

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 20006B

**Stavba: MŠ Pohořská - kanalizace**

JKSO:

Místo: Pohořská 988/23, 742 35 Odry

CC-CZ:

Datum: 11. 5. 2020

Objednatel:

Město Odry

IČ:

002 98 221

DIČ:

Zhotovitel:

JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod radhoštěm

IČ:

26826411

DIČ:

CZ26826411

Projektant:

Ing. Vendula Kvapilová - BYVAST pro s.r.o.

IČ:

278 48 183

DIČ:

Zpracovatel:

Jakub Hajný

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	779 014,46
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>779 014,46</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	779 014,46	163 593,04
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>942 607,50</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: 20006B

**Stavba:** MŠ Pohořská - kanalizace

Místo: Pohořská 988/23, 742 35 Odry

Datum: 11. 5. 2020

Objednatel: Město Odry

Projektant: Ing. Vendula Kvapilová - BYV

Zhotovitel: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod

Zpracovatel: Jakub Hajný

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>779 014,46</b>	<b>942 607,50</b>
SO.00	Bourací práce	229 727,95	277 970,82
SO.01	Nový stav	539 285,51	652 535,47
SO.99	VRN	10 001,00	12 101,21
<b>2) Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>779 014,46</b>	<b>942 607,50</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MŠ Pohořská - kanalizace

**Objekt: SO.00 - Bourací práce**

JKSO:

Místo: Pohořská 988/23, 742 35 Odry

CC-CZ:

Datum: 11. 5. 2020

Objednatel:

Město Odry

IČ: 002 98 221

DIČ:

Zhotovitel:

JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod radhoštěm

IČ: 26826411

DIČ: CZ26826411

Projektant:

Ing. Vendula Kvapilová - BYVAST pro s.r.o.

IČ: 278 48 183

DIČ:

Zpracovatel:

Jakub Hajný

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 229 727,95

Ostatní náklady 0,00

**Cena bez DPH 229 727,95**

DPH základní 21,00% ze 229 727,95 48 242,87

snížená 15,00% ze 0,00 0,00

**Cena s DPH v CZK 277 970,82**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MŠ Pohořská - kanalizace

**Objekt: SO.00 - Bourací práce**

Místo: Pohořská 988/23, 742 35 Odry

Datum: 11. 5. 2020

Objednatel: Město Odry

Projektant: Ing. Vendula Kvapilová - BYVAST

Zhotovitel: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rč

Zpracovatel: Jakub Hajný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>229 727,95</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	200 758,86
1 - Zemní práce	77 208,29
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	65 609,84
997 - Přesun sutě	57 940,73
PSV - Práce a dodávky PSV	4 969,09
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	2 024,89
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	2 944,20
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	24 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	24 000,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>229 727,95</b>

# ROZPOČET

Stavba: MŠ Pohořská - kanalizace

**Objekt: SO.00 - Bourací práce**

Místo: Pohořská 988/23, 742 35 Odry

Datum: 11. 5. 2020

Objednatel: Město Odry

Projektant: Ing. Vendula Kvapilová - BYVAST

Zhotovitel: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rc

Zpracovatel: Jakub Hajný

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

## Náklady z rozpočtu

**229 727,95**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**200 758,86**

#### 1 - Zemní práce

**77 208,29**

38	K	113107022	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm při překopech ručně	m2	1,040	400,00	416,00
37	K	113107043	Odstranění podkladu živičných tl 150 mm při překopech ručně	m2	1,040	475,00	494,00
28	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	30,895	1 800,00	55 611,00

"107" 0,6*(3,4+0,965)*0,8	2,095
"111" 2,29*0,8	1,832
"114" 16,53*0,8	13,224
"117+118" 1,37*0,8	1,096
"120-122" 1,67*0,8	1,336
"125-127" 1,62*0,8	1,296
"129-132" 2,61*0,8	2,088
"103" (4,97+3,9)*0,8	7,096
"104" 1,04*0,8	0,832

