	Svítilno typ A	ks	20	1 320,00	26 400,00 Kč
	<i>Kabely</i>				
01.03	Vodič Cu 4 ZŽ	m	40	26,40	1 056,00 Kč
01.04	Kabel CYKY 2Ax1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	20	28,50	570,00 Kč
01.05	Kabel CYKY 3Ax1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	60	28,50	1 710,00 Kč
01.06	Kabel CYKY 3Cx1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	150	28,50	4 275,00 Kč
01.07	Kabel CYKY 5Cx1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	30	37,00	1 110,00 Kč
01.08	Kabel CYKY 3Cx2,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	90	39,10	3 519,00 Kč
	<i>Nosný materiál</i>				
01.09	Ocel. nos. konstr. pomocná s napezáním a úpravou	kg	10	158,40	1 584,00 Kč
01.10	Krabice přístrojová pr. 68 vč. uložení a zapojení	ks	17	58,10	987,70 Kč
01.11	Krabicová rozvodka (zef. sádrokarton) pr. 68mm vč. svorek, uložení a zapojení	ks	28	79,20	2 217,60 Kč
01.12	Krabicová rozvodka (zef. sádrokarton) pr. 103mm vč. svorek, uložení a zapojení	ks	3	89,80	269,40 Kč
	<i>Zásuvky, spínače - barva kouřová šedá, vzhled uveden v příloze TZ</i>				
01.13	Spínač řaz.1, 250V, 10A, IP20, zapuštěný, kompletní	ks	3	237,60	712,80 Kč
01.14	SNÍMAC POHYBU BILY IP20, redukce dosahu, 12m, spínání relé, 360st.	ks	12	1 320,00	15 840,00 Kč
01.15	Zásuvka 1x 230V/16A IP20 kompletní, rámeček, vč. zapojení a montáže + dětská ochr.	ks	2	237,60	475,20 Kč
01.16	Zemnicí svorka vč. Cu pásku	ks	6	37,00	222,00 Kč
01.17	Ventilátor 230V, pr. 150mm s doběhem	ks	1	1 848,00	1 848,00 Kč
01.18	Propojení podle požadavků VZT	hod	3	211,20	633,60 Kč
01.19	Propojení podle požadavků ZTI	hod	2	211,20	422,40 Kč
01.20	Demontáž stávající elektroinstalace	hod	5	211,20	1 056,00 Kč
01.21	Stítky na krabice, spínače a zásuvky	ks	17	15,80	268,60 Kč
01.22	Protipožární ucpávky	ks	1	1 584,00	1 584,00 Kč
01.23	Pomocný instalační materiál	ks	20	105,60	2 112,00 Kč
01.24	Průrazy zdívem	ks	7	79,20	554,40 Kč
01.25	Drážka 5x3cm vč. zapravení	m	35	47,50	1 662,50 Kč
01.26	Drážka 3x3cm vč. zapravení	m	250	37,00	9 250,00 Kč
01.27	PPV	hod	15	211,20	3 168,00 Kč
01.28	Uvedení do provozu jako celek	ks	1	633,60	633,60 Kč
01.29	Výchozí revizní zpráva jako celek	ks	1	3 168,00	3 168,00 Kč
01.30	Plán skutečného provedení	ks	1	1 056,00	1 056,00 Kč
01.31	Koordinace s ostatními profesemi během stavby	hod	5	211,20	1 056,00 Kč
01.32	Vyhledání napojných míst NN	hod	2	211,20	422,40 Kč
01.33	Upravy ve stáv. rozvaděčích	hod	6	211,20	1 267,20 Kč
01.34	Výstražné tabulky jako celek	ks	1	264,60	264,60 Kč

