|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Podnosilac prijave: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adresa: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| PIB: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Osoba za kontakt: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tel. /e-mail: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Podaci o opremi pod pritiskom:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Proizvođač: | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Puna adresa proizvođača: | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lokacija/e proizvodnje: | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Naziv opreme: | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Napomena: | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vrsta opreme: | | |  | | | Posuda pod pritiskom | | | | | | |  | | Kotao / generator pare | | | | |
|  | | | Cevovod | | | | | | |  | | Sigurnosni uređaj | | | | |
|  | | | Pomoćni uređaj pod pritiskom | | | | | | |  | | Sklop | | | | |
| Modul za ocenjivanje usaglašenosti:  (Čekirati izabrane module) | | | | | | | A2 | | B (PT) | | B (TP) | | | D | | | E | | F |
| C2 | | D1 | | E1 | | | G | | | H | |  |
| Crtež broj: | | | | |  | | | | | | Fabrički broj: | | | | |  | | | |
| Tehnička dokumentacija br: | | | | |  | | | | | | Oznaka / tip: | | | | |  | | | |
| Dimenzije Ø x H(L) [mm]: | | | | |  | | | | | | Uk. zapremina [l]: | | | | |  | | | |
|  | | | | | Vel. | | | Prostor I | | Prostor II/III | | Opis: | | | | | | | |
| Naziv prostora: | | | | | **/** | | |  | |  | | Radni fluid merodavnog prostora: | | | | | |  | |
| Najveći doz. radni pritisak PS: | | | | | [bar] | | |  | |  | |
| Ispitni pritisak PT: | | | | | [bar] | | |  | |  | | Grupa fluida: | | | | | |  | |
| Zapremina V: | | | | | [l] | | |  | |  | | Agregatno stanje (TS) | | | | | |  | |
| Najveća doz. radna temp TS: | | | | | [°C] | | |  | |  | | Dijagram prema pril. II: | | | | | |  | |
| Najmanja doz. radna temp | | | | | [°C] | | |  | |  | | Kategorija: | | | | | |  | |
| Snaga: | | | | | [kW] | | |  | |  | | Nivo opasnosti: | | | | | |  | |
| Zagrevna površina: | | | | | [m2] | | |  | |  | |  | | | | | |  | |
| Produkcija kotla: | | | | | [t/h] | | |  | |  | |  | | | | | |  | |
| Radni fluid: | | | | | / | | |  | |  | |  | | | | | |  | |
| **Ostali podaci:** | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Primenjeni propisi i stadardi:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Pravilnik o opremi pod pritiskom (Sl. gl. RS, br. 114/2021) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Standard za projektovanje i izradu: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Izjava o jedinstvenoj prijavi:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Podnosilac prijave izjavljuje da istu prijavu nije podneo ni jednom drugom Imenovanom telu. \*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

* Ova izjava je važeća od dana potpisivanja ugovora

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Za podnosioca prijave: |
| Datum: | M.P |  |

Odgovorno lice, Ime i prezime, potpis

|  |  |
| --- | --- |
| **Dodatni podaci za module D, D1, E, E1, H, H1*:*** | |
| Spisak osoblja uključen u sertifikaciju |  |
| Broj zaposlenih/broj smena: |  |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dokumenta potrebna za pregled projekta ili tipa (projektna dokumentacija)** | | | | |
| Modul | A2 | B (TP) | B (PT) | G |
| Tehnički opis | X | X | X | X |
| Analiza rizika | X | X | X | X |
| Sklopni crtež sa svim potrebnim detaljima za proveru konstrukcije | X | X | X | X |
| Uputstvo za rad i montažu opreme | X | X | X | X |
| Lista korišćenih harmonizovanih standarda | X | X | X | X |
| Proračun čvrstoće delova pod pritiskom i nosivosti opreme | X | X | X | X |
| Proračun kapaciteta sigurnosnih uređaja | X | X | X | X |
| Sertifikati osnovnih materijala |  | X |  |  |
| Specifikacije tehnologije zavarivanja (WPS) | X | X | X | X |
| Kvalifikacije tehnologija zavarivanja (WPQR) (odobravanje) | X | X | X | X |
| Spisak zavarivača sa uverenjima o osposobljenosti | X | X |  | X |
| Kvalifikacije IBR osoblja (odobravanje) | X | X |  | X |
| Plan proizvodnje | X |  |  | X |
| Plan kontrolisanja i ispitivanja u proizvodnji | X | X |  | X |
| Procedura za sledljivost materijala | X | X |  | X |
| Nacrt deklaracije u usaglašenosti | X |  |  | X |

