

Rekapitulace po oddílech

Stavba: Uherskohradištská nemocnice centrální obj. II. etapa

Objekt: SO 02 Venkovní kanalizace

Datum: 9.4.2016

Kód oddílu	Popis	celkem za oddíl
	Práce a dodávky HSV	2 061 778,32 Kč
1	Zemní práce	1 061 412,70 Kč
2	Zakládání	92 795,00 Kč
3	Svislé konstrukce	57 820,00 Kč
4	Vodorovné konstrukce	89 312,50 Kč
5	Komunikace	72 308,00 Kč
8	Trubní vedení	622 749,60 Kč
9	Ostatní konstrukce a práce	49 008,70 Kč
99	Přesun hmot HSV	16 371,82 Kč
	Práce a dodávky PSV	8 000,00 Kč
783	Nátěry	8 000,00 Kč

	Cena celkem	2 069 778,32 Kč
--	--------------------	------------------------

Poznámka:

Cenový podklad:

Soupis prací je sestaven za využití položek cenové soustavy URS.

Položky soupisu prací, které mají ve sloupci kód položky uvedeno označení R nepocházejí z cenové soustavy URS,

jsou vytvořeny individuální kalkulací.

Položky soupisu prací, které mají ve sloupci kód položky uvedeno označení H nepocházejí z cenové soustavy URS,

jedná se o materiál nebo výrobek určený dle individuální kalkulace.

ROZPOČET

Stavba: Uherskohradišťská nemocnice centrální obj. II. etapa

Objekt: SO 02 Venkovní kanalizace

Datum: 9.4.2016

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
------	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------	------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce 1 061 412,70

1	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby do lože z kameniva	m2	66,00	70,00	4 620,00	0,000	19,470
---	-----------	---	----	-------	-------	----------	-------	--------

parkoviště 40m2 + chodník 26m2

2	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	26,00	47,00	1 222,00	0,000	6,110
---	-----------	---	----	-------	-------	----------	-------	-------

3	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	52,00	52,00	2 704,00	0,000	20,800
---	-----------	---	----	-------	-------	----------	-------	--------

parkoviště 40m2 + komunikace 12m2

4	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živichých tl 100 mm	m2	12,00	60,00	720,00	0,000	2,172
---	-----------	---	----	-------	-------	--------	-------	-------

5	113154123	Frézování živichého krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	12,00	75,00	900,00	0,001	1,536
---	-----------	---	----	-------	-------	--------	-------	-------

6	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	16,00	70,00	1 120,00	0,000	3,280
---	-----------	---	---	-------	-------	----------	-------	-------

7	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	12,00	60,00	720,00	0,000	0,480
---	-----------	---------------------------	---	-------	-------	--------	-------	-------

8	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	480,00	60,00	28 800,00	0,000	0,000
---	-----------	---	-----	--------	-------	-----------	-------	-------

9	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	20,00	200,00	4 000,00	0,000	0,000
---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	-------	-------

10	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,20	385,00	462,00	0,010	0,000
----	-----------	---	---	------	--------	--------	-------	-------

11	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500	m	2,40	489,00	1 173,60	0,030	0,000
----	-----------	---	---	------	--------	----------	-------	-------

teplodv DN 250 2x

12	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200	m	30,00	296,00	8 880,00	0,330	0,000
----	-----------	--	---	-------	--------	----------	-------	-------

kanalizační přípojky

13	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	1,20	368,00	441,60	0,015	0,000
----	-----------	--	---	------	--------	--------	-------	-------

14	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	2,60	156,00	405,60	0,157	0,000
----	-----------	---	---	------	--------	--------	-------	-------

15	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou I do 2 m včetně zábradlí zařízení	kus	4,00	1 000,00	4 000,00	0,001	0,000
----	-----------	--	-----	------	----------	----------	-------	-------

16	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou I do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	4,00	300,00	1 200,00	0,000	0,000
----	-----------	--	-----	------	--------	----------	-------	-------

17	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou zařízení, včetně dodávky výstražné pásky	m	100,00	10,00	1 000,00	0,001	0,000
----	-----------	--	---	--------	-------	----------	-------	-------

18	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou odstranění	m	100,00	1,00	100,00	0,000	0,000
----	-----------	--	---	--------	------	--------	-------	-------

19	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	402,30	236,00	94 942,80	0,000	0,000
----	-----------	--	----	--------	--------	-----------	-------	-------

20	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	402,30	6,00	2 413,80	0,000	0,000
----	-----------	--	----	--------	------	----------	-------	-------

*retenční nádrž tř. 3 - 90%: 447*0,9=402,3m3*

21	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3	m3	44,70	89,00	3 978,30	0,000	0,000
----	-----------	--	----	-------	-------	----------	-------	-------

22	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	44,70	6,00	268,20	0,000	0,000
----	-----------	--	----	-------	------	--------	-------	-------

*retenční nádrž tř. 4 - 10%: 447*0,1=44,7m3*

23	130001101	Příplatek za zařízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	90,00	356,00	32 040,00	0,000	0,000
----	-----------	---	----	-------	--------	-----------	-------	-------

24	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	21,00	89,00	1 869,00	0,000	0,000
----	-----------	--	----	-------	-------	----------	-------	-------

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
25	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	21,00	6,00	126,00	0,000	0,000
<i>rozšíření rýhy v místě šachet: tř.3 - 70%: 30*0,7=21m3</i>								
26	131301201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	9,00	236,00	2 124,00	0,000	0,000
27	131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	9,00	6,00	54,00	0,000	0,000
<i>rozšíření rýhy v místě šachet: tř.4 - 30%: 30*0,3=9m3</i>								
28	R1	Kopaná sonda pro ověření polohy potrubí	kus	2,00	400,00	800,00	0,000	0,000
29	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	330,40	236,00	77 974,40	0,000	0,000
30	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	330,40	6,00	1 982,40	0,000	0,000
<i>37,4*2,83*1,2+24,9*3,1*1,2+(27,8-9,5)*,89*1,2+(3,5+4)*1,2*2,9+14,6*1,4*1,3+20,8*2*1,2+20,1*1,3*1,3+50,8*1,2*1+6*1,2*1=589,92m3 tř.3 - 70%, strojně 80%: 590*0,7*0,8=330,4m3</i>								
31	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	82,60	389,00	32 131,40	0,000	0,000
32	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	82,60	18,00	1 486,80	0,000	0,000
<i>tř.3 - 70%, ručně 20%: 590*0,7*0,2=82,6m3</i>								
33	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	141,60	236,00	33 417,60	0,000	0,000
34	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	141,60	6,00	849,60	0,000	0,000
<i>tř.4 - 30%, strojně 80%: 590*0,3*0,8=141,6m3</i>								
35	132312201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	35,40	236,00	8 354,40	0,000	0,000
36	132312209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	35,40	6,00	212,40	0,000	0,000
<i>tř.4 - 30%, ručně 20%: 590*0,3*0,2=35,4m3</i>								
37	141721119	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 400 mm v hornině tř 1 až 4	m	9,50	6 870,00	65 265,00	0,000	0,000
38	140332340	trubka ocelová bezešvá hladká ČSN 425715.01, D426 tl 10,0 mm	m	10,00	2 480,00	24 800,00	0,911	0,000
39	R2	Zřízení a zásyp startovací a koncové jámy	kpl	1,00	30 000,00	30 000,00	0,000	0,000
<i>startovací jáma: 3*6*3,5+koncová jáma: 2*3*3,5= 84m3</i>								
40	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	290,00	62,00	17 980,00	0,290	0,000
<i>(14,6*1,4+20,8*2+20,1*1,2+50,8*1+6*1)*2= 289,94m2</i>								
41	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	685,50	74,00	50 727,00	0,685	0,000
<i>(67,4*2,83+24,9*3,108+18,3*2,89+7,5*2,9)*2=685,54m2</i>								
42	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	290,00	28,00	8 120,00	0,000	0,000
43	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	685,50	30,00	20 565,00	0,000	0,000
44	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	592,00	118,00	69 856,00	0,000	0,000
<i>447+35,1+143,9+73-475*0,15-181,6*0,2= 592m3</i>								
45	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 960,00	8,00	23 680,00	0,000	0,000
<i>592*5=2960</i>								
46	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	592,00	10,00	5 920,00	0,000	0,000
47	171201211	Poplatek za uložení sypaniny na skládce	t	1 006,40	120,00	120 768,00	0,000	0,000
<i>592*1,7=1006,4t</i>								
48	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	441,00	86,00	37 926,00	0,000	0,000
<i>589,92+30-35,081-143,85=440,99</i>								
49	583441970	šterkodrť frakce 0-63	t	140,00	364,00	50 960,00	140,000	0,000

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
<i>v místě zpevněných ploch: 73*1,67*1,15=140t</i>								
50	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	124,20	89,00	11 053,80	0,000	0,000
<i>0,537*198,7+0,551*34,7=124,21m3</i>								
51	583313460	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	238,60	295,00	70 387,00	238,600	0,000
<i>124,21*1,67*1,15=238,55t</i>								
52	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	475,00	48,00	22 800,00	0,000	0,000
<i>retenční nádrž: 475m2</i>								
53	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	181,60	48,00	8 716,80	0,000	0,000
<i>rýha: (63,4+24,9+2,5+14+46,5)*1,2=181,6m2</i>								
54	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	656,60	62,00	40 709,20	0,000	0,000
<i>475+181,6=656,6m2</i>								
55	005724100	osivo směs travní parková	kg	19,70	150,00	2 955,00	0,020	0,000
<i>656,6*0,03=19,7kg</i>								
56	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	243,00	18,00	4 374,00	0,000	0,000
57	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	290,00	26,00	7 540,00	0,000	0,000
58	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	232,00	38,00	8 816,00	0,000	0,000
<i>svahy retenční nádrže</i>								
2	Zakládání					92 795,00		
59	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	227,00	265,00	60 155,00	54,587	0,000
60	279113125	Základová zeď tl do 400 mm z tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	24,00	1 360,00	32 640,00	21,792	0,000
<i>sokl dl.16m: 3*16*0,4+16*0,3=24m2</i>								
3	Svislé a kompletní konstrukce					57 820,00		
61	359901111	Vyčištění stok	m	236,00	200,00	47 200,00	0,000	0,000
62	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	236,00	45,00	10 620,00	0,000	0,000
4	Vodorovné konstrukce					89 312,50		
63	451315116	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 100 mm	m2	45,00	260,00	11 700,00	0,000	0,000
<i>1,5*30=45m2</i>								
64	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	35,10	675,00	23 692,50	0,000	0,000
<i>0,15*(67,4+24,9+18,3+7,5+20,8+50,8+6)+0,165*(14,6+20,1)=35,1m3</i>								
65	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	6,00	620,00	3 720,00	0,040	0,000
66	465921312	Kladení dlažby z betonových desek tl do 100 mm hmotnosti do 90 kg s vyplněním spár tmely	m2	30,00	356,00	10 680,00	0,171	0,000
67	592276300	deska betonová meliorační TBM-Q 500/500 50x50x10 cm	kus	124,00	210,00	26 040,00	7,068	0,000
68	465921322	Kladení dlažby z betonových desek tl nad 100 do 150 mm hmotnosti do 90 kg s vyplněním spár tmely	m2	15,00	320,00	4 800,00	0,206	0,000
69	592275180	žlabovka betonová TBZ 39-50 50x50x13 cm	kus	62,00	140,00	8 680,00	3,600	0,000
5	Komunikace					72 308,00		
70	566901232	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 štěrkodrtí tl. 150 mm	m2	104,00	185,00	19 240,00	29,120	0,000
<i>tl.30cm: 2*(40+12)=104m2</i>								
71	566901233	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	26,00	218,00	5 668,00	9,641	0,000
72	572330111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem tl 50 mm	m2	20,00	680,00	13 600,00	1,583	0,000
<i>tl.8cm: 12*1,6=19,2m2</i>								
73	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	12,00	700,00	8 400,00	1,556	0,000

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
74	573111115	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	12,00	20,00	240,00	0,090	0,000
75	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	12,00	20,00	240,00	0,007	0,000
76	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	26,00	325,00	8 450,00	2,191	0,000
<i>použije se původní dlažba</i>								
77	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	40,00	358,00	14 320,00	3,426	0,000
<i>částečná výměna dlažby parkoviště</i>								
78	592450070	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x8 cm přírodní	m2	10,00	215,00	2 150,00	1,800	0,000
8 Trubní vedení			622 749,60					
79	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	4,00	430,00	1 720,00	0,000	0,000
80	597107110	trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 160	m	4,06	620,00	2 517,20	0,292	0,000
81	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN250	m	120,10	408,00	49 000,80	0,870	0,000
<i>67,4+24,9+27,8=120,1m</i>								
82	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN300	m	76,70	542,00	41 571,40	0,889	0,000
<i>3,5+20,8+6+46,4=76,7</i>								
83	871392111	Montáž kanalizačního potrubí z laminátových trub DN 400 se spojkami v otevřeném výkopu	m	20,10	30,00	603,00	0,000	0,000
84	286412640	roury z odstředivě litého laminátu PN 1 SN 10000 se spojkou DN 400	m	20,10	150,00	3 015,00	0,543	0,000
85	871393121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 400	m	14,60	362,00	5 285,20	0,000	0,000
86	286112840	trubka kanalizační PVC SN 12 400x13,7mm, 6 m	kus	3,00	3 260,00	9 780,00	0,482	0,000
87	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	58,00	230,00	13 340,00	0,000	0,000
88	286172530	vložka šachtová DN 200	kus	1,00	1 000,00	1 000,00	0,001	0,000
89	286113680	koleno kanalizace plastové KGB 200x87°	kus	40,00	360,00	14 400,00	0,067	0,000
90	286115080	redukce PVC DN 200/150	kus	13,00	280,00	3 640,00	0,026	0,000
91	H2	přechodová tvarovka DN 200	kus	4,00	290,00	1 160,00	0,008	0,000
92	R4	D+M napojení DN 200 do šachty	kus	7,00	3 420,00	23 940,00	0,021	0,000
93	877375211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 300	kus	21,00	290,00	6 090,00	0,000	0,000
94	286153520	přesuvka DN 250 mm	kus	7,00	380,00	2 660,00	0,010	0,000
95	286153540	přesuvka DN 300 mm	kus	4,00	560,00	2 240,00	0,009	0,000
96	286174310	redukce excentrická DN 250/200	kus	2,00	476,00	952,00	0,008	0,000
97	286172550	vložka šachtová DN 300	kus	8,00	1 300,00	10 400,00	0,019	0,000
98	877375221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 300	kus	21,00	320,00	6 720,00	0,000	0,000
99	286114040	odbočka kanalizační plastová s hrdlem DN 250/200/45°	kus	5,00	580,00	2 900,00	0,045	0,000
100	286114050	odbočka kanalizační plastová s hrdlem DN 300/200/45°	kus	15,00	694,00	10 410,00	0,135	0,000
101	286114060	odbočka kanalizační plastová s hrdlem DN 300/250/45°	kus	1,00	694,00	694,00	0,009	0,000
102	877395211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 400	kus	3,00	387,00	1 161,00	0,000	0,000
103	286172560	vložka šachtová sklolaminátová DN 400	kus	2,00	1 500,00	3 000,00	0,009	0,000
104	286174840	vložka šachtová DN 400	kus	1,00	1 870,00	1 870,00	0,002	0,000
105	R3	Napojení do stávající stoky	kus	2,00	2 300,00	4 600,00	0,000	0,000
106	877390320	Montáž odboček na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 400	kus	4,00	30,00	120,00	0,000	0,000
107	286414550	odbočka sklolaminátová DN 400/200	kus	4,00	150,00	600,00	0,132	0,000
108	892362121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 250 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	3,00	800,00	2 400,00	0,000	0,000
109	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,00	1 000,00	2 000,00	0,000	0,000
110	892392121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 400 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,00	1 400,00	2 800,00	0,001	0,000

