



IZPiPGN.041.17.2022.GW

Białogard, dnia 17 lutego 2023 r.

Zapytanie ofertowe

Zapytanie ofertowe dotyczące zamówienia o wartości poniżej 130 tys. złotych netto, do którego nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.)

**Gmina Białogard
Ul. Wileńska 8
78-200 Białogard**

zaprasza do złożenia oferty cenowej dla zamówienia pn.:

„DOSTĘPNA GMINA BIAŁOGARD”

Na niżej wymieniony asortyment:

1. Pętla indukcyjna (stanowiskowej);
2. Pętla indukcyjna (przenośna);

Zatwierdził:

WÓJT
Jacek Smoliński



I. Opis przedmiotu zamówienia

Zadanie realizowane jest w ramach projektu grantowego „Dostępny samorząd – granty” realizowanego przez Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w ramach Działania 2.18 Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 pn.: „DOSTĘPNA GMINA BIAŁOGARD”

1) Specyfikacja systemu pętli indukcyjnej do punktu obsługi interesanta (1 szt.)

Lp.	Parametr	Wartość parametru / Opis
1.	Typ	Przenośna pętla indukcyjna
2.	Przeznaczenie	Do stanowisk obsługi indywidualnej przy biurku lub ladzie; Do rozmów między 2 lub kilkoma osobami przy biurku lub stole
3.	Zasięg	do 1 metra
4.	Typ montażu / Pozycja pracy	Wolnostojący Możliwe ułożenie na płaskiej powierzchni w pozycji poziomej Możliwe ustawienie w pozycji pionowej (po przykręceniu stojaka)
5.	Obsługa	Prosta obsługa: Wygodny uchwyt do przenoszenia urządzenia Włączenie systemu jednym przełącznikiem
6.	Regulacja	Przełącznik do regulacji poziomu głośności sygnału min. 3 dostępne poziomy głośności, Automatyczna regulacja wzmocnienia, Podwójny układ ARW
7.	Czas pracy na baterii	Do 14h
8.	Czas ładowania baterii	3h
9.	Bateria	Wbudowana bateria litowo-polimerowa
10.	Wejścia	Gniazdo jack 3,5 mm do podłączenia mikrofonu zewnętrznego np. krawatowego lub sygnału liniowego np. z komputera
11.	Wyjścia	Gniazdo jack 3,5 mm do podłączenia słuchawek nagłownych
12.	Wskaźniki	Wskaźnik zasilania Wskaźnik stanu naładowania baterii
13.	Zestaw	Wzmacniacz pętli wraz z wbudowaną baterią i mikrofonem Stojak (podstawa do ustawienia urządzenia w pozycji pionowej) Zasilacz
14.	Waga urządzenia	Maks. 0,5 kg
15.	Normy	EN 60118-4
16.	Gwarancja	24 miesiące gwarancji producenta



17.	Dostępność akcesoriów dodatkowych	Dostępne kompatybilne akcesoria dodatkowe: mikrofon krawatowy, mikrofon na gęsiej szyjce, mikrofon naklejany na szybę,
-----	--	---

1. Zestaw do stanowisk obsługi indywidualnej, w którego skład wchodzi:
 - Mikrofon na gęsiej szyjce z wtykiem jack 3,5mm;
 - Mata z przewodem pętli indukcyjnej w kolorze szarym;
 - Zasilacz do wzmacniacza;
 - Uchwyt na wzmacniacz w kolorze czarnym;
 - Naklejka z piktogramem pętli indukcyjnej dla osób słabosłyszących;
 - Wzmacniacz:
 - 1) Urządzenie zgodne z normą IEC60118-4 (tzn. umożliwiające uruchomienie systemu pętli indukcyjnej zgodnego z w/w normą)
 - 2) 2 wejścia liniowe o czułości 10mV-4.3V (w tym jedno mikrofon/linia z zasilaniem hantom) (gniazda 3,5mm)
 - 3) 1 wejście mikrofonowe o czułości 2-170mV z zasilaniem hantom (gniazdo 3,5mm)
 - 4) Pasma przenoszenia nie węższe niż 70 Hz – 15 kHz (+/- 3 dB)
 - 5) Podwójny układ automatycznej regulacji wzmocnienia
 - 6) 2 różne wyjścia przewodu pętli (2 pinowy DIN i zaciski sprężynowe)
 - 7) Wyjście słuchawkowe
 - 8) Dostępne na przednim panelu:
 - a. Regulacja częstotliwości wysokich (0 - +9dB)
 - b. Regulacja częstotliwości niskich (0 - +12dB)
 - c. Regulacja głośności
 - d. Sygnalizacja LED zasilania
 - e. Sygnalizacja LED sygnału wejściowego
 - f. Sygnalizacja LED prądu pętli
 - 9) Zakres temperatury pracy urządzenia nie węższy niż od -10°C do +50°C
 - 10) Min. 2 lata gwarancji na sprzęt od producenta

