



**ZAPYTANIE OFERTOWE nr 2/DKM/2022  
z dnia 07.03.2022 r.**

**NAZWA INWESTYCJI**

Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 3 MW instalacji fotowoltaicznych na zwałowisku północnym kopalni Jaźwica należącej do Świętokrzyskich Kopalni Surowców Mineralnych Sp. z o. o.

**FINANSOWANIE**

Własne lub finansowanie ze środków funduszu ochrony środowiska.

**CEL INWESTYCJI**

Celem inwestycji jest redukcja zapotrzebowania na energię elektryczną z sieci Krajowego Systemu Energetycznego poprzez budowę farmy fotowoltaicznej o mocy do 3 MW instalacji fotowoltaicznych na zwałowisku północnym kopalni Jaźwica należącej do Świętokrzyskich Kopalni Surowców Mineralnych Sp. z o.o.

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**Nazwa Zamawiającego:**

Świętokrzyskie Kopalnie Surowców Mineralnych Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, z siedzibą w Kielcach ul. Na Ługach 7, 25-803 Kielce

**Adres do korespondencji:** Biuro Zarządu: ul. Sandomierska 105, 25-324 Kielce

**Numer NIP:** 9542756472

**Numer REGON:** 361937885

**Adres e-mail:** [biuro@sksmkielce.pl](mailto:biuro@sksmkielce.pl)

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA I WYMAGANIA DOTYCZĄCE REALIZACJI  
ZADANIA**

**Nazwa nadana zamówieniu przez Zamawiającego:**

Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 3 MW instalacji fotowoltaicznych na zwałowisku północnym kopalni Jaźwica należącej do Świętokrzyskich Kopalni Surowców Mineralnych Sp. z o. o. w trybie „zaprojektuj i wybuduj”.

**Lokalizacja:**

Lokalizacja farmy na terenie zwałowiska północnego na Terenie Zakładu Górniczego Kopalni Jaźwica na działkach 702/3, 702/7, 703/3, 703/4, 506/1, obręb 0006, BOLECHOWICE gm. Nowiny, powiat kielecki, województwo świętokrzyskie.

**Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane

**Kody CPV:** 45000000-7 – Roboty budowlane

Świętokrzyskie Kopalnie Surowców Mineralnych sp. z o.o.  
ul. Na Ługach 7; 25-803 Kielce  
Biuro zarządu i adres do korespondencji:  
ul. Sandomierska 105; 25-324 Kielce  
tel. 41 330 15 00  
[www.sksmkielce.pl](http://www.sksmkielce.pl),

Konto bankowe: BGK 61 1130 1192 0027 6171 0820 0001  
e-mail: [biuro@sksmkielce.pl](mailto:biuro@sksmkielce.pl), [handlowy@sksmkielce.pl](mailto:handlowy@sksmkielce.pl),  
NIP: 9542756472; Regon 361937885; BDO 000011317  
Sąd Rejonowy w Kielcach, X Wydział Gospodarczy Krajowego  
Rejestru Sądowego KRS: 0000565585;  
Kapitał Zakładowy 82 655 000,00 zł

**Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 3 MW instalacji fotowoltaicznych na zwałowisku północnym kopalni Jaźwica należącym do Świętokrzyskich Kopalni Surowców Mineralnych Sp. z o.o. w trybie „zaprojektuj i wybuduj”. Ze względu na tryb realizacji inwestycji konieczna będzie szczegółowa analiza możliwości posadowienia farmy na zwałowisku, jej wielkości i dobór wielkości instalacji z uwzględnieniem możliwości zastosowania magazynów energii. Ostateczna wartość i zakres umowy może ulec zmianie po wykonaniu wstępnej analizy.

