

TEHNIČKI UVJETI

1. Sukladno Pravilniku o pregledima i ispitivanju opreme pod tlakom visoke razine opasnosti (NN 75/20) vlasnik tlačnih posuda (sastavni dio kompresora i UNP spremnika) dužan je provoditi periodičke preglede: vanjski pregled (rok 2 godine), unutarnji pregled (rok 6 godina), pokus tlakom ili zamjenske metode koje su priznate zakonske metode u Republici Hrvatskoj (rok 10 godina od dana proizvodnje ili 10 godina od posljednje tlačne probe) i Ispitivanje ispravnosti plinske instalacije UNP spremnika (rok 5 godina). Preglede obavljaju inspekcijiska tijela koja posjeduju Rješenje Ministarstva gospodarstva, poduzetništva i obrta za provedbu inspekcije opreme pod tlakom visoke razine opasnosti.

Ispitivanja sigurnosnog ventila manometra spremnika zraka kompresora Tehničkih jedinica održavanja, sigurnosnih ventila UNP spremnik, stroja za HPS i servis i umjeravanje sigurnosnih ventila i manometara u kotlovnica većim od 50 kW provode se sukladno čl. 16 Pravilnika o pregledima i ispitivanju opreme pod tlakom (NN 75/20) svake dvije godine od strane pravne osobe za obavljanje poslova ispitivanja sigurnosnog pribora. Inspekcijsko tijelo dužno je posjedovati akreditaciju za postupke podešavanja i ispitivanja sigurnosnog ventila propisane u Dodatku VI. Pravilnika prema hrvatskoj normi HRN EN ISO/IEC 17020 odnosno HRN EN ISO/IEC 17025 za pravne osobe koje već posjeduju akreditaciju prema ovoj hrvatskoj normi.

Izvršitelj je dužan započeti s izvršenjem Usluge po sklapanju Narudžbenice, tj. nakon ishođenja Suglasnosti, sukladno terminskom planu koji će izraditi odgovorna osoba naručitelja u dogovoru sa Izvršiteljem te dostaviti ispitnu dokumentaciju u roku 20 dana od datuma pregleda i/ili ispitivanja, u dva pisana primjerka i jedan u elektronskom obliku.

2. Naručitelj obavlja preglede tlačnih posuda i opreme - inspekcijske preglede tlačnih posuda, umjeravanje sigurnosnih ventila i manometara, vanjske i unutarnje preglede na lokacijama autocesta A1, A3, A4, A5, A6, A7, A10 i A11. Radi lakšeg planiranja i obračuna troškova pregleda tlačnih posuda i opreme Naručitelj je podijelio lokacije na pet skupina po regijama i to:

1. u **regiju LIKA** uključene su tlačne posude i oprema te sigurnosni ventili i manometri koji pripadaju sljedećim Tehničkim jedinicama održavanja: Ogulin sa PUO Modrušem, Brinje sa Vatrogasnim kućama Mala Kapela sjever i jug, Perušić sa Vatrogasnom kućom Plasina i Sveti Rok.
2. u **regiju DALMACIJA** uključene su tlačne posude i oprema oprema te sigurnosni ventili i manometri koji pripadaju sljedećim Tehničkim jedinicama održavanja i Naplatnim postajama: Maslenica, Benkovac, Šibenik, Split, Zagvozd i Vrgorac sa Vatrogasnom kućom Šubir te Naplatnom postajom Čarapine.
3. u **regiju ZAGREB** uključene su tlačne posude i oprema te oprema te sigurnosni ventili i manometri koji pripadaju sljedećim Tehničkim jedinicama održavanja: Lučko, Ivanja Reka, Varaždin i Kutina.
4. u **regiju GORSKI KOTAR** uključene su tlačne posude i oprema te oprema te sigurnosni ventili i manometri koji pripadaju sljedećim Tehničkim jedinicama održavanja Bosiljevo, Delnice, Rupa, Čavle i Most Krk.

5. u regiju **SLAVONIJA KOTAR** uključene su tlačne posude i oprema te oprema te sigurnosni ventili i manometri koji pripadaju sljedećim Tehničkim jedinicama održavanja: Okučani, Slavonski Brod, Županja, Đakovo i Čepin.

3. Trošak dolaska na mjesto intervencije ne obračunava se posebno.

Troškovi prijevoza ljudi/opreme/materijala, nastali kretanjem vozila na mjestu izvršenja usluge uračunati su u jediničnu cijenu i ne mogu se potraživati od Naručitelja.

Količine iz troškovnika su okvirne, ali postoji mogućnost da negdje broj ispitnih mjesta nije identičan količinama iz troškovnika i mogu se mijenjati prema potrebama Naručitelja, ali bez povećanja cijene koštanja kompletnog iznosa.

Ugovorene jedinične cijene su na paritetu fco lokacije Naručitelja.

IZJAVA

Kojom prihvaćamo ponuđene tehničke uvjete.

MP:

U _____ , _____ godine.

Ponuditelj:

(potpis ovlaštene osobe)