

## CENOVÁ NABÍDKA S ROZPISEM DPH

Měna: Kč

Poř. Kód	VCSP	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
<b>Stavba: n16557V - Okružní křižovatka Duchcov ul. Teplická, ul. Osecká (II/254xII/258) - změna</b>					
<b>001 - Změna technologie provádění provizorního vodovodu</b>					
001	mat	spojka WAGA 3007 DN 100 (104-132)	1 KUS	4 132,42	4 132,42
002	mat	spojka WAGA 3007 DN 150 (154-192)	2 KUS	7 139,05	14 278,10
003	mat	spojka WAGA 3007 DN 250 (267-310)	1 KUS	14 815,86	14 815,86
004	mat	spojka s přírubou WAGA 3057 DN 150 (154-192)	4 KUS	5 858,84	23 435,36
005	mat	spojka s přírubou WAGA 3057 DN 250 PN 10 (267-310)	2 KUS	12 180,90	24 361,80
006	mat	MMK 250/22° tvárná litina	2 KUS	6 394,80	12 789,60
007	mat	MMK 250/30° tvárná litina	2 KUS	6 394,80	12 789,60
008	mat	MMK 250/45° tvárná litina	1 KUS	6 997,59	6 997,59
009	mat	MMK 150/22° tvárná litina	2 KUS	2 022,97	4 045,94
010	mat	MMK 150/30° tvárná litina	2 KUS	2 185,39	4 370,78
011	mat	MMK 150/45° tvárná litina	4 KUS	2 109,00	8 436,00
012	mat	šoupě přír.F4 AVK 3.1 DN 100	1 KUS	3 423,48	3 423,48
013	mat	šoupě přír.F4 AVK 3.1 DN 80	1 KUS	2 867,99	2 867,99
014	mat	souprava zemní tel. 7.5.6 DN 100-150 1,05-1,75 m EURO	1 KUS	1 343,28	1 343,28
015	mat	souprava zemní tel. 7.5.5 DN 65-80 1,05-1,75 m EURO	1 KUS	1 343,28	1 343,28
016	mat	XI 250x2"" tvárná litina	1 KUS	4 551,06	4 551,06
017	mat	XI 150x1"" litina	2 KUS	1 250,89	2 501,78
018	mat	XI 150x2"" litina	2 KUS	1 250,89	2 501,78
019	mat	XI 200x1"" litina	1 KUS	1 595,59	1 595,59
020	mat	kroužek TYTON-SIT Plus DN 250	6 KUS	1 979,58	11 877,48
021	mat	kroužek TYTON-SIT Plus DN 150	20 KUS	798,11	15 962,20
022	mat	šroub 20 x 65 ZN	100 KUS	24,81	2 481,00
023	mat	šroub 20 x 70 ZN	100 KUS	20,45	2 045,00
024	mat	šroub 16 x 65 ZN	100 KUS	11,97	1 197,00
025	mat	matice M 20 ZN	200 KUS	4,36	872
026	mat	matice M 16 ZN	100 KUS	2,24	224
027	mat	podložka M 21 NEREZ	200 KUS	3,99	798
028	mat	podložka M 17 NEREZ	100 KUS	2,74	274
029	mat	drát trasovací CY 4	200 M	13,59	2 718,00
030	mat	těsnění ploché s kov.vložkou DN 80	5 KUS	144,65	723,25
031	mat	těsnění ploché s kov.vložkou DN 100	5 KUS	168,33	841,65

032	mat	těsnění ploché s kov.vložkou DN 150	5 KUS	236,91	1 184,55
033	mat	těsnění ploché s kov.vložkou DN 250 PN 10-16	5 KUS	296,76	1 483,80
034	E857262121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	1 kus	245,87	245,87
035	E857312121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	6 kus	280,99	1 685,94
036	E857362121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 250	3 kus	755,6	2 266,80
037	E857361131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 250	5 kus	264,5	1 322,50
038	E857351131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 200 - DN 150	8 kus	211,35	1 690,80
039	E891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100 - DN 80	2 kus	339,53	679,06
040	E857314121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150	4 kus	368,81	1 475,24
041	E857374121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 300 - DN 200	2 kus	1 153,29	2 306,58
042	subdod.	Propoje SČVK	3 kpl	29 637,16	88 911,48

