

Tehnoloģiskās iekārtas

Sastādīta 2014. gada tirgus cenās, pamatojoties uz ŪKT daļas rasējumiem un specifikācijām

Tāme sastādīta .gada .

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Nr.p.k	Kods	Darba nosaukums	Mēra vienība	Daudzums	Vienības izmaksas						Kopā uz visu apjomu				
					laika norma (c/h)	darba samaksas likme (EUR/h)	darba alga (EUR)	materiāli (EUR)	mehānismi (EUR)	Vienības cena (EUR)	darbietilpība (c/h)	darba alga (EUR)	materiāli (EUR)	mehānismi (EUR)	Summa (EUR)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2.8		Caurulvadu putupolistirola siltumizolācijas čaulu montāža caurulei Ø160	m	30											
2.9		Caurulvadu putupolistirola siltumizolācijas čaulu montāža caurulei Ø200	m	30											
2.10		Tranšeju aizbēršana ar pievestu smilti no ierīkotā apbēruma ap caurulvadu līdz atjaunojamā seguma apakšējai kārtai, blietējot ik pa 30 cm	m3	4											
2.11		Tranšeju aizbēršana ar esošu grunti no ierīkotā apbēruma ap caurulvadu līdz atjaunojamā seguma apakšējai kārtai, blietējot ik pa 30 cm	m3	4											
2.12		Kanalizācijas sistēmas marķējuma lentes ieklāšana	m	50											
2.13		Zāliena ierīkošana - melnzemes slānis h=10 cm , zālāja sēšana	m2	30											
2.14		Ūdens izlaides upē ierīkošana	kpl.	1											
2.15		Pretvārsta DN160 montāža uz PP paštesces kanalizācijas caurulvada	gb.	1											
		Kopā NAI APSAISTES KANALIZĀCIJAS TĪKLI:													
		Kopā:													
		Materiālu, grunts apmaiņas un būvgružu transporta izdevumi									5%				
								Kopā Tiešās izmaksas							