**Součet 30,895**

30	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	30,895	290,00	8 959,55
31	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	123,580	89,40	11 048,05
32	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných	m3	30,895	22,00	679,69

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**0,00**

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

**65 609,84**

36	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	3,800	90,00	342,00
			1,9*2		3,800		
34	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	3,998	91,90	367,42

"103" 0,9*2,975	2,678
"obezdívka vany" (1+0,65)*0,8	1,320

**Součet 3,998**

19	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	10,511	1 900,00	19 970,90
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

"107" 0,97*4,7*0,15	0,684
"111" 3,67*0,15	0,551
"114" 31,92*0,15	4,788

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"117+118" 2,41*0,15		0,362		
			"120-122" 2,39*0,15		0,359		
			"125-127" 1,62*0,15		0,243		
			"129-132" 4,13*0,15		0,620		
			"103" (6,08+10,78)*0,15		2,529		
			"104" 0,7*3,57*0,15		0,375		
			<b>Součet</b>		<b>10,511</b>		

17	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm	m3	7,006	2 000,00	14 012,00
			"107" 0,97*4,7*0,1		0,456		
			"111" 3,67*0,1		0,367		
			"114" 31,92*0,1		3,192		
			"117+118" 2,41*0,1		0,241		
			"120-122" 2,39*0,1		0,239		
			"125-127" 1,62*0,1		0,162		
			"129-132" 4,13*0,1		0,413		
			"103" (6,08+10,78)*0,1		1,686		
			"104" 0,7*3,57*0,1		0,250		
			<b>Součet</b>		<b>7,006</b>		

18	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	7,006	500,00	3 503,00
20	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	10,511	500,00	5 255,50
42	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200	m	61,719	147,00	9 072,69
			(2,4+1,4+5,25+5,1+2,9+2,97+3,05+2,7+5+13,775+1,97+4,34+3,175+4,75)*1,05		61,719		

43	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	30,000	150,00	4 500,00
33	K	976085211	Vybourání kanalizačních poklopů pl do 0,3 m2	kus	4,000	53,60	214,40
16	K	977312114	Řezání stávajících podkladních betonových mazanin vyztužených	m	37,940	170,00	6 449,80
			"107" 4,7		4,700		
			"114" 1,3		1,300		
			"117" 2,02		2,020		
			"118" 0,2+1,05		1,250		
			"120-122" 2,6		2,600		
			"125-127" 2,7		2,700		
			"129-132" 4,9		4,900		
			"103" 7,6+7,3		14,900		
			"104" 3,57		3,570		
			<b>Součet</b>		<b>37,940</b>		

13	K	978059511	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček	m2	15,377	125,00	1 922,13
			1,35*(0,81*2+0,9+1,5+1,4*2+0,9*2-0,6-0,7+1,585*2+0,9)		15,377		

#### 997 - Přesun sutě

57 940,73

25	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	47,086	450,00	21 188,70
22	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	47,086	237,00	11 159,38
23	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	659,204	10,30	6 789,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného	t	46,455	400,00	18 582,00
					47,086-0,631		
					46,455		
39	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	0,631	350,00	220,85

## PSV - Práce a dodávky PSV

4 969,09

### 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

2 024,89

40	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	26,995	29,40	793,65
					0,675*5		3,375
					0,5*10		5,000
					1,1		1,100
					0,28+4,07		4,350
					4,7		4,700
					3,47		3,470
					1*5		5,000
					<b>Součet</b>		<b>26,995</b>
41	K	721171809	Demontáž potrubí z PVC do D 160	m	6,860	40,30	276,46
					0,66+6,2		6,860
11	K	721210814	Demontáž vpustí podlahových	kus	4,000	150,00	600,00
12	K	721290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výšky do 6 m	t	0,243	1 460,00	354,78

