



KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI

z siedzibą w Radomiu

Sekcja Zamówień Publicznych

ul. 11 Listopada 37/59, 26-600 Radom

tel. (48) 345-31-03

fax. (48) 345-20-02

Radom, dnia 2015-09-09

KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI
z siedzibą w Radomiu
Sekcja Zamówień Publicznych
Liczba ZP: 1686 / 15

Egz. poj.

WYKONAWCY

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

dot. przetargu nieograniczonego na

Zakup materiałów eksploatacyjnych oraz akcesoriów do urządzeń drukujących dla potrzeb jednostek Policji garnizonu mazowieckiego

Nr sprawy 46 /15

Komenda Wojewódzka Policji zs. w Radomiu jako Zamawiający w rozumieniu ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r., poz. 907 z późn. zm.) informuje, że w przedmiotowym postępowaniu jako najkorzystniejsza oferta została wybrana:

Zadanie 1

Oferta oznaczona nr 6

World Trade Technology Polska Sp. z o.o.

ul. Sikorki 23

31-589 Kraków

Z ceną brutto oferty: 18.211,03 zł

Z liczbą pkt. w I kryterium – cena: 80 pkt.

Z liczbą pkt. w II kryterium – rodzaj mat. eksploatacyjnych: 0 pkt.

UZASADNIENIE WYBORU OFERTY: oferta nr 6 uzyskała łącznie 80 punktów, a cena oferty mieści się w środkach jakie Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w ramach tego zadania.

Zadanie 2

Oferta oznaczona nr 4

Laser 1 s. c.

Jerzy Osieja Zdzisław Suchodolski

ul. Warszawska 31/33

25-518 Kielce

Z ceną brutto oferty: kwota brutto 39.289,93 zł **po poprawieniu omyłek 39 295,74 zł**

Z liczbą pkt. w I kryterium – cena: 80 pkt.

Z liczbą pkt. w II kryterium – rodzaj mat. eksploatacyjnych: 0 pkt.

UZASADNIENIE WYBORU OFERTY: oferta nr 4 uzyskała łącznie 80 punktów, a cena oferty mieści się w środkach jakie Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w ramach tego zadania.

Zadanie 3

Oferta oznaczona nr 4

Laser 1 s. c.

Jerzy Osieja Zdzisław Suchodolski

ul. Warszawska 31/33

25-518 Kielce

Z ceną brutto oferty: kwota brutto 93.799,07 zł **po poprawieniu omyłek 93 801,78 zł**

Z liczbą pkt. w I kryterium – cena: 80 pkt.

Z liczbą pkt. w II kryterium – rodzaj mat. eksploatacyjnych: 1 pkt.

UZASADNIENIE WYBORU OFERTY: oferta nr 4 uzyskała łącznie 81 punktów, a cena oferty mieści się w środkach jakie Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w ramach tego zadania.

Zadanie 4

Oferta oznaczona nr 9

Bilt Polska s. c.

ul. 1905 Roku 32

26-600 Radom

Z ceną brutto oferty: kwota brutto 11.852,20 zł

Z liczbą pkt. w I kryterium – cena: 80 pkt.

Z liczbą pkt. w II kryterium – rodzaj mat. eksploatacyjnych: 0 pkt.

UZASADNIENIE WYBORU OFERTY: oferta nr 9 uzyskała łącznie 80 punktów, a cena oferty mieści się w środkach jakie Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w ramach tego zadania.

Zadanie 5

Oferta oznaczona nr 4

Laser 1 s. c.

Jerzy Osieja Zdzisław Suchodolski

ul. Warszawska 31/33

25-518 Kielce

Z ceną brutto oferty: kwota brutto 5.268,46 zł **po poprawieniu omyłek 5 268,66 zł**

Z liczbą pkt. w I kryterium – cena: 80 pkt.

Z liczbą pkt. w II kryterium – rodzaj mat. eksploatacyjnych: 0 pkt.

