

Białogard, dnia 21 października 2025 r.

KGC.5555.5.2025.MP

**ZAPROSZENIE**  
**DO ZŁOŻENIA OFERTY**

*Zamówienie publiczne o wartości szacunkowej  
nieprzekraczającej wyrażonej w złotych równowartości 130.000,00 zł netto,  
nie mają zastosowania przepisy ustawy prawa zamówień publicznych  
(Dz. U. z 2024 r. poz. 1320, z późn. zm.) określone w art. 2 ust. 1*

**Powiat Białogardzki – Starostwo Powiatowe w Białogardzie  
Plac Wolności 16-17, 78-200 Białogard**

zaprasza do złożenia oferty cenowej  
**na zakup i dostawą sprzętu z zakresu ochrony ludności i obrony cywilnej  
w ramach realizacji Programu Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej  
(Obszar 2)**

Zatwierdził, dnia 21.10.2025 r.

  
Radca Prawny  
Piotr Majszczyk  
KC 9999

  
**STAROSTA**  
mgr Paweł Wisniewski

## I. DANE ZAMAWIAJĄCEGO

Nazwa: **Powiat Białogardzki – Starostwo Powiatowe**  
Adres siedzib: **Plac Wolności 16 - 17, 78-200 Białogard**  
Numer telefonu: **(94) 312 09 64**  
Adres poczty elektronicznej: **[czk@powiat-bialogard.pl](mailto:czk@powiat-bialogard.pl)**  
ePUAP: **/Starostwo\_Bialogard/skrytka**  
**NIP: 672-17-20-236**  
**REGON: 330920831**  
**PKD: 8411Z**

Postępowanie, którego dotyczy niniejszy dokument oznaczone jest znakiem:  
KGC.555.5.2025.MP

Wykonawcy we wszelkich kontaktach z Zamawiającym powinni powoływać się na ten znak.

## II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawą sprzętu z zakresu ochrony ludności i obrony cywilnej niezbędnej do realizacji zadań Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej (Obszar 2).

### Opis przedmiotu zamówienia:

Lp.	Nazwa sprzętu/wyposażenia	Kod CPV	Liczba szt.
1.	Namiot pneumatyczny	33163000-0 namioty	1
2.	Pompa szlamowa	34144213-4 motopompy 31681200-5 pompy elektryczne	1
3.	Miernik promieniowania jonizującego	38341000-7 aparatura do mierzenia promieniowania	1
4.	Nagrzewnica olejowa	39715200-9 urządzenia grzewcze	1
5.	Osuszacz powietrza	42113161-0 osuszacze	1
6.	Plandeki ochronne	30194900-4 pokrycia ochronne na powierzchnie robocze	5
7.	Zbiornik na paliwo	44611000-6 zbiorniki	1
8.	Smok stawny pływający	35110000-8 sprzęt gaśniczy, ratowniczy i bezpieczeństwa	2
9.	Wąż tłoczny W110	44482100-3 węże gaśnicze	10
10.	Wąż tłoczny W52	44482100-3 węże gaśnicze	10
11.	Przenośna stacja mobilna zasilania	31156000-4 przestojowe źródła energii	2
12.	Śpiwory	39522540-4 śpiwory	10
13.	Zestaw PSP R1	33141623-3 zestawy pierwszej pomocy	1
14.	Hydrauliczna zaciskarka do rur	39715300-0 sprzęt hydrauliczny	1
15.	Zestaw elektronarzędzi	31730000-2 Sprzęt elektrotechniczny	1

## **2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia według poniższej specyfikacji:**

### **2.1. Namiot pneumatyczny**

Wymiary namiotu:

- długość: 5,2 m
- szerokość: 2,6 m
- wysokość: 2,6 m
- powierzchnia podłogi: 14 m<sup>2</sup>

Specyfikacja namiotu:

- materiał: wodoodporna tkanina zapewniająca odporność na niekorzystne warunki atmosferyczne.
- podłoga: wykonana z materiału antypoślizgowego, gwarantującego stabilność i komfort użytkowania.
- konstrukcja: pneumatyczna (stelaż), szczelna, z możliwością montażu ogrzewania i oświetlenia.
- wejścia: kołnierz przystosowany do łączenia z innymi namiotami.
- zawory: wyposażony w zawory do pompowania oraz zawory bezpieczeństwa zapobiegające przepompowaniu powietrza.
- dodatki: uchwyty do podwieszania lamp oraz uchwyty do instalacji elektrycznej.
- montaż: kotwy i linki do montażu zapewniające stabilność namiotu.
- pompka: w zestawie elektryczna pompka do szybkiego rozkładania namiotu.

