

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 104089-2013 z dnia 2013-06-07 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Janowice Wielkie

4.1. Przedmiotem niniejszego zamówienia są roboty budowlane mające na celu ograniczenie emisji zanieczyszczeń poprzez modernizację kotłowni w Gminnym Zespole Szkół w Janowicach Wielkich przy ul. Partyzantów 4, przebudowa źródła ciepła...  
Termin składania ofert: 2013-06-24

---

**Numer ogłoszenia: 235658 - 2013; data zamieszczenia: 19.06.2013**

## OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

**Ogłoszenie dotyczy:** Ogłoszenia o zamówieniu.

**Informacje o zmienianym ogłoszeniu:** 104089 - 2013 data 07.06.2013 r.

### SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Janowice Wielkie, ul. Kolejowa 2, 58-520 Janowice Wielkie, woj. dolnośląskie, tel. 075 7515124, fax. 075 7515124.

### SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

#### II.1) Tekst, który należy zmienić:

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** II.1.4).
- **W ogłoszeniu jest:** 4.1. Przedmiotem niniejszego zamówienia są roboty budowlane mające na celu ograniczenie emisji zanieczyszczeń poprzez modernizację kotłowni w Gminnym Zespole Szkół w Janowicach Wielkich przy ul. Partyzantów 4, przebudowa źródła ciepła z zastosowaniem biomasy oraz budowa silosów na pallet wraz robotami towarzyszącymi. 4.2. Strony ustalają, że obowiązującą formą wynagrodzenia jest cena ryczałtowa ustalona w oparciu o dokumentację projektową oraz specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, jak również zawierająca wynagrodzenie za czynności związane z robotami przygotowawczymi, które wykonawca musi wykonać własnym staraniem, a w szczególności koszty urządzenia placu budowy, wykonania i utrzymania tymczasowej organizacji ruchu uporządkowania terenu po wykonaniu robót, właściwego gospodarowania odpadami zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. 2013.21). Załączone przedmiary robót należy traktować wyłącznie, jako materiał pomocniczy przy wycenie, a zawarte w nim wielkości, jako wielkości orientacyjne, które nie mogą stanowić podstawy do przyszłych rozliczeń wykonanych ilości robót oraz roszczeń. 4.3. Zamawiający będzie wymagał załączenia do protokołu odbioru robót dokumentów potwierdzających prawidłowe zagospodarowanie, powstałych podczas realizacji inwestycji, odpadów zgodnie z Ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. 2013.21). 4.4. Zgodnie z treścią art. 29 ust. 3 Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U.2010.113.759 z późn. zm.) jeżeli opis przedmiotu zamówienia lub załączona dokumentacja zawiera przywołania znaków towarowych, patentów lub pochodzenia urządzeń lub wyrobów należy uznać, iż wskazaniu temu towarzyszą wyrazy lub równoważny. Zamawiający dopuszcza

stosowanie rozwiązań równoważnych, których zastosowanie prowadzić będzie do zakładanego efektu. Wszystkie przywołane w dokumentacji projektowej i ST znaki towarowe, patenty lub pochodzenie urządzeń i wyrobów należy traktować jako definicje standardowe, a nie konkretne nazwy firmowe urządzeń i wyrobów zastosowanych w dokumentacji. Obowiązek udowodnienia równoważności leży po stronie Wykonawcy.

4.5. Szczegółowy opis zamówienia stanowią oprócz zapisów niniejszej SIWZ: - dokumentacja projektowa - projekt budowlany i wykonawczy-Przebudowa kotłowni w Szkole Podstawowej w Janowicach Wielkich, ze zmianą paliwa na pallet, - specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych, oraz wszystkie szczegółowe specyfikacje techniczne (instalacji technologii kotłowni, instalacji elektrycznej i automatyki, konstrukcje stalowe i ciągi technologiczne) - przedmiary robót: branży budowlanej, sanitarnej, elektrycznej zwane w dalszej treści, jako dokumentacja techniczna.

4.6. Wszelkie użyte, nazwy handlowe w opisie przedmiotu należy traktować, jako informację uściślającą, wiążącą dla wykonawcy. Dopuszcza się użycie do realizacji robót budowlanych produktów równoważnych, co do ich jakości i docelowego przeznaczenia, oraz spełnianych funkcji i walorów użytkowych. Zamawiający za produkty równoważne uzna takie, które spełnią parametry techniczne produktu wskazanego z nazwy handlowej.

