

Dział Remontowo-Eksplatacyjny.

Data 28.03.2017r.

(komórka organizacyjna)

Nr sprawy ADRE 382/05/2017

### PROTOKÓŁ

**z udzielenia zamówienia, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych  
równowartości kwoty 30 000 EURO**

1. Przedmiot zamówienia:
  - robota budowlana
  - dostawa
  - usługa
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

#### **ZADANIE NR 1**

**Przegląd techniczny i czynności konserwacyjne systemu sygnalizacji pożarowej, urządzeń oddymiających wraz z systemem ich sterowania oraz współdziałanie tych systemów.**

- a) Przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne systemu sygnalizacji pożarowej raz do roku prowadzone przez wykonawcę posiadającego ważną autoryzację producenta na wykonywanie w/w czynności.
- b) Przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne urządzeń oddymiających wraz z systemem ich sterowania oraz współdziałania tych systemów raz do roku – prowadzone przez wykonawcę posiadającego potwierdzone doświadczenie w wykonywaniu w/w prac.

Możliwość wykonywania przeglądów np. co miesiąc lub rzadziej tak aby w cyklu do końca każdego roku kalendarzowego objąć wszystkie elementy systemu.

Elementy systemu:

**1) Centrałka EBL512G3 - producent Panasonic (zespół 3 centralek)**

a) liczba punktów pożarowych – 791 szt.

w tym: - ROP - szt. 44

- czujki pożarowe – szt. 747

b) inne urządzenia (izolatory, moduły sterujące, sygnalizatory akust, klapy pożar) - 24 szt.

c) monitoring pożarowy do Państwowej straży Pożarnej

**2) Blok „C”:**

Oddymianie poziomych dróg ewakuacji na 9 -ciu kondygnacjach (system podciśnieniowy

– z klapami dymowo -ogniowymi po 2 na każdej kondygnacji - firmy MERCOR).

Oddymianie czterech klatek schodowych (system nadciśnieniowy).

Oddymianie szybów wind (system nadciśnieniowy dla dwóch zestawów wind).

Współdziałanie z centralką pożarową EBL512 G3.

**3) Blok „E”:**

Oddymianie 1 klatki schodowej ( system nawiewno-wywiewny mercor, przepustnice – siłownik Belimo). Włączanie za pośrednictwem centralki pożarowej EBL-512G3 oraz ręcznie.

**4) Blok „G”:**

Oddymianie 1 klatki schodowej ( system nawiewno-wywiewny mercor, przepustnice – siłownik Belimo). Włączanie za pośrednictwem centralki pożarowej EBL-512G3 oraz ręcznie.

#### **ZADANIE NR 2**

**Przegląd techniczny i czynności konserwacyjne systemu sygnalizacji pożarowej.**

Przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne systemu sygnalizacji pożarowej raz do roku kalendarzowego prowadzone przez wykonawcę posiadającego ważną autoryzację producenta na wykonywanie w/w czynności.

**1) Centrałka FP1216 EN18 - producent UTC Fire &Security**

czujki pożarowe – szt. 69

ROP - szt. 5

#### **ZADANIE NR 3**

**Przegląd techniczny i czynności konserwacyjne systemu sygnalizacji pożarowej.**

Przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne systemu sygnalizacji pożarowej raz do roku kalendarzowego prowadzone przez wykonawcę posiadającego ważną autoryzację producenta na wykonywanie w/w czynności.

**1) Centrałka IGNIS -1000 - producent Polon Alfa (archiwum blok H)**

a) czujki pożarowe szt. 16

b) ROP szt. 2

c) sygnalizator akustyczny szt. 1

d) moduł przekątnikowy do centrali wentylacyjnej szt. 1

**2) Centralka IGNIS -1000 - producent Polon Alfa ( archiwum blok B)**

a) czujki dymu – szt. 5

b) ROP – szt. 1

**3) Centralka IGNIS -1240 - producent Polon Alfa – 2 szt**

a) czujki pożarowe – szt. 64

b) ROP – szt. 76

3. Rozpoznanie rynku:

a) zapytanie skierowano do:

RAJ International Sp. z o.o.

P.H.-T. „SUPON” w Lublinie

b) zapytanie skierowano: pisemnie, faksem, e-mailem, telefonicznie lub poprzez portale internetowe  
(właściwe podkreślić)

c) odpowiedź na zaproszenie/zapytanie otrzymano od:

RAJ International Sp. z o.o.

P.H.-T. „SUPON” w Lublinie

Z.U.-H. „KONSPOŻ” Sp.J.

4. Wybór oferty:

a) wybrano ofertę:

ZADANIE nr 1 - RAJ International Sp. z o.o. - Cena brutto 53 720,64 zł

ZADANIE nr 2 - Z.U.-H. „KONSPOŻ” Sp.J. - Cena brutto 1 682,64 zł

ZADANIE nr 3 - P.H.-T. „SUPON” w Lublinie - Cena brutto 4 878,92 zł

Koordinator  
ds. instalacji elektrycznych

*kecznie*  
*Adam Samborski*  
*60 282,20 zł brutto.*

b) przy uwzględnieniu następujących wymagań/kryteriów:

1) Do zadania nr 1, 2, 3 wymagana jest ważnej autoryzacja producenta na wykonywanie w/w czynności - systemów EBL512G3, FP1216 EN18 , IGNIS 1000, IGNIS 1240, wskazanych w formularzu cenowym stanowiącym załącznik numer 3 do niniejszego zaproszenia.

2) kryterium decydującym o wyborze oferty jest cena - 100%

5. Uzasadnienie wyboru:

wybrano firmy oferujące najniższą cenę w danym zadaniu oraz posiadającą wymaganą ważną autoryzację producenta sprzętu

Koordinator  
ds. instalacji elektrycznych

*Adam Samborski*  
.....  
(osoba prowadząca postępowanie)

*Wozniak*  
.....  
(kierownik komórki org.)

Audytorka Wewnętrzna  
Nr 1285/2016  
(Audytorka Wewnętrzna)  
*Bartosz Sądowski*

**ZATWIERDZAM**

DYREKTOR  
WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO  
im. Stefana Karłowicza Wyszynskiego  
SAMODZIELNEGO RUDYMIERZA  
SAMODZIELNEGO RUDYMIERZA  
SAMODZIELNEGO RUDYMIERZA

(Dyrektor)

*Gabriel Maj*