**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: **„Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Gać”** znak sprawy RGO.271.2.2017.MB.

***Wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia***

**Podstawa prawna:**

***Art. 38 ust. 1 pkt 3*** ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 j. t. z późn. zm.),

**Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania z dnia 31.01.2017 r.**

**Pytanie nr 1**

Audyty przewidują „Wprowadzenie termostatów automatycznych pozwoli na podniesienie sprawności regulacji ciepła bez konieczności udziału człowieka.”

W związku z powyższym prosimy o potwierdzanie, że w zakres prac wchodzi montaż termostatów umożliwiających zdefiniowanie programów czasowych z możliwością ich zdalnej zmiany przez system nadrzędny.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że należy zastosować rozwiązania zgodne z audytami energetycznymi lub rozwiązania równoważne umożliwiające uzyskanie zakładanej w audytach sprawności regulacji ciepła.

**Pytanie nr 2**

Monitoring zużycia mediów. Prosimy o potwierdzenie, ze system służący do monitorowania i zarządzania energią ma spełniać wymagania polskich norm w szczelności PN EN 15232.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż monitorowanie zużycia mediów należy do zadań Inspektora Nadzoru, który w ramach swoich zadań musi dostarczyć System Informatyczny (System) służący do monitorowania funkcjonowania technicznego (pracy) oraz osiąganych efektów energetycznych i ekologicznych urządzeń OZE zainstalowanych na budynkach w ramach instalacji OZE oraz ma dostarczyć serwer centralny, na którym należy zainstalować System.

Obowiązek zapewnienia / osiągnięcia planowanych efektów ekologicznych oraz energetycznych, a także prawidłowa instalacja urządzeń pomiarowych należy do obowiązków Wykonawcy Kontraktu na roboty. Wymagane urządzenia do zainstalowania w ramach niniejszego zamówienia:

- Falowniki z interfejsem ethernet oraz obsługą protokołu IP wpięty do sieci LAN

- Mierniki prądowo-napięciowe z interfejsem ethernet oraz obsługą protokołu IP wpięte do sieci LAN

- Termometry z interfejsem ethernet oraz obsługą protokołu IP wpięte do sieci LAN

- Liczniki ciepła z interfejsem ethernet oraz obsługą protokołu IP wpięte do sieci LAN.

**Pytanie nr 3.**

Zamawiający wymaga, aby zrealizowane prace zapewniały osiągnięcie efektu ekologicznego, założonego we wniosku o dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju regionalnego w ramach RPO Województwa Podkarpackiego. W związku z powyższym prosimy o podanie jakie efekty zostały założone w ww wniosku z podziałem na poszczególne obiekty.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga , aby zrealizowane prace zapewniały osiągniecie następujących efektów:

a) wskaźniki produktu:

• dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych: 0,086 MWe,

• dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych: 0,28 MWt,

• liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE: 5 szt.,

• liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE: 3 szt.,

• liczba zmodernizowanych energetycznie budynków: 5 szt.,

• powierzchnia użytkowa budynków poddanych termomodernizacji: 5525,53 m2,

b) wskaźniki rezultatu:

• produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych instalacji wykorzystujących OZE: 85,88 MWh/rok,

• produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych instalacji wykorzystujących OZE: 73,41 MWh/rok,

• szacowany spadek emisji gazów cieplarnianych: 1 185,59 t ekw. CO2/rok,

• ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej: 98,45 MWh/rok,

• ilość zaoszczędzonej energii cieplnej: 4001,61 GJ/rok,

• zmniejszenie zużycia energii końcowej: 4356,04 GJ/rok,

• zmniejszenie rocznego zużycia energii w budynkach publicznych (CI 32): 1 655 180 kWh/rok,

• zmniejszenie emisji pyłów – PM10: 294,57 kg/rok.

