**Załącznik nr 2.11**

**FORMULARZ WYMAGANYCH WARUNKÓW TECHNICZNYCH**

*Wniosek nr 1Wn/WAPW/04/PN/PZP/2022*

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. **Dostawa sprzętu IT dla Wydziału Architektury Politechniki Warszawskiej,** **znak sprawy WAPW/04/PN/PZP/2022.**

**CZĘŚĆ 11:** **Komputer przenośny – 1 szt.**

oferujemy wykonanie zamówienia, spełniającego poniższe wymagania:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Minimalne wymagania zamawiającego | **Parametry techniczne oferowane**  ***(wypełnia Wykonawca)***  *w niniejszych pozycjach (jeśli dotyczy lub jest to możliwe) należy podać unikalny numer części, modułu bądź licencji nadawany przez producenta w sposób umożliwiający jednoznaczna identyfikację w celu weryfikacji parametrów technicznych. W przypadku gdy producent składowej jest inny niż całego zestawu należy też podać nazwę producenta*  Fabrycznie nowe urządzenie  Producent: *.............................*  *Należy podać*  Typ / Model: *.............................*  *Należy podać* |
| Należy podać oferowane parametry\* |
| Rodzaj sprzętu | Komputer przenośny |  |
| Procesor | 6 rdzeniowy 2,7GHz/4,5GHz, wydajność (3D Mark: <https://benchmarks.ul.com/>compare/best-cpus) nie mniej niż 6980 punktów |  |
| Pamięć RAM | 32 GB (DDR4, 3200MHz) |  |
| Dysk | SSD 960 GB M.2 PCIe |  |
| Opcje dołożenia dysków | Możliwość montażu dysku M.2 PCIe (elementy montażowe w zestawie) |  |
| Typ ekranu | Matowy, LED, IPS |  |
| Przekątna ekranu | 16,1" |  |
| Rozdzielczość ekranu | 1920 x 1080 (Full HD) |  |
| Częstotliwość odświeżania ekranu | 144 Hz |  |
| Jasność matrycy | 250 cd/m² |  |
| Karta graficzna | Dedykowana, 6GB własnej pamięci wydajność (3D Mark: <https://benchmarks.ul.com/compare/best-gpus>) nie mniej niż 5330 punktów |  |
| Pamięć karty graficznej | 4 GB GDDR6 |  |
| Dźwięk | Wbudowane głośniki stereo  Wbudowane dwa mikrofony |  |
| Kamera internetowa | 1.0 Mpix |  |
| Łączność | LAN 1 Gb/s  Wi-Fi 6  Moduł Bluetooth 5.0 |  |
| Złącza | USB 3.2 Gen. 1 - 3 szt.  USB Typu-C (z DisplayPort) - 1 szt.  HDMI 2.1 - 1 szt.  Czytnik kart pamięci SD - 1 szt.  RJ-45 (LAN) - 1 szt.  Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt.  DC-in (wejście zasilania) - 1 szt. |  |
| Typ baterii | Litowo-polimerowa |  |
| Pojemność baterii | 4-komorowa, 4323 mAh |  |
| Czujniki | Akcelerometr |  |

\*wypełnia Wykonawca

*....................................... ……………………………………………………….*

***(miejscowość, data)***

***kwalifikowany* elektroniczny podpis  *osoby/ osób***

***uprawnionych do występowania w imieniu Wykonawcy***