



Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

NIP 712-010-37-75, REGON 000001896, tel. 081 445-66-03, 445-60-73, fax. 081 445-67-30

Znak Sprawy: AZP/PN/13/2009

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

**w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym
w trybie przetargu nieograniczonego na:**

***dostawę sprzętu komputerowego dla Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie z
podziałem na 2 części.***

Wartość szacunkowa zamówienia nie przekracza równowartości w PLN kwoty 206 000 euro

**Zatwierdził:
Kanclerz UP w Lublinie
dr inż. Henryk Bichta**

.....
(pieczęć i podpis)

Lublin, dnia 05.05.2009 r.

Rozdział I. Nazwa oraz adres Zamawiającego

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
siedziba: ul. Akademicka 13 20-950 Lublin
REGON 000001896, NIP 712-010-37-75
tel. 081 445-66-03, 445-60-73,
fax. 081 445-67-30
Ośrodek Informatyki

UWAGA. Wykonawcy powinni regularnie odwiedzać stronę internetową <http://szp.up.lublin.pl> ponieważ w trakcie procedury mogą być w niej zamieszczane dodatkowe informacje.

Rozdział II. Tryb udzielenia zamówienia

1. Postępowanie przeprowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z art. 10 ust. 1 w związku z art. 39-46 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007, nr 223, poz. 1655 z póź. zm.) zwaną dalej ustawą.
2. Wartość szacunkowa zamówienia nie przekracza 206 000 euro.
3. Specyfikacja istotnych warunków zamówienia zwana dalej „specyfikacją” lub „SIWZ” lub „specyfikacją istotnych warunków zamówienia” lub „siwz” została przygotowana zgodnie z art. 36 ust.1 i 2 ustawy.
4. Oznaczenie postępowania AZP/PN/13/2009

Rozdział III. Opis przedmiotu zamówienia

- 1. Przedmiotem zamówienia jest:** Dostawa sprzętu komputerowego dla Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie z podziałem na 2 części:
 - **część 1** – dostawa sprzętu komputerowego dla poszczególnych jednostek organizacyjnych UP, wymienionych w załączniku nr 1A,
 - **część 2** – dostawa notebooków dla poszczególnych jednostek organizacyjnych UP, wymienionych w załączniku nr 1B,
- 2. Nazwa i kod określone we Wspólnym Słowniku Zamówień:** 30200000-1 Urządzenia komputerowe.
- 3. Zamawiający dodatkowo żąda, aby Wykonawca zapewnił Zamawiającemu:**
 - 1/ serwis gwarancyjny. Wykonawca ma wskazać w ofercie firmę serwisową (należy w ofercie podać dokładną nazwę i adres firmy serwisowej). Koszt transportu reklamowanego sprzętu w obie strony pokrywa Wykonawca
 - 2/ odpowiednie minimalne terminy gwarancji:
 - a) dla komputerów klasy PC (jednostki centralne, monitory) w **części 1 - 3 lata** gwarancji. Sprzęt komputerowy (jednostki centralne, monitory) wymieniony w opisie przedmiotu zamówienia w **części 1** nie może posiadać zaplombowanej obudowy
 - b) dla notebooków (część 2) – 1 rok gwarancji
 - c) dla urządzeń drukujących w części 1 – 1 rok gwarancji
 - d) Gwarancja liczona będzie od daty przekazania do eksploatacji przedmiotu zamówienia, potwierdzonego podpisaniem protokołu zdawczo-odbiorczego przez pracownika Ośrodka Informatyki i bezpośredniego użytkownika sprzętu jako przedstawicieli Zamawiającego oraz upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy,
 - 3/ instalację i uruchomienie dostarczonego sprzętu informatycznego u bezpośredniego odbiorcy (pod wskazany adres jednostki organizacyjnej UP) i przekazanie do eksploatacji w obecności pracownika Ośrodka Informatyki oraz bezpośredniego użytkownika sprzętu z danej jednostki organizacyjnej w UP w ciągu **5 dni** od daty dostawy,

- 4/ **W części 1 w odniesieniu do jednostek centralnych i monitorów oraz części 2 w odniesieniu do notebooków** Wykonawca zapewni obsługę zgłoszeń serwisowych poprzez dedykowany (podać nazwę i adres url strony) system przyjmowania reklamacji przez Internet lub telefon, zbudowany w oparciu o technologię na certyfikowanej platformie PHP umożliwiającą w szczególności:
- rejestrację, obsługę i raportowanie zgłoszeń
 - 24-godzinny dostęp on-line do systemu z interaktywnym sposobem śledzenia obsługi zgłoszeń,
 - zapamiętywanie historii obsługi zgłoszenia,
 - definiowanie przez użytkownika ustawień, dotyczących prezentacji danych, trybu powiadamiania
 - autentykację dostępu,
 - generowanie statystyk i raportów,
 - przesyłanie wiadomości z załączonymi plikami danych,
 - eksport danych,
 - graficzny podgląd stanu realizacji zgłoszenia, np. w postaci wykresów,
 - definiowanie przez Zamawiającego dodatkowych atrybutów dla zgłoszeń,
 - zarządzanie parametrami aplikacji, uprawnieniami, użytkownikami,
 - obsługę przez przeglądarkę internetową.
- 5/ czas reakcji Wykonawcy na zgłoszenie uszkodzenia nie może być dłuższy niż 24 godz. od momentu pisemnego zawiadomienia przez Zamawiającego o uszkodzeniu sprzętu,
- 6/ dokonywanie napraw uszkodzonego sprzętu na gwarancji w ciągu **48 godz.** od pisemnego zgłoszenia uszkodzenia przez użytkownika,
- 7/ czasowe użyczenie użytkownikowi uszkodzonego sprzętu takiego samego rodzaju sprzętu na czas naprawy gwarancyjnej trwającej dłużej niż 48 godz.
- 8/ podpisanie protokołów zdawczo – odbiorczych każdemu z użytkowników sprzętu, z którego będzie wynikało, że umowa dostawy sprzętu informatycznego została wykonana przez Wykonawcę z należytą starannością i we właściwym czasie,
- 9/ wypisanie faktur każdemu z użytkowników, który złożył zamówienie na dostawę sprzętu informatycznego w każdej z 2 części, zgodnie z danymi zawartymi w załącznikach do poszczególnych specyfikacji technicznych,
- 10/ sprzęt, który spełnia wymagania norm technicznych stosowanych w Polsce (PN) oraz norm europejskich,
- 11/ dostarczenie sprzętu objętego przedmiotem zamówienia własnym transportem i na własny koszt, dotyczy to również napraw jakie mogą wystąpić w okresie trwania gwarancji,
- 12/ dostarczenie sprzętu wymienionego w poszczególnych częściach w terminie:
- a) **w części 1 - w ciągu 21 dni** od dnia podpisania umowy i przekazania przez Zamawiającego Wykonawcy oryginału Zaświadczenia wydanego przez MNiSW potwierdzającego, że przedmiot zamówienia jest przeznaczony dla placówki oświatowej.
 - b) **w części 2 - do 14 dni** od dnia podpisania umowy
- 13/ 30 dniowy termin płatności w rozliczeniach z Zamawiającym po podpisaniu protokołu zdawczo-odbiorczego przez przedstawicieli Zamawiającego i Wykonawcy,
- 14/ sprzęt komputerowy klasy PC ma być opisany trwałym logiem producenta jednostki centralnej, klawiatury i myszy
- 15/ instrukcję obsługi sprzętu komputerowego (jednostki centralnej) w języku polskim wraz z urządzeniem
- 16/ karty gwarancyjne wraz z urządzeniami oraz ich parafowanie i ostemplowanie przez upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy po podpisaniu protokołu zdawczo-odbiorczego,

- 17/ **W części I (jednostki centralne, monitory) i 2 (notebooki)** Wykonawca przez okres gwarancyjny zapewni, na miejscu, tj. w Uniwersytecie Przyrodniczym w Lublinie, usługi naprawcze świadczone przez ten sam podmiot, autoryzowany serwis producenta, działający zgodnie z wdrożoną normą zarządzania jakością typu ISO 9001:2000 lub równoważną
- 18/ specyfikację techniczną dostarczonego sprzętu wraz z wymaganymi sterownikami
- 19/ każdy dokument powinien być dostarczony w języku polskim,
- 20/ dokumenty sporządzone w języku obcym są składane przez Wykonawcę wraz z tłumaczeniem na język polski poświadczonym przez Wykonawcę.

4. Zamawiający w niniejszym postępowaniu dopuszcza składanie ofert częściowych.

- część 1 – dostawa sprzętu komputerowego dla poszczególnych jednostek organizacyjnych UP, zgodnie z załącznikiem nr 1A do siwz,
- część 2 – dostawa notebooków dla poszczególnych jednostek organizacyjnych UP, zgodnie z załącznikiem nr 1B do siwz,

Rozdział IV. Termin wykonania zamówienia

Wykonawca jest zobowiązany do:

- w części 1 - w ciągu **21 dni** od dnia podpisania umowy i przekazania przez Zamawiającego Wykonawcy oryginału Zaświadczenia wydanego przez MNiSW potwierdzającego, że przedmiot zamówienia jest przeznaczony dla placówki oświatowej,
- w części 2 - do **14 dni** od dnia podpisania umowy.

Rozdział V. Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonania oceny spełnienia tych warunków

Zamawiający w niniejszym postępowaniu na podstawie art. 22 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych wymaga, aby Wykonawca wykazał, iż:

- 1/ **zgodnie z art. 22 ust. 1 pkt 1:** posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
- 2/ **zgodnie z art. 22 ust. 1 pkt 2:** posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub przedstawi pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia,
- 3/ **zgodnie z art. 22 ust. 1 pkt 3** : znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- 4/ **zgodnie z art. 22 ust. 1 pkt 4:** nie podlega wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie art. 24 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych.

2. Sposób dokonywania oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

1. Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu nastąpi na zasadzie kwalifikacji „spełnia/nie spełnia”, na podstawie dokumentów i oświadczeń załączonych przez Wykonawców do ofert, wymaganych na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu.
2. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia na podstawie art. 23 ustawy Pzp. W takim przypadku Wykonawcy ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.
2. Wszystkie pełnomocnictwa złożone w niniejszym postępowaniu należy złożyć w formie oryginału lub kserokopii poświadczonych notarialnie za zgodność z oryginałem.

Niespełnienie warunków wymaganych od Wykonawców spowoduje ich wykluczenie z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 10, z zastrzeżeniem art. 26 ust. 3 ustawy Pzp.

Rozdział VI. Wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu

1. W celu potwierdzenia, że wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu składa on wraz z ofertą następujące dokumenty:

1/ aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawiony nie wcześniej niż **6 miesięcy** przed upływem terminu składania ofert,

2/ oświadczenie o spełnieniu warunków art. 22 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych i nie zaistnieniu okoliczności, o których mowa w art. 24 ust. 1 i 2 ustawy prawo zamówień publicznych, zgodnie ze wzorem stanowiącym **załącznik nr 3** do SIWZ.

2. Dokumenty potwierdzające spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez zamawiającego.

W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez zamawiającego, zamawiający żąda:

1/ na potwierdzenie spełnienia minimalnych parametrów i jakości, Wykonawca w zakresie części 1 dołączy do oferty zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzające, iż poprzez odpowiednie odniesienie dokładnie oznaczone produkty, będące przedmiotem dostawy odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym na sprzęt informatyczny.

