



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **R0120 RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181**

Zadavatel **Město Polička** IČO: **00277177**
Palackého nám. 160 DIČ: **CZ00277177**
57201 Polička-Polička-Město

Zhotovitel:  IČO: 
DIČ: 

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem		
HSV			726 646,21
PSV			3 001 355,70
MON			91 513,90
Vedlejší náklady			42 000,00
Ostatní náklady			38 002,00
Celkem			3 899 517,81

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 899 517,81 CZK

Zaokrouhlení 0,19 CZK

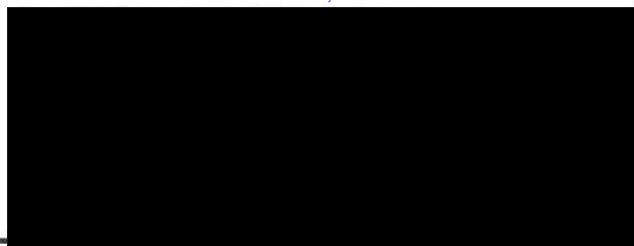
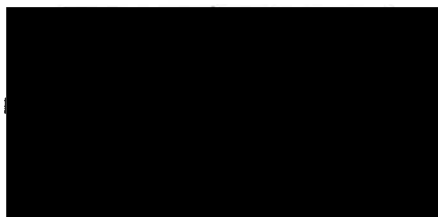
Cena celkem bez DPH 3899518,00 CZK

v

Poličce

dne

6.1.2021



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt					0,00	0
01	MŠ Polička	0,00	3 899 517,81		3 899 517,81	100
01	Rozpočet VN, ON	0,00	80 002,00		80 002,00	2
02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)	0,00	642 671,58		642 671,58	16
03	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)	0,00	1 176 330,65		1 176 330,65	30
04	Vytápění	0,00	1 916 199,68		1 916 199,68	49
05	Elektroinstalace	0,00	84 313,90		84 313,90	2
Celkem za stavbu					3 899 517,81	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			6 119,70	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			8 636,38	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			138 944,86	4
4	Vodorovné konstrukce	HSV			46 477,80	1
5	Komunikace	HSV			1 194,75	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			18 198,83	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			268 866,73	7
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			6 226,54	0
64	Výplně otvorů	HSV			15 958,48	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			36 988,54	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			36 891,31	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			34 457,74	1

99	Staveništní přesun hmot	HSV			6 905,80	0
M21_UT	M21	HSV			78 817,84	2
711	Izolace proti vodě	PSV			8 054,43	0
713	Izolace tepelné	PSV			86 306,46	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			14 629,75	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			114 057,76	3
731	Kotelny	PSV			782 143,26	20
732	Strojovny	PSV			180 378,80	5
733	Rozvod potrubí	PSV			365 255,73	9
734	Armatury	PSV			82 077,43	2
735	Otopná tělesa	PSV			245 107,44	6
762	Konstrukce tesařské	PSV			66 138,52	2
764	Konstrukce klempířské	PSV			38 702,12	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			674 349,79	17
767	Konstrukce zámečnické	PSV			195 362,64	5
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			14 943,99	0
776	Podlahy povlakové	PSV			23 373,63	1
784	Malby	PSV			77 117,78	2
786	Čalounické úpravy	PSV			30 316,57	1
799	Ostatní	PSV			3 039,60	0
M21	Elektromontáže	MON			91 513,90	2

D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			21 960,91	1
VN	Vedlejší náklady	VN			42 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			38 002,00	1
Cena celkem					3 899 517,81	100

Položkový soupis prací a dodávek

S: R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O: 01	MŠ Polička
R: 01	Rozpočet VN, ON

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: VN	Vedlejší náklady								
1 005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000		42 000,00		50 820,00		RTS 19/ II

Všecké náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.
 Součástí jsou také 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).
 Součástí je také uvedení všech travnatých ploch do původního stavu po dokončení stavby.

1 1,00000

2 005122010R	Provoz objednatel	Soubor	1,00000						RTS 19/ II
Náklady na zřízení provádění stavebních prací v důsledku nepřerušeno provozu na staveništi nebo v případech nepřerušeno provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.									
Díl: ON	Ostatní náklady								
3 004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000		38 002,00		45 982,42		RTS 19/ II
Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace zajišťované zhotovitelem, většinou v obsahu a rozsahu dílenské, výrobní a montážní dokumentace stavby.									

- ocelové schodiště exteriérové
- ocelové schodiště interiérové
- ocelové kce. pro vynesení stropní kce. a technologie
- okna

4 00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000						RTS 19/ II
Náklady zhotovitele související s prováděním dílčích i komplexních zkoušek a revizí předepsaných projektem, technickými normami nebo objednatel (dle plánu řízení a kontroly jakosti, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo) a které jsou pro provedení a kolaudaci díla nezbytné.									

- zkoušky a revize pro profese vytápění, elektro

5 005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000						RTS 19/ II
Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vyřízení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.									

6 005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000						RTS 19/ II
Náklady na vytvoření dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu - 3 paré v tištěné podobě + 1x elektronicky na CD.									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	MŠ Polička
R:	Rozpočet VN, ON

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / M.J.	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
7 005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla Náklady zhotovitele spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části nebo odpovědnosti za škodu, jak je uvedeno v návrhu SoD.	Soubor	1,00000						RTS 19/ II
8 005261020R	Bankovní záruky Náklady zhotovitele spojené se zřízením zajišťovacích bankovních záruk po celou dobu realizace díla a celou záruční dobu, jak je uvedeno v návrhu SoD (pokud je zadavatel v návrhu SOD požaduje).	Soubor	1,00000						RTS 19/ II
9 25000Rpol01	D+M dočasného celobarevného informačního plakátu A3 k označení staveniště po dobu stavby Plakát bude proveden z materiálu odborného proti povětrnostním podmínkám, který bude instalován po celou dobu realizace projektu na viditelném místě k označení staveniště po dobu stavby. Jedná se o náklady spojené s označením stavby a povinnou publicitou projektu v rozsahu dle SOD a parametrů dotace. - text a barevnost bude určena investorem	soubor	1,00000						Vlastní

Celkem **80 002,00**

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	02	Stav. a mont. práce - interier objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 3										
1	317941123RT2	Svislé a kompletní konstrukce Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 140 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L I3 - překlad nad dveře mezi 2.03 a 2.07 - 2xIpe 160 : 72,7*0,001 Koefficient: 0,1	t							RTS 19/ II
2	34201121Rp	Příčka z desek provizorní vč. provizorních těsných dveří, montáž a demontáž * provizorní příčka pro vymezení staveniště v místě zásahu do stropní kce. * pro redukci prašnosti v objektu 2.03 : 3,75*3,2	m2							Vlastní
3	342013121R00	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava 3.03 ke schodišti : 4,17*3,29+2,42*2,5 -(dveře) : -0,8*2,05	m2							RTS 19/ II
4	346244361R00	Zadávka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tloušťka 65 mm z jakéhokoli druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa. nad dveřmi mezi 2.03 a 2.07 : 0,25	m2							RTS 19/ II
5	346244381R00	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmkoliv cihlami, překlad nad dveře mezi 2.03 a 2.07 : 2,85*0,2	m2							RTS 19/ II
6	342016321Rp	Příčka SDK tl.255mm,2x ocel.kce,2x oplášt.,RB 12,5, tep. izol MWV tl. 200 mm obvodová stěna technické místnosti : 15,11*3 -(dveře) : -0,8*2,05	m2							Vlastní
7	347015111Rp	Předstěna SDK,tl.65mm,oc.kce CW,1x RB 12,5mm, bez izolace u stěny k sousednímu RD : 26,34	m2							Vlastní
Díl: 4										
8	416026222Rp	Vodorovné konstrukce Podhled SDK,ocel. kce, samonosná z 2xR-CW 100 po max. 500 mm, 2x RF 12,5 mm strop tech. místnost : 28,81 šířka nad schodištěm : 1,5*1	m2							Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	416022121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, , bez izolace	m2						RTS 19/ II
	2.03 chodba : 22								
Díl: 61	Úpravy povrchů vnitřní								
10	61099111R00	Zakrytí výplně vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách pozdějšího odkrytí, dveře v 2.03 : 0,9*2,05+2*2,5	m2						RTS 19/ II
11	612421626R00	Omičky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké nadpraží dveří mezi 2.03 a 2.07 : 2,85*0,4	m2						RTS 19/ II
12	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejmenším obroušením podklad S2 - stěna 1.01 : Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 10,76400 nadpraží dveří mezi 2.03 a 2.07 : 2,85*0,65 kolem dveří : Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 1,66500	m2						RTS 19/ II
13	612409991R00	Začistění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. maltou vápenou 1.01 - vstup : 1,45+2,05*2	m						RTS 19/ II
14	07884411R00	Úprava ostění otvoru při opravách omítnutím MC oprava ostění po bourání zárubní : (1,45+2,05*2)*0,3	m2						RTS 19/ II
Díl: 62	Úpravy povrchů vnější								
15	622316732RVRp1	Zatepl.syst. PROFÍ, klenba, miner.desky KV 80 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou S3 - 1.01 - strop : 4,611*1,878*1,5	m2						Vlastní

