**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotemzamówienia jest sukcesywna dostawa paliw płynnych dla potrzeb Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu w systemie sprzedaży bezgotówkowej w sieci stacji paliw na terenie Polski. Przedmiotem dostaw jest benzyna Pb95 i olej napędowy. Zakup paliw będzie dokonywany na całodobowych stacjach paliw należących do sieci stacji Wykonawcy na terenie całego kraju, w tym minimum 4 stacje, w granicach administracyjnych miasta Poznania. Stacje muszą być otwarte również w niedziele i święta.
2. Wykonawca musi posiadać stacje paliw spełniające wymogi przewidziane przepisami dla stacji paliw, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 listopada 2005r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać bazy i stacje paliw płynnych, rurociągi przemysłowe dalekosiężne służące do transportu ropy naftowej i produktów naftowych i ich usytuowanie ( t.j. Dz. U. z 2014 r. poz. 1853).
3. Wykonawca gwarantuje, że sprzedawane paliwo będzie spełniało wymogi jakościowe określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 9 października 2015 r. w sprawie wymagań jakościowych dla paliw ciekłych (Dz. U. z 2015 r. poz. 1680). Olej napędowy powinien być zdatny do użytku zarówno w warunkach letnich jak i zimowych.
4. Zamówienie obejmować będzie zakup: benzyny Pb 95 oraz oleju napędowego ON. Rozliczenia pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym dokonywane będą na podstawie faktycznie zakupionych przez Zamawiającego ilości benzyny Pb 95 oraz oleju napędowego ON. Zamawiający zastrzega sobie prawo ewentualnego zmniejszenia ilości zamówień w stosunku do zapotrzebowania, które nie przekroczy 30% wartości umowy brutto. Z tytułu wykorzystania mniejszej ilości paliw, niż wyżej wskazano, Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia   
   w stosunku do Zamawiającego.
5. Bezgotówkowy zakup paliwa będzie dokonywany w okresie od dnia podpisania umowy do dnia 31.12.2022r.
6. Dostawapaliw realizowana będzie sukcesywnie, w miarę pojawiających się potrzeb Zamawiającego.
7. Wykonawca wyda i dostarczy Zamawiającemu elektroniczne karty umożliwiające Zamawiającemu bezgotówkowy zakup paliw na terenie całego kraju. Zamawiający otrzyma od Wykonawcy 7 kart przypisanych do poszczególnych pojazdów Zamawiającego oraz 1 kartę wystawioną na okaziciela do dowolnego pojazdu lub kanistra.
8. Za wydanie pierwszych kart paliwowych dla każdego pojazdu Wykonawca nie pobiera żadnych opłat. W przypadku zwiększenia ilości posiadanych pojazdów lub wymiany floty albo utraty karty przez Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany będzie do wystawienia kart dodatkowych lub zamiennych. Koszty związane z obsługą kart paliwowych w całym okresie realizacji zamówienia ponosi Wykonawca.
9. Karty muszą być zabezpieczone kodem PIN.
10. W przypadku zakupu nowego samochodu Wykonawca zobowiązuje się wydać Zamawiającemu nieodpłatnie dodatkową kartę a w przypadku zniszczenia lub zgubienia karty, opłata za karty zamienne wniesiona będzie przez Zamawiającego według obowiązujących cen ustalonych przez Wykonawcę.
11. Wykonawcabędzie prowadzić ewidencję zakupywanego paliwa z podaniem numeru rejestracyjnego pojazdu, daty tankowania, miejsca tankowania, ilości zakupionego paliwa, ceny 1 litra, wartości zakupu. Zestawienie to będzie załączone do faktury.
12. Wykonawca będzie wystawiał Zamawiającemu faktury VAT dwa razy w miesiącu za faktycznie zatankowaną benzynę bezołowiową oraz olej napędowy. Ustala się okresy rozliczeniowe od 1 do 15 dnia miesiąca oraz od 16 do ostatniego dnia miesiąca. Za datę sprzedaży uważa się ostatni dzień okresu rozliczeniowego. Faktury zawierać będą informacje wymienione w pkt.11.
13. Dojazdpojazdów do najbliższej stacji lub punktu sprzedaży paliw Wykonawcy nie może być większy niż 5 km licząc od siedziby Zamawiającego położonej w Poznaniu przy   
    ul. Marcelińskiej 42.
14. Zakuppaliwa dokonywany będzie po aktualnie obowiązującej cenie na danej stacji paliw Wykonawcy, pomniejszony o stały Upust niezmienny w całym okresie obowiązywania umowy udzielony przez Wykonawcę.
15. Wykonawca rozlicza się z Zamawiającym w PLN.