

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Objekto pavadinimas: Apšvietimo tinklų rekonstrukcija Vorutos g. N. Elmininkų k. Anykščių sen.
Darbų atlikimo apimtis:

1. Tiekėjas prieš pradėdamas darbus privalo parengti supaprastintą apšvietimo tinklų projektą (schema). Tiekėjas iš reikalingų institucijų gauna visus suderinimus, leidimus ir/ar kitus dokumentus reikalingus sutarčiai įvykdyti. Būtinai suderinimas su Bendrojo ir ūkio skyriumi.

2. Gatvių apšvietimo tinklo reikalavimai:

2.1. Esamų g/b atramų ir laidų demontavimas (30 vnt.) ir utilizavimas.

2.1. Atramos metalinės cinkuotos (apie 18 vnt.);

2.2. Šviestuvai turi būti su šviesos diodais (LED modulio).

2.2.1. Reikalavimai šviestuvams:

- vardinė įtampa - 120-240 V (AC)
- šviesos spalvos temperatūra – 4000 K (natūrali balta)
- korpuso spalva – pilka
- IP klasė – IP 66 arba lygiavertė
- garantija – 5 m.

2.3. Elektros kabeliai turi būti požeminiai (atitinkantys elektros įrenginių įrengimo taisykles) trifaziai (5 gyslų).

2.4. Šviestuvų pajungimas prie tinklo turi būti per atskirus automatinius jungiklius, tam, kad sugedę šviestuvai neįtakotų kitų šviestuvų darbui ir galėtų kiekvieną šviestuvą atjungti atskirai.

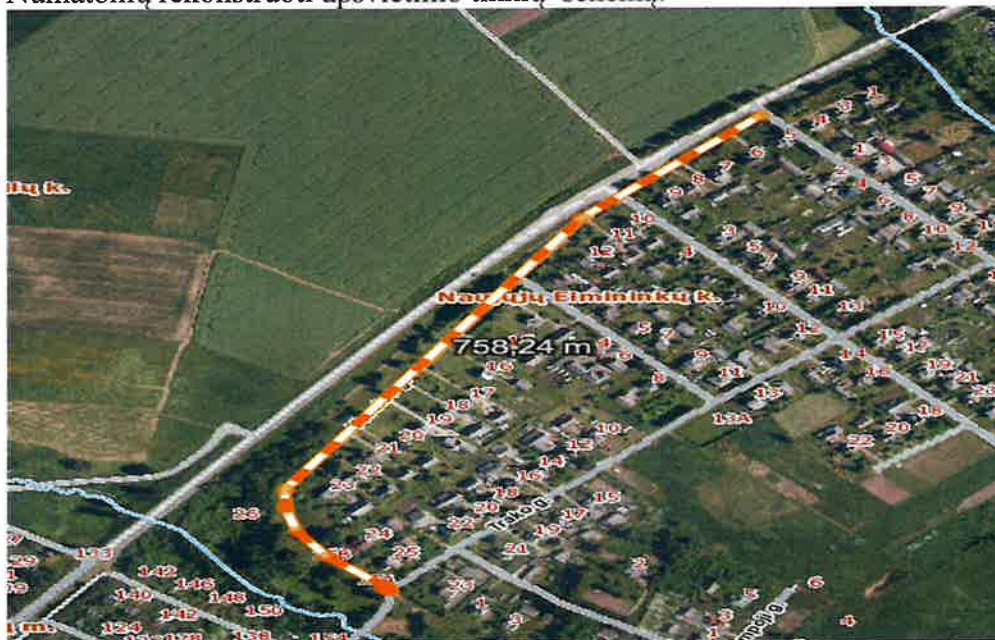
2.5. Šviestuvai pajungiami nuo esamos gatvės apšvietimo tinklų g/b atramos.

2.6. Darbai turi būti užbaigti iki rugsėjo 30 d.


2.7. Perkančiajai organizacijai baigus darbus turi būti išpildomi apšvietimo tinklų dokumentacija.

2.8. Baigus visus darbus surašomas Baigtų darbų priėmimo - perdavimo aktas, kuri pasirašo Rangovas ir perkančioji organizacija.

Numatomų rekonstruoti apšvietimo tinklų schema:



Rangovas prieš teikdamas pasiūlymą privalo atvykti į vietą ir pasitikslinti preliminarius duomenis.


Bendrojo ir ūkio skyriaus
vedėjo pavaduotojas
Algirdas Žalkauskas