

FAMI.03.01-IZ.00-0001/24 pn. "Organizowanie powrotów przymusowych oraz powrotów dobrowolnych"

Chełm, dnia 21 maja 2026 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Szanowni Państwo,

Nadbużański Oddział Straży Granicznej w Chełmie zwraca się z uprzejmą prośbą o złożenie oferty na dostawę **sprzętu komputerowego w ramach projektu "Organizowanie powrotów przymusowych oraz powrotów dobrowolnych"**, realizowanego w ramach Polskiego Programu Funduszu Azylu, Migracji i Integracji na lata 2021-2027 dla jednostki realizującej, tj. Straży Granicznej - Nadbużańskiego Oddziału Straży Granicznej.

Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa sprzętu komputerowego. Przedmiot zamówienia (z podziałem na części) obejmuje:

Część I – Komputery stacjonarne z pakietem biurowym – All in One (ilość: 20 sztuk)

Część II - Monitory (ilość: 10 sztuk)

zgodnie z poniższym opisem:

CZĘŚĆ I

1. Komputery stacjonarne typ1 – All in One (ilość: 10 sztuk)

Minimalne parametry (jeśli nie zaznaczono inaczej, wszelkie zapisy należy traktować, jako parametry i wymagania minimalne)	
Procesor	- wielordzeniowy, osiągający w teście PassMark CPU Mark średni wynik min. 28000,
Obudowa	- typu All In One zintegrowana w sposób trwały z monitorem. Bez możliwości odłączenia samego komputera. - monitor antyodblaskowy o wielkości matrycy min. 23,8 cala osiągający rozdzielczość min. Full HD (1920x1080 pikseli) . - konstrukcja „bezramkowa” odległość od zewnętrznej krawędzi obudowy do wyświetlanego obrazu wynosi maksymalnie 8 mm (dot. krawędzi górnej i bocznych) - obudowa umożliwiająca dostęp do podzespołów komputera takich, jak np. dysk twardy, który nie wymaga użycia specjalistycznych narzędzi
Podstawa	- podstawa komputera musi umożliwiać: regulację wysokości, regulację kąta nachylenia ekranu, obrót (SWIVEL) - podstawa komputera musi być podłączana do komputera za pomocą złącza w standardzie VESA 100 x 100 (mm)
Pamięć RAM	- min. 16 GB
Dysk twardy	- min. 500 GB SSD M.2 PCIe,
Karta graficzna	- zintegrowana
Karty sieciowe	- Gigabit Ethernet, - wbudowane WiFi 802.11 ax - wbudowany moduł Bluetooth
Dźwięk	- karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną

FAMI.03.01-IZ.00-0001/24 pn. "Organizowanie powrotów przymusowych oraz powrotów dobrowolnych"

	- głośniki wbudowane w obudowę komputera
Wbudowane porty	- min. 5 x USB-A w tym min. 3 x w standardzie USB 3.0 lub wyższym, wyprowadzonych na zewnątrz obudowy - min. 1 x USB-C - min. 1 x HDMI (Wyjściowe) - Display Port - port sieciowy RJ-45 - wyjście mikrofonu i słuchawek lub jedno wyjście obsługujące słuchawki i mikrofon
Kamera	- wbudowana kamera o rozdzielczości min. 1080p - fabryczna (montowana i zintegrowana z obudową przez producenta) możliwość fizycznego zasłonięcia kamery
Klawiatura	- klawiatura przewodowa USB w układzie polski programisty
Mysz	- mysz optyczna przewodowa USB z rolką do przewijania
System operacyjny	Zainstalowany bezterminowy system Windows 11 Professional lub równoważny 64-bitowy system operacyjny w wersji polskiej (zainstalowany na dostarczanych urządzeniach). Licencja ta powinna być potwierdzona etykietą potwierdzającą legalność systemu operacyjnego. Etykieta ma być umieszczona w sposób trwały na obudowie każdego egzemplarza komputera. Opis równoważności: Zainstalowany system operacyjny musi umożliwiać integralną pracę i zarządzanie systemem w posiadanym przez Zamawiającego środowisku aplikacyjnym oraz wsparcie dla usługi zdalnego dostępu i systemu aktualizacji. Umożliwiający integralną pracę z systemami SG opartymi o .NET Framework 4.5, a także umożliwiający pracę w rozwijanym przez Zamawiającego środowisku domenowym. W przypadku zaoferowania systemu operacyjnego – równoważnego, do oferty należy dołączyć dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań Zamawiającego.
Funkcje bezpieczeństwa	- Komputer musi posiadać zintegrowany w płycie głównej aktywny układ zgodny ze standardem Trusted Platform Module min. w wersji 2.0 (TPM). Układ TPM musi być fabrycznie wbudowany w płytę główną komputera przez jej producenta - możliwość odczytania z BIOS modelu komputera (bez możliwości zmiany), - możliwość odczytania z BIOS numeru seryjnego (bez możliwości zmiany), - możliwość odczytania wersji BIOS, - możliwość blokowania portów USB
Zasilanie	- zasilacz komputera wbudowany w obudowę komputera lub zewnętrzny
Atesty i certyfikaty	- komputer musi posiadać certyfikat TCO lub równoważny w zakresie: <ul style="list-style-type: none"> • Wydajności energetycznej • Ergonomiki i przystosowania produktu przyjaznego w użytkowaniu • Bezpieczeństwa promieniowania i emisji elektromagnetycznej • Żywotności produktu • Pakowania • Odpowiedzialności społecznej za warunki pracy <p>Na potwierdzenie spełnienia tego warunku oferowane urządzenie musi widnieć w wykazie na stronie internetowej: https://tcocertified.com/product-finder/</p> <p>- komputer musi posiadać Certyfikat EPEAT Gold dla kraju Polska lub równoważny. Na potwierdzenie spełnienia tego warunku oferowane urządzenie musi widnieć w wykazie na stronie: https://www.epeat.net/search-computers-and-displays</p>

