

ZP.271.11.2019

Jasienica, 28.05.2019r.

Dotyczy: „Budowa sali gimnastycznej wraz z zapleczem przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Międzyrzeczu Górnym”

W odpowiedzi na zadane pytania dotyczące wyjaśnienia treści SIWZ, Zamawiający zgodnie z art. 38. ust 1,2 i 4 ustawy z 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. z 2018r., poz. 1986 ze zm.) udziela następujących wyjaśnień:

PYTANIA DO TREŚCI SIWZ:

Pytanie nr 1:

Zamawiający umieścił zapis:

„Wykładzina powinna posiadać certyfikaty podstawowych Federacji Sportowych halowych gier zespołowych:

- EHF (Europejskiego Związku Piłki Ręcznej)
- FIBA – (Międzynarodowego Związku Piłki Koszykowej)
- FIVB – (Międzynarodowego Związku Piłki Siatkowej)”

a) Czy Zamawiający dopuszcza Certyfikat IHF (Międzynarodowego Związku Piłki Ręcznej), która jest organizacją nadrzędną nad EHF?

b) Czy Zamawiający dla zwiększenia konkurencyjności dopuszcza wykładzinę posiadając przynajmniej 3 certyfikaty organizacji międzynarodowych?

Odpowiedź Zamawiającego:

a) tak, Zamawiający dopuszcza certyfikat IHF.

b) Wykładzina powinna posiadać certyfikaty podstawowych Federacji Sportowych halowych gier zespołowych: EHF (Europejskiego Związku Piłki Ręcznej) FIBA – (Międzynarodowego Związku Piłki Koszykowej) FIVB – (Międzynarodowego Związku Piłki Siatkowej).

Pytanie nr 2:

Dotyczy instalacji wentylacji. Proszę o potwierdzenie, że pomieszczenie wentylatorni na piętrze (pom. 1.2) nie stanowi odrębnej strefy przeciwpożarowej i nie jest wymagany montaż kłap przeciwpożarowych na przewodach wentylacyjnych przechodzących przez przegrody tegoż pomieszczenia.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający udzielił odpowiedzi na powyższe pytanie w dniu 21 maja 2019 r.

Pytanie nr 3:

Dotyczy instalacji wentylacji. Proszę o potwierdzenie, czy Zamawiający będzie wymagał montażu tłumików akustycznych na przewodach nawiewnych, wywiewnych, czerpnym i wyrzutowych przy centralach wentylacyjnych. Analizując doboru tych urządzeń zasadne wydawałoby się zastosowanie tłumików akustycznych na wszystkich króćcach urządzeń.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający udzielił odpowiedzi na powyższe pytanie w dniu 21 maja 2019 r.

Pytanie nr 4:

Dotyczy instalacji wentylacji. Proszę o potwierdzenie, że wentylatory w centrali wentylacyjnej AHU 1 wyposażone są w silniki AC z falownikami, natomiast wentylatory w centrali

wentylacyjnej AHU 2 wyposażone są w silniki EC. Dokumentacja projektowa oraz dobory central są w tej kwestii rozbieżne.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że w razie rozbieżności nadrzędne są dobory central: wentylatory w centrali wentylacyjnej AHU 1 wyposażone są w silniki AC z falownikami, natomiast wentylatory w centrali wentylacyjnej AHU 2 wyposażone są w silniki EC.

Pytanie nr 5:

Dotyczy instalacji klimatyzacji. Proszę o potwierdzenie, że w ofercie należy ująć agregat skraplający systemu VRV dla świetlicy oraz pomieszczenia trenera o mocy chłodniczej 12 kW. Dokumentacja projektowa oraz przedmiar są w tej kwestii rozbieżne.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że w ofercie należy ująć agregat skraplający systemu VRV dla świetlicy oraz pomieszczenia trenera o mocy chłodniczej 12 kW.