UZASADNIENIE WYBORU OFERTY: oferta nr 4 uzyskała łącznie 80 punktów, a cena oferty mieści się w środkach jakie Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w ramach tego zadania.

Zadanie 6

Oferta oznaczona nr 3

NEOPRINT Witold Burdzy

ul. Brandwicka 67A

37-464 Stalowa Wola

Z ceną brutto oferty: kwota brutto 28.278,98 zł

Z liczbą pkt. w I kryterium – cena: 80 pkt.

Z liczbą pkt. w II kryterium – rodzaj mat. eksploatacyjnych: 0 pkt.

UZASADNIENIE WYBORU OFERTY: oferta nr 3 uzyskała łącznie 80 punktów, a cena oferty mieści się w środkach jakie Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w ramach tego zadania.

Zadanie 7

Oferta oznaczona nr 1:

Jet-printer Sp. z o. o.

Al. Krakowska 213

02-180 Warszawa

Z ceną brutto oferty: kwota brutto 61.057,20 zł

Z liczbą pkt. w I kryterium – cena: 80 pkt.

Z liczbą pkt. w II kryterium – rodzaj mat. eksploatacyjnych: 20 pkt.

UZASADNIENIE WYBORU OFERTY: oferta nr 1 uzyskała łącznie 100 punktów, a cena oferty przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w ramach tego zadania, jednakże istnieje możliwość zwiększenia kwoty przez zamawiającego do wysokości ceny najkorzystniejszej oferty.

Zadanie 8

Oferta oznaczona nr 1:

Jet-printer Sp. z o. o.

Al. Krakowska 213

02-180 Warszawa

Z ceną brutto oferty: kwota brutto 42.053,70 zł

Z liczbą pkt. w I kryterium – cena: 77,10 pkt.

Z liczbą pkt. w II kryterium – rodzaj mat. eksploatacyjnych: 5 pkt.

UZASADNIENIE WYBORU OFERTY: oferta nr 1 uzyskała łącznie 82,10 punktów, a cena oferty mieści się w środkach jakie Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w ramach tego zadania.

Zadanie 9

Oferta oznaczona nr 9

Bilt Polska s. c.

ul. 1905 Roku 32

26-600 Radom

Z ceną brutto oferty: kwota brutto 8.280,00 zł

Z liczbą pkt. w I kryterium – cena: 80 pkt.

Z liczbą pkt. w II kryterium – rodzaj mat. eksploatacyjnych: 20 pkt.

UZASADNIENIE WYBORU OFERTY: oferta nr 9 uzyskała łącznie 100 punktów, a cena oferty mieści się w środkach jakie Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w ramach tego zadania.

Zamawiający na sfinansowanie zamówienia przeznaczył kwotę **401 279,21 zł brutto** w podziale na poszczególne zadania:

Zadanie nr 1: kwota brutto 42.082,01 zł
Zadanie nr 2: kwota brutto 61.397,91 zł
Zadanie nr 3: kwota brutto 132.322,93 zł
Zadanie nr 4: kwota brutto 27.344,11 zł
Zadanie nr 5: kwota brutto 8.743,82 zł
Zadanie nr 6: kwota brutto 31.268,67 zł
Zadanie nr 7: kwota brutto 46.118,96 zł
Zadanie nr 8: kwota brutto 42.790,72 zł
Zadanie nr 9: kwota brutto 9.210,08 zł

W terminie wyznaczonym przez Zamawiającego tj. do dnia 20.08.2015r. do godz. 9:00
wpłynęło 10 ofert.

Oferta oznaczona nr 1:

Jet-printer Sp. z o. o.

Al. Krakowska 213

02-180 Warszawa

Zadanie nr 1: kwota brutto 58.137,18 zł
Zadanie nr 2: kwota brutto 288.720,36 zł
Zadanie nr 3: kwota brutto 136.368,87 zł
Zadanie nr 4: kwota brutto 23.441,34 zł
Zadanie nr 5: kwota brutto 10.249,59 zł
Zadanie nr 6: kwota brutto 46.958,94 zł
Zadanie nr 7: kwota brutto 61.057,20 zł
Zadanie nr 8: kwota brutto 42.053,70 zł
Zadanie nr 9: kwota brutto 9.480,84 zł

Oferta oznaczona nr 2

PRINTEX K. Borkowski, K. Mirowski Sp. j.