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
111	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	3,00	1 860,00	5 580,00	6,350	0,000
112	894411131	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 300 do 400 dno beton tř. C 25/30	kus	2,00	1 980,00	3 960,00	4,514	0,000
113	592243390	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/100 V max. 60 100/100x60 cm	kus	5,00	4 960,00	24 800,00	10,500	0,000
114	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	10,00	820,00	8 200,00	0,020	0,000
115	592243120	konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm	kus	5,00	2 130,00	10 650,00	2,925	0,000
116	592243050	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm	kus	1,00	560,00	560,00	0,250	0,000
117	592243060	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm	kus	2,00	780,00	1 560,00	1,000	0,000
118	592243070	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/100 D100x100x12 cm	kus	2,00	1 230,00	2 460,00	2,000	0,000
119	592241740	prstavec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/40/120 62,5x4x12 cm	kus	2,00	180,00	360,00	0,055	0,000
120	592241760	prstavec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/80/120 62,5x8x12 cm	kus	1,00	210,00	210,00	0,051	0,000
121	592241770	prstavec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x10x12 cm	kus	3,00	230,00	690,00	0,192	0,000
122	894812321	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno průtočné	kus	4,00	7 820,00	31 280,00	0,432	0,000
123	894812325	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/315 šachtové dno průtočné	kus	2,00	8 320,00	16 640,00	0,220	0,000
124	894812363	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 25 t s betonovým prstencem a adaptérem	kus	5,00	9 620,00	48 100,00	1,394	0,000
125	894812378	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 40 t s betonovým prstencem a adaptérem	kus	1,00	10 870,00	10 870,00	0,352	0,000
126	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 50 do 100 kg	kus	5,00	750,00	3 750,00	0,035	0,000
127	552410100	poklop zadlažďovací čtvercový 600x600mm	kus	2,00	2 680,00	5 360,00	0,046	0,000
128	552410300	poklop šachtový třída D 400, kruhový VIATOP bez ventilace	kus	3,00	3 870,00	11 610,00	0,246	0,000
129	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,85	2 360,00	6 726,00	0,000	0,000
<i>(0,8*0,3-pi*0,3/2)*16=2,83m2</i>								
130	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	4,80	630,00	3 024,00	0,019	0,000
<i>0,3*16=4,8m2</i>								
131	899911114	Osazení ocelových součástí kotevních pro potrubí do betonových bloků	kg	160,00	130,00	20 800,00	1,944	0,000
132	H1	Ocelová spona pro fixaci potrubí	kg	160,00	240,00	38 400,00	0,160	0,000
<i>fixace potrubí ocelovými sponami</i>								
133	899911151	Kluzná objímka výšky 90 mm vnějšího průměru potrubí do 267 mm	kus	7,00	380,00	2 660,00	0,004	0,000
134	899913163	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 250 x 400	kus	2,00	480,00	960,00	0,002	0,000
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					49 008,70		
135	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	16,00	289,00	4 624,00	2,480	0,000
136	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	16,00	156,00	2 496,00	1,360	0,000
137	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	12,00	262,00	3 144,00	1,560	0,000
138	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	12,00	138,00	1 656,00	0,696	0,000
139	919112222	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	14,00	80,00	1 120,00	0,000	0,000
140	919123111	Těsnění spár provizorním těsnicím profilem	m	14,00	120,00	1 680,00	0,000	0,000
141	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	14,00	100,00	1 400,00	0,000	0,000
142	931994103	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce ukončujícím pásem "waterstop"	m	5,00	180,00	900,00	0,005	0,000
<i>4*(pi*0,4)=5,03m</i>								
143	936311111	Zabetonování potrubí ve vynechaných otvorech z betonu se zvýšenými nároky C 25/30 pl otvoru 0,25 m2	m3	0,20	2 360,00	472,00	0,516	0,000

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem	
144	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	500,00	15,00	7 500,00	0,000	0,020	
145	969021131	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 300	m	25,00	300,00	7 500,00	0,000	2,325	
146	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	66,00	80,00	5 280,00	0,000	0,000	
147	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	36,72	28,00	1 028,24	0,000	0,000	
56,193-19,47(dlažba ke zpět.použití)=36,723									
148	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	514,12	7,00	3 598,85	0,000	0,000	
36,723*14=514,122									
149	997221815	Poplatek za uložení sutí na skládce	t	36,72	180,00	6 609,60	0,000	0,000	
998		Přesun hmot				16 371,82			
150	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	584,71	28,00	16 371,82	0,000	0,000	
PSV		Práce a dodávky PSV							
783		Dokončovací práce - nátěry				8 000,00			
151	R 78383	Vnitřní nátěr šachet trojnásobný	m2	50,00	160,00	8 000,00	0,000	0,000	

Doplnění položek v rámci Dodatečných informací č. 11 - šachty betonové kanalizace splašková

111a	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	7,00	1 860,00	13 020,00	6,350	0,000
113a	592243390	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/100 V max. 60 100/100x40 cm	kus	7,00	4 960,00	34 720,00	10,500	0,000
114a	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	23,00	820,00	18 860,00	0,020	0,000
115a	592243120	konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm	kus	7,00	2 130,00	14 910,00	2,925	0,000
116a	592243050	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm	kus	5,00	560,00	2 800,00	0,250	0,000
117a	592243060	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm	kus	4,00	780,00	3 120,00	1,000	0,000
118a	592243070	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/100 D100x100x12 cm	kus	7,00	1 230,00	8 610,00	2,000	0,000
119a	592241740	prstěnek betonový vyrovnávací TBW-Q 625/40/120 62,5x4x12 cm	kus	1,00	180,00	180,00	0,055	0,000
119b	592241750	prstěnek betonový vyrovnávací TBW-Q 625/60/120 62,5x6x12 cm	kus	2,00	190,00	380,00	0,055	0,000
120a	592241760	prstěnek betonový vyrovnávací TBW-Q 625/80/120 62,5x8x12 cm	kus	4,00	210,00	840,00	0,051	0,000
121a	592241770	prstěnek betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x10x12 cm	kus	3,00	230,00	690,00	0,192	0,000
121b	592241780	prstěnek betonový vyrovnávací TBW-Q 625/120/120 62,5x12x12 cm	kus	2,00	240,00	480,00	0,192	0,000
126a	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	7,00	750,00	5 250,00	0,035	0,000
128a	552410300	poklop šachtový třída D 400, kruhový bez ventilace	kus	7,00	3 870,00	27 090,00	0,246	0,000

Celkem						2 069 778,32	584,708	56,193
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	----------------	---------------

Rekapitulace po oddílech

Stavba: Uherskohradištská nemocnice centrální obj. II. etapa

Objekt: SO 03 Venkovní vodovod

Datum: 9.4.2016

Kód oddílu	Popis	celkem za oddíl
	Práce a dodávky HSV	74 410,04 Kč
1	Zemní práce	13 144,00 Kč
2	Zakládání	1 325,00 Kč
4	Vodorovné konstrukce	2 716,00 Kč
8	Trubní vedení	56 152,40 Kč
9	Ostatní konstrukce a práce	432,80 Kč
99	Přesun hmot HSV	639,84 Kč
	Cena celkem	74 410,04 Kč

Poznámka:

Cenový podklad:

Soupis prací je sestaven za využití položek cenové soustavy URS.

Položky soupisu prací, které mají ve sloupci kód položky uvedeno označení R nepocházejí z cenové soustavy URS,

jsou vytvořeny individuální kalkulací.

Položky soupisu prací, které mají ve sloupci kód položky uvedeno označení H nepocházejí z cenové soustavy URS,

jedná se o materiál nebo výrobek určený dle individuální kalkulace.

ROZPOČET

Stavba: I-38 Štoky, PHS

Stavba: Uherskohradištská nemocnice centrální obj. II. etapa

Objekt: SO 03 Venkovní vodovod

Datum: 9.4.2016

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
HSV		Práce a dodávky HSV						
1	Zemní práce					13 144,00		
1	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	48,00	60,00	2 880,00	0,000	0,000
2	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,00	200,00	1 000,00	0,000	0,000
3	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500	m	2,00	489,00	978,00	0,025	0,000
<i>teplovod DN 250</i>								
4	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou I do 2 m včetně zábradlí zřízení	kus	1,00	1 000,00	1 000,00	0,000	0,000
5	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou I do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	1,00	300,00	300,00	0,000	0,000
6	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou zřízení, včetně dodávky výstražné pásky	m	12,00	10,00	120,00	0,001	0,000
7	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou odstranění	m	12,00	1,00	12,00	0,000	0,000
8	132201201	m3	m3	4,60	236,00	1 085,60	0,000	0,000
9	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	4,60	6,00	27,60	0,000	0,000
<i>4,8*1,9*1=9,12m3, strojně 50% tj. 4,6m3</i>								
10	132212202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	4,60	236,00	1 085,60	0,000	0,000
11	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	4,60	6,00	27,60	0,000	0,000
<i>4,8*1,9*1=9,12m3, ručně 50% tj. 4,6m3</i>								
12	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	18,30	74,00	1 354,20	0,016	0,000
13	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	18,30	30,00	549,00	0,000	0,000
<i>4,8*1,9*2=18,24m2</i>								
14	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,70	118,00	82,60	0,000	0,000
<i>9,2-7,3-1,2= 0,7m3</i>								
15	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3,50	8,00	28,00	0,000	0,000
<i>0,7*5=3,5</i>								
16	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,70	10,00	7,00	0,000	0,000
17	171201211	Poplatek za uložení sypaniny na skládku	t	1,20	120,00	144,00	0,000	0,000
<i>0,7*1,7=1,19t</i>								
18	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,30	86,00	627,80	0,000	0,000
<i>9,2-0,4-1,5=7,3</i>								
19	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,50	89,00	133,50	0,000	0,000
<i>0,312*4,8=1,497</i>								
20	583313400	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	2,90	295,00	855,50	2,900	0,000
<i>1,5*1,67*1,15=2,88t</i>								
21	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	6,00	48,00	288,00	0,000	0,000
22	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	6,00	62,00	372,00	0,000	0,000

23	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,20	150,00	30,00	0,000	0,000
6*0,03=0,18kg								
24	181951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	6,00	26,00	156,00	0,000	0,000
2 Zakládání						1 325,000		
25	212752212	Trativid z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	5,00	265,00	1 325,00	1,133	0,000
4 Vodovodné konstrukce						2 716,000		
26	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,40	2 360,00	944,00	0,000	0,000
0,08*4,8=0,384								
27	452313151	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,20	2 360,00	472,00	0,000	0,000
4ks								
28	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	2,00	650,00	1 300,00	0,013	0,000
8 Trubní vedení						56 152,400		
29	850315121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových DN 150	kus	2,00	4 850,00	9 700,00	0,000	0,000
30	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,00	370,00	370,00	0,001	0,000
31	552532470	trouba přírubová litinová FF DN 80 mm délka 1000 mm	kus	1,00	960,00	960,00	0,018	0,000
32	857313131	Montáž litinových tvarovek odbočných hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 150	kus	1,00	395,00	395,00	0,000	0,000
33	552535270	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou T-kus DN 150/80 mm	kus	1,00	4 120,00	4 120,00	0,028	0,000
34	871241151	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných na tupo D 90 x 5,4 mm	m	5,30	320,00	1 696,00	0,000	0,000
35	286135750	potrubí PE100 SDR17 90x5,4. L=12m	m	5,50	280,00	1 540,00	0,008	0,000
36	286535980	nákržek tlakový lemový IPE D 90 mm	kus	2,00	520,00	1 040,00	0,001	0,000
37	286159740	elektrospojka PE 100, d 90	kus	4,00	875,00	3 500,00	0,002	0,000
38	877241110	Montáž elektrokolen 45° na potrubí z PE trub D 90	kus	2,00	620,00	1 240,00	0,000	0,000
39	286148800	oblouk 30°, PE 100, PN 10, d 90	kus	2,00	1 470,00	2 940,00	0,002	0,000
40	871321151	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných na tupo D 160 x 9,5 mm	m	4,00	540,00	2 160,00	0,000	0,000
41	286149230	elektrospojka, PE 100, PN 10, d 160	kus	2,00	1 320,00	2 640,00	0,002	0,000
42	286536000	nákržek tlakový lemový IPE D 160 mm	kus	2,00	1 540,00	3 080,00	0,002	0,000
43	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,00	389,00	389,00	0,001	0,000
44	422213030	vodovodní šoupátko DN 80	kus	1,00	11 870,00	11 870,00	0,018	0,000
45	422910790	souprava zemní pro šoupátka DN 65-80 mm, Rd 2,0 m	kus	1,00	2 140,00	2 140,00	0,004	0,000
46	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	5,30	63,00	333,90	0,000	0,000
47	892273122	Propiach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	5,30	45,00	238,50	0,000	0,000
48	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	2,00	1 230,00	2 460,00	0,920	0,000
49	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,00	750,00	750,00	0,123	0,000
50	422913520	poklop litinový šoupátkový	kus	1,00	2 150,00	2 150,00	0,013	0,000
51	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	1,00	320,00	320,00	0,000	0,000
52	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	6,00	20,00	120,00	0,001	0,000
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání						432,800		
53	931994111	Těsnění styčné spáry u prefa dílců bobtnajícím profilem "swell"	m	1,20	210,00	252,00	0,000	0,000
54	936311111	Zabetonování potrubí ve vynechaných otvorech z betonu se zvýšenými nároky C 25/30 pl otvoru 0,25 m2	m3	0,04	4 520,00	180,80	0,103	0,000
998 Přesun hmot						639,843		
55	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,33	120,00	639,84	0,000	0,000
Celkem						74 410,04	5,332	0,000

Stavba :	Uherskohradištská nemocnice-centrální objekt 2.etap	Rozpočet : 1
Objekt :	SO 04 Plynovod	Položkový rozpočet

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV
11	Přípravné a přidružené práce	700,00
13	Hloubené vykopávky	36 379,65
16	Přemístění výkopku	12 184,50
17	Konstrukce ze zemin	32 481,60
M21	Elektromontáže	7 900,00
M23	Montáže potrubí	134 255,00
CELKEM OBJEKT		223 900,75

Výkaz výměr

Stavba :	Uherskohradištská nemocnice-centrální objekt 2.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 04 Plynovod	Položkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				
1	120001101R00	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	7,00	100,00	700,00
	Celkem za	11 Přípravné a přidružené práce				700,00
Díl: 13		Hloubené vykopávky				
1	132301101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 do 100 m3	m3	55,55	432,00	23 997,60
2	132301109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4 - 50%	m3	27,78	102,00	2 833,05
3	133301101R00	Hloubení šachet v hor.4 do 100 m3	m3	18,00	470,00	8 460,00
4	133301109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.4 - 50%	m3	9,00	121,00	1 089,00
	Celkem za	13 Hloubené vykopávky				36 379,65
Díl: 16		Přemístění výkopku				
1	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	73,55	90,00	6 619,50
2	162401102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m	m3	26,50	210,00	5 565,00
	Celkem za	16 Přemístění výkopku				12 184,50
Díl: 17		Konstrukce ze zemín				
1	171201201RT1	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku	m3	26,50	97,00	2 570,50
2	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním	m3	47,05	102,00	4 799,10
3	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	26,50	276,00	7 314,00
4	583300010	Písek obsypový	m3	26,50	306,00	8 109,00
5	113107143R00	Odstranění podkladu do 200 m2, dlažba	m2	12,00	203,00	2 436,00
6	113107213R00	Odstranění podkladu do 200 m2, kamenivi těž. tl. 30 cm	m2	12,00	34,00	408,00
7	566903111R00	Vyspravení podkladu po překozech kam hrubé drc	t	7,00	383,00	2 681,00
8	572952112R00	Vyspravení po překozech - dlažba	m2	12,00	347,00	4 164,00
	Celkem za	17 Konstrukce ze zemin				32 481,60
Díl: M21		Elektromontáže				
1	220270501R00	Uložení vodiče CY, CYA 35 mm2 volně	m	125,00	21,50	2 687,50
2	34141301	Vodič silový pevné uložení CYY 2,5 mm2	m	125,00	41,70	5 212,50
	Celkem za	M21 Elektromontáže				7 900,00
Díl: M23		Montáže potrubí				
1	230180007R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 110x6,3mm	m	70,00	156,00	10 920,00
2	PC	Montáž - ochranná trubka PE 160x9,1mm (12,7,3,3,4,6)	m	35,00	138,00	4 830,00
3	230180022R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 63 x 5,8	m	56,00	84,00	4 704,00
4	230180071R00	Montáž trubních dílů PE, PP, DN 110	kus	6,00	325,00	1 950,00
5	230180069R00	Montáž trubních dílů PE, PP, DN 63	kus	8,00	165,00	1 320,00
6	PC	PROTLAK pod místní komunikací DN 160	m	15,00	2 225,00	33 375,00
7	230230016R00	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa,	m	126,00	62,00	7 812,00
8	PC	Fólie výstražná VF-300 š. 300mm žlutá "POZOR PLYN"	m	126,00	22,00	2 772,00
9	PC	T-kus 110/110 mm PE 100	kus	1,00	668,00	668,00
10	PC	Elektrospojka Koleny LPE 90st. d 63 mm PE 100	kus	3,00	1 299,00	3 897,00
11	PC	Redukce LPE 110/63mm	kus	1,00	574,00	574,00
12	PC	Navrt.pas LPE 110/63mm	kus	1,00	1 157,00	1 157,00
13	PC	Elektrospojka LPE d 110 mm PE 100	kus	4,00	579,00	2 316,00
14	PC	Kulový kohout KK DN 50mm	kus	1,00	1 068,00	1 068,00
15	PC	Vyvedení na fasádu DN 50mm, upevnění	kus	1,00	2 187,00	2 187,00
16	28613961.A	Trubka tlaková plyn d 110x5,2mm návin PE100 SDR 11	m	70,00	165,00	11 550,00
17	28613959.A	Trubka tlaková plyn d63 x 5,8mm návin PE100 SDR 11	m	56,00	120,00	6 720,00
18	42291452	Ochranná trubka tlaková plyn d160x9,1mm	kus	35,00	249,00	8 715,00
19	NC	Konečné propojení na stávající STL pynovod DN 100	kpl	2,00	4 450,00	8 900,00
20	NC	profuk inert.plynem,zaslep konců odstav. potr. DN 100	m	126,00	45,00	5 670,00
21	900 RT3	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a Práce v tarifní třídě 6	hod	20,00	350,00	7 000,00
22	904 R01	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci Komplexni vyzkouseni	hod	12,00	250,00	3 000,00
23	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize	hod	15,00	210,00	3 150,00
	Celkem za	M23 Montáže potrubí				134 255,00
		SO 04 CELKEM				223 900,75

Výkaz výměr

Stavba :	Uherskohradištská nemocnice-centrální objekt 2.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 04 Plynovod	Položkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

Dne: IV/2016

Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení			
Akce:	Uherskohradištská nemocnice Centrální objekty 2.etapa	Z. č.:	
Projekt:	SO 05 Přípojky nn	A. č.:	
Investor:	Nemocnice UH	Smlouva:	
Zpracovatel:	EHV projekt s.r.o.		
Datum:	30.3.2016		
Vypracoval:	ing.Petlach		
Specifikace má kontrolní charakter, rozhodující je výkresová dokumentace			
<p>V níže uvedené specifikaci zařízení jsou uvedené typy výrobků a zařízení pouze jako příklad určující minimální mez standardu výrobků. Tato specifikace materiálu byla vypracována na základě znalostí a podkladů známých v době jejího zhotovení. Je specifikací předběžnou a proto není konečným podkladem pro objednávky a dodávky. Ze strany projektanta není námitek v případě záměny výrobků, které jsou uvedeny v projektu za předpokladu, že budou dodrženy veškeré standardy a technické parametry, zejména hlučnost, výkon, váha a rozměry jsou hodnoty maximální. Záměně výrobků musí předcházet vzorkování a odsouhlasení od investora. Dále při záměně výrobků je nutno dořešit či prověřit veškeré vazby na navazující profese. Dokumentace tvoří jeden celek a je nutno, zvláště při stanovení ceny, se s ní komplexně seznámit. Tato dokumentace je dokumentací pro výběr dodavatele a nenahrazuje dokumentaci prováděcí a dodavatelskou.</p>			
<p>Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (zadávací dokumenty, technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.</p>			
<p>Součástí ceny (zahrnuto v jednotkových cenách - pokud není uvedeno v samostaté položce) je mimo jiné: jiné materiály, montáž atd. neuvedené samostatně, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele, stavební přípomoce, požární zatěsnění prostupů potrubí při průchodu požárními úseky, montáž, demontáž a udržování montážního lešení s pracovními podlahkami včetně těch nad 2 m výšky, přesun hmot a suti, uložení suti na skládku vč. poplatku, doprava, zpevněné montážní plochy, veškeré pomocné nosné konstrukce, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, závěsy, nátěry, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidace odpadů, dočasná dopravní omezení apod. a jakékoliv další prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu s projektovou dokumentací a se zákony a předpisy platnými v České republice.</p>			
Základní náklady			
Elektromontáže		2 432 768,75	
Zemní práce		507 488,48	
Náklady celkem		2 940 257,23	
DPH 21%		617 454,02	
Náklady celkem s DPH		3 557 711,25	

SO 05 Přípojky nn

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Cena vč. montáže	Cena celkem
		Elektromontáže				
		Úpravy energocentra RH1-MDO, pole 5, 6				
		<i>JISTIČ 1000A</i>				
PC001	1	Připojovací sada pro jistič 1000A	Ks	1	9 756,00	9 756,00
PC002	2	Spínací blok 1000A, 400V, Ik=50kA	Ks	1	34 546,00	34 546,00
PC003	3	Nadproudová spoušť 1000A, distribuční, 400-1000A	Ks	1	11 179,00	11 179,00
		<i>POJISTKOVÝ ODPÍNAČ PRO VÁLCOVÉ POJISTKY</i>				
PC004	4	32A/3	ks	2	340,00	680,00
PC005	5	Pojistka válcová, gG 10x38, 10A 500V	ks	6	560,00	3 360,00
		<i>UNIVERZÁLNÍ MĚŘÍCÍ ZAŘÍZENÍ</i>				
PC006	6	U,I,Q,P,cos fi	ks	1	3 700,00	3 700,00
		<i>MĚŘÍCÍ TRANSFORMÁTOR PROUDU nn</i>				
PC007	7	1000/5A, 0.5	ks	3	230,00	690,00
		<i>PŘIPOJNICE Cu</i>				
PC008	8	Cu 63x10, 1000A	ks	4	5 000,00	20 000,00
		<i>NOŽOVÉ POJISTKY</i>				
PC009	9	400A/400VAC	ks	3	150,00	450,00
		<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</i>				
PC010	10	H07V-K 4 mm ² , drátování	m	10	50,00	500,00
		<i>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</i>				
PC011	11	Zajištění beznapět.stavu v RH1 pro přepojení	kpl	1	4 025,00	4 025,00
PC012	12	Demontaz výbroje stavajícího 5.pole MDO, vývody 2x630A	hod	40	250,00	10 000,00
PC013	13	Přepojení kabelů kuchyně z RH1 5.do 6.pole	hod	40	250,00	10 000,00
PC014	14	Úprava dveří rozváděče, zaslepení otvorů	hod	20	250,00	5 000,00
		<i>PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500</i>				
PC015	15	Revizni technik	hod	8	460,00	3 680,00
		Úpravy energocentra RH1-MDO, pole 5, 6 - celkem				117 566,00
		Úpravy energocentra RH3-DO, pole 11				
		<i>NOŽOVÉ POJISTKY</i>				
PC016	16	250A/400VAC	ks	3	150,00	450,00
PC017	17	400A/400VAC	ks	3	250,00	750,00
		<i>MĚŘÍCÍ TRANSFORMÁTOR PROUDU nn</i>				
PC018	18	250/5A	ks	3	250,00	750,00
PC019	19	400/5A	ks	3	230,00	690,00
		<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</i>				
PC020	20	H07V-K 4 mm ² , drátování	m	5	50,00	250,00
		<i>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</i>				
PC021	21	Demontaz stávajících MTP	hod	6	1 406,17	8 437,02
		<i>PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500</i>				
PC022	22	Revizni technik	hod	2	460,00	920,00

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Cena vč. montáže	Cena celkem
		Úpravy energocentra RH3-DO, pole 11 - celkem				12 247,02
		Úpravy energocentra RH4-VDO, pole 4				
		<i>JISTIČ 250A</i>				
PC023	23	Spínací blok 250A	Ks	2	2 254,00	4 508,00
PC024	24	Nadproudová spoušť distribuční 100-250A	Ks	2	2 102,00	4 204,00
PC025	25	Připojovací sada	Ks	2	2 003,00	4 006,00
		<i>PŘIPOJNICE Cu</i>				
PC026	26	Cu 40x5, 400A	ks	4	2 564,00	10 256,00
		<i>HODINOVÉ ZÚCTOVACÍ SAZBY</i>				
PC027	27	Demontaz stáv.pomoc.sběrníc	hod	5	250,00	1 250,00
PC028	28	Konstrukce pro nové jističe 250A	kpl	1	2 875,00	2 875,00
		<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500</i>				
PC029	29	Revizní technik	hod	4	460,00	1 840,00
		Úpravy energocentra RH4-VDO, pole 4 - celkem				28 939,00
		Pronájem mobilního motorgenerátoru				
PC030	30	Pronájem motorgenerátoru 250 kVA pro dobu při přepojování a úprav energocentra,	den	30	3 450,00	103 500,00
PC031	31	Palivo (nafta), spotřeba cca 40 l/hod, doba chodu 360 hod	l	####	28,75	414 000,00
PC032	32	Manipulace, přepojování	hod	30	2 882,67	86 480,10
		Pronájem mobilního motorgenerátoru - celkem				603 980,10
		Přeložky nn				
		<i>PŘESNÉ DIMENZE A TYPY KABELŮ BUDOU URČENY AŽ PO ODKOPÁNÍ A ODHALENÍ KABELŮ</i>				
		<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC, 1kV</i>				
PC033	33	AYKY-J 3x240+120,	m	665	277,70	184 670,50
PC034	34	CYKY 3x240+120 mm2	m	95	1 496,87	142 202,65
		<i>SPOJKA 1kV PRO KABELY S PLASTOVOU IZOLACÍ</i>				
PC035	35	4x240mm2	ks	16	518,63	8 298,08
PC036	36	06110/2 CHRÁNIČKA DĚLENÁ PŮLENÁ	m	315	234,46	73 854,90
		Přeložky nn - celkem				409 026,13
		Přípojky nn				
		<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</i>				
PC037	37	AYY 185	m	1645	96,86	159 334,70
PC038	38	AYY 300	m	5945	141,54	841 455,30
		<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC, 1kV</i>				
PC039	39	AYKY-J 3x120+70	m	490	157,35	77 101,50
		<i>UKONČENÍ KABELŮ</i>				
PC040	40	do 4x240 mm2	ks	4	1 276,92	5 107,68
PC041	41	do 1x300 mm2	ks	84	600,81	50 468,04
		<i>UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADEČÍCH</i>				
PC042	42	Do 240 mm2	ks	8	94,99	759,92
PC043	43	Do 300 mm2	ks	84	101,29	8 508,36
PC044	44	06110/2 CHRÁNIČKA DĚLENÁ PŮLENÁ	m	315	234,46	73 854,90
		Přípojky nn - celkem				1 216 590,40
		Hodinové zúčtovací sazby				

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Cena vč. montáže	Cena celkem
		<i>KOORDINACE POSTUPU PRACI</i>				
PC045	45	S ostatními profesemi	hod	85	250,00	21 250,00
		<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500</i>				
PC046	46	Revizni technik	hod	45	403,78	18 170,10
PC047	47	Spoluprace s reviz.technikem	hod	20	250,00	5 000,00
		Hodinové zúčtovací sazby - celkem				44 420,10
		Elektromontáže - celkem				2 432 768,75
		Zemní práce				
		<i>VYTÝČENÍ TRATI</i>				
PC048	48	Venkovní vedení nn v přehledném terénu	km	1	8 510,00	8 510,00
		<i>BOURÁNÍ ŽIVIČNÝCH POVRCHŮ</i>				
PC049	49	Síla vrstvy 3-5cm	m2	20	138,00	2 760,00
		<i>ŘEZÁNÍ SPÁRY</i>				
PC050	50	V asfaltu nebo betonu	m	40	207,00	8 280,00
		<i>HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY</i>				
PC051	51	Zemina třídy 3, šíře 1250mm,hloubka 800mm	m	290	314,50	91 205,00
PC052	52	Zemina třídy 3, šíře 1000mm,hloubka 800mm	m	120	224,49	26 938,80
		<i>VÝKOP SONDY PRO URČENÍ TRASY</i>				
PC053	53	Zemina třídy 3, šíře 500mm,hloubka 1000mm, délka 1m	ks	10	173,71	1 737,10
		<i>RÝHA PRO SPOJKU KAB.DO 10KV</i>				
PC054	54	V zemine třídy 3	ks	16	678,82	10 861,12
		<i>ZŘÍZENÍ PŘÍLOŽNÉHO PAŽENÍ V KABELOVÉ RÝZE</i>				
PC055	55	Do hloubky 2m	m2	140	117,30	16 422,00
		<i>ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE</i>				
PC056	56	Z kopaného písku vrstvy 10cm se zakrytím kabelu bet.desk.50x25x5cm-síre 100cm	m	410	241,76	99 121,60
		<i>KŘÍŽOVATKA SE SILOVÝM KABLEM</i>				
PC057	57	Položení bet.žlabu vč.zakrytí	ks	13	261,65	3 401,45
		<i>FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC</i>				
PC058	58	Do šířky 20cm	m	850	6,68	5 678,00
		<i>ODDĚLENÍ KABELŮ VE VÝKOPU</i>				
PC059	59	Cihlou	m	810	45,23	36 636,30
		<i>ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY</i>				
PC060	60	Zemina třídy 3, šíře 1000mm,hloubka 800mm	m	120	96,21	11 545,20
PC061	61	Zemina třídy 3, šíře 1250mm,hloubka 800mm	m	290	126,16	36 586,40
		<i>ÚPRAVA POVRCHU</i>				
PC062	62	Osetí povrchu travou	m2	400	94,14	37 656,00
PC063	63	Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	400	117,60	47 040,00
		<i>VOZOVKA</i>				
PC064	64	asfaltování, uvedení do původního stavu	m2	27	1 143,61	30 877,47
PC065	65	krycí plechy pro zakrytí výkopů pro provizorní provoz	m2	27	1 130,92	30 534,84
		<i>ZEMNÍ ZNAČKY PRO KAB.VEDENÍ</i>				17 / 54

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Cena vč. montáže	Cena celkem
PC066	66	Kabelový označnick	ks	10	169,72	1 697,20
		Zemní práce - celkem				507 488,48
		SO 05 CELKEM				2 940 257,23

VÝKAZ VÝMĚR		RDS 6/2016					
Název zakázky:		Uherskohradištská nemocnice - Centrální objekty 2. etapa					
Stavba:		SO 05 Venkovní rozvody NN - Úprava chlazení rotační UPS					
Projektová dokumentace byla vypracována podle ČSN, vyhlášek a zákonů platných v době zpracování projektové dokumentace.							
Dodavatel VZT provede kontrolu kusů jednotlivých pozic.							
Pol.	Zkrácený popis	M.j.	Množ	Jedn. Cena vč. Montáže	Náklady celkem v Kč	Hmotnost	Hmotnost celkem
1.	2.	3.	4.	5.	6.	8.	9.
Zařízení č. 1 - Chlazení místnosti UPS							
1.01	Venkovní kondenzační jednotka AOYG54LATT P=4,65kW, I=6,9A, 400/3/50 EER 3,01 rozměry 1290x900x330; hladina akustického tlaku 55 dB(A)	ks	3	70032	210 096,00	104	312
1.02	Vnitřní podstropní jednotka ABYG54LRTA (Qchl=5,4-16kW) rozměry 240x1660x700, hladina akustického tlaku 51/48/42/38 dB(A) drátový ovladač UTY RSNYM sada pro externí připojení UTY XWZXZ5 (hlášení chodu/poruchy) hadice odvodu kondenzátu Ø21,5mm Cu potrubí 9,52/15,88 včetně izolace Odvlhčení 5l/hod	ks	3	37973	113 919,00	48	144
		ks	3	2832	8 496,00		
		ks	3	549	1 647,00		
		m	5	225	1 125,00		
		bm	15	721	10 815,00		
Demontáže stávajícího zařízení							
	venkovní kondenzační jednotky	ks	2	8000	16 000,00		
	vnitřní kazetové jednotky vč. kabeláže a potrubí chladiva	ks	3	6000	18 000,00		
	opětovná montáž vnitřní kazetové jednotky	ks	1	8000	8 000,00		
Doplňkový materiál							
	Montážní, těsnící a spojovací materiál (závěsy, objímky, konzoly, tmely apod.)	kpl	1	25000	25 000,00		
	Napojení odvodu kondenzátu na stávající systém	kpl	1	8000	8 000,00		
	Připojení jednotek na systém hlášení chodu a poruchy do GSM modulu	kpl	1	12000	12 000,00		
	Uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, stavební zkouška	kpl	1	20000	20 000,00		
CELKEM					453 098,00		
<i>Nedílnou součástí výkazu výměr je příloha P1 - Technické listy vybraných projektovaných výrobků</i>							

Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení			
Akce:	Uherskohradištská nemocnice Centrální objekty 2.etapa	Z. č.:	16-3529(4)
Projekt:	SO 06 Venkovní osvětlení	A. č.:	
Investor:	Nemocnice UH	Smlouva:	
Zpracovatel:	EHV projekt s.r.o.		
Datum:	30.3.2016		
Vypracoval:	ing.Petlach		
Specifikace má kontrolní charakter, rozhodující je výkresová dokumentace			
<p>V níže uvedené specifikaci zařízení jsou uvedené typy výrobků a zařízení pouze jako příklad určující minimální mez standardu výrobků. Tato specifikace materiálu byla vypracována na základě znalostí a podkladů známých v době jejího zhotovení. Je specifikací předběžnou a proto není konečným podkladem pro objednávky a dodávky. Ze strany projektanta není námitek v případě záměny výrobků, které jsou uvedeny v projektu za předpokladu, že budou dodrženy veškeré standardy a technické parametry, zejména hlučnost, výkon, váha a rozměry jsou hodnoty maximální. Záměně výrobků musí předcházet vzorkování a odsouhlasení od investora. Dále při záměně výrobků je nutno dořešit či prověřit veškeré vazby na navazující profese. Dokumentace tvoří jeden celek a je nutno, zvláště při stanovení ceny, se s ní komplexně seznámit. Tato dokumentace je dokumentací pro výběr dodavatele a nenahrazuje dokumentaci prováděcí a dodavatelskou.</p>			
<p>Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (zadávací dokumenty, technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.</p>			
<p>Součástí ceny (zahrnuto v jednotkových cenách - pokud není uvedeno v samostaté položce) je mimo jiné: jiné materiály, montáž atd. neuvedené samostatně, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele, stavební přípomoce, požární zatěsnění prostupů potrubí při průchodu požárními úseky, montáž, demontáž a udržování montážního lešení s pracovními podlahkami včetně těch nad 2 m výšky, přesun hmot a suti, uložení suti na skládku vč. poplatku, doprava, zpevněné montážní plochy, veškeré pomocné nosné konstrukce, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, závěsy, nátěry, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidace odpadů, dočasná dopravní omezení apod. a jakékoliv další prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu s projektovou dokumentací a se zákony a předpisy platnými v České republice.</p>			
Základní náklady			
Elektromontáže		24 219,50	
Zemní práce		15 720,00	
Náklady celkem		39 939,50	
DPH 21%		8 387,30	
Náklady celkem s DPH		48 326,80	

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Cena	Cena celkem
		Elektromontáže				
		Demontáže				
PC001	1	Svítilno LED	ks	3	168,00	504,00
PC002	2	Stožár 5m, vč. základu	ks	3	1 400,00	4 200,00
PC003	3	Kabel CYKY 4x10 mm ² ,	m	30	14,00	420,00
PC004	4	CYKY 3Cx1.5 mm ² ,	m	15	7,00	105,00
		Demontáže - celkem				5 229,00
		<i>Svítilno LED</i>				
PC005	5	zpětná montáž	ks	2	350,00	700,00
		<i>OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR METALIZOVANÝ</i>				
PC006	6	5m, bezpaticový-zpětná montáž	ks	2	2 100,00	4 200,00
		<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC, 1kV</i>				
PC007	7	CYKY 4x10 mm ² ,	m	30	109,60	3 288,00
PC008	8	CYKY 3Cx1.5 mm ² ,	m	15	24,40	366,00
		<i>ZINKOVANÉ PROVEDENÍ OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</i>				
PC009	9	Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m),	m	30	41,70	1 251,00
		<i>Svorka</i>				
PC010	10	SR01 odbočná a spojovací	ks	6	58,00	348,00
		<i>KOORDINACE POSTUPU PRACÍ</i>				
PC011	11	S ostatními profesemi	hod	10	350,00	3 500,00
		<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500</i>				
PC012	12	Revizní technik	hod	5	1 067,50	5 337,50
		Elektromontáže - celkem				24 219,50
		Zemní práce				
		<i>VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR, BETONOVÝ ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ</i>				
PC013	13	Zemina třídy 3-4, ručně	m ³	2	456,00	912,00
		<i>POUZDROVÝ ZÁKL. PRO STOŽ. VENK. OSVĚTLENÍ V OSE TRASY KABELU</i>				
PC014	14	D 250x1500 mm	ks	2	1 740,00	3 480,00
		<i>HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY</i>				
PC015	15	Zemina třídy 3, šíře 400mm, hloubka 800mm	m	30	84,00	2 520,00
		<i>ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE</i>				
PC016	16	Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 10cm	m	30	66,00	1 980,00
		<i>KŘÍŽOVATKA SE SILOVÝM KABELM</i>				
PC017	17	Položení bet. žlabu vč. zakrytí	ks	2	480,00	960,00
		<i>FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC</i>				
PC018	18	Do šířky 20cm	m	30	15,60	468,00
		<i>ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY</i>				
PC019	19	Zemina třídy 3, šíře 400mm, hloubka 800mm	m	30	180,00	5 400,00
		Zemní práce - celkem				15 720,00

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Cena	Cena celkem
		SO 06 CELKEM				39 939,50

SOUPIS PRACÍ

Akce	Uherskohradištská nemocnice centrální objekty II. Etapa - venkovní rozvody SLP
Místo	Areál Uherskohradištské nemocnice
Investor	Uherskohradištská nemocnice a.s., J. E. Purkyně 365, 686 68 Uherské Hradiště
Objednatel	LT PROJEKT a.s.

REKAPITULACE ROZPOČTŮ SLABOPROUDU

AKCE : UHN-CO II.etapa - venkovní rozvody SLP

SOUBOR	CENA
Venkovní rozvody	177 817 Kč
CELKEM DODÁVKA A MONTÁŽ	177 817 Kč

Uvedené ceny jsou bez DPH

Poznámka:

- Součástí soupisu prací a jednotkových cen jsou dodávky zařízení a materiálu včetně drobného a podružného materiálu potřebného pro montáže
- Bližší popis zařízení a jejich znázornění je uvedeno v jednotlivých výkresech, jejichž čísla jsou uvedena u popisu jednotlivých položek

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

AKCE : UHN-CO II.etapa - venkovní rozvody SLP

p.č.	Název	množství	ks/m	dodávka + montáž	
				jednotková cena	cena celkem
Technologie					
1	Hloubení kabelové rýhy v zemině Tř.3 šíře 350mm, hloubka 800mm 200x1	200	m	145,50	29 100,00
2	Písková lože 200x1	200	m	94,50	18 900,00
3	výstražná fólie z PVC 200x1	200	m	21,00	4 200,00
4	Zához kabelové rýhy v zemině Tř.3 šíře 350mm, hloubka 800mm 200x1	200	m	108,75	21 750,00
5	Odvoz zeminy do vzdálenosti 1 Km 1x1	1	ks	3 600,00	3 600,00
6	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině 200x1	200	m	87,00	17 400,00
7	Podkladová vrstva z betonu nebo hlinobetonu 200x1	200	m	50,25	10 050,00
8	Práce spojené s úpravou stav. rozvodu 1x1	1	ks	3 700,00	3 700,00
9	Zabezpečení pracoviště 1x1	1	ks	5 860,00	5 860,00
10	Křižování s ostatními inženýrskými sítěmi 8x1	8	ks	72,75	582,00
11	Geodetické zaměření trasy 200x1	200	m	28,50	5 700,00
12	Kabel TCEPKPFLE 50x4x0,4 - pro nastavení kabelu pro účely přeložky 220x1	220	m	94,50	20 790,00
13	Kabelová spojka UY2, gelová 400x1 - 1x spojka na každý vodič překládaného kabelu	400	ks	28,50	11 400,00
14	Pomocné montážní práce 20x1	20	hod	218,25	4 365,00
15	Drobný montážní materiál 1x1	1	kpl	4 300,00	4 300,00
16	Práce spojené se propojováním metalického kabelu do 100 párů 20x1	20	hod	218,25	4 365,00
17	Kabelová chránička KOPOFLEX 75 200x1	200	m	39,75	7 950,00
Mezisoučet					174 012,00
Revize, koordinace, zkoušky					
18	Měření a kontrola překládaného met. vedení	1	ks	3 805,00	3 805,00
Mezisoučet					3 805,00
Celkem bez DPH					177 817,00

Stavba :	B2021 Nemocnice Uherské Hradiště - CO II.etapa	Rozpočet : 8.1-RDS
Objekt :	SO 08 Teplovod	Teplovod - RDS

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	cena
F1038 Přípojka teplovodu	560 707
CELKEM OBJEKT	560 707

Soupis prací

Stavba :	B2021 Nemocnice Uherské Hradiště - CO II.etapa	Rozpočet: 8.1-RDS
Objekt :	SO 08 Teplovod	Teplovod - RDS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	F1038	Přípojka teplovodu				
1	132201202R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 1000 m3	m3	158,00	165,00	26 070,00
2	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	100,00	17,50	1 750,00
3	162207112R00	Vodorovné přemístění výkopku hor. 1-4 do 100 m	m3	158,00	45,90	7 252,20
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	52,00	213,00	11 076,00
5	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	780,00	16,00	12 480,00
6	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	158,00	148,00	23 384,00
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	52,00	14,00	728,00
8	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	106,00	81,00	8 586,00
9	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	8,00	20,00	160,00
10	181411000U00	Založení trávníku výsevem na rovině	m2	8,00	9,00	72,00
11	230013091R00	Mont.předizol. potr.DN 125 mm,D 225 mm,spoj po 6 m	m	6,00	452,00	2 712,00
12	230013092R00	Mont.předizol. potr.DN 125 mm,D 250 mm,spoj po 6 m	m	6,00	485,00	2 910,00
13	230013121R00	Mont.předizol. potr.DN 200 mm,D 315 mm,spoj po 6 m	m	47,00	660,00	31 020,00
14	230013122R00	Mont.předizol. potr.DN 200 mm,D 355 mm,spoj po 6 m	m	47,00	710,00	33 370,00
15	733190232R00	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí D 133	m	12,00	18,00	216,00
16	733190239R00	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí D 219	m	94,00	28,00	2 632,00
17	734193218U00	Klapka uzavír PN16 DN125 nerez disk vč. protipřirub	soubor	2,00	5 170,00	10 340,00
18	899721112R00	Zakrytí teplovodu výstražnou folií PVC,šířka 30 cm	m	106,00	8,00	848,00
19	172 10-1102.RT	Podsyp potrubí, s dodáním štěrkopísku fr. 0-8 mm	m3	6,00	607,00	3 642,00
20	175 10-1103.RT	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 8 mm	m3	18,00	660,00	11 880,00
21	175 10-1201	Obnova skladby komunikace	m2	60,00	2 220,00	133 200,00
22	17500-PC2	Poplatek za skládku zemina (26 km)	m3	52,00	130,00	6 760,00
23	210 27-0120.R0	Kabel signal vč. propojení na stávající signalizaci	m	106,00	12,20	1 293,20
24	14710026	Potrubí předizolované PIP 130 "A" DN 125/225	m	6,00	1 175,00	7 050,00
25	14710032	Potrubí předizolované PIP 130 "A" DN 200/315	m	47,00	2 025,00	95 175,00
26	14710126	Potrubí předizolované PIP 130 "B" DN 125/250	m	6,00	1 130,00	6 780,00
27	14710132	Potrubí předizolované PIP 130 "B" DN 200/355	m	47,00	2 395,00	112 565,00
28	998272201R00	Přesun hmot, trubní vedení ocelové, otevřený výkop	t	45,04	150,00	6 755,94
	Celkem za	F1038 Přípojka teplovodu				560 707,34

Stavba :	GGARCHICO1601 Uherskohradištská nemocnice - Centrální objekty II.etapa	
Objekt :	SO 09	Medicinální plyny JKSO :

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 09**
Medicinální plyny

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
01	Výkopy	299 478,24
	Celkem objekt SO 09	299 478,24

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	21 %	299 478,24
DPH	21 %	62 890,43
Celkem za objekt s DPH		362 368,67

Rekapitulace soupisu 01 Výkopy

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	203 803,64
4	Vodorovné konstrukce	17 133,27
5	Komunikace	24 453,77
91	Doplňující práce na komunikaci	8 118,00
99	Staveništní přesun hmot	10 592,90
M46	Zemní práce při montážích	3 300,00
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	32 076,66
	Celkem soupis 01	299 478,24

Položkový soupis prací a dodávek

S:	GGARCHICO1601	Uherskohradištská nemocnice - Centrální objekty II.etapa
O:	SO 09	Medicínální plyny
R:	01	Vykopy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				203 803,64		
1	113107315R00	113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů ...z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm 30,0*0,7	m2	21,00000	41,00	861,00	822-1	RTS
2	113107525R00	...z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm 30,0*0,7	m2	21,00000	171,00	3 591,00	822-1	RTS
3	113108315R00	...živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm 30,0*0,7	m2	21,00000	126,00	2 646,00	822-1	RTS
4	132201211R00	132 20 Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s ...do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně v místě komunikací : 30,0*0,7*(1,02-0,15-0,25-0,15) v místě zeleně : 300,0*0,7*1,02	m3	224,07000	138,00	30 921,66	800-1	RTS
5	132201219R00	...příplatek za lepkavost, v hornině 3, 162 10 Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,	m3	224,07000	17,00	3 809,19	800-1	RTS
6	162301101R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m - viz řez medicínální plyny - ornice : v místě komunikací : 0 v místě zeleně : 300,0*0,7*0,2	m3	42,00000	67,00	2 814,00	800-1	RTS
7	162701105R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 167 10 Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku 167 10-1 nakládání výkopku	m3	114,87000	185,00	21 250,95	800-1	RTS
8	167101101R00	...do 100 m3, z horniny 1 až 4 - přebytečný výkopek : lože : 23,1 Začátek provozního součtu v místě komunikací : 30,0*0,7*0,10 v místě zeleně : 300,0*0,7*0,10 Konec provozního součtu obsyp : 46,2 Začátek provozního součtu v místě komunikací : 30,0*0,7*0,20 v místě zeleně : 300,0*0,7*0,20 Konec provozního součtu zásyp : 3,57 Začátek provozního součtu v místě komunikací : 30,0*0,7*(1,02-0,1-0,2-0,15-0,25-0,15) Konec provozního součtu zeleň : 42,0 Začátek provozního součtu v místě zeleně : 300,0*0,7*0,20 Konec provozního součtu	m3	114,87000	119,00	13 669,53	800-1	RTS
9	167101101R00	167 10 Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku 167 10-1 nakládání výkopku ...do 100 m3, z horniny 1 až 4 - viz řez medicínální plyny - ornice : v místě komunikací : 0 v místě zeleně : 300,0*0,7*0,2	m3	42,00000	119,00	4 998,00	800-1	RTS
10	171201201R00	171 20 Uložení sypaniny ...na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice 174 10-11 Zásyp sypaninou se ztuhnutím z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách,	m3	114,87000	11,00	1 263,57	800-1	RTS
11	174101101R00	...jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu - viz řez medicínální plyny : v místě komunikací : 0 v místě zeleně : 300,0*0,7*0,52	m3	109,20000	70,00	7 644,00	800-1	RTS
12	175101101RT2	175 10-11 Obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru ...bez prohození sypaniny - viz řez medicínální plyny : v místě komunikací : 30,0*0,7*0,20 v místě zeleně : 300,0*0,7*0,20	m3	46,20000	779,00	35 989,80	800-1	RTS
13	181301103R00	181 30 Rozprostření a urovnání ornice v rovině s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, ...v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm - viz řez medicínální plyny : v místě komunikací : 0 v místě zeleně : 300,0*0,7	m2	210,00000	57,00	11 970,00	800-1	RTS
14	199000005R00	199 Poplatky za skládku ...zeminy 1- 4 114,87*1,67	t	191,83290	150,00	28 774,94	800-1	RTS
15	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy - viz řez medicínální plyny : v místě komunikací : 0 v místě zeleně : 300,0*0,7*0,2	m3	42,00000	800,00	33 600,00	SPCM	RTS
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				17 133,27		
16	451572111R00	451 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu, ...z kameniva drobného těženého 0+4 mm - viz řez medicínální plyny : v místě komunikací : 30,0*0,7*0,10 v místě zeleně : 300,0*0,7*0,10	m3	23,10000	741,70	17 133,27	827-1	RTS
Díl:	5	Komunikace				24 453,77		
17	566903111R00	566 90 Vyspravení podkladu po překopech pro inženýrské sítě, se ztuhnutím ...kamenivem hrubým drceným 30,0*0,7*(1,02-0,1-0,2-0,05-0,15-0,15)*2,0	t	15,54000	372,00	5 780,88	822-1	RTS
18	566904111R00	...kamenivem obalovaným asfaltem 30,0*0,7*0,15*2,0	t	6,30000	890,00	5 607,00	822-1	RTS
19	566905111R00	...podkladním betonem	m3	3,15000	2 133,90	6 721,79	822-1	RTS