4.7. Obowiązki Wykonawcy:

4.7.1. prace należy wykonywać zgodnie z dokumentacją techniczną, umową, wytycznymi i poleceniami inspektora nadzoru;

4.7.2. sprzedaż pozyskanego złomu z demontażu urządzeń i instalacji i rozliczenie się z zamawiającym;

4.7.3. na własny koszt doprowadzić energię elektryczną i wodę na teren budowy stosownie do potrzeb;

4.7.4. na własny koszt podłączyć liczniki zużycia wody i energii elektrycznej oraz ponosić koszty zużycia wody i energii w okresie realizacji robót;

4.7.5. na własny koszt zapewnić ochronę (m.in. przed kradzieżą) znajdującego się na nim mienia, a także zapewnić warunki bezpieczeństwa pracy;

4.7.6. opracowanie i wdrożenie projektu czasowej organizacji ruchu na okres realizacji zadania wraz z ich zatwierdzeniem w przypadku występowania takiej potrzeby. Realizacja tych zmian oraz ponoszenie wszystkich kosztów zmiany organizacji ruchu;

4.7.7. zabezpieczenie dróg prowadzących na teren budowy od uszkodzeń, które może spowodować transport i sprzęt Wykonawcy. W szczególności dostosowanie się do obowiązujących ograniczeń obciążeń osi pojazdów podczas transportu materiałów i sprzętu do i z terenu budowy, aby nie spowodował on szkód na drogach;

4.7.8. sprzątnięcie na bieżąco ulic z zanieczyszczeń powstałych od jazdy i pracy sprzętu i środków transportu Wykonawcy jego podwykonawców i dostawców, a w przypadku spowodowania jakichkolwiek uszkodzeń ich natychmiastową naprawę;

4.7.9. informowanie z wyprzedzeniem minimum 3 dni inspektora nadzoru o terminie zakrycia robót ulegających zakryciu, oraz terminie odbioru robót zanikających. Jeżeli Wykonawca nie poinformował o tych faktach inspektora nadzoru zobowiązany jest odkryć roboty lub wykonać otwory niezbędne do zbadania robót, a następnie przywrócić roboty do stanu poprzedniego;

4.7.10. powiadomienie mieszkańców, zakładów usługowych i gestorów sieci o prowadzonych robotach i utrudnieniach z tym związanych - nie później niż na 7 dni przed przystąpieniem do robót;

4.7.11. udział w naradach koordynacyjnych, w celu omówienia postępów prac oraz uwag i problemów, jakie powstały w trakcie realizacji przedmiotu umowy, w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Terminy narad będą ustalane przez Zamawiającego wg potrzeb;

4.7.12. po zakończeniu realizacji robót stanowiących przedmiot niniejszej umowy na własny koszt uporządkować teren budowy i przekazać go Zamawiającemu w terminie ustalonym dla odbioru końcowego robót;

4.7.13. posiadać ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej kontraktowej i deliktowej za szkody, które mogą

