

Skierbieszów, dnia 12.04.2024r.

Zapytanie cenowe

w celu rozeznania rynku i oszacowania wartości zamówienia

dla zamówienia publicznego polegającego na: **przygotowaniu i realizacji kampanii informacyjno-promocyjnej tj. cyklu 7 szkoleń oraz 1 szkolenia (w formule konferencji) w ramach realizacji projektu pn. „Rozwój nowych społeczności energetycznych działających w zakresie OZE w ramach Partnerstwa z Obszaru Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego”**

I. Zamawiający

Gmina Skierbieszów, ul. Rynek 1, 22-420 Skierbieszów, woj. lubelskie, pow. zamojski
Numer telefonu/ faxu 846213670, NIP 9222940889

Działająca w imieniu własnym i Gminy **Grabowiec, Gminy Kraśniczyn, Gminy Miączyn, Gminy Krasnystaw, Miasta i Gminy Izbica, Gminy Stary Zamość** na podstawie udzielonego pełnomocnictwa z dnia 14.02.2024r.

II. Termin składania ofert: do dnia 22-04-2024

III. Miejsce i sposób składania ofert

Do dnia 22 kwietnia 2024r. osobiście lub za pomocą operatora pocztowego lub pocztą kurierską do godziny 10:00, w Sekretariacie Urzędu Gminy Skierbieszów lub przesłać na adres Urząd Gminy Skierbieszów, ul. Rynek 1, 22-420 Skierbieszów lub przesłać elektronicznie na adres mailowy: gmina@skierbieszow.net.pl.

IV. Osoba do kontaktu: Stanisław Jędrusina

V. Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia: 84 62 136 08

VI. Skrócony opis przedmiotu zamówienia

Zamawiający zaprasza do udziału w rozeznaniu rynku w celu oszacowania wartości zamówienia publicznego polegającego na **przygotowaniu i realizacji kampanii informacyjno-promocyjnej tj. cyklu 7 szkoleń oraz 1 szkolenia (w formule konferencji) w ramach realizacji projektu pn. „Rozwój nowych społeczności energetycznych działających w zakresie OZE w ramach Partnerstwa z Obszaru Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego”**

Zamówienie jest współfinansowane z Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększenia Odporności w ramach Inwestycji B2.2.2 – Instalacje OZE realizowane przez społeczności energetyczne, Działania A.3 – Rozwój nowych społeczności energetycznych działających w zakresie OZE.

VII. Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest przygotowanie i realizacja kampanii informacyjno-promocyjnej tj. cyklu 7 szkoleń oraz 1 szkolenia (w formule konferencji) w ramach

realizacji projektu pn. „Rozwój nowych społeczności energetycznych działających w zakresie OZE w ramach Partnerstwa z Obszaru Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego” (dale również Projekt).

2. Pod pojęciem „Partnerstwo z Obszaru Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego” (dale również porozumienie międzygminne) należy rozumieć zapisy dotyczące utworzenia porozumienia zawarte w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego z dnia 24 marca 2023 roku, poz. 2193, dotyczące współpracy gmin „Partnerstwa z Obszaru Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego przy realizacji strategii partnerstwa oraz tworzeniu nowych wspólnych projektów zintegrowanych (https://edziennik.lublin.uw.gov.pl/WDU_L/2023/2193/akt.pdf) oraz w Uchwale Rady Gminy Skierbieszów nr XLVIII/350/2023 z dnia 24 listopada 2023 roku (https://ugskierbieszow.bip.lubelskie.pl/index.php?id=231&action=details&document_id=1964208)
3. Celem szkolenia będzie wzrost poziomu wiedzy mieszkańców gmin Skierbieszów, Izbica, Krasnystaw, Kraśniczyn, Grabowiec, Miączyn oraz Stary Zamość w zakresie funkcjonowania społeczności energetycznych i wynikających z tego korzyści środowiskowych, ekonomicznych i społecznych obejmujący tematykę wskazaną w poniższym punkcie.
4. Tematyka szkoleń dotyczyć będzie szeroko rozumianego zagadnienia produkcji i lokalnego wykorzystania energii wytworzonej ze źródeł odnawialnych w strukturach społeczności energetycznych (SE). Jako społeczność energetyczną należy rozumieć zarówno klaster energii, spółdzielnię energetyczną jak i obywatelską społeczność energetyczną.