Na potwierdzenie, że oferowany przez Wykonawcę sprzęt posiada należyłą jakość Zamawiający w zakresie części 1 żąda:

a) zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzające, iż poprzez odpowiednie odniesienie dokładnie oznaczone produkty, będące przedmiotem dostawy odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym na sprzęt informatyczny, tj. Zamawiający żąda: Certyfikatu ISO 9001:2000, 14001 lub równoważnych dla producenta sprzętu (**dotyczy jednostek centralnych i monitorów**)

b) oświadczenia producenta sprzętu, potwierdzające, iż przedmiot dostawy, oferowany przez Wykonawcę w przedmiotowym postępowaniu i przeznaczony dla Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie jest: fabrycznie nowy; posiada deklarację zgodności ze znakiem CE i jest nim oznaczony. Przez deklarację zgodności ze znakiem CE rozumie się stosowne oświadczenie producenta oferowanego sprzętu o spełnianiu przez sprzęt określony w tejże deklaracji, głównych wymogów bezpieczeństwa określonych w dyrektywach Rady, mających na celu ujednoczenie przepisów prawnych państw członkowskich, tj. w dyrektywach 89/336/EWG, 73/23/EWG oraz w ustawie 1999/05/WE (**dotyczy jednostek centralnych i monitorów**)

c) oświadczenie producenta, że głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie jałowym (IDLE) nie przekracza 26dB; zgodny z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 27 marca 2007 r. „Szczegółowe wymagania dotyczące ograniczenia wykorzystywania w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym niektórych substancji mogących negatywnie oddziaływać na środowisko” (**dotyczy jednostek centralnych i monitorów**)

d) oświadczenie producenta potwierdzające spełnienie żądanego wymogu jakości w

odniesieniu do oferowanego przedmiotu zamówienia przez autoryzowany serwis producenta działający zgodnie z wdrożoną normą zarządzania jakością typu ISO lub równoważną **(dotyczy jednostek centralnych i monitorów)**

e) certyfikat ISO 9001:2000 lub równoważny dla firmy serwisującej, że świadczy usługi serwisowe oraz posiada autoryzację producenta komputera **(dotyczy jednostek centralnych i monitorów)**

Na potwierdzenie, że oferowany przez Wykonawcę sprzęt posiada należyłą jakość Zamawiający w zakresie części 2 **(dotyczy notebooków)** żąda:

a) zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzające, iż poprzez odpowiednie odniesienie dokładnie oznaczone produkty, będące przedmiotem dostawy odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym na sprzęt informatyczny, tj. Zamawiający żąda: Certyfikatu ISO 9001:2000, 14001 lub równoważnych dla producenta sprzętu

b) oświadczenie producenta, że głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie jałowym (IDLE) nie przekracza 25dB

c) oświadczenia producenta sprzętu, potwierdzające, iż przedmiot dostawy, oferowany przez Wykonawcę posiada deklarację zgodności ze znakiem CE i jest nim oznaczony. Przez deklarację zgodności ze znakiem CE rozumie się stosowne oświadczenie producenta oferowanego sprzętu o spełnianiu przez sprzęt określony w tejże deklaracji, głównych wymogów bezpieczeństwa określonych w dyrektywach Rady, mających na celu ujednoczenie przepisów prawnych państw członkowskich, tj. w dyrektywach 89/336/EWG, 73/23/EWG oraz w ustawie 1999/05/WE

d) Oświadczenie producenta jednostki, że oferowany produkt spełnienia kryteria środowiskowe, w tym jest zgodny z dyrektywą RoHS Un2 Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia

e) Oferowane modele komputerów muszą posiadać certyfikat Microsoft, potwierdzający poprawną współpracę oferowanych modeli komputerów z ww. systemem operacyjnym (do oferty załączyć wydruk ze strony Microsoft WHCL)

f) Oświadczenie producenta komputera, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych oferenta lub firmy serwisującej, przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem

g) Certyfikat ISO 9001:2000 lub równoważny dla firmy serwisującej, że świadczy usługi serwisowe oraz posiadać autoryzację producenta komputera **(dotyczy notebooków)**

2/ pełną i szczegółową specyfikację techniczną zaoferowanych urządzeń techniki komputerowej z podaniem typu, modelu i parametrów technicznych każdego urządzenia składającego się na część w której Wykonawca bierze udział. Specyfikacje oferowanego sprzętu i oprogramowania należy dołączyć do oferty, należy określić oferowaną markę i model sprzętu. Na podstawie złożonej oferty zamawiający oceni czy spełnia ona minimalne wymagania SIWZ.

3. Ponadto oferta powinna zawierać.

1/ wycenę wszystkich pozycji, w których opisane są specyfikacje techniczne, składających się na każdą część, w której Wykonawca bierze udział:

- w części 1 wypełniony załącznik nr 1A,
- w części 2 wypełniony załącznik nr 1B,

2/ wypełniony formularz **oferty wykonawcy** zgodnie ze wzorem stanowiącym **załącznik nr 2** do SIWZ.

4. Dokumenty należy złożyć w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę. W przypadku, gdy przedstawiona kopia dokumentu jest nieczytelna lub budzi uzasadnione wątpliwości co do jej prawidłowości Zamawiający może żądać przedstawienia oryginału lub notarialnie poświadczonej kopii dokumentu.
5. Dokumenty sporządzone w języku obcym należy złożyć wraz z ich tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez wykonawcę.

Rozdział VII. Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń i dokumentów

1. Wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia, protesty oraz inne informacje Wykonawcy przekazują Zamawiającemu w formie **pisemnej** na adres: Sekcja ds. Zamówień Publicznych, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, ul. Akademicka 13 pok. 54, 20-950 Lublin **lub faksem** na numer 0-81 445-67-30,

Analogicznie wszystkie oświadczenia, wyjaśnienia, zawiadomienia, odpowiedzi na protesty oraz inne informacje Zamawiającego będą dostarczane Wykonawcom w tej samej formie.

2. W przypadku złożenia przez Wykonawcę przed dniem składania ofert środka ochrony prawnej w postaci **protestu** na treść ogłoszenia lub na postanowienia zawarte w s.i.w.z., Zamawiający żąda jednocześnie dostarczenia kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo aktualnego zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej.

W przypadku, gdy pismo będzie podpisane przez osobę nie widniejącą w odpisie z właściwego rejestru albo aktualnego zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, Zamawiający wymaga dołączenia do pisma pełnomocnictwa z określeniem zakresu pełnomocnictwa, podpisanego przez osobę do tego uprawnioną (oryginał lub kopia potwierdzona notarialnie).

3. Osoby uprawnione do porozumiewania się z wykonawcami

- w zakresie zagadnień technicznych, dotyczących przedmiotu zamówienia:

- 1/ **mgr Artur Ściborek** – Ośrodek Informatyki, 20-950 Lublin ul. Akademicka 15, tel. (0-81) 445-65-19, w godz. 8.00-15.00.
- 2/ **dr Rafał Magdziak** – Ośrodek Informatyki, 20-950 Lublin ul. Akademicka 15, tel. (0-81) 445-66-47, w godz. 8.00-15.00.
- 3/ **Piotr Mazur** – Ośrodek Informatyki, 20-950 Lublin ul. Akademicka 15, tel. (0-81) 445-65-06, w godz. 8.00-15.00.

- w zakresie zagadnień prawnych, dotyczących przedmiotu zamówienia:

3/ **mgr Marta Mendel –Wilkołek** Sekcja ds. Zamówień Publicznych, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie ul. Akademicka 13, pokój nr 54 tel. (0-81) 445-66-03, e-mail: zamowienia@up.lublin.pl

4. W przypadku pobrania specyfikacji istotnych warunków zamówienia ze strony internetowej <http://szp.up.lublin.pl>, Wykonawca otrzymuje ją **bezpłatnie**.

5. Cena specyfikacji istotnych warunków zamówienia w formie papierowej wynosi **20,00 zł (słownie: pięćdziesiąt złotych)**. Kwotę należy wpłacić przelewem na konto Zamawiającego nr **06103011910000000056642201 Citi Bank Handlowy w Warszawie S.A. Oddział w Lublinie**.

6. Wykonawca ma prawo zwrócić się do Zamawiającego z prośbą o wyjaśnienie treści SIWZ w formie faxu, e-maila lub na piśmie. Zamawiający niezwłocznie udzieli wyjaśnień chyba, że prośba o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynie do Zamawiającego na mniej niż 6 dni przed terminem składania ofert, zgodnie z art. 38 ustawy Pzp.

Zapytania powinny być formułowane przez Wykonawcę na piśmie na adres: 20-950 Lublin ul. Akademicka 13 pokój 54 – Sekcja ds. Zamówień Publicznych, faxem na numer **(0-81) 445-67-30**, e-mailem na adres: zamowienia@up.lublin.pl

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekazuje Wykonawcom, którym przekazał SIWZ bez ujawniania źródła zapytania, a jeśli SIWZ jest udostępniana na stronie internetowej, Zamawiający umieszcza zapytania wraz z odpowiedziami także na tej stronie internetowej.

Rozdział VIII. Wymagania dotyczące wadium

1. Nie ma wymogu wniesienia wadium.

Rozdział IX. Termin związania ofertą

1. Wykonawca będzie związany swoją ofertą przez okres **30 dni**.
2. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
3. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą, z tym, że Zamawiający może tylko raz, co najmniej na 3 dni przed upływem terminu związania ofertą, zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.

Rozdział X. Opis sposobu przygotowania oferty.

1. Wykonawca może złożyć w niniejszym postępowaniu tylko jedną ofertę.
2. Zamawiający **dopuszcza** składanie **ofert równoważnych, o nie gorszych parametrach opisanych w poszczególnych częściach s.i.w.z. Do oferowanego sprzętu lub podzespołów innego rodzaju niż wymienione w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć pełną specyfikację techniczną oferowanego sprzętu w celu umożliwienia Zamawiającemu oceny oferty równoważnej. Oferowane zamienniki sprzętu winny posiadać:** zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzające, iż poprzez odpowiednie odniesienie dokładnie oznaczone produkty będące przedmiotem dostawy odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym na sprzęt informatyczny, jako potwierdzenie, że oferowany przez Wykonawcę sprzęt posiada należyłą jakość. Należy dołączyć dokładny opis parametrów technicznych stosowanych równoważników pod każdy z załączników w części, w której Wykonawca bierze udział, wzorując się odpowiednio we własnym opisie na załącznikach do specyfikacji zawierający wymagania techniczno – jakościowe przedmiotu zamówienia. **Sprzęt komputerowy klasy PC opisany przez Zamawiającego ma być opisany trwałym logo producenta jednostki centralnej klawiatury i myszy. Zarówno sprzęt komputerowy opisany przez Zamawiającego jak i równoważny zaproponowany przez Wykonawcę ma posiadać zaświadczenie/nia opisane w Rozdziale VI ust. 2 pkt 1. Sprzęt komputerowy wymieniony w opisie przedmiotu zamówienia w części 1, 2 nie może posiadać zaplombowanej obudowy.**
3. Treść oferty musi odpowiadać treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
4. Należy przedstawić pełnomocnictwo do podpisania oferty, o ile prawo do podpisania oferty nie wynika z innych dokumentów złożonych wraz z ofertą. Treść pełnomocnictwa musi jednoznacznie określać czynności, co do wykonania, których pełnomocnik jest upoważniony.
5. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, winni oni ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.
6. Oferta oraz pozostałe dokumenty, dla których Zamawiający określił wzory w niniejszej siwz, winny być sporządzone zgodnie z tymi wzorami, co do treści oraz opisu kolumn i wierszy.
7. Oferta winna być sporządzona, pod rygorem nieważności, w formie pisemnej (ręcznie, na maszynie do pisania lub w postaci wydruku komputerowego), w języku polskim, w formie zapewniającej pełną czytelność jej treści.
8. Wszystkie strony oferty winny być podpisane lub parafowane przez Wykonawcę. Wszelkie zmiany w treści oferty (poprawki, przekreślenia, dopiski) powinny być podpisane lub parafowane przez Wykonawcę - w przeciwnym wypadku nie będą uwzględniane.

