

Pozicija	OPREMA ZA ANALITIKO GORIV - tehnične zahteve	Količina	ME	Cena na EM v EUR brez DDV (ocenjevalno merilo)	Vrednost postavke v EUR brez DDV	Dobavni rok	Garancija v mesecih
1	<b>Posoda za vzorčenje iz vrha rezervoarja izdelana iz nerjavečega jekla z verigo dolžine min 14000 mm</b> ter ozemljitvenimi kleščami. <i>Enakovredno modelu/napravi: Gammon Model GPT-9021</i>	2	kos		0,00		
2	Mobilni rezervoar min 150 l (litrov) za drenažo 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 ventili. <i>Enakovredno modelu/napravi: ALJAC</i>	2	kpl		0,00		
3	<b>Merilni trak dolžine 15m z metrično skalo</b> za kontrolo nivoja goriva v rezervoarju s pripadajočo utežjo ter ozemljitvenim kablom in kleščami	1	kpl		0,00		
4	<b>Merilna letev</b> za detekcijo nivoja goriva v rezervoarju izdelana iz aluminija: 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		
5	<b>Prenosni elektronski merilnik</b> gostote/specifične gostote/koncentracije goriv, z naslednjimi glavnimi lastnostmi: - Merno področje 0-3 g/cm <sup>3</sup> - Natančnost merjenja gostote 0,001 g/cm <sup>3</sup> - 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) <i>Enakovredno modelu/napravi: A. Paar: DMA 35 Ex Petrol z printerjem CMP - 20BT</i>	2	kos		0,00		
6	<b>Digitalni elektronski laboratorijski merilnik</b> prevodnosti goriva s karakteristikami: - Območje: 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. <i>Enakovredno modelu/napravi: EMCEE Model 1152 kit</i>	1	kos		0,00		
7	<b>Set opreme za testiranje nečistoč v gorivu</b> na cevni instalaciji 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 vstavitve testnih filtrov. - 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 cevodov Kit#1 ali Kit#7 ali podobno (10 kompletov) - 0,8 mikrometrске membrane v skladu z ASTM D2276/IP216 za izvedbo barvne primerjave- (50 kos) - ASTM knjižica z primerjavo odtenkov obarvanosti za letalske turbinske motorje skladno z appendixom XI ASTM D2276/IP216 (1 kos) - Srajčke za odlaganje filtrov –10 komplet) - Posoda za vzorčenje goriva (10 L) <i>Enakovredno modelu/napravi: Gammon Mini monitor KIT s setom priključkov za montažo na cevodove.</i>	1	kpl		0,00		
8	<b>Set za kontrolo količine aditiva</b> proti zmrzovanju (FSII) v JET gorivu po volumenski metodi (%V)  Set se sestoji iz potrebne opreme za izvajanje nje meritev vključno z elektronskim refraktometerom za izvedbo meritev po postopku skladnem 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	<b>Tračni termometer MMC</b> (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	<b>Steklene prenosne posode</b> s pokrovom za prenašanje goriva za vzorčenje, volumen 2-4 l.	6	kos		0,00		
11	<b>Set za testiranje prisotnosti bakterij v gorivu.</b> <i>Enakovredno modelu: Mikromonitor 2 test kit</i>	1	kpl		0,00		
12	<b>Pasta za detekcijo nivoja goriva</b> <i>Enakovredno modelu: Kolar KUT Fuel finding paste 2,25.</i>	5	kos		0,00		
13	<b>Pasta za detekcijo prisotnosti sedimentirane vode v gorivu</b> <i>Enakovredno modelu: Kolar KUT Water finding paste 3.</i>	5	kos		0,00		
<b>Skupna vrednost ponudbe brez DDV</b>					<b>0,00</b>		