Sąlygų priedas Nr.1

**TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

**GATVIŲ APŠVIETIMO ATRAMŲ GEMBĖS**

**1. Numatomų įsigyti Prekių orientacinis kiekis:**

1 lentelė

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Prekės pavadinimas, tipas** | **Kiekis, vnt.** |
|  | Gatvių apšvietimo atramų gembė (C1 tipas) | 2000 |

1. **Numatomų įsigyti Prekių techniniai reikalavimai:**

2 lentelė

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Bendri reikalavimai | Pateikiami patvirtinantys dokumentai |
|  | Gembė pagaminta iš plieno, sienelių storis ne mažiau 3mm. | Gamintojo techninės specifikacijos arba deklaracijos kopija |
|  | Gembė pritaikyta šviestuvo laido pravėrimui |
|  | Visos suvirinimo siūlės turi atitikti standartą EN 5817 (minimali C klasė). |
|  | Plieniniai paviršiai karštai cinkuoti. Cinkavimas turi atitikti EN ISO 1461 standartui. Vidutinis cinko storis – ≥ 70 mikronų. |
|  | Išoriniai paviršiai dažyti matine spalva - RAL7026 arba RAL9004 (nurodoma užsakymo metu), pagal ISO12944. Turi būti užtikrintas geras dažų sukibimas su dengiamu paviršiumi. Dažai atsparūs drėgmei, ultravioletiniams spinduliams, cheminiams aplinkos, ypač druskų, poveikiams. Sauso dažų sluoksnio storis ≥ 80 mikronų. |
|  | C1 tipo gatvių apšvietimo atramų gembės išvaizdos brėžinys ir matmenys pateikiamas žemiau po lentele (Pav.1). Gembės vamzdžio (d-76,1mm) trumpasis galas (L-735mm) užsandarintas. Gembės stabilumui užtikrinti turi būti patikimai privirintos 10mm diametro plieninės vielos atotampos. Gembė komplektuojama su 8 vnt. M8 sriegiu, L-12mm nerūdijančio plieno fiksavimo varžtais. | Gamintojo techninės specifikacijos kopija ir konstrukcinių brėžinių kopijos |
|  | Tarnavimo laikas ≥ 25 metai | Gamintojo deklaracijos kopijos |
|  | Dažų dangos garantinis terminas ≥ 5 metai |
|  | Prekės garantinis terminas ≥ 5 metai |

A diagram of a diagram of a circle

AI-generated content may be incorrect.

**Pav.1**A drawing of a pen

AI-generated content may be incorrect.