9. Strony oferty winny być trwale ze sobą połączone i kolejno ponumerowane, z zastrzeżeniem sytuacji opisanej w ust. 10 SIWZ. W treści oferty winna być umieszczona informacja o ilości stron.
10. W przypadku, gdyby oferta zawierała informacje, stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Wykonawca winien w sposób nie budzący wątpliwości zastrzec, które spośród zawartych w ofercie informacji stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Informacje te winny być umieszczone w osobnym wewnętrznym opakowaniu, trwale ze sobą połączone i ponumerowane z zachowaniem ciągłości numeracji stron oferty. Nie mogą stanowić tajemnicy przedsiębiorstwa informacje podawane do wiadomości podczas otwarcia ofert, tj. informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji oraz warunków płatności zawartych w ofercie.
11. Ofertę wraz z oświadczeniami i dokumentami należy umieścić w zamkniętym opakowaniu, uniemożliwiającym odczytanie jego zawartości bez uszkodzenia tego opakowania.
Opakowanie winno być oznaczone nazwą (firmą) i adresem Wykonawcy, zaadresowane do Zamawiającego na adres:

**Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie,
ul. Akademicka 13 pokój 54
20-950 Lublin**

oraz opisane:

**„Oferta na: dostawę sprzętu komputerowego dla Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie z podziałem na 2 części:
Oferta na części.....**

Nie otwierać przed dniem 18.05.2009 r. przed godz. 10¹⁵

Uwaga!:

Wykonawca oznakowuje ofertę w zależności od tego, na jaką część lub części składa ofertę, wpisując na kopercie odpowiednio jej (ich) nazwę.

12. Przed upływem terminu składania ofert, Wykonawca może wprowadzić zmiany do złożonej przez siebie oferty. Zmiany winny być doręczone Zamawiającemu na piśmie, pod rygorem nieważności, przed upływem terminu składania ofert.
13. Dokumenty, jakich żąda Zamawiający winny być złożone (zgodnie z wyborem Wykonawcy) w formie oryginału lub kopii poświadczonych za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę i opatrzone klauzulą „**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**”.

Rozdział XI. Wskazanie miejsca oraz terminu składania i otwarcia ofert.

- 1.** W przetargu nieograniczonym wezmą udział tylko te oferty, które wpłyną do Zamawiającego do dnia **18.05.2009 r. do godz. 10⁰⁰**
- 2.** Oferty należy składać w zaklejonych kopertach do Sekcji ds. Zamówień Publicznych Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie ul. Akademicka 13, pokój 54.
- 3.** Otwarcie oferty nastąpi w dniu **18.05.2009 r. o godz. 10¹⁵** w Uniwersytecie Przyrodniczym w Lublinie ul. Akademicka 13, Sala Kolegialna – I p.
- 4.** Otwarcie ofert jest jawne. Wykonawcy mogą być obecni przy otwieraniu ofert. Otwarcia ofert dokona Przewodniczący Komisji Przetargowej przy współudziale jej członków, powołanej przez przedstawiciela Zamawiającego w celu oceny spełnienia przez Wykonawców warunków udziału w postępowaniu oraz do badania i oceny ofert oraz innych niezbędnych do przeprowadzenia postępowania czynności. Przewodniczący Komisji bezpośrednio przed otwarciem ofert poda kwotę, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Przewodniczący Komisji odczyta nazwy firm oraz adresy Wykonawców, a także informacje dotyczące cen ofert, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji, warunków płatności zawartych w ofertach.

5. Wszystkie oferty otrzymane przez Zamawiającego po terminie podanym w ust. 1 zostaną zwrócone Wykonawcom bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na składanie protestu.

Rozdział XII. Opis sposobu obliczania ceny

1. Przez cenę na użytek prawa zamówień publicznych należy rozumieć cenę w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 5 lipca 2001 r. o cenach (Dz. U. nr 97, poz. 1050, z późn. zm.), zgodnie z którym ceną jest wartość wyrażona w jednostkach pieniężnych, którą Zamawiający jest obowiązany zapłacić przedsiębiorcy za towar lub usługę; w cenie uwzględnia się podatek od towarów i usług oraz podatek akcyzowy, jeżeli na podstawie odrębnych przepisów sprzedaż towaru (usługi) podlega obciążeniu podatkiem od towarów i usług oraz podatkiem akcyzowym.

2. Ceną ofertową netto i brutto będzie **suma**:

- w części 1 wszystkich zamówień wymienionych w załączniku nr 1A
- w części 2 wszystkich zamówień wymienionych w załączniku nr 1B,

3. Zamawiający ponadto żąda, aby cena oferty, obliczona w sposób określony w ust. 2 (netto i brutto) na każdą z części obejmowała nie tylko wartość przedmiotu zamówienia, podatek od towarów i usług ale również wszystkie inne składniki w tym transport, opakowanie, ubezpieczenie towaru, opusty, rabaty, dojazd pracownika/ów firmy w celu zainstalowanie i uruchomienie urządzenia/ń itp.

4. Cena opisana w ust. 2 jest ostateczną ceną, jaką Zamawiający zapłaci za dostarczony i zamontowany we wskazane miejsce przedmiot zamówienia, w poszczególnych częściach.

5. Zamawiający zastrzega, że po dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty będzie się starał uzyskać potwierdzenie MNiSW, że przedmiot zamówienia w części 1 jest przeznaczony dla placówki oświatowej i objęty 0% stawką VAT. W przypadku odmowy wydania zaświadczenia na zastosowanie tej stawki Zamawiający dokona zapłaty wynagrodzenia za przedmiot zamówienia zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

Rozdział XIII. Informacje dotyczące walut obcych, w jakich mogą być prowadzone rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą

Walutą, w jakiej prowadzone będą rozliczenia między Zamawiającym i Wykonawcą będzie złoty polski (PLN).

Rozdział XIV. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów oraz sposobu oceny ofert

1. Wszystkie oferty niepodlegające odrzuceniu oceniane będą na podstawie następującego kryterium:

Cena oferty brutto – 100% - maksymalną ilość punktów otrzyma oferta, w której Wykonawca zaproponuje najniższą cenę ofertową brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia publicznego pozostali otrzymają procentowo mniej.

Sposób oceny ofert wg wzoru: $C_{min}/C_n \times 100\% \times 100 \text{ pkt} = X$

gdzie:

C_{min} – najniższa cena z ocenianych ofert,

C_n – cena oferty ocenianej

100 % - waga procentowa ocenianego kryterium,

X – wartość punktowa ocenianego kryterium,

2. Zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt 5 ustawy prawo zamówień publicznych za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, z najniższą ceną. Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą spośród ofert ważnych i nieodrzuconych.

Rozdział XV. Informacje o formalnościach, jakie powinny zostać dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego

1. Zamawiający zawrze umowę w terminie nie krótszym niż **7 dni** od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty wszystkim Wykonawcom, zgodnie z postanowieniami art. 94 ust. 1 ustawy Pzp, nie później jednak niż przed upływem terminu związania ofertą tj. 30 dni. Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego przed upływem terminu 7 dni, jeżeli w postępowaniu o udzielenie zamówienia została złożona tylko jedna oferta.
2. Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza zobowiązany jest podpisać umowę zgodnie z wzorem, który stanowi załącznik nr 4 do SIWZ,

Rozdział XVI. Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia, ogólne warunki umowy albo wzór umowy, jeżeli Zamawiający wymaga od Wykonawcy, aby zawarł z nim umowę w sprawie zamówienia na takich warunkach.

Do SIWZ dołączony jest projekt umowy stanowiący jej integralną część zgodnie z **załącznikiem nr 4** do specyfikacji.

Rozdział XVII. Pouczenie o środkach ochrony prawnej przysługujących wykonawcy w toku postępowania o udzielenie zamówienia.

1. Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223 poz. 1655 z późn. zm.), w Dziale VI przewiduje środki ochrony prawnej, które przysługują Wykonawcom, a także innym osobom, jeśli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy.
2. *Do środków ochrony prawnej należą:*
 - 1/ protest, zgodnie z postanowieniami art. 180 - 183 ustawy,
 - 2/ odwołanie, zgodnie z postanowieniami art. 184- 193a ustawy,
 - 3/ skarga do sądu, zgodnie z postanowieniami art. 194-198 ustawy.

Rozdział XVIII. Pozostałe informacje wynikające z dyspozycji art. 36 ustawy Pzp,

1. Zamawiający dopuszcza składania ofert częściowych, szczegółowy opis ofert częściowych zawiera rozdz. III ust. 4 SIWZ.
2. Zamawiający nie zamierza zawrzeć umowy ramowej.
3. Zamawiający nie przewiduje ustanowienia dynamicznego systemu zakupów.
4. Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających.
5. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
6. Zamawiający nie przewiduje aukcji elektronicznej.
7. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.
8. Zamawiający nie przewiduje rozliczenia w walutach obcych.
9. Zamawiający wyraża zgodę na powierzenie wykonania zamówienia podwykonawcom i żąda wskazania przez Wykonawcę w załączniku nr 2 do SIWZ części zamówienia, której wykonanie powierzy podwykonawcom.

**OPIS PRZEDMIOTU
ZAMÓWIENIA
(DOTYCZY
CZĘŚCI; I - II)**

	Wymagane minimalne parametry techniczne
Monitor „M1”	<ul style="list-style-type: none"> - LCD 19” - rozdzielczość 1440x900 - jasność 300 cd/m2 - kontrast 1000:1 - kąty widzenia ekranu 160/160 st. - czas reakcji matrycy 5 ms, - VGA, DVI - Wbudowane min 4 porty USB
Monitor „M2”	<ul style="list-style-type: none"> - LCD 22” - rozdzielczość 1680x1050 - jasność 300 cd/m2 - kontrast 1000:1 - kąty widzenia ekranu 160/160 st. - czas reakcji matrycy 5 ms, - VGA, DVI - Wbudowane min 4 porty USB
Monitor „M3”	<ul style="list-style-type: none"> - LCD 24” - rozdzielczość 1920x1200 - jasność 400 cd/m2 - kontrast 1000:1 - kąty widzenia ekranu 160/160 st. - czas reakcji matrycy 5 ms, - VGA, DVI - Wbudowane min 4 porty USB
Drukarka „DLM1” „DLM2”	<ul style="list-style-type: none"> - Technologia druku – monochromatyczny druk laserowy - Jakość druku (w czerni, tryb best) – do 1200X 1200 DPI - Prędkość drukowania (A4, w czerni, tryb normal) - do 33 str./min - Druk dwustronny – w standardzie automatyczny - Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4) – do 50000 stron - Szybkość procesora 600 MHz - Pamięć wbudowana – 128 MB z możliwością rozbudowy do 384 MB - Gniazda pamięci - 1 gniazdo DIMM (144-stykowe) - Hi-Speed USB 2.0, - Gigabit Ethernet 10/100/1000Base-TX – wbudowany printserwer - Czas wydruku pierwszej strony (A4, w czerni) - Poniżej 8,0 s (z trybu gotowości) - Kroje czcionek – 45 skalowalnych czcionek TrueType i 35 czcionek Postscript - Nośniki - papier (typu bond, o niskiej lub wysokiej gramaturze, zwykły, ekologiczny, szorstki), koperty, etykiety, kartony, folia do przezroczy, nośniki o wysokiej gramaturze - Panel sterowania - Dwuwierszowy, 16-znakowy monochromatyczny wyświetlacz na panelu sterowania, 5 przycisków: strzałka w górę, strzałka w dół, wybierz (Select), powrót (Return), anuluj (Cancel), 2 diody LED: uwaga (Attention) i gotowy (Ready) - Zużycie energii - Do 570 W (aktywność/drukowanie), 8 W (tryb gotowości) 0,4 W (drukarka wyłączona). Średnie zużycie energii: 2,233 kWh/tydzień - Obsługiwane systemy operacyjne

