



ZAPYTANIE OFERTOWE NR 01/12/2024

o udzielenie zamówienia na

Dostawa, montaż i uruchomienie instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy 2000 kWp wraz z infrastrukturą średniego napięcia dla przedsiębiorstwa K-FLEX POLSKA Sp. z o.o. w ramach projektu

FENG.01.01-IP.01-A022/23 Opracowanie materiału izolacyjnego w formie pianki kauczukowej zawierającego uniepalniacze inne niż halogenkowe

Postępowanie prowadzone jest zgodnie z zasadą konkurencyjności.

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest :

1. Zakup, dostawa i montaż na dachu instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy minimum 2MW i zakładanej produkcji rocznej 1800 MWh wraz z konstrukcją, okablowaniem oraz instalacją PPOŻ.
2. Dostawa układu transformatorowego 2MW (0,56-0,69) /15kV wraz z rozdzielniami niskiego i wysokiego napięcia zamontowanymi w istniejącym pomieszczeniu.

Montaż instalacji i transformatorów odbędzie się na działkach zamawiającego w miejscowości Wielenin-Kolonia , nr. działek: 95/3, 95/1,90/1,88/3,88/1, 86 Obręb Wielenin Kolonia Gmina Uniejów

3. Dostawa magazynu energii o mocy 50 kWp
4. Dostawa i montaż linii średniego napięcia pomiędzy stacją transformatorową a rozłącznikiem znajdującym się na działce 140/4 Obręb Wielenin Kolonia Gmina Uniejów,

Zamówienie będzie realizowane w systemie zaprojektuj i wybuduj.

W skład przedmiotu zamówienia wchodzi:

- Moduły fotowoltaiczne.
- Inwertery pracujące na napięciu wyższym niż 400V.
- Jeden falownik hybrydowy o mocy 50kWp.
- Magazyn energii 50kWp.
- Kable, przewody solarna o przekroju nie mniejszym niż 6mm².
- Zabezpieczenia instalacji (układ zabezpieczeń).
- System montażowy/konstrukcje wsporcze zgrzewane na dach pokryty membraną.
- Transformator napięcie pierwotne od 0,56- 0,69 napięcie wtórne 15kV Moc 2MW.
- Układ pomiarowo kontrolny – telemechanika -zgodnie z wymaganiami Energa
- Linia średniego napięcia pomiędzy instalacją PV a istniejącym rozłącznikiem znajdującym się na działce 140/4.
- Monitoring pracy systemu. Instalacje fotowoltaiczne wyposażone będą w system inteligentnego zarządzania energią elektryczną, które stanowią:



- Zestaw urządzeń i oprogramowania pozwalający w czasie rzeczywistym monitorować zużycie energii na obiekcie.
- Platforma internetowa oraz aplikacja dla Windows, Android, iOS umożliwią śledzenie konsumpcji energii on-line dla co najmniej dwóch użytkowników.
- W razie awarii system będzie wysyłał powiadomienia SMS lub Pop up.
- Sprzęt elektroinstalacyjny do instalacji DC i AC wraz z montażem instalacji elektrycznej, z dostawą dedykowanych kabli pv, złączy oraz uruchomieniem instalacji i aplikacji służącej do kontroli poprawności funkcjonowania instalacji i odczytu efektywności jej działania.
- Przyłącza do sieci.
- Wykonanie uzgodnień PPOŻ z PSP.
- Wykonawca odpowiedzialny będzie także za dokumentację, projektową, wykonawczą, powykonawczą, szkolenie użytkowników oraz prace porządkowe.
- Instalacja wykonana zostanie zgodnie z dokumentacją techniczną przygotowaną przez Wykonawcę tj.: projektem budowlanym, warunkami przyłączenia.