2)Specyfikacja przenośnego zestawu nadajnika i odbiornika FM z pętlą indukcyjną zawieszaną na szyję

1. Przenośny nadajnik - parametry:
2. Moc wyjściowa: 10mW
3. Wbudowany mikrofon
4. Wejście audio: gniazdo 3,5mm
5. Wejście mikrofonowe: gniazdo 3,5mm
6. Przycisk wyciszenia mikrofonu
7. Inteligentna synchronizacja kanału z odbiornikami
8. Wyświetlacz z sygnalizacją kanału i stanu baterii
9. Zasilanie bateryjne – możliwe dwa rozwiązania: 1 x 1,2 V (Ni-MH, 2100 mAh) akumulator AA lub 1 x 1,5 V jednorazowa bateria alkaiczna AA;
10. Żywotność baterii: min. 15 godzin;
11. Czas ładowania: ok. 8h
12. Zasięg pracy: min. 50m (w polu widzenia)
13. Zakres dynamiczny: >70dB
14. Współczynnik T.H.D.: <3%
15. Temperatura pracy: od -10°C do +60°C
16. Rozmiar (gł. X szer. X wys.): 24x40x100mm (z anteną), Waga: 70g (z baterią) lub mniej
17. Mikrofon krawatowy wielokierunkowy:
 - pasma przenoszenia: 70Hz – 10kHz lub szersze





- czułość: -45 dB re V/Pa
- z przewodem o długości min. 1m zakończonym wtykiem jack 3,5mm
- kompatybilny z w/w nadajnikiem przenośnym

Przenośny odbiornik - parametry:

- Wyjście: gniazdo 3,5 mm do podłączenia:
 - słuchawek nagłownych,
 - słuchawki jednostronnej lub pętli indukcyjnej indywidualnej (zawieszanej na szyję)
- Inteligentna synchronizacja kanału z nadajnikiem
- Wyświetlacz z sygnalizacją kanału i stanu baterii
- Zasilanie bateryjne – możliwe dwa rozwiązania: 1 x 1,2 V (Ni-MH, 2100 mAh) akumulatorów AA; 1 x 1,5 V jednorazowa bateria alkaliczna AA;
- Żywotność baterii: min. 15 godzin;
- Czas ładowania: ok. 8h
- Zasięg pracy: min. 50m (w polu widzenia) przy zastosowaniu nadajnika przenośnego do 100m (w polu widzenia) przy zastosowaniu nadajnika stacjonarnego
- Zakres dynamiczny: >70dB
- Współczynnik T.H.D.: <3%
- Temperatura pracy: od -10°C do +60°C
- Rozmiar (gł. x szer. x wys.): 24x40x100mm (z anteną), Waga: 70g (z baterią) lub mniej
- Pętla indukcyjna zawieszana na szyję: z przewodem o dł. min. 55 cm zakończonym wtykiem jack 3,5 mm, kompatybilna z w/w odbiornikiem przenośnym
- Słuchawka jednostronna (zawieszana na jedno ucho): z przewodem o długości min. 90 cm zakończonym wtykiem jack 3,5 mm kompatybilna z w/w odbiornikiem przenośnym.

