

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 447194-2012 z dnia 2012-11-13 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Tomaszów Lubelski  
Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż stolarki drzwiowej i urządzeń stanowiących elementy systemu oddymiania klatek schodowych w 5 budynkach SPZOZ w Tomaszowie Lubelskim. Dla prac już wykonanych i prac objętych niniejszym...

Termin składania ofert: 2012-11-22

---

## **Tomaszów Lubelski: Dostawa i montaż stolarki drzwiowej i urządzeń stanowiących elementy systemu oddymiania klatek schodowych w 5 budynkach SPZOZ w Tomaszowie Lubelskim.**

**Numer ogłoszenia: 517318 - 2012; data zamieszczenia: 18.12.2012**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 447194 - 2012r.

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

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej, Aleje Grunwaldzkie 1, 22-600 Tomaszów Lubelski, woj. lubelskie, tel. 84 6644411 do 19, faks 084 6642521.

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

### **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Dostawa i montaż stolarki drzwiowej i urządzeń stanowiących elementy systemu oddymiania klatek schodowych w 5 budynkach SPZOZ w Tomaszowie Lubelskim..

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Dostawy.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż stolarki drzwiowej i urządzeń stanowiących elementy systemu oddymiania klatek schodowych w 5 budynkach SPZOZ w Tomaszowie Lubelskim. Dla prac już wykonanych i prac objętych niniejszym postępowaniem zamawiający posiada dokumentację techniczną uzgodnioną przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń ppoż. Zadanie obejmuje :

1. Dostawę i montaż aluminiowych drzwi wewnętrznych o odporności ogniowej min. EI30 o wymiarach zgodnie z wykazem stolarki, malowane w kolorze białym. Stolarka musi posiadać aprobatę techniczną lub być wykonana zgodnie z obowiązującymi normami. Okucia muszą być objęte Normami lub Aprobatami Technicznymi obowiązującymi w Polsce, sprawność działania skrzydła - przy zamykaniu lub otwieraniu ruch skrzydła powinien być płynny, bez zahamowań i zaczeplania skrzydła o inne części. Skrzydła drzwiowe min. na czterech zawiasach. Przeszklenie drzwi przezroczyste, przeciwpożarowe o odporności EI30. Drzwi muszą być

wyposażone w samozamykacz. Przed montażem części drzwi należy wykonać demontaż istniejących drzwi aluminiowych w sposób umożliwiający ich powtórne wykorzystanie oraz poszerzenie otworu drzwiowego średnio po 6 cm z każdej strony. W ramach prac nie uwzględnia się wykonania nowych nadproży drzwiowych. Po osadzeniu nowej stolarki należy uzupełnić tynki na ościeżach i malowanie ścian. 2. Dostawę i montaż aluminiowych drzwi wewnątrzlokalowych pełnych zgodnie z wykazem stolarki, malowane w kolorze białym. Stolarka musi posiadać aprobatę techniczną lub być wykonana zgodnie z obowiązującymi normami. Okucia muszą być objęte Normami lub Aprobatami Technicznymi obowiązującymi w Polsce, sprawność działania skrzydła - przy zamykaniu lub otwieraniu ruch skrzydła powinien być płynny, bez zahamowań i zaczepiania skrzydła o inne części. Skrzydła drzwiowe min. na trzech zawiasach. Drzwi muszą być wyposażone w samozamykacz. Przed montażem części drzwi należy wykonać demontaż istniejących drzwi aluminiowych w sposób umożliwiający ich powtórne wykorzystanie oraz poszerzenie otworu drzwiowego średnio po 6cm z każdej strony. W ramach prac nie uwzględnia się wykonania nowych nadproży drzwiowych. Po osadzeniu nowej stolarki należy uzupełnić tynki na ościeżach i malowanie ścian. 3. Dostawę i montaż na istniejącej i nowej stolarcie drzwiowej aluminiowej napędów drzwiowych do otwierania drzwi pracujących pod napięciem 24V, siła: min. 500N / wysuw: min. 500mm / 1,0A. Napędy należy podłączyć do istniejącej centrali oddymiania RZN 4408-M (firmy D+H) i dokonać sprawdzenia prawidłowości pracy z istniejącym systemem oddymiania. W ramach przyłączenia do centrali należy wykonać instalację elektryczną długości średnio po 10m na każdy napęd kablem HDGS min. 3x1,5mm<sup>2</sup> w listwach maskujących. Napędy winne otwierać drzwi w przypadku wystąpienia pożaru. 4. Dostawę i montaż urządzeń układów blokujących drzwi do systemów oddymiania obejmujących w 1 komplecie: a. chwytak elektromagnetyczny drzwiowy, siła uchwytu min. 490N, do montażu na ścianie lub podłodze z głowicą obrotową, długości min. 18cm, z podłączeniem go do centrali oddymiania RZN 4408-M kablem min. HDGS 3x1,5mm<sup>2</sup> długości średnio 10m dla każdego chwytaka; przewód ułożyć w listwie maskującej. b. zwrór płytkową kątową do montażu w drzwiach aluminiowych przeciwpożarowych objętych niniejszym zamówieniem (pkt. 1) c. przycisk zwolnienie chwytaka elektromagnetycznego, z podłączeniem do centrali oddymiania RZN 4408-M kablem HDGS 3x1,0mm<sup>2</sup> długości średnio 10m dla każdego przycisku, przewód ułożyć w listwie maskującej. Dla zainstalowanych układów blokujących należy dokonać sprawdzenia prawidłowości pracy z istniejącym systemem oddymiania. Blokady muszą zwalniać drzwi w przypadku wystąpienia pożaru lub po naciśnięciu przycisku zwalniającego. Stolarka drzwiowa i urządzenia muszą być dopuszczone do stosowania na rynku polskim (spełniać normy lub aprobaty techniczne obowiązujące w Polsce) i muszą być oznakowane znakiem CE..

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 44.22.12.20-3, 31.72.00.00-9, 45.31.21.00-8, 45.42.11.31-1.

## **SEKCJA III: PROCEDURA**

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

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

## **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 03.12.2012.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 4.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 0.

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

BUDREM SP. Z O.O., Ul. Witosza 80, 25-561 Kielce, kraj/woj. świętokrzyskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 134186,00 PLN.

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

**Cena wybranej oferty:** 111957,00

**Oferta z najniższą ceną:** 111957,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 147369,00

**Waluta:** PLN.