

Oblastní nemocnice Příbram, a.s.

Rekonstrukce křídel D2 a N monobloku - Příprava území

Rekapitulace investičních nákladů

Stavební a inženýrské objekty		
SO 01	Demolice budovy N	3 312 097,00 Kč
IO 01	Příprava území	1 257 746,00 Kč
IO 02	Přeložka kanalizace	1 197 848,00 Kč
IO 03	Přeložka vodovodu	409 269,00 Kč
IO 04	Přeložka medicinálních plynů	70 171,00 Kč
Stavební a inženýrské objekty celkem		6 247 131,00 Kč
Vedlejší a ostatní náklady		574 000,00 Kč
Investiční náklady celkem bez DPH		6 821 131,00 Kč
DPH		
21%	Stavební a inženýrské objekty	1 311 898 Kč
21%	Stavební a inženýrské objekty	120 540,00 Kč
DPH celkem		1 432 438 Kč
Investiční náklady celkem vč. DPH		8 253 568,51 Kč

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘIDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	Objednatel:
Druh stavby:	IO2_D.1.12_PŘELOŽKA KANALIZACE	Projektant:
Lokalita:	PŘÍBRAM	Zhotovitel:
JKSO:	8272914	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
11 Přípravné a přidružené práce						773,27	53 388,73	54 162,00	
1	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min 20*24 DEN x HODIN	h	480,00 480,00	104,00	0,00	49 920,00	49 920,00	RTS I / 2020
2	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l 20 DEN	den	20,00 20,00	50,10	0,00	1 002,00	1 002,00	RTS I / 2020
3	119001412R00	Dočasné zajištění beton.a plast.potrubi DN 200-500 6*1,5 VIZ.SITUACE, NAPOJ.STÁV.POTRUBÍ	m	9,00 9,00	360,00	773,27	2 466,73	3 240,00	RTS I / 2020
12 Odkopávky a prokopávky						0,00	9 639,00	9 639,00	
4	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení 7*1,5*1,5*1,0 Kanalizace	m3	15,75 15,75	612,00	0,00	9 639,00	9 639,00	RTS I / 2020
13 Hloubené vykopávky						0,00	67 906,67	67 906,67	
5	139600012RA0	Ruční výkop v hornině 3 15,75 VIZ.ZTÍŽENÉ VYKOPÁVKY	m3	15,75 15,75	1 320,00	0,00	20 790,00	20 790,00	RTS I / 2020
6	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ 64,83 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL (DO 2,5 M) 108,29 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL (2,5-4,0 M)	m3	173,12 64,83 108,29	159,00	0,00	27 526,08	27 526,08	RTS I / 2020
7	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 173,12/2 VIZ.HLOUBENÍ	m3	86,56 86,56	36,70	0,00	3 176,75	3 176,75	RTS I / 2020
8	130900040RA0	Bourání konstrukcí z betonu železového ve výkopu ((3,14*0,89)/4)*0,6+(((3,14*0,89*0,89)/4)-((3,14*0,8*0,8)/4))*(0,98-0,6) VIZ.SITUACE- ((3,14*0,89)/4)*0,6+(((3,14*0,89*0,89)/4)-((3,14*0,8*0,8)/4))*(1,38-0,6) VIZ.SITUACE- ((3,14*1,24)/4)*0,6+(((3,14*1,24*1,24)/4)-((3,14*1,0*1,0)/4))*(1,38-0,6) VIZ.SITUACE- ((3,14*1,24)/4)*0,6+(((3,14*1,24*1,24)/4)-((3,14*1,0*1,0)/4))*(0,92-0,6) VIZ.SITUACE- ((3,14*1,24)/4)*0,6+(((3,14*1,24*1,24)/4)-((3,14*1,0*1,0)/4))*(0,88-0,6) VIZ.SITUACE- 0,40-0,4*0,2 VIZ.SITUACE-REVIZNÍ ŠACHTA STRD18	m3	3,63 0,46 0,51 0,91 0,72 0,70 0,32	4 520,00	0,00	16 413,84	16 413,84	RTS I / 2020
15 Roubení						2 999,23	53 638,14	56 637,37	
9	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m 96,51 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m2	96,51 96,51	127,50	1 078,92	11 226,11	12 305,03	RTS I / 2020
10	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m 112,44 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m2	112,44 112,44	241,50	1 920,31	25 233,95	27 154,26	RTS I / 2020
11	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m 96,51 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m2	96,51 96,51	27,70	0,00	2 673,33	2 673,33	RTS I / 2020
12	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m 112,44 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m2	112,44 112,44	129,00	0,00	14 504,76	14 504,76	RTS I / 2020
16 Přemístění výkopku						0,00	90 525,07	90 525,07	
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 64,83 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL A SITUACE	m3	64,83 64,83	65,00	0,00	4 213,95	4 213,95	RTS I / 2020
14	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m 108,29 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL A SITUACE	m3	108,29 108,29	120,00	0,00	12 994,80	12 994,80	RTS I / 2020
15	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 173,12 VIZ.VODOROVNÝ PŘESUN	m3	173,12 173,12	55,00	0,00	9 521,60	9 521,60	RTS I / 2020

16	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <i>Varianta: Včetně protlaku mezi RJ6 a RJ7</i> 2,37 VYTlačENÁ KUBATURA POTRUBÍM 11,44 VYTlačENÁ KUBATURA ŠACHTY 63,2 VYTlačENÁ KUBATURA NÁDRŽ 9,05 LOŽE 19,2 OBSYP 67,86 ZÁSYP	m3	173,12	264,50	0,00	45 790,24	45 790,24	RTS I / 2020
17	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 173,12*5 5 KM, CELKEM 15 KM	m3	865,60	20,80	0,00	18 004,48	18 004,48	RTS I / 2020
17	Konstrukce ze zemin					0,00	15 224,85	15 224,85	
18	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 19,2 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m3	19,20	360,00	0,00	6 912,00	6 912,00	RTS I / 2020
19	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 67,86 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m3	67,86	122,50	0,00	8 312,85	8 312,85	RTS I / 2020
19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní					0,00	93 484,80	93 484,80	
20	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 173,12 Viz pol. vodorovné přemístění	m3	173,12	540,00	0,00	93 484,80	93 484,80	RTS I / 2020
35	Stoky					2 048,41	10 724,88	12 773,30	
21	352351111LP	Oprava vnitřní části revizních šachet (spáry, skruže), stupadla(dodávka a montáž) (2*3,14*0,6)*2,04*1 STÁVAJÍCÍ STRD18, VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m2	7,69	550,00	497,08	3 730,62	4 227,70	
22	359901111R00	Vyčištění stok jakékoliv výšky 20 DN250 POD OBJEKTEM C 12 DN300 K OBJEKTU F	m	32,00	165,00	0,00	5 280,00	5 280,00	RTS I / 2020
23	359310211LP	Oprava šachtových den revizních šachet, úprava žlábků, zapravení. Dodávka a montáž. (2*3,14*1,0)*0,8 STÁV. RŠ SPLAŠKOVÁ	m2	5,02	650,00	1 551,33	1 714,27	3 265,60	
38	Různé kompletní konstrukce nedělitelné do stav. dílů					183,21	86,79	270,00	
24	389381001R00	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí 2*(0,5*0,5*0,15) NAPOJENÍ NA STRD18, ZASLEPENÍ PŘÍVODU VE RŠ DEŠŤOVÉ	m3	0,08	3 600,00	183,21	86,79	270,00	RTS I / 2020
45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)					8 220,92	9 310,04	17 530,96	
25	452351101R00	Bednění desek nebo sedlových loží pod potrubí (1,5*0,1*4)*4 RŠ BETONOVÉ-VIZ.SPECIFIKACE 2*(12,30+2,90)*0,15 POD RETENČNÍ A AKUMULAČNÍ NÁDRŽÍ	m2	6,96	412,00	443,67	2 423,85	2 867,52	RTS I / 2020
26	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 9,05 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m3	9,05	1 100,00	5 093,53	4 861,47	9 955,00	RTS I / 2020
27	451575111R00	Podkladní vrstva tl. do 25 cm ze štěrkopísku 12,3*2,9*0,12 VIZ.RETENČNÍ A AKUMULAČNÍ NÁDRŽ	m3	4,28	1 100,00	2 683,72	2 024,72	4 708,44	RTS I / 2020
734	Armatury					39 168,73	431,27	39 600,00	
28	73419417-VI	Regulátor odtoku vortexový DN110: 0,65 l/s (0,3 - 1,1 l/s), redukce 300/110, nerez, s 1 VIZ.RETENČNÍ A AKUMULAČNÍ NÁDRŽ	kus	1,00	39 600,00	39 168,73	431,27	39 600,00	
87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových					96,33	14 648,38	14 744,72	
29	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150 1+1+1+1,2 VIZ.SITUACE-PŘÍPRAVA PRO ZTI 2,6 NAPOJENÍ STÁV.ŽLABU 0,5+0,5 VIZ.SITUACE-PROVIZ.PŘEPOJ.DEŠŤ.SVODŮ 1,6 NAPOJENÍ STÁV. SVODU	m	9,40	89,70	3,36	839,82	843,18	RTS I / 2020
30	877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150 9 KOLENA	kus	9,00	240,90	10,19	2 157,91	2 168,10	RTS I / 2020
31	871353121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200 2 NAPOJENÍ N, SPLAŠKOVÁ	m	2,00	108,90	1,01	216,79	217,80	RTS I / 2020
32	877353121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200 1 KOLENO, NAPOJENÍ N	kus	1,00	451,50	2,70	448,80	451,50	RTS I / 2020
33	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, do DN 300	m	37,05	140,70	27,50	5 185,43	5 212,94	RTS I / 2020