Pytanie nr 6:

Dotyczy instalacji klimatyzacji. Brak nakładu w przedmiarach na agregaty skraplające dla chłodnicy w centrali wentylacyjnej oraz instalację chłodniczą pomiędzy agregatami a chłodnicą w centrali wentylacyjnej. Proszę o korektę przedmiarów lub potwierdzenie, że agregaty skraplające, wszelkie potrzebne materiały instalacyjne oraz próby należy ująć w pozycji 148 d.8 przedmiaru instalacji sanitarnych, tj. w pozycji centrali wentylacyjnej AHU1.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że należy poprawić przedmiar zgodnie z projektem. Do centrali wentylacyjnej zaprojektowane są 3 agregaty VRV każdy o mocy 33 kW oraz instalacja.

Pytanie nr 7:

Prosimy o doprecyzowanie lub wyjaśnienie treści par. 2 ust. 7 projektu umowy o brzmieniu: "Zamawiający zastrzega sobie prawo do rezygnacji z dowolnego zakresu robót bez prawa do wynagrodzenia dla Wykonawcy." De facto oznacza to, że Zamawiający na dowolnym etapie realizacji umowy, bez podania jakiejkolwiek przyczyny będzie mógł odstąpić od umowy w trybie natychmiastowym.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zapis umowny nie pozostawia Zamawiającemu swobody w zakresie dowolnej rezygnacji z realizacji części umowy. Zapis ten należy czytać i interpretować łącznie z zapisami par. 18 umowy".

Pytanie nr 8:

Par. 4 ust. 3 projektu umowy: "Zakres robót przewidzianych do wykonania w 2019 roku wynosi 940000 zł [...], w 2020 roku wynosi 2000000 zł [...], w 2021 roku wynosi 1500000 zł [...]."

Jak należy rozumieć to postanowienie umowy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, że jest to zakres robót przewidzianych do wykonania wartościowo w poszczególnych latach.

Pytanie nr 9:

Jakie rolety należy zamontować w oknach O1: zewnętrzne czy wewnętrzne?

Odpowiedź Zamawiającego:

Rolety wewnętrzne.

Pytanie nr 10:

Czy Zamawiający dopuszcza wykładzinę, która posiada certyfikat IHF zamiast EHF?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak. Zamawiający dopuszcza certyfikat IHF.

Pytanie nr 11:

Czy w zakresie przetargu zostało ujęte wyposażenie (drabinki, słupki dla siatki, siatka zabezpieczająca ścianę itp.)?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający udzielił odpowiedzi na powyższe pytanie w dniu 16 maja 2019 r.

Odpowiedzi na zapytania dotyczące branży elektrycznej.

Pytanie nr 12:

Na schemacie ideowym zasilania (rys.E6) zaznaczono miejsce rozgraniczenia własności Tauron w złączu kablowo licznikowym, natomiast na rzucie instalacji elektrycznej (E1) nie jest zaznaczona lokalizacja tego złącza. Ze względu na brak w przedmiarze wykopów oraz doprowadzenia kabla zasilającego do szafki wyłącznika głównego prosimy o potwierdzenie, że złącze będzie umiejscowione obok szafki WG lub o uzupełnienie przedmiaru o pozycje dotyczące doprowadzenia zasilania.

Odpowiedź Zamawiającego:

Złącze kablowe stanowić będzie własność TAURON Dystrybucja S.A. Jego budowa zostanie objęta odrębną dokumentacją projektową zleconą przez powyższą Spółkę. W chwili obecnej można przyjąć, że złącze zostanie zlokalizowane obok projektowanego złącza kablowego, jednak jego ostateczna lokalizacja będzie znana dopiero po opracowaniu dokumentacji projektowej przez TAURON Dystrybucja S.A. Zamawiający wprowadza zmianę do „Przedmiar robót nieujętych w udostępnionych przedmiarach” poprzez dodanie pozycji: „Wykopy, dostawa i montaż 10m kabla zasilającego”.

Pytanie nr 13:

Na rysunku E1 widnieje opis, że nie został uzgodniony w projekcie sposób zasilania rolet oraz siatek ochronnych. W związku z tym w przedmiarze brak pozycji dotyczących urządzeń sterujących roletami, ich podłączania i konfigurowania. Prosimy o potwierdzenie, że wycena branży elektrycznej nie obejmuje tych urządzeń.

