

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby **Přeložka parovodu v ulici Maxima Gorkého v Klatovech**

Název objektu

JKSO

EČO

Místo

Klatovy

IČ

DIČ

Objednatel

Město Klatovy

Projektant

Zhotovitel

Zpracoval

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

15.04.2019

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby				
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevně podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
ZRN (ř. 1-6)			0,00	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00


Projektant, Zhotovitel, Objednatel

**D Celkem bez DPH 1 787 595,43**

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snižená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	0,00	0,00
Cena s DPH			0,00

## E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	<b>ROZPOČET</b>										
2	Stavba: Přeložka parovodu v ulici Maxima Gorkého v Klatovech										
3	Objekt:										
4											
5											
6	Objednatel: Město Klatovy										
7	Zhotovitel:										
8	Místo: Klatovy										
9	Zpracoval:  Datum: 15. 4. 2019										
10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
13	HSV			Práce a dodávky HSV				205 461,13	597 412,30	802 873,43	372,297
14	1			Zemní práce				163 665,20	582 246,78	745 911,98	357,978
15	1	001	119001301	Vytýčení trasy stávajícího parovodu, zaměření polohy pevných bodů.	soub	1,000	5 350,00	2 668,15	2 681,85	5 350,00	0,000
16	2	001	119001302	Vytýčení tras ostatních zemních vedení (vodovod, kanalizace, plyn, kabely VO, kabely NN, kabely VN, telekomunikační vedení, datové kabely).	soub	1,000	26 750,00	13 340,76	13 409,24	26 750,00	0,000
17	3	001	119001303	Demontáž stávajícího oplocení	soub	1,000	5 350,00	2 668,15	2 681,85	5 350,00	0,000
18	4	001	119001304	Řez řívičného povrchu diamantovým kotoučem	m	120,000	133,75	8 004,46	8 045,54	16 050,00	0,000
19	22	001	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	15,000	270,71	1 466,71	2 573,94	4 060,65	0,130
20	23	001	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500	m	2,000	425,86	290,51	561,22	851,72	0,025
21	24	001	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	2,000	296,39	225,96	366,82	592,78	0,121
22	5	001	131301202	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	190,000	591,71	0,00	112 424,90	112 424,90	0,000
23	14	001	151101101	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	240,000	22,29	0,00	5 350,00	5 350,00	0,202
24	15	001	151101111	uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	240,000	13,38	0,00	3 210,00	3 210,00	0,000
25	16	001	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	240,000	4,46	0,00	1 070,00	1 070,00	0,000
26	6	001	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	190,000	84,10	0,00	15 979,38	15 979,38	0,000
27	7	001	162701101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m	m3	190,000	172,27	0,00	32 731,30	32 731,30	0,000
28	8	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	190,000	16,16	0,00	3 069,83	3 069,83	0,000
29	9	001	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	380,000	374,50	0,00	142 310,00	142 310,00	0,000
30	10	001	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	190,000	405,47	0,00	77 040,00	77 040,00	0,000
31	11	001	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny sítím	m3	55,000	380,92	0,00	20 950,60	20 950,60	0,000
32	12	583	58341344	kamenivo drcené drobně frakce 0-4	t	110,000	236,61	26 247,10	0,00	26 247,10	110,000
33	13	583	58344171	štěrkodrt frakce 0-32	t	240,000	356,31	85 514,40	0,00	85 514,40	240,000

