Odpowiedzi zostały przygotowane na podstawie zapisów Regulaminu konkursu **nr RPMA.04.03.01-IP.01-14-078/18**, na którego nabór wniosków rozpoczyna się w dniu 30 marca 2018 roku i będzie trwał do dnia 6 czerwca 2018 roku.

Projekty, będące przedmiotem konkursu, realizowane będą w ramach **Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej IV – Przejście na gospodarkę niskoemisyjną - Działania 4.3 Redukcja emisji zanieczyszczeń powietrza - Poddziałanie 4.3.1 Ograniczanie zanieczyszczeń powietrza i rozwój mobilności miejskiej - typ projektów: Ograniczenie „niskiej emisji”, wymiana urządzeń grzewczych**.

Regulamin konkursu wraz z dokumentacją konkursową zamieszczony został w Serwisie RPO WM - [www.funduszedlamazowsza.eu](http://www.funduszedlamazowsza.eu) pod adresem:

<https://www.funduszedlamazowsza.eu/nabory-wnioskow/4-3-redukcja-emisji-zanieczyszczen-powietrza-poddzialanie-4-3-1-ograniczanie-zanieczyszczen-powietrza-i-rozwoj-mobilnosci-miejskiej-typ-projektu-ograniczenie-niskiej-emisji-wymiana/>

Pytanie nr 1

**Czy w ramach konkursu, może zostać dofinansowany zakup kotłów opalanych ekogroszkiem?**

Koszty związane z zakupem/modernizacją kotłów grzewczych opalanych węglem, koksem, brykietem są kosztem niekwalifikowalnym.

Pytanie nr 2

**Czy o dofinansowanie w ramach konkursów mogą ubiegać się mieszkańcy województwa mazowieckiego, prowadzący działalność gospodarczą?**

Podmiotami uprawnionymi do ubiegania się o dofinansowanie zgodnie z Regulaminem konkursu są: jednostki samorządu terytorialnego ich związki i stowarzyszenia oraz jednostki organizacyjne JST posiadające osobowość prawną.

W ramach konkursu możliwa jest realizacja projektów parasolowych, zgodnie z zapisami Regulaminu. W takim przypadku beneficjentem przyznawanej pomocy będą m.in. jednostki samorządu terytorialnego, a odbiorcami końcowymi projektu będą m.in. gospodarstwa domowe, osoby prawne itd. W przypadku wystąpienie pomocy publicznej na drugim poziomie tzw. odbiorcy ostatecznego beneficjent będzie zobowiązany do zapewnienia odpowiednich mechanizmów udzielenia pomocy publicznej np.: w formie pomocy de minimis.

Pytanie nr 3

**Czy grzejniki będą zaliczane do kosztów/wydatków kwalifikowanych?**

Tak, ale tylko w przypadku, gdy wymiana/modernizacja urządzeń grzewczych połączona będzie z termomodernizacją. W przypadku termomodernizacji koszty kwalifikowalne, to koszty poszczególnych elementów projektu wskazanych w audycie energetycznym oraz opisanych przez beneficjenta we wniosku o dofinansowanie, niezbędne do poprawy oszczędności energii wyrażonej wskaźnikiem EP.

Pytanie nr 4

**Czy koszt sporządzenia świadectwa energetycznego lub audytu energetycznego będzie uznany będzie ujęty w regulaminie konkursu jako koszt/wydatek kwalifikowany?**

Tak, przygotowanie audytu energetycznego lub świadectwa energetycznego można będzie zaliczyć do wydatków kwalifikowanych. Ponadto należy pamiętać, że wydatki na przygotowanie dokumentacji projektu mogą stanowić do 5% wartości całkowitych wydatków kwalifikowalnych projektu.

Pytanie nr 5

**Jakie wskaźniki będą określały efektywność energetyczną?**

Standard efektywności energetycznej budynku wyrażony maksymalną wartością wskaźnika EP zgodnie z Regulaminem. Ponadto wszystkie obowiązkowe wskaźniki realizacji celów projektu zostały wskazane w  Regulaminie.

