



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej  
- Państwowy Instytut Badawczy  
ul. Podleśna 61  
01-673 Warszawa  
NIP: 5250008809

CS.S-G.271.43.2026.EF

Gdynia, dnia 23-04-2026 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

**Przedmiot zamówienia:** Budowa przyłączy energetycznych na sieci stacji PSHM - Darłowo.

**Termin realizacji zamówienia:** do 3 miesięcy począwszy od 1 sierpnia 2026 roku.

### Zakres prac obejmuje:

Wykonanie linii kablowej 230V AC zasilania ogródka meteorologicznego Stacji Klimatologicznej w Darłowie o długości około 102 m w tym:

#### 1. Prace projektowe:

- a) Wykonanie projektu zagospodarowania działki oraz budowlanego zgodnie z planowanym przebiegiem toru kablowego (Załączniki nr 4, 5, 6) od skrzynki przyłącza energetycznego nr Z5304932 zlokalizowanej na działce nr 95, obręb 02 m. Darłowo poprzez działkę leśną 1/3 i działkę 1/4 (wydmą) do narożnika działki nr 1/1, obręb 01 m. Darłowo.
- b) Uzgodnienie dokumentacji projektowej z Zarządcą Drogi Gmina Darłowo.
- c) Uzyskanie zezwolenie zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót w pasie drogowym lub lokowania urządzeń.
- d) Wystąpienie z wnioskiem do Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie, w ramach realizacji przedmiotu zamówienia w obszarze pasa technicznego, o uzyskanie zgody w formie decyzji:
  - prawa do dysponowania gruntem leśnym działki 1/3, obręb 0001 m. Darłowo na cele realizacji zamierzenia;
  - decyzji na wykorzystanie pasa technicznego do celów innych niż ochronne.
- e) Uzyskanie w zależności od wymogów ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2025 poz. 418) pozwolenia na budowę, zgłoszenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych.

#### Uwagi do etapu projektowania:

- a) W pracach projektowych należy uwzględnić:
  - warunki przyłączenia do sieci energetycznej nr P/25/004340 wydane przez Energa Operator S.A. Oddział Koszalin (Załącznik nr 9).
  - planowany przebieg toru kablowego dla Stacji Klimatologicznej Darłowo wg załączników:  
Załącznik nr 4 - Projekt planowanego przebiegu toru kablowego,  
Załącznik nr 5 - Szkic sytuacyjny planowanego przebiegu toru kablowego,  
Załącznik nr 6 - Projekt planowanego przebiegu toru kablowego dla działki nr 95.  
Załącznik nr 8 - Dokumentacja zdjęciowa przedstawiająca fragmenty terenu przeznaczonego do wykonania toru kablowego.
- b) Zamawiający udostępni niezbędne dokumenty do dysponowania gruntem, zgody z zaleceniami takie jak:
  - Prawo do dysponowania gruntem – umowa użyczenia działek 1/1, 1/3, 1/4 obręb 0001 Darłowo własności Skarbu Państwa zawarta z Starostą Sławieńskim,

- Decyzję Zarządu Dróg Gmina Darłowo dotyczącą warunków projektowych i realizacji przedmiotu zamówienia wraz z zaleceniami,
  - Pismo Urzędu Morskiego w Szczecinie z akceptacją przebiegu toru kablowego wydane Starostwu Sławińskiemu z wytycznymi realizacji przedmiotu zamówienia.
2. Zakres prac do wykonania w terenie po zatwierdzeniu projektu zagospodarowania działek i budowlanego:
    - a) Wykonanie toru kablowego na całej długości około 102 m przewiertem kontrolowanym poprzez działki 1/3/ i 1/4 (pas techniczny w Zarządzie Urzędu Morskiego w Szczecinie) do narożnika działki 1/1, na której jest zlokalizowana Stacja klimatologiczna Darłowo;
    - b) Wykonanie linii zasilania 230 V AC - kablem energetycznym bębnowym YKY 3x6 umieszczonym w rurze osłonowej elektroinstalacyjnej gładkościenniej, czarnej o przekroju od 50 mm do 110 mm;
    - c) Postawienie na fundamencie skrzynki zasilania ogródka meteorologicznego z wyposażeniem zgodnie z warunkami przyłączenia;
    - d) Skrzynka zasilania winna być zlokalizowana w narożniku wschodnim ogródka meteorologicznego obok rozdzielni teletechnicznej zgodnie ze szkicem rozmieszczenia urządzeń pomiarowych ogródka (Załącznik nr 7);
    - e) Na odcinku działki nr 95 (Załącznik nr 6 ) około 0,5 m tor kablowy wykonać przekopem lub przewiertem kontrolowanym uwzględniając przeszkody typu ogrodzenie działki i inne związane z zagospodarowaniem terenu.

