**Załącznik nr 3.1**

**Kz-2380/62/2020/ZW-JW**

***SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA***

**Zadanie nr 1 – NISZCZARKI**

 **wykaz urządzeń dla zadania nr 1**

|  |
| --- |
|  |
| **1** | **Niszczarka o poziomie bezpieczeństwa P-5**  | **Szt.** | **1** |
| **2** | **niszczarka o poziomie bezpieczeństwa P-4** | **Szt.** | **13** |

1. **NISZCZARKA O POZIOMIE BEZPIECZENSTWA P-4 do niszczenia dokumentów papierowych i kart plastikowych typu HSM Securio B-22 lub równoważna**

**Producent : …………………………………………**

**Model/typ: ……………………………...................**

**Rok produkcji : ………………………...................**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Minimalne parametry techniczne i użytkowe wymagane przez Zamawiającego** | **Oferowane parametry techniczne i użytkowe*****(nie mogą być gorsze niż wymagane)*** |
| **WYMAGANIA TECHNICZNE****Sprzęt musi posiadać następujące właściwości:** | **DANE TECHNICZNE****Sprzęt posiada następujące właściwości:** |
| 1 | Stopień bezpieczeństwa **P-5** wg normy **66399**  |  |
| 2 | Rozmiar cięcia w mm 1,9 x 15 |  |
| 3 | Musi umożliwiać niszczenie papieru wraz z zszywkami i spinaczami oraz plastikowych kart |  |
| 4 | Wydajność min 7 kartki A4 jednorazowo ( papier 80g) |  |
| 5 | Szerokość szczeliny wejściowej min 240mm |  |
| 6 | Przystosowana do pracy ciągłej 24H/dobę |  |
| 7 | Minimalny zakres posiadanych funkcji: a) automatyczny START/STOPb) cofania w przypadku zacięcia/zatoru papieruc) automatyczny STOP przy przepełnieniu kosza lub wyjętym koszud) w trybie gotowości do pracy tzw. trybie czuwania ma zużywać minimalną ilość energii, czyli musi posiadać tzw. tryb energooszczędny e) fotokomórka automatycznie uruchamiająca urządzenie |  |
| 8 | Urządzenie musi być wyposażone w czytelne świetlne i graficzne wskaźniki operacji |  |
| 9 | Pojemność kosza **min 30L** |  |
| 10 | Wyposażona w silnik z zabezpieczeniem termicznym o mocy min 400W |  |
| 11 | Urządzenie ma cechować się cichą pracą zapewniającą minimalny poziom hałasu na poziomie do 60 dba |  |
| 12 | Posiadające pyłoszczelna obudowę |  |
| 13 | Urządzenie musi być wyposażone w standardzie w dotykową lub manualną klapkę/osłonę bezpieczeństwa znajdującą się na całej szerokości szczeliny podawczej |  |
| 14 | Wyposażona w hartowane stalowe wałki tnące w całości wykonane jednego elementu stali trzpień i noże tnące z zamontowanymi metalowymi separatorami które odpowiadają za niezawijanie się materiału ciętego wokół wałka tnącego  |  |
| 15 | Zamawiający wymaga dostarczenia oleju smarującego (konserwującego) przeznaczonego do noży tnących o pojemności min. 250 ml do każdego dostarczonego sprzętu |  |
| 16 | Zamawiający wymaga dostarczenia worków na ścinki do segregacji zniszczonego materiału min. 25 sztuk do każdego dostarczonego urządzenia |  |
| 17 | Zamawiający wymaga aby zaoferowane urządzenie było modelem aktualnie produkowanym i powszechnie dostępnym na rynku polskim. Zamawiający nie dopuszcza oferowania urządzeń specjalnie skonstruowanych lub przerabianych na potrzeby przetargowe |  |
| 18 | Minimalna gwarancja na urządzenie 24 miesiące; Minimalna gwarancja na nożetnące 10 lat |  |

Zamawiający prosi o wskazanie czy do budowy urządzeń użyto elementów wykonanych z materiałów pochodzących z recyklingu?

………………………………………………………………………………………………………………………

**2.NISZCZARKA O POZIOMIE BEZPIECZENSTWA P-4 do niszczenia dokumentów papierowych i kart plastikowych typu HSM Securio C18 lub równoważna**

**Producent : …………………………………………**

**Model/typ: ……………………………...................**

**Rok produkcji : ………………………...................**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Minimalne parametry techniczne i użytkowe wymagane przez Zamawiającego** | **Oferowane parametry techniczne i użytkowe*****(nie mogą być gorsze niż wymagane)*** |
| **WYMAGANIA TECHNICZNE****Sprzęt musi posiadać następujące właściwości:** | **DANE TECHNICZNE****Sprzęt posiada następujące właściwości:** |
| 1. | Stopień bezpieczeństwa **P-4** wg normy **66399**  |  |
| 2 | Wydajność min 8 kartki A4 jednorazowo ( papier 80g) |  |
| 3 | Musi umożliwiać niszczenie papieru wraz z zszywkami i spinaczami oraz plastikowych kart |  |
| 4 | Szerokość szczeliny wejściowej min 220mm |  |
| 5 | Przystosowana do pracy ciągłej 24H/dobę |  |
| 6 | Minimalny zakres posiadanych funkcji: a) automatyczny START/STOPb) cofania w przypadku zacięcia/zatoru papieruc) automatyczny STOP przy przepełnieniu kosza lub wyjętym koszud) w trybie gotowości do pracy tzw. trybie c7zuwania ma zużywać minimalną ilość energii, cz8yli musi posiadać tzw. tryb energooszczędny e) fotokomórka automatycznie uruchamiająca urządzenie |  |
| 7 | Pojemność kosza **min 20 L** |  |
| 8 | Wyposażona w silnik z zabezpieczeniem termicznym o mocy min 300W |  |
| 9 | Urządzenie ma cechować się cichą pracą zapewniającą minimalny poziom hałasu na poziomie do 60 dba |  |
| 10 | Posiadające pyłoszczelna obudowę |  |
| 11 | Urządzenie musi być wyposażone w standardzie w dotykową lub manualną klapkę/osłonę bezpieczeństwa znajdującą się na całej szerokości szczeliny podawczej |  |
| 12 | Wyposażona w hartowane stalowe wałki tnące w całości wykonane jednego elementu stali trzpień i noże tnące z zamontowanymi metalowymi separatorami które odpowiadają za niezawijanie się materiału ciętego wokół wałka tnącego  |  |
| 13 | Urządzenie musi być wyposażone w standardzie w dotykową lub manualną klapkę/osłonę bezpieczeństwa znajdującą się na całej szerokości szczeliny podawczej |  |
| 14 | Zamawiający wymaga aby zaoferowane urządzenie było modelem aktualnie produkowanym i powszechnie dostępnym na rynku polskim. Zamawiający nie dopuszcza oferowania urządzeń specjalnie skonstruowanych lub przerabianych na potrzeby przetargowe |  |
| 15 | Zamawiający wymaga dostarczenia oleju smarującego (konserwującego) przeznaczonego do noży tnących o pojemności min. 250 ml do każdego dostarczonego sprzętu |  |
| 16 | Zamawiający wymaga dostarczenia worków na ścinki do segregacji zniszczonego materiału min. 25 sztuk do każdego dostarczonego urządzenia |  |
| 17 | Minimalna gwarancja na urządzenie 24 miesiące; Minimalna gwarancja na nożetnące 10 lat |  |

Zamawiający prosi o wskazanie czy do budowy urządzeń użyto elementów wykonanych z materiałów pochodzących z recyklingu?

………………………………………………………………………………………………………………………

*Zamawiający* ***nie dopuszcza*** *wypełnienia niniejszej kolumny* ***na zasadzie potwierdzenia: „spełnia” lub „tak”.*** *Zamawiający takie sformułowanie uzna jako niewystarczające dla potwierdzenia, że oferowany asortyment spełnia wymagania techniczne określone w tabeli.*

***Niespełnienie*** *powyższych parametrów nawet* ***w jednym punkcie****, będzie skutkowało* ***odrzuceniem oferty.***

**……………………………………..**

**Podpis osoby upoważnionej**