

GALVENO MATERIĀLU SARAKSTS
 "Rīgas Brāļu kapu Aizsaules ielā 1b, Rīgā teritorijas apgaisme"

Pozīcijas Nr.	Veicamā darba īss apraksts	Mērvienība	Daudzums
Teritorijas apgaismojums (Lietotāja)			
Materiālu izmaksas			
1.	Apgaismes armatūra uz staba – iekšējā perimetra izgaismošanai (<i>shēmā Nr.P1-P38</i>) (R2L2 S 24L50 NR 730 CL2 BP, LED37W, IP66) ar pašdimmēšanas funkcionalitāti. - konusveida apgaismes stabs, cinkots (pelēkā krāsā) (<i>virš zemes h=4m</i>) - 1kV kabelis ar Cu dzīslām 5x1,5mm ² (NYY-J-5x1,5) (l=5m) - plastmasas kārba (IP43) ar automātisko slēdzi 3C4A - betona pamats ar blīvi - spuldze LED 37W	k-ts	38
2.	Apgaismes armatūra uz staba – izejas vārtu krusta un skulptūras "Jātņieki" izgaismošanai (<i>shēmā Nr. ML1-ML2 un ML5, ML10</i>) (Milo I 1X 2,4W 230/240V 1, LED2,4W, IP65) - stabs cinkots (pelēkā krāsā) (<i>virš zemes h=1.0m</i>) - 1kV kabelis ar Cu dzīslām 3x1,5mm ² (NYY-J-3x1,5) (l=1.0m) - plastmasas kārba (IP43) ar automātisko slēdzi 1C4A - betona pamats - plāksne gaismekļa stiprināšanai uz staba (170x110mm) - vizors - spuldze LED 2,4W	k-ts	4
3.	Apgaismes armatūra uz staba – kolumbāriju ģērboņu izgaismošanai (<i>shēmā Nr.ML3-ML4, un ML8-ML9</i>) (Milo I 1X 2,4W 230/240V 1, LED2,4W, IP65) - stabs cinkots (pelēkā krāsā) (<i>virš zemes h=2.5m</i>) - 1kV kabelis ar Cu dzīslām 3x1,5mm ² (NYY-J-3x1,5) (l=2.5m) - plastmasas kārba (IP43) ar automātisko slēdzi 1C4A - betona pamats - plāksne gaismekļa stiprināšanai uz staba (170x110mm) - vizors - spuldze LED 2,4W	k-ts	4
4.	Apgaismes armatūra iebūvēta urnā – Kārļa Zāles pieminekļa izgaismošanai (<i>shēmā Nr.ML6-ML7</i>) (Milo I 1X 2,4W 230/240V 1, LED2,4W, IP65) - betona pamatne – urna gaismekļa montāžai (300x300x h=500mm) (<i>Izgatavot individuāli</i>) - vizors - spuldze LED 2,4W	k-ts	2
5.	Apgaismes armatūra iebūvēta sienā – strūklakas un kāpņu izgaismošanai (<i>shēmā Nr.J1-J36</i>) (Jalon LED 12L18 830 MWA H, LED4W, IP65) - gaismekļa montāžas kārba - spuldze LED 4W	k-ts	36
6.	Apgaismes armatūra iebūvēta zemē – altāra galvenās un sānu sienas plāksnes izgaismošanai (<i>shēmā Nr.MC1-MC19</i>) (MICA SLIM SS 1L35 ACC 24D 832 RS SF, LED2,5W, IP67) - gaismekļa montāžas kārba - drenāžas novadcaurule (l=0,3m) - spuldze LED 2,5W	k-ts	19

7.	Apgaismes armatūra – projektors koku fona izgaismošanai (<i>shēmā Nr.S1-S8</i>) (Sonpak LX 15/25/40, 250W, IP65) - stabs cinkots (pelēkā krāsā) (<i>virš zemes h=0.5m</i>) - betona pamats - pamatne projektora stiprināšanai pie balsta - spuldze 250W	(Sonpak)	k-ts	8
8.	Kabelis ar Cu dzīslām 3x1,5mm ² (NYY-J-3x1,5) – montāžai zemē		m	2100
9.	Kabelis ar Cu dzīslām 5x2,5mm ² (NYY-J-5x2,5) – montāžai zemē		m	130
10.	Kabelis ar Cu dzīslām 4x4mm ² (NYY-J-4x4) – montāžai zemē		m	35
11.	Kabelis ar Cu dzīslām 4x6mm ² (NYY-J-4x6) – montāžai zemē		m	1540
12.	“V” veida spaiļe līdz 6mm ² (gaismeklī)		gab.	45
13.	Sadalne GS-1 komplektā ar pamatni, IP-65, RAL7035 (<i>izgatavot pēc individuāla pasūtījuma</i>) - ievada slēdzis 3-polu, In=125A; 1gab. - automātslēdzis 3P, C, 16A; 2gab. - drošinātājs NH-00 In=40A 3gab. - drošinātājs NH-00 In=80A 3gab. - automātslēdzis 1P, C, 6A; 8gab. - kontaktors 3-polīgs, Usp=230V, In=25A; 1gab. - astro slēdzis; 1gab. - slēdzis vienfāzīgs, In=6A; 9gab. - rezerve 20%		k-ts	1
14.	Sadalne S-1 , virsapmetuma, IP44 (<i>kolumbārijā</i>) (“Schneider Electric” vai analogs) - ievada slēdzis 3-polu, In=25A; 1gab. - automātslēdzis 1P, C, 16A; 1gab. - automātslēdzis 1P, C, 6A; 6gab. - drošinātājs NH-00 In=80A 3gab. - kontaktors 3-polīgs, Usp=230V, In=25A; 1gab. - astro slēdzis; 1gab. - slēdzis vienfāzīgs, In=6A; 6gab. - rezerve 20%		k-ts	1
15.	Elektrods zemējuma, cinkots tērauds ar iespēju pagarināt, d=16 mm, 1.5m		gab.	1
16.	Spaiļe universāla (zemējums)		gab.	1
17.	Elektroda uzgalis, iesišānai zemē		gab.	1
18.	Zemētājvads Cu (izvadiem, savienošanai) d=16 mm, daudzdzīslu vadītājs		m	2
19.	PVH caurule Ø25		gab.	2160
20.	PVH caurule Ø32		gab.	1570
21.	PVH caurule Ø110 (750N)		gab.	72
22.	Gala apdare (g/a) četrudzīslu kabelim 16-70 mm ²		gab.	3
23.	"T" veida nozaruzmava		gab.	8
24.	Keramzīts sadalietaisēm		1	21
25.	Granīta šķembu maisījums (fr. 5/8)		m3	1
26.	Smiltis		m3	60
27.	Šķembas		m3	5
28.	Betona maisījums		m3	7
29.	Melnzeme		m3	50
30.	Zālāja sēklas		kg	10
Inženieris: Edgars Notrums				