**Opis do załącznika 2.1**

**Poz. 1 - Gilotyna do papieru A3 – 1 sztuka**

**Gilotyna do papieru A3 Ideal 1058**

Materiał mocowany jest bardzo skutecznym, wspomaganym dociskiem ręcznym i ustawiany pod nożem za pomocą ruchomej półki z prowadnicą ślimakową

Wszystkie elementy osadzone są w stabilnym metalowym korpusie urządzenia

* Długość linii cięcia: 580 mm
* Maksymalna ilość obcinanych kartek\*: 40
* Maksymalna grubość cięcia: 0,8 mm
* Rodzaj obcinarki: nożycowa
* Osłona bezpieczeństwa
* Ogranicznik formatu
* Format: A3
* Wymiar stołu roboczego (S x G): 356x604 mm
* Skala pomiarowa: mm, cal
* Waga netto: 14 kg
* Waga brutto: 14,5 kg
* Wymiary: wysokość: 260mm, szerokość: 410mm, głębokość: 790mm
* Gwarancja na urządzenie: 2 lata

We wszystkich zapisach zapytania ofertowego oraz jego załącznikach, w których Zamawiający odwołuje się do norm, aprobat, specyfikacji technicznych lub systemów odniesienia zgodnie z art. 30 ust. 4 pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia podano nazwy materiałów, produktów lub urządzeń konkretnych producentów to należy traktować to jedynie jako określenie pożądanego standardu i jakości. We wszystkich takich sytuacjach Wykonawca może zaoferować równoważne materiały, produkty lub urządzenia o co najmniej takich samych parametrach. Przez równoważność produktu rozumie się zaoferowanie produktu, którego parametry techniczne zastosowanych materiałów są co najmniej takie same jak produktów opisanych w zapytaniu ofertowym. W przypadku zaoferowania rozwiązania równoważnego, Wykonawca zobowiązany jest wykazać równoważność zastosowanych rozwiązań.

**Poz. 2 – Podkładka pod mysz komputerową – 13 sztuk**

**Logitech MOUSE PAD Studio Series 956-000049**

1. Gładka i śliska
2. Gładka i cicha
3. Odporna na zalanie
4. Starannie dobrane materiały
5. Pełny poślizg.
6. Niestrzępiące sie krawędzie
7. Dopasowane do innych akcesoriów Logitech

**Poz. 3 – Mysz komputerowa przewodowa – 13 sztuk**

**Mysz przewodowa Logitech M100**

Wysokość: 113 mm

Szerokość: 62 mm

Głębokość: 38 mm

Masa: 90 g

Długość kabla: 180 cm

Optyczne śledzenie ruchu

DPI (min./maks.): ±1000

Liczba przycisków: 3 (lewy, prawy, środkowy)

Przewijanie pojedynczych wierszy

Kółko przewijania: Tak, optyczne

Zrównoważony rozwój

Ślad węglowy produktu: 1.73 kg CO2e

Certyfikat Carbon Neutral

Trzyletnia ograniczona gwarancja na sprzęt

Numer katalogowy

Czarny : 910-006652

We wszystkich zapisach zapytania ofertowego oraz jego załącznikach, w których Zamawiający odwołuje się do norm, aprobat, specyfikacji technicznych lub systemów odniesienia zgodnie z art. 30 ust. 4 pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia podano nazwy materiałów, produktów lub urządzeń konkretnych producentów to należy traktować to jedynie jako określenie pożądanego standardu i jakości. We wszystkich takich sytuacjach Wykonawca może zaoferować równoważne materiały, produkty lub urządzenia o co najmniej takich samych parametrach. Przez równoważność produktu rozumie się zaoferowanie produktu, którego parametry techniczne zastosowanych materiałów są co najmniej takie same jak produktów opisanych w zapytaniu ofertowym. W przypadku zaoferowania rozwiązania równoważnego, Wykonawca zobowiązany jest wykazać równoważność zastosowanych rozwiązań.

