

## **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

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **18.10-01\_1\_1 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE**

Zadavatel **Město Odry** IČO: **00298221**  
**Masarykovo náměstí 16/25** DIČ: **CZ00298221**  
**74235 Odry**

Zhotovitel: **PRINEX GROUP s.r.o.** IČO: **268 18 841**  
**Masarykovo náměstí 446/11** DIČ: **CZ26818841**  
**742 35 Odry**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 522 914,61
PSV	1 763 594,46
MON	218 982,45
Vedlejší náklady	92 500,00
Ostatní náklady	50 000,00
<b>Celkem</b>	<b>4 647 991,52</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>4 647 991,52 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>976 078,22 CZK</b>

Zaokrouhlení **0,00 CZK**

**Cena celkem s DPH **5 624 069,74 CZK****

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>142 500,00</b>	<b>29 925,00</b>	<b>172 425,00</b>	<b>#####</b>
0	Ostatní a vedlejší náklady - způsobilé výdaje vedlejší aktivity	0,00	142 500,00	29 925,00	172 425,00	#####
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>01</b>	<b>BYT</b>	<b>0,00</b>	<b>135 595,84</b>	<b>28 475,13</b>	<b>164 070,97</b>	<b>#####</b>
1	ASŘ - nezpůsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	33 241,84	6 980,79	40 222,63	#####
5	ZTI - nezpůsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	102 354,00	21 494,34	123 848,34	#####
<b>02</b>	<b>ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ</b>	<b>0,00</b>	<b>3 381 392,17</b>	<b>710 092,36</b>	<b>4 091 484,53</b>	<b>#####</b>
1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	2 787 044,39	585 279,32	3 372 323,71	#####
2	VYBAVENÍ INTERIÉRU - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	0,00	0,00	0,00	#####
3	ELEKTROINSTALACE - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	178 270,45	37 436,79	215 707,24	#####
4	VZDUCHOTECHNIKA - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	84 101,00	17 661,21	101 762,21	#####
5	ZTI - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	331 976,33	69 715,03	401 691,36	#####
<b>03</b>	<b>PODKROVÍ</b>	<b>0,00</b>	<b>102 950,46</b>	<b>21 619,60</b>	<b>124 570,06</b>	<b>#####</b>
1	ASŘ - nezpůsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	6 200,26	1 302,05	7 502,31	#####
5	ZTI - nezpůsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	96 750,20	20 317,54	117 067,74	#####
<b>04</b>	<b>VENKOVNÍ ÚPRAVY</b>	<b>0,00</b>	<b>885 553,05</b>	<b>185 966,14</b>	<b>1 071 519,19</b>	<b>#####</b>
1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	844 841,05	177 416,62	1 022 257,67	#####
2	VYBAVENÍ INTERIÉRU - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	0,00	0,00	0,00	#####
3	ELEKTROINSTALACE - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu	0,00	40 712,00	8 549,52	49 261,52	#####
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0,00</b>	<b>4 647 991,52</b>	<b>976 078,22</b>	<b>5 624 069,74</b>	<b>#####</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			92 289,48	2
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			149 533,47	3

3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			260 135,74	6
4	Vodorovné konstrukce	HSV			62 065,69	1
5	Komunikace	HSV			33 114,40	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			199 342,75	4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			498 867,74	11
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			59 790,35	1
64	Výplně otvorů	HSV			234 685,00	5
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			86 964,64	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			89 758,70	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			362 144,84	8
98	Demolice	HSV			22 794,03	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			99 892,11	2
711	Izolace proti vodě	PSV			131 803,78	3
713	Izolace tepelné	PSV			42 376,34	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			95 888,94	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			159 781,23	3
725	Zařizovací předměty	PSV			58 396,36	1
728	Vzduchotechnika	PSV			84 101,00	2
730	Ústřední vytápění	PSV			15 600,00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			144 143,72	3

764	Konstrukce klempířské	PSV			110 744,93	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			337 185,08	7
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			262 578,01	6
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			85 543,00	2
781	Obklady keramické	PSV			83 719,12	2
783	Nátěry	PSV			26 555,58	1
784	Malby	PSV			30 817,37	1
799	Ostatní	PSV			94 360,00	2
M21A	KABELY A NOSNÝ MATERIÁL	MON			163 252,45	4
M21F	MONTÁŽNÍ PRÁCE	MON			55 730,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			271 535,67	6
VN	Vedlejší náklady	VN			92 500,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			50 000,00	1
Cena celkem					4 647 991,52	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	0	OSTATNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY
R:	0	Ostatní a vedlejší náklady - způsobilé výdaje vedlejší aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>92 500,00</b>		
1	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	12 500,00	12 500,00		RTS 20/ I
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	80 000,00	80 000,00		RTS 20/ I
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>50 000,00</b>		
3	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 20/ I
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 20/ I
5	0052410	Statické posouzení	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>142 500,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	01	BYT
R:	1	ASŘ - nezpůsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>	<b>1 308,30</b>						
1	612425931RT2	Omítka 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, (0,9+2,0*2)*0,3	m2	1,47000	890,00	1 308,30	801-4	RTS 20/ I	
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>	<b>28 500,00</b>						
2	D01	Vchodové dveře exteriérové dvoukřídle dřevěné hladké, prosklené, 900x2500 mm - D+M tepelněizolační, část oken mléčné sklo fix přesný odstín bude určen v rámci AD po předložení vzorníku dodavatele zasklení: mléčné bezpečnostní sklo - dvojsklo, U=1,1 W/m2K sko je opatřeno bezpečnostní fólií zárubeň: ocelová zárubeň jednoduchá, typová kování: bezpečnostní uzamykací systém včetně cyklindrické vložky koule/klika	kus	1,00000	28 500,00	28 500,00		Vlastní	
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>	<b>1 188,00</b>						
3	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 0,9*2	m2	1,80000	660,00	1 188,00	800-3	RTS 20/ I	
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>	<b>1 884,88</b>						
4	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	1,00000	690,00	690,00	801-3	RTS 20/ I	
5	968072455R00	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/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 0,9*1,975	m2	1,77750	490,00	870,98	801-3	RTS 20/ I	
6	971033521R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 100 mm	m2	0,70413	460,00	323,90	801-3	RTS 20/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	01	BYT
R:	1	ASŘ - nezpůsobitelné výdaje hlavní aktivity projektu

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

základovém nebo nadzákladovém,  
vybourání nadpraží : 1,075\*0,655

0,70413

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>	<b>56,25</b>					
7	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, nošením	t	0,05740	980,00	56,25	801-4	RTS 20/ I

oborů 801, 803, 811 a 812

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>304,41</b>					
8	979999999T00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	0,26676	350,00	93,37		Vlastní
9	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,26676	177,00	47,22	801-3	RTS 20/ I
10	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	5,06848	15,00	76,03	801-3	RTS 20/ I
11	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,26676	227,50	60,69	801-3	RTS 20/ I
12	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,06705	25,40	27,10	801-3	RTS 20/ I

