

# TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

## GATVIŲ ŠVIESTUVŲ STULPAI

### 1. Numatomų įsigyti prekių tipas ir orientaciniai kiekiai:

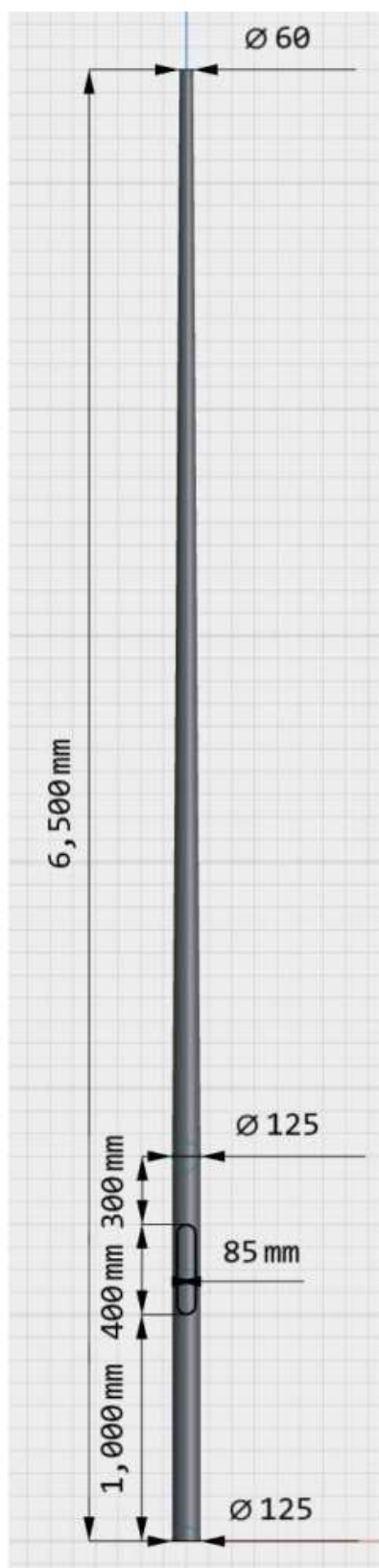
1 lentelė

Eil. Nr.	Prekės pavadinimas, tipas	Orientacinis kiekis vnt.
1.	Kūginis cinkuotas šviestuvo stulpas, įleidžiamas į pamatą (stulpo aukštis - 6,5m)	30

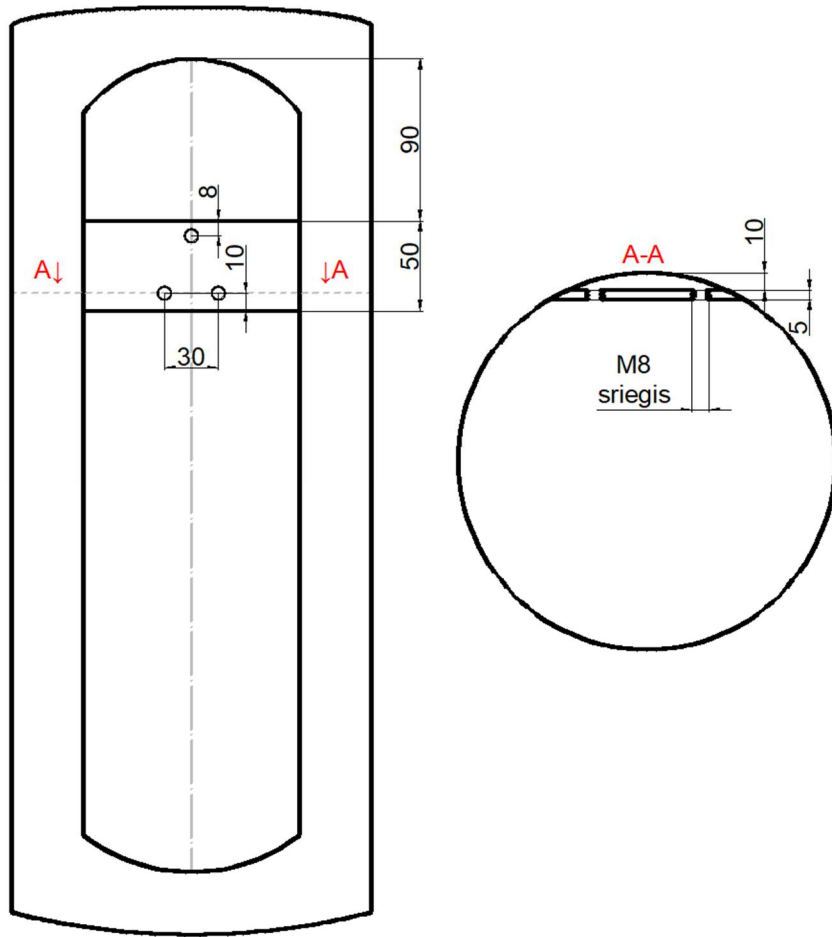
### 2. Numatomų įsigyti Prekių techniniai reikalavimai:

2 lentelė

Eil. Nr.	Bendri reikalavimai	Pateikiami patvirtinantys dokumentai
1.	Šviestuvo stulpo apatinė dalis (iki 1700mm) cilindro formos, viršutinė kūginės formos, lygaus paviršiaus su įleidžiamomis drelėmis. Išorinis skersmuo viršuje Ø60mm. Stulpo išvaizdos brėžinio pavyzdys ir matmenys pateikiamas žemiau po lentele (Pav.1.)	Gamintojo techninės specifikacijos ar deklaracijos kopijos
2.	Stulpo sienelės storis – ne mažiau kaip 3 mm.	Gamintojo techninės specifikacijos ar deklaracijos kopijos
3.	Stulpo viduje, durių aukštyje, turi būti 3 skylės su M8 sriegiu stulpui įžeminti ir elektros aparatams tvirtinti (Pav.2.) Stulpas pateikiamas su įsuktais cinkuotais varžtais (varžtas M8 x 12mm + cinkuota poveržle), 8.8 klasės varžtai pagal ISO4017/DIN933	Gamintojo techninės specifikacijos kopija, konstrukciniai brėžiniai
4.	Įleidžiamos drelės 85 x 400 mm dydžio, su 5,0mm įleidžiama vidinio šešiakampio cilindro formos nerūdijančio plieno užrakto galvute arba su vidine trikampio formos nerūdijančio plieno užrakto galvute (užraktas suteptas grafitiniu tepalu). Aukštis iki durių apačios 1000mm.	Gamintojo techninės specifikacijos kopija, konstrukciniai brėžiniai
5.	Plieninis šviestuvo stulpas turi atitikti LST EN 40-3-1:2013, LST EN 40 -5:2002 reikalavimus	Gamintojo techninės specifikacijos ar deklaracijos kopijos
6.	Stulpo vidinėje dalyje, durių aukštyje, gerai matomoje vietoje turi būti privirinta informacinė lentelė su gamintojo pavadinimu, pagaminimo data ir sutarties numeriu.	Gamintojo techninės specifikacijos ar deklaracijos kopijos
7.	Metaliniai paviršiai karštai cinkuoti. Cinkavimas turi atitikti EN ISO 1461 standartui. Vidutinis cinko storis ≥ 70 mikronų. Išoriniai paviršiai dažyti RAL9004 MAT arba analogiška spalva, pagal ISO12944. Dažoma ≥2 sluoksniais (gruntas, dažai). Turi būti užtikrintas ne žemesnė nei C5 korozijos kategorija. Dažai atsparūs ultravioletiniams spinduliams.	Gamintojo dažymo technologijos aprašymas ir deklaracijos kopijos
10.	Prekės tarnavimo laikas ≥ 25 metai	Gamintojo techninės specifikacijos ar deklaracijos kopijos
11.	Prekės garantinis terminas ≥ 5 metai	
12.	Šiam Pirkimui yra taikomi reikalavimai nustatyti Aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos ir perkantieji subjektai turi taikyti pirkdamos prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau šiame skyriuje – Tvarkos aprašas). Perkančioji organizacija nustato šiuos aplinkos apsaugos kriterijus: vadovaudamasi Tvarkos aprašo 4.4 p., taiko aplinkos apsaugos kriterijų: prekė, virtusi atliekomis, tinka paruošti pakartotinai naudoti ar perdirbti.	Tiekėjas teikdamas pasiūlymą deklaruoja, kad siūlomos prekės atitinka nurodytą kriterijų.



Pav.1



Pav.2