		6,45+1,0 DN250-VIZ.PODÉLNÝ PROFIL		7,45					
		26,4+(0,8*4) DN300-VIZ.PODÉLNÝ PROFIL		29,60					
34	828114812LP	Demontáž potrubí plastového kruhového do DN 300 mm	m	5,00	195,00	0,00	975,00	975,00	
		1,0+1,0+2,0 DN150-STÁV.DEŠŤ.SVODY		4,00					
		1,0 DN250-STÁV.POTRUBÍ		1,00					
35	877373121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek do DN 300	kus	5,00	576,00	20,99	2 859,01	2 880,00	RTS I / 2020
		3 250/150-45°-VIZ.PODÉLNÝ PROFIL		3,00					
		2 315/ 150-45°-VIZ.PODÉLNÝ PROFIL		2,00					
36	877363122R00	Montáž přesuvek z plastu, gumový kroužek, DN 250	kus	1,00	576,00	4,29	571,71	576,00	RTS I / 2020
		1 NAPOJENÍ NA STÁV.POTRUBÍ		1,00					
37	877313122R00	Montáž přesuvek z plastu, gumový kroužek, DN 150	kus	3,00	411,00	6,61	1 226,39	1 233,00	RTS I / 2020
		2 NAPOJENÍ STÁV.POTRUBÍ (PROVIZORNÍ)		2,00					
		1 NAPOJENÍ STÁV.POTRUBÍ		1,00					
38	871251111R00	Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu d 110 mm	m	1,20	156,00	19,69	167,51	187,20	RTS I / 2020
		1,2 CHRÁNIČKA K VENTIL.ŠACHTĚ		1,20					
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení					19 157,88	136 393,02	155 550,90	
39	892571111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	11,40	29,60	17,89	319,55	337,44	RTS I / 2020
		9,4 DN150, viz pol. Montáž trub		9,40					
		2 DN200, viz pol. Montáž trub		2,00					
40	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	37,05	41,20	131,26	1 395,20	1 526,46	RTS I / 2020
		29,6 DN 300, viz pol. Montáž trub		29,60					
		7,45 DN 250, viz pol. Montáž trub		7,45					
41	892573111R00	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 200, vodou	úsek	8,00	3 285,00	2 717,24	23 562,76	26 280,00	RTS I / 2020
		8 VIZ.SITUACE		8,00					
42	892585111R00	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 300	úsek	5,00	3 880,00	1 589,96	17 810,04	19 400,00	RTS I / 2020
		5 VIZ.SITUACE		5,00					
43	894411121R00	Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 300	kus	4,00	13 850,00	13 544,31	41 855,69	55 400,00	RTS I / 2020
		4 VIZ.SPECIFIKACE RŠ		4,00					
44	894118001R00	Příplatek za dalších 0,60 m výšky vstupu	kus	3,00	1 935,00	633,95	5 171,05	5 805,00	RTS I / 2020
		3 VIZ.SPECIFIKACE RŠ		3,00					
45	899103111R00	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	7,00	800,00	57,38	5 542,62	5 600,00	RTS I / 2020
		4 VIZ.SPECIFIKACE RŠ		4,00					
		3 VIZ.AKUMULAČNÍ NÁDRŽ		3,00					
46	899103111LP	Demontáž poklopu s rámem do 150 kg	kus	3,00	650,00	26,46	1 923,54	1 950,00	
		3 RUŠENÉ RŠ		3,00					
47	892591111LP	Kamerová zkouška potrubí nového a opraveného potrubí (dodávka, montáž)	m	48,45	160,00	439,44	7 312,56	7 752,00	
		9,4 DN150; viz pol. Montáž potrubí		9,40					
		2 DN200; viz pol. Montáž potrubí		2,00					
		7,45 DN250; viz pol. Montáž potrubí		7,45					
		29,6 DN300; viz pol. Montáž potrubí		29,60					
48	8944112580LP	Zřízení betonových nádrží prefabrikovaných 24 m3 (doprava, montáž)	kus	3,00	10 500,00	0,00	31 500,00	31 500,00	
		3 VIZ.RETENČNÍ A AKUMULAČNÍ NÁDRŽ		3,00					
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách					850,11	2 420,52	3 270,62	
49	916211111R00	Osazení obruby z kostek drobných, bez opěry, kamen	m	27,26	120,00	850,11	2 420,52	3 270,62	RTS I / 2020
		(2*3,14*0,62)*(4+3) Betonové RŠ + Retence a Akumulace		27,26					
93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb					120,44	261,64	382,08	
50	936452112R00	Výplň potrubí cementopopílkovou suspenzí DN 150	m	4,80	79,60	120,44	261,64	382,08	RTS I / 2020
		2,4 RUŠENÉ ODVODNĚNÍ D2		2,40					
		2,4 RUŠENÉ ODVODNĚNÍ ŽLABU		2,40					
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					889,16	1 860,84	2 750,00	
51	970051300R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 300 mm	m	0,50	5 500,00	889,16	1 860,84	2 750,00	RTS I / 2020
		0,5 STÁV.RŠ SPLAŠKOVÁ		0,50					
H27	Vedení trubní dálková a přípojná					0,00	25 240,78	25 240,78	

52	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop 248,3763+0,0014+17,3023+0,0124	t	265,69 265,69	95,00	0,00	25 240,78	25 240,78	RTS I / 2020
M46		Zemní práce při montážích				0,00	10 659,00	10 659,00	
53	460921102LP	Geodetické zaměření nového potrubí (dodávka, doprava, mzdy) 48,45 Viz pol. Kamerová zkouška	m	48,45 48,45	220,00	0,00	10 659,00	10 659,00	
S		Přesuny sutí				0,00	11 942,70	11 942,70	
54	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km 3,63138*2,5 VIZ.POL. BOURÁNÍ ŽB.KONSTR.	t	9,08 9,08	190,00	0,00	1 724,91	1 724,91	RTS I / 2020
55	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 9,07845*14 VIZ.ODVOZ SUTI	t	127,10 127,10	15,70	0,00	1 995,44	1 995,44	RTS I / 2020
56	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m 9,07845 VIZ.ODVOZ SUTI	t	9,08 9,08	220,00	0,00	1 997,26	1 997,26	RTS I / 2020
57	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m 9,07845*5 VIZ.ODVOZ SUTI	t	45,39 45,39	35,10	0,00	1 593,27	1 593,27	RTS I / 2020
58	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění 9,07845 VIZ.ODVOZ SUTI	t	9,08 9,08	10,20	0,00	92,60	92,60	RTS I / 2020
59	979990104R00	Poplatek za skládku sutí - beton 9,07845 VIZ.ODVOZ SUTI	t	9,08 9,08	500,00	0,00	4 539,23	4 539,23	RTS I / 2020
		Ostatní materiál				515 552,96	0,00	515 552,96	
60	27296092LP	Utěsnění potrubí balónováním do DN300 3 V revizních šachtách	kus	3,00 3,00	3 900,00	11 700,00	0,00	11 700,00	
61	553403-VII	Poklop D 400 s bez odvětrání 4 VIZ.SPECIFIKACE RŠ	kus	4,00 4,00	4 500,00	18 000,00	0,00	18 000,00	
62	553403-VI	Poklop D 400 s odvětráním 3 VIZ.RETENČNÍ A AKUMULAČNÍ NÁDRŽ	kus	3,00 3,00	4 500,00	13 500,00	0,00	13 500,00	
63	59224354	Deska zákrytová 100-63/17 2 VIZ.SPECIFIKACE RŠ	kus	2,00 2,00	3 740,00	7 480,00	0,00	7 480,00	RTS I / 2020
64	59224353.A	Konus šachetní 100-63/58/12 2 VIZ.SPECIFIKACE RŠ 3 VIZ.RETENČNÍ A AKUMULACE	kus	5,00 2,00 3,00	2 610,00	13 050,00	0,00	13 050,00	RTS I / 2020
65	59224373.A	Těsnění elastom pro šach díly - DN 1000 5 VIZ.SPECIFIKACE RŠ 3 VIZ.RETENČNÍ A AKUMULACE	kus	8,00 5,00 3,00	191,00	1 528,00	0,00	1 528,00	RTS I / 2020
66	58922207	Beton C 12/15 (B 15) -podkladní (1,5*1,5*0,1)*4 Betonové RŠ 12,3*2,90*0,15 RETENČNÍ A AKUMULAČNÍ NÁDRŽ	m3	6,25 0,90 5,35	2 310,00	14 438,66	0,00	14 438,66	RTS I / 2020
67	58380129	Kostka dlažební drobná 10/12 štípaná ltř. 1t=4,0m2 (2*3,14*0,62*0,15*0,1)*(4+3) BET.RŠ+POKLOPYRETENCE A AKUMULACE	t	0,41 0,41	3 215,00	1 314,39	0,00	1 314,39	RTS I / 2020
68	59224175	Prstenec vyrovnávací 63/60 2 VIZ.SPECIFIKACE RŠ 3 VIZ.RETENČNÍ A AKUMULACE	kus	5,00 2,00 3,00	318,00	1 590,00	0,00	1 590,00	RTS I / 2020
69	59224176	Prstenec vyrovnávací 63/80 2 VIZ..SPECIFIKACE RŠ	kus	2,00 2,00	348,50	697,00	0,00	697,00	RTS I / 2020
70	59224177	Prstenec vyrovnávací 63/100 5 VIZ.SPECIFIKACE RŠ 3 VIZ.RETENČNÍ A AKUMULACE	kus	8,00 5,00 3,00	386,50	3 092,00	0,00	3 092,00	RTS I / 2020
71	59224356.A	Skruž šachetní 100/25 3 VIZ.RETENČNÍ A AKUMULACE 1 VIZ.SPECIFIKACE RŠ	kus	4,00 3,00 1,00	1 196,00	4 784,00	0,00	4 784,00	RTS I / 2020
72	59224370.LP	Dno šachetní 100/493 KOM tl.15 cm. jednolitě (dodáv, doprava) 1 VIZ.SPECIFIKACE RŠ	kus	1,00 1,00	7 300,00	7 300,00	0,00	7 300,00	
73	59224367.LP	Dno šachetní 100/523 KOM tl.15 cm. jednolitě (dodáv, doprava) 1 VIZ.SPECIFIKACE RŠ	kus	1,00 1,00	8 900,00	8 900,00	0,00	8 900,00	

