

(projekt)

UMOWA nrZ/2019

zawarta w dniu roku między:

Miejskim Przedsiębiorstwem Komunikacyjnym Spółka z o.o. w Tarnowie przy ul. Okrężnej 9, wpisanym do rejestru: pod numerem KRS 0000076369, Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia w Krakowie, XII Wydział Gospodarczy, Wysokość kapitału zakładowego: 7 778.000,00, REGON : 850284120 , NIP : 873 - 00 - 20 - 798 ,

reprezentowaną przez:

1.
2.

zwanym dalej „**Zamawiającym**”.

a

.....

wpisanym do rejestru przedsiębiorców KRS pod nr prowadzonym przez Sąd Rejonowy

Posiadającą NIP:, REGON

reprezentowaną przez:

1.
2.

zwaną dalej „**Wykonawcą**”,

Zamawiający przeprowadził postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawę benzyny silnikowej bezołowiowej PB 95 dla potrzeb Stacji Paliw Miejskiego Przedsiębiorstwa Komunikacyjnego Spółka z o.o. w Tarnowie** w trybie „przetargu nieograniczonego” o wartości szacunkowej przekraczającej wyrażoną w złotych równowartość kwoty 221 000 euro zgodnie z ustawą Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (tekst jedn.: Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) w wyniku, którego dokonał wyboru oferty na realizację dostaw. Nr sprawy PUZP/2/Z/2019

Strony niniejszej umowy ustalają co następuje;

§ 1

Przedmiot umowy

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest sukcesywna dostawa benzyny silnikowej bezołowiowej Eurosuper PB 95 spełniającej wymogi jakościowe określone w aktualnie obowiązujących przepisach, w tym

rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 09 października 2015 r. w sprawie wymagań jakościowych dla paliw ciekłych i normach PN-EN 228+A1:2017-06 , zwanej w dalszej części umowy „Paliwem”.

2. Jakość dostarczanego Paliwa powinna odpowiadać wymaganiom określonym w regulacjach prawnych obowiązujących w dniu każdorazowej dostawy, a w szczególności: rozporządzeniu Ministra Gospodarki z w sprawie wymagań jakościowych dla paliw ciekłych i normach PN-EN 228+A1;2017-06 oraz polskim normom.
3. Wykonawca obowiązany jest posiadać aktualną koncesję na obrót paliwami ciekłymi przez cały okres obowiązywania umowy. W przypadku, gdy ważność koncesji Wykonawcy kończy się w okresie obowiązywania umowy, Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć nową ważną koncesję, jednak nie później niż w przeddzień upływu ważności aktualnie posiadanej, wygasającej koncesji .
4. Miejscem dostawy paliwa jest siedziba Zamawiającego: ul. Okrężna 9, 33-100 Tarnów
5. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany istotnych postanowień umowy w stosunku do treści oferty na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy w przypadku zaistnienia istotnych okoliczności, których strony nie przewidziały przy zawarciu umowy.
6. Minimalny gwarantowany zakres zamówienia, tj. minimalna gwarantowana ilość **m³**, jaką Wykonawca zobowiązany jest wykonać w okresie obowiązywania zamówienia **wynosi 420 m³**.
7. Zamawiający, zgodnie z zapisem art. 34 ust. 5 Pzp, przewiduje możliwość skorzystania z prawa opcji polegającego na zwiększeniu minimalnego gwarantowanego zakresu zamówienia, tj. ilości **m³** do wykonania w ramach realizowanego zamówienia.
8. W związku z postanowieniami ust. 7, wprowadzone przez Zamawiającego zmiany spowodują, że maksymalny możliwy zakres zamówienia z uwzględnieniem prawa opcji, tj. maksymalna ilość **m³**, jaką Wykonawca zobowiązany będzie wykonać w przypadku skorzystania przez Zamawiającego z prawa opcji **wynosi 500 m³** .
9. Realizacja zamówienia objętego prawem opcji stanowi uprawnienie Zamawiającego, z którego może, ale nie musi on skorzystać. Rozliczenie za objęte zakresem prawa opcji **m³** ponad ilość wskazaną w ust. 6, nastąpi na podstawie cen określonych w formularzu oferty. Wykonawcy nie przysługuje roszczenie o zwiększenie zakresu zamówienia poza minimalny gwarantowany zakres wskazany w ust. 6

