

Sygn. ZSS.P2.04.2025

Załącznik nr 4 do SWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA /

OPIS OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA*

„Dostawa tabletów dla ZS w Sokolowie Mlp.”

Asortyment wymagany:	Asortyment oferowany: (wypełnia Wykonawca)
	Ważne: Opis oferowanego asortymentu powinien zawierać rzeczywiste parametry oferowanych urządzeń.
<p>Tablet – ilość: 10 szt.</p> <p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekran: przekątna min. 11 cali, w technologii IPS, pojemnościowy minimum 10 punktowy, minimalna rozdzielczość ekranu: 2800x 1800, częstotliwość odświeżania minimum 120Hz • Procesor: zaprojektowany do pracy w tabletach, co najmniej ośmiordzeniowy, taktowanie zegarów co najmniej 3GHz • wydajność procesora w teście: Geekbench 6 – co najmniej 3200 (multi-core score) punktów, zgodnie z wynikiem 	<p>Tablet – ilość: 10 szt.</p> <p>Producent:</p> <p>Model:</p> <p>Specyfikacja:</p>

opublikowanym na stronie <https://nanoreview.net/en/soc-list/rating>

Wraz z ofertą należy dostarczyć wynik punktowy testu Geekbench 6 multi-core score ze strony:
<https://nanoreview.net/en/soc-list/rating> np. w formie zrzutu ekranu/ zeskanowanego wydruku.

Powyższy dokument, będący przedmiotowym środkiem dowodowym, należy dostarczyć Zamawiającemu wraz z ofertą. Zamawiający dopuszcza dostarczenie dokumentu w języku angielskim (bez tłumaczenia na język polski). Dokument musi potwierdzać stan najpóźniej na dzień upływu terminu składania ofert ! (test wykonany po upływie terminu składania ofert nie zostanie uznany)

Przykładowy procesor spełniający na dzień publikacji ogłoszenia powyższe wymagania: Qualcomm Snapdragon 870
<https://nanoreview.net/en/soc/qualcomm-snapdragon-870>

- Pamięć RAM: min. 6 GB,
- Pamięć wbudowana: min. 128 GB
- Multimedia: wbudowane głośniki stereo, wbudowane co najmniej 2 mikrofony, wbudowane 2 aparaty (jeden z przodu drugi z tyłu) minimum 8.0 Mpix, wbudowana kamera - możliwość nagrywania w 4K
- Łączność: Wi-Fi min. 6 (802.11 a/b/g/n/ac/ax), Moduł Bluetooth min. 5.2;
- Czujniki: Czujnik Halla, czujnik światła, Żyroskop
- Złącza: USB Type-C
- Bateria: Litowo-jonowa min. 8800 mAh
- Waga: max 0,5kg
- czas pracy tabletu przy zasilaniu bateryjnym i średnim obciążeniu powinien wynosić co najmniej 10 godzin;
- System operacyjny: wydany nie wcześniej jak 08.2022r.

Ilość punktów uzyskana w teście Geekbench 6 multi-core score, :
.....

Do oferty dołączamy wynik testu Geekbench 6 multi-core score w formie zrzutu ekranu/ zeskanowanego wydruku: ze strony:
<https://nanoreview.net/en/soc-list/rating> dotyczący oferowanego procesora.

Oprogramowanie zainstalowane na pamięci masowej lub udostępnione do nieodpłatnego pobrania przy rozpoczęciu użytkowania:

1) 64-bitowy system operacyjny posiadający polską wersję językową (oprogramowanie dostępne w ramach zakupu tabletu);

2) edytor tekstu z możliwością osadzania zewnętrznych obiektów i możliwością zapisywania plików również w formacie PDF;

3) arkusz kalkulacyjny;

4) aplikacja do tworzenia prezentacji;

5) przeglądarka internetowa;

6) aplikacja do obsługi poczty elektronicznej;

7) aplikacja do tworzenia i edycji grafiki rastrowej;

8) aplikacja do tworzenia i edycji grafiki wektorowej;

9) aplikacja do tworzenia i obsługi baz danych;

10) środowisko do programowania adekwatne do etapu edukacyjnego;

11) edytor wideo;

12) edytor dźwięku;

13) oprogramowanie antywirusowe wraz z jego aktualizacją do najnowszej wersji w okresie od dnia rozpoczęcia użytkowania przez co najmniej 16 miesięcy.

Oprogramowanie powinno być zaktualizowane do wersji wspieranej przez twórców i być kompatybilne z technologiami asystującymi.

- **Obudowa: aluminiowa**
- zasilacz sieciowy przystosowany do polskiego systemu energetycznego;

<ul style="list-style-type: none"> wbudowane mechanizmy bezpieczeństwa wspierane przez zainstalowany system operacyjny. <p>Tablet powinien być objęty co najmniej 24-miesięcznym okresem gwarancji producenta.</p> <p>W przypadku naprawy realizowanej poza miejscem użytkowania tabletu wszelkie koszty związane z dostarczeniem tabletu do serwisu i z powrotem do użytkownika powinny być pokryte przez gwaranta w ramach gwarancji.</p>	
<p>Certyfikaty:</p> <p>Producent tabletu powinien posiadać:</p> <p>1) certyfikat ISO 9001 systemu zarządzania jakością lub równoważny</p> <p>2) certyfikat ISO 14001 zarządzania środowiskiem lub równoważny</p> <p>Powyższe dokumenty, będące przedmiotowymi środkami dowodowymi, należy dostarczyć Zamawiającemu wraz z ofertą. Zamawiający dopuszcza dostarczenie dokumentu/ów w języku angielskim (bez tłumaczenia na język polski). Dokumenty muszą potwierdzać stan najpóźniej na dzień upływu terminu składania ofert !</p> <p>Tablet powinien posiadać:</p> <p>1) deklaracja zgodności UE i oznakowanie CE</p> <p>Powyższy dokument, będący przedmiotowym środkiem dowodowym, należy dostarczyć Zamawiającemu wraz z ofertą. Zamawiający dopuszcza dostarczenie dokumentu w języku angielskim (bez tłumaczenia na język polski).</p>	<p>Certyfikaty posiadane:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Do oferty dołączamy następujące certyfikaty:</p>

Dokument musi potwierdzać stan najpóźniej na dzień upływu terminu składania ofert !	
Wykonawca jest zobowiązany przy wykonywaniu umowy do zachowania dbałości o środowisko naturalne, poprzez m.in. wykorzystanie przy wykonywaniu umowy materiałów, które pochodzą z recyklingu lub podlegają procesowi recyklingu, dotyczy to w szczególności opakowań stosowanych do transportu przedmiotu zamówienia.	

Przykładowy sprzęt spełniający powyższe wymagania: Xiaomi Pad 6 6/128GB Gold 144Hz

(podpis Wykonawcy w formie elektronicznej
lub w postaci elektronicznej)