		30,0*0,7*0,15			3,15000				
20	572952112R00	572 9 Vyspravení krytu po překozech pro inženýrské sítě ...asfaltovým betonem, po zhuštění tloušťky přes 50 do 70 mm	m2		21,00000	295,30	6 201,30	822-1	RTS
		30,0*0,7			21,00000				
21	573211111R00	573 2 Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem ...z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2		21,00000	6,80	142,80	822-1	RTS
		30,0*0,7			21,00000				
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci					8 118,00		
22	919735113R00	919 73-5 Řezání stávajících krytů nebo podkladů včetně spotřeby vody ...živичných, hloubky přes 100 do 150 mm	m		60,00000	92,80	5 568,00	822-1	RTS
		30,0*2			60,00000				
23	R_3186206	Zabezpečení překopů přes komunikaci po dobu výstavby	m2		60,00000	42,50	2 550,00		Vlastní
		30,0*2,0			60,00000				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot					10 592,90		
24	998225111R00	998 22-5 Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živичný vodorovně do 200 m ...jakékoliv délky objektu	t		209,34585	50,60	10 592,90	822-1	RTS
Díl:	M46	Zemní práce při montážích					3 300,00		
25	460490012RT1	460 49-001 Fólie výstražná z PVC Vyrovnání povrchu kabelové rýhy, rozvinutí a uložení výstražné fólie z PVC do rýhy. Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm v místě komunikací : 30,0 v místě zeleně : 300,0	m		330,00000	10,00	3 300,00	M46	RTS
					30,00000				
					300,00000				
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot					32 076,66		
26	979990001R00	979 08-4 Poplatek za skládku ...stavební sutí	t		18,48000	350,00	6 468,00	801-3	RTS
		25,41-6,93			18,48000				
27	979990113R00	...sutí - obalované kam. - asphalt - dle pol.č. 11310-8315 : 6,93	t		6,93000	1 400,00	9 702,00	801-3	RTS
					6,93000				
28	979081111R00	979 08-1 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t		25,41000	271,90	6 908,98	801-3	RTS
29	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t		228,69000	9,60	2 195,42	801-3	RTS
		979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot							
30	979082111R00	...do 10 m	t		25,41000	187,70	4 769,46	801-3	RTS
31	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t		101,64000	20,00	2 032,80	801-3	RTS
Celkem za objekt							299 478,24		


MZ Liberec, a. s.
U Nisy 362/6, 460 01 Liberec 3

Tel.: +420 48 8040 111, Fax.: +420 48 8040 326,

E-mail: info@mzliberec.cz , www.mzliberec.cz

Člen asociace výrobců a dodavatelů zdravotnických prostředků

Výrobce má certifikovaný systém jakosti podle ČSN EN ISO 9001 a ČSN EN ISO 13485

Zakázka č. :	
Datum :	4. duben 2016
Název stavby :	Uherskohradištská nemocnice a.s. Uherské Hradiště interna přeložky, přípojky medicijní plynů
Projektant :	Jiří Štajer

Část	Název	Množství dodávky	Množství montáže	Měrná jednotka	Cena dodávky/ks	Cena montáže/ks	Cena dodávky celk.	Cena montáže celk.	DPH %	
rozvody	měděná trubka 22x1	195,00	195,00	m	209,76	172,96	40 903,20	33 727,20	21	
	měděná trubka 28x1	364,00	364,00	m	269,56	258,52	98 119,84	94 101,28	21	
	prořez trubek 3%	1,00	0,00	kus	4 170,36	0,00	4 170,36	0,00	21	
	Ag pájka 45+pasta	2 600,00	0,00	g	13,80	0,00	35 880,00	0,00	21	
	chránička potrubí-oc.trubka 44.5x3.2	20,00	20,00	m	158,24	218,04	3 164,80	4 360,80	21	
	chránička potrubí-oc.trubka 57x3.2	25,00	25,00	m	174,80	222,64	4 370,00	5 566,00	21	
	izolace potrubí v zemi	559,00	559,00	m	32,20	79,12	17 999,80	44 228,08	21	
	izolace chrániček zemi	45,00	45,00	m	32,20	79,12	1 449,00	3 560,40	21	
	signalizační folie	370,00	370,00	m	7,36	16,56	2 723,20	6 127,20	21	
	tvarovky Cu do pr.28	220,00	220,00	kus	61,64	89,24	13 560,80	19 632,80	21	
	ochranný plyn pro pájení Cu trubek	559,00	0,00	m	6,44	0,00	3 599,96	0,00	21	
	propláchnutí rozvodu dusíkem	559,00	559,00	m	8,28	7,36	4 628,52	4 114,24	21	
	nápojení na stávající rozvod vč.odstavení části rozvodu	5,00	5,00	kus	188,60	2 300,00	943,00	11 500,00	21	
	závěrečná tlaková zkouška	0,00	4,00	kus	0,00	1 932,00	0,00	7 728,00	21	
	dokumentace skut.stavu (3x paré, 1x CD)	1,00	0,00	kus	9 016,00	0,00	9 016,00	0,00	21	
	zahájení,ukončení a předání	0,00	1,00	kus	0,00	22 540,00	0,00	22 540,00	21	
	přesun hmot	0,00	1,00	kus	0,00	40 572,00	0,00	40 572,00	21	
	LEK 15 - zkouška čistoty medic.stl.vzduchu dle čl.3.2 odst.b	0,00	1,00	kus	0,00	5 510,80	0,00	5 510,80	21	
	zkoušky a revize	0,00	1,00	kus	0,00	13 754,00	0,00	13 754,00	21	
								240 528,48	317 022,80	
							celkem Kč bez DPH		557 551,28	

Stavební přípomocné práce a demontáže nejsou započítány.

vypracovala : Poživilová Martina

Stavba :	B2021 Nemocnice Uherské Hradiště - CO II.etapa	Rozpočet : 10.1
Objekt :	SO 10 Komunikace a zpevněné plochy	ASTŘ

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		cena
11	Přípravné a přidružené práce	23 000
57	Kryty šterkových a živičných komunikací	71 550
59	Dlažby a předlažby komunikací	286 860
91	Doplňující práce na komunikaci	81 550
96.1	Bourání komunikací	29 150
99	Staveništní přesun hmot	20 683
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	64 832
CELKEM OBJEKT		577 625

Soupis prací

Stavba :	B2021 Nemocnice Uherské Hradiště - CO II.etapa	Rozpočet: 10.1
Objekt :	SO 10 Komunikace a zpevněné plochy	ASTŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				
1	110800900.Ch	Geodetické zaměření a vytyčení stavby <i>Předběžná cena.</i>	kpl.	1,00	15 000,00	15 000,00
2	110800901.Ch	Přemístění prefabrikované betonové uliční vpusti včetně napojení <i>Předběžná cena.</i>	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00
3	110800902.Ch	Úprava stávající šachty <i>Předběžná cena.</i>	kpl.	1,00	3 000,00	3 000,00
	Celkem za	11 Přípravné a přidružené práce				23 000,00
Díl: 57		Kryty štěrkových a živičných komunikací				
4	577000001RA0	Komunikace s asfaltobeton. krytem ACO 11 <i>Předběžná cena včetně zemních prací a zalití spáry asf. závlivkou v místě styku se stávající komunikací (20 m).</i> 42,0+11,0	m2	53,00	1 350,00	71 550,00
						53,00
	Celkem za	57 Kryty štěrkových a živičných komunikací				71 550,00
Díl: 59		Dlažby a předlažby komunikací				
5	591100020R99	Chodník z dlažby zámkové, podklad štěrkokdrť <i>dlažby!!!! Předpokládá se opětovné využití vybouraných dlaždic.</i> 296,0	m2	296,00	210,00	62 160,00
						296,00
6	591100020RA0	Chodník z dlažby zámkové, podklad štěrkokdrť <i>Předběžná cena. Včetně hmatových úprav v místech pro přecházení pro nevidomé. Včetně zemních prací.</i> 510,0-296,0	m2	214,00	1 050,00	224 700,00
						214,00
	Celkem za	59 Dlažby a předlažby komunikací				286 860,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
7	915711112R00	Vodorovné dopravní značení 23,0	m	23,00	150,00	3 450,00
						23,00
8	916561111RT7	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 100/5/20 cm 210,00	m	210,00	290,00	60 900,00
						210,00
9	917862111RT7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20 včetně obrubníku ABO 2-15:25,0 nájezdový 100/15/15:10,0	m	35,00	320,00	11 200,00
						25,00
						10,00
10	110800903.Ch	M+D svislé dopravní značky <i>Předběžná cena.</i> 1 1	kus	2,00	3 000,00	6 000,00
						1,00
						1,00
	Celkem za	91 Doplnující práce na komunikaci				81 550,00
Díl: 96.1		Bourání komunikací				
11	113106000RA0	Odstranění zám.dlažby 6 cm vč.podkladu <i>Předběžná cena.</i> 296,0	m2	296,00	50,00	14 800,00
						296,00
12	113106030RA0	Odstranění zám.dlažby 8 cm vč.podkladu 36,0	m2	36,00	50,00	1 800,00
						36,00
13	460030102RT1	Vytrhání obrubníků, lože MC, stojatých s očištěním a uložením na hromady 14,0 34,0 203,0	m	251,00	50,00	12 550,00
						14,00
						34,00
						203,00
	Celkem za	96.1 Bourání komunikací				29 150,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
14	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	413,66	50,00	20 683,13
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				20 683,13
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				

15	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	98,98	90,00	8 908,20
16	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2 870,42	10,00	28 704,20
17	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	98,98	50,00	4 949,00
18	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	197,96	10,00	1 979,60
19	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	98,98	5,00	494,90
20	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	98,98	200,00	19 796,00
	Celkem za	D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot				64 831,90

Stavba :	3175 Uherskohradištská nemocnice - Centrální objekt	Rozpočet : 032/2016
Objekt :	SO 11 - Sadové úpravy	SO 11 - Sadové úpravy

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		cena
1	Zemní práce	13 238
18	Povrchové úpravy terénu	444 464
182	Trvalky, Travniny, kapradiny	52 262
185	Stromy	21 190
195	Cibulnaté a hlíznaté rostliny	20 120
99	Staveništní přesun hmot	5 792
CELKEM OBJEKT		557 065

