

**III ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ЦЕНА**

| R.B. | NAZIV DOBARA | JM | KOL. | CENA/JM (bez pdv-a) | CENA*KOL. (bez pdv-a) |
|--------------------------|---|---------|------|------------------------|--------------------------|
| 1. | <p>Zaštitna obloga – strunjača Dimenzije obloge 2m x 1m; <u>4 (četiri) strunjače navedenih dimenzija čine 1 komplet</u> Debljina obloge 11mm Krojenje materijala plastificiranog na određene dimenzije. Spajanje materijala varenjem Krojenje i varenje unutrašnje ispune obloge Punjenje i zatvarenje obloge sa ispunom i varenjem (ispuna je od termosilenta i armafлекса) Varenje obloga tj spajanje u jednu celinu Zumbanje i ringlovanje obloga u završni proizvod Plastificirano platno, karakteristike (ili odgovarajuće): -konstrukcija, metoda DIN ISO 9354 Zatezna čvrstina: -osnova 2700 N/5cm, metoda DIN 53354 -potka 2400 N/5cm, metoda DIN 53354 Kidanje/jačina: -osnova 370 N/5cm, metoda DIN 53363 -potka 290 N/5cm DIN 53363 Lepljenje: 90, N/5cm, metoda DIN 53357 Otpornost na temperaturu: -40~ +70, metoda DIN 53361 Površinska obrada: – gornja srstrana premazana akrilnim lakom</p> | komplet | 34 | | |
| 2. | <p>Klepovano uže Boja crvena Materijal od polietilena Prečnik materijala 5mm</p> | m | 500 | | |
| Ukupno bez pdv-a: | | | | | |
| PDV: | | | | | |
| Ukupno sa pdv-om: | | | | | |

Место: _____

Понуђач:

Датум: _____

М.П.
