



DEK-WEEiK.511.1.2026.AK
4250346.17388568.14147647
Warszawa, 30-03-2026

WYCENA SZACUNKOWEJ WARTOŚCI ZAMÓWIENIA POLEGAJĄCEGO NA PRZYGOTOWANIU 3 PUBLIKACJI DOTYCZĄCYCH ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII I TRANSFORMACJI ENERGETYCZNEJ

W celu zbadania oferty rynkowej oraz oszacowania wartości zamówienia, Ministerstwo Klimatu i Środowiska zwraca się z prośbą o przedstawienie informacji dotyczących szacunkowych kosztów realizacji opisanego poniżej zamówienia.

Uwaga: Szacowanie wartości zamówienia nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem ani zapytaniem o cenę w rozumieniu ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Informacja ta ma na celu wyłącznie rozpoznanie rynku i uzyskanie wiedzy na temat kosztów opisanej usługi.

Przedstawiony opis przedmiotu zamówienia, zakresu prac, metod oraz produktów ma charakter orientacyjny i służy wyłącznie rozpoznaniu rynku na potrzeby oszacowania wartości zamówienia.

Ostateczny zakres przedmiotu zamówienia, sposób realizacji oraz szczegółowe wymagania wobec Wykonawcy mogą zostać doprecyzowane, zmodyfikowane lub ograniczone na etapie właściwego postępowania o udzielenie zamówienia, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie treści wraz z elementami graficznymi trzech publikacji edukacyjnych, dotyczących Odnawialnych Źródeł Energii.

Każda z trzech publikacji ma być skierowana do innej grupy docelowej:

- 1) Nauczycieli – odbiorcami pierwszej publikacji mają być nauczyciele szkół średnich, niezależnie od nauczanego przedmiotu. Dopuszczalne jest precyzowanie grupy odbiorców (np. nauczyciele fizyki lub geografii) w obrębie wybranych fragmentów publikacji. Publikacja musi być zgodna z obowiązującą podstawą programową kształcenia ogólnego dla liceum ogólnokształcącego, technikum oraz branżowej szkoły II stopnia.

Cele: Umożliwienie nauczycielom przekazywania wiedzy o OZE i transformacji energetycznej podczas lekcji w szkole i wyposażenie ich w adekwatne narzędzia edukacyjne. Odbiorcy publikacji przekazując uczniom rzetelną wiedzę i kształtując ich postawy na podstawie sprawdzonych źródeł informacji wyposażają ich jednocześnie w

umiejętności budujące odporność na dezinformację energetyczno-klimatyczną. Nauczyciele powinni stać się ambasadorami OZE.

- 2) Urzędników samorządowych – odbiorcami drugiej publikacji mają być urzędnicy jednostek samorządu terytorialnego na wszystkich poziomach oraz radni samorządowi.

Cele: Przeciwdziałanie dezinformacji. Dostrzeżenie w OZE potencjału do rozwoju regionu i wsparcia mieszkańców. Wsparcie w podejmowaniu decyzji inwestycyjnych w zakresie OZE z poziomu samorządu.

- 3) Prosumentów – odbiorcami trzeciej publikacji mają być obecni prosumenci, czyli osoby, które już posiadają mikroinstalacje OZE, a także osoby rozważające możliwość zostania prosumentem.

Cele: Wskazanie, jak najbardziej optymalnie korzystać z już posiadanej mikroinstalacji OZE. Jak zmiany w nawykach, trybie życia i sposobach korzystania z domowych urządzeń elektrycznych wpływają na optymalne korzystanie z mikroinstalacji. W jaki sposób konserwować i ewentualnie rozbudowywać i modernizować domową instalację (w tym także kwestia domowych magazynów energii lub współpracy mikroinstalacji z pojazdami o napędzie elektrycznym).

II. ZAKRES PRAC WYKONAWCY

Do zadań Wykonawcy będzie należało:

- a) opracowanie założeń i struktury publikacji, we współpracy z Zamawiającym;
- b) przygotowanie treści publikacji, wraz z zapewnieniem ilustracji, wykresów, schematów i innych wymaganych elementów graficznych;
- c) redakcja merytoryczna każdej z publikacji przez zewnętrznego eksperta;

Publikacja zostaną przygotowane w języku polskim.

Objętość publikacji powinna wynosić pomiędzy 50 a 100 stron.

Elementy obowiązkowe w każdej z publikacji:

- a) spis treści;
- b) słowniczek używanych w publikacji pojęć i skrótów;
- c) bibliografia;
- d) biogram/y autora/autorów;
- e) oznaczenie, że publikacja została przygotowana na zlecenie Ministerstwa Klimatu i Środowiska;
- f) oznaczenie, że publikacja została sfinansowana ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

III. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Planowany termin: od dnia zawarcia umowy do 19 listopada 2026 r.