**Součet za 001 - Změna technologie provádění provizorního vodovodu**

**293 847,49**

**334 - Trubní vedení - provizorní vodovod - ODPOČET**

319	E87115112	Provizorní vodovod - montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 25 mm	-250 m	2,92	-730
320	E87115112.1	Provizorní vodovod - demontáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 25 mm	-250 m	2,92	-730
321	E286131090	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 25 x 2,3 mm	-125 m	9,76	-1 220,00
322	E87121114	Provizorní vodovod - montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm	-2 m	10,7	-21,4
323	E87121114.1	Provizorní vodovod - demontáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm	-2 m	3,21	-6,42
324	E286131130	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	-1 m	55,62	-55,62

325	E87916111	Provizorní vodovod - montáž a demontáž vodovodní přípojky na potrubí DN 25	-16 kus	117,08	-1 873,28
326	E6320025~ 0251€	TVAROVKA ISO SPOJKA 1"	-8 kus	220,51	-1 764,08
327	E88300160700	nerezový spojovací materiál	-1 kpl	1 951,35	-1 951,35
328	E87922111	Provizorní vodovod - montáž a demontáž vodovodní přípojky na potrubí DN 63	-16 kus	152,21	-2 435,36
329	E6500063~ 0021€	ISO T-KUS d63/1" SE 3 NÁSUVNÝMI HRDLY	-8 ks	1 324,97	-10 599,76
330	E286543390	KULOVÝ VENTIL 6/4"	-1 kus	356,13	-356,13
331	E8000150~ 0001€	PŘÍRUBA SLEPÁ DN 150 (X kus)	-1 ks	621,51	-621,51
332	E89223312	Provizorní vodovod - proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	-252 m	13,25	-3 339,00
333	E89224111	Provizorní vodovod - tlaková zkouška vodou potrubí do 80	-252 m	10,41	-2 623,32
334	E89237211	Provizorní vodovod - zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	-4 kus	1 578,71	-6 314,84

---

**Součet za 334 - Trubní vedení - provizorní vodovod - ODPOČET** **-34 642,07**

**IO 101 - Okružní křižovatka**

**037 - Komunikace pozemní**

035	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá__Poznámka k položce:1 t = 4,6 m2 oprava: 1 t = 2,7 m2 ""1t=4,6m2"" 292,1/4,6 oprava: ""292,1/2,7=108,2-63,5=44,7	44,7 t	1 722,07	76 976,53
-----	-----------	---	--------	----------	-----------

---

**Součet za 037 - Komunikace pozemní** **76 976,53**

**074 - Ostatní konstrukce a práce, bourání**

065	916131113	xxx	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	38,5 m	273,97	10 547,85
066	59217533		obrubník betonový CSB-KO__38,5/0,6 64,167*1,, 01 'Přepočtené koeficientem množství	64,808 kus	281,27	18 228,55

---

**Součet za 074 - Ostatní konstrukce a práce, bourání** **28 776,39**

---

**Celkem IO 101 - Okružní křižovatka** **105 752,92**

**IO 402 - Přeložky sdělovacích vedení - ODPOČET**

**1a - Materiál - optika**

001	Pol1	kabel optický Samsung 24 f Cu	-970 m	23,69	-22 979,30
002	Pol2	kabel optický Samsung 48 f Cu	-1 940,00 m	43,95	-85 263,00
003	Pol3	kabel optický Alcatel HPC 470 CAA 02 - 12 vláken	-970 m	26,58	-25 782,60
004	Pol4	spojka optická	-4 ks	11 903,35	-47 613,40
005	SITEL	průchodka těsnící Jackmoon 40	-8 ks	213,75	-1 710,00
006	SITEL.1	ochrana spoje smršťovací 40 mm	-16 ks	14,55	-232,8
007	SITEL.2	kabelová komora (Integral apod.)	-1 ks	8 610,25	-8 610,25
008	SITEL.3	minimarker zaměřovací	-4 ks	369,62	-1 478,48
009	SITEL.4	trubka HDPE - DURA LINE 40/33 (barvy dle stáv. stavu)	-920 m	30,33	-27 903,60
010	SITEL.5	spojka PLASSON 40/40	-16 ks	184,46	-2 951,36
011	SITEL.6	koncovka PLASSON 40	-16 ks	135,88	-2 174,08
012	SITEL.7	fólie výstražná 330 mm	-230 m	4,05	-931,5
013	Pol5	deska krycí plastová 300x500 mm	-520 ks	22,89	-11 902,80
014	SITEL.8	trubka PVC 110 s lankem	-38 m	44,01	-1 672,38
015	Pol6	tyč označovací (kabelový označník)	-1 ks	1 427,47	-1 427,47
016	předběžn- á cena	drobný materiál - tmely, těsnící pěny	-1 ks	1 884,54	-1 884,54

