

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 040-18

**Stavba:** N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

JKSO:

Místo: Lednice

CC-CZ:

Datum: 26.11.2018

Objednatel: Národní památkový ústav, s.p.o.  
Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1

IČ: 75032333  
DIČ: CZ75032333

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ: 12703320  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ: 25319876  
DIČ: CZ25319876

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	1 239 644,50
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

**Cena bez DPH** **1 239 644,50**

DPH základní	21,00%	ze	1 239 644,50	260 325,35
DPH snížená	15,00%	ze		

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 499 969,85</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 040-18

**Stavba:** N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

Místo: Lednice

Datum: 26.11.2018

Objednatel: Národní památkový ústav, s.p.o.

Projektant: [REDACTED]

Zhotovitel:

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>1 239 644,50</b>	<b>1 499 969,85</b>
	SO-01	185273,50	224 180,94
	TO-01	740669,00	896 209,49
	SO-02	198765,00	240 505,65
	SO-03	114937,00	139 073,77
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>1 239 644,50</b>	<b>1 499 969,85</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

**Objekt:** Objekt SO-01- Stavební úpravy související s instalací a zabezpečením chodu čerpací stanice

JKSO:

Místo:

Lednice

CC-CZ:

Datum: 26.11.2018

Objednatel:

Národní památkový ústav, s.p.o.  
Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1

IČ: 75032333

DIČ: CZ75032333

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

[REDACTED]  
[REDACTED]

IČ: 12703320

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]  
[REDACTED]

IČ: 25319876

DIČ: CZ25319876

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	185 273,50
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>185 273,50</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	185 273,50	38 907,44
snížená	15,00%	ze		0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>224 180,94</b>
-------------------	--------------	-------------------

<b>Projektant</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Zpracovatel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Objednavatel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Zhotovitel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

**Objekt:** Objekt SO-01- Stavební úpravy související s instalací a zabezpečením chodu čerpací stanice

Místo: Lednice Datum: 26.11.2018

Objednatel: Národní památkový ústav, s.p.o.

Projektant: ██████████

Zhotovitel:

Zpracovatel: ██████████

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>185 273,50</b>
D2.1 - Stavební úpravy	185 273,50
D2.1.1 - Bourání	40 524,10
D2.1.2 - Svislé a vodorovné konstrukce	43 749,40
D2.1.3 - Výplně otvorů	92 000,00
D2.1.4 - Zámečnické výrobky	8 000,00
D2.1.5 - Vedlejší náklady	1 000,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>185 273,50</b>

# ROZPOČET

Stavba: N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

**Objekt:** Objekt SO-01- Stavební úpravy související s instalací a zabezpečením chodu čerpací stanice

Místo: Lednice Datum: 26.11.2018

Objednatel: Národní památkový ústav, s.p.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**185 273,50**

### D2.1 - Stavební úpravy

**185 273,50**

#### D2.1.1 - Bourání

**40 524,10**

1	K	Pol1	Vybourání stávajících betonových podstavců čerpadel	m3	0,390	3 500,00	1 365,00
			=				
2	K	Pol2	Vybourání nových otvorů ve stropní konstrukci tl 250 mm železobetonové stropní desce	m3	0,455	7 000,00	3 185,00
			řez podlahy diamantovým kotoučem bez porušení okolní podlahy				
4	K	Pol4	Jádrový odvrt průměru 280 mm v obvodovém kamenném zdivu tl.400 mm	soub	1,000	1 900,00	1 900,00
5	K	Pol5	Vysekání rýh ve zdivu cihelném dl do 150 mm š do 150 mm	m	7,000	120,00	840,00
6	K	Pol6	Vybourání stávajících podlah z maloformátové keramické dlažby tl.50 mm	m3	0,356	8 600,00	3 061,60
			= 17,78*0,05*0,4				
7	K	Pol7	Poplatek za uložení stavebního inertního odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,250	600,00	3 150,00
8	K	Pol8	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,250	120,00	630,00
9	K	Pol9	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5,250	250,00	1 312,50
10	K	Pol10	Odstranění nánosů bahna z místnosti 001 a 002 včetně odvozu na skládku	m3	22,800	1 100,00	25 080,00
			Vynášení stropními otvory				
			= 1,07*0,24+14,4*0,25+7,97*1,05+11,09*0,95				