Koeficient: 0,15

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	622315732RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolímy vláknem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky Včetně rohových lišt na hranách budov. S2 - stěna $1.01 : 4,18 * 1,4 + (4,18 * (2,6 - 1,4)) / 2 + (2,5 * 0,4 / 2) * 2$ Koeficient: 0,15	m2							RTS 19/ II
17	622311153Rp	Zateplovací systém ETICS, ostění, EPS F tl. 30 mm, s omítkou štukovou (1,45+2,02*2)*0,12	m2							Vlastní
Díl: 63										
18	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3							RTS 19/ II
19	631351101R00	Úmaz - vyrovnání podkladu pod SDK předstěnu : 7,5*0,08*0,05 Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení	m2							RTS 19/ II
20	631315611R00	Úmaz - vyrovnání podkladu pod SDK předstěnu : 7,5*0,2 Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3							RTS 19/ II
Díl: 94										
21	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m schodiště - základ na klenbe vč. zapravení podlahy pod dlažbu : 1,7*0,6*0,25 propiažení rozvodů UT, vody a el do roho 2.03 : 0,9*0,4*0,1	m2							RTS 19/ II
		3.01 : 4,18								
		3.02 : 9,7								
		3.03 : 8,92								
22	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 2.03 : 5,5*2,5	m2							RTS 19/ II
Díl: 95										
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
23 96290111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zamečení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2							RTS 19/ II
<p>* v rozsahu ploch místností dotčených stavebními úpravami</p> <p>1.NP - 20% s ohledem na rozsah prováděných prací : (13,52+86,14+21,12+16,19+10,48+1,07+8,47+12,75+39,57+4,84)*0,2</p> <p>2.NP - 50% s ohledem na rozsah prováděných prací : (17,29+44,61+49,64+32,99+1,49+1,0+23,21+40,55+39,39)*0,5</p>									
24 954313101R00	Obklady konstrukcí sádkartonovými deskami opláštění vodorovných konstrukcí třístranné do 200x200 mm, deskami standard tl. 12,5 mm požární opláštění SDK konstrukcí : 4,5+1,2+5,1+5,1	m							RTS 19/ II
<p>Koeficient: 1</p>									
Díl: 96									
25 963013530R00	Bourání stropů s keramickou výplní jakékoliv tloušťky	m3							RTS 19/ II
<p>* kompletní kce. - keramická výplň, násyp, beton</p>									
26 973022451R00	otvor pro schodiště : 5*1*0,21	kus							RTS 19/ II
<p>otvor pro schodiště : 5*1*0,21</p>									
27 974031666R00	vysekání výklenků a kapes ve zdivu z kamene kapes plochy do 0,25 m2, hloubky do 300 mm nad dveřmi mezi 2.03 a 2.07 : 1	m							RTS 19/ II
<p>vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vřáhování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm</p>									
28 978011191R00	překlád nad dveře mezi 2.03 a 2.07 : 2,85	m2							RTS 19/ II
<p>Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškraabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %</p>									
29 96Rpoi01	obnažení nosných kci stropu v místě schodiště : 5*1,2	komplet							Vlastní
<p>Prostup stropní kci, klenba s násypem vč. sanace prostupu a zapravení do původního stavu</p>									
<p>* skládka kce.: cihelná klenba tl. 30 cm, násyp tl. 1,0 m, betonová podlaha tl. 10cm, ker. dlažba</p> <p>* vybourání podlahy o vel. 1x1 m, vybrání násypu vč. zabezpečení proti sesypání z pod konstrukce stávajících podlah + jeho zpětného vrácení, prostup nosnou kci, cihelné klenby tl. 30cm, oprava betonové podlahy pro položení dlažby</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	MŠ Polička
R:	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	965043341RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m ²	m ³							RTS 19/ II
* přístup cihelnou klenbou o půdorysné vel. 0,6x0,1m bude sanován obetonováním z bet. C20/25 o vel. 0,9x0,4x0,15m, výztuž KARI 8,100/8,100, vlepené kotvy R6 (18ks) pro zpolupůsobení										
* oprava omítek ze spodní pohledové části klenby										
31	968072458R00	vč. vybraní násypu klenob pro základ schodiště založení schodiště : 1,5*0,5*0,4 propiazení rozvodů UT, vody a el do rohu 2,03 : 0,9*0,4*0,1	m ²							RTS 19/ II
Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²) dveřních zárubní, plochy přes 2 m ²										
32	96806112R00	1.01 - vstup : 1,45*2,05	kus							RTS 19/ II
Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m ²										
oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,										
1.01 : 2										
Díl: 99	Staveništní přesun hmot									
33	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, obarů 801, 803, 811 a 812	t							RTS 19/ II
Díl: 711	Izolace proti vodě									
34	711212001RT2	Izolace proti vodě nátěr hydroizolační proti vlhkosti 3.03 - podlaha vč. soklů : 8,91+(10,4-0,9*2)*0,1+(3,95+1,4)*0,2	m ²							RTS 19/ II
Koefficient: 0,1										
35	711212000.Rp1	Hydroizolační povlak - penetrace, podklad cementofiskové desky	m ²							Vlastní
Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 11,92400										
36	711212601RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás š.100 mm do spoje podlaha-siěna technická místnost : 12,5	m							RTS 19/ II
spáry oetris desek v ploše : 4,1+3*2,2										
Koefficient: 0,1										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / M.J.	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
	37	99871102R00	t	0,02624					RTS 19/II
Přesun hmot. pro izolace proti vodě visle do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu									
Díl: 713					27 496.03				
Izolace tepelné					33 270.20				
38	71311111R00	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně, zapravení tep. izol. stropu kolem vestavby (využití stávající izolace stropů) : 14,56*1+4,74*1,55	m2	87,62800					RTS 19/II
				21,90700					
				65,72100					
39	71311111R00	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně, zateplení stropu tech. místnosti : 28,81	m2	57,62000					RTS 19/II
				28,81000					
				28,81000					
40	71311121RK4	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana krovů spodem s přeplepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	30,23000					RTS 19/II
		strop tech. m. k půdě : 25,94+14,3*0,3		30,23000					
41	71313421RK4	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana na stěny s přeplepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	44,02000					RTS 19/II
		obvodové stěny : 14,2*3,1		44,02000					
42	71311127RS2	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana napojení parozábrany na související konstrukce oboustrannou páskou, s dodávkou materiálu	m	31,50000					RTS 19/II
		napojení parozábrany na zdivo - šifrová stěna k sousednímu objektu : 16		16,00000					
		napojení parozábrany na hrdiskový strop : 15,5		15,50000					
43	713101122R00	Odstřanění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stropů a podhledů, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, itoušky od 100 mm do 200 mm	m2	50,20000					RTS 19/II
* pro opětovné využití									
* vč. přesunu v rámci půdy									
v nezbytné ploše pro vestavbu tech. místnosti : (7,3+1+1)*(4+1)									
dřevěná podlaha půda - nová : 3,7									
44	71312111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	20,00000					RTS 19/II
				20,00000					
45	28376285R	deska izolační pro kročejový útlum; pěnový polystyren; povrch hladký; rovní hrana; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,044 W/mK; R = 0,900 m2KW; obj. hmotnost 10,00 kg/m3	m2	24,00000					RTS 19/II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Název položky								
		Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 20,00000		20,00000						
		Koeficient: 0,2		4,00000						
46	63151406R	deska izolační minerální vlákno; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 2,800 m ² K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno	m ²	28,81000						RTS 19/ II
		izolace stropu tech. místnosti - tl. 100 mm (zbytková tl. 150 mm - uvažuje se s využitím stávající izolace podlahy půdy) : 28,81		28,81000						
47	63151412R	deska izolační minerální vlákno; tl. 160,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 4,500 m ² K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno	m ²	7,33150						RTS 19/ II
		nová dřevěná podlaha půda : 4,73*1,55		7,33150						
48	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	0,18587						RTS 19/ II
		50 m vodorovně								
Díl: 721		Vnitřní kanalizace						1 525,00		
49	721223423RT2	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, zápachový uzávěr funkční i při vyschnutí, 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000				1 845,25		RTS 19/ II
		tech. místnost : 1		1,00000						
Díl: 762		Konstrukce tesařské						66 138,52		
50	762522811R00	Demontáž podlah s polštáři , z prken, tloušťky do 32 mm	m ²	6,75000				80 027,61		RTS 19/ II
		* pro opětovné využití								
		stávající pochozí podlaha na půdě v místě navržené vestavby : 7,5*0,9		6,75000						
51	762Rpol	Montáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m ²	6,75000						Vlastní
		* přesun stávajících pochozích lávek na půdě do nových pozic kolem vestavby								
		stávající pochozí podlaha na půdě v místě navržené vestavby : 7,5*0,9		6,75000						
52	762332130R00	Vázané konstrukce krovů montáž střešních pulturních, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z žezva, průřezové plochy přes 120 do 288 cm ²	m	11,20000						RTS 19/ II
		T6 až T8 : 4,2+4+3		11,20000						
53	762512125R00	Položení podlah pod PVC montáž desek cementofibrových ve dvou vrstvách šroubovaním	m ²	20,00000						RTS 19/ II
		20		20,00000						
54	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace	m ³	1,60920						RTS 19/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 1,60920		1,60920						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	02	Stav. a mont. práce - interiéru objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
55	762795000R00	Spojovací a ochranné prostředky nřebiky, svory, fixsační prkna, impregnace Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 0,31320	m3	0,31320						RTS 19/ II	
56	762812240RT3	Základ stropů s dodávkou materiálu z hoblovaných prken s olistováním kolem zdi, tloušťky 24 mm, vrchního na sraz, spáry kryté lištami podlaha tech. m. : 26 Koefficient: 0,08	m2	28,08000						RTS 19/ II	
57	762526110Rp	Položení polštářů pod podlahy rozteče do 50 cm podlahový rošt horní : 22,78 Koefficient: 0,08	m2	22,78000						Vlastní	
58	762526130Rp	Položení polštářů pod podlahy rozteče do 150 cm podlahový rošt spodní : 22,78	m2	22,78000						Vlastní	
59	59590740.AR	deska cementofisková l = 3 350 mm; š = 1 250 mm; tl. 18,0 mm; povrch hladký; pero-drážka 40 Koefficient: 0,2	m2	48,00000						RTS 19/ II	
60	60512111R	hranol jehličnaté(SM; BO); l = 2 000 až 3 500 mm; jakost I T1 až T7 : 0,27+0,43+0,12+0,14+0,22+0,21+0,1 Koefficient: 0,08	m3	1,49000						RTS 19/ II	
61	60512121R	hranol jehličnaté(SM; BO); l = 4 000 až 6 000 mm; jakost I T8 až T10 : 0,11+0,1+0,08 Koefficient: 0,08	m3	0,31320						RTS 19/ II	
62	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesarské v objektech výšky do 12 m 50 m vodovně	t	2,64909						RTS 19/ II	
Díl: 766											
63	766Rpol03	D+M T11 Dvoukřídlové vstupní dveře plně, vč. dřevěné zárubně, vel. 1,45x2,00 m, europrofil, Ud=2,0 W/m2K * specifikace viz výpis truhlářských výrobků * včetně přemontování elektrozámků stávajících dveří do nových a opětovného zprovoznění vstupního čipového systému ***** * stávající systém je vybaven zeleným únikovým tlačítkem, UPS a čtečkou čipů. * únik z objektu bude zajištěn i při výpadku el. proudu	kus	1,00000							Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
64	642942212R00	Osazení zárubní dveřních ocelových do sádrokartonové příčky tloušťky 100 mm šířky 700 mm, bez dodávky zárubně do tech. m. : 1	kus	1,00000						RTS 19/II
65	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevřených , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,00000						RTS 19/II
66	766Rpoi01	D+M Schodišťové stupně (stupnice) a podesty z hoblovaných pohledových fošen tl. 40 mm lakovaných, smrk * sražené hrany, plochy vybroušené * všechny strany lakované, bezbarvý lak * pohledová kvalita (4,86+1,296)*0,04	m3	0,24624						Vlastní
67	553310023R	Zárubně kovové jednostranné; pro sádrokarton, pro přesné zdění; ústí 100 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P * protipožární EW30 DP1 * včetně nátěru 2xZ+1xV Z1 - do tech. m. : 1	kus	1,00000						RTS 19/II
68	61165612Rp	Dveře protipožární EW30 plně 90x197 cm CPL 0.2 * specifikace viz výpis truhlářských výrobků * komplet vč. kování a samozavírače Z12 : 1	kus	1,00000						Vlastní
69	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,04450						RTS 19/II
Díl: 767					84 272,88		101 970,18			
70	767Rpoi02	Přefezání ocelových válcovaných nosníků do dimenze I/J 200 otvor pro schodiště : 3	kus	3,00000						Vlastní
71	767Rpoi06	D+M Z2 - Celokovové dveře jednokřídlé 800/1970, EW 15 DP1-C3, Uw<1.2 W/m2K * včetně zárubně, samozavírače, kování, zámku	kus	1,00000						Vlastní
72	767Rpoi03	D+M Ocelová kce. pro vnesení stropu a technologie, nátěr ZZ+1xV	kg	707,52000						Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		U1+2+3+15 : 258,1+198+72,7+114,4		643,20000						
		Koeficient: 0,1		64,32000						
73	767Rpoi04	D+M Ocelová kce. schodiště vnitřního, náěr 2Z+1xV	kg	417,89000						Vlastní
		U6+U7+P8+P9+P10+J11+J12+J13 : 238+27,2+23,6+11,3+3+18,8+30,7+2,8+24,5		379,90000						
		Koeficient: 0,1		37,99000						
74	767Rpoi05	Odfezání stávajícího žebříku na opědu vč. zapravení kotevnicích míst (4x pásovina ze zdi)	soubor	1,00000						Vlastní
75	767Rpoi01	Vyvěšení ocel. křídel půdního vjezu 0,9x0,9m, vč. demontáže obvodového dřevěného rámu šrobovaného	kus	1,00000						Vlastní
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				4 095,06		4 955,02		
76	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodrovných, kladených do flexibilního tmele	m	6,39300					800-771	RTS 19/II
		1.01 - zatepovaná stěna : 4,183-1,45+0,1*4		3,13300						
		2.03 - oprava u schodiště : 3,26		3,26000						
77	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	6,39300					800-771	RTS 19/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 76 : 6,39300		6,39300						
78	771575102R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 100 x 100 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	2,11000					800-771	RTS 19/II
		2.03 - prostup : 1*1		1,00000						
		2.03 - zatažení rozvodů do rohu : 0,9*0,4		0,36000						
		2.03 - osazení schodiště - oprava kolem : 1,5*0,5		0,75000						
79	59764203R	dlažba keramická š = 300 mm, l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	m2	3,36889					SPCM	RTS 19/II
		* dekor dlažby vybrat dle dekoru stávající podlahy								
		1.01 : 3,1333*0,1		0,31333						
		2.03 - prostup : 1*1		1,00000						
		2.03 - zatažení rozvodů do rohu : 0,9*0,4		0,36000						
		2.03 - osazení schodiště - oprava kolem : 1,5*0,5		0,75000						
		soklíky :								
		Odkaz na mn. položky pořadí 76 : 6,39300*0,1		0,63930						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O: 01	MŠ Polička
R: 02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