Pytanie nr 6

**Jaki procent dofinansowania projektu będzie przeznaczony na termomodernizację?**

Do dofinansowania kwalifikują się prace związane z termomodernizacją oraz OZE łącznie w wysokości maksymalnie do 50% wydatków kwalifikowanych ogółem. Przy czym limit ten nie dotyczy wymiany czynników grzewczych zasilanych z OZE.

Pytanie nr 7

**Jeżeli beneficjentem zobligowanym do rozliczenia projektu będzie gmina, to kto będzie właścicielem urządzenia do czasu rozliczenia projektu? Kto w tym czasie będzie odpowiedzialny za konserwację urządzenia?**

W przypadku otrzymania dofinansowania na realizację projektu stroną umowy jest beneficjent aplikujący o środki wymieniony w Regulaminie konkursu. Beneficjent odpowiada za prawidłowość realizacji projektu i zachowanie jego trwałości. Szczegółowe warunki określone są w „Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020”.

Pytanie nr 8

**Czy gmina może podpisać umowę cywilno-prawną z mieszkańcem, aby to on był odpowiedzialny za urządzenie oraz instalację w zakresie konserwacji i przeglądów?**

Strona umowy o dofinansowanie projektu jest beneficjent np. gmina i to on odpowiada za prawidłowość realizacji umowy. Beneficjent ma zapewnić prawidłowa realizację projektu i zachowanie jego trwałości. Szczegółowe warunki określone są w „Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020”.

Pytanie nr 9

**Konkursy w ramach działania 4.3.1., będą organizowane w marcu i w październiku 2018 r. Czy istnieje ryzyko, że drugi konkurs zostanie odwołany, jeśli w pierwszym konkursie nastąpi duża alokacja środków?**

Zgodnie z informacją zawartą w aktualnym harmonogramie naborów na 2018 roku, konkurs październikowy uzależniony jest od procesu renegocjacji RPO WM na lata 2014-2020 z Komisją Europejską.

Pytanie nr 10

**Czy w ramach konkursu osoba prowadząca działalność wytwórczą w rolnictwie może starać się o dofinansowanie do wymiany kotła na paliwo stałe?**

W ramach naboru przewidzianego na marzec br. wnioskodawcami mogą być jednostki samorządu terytorialnego ich związki i stowarzyszenia oraz jednostki organizacyjne JST posiadające osobowość prawną. W konkursie przewidziana jest realizacja projektów parasolowych. W takim przypadku beneficjentem przyznawanej pomocy będą m.in. jednostki samorządu terytorialnego, a odbiorcami końcowymi projektu będą m.in. gospodarstwa domowe, osoby prawne itd.

Pytanie nr 11

**Czy w kolejnych latach są planowane podobne konkursy dotyczące wymiany źródeł ciepła?**

W chwili obecnej zaplanowano konkursy na 2018 r. Harmonogramy naborów na kolejne lata zostaną opublikowane na stronie [www.funduszedlamazowsza.eu](http://www.funduszedlamazowsza.eu) najpóźniej do 15 listopada roku poprzedzającego.

Pytanie nr 12

**Czy w ramach dofinansowania będzie można również wymienić stare piece gazowe na nowe?**

Kosztem kwalifikowalnym w projekcie w ramach wymiany urządzenia grzewczego będzie wymiana/modernizacja źródeł ciepła nieefektywnych ekologicznie wraz z pozostałymi elementami systemu grzewczego na źródła/ systemy grzewcze wykorzystujące paliwo gazowe lub w kotły elektryczne, olejowe, spalające biomasę.

Pytanie nr 13

**Czy gmina, która pozyska środki w ramach konkursu będzie musiała wyłonić w drodze przetargu wykonawcę termomodernizacji/producenta kotłów?**

Wszelkie prace wykonywane w ramach umowy o dofinansowanie projektu oraz ponoszone w związku z nimi wydatki muszą być zgodne z zapisami tejże umowy, w szczególności w zakresie przepisów o zamówieniach publicznych czy prawidłowości wydatkowania dotacji. Wzór umowy o dofinansowanie stanowi załącznik Regulaminu.

