



DIRECȚIA SERVICII PUBLICE BISTRITA

STR. LIVIU REBREANU NR. 2-4, BISTRITA, 420008
JUDEȚUL BISTRITA-NĂȘAUD

Cod fiscal: 25503261
Telefon: 0263/216202; 0263/236445
Fax: 0263/234392
E-mail: dsob@primariabistrita.ro



SERVICIUL TEHNIC-MARKETING
NR. 17614 / 21.02.2023

DE LA: DIRECȚIA SERVICII PUBLICE BISTRITA
str. Liviu Rebreanu, nr.2-4, loc.Bistrita,
telefon / fax 0263-216202; 234392

OBIECT: Cerere de oferta

NR FILE: 1+3

Prin prezenta, vă rugăm să ne transmiteți oferta dumneavoastră de preț, fără TVA, pentru „ULEI” conform caietului de sarcini.

Caietul de sarcini, in copie, este anexat prezentei cereri.

Valoarea estimată a achizitiei este de :

maxim : 25951,00 lei (fara TVA)

minim : 25476,07 lei (fara TVA)

Termenul de valabilitate a ofertei va fi pana la: **31.12.2023**.

Data limita de depunere a ofertei este de **28.02.2023, ora 15,00**

În conformitate cu prevederile art.7 alin.(5) din Legea nr. 98/2016, achizitia se va face prin achiziție directă.

Ofertele se vor transmite in plic la sediul Directiei Servicii Publice Bistrita, str. Liviu Rebreanu nr.2-4, sub denumirea „ULEI» cu mentiunea « **A nu se deschide inainte de 28.02.2023** ».

Ofertantul castigator va posta si in catalogul electronic (SEAP, pe situ-ul www.e-licitatie.ro), cod CPV: **09211100-2** sub denumirea „ULEI”

Criteriul de atribuire a achiziției : În mod exclusiv **pretul cel mai scazut, în lei fara TVA**, pentru lucrarea solicitată. Pretul ofertei este ferm, si nu se actualizează .

Ofertantii vor posta oferta financiara, oferta tehnica si documentele prevăzute în caietul de sarcini în plic la sediul DSP Bistrita, până la data limită de depunere a ofertei. Oferta trebuie întocmită în conformitate cu toate documentele atașate prezentei solicitări.

Propunerea financiară se va elabora și prezenta astfel încât să furnizeze toate informațiile cu privire la preț și să respecte în totalitate cerințele prevăzute în caietul de sarcini și cererea de ofertă.

Ofertele primite după data limită de depunere nu vor fi luate în considerare.

Pentru informații suplimentare vă rugăm să vă adresați în scris autorității contractante la adresa de e-mail, dspb@primariabistrita.ro, persoana de contact : Camelia Dobos.

În speranța unei colaborări reciproc avantajoase, așteptăm oferta d-voastră.
Vă mulțumim, cu multă considerație.

DIRECTOR EXECUTIV
Ioan Crețiu



ȘEF SERVICIU,
Liviu Creminea

DIRECTIA SERVICII PUBLICE BISTRITA



STR. LIVIU REBREANU
NR. 2-4,
JUDEȚUL BISTRITĂ-
NĂSĂUD

Cod fiscal: 25503261

BISTRITĂ, 420008



SERVICIUL MECANIZARE

NR. 14563 / 13.02.2023

CAIET DE SARCINI

pentru achiziționarea de uleiuri diferite tipuri

1. Generalități

Produsul care face obiectul procedurii se încadrează în schema de structură CPV 09211100-2 și este înscris în programul de achiziții pe anul 2023, Activitate curentă.

Uleiurile care fac obiectul achiziției sunt necesare autovehiculelor și utilajelor, precum și a motosculilor din dotarea parcului auto și a serviciilor Direcției Servicii Publice.

Cantitatea totală ce urmează a fi achiziționată este de 1585 litri maxim, iar minim 1556 litri din care:

	Max	min
- ulei pentru motor ; Urania 10w40=20 L; 15w40 castrolCRB MULTI=60 L; 15W40-80 L; 10W40 Mobil Delvac=80L; 5W30Ford =80 L; 5W40 ELF =220 L	540 litri	535 l
- ulei pentru transmisie T90 EP2=100 L; T75=60L; TA32=130L ATF200=100 L; CV80-90=20L	410litri	410 l
- ulei pentru instalatii hidraulice H46 A ; H.L. P	220 litri	200 l
- ulei ATF HEXOL	40 litri	40 l
- ulei pt. motoare-ungere lanturi drujba-10 w50	220 litri	220 l
- ulei amestec Huswarna	121 litri	121 l
- ulei Rider +HONDA	4+10 litri	4+10 l
- ulei amestec motor 2 T snow	20 litri	16 l

2. Caracteristicile produsului

Cantitățile, calitățile, specificațiile tehnice, normele producătorilor de auto-utilaje și normele de calitate internaționale pentru uleiurile solicitate sunt următoarele:

A	Ulei motor masina tuns Iarba -Rider +Honda	CANTITATE	4 +10 litri
B	Ulei motor diesel si benzina de performanta extra inalta pentru autovehicole de productie interna si din import	TIP ULEI SPECIFICATII CARACTERISTICI	SAE 10W40 MOBIL DELVAC API CF ACEEA E7/E4 M3277,VDS-2 Vascozitate cinematica astm d2270;149 Punct de curgere,C,ASTM D97;-42 Densitate la 15C,Kg/L;0,867

