

ZP.271.0036.2022

Wyjaśnienia i zmiana treści specyfikacji warunków zamówienia nr 1

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia na dostawę urządzeń komputerowych wraz z oprogramowaniem systemowym i biurowym na potrzeby Urzędu Miejskiego w Nowej Soli.

Działając na podstawie art. 284 ust. 6 oraz art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), zamawiający Gmina Nowa Sól – Miasto przekazuje treść pytań, wyjaśnienia oraz zmiany treści specyfikacji warunków zamówienia.

Pytanie 1

W związku z ogłoszeniem postępowania ZP.271.0036.2022 bardzo proszę o odpowiedź na poniższe pytanie:

Dotyczy OPZ - pkt 12 - Notebook

Zamawiający w opisie wskazuje ewidentnie komputer stacjonarny natomiast wymaga notebooka. Bardzo proszę o sprostowanie opisu.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że zmienia wymagania techniczne dotyczące komputera przenośnego (notebooka). Należy dostarczyć komputer przenośny o wymaganiach minimalnych wskazanych poniżej.

L.p.	Element	Wymagania minimalne
1	Typ	Komputer przenośny - notebook.
2	Zastosowanie	Komputer przenośny będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji edukacyjnych, aplikacji obliczeniowych, dostępu do internetu oraz poczty elektronicznej.
	Ekran	Matryca o przekątnej minimum 15,6", powłoka antyrefleksyjna matowa o rozdzielczość minimum FHD 1920x1080,
3	Procesor	Procesor wielordzeniowy ze zintegrowaną grafiką, osiągający w teście PassMark CPU Mark wynik minimum 10 000 punktów Wyniki testów (rating) dostępne na stronie: https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php
4	Pamięć operacyjna RAM	8GB z możliwością rozbudowy do minimum 16 GB
5	Parametry pamięci masowej	Minimum M.2 PCIe NVMe 256 GB SSD
6	Karta graficzna	Zintegrowana z procesorem lub zewnętrzna ze sprzętowym wsparciem dla DirectX 12.
7	Wyposażenie multimedialne	Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z High Definition, wbudowane głośniki stereo. Mikrofon z funkcją redukcji szumów i poprawy mowy wbudowane w obudowę matrycy. Kamera internetowa trwale zainstalowana w obudowie matrycy wraz diodą LED sygnalizującą pracę.
8	Napęd optyczny	Wbudowany lub zewnętrzny napęd DVD+/-RW

9	Klawiatura i touchpad	Klawiatura w układzie QWERTY z klawiszami numerycznymi.
10	Bateria i zasilanie	Minimum 45 Wh. Pozwalająca na nieprzerwaną pracę przez minimum 7 godzin wg oficjalnych dokumentów producenta. Zasilacz o mocy minimum 65W.
11	Waga i wymiary	Waga maksymalnie 2,2 kg z baterią
12	Obudowa	Szkielet i zawiasy notebooka wykonany z wzmocnianego metalu. Obudowa wyposażona w zawiasy metalowe. Kąt otwarcia matrycy minimum 90 stopni.
13	Bezpieczeństwo	Zintegrowany z płytą główną układ sprzętowy służący do tworzenia i zarządzania wygenerowanymi przez komputer kluczami szyfrowania. Zabezpieczenie to musi posiadać możliwość szyfrowania poufnych dokumentów przechowywanych na dysku twardym przy użyciu klucza sprzętowego. Weryfikacja wygenerowanych przez komputer kluczy szyfrowania musi odbywać się w dedykowanym chipsecie na płycie głównej. Złącze typu Kensington Lock.
14	BIOS	Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych informacji o: - Wersji BIOS wraz z bieżącą datą, - Numerze seryjnym komputera, - Ilości pamięci RAM, - Modelu procesora oraz częstotliwości jego taktowania, - Modelu dysku twardego wraz z jego numerem seryjnym, - Możliwość wyłączenia karty LAN, - Możliwość wyłączenia karty WLAN, - Możliwość wyłączenia zintegrowanej karty AUDIO, - Możliwość wyłączenia portów USB, - Możliwość wyłączenia czytnika linii papilarnych. Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania notebooka z zewnętrznych urządzeń. Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania notebooka z USB. Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego, ustawienia hasła na poziomie systemu, administratora oraz dysku twardego oraz możliwość ustawienia następujących zależności pomiędzy nimi: brak możliwości zmiany hasła pozwalającego na uruchomienie systemu bez podania hasła administratora.
15	Certyfikaty standardy	Certyfikat ISO 9001 lub równoważny dla producenta sprzętu. Deklaracja zgodności CE. Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostki (wg wytycznych Krajowej Agencji Poszanowania Energii S.A., zawartych w dokumencie „Opracowanie propozycji kryteriów środowiskowych dla produktów zużywających energię możliwych do wykorzystania przy formułowaniu specyfikacji na potrzeby zamówień publicznych”, pkt. 3.4.2.1; dokument z grudnia 2006), w szczególności zgodności z normą ISO 1043-4 lub równoważną dla płyty głównej oraz elementów wykonanych z tworzyw sztucznych o masie powyżej 25 gram. (UWAGA: dokumenty należy przekazać zamawiającemu na etapie dostawy i odbioru przedmiotu zamówienia).