Zamawiający wymaga dołączenia do oferty pełnej specyfikacji technicznej dotyczącej instalacji fotowoltaicznej

Opis minimalnych parametrów dla instalacji fotowoltaicznej:

- Panele fotowoltaiczne o mocy min. 500 W.
- Ekierki na dachach; konstrukcja klejona do dachu.
- Dach kryty membraną, maksymalne obciążenie konstrukcji wraz z panelem nieprzekraczające – 16 kg/m².
- Moduły monokrystaliczne.
- Efektywność paneli fotowoltaicznych nie mniejsza niż 21,0%.
- Moduły muszą spełniać niezbędne certyfikaty zgodności z normami europejskimi takie jak: IEC61215, IEC 61646, IEC 61730-1/2. Certyfikaty należy dołączyć do oferty.
- Ilość paneli fotowoltaicznych oraz inwerterów musi być dostosowana do zachowania łącznej mocy instalacji z tolerancją panela.
- Wymagany system inteligentnego zarządzania energią elektryczną, które stanowi: zestaw urządzeń i oprogramowanie pozwalające w czasie rzeczywistym monitorować zużycie energii na obiekcie.
- Wymagana ochrona odgromowa, przeciwprzebieciowa oraz przeciwporażeniowa.
- Przedmiot zamówienia musi zostać wykonany zgodnie z założeniami określonymi w Warunkami Zabudowy oraz warunkami przyłączenia.

Gwarancje:

Wymagana gwarancja producenta na urządzenia techniczne zainstalowane w ramach wykonywania przedmiotowej instalacji fotowoltaicznej:

- Gwarancja na inwertery – minimum 5 lat.
- Gwarancja produktowa na panel minimum 15 lat.
- Gwarancja liniowa na panele minimum 25 lat.
- Gwarancja na magazyn energii - minimum 10 lat.



Wymagana 25-letnia gwarancja na liniowy spadek mocy, nie więcej niż 2% w pierwszym roku. Sprawność po 25 latach min. 85%.

Wymagana gwarancja na całą instalację na minimum 5 lat – dotyczy to wykonawstwa oraz pozostałych elementów innych niż panele fotowoltaiczne i inwertery, których minimalny czas gwarancji został określony w Zapytaniu.

W przypadku zaoferowania okresu gwarancyjnego krótszego niż powyżej od daty odbioru przedmiotu zamówienia, oferta zostanie odrzucona.

Okres gwarancji stanowi kryterium oceny ofert.

Warunki dotyczące wykonania zamówienia

Zamawiający posiada istniejącą farmę fotowoltaiczną o mocy 682 kW, która jest przyłączona do istniejącego PPE i wyposażona w telemechanikę sterującą istniejącą farmą.

Zamawiający nie może oddawać energii do sieci. Nowa instalacja fotowoltaiczna będzie podłączona do tego samego PPE i istniejącego rozłącznika. Budowana instalacja musi współpracować z istniejącą farmą fotowoltaiczną i w razie zmniejszenia poboru energii przez Zamawiającego ma płynnie ograniczać produkcję z nowej instalacji fotowoltaicznej, tak aby nie następowało oddawanie energii do sieci i nie następowało wyłączenie nowej instalacji oraz istniejącej.

Zamawiający dopuszcza zamianę określonych rozwiązań technicznych na rozwiązania równoważne, nie gorsze od rozwiązań określonych w projekcie jedynie za wyraźną zgodą zamawiającego.

W przypadku propozycji zastosowania rozwiązań równoważnych zamawiający może żądać od wykonawcy wykazania, że zastosowane rozwiązania będą równoważne i nie gorsze od rozwiązań określonych w projekcie budowlanym.

Jeżeli zmiana rozwiązań wiązać będzie się z koniecznością przygotowania dodatkowych dokumentów takich jak np. projekt zamienny etc. bądź poniesienia dodatkowych opłat, ich koszt będzie po stronie wykonawcy, ale nie może być w kalkulowany w cenę zaoferowaną w odpowiedzi na przedmiotowe zapytanie.

Dostawa przedmiotu zamówienia do miejsca realizacji inwestycji, jest oferowana gratisowo i nie stanowi czynnika cenotwórczego. Wszelkie koszty związane z dostawą przedmiotu zamówienia pozostają po stronie Oferenta.

Dostarczone moduły i falowniki muszą być nowe (nieużywane) i wyprodukowane nie wcześniej niż w 2024 r. oraz powinny być pełnowartościowymi produktami (nie jest dozwolone stosowanie modułów tzw. kategorii typu B lub II kategorii).

