|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | **„Zakup i dostawa laptopów i urządzeń wielofunkcyjnych dla MZUK Sp. z o.o. w Wałbrzychu”**  **ZAŁĄCZNIK NR 4 DO ZAPYTANIA**  Wymagania minimalne  Parametry wymagane | **Potwierdzenie spełniania wymagań Zamawiającego** | **Parametry wyższe**  **niż wymagane**  *– proszę opisać*  *(tylko w przypadku, gdy Wykonawca oferuje parametry wyższe niż opisane przez Zamawiającego)* |
| **PARAMETRY WYMAGANE I OFEROWANE**  **3 sztuki urządzeń wielofunkcyjnych** | | | | |
| 1 | Parametry techniczne | Fabrycznie nowe | TAK |  |
| 2 | Typ druk laserowy czarno-biały | TAK |  |
| 3 | Format A4 (druk), A4 (Skanowanie) | TAK |  |
| 4 | Funkcje drukarka/skaner/ksero | TAK |  |
| 5 | Druk 600x600dpi - 38 S/min | TAK |  |
| 6 | Skanowanie 600x600dpi | TAK |  |
| 7 | Kopiowanie 600x600dpi | TAK |  |
| 8 |  | Podajnik papieru 350 arkuszy (1x 250 arkuszy + 1x 100 arkuszy), ADF (50 arkuszy), jednostka dupleksowa | TAK |  |
| 9 |  | Pamięć 512MB (RAM) | TAK |  |
| 10 |  | Złącza USB 2.0, Gb LAN, USB 2.0 (Host) | TAK |  |
| 11 |  | Producent, model | **Proszę podać** | **Producent** ……………………..  **Model** …………………………………… |
| 12 |  | Wyprodukowane nie wcześniej niż w 2020 r. | TAK |  |

**Zamawiający w tabeli określił minimalne wymagania dotyczące zamawianych urządzeń wielofunkcyjnych. Wykonawca może zaoferować urządzenia wielofunkcyjne o wyższych parametrach niż określone przez Zamawiającego. Zaoferowanie urządzeń wielofunkcyjnych o parametrach mniejszych niż określone lub brak zaoferowania któregokolwiek z wymaganych parametrów spowoduje odrzucenie oferty. Przedstawione przez Wykonawcę parametry muszą w sposób jednoznaczny określać, że oferowane urządzenia wielofunkcyjne spełniają postawione przez Zamawiającego wymagania. W przypadku zaoferowania asortymentu o parametrach wyższych niż wymagane przez Zamawiającego, Wykonawca obowiązany jest je dokładnie opisać.**

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

/data i podpis osób(y) uprawnionej do składania oświadczenia/