**ZAHTEV / PRIJAVA ZA PREGLED**

**I ISPITIVANJE OPREME POD PRITISKOM**

prema Pravilniku o tehničkim pregledima

opreme pod pritiskom tokom

veka upotrebe (Sl. Glasnik RS 114/2021)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Vlasnik** | | | |
| Naziv: |  | | |
| Adresa, mesto: |  | | |
| Osoba za kontakt: |  | Telefon: |  |
| E-mail: |  | Faks: |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Korisnik (ako nije vlasnik)** | | | |
| Naziv: |  | | |
| Adresa, mesto: |  | | |
| Osoba za kontakt: |  | Telefon: |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Adresa na kojoj se vrše pregledi i ispitivanja (ako se razlikuje od gornje adrese)** | | | |
| Adresa, mesto: |  | | |
| Osoba za kontakt: |  | Telefon: |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Podaci za fakturisanje** | | | |
| Naziv firme: |  | | |
| Osoba za kontakt: |  | | |
| Adresa fakturisanja: |  | | |
| Broj ponude: |  | PIB: |  |
| Telefon: |  | Matični broj: |  |
| Faks: |  | E-mail: |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Podaci o opremi pod pritiskom** | | | | | | | |
| Naziv opreme: |  | | | | | | |
| Fabrički broj: |  | Tip/model: | |  | Oznaka: |  | |
| Proizvođač |  | | | | Godina proizvodnje: | |  |
| Godina puštanja u rad ili premeštanja (ako se razlikuje od godine proizvodnje): | | | | |  | | |
| Evidencioni broj (ako je oprema evidentirana kod nadležnog ministarstva pre 1. jula 2012.): | | |  | | | | |
| Evidencioni broj iz evidencionog lista opreme prema novom pravilniku za OPP (posle 1. jula 2012.): | | |  | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Posuda pod pritiskom |  | Sklop |
|  | Cevovod |  | Sigurnosni uređaji |
|  | Oprema grejana plamenom \* |  | Pomoćni uređaji pod pritiskom |
| \*Oprema pod pritiskom grejana plamenom ili na drugi način: Peći, kotlovi, generatori pare, posude za kuvanje, itd. | | | |

**Ako se prijavljujete za razvrstavanje, pregled i ispitivanje *jednog komada opreme pod pritiskom* molimo Vas da popunite dole tražene podatke.**

**Ako se prijavljujete za razvrstavanje više komada opreme pod pritiskom to navedite u napomeni i dostavite specifikaciju te opreme u prilogu ove prijave.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tehnički podaci:** | | | | | |
| Prostor |  | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Naziv prostora |  | Telo posude | Cevni registar\*\*\* |  |  |
| Radni pritisak | Pr, bar |  |  |  |  |
| Najveći dozvoljeni pritisak | PS, *bar* |  |  |  |  |
| Najmanja dozvoljena temperatura | TSmin, *°C* |  |  |  |  |
| Najveća dozvoljena temperatura | TSmax, *°C* |  |  |  |  |
| Zapremina | V, *l* |  |  |  |  |
| Prečnik ili karakterisitična dimenzija opreme | Ø x H(L) (mm) |  |  |  |  |
| Nazivna veličina za cevi | DN (mm)\* |  |  |  |  |
| Fluid |  |  |  |  |  |
| Grupa fluida | 1 ili 2\*\* |  |  |  |  |
| Agregatno stanje (na TS) |  |  |  |  |  |
| Toplotna snaga grejane opreme | kW |  |  |  |  |
| Produkcija grejane opreme | t/h |  |  |  |  |
| Pritisak podešavanja sigurnosnog uređaja (npr. ventil sigurnosti) | pset/otv, bar |  |  |  |  |

\* Metrička mera nazivnog prečnika, npr. DN15, DN80, DN200...

\*\* Grupa 1 – obuhvata supstance i smeše koje su klasifikovane kao opasne u skladu sa sledećim nivoima fizičke opasnosti i nivoima opasnosti za zdravlje utvrđenima u delovima 2. i 3. Priloga I Pravilnika o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN („Službeni glasnik RS”, br. 105/13, 52/17 i 21/19)

Grupa 2 –Svi ostali koji ne spadaju u grupu 1.