<b>Celkem</b>	<b>33 241,84</b>
---------------	------------------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	01	BYT
R:	5	ZTI - nezpůsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 716,00</b>		
1	2213	IZOLACE PE 22/13	M	20,00000	45,90	918,00		Vlastní
2	2813	IZOLACE PE 28/13	M	10,00000	79,80	798,00		Vlastní
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>2 968,00</b>		
3	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	290,00	1 450,00	800-721	RTS 20/ I
4	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	820,00	820,00	800-721	RTS 20/ I
5	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	90,60	362,40	800-721	RTS 20/ I
6	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	145,60	145,60	800-721	RTS 20/ I
7	Pol_7	ODPAD.KALICH SIFON	KS	1,00000	190,00	190,00		Vlastní
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>44 270,00</b>		
8	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	20,00000	450,00	9 000,00	800-721	RTS 20/ I
9	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	10,00000	98,00	980,00	800-721	RTS 20/ I
10	722290226R00	Dílčí tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50	m	30,00000	62,00	1 860,00	800-721	RTS 20/ I
11	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	30,00000	88,00	2 640,00	800-721	RTS 20/ I
12	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	9,00000	260,00	2 340,00	800-721	RTS 20/ I
13	722224111R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	180,00	360,00	800-721	RTS 20/ I
14	722232044U00	Kulo koh vnit záv G3/4 PN42-185°C	kus	3,00000	690,00	2 070,00		Vlastní
15	722235652R00	Ventil zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 20, mosaz	kus	1,00000	620,00	620,00	800-721	RTS 20/ I
16	PC	VODOMER G1/2	KS	1,00000	15 500,00	15 500,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	01	BYT
R:	5	ZTI - nezpůsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	PC	VENTIL POJISTNÝ G1/2	KUS	1,00000	8 900,00	8 900,00		Vlastní
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>22 200,00</b>		
18	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	10,00000	420,00	4 200,00	800-767	RTS 20/ I
19	PC	KONSTRUKCE KDK	KG	10,00000	1 800,00	18 000,00		Vlastní
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>31 200,00</b>		
20	PC	Protokol o rozboru pitné vody z nové části vodovodu dle vyhlášky č. 252/2004 Sb	KS	1,00000	3 600,00	3 600,00		Vlastní
21	PC	STAVEBNÍ PRIPOMOCE	HOD	60,00000	460,00	27 600,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>102 354,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>	<b>7 996,80</b>					
1	113109315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm <i>dvůr pro ETICS : 9,52*0,5</i>	m2	4,76000	660,00	3 141,60	822-1	RTS 20/ I
					<i>4,76000</i>			
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 <i>dvůr pro ETICS : 9,52*0,5*0,6</i>	m3	2,85600	1 250,00	3 570,00	800-1	RTS 20/ I
					<i>2,85600</i>			
3	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, <i>Položka pořadí 2 : 2,85600</i>	m3	2,85600	450,00	1 285,20	800-1	RTS 20/ I
					<i>2,85600</i>			
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>	<b>93 600,00</b>					
4	281601114RA0	Injektování zdiva proti vztlínání vlhkosti zdivo cihelné, tloušťka 90 cm vyvrtání otvoru, injektování, dodávka injektážní hmoty. <i>12,5+13,5</i>	m	26,00000	3 600,00	93 600,00	AP-HSV	RTS 20/ I
					<i>26,00000</i>			
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>194 708,41</b>					
5	310239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení <i>1.np : 0,9*2,0*0,345+1,098*1,943*0,647</i> <i>2.np : (1,036*1,8+0,456*2,1)*0,513+0,5*2,1*0,871+(1,502*2,2-0,9*1,97)*0,25</i> <i>(1,169*2,1+0,655*2,1)*0,5</i>	m3	6,66181	4 710,00	31 377,13	801-4	RTS 20/ I
					<i>2,00132</i>			
					<i>2,74529</i>			
					<i>1,91520</i>			
6	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, <i>Z/02_1 IPE 120 : 1,5*0,345*0,12</i> <i>Z/02_2 IPE 100 : 1,5*1,059*0,1</i> <i>Z/02_3 IPE 100 : 1,3*0,5*0,1</i> <i>Z/02_4 IPE 140 : 1,5*0,5*0,14</i>	m3	0,65604	5 895,00	3 867,36	801-4	RTS 20/ I
					<i>0,06210</i>			
					<i>0,15885</i>			
					<i>0,06500</i>			
					<i>0,10500</i>			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z/02_5 IPE 120 : 1,8*0,871*0,12		0,18814				
		Z/02_6 IPE 100 : 1,5*0,513*0,1		0,07695				
7	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm	t	0,27789	8 940,00	2 484,34	801-1	RTS 20/ I
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L						
		Z/02_1 IPE 120 : 1,5*2*10,4*0,001		0,03120				
		Z/02_2 IPE 100 : 1,5*7*8,1*0,001		0,08505				
		Z/02_3 IPE 100 : 1,3*3*8,1*0,001		0,03159				
		Z/02_5 IPE 120 : 1,8*5*10,4*0,001		0,09360				
		Z/02_6 IPE 100 : 1,5*3*8,1*0,001		0,03645				
8	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm	t	0,05805	8 200,00	476,01	801-1	RTS 20/ I
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L						
		Z/02_4 IPE 140 : 1,5*3*12,9*0,001		0,05805				
9	319300110R00	Dodatečná izolace zdiva z nerezového plechu (HW systém) tloušťka zdiva 300 mm	m	10,70000	1 500,00	16 050,00	801-4	RTS 20/ I
		1.np : 5,2+5,5		10,70000				
10	319300112R00	Dodatečná izolace zdiva z nerezového plechu (HW systém) tloušťka zdiva 600 mm	m	43,45000	1 950,00	84 727,50	801-4	RTS 20/ I
		10,8+9,5+9,15+5,5+5,5+3,0		43,45000				
11	342248109R00	Příčky z tvárnic pálených Příčky z tvárnici pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných příčekovek, P 10, na maltu MVC 5	m2	28,09120	650,00	18 259,28	801-1	RTS 20/ I
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),						
		1.np : (3,0+1,0*2+1,234*2)*2,9-0,7*1,97*3		17,52020				
		2.np : (2,438+1,611)*3,0-0,8*1,97		10,57100				
12	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm	m2	2,07200	850,00	1 761,20	801-1	RTS 20/ I
		jakýmikoliv cihlami,						
		Z/02_1 IPE 120 : 1,5*2*0,12		0,36000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z/02_2 IPE 100 : 1,5*2*0,1			0,30000			
		Z/02_3 IPE 100 : 1,3*2*0,1			0,26000			
		Z/02_4 IPE 140 : 1,5*2*0,14			0,42000			
		Z/02_5 IPE 120 : 1,8*2*0,12			0,43200			
		Z/02_6 IPE 100 : 1,5*2*0,1			0,30000			
13	342264051RT2	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární	m2	28,00000	620,00	17 360,00	801-1	RTS 20/ I
		1.np : 7,6+8,6+11,8			28,00000			
14	342264051RT4	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární impregnovaná	m2	7,00000	690,00	4 830,00	801-1	RTS 20/ I
		1.np : 2,8+2,1+2,1			7,00000			
15	342264098R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2	m2	23,20000	320,00	7 424,00	801-1	RTS 20/ I
		1.np : 7,6+8,6+2,8+2,1+2,1			23,20000			
16	13383315R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez IPE; výška 100 mm	t	0,16534	16 790,00	2 776,06	SPCM	RTS 20/ I
		Z/02_2 IPE 100 : 1,5*7*8,1*0,001*1,08			0,09185			
		Z/02_3 IPE 100 : 1,3*3*8,1*0,001*1,08			0,03412			
		Z/02_6 IPE 100 : 1,5*3*8,1*0,001*1,08			0,03937			
17	13383420R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez IPE; výška 120 mm	t	0,13478	16 790,00	2 262,96	SPCM	RTS 20/ I
		Z/02_1 IPE 120 : 1,5*2*10,4*0,001*1,08			0,03370			
		Z/02_5 IPE 120 : 1,8*5*10,4*0,001*1,08			0,10109			
18	13383425R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez IPE; výška 140 mm	t	0,06269	16 790,00	1 052,57	SPCM	RTS 20/ I
		Z/02_4 IPE 140 : 1,5*3*12,9*0,001*1,08			0,06269			
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>38 234,44</b>		
19	411322323R00	Beton stropů železový stropů trémových (žebrových), kazetových, nebo vložkových z tvárnice, nebo z hraněných či zaoblených vln zabudovaného plechového bednění, železový (bez výztuže) třídy C 16/20	m3	3,81000	2 505,00	9 544,05	801-1	RTS 20/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		skladba S10 : (2,4+5,1+5,3+4,3)*0,1		1,71000				
		skladba S12 : 21,0*0,1		2,10000				
20	411354256R00	Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů pozinkovaných, vlna 50 mm, tloušťky 1 mm	m2	41,91000	647,00	27 115,77	801-1	RTS 20/ I
		otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením na sucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, nebo do traverz, bez úpravy povrchu plechů, s pomocným lešením.						
		skladba S10 : (2,4+5,1+5,3+4,3)*1,1		18,81000				
		skladba S12 : 21,0*1,1		23,10000				
21	411362021R00	Výztuž stropů ze svařovaných sítí	t	0,05658	27 830,00	1 574,62	801-1	RTS 20/ I
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.						
		skladba S10 : (2,4+5,1+5,3+4,3)*1,35*1,1*0,001		0,02539				
		skladba S12 : 21,0*1,35*1,1*0,001		0,03119				
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>148 498,27</b>		
22	612421615R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubé zatřené	m2	21,83700	190,52	4 160,39	801-1	RTS 20/ I
		nové zdivo pod obklad :						
		1.np : (2,8+1,0*2+1,234*2+1,603+2,334)*2,0-0,7*1,97*5		15,51500				
		2.np : (2,438+1,511)*2,0-0,8*1,97		6,32200				
23	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	60,68063	302,00	18 325,55	801-1	RTS 20/ I
		nové zdivo :						
		Položka pořadí 11 : 28,09120*2		56,18240				
		Položka pořadí 22 : 21,83700*-1		-21,83700				
		1.np : 0,9*2,0*2+1,098*1,943*2		7,86683				
		2.np : (1,036*1,8+0,456*2,1)*2+0,5*2,1*2+(1,502*2,2-0,9*1,97)*2		10,80760				
		(1,169*2,1+0,655*2,1)*2		7,66080				
24	612425931RT2	Omítky vápenné vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	36,17450	588,00	21 270,61	801-4	RTS 20/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 1.np : $(1,1+2,1*2)*1,5+(1,14+2,1*2)*0,8$ 2.np : $(0,901+1,1+2,05*2*2+1,0+2,1*2)*1,0$ $(1,501+2,1*2)*1,5$						
				12,22200				
				15,40100				
				8,55150				
25	612434112R00	Omítkový sanační systém pro vnitřní zdivo sanační podhoz tl. 4 mm, sanační omítka tl. 20 mm, ,	m2	41,08860	443,50	18 222,79	801-4	RTS 20/ I
		111 : 3,0*2,9		8,70000				
		112 : 1,603*2,9		4,64870				
		113 : $(0,9*2+2,331)*2,9$		11,97990				
		114 : $(4,15*2+1,55)*1,6$		15,76000				
26	612434113R00	Omítkový sanační systém pro vnitřní zdivo sanační podhoz tl. 4 mm, sanační omítka tl. 20 mm, sanační omítka štuková tl. 2,5 mm,	m2	150,46770	575,00	86 518,93	801-4	RTS 20/ I
		1.np :						
		chodba : $(5,7*2+1,4*2+0,3*2)*2,9-0,9*2,0-0,8*1,96$		39,55200				
		chodba u schodiště : $(5,9*2+2,7*2+2,95)*2,9-0,8*1,96-0,8*2,0-0,89*1,87-0,7*1,55$		52,51770				
		koupelna 1.np : $(5,51*2+2,35*2)*2,9$		45,58800				
		šatna : $(5,15*2+2,34*2)*2,9-0,8*1,973$		41,86360				
		prostor pod schodištěm : $(2,6*2+1,5*2)*1,6-0,7*1,55$		12,03500				
		Položka pořadí 25 : 41,08860*-1		-41,08860				
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>431 263,70</b>		
27	602016193R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová	m2	191,11000	55,00	10 511,05	801-1	RTS 20/ I
		po jednotlivých vrstvách						
		skladba S1a :						
		štít : 46,3		46,30000				
		fasáda do dvora : 66,5		66,50000				
		skladba S1b - fasáda do ulice : 78,31		78,31000				
28	622321513R00	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 120 mm	m2	6,58000	721,00	4 744,18	801-1	RTS 20/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek. <i>skladba S3 : 9,4*0,7</i>			<i>6,58000</i>			
29	622321523RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 120 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	2,82000	1 304,00	3 677,28	801-1	RTS 20/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. <i>skladba S2 - dvorní fasáda : 9,4*0,3</i>			<i>2,82000</i>			
30	622321835RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	112,80000	1 404,00	158 371,20	801-1	RTS 20/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. <i>skladba S1a :</i> <i>štít : 46,3</i> <i>fasáda do dvora : 66,5</i>			<i>46,30000</i> <i>66,50000</i>			
31	622321853RT3	Zateplení ostění , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka	m2	9,69900	1 719,00	16 672,58	801-1	RTS 20/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kašírování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny. <i>dvorní fasáda : (1,0*3+2,1*2*3+1,1*3+1,85*2*3+0,83+0,75*2)*0,3</i>			<i>9,69900</i>			
32	622321563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2	0,94500	1 143,45	1 080,56	801-1	RTS 20/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt. <i>dvorní fasáda : (1,05*3+0,63)*0,25</i>			<i>0,94500</i>			
33	622412445RT2	Nátěr vnějších omítek stěn vápenný, složitost 6, odstín II, na novou omítku Penetrace + 2 x krycí nátěr.	m2	78,31000	490,00	38 371,90	801-1	RTS 20/ I
		<i>skladba S1b - fasáda do ulice : 78,31</i>			<i>78,31000</i>			



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	622421121RT2	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubé zatřené, ze suché maltové směsi, s použitím suché maltové směsi  vyrovnání podkladu : skladba S1a : štít : 46,3 fasáda do dvora : 66,5 skladba S1b - fasáda do ulice : 78,31	m2	191,11000	237,50	45 388,63	801-1	RTS 20/ I
35	622472116R00	Omítka vnější stěn z hotových maltových směsí štuková ze suché maltové směsi stupeň složitosti 6, ručně,  kompletní omítkové souvrství skladba S1b - fasáda do ulice : 78,31	m2	78,31000	1 250,00	97 887,50	801-1	RTS 20/ I
36	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2  štít : 46,3 fasáda do dvora : 66,5	m2	112,80000	46,70	5 267,76	801-1	RTS 20/ I
37	622904117R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 6 - 7  skladba S1b - fasáda do ulice : 78,31	m2	78,31000	86,00	6 734,66	801-1	RTS 20/ I
38	629451112R00	Vyrovnávací vrstva z cementové malty šířky přes 150 do 300 mm pod klempířskými prvky,  parapety : 14,2	m	14,20000	82,00	1 164,40	801-4	RTS 20/ I
39	622991	Zřízení štukové výzdoby a profilace čelní fasády vč. zaměření stávajícího stavu	soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00		Vlastní
40	622PC06	Omítka vnější stěn, MC s vodotěs. přísadou hrubá zatřená podrovnání zdiva pod stěrky, v tl. do 20 mm  skladba S3 - dvorní fasáda : 9,4*0,7 skladba S2 - dvorní fasáda : 9,4*0,3	m2	9,40000	680,00	6 392,00		Vlastní
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>59 790,35</b>		
41	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem  skladba S4 : (7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7)*0,05	m3	2,32500	3 045,00	7 079,63	801-1	RTS 20/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
42	631319151R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem <i>Položka pořadí 41 : 2,32500</i>	m3	2,32500	970,00	2 255,25	801-1	RTS 20/ I
43	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny <i>Položka pořadí 41 : 2,32500</i>	m3	2,32500	294,50	684,71	801-1	RTS 20/ I
44	631361921RT0	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků <i>skladba S4 : (7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7)*1,35*1,1*0,001</i>	t	0,06905	27 690,00	1 911,99	801-1	RTS 20/ I
45	631571009R00	Násyp pod podlahy z kameniva pod plovoucí nebo tepelně izolační vrstvy podlah z písku slévárenského tl. do 20 mm pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, <i>skladba S4 : (7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7)</i>	m2	46,50000	49,10	2 283,15	801-1	RTS 20/ I
46	631591211R00	Násyp pod podlahy z lehkých materiálů z minerálního porobetonového granulátu pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších vodorovný nebo ve spádu s udusáním a urovnáním povrchu <i>skladba S14b : (28,1+23,1)*0,043</i>	m3	2,20160	5 605,00	12 339,97	801-1	RTS 20/ I
47	632411135R00	Potěr ze suchých směsí samonivelační anhydritový, tloušťky 35 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením <i>spádový potěr : skladba S12 : 21,0*1,1</i>	m2	23,10000	469,50	10 845,45	801-1	RTS 20/ I
48	632421112R00	Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová hmota na bázi cementu, tloušťky 2 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením <i>skladba S4 : (7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7)*2</i>	m2	93,00000	193,50	17 995,50	801-1	RTS 20/ I
49	632421115R00	Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová hmota na bázi cementu, tloušťka 5 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	17,10000	257,00	4 394,70	801-1	RTS 20/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

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

skladba S10 : (2,4+5,1+5,3+4,3)

17,10000

<b>Díl: 64</b>	<b>Výplně otvorů</b>						<b>176 450,00</b>		
----------------	----------------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

50	D03	Vchodové dveře exteriérové jednokřídle dřevěné hladké, prosklené, 900x2500 mm - D+M	kus	1,00000	21 500,00	21 500,00		Vlastní
----	-----	---	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

tepelněizolační, část oken mléčné sklo fix  
přesný odstín bude určen v rámci AD  
po předložení vzorníku dodavatele  
zasklení: mléčné bezpečnostní sklo - dvojsklo, U=1,1 W/m<sup>2</sup>K  
sko je opatřeno bezpečnostní fólií  
zárubeň: ocelová zárubeň jednodílná, typová  
kování: bezpečnostní uzamykací systém včetně  
cylindrické vložky  
koule/klika

51	D04	Vchodové dveře exteriérové jednokřídle plastové hladké, prosklené, 900x1870 mm - D+M	kus	1,00000	28 900,00	28 900,00		Vlastní
----	-----	--	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

tepelněizolační, pěti komorové, část oken mléčné sklo fix  
barva sv.šedá  
zasklení: mléčné bezpečnostní sklo - dvojsklo, U=1,1 W/m<sup>2</sup>K  
sko je opatřeno bezpečnostní fólií  
zárubeň: ocelová zárubeň jednodílná, typová  
kování: bezpečnostní uzamykací systém včetně  
cylindrické vložky  
klika/klika