#### D2.1.2 - Svislé a vodorovné konstrukce

**43 749,40**

11	K	Pol11	Vyrovnání podlahy dobetonováním stávajících a montážních otvorů v podlaží a prostupů stropem betonem C 16/20 XC2, do ztraceného bednění z prolamovaného plechu vyztužení KARI sítí	m3	0,421	16 000,00	6 736,00
			= 1,83*0,8*0,25+0,4*0,4*0,25+0,06*0,25				
			včetně vyztuže a jejího navázání na ocelové profily IPE 180 přivařením				
			- prolamovaný plech pozinkovaný 40/160 mm tl.1,25 mm				
			- KARI síť 100/100/10				
12	K	Pol12	Železobetonová deska beton C 25/30 XC2, do ztraceného bednění z prolamovaného plechu vyztužení KARI sítí	m3	0,448	16 000,00	7 168,00
			= 2,35*1,315*0,145				
			- prolamovaný plech pozinkovaný 40/160 mm tl.1,25 mm				
			- KARI síť 100/100/10				
13	K	Pol13	Úprava ostění prostupu stropem tl. 250 mm	m	3,940	1 200,00	4 728,00
			= 4*0,4+2*0,51+2*0,66				
			vyjmutí stávajících ocelových lemů otvorů				
			odbourání poškozených hran otvoru				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dřevěné bednění a pažení				
			doplnění nové betonové				
			kotvení na chemické kotvy prům 10 mm				
			případně osazení lemu poklopu				
14	K	Pol14	Vyzdění zídky pro opření plastové akumulační nádrže - betonové prolévané tvarovky 500/250/250 mm	m2	4,042	1 200,00	4 850,40
			= 2,15*1,88				
			včetně svislé výztuže průměru 12 mm a kotvení pomocí chemických kotev M12 do podlahy				
			včetně betonu C25/30 XC2				
15	K	Pol15	Železobetonový ztužující věnec C25/30 XC2, 150 x 250 mm	m3	0,090	13 000,00	1 170,00
			= 2,35*0,15*0,25				
			včetně výztuže pruty průměru 4xØ12 mm				
			včetně kotvení do obvodových a nosných stěn				
			včetně bednění				
16	K	Pol16	Železobetonový ztužující věnec C25/30 XC2, 180 x 250 mm	m3	0,094	13 000,00	1 222,00
			= 2,09*0,18*0,25				
			včetně výztuže pruty průměru 4x12 mm				
			včetně kotvení do obvodových a nosných stěn				
			včetně bednění				
17	K	Pol17	Vyzdění zídky odskoku soklu z CP	m2	5,100	800,00	4 080,00
			= 5,1*0,5*2				
18	K	Pol18	Vybetonování prohlubně v podlaze 1. PP, 490X240 MM beton C16/20 XC 2	m3	0,400	7 000,00	2 800,00
			= 0,49*0,24*3,42				
19	K	Pol19	Betonová mazanina s gletovaným povrchem C16/20 XC 2, vyztužena KRI sítí 150/150/4 mm	m3	0,850	9 000,00	7 650,00
			= (17,78-0,6*0,6-0,66*0,51-0,4*0,41)*0,05				
20	K	Pol20	Ošetření stávajícího podhledu z dřevěný paubek	m2	22,300	150,00	3 345,00
			odstranění původních nátěrů				
			nové 2 vrstvé nátěry				

### D2.1.3 - Výplně otvorů

92 000,00

21	K	Pol21	Posuvné dveře průmyslové 800/1970 hlukotěsné	ks	1,000	90 000,00	90 000,00
			včetně zárubní, pojezdu a osazení				
			útlum hluku 28 dB				
			pozinkovaný povrch				
22	K	Pol22	Kompozitní poklop A15 Js 600x600 - černý	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
			Vnější rozměry 745x745x40 mm				
			včetně osazení				