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania modułów o lepszych parametrach niż wskazane w dokumentacji, w tym o wyższej mocy w stosunku do przyjętych w projekcie, a co za tym idzie dopuszczalna jest zmiana liczby modułów (w odniesieniu do wskazanych w dokumentacji projektowej) pod warunkiem zachowania mocy instalacji z tolerancją mocy do jednego modułu.



Dopuszczalna jest także zmiana liczby inwerterów stosownie do oferowanej liczby modułów, ich mocy oraz parametrów technicznych.

II. TERMIN I MIEJSCE DOSTAWY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Planowany termin realizacji przedmiotu zamówienia: 31.12.2025 r.

Termin realizacji przedmiotu zamówienia może ulec zmianie w wyniku zaistnienia sytuacji lub wydarzeń, których Beneficjent nie mógł przewidzieć.

III. OPIS WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIENIA TYCH WARUNKÓW

Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności:

- Oferent musi być uprawniony do występowania w obrocie prawnym, zgodnie z wymaganiami ustawowymi.
- Oferent musi posiadać odpowiednie uprawnienia do wykonania określonej działalności lub czynności (jeśli przepisy nakładają taki obowiązek).

Wiedza i doświadczenie:

- Wykonawca musi posiadać niezbędną wiedzę i doświadczenie, pozwalające na poprawną realizację zamówienia

Potencjał techniczny:

- Oferent musi dysponować odpowiednim potencjał technicznym, pozwalający na poprawną realizację zamówienia.

Osoby zdolne do wykonania zamówienia:

Wykonawca musi dysponować osobami zdolnymi do realizacji zamówienia - montaż instalacji musi zostać dokonany przez uprawnionego instalatora, który zagwarantuje poprawność instalacji oraz spełnienie wymogów dotyczących bezpieczeństwa pracy instalacji w obiekcie oraz sieci elektroenergetycznej.

Przez uprawnionego instalatora rozumie się osobę posiadającą:

- ważny certyfikat potwierdzający posiadanie kwalifikacji instalowania odnawialnych źródeł energii (art. 136 i art. 145 ustawy o oze) lub
- ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci lub
- uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

Osoby przewidziane do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie muszą posiadać wymagane uprawnienia, które zostały wydane zgodnie z ustawą Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994 r. (Dz. U. z 2018 r., poz. 1202 ze zm.) art. 12 ust. 1 pkt. 2, ust. 7, art. 12a lub uprawnienia uzyskane na podstawie przepisów obowiązujących przed wejściem w życie ustawy prawo budowlane z 1994 r., natomiast w przypadku osób, które uzyskały uprawnienia



w innych krajach Unii Europejskiej a także osób z Europejskiego Obszaru Gospodarczego warunki określone w ustawie z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65).

Potencjał finansowo-ekonomiczny:

Oferent musi znajdować się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie przedmiotu zamówienia oraz oświadczyć, że nie toczy się wobec niego postępowanie likwidacyjne ani upadłościowe

Dodatkowe warunki udziału:

1. Do oferty należy dołączyć referencje potwierdzające doświadczenie w wykonywaniu
 - a. co najmniej 3 instalacji o mocach powyżej 500 kW, w tym co najmniej jedną o mocy powyżej 0,4 MW montowanej na dachu hali pokrytej membraną oraz
 - b. jedną o mocy powyżej 1MW montowaną na gruncie,
 - c. przynajmniej jedną referencję instalacji wraz z transformatorem średniego napięcia.
2. Oferent powinien prowadzić działalność rynkową w branży fotowoltaiki od minimum 3 lat.
3. Do oferty należy dołączyć kserokopię potwierdzającą uprawnienia przynajmniej jednej osoby do wykonywania czynności objętych przedmiotem zamówienia. Uprawnienia SEP E+D.
4. Do oferty należy dołączyć kserokopię polisy OC opiewającą na kwotę nie mniejszą niż 5 mln PLN / wartość składanej oferty w zakresie działalności związanej z przedmiotem zamówienia.
5. Warunkiem niezbędnym do spełnienia jest dokonanie wizji lokalnej na terenie inwestycji potwierdzonej protokołem. Wizji lokalnej można dokonać po uprzednim umówieniu się, od poniedziałku do piątku w godzinach 9:00-16:00. Wizja lokalna musi się odbyć najpóźniej do dnia 30.12.2024 r.
6. Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia na własny koszt tymczasowych urządzeń zabezpieczających na czas realizacji zamówienia, takich jak ogrodzenia, znaki i światła ostrzegawcze, rusztowania itp. – o ile będą niezbędne.
7. Wykonawca musi wykonać i zatwierdzić w ENERGA projekty przyłączenia instalacji do sieci i wykonać te przyłączenia.
8. Dodatkowym warunkiem udziału w postępowaniu jest konieczność wniesienia wadium w kwocie 100.000,00 PLN. Wadium może być wnoszone w jednej lub kilku następujących formach:
 - pieniądzu,
 - gwarancjach bankowych,
 - gwarancjach ubezpieczeniowych,
 - poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 roku o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2007 r. Nr 42, poz. 275, z późn. zm.).