**Opis do załącznika 2.2**

**Poz. 1 – czujnik indukcyjny – 8 sztuk**

Czujnik indukcyjny, cylindryczny, M12. Czoło zakryte, dystans 4mm. Zasilanie 10-30VDC. PNP, NO, przewód na stałe o długości 2mb.

Indeks BI4-M12-AP6X, 4607006

* czujnik indukcyjny, cylindryczny gwintowany M12x1
* czoło zakryte
* dystans wykrywania metalu: 4mm
* zasilanie: 10 ... 30 VDC
* PNP, NO
* przewód na stałe
* Nr kat. **4607006**

We wszystkich zapisach zapytania ofertowego oraz jego załącznikach, w których Zamawiający odwołuje się do norm, aprobat, specyfikacji technicznych lub systemów odniesienia zgodnie z art. 30 ust. 4 pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia podano nazwy materiałów, produktów lub urządzeń konkretnych producentów to należy traktować to jedynie jako określenie pożądanego standardu i jakości. We wszystkich takich sytuacjach Wykonawca może zaoferować równoważne materiały, produkty lub urządzenia o co najmniej takich samych parametrach. Przez równoważność produktu rozumie się zaoferowanie produktu, którego parametry techniczne zastosowanych materiałów są co najmniej takie same jak produktów opisanych w zapytaniu ofertowym. W przypadku zaoferowania rozwiązania równoważnego, Wykonawca zobowiązany jest wykazać równoważność zastosowanych rozwiązań.

**Poz. 2 – złączka pneumatyczna wtykowa prosta – 45 sztuk**

Złączka pneumatyczna wtykowa prosta do węża fi 4 mm, G 1/8 GZ, mosiądz niklowany 122.018-4

numer katalogowy:122.018-4

Gwint: G1/8

Pod wąż: 4

L1: 5,5

L2: 19,5

SW: 10

We wszystkich zapisach zapytania ofertowego oraz jego załącznikach, w których Zamawiający odwołuje się do norm, aprobat, specyfikacji technicznych lub systemów odniesienia zgodnie z art. 30 ust. 4 pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia podano nazwy materiałów, produktów lub urządzeń konkretnych producentów to należy traktować to jedynie jako określenie pożądanego standardu i jakości. We wszystkich takich sytuacjach Wykonawca może zaoferować równoważne materiały, produkty lub urządzenia o co najmniej takich samych parametrach. Przez równoważność produktu rozumie się zaoferowanie produktu, którego parametry techniczne zastosowanych materiałów są co najmniej takie same jak produktów opisanych w zapytaniu ofertowym. W przypadku zaoferowania rozwiązania równoważnego, Wykonawca zobowiązany jest wykazać równoważność zastosowanych rozwiązań.

**Poz. 3 – tłumik hałasu stożkowy – 20 sztuk**

**Tłumik hałasu stożkowy, spiek brąz/mosiądz**

|  |  |
| --- | --- |
| Obudowa | Mosiądz |
| Materiał tłumiący | Spiek brązu |
| Gwint | G 1/8 - G 1 |
| B | 12,0 - 37 |
| F | 6 - 12 |
| H | 22 - 53 |



We wszystkich zapisach zapytania ofertowego oraz jego załącznikach, w których Zamawiający odwołuje się do norm, aprobat, specyfikacji technicznych lub systemów odniesienia zgodnie z art. 30 ust. 4 pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia podano nazwy materiałów, produktów lub urządzeń konkretnych producentów to należy traktować to jedynie jako określenie pożądanego standardu i jakości. We wszystkich takich sytuacjach Wykonawca może zaoferować równoważne materiały, produkty lub urządzenia o co najmniej takich samych parametrach. Przez równoważność produktu rozumie się zaoferowanie produktu, którego parametry techniczne zastosowanych materiałów są co najmniej takie same jak produktów opisanych w zapytaniu ofertowym. W przypadku zaoferowania rozwiązania równoważnego, Wykonawca zobowiązany jest wykazać równoważność zastosowanych rozwiązań.