

## FORMULARZ WYCENY PALIW

Tabela 1

Lp.	Dzień	1	2	3	4	5
	Data <sup>1)</sup>	13.10.2019 r.	14.10.2019 r.	15.10.2019 r.	16.10.2019 r.	17.10.2019 r.
	Rodzaj paliwa	Pb/95	Pb/95	Pb/95	Pb/95	Pb/95
	Cena brutto za 1litr paliwa z danego dnia <sup>1)</sup>	zł/l (litr)	zł/l (litr)	zł/l (litr)	zł/l (litr)	zł/l (litr)
1	Stacja 1 – adres .....					
2	Stacja 2 – adres.....					
3	Stacja 3 - adres .....					
4	Stacja 4 – adres.....					
5	..... ..... <sup>2)</sup>					
	Suma dziennej ceny brutto <sup>3)</sup>					
	Średnia dziennej ceny brutto <sup>4)</sup>					
	Suma średnich dziennych cen brutto <sup>5)</sup>					
	<b>Średnia cena jednostkowa brutto<sup>6)</sup></b>					

.....  
 podpis osoby / osób upoważnionych do  
 występowania w imieniu Wykonawcy

## Opis sposobu obliczania ceny ofertowej przez Wykonawcę:

### 1) dotyczy tabeli 1, którą należy wypełnić poprzez:

- <sup>1)</sup> uzupełnienie adresów wszystkich stacji paliw Wykonawcy znajdujących się w promieniu nie większym niż 5 km od siedziby Zamawiającego - plac Króla Władysława Łokietka 1 w Lublinie w formacie: nazwa ulicy, numer posesji, kod pocztowy. W przypadku większej ilości stacji paliw Wykonawcy znajdujących się w promieniu nie większym niż 5 km od siedziby Zamawiającego - plac Króla Władysława Łokietka 1 w Lublinie należy umieścić każdą kolejną stację paliw Wykonawcy wraz z adresem w formacie: nazwa ulicy, numer posesji, kod pocztowy dodając w tabeli 1 po wierszu „Stacja 4 – adres .....” kolejne wiersze.
- <sup>2)</sup> podanie cen brutto za 1 litr Pb/95 w okresie 13.10.2019 r. do 17.10.2019 r. Cena brutto za 1 litr paliwa z danego dnia oznacza cenę 1 litra Pb/95 na dany dzień ze stacji paliw Wykonawcy znajdujących się w promieniu nie większym niż 5 km od siedziby Zamawiającego - plac Króla Władysława Łokietka 1 w Lublinie. W przypadku zmiany ceny 1 litra Pb/95 w ciągu tego dnia należy podać średnią tych cen.
- <sup>3)</sup> obliczenie sumy dziennej ceny brutto. Suma dziennej ceny brutto obliczona jako zsumowanie cen 1 litra Pb/95 w danym dniu ze wszystkich stacji paliw Wykonawcy znajdujących się w promieniu nie większym niż 5 km od siedziby Zamawiającego – plac Króla Władysława Łokietka 1 w Lublinie.
- <sup>4)</sup> obliczenie średniej dziennej ceny brutto. Średnia dziennej ceny brutto obliczona jako iloraz sumy dziennej ceny brutto Pb/95 z danego dnia przez ilość wszystkich stacji paliw Wykonawcy znajdujących się w promieniu nie większym niż 5 km od siedziby Zamawiającego – plac Króla Władysława Łokietka 1 w Lublinie.
- <sup>5)</sup> obliczenie sumy średnich dziennych cen brutto. Suma średnich dziennych cen brutto obliczona jako zsumowanie średnich dziennych cen brutto z 5 dni.
- <sup>6)</sup> obliczenie średniej ceny jednostkowej brutto. Średnia cena jednostkowa brutto obliczona jako iloraz sumy średnich cen brutto przez 5 dni.

**Obliczeń, według powyższego schematu, należy dokonywać z dokładnością do pełnych groszy (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, zarówno przy kwotach netto, brutto), przy czym końcówki poniżej 0,5 grosza pomijają się, a końcówki 0,5 grosza i wyższe zaokrągla się do 1 grosza.**

Tabela 2

Lp.	Dzień	1	2	3	4	5
	Data	13.10.2019 r.	14.10.2019 r.	15.10.2019 r.	16.10.2019 r.	17.10.2019 r.
	Rodzaj paliwa	ON	ON	ON	ON	ON
	Cena brutto za 1 litr paliwa <sup>2)</sup>	zł/l (litr)	zł/l (litr)	zł/l (litr)	zł/l (litr)	zł/l (litr)
1	Stacja 1 – adres .....					
2	Stacja 2 – adres .....					
3	Stacja 3 – adres .....					
4	Stacja 4 – adres .....					
5	..... <sup>1)</sup>					
	Suma dziennej ceny brutto <sup>3)</sup>					
	Średnia dziennej ceny brutto <sup>4)</sup>					
	Suma średnich dziennych cen brutto <sup>5)</sup>					
	<b>Średnia cena jednostkowa brutto<sup>6)</sup></b>					

.....  
 podpis osoby / osób upoważnionych do  
 występowania w imieniu Wykonawcy