Odpowiedź Zamawiającego:

Wycena branży elektrycznej nie obejmuje urządzeń sterujących kotarami, siatkami ochronnymi i roletami, a tym samym wycena nie obejmuje urządzeń zasilających. Wybór sterowania uzależniony jest od wyboru producenta – dostawcy sprzętu.

Pytanie nr 14:

Na rysunku E1 widnieje opis "sterowanie dla kosza" - prosimy o wyjaśnienie jak ma być wykonane sterowanie, rodzaj i ułożenie przewodów i urządzeń oraz o odpowiednie uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź Zamawiającego:

Sterowanie tablicy kosza jest uzależnione od wyboru producenta (dostawcy) tablicy.

Pytanie nr 15:

W projekcie instalacji elektrycznej brak pozycji przedmiaru dotyczących montażu szafy krosowniczej oraz wyposażenia szafy wraz z uruchomieniem i konfiguracją.

Odpowiedź Zamawiającego:

Powyższe prace należy uwzględnić w pozycji 1.6 i traktować jako całość robót

Pytanie nr 16:

W projekcie instalacji elektrycznej brak pozycji przedmiaru dotyczących montażu i konfiguracji urządzeń dostępowych sieci bezprzewodowej WiFi.

Odpowiedź Zamawiającego:

Powyższe prace należy uwzględnić jako roboty dodatkowe. Zamawiający wprowadza zmianę do „Przedmiar robót nieujętych w udostępnionych przedmiarach” poprzez dodanie pozycji: „Dostawa, montaż i konfiguracja urządzeń dostępowych sieci bezprzewodowej WiFi”

Pytanie nr 17:

W projekcie instalacji elektrycznej w dziale nr 3 przedmiaru (instalacja okablowania strukturalnego i TV) są pozycje dotyczące kabla antenowego TRISET, podczas, gdy projekt nie zakłada wykonania instalacji antenowej. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź Zamawiającego:

Należy wykonać jedno gniazdo TV w pomieszczeniu 1.7

Pytanie nr 18:

W projekcie instalacji elektrycznej w dziale nr 3 przedmiaru (instalacja okablowania strukturalnego i TV) brak pozycji dotyczących wykucia i zaprawienia bruzd, wykucia i zaprawienia puszek osprzętowych, montażu gniazd oraz modułów RJ45. Dodatkowo długość przewodu UTP wydaje się mocno zaniżona.

Odpowiedź Zamawiającego:

Powyższe prace zostały uwzględnione w dziale 1 kosztorysu

Pytanie nr 19:

Na rysunku E9 jest wzmianka o wykonaniu przyłącza światłowodowego w rurze fi 110. Brak pozycji przedmiaru dotyczących wykonania takiego przyłącza, jak również brak wytycznych dokąd takie przyłącze miało by być doprowadzone. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź Zamawiającego:

Wszelkie prace traktować jako roboty dodatkowe i uzgodnić z inwestorem, w chwili zakończenia projektu brak było decyzji do sposobu, miejsca przyłącza telekomunikacyjnego. Zamawiający wprowadza zmianę do „Przedmiar robót nieujętych w udostępnionych przedmiarach” poprzez dodanie pozycji: „Wykopy, dostawa i montaż 65m rur fi 110”.

Pytanie nr 20:

W projekcie uziemienia użyto uziomu ze stali nierdzewnej 30x3,5mm. Zastosowanie płaskownika ze stali nierdzewnej zamiast powszechnie stosowanego w takich rozwiązaniach płaskownika ze stali ocynkowanej spowoduje znaczący wzrost kosztu takiej instalacji. Płaskownik ze stali nierdzewnej jest kilkukrotnie droższy od płaskownika ze stali ocynkowanej, a jego zastosowanie nie znajduje tu uzasadnienia. Dodatkowo biorąc pod uwagę rysunek E8 z rzutem uziemienia oraz siatką uziemień w chudym betonie długość uziomu z przedmiaru jest dalece niewystarczająca do wykonania instalacji wg rysunku.