74	59224368.LP	Dno šachetní 100/823 KOM tl.15 cm. jednolitě (dodáv, doprava) 1 VIZ.SPECIFIKACE RŠ	kus	1,00 1,00	11 200,00	11 200,00	0,00	11 200,00	
75	59224369.LP	Dno šachetní 100/1023 KOM tl.15 cm. jednolitě (dodáv, doprava) - bez žlábků a 1 VIZ.VÝKRES RŠ (RD3)	kus	1,00 1,00	12 600,00	12 600,00	0,00	12 600,00	
76	28611260.LP	Trubka kanalizační PVC SN 8 DN150 (dodávka, doprava) 9,4 VIZ.PODÉLNÉ PROFILY	m	9,40 9,40	490,00	4 606,00	0,00	4 606,00	
77	28611261.LP	Trubka kanalizační PVC SN 8 DN200 (dodávka, doprava) 2 VIZ.PODÉLNÉ PROFILY	m	2,00 2,00	590,00	1 180,00	0,00	1 180,00	
78	28611266.A	Trubka kanalizační PVC SN 8 DN250 (dodávka, doprava) 7,5	kus	7,50 7,50	847,00	6 352,50	0,00	6 352,50	RTS I / 2020
79	28611262.LP	Trubka kanalizační PVC SN 8 DN300 (dodávka, doprava) 29,6 VIZ.PODÉLNÉ PROFILY	m	29,60 29,60	950,00	28 120,00	0,00	28 120,00	
80	28651812.LP	Přesuvka kanalizační 160 PVC 3 VIZ.MONTÁŽ TVAROVEK	kus	3,00 3,00	960,00	2 880,00	0,00	2 880,00	
81	28651814.LP	Přesuvka kanalizační 250 PVC 1 VIZ.MONTÁŽ TVAROVEK	kus	1,00 1,00	1 250,00	1 250,00	0,00	1 250,00	
82	28651712.A	Odbočka kanalizační 250/ 160/45° PVC 3 VIZ.MONTÁŽ TVAROVEK	kus	3,00 3,00	1 178,00	3 534,00	0,00	3 534,00	RTS I / 2020
83	28651717.A	Odbočka kanalizační 315/ 160/45° PVC 2 VIZ.MONTÁŽ TVAROVEK	kus	2,00 2,00	1 636,00	3 272,00	0,00	3 272,00	RTS I / 2020
84	28651662.A	Koleno kanalizační 160/ 45° PVC 9 VIZ.MONTÁŽ TVAROVEK	kus	9,00 9,00	137,00	1 233,00	0,00	1 233,00	RTS I / 2020
85	5922611088.LP	Akumulační nádrž betonová prefabrikovaná (doprava, dodávka, kompletace))-2,6*3,6*1,70 3 NÁDRŽ Z VODOSTAVEBNÍHO VIBROLISOVANÉHO BETONU, VČ. STROPU, KOMPLETACE VÝROBKU NA STAVBĚ, PRONÁJEM JEŘÁBU 50T PRO NÁDRŽÍ, NEREZOVÝ ŽEBŘÍK	komplet	3,00 3,00 0,00 0,00	92 690,00	278 070,00	0,00	278 070,00	
86	58337304	Štěrko písek frakce 0-16 B 67,86*1,67 VIZ.ZÁSYP	t	113,33 113,33	360,00	40 797,43	0,00	40 797,43	RTS I / 2020
87	58337310	Štěrko písek frakce 0-4 tř.B 12,3*2,90*0,12 VIZ.RETENČNÍ A AKUMULAČNÍ NÁDRŽ	t	4,28 4,28	360,00	1 540,94	0,00	1 540,94	RTS I / 2020
88	583312054	Kamenivo těžené frakce 0/4 B Středočeský kraj 19,20*1,67 OBSYP	t	32,06 32,06	360,00	11 543,04	0,00	11 543,04	RTS I / 2020

Celkem:

1 197 847,78

ruz
nam

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	Objednatel:
Druh stavby:	IO2_D.1.12_PŘELOŽKA KANALIZACE	Projektant:
Lokalita:	PŘÍBRAM	Zhotovitel:
Zpracoval:		Zpracováno di

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem
	11	Přípravné a přidružené práce	773,27	53 388,73	54 162,00
	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	9 639,00	9 639,00
	13	Hloubené vykopávky	0,00	67 906,67	67 906,67
	15	Roubení	2 999,23	53 638,14	56 637,37
	16	Přemístění výkopku	0,00	90 525,07	90 525,07
	17	Konstrukce ze zemin	0,00	15 224,85	15 224,85
	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	0,00	93 484,80	93 484,80
	35	Stoky	2 048,41	10 724,88	12 773,30
	38	Různé kompletní konstrukce nedělitelné do stav. dílů	183,21	86,79	270,00
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního	8 220,92	9 310,04	17 530,96
	734	Armatury	39 168,73	431,27	39 600,00
	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	96,33	14 648,38	14 744,72
	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	19 157,88	136 393,02	155 550,90
	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a	850,11	2 420,52	3 270,62
	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	120,44	261,64	382,08
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	889,16	1 860,84	2 750,00
	H27	Vedení trubní dálková a přípojná	0,00	25 240,78	25 240,78
	M46	Zemní práce při montážích	0,00	10 659,00	10 659,00
	S	Přesuny sutí	0,00	11 942,70	11 942,70
		Ostatní materiál	515 552,96	0,00	515 552,96
				Celkem:	1 197 847,78

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	Objednatel:	IČ/DIČ:
Druh stavby:	IO2_D.1.12_PŘELOŽKA KANALIZACE	Projektant:	IČ/DIČ:
Lokalita:	PŘÍBRAM	Zhotovitel:	IČ/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 88
JKSO:	8272914	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	35 338,97	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	559 513,37	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	39 168,73	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	431,27			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
	Montáž	10 659,00			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		515 552,96				
Přesun hmot a sutí		37 183,48				
ZRN celkem		1 197 847,78	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	1 197 847,78	DPH 21%	251 548,03
		Celkem bez DPH	1 197 847,78
		Celkem včetně DPH	1 449 395,81