### D2.1.4 - Zámečnické výrobky

8 000,00

23	K	Po23	Konstrukce z pororoštu, pozink, 660x660x250 mm	ks	2,000	4 000,00	8 000,00
			včetně fixace do podlahy				

### D2.1.5 - Vedlejší náklady

1 000,00

24	K	Po24	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	5,000	100,00	500,00
25	K	Po25	Demontáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	5,000	100,00	500,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

**Objekt:** Objekt TO-01- Vystrojení technologie vodárny

JKSO:

Místo: Lednice

CC-CZ:

Datum: 26.11.2018

Objednatel:

Národní památkový ústav, s.p.o.  
Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1

IČ: 75032333

DIČ: CZ75032333

Zhotovitel:

█

IČ:

DIČ:

Projektant:

████████████████████  
██

IČ: 12703320

DIČ:

Zpracovatel:

██  
██

IČ: 25319876

DIČ: CZ25319876

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	740 669,00
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>740 669,00</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	740 669,00	155 540,49
snížená	15,00%	ze		0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>896 209,49</b>
-------------------	--------------	-------------------

<b>Projektant</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Zpracovatel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Objednavatel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Zhotovitel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

**Objekt:** Objekt TO-01- Vystrojení technologie vodárny

Místo: Lednice Datum: 26.11.2018

Objednatel: Národní památkový ústav, s.p.o.

Projektant: [REDACTED]

Zhotovitel:

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>740 669,00</b>
D2.2 - Vystrojení technologie vodárny	740 669,00
D2.2.1 - Instalační práce	739 169,00
D2.2.2 - Vedlejší náklady	1 500,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>740 669,00</b>



# ROZPOČET

Stavba: N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

**Objekt:** Objekt TO-01- Vystrojení technologie vodárny

Místo: Lednice Datum: 26.11.2018

Objednatel: Národní památkový ústav, s.p.o.

Projektant: [REDACTED]

Zhotovitel:

Zpracovatel: [REDACTED]

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

## Náklady z rozpočtu

**740 669,00**

### D2.2 - Vystrojení technologie vodárny

**740 669,00**

#### D2.2.1 - Instalační práce

**739 169,00**

1	K	Pol43	Čerpací stanice 11,2 l/s pro 92 m- kompletní dodávka <i>Dle specifikace v technické zprávě 7. b)</i>	kpl	1,000	371 000,00	371 000,00
2	K	Pol26	Filtrační stanice - písková filtrace s automatickým proplachem se 2 nádobami <i>Dle specifikace v technické zprávě 7. c)</i>	ks	1,000	204 000,00	204 000,00
3	K	Pol27	indukční průtokomer přírubový IP 68 DN80/PN10, Průtoky 0-40 m3/h, s ooděleným měřením IP 54 propojeném kabelem do vzdálenosti 10 m <i>včetně instalace</i> <i>včetně připojení na elektroinstalace</i> <i>včetně nastavení</i>	soub	1,000	37 789,00	37 789,00
4	K	Pol28	Pojíšťovací ventil DN 80 litinový, průtok max 40 m3/h, nastavený přetlak 10 Bar <i>včetně instalace a nastavení</i>	ks	1,000	73 024,00	73 024,00
5	K	Pol29	Lapač nečistot DN 80 litinový, průtok max 40 m3/h, min PN10	ks	1,000	7 745,00	7 745,00
6	K	Pol30	Uzavírací klapka DN 80 litinová, manuální uzavírání pákou, přírubová	ks	3,000	4 575,00	13 725,00
7	K	Pol31	Potrubí HDPE 100 90x5,4 PN10, tyče 6 m <i>včetně kotvení pomocí pružného uchycení objímkami</i> <i>spojování elektrotvarovkami PN10</i>	m	42,000	358,00	15 036,00
8	K	Pol32	Potrubí HDPE 100 63x3,8 PN10, tyče 6 m <i>včetně kotvení pomocí pružného uchycení objímkami</i> <i>spojování elektrotvarovkami PN10</i>	m	6,000	225,00	1 350,00
9	K	Pol33	Přesunutí stávajícího rozvaděče do nové polohy <i>včetně nastavení stávajících elektroinstalací</i> <i>včetně revizí</i>	soub	1,000	15 500,00	15 500,00

#### D2.2.2 - Vedlejší náklady

**1 500,00**

10	K	892351111	Tlaková zkouška úseku	soub	1,000	1 500,00	1 500,00
----	---	-----------	-----------------------	------	-------	----------	----------



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

**Objekt:** Objekt SO-02 - Vestavba akumulční nádrže

Místo: Lednice Datum: 26.11.2018

Objednatel: Národní památkový ústav, s.p.o.

