**OPIS PRZEDMIOTU OFERTY**

dla zamówienia pn.:

**”Dostawa sprzętu komputerowego do ZWiK Sp. z o. o. w Szczecinie.”**

Oferowane zespoły komputerowe, składniki i części muszą posiadać parametry określone jako minimalne w załączniku nr 6 do SWZ, aby spełniać warunki SWZ. Wykonawca opisuje oferowany sprzęt komputerowy podając: producenta, model i okres gwarancji.

**Oferowane składniki zespołów komputerowych.**

1. Komputer

producent sprzętu: …………………………………………………………………….

oferowany model sprzętu: …………………………………………………………....

gwarancja: ………………………………………………………………………….

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa komponentu | Parametry techniczne komponentów oferowane przez Wykonawcę |
|  | Typ |  |
|  | Zastosowanie |  |
|  | Procesor/ wydajność obliczeniowa |  |
|  | Pamięć operacyjna RAM |  |
|  | Parametry pamięci masowej |  |
|  | Karta grafiki |  |
|  | Wyposażenie multimedialne |  |
|  | Obudowa |  |
|  | Wyświetlacz |  |
|  | Typ ekranu |  |
|  | Format obrazu |  |
|  | Rodzaj matrycy |  |
|  | Kontrast |  |
|  | Zgodność z systemami operacyjnymi i standardami |  |
|  | Bezpieczeństwo |  |
|  | Certyfikaty i standardy |  |
|  | Ergonomia |  |
|  | Warunki gwarancji |  |
| 18. | Wsparcie techniczne producenta |  |
| 19. | Wymagania dodatkowe |  |

1. Pakiet biurowy:

producent oprogramowania: ………………………………………………………….

oferowany model pakietu: …………………………………………………………....

aplikacje składowe pakietu biurowego:

1. …………………………………………
2. …………………………………………
3. …………………………………………
4. …………………………………………
5. …………………………………………
6. …………………………………………
7. monitor

producent sprzętu: …………………………………………………………………….

oferowany model sprzętu: …………………………………………………………....

gwarancja: ……………………………………………………………………………..

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Parametr, cecha | Parametry oferowane przez wykonawcę |
| **Parametry i cechy obrazu** | | |
| 1. | Przekątna |  |
| 2. | Panel |  |
| 3. | Rozdzielczość fizyczna |  |
| 4. | Format obrazu |  |
| 5. | Jasność |  |
| 6. | Kontrast statyczny |  |
| 7. | Kontrast ACR |  |
| 8. | Czas reakcji (GTG) |  |
| 9. | Kąty widzenia |  |
| 10. | Odświeżanie |  |
| 11. | Kolory |  |
| **Interfejsy i złącza** | | |
| 12. | Wejście sygnału: |  |
| 13. | Porty USB |  |
| 14. | HDCP |  |
| 15 | Wyjście słuchawkowe |  |
|  | **Inne cechy i właściwości** |  |
| 16 | Właściwości Flicker free, |  |
| 17 | Redukcja niebieskiego światła |  |
| 18 | Języki menu OSD: |  |
| 19 | Wbudowane głośniki |  |
| **Parametry i cechy mechaniczne** | | |
| 20 | Regulacja wysokości |  |
| 21 | Rotacja (funkcja PIVOT) |  |
| 22 | Obrót stopy |  |
| 23 | Kąt pochylenia |  |
| 24 | Kolor |  |
| 25 | Standard VESA |  |
|  | **Akcesoria w zestawie** |  |
| 26 | Kable |  |
| **Własności energetyczne** | | |
| 27 | Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369) |  |
| 28 | Zasilacz |  |
| 29 | Zasilanie |  |
| 30 | Zużycie energii w trybie pracy |  |
| 31 | Certyfikaty |  |
| 32 | Gwarancja |  |