Al. Piłsudskiego 105B

05-270 Marki

Zadanie nr 3: kwota brutto 100.739,46 zł
Zadanie nr 4: kwota brutto 14.256,54 zł
Zadanie nr 5: kwota brutto 5773,62 zł
Zadanie nr 6: kwota brutto 40.356,30 zł
Zadanie nr 8: kwota brutto 40.528,50 zł

Oferta oznaczona nr 3

NEOPRINT Witold Burdzy

ul. Brandwicka 67A

37-464 Stalowa Wola

Zadanie nr 1: kwota brutto 18.818,18 zł
Zadanie nr 2: kwota brutto 42.422,42 zł
Zadanie nr 3: kwota brutto 118.117,17 zł
Zadanie nr 4: kwota brutto 12.612,12 zł
Zadanie nr 5: kwota brutto 7.478,28 zł
Zadanie nr 6: kwota brutto 28.278,98 zł
Zadanie nr 7: kwota brutto 86.866,88 zł
Zadanie nr 8: kwota brutto 55.855,80 zł

Oferta oznaczona nr 4

Laser 1 s.c.

Jerzy Osieja Zdzisław Suchodolski

ul. Warszawska 31/33

25-518 Kielce

Zadanie nr 1: kwota brutto 23.832,05 zł **po poprawieniu omyłek 23 833,35 zł**,
Zadanie nr 2: kwota brutto 39.289,93 zł **po poprawieniu omyłek 39 295,74 zł**,
Zadanie nr 3: kwota brutto 93.799,07 zł **po poprawieniu omyłek 93 801,78 zł**,
Zadanie nr 5: kwota brutto 5.268,46 zł **po poprawieniu omyłek 5 268,66 zł**.

Oferta oznaczona nr 5

Imagine s.c. Dorula, Dorula
ul. Lea 114
30-133 Kraków

Zadanie nr 2: kwota brutto 40.492,00zł
Zadanie nr 3: kwota brutto 110.191,00zł

Oferta oznaczona nr 6

World Trade Technology Polska Sp. z o.o.
ul. Sikorki 23
31-589 Kraków

Zadanie nr 1: kwota brutto 18.211,03 zł
Zadanie nr 2: kwota brutto 44.616,00 zł
Zadanie nr 3: kwota brutto 126.620,95 zł
Zadanie nr 6: kwota brutto 42 337,77 zł
Zadanie nr 8: kwota brutto 56.150,10 zł

Oferta oznaczona nr 7

PHU KOPI SERWIS Piotr Walas
ul. Piwowska 34
25-561 Kielce

Zadanie nr 3: kwota brutto 135.565,68zł

Oferta oznaczona nr 8

P.W. Multikom Adam Papierski
ul. Fabryczna 15
85-741 Bydgoszcz

Zadanie nr 1: kwota brutto 27.088,90 zł
Zadanie nr 2: kwota brutto 50.206,38 zł
Zadanie nr 3: kwota brutto 104.921,87zł
Zadanie nr 4: kwota brutto 16.180,17 zł
Zadanie nr 5: kwota brutto 10.024,50 zł
Zadanie nr 6: kwota brutto 28.778,70 zł
Zadanie nr 7: kwota brutto 67.596,12 zł
Zadanie nr 8: kwota brutto 55.943,80 zł

Oferta oznaczona nr 9

Bilt Polska s. c.
ul. 1905 Roku 32
26-600 Radom

Zadanie nr 1: kwota brutto 22.144,20 zł
Zadanie nr 2: kwota brutto 46.104,55 zł
Zadanie nr 3: kwota brutto 115.048,10 zł
Zadanie nr 4: kwota brutto 11.852,20 zł
Zadanie nr 5: kwota brutto 7.870,10 zł
Zadanie nr 6: kwota brutto 38.480,50 zł
Zadanie nr 7: kwota brutto 84.395,00 zł
Zadanie nr 8: kwota brutto 50.582,00 zł
Zadanie nr 9: kwota brutto 8.280,00 zł