wyniknąć w związku z prowadzonymi w ramach zamówienia robotami; 4.7.14. ubezpieczyć budowę i roboty z tytułu szkód, które mogą powstać w związku z określonymi zdarzeniami losowymi; 4.7.15. na własny koszt na bieżąco utrzymywać czystość na terenie budowy; 4.7.16. na własny koszt wykonać roboty tymczasowe, których potrzeba wynika z technologii prowadzonych robót; 4.7.17. natychmiastowo usunąć wszelkie szkody i awarie spowodowane przez Wykonawcę w trakcie realizacji robót; 4.7.18. przerwać roboty na żądanie Zamawiającego i w związku z tym zabezpieczyć wykonywane roboty przed ich zniszczeniem; 4.7.19. przeprowadzić roboty rozbiórkowe i budowlane zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. Nr 47, poz. 401 z późno zm.); 4.7.20. protokolarnie przejąć teren budowy w terminie wskazanym w dniu podpisania umowy; 4.7.21. wykonać zamówienie z materiałów, odpowiadających wymogom, o których mowa w art. 10 ustawy Prawo budowlane oraz wymaganiom zawartym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, dokumentacji technicznej. 4.7.22. przedstawić na etapie realizacji zamówienia na żądanie Zamawiającego deklarację zgodności lub certyfikat zgodności z Polską Normą lub aprobatą techniczną dla materiałów używanych do realizacji zamówienia; 4.7.23. zgłosić przedmiot umowy do odbioru końcowego; 4.7.24. wykonać przed zgłoszeniem zamówienia do odbioru, wszystkich niezbędnych prób z wynikiem pozytywnym; 4.7.25. uczestniczyć w czynnościach odbioru częściowego, końcowego i ostatecznego (pogwarancyjnego), a także czynnościach usunięcia stwierdzonych wad, przekazanie atestów i zaświadczeń; 4.7.26. przygotowanie kompletnego zawiadomienia do właściwego organu nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy, 4.7.27. zgłosić w formie pisemnej gotowość do odbioru ostatecznego na dziesięć (10) dni przed upływem gwarancji i rękojmi za wady. 4.8. Zamawiający dopuszcza ujęcie w ofercie, a następnie zastosowanie rozwiązań równoważnych polegających na zastosowaniu innych materiałów i urządzeń niż podane w dokumentacji technicznej pod warunkiem zapewnienia wszystkich parametrów nie gorszych niż określone w tej dokumentacji. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, uwiarygodniających te materiały i urządzenia. Złożone w/w dokumenty będą podlegały ocenie przez autora dokumentacji technicznej, który sporządzi stosowną opinię. Opinia ta będzie podstawą podjęcia przez zamawiającego decyzji o przyjęciu oferty lub jej odrzuceniu z powodu nierównoważności zaproponowanych rozwiązań równoważnych. W przypadku, gdy Wykonawca nie złoży w ofercie dokumentów o zastosowaniu innych materiałów i urządzeń, to rozumie się przez to, że do kalkulacji ceny ujęto materiały i urządzenia zaproponowane w dokumentacji technicznej. Pod pojęciem parametry rozumie się funkcjonalność, przeznaczenie, kolorystykę, strukturę, rodzaj materiału, kształt, wielkość, bezpieczeństwo, wytrzymałość oraz pozostałe parametry przypisane poszczególnym materiałom i urządzeniom w dokumentacji technicznej. 4.9. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wskazał w ofercie części zamówienia, których wykonanie powierza podwykonawcom. 4.10. Realizacja zamówienia podlega prawu polskiemu, w tym w szczególności ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 ze zmianami). 4.11. Wymaga się, aby Wykonawca przed złożeniem oferty dokonał wizji lokalnej w obiekcie. 4.12. Warunki prowadzenia robót: 4.12.1. Wykonawca zobowiązany jest wykonać przedmiot umowy z materiałów własnych, odpowiadających wymogom wyrobów określonym w art. 10 ustawy - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 ze zmianami). Koszt wymienionych powyżej zobowiązań Wykonawca winien uwzględnić w cenie

ofertowej przyjmując ten koszt, jako narzut kosztorysowy. 4.12.2. Do wykonania inwestycji muszą być używane materiały nowe dopuszczone do stosowania w budownictwie, spełniające warunki określone w Ustawie o wyrobach budowlanych z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. z 2004 r. Nr 92, poz. 881 ze zmianami) oraz przepisach wykonawczych do tej ustawy. 4.12.3. Przy realizacji robót Wykonawca musi przestrzegać przepisów dotyczących ochrony środowiska, a w szczególności: - segregować i właściwie utylizować odpady, - w sąsiedztwie zabudowy mieszkalnej nie prowadzić prac w porze nocnej, w godz. 22 - 6, - stosować technologie ograniczające pylenie przy składowaniu i wykorzystaniu materiałów sypkich..