Celkem

95 072,00 Kč

**Elektroinstalace - 2.NP
(bez DPH)**

Položka	Název	M.J.	POČET	CENA	CELKEM
	<i>Rozvaděče (s prostorovou rezervou)</i>				
01.01	Doplnění rozvaděče RO3-4 vč.montáže a zapojení, v.č. 07	ks	1	3 696,00	3 696,00 Kč
	<i>Svítlidla vč.zdrojů a rec. poplatků (popis v knize svítidel)</i>				
01.02	Svítlidlo typ A	ks	20	1 320,00	26 400,00 Kč
	<i>Kabely</i>				
01.03	Vodič Cu 4 ZZ	m	40	26,40	1 056,00 Kč
01.04	Kabel CYKY 2Ax1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	20	28,50	570,00 Kč
01.05	Kabel CYKY 3Ax1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	60	28,50	1 710,00 Kč
01.06	Kabel CYKY 3Cx1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	150	28,50	4 275,00 Kč
01.07	Kabel CYKY 5Cx1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	30	37,00	1 110,00 Kč
01.08	Kabel CYKY 3Cx2,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	90	39,10	3 519,00 Kč
	<i>Nosný materiál</i>				
01.09	Ocel, nos. konstr. pomocná s nabežáním a úpravou	kg	10	158,40	1 584,00 Kč
01.10	Krabičky přístrojová pr. 68 vč. uložení a zapojení	ks	17	58,10	987,70 Kč
01.11	Krabičková rozvodka (zed', sádrokarton) pr. 68mm vč. svorek, uložení a zapojení	ks	28	79,20	2 217,60 Kč
01.12	Krabičková rozvodka (zed', sádrokarton) pr. 103mm vč. svorek, uložení a zapojení	ks	3	89,80	269,40 Kč
	<i>Zásuvky, spínače - barva kouřová šedá, vzhled uveden v příloze TZ</i>				
01.13	Spínač fáz. I, 250V, 10A, IP20, zapuštěný, kompletní	ks	3	237,60	712,80 Kč
01.14	SNÍMAČ POHYBU BILY IP20, redukce dosahu, 12m, spínání relé, 360st.	ks	12	1 320,00	15 840,00 Kč
01.15	Zásuvka 1x 230V/16A IP20 kompletní, rámeček, vč. zapojení a montáže + dětská ochr.	ks	2	237,60	475,20 Kč
01.16	Zemnicí svorka vč. Cu pásku	ks	6	37,00	222,00 Kč
01.17	Ventilátor 230V, pr. 150mm s doběhem	ks	1	1 848,00	1 848,00 Kč
01.18	Propojení podle požadavků VZT	hod	3	211,20	633,60 Kč
01.19	Propojení podle požadavků ZTI	hod	2	211,20	422,40 Kč
01.20	Demontáž stávající elektroinstalace	hod	5	211,20	1 056,00 Kč
01.21	Stítky na krabičky, spínače a zásuvky	ks	17	15,80	268,60 Kč
01.22	Protipožární ucpávky	ks	1	1 584,00	1 584,00 Kč
01.23	Pomocný instalační materiál	ks	20	105,60	2 112,00 Kč
01.24	Průrazy zdívem	ks	7	79,20	554,40 Kč
01.25	Drážka 5x5cm vč. zapravení	m	35	47,50	1 662,50 Kč
01.26	Drážka 3x3cm vč. zapravení	m	250	37,00	9 250,00 Kč
01.27	PPV	hod	15	211,20	3 168,00 Kč
01.28	Uvedení do provozu jako celek	ks	1	633,60	633,60 Kč
01.29	Výchozí revizní zpráva jako celek	ks	1	3 168,00	3 168,00 Kč
01.30	Plán skutečného provedení	ks	1	1 056,00	1 056,00 Kč
01.31	Koordinace s ostatními profesemi během stavby	hod	5	211,20	1 056,00 Kč
01.32	Vyhledání napojných míst NN	hod	2	211,20	422,40 Kč
01.33	Úpravy ve stáv. rozvaděčích	hod	6	211,20	1 267,20 Kč
01.34	Výstražné tabulky jako celek	ks	1	264,60	264,60 Kč

Celkem

95 072,00 Kč