

[informacja na Platformę zakupową](#)

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.) zwanej dalej „uPzp” na:

„Wymiana kotłów C.O. oraz modernizacja dwóch kotłowni w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Żarnowcu”

Na podstawie art. 137 ust. 1, 2 uPzp Zamawiający przekazuje treść zmiany załącznika nr 9 do SWZ

ZMIENIONO NASTĘPUJĄCE ZAPISY SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ:

Specyfikacja techniczna – 200 kW str.10, 47

„Przed zmianą było” – str. 10

I. ST – 00.00.00. Wymagania ogólne

Część Ogólna

1.1 Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej (ST) są wymagania ogólne, wspólne dla wszystkich zawartych w tym opracowaniu wymagań technicznych związanych z wykonaniem i odbiorem robót, które zostaną zrealizowane w ramach zadania pn. „Wymiana kotłów C.O. wraz z modernizacją pomieszczeń kotłowni w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Żarnowcu” – kotłownia o mocy 200 kW.

1.2 Zakres stosowania ST

Specyfikacja techniczna stanowi dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniu i realizacji robót przy budowie kanalizacji deszczowej w ramach inwestycji jak w pkt. 1.1.

1.3 Zakres robót objętych ST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji obejmują wymagania ogólne, wspólne dla robót objętych niżej wymienionymi Specyfikacjami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych dla poszczególnego zakresu robót sanitarnych – wymiany kotłów C.O.:

ST-01.01.00 ROBOTY ROZBIÓRKOWE

ST-02.00.00 ROBOTY BUDOWLANE

ST-03.00.00 ROBOTY INSTALACYJNE HYDRAULICZNE

ST-04.00.00 ROBOTY INSTALACYJNE ELEKTRYCZNE

Zakres robót obejmuje:

1. Demontaż istniejących kotłów olejowych
2. Wykonanie otworu w stropie, dostawa i montaż dodatkowego komina spalinowego
3. Wykonanie murku wanny wychwytywającej olej
4. Zamurowanie otworu
5. **Montaż kotła na olej opałowy z palnikiem oraz niezbędną infrastrukturą**
6. Montaż rozdzielnicy i panelu sterowania

7. Montaż neutralizatora skroplin
8. Montaż rozdzielaczy do kotłów i instalacji c.o.
9. Próby szczelności węzłów cieplnych
10. Wykonanie podłączenia do istniejącej instalacji ciepłowniczej,
11. Remont instalacji elektrycznej w tym wykonanie podpięcia nowych urządzeń,
12. Wykonanie systemu opomiarowania i teletransmisji danych,
13. Wymiana odcinka rury z tworzyw sztucznych (do umywalki i zlewu)
14. Wykonanie robót remontowych w pomieszczeniu kotłowni
15. Wykonanie prób i badań nowej instalacji

„Po zamianie jest”

ST – 00.00.00. Wymagania ogólne

Część Ogólna

1.1 Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej (ST) są wymagania ogólne, wspólne dla wszystkich zawartych w tym opracowaniu wymagań technicznych związanych z wykonaniem i odbiorem robót, które zostaną zrealizowane w ramach zadania pn. „Wymiana kotłów C.O. wraz z modernizacją pomieszczeń kotłowni w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Żarnowcu” – kotłownia o mocy 200 kW.

1.2 Zakres stosowania ST

Specyfikacja techniczna stanowi dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniu i realizacji robót przy budowie kanalizacji deszczowej w ramach inwestycji jak w pkt. 1.1.

1.3 Zakres robót objętych ST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji obejmują wymagania ogólne, wspólne dla robót objętych niżej wymienionymi Specyfikacjami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych dla poszczególnego zakresu robót sanitarnych – wymiany kotłów C.O.:

ST-01.01.00 ROBOTY ROZBIÓRKOWE

ST-02.00.00 ROBOTY BUDOWLANE

ST-03.00.00 ROBOTY INSTALACYJNE HYDRAULICZNE

ST-04.00.00 ROBOTY INSTALACYJNE ELEKTRYCZNE

Zakres robót obejmuje:

1. Demontaż istniejących kotłów olejowych
2. Wykonanie otworu w stropie, dostawa i montaż dodatkowego komina spalinowego
3. Wykonanie murku wanny wychwytywającej olej
4. Zamurowanie otworu
5. Montaż dwóch kotłów na olej opałowy z palnikiem oraz niezbędną infrastrukturą
6. Montaż rozdzielnicy i panelu sterowania
7. Montaż neutralizatora skroplin
8. Montaż rozdzielaczy do kotłów i instalacji c.o.
9. Próby szczelności węzłów cieplnych
10. Wykonanie podłączenia do istniejącej instalacji ciepłowniczej,
11. Remont instalacji elektrycznej w tym wykonanie podpięcia nowych urządzeń,
12. Wykonanie systemu opomiarowania i teletransmisji danych,
13. Wymiana odcinka rury z tworzyw sztucznych (do umywalki i zlewu)
14. Wykonanie robót remontowych w pomieszczeniu kotłowni
15. Wykonanie prób i badań nowej instalacji

„Przed zmianą było” – str. 47

21 Materiały ST-03.01.00

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskania, transportu i składowania podano w ST-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 2.

Do wykonania robót budowlanych należy zastosować następujące materiały:

- kocioł XC-K oil 100 do c.o. wraz z automatyką, lub równoważny

„Po zamianie jest”

21 Materiały ST-03.01.00

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskania, transportu i składowania podano w ST-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 2.

