Załącznik nr 2 do SIWZ

**Znak sprawy: 26.3.2020**

Opis przedmiotu zamówienia

***Część II – Wyposażenie lakierni stolarskiej***

Sprzęt nowy, nieużywany. Wykonawca zapewni dostarczenie, wniesienie do wskazanej lokalizacji, zamontowanie oraz przeszkolenie w języku polskim (czas szkolenia: min. 2h). Wraz z dostarczonym sprzętem Wykonawca przekaże dokumentację techniczno-ruchową sprzętu, instrukcje obsługi, karty gwarancyjne oraz wszelkie atesty, aprobaty, dokumenty dopuszczające do użytku sprzętu.

CPV: **39162110-9** Sprzęt dydaktyczny

**42910000-8** Aparatura do destylacji, filtrowania lub rektyfikacji

[**42924300-2**](https://www.portalzp.pl/kody-cpv/szczegoly/urzadzenia-natryskowe-5557)Urządzenia natryskowe

**42924720-2** Urządzenia do usuwania zanieczyszczeń

[**42990000-2**](https://www.portalzp.pl/kody-cpv/szczegoly/rozne-maszyny-specjalnego-zastosowania-5632) Różne maszyny specjalnego zastosowania

**DESTYLARKA DO ROZPUSZCZALNIKÓW – 1 szt.**

Urządzenie do odzysku i regeneracji zużytych rozpuszczalników. Specyfikacja techniczna:

* napełnienie min. 11 l (max 15 I)
* pompa napełniająca do 18 l/min.
* usuwanie resztek: worki do destylatorów lub przechylanie
* chłodnica ze stali kwasoodpornej
* chłodzenie wentylatorem certyfikowanym do pracy w gazowej atmosferze wybuchowej grupy gazowej propoanowej przy temperaturze samozapłonu 200-300 oC (certyfikat EX II 2G IIAT3 lub równoważny)
* wydajność do 12 I/cykl/tj. około 4 h, do 10001/m-c
* dopuszczenie do pracy w I strefie ATEX zgodnie z Dyrektywą ATEX 2014/34/UE
* kompaktowe wymiary: max 90x90x180 cm
* waga: max. 100 kg

**POMPA LAKIERNICZA – 1 szt.**

Urządzenie do nanoszenia powłok lakierniczych. Specyfikacja techniczna:

* stosunek sprężania: 30/1
* objętość produktu na cykl: około 25 cm3
* ilość cyklów na litr produktu: ok. 40
* natężenie przepływu przy 30 cyklach/min: ok. 0.75 l/min
* swobodne natężenie przepływu: ok. 1.5 l/min
* maks. ciśnienie powietrza wchodzącego: 6.5 bar
* maksymalne ciśnienie produktu: 195 bar
* maksymalna temperatura produktu: 60 °C
* zrównoważone ciśnienie akustyczne: ok. 75 dBA
* wymiary maksymalne: wys. 160cm, szer.100cm, gł.: 60cm
* zestaw narzędzi serwisowych w komplecie

**MYJKA DO PISTOLETÓW – 1 szt.**

Automatyczna myjka do pistoletów do lakierów wodorozcieńczalnych oraz konwencjonalnych. Zasilana sprężonym powietrzem. Specyfikacja techniczna:

* do mycia pistoletów z górnym lub dolnym kubkiem
* do pistoletów typu airless (bezpowietrznych), airmix (w osłonie powietrznej) i zbiorników ciśnieniowych
* mycie automatyczne w obiegu zamkniętym
* regulowany czas mycia
* mycie ręczne pędzlem myjącym
* dysza opłukiwania czystym rozpuszczalnikiem
* opłukiwanie i samoczyszczenie obiegu
* wyciąg oparów
* myjnia wykonana ze stali kwasoodpornej
* obudowana podstawa pod myjkę
* pompy odporne na aceton
* certyfikat przeciwwybuchowy ATEX EX II zgodnie z Dyrektywą ATEX
* zasilana ciśnieniem max 4 bar
* wymiary max.: 180 x 90 x70
* wysokość robocza: min. 90 cm
* waga max. 100 kg
* klucze serwisowe w komplecie