§ 2

Warunki dostawy

1. Umowa zostaje zawarta na **okres 12 m-cy** od dnia podpisania umowy do dnia.....
2. Zamawiający składać będzie Wykonawcy, telefonicznie lub za pośrednictwem faksu zapotrzebowanie na dostawę Paliwa, z wyszczególnieniem ilości zamawianego Paliwa, miejsca i terminu dostawy.
3. Dostawy paliwa realizowane będą sukcesywnie w partiach , których wielkość mieścić się będzie w granicach od 5 000 do 9 000 litrów jednorazowo - w zależności od potrzeb zamawiającego.
4. Osobą upoważnioną ze strony Zamawiającego do składania zapotrzebowań, o których mowa w ust. 2 i 3, jest Pan(i) Maria Wieczorek .
a) fax. 014 626-96-42

- b) tel. 014 630-06-24 ,698-63-26-60
5. Osobą upoważnioną ze strony Wykonawcy do przyjmowania zapotrzebowań, o których mowa w ust. 2 i 3 i do potwierdzania ich realizacji ze strony Wykonawcy jest Pan(i)
- a) tel.....
- b) fax.....
6. Dostawy będą realizowane przez Wykonawcę w dni robocze w godzinach od 7.00 do 15.00 od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.
7. Termin realizacji każdego zamówienia nie może być dłuższy niż 24 h od momentu dokonania przez Zamawiającego zgłoszenia telefonicznego lub faksem, zgodnie ust 4 i 5.
8. Dostawy będą realizowane środkami transportu Wykonawcy. Zamawiający nie będzie ponosił kosztów związanych z transportem i rozładunkiem Paliwa oraz nie będzie udzielał zaliczek na realizację dostawy.
9. Środki transportu (cysterny), którymi Wykonawca realizował będzie każdorazowe dostawy, muszą spełniać obowiązujące wymagania dotyczące pojazdów do przewozu paliw płynnych oraz powinny być wyposażone w zaplombowane zawory wlewowe i spustowe zakładane na terminalu po zalaniu paliwa i pokrywy wylotowe komór paliwowych oraz urządzenia do przyjmowania oparów w czasie rozładunku, spełniające obowiązujące normy techniczne.
10. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za uszkodzenia, które wystąpią podczas zlewania Paliwa z jego winy.
11. Odbiór paliwa dostarczanego cysternami Wykonawcy do siedziby Zamawiającego odbywać się będzie przy współudziale komisji Zamawiającego oraz przedstawiciela Wykonawcy na podstawie protokołu przyjęcia paliwa (którego wzór stanowi zał. nr 1 do niniejszej umowy) oraz instrukcji przyjmowania paliwa na stacji paliw MPK Spółka z o.o. (której wzór stanowi zał. nr 2 do niniejszej umowy).

§ 3

Świadectwo jakości paliwa

1. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć do każdej dostawy, przed jej rozładunkiem, aktualny Atest producenta paliwa – „Świadectwo jakości paliwa” lub aktualny atest jakościowy wystawiony przez jednostkę upoważnioną do wykonywania badań (np. akredytowane laboratoria producenta), zwany dalej „Atestem” zawierające co najmniej następujące dane:
- 1.1. nazwę laboratorium wystawiającego świadectwo jakości – dokument określający parametry jakościowe,
 - 1.2. nazwę produktu i symbol polskiej normy, której produkt odpowiada
 - 1.3. datę wystawienia dokumentu,
 - 1.4. wyniki oznaczeń poszczególnych parametrów fizyko – chemicznych paliwa płynnego PB 95 w zakresie zgodnym z wymaganiami odpowiedniej normy,
 - 1.5. wyniki oznaczenia gęstości w 15°C,
 - 1.6. stwierdzenie, że przebadany produkt odpowiada wymaganiom odpowiedniej polskiej normy oraz właściwym regulacjom prawnym, wymienionym w § 1, ust.1 i 2 niniejszej umowy.
2. Atest, o którym mowa w ust. 1. stanowić będzie podstawę odbioru jakościowego zamówionej partii paliwa płynnego PB 95 i będzie załącznikiem do dokumentów dostawy.

