

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
115	K	3810003/R	Prostup P3 kompaktní těsnění (těpé) d 150mm - komplet	kus	1,000	2 850,00	2 850,00	
VV pro potrubí								
VV			z nerez oceli DN 150					
VV			těsnící vložka					
VV			(typ dle PD)-montáž					
VV			a dodávka					
VV			šachty AŠV-2					
VV			včetně zapravení					
VV			stěny šachty					
VV			včetně všech					
VV			souvisejících prací					
VV			přesný popis dle PD					
			1		1,000			
116	K	3820011/R	Vyčištění šachty AŠV-1 - komplet	soubor	1,000	2 650,00	2 650,00	
VV včetně odstranění stávajících bloků včetně likvidace vybouraného materiálu a nečistot (odvoz a poplatek za skládku)								
VV			přesný popis dle PD					
VV			1		1,000			
117	K	3820012/R	Vyčištění šachty AŠV-2 - komplet	soubor	1,000	3 250,00	3 250,00	
VV včetně vyčerpání vody včetně odstranění stávajících bloků včetně likvidace vybouraného materiálu a nečistot (odvoz a poplatek za skládku)								
VV			přesný popis dle PD					
VV			1		1,000			
D 45 Vodorovné podkladní a vedlejší konstrukce inž. staveb								
118	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šifrtodře 0-63 mm	m3	210,958	924,00	194 925,19	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení stěných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.

frakce dle PD 0-16  
míra hutnění dle PD  
řád A  
ryhla  
1775, 5\*1, 2\*0, 1  
odpočet protlaků  
-(41+4+11)\*1, 2\*0, 1  
dopočet šíře 1,45  
740, 25\*0, 1  
Mezisoučet

213,060  
-6,720  
1,850  
208,190

196 584,19

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		přeložka přivaděče					
VV		dělný díle staničení					
VV		tráva					
VV		(6,2+1)*1,2*0,1		0,864			
VV		sonda					
VV		asfalt,komunikace - místní					
VV		1,2*1,2*0,1		0,144			
VV		Mezisočet		1,008			
VV		starovací jámy					
VV		asfalt,komunikace - místní					
VV		2*3,5*0,1		0,700			
VV		2*3,5*0,1		0,700			
VV		Mezisočet		1,400			
VV		montážní jáma					
VV		MJ-A-1					
VV		tráva		0,360			
VV		1,2*3*0,1		0,360			
VV		Mezisočet		210,958			
VV		Součet					
119	K	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	0,392	2 950,00	1 156,40	CS ÚRS 2016 02
PSC							
Poznamka k souboru cen:							
1. Ceny -1171 až -1181 a -1192 lze použít i pro ochrannou vrstvu pod železobetonové konstrukce.							
2. Ceny -2121 až -2181 a -2192 jsou určeny pro jakékoliv úkosy sedel.							
VV		u šachty AŠV-1					
VV		vel. cca					
VV		0,8*0,7*0,7		0,392			
120	K	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	1,400	359,00	502,60	CS ÚRS 2016 02
VV		obvod x výška					
VV		2*0,7		1,400			
D 56							
Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch							
121	K	Podklad ze šetrkordit ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm	m2	178,974	85,20	15 248,58	CS ÚRS 2016 02
VV		frakce dle PD 8/10					
VV		dlažďový chodník		24,120			
VV		(1065,2-1045,1)*1,2		16,896			
VV		(1186,64-1172,56)*1,2		16,080			
VV		(1390,5-1377,1)*1,2		57,096			
VV		Mezisočet					
VV		1/2 asfalt, silnice III. třídy					
VV		1/2 chodník					
VV		(1045,1-985,1)*0,6		36,000			
VV		(1157-1082)*0,6		45,000			
VV		(1377,1-1359,06)*0,6		10,824			
VV		(1608,8-1558,71)*0,6		30,054			
VV		Mezisočet		121,878			
VV		Součet		178,974			
122	K	Podklad ze šetrkordit ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	514,232	121,00	62 222,07	CS ÚRS 2016 02
VV		frakce dle PD 0/63					
VV		celkem 350mm					
VV		(150mm + 200mm)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
vv			řad A					
vv			dělyy die stančení					
vv			asfalt.komunikace - místní					
vv			(512,3-510,6)*1,2		2,040			
vv			(624,3-516,3)*1,2		129,600			
vv			(646,66-640)*1,2		7,992			
vv			(958,3-771)*1,2		224,760			
vv			(1082-1065,2)*1,2		20,160			
vv			(1708-1612,8)*1,2		114,240			
vv			sonda					
vv			asfalt.komunikace - místní					
vv			1,2*1,2		1,440			
vv			startovací jámy					
vv			asfalt.komunikace - místní					
vv			2*3,5		7,000			
vv			2*3,5		7,000			
vv			Součet		514,232			
123	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprošřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	514,232	164,00	84 334,05	CS úRS 2016 02
vv			frakce die PD 0/63					
vv			celkem 350mm					
vv			(150mm + 200mm)					
vv			řad A					
vv			dělyy die stančení					
vv			asfalt.komunikace - místní					
vv			(512,3-510,6)*1,2		2,040			
vv			(624,3-516,3)*1,2		129,600			
vv			(646,66-640)*1,2		7,992			
vv			(958,3-771)*1,2		224,760			
vv			(1082-1065,2)*1,2		20,160			
vv			(1708-1612,8)*1,2		114,240			
vv			sonda					
vv			asfalt.komunikace - místní					
vv			1,2*1,2		1,440			
vv			startovací jámy					
vv			asfalt.komunikace - místní					
vv			2*3,5		7,000			
vv			2*3,5		7,000			
vv			Součet		514,232			
124	K	564861114	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprošřením a zhutněním, po zhutnění tl. 230 mm	m2	149,208	199,00	29 692,39	CS úRS 2016 02
vv			frakce die PD 0/63					
vv			řad A					
vv			dělyy die stančení					
vv			místní komunikace -					
vv			- kamenná dlažba					
vv			(771-646,66)*1,2		149,208			
125	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprošřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	757,104	221,00	167 319,98	CS úRS 2016 02
vv			frakce die PD 0/63					
vv			řad A					
vv			dělyy die stančení					
vv			asfalt. silnice III. třídy					
vv			(1172,56-1157)*1,2		18,672			
vv			(1359,06-1186,64)*1,2		206,904			
vv			(1420,33-1397,55)*1,2		27,336			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			(1530,35-1440)*1,2		108,420			
W			(1612,8-1608,8)*1,2		4,800			
W			asfalt, silnice III.třída + obrubník					
W			(985,1-958,03)*1,2		32,484			
W			(1440-1420,33)*1,2		23,604			
W			(1558,71-1530,35)*1,2		34,032			
W			1/2 asfalt,silnice III. třídy					
W			1/2 chodník					
W			(1045,1-985,1)*0,6		36,000			
W			(1157-1082)*0,6		45,000			
W			(1377,1-1359,06)*0,6		10,824			
W			(1608,8-1558,71)*0,6		30,054			
W			Mezisoúčť		578,130			
W			frakce dle PD 0/32					
W			dlážděný chodník					
W			(1065,2-1045,1)*1,2		24,120			
W			(1186,64-1172,56)*1,2		16,896			
W			(1390,5-1377,1)*1,2		16,080			
W			1/2 asfalt,silnice III. třídy					
W			1/2 chodník					
W			(1045,1-985,1)*0,6		36,000			
W			(1157-1082)*0,6		45,000			
W			(1377,1-1359,06)*0,6		10,824			
W			(1608,8-1558,71)*0,6		30,054			
W			Mezisoúčť		178,974			
W			Součet		757,104			
126	K	565251113	Podklad ze štěrku částečně zpevněného cementovou maltou ŠČM s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	578,130	564,00	326 065,32	CS ÚRS 2016 02

*Poznámka k souboru cen:*  
1. ČSN 73 6127-1 přírůstek pro ŠČM tl. 150-200 mm. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) ošetření povrchu krytu vošou, b) postrťk proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na další postrťky, nátěry nebo mezivrstvy, které se oceňují samostatnou cenou součástí stavěného dílu s7 kódy pozemních komunikací.

W			řad A					
W			dělníky dle stančení					
W			asfalt, silnice III. třídy		18,672			
W			(1172,56-1157)*1,2		206,904			
W			(1359,06-1186,64)*1,2		27,336			
W			(1420,33-1397,55)*1,2		108,420			
W			(1530,35-1440)*1,2		4,800			
W			(1612,8-1608,8)*1,2		366,132			
W			Mezisoúčť					
W			asfalt, silnice III. třídy + obrubník					
W			(985,1-958,03)*1,2		32,484			
W			(1440-1420,33)*1,2		23,604			
W			(1558,71-1530,35)*1,2		34,032			
W			Mezisoúčť		90,120			
W			1/2 asfalt,silnice III. třídy					
W			1/2 chodník					
W			(1045,1-985,1)*0,6		36,000			
W			(1157-1082)*0,6		45,000			
W			(1377,1-1359,06)*0,6		10,824			
W			(1608,8-1558,71)*0,6		30,054			
W			Mezisoúčť		121,878			
W			Součet		578,130			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
127	K	564941412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 120 mm	m2	578,130	66,82	38 630,65	CS ÚRS 2016 02
W			dočasná úprava					
W			řád A					
W			dělyy die stančení		18,672			
W			asfalt. silnice III, třída		206,904			
W			(1172,56-1137)*1,2		27,336			
W			(1359,06-1186,64)*1,2		108,420			
W			(1420,33-1397,55)*1,2		4,800			
W			(1530,35-1440)*1,2		366,132			
W			(1612,8-1608,8)*1,2					
W			Mezisoučet					
W			asfalt. silnice III, třída + obrubník		32,484			
W			(985,1-958,03)*1,2		23,604			
W			(1440-1420,33)*1,2		34,032			
W			(1558,71-1530,35)*1,2		90,120			
W			Mezisoučet					
W			1/2 asfalt. silnice III, třída					
W			1/2 chodník					
W			(1045,1-985,1)*0,6		36,000			
W			(1157-1082)*0,6		45,000			
W			(1377,1-1359,06)*0,6		10,824			
W			(1608,8-1558,71)*0,6		30,054			
W			Mezisoučet		121,878			
W			Součet		578,130			
128	K	564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	514,232	61,21	31 476,14	CS ÚRS 2016 02
W			dočasná úprava					
W			řád A					
W			dělyy die stančení					
W			asfalt. komunikace - místní		2,040			
W			(512,3-510,6)*1,2		129,600			
W			(624,3-516,3)*1,2		7,992			
W			(646,66-640)*1,2		224,760			
W			(958,3-771)*1,2		20,160			
W			(1082-1065,2)*1,2		114,240			
W			(1708-1612,8)*1,2					
W			sonda					
W			asfalt. komunikace - místní					
W			1,2*1,2		1,440			
W			startovací jámy					
W			asfalt. komunikace - místní					
W			2*3,5		7,000			
W			2*3,5		7,000			
W			Součet		514,232			
129	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kamenného MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	149,208	329,00	49 089,43	CS ÚRS 2016 02

Pozdnika k souboru cen:

1. ČSN 73 6126-1 přípousti pro MZK max. tl. 300 mm, 2. V cenách nejistou započteny náklady na: a) ochranu povrchu podkladu filtračním posítkem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11, b) spojovací posítk před podkladem asfaltových smíši, který se oceňuje cenami souboru cen 573 21-11.

