

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 81953-2015 z dnia 2015-06-03 r.](#) Ogłoszenie o zamiarze zawarcia umowy - Jelenia Góra

Na roboty zamienne w w/w zadaniu inwestycyjnym składają się następujące roboty i montaż urządzeń: Roboty budowlano-instalacyjne 1. Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad ½ cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo...

Jelenia Góra: Roboty zamienne przy rozbudowie budynku poradni rehabilitacji psychiatrycznej dla dzieci i młodzieży w Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej Szpitalu Specjalistycznym MSW w Jeleniej Górze.

Numer ogłoszenia: 82413 - 2015; data zamieszczenia: 08.06.2015

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: nieobowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 81953 - 2015r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Specjalistyczny MSW w Jeleniej Górze, ul. Cieplicka 69-71, 58-560 Jelenia Góra, woj. dolnośląskie, tel. 75 6435700, faks 75 6435741.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Samodzielny publiczny zakład opieki zdrowotnej.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Roboty zamienne przy rozbudowie budynku poradni rehabilitacji psychiatrycznej dla dzieci i młodzieży w Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej Szpitalu Specjalistycznym MSW w Jeleniej Górze..

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Na roboty zamienne w w/w zadaniu inwestycyjnym składają się następujące roboty i montaż urządzeń: Roboty budowlano-instalacyjne 1. Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad ½ cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0,95x2,20x0,25 - 0,523 m³, 2. Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1 km ponad 1 km, analogia: wywóz materiałów z rozbiórki - 0,523 m³, 3. Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, analogia: wywóz materiałów z rozbiórki, krotność = 14 - 0,523 m³, 4. Opłata za utylizację gruzu - 0,523 m³, 5. Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do I NP 180mm - 2,600 m, 6. Umocowanie siatek tynkarskich,

Rabitz, na stopkach belek stalowych - 2,600 m, 7. Ościeżnice stalowe zwykle malowane na budowie [1szt] - 5 szt, 8. Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodelne o pow. do 2.0 m2fabrycznie wykończone - 1,800 m2, 9. Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym - 12,071 m2, 10. Tynki wewnętrzne gipsowe na ścianach, 1-warstwowe, grubości 10mm, obróbka zaciera na gładko - 4,961 m2, 11. Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża - 30,882 m2, 12. Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie Folbit - 37,779 m2, 13. Licowanie ścian płytkami na klej, płytki 20x20, metoda zwykła - 30,882 m2, 14. Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych typu gress; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą - 6,897 m2, 15. Malowanie farbami emulsyjnymi, podłoża gipsowe z gruntowaniem, 2-krotne - 3,600 m2, 16. Przewody wentylacyjne z blachy kwasoodpornej fi 150mm (rura spiro) - udział kształtek do 55 % - 0,377 m2, 17. Kratki wentylacyjne do przewodów stalowych i aluminiowych - 1 szt., 18. Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm - 3 szt., 19. Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 110mm - 8,100 m, 20. Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 110mm - 1 podejście, 21. Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 50mm - 6 m, 22. Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 50mm - 2 podejścia, 23. Ustępy pojedyncze, z płuczką z porcelany - kompakt - 1 kpl., 24. Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym - 1 szt., 25. Kabiny natryskowe do kąpieli, trzyścienne, półokrągłe 1/4 koła, z szybami ze szkła hartowanego KOŁO - 1 kpl., 26. Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, Fi_zew. 20mm- DN16-PE sieciowany- Wavin Tigris - zaciskowe - 30,540 m, 27. Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi, izolacja 20mm (N),rurociąg Fi 12-22mm - 30,540 m, 28. Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm) Obmiar dodatkowy - 1 próba, 30,540 m, 29. Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego, do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy, Dn15mm - 3 szt., 30. Zawór przelotowy -sfluczka, pod umywalką Fi15mm - 3 szt., 31. Bateria umywalkowa stojąca, Dn15mm - 1 szt., 32. Baterie natryskowe z natryskiem przesuwnym o śr.nominalnej 15 mm - 1 szt., 33. Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, Fi_zew. 20mm- DN16-PE sieciowany- Wavin Tigris K1 LUB RÓWNORZĘDNE - 12 m, 34. Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi, izolacja 20mm (N),rurociąg Fi 12-22mm - 12 m, 35. Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi, Dn 15mm - 1 szt., 36. Grzejniki stalowe panelowe. Montaż grzejników na ścianie (wysokości 300-900mm), długość400-700mm, C-21, C-22, V-21, V-22 - 1 szt., 37. Zawór grzejnikowy powrotny, prosty lub kątowy, armatura Dn15mm - 1 szt., 38. Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm - 3 szt., 39. Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 50mm - 9 m, 40. Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 50mm - 2 podejścia, 41. Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym - 1 szt., 42. Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, Fi_zew. 20mm- DN16-PE sieciowany- Wavin Tigris - zaciskowe - 57,000 m 43. Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi, izolacja 20mm (N),rurociąg Fi 12-22mm - 57,000 m, 44. Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm) Obmiar dodatkowy - 1 próba, 57,000 m, 45. Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego, do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy, Dn15mm - 2 szt., 46. Zawór przelotowy -zmywarka, pod umywalką Fi15mm - 3 szt., 47. Bateria umywalkowa stojąca, Dn15mm - 1 szt., 48. Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża - 4,5

