

Formularz oferowanego sprzętu – pierwsza część zamówienia

I. Komputer Przenośny – 8 sztuk
producent/marka/nazwa

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Typ	
2.	Zastosowanie	
3.	Wydajność	
4.	Pamięć operacyjna	
5.	Parametry pamięci masowej	
6.	Matryca	
7.	Bateria i zasilanie	
8.	Karta graficzna	
9.	Napędy wbudowane (zainstalowane)	

10.	Karta dźwiękowa	
11.	Wyjścia karty graficznej	
12.	Interfejsy	
13.	Bezprzewodowa karta sieciowa	
14.	Przewodowa karta sieciowa	
15.	Komunikacja	
16.	Czytnik kart pamięci	
17.	Wirtualizacja	
18.	BIOS	

19.	Diagnostyka	
20.	Bezpieczeństwo	
21.	Wsparcie techniczne producenta	Link:
22.	Wyposażenie standardowe	

23.	Dodatkowo	
24.	Waga	
25.	Obudowa	
26.	Gwarancja	
27.	Dodatkowe informacje	
28.	Oświadczenia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oświadczam, że w przypadku awarii dysk twardy pozostaje u Zamawiającego. 2. Oświadczam, że firma serwisująca będzie posiadać ISO 9001: 2008 na świadczenie usług serwisowych oraz będzie posiadać autoryzacje producenta komputera. 3. Oświadczam, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych Wykonawcy lub firmy serwisującej, Producent przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem. 4. Oświadczam, że obudowa spełnia normy MIL-STD-810G. 5. Oświadczam, że sprzęt posiada wymienione certyfikaty/normy/deklaracje, które dostarczę wraz z dostawą sprzętu: <ol style="list-style-type: none"> 1) Certyfikat ISO9001: 2015 dla producenta sprzętu 2) Certyfikat ISO 14001 dla producenta sprzętu 3) Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o

		eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostki 4) Deklaracja zgodności CE 5) Potwierdzenie kompatybilności komputera z zaoferowanym systemem operacyjnym (wydruk ze strony producenta oprogramowania) 6) Certyfikat EnergyStar min. 6.0 7) Certyfikat TCO dla oferowanego modelu (wydruk ze strony http://tcocertified.com)
--	--	---

II. Komputer stacjonarny – 9 sztuk
 producent/marka/nazwa

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Typ	
2.	Zastosowania	
3.	Wydajność	
4.	Pamięć operacyjna	
5.	Parametry pamięci masowej	
6.	Grafika	
7.	Wyposażenie multimedialne	

8.	Obudowa	
9.	Zgodność z systemami operacyjnymi i standardami	
10.	Bezpieczeństwo	
11.	Wirtualizacja	
12.	BIOS	

13.	Warunki gwarancji	
14.	Wsparcie techniczne producenta	Link:
15.	Wymagania dodatkowe	
16.	Dodatkowe informacje	

17.	Oświadczenia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oświadczam, że w przypadku awarii dysk twardy pozostaje u Zamawiającego. 2. Oświadczam, że oferowane modele komputerów posiadają certyfikat Microsoft, potwierdzający poprawną współpracę oferowanych modeli komputerów z systemem operacyjnym Windows 10. 3. Oświadczam, że firma serwisująca będzie posiadać ISO 9001: 2015 na świadczenie usług serwisowych oraz będzie posiadać autoryzację producenta komputera. 4. Oświadczam, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych Wykonawcy lub firmy serwisującej, Producent przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem. 5. Oświadczam, że głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie pracy jałowej (IDLE) wynosi maksymalnie 22 dB. 6. Oświadczam, że sprzęt posiada wymienione certyfikaty/normy/deklaracje, które dostarczę wraz z dostawą sprzętu: <ol style="list-style-type: none"> 1) Certyfikat ISO9001:2015 dla producenta sprzętu; 2) Certyfikat ISO 50001 dla producenta sprzętu; 3) Deklaracja zgodności CE; 4) 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 dla płyty głównej oraz elementów wykonanych z tworzyw sztucznych o masie powyżej 25 gram; 5) Certyfikat TCO dla oferowanego modelu (wydruk ze strony www.tcocertified.com).
-----	--------------	---

III. Komputer stacjonarny – 2 sztuki

producent/marka/nazwa

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Typ	
2.	Zastosowania	
3.	Wydajność	

4.	Pamięć operacyjna	
5.	Parametry pamięci masowej	
6.	Grafika	
7.	Wyposażenie multimedialne	
8.	Obudowa	
9.	Zgodność z systemami operacyjnymi i standardami	