Ponadto Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji aplikacyjnej w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 4**

SIWZ określa jednoznacznie termin zakończenia robót budowlanych na dzień 15.11.2017. W związku z tym że Wykonawca mimo dochowania należytej staranności nie jest w stanie przewidzieć daty zawarcia Umowy, sytuacja taka powoduje że nie można przyjąć do kalkulacji realizacji prac budowlanych. Prowadzić to może do braku porównywalności ofert. W związku z tym wnosimy o modyfikację SIWZ i określenie że termin wykonania wynosi 10 miesięcy od dnia podpisania umowy.

**Odpowiedź:**

Termin realizacji zadnia został ustalony do dnia 15.11.2017 r. i do tego dnia należy zakończyć pracę. Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 5**

Prosimy o jednoznaczne potwierdzenie, że w okresie gwarancji i rękojmi wszelkie prace związane z przeglądami, konserwacją, wymianą części szybko zużywających się, będą prowadzone na koszt i ryzyko Zamawiającego, zgodnie z wymaganiami określonymi w dokumentacji projektowej.

**Odpowiedź**

Wykonawca w ramach realizacji Umowy jest odpowiedzialny w okresie gwarancji za cały zakres prac związanych z przeglądami serwisowymi, konserwacją i wymianą uszkodzonych części i urządzeń, zgodnie z wymaganiami określonymi przez producentów urządzeń w kartach gwarancyjnych i w dokumentacji projektowej.

**Pytanie nr 6**

na str 27 stwierdzono „Wymaga się od Wykonawcy, przy odbiorze końcowym robót, potwierdzenia uzyskania wymaganych Umową o dofinansowanie efektów ekologicznych i energetycznych”. Możliwość weryfikacji efektów ekologicznych i energetycznych nastąpić może dopiero po upływie okresu gwarancji, gdyż konieczne jest porównanie pracy i układów przed i po termomodernizacji, w warunkach kolejnych sezonów grzewczych. W związku z powyższym, w nawiązaniu do par 5 umowy, prosimy o potwierdzenie następującego sposobu fakturowania i rozliczenia inwestycji. Po odbiorze robót budowlanych Wykonawca wystawia faktury na całą wartość prac zgodnie z par 5 pkt 2. Zamawiający dokonuje płatności do wysokości 75%, zaś pozostałe 25% płatne będzie po zakończeniu kresu gwarancji i rękojmi w ramach płatności odroczonej.

**Odpowiedź**

Zapisy zawarte w projekcie umowiy pozostają bez zmian.

**Pytanie nr 7**

Na str 28 PFU wskazano następujące rodzaje odbiorów:

* odbiór robót zanikających i ulegających zakryciu,
* odbiór częściowy.
* odbiór końcowy
* odbiór po okresie rękojmi
* odbiór ostateczny tj. po okresie gwarancji.

Powyższe nie znajduje odzwierciedlenia we wzorze umowy par 6. prosimy o ujednolicenie nazewnictwa w PFU.

**Odpowiedź:**

Projekt umowy zmieniono zgodnie z PFU.

**Pytanie nr 8**

Czy podane ceny w załączonych audytach zawierają podatek VAT?

**Odpowiedź:**

Ceny podane w audytach są kosztami wskaźnikowymi i służą na potrzeby przygotowania audytów. Natomiast prawidłowe oszacowanie kosztów oferty leży po stronie Wykonawcy.

**Pytanie nr 9**

Zgodnie z zapisami SIWZ wybrany oferent: „ W celu wykazania spełnienia przez oferowane dostawy lub roboty budowlane wymagań określonych przez Zmawiającego należało będzie przedłożyć:

na min. 2 dnia przed terminem podpisania Umowy, przedłożyć zamawiającemu dokumenty (karty katalogowe, certyfikaty, itp.) potwierdzające, że przewidywane do zastosowania urządzenia spełniają wymagania określone w dokumentacji, minimum w zakresie norm, posiadanych certyfikatów i paramentów technicznych.” Proponujemy, by Oferent w Ofercie załączył dobory, karty katalogowe głównych urządzeń, proponowanych rozwiązań w celu oceny zgodności Oferty z SIWZ, PFU i audytami energetycznymi. Proponujemy, by Oferta zawierała dobór: pomp ciepła, kolektorów słonecznych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w SIWZ.

