

**Załącznik nr 1
do zapytania nr 2/2024/SOBEK**

Postępowanie na:

Dostawa 15 stacji roboczych dla członków zespołu realizującego prace badawczo-rozwojowe w projekcie.

Dotyczy projektu: „Innowacyjna platforma do zarządzania siecią kanalizacji ogólnospławnej oraz deszczowej w przedsiębiorstwach komunalnych w celu opracowywania strategii działań dla zjawisk ekstremalnych”

WYMAGANIA, KTÓRE MA SPEŁNIAĆ SPRZĘT:

15 stacji roboczych dla członków zespołu realizującego prace badawczo-rozwojowe w projekcie (w tym programistów).

Stacja robocza– wymagania:

Rodzaj produktu: Przenośna stacja robocza

System operacyjny (domyślny): Windows 11 Pro

Procesor: minimum 16 rdzeni oraz minimum 22 wątki uzyskujący w rankingu PassMark CPU (https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php), minimum 25 000 pkt, taktowanie minimum 4,8 GHz

Pamięć RAM: minimum 64 GB w technologii DDR5 SDRAM z taktowaniem minimum 5600 MHz

Dysk: minimum 1 TB SSD (NVMe)

Ekran:

Przekątna: minimum 15”

Typ: IPS

Rozdzielczość ekranu: min. 1920 x 1080 Full HD

Częstotliwość odświeżania: min. 60 Hz

Czas reakcji: maks. 35 ms

Jasność obrazu minimum: 400 cd/m²

Podzespoły

Moduły: WiFi, Bluetooth

Gniazdo RJ45 minimum : 1

Złącze HDMI minimum: 1

USB 3.x minimum: 2

USB 4.x minimum: 2

Bateria

Pojemność minimum: 64 Wh

Adapter AC

Wejście: 100-240 V (50/60 Hz)

Wyjście: 130 W

Wsparcie serwisowe producenta na minimum 3 lata z rozpoczęciem naprawy w ciągu 1 dnia roboczego od daty zgłoszenia.

Podane nazwy producentów/dostawców są przykładowe. W ramach zamówienia możliwy jest zakup od różnych producentów/dostawców, jeżeli zapewnią równoważne parametry.