52	D05	Dveře vnitřní - hladké plné, 700x1550 mm - D+M	kus	1,00000	8 600,00	8 600,00		Vlastní
----	-----	--	-----	---------	----------	----------	--	---------

dveře vnitřní – hladké plné

přesný odstín bude určen v rámci AD  
po předložení vzorníku dodavatele

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>příčka: součástí dodávky je příčka na celou šířku otvoru 1000mm</p> <p>zárubeň: ocelová zárubeň jednodílná</p> <p>kování: vrchní kování, kruhové rozety</p> <p>obyčejný zámek zadrhávavací</p> <p>klika/klika</p>						
53	D06	<p>Dveře vnitřní - hladké plné, 700x1970 mm - D+M</p> <p>dveře vnitřní – hladké plné</p> <p>přesný odstín bude určen v rámci AD</p> <p>po předložení vzorníku dodavatele</p> <p>zárubeň: ocelová zárubeň jednodílná, typová</p> <p>kování: vrchní kování, kruhové rozety</p> <p>obyčejný zámek zadrhávavací, 2x wc klička</p> <p>klika/klika</p>	kus	3,00000	7 500,00	22 500,00		Vlastní
54	D07	<p>Dveře vnitřní protipožární – hladké plné, se samozavíračem, 900x2000 mm - D+M</p> <p>panikové kování, specifikace dle PBR</p> <p>přesný odstín bude určen v rámci AD</p> <p>po předložení vzorníku dodavatele</p> <p>zárubeň: ocelová zárubeň jednodílná, typová</p> <p>kování: vrchní kování, kruhové rozety</p> <p>obyčejný zámek zadrhávavací</p> <p>klika/klika</p>	kus	2,00000	15 600,00	31 200,00		Vlastní
55	D08	<p>Dveře interiérové jednokřídlé vnitřní hladké, dřevěné, 800x1970 mm - D+M</p>	kus	2,00000	13 500,00	27 000,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Dveře interiérové jednokřídle vnitřní hladké, dřevěné. Bezbariérové provedení i pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace - musí splňovat požadavky vyhl. 398/2009sb.</p> <p>přesný odstín bude určen v rámci AD po předložení vzorníku dodavatele samozavírač: 1x ramínkový (ne lištový), stavěč křídla v samozavírači (nastavit koncový doklap) zárubeň: ocelová zárubeň jednoduchá, typová kování: vrchní kování, kruhové rozety na křídlo ve výši 850 mm vodorovné madlo na straně opačné, než jsou závěsy obyčejný zámek zadrhávavací dózický, 1x wc klička klika/klika</p>						
56	D09	Vchodové dveře exteriérové dvoukřídle dřevěné hladké, prosklené, 900x1970 mm - D+M	kus	1,00000	27 800,00	27 800,00		Vlastní
		<p>tepelněizolační, část oken mléčné sklo fix + POTISK bezbariérové provedení i pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace - musí splňovat požadavky vyhl. 398/2009sb. (prosklené dveře musí být ve výšce 800-1000mm a zároveň ve výšce 140-1600mm kontrastně označeny oproti pozadí; výrazný pru ze značek o průměru nejméně 50mm vzdálených od sebe 100mm, jasně viditelnými oproti pozadí.) přesný odstín bude určen v rámci AD po předložení vzorníku dodavatele zasklení: mléčné bezpečnostní sklo - dvojsklo, U=1,1 W/m2K sko je opatřeno bezpečnostní fólií zárubeň: ocelová zárubeň jednoduchá, typová kování: bezpečnostní uzamykací systém včetně cylindrické vložky klika/klika</p>						
57	D10	Dveře vnitřní protipožární – hladké plně, se samozavíračem, 800x1970 mm - D+M	kus	1,00000	8 950,00	8 950,00		Vlastní
		<p>panikové kování, specifikace dle PBR přesný odstín bude určen v rámci AD po předložení vzorníku dodavatele</p>						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

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

zárubeň: ocelová zárubeň jednoduchá, typová  
 kování: vrchní kování, kruhové rozety  
 obyčejný zámek zadržovací  
 klika/klika