FAMI.03.01-IZ.00-0001/24 pn. "Organizowanie powrotów przymusowych oraz powrotów dobrowolnych"

	<p>Warunki równoważności - urządzenia muszą spełniać parametry na poziomie nie gorszym niż wskazane w wymaganych normach oraz zostać zbadane zgodnie z metodyką określoną w normach. W przypadku gdy komputer nie posiada wymaganych certyfikatów Wykonawca wraz z ofertą przedstawi dokumenty potwierdzające spełnienie przez oferowane urządzenie wymogów określonych w normach niezbędnych do uzyskania wymaganych certyfikatów.</p> <p>- Komputer musi posiadać oznaczenie zgodności CE</p>
Wypożyczenie dodatkowe	<p>- Czytnik kart mikroprocesorowych wbudowany w klawiaturę (karta powinna być wkładana poziomo) lub obudowę komputera</p> <p>Czytniki kart muszą współpracować z kartami mikroprocesorowymi systemu PKI eksploatowanymi przez Zamawiającego, spełniającymi poniższe wymagania: Realizacja uwierzytelniania względem serwera zgodnie z FIPS196 (ISO/IEC 9798-3) Entity Authentication Using Public Key Cryptography, Zgodność z czytnikami PC/SC, Zgodność ze standardami ISO 7816-3, 7816-4, 7816-5, 7816-6 oraz 7816-8, Zgodność ze standardami PKCS#15, PKCS#11, MS CAPI, CSP, Obsługiwać standardy: Open Card Framework (OCF) oraz Microsoft CSP, Realizacja DES, 3DES, Realizacja podpisu elektronicznego zgodnego ze standardem X.509, Możliwość wykonywania operacji na kluczach asymetrycznych RSA o długości co najmniej 1024 bity.</p>
Dodatkowe wymagania	<p>- Możliwość aktualizacji i pobrania sterowników do oferowanego modelu komputera w najnowszych certyfikowanych wersjach przy użyciu dedykowanego darmowego oprogramowania producenta lub bezpośrednio z sieci Internet za pośrednictwem strony www producenta komputera po podaniu numeru seryjnego komputera lub modelu komputera.</p>

2. Komputery stacjonarne typ2 – All in One (ilość: 10 sztuk)

Minimalne parametry (jeśli nie zaznaczono inaczej, wszelkie zapisy należy traktować, jako parametry i wymagania minimalne)	
Procesor	- wielordzeniowy, osiągający w teście PassMark CPU Mark średni wynik min. 28000,
Obudowa	<p>- typu All In One zintegrowana w sposób trwały z monitorem. Bez możliwości odłączenia samego komputera.</p> <p>- monitor antyodblaskowy o wielkości matrycy min. 27 cala osiągający rozdzielczość min. Full HD (1920x1080 pikseli) .</p> <p>- konstrukcja „bezzramkowa” odległość od zewnętrznej krawędzi obudowy do wyświetlanego obrazu wynosi maksymalnie 8 mm (dot. krawędzi górnej i bocznych)</p> <p>- obudowa umożliwiająca dostęp do podzespołów komputera takich, jak np. dysk twardy, który nie wymaga użycia specjalistycznych narzędzi</p>
Podstawa	<p>- podstawa komputera musi umożliwiać: regulację wysokości, regulację kąta nachylenia ekranu, obrót (SWIVEL)</p> <p>- podstawa komputera musi być podłączana do komputera za pomocą złącza w standardzie VESA 100 x 100 (mm)</p>
Pamięć RAM	- min. 16 GB
Dysk twardy	- min. 500 GB SSD M.2 PCIe,
Karta graficzna	- zintegrowana
Karty sieciowe	- Gigabit Ethernet, - wbudowane WiFi 802.11 ax