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

Koeficient: 0,1 0,30626

Díl: 776 Podlahy povlakové

80	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinyly včetně dodávky soklíků	m	27,55500					300-775	RTS 19/II
				3,02 : 13,9+0,4*2-0,9						
				3,03 : 12,45-0,9*2+0,3*2						
23 250,21										

28 132,75

Koeficient: 0,1

81	776521100R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	18,79000					300-775	RTS 19/II
				3,02 : 9,87						
				3,03 : 8,92						

Koeficient: 0,1

82	777Rpol01	Demontáž a zpětná montáž, koberec částičné lepený	m2	32,99000						Vlastní
* bez poškození stávajícího koberce										
* lepený po obvodě a lokální bodově										
* demontáž a zpětná montáž - uvedení do původního stavu										
m.č. 2.03 : 32,99										

Koeficient: 0,1

83	28412251R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; heterogenní; povrch. úprava PUR; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová	m2	20,66900					SPCM	RTS 19/II
				18,79000						
				1,87900						
Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 18,79000										

Koeficient: 0,1

84	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodovně do 50 m	t	0,06395					300-775	RTS 19/II
77 117,78										

93 312,51

Díl: 784 Malby

85	784011221RT2	Ostatní práce zakrytí předmětů, včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	11,30000					800-784	RTS 19/II
				11,30000						
				rozvaděč 2.03 : (1,6*2+0,5*2)*2,5+1,6*0,5						

Koeficient: 0,1

86	784011222RT1	Ostatní práce zakrytí podlah, bez dodávky materiálu	m2	51,12000					800-784	RTS 19/II
* ochrana stávajících podlah										
* montáž i demontáž s ohledem na jejich neporušení										
2.03 : 32,99										

32,99000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
87	60725009R 2.07 - montážní korydor : 18,13 deska dřevotříšpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 10,0 mm	m2	51,12000	18,13000				SPCM	RTS 19/II
88	69366199R zакrývání podlah: Odkaz na mn. položky pořadí 86 : 51,12000 geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; zpevněná oboustranně zакrývání podlah: Odkaz na mn. položky pořadí 86 : 51,12000	m2	51,12000					SPCM	RTS 19/II
89	784195112R00 Odkaz na mn. položky pořadí 90 : 827,44310 Malby z malířských směsí hlínkových, bílost 77 %, dvojnásobné	m2	827,44310					800-784	RTS 19/II
90	784191101R00 Odkaz na mn. položky pořadí 86 : 51,12000 Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	827,44310					800-784	RTS 19/II

- 1.NP :
- 1.01 - strop + stěny bez marmolitu : 13,52*1,5+4,5*2,7+10,3*0,5
 - 1.02 - stěna s radiátory + strop u prostupu klenbou : 15,5*2,6*1,5+3,3*2,63*1,5
 - 1.02 - schodiště : 18,36+14,4*6,8
 - 1.02 - stěna s novými dveřmi - vstup : 4,5*2,7
 - 1.03 - stěna s oknem + s radiátorem : 3,64*2,9+5,5*2,9
 - 1.04 - stěna s oknem : 4,65*2,9
 - 1.05 - stěna s oknem : 3,3*1,5
 - 1.08 - stěna s oknem : 3,5*3,1
 - 1.09 - stěny s okny : 13,3*3,1
 - 1.10 - kolem dveří + stěna radiátor : 4,7*3,1
- 2.NP :
- 2.01 - zeď s okny : 14,5*3,2
 - 2.02 - zeď s okny : 4,7*3,2
 - 2.03 - komplet : 32,99+24,5*3,2
 - 2.06 - zeď s okny : 3,43*2,5
 - 2.07+2.08 - komplet : 40,55+36,75*3,2+0,5*(3+4+3)*2,9+8,5*0,3*2

