

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	IO 01 Venkovní vodovod
Rozpočet (část objektu)	01

Stavplyn s.r.o. Pastýrna 1722, Uherské Hradiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>1 Zemní práce</b>						
1	113106123U00	Rozebr zámek dlažba pro pěší komun 1,8*(0,9+2*0,2)	m2	2,34 2,34	51,40	120,28
2	113107121R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.10 cm 2,34+1,35	m2	3,69 3,69	203,00	749,07
3	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm 0,9*1,5	m2	1,35 1,35	405,50	547,43
4	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových 2*1,0	m	2,00 2,00	103,50	207,00
5	119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm 1*0,9	m	0,90 0,90	332,00	298,80
6	119001412R00	Dočasné zajištění betonového potrubí DN 200-500 mm 2*0,9	m	1,80 1,80	528,00	950,40
7	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů 2*0,9	m	1,80 1,80	261,00	469,80
8	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m 1,5*1,5*0,2 1,5*2,5*0,2 1,5*1,5*0,2 0,9*(16,3-1,8-1,5)*0,2	m3	3,99 0,45 0,75 0,45 2,34	68,20	272,12
9	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ 0,9*(1,85+1,63-2*0,2)*6,7/2 0,9*(1,63+1,5-2*0,2)*9,6/2	m3	21,08 9,29 11,79	451,50	9 517,53
10	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 1,5*1,5*(1,9-0,2) 1,5*2,5*(3,03-0,2) 1,5*1,5*(2,15-0,2)	m3	18,83 3,83 10,61 4,39	1 250,00	23 531,25
11	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložené - hl. do 2m (1,85+1,63-2*0,2)*6,7 (1,63+1,5-2*0,2)*9,6	m2	46,84 20,64 26,21	111,00	5 199,68
12	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 2 m	m2	46,84	25,50	1 194,52
13	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložené - hloubky do 4 m 4*1,5*1,9 2*(1,5+2,5)*3,03 4*1,5*2,15	m2	48,54 11,40 24,24 12,90	204,50	9 926,43
14	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložené - hl. do 4 m	m2	48,54	119,00	5 776,26
15	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 21,0798+18,825-4,401-1,467	m3	34,04 34,04	105,50	3 590,88
16	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 21,0798+18,825-4,401-1,467	m3	34,04 34,04	109,00	3 710,01
17	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 0,9*0,3*16,3	m3	4,40 4,40	485,00	2 134,49
18	181101102R00	Úprava pláň v hor. 1-4, se zhutněním 2*1,5*1,5+1,5*2,5 0,9*16,3	m2	22,92 8,25 14,67	11,90	272,75
19	181301103R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm,do 500m2 1,5*1,5 1,5*2,5 1,5*1,5 0,9*(16,3-1,8-1,5)	m2	19,95 2,25 3,75 11,70	77,00	1 536,15
20	181411000U00	Založení trávníku výsevem na rovině 3,0*1,5	m2	55,50 4,50	10,60	588,30

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	IO 01 Venkovní vodovod 01
---	------------------------------

Stavplyn s.r.o. Pastýrna 1722, Uherské Hradiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		3,0*2,5		7,50		
		3,0*1,5		4,50		
		3,0*(16,3-1,8-1,5)		39,00		
21	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	55,50	4,10	227,55
		3,0*1,5		4,50		
		3,0*2,5		7,50		
		3,0*1,5		4,50		
		3,0*(16,3-1,8-1,5)		39,00		
24	00572400	Směs travní parková I. sídlištní	kg	1,83	100,00	183,15
		0,033kg/m2:0,033*55,5000		1,83		
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>71 004</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
25	451595111R00	Lože pod potrubí z prohozeného výkopku	m3	1,47	899,00	1 318,83
		0,9*0,1*16,3		1,47		
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 319</b>
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>				
26	564762111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 20 cm	m2	2,34	235,50	551,07
		1,8*(0,9+2*0,2)		2,34		
27	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 10 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	1,35	128,50	173,48
		0,9*1,5		1,35		
28	581114113R00	Kryt z betonu komunikací pro pěší tloušťky 10 cm	m2	1,35	364,50	492,08
		0,9*1,5		1,35		
29	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	2,34	229,00	535,86
		1,8*(0,9+2*0,2)		2,34		
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>1 752</b>
<b>64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				
30	641960000R00	Těsnění spár otvorových prvků PU pěnou	m	0,50	95,50	48,01
		2*Pi*0,08		0,50		
<b>64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>48</b>

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	IO 01 Venkovní vodovod
Rozpočet (část objektu)	01

