

II. specyfikacja Część II		
1	Nazwa urządzenia	
2	Rodzaj urządzenia	Myjka do automatycznego oczyszczania niezwiązanej żywicy z elementów wytwarzanych przyrostowo
3	Ilość szt.	1
4	Parametry użytkowe: minimalne (i/lub maksymalne jeśli jest to uzasadnione specyfiką zamówienia) - <b>nie mogą jednoznacznie wskazywać na konkretny sprzęt konkretnego producenta;</b>	Pojemność zbiornika na rozpuszczalnik wynosząca minimum 35 litrów. Komunikacja z wykorzystaniem sieci Ethernet bądź Wi-Fi. Dotykowy panel do obsługi urządzenia. Wewnątrz komora urządzenia umożliwiająca czyszczenie modeli nie mniejszych niż 30 cm x 20 cm x 30 cm. Zasilanie 230 VAC.
5	Funkcje / funkcjonalności niezbędne (w tym np. kompatybilność, interfejsy, zasilanie, wersja oprogramowania itp.);	Urządzenie do automatycznego oczyszczania części wytworzonych za pomocą metody vat photopolymerization z pozostałości nieutwardzonej żywicy pozostającej na powierzchni modeli. Urządzenie wyposażone jest w pojemnik, który automatycznie wyciągnie wyczyszczone modele po czasie zadany w oprogramowaniu. Urządzenie jest wyposażone w czujniki weryfikujące stan rozpuszczalnika i poinformuje o konieczności jego wymiany. Ruch rozpuszczalnika jest realizowany przy użyciu wirnika sprzężonego magnetycznie. Oprogramowanie umożliwia zaprogramowanie różnych programów płukania w zależności od stosowanej żywicy. Obsługa urządzenia powinna odbywać się za pomocą ekranu dotykowego. Programowanie nie wymaga podłączenia zewnętrznego komputera. Możliwość stosowania rozpuszczalników w postaci: IPA, TPM, Woda Zasilanie: Wejście (UE) 220 - 240 VAC, 50-60Hz, 1A
6	Funkcje / funkcjonalności opcjonalne;	n.d.
7	Warunki dot. oprogramowania (wersja, forma licencji itp.) – jeśli dotyczy;	n.d.
8	inne (jeśli dotyczy);	
III. warunki umowne		
1	długość gwarancji (czasami wymagana jest dłuższa niż standardowe 24 m-ce);	12 mc
2	rodzaj i warunki serwisu gwarancyjnego i – ewentualnie - pogwarancyjnego (czas reakcji, forma zgłoszenia, forma odbioru, transportu, miejsce serwisowania: w siedzibie klienta lub w serwisie, sprzęt zastępczy, czas naprawy, koszty serwisu pogwarancyjnego...);	brak szczególnych wymagań, dostępny serwis pogwarancyjny na terenie PL
3	szczególne warunki dotyczące dostawy (termin, z instalacją - w tym szczególne warunki instalacji- jeśli dotyczy lub bez instalacji, odbiór opakowań... );	dostawa do klienta
4	inne warunki umowne związane z dostawą, instalacją uruchomieniem, utrzymaniem funkcjonowania (materiały, części zamienne, aktualizacje oprogramowania etc.);	