

## **CZEŚĆ III. WYPOSAŻENIE SPECJALISTYCZNE DO PRACOWNI OPRACOWANIA I POMIESZCZEN CZYSZCZENIA AKT**

### **III.1. WARUNKI OGÓLNE**

#### **III.1.1. Zakres zamówienia**

- Wykonawca w ramach realizacji przedmiotowego zamówienia, sprzęt, urządzenia i meble dostarczy zamontuje w nowym budynku Zamawiającego:
- Zależnie od charakterystyki danego mebla, sprzętu lub urządzenia, w ramach realizacji zamówienia, Wykonawca dostarczy dokumentację oraz wszystkie elementy niezbędne do instalacji i użytkowania wszystkich urządzeń
- Dostarczone meble i sprzęt muszą być fabrycznie nowe i pełnowartościowe oraz nie mogą nosić znamion jakiegokolwiek używania lub uszkodzenia.
- Zależnie od charakterystyki danego mebla, sprzętu lub urządzenia, w ramach realizacji zamówienia, Wykonawca dostarczy dokumentację oraz wszystkie elementy niezbędne do połączenia i instalacji wszystkich urządzeń
- Wykonawca dostarczy następujące atesty i certyfikaty, jeżeli to jest wymagane:
  - Świadectwo autoryzacji lub certyfikat producenta – wymagane jest dołączenie kopii odpowiednich dokumentów (certyfikatów lub stosownych oświadczeń),
  - Deklaracja CE – do dokumentacji należy dołączyć potwierdzenie spełnienia wymogu przez zamawiany sprzęt,
  - Certyfikat ISO 9001 dla producenta sprzętu – do dokumentacji należy dołączyć kopię dokumentu potwierdzającą spełnienie wymogu,

#### **III.1.2. Wymagania ogólne dla urządzeń stanowiących przedmiot zamówienia**

- Poniższy opis przedstawia minimalne wymagania dotyczące wyposażenia. Jeżeli gdziekolwiek w treści pojawiły się znaki towarowe, patenty lub elementy wskazujące na miejsce pochodzenia produktu, mają one jedynie charakter przykładowy. a wykonawca ma możliwość zastosowania w tym przypadku rozwiązań równoważnych.
- Zakres równoważności wyznaczają wymagania określone we wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia. Jeżeli do opisu przedmiotu zamówienia użyto norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 Ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych.
- Wykonawca powołujący się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać w ofercie, że oferowana przez niego dostawa spełnia wymagania Zamawiającego.

#### **III.1.3. Pomoc techniczna i aktualizacje**

Wykonawca zapewni przez okres minimum **12 miesięcy** od daty podpisania przez Zamawiającego protokołu odbioru technicznego na urządzenia, prawo do zawartego w cenie zamówienia korzystania przez Zamawiającego z pomocy technicznej w języku polskim, realizowanej przez producenta urządzeń lub jego autoryzowanego partnera (lub autoryzowany punkt serwisowy), uzyskiwania i stosowania poprawek do oprogramowania niezbędnego do pracy zamawianego sprzętu (np. uaktualnienia firmware).

#### **III.1.4. Warunki gwarancji**

Wykonawca zapewni gwarancję na urządzenia, przez okres co najmniej **12 miesięcy** od daty podpisania przez Zamawiającego protokołu odbioru technicznego. *Uwaga: Dla niektórych urządzeń i*

sprzętu terminy gwarancji są ustalone indywidualnie łącznie z opisem przedmiotu zamówienia. Wykonawca w ramach gwarancji zapewni całkowicie bezpłatne naprawy w miejscu instalacji (Polska, Zielona Góra), przy czym reakcja serwisu musi nastąpić nie później niż do końca trzeciego dnia roboczego od momentu zgłoszenia. Serwis musi mieć możliwość komunikowania się z Zamawiającym w języku polskim.

### III.1.5. Instruktaż użytkownika i obsługi urządzeń

Wykonawca zapewni zawarty w cenie zamówienia instruktaż z zakresu użytkowania i obsługi sprzętu oraz urządzeń w zakresie umożliwiającym ich samodzielne uruchamianie i użytkowanie (z uwzględnieniem specyficznych ich cech). Instruktaż w języku polskim odbędzie się w siedzibie Zamawiającego i będzie trwał minimum 8 godzin.

## III.2. ZESTAWIENIE SPRZĘTU OBJETEGO ZAMÓWIENIEM ZE WSKAZANIEM MIEJSCA PRZEZNACZENIA

Pozycja z opisu	Symbol elementu	Nazwa	Ilość (szt)	Występowanie (nr pomieszczenia)
Poz.III/1	W124	Gilotyna mała	2	119,313
Poz.III/2	W90	Wózek na akta	5	110(3szt.),201,301
Poz.III/3	W 94	Drabina	5	110,201(2szt), 301(2szt)
Poz.III/4	W104	Podest	3	110,201,301
Poz.III/5		Jednostanowiskowy zestaw odciągowy	1	110
Poz.III/6	W 103	Niszczarka	9	127,206,207,208,210,211,309,313,314,
Poz.III/7	W63	Kserokopiarka	1	119

## III.3. WYMAGANIA SZCZEGÓŁOWE

**Poz.III/1.GILOTYNA MAŁA (symbol dok. projekt. W124)** o następujących lub równoważnych parametrach:

- nożowa przeznaczona do intensywnego użytkowania w biurze
- format minimum A3
- automatyczny system docisku papieru
- zewnętrzna podpórka do papieru
- jednorazowe cięcie do 50 kartek 70 g