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	IO3_D.1.13_PŘELOŽKA VODOVODU	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	PŘÍBRAM	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	8271911	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ 0	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
							856,41	27 753,59	28 610,00			0,09
11 Přípravné a přidružené práce												
1		115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min 10*24 DEN x HODIN	h	240,00	104,00	0,00	24 960,00	24 960,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
2		115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l 10 DEN	den	10,00	50,10	0,00	501,00	501,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
3		119001411R00	Dočasné zajištění beton.a plast. potrubí do DN 200 4*1,5 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL (VODOVOD)	m	6,00	476,00	771,21	2 084,79	2 856,00	0,01	0,06	RTS I / 2019
4		119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů 1 VIZ.SITUACE	m	1,00	293,00	85,20	207,80	293,00	0,02	0,02	RTS I / 2019
							0,00	5 581,44	5 581,44			0,00
12 Odkopávky a prokopávky												
5		120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení 4*1,5*1,2*1,2 Vodovod 1,2*0,4 Kabely	m3	9,12	612,00	0,00	5 581,44	5 581,44	0,00	0,00	RTS I / 2019
							0,00	25 181,22	25 181,22			0,00
13 Hloubené vykopávky												
6		132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ 57,18 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m3	57,18	211,50	0,00	12 093,57	12 093,57	0,00	0,00	RTS I / 2019
7		132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 57,18/2 VIZ.HLOUBENÍ	m3	28,59	36,70	0,00	1 049,25	1 049,25	0,00	0,00	RTS I / 2019
8		139600012RA0	Ruční výkop v hornině 3 9,12 Viz pol. Ztížené vykopávky	m3	9,12	1 320,00	0,00	12 038,40	12 038,40	0,00	0,00	RTS I / 2019
							2 093,00	26 175,13	28 268,13			0,18
15 Roubení												
9		151101101R00	Pažení a rozepršení stěn rýh - příložné - hl. do 2m 182,14 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m2	182,14	127,50	2 093,00	21 129,85	23 222,85	0,00	0,18	RTS I / 2019
10		151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m 182,14	m2	182,14	27,70	0,00	5 045,28	5 045,28	0,00	0,00	RTS I / 2019
							0,00	27 932,43	27 932,43			0,00
16 Přemístění výkopku												
11		161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 57,18 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m3	57,18	65,00	0,00	3 716,70	3 716,70	0,00	0,00	RTS I / 2019
12		167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 57,18 VIZ.VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ	m3	57,18	55,00	0,00	3 144,90	3 144,90	0,00	0,00	RTS I / 2019
13		162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 1,23 OBJ.POTRUBÍ 7,93 LOŽE 21,67 OBSYP 26,35 ZÁSYP	m3	57,18	264,50	0,00	15 124,11	15 124,11	0,00	0,00	RTS I / 2019
14		162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 57,18*5 5 KM (CELKEM 15 KM)	m3	285,90	20,80	0,00	5 946,72	5 946,72	0,00	0,00	RTS I / 2019
							0,00	11 029,08	11 029,08			0,00
17 Konstrukce ze zemin												
15		175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 21,67 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m3	21,67	360,00	0,00	7 801,20	7 801,20	0,00	0,00	RTS I / 2019
16		174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 26,35 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m3	26,35	122,50	0,00	3 227,88	3 227,88	0,00	0,00	RTS I / 2019
							0,00	30 877,20	30 877,20			0,00
19 Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní												

17	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 57,18 VIZ.POL.VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU	m3	57,18	540,00	0,00	30 877,20	30 877,20	0,00	0,00	RTS I / 2019
	32	Zdi přehradní a opěrné					1 188,07	490,29	1 678,36	0,90	
18	327311114R00	Opěrné bloky z betonu prostého vodost. C25/30 0,55*0,35*0,6*(2) T-kus, vč.bednění, zajištění potrubí, montáže 0,5*0,5*0,29*(1) Hydrant, vč.bednění, zajištění potrubí, montáže	m3	0,30 0,23 0,07	5 530,00		1 188,07	490,29	1 678,36	2,95	0,90 RTS I / 2019
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)					4 459,77	4 263,23	8 723,00	8,98	
19	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 7,93 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m3	7,93 7,93	1 100,00		4 459,77	4 263,23	8 723,00	1,13	8,98 RTS I / 2019
	85	Potrubí z trub litinových					0,16	9 219,84	9 220,00	0,00	
20	857601101R00	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 80 1 SPEC.SPOJKA - VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA 1 H3 - DEMONTÁŽ TP KUS 1 H3 - MONTÁŽ TP KUS 1 H3 - DEMONTÁŽ N KOLENO PATKOVÉ 1 H3 - MONTÁŽ N KOLENO PATKOVÉ	kus	5,00 1,00 1,00 1,00 1,00	1 260,00	0,12	6 299,88	6 300,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
21	857601104R00	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 150 2 SPEC. SPOJKA-VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	2,00 2,00	1 460,00	0,04	2 919,96	2 920,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových					6 280,36	38 394,14	44 674,50	0,00	
22	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm 1+0,5 VIZ.SITUACE (HYDRANT, NAPOJENÍ N)	m	1,50 1,50	210,00	0,00	315,00	315,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
23	871311121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 160 mm 62 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m	62,00 62,00	290,00	0,00	17 980,00	17 980,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
24	877242121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 90 mm 8 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	8,00 8,00	140,00	0,00	1 120,00	1 120,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
25	871512101R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky DN 150 31 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	31,00 31,00	245,00	0,00	7 595,00	7 595,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
26	70411151LP	Vytyčení stávajícího i rušeného vodovodu 80 VIZ.SITUACE	m	80,00 80,00	120,00	6 268,66	3 331,34	9 600,00	0,00	0,00	
27	879172199R00	Příplatek za montáž vodovodních přípojek DN 32-80 3 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	3,00 3,00	421,50	11,71	1 252,79	1 264,50	0,00	0,00	RTS I / 2019
28	870315121LP	Výřez na potrubí plastovém D 160, napojení přeložky 2 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	2,00 2,00	2 600,00	0,00	5 200,00	5 200,00	0,00	0,00	
29	870265121LP	Výřez na potrubí plastovém D 90 1 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA (HYDRANT)	kus	1,00 1,00	1 600,00	0,00	1 600,00	1 600,00	0,00	0,00	
	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení					8 721,81	25 025,79	33 747,60	1,00	
30	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém 3 OZNAČENÍ LOMU A VSTUPU DO OBJEKTU	kus	3,00 3,00	282,00	301,95	544,05	846,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
31	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80 1+0,5 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	m	1,50 1,50	21,40	0,75	31,35	32,10	0,00	0,00	RTS I / 2019
32	892271111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 125 62 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	m	62,00 62,00	21,50	38,10	1 294,90	1 333,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
33	892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 125 1+0,5+62 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	m	63,50 63,50	103,00	156,84	6 383,66	6 540,50	0,00	0,00	RTS I / 2019
34	892372111R00	Zabezpečení konců vodovod. potrubí do DN 300 2 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	úsek	2,00 2,00	8 080,00	6 183,72	9 976,28	16 160,00	0,04	0,07	RTS I / 2019
35	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80 1 H3 - DEMONTÁŽ 1 H3 - MONTÁŽ	kus	2,00 1,00 1,00	950,00	200,26	1 699,74	1 900,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
36	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80 1 H3 - DEMONTÁŽ 1 H3 - MONTÁŽ 1 NAPOJENÍ OBJEKTU N	kus	3,00 1,00 1,00 1,00	1 120,00	362,48	2 997,52	3 360,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
37	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	3,00	538,00	528,36	1 085,64	1 614,00	0,11	0,34	RTS I / 2019

		1 H3 - DEMONTÁŽ		1,00							
		1 H3 - MONTÁŽ		1,00							
		1 NAPOJENÍ OBJEKTU N		1,00							
38	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,00	981,00	949,34	1 012,66	1 962,00	0,30	0,60	RTS I / 2019
		1 H3 - DEMONTÁŽ		1,00							
		1 H3 - MONTÁŽ		1,00							
	H27	Vedení trubní dálková a přípojná				0,00	7 747,62	7 747,62		0,00	
39	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop 80,5503+1,0035+0,0001	t	81,55	95,00	0,00	7 747,62	7 747,62	0,00	0,00	RTS I / 2019
				81,55							
	M46	Zemní práce při montážích				5 805,71	9 434,29	15 240,00		0,00	
40	466590LP	Zakrytí potrubí výstražnou fólií s vodičem 6 mm2 "POZOD VODA" 1+0,5+62 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m	63,50	120,00	5 805,71	1 814,29	7 620,00	0,00	0,00	
				63,50							
41	460921102LP	Geodetické zaměření nového potrubí (dodávka, doprava, mzdy) 1+0,5+62 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m	63,50	120,00	0,00	7 620,00	7 620,00	0,00	0,00	
				63,50							
		Ostatní materiál				130 759,12	0,00	130 759,12		80,55	
42	5586590RK	Fólie výstražná modrá "POZOR VODA" + 2 vodiče 1+0,5+62 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m	63,50	36,00	2 286,00	0,00	2 286,00	0,00	0,00	
				63,50							
43	286134212LP	Trubka tlaková RC2 PE100 90x5,4 mm PN10 1+0,5 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	m	1,50	260,00	390,00	0,00	390,00	0,00	0,00	
				1,50							
44	286134227LP	Trubka tlaková RC2 PE100 160x9,5 mm PN10 62 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	m	62,00	650,00	40 300,00	0,00	40 300,00	0,00	0,28	
				62,00							
45	28613185.M	T kus 90° redukovaný d 160- 90 PE 100 SDR 11 3 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	3,00	2 870,00	8 610,00	0,00	8 610,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
				3,00							
46	28613049.M	Elektrokoleno 90° d 90 mm PE 100 1 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	1,00	466,00	466,00	0,00	466,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
				1,00							
47	28613042.M	Elektrokoleno 45° d 160 mm PE 100 8 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	8,00	1 624,00	12 992,00	0,00	12 992,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
				8,00							
48	28613106.M	Elektrospojka d 90 mm SDR 11 PE 100 3 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	3,00	309,50	928,50	0,00	928,50	0,00	0,00	RTS I / 2019
				3,00							
49	28613108.M	Elektrospojka d 160 mm SDR 11 PE 100 6 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	6,00	709,00	4 254,00	0,00	4 254,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
				6,00							
50	28653765LP	Nákružek lemový PE 100 d 90 mm s přírubou 3 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	3,00	450,00	1 350,00	0,00	1 350,00	0,00	0,00	
				3,00							
51	422935303LP	Speciální spojka DN 80, PN 16 (jištěná proti posunu pro všechny stand. mat. potrubí s velkým rozsahem vnějších průměrů potrubí a úhlovým vychýlením) 1 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	1,00	4 800,00	4 800,00	0,00	4 800,00	0,01	0,01	
				1,00							
52	422935306LP	Speciální spojka DN 150, PN 16 (jištěná proti posunu pro všechny stand. mat. potrubí s velkým rozsahem vnějších průměrů potrubí a úhlovým vychýlením) 2 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	2,00	9 500,00	19 000,00	0,00	19 000,00	0,02	0,04	
				2,00							
53	42224356LP	Šoupátko přírubové DN 80 1 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	1,00	4 920,00	4 920,00	0,00	4 920,00	0,02	0,02	
				1,00							
54	42293140	Souprava zemní voda, L=1,3-1,8m 1 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	1,00	940,00	940,00	0,00	940,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
				1,00							
55	42291360	Poklop uliční šoupátkový DN80 1 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA	kus	1,00	653,00	653,00	0,00	653,00	0,01	0,01	RTS I / 2019
				1,00							
56	58337304	Štěrkopisek frakce 0-16 B 26,35*1,67 VIZ.ZÁSYP	t	44,00	360,00	15 841,62	0,00	15 841,62	1,00	44,00	RTS I / 2019
				44,00							
57	583312054	Kamenivo těžené frakce 0/4 B 21,67*1,67 VIZ.OBSYP	t	36,19	360,00	13 028,00	0,00	13 028,00	1,00	36,19	RTS I / 2019
				36,19							
Celkem:								409 269,70			

