

**GALVENO DARBU SARAKSTS**  
 “Rīgas Brāļu kapu Aizsaules ielā 1b, Rīgā teritorijas apgaisme”

Pozīcijas Nr.	Veicamā darba īss apraksts	Mērvienība	Dauzums
<b>Teritorijas apgaismojums (Lietotāja)</b>			
<b>Darbu izmaksas</b>			
1.	Tranšeja - bedre kabeļa vai citu apakšzemes komunikāciju apsekošanai (šurfēšana)	gab.	4
2.	Tranšeja - bedre ZS. " T " veida uzmavām	gab.	8
3.	Tranšejas rakšana un aizbēršana viena kabeļa (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā ar rokām	m	1530
4.	Tranšejas rakšana un aizbēršana divu kabeļu (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā ar rokām	m	356
5.	Tranšejas rakšana un aizbēršana trīs kabeļu (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā ar rokām	m	60
6.	Tranšejas rakšana un aizbēršana četru kabeļu (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā ar rokām	m	15
7.	Tranšejas rakšana un aizbēršana piecu kabeļu (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā ar rokām	m	10
8.	Tranšejas rakšana un aizbēršana sešu kabeļu (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā ar rokām	m	45
9.	Tranšejas rakšana un aizbēršana astoņu kabeļu (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā ar rokām	m	25
10.	Asfaltbetona seguma izgriešana (0,2m) vienam kabelim (caurulei) guldīšanai 0.3m dziļumā	m	120
11.	Asfaltbetona seguma izgriešana (0,2m) diviem kabeļiem (caurulēm) guldīšanai 0.3m dziļumā	m	25
12.	Asfaltbetona seguma izgriešana (0,3m) četriem kabeļiem (caurulēm) guldīšanai 0.3m dziļumā	m	15
13.	Asfaltbetona seguma izgriešana (0,3m) sešiem kabeļiem (caurulēm) guldīšanai 0.3m dziļumā	m	2
14.	Viena kabeļa (caurules) guldīšana starp betona plātnēm 0.3m dziļumā	m	153
15.	Divu kabeļu (caurules) guldīšana starp betona plātnēm 0.3m dziļumā	m	16
16.	Četru kabeļu (caurules) guldīšana starp betona plātnēm 0.3m dziļumā	m	10
17.	Kabeļu aizsargcaurules d=līdz 110 mm ieguldīšana gatavā tranšējā	m	3730
18.	Horizontāla urbšana – caurvilkšana (beztranšejas metode)	m	150
19.	Ekspluatācijā esoša kabeļa pārcelšana - bez sprieguma	m	2
20.	Asfaltbetona seguma atjaunošana	m <sup>2</sup>	35
21.	Granīta šķembu maisījums (frakcija 5/8)	m <sup>3</sup>	1
22.	Zālāja ierīkošana	m <sup>2</sup>	140
23.	Esošās zālāja virsmas (velēna) izgriešana un pēc kabeļa guldīšanas esošās virsmas (velēna) ieklāšana atpakaļ	m <sup>2</sup>	400
24.	Trotuāru (zālāju) apmales atjaunošana	m	80
25.	Košumkrūmu izrakšana, pārstādīšana	m <sup>2</sup>	30
26.	Traucējošo priekšmetu pārvietošana	t	0.5
27.	ZS kabeļa līdz 35 mm <sup>2</sup> ievēršana caurulē	m	3730
28.	ZS kabeļa līdz 35 mm <sup>2</sup> montāža ar skavām pa sienām	m	10
29.	ZS kabeļa līdz 35 mm <sup>2</sup> montāža (ieštrobēšana – atjaunošana) kāpņu atbalsta sienas šuvēs	m	80
30.	ZS plastmasas izolācijas kabeļa (16-70 mm <sup>2</sup> ) gala apdare	gab.	3
31.	ZS kabeļa (visi šķērsriezumi) nozarojuma ( " T " ) uzmava montāža	gab	8
32.	Sadalnes GS-1 montāža	gab	1
33.	Spēka sadalnes S-1 montāža	gab	1
34.	Kabeļu komutācijas sadalnes demontāža (piem., LUKS tipa)	gab	1
35.	Spēka sadalnes demontāža (kolumbārijā)	gab	1
36.	Apgaismes armatūras uzstādīšana komplektā ar balstu (h=4m) – (iekšējā perimetra izgaismošanai)	gab	38
37.	Apgaismes armatūras montāža uz balsta (h=0,5m) – (projektors koku fona izgaismošanai)	gab	8
38.	Apgaismes armatūras montāža sienā – (strūklakas un kāpņu izgaismošanai)	gab	36
39.	Apgaismes armatūras montāža zemē – (altāra galvenās un sānu sienas plāksnes izgaismošanai)	gab	19
40.	Apgaismes armatūras montāža uz balsta (h=1.0m) – (izejas vārtu krusta un skulptūras “Jātnieki” izgaismošanai)	gab	4
41.	Apgaismes armatūras montāža uz balsta (h=2.5m) – (kolumbāriju gērboņu izgaismošanai)	gab	4
42.	Apgaismes armatūras montāža urnā – (Kārļa Zāles pieminekļa izgaismošanai)	gab	2
<b>Inženieris: Edgars Notrums</b>			