FAMI.03.01-IZ.00-0001/24 pn. "Organizowanie powrotów przymusowych oraz powrotów dobrowolnych"

	- wbudowany moduł Bluetooth
Dźwięk	- karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną - głośniki wbudowane w obudowę komputera
Wbudowane porty	- min. 5 x USB-A w tym min. 3 x w standardzie USB 3.0 lub wyższym, wyprowadzonych na zewnątrz obudowy - min. 1 x USB-C - min. 1 x HDMI (Wyjściowe) - Display Port - port sieciowy RJ-45 - wyjście mikrofonu i słuchawek lub jedno wyjście obsługujące słuchawki i mikrofon
Kamera	- wbudowana kamera o rozdzielczości min. 1080p - fabryczna (montowana i zintegrowana z obudową przez producenta) możliwość fizycznego zasłonięcia kamery
Klawiatura	- klawiatura przewodowa USB w układzie polski programisty
Mysz	- mysz optyczna przewodowa USB z rolką do przewijania
System operacyjny	Zainstalowany bezterminowy system Windows 11 Professional lub równoważny 64-bitowy system operacyjny w wersji polskiej (zainstalowany na dostarczanych urządzeniach). Licencja ta powinna być potwierdzona etykietą potwierdzającą legalność systemu operacyjnego. Etykieta ma być umieszczona w sposób trwały na obudowie każdego egzemplarza komputera. Opis równoważności: Zainstalowany system operacyjny musi umożliwiać integralną pracę i zarządzanie systemem w posiadanym przez Zamawiającego środowisku aplikacyjnym oraz wsparcie dla usługi zdalnego dostępu i systemu aktualizacji. Umożliwiający integralną pracę z systemami SG opartymi o .NET Framework 4.5, a także umożliwiający pracę w rozwijanym przez Zamawiającego środowisku domenowym. W przypadku zaoferowania systemu operacyjnego – równoważnego, do oferty należy dołączyć dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań Zamawiającego.
Funkcje bezpieczeństwa	- Komputer musi posiadać zintegrowany w płycie głównej aktywny układ zgodny ze standardem Trusted Platform Module min. w wersji 2.0 (TPM). Układ TPM musi być fabrycznie wbudowany w płytę główną komputera przez jej producenta - możliwość odczytania z BIOS modelu komputera (bez możliwości zmiany), - możliwość odczytania z BIOS numeru seryjnego (bez możliwości zmiany), - możliwość odczytania wersji BIOS, - możliwość blokowania portów USB
Zasilanie	- zasilacz komputera wbudowany w obudowę komputera lub zewnętrzny
Atesty i certyfikaty	- komputer musi posiadać certyfikat TCO lub równoważny w zakresie: <ul style="list-style-type: none"> • Wydajności energetycznej • Ergonomiki i przystosowania produktu przyjaznego w użytkowaniu • Bezpieczeństwa promieniowania i emisji elektromagnetycznej • Żywotności produktu • Pakowania • Odpowiedzialności społecznej za warunki pracy <p>Na potwierdzenie spełnienia tego warunku oferowane urządzenie musi widnieć w wykazie na stronie internetowej: https://tcocertified.com/product-finder/</p>

FAMI.03.01-IZ.00-0001/24 pn. "Organizowanie powrotów przymusowych oraz powrotów dobrowolnych"