Wadium wnoszone w pieniądzu wpłaca się przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego:

Nazwa banku: BNP Paribas Bank Polska S.A.

Adres: ul. Kasprzaka 10/16 01-211 Warszawa, Polska

Nr konta IBAN (PLN): PL82 1600 1143 0003 0607 4680 7001



SWIFT: PPABPLPK

z dopiskiem wadium zapytanie ofertowe PV. Wpływ wadium wnoszonego w pieniądzu, zostanie sprawdzony przez Zamawiającego w momencie upływu terminu otwarcia ofert. Oferty podmiotów, którzy nie wnieśli wadium lub wpłacili wadium po terminie składania ofert, będą odrzucone bez rozpatrzenia.

Dokument potwierdzający wniesienie wadium w formie innej niż pieniężna należy dołączyć do oferty (w formie oryginału).

Wadium zostanie zwrócone Oferentom:

1. Niezwłocznie nie później niż 7 dni od:
 - Upływu TZO.
 - Zawarcia umowy.
 - Unieważnienia postępowania.
2. Niezwłocznie, nie później niż 7 dni od złożenia wniosku przez wykonawcę:
 - Który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert
 - Którego oferta została odrzucona.
 - Po wyborze najkorzystniejszej oferty z wyjątkiem wgranego wykonawcy.
 - Po unieważnieniu postępowania.

Następuje rozwiązanie stosunku prawnego z wykonawcą i utrata prawa do wniesienia odwołania.

IV. INFORMACJE O OŚWIADCZENIACH I DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

1. Wypełniony formularz ofertowy oraz pełnomocnictwa szczególne lub rodzajowe, jeżeli oferta została podpisana przez osoby niewskazane we właściwym rejestrze, jako uprawnione do zaciągania zobowiązań w imieniu Wykonawcy.
2. Oświadczenie o braku przesłanek do wykluczenia.
3. Oświadczenie, że spełnia warunki udziału w postępowaniu
4. Referencje potwierdzające posiadane doświadczenie.
5. Kserokopię polisy OC opiekującą na kwotę nie mniejszą niż (5 mln PLN) / wartość składanej oferty w zakresie działalności związanej z przedmiotem zamówienia.
6. Kserokopię protokołu z wizji lokalnej.
7. Dokument potwierdzający wniesienie wadium w formie innej niż pieniężna.
8. Specyfikację techniczną dotyczącą składanej oferty.
9. Certyfikaty potwierdzające spełnienie wymaganych norm.



V. INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z POTENCJALNYMI WYKONAWCAMI ORAZ OSOBACH UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI

Porozumiewanie się Zamawiającego z potencjalnymi Wykonawcami będzie się odbywało drogą elektroniczną (na podany adres e-mail osoby upoważnionej do kontaktów) wyłącznie w języku polskim.

Adres do korespondencji:

K-FLEX POLSKA Sp. z o.o.

Wielenin-Kolonia 50 B, 99-210 Uniejów

Osobą upoważnioną do kontaktów z wykonawcami jest:

Radosław Kowal

e-mail: przetargi@kflex.com

VI. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Oferenci pozostają związani złożoną przez siebie ofertą 30 dni od ostatecznego terminu składania ofert.