### 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

2 944,20

1	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	2,000	150,00	300,00
2	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	5,000	100,00	500,00
3	K	725220831	Demontáž van litinová rohová	soubor	1,000	161,00	161,00
6	K	725310821	Šetrná demontáž dřez jednoduchý bez výtokových armatur pro opětovné použití	soubor	1,000	128,00	128,00
7	K	725320821	Šetrná demontáž dřez dvojité bez výtokových armatur pro opětovné použití	soubor	2,000	139,00	278,00
4	K	725330840	Demontáž výlevka	soubor	3,000	150,00	450,00
8	K	725590811	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 6 m	t	0,308	900,00	277,20
9	K	725620800	Šetrná demontáž vaříčů pevně připojených pro opětovné použití	soubor	1,000	110,00	110,00
5	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	11,000	40,00	440,00
10	K	725ag1	šetrná demontáž pračky pro opětovné použití	ks	2,000	150,00	300,00

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

24 000,00

### VRN9 - Ostatní náklady

24 000,00

14	K	094103000	Náklady na plánované vyklizení objektu	...	1,000	15 000,00	15 000,00
15	K	VRN01	Zakrytí a ochrana stávajících konstrukcí dotčených stavebními pracemi	...	1,000	9 000,00	9 000,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MŠ Pohořská - kanalizace

**Objekt: SO.01 - Nový stav**

JKSO:

Místo: Pohořská 988/23, 742 35 Odry

CC-CZ:

Datum: 11. 5. 2020

Objednatel:

Město Odry

IČ: 002 98 221

DIČ:

Zhotovitel:

JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod radhoštěm

IČ: 26826411

DIČ: CZ26826411

Projektant:

Ing. Vendula Kvapilová - BYVAST pro s.r.o.

IČ: 278 48 183

DIČ:

Zpracovatel:

Jakub Hajný

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	539 285,51
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>539 285,51</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	539 285,51	113 249,96
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>652 535,47</b>
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MŠ Pohořská - kanalizace

**Objekt: SO.01 - Nový stav**

Místo: Pohořská 988/23, 742 35 Odry

Datum: 11. 5. 2020

Objednatel: Město Odry

Projektant: Ing. Vendula Kvapilová - BYVAST

Zhotovitel: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rč

Zpracovatel: Jakub Hajný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>539 285,51</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	263 350,25
1 - Zemní práce	54 551,02
2 - Zakládání	7 706,60
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 568,12
5 - Komunikace pozemní	1 898,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	129 450,88
8 - Trubní vedení	17 220,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	28 750,00
998 - Přesun hmot	21 205,23
PSV - Práce a dodávky PSV	275 935,26
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	21 105,65
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	94 812,76
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	78 285,00
771 - Podlahy z dlaždic	60 088,06
776 - Podlahy povlakové	4 090,58
781 - Dokončovací práce - obklady	16 881,22
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	671,99
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>539 285,51</b>

# ROZPOČET

Stavba: MŠ Pohořská - kanalizace

**Objekt: SO.01 - Nový stav**

Místo: Pohořská 988/23, 742 35 Odry

Datum: 11. 5. 2020

Objednatel: Město Odry

Projektant: Ing. Vendula Kvapilová - BYVAST

Zhotovitel: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rc

Zpracovatel: Jakub Hajný

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

## Náklady z rozpočtu

**539 285,51**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**263 350,25**

#### 1 - Zemní práce

**54 551,02**

30	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	11,028	290,00	3 198,12
					30,895-14,613-7,006+70,06*0,025	11,028	
31	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	123,580	89,40	11 048,05
33	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	19,867	262,00	5 205,15
					30,895-11,028	19,867	
34	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	99,335	20,20	2 006,57
32	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	19,867	190,00	3 774,73
35	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	19,867	17,20	341,71
36	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	35,761	300,00	10 728,30
48	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	11,028	327,00	3 606,16
28	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	14,613	402,00	5 874,43
					0,6*0,36*(39,505+13,72+14,43)	14,613	
29	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový materiál	t	29,226	300,00	8 767,80

