**SZCZEGÓŁOWE PARAMETRY TECHNICZNE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Drukarka 3D** | | | |
| **Nazwa, typ, model oferowanego urządzenia:** | | ***(wypełnić)*** | |
| **Producent, rok produkcji:** | | ***(wypełnić)*** | |
| **Kraj pochodzenia:** | | ***(wypełnić)*** | |
| **L.p.** | **Parametr** | **Wymagania** | **Parametry oferowane**  **(podać konkretny wymiar lub zakres – opisać w razie potrzeby)** |
| 1 | Praca z materiałem PEEK | TAK |  |
| 2 | Szybkość druku min. | 120 mm/s |  |
| 3 | Wymiar pola roboczego | Min. 150x150x200mm |  |
| 4 | Max. temperatura pracy głowicy | Powyżej 400 º C |  |
| 5 | Max. temperatura pracy stołu | Powyżej 130 º C |  |
| 6 | Dysza do pracy z filamentem 1,75 mm | TAK |  |
| 7 | Zamknięta komora drukarki | TAK |  |
| 8 | Dotykowy panel sterowania | TAK |  |
| 9 | Funkcja automatycznego wyłączania po ukończeniu drukowania | TAK |  |
| 10 | Wstrzymywanie druku po wyczerpaniu filamentu | TAK |  |
| 11 | Kompatybilność z system operacyjnym: | Windows 7,8,10;  MAC OS X |  |
| 12 | Odczyt z nośnika USB | TAK |  |
| 13 | Deklaracja zgodności CE | TAK |  |

…………………………………………….

Podpis