1. Jeżeli dokumentacja przetargowa wskazywałaby w odniesieniu do niektórych materiałów lub urządzeń znaki towarowe, normy, patenty lub pochodzenie – zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub urządzeń równoważnych. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać materiały lub urządzenia oferowane przez wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez zamawiającego. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Pod pojęciem minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe zamawiający rozumie wymagania dotyczące materiałów lub urządzeń zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów. Operowanie przykładowymi nazwami producenta ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Posługiwanie się nazwami producentów/produktów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach. W takiej sytuacji zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, uwiarygodniających te materiały lub urządzenia
2. Osoba do kontaktu: Ewa Szczybelska, mail: e.szczybelska@gmina-bialogard.pl, tel. 94 312-44-02
3. Dostarczony sprzęt, akcesoria i wszystkie podzespoły muszą być fabrycznie nowe, tzn. nigdy wcześniej nieużywane, kompletne, sprawne technicznie, pochodzące z bieżącej produkcji, nieuszkodzone mechanicznie lub elektronicznie.

II. Kryteria stosowane przy wyborze najkorzystniejszej oferty

Kryterium cena: 100%

III. Opis sposobu przygotowania oferty:

1. Oferty w formie skanów (Załącznik nr 1) należy przesłać mailem na adres: sekretariat@gmina-bialogard.pl w tytule proszę zaznaczyć Oferta – pętle indukcyjne;
2. Termin składania ofert upływa dnia **3 marca 2023** r. o godz. 15:00
3. Rozpatrzenie ofert nastąpi w dniu **6 marca 2023** r. w siedzibie Zamawiającego tj. Gmina Białogard ul. Wileńska 8, 78-200 Białogard

4. Niezwłocznie po otwarciu ofert Zamawiający powiadomi Wykonawcę o wynikach postępowania.
5. Osoba uprawniona do kontaktu:

IV. Termin realizacji zamówienia: 30.05.2023r.

V. Termin związania ofertą: 14 dni od upływu terminu składania ofert.

VI. Określenie warunków zmian umowy

Zamawiający informuje, iż w umowie o realizację zamówienia znajdują się zapisy przewidujące możliwość dokonywania istotnych zmiany postanowień treści umowy w stosunku do treści oferty. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

VII. Informacje o formalnościach:

1. Zamawiający zawiadomi Wykonawców, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia, o wynikach postępowania, poprzez umieszczenie informacji na stronie internetowej.
2. Zamawiający zawrze umowę z wybranym Wykonawcą po przekazaniu zawiadomienia o wyborze Wykonawcy.
3. Umowa w sprawie realizacji niniejszego zamówienia zawarta zostanie z uwzględnieniem postanowień wynikających z treści niniejszego zapytania oraz danych zawartych w ofercie.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia bądź wycofania niniejszego zapytania ofertowego bez podania przyczyn.

VIII. Klauzula informacyjna wynikająca z 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 „RODO”, informuję, że:

1) administratorem Państwa danych osobowych jest Wójt Gminy Białogard, ul. Wileńska 8, 78-200 Białogard.

2) Inspektorem Ochrony Danych Administratora jest Grzegorz Skrzypkowski. Z inspektorem można kontaktować się drogą e-mailową pod adresem: iod@gmina-bialogard.pl

3) Państwa dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia pod nazwą:

„Siłownia plenerowa w miejscowości Pomianowo”

4) Odbiorcami Państwa danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania.

5) Państwa dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 Ustawy, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy.

6) Obowiązek podania przez Państwa danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach Ustawy, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z Ustawy.

7) W odniesieniu do Państwa danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO.



8) posiada Pani/Pan:

- a) na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
- b) na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych;
- c) na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
- d) prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO.

9) Nie przysługuje Państwu:

- a) w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
- b) prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
- c) na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Państwa danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

IX. Wykaz dokumentów, jakie oferenci mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu:

1. Formularz ofertowy (wg wzoru w załączeniu).