řád A

dělyy die stančení

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			místní komunikace -					
W			- kamenná dlažba					
W			(771-646,66)*1,2		149,208			
D 57								
Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kamenná nebo živčinné								
130	K	573211106	Postřik spojovací P5 bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,20	m2	2 150,000	10,11	21 736,50	CS ÚRS 2016 02
W			kg/ m2				1 161 239,09	
W			konečná úprava					
W			výměra díle PD					
W			(spočítáno SW)					
W			řad A					
W			asfalt, silnice III. třídy		1 230,000			
W			1230					
W			asfalt, komunikace - místní		920,000			
W			560+360		2 150,000			
W			Součet		578,130	14,80	8 556,32	CS ÚRS 2016 02
131	K	573211112	Postřik spojovací P5 bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70	m2	578,130	14,80	8 556,32	CS ÚRS 2016 02
W			kg/ m2					
W			řad A					
W			délky díle staničení		18,672			
W			asfalt, silnice III. třídy		206,904			
W			(1172,56-1157)*1,2		27,336			
W			(1359,06-1186,64)*1,2		108,420			
W			(1420,33-1397,55)*1,2		4,800			
W			(1530,35-1440)*1,2		366,132			
W			(1612,8-1608,8)*1,2					
W			Mezísoučet		32,484			
W			asfalt, silnice III. třídy + obrubník		23,604			
W			(985,1-958,03)*1,2		34,032			
W			(1440-1420,33)*1,2		90,120			
W			(1558,71-1530,35)*1,2					
W			Mezísoučet		36,000			
W			1/2 chodník		45,000			
W			1/2 asfalt, silnice III. třídy		10,824			
W			(1045,1-985,1)*0,6		30,054			
W			(1157-1082)*0,6		121,878			
W			(1377,1-1359,06)*0,6		578,130			
W			(1608,8-1558,71)*0,6					
W			Mezísoučet					
W			Součet		920,000	286,77	263 828,40	CS ÚRS 2016 02
132	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm	m2	920,000	286,77	263 828,40	CS ÚRS 2016 02
PSC			Pozadí k souboru cen:					
W			1. ČSM EN 13108-1 přípoští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm,					
W			konečná úprava					
W			výměra díle PD					
W			(spočítáno SW)					
W			řad A					
W			asfalt, komunikace - místní		920,000			
W			560+360					
133	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 50 mm	m2	1 230,000	334,16	411 016,80	CS ÚRS 2016 02
PSC			Pozadí k souboru cen:					
			1. ČSM EN 13108-1 přípoští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm,					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV		konечná úprava					
WV		výměra die PD					
WV		(spočítáno SW)					
WV		řád A					
WV		asfalt, silnice III. třídy					
WV		1230		1 230,000			
134	K	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	578,130	445,97	257 828,64	CS ÚRS 2016 02
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 přípousti pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm. řád A					
WV		děly die stanění					
WV		asfalt, silnice III. třídy					
WV		(1172,56-1157)*1,2		18,672			
WV		(1359,06-1186,64)*1,2		206,904			
WV		(1420,33-1397,55)*1,2		27,336			
WV		(1530,35-1440)*1,2		108,420			
WV		(1612,8-1608,8)*1,2		4,800			
WV		Mezisočet		366,132			
WV		asfalt, silnice III. třídy + obrubník					
WV		(985,1-958,03)*1,2		32,484			
WV		(1440-1420,33)*1,2		23,604			
WV		(1558,71-1530,35)*1,2		34,032			
WV		Mezisočet		90,120			
WV		1/2 asfalt,silnice III. třídy					
WV		1/2 chodník					
WV		(1045,1-985,1)*0,6		36,000			
WV		(1157-1082)*0,6		45,000			
WV		(1377,1-1359,06)*0,6		10,824			
WV		(1608,8-1558,71)*0,6		30,054			
WV		Mezisočet		121,878			
WV		Součet		578,130			
135	K	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	514,232	385,57	198 272,43	CS ÚRS 2016 02
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 přípousti pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm. řád A					
WV		děly die stanění					
WV		asfalt, komunikace - místní					
WV		(512,3-510,6)*1,2		2,040			
WV		(624,3-516,3)*1,2		129,600			
WV		(646,66-640)*1,2		7,992			
WV		(958,3-771)*1,2		224,760			
WV		(1082-1065,2)*1,2		20,160			
WV		(11708-1612,8)*1,2		114,240			
WV		sonda					
WV		asfalt, komunikace - místní					
WV		1,2*1,2		1,440			
WV		startovací jámy					
WV		asfalt, komunikace - místní					
WV		2*3,5		7,000			
WV		2*3,5		7,000			
WV		Součet		514,232			

Př Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	59	Kryty pozemních komunikací, letiště a ploch dlažděné				411 439,15	
136	K	5990001/R	Obnovení místní komunikace- kamenná dlažba tl. cca 100mm - komplet	m2	273,548	928,00	233 852,54
W		PŘEDLAŽENÍ demontaž kamenné dlažby, očištění dlažby, nové lože tl. 50mm ze šterkodrtě 4/8 nebo úprava a doplnění stávajícího lože montáž kamenné dlažby (vyměna vadné kamenné dlažby cca 10%) likvidace vadné kamenné dlažby (odvoz, poplatek za skládku) dodávka nové kamenné dlažby (cca 10%) včetně paletizace a přesunu dlažby, včetně vyplnění spar pískem 0/2mm včetně všech souvisejících prací přesný popis dle PD řad A délky dle stančení místní komunikace - - kamenná dlažba (771-646,661*(1,2+2*0,5))		273,548			
137	K	5990002/R	Obnovení chodníku - betonová dlažba tl. 60mm - komplet	m2	268,461	587,00	157 586,61
W		PŘEDLAŽENÍ demontaž zámkové dlažby, očištění dlažby, nové lože tl. 50mm ze šterkodrtě 4/8 nebo úprava a doplnění stávajícího lože montáž zámkové dlažby (vyměna vadné zámkové dlažby cca 30%) likvidace vadné zámkové dlažby (odvoz, poplatek za skládku) dodávka nové zámkové dlažby (cca 30%) včetně paletizace a přesunu dlažby, včetně vyplnění spar pískem 0/2mm včetně všech souvisejících prací přesný popis dle PD řad A délky dle stančení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
vv			dílžďný chodník		36,180			
vv			(1065,2-1045,1)*(1,2-2*0,3)		25,344			
vv			(1186,64-1172,56)*(1,2-2*0,3)		24,120			
vv			(1390,5-1377,1)*(1,2-2*0,3)		85,644			
vv			Mezisoučet					
vv			1/2 asfalt, silnice III. třídy					
vv			1/2 chodník					
vv			(1045,1-985,1)*(0,6+0,3)		54,000			
vv			(1157-1082)*(0,6+0,3)		67,500			
vv			(1377,1-1359,06)*(0,6+0,3)		16,236			
vv			(1608,8-1558,71)*(0,6+0,3)		45,081			
vv			Mezisoučet		182,817			
vv			Součet		268,461			

## D 80

### Provizorní propojení

138	K	8010001/R	Provizorní propojení odběru z VDJ Droždín II - komplet	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	
-----	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------	--

102 500,00

vv			provizorní propojení odběru z VDJ Droždín II s přivaděčem pro Dolany a pro Samotšky					
vv			montáž, dodávka, provoz, demontáž,...					
vv			včetně všech souvisejících prací (desinfekce, přejezdy,...)					
vv			materiál zůstane zhotoviteli					
vv			přesný popis dle PD výpis materiálu -					
vv			- provizorní propojení odběru z VDJ Droždín II s přivaděčem pro Dolany a pro Samotšky					
vv			potrubí - pozice 1					
vv			tvorby - pozice 2 - 7					
vv			přírubové spoje -					
vv			- pozice 8,9					
vv			1		1,000			