Dodatkowe informacje:

- namiot idealny do zastosowań w plenerze, na imprezach, targach czy eventach, gdzie istnieje potrzeba ochrony przed warunkami atmosferycznymi oraz zapewnienia odpowiednich warunków oświetleniowych i grzewczych.
- możliwość dostosowania instalacji elektrycznej oraz ogrzewania, co zwiększa komfort użytkowania w różnych warunkach pogodowych.

### **2.2. Pompa szlamowa + akcesoria**

Motopompa przystosowana do przepompowywania szlamu i brudnej wody o parametrach technicznych nie niższych niż wskazane poniżej:

- średnica zanieczyszczeń 20 mm,
- wydajność 1650 l/min.,
- wysokość podnoszenia 26 m,
- pojemność zbiornika na paliwo 3,1 l

### **2.3 Miernik promieniowania jonizującego**

Miernik promieniowania jonizującego o parametrach technicznych nie niższych niż wskazane poniżej:

- moduł pomiarowy 2x SBM 20-1 (dozometr z dwoma rurkami),
- zakres wskazań do 1000  $\mu\text{sv/h}$ ,
- rejestrowane promieniowanie gamma od 0,1 mev,
- zakres pomiaru dawki skumulowanej do 1000 Sv,
- progi ostrzegawcze 0,3 do 100  $\mu\text{sv/h}$ ,

Menu urządzenia w języku polskim, historia pomiaru tła co najmniej 24 godziny w 10-sekundowych inkrementacjach.

#### **2.4. Nagrzewnica olejowa**

Nagrzewnica olejowa o parametrach technicznych nie niższych niż wskazane poniżej:  
Wyposażone w zbiornik o pojemności ok. 40 litrów, z czasem pracy na pełnym zbiorniku wynoszącym 19 godzin:

- moc grzewcza 21 kW,
- przepływ powietrza na poziomie 1550 m<sup>3</sup>/h,
- zasilanie urządzenia to 220-240 V/50 Hz, przy prądzie znamionowym 1,5 A,
- średnica przyłącza kominowego wynosi 120 mm,
- średnica wylotu powietrza to 31 cm.

Dodatkowe funkcje: opcja podwójnego napięcia, możliwość regulacji temperatury za pomocą mechanicznego lub elektronicznego termostatu.

#### **2.5. Osuszacz powietrza**

Osuszacz powietrza o parametrach technicznych nie niższych niż wskazane poniżej:

- wydajność (30°C / 80% RH) [l/24h]: 50,
- przepływ powietrza [m<sup>3</sup>/h]: 36,
- zasilanie [V/Hz]: 230/50,
- prąd znamionowy [A]: 3,9,
- wydajność 50 lit/doby,
- wydajny wentylator promieniowy,
- cicha praca,
- przynajmniej trzystopniowa regulacja prędkości wentylatora,
- uchwyt zbiornika wody ułatwiający jego wyciąganie i opróżnianie,
- czujnik sygnalizujący napełnienie zbiornika,
- kółka ułatwiające transport.

#### **2.6. Plandeki ochronne**

Plandeki ochronne do zabezpieczenia dachów budynków na wypadek zerwania pokrycia przez wiatr parametry techniczne: materiał PCV, gramatura minimum 110 g/m<sup>2</sup>, plandeki zaopatrzone w metalowe oczka do mocowania/montażu, filtr UV, nieprzemakalne, wodoodporne, mrozo odporne, wymiary: 10 metrów x 12 metrów (5 sztuk)

#### **2.7. Zbiornik na paliwo**

Zbiornik na paliwo o parametrach technicznych nie niższych niż wskazane poniżej:

- wydajność pompy: 23l/min,
- przewód paliwowy: 3 m,
- pistolet: manualny,
- pojemność: 55 l,
- szerokość: 460 mm,
- głębokość: 360 mm,
- wysokość: 900 mm,
- pompa: ręczna.

Zgodność z normami – produkt spełnia wymagane normy bezpieczeństwa dotyczące przechowywania i transportu benzyny.

