

Apstiprinu:
Priekules novada domes priekšsēdētāja
.....V.Jablonska
2013.gada .majā

Projektēšanas uzdevums Nr.1-2013

- 1.Objekta nosaukums:** Ielu apgaismojuma rekonstrukcija, Priekules novada, Priekules pilsētā, Liepājas ielā.
- 2.Objekta atrašanās vieta:** Priekules novads, Priekules pilsēta.
- 3.Pasūtītājs:** Priekules novada dome, Saules iela 1, Priekule, LV-3434, Reģ. Nr LV90000031601
- 4.Būves veids:** rekonstrukcija.
- 5. Objekta projektēšana:** vienā kārtā.
- 6.Objekta izbūvē:** vienā kārtā.
- 7.Projektēšanas stadija:** tehniskais projekts.
- 8.Projekta risinājuma varianti:**
 - 8.1. Liepājas ielā apgaismojuma kabeli projektēt, ārpus braucamās daļas, nepāra numuru pusē. Projektā paredzēt kabeli ar alumīnija dzīslām (kabeļa šķērsriezumu precizēt projektēšanas gaitā, bet ne mazāku kā 25 mm²). Ielu šķērsojumus veikt pa īsāko iespējamo trajektoriju. Citu komunikāciju šķērsošanas vietā, kabelus ievietot aizsargapvalkā
 - 8.2. Apgaismojuma balstus projektēt pretī mājai Aizputes 25, pie iebrauktuvēm uz Liepājas 3, Liepājas 1, Liepājas 7, Liepājas 9a, Liepājas 11, pie iebraucamā ceļa uz Liepājas 18 un pagalmā starp Liepājas 18 un Liepājas 20. Balstu izvietojumu precizēt projektēšanas laikā. Attālums starp balstiem orientējoši no 50m līdz 75m.
 - 8.3. Apgaismojuma balstus projektēt „pudeles tipa”, apgaismojuma armatūras - DRL 125 w GEWISS CITY GW 86004Q.
 - 8.4. Apgaismojuma elektroapgādi saglabāt esošo no TP-3146 Z-1. Elektroenerģijas uzskaites sadalni projektēt jaunu E-N-LU-II-3/50-T35-T35 uz pamatnes, pie TP-3146. Apgaismojuma vadības sadalni projektēt jaunu LUKS-2, blakus uzskaites sadalnei.
 - 8.5. Paredzēt demontēt 5gb apgaismojuma armatūras ar kronšteiniem (demontētos materiālus nogādāt Priekules novada domē-pilsētas īpašums).
 - 8.6. Paredzēt ielu segumu atjaunošanu un būvgružu savākšanu.
 - 8.7. Projekts jāizstrādā AutoCAD programmā.
- 9.Projektēšanai nepieciešamie dokumenti un izejmateriāli, ko izsniedz pasūtītājs:**
 - 9.1. Plānošanas un arhitektūras uzdevums (izsniegts Liepājas reģiona novadu apvienotā būvvaldē),
 - 9.2. Elektroapgādes un izbūves tehniskie noteikumi (izsniegts AS „Latvenergo” St Rr),
 - 9.3. Lattekom tehniskie noteikumi (izsniegts „Lattelekom”),
 - 9.4. Projektējamo ielu plāns.
- 10.Projekta saskaņošana:**
 - 10.1. Apgaismojuma balstu un trases izvietojumu precizēt projektēšanas gaitā ar Priekules pilsētas domi.
 - 10.2. Projektu saskaņot ar AS ”Latvenergo” St Rr, SIA „Lattelecom” , SIA „Priekules pakalpojumi”, Priekules novada domi un Liepājas reģiona novadu apvienotā būvvaldē.
- 11.Projekta eksemplāru skaits:** 3(trīs) eks.oriģināli un viens eks. digitālā veidā (CD)
- 12.Projekta sastāvs:**
 - 12.1. Galvenie tehniskie rādītāji un vispārējie norādījumi,
 - 12.2. Elektrolīnijas trases topogrāfiskais plāns M=1:500 ar skaņojumiem,
 - 12.3. Elektroapgādes un vadības automātikas principiālā shēma,
 - 12.4. Materiālu specifikācija,
 - 12.5. Galveno darbu apjoms,
 - 12.6. Materiālu un darbu tāme.
- 13.Norādījumi projektēšanai:**
 - 13.1. Projektēšanu veikt atbilstoši pastāvošiem LBN, Latvijas energostandartiem un noteikumiem.
 - 13.2. Dokumentācijas izstrādes pamatā LBN „Vispārējie būvnoteikumi” un LBN-202-01 „Būvprojekta saturs un noformēšana”.
 - 13.3. Projektā maksimāli paredzēt tehnikas izmantošanu.

14.Projekta izstrādes termiņš: 2013.gada 01.oktobris.

Projektēšanas uzdevumu sagatavoja:

A.Razma t.29176392

M.Baumanis t.26193397