



Urząd Marszałkowski
Województwa Wielkopolskiego
Departament Wdrażania
Programu Regionalnego

RPWP.03.01.01-30-0163/17
DWP.433.522.2017

Poznań, 24 kwietnia 2020 r.

**Pan
Bogdan Kemnitz
Wójt Gminy Kleszczewo
ul. Poznańska 4
63-005 Kleszczewo**

Szanowny Panie Wójtce,

odpowiadając na korespondencję dotyczącą realizacji projektu nr RPWP.03.01.01-30-0163/17 pt. „Wytwarzanie energii ze źródeł odnawialnych na terenie Gminy Kleszczewo oraz Krzykosy”, Instytucja Zarządzająca WRPO 2014+ uprzejmie informuje, co następuje.

Instytucja Zarządzająca WRPO 2014+ pismem z 19.07.2019 r. wyraziła zgodę na wydłużenie terminu realizacji projektu do 30.11.2020 r. Jednakże w późniejszej korespondencji Beneficjent zwrócił się z prośbą o zmianę terminu zakończenia projektu z 30.11.2020 r. na 30.06.2021 r. W związku z faktem, że wnioskowany przez Beneficjenta termin zakończenia projektu znacząco wykracza poza okres wskazany w Regulaminie Konkursu Nr RPWP.03.01.01-IZ.00-30-001/17, a także piśmie z 19.07.2019 r. Instytucja Zarządzająca WRPO 2014+ poprosiła Gminę Kleszczewo o przedłożenie szczegółowego harmonogramu realizacji projektu. W szczególności należało wskazać: dotychczas zrealizowane zadania, zadania będące w trakcie realizacji wraz z planowanym terminem ich zakończenia, liczbę dotychczas rozstrzygniętych zamówień wraz z liczbą pozostałych do przeprowadzenia zamówień oraz planowanymi terminami ich publikacji i trybem, dotychczas napotkane utrudnienia i/lub prawdopodobieństwo wystąpienia utrudnień mogących wpłynąć na założony harmonogram rzeczowo-finansowy realizacji projektu.

Beneficjent poinformował Instytucję Zarządzającą WRPO 2014+, że otwarcie ofert złożonych w ramach postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na montaż gruntowych pomp ciepła zaplanowano na 23 marca 2020 r. W drugiej połowie marca Beneficjent planował również ogłosić postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na montaż instalacji fotowoltaicznych. W przypadku montażu gruntowych pomp ciepła oraz paneli fotowoltaicznych Beneficjenta nie przewiduje utrudnień, które mogłyby wpłynąć na założony harmonogram rzeczowo-finansowy.

Beneficjent wskazał, że elementem który może wpłynąć na datę zakończenia projektu jest montaż instalacji kolektorów słonecznych. Dokumentacja aplikacyjna została złożona przez Gminę Kleszczewo w 2017 r., natomiast przedmiotowy projekt został wybrany do dofinansowania w 2019 r. Z uwagi na duży upływ czasu od złożenia dokumentacji aplikacyjnej do wyboru przedmiotowego projektu do dofinansowania część mieszkańców Gminy Kleszczewo oraz Krzykosy zrezygnowała



z udziału w projekcie. W celu uzupełnienia listy ostatecznych odbiorców Beneficjent przeprowadził dodatkowe nabory uzupełniające. Jednakże kolektory słoneczne cieszą się obecnie znacznie mniejszą popularnością niż w momencie przygotowywania dokumentacji aplikacyjnej, co znacząco utrudnia realizację projektu zgodnie z założeniami przyjętymi we wniosku o dofinansowanie, ponieważ Beneficjent musi nadal przeprowadzać nabory uzupełniające na kolektory słoneczne.

Instytucja Zarządzająca WRPO 2014+, po przeanalizowaniu przedłożonych wyjaśnień, wyraża zgodę na zmianę terminu zakończenia projektu z 30.11.2020 r. na 30.06.2021 r.

Jednocześnie Instytucja Zarządzająca WRPO 2014+ przypomina, że za prawidłową realizację projektu, w tym w szczególności za zachowanie jej zgodności z przepisami prawa, Umową o dofinansowanie i wytycznymi odpowiada Beneficjent. Ponadto, Instytucja Zarządzająca WRPO 2014+ podkreśla, iż Beneficjent zobowiązany jest podejmować działania dające gwarancję terminowej realizacji projektu w pełnym jego zakresie, określonym w dokumentacji aplikacyjnej oraz przyczyniające się do osiągnięcia celów i wskaźników wskazanych we wniosku o dofinansowanie.

W przypadku ewentualnych pytań proszę o kontakt z opiekunem projektu Panem Adamem Kowalskim, tel. 61 626 61 11, e-mail: adam.kowalski@umww.pl - Wydział Umów Departamentu Wdrażania Programu Regionalnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego.

Z poważaniem

ZASTĘPCA DYREKTORA
DEPARTAMENTU

Agnieszka Juszkowiak