<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>	<b>79 516,27</b>					
58	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	211,12000	47,70	10 070,42	800-3	RTS 20/ I
		včetně kotvení						
		uliční fasáda : 12,8*7,3		93,44000				
		dvorní fasáda : 9,4*7,2		67,68000				
		štít : 50,0		50,00000				
59	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	633,36000	28,20	17 860,75	800-3	RTS 20/ I
		včetně kotvení						
		Položka pořadí 58 : 211,12000*3		633,36000				
60	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	211,12000	33,80	7 135,86	800-3	RTS 20/ I
		Položka pořadí 58 : 211,12000		211,12000				
61	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	151,00000	110,00	16 610,00	800-3	RTS 20/ I
		7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7		46,50000				
		2,4+5,1+5,3+4,3+28,1+23,1+21,0+15,2		104,50000				
62	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	211,12000	10,30	2 174,54	800-3	RTS 20/ I
		Položka pořadí 58 : 211,12000		211,12000				
63	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	633,36000	7,70	4 876,87	800-3	RTS 20/ I
		Položka pořadí 62 : 211,12000*3		633,36000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
64	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	211,12000	6,10	1 287,83	800-3	RTS 20/ I
				Položka pořadí 62 : 211,12000				
				211,12000				
65	94199	Pomocná konstrukce pro stavbu lešení - šikmá střecha	soubor	1,00000	19 500,00	19 500,00		Vlastní
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>			<b>68 054,70</b>			
66	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	181,00000	88,70	16 054,70	801-1	RTS 20/ I
				7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7				
				46,50000				
				7,1+6,3+2,4+5,1+5,3+4,3+28,1+23,1+14,1+2,5+21,0+15,2				
				134,50000				
67	95002	Stavební výpomoci pro řemesla	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
68	95003	PBŘS	soubor	1,00000	32 000,00	32 000,00		Vlastní
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>			<b>306 825,36</b>			
69	950900010RA0	Demontáž střešních konstrukcí Demontáž krovu s krytinou pálenou	m2	3,00000	890,00	2 670,00	AP-HSV	Vlastní
		krovu stojaté stolice s bedněním a laťováním včetně krytiny. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km.						
				rizalit : 1,2*2,5				
				3,00000				
70	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,00100	2 620,00	2 622,62	801-3	RTS 20/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,						
				rizalit : (0,75*2+0,775)*0,4*1,1				
				1,00100				
71	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm	m2	2,35171	890,00	2 093,02	801-3	RTS 20/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
				koupelna : 1,129*2,083				
				2,35171				
72	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	3,66275	636,00	2 329,51	801-3	RTS 20/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
				rizalit : (0,75*2+0,775)*4,6*0,35				
				3,66275				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
73	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2  1.np : (7,6+8,6+13,5+11,8+3,8)*0,1	m3	4,53000	2 195,00	9 943,35	801-3	RTS 20/ I
				4,53000				
74	965048515R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm  skladba S4 : (7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7)	m2	46,50000	2 773,00	128 944,50	801-3	RTS 20/ I
				46,50000				
75	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár  1.np : 7,6+8,6+13,5	m2	29,70000	61,66	1 831,30	801-3	RTS 20/ I
				29,70000				
76	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2  2.np : (16,1+28,1+23,1)*0,1	m3	6,73000	303,50	2 042,56	801-3	RTS 20/ I
				6,73000				
77	967032975R00	Odsekání plošných fasádních prvků předsazených před líc zdiva přes 80 mm předsazených před líc zdiva, nad okny - uliční fasáda : 1,0*4	m2	4,00000	231,50	926,00	801-3	RTS 20/ I
				4,00000				
78	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,  1.np : 4 2.np : 3	kus	7,00000	12,10	84,70	801-3	RTS 20/ I
				4,00000				
				3,00000				
79	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),  0,5*0,59+0,83*0,75	m2	0,91750	314,50	288,55	801-3	RTS 20/ I
				0,91750				
80	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),  1,036*1,8	m2	1,86480	190,50	355,24	801-3	RTS 20/ I
				1,86480				
81	968072455R00	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/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	12,04370	282,50	3 402,35	801-3	RTS 20/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.np : 0,9*2,0+0,8*1,973+0,8*2,0+0,89*1,87+0,7*1,55 2.np : 0,8*1,98+0,8*1,975+0,6*1,92			7,72770 4,31600			
82	971033521R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 100 mm	m2	2,04220	173,00	353,30	801-3	RTS 20/ I
		základovém nebo nadzákladovém, 1.np - vybourání nadpraží : 1,385*0,8 2.np : 1,141*2,2-0,8*1,97			1,10800 0,93420			
83	971033641R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm	m3	0,47655	904,00	430,80	801-3	RTS 20/ I
		základovém nebo nadzákladovém, 2.np : 1,091*2,1*0,208			0,47655			
84	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm	m3	3,41373	1 015,00	3 464,94	801-3	RTS 20/ I
		základovém nebo nadzákladovém, 1.np : 1,139*2,1*0,345 2.np : 0,901*2,05*0,5+1,0*2,1*0,5+0,6*2,05*0,5			0,82521 2,58853			
85	971033681R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 900 mm	m3	2,74548	1 286,00	3 530,69	801-3	RTS 20/ I
		základovém nebo nadzákladovém, 2.np : 1,501*2,1*0,871			2,74548			
86	971033691R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky přes 900 mm	m3	2,44407	1 502,00	3 670,99	801-3	RTS 20/ I
		základovém nebo nadzákladovém, 1.np : 1,099*2,1*1,059			2,44407			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
87	972054491R00	Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách železobetonových plochy do 1 m2, tloušťky přes 81 mm bez odstranění podlahy a násypu, rizalit : 1,45*0,739*0,15	m3	0,16073	7 010,00	1 126,72	801-3	RTS 20/ I
				0,16073				
88	974031664R00	Vysekání ryh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm  Z/02_1 IPE 120 : 1,5*2 Z/02_2 IPE 100 : 1,5*7 Z/02_3 IPE 100 : 1,3*3 Z/02_4 IPE 140 : 1,5*3 Z/02_5 IPE 120 : 1,8*5 Z/02_6 IPE 100 : 1,5*3	m	35,40000	172,50	6 106,50	801-3	RTS 20/ I
				3,00000				
				10,50000				
				3,90000				
				4,50000				
				9,00000				
				4,50000				
89	978012191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů rákosovaných, v rozsahu do 100 % 1.np : (7,6+8,6+13,5+11,8+3,8)	m2	45,30000	111,50	5 050,95	801-3	RTS 20/ I
				45,30000				
90	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % 1.np : chodba : (5,7*2+1,4*2+0,3*2)*2,9-0,9*2,0-0,8*1,96 chodba u schodiště : (5,9*2+2,7*2+2,95)*2,9-0,8*1,96-0,8*2,0-0,89*1,87-0,7*1,55 koupelna 1.np : (5,51*2+2,35*2)*2,9 šatna : (5,15*2+2,34*2)*2,9-0,8*1,973 prostor pod schodištěm : (2,6*2+1,5*2)*1,6-0,7*1,55	m2	191,55630	62,80	12 029,74	801-3	RTS 20/ I
				39,55200				
				52,51770				
				45,58800				
				41,86360				
				12,03500				
91	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % štit : 46,3 fasáda do dvora : 66,5	m2	112,80000	48,30	5 448,24	801-3	RTS 20/ I
				46,30000				
				66,50000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
92	978015391R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 5. až 7. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % <i>fasáda do ulice : 78,31</i>	m2	78,31000	62,80	4 917,87	801-3	RTS 20/ I
93	978023411R00	Vysekání, vyškrobání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového <i>Položka pořadí 90 : 191,55630</i> <i>Položka pořadí 91 : 112,80000</i> <i>Položka pořadí 92 : 78,31000</i>	m2	382,66630	53,10	20 319,58	801-3	RTS 20/ I
94	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, <i>koupelna 1.np : (5,51*2+2,35*2)*2,0</i> <i>kuchyň 2.np : (1,3+0,53+0,6+3,2)*0,6</i>	m2	34,81800	128,50	4 474,11	801-3	RTS 20/ I
95	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva <i>1.np : (7,6+8,6+13,5+11,8+3,8)</i>	m2	45,30000	13,50	611,55	800-711	RTS 20/ I
96	725240811R00	Demontáž sprchových kabin a mís kabin bez výtokových armatur	soubor	2,00000	206,00	412,00	800-721	RTS 20/ I
97	725290010RA0	Demontáž zařizovacích předmětů Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	2,00000	193,00	386,00	AP-PSV	Vlastní
98	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	2,00000	268,00	536,00	AP-PSV	Vlastní
99	725310823R00	Demontáž dřezů jednoduchých v kuchyňské sestavě bez výtokových armatur,	soubor	1,00000	138,50	138,50	800-721	RTS 20/ I
100	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,00000	92,20	92,20	800-721	RTS 20/ I
101	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000	64,50	129,00	800-721	RTS 20/ I
102	762522812R00	Demontáž podlah s polštáři , z prken, tloušťky přes 32 do 50 mm <i>2.np : 16,1+28,1+23,1</i>	m2	67,30000	77,20	5 195,56	800-762	RTS 20/ I
103	762811811R00	Demontáž záklopů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm <i>2.np : 16,1+28,1+23,1</i>	m2	67,30000	26,30	1 769,99	800-762	RTS 20/ I
104	762822840R00	Demontáž stropnic z řeziva průřezové plochy přes 450 do 540 cm2	m	42,06250	64,90	2 729,86	800-762	RTS 20/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.np - odhad 50% : (16,1+28,1+23,1)/0,8*0,5		42,06250				
105	762841811R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů a satřech sklonu do 60° z prken hrubých tloušťky do 35 mm bez omítky	m2	1,07155	38,60	41,36	800-762	RTS 20/ I
		rizalit : 1,45*0,739		1,07155				
106	764352811R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	22,90000	32,80	751,12	800-764	RTS 20/ I
		10,9+9,5		20,40000				
		rizalit : 2,5		2,50000				
107	764391840R00	Demontáž ostatních prvků střešních závětrné lišty, rš 400 a 500 mm, sklonu do 30°	m	2,40000	26,40	63,36	800-764	RTS 20/ I
		rizalit : 1,2*2		2,40000				
108	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	10,73000	38,00	407,74	800-764	RTS 20/ I
		1,3*4		5,20000				
		1,05*4+0,83+0,5		5,53000				
109	764430840R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš od 330 do 500 mm	m	14,00000	3,60	50,40	800-764	RTS 20/ I
		štít : 14,0		14,00000				
110	764454802R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 120 mm	m	22,20000	28,50	632,70	800-764	RTS 20/ I
		fasáda do dvora : 2,5+4,5+7,5		14,50000				
		fasáda do ulice : 7,7		7,70000				
111	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2	m2	4,34080	92,40	401,09	800-766	RTS 20/ I
		1.np - prostor pod schodištěm : (1,615+1,098)*1,6		4,34080				
112	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	4,34080	24,40	105,92	800-766	RTS 20/ I
		Položka pořadí 111 : 4,34080		4,34080				
113	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek délky přes 1800 do 2100 mm	kus	2,00000	312,00	624,00	800-766	RTS 20/ I
114	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	50,00000	37,30	1 865,00	800-767	RTS 20/ I
		stříška nad vstupem na dvoře : 50,0		50,00000				
115	776511820R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2	m2	79,10000	73,80	5 837,58	800-775	RTS 20/ I
		1.np : 11,8		11,80000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.np : 16,1+28,1+23,1				67,30000		
116	96001	Odstranění interiérových prvků (nábytek, svítidla atp.) vč. odvozu a likvidace	soubor	1,00000	14 000,00	14 000,00		Vlastní
117	96605312	Bourání fasádních a podokenních říms	m	36,16200	1 150,00	41 586,30		Vlastní
		fasáda do ulice : 10,792*2+1,3*4				26,78400		
		fasáda do dvora : 9,378				9,37800		
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>43 377,32</b>		
118	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, nošením	t	68,09627	637,00	43 377,32	801-4	RTS 20/ I
		oborů 801, 803, 811 a 812						
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>113 768,15</b>		
119	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	55,80000	23,80	1 328,04	800-711	RTS 20/ I
		skladba S4 : (7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7)*1,2				55,80000		
120	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	55,80000	262,00	14 619,60	800-711	RTS 20/ I
		skladba S4 : (7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7)*1,2				55,80000		
121	711401111R00	Izolace balkonů a teras rohož separační a izolační pod dlažby na balkonech,	m2	25,20000	592,00	14 918,40	800-711	RTS 20/ I
		skladba S12 : 21,0*1,2				25,20000		
122	711401121R00	Izolace balkonů a teras izolace vodotěsná pásy	m2	25,20000	580,00	14 616,00	800-711	RTS 20/ I
		skladba S12 : 21,0*1,2				25,20000		
123	711823121RT6	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 20 mm, včetně dodávky fólie	m2	6,58000	228,00	1 500,24	800-711	RTS 20/ I
		skladba S3 : 9,4*0,7				6,58000		
124	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	9,40000	129,00	1 212,60	800-711	RTS 20/ I
		dvorní fasáda : 9,4				9,40000		
125	71111201	Asfaltová bezrozpouštědlová penetrace podkladu	m2	9,40000	40,70	382,58		Vlastní
		Položka pořadí 127 : 9,40000				9,40000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
126	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	82,32000	410,00	33 751,20	AP-PSV	RTS 20/ I
		skladba S4 : (7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7)*1,2		55,80000				
		skladba S10 : (2,4+5,1+5,3+4,3)*1,2		20,52000				
		svislá - 111 : 1,0*3*2,0		6,00000				
127	7112PC01	Stěrka hydroizolační bitumenovou hmotou zemní vlhkost, 4 mm, svislá	m2	9,40000	2 323,35	21 839,49		Vlastní
		Položka pořadí 40 : 9,40000		9,40000				
128	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	2 560,00000	3,75	9 600,00	800-711	RTS 20/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>33 386,34</b>		
129	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	97,70000	27,60	2 696,52	800-713	RTS 20/ I
		skladba S4 : (7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7)		46,50000				
		skladba S14b : 28,1+23,1		51,20000				
130	713121118RU1	Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou, tloušťky 100 mm,	m	117,65900	42,00	4 941,68	800-713	RTS 20/ I
		106 : 5,7*2+1,4*2		14,20000				
		107 : 5,9*2+2,7*2		17,20000				
		108 : 2,8*2+2,334*2+0,4*2+0,25*2		11,56800				
		109 : 5,15*2+2,34*2		14,98000				
		111 : 2,8*2+1,0*2		7,60000				
		112 : 1,603*2+1,234*2		5,67400				
		113 : 0,9*2+2,334*2		6,46800				
		114 : 3,76*2+1,55*2		10,62000				
		203,204 : 5,409+2,985+1,25*2+0,5*2+0,4*2		12,69400				
		205 : 1,611+2,66+1,75+0,3*2+0,8*2		8,22100				
		206 : 2,438+1,511+2,65+1,835		8,43400				
131	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	46,50000	31,90	1 483,35	800-713	RTS 20/ I
		skladba S4 : (7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7)		46,50000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
132	713191131R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky materiálu	m2	51,20000	48,00	2 457,60	800-713	RTS 20/ I
skladba S14b : 28,1+23,1				51,20000				
133	28375766.AR	deska izolační EPS 100; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3	m3	2,92950	2 490,36	7 295,51	SPCM	RTS 20/ I
skladba S4 : (7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7)*0,06*1,05				2,92950				
134	63166813R	deska izolační kročejová; minerální vlákno; tl. 30,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,032 W/mK; R = 0,950 m2K/W; obj. hmotnost 80,00 kg/m3	m2	53,76000	139,50	7 499,52	SPCM	RTS 20/ I
skladba S14b : (28,1+23,1)*1,05				53,76000				
135	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	3 595,98000	1,95	7 012,16	800-713	RTS 20/ I
<b>Díl: 730 Ústřední vytápění</b>						<b>15 600,00</b>		
136	730001	Demontáž a opětovná montáž otopných těles	soubor	1,00000	15 600,00	15 600,00		Vlastní
<b>Díl: 762 Konstrukce tesařské</b>						<b>127 758,33</b>		
137	762512125R00	Položení podlah pod PVC montáž desek cementotřískových ve dvou vrstvách šroubovaním	m2	51,20000	194,50	9 958,40	800-762	RTS 20/ I
skladba S14b : 28,1+23,1				51,20000				
138	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace	m3	1,84320	192,50	354,82	800-762	RTS 20/ I
skladba S14b : (28,1+23,1)*0,036				1,84320				
139	762811210R00	Záklop stropů montáž z hrubých prken, vrchního na sraz, spáry zakryty lepenkovými pásy nebo lištami	m2	67,30000	53,20	3 580,36	800-762	RTS 20/ I
2.np : 16,1+28,1+23,1				67,30000				
140	762822110R00	Stropnice montáž z hraněného a polohraněného řeziva s trémovými výměnami, průřezové plochy do 144 cm2	m	43,80000	46,50	2 036,70	800-762	RTS 20/ I
Z/02_8 konstrukce terasy : stropnice 60/140 : 7,3*6				43,80000				
141	762822140RT2	Stropnice s dodávkou materiálu z hraněného a polohraněného řeziva s trémovými výměnami, z hranolů, 18/26 cm	m	42,06250	506,00	21 283,63	800-762	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2.np - odhad 50% : (16,1+28,1+23,1)/0,8*0,5		42,06250				
142	762895000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, impregnace	m3	3,88658	184,00	715,13	800-762	RTS 20/ I
		2.np - stropnice : ((16,1+28,1+23,1)/0,8*0,5)*0,054		2,27138				
		2.np - záklop : (16,1+28,1+23,1)*0,024		1,61520				
143	59590740.AR	deska cementotřísková l = 3 350 mm; š = 1 250 mm; tl. 18,0 mm; povrch hladký; pero-drážka	m2	112,64000	661,50	74 511,36	SPCM	RTS 20/ I
		Položka pořadí 137 : 51,20000*2,2		112,64000				
144	60512734R	prkno SM/JD; tl = 24 až 32 mm; l = 1 700 až 2 400 mm; jakost I, II; omítané	m3	0,88836	6 660,00	5 916,48	SPCM	RTS 20/ I
		2.np - odhad 50% nové prkna : (16,1+28,1+23,1)*0,024*1,1*0,5		0,88836				
145	60515226R	hranol SM/JD; tl = 120,0 mm; š = 180 mm; l = od 6 000 mm; jakost I	m3	0,40471	7 555,00	3 057,58	SPCM	RTS 20/ I
		Z/02_8 konstrukce terasy :						
		stropnice 60/140 : 7,3*6*0,06*0,14*1,1		0,40471				
146	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	975,98000	6,50	6 343,87	800-762	RTS 20/ I
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>66 209,34</b>		
147	764251407R00	Žlaby z titanzinkového plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapních čtyřhranných, rš 500 mm	m	16,40000	623,00	10 217,20	800-764	RTS 20/ I
		K/03 : 9,4		9,40000				
		K/06 : 7,0		7,00000				
148	764510460RT2	Oplechování parapetů z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů a spojovacích prostředků rš 400 mm	m	14,20000	635,00	9 017,00	800-764	RTS 20/ I
		K/01 : 14,2		14,20000				
149	764521430RT2	Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů rš 200 mm	m	33,60000	393,50	13 221,60	800-764	RTS 20/ I
		včetně spojovacích prostředků.						
		K/02 : 33,6		33,60000				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
150	764530450RT2	Oplechování zdí a nadezdívek z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů rš 600 mm včetně spojovacích prostředků. K/05 : 15,0	m	15,00000	927,00	13 905,00	800-764	RTS 20/ I
151	764551403R00	Odpadní trouby z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů čtyřhranné, průměru 120 mm K/04 : 7,0	m	7,00000	660,00	4 620,00	800-764	RTS 20/ I
152	764554402R00	Odpadní trouby z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů kruhových, průměru 100 mm K/07 : 3,7	m	3,70000	481,50	1 781,55	800-764	RTS 20/ I
153	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	6 895,89000	1,95	13 446,99	800-764	RTS 20/ I
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>154 982,00</b>		
154	Z/02_09	Zábradlí hlavního schodiště - D+M Madlo u vnitřního schodiště. Výškové umístění kotvení do nosné stěny dle její skutečné geometrie. Konstrukce: Madlo dřevěné Ø 40 mm připojeno k tyčové kulatině Ø12 mm a ukotveno pomocí chemické kotvy do zdi, M12 mm. Kotvit po cca 1,2m, 3 kotvy a držáky na jedno madlo. Včetně spojovacích materiálů, montáže atd. kovové části komaxit, včetně očištění a podkladních vrstev, barva RAL 7015. Dřevěné madlo polyuretanový lak.	m	40,00000	1 150,00	46 000,00		Vlastní
155	Z/02_10	Zábradlí terasy - přímé (h=1,3m) - D+M Výškové umístění kotvení do čela desky dle její skutečné geometrie. Konstrukce: madlo a sloupky pásovina 50/10 á cca 1,2m, výplň z tyčoviny Ø12 mm á 120 mm k betonové konstrukci kotveno chemickými kotvami 2xM12 mm přes plotnu tl. 10mm P10/160/200mm. Poloha sloupků bude stanovena podle zaměření, stejně tak rozmístění tyčoviny v polích. Dodávka včetně kotvicích ploten, spojovacích materiálů, montáže atd. Jednotlivé části zábradlí spojit M8 s kloboučkovou maticí. Povrchová úprava: žárově zinkováno, sváry, ořepky a výčnělky zabrousit.	m	6,60000	1 550,00	10 230,00		Vlastní
156	Z/02_11	Pergola krytý vstup, 3100x1200x200 mm - D+M	soubor	1,00000	25 580,00	25 580,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		obkladové exteriérové desky tl. 10 mm z vysokotlakého laminátu (HPL) vyráběné dle normy EN 438-6, typ EDF s vysoce účinnou ochrannou vrstvou proti povětrnostním vlivům na kovové konstrukci (systémové řešení), nosný prvek plnostěnné uzavřené profily tl. 40 mm, kotveno do stávajících ocelových sloupů navařenou pásovinou. Kotvení (systémové řešení doporučené výrobcem obkladových desek) - celohliníková systémová konstrukce - pomocí stěnových úhelníků a hlavní nosné konstrukce tvořené podpůrnými profily. Upevnění fasádních desek pomocí nýtů 4,0x18 + barevně lakovaný v barvě desky. Rastr nosné a podpůrné konstrukce, množství nýtů, kotvení k podkladu, způsob montáže bude součástí dodavatelské dokumentace						
		ošetřeno 2x základovou barvou + syntetická barva						
157	Z/02_12	Pergola krytý vstup, 4000x350x100 mm - D+M	soubor	1,00000	10 850,00	10 850,00		Vlastní
		obkladové exteriérové desky tl. 10 mm z vysokotlakého laminátu (HPL) vyráběné dle normy EN 438-6, typ EDF s vysoce účinnou ochrannou vrstvou proti povětrnostním vlivům na kovové konstrukci (systémové řešení), nosný prvek plnostěnné uzavřené profily tl. 40 mm, kotveno do stávajících ocelových sloupů navařenou pásovinou. Kotvení (systémové řešení doporučené výrobcem obkladových desek) - celohliníková systémová konstrukce - pomocí stěnových úhelníků a hlavní nosné konstrukce tvořené podpůrnými profily. Upevnění fasádních desek pomocí nýtů 4,0x18 + barevně lakovaný v barvě desky. Rastr nosné a podpůrné konstrukce, množství nýtů, kotvení k podkladu, způsob montáže bude součástí dodavatelské dokumentace						
		ošetřeno 2x základovou barvou + syntetická barva						
158	Z/02_13	Vstupní exteriérová systémová rohož vč. rámu, 1400x600x100 mm - D+M	kus	3,00000	5 350,00	16 050,00		Vlastní
		vstupní exteriérová systémová čistící rohož ze svařovaných podlahových roštů a čistící gumou. Včetně rámu pro zapuštění do podlahy, pomocí pracen; kompl.dod+doprava+mtz+přesun hmot dle výpisu; samočistící rohož pryžová v.24mm v hliníkovém rámu. Dno rohože bude přes sítko odvodněno do kanalizace. Jako výrobní materiál bude použita ocel dle DIN St 37.2 ČSN 11343 a ČSN 11373. Žárově zinkováno. Tloušťka vrstvy zinku je provedena dle EN ISO 1461.						
159	767990010RA0	Ostatní atypické kovové prvky do 5 kg/kus	kg	515,40000	65,00	33 501,00	AP-PSV	RTS 20/ I
		Z/02_7 - kce vloženého patra + rampa :						
		IPE 220 : 6,0*22,4			134,40000			
		IPE 100 : 2,0*6*8,1			97,20000			
		Z/02_8 - kce terasy :						
		IPE 140 : 22,0*12,9			283,80000			
160	13890201R	příplatek pozinkování drobných dílů, zámečnických prvků nebo konstrukcí do 50 kg	kg	283,80000	45,00	12 771,00	SPCM	RTS 20/ I
		Z/02_8 - kce terasy :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IPE 140 : 22,0*12,9		283,80000				
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>262 578,01</b>		
161	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	74,26100	105,60	7 841,96	800-771	RTS 20/ I
		1.np :						
		106 : 5,7*2+1,4*2-0,8-0,8		12,60000				
		107 : 5,9*2+2,7*2-0,8-0,9-0,7		14,80000				
		108 : 2,8*2+2,334*2+0,4*2+0,25*2-0,7-0,9-0,8		9,16800				
		109 : 5,15*2+2,34*2-0,8		14,18000				
		203,204 : 5,409+2,985+1,25*2+0,5*2+0,4*2-1,1-0,8		10,79400				
		205 : 1,611+2,66+1,75+0,3*2+0,8*2-0,9*2		6,42100				
		211 : 6,95+2,941-3,593		6,29800				
162	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	74,26100	95,00	7 054,80	800-771	RTS 20/ I
		Položka pořadí 161 : 74,26100		74,26100				
163	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	63,60000	515,00	32 754,00	800-771	RTS 20/ I
		1.np : 7,6+8,6+5,6+11,8+1,2+2,8+2,1+2,1+4,7		46,50000				
		2.np : 2,4+5,1+5,3+4,3		17,10000				
164	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	153,05700	46,50	7 117,15	800-771	RTS 20/ I
		Položka pořadí 161 : 74,26100		74,26100				
		111 : 2,8*2+1,0*2+2,0*4+1,0+0,9*2		18,40000				
		112 : 1,603*2+1,234*2+2,0*4+1,6+0,5*2		16,27400				
		113 : 0,9*2+2,334*2+2,0*4+1,0		15,46800				
		114 : 3,76*2+1,55*2		10,62000				
		206 : 2,438+1,511+2,65+1,835+2,0*4+0,6+1,0		18,03400				
165	771775118R00	Montáž podlah vnějších z dlaždic keramických 60 x 60 cm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	21,00000	650,00	13 650,00	800-771	RTS 20/ I
		211 : 21,0		21,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
166	5978203	Glazovaná keramická dlažba 300x300x7 mm, R10	m2	79,54923	520,00	41 365,60		Vlastní
					8,31723			
					71,23200			
167	5978209	Slinutá velkoformátová exteriérová dlažba 600x400x30 mm, R10	m2	23,52000	6 220,00	146 294,40		Vlastní
					23,52000			
168	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1 065,59000	6,10	6 500,10	800-771	RTS 20/ I
<b>Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové</b>						<b>85 543,00</b>		
169	775540040RA0	Podlahy lamelové vinylové zátěžová kategorie 23/31	m2	65,30000	1 310,00	85 543,00	AP-PSV	RTS 20/ I
					51,20000			
					14,10000			
<b>Díl: 781 Obklady keramické</b>						<b>83 719,12</b>		
170	781475116R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 300 x 300 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	63,51200	650,00	41 282,80	800-771	RTS 20/ I
					13,80000			
					7,14800			
					11,53600			
					15,76000			
					15,26800			
171	5978203	Glazovaná keramická dlažba 300x300x7 mm, R10	m2	71,13344	520,00	36 989,39		Vlastní
					71,13344			
172	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	%	1 625,95000	3,35	5 446,93	800-771	RTS 20/ I
<b>Díl: 783 Nátěry</b>						<b>17 888,53</b>		
173	783782205R00	Nátěry tesařských konstrukcí ochranné fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobné	m2	236,24500	69,90	16 513,53	800-783	RTS 20/ I
					84,12500			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		záklon : (16,1+28,1+23,1)*2		134,60000				
		stropnice 60/140 : 7,3*6*(0,06*2+0,14*2)		17,52000				
174	783220010RAA	Nátěry kovových doplňkových konstrukcí syntetické základní	m2	18,11600	75,90	1 375,00	AP-PSV	RTS 20/ I
		Z/02_1 IPE 120 : 1,5*2*0,475		1,42500				
		Z/02_2 IPE 100 : 1,5*2*0,4		1,20000				
		Z/02_3 IPE 100 : 1,3*2*0,4		1,04000				
		Z/02_4 IPE 140 : 1,5*2*0,551		1,65300				
		Z/02_5 IPE 120 : 1,8*2*0,475		1,71000				
		Z/02_6 IPE 100 : 1,5*2*0,4		1,20000				
		Z/06_7 IPE 220 : 6,0*0,848		5,08800				
		Z/06_7 IPE 100 : 2,0*6*0,4		4,80000				
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>30 817,37</b>		
175	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	211,14833	32,50	6 862,32	800-784	RTS 20/ I
		Položka pořadí 23 : 60,68063		60,68063				
		Položka pořadí 26 : 150,46770		150,46770				
176	784161601R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	35,00000	26,50	927,50	800-784	RTS 20/ I
		Položka pořadí 13 : 28,00000		28,00000				
		Položka pořadí 14 : 7,00000		7,00000				
177	784165522R00	Malby z malířských směsí disperzních, , barevné, dvojnásobné	m2	211,14833	89,30	18 855,55	800-784	RTS 20/ I
		Položka pořadí 23 : 60,68063		60,68063				
		Položka pořadí 26 : 150,46770		150,46770				
178	784165811R00	Malby z malířských směsí omyvatelných, pro sádrokarton, , bělost 94 %, jednonásobné	m2	70,00000	59,60	4 172,00	800-784	RTS 20/ I
		Položka pořadí 13 : 28,00000*2		56,00000				
		Položka pořadí 14 : 7,00000*2		14,00000				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>146 478,58</b>		
179	979999999T00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	92,93737	300,00	27 881,21		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
180	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	92,93737	485,00	45 074,62	801-3	RTS 20/ I
181	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	92,93737	177,00	16 449,91	801-3	RTS 20/ I
182	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 765,81011	15,00	26 487,15	801-3	RTS 20/ I
183	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	92,93737	227,50	21 143,25	801-3	RTS 20/ I
184	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	371,74950	25,40	9 442,44	801-3	RTS 20/ I

