**Zakres przedmiotu zamówienia:**

Prosimy o przedstawienie oferty cenowej obejmującej:

1. **Laptopy – parametry minimalne:**
   * Ekran 15,6" IPS, rozdzielczość 1920×1080, jasność min. 250 cd/m², częstotliwość odświeżania min. 120 Hz
   * Procesor: wydajność wg PassMark CPU min. 13 000 pkt
   * Pamięć RAM: 16 GB
   * Dysk SSD NVMe: min. 512 GB
   * Grafika zintegrowana z procesorem (np. Intel UHD Graphics lub lepsza)
   * Klawiatura: podświetlana
   * Czytnik linii papilarnych: wymagany
   * Łączność: Wi-Fi 6 + Bluetooth 5
   * Zasilacz 65 W, bateria min. 3 komorowa
   * myszka bezprzewodowa + torba na laptop
   * System operacyjny Windows 11 Pro
   * Gwarancja min. 3 lata wsparcia producenta typu on-site (równoważne z Dell ProSupport)
   * certyfikaty: CE, Energy Star 5.0, ISO 9001, ISO 14001   
      **Oprogramowanie bezpieczeństwa pakietu biurowego:**
   * Pakiet biurowy powinien zapewniać co najmniej następujące funkcjonalności:   
     - tworzenie, edycję i zapisywanie dokumentów tekstowych w formacie .docx,   
     - tworzenie, edycję i zapisywanie arkuszy kalkulacyjnych w formacie .xlsx,   
     - tworzenie, edycję i zapisywanie prezentacji w formacie .pptx,   
     - pełną kompatybilność z dokumentami utworzonymi w środowisku powszechnie stosowanego pakietu biurowego,   
     - obsługę makr w języku VBA (Visual Basic for Applications),   
     - możliwość integracji z usługami katalogowymi Active Directory oraz usługami chmurowymi, w tym z OneDrive i SharePoint,
   * interfejs użytkownika w języku polskim,
   * możliwość instalacji lokalnej (desktopowej) i pracy bez konieczności stałego połączenia z Internetem,
   * zapewnienie aktualizacji bezpieczeństwa oraz wsparcia producenta przez okres co najmniej 36 miesięcy od daty dostarczenia,
   * Oprogramowanie musi być w pełni kompatybilne z systemem operacyjnym Microsoft Windows 11 lub nowszym,
   * Pakiet biurowy musi być dostarczony w formie licencji wieczystej (perpetual license), niewymagającej opłat cyklicznych ani subskrypcji,
   * Dopuszcza się zaoferowanie rozwiązań równoważnych, pod warunkiem że zapewnią one pełną zgodność funkcjonalną, użytkową i techniczną z wymaganiami określonymi w niniejszym opisie.