**Součet za 1a - Materiál - optika****-244 517,56****2a - Materiál - metalika**

017	K13260201	kabel TCEPKPFLE 20 XN0,6	-150 m	76,25	-11 437,50
018	K13280351	kabel TCEPKPFLE 35 XN0,8	-275 m	200,21	-55 057,75
019	K13240751	kabel TCEPKPFLE 75 XN0,4	-115 m	126,46	-14 542,90
020	K13242001	kabel TCEPKPFLE 200 XN 0,4	-230 m	290,31	-66 771,30
021	K13262001	kabel TCEPKPFLE 200 XN 0,6	-150 m	621,46	-93 219,00
022	Pol7	spojka SCX 68/15-300	-8 ks	1 142,37	-9 138,96
023	Pol8	spojka SCX 93/25-430	-6 ks	1 454,86	-8 729,16
024	předběžn- á cena	drobný materiál - tmely, těsnící pěny	-1 ks	1 733,93	-1 733,93

**Součet za 2a - Materiál - metalika****-260 630,50****3a - Montáže - optika**

025	222-18 2036	Zafouknutí a vyfouknutí optického kabelu strojně	-7 760,00 m	21,61	-167 693,60
026	222-18 2074	Rozvinutí a uložení rezervy DOK	-8 m	246,44	-1 971,52
027	222-18 2113	Závěrečné měření útlumu na OK 24 vláken	-2 ks	11 822,92	-23 645,84
028	222-18 2203	Optická spojka 24 vláken - montáž	-2 ks	14 712,08	-29 424,16
029	222-18 2303	Ukončení optického kabelu v OR do 24 vláken	-2 ks	15 795,36	-31 590,72
030	222-18 2503	Měření OK 24 vláken na dvou vinových délkách při montáži	-2 ks	9 633,73	-19 267,46
031	222-18 2513	Komplexní vyzkoušení OK 24 vláken, 2x vln.délka	-2 ks	15 219,15	-30 438,30

032	222-18 2205	Optická spojka 48 vláken - montáž	-2 ks	29 430,34	-58 860,68
033	222-18 2305	Ukončení optického kabelu v OR do 48 vláken	-2 ks	30 663,86	-61 327,72
034	222-18 2505	Měření OK 48 vláken na dvou vinových délkách při montáži	-2 ks	19 772,49	-39 544,98
035	222-18 2515	Komplexní vyzkoušení OK 48 vláken, 2x vln.délka	-2 ks	29 399,39	-58 798,78
036	221-18 2003	Montáž průchodky pro HDPE trubku	-8 ks	67,39	-539,12
037	222-18 2022S	Roztažení a položení trubky HDPE	-920 m	27,69	-25 474,80
038	222-18 2023	Měření tlakutěsnosti do 2 km	-8 případ	3 073,57	-24 588,56
039	222-18 2025	Kalibrace trubek	-8 úsek	2 918,42	-23 347,36
040	222-18 2026	Montáž spojky na HDPE trubku	-16 ks	139,69	-2 235,04
041	222-18 2027	Montáž koncovky na HDPE trubku	-16 ks	63,99	-1 023,84
042	222-18 2029	Montáž komory pro spojování	-1 ks	426,61	-426,61