Zapisy dotyczące zamówień publicznych zostały opisane w rozdziale 11 i 12 Regulaminu konkursu.

Pytanie nr 14

**Jaki będzie poziom dofinansowania projektów?**

Maksymalne dofinansowanie określone zostało na poziomie 80% wydatków kwalifikowalnych, natomiast maksymalna wartość dofinansowania projektu z EFRR – 1,5 mln PLN.

Pytanie nr 15

**Czy dofinansowanie będzie dotyczyło instalacji nowych urządzeń czy tylko wymiany źródeł już eksploatowanych?**

Dofinansowanie może dotyczyć wymiany jedynie starych urządzeń na nowe.

Pytanie nr 16

**Czy można składać wnioski o dofinansowanie wymiany kotłów na paliwa stałe na kotły gazowe przed ukończeniem budowy gazociągu?**

Kosztem kwalifikowalnym w projekcie jest zakup i modernizacja sprzętu i wyposażenia wraz z montażem, integralnie związanych z projektem, tzn., że w ramach projektu możliwe jest uzyskanie dofinansowania na zakup zbiornika na gaz.

W przypadku opisanym w powyższym pytaniu należy zwrócić uwagę czy w wyniku realizacji projektu zostanie osiągnięty cel projektu. Jeśli podłączenie do sieci gazowej nastąpi w czasie realizacji projektu, to taki cel powinien być osiągnięty. Natomiast jeżeli nastąpi to już po jego zakończeniu, nie zostanie spełniony warunek chociażby osiągnięcia zakładanych wskaźników. W wyniku realizacji projektu powinien zostać osiągnięty efekt ekologiczny poprzez zmniejszenie emisji zanieczyszczeń.

Pytanie nr 17

**Jaki jest termin realizacji projektu?**

Planowany okres realizacji projektu nie może przekroczyć 31 grudnia 2021 r.

Pytanie nr 18

**Czy jest możliwe uzyskanie dofinansowania na wymianę kotłów węglowych na gazowe w budynkach, które nie zostały jeszcze oddane do użytkowania?**

Możliwość realizacji projektu musi wynikać z audytu energetycznego i spełnieniu założeń konkursu. W budynkach, które nie są oddane do użytkowania nie ma możliwości uzyskania dofinansowania.

Pytanie nr 19

**Jakie są warunki pozyskiwania funduszy na wymianę źródeł ciepła? Czy warunki mogłyby być takie jak w programie KAWKA?**

Warunki otrzymania dofinansowania w ramach konkursu nr RPMA.04.03.01-IP.01-14-078/18 zostały określone w Regulaminie konkursu. Warunki konkursu wynikają z zapisów Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020. Muszą być zgodne z obowiązującymi w tym zakresie przepisami unijnymi i krajowymi.

Pytanie nr 20

**Czy w ramach działania 4.3.1. będzie możliwa wymiana urządzeń grzewczych w budynkach użyteczności publicznej?**

Tak, ale wymiana czynnika grzewczego (kotłów, pieców, urządzeń grzewczych) może być prowadzona jedynie w ramach lokalnych źródeł ciepła tj. kotłowni zasilających kilka budynków.

Pytanie nr 21

**Czy audyty muszą być złożone z wnioskiem (niezbędne do pozytywnej oceny formalnej) – czy mogą być przed podpisaniem umowy o dofinansowanie?**

Tak muszą – wymagane zgodnie z zapisami wskazanymi w kryterium dostępu nr 1., ponadto wskazane jest to w Regulaminie konkursu.

Pytanie nr 22

**Jeśli interwencja w działaniu będzie skierowana na (…) wymianę starych kotłów, pieców, urządzeń grzewczych wykorzystujących paliwa stałe na źródła ciepła spalające biomasę lub wykorzystujące paliwa gazowe to należy uznać, że projekt jedynie z pompą ciepła zastosowaną jako źródło ciepła w tym konkursie w celu likwidacji starych kotłów, pieców, urządzeń grzewczych wykorzystujących paliwa stałe bez zastosowania źródła ciepła spalającego biomasę lub wykorzystującego paliwa gazowe jest dopuszczalny czy nie?**

Tak,  taki projekt jest dopuszczalny.

Pytanie nr 23

**Skoro do dofinansowania kwalifikują się prace związane z termomodernizacją oraz OZE łącznie w wysokości maksymalnie do 50% wydatków kwalifikowanych ogółem (a limit ten nie dotyczy wymiany czynników grzewczych zasilanych z OZE) to należy uznać, że:**

**- 50% lub więcej kosztów kwalifikowanych możemy przeznaczyć na źródła ciepła spalające biomasę lub wykorzystującego paliwa gazowe lub czynniki  grzewcze zasilanych z OZE (kolektory słoneczne i pompy ciepła) - a do 50% kosztów kwalifikowanych możemy przeznaczyć na termomodernizację i np. ogniwa fotowoltaiczne?**

Tak, taka konstrukcja wniosku jest dopuszczalna. Limit 50% nie dotyczy wymiany czynników grzewczych zasilanych z OZE (zgodnie z Regulaminem konkursu).

Pytanie nr 24

**Skoro 2.1 stanowi:**

**„interwencja w działaniu będzie skierowana na (…) wymianę starych kotłów, pieców, urządzeń grzewczych wykorzystujących paliwa stałe na źródła ciepła spalające biomasę lub wykorzystujące paliwa gazowe”**

**a 4.3.1.1. stanowi:**

**„wymiana/modernizacja źródeł ciepła nieefektywnych ekologicznie wraz z pozostałymi elementami systemu grzewczego na źródła/ systemy grzewcze wykorzystujące paliwo gazowe lub w kotły elektryczne, olejowe, spalające biomasę”**

**To czy w ramach projektów będą kwalifikowane tylko wydatki na źródła ciepła spalające biomasę lub wykorzystujące paliwa gazowe czy też na kotły elektryczne, olejowe?**

Dopuszczalny jest montaż również kotłów elektrycznych lub olejowych.

Pytanie nr 25

**Co należy rozumieć poprzez:**

**Regulamin stanowi:**

**„Wsparcie może zostać udzielone na inwestycje w kotły elektryczne, olejowe, spalające biomasę lub ewentualnie paliwa gazowe, ale jedynie w szczególnie uzasadnionych przypadkach, gdy osiągnięte zostanie znaczne zwiększenie efektywności energetycznej oraz gdy istnieją szczególnie pilne potrzeby.**

**Czy tyle co wynika z kolejnego punktu Regulaminu:**

**Wymiana urządzeń grzewczych kwalifikuje się do wsparcia pod warunkiem zapewnienia znacznej redukcji CO2 w odniesieniu do istniejących instalacji (o co najmniej 30% w przypadku zmiany spalanego paliwa). Ze względu na to, że inwestycje w tym zakresie mają długotrwały charakter, powinny być zgodne z właściwymi przepisami unijnymi. Wspierane urządzenia do ogrzewania muszą od początku okresu programowania charakteryzować się obowiązującym od końca 2020 r. minimalnym poziomem efektywności energetycznej i normami emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią. Projekty uwzględniające wymianę/modernizację urządzeń grzewczych opalanych na biomasę powinny być zgodne z programami ochrony powietrza.**

W przypadku wymiany/modernizacji urządzeń grzewczych warunki wskazane są w kryterium dostępu „Zgodność projektu z przepisami dotyczącymi emisji zanieczyszczeń”, którego opis brzmi:

„Wsparcie może zostać udzielone na inwestycje w kotły elektryczne, olejowe, spalające biomasę lub ewentualnie paliwa gazowe, ale jedynie w szczególnie uzasadnionych przypadkach, gdy osiągnięte zostanie znaczne zwiększenie efektywności energetycznej oraz gdy istnieją szczególnie pilne potrzeby. Wsparcie kotłów zużywających węgiel stanowi wydatek niekwalifikowany.