Odpowiedź Zamawiającego:

Uziom ze stali nierdzewnej został zastosowany z uwagi na konstrukcję fundamentów. W razie użycia płaskownika ze stali ocynkowanej dochodzi do korozji galwanicznej, jeżeli w tym samym środowisku elektrolitycznym wilgotnego betonu znajduje się zbrojenie ze stali gołej. W przypadku projektowanego obiektu tak jest ponieważ uziemienie fundamentowe łączy się uziemieniem wykonanym ze stali gołej. W ten sposób powstaną ogniwa galwaniczne cynk/żelazo będące źródłem prądu degradującego powłokę cynku. Zamiennie ze stalą nierdzewną można użyć płaskownika pomiedziowanego elektrolitycznie. Przykładowa literatura: Norma HD 60364-5-54:2011 str. 11, 26 ... lub artykuły:

http://www.edwardmusial.info/pliki/uziomy_fundamentowe.pdf

<http://www.prosper.com.pl/Katalogi/GALMAR/Uziemienia.pdf>

Dopuszczamy wykonanie uziemienia otokowego ze sztucznymi zewnętrznymi zwodami odprowadzającymi po uprzednim dodatkowym opracowaniu wykonanym przez osobę uprawnioną.

Pytanie nr 21:

Brak w przedmiarze głównej i lokalnych szyn wyrównawczych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Powyższe prace należy uwzględnić jako roboty dodatkowe. Zamawiający wprowadza zmianę do „Przedmiar robót nieuwjętych w udostępnionych przedmiarach” poprzez dodanie pozycji: „Dostawa, montaż głównej i lokalnych szyn wyrównawczych”.

Pytanie nr 22:

W tablicy rozdzielczej widnieją obwody do zasilania gniazd i oświetlenia na strychu, natomiast brak w projekcie rzutów instalacji na strychu. Prosimy o uzupełnienie rysunków oraz o odpowiednie uzupełnienie pozycji przedmiarowych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Strych jest częścią nieużytkową, gniazda 230 V mają służyć do serwisu urządzeń wentylacji. Brak rysunku rzutu w/w pomieszczenia. Lokalizację gniazd na roboczo uzgodnić z administratorem obiektu, materiały zostały uwzględnione w kosztorysie.

Pytanie nr 23:

Brak w projekcie schematu tablicy wentylacji TR - wentylacja. Prosimy o uzupełnienie schematu i odpowiednie uzupełnienie pozycji przedmiarowych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Dokumentacja nie obejmuje tablicy TR – Wentylacja, ponieważ taka tablica nie została zaprojektowana. Zasilanie agregatów wentylacyjnych zaprojektowano z tablicy TR piętro.

Pytanie nr 24:

Sterowanie oprawami sali gimnastycznej przewidziano za pomocą magistrali DALI. Brak w przedmiarze pozycji prowadzenia przewodu magistrali DALI.

Odpowiedź Zamawiającego:

Powyższe prace należy uwzględnić jako roboty dodatkowe. Zamawiający wprowadza zmianę do „Przedmiar robót nieuwjętych w udostępnionych przedmiarach” poprzez dodanie pozycji: „Prowadzenie przewodu magistrali DALI”.

Pytanie nr 25:

Prosimy o informację czy w zakres tego postępowania wchodzi przedmiar "Roboty budowlane przewiązki"? W SIWZ ta część jest opisana jako Etap II natomiast Zamawiający załączył do dokumentacji projektowej przedmiar tych robót. Prosimy o informację czy uwzględnić roboty budowlane przewiązki w cenie ofertowej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający udzielił odpowiedzi na powyższe pytanie w dniu 16 maja 2019 r.

Pytanie nr 26:

Prosimy o informację czy dołączony wraz ze zmianą SIWZ dodatkowy kosztorys/przedmiar Kanalizacji deszczowej jest taki sam jak załączony do dokumentacji projektowej przy ogłoszeniu przetargu? Potraktowanie tego przedmiaru jako dodatkowego spowoduje zdublowanie kosztorysu Kanalizacji deszczowej. Czy Zamawiający zamieścił drugi raz ten sam przedmiar Kanalizacji deszczowej przez pomyłkę?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający omyłkowo zamieścił drugi raz ten sam przedmiar dotyczący kanalizacji deszczowej. Prosimy o pominięcie go w wycenie.

