

DNS na dod. lab. přístrojů -38-2018

Kód	Položka	CPV kód	Název cpv	Minimální požadované specifikace	Počet ks	Výrobce a typ	Specifikace zboží	Cena za 1 jednotku bez DPH	Celková cena za položku bez DPH	Maximální celková cena položky bez DPH	Žadatel o položku	Příkazce operace	Zakázka	Pracoviště	Místo doručení; kontaktní osoba	
1	Autokláv	33191000-5	Sterilizační, desinfekční a hygienické přístroje	<p>Požadujeme parní autokláv</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parní laboratorní sterilizátor vyhovující normám pro provoz v ČR, horizontální plnění komory • Mikroprocesorové ovládní, možnost nastavení min. 12 programů (plně modifikovatelné) <ul style="list-style-type: none"> • Nominální objem minimálně 45 litrů • Vestavěný zásobník na demineralizovanou vodu • Minimální rozměry komory – průměr 340 mm, hloubka 500 mm • Válcová komora s kulatými konci (možnost umístění vnitřního ventilátoru bez omezení vnitřního prostoru), možnost rychlého proudění během chlazení – min. 70 m3/h. <ul style="list-style-type: none"> • Integrovaný, mimo vlastní komoru umístěný vyvíječ páry • Materiál komory i vyvíječe – AISI 316Ti nebo lepší • Rozsah pracovních teplot minimálně od 60 do 140°C • Dekontaminační filtr pro sterilizaci nebezpečného odpadu nebo produktů GMO <ul style="list-style-type: none"> • Nezávislé teplotní čidlo PT100 chráněné teflonovým obalem • Elektromagneticky ovládané ventily • Funkce odložení startu bez nutnosti přítomnosti obsluhy • Funkce udržení koncové teploty i po skončení sterilizace po dobu minimálně 4 hodin • Nastavení automatického samovolného otevření dveří komory po skončení sterilizace bez přítomnosti obsluhy – bezpečnost obsluhy, možnost nastavit pro každý program zvlášť <ul style="list-style-type: none"> • Nastavení speciálních programů • Nastavitelná doba sterilizace min. 0-300 minut pro každý program zvlášť • Velký a snadno ovládaný displej se zobrazením aktuálních údajů (datum, čas, číslo programu, fáze cyklu, aktuální teplota a tlak v komoře, tlak ve vyvíječi, chybová hlášení) • Port pro připojení k PC, Bezpečnostní zámek, Koš, Validací port a možnost kalibrace čidel on-line, Řízení funkce sterilizace dle F0 <ul style="list-style-type: none"> • Certifikát ISO 9001 a ISO 14001 • Možnost dodatečného rozšíření o vodní chlazení a vakuové vybavení s voltelným počtem pulsů (až 10) <ul style="list-style-type: none"> • Možnost rozšíření o tiskárnu nebo jiný systém dokumentace (SD karta) • Na všechny komponenty záruka min. 24 měsíců, doprava na místo určení (3.NP), instalace, zaškolení obsluhy včetně pasportu tlakové nádoby, dokumentace, návod k obsluze v českém jazyce 	1	Systemec, model DX45	<ul style="list-style-type: none"> • Parní laboratorní sterilizátor vyhovující normám pro provoz v ČR, horizontální plnění komory • Mikroprocesorové ovládní, možnost nastavení až 25 programů (plně modifikovatelné) <ul style="list-style-type: none"> • Nominální objem 46 litrů, celkový objem 50 litrů • Vestavěný zásobník na demineralizovanou vodu • rozměry komory – průměr 344 mm, hloubka 500 mm • Válcová komora s kulatými konci (možnost umístění vnitřního ventilátoru bez omezení vnitřního prostoru), možnost rychlého proudění během chlazení – 71m3/h. <ul style="list-style-type: none"> • Integrovaný, mimo vlastní komoru umístěný vyvíječ páry • Materiál komory i vyvíječe – AISI 316Ti • Rozsah pracovních teplot od 60 do 140°C • Dekontaminační filtr pro sterilizaci nebezpečného odpadu nebo produktů GMO <ul style="list-style-type: none"> • Nezávislé teplotní čidlo PT100 chráněné teflonovým obalem • Elektromagneticky ovládané ventily • Funkce odložení startu bez nutnosti přítomnosti obsluhy • Funkce udržení koncové teploty i po skončení sterilizace po dobu až 5 hodin • Nastavení automatického samovolného otevření dveří komory po skončení sterilizace bez přítomnosti obsluhy – bezpečnost obsluhy, možnost nastavit pro každý program zvlášť <ul style="list-style-type: none"> • Nastavení speciálních programů na vyžádání zdarma • Nastavitelná doba sterilizace 0-300 minut pro každý program zvlášť • Velký a snadno ovládaný displej se zobrazením aktuálních údajů (datum, čas, číslo programu, fáze cyklu, aktuální teplota a tlak v komoře, tlak ve vyvíječi, chybová hlášení) • Port pro připojení k PC, Bezpečnostní zámek, Koš, Validací port a možnost kalibrace čidel on-line, Řízení funkce sterilizace dle F0 <ul style="list-style-type: none"> • Certifikát ISO 9001 a ISO 14001 • Možnost dodatečného rozšíření o vodní chlazení a vakuové vybavení s voltelným počtem pulsů (až 10) <ul style="list-style-type: none"> • Možnost rozšíření o tiskárnu nebo jiný systém dokumentace (SD karta) • Na všechny komponenty záruka 24 měsíců, doprava na místo určení (3.NP), instalace, zaškolení obsluhy včetně pasportu tlakové nádoby, dokumentace, návod k obsluze v českém jazyce v ceně dodávky 	319000	319 000,00 Kč	359 000,00 Kč						

Název projektu: Projekt ERDF - "Infrastruktura pro strategický rozvoj"
Reg. č. projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002556

Celková nabídková cena za veřejnou zakázku bez DPH 319 000,00 Kč