

Příloha č. 2 výzvy - Technické podmínky

Název veřejné zakázky:

Pacientská pásová myčka nádobí

Podrobnosti předmětu veřejné zakázky (technické podmínky)

Zadavatel vymezuje níže **závazné charakteristiky a požadavky** na předmět plnění.

POKUD TATO TECHNICKÁ SPECIFIKACE OBSAHUJE POŽADAVKY NEBO PŘÍMÉ ČI NEPŘÍMÉ ODKAZY NA URČITÉ DODAVATELE NEBO VÝROBKY, NEBO PATENTY NA VYNÁLEZY, UŽITNÉ VZORY, PRŮMYSLOVÉ VZORY, OCHRANNÉ ZNÁMKY NEBO OZNAČENÍ PŮVODU, PAK JE MOŽNÉ NABÍDNOUT I JINÉ, ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ, COŽ ZADAVATEL EXPLICITNĚ UVÁDÍ U KAŽDÉHO TAKOVÉHO ODKAZU. ZADAVATEL ROVNĚŽ UVÁDÍ, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE SE V DOKUMENTACI OBJEVUJÍ ODKAZY NA NORMY NEBO TECHNICKÉ DOKUMENTY UMOŽŇUJE ZADAVATEL MOŽNOST NABÍDNOUT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ.

Nabízený stroj musí splňovat následující parametry:

- mycí průběžný pásový automat s pásem vhodným na mytí tabletového systému požívaného ve Svitavské nemocnici - délka max 7100 mm (jako stávající stroj, nelze překročit z prostorových důvodů). Používaný tabletový systém Temp royal - rozměry tabletu 530x370x45 mm.
- pohon a ohřev musí být realizován elektrickou energií,
- pracovní směr pravo-levý,
- připojení pouze na SUV změkčenou (0-3°dH),
- nájezd nezakrytý délka 800 mm +/-10 %,
- aktivní tanky - předmycí, hlavní mycí a oplachový tank s horními a dolními vodorovnými mycími a oplachovými rameny v blocích, provedení CNS,
- oplach dvojitý - tlakově nezávislé dva okruhy (z tanku a z bojleru),
- požadovaná rychlost pásu při dodržení 2 minut kontaktního času 1,5 bm/min. +/-5 % (stávající 1,5 bm/min.),
- ovládání s nastavitelnými třemi rychlostmi,
- průjezdná šířka 600 mm +/- 10 %,
- průjezdná výška 460 mm +/-10 %,
- sušící zóna dvojnásobná (tj. mající dva samostatné topné registry a dva samostatné ventilátory), celková délka min 1700 mm,
- volný výjezd (pracovní výška min. 900 mm) délky min. 100 mm,
- unášecí pás univerzální pro uložení korpusů kompaktního tabletu vč. veškerého nádobí ve vzpřímené – sešikmené poloze s prstovým odstupem 100-110 mm, příčné výtuhy horních hran článků pásu v každé řadě. Unášecí pás musí být kompatibilní s tabletovým systémem Temp royal, používaným ve stravovacím provozu.
- včetně rekuperace z výstupního vzduchu, koncepce myčky, u které nemusí být připojení na samostatné odsávání, výstupního odpadního vzduchu, rekuperace o prokazatelné velmi vysoké účinnosti, ekologické provedení, teplota výstupního odpadního vzduchu +20°C, 150 m3/hod. provozu +/- 10 %,
- centrální odpad,
- myčka v dvouplášťovém provedení CNS, vč. zvukové a tepelné izolace, vč. připojení na MaR nemocnice (sledování spotřeby, časovače),
- každý aktivní tank s vlastním čerpadlem na vypouštění a filtraci mycí lázně a tanku, čerpadla s diagnostikou na ochranu proti zkratu,
- bez dávkovačů detergentů možnost napojení na stávající vysoutěženou chemii,

- ovládání zařízení vč. barevné dotykové obrazovky, splňující požadavky HACCP,
- elektro – instalovaný příkon 38 kW, průměrná spotřeba 27kW +/- 10 %,
- spotřeba SUV: max. 165 l/hod. provozu,
- náplň tanků: 230 l +/- 5 %,
- výkon min. 340 setů kompaktních tabletů do max. mycího času 120 minut, při dodržení 2 minut kontaktního času v aktivní mycí zóně dle DIN 10534.

Za jeden set se považuje:

- spodní díl tabletu
- horní díl tabletu
- menu miska + víčko
- polévková miska + víčko

Dále je požadováno:

- Každý účastník v nabídce doloží kapacitním dobu mytí výpočtem. Celková doba mytí musí vyhovovat provozním podmínkám nemocnice ve Svitavách a bude součástí závazků stanovených kupní smlouvou.
- Mycí pás musí odpovídat a být vhodný pro konkrétní nádobí i tablet požívaný v nemocnici ve Svitavách (tabletový systém Temp royal o rozměrech 530x370x45).
- Připojení na rozvody objektu včetně systému MaR.
- Dodržení časových požadavků na dodávku a montáž, stanovených zadavatelem. Montáž za plného chodu stravovacího provozu.
- Stanovení ceny za kompletní dodávku včetně dopravy, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy včetně demontáže stávajícího zařízení.
- Účast technického zástupce dodavatele na prohlídce místa instalace.