#### 2 - Zakládání

**7 706,60**

46	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	7,006	1 100,00	7 706,60
					"107" 0,97*4,7*0,1	0,456	
					"111" 3,67*0,1	0,367	
					"114" 31,92*0,1	3,192	
					"117+118" 2,41*0,1	0,241	
					"120-122" 2,39*0,1	0,239	
					"125-127" 1,62*0,1	0,162	
					"129-132" 4,13*0,1	0,413	
					"103" (6,08+10,78)*0,1	1,686	
					"104" 0,7*3,57*0,1	0,250	
					<b>Součet</b>	<b>7,006</b>	

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

**2 568,12**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	K	342272205	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 50 mm	m2	1,320	850,00	1 122,00
					3,998-2,678		1,320
71	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2	2,678	540,00	1 446,12

### 5 - Komunikace pozemní

1 898,40

85	K	564821111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 80 mm	m2	1,040	66,40	69,06
87	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	1,040	450,00	468,00
90	K	567120109a	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 1,5/2,0 (SC II) tl 60 mm	m2	1,040	400,00	416,00
88	K	573211107	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	2,080	4,49	9,34
89	K	576156311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1,040	450,00	468,00
86	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1,040	450,00	468,00

### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

129 450,88

67	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,678	180,00	482,04
					0,9*2,975		2,678
72	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	14,162	260,00	3 682,12
					1,35*(0,81*2+0,9+1,5+1,4*2+0,9*2-0,6-0,7+1,585*2)		14,162
80	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	4,500	550,00	2 475,00
					30*0,15		4,500
45	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	10,511	3 400,00	35 737,40
					"107" 0,97*4,7*0,15		0,684
					"111" 3,67*0,15		0,551
					"114" 31,92*0,15		4,788
					"117+118" 2,41*0,15		0,362
					"120-122" 2,39*0,15		0,359
					"125-127" 1,62*0,15		0,243
					"129-132" 4,13*0,15		0,620
					"103" (6,08+10,78)*0,15		2,529
					"104" 0,7*3,57*0,15		0,375
					<b>Součet</b>		<b>10,511</b>
64	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,373	34 000,00	12 682,00
					70,058*4,44/1000*1,2		0,373
65	K	631ag1	Obnažení, ošetření a napojení stávající výztuže na novou výztuž	kom pl	1,000	15 000,00	15 000,00
55	K	632441111	Potěr anhydritový samonivelační tl do 20 mm ze suchých směsí	m2	64,018	360,00	23 046,48
					tl. 15 mm		
					70,058-6,04		64,018
56	K	632441112	Potěr anhydritový samonivelační tl do 30 mm ze suchých směsí	m2	6,040	450,00	2 718,00
					tl. 21 mm		
					"120-121" 2,39-0,54		1,850
					"125-127" 1,62		1,620

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"129+132" 4,13-1,56		2,570		
			<b>Součet</b>		<b>6,040</b>		
54	K	632441114	Potěr anhydritový samonivelační tl do 50 mm ze suchých směsí	m2	70,058	480,00	33 627,84
			tl. 50 mm				
			"107" 0,97*4,7		4,559		
			"111" 3,67		3,670		
			"114" 31,92		31,920		
			"117+118" 2,41		2,410		
			"120-122" 2,39		2,390		
			"125-127" 1,62		1,620		
			"129-132" 4,13		4,130		
			"103" (6,08+10,78)		16,860		
			"104" 0,7*3,57		2,499		
			<b>Součet</b>		<b>70,058</b>		

### 8 - Trubní vedení

17 220,00

10	K	894812008	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/200 pravý a levý přítok	kus	3,000	2 500,00	7 500,00
11	K	894812032	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	3,000	1 270,00	3 810,00
12	K	894812052	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop plastový s plastovým konusem pro zatížení 1,5 t	kus	3,000	470,00	1 410,00
13	K	899ag1	Stavební úpravy stávajících šachet pro osazení nových šachet, popř. jejich vybourání (dle stavu zjištěném při realizaci)	kus	3,000	1 500,00	4 500,00

### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

28 750,00

69	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	250,000	40,00	10 000,00
70	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	250,000	75,00	18 750,00

