

BZK-XIII.2600.15.2021.PŻ

**ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT**

Pomorski Urząd Wojewódzki w Gdańsku w ramach badania rynku zaprasza do składania ofert cenowych na: „Przeгляд urządzeń i aktualizacja oprogramowania radiotelefonów w 144 lokalizacjach” zgodnie z poniższym opisem:

**1. Lokalizacje**

lp.	Nazwa jednostki	lp.	Nazwa jednostki	lp.	Nazwa jednostki
1.	UM Gdańsk	35.	UG Somonino	69.	UM Nowy Dwór Gdański
2.	UM Gdynia	36.	UG Stężycza	70.	UM Krynica Morska
3.	UM Sopot	37.	UG Sulęczyo	71.	UG Ostaszewo
4.	UM Słupsk	38.	UG Żukowo	72.	UG Stegna
5.	SP Bytów	39.	SP Kościerzyna	73.	UG Sztutowo
6.	UM Bytów	40.	UM Kościerzyna	74.	SP Gdańsk
7.	UG Borzytuchom	41.	UG Kościerzyna	75.	UM Pruszcz Gdański
8.	UG Czarna Dąbrówka	42.	UG Dziemiany	76.	UG Kolbudy
9.	UG Kołczygłowy	43.	UG Karsin	77.	UG Cedry Wielkie
10.	UG Lipnica	44.	UG Liniewo	78.	UG Pruszcz Gdański
11.	UM Miastko	45.	UG Lipusz	79.	UG Przywidz
12.	UG Parchowo	46.	UG Nowa Karczma	80.	UG Pszczółki
13.	UG Studzienice	47.	UG Stara Kiszewa	81.	UG Suchy Dąb
14.	UG Trzebielino	48.	SP Kwidzyn	82.	UG Trąbki Wielkie
15.	UG Tuchomie	49.	UM Kwidzyn	83.	SP Puck
16.	SP Chojnice	50.	UG Kwidzyn	84.	UM Puck
17.	UM Chojnice	51.	UG Gardeja	85.	UG Puck
18.	UG Chojnice	52.	UMiG Prabuty	86.	UG Krokowa
19.	UM Brusy	53.	UG Ryjewo	87.	UM Jastarnia
20.	UM Czersk	54.	UG Sadlinki	88.	UG Kosakowo
21.	UG Konarzyny	55.	SP Lębork	89.	UM Hel
22.	SP Człuchów	56.	UM Lębork	90.	UM Władysławowo
23.	UM Człuchów	57.	UM Łeba	91.	SP Słupsk
24.	UG Człuchów	58.	UG Cewice	92.	UG Słupsk
25.	UMiG Czarne	59.	UG Wieś Lęborska	93.	UG Główny
26.	UMiG Debrzno	60.	UG Wicko	94.	UM Kępcice
27.	UG Koczała	61.	SP Malbork	95.	UG Kobylnica
28.	UG Przechlewo	62.	UM Malbork	96.	UG Potęgowo
29.	UG Rzeczenica	63.	UG Malbork	97.	UG Dębica Kaszubska
30.	SP Kartuzy	64.	UG Lichnowy	98.	UG Damnica
31.	UM Kartuzy	65.	UG Miłoradz	99.	UG Smołdzino
32.	UG Chmielno	66.	UM Nowy Staw	100.	UM Ustka
33.	UG Przdokowo	67.	UG Stare Pole	101.	UG Ustka
34.	UG Sierakowice	68.	SP Nowy Dwór Gdański	102.	SP Starogard Gdański

