**Příloha č. 4 zadávací dokumentace - Technické podmínky pro část 1**

**Vyplněná příloha č. 4 tvoří nedílnou součást nabídky účastníka zadávacího řízení.**

**Název veřejné zakázky:**

**Mycí a sterilizační přístroje a nástroje**

**1. Část - Prokládací myčka pro Centrální sterilizaci Litomyšlské nemocnice**

**Podrobnosti předmětu veřejné zakázky (technické podmínky)**

Zadavatel vymezuje níže **závazné charakteristiky a požadavky** na dodávku zdravotnické techniky.

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 V SOULADU S § 89 ODST. 6 ZÁKONA MOŽNÉ NABÍDNOUT I JINÉ, ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ. ZADAVATEL ROVNĚŽ UVÁDÍ, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE SE V DOKUMENTACI OBJEVUJÍ ODKAZY NA NORMY NEBO TECHNICKÉ DOKUMENTY UMOŽŇUJE ZADAVATEL MOŽNOST NABÍDNOUT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ DLE § 90 OST. 3 ZÁKONA.

## A) Technické parametry

**Část č. 1**

| **Položka veřejné zakázky** | **Prokládací myčka pro Centrální sterilizaci Litomyšlské nemocnice** | |
| --- | --- | --- |
| Závazné charakteristiky a požadavky | **Splnění požadavku ANO/NE** | **Popis specifikace nabízeného plnění, ze kterého bude vyplývat splnění požadavků stanovených zadavatelem, možno uvést odkaz na stránku v nabídce.** |
| Dodávka nové prokládací myčky vč. ekologické likvidace stávající. Nová myčka bude komunikovat se současným dokumentačním systémem DP 3,5 CZ na centrální sterilizaci. Musí být umožněno min. archivovat data, zobrazovat data o jednotlivých cyklech v počítači. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Prokládací mycí a dezinfekční automat | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Dvoudvéřové provedení | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Dopředu výklopné veře | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Max. celkový příkon 10 kW | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Elektrická energie 400 V | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Dvouplášťová konstrukce z nerezové oceli s tepelnou a zvukovou izolací | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Mycí a dezinfekční programy s použitím chemie: pH neutrální, enzymatické nebo alkalické včetně speciálního programu pro mytí silně znečištěného instrumentária například s použitím peroxidu vodíku | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Systém s přívodem čerstvé vody do každé fáze programu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Filtrace mycího roztoku | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Mycí prostory vybavené nejméně dvěma nerezovými mycími rameny | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Blokace dveří během mycího cyklu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Mycí prostor o kapacitě 10 mycích DIN sít standardní velikosti | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Možnost použití automatické identifikace programu magnetickým kódem u mycích košů | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Komunikace v ČJ | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Výstupy pro dokumentaci průběhu mycího cyklu s možností tisku nebo připojení na PC | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Boiler pro předehřáti demi vody | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Elektronické, mikroprocesorové volně programované řídící jednotky – min. 50 programů | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Dvě výkonná oběhová čerpadla o minimálním výkonu 300 a 400 l/min | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Základová, nerezová vana součástí dodávky | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Vestavěný výkonné horkovzdušné sušící agregát s výkonem min. 250/450 m3/hod a s HEPA filtry min. H 13 | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Displej min. pro zobrazení doby programu a chybových hlášení | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Mycí a dezinfekční detergenty pro rozjezd provozu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Výška max. 260 cm (včetně vany), šířka max. 90 cm | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |

**Na všechny číselné parametry je tolerance +/- 10%, mimo číselné parametry uvedené jako min., max. nebo parametry označující nějaké číselné rozmezí.**

##### B) Požadavky, které budou součástí dodávky předmětu plnění

DODAVATEL MÁ POVINNOST VYPLNIT SPLNĚNÍ POŽADAVKU V TABULCE ANO/NE. SPNĚNÍ UVEDENÝCH POŽADAVKŮ POŽADUJE ZADAVATEL V RÁMCI DODÁVKY PŘEDMĚTU PLNĚNÍ.

| Požadavky, které budou součástí dodávky předmětu plnění | **Splnění požadavku ANO/NE** |
| --- | --- |
| V záruční době bezplatné provádění všech výrobcem požadovaných či doporučených úkonů (bezpečnostně technické kontroly, validace, kalibrace, servisní a preventivní prohlídky apod.). | (doplní dodavatel) |
| Dodání návodu k použití v ČJ a prohlášení o shodě v papírové i elektronické verzi. | (doplní dodavatel) |
| Provedení zaškolení (instruktáže) obsluhy včetně vyhotovení zápisu. | (doplní dodavatel) |
| Dodání oprávnění školitele (od výrobce) k provádění instruktáže. | (doplní dodavatel) |
| Dodání dokumentace prokazující oprávnění k údržbě dodaného zdravotnického prostředku. | (doplní dodavatel) |
| Splnění všech ostatních závazných podmínek předepsaných platnou legislativou. | (doplní dodavatel) |