

Darbu apjomu saraksts Nr.3
Ūdensapgāde un kanalizācija, ārējie tīkli

Objekta
nosauku Garozas ielas posma pārbūve, Jelgavā
ms:

Nr.p.k.	Darba nosaukums	Mērvienība	Apjoms	Vienības cena (euro)	Kopējā cena (euro)
1	2	3	4	5	6
	Ūdensvada tīkli.				
3.1	Aku, kapīšu un pazemes hidrantu demontāža	kompl.	1.00		
3.2	Cauruļvadu demontāža	m	173.60		
3.3	Būvbedres rakšana, ieskaitot komunikāciju šurfēšanu pirms būvdarbiem un roku darbu komunikāciju šķērsojumos, aizvedot uz būvuzņēmēja atbērti, (ja liek vairogus tranšējas apakšas platums ir vismaz 1,5m)	m³	195.60		
3.4	Būvbedres rakšana, ieskaitot komunikāciju šurfēšanu pirms būvdarbiem un roku darbu komunikāciju šķērsojumos, aizvedot uz pasūtītāja norādīto atbērti līdz 10km attālumam, (ja liek vairogus tranšējas apakšas platums ir vismaz 1,5m)	m³	1000.00		
3.5	Būvbedres rakšana, ieskaitot komunikāciju šurfēšanu pirms būvdarbiem un roku darbu komunikāciju šķērsojumos, aizvedot uz būvuzņēmēja krautni, atkārtotai pielietošanai objektā (ja liek vairogus tranšējas apakšas platums ir vismaz 1,5m)	m³	100.00		
3.6	Būvbedres nostiprināšana pielietojot vairogus	m²	1258.00		
3.7	Ūdens pazemināšanas iekārtu pielietošana, sausas būvbedres nodrošināšanai	m	699.20		
3.8	Būvbedres aizbēršana ar pievestu grunti	m³	100.00		
3.9	Būvbedres aizbēršana ar atkārtoti izmantojamo grunti, no krautnes, līdz atjaunojamā seguma pamatnes līmenim	m³	880.96		
3.10	Smilts pamatnes ierīkošana un apbērumš	m³	314.64		
3.11	Spiedvada PE100-RC caurule PN16, De32 montāža (h=1,5m)	m	54.60		
3.12	Spiedvada PE100-RC caurule PN10, De63 montāža (h=1,5m)	m	14.40		
3.13	Spiedvada PE100-RC caurule PN10, De110 montāža (h=1,5m)	m	2.40		
3.14	Spiedvada PE100-RC caurule PN10, De200 montāža (h=1,5m)	m	278.20		
3.15	Universālais atloku adapters, DCI DN 100 montāža	kompl.	2.00		
3.16	Universālais atloku adapters, DCI DN 200 montāža	kompl.	3.00		
3.17	Pazemes tipa aizbīdnis DCI ar ISO uznavu PE caurulei De32	kompl.	4.00		
3.18	Pazemes tipa aizbīdnis DCI ar ISO uznavu PE caurulei De63	kompl.	1.00		
3.19	Elektrometināms līkums 200/44°	kompl.	1.00		
3.20	Noslēgtapa De32	kompl.	4.00		
3.21	Noslēgatloks DN200	kompl.	1.00		
3.22	Sedlu uzmava De 200/32	kompl.	4.00		
3.23	Sedlu uzmava De 200/63	kompl.	1.00		
3.24	Universāla savienojošā uzmava De63	kompl.	1.00		
3.25	Atloku trejgabals DN200/100	kompl.	1.00		
3.26	Virszemes tipa hidrants ar aizbīdni DN100	kompl.	1.00		
3.27	Betona balsts cauruļu līkumiem, noslēgatlokiem,veidgabaliem un hidrantam	kompl.	8.00		
3.28	Izbūvēto cauruļvadu skalošana, dezinfekcija un nodošana	m	349.60		
3.29	Trases hidrauliskā pārbaude	kompl.	1.00		
3.30	Trases digitālā uzmērīšana	m	349.60		
3.31	Izpilddokumentācija un tehniskie mērijumi	kompl.	1.00		
	Spiedkanalizācijas tīkli.				
3.32	Kanalizācijas cauruļu demontāža	m	230.60		
3.33	Aku demontāža	kompl.	1.00		

3.34	Būvbedres rakšana, ieskaitot komunikāciju šurfēšanu pirms būvdarbiem un roku darbu komunikāciju šķērsojumos, aizvedot uz būvuzņēmēja atbērti, (ja liek vairogus tranšējas apakšas platums ir vismaz 1,5m)	m ³	62.42		
3.35	Būvbedres rakšana, ieskaitot komunikāciju šurfēšanu pirms būvdarbiem un roku darbu komunikāciju šķērsojumos, aizvedot uz pasūtītāja norādīto atbērti līdz 10km attālumam, (ja liek vairogus tranšējas apakšas platums ir vismaz 1,5m)	m ³	450.00		
3.36	Būvbedres rakšana, ieskaitot komunikāciju šurfēšanu pirms būvdarbiem un roku darbu komunikāciju šķērsojumos, aizvedot uz būvuzņēmēja krautni, atkārtotai pielietošanai objektā (ja liek vairogus tranšējas apakšas platums ir vismaz 1,5m)	m ³	50.00		
3.37	Būvbedres nostiprināšana pielietojot vairogus	m ²	596.36		
3.38	Ūdens pazemināšanas iekārtu pielietošana, sausas būvbedres nodrošināšanai	m	258.80		
3.39	Tranšējas aizbēršana ar atkārtoti izmantojamo grunti, no krautnes, līdz atjaunojamā seguma pamatnes līmenim	m ³	50.00		
3.40	Tranšējas aizbēršana ar pievesto grunti	m ³	395.60		
3.41	Smilts pamatnes ierīkošana un apbērums	m ³	116.46		
3.42	Spiedvada PE100-RC caurule PN10, OD200 montāža	m	129.40		
3.43	Universāla savienošā uzmava OD200	kompl.	2.00		
3.44	Elektrometināms līkums 200/30°	kompl.	2.00		
3.45	Elektrometināms līkums 200/35°	kompl.	2.00		
3.46	Elektrometināms līkums 200/95°	kompl.	2.00		
3.47	Universālais atloku adapters, DCI DN 200 montāža	kompl.	4.00		
3.48	Atloku aizbīdnis DN200 izbūve	kompl.	5.00		
3.49	Atloku trejgabals DN200/200	kompl.	2.00		
3.50	Kanalizācijas spiedvada dzelzsbetona aka DN 2000 dziļumā līdz h=2,50 m	kompl.	1.00		
3.51	Betona balsts cauruļu līkumiem, veidgabaliem	kompl.	8.00		
3.52	Izbūvēto cauruļvadu skalošana	m	129.40		
3.53	Trases digitālā uzmērīšana	m	129.40		
3.54	Trases hidrauliskā pārbaude	m	129.40		
3.55	Izpildedokumentācija un tehniskie mērījumi	kompl.	1.00		
				Kopā:	

Piezīmes:

Darbu veikšana un pielietotie materiāli atbilstoši būvprojekta 10.sējuma "Ekonomikas daļa" sadaļas "Specifikācijas" kā arī citu būvnormatīvu prasībām.

Darbu veikšana, kuru montāža nav aprakstīta sadaļā "Specifikācijas" kā arī attēlota rasējumos, veicami atbilstoši ražotāja instrukcijām.