	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 2000 • Server 2003 • Microsoft Windows XP • Microsoft Windows Vista • MAC OS X v 10.3 lub nowsza • Linux • Unix
<p>Drukarka „DLM3”</p>	<ul style="list-style-type: none"> - technologia druku – monochromatyczny druk laserowy - Jakość druku (w czerni, tryb best) – do 600X 600 DPI - Prędkość drukowania (A4, w czerni, tryb normal) - do 30 str./min - Druk dwustronny - ręczny (z obsługą przez sterownik) - Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4) – do 25000 stron - USB Hi-Speed zgodne z USB 2.0, port równoległy zgodny ze standardem IEEE 1284 - Szybkość procesora 266 MHz - Pamięć wbudowana – 16 MB - Czas wydruku pierwszej strony (A4, w czerni) - Poniżej 8,5 s (z trybu gotowości) - Kroje czcionek – 45 skalowalnych TrueType - Standardowe języki drukarki – przetwarzanie w komputerze - Panel sterowania - 6 diod (zacięcie, niski poziom tonera, brak papieru, uwaga, gotowość, start), 2 przyciski (start, anuluj) - Gramatura nośników (wg ścieżki podawania papieru)- Podajnik 1: od 60 do 163 g/m² (prosta ścieżka prowadzenia papieru dla nośników specjalnych); Podajnik 2: od 60 do 120 g/m - Zużycie energii - Do 550 W (aktywność/drukowanie), do 7 W (tryb gotowości/uśpienia), do 0,4 W (drukarka wyłączona). Średnie zużycie energii: 1,949 kWh/tydzień - Obsługiwane systemy operacyjne <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 2000 • Server 2003 • Microsoft Windows XP • Microsoft Windows Vista • MAC OS X v 10.3 lub nowsza • Linux • Unix - Zewnętrzny printserver kompatybilny z urządzeniem
<p>Drukarka „DLK1”</p>	<ul style="list-style-type: none"> - technologia druku – kolorowy druk laserowy - Jakość druku (w czerni, tryb best) – do 600X 600 DPI - Prędkość drukowania (A4, w czerni, tryb normal) - do 12 str./min, (A4 kolor, tryb normal) – do 8 str./min - Druk dwustronny - ręczny (z obsługą przez sterownik) - Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4) – do 30000 stron - USB Hi-Speed zgodne z USB 2.0 - Ethernet 10/100/1000Base-TX – wbudowany printserver - Szybkość procesora 450 MHz - Pamięć wbudowana – 96 MB - Czas wydruku pierwszej strony (A4, w czerni) –poniżej 26 s (z trybu gotowości)

	<ul style="list-style-type: none"> - Obsługa kart pamięci: CompactFlash (CF) Type 1 and Type 2; Memory Stick, Memory Stick PRO, Memory Stick Duo; MultiMedia Card (MMC); Secure Digital (SD), xD-Picture Card - Zużycie energii - Do 220 W (aktywność/drukowanie), do 6,2 W (tryb uśpienia), do 12,2 W (tryb gotowości). Średnie zużycie energii: 1, 27 kWh/tydzień - Obsługiwane systemy operacyjne <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 2000 • Server 2003 • Microsoft Windows XP • Microsoft Windows Vista • MAC OS X v 10.3 lub nowsza
Urządzenie „UWK1”	<ul style="list-style-type: none"> - Technologia druku - Druk laserowy - Funkcje: Drukowanie, kopiowanie, skanowanie w czerni i w kolorze - Jakość druku (w czerni, w kolorze, tryb normal) - do 600 x 600 DPI, - Prędkość drukowania (A4, w czerni, tryb normal) - do 12 str./min, Prędkość druku (kolor, jakość normalna, A4) – do 8 str./min - Ręczny druk dwustronny - Obsługiwane karty pamięci - CompactFlash typ I i II, Memory Stick, Secure Digital, MultiMedia Card, xD-Picture Card - Typ skanera – płaski, automatyczny podajnik dokumentów, kodowanie koloru 24 bit, optyczna rozdzielczość skanowania do 1200 DPI - Maksymalna liczba kopii - 99 - Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4) – do 30000 - Faksmodem wersja 34 - USB Hi -Speed (zgodne z USB 2.0) - Ethernet 10/100Base-TX – wbudowany printserwer - Pamięć – 160 MB - Standardowe języki drukarki - PCL 6, Postscript Level 3, PCL 5e - Zużycie energii - Maks. 295 W (drukowanie), maks. 310 W (kopiowanie/skanowanie), maks. 21 W (tryb gotowości), maks. 7,2 W (tryb uśpienia), 0 W (urządzenie wyłączone) - Waga – 24,7 kg - Obsługiwane systemy operacyjne <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 2000 • Server 2003 • Microsoft Windows XP • Microsoft Windows Vista • MAC OS Xv10.3.9 lub nowsza
Urządzenie „UWM1”	<ul style="list-style-type: none"> - Technologia druku - Druk laserowy - Funkcje: Drukowanie, kopiowanie i wysyłanie faksów w czerni, skanowanie w czerni i w kolorze - Jakość druku (w czerni tryb normal) - do 600 x 600 DPI, - Prędkość drukowania (A4, w czerni, tryb normal) - do 23 str./min, - Ręczny druk dwustronny - Typ skanera – płaski, automatyczny podajnik dokumentów, kodowanie koloru 24 bit, optyczna rozdzielczość skanowania do 1200 DPI - Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4) – do 8000

	<ul style="list-style-type: none"> - Szybkość faksu - 33,6 kb/s (3 sekundy na stronę) - USB Hi-Speed (zgodne z USB 2.0) - Pamięć – 64 MB - Szybkość procesora – 450 MHz - Standardowe rozwiązania komunikacyjne: Ethernet 10/100Base-TX – wbudowany printserwer - Hi-Speed USB (zgodny ze specyfikacją USB 2.0) - Obsługiwane systemy operacyjne <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 2000 • Server 2003 • Microsoft Windows XP • Microsoft Windows Vista • MAC OS Xv10.3.9 lub nowsza
Drukarka DA2	<ul style="list-style-type: none"> - Technologia druku - Druk atramentowy - Jakość druku: w czerni, tryb „best” - do 1200 x 1200 DPI, kolor – rozdzielczość wejściowa 1200 DPI - Prędkość drukowania (A4, w czerni, tryb draft) - do 36 str./min, prędkość druku (kolor., A4, tryb draft) – do 13 str./min - Automatyczny druk dwustronny - Ethernet 10/100/1000Base-TX, wbudowany printserwer druku - Szybkość procesora 192 MHz - Pamięć wbudowana – 96 MB - Liczba wkładów drukujących: 4 pojedyncze wkłady z atramentami - Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4) – do 6250 stron - Standardowe wymiary nośników: A3+ (330x483 mm), A3 (297x420 mm), A4 (210x297 mm), A5 (148x210 mm), A6 (105x148 mm), B4 (250x353 mm), B5 (176x250 mm), B6 (125x176 mm), C4 (229x324 mm), C5 (162x229 mm), C6 (114x162 mm), DL (210x105 mm) - Obsługiwane systemy operacyjne <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 2000 • Windows Server 2003 • Microsoft Windows XP • Microsoft Windows Vista • MAC OS Xv10.3.9 lub nowsza
UPS	<ul style="list-style-type: none"> - Moc pozorna 700 VA - Moc rzeczywista 405 Wat - Architektura – off-line - Maks. czas przełączenia na baterię 8 ms - Liczba, typ gniazd wyjściowych z podtrzymaniem zasilania - 4 x PL (10) - Liczba gniazd z ochroną przepięciową – 4 x PL (10A) - Typ gniazda wejściowego – kabel z wtykiem PL (10A) - Czas podtrzymania dla obciążenia 100% - 3,9 min - Czas podtrzymania przy obciążeniu 50% - 15,1 min - Zimny start - Porty komunikacji USB - Port zabezpieczający linie danych, RJ45 - linia modemowa/faxowa, DSL, 10/100BaseTX

	- Typ obudowy – Desktop
Skaner S1	<ul style="list-style-type: none"> - rodzaj skanera - płaski kolorowy skaner obrazu - Rozdzielczość optyczna - główna 4800 dpi x dodatkowa 9600 dpi - Gęstość optyczna - 3.2DMax - Format dokumentu: Stołowy – A4, dokument w formacie US letter, TPU – 35 mm x 6 klatek (pasek kliszy), 35 mm x 4 klatki (klisza slajdów) - Interfejs - USB 2.0 Hi-Speed - Moduł fotoelektryczny - 12 wierszowy kolorowy moduł CCD z technologią Micro Lens, - Źródło światła - biała dioda LED - Metoda podskanowania - stałe dokumenty i ruchoma karetką - Waga do 2,8 kg - Skanowanie refleksyjne <ul style="list-style-type: none"> • Podgląd w formacie A4 – 7 sekund rysunek liniowy w formacie A4 w rozdzielczości 600 dpi • 25 sekund kolorowy dokument w formacie A4 w rozdzielczości 600 dpi • 29 sekund kolorowy dokument w formacie A4 w rozdzielczości 600 dpi • 102 sekundy kolorowy dokument w formacie A4 w rozdzielczości 1200 dpi • Jednoklatkowa klisza pozytywowa 35 mm przy rozdzielczości 4800 dpi (najlepsza/próbną jakość): 86/63 sekund • Jedna klatka, film kolorowy (negatyw) 35 mm 4800 dpi (najlepsza/próbną jakość): 118/87 sekund
Pendrive „P1”	<ul style="list-style-type: none"> - Pojemność pamięci 8 GB - Interfejs pamięci USB 2.0 - Szybkość zapisu 9 MB/s - Szybkość odczytu 12 MB/s - Obsługiwane systemy operacyjne <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 2000 SP3 • Microsoft Windows XP SP1 • Windows Vista • Linux
Pendrive „P2”	<ul style="list-style-type: none"> - Pojemność pamięci 16GB - Interfejs pamięci USB 2.0 - Szybkość zapisu 9 MB/s - Szybkość odczytu 12 MB/s - Obsługiwane systemy operacyjne <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 2000 SP3 • Microsoft Windows XP SP1 • Windows Vista • Linux
Pendrive „P3”	<ul style="list-style-type: none"> - Pojemność pamięci 32GB - Interfejs pamięci USB 2.0