<b>Celkem</b>	<b>2 787 044,39</b>
---------------	---------------------

**NEVYPLŇOVAT!****Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	2	VYBAVENÍ INTERIÉRU - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>0,00</b>		


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

**NEVYPLŇOVAT!****Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	2	VYBAVENÍ INTERIÉRU - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

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

<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		
---------------	--	--	--	--	--	-------------	--	--



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	3	ELEKTROINSTALACE - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21A</b>		<b>KABELY A NOSNÝ MATERIÁL</b>				<b>138 083,95</b>		
1	743412111	Krabice elektroinstalační, přístrojová 1901	ks	18,00000	9,90	178,20		Vlastní
2	743414111	Krabice elektroinstalační, odbočná 1903, vč. svorek	ks	10,00000	85,00	850,00		Vlastní
3	744211111	VODIC CY 6 ZELENOZLUTY	m	40,00000	19,00	760,00		Vlastní
4	744411220	KABEL CYKY-O 2x1.5	m	6,00000	12,00	72,00		Vlastní
5	744411220	KABEL CYKY-O 3x1.5	m	65,00000	13,75	893,75		Vlastní
6	744411220	KABEL CYKY-J 3x1.5	m	80,00000	13,75	1 100,00		Vlastní
7	744411230	KABEL CYKY-J 3x2.5	m	60,00000	21,25	1 275,00		Vlastní
8	747111111	Vypínač velkoplošný v řazení č. 1, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	2,00000	180,00	360,00		Vlastní
9	747111125	Vypínač velkoplošný v řazení č. 5, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	1,00000	195,00	195,00		Vlastní
10	747111126	Vypínač velkoplošný v řazení č. 6, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	6,00000	156,25	937,50		Vlastní
11	747111125	Vypínač velkoplošný v řazení č. 7, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	3,00000	181,25	543,75		Vlastní
12	747161020	Domovní zásuvka dvojnásobná, zapuštěná 230V 16A, se středovým ochranným kolíkem a zvýšenou ochranou, proti dotyku	ks	6,00000	220,00	1 320,00		Vlastní
13	748123129	"1" - BALA 2k0 840 Interiérové přisazené LED svítidlo (1910 lm; 23.0 W)	ks	9,00000	1 350,00	12 150,00		Vlastní
14	748123129	"3" - NARA 12 E DPO 8k1 840 Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor opálový (6724 lm; 65.0 W)	ks	8,00000	4 230,00	33 840,00		Vlastní
15	748123129	"4" - NARA 6 E DPO 3k7 840 Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor opálový (3071 lm; 30.0 W)	ks	7,00000	3 125,00	21 875,00		Vlastní
16	748123129	"5" - OBERON L1 12 E 4k5 840 Průmyslové LED svítidlo, polykarbonátový opálový difuzor (4068 lm; 33.0, W)	ks	1,00000	3 125,00	3 125,00		Vlastní
17	748123129	"6" - TARA 3k0 840 Přisazené LED svítidlo, opálový difuzor, IP65 (2349 lm; 25.0 W)	ks	6,00000	1 450,00	8 700,00		Vlastní
18	748123129	"9" - venkovní osvětlení nástěnné- válec obousměrný, mat.nerezováocel, halogenovážárovka 2x35W	ks	4,00000	1 556,25	6 225,00		Vlastní
19	748123129	"10" - venkovní reflektor s pohybovým čidlem, halogenová žárovka 150W	ks	1,00000	1 067,50	1 067,50		Vlastní
20	748123128	NOU - Přisazené stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo, svítící při výpadku napájení. Vyznačuje směr, úniku pomocí zeleného piktogramu. Rozeznatelnost piktogramu ze vzdálenosti 30m. Zdroj LED.	ks	5,00000	1 431,25	7 156,25		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	3	ELEKTROINSTALACE - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	744733110	FERMAX ref. FERMAX4342 - DUOX color video kit pro 2 účastníky s TFT videotelefony LOFT. Kompletní, barevná video sestava pro 2 účastníky. Sestava obsahuje celokovový dveřní panel v provedení City	sada	1,00000	32 650,00	32 650,00		Vlastní

Line s barevnou kamerou a 1 dvojitým tlačítkem včetně instalační krabice pod omítku S1, 2x 3.5" TFT color videotelefon Loft s instalačním konektorem, napájecí zdroj o rozměru 10DIN 18V/ss, 12V/stř.