Wymiana urządzeń grzewczych kwalifikuje się do wsparcia pod warunkiem zapewnienia znacznej redukcji CO2 w odniesieniu do istniejących instalacji (o co najmniej 30% w przypadku zmiany spalanego paliwa). Ze względu na to, że inwestycje w tym zakresie mają długotrwały charakter, powinny być zgodne z właściwymi przepisami unijnymi. Wspierane urządzenia do ogrzewania muszą od początku okresu programowania charakteryzować się obowiązującym od końca 2020 r. minimalnym poziomem efektywności energetycznej i normami emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią. Projekty uwzględniające wymianę/modernizację urządzeń grzewczych opalanych na biomasę powinny być zgodne z programami ochrony powietrza.

Wymiana urządzeń grzewczych powinna być również zgodna z przepisami prawa krajowego tj. Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 1 sierpnia 2017 roku w sprawie wymagań dla kotłów na paliwo stałe.

Kotły będą wyposażone w automatyczny podajnik paliwa (nie dotyczy kotłów zgazowujących) i nie będą posiadały rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie.

Kotły elektryczne, olejowe, spalające biomasę lub paliwa gazowe mogą zostać wsparte jedynie w przypadku, gdy podłączenie do sieci ciepłowniczej na danym obszarze nie jest uzasadnione ekonomicznie.”

Zapisy te również znajdują się w Regulaminie konkursu.

Pytanie nr 26

**W Regulaminie konkursu wymienione są typy projektów, które w ramach konkursu mogą uzyskać wsparcie, jednym z nich jest „wymiana czynnika grzewczego w ramach lokalnych źródeł ciepła tj. kotłowni zasilających budynków oraz kotłowni osiedlowych”.**

**Czy zapis ten należy interpretować, że wymiana czynnika grzewczego w budynkach wielorodzinnych możliwa jest tylko gdy dotyczyć będzie kotłowni zasilającej jednocześnie kilka budynków?**

Zgodnie z regulaminem konkursu wsparcie udzielane będzie na realizację projektów dotyczących likwidacji „niskiej emisji” w regionie. Interwencja w działaniu będzie skierowana na realizację przyłączy do sieci ciepłowniczej/chłodniczej oraz wymianę starych kotłów, pieców, urządzeń grzewczych wykorzystujących paliwa stałe na źródła ciepła spalające biomasę lub wykorzystujące paliwa gazowe m.in.:

wymiana czynnika grzewczego (kotłów, pieców, urządzeń grzewczych) w ramach lokalnych źródeł ciepła tj. kotłowni zasilających kilka budynków oraz kotłowni osiedlowych, a zatem wymiana czynnika grzewczego w budynkach użyteczności publicznej jest możliwa jeśli będzie jedna kotłownia i co najmniej dwa budynki, które będą przyłączone do kotłowni.

W ramach konkursu dopuszczona jest termomodernizacja budynku, w którym następuje wymiana urządzenia grzewczego. Zakres prac termomodernizacyjnych musi wynikać z audytu energetycznego i musi służyć poprawie oszczędności energii wyrażonej wskaźnikiem EP.

Pytanie nr 27

**Czy w ramach konkursu możliwa jest wymiana czynnika grzewczego w budynkach wielorodzinnych indywidualnych. Nie posiadających wspólnych kotłowni?**

Tak, zgodnie z regulaminem wsparcie może być udzielone na „wymianę czynnika grzewczego (kotłów, pieców, urządzeń grzewczych) w ramach lokalnych źródeł ciepła tj. kotłowni zasilających kilka budynków oraz kotłowni osiedlowych”. W powyższym przypadku projekt może dostać wsparcie w kontekście wpisywania się w pojęcie kotłowni osiedlowej.

Pytanie nr 28

**Czy możliwa jest wymiana czynnika grzewczego (pieców węglowych np. na piec elektryczny lub gazowy) w pojedynczych mieszkaniach zabudowy wielorodzinnej?**

Tak, zgodnie z regulaminem wsparcie może być udzielone na wymianę czynnika grzewczego (kotłów, pieców, urządzeń grzewczych) w gospodarstwach domowych.