Oferta oznaczona nr 10

Copy.Net.pl Piotr Sójka

ul. Cypryjska 70/U2

02-761 Warszawa

Zadanie nr 1: kwota brutto 140.780,88 zł

Zadanie nr 4: kwota brutto 54.316,80 zł

Zadanie nr 5: kwota brutto 17.512,74 zł

Zadanie nr 6: kwota brutto 113.744,25 zł

Zadanie nr 7: kwota brutto 78 294,42 zł

Ocena dokumentów

OFERTA Nr 1

Oferta zawiera wymagane w siwz dokumenty, jej treść odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, jest ważna, podlega porównaniu.

OFERTA Nr 2

Oferta zawiera wymagane w siwz dokumenty, jej treść odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, jest ważna, podlega porównaniu.

OFERTA Nr 3

Oferta zawiera wymagane w siwz dokumenty, jej treść odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, jest ważna, podlega porównaniu.

OFERTA Nr 4

Oferta zawiera wymagane w siwz dokumenty, jej treść odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, jest ważna, podlega porównaniu.

OFERTA Nr 5

Oferta zawiera wymagane w siwz dokumenty, jej treść odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, jest ważna, podlega porównaniu.

OFERTA Nr 6

Oferta zawiera wymagane w siwz dokumenty, jej treść odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, jest ważna, podlega porównaniu.

OFERTA Nr 7

Oferta zawiera wymagane w siwz dokumenty, jej treść odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, jest ważna, podlega porównaniu.

OFERTA Nr 8

Oferta zawiera wymagane w siwz dokumenty, jej treść odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, jest ważna, podlega porównaniu.

OFERTA Nr 9

Oferta zawiera wymagane w siwz dokumenty, jej treść odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, jest ważna, podlega porównaniu.

PORÓWNANIE WAŻNYCH OFERT

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający kierował się będzie następującymi kryteriami i ich wagami:

- **kryterium I – cena 80%** (80 pkt. – maksymalna liczba punktów, która może być przyznana)

- **kryterium II – rodzaj materiałów eksploatacyjnych 20%** (20 pkt. – maksymalna liczba punktów, która może być przyznana)

KRYTERIA OCENY OFERT:

Kryterium I : wyliczenie i przyznanie punktacji każdej z ofert za zaproponowaną cenę na podstawie następującego wzoru:

$$C = \frac{CN}{Co} \times 80 \text{ pkt}$$

gdzie:

C - przyznane punkty w kryterium cena, (punktacja, którą należy wyliczyć)

CN - najniższa cena ofertowa (brutto) spośród wszystkich ofert podlegających ocenie,

Co - cena oferty ocenianej (brutto) (tj. cena obliczanej oferty w danym kryterium)

Kryterium II : rodzaj materiałów eksploatacyjnych

Przyznanie punktacji każdej z ofert w tym kryterium dokonane zostanie według następujących zasad:

- oferta zawierająca 100 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń * - 20 pkt. /R/
- oferta zawierająca poniżej 100 % do 95% oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 19 pkt. /R/,
- oferta zawierająca poniżej 95% do 90 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 18 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 90% do 85 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 17 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 85% do 80 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 16 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 80% do 75% oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 15 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 75% do 70 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 14 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 70% do 65 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 13 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 65% do 60 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 12 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 60% do 55 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 11 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 55 % do 50 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 10 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 50 % do 45 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 9 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 45 % do 40 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 8 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 40 % do 35 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 7 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 35 % do 30 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 6 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 30 % do 25 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 5 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 25 % do 20 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 4 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 20 % do 15 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 3 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 15 % do 10 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 2 pkt. /R/.
- oferta zawierająca poniżej 10 % do 5 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 1 pkt. /R/.