**Orientacyjny czas realizacji zamówienia lub termin wykonania zamówienia:****od 01.05.2022 r. do 31.03.2023 r.****Zakres przedmiotu zamówienia:**

1. Wykonanie analizy możliwości posadowienia i określenie finalnej wielkości farmy fotowoltaicznej z układem umożliwiającym podłączenie magazynów energii dostosowany do charakteru pracy Zamawiającego.
2. Wykonanie projektu budowlanego.
3. Dokonanie wszelkich uzgodnień i pozwoleń na budowę oraz przyłączenie do sieci farmy fotowoltaicznej o mocy do 3 MW zlokalizowanej na zwałowisku na terenie Zakładu Górniczego.
4. Wykonanie modernizacji w rozdzielni głównej średniego napięcia umożliwiającą jak najlepsze wykorzystanie uzyskiwanej energii na potrzeby zakładów przerobczych.
5. Dostosowanie układów pomiarowych do wymagań PGE w celu rozliczania energii oddawanej do sieci. W szczególności może być konieczność zaprojektowania i wykonania układu antywyływowego.
6. Dostawa i montaż ogniw PV wraz z falownikami.
7. Dostosowanie istniejącej stacji trafo (Trafo nr 3) do potrzeb farmy.
8. Wykonanie pomiarów dopuszczających ilościowych i jakościowych.
9. Uruchomienie i przeszkolenie obsługi.
10. Wykonanie dokumentacji powykonawczej w czterech egzemplarzach w wersji papierowej oraz w wersji elektronicznej.
11. Wykonawca dostarczy stosowne certyfikaty i deklaracje konieczne do dopuszczenia instalacji do ruchu.
12. Wsparcie przy uzyskaniu dopuszczenia do ruchu w Urzędzie Górniczym.
13. Pełnienie funkcji kierownika budowy.
14. Wykonanie innych elementów koniecznych dla uruchomienia wymaganych stosownymi przepisami, takich jak na przykład ogrodzenie.
15. Wsparcie w ubieganiu się o dofinansowanie np. z WFOŚiGW.

Realizacja zamówienia będzie zgodna z wszystkimi obowiązującymi w Polsce wymogami prawnymi i normami dotyczącymi budowy, montażu i dopuszczenia do użytkowania instalacji elektrycznych, w tym fotowoltaicznych.

W ramach planowanych instalacji fotowoltaicznych zostaną użyte wyłącznie urządzenia i materiały posiadające świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie bądź świadectwa kwalifikacji jakości, względnie oznaczonych znakiem jakości lub znakiem bezpieczeństwa, wydanymi przez uprawnione do tego jednostki kwalifikujące uznawane w Polsce, takie jak dla paneli fotowoltaicznych spełnienia norm CE, IEC61215, IEC62716, PV Cycle oraz PN-EN 50513:2009 (Płytki do ogniw słonecznych



– Karta wyrobu i informacje techniczne dotyczące płytek z krystalicznego krzemu stosowanych do wytwarzania ogniw słonecznych) i PN-EN 60904-2:2008 (Elementy fotowoltaiczne – Część 2: Wymagania dla elementów wzorcowych do pomiaru natężenia promieniowania słonecznego) lub równoważne zwłaszcza dla innych rodzajów paneli niż krzemowe.

### **SEKCJA III: Zasady dotyczące sposobu przygotowywania i składania ofert, wymaganych oświadczeń i dokumentów:**

Postępowanie prowadzone będzie dwuetapowo. W pierwszym etapie po sprawdzeniu spełnienia wymogów formalnych wyłonionych zostanie kilka firm, których koncepcja rozwiązania, wiedza i doświadczenie według Zleceniodawcy pozwoli wykonać przedsięwzięcie zgodnie z najwyższymi standardami optymalnymi dla Zamawiającego.

W drugim etapie istotny będzie dobór komponentów i ich ceny. Na tym etapie może wystąpić konieczność wykonania ponownej wyceny w oparciu o uzgodnioną koncepcję.