Položkový soupis prací a dodávek

S: R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O: 01	MŠ Polička
R: 02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 799 3 039.60										
91	210020811Rp	Ucpávka protipožární, průchod strop/zed' 0,1*0,1*(15*15)	m2	0,30000				3 677.92		Vlastní
3.01 : 4,18+(4,17+1)*2*3,29 3.02 : 9,7+11,72*2,5 3.03 : 8,92+12,44*2,5										
92	799Rp01	Požární hasicí přístroj, has. schopnost 55B * viz specifikace PBR	kus	1,00000						Vlastní
Díl: M21 1 530.00										
93	M21Rp0101	Připojení přístupového zvonkového tabla * připojení k novému el-zámku instalovaných dveří * překotvení do nové pozice na KZS * vč. veškerého elektroinstalačního materiálu	ks	1,00000				1 851.30		Vlastní
Díl: D96 8 325.07										
94	979990001R00	Přesuny suti a vybouraných hmot Poplatek za skládku stavební suti	t	3,96432				10 073.33	801-3	RTS 19/ II
95	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	3,96432					822-1	RTS 19/ II
96	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	3,96432					801-3	RTS 19/ II
97	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,96432					801-3	RTS 19/ II
98	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km * celkem do 5km, městská skládka	t	15,85727					801-3	RTS 19/ II
99	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m	t	3,96432					800-2	RTS 19/ II
100	979087391R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m vzdálenosti suti,	t	11,89295					800-2	RTS 19/ II
101	979093111R00	nebo vybouraných hmot nošením nebo přehozením k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m Uložení suti na skládku bez zhuštění s hrubým urovňáním,	t	3,96432					800-6	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	02	Stav. a mont. práce - interiér objektu (tech. m. vč. schodiště, zádveří)

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

Celkem **642 671,58**

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	MŠ Polička
R:	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1										
1	113106121R00	Zemní práce Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výpíní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvorvek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek dlažba pod schodištěm : 0,5*6	m2	3,00000		6 119,70		7 404,84	822-1	RTS 19/II
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek pasy pod schodiště : (0,6*1,7*1,2)*2	m3	2,44800					800-1	RTS 19/II
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. * skládka města Poličky	m3	2,44800					800-1	RTS 19/II
4	162201203R00	Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 2,44800 Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku.	m3	2,44800					800-1	RTS 19/II
5	162201210R00	Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 2,44800 Vodorovné přemístění výkopku nošením příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku.	m3	2,44800					800-1	RTS 19/II
6	171201201R00	Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 2,44800 Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	2,44800					800-1	RTS 19/II
7	181101102R00	Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 2,44800 Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhuťněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. pasy pod schodiště : (0,6*1,2)*2	m2	1,44000					800-1	RTS 19/II
8	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, kolem pasů schodiště - 2ks : 3*1,5*2	m2	9,00000					823-1	RTS 19/II
9	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1 - 4	t	2,44800					800-1	RTS 19/II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	03	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 2. : 2,44800								
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání						10 450,02		
10	274313611R00	Beton základových pasů prostý třídy C 16/20 pasy pod schodiště : (0,6*1,7*1,2) ²	m3	2,44800					801-1	RTS 19/II
11	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapeřených jámách, r případných vzpěr, základy pod schodiště - horní část : (1,6*2+0,6*2+0,3*2+1,6*2)*0,5	m2	4,10000					801-1	RTS 19/II
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
12	318202321R00	Vyrovnání nerovného povrchu přizdáním o tloušťce přes 30 do 80 mm vnitřního i vnějšího zdiva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení, v místě bouraného parapetu : 0,6*0,9*2	m2	1,08000					801-4	RTS 19/II
13	349231811R00	Přizdívka ostění s ozubem přes 80 do 150 mm ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání, z jakýchkoliv cihel, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1,5 kPa, T5n - dveře : 0,6*2,52*2	m2	3,02400					801-4	RTS 19/II
Díl: 4		Vodorovné konstrukce								
14	42332112R00	Zabetonování spár, čel a dutin zabetonování čel nosníků nebo příčníků, s bedněním a odbedněním, jakékoliv třídy (značky) betonu, kapsy pro schodišťové nosníky : (0,3*0,3*0,3)*3 Koeficient: 0,2	m3	0,08720					821-1	RTS 19/II
Díl: 5		Komunikace								
15	59681111RT4	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic včetně dodávky dlaždic betonových, rozměru 50/50 mm, tloušťky 50 mm, do lože z kameniva těženého komunikací pro pěši do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytkového podesta venk. schodiště na terénu : 1,5*1,5	m2	2,25000					822-1	RTS 19/II
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
16	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi * úprava do pohledové kvality - uvedení venkovního ostění do původního stavu	m	123,87000					801-4	RTS 19/II

Položkový soupis prací a dodávek

S: R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O: 01	MŠ Polička
R: 03	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
		T2n : (1,14*2+1,76*2)*10 T3n : (0,85*2+1,08*2)*2 T4n : (1,14*2+1,7*2)*8 T5 : 1,02*2+2,52*2 T10 : 1,43+2,1*2		58,00000 7,72000 45,44000 7,08000 5,63000						
17	612425931R00	Omlíka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, dvěře ostění : 0,6*2,52*2+1,15*0,6 oprava navazujících ploch kolem dveří - šířka 30 cm : (2,52*2+1,15)*0,3	m2	5,57100 3,71400 1,86700					01-4	RTS 19/ II
Díl: 62										
18	602016193R00	Úpravy povrchů vnější Omítká stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách plocha pod KZS : Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 56,45410 ostění : Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 16,66950 sokl : Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 0,22000 Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 4,00000	m2	77,34360					801-1	RTS 19/ II
						238 493,97		238 577,70		
19	620891121R00	Zakrytí výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním nástřikem plastických (lepivých) maltovin okna, dveře : 1*1,6*3+1*1,73*4+1,02*2,52+1,43*2,1	m2	17,29340					801-1	RTS 19/ II
20	622311563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výtuzné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně 1.NP : 1,04*0,35*3 2.NP : 1,04*0,35*5	m2	2,91200					801-1	RTS 19/ II
21	622391121R00	Příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (6 ks/m2) a tepelné izolační zátky, s dodávkou hmoždinek	m2	45,16328					801-1	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	MŠ Polička
R:	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 56,45410*0,8		45,16328						
22	622391122R00	Příplatek příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (8 ks/m2), s dodávkou hmoždinek	m2	11,29082					801-1	RTS 19/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 56,45410*0,2		11,29082						
23	622319021R00	Profily zakládací plastové, pro jakoukoliv tloušťku izolantu	m	20,89500					801-1	RTS 19/II
		9,1+0,85		9,95000						
		Koeficient: 1,1		10,94500						
24	622392913RT5	Fasádní dekorální prvky šambrána z EPS, tloušťky do 30 mm, šířky 200 mm, opatřená silikonovou omítkou kolem oken a dveří	m	74,50000					801-1	RTS 19/II
		1.NP : 1,4+1,3+1,6*2+2,85+2,75+16,*2		43,50000						
		2.NP : (1,4+1,3+1,73*2)*4+2,67*2+1,02		31,00000						
25	622421131R00	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hladké, , složitost 1+ 2 šambrány+sokl :	m2	53,30000					801-1	RTS 19/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 53,30000		53,30000						
26	622421131R00	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hladké, , složitost 1+ 2 v místě bouraných dveří : 3	m2	3,00000					801-1	RTS 19/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 53,30000		3,00000						
27	622421144R00	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, složitost 3 * včetně dovyztužení přechodů stávající a nové omítky pomocí perlinky oprava venkovní ostění nových oken (pouze v případě nutnosti) :	m2	20,12600					801-1	RTS 19/II
		T2n : (1,14+1,76*2)*(10*0,20)		9,32000						
		T3n : (0,85+1,08*2)*(2*0,20)		1,20400						
		T4n : (1,14+1,7*2)*(8*0,20)		7,26400						
		T5 : (1,02+2,52*2)*(1*0,2)		1,21200						
		T10 : (1,43+2,1*2)*(1*0,2)		1,12600						
28	622471318R00	Nátěry a náštříky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota akrylátová, složitost 3 + 4, Penetrace + 2 x krycí nátěr.	m2	20,12600					801-1	RTS 19/II
		* barva dle stávající								
		* pouze v případě nutnosti oprav venkovního ostění								
		opravené venkovní omítky - ostění :								
		Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 20,12600		20,12600						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	MŠ Polička
R:	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
29	622311524Rp Zatepovací systém ETICS, sokl, XPS tl. 40 mm, se silikonovou omítkovou hladkou (imitace štukové om.)	m2	0,22000						Vlastní
	dveře 1.NP - ostění : 0,55*2*0,2		0,22000						
30	622311525Rp Zatepovací systém ETICS, sokl, XPS tl. 160 mm, se silikonovou omítkovou hladkou (imitace štukové om.)	m2	4,00000						Vlastní
	sokl : 3,86+0,14		4,00000						
31	622311835Rp Zatepl.syst. ETICS, fasáda, miner.desky PV 160 mm, se silikonovou omítkovou hladkou (imitace štukové om.)	m2	56,45410						Vlastní
	* vč. kování 8 ks/m2 krajová oblast, 8ks/m2 plocha plocha fasády : 11,35*6,85 -(okna, dveře) : -(1*1,6*3+1*1,73*4+1,02*2,52+1,43*2,1) -(sokl) :		77,74750 -17,29340						
	Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 4,00000*-1		-4,00000						
32	622311854Rp Zatepl.syst.ETICS, ostění, miner.desky PV 40 mm, se silikonovou omítkovou hladkou (imitace štukové om.)	m2	16,68950						Vlastní
	okna 1.NP : (1+1,6*2)*3*0,35 dveře 1.NP : (1,43+2,45*2)*0,65 -(sokl XPS) :		4,41000 4,11450						
	Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 0,22000*-1		-0,22000						
	okna 2.NP : (1+1,73*2)*4*0,35 dveře 2.NP : (1,02+2,52*2)*0,35		6,24400 2,12100						
33	622756111Rp KZS lišta zakončovací PVC+tkanina	m	15,20000						Vlastní
	nápojení na zeď sousedního objektu : 7,6 roh ulice různová - nápojení na objekt školky : 7,6		7,60000 7,60000						
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce				4 715,44		5 705,68		
34	631312611R00 Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20	m3	1,33582						RTS 19/ II