- **W ogłoszeniu powinno być:** 4.1. Przedmiotem niniejszego zamówienia są roboty budowlane mające na celu ograniczenie emisji zanieczyszczeń poprzez modernizację kotłowni w Gminnym Zespole Szkół w Janowicach Wielkich przy ul. Partyzantów 4, przebudowa źródła ciepła z zastosowaniem biomasy oraz budowa silosów na pallet wraz robotami towarzyszącymi. 4.2. Strony ustalają, że obowiązującą formą wynagrodzenia jest cena ryczałtowa ustalona w oparciu o dokumentację projektową oraz specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, jak również zawierająca wynagrodzenie za czynności związane z robotami przygotowawczymi, które wykonawca musi wykonać własnym staraniem, a w szczególności koszty urządzenia placu budowy, wykonania i utrzymania tymczasowej organizacji ruchu uporządkowania terenu po wykonaniu robót, właściwego gospodarowania odpadami zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. 2013.21). Załączone przedmiary robót należy traktować wyłącznie, jako materiał pomocniczy przy wycenie, a zawarte w nim wielkości, jako wielkości orientacyjne, które nie mogą stanowić podstawy do przyszłych rozliczeń wykonanych ilości robót oraz roszczeń. 4.3. Zamawiający będzie wymagał załączenia do protokołu odbioru robót dokumentów potwierdzających prawidłowe zagospodarowanie, powstałych podczas realizacji inwestycji, odpadów zgodnie z Ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. 2013.21). 4.4. Zgodnie z treścią art. 29 ust. 3 Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U.2010.113.759 z późn. zm.) jeżeli opis przedmiotu zamówienia lub załączona dokumentacja zawiera przywołania znaków towarowych, patentów lub pochodzenia urządzeń lub wyrobów należy uznać, iż wskazaniu temu towarzyszą wyrazy lub równoważny. Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań równoważnych, których zastosowanie prowadzić będzie do zakładanego efektu. Wszystkie przywołane w dokumentacji projektowej i ST znaki towarowe, patenty lub pochodzenie urządzeń i wyrobów należy traktować jako definicje standardowe, a nie konkretne nazwy firmowe urządzeń i wyrobów zastosowanych w dokumentacji. Obowiązek udowodnienia równoważności leży po stronie Wykonawcy. 4.5. Szczegółowy opis zamówienia stanowią oprócz zapisów niniejszej SIWZ: - dokumentacja projektowa - projekt budowlany i wykonawczy-Przebudowa kotłowni w Szkole Podstawowej w Janowicach Wielkich, ze zmianą paliwa na pallet, - specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych, oraz wszystkie szczegółowe specyfikacje techniczne (instalacji technologii kotłowni, instalacji elektrycznej i automatyki, konstrukcje stalowe i ciągi technologiczne) - przedmiary robót: branży budowlanej, sanitarnej, elektrycznej zwane w dalszej treści, jako dokumentacja techniczna. 4.6. Wszelkie użyte, nazwy handlowe w opisie przedmiotu należy traktować, jako informację uściślającą, wiążącą dla wykonawcy. Dopuszcza się użycie do realizacji robót budowlanych produktów równoważnych, co do ich jakości i docelowego przeznaczenia, oraz spełnianych funkcji i walorów użytkowych. Zamawiający za produkty równoważne uzna takie, które spełnią parametry techniczne produktu wskazanego z nazwy handlowej. 4.7. Obowiązki

