

RZ.ROZ.2810.132.1.2020

**Wykonawcy zainteresowani  
udziałem w postępowaniu**

**WYJAŚNIENIA I ZMIANY TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „**Modernizacja budynku biurowego zlokalizowanego przy ulicy Kwiatkowskiego nr 2 w Rzeszowie poprzez poprawę termoizolacyjności ścian zewnętrznych, modernizację instalacji wewnętrznych i poprawę funkcjonalności pomieszczeń w systemie zaprojektuj i wykonaj**”, znak RZ.ROZ.2810.132.2020.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, działając w oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), bez ujawniania źródła zapytania udziela odpowiedzi na otrzymane od Wykonawców zapytania oraz dokonuje zmian treści Specyfikacji Istotnych warunków zamówienia:

**Pytanie nr 1:**

Proszę o informację czy należy uwzględnić demontaż i ponowny montaż kostki brukowej wokół budynku. Czy kostka będzie wymieniona na nową? Czy zakres ułożenia kostki się zwiększy?

**ODPOWIEDŹ:**

W odpowiedzi Zamawiający informuje, że należy uwzględnić demontaż i ponowny montaż kostki brukowej wokół budynku. Zamawiający nie przewiduje wymiany kostki brukowej na nową oraz zwiększenia zakresu ułożenia kostki.

**Pytanie nr 2:**

Czy należy przewidzieć wymianę parapetów wewnętrznych?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie przewiduje wymiany parapetów wewnętrznych.

**Pytanie nr 3:**

Czy należy przewidzieć wymianę balustrad na klatce schodowej oraz schodach wejściowych?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że należy przewidzieć wymianę balustrad wyłącznie przy schodach wejściowych na zewnątrz budynku.

**Pytanie nr 4:**

Czy należy przewidzieć wymianę drzwi z kraty metalowej na klatce schodowej?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że należy uwzględnić całkowity demontaż kraty metalowej na klatce schodowej.

**Pytanie nr 5:**

Czy przewiduje się modernizację schodów wejściowych na zewnątrz budynku? Jeśli tak to w jakim zakresie?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że należy przewidzieć wymianę płytek ceramicznych na antypoślizgowe.

**Pytanie nr 6:**

Czy planuje się wymianę okna w pomieszczeniu archiwum w piwnicy?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie planuje wymiany okna w pomieszczeniu archiwum w piwnicy.

**Pytanie nr 7:**

W pracach rozbiórkowych nie zostały uwzględnione rozbiórki paneli ściennych drewnianych (boazeria) oraz podłogi na legarach. Proszę o informację czy uwzględniać wyżej wymienione prace.

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że w zakresie prac rozbiórkowych należy uwzględnić rozbiórkę paneli ściennych drewnianych (boazeria) oraz podłogi na legarach.

**Pytanie nr 8:**

Czy w pracach rozbiórkowych należy przewidzieć skucie cokołu na zewnątrz?

**ODPOWIEDŹ NA PYTANIA nr 7 i 8:**

Zamawiający informuje, że w zakresie prac rozbiórkowych należy przewidzieć skucie cokołu na zewnątrz.

**Pytanie nr 9:**

Czy należy przewidzieć wymianę okucia blacharskiego na daszku nad drzwiami wejściowymi?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że należy przewidzieć wymianę okucia blacharskiego na daszku nad drzwiami wejściowymi.

**Pytanie nr 10:**

W załączeniu nr 3 do SIWZ istnieje zapis: „Prace przygotowawcze na czas wykonywania prac związanych z remontem budynku obejmują: opróżnienie pomieszczeń z istniejących elementów wyposażenia (np. meble, urządzenia) oraz zabezpieczenie przed pobrudzeniem i zniszczeniem tych elementów wyposażenia, których nie można wynieść.” Proszę o sprecyzowanie czy prace te są objęte zakresem Wykonawcy.