Položkový rozpočet

Stavba :	3175 Uherskohradištská nemocnice - Centrální ob	Rozpočet: 032/2016
Objekt :	SO 11 - Sadové úpravy	SO 11 - Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
Zemní práce						
1	111203111R00	Odstranění pařezu odfrézováním až do hloubky 50 cm vč. odvozu a poplatku za skládku odfrézov. hmoty	m2	7,33	1 050,00	7 697,66
		dle inventarizace dřevin:				
		listnaté:(3,14*0,4*0,4+3,14*0,3*0,3+3,14*0,25*0,25*4+3,14*0,2*0,2)*1,1		2,49		
		jehličnaté:(3,14*0,35*0,35*3+3,14*0,25*0,25*9+3,14*0,3*0,3*5+3,14*0,15*0,15)*1,1		4,84		
2	112101112R00	Kácení stromů listnatých průměru 30 cm, svah 1:5	kus	3,00		
		dle inventarizace dřevin:3		3,00		
3	112101114R00	Kácení stromů listnatých průměru 50 cm, svah 1:5	kus	2,00		
		dle inventarizace dřevin:2		2,00		
4	112101115R00	Kácení stromů listnatých průměru 60 cm, svah 1:5	kus	1,00		
		dle inventarizace dřevin:1		1,00		
5	112101224R00	Kácení stromů jehličnatých průměru 50 cm, svah 1:5	kus	2,00		
		dle inventarizace dřevin:2		2,00		
6	112101225R00	Kácení stromů jehličnatých průměru 60 cm, svah 1:5	kus	1,00		
		dle inventarizace dřevin:1		1,00		
7	112103122R00	Kácení ve ztíř.podmínkách prům. do 30 cm, svah 1:5	kus	5,00		
		dle inventarizace dřevin:				
		listnaté:3		3,00		
		jehličnaté:2		2,00		
8	112103123R00	Kácení ve ztíř.podmínkách prům. do 40 cm, svah 1:5	kus	1,00		
		dle inventarizace dřevin:				
		listnaté:1		1,00		
9	112103124R00	Kácení ve ztíř.podmínkách prům. do 50 cm, svah 1:5	kus	7,00		
		dle inventarizace dřevin:				
		jehličnaté:7		7,00		
10	112103125R00	Kácení ve ztíř.podmínkách prům. do 60 cm, svah 1:5	kus	7,00		
		dle inventarizace dřevin:				
		listnaté:2		2,00		
		jehličnaté:5		5,00		
11	112103126R00	Kácení ve ztíř.podmínkách prům. do 70 cm, svah 1:5	kus	4,00		
		dle inventarizace dřevin:				
		listnaté:2		2,00		
		jehličnaté:2		2,00		
12	162301401R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	6,00		
13	162301402R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	3,00		
14	162301403R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 70cm do 5000 m	kus	5,00		
15	162301405R00	Vod.přemístění větví jehlič., D 30cm do 5000 m	kus	2,00		
16	162301406R00	Vod.přemístění větví jehlič., D 50cm do 5000 m	kus	9,00		
17	162301407R00	Vod.přemístění větví jehlič., D 70cm do 5000 m	kus	8,00		
18	162301411R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	6,00		
19	162301412R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	3,00		
20	162301413R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 70cm do 5000 m	kus	5,00		
21	162301415R00	Vod.přemístění kmenů jehlič., D 30cm do 5000 m	kus	2,00		
22	162301416R00	Vod.přemístění kmenů jehlič., D 50cm do 5000 m	kus	9,00		
23	162301417R00	Vod.přemístění kmenů jehlič., D 70cm do 5000 m	kus	8,00		
24	162301901R00	Příplatek za dalších 5000m - větve listnaté D 30cm	kus	6,00		
25	162301902R00	Příplatek za dalších 5000m - větve listnaté D 50cm	kus	3,00		
26	162301903R00	Příplatek za dalších 5000m - větve listnaté D 70cm	kus	5,00		
27	162301905R00	Příplatek za dalších 5000m - větve jehlič. D 30cm	kus	2,00		
28	162301906R00	Příplatek za dalších 5000m - větve jehlič. D 50cm	kus	9,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	3175 Uherskohradištská nemocnice - Centrální ob	Rozpočet: 032/2016
Objekt :	SO 11 - Sadové úpravy	SO 11 - Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
29	162301907R00	Příplatek za dalších 5000m - větve jehlič. D 70cm	kus	8,00		
30	162301911R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny listnaté D 30cm	kus	6,00		
31	162301912R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny listnaté D 50cm	kus	3,00		
32	162301913R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny listnaté D 70cm	kus	5,00		
33	162301915R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny jehlič. D 30cm	kus	2,00		
34	162301916R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny jehlič. D 50cm	kus	9,00		
35	162301917R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny jehlič. D 70cm	kus	8,00		
36	174201201R00	Zásyp jam po pařezech D 30 cm vč. dovozu zeminy ze skrývky	kus	1,00	74,00	74,00
		dle inventarizace dřevin:				
		jehličnaté:1		1,00		
37	174201202R00	Zásyp jam po pařezech D 50 cm vč. dovozu zeminy ze skrývky	kus	14,00	162,00	2 268,00
		dle inventarizace dřevin:				
		listnaté:5		5,00		
		jehličnaté:9		9,00		
38	174201203R00	Zásyp jam po pařezech D 70 cm vč. dovozu zeminy ze skrývky	kus	11,00	220,00	2 420,00
		dle inventarizace dřevin:				
		listnaté:3		3,00		
		jehličnaté:8		8,00		
39	174201204R00	Zásyp jam po pařezech D 90 cm vč. dovozu zeminy ze skrývky	kus	1,00	778,00	778,00
		dle inventarizace dřevin:				
		listnaté:1		1,00		
40	1-Vlastní	Poplatek za skládku - kmeny a větve stromů	strom	33,00		
Celkem za		1 Zemní práce				13 237,66
Díl: 18	Povrchové úpravy terénu					
41	111104211R00	Pokosení trávníku parkov. svah do 1:5, odvoz 20 km vč. poplatku za skládku	m2	1 850,00	1,00	1 850,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		trávník - první seč:946+904		1 850,00		
42	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	1 850,00	8,00	14 800,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		trávník:946+904		1 850,00		
43	181301103R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm, do 500m2	m2	2 101,00	10,00	21 010,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		trávník - použita ornice ze skrývky:946+904		1 850,00		
		záhony - použít koupený substrát:251		251,00		
44	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině jemné terénní úpravy, předseťové zpracování půdy	m2	1 850,00	10,00	18 500,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		trávník:946+904		1 850,00		
45	183101111R00	Hlob. jamek bez výměny půdy do 0,01 m3, svah 1:5	kus	3 115,00	6,00	18 690,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		pro kapradiny:85+75+82+76+22+36+148+71+12+24+19+23		673,00		
		pro traviny:378+504+300		1 182,00		
		pro cibule - hnízda:5030/4		1 257,00		
46	183101221R00	Hlob. jamek s výměnou 50% půdy do 1 m3 sv.1:5 vč. odvozu přebytečné zeminy pro zásyp po pařezech	kus	7,00	260,00	1 820,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		pro nové stromy:5		5,00		
		pro přesazené stromy:2		2,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	3175 Uherskohradištská nemocnice - Centrální ob	Rozpočet: 032/2016
Objekt :	SO 11 - Sadové úpravy	SO 11 - Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
47	183204113R00	Výsadba cibulí nebo hlíz prostokořenných dle výkresové části PD a technické zprávy: cibule:5030	kus	5 030,00 5 030,00	5,00	25 150,00
48	183204115R00	Výsadba květin hrnkovaných, květináč do 12 cm dle výkresové části PD a technické zprávy: kapradiny:85+75+82+76+22+36+148+71+12+24+19+23 traviny:378+504+300	kus	1 855,00 673,00 1 182,00	7,00	12 985,00
49	183205112R00	Založení záhonu v rovině/svah 1 : 5, hor. 3 dle výkresové části PD a technické zprávy: záhony:251	m2	251,00 251,00	15,00	3 765,00
50	183402111R00	Rozrušení půdy do 20 cm v rovině/svah 1:5 vč. vyčištění od nežádoucích příměsí vč. odvozu dle výkresové části PD a technické zprávy: trávník:946+904	m2	1 850,00 1 850,00	10,00	18 500,00
51	183403132R00	Obdělání půdy rytím do 20 cm hor. 3, v rovině dle výkresové části PD a technické zprávy: záhony:251	m2	251,00 251,00	16,00	4 016,00
52	184102116R00	Výsadba dřevin s balem D do 80 cm, v rovině vč. zastřížení po výsadbě dle výkresové části PD a technické zprávy: nové stromy:5 přesazené stromy:2	kus	7,00 5,00 2,00	260,00	1 820,00
53	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. 3-3,3 m vč. upevnění příček a úvazků dle výkresové části PD a technické zprávy: nové stromy:5*3 přesazené stromy:2*3	kus	21,00 15,00 6,00	185,00	3 885,00
54	184401111R00	Příprava dřevin k přesazení bal do 80 cm, v rovině dle výkresové části PD a technické zprávy: přesazené stromy:2	kus	2,00 2,00	780,00	1 560,00
55	184501114R00	Zhotovení obalu kmene z rákosu, 2vrstvy, v rovině dle výkresové části PD a technické zprávy: nové stromy:5*3,14*0,2*2 přesazené stromy:2*3,14*0,2*2	m2	8,79 6,28 2,51	36,00	316,51
56	184502114R00	Vyzvednutí dřeviny k přesaz., bal do 80 cm, rovina + přesun na nové stanoviště dle výkresové části PD a technické zprávy: přesazené stromy:2	kus	2,00 2,00	600,00	1 200,00
57	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině dle výkresové části PD a technické zprávy: trávník:946+904	m2	1 850,00 1 850,00	1,00	1 850,00
58	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení dle výkresové části PD a technické zprávy: ochrana stávající zeleně:50	m2	50,00 50,00	300,00	15 000,00
59	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	50,00	30,00	1 500,00
60	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina vč. úpravy výsadbové mísy dle výkresové části PD a technické zprávy: nové stromy:5*3,14*1*1 přesazené stromy:2*3,14*1*1 záhony:251	m2	272,98 15,70 6,28 251,00	28,00	7 643,44
61	185803211R00	Uválcování trávníku v rovině dle výkresové části PD a technické zprávy:	m2	1 850,00	0,50	925,00

Položkový rozpočet

Stavba :	3175 Uherskohradištská nemocnice - Centrální ob	Rozpočet: 032/2016
Objekt :	SO 11 - Sadové úpravy	SO 11 - Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		trávník:946+904		1 850,00		
62	185804311R00	Zalítí rostlin vodou plochy do 20 m2	m3	16,28	300,00	4 882,50
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		nové stromy:5*0,1		0,50		
		přesazené stromy:2*0,1		0,20		
		kapradiny:673*0,005		3,27		
		travniny:1182*0,005		6,06		
		cibule - hnízda:1257*0,005		6,25		
63	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	18,50	300,00	5 550,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		trávník (vč. naředění herbicidu):(946+904)*0,01		18,50		
64	185804514R00	Odplevelení záhonů v rovině	m2	251,00	16,00	4 016,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		záhony:251		251,00		
65	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km	m3	34,78	210,00	7 302,75
		16,275+18,5		34,78		
66	18-Vlastní	Přihnojení trávníků po první seči vč. dodávky hnojiva 5g dusíku/m2	m2	1 850,00	3,00	5 550,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		trávník:946+904		1 850,00		
67	18-Vlastní	Záruční rozvojová péče o travniny dle popisu v technické zprávě	kus	1 182,00	15,00	17 730,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		travniny:378+504+300		1 182,00		
68	18-Vlastní	Záruční rozvojová péče o cibuloviny dle popisu v technické zprávě	kus	5 030,00	1,00	5 030,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		cibuloviny:5030		5 030,00		
69	18-Vlastní	Naložení + dovoz ornice ze skrývky	m3	370,00	85,00	31 450,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		trávník - použita ornice ze skrývky:(946+904)*0,2		370,00		
70	18-Vlastní	D+M Zavlažovací systém kompletní provedení vč. dopravy	kus	1,00	94 874,00	94 874,00
71	18-Vlastní	Záruční rozvojová péče o parkové trávníky dle popisu v technické zprávě	m2	1 850,00	10,00	18 500,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		trávník:946+904		1 850,00		
72	18-Vlastní	Záruční rozvojová péče o kapradiny, trvalky dle popisu v technické zprávě	kus	673,00	20,00	13 460,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		kapradiny:85+75+82+76+22+36+148+71+12+24+19+23		673,00		
73	18-Vlastní	D+M Plastová obruba ze segmentů dl.4m 13,5cmx3mm	bm	232,00	28,00	6 496,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:232		232,00		
74	18-Vlastní	Záruční rozvojová péče o stromy dle popisu v technické zprávě	kus	7,00	230,00	1 610,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		nové stromy:5		5,00		
		přesazené stromy:2		2,00		
75	18-Vlastní	D+M Závlahová flexibilní hadice	bm	14,00	150,00	2 100,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:				
		nové stromy:5*2		10,00		
		přesazené stromy:2*2		4,00		
76	673131-Vlastní	Rákosová rohož	m2	19,34	86,00	1 663,45

Položkový rozpočet

Stavba :	3175 Uherskohradištská nemocnice - Centrální ob	Rozpočet: 032/2016
Objekt :	SO 11 - Sadové úpravy	SO 11 - Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		dle výkresové části PD a technické zprávy: nové stromy:5*3,14*0,2*2*2*1,1		13,82		
		přesazené stromy:2*3,14*0,2*2*2*1,1		5,53		
77	00572420	Směs travní parková - dle technické zprávy vč. přídatku hnojiva	kg	66,69	110,00	7 336,18
		dle výkresové části PD a technické zprávy: trávník:(946+904)*0,035*1,03		66,69		
78	08211320	Voda pro závlaku	m3	34,78	50,00	1 738,75
		16,275+18,5		34,78		
79	10391100	Kúra mulčovací vč. dopravy	m3	15,19	750,00	11 392,80
		dle výkresové části PD a technické zprávy: nové stromy:5*3,14*1*1*0,1*1,03		1,62		
		přesazené stromy:2*3,14*1*1*0,1*1,03		0,65		
		záhony:251*0,05*1,03		12,93		
80	25234009.A	Herbicid totální	l	0,95	500,00	476,40
		dle výkresové části PD a technické zprávy: trávník:(946+904)*0,0005*1,03		0,95		
81	103-Vlastní	Dodávka propustného pěstebního substrátu na záhony, vč. dopravy	m3	51,00	450,00	22 950,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy: záhony:51		51,00		
82	103-Vlastní	Dodávka propustného pěstebního substrátu pro výměnu do jamek, vč. dopravy	m3	3,61	450,00	1 622,25
		dle výkresové části PD a technické zprávy: parametry dle technické zprávy: nové stromy:5*0,5*1,03		2,58		
		přesazené stromy:2*0,5*1,03		1,03		
83	605-Vlastní	Dodávka - frézované impregnované kůly ke stromům dl. 3-3,3m, vč. 3 příček/kůl a úvazků, vč. dopravy	kus	21,63	90,00	1 946,70
		dle výkresové části PD a technické zprávy: nové stromy:5*3*1,03		15,45		
		přesazené stromy:2*3*1,03		6,18		
Celkem za		18 Povrchové úpravy terénu				444 463,72
Díl: 182	Trvalky, Travniny, kapradiny					
84	026-Vlastní	Aquilegia chrysantha "Yelow Queen"	kus	378,00	24,00	9 072,00
85	026-Vlastní	Dryopteris affinis "Pinderi"	kus	22,00	36,00	792,00
86	026-Vlastní	Carex morrowii "Aureovariegata"	kus	300,00	36,00	10 800,00
87	026-Vlastní	Dryopteris filix-mas "Linearis Polydactyla"	kus	36,00	31,00	1 116,00
88	026-Vlastní	Hosta hybride "Minute Man"	kus	24,00	40,00	960,00
89	026-Vlastní	Hosta undulata "Univitatta"	kus	19,00	35,00	665,00
90	026-Vlastní	Matteuccia struthiopteris	kus	23,00	36,00	828,00
91	026-Vlastní	Geranium sanguineum "Album"	kus	148,00	27,00	3 996,00
92	026-Vlastní	Hemerocallis "Stella de Oro"	kus	71,00	31,00	2 201,00
93	026-Vlastní	Hosta "Blue Cadet"	kus	12,00	44,00	528,00
94	026-Vlastní	Carex morrowii "Irish Green"	kus	580,00	26,00	15 080,00
		76+504		580,00		
95	026-Vlastní	Alchemilla mollis	kus	85,00	26,00	2 210,00
96	026-Vlastní	Aquilegia caerulea "Spring Magic Yellow"	kus	75,00	24,00	1 800,00
97	026-Vlastní	Anemone x hybrida "Honorine Jobert"	kus	82,00	27,00	2 214,00
Celkem za		182 Trvalky, Travniny, kapradiny				52 262,00
Díl: 185	Stromy					
98	026-Vlastní	Sophora japonica "Winter Gold" o.k.18-20cm v.220cm s balem pr.80cm - zpevněný pletivem, vč. dopravy	kus	1,00	3 800,00	3 800,00

Položkový rozpočet

Stavba :	3175 Uherskohradištská nemocnice - Centrální ob	Rozpočet: 032/2016
Objekt :	SO 11 - Sadové úpravy	SO 11 - Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		dle výkresové části PD a technické zprávy:1		1,00		
99	026-Vlastní	Sorbus intermedia o.k.18-20cm, kmen výška 220cm s balem pr.80cm - zpevněný pletivem, vč. dopravy	kus	1,00	4 200,00	4 200,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:1		1,00		
100	026-Vlastní	Paulownia tomentosa o.k.18-20cm, kmen výška 220cm s balem pr.80cm - zpevněný pletivem, vč. dopravy	kus	1,00	2 990,00	2 990,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:1		1,00		
101	026-Vlastní	Prunus padus o.k.18-20cm, kmen výška 220cm s balem pr.80cm - zpevněný pletivem, vč. dopravy	kus	1,00	3 700,00	3 700,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:1		1,00		
102	026-Vlastní	Amelanchier lamarcki o.k.18-20cm, kmen výška 220cm s balem pr.80cm - zpevněný pletivem, vč. dopravy	kus	1,00	6 500,00	6 500,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:1		1,00		
Celkem za		185 Stromy				21 190,00
Díl: 195	Cibulnaté a hlíznaté rostliny					
103	026-Vlastní	Narcissus sp.	kus	5 030,00	4,00	20 120,00
		dle výkresové části PD a technické zprávy:5000		5 030,00		
Celkem za		195 Cibulnaté a hlíznaté rostliny				20 120,00
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
104	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	9,82	590,00	5 791,88
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				5 791,88

Stavba :	B2021 Nemocnice Uherské Hradiště - CO II.etapa	Rozpočet : 14.1-RDS
Objekt :	SO 14 Úprava hlavního zdroje tepla	Strojní část - RDS

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	cena
730 Ústřední vytápění	18 000
F0230 Komíny	669 930
713 Izolace tepelné	10 156
731 Kotelny	2 132 407
732 Strojovny	241 470
733 Rozvod potrubí	27 171
734 Armatury	154 106
735 Otopná tělesa	10 200
783 Nátěry	1 625
CELKEM OBJEKT	3 265 064

