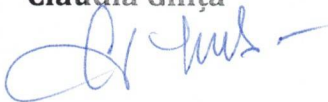


Nr. 727 / 27.01.2026

**APROBAT,**  
**Director General**  
**Alina Nicolau**



**AVIZAT,**  
**Director economic si I.R.,**  
**Claudia Ghiță**



## **CAIET DE SARCINI**

**„Achiziționarea a 200 tone CTL (combustibil termic lichid) cu furnizare la destinație, necesar funcționării stației de asfalt de la districtul Căteasca, Județul Argeș”**

*Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul criteriilor pe baza cărora se elaborează, de către fiecare ofertant, propunerea tehnică și financiară.*

### **1. INTRODUCERE**

Caietul de sarcini conține indicații privind regulile de bază care trebuie respectate astfel încât potențialii ofertanți să elaboreze propunerea tehnică corespunzător necesității autorității contractante.

Cerințele din caietul de sarcini vor fi considerate ca fiind minimale și obligatorii, în acest sens vor fi luate în considerație toate ofertele care, prin propunerea tehnică asigură un nivel egal sau superior cerințelor minimale din caietul de sarcini; ofertele de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini vor fi declarate neconforme în temeiul Art. 215, alin (5) din Legea 98/2016, coroborat cu Art. 137, alin. (3), lit a) din HG 395/2016.

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un produs special, o marcă de fabricație de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea “sau echivalent.”

### **2. OBIECTUL ACHIZIȚIEI PUBLICE**

**„Achiziționarea a 200 tone CTL (combustibil termic lichid) cu furnizare la destinație, necesar funcționării stației de asfalt de la districtul Căteasca, Județul Argeș”**

**Clasificare CPV:**

09130000-9 Petrol si produse distilate (Rev.2)

### 3. CARACTERISTICI TEHNICE

#### MATERIALE CONSTITUENTE ȘI CONDIȚII DE CALITATE PENTRU ACESTEA

Prezentul caiet de sarcini conține condițiile tehnice de calitate pe care trebuie să le îndeplinească **combustibilul termic lichid (CTL) - conform standardelor naționale sau internaționale în vigoare, aliniate legislației românești actuale.**

- **Combustibilul termic lichid (CTL)** - va fi utilizat pentru funcționarea instalațiilor de preparat mixturi asfaltice la cald.

#### Opțiuni de achiziționare a unor cantități suplimentare:

- Achizitorul își rezervă dreptul să majoreze cantitățile contractate inițial până la cantitățile maxime și să prelungească contractul de furnizare cu până la 3 luni, cu condiția asigurării fondurilor necesare, fără însă ca Achizitorul să se oblighe la achiziționarea întregii cantități.

- Furnizorul se obligă, la cererea Achizitorului, să livreze cantitățile maxime menționate.

### 4. CONDITII PRIVIND LIVRAREA SI TRANSPORT

#### Livrarea:

Livrarea produselor se va face, la comandă, funcție de necesarul de **combustibil termic lichid** al beneficiarului corelat cu fondurile alocate de la buget.

Locul de livrare al produsului: Comuna Căteasca – District Căteasca din cadrul RAJD Arges (Stație Asfalt).

Timpul de onorare a comenzii este de maxim 3 (trei) zile lucrătoare de la lansarea acesteia prin fax/e-mail către furnizor.

Livrarea se va face în timpul programului de lucru al achizitorului, în zilele de luni – joi între orele 7,30 – 16, iar vinerea între orele 7,30 – 13,30.

#### Transportul:

- Expedierea produselor va fi asigurată de către Furnizor cu autovehicule autorizate pentru transportul de carburanți (ADR).

- Condiția de livrare este: franco – depozit achizitor.

**Autoritatea contractantă va achiziționa numai cantitățile necesare, fără a fi obligată să achiziționeze întreaga cantitate estimată în cadrul documentației de atribuire.**

### 5. INSPECȚII ȘI TESTE

Achizitorul are dreptul de a inspecta și/sau testa produsele pentru a verifica conformitatea lor cu specificațiile din declarația de performanță, care trebuie să însoțească produsul la fiecare livrare. Dacă produsele nu corespund specificațiilor (produsele sunt neconforme), achizitorul are dreptul de a le respinge, iar furnizorul are obligația, fără a modifica prețul, de a înlocui produsele refuzate, cu produse conforme cu performanța declarată.

### 6. RECEPȚIA MĂRFII

Din punct de vedere cantitativ și calitativ recepția se va face la destinația finală – depozit achizitor, de către comisia stabilită de către acesta sau un reprezentant desemnat de către achizitor.

Furnizorul are obligația de a respecta specificațiile tehnice prevăzute în caietul de sarcini pentru produsele livrate.