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że prace te Wykonawca powinien uwzględnić w swoim zakresie.

**Pytanie nr 11:**

Czy system ppoż. oraz oświetlenia awaryjne i ewakuacyjne w budynku jest wymagane?

**ODPOWIEDŹ:**

W odpowiedzi na zadane pytanie Zamawiający informuje, że Wykonawca na etapie opracowywania projektu technicznego powinien ocenić konieczność wykonania systemu ppoż. oraz oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego w budynku.

**Pytanie nr 12:**

Proszę przedstawić planowany pobór energii przed budynek. Na podstawie tego będzie można określić czy przyłącz istniejący jest wystarczający czy nie wystarczający.

**ODPOWIEDŹ:**

Wykonawca na etapie wykonywania projektu technicznego powinien przedstawić planowany pobór energii przez budynek. Projekt powinien uwzględniać planowany pobór energii.

**Pytanie nr 13:**

Proszę o określenie systemu informatycznego jakie spełnić ma warunki?

**ODPOWIEDŹ:**

W odpowiedzi na zadane pytanie Zamawiający informuje, że:

Projekt sieci powinien być oparty na założeniach wynikających z polskich norm budowlanych, przepisów branżowych, dotyczących wykonania prac kablowych, wytycznych producentów elementów systemu, międzynarodowych standardów dla sieci komputerowych (ISO, IDEE, TSB). Projekt sieci logicznej musi umożliwiać etapową budowę sieci i punktów logicznych. Użyte w projekcie elementy, urządzenia, sprzęt i akcesoria, muszą odpowiadać parametrom technicznym zgodnie z przyjętymi standardami i normami w tym zakresie. Projekt musi zawierać propozycję konkretnych rozwiązań (elementy, urządzenia, sprzęt i akcesoria).

**OKABLOWANIE STRUKTURALNE**

Całość budynku powinna posiadać okablowanie strukturalne co najmniej kategorii 6 z podziałem na okablowanie pionowe i poziome integrujące wszystkie systemy teletechniczne włącznie z siecią telefoniczną instalowane w budynku oraz dedykowaną sieć energetyczną do zasilania lokalnej sieci komputerowej. · projekt rozkładu PEL ( punkt elektryczno – logiczny) w budynku powinien uwzględniać strukturę danej jednostki.

· oszacowanie liczby PEL w poszczególnych pomieszczeniach powinno być projektowane z określonym nadmiarem.

· opis i numeracja gniazd w szafach krosowniczych i PEL'i powinna być wykonana w sposób jednoznaczny i nie nasręczać trudności w interpretacji zarówno w bieżącym użytkowaniu sieci jak i przy rozbudowie okablowania strukturalnego.

w pomieszczeniach biurowych powinny zostać zainstalowane punkty elektryczno – logiczne składające się z dwóch gniazd logicznych i 4 gniazd elektrycznych wg następującej zasady:

· pokój jednoosobowy 2 PEL

· pokój dwuosobowy 3 PEL

· pokój 3 osobowy 4 PEL

projekt powinien uwzględniać budowę okablowania w oparciu o kabel UTP kategorii 6 z możliwością transmisji danych z szybkością do 1000 Mbps,

· projekt winien przewidywać instalowanie gniazd abonenckich wykonanych w standardzie 45 x 45. W jednym module 45 x 45 mogą być zainstalowane 2 pojedyncze gniazda RJ45.

· systemy kanałów kablowych, gniazda natynkowe , powinny pochodzić od jednego producenta. Kanały kablowe muszą umożliwiać zwiększenie pojemności minimum 30% zapasu pojemności. Gwarancją jakości materiału PCV użytego do wykonania systemu jest znak CE w oparciu o normę EN 50085 1.

· trasy prowadzenia przewodów transmisyjnych okablowania poziomego oraz kabli okablowania pionowego należy skoordynować z istniejącymi i wykonywanymi instalacjami w budynku m.in. dedykowaną instalacją elektryczną, instalacją elektryczną ogólną, instalacją centralnego ogrzewania, wody, gazu, itp. · dedykowaną dla okablowania instalację elektryczną należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami (minimalne wymagania elementów okablowania strukturalnego to kategoria 6 / klasa E oraz RJ45 jako interfejs końcowy dla połączeń na skrętce miedzianej 4 parowej). Aby w momencie uruchamiania sieć logiczna nie stała się przestarzałą, powinna zostać wykonana zgodnie z najnowszymi standardami okablowania strukturalnego.

· do typowego punktu przyłączeniowego należy doprowadzić dwa kable logiczne zakończone na dwóch gniazdach z dwoma wkładkami 1xRJ45 Kat.6. Wyjątek stanowią będą niektóre miejsca wskazane po uzgodnieniach z użytkownikiem.

· wszystkie kable sygnałowe powinny być oznaczone numerycznie, w sposób trwały, tak od strony gniazda, jak i od strony szafy montażowej. Te same oznaczenia należy umieścić w sposób trwały na gniazdach sygnałowych w punktach przyłączeniowych użytkowników oraz na panelach

**Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie

ul. Hanasiewicza 17B, 35-103 Rzeszów

tel.: +48 (17) 853 74 00 | faks: +48 (17) 853 64 21 | e-mail: rzeszow@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

Po zrealizowaniu projektu, uruchomieniu i wykonaniu pomiarów instalacji, wykonawca powinien sporządzić dokumentację powykonawczą instalacji kablowej uwzględniającej wszelkie, ewentualne zmiany w trasach kablowych i rzeczywiste rozmieszczenie punktów przyłączeniowych w pomieszczeniach.

· wykonawca powinien udzielić jednolitej 15 lub 25-letniej bezpłatnej gwarancji na system od producenta oferowanego systemu okablowania strukturalnego (powinien być dostarczony certyfikat po wykonaniu pomiarów kontrolnych okablowania) zawierająca również gwarancję na komponenty (min. kable, gniazda, panele krosowe, wkładki, kable krosowe i przyłączeniowe, szafę kablową i elementy zarządzające, system połączeń telefonicznych, zabezpieczenia linii telefonicznych, itp).

· na etapie projektu należy uwzględnić odpowiednią ilość zapasowych elementów wymiennych (wkładek wielokrotnych) w celu zapewnienia możliwości przyszłej rekonfiguracji przez użytkownika.

Poprawność wykonania instalacji sieci sygnałowej powinna być potwierdzona pomiarami statycznymi i dynamicznymi właściwości poszczególnych torów. Pomiary takie wykonuje się specjalistycznymi testerami okablowania (np. OmniScanner, DSP 4300). Należy przeprowadzić testy okablowania dla wszystkich punktów przyłączeniowych. Wszystkie raporty z pomiarów powinny zostać dołączone do dokumentacji powykonawczej i przekazane zamawiającemu.

**Pytanie nr 14:**

Proszę o informację czy istniejący system antywłamaniowy zostaje czy będzie wymieniony na nowy?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że istniejący system antywłamaniowy pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 15:**

Czy pomieszczenia biurowe mają być przygotowane pod ewentualne opomiarowane np. pod wynajem

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie przewiduje dodatkowego opomiarowania pomieszczeń biurowych.

**Pytanie nr 16:**

Czy jest wymagana instalacja odgromowa?

**ODPOWIEDŹ:**

Wykonawca na etapie wykonania projektu technicznego powinien określić potrzebę wykonania instalacji odgromowej.

**Pytanie nr 17:**

Instalacja elektryczna jest bez uziemienia konieczna wymiana instalacji.

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że jest konieczna modernizacja instalacji elektrycznej w tym wykonanie uziemienia.