Pytanie nr 29

**W Regulaminie widnieje zapis, iż wsparcie może być udzielone ewentualnie na paliwa gazowe, ale jedynie w szczególnie uzasadnionych przypadkach, gdy osiągnięte zostanie znaczne zwiększenie efektywności energetycznej oraz gdy istnieją szczególnie pilne potrzeby. Proszę o wyjaśnienie przez osiągnięcie jakich wartości należy rozumieć „znaczne zwiększenie efektywności energetycznej”. Ponadto proszę o informację w jaki sposób Wnioskodawca ma udowodnić, iż „istnieją szczególnie pilne potrzeby”? Czy to ma wynikać z jakichś dokumentów? Jeśli tak to jakich? Regionalnych, wojewódzkich, krajowych, opracowanych we własnym zakresie? Audytów, świadectw energetycznych? I czy ma z nich wynikać ten rodzaj paliwa (gaz)? Czy efektywność energetyczna np. paliwa gazowego powinna być analizowana wariantowo w stosunku do alternatywnych czynników grzewczych?**

W przypadku wymiany/modernizacji urządzeń grzewczych warunki wskazane są w kryterium dostępu „Zgodność projektu z przepisami dotyczącymi emisji zanieczyszczeń”, którego opis brzmi:

„Wsparcie może zostać udzielone na inwestycje w kotły elektryczne, olejowe, spalające biomasę lub ewentualnie paliwa gazowe, ale jedynie w szczególnie uzasadnionych przypadkach, gdy osiągnięte zostanie znaczne zwiększenie efektywności energetycznej oraz gdy istnieją szczególnie pilne potrzeby. Wsparcie kotłów zużywających węgiel stanowi wydatek niekwalifikowany.

Wymiana urządzeń grzewczych kwalifikuje się do wsparcia pod warunkiem zapewnienia znacznej redukcji CO2 w odniesieniu do istniejących instalacji (o co najmniej 30% w przypadku zmiany spalanego paliwa). Ze względu na to, że inwestycje w tym zakresie mają długotrwały charakter, powinny być zgodne z właściwymi przepisami unijnymi. Wspierane urządzenia do ogrzewania muszą od początku okresu programowania charakteryzować się obowiązującym od końca 2020 r. minimalnym poziomem efektywności energetycznej i normami emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią. Projekty uwzględniające wymianę/modernizację urządzeń grzewczych opalanych na biomasę powinny być zgodne z programami ochrony powietrza.

Wymiana urządzeń grzewczych powinna być również zgodna z przepisami prawa krajowego tj. Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 1 sierpnia 2017 roku w sprawie wymagań dla kotłów na paliwo stałe.

Kotły będą wyposażone w automatyczny podajnik paliwa (nie dotyczy kotłów zgazowujących) i nie będą posiadały rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie.

Kotły elektryczne, olejowe, spalające biomasę lub paliwa gazowe mogą zostać wsparte jedynie w przypadku, gdy podłączenie do sieci ciepłowniczej na danym obszarze nie jest uzasadnione ekonomicznie.”

Pytanie nr 30

**W Regulaminie znajduje się informacja „Kotły elektryczne, olejowe, spalające biomasę lub paliwa gazowe mogą zostać wsparte jedynie w przypadku, gdy podłączenie do sieci ciepłowniczej na danym obszarze nie jest uzasadnione ekonomicznie”. Czy wystarczy jeśli wnioskodawca we wniosku o dofinansowanie umieści taką informację, popartą wiedzą ogólną co do położenia sieci ciepłowniczych w danym rejonie? Czy ma to wynikać z jakiś dokumentów/analiz? Jeśli tak to jakich? Np. informacja z miejskiej spółki ciepłowniczej o ekonomicznym braku zasadności budowy sieci w planowanym w projekcie miejscu wymiany czynnika grzewczego na gazowy, elektryczny itp.**

Powyższe stanowi kryterium dostępu „Zgodność projektu z przepisami dotyczącymi emisji zanieczyszczeń”. Spełnienie powyższego kryterium musi wynikać ze złożonej dokumentacji aplikacyjnej. Ocena kryterium zgodnie z regulaminem konkursu prowadzona będzie przez eksperta na etapie oceny merytorycznej.