#### **Oferta musi zawierać:**

- 1) Przedstawienie koncepcji przygotowania i prowadzenia prac, posadowienia i podłączenia do farmy, w tym sposób przetwarzania energii i jej podłączenie do sieci. Przedstawienie w formie graficznej/projektowej sposobu rozłożenia i umiejscowienia paneli.
- 2) Opis wykorzystywanych paneli fotowoltaicznych - ilość, rodzaj oraz moc paneli fotowoltaicznych, a także rodzaj konstrukcji montażowej.
- 3) Terminy przeprowadzenia analiz, prac przygotowawczych, dostawy komponentów i realizacji prac wraz z pełnym harmonogramem.
- 4) Zakres robót, usług, przyjętych rozwiązań technicznych, dostaw urządzeń.
- 5) Gwarancje zapewnienia jakości na poszczególne komponenty w tym: panele, inwertery, konstrukcja, wykonawstwo – z zaznaczeniem kto jest gwarantem.
- 6) Gwarancje sprawności w pierwszym roku i kolejnych latach – z zaznaczeniem kto jest gwarantem.
- 7) Analizę produktywności dla rozwiązania zaproponowanego przez Wykonawcę.
- 8) Warunki gwarancji (dostępność serwisu, czas reakcji na zgłoszenie usterki w okresie gwarancji, koszty).
- 9) Koszty wykonania poszczególnych składników oferty wraz ze specyfikacją komponentów oferty.
- 10) Propozycje sposobu rozliczenia z zastrzeżeniem zapisanym w punkcie 5, akapit „Sposób wykonania, odbioru i rozliczenia prac”, Sekcja IV.
- 11) Listę referencyjną z realizacji prac w tym instalacji o podobnych parametrach co planowana inwestycja.
- 12) Wykaz osób zatrudnionych z uprawnieniami projektowymi (min. 2 osoby).
- 13) Wskazanie osoby do pełnienia funkcji kierownika budowy.
- 14) Wykaz osób zatrudnionych posiadających uprawnienia UDT do wykonywania instalacji fotowoltaicznych (min. 4 osoby).

Wszystkie nadmienione elementy powinny być dołączone i przedstawione w Formularzu Ofertowym – Załącznik nr 1 lub Załącznik nr 2. W przypadku braku któregokolwiek elementów Oferta może zostać odrzucona.

#### **Sposób przygotowania oferty**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych do zaproponowanych w Sekcji II akapit „Zakres przedmiotu zamówienia” niniejszego Zapytania Ofertowego. Ponadto, wszelkie nazwy własne produktów użyte w niniejszym Zamówieniu winny być interpretowane jako definicje standardów, a nie jako nazwy konkretnych rozwiązań mających zastosowanie w Projekcie. Produkty takie można zastąpić



materiałami/urządzeniami równoważnymi innych producentów pod warunkiem spełnienia wymagań technicznych, z zastrzeżeniem, że jeśli zmiana spowoduje koszty dodatkowe, to ponosi je Oferent. Oferent może zastosować materiały i urządzenia alternatywne pod względem właściwości technicznych, estetycznych i jakościowych, po uprzednim pisemnym zatwierdzeniu przez Zamawiającego i uzyskaniu pisemnej akceptacji przez Zamawiającego.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zawarcia umowy z wybranymi przez siebie Oferentami, jak również zakończenia lub unieważnienia postępowania bez wyboru żadnej z ofert, bez podania przyczyny zarówno w całości jak i w wybranej części, na każdym etapie postępowania.

Oferent zobowiązany jest w przypadku oferowania rozwiązań alternatywnych do załączenia rysunków (odpowiedniej skali), przedstawiających najważniejsze szczegóły swojej oferty, w celu możliwości jasnej oceny jego rozwiązania. Oferent zgadza się, że tylko te materiały i sprzęt proponowane alternatywnie, które spełniają dokładnie kryteria pracy określone w dokumentacji Zamówienia, mogą być rozpatrzone w celu zastosowania w Projekcie.