**Pytanie nr 18:**

Czy należy przewidzieć instalację CCTV w budynku?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że nie przewiduje montażu instalacji CCTV w budynku

**Pytanie nr 19:**

Czy należy przewidzieć instalację kontroli dostępu w budynku?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuję, że należy przewidzieć instalację systemu kontroli dostępu w budynku.

**Pytanie nr 20:**

Czy należy przewidzieć oświetlenie zewnętrzne jeżeli tak to w jakiej formie słupów oświetleniowych czy na elewacji budynku?

**ODPOWIEDŹ:**

W odpowiedzi na zadane pytanie Zamawiający informuje, że na etapie projektu należy przewidzieć oświetlenie zewnętrzne usytuowane na elewacji budynku.

**Pytanie nr 21:**

Czy należy przewidzieć instalację elektryczną do bramy wjazdowej wraz z montażem napędu?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że nie przewiduje montażu instalacji elektrycznej i napędu do bramy wjazdowej.

**Pytanie nr 22:**

Czy modernizacja nie przewiduje i nie wymaga modernizacji w kwestii pożarowej budynku – tj. wydzielenia ppoż., nowa instalacja hydrantowa, oddymianie klatek schodowych etc.

**ODPOWIEDŹ:**

Wykonawca na etapie opracowywania projektu technicznego powinien ocenić potrzebę modernizacji budynku w zakresie ochrony p. pożarowej zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**Pytanie nr 23:**

Czy modernizacja budynku jest także termomodernizacją i czy jest potrzeba wykonania audytu energetycznego i projektów branży wod.-kan., co z wykazaniem uzysków energetycznych?

**ODPOWIEDŹ:**

Wykonawca powinien na etapie opracowania projektu technicznego modernizacji budynku opracować audyt energetyczny i projekty branży wod.-kan., co z wykazaniem uzysków energetycznych.

**Pytanie nr 24:**

Prosimy o przesłanie projektów istniejących instalacji co, wod.-kan., wężła wymiennikowego.

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że nie posiada projektów istniejących instalacji co, wod.-kan., wężła wymiennikowego dla tego budynku.

**Pytanie nr 25:**

Instalacja co: co podlega modernizacji – wymiana rur i grzejników?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że w zakresie modernizacji instalacji centralnego ogrzewania należy uwzględnić wymianę rur i grzejników co.

**Pytanie nr 26:**

Instalacja wod.-kan. – czy cała instalacja wymaga modernizacji tj. wymiana całości instalacji wodnej i kanalizacji – jeżeli tak to czy istniejąca kanalizacja i instalacja wody ma być w całości zdemontowana? Włącznie z rurami w ścianach?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że należy dokonać modernizacji całości instalacji wodnej i kanalizacyjnej w budynku poprzez zdemontowanie istniejącej i wykonanie nowej instalacji.

**Pytanie nr 27:**

**Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie

ul. Hanasiewicza 17B, 35-103 Rzeszów

tel.: +48 (17) 853 74 00 | faks: +48 (17) 853 64 21 | e-mail: rzeszow@wody.gov.pl

[www.wody.gov.pl](http://www.wody.gov.pl)

Prosimy o określenie w których miejscach mają być łazienki i w jakim standardzie, czy łazienka w piwnicy zostaje czy będzie zlikwidowana?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że łazienki powinny być zlokalizowane na parterze i pierwszym piętrze budynku. Natomiast Zamawiający nie przewiduje łazienki w pomieszczeniach piwnicy. Łazienki powinny być w standardzie wymaganym dla użytkowników pomieszczeń biurowych.

**Pytanie nr 28:**

W jakie przybory sanitarne mają być wyposażone łazienki tj. umywalka, WC, pisuar czy może w jednej kabina prysznicowa?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający w odpowiedzi na pytanie informuje, że :  
łazienka usytuowana na parterze budynku powinna być wyposażona w umywalkę, WC, i kabinę prysznicową  
łazienka na pierwszym piętrze budynku powinna być wyposażona w umywalkę i WC,

**Pytanie nr 29:**

Czy wszystkie nowe instalacje wod.-kan. mają być prowadzone po wierzchu czy zakryte w posadzce lub w ścianach?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że instalacje wodnokanalizacyjne powinny być zakryte.

