|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | Nr. |  |
| Uz |  | Nr. |  |

**Projektēšanas uzdevums**

Ielu apgaismojuma būvprojekta izstrāde Ozolu ielas posmā no Priežu līdz Kastaņu ielai, Īvju ielā, Kārklu ielā, Kastaņu ielā, Lazdu ielā, Gobu ielā.

**Projektā jāiestrādā:**

* jaunas kabeļlīnijas AXPK 4x35 mmizbūve 750 m garumā;
* cinkotu konisku apgaismes balstu H=6m (18 gab.) ar konsoli L=1,5m uzstādīšana;
* gaismekļu SGP 340 vai analogu (24 gab.) ar Na 100W uzstādīšana;
* apgaismojuma automātiskās vadības sadalnes uzstādīšana.
* Pieslēgums pie esošās elektroenerģijas uzskaites sadalnes kastes Īvju ielā 5.
* Ielu un ceļu krustojumos apgaismes balstiem uzstādīt dubultās konsoles.
* inženierkomunikāciju ieguldīšanas vietu pēc iespējas jāparedz tā, lai netiktu skarta esošās ielas vai ceļa brauktuves (sarkano līniju, ceļa nodalījuma joslas vai aizsargjoslas robežās).
* šķērsojot Pašvaldības ielas, ceļus un koku sakņu vietas pēc iespējas paredzēt darbu veikšanu ar “caurdures metodi”.
* uzstādāmo apgaismojuma balstu izvietojums un daudzums jāprecizē projektēšanas gaitā.

Lai nodrošinātu elektrisko tīklu drošu ekspluatāciju, kā arī piekļūšanu energo objektiem, tehniskajos projektos jāuzrāda visas esošo un perspektīvo elektrisko tīklu izvietošanas zonas, ievērojot “Aizsargjoslu likumā” noteiktās elektrisko tīklu ekspluatācijas aizsargjoslas un jāinformē zemes īpašniekus par īpašuma lietošanas tiesību ierobežojumiem tajās.

Projektējot jāsaglabā esošo elektroapgādes objektu izvietojums.

**Būvprojekta izstrādātājam jāiesniedz pasūtītājam:**

Iesniedzot būvprojektu uz saskaņošanu, būvprojektā ir jābūt zemes īpašnieku sarakstam (saskaņots ar zemes īpašniekiem), kurus būvdarbu veicējam ir jābrīdina pirms būvdarbu uzsākšanas.

75 (septiņdesmit piecu) dienu laikā no līguma parakstīšanas dienas pasūtītājam iesniedzams būvprojekta minimālais sastāvs (kabeļlīnijas novietojums, apgaismojuma balstu provizorisks izvietojums).

110 (viens simts desmit) dienu laikā no līguma parakstīšanas dienas pasūtītājam nododami 5 (pieci) būvprojekta eksemplāri grafiskā veidā un 1 (viens) elektroniskā veidā PDF formātā uz datu nesēja. Darba daudzumu saraksts un būvdarbu aprēķinātās cenas jāiesniedz elektroniski datu nesējā MS Excel vai ekvivalentā formātā.

Izpilddirektora p.i. K.Ločs

*Kārklis, 67149868*

*normunds.karklis@marupe.lv*