139	K	8010002/R	Provizorní propojení RVS Samotšky - komplet	soubor	1,000	67 500,00	67 500,00	
vv			provizorní propojení RVS Samotšky s přivaděčem DN 200					
vv			Samotšky - Továř					
vv			montáž, dodávka, provoz, demontáž,...					
vv			včetně všech souvisejících prací (desinfekce, přejezdy,...)					
vv			materiál zůstane zhotoviteli					
vv			přesný popis dle PD výpis materiálu -					
vv			- provizorní propojení					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		RVS Samotářky					
W		s přivařičem DN 200					
W		Samotářky - Tovéř					
W		potrubí - pozice 1					
W		tvárovky - pozice 2 - 14					
W		přirubové spoje -					
W		- pozice 15, 16					
W		1		1,000			
D	85	Potrubí z trub litinových				4 974 115,36	
140	K 851311131	Montáž potrubí z trub litinových tlakových hrdlových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním DN 150	m	73,000	207,90	15 176,70	CS ÚRS 2016 02
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání potrubí; toto se oceňuje ve specifikaci; b) montáž tvarovek; c) podkladní konstrukci ze šetrkopíslu - podkladní vrstva ze šetrkopíslu se oceňuje cenou 564 28-1111 Podklad ze šetrkopíslu; d) zásp potrubí, který se oceňuje cenami souboru 174 - 0-11 Zásp sponnou z jakéhokoli hominy, katalogu 800-1 Zemní práce část A 01; 2. Ceny montáže potrubí - 1131 jsou určeny pro systémy těsněné elastickými kroužky a - 1211 těsněními kroužky a zámkovým spojením. Tyto se také oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty již v ceně dodávky trub.</p>							
PSC							
W		výpis materiálu -					
W		-přelozka řadu DN 150		73,000			
W		73					
141	M 5520020/R	trouba vodovodní litinová hrdlová DN 150 spoj se zákus. bříty, PN 10	m	73,000	1 278,52	93 331,96	
W		výpis materiálu -					
W		-přelozka řadu DN 150					
W		pozice 1					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně přtlusnění					
W		(násuviný, vnitřní, hrdlový					
W		spoj s těsnícím kroužkem					
W		z pryže EPDM a se					
W		zakusovacími bříty					
W		z ušlechtilé oceli					
W		- celkem 13 spojů					
W		jištěných,...)					
W		73					
W		73,000					
142	K 8513002/R	Příplatek za montáž hrdlového spoje se zakusovacími bříty DN 150	kus	39,000	77,00	3 003,00	
W		násuvný, vnitřní, hrdlový					
W		spoj s těsnícím kroužkem					
W		z pryže EPDM a se					
W		zakusovacími bříty					
W		z ušlechtilé oceli					
W		(dodávka spoje je					
W		součástí dodávky					
W		potrubí nebo tvarovek)					
W		výpis materiálu -					
W		-přelozka řadu DN 150					
W		pozice 1					
W		13,000					
W		13					
W		2,000					
W		172					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			pozice 11					
W			7*2		14,000			
W			pozice 12					
W			2*1		2,000			
W			pozice 13					
W			4*1		4,000			
W			pozice 14					
W			1*2		2,000			
W			pozice 15					
W			1*1		1,000			
W			pozice 16					
W			1*1		1,000			
W			Součet		39,000			
143	K	8513003/R	Příplatek za rozřezání LT trouby DN 150 na 2 kusy délky 3m	kus	10,000	99,00	990,00	
W			výpis materiálu -					
W			-přelozka řádu DN 150					
W			pozice 1 - počet řezů		10,000			
W			10					
144	K	851361131	Montáž potrubí z trub litinových tlakových hrdlových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním DN 250	m	1 774,500	243,10	431 380,95	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání potrubí; b) toto se oceňuje ve specifikaci; c) montáž tvarovek; d) podkladní konstrukci ze štrkoplátnu - podkladní vrstva ze štrkoplátnu se oceňuje cenou 564 28-1111 Podklad ze štrkoplátnu; e) základy potrubí, který se oceňuje cenami souboru 174 - 0-11 Základ spojitou z lokality horniny; katalogu 800-1 Zemní práce část A 01, 2. Ceny montáže potrubí - 1131 jsou určeny pro systém těsněné elastickými kroužky a -1211 těsněními kroužky a zámkovým spojem. Tyto se také oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty již v ceně dodávky trub.

PSC

W			výpis materiálu -					
W			-vod. řád A DN 250					
W			pozice 1		1 198,500			
W			1198,5					
W			pozice 2		576,000			
W			576					
W			Součet		1 774,500			
145	M	5520002/R	trouba vodovodní litinová hrdlová DN 250, PN 10	m	1 198,500	1 898,50	2 275 352,25	
W			výpis materiálu -					
W			-vod. řád A DN 250					
W			pozice 1					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			(těsnící kroužek,...)					
W			1198,5		1 198,500			
146	M	5520002/R	trouba vodovodní litinová hrdlová DN 250 spoj se zakus. bříty, PN 10	m	576,000	2 112,45	1 216 771,20	
W			výpis materiálu -					
W			-vod. řád A DN 250					
W			pozice 2					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			(nášuvný, vnitřní, hrdlový					
W			spoj s těsnícím kroužkem					
W			z pryže EPDM a se					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		zakusovací bříty					
VV		z ušlechtlé oceli					
VV		- celkem 96 spojů					
VV		jištěných,...)					
VV		pozice 2					
VV		576		576,000			
147	K	851 3001 / R					
		Příplatek za montáž nrdlového spoje se zakusovacími bříty DN 250	kus	190,000	110,00	20 900,00	

VV		násuvný,vnitřní,hrdlový spoj s těsnícím kroužkem z pryže EPDM a se zakusovacími bříty z ušlechtlé oceli (dodávka spoje je součástí dodávky potrubí nebo tvarovek)					
VV		výpis materiálu - -vod. řad A DN 250					
VV		pozice 2					
VV		96		96,000			
VV		pozice 6					
VV		6+2		12,000			
VV		pozice 12					
VV		9+2		18,000			
VV		pozice 13					
VV		4+1		4,000			
VV		pozice 14					
VV		16+1		16,000			
VV		pozice 15					
VV		2+2		4,000			
VV		pozice 16					
VV		15+1		15,000			
VV		pozice 17					
VV		4+2		8,000			
VV		pozice 18					
VV		7+1		7,000			
VV		pozice 19					
VV		6+1		6,000			
VV		pozice 20					
VV		2+2		4,000			
VV		Součet		190,000			

148	K	857242121					
		Montáž litinových tvarovek na potrubí tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	23,000	653,40	15 028,20	CS úRS 2016 02

PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2121 a -4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci; b) dodání těsnících nebo zámkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci; c) v cenách -52-2121 a -52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci; d) podkladní konstrukci ze železobetonu - podkladní vrstva ze železobetonu se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze železobetonu.</p>					
VV		výpis materiálu -					
VV		-vod. řad A DN 250					
VV		pozice 8					
VV		8		8,000			
VV		pozice 9					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		1	Mezisoučet		1,000			
VV			výpis materiálu -		9,000			
VV			-přep. přivaděče DN 150					
VV		pozice 2						
VV		1			1,000			
VV		pozice 4						
VV		2			2,000			
VV			Mezisoučet		3,000			
VV			výpis materiálu -					
VV			-přeložka řadu DN 150					
VV		pozice 6						
VV		2			2,000			
VV		pozice 7						
VV		1			1,000			
VV		pozice 8						
VV		1			1,000			
VV			Mezisoučet		4,000			
VV			výpis materiálu -					
VV			-vod. šachta AŠV-2					
VV		pozice 8						
VV		1			1,000			
VV		pozice 9						
VV		3			3,000			
VV		pozice 10						
VV		2			2,000			
VV		pozice 14						
VV		1			1,000			
VV			Mezisoučet		7,000			
VV			Součet		23,000			
149	M	5520005/R	přírubové koleno park. prod. 90° DN80, PN 10	kus	11,000	2 184,60	24 030,60	
VV			výpis materiálu -					
VV			-vod. řad A DN 250					
VV		pozice 8						
VV			přesný typ dle PD					
VV			včetně příslušenství					
VV		8			8,000			
VV			výpis materiálu -					
VV			-přep. přivaděče DN 150					
VV		pozice 2						
VV			přesný typ dle PD					
VV			včetně příslušenství					
VV		1			1,000			
VV			výpis materiálu -					
VV			-přeložka řadu DN 150					
VV		pozice 6						
VV			přesný typ dle PD					
VV			včetně příslušenství					
VV		2			2,000			
VV			Součet		11,000			
150	M	5520006/R	přírubová tvorovka DN80 dl. 200mm, PN 10	kus	4,000	793,10	3 172,40	
VV			výpis materiálu -					
VV			-vod. řad A DN 250					
VV		pozice 9						

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		1		1,000			
VV		výpis materiálu -					
VV		-přep. přivaděče DN 150					
VV		pozice 4					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		2		2,000			
VV		výpis materiálu -					
VV		-přeložka řadu DN 150					
VV		pozice 7					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		1		1,000			
VV		Součet		4,000			
151	M	5523008/R					
M		přírubová tvarovka DN80, dl. 100mm PN 10	kus	1,000	766,70	766,70	
VV		výpis materiálu -					
VV		-přeložka řadu DN 150					
VV		pozice 8					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		1		1,000			
152	M	5524007/R					
M		přírubová tvarovka s jednou přírubou DN80, dl. 1000mm PN 10	kus	1,000	762,30	762,30	
VV		výpis materiálu -					
VV		-vod. šachta AŠV-2					
VV		pozice 8					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		1		1,000			
153	M	5524008/R					
M		přírubové koleno 45° DN80, PN 10	kus	3,000	1 309,00	3 927,00	
VV		výpis materiálu -					
VV		-vod. šachta AŠV-2					
VV		pozice 9					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		3		3,000			
154	M	5524009/R					
M		přírubová tvarovka s dvěma přírubami DN80, dl. 600mm PN 10	kus	2,000	3 972,10	7 944,20	
VV		výpis materiálu -					
VV		-vod. šachta AŠV-2					
VV		pozice 10					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		2		2,000			
155	M	5524010/R					
M		speciální příruba jistěná proti posunu DN80, PN 10	kus	1,000	3 060,20	3 060,20	
VV		výpis materiálu -					
VV		-vod. šachta AŠV-2					
VV		pozice 14					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		1		1,000			

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
156	K	857244121					
		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovým odbočným na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	2,000	781,00	1 562,00	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 2121 a 4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zámkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze šetrkopisků - podkladní vrstva ze šetrkopisků se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze šetrkopisků.

