

Dokument:

Datum: 28.01.2025

EN »Zamenjava strojev v pralnici«

1. Predmet ponudbe

Predmet ponudbe je dobava, montaža in vzdrževanje električnega pralnega in sušilnega stroja v pralnici.

2. Obseg storitve

Storitve obsega dobavo enega novega pralnega in enega novega sušilnega stroja ter montažo oz. priklop. Upoštevati je potrebno vse veljavne zakone na tem področju kot tudi Prostorsko tehnično smernico TSG-12640-002:2021: Zdravstvene stavbe.

Naročnik zagotovi izbranemu ponudniku:

- pojasnila na vprašanja izvajalca v zvezi z izvedbo,
- omogoča večkratne ogledе objekta po predhodnem dogovoru,

Predhodni ogled objekta je po potrebi pred oddajo ponudbe.

3. Zahteve in tehnične specifikacije strojev

3.1 Frontalni pralni stroj:

3.1.1 Lastnosti:

- Zunanje ohišje iz plastificiranega materiala SKINPLATE ali boljše
- Sprednja vrata in zgornji panel iz nerjavečega jekla INOX AISI 304
- Notranji in zunanji boben iz nerjavečega jekla INOX AISI 304
- Dozirna posoda na sprednji strani stroja
- COOL-DOWN sistem ali drugi enakovreden
- Enostaven dostop za servis in vzdrževanje
- Pripravljeni priključki za doziranje tekočih pralnih sredstev

3.1.2 Tehnične zahteve:

- Električno gretje z močjo vsaj 24 kW
- Voltaža: 400V/3NAC/50Hz
- Kapaciteta: 25 kg ali podobno
- Volumen bobna: 250 l ali več
- Premer bobna vsaj 800 mm
- Maksimalna hitrost pranja: 1000 rpm ali več
- G faktor: 448 ali več

3.1.3 Dimenzije stroja:

- Širina: max. 1030 mm
- Višina: max. 1728 mm
- Globina: max. 1096 mm

3.2 Sušilni stroj

3.2.1 Lastnosti:

- Reverzibilni boben iz nerjavečega jekla INOX AISI 304
- Ekološki filter z enostavnim načinom izvleka za hitro in enostavno čiščenje
- Velika zastekljena vrata
- 180° odpiranje vrat
- Sistemsko varovanje pri rokovanju in delovanju stroja
- Aksialno – radialni vtok vročega zraka v boben
- Mikroprocesorski programator, ki omogoča poleg tovarniških programov tudi dodajanje novih programov, prilagojenih potrebam uporabnika
- Stroj je prostostoječi – ne potrebuje temelja ali sidranja

3.2.2 Tehnične zahteve:

- Električno gretje z močjo vsaj 24 kW
- Voltaža 400V/3NAC/50Hz
- Kapaciteta: 22 kg suhega perila ali več/polnitev 1:20
- Prisilna cirkulacija zraka preko grelnega registra z ventilatorjem kapacitete 1200m³/h ali več
- Frekvenčna regulacija hitrosti bobna

3.2.3 Dimenzije stroja:

- Širina: max. 890 mm
- Višina: max. 1812 mm
- Globina: max. 1255 mm

4. Rok izvedbe

Ponudbeni rok za izvedbo predmeta ponudbe je 90 delovnih dni po prejemu naročila.

5. Garancija

- Garancijska doba min. 2 leti.
- Zagotovljeni rezervni deli in servisna podpora še najmanj 7 let po izteku garancije.

7. Vzdrževanje

- Ponudnik mora imeti svoj lasten servis v Sloveniji
- Ponudbi priložite tudi ponudbo za stroške vzdrževanja za obdobje 7 let (za vsako vrsto stroja posebej).

6. Način plačila

30 dni po popravljeni storitvi.

Dokument pripravil:
Patrik Makovec, dipl.gosp.inž.