16	Warunki gwarancji	<p>Okres gwarancji producenta minimum 24 miesiące. Gwarancja świadczona na miejscu u klienta (w siedzibie zamawiającego). Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od dnia zgłoszenia. Firma serwisująca musi posiadać ISO 9001 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzacje producenta komputera – dokumenty potwierdzające należy dostarczyć na etapie odbioru przedmiotu zamówienia). Gwarancja producenta, że w przypadku awarii dysku twardego, dysk pozostaje u zamawiającego.</p>
17	Wsparcie techniczne producenta	<p>Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej komputera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. Dostęp do najnowszych sterowników i uaktualnień na stronie producenta zestawu realizowany poprzez podanie na dedykowanej stronie internetowej producenta numeru seryjnego lub modelu komputera – do oferty należy dołączyć link strony. Możliwość konsultacji poprzez infolinię w sprawie instalacji systemu operacyjnego oraz dołączonego oprogramowania.</p>
18	System operacyjny	<p>Zainstalowany system operacyjny Windows 10 Pro 64-bit (Zamawiający dopuszcza nowsze wersje systemu Windows) lub równoważny. Parametry równoważności:</p> <ul style="list-style-type: none"> – System w polskiej wersji językowej – Automatyczna aktualizacja systemu operacyjnego z wykorzystaniem technologii internetowej z możliwością wyboru instalowanych poprawek w języku polskim – Darmowe aktualizacje: niezbędne aktualizacje, poprawki, biuletyny bezpieczeństwa muszą być dostarczane bez dodatkowych opłat – Wbudowana zaporę internetową (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6 – Możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu – Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) – Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki – przez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji – Rozbudowane polityki bezpieczeństwa – polityki dla systemu operacyjnego i dla wskazanych aplikacji – Graficzne środowisko instalacji i konfiguracji i pracy z systemem – Możliwość bez zastosowania dodatkowych aplikacji oraz środowisk programistycznych instalacji oraz użytkowanie takich aplikacji jak Microsoft Office 2021, programów Płatnik, Bestia, – Klucz licencyjny Windows 10 Pro musi być zapisany trwale w BIOS i umożliwiać instalację systemu operacyjnego na podstawie dołączonego nośnika bezpośrednio z wbudowanego napędu lub zdalnie bez potrzeby ręcznego wpisywania klucza licencyjnego – Zainstalowany system operacyjny nie wymaga aktywacji za pomocą telefonu lub internetu
19	Wymagania dodatkowe	<p>Wbudowane porty i złącza:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 1x HDMI ver. 1.4 – 1x RJ-45 (10/100/1000) może być realizowane przez adapter

		<ul style="list-style-type: none">- 2x USB w tymi minimum 1x USB 3.1- 1x USB 3.1 typ-C lub Thunderbolt w wersji minimum 3- Możliwość ładowania urządzeń zewnętrznych poprzez port USB, nawet gdy notebook jest wyłączony i jest w trybie hibernacji/uśpienia- Wbudowany w obudowę czytnik linii papilarnych- Współdzielone złącze słuchawkowe stereo- Moduł bluetooth 4.1- Zintegrowana karta sieci WLAN obsługująca łącznie standardy IEEE 802.11 a/b/g/n/ac- Wbudowany modem WWAN LTE
20	Dodatkowe oprogramowanie	<p>Dołączone do oferowanego komputera oprogramowanie producenta z nieograniczoną licencją czasowo na użytkowanie umożliwiające :</p> <ul style="list-style-type: none">- upgrade i instalacje wszystkich sterowników, aplikacji dostarczonych w obrazie systemu operacyjnego producenta, BIOS'u z certyfikatem zgodności producenta do najnowszej dostępnej wersji,- możliwość przed instalacją sprawdzenia każdego sterownika, każdej aplikacji, BIOS'u bezpośrednio na stronie producenta przy użyciu połączenia internetowego z automatycznym przekierowaniem a w szczególności informacji :<ul style="list-style-type: none">a. o poprawkach i usprawnieniach dotyczących aktualizacjib. dacie wydania ostatniej aktualizacjic. priorytecie aktualizacjid. zgodność z systemami operacyjnymie. jakiego komponentu sprzętu dotyczy aktualizacja- rozpoznanie modelu oferowanego komputera, numer seryjny komputera, informację kiedy dokonany został ostatnio upgrade w szczególności z uwzględnieniem daty <p>dokładny wykaz wymaganych sterowników, aplikacji, BIOS'u z informacją o zainstalowanej obecnie wersji dla oferowanego komputera</p>

W związku z wprowadzonymi zmianami, zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia **21 listopada 2022 r. do godz. 10:00**. Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 21 listopada 2022 r. o godz. 11:00**.

Wykonawca jest związany ofertą przez okres do dnia **20 grudnia 2022 roku**.

Powyższe wyjaśnienia i zmiany treści SWZ stanowią integralną część specyfikacji warunków zamówienia.

(-) Jacek Milewski
Prezydent Miasta Nowej Soli
/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/