| **Dokumenta potrebna za sprovođenje završnog ocenjivanja** | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Modul |  | A2 | B (TP) | C2 | F | G |
| Kopija izveštaja/sertifikata o pregledu tipa sa pratećom dokumentacijom |  |  |  | X | X |  |
| Kopija izveštaja/sertifikata o pregledu projekta sa pratećom dokumentacijom |  |  |  | X | X |  |
| Lista ugrađenih materijala sa šemom prenetih oznaka |  | X | X | X | X | X |
| Sertifikati osnovnih i dodatnih materijala |  | X | X | X | X | X |
| Mapa zavarenih spojeva sa oznakama zavarivača koji su izveli spojeve |  | X | X | X | X | X |
| Uverenja o osposobljenosti zavarivača i osoblja za IBR |  | X | X | X | X | X |
| Izveštaj o sprovedenim ispitivanjima i merenjima u proizvodnji (npr. dimenziona kontrola ostvarenih mera, merenje debljine AKZ, itd.) |  | X | X | X | X | X |
| Izveštaj o IBR |  | X | X | X | X | X |
| Izveštaji o mehaničkim i drugim ispitivanjima |  | X | X | X | X | X |
| Izveštaj o termičkoj obradi |  | X | X | X | X | X |
| Uverenje o etaloniranju merne i sigurnosne opreme (ako se ugrađuje na posudu) |  | X | X | X | X | X |
| Uverenje o etaloniranju kontrolne merne opreme Proizvođača |  | X |  | X |  |  |
| Lista ugrađene opreme |  | X | X | X | X | X |
| Izveštaj o ispitivanju pritiskom |  | X | X | X | X | X |
| Fotografija natpisne pločice |  | X |  | X | X | X |
| Sklopni crtež izvedenog stanja |  | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dokumenta potrebna za odobrenje sistema kvaliteta** | | | | | |
| Modul | D | D1 | E | E1 | H |
| Sertifikat ISO 9001 | X | X | X | X | X |
| Poslovnik QMS | X | X | X | X | X |
| Politika i ciljevi kvaliteta | X | X | X | X | X |
| Organizaciona šema | X | X | X | X | X |
| Odgovornosti i ovlašćenja rukovodstva u vezi sa kvalitetom opreme pod pritiskom | X | X | X | X | X |
| Procedure i uputstva koje se odnose na projektovanje opreme pod pritiskom |  |  |  |  | X |
| Procedure i uputstva koje se odnose na proizvodnju i proizvodne postupke (sledljivost materijala, savijanje, zavarivanje, termička obrada…) | X | X |  |  | X |
| Procedure i uputstva koje se odnose na ispitivanje i kontrolisanje | X | X | X | X | X |
| Procedure i uputstva koje se odnose na obezbeđenje kvaliteta proizvoda | X | X | X | X | X |
| Zapisi o kvalitetu (izveštaji o kontrolisanju, izveštaji o ispitivanju, podaci o etaloniranju) | X | X | X | X | X |
| Kvalifikacije i odobrenja osoblja (osoblje za izvođenje nerastavljivih spojeva, osoblje za ispitivanje) | X | X | X | X | X |
| Procedure i uputstva koje se odnose na upravljanje neusaglašenostima | X | X | X | X | X |