


Tehnički zadatak
Usluga klimatizacije pogona za punjenje i pakovanje

1.	Preduzeće - poštanska adresa	Akcionarsko društvo za proizvodnju, preradu i promet derivata nafte, Rafinerija ulja a. d. Modriča Grad Modriča u Republici Srpskoj, BiH ul. Vojvode Stepe Stepanovića 49
2.	Naziv objekta (postrojenja)	2.1. Pogon za punjenje i pakovanje motornih i industrijskih ulja i tečnosti
3.	Mjesto gdje se nalazi objekat	3.1. Grad Modriča Republika Srpska, BiH Pogon za pakovanje maziva u Rafineriji ulja Modriča
4.	Vrsta radova	4.1. Usluga grijanja, hlađenja i provjetravanja pogona za punjenje i pakovanje 4.2. Obuka radnika Naručioca za pravilno rukovanje opremom 4.3. Vrijeme pružanja usluge: 1 godina (početak najma 01.07.2026 g. kraj najma 30.06.2027 g.)
5.	Klimatski i seizmološki uslovi	5.1. Klimatski uslovi: - Umjereni klimatski pojas, - Umjereno kontinentalna klima, - Srednja temperatura u januaru -11,2°C, - Srednja temperatura u julu +28,7°C.
6.	Kapacitet postrojenja	6.1. Obezbijediti grijanje, hlađenje i provjetravanje prostorije ukupne površine oko 880 m ² (crtež prostorije u prilogu)
7.	Početni podaci	7.1. Pogon služi za punjenje i pakovanje motornih, industrijskih ulja i tečnosti u polietilensku i limenu ambalažu 7.2. U sklopu pogona se nalaze 3 termotunela sa grijačima (snaga grijača u jednom termotunelu je 18 KW). Prilikom proračuna potrebne snage za hlađenje uzeti u obzir istovremeni rad 2 termotunela. 7.3. Broj radnika u pogonu: 20 7.4. Naručilac opreme će obezbijediti lokaciju za postavljanje uređaja 7.5. Naručilac opreme će obezbijediti električne instalacije za priključenje uređaja i snabdijevanje električnom energijom 7.6. Naručilac opreme će obezbijediti „prolaze“ za postavljanje kanala za ubacivanje vazduha 7.7. Rafinerija ulja Modriča će obezbijediti posjetu i pregled lokacije na zahtjev zainteresovane strane za učešće na tenderu 7.8. Prije početka rada Izvođač radova treba da dostavi: spisak svih radnika angažovanih u organizaciji Rafinerija ulja Modriča i izvještaj o izvršenim lječarskim pregledima, izjavu Poslodavca da su radnici prijavljeni, izvještaj sa provjere znanja zaposlenih iz oblasti bezbjednosti, zdravlja na radu i zaštite od požara, upotrebne dozvole za sredstva rada koje će koristiti u Rafineriji ulja Modriča 7.9. Izvođač radova je obavezan obezbijediti zaposlenima sredstva i opremu za ličnu zaštitu.
8.	Sadržaj zadatka	8.1. Usluga grijanja (na temperaturama iznad 0°C) hlađenja i provjetravanja pogona obuhvata sledeće radove:

		<p>8.1.1. Proračun potrebne snage-kapaciteta uređaja za hlađenje, određivanje potrebnog broja klima uređaja, određivanje potrebnog broja i dimenzije kanala za ubacivanje vazduha</p> <p>8.1.2. Dvoz opreme, postavljnje na pripremljenu lokaciju i priključenje na elektro instalacije</p> <p>8.1.3. Postavljanje i priključenje sistema za upravljanje u prostoriji za hlađenje</p> <p>8.1.4. Obuka radnika naručioca za pravilno rukovanje i korištenje uređaja</p> <p>8.1.5. Redovno održavanje-servisiranje iznajmljene opreme, otklanjanje zastoja</p> <p>8.1.6. Zamjena uređaja ili dijela uređaja u slučaju kvara ili slabijeg rada (dokazanog mjerenjima) na trošak izvođača</p> <p>8.1.7. Otklanjanje manjih kvarova u roku od 48 sati (dva radna dana) po pisanoj obavijesti naručioca a veće kvarove najkasnije u 4 radna dana</p> <p>8.1.8. Demontaža opreme nakon isteka najma</p> <p>8.2. Oprema se iznajmljuje tokom cijele godine a frekvenciju upotrebe opreme određuje naručilac</p> <p>8.3. Izrada crteža izvedenog stanja (postavljenih kanala za dovod vazduha sa dimenzijama i kapacitetima)</p>
9.	Sadržaj tehničkog i komercijalnog dijela ponude	<p>9.1. Tehnički dio ponude treba da sadrži:</p> <p>9.1.1. Garanciju i odgovornost</p> <p>9.1.2. Referenc listu izvršenih radova u zadnjih 5 godina</p> <p>9.2. Ponuđač treba dostaviti ukupnu cijenu usluge (1 godina) i cijenu usluge na mjesečnom nivou</p> <p>9.3. U ukupnu cijenu usluge trebaju biti uključeni svi troškovi iz tačke 8. Tehničkog zadatka</p> <p>9.4. Fakturisanje usluga će se raditi na mjesečnom novou (12 jednakih mjesečnih rata)</p>

Modriča: april 2026 g.


 Rukovodilac sektora „Proizvodnja maživa“
 Gajić Dragan, dipl. ing. teh.

Kontakt osoba: Gajić Dragan
 Mob. 00387 65 745 174