Slepý rozpočet

Stavba :	B2021 Nemocnice Uherské Hradiště - CO II.etapa	Rozpočet: 14.1-RDS
Objekt :	SO 14 Úprava hlavního zdroje tepla	Strojní část - RDS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 730		Ústřední vytápění				
1	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Topná zkouška	hod	72,00	250,00	18 000,00
Celkem za		730 Ústřední vytápění				18 000,00
Díl: F0230		Komíny				
2	314843173R00	Konzola nerez. venk. komínu d 700 mm D+M	pár	1,00	4 500,00	4 500,00
3	314843193R00	Dno s odvodem konden. nerez. venk. komínu d 700 mm D+M	kus	1,00	14 650,00	14 650,00
4	314843213R00	Komín.díl s kontr.otvorem nerez. venk. komínu d 700/1mm, D+M	kus	1,00	24 560,00	24 560,00
5	314843233R00	Sopouch 90°nebo 84° nerez. venk. komínu d 700/1mm, D+M	kus	1,00	17 980,00	17 980,00
6	314843353R00	Koleno 90°; 84° nerez. venk. komínu d 700/1mm D+M	kus	2,00	26 500,00	53 000,00
7	314843433R00	Komínový díl 950 mm nerez. venk. komínu d 700/1mm D+M	kus	22,00	19 853,00	436 766,00
8	314843693R00	Koncový komín. díl nerez. venk. komínu d 700/1 mm D+M	kus	1,00	54 000,00	54 000,00
9	998131111R00	Přesun hmot pro komíny jakékoliv výšky	t	0,99	65 000,00	64 473,50
Celkem za		F0230 Komíny				669 929,50
Díl: 713		Izolace tepelné				
10	713 46-2141.R0	Izol. potrubí minerální vlnou, AL folie D133, tl. 80 mm, vč. tvarovek a armatur	m	10,00	332,00	3 320,00
11	713 46-2142.R0	Izol. potrubí minerální vlnou, AL folie D159, tl. 80 mm, vč. tvarovek a armatur	m	11,00	398,00	4 378,00
12	713 46-2143.R0	Izol. potrubí minerální vlnou, AL folie D219, tl. 100 mm, vč. tvarovek a armatur	m	4,00	610,00	2 440,00
13	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,00	35 000,00	17,50
Celkem za		713 Izolace tepelné				10 155,50
Díl: 731		Kotelny				
14	580507417U01	Zprovoznění sestavy plyn kotle 3000-kW	soubor	1,00	6 500,00	6 500,00
15	732199100RM1	Montáž orientačního štítku včetně dodávky štítku	soubor	10,00	60,00	600,00
16	48412901	Kotel ocel. plyn., výk.2300 kW vč. příslušenství	kus	1,00	1 963 000,00	1 963 000,00
17	48432410	Výměník tepla spaliny/vody - 140 kW, PN6 vč. tkanin. komp na spalinách, izolace, podst.	soubor	1,00	36 500,00	36 500,00
18	48481564	Neutralizač. zařízení plyn. kotle, 400l/h vč. čerpadla	soubor	1,00	12 300,00	12 300,00
19	48482110	Plyn. hořák pro kotel 2,3 MW, nízkoeemis. vč. regulace, plyn.regul. sady, spoj. konektoru	soubor	1,00	87 500,00	87 500,00
20	731139625R00	Montáž kotle teplov.,plyn, 2.3 MW	soubor	1,00	4 000,00	4 000,00
21	731289125R00	Montáž hořáků na plyn pal. do 3 MW	soubor	1,00	3 200,00	3 200,00
22	732229710R00	Montáž výměníku spaliny/voda, 140 kW	soubor	1,00	2 650,00	2 650,00
23	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 12 m	t	10,77	1 500,00	16 156,95
Celkem za		731 Kotelny				2 132 406,95
Díl: 732		Strojovny				
24	732 42-1450.U0	Čerpadlo oběh. elektron. řízené, přírub., 230V 42 m3/h,dp=38kPa,konst. průtok,vč.protipřír.	soubor	1,00	78 000,00	78 000,00
25	732 42-1453.U0	Čerpadlo oběh. elektron. řízené, přírub., 230V 67 m3/h,dp=30kPa,konst. průtok,vč.protipřír.	soubor	1,00	163 200,00	163 200,00
26	735191911R00	Napuštění uprav. vody do otop. systému cca 1.5m3 přes stáva. úpravnu vody, vč. inhibitoru koroze	h	0,50	500,00	250,00
27	998732102R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 12 m	t	0,01	2 000,00	20,00
Celkem za		732 Strojovny				241 470,00
Díl: 733		Rozvod potrubí				
28	733120836R00	Demontáž potrubí z hladkých trubek D 159	m	4,00	85,00	340,00
29	733121132R00	Potrubí hladké bezešvé nízkotlaké D 133/4,5 vč. závěsů	m	10,00	836,00	8 360,00

Slepý rozpočet

Stavba :	B2021 Nemocnice Uherské Hradiště - CO II.etapa	Rozpočet: 14.1-RDS
Objekt :	SO 14 Úprava hlavního zdroje tepla	Strojní část - RDS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
30	733121135R01	Potrubí hladké bezešvé nízkotlaké D 159 x 4,5 mm vč. závěsů	m	11,00	987,00	10 857,00
31	733121139R00	Potrubí hladké bezešvé nízkotlaké D 219 x 6,3 mm vč. závěsů	m	4,00	1 410,00	5 640,00
32	733190239R00	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí D 219	m	25,00	20,00	500,00
33	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,59	2 500,00	1 474,15
Celkem za		733 Rozvod potrubí				27 171,15
Díl:	734	Armatury				
34	734111841R00	Ventily reg. 3-cest. s el.servom. DN 125 vč. protipřírub,pohon 24V (říz.0÷10V)	soubor	1,00	78 600,00	78 600,00
35	734193218U00	Klapka uzavír. mezipřírub. PN16 DN125 nerez disk vč. protipřírub	soubor	1,00	3 100,00	3 100,00
36	734193219U00	Klapka uzavír. mezipřírub. PN16 DN125 nerez disk vč. protipřírub	soubor	2,00	3 100,00	6 200,00
37	734251232U00	Ventil pojist roh G3/4 4 bar	kus	1,00	895,00	895,00
38	734291113R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	2,00	210,00	420,00
39	734494121R00	Návarky M 20x1,5 délka do 220 mm	kus	2,00	150,00	300,00
40	734 41-1152.R0	Teploměr dvoukovový, pevný stonek 100 mm 0÷120°C, vč. jímky	kus	4,00	652,00	2 608,00
41	734 42-1141.R0	Tlakoměr deformační 0-6 MPa, D 160 vč. kondenzační smyčky	kus	4,00	1 320,00	5 280,00
42	734254184R00	Ventil pojistný DN80/DN125, 4bar	kus	1,00	56 200,00	56 200,00
43	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,20	2 500,00	502,60
Celkem za		734 Armatury				154 105,60
Díl:	735	Otopná tělesa				
44	735 49-5001.R0	Topná zkouška - 72 h	soubor	1,00	10 200,00	10 200,00
Celkem za		735 Otopná tělesa				10 200,00
Díl:	783	Nátěry				
45	783425628U00	Nátěr syntetický potrubí do DN 200 mm základní	m	25,00	65,00	1 625,00
Celkem za		783 Nátěry				1 625,00

Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení			
Akce:	Uherskohradištská nemocnice Centrální objekty 2.etapa	Z. č.:	16-3529(4)
Projekt:	SO14-Úprava hl.zdroje tepla, 14.2-Elektroinstalace silnoproudé	A. č.:	
Investor:	Nemocnice UH	Smlouva:	
Zpracovatel:	EHV projekt s.r.o.		
Datum:	30.3.2016		
Vypracoval:	ing.Petlach		
Specifikace má kontrolní charakter, rozhodující je výkresová dokumentace			
<p>V níže uvedené specifikaci zařízení jsou uvedené typy výrobků a zařízení pouze jako příklad určující minimální mez standardu výrobků. Tato specifikace materiálu byla vypracována na základě znalostí a podkladů známých v době jejího zhotovení. Je specifikací předběžnou a proto není konečným podkladem pro objednávky a dodávky. Ze strany projektanta není námitek v případě záměny výrobků, které jsou uvedeny v projektu za předpokladu, že budou dodrženy veškeré standardy a technické parametry, zejména hlučnost, výkon, váha a rozměry jsou hodnoty maximální. Záměně výrobků musí předcházet vzorkování a odsouhlasení od investora. Dále při záměně výrobků je nutno dořešit či prověřit veškeré vazby na navazující profese. Dokumentace tvoří jeden celek a je nutno, zvláště při stanovení ceny, se s ní komplexně seznámit. Tato dokumentace je dokumentací pro výběr dodavatele a nenahrazuje dokumentaci prováděcí a dodavatelskou.</p> <p>Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (zadávací dokumenty, technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.</p> <p>Součástí ceny (zahrnuto v jednotkových cenách - pokud není uvedeno v samostaté položce) je mimo jiné: jiné materiály, montáž atd. neuvedené samostatně, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele, stavební přípomoc, požární zatěsnění prostupů potrubí při průchodu požárními úseky, montáž, demontáž a udržování montážního lešení s pracovními podlázkami včetně těch nad 2 m výšky, přesun hmot a suti, uložení suti na skládku vč. poplatku, doprava, zpevněné montážní plochy, veškeré pomocné nosné konstrukce, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, závěsy, nátěry, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidace odpadů, dočasná dopravní omezení apod. a jakékoliv další prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu s projektovou dokumentací a se zákony a předpisy platnými v České republice.</p>			
Základní náklady			
Elektromontáže	15 996,00		
Náklady celkem	15 996,00		
DPH 21%	3 359,16		
Náklady celkem s DPH	19 355,16		

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Cena	Cena celkem
		Elektromontáže				
		Doplnění rozváděče MR1				
		<i>JISTIČE VYPÍNAČÍ SCHOPNOST 6 kA</i>				
PC001	1	6B/1	ks	1	419,00	419,00
PC002	2	32C/3	ks	1	777,50	777,50
		<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</i>				
PC003	3	H07V-K 2,5 mm ² , drátování	m	5	19,80	99,00
		<i>HODINOVÉ ZÚCTOVACÍ SAZBY</i>				
PC004	4	Zajištění beznapět.stavu v MR1 pro přepojení	kpl	1	550,00	550,00
		Doplnění rozváděče MR1 - celkem				1 845,50
		<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</i>				
PC005	5	CY6 mm ² , ŽZ,	m	45	27,80	1 251,00
		<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>				
PC006	6	CYKY 3Cx1.5 mm ² ,	m	45	24,40	1 098,00
PC007	7	CYKY 5Cx6 mm ² ,	m	45	89,50	4 027,50
		<i>TRUBKA BEZHALOGENOVÁ, NA POVRCH PLASTOVÁ, VČ.PŘÍCHYTEK</i>				
PC008	8	D16	m	10	55,70	557,00
PC009	9	D23	m	10	78,70	787,00
		<i>UKONČENÍ KABELŮ</i>				
PC010	10	do 5x6 mm ²	ks	4	35,00	140,00
		<i>UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH</i>				
PC011	11	do 6 mm ²	ks	20	7,00	140,00
		Hodinové zúčtovací sazby				
		<i>KOORDINACE POSTUPU PRACI</i>				
PC012	12	S ostatními profesemi	hod	5	350,00	1 750,00
		<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500</i>				
PC013	13	Revizní technik	hod	8	550,00	4 400,00
		Hodinové zúčtovací sazby - celkem				6 150,00
		Elektromontáže - celkem				15 996,00

Stavba : **UHERSKOHRADIŠŤSKÁ NEMOCNICE
CENTRÁLNÍ OBJEKTY - II. ETAPA**

Objekt : **SO 14 Úpravy hlavního zdroje tepla**

Rozpočet :

14.3 Měření a regulace

REKAPITULACE MaR

Oddíl	cena
Dodávka zařízení	27 986,20
Software, oživení systému	17 091,80
Nosný materiál	26 549,46
Ostatní montáže - zařízení	11 595,04
Ostatní montáže - rozvody	19 945,28
CELKEM OBJEKT	103 167,78

č.pol.	Typ	Název	mn.j.	mn.	dodávka + montáž		Výrobce stávajícího a rozšiřovaného systému
					cena/jedn.	cena celkem	
Dodávka zařízení MaR							
Veškeré použité komponenty musí být kompatibilní s řídicím systémem AMiT							
AMiT							
1	DM-UI8RDO8	8x univerzálních vstupů, 8x spínací relé 230VAC / 24VDC / 2A	ks	1	4 520,88	4 520,88	AMiT
2	DM-DI24	24x digital IN 24V ss/st, galv. oddělení	ks	1	3 683,68	3 683,68	AMiT
3	DM-AO8U	8x analog OUT 0-10V, rozlišení 12 bitů	ks	1	4 353,44	4 353,44	AMiT
SNÍMAČE							
4		Snímač teploty do potrubí N1100/6180, ponor 120mm	ks	3	768,22	2 304,66	
REGULÁTORY							
5		Regulátor teploty kapilárový rozsah: 70-140 C	ks	1	3 484,00	3 484,00	
DETEKCE ÚNIKU PLYNU							
6		Ústředna pro zpracování 8 detektorů	ks	1	5 371,39	5 371,39	
7		Zdroj pro ústřednu detekce plynů	ks	1	1 224,70	1 224,70	
8		Snímač metanu 4-20mA	ks	1	3 043,45	3 043,45	
DODÁVKA ZAŘÍZENÍ - CELKEM						27 986 Kč	
SOFTWARE, OŽIVENÍ SYSTÉMU							
9		Rozšíření dispečinku kotelny - nadstavbový systém	dat.bod	20	291,00	5 820,00	
10		Zaregulování systému	hod	5	291,00	1 455,00	
11		Programování	hod	6	332,80	1 996,80	AMiT
12		Programování DDC regulátorů	dat.body	20	332,80	6 656,00	
13		Test 1:1	hod	4	291,00	1 164,00	
SOTWARE, OŽIVENÍ - CELKEM						17 092 Kč	
NOSNÝ MATERIÁL							
14		Kabel JYTY 2x1 - volně uložen	m	175	13,30	2 324,84	
15		Kabel JYTY 4x1 - volně uložen	m	83	16,93	1 401,80	
16		Kabel CYKY-O 2x1,5 - volně uložen	m	209	16,04	3 357,17	
17		Kabel CYKY-O 3x1,5 - volně uložen	m	81	16,80	1 352,40	
18		Kabel CYKY-J 3x1,5 - volně uložen	m	52	16,80	869,40	
19		Kabel CYKY-J 3x2,5 - volně uložen	m	43	24,34	1 035,67	
20		Krabice vč. svorkovnice (6455-11)	ks	4	57,24	228,96	
21		Kabelový žlab kovový 40/20	m	30	107,33	3 219,90	
22		Víko žlabu 40/20	m	30	19,14	574,20	
23		Nosník "62"	ks	30	38,27	1 148,10	
24		Kabelový žlab kovový 125/50	m	35	183,04	6 406,40	
25		Víko žlabu 125/50	m	35	23,92	837,20	
26		Nosník "125"	ks	35	43,05	1 506,75	
27		přepážka žlabu 50	m	40	38,27	1 540,37	
28		Spojovací mater. 100ks (šrouby,matice)	ks	3	200,93	653,02	
29		Spojka	ks	33	2,87	93,28	
NOSNÝ MATERIÁL - CELKEM						26 549 Kč	
OSTATNÍ MONTÁŽE - ZAŘÍZENÍ							
30		Úprava stávajícího rozvaděče vč. drobného materiálu	hod	4	416,00	1 664,00	
31		Kontrola a vyzkoušení správného zapojení	ks	16	16,64	266,24	
32		Prozvonění vodiče	ks	40	8,32	332,80	
33		Vyzkoušení spínací funkce regulátoru	ks	1	166,40	166,40	
34		Seřiz. konc. poloh serv. s přímočar. pohybem	ks	1	166,40	166,40	
35		Justování vedení na jedno měřící místo	ks	3	166,40	499,20	
36		Revize zařízení	hod	1	1 500,00	1 500,00	
37		Spolupráce s ostatními profesemi	hod	4	1 250,00	5 000,00	
38		Zaškolení obsluhy jednorázové	hod	2	1 000,00	2 000,00	
OSTATNÍ MONTÁŽE - ZAŘÍZENÍ- CELKEM						11 595 Kč	
OSTATNÍ MONTÁŽE - ROZVODY							
39		Vyvrtní otvoru o 8-12mm do beton. zdiva	ks	560	4,16	2 329,60	
40		Upevňovací bod s hmoždinkou, osaz. vč. šroubu	ks	560	8,32	4 659,20	
41		Ukončení jednoho vodiče v rozvaděči	ks	40	12,48	499,20	
42		Ukončení celoplastových kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou do 4x10mm ²	ks	20	39,31	786,20	
43		Ukončení stíněného kabelu v plášti vč. zapojení	ks	12	14,97	179,64	
44		Převzetí prostor	ks	1	1 000,00	1 000,00	
45		Seznamení s projektem	ks	1	416,00	416,00	
46		Značení trasy vedení	m	35	8,32	291,20	
47		Štítek kabelový	ks	16	7,03	112,48	
48		Uzemění kabelu	ks	1	23,96	23,96	
49		Zhotovení prostupů vč. zapravení	ks	1	249,60	249,60	
50		Montáž požární kabelové ucpávky vč. materiálu, do realizační PD vč. dílenské dokumentace zapojení	ks	1	447,20	447,20	
51		rozvaděče a zpracování kabelové listiny	ks	1	8 951,00	8 951,00	
OSTATNÍ MONTÁŽE - ROZVODY- CELKEM						19 945 Kč	

pozn: uchazeči v jednotkových cenách zohlední náklady dopravu, přesun i podružný materiál