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘIDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	Objednatel:	
Druh stavby:	IO3_D.1.13_PŘELOŽKA VODOVODU	Projektant:	
Lokalita:	PŘÍBRAM	Zhotovitel:	
Zpracoval:		Zpracováno dne:	

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
	11	Přípravné a přidružené práce	856,41	27 753,59	28 610,00	0,09
	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	5 581,44	5 581,44	0,00
	13	Hloubené vykopávky	0,00	25 181,22	25 181,22	0,00
	15	Roubení	2 093,00	26 175,13	28 268,13	0,18
	16	Přemístění výkopku	0,00	27 932,43	27 932,43	0,00
	17	Konstrukce ze zemin	0,00	11 029,08	11 029,08	0,00
	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	0,00	30 877,20	30 877,20	0,00
	32	Zdi přehradní a opěrné	1 188,07	490,29	1 678,36	0,90
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)	4 459,77	4 263,23	8 723,00	8,98
	85	Potrubí z trub litinových	0,16	9 219,84	9 220,00	0,00
	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	6 280,36	38 394,14	44 674,50	0,00
	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	8 721,81	25 025,79	33 747,60	1,00
	H27	Vedení trubní dálková a přípojná	0,00	7 747,62	7 747,62	0,00
	M46	Zemní práce při montážích	5 805,71	9 434,29	15 240,00	0,00
		Ostatní materiál	130 759,12	0,00	130 759,12	80,55
Celkem:					409 269,70	

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	Objednatel:	IČ/DIČ:
Druh stavby:	IO3_D.1.13_PŘELOŽKA VODOVODU	Projektant:	IČ/DIČ:
Lokalita:	PŘÍBRAM	Zhotovitel:	IČ/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 57
JKSO:	8271911	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	23 599,58	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	231 923,37	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	5 805,71			Ostatní	0,00
	Montáž	9 434,29			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		130 759,12				
Přesun hmot a sutí		7 747,62				
ZRN celkem		409 269,70	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	0,00
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00			
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH 409 269,70
Základ 21%	409 269,70	DPH 21%	85 946,64	Celkem včetně DPH 495 216,34

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	LTPROJEK OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE T/N086 KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ		
Objekt:	SO 01	DEMOLICE BUDOVY N	
Rozpočet:	SO 01_2020	DEMOLICE BUDOVY N	
Zadavatel	Oblastní nemocnice Příbram, a.s.	IČO: 27085031	
	Podbrdská 269	DIČ: CZ27085031	
	26101 Příbram-Příbram V-Zdaboř		
Zhotovitel:	Winning PS - stavební firma s.r.o.		IČO: 49436589
	Křižíkova 2960/72		DIČ: _____
	612 00	Brno	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			3 292 696,77
PSV			19 400,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			3 312 096,77
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		3 312 096,77 CZK
Základní DPH	21 %		695 540,00 CZK
Zaokrouhlení			0,23 CZK
Cena celkem s DPH			4 007 637,00 CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
1	Zemní práce	HSV			57 475,00	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			15 000,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			282 564,84	9
98	Demolice	HSV			640 800,00	19
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 201,50	0
ÚT_dem	ÚT - Demontážní práce	HSV			40 900,00	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			19 400,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			2 254 755,43	68
Cena celkem					3 312 096,77	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	SO 01	DEMOLICE BUDOVY N
R:	SO 01_2020	DEMOLICE BUDOVY N

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00						0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽII A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY ČENÍKŮ RTS :
 Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla včetně ztrátového a prořezání :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

h) pokud se v dokumentaci vyskytnou obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení které splňuje minimál :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :

rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :

prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

Díl: 1						Zemní práce	57 475,00		
2	131201112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	605,00000	95,00	57 475,00	800-1	RTS 20/ II	

kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, předpoklad navážka - likvidovat jako suť :

440*(5,15-3,8)*1,3 772,20000

-167,20 -167,20000

Díl: 95						Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	15 000,00		
3	95_002	Zajištění funkčnosti stávající budovy D2, kompletně dle PD	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	

VIZ TZ D.01.03.01-001 :

1 1,00000

Díl: 96						Bourání konstrukcí	282 564,84		
4	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	167,19813	1 690,00	282 564,84	801-3	RTS 20/ II	

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech

VIZ TZ D.01.03.01-101 :

(4,55-3,8)*0,6*(13,05-0,075*2+5,875+0,3+3,125+0,75-0,075+0,075+1,675*2+0,3*2+1,625+5,875+3,5) 17,05500

(4,55-3,8)*(0,825-0,15)*(27,475-0,75+0,45+2,625+0,3+21,025) 25,88203

(4,55-3,8)*(0,65-0,15)*(0,45+2,625+21,025+0,07) 9,06375

(4,55-3,8)*(0,45-0,075)*(1,675+0,075*2+2,7) 1,27266

(4,55-3,8)*(0,9-0,15)*(0,075+2,7+6,0+2,95+2,85+2,75+2,65+2,625+2,675+0,075+0,3*5) 15,10313

(5,15-4,55)*0,75*(13,05-0,075*2+5,875+0,3+3,125+0,75-0,075+0,075+1,675*2+0,3*2+1,625+5,875+3,5)*1,1 18,76050

(5,15-4,55)*0,825*(27,475-0,75+0,45+2,625+0,3+21,025)*1,1 27,83756

(5,15-4,55)*0,65*(0,45+2,625+21,025+0,07)*1,1 10,36893

(5,15-4,55)*0,45*(1,675+0,075*2+2,7)*1,1 1,34393

(5,15-4,55)*0,9*(0,075+2,7+6,0+2,95+2,85+2,75+2,65+2,625+2,675+0,075+0,3*5)*1,1 15,94890

0,45*0,3*(5,65+3,2*2+5,7*7+5,7+2,875+2,7*10+0,25+3,0+2,975+5,7) 13,42575

0,45*0,45*(1,725+3,9+1,725+6,525+1,8) 3,17419

nezměřitelné 5% :

159,23632/100*5 7,96182

Díl: 98						Demolice	640 800,00		
5	981011314R00	Demolice budov prováděné postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného a hrázděného zdiva, tvárnic na maltu vápennou nebo vápenocementovou, s podílem konstrukcí přes 20 do 25 %	m3	3 560,00000	180,00	640 800,00	800-6	RTS 20/ II	

Budovy výšky do 35 m.

