**Załącznik nr 1 do SIWZ**

**spr. nr 104/BŁiI/18/DG/PMP**

 (pieczęć Wykonawcy)

### FORMULARZ OFERTOWY

### do przetargu 104/BŁiI/18/DG/PMP

1. Dane dotyczące Wykonawcy:

Pełna nazwa........................................................................................................................................

………………………………………………………………………………………………………

Wykonawca jest: mikroprzedsiębiorcą/ małym przedsiębiorcą/ średnim przedsiębiorcą

*(zaznaczyć właściwe)*

Adres:……………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

nr telefonu:……………………………………………………………………………………………

nr faksu:………………………………………………………………………………………………

email:………………………………………………………………………………………………

 **hasło dostępowe do podpisanego dokumentu elektronicznego JEDZ……………………………..**

nr konta bankowego, na które dokonywany będzie zwrot wadium:

..............................................................................................................................................................

My niżej podpisani, oświadczamy, że w odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym pn*. Wyposażenie osobiste i ochronne funkcjonariuszy (modernizacja indywidualnej infrastruktury teleinformatycznej przeznaczonej dla funkcjonariuszy i pracowników cywilnych) poprzez zakup komputerów przenośnych w ramach umowy ramowej, numer postępowania* 104/BŁiI/18/DG/PMP,składam(y) niniejszą ofertę.

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z dokumentacją przetargową udostępnioną przez Zamawiającego i nie wnosimy do niej żadnych zastrzeżeń oraz, że zamówienie będzie realizowane zgodnie z wszystkimi wymaganiami Zamawiającego określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz jej załącznikach, zwaną dalej SIWZ.
2. **Oferujemy realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia, stanowiącym załącznik nr 2 do SIWZ za:**

**Łączna cena oferty brutto (*komputery przenośne typ 1 + komputery przenośne typ 2*): ……………………….. zł\***

VAT: …….. %

W tym:

Cena jednostkowa za 1 szt. komputera przenośnego typ 1 …………… zł brutto

Cena jednostkowa za 1 szt. komputera przenośnego typ 2 ……………. zł brutto

*\* - w celu wyliczenia łącznej ceny oferty brutto oraz porównania ofert złożonych w postępowaniu, należy przyjąć następujące ilości komputerów* przenośnych*:*

 *komputer przenośny* *typu 1: 9124 sztuk*

*komputer przenośny* *typu 2: 9124 sztuk*

(Podana ilość komputerów służy jedynie do wyliczenia łącznej ceny oferty brutto i nie stanowi zobowiązania do złożenia zamówienia)

**Cena oferty brutto nie stanowi wartości wynagrodzenia Wykonawcy, lecz służy do porównania ofert złożonych w niniejszym postępowaniu.**

1. Oświadczamy, że oferowany przedmiot zamówienia **będzie/nie będzie\*** podlegał mechanizmowi odwróconego opodatkowania podatkiem VAT (*\* - niepotrzebne skreślić).* *Ewentualny należny podatek od towarów i usług VAT wynikający z wynagrodzenia określonego w* ***umowie wykonawczej*** *Zamawiający pokryje na konto właściwego Urzędu Skarbowego).*
2. Na komputery przenośne typ 1 i typ 2 udzielamy gwarancji na okres ………………. miesięcy (minimum 36 miesiące) ich użytkowania.
3. Oferujemy termin realizacji naprawy gwarancyjnej komputerów przenośnych typ 1 i typ 2 …………. dni roboczych (maksymalnie 10 dni roboczych).
4. Potwierdzamy wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie wskazanym w Rozdziale V SIWZ.
5. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO\*\* wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu\*\*\*.
6. Przyjmujemy zasady płatności określone w Projekcie Umowy stanowiącym Załącznik
nr 2 do SIWZ.
7. Oświadczamy, że poniższe części zamówienia zamierzam powierzyć następującym podwykonawcy (om)\*:..................................................................................................................................................

............................................................................................................................................................

1. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 60 dni od upływu terminu składania ofert.
2. W razie wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy na warunkach zawartych w SIWZ oraz miejscu i terminie określonym przez Zamawiającego.
3. Załącznikami do niniejszego formularza stanowiącymi integralną część oferty są:
4. .................................................................
5. .................................................................

n) ....................................................................

