

Pozicija	OPREMA ZA ANALITIKO GORIV - tehnične zahteve	Količina	IME	Cena na EM v EUR brez DDV (ocenjevalno mililo)	Vrednost postavke v EUR brez DDV	Dobavni rok	Garancija v mesecih
1	Posoda za vzorčenje iz vrha rezervoarja izdelana iz nerjavečega jekla z verigo dolžine min 14000 mm ter ozemljitvenimi kleščami. <i>Enakovredno modelu/napravi: Gammon Model GPT-9021</i>	2	kos		0,00		
2	Mobilni rezervoar min 150 l (litrov) za dreniranje s sistemom za vizualni pregled letalskega goriva ter možnostjo odvoza kontaminiranega goriva iz nerjavečega jekla ter opremljena s pripadajočimi priključki: Priloženo mora biti: - 10 ali 20 l steklena posoda za vizualno kontrolo goriva vzorcev, - fleksibilne cevi za zajem in izpust goriva, - zaporni ventilji. <i>Enakovredno modelu/napravi: ALJAC</i>	2	kpl		0,00		
3	Merilni trak dolžine 15m z metrično skalo za kontrolo nivoja goriva v rezervoarju s pripadajočo utežjo ter ozemljitvenim kablom in kleščami <i>Merilna letva za detekcijo nivoja goriva v rezervoarju izdelana iz aluminija:</i> Merilna dolžina letve cca 3000 mm. Material aluminij ali nerjaveče jeklo. Merilna skala v mm. Umerjena mora biti v akreditiranem laboratoriju. Ponudnik k ponudbi priloži kopijo certifikata/potrdila.	1	kpl		0,00		
4	Prenosni elektronski merilnik gostote/specifične gostote/koncentracije goriv, z naslednjimi glavnimi lastnostmi: - Merno področje 0-3 g/cm3 - Natančnost merjenja gostote 0,001 g/cm3 - Natančnost merjenja temperature 0,2 °C - Za izvajanje meritev pri ambientalni temperaturi med -10 °C in +50 °C - Možnost merjenja gostote pri zadani temperaturi (gostota @15 °C) - Z možnostjo shranjevanja in prenosa izmerjenih vrednosti. - S pripadajočim kovčkom za shranjevanje. - z ustreznim kalibracijskim listom, izdelan v zaščiti primerni a uporabo v conah eksplozijske ogroženosti. - z ustreznim printerjem za izpis podatkov (2 kos) - z RFID nalepkami (15 kos)	1	kpl		0,00		
5	 <i>Enakovredno modelu/napravi: A. Paar: DMA 35 Ex Petrol z printerjem CMP - 20BT</i>	2	kos		0,00		
6	Digitalni elektronski laboratorijski merilnik prevodnosti goriva s karakteristikami: - Olomočje: 0-1999 pS/m - Resolucija: 1 pS/m - Natančnost: 2% (+/- 1pS/m) - Z možnostjo vmesnega kalibriranja - Z pripadajočim senzorjem ter ozemljitvenim kablom - Za delovno temperaturo med 0 °C in 75 °C - S pripadajočim kovčkom za shranjevanje.	1	kos		0,00		
7	 <i>Enakovredno modelu/napravi: EMCEE Model 1152 kit</i> Set opreme za testiranje nečistoč v gorivu na cevnih instalacijah po postopku filtriranja skladno z metodo ASTM D2276/IP216. Set se sestoji iz: - Ventila s trojno pozicijo, ki omogoča postopek spiranja naprave, testiranje in zapiranje pretoka. - Sistema za enostavno priključitev na pred pripravljena mesta na cevni instalaciji. - Sistema za vstavitev testnih filterov. - Sistema priključnih cevi ter sistem za ozemljitev. - Plastični monitorje za testiranje v skladu z ASTM metodo 02276/IP-2016, Dodatki : - Minimonitor KIT, Mark II, GTP-172 ali podobno (1 komplet) - Set za jemanje vzorcev iz cevovoda Kit#7 ali Kit#7 ali podobno (10 kompletov) - 0,8 mikrometrskie membrane v skladu z ASTM D2276/IP216 za izvedbo barvne primerjave- (50 kos) - ASTM knjižica z primerjavo odtenkov obarvanosti za letalske turbineske motorje skladno z appendixom XI ASTM D2276/IP216 (1 kos) - Srajčke za odlaganje filterov –10 komplet) - Posoda za vzorčenje goriva (10 L)	1	kpl		0,00		
8	 <i>Enakovredno modelu/napravi: Gammon Mini monitor KIT s setom priključkov za montažo na cevovode.</i> Set za kontrolo količine aditiva proti zmrzovanju (FSII) v JET gorivu po volumenski metodi (%V) Set se sestoji iz potrebne opreme za izvaja nje meritev vključno z elektronskim refraktomerom za izvedbo meritev po postopku sklad nem z ASTM 05006 <i>Enakovredno modelu/napravi: MODEL B/2HB''' ANTI-ICING ADDITIVE TEST KIT- SC-B/2HB-C-3D.</i>	1	kpl		0,00		
9	Tračni termometer MMC (temperatura in detekcija vode) - dolžina traka 15 m - varnostni certifikat - omogočati mora trojno merjenje: merjenje nivoja, vode/goriva in temperature	1	kos		0,00		
10	Steklene prenosne posode s pokrovom za prenašanje goriva za vzorčenje, volumen 2-4 l.	6	kos		0,00		
11	Set za testiranje prisotnosti bakterij v gorivu. <i>Enakovredno modelu: Mikrobmonitor 2 test kit</i>	1	kpl		0,00		
12	Pasta za detekcijo nivoja goriva <i>Enakovredno modelu: Kolar KUT Fuel finding paste 2,25.</i>	5	kos		0,00		
13	Pasta za detekcijo prisotnosti sedimentirane vode v gorivu <i>Enakovredno modelu: Kolar KUT Water finding paste 3.</i>	5	kos		0,00		
Skupna vrednost ponudbe brez DDV					0,00		