

Ropczyce, 12.07.2019 r.

PPZP.0003.1.2019

Wp. 12.07.19
Nr _____

Pan Grzegorz Bielatowicz
Przewodniczący
Rady Miejskiej w Ropczycach

Dotyczy: zapytania na sesję 05.07.219 r. Radnego Rady Miejskiej Pana Dariusza Skórskiego na temat realizacji projektu wymiany kotłów węglowych, montażu solarów i fotowoltaiki.

W odpowiedzi na złożone w/w zapytanie, informuję że:

1. Realizowany przez Gminę Ropczyce projekt partnerski, którego liderem jest Gmina Dębica, pt.: „Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych z terenu Gminy Miasta Dębica i Gminy Ropczyce” na dzień dzisiejszy został zakończony.
Zakres dotyczący instalacji kolektorów słonecznych i montażu kotłów na pellet wykonywany był przez firmę SANITO Sp. z o.o. z Warszawy, która od czerwca 2018 r. do końca kwietnia br. zamontowała łącznie 159 instalacji kolektorów słonecznych, a końcem maja br. zakończyła montaż ostatniego z 25 kotłów na pellet. Zakres odebrany.
Zakres dotyczący montażu instalacji fotowoltaicznych prowadzony był przez firmę FlexiPower Group z Woli Zaradzyńskiej, która w okresie od lutego do 14 czerwca br. zamontowała łącznie 231 zestawów fotowoltaicznych. Zakres 3 etapu w trakcie końcowego odbioru.
Każda z zawartych z w/w wykonawcami umów realizowana była w podziale na 3 etapy. Zakresy dotyczące: solarów (159 szt.), 2 etapów kotłów (16 szt.) i 1 etapu fotowoltaiki (76 szt.) zostały rozliczone w składanych do Instytucji Zarządzającej wnioskach o płatność. Obecnie przygotowywane są dokumenty do końcowego rozliczenia projektu. Zgodnie z umową o dofinansowanie termin końcowego rozliczenia mija z dniem 31 sierpnia br.
2. Gmina Ropczyce, obserwując duże zainteresowanie osób, które nie brały udziału w w/w projekcie, na bieżąco analizuje możliwości pozyskania i aplikowania do programów na wsparcie w zakresie OZE. Najbliższe środki na tego typu projekty mogą pojawić się dopiero w nowej perspektywie finansowej UE na lata 2021-2027. Z chwilą pojawienia się takiej możliwości stosowne wnioski o dofinansowanie zostaną przygotowane i złożone.
3. Na dzień dzisiejszy jedną z możliwości pozyskania dofinansowania m.in. na OZE jest:
 - program "Czyste powietrze" obsługiwany przez WFOŚiGW w Rzeszowie, którego celem jest termomodernizacja budynków mieszkalnych (docieplenie, wymiana pieców i zastosowanie OZE).
 - program „Agroenergia” dla rolników, obsługiwany przez NFOŚiGW w Warszawie.

BURMISTRZ
Bolesław Bujak