3. W przypadku nie dostarczenia Atestu, o którym mowa w ust. 1 bądź dostarczenia Atestu nie spełniającego wymagań, o których mowa w ust. 1, Zamawiającemu przysługuje prawo do odmowy przyjęcia dostawy ze skutkami obciążającymi Wykonawcę.

§ 4

Kontrola jakości paliwa

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo zlecenia badania próbek paliw pobranych z autocysterny Wykonawcy zgodnie z obowiązującymi aktualnie przepisami, w tym polską normą w wybranym przez siebie niezależnym akredytowanym laboratorium.
2. W przypadku wykazania przez laboratorium akredytowane, iż jakość paliwa dostarczonego przez Wykonawcę jest niezgodna z obowiązującymi przepisami, w tym wymogami normy PN-EN 228+A1:2017-06 dla benzyny bezołowiowej i Rozporządzeniem Ministra Gospodarki w sprawie wymagań jakościowych dla paliw ciekłych, Zamawiający ma prawo dochodzenia od Wykonawcy pokrycia całości poniesionych kosztów związanych z dostarczeniem wadliwego jakościowo paliwa, w tym kosztów badań laboratoryjnych, i przywrócenia instalacji paliwowej Zamawiającego do stanu normalnego tj. (wyczyszczenia i udrożnienia instalacji paliwowej) do stanu nadającego się do prawidłowej eksploatacji.

§ 5

Reklamacja

1. Zamawiającemu przysługuje prawo dochodzenia roszczeń reklamacyjnych z tytułu braków ilościowych w dostawie jak i również przy kwestionowanej jakości paliwa, a w szczególności prawo do:
 - 1.1. odmowy przyjęcia dostawy w przypadku kwestionowanej jakości na podstawie badania pobranej próbki dostępnymi metodami w ramach procedury odbioru paliw zgodnie z instrukcją przyjmowania paliwa na stacji paliw MPK Spółka z o.o. (której wzór stanowi zał. nr 2 do niniejszej umowy).
2. Reklamacje ilościowe Zamawiający składa do Wykonawcy (z zachowaniem wszelkich formalnych uregulowań w tym zakresie) w przypadku stwierdzenia ponadnormatywnego ubytku powyżej 0,6% wartości deklarowanej z raportu nalewu a ilością faktyczną dostarczoną w temperaturze referencyjnej 15°C, dla zbiorników leżących (dopuszczalny błąd przy pomiarze ilości paliwa zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 22 stycznia 2008, w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać zbiorniki pomiarowe, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. 2008 Nr 21 poz. 125), zmienionego rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2013 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać zbiorniki pomiarowe, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz.U.2013 poz. 906).

§6

Cena i warunki płatności

1. Strony ustalają maksymalną wysokość wynagrodzenia Wykonawcy, z uwzględnieniem prawa opcji dla przewidywanej ilości i rodzaju paliwa:

NETTO: zł

(słownie złotych:)

VAT: 23 % tj. złotych

BRUTTO: zł

(słownie złotych:)

UPUST STAŁY W WYSOKOŚCI:zł, wyrażony jako wartość liczbową bez miejsc po przecinku

w tym:

Lp.	Nazwa asortymentu	Cena jednostkowa netto zł za 1 m ³ wg PKN ORLEN S.A z dnia 10.01.2019 r. w temp.15°C	Upust stały zł/m ³	Cena z upustem netto zł za 1 m ³	Największy możliwy zakres zamówienia z uwzględnieniem prawa opcji ilość w m ³	Stawka VAT w %	Cena Brutto zł (całości oferty)
1.	Benzyna Pb-95 Eurosuper	3 500			500	23	

2. Strony ustalają minimalną wysokość gwarantowanego zakresu zamówienia wynagrodzenia Wykonawcy, z uwzględnieniem prawa opcji, do kwoty zł brutto (słownie: złotych) w tym VAT.