Pytanie nr 31

**W Regulaminie w celu uzyskania punktów w ramach kryterium „Efektywność kosztowa” należy w dokumentacji projektowej zamieścić informację dotyczącą planowanej średniej wartości dofinansowania UE w przeliczeniu na 1m2. Czy wystarczy jeśli wnioskodawca sam to przeliczy (na podstawie analizy finansowej i posiadanych informacji co do powierzchni)  i umieści taką informację w Studium wykonalności i/lub wniosku o dofinansowanie?**

Efektywność kosztową Wnioskodawca przelicza  zgodnie ze wzorem wskazanym w kryterium merytoryczno-szczegółowym  „Efektywność kosztowa” i zamieszczonym w dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 32

**Czy jeśli część inwestycji realizowana będzie na obszarze rewitalizacji wynikającym z przyjętego przez Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego programu rewitalizacji to można taki projekt uznać za projekt rewitalizacyjny?**

Tak – zgodnie z opisem kryterium.

Pytanie nr 33

**Czy projekt może być realizowany w budynkach użyteczności publicznej? Jeśli tak to jaką należy przyjąć do osiągnięcia wartość wskaźnika EP? Jak dla budynku wielorodzinnego?**

Standard zapotrzebowania budynku na nieodnawialną energię pierwotną do ogrzewania, wentylacji, chłodzenia, przygotowania ciepłej wody użytkowej oraz oświetlenia musi być potwierdzony spełnieniem warunku obowiązującego od 1 stycznia 2017 r. określonych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 14 listopada 2017 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2017 poz. 2285).

Pytanie nr 34

**Zgodnie z Regulaminem konkursu za kwalifikowane uznaje się budowę przyłączeń do istniejących sieci ciepłowniczych. Proszę o uszczegółowienie tego zakresu. W przypadku braku termomodernizacji  czy kosztem kwalifikowalnym będzie koszt przewodów, prac budowlanych (wykopu, umieszczenia instalacji, przywrócenia do stanu poprzedniego), koszt węzła cieplnego, dostosowanie pomieszczeń i instalacji istniejących do jego funkcjonowania, sterowników, odpowiednich zaworów itp., koszt podłączenia instalacji do poszczególnych mieszkań, koszt grzejników?**

Do wydatków kwalifikowalnych, wyłącznie w przypadku przyjęcia projektu do realizacji, mogą zostać zaliczone koszty niezbędne do realizacji celów projektu, w przypadku wymiany urządzeń grzewczych m.in.:

- budowa przyłączeń do istniejących sieci ciepłowniczych;

- przebudowa/budowa infrastruktury technicznej: przewodów lub urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłowniczych, elektrycznych, gazowych, telekomunikacyjnych lub włókien światłowodowych na potrzeby projektu;

Ponadto kosztami kwalifikowanymi będą prace inwestycyjne i związane z procesem inwestycyjnym, w szczególności:

- przygotowanie terenu pod budowę, w tym prace geodezyjne;

- prace ziemne;

- prace budowlano-montażowe;

- prace instalacyjne;

- prace rozbiórkowe;

- prace związane z przywróceniem stanu pierwotnego terenu na którym prowadzone były działania związane z realizacją projektu;

- prace wykończeniowe;

- przebudowa infrastruktury technicznej kolidującej z inwestycją;

- zakup materiałów niezbędnych do realizacji projektu;

- zakup i modernizacja sprzętu i wyposażenia wraz z montażem, integralnie związanych z projektem;

- nadzór inwestorski i/lub autorski w zakresie prawidłowości realizacji inwestycji;

Proszę zwrócić uwagę, iż wydatkiem niekwalifikowanym w przypadku braku termomodernizacji będą  wydatki poniesione na sieci przewodów wraz z armaturą oraz odbiorniki ciepła.

