**6. pielikums**

Cenu aptaujai “Margu izgatavošana un uzstādīšana Brīvības ielā 10, Talsos, Talsu novadā”,

identifikācijas Nr. TNPz 2025/38

**tEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

**“Margu izgatavošana un uzstādīšana Brīvības ielā 10, Talsos, Talsu novadā”,**

**Vispārīgās prasības**

* Margas paredzētas uzstādīšanai āra apstākļos.
* Uzstādīšana abās trepju pusēs, trepju kopējais garums — 20 metri.
* Margu materiāls: cinkots tērauds ar pulverkrāsojumu, lai nodrošinātu ilgmūžību un izturību pret koroziju.

**Konstrukcijas prasības**

* Margas tiek droši stiprinātas pie esošajām betona apmalēm, izmantojot augstas izturības mehāniskos un ķīmiskos enkuru stiprinājumus, nodrošinot stabilitāti, izturību pret ārējiem faktoriem un minimālu konstrukcijas deformāciju ilgtermiņā.
* Margu augstums: 900 mm – 1100 mm, atbilstoši bērnu drošības prasībām.
* Margu horizontālās caurules diametrs: 40 mm – 50 mm, lai nodrošinātu ērtu satveršanu.
* Stiprinājumu materiāls: nerūsējošais tērauds vai cinkots tērauds ar izturīgu pārklājumu.

**Apstrāde un krāsojums**

* Karsti cinkotas margas, lai nodrošinātu maksimālu aizsardzību pret koroziju.
* Pulverkrāsojums: UV izturīgs, atbilstoši āra apstākļu prasībām.
* Krāsas tonis un margu dizains: **atbilstoši Talsu bibliotēkas ārējiem pakāpieniem**, saskaņā ar pievienoto fotofiksāciju.

**Uzstādīšanas prasības**

* Visi savienojumi un stiprinājumi jāpārbauda pēc uzstādīšanas, lai nodrošinātu konstrukcijas stabilitāti un drošību.
* **Lai iegūtu precīzus izmērus un sagatavotu atbilstošu piedāvājumu, objekts obligāti jāapseko.** Izmēru precizēšana uz vietas nodrošinās optimālu konstrukcijas pielāgošanu un drošību.