

Wyjaśnienia do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia do zam.pub. nr 70.2006

Pytanie:

Czy najwyższa ze względu na wydanie, stronę i miejsce zamieszczenia i inne czynniki mające na to wpływ to ma być cena najwyższa z cennika? Czy to najwyższa cena powierzchni 2500 mm w naszym cenniku ma być podstawą do wyliczenia ceny oferowanej netto?  
- proszę o odpowiedź na pytanie - jak rozumieć każdą z poszczególnych części tabeli formularza cenowego

Odpowiedź:

Najwyższa cena ze względu na wszystkie czynniki mające wpływ na jej wysokość jest to cena najwyższa za zamieszczenie modułu o podstawowej wielkości wyrażonej wymiarami długość [mm] x szerokość [mm] = powierzchnia [mm<sup>2</sup>] z aktualnie obowiązującego cennika obowiązującego w przedsiębiorstwie wydającym gazetę, przeliczona na wskazany w SIWZ format 50 mm x 50 mm = 2500 mm<sup>2</sup>.

Zamawiający nie posiada informacji o wymiarach/powierzchniach podstawowych modułów ogłoszeń stosowanych przez różnych wydawców i założył, że mogą one być różne w różnych wydawnictwach. Z tego względu wymagane jest przeliczenie przez Oferenta zbliżonej pod względem powierzchni modułu najdroższego z cennika aktualnie stosowanego na powierzchnię 2500 mm<sup>2</sup>. Umożliwi to Zamawiającemu porównanie ofert w odniesieniu do kryterium cenowego.

Przykłady przeliczenia:

Wielkość modułu stosowanego przez oferenta: 60 x 54 = 3240 mm<sup>2</sup>, najwyższa cena za zamieszczenie ogłoszenia o tej wielkości 200,00 zł.

Przeliczenie (1) na 2500 mm<sup>2</sup>: 
$$\frac{2500}{3240} = 0,77 \times 200,00 = 154,00 \text{ zł}$$

Wielkość modułu stosowanego przez oferenta: 48 x 44 = 2112 mm<sup>2</sup>, najwyższa cena za zamieszczenie ogłoszenia o tej wielkości 200,00 zł.

Przeliczenie (2) na 2500 mm<sup>2</sup>: 
$$\frac{2500}{2112} = 1,18 \times 200,00 = 236,00 \text{ zł}$$

Pytanie:

Jak rozumieć każdą z poszczególnych części tabeli formularza cenowego?

Odpowiedź:

| <i>LP.</i> | <i>NAZWA<br/>TOWARU/USŁUGI</i>  | <i>ILOŚĆ</i> | <i>JEDN.<br/>CENA<br/>NETTO</i> | <i>MIN.<br/>RABAT</i> | <i>RABAT<br/>x CENA<br/>NETTO*</i> | <i>VAT</i> | <i>CENA<br/>BRUTTO</i> |
|------------|---|--------------|---------------------------------|-----------------------|------------------------------------|------------|------------------------|
| 1.         | Zamieszczenie ogłoszenia wymiarowego, o wielkości przeliczeniowej 50 x 50 mm = 2500 mm <sup>2</sup> | 1            |                                 |                       |                                    |            |                        |

|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

Kolumny 1, 2 i 3 – pozostają wypełnione tak jak w formularzu cenowym.

Kolumna 4 – najwyższa jednostkowa cena netto za moduł przeliczeniowy 2500 mm<sup>2</sup> zgodnie z wyjaśnieniami powyżej.

Kolumna 5 – oferowany przez Wydawcę gazety minimalny rabat: np. 5%. Minimalny rabat oznacza, że nigdy nie będzie on niższy, natomiast zakłada się możliwość jego negocjacji w odniesieniu do poszczególnych zamówień realizacyjnych, gdzie w konkretnym przypadku **może** on wynosić np. 6% lub 8%.

Kolumna 6 – Cena oferowana netto po zastosowaniu rabatu minimalnego. Przykładowo: cena wpisana w kolumnie 4 wynosi 200,00 zł, minimalny rabat wpisany w kolumnie 5 wynosi 5%, cena po zastosowaniu rabatu minimalnego wynosi:

$$200,00 - (200,00 \times 5\%) = 200,00 - 10,00 = 190,00 \text{ lub}$$

$$200,00 \times 95\% = 190,00.$$

Kolumna 7 – Oferowana cena brutto z zastosowaniem minimalnego rabatu: oferowana cena netto + podatek VAT. Jeśli VAT równy jest 22%, to  $190,00 \times 1,22 = 231,80$ .

Pod tabelą, w miejscu - **OGÓŁEM CENA BRUTTO**: ..... należy przenieść kwotę z kolumny 8 tabeli.