#### **Istotne warunki zamówienia:**

1. Wszelkie prace w terenie należy wykonać zgodnie z zaleceniami UMS i Zarządu Dróg Gminy Darłowo.
2. W celu złożenia oferty wymagana jest wizja lokalna w celu weryfikacji zwymiarowania określonego zakresu prac oraz prawidłowego skalkulowania ceny po wcześniejszym telefonicznym uzgodnieniu terminu. Oświadczenie potwierdzenia obecności zawarte jest w Formularzu ofertowym. Termin przeprowadzenia wizji lokalnej należy uzgodnić z Piotrem Pokrzywińskim tel. 503 158 170, e-mail: [piotr.pokrzywinski@imgw.pl](mailto:piotr.pokrzywinski@imgw.pl)
3. Ważność oferty: 60 dni kalendarzowych licząc od daty upływu terminu na składanie ofert.
4. Płatność dokonana będzie na podstawie prawidłowo wystawionej i dostarczonej faktury VAT, przelewem w terminie 30 dni kalendarzowych od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego.
5. Wykonawca zobowiązuje się do:
  - a) wykonania przedmiotu prac z zachowaniem należytej staranności, zasad bezpieczeństwa, dobrej jakości, właściwej organizacji pracy, zasad wiedzy technicznej, obowiązujących warunków technicznych, sztuki budowlanej, przepisów BHP i p.poż oraz przepisów prawa w szczególności ustawy Prawo budowlane.
  - b) okazywania, na każde żądanie Zamawiającego, w stosunku do zastosowanych materiałów, certyfikatu lub deklaracji zgodności z Polską Normą lub aprobatą techniczną,
  - c) uporządkowania do czasu odbioru końcowego robót miejsca i terenu, na którym były realizowane roboty,
  - d) utrzymywania na terenie robót porządku, wywiezienia i utylizacji wszelkich odpadów i śmieci powstałych na skutek robót, w sposób przyjazny dla środowiska w miejsce do tego przeznaczone, poza terenem Zamawiającego,
  - e) naprawy i/lub poniesienia wszelkich kosztów związanych z ewentualną naprawą szkód spowodowanych przez Pracowników Wykonawcy.
3. Wykonawca oświadcza, że posiada kwalifikacje do realizacji przedmiotu zamówienia oraz dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

4. Zamówienie zostanie udzielone podmiotowi prowadzącemu działalność gospodarczą.
5. Wykonawca udzieli Zamawiającemu gwarancji i rękojmi na wykonane prace na okres 36 miesięcy, licząc od daty podpisania przez obie strony bezusterkowego protokołu odbioru przedmiotu zamówienia.
6. Wymagania podczas realizacji robót:
  - a) Zapewnienie obsługi geodezyjnej – tyczenie toru kablowego;
  - b) Wykonanie mapy geodezyjnej powykonawczej w 1 egz. wersji papierowej i w wersji elektronicznej;
  - c) Wykonanie 1 egz. dokumentacji projektowej z uzgodnieniami w wersji papierowej i wersji elektronicznej;
  - d) Wykonanie 1 egz. dokumentacji powykonawczej w wersji papierowej i wersji elektronicznej.
  - e) Powołanie kierownika budowy;
  - f) Uzgodnienia w formie pisemnej z lokalnymi władzami organów administracji państwowej przed przystąpieniem do prac budowlanych czynności takich jak zgłoszenie rozpoczęcia robót budowlanych, zajęcia pasa drogowego, zgody na wjazd lub wejście na wydmę z materiałami i sprzętem budowlanym i inne pozostałe wymagane przez przepisy Prawa budowlanego;
  - g) Dokonanie opłat administracyjnych zgodnie z przepisami Prawa administracyjnego za czynności wymagane oraz według wytycznych UMS;
  - h) Zabezpieczenie miejsca pracy podczas realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie z przepisami BHP i p. poz.;
  - i) Zabezpieczenie materiałów i sprzętu oraz pracowników do realizacji przedmiotu zamówienia;
  - j) Wykonanie pomiarów elektrycznych, powykonawczych wraz z protokołem z tychże pomiarów w 1 egz. w wersji papierowej i wersji elektronicznej;
  - k) Wykonawca zrealizuje przedmiot zamówienia w całości z materiałów własnych i za pomocą własnego sprzętu i narzędzi.
  - l) Wykonawca zrealizuje przedmiot zamówienia w maksymalny sposób ograniczający uszkodzenia istniejącej szaty roślinnej.