**Pytanie nr10**

Czy posiadają Państwo prawa autorskie do audytów energetycznych oraz dokumentacji budynków?

**Odpowiedź:**

Zamawiający posiada licencję niewyłączną na audyty. Zamawiający posiada prawa autorskie do dokumentacji budynków.

**Pytanie nr 11**

Czy posiadają państwo aktualne plany budynków do termomodernizacji i planujecie ich przekazanie Wykonawcy?

**Odpowiedź:**

Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr12**

W związku z koniecznością akceptacji kolorystyki elewacji przez dyrektorów prosimy o przekazanie wstępnej kolorystyki budynków. Czy budynki mają być w jednym, dwóch kolorach? W przypadku braku jakiejkolwiek koncepcji kolorystyki elewacji na tym etapie prosimy o wprowadzenie umów zapisów odnośnie procedury akceptacji dokumentacji i rozwiązywania sporów.

**Odpowiedź:**

Kolorystyka zostanie dobrana na etapie realizacji zadania.

**Pytanie nr 13**

Kto odpowiedzialny jest za postawienie tablic informacyjnych o projekcie unijnym? Czy koszty z tym związane ponosi Wykonawca?

**Odpowiedź:**

Wykonanie tablic nie należy do Wykonawcy niniejszego postępowania. Zadania w zakresie promocji projekty będą przedmiotem innego postępowania.

**Pytanie nr 14**

Jakie jest zakres serwisowania wykonanych instalacji:

* czy wymiana przepalonych, uszkodzonych źródeł światła jest po stronie Wykonawcy?
* czy przeglądy serwisowe pomp ciepła?
* czy regulacji zamontowanych okien?
* czy czyszczenie paneli fotowoltaicznych, przeglądy instalacji fotowoltaicznej?
* czy przeglądy budynków, instalacji wymagane polskim prawem są w zakresie Wykonawcy?

**Odpowiedź:**

Wykonawca w ramach realizacji Umowy jest odpowiedzialny w okresie gwarancji za cały zakres prac związanych z przeglądami serwisowymi wykonanych instalacji, konserwacją i wymianą uszkodzonych części i urządzeń, zgodnie z wymaganiami określonymi przez producentów urządzeń w kartach gwarancyjnych i w dokumentacji projektowej. Wymiana elementów eksploatacyjnych takich jak świetlówki leży po stronie Zamawiającego.

**Pytanie nr 15**

Prosimy o określenie, czy wymienione oprawy LED w budynkach mają być wymienione w stosunku 1 do 1 do istniejących opraw zgodnie z audytami a nawet w przypadku nie zapewnienia natężenia oświetlenia zgodnego z polskimi normami w pomieszczeniach?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, ze oprawy LED w budynkach muszą być wymienione zgodnie z audytami i z normami, w tym dotyczącymi natężenia oświetlenia pomieszczeniach na stanowisku roboczym.

**Pytanie nr 16**

Czy należy wykonać pomiary natężenia oświetlenia potwierdzające normatywne natężenia oświetlenia po montażu opraw LED?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że oświetlenie po montażu w budynkach opraw LED musi spełniać wymagania norm dotyczących natężenia oświetlenia w pomieszczeniach na stanowisku roboczym.

**Pytanie nr 17**

Czy w przypadku modernizacji ZS w Gaci należy przy ociepleniu stropu nad nieogrzewaną piwnicą przewidzieć przeniesienie instalacji znajdujących się na suficie w warstwy izolacyjnej?

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji i przenoszenia instalacji powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 18**

Czy w przypadku modernizacji ZS w Gaci przy ociepleniu stropodachu w Sali gimnastyczne należy przewidzieć wykonanie stropu w technologii GK? Czy należy przewidzieć modernizację instalacji elektrycznej?