			Punct de inflamabilitate C ,ASTM D92;226
		CANTITATE	80 litri
C	Ulei amestec motor 2T Snowpower 45	CANTITATE	20 litri
D	Ulei amestec drujba	Huswarna	
		CANTITATEA	121 litri
E	Ulei transmisie monograd		T90 EP2
	pentru autovehicole si utilaje	SPECIFICATII	API GL-4
	indigene	CARACTERISTICI	Vascozitate cinematica la 100C;16,5-18 SR ISO 3104
			Punct de curgere,max.C;-25 stas 6170
			Densitate la 20C,g/cm3;0,850-0,880
			Punct de inflamabilitate,minC ;210 stas 7329
		CANTITATE	100 litri
F	Ulei pentru convertizoare utilaje	TIP ULEI	TA 32
		SPECIFICATII	A,STAS 10582-82
		CARACTERISTICI	Vascozitate cinematica la 100C;28-36 SR ISO 3104
			Punct de curgere,max.C;-27 stas 6170
			Densitate la 20C,g/cm3;0,850-0,880
			Punct de inflamabilitate,minC ;175 stas 7423
		CANTITATE	130 litri
G	Ulei pentru transmisii autoturisme	TIP ULEI	ATF HEXOL
		CANTITATE	40 litri
H	Ulei pentru transmisii automate autoturisme import	TIP ULEI	ATF 200
		SPECIFICATII	GM DEXTRON III,PSA
		CARACTERISTICI	Vascozitate cinematica la 100Cmm2/s;7,7
			Punct de curgere,C;-51
			Densitate la 15C,kg/m3;890
			Punct de inflamabilitate Cleveland,C ;196
		CANTITATE	100 litri
I	Ulei motor diesel si benzina	TIP ULEI	SAE 5W30 FORD
	pentru autovehicole de productie interna si din	SPECIFICATII	ACEEA A1/B1/C3
			API SL/GF

	import		
		CARACTERISTICI	FORD WSS-M2C913-A/B/C
			MB 229.3
			MACK EO-L
			BMV Longlife oil 98
		CANTITATE	80 litri
J	Ulei motor diesel si benzina	TIP ULEI	SAE 5w40 ELF
	cu performante foarte ridicate	SPECIFICATII	API SM/CF
	Pentru autovehicole de		ACEEA A3/B4
	Productie recenta interna si din	CARACTERISTICI	Vascozitate cinematica la 100C;13,6
	import		Punct de curgere,max.;-39
			Punct de inflamabilitate,min.C ;226
		CANTITATE	220 litri
K	Ulei pentru sisteme hidraulice	TIP ULEI	H46 ADITIVAT
		SPECIFICATII	ISO 6743/4 HL
			DIN 51 524 HL
		CARACTERISTICI	Vascozitate cinematica la 40C;44,4-49,0
			SR ISO 3104
			Punct de curgere,max.;-30
			stas 6170
			Punct de inflamabilitate,min.C ;190
			stas 7329
			Densitate la 15Cg/cm3 ;0,900-0,905
			Presiune hidraulica pana 300barr
		CANTITATE	100 litri
L	Ulei ungere lant drujba	CANTITATE	220 litri
M	Ulei CV80- W90	CANTITATEA	20 litri
			API GL-5
N	Ulei 15w50 min.10.000 km	CANTITATE	80 litri
			API SJ /CG-4
O	Ulei CASTROL 15W40 CRB MULTIBAT	CANTITATE	60 litri
P	Ulei T 75	CANTITATE	60litri
R	Ulei URANIA 10W40	CANTITATE	20 litri
S	Ulei H.L.P.	CANTITATE	120 litri

Livrare, marcare și ambalare, plată, criteriile de atribuire.

Livrarea se va face în baza comenzilor transmise de către beneficiar în termen de maxim 5 (cinci) zile calendaristice.

Furnizorul va livra uleiurile în ambalaje de capacități de 1 litru, 4 litri, 20 litri, , sigilate, etichetate și marcate cu următoarele date ce privesc: tipul uleiului, calitatea și cantitatea uleiului, termenul de garanție, lotul și anul de fabricație, avizul cu timbrul RAR, informații legate de protecția mediului, respectiv instrucțiuni de colectare.

La fiecare livrare furnizorul va pune la dispoziția beneficiarului pentru produsele livrate următoarele documente: avizul de expediție, factura fiscală, certificatul/declarația de conformitate de la producător, raportul de încercări și buletinul de analiză pentru fiecare lot în parte emis în urma analizelor de laborator efectuate în conformitate cu legea nr. 608/2001.

Transportul intră în sarcina furnizorului și se va efectua cu autovehicolele proprii la sediul Serviciului Mecanizare situat în str. V. Babeș nr.28.

Plata se va face în termen de maxim 30 zile de la recepția produsului și înregistrarea facturii la beneficiar pentru fiecare comandă în parte. **Prețul produselor va fi exprimat în lei fără TVA și va rămâne ferm pe toată durata derulării contractului.**

În vederea analizării ofertelor este obligatoriu a se depune:

- certificatul/declarația de conformitate a produselor
- specificația pentru fiecare tip de ulei, la câți kilometri se recomandă schimbul

Evaluarea ofertelor – se va face după următorul algoritm

$$V = K_a \times P_a + K_b \times P_b + \dots K_n \times P_n \text{ unde}$$

$K_{a..n}$ = cantitatea necesară pentru fiecare tip de ulei

$P_{a..n}$ = pretul/litru pentru fiecare tip de ulei fără TVA

Va fi declarată ofertă câștigătoare, oferta la care valoarea „V,, este cea mai mică fără TVA.

Oferta va fi depusă în plic închis, la registratura Direcției Servicii Publice, str. Liviu Rebreanu nr. 2-4 .

ȘEF SERVICIU,
IOAN ILIȘIU

