



Załącznik Nr 2 do Regulaminu rekrutacji i uczestnictwa w projekcie pn. „Poprawa jakości powietrza na terenie gminy Łapy poprzez instalację kolektorów słonecznych oraz ogniw fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych”

Kryteria wyboru ostatecznych odbiorców Projektu pn. „Poprawa jakości powietrza na terenie gminy Łapy poprzez instalację kolektorów słonecznych oraz ogniw fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych”

Spośród Mieszkańców zainteresowanych uczestnictwem w Projekcie, którzy w terminie złożyli prawidłowo wypełnione Deklaracje przystąpienia do Projektu, wyłoniona zostanie grupa docelowa ostatecznych odbiorców Projektu w oparciu o następujące kryteria wyboru:

I. Kryteria formalno - prawne

1. Lokalizacja nieruchomości na terenie gminy Łapy (miasto lub obszar wiejski).
2. Uregulowany stan prawny nieruchomości – posiadane prawo do dysponowania nieruchomością w okresie realizacji Projektu oraz przez co najmniej 5 lat od zakończenia Projektu.
3. Uregulowane, wymagalne zobowiązania Wnioskodawców wobec Gminy.

Do dalszego etapu oceny przechodzą Deklaracje, które spełniają wszystkie kryteria formalno-prawne.

II. Kryteria merytoryczne

KRYTERIUM	PUNKTACJA
<p>Redukcja emisji CO₂</p> <p>Kryterium weryfikuje wartość redukcji gazów cieplarnianych na podstawie wartości redukcji dwutlenku węgla CO₂.</p>	<p>Wysokość przyznanych punktów jest zależna od redukcji emisji CO₂.</p> <p>Dla każdej Deklaracji, która zostanie pozytywnie zweryfikowana pod kątem formalno-prawnym, zostanie określona wielkość redukcji emisji CO₂.</p> <p>redukcja CO₂ przekracza 40% – 15 pkt. redukcja CO₂ od 30% do 40% – 10 pkt. redukcja CO₂ od 20% do 30% – 5 pkt. redukcja CO₂ stanowi 20% i mniej – 0 pkt.</p>
<p>Efektywność kosztowa urządzeń produkujących energię pochodzącą ze źródeł odnawialnych</p>	<p>Wysokość przyznanych punktów jest zależna od efektywności kosztowej wybranej instalacji. Dla każdej Deklaracji, która zostanie pozytywnie zweryfikowana pod kątem formalno-prawnym, zostanie określona efektywność kosztowa dobranych Instalacji.</p> <p>do 4500 zł/kW – 20 pkt. powyżej 4500 zł/kW do 5000 zł/kW – 18 pkt.</p>



	powyżej 5000 zł/kW do 5500 zł/kW – 16 pkt. powyżej 5500 zł/kW do 6000 zł/kW – 14 pkt. powyżej 6000 zł/kW do 6500 zł/kW – 12 pkt. powyżej 6500 zł/kW do 7000 zł/kW – 10 pkt. powyżej 7000 zł/kW do 7500 zł/kW – 8 pkt. powyżej 7500 zł/kW do 8000 zł/kW – 6 pkt. powyżej 8000 zł/kW do 8500 zł/kW – 4 pkt. powyżej 8500 zł/kW do 9000 zł/kW – 2 pkt. powyżej 9000 zł/kW – 0 pkt.
--	---

Do dalszego etapu oceny przechodzą Deklaracje, które uzyskają podczas oceny kryteriów merytorycznych minimum 60% łącznej wartości punktów.

III. Kryteria dodatkowe

- 1) Minimum 50% Instalacji zakwalifikowanych do Projektu musi być zlokalizowana na terenach wiejskich gminy Łapy,
- 2) Ponad 25% Instalacji zakwalifikowanych do Projektu muszą stanowić Instalacje mieszane, tj. łącznie kolektory słoneczne i ogniwa fotowoltaiczne.

Po ocenie merytorycznej Deklaracje zostaną uszeregowane wg ilości zdobytych punktów w kolejności od największej do najmniejszej. Pula środków przeznaczona na wykonanie Instalacji w ramach Projektu wynosi nie więcej niż 1 996 000 zł, w związku z powyższym do uczestnictwa w Projekcie zostaną zakwalifikowane osoby, których Deklaracje uzyskały największą ilość punktów – aż do wyczerpania zakładanej wartości środków przewidzianych na Instalacje – pod warunkiem osiągnięcia zakładanych ilości Instalacji na terenach wiejskich (co najmniej 50% wszystkich Instalacji) i ilości Instalacji mieszanych, tj. łącznie kolektorów słonecznych i ogniwa fotowoltaicznych (powyżej 25% wszystkich Instalacji).

Jeżeli na tak utworzonej liście warunki dotyczące wymaganej ilości Instalacji na terenach wiejskich oraz Instalacji mieszanych nie zostaną spełnione, w miejsce Deklaracji (nie dotyczącej montażu Instalacji na terenach wiejskich i/lub Instalacji mieszanej), znajdującej się na ostatnim miejscu listy, na listę dopisywana będzie pierwsza spoza listy Deklaracja, która uzyskała największą ilość punktów przy ocenie merytorycznej, spełniająca powyższe warunki (Instalacja na terenie wiejskim i/lub Instalacja mieszana). Powyższa czynność będzie powtarzana, aż do osiągnięcia wymaganych poziomów założonych dla Projektu.