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

* pouze v případě poškození

Oprava podkladních betonů z polí :

Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 1,21438

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	03	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 64					15 958,48		19 309,76			
Výplně otvorů										
35	64899113RT2	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 250 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámelem okna, dodání	m	17,40000					801-1	RTS 19/ II
* desky DTD T6 : 1,16*15										
36	64899113RT5	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 400 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámelem okna, dodání	m	17,40000					801-1	RTS 19/ II
* desky DTD T7 : 1,16*2										
37	64899113RT6	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 500 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámelem okna, dodání	m	2,32000					801-1	RTS 19/ II
* desky DTD T8 : 0,9*2 T9 : 1,16*1										
Díl: 94										
38	941941041R00	Lešení a stavební výtahy Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m včetně kotvení v místě schodiště : 3*3 okna + výměna parapetů + . 11,3*6,5	m2	82,45000					800-3	RTS 19/ II
* 12 dní 1 měsíc :										
39	941941111R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami pronájem lešení za den včetně kotvení	m2	2 473,50000					800-3	RTS 19/ II
* 12 dní 1 měsíc :										
Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 82,45000*30										

2 473,50000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	03	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
	40	941941841R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	82,45000				800-3	RTS 19/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 82,45000								
	41	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken okna + výměna parapetů : 11,3*6,5	m2	73,45000				800-3	RTS 19/ II
	42	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	2 203,50000				800-3	RTS 19/ II
	43	944944081R00	Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 73,45000*30	m2	2 203,50000				800-3	RTS 19/ II
		Demontáž ochranné sítě z umělých vláken								
		Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 73,45000								
Díl: 96						20 587,39		24 910,74		
	44	962022391R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo výbourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 kPa (150 kg/m2), parapet okna - otvor pro dveře T5n : 1,15*1*0,6	m3	0,69000				801-3	RTS 19/ II
	45	965042121RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazarin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 1 m2 podlaha u dveří - vchod ze schodiště : (0,6*1,15+1,5*1,5)*0,07	m3	1,21438				801-3	RTS 19/ II
		oprava pod parapety vnitřní - tl. 3 cm : T6 až T9 : (1,16*0,22*15+1,16*0,44*2+0,9*0,52*2+1,16*0,52*1)*0,05								
		oprava pod parapety vnější tl. 4 cm : r.š. 280 : 21,74*0,28*0,04 r.š. 330 : 28,14*0,33*0,04 r.š. 450 : 6,4*(0,45-0,16)*0,04								
	46	965081712RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy do 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár podlaha u dveří - vchod ze schodiště : 1,5*1,5 parapety 1.04 : 0,9*0,52*2	m2	3,81000				801-3	RTS 19/ II
		2,25000 0,93600								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	03	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	968061112R00	parapet 1,05 : 1,2*0,52*1 okna, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, T1ú : 3*2*1 T2ú : 3*2*10 T2n : 3*2*10 T3n : 2*2*2 T4n : 3*2*8 okno v místě dveří : 3*2*1	kus	188,00000	0,62400				801-3	RTS 19/II
48	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu okna jednoduchých, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), T2n : 1,14*1,76*10 T3n : 0,87*1,08*2 T4n : 1,14*1,7*8 okno v místě dveří T5 : 1,14*1,7*1	m2	39,38520					801-3	RTS 19/II
49	968062456R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), dveře v pozici T10 : 1,43*2,1	m2	3,00300					801-3	RTS 19/II
50	968065002R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm, T6 až T9 : 1,16*15+1,16*2*0,9*2+1,16*1	m	22,73600	3,00300				801-3	RTS 19/II
51	973022251R00	Vysekání výklenků a kapes ve zdivu z kamene kapes plochy do 0,1 m2, hloubky do 300 mm kapsy pro schodišťové nosníky : 3	kus	3,00000					801-3	RTS 19/II
52	978013191R00	Oflučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 5,57100	m2	5,57100					801-3	RTS 19/II
53	978015291R00	Oflučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % v místě bouraných dveří : 2	m2	2,00000					801-3	RTS 19/II
				2,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	MŠ Polička
R:	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	978015291R00	Olitučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % šambrány kolem oken - vyrovnání podkladu pod KZS : (1,4*2+1,6*2)*3 (1,4*2+1,73*2)*5 sokl : 3,86+0,14	m2	53,30000					801-3	RTS 19/II
				18,00000						
				31,30000						
				4,00000						
Díl: 99					5 206,75	6 300,17				
55	998281108R00	Právnost hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	20,82701					801-4	RTS 19/II
Díl: 721					3 553,76	4 300,05				
56	721242111R00	Lapač sítěšných splavenin D 110 mm, s košem pro zachyt. nečistot se suchou a nezám. klapkou proti zápachu, čistícím víčkem a vylam. těs. kroužky potrubních svodů D 75, 90, 100 a 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000					800-721	RTS 19/II
57	721Rpol	Úprava zpevněné plochy a potrubí pro osazení sítěšného lapače, oddálení od fasády o tl. KZS	soubor	1,00000						Vlastní
* demontáž stávající dílažby - žulová kostka 0,5x0,5x0,5m * obklopení stávajícího lapače vč. jeho demontáže * dopojení stávající kanalizace do nové pozice * obetonování * vč. veškerého materiálu										
58	998721102R00	Právnost hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,07580					800-721	RTS 19/II
Díl: 764					38 702,12	46 829,57				
59	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm K1 : 1,060*19 K2 : 0,8*2 K3 : 0,8*8	m	28,14000					800-764	RTS 19/II
60	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm * pro opětovné využití stávající svod : 8	m	8,00000					800-764	RTS 19/II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	03	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
61	764510250Rp	Oplechování parapetů včetně rohů z Cu, rš 280 mm, lepený systémovým lepidlem K1 : 1,060*19 K2 : 0,8*2	m	21,74000 20,14000 1,60000						Vlastní
62	764510270Rp	Oplechování parapetů včetně rohů z Cu, rš 450 mm, lepený systémovým lepidlem K3 : 0,8*8	m	6,40000 6,40000						Vlastní
63	764908109Rp	Montáž odpadní trouby kruhové SROR, D 100 mm * využití stávající * vč. dodávky nových tímů a objímek * Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 8,00000	m	8,00000 8,00000						Vlastní
65	988764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodovně	t	0,14849					800-764	RTS 19/II
Díl: 766								611 018,00	739 331,78	
66	766601213R00	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interiéř - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, vyplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 50 mm samolepicí, expanzní pá... Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 125,38000 Koefficient: 0,1	m	137,91800 125,38000 12,53800					800-766	RTS 19/II
67	764Spec01	T2n - Okno dřevěné kastlové 1,14x1,76m, 2x izolační dvojsklo, Uw=0,71 W/m2K * specifikace viz výpis truhlářských výrobků	ks	10,00000						Vlastní
68	764Spec02	T3n - Okno dřevěné kastlové 0,87x1,08m, 2x izolační dvojsklo, UW=0,71 W/m2K * specifikace viz výpis truhlářských výrobků	ks	2,00000						Vlastní
69	764Spec03	T4n - Okno dřevěné kastlové 1,14x1,70m, 2x dvojsklo, Uw=0,71 W/m2K * specifikace viz výpis truhlářských výrobků	ks	8,00000						Vlastní
70	766Rp02	D+M - T1ú - úprava stávajícího kastlového okna 1,36x1,68 m * úprava 1ks křídla - doplnění mechanismu pro ventilaci * popis technické úpravy viz výpis truhlářských výrobků * komplet vč. dodávky veškerého nutného materiálu	kus	1,00000						Vlastní
71	766Rp03	D+M - T2ú - úprava stávajícího kastlového okna 1,14x1,76 m, Uw po úpravě = 0,71 W/m2K	kus	10,00000						Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S: R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O: 01	MŠ Polička
R: 03	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
72.769000010Rp	Montáž dřevěných oken a dveří s vypěněním, eurookno/kastlové okno * mj=obvod okna	m	125,38000						Vlastní
	T2n : (1,14*2+1,76*2)*10		58,00000						
	T3n : (0,87*2+1,08*2)*2		7,80000						
	T4n : (1,14*2+1,7*2)*8		45,44000						
	T5 : (1,02*2+2,52*2)*1		7,08000						
	T10 : (1,43*2+2,1*2)*1		7,06000						
73.764Spec04	T5 Jednokřídlé vstupní dveře z 1/2 prosklené, vč. proskleného nadsvětlíku, vel. 1,02x2,52m, europrofil, Ud=1,2 W/m2K * specifikace viz výpis truhlářských výrobků	kus	1,00000						Vlastní
74.764Spec05	T10 Dvoukřídlové vstupní dveře s bočním z 1/3 prosklené, vč. zárubně, vel. 1,43x2,10m, europrofil, Ud=1,2 W/m2K * specifikace viz výpis truhlářských výrobků	kus	1,00000						Vlastní
75.998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,00627					800-766	RTS 19/ II
Díl: 767	Konstrukce zámečnické						111 089,76		
76.767Rpol01	Demontáž a zpětná montáž stávajících okenních mříží, vč. jejich repasování (obroušení, nátěr) 2+4	ks	6,00000						Vlastní
77.767Rpol02	D+M Ocelové kce. schodiště vč. zábradlí - komplet * včetně spojovacího a kotvevního materiálu * specifikace viz. PD 1441,9 Koeficient: 0,1	kg	1 586,09000						Vlastní
78.767Rpol03	Úprava brány, odsazení od objektu	hod	10,00000						Vlastní
							134 418,61		