3. Ceny paliwa określone w ust. 1 zawierają wszelkie koszty związane z transportem, rozładunkiem i ubezpieczeniem.
4. Cena za realizację całości przedmiotu umowy obowiązuje tylko w dniu składania ofert przetargowych.
5. Strony uzgadniają, że jednostkowa cena paliw ustalana będzie jako obowiązująca w dniu dostawy na podstawie cen paliw netto, ogłaszanych przez PKN „ORLEN” S.A., na dzień dostawy na oficjalnej internetowej stronie w dniu dostawy, z zastrzeżeniem §6 ust. 5 i 6 umowy.
6. Poziom cen może ulec zmianie wyłącznie na następujących zasadach:

- a) podstawą zmiany cen paliw będzie wyłącznie cennik PKN ORLEN S.A. ogłaszany codziennie na stronie internetowej <http://www.orklen.pl>.
- b) wzrost cen może nastąpić w przypadku wzrostu cen w PKN ORLEN S.A. z zastrzeżeniem § 6 ust.6 nin. Umowy
- c) obniżka cen musi nastąpić w przypadku obniżenia cen w PKN ORLEN S.A. z zastrzeżeniem §6 ust. 6 nin. Umowy

7. **Wykonawca** zobowiązany jest do udzielania rabatów (**stały upust wartość liczbowa bez miejsc po przecinku**) , wynikających z różnicy poszczególnych cen paliw, podanych w ofercie przetargowej a cenami ogłoszonymi przez PKN ORLEN S.A. na stronie internetowej <http://www.orklen.pl>. w dniu **10.01.2019 r.** i które wynoszą odpowiednio:

- Benzyna Bezołowiowa Eurosuper Pb-95 - 3 500 zł/m³

8. Strony dokonywać będą rozliczenia wykonywanych dostaw na podstawie faktur, wystawionych zgodnie z ilością i rodzajem dostarczonego paliwa na podstawie protokołu przyjęcia paliwa (którego wzór stanowi zał. nr 1 do niniejszej umowy) oraz dokumentów obrotu materiału tj: dowód wydania, sporządzany na podstawie pomiarów na legalizowanych urządzeniach wydawczych z baz paliw, z których dokonywana będzie ekspedycja produktów.

9. Ilość paliwa dostarczonego w okresie trwania niniejszej umowy nie będzie mniejsza niż 420 m³ (ilość minimalna).

10. Na podstawie niniejszej umowy Zamawiający jest uprawniony do zamówienia, na warunkach określonych w niniejszej umowie nie więcej niż 500 m³ (ilość maksymalna), przy czym zwiększenie ilości minimalnej zamówienia jest uprawnieniem Zamawiającego i Wykonawca nie jest uprawniony do żądania od Zamawiającego realizacji zamówienia w ilości maksymalnej, ani do kierowania pod adresem Zamawiającego jakichkolwiek roszczeń związanych z zamówieniem ilości niższej od ilości maksymalnej.

11. Płatności wynikające z realizacji niniejszej umowy następować będą przelewem na wskazany w każdej fakturze rachunek bankowy Wykonawcy przez Zamawiającego w ciągu **30 dni** od daty wystawienia prawidłowej faktury VAT wraz z dokumentami potwierdzającymi wykonanie danej dostawy tj: wydruku licznika z cysterny, dowód dostawy, dowód wydania itp.

12. Za datę zapłaty uznaje się dzień, obciążenia rachunku Zamawiającego.

13. Rozliczenie ilości dostarczonego paliwa odbywać się będzie w temperaturze referencyjnej 15⁰C.

14. Wykonawca zastrzega sobie prawo odmowy realizacji kolejnego zamówienia, w przypadku zaległości płatniczych Zamawiającego przekraczających 21 dni. Wstrzymanie w takiej sytuacji dostaw nie stanowi niewykonania lub nienależytego wykonania przez Wykonawcę zobowiązania

15. Wykonawca oświadcza, że wszelkie opłaty podatkowe związane z dopuszczeniem paliwa do obrotu a w szczególności podatek akcyzowy, zostały naliczone i odprowadzone w wysokości zgodnej z obowiązującymi przepisami podatkowymi.