Do wykonania robót budowlanych należy zastosować następujące materiały:

- 2 x kocioł XC-K oil 100 do c.o. wraz z automatyką, lub równoważny

Specyfikacja techniczna – 350 kW str.10, 47, 48

„Przed zmianą było” – str. 10

I. ST – 00.00.00. Wymagania ogólne

Część Ogólna

1.1 Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej (ST) są wymagania ogólne, wspólne dla wszystkich zawartych w tym opracowaniu wymagań technicznych związanych z wykonaniem i odbiorem robót, które zostaną zrealizowane w ramach zadania pn. „Wymiana kotłów C.O. wraz z modernizacją pomieszczeń kotłowni w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Żarnowcu” – kotłownia o mocy 350 kW.

1.2 Zakres stosowania ST

Specyfikacja techniczna stanowi dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniu i realizacji robót przy budowie kanalizacji deszczowej w ramach inwestycji jak w pkt. 1.1.

1.3 Zakres robót objętych ST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji obejmują wymagania ogólne, wspólne dla robót objętych niżej wymienionymi Specyfikacjami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót

Budowlanych dla poszczególnego zakresu robót sanitarnych – wymiany kotłów C.O.:

ST-01.01.00 ROBOTY ROZBIÓRKOWE

ST-02.00.00 ROBOTY BUDOWLANE

ST-03.00.00 ROBOTY INSTALACYJNE HYDRAULICZNE

ST-04.00.00 ROBOTY INSTALACYJNE ELEKTRYCZNE

Zakres robót obejmuje:

1. Demontaż istniejących kotłów olejowych
2. Wykonanie otworu w stropie, dostawa i montaż dodatkowego komina spalinowego
3. Montaż kotłów na olej opałowy z palnikiem oraz niezbędną infrastrukturą
4. Montaż rozdzielnicy i panelu sterowania
5. Montaż neutralizatora skroplin
6. Montaż rozdzielaczy do kotłów i instalacji c.o.
7. Próby szczelności węzłów cieplnych
8. Wykonanie podłączenia do istniejącej instalacji ciepłowniczej,
9. Remont instalacji elektrycznej w tym wykonanie podpięcia nowych urządzeń,
10. Wykonanie systemu opomiarowania i teletransmisji danych,
11. Wymiana odcinka rury z tworzyw sztucznych (do umywalki i zlewu)
12. Wykonanie robót remontowych w pomieszczeniu kotłowni
13. Wykonanie prób i badań nowej instalacji

„Po zamianie jest”

ST – 00.00.00. Wymagania ogólne

Część Ogólna

1.1 Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej (ST) są wymagania ogólne, wspólne dla wszystkich zawartych w tym opracowaniu wymagań technicznych związanych z wykonaniem i odbiorem robót, które zostaną zrealizowane w ramach zadania pn. „Wymiana kotłów C.O. wraz z modernizacją pomieszczeń kotłowni w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Żarnowcu” – kotłownia o mocy 350 kW.

1.2 Zakres stosowania ST

Specyfikacja techniczna stanowi dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniu i realizacji robót przy budowie kanalizacji deszczowej w ramach inwestycji jak w pkt. 1.1.

1.3 Zakres robót objętych ST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji obejmują wymagania ogólne, wspólne dla robót objętych niżej wymienionymi Specyfikacjami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych dla poszczególnego zakresu robót sanitarnych – wymiany kotłów C.O.:

ST-01.01.00 ROBOTY ROZBIÓRKOWE

ST-02.00.00 ROBOTY BUDOWLANE

ST-03.00.00 ROBOTY INSTALACYJNE HYDRAULICZNE

ST-04.00.00 ROBOTY INSTALACYJNE ELEKTRYCZNE

Zakres robót obejmuje:

1. Demontaż istniejących kotłów olejowych
2. Wykonanie otworu w stropie, dostawa i montaż dodatkowego komina spalinowego
3. Montaż dwóch kotłów na olej opałowy z palnikiem oraz niezbędną infrastrukturą
4. Montaż rozdzielnicy i panelu sterowania
5. Montaż neutralizatora skroplin
6. Montaż rozdzielaczy do kotłów i instalacji c.o.
7. Próby szczelności węzłów cieplnych
8. Wykonanie podłączenia do istniejącej instalacji ciepłowniczej,
9. Remont instalacji elektrycznej w tym wykonanie podpięcia nowych urządzeń,
10. Wykonanie systemu opomiarowania i teletransmisji danych,
11. Wymiana odcinka rury z tworzyw sztucznych (do umywalki i zlewu)
12. Wykonanie robót remontowych w pomieszczeniu kotłowni
13. Wykonanie prób i badań nowej instalacji

„Przed zmianą było” – str. 47,48

21 Materiały ST-03.01.00

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskania, transportu i składowania podano w ST-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 2.

Do wykonania robót budowlanych należy zastosować następujące materiały:

- kocioł XC-K oil 100 do c.o. wraz z automatyką, lub równoważny

- neutralizator skroplin

- przewód spalinowy o średnicy $\varnothing 200$ mm i długości 7 m

- rozdzielacze do kotłów i instalacji c.o.
- rury z tworzywa sztucznego o śr. 20 mm (zgrzewane)

„Po zamianie jest”

21 Materiały ST-03.01.00

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskania, transportu i składowania podano w ST-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 2.

Do wykonania robót budowlanych należy zastosować następujące materiały:

- kocioł UNICAL XC-K oil 150 do c.o. wraz z automatyką, lub równoważny

- kocioł UNICAL XC-K oil 230 do c.o. wraz z automatyką, lub równoważny

- neutralizator skroplin
- przewód spalinowy o średnicy $\varnothing 200$ mm i długości 7 m
- rozdzielacze do kotłów i instalacji c.o.
- rury z tworzywa sztucznego o śr. 20 mm (zgrzewane)

Powyższe Wyjaśnienia stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian, tj. 04.08.2023r.