................................., dn. ....................... ............................................................... (podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela)

**\***niepotrzebne skreślić.

\*\* rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

**\*\*\*** W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

**Załącznik nr 1a do SIWZ**

**spr. nr 104/BŁiI/18/DG/PMP**

**Komputer przenośny 15,6” typ 1: ……………………………………***(należy podać producenta i model)*

**CPV:30213100-6**

*Parametry minimalne:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Wymagania** | **Spełnia/ nie spełnia** |
| **Matryca:** | LED, matowa | Spełnia/ nie spełnia |
| **Nominalna rozdzielczość:** | 1366 x 768 pikseli | Spełnia / nie spełnia |
| **Procesor:** | Procesor zaprojektowany do pracy w komputerach przenośnych, osiągający w teście PassMark Average CPU Mark (w okresie od dnia publikacji ogłoszenia do dnia otwarcia ofert) wynik 3100 punktów (wynik zaproponowanego procesora musi znajdować się na stronie <https://www.cpubenchmark.net>)(Wymagane dołączenie wydruku testu Passmark Average CPU Mark zaoferowanego procesora do oferty) | *…………………………..**(Należy podać producenta i model procesora)* |
| **Pamięć operacyjna:** | 4 GB RAM | …………….*(Należy wpisać wielkość pamięci RAM oferowanego sprzętu)* |
| **Dysk twardy:** | 500 GB SATA | Spełnia/ nie spełnia |
| **Karta graficzna:** | Zintegrowana z procesorem, ze wsparciem dla DirectX 12, OpenGL 4.4 | Spełnia/ nie spełnia |
| **Karta dźwiękowa:** | Zintegrowana, wbudowane głośniki stereo i mikrofon | Spełnia/ nie spełnia |
| **Napęd optyczny:** | Nagrywarka SATA DVD-/+R/RW | Spełnia/ nie spełnia |
| **Komunikacja:** | Bluetooth, Wi-Fi IEEE 802.11n, Gigabit Ethernet | Spełnia/ nie spełnia |
| **Typ akumulatora:** | Litowo-jonowy lub litowo-polimerowy. Czas pracy na baterii wg. dokumentacji producenta min. 4 godziny. | Spełnia/ nie spełnia |
| **Porty/wejścia/wyjścia:** | 1x złącze cyfrowe video, 1x złącze VGA, 2 porty USB 3.0, sieciowe RJ45, złącze słuchawkowe, mikrofonowe lub combo, czytnik kart multimedialnych | Spełnia/ nie spełnia |
| **Dodatkowe wyposażenie:** | wbudowana w obudowę matrycy kamera video, złącze typu Kensington Lock lub Noble Wedge Lock lub równoważne, pełniące tę samą funkcjonalność co złącze Kensington Lock, układ TPM | Spełnia/ nie spełnia |
| **Klawiatura:** | wbudowana,układ klawiszy QWERTY z wydzielonym blokiem numerycznym | Spełnia/ nie spełnia |
| **Zasilacz:** | Zewnętrzny, z kablem zasilającym pasującym do polskich gniazd | Spełnia/ nie spełnia |
| **Mysz:** | USB, laserowa, 2 przyciskowa z rolką (scroll). załączona podkładka żelowa pod mysz i nadgarstek. | Spełnia/ nie spełnia |
| **Torba:** | 2 komorowa, z paskiem na ramię, kolor czarny | Spełnia/ nie spełnia |
| **System operacyjny:** | Zainstalowany system operacyjny zapewniający prawidłową pracę zestawu komputerowego, kompatybilny ze wszystkimi komponentami i technologiami zastosowanymi w powyższym zestawie komputerowym. System operacyjny 64 bitowy w języku polskim do użytku w firmie w wersji profesjonalnej. System dostępny w najnowszej dostępnej wersji przez producenta. Oprogramowanie powinno zawierać certyfikat autentyczności lub etykietę oryginalnego oprogramowania. Zamawiający nie dopuszcza w systemie możliwości instalacji dodatkowych narzędzi emulujących działanie systemów i obecności oprogramowania malware oraz adware.Oferowany system powinien spełniać poniższe wymagania:1. System w polskiej wersji językowej.2. Wbudowany kompleksowy system pomocy w języku polskim.3. Komunikaty systemowe w języku polskim.4. Automatyczna aktualizacja systemu operacyjnego z wykorzystaniem technologii internetowej z możliwością wyboru instalowanych poprawek w języku polskim.5. Możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez internetową witrynę producenta systemu.6. Darmowe aktualizację: niezbędne aktualizacje, poprawki, biuletyny bezpieczeństwa muszą być dostarczane bez dodatkowych opłat.7. Wbudowana zapora internetowa (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania stawieniami zapory i regułami IP v4 i v6.8. Możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu.9. Wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug&Play, Wi-Fi).10. Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie.11. Praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników.12. Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego; system wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych.13. Zintegrowany z systemem operacyjnym moduł synchronizacji.14. Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych np. słabo widzących).15. Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki – poprzez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji.16. Rozbudowane polityki bezpieczeństwa – polityki dla systemu operacyjnego i dla wskazanych aplikacji.17. Wsparcie dla Sun Java i .NET Framework 1.1 i 2.0 i 3.0 i 4.0 – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach.18. Wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń.19. Zarządzanie kontami użytkowników sieci oraz urządzeniami sieciowymi tj. drukarki, modemy, woluminy dyskowe, usługi katalogowe.20. Graficzne środowisko instalacji i konfiguracji i pracy z systemem.21. System operacyjny musi posiadać funkcjonalność pozwalającą na zapamiętywanie ustawień i przypisywanie do min. 3 kategorii bezpieczeństwa (z predefiniowanymi odpowiednio do kategorii ustawieniami zapory sieciowej, udostępniania plików itp.)22. Możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych (np. przy użyciu numerów identyfikacyjnych sprzętu).23. Możliwość dołączenia komputera do domeny Windows.24. Możliwość zarządzania systemem poprzez reguły Group Policy Object.25. Oferowany system operacyjny powinien być kompatybilnym i zgodnym środowiskiem systemowym umożliwiającym bez zastosowania dodatkowych aplikacji oraz środowisk programistycznych uruchamianie i użytkownie takich aplikacji jak: MS Office 2007/2010/2013/2016, oprogramowanie antywirusowe Checkpoint Endpoint Security, oprogramowanie IBM Tivoli Endpoint Manager for Lifecycle Management (wraz z instalacją agenta IBM TEM). | ……………………*(Należy wpisać producenta, nazwę i wersję)* |
| **Certyfikaty i standardy:** | Deklaracja zgodności CE, Energy Star  | Spełnia/ nie spełnia |

