

Galveno darbu un materiālu specifikācija
A1708-1722-F-4 AS"46" (10 kV)
(ielas izbūves piketa atzīme 26+00 līdz 28+00)

(Ielas izbūves 5 kārta)

Darbu izmaksas

11105	Tranšeja - bedre VS uzmavām	gab.	4	
11102	Tranšeja - bedre kabeļa vai citu apakšzemes komunikāciju apsekošanai (šurfēšana)	gab.	8	
11111	Tranšejas rakšana un aizbēršana viena līdz divu kabeļu (caurules) guldīšanai 1m dziļumā	m	90	
11202	Kabeļu aizsargcaurules d=125 līdz 160 mm ieguldīšana gatavā tranšejā	m	132	
13114	VS 3 dzīslu kabeļa 120 - 240 mm ² ieguldīšana gatavā tranšejā	m	68	
13116	VS 3 dzīslu kabeļa 120 - 240 mm ² montāža caurulē	m	132	
11210	Kabeļa mehāniskā aizsargzībe ar lentveida vai rievzobu profiliem	m	70	
13304	VS 3 dzīslu plastmasas izolācijas kabeļa no 120 mm ² savienošanas uzmavas montāža	gab.	4	
19301	EPL vai sarkanās līnijas nospraušana	km	0,1	
19304	EPL digitālā uzmērīšana	km	0,1	
19405	Rakšanas atļaujas saņemšana konkrētās ielās	objekts	1	
11423	Liekās grunts aizvešana	m ³	7	

Materiālu izmaksas

919.004	Savienošanas uzmava (s/u) 10 kV viendzīslu kabelim ar stiepļu ekrānu 95-240 mm ²	gab.	4	
3210.001	Smiltis	m ³	5	
3210.003	Šķembas	m ³	2	
912.004	Kabeļu aizsardzības caurule d=160, zemē guldāmā, gofrētā, cietā 750N	m	96	
912.009	Kabeļu aizsardzības caurule d=160, zemē guldāmā, gofrētā, lokanā 450N	m	36	
914.001	Aizsarglenta kabelim, plastmasas	m	70	
1303.001	Signāllenta kabeļlīnijai, platums 40 mm	m	200	
802.003	Kabelis 6-10kV, viendzīslu ar stiepļu ekrānu 1x240/25 Al	m	200	