**Součet za 3a - Montáže - optika -600 199,09**

#### 4a - Montáže - metalika

043	220 06-1151	kabel úložný TCEPKPFLE s jádry 0,4 a 0,6 do 100 XN	-265 m	23,51	-6 230,15
044	220 06-1152	kabel úložný TCEPKPFLE s jádry 0,4 a 0,6 do 400 XN	-380 m	41,24	-15 671,20
045	220 06-1161	kabel úložný TCEPKPFLE s jádry 0,8 do 50 XN	-275 m	24,69	-6 789,75
046	220 10-0006 S	montáž spojky SCX rovné do 80 žil	-2 ks	2 169,48	-4 338,96
047	220 10-0008 S	montáž spojky SCX rovné do 140 žil	-4 ks	2 611,46	-10 445,84
048	220 10-0010 S	montáž spojky SCX rovné do 300 žil	-2 ks	4 591,72	-9 183,44
049	220 10-0013 S	montáž spojky SCX rovné do 800 žil	-6 ks	7 451,87	-44 711,22
050	220 11-1431	jednosm. měření na místním sdělovacím kabelu	-1 130,00 PÁR	83,4	-94 242,00

**Součet za 4a - Montáže - metalika -191 612,56**

#### 5a - Demontáže

051	220 06-1151.1	kabel úložný TCEPKPFLE s jádry 0,4 a 0,6 do 100 XN m, k=0,6	-175 m	13,96	-2 443,00
052	220 06-1152.1	kabel úložný TCEPKPFLE s jádry 0,4 a 0,6 do 400 XN m, k=0,6	-270 m	27,01	-7 292,70
053	220 06-1161.1	kabel úložný TCEPKPFLE s jádry 0,8 do 50 XN m, k=0,6	-175 m	16,33	-2 857,75
054	222 18-2022	demontáž trubky HDPE m, k=0,6	-760 m	19,46	-14 789,60

**Součet za 5a - Demontáže -27 383,05**

#### 6a - 46-M Zemní a pomocné stavební práce při elektromontážích, Ceník ÚRS Praha M 2016

055	460 01-0024	vytýčení kabelové trati v zastavěném prostoru	-0,18 km	1 335,33	-240,36
056	460 01-0025	vytýčení inženýrských sítí v zastavěném prostoru	-0,18 km	1 456,03	-262,09
057	předb.	provedení sondáže skut. uložení - příčná sonda	-2 ks	802,33	-1 604,66
058	460 03-0006	sejmutí ornice ručně	-2 m3	376,21	-752,42
059	460 03-0182	řezání spár v podkladu betonovém	-34 m	278,75	-9 477,50

060	460 03-0193	řezání spár v krytu živičném	-34 m	157,81	-5 365,54
061	460 07-1003	hloubení jámy pro kabelovou komoru	-3 m3	194,8	-584,4
062	460 15-0523	hloubení kabelové rýhy š.60 hl.70 ručně	-108 m	412,62	-44 562,96
063	460 15-1073	hloubení kabelové rýhy š.100, hl.110 tř.3 ručně	0,000 m	1 032,97	0,00
064	460 26-0001	zatažení lana do tvámicové trasy	-244 m	29,02	-7 080,88
065	460 42-1001	kabelové lože z písku tloušťky 5 cm nad kabel	0,000 m	81,17	0,00
066	460 42-1072	kabelové lože z písku zakryté plastovými deskami	-130 m	66,06	-8 587,80
067	460 47-0011	provizorní zajištění kabelů při křížení	-12 ks	128	-1 536,00
068	460 49-0013	krytí kabelů výstražnou fólií z PVC šířky do 34cm	-230 m	13,79	-3 171,70
069	460 49-0051	krytí spojek	-2 ks	201,2	-402,4
070	460 49-0061	příplatek za výstražnou fólii	0,000 ks	15,23	0,00
071	460 51-0065	kabelový prostup z trub plast.s obsypem do 15 cm	-206 m	104,99	-21 627,94
072	460 53-1123	osazení kabelové komory z plastu	-1 ks	1 441,57	-1 441,57
073	460 56-0523	zásyp kabelové rýhy š.60 hl.70 ručně	-130 m	95,53	-12 418,90
074	460 56-1073	zásyp kabelové rýhy š.100, hl.110 tř.3 ručně	0,000 m	243,24	0,00
075	460 62-0013	provizorní úprava terénu se zhutněním	-98 m2	27,13	-2 658,74
076	460 65-0931	kladení dlažby po překopech z dlaždic betonových	-20 m2	204,85	-4 097,00
077	460 70-0011	značkovací tyč do betonové patky	-1 ks	1 376,41	-1 376,41
078	HZS	ostatní práce (utěsnění proti vodě apod.)	-2 HOD	307,11	-614,22