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
34	17	001	181301101	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 100 mm	m <sup>2</sup>	60,000	31,67	0,00	1 900,32	1 900,32	0,000
35	18	001	18130200	Obnova živичného povrchu parkoviště a chodníku	m <sup>2</sup>	60,000	1 284,00	0,00	77 040,00	77 040,00	0,000
36	19	001	18130201	Dočasná úprava povrchu vozovky	m <sup>2</sup>	50,000	749,00	0,00	37 450,00	37 450,00	0,000
37	20	001	18130202	Obnova odstraněného oplocení	soub	1,000	21 400,00	0,00	21 400,00	21 400,00	0,000
38	21	593	59381136	panel silniční 200x100x15 cm	kus	10,000	2 321,90	23 219,00	0,00	23 219,00	7,500
39	2			Zakládání	6 420,00			0,00	6 420,00	13,835	
40	25	271	212752213	Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m <sup>3</sup> /m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm	m	60,000	107,00	6 420,00	0,00	6 420,00	13,835
41	4			Vodorovné konstrukce	35 375,93			15 165,52	50 541,45	0,484	
42	26	271	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m <sup>3</sup>	15,000	961,19	7 829,51	6 888,34	14 717,85	0,000
43	27	271	452323181	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 35/45	m <sup>3</sup>	5,000	3 627,30	16 264,00	1 872,50	18 136,50	0,000
44	28	271	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	m <sup>2</sup>	10,000	407,67	1 700,55	2 376,15	4 076,70	0,064
45	29	271	452361111	Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu z betonářské oceli 10 216 (E)	t	0,400	34 026,00	9 581,87	4 028,53	13 610,40	0,420
46	M			Práce a dodávky M	799 687,00			133 078,00	935 502,00	0,054	
47	23-M			Montáže potrubí	799 687,00			133 078,00	935 502,00	0,054	
48	30	923	230025088	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 50 do 250 kg tř. 11 až 13 O 168,3 mm, tl. 4,5 mm	kus	8,000	2 226,00	0,00	17 808,00	17 808,00	0,003
49	31	923	230026088	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 250 do 1000 kg tř. 11 až 13 O 168,3 mm, tl. 4,5 mm	kus	3,000	3 392,00	0,00	10 176,00	10 176,00	0,001
50	32	923	230140202	Montáž trubních dílců přivařovacích O 168,3, tl. 4 mm	kus	11,000	1 430,00	0,00	15 730,00	15 730,00	0,001
51	33	923	230140272	Příplatek k ceně za provedení formování a vnitřní ochrany kořene svaru inertním plynem DN 150	kus	13,000	124,00	70,00	1 542,00	1 612,00	0,001
52	35	923	230161011	Proz.sv.lridiem 192- 69-127 3,5- 10 přes 2 stěny, film D7	kus	2,000	2 816,00	98,00	5 534,00	5 632,00	0,000
53	34	923	230161013	Proz.sv.lridiem 192- 133-180 4,0- 11 přes 2 stěny, film D7	kus	24,000	2 816,00	1 176,00	66 408,00	67 584,00	0,001
54	36	923	230180083	Potrubí z plastických hmot - montáž trubního dílu PP, PE d250x3,9	kus	11,000	596,00	0,00	6 556,00	6 556,00	0,000
55	37	923	230180086	Potrubí z plastických hmot - montáž trubního dílu PP, PE d355x5,6	kus	6,000	920,00	0,00	5 520,00	5 520,00	0,000
56	38	923	230180087	Potrubí z plastických hmot - montáž trubního dílu PP, PE d400x6,3	kus	4,000	951,00	0,00	3 804,00	3 804,00	0,000
57	39		14016001	Potrubí přeložky předizolovaného parovodu DN 150 / 355 z uhlíkové oceli	soub	1,000	463 730,00	463 730,00	0,00	463 730,00	0,000
58	40		14016002	5 101 Předizolovaná trubka d168,3x4,5 / d355 - 12 m materiál uhlíková ocel	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
59	41		14016003	5 101 Předizolovaná trubka d168,3x4,5 / d355-400 - 12 m, el.45-2,4 m, materiál uhlíková ocel	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
60	42		14016004	5 201 Předizolovaná trubka d168,3x4,5 / d355-400 - 10,5 m, el.45-2 m, materiál uhlíková ocel	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
61	43		14016005	5 201 Předizolovaná trubka d168,3x4,5 / d355-400 - 6,5 m, el.60-3,1 m, materiál uhlíková ocel	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