PSC							
		vypis materiálu -					
		-vod. šachta AŠV-2					
		pozice 7					
		2		2,000			
157	M	5524006/R					
		přírubový T-kus DN80/80, PN 10	kus	2,000	1 420,10	2 840,20	

		vypis materiálu -					
		-vod. šachta AŠV-2					
		pozice 7					
		přesný typ dle PD					
		včetně příslušenství					
		2		2,000			
158	K	857261131					
		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub ítrubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 100	kus	1,000	416,90	416,90	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 2121 a 4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zámkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze šetrkopisků - podkladní vrstva ze šetrkopisků se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze šetrkopisků.

PSC							
		vypis materiálu -					
		-přeložka řádu DN 150					
		pozice 18					
		1		1,000			
159	M	5523018/R					
		jističend spojka s uhl. vychýl. pro PVC potrubí DN100, PN 10	kus	1,000	3 787,30	3 787,30	

		vypis materiálu -					
		-přeložka řádu DN 150					
		pozice 18					
		přesný typ dle PD					
		včetně příslušenství					
		1		1,000			
160	K	857262121					
		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	3,000	709,50	2 128,50	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 2121 a 4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zámkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze šetrkopisků - podkladní vrstva ze šetrkopisků se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze šetrkopisků.

PSC							
		vypis materiálu -					
		-vod. šachta AŠV-1					
		pozice 9					

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
vv			1		1,000			
vv			pozice 10		1,000			
vv			1		1,000			
vv			pozice 14		1,000			
vv			1		3,000			
vv			Součet					
161	M	5524003/R	přírubová tvarovka s jednou přírubou DN100, dl. 1000mm, PN 10	kus	1,000	6 843,30	6 843,30	
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta AŠV-1					
vv			pozice 9					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			1		1,000			
162	M	5524004/R	přírubová tvarovka s dvěma přírubami DN100, dl. 400mm, PN 10	kus	1,000	1 350,80	1 350,80	
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta AŠV-1					
vv			pozice 10					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			1		1,000			
163	M	5524005/R	speciální příruba jištěná proti posunu DN100, PN 10	kus	1,000	3 654,20	3 654,20	
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta AŠV-1					
vv			pozice 14					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			1		1,000			
164	K	857264121	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	1,000	971,30	971,30	CS ÚRS 2016 02
<p><b>Poznamená k souboru cen:</b></p> <p>1. V cenách -2121 a -4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících prýžkových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zámkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících prýžkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze šterkopisků - podkladní vrstva ze šterkopisků se oceňuje cenou 564 28-151 Podklad ze šterkopisků.</p>								
PSC			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta AŠV-1					
vv			pozice 7					
vv			1		1,000			
165	M	5524001/R	přírubový T-kus DN100/100, PN 10	kus	1,000	1 496,00	1 496,00	
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta AŠV-1					
vv			pozice 7					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			1		1,000			
166	K	857311131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 150	kus	20,000	570,90	11 418,00	CS ÚRS 2016 02

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	-----	-------	----	----------	------------------	-------------------	--------------------

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. V cenách -2121 a -4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zdmkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze šetrkopisku - podkladní vrstva ze šetrkopisku se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze šetrkopisku.

vv		vypis materiálu -					
vv		-vod. řád A DN 250					
vv		pozice 21					
vv		1			1,000		
vv		Mezisoučet			1,000		
vv		vypis materiálu -					
vv		-přep. převaděče DN 150					
vv		pozice 9					
vv		1			1,000		
vv		Mezisoučet			1,000		
vv		vypis materiálu -					
vv		-přelozka řadu DN 150					
vv		pozice 11					
vv		7			7,000		
vv		pozice 12					
vv		2			2,000		
vv		pozice 13					
vv		4			4,000		
vv		pozice 14					
vv		1			1,000		
vv		pozice 15					
vv		1			1,000		
vv		pozice 16					
vv		1			1,000		
vv		pozice 17					
vv		1			1,000		
vv		pozice 19					
vv		1			1,000		
vv		Mezisoučet			18,000		
vv		Součet			20,000		
167	M	5520018/R					
vv		jištěné spojka s uhl. výtahy, pro PE potrubí DN150, PN 10	kus	3,000	6 542,80	19 628,40	
vv		vypis materiálu -					
vv		-vod. řád A DN 250					
vv		pozice 21					
vv		přesný typ die PD					
vv		včetně příslušenství					
vv		1			1,000		
vv		vypis materiálu -					
vv		-přep. převaděče DN 150					
vv		pozice 9					
vv		přesný typ die PD					
vv		včetně příslušenství					
vv		1			1,000		
vv		vypis materiálu -					
vv		-přelozka řadu DN 150					
vv		pozice 19					
vv		přesný typ die PD					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		včetně příslušenství					
VV		1		1,000			
VV		Součet		3,000			
168	M	5523011/R	hrdllová přesuvka DN150, PN 10	kus	7,000	3 273,60	22 915,20
VV		výpis materiálu -					
VV		-přelozka řadu DN 150					
VV		pozice 11					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		(2 kusy jištěných					
VV		hrdllových spojů					
VV		na 1kus tvarovky,...)					
VV		7		7,000			
169	M	5523012/R	hrdllová tvarovka s přírubou DN150, PN 10	kus	2,000	1 502,60	3 005,20
VV		výpis materiálu -					
VV		-přelozka řadu DN 150					
VV		pozice 12					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		(1 kus jištěného					
VV		hrdllového spoje					
VV		na 1kus tvarovky,...)					
VV		2		2,000			
170	M	5523013/R	hrdllové koleno s jedním hrdlem 45° DN150, PN 10	kus	4,000	2 937,00	11 748,00
VV		výpis materiálu -					
VV		-přelozka řadu DN 150					
VV		pozice 13					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		(1 kus jištěného					
VV		hrdllového spoje					
VV		na 1kus tvarovky,...)					
VV		4		4,000			
171	M	5523014/R	hrdllové koleno s dvěma hrdly 11° DN150, PN 10	kus	1,000	2 076,80	2 076,80
VV		výpis materiálu -					
VV		-přelozka řadu DN 150					
VV		pozice 14					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		(2 kusy jištěných					
VV		hrdllových spojů					
VV		na 1kus tvarovky,...)					
VV		1		1,000			
172	M	5523015/R	hrdllové koleno s jedním hrdlem 22 1/2° DN150, PN 10	kus	1,000	2 937,00	2 937,00
VV		výpis materiálu -					
VV		-přelozka řadu DN 150					
VV		pozice 15					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		(1 kus jištěného					
VV		hrdllového spoje					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			na 1kus tvarovky(...)		1,000			
173	M	5523016/R	hrdllové koleno s jedním hrdlem 11" DN150, PN 10	kus	1,000	2 937,00	2 937,00	
W			výpis materiálu -					
W			-přelozka řádu DN 150					
W			pozice 16					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			(1 kus jištěného					
W			hrdllového spoje					
W			na 1kus tvarovky(...)					
W			1		1,000			
174	M	5523017/R	jištěná spojka s uhl. vychyl. pro PVC potrubí DN150, PN 10	kus	1,000	6 542,80	6 542,80	
W			výpis materiálu -					
W			-přelozka řádu DN 150					
W			pozice 17					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			1		1,000			
175	K	857312121	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	13,000	1 078,00	14 014,00	CS ÚRS 2016 02

Poznamená k souboru cen:  
1. V cenách -2121 a -4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zděnkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze štekoplistu - podkladní vrstva ze štekoplistu se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze štekoplistu.

výpis materiálu -  
-přep. převaděče DN 150  
1 1,000  
pozice 5 1 1,000  
pozice 6 2 2,000  
pozice 7 1 1,000  
pozice 8 2 2,000  
Mezísoučet 7,000  
výpis materiálu -  
-přelozka řádu DN 150  
1 1,000  
pozice 10 1 1,000  
Mezísoučet 2,000  
výpis materiálu -  
-vod. šachta A5V-1  
pozice 5 2 2,000  
pozice 8

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		2		2,000			
W		Mezisoučet		4,000			
W		Součet		13,000			
176	M	5522003/R					
W		výpis materiálu -					
W		-přep. přivaděče DN 150					
W		pozice 3					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně příslušenství					
W		1		1,000			
177	M	5522005/R					
W		přírubový tvarovka DN150, dl. 300mm, PN 10	kus	1,000	2 047,10	2 047,10	
W		výpis materiálu -					
W		-přep. přivaděče DN 150					
W		pozice 5					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně příslušenství					
W		1		1,000			
178	M	5522006/R					
W		přírubový tvarovka DN150, dl. 1800mm, PN 10	kus	2,000	34 089,00	68 178,00	
W		výpis materiálu -					
W		-přep. přivaděče DN 150					
W		pozice 6					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně příslušenství					
W		2		2,000			
179	M	5522007/R					
W		přírubový přechod DN150/80, PN 10	kus	2,000	1 263,90	2 527,80	
W		výpis materiálu -					
W		-přep. přivaděče DN 150					
W		pozice 7					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně příslušenství					
W		1		1,000			
W		výpis materiálu -					
W		-přeložka řadu DN 150					
W		pozice 10					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně příslušenství					
W		1		1,000			
W		Součet		2,000			
180	M	5522008/R					
W		speciální příruba /jistěná proti posunu DN150, PN 10	kus	2,000	5 370,20	10 740,40	
W		výpis materiálu -					
W		-přep. přivaděče DN 150					
W		pozice 8					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně příslušenství					
W		2		2,000			
181	M	5523009/R					
W		přírubový přechod DN150/100, PN 10	kus	3,000	1 265,00	3 795,00	
W		výpis materiálu -					
W		-přeložka řadu DN 150					
W		pozice 9					
W		přesný typ dle PD					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			včetně příslušenství					
W			1 výpis materiálu -		1,000			
W			-vod. šachta AŠV-1					
W			pozice 5					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			2		2,000			
W			Součet		3,000			
182	M	5524002/R	přírubové kotelno 45° DN150, PN 10	kus	2,000	2 418,90	4 837,80	
W			výpis materiálu -					
W			-vod. šachta AŠV-1					
W			pozice 8					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			2		2,000			
183	K	857313131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 150	kus	1,000	777,70	777,70	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2121 a -4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zámkových kroužků, tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků, tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze štetkopisků - podkladní vrstva ze štetkopisků se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze štetkopisků.