Każdy Oferent przedstawi na etapie składania oferty karty katalogowe dostarczanego sprzętu (panele PV, inwertery) oraz instalacji montażowej.

#### **Wizja lokalna i dodatkowe wyjaśnienia:**

W razie jakichkolwiek wątpliwości należy porozumieć się z Zamawiającym. Osobą wskazaną do kontaktu jest Izabela Pszczoła (tel. 663 034 822 mail: [izabela.pszczola@sksmkielce.pl](mailto:izabela.pszczola@sksmkielce.pl)) lub w szczególnych przypadkach Jarosław Maciąg (tel. 605 66 99 22 mail: [Jaroslaw.Maciag@sksmkielce.pl](mailto:Jaroslaw.Maciag@sksmkielce.pl)).

Wizje lokalne będą możliwe w uzgodnionym telefonicznie terminie w okresie 10-24.03.2022 r.

#### **Dodatkowe uwarunkowania dotyczące oferty:**

Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: **NIE**

Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: **TAK**

#### **Inne istotne warunki**

- 1) Złożona oferta wiąże Oferenta przez 90 dni licząc od dnia wskazanego w niniejszym Zapytaniu Ofertowym jako ostateczny termin składania ofert.
- 2) Zamawiający zastrzega sobie prawo do podpisania umowy z niekoniecznie takowym Oferentem, który otrzyma większą liczbę punktów.
- 3) Umowa ta zostanie zawarta na warunkach Zamawiającego po wybraniu oferty. W umowie przy jej zawieraniu zostanie zawarta cena oraz termin wykonania usługi zgodnie z ceną finalnie ustaloną z Oferentem.
- 4) Zamawiający zobowiązany będzie do zapłaty, wg ceny wynikającej z umowy, wyłącznie za faktycznie zrealizowane zamówienie.

#### **Sposób przygotowania ofert, termin i miejsce złożenia oferty:**

- 1) Ofertę sporządzić należy na załączonym druku „Formularz Ofertowy” (**Załączniki nr 1**) wraz z wymaganymi oświadczeniami (**Załączniki nr 2 i 3**) i załącznikami. Oferta powinna być podpisana przez uprawnioną do tego osobę (lub osoby) zgodnie z zasadami reprezentacji danego Oferenta.





- 2) Ofertę należy przesłać mailowo na adres: [farmaPV.3MW@sksmkielce.pl](mailto:farmaPV.3MW@sksmkielce.pl). Złożenie oferty w inny sposób niż wskazany w niniejszym Zapytaniu Ofertowym lub na inny adres nie będą brane pod uwagę.
- 3) Termin składania ofert: do **04.04.2022 r.** do końca dnia (23:59:59). Oferty złożone po terminie ich składania będą mogły zostać odrzucone.
- 4) Oferty przygotowywane i składane są na koszt Oferenta.
- 5) W trakcie postępowania dotyczącego niniejszego Zapytania Ofertowego do jego zakończenia rozumianego jako zawarcie umowy z Oferentem, który złożył najkorzystniejszą ofertę wg Zamawiającego, wszelkie oświadczenia, zapytania, wyjaśnienia, wnioski i zawiadomienia (z wyjątkiem oferty i umowy) Zamawiającego lub Oferentów mogą być przekazywane drogą elektroniczną, chyba że Zamawiający w danym konkretnym przypadku będzie wymagał zachowania innej formy komunikacji.
- 6) Zamawiający wskazuje następujący osoby do komunikacji: Izabela Pszczoła (tel. 663 034 822 mail: [izabela.pszczola@sksmkielce.pl](mailto:izabela.pszczola@sksmkielce.pl)) lub w szczególnych przypadkach Jarosław Maciąg (tel. 605 66 99 22 mail: [Jaroslaw.Maciag@sksmkielce.pl](mailto:Jaroslaw.Maciag@sksmkielce.pl)).
- 7) Oferent w ofercie wskaże osobę i adres e-mail do komunikacji.
- 8) Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany warunków określonych w niniejszym Zapytaniu Ofertowym lub odwołania postępowania, o czym zawiadomi na stronie internetowej [www.sksmkielce.pl](http://www.sksmkielce.pl). W przypadku wprowadzenia takich zmian, Zamawiający może wyznaczyć inny termin składania ofert.
- 9) Zamawiający nie przewiduje dla Uczestników postępowania środków odwoławczych od rozstrzygnięcia przez Zamawiającego, podejmowanych w ramach postępowania o udzielenie zamówienia.
- 10) Zamawiający zastrzega sobie prawo zakończenia (zamknięcia) postępowania o udzielenie zamówienia bez dokonywania wyboru którejkolwiek ze złożonych ofert, bez podawania przyczyn takiego zakończenia postępowania, na każdym etapie postępowania.