- oferta zawierająca poniżej 5 % oryginalnych materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producentów urządzeń* – 0 pkt. /R/.

Zadanie 1

Oferta nr 1

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{18\,211,03}{58\,137,18} \times 80 = 25,06$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 10$$

$$W = 25,06 + 10 = 35,06$$

Oferta nr 3

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{18\,211,03}{18.818,18} \times 80 = 77,42$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$W = 77,42 + 0 = 77,42$$

Oferta nr 4

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{18\,211,03}{23\,833,35} \times 80 = 61,13$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 5$$

$$W = 61,13 + 5 = 66,13$$

Oferta nr 6

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{18\,211,03}{18.211,03} \times 80 = 80,00$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$W = 80 + 0 = 80$$

Oferta nr 8

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{18\,211,03}{27\,088,90} \times 80 = 53,78$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 6$$

$$W = 53,78 + 6 = 59,78$$

Oferta nr 9

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{18\,211,03}{22.144,20} \times 80 = 65,79$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 3$$

$$W = 65,79 + 3 = 68,79$$

Oferta nr 10

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{18\,211,03}{140\,780,88} \times 80 = 10,35$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 20$$

$$W = 10,35 + 20 = 30,35$$

Zadanie 2

Oferta nr 1

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{39\,295,74}{288\,720,36} \times 80 = 10,89$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 19$$

$$W = 10,89 + 19 = 29,89$$

Oferta nr 3

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{39\,295,74}{42.422,42} \times 80 = 74,10$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$W = 74,10 + 0 = 74,10$$

Oferta nr 4

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{39\,295,74}{39\,295,74} \times 80 = 80$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$W = 80 + 0 = 80$$

Oferta nr 5

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{39\,295,74}{40\,492,00} \times 80 = 77,64$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 0

$$W = 77,64 + 0 = 77,64$$

Oferta nr 6

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{39\,295,74}{44\,616,00} \times 80 = 70,46$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 0

$$W = 70,46 + 0 = 70,46$$

Oferta nr 8

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{39\,295,74}{50\,206,38} \times 80 = 62,61$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 0

$$W = 62,61 + 0 = 62,61$$

Oferta nr 9

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{39\,295,74}{46\,104,55} \times 80 = 68,19$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 0

$$W = 68,19 + 0 = 68,19$$

Zadanie 3

Oferta nr 1

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{93\,801,78}{136.368,87} \times 80 = 55,03$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 1

$$W = 55,03 + 1 = 56,03$$

Oferta nr 2

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{93\,801,78}{100\,739,46} \times 80 = 74,49$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 1

$$W = 74,49 + 1 = 75,49$$

Oferta nr 3

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{93\,801,78}{118.117,17} \times 80 = 63,53$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 0

$$W = 63,53 + 0 = 63,53$$

Oferta nr 4

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{93\,801,78}{93\,801,78} \times 80 = 80$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 1

$$W = 80 + 1 = 81$$

Oferta nr 5

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{93\,801,78}{110\,191,00} \times 80 = 68,10$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 0

$$W = 68,10 + 0 = 68,10$$

Oferta nr 6

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{93\,801,78}{126.620,95} \times 80 = 59,26$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 1

$$W = 59,26 + 1 = 60,26$$

Oferta nr 7

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{93\,801,78}{135\,565,68} \times 80 = 55,35$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 1

$$W = 55,35 + 1 = 56,35$$

Oferta nr 8

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{93\,801,78}{104.921,87} \times 80 = 71,52$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 1

$$W = 71,52 + 1 = 72,52$$

Oferta nr 9

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{93\,801,78}{115.048,10} \times 80 = 65,23$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 1

$$W = 65,23 + 1 = 66,23$$

Zadanie 4

Oferta nr 1

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{11\,852,20}{23\,441,34} \times 80 = 40,45$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 3

$$W = 40,45 + 3 = 43,45$$

Oferta nr 2

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{11\,852,20}{14\,256,54} \times 80 = 66,51$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 1

$$W = 66,51 + 1 = 67,51$$

Oferta nr 3

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{11\,852,20}{12.612,12} \times 80 = 75,18$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 0

$$W = 75,18 + 0 = 75,18$$

Oferta nr 8

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{11\,852,20}{16.180,17} \times 80 = 58,60$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 1$$

$$W = 58,60 + 1 = 59,60$$

Oferta nr 9

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{11\,852,20}{11.852,20} \times 80 = 80$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$W = 80 + 0 = 80$$