### **2.8. Smok ssawny pływający**

Smok ssawny wyposażony powinien być w pływak z wbudowanym uchwytem do przenoszenia oraz pierścieniem do mocowania liny, smok ssawny powinien posiadać kratkę ssawną z gumowym zaworem zwrotnym oraz sztywną złączkę, która łączy się z pływakiem za pomocą zawiasów.

### **2.9. Wąż tłoczny W110**

Wąż tłoczny o parametrach technicznych nie niższych niż wskazane poniżej:

- średnica wewnętrzna [mm]: 110 -0,5/+1,5
- długość [m]: 15 +/-0,15
- wykonany z wysokiej jakości surowców.
- odporny na działanie warunków atmosferycznych.
- lekki i elastyczny.
- zakres temperatury pracy: z wkładką PCV: -20°C ÷ +40°C, z wkładką poliuretanową: -30°C ÷ +50°C.
- okrągło tkany oplot z wysokiej jakości przędzy poliestrowej.
- wkładka wewnętrzna z wysokiej klasy gumy syntetycznej, poliuretanu lub PCV – odporna na ścieranie, gładka i elastyczna.
- zewnętrzna poliuretanowa powłoka odporna na ścieranie i nie przyjmująca brudu.

### **2.10. Wężę tłoczne W52**

Wąż tłoczny o parametrach technicznych nie niższych niż wskazane poniżej:

- średnica wewnętrzna [mm]: 110 -0,5/+1,5
- długość [m] : 15 +/-0,15
- wykonany z wysokiej jakości surowców,
- odporny na działanie warunków atmosferycznych,
- lekki i elastyczny,
- zakres temperatury pracy: z wkładką PCV: -20°C ÷ +40°C, z wkładką poliuretanową: -30°C ÷ +50°C,
- okrągło tkany oplot z wysokiej jakości przędzy poliestrowej,
- wkładka wewnętrzna z wysokiej klasy gumy syntetycznej, poliuretanu lub PCV – odporna na ścieranie, gładka i elastyczna,
- zewnętrzna poliuretanowa powłoka odporna na ścieranie i nie przyjmująca brudu.

### **2.11. Przenośna stacja mobilna zasilania**

Przenośna stacja mobilna zasilania o parametrach technicznych nie niższych niż wskazane poniżej:

- pojemność energetyczna: 2 000 Wh,
- moc wyjściowa: 2 700 W,
- tryb: umożliwia zwiększenie mocy do 4050 W dla urządzeń o charakterze rezystancyjnym, takich jak grzejniki
- wejście solar: 1 000 W przez port

- wejście ładowarka samochodowa: 560 W
- żywotność baterii: do 6 000 cykli ładowania przy zachowaniu 80% pojemności

## **2.12. Śpiwór**

- wymiary minimalne:
  - długość: 190 + 30 cm
  - szerokość: 80 cm
- zamek błyskawiczny,
- powłoka nieprzepuszczająca zimna i wilgoci,
- szwy zapobiegające przemieszczaniu się wypełnienia,
- wypełnienie: Microfībra.

## **2.13. Zestaw PSP R1**

**Skład zestawu ratowniczego PSP R1** o parametrach technicznych nie niższych niż wskazane poniżej:

1. Zabezpieczenie lub / i przywrócenie drożności dróg oddechowych.
2. Prowadzenie oddechu kontrolowanego lub wspomaganego oraz tlenoterapii:
  - zestaw rurek ustno-gardłowych,
  - maski krtaniowe ze strzykawką napełniającą,
  - pulsoksymetr medyczny,
  - ssak ręczny przeznaczony do odsysania wydzielin z jamy ustnej, zawierający cewnik dla pacjentów dorosłych i pediatrycznych,
  - resuscytator dla osób dorosłych umożliwiający wentylację bierną i czynną 100% tlenem ze złączką i rezerwuarem,
  - resuscytator pediatryczny umożliwiający wentylację bierną i czynną 100% tlenem ze złączką i rezerwuarem tlenu 2500 ml,
  - dodatkowa maska twarzowa do resuscytatora dla osób dorosłych i dzieci,
  - przewód tlenowy gości 10 m,
  - kaniule nosowe,
  - jałowe filtry antybakteryjne,
  - maska tlenowa dla osoby dorosłej z rezerwuarem wysokiej koncentracji tlenu i przewodami tlenowymi,
  - maska tlenowa dla pediatryczna z rezerwuarem wysokiej koncentracji tlenu i przewodami tlenowymi,
  - butla aluminiowa/stalowa na tlen,
  - reduktor tlenowy z szybkozłączem typu AGA.
3. Unieruchomienie złamań oraz podejrzeń złamań i zwichnięć:
  - kołnierz ortopedyczny, regulowany dla osób dorosłych,
  - kołnierz ortopedyczny, regulowany dla pacjentów pediatrycznych,
  - pas do stabilizacji złamań miednicy.
4. Zapewnienie komfortu termicznego:
  - koc ratunkowy NRC (folia życia).
5. Tamowanie krwotoków i opatrywanie ran:
  - opatrunek indywidualny typu izraelskiego, hermetycznie pakowany,
  - kompresy gazowe jałowe,
  - gaza opatrunkowa jałowa,
  - gaza opatrunkowa jałowa,
  - opaska dziana podtrzymująca,

