

ZAŁĄCZNIK NR 3i DO SIWZ

Dostawa – doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu „Olsztyńska samochodówka stawia na rozwój i nowoczesność”

Znak: 07/01/RPWM.02.04.01-IZ.00-28-001/19

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CZEŚĆ IX

Lp.	Przedmiot zamówienia	j.m.	Ilość	Przedmiot zamówienia - minimalne parametry techniczne (poniższe parametry techniczne są minimalnymi wymogami zamawiającego jednocześnie stanowią wskazanie minimalne wymogi dla urządzeń równoważnych)
1 (50)	Drukarka 3D	szt.	1	<ul style="list-style-type: none"> - Wymiary gabarytowe: min. 370 x 400 x 430 mm - max. 460 x 500 x 540 mm - Obudowa: aluminiowo - stalowa, spawana, malowana proszkowo - Technologia: FFF (tożsama z FDM) - Obszar roboczy min. 165 x 165 x 200 [mm] - max. 220 x 260 x 210 [mm] - Ilość głowic: dwie głowice - Średnica filamentu 1,75 mm - Parametry pracy: maksymalna temperatura 310 °C, maksymalna prędkość drukowania 200 (mm³/s), maksymalna wysokość warstwy (rozdzielczość) 400 mm, minimalna wysokość warstwy (rozdzielczość) 200 mm - Obsługiwane materiały do druku: PLA, ABS, PLA z Grafenem, PLA z domieszką Carbonu, PET, ABS+, PC, TPU, PVA, HIPS, Laybrick, Laywood, Nylon, inne polimery i kompozyty - Urządzenie sterujące: ekran dotykowy min. 7" - Współpraca z systemami: Windows, Linux, Android i inne - Sterowanie: Wi-Fi (lub równoważne – sieć bezprzewodowa), USB



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Zdrowe życie, czysty zysk

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny

