

Kryteria wyboru Grantobiorcy
w ramach projektu grantowego
pn. „Regionalny Program Energetyki Prosumenckiej – mikroinstalacje fotowoltaiczne w budynkach jednorodzinnych na terenie wybranych gmin Dolnego Śląska”
nr RPDS.03.01.00-02-0021/17

I. Kryteria formalne:

Lp.	Nazwa Kryterium	Opis znaczenia kryterium	Definicja kryterium
Kryteria formalne kluczowe			
1.	Złożenie wniosku o grant w ramach właściwego konkursu	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu). Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Brak możliwości poprawy.	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wniosek o grant został złożony w odpowiedzi na właściwy konkurs, tzn. obejmujący gminę, na terenie, której planowane jest wybudowanie/zainstalowanie mikroinstalacji fotowoltaicznej.
2.	Złożenie wniosku o grant w terminie	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wniosek o grant został złożony w terminie określonym w Regulaminie konkursu.

		Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Brak możliwości poprawy.	
3.	Kwalifikowalność Grantobiorcy	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie wszystkich przesłanek jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Brak możliwości poprawy.</p>	<p>1. W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy Grantobiorca jest osobą fizyczną będącą właścicielem lub współwłaścicielem budynku jednorodzinnego, dla którego będzie instalowany system fotowoltaiczny.</p> <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant oraz oświadczenia.</p> <p>2. W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy Grantobiorca nie podlega wykluczeniu z możliwości otrzymania dofinansowania ze środków Unii Europejskiej.</p> <p>Weryfikacja na podstawie podpisanych oświadczeń we wniosku o grant.</p> <p>O grant nie mogą ubiegać się Grantobiorcy:</p> <p>a) którzy zostali wykluczeni z możliwości otrzymania środków przeznaczonych na realizację programów finansowanych z udziałem środków europejskich na podstawie art. 207 o finansach publicznych;</p> <p>b) na których ciąży obowiązek zwrotu pomocy wynikający z decyzji KE, uznającej pomoc za niezgodną z prawem oraz ze wspólnym rynkiem w rozumieniu art. 107 TFUE;</p> <p>c) karani na mocy zapisów ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2012 r. poz. 769), zakazem dostępu do środków, o których mowa w art. 5 ust. 3 pkt. 1 i 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 885 ze zm.);</p> <p>d) karani na podstawie art. 9 ust. 1 pkt. 2a ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (tj. Dz. U. 2015 r. poz. 1212).</p>

			<p>3. W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy Grantobiorca posiada prawo do dysponowania budynkiem jednorodzinny (lub innym obiektem) na cele realizacji projektu w odniesieniu do budynku jednorodzinny, dla którego realizowany będzie grant (w rozumieniu art. 3 pkt 11 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. 2013 poz.1409 z późn. zm.), z uwzględnieniem zasady zachowania trwałości projektu grantowego wynikającej z art. 71 Rozporządzenia nr 1303/2013. Weryfikacja na podstawie podpisanych oświadczeń we wniosku o grant.</p> <p>4. W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy Grantobiorca posiada podpisaną kompleksową umowę sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji dla budynku jednorodzinny, dla którego dofinansowana będzie instalacja fotowoltaiczna. Oznacza to, że stroną ww. umowy musi być właściciel lub jeden ze współwłaścicieli budynku jednorodzinny.</p> <p>Weryfikacja na podstawie podpisanych oświadczeń we wniosku o grant oraz zapisów we wniosku o dofinansowanie.</p> <p>5. W ramach kryterium weryfikowane będzie czy Grantobiorca (w tym wszyscy współwłaściciele budynku jednorodzinny, dla którego będzie dofinansowana instalacja fotowoltaiczna) nie zalega z podatkami na rzecz Gminy, do której składany jest wniosek o grant.</p> <p>Weryfikacja na podstawie podpisanych oświadczeń we wniosku o grant.</p> <p>6. W ramach kryterium weryfikowane będzie czy Grantobiorca (tj.</p>
--	--	--	---

			<p>przynajmniej jeden współwłaściciel) ma miejsce zamieszkania w Gminie, do której składany jest wniosek o grant. Warunek ten nie dotyczy Grantobiorców składających wniosek o grant do Gminy (właściwych ze względu na lokalizację inwestycji):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gmina Miejska Bolesławiec • Gmina Krośnice • Gmina Lubin <p>Weryfikacja na podstawie podpisanych oświadczeń we wniosku o grant.</p>
4.	Kwalifikowalność typu projektu	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie wszystkich przesłanek jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Brak możliwości poprawy.</p>	<p>1.</p> <p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest:</p> <ul style="list-style-type: none"> - czy projekt Grantodawcy dotyczy mikroinstalacji fotowoltaicznych, które będą produkowały energię wyłącznie dla celów gospodarstwa domowego w budynku jednorodzinnym, - czy w okresie 12 miesięcy poprzedzających miesiąc, w którym składany jest wniosek o grant, do budynku jednorodzinnego nie były podłączone tego typu mikroinstalacje współfinansowane ze środków publicznych (w tym środków unijnych). <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant oraz na podstawie podpisanego oświadczenia we wniosku o grant.</p> <p>2.</p> <p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy projekt Grantobiorcy dotyczy budynku jednorodzinnego, która wyposażona jest w instalację trójfazową;</p> <p>Weryfikacja na podstawie podpisanego oświadczenia we wniosku o grant, zapisów we wniosku o grant oraz koncepcji technicznej</p> <p>3.</p>

			<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy projekt Grantobiorcy dotyczy budynku jednorodzinnego, który spełnia inne szczegółowe wymagania wskazane w Regulaminie konkursu (np. specyficzne dla danej gminy, w tym m. in. zakaz budowy mikroinstalacji fotowoltaicznych na dachach zawierających azbest);</p> <p>Weryfikacja na podstawie podpisanego oświadczenia we wniosku o grant, zapisów we wniosku o grant oraz koncepcji technicznej</p> <p>4.</p> <p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy projekt Grantobiorcy dotyczy budynku jednorodzinnego, dla którego użytkowanie jest legalne w rozumieniu prawa budowlanego, (w przypadku nowych budynków, dla których nie dokonano jeszcze odbiorów, weryfikowane będzie oświadczenie ze zobowiązaniem się do uzyskania statusu legalnego użytkowania najpóźniej do dnia podpisania umowy o grant).</p> <p>Def. mikroinstalacji fotowoltaicznej: instalacja odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej w przedziale 3-10 kWp (dot. mocy generatora fotowoltaicznego), przyłączona do sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia oraz zainstalowana moc elektryczna odnawialnego źródła energii nie może być wyższa niż moc przyłączeniowa zgodna z kompleksową umową sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji.</p> <p>Def. budynku jednorodzinnego: zgodnie z pkt. 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2016 r. poz. 290): budynek wolno stojący albo budynek w zabudowie bliźniaczej, szeregowej lub grupowej, służący zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym dopuszcza się wydzielenie nie więcej niż dwóch lokali mieszkalnych albo jednego lokalu mieszkalnego i lokalu użytkowego o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.</p>
--	--	--	--

5.	Zakaz podwójnego finansowania	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Brak możliwości poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy w wyniku otrzymania przez projekt Grantobiorcy dofinansowania we wnioskowanej wysokości, na określone we wniosku o grant wydatki kwalifikowalne, nie dojdzie w projekcie do podwójnego dofinansowania wydatków kwalifikowalnych.</p> <p>Weryfikacja na podstawie podpisanego oświadczenia we wniosku o grant.</p>
6.	Stan zaawansowania realizacji projektu Grantobiorcy	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Brak możliwości poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium będzie weryfikowane czy projekt Grantobiorcy nie został zakończony w rozumieniu art. 65 ust. 6 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r.</p> <p>Poprzez projekt zakończony rozumie się projekt Grantobiorcy fizycznie ukończony lub w pełni zrealizowany przed wyborem projektu Grantodawcy do dofinansowania, niezależnie od tego, czy wszystkie powiązane płatności związane z projektem Grantobiorcy zostały przez niego dokonane.</p> <p>Weryfikacja na podstawie podpisanego oświadczenia we wniosku o grant.</p>
7.	Sytuacja finansowa Grantobiorcy	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Brak możliwości poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium jest weryfikowany sposób potwierdzenia przez Grantobiorcę posiadania środków finansowych na realizację inwestycji.</p> <p>NIE – jeśli Wnioskodawca nie potwierdzi posiadania środków na realizację projektu,</p> <p>TAK – jeśli Grantobiorca potwierdzi posiadanie środków finansowych, poprzez dołączenie do wniosku o grant dokumentów potwierdzających zewnętrzne finansowanie projektu:</p>

			<ul style="list-style-type: none">• w przypadku finansowania projektu kredytem – przedstawienie oświadczenia wraz ze zobowiązaniem się do przedstawienia kopii ważnej promesy kredytowej, umowy kredytowej w wysokości co najmniej równej kwocie wnioskowanego dofinansowania najpóźniej w dniu podpisania umowy o grant (oświadczenie podpisywane jest bezpośrednio we wniosku o grant) <p>lub</p> <ul style="list-style-type: none">• w przypadku finansowania projektu ze środków własnych – przedstawienie oświadczenia wraz ze zobowiązaniem się do przedstawienia aktualnego wyciągu z rachunku bankowego Grantobiorcy najpóźniej w dniu podpisania umowy o grant (oświadczenie podpisywane jest bezpośrednio we wniosku o grant) <p>Przez aktualny wyciąg z rachunku bankowego należy rozumieć wyciąg bankowy z rachunku bankowego Grantobiorcy potwierdzonego przez pracownika banku podpisem i pieczęcią bankową lub zawierającego adnotację o tym, iż dany wyciąg został wygenerowany elektronicznie na podstawie art. 7 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997r. Prawo bankowe (Dz. U. z 2012 r. poz. 1376 z późn. zm.) oraz że nie wymaga podpisu ani stempla na kwotę co najmniej równą kwocie całkowitej wartości projektu (w tym wydatków niekwalifikowalnych). Powyższe oznacza wyciąg z konta bankowego Grantobiorcy (nie starszy niż 7 dni kalendarzowych przed podpisaniem umowy o grant) ze wskazaniem salda rachunku bankowego na minimalną kwotę równą całkowitym wydatkom projektu. Dopuszcza się okazanie środków pieniężnych tylko na jednym rachunku bankowym Grantobiorcy (tj. właściciela lub jednego ze współwłaścicieli). Nie dopuszcza się, by na okoliczność posiadania środków pieniężnych okazano sumę środków na różnych rachunkach bankowych. Dopuszcza się</p>
--	--	--	---

			okazanie zaświadczenia z banku na posiadanie środków finansowych na minimalną kwotę całkowitych wydatków projektu (w tym wydatków niekwalifikowalnych). Weryfikacja na podstawie oświadczenia we wniosku o grant.
8	Dostęp do internetu	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu). Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Brak możliwości poprawy.	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy Grantobiorca posiada lub zagwarantuje posiadanie stałego i stabilnego dostępu do internetu w miejscu instalacji inwertera w okresie realizacji projektu, jak i w okresie jego trwałości. <ul style="list-style-type: none"> • TAK, jeśli Grantobiorca posiada lub zagwarantuje posiadanie stałego i stabilnego dostępu do internetu, • NIE, jeśli Grantobiorca nie posiada lub nie zagwarantuje posiadania stałego i stabilnego dostępu do internetu. Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant oraz oświadczenia Grantobiorcy.
Kryteria formalne uzupełniające			
9	Złożenie wniosku o grant na formularzu obowiązującym dla danego konkursu	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu). Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Jednokrotna możliwość poprawy.	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wniosek o grant został złożony na formularzu określonym w Regulaminie konkursu i czy nie została dokonana jego modyfikacja.
10	Poprawność wypełnienia wniosku o grant	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wszystkie pola we wniosku o grant zostały wypełnione zgodnie z instrukcją wypełnienia wniosku o grant oraz z treścią Regulaminu konkursu oraz czy załączniki do wniosku o grant są aktualne i zostały wypełnione poprawnie.

		Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Jednokrotna możliwość poprawy.	Szczegółowy katalog obligatoryjnych i fakultatywnych załączników zostanie określony w Instrukcji wypełnienia wniosku o grant.
11	Czy wniosek o grant został podpisany przez Grantobiorcę	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu). Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Jednokrotna możliwość poprawy.	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wniosek o grant został podpisany przez Grantobiorcę wskazanego we wniosku (tj. osobę posiadającą prawo do dysponowania budynkiem jednorodzinny na cele związane z realizacją projektu na podstawie własności) lub osobę przez niego upoważnioną.
12	Kwalifikowalność wydatków w ramach projektu Grantobiorcy	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie wszystkich przesłanek jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu). Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Jednokrotna możliwość poprawy.	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy: <ul style="list-style-type: none"> • wydatki kwalifikowalne zostały poniesione/są planowane do poniesienia w okresie kwalifikowalności określonym w Regulaminie konkursu. Okres kwalifikowalności wydatków Grantobiorcy rozpoczyna się najwcześniej po podpisaniu Umowy o powierzenie grantu. • wszystkie typy wydatków przedstawione do dofinansowania w ramach projektu Grantobiorcy są kwalifikowane. <p>Katalog obowiązkowych kosztów kwalifikowalnych określa Regulamin Konkursu. Katalog dopuszczalnych typów wydatków kwalifikowalnych ponoszonych przez Grantobiorcę, niezbędnych do celów realizacji projektu grantowego: – wydatki dot. przyłącza energetycznego (jeśli jest wymagane).</p>
13	Okres realizacji projektu Grantobiorcy	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu). Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Jednokrotna możliwość poprawy.	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy okres realizacji projektu Grantobiorcy jest zgodny z podanym w Regulaminie konkursu.

14	Zgodność z limitami dla określonych kategorii kosztów	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie wszystkich przesłanek jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku.</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy.</p>	<p>1.</p> <p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wydatki poniesione na infrastrukturę służącą do przyłączenia do najbliższej istniejącej sieci nie przekraczają 10% wartości całkowitych wydatków kwalifikowalnych projektu.</p> <p>2.</p> <p>W ramach kryterium weryfikowane jest czy wydatki związane z robocizną nie przekraczają 50% dofinansowania określonego we wniosku o grant.</p>
15	Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w przeliczeniu na 1 kWp zainstalowanej mocy (dot. mocy generatora fotowoltaicznego)	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku.</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy.</p>	<p>W ramach konkursu premiowane będą instalacje wykonywane na dachach budynków mieszkalnych.</p> <p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy przewidziane wydatki kwalifikowalne we wniosku o grant nie przekraczają kwoty 7000,00 PLN brutto na 1 kWp mocy planowanej do wybudowania/zainstalowania mikroinstalacji fotowoltaicznej (dot. mocy generatora fotowoltaicznego).</p> <p>W przypadku instalacji wykonywanej na dachu budynku mieszkalnego – podatek VAT wynosi 8%. W pozostałych przypadkach podatek VAT wynosi 23%.</p>
16	Maksymalny limit dofinansowania	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku.</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy procentowy poziom dofinansowania projektu Grantobiorcy nie przekracza maksymalnych limitów przewidzianych w Regulaminie konkursu.</p>

17	Pomoc publiczna/ pomoc de minimis	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie wszystkich przesłanek jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Jednokrotna możliwość poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Grantobiorca prawidłowo zakwalifikował projekt pod kątem występowania pomocy publicznej/ pomocy de minimis; 2. w projekcie Grantobiorcy nie występuje pomoc publiczna (w ramach konkursu przewiduje się udzielanie wyłącznie pomocy de minimis); 3. w projekcie Grantobiorcy występuje pomoc de minimis i jednocześnie Grantobiorca oraz projekt Grantobiorcy spełniają wszystkie wymogi/ przepisy dotyczące pomocy de minimis.
18	Minimalna efektywność energetyczna	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Jednokrotna możliwość poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium jest weryfikowana czy planowana efektywność energetyczna mikroinstalacji fotowoltaicznej w odniesieniu do 1 kWp planowanej do wybudowania/zainstalowania w projekcie Grantobiorcy mocy mikroinstalacji fotowoltaicznej (dot. mocy generatora fotowoltaicznego) nie jest niższa niż minimalna wymagana regulaminem konkursu tj. 900 kWh/rok na 1 kWp.</p>
19.	Stopień dopasowania mocy mikroinstalacji	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku. Jednokrotna możliwość poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium jest weryfikowany stopień dopasowania łącznej mocy mikroinstalacji fotowoltaicznej w stosunku do rocznego zapotrzebowanie na energię elektryczną budynku jednorodzinne, dla którego jest przeznaczona.</p> <p>Czy łączna moc planowanej do wybudowania/zainstalowania mikroinstalacji fotowoltaicznej pokrywa nie więcej niż 150% rocznego zapotrzebowania na energię elektryczną budynku jednorodzinne, dla którego jest przeznaczona.</p> <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant oraz szczegółowej koncepcji technicznej dołączonej do wniosku o grant.</p>



II. Kryteria merytoryczne:

Lp.	Nazwa Kryterium	Opis znaczenia kryterium	Definicja kryterium
Kryteria merytoryczne kluczowe			
1.	Minimalne wymogi dot. mikroinstalacji fotowoltaicznych	<p style="text-align: center;">Tak/Nie</p> <p style="text-align: center;">Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p style="text-align: center;">Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku.</p> <p style="text-align: center;">Brak możliwości poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy planowana do wybudowania/zainstalowania mikroinstalacja fotowoltaiczna spełnia minimalne wymogi określone w Regulaminie konkursu.</p> <p>Minimalne wymogi mogą dotyczyć np.:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. jakości systemów PV i komponentów instalacji (moduły, inwertery, systemy wsporcze i systemy mocowań, okablowanie, etc.), b. prac instalatorsko-wykonawczych (w tym doświadczenia i kwalifikacji instalatorów, przestrzegania procedur środowiskowych, procedur odbioru instalacji, rodzaju przyłączenia do sieci, etc.) <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant, w tym w szczególności szczegółowej koncepcji technicznej będącej załącznikiem do wniosku o dofinansowanie.</p>

2.	Zasadność i adekwatność wydatków	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku.</p> <p>Brak możliwości poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wszystkie planowane wydatki kwalifikowane w ramach projektu są konieczne do osiągnięcia jego celów oraz czy proponowana wysokość wydatków jest adekwatna do wdrożenia zaplanowanych działań.</p> <p>Oceniający może rekomendować korektę kosztów kwalifikowalnych poszczególnych projektów do wysokości 10% ich łącznej wartości i dopiero pod tym warunkiem uznać kryterium „Zasadności i adekwatność wydatków” za spełnione. Rekomendacja korekty kosztów kwalifikowalnych do wysokości 10% oznacza sytuację, w której oceniający uznaje, że określony wydatek nie jest wydatkiem koniecznym do osiągnięcia celów projektu lub jego wysokość nie jest adekwatna do zaplanowanych działań.</p> <p>Powoduje to w przypadku zakwestionowania:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. zasadności wydatku - obniżenie wydatków kwalifikowanych o całkowitą wartość kwalifikowaną niezasadnego wydatku, b. adekwatności wydatków – obniżenie wydatku kwalifikowanego o nieadekwatną, zakwestionowaną wartość wydatku. <p>Korekta kosztów kwalifikowalnych poszczególnych projektów powyżej 10% ich łącznej wartości stanowi podstawę do uznania kryterium „Zasadności i adekwatność wydatków” za niespełnione.</p> <p>Zasadność wydatków: należy sprawdzić czy charakter planowanych wydatków w uzasadniony sposób odpowiada celom projektu. Czy wydatki są niezbędne i związane wyłącznie z realizacją działań uznanych za kwalifikowalne w projekcie. Należy w szczególności przeanalizować czy poniesienie wydatków jest optymalne pod względem technicznym, ekonomicznym oraz funkcjonalnym i w bezpośrednim stopniu dąży do realizacji podstawowych celów.</p>
----	----------------------------------	--	---

			<p>Adekwatność wydatków: w ramach kryterium ocenić należy również racjonalność wydatków, tj. czy wysokość poszczególnych wydatków została prawidłowo i rzetelnie oszacowana (tj. czy wydatki nie zostały zawyżone). Adekwatność wydatków oznacza, że wysokość zaproponowanej ceny ma odzwierciedlenie w efektach, jakie przyniesie projekt a cel, który ma być osiągnięty za pomocą danego wydatku jest optymalnie pod względem kosztowym zaplanowany. Analiza adekwatności wydatków odpowiadać ma na takie zagadnienia jak to, czy cel jest racjonalnie zaplanowany (tj. czy nakłady nie są wyższe od potencjalnych efektów) oraz czy cel może być osiągnięty z nakładów o niższej wysokości bądź węższym zakresie rzeczowym.</p> <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant, w tym w szczególności koncepcji technicznej dołączonej do wniosku o grant.</p>
3.	Plan realizacji inwestycji	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku.</p> <p>Brak możliwości poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy plan realizacji inwestycji (harmonogram prac z uwzględnieniem czasu niezbędnego na uzyskanie wymaganych zezwoleń/pozwoleń/innych decyzji administracyjnych, przeprowadzenie procedur wyboru wykonawców itp.) jest czytelny, realny do przeprowadzenia oraz prawidłowo skonstruowany, w tym uwzględnia wszystkie działania niezbędne dla realizacji inwestycji, a przewidywana data zakończenia realizacji inwestycji jest realna do osiągnięcia.</p> <p>Plan realizacji inwestycji powinien uwzględniać obowiązkowo czas na:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. wybór wykonawcy 2. umówienie terminu na instalację (instalatora); 3. montaż instalacji; 4. odbiór końcowy; 5. podłączenie do sieci energetycznej i podpisanie właściwej umowy z przedsiębiorstwem energetycznym, w tym wymiany przyłącza energetycznego (jeśli dotyczy) oraz licznika (jeśli

			<p>dotyczy), a także złożenie dokumentacji związanej ze zgłoszeniem mikroinstalacji (tzw. dokument ZM) czy montaż licznika dwukierunkowego;</p> <ol style="list-style-type: none">zawarcie umowy ubezpieczenia budynku wraz z instalacją lub ubezpieczenia samej instalacji;złożenie wniosku o płatność. <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant.</p>
--	--	--	--

Kryteria merytoryczne punktowe – katalog przykładowych kryteriów do zastosowania. Będą one każdorazowo dobierane do konkursu, biorąc pod uwagę specyfikę danej gminy.			
4.	Lokalizacja mikroinstalacji fotowoltaicznej	0 – 2 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia wniosku) Brak możliwości poprawy.	<p>W ramach tego kryterium weryfikowana jest lokalizacja planowanej do wybudowania/zainstalowania mikroinstalacji:</p> <p>2 pkt - jeśli mikroinstalacja zostanie wybudowana/zainstalowana na budynku jednorodzinnym, dla którego jest przeznaczona; 0 pkt – w pozostałych przypadkach.</p> <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant oraz koncepcji technicznej dołączonej do wniosku o grant.</p>
5.	Gotowość projektu Grantobiorcy do realizacji	od -2 do 6 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia wniosku) Brak możliwości poprawy.	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest, na jakim etapie przygotowania znajduje się projekt Grantobiorcy:</p> <p>0 pkt - jeśli w ramach projektu Grantobiorcy konieczne jest przeprowadzenie prac budowlanych/installacyjnych wykraczających poza prace związane z montażem mikroinstalacji fotowoltaicznej oraz jej podłączeniem do instalacji niskiego napięcia (np. konieczność przebudowy dachu budynku, przebudowy instalacji elektrycznej budynku itp.),</p> <p>4 pkt - jeśli w ramach projektu Grantobiorcy nie jest konieczne przeprowadzenie jakichkolwiek prac budowlanych/installacyjnych wykraczających poza prace związane z montażem mikroinstalacji fotowoltaicznej oraz jej podłączeniem do instalacji niskiego napięcia (tzn. że np. dach budynku, instalacja elektryczna budynku są gotowe do zamontowania i podłączenia mikroinstalacji fotowoltaicznej).</p>

