Nazwa Wykonawcy (pieczątka) **Załącznik nr 1.4. do SIWZ**

**FORMULARZ OFERTOWY**

**Dla części 4**

12 / Oświadczam/y, iż oferowany przez nas urządzenia spełniają wymagania zawarte w Załączniku nr 2 do SIWZ -Opis przedmiotu zamówienia ( OPZ)

Poniżej podaję/podajemy informacje dotyczące oferowanego rozwiązania oraz oznaczeniami identyfikacyjnymi określającymi oferowany sprzęt w sposób jednoznaczny i nie budzący wątpliwości, w tym marka, typ, model sprzętu (jeśli występują i dotyczy to rozwiązania).

**UWAGA**

1. Zamawiający żąda wypełnienia poniższej tabeli, zgodnie z dyspozycją Zamawiającego, przy czym kolumna 4 dotyczy zgodności oferowanych parametrów z wymaganiami zawartymi w Opisie Przedmiotu zamówienia,
2. W przypadku niepodania przez Wykonawcę żądanych danych dotyczących oferowanego elementu systemu, oferta jako nieodpowiadająca treści SIWZ, zostanie odrzucona

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa** |  | **Liczba sztuk w zestawie** | **Minimalne parametry** | **Potwierdzenie spełnienia wymagania** |
| Zestaw wózków transportowych | Mobilny zestaw koszowych wózków do transportu | 2 | Stalowe wózki transportowe o parametrach:  materiał: stal poddana obróbce gwarantującą nierdzewność (np. Ocynk)  Spoiny gwarantujące bezpieczeństwo materiałów tekstylnych  4 koła o średnicy min. 120mm (polipropylenowe 2 stałe i 2 obrotowe)  Ścina uchylna do załadunku  W skład zestawu wchodzi:  4 sztuki wózków:  O wymiarach min 700x800x1800H  4 sztuki wózków:  O wymiarach min 2000x900x1800H | Opis parametrów oferowanych:  Producent :  Model:  Nazwa:  (jeżeli dotyczy) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Regały magazynowe | Metalowe regały magzynowe | 10 | Wymiary: szer. Min 100mm  Głębokość min. 500mm  Wysokość min. 2000mmm  Udźwig dla każdego regału min 100kg  materiał: metal  Gwarancja min. 2 lata | Opis parametrów oferowanych:  Producent :  Model:  Nazwa:  (jeżeli dotyczy) |
| Nawijarka do przewodu elektrycznego | System organizacji miejsca pracy | 2 | Zwijanie automatyczne przewodu  Obudowa odporna na działanie oleju  Długość użytkowa przewodu min. 15m  Typ przewodu Maks. 230 V ~. 16 A.  Gwarancja min. 2 lata | Opis parametrów oferowanych:  Producent :  Model:  Nazwa:  (jeżeli dotyczy) |
| Nawijarka do węża powietrza | System organizacji miejsca pracy | 2 | Zwijanie automatyczne przewodu  Obudowa - bębęn metalowa lub aluminiowa  Długość użytkowa przewodu min. 10m  Średnica 10mm  Ciśnienie maks. 15bar  Gwarancja min. 2 lata | Opis parametrów oferowanych:  Producent :  Model:  Nazwa:  (jeżeli dotyczy) |
| Stół warsztatowy z regulowaną wysokością | Stół warsztatowy o dużej nośności | 2 | konstrukcja z blachy stalowej lakierowana proszkowo  Zakres regulacji wysokości podstawy: min 800 do maks. 1200 mm. Możliwość regulacji poziomu.  Szuflady  Blat roboczy z litego drewna bukowego o grub. min. 50 mm i głęb.min 700 mm.  Szerokość min 2m  Liczba szuflad min 2  Ciężar maks. 200kg  Gwarancja min. 2 lata | Opis parametrów oferowanych:  Producent :  Model:  Nazwa:  (jeżeli dotyczy) |
| Mobilna szafka narzędziowa | Organizacja miejsca pracy | 1 | Nośność min . 500kg  Materiał: blacha stalowa  min. 2 ryglowane i wyjmowalne półki zamykane na zamek ryglowy  min. 4 szuflady o różnej wysokości, nośność szuflady min. 20kg  Szafka wyposażona w blat roboczy oraz 4 koła o średnicy min 150mm z hamulcem.  Gwarancja min. 2 lata | Opis parametrów oferowanych:  Producent :  Model:  Nazwa:  (jeżeli dotyczy) |
| Mobilna szafka narzędziowa | Organizacja miejsca pracy | 1 | Materiał: stal malowana proszkowo  Wymiary wys. Min. 900 x szer. Min 600 x głęb. Min. 450  wyposażenie:  min. 3 szuflady oraz 1 półka na narzędzia  Szuflady. Na szynach teleskopowych z łożyskami kulkowymi  Nośność szuflad min. 20 kg  Zamykanie centralnym zamkiem bębenkowym  Szafka wyposażona w blat roboczy oraz 4 koła o średnicy min 150mm z hamulcem.  Gwarancja min. 2 lata | Opis parametrów oferowanych:  Producent :  Model:  Nazwa:  (jeżeli dotyczy) |
| Szafa ekologiczna | Szafa do przechowywania materiałów niebezpiecznych, farb, chemikalii | 2 | materiał: blacha stalowa o wysokiej jakości  Malowanie proszkowe  Drzwi perforowane zapewniające wentylację  4 półki wannowe  Szafy niepalne wg DIN EN 13501-1  Nośność na półkę min 100kg  Atest TUV  Wymiary minimalne:  wys. x szer. x głęb. 1800 x 1000 x 500 mm  Gwarancja min. 2 lata | Opis parametrów oferowanych:  Producent :  Model:  Nazwa:  (jeżeli dotyczy) |
| Mobilny Zestaw spawalniczy | Mobilne ścianki do stanowisk spawalniczych | 1 | 2 sztuki ścianek ochronnych dla spawacza o wymiarach min. Szer x wys. 1400 x 2000 mm  Zgodna z normą ISO  Szkielet wykonany z rurek stalowych  Folia zabezpieczająca przed rozpryskami, zabezpieczenie przed iskrami i osłony spawalnicze wg normy ISO EN 25980  1 sztuka Maska spawalnicza automatyczna  Wymiary minimalne szer. x wys. 93 x 43 mm  Poziom ochrony min. 3  Czas włączania max. 0.1ms  ciężar: nie większy niż 450g  czas rozjaśniania w przedziale 100 – 250 ms  Gwarancja min. 2 lata | Opis parametrów oferowanych:  Producent :  Model:  Nazwa:  (jeżeli dotyczy) |