

RGPR.271.5.2023

Osiek, 21.03.2023 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

na zaprojektowanie/wykonanie/dostawę wraz z montażem urządzeń zapewniających dostępność komunikacyjno – informacyjną w ramach przedsięwzięcia grantowego pn. „Likwidacja barier architektonicznych w Gminie Osiek”, w ramach projektu „Dostępny samorząd - granty” realizowanego przez Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w ramach Działania 2.18 Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020,

I. Nazwa i adres Zamawiającego:

Gmina Osiek

Osiek 85

87-340 Osiek

II. Tryb udzielania zamówienia:

Postępowanie ofertowe prowadzone jest w trybie poza ustawą z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych ((t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm) zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt 1 o wartości szacunkowej zamówienia poniżej równowartości kwoty 130 000 złotych, zgodnie z regulaminem udzielania zamówień publicznych o wartości nieprzekraczającej kwoty wskazanej w art. 2 ust.1 pkt 1 ustawy – prawo zamówień publicznych.

III. Szczegółowy opis przedmiotów zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie/wykonanie/dostawa wraz z montażem:

CZĘŚĆ I

Zewnętrzne drzwi przesuwne otwierane automatycznie

Zakres zamówienia dotyczy wykonania m.in. następujących czynności:

- demontaż istniejących drzwi aluminiowych wraz z ościeżami;
- wykonanie niezbędnych prac budowlanych - przygotowanie otworu drzwiowego do montażu nowych drzwi z napędem, otwór w budynku ma wymiary 5,75 x 3,20 m
- produkcja, dostawa i montaż drzwi otwieranych automatycznie. Pomiar otworu przed produkcją drzwi Wykonawca winien wykonać we własnym zakresie. Szerokość drzwi w świetle co najmniej 95 cm, pozostała część otworu przeszklona. Zabudowę należy uzgodnić z właścicielem bankomatu,
- drzwi w 2 klasie odporności na włamanie
- obróbki budowlane wokół drzwi polegające na przywróceniu estetycznego wykończenia ściany frontowej oraz wewnętrznej, nawiązujące do istniejącego wystroju;
- prace związane z podłączeniem zasilania napędu drzwi do instalacji elektrycznej funkcjonującej u Zamawiającego oraz pierwsze uruchomienie i testy urządzenia;
- przeszkolenie wskazanych pracowników Zamawiającego w zakresie obsługi oraz warunków bezpiecznej eksploatacji przedmiotu umowy;
- drzwi powinny być wykonane zgodnie z obowiązującym prawem
- dostarczenie dokumentu określającego zasady świadczenia usług przez autoryzowany serwis w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym;
- dostarczenie instrukcji obsługi drzwi z napędem w języku polskim oraz niezbędnych atestów i certyfikatów, jeśli zgodnie z powszechnie obowiązującym prawem są one wymagane.

CZĘŚĆ II

Pętla indukcyjna – 1 szt.

Specyfikacja dotycząca pętli:

-Przenośna pętla indukcyjna nabiurkowa/stanowiskowa w zestawie składającym z 1 szt. przenośnej pętli indukcyjnej (w twardym futerale lub obudowie do przechowywania, przenoszenia pętli indukcyjnej), wzmacniacza wraz z baterią i wbudowanym mikrofonem, akumulatorem i ładowarką oraz naklejką informującą o dostępności i sygnalizującą, iż w obiekcie jest zainstalowana pętla indukcyjna (oznaczenie lokalizacji obszaru działania pętli).

Urządzenia przeznaczone do obsługi osób słabosłyszących (system wspomaganie słuchu, który znacząco poprawia zrozumiałość mowy osobie słabosłyszącej korzystającej z aparatu słuchowego lub implantu ślimakowego). Planuje się zakup dla każdej z jednostek zestawów pętli indukcyjnej do punktu obsługi indywidualnej (wzmacniacz, mikrofon, uchwyt, zasilacz, mata i naklejka z piktogramem).

