

Projekt współfinansowany ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

Załącznik nr 1d do SIWZ

### Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Zamawiający: Powiat Świdnicki w Świdniku/ Zespół Szkół Nr 1 im. C. K. Norwida w Świdniku.

#### Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest **zakup i dostawa sprzętu oraz oprogramowania** w ramach projektu „Mistrzostwo w Zawodzie Kluczem do Sukcesu – IV Edycja” nr RPLU.12.04.00-06-0062/18 realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, dofinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Termin realizacji usługi/dostarczenia wyposażenia do Zespołu Szkół Nr 1 im. C. K. Norwida w Świdniku nastąpi, zgodnie z poniższą specyfikacją. Wykonawca ma obowiązek wniesienia dostarczonego wyposażenia do pomieszczeń wskazanych przez Zamawiającego. Wykonawca ma obowiązek dostarczyć wyposażenie wraz z naklejonymi na każdy przedmiot zamówienia naklejkami dotyczącymi finansowania zakupu z funduszy europejskich (zgodnie z wzorem przesłanym do Wykonawcy).

Dane do przedmiotu zamówienia:

Termin dostawy: nie później niż **20 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy.**

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	J.m.	Ilość
1.	Drukarka laserowa sieciowa ze skanerem i kopiarką A4	funkcje: drukowanie, skanowanie, kopiowanie, druk min. 44 str./min, rozdzielczość druku min. 1200/600 dpi, automatyczny duplex, rozmiar papieru: A4, skanowanie w rozdzielczości min. 600x600 dpi w kolorze, złącza USB, RJ-45	szt.	1
2	Drukarka 3D	Rodzaj filamentu: PLA, ABS, PVA Średnica filamentu : 1,75mm Średnica dyszy : 0.4mm Minimalne wymiary drukowanego obiektu: Szerokość min. 200mm Głębokość min. 140mm Wysokość min 140mm	szt.	1
3	Oprogramowanie do projektowania modeli 3D i obsługi drukarki	Licencja dożywotnia, Oprogramowanie umożliwiające opracowanie dowolnego modelu 3D oraz jego wydruk na ofertowanej drukarce 3D.	szt.	11

		Możliwość zaoferowania dwóch oddzielnych programów, jeden do modelowania drugi do druku pod warunkiem kompatybilności exportowanych plików.		
4	Filament do drukarki 3D	Filament w kolorze czarnym kompatybilny z oferowaną drukarką 3D. Średnica : 1,75mm Waga pojedynczego filamentu : min 1kg	szt	18