**FORMULARZ CENOWY**

**ZADANIE NR 4: Zakup i dostawa drukarek laaserowych.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa przedmiotu (marka, model, typ) | ilość | j.m. | Cena jednostkowa netto (w złotych) | VAT (w złotych) | Cena jednostkowa brutto (w złotych) |
| 1. | Drukarka:  marka: ………..………..  model: ……..…………..  typ: ……..……..……… | 7 | szt. |  |  |  |
| RAZEM: | | | |  |  |  |

Dodatkowe informacje Wykonawcy dotyczące oferowanego przedmiotu zamówienia:

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

…..................…................................ ………………………………………….

Data Wykonawca – podpis osoby upoważnionej

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.

**DRUKARKA LASEROWA:**

|  |  |
| --- | --- |
| Typ urządzenia | Urządzenie wielofunkcyjne |
| Typ wydruku | Laserowy monochromatyczny |
| Format wydruku | A4 |
| Podajnik papieru | Min. 250 kartek, możliwość instalacji dodatkowego podajnika na min. 500 kartek |
| Rozdzielczość drukowania | - min. 600 x 600 dpi bez udoskonalania  - min 1200 x 1200 dpi z udoskonalaniem |
| Czas pierwszego wydruku | Mniej niż 6 s |
| Szybkość wydruku | - powyżej 35 str./min (wydruk jednostronny)  - powyżej 30 str./min (wydruk dwustronny) |
| Obciążenie | Maksymalne obciążenie zalecane przez producenta pow. 50 000 str. |
| Drukowanie z nośnika USB | JPEG/TIFF/PDF |
| Materiały eksploatacyjne | Możliwość zainstalowania podajnika o pojemności min. 10 000 str. |
| Skaner | Kolorowy z możliwością skanu z płyty szklanej lub z automatycznego podajnika |
| Podajnik | Dwustronny jednoprzebiegowy z automatycznym podajnikiem na minimum 50 dokumentów |
| Rozdzielczość skanowania | - min. 600 x 600 dpi  - min. 4800 x 4800 dpi interpolowana |
| Kolor | 24 bity |
| Szybkość skanowania | - jednostronne, tryb monochromatyczny: min. 35 obr./min  - jednostronne, tryb kolorowy: min. 10 obr./min  - dwustronne, tryb monochromatyczny: min 70 obr./min  - dwustronne, tryb kolorowy: min 25 obr./min |
| Format skanów | Możliwość skanowania do plików TIFF, JPG, PDF, PDF z możliwością wyszukiwania |
| Sieć | Złącze Ethernet 10/100/1000, połączenie bezprzewodowe 802.11b/g/n |
| Pozostałe | - obsługa SNMP w zakresie udostępniania informacji o stanie materiałów eksploatacyjnych oraz licznikach urządzenia,  - możliwość zdalnej konfiguracji urządzenia przez interfejs WWW,  - możliwość instalacji czytnika RFID do rozliczenia druków |

Zapoznaliśmy się z opisem przedmiotu zamówienia.

…..................…................................ ………………………………………….

Data Wykonawca – podpis osoby upoważnionej