**UWAGI:**

* Oprogramowanie systemowe (dysk odzyskiwania systemu), sterowniki do Notebooka, będą dostarczone przez Wykonawcę na osobnych oryginalnych nośnikach producenta sprzętu, pochodzących z legalnego źródła, nowe nie używane (jeśli producent dołącza takie nośniki).
* System operacyjny będzie preinstalowany przez Wykonawcę na urządzeniach,
* Wszystkie niezbędne do prawidłowej pracy notebooka, kable i przewody będą dostarczone przez Wykonawcę w komplecie z urządzeniami.
* Zamawiający nie dopuszcza stosowania adapterów/przejściówek rozszerzających funkcjonalność sprzętu o porty rozszerzeń (VGA, HDMI oraz wszystkie porty USB).

**Komputer przenośny 15,6” typ 2: ……………………………………***(należy podać producenta i model)*

**CPV: 30213100-6**

*Parametry minimalne:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Wymagania** | **Spełnia/ nie spełnia** |
| **Matryca:** | LED, matowa | Spełnia/ nie spełnia |
| **Nominalna rozdzielczość:** | 1920 x 1080 pikseli | Spełnia/ nie spełnia |
| **Procesor:** | Procesor zaprojektowany do pracy w komputerach przenośnych, osiągający w teście PassMark Average CPU Mark (w okresie od dnia publikacji ogłoszenia do dnia otwarcia ofert) wynik 4550 punktów (wynik zaproponowanego procesora musi znajdować się na stronie https://www.cpubenchmark.net) (Wymagane dołączenie wydruku testu Passmark Average CPU Mark zaoferowanego procesora do oferty) | *…………………………..**(Należy podać producenta i model procesora)* |
| **Pamięć operacyjna:** | 8 GB RAM | …………….*(Należy wpisać wielkość pamięci RAM oferowanego sprzętu)* |
| **Dysk twardy:** | 128 GB SSD i dodatkowo 1TB SATA | Spełnia/ nie spełnia |
| **Karta graficzna:** | Dedykowana z własną pamięcią operacyjną | *…………………………..**(Należy podać producenta i  model oferowanej karty graficznej)* |
| **Karta dźwiękowa:** | Zintegrowana, wbudowane głośniki stereo i mikrofon | Spełnia/ nie spełnia |
| **Komunikacja:** | Bluetooth, Wi-Fi IEEE 802.11ac, Gigabit Ethernet | Spełnia/ nie spełnia |
| **Typ akumulatora:** | Litowo-jonowy lub litowo-polimerowy. Czas pracy na baterii wg. dokumentacji producenta min. 4 godziny. | Spełnia/ nie spełnia |
| **Porty/wejścia/wyjścia:** | 1x złącze cyfrowe video, 1x złącze VGA, 2 porty USB 3.0, sieciowy RJ45, złącze słuchawkowe, mikrofonowe lub combo, czytnik kart multimedialnych | Spełnia/ nie spełnia |
| **Dodatkowe wyposażenie:** | wbudowana w obudowę matrycy kamera video, złącze typu Kensington Lock lub Noble Wedge Lock lub równoważne, pełniące tę samą funkcjonalność co złącze Kensington Lock, układ TPM | Spełnia/ nie spełnia |
| **Klawiatura:** | wbudowana,układ klawiszy QWERTY z wydzielonym blokiem numerycznym | Spełnia/ nie spełnia |
| **Zasilacz:** | Zewnętrzny, z kablem zasilającym pasującym do polskich gniazd; | Spełnia/ nie spełnia |
| **Mysz:** | USB, laserowa, 2 przyciskowa z rolką (scroll). załączona podkładka pod mysz i nadgarstek. | Spełnia/ nie spełnia |
| **Torba:** | 2 komorowa, z paskiem na ramię, kolor czarny | Spełnia/ nie spełnia |
| **System operacyjny:** | Zainstalowany system operacyjny zapewniający prawidłową pracę zestawu komputerowego, kompatybilny ze wszystkimi komponentami i technologiami zastosowanymi w powyższym zestawie komputerowym. System operacyjny 64 bitowy w języku polskim do użytku w firmie w wersji profesjonalnej. System dostępny w najnowszej dostępnej wersji przez producenta. Oprogramowanie powinno zawierać certyfikat autentyczności lub etykietę oryginalnego oprogramowania. Zamawiający nie dopuszcza w systemie możliwości instalacji dodatkowych narzędzi emulujących działanie systemów