Wykonawcy: 4.7.1. prace należy wykonywać zgodnie z dokumentacją techniczną, umową, wytycznymi i poleceniami inspektora nadzoru; 4.7.2. sprzedaż pozyskanego złomu z demontażu urządzeń i instalacji i rozliczenie się z zamawiającym; 4.7.3. na własny koszt doprowadzić energię elektryczną i wodę na teren budowy stosownie do potrzeb; 4.7.4. na własny koszt podłączyć liczniki zużycia wody i energii elektrycznej oraz ponosić koszty zużycia wody i energii w okresie realizacji robót; 4.7.5. na własny koszt zapewnić ochronę (m.in. przed kradzieżą) znajdującego się na nim mienia, a także zapewnić warunki bezpieczeństwa pracy; 4.7.6. opracowanie i wdrożenie projektu czasowej organizacji ruchu na okres realizacji zadania wraz z ich zatwierdzeniem w przypadku występowania takiej potrzeby. Realizacja tych zmian oraz ponoszenie wszystkich kosztów zmiany organizacji ruchu; 4.7.7. zabezpieczenie dróg prowadzących na teren budowy od uszkodzeń, które może spowodować transport i sprzęt Wykonawcy. W szczególności dostosowanie się do obowiązujących ograniczeń obciążeń osi pojazdów podczas transportu materiałów i sprzętu do i z terenu budowy, aby nie spowodował on szkód na drogach; 4.7.8. sprzątanie na bieżąco ulic z zanieczyszczeń powstałych od jazdy i pracy sprzętu i środków transportu Wykonawcy jego podwykonawców i dostawców, a w przypadku spowodowania jakichkolwiek uszkodzeń ich natychmiastową naprawę; 4.7.9. informowanie z wyprzedzeniem minimum 3 dni inspektora nadzoru o terminie zakrycia robót ulegających zakryciu, oraz terminie odbioru robót zanikających. Jeżeli Wykonawca nie poinformował o tych faktach inspektora nadzoru zobowiązany jest odkryć roboty lub wykonać otwory niezbędne do zbadania robót, a następnie przywrócić roboty do stanu poprzedniego; 4.7.10. powiadomienie mieszkańców, zakładów usługowych i gestorów sieci o prowadzonych robotach i utrudnieniach z tym związanych - nie później niż na 7 dni przed przystąpieniem do robót; 4.7.11. udział w naradach koordynacyjnych, w celu omówienia postępów prac oraz uwag i problemów, jakie powstały w trakcie realizacji przedmiotu umowy, w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Terminy narad będą ustalane przez Zamawiającego wg potrzeb; 4.7.12. po zakończeniu realizacji robót stanowiących przedmiot niniejszej umowy na własny koszt uporządkować teren budowy i przekazać go Zamawiającemu w terminie ustalonym dla odbioru końcowego robót; 4.7.13. posiadać ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej kontraktowej i deliktowej za szkody, które mogą wyniknąć w związku z prowadzonymi w ramach zamówienia robotami; 4.7.14. ubezpieczyć budowę i roboty z tytułu szkód, które mogą powstać w związku z określonymi zdarzeniami losowymi; 4.7.15. na własny koszt na bieżąco utrzymywać czystość na terenie budowy; 4.7.16. na własny koszt wykonać roboty tymczasowe, których potrzeba wynika z technologii prowadzonych robót; 4.7.17. natychmiastowo usunąć wszelkie szkody i awarie spowodowane przez Wykonawcę w trakcie realizacji robót; 4.7.18. przerwać roboty na żądanie Zamawiającego i w związku z tym zabezpieczyć wykonywane roboty przed ich zniszczeniem; 4.7.19. przeprowadzić roboty rozbiórkowe i budowlane zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. Nr 47, poz. 401 z późno zm.); 4.7.20. protokolarnie przejąć teren budowy w terminie wskazanym w dniu podpisania umowy; 4.7.21. wykonać zamówienie z materiałów, odpowiadających wymogom, o których mowa w art. 10 ustawy Prawo budowlane oraz wymaganiom zawartym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, dokumentacji technicznej. 4.7.22. przedstawić na etapie realizacji zamówienia na żądanie Zamawiającego deklarację zgodności lub certyfikat zgodności z Polską Normą lub aprobatą techniczną dla materiałów używanych do realizacji zamówienia; 4.7.23. zgłosić przedmiot umowy do

