**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Komputer przenośny typu laptop**

(CPV 30213100-6 Komputery przenośne)

*Producent i model urządzenia:*

MSI Katana GF76 11UE-245XPL

|  |  |
| --- | --- |
| *Parametr* | *Wymagane minimalne parametry techniczne* |
| Typ | Komputer przenośny do zastosowań multimedialnych z zapotrzebowaniem na dużą moc obliczeniową |
| Zastosowanie | Przenośne stanowisko do obsługi systemów policyjnych; aplikacje biurowe, klient poczty elektronicznej HCL Notes, stacja do przetwarzania treści multimedialnych; monitoring wizyjny IP 4k |
| Procesor | 8-rdzeniowy, Intel Core i7-11800H |
| Pamięć operacyjna | 32 GB DDR4, taktowane częstotliwością nie niższą niż 3200 MHz |
| Parametry pamięci masowej | SSD, pojemność min. 512 GB, interfejs M.2 PCIe NVMe |
| Karta grafiki | zintegrowana z procesorem Intel UHD;dedykowana NVIDIA GeForce RTX 3060 Mobile 6 GB |
| Wyposażenie multimedialne | Karta dźwiękowa zintegrowana, kamera zintegrowana, mikrofon, wbudowane głośniki stereo |
| Obudowa | Cztery porty USB, co najmniej dwa w standardzie 3.0 i jeden USB-C, gniazdo słuchawek/mikrofonu; obudowa musi umożliwiać zastosowanie zabezpieczenia fizycznego w postaci linki metalowej (złącze blokady) |
| Ekran | Matryca matowa IPS, Full HD 1920 x 1080, przekątna 17.3” |
| Wyjścia graficzne | 1 x HDMI |
| Komunikacja sieciowa | Zintegrowane: LAN Ethernet 10/100/1000 Mb/s, Bluetooth, WiFi gen. 6 802.11ax |
| Mysz | Mysz bezprzewodowa, z nadajnikiem o małym rozmiarze, Logitech M185 koloru szarego |
| Podkładka | Podkładka do myszy optycznych w kolorze czarnym |
| System operacyjny | Microsoft Windows 10/11 Professional 64-bit PL |
| Torba | Na laptop o przekątnej 17,3”, materiał poliester, w kolorze czarnym, z paskiem na ramię, z komorą na dokumenty |
| Adapter A/V | Delock DisplayPort Mini - HDMI (65099) |
| Adapter A/V | I-TEC USB-C - HDMI (C31METALHDMI60HZ) |
| Adapter A/V | Unitek USB-C - HDMI (V1412A) |
| Okablowanie A/V | Unitek HDMI - HDMI 15m (C11045BK) |
| Warunki gwarancji | 24 miesiące |