Oferta nr 10

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{11\,852,20}{54.316,80} \times 80 = 17,46$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 20$$

$$W = 17,46 + 20 = 37,46$$

Zadanie 5

Oferta nr 1

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{5\,268,66}{10.249,59} \times 80 = 41,12$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 8$$

$$W = 41,12 + 8 = 49,12$$

Oferta nr 2

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{5\,268,66}{5773,62} \times 80 = 73,00$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$W = 73 + 0 = 73$$

Oferta nr 3

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{5\,268,66}{7.478,28} \times 80 = 56,36$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$W = 56,36 + 0 = 56,36$$

Oferta nr 4

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{5\,268,66}{5\,268,66} \times 80 = 80$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$W = 80 + 0 = 80$$

Oferta nr 8

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{5\,268,66}{10.024,50} \times 80 = 42,05$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$W = 42,05 + 0 = 42,05$$

Oferta nr 9

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{5\,268,66}{7.870,10} \times 80 = 53,56$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$W = 53,56 + 0 = 53,56$$

Oferta nr 10

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{5\,268,66}{17.512,74} \times 80 = 24,07$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 14$$

$$W = 24,07 + 14 = 38,07$$

Zadanie 6

Oferta nr 1

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{28\,278,98}{46.958,94} \times 80 = 48,18$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 8$$

$$\mathbf{W = 48,18 + 8 = 56,18}$$

Oferta nr 2

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{28278,98}{40.356,30} \times 80 = 56,06$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 2$$

$$\mathbf{W = 56,06 + 2 = 58,06}$$

Oferta nr 3

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{28278,98}{28.278,98} \times 80 = 80$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$\mathbf{W = 80 + 0 = 80}$$

Oferta nr 6

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{28278,98}{42\,337,77} \times 80 = 53,43$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 2$$

$$\mathbf{W = 53,43 + 2 = 55,43}$$

Oferta nr 8

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{28278,98}{28.778,70} \times 80 = 78,61$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 0$$

$$\mathbf{W = 78,61 + 0 = 78,61}$$

Oferta nr 9

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{28278,98}{38.480,50} \times 80 = 58,79$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 2

$$W = 58,79 + 2 = 60,79$$

Oferta nr 10

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{28278,98}{113.744,25} \times 80 = 19,89$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 20

$$W = 19,89 + 20 = 39,89$$

Zadanie 7

Oferta nr 1

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{61\,057,20}{61.057,20} \times 80 = 80,00$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 20

$$W = 80 + 20 = 100$$

Oferta nr 3

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{61\,057,20}{86.866,88} \times 80 = 56,23$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 20

$$W = 56,23 + 20 = 76,23$$

Oferta nr 8

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{61\,057,20}{67.596,12} \times 80 = 72,26$$

dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: D = 20

$$W = 72,26 + 20 = 92,26$$

Oferta nr 9

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{61\,057,20}{84.395,00} \times 80 = 57,88$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 20$$

$$W = 57,88 + 20 = 77,88$$

Oferta nr 10

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{61\,057,20}{78\,294,42} \times 80 = 62,39$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 20$$

$$W = 62,39 + 20 = 82,39$$

Zadanie 8

Oferta nr 1

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{40\,528,50}{42.053,70} \times 80 = 77,10$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 5$$

$$W = 77,10 + 5 = 82,10$$

Oferta nr 2

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{40\,528,50}{40.528,50} \times 80 = 80,00$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 1$$