	<ul style="list-style-type: none"> - Szybkość zapisu 9 MB/s - Szybkość odczytu 12 MB/s - Obsługiwane systemy operacyjne <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 2000 SP3 • Microsoft Windows XP SP1 • Windows Vista • Linux
<p style="text-align: center;">Zestaw Eco</p>	<p>Płyta główna:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Złącza: 2 x PCI; 1 x PCI-Express x16; 2 x DIMM; SATA II dla czterech napędów • BIOS o funkcjonalności zapewniającej: kontrolowanie urządzeń wykorzystujących magistralę komunikacyjną PCI, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych (blokowanie i odblokowywanie złączy PCI); Możliwość wyłączenia portów USB w tym: wszystkich portów, tylko portów znajdujących się na przedzie obudowy, tylko tylnych portów; Możliwość zmiany trybu pracy dysku twardego: na pracę zapewniającą największą wydajność, na pracę zmniejszającą poziom hałasu generowanego przez dysk twardy. <p>Processor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klasy x86; taktowany zegarem min. 2,0GHz; FSB min. 800MHz lub procesor równoważny wydajnościowo w przedstawionej konfiguracji. W przypadku oferowania procesora równoważnego Wykonawca dołączy do oferty wydruk z programów testujących: Sisoft Sandra (dowolna wersja) i PC Mark05, z wynikami testów przeprowadzonych na konfiguracji wzorcowej komputera i konfiguracji równoważnej <p>Pamięć RAM:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2GB 800MHz <p>Dysk twardy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 80GB SATA II, 7200 obr, 8MB cache <p>Karta graficzna:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zintegrowana, z możliwością dynamicznego przydzielenia pamięci w obrębie pamięci systemowej do 256MB <p>Karta dźwiękowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Równoważna do ADI 1984, zgodna z High Definition, 24-bitowa konwersja sygnału cyfrowego na analogowy i analogowego na cyfrowy, wewnętrzny głośnik w obudowie komputera odtwarzający pliki audio systemu operacyjnego <p>Karta sieciowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10/100/1000Mbit/s, Ethernet RJ 45, PXE 2.0, ASF 2.0 <p>Interfejsy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x LPT; 1 x RS232, VGA; min. 8 x USB w tym min. 2 z przodu obudowy; wymagana ilość portów nie może być uzyskana poprzez stosowanie przejściówek lub kart PCI <p>Peryferia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klawiatura USB; mysz laserowa z sześcioma przyciskami min. 1000dpi; listwa zasilająca, zewnętrzne głośniki 2.0 <p>Napęd optyczny:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • DVDRW z oprogramowaniem do nagrywania płyt <p>Oprogramowanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows Vista Business + Windows XP Professional PL – wyklucza się licencję typu OEM (wymagającą aktywacji np. telefonicznej) • Dedykowany (licencja producenta komputera) system narzędziowy zapewniający co najmniej: zdalną inwentaryzację komputerów w sieci, lokalną i zdalną inwentaryzację komponentów komputera; Zdalne zablokowanie stacji dysków, portów szeregowych, równoległych, USB; Zdalne uaktualnianie BIOS zarówno na pojedynczym komputerze a także na grupie komputerów w tym samym czasie; Zdalną konfigurację BIOS w czasie rzeczywistym, w tym co najmniej ustawienie hasła, wpisanie unikalnego numeru nadanego przez użytkownika, sekwencji startowej, włączenia/wyłączenia portów USB, włączenia/wyłączenia karty dźwiękowej; Zdalne wyłączanie oraz restart komputera w sieci; Monitorowanie stanu komponentów: CPU, Pamięć RAM, HDD, wersje BIOS; Monitorowanie i alertowanie parametrów termicznych, wolnego miejsca na dyskach twardej; ustawienie sposobu informowania o zaistnieniu zdarzenia poprzez (po stronie serwera) automatyczne uruchomienie zaplanowanej wcześniej akcji, wysłanie raportu zawierającego między innymi numer seryjny komputera i opis błędu na wskazany adres poczty elektronicznej <p>Obudowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typu Mini Tower w standardzie uBTX lub uATX, posiadająca min. 2 wnęki 5.25” i 1 wnękę 3.5” zewnętrzne oraz 1 wnękę 3.5” wewnętrzną (wnęki pełnej wysokości, nie dopuszcza się napędów typu slim) • Bezpieczeństwo i ergonomia: szybki montaż i demontaż kart rozszerzeń i napędów bez użycia narzędzi; mechaniczne zabezpieczenie przed nieautoryzowanym dostępem i demontażem elementów w postaci unikatowego, dedykowanego klucza sprzętowego; dodatkowo mechaniczne zabezpieczenie przed nieautoryzowanym dostępem do obudowy w postaci gniazda na zamek szyfrowy oraz kłódki • Zasilacz max. 255W o sprawności min. 88% • Diagnostyka przed i poawaryjna jednostki centralnej: Wizualny system zgłaszania błędów i awarii: POST, BIOS, procesora, pamięci CACHE i RAM, PCI, HDD, VGA, USB, płyty głównej
Zestaw A	<p>Płyta główna:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Złącza: 2 x PCI; 1 x PCI-Express x16; 2 x DIMM; SATA II dla czterech napędów • BIOS o funkcjonalności zapewniającej: kontrolowanie urządzeń wykorzystujących magistralę komunikacyjną PCI, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych (blokowanie i odblokowywanie złączy PCI); Możliwość wyłączenia portów USB w tym: wszystkich portów, tylko portów znajdujących się na przedzie obudowy, tylko tylnych portów; Możliwość zmiany trybu pracy dysku twardego: na pracę

zapewniającą największą wydajność, na pracę zmniejszającą poziom hałasu generowanego przez dysk twardy.

Processor:

- Klasy x86; taktowany zegarem min. 2,8GHz; FSB min. 1066MHz, L2 3MB cache lub procesor równoważny wydajnościowo w przedstawionej konfiguracji. W przypadku oferowania procesora równoważnego Wykonawca dołączy do oferty wydruk z programów testujących: Sisoft Sandra (dowolna wersja) i PC Mark05, z wynikami testów przeprowadzonych na konfiguracji wzorcowej komputera i konfiguracji równoważnej

Pamięć RAM:

- 2GB 800MHz

Dysk twardy:

- 160GB SATA II, 7200 obr, 8MB cache

Karta graficzna:

- Zintegrowana, z możliwością dynamicznego przydzielenia pamięci w obrębie pamięci systemowej do 256MB

Karta dźwiękowa:

- Równoważna do ADI 1984, zgodna z High Definition, 24-bitowa konwersja sygnału cyfrowego na analogowy i analogowego na cyfrowy, wewnętrzny głośnik w obudowie komputera odtwarzający pliki audio systemu operacyjnego

Karta sieciowa:

- 10/100/1000Mbit/s, Ethernet RJ 45, PXE 2.0, ASF 2.0

Interfejsy:

- 1 x LPT; 1 x RS232, VGA; min. 8 x USB w tym min. 2 z przodu obudowy; wymagana ilość portów nie może być uzyskana poprzez stosowanie przejściówek lub kart PCI

Peryferia:

- Klawiatura USB; mysz optyczna z pięcioma przyciskami; listwa zasilająca, zewnętrzne głośniki 2.0

Napęd optyczny:

- DVDRW z oprogramowaniem do nagrywania płyt

Oprogramowanie:

- Windows Vista Business + Windows XP Professional PL – wyklucza się licencję typu OEM (wymagającą aktywacji np. telefonicznej)
- Dedykowany (licencja producenta komputera) system narzędziowy zapewniający co najmniej: zdalną inwentaryzację komputerów w sieci, lokalną i zdalną inwentaryzację komponentów komputera; Zdalne zablokowanie stacji dysków, portów szeregowych, równoległych, USB; Zdalne uaktualnianie BIOS zarówno na pojedynczym komputerze a także na grupie komputerów w tym samym czasie; Zdalną konfigurację BIOS w czasie rzeczywistym, w tym co najmniej ustawienie hasła, wpisanie unikalnego numeru nadanego przez użytkownika, sekwencji startowej, włączenia/wyłączenia portów USB, włączenia/wyłączenia karty dźwiękowej; Zdalne wyłączanie oraz restart komputera w sieci; Monitorowanie stanu komponentów: CPU, Pamięć RAM, HDD, wersje BIOS; Monitorowanie i alertowanie parametrów termicznych, wolnego miejsca na dyskach twardych; ustawienie

	<p>sposobu informowania o zaistnieniu zdarzenia poprzez (po stronie serwera) automatyczne uruchomienie zaplanowanej wcześniej akcji, wysłanie raportu zawierającego między innymi numer seryjny komputera i opis błędu na wskazany adres poczty elektronicznej</p> <p>Obudowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typu Mini Tower w standardzie uBTX lub uATX, posiadająca min. 2 wnęki 5.25" i 1 wnękę 3.5" zewnętrzne oraz 1 wnękę 3.5" wewnętrzną (wnęki pełnej wysokości, nie dopuszcza się napędów typu slim) • Bezpieczeństwo i ergonomia: szybki montaż i demontaż kart rozszerzeń i napędów bez użycia narzędzi; mechaniczne zabezpieczenie przed nieautoryzowanym dostępem i demontażem elementów w postaci unikatowego, dedykowanego klucza sprzętowego; dodatkowo mechaniczne zabezpieczenie przed nieautoryzowanym dostępem do obudowy w postaci gniazda na zamek szyfrowy oraz kłódki • Zasilacz max. 255W o sprawności min. 88% • Diagnostyka przed i poawaryjna jednostki centralnej: Wizualny system zgłaszania błędów i awarii: POST, BIOS, procesora, pamięci CACHE i RAM, PCI, HDD, VGA, USB, płyty głównej
Zestaw B	<p>Płyta główna:</p> <ul style="list-style-type: none"> • min. 1 złącze PCI Express x16, 1 złącze PCI Express x1, 2 złącza PCI, 4 złącza DIMM, obsługa do 8GB pamięci RAM, min. 3 złącza SATA, 1 złącze eSATA. <p>Procesor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klasy x86; taktowany zegarem min. 3GHz; FSB min. 1333MHz, L2 6MB cache lub procesor równoważny wydajnościowo w przedstawionej konfiguracji. W przypadku oferowania procesora równoważnego Wykonawca dołączy do oferty wydruk z programów testujących: Sisoft Sandra (dowolna wersja) i PC Mark05, z wynikami testów przeprowadzonych na konfiguracji wzorcowej komputera i konfiguracji równoważnej <p>Pamięć RAM:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4GB 800MHz <p>Dysk twardy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 250GB SATA II, 7200 obr, 8MB cache <p>Karta graficzna:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Równoważna do ATI Radeon HD 3450 <p>Karta dźwiękowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Równoważna do ADI 1984, zgodna z High Definition, 24-bitowa konwersja sygnału cyfrowego na analogowy i analogowego na cyfrowy, wewnętrzny głośnik w obudowie komputera odtwarzający pliki audio systemu operacyjnego <p>Karta sieciowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10/100/1000Mbit/s, Ethernet RJ 45, PXE 2.0 <p>Interfejsy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x LPT; 1 x RS232, VGA; min. 9 x USB w tym min. 2 z przodu obudowy; wymagana ilość portów nie może być uzyskana poprzez stosowanie przejściówek lub kart PCI

Peryferia:

- Klawiatura USB; mysz laserowa z sześcioma przyciskami min. 1000dpi; listwa zasilająca, zewnętrzne głośniki 2.0

Napęd optyczny:

- DVDRW z oprogramowaniem do nagrywania płyt

Oprogramowanie:

- Windows Vista Business + Windows XP Professional PL – wyklucza się licencję typu OEM (wymagającą aktywacji np. telefonicznej)
- Dedykowany (licencja producenta komputera) system narzędziowy zapewniający co najmniej: zdalną inwentaryzację komputerów w sieci, lokalną i zdalną inwentaryzację komponentów komputera; Zdalne zablokowanie stacji dysków, portów szeregowych, równoległych, USB; Zdalne uaktualnianie BIOS zarówno na pojedynczym komputerze a także na grupie komputerów w tym samym czasie; Zdalną konfigurację BIOS w czasie rzeczywistym, w tym co najmniej ustawienie hasła, wpisanie unikalnego numeru nadanego przez użytkownika, sekwencji startowej, włączenia/wyłączenia portów USB, włączenia/wyłączenia karty dźwiękowej; Zdalne wyłączenie oraz restart komputera w sieci; Monitorowanie stanu komponentów: CPU, Pamięć RAM, HDD, wersje BIOS; Monitorowanie i alertowanie parametrów termicznych, wolnego miejsca na dyskach twardej; ustawienie sposobu informowania o zaistnieniu zdarzenia poprzez (po stronie serwera) automatyczne uruchomienie zaplanowanej wcześniej akcji, wysłanie raportu zawierającego między innymi numer seryjny komputera i opis błędu na wskazany adres poczty elektronicznej

Obudowa:

- Typu Mini Tower w standardzie uBTX lub uATX, posiadająca min. 2 wnęki 5.25” i 1 wnękę 3.5” zewnętrzne oraz 2 wnęki 3.5” wewnętrzną (wnęki pełnej wysokości, nie dopuszcza się napędów typu slim)
- Bezpieczeństwo i ergonomia: szybki montaż i demontaż kart rozszerzeń i napędów bez użycia narzędzi; mechaniczne zabezpieczenie przed nieautoryzowanym dostępem i demontażem elementów w postaci unikatowego, dedykowanego klucza sprzętowego; dodatkowo mechaniczne zabezpieczenie przed nieautoryzowanym dostępem do obudowy w postaci gniazda na zamek szyfrowy oraz kłódki
- Zasilacz max. 255W o sprawności min. 88%
- Diagnostyka przed i poawaryjna jednostki centralnej: Wizualny system zgłaszania błędów i awarii: POST, BIOS, procesora, pamięci CACHE i RAM, PCI, HDD, VGA, USB, płyty głównej

NOTEBOOK A	Wymagane minimalne parametry techniczne
Ekran	13,3" WXGA (1280x800)
Chipset	Dostosowany do zaoferowanego procesora
Procesor	procesor klasy x86 dedykowany do pracy w komputerach przenośnych zaprojektowany do pracy w układach jednoprosesorowych, taktowany zegarem co najmniej 2,4 GHz, częstotliwość szyny systemowej 1066MHz, pamięć L2 3MB lub procesor równoważny wydajnościowo według wyniku testów przeprowadzonych przez Oferenta. W przypadku użycia przez oferenta testów wydajności Zamawiający zastrzega sobie, iż w celu sprawdzenia poprawności przeprowadzenia testów oferent musi dostarczyć zamawiającemu oprogramowanie testujące, oba równoważne porównywalne zestawy oraz dokładny opis użytych testów wraz z wynikami w celu ich sprawdzenia w terminie nie dłuższym niż 3 dni od otrzymania zawiadomienia od zamawiającego.
Pamięć RAM	3 GB 667 MHz (1x2048MB + 1x 2048MB)
Dysk twardy	Min. 250 GB Serial ATA, 5400 obr/min.
Karta graficzna	Zintegrowana nie gorsza niż Intel GMA X4500MHD
Audio	Karta dźwiękowa zgodna z HD Audio, 24-bitowa konwersja sygnału cyfrowego na analogowy i analogowego na cyfrowy, głośniki stereo.
Karta sieciowa	10/100/1000 LOM – RJ 45
Łączność bezprzewodowa	Wireless LAN 802.11n
Porty/złącza	4x USB 2.0, złącze słuchawek, złącze mikrofonu, FireWire, RJ-45, VGA, czytnik kart 8 w 1 (obsługiwane karty: SD, SDIO, MMC, Memory Stick, Memory Stick PRO, xD, Hi Speed SD, Hi Capacity SD), ExpressCard,
Klawiatura i touchpad	Klawiatura min. 84 klawiszy (układ US -QWERTY) Touchpad 240 CPI.
Napęd optyczny	8x DVD+/-RW z dołączonym oprogramowaniem do odtwarzania
Bateria	Min. 56Whr, 6-cell, Li-Ion, pracy na bateriach min. 4 godziny
Zasilacz	Zasilacz min. 65W,
Certyfikaty i standardy	– Certyfikat ISO9001:2000 dla producenta sprzętu (należy załączyć do oferty) Certyfikat ISO 14001 dla producenta sprzętu (należy załączyć do oferty)
Waga	Waga max 2.4 kg
Gwarancja	1 rok w następnym dniu roboczym (dotyczy sprzętu) z możliwością przedłużenia o kolejne 4 lata. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego Firma serwisująca musi posiadać ISO 9001:2000 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzację producenta komputera – dokumenty potwierdzające załączyć do oferty. Oświadczenie producenta komputera, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych oferenta lub firmy serwisującej, przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem.
Inne	<ul style="list-style-type: none"> ○ Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej komputera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. ○ Dedykowane przyciski, umożliwiające: odtwarzanie/pauza,

	<p>odtworzenie poprzedniego utworu, odtwarzanie następnego utworu, stop, zwiększenie siły dźwięku, zmniejszenie siły dźwięku.</p> <ul style="list-style-type: none">○ Dedykowany przełącznik do włączania i wyłączania bezprzewodowej karty sieciowej.○ Dołączony nośnik ze sterownikami.
--	--

NOTEBOOK B	Wymagane minimalne parametry techniczne
Oprogramowanie	Polska wersja językowa Windows Vista Business + Windows XP Professional z nośnikami do systemów operacyjnych lub system w pełni równoważny, komplet sterowników, fabryczne oprogramowanie typu Recovery, fabryczne oprogramowanie diagnostyczne
Procesor	W pełni równoważny wydajnościowo do wzorcowego modelu dwurdzeniowego, 1.8GHz, 800MHz FSB. W przypadku użycia przez oferenta testów wydajności Zamawiający zastrzega sobie, iż w celu sprawdzenia poprawności przeprowadzenia testów oferent musi dostarczyć zamawiającemu oprogramowanie testujące, oba równoważne porównywalne zestawy oraz dokładny opis użytych testów wraz z wynikami w celu ich sprawdzenia w terminie nie dłuższym niż 3 dni od otrzymania zawiadomienia od zamawiającego
Pamięć RAM	1 x 2GB, po obsadzeniu pamięci min. 1 gniazdo pamięci musi pozostawać niezajęte, konfiguracja powinna umożliwiać obsadzenie 4GB pamięci RAM
Ekran	17", 1440x900, antyodblaskowy, złącze zewnętrznej karty VGA, umożliwiające zainstalowanie karty 256MB 128bit
Dysk twardy	160GB, SATA
Napęd optyczny	Nagrywarka DVD typu slim (bez tacki podawczej) z oprogramowaniem
Zasilanie	Bateria, min. 57 watogodzin o nominalnej pracy min. 4,5 godz., zasilacz 230V min. 90W, umożliwiający szybkie ładowanie baterii
Łączność	BT, 802.11 b/g z trybem szybkiego reagowania, wyposażonym w system trój antenowy oraz przełącznik trybu on/off, 6 x USB 2.0, LAN 1Gbit z optyczną sygnalizacją aktywności i pracy, IEEE 1394, D-Sub, czytnik kart flash (8in1) dostępny z przodu obudowy, Express Card 54mm, wewnętrzne gniazdo mini karty, pełnowymiarowa klawiatura alfanumeryczna łącznie z osobną klawiaturą numeryczną – klawiatura wodo- i pyłoszczelna, dotykowy panel sterujący multimediami
Gwarancja	W miejscu użytkowania komputera, realizowana w trybie NBD, serwis świadczony przez firmę autoryzowaną przez producenta, działającą w oparciu o normę zarządzania jakością w zakresie serwisu sprzętu komputerowego, typu ISO lub w pełni równoważną co do zakresu i funkcjonalności, w ofercie należy wskazać nazwę firmy świadczącej usługi serwisowe
Peryferia	Torba
Bezpieczeństwo	System winien umożliwiać ochronę danych poprzez wzbroniony dostęp do komputera, aż do przeprowadzenia poprawnej identyfikacji (oprócz stosownych zabezpieczeń w setup, szyfrowanie zgodne z R N G)
Inne	Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej komputera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. Dołączony nośnik ze sterownikami.

NOTEBOOK D	Wymagane minimalne parametry techniczne
Ekran	15,6" WXGA (1280x800), CCFL
Chipset	Min. Intel GM45 lub równoważny
Procesor	<p>procesor klasy x86 dedykowany do pracy w komputerach przenośnych zaprojektowany do pracy w układach jednoprosesorowych, taktowany zegarem co najmniej 2,00 GHz, częstotliwość szyny systemowej 800MHz, pamięć L2 2 MB lub procesor równoważny wydajnościowo według wyniku testów przeprowadzonych przez Oferenta.</p> <p>W przypadku użycia przez oferenta testów wydajności Zamawiający zastrzega sobie, iż w celu sprawdzenia poprawności przeprowadzenia testów oferent musi dostarczyć zamawiającemu oprogramowanie testujące, oba równoważne porównywalne zestawy oraz dokładny opis użytych testów wraz z wynikami w celu ich sprawdzenia w terminie nie dłuższym niż 3 dni od otrzymania zawiadomienia od zamawiającego.</p>
Pamięć RAM	3 GB 800 MHz (1x2048MB + 1x1024MB)
Dysk twarde	Min. 320 GB, 5400 obr/min.
Karta graficzna	Zintegrowana z możliwością dynamicznego przydzielenia do 384MB, ze sprzętowym wsparciem dla DirectX 10.0, Microsoft® Windows Vista™ Aero™, Pixel Shader 4.0, Open GL 2.0, m.in.: GMA 4500MHD
Audio	Karta dźwiękowa HD Audio, wbudowane głośniki stereo.
Karta sieciowa	10/100 LOM – RJ 45
Łączność bezprzewodowa	Wbudowany Wireless 802.11 b/g (dedykowany przełącznik umożliwiający włączenie/wyłączenie łączności bezprzewodowej)
Porty/złącza	3 x USB 2.0, VGA, złącze słuchawek, złącze mikrofonu, złącze ExpressCard obsługujące karty 34mm, złącze typu Kensington Slot, czytnik kart 7 w 1.
Klawiatura	Klawiatura (układ US -QWERTY) Touchpad z wydzielonymi strefami przewijania obrazu w pionie i poziomie.
Napęd optyczny	DVD+/-RW wraz z niezbędnym oprogramowaniem do nagrywania i odtwarzania
Bateria	Min. 6-cell. Czas pracy na bateriach min. 3 godziny
System	Microsoft Windows Vista Home Premium PL (32-bit) z Service Pack 1, zainstalowany system operacyjny nie wymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft + nośnik
Waga	Waga max 3 kg z baterią 6-cell i HDD
Inne	Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej komputera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. Nośniki ze sterownikami

NOTEBOOK E	Wymagane minimalne parametry techniczne komputerów
Ekran	15,4": WXGA+ 1280x800
Chipset	Dostosowany do zaoferowanego procesora
Procesor	procesor klasy x86 dedykowany do pracy w komputerach przenośnych zaprojektowany do pracy w układach jednoprosesorowych, taktowany zegarem co najmniej 2.00GHz, częstotliwość szyny systemowej min. 800MHz pamięć L2 2MB lub procesor równoważny wydajnościowo według wyniku testów przeprowadzonych przez Oferenta. W przypadku użycia przez oferenta testów wydajności Zamawiający zastrzega sobie, iż w celu sprawdzenia poprawności przeprowadzenia testów oferent musi dostarczyć zamawiającemu oprogramowanie testujące, oba równoważne porównywalne zestawy oraz dokładny opis użytych testów wraz z wynikami w celu ich sprawdzenia w terminie nie dłuższym niż 3 dni od otrzymania zawiadomienia od zamawiającego.
Pamięć RAM	3GB DDR2 800MHz (1x1024MB + 1x2048MB)
Dysk twardy	Min. 250 GB SATA, 7200 obr./min. Wyposażony w system automatycznego parkowania głowicy podczas nagłego upadku komputera z wysokości już od 50cm.
Karta graficzna	Zintegrowana z możliwością dynamicznego przydzielenia do 384MB, ze sprzętowym wsparciem dla DirectX 9.0
Audio	Karta dźwiękowa zgodna z HD Audio, 24-bitowa konwersja sygnału cyfrowego na analogowy i analogowego na cyfrowy, wbudowane głośniki stereo oraz mikrofon wielokierunkowy.
Karta sieciowa	10/100/1000 – RJ 45
Porty/złącza	1xVGA, 1xS-Video, IEEE1394a, 4 x USB 2.0, RJ-45, złącze słuchawkowe, złącze mikrofonowe, czytnik SmartCard, 1 złącze PC-Card type I/II, czytnik kart multimedialnych 3 in1, możliwość podłączenia dedykowanego replikatora portów nie zajmującego złącza USB
Klawiatura	Klawiatura (układ US -QWERTY) Touchpad 240CPI z wydzieloną strefą przewijania w pionie i poziomie, trackpoint
WiFi	Wbudowany Wireless 802.11 a/g/n (dedykowany przełącznik umożliwiający włączenie/wyłączenie łączności bezprzewodowej, czujnik pozwalający na znalezienie dostępnych sieci Wi-Fi bez konieczności uruchamiania komputera)
Napęd optyczny	8x DVD +/- RW wewnętrzny. Dołączone oprogramowanie do nagrywania i odtwarzania.
Bateria	6-cell, 85WHr, Li-Ion, Bateria musi być wyposażona w system zapewniający jej naładowanie do poziomu min. 70% pojemności w czasie 1h.
Zasilacz	Min. 65W, waga maksymalnie 0,29kg
System operacyjny	Microsoft Windows Vista Business (32-bit) z opcją downgradu do Microsoft Windows XP Professional PL (32-bit) z Service Pack 2, zainstalowany system operacyjny nie wymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft + nośniki dla obu systemów.
BIOS	<ul style="list-style-type: none"> o W pamięci Flash, funkcja blokowania wejścia do BIOS oraz blokowania startu systemu operacyjnego, zgodny ze specyfikacją Plug & Play. Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń.