PO ÚROVEŇ - -3,85 :

VIZ TZ D.01.03.01-001 :

3560 3 560,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	SO 01	DEMOLICE BUDOVY N
R:	SO 01_2020	DEMOLICE BUDOVY N

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 201,50		
6	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů □ výšky do 6 m oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5, : Součet : 3,20400	t	3,20400	375,00	1 201,50	801-4	RTS 20/ II
						3,20400		
Díl: ÚT_dem ÚT - Demontážní práce						40 900,00		
7	OST001001	Odstavení větve krytalového vytápění pro budovu N na OPS 2. PP v budově D2	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
8	OST001002	Vypuštění otopné větve krytalového vytápění pro budovu N na OPS v budově D2	hod	48,00000	300,00	14 400,00		Vlastní
9	OST001003	Vypuštění větve otopných těles pro D2 + N	hod	24,00000	300,00	7 200,00		Vlastní
10	OST001004	Zaslepení rozvodů vytápění do budovy N - DN 40 (na patě budovy D2)	kus	2,00000	2 500,00	5 000,00		Vlastní
11	OST001005	Napuštění otopných těles pro D2 (směšovací uzel v 2. PP)	hod	24,00000	300,00	7 200,00		Vlastní
12	OST001006	Odvzdušnění otopné větve s otopnými tělesy v budově D 2	hod	12,00000	300,00	3 600,00		Vlastní
Díl: 722 Vnitřní vodovod						19 400,00		
13	722 09-0011VD	Demontáž stávajících instalací vodovodu včetně přesunu hmot a ekologické likvidace odpadu včetně ověření stávajících tras potrubí v dotčené části objektu : 8	hod	8,00000	1 000,00	8 000,00		Vlastní
						8,00000		
14	722131918RV1	Zaslepení potrubí vodovodu, potrubí plastové nebo kovové, do DN100, dodávky a montáže včetně prohlídky a kontroly vodovodu po napuštění : 4	soubor	4,00000	2 300,00	9 200,00		Vlastní
						4,00000		
15	722190901RV1	Uzavření/otevření systému vodovodu, odstávka vodovodu během rekonstrukce, vypouštění systému, včetně, dodávek a montáží	soubor	4,00000	550,00	2 200,00		Vlastní
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						2 254 755,43		
16	979086112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5, : Součet : 3213,27551	t	3 213,27551	95,00	305 261,17	832-1	RTS 20/ II
						3 213,27551		
17	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5, : Součet : 3213,27551	t	3 213,27551	95,00	305 261,17	822-1	RTS 20/ II
						3 213,27551		
18	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5, : Součet : 28919,47961	t	28 919,47961	10,80	312 330,38	822-1	RTS 20/ II
						28 919,47961		
19	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5, : Součet : 3213,27551	t	3 213,27551	95,00	305 261,17	801-3	RTS 20/ II
						3 213,27551		
20	979990001RSO	Poplatek za skládku stavební suti, směsný odpad - kategorie O Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5, : Součet : 3116,87725	t	3 116,87725	300,00	935 063,18		Vlastní
						3 116,87725		
21	979990210Rn0	Poplatek za skládku nebezpeč. odpadu - odpad kategorie N Odpad katalogové číslo 02 01 06 O/N - Zvířecí trus, moč a hnůj (včetně znečištěné slámy), kapalně oddělené a zpracovávané mimo místo vzniku	t	96,39827	950,00	91 578,36		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/NOBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	SO 01	DEMOLICE BUDOVY N
R:	SO 01_2020	DEMOLICE BUDOVY N

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5, :						
		Součet: : 96,39827				96,39827		

Celkem	3 312 096,77
---------------	---------------------

JKSO:
937 Demolice
m3
ostatní stavební akce

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	LTPROJEK OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE T/N086 KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ		
Objekt:	IO01	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
Rozpočet:	IO01_2020	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
Zadavatel	Oblastní nemocnice Příbram, a.s.		IČO: 27085031
	Podbrdská 269		DIČ: CZ27085031
	26101	Příbram-Příbram V-Zdaboř	
Zhotovitel:	Winning PS - stavební firma s.r.o.		IČO: 49436589
	Křižíkova 2960/72		DIČ:
	61200	Brno	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			1 257 745,95
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 257 745,95
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		1 257 745,95 CZK
Základní DPH	21 %		264 127,00 CZK
Zaokrouhlení			0,05 CZK
Cena celkem s DPH			1 521 873,00 CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
1	Zemní práce	HSV			424 558,30	34
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			54 030,58	4
96	Bourání konstrukcí	HSV			211 113,55	17
99	Staveništní přesun hmot	HSV			937,76	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			567 105,76	45
Cena celkem					1 257 745,95	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	IO01	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
R:	IO01_2020	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00						0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽII A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POKRYTKY ČENÍKŮ RTS :
 Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla včetně ztrátového a prořezání :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

h) pokud se v dokumentaci vyskytnou obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení které splňuje minimální :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :

rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :

prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

Díl: 1						Zemní práce	424 558,30		
2	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m □ s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	h	48,00000	65,00	3 120,00	800-1	RTS 20/ II	

na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.
 pouze srážková voda - předpoklad 60dní celkem , z toho 20% dní 4 hodiny :
 60/100*20*4

48,00000

3	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m □ s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	60,00000	50,10	3 006,00	800-1	RTS 20/ II
---	--------------	---	-----	----------	-------	----------	-------	------------

na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlab a záložního zdroje energie.
 pouze srážková voda - předpoklad 60dní celkem , z toho 20% dní 4 hodiny :
 60

60,00000

4	131201202R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení ručně a strojně	m3	145,96560	360,00	52 547,62	800-1	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek
 podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření :
 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelosti 3 :
 z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) :
 z toho 50% likvidovat jako zeminu :
 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelosti 5 :
 2,0*3,6*36,86*1,1*0,5

145,96560

5	131401202R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 5, hloubení ručně a strojně	m3	145,96560	520,00	75 902,11	800-1	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek
 podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření :
 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelosti 3 :
 z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) :
 z toho 50% likvidovat jako zeminu :
 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelosti 5 :
 2,0*3,6*36,86*1,1*0,5

145,96560

6	151101201R00	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření, vzepření příložné, hloubky do 4 m	m2	161,80560	96,60	15 630,42	800-1	RTS 20/ II
---	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	------------

podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření :
 3,6*(2,0*2+36,86)*1,1

161,80560

7	151101211R00	Odstranění pažení stěn výkopu příložné, hloubky do 4 m	m2	161,80560	37,50	6 067,71	800-1	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	------------

s uložení pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu,
 podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření :
 3,6*(2,0*2+36,86)*1,1