$$W = 80 + 1 = 81$$

Oferta nr 3

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{40\,528,50}{55.855,80} \times 80 = 58,05$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 3$$

$$W = 58,05 + 3 = 61,05$$

Oferta nr 6

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{40\,528,50}{56.150,10} \times 80 = 57,74$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 5$$

$$W = 57,74 + 5 = 62,74$$

Oferta nr 8

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{40\,528,50}{55.943,80} \times 80 = 57,96$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 1$$

$$W = 57,96 + 1 = 58,96$$

Oferta nr 9

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{40\,528,50}{50.582,00} \times 80 = 64,10$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 3$$

$$W = 64,10 + 3 = 67,10$$

Zadanie 9

Oferta nr 1

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{8\,280,00}{9.480,84} \times 80 = 69,87$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 20$$

$$W = 69,87 + 20 = 89,87$$

Oferta nr 9

$$\text{dla kryterium cena: } C = \frac{8\,280,00}{8.280,00} \times 80 = 80,00$$

$$\text{dla kryterium rodzaj materiałów eksploatacyjnych: } D = 20$$

$$W = 80 + 20 = 100$$

WYNIK POSTĘPOWANIA

ZADANIE NR 1

Numer oferty	Liczba przyznanych punktów w I kryterium tj. cena – waga 80%	Liczba przyznanych punktów w II kryterium tj. rodzaj materiałów eksploatacyjnych – waga 20%	Łączna liczba przyznanych punktów
1	25,06	10	35,06
3	77,42	0	77,42
4	61,13	5	66,13
6	80,00	0	80
8	53,78	5	59,78
9	65,79	3	68,79
10	10,35	20	30,35

Oferta oznaczona nr 6 uzyskała najwyższą liczbę punktów tj. 80 pkt.

ZADANIE NR 2

Numer oferty	Liczba przyznanych punktów w I kryterium tj. cena – waga 80%	Liczba przyznanych punktów w II kryterium tj. rodzaj materiałów eksploatacyjnych – waga 20%	Łączna liczba przyznanych punktów
1	10,89	19	29,89
3	74,10	0	74,10
4	80	0	80
5	77,64	0	77,64
6	70,46	0	70,46
8	62,61	0	62,61
9	68,19	0	68,19

Oferta oznaczona nr 4 uzyskała najwyższą liczbę punktów tj. 80 pkt.

ZADANIE NR 3

Numer oferty	Liczba przyznanych punktów w I kryterium tj. cena – waga 80%	Liczba przyznanych punktów w II kryterium tj. rodzaj materiałów eksploatacyjnych – waga 20%	Łączna liczba przyznanych punktów
1	55,03	1	56,03
2	74,49	1	75,49
3	63,53	0	63,53
4	80	1	81
5	68,10	0	68,10

6	59,26	1	60,26
7	55,35	1	56,35
8	71,52	1	72,52
9	65,23	1	66,23

Oferta oznaczona nr 4 uzyskała najwyższą liczbę punktów tj. **81 pkt.**

ZADANIE NR 4

Numer oferty	Liczba przyznanych punktów w I kryterium tj. cena – waga 80%	Liczba przyznanych punktów w II kryterium tj. rodzaj materiałów eksploatacyjnych – waga 20%	Łączna liczba przyznanych punktów
1	40,45	3	43,45
2	66,51	1	67,51
3	75,18	0	75,18
8	58,60	1	59,60
<u>9</u>	<u>80</u>	<u>0</u>	<u>80</u>
10	17,46	20	37,46

Oferta oznaczona nr 9 uzyskała najwyższą liczbę punktów tj. **80 pkt.**

ZADANIE NR 5

Numer oferty	Liczba przyznanych punktów w I kryterium tj. cena – waga 80%	Liczba przyznanych punktów w II kryterium tj. rodzaj materiałów eksploatacyjnych – waga 20%	Łączna liczba przyznanych punktów
1	41,12	8	49,12
2	73,00	0	73,00
3	56,36	0	56,36
<u>4</u>	<u>80</u>	<u>0</u>	<u>80</u>
8	42,05	0	42,05
9	53,56	0	53,56
10	24,07	14	38,07