Proponowany program szkolenia:

a) Ogólnie zasady działania instalacji PV:

- Uwarunkowania lokalizacyjne montażu instalacji PV (grunt czy dach)
- Omówienie wpływu azymutów, kątów nachylenia, wystawa
- Przepisy ppoż dla instalacji fotowoltaicznej
- Omówienie zasad serwisowania i użytkowania instalacji
- Systemy rozliczeń instalacji PV na bazie nowelizacji ustawy o OZE ze szczególnym uwzględnieniem rozliczeń dotyczących społeczności energetycznych
- Farmy PV jako element

b) Pompy ciepła

- dostępne technologie,
- zasady funkcjonowania i rozliczania,
- potencjał redukcji kosztów w wariantach funkcjonowania w strukturach społeczności energetycznej oraz indywidualnie
- dobór pompy dla budynku – studium przypadku

c) Lokalne społeczności energetyczne

- Omówienie zasad funkcjonowania klastrów energii
- Omówienie zasad funkcjonowania spółdzielni energetycznej
- Wirtualny prosument
- Prosument zbiorowy
- Prosument lokatorski

d) Podczas szkolenia w formie konferencji zaprezentowane zostaną założenia dokumentu pn. „Koncepcja rozwoju nowych społeczności energetycznych działających w zakresie OZE w ramach Partnerstwa z Obszaru Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego” wraz z rekomendacjami, wnioskami dla mieszkańców zamieszkujących tereny gmin zaangażowanych w realizowanego projektu wymienionego w pkt I.1.

5. Szkolenia winien prowadzić Ekspert/Trener z zakresu energetyki prosumenckiej, który:
 - posiada wykształcenie wyższe w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, dyscyplina naukowa inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka;
 - posiada doświadczenie zdobyte w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania ofert był wykładowcą/prelegentem/trenerem minimum 3 szkoleń/warsztatów/konferencji w zakresie rozwoju społeczności energetycznych lub innych o porównywalnym merytorycznie charakterze o zasięgu co najmniej gminnym;

6. Termin i miejsce realizacji szkolenia w siedmiu gminach
 Szkolenie na terenie siedmiu gmin zostanie zrealizowane w terminie 3-21 czerwca 2024 roku. Szkolenie w formule konferencji odbędzie się w Skierbieszowie, w terminie 19-30 sierpień 2024r.

7. Szkolenia odbędą się w na terenie 7 gmin tj. Skierbieszów, Izbica, Krasnystaw, Kraśniczyn, Grabowiec, Miączyn oraz Stary Zamość i zlokalizowane będą w budynkach umożliwiających dogodny dojazd mieszkańców. Infrastruktura szkoleniowo-konferencyjna powinna być dostosowana do realizacji zajęć tj. sala odpowiedniej wielkości wyposażona w odpowiedni sprzęt nagłaśniający i wizualizacyjny (rzutnik multimedialny, ekran itp.) wraz z obsługą. Sala powinna również zapewniać możliwość skorzystania z serwisu kawowego i cateringu.

8. Uczestnikami szkolenia będą mieszkańcy z terenu danej gminy wymienionych w powyższym punkcie gdzie realizowane będzie konkretne szkolenie. Uczestnikami konferencji będą mieszkańcy z terenu wszystkich gmin Porozumienia międzygminnego.

9. Minimalna liczba uczestników pojedynczego szkolenia i konferencji wynosi 30 osób, łącznie w kampanii udział weźmie minimum 240 osób.

