**ZSS/27/23/ZP/2/2025**

**Załącznik Nr 7. - 7.3. do SWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA / PARAMETRY TECHNICZNE**

**– Wykonawca składa wraz z ofertą**

**PAKIET NR 3**

**Pozycja Nr 11 – Drukarka Laserowa :**

## Oferuję: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## zgodnie z n/w parametrami – podać nazwę, producenta, marka, model, typ, itp.

**Part Numer: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Ilość | Opis wymaganych parametrów |
|  | 2 szt. | przeznaczenie do druku tylko mono - tekst i grafika  rodzaj urządzenia jednofunkcyjne - tylko funkcja druku  koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny) 4.94 gr/str. A4 (pokrycie 5%)  koszt wydruku w czerni (dowolny wkład) 4.94 gr/str. A4 (pokrycie 5%)  technologia druku laserowa monochromatyczna  format A4  szybkość procesora min. 1600 MHz (x2)  miesięczne obciążenie do 275000 stron  wydajność zasobnika startowego do 11500 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)  wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym do 27000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)  standardowa pamięć 2048 MB  maksymalna pamięć 2048 MB (32 GB eMMC, dostępne miejsce 15 GB)  poziom hałasu max 71 dB  Parametry Druku  rozdzielczość druku mono 1200x1200 dpi  szybkość drukowania mono do 61 stron A4/min  czas do wydruku pierwszej strony do 4.9 sekund  automatyczny druk dwustronny  marginesy górny 5 mm, dolny 5 mm, lewy 5 mm, prawy 5 mm  gramatura dla podajnika standardowego do 120 g/m²  maksymalna gramatura papieru do 199 g/m²  ilość podajników w standardzie 2  podajnik na pojedyncze arkusze  opcjonalny podajnik papieru  ręczne podawanie nośników  maksymalna liczba podajników papieru 6  standardowa pojemność podajników do 650 arkuszy  maksymalna pojemność podajników do 4300 arkuszy  ilość odbiorników papieru 1  pojemność odbiornika papieru do 500 arkuszy  opcjonalny odbiornik papieru nie  niestandardowe wymiary nośników (szerokość) min 76.2 mm  max 216 mm  niestandardowe wymiary nośników (długość) min 127 mm  max 355.6 mm  obsługiwane rodzaje nośników papier zwykły  papier makulaturowy, papier o wysokiej gramaturze, papier o niskiej gramaturze, papier kolorowy, papier powlekany, papier perforowany  papier firmowy, kartki pocztowe, koperty  obsługiwane formaty nośników A4,A5,A6,B5,B6,Legal,Letter  Statement,OFFICIO,B-OFFICIO,M-OFFICIO,GLTR,ILGL,GLGL,Foolscap  koperty (COM10, nr 10, Monarch, C5, DL)  UFRII (Ultra Fast Rendering),PCL 5e (Dystrybucja tylko przez Internet.)  PCL 6,PostScript 3  czcionki i znaki 93 czcionki PCL, 136 czcionek PS  ethernet - druk w sieci LAN,wireless - druk przez WiFi  standardowe rozwiązania komunikacyjne USB (2.0 Hi-Speed)  Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)  Wireless (802.11b/g/n), Wi-Fi Direct, drukowanie z chmury  drukowanie z urządzeń mobilnych  Energy Star  panel sterowania min. 5-wierszowy wyświetlacz LCD, 5 diod LED (online, w gotowości, wiadomość, zadanie, oszczędzanie energii),  przyciski, 10-klawiszowa klawiatura numeryczna |

**Wykonawca składa przedmiotowy załącznik wraz z ofertą**

**Brak złożenia przedmiotowego Załącznika skutkuje odrzuceniem oferty z postępowania.**

**\*podać dla wszystkich oferowanych produktów**

* 1. UWAGA: Ilekroć w dokumentacji, wskazano markę lub pochodzenie produktu lub urządzenia, należy przyjąć, że za każdą nazwą jest umieszczone słowo „lub równoważne”, tzn. że wbudowane materiały, urządzenia itp. będą posiadały (charakteryzowały się) wszystkimi parametrami nie gorszymi niż opisane w niniejszej dokumentacji, **dla danej pozycji.**
  2. **Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazane są konkretne rozwiązania techniczne, dopuszcza się stosowanie rozwiązań równoważnych, co do ich cech i parametrów – określonych dla danej pozycji przedmiotu zamówienia, a wszystkie ewentualne nazwy firmowe urządzeń i wyrobów użyte w opisie przedmiotu zamówienia powinny być traktowane jako definicje standardowe, a nie konkretne nazwy firmowe urządzeń, wyrobów zastosowanych w niniejszej dokumentacji. Obowiązek udowodnienia równoważności leży po stronie Wykonawcy**