

"Elektroautobusu uzlādes stacijas uzstādīšana
Kārķu ielā 24, Daugavpilī"

0,4kV KL izbūve

Darbu izmaksas

1	Tranšējas rakšana un aizbēršana viena līdz divu kabeļu (caurules) gūldīšanai 0.7m dziļumā	m	9	
2	Tranšējas rakšana un aizbēršana piecu līdz astoņu kabeļu (caurules) gūldīšanai 0.7m dziļumā	m	35	
3	Tranšējas rakšana un aizbēršana piecu līdz astoņu kabeļu (caurules) gūldīšanai 1m dziļumā	m	12	
4	Kabeļu aizsargcaurules d=līdz 110 mm ieguldīšana gatavā tranšējā	m	341	
5	ZS kabeļa 185 mm ² un lielāka ieguldīšana gatavā tranšējā	m	3	
6	ZS kabeļa 185 mm ² un lielāka ievēršana caurulē	m	153	
7	ZS kabeļa 185 mm ² un lielāka montāža pa TP kabeļu kanālā	m	40	
8	ZS kabeļa 185 mm ² un lielāka montāža autobusu lādētājā	m	20	
9	Kabeļa brīdinājuma lentas ieklāšana	m	344	
10	ZS plastmasas izolācijas kabeļa 185 mm ² un lielāka gala apdare	gab.	8	
11	Caurumu urbšana ZS kabelim	kompl.	4	
12	Kabeļu ieeju noblīvēšana	gab.	4	
13	Drošinātāju uzstādīšana	gab.	12	
14	Autobusu lādētāja montāža	kompl.	4	
15	Autobusu lādētāja iestatīšana	kompl.	4	
16	Autobusu lādētāja pamatnes montāža	kompl.	4	
17	Autobusu lādētāja zemējuma montāža	kompl.	4	
18	Betona konstrukcijas demontāža (daudzumu precizēt montāžas laikā)	kompl.	1	
19	Dokumentācijas sagatavošana	objekts	1	
20	Trotuāra šķembu segums (sagatavošana asfaltēšanai)	m ²	7	
21	Brauktuves šķembu segums (Sagatavošana asfaltēšanai)	m ²	17	
22	Trotuāra asfaltbetona atjaunošana	m ²	7	
23	Brauktuves (rajona nozīmes ielu) asfaltbetona atjaunošana	m ²	17	
24	Ielu (brauktuvju) asfaltbetona seguma demontāža	m ²	17	
25	Trotuāra asfaltbetona seguma demontāža	m ²	7	
26	Teritorijas labiekārtošana	m ²	72	
27	Šuvju apstrāde ar bitumu un emulsiju	m	24	
28	Tranšēja - bedre kabeļa vai citu apakšzemes komunikāciju apsekošanai (šurfēšana)	gab.	6	
29	EPL vai sarkanās līnijas nospraušana	km	0.344	
30	Ēkas esošas patērētāju sadalnes remonts (pārbaudīt barojošu kabeļu pieslēgšanu, nepieciešamības gadījumā uzstādīt sekcionēšanas slēdžus)	kompl.	2	
31	EPL digitālā uzmērīšana	km	0.344	
32	Pārējie montāžas darbi	objekts	1	

Materiālu izmaksas

1	Kabelis AXPk-1-4x240	m	216	
2	Plastmasas aizsargcaurule Ø110 (450N)	m	245	
3	Plastmasas aizsargcaurule Ø110 (1250N)	m	96	
4	Gala apdare EPKT 0063	gab.	8	
5	Drošinātājs NH-2/250A	gab.	12	
6	Kabeļa marķējuma birka zemē guldāmam kabelim	gab.	8	
7	Kabeļu ieeu blīvētājs	kompl.	4	
8	Autobusu lādētājs TERA 124, ABB (komplektāciju saskaņot ar pasūtītāju pirms izbūves)	kompl.	4	
9	Autobusu lādētāja TERA 124 betona pamatne (komplektāciju saskaņot ar pasūtītāju pirms izbūves)	kompl.	4	
10	Autobusu lādētāja zemējuma komplekts, R≤30Ω	kompl.	4	
11	Brīdinājuma lenta "Uzmanību kabelis" 125mm	m	344	
12	Karstais asfalts AC 8surf, 4cm	m ³	0.28	
13	Karstais asfalts AC 11surf, 4cm	m ³	0.11	
14	Karstais asfalts AC 22base, 6cm	m ³	0.15	
15	Minerālmateriālu maisījums 0/45, (N-II klase), Ev2≥150MPa, 10cm	m ³	0.22	
16	Minerālmateriālu maisījums 0/45, 15cm	m ³	1.05	
17	Minerālmateriālu maisījums 0/56, (N-III klase), Ev2≥150MPa, 20cm	m ³	0.23	
18	Salizturīgais slānis, Ev2≥70MPa, 40cm	m ³	0.46	
19	Rupja smiltis ar filtrācijas koeficientu >1m/dnn, 20cm	m ³	1.4	
20	Melnzeme apsēta ar zāļu sēklām, 15cm	m ³	10.8	

21	Bituma lente	m	24	
22	Pārējie montāžas izstrādājumi	kompl.	1	