Projektant: [REDACTED]

Zhotovitel:

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>198 765,00</b>
D2.3 - Vestavba akumulční nádrže	198 765,00
D2.3 - Plastová akumulční nádrž	198 765,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>198 765,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

**Objekt:** Objekt SO-02 - Vestavba akumulční nádrže

Místo: Lednice Datum: 26.11.2018

Objednatel: Národní památkový ústav, s.p.o.

Projektant: [REDAKCE]

Zhotovitel:

Zpracovatel: [REDAKCE]

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

## Náklady z rozpočtu

**198 765,00**

### D2.3 - Vestavba akumulční nádrže

**198 765,00**

#### D2.3 - Plastová akumulční nádrž

**198 765,00**

1	K	Pol34	Vnější skelet 5100x2090x1600mm, PPr TL.8 mm, svařovaná vodotěsná konstrukce, včetně vyvložkování a zatěsnění nátokového otvoru prům. 600 mm	soub	1,000	52 500,00	52 500,00
2	K	Pol35	Vnitřní opláštění 5000x1990x1600mm, PPr TL.8 mm svařovaná vodotěsná konstrukce přivařena k vnějšímu skeletu	soub	1,000	51 000,00	51 000,00
3	K	Pol36	Kotvení prstce do betonu chemickými hmoždinkami	soub	1,000	22 000,00	22 000,00
4	K	Pol37	Svařovací materiál	soub	1,000	11 000,00	11 000,00
5	K	Pol38	Drobný spotřební materiál a pomůcky	soub	1,000	6 000,00	6 000,00
6	K	Pol39	XPS tl.50 mm desky na P+D	m2	22,000	200,00	4 400,00
7	K	Pol40	Nopová fólie tl. 20 mm	m2	22,000	40,00	880,00
6	K	Pol39	PVC-U lepené potrubí průměru 250x9,6 PN 10	m	12,000	1 000,00	12 000,00
7	K	Pol40	Spojovací materiál PVC-U	soub	1,000	6 000,00	6 000,00
8	K	Pol41	Čistící kus na potrubí PVC 250	ks	1,000	4 500,00	4 500,00
9	K	Pol42	Navrtávací objímka po potrubí PVC 250 mm s průrubou DN 80	ks	1,000	6 000,00	6 000,00
10	K	Pol43	Litinové šoupě pro odpadní vodu DN 80	ks	1,000	12 225,00	12 225,00
11	K	Pol44	Teleskopická souprava pro šoupě pro odpadní vodu 1,3-1,8 m	ks	2,000	950,00	1 900,00
9	K	Pol42	Pronájem ventilátoru s rukávem pro svařování	h	38,000	220,00	8 360,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

**Objekt:** Objekt SO-03- Statické posouzení a návrh sanace spodní stavby

JKSO:

Místo:

Lednice

CC-CZ:

Datum:

26.11.2018

Objednatel:

Národní památkový ústav, s.p.o.  
Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1

IČ:

75032333

DIČ:

CZ75032333

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

██████████  
██

IČ:

73765503

DIČ:

Zpracovatel:

██████████  
██

IČ:

73765503

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

114 937,00

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**114 937,00**

DPH základní

21,00%

ze

114 937,00

24 136,77

snížená

15,00%

ze

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**139 073,77**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

**Objekt:** Objekt SO-03- Statické posouzení a návrh sanace spodní stavby

Místo: Lednice Datum: 26.11.2018

Objednatel: Národní památkový ústav, s.p.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>114 937,00</b>
D4 - Statické posouzení a návrh sanace spodní stavby	114 937,00
D4.1 - Odvodnění stavby v okolí objektu	18 450,00
D4.2 - Sanace místnosti 106 a 001	95 487,00
D4.3 - Vedlejší náklady	1 000,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>114 937,00</b>

