

**Uczestnicy postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego
wg rozdzielnika**

Zamawiający: Gmina Myślenice, ul. Rynek 8/9, 32-400 Myślenice.

Dotyczy: „Modernizację kotłowni gazowej w ramach zadania Rozbudowa szkoły na potrzeby szkoły podstawowej i przedszkola w Jaworniku z wewnętrznymi instalacjami oraz zewnętrzną infrastrukturą techniczną”.

Zamawiający działając w trybie art. 38 ust. 1 oraz art. 38 ust 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579), po dokonaniu analizy przekazanych w dniu 6 listopada 2017 roku pytań do SIWZ udziela następujących wyjaśnień do treści SIWZ oraz wprowadza poniżej opisane modyfikacje treści SIWZ:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający posiada przedmiary robót objętych opracowaniem? Jeżeli tak prosimy o udostępnienie.

Odpowiedź:

Przedmiary robót zostały zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego wraz z SIWZ w dniu publikacji ogłoszenia w BZP.

Pytanie 2:

Prosimy o doprecyzowanie/wyjaśnienie czy demontaż istniejącej pompy ciepła wraz z wymiennikiem gruntowym należy uwzględnić w wycenie (jeżeli tak prosimy o doprecyzowanie mocy pompy ciepła i jej producenta oraz parametrów wymiennika gruntowego – jego wielkość, rodzaj montażu).

Odpowiedź:

Istniejącą pompę ciepła należy zdemontować. Typ pompy w pkt. 5 opisu technicznego (Hibernatus typ W24G3X2 o mocy 87kW).

Wymiennik gruntowy zdemontować w pomieszczeniu pompy ciepła.

Demontaż wymiennika na zewnątrz budynku nie jest przedmiotem niniejszego zamówienia. Należy wypompować glikol z rur wymiennika gruntowego.

Pytanie 3:

Co autor projektu miał na myśli w pkt. 4.6. projektu modernizacji kotłowni? Jakie roboty należy przewidzieć w celu dostosowania kotłowni do obowiązujących przepisów? Czy należy wycenić okna, drzwi o odpowiedniej odporności ogniowej, malowania, układanie płytek, wykonania odpowiedniego oświetlenia, wyłącznika ppoż. itd.?

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza na stronie na której zamieszczono SIWZ opracowanie architektoniczne wraz z przedmiarem robót.

Pytanie 4:

Czy obecny etap robót zgodnie ze schematem technologicznym obejmuje wyłącznie - montaż dodatkowego kotła gazowego, - montaż armatury przy kotle, - montażu rozdzielcza z jednym obiegiem (obieg gimnazjum) – pozostałe obiegi zaślepienie bez montażu urządzeń (w tym zaworów, liczników ciepła, filtrów, pomp czy wymiennika ciepła), - dostawa zasobnika c.w.u. bez doprowadzenia do niego rurociągów, bez zaworów odcinających, bez pompy cyrkulacyjnej, bez podłączenia do instalacji c.w.u., bez zaworu bezpieczeństwa, bez naczynia wzbiorczego?

Odpowiedź

Tak zgodnie ze schematem.

Nie zakłada się montażu armatury i pomp dla instalacji, których się jeszcze nie montuje aby nie tracić czasu gwarancji urządzeń niepracujących.

Pytanie 5:

Czy zasilanie kotłowni wodą wodociągową odbywać się będzie poprzez istniejący zestaw wodomierzowy? Czy należy w wycenie uwzględnić wyłącznie montaż zaworu antyskażeniowy CA? Czy również filtra mechanicznego, zaworów, manometrów, automatycznego zaworu do uzupełniania zładu, wodomierza itp.?

Odpowiedź:

Należy uwzględnić przeniesienie zestawu do uzupełnienia zładu oraz istniejącego naczynia. Wykonanie nowej instalacji wody w obrębie kotłowni, wymianę 2 wpustów piwnicznych, zlewu z zaworem, zaworów czerpalnych z zaworem antyskażeniowym szt 3, montaż zaworu antyskażeniowego CA, przeniesienie istniejącego wodomierza.

Pytanie 6:

Instalacja c.o. należy wyposażyć w naczynie wzbiorcze o pojemności 200 czy 250 litrów (rozbieżności w projekcie)? Czy projektowany kocioł należy dodatkowo wyposażyć w naczynie o pojemności 50l?

Odpowiedź:

Zgodnie z załącznikiem nr 1 i opisami na rysunku kocioł należy wyposażyć w naczynie 50l oraz instalację w naczynie o pojemności 200l.

