

OŚRODEK BADAWCZY



31-002 Kraków, Senacka 1, (12) 37 05 200, fax (12) 37 05 205, sekretariat@ingpan.krakow.pl

W KRAKOWIE

DZP-2310-1/2020/1

Kraków, 6.04.2020 r.

Wg rozdzielnika

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Sprzedaż energii elektrycznej dla potrzeb Ośrodka Badawczego Instytutu Nauk Geologicznych PAN w Krakowie”.

Instytut Nauk Geologicznych PAN w Warszawie, działając w oparciu o art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych udziela wyjaśnień w odpowiedzi na zapytania wykonawców oraz dokonuje zmian treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

I. Odpowiedzi na zapytania

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający prześle Wykonawcy do dnia podpisania umowy, niezbędne do przeprowadzenia procedury zmiany sprzedawcy, dane i dokumenty z jednostek objętych postępowaniem przetargowym w wersji elektronicznej (Word, Excel). Wykonawca będzie potrzebował następujących:

a) danych:

- adres siedziby i adres korespondencyjny danej jednostki
- numer NIP
- numer REGON
- adres punktu poboru – (miejscowość, ulica, numer, kod pocztowy)
- przeznaczenie punktu poboru
- grupa taryfowa
- kod PPE- kod identyfikacyjny punktu poboru
- roczny wolumen energii elektrycznej
- numer licznika
- numer ewidencyjny w systemie bilingowym dotychczasowego Sprzedawcy

b) dokumentów:

- pełnomocnictwo
- dokument nadania numeru NIP
- dokument nadania numeru REGON
- KRS lub inny dokument na podstawie, którego działa dana jednostka
- dokument potwierdzający umocowanie danej osoby do podpisania umowy sprzedaży energii elektrycznej oraz pełnomocnictwa

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający zastrzega jednak, że podanie danych i inne czynności niezbędne do zmiany

Sprzedawcy będą podjęte po pozytywnie przeprowadzonym postępowaniu o udzielenie przedmiotowego zamówienia. Większość powyższych danych zawarta jest w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający zmodyfikuje drugie kryterium oceny ofert z obecnego odnoszącego się się do przedmiotu zamówienia?

Kryterium opisane przez Zamawiającego - prawidłowo powinien być „udział procentowy energii elektrycznej pochodzącej z odnawialnych źródeł energii (OZE) w energii oferowanej przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu, (nie na podstawie danych za 2019 rok)

Kryterium opisane w SIWZ jest pomieszczenie pojęć udział procentowy energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii (OZE) w strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez nich samych w 2019 roku oraz prawdopodobnie kryterium jakie chciał Zamawiający czyli prawidłowo brzmiące kryterium „udział procentowy energii elektrycznej pochodzącej z odnawialnych źródeł energii (OZE) w energii oferowanej przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu, a więc udział procentowy energii elektrycznej pochodzącej z OZE w energii jaka będzie sprzedana Zamawiającemu przez wyłonionego Wykonawcę w tym postępowaniu.”

Dowodem na spełnienie kryterium może być certyfikat na ten konkretny wolumen energii dla danego odbiorcy przekazany przez wyłonionego już wykonawcę dopiero w momencie rozpoczęcia sprzedaży energii.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że kryterium oceny ofert o znaczącej wadze powinno być w wiarygodny sposób udokumentowane. Za taki dowód uznaje uprawdopodobnienie udziału energii odnawialnej lub kogeneracji w sprzedawanej energii w 2019 roku. Z uwagi na możliwą rozbieżność Zamawiający zapis siwz uzupełnia celem rozstrzygnięcia ewentualnych niejasności.

Instytut Nauk Geologicznych PAN, działając w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmian treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pkt X.2 siwz otrzymuje brzmienie:

„2. Aspekt środowiskowy 40%

Ocenie podlegać będzie udział procentowy energii elektrycznej pochodzącej z odnawialnych źródeł energii (OZE) w energii oferowanej przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu:.