22	744733110	FERMAX 50/2, elmag.zámek-standart	ks	2,00000	1 405,00	2 810,00		Vlastní
<b>Díl: M21F</b>		<b>MONTÁŽNÍ PRÁCE</b>				<b>40 186,50</b>		
23	743412111	Krabice elektroinstalační, přístrojová 1901	ks	18,00000	98,00	1 764,00		Vlastní
24	743414111	Krabice elektroinstalační, odbočná 1903, vč. svorek	ks	10,00000	98,00	980,00		Vlastní
25	744211111	VODIC CY 6 ZELENOZLUTY	m	40,00000	25,00	1 000,00		Vlastní
26	744411220	KABEL CYKY-O 2x1.5	m	6,00000	35,00	210,00		Vlastní
27	744411220	KABEL CYKY-O 3x1.5	m	65,00000	35,00	2 275,00		Vlastní
28	744411220	KABEL CYKY-J 3x1.5	m	80,00000	35,00	2 800,00		Vlastní
29	744411230	KABEL CYKY-J 3x2.5	m	60,00000	35,00	2 100,00		Vlastní
30	747111111	Vypínač velkoplošný v řazení č. 1, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	2,00000	125,00	250,00		Vlastní
31	747111125	Vypínač velkoplošný v řazení č. 5, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	1,00000	125,00	125,00		Vlastní
32	747111126	Vypínač velkoplošný v řazení č. 6, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	6,00000	125,00	750,00		Vlastní
33	747111125	Vypínač velkoplošný v řazení č. 7, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	3,00000	125,00	375,00		Vlastní
34	747161020	Domovní zásuvka dvojnásobná, zapuštěná 230V 16A, se středovým ochranným kolíkem a zvýšenou ochranou, proti dotyku	ks	6,00000	125,00	750,00		Vlastní
35	748123129	"1" - BALA 2k0 840 Interiérové přisazené LED svítidlo (1910 lm; 23.0 W)	ks	9,00000	350,00	3 150,00		Vlastní
36	748123129	"3" - NARA 12 E DPO 8k1 840 Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor opálový (6724 lm; 65.0 W)	ks	8,00000	590,00	4 720,00		Vlastní
37	748123129	"4" - NARA 6 E DPO 3k7 840 Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor opálový (3071 lm; 30.0 W)	ks	7,00000	312,50	2 187,50		Vlastní
38	748123129	"5" - OBERON L1 12 E 4k5 840 Průmyslové LED svítidlo, polykarbonátový opálový difuzor (4068 lm; 33.0, W)	ks	1,00000	312,50	312,50		Vlastní
39	748123129	"6" - TARA 3k0 840 Přisazené LED svítidlo, opálový difuzor, IP65 (2349 lm; 25.0 W)	ks	6,00000	312,50	1 875,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	3	ELEKTROINSTALACE - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
40	748123129	"9" - venkovní osvětlení nástěnné- válec obousměrný, mat.nerezováocel, halogenovážárovka 2x35W	ks	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
41	748123129	"10" - venkovní reflektor s pohybovým čidlem, halogenová žárovka 150W	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
42	748123128	NOU - Přisazené stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo, svítící při výpadku napájení. Vyznačuje směr, úniku pomocí oboustranného zeleného piktogramu. Rozeznatelnost piktogramu ze vzdálenosti 30m. <i>Zdroj LED.</i>	ks	5,00000	312,50	1 562,50		Vlastní
43	744733110	FERMAX , instalace systému domácího telefonu	sada	1,00000	10 500,00	10 500,00		Vlastní

<b>Celkem</b>						<b>178 270,45</b>		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	4	VZDUCHOTECHNIKA - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>84 101,00</b>		
1	V1	AXIÁLNÍ VENTILÁTOR CRZ S ČASOVÝM DOBĚHEM A ZPĚTNOU KLAPKOU, PRŮTOK 280 m <sup>3</sup> /h, D150. Kompl.dod+mtz, vč.osazení a vyvedení na fasádu <span style="color: green;">111, 206</span>	kus	2,00000	16 900,00	33 800,00		Vlastní
2	V2	POTRUBÍ PRŮM 150 mm, POTRUBÍ HLADKÉ PLASTOVÉ VYSPÁDOVANÉ SMĚREM K FASÁDĚ <span style="color: green;">111, 206</span>	m	8,00000	690,00	5 520,00		Vlastní
3	V3	Větrací plastová mřížka s protidešťovou žaluzií a sítkou proti hmyzu 150x 150 a 200 x 200, montážní, rámeček, barva sv. šedá	kus	5,00000	890,00	4 450,00		Vlastní
4	V4	AXIÁLNÍ VENTILÁTOR CRZ S ČASOVÝM DOBĚHEM A ZPĚTNOU KLAPKOU, PRŮTOK 185 m <sup>3</sup> /h, D125. Kompl.dod+mtz, vč.osazení a vyvedení na fasádu <span style="color: green;">108, 112</span>	kus	3,00000	11 890,00	35 670,00		Vlastní
5	V5	POTRUBÍ PRŮM 125 mm, POTRUBÍ HLADKÉ PLASTOVÉ VYSPÁDOVANÉ SMĚREM K FASÁDĚ <span style="color: green;">108, 112</span>	m	7,90000	590,00	4 661,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>84 101,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	5	ZTI - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>15 750,00</b>		
1	1	ZEMNÍ PRÁCE (výkop, zasyp, obsyp, odvoz, pažení ...)	m3	9,00000	1 750,00	15 750,00		Vlastní
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>3 706,00</b>		
2	2213	IZOLACE PE 22/13	M	60,00000	39,80	2 388,00		Vlastní
3	2813	IZOLACE PE 28/13	M	20,00000	65,90	1 318,00		Vlastní
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>11 700,00</b>		
4	721177115R00	Potrubí třívrstvé silně odhlučněné - odpadní svislé vnější vrstva z PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z PP, hlasitost 17 dB, vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,4 mm, DN 100	m	6,00000	1 950,00	11 700,00	800-721	RTS 20/ I
		včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>2 650,00</b>		
5	3513	IZOLACE PE 35/13	M	25,00000	106,00	2 650,00		Vlastní
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>54 389,94</b>		
6	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	14,00000	450,00	6 300,00	800-721	RTS 20/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
7	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	10,00000	890,00	8 900,00	800-721	RTS 20/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
8	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	8,00000	720,00	5 760,00	800-721	RTS 20/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
9	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125	m	18,00000	860,00	15 480,00	800-721	RTS 20/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
10	Pol_10	VSAZENÍ ODBOČKY DO STÁV. KANALIZACE	KS	4,00000	890,00	3 560,00		Vlastní
11	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	3,00000	80,38	241,13	800-721	RTS 20/ I
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek,						
12	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	3,00000	220,00	660,00	800-721	RTS 20/ I
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek,						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	5	ZTI - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	26,00000	190,00	4 940,00	800-721	RTS 20/ I
14	Pol_14	ODPAD.KALICH SIFON	KS	1,00000	900,00	900,00		Vlastní
15	Pol_15	DVORNÍ VUPUST DN100 + LIT.MŘÍŽ	KS	1,00000	3 600,00	3 600,00		Vlastní
16	Pol_16	Lapač střešních splavenin PP DN 100	KUS	3,00000	896,35	2 689,05		Vlastní
17	Pol_17	PŘÍVZDUŠNOVACÍ VENTIL DN100	KUS	1,00000	989,78	989,78		Vlastní
18	PC	VETRACI MŘÍŽKA 150/150	M	1,00000	369,98	369,98		Vlastní
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>96 924,03</b>		
19	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	60,00000	450,00	27 000,00	800-721	RTS 20/ I
20	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	20,00000	510,00	10 200,00	800-721	RTS 20/ I
21	722172333R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	25,00000	520,00	13 000,00	800-721	RTS 20/ I
22	722290226R00	Dílčí tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50	m	105,00000	98,00	10 290,00	800-721	RTS 20/ I
23	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	105,00000	30,50	3 202,50	800-721	RTS 20/ I
24	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	12,00000	213,75	2 565,00	800-721	RTS 20/ I
25	722224111R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	125,00	250,00	800-721	RTS 20/ I
26	722232043U00	Kulo koh vnit záv G1/2 PN42-185°C	kus	2,00000	289,98	579,96		Vlastní
27	722232044U00	Kulo koh vnit záv G3/4 PN42-185°C	kus	2,00000	268,98	537,96		Vlastní
28	722232045U00	Kulo koh vnit záv G1 PN42-185°C	kus	2,00000	359,68	719,36		Vlastní
29	722235651R00	Ventil zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 20, mosaz	kus	1,00000	468,00	468,00	800-721	RTS 20/ I
30	722235652R00	Ventil zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 20, mosaz	kus	1,00000	590,00	590,00	800-721	RTS 20/ I
31	722235653R00	Ventil zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 20, mosaz	kus	1,00000	821,25	821,25	800-721	RTS 20/ I
32	PC	VENTIL POJISTNÝ G1/2	KUS	3,00000	8 900,00	26 700,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	02	ROZŠÍŘENÝ STACIONÁŘ
R:	5	ZTI - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>	<b>58 396,36</b>					
33	725810402R00	Ventily ventil uzavírací pro do rozvodu vytápění a sanity; kulový, těleso mosaz.rohový, bez přípojovací trubičky, DN 10 mm	soubor	4,00000	234,38	937,50	800-721	RTS 20/ I
34	725811161U00	Ventil SAM pračka G 1/2	KS	1,00000	172,88	172,88		Vlastní
35	725980113R00	Dvířka vanová, 300 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	459,98	919,96	800-721	RTS 20/ I
36	K	WC ZAVESNE+SEDATKO+VEST.NADRZKA	KPL	1,00000	7 222,50	7 222,50		Vlastní
37	KI	KLOZAT INVALIDNI, NADRZA SPLACH + MADLA	KS	1,00000	13 086,35	13 086,35		Vlastní
38	PC	EL.OHR.POD DREZ EO 5L	KS	1,00000	4 518,45	4 518,45		Vlastní
39	PC	EL.ZAS.OHR.20I	KPL	1,00000	6 700,00	6 700,00		Vlastní
40	S1	SPRCH.VANICKA, ZASTE SIFON BATERIE	KS	1,00000	6 165,76	6 165,76		Vlastní
41	Ud	UMYVADLO DO DESKY SIFON BATERIE	KS	1,00000	4 317,71	4 317,71		Vlastní
42	Ui	UMYVADLOINVALIDNI SIFON BATERIE + Madla	KS	1,00000	6 665,25	6 665,25		Vlastní
43	VY	VYLEVKA +BATERIE	KPL	1,00000	7 690,00	7 690,00		Vlastní
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>	<b>55 500,00</b>					
44	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	25,00000	420,00	10 500,00	800-767	RTS 20/ I
45	PC	KONSTRUKCE KDK	KG	25,00000	1 800,00	45 000,00		Vlastní
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>	<b>32 960,00</b>					
46	PC	Protokol o rozboru pitné vody z nové části vodovod dle vyhlášky č. 252/2004 Sb	KS	1,00000	3 600,00	3 600,00		Vlastní
47	PC	BOURÁNÍ PODLAHY A POKL.BETONU PRO LEZ.KAN	M3	2,00000	880,00	1 760,00		Vlastní
48	PC	STAVEBNI PRIPOMOCE	HOD	60,00000	460,00	27 600,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>331 976,33</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	03	PODKROVÍ
R:	1	ASŘ - nezpůsobitelné výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>411,01</b>		
1	612425931RT2	Omítka 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, (0,83+0,75*2)*0,3	m2	0,69900	588,00	411,01	801-4	RTS 20/ I	
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>					<b>5 260,00</b>		
2	T01	Plastové okno, 1kř. O/S, 830x750 mm - D+M plastové okno s celkovým U max. 0,8 W/m2.K vzduchová neprůzvučnost RW=35dB křídlo - otevíravé, sklopné barva bílá Profil, materiál: šestikomorový plastový rám s kovovou výtuhou - profil hloubky 82 mm, se středovým těsněním, okapnice hliníková zasklení: sklo čiré - izolační trojsklo 4-18-4-18-4 Ug = 0,5 W/m2K, kompozitový distanční rámeček, dodávka včetně vnitřní žaluzie kování: celoobvodové kování s mikroventilací okenní klika: kovová, povrchová úprava nerez parapet vnitřní: dřevotřísková laminovaná	kus	1,00000	5 260,00	5 260,00		Vlastní	
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>					<b>156,87</b>		
3	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 0,83	m2	0,83000	189,00	156,87	800-3	RTS 20/ I	
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>261,45</b>		
4	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 0,83*0,75	m2	0,62250	420,00	261,45	801-3	RTS 20/ I	
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>26,54</b>		
5	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,02708	980,00	26,54	801-4	RTS 20/ I	
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>84,39</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	03	PODKROVÍ
R:	1	ASŘ - nezpůsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	97999999T00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	0,04669	300,00	14,01		Vlastní
7	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,04669	485,00	22,64	801-3	RTS 20/ I
8	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,04669	231,50	10,81	801-3	RTS 20/ I
9	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,04669	177,00	8,26	801-3	RTS 20/ I
10	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,88706	15,00	13,31	801-3	RTS 20/ I
11	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,04669	227,50	10,62	801-3	RTS 20/ I
12	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,18675	25,40	4,74	801-3	RTS 20/ I

<b>Celkem</b>	<b>6 200,26</b>					
---------------	-----------------	--	--	--	--	--