PSC

výpis materiálu -  
-přelozka řadu DN 150  
pozice 2

1

1,000

184 M 5523002/R

kus

1,000

2 895,20

2 895,20

výpis materiálu -

-přelozka řadu DN 150

pozice 2

přesný typ dle PD

včetně příslušenství

(2 kusy jištěných

hrdlových spojů

na 1kus tvarovky,...)

1

1,000

185 K 857314121

kus

7,000

1 430,00

10 010,00

CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2121 a -4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zámkových kroužků, tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků, tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze štetkopisků - podkladní vrstva ze štetkopisků se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze štetkopisků.

výpis materiálu -

-přep. přivaděče DN 150

pozice 1

2,000

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
vv		Mezisoučet		2,000			
vv		výpis materiálu -					
vv		-přelozka řadu DN 150					
vv		pozice 3		1,000			
vv		1					
vv		pozice 4		1,000			
vv		1					
vv		pozice 5		1,000			
vv		1					
vv		Mezisoučet		3,000			
vv		výpis materiálu -					
vv		-vod. šachta ASV-1					
vv		pozice 6		2,000			
vv		2					
vv		Mezisoučet		2,000			
vv		Součet		2,000			
186	M	5522001/R	kus	2,000	2 648,80	5 297,60	
vv		přírubový T-kus DN150/80, PN 10					
vv		výpis materiálu -					
vv		-přep. přivaděče DN 150					
vv		pozice 1					
vv		přesný typ dle PD					
vv		včetně příslušenství		2,000			
vv		2					
187	M	5523003/R	kus	3,000	2 680,70	8 042,10	
vv		přírubový T-kus DN150/150, PN 10					
vv		výpis materiálu -					
vv		-přelozka řadu DN 150					
vv		pozice 3					
vv		přesný typ dle PD					
vv		včetně příslušenství		1,000			
vv		1					
vv		výpis materiálu -					
vv		-vod. šachta ASV-1					
vv		pozice 6					
vv		přesný typ dle PD					
vv		včetně příslušenství		2,000			
vv		2					
vv		Součet		3,000			
188	M	5523004/R	kus	1,000	2 554,20	2 554,20	
vv		přírubový T-kus DN150/100, PN 10					
vv		výpis materiálu -					
vv		-přelozka řadu DN 150					
vv		pozice 4					
vv		přesný typ dle PD					
vv		včetně příslušenství		1,000			
vv		1					
189	M	5523005/R	kus	1,000	2 648,80	2 648,80	
vv		přírubový T-kus DN150/80, PN 10					
vv		výpis materiálu -					
vv		-přelozka řadu DN 150					
vv		pozice 5					
vv		přesný typ dle PD					
vv		včetně příslušenství		1,000			
vv		1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
190	K	857351131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovým jednoosým na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 200	kus	1,000	652,30	652,30	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 2121 a 4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících prýžkových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zámkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících prýžkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze šetrkoplistu - podkladní vrstva ze šetrkoplistu se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze šetrkoplistu.

PSC

W			výpis materiálu -					
W			-vod. řad A DN 250					
W			pozice 22					
W			1		1,000			
W			výpis materiálu -					
W			-vod. řad A DN 250					
W			pozice 22					
W			1		1,000			
W			jistič spojka s uhl. vychýl. pro PVC potrubí DN200, PN 10	kus	1,000	10 411,50	10 411,50	
W			výpis materiálu -					
W			-vod. řad A DN 250					
W			pozice 22					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			1		1,000			
W			Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovým jednoosým na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 250	kus	65,000	822,80	53 482,00	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 2121 a 4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících prýžkových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zámkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících prýžkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze šetrkoplistu - podkladní vrstva ze šetrkoplistu se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze šetrkoplistu.