Udział energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii(OZE) i/lub kogeneracji: 0-40 pkt. wg następujących zasad:

W kryterium zostanie zastosowany następujący wzór arytmetyczny:

$(D / E) * F$ = liczba punktów uzyskanych w danym kryterium, gdzie

D – udział procentowy energii elektrycznej pochodzącej z odnawialnych źródeł energii (OZE) w energii oferowanej przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu – w badanej ofercie;

E – najwyższy z zaoferowanych udział procentowy energii elektrycznej pochodzącej z odnawialnych źródeł energii (OZE) w energii oferowanej przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu;

F – znaczenie kryterium (40,00).

UWAGA: Udział procentowy energii elektrycznej pochodzącej z odnawialnych źródeł energii (OZE) w energii oferowanej przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu, Wykonawca określi w Formularzu ofertowym (oświadczenie wykonawcy), zgodnie z informacjami przygotowanymi na podstawie ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 755 z późn. zm.) i wydanymi na jej podstawie aktami wykonawczymi oraz na podstawie dołączonej dokumentacji, o której mowa w pkt. V.1.3 SIWZ.

Zamawiający bezwzględnie wymaga uprawdopodobnienia możliwości sprzedaży energii pochodzącej z OZE lub kogeneracji na podstawie danych za 2019 rok. W tym celu Zamawiający przewiduje przedłożenie przez Wykonawcę dokumentów lub raportów lub certyfikatów niezależnego podmiotu, potwierdzających zadeklarowany udział odnawialnych źródeł energii w wytworzeniu energii sprzedawanej. W sytuacji braku możliwości złożenia dokumentu wydanego przez niezależny podmiot, Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oświadczenia własnego Wykonawcy z uzasadnieniem niemożności przedłożenia dokumentu wystawionego przez odpowiednie instytucje zewnętrzne. **Minimalny wolumen wytworzonej w OZE/kogeneracji energii sprzedawanej w 2019 roku to przynajmniej 305 000 kWh x [udział procentowy energii z OZE/kogeneracji oferowany przez wykonawcę w niniejszym postępowaniu].**

UWAGA: Ww. dokumenty lub oświadczenia, stanowiące załącznik nr 1 do oferty, nie stanowią potwierdzenia wymagań Zamawiającego wobec dostaw oferowanych przez Wykonawcę (nie jest określony minimalny udział procentowy energii z OZE/kogeneracji) a tym samym mogą stanowić część istotnej treści oferty Wykonawcy i nie podlegać uzupełnieniu lub poprawie w trybie art. 26 ust. 3 i art. 87 ust. 2 ustawy – Prawo zamówień publicznych (w zależności od oceny indywidualnych błędów, omyłek itd.).”

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zawarcie umów drogą korespondencyjną?

Pytanie nr 6:

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość podpisania umowy drogą korespondencyjną?

Pytanie nr 15:

SIWZ rozdz. XI

Zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający dopuści zawarcie umowy drogą korespondencyjną?

Odpowiedź:

Informujemy, że dopuszczamy taką możliwość ze względów funkcjonalnych. Skuteczne zawarcie umowy nastąpi z chwilą podpisu drugiej strony na dokumencie. Jednocześnie, z uwagi na panującą w momencie prowadzenia postępowania sytuację, dopuszczalna jest ewentualność złożenia oświadczeń woli stron umowy w formie elektronicznej, równoważnej do formy pisemnej.

Pytanie nr 4:

Czy układy pomiarowo-rozliczeniowe objęte postępowaniem przetargowym są dostosowane do zasady TPA?

Pytanie nr 5:

Jaki jest oczekiwany przez Zamawiającego termin w życie umowy? Czy umowy są rozdzielone?

Odpowiedź:

Umowy o sprzedaż i dystrybucję energii elektrycznej wobec układów pomiarowych objętych postępowaniem są rozdzielone od 2015 roku i od tamtej pory podmioty trzecie mogą skutecznie sprzedawać energię elektryczną niezależnie od dystrybucji. Zamawiający oczekuje jak najszybszego skutecznego rozpoczęcia sprzedaży energii elektrycznej zgodnie z ogólnymi zasadami należytego i sumiennego wykonywania obowiązków kontraktowych.

