

W 2016 roku Instytucja Zarządzająca Kujawsko-Pomorskim Regionalnym Programem Operacyjnym na lata 2014-2020 ogłosiła nabór wniosków w trybie konkursowym w ramach Działania 3.1. Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, Schemat: Mikroinstalacje: Schemat 1: Budynki mieszkalne i publiczne (z wyłączeniem infrastruktury opieki zdrowotnej).

Wobec powyższego organ wykonawczy przystąpił do promocji projektu wśród mieszkańców. Ogłoszenie zapraszające mieszkańców do udziału w spotkaniu pn. „OZE domowe mikroinstalacje w Gminie Miejskiej Ciechocinek zamieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu, na stronie internetowej BIP oraz w Gazecie Pomorskiej.

W toku postępowania udzielenia zamówień publicznych, których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro w trybie uzyskania informacji o cenę na: „Wykonanie dokumentacji dla projektu pn. OZE – domowe mikroinstalacje w Gminie Miejskiej Ciechocinek” zaproszenie do złożenia oferty skierowano pisemnie do następujących wykonawców:

- „3 energy”, ul. Nefrytowa 58, 91-360 Łódź
- „EcoAG”, ul. Wały Piastowskie 1, 80-958 Gdańsk;
- „Eco-team” Sp. z o.o., ul. Poselska 30, 42-200 Częstochowa;
- „ECO-VOLT “ Marcin Andrzejewski, ul. Podgórna 28A/21, 62-500 Konin;
- „EKOPRĄD” Sp. z o. o., ul. Przy Lesie 11, 87-165 Cierpice;
- „Zielona-energia.com Klimczyk, Fonfara” Sp.j., ul. Krótka 29/31, 42-202 Częstochowa.

W dniu 16.03.2017 r. wybrano ofertę firmy „3energy”, przy ul. Nefrytowej 58, 91-360 Łódź, która zaproponowała najniższą cenę za opracowanie przedmiotowego dokumentu. Stosowną umowę opiewającą na kwotę 18.450,00 zł nr GT/109/UR/17 zawarto dnia 17.03.2017 r.

W ramach realizacji zadania w dniu 23.03.2017 r. odbyło się spotkanie z mieszkańcami mające na celu przedstawienie regulaminu udziału w projekcie. Do dnia 27.03.2017 r. wpłynęło 12 wniosków mieszkańców zainteresowanych przystąpieniem do projektu budowy mikroinstalacji na terenie Gminy Miejskiej Ciechocinek.

W dniu 28.04.2017 roku Gmina Miejska Ciechocinek w imieniu mieszkańców wystąpiła z wnioskiem dotyczącym budowy mikroinstalacji energii odnawialnej w indywidualnych budynkach mieszkalnych o przyznanie dotacji w wysokości do 50,00%.

Realizacja projektu pn.: „OZE – domowe mikroinstalacje w gminie miejskiej Ciechocinek” ma na celu przeciwdziałanie problemom zaistniałym na terenie miasta i powiatu aleksandrowskiego. Inwestycja ma na celu zwiększenie produkcji energii elektrycznej z OZE, poprawę jakości powietrza poprzez zmniejszenie przekroczeń dopuszczalnego poziomu stężenia zanieczyszczeń w powiecie i gminie miejskiej Ciechocinek, a także poprawę warunków życia mieszkańców dzięki obniżeniu kosztów związanych z zakupem energii. Osiągnięte to zostanie dzięki realizacji przedsięwzięcia polegającego na zakupie i montażu mikroinstalacji fotowoltaicznych na dachach budynków mieszkalnych. Realizacja projektu przysłuży się również zmniejszeniu zapotrzebowania na energię z obecnych źródeł, tym samym paliwa kopalniane będą wykorzystywane w mniejszym stopniu. Realizacja projektu wpłynie pozytywnie na postrzeganie gminy miejskiej Ciechocinek.

W dniu 26 marca 2018 roku Gmina Miejska Ciechocinek podpisała z Zarządem Województwa Kujawsko-Pomorskiego umowę nr WP-II.B.433.3.9.2018 o dofinansowanie w formie refundacji projektu OZE – domowe mikroinstalacje w gminie Ciechocinek”. Zawarta umowa dotyczy dofinansowania projektu nr RPKP.03.01.00-04-0037/17 pn. „OZE – domowe mikroinstalacje w gminie Ciechocinek” na określonych w niej zasadach. Zgodnie z zapisami tej umowy właściciel nieruchomości na której zostanie zamontowany zestaw fotowoltaiczny zobowiązany jest do partycypacji w kosztach realizacji projektu w części związanej z jego nieruchomością, w wysokości 50% kosztu kwalifikowanego rozumianego jako koszt realizacji projektu objęty refundacją ze środków Unii Europejskiej oraz całości podatku VAT od przedmiotowej instalacji.

W dniu 28 maja 2018 r. zwrócono się Instytucji Zarządzającej programem RPO WK-P z prośbą o przedłużenie terminu realizacji projektu podając jeden z argumentów tj. Przeprowadzenia procedury przetargowej. Termin zakończenia realizacji projektu został przedłużony do dnia 31 grudnia 2018 roku.

Zatem po uzyskaniu przedłużenia terminu można było przystąpić do realizacji zadania i ogłoszenia przetargu na „Zaprojektowanie i wykonanie instalacji odnawialnych źródeł energii do produkcji energii elektrycznej i ciepłej wyłącznie na potrzeby prywatnych budynków mieszkalnych na terenie Gminy Miejskiej Ciechocinek”. Przetarg został ogłoszony w dnia 20 września 2018 roku z terminem złożenia ofert do 5 października 2018r. Wpłynęła jedna oferta na wykonanie zadania firmy 3energy Lech Szafran z siedzibą w Łodzi na kwotę 236.737,00zł brutto.

Umowy z 9 mieszkańcami podpisano w dniu 22 października 2018 roku. Zgodnie z postanowieniami umowy podpisanej przez Gminę z Zarządem Województwa Kujawsko-Pomorskiego właściciel zobowiązuje się do partycypacji w kosztach realizacji projektu w części związanej z jego nieruchomością, w wysokości 50% kosztu kwalifikowanego rozumianego jako koszt realizacji projektu objęty refundacją ze środków Unii Europejskiej oraz całości podatku VAT od przedmiotowej instalacji.

W dniu 25 października 2018r. została zawarta umowa pomiędzy Gminą Miejską Ciechocinek, a Lechem Szafran prowadzącym działalność gospodarczą pod nazwa 3energy z siedzibą w Łodzi przy ul. Nefrytowa 58 jako wykonawcą. Zadanie zostało wykonane w wyznaczonym terminie tj. 14 listopada 2018 roku i odebrane przez inspektora nadzoru z ramienia Gminy oraz członków komisji. W ramach tego projektu wykonano 9 instalacji fotowoltaicznych na prywatnych budynkach mieszkańców Ciechocinka, co wpłynęło na zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych i zmniejszenie wykorzystania konwencjonalnych źródeł energii w gminie miejskiej Ciechocinek, skutkujące poprawą stanu środowiska naturalnego w wyniku redukcji emisji zanieczyszczeń do atmosfery.