CZĘŚĆ III

Krzeseł ewakuacyjne - 1 szt.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa krzesła ewakuacyjnego, służącego do transportu po schodach i korytarzami osób niezdolnych do samodzielnego poruszania się np. gdy konieczne jest wyniesienie osoby niepełnosprawnej podczas ewakuacji budynku.

Zamawiający wymaga zaoferowania minimum 24 miesięcznej gwarancji jakości na całość przedmiotu zamówienia, która pokrywa robociznę i wadliwe części użyte przy ich wytworzeniu oraz przegląd wizualny, wymianę zużytych części.

Krzeseł ewakuacyjne musi posiadać deklarację zgodności CE oraz oświadczenie, że krzesło ewakuacyjne jest urządzeniem nieinwazyjnym klasy I zgodnie z przepisami zawartymi w Aneksie VIII Medyczne Urządzenia regulacje WE 2017/745 z 5 Kwietnia 2017 w języku polskim lub angielskim.

CZĘŚĆ IV

Dostawa, montaż, konfiguracja oraz uruchomienie przenośnego powiększalnika dla słabowidzących (1 szt.) wraz z przeszkoleniem pracowników z zakresu obsługi powiększalnika.

Wymagania techniczne:



- Min.10 – calowy wyświetlacz Full HD,
- Przenośny powiększalnik dla słabowidzących
- powiększenie do 10 razy lub więcej
- dostosowanie kontrastu i trybu koloru
- odłączany i składany stojak, na którym można umieścić urządzenie tak aby było możliwe umieszczenie przedmiotu pod kamerą urządzenia, a także pisanie odręczne
- waga produktu do 3 kg

Licencja na system operacyjny Microsoft Windows 11 Home lub Professional w polskiej wersji językowej lub system równoważny (niedopuszczalne są wersje edukacyjne jak np. Windows 11 Pro Education).

Klucz instalacyjny systemu operacyjnego powinien być fabrycznie zapisany w BIOS komputera i wykorzystywany do instalacji tego systemu oraz jego aktywowania. System operacyjny ma być nowy oraz fabrycznie zainstalowany przez producenta.

Zamawiający zastrzega możliwość weryfikacji autentyczności legalności systemu operacyjnego poprzez infolinię np. firmy Microsoft, która udzieli informacji czy dany klucz licencyjny jest oryginalny.

Opis równoważności dla systemu operacyjnego:

System operacyjny musi spełniać następujące wymagania poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji:

- Możliwość dokonywania bezpłatnych aktualizacji i poprawek w ramach wersji systemu operacyjnego poprzez Internet, mechanizmem udostępnianym przez producenta systemu z możliwością wyboru instalowanych poprawek oraz mechanizmem sprawdzającym, które z poprawek są potrzebne,
- Możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez Internet – witrynę producenta systemu;
- Internetowa aktualizacja zapewniona w języku polskim;
- Wbudowana zaporę internetową (firewall) dla ochrony połączeń internetowych;
- Zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6;
- Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego;
- Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu
- Wsparcie dla powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug &Play, Wi-Fi).
- System wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych.





- Zintegrowane z systemem operacyjnym narzędzia zwalczające złośliwe oprogramowanie; aktualizacje dostępne u producenta nieodpłatnie bez ograniczeń czasowych;
- Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących);
- Wsparcie dla Java i .NET Framework 2.0, 3.0, 4.5 i wyższych – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach;
- Wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń;
- Wbudowany system pomocy w języku polskim.
- Możliwość łatwego uruchomienia i użytkowania platform do nauki zdalnej m.in. Microsoft Teams, Google Classroom, G Suite, Discord.
- Obsługa ActiveX;
- Możliwość przywracania plików systemowych;
- Wsparcie dla architektury 64 bitowej;
- Zamawiający nie dopuszcza w systemie możliwości instalacji dodatkowych narzędzi emulujących działanie systemów;

W formularzu oferty trzeba podać nazwę oferowanego oprogramowania.