Pytanie nr 7:

Wykonawca wnosi o dodawanie również istotnego zapisu dotyczącego terminu rozpoczęcia o umowy sprzedaży. Wejście w życie umowy nastąpi po pozytywnie przeprowadzonej procedurze zmianie sprzedawcy i przy jednoczesnym obowiązywaniu umów na dystrybucje energii.

Pytanie nr 12:

SIWZ rozdz. II. Opis przedmiotu zamówienia pkt 13 oraz Załącznik nr 4 do SIWZ Warunki umowy C. Termin

Wykonawca zwraca się z prośbą o wskazanie konkretnej daty rozpoczęcia sprzedaży energii elektrycznej zgodnie ustawą PZP. Jednocześnie wskazuje, iż z uwagi na konieczność zawarcia umowy w terminach określonych w art. 94 ustawy Prawo zamówień publicznych, a następnie na konieczność przeprowadzenia procedury zmiany sprzedawcy trwającej - zgodnie z dyspozycją art. 4j ust. 6 ustawy Prawo energetyczne - 21 dni, najwcześniejszy możliwy termin rozpoczęcia sprzedaży energii elektrycznej to 01.06.2020 r.. Czy Zamawiający akceptuje tą datę jako rozpoczęcia sprzedaży energii elektrycznej ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że termin realizacji określony został wyłącznie jako końcowy, ponieważ termin początkowy nie jest możliwy do określenia z uwagi na konieczność doprowadzenia do skutecznej zmiany sprzedawcy. W celu zachowania zasady równego traktowania wykonawców i obiektywizmu w opisywaniu przedmiotu zamówienia Zamawiający oznaczył końcowy (stosunkowo odległy) termin realizacji, niezależnie od czynności wstępnych niezbędnych do rozpoczęcia tej sprzedaży.

Z uwagi na niemożliwy na tym etapie do oznaczenia okres czynności przygotowawczych a także nieznaną termin zawarcia umowy, chociażby w razie powtarzania czynności w postępowaniu czy hipotetycznie możliwe zastosowanie art. 94 ust. 3 ustawy – Prawo zamówień publicznych, Zamawiający nie oznacza terminu początkowego realizacji dostaw.

W związku z powyższym nie wyrażamy zgody na propozycje Wykonawcy.

Pytanie nr 8:

SIWZ rozdz. II. Opis przedmiotu zamówienia pkt 4

Wykonawca prosi o poprawienie omyłki w tabeli w kolumnie5 dotyczącej PPE poprzez zmianę nagłówka do treści : „Szacowane zużycie w okresie trwania zamówienia”.

Odpowiedź:

Instytut Nauk Geologicznych PAN, działając w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmian treści specyfikacji

istotnych warunków zamówienia:

Tabela w pkt. II.4 SIWZ otrzymuje brzmienie:

Lp.	Grupa taryfowa	Moc umowna	Adres punktu poboru	Szacowane zużycie w okresie realizacji zamówienia
1.	C21	218 kW	Senacka 1	1 109 154 kWh
2.	C11	9 kW	Senacka 1	38 000 kWh
3.	C21	50 kW	Senacka 3	88 667 kWh

Pytanie nr 9:

SIWZ rozdz. II. Opis przedmiotu zamówienia pkt 5

Wykonawca zwraca się z prośbą o wyjaśnienie jaka jest wartość wolumenu podstawowego zamawianej energii elektrycznej? Jakie wartości szacowanego zużycia energii Wykonawca powinien wziąć do wyceny?

W obecnym kształcie zapisu wartości są rozbieżne, pkt 4 dotyczy całości zamówienia (38 miesięcy 1235,821 MWh), pkt 3 rocznego zamówienia (305 MWh), nie można wskazać prawidłowej wielkości planowanego zamówienia, bo przy obecnym zapisie wahałoby się pomiędzy 152,5 a 1482,985 MWh.

To zbyt duża różnica do wyceny zamówienia.

