

Materiālu un darbu daudzuma saraksts

Būves nosaukums: Gājēju - velo celiņa izbūve Sesavas pagastā, Sesavā, Jelgavas novadā
 Objekta nosaukums: Gājēju - velo celiņa izbūve Sesavas pagastā, Sesavā, Jelgavas novadā
 Objekta adrese: Sesavas pagasts, Sesava, Jelgavas novads
 Pasūtījuma Nr. JNP/5-34.2.3/16/92

Nr.p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mēra vienība	Darba daudzums visas kārtas kopā
1	2	3	4	5
		VI. Elektroapgāde, ārējie tīkli - apgaismojums		
		Darbs		
1		Tranšejas rakšana ar roku darbu un mehānismiem, 1 kabelim	m	529
2		Smilts pamatnes ierīkošana un apbēruma izveidošana vienam kabelim vai aizsargcaurulei	m	529
3		Dubultsienu elektrokabeļu aizsargcaurules Dn 75mm montāža gatavā tranšējā	m	529
4		Caurduršana Dn 75mm	m	31
5		Kabeļa AXMK 4x16 mm ² montāža dubultsienu aizsargcaurulē	m	560
6		Kabeļa AXMK 4x16 mm ² montāža balstā, sadalnē	m	100
7		Kabeļu signāllentes iekļāšana	m	529
8		Savienojuma spaiļu montāža balstā	gab.	16
9		Ielu apgaismes balsta h=8,00m (kopējais garums) ar L-veida konsoli, betona pamata, savienotājspaiļes, drošinātāja nostiprināšanas sliedes un drošinātāja (C6A) montāža	gab.	3
10		Ielu apgaismes balsta h=8,00m (kopējais garums) ar T-veida konsoli, betona pamata, savienotājspaiļes, drošinātāja nostiprināšanas sliedes un drošinātāja (C6A) montāža	gab.	1
11		Ielu apgaismes balsta h=6,00m (kopējais garums) ar L-veida konsoli, betona pamata, savienotājspaiļes, drošinātāja nostiprināšanas sliedes un drošinātāja (C6A) montāža	gab.	11
		Ielu apgaismes balsta h=6,00m (kopējais garums) ar T-veida konsoli, betona pamata, savienotājspaiļes, drošinātāja nostiprināšanas sliedes un drošinātāja (C6A) montāža	gab.	1
12		Kabeļa PPJ 3x1,5 mm ² montāža balstā	m	121
13		1,0kV 2-4 dz.kab. ar plastmasas izolāciju līdz 35 mm ² galu sausā apdare (EPKT 0015)	gab.	31
14		kabeļa Al 4x16 mm ² /Al 4x16 mm ² savienojuma uzmava	gab.	1
15		Apgaismojuma gaismas ķermeņa (LED) 72W montāža 8m balstā	gab.	5
16		Apgaismojuma gaismas ķermeņa (LED) 36W montāža 6m balstā	gab.	13
17		Projektējamo balstu pieslēgšana esošajai līnijai	vietas	2
18		Kabeļu trases nospraušana	m	560
19		Kabeļu trases digitālā uzmērīšana	m	560
20		Tehniskās dokumentācijas izgatavošana	kompl.	1
		Materiāli		
21		Ielu apgaismes balsts h=8,00m (kopējais garums) ar L-veida konsoli, betona pamatu, gumijas blīvi, drošinātāja nostiprināšanas sliedi	kompl.	3
22		Ielu apgaismes balsts h=8,00m (kopējais garums) ar T-veida konsoli, betona pamatu, gumijas blīvi, drošinātāja nostiprināšanas sliedi	kompl.	1
23		Ielu apgaismes balsts h=6,00m (kopējais garums) ar L-veida konsoli, betona pamatu, gumijas blīvi, drošinātāja nostiprināšanas sliedi	kompl.	11
		Ielu apgaismes balsts h=6,00m (kopējais garums) ar T-veida konsoli, betona pamatu, gumijas blīvi, drošinātāja nostiprināšanas sliedi	kompl.	1
24		Drošinātājs (ABB C6A)	gab.	16
25		Savienotājspaiļes ielas apgaismojuma balstam SV 15	gab.	16
26		Apgaismojuma armatūra URSA LED 72W, 3500K	gab.	5
27		Apgaismojuma armatūra ISKRA Led Alfa 36W, 3500K	gab.	13
28		Kabelis AXMK 4x16	m	676
29		Kabelis PPJ 3x1,5	m	121
30		1,0kV 2-4 dz.kab. ar plastmasas izolāciju līdz 35 mm ² galu sausā apdare (EPKT 0015)	gab.	31
31		kabeļa signāllenta (vienam līdz trijiem kabeļiem)	m	529
32		Dubultsienu elektrokabeļu aizsargcaurule Dn 75mm 450N	m	529
33		Dubultsienu elektrokabeļu aizsargcaurule Dn 75mm 1250N (caurdure)	m	31
34		Smilts (pamatne un apbēruma izveidošanai)	m ³	30
35		Palīgmateriāli	kompl.	1