

| poz. | OPIS POZICIJE  | kol. | jed. mera | jedinična cena | UKUPNO |
|------|--|------|-----------|----------------|--------|
| 1    | <b>SEPARATOR MASTI<br/>ACO LIPUMAX-G-FST NS1-2 ST200</b>   | 1    | kom       |                |        |
|      | Nabavka i ugradnja separatora masti biljnog i životinjskog porekla izrađenog od plastike armirane staklenim vlaknima (GRP) (otporan na masne kiseline, hemijske i mehaničke uticaje). Separator mora biti konstruisan, izrađen i testiran prema SRPS EN 1825, nazivne veličine NS1-2 (protoka 1-2 l/s) sa integrisanim taložnikom kapaciteta 200 lit.  |      |           |                |        |
|      | Zapremnine izdvojenih masti cca. 180 litara, ukupne zapremnine cca. 620 litara.<br>Uliv i izliv iz separatora su DN 100 sa integrisanom kliznom spojnicom.<br>Dubina ulivne cevi, mereno od kote poklopca do kote dna cevi uliva T= 0,52 m do 3,5 m (tačnu dubinu cevi na ulivu treba definsati pre naručivanja separatora). Separator se isporučuje sa mirisonepropustnim poklopcem prema SRPS EN 124 klase nosivosti <b>A15/B125/D400</b> , svetlog otvora prečnika 600mm, sa natipsom "SEPARATOR".<br>Masa separatora ie 93 kg. |      |           |                |        |
|      | Za ugradnju separatora ne sme se koristiti dodatno betoniranje. Ulivni i izlivni elementi separatora moraju biti izrađeni od PEHD-a (otporni na masne kiseline). Pristup u separator mora biti u skladu sa SRPS EN 476.<br>Sve kao ACO LIPUMAX-G-FST NS1-2 ST200 ili ekvivalentno.   |      |           |                |        |