**Pytanie nr 30:**

Czy nowa instalacja co ma być prowadzona po wierzchu ścian czy zakuta w ściany?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający informuje, że dopuszcza poprowadzenie instalacji centralnego ogrzewania po wierzchu ścian.

**Pytanie nr 31:**

Jak ma być produkowana ciepła woda w nowych łazienkach – czy centralna produkcja ciepłej wody z podgrzewacza grzanego z ciepła z MPEC czy może elektrycznego czy może w każdej łazience podgrzewacz elektryczny pojemnościowy lub przepływowy?

**ODPOWIEDŹ:**

Wykonawca na etapie opracowania projektu powinien przedstawić optymalne rozwiązanie w zakresie produkcji ciepłej wody dla budynku.

II. Ponadto Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, działając w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), dokonuje następujących zmian treści Specyfikacji Istotnych warunków zamówienia:

**1. Zmienia się § 13 w załączniku Nr 2 do SIWZ „Wzór umowy”, który otrzymuje brzmienie:**

- „1. Wynagrodzenie płatne będzie na podstawie faktury, wystawionej i dostarczonej do miejsca wskazanego przez Zamawiającego. Podstawą do wystawienia faktury jest protokół odbioru po wykonaniu wszystkich elementów prac. Strony nie dopuszczają fakturowania częściowego.
2. Termin zapłaty faktury Wykonawcy wynosi do 30 dni licząc od daty dostarczenia Zamawiającemu poprawnie sporządzonej faktury wraz z dokumentami rozliczeniowymi.
3. Zamawiający oświadcza, że zezwala na przesyłanie drogą elektroniczną faktur wystawianych w formie elektronicznej (faktury elektroniczne) przez Wykonawcę zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy z 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 106), w formacie PDF w związku z realizacją niniejszej Umowy.

4. Wykonawca uprawniony jest do przesyłania Zamawiającemu wystawionych przez siebie faktur elektronicznych wraz z dołączonymi do nich załącznikami w postaci jednolitego pliku PDF na adres mailowy Zamawiającego:

.....\*

**\*Treść ustępu zostanie uzupełniona na etapie podpisania umowy z wybranym wykonawcą.**

5. Faktury oprócz danych Nabywcy tj.

Nabywca

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

ul. Żelazna 59A

00-848 Warszawa

NIP 5272825616

obowiązkowo muszą zawierać oznaczenie „Odbiorcy/miejsca dostawy” tj.

Odbiorca/miejsce dostawy

**Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, ul. Hanasiewicza 17 B, 35-103 Rzeszów.**

W treści faktury należy umieścić numer umowy tj: ... oraz nazwę zadania tj. ...

6. Przesłanie przez Wykonawcę faktur wystawionych w formie elektronicznej na inny adres niż wskazany w ust. 4 powyżej będzie traktowane jako niedostarczenie korespondencji do Zamawiającego.

7. W celu zapewnienia autentyczności pochodzenia i integralności faktur wystawionych w formie elektronicznej, będą one przesyłane pocztą elektroniczną w postaci nieedytowalnego pliku PDF z następującego adresu mailowego Wykonawcy:.....\*

**\*Treść ustępu zostanie uzupełniona na etapie podpisania umowy z wybranym wykonawcą.**

8. Każda ze Stron zobowiązuje się do przechowywania faktur elektronicznych w sposób zapewniający możliwość potwierdzenia autentyczności pochodzenia, integralności treści i czytelności faktur elektronicznych zgodnie z wymogami przewidzianymi przepisami ustawy o podatku od towarów i usług.

9. Do transakcji udokumentowanych fakturą elektroniczną, nie będą wystawiane faktury w innej formie. Faktury elektroniczne nie będą przesyłane dodatkowo w formie papierowej.

