

ZSL.271.01.2015

Wyliczenie ceny oraz podanie terminu płatności faktury jest podstawą do sporządzenia oferty – załącznik nr 1 do SIWZ.

Cenę 1 litra oleju opałowego należy skalkulować zgodnie z ceną hurtową netto obowiązującą u producenta na dzień 16.11.2015 r.

Współczynnik narzutu należy obliczyć, jako iloraz ceny Wykonawcy oraz ceny hurtowej z dokładnością do czterech miejsc po przecinku, wg cen obowiązujących u producenta na dzień 16.11.2015 r.

Cena oferty wyrażona w złotych polskich (PLN) z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Wszelkie zaokrąglenia w ofercie należy przeprowadzić zgodnie z zasadami matematycznymi.

Wykonawca jest zobowiązany wyliczyć cenę dostawy 1 litra oleju opałowego wg następującego wzoru:

I. Obliczenie współczynnika narzutu

Lp.	Nazwa elementu	j.m.	Wartość w zł*
1.	Cena jednostkowa netto oleju opałowego Wykonawcy w dniu 16.11.2015 r. = C dost. pocz.	zł/l	
2.	Cena jednostkowa netto oleju opałowego hurtowa określona przez producenta w dniu 16.11.2015 r. = C prod. pocz.	zł/l	
3.	Współczynnik narzutu dostawcy oleju opałowego ** W dostawcy = C dost. pocz. / C prod. pocz.	-	Wiersz1/wiersz2=

II. Wyliczenie wartości ofertowej

Lp.	Nazwa elementu	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto zł/jm***	Wartość netto zł*
1.	Dostawa oleju opałowego	l	55.000zł	
Razem wartość netto			zł	
Podatek VAT%			zł	
Razem wartość ofertowa dostaw brutto			zł	

.....
(imię, nazwisko i podpis uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)

*ceny należy podawać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku

**współczynnik narzutu należy obliczyć z dokładnością do czterech miejsc po przecinku

***cena przyjęta do obliczenia wartości ofertowej ma być równa cenie jednostkowej netto Wykonawcy z poz. 1 tabeli „wyliczenia współczynnika narzutu”