- Gwarancje na sprzęt – minimum 24 miesiące

CZĘŚĆ V

Kiosk informacyjny do zastosowań wewnętrznych

Obudowa kiosku – obudowa oparta na konstrukcji stalowej (całość wykonana ze stali o grubości min. 2 mm malowanej proszkowo, uniemożliwiająca niepożądanym dostęp do jednostki sterującej; sposób wykonania obudowy zapewnia odpowiednią wentylację oraz chłodzenie urządzeń w jej wnętrzu.

Infokiosk powinien mieć wysokość dostosowaną do osób poruszających się na wózkach.

Logo – Zgodne z logotypem zamawiającego – dopasowane do powierzchni korpusu.

Monitor dotykowy – nie mniejszy niż LCD 24” o rozdzielczości Full HD praca 24/7 jasność typowa 350cdm², Głośniki z możliwością wyłączenia.

Instalacja elektryczna kiosku – przystosowana do zasilania z sieci 230V/50Hz, wyposażonej w przewód ochronny, wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi bezpieczeństwa, w sposób uniemożliwiający przedostawanie się do sieci zakłóceń od urządzeń, w które wyposażony jest kiosk. Włącznik główny zasilania kiosku dostępny wyłącznie dla obsługi. Wewnątrz kiosku na tylnej ścianie otwór przepustu kablowego i LAN;

Jednostka sterująca kioskiem – typu PC, Obudowa format SFF o parametrach: PROCESOR: Wydajność min. 6200 pkt wg PassMark CPU Benchmarks (www.cpubenchmark.net). Wymagane jest podanie nazwy i modelu procesora, minimum RAM 8 GB DDR4, nie mniej niż 256MB SSD Interfejs



sieciowy Ethernet 10/100/1000 na płycie, minimum 4 x USB, WiFi 150Mbit, karta graficzna zintegrowana z płytą główną, karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, głośniki stereo, USB. Wejście audio, mikrofon, minimum 2 x USB na panelu frontowym.

Obudowa jednostki sterującej - jednostka sterująca kioskiem zamknięta w specjalnej, bezpiecznej obudowie wykonanej z aluminium, wyposażonej w otwór na wentylator. W pokrywie obudowy zainstalowane kratki wentylacyjne

Licencja na system operacyjny Microsoft Windows 11 Home lub Professional w polskiej wersji językowej lub system równoważny (niedopuszczalne są wersje edukacyjne jak np. Windows 11 Pro Education ze względu na fakt, iż zakupiony sprzęt będzie przekazany osobom fizycznym, komputery nie trafią do placówek edukacyjnych).

Klucz instalacyjny systemu operacyjnego powinien być fabrycznie zapisany w BIOS komputera i wykorzystywany do instalacji tego systemu oraz jego aktywowania. System operacyjny ma być nowy oraz fabrycznie zainstalowany przez producenta.

Zamawiający zastrzega możliwość weryfikacji autentyczności legalności systemu operacyjnego poprzez infolinię np. firmy Microsoft, która udzieli informacji czy dany klucz licencyjny jest oryginalny.

Opis równoważności dla systemu operacyjnego:

System operacyjny musi spełniać następujące wymagania poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji:

- Możliwość dokonywania bezpłatnych aktualizacji i poprawek w ramach wersji systemu operacyjnego poprzez Internet, mechanizmem udostępnianym przez producenta systemu z możliwością wyboru instalowanych poprawek oraz mechanizmem sprawdzającym, które z poprawek są potrzebne,
- Możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez Internet – witrynę producenta systemu;
- Internetowa aktualizacja zapewniona w języku polskim;
- Wbudowana zaporę internetową (firewall) dla ochrony połączeń internetowych;
- Zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6;
- Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego;
- Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu
- Wsparcie dla powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug &Play, Wi-Fi).
- System wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych.
- Zintegrowane z systemem operacyjnym narzędzia zwalczające złośliwe oprogramowanie; aktualizacje dostępne u producenta nieodpłatnie bez ograniczeń czasowych;
- Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących);
- Wsparcie dla Java i .NET Framework 2.0, 3.0, 4.5 i wyższych – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach;
- Wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń;