161,80560

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	IO01	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
R:	IO01_2020	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	151101301R00	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 4 m s potřebným přeřezáváním, podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 2,0*3,6*36,86*1,1	m3	291,93120	62,20	18 158,12	800-1	RTS 20/ II
				291,93120				
9	151101311R00	Odstranění rozepření stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 4 m s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu, podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 2,0*3,6*36,86*1,1	m3	291,93120	15,00	4 378,97	800-1	RTS 20/ II
				291,93120				
10	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*1,5*36,86*1,1*0,5*0,08	m3	4,86552	55,00	267,60	800-1	RTS 20/ II
				4,86552				
11	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*1,4*36,86*1,1*0,5*0,16	m3	9,08230	55,00	499,53	800-1	RTS 20/ II
				9,08230				
12	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*1,5*36,86*1,1*0,5*0,08	m3	4,86552	55,00	267,60	800-1	RTS 20/ II
				4,86552				
13	161101152R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*1,4*36,86*1,1*0,5*0,16	m3	9,08230	55,00	499,53	800-1	RTS 20/ II
				9,08230				
14	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*3,6*36,86*1,1*0,5*0,5	m3	72,98280	240,00	17 515,87	800-1	RTS 20/ II
				72,98280				
15	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*3,6*36,86*1,1*0,5	m3	145,96560	240,00	35 031,74	800-1	RTS 20/ II
				145,96560				
16	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření :	m3	364,91400	15,00	5 473,71	800-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	IO01	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
R:	IO01_2020	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*3,6*36,86*1,1*0,5*0,5*5				364,91400		
17	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m ³ z horniny 5 až 7 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*3,6*36,86*1,1*0,5*5	m3	729,82800	15,00	10 947,42	800-1	RTS 20/ II
						729,82800		
18	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku ³ přes 100 m ³ . z horniny 1 až 4 podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*3,6*36,86*1,1*0,5	m3	145,96560	55,00	8 028,11	800-1	RTS 20/ II
						145,96560		
19	167101152R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku ³ přes 100 m ³ . z horniny 5 až 7 podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*3,6*36,86*1,1*0,5	m3	145,96560	55,00	8 028,11	800-1	RTS 20/ II
						145,96560		
20	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*3,6*36,86*1,1*0,5*0,5	m3	72,98280	540,00	39 410,71	800-1	RTS 20/ II
						72,98280		
21	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7 podél jihovýchodní fasády křídla D2 pro sanační opatření : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 3 : z toho 50% likvidovat jako suť (navážka) : z toho 50% likvidovat jako zeminu : 50% objemu výkopku hornina tř. těžitelnosti 5 : 2,0*3,6*36,86*1,1*0,5	m3	145,96560	540,00	78 821,42	800-1	RTS 20/ II
						145,96560		
22	111200001RA0	Odstranění křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, spálení a stromů o průměru kmene do 100 mm, s odstraněním kořenů, s odklizením křovin a stromů na vzdálenost do 50 m a jejich spálením. viz D.1.11-101 : 5,0*3	m2	15,00000	77,20	1 158,00	AP-HSV	RTS 20/ II
						15,00000		
23	121100002RA0	Sejmutí ornice uložení na deponii, zpětný přesun ³ rozprostření v tloušťce 200 mm popř. lesní půdy s naložením, vodorovným přemístěním a složením na hromady nebo se zpětným přemístěním a rozprostřením. Včetně nakládání, vodorovného přemístění do 1 km, uložení na skládku a rozprostření. finální umístění odstraněné ornice dle pokynu zadavatele : viz D.1.11-101 : 297*0,20	m3	59,40000	670,00	39 798,00	AP-HSV	RTS 20/ II
						59,40000		
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					54 030,58		
24	310271530RXX	Zazdívká otvorů do 1 m ² , pórobet.tvárnice, zapravení, provázání se stávající kci viz TZ : 2*0,5*0,5*0,6*1,15	m3	0,34500	7 335,00	2 530,58		Vlastní
						0,34500		
25	95_01.01	Změna osazení závory stávající vrátnice DMT závory, prodloužení napájecího kabelu, nadbetonování stávajícího :	ks	1,00000	6 500,00	6 500,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/NOBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	IO01	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
R:	IO01_2020	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		základu o 20cm, spřažení se stávající kci pomocí 4ks vlepené prutové výztuže DN 12, ZM závory a připojení : 1		1,00000				
26	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily	hod	100,00000	300,00	30 000,00		Vlastní
27	95-02m	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily - materiál	množství	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí						211 113,55		
28	113106222R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár □ v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože ze živice s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek předpokládána skladba - mocnost 45cm : kostka v betonu - 14cm : beton 20cm : kamenivo 11cm : viz D.1.11-101 : 211	m2	211,00000	45,60	9 621,60	822-1	RTS 20/ II
29	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár □ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek viz D.1.11-101 : 212,0	m2	212,00000	54,00	11 448,00	822-1	RTS 20/ II
30	113107320R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm předpokládána skladba - mocnost 45cm : živice 10cm : KZC 15cm : kamenivo 20cm : viz D.1.11-101 : 109,0	m2	109,00000	85,00	9 265,00	822-1	RTS 20/ II
31	113107405R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm předpokládána skladba - mocnost 25cm : zámková dlažba 8cm : lože 5cm : KZC 12cm : viz D.1.11-101 : 212,0	m2	212,00000	9,80	2 077,60	822-1	RTS 20/ II
32	113107411R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 110 mm předpokládána skladba - mocnost 45cm : kostka v betonu - 14cm : beton 20cm : kamenivo 11cm : viz D.1.11-101 : 211	m2	211,00000	19,00	4 009,00	822-1	RTS 20/ II
33	113108310R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm předpokládána skladba - mocnost 45cm : živice 10cm : KZC 15cm : kamenivo 20cm : viz D.1.11-101 : 109,0	m2	109,00000	55,00	5 995,00	822-1	RTS 20/ II
34	113109315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm předpokládána skladba - mocnost 25cm : dlažba v MC loži - 10cm : beton 15cm : viz D.1.11-101 : 54,0	m2	54,00000	65,00	3 510,00	822-1	RTS 20/ II
35	113109420R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm předpokládána skladba - mocnost 45cm : kostka v betonu - 14cm : beton 20cm :	m2	211,00000	95,00	20 045,00	822-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	IO01	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
R:	IO01_2020	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kamenivo 11cm : viz D.1.11-101 : 211		211,00000				
36	113111112R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva zpevněného cementem, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 120 mm předpokládána skladba - mocnost 25cm : zámková dlažba 8cm : lože 5cm : KZC 12cm : viz D.1.11-101 : 212,0	m2	212,00000	55,00	11 660,00	822-1	RTS 20/ II
37	113111115R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva zpevněného cementem, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm předpokládána skladba - mocnost 45cm : živice 10cm : KZC 15cm : kamenivo 20cm : viz D.1.11-101 : 109,0	m2	109,00000	75,00	8 175,00	822-1	RTS 20/ II
38	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek viz D.1.11-101 : 189	m	189,00000	91,90	17 369,10	822-1	RTS 20/ II
39	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody viz D.1.11-101 : 32,0	m	32,00000	112,50	3 600,00	822-1	RTS 20/ II
40	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, viz D.1.11-101 : 189,0*0,25*0,25 základy billboard, značky, lavičky - odhad : 1,0	m3	12,81250	2 100,00	26 906,25	801-3	RTS 20/ II
41	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), viz D.1.11-101 : 15	m3	15,00000	3 500,00	52 500,00	801-3	RTS 20/ II
42	113106191R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic v loži MC do 5cm vč. lože předpokládána skladba - mocnost 25cm : dlažba v MC loži - 10cm : beton 15cm : viz D.1.11-101 : 54,0	m2	54,00000	35,00	1 890,00		Vlastní
43	937121114R00	Odstranění kačírku tl. 25cm viz D.1.11-101 : 11	m2	11,00000	25,00	275,00		Vlastní
44	989970111R00	Odstranění vrstvy geotextilie viz D.1.11-101 : 212,0+54,0+11,0	m2	277,00000	5,00	1 385,00		Vlastní
45	99_01.01	Demontáž dopravních značek - sloupek, značka, pro další použití (dle pokynu zadavatele) viz D.1.11-101 : 2	ks	2,00000	45,00	90,00		Vlastní
46	99_01.02	Demontáž billboardu orientačního systému budovy, pro další použití (dle pokynu zadavatele) viz D.1.11-101 : 1	ks	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
47	99_01.03	Demontáž parkové lavičky, pro další použití (dle pokynu zadavatele) viz D.1.11-101 : 1	ks	1,00000	650,00	650,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	IO01	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
R:	IO01_2020	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	99_01.04	Demontáž závory, pro další použití (dle pokynu zadavatele) viz D.1.11-101 : 1	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
				1,00000				
49	99_01.05	Demontáž liniové vpusti, vč. betonového lože viz D.1.11-101 : 3,2 zakrácení stávající o délku 3,5m : 3,5	m	6,70000	160,00	1 072,00		Vlastní
				3,20000				
				3,50000				
50	99_01.06	Demontáž provizorního odvětrání CO krytu PVC trubka DN 40cm dl. 4m viz TZ : 2	ks	2,00000	260,00	520,00		Vlastní
				2,00000				
51	99-01	Bourací práce nezměřitelné	hod	50,00000	300,00	15 000,00		Vlastní
52	995941111R00	DMT vpusti uliční viz D.1.11-101 : 2	kus	2,00000	950,00	1 900,00		Vlastní
				2,00000				
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						937,76		
53	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů □ výšky do 6 m oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,6,8,24,41,44,52, : Součet : 2,50068	t	2,50068	375,00	937,76	801-4	RTS 20/ II
				2,50068				
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						567 105,76		
54	979086112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,40,41,42,43,44,49,50, : Součet : 740,15370	t	740,15370	95,00	70 314,60	832-1	RTS 20/ II
				740,15370				
55	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,40,41,42,43,44,49,50, : Součet : 740,15370	t	740,15370	95,00	70 314,60	822-1	RTS 20/ II
				740,15370				
56	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,40,41,42,43,44,49,50, : Součet : 6661,38330	t	6 661,38330	10,80	71 942,94	822-1	RTS 20/ II
				6 661,38330				
57	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,40,41,42,43,44,49,50, : Součet : 740,15370	t	740,15370	95,00	70 314,60	801-3	RTS 20/ II
				740,15370				
58	979990113R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,40,41,42,43,44,49,50, : Součet : 29,60615	t	29,60615	1 200,00	35 527,38	801-3	RTS 20/ II
				29,60615				
59	979990001RSO	Poplatek za skládku stavební suti, směsný odpad Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,40,41,42,43,44,49,50, : Součet : 710,54755	t	710,54755	350,00	248 691,64		Vlastní
				710,54755				
Celkem						1 257 745,95		

JKSO:

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/NOBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	IO01	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
R:	IO01_2020	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	823.21	vyrovnání území pro pozemní a průmyslové stavby a přidružené prostory						
	m2	kryt dlážděný						
		ostatní stavební akce						

ROZPOČET

Rozpočet	D.1.14 Přeložka medicinálních plynů		
Objekt	Název objektu	SKP	
	Rekonstrukce křidel D2 a N monobloku-příprava území	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
	OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a. s.	Náklady na m.j.	
Projektant	LT PROJEKT a. s.	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a. s.		
Dodavatel	Winning PS - stavební firma s.r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	0	
	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	0	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	0	
	ZRN+ost.náklady+HZS	0	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : ██████████		Jméno :	Jméno :
Datum : 04/2019		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH 21,0 %			70 171 Kč
DPH 21,0 %			14 736 Kč
Základ pro DPH 15,0 %			0 Kč
DPH 15,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			84 907 Kč

Poznámka :

Textová, výkresová i tabulková část PD tvoří jeden vzájemně se doplňující a provázaný celek. Jednotliví účastníci výběrového řízení se musí seznámit s projektovou dokumentací v návaznosti na soupis prací a na základě těchto informací části díla nacenit. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční.