**Poz.III/2.WÓZEK DO TRANSPORTU AKT (symbol dok. projekt. W90)** o następujących lub równoważnych parametrach:

- Wymiary: 70 x 420 x 925 [mm] (dł x szer x wys)
- Przeznaczone do transportu wewnętrznego akt,
- Konstrukcja: stalowa z blachy o kolorze stali szczotkowanej
- Pochwyty do pchania lub ciągnięcia wózka
- Ilość półek -3, półki płaskie
- Kółka: wyposażony w 4 kółka skrętne na łożyskach kulkowych, gumowane z bieżnią nierysującą o średnicy max.100mm z możliwością ich blokowania
- Min. nośność - 150kg



Rys. nr 1. Zdjęcie przykładowego wózka do akt

**Poz.III/3.DRABINA (symbol dok. projekt. W94)** o następujących lub równoważnych parametrach:



Rys. nr 2. Zdjęcie drabiny

- Konstrukcja drabiny wykonana z aluminium, składana.
- Stopnie o głębokości 15 cm zapewniają wygodę i bezpieczeństwo.
- Ilość stopni- 6
- Wymiary platformy 0,60-0,65 x 0,50-0,55 m.
- Półka na dokumenty.
- Dostęp do 2,70 m, szerokość 58 cm z atestem bhp.
- Wymiary:H=145-150cm; C=100-105cm; D=190-195cm
- Maksymalne obciążenie 150kg

- Spełniająca normę EU EN 131

**Poz.III/4.PODEST (symbol dok. projekt. W104)** o następujących lub równoważnych parametrach:

- wykonany z profili aluminiowych o wys. 50 cm,
- ryflowane stopnie szerokości 20 cm . 2 stopnie drabiny (głębokość 80 mm).
- dolne końce podestu zaopatrzone w wymienne stopki z gumy.
- dostęp do 255 cm; szerokość podestu 55-60 cm.
- maksymalne obciążenie 150kg
- spełniający normę EU EN 14183.



Rys. nr 3. Zdjęcie przykładowego podestu

**Poz.III/ 5.JEDNOSTANOWISKOWY ZESTAW ODCIĄGOWY (symbol dok. projekt. W112)** o następujących lub równoważnych parametrach:

- **Ramię odciągowe**, specjalnie zaprojektowane dla środowisk pracy gdzie występują dymy, opary lub niewybuchowe pyły;
- wszystkie elementy są anodyzowane;
- zastosowanie w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym i chemicznym, inne gałęzie przemysłu gdzie wymagane jest zastosowanie antykorozyjnego ramienia z możliwością łatwego pozycjonowania;
- połączenie obrotowe umożliwia obrót o 360 st.;
- ramię elastyczne i proste do ustawienia w wybranej pozycji;
- urządzenie zamontowane na systemie szynowym-podpora ramienna w obudowie;
- ssawkę można pochylać w różnych kierunkach;
- zalecana wydajność, m<sup>3</sup>/h: 700-1000;
- maks. temp. oparów, °C: 40;
- poziom hałasu przy ssawce, dB(A): 63-70; -przepustnica : standard;
- materiał z którego wykonany jest wąż : PVC pokryte tkanina poliestrową; -podłączenie 0, mm: 150/160;



Rys. nr 4. Przykładowy zestaw odciągowy firmy Niederman

**Poz. III/6 NISZCZARKA (symb. w dok. W103) – szt. 9** o następujących minimalnych lub równoważnych parametrach:

Lp.	Parametr	Wymagane minimalne
1.	Stopień bezpieczeństwa	DIN 4
3.	Rodzaj cięcia	Ścinki typ. konfetti
4.	Rozmiar cięcia tj. ścinki	Max. 1,9 mm x 10 mm
5.	Wydajność cięcia	min. 18 ilość kartek ciętych jednorazowo A4 o gramaturze 70g/m <sup>2</sup>
6.	Noże tnące	wykonane z jednego kawałka hartowanej stali
7.	Zdolność niszczenia	papier, zszywki, spinacze biurowe, karty kredytowe, płyty CD, dyskietki
8.	Silnik	przystosowany do pracy ciągłej - (praca niszcarki bez potrzeby oliwienia noży tnących)
9.	Pojemność kosza	min. 30 l
10.	Szerokość szczeliny wejściowej	min. 220mm
11.	Funkcja cofania	w przypadku zacięcia
12.	Pojemnik na ścinki	wielokrotnego użytku, wykonany z grubego materiału lub folii, umieszczony na stelażu
13.	Obudowa	z otwieraną szafką, w której znajdować się ma kosz na ścinki
14.	Mobilność urządzenia	Wyposażony w min 2 kółka

15.	Bezpieczeństwo	Elektroniczny system zapewniający bezpieczeństwo użytkownika
16.	Waga niszczarki	max. 30 kg
17.	Pobór prądu	W trybie gotowości urządzenie nie pobiera prądu
18.	Wskaźnik napelnienia kosza	Sygnalizator optyczny napelniania kosza
19.	Gwarancja	1. Gwarancja na noże tnące – min. 20 lat. 2. Gwarancja na pozostałe elementy min. 24 miesiące. 3. Czas reakcji serwisu na zgłoszenie telefoniczne w ciągu 72 godzin.