Pytanie nr 35

**Proszę o szczegółową informację jakie elementy podłączenia do sieci będą uznawane za kwalifikowalne? Czy kwalifikowalny będzie wydatek dotyczył:**

**a) budowy instalacji na odcinku od budynku do granicy działki na której znajduje się budynek?**

**b) budowy instalacji na odcinku od budynku bezpośrednio do sieci ciepłowniczej znajdującej się także poza granicami działki?**

Zgodnie z regulaminem kosztem kwalifikowanym jest budowa przyłączeń do istniejących sieci ciepłowniczych, na podstawie Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych, przyłącze – odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za grupowym węzłem cieplnym lub źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiektach.

Pytanie nr 36

**Zgodnie z kryterium wyboru projektów dotyczącym stopnia redukcji emisji pyłu zawieszonego PM10 wielkość redukcji jest wyrażona w % jako stosunek wielkości emisji zredukowanych do wielkości emisji bazowych określonych w oparciu o dokumentację stanowiącą podstawę do aktualizacji programów ochrony powietrza. Z jakich dokumentów ma wynikać „wielkość emisji zredukowanych”? Audytu, świadectwa energetycznego?**

Jeśli projekt będzie zawierał termomodernizację powinno to wynikać z audytu. Takie dane mogą być również zawarte w świadectwach energetycznych.

Pytanie nr 37

**Proszę o doprecyzowanie zapisów konkursu dot. audytu, audytu ex-post i świadectw energetycznych:**

1. **W przypadku gdy w ramach projektu nastąpi tylko wymiana urządzeń grzewczych czy wystarczy sporządzić świadectwo energetyczne tylko na etapie aplikowania (pokazujące wartość wskaźnika Ep)?**

W przypadku projektów obejmujących wyłącznie wymianę urządzenia grzewczego dopuszczalne jest przedłożenie jedynie świadectwa energetycznego. Świadectwo energetyczne przedkładane jest na etapie aplikowania o środki.

**Jeśli tak, to w jaki sposób mamy udowodnić osiągnięcie wymaganych wartości wskaźnika EP, które zgodnie z zapisami konkursu mają osiągnąć wartość 150 kWh/(m2xrok) dla zabudowy jednorodzinnej i 135 kWh/(m2xrok) dla wielorodzinnej i muszą zostać osiągnięte najpóźniej rok po zakończeniu realizacji projektu (kryterium dostępu)?**

W świadectwach energetycznych jest to już wyliczone. Sytuacja dotyczy przypadku gdy na dzień złożenia wniosku nie ma osiągniętych tych wartości, ale poprzez działania termomodernizacyjne zostaną one osiągnięte. Wtedy powinien być dostarczony audyt ex post.

1. **Czy po realizacji projektu (tylko wymiana urządzeń grzewczych) wnioskodawca jest zobowiązany do wykonania świadectw energetycznych?**

Nie ma potrzeby wykonania świadectw energetycznych po realizacji projektu.

**c) Co w przypadku gdy Gmina planuje w ramach projektu:**

**·   wymienić piece (bez termomodernizacji) u mieszkańców domów jednorodzinnych oraz**

**·   przyłączyć budynki zabudowy wielorodzinnej do sieci ciepłowniczej (lub wymienić piec) i przeprowadzić w nich termomodernizację,**

**Czy w takim przypadku należy przedłożyć świadectwa energetyczne dla domów jednorodzinnych i audyt dla wielorodzinnych? Czy dla wszystkich audyty? Czy w takim przypadku należy przeprowadzić audyt ex-post dla: wszystkich? Czy dla domów wielorodzinnych (a świadectwa dla jednorodzinnych)?**

W  przypadku wymiany urządzeń grzewczych w domach jednorodzinnych (bez termomodernizacji) należy przedłożyć świadectwo energetyczne na etapie aplikowania o środki.

W budynkach, gdzie prowadzona będzie termomodernizacja – zakres prac termomodernizacyjnych musi wynikać z audytu energetycznego, audyt energetyczny należy przedłożyć na etapie aplikowania o środki oraz należy zadeklarować przeprowadzenie audytu energetycznego ex-post.