Pytanie nr 27:

Prosimy o wskazanie materiału podokiennika do wyceny. Wg poz 74 przedmiaru podokienniki wydano z konglomeratu marmurowego. Wg pkt 8.6 pkt opisu do projektu podokienniki zew zaprojektowano jako stalowe powlekane w kolorze grafit, a parapety wew z PVC.

Odpowiedź Zamawiającego:

Parapety zewnętrzne stalowe, powlekane w kolorze grafit. Parapety wewnętrzne konglomerat.

Pytanie nr 28:

Pytanie dot. instalacji klimatyzacji. W udostępnionym przez zamawiającego przedmiarze w pozycji 187 ujęty jest Agregat skraplający zewnętrzny systemu VRV, moc 33,5 kW, z automatyką – 1 szt., natomiast w projekcie na rysunkach zaprojektowane jest trzy sztuki agregatów skraplających o mocy 33 kW oraz dodatkowo jeden agregat o mocy 12 kW. Ze względu na kosztorysowe rozliczenie robót proszę o korektę przedmiaru.

Odpowiedź Zamawiającego:

Prawidłowo jest : trzy sztuki agregatów skraplających o mocy 33 kW oraz dodatkowo jeden agregat o mocy 12 kW dla świetlicy i biura. Zamawiający dołącza do dokumentacji „Przedmiar robót nieuwjętych instalacji klimatyzacji i wentylacji”. Koszt należy dodać do pozycji nr 15 w załączniku nr 1A do SIWZ – tabela elementów scalonych.

Pytanie nr 29:

W nawiązaniu do odpowiedzi nr 20 i 21 z 22.05.2019r. prosimy o informację, w której pozycji przedmiaru „instalacje sanitarne” należy zaliczyć siedzisko i uchwyty dla NPS przy natrysku dla NPS (pomieszczenie 0.4).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający modyfikuje „Przedmiar robót nieuwjętych w udostępnionych przedmiarach” w tym zakresie, poprzez dodanie pozycji „Dostawa i montaż siedziska i uchwytów dla NPS przy natrysku dla NPS w pomieszczeniu 0.4”.

Pytanie nr 30:

W przedmiarze „instalacje sanitarne” poz. 15 i 19 dotyczą montażu stelaży dla misek ustępowych wiszących i armatury spłukującej dla nich – w związku ze zmianą na ustępy typu „KOMPAKT” te pozycje nie mają uzasadnienia . Czy w kolumnie ilość wpisać „zero” ?

Odpowiedź Zamawiającego:

W wymienionych pozycjach proszę wpisać „zero”.

Pytanie nr 31:

W przedmiarze „instalacje sanitarne” poz. 16 i 17 dotyczą montażu misek ustępowych wiszących; w związku ze zmianą na ustępy typu „KOMPAKT” - prosimy o zmianę podstaw wyceny jak dla montażu kompaktów.

Odpowiedź Zamawiającego:

W poz. 16 i 17 proszę przyjąć wycenę tak jak dla montażu kompaktów.

Pytanie nr 32:

W załączonym przedmiarze znajduje się tylko jeden agregat chłodniczy, jednak w dokumentacji rysunkowej i projektowej znajdują się 4 agregaty chłodnicze. Proszę o sprecyzowanie informacji ile agregatów przyjąć do wyceny?

Odpowiedź Zamawiającego:

Prawidłowo jest : trzy sztuki agregatów skraplających o mocy 33 kW oraz dodatkowo jeden agregat o mocy 12 kW dla świetlicy i biura. Zamawiający dołącza do dokumentacji „Przedmiar robót nieuwjętych

instalacji klimatyzacji i wentylacji”. Koszt należy dodać do pozycji nr 15 w załączniku nr 1A do SIWZ – tabela elementów scalonych.