Opracowanie i dostarczenie Zamawiającemu do akceptacji koncepcji układu i zakresu treści wszystkich publikacji – w terminie 21 dni od podpisania umowy.

IV. TERMIN I FORMA ZŁOŻENIA WYCENY

Wyceny należy składać w terminie do 7 kwietnia 2026 r. (wtorek), mailowo, łącznie na adresy: adam.kiedrowski@klimat.gov.pl oraz monika.wojciechowska@klimat.gov.pl

V. INFORMACJE DODATKOWE

1. Postępowanie

Wykonawca poniesie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem wyceny.

2. Oznaczenie finansowania

Wszelkie materiały związane z realizacją zamówienia muszą zawierać logotyp Ministerstwa Klimatu i Środowiska zgodnie z księgą znaku.

3. Płatności

Termin płatności: do 21 dni kalendarzowych od dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury VAT na podstawie podpisanego protokołu zdawczo- odbiorczego stwierdzającego należyte wykonanie umowy. Zamawiający przewiduje płatności cząstkowe, zgodnie z harmonogramem prac.

4. Umowa

W umowie z Wykonawcą znajdują się następujące zapisy:

W razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Zamawiający może odstąpić od umowy i/lub żądać zapłaty kary umownej. Niezależnie od powyższej kary umownej, w przypadku, gdy Zamawiający poniesie szkodę wskutek niewykonania lub nienależytego wykonania umowy, może on dochodzić odszkodowania na zasadach ogólnych zawartych w przepisach Kodeksu cywilnego.

Z chwilą odbioru Usługi, Wykonawca przenosi na Zamawiającego autorskie prawa majątkowe do utworów powstałych w ramach realizacji umowy na następujących polach eksploatacji:

- utrwalanie i zwielokrotnianie, obejmujące wytwarzanie każdą dowolną techniką dowolnej liczby egzemplarzy, w tym techniką drukarską, kserograficzną, zapisu magnetycznego, techniką cyfrową, laserową, elektroniczną, fotograficzną, optyczną, na każdym nośniku;
- wprowadzenie do obrotu oryginałów lub egzemplarzy, bez żadnych ograniczeń ilościowych;
- użyczenie, najem, odpłatne lub nieodpłatne udostępnienie oryginału lub egzemplarzy osobom trzecim;
- wprowadzanie do pamięci komputera, sieci multimedialnych;
- rozpowszechnianie w inny sposób, w tym publiczne udostępnianie w taki sposób, aby każdy mógł mieć do nich dostęp, w miejscu i czasie przez siebie wybranym, w tym w sieci Internet.

VI. OSOBY UPOWAŻNIONEDO KONTAKTÓW

Adam Kiedrowski, Główny Specjalista, Departament Edukacji i Komunikacji, Wydział Edukacji Ekologicznej i Klimatycznej – adam.kiedrowski@klimat.gov.pl, tel.: 734 115 520

Monika Wojciechowska, Naczelnik, Departament Edukacji i Komunikacji, Wydział Edukacji Ekologicznej i Klimatycznej – monika.wojciechowska@klimat.gov.pl, tel.: 734 115 488

Klauzula informacyjna 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 Minister Klimatu i Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa, tel. 022 36 92 523;
2. Kontakt z inspektorem ochrony danych w Ministerstwie Klimatu i Środowiska jest możliwy pod adresem e-mail inspektor.ochrony.danych@klimat.gov.pl;
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu związanym z przeprowadzeniem postępowania o udzielenie zamówienia publicznego polegającego na przygotowaniu 3 publikacji dotyczących odnawialnych źródeł energii i transformacji energetycznej na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO oraz ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks Cywilny (Dz. U. z 2019 r. poz. 1145), a także w celu spełnienia obowiązku archiwizacji dokumentów na podstawie ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz. U. z 2020 r. poz. 164);
4. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, z którymi Ministerstwo zawarło umowy na świadczenie usług informatycznych i pocztowych. Dane pozyskiwane w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego mogą być także przekazywane wszystkim zainteresowanym podmiotom i osobom, gdyż co do zasady postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego jest jawne;
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 5 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 5 lat, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
6. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych w związku z udziałem w postępowaniu o zamówienie publiczne jest warunkiem niezbędnym do wzięcia w nim udziału;
7. W odniesieniu do Pani/Pana 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 dotyczących Pani/Pana oraz uzyskania ich kopii; 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) na podstawie art. 17 RODO prawo do usunięcia danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO; e) prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO.

Z wyrazami szacunku

Małgorzata Czeszejko-Sochacka
Zastępca Dyrektora
Departament Edukacji i Komunikacji
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/