



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

CA.ZBE.271.16.2026.MD

Warszawa, dnia 07-07-2026 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Przedmiot zamówienia: Dostawa, montaż, uruchomienie i konfiguracja układu aktywnego kompensatora mocy biernej 15 kVAr w lokalizacjach Zamawiającego.

Przedmiot zamówienia obejmuje:

1. Dostawę do miejsca montażu kompletnego systemu do kompensacji mocy biernej tj: urządzenie, przekładniki prądowe, zabezpieczenia, okablowanie, złącza elektryczne, uchwyty, koryta i pozostałe nie wymienione powyżej elementy niezbędne do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia.
2. Wykaz lokalizacji objętych zamówieniem:
 - 1) Poznań ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 174/176, 60-594 Poznań
 - 2) Wrocław ul. Parkowa 28, 51-616 Wrocław
 - 3) Wrocław ul. Parkowa 30, 51-616 Wrocław
 - 4) Gdynia ul. Jerzego Waszyngtona 42, 81-342 Gdynia
 - 5) Białystok ul. Konstantego Ciołkowskiego 2/3, 15-245 Białystok
 - 6) Legionowo ul. Zegrzyńska 38, 05-119 Legionowo
 - 7) Katowice ul. Bratków 10, 40-857 Katowice
 - 8) Radar meteorologiczny Legionowo GPS: 52.405409,20.961136
 - 9) Radar meteorologiczny Góra Świętej Anny GPS: 50.463974, 18.152977
 - 10) Radar meteorologiczny Brzuchania GPS: 50.394221,20.083394
 - 11) Radar meteorologiczny Pastewnik GPS: 50.892377,16.039419
3. Montaż urządzenia wewnątrz budynku, w pobliżu głównej rozdzielniczy elektrycznej budynku w miejscu uzgodnionym z Zamawiającym.
4. Uruchomienie układu kompensacji mocy biernej oraz wykonanie nastaw i korekt parametrów pracy.
5. Świadczenie gwarancji Zamawiającemu na dostarczony układ kompensacji, wszystkie jego elementy składowe oraz wykonane prace przez okres nie krótszy niż **48 miesięcy**.

Wymagane parametry/funkcje

Aktywny kompensator mocy biernej (SVG) umożliwiający bezstopniową kompensację mocy biernej indukcyjnej i pojemnościowej
Moc: 15 kVAr
Sieć trójfazowa czteroprzewodowa (3P+N), 400 V AC, 50 Hz
Funkcja redukcji harmonicznych prądu minimum do 13.
Symetryzacja obciążenia
Możliwość rejestracji lub podglądu parametrów pracy
Panel operatorski lub HMI lub wyświetlacz LCD
Montaż naścienny

Wymagania dotyczące potwierdzenia parametrów:

Wykonawca zobowiązany jest do potwierdzenia parametrów technicznych oferowanego urządzenia poprzez m.in.:

- kartę katalogową producenta,
- dokumentację techniczną,
- instrukcję obsługi.

W przypadku braku jednoznacznego potwierdzenia wymaganego parametru lub funkcji, **Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z warunkami zamówienia.**

Ograniczenia:

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania:

- automatycznych baterii kondensatorów,
- układów kompensacji skokowej,
- rozwiązań niebędących aktywnymi kompensatorami SVG.

Termin realizacji zamówienia:

Do **6 tygodni** licząc od daty złożenia zamówienia lub od dnia zawarcia umowy.

Kryteria oceny oferty:

a) Cena (waga 100%)

Inne istotne warunki zamówienia:

Zamawiający przewiduje realizację zamówienia **dla minimum 4 lokalizacji** z możliwością rozszerzenia zakresu do wszystkich lokalizacji. Zamawiający zastrzega sobie prawo wyboru liczby oraz lokalizacji objętych realizacją bez roszczeń ze strony Wykonawcy.

Wykonawca w ramach przedmiotowego zadania zobowiązany będzie do **określenia marki oraz dokładnego modelu** oferowanych urządzeń.

Wykonawca w ramach przedmiotowego zadania zobowiązany będzie do **wskazania autoryzowanego serwisu na terytorium Polski.**

Urządzenia będą fabrycznie nowe, nieużywane, będą pochodziły z seryjnej produkcji, będą należeć do grupy aktualnych modeli i zawierać wszelkie wprowadzone w ostatnim okresie ulepszenia produktu.

Zamawiający zastrzega, że na każdym etapie postępowania o udzielenie zamówienia na ww. usługi (również po przekazaniu informacji o wyborze oferty, aż do chwili zawarcia przez Strony umowy) może podjąć decyzję o nieudzieleniu zamówienia bez podania przyczyny.

Ważność oferty: 90 dni kalendarzowych licząc od daty upływu terminu na składanie ofert.

Termin płatności: 30 dni kalendarzowych licząc od dnia otrzymania faktury przez Zamawiającego, przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w fakturze. Za dzień zapłaty uważa się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.

Wykonawca składając ofertę, oświadcza, że posiada kwalifikacje do realizacji przedmiotu zamówienia oraz dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia. Zobowiązuje się również do realizacji przedmiotu zamówienia z najwyższą starannością, zgodnie z obowiązującymi zasadami najlepszej praktyki zawodowej oraz obowiązującymi przepisami prawa.

Opis sposobu przygotowania oferty:

Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia przedłoży następujące dokumenty:

- a) uzupełniony i podpisany Formularz oferty (załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego),
- b) podpisane oświadczenie dla Wykonawców (załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego),
- c) dokumenty potwierdzające wszystkie wymagane przez Zamawiającego parametry/cechy oferowanych urządzeń m.in. **karty katalogowe, instrukcje obsługi.**

Opis sposobu obliczania ceny:

W cenę oferty należy wliczyć wszystkie koszty wykonania zamówienia. Wykonawca jest zobowiązany do podania ceny netto przedmiotu zamówienia powiększonego o obowiązujący podatek VAT.

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

Miejsce i termin złożenia oferty:

Ofertę należy złożyć w terminie do: **15 lipca 2026 r. do godz. 15:00** na adresy e-mail:

jaroslaw.slomka@imgw.pl oraz **marcin.deren@imgw.pl**

Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.

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

Wykonawca prowadzący działalność gospodarczą na podstawie ewidencji działalności gospodarczej, powinien zapoznać się z klauzulą informacyjną IMGW-PIB i umożliwić zapoznanie się przez osoby, których dane osobowe, ewentualnie przekazał Zamawiającemu, w ramach postępowania (załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego).

Osobą uprawnioną do kontaktów z Wykonawcą jest:

p. Marcin Dereń, tel. 781 774 124, e-mail: marcin.deren@imgw.pl.

Małgorzata Tomczak

Dyrektor Centrum Administracji

/kwalifikowany podpis elektroniczny/

Kierownika Zamawiającego

lub osoby przez niego upoważnionej

Załączniki:

1. Formularz oferty
2. Oświadczenie Wykonawcy
3. Klauzula informacyjna RODO