## 2) dotyczy tabeli 2, którą należy wypełnić poprzez:

- 1) uzupełnienie adresów wszystkich stacji paliw Wykonawcy znajdujących się w promieniu nie większym niż 5 km od siedziby Zamawiającego - plac Króla Władysława Łokietka 1 w Lublinie w formacie: nazwa ulicy, numer posesji, kod pocztowy. W przypadku większej ilości stacji paliw Wykonawcy znajdujących się w promieniu nie większym niż 5 km od siedziby Zamawiającego – plac Króla Władysława Łokietka 1 w Lublinie należy umieścić każdą kolejną stację paliw Wykonawcy wraz z adresem w formacie: nazwa ulicy, numer posesji, kod pocztowy dodając w tabeli 2 po wierszu „Stacja 4 – adres .....” kolejne wiersze.
- 2) podanie cen brutto za 1 litr ON w okresie od 13.10.2019 r. do 17.10.2019 r. Cena brutto za 1 litr paliwa z danego dnia oznacza cenę 1 litra ON na dany dzień ze stacji paliw Wykonawcy znajdujących się w promieniu nie większym niż 5 km od siedziby Zamawiającego - plac Króla Władysława Łokietka 1 w Lublinie. W przypadku zmiany ceny 1 litra ON w ciągu tego dnia należy podać średnią tych cen.
- 3) obliczenie sumy dziennej ceny brutto. Suma dziennej ceny brutto obliczona jako zsumowanie cen 1 litra ON w danym dniu ze wszystkich stacji paliw Wykonawcy znajdujących się w promieniu nie większym niż 5 km od siedziby Zamawiającego – plac Króla Władysława Łokietka 1 w Lublinie.
- 4) obliczenie średniej dziennej ceny brutto. Średnia dziennej ceny brutto obliczona jako iloraz sumy dziennej ceny brutto ON z danego dnia przez ilość wszystkich stacji paliw Wykonawcy znajdujących się w promieniu nie większym niż 5 km od siedziby Zamawiającego – plac Króla Władysława Łokietka 1 w Lublinie.
- 5) obliczenie sumy średnich dziennych cen brutto. Suma średnich dziennych cen brutto obliczona jako zsumowanie średnich dziennych cen brutto z 5 dni.
- 6) obliczenie średniej ceny jednostkowej brutto. Średnia cena jednostkowa brutto obliczona jako iloraz sumy średnich cen brutto przez 5 dni.

**Obliczeń, według powyższego schematu, należy dokonywać z dokładnością do pełnych groszy (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, zarówno przy kwotach netto, brutto), przy czym końcówki poniżej 0,5 grosza pomija się, a końcówki 0,5 grosza i wyższe zaokrągla się do 1 grosza.**

Tabela 3

Lp.	Rodzaj paliwa	Nieprzekraczalna ilość zamawianego paliwa	Średnia cena jednostkowa brutto <sup>1)</sup>	Rabat kwotowy <sup>2)</sup>	Średnia cena jednostkowa brutto z rabatem kwotowym <sup>3)</sup>	Rabat procentowy <sup>4)</sup>	Rabat procentowy <sup>5)</sup>	Średnia cena jednostkowa brutto po uwzględnieniu rabatu procentowego <sup>6)</sup>	Wartość brutto ceny z rabatem <sup>7)</sup>
		l (litr)	zł brutto	zł brutto	zł brutto	%	zł brutto	zł brutto	zł brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Pb/ 95	34 500,00							
2.	ON	12 500,00							
								„cena ofertowa” <sup>8)</sup>	

.....  
 podpis osoby / osób upoważnionych do występowania w imieniu Wykonawcy

**UWAGA !!!!**

**Wykonawca może zastosować rabat kwotowy lub procentowy.**

**W kolumnach nr 5, 7, 8 należy wpisać 0 w przypadku niezaoferowania rabatu.**

### **3) dotyczy tabeli 3, którą należy wypełnić poprzez:**

- <sup>1)</sup> w kolumnie 4 należy przepisać z tabeli 1 i tabeli 2 odpowiednio dla każdego rodzaju paliwa średnią cenę jednostkową brutto [zł].
- <sup>2)</sup> w kolumnie 5 należy podać rabat kwotowy [zł], który oznacza stały rabat na każdy rodzaj paliwa (taki sam dla benzyny bezołowiowej i oleju napędowego) od każdego litra zakupionego po cenie brutto obowiązującej w chwili zakupu, zaoferowany przez Wykonawcę w okresie obowiązywania umowy.
- <sup>3)</sup> w kolumnie 6 należy obliczyć średnią cenę jednostkową brutto z rabatem kwotowym [zł] tj. od wartości wpisanej w kolumnie 4 należy odjąć wartość wpisana w kolumnie 5.
- <sup>4)</sup> w kolumnie 7 należy podać rabat procentowy [%], który oznacza stały rabat na każdy rodzaj paliwa (taki sam dla benzyny bezołowiowej i oleju napędowego) od każdego litra zakupionego po cenie brutto obowiązującej w chwili zakupu, zaoferowany przez Wykonawcę w okresie obowiązywania umowy.
- <sup>5)</sup> w kolumnie 8 należy obliczyć rabat procentowy [zł] jako iloczyn kolumny 4 i kolumny 7.
- <sup>6)</sup> w kolumnie 9 należy obliczyć średnią cenę jednostkową brutto po uwzględnieniu rabatu procentowego [zł] tj. od wartości wpisanej w kolumnie 4 należy odjąć wartość kolumny 8.
- <sup>7)</sup> w kolumnie 10 należy obliczyć wartość brutto ceny z rabatem [zł] odpowiedniego rodzaju paliwa jako iloczyn pozycji w kolumnie 3 i w kolumnie 6 lub 9.
- <sup>8)</sup> podanie „ceny ofertowej” obliczonej jako suma kolumny 10 każdego rodzaju paliwa (benzyny bezołowiowej i oleju napędowego).

**Obliczeń, według powyższego schematu, należy dokonywać z dokładnością do pełnych groszy (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, zarówno przy kwotach netto, brutto), przy czym końcówki poniżej 0,5 grosza pomija się, a końcówki 0,5 grosza i wyższe zaokrągla się do 1 grosza.**