#### Wykaz wymaganych oświadczeń i dokumentów potwierdzających spełnienie warunków udziału w postępowaniu przez Oferentów oraz innych dokumentów

Zamawiający wymaga od Oferenta przedstawienia następujących dokumentów:

- Złożenia Formularza Ofertowego część ogólna – **Załącznik nr 1** do Zapytania Ofertowego.
- Oświadczenia potwierdzające spełnienie warunków – **Załącznik nr 2** do Zapytania Ofertowego.
- Oświadczenie w przedmiocie powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym – **Załącznik nr 3** do Zapytania Ofertowego.

#### Poprawianie omyłek w treści oferty

Zamawiający poprawi w tekście oferty:

- oczywiste omyłki pisarskie i rachunkowe zauważone przez Oferenta po terminie składania na jego wniosek, o ile nie zmieniają warunków oferty,
- oczywiste omyłki pisemne i rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, zauważone przez członków komisji i niezwłocznie zawiadomi o tym Oferenta, którego oferta została poprawiona.



**SEKCJA IV: POZOSTAŁE INFORMACJE (W SZCZEGÓLNOŚCI O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM):****Opis warunków udziału w postępowaniu**

- 1) Zamawiający zastrzega sobie prawo do zawarcia umowy z wybranymi przez siebie Oferentami, jak również zakończenia lub unieważnienia postępowania bez wyboru żadnej z ofert, bez podania przyczyny zarówno w całości jak i w wybranej części.
- 2) Oferenci biorący udział w postępowaniu muszą znajdować się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej terminowe i zgodne z wymaganiami wykonanie zamówienia, muszą posiadać niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny. Wzór oświadczenia w celu potwierdzenia powyższego stanowi Załącznik nr 2 do niniejszego Zapytania Ofertowego. Na potwierdzenie spełnienia przedmiotowego wymogu Oferent przedłoży gwarancję bankową lub wyciąg z firmowego konta bankowego nie starszy niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert potwierdzające zabezpieczenie finansowe w wysokości minimum 5 000 000,00 zł na instalację.
- 3) Każdy podmiot biorący udział w postępowaniu musi posiadać doświadczenie w realizacji jako główny wykonawca co najmniej **3 inwestycji** polegających na realizacji robót budowlanych związanych z montażem instalacji fotowoltaicznych **o mocy minimum 1 MW każda**. Niespełnienie tego warunku może spowodować odrzucenie ofert złożonych przez danego Oferenta.  
Realizacja każdej inwestycji musi być osobno potwierdzona stosownymi dokumentami takimi jak: referencje wskazujące jednoznacznie wielkość i czas realizacji instalacji oraz Inwestora lub faktury VAT wystawione przez Oferenta, lub bezusterkowy protokół odbioru zawarty z danym kontrahentem, lub też innymi równoważny dokument potwierdzający bezspornie fakt wykonania instalacji z należytą starannością i sztuką inżynierską. Zleceniodawca zastrzega sobie prawo zweryfikowanie powyższych dokumentów. Lista robót musi być wskazana w Załącznik nr 2 do niniejszego Zapytania Ofertowego.  
Brak złożenia powyższych dokumentów oznaczać będzie niespełnienie warunków Zapytania i może wiązać się z odrzuceniem oferty.
- 4) Oferent, z którym zawarta będzie umowa na realizację przedmiotowego zamówienia jest zobowiązany do ustanowienia zabezpieczenia okresu gwarancyjnego w kwocie **10% wartości umowy**, zgodnie z ceną zaproponowaną w swojej ofercie.
- 5) Zabezpieczenie, o którym mowa w punkcie 4, zostanie ustanowione w formie gwarancji bankowej lub gwarancji ubezpieczeniowej.
- 6) Zabezpieczenie wskazane powyżej będzie ustanowione w terminie nie później niż 10 dni od daty podpisania bez uwag protokołu odbioru końcowego i obejmować będzie okres od daty podpisania bez uwag protokołu odbioru końcowego obowiązywania gwarancji.
- 7) Koszt ubezpieczenia inwestycji na etapie budowy instalacji ponosi Oferent. Warunki ubezpieczenia muszą być pisemnie zaakceptowane wcześniej przez Zamawiającego.
- 8) Z postępowania wykluczeni są Oferenci powiązani z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.
- 9) Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego, lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzaniem procedury wyboru Oferenta, a Oferentem, polegające w szczególności na:
  - a) uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
  - b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,
  - c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
  - d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.