**Součet za 6a - 46-M Zemní a pomocné stavební práce při elektromontážích, Ceník ÚRS Praha M 2016 -127 863,48**

**Celkem IO 402 - Přeložky sdělovacích vedení - ODPOČET -1 452 206,24**

#### IO 501 - Přeložky plynu

#### VP - vícepráce - plyn

#### - Práce a dodávky materiálu

001		potrubí plynovodní PE 100 SDR 17,6-0,1 MPa tyče 6,12 m, 160 x 9,1 mm	15 m	431,5	6 472,50
002		potrubí plynovodní PE 100 SDR 17,6-0,1 MPa tyče 6,12 m, 225 x 12,8 mm	15 m	623,46	9 351,90
003		trubka ochranná pro plyn PEHD 225 x 8,6 mm	15 m	376,61	5 649,15
004		elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 225	1 kus	11 522,40	11 522,40
005		elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 160	4 kus	944,45	3 777,80
006		elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 225	2 kus	2 174,20	4 348,40
007		elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 160	2 kus	517,1	1 034,20
008		T-kus redukovaný, PE 100, PN 16, d 225/160 na tupo	1 kus	11 528,30	11 528,30
009		elektrozáslepka, PE 100, d 160	1 kus	2 598,50	2 598,50
010		elektro T-kus navrtávací PE dn 160 / 63	1 kus	3 513,20	3 513,20
011		navářovací balonovací hrdlo ocel FHS	6 kus	1 180,57	7 083,42

012	přesuvka Schuck DN 200	1 kus	12 095,30	12 095,30
013	přesuvka Schuck DN 150	2 kus	5 469,64	10 939,28
014	zemní přechodka PE / ocel dn 225 / DN 200	1 kus	6 549,20	6 549,20
015	zemní přechodka PE / ocel dn 160 / DN 150	2 kus	2 607,98	5 215,96
016	elektro T-kus PE 100, PN 16, d 160/160/160	1 kus	1 336,68	1 336,68
017	zemní uzávěr PE dn 63	1 kus	6 459,40	6 459,40
018	zemní souprava + klíč	1 kus	3 607,50	3 607,50
019	poklop	1 kus	1 275,70	1 275,70
020	zemní přechodka PE / ocel dn 63 / DN 50	1 kus	913,3	913,3
021	středící prvky 225/160	2 kus	321,98	643,96
022	pěna polyuretanová - FM610 montážní 750 ml	1 kus	193,18	193,18
023	izolační pás SERVIWRAP R30A 150	2 BAL	975,68	1 951,36
024	utěšňovací manžety 225/160	2 kus	1 463,51	2 927,02
025	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 63	2 kus	128,79	257,58
026	elektrozáslepka, PE 100, d 63	1 kus	590,6	590,6
027	potrubí plynovodní ROBUST PIPE z PE 100+, SDR 11, 63 x 5,8 mm	1 m	84,88	84,88

---

**Součet za - Práce a dodávky materiálu**
**121 920,67**
**524 - Zemní práce**

028	Sejmutí ornice a přemístění do 50m	9 m3	5,75	51,75
029	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	3 m3	126,12	378,36
030	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	9 m3	70,21	631,89
031	Příplatek za lepidlost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	2,7 m3	20,94	56,54
032	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	36 m3	81,91	2 948,76
033	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	10,8 m3	3,84	41,47
034	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	36 m3	129,57	4 664,52
035	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	36 m3	28,57	1 028,52
036	Uložení sypaniny na skládku	36 m3	3,61	129,96
037	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	54 t	117,08	6 322,32
038	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	23,6 m3	382,56	9 028,42
039	Obsyp potrubí bez prohoz sypaniny	8,4 m3	96,68	812,11