PSC

W			výpis materiálu -					
W			-vod. řad A DN 250					
W			pozice 12					
W			9		9,000			
W			pozice 13					
W			4		4,000			
W			pozice 14					
W			16		16,000			
W			pozice 15					
W			2		2,000			
W			pozice 16					
W			15		15,000			
W			pozice 17					
W			4		4,000			
W			pozice 18					
W			7		7,000			
W			pozice 19					
W			6		6,000			
W			pozice 20					
W			2		2,000			
W			Součet					
W			65,000					
W			193 M 5520009/R					
W			hrdlcové přeusylvka DN250, PN 10	kus	9,000	6 878,30	61 904,70	
W			výpis materiálu -					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		-vod. řad A DN 250					
W		pozice 12					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně příslušenství					
W		(2 kusy jištěných					
W		hrdlových spoji					
W		na 1kus tvarovky,...)					
W		9		9,000			
194	M	5520010/R	hrdlové tvarovka s přírubou DN250, PN 10	kus	4,000	4 183,30	16 733,20
W		výpis materiálu -					
W		-vod. řad A DN 250					
W		pozice 13					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně příslušenství					
W		(1 kus jištěného					
W		hrdlového spoje					
W		na 1kus tvarovky,...)					
W		4		4,000			
195	M	5520011/R	hrdlové koleno s jedním hrdlem 45° DN250, PN 10	kus	16,000	6 307,40	100 918,40
W		výpis materiálu -					
W		-vod. řad A DN 250					
W		pozice 14					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně příslušenství					
W		(1 kus jištěného					
W		hrdlového spoje					
W		na 1kus tvarovky,...)					
W		16		16,000			
196	M	5520012/R	hrdlové koleno se dvěma hrdly 45° DN250, PN 10	kus	2,000	4 574,90	9 149,80
W		výpis materiálu -					
W		-vod. řad A DN 250					
W		pozice 15					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně příslušenství					
W		(2 kusy jištěných					
W		hrdlových spoji					
W		na 1kus tvarovky,...)					
W		2		2,000			
197	M	5520013/R	hrdlové koleno s jedním hrdlem 30° DN250, PN 10	kus	15,000	6 307,40	94 611,00
W		výpis materiálu -					
W		-vod. řad A DN 250					
W		pozice 16					
W		přesný typ dle PD					
W		včetně příslušenství					
W		(1 kus jištěného					
W		hrdlového spoje					
W		na 1kus tvarovky,...)					
W		15		15,000			
198	M	5520014/R	hrdlové koleno s dvěma hrdly 30° DN250, PN 10	kus	4,000	6 549,60	26 198,40
W		výpis materiálu -					
W		-vod. řad A DN 250					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
vv		pozice 17					
vv		přesný typ dle PD					
vv		včetně příslušenství					
vv		(2 kusy) jištěných					
vv		hrdlových spojů					
vv		na 1kus tvarovky,...)					
vv		4		4,000			
199	M 5520015/R	hrdlové koleno s jedním hrdlem 22 1/2" DN250, PN 10	kus	7,000	6 307,40	44 151,80	
vv		výpis materiálu -					
vv		-vod. řad A DN 250					
vv		pozice 18					
vv		přesný typ dle PD					
vv		včetně příslušenství					
vv		(1 kus jištěného					
vv		hrdlového spoje					
vv		na 1kus tvarovky,...)					
vv		7		7,000			
200	M 5520016/R	hrdlové koleno s jedním hrdlem 11" DN250, PN 10	kus	6,000	6 307,40	37 844,40	
vv		výpis materiálu -					
vv		-vod. řad A DN 250					
vv		pozice 19					
vv		přesný typ dle PD					
vv		včetně příslušenství					
vv		(1 kus jištěného					
vv		hrdlového spoje					
vv		na 1kus tvarovky,...)					
vv		6		6,000			
201	M 5520017/R	hrdlové koleno se dvěma hrdly 11" DN250, PN 10	kus	2,000	3 832,40	7 664,80	
vv		výpis materiálu -					
vv		-vod. řad A DN 250					
vv		pozice 20					
vv		přesný typ dle PD					
vv		včetně příslušenství					
vv		(2 kusy jištěných					
vv		hrdlových spojů					
vv		na 1kus tvarovky,...)					
vv		2		2,000			
202	K 857362121	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 250	kus	2,000	1 760,00	3 520,00	CS ÚRS 2016 02
PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -2121 a -4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zdánkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukce ze štetkoplistu - podkladní vrstva ze štetkoplistu se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze štetkoplistu.</p>					
vv		výpis materiálu -					
vv		-vod. řad A DN 250					
vv		pozice 10					
vv		1		1,000			
vv		pozice 11					
vv		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,000			
203	M	5520007/R	přírubový přechod DN250/100, PN 10	kus	1,000	4 495,70	4 495,70	
	VV		výpis materiálu -					
	VV		-vod. řad A DN 250					
	VV		pozice 10					
	VV		přesný typ dle PD					
	VV		včetně příslušenství					
	VV		1		1,000			
204	M	5520008/R	přírubový přechod DN250/200, PN 10	kus	1,000	3 679,50	3 679,50	
	VV		výpis materiálu -					
	VV		-vod. řad A DN 250					
	VV		pozice 11					
	VV		přesný typ dle PD					
	VV		včetně příslušenství					
	VV		1		1,000			
205	K	857363131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 250	kus	6,000	1 085,70	6 514,20	CS ÚRS 2016 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 2121 a -4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zemňových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze železobetonu - podkladní vrstva ze železobetonu se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze železobetonu.					
	VV		výpis materiálu -					
	VV		-vod. řad A DN 250					
	VV		pozice 6		6,000			
	VV		6					
206	M	5520003/R	hrdlový litinový T-kus DN 250/80, PN 10	kus	6,000	5 744,20	34 465,20	
	VV		výpis materiálu -					
	VV		-vod. řad A DN 250					
	VV		pozice 6					
	VV		přesný typ dle PD					
	VV		včetně příslušenství					
	VV		(2 kusy jištěných					
	VV		hrdlových spojí					
	VV		na 1kus tvarovky,...)					
	VV		6		6,000			
207	K	857364121	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 250	kus	3,000	2 321,00	6 963,00	CS ÚRS 2016 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 2121 a -4121 jsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci, b) dodání těsnících nebo zemňových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, c) v cenách 52-2121 a 52-4121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci, d) podkladní konstrukci ze železobetonu - podkladní vrstva ze železobetonu se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze železobetonu.					
	VV		výpis materiálu -					
	VV		-vod. řad A DN 250					
	VV		pozice 7		3,000			
	VV		3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
208	M	5520004/R	přirubový litinový T kus DN 250/ 80, PN 10	kus	3,000	7 639,50	22 918,50	
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. řad A DN 250					
vv			pozice 7					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			3		3,000			
209	K	8580001/R	přirubový spoj DN 80 PN 10	kus	52,000	368,50	19 162,00	
vv			Sestava:					
vv			- 8x šroub M16 x 65 mm,					
vv			materiál nerez					
vv			- 8x matice M16,					
vv			materiál nerez					
vv			- 8x podložka pro M16,					
vv			materiál nerez					
vv			- 1 x ploché těsnění					
vv			s ocel. výztuhou DN 80					
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. řad A DN 250					
vv			pozice 31					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			29		29,000			
vv			výpis materiálu -					
vv			-přep. přivaděče DN 150					
vv			pozice 12					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			4		4,000			
vv			výpis materiálu -					
vv			-přelozka řadu DN 150					
vv			pozice 28					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			10		10,000			
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta ASV-2					
vv			pozice 18					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			9		9,000			
vv			Součet		52,000			
210	K	8580002/R	přirubový spoj DN 200 PN 10	kus	2,000	711,70	1 423,40	
vv			Sestava:					
vv			- 8x šroub M20x 80 mm,					
vv			materiál nerez					
vv			- 8x matice M20,					
vv			materiál nerez					
vv			- 8x podložka pro M20,					
vv			materiál nerez					
vv			- 1 x ploché těsnění					
vv			s ocel. výztuhou DN 200					
vv			výpis materiálu -					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
vv			-vod. řád A DN 200					
vv			pozice 32					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
211	K	8580003/R	2	kus	14,000	959,20	13 428,80	
vv			Přírubový spoj DN 250 PN 10					
vv			Sestava:					
vv			- 12x šroub M20x 80 mm,					
vv			materiál nerez					
vv			- 12x matice M20,					
vv			materiál nerez					
vv			- 12x podložka pro M20,					
vv			materiál nerez					
vv			- 1 x ploché těsnění					
vv			s ocel. výtuhou DN 250					
vv			-vod. řád A DN 250					
vv			výpis materiálu -					
vv			pozice 33					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
14					14,000			
212	K	8580004/R	Přírubový spoj DN 150 PN 10	kus	35,000	653,40	22 869,00	
vv			Sestava:					
vv			- 8x šroub M20x 70 mm,					
vv			materiál nerez					
vv			- 8x matice M20,					
vv			materiál nerez					
vv			- 8x podložka pro M20,					
vv			materiál nerez					
vv			- 1 x ploché těsnění					
vv			s ocel. výtuhou DN 150					
vv			výpis materiálu -					
vv			-přep. přivaděče DN 150					
vv			pozice 13					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
12					12,000			
vv			výpis materiálu -					
vv			-přeložka řádu DN 150					
vv			pozice 30					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
8					8,000			
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta AŠV-1					
vv			pozice 17					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
10					10,000			
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta AŠV-2					
vv			pozice 17					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			5		5,000			
			Součet		35,000			
213	K	8580005/R	Přirubový spoj DN 100 PN 10	kus	8,000	390,50	3 124,00	
VV			Sestava:					
VV			- 8x šroub M16x 70 mm,					
VV			materiál nerez					
VV			- 8x matice M16,					
VV			materiál nerez					
VV			- 8x podložka pro M16,					
VV			materiál nerez					
VV			- 1 x ploché těsnění					
VV			s ocel. výtuhou DN 100					
VV			výpis materiálu -					
VV			-přelozka řadu DN 150					
VV			pozice 29					
VV			přesný typ dle PD					
VV			včetně příslušenství					
VV			3					
VV			výpis materiálu -					
VV			-vod. šachta AŠV-1					
VV			podce 18					
VV			přesný typ dle PD					
VV			včetně příslušenství					
VV			5					
			Součet					
					5,000			
					8,000			
214	K	8580006/R	Přirubový spoj pro bezpřirubovou klapku DN 100 PN 10	kus	3,000	463,00	1 389,00	
VV			Sestava:					
VV			- 8x šroub M16x 128 mm,					
VV			materiál nerez					
VV			- 8x matice M16,					
VV			materiál nerez					
VV			- 8x podložka pro M16,					
VV			materiál nerez					
VV			- 2 x ploché těsnění					
VV			s ocel. výtuhou DN 100					
VV			výpis materiálu -					
VV			-vod. šachta AŠV-1					
VV			podce 19					
VV			přesný typ dle PD					
VV			včetně příslušenství					
VV			3					
					3,000			
215	K	8580007/R	Přirubový spoj pro bezpřirubovou klapku DN 80 PN 10	kus	5,000	440,00	2 200,00	
VV			Sestava:					
VV			- 8x šroub M16x 117 mm,					
VV			materiál nerez					
VV			- 8x matice M16,					
VV			materiál nerez					
VV			- 8x podložka pro M16,					
VV			materiál nerez					
VV			- 2 x ploché těsnění					
VV			s ocel. výtuhou DN 80					
VV			výpis materiálu -					
VV			-vod. šachta AŠV-2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
vv			pozice 19					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			5		5,000			
						58 273,00		
D	86		Potrubi z trub ocelových (kovových mimo litinových)					
216	K	8610001/R	Nerez přírub. tvarovka s dvěma přírubami DN 150, dl. 1060, PN 10	kus	1,000	15 300,00	15 300,00	
vv			montáž, dodávka					
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta AŠV-1					
vv			pozice 11					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			(2ks přírub DN 150,					
vv			PN 10,d5=170,5mm,...)					
vv			(hmotnost cca 27,27kg)					
vv			1		1,000			
217	K	8610002/R	Nerez přírub. tvarovka s dvěma přírubami DN 100, dl. 270, PN 10	kus	1,000	3 345,00	3 345,00	
vv			montáž, dodávka					
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta AŠV-1					
vv			pozice 12					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			(2ks přírub DN 100,					
vv			PN 10,d5=109,6mm,...)					
vv			(hmotnost cca 10,5kg)					
vv			1		1,000			
218	K	8610003/R	Nerez přírub. tvarovka s dvěma přírubami DN 100, dl. 360, PN 10	kus	1,000	3 956,00	3 956,00	
vv			montáž, dodávka					
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta AŠV-1					
vv			pozice 13					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			(2ks přírub DN 100,					
vv			PN 10,d5=109,6mm,...)					
vv			(hmotnost cca 11,25kg)					
vv			1		1,000			
219	K	8610006/R	Nerez přírub. tvarovka TT-kus DN 150/80, dl. 440 a 420, PN 10	kus	1,000	13 445,00	13 445,00	
vv			montáž, dodávka					
vv			výpis materiálu -					
vv			-vod. šachta AŠV-2					
vv			pozice 6					
vv			přesný typ dle PD					
vv			včetně příslušenství					
vv			(2ks přírub DN 150,					
vv			PN 10,d5=170,5mm,					
vv			2ks přírub DN 80,					
vv			PN 10,d5=90,3mm,...)					
vv			(hmotnost cca 30kg)					



PČ	Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			-vod. řad A DN 250					
W			požice 3					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			44,21,015		44,863			
225	K	8710001/R	Příplatek za složitost - montáž potrubí v kořenech stromu	soubor	1,000	550,00	550,00	
W			včetně složitosti při odstupu a zásypu potrubí v blízkosti stromů,...					
W			přesný popis dle PD		1,000			
W			1					
226	K	8720001/R	Lemový nákrúžek PE100 SDR17 d280+ocel, příruba PP d250+věšení - komplet	kus	2,000	2 912,80	5 825,60	
W			montáž, dodávka					
W			výpis materiálu -					
W			-vod. řad A DN 250					
W			požice 23					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství		2,000			
W			2					
D		89	Ostatní konstrukce				1 055 543,74	
227	K	891241111	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopu) DN 80	kus	11,000	744,70	8 191,70	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady: a) u šoupátek ceny -1111 na vytvoření otvorů ve stropcích  
šachet pro prostup zemních souprav šoupátek, b) u hliněných ventilů ceny -3111 na osazení  
zemních souprav, c) u navorňovacích pásů ceny -9111 na výkop montážních jamek, opravu izolace  
ocelových trubek a na osazení zemních souprav, 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a)  
dodání vodorovného, šoupátek, uzavrání klapek, ventilů, montážních výšek, kompenzátorů,  
koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních souprav, šoupátek, koleček,  
šoupátkových a hydrantových klíčů, navrtávacích pásů, rtoverek a kompenzačních nástrojů, tyto  
armatury se oceňují ve specifikaci, b) pokladniční bloky pod armatury, bloky se oceňují příslušnými  
cenami souborů cen 452 2, - - 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce zděné na maltu cementovou,  
452 3, - 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu, 452 35, - 1 Bednění pokladničních a  
zajišťovacích konstrukcí částí A 01 tohoto ceníku, c) obsyp odvodňovacího zařízení hydrantů ze  
štěrků nebo štefkopísků; obsyp se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 451 3, - - 1 Lože pod  
potrubí, stoky a drobné objekty částí A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrantových,  
šoupátkových a ventilových poklopu; osazení poklopu se oceňuje příslušnými cenami souborů cen  
899 40-11 Osazení poklopu litinových částí A 01 tohoto katalogu, 3. V cenách 891 52-4121 a -5211  
nejdou započteny náklady na dodání těsnících pryzových kroužků, Tyto se oceňují ve specifikaci,  
nejdou-li zahrnuty v ceně trubu, 4. V cenách 891 - -5313 nejsou započteny náklady na dodání  
potrubní spojky, Tyto jsou zahrnuty v ceně trubu.