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji i modernizacji instalacji elektrycznej powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego. Na etapie projektu może pojawić się konieczność poprowadzenia w ramach niniejszego zamówienia dodatkowych kabli, wymiany łączników, puszek np. w celu zwiększenia ilości punktów świetlnych (tam gdzie oświetlenie może być zbyt skupione lub o niewystarczającym natężeniu).Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 19**

Prosimy o potwierdzenie, że żaden budynek nie znajduje się pod opieką konserwatora zabytków, ani w strefie objętej opieką?

**Odpowiedź:**

Nie ma budynków pod opieką konserwatora zabytków.

**Pytanie nr 20**

Prosimy o potwierdzenie, ze jedynym źródłem ciepła w budynku ZS w Gaci ma być pompa ciepła? Sprawność pompy przy temp. poniżej -10°C w znaczący sposób spada.

**Odpowiedź:**

Minimalne wymagania w zakresie pomp ciepła zawarte są w PFU i audytach energetycznych.

**Pytanie nr 21**

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie w ZS w Gaci grzejników stalowych, płytowych zamiast grzejników aluminiowych, o których mowa w PFU?

**Odpowiedź:**

Tak lub inne równoważne rozwiązania pozwalające na osiągnięcie efektu energetycznego określonego w audytach energetycznych.

**Pytanie nr 22**

Prosimy o potwierdzenie, że w ZS w Gaci wymienione oświetlenie na oprawy LED mają mieć minimalną moc 7,52kW ( a nie maksymalną)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, ze oprawy LED w budynkach muszą być wymienione z normami, w tym dotyczącymi natężenia oświetlenia pomieszczeniach na stanowisku roboczym oraz muszą umożliwiać osiągnięcie efektu energetycznego określonego w audytach energetycznych.

**Pytanie nr 23**

Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie prac Wykonawcy w ZS w Gaci jest wymiana rynien, modernizacja instalacji odgromowej, jako niezbędnych do wykonania docieplenia budynku.

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji budynku, w tym wymiany rynien i instalacji odgromowej powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 24**

Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie prac Wykonawcy w ZS w Gaci jest wykonanie opaski wokół budynku?

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji budynku powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 25**

Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie prac Wykonawcy w ZS w Gaci jest wykonanie remontu daszków na wejściami do budynku?

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji budynku powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 26**

Czy w przypadku modernizacji ZS w Dębowie należy przy ociepleniu stropu nad nieogrzewaną piwnicą przewidzieć przeniesienie instalacji znajdujących się na suficie z warstwy izolacyjnej?

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji i przenoszenia instalacji powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 27**

Prosimy o potwierdzenie, że jedynym źródłem ciepła dla budynku ZS w Dębowie ma być pompa ciepła? Sprawność popm przy temp. poniżej -10°C w znaczący sposób spada.

**Odpowiedź:**

Minimalne wymagania w zakresie pomp ciepła zawarte są w PFU i audytach energetycznych

**Pytanie nr 28**

Prosimy o potwierdzenie, że w ZS w Dębowie wymienione oświetlenie na oprawy LED mają mieć minimalną moc 5,028kW ( a nie maksymalną)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, ze oprawy LED w budynkach muszą być wymienione z normami, w tym dotyczącymi natężenia oświetlenia pomieszczeniach na stanowisku roboczym oraz muszą umożliwiać osiągnięcie efektu energetycznego określonego w audytach energetycznych.

**Pytanie nr 29**

Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie prac Wykonawcy w ZS w Dębowie jest wymiana rynien, modernizacja instalacji odgromowej, jako niezbędnych do wykonania docieplenia budynku.

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji budynku, w tym wymiany rynien i instalacji odgromowej powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 30**

Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie prac Wykonawcy w ZS w Dębowie jest wykonanie opaski wokół budynku?

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji budynku powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 31**

Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie prac Wykonawcy w ZS w Dębowie jest wykonanie remontu daszków na wejściami do budynku?

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji budynku powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 32**

Czy w przypadku modernizacji SP w Białobokach należy przy ociepleniu stropu nad nieogrzewaną piwnicą przewidzieć przeniesienie instalacji znajdujących się na suficie z warstwy izolacyjnej?