Stavplyn s.r.o. Pastýrna 1722, Uherské Hradiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>8 Trubní vedení</b>						
31	141721101R00	Řízené protlačení a vtažení PE d 63 mm, hor.1 - 4 vč. dopravy zařízení na stavbu 260,3-16,3	m	244,00	648,00	158 112,00
				244,00		
32	722219191R00	Montáž souprav zemních	kus	2,00	44,20	88,40
33		Výřez nebo výsek na potrubí PE D90	kus	1,00	1 200,00	1 200,00
34	857601101R00	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 80 2+1	kus	3,00	438,50	1 315,50
				3,00	599	
35	857701101R00	Montáž tvarovek odbočných, tvárná litina DN 80 2+2	kus	4,00	599,00	2 396,00
				4,00		
36	871211121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 63 mm	m	16,30	25,20	410,76
37	877211121U00	MTŽ elt vykop tr PE sv DN 63 1+2	kus	3,00	183,40	550,20
				3,00		
38	891211111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 50	kus	2,00	547,00	1 094,00
39	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,00	305,00	305,00
40	892271111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 125	m	260,30	17,30	4 503,19
41	892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	260,30	58,50	15 227,55
42	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,00	466,50	933,00
43	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,00	865,00	865,00
44	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm 2*1,5+2,5+16,3	m	21,80	11,70	255,06
				21,80		
45	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém	kus	2,00	253,00	506,00
46	899731113R00	Vodič signalizační CYY 4 mm2 260,3+2*1,5	m	263,30	14,40	3 791,52
				263,30		
47	914001111R00	Osazení sloupkůvč. beton. základu	kus	2,00	495,00	990,00
48	28613105.M	Elektrospojka d 63 mm PE 100	kus	1,00	154,00	154,00
49	286134630	Trubka vodovodní RCPE SDR 17 D63 mm	m	90,00	42,00	3 780,00
50	28653334.A	Koleno 30° elektrosvařovací d 63 mm	kus	2,00	363,00	726,00
51	40445960	Sloupek Fe 60/3 s povrchovou úpravou	m	2,00	351,00	702,00
52	592468020	Dlažba betonová 500x500x50 mm hladká	kus	4,00	79,00	316,00
53	H-1750P00000	Poklop uliční pro šoupátka - voda	kus	2,00	517,00	1 034,00
54	H-1950000000	Poklop uliční pro podzemná hydrant	kus	1,00	1 311,00	1 311,00
55	H-3390050000	Těsnění ploché DN50	kus	4,00	100,00	400,00
56	H-3390080000	Těsnění ploché DN80	kus	3,00	80,00	240,00
57	H-3481000000	Podkladová deska univerzální	kus	2,00	167,00	334,00
58	H-3482000000	Podkladová deska pro podzemní hydrant	kus	1,00	237,00	237,00
59	H-4002080000	E šoupátko s přírubami DN50	kus	2,00	3 516,00	7 032,00
60	H-5050080000	Koleno patní přírubové DN80/90°	kus	1,00	1 344,00	1 344,00
61	H-8525050050	Přírubový MMA T-kus DN50/50	kus	2,00	2 416,00	4 832,00
62	H-8525080080	Přírubový MMA T-kus DN80/80	kus	2,00	1 849,00	3 698,00
63	H-8550080050	Přírubová redukce DN80/50	kus	2,00	975,00	1 950,00
64	H-8830016070	Šroub s maticí nerez M16/70	kus	40,00	48,00	1 920,00
65	H-8873016000	Podložka nerez M16	kus	40,00	2,00	80,00
66	H-9500080000	Zemní souprava teleskopická 1,3 -1,8 DN50	kus	2,00	1 441,00	2 882,00
67	H-K240080150	Hydrant podzemní euro 80/1,5 m	kus	1,00	12 450,00	12 450,00
<b>8 Trubní vedení</b>						<b>237 965</b>
<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>						
68	917862111RT2	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku100/6/25 2*1,0	m	2,00	345,50	691,00
				2,00		
69	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	3,00	157,00	471,00

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	IO 01 Venkovní vodovod 01
---	------------------------------

Stavplyn s.r.o. Pastýrna 1722, Uherské Hradiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2*1,5		3,00		
<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					<b>1 162</b>
<b>93</b>	<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>					
70	nc-02	Zkouška funkčnosti signalizačního vodiče	soub	1,00	600,00	600,00
71	nc-03	Zkouška ovladatelnosti armatur	soub	1,00	300,00	300,00
72	nc-04	Dokumentace skutečného provedení	soub	1,00	3 000,00	3 000,00
73	nc-05	Geodetické práce vytyčení, zaměření	soub	1,00	4 800,00	4 800,00
74	nc-06	Vytyčení inženýrských sítí	soub	1,00	2 000,00	2 000,00
75	nc-08	Rozbor vody	soub	1,00	1 800,00	1 800,00
<b>93</b>	<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>					<b>12 500</b>
<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>					
76	970051080R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 80 mm	m	1,00	2 045,00	2 045,00
77	979054451U00	Očištění vybourané zámky dlaždice 1,8*(0,9+2*0,2)	m2	2,34	40,20	94,07
<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>					<b>2 139</b>
<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
78	998276201R00	Přesun hmot, trub. vedení plast. obsypaná kamenivem	t	5,12	123,50	632,29
<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>632</b>
<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					
79	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	1,85	324,50	601,94
80	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	7,42	25,90	192,17
81	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	1,85	116,00	215,18
82	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	1,85	9,70	17,99
83	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1,85	300,00	556,49
<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>1 584</b>
<b>Celkem za objekt</b>						<b>330 105</b>

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
Ztížené výrobní podmínky		5 000
Zařízení staveniště		2 000
Provoz investora		2 000
Kompletační činnost (IČD)		5 000
<b>Celkem</b>		<b>14 000</b>