* Vnější křídla budou upravena dmtž zasklení a příčli, vyřezováním drážky pro vsazení izolačního dvojskla, osazení krycích lišt, dělicí příčle budou nalepeny. Bude provedena revize kování a nový nátěr. Rozměry nalepených lišt budou zachovány. Pohledová šířka lišt by měla být do 50mm. Venkovní parapety budou upraveny tak, aby všude byly vyspádovány směrem ven a ne dovnitř směrem k okennímu rámu.

* popis technické úpravy viz výpis truhlářských výrobků

* komplet vč. dodávky veškerého nutného materiálu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	03	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
* vyvážení 2kf. brány											
* demontáž sloupku u fasády odřezáním											
* osazení nového kotevního plechu přivážením a mech. kotvením do podkladu											
* připravení sloupku v nové pozici											
* odřezání stávajících pantů (4ks) do nové pozice											
* nový nátěrový systém - 2x sloupek pr. 100 mm výška 1,6											
* zpětné zavěšení křídla brány											
* vč. veškerého kotevního a pomocného materiálu											
Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady									10 848,93	13 127,21
79	77111141R00	Doplňkové práce při kladení dlažeb příplatek za diagonální kladení dlažby	m2	3,61000					800-771	RTS 19/ II	
Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 3,61000				3,61000							
80	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	4,00000					800-771	RTS 19/ II	
Odkaz na mn. položky pořadí 80 : 4,00000				4,00000							
81	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky vstup u dveří T5 : 1,5*2 vstup u dveří T30 : 0,5*2	m	4,00000					800-771	RTS 19/ II	
vstup u dveří T5 : 1,5*2				3,00000							
vstup u dveří T30 : 0,5*2				1,00000							
82	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	3,61000					800-771	RTS 19/ II	
podlaha u dveří - vchod ze schodiště : 1,5*1,5+0,7*1,3				3,16000							
podlaha u dveří T10 : 1,5*0,3				0,45000							
83	771578012R00	Zvláštní úpravy spár spára rohová, spojovací, dilatační - silikonem z exteriéru :	m	62,31000					800-771	RTS 19/ II	
T2n : (1,14+1,76*2)*(10-4)				27,96000							
T3n : (0,85+1,08*2)*2				6,02000							
T4n : (1,14+1,7*2)*(8-3)				22,70000							
T10 : 1,43*2,1*2				5,63000							
84	771579791R00	Příplatek k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	3,61000					800-771	RTS 19/ II	
Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 3,61000				3,61000							

Položkový soupis prací a dodávek

S: R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O: 01	MŠ Polička
R: 03	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
85	781497131R00	Lišty k obkladům profil ukončovací nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, výška profilu 8 mm, podlaha u dveří - přechod mezi PVC a ker. dlažbou : 1,5 ² Koeficient: 0,1	m	3,30000					800-771	RTS 19/II
86	771Spec01	Dlažba keramická 300x300x8 mm, barva a vzor dle stávající podlahoviny - vybere investor podlaha u dveří - vchod ze schodiště : 1,5*1,5 podlaha u dveří T10 : 1,5*0,3 soklíky : (1,5*2)*0,1 vstup u dveří T10 : (0,5*2)*0,1 Koeficient: 0,2	m2	3,72000						Vlastní
87	998771102R00	Přesun hmot. pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,02771					800-771	RTS 19/II
Díl: 776 Podlahy povlakové								123,42		
88	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady 1,5*1,3	m	2,80000					800-775	RTS 19/II
89	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z následné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m ² 1,5*1,5	m2	2,25000					800-775	RTS 19/II
Díl: 786 Čalounické úpravy								30 316,57		
90	786622211RT2	Zaštitující zařízení lamelové žaluzie vnitřní vč. dodávky, pro okna plastová T10 : 1,36*1,68 T26 : 1,14*1,76*10 T2n : 1,14*1,76*10 T3n : 0,87*1,08*2 T4n : 1,14*1,7*8	m2	59,79600					800-786	RTS 19/II
Díl: M21 Elektromontáže								5 670,00		
								6 860,70		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RÚE MŠ Políčka, Palackého nám. 181
O:	MŠ Políčka
R:	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
91	210220101RT4	Vedení uzemňovací svodové vodiče včetně podpěr, FeZn průměr do 10 mm, Al průměr do 10 mm, Cu průměr do 8 mm + podpěry, včetně materiálu - drát Pz D 8 mm a podpěry vedení na ploché střechy PV 21-b	m	12,00000					M21	RTS 18/II
		připojení schodiště : 2		2,00000						
		nový svod hromosvodu : 10		10,00000						
92	210220301RT2	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, do 2 šroubů (SS, SR 03), včetně materiálu - svorka spojovací SS pro lano	kus	6,00000					M21	RTS 19/II
		2		2,00000						
		2+2		4,00000						
93	210220302RT6	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, nad 2 šrouby (ST, SJ, SR, atd.), včetně materiálu - svorka připojovací SP kovových částí	kus	2,00000					M21	RTS 19/II
94	273444T10	Demontáž stávajícího hromosvodu vč. ekologické likvidace	hod	1,00000						Vlastní
		1		1,00000						
95	M21Rpol01	Překotvení hromosvodového ochranného úhelníku do nové pozice, oddálení od KZS	kus	1,00000						Vlastní
96	M21Rpol02	Překotvení světlá na fasádě do nové pozice, oddálení o tl. KZS, vč. vešerého elektroinstalačního materiálu	kus	1,00000						Vlastní
Díl: D96								13 635.84		
97	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo	t	1,54000					801-3	RTS 19/II
		demontovaná okna : 0,07*(10+2+8+1+1)		1,54000						
98	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	10,34589					822-1	RTS 19/II
99	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	10,34589					801-3	RTS 19/II
100	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	41,38358					801-3	RTS 19/II
		* příplatek na 5km - skládka města Políčky								
101	979082111R00	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	10,34589					801-3	RTS 19/II
102	979082121R00	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	41,38358					801-3	RTS 19/II
103	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	10,34589					801-3	RTS 19/II
104	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuštění s hrubým urovněním,	t	10,34589					800-6	RTS 19/II
Celkem								1 176 330,65		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Políčka, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Políčka
R:	03	Stav. a mont. práce - exteriér (okna, ETICS, venkovní schodiště)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost

Položkový soupis prací a dodávek

S: R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O: 01	MŠ Polička
R: 04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21 UT										
1	M21.002	kabel CYKY5x2,5	m	220,00000						Vlastní
2	M21.003	kabel CYKY3x1,5	m	80,00000						Vlastní
3	M21.004	kabel JYTY 7x1	m	100,00000						Vlastní
4	M21.005	Elektro instalační lišta	m	100,00000						Vlastní
5	M21.006	Rozvaděč elektro (jistice, stykače...)	ks	1,00000						Vlastní
6	M21.007	Montáž elektroinstalace	h	80,00000						Vlastní
7	M21.008	Revize elektroinstalace	ks	1,00000						Vlastní
Díl: 713										
8	713.003	Izolace potrubí pouzdra z min. vlny s AL, D 22/30	m	12,00000						Vlastní
9	713.004	Izolace potrubí pouzdra z min. vlny s AL, D 28/30	m	270,00000						Vlastní
10	713.005	Izolace potrubí pouzdra z min. vlny s AL, D 34/30	m	30,00000						Vlastní
11	713.006	Izolace potrubí pouzdra z min. vlny s AL, D 42/40	m	40,00000						Vlastní
12	713.007	Izolace potrubí pouzdra z min. vlny s AL, D 54/50	m	25,00000						Vlastní
13	713.008	Spojovací materiál	ks	1,00000						Vlastní
14	713.009	montáž potrubních pouzder	m	377,00000						Vlastní
15	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,15080						Vlastní
58 810,43										
71 160,62										

