



Broj: IZ41-2022

Banjaluka, 21.01.2022. godine

**Portal CAPITAL
Grčka 14
78000 Banja Luka**

Predmet: Odgovori na pitanja, dostavlja se

Poštovani,

Vezano za Vaš zahtjev od 20.01.2022. godine, a vezano za pregled opreme pod pritiskom Ministarstvo energetike i rudarstva Republike Srpske je donijelo Pravilnik o opremi pod pritiskom u maju 2018. godine, Pravilnik o pregledima opreme pod pritiskom tokom vijeka upotrebe u maju 2018. godine i Pravilnik o jednostavnim posudama pod pritiskom u februaru 2018. godine.

Pravilnici su doneseni u skladu sa PED direktivom EU. Pravilnicima su takođe regulisani minimalni kriteriji koje mora da zadovolji imenovano tijelo za preglede i ispitivanja opreme pod pritiskom, a to su posjedovanje akreditacije po standardu BAS EN ISO / IEC 17020 za preglede i ispitivanje opreme pod pritiskom i standardu BAS EN ISO/IEC 17025 za laboratoriju za ispitivanje sigurnosnih uređaja.

Imenovano tijelo pored akreditacije mora imati najmanje tri zaposlena diplomirana inženjera mašinstva, od kojih jedan može biti diplomirani inženjer metalurgije sa najmanje pet godina radnog iskustva u projektovanju, proizvodnji, ispitivanju ili ocjenjivanju usaglašenosti opreme pod pritiskom, i to:

- jednog diplomiranog inženjera mašinstva sa licencom za izradu tehničke dokumentacije mašinske faze-oblast termotehnike, instalacije grijanja, gasa, ventilacije, klimatizacije i nadzor,
- jednog diplomiranog inženjera mašinstva sa diplomom evropskog inženjera za zavarivanje ili međunarodnog inženjera za zavarivanje i
- jednog diplomiranog inženjera mašinstva ili metalurgije sa sertifikatom o završenom kursu za vizuelno ispitivanje.

Imenovano tijelo mora imati pristup tehničkoj opremi za sprovođenje aktivnosti pregleda i ispitivanja opreme pod pritiskom, kao i opremu za elektronski prenos i razmjenu podataka sa Ministarstvom nadležnim za poslove energetike.



Imenovano tijelo mora da dokaže pozitivno finansijsko poslovanje i mora dati na uvid dokaze o izvršavanju obaveza plaćanja poreza i ostalih doprinosa.

Imenovano tijelo mora da ima zaključen ugovor o osiguranju od odgovornosti za štetu.

Želimo da Vas upoznamo o samom procesu akreditacije koji je veoma zahtjevan i potrebna su velika novčana ulaganja u kadrove, opremu, standarde kao i održavanje same akreditacije.

Institut za akreditovanje BiH (BATA) provodi nadzorne aktivnosti i nadzorna ocjenjivanja kako bi provjerili ispunjava li tijelo kontinuirano zahtijevane kriterije u području odobrene akreditacije. Ukoliko se tokom aktivnosti nadzora utvrdi da tijelo, za neki dio akreditovanog područja ne radi preglede po standardima, akreditacija može biti suspendovana.

Moramo napomenuti da se radi o visoko stručnom poslu pri čemu mali broj preduzeća u Republici Srpskoj ispunjava ove uslove.

Osim imenovanog tijela CentarAI postoji i imenovano tijelo Eib internationale a.d. PJ Preving.

Vezano za Vaša postavljena pitanja:

1. Cjenovnik je zasnovan na realnim troškovima i formiran je na osnovu cijene akreditacije, održavanja akreditacije, održavanja licence zaposlenih inženjera, opreme koja je nabavljena, nabavka pokretne laboratorije za ispitivanje ventila sigurnosti, nabavka EU standarda po kojima se vrše pregledi i ispitivanja.

U konačnu cijenu ulazi pregled opreme (spoljašnji pregled, unutrašnji pregled i ispitivanje pritiskom) kod samog korisnika, na licu mjesta, evidentiranje opreme pod pritiskom u Registar opreme pod pritiskom koji je u vlasništvu Ministarstva energetike i rudarstva Republike Srpske, izdavanje Revizionog i Evidencionog lista. U cijenu ne ulazi priprema opreme pod pritiskom za pregled. Shodno akreditaciji prema standardima BAS EN ISO / IEC 17020 i BAS EN ISO/IEC 17025 akreditovanom tijelu nije dozvoljeno vršiti bilo kakva podešavanja i pripremu opreme za ispitivanje. Prilikom formiranja Cjenovnika konsultovali smo se sa imenovanim tijelima iz Srbije, Hrvatske i inspektorima iz FBiH.

2. Sva oprema pod pritiskom visokog stepena opasnosti, pa i oprema prije stavljanja u upotrebu (nova oprema) podliježe pregledu shodno Pravilniku o opremi pod pritiskom tokom vijeka upotrebe.

3. Imenovanjem inspeksijskih tijela u Republici Srpskoj je provedena evropska PED direktiva za opremu pod pritiskom, kao što je u svim zemljama EU, ali i Srbiji već godinama unazad.

Benefit čitave zajednice je da se sva oprema pod pritiskom evidentira u Registar opreme pod pritiskom (vlasnik podataka Ministarstvo energetike i rudarstva Republike Srpske) i evidentira svaki pregled opreme pod pritiskom. Takođe, moramo napomenuti da stanje na terenu pokazuje da pojedina oprema pod pritiskom nije godinama pregledana.

Inspeksijsko tijelo CentarAI insistira na stvarnom pregledu opreme pod pritiskom kod korisnika, što pojedininim ne odgovara, jer do sada to nije bila praksa. Pojedini korisnici opreme pod pritiskom traže da im se izdaju Evidencioni i Reviziono listovi bez pregleda opreme pod pritiskom, što mi sebi kao ozbiljna kuća ne možemo dozvoliti.



**CENTAR ZA AUTOMOBILSKO
INŽENJERSTVO**

CENTAR ZA AUTOMOBILSKO INŽENJERSTVO DOO

Broj rješenja: 057-0-Reg-19-001602 Okružni privredni sud u Banjoj Luci
MBS: 57-01-0183-15 ▪ MB: 11130780 ▪ JIB: 4403878110007 ▪ PDV: 403878110007
Žiro račun: 5517902222156484 ▪ UniCredit BANK ad
Žiro račun: 5672411100093644 ▪ SBERBANK ad Banja Luka

Prilikom pregleda, opremu je potrebno pripremiti za samo ispitivanje (pražnjenje rezervoara, demontaža ventila sigurnosti i slično), što korisnici smatraju troškovima i ova pitanja što ste postavili su uglavnom i vezana za to što korisnicima ne odgovara da se vrši „stvarni“ pregled opreme pod pritiskom.

4. Ministarstvo energetike i rudarstva Republike Srpske je raspisalo Javni oglas na koji smo se uredno prijavili i ispunili sve uslove Javnog oglasa.

Nadamo se da smo pružili adekvatne odgovore na Vaša pitanja i da ćete naš stav prenijeti korektno. Takođe Vas pozivamo da dođete u naše poslovne prostorije da Vam pokažemo na koji način radimo.

S poštovanjem,



Centar za automobilsko inženjerstvo d.o.o.

Bosna Pašalić

Prilog:

- Sertifikat o akreditaciji BAS EN ISO / IEC 17020:2013
- Dodatak akreditaciji
- Sertifikat o akreditaciji BAS EN ISO/IEC 17025:2018
- Dodatak akreditaciji