10. Za datę otrzymania faktury elektronicznej przez Zamawiającego, uważa się datę wpływu tej faktury na skrzynkę poczty elektronicznej Zamawiającego, o której mowa w ust. 4.

11. W razie cofnięcia przez Zamawiającego zezwolenia na przesyłanie faktur elektronicznych wystawianych przez Wykonawcę w ramach niniejszej umowy, Wykonawca zaprzestaje przesyłania faktur elektronicznych drogą elektroniczną w terminie 7 dni roboczych od dnia następującego po dniu, w którym otrzymał zawiadomienie od Zamawiającego o cofnięciu zezwolenia.

Cofnięcie zezwolenia, o którym mowa w ust. 3 wymaga formy pisemnej.

12. Zezwolenie, o którym mowa w ust. 3 dotyczy również wystawiania i przesyłania drogą elektroniczną faktur korygujących, zaliczkowych i duplikatów faktur oraz not księgowych.

13. Zamawiający informuje o możliwości wysyłania faktur elektronicznych za pośrednictwem platformy elektronicznego fakturowania (dalej PEF). Platforma Elektronicznego Fakturowania dostępna jest pod adresem <https://brokerinfinite.efaktura.gov.pl/>.

14. Jeżeli Wykonawca będzie korzystał z PEF, zobowiązany będzie do podania Zamawiającemu informacji o swojej rejestracji na Platformie Elektronicznego Fakturowania w celu wysyłania Zamawiającemu ustrukturyzowanych faktur elektronicznych.

15. Jeżeli Wykonawca nie będzie korzystał z PEF, uprawniony jest również do przesyłania Zamawiającemu wystawionych przez siebie faktur elektronicznych zgodnie z postanowieniami ust. 3 do 12 powyżej.

16. Zmiana adresu poczty elektronicznej o których mowa w ust. 4 i 7 wymaga podpisania aneksu do niniejszej umowy.

17. Postanowienia ust. 3-16 nie wykluczają możliwości wystawienia i przesłania przez Wykonawcę faktur w formie papierowej do Zarządu Zlewni w Krośnie, ul. ul. Bieszczadzka 5, 38-400 Krosno, pod warunkiem powiadomienia o tym fakcie Zamawiającego na adres mailowy, o którym mowa w ust. 4 najpóźniej w kolejnym dniu roboczym od dnia dokonania wysyłki faktury papierowej przez Wykonawcę.

18. Strony umowy postanawiają, że należności wynikające z niniejszej umowy nie mogą być przedmiotem przelewu wierzytelności.”

## **2. Zmienia się pkt XVI.A ppkt 1) SIWZ, który otrzymuje brzmienie:**

„Termin składania ofert upływa w dniu **21.01.2021 r. o godz. 11:00.**”

## **3. Zmienia się pkt XVI.B SIWZ, który otrzymuje brzmienie:**

**Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie

ul. Hanasiewicza 17B, 35-103 Rzeszów

tel.: +48 (17) 853 74 00 | faks: +48 (17) 853 64 21 | e-mail: [rzyszow@wody.gov.pl](mailto:rzyszow@wody.gov.pl)

[www.wody.gov.pl](http://www.wody.gov.pl)

„Otwarcie ofert nastąpi w dniu **21.01.2021 r. o godz. 12:00** w sali konferencyjnej w siedzibie RZGW w Rzeszowie, ul. Hanasiewicza 17 B”.

**4. Dotychczasowy załącznik nr 3 do Wzoru formularza oferty – „Tabela elementów scalonych” zostaje zastąpiony nowym, o treści zgodnej z brzmieniem zał. nr 1 do niniejszych wyjaśnień.**

**Niniejsze odpowiedzi na zapytania oraz zmiany treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia stanowią integralną część Specyfikacji istotnych warunków zamówienia.**