Odpowiedź:

Informujemy, że podstawową wartością przyjętą do porównania ofert jest zwykle roczne zużycie wynoszące około 305 MWh (x 38 miesięcy to ok. 966 MWh) i z doświadczeń zamawiającego wynika, że różnice wobec tej wartości rocznie wynoszą około +/- 30 MWh, co wynika ze zróżnicowanego obciążenia pracą aparatury w ośrodku badawczym i jest niezależne od zamawiającego.

W celu prawidłowego opisu przedmiotu zamówienia, uwzględniono w uwagach w pkt. II.4-5 siwz możliwe zwiększenie poboru energii z uwagi na planowaną inwestycję poszerzającą znacząco ilość aparatury umiejscowionej w budynkach oraz co za tym idzie zużycie energii elektrycznej. Podkreślić należy, że jest to wyłącznie zakładany termin realizacji inwestycji a zatem może ulec w przyszłości zmianie. Podstawową wartością zużycia energii jest ilość podana do wyliczenia w formularzu ofertowym (zwykle roczne zużycie).

Pytanie nr 10:

SIWZ rozdz. II. Opis przedmiotu zamówienia pkt 4

Wykonawca zwraca się z prośbą o doprecyzowanie przedmiotowego zapisu poprzez określenie, iż Zamawiający może zwiększyć ilość punktów poboru energii elektrycznej (PPE) lub zmienić taryfę danego punktu, jedynie w obrębie tych grup taryfowych, które zostały określone i wycenione w ofercie.

Punkty z innych grup taryfowych nieujętych w ofercie będą oznaczały zmianę przedmiotu zamówienia.

Z uwagi na powyższe Wykonawca zwraca się z prośbą o dodanie następującego zapisu: „Zwiększenie punktów poboru lub zmiana grupy taryfowej możliwe jest jedynie w obrębie

grup taryfowych, które zostały ujęte w SIWZ oraz wycenione w Formularzu Ofertowym Wykonawcy.”

Ponadto informuję że zmiana mocy dokonywana jest przez właściwe OSD na wniosek Zamawiającego, w związku z tym wnosimy o usunięcie zapisu dotyczącego mocy przyłączeniowej.

Odpowiedź:

Instytut Nauk Geologicznych PAN, działając w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmian treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

W pkt. XIII siwz dodaje się punkty 9-10 w brzmieniu:

„9. Zwiększenie punktów poboru lub zmiana grupy taryfowej możliwe jest jedynie w obrębie grup taryfowych, które zostały ujęte w SIWZ oraz wycenione w Formularzu Ofertowym Wykonawcy.

10. W przypadku, o którym mowa w pkt. II.4, w razie przyjęcia dla punktu poboru energii Lp. 1 grupy taryfowej niewymienionej w niniejszym postępowaniu, Zamawiający zastrzega prawo do wyłączenia tego zakresu świadczenia z treści umowy bez odszkodowania i bez uprzedniej zgody wykonawcy, skutecznie od dnia zmiany taryfy.”

W pozostałym zakresie informujemy, że zapisy mają charakter informacyjny, w związku z czym nie wyrażamy zgody na propozycję Wykonawcy.

Pytanie nr 11:

SIWZ rozdz. II. Opis przedmiotu zamówienia pkt 7

Za dotrzymanie parametrów technicznych energii elektrycznej odpowiada OSD, a przedmiotowy zapis powinien znaleźć się w umowie o świadczenie usług dystrybucji zawartej pomiędzy Zamawiającym a OSD. Sprzedawca nie może ponosić odpowiedzialności za ewentualne niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy przez OSD. Z uwagi na powyższe Wykonawca zwraca się z prośbą o usunięcie przedmiotowych zapisów.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiotowy zapis jest ogólnotechniczny i nie wyłącza odpowiedzialności dystrybutora energii ani nie rozszerza odpowiedzialności sprzedawcy energii elektrycznej ponad granice wyznaczone ustawą – Prawo energetyczne i przepisami wykonawczymi. W związku z tym nie wyrażamy zgody na propozycję Wykonawcy.

