

**Projekt nr RPLD.11.03.01-10-0014/19 pn. „Nowoczesna Perspektywa” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020**

Załącznik nr 1 do SWZ

**Opis przedmiotu zamówienia**

Dostawa kalandra i prasy transferowej

| Lp. | Nazwa                                | Opis   |
|-----|--------------------------------------|--|
| 1.  | Kalander<br>Transmatic 7240<br>Sport | <ul style="list-style-type: none"><li>- Urządzenie służące do transferu grafiki wykonanych przy użyciu atramentu sublimacyjnego oraz utrwalania wydruków przygotowanych za pomocą bezpośredniego druku sublimacyjnego.</li><li>- olejowy cylinder o średnicy min. 20 cm - pas transferu o szerokości 120 cm - efektywne pole wygrzewania 110 cm</li><li>- Prędkość pracy : około 0,55 m/min dla 40 sekund przejścia</li><li>- stół podawczy o długości 200 cm</li><li>tryby pracy :</li><li>- transfer z podawaniem materiałów z roli na rolę</li><li>- transfer z roli na wykroje</li><li>- transfer z arkuszy na wykroje</li><li>- dolny pas odbierający wykroje i odprowadzający je do tyłu maszyny</li><li>- regulowana cyfrowo szybkość przesuwu pasa transferu</li><li>- pas transferowy wykonany z trudno zapalnego i odpornego na temperaturę materiału</li><li>- 3 podajniki na media: 2 rolki podające (papier transferowy + papier przekładkowy) + podajnik do materiałów tekstylnych</li></ul> |

**Projekt nr RPLD.11.03.01-10-0014/19 pn. „Nowoczesna Perspektywa” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020**

|    |   |   |
|----|---|---|
|    |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 odbiorniki na media : 2 rolki odbierające materiał + odbiornik materiałów tekstylnych</li> <li>- automatyczny system chłodzenia</li> <li>- olejowy cylinder wypełniony w całości lub częściowo olejem,</li> <li>- element grzewczy cylindra (grzałka/grzałki) nie może być zanurzony w oleju, ani nie może mieć z nim kontaktu,</li> <li>- pneumatyczne sprzęgła odpowiedzialne za naciąg mediów,</li> <li>- płynna regulacja temperatury oraz prędkości transferu,</li> <li>- dotykowy panel sterujący,</li> <li>- certyfikat CE</li> </ul> |
| 2. | Prasa transferowa Metalnox PTS 950 Basic Single | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Płaska prasa transferowa</li> <li>- Pole robocze min. 110x70 cm.</li> <li>- stół roboczy poruszający się poziomo na prowadnicach</li> <li>- zakres temp. 0 -220 st.C</li> <li>- maksymalne ciśnienie około 7 bar</li> <li>- zużycie sprężonego powietrza około 60L na cykl pracy</li> <li>- moc zainstalowana 9,4 kW</li> <li>- jednoosobowa obsługa</li> <li>- równomierny rozkład temperatury na całej powierzchni płyty grzewczej</li> <li>- pneumatyczny docisk</li> <li>- zainstalowany „komin” do podłączenia wyciągu oparów</li> </ul>  |

**Projekt nr RPLD.11.03.01-10-0014/19 pn. „Nowoczesna Perspektywa” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020**

Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się wskazania na znaki towarowe, pochodzenie lub producenta należy przyjąć, że Zamawiający podał taki opis ze wskazaniem na typ i dopuszcza składanie ofert równoważnych o parametrach nie gorszych niż te, które zostały podane w opisie przedmiotu zamówienia. Wszelkie nazwy produktów, urządzeń i materiałów, które zostały użyte w opisie przedmiotu zamówienia służą jedynie ustaleniu pożądanego standardu i określeniu właściwości oraz wymogów jakościowych. Zamawiający informuje, że dopuszcza składanie ofert dotyczących przedmiotów równoważnych: tj. przedmiot zamówienia różnych producentów, jednak pod warunkiem, że spełnią one wymagania jakościowe określone przez Zamawiającego.

Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisane przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego przedmioty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Nie wskazanie przedmiotów równoważnych traktowane będzie, jako deklaracja zastosowania przedmiotów wymienionych przez Zamawiającego.

Zamawiający wymaga realizacji zamówienia w terminie 30 dni od daty podpisania umowy.

Zamawiający wymaga, aby dostarczony sprzęt był fabrycznie nowy oraz aby nie był używany. Całość dostarczanego sprzętu musi pochodzić z autoryzowanego kanału sprzedaży producentów zaoferowanego sprzętu. Oferowany sprzęt w dniu składania ofert nie może być przeznaczony przez producenta do wycofania z produkcji.

Wynagrodzenie należne wykonawcy musi obejmować całość kosztów związanych z realizacją zamówienia, w szczególności koszty dostawy (zakupu) nowego sprzętu, koszty transportu, montażu, ustawienia, podłączenia, koszty szkolenia z obsługi sprzętu (dla trzech nauczycieli – 6 godzin), koszty związane z udzielaną gwarancją.