

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninės Kauno klinikos perka vandens minkštinimo įrenginį skalbyklos garo katilinei, Eivenių g. 2, Kaunas. Į prekės kainą turi būti įskaičiuoti visi vykdytojo privalomi mokėti mokesčiai bei prekės pristatymo į vietą, seno minkštinimo įrenginio išmontavimo ir utilizavimo, naujo minkštinimo įrenginio sumontavimo ir paleidimo derinimo darbų, personalo apmokymo dirbti įrenginiu kaina.

Prekių sąrašas:

Eil. Nr.	Įrenginių, medžiagų pavadinimas	Kiekis	Siūlomų medžiagų pavadinimas, techniniai duomenys
1	Vandens minkštinimo įrenginio parametrai: Vandens minkštinimo įrenginys turi būti nepertraukiamo veikimo, pilnai automatizuotas, susidedantis iš dviejų kolonų, kurių viena dirba, kita tuo metu yra regeneraciniame, arba laukimo režime. minkštinimo įrenginio nominalus našumas – 2,5 m ³ /h; minkštinimo įrenginio maksimalus našumas – 3 m ³ /h; Darbinis slėgis 2,5 - 5 bar; Vamzdyno pajungimo diametras - DN25; Valdymo vožtuvas – automatinis, programuojamas Clack WS1 TWIN arba analogiškas; filtrų korpusai pagaminti iš stiklo pluošto-poliesterio, diametras – 330 mm / 13“, aukštis 1372 mm / 54“; katijonito tipas- stipriarūkštinis, kiekis korpuse – 75 l; el. maitinimas – 230 V, 50 Hz; Maksimali darbinė temperatūra – 35 °C; Suminkštinto vandens kiekis per filtro ciklą (vieno filtro) - ≤ 11 m ³ ; Įvadinio vandens kietumas 2,7 mmoll/ekvl. arba 15 dH; Kartu su minkštinimo įrenginiu turi būti pateikta jo naudojimo instrukcija lietuvių kalba.	Kompl.	Vandens minkštinimo įrenginys FT-SM-2.0 parametrai: Vandens minkštinimo įrenginys yra nepertraukiamo veikimo, pilnai automatizuotas, susidedantis iš dviejų kolonų, kurių viena dirba, kita tuo metu yra regeneraciniame, arba laukimo režime. Minkštinimo įrenginio nominalus našumas – 2,5 m ³ /h; minkštinimo įrenginio maksimalus našumas – 3 m ³ /h; Darbinis slėgis 2,5 - 5 bar; Vamzdyno pajungimo diametras - DN25; Valdymo vožtuvas – automatinis, programuojamas Clack WS1 TWIN; filtrų korpusai pagaminti iš stiklo pluošto-poliesterio, diametras – 330 mm / 13“, aukštis 1372 mm / 54“; katijonito tipas- Purolex PRC1010 stipriarūkštinis, kiekis korpuse – 75 l; el. maitinimas – 230 V, 50 Hz; Maksimali darbinė temperatūra – 35 °C; Suminkštinto vandens kiekis per filtro ciklą (vieno filtro) - ≤ 11 m ³ prie įvadinio vandens kietumo 2,7 mmoll/ekvl. arba 15 dH;

Tiekėjas turi užtikrinti galimybę įsigyti siūlomos prekės originalias (arba joms lygiavertes) atsargines dalis (jų tiekimą rinkai) ne trumpiau kaip 3 metus nuo prekės garantinio laikotarpio pabaigos, išskyrus atvejus, kai siūlomos prekės originalios (arba joms lygiavertės) atsarginės dalys dėl objektyvių priežasčių negali būti tiekiamos Lietuvos Respublikos rinkai (būtinas tiekėjo ir/arba gamintojo atitinkamas patvirtinimas).

Pastaba: Reikalavimas taikomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. gruodžio 13 d. įsakymu Nr. D1-401 patvirtinto aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdam žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo II skyriaus 4.4.4.4 punktu.

Tiekėjas turi pateikti pasiūlymą visai techninėje specifikacijoje nurodytai prekių apimčiai.