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji i przenoszenia instalacji powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 33**

Prosimy o potwierdzenie, że jedynym źródłem ciepła dla budynku SP w Białobokach ma być pompa ciepła? Sprawność popm przy temp. poniżej -10°C w znaczący sposób spada.

**Odpowiedź:**

Minimalne wymagania w zakresie pomp ciepła zawarte są w PFU i audytach energetycznych.

**Pytanie nr 34**

Prosimy o potwierdzenie, że w SP w Białobokach wymienione oświetlenie na oprawy LED mają mieć minimalną moc 2,895kW ( a nie maksymalną)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, ze oprawy LED w budynkach muszą być wymienione z normami, w tym dotyczącymi natężenia oświetlenia pomieszczeniach na stanowisku roboczym oraz muszą umożliwiać osiągnięcie efektu energetycznego określonego w audytach energetycznych.

**Pytanie nr 35**

Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie prac Wykonawcy w SP w Białobokach jest wymiana rynien, modernizacja instalacji odgromowej, jako niezbędnych do wykonania docieplenia budynku.

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji budynku, w tym wymiany rynien i instalacji odgromowej powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 36**

Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie prac Wykonawcy w Sp w Białobokach jest wykonanie opaski wokół budynku

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji budynku powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 37**

Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie prac Wykonawcy w SP w Białobokach jest wykonanie remontu daszków na wejściami do budynku?

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji budynku powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 38**

Czy w przypadku modernizacji GOK w Gaci należy przy ociepleniu stropu nad nieogrzewaną piwnicą przewidzieć przeniesienie instalacji znajdujących się na suficie z warstwy izolacyjnej?

**Odpowiedź:**

Zakres prac w zakresie termomodernizacji i przenoszenia instalacji powinien określić projektant w ramach przygotowanego projektu technicznego termomodernizacji. Zamawiający umożliwia każdemu z Wykonawców wgląd do istniejącej dokumentacji technicznej budynków w siedzibie Zamawiającego.

**Pytanie nr 39**

Prosimy o potwierdzenie, że w GOK w Gaci wymienione oświetlenie na oprawy LED mają mieć minimalną moc 1,803kW ( a nie maksymalną)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, ze oprawy LED w budynkach muszą być wymienione z normami, w tym dotyczącymi natężenia oświetlenia pomieszczeniach na stanowisku roboczym oraz muszą umożliwiać osiągnięcie efektu energetycznego określonego w audytach energetycznych.

**Pytanie nr 40**

Czy w ofercie należy zawrzeć rozbiórkę dachu GOK w gaci wraz z wymianą całej konstrukcji dachu?

**Odpowiedź:**

Wykonawca ma dokonać rozbiórki i odtworzenia dachu zgodnie z przygotowaną dokumentacją projektową termomodernizacji budynku. Dach jest pokryty blachą nad salą narad i nad biblioteką z blachy trapezowej na krokwiach drewnianych mocowanych do stropodachu.

**Pytanie nr 41**

Prosimy o potwierdzenie, że w Urzędzie Gminy w Gaci wymienione oświetlenie na oprawy LED mają mieć minimalną moc 1,968kW ( a nie maksymalną)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, ze oprawy LED w budynkach muszą być wymienione z normami, w tym dotyczącymi natężenia oświetlenia pomieszczeniach na stanowisku roboczym oraz muszą umożliwiać osiągnięcie efektu energetycznego określonego w audytach energetycznych.

**Pytanie nr 42**

Prosimy o potwierdzenie konieczności montażu blokerów przepływu do sieci na instalacji fotowoltaicznej. Czy dopuszczają Państwo możliwość bilansowania energii zużytej i dostarczonej. Jest to forma obecnie dopuszczona i nie wpływa na trwałość projektu unijnego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje wymagania w zakresie zastosowania brokerów przepływu do sieci. Do Wykonawcy należą też uzgodnienia z właściwym dostawcą energii elektrycznej. W Projekcie nie ma odsprzedaży nadwyżek energii elektrycznej ani bilansowania energii zużytej i dostarczonej.