10.	Bezpieczeństwo	
11.	Wirtualizacja	

12.	BIOS	
-----	------	--

13.	Wsparcie techniczne producenta	Link:
14.	Wymagania dodatkowe	
15.	Dodatkowe informacje	

16.	Oświadczenia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oświadczam, że w przypadku awarii dysk twardy zostaje u Zamawiającego. 2. Oświadczam, że oferowane modele komputerów posiadają certyfikat Microsoft, potwierdzający poprawną współpracę oferowanych modeli komputerów z systemem operacyjnym Windows 10. 3. Oświadczam, że firma serwisująca będzie posiadać ISO 9001: 2015 na świadczenie usług serwisowych oraz będzie posiadać autoryzacje producenta komputera. 4. Oświadczam, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych Wykonawcy lub firmy serwisującej, Producent przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem. 5. Oświadczam, że głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie pracy jałowej (IDLE) wynosi maksymalnie 24 dB. 6. Oświadczam, że sprzęt posiada wymienione certyfikaty/normy/deklaracje, które dostarczę wraz z dostawą sprzętu: <ol style="list-style-type: none"> 1) Certyfikat ISO9001: 2015 oraz ISO 50001 dla producenta sprzętu 2) Deklaracja zgodności CE 3) 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 dla płyty głównej oraz elementów wykonanych z tworzyw sztucznych o masie powyżej 25 gram 4) norma Energy Star min. 6.0.
-----	--------------	--

IV. Monitor 23” – 9 sztuk
producent/marka/nazwa

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne monitora
1.	Typ ekranu	
2.	Rozmiar płamki	
3.	Jasność	

4.	Kontrast	
5.	Kąty widzenia (pion/poziom)	
6.	Czas reakcji matrycy	
7.	Rozdzielczość maksymalna	
8.	Częstotliwość odświeżania poziomego	
9.	Częstotliwość odświeżania pionowego	
10.	Pochylenie monitora	
11.	Wydłużenie w pionie	

12.	PIVOT	
13.	Powłoka powierzchni ekranu	
14.	Podświetlenie	
15.	Zużycie energii	
16.	Bezpieczeństwo	

17.	Waga bez podstawy	
18.	Złącze	
19.	Gwarancja	
20.	Inne	
21.	Oświadczenia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oświadczam, że firma serwisująca będzie posiadać ISO 9001: 2015 na świadczenie usług serwisowych oraz będzie posiadać autoryzacje producenta. 2. Oświadczam, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych Wykonawcy lub firmy serwisującej, Producent przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem. 3. Oświadczam, że sprzęt posiada wymienione certyfikaty/normy/deklaracje, które dostarczę wraz z dostawą sprzętu: TCO, EPEAT Gold, Energy Star.

V. Zasilacz awaryjny UPS– 9 sztuk
 producent/marka/nazwa

Lp.	Nazwa	Parametry techniczne
1.	Moc wyjściowa	
2.	Napięcie wyjściowe	
3.	Napięcie wejściowe	
4.	Liczba i rodzaj gniazdek z utrzymaniem zasilania	
5.	Sygnalizacja	
6.	Klasa energetyczna sprzętu przeciwprzepięciowego	
7.	Porty komunikacyjne	
8.	Potwierdzenia zgodności	Oświadczam, że sprzęt posiada wymienione deklaracje, które dostarczę wraz z dostawą sprzętu: Deklaracja zgodności CE.
9.	Okres gwarancji	

VI. Zasilacz awaryjny UPS – 4 sztuki

producent/marka/nazwa

Lp.	Nazwa	Parametry techniczne
1.	Moc wyjściowa	
2.	Napięcie wyjściowe	
3.	Napięcie wejściowe	
4.	Liczba i rodzaj gniazdek z utrzymaniem zasilania	
5.	Sygnalizacja	
6.	Klasa energetyczna sprzętu przeciwprzepięciowego	
7.	Porty komunikacyjne	
8.	Ochrona linii danych	
9.	Potwierdzenia zgodności	Oświadczam, że sprzęt posiada wymienione certyfikaty/normy/deklaracje, które dostarczę wraz z dostawą sprzętu: Znak A, Znak C, CE, IEC 62040-1-1, RCM, Telepermit.
10.	Okres gwarancji	

VII. Oprogramowanie – pakiet biurowy 19 szt.
producent/marka/nazwa

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Pakiet Biurowy – 19 szt.	

VIII. Licencje

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Windows Server 2019 (WinSvrSTDCore 2019 OLP 16Lic NL Gov CoreLic) – 4 sztuki	

IX. Podzespoły

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Dell 16GB Certified Memory Module - 2Rx8 RDIMM 2400MHz – 4 sztuki	

.....
(miejsowość, data)

.....
(podpis i pieczęć)