Díl: 721										
Vnitřní kanalizace										
16	721.001	Vysazení odbočky na stávajícím litinovém potrubí	ks	1,00000						Vlastní
17	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	10,00000						800-721
18	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	5,00000						800-721
19	721223420R00	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50 mm, s vodorovným odtokem, přítokovou trubkou D 40/50 mm, 123x123mm/115x115mm, mířížka nerez, izolační souprava s fólií,	ks	1,00000						800-721
20	721.002	HL136N sifon kondenzační DN 40 PP vodorovný odtok stavební výška 95 mm	ks	1,00000						Vlastní
21	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	ks	4,00000						800-721
22	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	15,00000						800-721
9 550,99										
11 556,70										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
23	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,03540	449,81	15,92	21,00	19,26	800-721	RTS 19/ II
Díl: 722 Vnitřní vodovod						114 057,76		138 009,89		
24	722172311R00	Potrubi z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	128,00000					800-721	RTS 19/ II
25	722172312R00	Potrubi z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	10,00000					800-721	RTS 19/ II
26	722172313R00	Potrubi z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 4,4 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	65,00000					800-721	RTS 19/ II
27	722181214RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm	m	128,00000					800-721	RTS 19/ II
28	722181214RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm	m	10,00000					800-721	RTS 19/ II
29	722181214RU1	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 32 mm	m	65,00000					800-721	RTS 19/ II
30	722181214RY3	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 63 mm	m	65,00000					800-721	RTS 19/ II
31	722181214RY5	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 76 mm	m	65,00000					800-721	RTS 19/ II
32	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	5,00000					800-721	RTS 19/ II
33	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	1,00000					800-721	RTS 19/ II
34	722190223R00	Připojka vodovodní pro pevné připojení z ocelových závitových pozinkovaných běžných trubek 11 353,0, pro pevné připojení, DN 25	kus	2,00000					800-721	RTS 19/ II
35	722231162R00	Ventil vodovodní, pojistný, pružinový, litinový, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000					800-721	RTS 19/ II
36	722237121R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000					800-721	RTS 19/ II
37	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000					800-721	RTS 19/ II
38	722237123R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000					800-721	RTS 19/ II
39	722237621R00	Ventil zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 16, mosaz	kus	1,00000					800-721	RTS 19/ II
40	722221112R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000					800-721	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	MŠ Polička
R:	Vytápění

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	722264112R00	Vodoměr bytový, závitový, jednovrtkový, suchoběžný, DN 15, pro teplotu vody do 30°C, montáž horizontální i vertikálně, jmenovitý průtok 1,5 m3/hod, PN 10, délka 110 mm	kus	1,00000					800-721	RTS 19/II
42	722.001	Cirkulační čerpadlo TV DN 15, pracovní bod: 0,038l/s-0,25m	kus	1,00000						Vlastní
43	722.002	Tlaková expanzní nádoba 25/10 včetně průtočné armatury	kus	1,00000						Vlastní
44	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	203,00000					800-721	RTS 19/II
45	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	203,00000					800-721	RTS 19/II
46	722.003	Demontáž stávajících ohřivačů do 150mlitrů, vč likvidace	ks	5,00000						Vlastní
47	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,35100					800-721	RTS 19/II
					782 143,26			946 393,34		

Díl: 731	Kotelny	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	731.0001	Montáž tepelného čerpadla, venkovní jednotka	ks	2,00000						Vlastní
49	731.0002	Kompaktní invertorové tepelné čerpadlo vzduch - voda pro venkovní instalaci, jmenovitý výkon 14,75kW (A10W35°C) a 12,75 kW (A2W35), COP 3,73 (A2W35°C)	ks	2,00000						Vlastní
50	731.0003	Konzola pro tepelné čerpadlo vč topného kabelu	ks	2,00000						Vlastní
51	731.0003	Ekvitermní regulační systém pro řízení tepelného čerpadla	ks	1,00000						Vlastní
52	731.0005	Akumulační zásobník 280 litrů vč příslušenství 9 vývodů 6/4"	ks	1,00000						Vlastní
53	731.0006	Tepelná izolace pro AKU 280 litrů	ks	1,00000						Vlastní
54	731.0007	Oběhové čerpadlo primárního okruhu UP 25/1-7 E, elektronicky řízené otáčky (příslušenství TC)	ks	3,00000						Vlastní
55	731249211R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) rychlovyhřívacích agregátů plynových bez TUV	ks	1,00000					800-731	RTS 19/II
56	731.0008	Elektro kotel 2-24 kW s postupným spínáním výkonu, oběhové čerpadlo, pojistný ventil	ks	1,00000						Vlastní
57	731.0009	Příložné čidlo na potrubí	ks	4,00000						Vlastní
58	731.0010	Čidlo do límk	ks	2,00000						Vlastní
59	731.0011	Montáž strojovny tepelných čerpadel	h	105,00000						Vlastní
60	731.0012	Uvedení do provozu autoriz technikem - tepelné čerpadlo	ks	2,00000						Vlastní
61	731341130R00	Hadice napouštěcí pryžové D 16/23	m	10,00000					800-731	RTS 19/II
62	998731202R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	kg	834,00000					800-731	RTS 19/II
					180 378,80			218 258,35		

Díl: 732	Strojovny									
-----------------	------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
63	732.0001	Obšhové čerpadlo elektronicky řízení otáčky 4,54m3/h-2,85m	ks	1,00000					800-731	Vlastní RTS 19/II
64	732429111R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25	ks	3,00000						Vlastní
65	732.0002	Zásobníkový ohřivač TV objem 290LITRÚ, plocha výměníku 4,8m2	ks	1,00000						Vlastní
66	732.0003	Elektro topná tyč 6 Kw, 400V pro ohřivač TV v provozního a havarijního termostatu	ks	1,00000						Vlastní
67	732219303R00	Montáž ohřivačů vody zásobníkových stojatých, kombinovaných, do 400 l	ks	1,00000					800-731	RTS 19/II
68	732331518R00	Nádoby expanzní tlakové Nádoby expanzní tlakové s membránou obsah 150 l	ks	1,00000					800-731	RTS 19/II
69	732.0006	Automatické doplňovací zařízení s kontrolou tlaku v topné soustavě s tlakovou exp nádobou bez čerpadla, rozdíl tlaků mezi zdrojem doplňování a nastaveným tlakem plynu v exp nádobě musí být >1,3bar vč montáže a uvedení do provozu autoriz technikem	ks	1,00000						Vlastní
70	732.0007	Změkčovací armatura pro první plnění a doplňování topné soustavy, změkčovací kapacita 12000 LITRÚ x °dH včetně uzavírací armatury se vzorkovací kohoutem, omezovačem průtoků a šoubením (náplň pro změkčování, náplň pro demineralizaci) vč montáže	ks	1,00000						Vlastní
71	732.0008	Oddělovací člen pro doplňovací systémy dle DIN 1988 A DIN EN 1717 při přímém napojení doplňování na, rozvod pitné vody, systémový oddělovač BA, schválený DVGW, uzavírací armatura na vstupu a výstupu včetně standardního nebo kontaktního vodoměru včetně montáže	ks	1,00000						Vlastní
72	998732202R00	Přesun hmot pro stroje v objektech výšky do 12 m	kg	535,10000					800-731	RTS 19/II
Díl: 733 Rozvod potrubí						365 255,73		441 959,43		
73	733161104R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu poloktvrdé, D 15 mm, s 1,0 mm	m	165,00000					800-731	RTS 14/II
74	733161106R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu poloktvrdé, D 18 mm, s 1,0 mm	m	90,00000					800-731	RTS 14/II
75	733161107R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu poloktvrdé, D 22 mm, s 1,0 mm	m	85,00000					800-731	RTS 14/II
76	733161108R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu tvrdé, D 28 mm, s 1,5 mm	m	270,00000					800-731	RTS 14/II
77	733161109R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu tvrdé, D 35 mm, s 1,5 mm	m	30,00000					800-731	RTS 14/II
78	733161110R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu tvrdé, D 42 mm, s 1,5 mm	m	40,00000					800-731	RTS 14/II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	MŠ Polička
R:	Vytápění

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
79 73316111R00	Potrubi z trubek měděných včetně dodávky materiálu tvrdé, D 54 mm, s 2,0 mm	m	25,00000					800-731	RTS 14/ II
80 733113113R00	Potrubi z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 15	kus	70,00000					800-731	RTS 19/ II
81 733113114R00	Potrubi z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 20	kus	6,00000					800-731	RTS 19/ II
82 733113115R00	Potrubi z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 25	kus	10,00000					800-731	RTS 19/ II
83 733113116R00	Potrubi z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 32	kus	4,00000					800-731	RTS 19/ II
84 733190107R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 32 do DN 40	m	705,00000					800-731	RTS 19/ II
85 988733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,43800					800-731	RTS 19/ II
Díl: 734				82 077,43					
Armatury				99 313,69					
86 734293273R00	Kohout kulový s filtrem, mosazný, DN 25, PN 25, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000					800-731	RTS 19/ II
87 734293276R00	Kohout kulový s filtrem, mosazný, DN 50, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000					800-731	RTS 19/ II
88 734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000					800-731	RTS 19/ II
89 734235125R00	Kohout kulový, mosazný, DN 40, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000					800-731	RTS 19/ II
90 734235126R00	Kohout kulový, mosazný, DN 50, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000					800-731	RTS 19/ II
91 734235132R00	Kohout kulový s odvodněním, mosazný, DN 20, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000					800-731	RTS 19/ II
92 734295212R00	Filtr mosazný, DN 20, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000					800-731	RTS 19/ II
93 734245122R00	Ventil zpětný, mosazný, DN 20, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000					800-731	RTS 19/ II
94 734245123R00	Ventil zpětný, mosazný, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000					800-731	RTS 19/ II
95 734245126R00	Ventil zpětný, mosazný, DN 50, PN 10, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000					800-731	RTS 19/ II
96 734421150R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 53312, D 100, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000					800-731	RTS 19/ II
97 734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	40,00000					800-731	RTS 19/ II
98 734213112R00	Ventil automatický, odvzdušňovací, mosazný, PN 10, DN 15, včetně dodávky materiálu	kus	25,00000					800-731	RTS 19/ II
99 734263221R00	Sroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém, přímé, mosazné, DN EK 20x20, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	33,00000					800-731	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	04	Vytápění