Pytanie 7:

Czy rurociągi doprowadzające ciepło do budynku gimnazjum (tranzyt 2x54mm) przebiegają w całej swej trasie po pomieszczeniach użytkowych pod stropami? Czy jakaś część tego odcinka ma przebiegać pod posadzką lub ma być schowana w bruzdy ścienne, sufit podwieszany?

Odpowiedź

Na całej trasie instalacja przebiega pod stropami.

Na rzutach pokazano projektowane trasy przewodów montowanych w następnym etapie proszę uwzględnić zostawienie miejsca na ich prowadzenie

Pytanie 8:

Na rysunku S-2 projektu instalacji gazowej znajduje się zapis: „wymiana istniejącego przyłącza gazu średnioprężnego na rurę PE Fi 32x3,0mm po istniejącej trasie”. Czy w ofercie należy uwzględnić wymianę istniejącego przyłącza gazowego? Jeżeli tak prosimy o udostępnienie stosownego projektu przyłącza gazowego.

Odpowiedź:

Wg warunków z PSG wszelkie prace związane z doprowadzeniem gazu do budynku leżą po stronie gazowni.

Pytanie 9:

W projekcie instalacji gazowej jako miejsce montażu zaworu elektromagnetycznego wskazano pomieszczenie obok kotłowni gazowej. Zgodnie z obowiązującym prawem zawór elektromagnetyczny powinien być umieszczony poza budynkiem pomiędzy kurkiem głównym a wprowadzeniem przewodu do budynku. Czy zawór elektromagnetyczny należy umieścić w istniejącej szafie gazowej (czy jest w niej miejsce), czy może należy zamontować dodatkową szafkę gazową na ten zawór?

Odpowiedź:

W projekcie instalacji gazowej pokazano wymianę (po istniejącej trasie) istniejących rur gazowych oraz wymianę istniejącego zaworu elektromagnetycznego w miejscu jego obecnej lokalizacji. W związku z przebudową przyłącza i zespołu redukcyjno-pomiarowego zawór elektromagnetyczny należy zabudować w osobnej szafce. Do wyceny należy przyjąć zabudowę dodatkowej szafki.

Zamawiający działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579), po dokonaniu analizy opublikowanego w BZP ogłoszenia o zamówieniu oraz SIWZ, zamieszczonych na stronie internetowej, udziela stosownych wyjaśnień oraz wprowadza następujące zmiany lub uzupełnienia w tej dokumentacji:

Zamawiający informuje, iż w celu ujednoczenia dokumentów zamieszczonych na stronie internetowej Zamawiającego oraz ogłoszenia opublikowanego w BZP zmianie (przedłużeniu) ulega godzina składania ofert wskazana w SIWZ, w związku z czym :

- 1) Tabelę zawartą w pkt 19 ppkt 1 TOMU I SWIZ - IDW zmienia się w ten sposób, że skreśla się jej zawartość oraz zastępuje następującą treścią:

<i>do dnia</i>	15.11.2017 r.	<i>do godz.</i>	9:00
----------------	----------------------	-----------------	-------------

- 2) Pkt 19 ppkt 2 TOMU I SWIZ - IDW zmienia się w ten sposób, że skreśla się jego zawartość oraz zastępuje zapisem o następującym brzmieniu:

„Ofertę należy złożyć w nieprzezroczystej, zabezpieczonej przed otwarciem kopercie (paczce). Kopertę (paczkę) należy opisać następująco:

**Urząd Miasta i Gminy Myślenice
ul. Rynek 8/9, 32-400 Myślenice**

**Oferta w postępowaniu na usługi pn: „Modernizację kotłowni gazowej w ramach zadania
Rozbudowa szkoły na potrzeby szkoły podstawowej i przedszkola w Jaworniku z
wewnętrznymi instalacjami oraz zewnętrzną infrastrukturą techniczną”.**

Nie otwierać przed dniem: 15.11.2017 r. godzina 9:15”.

- 3) Tabelę zawartą w pkt 21 TOMU I SWIZ - IDW zmienia się w ten sposób, że skreśla się jej zawartość oraz zastępuje następującą treścią:

<i>w dniu</i>	15.11.2017 r.	<i>o godz.</i>	9:15
---------------	----------------------	----------------	-------------

W celu zachowania przejrzystości dokumentacji przetargowej, Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej, na której zamieszczono SIWZ, nowe pliki odpowiadające nazwom dokumentów wymienionych powyżej. **Od chwili zamieszczenia niniejszej informacji, teksty jednolite dokumentów, uwzględniające wprowadzone zmiany, będą dla uczestników niniejszego postępowania w sprawie zamówienia publicznego wiążące.**