

UCHWAŁA Nr XLIII/179/2020

Zarządu Związku Międzygminnego ds. Ekologii

z dnia 16 listopada 2020 r.

w sprawie: wszczęcia dodatkowego naboru na pompy ciepła w ramach programu „Słoneczna Żywiecczyzna” oraz zmiany uchwały XXXIV/147/2020 z dnia 17.07.2020 w sprawie zasad realizacji Fotowoltaniki w przypadku rezygnacji z pompy ciepła oraz weryfikacji mocy dla instalacji których audyt jest równy lub wyższy od 6,0 kW lub jest niezgodny z mocą zapisaną we wniosku o grant.

Na podstawie § 17 ust. 5 i ust. 6 Statutu Związku Międzygminnego ds. Ekologii (Dz. Urz. Woj. Śl. nr 140, poz. 3484 z 2005 r. z późn. zm.), oraz uchwał Zgromadzenia Związku nr IV/26/2019 i X/67/2019 i XV/90/2020 Zarząd Związku Międzygminnego ds. Ekologii uchwala, co następuje:

§ 1

1. Ustala się dodatkowy nabór na pompy ciepła w ramach programu „Słoneczna Żywiecczyzna” w terminie od 28.12.2020 od godz. 8.00 do 8.01.2021 do godz. 15.00
2. Regulamin naboru stanowi załącznik nr 1 do uchwały.

§ 2

1. Zmienia się uchwałę XXXIV/147/2020 w zakresie weryfikacji mocy instalacji fotowoltaicznych większych lub równych 6,50 kW lub których audyt jest niezgodny z wnioskiem złożonym do UM.
2. Zasady weryfikacji stanowią załącznik nr 2 do uchwały

§ 3

Wykonanie Uchwały powierza się Przewodniczącemu Zarządu programu „Słoneczna Żywiecczyzna”

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem uchwalenia

PRZEWODNICZĄCY
Zarządu Związku
Międzygminnego d/s Ekologii
w Żywcu
Jozeef Beńdorz

Regulamin Dodatkowego Naboru Grantobiorców do Projektu „Słoneczna Żywiecczyzna” – dla następujących rodzajów pomp ciepła:

- Pompy ciepła powietrzne /powietrze-woda, powietrze-powietrze itp./ służące do ogrzewania budynku mieszkalnego – **dofinansowanie 10 000,00zł**
- Pompy ciepła gruntowe /woda-woda/ służące do ogrzewania budynku mieszkalnego **dofinansowanie 20 000,00 zł**

Zastosowanie będą miały urządzenia znajdujące się na Liście Głównych Urządzeń opublikowanej i aktualizowanej na stronie <http://zywiec.ascalor.pl/>

1. Niniejszy dokument stanowi załącznik nr 1 do Regulaminu Naboru dla Projektu Grantowego “Słoneczna Żywiecczyzna” i jako jedyny określa zasady dodatkowego naboru Grantobiorców na pompy ciepła.

2. Dodatkowy Nabór Grantobiorców odbywa się na zasadach równych szans z zachowaniem zasad przejrzystości, bezstronności i jednolitych procedur dla wszystkich osób i podmiotów spełniających kryteria Grantobiorcy pochodzących z obszaru Gmin należących do Beneficjenta Projektu Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu oraz uczestniczących w projekcie Gmin:

a. *Gilowice*

b. *Jeleśnia*

c. *Koszarawa*

d. *Lipowa*

e. *Lodygowice*

f. *Milówka*

g. *Radziechowy -Wieprz*

h. *Rajcza*

i. *Ujszoły*

j. *Żywiec*

3. Nabór do projektu będzie trwał **od godz. 8.00 dn. 28.12.2020r. do godz. 15.00 w dn. 08.01.2021r.**

4. Nabór odbywać się będzie przez składanie Deklaracji Udziału w Projekcie poprzez wypełnienie formularza dostępnego online na stronach internetowych www.zmge.zywiec.pl , stronach internetowych Gmin oraz na stronie <http://zywiec.ascalor.pl/>

5. Rejestracja zgłoszeń online odbywać się będzie automatycznie a potwierdzenie złożenia zostanie wysłane na adres mailowy podany w zgłoszeniu z podaniem daty, godziny, minuty, sekundy. Potwierdzenie zgłoszenia zostanie przesłane w terminie do 2 dni od rejestracji zgłoszenia.

6. Jedynym kryterium ustalenia kolejności na liście podstawowej i rezerwowej jest kolejności zgłoszenia ustalona automatycznie przez system.

7. W wyniku naboru zostaną utworzone Listy Grantobiorców Projektu przypisanych do poszczególnych Gmin. Grantobiorcy , którzy nie zakwalifikują się na listę podstawową Gminy zostaną wpisani na listę rezerwową w danej Gminie

8. Ustala się limity dla Gmin:

Lista podstawowa:

	Pompy ciepła powietrzne	Pompy ciepła gruntowe
Gilowice	18	7
Jeleśnia	21	16
Koszarawa	4	0
Lipowa	23	5
Łodygowice	6	5
Milówka	1	6
Radziechowy - Wieprz	7	11
Rajcza	2	1
Ujsoły	8	0
Żywiec	10	7
Sumarycznie	100	58

Ilość osób na liście rezerwowej będzie wynosić dodatkowo do 100% ilości przewidzianej dla danej gminy i rodzaju pomp ciepła.

W przypadku zgłoszenia się większej liczby osób niż przewidziano w podstawowym limicie i liście rezerwowej nie będą przyjmowane kolejne zgłoszenia.