16. W przypadku niedopełnienia przez Wykonawcę warunków o których mowa w ust. 15. ponosi on wszystkie konsekwencje z tego wynikające, w tym zobowiązany jest do naprawiania wynikłej z tego tytułu szkody w pełnej wysokości.

17. Strony umowy oświadcza, iż są płatnikami podatku VAT i posiadają nw. numery identyfikacji podatkowej:

- 18.1. **Wykonawca:** NIP:
- 18.2. **Zamawiający** NIP: 873-00-20-79

§ 7

Kary umowne

1. Strony umowy ustalają, że w przypadku nienależytego wykonania umowy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w następujących przypadkach i wysokości:
 - 1.1. za nie dotrzymanie terminu dostawy – 100 zł za każdy dzień opóźnienia, licząc od dnia następnego po upływie terminu wyznaczonego na wykonanie dostawy.
 - 1.2. za dostarczenie do Zamawiającego paliwa o parametrach niezgodnych z obowiązującymi przepisami, o których mowa w niniejszej umowie – 20 % wartości całości umowy netto na dzień otwarcia ofert zgodnie z § 6 ust 1 Umowy,
 - 1.3. odstąpienia od Umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy – 5 % wartości całości umowy netto na dzień otwarcia ofert zgodnie z § 6 ust 1 Umowy
2. Niezależnie od kar Umownych, określonych w § 7 ust 1 powyżej, Zamawiającemu przysługuje prawo dochodzenia na zasadach ogólnych odszkodowania za szkodę przekraczającą wysokość zastrzeżonych kar umownych, wyrządzoną na skutek niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania

§ 8

Odstąpienie od umowy

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od umowy w przypadku:
 - 1.1. nie podjęcia realizacji dostawy przez Wykonawcę w okresie 3 dnia od daty podpisania niniejszej umowy,
 - 1.2. opóźnienia w terminie realizacji dostawy przez Wykonawcę, przekraczającym 3 dzień,
 - 1.3. dostarczenie przez Wykonawcę paliwa nie spełniającego wymagań określonych w aktualnie obowiązujących przepisach,
 - 1.4. W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie niniejszej umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili jej zawarcia, zgodnie z art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004r. (tekst jednolity Dz.U. z 2010r. Nr 113, poz. 759 z póź. Zmianami)
2. Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o okolicznościach, o których mowa w § 8 ust 1 Umowy. W takiej sytuacji Wykonawca może żądać należnego mu wynagrodzenia z tytułu wykonania części umowy.

§9

Współdziałanie stron

1. Strony zobowiązują się do współdziałania i zachowania należytej staranności w celu prawidłowego wykonania niniejszej umowy.
2. Osoby upoważnione do nadzoru realizacji umowy

a) ze strony Zamawiającego: Maria Wieczorek

tel. 014 630-06-24 ,698-63-26-60 ,

fax. 014 626-96-42

b) ze strony Wykonawcy

tel

3. Osoby upoważnione do kontaktów:

a) ze strony Zamawiającego Maria Wieczorek tel. 014 630-06-24 ,698-63-26-60 , fax. 014 626-96-42

b) ze strony Wykonawcy tel

§ 10

Postanowienia końcowe

1. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego, ustawy Prawo zamówień publicznych oraz inne związane z przedmiotem umowy
2. Spory powstałe na tle realizacji niniejszej umowy będą rozstrzygane przez sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego.
3. Zmiany niniejszej umowy wymagają dla swej ważności formy pisemnej pod rygorem nieważności.
4. Zakazuje się zmian postanowień zawartej umowy oraz wprowadzania nowych postanowień do umowy, niekorzystnych dla Zamawiającego, jeżeli przy ich uwzględnieniu należałoby zmienić treść oferty, na podstawie której dokonano wyboru Dostawcy, chyba, że konieczność wprowadzania takich zmian wynika z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy.
5. Integralną częścią niniejszej umowy jest SIWZ wraz z załącznikami oraz oferta Wykonawcy wraz z załącznikami oraz załączniki nr 1 i 2 do Umowy.
6. Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej strony.

