

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама, Наручилац - Министарство привреде, Београд, Ул.Кнеза Милоша бр. 20 врши

### ИЗМЕНУ I КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

#### ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 25/2015 - Изградња колектора од пута Доње Међурово до нишавског колектора у радној зони „Доње Међурово“

У Конкурсној документацији за јавну набавку број 25/2015 – Изградња колектора од пута Доње Међурово до нишавског колектора у радној зони „Доње Међурово“, врши се измена у Предмеру и предрачуну радова, у позицији 2. из групе III- Бетонски радови, тако што се текст :

„Ø 1000 mm MB 20 i zidova debljine zida 90mm (gotovi elementi visine 700mm )	kom	12
Ø 1000 mm MB 20 i zidova debljine zida 90mm (konusni završetak visine 700mm )	kom	6
Ø 1500 mm MB 20 i zidova debljine zida 100mm (gotovi elementi visine 700mm i ređaju se samo prva dva ).	kom	7

мења и гласи:

Ø 1000 mm MB 20 i zidova debljine zida 90mm (gotovi elementi visine 1000mm )	kom	15
Ø 1000 mm MB 20 i zidova debljine zida 90mm (konusni završetak visine 600mm )	kom	8
Ø 1000 mm MB 20 i zidova debljine zida 90mm (gotovi elementi visine 900mm )	kom	4

Коригован Предмер и предрачун радова дат је у прилогу и чини саставни део Измене I Конкурсне документације за јавну набавку број 25/2015.

**PREDMER I PREDRAČUN – IZGRADNJE KOLEKTORA OD PUTA ZA DONJE MEĐUROVO DO NIŠAVSKOG KOLEKTORA U RADNOJ ZONI „DONJE MEĐUROVO“**

R. B.	OPIS POZICIJE	JED. MERE	KOLIČINA	JED. CENA	UKUPNO
<b>I</b>	<b>Pripremni radovi</b>				
1	Obeležavanje trase cevovoda sa obnovom manjkajućih tačaka, sa iskolčavanjem svih elemenata i osiguranje istih. Obračunava se i plaća po m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	1033.00		
2	Rušenje i dovođenje u prvobitno stanje kolovoza i kućnih prilaza. Obračunava se i plaća m <sup>2</sup> .				
	<b>ASFALJNI</b>				
	a) rušenje	m <sup>2</sup>	4.00		
	b) opravka	m <sup>2</sup>	4.00		
	<b>BETONSKI TROTOARI</b>				
	a) rušenje	m <sup>2</sup>	4.00		
	b) opravka	m <sup>2</sup>	4.00		
3	Raščišćavanje trase cevovoda od šteta, sečenja šiblja, dislociranja balvana, demontaže i montaža ograde. Obračunava se i plaća paušalno.	komplet	1		
4	Osiguranje gradilišta, postavljanje saobraćajnih znakova, svetlosnih signala, regulisanje saobraćaja, osiguranje i obeležavanje rova. Obračun se i plaća paušalno.	pauš.	1		
<b>UKUPNO</b>					

R. B.	OPIS POZICIJE	JED. MERE	KOLIČINA	JED. CENA	UKUPNO
<b>II</b>	<b>Zemljani radovi</b>				
1	Iskop rova za polaganje cevovoda i okna za šahtove u materijalu III kategorije. Iskop raditi mašinski, a gde to nije moguće ručno. Iskopani materijal odstraniti na deponiju. Na deonicama gde je potrebno rov se mora razupirati. Cenom je obuhvaćen takođe rad u mokrom, planiranje dna rova do tačnosti +/- 2,00cm, prema podužnom profilu, potrebno crpljenje podzemne vode, kao i sav ostali prateći rad vezan za poziciju iskopa. Obračunava se i plaća po m <sup>3</sup> .				
	a) mašinski iskop				
	– dubina od 0,00 – 2,00 m <sup>1</sup>	m <sup>3</sup>	474.00		
	– dubina od 2,00 – 4,00 m <sup>1</sup>	m <sup>3</sup>	1622.00		
	b) Dokopavanje – iskop, proširenje rova za šahtove sa potrebnom podgradom na mestima gde su projektom predviđeni. Kategorija iskopa iste kao i kod iskopa na tom delu trase.	m <sup>3</sup>	208.00		
2	Obezbeđenje kanalskog rova kanalizacije mora biti izvedeno shodno vrsti rova u datoj situaciji i po propisima za određenu dubinu kanalskog rova kanalizacije. Obračunava se i plaća po m <sup>2</sup> .				
	dubina od 1,50 - 2,00m <sup>1</sup>	m <sup>2</sup>	412.00		
	dubina od 2,00 - 4,00m <sup>1</sup>	m <sup>2</sup>	2900.00		