Dacă produsele nu corespund specificațiilor, Achizitorul are dreptul de a le respinge iar Furnizorul are obligația, fără a modifica prețul, de a înlocui produsele refuzate.

Recepția calitativă se efectuează pe baza declarațiilor de conformitate și prin prelevare a câte două probe la fiecare transport efectuat, câte una pentru fiecare parte.

În cazul în care un aparat de ardere (injector) prezintă defecțiuni în funcționare și în urma expertizei tehnice se constată că acestea sunt datorate produsului petrolier lichid utilizat, autoritatea contractantă va înștiința în scris Furnizorul pentru a trimită un delegat în vederea prelevării unei probe care va fi predată spre analiza unui laborator specializat și autorizat de către delegații Furnizorului și Autorității contractante.

Rezultatele din raportul de analiză și încercări a produsului petrolier folosit se compară cu caracteristicile fizico-chimice ale produsului petrolier livrat. În situația în care caracteristicile fizico-chimice ale produsului petrolier folosit sunt inferioare produsului petrolier livrat acesta va fi declarat necorespunzător din punct de vedere calitativ.

În acest caz furnizorul se obligă să plătească achizitorului daunele provocate și va înlocui lotul de produs petrolier lichid și va suporta toate cheltuielile aferente efectuării raportului de analiză.

Periodic, la intervale de timp stabilite de comun acord între Achizitor și Furnizor, în cadrul contractului de furnizare, se va face compensarea cantităților livrate în plus și în minus față de cantitățile facturate:

- Pentru cantitățile livrate în minus față de cantitățile facturate, reglarea se va face prin emiterea de către Furnizor de facturi de stornare, utilizând ca pret unitar, prețul unitar al ultimei facturi,

- Pentru cantitățile livrate în plus față de cantitățile facturate, reglarea se va face prin emiterea de către Furnizor de facturi, utilizând ca preț unitar, prețul unitar al ultimei facturi.

- Produsul specificat, respectiv combustibil termic lichid (CTL), trebuie să dețină declarații de conformitate care să nu pună în pericol, viața, sănătatea, securitatea muncii și protecția mediului.

## 7. CONDIȚII TEHNICE DE CALITATE:

**Combustibilul termic lichid** trebuie să se încadreze în prevederile standardului de calitate, indicat în continuare:

Caracteristica	U/M	Valori	
		Min.	Max.
Densitate la 15 °C	Kg/mc	-	935
Punct de inflamabilitate, PM	°C	55	-
Punct de curgere	°C		5
Sulf total	% (m/m)	-	1
Vâscozitate la 20 °C	°E	-	7,5
Apa	% (m/m)	-	0,2
Apa + sediment	% (m/m)		1
Cenușă	% (m/m)	-	0,15
Carbon rezidual	% (m/m)	-	5
Aciditate	lipsa	lipsa	Lipsa
Putere calorică inferioară	Kcal/kg	9.650	-
Condensat la 250 °C	%V/V		35

## 8. PLATA

Achizitorul va face plata in termen de 30 de zile de la data primirii facturii in contul achizitorului.

## 9. PREZENTARE OFERTA TEHNICĂ

Propunerea tehnică, va fi elaborată astfel încât să rezulte îndeplinirea în totalitate a cerințelor impuse prin caietul de sarcini.

Propunerea tehnică va avea un caracter ferm și obligatoriu din punct de vedere al conținutului pe toată perioada de valabilitate stabilită de autoritatea contractantă.

Ofertantul va prezenta obligatoriu declarație de performanță a produsului însoțită de raportul de încercări emise de către un laborator autorizat.

Ofertanții vor mai prezenta:

- Certificat de calitate emis de un laborator AUTORIZAT din care să reiasă că produsul oferat (**combustibil termic lichid**) corespunde întocmai prevederilor Caietului de sarcini (în original sau copie conformă cu originalul) sau declarație de conformitate și raportul de încercări emise de producător, din care să reiasă că, produsul oferat (**combustibil termic lichid**) corespunde întocmai prevederilor Caietului de Sarcini (in original sau copie conforma cu originalul).

- Atribuirea contractului de furnizare se va face pe baza criteriului: **prețul total cel mai scăzut dintre ofertele declarate admisibile.**

## 10. Prezentare oferta financiară:

Ofertantul va prezenta oferta sa financiară în **lei/to** cu evidențierea următoarelor componente:

- Valoarea combustibilului la producător (A)
- Transport, alte cheltuieli etc (B)
- Accize (C)

Preț unitar la poarta rafinării lei/to	Adaos comercial (include valoare transport+alte cheltuieli)	Preț unitar fără TVA la achizitor lei/to 1+2	Acciza lei/to	TVA Lei/to	Preț unitar cu TVA și Acciză la achizitor Lei/to
A	B	A+B	C		
1	2	3	4	5	6

**Prețul se menține ferm și nemodificat timp de 30 de zile de la incheierea contractului.**

## 11. Ajustarea prețului contractului

Ajustarea prețului contractului pe parcursul derulării contractului aflat în perioada sa de valabilitate, se va efectua fără ca aceasta să reprezinte o modificare substanțială a acestuia prin încheierea unui act adițional la contract.