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Musi umożliwiać włączenie/wyłączenie czujnika natężenia światła. ○ Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych, 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. ○ Musi posiadać możliwość ustawienia zależności pomiędzy hasłem administratora a hasłem systemowym tak, aby nie było możliwe wprowadzenie zmian w BIOS wyłącznie po podaniu hasła systemowego. Funkcja ta ma wymuszać podanie hasła administratora przy próbie zmiany ustawień BIOS w sytuacji, gdy zostało podane hasło systemowe. ○ Możliwość odczytania z BIOS, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych, informacji na temat: zainstalowanego procesora, pamięci operacyjnej RAM. ○ Możliwość wyłączenia/włączenia zintegrowanej karty sieciowej z poziomu BIOS, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych. ○ Możliwość włączenia/wyłączenia portów USB ○ Możliwość włączenia/wyłączenia ładowania urządzeń zewnętrznych przez porty USB ○ Możliwość włączenia/wyłączenia modemu ○ Możliwość włączenia/wyłączenia FireWire ○ Możliwość włączenia/wyłączenia zintegrowanego mikrofonu ○ Możliwość przypisania w BIOS unikalnego numeru nadawanego przez Administratora/Użytkownika ○ Możliwość zmiany trybu pracy dysku twardego: na pracę zapewniającą największą wydajność, na pracę zmniejszającą poziom hałasu generowanego przez dysk twardy. ○ Możliwość obsługi BIOS za pomocą touchpad
Dodatkowe oprogramowanie	<p>Oprogramowanie dostarczone przez producenta komputera pozwalające na zdalną inwentaryzację komputerów w sieci, lokalną i zdalną inwentaryzację komponentów komputera, umożliwiające co najmniej:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Zdalne zablokowanie stacji dysków, portów szeregowych, równoległych, USB, ○ Zdalne uaktualnianie BIOS zarówno na pojedynczym komputerze a także na grupie komputerów w tym samym czasie, ○ Zdalną konfigurację BIOS w czasie rzeczywistym, w tym co najmniej ustawienie hasła, wpisanie unikalnego numeru nadanego przez użytkownika, sekwencji startowej, włączenia/wyłączenia portów USB, włączenia/wyłączenia karty dźwiękowej, ○ Zdalne wyłączanie oraz restart komputera w sieci, ○ Otrzymywanie informacji WMI – Windows Management Interface, ○ Monitorowanie stanu komponentów: CPU, Pamięć RAM, HDD,

	<p>wersje BIOS</p> <ul style="list-style-type: none">○ Monitorowanie i alterowanie parametrów termicznych, wolnego miejsca na dyskach twardech.○ Monitorowanie stanu komponentów: CPU, Pamięć RAM, HDD, wersje BIOS,○ Musi umożliwiać ustawienie sposobu informowania o zaistnieniu zdarzenia poprzez (po stronie serwera) automatyczne uruchomienie zaplanowanej wcześniej akcji, wysłanie raportu zawierającego między innymi numer seryjny komputera i opis błędu na wskazany adres poczty elektronicznej
Torba	Producenta sprzętu - dwu komorowa, nylonowa
Bezpieczeństwo	<p>Zintegrowany z płytą główną dedykowany 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.</p> <p>Złącze typu Kensington Lock</p>
Inne	<p>Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej komputera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela.</p> <p>Dołączony nośnik ze sterownikami.</p>

Część I

1.	2.	3.	4.	5.	6.
Nazwa urządzenia	Liczba (szt.)	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Wartość netto (kol. 2 x kol. 3)	Wartość brutto (kol. 2 x kol. 3)
Drukarka atramentowa- KOD DA2	1				
Drukarka laserowa - KOD DLM1/DLM2	18				
Drukarka laserowa - KOD DLM3	6				
Drukarka laserowa kolorowa -KOD DLK1	2				
Jednostka centralna dydaktyczno-biurowa KOD A	20				
Jednostka centralna ekonomiczna - KOD ECO	1				
Jednostka centralna naukowa - KOD B	13				
Monitor LCD 19" - KOD M1	22				
Monitor LCD 21" - KOD M2	9				
Monitor LCD 24" - KOD M3	1				
Pendrive 16GB - KOD P2	2				
Pendrive 32GB - KOD P3	2				
Pendrive 8GB - KOD P1	8				
Skaner - KOD S1	3				
Urządzenie wielofunkcyjne laserowe- KOD UWK1	2				
Urządzenie wielofunkcyjne laserowe- KOD UWM1	1				
Zasilacz awaryjny UPS 700VA - KOD UPS	9				
RAZEM					

Razem (słownie).....netto

Razem (słownie).....brutto

Część II

1.	2.	3.	4.	5.	6.
Nazwa urządzenia	Liczba (szt.)	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Wartość netto (kol. 2 x kol. 3)	Wartość brutto (kol. 2 x kol. 3)
NOTEBOOK „A”	1				
NOTEBOOK „B”	17				
NOTEBOOK „D”	2				
NOTEBOOK „E”	7				
Pendrive 32GB - KOD P3	3				
Pendrive 8GB – KOD P1	2				
Torba nylonowa do notebooka 13,3 "	1				
Torba nylonowa do notebooka 15,4 "	6				
Torba nylonowa do notebooka 17 "	2				
Mysz bezprzewodowa optyczna USB	6				
Mysz komputerowa optyczna 2-klawiszowa z rolką USB	1				
RAZEM					

Razem (słownie).....netto

Razem (słownie).....brutto

Oferta Wykonawcy

Nazwa Wykonawcy:

.....
.....

Siedziba Wykonawcy:

.....
.....

Adres do korespondencji:.....

Nr telefonu

Nr faksu

Nr NIP

Nr REGON

.....

skierowana do:

Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
20-033 Lublin ul. Akademicka 13

1. Oferujemy wykonanie dostawy w ramach części 1*:

.....
.....

objętej ogłoszeniem, zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia, zawartego w załączniku nr 1A do siwz,

Cena ofertowa netto zamówienia w części 1* wynosi:

..... PLN netto,

(słownie:.....netto),

stawka podatku VAT,

kwota podatku VAT zł (słownie:

.....zł)

Cena ofertowa brutto zamówienia w części 1* wynosi:

..... PLN brutto,

(słownie:

.....brutto),

2. Oferujemy wykonanie dostawy w ramach części 2*:

.....
.....

objętej ogłoszeniem, zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia, zawartego w załączniku

**Uwaga! Wykonawca wypełnia odpowiednio, w zależności od części, w której bierze udział. Jeśli w danej części Wykonawca nie bierze udziału wpisuje „nie dotyczy”.*

nr 1B do siwz,

Cena ofertowa netto zamówienia w części 2* wynosi:

..... PLN netto,

(słownie:.....netto),

stawka podatku VAT %,

kwota podatku VAT zł (słownie:

.....zł)

Cena ofertowa brutto zamówienia w części 2* wynosi:

..... PLN brutto,

(słownie:brutto),

3. Warunki gwarancji:

- 1/ na zestawy komputerowe (jednostki centralne, monitor) w części 1 udzielamy gwarancji na lat,
- 2/ na komputery typu notebook udzielamy gwarancji na lat,
- 3/ na pozostały sprzęt uzupełniający (drukarki, skanery, ups itp.) udzielamy gwarancji nalat,
- 4/ na pamięć przenośną PenDrive udzielamy gwarancji nalat, (minimalny okres gwarancji wymagany przez Zamawiającego wynosi **2 lata gwarancji**).
- 5/ Gwarancja liczona jest od daty bezusterkowego zainstalowania u zamawiającego potwierdzonego podpisaniem protokołu zdawczo-odbiorczego przez użytkownika.
- 6/ Zobowiązujemy się do zabezpieczenia serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego w Lublinie. Miejsce świadczenia usług serwisowych znajdować się będzie (należy podać dokładną nazwę firmy i jej adres oraz adres url strony WWW – panelu zgłoszeń serwisowych:
.....)
- 7/ Zobowiązujemy się do dostarczenia i dokonania instalacji na swój koszt dostarczonego sprzętu informatycznego u bezpośredniego odbiorcy i przekazanie do eksploatacji w ciągu 5 dni od daty dostawy w obecności pracownika Ośrodka Informatyki.
- 8/ Zobowiązujemy się, że nasz czas reakcji na zgłoszenie uszkodzenia nie będzie dłuższy niż **24 godz.** od momentu pisemnego zawiadomienia przez użytkownika sprzętu o jego uszkodzeniu.
- 9/ Zobowiązujemy się do dokonywania bezpłatnych napraw gwarancyjnych lub wymiany reklamowanego elementu będącego na gwarancji w **ciągu 48 godz.** po otrzymaniu pisemnego wezwania przez Zamawiającego zgodnie z wymogami umieszczonymi w rozdz. III ust. 3 pkt 4 SIWZ
- 10/ Zobowiązujemy się do czasowego użyczenia użytkownikowi uszkodzonego sprzętu komputerowego takiego samego rodzaju sprzętu na czas naprawy gwarancyjnej trwającej dłużej niż 48 godz. od pisemnego zgłoszenia uszkodzenia przez użytkownika sprzętu.
- 11/ Oświadczamy, że spełniamy warunki udziału w postępowaniu i dostarczyliśmy w ofercie dokumenty na potwierdzenie spełnienia warunków żądanych przez Zamawiającego.
- 12/ Zobowiązujemy się do dostarczenia instrukcji obsługi serwisowej sprzętu w języku polskim oraz karty/t gwarancyjnej/yh wraz ze sprzętem oraz zobowiązuje się je parafować najpóźniej w dniu podpisywania protokółów zdawczo-odbiorczych.
- 13/ Zobowiązujemy się do dostarczenia sprzętu informatycznego własnym transportem i na własny koszt, dotyczy to także transportu sprzętu w okresie trwania gwarancji, gdyby zakres napraw wymagał jego przewiezienia do miejsca serwisowego.
- 14/ Sprzęt informatyczny jaki oferujemy Zamawiającemu jest fabrycznie nowy.
- 15/ Zapewniamy, że dostarczony przez nas sprzęt spełnia wymagania norm technicznych stosowanych w Polsce oraz norm europejskich.