			<p>Dodatkowo:</p> <p>2 pkt - jeśli w ramach projektu Grantobiorca zapewnia zaciski przewodu ochronnego PE o rezystancji uziemienia nie większej niż 10 OM w tablicy rozdzielczej budynku lub w bezpośrednim sąsiedztwie planowanej lokalizacji falownika (posiadanie ww. zacisków musi być potwierdzone dokumentem nie starszym niż 5 lat podpisaną przez uprawnioną osobę).</p> <p>-2 pkt. (słownie: minus dwa punkty) - jeśli w ramach projektu Grantobiorca nie zapewni zacisków przewodu ochronnego PE o rezystancji uziemienia nie większej niż 10 OM w tablicy rozdzielczej budynku lub w bezpośrednim sąsiedztwie planowanej lokalizacji falownika lub dokument potwierdzający posiadanie ww. zacisków jest starszy niż 5 lat, to projekt otrzymuje punkty ujemne.</p> <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant oraz koncepcji technicznej, będącej załącznikiem do wniosku o grant.</p>
6.	Instalacja odgromowa	<p>0 – 1 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia wniosku)</p> <p>Brak możliwości poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium jest weryfikowane czy obiekt, na którym wybudowana/zainstalowana zostanie mikroinstalacja fotowoltaiczna, posiada instalację odgromową.</p> <p>0 pkt - jeśli ww. obiekt nie posiada instalacji odgromowej lub Grantobiorca nie zadeklarował wykonania instalacji odgromowej,</p> <p>1 pkt - jeśli ww. obiekt posiada instalację odgromową lub Grantobiorca zadeklarował wykonanie instalacji odgromowej.</p> <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant.</p>
7.	Planowana moc mikroinstalacji fotowoltaicznej	<p>0 – 3 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia wniosku)</p> <p>Brak możliwości poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowana jest moc planowanej do wybudowania/zainstalowania mikroinstalacji fotowoltaicznej (dot. mocy generatora fotowoltaicznego):</p> <p>3 pkt - jeśli moc mikroinstalacji w projekcie Grantobiorcy wynosi powyżej 4,5 kWp i jednocześnie nie więcej niż 6 kWp,</p> <p>2 pkt - jeśli moc mikroinstalacji w projekcie Grantobiorcy wynosi</p>

			<p>powyżej 6 kWp i jednocześnie nie więcej niż 10 kWp, 0 pkt - w pozostałych przypadkach.</p> <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant oraz koncepcji technicznej dołączonej do wniosku o grant.</p>
8.	Efektywność mikroinstalacji	<p>0 – 2 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenie wniosku)</p> <p>Brak możliwości poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowana jest planowana efektywność energetyczna mikroinstalacji fotowoltaicznej w odniesieniu do 1 kWp planowanej do wybudowania/zainstalowania w projekcie Grantobiorcy mocy mikroinstalacji fotowoltaicznej (dot. mocy generatora fotowoltaicznego). Punkty zostaną przydzielone na podstawie poniższego wzoru:</p> <p>X – efektywność wskazana we wniosku o grant; X_{max} – najwyższa efektywność wśród złożonych wniosków o grant; P_x – liczba punktów dla danego wniosku o grant;</p> $P_x = \frac{X}{X_{max}} \cdot 2$ <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant oraz koncepcji technicznej dołączonej do wniosku o grant.</p>

9.	Stopień dopasowania mocy mikroinstalacji	0 – 2 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenie wniosku) Brak możliwości poprawy.	<p>W ramach tego kryterium weryfikowany jest stopień dopasowania łącznej mocy mikroinstalacji fotowoltaicznej w stosunku do rocznego zapotrzebowania na energię elektryczną budynku jednorodzinnego, dla którego jest przeznaczona.</p> <p>2 pkt - jeśli łączna moc planowanej do wybudowania/zainstalowania mikroinstalacji fotowoltaicznej pokrywa roczne zapotrzebowanie na energię elektryczną budynku jednorodzinnego, dla którego jest przeznaczona, w przedziale do 125 %,</p> <p>0 pkt - jeśli łączna moc planowanej do wybudowania/zainstalowania mikroinstalacji fotowoltaicznej pokrywa roczne zapotrzebowanie na energię elektryczną budynku jednorodzinnego, dla którego jest przeznaczona, poniżej 100 % lub w przedziale powyżej 125 % i do 150% włącznie.</p> <p>Weryfikacja na podstawie zapisów wniosku o grant oraz koncepcji technicznej dołączonej do wniosku o grant. Ww. progi procentowe mogą być ustalane na różnym poziomie w konkursach, w zależności od specyfiki danej gminy.</p>
----	--	---	--