- chusta trójkątna tekstylna,
  - opaska elastyczna, 10 cm x 4,
  - opaska elastyczna, 12 cm x 4 m,
  - elastyczna siatka opatrunkowa nr 6,
  - plaster tkaninowy z opatrunkiem w rozmiarze 6 cm x 1 m,
  - przyklepiec bez opatrunku w rozmiarze 5 cm x 5 m,
  - opatrunek wentylowy do zabezpieczenia rany ssącej klatki piersiowej z płaskim zaworem,
  - opaska zaciskowa, taktyczna,
  - militarny opatrunek hemostatyczny na gazie KLOTPAD Z-FOLD, 7,5 cm x 3,7 m.
6. Opatrywanie oparzeń:
- żel schładzający WATER JEL o pojemności 120 ml,
  - opatrunek hydrożelowy na twarz,
  - zestaw opatrunków hydrożelowych o łącznej powierzchni powyżej 4000 m<sup>2</sup>.
7. Ochrona osobista:
- maseczka chirurgiczna dla poszkodowanego,
  - maseczka FFP 2 / FFP3 dla ratownika,
  - okulary ochronne,
  - środek do dezynfekcji skóry i rąk AHD 1000, 250 ml.
8. Zestaw uzupełniający:
- aparat do płukania oka z bocznym odpływem,
  - worek na odpady medyczne w kolorze czerwonym,
  - nożyczki ratownicze ze stopką, wzmacniane,
  - folia do przykrywania zwłok,
  - sól fizjologiczna NaCl 0.9%, 250 ml,
  - zestaw amputacyjny: 2 sztuki worków na amputowane części ciała i błyskawiczny kompres chłodzący (suchy lód).

#### **2.14. Hydrauliczna zaciskarka do rur**

Dane techniczne o parametrach technicznych nie niższych niż wskazane poniżej:

- siła nacisku: 6 ton,
- obrotowa głowica: tak,
- wymienne matryce: tak,
- typy matryc: TH (w zestawie), V, M, U, sześciokątne 10-300mm<sup>2</sup> VAU
- rozmiary matryc w zestawie: TH16mm, TH20mm, TH26mm, TH32mm

W zestawie:

- zaciskarka hydrauliczna akumulatorowa,
- akumulator 18V 4Ah,
- ładowarka do akumulatorów.
- wytrzymały kufer transportowy.

#### **2.15. Zestaw elektronarzędzi**

Zestaw elektroniczny o parametrach nie niższych niż wskazane poniżej:

- zawartość zestawu: młotowiertarka, narzędzia wielofunkcyjne, pilarka, szlifierka, wiertarko-wkrętarka udarowa, zakrętarka,
- liczba akumulatorów: min. 3,
- ładowarka.
- instrukcje obsługi,
- karty gwarancyjne.

### **III. Termin wykonania zamówienia:**

Termin realizacji: do dnia 07.11.2025 r.

### **IV. Wytyczne dotyczące sporządzenia oferty:**

1. Ofertę należy przygotować w formie pisemnej, zgodnie ze wzorem formularza oferty stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zaproszenia.
2. Cenę oferty należy podać w zapisie liczbowym i słownym z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
3. Zaoferowana cena jest ceną ryczałtową i musi uwzględniać wszelkie koszty związane z prawidłowym wykonaniem przedmiotu zamówienia.
4. Termin płatności wynosi 14 dni od dnia potwierdzającego dostawę zamawianego asortymentu wraz z fakturą przez Zamawiającego.
5. **Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, nieobejmujących całości zakresu zapytania ofertowego.**

### **V. Kryteria stosowane przy wyborze najkorzystniejszej oferty:**

1. Przy wyborze oferty zamawiający będzie się kierował kryteriami **cena**. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta z najniższą ceną. Oferty zostaną sklasyfikowane wg kolejności zaoferowanej ceny (brutto) od najniższej (najkorzystniejsza) do najwyższej.
2. Jeżeli dwie lub więcej ofert opiewać się będzie na tej samej cenie, Zamawiający wezwie wykonawców do złożenia ofert dodatkowych w wyznaczonym terminie.