### 998 - Přesun hmot

21 205,23

79	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	80,936	262,00	21 205,23
----	---	-----------	---------------------------------------	---	--------	--------	-----------

### PSV - Práce a dodávky PSV

275 935,26

#### 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

21 105,65

49	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	140,116	9,38	1 314,29
			"107" 0,97*4,7		4,559		
			"111" 3,67		3,670		
			"114" 31,92		31,920		
			"117+118" 2,41		2,410		
			"120-122" 2,39		2,390		
			"125-127" 1,62		1,620		
			"129-132" 4,13		4,130		
			"103" (6,08+10,78)		16,860		
			"104" 0,7*3,57		2,499		
			<b>Součet</b>		<b>70,058</b>		
50	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,042	53 300,00	2 238,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	70,058	94,30	6 606,47
52	M	711ag1	Hydroizolační asfaltový pás GLASTEK 40	m2	84,070	125,00	10 508,75
53	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,452	968,00	437,54

### 721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

94 812,76

6	K	721111104	Potrubí kanalizační kameninové hrdlové svodné s integrovaným spojem a pryžovým těsněním DN 200	m	3,650	1 250,00	4 562,50
1	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125 2,4+1,4+5,25+2+5,1+2,9+1,5+2,97+1,5+3,05+1,5+4,15+3,11+0,675+2	m	39,505	570,00	22 517,85
2	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160 1,02+2,7+5+1,5+3,5	m	13,720	640,00	8 780,80
3	K	721173404	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 200 14,2-3,5+2,73+1	m	14,430	740,00	10 678,20
21	K	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 70 4,3	m	4,300	390,00	1 677,00
17	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 100 0,5*10+0,8+1,1+1*5	m	11,900	540,00	6 426,00
16	K	721174026	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 125 3,3+0,5+3,5	m	7,300	580,00	4 234,00
15	K	721174027	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 150 1,85+0,65	m	2,500	800,00	2 000,00
18	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50 0,5*5	m	2,500	383,00	957,50
19	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 70 1,5+1	m	2,500	420,00	1 050,00
20	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 100 0,7*5+0,5*10	m	8,500	500,00	4 250,00
23	K	721211912	Montáž vpustí podlahových do DN 75	kus	5,000	49,97	249,85
24	M	72121ag1	Podlahová vpust' DN 75 s nerez mřížkou 200x200 mm	kus	4,000	4 032,00	16 128,00
25	M	72121ag2	Podlahová vpust' DN 50 s nerez mřížkou 150x150 mm	kus	1,000	3 397,00	3 397,00
7	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125 39,505+4,3+11,9+7,3+2,5+2,5+8,5	m	76,505	17,00	1 300,59
8	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200 13,72+14,43+2,5	m	30,650	25,00	766,25
14	K	721ag1	Napojení kameninového potrubí do stávající venkovní šachty vč. všech prací s tím spojených	kom pl	1,000	800,00	800,00
22	K	721ag2	Napojení PVC potrubí na stávající pod stropem	kom pl	10,000	250,00	2 500,00
26	K	721ag3	D+M revizní dvířka oznč. RD1 (viz. výpis prvků)	kus	3,000	500,00	1 500,00
27	K	721ag4	D+M revizní dvířka oznč. RD2 (viz. výpis prvků)	kus	1,000	800,00	800,00
9	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,382	621,00	237,22

