

DIRECȚIA DE INFRASTRUCTURA SI SERVICII BISTRIȚA



STR. LIVIU REBREANU, NR. 2-4, BISTRIȚA, 420008
JUDEȚUL BISTRIȚA-NĂSĂUD

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



SERVICIUL TEHNIC-MARKETING

NR. 43370/ 24.04.2024

DE LA: DIRECȚIA DE INFRASTRUCTURA SI SERVICII BISTRIȚA
str. Liviu Rebreanu, nr.2-4, loc.Bistrița,
telefon / fax 0263-216202; 234392

OBIECT: Cerere de oferta

NR FILE: 1+4

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 :

minim : 32.789,09 lei (fara TVA)

maxim : 39.369,12 lei (fara TVA)

Oferta se va face pe valoarea minima.

Termenul de valabilitate a ofertei va fi pana la: **31.12.2024**

Data limita de depunere a ofertei este de **25.04.2024, 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 de Infrastructura si Servicii Bistrita, str. Liviu Rebreanu nr.2-4, sub denumirea „ULEI» cu mentiunea « **A nu se deschide inainte de 25.04.2024** ».

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 DIS 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 : Flaviu Petrar

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

DIRECTOR EXECUTIV
Liviu Creminea



ȘEF SERVICIU,
Lorand Kocsis

DIRECȚIA DE INFRASTRUCTURA SI SERVICII BISTRIȚA



STR. LIVIU REBREANU, NR. 2-4, BISTRIȚA, 420008
JUDEȚUL BISTRIȚA-NĂSĂUD

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



SERVICIUL MECANIZARE

Nr. 38 800/12.04.2024

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 2024, Activitate curentă.

Uleiurile care fac obiectul achiziției sunt necesare autovehiculelor și utilajelor, uneltelor, din dotarea parcului auto a Direcției de Infrastructura și Servicii Bistrița.

Cantitatea totală ce urmează a fi achiziționată este de 1579 litri din care:

- ulei pentru motor ; Urania 10w40=20 L; 15w40 castrolCRB MULTI=80 L; litri	Min	Max
10W40 Mobil Delvac=80L; 15w40 revline=40 L	495	560
5W30Ford =75 L ; 5W40 ELF =200 L		
- ulei pentru transmisie T90 EP2=60 L; T75=60L ; TA32=110L	litri	350 390
ATF200=100 L; CV80-90=20L		
- ulei pentru instalatii hidraulice H46 A ; H.L. P	litri	360 440
- ulei ATF HEXOL	litri	40 40
- ulei amestec motor 2 T snow	litri	20 20
-ulei amestec Sthil	litri	3 8
-ulei amestec Husqvarna	litri	102 220
-ulei ungere lant	litri	206 270
-ulei motor pt.Rider	litri	3 4
Total litri		1579 1952

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 diesel si benzina	TIP ULEI	SAE 10W40 MOBIL DELVAC
	de performanta extra inalta	SPECIFICATII	API CF
	pentru autovehicole de	CHARACTERISTICI	ACEEA E7/E4
	productie interna si din		M3277,VDS-2
	import		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

B	Ulei amestec motor 2T Snowpower 45	CANTITATE	20 litri
C	Ulei transmisie monograd pentru autovehicole si utilaje indigene	SPECIFICATII CARACTERISTICI	T90 EP2 API GL-4 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	60 litri
D	Ulei pentru convertizoare utilaje	TIP ULEI SPECIFICATII CARACTERISTICI	TA 32 A,STAS 10582-82 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	110 litri
G	Ulei pentru transmisii autoturisme	TIP ULEI CANTITATE	ATF HEXOL 40 litri
H	Ulei pentru transmisii automate autoturisme import	TIP ULEI SPECIFICATII CARACTERISTICI	ATF 200 GM DEXTRON III,PSA 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 pentru autovehicole de productie interna si din import	TIP ULEI SPECIFICATII CARACTERISTICI	SAE 5W30 FORD ACEEA A1/B1/C3 API SL/GF FORD WSS-M2C913-A/B/C MB 229.3 MACK EO-L BMV Longlife oil 98
		CANTITATE	75 litri
J	Ulei motor disel si benzina	TIP ULEI CANTITATE	15W40 REVLIN 40 litri

K	Ulei motor diesel si benzina cu performante foarte ridicate	TIP ULEI SPECIFICATII	SAE 5w40 ELF 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	210 litri
L	Ulei pentru sisteme hidraulice	TIP ULEI SPECIFICATII	H46 ADITIVAT 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	240 litri
M	Ulei CV80- W90	CANTITATEA	20 litri
			API GL-5
N	Ulei CASTROL 15W40 CRB MULTIBAT	CANTITATE	80 litri
O	Ulei T 75	CANTITATE	60 litri
P	Ulei URANIA 10W40	CANTITATE	20 litri
R	Ulei H.L.P.	CANTITATE	120 litri
S	Ulei amestec Sthil	CANTITATE	3 litri
S	Ulei amestec Husqvarna	CANTITATE	102 litri
T	Ulei ungere lant	CANTITATE	206 litri
T	Ulei Rider	CANTITATE	3 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 autovehiculele 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

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

$K_a \dots n$ = cantitatea necesară pentru fiecare tip de ulei

$P_a \dots n$ = 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 de Infrastructura si Servicii, str. Liviu Rebreanu nr. 2-4 .

ȘEF SERVICIU,
IOAN ILIȘIU

