

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – Dostawa sprzętu komputerowego na potrzeby systemu CEPIK

1. Zestaw komputerowy

liczba sztuk: 2

Lp.	Tytuł	Opis	Dodatkowa punktacja
1.	Obudowa	min. 2 gniazda PCI- Express w tym 1 gniazdo PCI-Express x16 złącza z przodu obudowy: co najmniej 2 porty USB 3.0, gniazdo słuchawkowe i mikrofonowe lub gniazdo COMBO słuchawki/mikrofon, złącza z tyłu obudowy: co najmniej 4 porty USB 2.0 lub wyższy, z czego co najmniej 2 porty USB 3.0, złącza z tyłu lub z przodu obudowy: co najmniej 2 porty USB 2.0 lub wyższy, Złącze RJ 45 min. 1 gniazdo DisplayPort, cyfrowe złącze audio-wideo zgodne z oferowanym Wbudowany głośnik	Nie
2.	Procesor/Płyta główna/Chipset	min. Intel Core i5-6500 (3,20GHz, 6MB) procesor w technologii vPro Obsługująca technologię vPro Intel® Q270	Nie
3.	BIOS	Zainstalowana najnowsza wersja BIOSU dostępna u producenta.	Nie
4.	INNE	Dedykowany agent integrujący się z oprogramowaniem Altiris Client Management Suite, pozwalający na zdalną konfigurację BIOS-u i sterowników oraz monitorowanie i diagnozowanie stanu komputera w tym wysyłanie do istniejącego systemu zarządzania informacji o stanie komponentów (komunikaty SMART, temperatury – przegrzania). Numer seryjny komputera wpisany w konfigurację BIOS.	
5.	Pamięć RAM	4 gniazda DIMM z obsługą pamięci dwukanałowej, min. 4GB (2x2 GB lub 1x 4 GB) DDR4 SDRAM 2133MHz	Nie
6.	Dyski	min. 250GB SATA III (7200obr/min lub SSD)	Nie
7.	Napędy optyczne	min. DVD-ROM 16x/48x	Nie
8.	Karta graficzna	wspierająca co najmniej DirectX 11, OpenGL 4 Zintegrowana na płycie głównej Intel® HD Graphics	Nie
9.	Karta sieciowa (zintegrowana)	Gigabit Ethernet (wbudowane RJ-45) WakeOnLan	Nie
10.	System operacyjny	Licencja na Windows 10 Profesional 32/64-bitowy PL z możliwością downgradu do Windows 7 Profesional	Nie
11.	Urządzenia sterujące	Klawiatura w układzie QWERTY na USB, Mysz optyczna USB z rolką i dwoma przyciskami;	Nie

		długością kabla min. 1,8m (bez przedłużek) Podkładka pod mysz	
12.	Wyposażenie	W komplecie wszystkie niezbędne do uruchomienia zestawu kable zasilające, kable sygnałowe, akcesoria montażowe	Nie
13.	Monitor	Przekątna od 19" do 24" Rozdzielczość: 1280 x 1024, 1400 x 1050, 1440 x 900, 1600 x 900, 1680 x 1050, 1920 x 1080 Jasność co najmniej 250 cd/m ² Kontrast obrazu: min. 1000:1 Czas reakcji odświeżania: max. 8 ms Złącza min. Display Port audio mini jack, Podstawa: Możliwość ustawienia wysokości, kąta nachylenia W komplecie kabel Display Port do połączenia monitor komputer, gwarantujący poprawną współpracę z dostarczonym komputerem. Kabel zasilający (wtyczka kabla zasilającego –typ C,E)	Nie
14.	Obudowa zasilacza	Obudowa z zasilaczem (zasilacz umożliwiający bezproblemową pracę komputera przy pełnym wyposażeniu w dodatkowe urządzenia podpięte poprzez porty i sloty rozszerzeń, przy pełnym obciążeniu) , kabel zasilający (wtyczka kabla zasilającego –typ C,E).	Nie
15.	Warunki gwarancji	Zestaw (jednostka centralna, monitor, klawiatura, mysz) minimum 36 miesięcy	Tak, parametr „Gwarancja Zestaw komputerowy”