odbioru końcowego; 4.7.24. wykonać przed zgłoszeniem zamówienia do odbioru, wszystkich niezbędnych prób z wynikiem pozytywnym; 4.7.25. uczestniczyć w czynnościach odbioru częściowego, końcowego i ostatecznego (pogwarancyjnego), a także czynnościach usunięcia stwierdzonych wad, przekazanie atestów i zaświadczeń; 4.7.26. przygotowanie kompletnego zawiadomienia do właściwego organu nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy, 4.7.27. zgłosić w formie pisemnej gotowość do odbioru ostatecznego na dziesięć (10) dni przed upływem gwarancji i rękojmi za wady. 4.7.28. zapewnienie dostawy c.w.u. od początku roku szkolnego, 4.7.29. wykonanie wszystkich prac na zewnątrz obiektu Szkoły do dnia 14 sierpnia 2013 r., tj. należy wykonać: - kanalizację deszczową (poz. z przedmiaru 1 d.1 do 31 d.1), - stanowisko dostawy pelletu (poz. z przedmiaru 1 d.1 do 17 d.1), - nawierzchnię placu przy kotłowni i chodnik (poz. z przedmiaru 18 d.2 do 26 d.2) - wykonanie zasilania na zewnątrz obiektu Szkoły z szafki elektrycznej, 4.7.30. zabezpieczenie placu budowy przed dostępem dzieci. 4.8. Zamawiający dopuszcza ujęcie w ofercie, a następnie zastosowanie rozwiązań równoważnych polegających na zastosowaniu innych materiałów i urządzeń niż podane w dokumentacji technicznej pod warunkiem zapewnienia wszystkich parametrów nie gorszych niż określone w tej dokumentacji. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, uwiarygodniających te materiały i urządzenia. Złożone w/w dokumenty będą podlegały ocenie przez autora dokumentacji technicznej, który sporządzi stosowną opinię. Opinia ta będzie podstawą podjęcia przez zamawiającego decyzji o przyjęciu oferty lub jej odrzuceniu z powodu nierównoważności zaproponowanych rozwiązań równoważnych. W przypadku, gdy Wykonawca nie złoży w ofercie dokumentów o zastosowaniu innych materiałów i urządzeń, to rozumie się przez to, że do kalkulacji ceny ujęto materiały i urządzenia zaproponowane w dokumentacji technicznej. Pod pojęciem parametry rozumie się funkcjonalność, przeznaczenie, kolorystykę, strukturę, rodzaj materiału, kształt, wielkość, bezpieczeństwo, wytrzymałość oraz pozostałe parametry przypisane poszczególnym materiałom i urządzeniom w dokumentacji technicznej. 4.9. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wskazał w ofercie części zamówienia, których wykonanie powierza podwykonawcom. 4.10. Realizacja zamówienia podlega prawu polskiemu, w tym w szczególności ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 ze zmianami). 4.11. Wymaga się, aby Wykonawca przed złożeniem oferty dokonał wizji lokalnej w obiekcie. 4.12. Warunki prowadzenia robót: 4.12.1. Wykonawca zobowiązany jest wykonać przedmiot umowy z materiałów własnych, odpowiadających wymogom wyrobów określonym w art. 10 ustawy - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 ze zmianami). Koszt wymienionych powyżej zobowiązań Wykonawca winien uwzględnić w cenie ofertowej przyjmując ten koszt, jako narzut kosztorysowy. 4.12.2. Do wykonania inwestycji muszą być używane materiały nowe dopuszczone do stosowania w budownictwie, spełniające warunki określone w Ustawie o wyrobach budowlanych z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. z 2004 r. Nr 92, poz. 881 ze zmianami) oraz przepisach wykonawczych do tej ustawy. 4.12.3. Przy realizacji robót Wykonawca musi przestrzegać przepisów dotyczących ochrony środowiska, a w szczególności: - segregować i właściwie utylizować odpady, - w sąsiedztwie zabudowy mieszkalnej nie prowadzić prac w porze nocnej, w godz. 22 - 6, - stosować technologie ograniczające pylenie przy składowaniu i wykorzystaniu materiałów sypkich..

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** II.2).
- **W ogłoszeniu jest:** Zakończenie: 07.08.2013..

- **W ogłoszeniu powinno być:** Zakończenie wszystkich robót na zewnątrz obiektu Szkoły do dnia 14 sierpnia 2013 r., tj. do tego dnia Wykonawca jest obowiązany do wykonania i zgłoszenia zakończenia Zamawiającemu n/w robót: - kanalizacja deszczowa (poz. z przedmiaru 1 d.1 do 31 d.1), - stanowisko dostawy pelletu (poz. z przedmiaru 1 d.1 do 17 d.1), - nawierzchnia placu przy kotłowni i chodnik (poz. z przedmiaru 18 d.2 do 26 d.2) - wykonanie zasilania na zewnątrz obiektu Szkoły z szafki elektrycznej. Zakończenie pozostałych robót do dnia 30 września 2013 r. Wprowadzenie na teren robót będzie możliwe po prawomocnym wyłonieniu Wykonawcy i podpisaniu umowy oraz po 7 dniach od dnia zawiadomienia Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót. Dopuszcza się wcześniejsze zakończenie prac wykonawczych i przejęcie obiektu do eksploatacji przed podanym terminem..