

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

na realizację zadania pn.

„Dostawa wyposażenia do pracowni rzeźby i ceramiki w ramach projektu Okno na zawód przyszłości”

Część 6

Wyposażenie dodatkowe

1. Wymagania ogólne

- 1) Całość przedmiotu zamówienia musi być dostarczona zgodnie z zapisami Specyfikacji Warunków Zamówienia.
- 2) Zamawiający wymaga, aby dostarczane urządzenia były fabrycznie nowe, niemodyfikowane i sprawne technicznie.
- 3) Przedmiot Zamówienia musi odpowiadać parametrom ilościowym i jakościowym określonym przez Zamawiającego oraz posiadać znak bezpieczeństwa „CE” (jeżeli dotyczy).
- 4) Urządzenia muszą być dostarczone w oryginalnych opakowaniach fabrycznych wraz z kompletem standardowej dokumentacji dla użytkownika, akcesoriami niezbędnymi do prawidłowego działania oraz nośnikami zawierającymi oprogramowanie niezbędne do pracy urządzenia (jeśli dotyczy).
- 5) Każde urządzenie (jeżeli dotyczy) musi być oznakowane przez producenta w sposób umożliwiający ich jednoznaczną identyfikację, tj. posiadać nazwę producenta, modelu oraz serię i numer seryjny.
- 6) Wykonawca w ramach obowiązków, po wcześniejszym uzgodnieniu szczegółów z przedstawicielem Zamawiającego, uruchomi urządzenia – jeżeli dotyczy.

2. Wyposażenie dodatkowe

| Lp. | Nazwa komponentu | Ilość | Wymagania minimalne – parametry techniczne |
|-----|------------------------------|--------|---|
| 1. | Pistolet lakierniczy | 1 szt. | Przystosowany do pracy zarówno z lakierami konwencjonalnymi, rozpuszczalnikowymi, jak i wodorozcieńczalnymi, chemoutwardzalnymi. Zasilany grawitacyjnie z kubkiem górnym, z dyszą i iglicą utwardzaną hartowaną do natrysku szkliwa, ceramiki i innych abrazyjnych mediów. Zapotrzebowanie sprężonego powietrza min. 350 l/min; szerokość strumienia min. 300 mm; pracuje z dyszami min. 1.2 mm, 1,4 mm, 1.6 mm, 1.8 mm, 2.2 mm. |
| 2. | Kompresor olejowy | 1 szt. | Zbiornik min. 100 litrów, min. 2 cylindry, moc min. 2kW/1500W, ciśnienie min. 8 bar, wydajność: min. 250 l/min, prędkość obrotowa: min. 1250 obrotów na minutę, zasilanie 230V~50Hz. |
| 3. | Maska pełnotwarzowa M | 5 szt. | Ochronna, filtrująca, lakiernicza, przeciwpyłowa, wielokrotnego użytku, Szyba całotwarzowa o szerokim polu widzenia, wewnątrz maski wykonane z miękkiej, nietoksycznej gumy termoplastycznej, panoramiczny wizjer wykonany z powłoki przeciw zarysowaniu oraz przeciw zamgleniu, szyba z poliwęglanu odporna na zarysowania i uderzenia, minimalna liczba miejsc, w których gromadzi się brud, rodzaj taśm nagłowia: minimum 4 punktowa, rozmiar M. |
| 4. | Maska pełnotwarzowa L | 5 szt. | Ochronna, filtrująca, lakiernicza, przeciwpyłowa, wielokrotnego użytku, Szyba całotwarzowa o szerokim polu widzenia, wewnątrz maski wykonane z miękkiej, nietoksycznej gumy termoplastycznej, panoramiczny wizjer wykonany z powłoki przeciw zarysowaniu oraz przeciw zamgleniu, szyba z poliwęglanu odporna na zarysowania i uderzenia, minimalna liczba miejsc, w których gromadzi się brud, rodzaj taśm nagłowia: minimum 4 punktowa, rozmiar L. |
| 5. | Pilarka elektryczna | 2 szt. | Moc znamionowa min. 2000 W, zbiornik oleju do łańcucha min. 0,2 L, prędkość łańcucha min. 14,5 m/s, podziałka łańcucha 3/8", szerokość rowka min. 1,3 mm. |
| 6. | Pilarka spalinowa | 2 szt. | Pojemność cylindra co najmniej 35 cm, moc wyjściowa min. 1,5 kW, minimalna długość prowadnicy 30 cm, podziałka łańcucha min. 3/8". |
| 7. | Szlifierka/polerka | 2 szt. | Moc min. 500 W, wymiary min. 500 mm x 120 mm x 235 mm, prędkość obrotowa min. 1400 obrotów na minutę, napięcie 230 V. |