Oferta oznaczona nr 4 uzyskała najwyższą liczbę punktów tj. **80,00 pkt.**

ZADANIE NR 6

Numer oferty	Liczba przyznanych punktów w I kryterium tj. cena – waga 80%	Liczba przyznanych punktów w II kryterium tj. rodzaj materiałów eksploatacyjnych – waga 20%	Łączna liczba przyznanych punktów
1	48,18	8	56,18
2	56,06	2	58,06
<u>3</u>	<u>80</u>	<u>0</u>	<u>80</u>
6	53,43	2	55,43

8	78,61	0	78,61
9	58,79	2	60,79
10	19,89	20	39,89

Oferta oznaczona nr 3 uzyskała najwyższą liczbę punktów tj. **80,00 pkt.**

ZADANIE NR 7

Numer oferty	Liczba przyznanych punktów w I kryterium tj. cena – waga 80%	Liczba przyznanych punktów w II kryterium tj. rodzaj materiałów eksploatacyjnych – waga 20%	Łączna liczba przyznanych punktów
<u>1</u>	<u>80,00</u>	<u>20</u>	<u>100</u>
3	56,23	20	76,23
8	72,26	20	92,26
9	57,88	20	77,88
10	62,39	20	82,39

Oferta oznaczona nr 1 uzyskała najwyższą liczbę punktów tj. **100,00 pkt.**

ZADANIE NR 8

Numer oferty	Liczba przyznanych punktów w I kryterium tj. cena – waga 80%	Liczba przyznanych punktów w II kryterium tj. rodzaj materiałów eksploatacyjnych – waga 20%	Łączna liczba przyznanych punktów
<u>1</u>	<u>77,10</u>	<u>5</u>	<u>82,10</u>
2	80,00	1	81,00
3	58,05	3	61,05
6	57,74	5	62,74
8	57,96	1	58,96
9	64,10	3	67,10

Oferta oznaczona nr 1 uzyskała najwyższą liczbę punktów tj. **82,10 pkt.**

ZADANIE NR 9

Numer oferty	Liczba przyznanych punktów w I kryterium tj. cena – waga 80%	Liczba przyznanych punktów w II kryterium tj. rodzaj materiałów eksploatacyjnych – waga 20%	Łączna liczba przyznanych punktów
1	69,87	20	89,87
<u>9</u>	<u>80,00</u>	<u>20</u>	<u>100</u>

Oferta oznaczona nr 9 uzyskała najwyższą liczbę punktów tj. **100,00 pkt.**

Umowa z Wykonawcami w ramach poszczególnych zadań zostanie zawarta po upływie terminu przewidzianego w art. 94 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907 ze zm.), tzn. w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, **tj. najwcześniej dnia 15.09.2015 roku.**

UWAGA!

Zgodnie z zapisem punktu 15 specyfikacji istotnych warunków zamówienia, Zamawiający przewiduje podpisanie umowy w swojej siedzibie, tj.:

Komenda Wojewódzka Policji zs. w Radomiu
ul. 11-go Listopada 37/59
26-600 Radom
Sekcja Zamówień Publicznych
Pokój 801 A

Z poważaniem

KIEROWNIK
Sekcji Zamówień Publicznych
KWP z siedzibą w Radomiu
mgr Julita Dędzińska

Komenda Wojewódzka Policji zs. w Radomiu
Sekcja Zamówień Publicznych
ul. 11-go Listopada 37/59
26-600 Radom
Wytworzyła: Agnieszka Syta
Przesłano e-mailem

Informację o wyborze najkorzystniejszej oferty zamieszczono na stronie internetowej zamawiającego www.bip.mazowiecka.policja.gov.pl w dniu 09-09-2015 oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego w miejscu ogólnie dostępnym w dniu 09.09.2015 roku