**Kryteria oceny oferty:** Cena (waga 100 %)

Zamawiający udzieli zamówienia na przedmiot zamówienia opisany w niniejszym zapytaniu ofertowym temu Wykonawcy, który zaoferuje najniższą cenę oraz co do którego oferty ustalono, iż odpowiada ona wymaganiom przedstawionym w niniejszym zapytaniu ofertowym.

**Opis sposobu przygotowania oferty:**

Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia przedłoży następujące dokumenty:

- a) uzupełniony i podpisany formularz ofertowy (załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego),
- b) podpisane oświadczenie (załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego),
- c) referencje lub protokół odbioru z jednej realizacji robót z ostatnich 3 lat.
- d) kalkulację wykonania przedmiotu zamówienia.
- e) uprawnienia budowlane do prowadzenia robót na stanowisku kierownika budowy.

**Opis sposobu obliczania ceny:**

W cenę oferty należy wliczyć wszystkie koszty wykonania zamówienia. Wykonawca jest zobowiązany do podania ceny netto roboty budowlanej będącej przedmiotem zamówienia powiększonej o obowiązujący podatek VAT.

Cena podana przez Wykonawcę za świadczoną robotę budowlaną obowiązuje przez cały okres obowiązywania Umowy i nie będzie podlegała waloryzacji.

**Miejsce i termin złożenia oferty:**

Ofertę należy złożyć w terminie do dnia: 15 maja 2026 r. na adres e-mail [urszula.jozwiak@imgw.pl](mailto:urszula.jozwiak@imgw.pl) lub [przemyslaw.kantowicz@imgw.pl](mailto:przemyslaw.kantowicz@imgw.pl) lub w wersji papierowej na adres IMGW – PIB Biuro w Gdyni, 81-342 Gdynia, ul. Waszyngtona 42.

Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.

Wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę przed upływem terminu wyznaczonego na składanie ofert.

Zamawiający zastrzega, że na każdym etapie zapytania ofertowego na dostawę przedmiotu zamówienia (również po wyborze oferty, aż do chwili zawarcia umowy przez Strony) może podjąć decyzję o nieudzieleniu zamówienia.

Osobą uprawnioną do kontaktów z Wykonawcą jest: Piotr Pokrzywinski tel. 503-158-135, Urszula Józwiak, tel. 781 774 116.

Marta Jaworska

Zastępca Dyrektora Centrum Hydrologiczno-  
Meteorologicznej Sieci Pomiarowo-  
Obserwacyjnej

*/kwalifikowany podpis elektroniczny/*

*Kierownika Zamawiającego  
lub osoby przez niego upoważnionej*

**Załączniki:**

Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy

Załącznik nr 2 – Klauzula informacyjna RODO

Załącznik nr 3 – Oświadczenie Wykonawcy

Załącznik nr 4 - Projekt planowanego przebiegu toru kablowego dla Stacji Klimatologicznej Darłowo

Załącznik nr 5 - Szkic sytuacyjny planowanego przebiegu toru kablowego dla Stacji Klimatologicznej Darłowo

Załącznik nr 6 - Projekt planowanego przebiegu toru kablowego dla Stacji Klimatologicznej Darłowo na. dz. nr 95

Załącznik nr 7 - Darłowo ogródek

Załącznik nr 8 - Zdjęcia terenu przeznaczonego do wyk. toru kablowego

Załącznik nr 9 – Warunki przyłączenia do sieci energetycznej

Sprawę prowadzi: Ewa Fojt

E-mail: [Ewa.Fojt@imgw.pl](mailto:Ewa.Fojt@imgw.pl)