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	03	PODKROVÍ
R:	5	ZTI - nezpůsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>						<b>918,00</b>	
	1	2213 IZOLACE PE 22/13	M	20,00000	45,90	918,00		Vlastní	
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>						<b>26 831,00</b>	
	2	721177115R00 Potrubí třívrstvé silně odhlučňené - odpadní svislé vnější vrstva z PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z PP, hlasitost 17 dB, vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,4 mm, DN 100 včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	15,00000	1 560,00	23 400,00	800-721	RTS 20/ I	
	3	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	320,00	1 600,00	800-721	RTS 20/ I	
	4	721176105R00 Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	792,50	792,50	800-721	RTS 20/ I	
	5	721194105R00 Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	118,75	237,50	800-721	RTS 20/ I	
	6	721194109R00 Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	132,25	132,25	800-721	RTS 20/ I	
	7	721273200RT3 Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP	kus	1,00000	668,75	668,75	800-721	RTS 20/ I	
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>						<b>18 587,20</b>	
	8	722172331R00 Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	20,00000	318,75	6 375,00	800-721	RTS 20/ I	
	9	722290226R00 Dílčí tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50	m	20,00000	42,63	852,50	800-721	RTS 20/ I	
	10	722290234R00 Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	20,00000	32,50	650,00	800-721	RTS 20/ I	
	11	722190401R00 Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	6,00000	213,75	1 282,50	800-721	RTS 20/ I	
	12	722224111R00 Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	128,52	128,52	800-721	RTS 20/ I	
	13	722232043U00 Kulo koh vnit záv G1/2 PN42-185°C	kus	1,00000	398,68	398,68		Vlastní	
	14	PC VENTIL POJISTNÝ G1/2	KUS	1,00000	8 900,00	8 900,00		Vlastní	
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>						<b>20 214,00</b>	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	03	PODKROVÍ
R:	5	ZTI - nezpůsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	10,00000	221,40	2 214,00	800-767	RTS 20/ I
16	PC	KONSTRUKCE KDK	KG	10,00000	1 800,00	18 000,00		Vlastní
<b>Díl: 799</b>						<b>30 200,00</b>		
<b>Ostatní</b>								
17	PC	Protokol o rozboru pitné vody z nové části vodovod dle vyhlášky č. 252/2004 Sb	KS	1,00000	2 600,00	2 600,00		Vlastní
18	PC	STAVEBNI PRIPOMOCE	HOD	60,00000	460,00	27 600,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>96 750,20</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>	<b>68 542,68</b>					
1	113107520R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	49,10000	282,50	13 870,75	822-1	RTS 20/ I
		<i>Položka pořadí 2 : 49,10000</i>		<i>49,10000</i>				
2	113109315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	49,10000	560,00	27 496,00	822-1	RTS 20/ I
		<i>dvůr : 46,0</i>		<i>46,00000</i>				
		<i>přístřešek : 3,1</i>		<i>3,10000</i>				
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	20,04125	1 018,00	20 401,99	800-1	RTS 20/ I
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
		<i>pro základy schodiště : 1,1*0,4*1,0*4</i>		<i>1,76000</i>				
		<i>opěrná zídka : (3,52+2,375+3,48)*1,5*1,3</i>		<i>18,28125</i>				
4	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	20,04125	338,00	6 773,94	800-1	RTS 20/ I
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,						
		<i>Položka pořadí 3 : 20,04125</i>		<i>20,04125</i>				
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>	<b>55 933,47</b>					
5	273313511R00	Beton základových desek prostý třídy C 12/15	m3	1,12500	2 205,00	2 480,63	801-1	RTS 20/ I
		dodávka a uložení betonu do připravené konstrukce,						
		<i>opěrná zídka - podkl.beton pod základ : (3,52+2,375+3,48)*1,2*0,1</i>		<i>1,12500</i>				
6	274313621R00	Beton základových pasů prostý třídy C 20/25	m3	1,76000	2 450,00	4 312,00	801-1	RTS 20/ I
		<i>pro základy schodiště : 1,1*0,4*1,0*4</i>		<i>1,76000</i>				
7	274321611R00	Beton základových pasů železový třídy C 30/37	m3	5,06250	2 785,00	14 099,06	801-1	RTS 20/ I
		včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže						
		<i>opěrná zídka : (3,52+2,375+3,48)*(1,0*0,3+1,2*0,2)</i>		<i>5,06250</i>				
8	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	18,75000	468,00	8 775,00	801-1	RTS 20/ I
		svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		opěrná zídka : (3,52+2,375+3,48)*1,0*2			18,75000			
9	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Položka pořadí 8 : 18,75000	m2	18,75000	94,90	1 779,38	801-1	RTS 20/ I
					18,75000			
10	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R) Položka pořadí 7 : 5,06250*0,12	t	0,60750	32 320,00	19 634,40	801-1	RTS 20/ I
					0,60750			
11	212810010RAC	Trativody z flexibilních trubek lože ze štěrkopísku a obsyp z drceného kameniva, d 100 mm Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy. 3,5*2+2,5+2,0	m	11,50000	422,00	4 853,00	AP-HSV	RTS 20/ I
					11,50000			
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>65 427,33</b>		
12	310239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení nadezdívka - m.č. 116 : (3,75*2+2,95)*1,3*0,3	m3	4,07550	4 710,00	19 195,61	801-4	RTS 20/ I
					4,07550			
13	311112130RT4	Stěny z betonových bednicích tvárnic a betonu šířky 300 mm, zálivka betonem C25/30 (ztracené bednění) z betonových tvárnic a zálivka betonem, opěrná zídka : (3,52+2,375+3,48)*2,55	m2	23,90625	1 312,00	31 365,00	801-1	RTS 20/ I
					23,90625			
14	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků Položka pořadí 13 : 23,90600*0,01	t	0,23906	32 940,00	7 874,64	801-1	RTS 20/ I
					0,23906			
15	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmikoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, Z/04_1 IPE 120 : 1,5*0,3*0,12	m3	0,05400	5 895,00	318,33	801-4	RTS 20/ I
					0,05400			
16	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm	t	0,03120	8 940,00	278,93	801-1	RTS 20/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L Z/04_1 IPE 120 : 1,5*2*10,4*0,001		0,03120				
17	345232122RT1	Stříška na zdivo plotové ze zákrytových desek, délky 800 mm, šířky 400 mm, tloušťky 80 mm	m	9,37500	592,00	5 550,00	801-1	RTS 20/ I
		s dodávkou zákrytových desek opěrná zídka : (3,52+2,375+3,48)		9,37500				
18	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm	m2	0,36000	775,00	279,00	801-1	RTS 20/ I
		jakýmkoliv cihlami, Z/04_1 IPE 120 : 1,5*2*0,12		0,36000				
19	13383420R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez IPE; výška 120 mm	t	0,03370	16 790,00	565,82	SPCM	RTS 20/ I
		Z/04_1 IPE 120 : 1,5*2*10,4*0,001*1,08		0,03370				
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>23 831,25</b>		
20	430320110RA0	Schodiště ze železobetonu na terénu, z betonu C 16/20, výztuž 150 kg/m3	m DVČ	6,15000	3 875,00	23 831,25	AP-HSV	RTS 20/ I
		Beton, výztuž, bednění schodnic a podest, podepření bednění. 4,5+1,65		6,15000				
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>33 114,40</b>		
21	564801112R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 40 mm	m2	44,00000	50,60	2 226,40	822-1	RTS 20/ I
		Položka pořadí 23 : 44,00000		44,00000				
22	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	44,00000	206,50	9 086,00	822-1	RTS 20/ I
		Položka pořadí 23 : 44,00000		44,00000				
23	596811111RT5	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic včetně dodávky dlaždic betonových, rozměru 50/50 mm, tloušťky 60 mm, do lože z kameniva těžného	m2	44,00000	495,50	21 802,00	822-1	RTS 20/ I
		komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m skladba S9 : 42,0+2,0		44,00000				
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>49 125,17</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
24	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	13,58500	302,00	4 102,67	801-1	RTS 20/ I	
		nové zdivo :							
		nadezdívka - m.č. 116 : (3,75*2+2,95)*1,3			13,58500				
25	612434113R00	Omítkový sanační systém pro vnitřní zdivo sanační podhoz tl. 4 mm, sanační omítka tl. 20 mm, sanační omítka štuková tl. 2,5 mm,	m2	78,30000	575,00	45 022,50	801-4	RTS 20/ I	
		116 : (3,6*2+2,3*2)*2,5			29,50000				
		117 : (3,6*2+3,6*2)*2,5+12,8			48,80000				
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>					<b>67 604,04</b>		
26	602016193R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová	m2	66,33050	55,00	3 648,18	801-1	RTS 20/ I	
		po jednotlivých vrstvách							
		Položka pořadí 29 : 66,33050			66,33050				
27	622412415RT2	Nátěr vnějších omítek stěn vápenný, složitost 1-2, odstín II, na novou omítku	m2	66,33050	165,00	10 944,53	801-1	RTS 20/ I	
		Penetrace + 2 x krycí nátěr.							
		Položka pořadí 29 : 66,33050			66,33050				
28	622421121RT2	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubé zatřené, ze suché maltové směsi, s použitím suché maltové směsi	m2	66,33050	237,50	15 753,49	801-1	RTS 20/ I	
		skladba S1b : 5,55*3,9			21,64500				
		(2,375+2,1)*2,5+3,78*2,5/2*2			20,63750				
		(3,8+3,4)*3,34			24,04800				
29	622472112R00	Omítka vnější stěn z hotových maltových směsí štuková ze suché maltové směsi stupeň složitosti 1+2, ručně,	m2	66,33050	515,00	34 160,21	801-1	RTS 20/ I	
		kompletní omítkové souvrství							
		Položka pořadí 28 : 66,33050			66,33050				
30	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	66,33050	46,70	3 097,63	801-1	RTS 20/ I	
		Položka pořadí 28 : 66,33050			66,33050				
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>					<b>24 475,00</b>		
31	D13	Dveře exteriérové protipožární – hladké plné, se samozavíračem, 900x2000 mm - D+M	kus	1,00000	16 800,00	16 800,00		Vlastní	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>dveře exteriérové protipožární – hladké plné, se samozavíračem panikové kování, specifikace dle PBŘ přesný odstín bude určen v rámci AD po předložení vzorníku dodavatele</p> <p>zárubeň: ocelová zárubeň jednodílná, typová kování: bezpečnostní uzamykací systém včetně cylindrické vložky klika/klika</p>						
32	T01	<p>Plastové okno, 1kř., O/S, 560x560 mm - D+M</p> <p>plastové okno s celkovým U max. 1,2 W/m2.K izolační dvojsklo křídlo - otevíravé, sklopné barva bílá Profil, materiál: plastový rám s kovovou výtuhou - profil hloubky 82 mm, se středovým těsněním, okapnice hliníková zasklení: sklo čiré - izolační dvojsklo 4-18-4 Ug =1,0 W/m2K, kompozitový distanční rámeček, dodávka včetně vnitřní žaluzie kování: celoobvodové kování s mikroventilací okenní klika: kovová, povrchová úprava nerez parapet vnitřní: dřevotřísková laminovaná</p>	kus	1,00000	4 018,00	4 018,00		Vlastní
33	T02	<p>Plastové okno, 1kř., O/S, 670x560 mm - D+M</p> <p>plastové okno s celkovým U max. 1,2 W/m2.K izolační dvojsklo křídlo - otevíravé, sklopné barva bílá Profil, materiál: plastový rám s kovovou výtuhou - profil hloubky 82 mm, se středovým těsněním, okapnice hliníková zasklení: sklo čiré - izolační dvojsklo 4-18-4 Ug =1,0 W/m2K, kompozitový distanční rámeček, dodávka včetně vnitřní žaluzie kování: celoobvodové kování s mikroventilací</p>	kus	1,00000	3 657,00	3 657,00		Vlastní