PSC

W			výpis materiálu -					
W			-vod. řad A DN 250					
W			požice 24					
W			8		8,000			
W			výpis materiálu -					
W			-přelozka řadu DN 150					
W			požice 22		3,000			
W			3		11,000			
W			Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
228	M	4220001/R	šoupátko přírubové DN80, PN 10	kus	11,000	2 778,60	30 564,60	
	vv		výpis materiálu -					
	vv		-vod. řád A DN 250					
	vv		pozice 24					
	vv		přesný typ dle PD					
	vv		včetně příslušenství					
	vv		8		8,000			
	vv		výpis materiálu -					
	vv		-přelozka řádu DN 150					
	vv		pozice 22					
	vv		přesný typ dle PD					
	vv		včetně příslušenství					
	vv		3		3,000			
	vv		Součet		11,000			
229	M	4220004/R	zemní souprava šoupátková DN80 krycí potrubí 1,2-1,8m	kus	10,000	1 180,30	11 803,00	
	vv		výpis materiálu -					
	vv		-vod. řád A DN 250					
	vv		pozice 34					
	vv		přesný typ dle PD					
	vv		včetně příslušenství					
	vv		7		7,000			
	vv		výpis materiálu -					
	vv		-přelozka řádu DN 150					
	vv		pozice 31					
	vv		přesný typ dle PD					
	vv		včetně příslušenství					
	vv		3		3,000			
	vv		Součet		10,000			
230	M	4220005/R	zemní souprava šoupátková DN80 krycí potrubí 1,7-2,7m	kus	1,000	2 132,90	2 132,90	
	vv		výpis materiálu -					
	vv		-vod. řád A DN 250					
	vv		pozice 35					
	vv		přesný typ dle PD					
	vv		včetně příslušenství					
	vv		1		1,000			
231	K	891261111	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopu) DN 100	kus	1,000	974,60	974,60	CS úRS 2016_02



PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	-----	-------	----	----------	---------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:  
1. V cenách jsou započteny i náklady: a) u šoupátek ceny -1111 na vytvoření otvorů ve stropích zemních souprav, c) u navrtávacích posů ceny -9111 na výkop montážních jamek, opravu izolace

oceleových trubek a na osazení zemních souprav, 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání vodometru, šoupátek, uzavíracích klapek, ventilů, montážních vloček, kompenzátorů, koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních souprav, šoupátkových kočiček, šoupátkových a hydrantových klíčů, mrtvých posů, tvarovek a kompenzačních nástavců: tyto

armatury se oceňují ve specifikaci, b) podkladní bloky pod armatury; bloky se oceňují příslušnými cenami souboru cen 452 2. - - 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu, 452 35. - 1 Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí části A 01 tohoto ceníku, c) obsyp odvodňovacího zařízení hydrantů ze železu nebo železobetonu; obsyp se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 451 5. - - 1 Lože pod potrubí, stoky a drenážní objekty části A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrantových šoupátkových a ventilových poklopů, osazení poklopů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 899 40-11 Osazení poklopů litinových části A 01 tohoto katalogu, 3. V cenách 891 52-4121 a -5211 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků, Tyto se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub, 4. V cenách 891 ...-5313 nejsou započteny náklady na dodání potrubní spojky, Tyto jsou zahrnuty v ceně trub.

PSC

VV		výpis materiálu - -přep. přivadeče DN 150 pozice 10					
VV		2					
VV		výpis materiálu - -přelozka řádu DN 150 pozice 25					
VV		2					
VV		výpis materiálu - -vod. šachta AŠV-1 pozice 1					
VV		2					
VV		výpis materiálu - -vod. šachta AŠV-2 pozice 1					
VV		1					
VV		Součet					
		1,000					
		7,000					
235	M	4220019/R	šoupátko přirubové DN150, PN 10	kus	7,000	4 866,40	34 064,80
VV		výpis materiálu - -přep. přivadeče DN 150 pozice 10					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		2					
VV		výpis materiálu - -přelozka řádu DN 150 pozice 25					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					
VV		2					
VV		výpis materiálu - -vod. šachta AŠV-1 pozice 1					
VV		přesný typ dle PD					
VV		včetně příslušenství					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			(mimo ručního koda)					
W			2		2,000			
W			výpis materiálu -					
W			-vod. šachta AŠV-2					
W			pozice 1					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			(mimo ručního koda)					
W			1		1,000			
W			Součet		7,000			
236	M	4220021/R	zemní souprava šoupátkové DN150 krytí potrubí 1,2-1,8m	kus	4,000	1 218,80	4 875,20	
W			výpis materiálu -					
W			-přep. přivaděče DN 150					
W			pozice 14					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			2		2,000			
W			výpis materiálu -					
W			-přelozka řadu DN 150					
W			pozice 33					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			2		2,000			
W			Součet		4,000			
237	M	4220025/R	ruční kola pro šoupě DN150	kus	3,000	444,40	1 333,20	
W			výpis materiálu -					
W			-vod. šachta AŠV-1					
W			pozice 1					
W			přesný typ dle PD					
W			2		2,000			
W			výpis materiálu -					
W			-vod. šachta AŠV-2					
W			pozice 1					
W			přesný typ dle PD					
W			1		1,000			
W			Součet		3,000			
238	K	891351111	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 200	kus	1,000	1 760,00	1 760,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady: a) u šoupátek ceny -1111 na vytvoření otvorů ve stropkách šachet pro vstup zemních souprav šoupátek, b) u hlavních ventilů ceny -3111 na osazení zemních souprav, c) u navrtávacích padů ceny -9111 na výkop montážních jamek, opravní trojice ocelových trubek a na osazení zemních souprav. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání vodoměrů, šoupátek, uzavíracích klapek, ventilů, montážních výšek, kompenzátorů, koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních souprav, šoupátkových kotevek, šoupátkových a hydrantových klíčů, navrtávacích padů, tvarovek a kompenzačních nástavců. Tyto armatury se oceňují ve specifikaci. b) podkladní bloky pod armatury: bloky se oceňují příslušnými cenami souborů cen 452 2, - - 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu, 452 35, - 1 Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí části A 01 tohoto ceníku, c) obsyp odvodňovacího zařízení hydrantů ze šátrny nebo štetkopisků: obsyp se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 451 5, - - 1 Lože pod potrubí, stěny a drobné objekty části A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrantových, šoupátkových a ventilových poklopů, osazení poklopů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 899 40-11 Osazení poklopů litinových části A 01 tohoto katalogu. 3. V cenách 891 52-4121 a -5211 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. Tyto se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub. 4. V cenách 891 -5313 nejsou započteny náklady na dodání potrubní spojky. Tyto jsou zahrnuty v ceně trub.

PSC

VV			Výpis materiálu -					
VV			-vod. řád A DN 250					
VV			pozice 25		1,000			
			1					

239	M	4220002/R	šoupátko přírubové DN200, PN 10	kus	1,000	9 834,00	9 834,00	
VV			výpis materiálu -					
VV			-vod. řád A DN 250					
VV			pozice 25					
VV			přesný typ dle PD					
VV			včetně příslušenství		1,000			
			1					

240	M	4220006/R	zemní souprava šoupátkové DN200 krytí potrubí 1,2-1,8m	kus	1,000	1 783,10	1 783,10	
VV			výpis materiálu -					
VV			-vod. řád A DN 250					
VV			pozice 36					
VV			přesný typ dle PD					
VV			včetně příslušenství		1,000			
			1					

241	K	891361111	Montáž vodorovných armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkupu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 250	kus	4,000	2 409,00	9 636,00	CS úRS 2016_02
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	-----	-------	----	----------	---------------	-------------------	-----------------

Poznamka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady: a) u šoupátek ceny - 3111 na vytvoření otvorů ve stropích šachet pro vstup zemních souprav šoupátek, b) u hlavních ventilů ceny - 3111 na osazení zemních souprav, c) u navrtávacích posí cen - 9111 na výkop montážních jamek, opravu izolace ocelových trubek a na osazení zemních souprav. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání vodotěsných, šoupátek, uzavíracích klapek, ventilů, montážních víček, kompenzátorů, koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních souprav, šoupátkových koleček, šoupátkových a hydrantových křidel, montážních posí, tvarovek a kompenzačních nástavců, tyto armatury se oceňují ve specifikaci, b) podkladní bloky pod armatury, bloky se oceňují příslušnými cenami souborů cen 452 2. - - 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce zděné na maltu cementovou, 452 3. - 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu, 452 35. - 1 Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí částí A 01 tohoto ceníku, c) obsah odvodňovacího zařízení hydrantů ze železa nebo šlechtěného, obsah se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 451 5. - - 1 Ložte pod potrubí, stoly a drobné objekty částí A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrantových, šoupátkových a ventilových poklopů, osazení poklopů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 899 40-11 Osazení poklopů litinových částí A 01 tohoto katalogu. 3. V cenách 891 52-4121 a - 5211 nejsou započteny náklady na dodání těsnících prvků, tyto se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub. 4. V cenách 891 - 5313 nejsou započteny náklady na dodání potrubních spojky. Tyto jsou zahrnuty v ceně trub.

