

Projekt „Równe szanse” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis	Ilość sztuk	Miejsce dostawy
<b>Zadanie 1 – dostawa maszyn do szycia</b>				
1	Maszyna do szycia	<p>Maszyna posiada zabezpieczone pole pracy igły w taki sposób, że niemożliwością jest ukłucie się igłą podczas pracy maszyny. Kompaktowa maszyna posiadająca funkcje niezbędne do podstawowego szycia w domu w pracowni do nauki szycia. Lekka i prosta w obsłudze. Nadaje się zarówno do lekkich i delikatnych materiałów jak i do tych nieco bardziej wymagających (np. jeans). Maszyna wyposażona w oświetlenie LEDowe oraz niski stopień hałasu zapewnią wysoki komfort użytkowania.</p> <p>5 programów ścięgowych  płynna regulacja szerokości zyg-zaka - do 4mm  płynna regulacja długości ścięgu - do 4mm  półautomatyczne obszywanie dziurek  wolne ramię - łatwe szycie na okrągło (nogawka, rękaw)  możliwość szycia wstecz (zakańczanie ścięgow)  regulacja naprężenia nici górnej  wbudowany nawlekacz nici  chwytacz wahadłowy</p> <p>Okres gwarancji minimum 12 miesięcy</p>	14	Ul. Mickiewicza 25 Biała Rawska, Świetlica Środowiskowa MGOPS w Białej Rawskiej
2	Maszyna do szycia	<p>Maszyna z funkcją overlok  regulacja długości ścięgu 0,5-4mm  regulacja szerokości cięcia szytego materiału 5-7mm  dostępne ścięgi: 3-nitkowy rolujący, 3-nitkowy overlokowy (niski i wysoki), 4-nitkowy overlokowy  regulacja transportu różnicowego  możliwość wykonywania ścięgu rolującego (merezki) bez zmiany płytki ścięgowej  barwny system nawlekania nici  system bezpieczeństwa odcinający zasilanie przy otwartej przedniej pokrywie  możliwość włączania i wyłączania noża obcinającego  maksymalna prędkość - 1300 wktuć/min  automatyczny nawlekacz dolnego chwytacza  regulacja naprężenia nici</p> <p>Wyposażenie:  stopka uniwersalna (w maszynie)  zestaw igieł  klucz imbusowy  pinceta  4 siatki na szpulki  4 uchwyty zabezpieczające szpulki  Pędzelek</p>	1	Ul. Mickiewicza 25 Biała Rawska, Świetlica Środowiskowa MGOPS w Białej Rawskiej