10. Zleceniobiorca przeprowadzi kampanie informacyjną na terenie gminy uczestniczących w realizacji Projektu mająca na celu zapewnienia minimalnej frekwencji. Forma przeprowadzenia kampanii informacyjnej zostanie uzgodniona ze Zleceniodawcami
11. Minimalny czas trwania szkolenia/konferencji wynosi 4 godziny zegarowe.

VIII. Wymagania dotyczące sposobu realizacji zamówienia

1. Zleceniobiorca zagwarantuje udział prelegenta, wyspecjalizowanego w tematyce produkcji i wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych przez społeczności energetyczne.
2. Zleceniobiorca zapewni uczestnikom szkolenia usługi cateringowe.
3. W ramach usługi cateringowej Zleceniobiorca zapewni 2 przerwy kawowe i lunch zapewnieniem:
 - 3.1. bufetu kawowego
 - świeżo parzona, gorąca kawa (2 rodzaje- rozpuszczalna i nierozpuszczalna) i herbata (2 rodzaje herbat w torebkach, zwykła i owocowa), cukier, cytryna, mleko do kawy.
 - woda mineralna gazowana i niegazowana
 - wyroby cukiernicze- 3 rodzaje ciast typu domowego wypieku
 - 3.2 Lunch w formie szwedzkiego stołu obejmujące następujące potrawy:
 - zupa ciepła np. meksykańska, fasolowa, forszmak
 - zimne przekąski- 4 rodzaje
 - sałatka- 1 rodzaj
4. Wszystkie potrawy podane na zimno muszą zostać przygotowane (tzn. pokrojone i ułożone na tacach lub talerzach) do bezpośredniego spożycia.
5. Do obowiązków Zleceniobiorcy należy:
 - 5.1 dostawa posiłków i dodatków w sposób estetyczny, przygotowanych ze świeżych, dobrej jakości produktów
 - 5.2 zapewnienie zastawy i sztućców (nie dopuszcza się plastikowych sztućców jednorazowego użytku) obrusów, serwetek
 - 5.3 zapewnienie wyposażenia odpowiednio dostosowanego do podania gorących potraw i napojów tj.: dania gorące powinny być podawane w podgrzewanych lub trzymających ciepło chromowanych bismarckach, woda do gotowania kawy i herbaty powinna być podawana w warnikach
 - 5.4 zapewnienie obsługi sprzątającej w trakcie i po realizacji usługi cateringowej

5.5 przestrzeganie przepisów sanitarno-epidemiologicznych, BHP, P. POŻ.

6. Zaproponowanie przez trenerów scenariusza szkolenia wraz z opisem i uzasadnieniem wybranych technik szkoleniowych. Zleceniobiorca zaprezentuje scenariusz oraz opis i uzasadnienie technik szkoleniowych Zleceniodawcom w terminie 5 dni roboczych od dnia podpisania umowy. Zleceniodawcy zastrzegają sobie możliwość zgłoszenia uwag lub zorganizowania spotkania w celu omówienia propozycji Zleceniobiorcy. Proces uzgadniania zakresu merytorycznego szkolenia powinien zostać zakończony w terminie 3 dni roboczych przed realizacją zadania.
7. Zrealizowanie szkolenia/konferencji na temat „Rozwój nowych społeczności energetycznych działających w zakresie OZE w ramach Partnerstwa z Obszaru Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego”.
8. Zleceniobiorca przygotowuje raport realizacji wszystkich szkoleń, opracowany na podstawie dołączonych do raportu list obecności, dokumentacji badania poziomu efektywności szkolenia (ankieta), wykorzystanych prezentacji multimedialnych oraz dokumentacji fotograficznej.
9. Zleceniobiorca przekaze raport Zleceniodawcom po zakończeniu szkolenia.

IX. Opis sposobu przygotowania oferty

Ofertę należy przygotować w języku polskim, na formularzu stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania o cenę w celu oszacowania wartości zamówienia.

X. Załączniki

1. Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy do oszacowania wartości zamówienia

WOJCI GMINY
SKIERBIESZÓW
mgr inż. Stanisław Sokal