	<p>- komputer musi posiadać Certyfikat EPEAT Gold dla kraju Polska lub równoważny. Na potwierdzenie spełnienia tego warunku oferowane urządzenie musi widnieć w wykazie na stronie: https://www.epeat.net/search-computers-and-displays</p> <p>Warunki równoważności - urządzenia muszą spełniać parametry na poziomie nie gorszym niż wskazane w wymaganych normach oraz zostać zbadane zgodnie z metodyką określoną w normach. W przypadku gdy komputer nie posiada wymaganych certyfikatów Wykonawca wraz z ofertą przedstawi dokumenty potwierdzające spełnienie przez oferowane urządzenie wymogów określonych w normach niezbędnych do uzyskania wymaganych certyfikatów.</p> <p>- Komputer musi posiadać oznaczenie zgodności CE</p>
Wypożyczenie dodatkowe	<p>- Czytnik kart mikroprocesorowych wbudowany w klawiaturę (karta powinna być wkładana poziomo) lub obudowę komputera</p> <p>Czytniki kart muszą współpracować z kartami mikroprocesorowymi systemu PKI eksploatowanymi przez Zamawiającego, spełniającymi poniższe wymagania: Realizacja uwierzytelniania względem serwera zgodnie z FIPS196 (ISO/IEC 9798-3) Entity Authentication Using Public Key Cryptography, Zgodność z czytnikami PC/SC, Zgodność ze standardami ISO 7816-3, 7816-4, 7816-5, 7816-6 oraz 7816-8, Zgodność ze standardami PKCS#15, PKCS#11, MS CAPI, CSP, Obsługiwać standardy: Open Card Framework (OCF) oraz Microsoft CSP, Realizacja DES, 3DES, Realizacja podpisu elektronicznego zgodnego ze standardem X.509, Możliwość wykonywania operacji na kluczach asymetrycznych RSA o długości co najmniej 1024 bity.</p>
Dodatkowe wymagania	<p>- Możliwość aktualizacji i pobrania sterowników do oferowanego modelu komputera w najnowszych certyfikowanych wersjach przy użyciu dedykowanego darmowego oprogramowania producenta lub bezpośrednio z sieci Internet za pośrednictwem strony www producenta komputera po podaniu numeru seryjnego komputera lub modelu komputera.</p>

3. Oprogramowanie biurowe – 20 szt.

Nazwa produktu	Nazwa/oznaczenie producenta	Nr handlowy
Oprogramowanie biurowe	Office Std Dev SL	AAA-03499

Część II

Monitor (ilość: 10 sztuk)

Minimalne parametry (jeśli nie zaznaczono inaczej, wszelkie zapisy należy traktować, jako parametry i wymagania minimalne)	
Przekątna ekranu	23,8"
Matryca	Matowa, LED, IPS
Rozdzielczość	1920x1080 (FullHD) 144Hz
Złącza	1xHDMI 2.0 1xDisplayPort 1.2
Kąt widzenia w poziomie/pionie	178 stopni
Inne	Monitor powinien posiadać możliwość: regulacji wysokości, regulacji kąta nachylenia ekranu, obrót (SWIVEL), montaż na ścianie w standardzie VESA 100 x 100 (mm)

FAMI.03.01-IZ.00-0001/24 pn. "Organizowanie powrotów przymusowych oraz powrotów dobrowolnych"

Lokalizacja dostawy

Zamawiający wymaga dostarczenia przedmiotu zamówienia do magazynu Wydziału Łączności i Informatyki Nadbużańskiego Oddziału Straży Granicznej mieszczącego się w mieście Chełm przy ul. Trubakowskiej 2.

Gwarancja

1. Zamawiający wymaga, aby urządzenia i oprogramowanie objęte były gwarancją oraz wsparciem przez okres **minimum 24 miesięcy** od daty podpisania Protokołu Odbioru. Wykonawca określi w złożonej ofercie oferowany dla przedmiotu zamówienia okres gwarancji i wsparcia
2. Zamawiający wymaga, aby serwis dostarczonych urządzeń był realizowany przez Producenta oferowanych urządzeń lub autoryzowanego partnera serwisowego Producenta urządzeń.
3. Urządzenia objęte ofertą Wykonawcy nie mogą być urządzeniami dla których ogłoszono koniec życia produktu
4. Gwarancja i wsparcie obejmie co najmniej:
 - a. wady materiałowe i konstrukcyjne, a także niespełnienie deklarowanych przez producenta parametrów i/lub funkcji użytkowych
 - b. naprawę wykrytych uszkodzeń, w tym wymianę uszkodzonych podzespołów na nowe
 - c. usuwanie wykrytych usterek i błędów funkcjonalnych w działaniu urządzeń
5. W przypadku, gdy wadą objęte będą urządzenia, sprzęt teleinformatyczny, posiadający nośnik pamięci (np. dysk twardy), nośnik ten zostanie wymontowany przed przekazaniem wadliwego urządzenia, sprzętu teleinformatycznego Wykonawcy do naprawy.
6. Uszkodzone i niepoprawnie działające trwałe nośniki danych (dyski, wszelkie pamięci nieulotne) pozostają w siedzibie i są własnością Zamawiającego

WARUNKI ZAPYTANIA OFERTOWEGO:

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany ilości asortymentu w każdej części oraz na każdym etapie oraz unieważnienia zapytania ofertowego na każdym etapie bez podawania przyczyny, gdy udzielenie zamówienia nie leży w interesie Zamawiającego.
2. Ofertę można złożyć na jedną lub obie części.
3. Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o kryterium: - 100 % najniższa wartość brutto.
4. Ofertę należy złożyć według wzoru formularza ofertowego (zał. nr 1) lub własnym druku zawierającym dane zgodnie z załączonym formularzem ofertowym Zamawiającego. Złożona oferta powinna zawierać nazwę i adres oferenta, model/serię produktu, cenę jednostkową asortymentu oraz wartość netto i brutto całej oferty, a także podpis Wykonawcy.
5. Ofertę należy przesłać w formie skanu pocztą elektroniczną na adres: monika.krajewska@strazgraniczna.pl oraz paula.ruszkiewicz@strazgraniczna.pl w terminie do 3 czerwca 2026 roku do godz. 10:00.
6. Złożona oferta powinna być sporządzona w języku polskim oraz być czytelna.
7. Zamawiający odrzuci ofertę złożoną po terminie, niezgodną z treścią zapytania ofertowego, lub zawierającą błędy niebędące oczywistymi omyłkami pisarskimi lub rachunkowymi.
8. Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty własne związane z przygotowaniem i złożeniem oferty, niezależnie od wyniku postępowania.
9. Termin realizacji zamówienia: 14 dni od dnia przesłania zamówienia.

FAMI.03.01-IZ.00-0001/24 pn. "Organizowanie powrotów przymusowych oraz powrotów dobrowolnych"

10. Dostawa będzie realizowana **jednorazowo** do magazynu Nadbużańskiego Oddziału Straży Granicznej na koszt dostawcy.
11. Płatność nastąpi w terminie 21 dni od daty dostarczenia towaru wraz z fakturą na wskazany numer bankowy dostawcy.
12. Zamawiający zastrzega sobie możliwość negocjacji oferty.
13. W przypadku niezrealizowania dostawy w terminie, Zamawiający ma prawo zrezygnować z zamówienia i powierzyć jego realizację innemu Wykonawcy.
14. Termin związania ofertą 30 dni.
15. Osoba do kontaktu w sprawach organizacyjnych: Monika Krajewska, tel. 82 568 53 50, monika.krajewska@strazgraniczna.pl oraz Paula Ruskiewicz tel. 82 568 53 63 paula.ruskiewicz@strazgraniczna.pl.

Zamówienie realizowane jest bez stosowania ustawy Prawo Zamówień Publicznych – wartość nie przekracza 170 000,00 zł netto.

Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych dostępne pod adresem:

<https://www.nadbuzanski.strazgraniczna.pl/nos/informacje-praktyczne/rodo/29744,Klauzula-informacyjna-dotyczaca-zakupow-realizacji-zamowien-na-dostawy-uslugi-i-.html>

NACZELNIK

Wydziału Łączności i Informatyki NOSG

Tomasz RELUGA

/podpisano elektronicznie/

FAMI.03.01-IZ.00-0001/24 pn. "Organizowanie powrotów przymusowych oraz powrotów dobrowolnych"

Załącznik nr 1

Dane Wykonawcy

Nazwa:.....

Adres:
.....

NIP:

E-mail:, tel.:

Formularz oferty

na dostawę sprzętu komputerowego w ramach projektu "Organizowanie powrotów przymusowych oraz powrotów dobrowolnych", realizowanego w ramach Polskiego Programu Funduszu Azylu, Migracji i Integracji na lata 2021-2027 dla jednostki realizującej, tj. Straży Granicznej - Nadbużańskiego Oddziału Straży Granicznej.

I. Szczegóły dotyczące realizacji zamówienia:

1. dostawa realizowana jednorazowo do magazynu Nadbużańskiego Oddziału Straży Granicznej w terminie 14 dni kalendarzowych od daty złożenia zamówienia/podpisania umowy, na koszt dostawcy.
2. płatność w terminie 21 dni od daty dostarczenia towaru wraz z fakturą na wskazany numer bankowy dostawcy.
3. gwarancja wynosi miesięcy (według danych zapytania ofertowego).

II. Oświadczam, iż zapoznałem się i akceptuję warunki dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia przedstawione w zapytaniu ofertowym.

III. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

Część	Nazwa	Ilość szt.	Model / Potwierdzenie parametrów	Cena brutto	Wartość brutto
				

Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za..... netto/brutto,
(słownie brutto).....

Termin dostawy.....

.....

(pieczęć i podpis przedstawiciela firmy)