

# **Caiet de sarcini privind prestarea serviciilor de livrarea produsului - combustibil reactiv Jet A1**

**Punctul de descărcării mun. Chișinău bul. Dacia 80/3 sau șos. Muncești 783**

Graficul de încărcare la rafinarie luni-sâmbătă.

Graficul de descărcare luni-vineri 8:00-17:00.

Livrarea produsului de combustibil se va efectua de către prestator, cu autocisterne în vrac dedicate transportului combustibilului de aviație Jet A-1, fiecare transport fiind însoțit de certificat de curățare (degazare) valabil pentru fiecare încărcare. Vehiculele trebuie inspectate înainte de fiecare încărcare inclusive și verificarea integrității cisternelor.

Certificatul va fi valabil inclusiv în procesul de încărcarea autocisternei.

Să efectueze transportul și livrarea produselor la destinațiile indicate de cumpărător numai cu autocisterne dotate corespunzător din punct de vedere al reglementărilor aplicabile transportului de mărfuri periculoase și utilizând personal autorizat care răspunde tuturor cerințelor legale aplicabile. Serviciile sunt prestate cu autocamioane în stare perfectă de funcționare, cu personal calificat și certificate tipului de produs livrat.

Să dețină actele permise pentru transport pentru autocisterne necesare prestării serviciilor, asigurare CMR pentru mărfurile transportate, precum și orice autorizație/licență/aviz necesar, indiferent de autoritatea competentă sa-l emită sau să monitorizeze activitatea, potrivit prevederilor legale în vigoare, aplicabile prestării tipurilor de servicii de transport care fac obiectul contractului.

Să efectueze transportul și livrarea produselor în condiții de maximă siguranță, accentul fiind pus permanent pe calitatea serviciilor.

Cisterne dedicate exclusiv unui tip de produs Jet A1 cu capacitatea minimă de 25 Tone-27 Tone, fiecare cisterna va fi dotată cu min. 5 max 7 compartimente.

Încărcarea de sus și de jos, pompe pentru descărcare.

Debitmetre electronice cu certificate metrologice valabile.

ADR, sistem de siguranță și protecție.

Monitorizare GPS/GPRS cu access complet pentru client.

Posibilitatea utilizării furtunurilor lungi și a pompelor hidraulice.

Asigurarea mărfii în volumul solicitat, precum și organizarea transportului acesteia până la descărcarea produsului în rezervoarele solicitantului, revin în totalitate în responsabilitatea transportatorului.

Riscurile aferente mărfii rămân în sarcina transportatorului până la finalizarea descărcării la destinația menționată de către solicitant/cumpărător. Proprietatea și riscul pierderii combustibilului precum și întreaga responsabilitate privind calitatea acestuia este direct a prestatorului de servicii transport, pentru cantitatea și calitatea care a preluat-o de la furnizor/vînzător. Verificarea cantității mărfurilor recepționate se efectuează conform instrucțiunii de exploatare a balanței electronice de funcționare neautomată de model BSA-30/60D1.4T-1 Diferențele se vor determina în baza actului de constatare întocmit și semnat de către reprezentanții părților la locul de încărcare/descărcare.

Pe care părțile declară că îl recunosc și că îl consideră adecvat și suficient pentru acest scop.

Prestatorul/transportatorul răspunde pentru distrugerea, pierderea totală sau parțială ori pentru deteriorarea încărcăturii în măsura în care distrugerea, pierderea sau deteriorarea a avut loc între momentul preluării și cel al livrării, precum și pentru depășirea termenului de livrare.

**Oferta financiară va conține:** toate cheltuielile transportatorului, fiind fixă pentru toată durata prestării serviciilor de 7 luni calendaristice.

## **Cerințe tehnice privind verificarea și calitatea produsului livrat de către transportator**

### **Procedura include:**

- verificarea documentelor însoțitoare: certificatul de origine a mărfii European al produsului JET A-1 și certificatul de calitate eliberat de la rafinarie;

- fișa de date de Securitate a produsului (tipărit sau electronic )

- măsurarea densității combustibilului;

Cantitatea produsului de combustibil livrat, în decursul unei perioade agreeate de ambele părți, va fi măsurată și descărcată în rezervorul separat, cu respectarea tuturor condițiilor și tehnicilor de prelevare a probelor de către ambele părți;

Probe de laborator ad-hoc de combustibil se va efectua obligatoriu direct din autocisterna cu care transportatorul efectuează transportarea combustibilului de la punctul de încărcare pînă la punctul de descărcare;

După descărcarea autocisternelor în rezervor, se va respecta un interval de pînă la 48 de ore (pentru 1000 m<sup>3</sup>), înainte de prelevarea probei pentru analiza de laborator din rezervorul încărcat.

Prelevarea probelor se efectuează conform procedurilor și a utilajului din dotarea cumpărătorului (Laborator acreditat – Certificat nr. LÎ - 006). Referința ce indică statutul activ de laborator acreditat: [https://acreditare.md/register\\_category/laboratoare-de-incercari/](https://acreditare.md/register_category/laboratoare-de-incercari/).

Procesul de prelevare a probelor trebuie să fie efectuat **în mod obligatoriu în prezența următoarelor persoane:**

- un **reprezentant autorizat al destinatarului** (de exemplu operatorul care recepționează combustibilul);

- un **reprezentant al prestatorului de servicii transport**, de regulă conducătorul auto al cisternei sau persoana responsabilă de livrarea combustibilului.

Participarea acestor reprezentanți confirmă **acceptarea procedurii și a modului de prelevare a probelor.**

În cadrul procedurii se vor preleva **doua probe din același flux de combustibil, în același moment**, după cum urmează:

1. **Proba destinatarului** – transmisă laboratorului desemnat de client/destinatar pentru efectuarea analizelor de calitate;

2. **Proba furnizorului (arbitrară)** – păstrată de destinatar pentru analize de referință sau pentru utilizare în cazul eventualelor contestații;

Certificarea calității combustibilului se realizează în termen de 8 ore lucrătoare de la momentul prelevării probei de laborator. Program de lucru de luni 8:00 pînă vineri 17:00.

Reclamațiile privind neconformitatea calitativă sau privind alte aspecte al combustibilului de aviație JetA1 livrat vor fi transmise prestatorului în scris în termen de maxim 4 ore de la data primirii analizelor de laborator.

**• În cazul necorespunderii produsului livrat de către transportator, beneficiarul își asuma dreptul de a refuza, restitui produsul de combustibil neconform livrat.**