Ajustarea prețului contractului va opera oricând pe parcursul derulării contractului ca urmare a modificărilor legislative privind modificarea de taxe și impozite.

Valoarea contractului se ajustează astfel:

La fiecare solicitare de plată, pe întreaga perioadă de derulare a contractului, contractantul va utiliza următoarea formulă:

$$V_a = V_o \times [(1 - p - a) \times ICC_n / ICC_{\text{data referință}} + (p + a)]$$

- $V_a$  reprezintă valoarea ajustată a solicitării de plată;
- $V_o$  reprezintă valoarea solicitării de plată conform prețurilor prevăzute în oferta care a stat la baza încheierii contractului;
- $a$  reprezintă valoarea procentuală a plății în avans determinată ca raport dintre valoarea avansului primit și nerestituit/nejustificat și prețul contractului;
- $p$  reprezintă valoarea procentuală a profitului determinată ca raport dintre valoarea profitului exprimată valoric și prețul contractului;
- $ICC_n$  reprezintă indicele de cost în construcții total aferent lunii solicitării de plată ( $n$ ), diseminat de către Institutul Național de Statistică prin publicații oficiale;
- $ICC_{\text{data referință}}$  reprezintă indicele de cost în construcții total aferent lunii anterioare datei-limită de depunere a ofertei, conform documentației de atribuire, diseminat de către Institutul Național de Statistică prin publicații oficiale.

Avansul și profitul, exprimate valoric, sunt cele din oferta care a stat la baza încheierii contractului.

Nota 1: În prezenta procedură nu este prevăzută acordarea unui avans în derularea contractului de lucrări, prin urmare  $a = 0$ .

Nota 2: În cazul notelor de comandă suplimentară, data de referință pentru ajustarea valorii solicitării de plată este luna anterioară datei-limită de depunere a ofertei aferentă contractului de achiziție publică, conform documentației de atribuire, pentru cantitățile de lucrări și/sau de produse suplimentare care au echivalent în oferta inițială, respectiv luna aferentă depunerii ofertei pentru cantitățile de lucrări și/sau de produse suplimentare care nu au echivalent în oferta inițială.

Nota 3: În situația în care pentru indicele  $ICC_n$  nu există valori diseminate oficial sau acestea nu sunt definitive la data depunerii solicitărilor de plată la autoritatea contractantă, se utilizează ultimii indici disponibili, iar ajustarea va fi recalculată de către contractant atunci când indicii vor deveni definitivi, determinând valoarea finală a solicitării de plată în baza căreia părțile procedează la regularizarea sumelor plătite și datorate.

Nota 4: Valoarea solicitării de plată conform prețurilor prevăzute în oferta care a stat la baza încheierii contractului  $V_o$  include, după caz:

- a) cheltuielile directe și cheltuielile indirecte aferente lucrărilor și/sau cheltuielile aferente achiziției de dotări și/sau utilaje și echipamente tehnologice și funcționale;
- b) costul, fără profit, aferent achiziției de produse destinate realizării lucrărilor de întreținere/reparare/administrare/ exploatare a drumurilor de interes local clasificate conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare, iar achiziția este realizată prin atribuirea unui contract distinct.

Nota 5: Determinarea prețului final al contractului se realizează după depunerea ultimei solicitări de plată, în baza situației centralizatoare ce va cuprinde totalitatea cheltuielilor efectuate în baza contractului, inclusiv în baza actelor adiționale la acesta, însușită de executant și diriginte de șantier și aprobată de autoritatea contractantă, prin încheierea unui act adițional la contract.

Prețul final al contractului de achiziție publică de lucrări trebuie să se încadreze în valoarea indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului/ proiectului de investiții care face obiectul contractului, cu excepția situației în care prețul final depășește valoarea indicatorilor tehnico-economici ca urmare a aplicării prevederilor OUG 47/2022.

În această situație se procedează la actualizarea indicatorilor tehnico-economici pe propria răspundere a ordonatorului principal de credite, conform legii.

**Ajustarea se va face prin acte adiționale la contractul de furnizare.**

**NOTA:**

Toate documentele originale în limbi străine, vor fi traduse în limba română și legalizate.  
Durata contractului: 12 luni de la data semnării de către ambele părți.

**Întocmit,**

**SEF SECȚIE INFRASTRUCTURA RUTIERA,**

**ONEATĂ DRAGOȘ**