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
100	7342221672RT2	Hlavice termostatická, včetně dodávky materiálu	kus	33,00000					800-731	RTS 19/II	
101	734253113R00	Ventil pojistný závitový 3,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000					800-731	RTS 19/II	
102	734.001	Kompaktní ultrazvukový měřič tepla DN20, Q/n=1,5m3/h, M-Bus napojen na vyhodnocovací jednotku	kus	3,00000						Vlastní	
103	734.002	Kompaktní ultrazvukový měřič tepla DN20, Q/n=2,5m3/h, M-Bus napojen na vyhodnocovací jednotku	kus	1,00000						Vlastní	
104	734419121R00	Montáž kompaktního měřiče tepla přírubového DN 20, bez dodávky materiálu	kpl	4,00000					800-731	RTS 19/II	
105	734.003	Kohout kulový s jímkou pro čísla měřiče tepla DN 25 vč montáže	kus	4,00000						Vlastní	
106	734413136R00	Teploměr s jímkou D 80 mm, délka jímky 200 mm, T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000					800-731	RTS 19/II	
107	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,07150					800-731	RTS 19/II	
Díl: 735					245 107 44		296 580 00				
108	735.0001	Demontáž stávajících akumulčních kamen vč likvidace	kus	20,00000						Vlastní	
109	735158220R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles dvouráďových	kus	4,00000					800-731	RTS 19/II	
110	735158230R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles třířáďových	kus	29,00000					800-731	RTS 19/II	
111	735159210R00	Otopná tělesa panelová montáž dvouráďových, délky do 1140 mm, bez dodávky materiálu	kus	1,00000					800-731	RTS 19/II	
112	735159220R00	Otopná tělesa panelová montáž dvouráďových, délky přes 1140 mm do 1500 mm, bez dodávky materiálu	kus	3,00000					800-731	RTS 19/II	
113	735159330R00	Otopná tělesa panelová montáž třířáďových, délky přes 1500 do 1980 mm, bez dodávky materiálu	kus	27,00000					800-731	RTS 19/II	
114	735159340R00	Otopná tělesa panelová montáž třířáďových, délky přes 1980 do 2820 mm, bez dodávky materiálu	kus	2,00000					800-731	RTS 19/II	
115	735.0001	deskové těleso 21 VKU 600/400 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení,, konzola	kus	1,00000						Vlastní	
116	735.0002	deskové těleso 22 VKU 900/1400 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení,, konzola	kus	3,00000						Vlastní	
117	735.0003	deskové těleso 33 VKU 600/900 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení,, konzola	kus	6,00000						Vlastní	
118	735.0004	deskové těleso 33 VKU 600/1100 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení,, konzola	kus	6,00000						Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S: R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O: 01	MŠ Polička
R: 04	Vytápění

P.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
119 735.0005	deskové těleso 33 VKU 600/1200 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení., konzola	kus	1,00000						Vlastní
120 735.0006	deskové těleso 33 VKU 600/1400 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení., konzola	kus	1,00000						Vlastní
121 735.0007	deskové těleso 33 VKU 600/1600 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení., konzola	kus	6,00000						Vlastní
122 735.0008	deskové těleso 33 VKU 600/1800 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení., konzola	kus	3,00000						Vlastní
123 735.0009	deskové těleso 33 VKU 600/2300 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení., konzola	kus	1,00000						Vlastní
124 735.0010	deskové těleso 33 VKU 600/2600 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení., konzola	kus	1,00000						Vlastní
125 735.0011	deskové těleso 33 VKU 900/1200 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení., konzola	kus	2,00000						Vlastní
126 735.0012	deskové těleso 33 VKU 900/1600 (White RAL 9016) s vestavěným ventilem, universální připojení., konzola	kus	2,00000						Vlastní
127 998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 12 m	t	4,86900					800-731	RTS 19/II
Celkem									
								1 916 199,68	

Položkový soupis prací a dodávek

S: R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O: 01	MŠ Polička
R: 05	Elektroinstalace

P.Č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21									
84 313,90									
102 019,82									
1	210010301R00	kus	5,00000					M21	RTS 19/II
	Montáž krabice přístrojové, kruhové, . . . do zdiava, bez zapojení,								
2	210010321R00	kus	2,00000					M21	RTS 19/II
	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, . . . do zdiava, se zapojením,								
3	R01	m	52,00000						Vlastní
	Lišta vkladací 40x40mm uložená pevně								
4	210100001R00	kus	8,00000					M21	RTS 19/II
	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm2								
5	210100003R00	kus	8,00000					M21	RTS 19/II
	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 16 mm2								
6	210110041R00	kus	2,00000					M21	RTS 19/II
	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1								
7	210110045R00	kus	2,00000					M21	RTS 19/II
	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, střídavého, , řazení 6								
8	210111011R00	kus	1,00000					M21	RTS 19/II
	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, , provedení 2P+PE.								
9	210800006R00	m	54,00000					M21	RTS 19/II
	Montáž vodiče CYY, 16 mm2, uloženého pod omítkou,								
10	210800101R00	m	60,00000					M21	RTS 19/II
	Montáž kabelu CYY 750 V, 2 x 1,5 mm2, uloženého pod omítkou								
11	210800102R00	m	20,00000					M21	RTS 19/II
	Montáž kabelu CYY 750 V, 2 x 2,5 mm2, uloženého pod omítkou								
12	210800105R00	m	15,00000					M21	RTS 19/II
	Montáž kabelu CYY 750 V, 3 x 1,5 mm2, uloženého pod omítkou								
13	210800106R00	m	54,00000					M21	RTS 19/II
	Montáž kabelu CYY 750 V, 3 x 2,5 mm2, uloženého pod omítkou								
14	210800114R00	m	54,00000					M21	RTS 19/II
	Montáž kabelu CYY 750 V, 4 x 16, nebo 4 x 25 mm2, uloženého pod omítkou								
15	R02	kus	5,00000						Vlastní
	Svítilno LED dodávka a montáž								
Přisazené kulaté LED svítilno, 27W, 2700lm, IP44									
16	34111000R	m	63,00000					SPCM	RTS 19/II
	kabel CYYK; instalaci; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 2x1,5mm2; počet žil 2; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
60x1,05=63,0m									
17	34111006R	m	21,00000					SPCM	RTS 19/II
	kabel CYYK; instalaci; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 2x2,5mm2; počet žil 2; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O:	01	MŠ Polička
R:	05	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	34111030R	kabel CYKY; instalacní; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát, počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá 20x1,05=21,0m	m	15,75000					SPCM	RTS 19/ II
19	34111036R	kabel CYKY; instalacní; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát, počet a průřez žil 3x2,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá 15x1,05=15,75m	m	56,70000					SPCM	RTS 19/ II
20	34111080R	kabel CYKY; instalacní; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát, počet a průřez žil 4x16mm2; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 16,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá 54x1,05=56,70m	m	56,70000					SPCM	RTS 19/ II
21	34142158R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé, počet žil 1; jmen.průřez jádra 10,00 mm2; vnější průměr max 7,6 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene 54x1,05=56,70m	m	56,70000					SPCM	RTS 19/ II
22	R03	Spínač zapuštěný jednopólový , řazení 1	kus	2,00000						Vlastní
23	210110045R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, střídavého, , řazení 6	kus	2,00000					M21	RTS 19/ II
24	R05	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P-Z	kus	1,00000						Vlastní
25	R04	R04 Připojení svítidla přisazeného na podhled SDK	ks	1,00000						Vlastní
26	34571511R	krabice elektroinstalacní pod omítku; přístrojová; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hĺoubka pr.73x30 mm	kus	5,00000					SPCM	RTS 19/ II
27	34571562R	krabice elektroinstalacní pod omítku; rozvodná s víčkem a svorkovnicí; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; rozměry-průměr,hĺoubka pr.103x50 mm	kus	2,00000					SPCM	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: R0120	RÚE MŠ Polička, Palackého nám. 181
O: 01	MŠ Polička
R: 05	Elektroinstalace

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
28	R06	Lišta vkladací PVC 40x40x2000mm	kus	26,00000						Vlastní
29	R07	Úprava elektroměrového rozvaděče	soubor	1,00000						Vlastní
Zřízení nového odběrného místa 3x63A pro elektrické vytápění, úprava stávajícího měření na základě žádosti investora u distri (3x25A)										
30	R08	Úprava stávajícího rozvaděče v 2.np	soubor	1,00000						Vlastní
Doplnění jističů B10/1 (1ks) a B16/1 (1ks) včetně zapojení										
31	M21Rpolx	D+M Čidlo CO2, 0-3000 ppm, akustická a světelná signalizace, AC/DC adaptér	ks	5,00000						Vlastní
1.NP : 1										
2.NP : 4										
32	R09	Demontáž stávající elektroinstalace	soubor	1,00000						Vlastní
Demontáž a ekologická likvidace 23ks akumulčních kamen a 4ks ohřivačů na vodu včetně zapuštěných spínačů, demontáž "nefunkčních" vývodů v rozvaděči										
33	R11	Stavební přípomoc, vrtání, sekání, zapravení	soubor	1,00000						Vlastní
Úprava rohů zdiva pro upevnění kabelové plastové lišty, průchody zář										

Celkem	84 313 90
---------------	------------------