m2, 49. Licowanie ścian płytkami na klej, płytki 20x20, metoda zwykła - 4,5 m2, 50. Naprawy ścian i sufitów po dodatkowych robotach sanitarnych [otwory w obudowach g-k, obudowy rur inst., szpachlowania, malowania} - 1 kpl, 51. Dostawa i montaż daszku 1,5x0,8m nad drzwiami przy schodach zewnętrznych - 1 kpl. Roboty elektryczne i teletechniczne 52. Wykucie bruzd dla rur RKLG18, RS22 w cegle (15m kucia bruzd uwzględnia kosztorys ofertowy) - 75,000 m, 53. Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm - 7 szt., 54. Rury winidurkowe o śr.do 20 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie - 75,000 m, 55. Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm² wciągane do rur - 80,000 m, 56. Montaż rejestratora i dysku - 1 szt., 57. Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU wewnętrzna - 2 szt., 58. Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU zewnętrzna - 1 szt., 59. Montaż zasilacza - 1 szt., 60. Montaż monitora CCTV - 1 szt., 61. Uruchomienie systemu TVU - linia transmisji danych i parametrów sterujących - 8 linii, 62. Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm - 75,000 m, 63. Wykucie bruzd dla rur RKLG18, RS22 w cegle - 57,000 m, 64. Rury winidurkowe o śr.do 28 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie - 57,000 m, 65. Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek pionowy, 1 kabel miedziany - 410,000 m, 66. Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany - 9 szt., 67. Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm - 9 szt., 68. Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z betonu - 4 otw., 69. Wykucie bruzd dla rur RKLG18, RS22 w cegle - 46,000 m, 70. Rury winidurkowe o śr.do 20 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie - 46,000 m, 71. Przewód RTV wciągany do rur - 60,000 m, 72. Montaż złącz kompresyjnych F113 Triste - 9 szt., 73. Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany - 9 szt., 74. Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm - 9 szt., 75. Montaż gniazd RTV - 9 szt., 76. Podłączenie okablowania do istniejącego wzmacniacza i sprawdzenie działania - 1 kpl, 77. Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle - 15,000 m 78. Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - 20,000 m, 79. Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany - 2 szt., 80. Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm - 2 szt., 81. Przycisk dzwonek - 2 szt., 82. Montaż dzwonka 230V - 1 szt., 83. Podłączenie dzwonka - 1 szt., 84. Podłączenie dzwonka w rozdzielnicy - 3 szt., 85. Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły - 4 otw., 86. Wykucie bruzd dla rur RKLG18, RS22 w cegle - 33,000 m, 87. Rury winidurkowe o śr.do 20 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie - 18,000 m, 88. Przewody instalacji alarmowej (przysiki nożne 3szt.+syreny alarmowe nad drzwiami) - 128,000 m, 89. Sygnalizatory optyczno akustyczne - 3 szt., 90. Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany - 22 szt., 91. Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm - 22 szt., 92. Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - 66,000 m, 93. Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm² - 18 szt., 94. Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - żarowa (dotyczy pozycji nr 7 kosztorysu ofertowego) - 2 kpl, 95. Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa do 3x40 W (dotyczy pozycji nr 8 kosztorysu ofertowego) - 20 kpl, 96. Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgodporne strugoodporne porcelanowe przykręcane (toaleta parter plus dodatkowo toaleta poddasze) dotyczy pozycji 9 kosztorysu ofertowego - 2 kpl, 97. Montaż opraw oświetlenia awaryjnego - oprawy dodatkowe (dotyczy pozycji nr 10 kosztorysu ofertowego) -

4 kpl, 98. Zamiana opraw świetlówkowych 2x36W na oprawy LED (dotyczy pozycji nr 11 kosztorysu ofertowego) - 11 kpl, 99. Dostawa, montaż i uruchomienie klimatyzacji - klimatyzator typu Multi Split Inverter 1+3, jedna jednostka zewnętrzna + 3 jednostki wewnętrzne - 1 kpl..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.00.00.00-7, 45.21.00.00-2, 45.26.25.00-6, 45.21.51.40-0, 45.23.24.60-4, 45.31.12.00-2, 45.31.20.00-7, 45.31.22.00-9, 45.31.43.20-0, 45.31.42.00-3, 45.33.00.00-9, 45.45.00.00-6, 45.42.11.52-4, 45.26.14.10-1, 45.44.21.00-8, 45.33.24.00-7, 45.40.00.00-1.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Zamówienie z wolnej ręki

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 05.06.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: .

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

- Wałbrzyskie Konsorcjum Budowlane Sp. z o. o., ul. Ludowa 60, 58-304 Wałbrzych, kraj/woj. dolnośląskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 59776,97 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 65000,00
- **Oferta z najniższą ceną:** 65000,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 65000,00
- **Waluta:** PLN.

ZAŁĄCZNIK I

Uzasadnienie udzielenia zamówienia w trybie negocjacji bez ogłoszenia, zamówienia z wolnej ręki albo zapytania o cenę

- **1. Podstawa prawna**

Postępowanie prowadzone jest w trybie zamówienie z wolnej ręki na podstawie art. 67 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych.

- **2. Uzasadnienia wyboru trybu**

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.

Wykonawca inwestycji realizuje roboty budowlane objęte podstawowym zakresem przedmiotu zamówienia na podstawie umowy zawartej w wyniku wyboru jego oferty jako najkorzystniejszej w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego. W trakcie ich realizacji pod potrzeby Zamawiającego określono zakres robót zamiennych. Wybór trybu udzielenia zamówienia uzasadniony jest następującymi ustawowymi przesłankami faktycznymi: szacunkowa wartość zamówienia w zł netto nie przekracza równowartości 50% wartości realizowanego zamówienia i są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia podstawowego, a konieczności ich wykonania nie można było wcześniej przewidzieć.