- 9) Do oferty należy załączyć oświadczenie zakresu wykluczeń w odniesieniu do podmiotów powiązanych wskazanych w powyższych punktach, którego wzór stanowi Załącznik nr 3 do niniejszego Zapytania Ofertowego.
- 10) Oferty powinny być złożone na Formularzu Ofertowym część ogólna – Załącznik nr 1 oraz pozostałych Formularzach w postaci Załącznika nr 2 i Załącznika nr 3.
- 11) Zamawiający zastrzega sobie prawo do podpisania umowy z niekoniecznie takowym Oferentem, który otrzyma większą liczbę punktów.
- 12) Proces oceny punktowej służy do wyboru kontrahentów celem przeprowadzenia dalszych negocjacji, a wybór oferty na danym etapie nie stanowi przyjęcia oferty w rozumieniu kodeksu cywilnego i nie oznacza zobowiązania do zawarcia umowy.

#### Kryteria oceny ofert wraz wagami:

- 1) Cena oferty ( $W_c = 30\%$ ).  
**Uwaga!** Aby porównać wartość przyjętych rozwiązań do oceny punktowej wartość będzie przeliczona proporcjonalnie do mocy 3 MW.
- 2) Gwarancja wyrażona w miesiącach ( $W_g = 10\%$ ). Gwarancja musi obejmować pełne okresy. Najwięcej punktów otrzyma Oferent deklarujący najdłuższą gwarancję, najmniej zaś Oferent deklarujący najkrótszą gwarancję. Zatem Oferent w tym kryterium maksymalnie może uzyskać 10 punktów. Całkowita ocena za gwarancje będzie wypadkową gwarancji na poszczególnych komponentów pomnożona przez wagę ich w procesie inwestycyjnym.
- 3) Termin realizacji ( $W_T = 10\%$ ). Maksymalny termin realizacji to **31.03.2023 r. przy założeniu, że realizacja rozpocznie się 01.05.2022 r.** Oferent wskaże liczbę dni roboczych, w których zrealizuje zamówienie. Najwięcej punktów (10) w tym kryterium zdobędzie podmiot proponujący najkrótszy termin. Do Formularza Ofertowego powinien zostać dołączony harmonogram poszczególnych etapów wraz z szacowanym czasem ich realizacji.  
**Uwaga!** jeżeli termin realizacji przekroczy **31.03.2023 r.** traktowane będzie jako niespełnianie tego kryterium.
- 4) Sprawność paneli fotowoltaicznych ( $W_s = 10\%$ ). Najwięcej punktów (10) w tym kryterium zdobędzie podmiot proponujący panele fotowoltaicznej o najwyższej sprawności. Zaproponowana sprawność musi zostać potwierdzona kartą katalogową.
- 5) Ocena serwisu ( $W_u = 10\%$ ). Najwięcej punktów (10) zdobędzie podmiot proponujący najkrótszy czas reakcji i usunięcia usterek.
- 6) Kryterium renoma ( $W_r = 10\%$ ). To kryterium oceniane będzie na podstawie informacji zawartych w Załączniku nr 2 do niniejszego Zapytania Ofertowego. Dopuszcza się dla instalacji nie mniejszych niż 1 MW wykazania instalacji w trakcie realizacji z planowanym terminem zakończenia w pierwszym półroczu 2022 roku.  