2. Skaner

liczba sztuk: 6

Lp.	Tytuł	Opis	Dodatkowa punktacja
1.	Model	EPSON Perfection V370	Nie
2.	Akcesoria	Kabel USB 2.0 + kabel zasilający	Nie
3.	Warunki gwarancji	Co najmniej 36 miesięcy	Tak, parametr „Gwarancja Skaner”

3. Czytnik kart inteligentnych

liczba sztuk: 2

Lp.	Tytuł	Opis	Dodatkowa punktacja
1.	Model	ASEDrive v3 - USB (zewnętrzny) lub ARC38 - USB (zewnętrzny) lub Omnikey 3021 - USB (zewnętrzny)	Nie
2.	Akcesoria	Kabel USB 2.0 + kabel zasilający	Nie

Załącznik nr 1 – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia do wzoru umowy

3.	Warunki gwarancji	Co najmniej 36 miesięcy	Tak, parametr „Gwarancja Czytnik kart inteligentnych”
----	-------------------	-------------------------	---

Kryteria wyboru oferty. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów oraz sposobu oceny ofert.

1. Oferowana cena - 60 %.

W powyższym kryterium oceniana będzie cena brutto oferty. Maksymalną ilość punktów otrzyma wykonawca, który zaproponuje najniższą cenę, pozostali będą oceniani wg następującego wzoru:

$$P_c = \frac{\text{Najniższa cena}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

2. Okres gwarancji - 40 %.

W powyższym kryterium oceniana będzie ilość pełnych miesięcy przez jaką wykonawca obejmie gwarancją poszczególne elementy przedmiotu zamówienia. Dla każdego z 3 parametrów z poniższej tabeli zostanie oddzielnie wyznaczona najwyższa wartość spośród ocenianych ofert. Wartość danego parametru z ocenianej oferty zostanie odniesiona do wartości maksymalnej wyznaczonej jak powyżej (gdy zostanie zaoferowana minimalna wymagana wartość gwarancji, oferta za dany parametr uzyska 0 pkt w tym kryterium):

Lp.	Nazwa parametru	Opis	Waga [%]
1	Gwarancja Zestaw komputerowy	Za każdy dodatkowy miesiąc gwarancji powyżej wymaganych 36 miesięcy oferta otrzyma 1 punkt. W przypadku podania przez wykonawcę okresu gwarancji dłuższego niż 60 miesięcy do wzoru zostanie podstawiony okres 60 miesięcy.	28,857
2	Gwarancja Skaner	Za każdy dodatkowy miesiąc gwarancji powyżej wymaganych 36 miesięcy oferta otrzyma 1 punkt. W przypadku podania przez wykonawcę okresu gwarancji dłuższego niż 60 miesięcy do wzoru zostanie podstawiony okres 60 miesięcy.	10,455
3	Gwarancja Czytnik kart inteligentnych	Za każdy dodatkowy miesiąc gwarancji powyżej wymaganych 36 miesięcy oferta otrzyma 1 punkt. W przypadku podania przez wykonawcę okresu gwarancji dłuższego niż 60 miesięcy do wzoru zostanie podstawiony okres 60 miesięcy.	0,688
			40

3. Oferta w danym parametrze uzyska punktację wg wzoru:

$$P_g = \frac{P_o}{P_m} \times 100 \text{ pkt} \times W$$

gdzie:

Po - wartość parametru z ocenianej oferty,

Pm - najwyższa wartość parametru ze wszystkich ocenianych ofert,

W - waga w ogólnej ocenie parametru gwarancji.

Dla każdej z ocenianych ofert zostaną zsumowane wyniki uzyskane dla wszystkich 3 parametrów wskazanych w tabeli. Suma ta będzie ogólną oceną parametrów punktowanych i oznaczona jako PD.

4. Łączna ilość punktów otrzymanych przez wykonawcę będzie obliczana wg wzoru:

$$P = P_c + P_g$$

5. Zamawiający wybierze ofertę, która uzyska największą liczbę punktów.

Proszę podać cenę netto oraz brutto uwzględniające wszystkie koszty.