

.....
/miejsce, data/

OŚWIADCZENIE O ZŁOŻENIU KAUCJI GWARANCYJNEJ

.....
/nazwa , adres Dostawcy/
.....

oświadcza, że w dniu w Urzędzie Skarbowym
została złożona kaucja gwarancyjna stanowiąca zabezpieczenie zapłaty podatku wraz z odsetkami
za zwłokę w związku z dokonywaniem dostaw towarów wrażliwych oraz powstałych po
wniesieniu kaucji gwarancyjnej zaległości podatkowych w podatkach stanowiących dochód
budżetu państwa. , o której mowa w art. 105b ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od
towarów i usług (t.j. Dz. U. z 2004, NR 54 , poz. 535 z późn. zm.) na kwotę co najmniej
1.000.000,00 zł. (słownie: jeden milion 00/100 zł).

Imię i nazwisko osoby uprawnionej:

Podpis

**INSTRUKCJA PRZYJMOWANIA PALIWA
NA STACJI PALIW w MPK Sp. z o. o.
w Ostrowcu Świętokrzyskim**

Pracownik przed przestankowaniem paliwa z autocysterny do zbiornika podziemnego powinien:

1. Sprawdzić stan plomb na autocysternie
2. Z systemu kontrolno-pomiarowego spisać stan aktualny napełnienia zbiorników do których będzie przyjęta dostawa.
3. Pobrać próbkę paliwa z autocysterny zgodnie z instrukcją ręcznego pobierania próbek z autocystern opisanych w normie PN-ISO 3170. (FAKULTATYWNIE)
Wpis do zeszytu winien zawierać:
 - rodzaj paliwa
 - miejsce i data pobrania próbki
 - ilość produktu reprezentowana przez daną próbkę
 - sposób pobrania próbki
 - nr komory autocysterny z którego została pobrana próbka
 - podpis pracownika stacji paliw
 - podpis przedstawiciela dostawcy (kierowcy cysterny) „
4. Przetankować paliwo do zbiornika podziemnego.
5. Po zakończeniu procesy przetankowania odczekać 15 - 30 minut.
6. Z systemu kontrolno-pomiarowego spisać stan zbiorników do których przyjęto dostawę i obliczyć ilość dostawy.
7. Jeżeli nie stwierdzono braków w ilościach paliwa, podpisać dokumenty wz dostawcy.
8. W przypadku wystąpienia braków wypełnić PROTOKÓŁ PRZYJĘCIA PALIWA (załącznik nr 5 do umowy)
9. Pobrana próbka paliwa ma być przechowywana w pomieszczeniach magazynowych aż do momentu nowej dostawy (po której należy wlać ww. próbkę do zbiorników podziemnych) lub jest wysłana do laboratorium w celu jej zbadania. Pobrane próbki paliwa muszą być przechowywana zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 1 września 2009 r. w sprawie sposobu pobierania próbek paliw ciekłych i biopaliw ciekłych (Dz.U. 2009 nr 147 poz. 1189) ze zmianami.

ODBIORCA (MPK);

DOSTAWCA

PROTOKÓŁ PRZYJĘCIA PALIWA:

oleju napędowego, etyliny PB 95 do magazynu materiałów pędnych
w MPK Sp. z o. o. w Ostrowcu Świętokrzyski,

W dniu od godziny do godziny

I. Pracownicy stacji paliw:

a)

b)

oraz - PRZEDSTAWICIEL DOSTAWCY

dokonali odbioru dostarczonego paliwa: etyliny PB95, oleju napędowego autocysterną nr rej.

.....przez.:

II. Dokonano następujące czynności:

Pomiar poziomu paliwa w zbiorniku podziemnym wg, systemu kontrolno-pomiarowego :

	Ilość paliwa przed rozpoczęciem przyjęcia dostawy	Ilość paliwa po zakończeniu przyjęcia dostawy	Obliczona wielkość przyjętej dostawy w tem. rzeczywistej	ILOŚĆ PALIWA NA WZ DOSTAWCY w tem. rzeczywistej	RÓŻNICA (6-5) w tem. rzeczywistej
	1.	2.	5.	6.	7.
KOMORA 25 tys. m ³					
KOMORA 5 tys. m ³					
KOMORA 4 tys. m ³					
KOMORA 20 tys. m ³					

Stwierdzono niezgodność ilości przyjętego paliwa z ilością widniejącą na WZ dostawy w ilości

III. Osoby obecne podczas dostawy stwierdziły rażącą niezgodność paliwa z normami jakościowymi wg specyfikacji:

- zmętnienie paliwa

- osad w paliwie

- inne zanieczyszczenia paliwa

IV. Osoby obecne podczas dostawy stwierdziły niezgodność paliwa w związku z pkt III i odstępują od czynności przyjęcia paliwa a dokonują :

a) skierowania próbek paliwa do badania laboratoryjnego,

b) zawiadomienie dostawcy:

- fax

- telefon

- pisemnie

Na tym protokół zakończono .

Podpisy osób obecnych podczas przyjęcia dostawy:

.....

.....

.....

.....

..... - przedstawiciel dostawcy

ODBIORCA (MPK);

DOSTAWCA;