**POMORSKI URZĄD WOJEWÓDZKI**  
**w Gdańsku**

---

103.	UM Starogard Gdański	117.	UMiG Sztum	131.	UG Wejherowo
104.	UG Starogard Gdański	118.	UG Mikołajki Pomorskie	132.	UG Gniewino
105.	UM Czarna Woda	119.	UG Stary Dzierzgoń	133.	UG Linia
106.	UG Kaliska	120.	UG Stary Targ	134.	UG Luzino
107.	UG Lubichowo	121.	UM Dzierzgoń	135.	UG Łęczyce
108.	UG Osieczna	122.	SP Tczew	136.	UM Reda
109.	UG Osiek	123.	UM Tczew	137.	UM Rumia
110.	UM Skarszewy	124.	UG Tczew	138.	UG Szemud
111.	UM Skórcz	125.	UG Morzeszczyn	139.	UG Choczewo
112.	UG Skórcz	126.	UMiG Pelplin	140.	PUW Gdańsk Okopowa
113.	UG Smętowo Graniczne	127.	UG Subkowy	141.	PUW Podgórze/pow.Bytów
114.	UG Bobowo	128.	UMiG Gniew	142.	PUW Gdańsk Harfowa
115.	UG Zblewo	129.	SP Wejherowo	143.	KW PSP Gdańsk
116.	SP Sztum	130.	UM Wejherowo	144.	PUW Sopot

**2. Wymagania podstawowe.**

- a. W lokalizacjach ujętych w tabeli od poz. 1 do poz. 139 należy dokonać przeglądu urządzeń radiowych wraz z osprzętem i instalacjami antenowymi. Wykaz elementów objętych zakresem przeglądu zawiera załącznik nr. 2 do *Zaproszenia do składania ofert*;
- b. W lokalizacjach ujętych w tabeli od poz. 1 do poz. 144 należy dokonać zmian w oprogramowaniu radiotelefonów celem przystosowania ich do pracy na nowych częstotliwościach przydzielonych przez Urząd Komunikacji Elektronicznej. Radiotelefony należy zaprogramować w trybie cyfrowym DMR i analogowym. Zamawiający korzysta z radiotelefonów bazowych VHF w tym: Sepura SBM 8010, Hytera MD 785, Motorola DM 2600, Motorola DM 4601. Ilość radiotelefonów objętych zakresem prac wynosi 153 sztuki. W ramach prac Wykonawca zaprogramuje radiotelefony zgodnie z ustaleniami z Zamawiającym, w tym: przypisze przydzielone cyfrowe identyfikatory ID, uruchomi tryb bezpośredniego wybieraniażądanego korespondenta z automatyczną opcją potwierdzenia zgłoszenia, zaprogramuje wskazane kanały pracy, oraz przedzielone im częstotliwości. Niezbędne dane w tym: cyfrowe ID radiotelefonów DMR, częstotliwości i kanały pracy dla poszczególnych lokalizacji zostaną przekazane Wykonawcy po podpisaniu umowy. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu sposób zaprogramowania i funkcjonowania łączności na zestawie testowym złożonym z radiotelefonów Sepura SBM 8010, Hytera MD 785, Motorola DM 2600, Motorola DM 4601. Wykonawca przystąpi do prac związanych z programowaniem radiotelefonów w jednostkach po akceptacji wyników testów przez Zamawiającego. Funkcja bezpośredniego wybierania korespondenta powinna być umożliwiona również z konsoli radiowej zainstalowanej w Wojewódzkim Centrum Zarządzania Kryzysowego Pomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Gdańsku i konsoli radiowej rezerwowej zainstalowanej w Sopocie przy ul. 23 Marca 110. Po dokonaniu zmian Wykonawca przeprowadzi próby łączności na kanale wojewódzkim i kanałach powiatowych zgodnie z obowiązującą hierarchią pomiędzy PUW, SP, UM/UG. W przypadku braku łączności pomiędzy sprawdzanymi jednostkami należy określić przyczynę sytuacji i przedstawić rozwiązanie dla przywrócenia łączności;