Zamawiający:

Wykonawca:

Załączniki:

1. Protokół przyjęcia paliwa - zał. nr 1;
2. Instrukcja przyjmowania paliwa na stacji paliw MPK Spółka z o.o. - zał. nr 2

Stacja paliw MPK Spółka z o.o.

Tarnów dnia.....

ul. Okrężna 9, 33-100 Tarnów

PROTOKÓŁ PRZYJĘCIA PALIWA:

Benzyna silnikowa bezołowiowa Pb 95,

Komisja w składzie :

Zamawiający:

1.
2.
3.

Wykonawca:

.....

W dniu o godz. przyjechała z firmy za dowodem dostawy WZ nr..... (nazwa produktu) w ilości deklarowanej którą dostarczono do STACJI PALIW MPK Spółka z o.o. w Tarnowie autocysterną nr. rejestracyjny: kierowaną przez kierowcę

przy odbiorze stwierdzono:

1. Ilość i stan plomb
.....
2. Stan techniczny cysterny.....
.....
3. Pobrana próbka wykazała: gęstość w g/cm³ temperatura w °C oraz konsystencję (klarowną lub nieklarowną).

ODCZYT :

1. Ilość paliwa przed spustem l..... /wysokość słupa cieczy w mm...../ temperatura paliwa w zbiorniku °C
2. Ilość paliwa po spuszczeniu w l..... /wysokość słupa cieczy w mm...../+

Wyliczenie gęstości na podstawie „Poradnika Stacji paliw” wydanego przez Polską Izbę Paliw Płynnych z wzoru (według PN - 90 / C - 04004 - oznaczanie gęstości):

$$p = p_0 + y(t_0 - t) \quad p = \dots\dots\dots$$

po przeliczeniu ilość przyjętego paliwa w l, w temperaturze referencyjnej 15 °C.

Rozliczenia ilości dostarczanych paliw płynnych będą dokonywane w temperaturze referencyjnej 15 °C. przy czym:

- p – gęstość paliwa sprowadzonego do temperatury w zbiorniku
- p₀ – gęstość i t₀ - temperatura pobranej próbki (odczytane areometrem)
- t – temperatura paliwa w zbiorniku (dla której gęstość jest obliczana)
- y - współczynnik cieplnych zmian gęstości odczytany z tablicy 7-6

Podpisy członków komisji:

- 1.....
- 2.....
- 3.....

- niepotrzebne skreślić

Załącznik nr 2 do Umowy

INSTRUKCJA PRZYJMOWANIA PALIWA NA STACJI PALIW MPK Spółka . z o.o.

Pracownik Zamawiającego

1. Upoważniony pracownik Zamawiającego, zwany dalej „Pracownikiem Zamawiającego” sprawdza dokumenty dostawy, dowód wydania (zawiera ilość nalaną, temperaturę nalewu, ilość w 15 °C, cgt w 15°C, nazwisko kierowcy nr rej ciągnika i naczepy, godzinę nalewu, nr świadectwa jakości)
2. pracownik Zamawiającego sprawdza plomby na kołpakach spustowych autocysterny
3. przed rozpoczęciem przetankowywania paliwa pracownik Zamawiającego wskazuje kierowcy odpowiednie stanowisko spustowe do danego produktu i potwierdza poprawność podpięcia przewodów spustowych autocysterny na dokumencie Wykonawcy
4. przy wstrzymanej sprzedaży pobiera próbkę paliwa z autocysterny Wykonawcy zgodnie z polską normą sprawdza wizualnie klarowność produktu, dokonuje pomiaru temperatury i ciężaru gatunkowego, wykonuje pomiar.
5. zabezpiecza próbkę i zezwala na spust paliwa

Kierowca

1. Uziemia autocysterne
2. na sygnał od pracownika Zamawiającego dokonuje spustu produktu nadzorując do końca operację dostawy
3. kierowca musi posiadać upoważnienie klasy 3 do rozładunku autocysterny wydane przez UDT

Pracownik Zamawiającego

1. po zakończeniu rozładunku paliwa pracownik wstrzymuje sprzedaż, wykonuje pomiar i dokonuje obliczeń wskazujących na ilość przyjętego paliwa