Pytanie nr 13:

SIWZ rozdz. V. pkt 1 ppkt 1

Wykonawca zwraca się z zapytaniem, czy Zamawiający uzna warunek za spełniony jeśli Wykonawca przedstawi jako dowód dokument (zamieszczany również na stronie internetowej) zawierający podsumowanie informacji dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez Wykonawcę w 2019 roku zgodnie z §37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 4 maja 2007 r.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że z uwagi na modyfikację siwz w odpowiedzi na pytanie nr 2 możliwa jest sytuacja, w której z treści oferty nie będzie możliwe odczytanie, czy wykonawca wytworzył energię elektryczną w roku 2019 w ilości minimalnej (wolumen: 305 MWh) a jest to niezbędne do zbadania zgodności treści oferty z treścią siwz. Niezależnie od tego, informacja wykonawcy według § 37 przedmiotowego rozporządzenia może być uznana za oświadczenie własne wykonawcy, tym samym powinna być uzupełniona o informację o przyczynie nieprzedłożenia zasadniczo wymaganego dokumentu.

Pytanie nr 14:

SIWZ rozdz. IX. Opis sposobu obliczenia ceny pkt 1 oraz Załącznik nr 1 do SIWZ (wzór Oferty Wykonawcy) W związku z zapisem w pkt 1 Opis sposobu obliczenia ceny:

„Dla potrzeb niniejszego postępowanie Wykonawca podaje w formularzu oferty, stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ, całkowitą cenę za wykonanie zamówienia według szacowanego zakresu” Wykonawca wnosi o dostosowanie Załącznika nr 1, a w szczególności pkt 1 oraz tabeli wraz z prawidłowymi wartościami do obliczenia całkowitej ceny za wykonanie zamówienia za cały okres zamówienia .

Odpowiedź:

Zamawiający zwraca uwagę na treść części zdania w pkt. IX.1 siwz *in fine* „zgodnie z zawartymi w formularzu wskazówkami.”. Treść formularza ofertowego oraz zapisy całości pkt. IX.1 i 3 a także pkt. II.2 specyfikacji jednoznacznie wskazują, jaką cenę całkowitą oferty powinien przyjąć wykonawca ubiegający się o udzielenie przedmiotowego zamówienia (wg rocznego szacowanego bieżącego zużycia w wys. 305 MWh). W związku z tym nie wyrażamy zgody na propozycję Wykonawcy.

Pytanie nr 16:

SIWZ rozdz. XIII. Warunki umowy pkt 6

Z uwagi na brak informacji o mogącej wystąpić, w trakcie realizacji umowy, ustawowej zmianie stawki podatku VAT, opodatkowania energii podatkiem akcyzowym, wykonawca zwraca się z prośbą o dodanie zapisu o treści: "Ceny energii elektrycznej pozostaną niezmiennie w okresie obowiązywania umowy za wyjątkiem zmiany przepisów skutkujących zmianą kwoty podatku VAT, podatku akcyzowego. Ceny energii elektrycznej zostają powiększone o kwotę wynikającą z obowiązków nałożonych właściwymi przepisami, od dnia ich wejścia w życie, bez konieczności sporządzenia aneksu do umowy."

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy. Treść pkt. G lit. d „Warunków umowy oraz odpowiednio pkt. XIII.6.d siwz już dopuszczają zmianę wynagrodzenia umownego dotyczącą podatku od towarów i usług oraz podatku akcyzowego zarówno, jeśli skutkować będą one zwiększeniem jak i zmniejszeniem wynagrodzenia wykonawcy, odpowiednio dla danej zmiany a aktualne stawki tych podatków wykonawcy mają ujawnić w treści ofert.

Pytanie nr 17:

Załącznik nr 1 do SIWZ (wzór Oferty Wykonawcy) pkt 12

W związku ze składaniem oferty w formie elektronicznej wnosimy o modyfikację zapisu do treści : „Oferta została złożona elektronicznie. Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty”

Odpowiedź:

Instytut Nauk Geologicznych PAN, działając w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmian treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pkt 12 Formularza ofertowego do wyliczenia otrzymuje brzmienie:

„12. Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty*”

Pytanie nr 18:

Załącznik nr 4 do SIWZ Warunki umowy E. Wynagrodzenie i płatności pkt 6

W związku z tym, iż Wykonawca będzie otrzymywał dane od OSD i nie ma wpływu na termin w którym je otrzyma Wykonawca zwraca się z prośbą o usunięcie zapisów w całości.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy.