**POMORSKI URZĄD WOJEWÓDZKI**  
**w Gdańsku**

---

- c. Wykonawca przeprowadzi szkolenie z obsługi radiotelefonu dla minimum 1 osoby w każdej z lokalizacjach ujętych w tabeli od 1 do 139;
- d. Po zakończeniu prac Wykonawca przekaże Zamawiającemu dokumentację powykonawczą w formie papierowej i elektronicznej. Dokumentacja musi zawierać dla każdej lokalizacji prawidłowo wypełniony i podpisany protokół stanowiący załącznik nr.1 do *Zaproszenia do składania ofert*, prawidłowo wypełnioną i podpisaną kartę punktu radiowego stanowiącą załącznik nr. 2 do *Zaproszenia do składania ofert* (w przypadku instalacji kilku radiotelefonów w pojedynczej lokalizacji należy wypełnić odrębne karty punktu radiowego), pliki konfiguracyjne radiotelefonów, pomiary SWR oraz dokumentację fotograficzną;
- e. Zamówienie obejmuje kompletną realizację zadania, w tym m.in.: dostawę urządzeń, materiałów i oprogramowania niezbędnych do przeprowadzenia programowania radiotelefonów, zapewnienia zestawu radiotelefonów testowych, dokonanie przeglądu, programowanie, pomiary, testowanie, uruchomienie i szkolenie.

**3. Wymagania dodatkowe.**

- a. Wymagany termin wykonania zamówienia do 17 tygodni od podpisania umowy;
- b. Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia był objęty minimalnym okresem gwarancji, 24 miesiące od daty podpisania protokołu odbioru;
- c. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie dotyczące treści *Zaproszenia*. Zamawiający może udzielić wyjaśnień, o ile uzna to za niezbędne;
- d. W toku badania i oceny oferty Zamawiający może żądać od Wykonawców w wyznaczonym przez siebie czasie, wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert oraz wezwać do uzupełnienia lub wyjaśnienia załączonych do oferty dokumentów. Zamawiający uzna za nieważną ofertę Wykonawcy, który nie złożył wyjaśnień lub jeżeli dokonana ocena wyjaśnień potwierdza, że oferta jest niezgodna z wymaganiami określonymi w *Zaproszeniu*;
- e. Informację o wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający przekaże pocztą elektroniczną wszystkim Wykonawcom, którzy złożyli oferty;
- f. Wykonawca, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, zostanie poinformowany o formie podpisania umowy na realizację zadania;
- g. Wykonawca podpisze uzgodnioną treść umowy, przesłaną przez Zamawiającego, w terminie 3 dni od dnia jej otrzymania. W przypadku niepodpisania umowy w wymaganym terminie, Zamawiający ma prawo odstąpić od zlecenia zadania wybranemu Wykonawcy;
- h. Płatność zostanie realizowana przelewem po odebraniu prac przez Zamawiającego (protokół odbioru) w terminie 21 dni od daty otrzymania przez PUW prawidłowo wystawionej faktury VAT;
- i. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania w każdym czasie. Wykonawcy nie będą przysługiwały żadne roszczenia z tego tytułu;
- j. Kontakt w sprawie tel. 58 30 77 743.

**4. Sposób przygotowania ofert**

Wykonawca powinien dostarczyć wypełniony i podpisany odręcznie przez osobę upoważnioną formularz oferty w formie elektronicznej na adres e-mail: [wbk@gdansk.uw.gov.pl](mailto:wbk@gdansk.uw.gov.pl) w terminie do dnia 8 marca br. Wiadomość powinna być zatytułowana „Przegląd urządzeń i aktualizacja oprogramowania radiotelefonów w 144 lokalizacjach” – BZK-XIII.2600.15.2021.PŻ”;

**5. Kryteria oceny ofert**

Przy wyborze najkorzystniejszej ofert Zamawiający będzie się kierował kryterium – „cena”;  
Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta z najniższą ceną spośród ofert nieodrzuconych  
i spełniających wszystkie wymagania zawarte w niniejszym *Zaproszeniu*.

Zastępca Dyrektora  
Wydziału Bezpieczeństwa  
i Zarządzania Kryzysowego

Roman Słowiński