i obecności oprogramowania malware oraz adware.Oferowany system powinien spełniać poniższe wymagania:1. System w polskiej wersji językowej.2. Wbudowany kompleksowy system pomocy w języku polskim.3. Komunikaty systemowe w języku polskim.4. Automatyczna aktualizacja systemu operacyjnego z wykorzystaniem technologii internetowej z możliwością wyboru instalowanych poprawek w języku polskim.5. Możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez internetową witrynę producenta systemu.6. Darmowe aktualizacje: niezbędne aktualizacje, poprawki, biuletyny bezpieczeństwa muszą być dostarczane bez dodatkowych opłat.7. Wbudowana zapora internetowa (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania stawieniami zapory i regułami IP v4 i v6.8. Możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu.9. Wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug&Play, Wi-Fi).10. Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie.11. Praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników.12. Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego; system wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych.13. Zintegrowany z systemem operacyjnym moduł synchronizacji.14. Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych np. słabo widzących).15. Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki – poprzez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji.16. Rozbudowane polityki bezpieczeństwa – polityki dla systemu operacyjnego i dla wskazanych aplikacji.17. Wsparcie dla Sun Java i .NET Framework 1.1 i 2.0 i 3.0 i 4.0 – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach.18. Wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń.19. Zarządzanie kontami użytkowników sieci oraz urządzeniami sieciowymi tj. drukarki, modemy, woluminy dyskowe, usługi katalogowe.20. Graficzne środowisko instalacji i konfiguracji i pracy z systemem.21. System operacyjny musi posiadać funkcjonalność pozwalającą na zapamiętywanie ustawień i przypisywanie do min. 3 kategorii bezpieczeństwa (z predefiniowanymi odpowiednio do kategorii ustawieniami zapory sieciowej, udostępniania plików itp.)22. Możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych (np. przy użyciu numerów identyfikacyjnych sprzętu).23. Możliwość dołączenia komputera do domeny Windows.24. Możliwość zarządzania systemem poprzez reguły Group Policy Object.25. Oferowany system operacyjny powinien być kompatybilnym i zgodnym środowiskiem systemowym umożliwiającym bez zastosowania dodatkowych aplikacji oraz środowisk programistycznych uruchamianie i użytkownie takich aplikacji jak: MS Office 2007/2010/2013/2016, oprogramowanie antywirusowe Checkpoint Endpoint Security, oprogramowanie IBM Tivoli Endpoint Manager for Lifecycle Management (wraz z instalacją agenta IBM TEM). | ……………………*(Należy wpisać producenta, nazwę i wersję)* |
| **Certyfikaty i standardy:** | Deklaracja zgodności CE, Energy Star  | Spełnia/ nie spełnia |

**UWAGI:**

* Oprogramowanie systemowe (dysk odzyskiwania systemu), sterowniki do Notebooka, będą dostarczone przez Wykonawcę na osobnych oryginalnych nośnikach producenta sprzętu, pochodzących z legalnego źródła, nowe nie używane (jeśli producent dołącza takie nośniki).
* System operacyjny będzie preinstalowany przez Wykonawcę na urządzeniach,
* Wszystkie niezbędne do prawidłowej pracy notebooka, kable i przewody będą dostarczone przez Wykonawcę w komplecie z urządzeniami.
* Zamawiający nie dopuszcza stosowania adapterów/przejściówek rozszerzających funkcjonalność sprzętu o porty rozszerzeń (VGA, HDMI oraz wszystkie porty USB).