Stavba :	Nemocnice Uherské Hradiště - CO II.etapa
Objekt :	Úprava hlavního zdroje tepla 14.4-PLYNOVOD

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		cena
723	Vnitřní plynovod	160 675
767	Konstrukce zámečnické	53 000
783	Nátěry	7 070
CELKEM OBJEKT		220 745

soupis prací

Stavba :	Nemocnice Uherské Hradiště - CO II.etapa
Objekt :	Úprava hlavního zdroje tepla 14.4-PLYNOVOD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl:	723	Vnitřní plynovod						
1	723 12-0202.R0	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 15	m	1,00	230,00	230,00	0,00509	0,00509
2	723 12-0203.R0	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 20	m	37,00	230,00	8 510,00	0,01456	0,53872
3	723 15-0314.R0	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 89x3,6	m	1,00	655,00	655,00	0,01254	0,01254
4	723 15-0315.R0	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 108x4	m	1,00	733,00	733,00	0,01729	0,01729
5	723 15-0316.R0	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 133x4,5	m	15,00	836,00	12 540,00	0,02238	0,33570
6	PC	Trubka ocel.spirálově svařovaná D=426x5 L=5000mm - DODÁVKA	m	5,00	3 520,00	17 600,00	0,06000	0,30000
7	PC	Montáž trubky DN 426x5	m	5,00	500,00	2 500,00	0,00000	0,00000
8	PC	Odřezání stávajícího klenutého dna DN400, včetně zabroušení	ks	1,00	250,00	250,00	0,00000	0,00000
9	PC	Zaslepení potrubí klenutým dnem DN 400	ks	1,00	350,00	350,00	0,00000	0,00000
10	PC	Přírubové spoje DN 100,PN0,6/1MPa	soubor	2,00	422,00	844,00	0,00000	0,00000
11	PC	Přírubové spoje DN 80,PN0,6/1MPa	soubor	2,00	355,00	710,00	0,00000	0,00000
12	PC	Přírubové spoje DN 125,PN0,6/1MPa	soubor	1,00	632,00	632,00	0,00000	0,00000
13	723 21-9104.R0	Montáž turbínového plynoměru, DN 80	kus	1,00	400,00	400,00	0,00726	0,00726
14	723 21-9105.R0	Montáž armatury přírubové plynovodní, DN 100 - plynový filtr	kus	1,00	650,00	650,00	0,00806	0,00806
15	723 15-0356.R0	Zhotovení redukce kováním přes 2 DN, DN 125/50	kus	1,00	410,00	410,00	0,00468	0,00468
16	PC	Zhotovení přechodu z tr. hl. kováním DN 125/80	ks	2,00	455,00	910,00	0,00000	0,00000
17	723 22-9102.R0	Montáž plynovod.armatur s 1závitěm, G 1/2	soubor	3,00	80,00	240,00	0,00004	0,00012
18	723 23-9101.R0	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G 1/2	kus	3,00	80,00	240,00	0,00003	0,00009
19	723 23-9102.R0	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G 3/4	kus	2,00	80,00	160,00	0,00003	0,00006
20	723 23-9106.R0	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G 2	kus	1,00	80,00	80,00	0,00003	0,00003
21	723 23-5111.R0	Kohout kulový,vnitřní-vnitřní z. IVAR.KK G51 DN 15	kus	1,00	210,00	210,00	0,00023	0,00023
22	723 23-5112.R0	Kohout kulový,vnitřní-vnitřní z. IVAR.KK G51 DN 20	kus	3,00	335,00	1 005,00	0,00037	0,00111
23	723 23-5116.R0	Kohout kulový,vnitřní-vnitřní z. IVAR.KK G51 DN 50	kus	1,00	895,00	895,00	0,00216	0,00216
24	PC	Tlakoměr spodní přípoj D=160, 1,6%, 0-100kPa	ks	2,00	1 320,00	2 640,00	0,00000	0,00000
25	PC	Tlakoměrový ventil zkušební, M20x1,5	ks	2,00	410,00	820,00	0,00000	0,00000
26	PC	Smyčka tlakoměrová -zahnutá s čepem,M20x1,5, (D+M)	ks	2,00	320,00	640,00	0,00000	0,00000
27	PC	Plynový filtr přírubový DN 100,5 mikronů	ks	1,00	11 100,00	11 100,00	0,00000	0,00000
28	PC	Turbínový odpočtový plynoměr G160,DN80 PN16 Qn=250Nm3/hod,NF,VF snímač	ks	1,00	63 520,00	63 520,00	0,00000	0,00000
29	PC	Uzavírací klapka mezipřírubová,DN125,PN10 , včetně montáže	ks	1,00	4 620,00	4 620,00	0,00000	0,00000
30	551-31017.2	Ventil vzorkovací MET přímý 1/2" F	kus	1,00	165,00	165,00	0,00020	0,00020
31	723 19-0912.R0	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 15	kus	3,00	85,00	255,00	0,00018	0,00054
32	723 19-0913.R0	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 20	kus	4,00	85,00	340,00	0,00025	0,00100
33	723 19-0919.R0	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 125	kus	1,00	130,00	130,00	0,00045	0,00045
34	PC	Připojení na zařízení plynového kotle	ks	1,00	1 500,00	1 500,00	0,00000	0,00000
35	PC	Šroubení přímé DN20-D+M	ks	2,00	155,00	310,00	0,00000	0,00000
36	PC	Uzavření a odvzdušnění plynovodu před dem. a mont. až po HUP	kpl	1,00	500,00	500,00	0,00000	0,00000
37	723 19-0909.R0	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,00	1 200,00	1 200,00	0,00000	0,00000
38	723 19-0907.R0	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	250,00	20,00	5 000,00	0,00000	0,00000
39	PC	Revize plynovodu	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00	0,00000	0,00000
40	PC	Uzemnění a vodivé pospojování plynovodu	soubor	1,00	1 500,00	1 500,00	0,00000	0,00000
41	PC	Zednické a ostatní výpomoci	hod	36,00	350,00	12 600,00	0,00000	0,00000
42	998 72-3102.R0	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 12 m	t	1,16	500,00	581,00	0,00000	0,00000
	Celkem za	723 Vnitřní plynovod				160 675,00		1,23533
Díl:	767	Konstrukce zámečnické						
43	767 99-5106.R0	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 250 kg	kg	290,00	115,00	33 350,00	0,00005	0,01450
44	PC	Dodávka hutního profilového materiálu	kg	300,00	65,00	19 500,00	0,00000	0,00000
45	998 76-7101.R0	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,30	500,00	150,00	0,00000	0,00000
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				53 000,00		0,01450
Díl:	783	Nátěry						
46	783 42-4340.R0	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email	m	40,00	65,00	2 600,00	0,00009	0,00360
47	783 42-5350.R0	Nátěr syntet. potrubí do DN 100 mm Z +2x +1x email	m	1,00	75,00	75,00	0,00012	0,00012
48	783 42-6360.R0	Nátěr syntet. potrubí do DN 150 mm Z +2x +1x email	m	15,00	88,00	1 320,00	0,00018	0,00270
49	783 22-5100.R0	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	13,50	150,00	2 025,00	0,00031	0,00419
50	PC	Nátěr potrubí DN 400, L=5,0m,Syntetické Z+2x+1x email	m2	7,00	150,00	1 050,00	0,00000	0,00000
	Celkem za	783 Nátěry				7 070,00		0,01061

Stavba :	GGARCHI Uherskohradištská nemocnice - Centrální objekty II.etapa
Objekt :	SO 14 Úprava hlavního zdroje tepla

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 14**
Úprava hlavního zdroje tepla

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
14.5	Architektonicko stavební řešení	40 417,24
	Celkem objekt SO 14	40 417,24

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	21 %	40 417,24
DPH	21 %	8 487,62
Celkem za objekt s DPH		48 904,86

Rekapitulace soupisu 14.5 Architektonicko stavební řešení

Stavební díl		Cena (Kč)
2	Základy a zvláštní zakládání	1 145,10
3	Svislé a kompletní konstrukce	3 912,82
4	Vodorovné konstrukce	849,00
61	Úpravy povrchů vnitřní	1 094,87
96	Bourání konstrukcí	83,12
97	Prorážení otvorů	3 405,08
99	Staveništní přesun hmot	149,21
713	Izolace tepelné	421,97
767	Konstrukce zámečnické	26 295,92
783	Nátěry	1 758,47
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	1 301,68
	Celkem soupis 14.5	40 417,24

Položkový soupis prací a dodávek

S:	GGARCHICO1601	Uherskohradištská nemocnice - Centrální objekty II.etapa
O:	SO 14	Uprava hlavního zdroje tepla
R:	14.5	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				1 145,10		
	1	274 36 Výztuž základových pasů 274 36-2 ze svařovaných sítí ...průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm D1 : 0,5*1,5*2*4,40/1000	t	0,00660	21 500,00	141,90	801-1	RTS
	2	278 38 Základy z betonu pod zařízení (ventilátory, čerpadla, ohřivače, motorová zařízení, odstředivky, ždímačky, pračky apod.) z betonu prostého včetně potřebného bednění, s hladkou cementovou ...půdorysná plocha základu přes 0,50 do 1,00 m2, z betonu C 16/20 D1 : 0,5*1,5*0,20	m3	0,15000	6 688,00	1 003,20	801-1	RTS
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				3 912,82		
	3	317 94 Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů bez zazdění hlav, napežání nosníků na potřebný rozměr, ...výšky přes 140 do 220 mm	t	0,05641	21 500,00	1 212,82	801-4	RTS
	4	380932227R01 Vlepení výztuže D 20, beton, malta HIT - HY 150 D1 : 0,6*3	m	1,80000	1 500,00	2 700,00		Vlastní
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				849,00		
	5	413 23 Zazdívka zhlaví jakýmikoliv cihlami pálenými 413 23-2 válcovaných nosníků ...výšky přes 150 do 300 mm	kus	6,00000	141,50	849,00	801-4	RTS
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				1 094,87		
	6	612 40-1 Omítky malých ploch vnitřních stěn jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, ...přes 0,25 do 1 m2 - prostup pro komín : 2	kus	2,00000	237,80	475,60	801-4	RTS
	7	612 42-5 Omítky vápenné vnitřního ostění okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, ...omítkou štukovou - prostup pro komín : 0,6*(0,78+0,79)*2	m2	1,88400	328,70	619,27	801-4	RTS
Díl:	96	Bourání konstrukcí				83,12		
	8	967 03-11 Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném bez odstupů, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), ...na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou 0,6*0,78*2	m2	0,93600	88,80	83,12	801-3	RTS
Díl:	97	Prorážení otvorů				3 405,08		
	9	970 24 Řezání prostého betonu ...řezání prostého betonu, hloubka řezu 100 mm - pro základ D1 : 2*(1,5+0,5)	m	4,00000	350,00	1 400,00	801-3	RTS
	10	971 03 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném základovém nebo nadzákladovém, 971 03-2 z jakýchkoliv cihel pálených ...na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). - prostup pro komín : 0,6*0,78*0,79	m3	0,36972	1 211,00	447,73	801-3	RTS
	11	974 03-1 Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném 974 03-15 pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů ...do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm - prostup pro komín : IPE 160 : 4*(0,2+0,79+0,2)	m	4,76000	194,30	924,87	801-3	RTS
	12	974 04-2 Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem, ...do hloubky 100 mm, šířky do 300 mm - pro základ D1 : 1,5	m	1,50000	285,85	428,78	801-3	RTS
	13	974 04-29 příplatek k ceně ...za každých dalších 100 mm šířky rýhy hloubky do 100 mm - pro základ D1 (celk. š.=500mm) : 1,5*2	m	3,00000	67,90	203,70	801-3	RTS
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				149,21		
	14	999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů ...výšky do 6 m	t	0,99472	150,00	149,21	801-4	RTS
Díl:	713	Izolace tepelné				421,97		
	15	713 12 Montáž tepelné izolace podlah ...jednovrstvá, bez dodávky materiálu PUR tl. 25mm : 0,5*1,5+0,1*(0,5+1,5+0,5)	m2	1,00000	14,70	14,70	800-713	RTS
	16	2837696601R deska izolační podhledová; PIR; rovná hrana; tl. 25,0 mm; kaširování Al fólie, krycí fólie; součinitel tepelné vodivosti 0,025 W/mK; R = 1,000 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3 1,0*1,05	m2	1,05000	380,00	399,00	SPCM	RTS
	17	998 71-3 Přesun hmot pro izolace tepelné 50 m vodorovně 998713201R00 ...v objektech výšky do 6 m	%	4,13700	2,00	8,27	800-713	RTS
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				26 295,92		
	18	767 99 Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb ...atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg - dle výpisu zámečnických prvků : Z1 : 10*30,28	kg	302,80000	40,00	12 112,00	800-767	RTS
	19	R_3186221 Žárové zinkování prvku Z1	kg	302,80000	23,00	6 964,40		Vlastní
	20	14587296R profil ocelový tenkostěnný uzavřený svařovaný jak. S235; čtvercový; tl = 4,00 mm; a = 100,0 mm; b = 100,0 mm - dle výpisu zámečnických prvků : Z1 : 302,8/1000*1,08	t	0,32702	20 500,00	6 703,91	SPCM	RTS
	21	998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce 50 m vodorovně 998767201R00 ...v objektech výšky do 6 m	%	257,80310	2,00	515,61	800-767	RTS
Díl:	783	Nátěry				1 758,47		
	22	783 82 Nátěry betonových povrchů syntetické na vzduchu schnoucí ...betonových povrchů, jednonásobné + 2x email D1 : 0,10*(4,465+0,5+2,317)*2 4,465*2,317	m2	11,80181	149,00	1 758,47	800-783	RTS

Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				1 301,68		
23	979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku	...do 1 km	t	1,19322	319,90	381,71	801-3	RTS
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
24	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot	...příplatek za každý další 1 km	t	10,73894	11,30	121,35	801-3	RTS
25	979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku	...do 10 m	t	1,19322	220,90	263,58	801-3	RTS
26	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	4,77286	24,60	117,41	801-3	RTS
27	979 08-4 Poplatek za skládku	...stavební suti	t	1,19322	350,00	417,63	801-3	RTS
Celkem za objekt						40 417,24		

Stavba :	UHN CO 2.ETAPA SO 14 ÚPRAVA HLAVNÍHO ZDROJE TEPLA
Objekt :	14.6 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	cena
97 Prorážení otvorů	1 750
713 Izolace tepelné	1 034
721 Vnitřní kanalizace	2 552
CELKEM OBJEKT	5 336

soupis prací

Stavba :	UHN CO 2.ETAPA SO 14 UPRAVA HLAVNIHO ZDROJE TEPLA
Objekt :	14.6 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
Díl: 97		Prorážení otvorů								
1	970 05-1200.RC	Vrtání jádrové do ZB do D 200 mm	m	0,50	3 500,00	1 750,00	0,00000	0,00000	-0,00287	-0,00144
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				1 750,00		0,00000		-0,00144
Díl: 713		Izolace tepelné								
2	713 57-1118.RC	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 160 mm	kus	1,00	985,00	985,00	0,00005	0,00005	0,00000	0,00000
3	998 71-3202.RC	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	9,85	5,00	49,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	713 Izolace tepelné				1 034,25		0,00005		0,00000
Díl: 721		Vnitřní kanalizace								
4	721 17-6232.RC	Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené D 110 x 3,2	m	4,00	265,00	1 060,00	0,00183	0,00732	0,00000	0,00000
5	721 17-6234.RC	Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené D 160 x 4,0	m	2,00	335,00	670,00	0,00284	0,00568	0,00000	0,00000
6	721 17-0955.RC	Oprava-vsazení odbočky, potrubí PVC hrdlové D 110	kus	1,00	350,00	350,00	0,01308	0,01308	0,00000	0,00000
7	721 17-0965.RC	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 110	kus	1,00	350,00	350,00	0,00779	0,00779	0,00000	0,00000
8	998 72-1202.RC	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	24,30	5,00	121,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				2 551,50		0,03387		0,00000