Stavba :	OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a. s.	Rozpočet :
Objekt :	Rekonstrukce křídla D2 a N monobloku - příprava území	D.1.14 -Přeložka medicinálních plynů

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1	Kyslík	13 532				
2	Stlačený vzduch pro dýchání	13 019				
3	Demontáže	3 500				
4	Stavební přípomocce	15 120				
5	Ostatní	25 000				
CELKEM OBJEKT		70 171	0	0	0	0

Poř. č.	Název materiálu	Množství Dodávky Montáže	Měrná jednotka	Množství dodávky a montáže /Kč/	Cena celkem za položku /Kč/
ON Příbram a. s., Rekonstrukce křídel D2 a N monobloku – příprava území					
IO 04 Přeložka medicinálních plynů					
Druh plynu: kyslík					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu D.1.14-101					
1	Dodávka a montáž měděná trubka 28x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	12	m	350,00	4200,00
2	Dodávka a montáž Ag pájka 45 + pasta 12x6g = 72g	72	g	7,50	540,00
3	Zaslepení potrubí Cu do DN25	1	ks	500,00	500,00
4	Napojení na stávající rozvody	2	ks	1000,00	2000,00
5	Inertizace stávajících rozvodů	1	kpl	500,00	500,00
6	Dodávka a montáž izolace potr. uloženého v zemi dle technologického postupu dodavatele dle ČSN EN 7396-1	12	m tr.	150,00	1 800,00
7	Ochranný plyn pro pájení Cu trubek dle ČSN EN 7396-1	12	m tr.	13,00	156,00
8	Značení a barevné označení potrubí dle ČSN EN 7396-1	12	m tr.	15,00	180,00
9	Propláchnutí rozvodu dusíkem do DN 25	12	m tr.	13,00	156,00
10	Závěrečná tlaková zkouška dle ČSN EN 7396-1	1	ks	3500,00	3500,00
Cena celkem /Kč/					13 532,00
Druh plynu: stlačený vzduch pro dýchání					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu D.1.14-101					
11	Dodávka a montáž měděná trubka 28x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	12	m	350,00	4200,00
12	Dodávka a montáž Ag pájka 45 + pasta 12x6g = 72g	72	g	7,50	540,00
13	Zaslepení potrubí Cu do DN25	1	ks	500,00	500,00
14	Napojení na stávající rozvody	2	ks	1000,00	2000,00
15	Dodávka a montáž izolace potr. uloženého v zemi dle technologického postupu dodavatele dle ČSN EN 7396-1	12	m tr.	150,00	1 800,00
16	Ochranný plyn pro pájení Cu trubek dle ČSN EN 7396-1	12	m tr.	13,00	156,00
17	Značení a barevné označení potrubí dle ČSN EN 7396-1	12	m tr.	15,00	180,00
18	Propláchnutí rozvodu dusíkem do DN 25	12	m tr.	13,00	156,00
19	Závěrečná tlaková zkouška dle ČSN EN 7396-1	1	ks	3487,00	3487,00
Cena celkem /Kč/					13 019,00

Poř. č.	Název materiálu	Množství Dodávky Montáže	Měrná jednotka	Množství dodávky a montáže	Cena celkem za položku
				/Kč/	/Kč/
Demontáže					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu D.1.14-101					
20	Odpojení stávajících rozvodů z křídla D2 do N demontáž potrubí odtaveného z provozu, zaslepení	6	HZS	350,00	2100,00
21	Odpojení stávajících překládaných rozvodů demontáž potrubí odtaveného z provozu	4	HZS	350,00	1400,00
Cena montáže celkem /Kč/					3 500,00
Stavební přípomocce					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu D.1.14-101					
22	Výkopové a zemní práce spojené s uložením potrubí v zemi - 2x tr. Cu28x1: výkop šířka 400mm, hl.1200mm, přemístění zeminy, pískové lože, sinální fólie, zásyp zeminou, chránička (betonová mazanina, betonové profily 220x220mm s drenáží, betonové desky)	12	m	1260,00	15120,00
Cena celkem /Kč/					15 120,00
Ostatní					
23	Zkoušky a revize dle ČSN EN 7396-1	10	HZS	2500,00	25000,00
Cena celkem /Kč/					25 000,00

CENA DODÁVKY A MONTÁŽE CELKEM /Kč/

70 171,00

Ceny jsou bez DPH, jsou platné pro 04/2019. Přesné stanovení ce provede vybraný dodavatel.

Liberec, 04/2019

Vypracoval:

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	LTPROJEK OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE T/N086 KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
Objekt:	00 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	
Rozpočet:	00 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	

Zadavatel	Oblastní nemocnice Příbram, a.s. Podbrdská 269 26101 Příbram-Příbram V-Zdaboř	IČO: 27085031 DIČ: CZ27085031
-----------	---	----------------------------------

Zhotovitel:	Winning PS - stavební firma s.r.o. Křižíkova 2960/72 612 00 Brno	IČO: 49436589 DIČ:
-------------	--	-----------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	235 000,00
Ostatní náklady	339 000,00
Celkem	574 000,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	574 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	120 540,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 694 540,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
VN	Vedlejší náklady	VN			235 000,00	41
ON	Ostatní náklady	ON			339 000,00	59
Cena celkem					574 000,00	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LTPROJEKT/N OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN Vedlejší náklady						235 000,00		
1	005111021RI	Inženýrská činnost	hod	100,00000	300,00	30 000,00		Vlastní
<p>Zpracování harmonogramu stavby včetně průběžné aktualizace, projednání s investorem dle požadavků na provoz areálu Plán organizace výstavby, koordinace s investorem a provozem areálu Zajištění všech podkladů a dokumentů pro vydání kolaudačního rozhodnutí Pasportizace území stavby a jejího okolí, zejména stavu příjezdových komunikací staveništní dopravy, předpokládaných dotčených ploch zasažených realizací stavby, požadavků vlastníků a uživatelů Náklady na provedení vzorků - např. barevnost fasád, klempířských prvků atd. Fotodokumentace průběhu výstavby Zaškolení obsluhy a investorem pověřených osob, vypracování a odsouhlasení provozních a, manipulačních řádů, proškolení provozovatele s provozováním a užíváním realizovaného díla dle SoD Technická řešení rozdílů skutečně zjištěného stavu se stavem předpokládaným v PD, technická řešení, kolizí se skrytými konstrukcemi, které nemohl projektant předvídat Zajištění průzkumů, zkoušek, atestů, sond a revizí apod. uvedených v rozhodnutích a v projektové, dokumentaci nezbytně nutných k provedení díla Provedení veškerých měření a zkoušek, revizních zpráv apod. dle platné legislativy a dle SoD, např., na termovizní měření stavby, revize plynu, revize hromosvodu Zajištění a projednání všech nezbytných administrativních úkonů spojených s realizací stavby Vytýčení inženýrských sítí - vč. případných kopaných sond, vč. projednání se správci, apod.</p>								
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 20/ II
<p>Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</p>								
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	sada	1,00000	110 000,00	110 000,00		RTS 20/ II
<p>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</p>								
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	sada	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 20/ II
<p>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</p>								
5	005122 R	Provozní vlivy	sada	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 20/ II
<p>Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.</p>								
6	005124010R	Koordinační činnost	hod	50,00000	300,00	15 000,00		RTS 20/ II
<p>Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány státní správy a samosprávy - například zajištění, dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu, povolení a rozhodnutí nutných k realizaci stavby Součinnost se všemi zúčastněnými stranami - investorem, budoucím uživatelem, projektantem, zástupci, organizací státní správy, koordinátorem BOZP apod. Provedení nezbytných sond - koordinace jejich lokalizace</p>								
Díl: ON Ostatní náklady						339 000,00		
7	ON_OS_02	Inženýrská a kompletační činnost	sada	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
8	00511 RX	Geodetické práce - zaměření stávajícího stavu, vytýčení sítí	sada	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
9	005211010R	Předání a převzetí staveniště	sada	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 20/ II
<p>Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.</p>								
10	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ II
<p>Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí. 1 1,00000</p>								
11	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 20/ II
<p>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád), ostraha staveniště 24hod denně, provizorní zakrytí odkrytých míst objektu před povětrnostními vlivy, náklady na veškerá opatření při odstraňování a likvidaci ekologicky závadných materiálů.</p>								
12	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	sada	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 20/ II
<p>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. pevně stanovená cena zadavatelem - 15000,-Kč bez DPH : 3 x graficky, 3 x digitálně na CD/DVD : vypracovat na základě předaných podkladů zhotovíte : 1 1,00000</p>								
13	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	sada	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 20/ II
<p>Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.</p>								
14	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	sada	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 20/ II
<p>Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho částí, v rozsahu obchodních podmínek.</p>								

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LTPROJEKT/N OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a.s. - REKONSTRUKCE KŘÍDEL D2 A N MONOBLOKU - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	126	Náklady na pojištění stavby a bankovní garance	sada	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
16	ON_14	Finanční rezerva	sada	1,00000	200 000,00	200 000,00		Vlastní

Tato položka vyjadřuje hodnotu finanční (rozpočtové) rezervy. Způsob jejího stanovení, čerpání a vykazování bude definováno objednatelem. Rozsah čerpání je specifikován ve výběrovém řízení.

Každý z účastníků

výběrového řízení nacení tuto položku jednotnou částkou 200000,- Kč bez DPH.":

1

1,00000

Celkem						574 000,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------