9. W przypadku braku chętnych w Gminach limity tych gmin mogą zostać uzupełnione z list rezerwowych innych Gmin wg kolejności zgłoszeń.

10. W wyniku naboru zostaną utworzone Listy Grantobiorców Projektu. Dla każdej z osób Operator Projektu wykona inspekcje nieruchomości. Inspekcja będzie płatna przez Grantobiorcę- koszt 123zł brutto. Pozytywny wynik inspekcji będzie warunkiem złożenia wniosku o udzielenie grantu.

11. Warunkiem koniecznym ubiegania się o dotację dla nowych budynków jest oddanie budynku do użytku do 30.09.2020.

Zasady weryfikacji mocy instalacji Fotowoltaicznej w programie „Słoneczna Żywiecczyzna”

1. Ustala się sposób weryfikacji mocy paneli fotowoltaicznych w zależności od zużycia energii w okresie rocznym w latach 2019/2020, dla których wartość zgodnie z audytem jest równa lub wyższa od 6,00 kWp, lub moc z audytu jest niezgodna z mocą we wniosku. Moc ustala się według wzoru:

$$M = \frac{(E * a) + \left(\frac{E * b}{\text{upust}}\right)}{\text{uzysk}}$$

Gdzie:

M – Moc instalacji fotowoltaicznej [kWp]

E – roczne zużycie energii elektrycznej [kWh]

a – procentowy udział bieżącej konsumpcji własnej [%]

b – procentowy udział ilości energii oddanej do sieci [%] b=100%-a

*upust – procentowa ilość mocy oddanej do sieci, która będzie zwrócona przez dostawcę;
80% dla instalacji do mocy 10 kW;*

uzysk – roczna produkcja energii z 1 kWp. zainstalowanej mocy [kWh]

2. Dla projektu „Słoneczna Żywiecczyzna” przyjmuje się :
wskaźnik a od 30 % do 50 % w zależności od zużycia prądu w gospodarstwie.(do 4 000 kWh – 30 % , od 4001 kWh do 5000 kWh – 40% powyżej 5 000 – 50 %)
uzysk=950 kWh.
3. W przypadku, gdy w naborze podstawowym Grantobiorcy została przyznana pompa ciepła, oraz pozostaje on przy jej wykonaniu, do mocy wyliczonej w punkcie 1. doliczana jest poprawka:
 - a) 1,00 kWp dla pompy ciepła powietrznej CWU
 - b) 2,00 kWp dla pompy ciepła gruntowej
 - c) 2,00 – 4,00 kWp dla pompy ciepła powietrznej CO + CWU
4. Sumaryczna moc wynikająca z obliczeń wg pkt 1. oraz 3. nie może przekroczyć wartości określonej w przeprowadzonym audycie, za wyjątkiem przypadków określonych w punkcie 7.
5. W przypadku rezygnacji z pompy ciepła, zmniejsza się moc instalacji fotowoltaicznej do mocy obliczonej wg pkt 1., o ile jest ona mniejsza niż wartość zapisana we

wniosku. Jeżeli wartość obliczona wg pkt 1., jest większa niż zapisana we wniosku, oraz mniejsza niż w inspekcji a w programie nie powstały oszczędności pozwalające na dokonanie zwiększenia, moc instalacji ustala się w wysokości zapisanej we wniosku. W przypadku gdy moc we wniosku jest równa mocy z inspekcji i wyliczona moc wg. pkt.1 pokrywa się z inspekcją lub jest większa zmniejszenie mocy przy rezygnacji z pompy ciepła wynosi maksymalnie 2 kW .

6. W przypadku niezgodności audytu z wnioskiem ustala się moc instalacji wg pkt. 1. oraz 3., jednak nie więcej niż w wysokości audytu, o ile pozwalają na to oszczędności w programie. W przypadku braku oszczędności, moc instalacji ustala się zgodnie z mocą zapisaną we wniosku.
7. W przypadku nie uwzględnienia podczas audytu mocy instalacji fotowoltaicznej dla potrzeb pompy ciepła i podtrzymania przez Grantobiorcę instalacji pompy ciepła, moc ta może zostać zwiększona z uzyskanych oszczędności z pkt. 5, wg zasad określonych w punkcie 3.
8. Maksymalna moc pojedynczej instalacji nie może przekroczyć 10,00 kWp. Łączna moc wszystkich instalacji fotowoltaicznych w programie nie może przekroczyć sumarycznej mocy wynikającej z wniosku.
9. W przypadku instalacji, dla których audyt jest zgodny z wnioskiem, ewentualne zwiększenie do wielkości wyliczonej wg wzoru z pkt. 1 może nastąpić w przypadku uzyskania oszczędności mocy wynikających z punktu 5. Zwiększenie nastąpi w pierwszym kwartale 2021 roku, po złożeniu wszystkich wniosków o udzielenie grantu, przy czym w pierwszej kolejności zwiększenie mocy dotyczy Grantobiorców, którzy instalują pompy ciepła.
10. W przypadku posiadania przez Grantobiorcę własnej instalacji fotowoltaicznej, sumaryczna moc instalacji własnych, oraz instalacji przyznanej w programie nie może przekraczać bieżącego zapotrzebowania nieruchomości na energię elektryczną.
11. Grantobiorcy wpisywani z listy rezerwowej nie podlegają weryfikacji mocy. Ich moc ustalona jest wg średniej wartości, która wynika z rezygnacji Grantobiorców, jednak nie więcej niż moc wynikająca z przeprowadzonego audytu lub wyliczona na podstawie pkt.1.