Pytanie nr 33:

Dotyczy instalacji wentylacji. Zgodnie z dokumentacją projektową oraz przedmiarem instalacja wywiewna układu wentylacyjnego obsługującego salę gimnastyczną nie jest izolowana termicznie. Biorąc pod uwagę intensywność wentylacji oraz wysoką moc chłodniczą układu wentylacyjnego istnieje duże ryzyko wykrapłania się wody na przewodach wentylacyjnych prowadzonych w przestrzeni poddasza w lecie oraz strat ciepła przez nieizolowane przewody w zimie.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002 r. Nr 75, poz. 690 z późn. zm.) dział IV, rozdział 6, §153:

–ust.6: „Przewody prowadzone przez pomieszczenia lub przestrzenie nieogrzewane, a w przypadku instalacji klimatyzacji – również niechłodzone, powinny mieć izolację cieplną (...)”

–ust.7: „Przewody instalacji klimatyzacji, przewody stosowane do recyrkulacji powietrza oraz prowadzące do urządzeń do odzyskiwania ciepła (...) powinny mieć izolację cieplną i przeciwwilgociową”.

Przewody zaprojektowanej instalacji wentylacji i klimatyzacji sali gimnastycznej prowadzone są przez nieogrzewane i niechłodzone poddasze oraz niechłodzone pomieszczenia. Ponadto centrala wentylacyjna wyposażona jest zarówno w komorę recyrkulacji oraz wymiennik odzysku ciepła. Zgodnie z przytoczonymi powyżej fragmentami Rozporządzenia izolacja tych przewodów wentylacyjnych jest więc obligatoryjna.

Proszę o korektę dokumentacji projektowej, określenie rodzaju i grubości izolacji jaką należy zastosować oraz o uzupełnienie przedmiaru o pozycję izolacji przewodów instalacji wywiewnej układu wentylacyjnego AHU 1.

Odpowiedź Zamawiającego:

Na kanałe wywiewnym należy zastosować izolację z wełny mineralnej o grubości 50mm. Należy przewidzieć w przedmiarze dodatkową ilość 140 m² w pozycji : Otulina z wełny mineralnej z folią aluminiową do montażu na kanałach wentylacyjnych. Wraz z elementami montażowymi. Grubość 50mm. Załączono rewizję.1 rysunku W2 uzupełnionego o brakującą izolację. Zamawiający dołącza do dokumentacji „Przedmiar robót nieujętych instalacji klimatyzacji i wentylacji”. Koszt należy dodać do pozycji nr 15 w załączniku nr 1A do SIWZ – tabela elementów scalonych.

Dodatkowo Zamawiający informuje, że kolorystyka elewacji budynku winna być dopasowana do kolorystyki elewacji istniejącego budynku szkoły tj. żółty

Ponadto Zamawiający dokonuje modyfikacji Rozdziału XIII pkt 4/4.1 SIWZ:

4. Wykaz oświadczeń i dokumentów, potwierdzających brak podstaw wykluczenia oraz spełnianie warunków udziału w postępowaniu określonych przez Zamawiającego w pkt 3.1.

W SIWZ jest:

4.1.W celu wykazania braku podstaw wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia oraz spełniania warunków udziału w postępowaniu określonych przez Zamawiającego w pkt 3.1. do oferty stanowiącej załącznik nr 1 do SIWZ należy dołączyć:

- a) tabelę elementów scalonych stanowiącą załącznik nr 1 A do SIWZ,
- b) kosztorys ofertowy - Zamawiający zaleca wypełnienie kosztorysów dołączonych do SIWZ w wersji edytowalnej - załącznik nr 1B do SIWZ,
- c) aktualne na dzień składania ofert oświadczenia, zgodne ze wzorem stanowiącym załącznik nr 3 (oświadczenie dotyczące spełnienia warunków udziału w postępowaniu) oraz nr 4 (oświadczenie

potwierdzające brak podstaw do wykluczenia) do SIWZ (oświadczenie z art. 25a ustawy). Informacje zawarte w oświadczeniach stanowią wstępne potwierdzenie, że Wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.

