

Kalkulacja średnich maksymalnych cen sprzedaży z 5 kolejnych dni (zł) wskazaną w kolumnach: B i C w tabeli dla ON i Pb95 wg cen obowiązujących na stacji.....
 w dniach 07.09.2020r. – 11.09.2020r.

(nazwa i adres Wykonawcy)

l.p.	KOLUMNA A	PALIWA			
		Dla Pb-95		Dla ON	
		KOLUMNA B		KOLUMNA C	
		netto	brutto	netto	brutto
1.	Maksymalna cena sprzedaży 1 l paliwa z dnia 07.09.2020 r.				
2.	Maksymalna cena sprzedaży 1 l paliwa z dnia 08.09.2020 r.				
3.	Maksymalna cena sprzedaży 1 l paliwa z dnia 09.09.2020 r.				
4.	Maksymalna cena sprzedaży 1 l paliwa z dnia 10.09.2020 r.				
5.	Maksymalna cena sprzedaży 1 l paliwa z dnia 11.09.2020 r.				
6.	Średnia maksymalnych cen sprzedaży z 5 dni				
7.	Średnia maksymalnych cen sprzedaży z 5 dni po zastosowanym rabacie				

Oświadczam, że dane są zgodne z aktualnym stanem faktycznym na dzień składania ofert.

Data:

.....

(Podpis i pieczęć Wykonawcy/osoby
 uprawnione do reprezentacji Wykonawcy)