# ROZPOČET

Stavba:

N006/18/V00000226 SZ Lednice - Čerpací stanice Maurské vodárny

**Objekt:** Objekt SO-03- Statické posouzení a návrh sanace spodní stavby

Místo:

Lednice

Datum:

26.11.2018

Objednatel:

Národní památkový ústav, s.p.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**114 937,00**

### D4 - Statické posouzení a návrh sanace spodní stavby

**114 937,00**

#### D4.1 - Odvodnění stavby v okolí objektu

**18 450,00**

6	RTS	Pol02	Snížování hladiny vody v interiéru po dobu 3 měsíců	den	90,000	205,00	18 450,00
---	-----	-------	---	-----	--------	--------	-----------

#### D4.2 - Sanace místnosti 106 a 001

**95 487,00**

12	RTS	985231113	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl přes 12 m/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	16,800	210,00	3 528,00
13	RTS	985232113	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl přes 12 m/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	16,800	240,00	4 032,00
14	RTS	28991	Zapravení trhlin hrubé	m	10,000	100,00	1 000,00
15	RTS	Pol05	Očištění a zdrsnění povrchu betonového stropu	m <sup>2</sup>	18,400	150,00	2 760,00
16	RTS	Pol06	Aplikace spojovacího můstku	m <sup>2</sup>	18,400	200,00	3 680,00
17	RTS	Pol07	Aplikace hrubé reprofilace	m <sup>2</sup>	18,400	600,00	11 040,00
18	RTS	Pol08	Aplikace ruční jemné reprofilace	m <sup>2</sup>	18,400	200,00	3 680,00
19	RTS	Pol09	Ocelový profil IPE 140 děky 2,9 m	ks	2,000	2 200,00	4 400,00
			včetně osazení do kapes ve zdivu a zapravení včetně 2x antikoroziního nátěru				
20	RTS	Pol10	Ocelový profil IPE 180 děky 2,38 m	ks	3,000	2 300,00	6 900,00
			včetně osazení do kapes ve zdivu a zapravení včetně 2x antikoroziního nátěru				
21	RTS	Pol11	Ocelový profil IPE 180 děky 0,7 m	ks	1,000	700,00	700,00
			včetně navaření na IPE profil včetně 2x antikoroziního nátěru				
22	RTS	Pol12	Očištění stávajících ocelových nosníků	m <sup>2</sup>	7,560	250,00	1 890,00
23	RTS	Pol13	2x antikoroziní nátěr ocelových nosníků	m <sup>2</sup>	7,560	500,00	3 780,00
24	RTS	Pol14	Odstranění stávajících omítek	m <sup>2</sup>	80,600	100,00	8 060,00
			místnosti 106, 001				
			= (2*6,82*3,1 - 2,6*1 - 0,5*1 - 0,85*2 + 2*2,6*3,1 + 6,82*2,6)*0,3		21,400		
			= 4,22*2,21*2 + 2,6*2,86*2 + 7*2,09 + 0,25*2,09 + 2,21*2,09 + 2,83*2,09		59,200		
25	RTS	Pol15	Odstranění stávajících cementových přízdívek	m <sup>3</sup>	3,110	1 000,00	3 110,00
			místnost 001				
			= 2*7*1,71*0,13		3,110		
26	RTS	Pol16	Poplatek za uložení stavebního inertního odpadu na skládce (skládkovné)	t	9,500	600,00	5 700,00
27	RTS	Pol17	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	9,500	110,00	1 045,00
28	RTS	Pol18	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9,500	250,00	2 375,00
29	RTS	Pol19	MVC podhoz	m <sup>2</sup>	80,600	100,00	8 060,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	RTS	Pol20	Jádrová MVC omítka tl.20-40 mm do vlhkého prostředí	m2	80,600	200,00	16 120,00
31	RTS	Pol21	Štuková omítka tl.15 mm	m2	80,600	45,00	3 627,00

#### D4.3 - Vedlejší náklady

1 000,00

32	RTS	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	5,000	100,00	500,00
33	RTS	941121811	Demontáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	5,000	100,00	500,00