Projekt „Równe szanse” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

		<p>śrubokręt zapasowy górny nóż pojemnik na ścinki olej wazelinowy rozzrusznik nożny pokrowiec instrukcja obsługi</p> <p>Okres gwarancji minimum 12 miesięcy</p>		
<b>Zadanie 2 Dostawa komputerów przenośnych z oprogramowaniem, mikrofonów, tabletów z oprogramowaniem, kamery i reflektorów</b>				
1	Kamera przenośna	<p>Wymiary (szer. x wys. x gł.) Około 57,0×59,5×128,5mm (z dostarczonym akumulatorem). Waga- Około 250g. Około 2,29 megapiksela (16:9) Efektywna liczba pikseli (fotografie) Około 2,29 megapiksela (16:9); około 1,71 megapiksela (4:3) Obiektyw/Ogniskowa (35 mm) (filmy) f = 26,8–804,0mm (16:9) Minimalna odległość od obiektu. Około 1cm (szeroki kąt), około 80cm (teleobiektyw) Zoom optyczny 30x Clear Image Zoom 60x Zoom cyfrowy 350x Stabilizator obrazu z 5-osiowym inteligentnym trybem aktywnym. Tryby balansu bieli. Automatyczny, zapamiętywanie po naciśnięciu, plener, pomieszczenia. Ekran Panoramiczny (16:9) (960×480) wyświetlacz LCD 7,5cm (3,0"), 460800 punktów. Tryby tematyczne/ Automatyczny, scena nocna, wschód lub zachód słońca, ognie sztuczne, krajobraz, portret, reflektory, plaża, śnieg. Karta pamięci 4GB lub więcej, klasy 10 lub wyższej</p> <p>Okres gwarancji minimum 12 miesięcy</p>	1	Ul. Mickiewicza 25 Biała Rawska, Świetlica Środowiskowa MGOPS w Białej Rawskiej
2	Mikrofony	<ul style="list-style-type: none"> <li>• impedancja 600 Ohm pozwalająca na połączenie dłuższym kablem</li> <li>• pasmo przenoszenia 60-14000Hz</li> <li>• Hi-ENERGY - dynamiczny przetwornik neodymowy dla zapewnienia ulepszonej jakości wyjścia i oddawania transjentów</li> <li>• cichy włącznik Magna-Lock</li> <li>• antywstrząsowe zawieszania redukujące zakłócenia typu "handling noise"</li> </ul> <p>Okres gwarancji minimum 12 miesięcy.</p>	10	Ul. Mickiewicza 25 Biała Rawska, Świetlica Środowiskowa MGOPS w Białej Rawskiej
3	Tablet wraz z oprogramowaniem	<p>Ilość rdzeni procesora 4, Pamięć RAM 2GB , Dysk twardy 32GB, Częstotliwość procesora 1,33 GHz, System operacyjny Windows 8 Przekątna ekranu 8 cali Rozdzielczość ekranu 1920x1200 Przekątna ekranu 8-8.9 cala łączność Wi-Fi, Bluetooth v4.0 Technologia baterii Li-Ion, Pojemność baterii 6400 mAh . Wbudowany aparat cyfrowy 8 Mpix. Ekran dotykowy</p> <p>Okres gwarancji minimum 12 miesięcy</p>	6	Ul. Mickiewicza 25 Biała Rawska, Świetlica Środowiskowa MGOPS w Białej Rawskiej

Projekt „Równe szanse” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

4	Reflektory	<p>Profesjonalny reflektor sceniczny / naświetlacz sceniczny Wytrzymała obudowa, Wysokiej jakości odbłyśnik, ramka filtru. Dla maksymalnie 1000/ biegun palnika 100a ° kąt promieniowania. Dane techniczne: - Zasilanie: 230 V AC, 50 Hz ~ - Pobór mocy: max. 1000 W - Wymiary: 360 x 230 x 330 mm - Waga: 4 kg</p> <p>Okres gwarancji minimum 12 miesięcy</p>	2	Ul. Mickiewicza 25 Biała Rawska, Świetlica Środowiskowa MGOPS w Białej Rawskiej
5	Komputer przenośny	<p>Komputer przenośny o wymiarach-, Przekątna ekranu [cal] 15.6 Rozdzielczość 1366 x 768 HDmattLED/i5/4GB/500G/HD5500/USB3/HDMI/FPR/BT/7h-PRACY/Windows 7 Professional/ Windows 8.1 Pro 64-bit, Taktowanie procesora [GHz] 2.2 / 2.7 Bluetooth. Złącza Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe , Wyjście D-Sub (VGA) , HDMI. Minimum 3 wejścia USB. Oprogramowanie Windows. Do zestawu dołączona torba na laptopa. Pamięć RAM (zainstalowana) 4 GB Pamięć RAM (maksymalna) 16 GB Typ pamięci RAM DDR3L, Częstotliwość pamięci 1600MHz, Rodzaj karty graficznej - Zintegrowana</p> <p>Załączone wyposażenie Akumulator, Zasilacz + przewód, mysz bezprzewodowa</p> <p>Okres gwarancji minimum 12 miesięcy</p>	10	Ul. Mickiewicza 25 Biała Rawska, Świetlica Środowiskowa MGOPS w Białej Rawskiej