- 16/ Zapewniamy, że dostarczone przez naszą firmę zaświadczenia wydane przez podmiot/y uprawnione do kontroli jakości potwierdzają, iż poprzez odpowiednie odniesienie dokładnie oznaczone produkty będące przedmiotem dostawy odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym na sprzęt informatyczny będący przedmiotem niniejszego zamówienia publicznego i potwierdzamy, że oferowany przez nas sprzęt posiada jakość wymaganą przez Zamawiającego.
- 17/ Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń.
- 18/ Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, a w przypadku wygrania przetargu do zawarcia umowy na warunkach określonych we wzorze umowy stanowiącej załącznik nr 3 do specyfikacji.
- 19/ W przypadku wygrania przetargu wskazać adres i nazwę banku i numer konta Wykonawcy:.....
.....
.....
gdzie zostanie dokonany przez Zamawiającego przelew za zrealizowaną dostawę.
- 20/ Wyrażamy zgodę na **30 dniowy termin płatności** w rozliczeniu z Zamawiającym za zrealizowaną przez nas dostawę.
- 21/ Załącznikami do niniejszej oferty są:

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

.....
Podpis
(upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)

Załącznik nr 3 do SIWZ

.....
(pieczęć firmowa Wykonawcy)

Oświadczenie

Zgodnie z art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 29 01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.), **w postępowaniu na dostawę sprzętu komputerowego dla Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie, oświadczam że:**

- 1. Posiadam uprawnienia do wykonania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.**
- 2. Posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub przedstawię pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia.**
- 3. Znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.**
- 4. Nie podlegam wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 ustawy prawo zamówień publicznych, ponieważ nie należę do:**

- 1) wykonawców, którzy wyrządzili szkodę, nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie, jeżeli szkoda ta została stwierdzona prawomocnym orzeczeniem sądu wydanym w okresie 3 lat przed wszczęciem postępowania;
- 2) wykonawców, w stosunku do których otwarto likwidację lub których upadłość ogłoszono, z wyjątkiem wykonawców, którzy po ogłoszeniu upadłości zawarli układ zatwierdzony prawomocnym postanowieniem sądu, jeżeli układ nie przewiduje zaspokojenia wierzycieli poprzez likwidację majątku upadłego;
- 3) wykonawców, którzy zalegają z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne, z wyjątkiem przypadków gdy uzyskali oni przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie, rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości decyzji właściwego organu;
- 4) osób fizycznych, które prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;
- 5) spółek jawnych, których wspólnika prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;
- 6) spółek partnerskich, których partnera lub członka zarządu prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za

- przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mającym za celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;
- 7) spółek komandytowych oraz spółek komandytowo-akcyjnych, których komplementariusza prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mającym na celu popełnienie przestępstwa skarbowego;
 - 8) osób prawnych, których urzędującego członka organu zarządzającego prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mającym na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;
 - 9) podmiotu zbiorowego, wobec którego sąd orzekł zakaz ubiegania się o zamówienia, na podstawie przepisów o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary;
 - 10) wykonawców, którzy nie spełniają warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust. 1 pkt 1-3.

Nie podlegam wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie art. 24 ust. 2, ponieważ nie należę do wykonawców, którzy:

- 1) wykonywali bezpośrednio czynności związane z przygotowaniem prowadzonego postępowania lub posługiwali się w celu sporządzenia oferty osobami uczestniczącymi w dokonywaniu tych czynności, chyba że udział tych wykonawców w postępowaniu nie utrudni konkurencji,
- 2) złożyli nieprawdziwe informacje mające wpływ na wynik prowadzonego postępowania,
- 3) nie złożyli oświadczenia o spełnienia warunków udziału w postępowaniu lub dokumentów potwierdzających spełnienia tych warunków lub złożone dokumenty zawierają błędy, z zastrzeżeniem art. 26 ust. 3,
- 4) nie wnieśli wadium, w tym również na przedłużony okres związania ofertą, lub nie zgodzili się na przedłużenie okresu związania ofertą.

Jednocześnie oświadczamy, że spełniamy warunki udziału w niniejszym postępowaniu i dostarczyliśmy w ofercie dokumenty na potwierdzenie spełnienia warunków udziału żądanych przez Zamawiającego.

.....
*Podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej
do reprezentowania Wykonawcy*

Projekt**Załącznik nr 4****UMOWA NR/2009**
DOSTAWY

W dniu 2009 r. w Lublinie pomiędzy Uniwersytetem Przyrodniczym w Lublinie ul. Akademicka 13, zwaną w dalszej części umowy **ODBIORCĄ**, w imieniu którego działa:

.....
a Firmą, z siedzibą w, wpisaną do Krajowego Rejestru Sądowego nr, lub zgodnie z zaświadczeniem o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej prowadzonej przez Urząd Miasta/Gminy w, nr* zwaną w dalszej części umowy **DOSTAWCĄ**, w imieniu, której działa:

.....
została zawarta umowa treści następującej:

POSTANOWIENIA UMOWY

§ 1

1. Na podstawie przeprowadzonego przez **ODBIORCĘ przetargu nieograniczonego**, nr sprawy AZP/PN/13/2009, na podstawie którego oferta Wykonawcy została wybrana jako najkorzystniejsza oraz zgodnie z Protokołem ZP-2 zatwierdzonym przez Kanclerza UP – **DOSTAWCA** zobowiązuje się wykonać na rzecz **ODBIORCY: dostawę sprzętu komputerowego w ramach części dla UP w Lublinie**, zwanych dalej „przedmiotem umowy”, zgodnie ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, o parametrach technicznych określonych w **załączniku nr**, do umowy oraz ofertą dostawcy zawierającą ceny i warunki gwarancji oraz inne istotne warunki zamówienia stanowiącą **załącznik nr** do niniejszej umowy i opisem technicznym przedstawionym w ofercie **DOSTAWCY**.
2. **ODBIORCA** zastrzega, że po podpisaniu umowy z Dostawcą będzie starał się o uzyskanie zgody MNiSW wydanej w formie zaświadczenia potwierdzającego, że przedmiot zamówienia jest przeznaczony dla placówki oświatowej.
3. Dostawa przedmiotu umowy nastąpi:
 - w części 1 - w ciągu 21 dni od dnia podpisania umowy i przekazania przez Zamawiającego Wykonawcy oryginału Zaświadczenia wydanego przez MNiSW potwierdzającego, że przedmiot zamówienia jest przeznaczony dla placówki oświatowej.
 - w części 2 - do 14 dni od dnia podpisania umowy.
4. Przedmiot umowy **DOSTAWCA** dostarczy własnym transportem na swój koszt, dotyczy to również napraw jakie mogą wystąpić w okresie trwania gwarancji.

§ 2

1. Miejscem dostawy przedmiotu umowy będą poszczególne jednostki organizacyjne Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie wyszczególnione w załącznikach dołączonych do poszczególnych części zamówienia, stanowiących integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
2. Za wykonanie postanowień zawartych w niniejszej umowie **ODBIORCA** czyni odpowiedzialnym

§ 3

1. Instalacja oraz uruchomienie przedmiotu umowy zostanie wykonana przez **DOSTAWCĘ** w siedzibie **ODBIORCY** w terminie do 5 dni od daty dostawy i podpisania protokołu zdawczo – odbiorczego przez pracownika Ośrodka Informatyki i bezpośredniego użytkownika sprzętu jako przedstawicieli **ODBIORCY** oraz upoważnionego przedstawiciela **DOSTAWCY**.
2. Do każdej części przedmiotu umowy będą dołączone karty gwarancyjne, certyfikaty oraz sterowniki do zainstalowanych w komputerach urządzeń.

§ 4

1. **ODBIORCA** zobowiązuje się zapłacić za przedmiot określony w części wynagrodzenie netto w kwocie zł (słownie: zł netto), powiększoną o obowiązujący w tym zakresie podatek VAT w wysokości %, w kwocie zł (słownie: zł)*, co daje ostateczną kwotę do zapłaty w wysokości zł (słownie: zł brutto)* zgodnie z ceną ofertową i cenami jednostkowymi podanymi w ofercie **DOSTAWCY** stanowiącej załącznik nr do umowy.
2. Podstawą zapłaty są faktury VAT z załączonymi dokumentami ilościowego i jakościowego odbioru przedmiotu umowy, podpisanymi przez obie strony lub upoważnione przez nie na piśmie osoby.
3. **DOSTAWCA** zobowiązuje się do wystawienia faktury każdej jednostce organizacyjnej zamawiającej sprzęt komputerowy, wymienionej w załącznikach nr do umowy.

§ 5

1. **ODBIORCA** zobowiązuje się do zbadania przedmiotu umowy w ciągu 5 dni roboczych, od jego odbioru.
2. W razie stwierdzenia wad lub braków, **ODBIORCA** złoży na piśmie reklamację **DOSTAWCY**, który wymieni towar na wolny od wad w ciągu 2 dni, własnym transportem na swój koszt.

§ 6

Wynagrodzenie określone w § 4 ust. 1 umowy, płatne będzie w przelewem, na rachunek bankowy **DOSTAWCY** w nr rachunku, w terminie **30 dni po dostawie** i podpisaniu przez **ODBIORCĘ** protokołów zdawczo-odbiorczych potwierdzających wykonanie przez **DOSTAWCĘ** postanowień niniejszej umowy.

§ 7

1. **DOSTAWCA** udziela gwarancji na przedmiot umowy:
 - 1/ na zestawy komputerowe (jednostka centralna i monitor)lat,
 - 2/ na komputery typu notebook.....lat,
 - 3/ na pozostały sprzęt uzupełniający (drukarki, skanery, akcesoria itp).....lat,
2. Gwarancja liczona jest od daty przekazania **ODBIORCY** do eksploatacji przedmiotu umowy potwierdzonego podpisaniem protokołu zdawczo-odbiorczego przez pracownika Ośrodka Informatyki i użytkownika sprzętu oraz upoważnionego przedstawiciela **DOSTAWCY**.
3. **DOSTAWCA** zobowiązuje się do zabezpieczenia serwisu gwarancyjnego oraz serwisu pogwarancyjnego na przedmiot umowy: (adres/url strony zgłoszeń serwisowych)
4. **DOSTAWCA** zobowiązuje się, że nasz czas reakcji na zgłoszenie uszkodzenia nie może być dłuższy niż **24 godz.** od momentu pisemnego zawiadomienia przez **ODBIORCĘ** o uszkodzeniu sprzętu.
5. **DOSTAWCA** zobowiązuje się do dokonania napraw uszkodzonego sprzętu na gwarancji w ciągu **48 godz.** od pisemnego zgłoszenia uszkodzenia przez użytkownika.
6. **DOSTAWCA** zobowiązuje się do czasowego użyczenia użytkownikowi uszkodzonego sprzętu

takiego samego rodzaju sprzętu na czas naprawy gwarancyjnej trwającej dłużej niż 48 godz. od pisemnego zgłoszenia uszkodzenia przez użytkownika.

§ 8

W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania niniejszej umowy strony zastrzegają stosowanie następujących kar umownych:

- 1/ W razie zwłoki w wykonaniu przedmiotu umowy, Odbiorcy przysługuje kara umowna w wysokości 0,1% wartości przedmiotu umowy za każdy dzień zwłoki, jednak łączna kara nie może przekroczyć 10% wartości przedmiotu umowy.
- 2/ W razie odstąpienia od umowy przez Odbiorcę z powodu wystąpienia okoliczności za które odpowiada Dostawca, Odbiorcy przysługuje kara umowna w wysokości 10% wartości umowy.
- 3/ Odbiorca może dochodzić na zasadach ogólnych odszkodowania przewyższającego kary umowne.

§ 9

W sprawach nie uregulowanych w umowie mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu cywilnego i ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2006 r. Nr 164, poz. 1163 ze zm.z 2007 r.).

§ 10

Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają dla swej ważności zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 11

Spory, jakie mogą wynikać z realizacji umowy, strony poddają rozstrzygnięciu właściwemu rzeczowo sądowi w Lublinie.

§ 12

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron
Załącznikami do umowy są:

1.,
2.

ODBIORCA:

DOSTAWCA:

.....

.....