

Radom, dnia 26 listopada 2009 r.

Znak sprawy BK-OP/09/2009

OGŁOSZENIE O ROZSTRZYGNIĘCIU

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą "Dostawa bonów towarowych w zestawach dla pracowników Radomskiego Towarzystwa Budownictwa Społecznego Administrator spółka z ograniczoną odpowiedzialnością"

W wyniku przeprowadzenia czynności związanych z badaniem i oceną złożonych ofert, działając na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) oraz ust. XXII Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) Zamawiający:

- 1) przedstawia poniżej nazwy (firmy), siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli w przedmiotowym postępowaniu niepodlegające odrzuceniu oferty wraz ze streszczeniem oceny i porównania złożonych ofert zawierającym punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację:

Numer oferty 1	Nazwa (firma), siedziba i adres wykonawcy: Sodexo Pass Polska sp. z o.o. ul. Kłobucka 25 02-699 Warszawa Cena ofertowa: 46 500,00 PLN		
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie	Łączna punktacja – suma punktów za poszczególne kryteria
Cena ofertowa	20 pkt	Ocena ceny oferty przeprowadzona na podstawie wzoru matematycznego, określonego w ust. XX pkt 2 SIWZ: $C = \frac{C_{min}}{C_b} \times 100 \text{ pkt} \times 20 \%$ gdzie: C – liczba punktów za kryterium 1 „cena”, Cmin – najniższa cena wynikająca ze złożonych ofert, Cb – cena badanej oferty $C = \frac{46\,500,00}{46\,500,00} \times 100 \text{ pkt} \times 20\% = 20 \text{ pkt}$	66,20 pkt
Ilość placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia	13,47 pkt	Ocena ilości placówek realizujących bony na terenie miasta Radomiu na podstawie wzoru matematycznego, określonego w ust. XX pkt 2 SIWZ: $LP = \frac{LP_b}{LP_{max}} \times 100 \text{ pkt} \times 40\%$ gdzie: LP – ocena oferty badanej w kryterium 2 „ilość placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia”, LP max – największa ilość placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia wynikająca ze złożonych ofert, LPb – ilość placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia oferty badanej $LP = \frac{291}{866} \times 100 \text{ pkt} \times 40\% = 13,47 \text{ pkt}$	

Pro – Stypiec

Termin ważności bonów	32,73 pkt	Ocena terminu ważności bonów na podstawie wzoru matematycznego, określonego w ust. XX pkt 2 SIWZ: $T = \frac{T_b}{T_{max}} \times 100 \text{ pkt} \times 40\%$ gdzie: T – liczba punktów za kryterium 3 „termin ważności bonów”, T _{max} – termin najdłuższy zaproponowany przez oferentów T _b – termin ważności oferty badanej $T = \frac{18}{22} \times 100 \text{ pkt} \times 40\% = 32,73 \text{ pkt}$	
------------------------------	------------------	---	--

Numer oferty 2	Nazwa (firma), siedziba i adres wykonawcy: BONUS SYSTEMS POLSKA S.A. ul. Żupnicza 17 03-821 Warszawa Cena ofertowa: 46 500,00 PLN		
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie	Łączna punktacja – suma punktów za poszczególne kryteria
Cena ofertowa	20 pkt	Ocena ceny oferty przeprowadzona na podstawie wzoru matematycznego, określonego w ust. XX pkt 2 SIWZ: $C = \frac{C_{min}}{C_b} \times 100 \text{ pkt} \times 20\%$ gdzie: C – liczba punktów za kryterium 1 „cena”, C _{min} – najniższa cena wynikająca ze złożonych ofert, C _b – cena badanej oferty $C = \frac{46\,500,00}{46\,500,00} \times 100 \text{ pkt} \times 20\% = 20 \text{ pkt}$	100 pkt
Ilość placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia	40 pkt	Ocena ilości placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia na podstawie wzoru matematycznego, określonego w ust. XX pkt 2 SIWZ: $LP = \frac{LP_b}{LP_{max}} \times 100 \text{ pkt} \times 40\%$ gdzie: LP – ocena oferty badanej w kryterium 2 „ilość placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia”, LP _{max} – największa ilość placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia wynikająca ze złożonych ofert, LP _b – ilość placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia oferty badanej $LP = \frac{864}{864} \times 100 \text{ pkt} \times 40\% = 40 \text{ pkt}$	
Termin ważności bonów	40 pkt	Ocena terminu ważności bonów na podstawie wzoru matematycznego, określonego w ust. XX pkt 2 SIWZ: $T = \frac{T_b}{T_{max}} \times 100 \text{ pkt} \times 40\%$ gdzie: T – liczba punktów za kryterium 3 „termin ważności bonów”, T _{max} – termin najdłuższy zaproponowany przez oferentów T _b – termin ważności oferty badanej $T = \frac{22}{22} \times 100 \text{ pkt} \times 40\% = 40 \text{ pkt}$	

2) informuje, że dokonał, w oparciu o kryteria oceny ofert opisane w ust. XX SIWZ (cena – maks. 20 pkt, ilość placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia – maks. 40 pkt, termin ważności bonów – maks. 40 pkt), wyboru najkorzystniejszej oferty.

Jako najkorzystniejsza uznana została oferta nr 2 złożona przez wykonawcę: **BONUS SYSTEMS POLSKA S.A. ul. Żupnicza 17, 03-821 Warszawa** (cena ofertowa: 46 500,00 złotych, ilość placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia – 864, termin ważności bonów – 22 miesiące), ponieważ spośród nie podlegających odrzuceniu ofert – w toku oceny uzyskała najwyższą liczbę punktów (100 pkt, z czego 20 pkt za kryterium ceny,

Arnie

40 pkt za kryterium ilość placówek realizujących bony na terenie miasta Radomia, 40 pkt za termin ważności bonów).

Zaoferowana cena nie przekracza kwoty, którą zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

PREZES ZARZĄDU

Karol Frieman
Karol Frieman

V-CE PREZES ZARZĄDU

Paweł Stępień
Paweł Stępień