PSC

vv		výpis materiálu -					
vv		-vod. řád A DN 250					
vv		požice 26					
vv		4		4,000			
242	M	šoupátko přírubové DN250, PN 10	kus	4,000	15 600,20	62 400,80	
vv		výpis materiálu -					
vv		-vod. řád A DN 250					
vv		požice 26					
vv		přesný typ dle PD					
vv		včetně příslušenství					
vv		4		4,000			
243	M	zemní souprava šoupátková DN250 krytí potrubí 1,2-1,8m	kus	4,000	1 923,50	7 694,00	
vv		výpis materiálu -					
vv		-vod. řád A DN 250					
vv		požice 37					
vv		přesný typ dle PD					
vv		včetně příslušenství					
vv		4		4,000			
244	K	montáž soupravy s automat. uzávěrem DN 80 do země, vč. poklopu	kus	3,000	709,50	2 128,50	
vv		včetně montáže poklopu					
vv		výpis materiálu -					
vv		-vod. řád A DN 250					
vv		požice 27,40					
vv		1		1,000			
vv		výpis materiálu -					
vv		-přep. přivaděče DN 150					
vv		požice 11,16					
vv		2		2,000			
vv		Součet		3,000			
245	M	souprava s automat. od a za uzávěrem DN80 krytí 1,5m, PN 10	kus	1,000	31 334,12	31 334,12	
vv		výpis materiálu -					
vv		-vod. řád A DN 250					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			požice 27					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			1		1,000			
246	M	4220020/R	souprava s automat. od a za uzávěrem DN80 krytí 1,35m, PN 10	kus	2,000	28 758,62	57 517,24	
W			výpis materiálu -					
W			-přep. přivaděče DN 150					
W			požice 11					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			2		2,000			
247	M	4220014/R	poklop pro soupravu s autom. od a za + poklad. deska	kus	3,000	6 323,35	18 970,05	
W			výpis materiálu -					
W			-vod. řád A DN 250					
W			požice 40					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			1		1,000			
W			výpis materiálu -					
W			-přep. přivaděče DN 150					
W			požice 16					
W			přesný typ dle PD					
W			včetně příslušenství					
W			2		2,000			
W			Součet		3,000			
248	K	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	10,000	248,60	2 486,00	CS úRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady: a) u šoupátek ceny -1111 na vytvoření otvorů ve stropěch žadatel pro prostup zemních šoupátek, b) u hlavních ventilů ceny -3111 na osazení zemních šoupav, c) u navrtávacích pásů ceny -9111 na výkop montážních jamek, opravu izolace ocelových trubek a na osazení zemních šoupav. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání vodotěsných, šoupátek, uzavíracích klapek, ventilů, montážních vloček, kompenzátorů, koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních šoupav, šoupátkových koleček, šoupátkových a hydrantových klíčů, navrtávacích pásů, tvorovek a kompenzačních nástavců. Tyto armatury se oceňují ve specifikaci, b) pokladni a zajišťovací konstrukce zděné na maltu cementovou, cenami souborů cen 452 2 - - 1 Pokladni a zajišťovací konstrukce zděné na maltu cementovou, 452 3 - - 1 Pokladni a zajišťovací konstrukce z betonu, 452 35 - - 1 Bednění pokladních a zajišťovacích konstrukcí části A 01 tohoto ceníku, c) obory odvodňovacího zařízení hydrantů ze šitérky nebo šitérapijský; obory se oceňují příslušnými cenami souborů cen 451 5 - - 1 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty části A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrantových, šoupátkových a ventilových poklopů; osazení poklopů se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 899 40-11 Osazení poklopů litinových části A 01 tohoto katalogu, 3. V cenách 891 52-4121 a -5211 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. Tyto se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuté v ceně trubu. 4. V cenách 891 - -5313 nejsou započteny náklady na dodání potrubní spojky. Tyto jsou zahrnuté v ceně trubu.

PSC

W			výpis materiálu -					
W			-vod. řád A DN 250					
W			požice 28					
W			1		1,000			
W			požice 29					
W			1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			požice 30					
W		6			6,000			
W		Mezisoučet			8,000			
W			výpis materiálu -					
W			-příložka řadu DN 150					
W		požice 26						
W		1			1,000			
W		požice 27						
W		1			1,000			
W		Mezisoučet			2,000			
W			Součet		10,000			
249	M	4220009/R	podzemní hydrant pro krytí 1,00m DN80, PN 10	kus	2,000	8 277,50	16 555,00	
W			výpis materiálu -					
W			-vod. řad A DN 250					
W		požice 28						
W		přesný typ dle PD						
W		včetně příslušenství			1,000			
W		1						
W			výpis materiálu -					
W			-příložka řadu DN 150					
W		požice 26						
W		přesný typ dle PD						
W		včetně příslušenství			1,000			
W		1			2,000			
W			Součet					
250	M	4220010/R	podzemní hydrant pro krytí 1,25m DN80, PN 10	kus	2,000	8 714,20	17 428,40	
W			výpis materiálu -					
W			-vod. řad A DN 250					
W		požice 29						
W		přesný typ dle PD						
W		včetně příslušenství			1,000			
W		1						
W			výpis materiálu -					
W			-příložka řadu DN 150					
W		požice 27						
W		přesný typ dle PD						
W		včetně příslušenství			1,000			
W		1			2,000			
W			Součet					
251	M	4220011/R	podzemní hydrant pro krytí 1,50m DN80, PN 10	kus	6,000	9 358,80	56 152,80	
W			výpis materiálu -					
W			-vod. řad A DN 250					
W		požice 30						
W		přesný typ dle PD						
W		včetně příslušenství			6,000			
W		6						
252	M	4220015/R	hydrantová drenáž DN 80	kus	10,000	158,40	1 584,00	
W			výpis materiálu -					
W			-vod. řad A DN 250					
W		požice 41						
W		přesný typ dle PD						
W		včetně příslušenství						

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		8 výpis materiálu - -přelozka řadu DN 150		8,000			
W		pozice 36					
W		přesný typ die PD					
W		včetně příslušenství					
W		2		2,000			
W		Součet		10,000			
253	K 8920001 /R	Zkouška funkčnosti vyhledávacího vozíče	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00	
W		přesný popis die PD					
W		platí pro celou stavbu					
W		1		1,000			
254	K 8920002 /R	Kontrola ovladatelnosti armatur a funkčnosti hydrantů	soubor	1,000	4 400,00	4 400,00	
W		přesný popis die PD					
W		platí pro celou stavbu					
W		1		1,000			
255	K 8920003 /R	Zkouška průchodnosti potrubí	m	1 862,500	24,75	46 096,88	
W		DN 150					
W		73		73,000			
W		šachty					
W		15		15,000			
W		Mezisoučet		88,000			
W		DN 250					
W		1198,5-576		1 774,500			
W		Mezisoučet		1 774,500			
W		Součet		1 862,500			
256	K 892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	88,000	19,80	1 742,40	CS ÚRS 2016 02
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -2111 jsou určeny pro zabezpečení jednoho konce zkoušeného úseku jakéhokoli druhu potrubí, 2. V cenách jsou započteny náklady: a) u cen -1111 - na přísun, montáž, demontáž a odsun zkoušecího čerpadla, napsuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, b) u cen -2111 - na montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, na montáž a demontáž koncových tvarovek, na montáž zastupovací příruby, na zastupení odboček pro hydranty, vzdálenosti a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady,							
PSC							
W		73		73,000			
W		šachty					
W		15		15,000			
W		Součet		88,000			
257	K 892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	1 774,500	26,84	47 627,58	CS ÚRS 2016 02
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -2111 jsou určeny pro zabezpečení jednoho konce zkoušeného úseku jakéhokoli druhu potrubí, 2. V cenách jsou započteny náklady: a) u cen -1111 - na přísun, montáž, demontáž a odsun zkoušecího čerpadla, napsuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, b) u cen -2111 - na montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, na montáž a demontáž koncových tvarovek, na montáž zastupovací příruby, na zastupení odboček pro hydranty, vzdálenosti a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady,							
PSC							
W		73		73,000			
W		šachty					
W		15		15,000			
W		Součet		88,000			
258	K 892353122	Propíchlach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	88,000	48,73	4 288,24	CS ÚRS 2016 02
W		1198,5-576		1 774,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Pozvánka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku.					
VV			73		73,000			
VV			šachty		15,000			
VV			15		88,000			
VV			Součet					
259	K	892383122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	1 774,500	69,41	123 168,05	CS ÚRS 2016 02
PSC			<i>Pozvánka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku.					
VV			1198,5+576		1 774,500			
260	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	7,000	6 622,00	46 354,00	CS ÚRS 2016 02
PSC			<i>Pozvánka k souboru cen:</i> 1. Ceny - 2111 jsou určeny pro zabezpečení jednoho konce zkoušeného úseku jakéhokoli druhu potrubí. 2. V cenách jsou započteny náklady: a) u cen - 1111 - na přísun, montáž, demontáž a odsun zkoušebního čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, b) u cen - 2111 - na montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, na montáž a demontáž kancových tvarovek, na montáž zasklepovací příruby, na zastavení oboček pro hydranty, vzdušný a jiné armatury a obočky pro odbočující řady,					
VV			3+2+2		7,000			
261	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	21,000	390,50	8 200,50	CS ÚRS 2016 02
PSC			<i>Pozvánka k souboru cen:</i> 1. V cenách osazení poklopů jsou započteny i náklady na jejich podezdění. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání poklopů; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztrátě se nestanoví.					
VV			výpis materiálu -					
VV			-vod. řad A DN 250					
VV			pozice 38					
VV			13		13,000			
VV			výpis materiálu -					
VV			-přep. přívaděče DN 150					
VV			pozice 15		2,000			
VV			2					
VV			výpis materiálu -					
VV			-přelozka řadu DN 150					
VV			pozice 34		6,000			
VV			6		21,000			
VV			Součet					
262	M	4220012/R	šoupátkový poklop teleskopický + podklad. deska	kus	21,000	1 205,60	25 317,60	
VV			výpis materiálu -					
VV			-vod. řad A DN 250					
VV			pozice 38					
VV			přesný typ dle PD					
VV			včetně příslušenství					
VV			13		13,000			
VV			výpis materiálu -					
VV			-přep. přívaděče DN 150					
VV			pozice 15					
VV			přesný typ dle PD					
VV			včetně příslušenství					