VII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

- Ofertę należy przygotować czytelnie w języku polskim.
- Walutą oferty jest polski złoty
- Ofertę należy sporządzić zgodnie z wymogami umieszczonymi w Zapytaniu, dołączyć wszystkie wymagane dokumenty oraz wypełniony formularz ofertowy z oświadczeniami.
- Formularz ofertowy stanowi Załącznik nr 1 do zapytania.

Odrzucone zostaną oferty, które:

- Będą złożone na formularzu niezgodnym z opisem niniejszego Zapytania.
- Zostaną złożone przez oferenta, który nie spełnia warunków określonych z zapytaniu ofertowym.
- Zostaną złożone przez oferenta, który podlegał wykluczeniu (np. w związku z istniejącymi powiązaniem osobowymi, lub kapitałowymi).
- Nie odpowiadają treści zapytania ofertowego.
- Zostaną złożone po terminie tj. zostaną dostarczone do Zamawiającego po terminie wskazanym poniżej.

Miejsce i sposób składania ofert:

Oferty należy składać

- Przez portal Baza konkurencyjności
(<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/> lub



- Osobiście w trwale zamkniętej kopercie listownie/osobiście pod adresem K-FLEX POLSKA Sp. z o.o. Wielenin-Kolonia 50 B, 99-210 Uniejów lub
- mailowo na adres e-mail: przetargi@kflex.com.

do dnia 10.01.2025 r. do godz. 09:00

Na kopercie lub w tytule wiadomości należy wpisać „Dostawa, montaż i uruchomienie instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy 2000 kWp wraz z infrastrukturą średniego napięcia dla przedsiębiorstwa K-FLEX POLSKA Sp. z o.o..

Oferta musi zostać podpisana przez osoby uprawnione do reprezentacji podmiotu składającego ofertę i otemplowana pieczęcią firmową.

Złożenie oferty uznane zostanie za skuteczne, jeżeli kompletna oferta (formularz ofertowy z oświadczeniami oraz wymaganymi dokumentami) zostanie dostarczona w terminie nie późniejszym niż określony powyżej.

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 10.01.2025 r. o godzinie 09:30 w siedzibie firmy Zamawiającego. Nie przewiduje się publicznego otwarcia ofert.

Oferty nadesłane pocztą będą zakwalifikowane do postępowania pod warunkiem ich doręczenia przez pocztę do Zamawiającego do dnia 10.01.2025 r. do godz. 09:00.

Dodatkowe informacje:

- Poprawki muszą być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisami osób upoważnionych do występowania w imieniu Wykonawcy.
- Oczywiste omyłki w tekście oferty zostaną poprawione, o czym niezwłocznie zostanie powiadomiony Wykonawca.
- Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. **Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych i częściowych. Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających.**
- Cena oferty musi uwzględniać całość kosztów niezbędnych dla realizacji przedmiotu zamówienia, w szczególności: **podatek VAT.**

Wycofanie oferty lub jej zmiany:

- Wykonawca może wprowadzać zmiany, poprawki i uzupełnienia do złożonej oferty pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wprowadzeniu zmian przed upływem terminu składania ofert.
- Zmiany, poprawki i uzupełnienia dotyczące informacji wypełnianych przez Wykonawców w formularzu oferty winny zawierać:
 - wskazanie miejsca dokonania zmian, poprawek i uzupełnień,
 - treść pierwotną w przypadku zmian lub poprawek,
 - treść poprawioną (w przypadku zmian lub poprawek) lub treść uzupełnienia.
- Powiadomienie o wprowadzeniu zmian powinno być złożone według takich samych wymagań, jak składana oferta z dopiskiem „ZMIANA”.
- Wykonawca ma prawo przed upływem terminu składania ofert wycofać się z postępowania poprzez złożenie pisemnego powiadomienia. Powiadomienie to powinno być złożone według takich samych wymagań, jak składana oferta z dopiskiem „WYCOFANIE”



Uwaga:

- Zmiany, poprawki i uzupełnienia muszą być podpisane przez osoby uprawnione (wskazane we właściwym rejestrze jako uprawnione do zaciągania zobowiązań w imieniu Wykonawcy) lub osoby posiadające właściwe pełnomocnictwa szczególne lub rodzajowe.
- Powiadomienie o wycofaniu oferty musi być podpisane przez osoby uprawnione (wskazane we właściwym rejestrze jako uprawnione do zaciągania zobowiązań w imieniu Wykonawcy) lub osoby posiadające właściwe pełnomocnictwa szczególne lub rodzajowe.

Unieważnienie postępowania:

- Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym etapie, do czasu zawarcia umowy.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania także w przypadku gdy:
 - nie złożono żadnej oferty,
 - cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia
 - jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy, a zamawiający podejmuje decyzję, iż nie wybiera oferty najkorzystniejszej spośród pozostałych ofert,
 - gdy postępowanie obarczone będzie wadą uniemożliwiającą zawarcie ważnej umowy.
- Z tytułu unieważnienia postępowania Wykonawcom nie przysługują żadne roszczenia w stosunku do Zamawiającego.

VIII. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA OFERT.

Cenę oferty należy obliczyć jako wartość netto wykonania przedmiotu zamówienia powiększoną o kwotę podatku VAT.

C=CN+VAT

gdzie:

C- cena oferty

CN – wartość netto przedmiotu zamówienia

VAT – wartość podatku VAT

VIII. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW ORAZ SPOSOBU OCENY OFERT.

Przewidziano następujące kryteria oceny ofert:

- **Cena** (przez cenę rozumie się łączną cenę netto przedmiotu zamówienia) – 80%; kryterium to wyliczane będzie zgodnie z zależnością:



$C = (C_{\min} / C_{\text{of}}) * 80\%$, gdzie:

C – ilość punktów za łączną cenę netto badanej oferty;

C_{\min} – cena z oferty z najniższą ceną;

C_{of} – cena z oferty ocenianej.

- **Gwarancja dla instalacji** (przez gwarancję dla instalacji rozumie się gwarancję producentów na panele fotowoltaiczne, inwertery, magazyn energii i konstrukcje łącznie) – 10%; kryterium to wyliczane będzie zgodnie z zależnością:

$G = (G_{\text{of}} / G_{\text{max}}) * 10\%$, gdzie:

G – ilość punktów za gwarancję badanej oferty;

G_{max} – najdłuższy okres udzielonej gwarancji wyrażony w miesiącach;

G_{of} – okres gwarancji z oferty ocenianej wyrażony w miesiącach.

- **Czas reakcji serwisowej** (od chwili zgłoszenia usterki/awarii przez ustalony kanał komunikacji do chwili jej eliminacji) 10%; kryterium to wyliczane będzie zgodnie z zależnością:

$R = (R_{\text{godz}} / R_{\text{of}}) * 10\%$, gdzie:

R – ilość punktów za czas reakcji badanej oferty;

R_{godz} – najkrótszy zaoferowany czas reakcji wyrażony w godzinach;

R_{of} – czas reakcji z oferty badanej wyrażony w godzinach.

Ostateczna ilość punktów będzie liczona wg następującego wzoru: $P = C + G + R$.

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą końcową ilość punktów oraz spełni wszystkie warunki i wymagania określone w zapytaniu ofertowym.

Jeśli dwie lub więcej ofert uzyska tą samą liczbę punktów, to kryterium decydującym będzie cena przedmiotu zamówienia.

IX. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY.

- Informacja o wyborze Dostawcy zostanie umieszczona niezwłocznie po zatwierdzeniu wyboru najkorzystniejszej oferty na stronie internetowej, na której upubliczniono zapytanie ofertowe tj. www.bazakonkurencyjności.funduszeuropejskie.gov.pl.
- Umowa z Dostawcą zostanie zawarta w terminie umożliwiającym realizację Przedmiotu zamówienia.

X. WARUNKI PŁATNOŚCI

Zamawiający przewiduje następujące warunki płatności:



Fundusze Europejskie
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



- Płatność za dostarczony przedmiot zamówienia nastąpi w terminie do 30 dni, na podstawie faktury dostarczonej do Zamawiającego, na podstawie harmonogramu ustalonego podczas podpisaniu umowy.