### **VI. Termin oraz sposób złożenia oferty:**

1. Oferty wraz z załącznikami, należy przesłać na adres e-mail: **[czk@powiat-bialogard.pl](mailto:czk@powiat-bialogard.pl)** **do dnia 28.10.2025 r. do godz. 10.00**

#### **Osobami uprawnionymi do kontaktu są:**

- 1) Małgorzata Pietryka – Naczelnik Wydziału Zarządzania Kryzysowego i Gotowości Cywilnej Starostwa Powiatowego w Białogardzie,
- 2) Bartosz Krzemień – Inspektor ds. Zarządzania Kryzysowego i Spraw Obronnych Starostwa Powiatowego w Białogardzie.

Tel. kont.:+48 94 312 09 64

### **VII. Termin związania ofertą:**

30 dni od upływu terminu składania ofert.

## **VIII. Informacje o formalnościach:**

1. Zamawiający zawrze umowę z wybranym Wykonawcą po przekazaniu zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.
2. Umowa w sprawie realizacji niniejszego zamówienia zawarta zostanie z uwzględnieniem postanowień wynikających z treści niniejszego zapytania oraz danych zawartych w ofercie.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia, bądź wycofania niniejszego zapytania ofertowego bez podania przyczyn.

## **IX. Formalności związane z realizacją przedmiotu zamówienia oraz wykaz dokumentów, jakie Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wraz z przedmiotem zamówienia:**

1. Materiał musi być fabrycznie nowy i wolny od wad.
2. Wykonawca jest odpowiedzialny za całokształt zamówienia w tym za przebieg oraz terminowe wykonanie, jakość, zgodność z warunkami technicznymi, jakościowymi i obowiązującymi w tym zakresie przepisami. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za wszelkie braki i wady przedmiotu zamówienia, w tym za powstałe w czasie transportu.
3. Wymaga się, aby wszystkie elementy przedmiotu zamówienia posiadały aktualne atesty, certyfikaty, karty gwarancyjne, świadectwa jakości, deklaracje zgodności obowiązujące na terenie UE.
4. Materiały mają posiadać wymagane atesty, dopuszczenia, certyfikaty, karty gwarancyjne, świadectwa jakości, deklaracje zgodności obowiązujące na terenie UE.
5. Pod pojęciem „minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe” zamawiający rozumie wymagania dotyczące materiałów lub urządzeń zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów.
6. Asortyment objęty zapytaniem ofertowym musi być dostarczony do siedziby Zamawiającego, tj. Starostwa Powiatowego w Białogardzie, Plac Wolności 16-17, 78-200 Białogard

## **X. Załączniki**

- 1) Załącznik nr 1 Formularz ofertowy (wg wzoru w załączeniu)
- 2) Załącznik nr 2 Oświadczenie Wykonawcy dotyczące przesłanek wykluczenia
- 3) Projekt umowy

## **XI. 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 Pani/Pana danych osobowych jest **Starostwo Powiatowe w Białogardzie, Plac Wolności 16-17, 78-200 Białogard;**

- 2) Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych w Starostwie Powiatowym w Białogardzie:  
**Starostwo Powiatowe w Białogardzie**  
**Inspektor Ochrony Danych - Oliwia Filipczak**  
**Plac Wolności 16-17, 78-200 Białogard**  
**adres e-mail: [filipczak.oliwia@powiat-bialogard.pl](mailto:filipczak.oliwia@powiat-bialogard.pl), tel. 94 312 09 82;**
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego.
- 4) Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 18 oraz art. 74 ustawy Pzp;
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 78 ust. 1 ustawy Pzp, 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 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;
- 7) W odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO;
- 8) Posiada Pani/Pan:
- na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
  - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania lub uzupełnienia Pani/Pana danych osobowych;
  - 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;
  - 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 Pani/Panu:
- w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

*Sporządzili:*  
*Małgorzata Pietryka*  
*Bartosz Krzemień*