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

### 725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty

78 285,00

38	K	725112173	Kombi klozeti s hlubokým splachováním zvýšený odpad svistý	soubor	2,000	3 950,00	7 900,00
37	K	725211601	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 500 mm	soubor	5,000	1 653,00	8 265,00
39	K	725224136	Vana bez armatur výtokových ocelová smaltovaná se zápachovou uzávěrkou délka 1500 mm	soubor	1,000	6 180,00	6 180,00
40	K	725331221	Výlevka bez výtokových armatur nerezová na stojanu 400x550x300 mm	soubor	3,000	13 200,00	39 600,00
41	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková	soubor	5,000	1 100,00	5 500,00
42	K	725823111	Baterie bidetové stojánkové pákové (výlevka)	soubor	3,000	2 548,00	7 644,00
43	K	725831312	Baterie vanová nástěnná páková s příslušenstvím a pevným držákem	soubor	1,000	1 250,00	1 250,00
81	K	725ag1	Zpětná montáž dřezu jednoduchého vč. armatur a zapojení	kus	1,000	350,00	350,00
82	K	725ag2	Zpětná montáž dřezu dvojitého vč. armatur a zapojení	kus	2,000	400,00	800,00
83	K	725ag3	Zpětná montáž vaříčů vč. zapojení	kus	1,000	200,00	200,00
84	K	725ag4	Zpětná montáž pračky vč. zapojení	kus	2,000	220,00	440,00
44	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,240	650,00	156,00

### 771 - Podlahy z dlaždic

60 088,06

57	K	771573113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených do 12 ks/m2	m2	64,018	520,00	33 289,36
58	M	771ag1	<i>Dlažba keramická R10 (bude dopřesněno dle výběru investora, stanovena minimální cena 350 Kč/m2)</i>	m2	67,219	350,00	23 526,65
59	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	64,018	35,00	2 240,63
60	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	1,832	563,00	1 031,42

### 776 - Podlahy povlakové

4 090,58

75	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	6,040	12,10	73,08
76	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	6,040	170,00	1 026,80
77	M	776ag1	<i>Podlahovina PVC dle stávající</i>	m2	6,644	450,00	2 989,80
78	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,002	448,00	0,90

### 781 - Dokončovací práce - obklady

16 881,22

61	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	19,375	520,00	10 075,00
					15,377+3,998	19,375	
62	M	781ag1	<i>Obklad keramický (bude dopřesněno dle výběru investora, stanovena minimální cena 350 Kč/m2)</i>	m2	20,344	320,00	6 510,08
63	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,526	563,00	296,14

### 784 - Dokončovací práce - malby a tapety

671,99

73	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	38,750	14,90	577,38
74	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně ošetřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,440	65,70	94,61
					(2,95-1,35)*0,9	1,440	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MŠ Pohořská - kanalizace

**Objekt: SO.99 - VRN**

JKSO:

Místo: Pohořská 988/23, 742 35 Odry

CC-CZ:

Datum: 11. 5. 2020

Objednatel:

Město Odry

IČ: 002 98 221

DIČ:

Zhotovitel:

JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod radhoštěm

IČ: 26826411

DIČ: CZ26826411

Projektant:

Ing. Vendula Kvapilová - BYVAST pro s.r.o.

IČ: 278 48 183

DIČ:

Zpracovatel:

Jakub Hajný

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	10 001,00
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>10 001,00</b>
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	10 001,00	2 100,21
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>12 101,21</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MŠ Pohořská - kanalizace

**Objekt: SO.99 - VRN**

Místo: Pohořská 988/23, 742 35 Odry

Datum: 11. 5. 2020

Objednatel: Město Odry

Projektant: Ing. Vendula Kvapilová - BYVAST

Zhotovitel: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rč

Zpracovatel: Jakub Hajný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>10 001,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	10 001,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN5 - Finanční náklady	1,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>10 001,00</b>



# ROZPOČET

Stavba: MŠ Pohořská - kanalizace

**Objekt: SO.99 - VRN**

Místo: Pohořská 988/23, 742 35 Odry

Datum: 11. 5. 2020

Objednatel: Město Odry

Projektant: Ing. Vendula Kvapilová - BYVAST

Zhotovitel: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rc

Zpracovatel: Jakub Hajný

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

## Náklady z rozpočtu

**10 001,00**

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**10 001,00**

#### VRN3 - Zařízení staveniště

**10 000,00**

1	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------

#### VRN5 - Finanční náklady

**1,00**

2	K	052002000	Finanční rezerva - bude čerpáno dle skutečnosti, dle zjištěných stávajících skladbách podlah, hloubkách výkopu, apod.	...	1,000	1,00	1,00
---	---	-----------	---	-----	-------	------	------