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		okenní klika: kovová, povrchová úprava nerez parapet vnitřní: dřevotřísková laminovaná						
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>6 103,50</b>		
34	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 8,1+12,8	m2	20,90000	110,00	2 299,00	800-3	RTS 20/ I
					20,90000			
35	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m skladba S1b : 5,55 (2,375+2,1)+3,78*2 (3,8+3,4)	m2	24,78500	153,50	3 804,50	800-3	RTS 20/ I
					5,55000			
					12,03500			
					7,20000			
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>21 704,00</b>		
36	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m 8,1+12,8	m2	20,90000	560,00	11 704,00	801-1	RTS 20/ I
					20,90000			
37	95003	PBŘS	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>53 173,15</b>		
38	950900010RA0	Demontáže střešních konstrukcí Demontáž krovu s krytinou pálenou krovu stojaté stolice s bedněním a laťováním včetně krytiny. Svislá a vodorovná doprava sutí, odvoz do 10 km. 11,2	m2	11,20000	250,00	2 800,00	AP-HSV	Vlastní
					11,20000			
39	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, schodiště : 1,1*0,4*1,0*2	m3	0,88000	2 620,00	2 305,60	801-3	RTS 20/ I
					0,88000			
40	963042819R00	Bourání jakýchkoliv betonových schodišťových stupňů zhotovených na místě 1,1*13	m	14,30000	171,50	2 452,45	801-3	RTS 20/ I
					14,30000			
41	963053936R00	Bourání železobetonových schodišťových ramen samonosných 4,5*1,1	m2	4,95000	904,00	4 474,80	801-3	RTS 20/ I
					4,95000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
42	966067111R00	Rozebrání plotu tyčového laťového prkenného, drátěného, plechového <i>15,0+6,5+10,5</i>	m	32,00000	230,00	7 360,00	801-5	RTS 20/ I
				<i>32,00000</i>				
43	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), <i>0,56*0,56+0,67*0,56</i>	m2	0,68880	560,00	385,73	801-3	RTS 20/ I
				<i>0,68880</i>				
44	971042651R00	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech plochy do 4 m2, jakékoliv tloušťky základových nebo nadzákladových, <i>ve ztrac.bednění : (1,102*2,1+3,593*1,0+1,3*0,8)*0,3</i>	m3	2,08416	4 405,00	9 180,72	801-3	RTS 20/ I
				<i>2,08416</i>				
45	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 % <i>117 : 12,8</i>	m2	12,80000	79,77	1 021,06	801-3	RTS 20/ I
				<i>12,80000</i>				
46	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % <i>116 : (3,6*2+2,3*2)*2,5</i> <i>117 : (3,6*2+3,6*2)*2,5</i>	m2	65,50000	120,00	7 860,00	801-3	RTS 20/ I
				<i>29,50000</i>				
				<i>36,00000</i>				
47	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % <i>(5,6+0,38*2)*3,85</i> <i>4,7+20,8+2,05*2,5+2,95*2,9</i>	m2	63,66600	130,00	8 276,58	801-3	RTS 20/ I
				<i>24,48600</i>				
				<i>39,18000</i>				
48	978023411R00	Vysekání, vyškrabání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového <i>Položka pořadí 46 : 65,50000</i> <i>Položka pořadí 47 : 63,66600</i>	m2	129,16600	53,10	6 858,71	801-3	RTS 20/ I
				<i>65,50000</i>				
				<i>63,66600</i>				
49	767920810R00	Demontáž vrat a vrátek k oplocení o ploše jednotlivě do 2 m2	kus	1,00000	197,50	197,50	800-767	RTS 20/ I
<b>Díl: 98</b>		<b>Demolice</b>				<b>22 794,03</b>		
50	981011112R00	Demolice budov prováděné postupným rozebíráním ostatních oboustranně obitých, případně omítnutých, <i>stávající altán : 17,1*2,3</i>	m3	39,33000	231,00	9 085,23	800-6	RTS 20/ I
				<i>39,33000</i>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	981011416R00	Demolice budov prováděné postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného a hrázdného zdiva, tvárníc na maltu cementovou nebo z betonu prostého, s podílem konstrukcí přes 30 do 35 %  <span style="color: blue;">betonový přístřešek : 5,1*3,0</span>	m3	15,30000	896,00	13 708,80	800-6	RTS 20/ I
					15,30000			
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>56 432,00</b>	
52	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	88,59026	637,00	56 432,00	801-4	RTS 20/ I
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>					<b>18 035,63</b>	
53	711823121RT6	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 20 mm, včetně dodávky fólie <span style="color: blue;">opěrná zídka : (3,52+2,375+3,48)*4,1</span>	m2	38,43750	228,00	8 763,75	800-711	RTS 20/ I
					38,43750			
54	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty <span style="color: blue;">opěrná zídka : (3,52+2,375+3,48)</span>	m	9,37500	129,00	1 209,38	800-711	RTS 20/ I
					9,37500			
55	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	2 150,00000	3,75	8 062,50	800-711	RTS 20/ I
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>					<b>16 385,39</b>	
56	762085140R00	Zvláštní výkony hoblování viditelných částí krovu čtyřstranné  <span style="color: blue;">Položka pořadí 58 : 21,00000</span>	m	21,00000	150,00	3 150,00	800-762	RTS 19/ I
					21,00000			
57	762311103R00	Montáž ocelových spojovacích prostředků kotevních želez příložek, patek, táhel, s připojením k dřevěné konstrukci  <span style="color: blue;">altán : 6*2</span>	kus	12,00000	260,00	3 120,00	800-762	RTS 20/ I
					12,00000			
58	762332110R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy do 120 cm2  <span style="color: blue;">altán - skladba S13 : krokve 80/120 : 3,5*6</span>	m	21,00000	230,00	4 830,00	800-762	RTS 20/ I
					21,00000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
59	762341210R00	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm  <i>altán - skladba S13 : 5,0*3,1</i>	m2	15,50000	98,00	1 519,00	800-762	RTS 20/ I
60	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace  <i>krokve 80/120 : 3,5*6*0,08*0,12</i> <i>bednění : 5,0*3,1*0,024</i>	m3	0,57360	1 202,00	689,47	800-762	RTS 20/ I
61	55399999R	výrobek kovový	kg	20,00000	62,00	1 240,00	SPCM	RTS 20/ I
62	60512542.AR	prkno SM/JD; tl = 24,0 mm; l = 2 000 až 3 900 mm; jakost II; hoblované  <i>altán - skladba S13 : 5,0*3,1*0,024*1,1</i>	m3	0,40920	980,00	401,02	SPCM	RTS 20/ I
63	60515501R	hranol SM/JD; tl = 100,0 mm; š = 120 mm; jakost I  <i>altán - skladba S13 :</i> <i>krokve 80/120 : 3,5*6*0,08*0,12*1,1</i>	m3	0,22176	6 475,00	1 435,90	SPCM	RTS 20/ I
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>44 535,59</b>		
64	764211441RT2	Krytiny z titanzinkového plechu výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků ze svitků rš. 670 mm, tl. 0,7 mm, sklon do 30°  <i>altán - skladba S13 : 5,0*3,1</i>	m2	15,50000	1 620,00	25 110,00	800-764	RTS 20/ I
65	764251407R00	Žlaby z titanzinkového plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapních čtyřhranných, rš 500 mm  <i>K/08 : 5,0</i>	m	5,00000	623,00	3 115,00	800-764	RTS 20/ I
66	764554402R00	Odpadní trouby z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů kruhových, průměru 100 mm  <i>K/09 : 4,8</i>	m	4,80000	481,50	2 311,20	800-764	RTS 20/ I
67	998764201R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	4 860,90000	2,88	13 999,39	800-764	RTS 20/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>84 289,08</b>		
68	Z/04_2	Konstrukce altánu, pevná exteriérová příčka 2000x1800x60 mm, viz. PD - D+M	soubor	1,00000	15 800,00	15 800,00		Vlastní
<p>Exteriérová příčka u altánu (odclonění schodiště) – obkladové exteriérové desky tl. 10 mm z vysokotlakého laminátu (HPL) vyráběné dle normy EN 438-6, typ EDF s vysoce účinnou ochrannou vrstvou proti povětrnostním vlivům na kovové konstrukci (systémové řešení), nosný prvek plnostěnné uzavřené profily tl. 40 mm, kotveno do stávajících ocelových sloupů navařenou pásovinou. Kotvení (systémové řešení doporučené výrobcem obkladových desek) - celohliníková systémová konstrukce - pomocí stěnových úhelníků a hlavní nosné konstrukce tvořené podpůrnými profily. Upevnění fasádních desek pomocí nýtů 4,0x18 + barevně lakovaný v barvě desky. Rastr nosné a podpůrné konstrukce, množství nýtů, kotvení k podkladu, způsob montáže bude součástí dodavatelské dokumentace</p>								
69	Z/04_4	Zábradlí altánu - přímé (h=1,3m) - D+M	m	11,30000	1 550,00	17 515,00		Vlastní
<p>Výškové umístění kotvení do čela desky dle její skutečné geometrie.</p> <p>Konstrukce: madlo a sloupky pásovina 50/10 á cca 1,2m, výplň z tyčoviny O12 mm á 120 mm k betonové konstrukci kotveno chemickými kotvami 2xM12 mm přes plotnu tl. 10mm P10/160/200mm. Poloha sloupků bude stanovena podle zaměření, stejně tak rozmístění tyčoviny v polích. Dodávka včetně kotvicích ploten, spojovacích materiálů, montáže atd. Jednotlivé části zábradlí spojit M8 s kloboučkovou maticí.</p> <p>pozink + nátěr</p> <p>Povrchová úprava: žárově zinkováno, sváry, otřepy a výčnělky zabrousit.</p> <p>."</p>								
70	Z/04_5	Zábradlí schodiště - šikmé (h=1,0m) - D+M	m	8,40000	1 650,00	13 860,00		Vlastní
<p>Výškové umístění kotvení do čela desky dle její skutečné geometrie.</p> <p>Konstrukce: madlo a sloupky pásovina 50/10 á cca 1,2m, výplň z tyčoviny O12 mm á 120 mm k betonové konstrukci kotveno chemickými kotvami 2xM12 mm přes plotnu tl. 10mm P10/160/200mm. Poloha sloupků bude stanovena podle zaměření, stejně tak rozmístění tyčoviny v polích. Dodávka včetně kotvicích ploten, spojovacích materiálů, montáže atd. Jednotlivé části zábradlí spojit M8 s kloboučkovou maticí.</p> <p>pozink + nátěr</p> <p>Povrchová úprava: žárově zinkováno, sváry, otřepy a výčnělky zabrousit.</p> <p>."</p>								
71	Z/04_6	Lavička na betonové zídce, 4300x400x400 mm - D+M	kus	1,00000	4 200,00	4 200,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dřevěná konstrukce na ocelové konstrukci pozink + nátěr modřínové dřevo + vícevrstvý matný lak Povrchová úprava: žárově zinkováno, sváry, ořepý a výčnělky zabrousit.						
72	767990010RA0	Ostatní atypické kovové prvky do 5 kg/kus <i>Z/04_2 ocelová kce altánu :</i> sloup 80/80/3 : 2,4*5*7,173 jechl 140/80/3 : 15,6*12,99	kg	288,72000	69,00	19 921,68	AP-PSV	RTS 20/ I
					86,07600			
					202,64400			
73	13890201R	příplatek pozinkování drobných dílů, zámečnických prvků nebo konstrukcí do 50 kg <i>Položka pořadí 72 : 288,72000</i>	kg	288,72000	45,00	12 992,40	SPCM	RTS 20/ I
					288,72000			
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>8 667,05</b>		
74	78389323	Nátěr betonových podlah pružný, vodotěsný nátěr na beton na bázi polyuretanu (nebo impregnace na bázi krystalizace) schodiště : (0,171+0,27)*1,1*19 altán : 15,2	m2	24,41690	350,00	8 545,92		Vlastní
					9,21690			
					15,20000			
75	783220010RAA	Nátěry kovových doplňkových konstrukcí syntetické základní <i>Z/04_1 IPE 120 : 1,5*2*0,475</i>	m2	1,42500	85,00	121,13	AP-PSV	RTS 20/ I
					1,42500			
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>124 668,29</b>		
76	97999999T00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	79,09923	300,00	23 729,77		Vlastní
77	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	79,09923	485,00	38 363,13	801-3	RTS 20/ I
78	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	79,09923	177,00	14 000,56	801-3	RTS 20/ I
79	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 502,88545	15,00	22 543,28	801-3	RTS 20/ I
80	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	79,09923	227,50	17 995,07	801-3	RTS 20/ I
81	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	316,39694	25,40	8 036,48	801-3	RTS 20/ I
<b>Celkem</b>						<b>844 841,05</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	1	ASŘ - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

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

**NEVYPLŇOVAT!**

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	2	VYBAVENÍ INTERIÉRU - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>0,00</b>		
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	3	ELEKTROINSTALACE - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21A</b>		<b>KABELY A NOSNÝ MATERIÁL</b>				<b>25 168,50</b>		
1	743412111	Krabice elektroinstalační, přístrojová 1901	ks	4,00000	9,25	37,00		Vlastní
2	743414111	Krabice elektroinstalační, odbočná 1903, vč. svorek	ks	6,00000	61,25	367,50		Vlastní
3	743414111	Krabice instalační, odbočná, venkovní, IP 56, vč. svork.	ks	4,00000	81,25	325,00		Vlastní
4	744411220	KABEL CYKY-O 2x1.5	m	14,00000	10,00	140,00		Vlastní
5	744411220	KABEL CYKY-O 3x1.5	m	30,00000	13,75	412,50		Vlastní
6	744411220	KABEL CYKY-J 3x1.5	m	30,00000	13,75	412,50		Vlastní
7	744411230	KABEL CYKY-J 3x2.5	m	120,00000	21,25	2 550,00		Vlastní
8	747111111	Vypínač velkoplošný v řazení č. 1, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	4,00000	160,00	640,00		Vlastní
9	747111126	Vypínač velkoplošný v řazení č. 6, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	2,00000	156,25	312,50		Vlastní
10	747161020	Domovní zásuvka pro venkovní prostředí, 230V /16A, IP 56	ks	2,00000	192,00	384,00		Vlastní
11	748123129	"5" - OBERON L1 12 E 4k5 840 Průmyslové LED svítidlo, polykarbonátový opálový difuzor (4068 lm; 33.0, W)	ks	2,00000	1 041,25	2 082,50		Vlastní
12	748123129	"8" - Svítidlo vestavné LED 5,5W/3K, IP65, 230V barva šedá + box	ks	6,00000	2 560,00	15 360,00		Vlastní
13	748123129	"11" - venkovní nástropní osvětlení, úsporná žárovka 75W	ks	2,00000	1 072,50	2 145,00		Vlastní
<b>Díl: M21F</b>		<b>MONTÁŽNÍ PRÁCE</b>				<b>15 543,50</b>		
14	743412111	Krabice elektroinstalační, přístrojová 1901	ks	4,00000	93,50	374,00		Vlastní
15	743414111	Krabice elektroinstalační, odbočná 1903, vč. svorek	ks	6,00000	93,75	562,50		Vlastní
16	743414111	Krabice instalační, odbočná, venkovní, IP 56, vč. svork.	ks	4,00000	195,00	780,00		Vlastní
17	744411220	KABEL CYKY-O 2x1.5	m	14,00000	29,50	413,00		Vlastní
18	744411220	KABEL CYKY-O 3x1.5	m	30,00000	29,50	885,00		Vlastní
19	744411220	KABEL CYKY-J 3x1.5	m	30,00000	29,50	885,00		Vlastní
20	744411230	KABEL CYKY-J 3x2.5	m	120,00000	29,50	3 540,00		Vlastní
21	747111111	Vypínač velkoplošný v řazení č. 1, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	4,00000	145,00	580,00		Vlastní
22	747111126	Vypínač velkoplošný v řazení č. 6, 230V/10A, kompletní, vč. krytky a rámečku	ks	2,00000	145,00	290,00		Vlastní
23	747161020	Domovní zásuvka pro venkovní prostředí, 230V /16A, IP 56	ks	2,00000	145,00	290,00		Vlastní
24	748123129	"5" - OBERON L1 12 E 4k5 840 Průmyslové LED svítidlo, polykarbonátový opálový difuzor (4068 lm; 33.0, W)	ks	2,00000	322,00	644,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18.10-01_1_1	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 163, k.ú. ODRY PRO ÚČELY DENNÍHO STACIONÁŘE
O:	04	VENKOVNÍ ÚPRAVY
R:	3	ELEKTROINSTALACE - způsobilé výdaje hlavní aktivity projektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	748123129	"8" - Svítidlo vestavné LED 5,5W/3K, IP65, 230V barva šedá + box	ks	6,00000	930,00	5 580,00		Vlastní
26	748123129	"11" - venkovní nástropní osvětlení, úsporná žárovka 75W	ks	2,00000	360,00	720,00		Vlastní

<b>Celkem</b>						<b>40 712,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	------------------