Punkt 4.1 otrzymuje nowe następujące brzmienie:

4.1. W celu wykazania braku podstaw wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia oraz spełniania warunków udziału w postępowaniu określonych przez Zamawiającego w pkt 3.1. do oferty stanowiącej załącznik nr 1 do SIWZ należy dołączyć aktualne na dzień składania ofert oświadczenia, zgodne ze wzorem stanowiącym załącznik nr 3 (oświadczenie dotyczące spełnienia warunków udziału w postępowaniu) oraz nr 4 (oświadczenie potwierdzające brak podstaw do wykluczenia) do SIWZ (oświadczenie z art. 25a ustawy). Informacje zawarte w oświadczeniach stanowią wstępne potwierdzenie, że Wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.

Nadto Zamawiający informuje, iż dokonano zmiany terminu składania ofert w prowadzonym postępowaniu przetargowym **z 31.05.2019 r. godz.: 11; 00 na 07.06.2019r. godz.: 11:00.**

Wraz ze zmianą terminu składania ofert, zmianie ulega także termin publicznego otwarcia ofert – publiczne otwarcie nastąpi **07.06.2019r. o godz.: 11:05** oraz zmiany koperty/opakowania. W związku z powyższymi, Zamawiający modyfikuje treść SIWZ w następującym zakresie:

W SIWZ jest: Rozdział XIX. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT.

Punkt 10. Ofertę należy złożyć w opakowaniu opisanym:

Nadawca:	
Nazwa i adres Wykonawcy (pieczęć).	
Adresat:	GMINA JASIENICA; 43-385 Jasienica 159 <u>PRZETARG</u>
OFERTA NA ZNAK SPRAWY: ZP.271. 11.2019	
„Budowa sali gimnastycznej wraz z zapleczem przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Międzyrzeczu Górnym”	
NIE OTWIERAĆ PRZED TERMINEM OTWARCIA OFERT tj. 31.05.2019r. godz. 11:05	

Rozdział XIX. SIWZ OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT.

Punkt 10. otrzymuje nowe, następujące brzmienie:

Ofertę należy złożyć w opakowaniu opisanym:

Nadawca:	
Nazwa i adres Wykonawcy (pieczęć).	
Adresat:	GMINA JASIENICA; 43-385 Jasienica 159 <u>PRZETARG</u>
OFERTA NA ZNAK SPRAWY: ZP.271. 11.2019	
„Budowa sali gimnastycznej wraz z zapleczem przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Międzyrzeczu Górnym”	
NIE OTWIERAĆ PRZED TERMINEM OTWARCIA OFERT tj. 07.06.2019r. godz. 11:05	

W SIWZ jest:

Rozdział XX. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT.

Punkt 1. Termin składania ofert:

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie w siedzibie Zamawiającego: Urząd Gminy Jasienica, 43-385 Jasienica 159 (Dziennik Podawczy - parter) w terminie do 31.05.2019r. do godz. 11:00

Punkt 2. Termin otwarcia ofert:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 31.05.2019r. o godz. 11:05 w siedzibie Zamawiającego – Urząd Gminy Jasienica, 43-385 Jasienica 159, w pokoju 201, II piętro. Oferty złożone po terminie będą zwrócone oferentowi bez rozpatrywania.

Rozdział XX. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT.

Punkt 1 otrzymuje nowe, następujące brzmienie:

Termin składania ofert:

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie w siedzibie Zamawiającego: Urząd Gminy Jasienica, 43-385 Jasienica 159 (Dziennik Podawczy - parter) w terminie do **07.06.2019r. do godz. 11:00**

Punkt 2 otrzymuje nowe, następujące brzmienie:

Termin otwarcia ofert:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **07.06.2019r. o godz. 11:05** w siedzibie Zamawiającego – Urząd Gminy Jasienica, 43-385 Jasienica 159, w pokoju 201, II piętro. Oferty złożone po terminie będą zwrócone oferentowi bez rozpatrywania.

**WÓJT**
mgr inż. Janusz Pierzyna



