**ZAHTJEV ZA POJAŠNJENJEM (UPIT)**

**JN 08/2021**

9. kolovoza 2021. putem kontakt e-maila stigao je upit potencijalnog ponuditelja u vezi dokumentacije JN 08/2021 koji navodimo u nastavku:

1. **PITANJE/KOMENTAR:**

Molimo Vas pojašnjenej za:

**GRUPA 18, OSTALE KEMIKALIJE, STAVKA 18.1.**

1. **Da li je greška u traženoj količini od 850mg**
2. **Ako je stvarno tražena količina 850mg, onda planska vrijednost treba biti barem 3 puta veća**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **RB** | **OPIS** | **DESCRIPTION** | **JEDINICA MJERE/UNIT OF MEASURE** | **KOLIČINA/QUANTITY** |
| **18** | **Grupa 18: OSTALE KEMIKALIJE** | **Group 18: OTHER CHEMICALS** |  |  |
| 18.1. | 8-aminopiren-1,3,6-trisulfonska kiselina, trinatrijeva sol (APTS)- fluorescentni reagens za proučavanje ugljikohidrata kapilarnom elektroforezom. Čistoće ≥96.0%, pokazan da posjeduje visoku razinu osjetljivosti detekcije za šećere kada se koristi s 488 nm argonskim laserom. Pakiranja do 25 mg. | 8-Aminopyrene-1,3,6-trisulfonic acid trisodium salt (APTS)-fluorescence reagent  for the studies of carbohydrate molecules by capillary electrophoresis. Purity ≥96.0%, shown to have high level of detection sensitivity when using a 488 nm argon-ion laser. Packaging up to 25 mg. | mg | 850 |

1. **ODGOVOR NA PITANJE/KOMENTAR**

Nastavno na Vaš upit vezano uz Grupu 18 - stavku 8.1 JN CEKOM 08/2021, potvrđujemo da je točno navedena planirana količina. Vrijednost grupe je procijenjena na temelju prošle JN i istraživanja tržišta.

Ova izmjena (novi dokument) ne utječe na krajnji rok za dostavu ponuda koji ostaje 23. kolovoza 2021. do 16:00 sati.

U Zagrebu, 10. kolovoza 2021.