- Wbudowany system pomocy w języku polskim.
- Możliwość łatwego uruchomienia i użytkowania platform do nauki zdalnej m.in. Microsoft Teams, Google Classroom, G Suite, Discord.
- Obsługa ActiveX;
- Możliwość przywracania plików systemowych;
- Wsparcie dla architektury 64 bitowej;
- Zamawiający nie dopuszcza w systemie możliwości instalacji dodatkowych narzędzi emulujących działanie systemów;

W formularzu oferty trzeba podać nazwę oferowanego oprogramowania.

Gwarancja minimum 24 miesiące

CZĘŚĆ VI

Plan tyflograficzny z komunikatorem głosowym – 1 szt

Plan tyflograficzny na postumencie ze stali nierdzewnej, format A2 - **Parter oraz piętro budynku Urzędu Gminy Osiek** obrazujący rozmieszczenie pomieszczeń na parterze budynku w formie planszy tyflograficznej wraz z opisami w piśmie Brail'a oraz komunikatami głosowymi.

Na planie należy ująć informacje: „tu jesteś”, jak również rozkład wszystkich pomieszczeń.

Ma za zadanie zapewnienie informacji na temat rozkładu pomieszczeń w sposób wizualny, dotykowy i głosowy.

Plan będzie dostępny zarówno dla osób widzących, jak też dla niewidomych i niedowidzących, w technologii łączącej czarny druk, brajl, elementy wypukłe, dotykowe oraz dźwięk. Informacje będą dostarczane drogą wizualną dzięki czytelnej i kontrastowej grafice, drogą dotykową - za pośrednictwem form przestrzennych i opisów brajlowskich.

Gwarancja minimum 24 miesiące

III. Warunki realizacji zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest:

„Zaprojektowanie/wykonanie/dostawę wraz z montażem urządzeń zapewniających dostępność komunikacyjno – informacyjną w ramach przedsięwzięcia grantowego pn. „Likwidacja barier architektonicznych w Gminie Osiek”, w ramach projektu „Dostępny samorząd - granty” realizowanego przez Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w ramach Działania 2.18 Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020.

Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
Miejsce dostawy: Urząd Gminy Osiek, Osiek 85, 87-340 Osiek

IV. Termin wykonania zamówienia

Termin wykonania zamówienia: do 90 dni od podpisania umowy.

V. Zastrzeżenia:

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo:

a) do nie wyłonienia żadnego z oferentów bez podawania uzasadnienia.

b) do przeprowadzenia dodatkowych negocjacji w przypadku wpływu identycznych ofert.

2. Wykonawca przeniesie na Zamawiającego wszelkie prawa autorskie dot. przedmiotu zamówienia.

VI. Opis kryteriów oceny oferty

Przy wyborze oferty zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami: **kryterium cena 100%** .

VII. Opis sposobu przygotowania oferty:

Ofertę należy sporządzić pisemnie na formularzu ofertowym zgodnie ze wzorem z załącznika do zapytania ofertowego. Wszystkie kwoty w formularzu ofertowym należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Ofertę należy opracować w języku polskim.

VIII. Miejsce i termin składania ofert:

1. Sposób złożenia oferty:

Oferty można składać do **4 kwietnia 2023 roku do godziny 12:00** w formie elektronicznej na adres e-mail: ug@gminaosiek.pl, w formie pisemnej osobiście w siedzibie Zamawiającego: Gmina Osiek, Osiek 85, 87-340 Osiek

Oferta powinna być złożona na prawidłowo wypełnionym formularzu (załącznik nr 1) w nieprzezroczystej kopercie z dopiskiem: „Oferta na Likwidację barier architektonicznych w Gminie Osiek”

Dokumenty, które wpłyną po wyżej określonym terminie nie będą rozpatrywane.