62	44		14016006	5 201 Předizolovaná trubka d168,3x4,5 / d355-400 - 5,5 m el. 60-2 m, materiál uhlíková ocel	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
63	45		14016007	5 301 Oblouk 90° R=3D d168,3x4,5 / d 400, 1,5/1,5 m, el. 60 materiál uhlíková ocel	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
64	46		14016008	5 301 Oblouk 90° R=3D d168,3x4,5 / d 400, 1,5/1,5 m, el. 45, materiál uhlíková ocel	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
65	47		14016009	5 401 Pevný bod d168,3x4,5 / d 355, 2,5 m, materiál uhlíková ocel	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
66	48		14016010	5 1001 Redukce 168,3x4,5-159x4,5 / 355-355, 1 m, materiál uhlíková ocel	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
67	49		14016011	Smršťovací spojka komplet včetně izolačních vrstev a PUR pěny 168,3x4,5 / 355	kus	6,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,001
68	50		14016012	Smršťovací spojka komplet včetně izolačních vrstev a PUR pěny 168,3x4,5 / 400	kus	4,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
69	51		14016013	5 1201 Konecové víčko 159x4,5 / 355, materiál nerezová ocel	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
70	52		14016014	5 901 Těsnění do prostupu 159x4,5 / 355l	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
71	53		14016015	Signalizace poruch - měděný vodič	m	62,500	0,00	0,00	0,00	0,00	0,006
72	54		14016016	Signalizace poruch - měděný pocínovaný vodič	m	62,500	0,00	0,00	0,00	0,00	0,006
73	55		14016017	Spojka vodičů	kus	24,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,002
74	56		14016029	Podložka pod vodič ve spojení	kus	22,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,002
75	57		14016019	Izolovaný drát pro konecové víčko	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
76	58		14016020	Potrubí přeložky předizolovaného parovodu DN 150 / 250 z nerezové oceli	soub	1,000	334 590,00	334 590,00	0,00	334 590,00	0,000
77	59		14016021	6 101 Trubka 168,3x4,5/280 - 6 m, materiál nerez 1.4541	kus	3,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,001
78	60		14016022	6 301 Oblouk 90°R=3D 168,3x4,5/280, 1,5 + 1,8 m, materiál nerez 1.4541	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
79	61		14016023	6 1001 Redukce 168,3x4,5-88 9x3,2/280-180, 2 m, materiál nerez 1.4541	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
80	62		14016024	6 1201 Smršťovací konecové víčko 88,9x3,2/180 CSS 80	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
81	63		14016025	Dilatační polštář 1000x240x40 mm	kus	26,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,002
82	64		14016026	Signalizace poruch - měděný vodič	m	56,600	0,00	0,00	0,00	0,00	0,005
83	65		14016027	Signalizace poruch - měděný pocínovaný vodič	m	56,600	0,00	0,00	0,00	0,00	0,005
84	66		14016028	Spojka vodičů	kus	22,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,002
85	67		14016029	Podložka pod vodič ve spojení	kus	22,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,002
86	70		14016030	Výstražná fólie šířky 600 mm barva zelená	kus	120,000	23,00	23,00	0,00	2 760,00	0,011
87			VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	49 220,00	49 220,00	0,000
88			VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	16 720,00	16 720,00	0,000
89	68	000	011103000	Geodetické zaměření trasy	soub	1,000	16 720,00	0,00	16 720,00	16 720,00	0,000
90			VRN4	Inženýrská činnost				0,00	32 500,00	32 500,00	0,000
91	69	000	049103000	Dopravně inženýrské opatření	---	1,000	34 820,00	0,00	32 500,00	32 500,00	0,000
92				Celkem				1 005 148,13	779 710,30	1 787 595,43	372,351