**Uwaga:** Jeżeli Oferent nie złoży oświadczenia zawartego w załączniku do niniejszego Zapytania Ofertowego w zakresie listy realizacji wraz ze stosownymi dokumentami potwierdzającymi realizację traktowane będzie jakby nie posiadał wymaganego doświadczenia.
- 7) Ocena zaproponowanego rozwiązania ( $W_d = 20\%$ ). W tym punkcie oceniane będą zaproponowane cechy rozwiązania, w tym zaproponowany sposób rozmieszczenia elementów fotowoltaicznych, sposobu prowadzenia instalacji, mocowania, zaproponowanego sposobu przetwarzania prądu DC/AC oraz podłączenia do sieci na podstawie załączonego krótkiego opisu przedstawionego w ofercie. Każda z ocenianych cech może uzyskać maksymalnie 10 punktów. Ilość ocenianych cech i sposób oceny zależą będzie od rozpoznania tych elementów na podstawie załączonego przez Oferenta opisu oraz projektu rozłożenia.



### Sposób wykonania, odbioru i rozliczenia prac

- 1) Wybór Wykonawcy zamówienia zostanie dokonany zgodnie z wewnętrznym „Regulaminem postępowania przy zawieraniu umów nabycia środków trwałych, usług i robót budowlanych, których wartość jest równa lub przekracza równowartość w złotych kwoty 50 000 złotych bez podatku VAT w Świętokrzyskich Kopalniach Surowców Mineralnych Sp. z o.o. w Kielcach”.
- 2) Z procesu wyboru sporządzony zostanie raport zatwierdzony przez Prezesa Zarządu. Dokument ten ma jednak charakter wewnętrzny i nie podlega publikacji ani wglądowi osób z poza firmy.
- 3) Płatności związane z zakończeniem realizacji zakresu rzeczowego niniejszego Zapytania Ofertowego będą regulowane w terminie do 60 dni od daty prawidłowego wystawienia faktury na podstawie protokołu odbioru końcowego podpisanego bez uwag.
- 4) Sposób, terminy i wielkości płatności zaliczek, rozliczania odbiorów częściowych i odbioru końcowego będą negocjowane w drugim etapie postępowania.
- 5) Zamawiający nie przewiduje zaliczkowania na poziomie wyższym niż 30% i płatności 100% przed dokonaniem odbioru końcowego bez zastrzeżeń, przeszkolenia pracowników oraz minimum 30-dniowego okresu bezawaryjnej pracy instalacji.

### SEKCJA V: Załączniki

- Załącznik nr 1 – Formularz Ofertowy – część ogólna,
- Załącznik nr 2 – Oświadczenie o spełnieniu warunków,
- Załącznik nr 3 – Oświadczenie o braku powiązań.

Kielce, dnia 07 marca 2022 r.

PROKURENT  
mgr inż. Paweł Podsiadły  
Sylvia Tyrlowska-Bordonec  
Podpis osób upoważnionych do reprezentowania Spółki

*Handwritten signature: mm Albojal*