

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 119620-2015 z dnia 2015-05-20 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Cegłów
Zakres A Ocieplenie ścian fundamentowych - 64,18m2 ocieplenie z płyt styropianowych EPS 200 gr 14cm o zwiększonej odporności na wodę i wilgoć (lub polistyren ekstrudowany XPS) - 30,87m2 ocieplenie z płyt styropianowych EPS 200 gr 14cm o...
Termin składania ofert: 2015-06-09

Cegłów: Termomodernizacja budynku Zespołu Szkolnego w Piasecznie

Numer ogłoszenia: 161124 - 2015; data zamieszczenia: 01.07.2015

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak,
numer ogłoszenia w BZP: 119620 - 2015r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Cegłów, ul. Kościuszki 4, 05-319 Cegłów, woj. mazowieckie, tel. 025 579 59 48, 025 759 59 39, faks 025 759 59 38.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Termomodernizacja budynku Zespołu Szkolnego w Piasecznie.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Zakres A Ocieplenie ścian fundamentowych - 64,18m2 ocieplenie z płyt styropianowych EPS 200 gr 14cm o zwiększonej odporności na wodę i wilgoć (lub polistyren ekstrudowany XPS) - 30,87m2 ocieplenie z płyt styropianowych EPS 200 gr 14cm o zwiększonej odporności na wodę i wilgoć (lub polistyren ekstrudowany XPS) Elewacje - ocieplenie ścian metoda lekką mokrą - 25,10m2 ocieplenie ścian (COKÓŁ) płytami styropianowymi EPS 200 gr. 14cm o zwiększonej odporności na wodę i wilgoć (płyty styropianowe FUNDAMENT lub polistyren ekstrudowany XPS) wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mozaikowego drobnoziarnistego. - 13,64m2 ocieplenie ścian (COKÓŁ) płytami styropianowymi EPS 200 gr. 10cm

o zwiększonej odporności na wodę i wilgoć (płyty styropianowe FUNDAMENT lub polistyren ekstrudowany XPS) wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mozaikowego drobnoziarnistego. - 170,38m² ocieplenie ścian (ściany powyżej cokołu) płytami styropianowymi EPS 70-040 fasada frezowane gr. 10cm, wyprawa tynkarska baranek 2,0mm, tynk samooczyszczający silikatowy nanoporowy z fotokatalizą. - 473,20m² ocieplenie ścian (ściany powyżej cokołu) płytami styropianowymi EPS 70-040 fasada frezowane gr. 14cm, wyprawa tynkarska baranek 2,0mm, tynk samooczyszczający silikatowy nanoporowy z fotokatalizą. Ocieplenie poddaszy - 93,20m² izolacje cieplne z wełny mineralnej gr. 15cm (0,036W/m²xK) poziome z płyt układanych na sucho - 186,41m² izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 18cm poziome - 54,71m² przyklejenie płyt styropianowych gr. 10cm EPS 70-040 do ścian Stolarka drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe(kompletne z futryną i okuciami, zewnętrzne przeszklone P4, U=1,3W/m²K) - szt. 1 drzwi stalowe zewnętrzne pełne ocieplane U=1,3W/m²K (kompletne z futryną i okuciami,) - szt. 2 okna rozwierana i uchylno-rozwierane jednodzielne i dwudzielne z PVC z nawietrzakami higrosterowalnymi - szt. 36 Roboty instalacyjne kocioł olejowy ze zintegrowanym palnikiem olejowym 30kW zawory termostatyczne z ciągłą ukrytą nastawą wstępną oraz możliwością wymiany wkładki podczas pracy instalacji - szt. 53 zawory grzejnikowe powrotne z funkcją odcięcia, bez regulacji wstępnej - szt. 53 instalacje centralnego ogrzewania budynku istniejącej szkoły i sali gimnastycznej z jej zasileniem Zakres B Roboty związane z dobudowanym łącznikiem - 59,86m² ocieplenie ścian (ściany powyżej cokołu) płytami styropianowymi EPS 70-040 fasada frezowane gr. 15cm, wyprawa tynkarska baranek 2,0mm, tynk samooczyszczający silikatowy nanoporowy z fotokatalizą. - 42,97m² ocieplenie ścian (ściany powyżej cokołu) płytami z wełny mineralnej gr. 15cm, wyprawa tynkarska baranek 2,0mm, tynk samooczyszczający silikatowy nanoporowy z fotokatalizą. instalacja centralnego ogrzewania pozostała..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.44.30.00-4, 45.32.00.00-6, 45.33.11.10-0, 45.33.11.00-7.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** tak, projekt/program: Program PL04 Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii. Mechanizm Finansowy EOG 2009-2014.

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 30.06.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 2.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

- ARBUD Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Spółka komandytowa, ul. Staroopatowska 24 lok.52, 26-600 Radom, kraj/woj. mazowieckie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 377371,01 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

- **Cena wybranej oferty:** 287024,19
- **Oferta z najniższą ceną:** 287024,19 / **Oferta z najwyższą ceną:** 346426,67
- **Waluta:** PLN.