040	Písek frakce 0-4	13,44 t	207,5	2 788,80
041	Zásypová zemina	33,04 t	265,1	8 758,90
<b>Součet za 524 - Zemní práce</b>				<b>37 642,32</b>
<b>527 - Vodorovné konstrukce</b>				
042	Lože pod potrubí v otevř.výkopu kam. drobné těžené 0-4mm	4 m3	657,33	2 629,32
<b>Součet za 527 - Vodorovné konstrukce</b>				<b>2 629,32</b>
<b>535 - Trubní vedení</b>				
043	Montáž signalizačního vodiče	30 m	36,8	1 104,00
044	Vodič silový s Cu jádrem 2,50 mm <sup>2</sup>	30 m	24,39	731,7
045	Propojení signalizačního vodiče na stávající vodič	1 kus	2 000,14	2 000,14
046	Čištění potrubí PN 38 6416 do DN 250	30 m	29,27	878,1
047	Krytí potrubí z plastů výstražnou folií š.34cm	30 m	14,64	439,2
<b>Součet za 535 - Trubní vedení</b>				<b>5 153,14</b>
<b>590 - Montáže potrubí</b>				
048	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 160 mm, tl. stěny 9,1 mm	15 m	156,11	2 341,65
049	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 225 mm, tl. stěny 8,6 mm	15 m	239,04	3 585,60
050	Montáž ochranného potrubí plastového D 225 mm vč. utěsnění	15 m	662,9	9 943,50
051	Montáž elektrotvarovky na PE potrubí D 160 mm,, tl. stěny 9,1 mm	8 kus	409,79	3 278,32
052	Montáž elektrotvarovky na PE potrubí D 225 mm,, tl. stěny 7,8 mm	4 kus	751,3	3 005,20
053	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 63 mm, tl. stěny 3,6 mm	1 m	224,41	224,41
054	Montáž trubního dílu PE potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 63 mm, tl.stěny 3,6 mm	3 kus	338,8	1 016,40
055	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 350	1 SADA	3 682,70	3 682,70
056	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 350	30 m	58,9	1 767,00
057	Oprava opláštění ruční ovínem páskou za studena 2vrstvy	4 M2	810,2	3 240,80
058	Montáž trubní díly přivařovací tř.11-13 do 3 kg D 51 mm tl 2,6 mm	1 kus	364,9	364,9



059	Montáž trubní díly přivařovací tř.11-13 do 3 kg D 159 mm tl 4,5 mm	4 kus	538,57	2 154,28
060	Montáž trubní díly přivařovací tř.11-13 do 10 kg D 219 mm tl 6,3 mm	1 kus	1 473,00	1 473,00
061	Montáž trubní díly přivařovací tř.11-13 do 50 kg D 219 mm tl 6,3 mm	1 kus	1 620,40	1 620,40
062	Jednostranné přerušení průtoku plynu za použití 2 balonů v ocelovém potrubí DN od 150 do 200 mm	3 kus	27 251,70	81 755,10
063	Odpoj potrubí ocel DN 200 vč. odplynění a demontáže	1 kus	18 413,40	18 413,40
064	Odpoj potrubí ocel DN 150	1 kus	9 574,90	9 574,90
<b>Součet za 590 - Montáže potrubí</b>				<b>147 441,56</b>
<b>600 - Ostatní</b>				
065	dodatečné geodetické zaměření	1 kpl	7 365,30	7 365,30
066	Zařízení staveniště	1 soubor	3 000,00	3 000,00
<b>Součet za 600 - Ostatní</b>				<b>10 365,30</b>
<b>Celkem VP - vícepráce - plyn</b>				<b>325 152,31</b>
<b>Celkem IO 501 - Přeložky plynu</b>				<b>325 152,31</b>
<b>CELKEM Stavba: n16557V - Okružní křižovatka Duchcov ul. Teplická, ul. Osecká (II/254xII/258) - změna</b>				<b>-762 095,59</b>

**Rozpis DPH:**

Typ daně	% DPH	Základ	DPH	Celkem s DPH	Počet
Základní sazba	21%	-762 095,59	-160 040,07	-922 135,67	201
<b>CELKEM</b>		<b>-762 095,59</b>	<b>-160 040,07</b>	<b>-922 135,67</b>	