Pytanie nr 19:

Załącznik nr 4 do SIWZ Warunki umowy E. Wynagrodzenie i płatności pkt 7

Z uwagi na fakt, że faktury VAT są wysyłane listem zwykłym, Wykonawca nie jest w stanie określić w jakim terminie Zamawiający otrzyma fakturę, co może powodować komplikacje przy ustalaniu prawidłowego terminu płatności. Ponadto, w świetle przepisów podatkowych określenie terminu płatności na liczbę dni liczoną od dnia otrzymania faktury nie pozwala ustalić prawidłowej daty powstania obowiązku podatkowego, a to w konsekwencji naraża wykonawcę na sankcje skarbowe z tytułu nieterminowego odprowadzenia podatku VAT. Art. 19a ust. 5 pkt. 4 ppkt. a) ustawy z dnia 11 marca 2004r. o podatku od towarów i usług (Dz.U. 2004 Nr 54 poz. 535 z późn. zm.) stanowi, iż w przypadku dostaw energii elektrycznej obowiązek podatkowy powstaje z chwilą wystawienia faktury. W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem, czy zgadza się na zmodyfikowanie przedmiotowego zapisu w następujący sposób: „Należności wynikające z faktur VAT będą płatne w terminie 21 dni od daty wystawienia”.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiotowy zapis wynika z ustawy o terminach zapłaty w transakcjach handlowych, której adresatem jest m. in. Zamawiający. Ryzyko zapłaty odsetek wynikające z nieskuteczności doręczenia pocztowego faktur nie może obciążać Zamawiającego, stąd wybór rozwiązania przewidzianego ustawą. Przy czym, w celu zapewnienia sprawności obrotu, Zamawiający wyrazi zgodę na otrzymywanie faktur drogą elektroniczną na adres, który będzie oznaczony w umowie. W związku z powyższym nie wyrażamy zgody na propozycję Wykonawcy.

Pytanie nr 20:

Załącznik nr 4 do SIWZ Warunki umowy F. Kary umowne i odstąpienie pkt 2

Wykonawca informuje, że ewentualną szkodę Zamawiającego stanowi różnica w cenie zakupu energii elektrycznej od sprzedawcy rezerwowego w stosunku do ceny energii elektrycznej z oferty wyłonionego w postępowaniu wykonawcy. W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o określenie, iż zwrot kosztów z tytułu zakupu energii elektrycznej od sprzedawcy rezerwowego będzie stanowił różnicę między kosztami energii zakupionej od sprzedawcy rezerwowego, a energii, która byłaby zakupiona na podstawie umowy sprzedaży zawartej z wybranym Wykonawcą

Odpowiedź:

Instytut Nauk Geologicznych PAN, działając w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmian treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

W zał. nr 4 do siwz „Warunkach umowy” w pkt. F.2 dodaje się zdanie w brzmieniu „Jako koszty zakupu z tytułu zakupu energii elektrycznej od sprzedawcy rezerwowego będzie uznawana różnica między kosztem energii zakupionej od sprzedawcy rezerwowego, a kosztem energii, która byłaby zakupiona na podstawie umowy sprzedaży zawartej z Wykonawcą”

II. Zmiana terminu składania ofert.

Zmienia się terminy składania i otwarcia ofert podane w pkt. VIII 1 i 2 specyfikacji z dnia 14.04.2020 r. na dzień 15.04.2020 r. Godziny podane w tych punktach pozostają bez zmian.

Powyższe zmiany treści specyfikacji stanowią integralną część specyfikacji. Prosimy o ich uwzględnienie w przygotowywanych ofertach. Na stronie postępowania zamieszcza się dodatkowo ujednoliconą treść specyfikacji.

**Zastępca Dyrektora ING PAN ds. Naukowych
Kierownik Ośrodka Badawczego ING PAN w Krakowie**

prof. dr hab. Stanisław Mazur