\*\*\* Samo primer, obrisati ako nije primenjivo.

|  |
| --- |
| **Dokumentacije koju posedujete za predmetnu opremu:** |
|  |

|  |
| --- |
| **Napomene** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip pregleda** | | | |
|  | Pregled po redovnom programu |  | Pregled po posebnom programu\* |

\* Ukoliko Korisnik ili vlasnik opreme zbog uslova eksploatacije opreme zahteva pregled po posebnom programu, potrebno je da isti dostavi Imenovanom telu predlog programa sa predloženom dinamikom ispitivanja.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Vrsta pregleda** | | | | |
|  | Prvi pregled | |  |  |
|  | Periodični pregled | |  |  |
|  |  | Spoljašnji pregled |  |  |
|  |  | Unutrašnji pregled |  |  |
|  |  | Ispitivanje pritiskom |  |  |
|  | Vanredni pregled | |  |  |
|  | Pregled pre ponovnog puštanja u rad | |  |  |

|  |
| --- |
| **Napomene:** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Potpis podlosioca prijave** | | | | |
|  | | | | |
| Ime i prezime: |  | | | |
| Datum: |  | Potpis: |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Popunjenu i potpisanu prijavu sa prilozima poslati na: | | |
| * poštom: | : | PRO-ING doo  Zaplanjska 86, 11010 Beograd, Srbija |
| * ili faksom: | : | (+381) 011 2468-648 |
| * skenirano na e-mail (poželjno kao PDF) | : | [imenovanotelo@proing.rs](mailto:imenovanotelo@proing.rs) ili  [office@proing.rs](mailto:office@proing.rs) |

**Prilog 1– SPECIFIKACIJA OPREME (PRIMER) - Prijavljuje se za pregled i ispitivanje više komada opreme pod pritiskom**

**PRIMER: tabela za posude, kotlovi, grejana i drugu opremu (ne cevovode):**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Redni br. | Naziv opreme | Fabr. br. | God. proizvodnje | Prostor 1 | | | | Prostor 2 | | | | Toplotna snaga  kW | Knjižica opreme  DA/NE | ATD  DA/NE |
| PS  (bar) | V  (lit) | fluid | TS min/max °C | PS (bar) | V (lit) | fluid | TS min/max °C |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**PRIMER tabele za cevovode:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Redni broj | Naziv cevovoda ili deonice | Oznaka | Godina izrade | Prostor 1 | | | | | Glavni mašisnki projekat  DA/NE |
| PS  bar | DN | fluid | TS min/max °C | ispitni pritisak  bar |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**PS** – najveći dozvoljeni radni pritisak (pritisak sa natpisne tablice, revizione inspektorske knjižice ili evidencionog lista; ne upisivati pritisak na kome oprema radi trenutno niti tehnološki radni pritisak)

**V** – zapremina (za posude, rezervoare i kotlove); može i u m3 (napomenuti); ZA CEVOVODE OSTAVLJATI PRAZNO!

**DN** – nazivni prečnik cevovoda (npr. DN25, DN80, DN100) – SAMO ZA CEVOVODE!

**TS min/max** – najniža / najviša dozvoljena radna temperatura

**ATD** – originalna atestno-tehnička dokumentacija proizvođača opreme ili naknadna zbirka isprava (DA/NE)

**Knjižica opreme** – Kotlovska ili druga knjižica izdata za opremu pod pritiskom koja je primljena od strane Inspekcije Ministarstva pre 1.7.2012. ili evidencioni list izdat od Imenovanog tela za opremu puštenu u rad posle 1.7.2012.

**Prostor 1 / Prostor 2 ( Xxx )** – Za posude sa više prostora, duplikatore, razmenjivače toplote… U zagradi upisati naziv prostora (cevi, omotač, košuljica, cevni grejač, itd)

*Primer popunjavanja tabele za cevovode (OBRISATI U SPECIFIKACIJI NAKON POPUNJAVANJA):*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Redni broj | Naziv cevovoda ili deonice | Oznaka | Godina izrade | Prostor 1 | | | | | Glavni mašisnki projekat  DA/NE |
| PS  bar | DN | fluid | TS min/max °C | ispitni pritisak  bar |
| 1. | Cevovod za tečnu fazu TNG od pumpe do pretakališta | DN65-TF | 1985 | 16,7 | 65 | TNG | -20/+50 | 25 | DA |

**Ako imate 10 cevovoda za isti radni fluid u različitim veličinama u postrojenju, npr. (DN100, DN65, DN50, DN25, DN15) na istim radnim uslovima (npr. 10 bar i 50°C), onda ćete navesti samo najveći prečnik!**

**Za Imenovano telo PRO-ING je prihvatljiva i bilo koja druga lista ili specifikacija koja sadrži sve gore navedene zahtevane podatke.**