IX. Załączniki

1. Załącznik nr 1 - formularz ofertowy
2. Załącznik nr 2 – wzór umowy

X. Inne informacje:

- 1) O wyborze najkorzystniejszej oferty Wykonawcy zostaną powiadomieni za pośrednictwem poczty elektronicznej.
- 2) Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana uchyli się od zawarcia umowy, zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę spośród pozostałych.

XI. Klauzula informacyjna z art. 13 RODO

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia 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), dalej „Rozporządzenie”, informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Gmina Osiek reprezentowana przez Wójta, 87- 340 Osiek 85; tel. 564 938 123, e- mail: ug@gminaosiek.pl
2. W sprawach z zakresu ochrony danych osobowych mogą Państwo kontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych pod adresem e-mail: inspektor@cbi24.pl lub na adres Administratora.
3. Dane osobowe będą przetwarzane w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego.
4. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres zgodnie z art. 78 ust. 1 i 4 ustawy z dnia z dnia 11 września 2019 r.– Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, przez okres 4 lat (okres 10 lat w przypadku osób fizycznych) od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata (u osób fizycznych 10 lat), okres przechowywania obejmuje cały czas obowiązywania umowy.
5. Podstawą prawną przetwarzania danych jest art. 6 ust. 1 lit. c) ww. Rozporządzenia w związku z przepisami ustawy Pzp.
6. Odbiorcami Pani/Pana danych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 18 oraz art. 74 ust. 4 ustawy Pzp.
7. Obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o



- udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp.
8. Osoba, której dane dotyczą ma prawo do:
 - dostępu do treści swoich danych oraz możliwości ich poprawiania, sprostowania, ograniczenia przetwarzania,
 - w przypadku gdy przetwarzanie danych odbywa się z naruszeniem przepisów Rozporządzenia służy prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa,
 9. Osobie, której dane dotyczą nie przysługuje:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e Rozporządzenia prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 Rozporządzenia;
 - na podstawie art. 21 Rozporządzenia prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych.
 10. W przypadku gdy wykonanie obowiązków, o których mowa w art. 15 ust. 1-3 Rozporządzenia, wymagałoby niewspółmiernie dużego wysiłku, Administrator może żądać od osoby, której dane dotyczą, wskazania dodatkowych informacji mających na celu sprecyzowanie żądania, w szczególności podania nazwy lub daty postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.
 11. Skorzystanie przez osobę, której dane dotyczą, z uprawnienia do sprostowania lub uzupełnienia danych osobowych, o którym mowa w art. 16 Rozporządzenia, nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawy Pzp.
 12. Wystąpienie z żądaniem, o którym mowa w art. 18 ust. 1 Rozporządzenia, nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.
 13. W przypadku danych osobowych zamieszczonych przez Administratora w Biuletynie Zamówień Publicznych, prawa, o których mowa w art. 15 i art. 16 Rozporządzenia, są wykonywane w drodze żądania skierowanego do Administratora.
 14. Od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku gdy wniesienie żądania, o którym mowa w art. 18 ust. 1 Rozporządzenia, spowoduje ograniczenie przetwarzania danych osobowych zawartych w protokole i załącznikach do protokołu, Administrator nie udostępnia tych danych zawartych w protokole i w załącznikach do protokołu, chyba że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 18 ust. 2 Rozporządzenia.
 15. Skorzystanie przez osobę, której dane dotyczą, z uprawnienia do sprostowania lub uzupełnienia, o którym mowa w art. 16 Rozporządzenia, nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.
 16. Ponadto informujemy, iż w związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych nie podlega Pan/Pani decyzjom, które się opierają wyłącznie na zautomatyzowanym przetwarzaniu, w tym profilowaniu, o czym stanowi art. 22 Rozporządzenia.

ZATWIERDZAM

21.03.2023 r.

Zastępca Wójta

mgr Agnieszka Trędoszka
Zarządzenie Wójta Gminy Opatów
Nr 41/2020 z dn. 23.07.2020 r.