3	Nabavka, transport i ugrađivanje peska u iskopani rov max. 10 cm sa nabijanjem kao podloga cevi, levo i desno oko cevi uz lagano zbijanje i min. 10 cm iznad temena cevi kao zaštita od mehaničkog oštećenja prilikom kasnijeg zatrpavanja. Obračunava se i plaća po m <sup>3</sup> .	m <sup>3</sup>	755.00		
4	Nabavka, transport i ugrađivanje šljunka – tucanika, max 20 cm ispod donje ploče šahtova. Obračunava se i plaća po m <sup>3</sup> .	m <sup>3</sup>	13.00		
5	Nabavka, transport i ugrađivanje šljunka - tucanika oko zidova ugrađene šahte i u rovu cevovoda na saobraćajnim površinama. Obračunava se i plaća po m <sup>3</sup> . a) u rovu iznad cevi b) oko šahtova				
		m <sup>3</sup>	300.00		
		m <sup>3</sup>	20.00		
6	Zatrpavanje rova i oko zidova šahtova zemljom iz iskopa, u slojevima do 20 cm sa nabijanjem. Obračunava se i plaća po m <sup>3</sup> . a) u rovu iznad cevi b) oko šahtova				
		m <sup>3</sup>	120.00		
		m <sup>3</sup>	15.00		
7	Odvoz iskopanog materijala na stalnu (gradsku) deponiju. Cenom obuhvatiti utovar u kamione, prevoz do deponije, istovar. Obračunava se i plaća po m <sup>3</sup> .	m <sup>3</sup>	1211.00		
8	Nasipavanje dela zemljišta oko novoprojektovanog cevovoda koje ne zadovoljava dubinu zamrzavanja na koju treba ukopati cevovod. Nasipa se, već iskopani materijal, deo od po tri metra levo i desno od cevovoda kao nasip u padu stranice od 40% ka postojećem terenu od vrha potrebne nivelete iznad cevovoda. Obračunava se i plaća po m <sup>3</sup> .	m <sup>3</sup>	700.00		
<b>UKUPNO</b>					

R. B.	OPIS POZICIJE	JED. MERE	KOLIČINA	JED. CENA	UKUPNO
<b>III</b>	<b>Betonski radovi</b>				
1	Izrada nearmirane betonske ploče MB 15 ispod donje ploče svih šahti na utabanoj i izravnoj šljunčanoj podlozi sloja debljine 5 cm. Obračunava se i plaća po m <sup>2</sup> .	m <sup>2</sup>	14.00		
2	Izrada revizionih silaza od gotovih fabrikovanih betonskih prstenova. U cenu ulazi nabavka, transport, istovar duž trase i ugradnja u već pripremljeni rov, proširen u zavisnosti od gabarita, izrada kineta, malterisanje spojnice između prstenova i svi prodori cevovoda kroz šahtu. Obračunava se i plaća po komadu.				
	Ø 1000 mm MB 20 i zidova debljine zida 90mm (gotovi elementi visine 1000mm )	kom	15		
	Ø 1000 mm MB 20 i zidova debljine zida 90mm (konusni završetak visine 600mm )	kom	8		
	Ø 1000 mm MB 20 i zidova debljine zida 90mm (gotovi elementi visine 900mm )	kom	4		

3	Nabavka, transport, prevoz duž trase i ugradnja u gornju ploču dvodelnog šaht poklopca od duhtilnog liva u ramu za opterno opterećenje od na saobraćajnim površinama. Poklopac mora da poseduje šarke, kao i bravicu za zaključavanje i da je na gornjoj površini vidno ispisan naziv instalacija koje su u šahti, u ovom slučaju „Kanalizacija“. Obračunava se i plaća po komadu.				
	za opterećenje D 400 KN Vel. 80 x 80 cm Težina 150 – 200 kg	kom	12		
4	Nabavka, transport, i ugradnja armirano – betonskih fabrikovanih poklopnih ploča sa ankerima za dizanje prilikom servisiranja šahte. Obračunava se i plaća po komadu. Ø 850 mm, d = 80 mm, G = 75 kg	kom	12		
5	Nabavka, transport, i ugradnja armirano – betonskih fabrikovanih poklopnih ploča na prelazu većeg prečnika prstena na manji. U ploču napraviti otvor na mestu naleganja gornjeg manjeg prstena prečnika Ø 600mm. Obračunava se i plaća po komadu. Ø 1680 mm, d = 80 mm, G = 390 kg	kom	12		
<b>UKUPNO</b>					

R. B.	OPIS POZICIJE	JED. MERE	KOLIČINA	JED. CENA	UKUPNO
<b>IV</b>	<b>Montažni radovi</b>				
1	Nabavka, transport, razvoženje duž trase i ugradnja HDPE korubovanih kanalizacionih cevi za ugradnju van objekta u kompleksu ili na ulici u već za to unapred pripremljen rov. Spajanje cevi gumenih rastavljenim dihtungom koje takođe uračunati u cenu po broju komada. Obračunava se i plaća po m <sup>1</sup> .				
	Ø 400 mm ( širina rova oko cevi 80 cm )	m <sup>1</sup>	1033.00		
<b>UKUPNO</b>					

R. B.	OPIS POZICIJE	JED. MERE	KOLIČINA	JED. CENA	UKUPNO
<b>V</b>	<b>Ostali radovi</b>				
1	Izrada podzemnog katastra posle polaganja i ispitivanja cevovoda, a pre zatrpavanja. Obračunava se i plaća po m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	1033.00		
2	Probno ispitivanje izvedenog cevovoda. Obračunava se i plaća po m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	1033.00		
<b>UKUPNO</b>					

<b>REKAPITULACIJA</b>	
<b>I. Pripremni radovi</b>	
<b>II. Zemljani radovi</b>	
<b>III. Betonski radovi</b>	
<b>IV. Montažni radovi</b>	
<b>V. Ostali radovi</b>	
<b>Ukupno bez PDV-a</b>	
<b>pdv</b>	
<b>Ukupno sa PDV-om</b>	

**PONUĐAČ:**

---