

## ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea: Diverse tipuri de echipamente computerizate

prin procedura de achiziție: Cererea ofertelor de preturi

1. Denumirea autorității contractante: Universitatea Agrară de Stat din Moldova
2. IDNO: 1007600002710
3. Adresa: Str. Mircești 44
4. Numărul de telefon/fax: (022) 432-340 , 069390006
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: i.bratetchi@uasm.md
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP „MTender”
7. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor /serviciilor/ lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată, lei
1	2	3	4	5	6	7
1.	30216110-0	<i>Echipament de scanare, diagnosticare computerizată a sistemelor de funcționare a autovehiculelor</i>	buc.	1	<i>Echipament de scanare, diagnosticare computerizată a sistemelor de funcționare a autovehiculelor</i>  <b>CARACTERISTICI:</b> Identificarea parametrilor de funcționare a sistemelor de alimentare și ardere a motoarelor cu ardere internă cu înscrierea computerizată a datelor actuale în formă digitală și grafică cu abatere față de cei originali. Valorificarea datelor amplificatorului în sistemul de direcție cu alocăție electrică și alte procese în mecanismele autovehiculului de gen electric ce țin cont de siguranța circulației în trafic. <i>Inclusiv:</i> Pachetul de mărci cuprinde toate caroseriile și anul de producție al mașinilor incluse: - Afișează codurile, suportă înghețarea cadrului; - Informații despre vehicul; - Modul „Schemă”, conține diagrama care arată sistemul diagnosticat și senzorii cu parametri actuali localizați pe acesta; - Configurare flexibilă a fluxului de date. <i>Alte caracteristici ale dispozitivului:</i> Toate funcțiile implementate în program sunt afișate pe harta de acoperire. Persistă acces la baze de date de informații și descrieri suplimentare la îndemână, la efectuarea operațiunilor complexe. Asistența tehnică permite să	21 000,00

					aflăm motivul diagnosticului nereușit (probleme cu mașina, probleme de cablare, eroare de program etc.) și, în unele cazuri, va oferi imediat un patch sau o versiune separată a programului pentru a lucra cu mașina cu probleme	
2.	30236000-2	<i>Stand pentru încercarea și diagnosticarea motoarelor cu ardere internă</i>	buc.	1	<p><i>Stand pentru încercarea și diagnosticarea motoarelor cu ardere internă</i></p> <p><b>CARACTERISTICI:</b>  Standul oferă posibilitatea de a obține diverse caracteristici ale motoarelor cu ardere internă, în corespundere cu standardele europene (de reglaj, principale și speciale). Standul oferă posibilitatea de a testa motoarele cu ardere internă de diferite dimensiuni de gabarit cu sarcini de la 50 kW până la 150 kW având viteze de la 0-5000 min<sup>-1</sup>, acest lucru se realizează prin schimbarea suporturilor și a adaptoarelor în toate direcțiile pentru conectare. Procesul de funcționare este complet automat, fără implicarea operatorului. Datele primite sunt afișate pe monitorul panoului de control și stocate în memoria computerului, cu capacitatea de a imprima protocoalele.</p> <p><i>Inclusiv:</i>  Oferă lucru cu orice motor cu ardere internă. Acest lucru se realizează prin deplasarea suporturilor și adaptoarelor în toate direcțiile pentru conectare;  Procesul de rulare este complet automat, ceea ce nu necesită participarea operatorului;  Parametrii funcționării și testării motorului cu ardere internă sunt măsurate și controlați;  Datele primite sunt afișate pe monitorul panoului de control și stocate în memoria computerului, cu posibilitatea de a imprima protocoale;  Atunci când apar situații anormale, se declanșează automat o oprire de urgență.</p> <p><i>Completarea:</i>  Bloc de încărcare; Cadru; Unitate de răcire a motorului cu ardere internă; Modul de răcire a complexului de sarcină; Telecomandă; Sistem de control MAI; Set senzor; Software; Sistem de evacuare a noxelor; Set adaptor; Documentație tehnică.</p>	399 000,00
3.	30236000-2	<i>Stand pentru diagnosticarea sistemelor de injecție ale automobilelor</i>	buc.	1	<p><i>Stand pentru diagnosticarea sistemelor de injecție ale automobilelor</i></p> <p><b>CARACTERISTICI:</b>  Stand specializat universal de verificare a componentelor cu următoarea destinație:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pentru verificarea pompelor convenționale de injecție în serie și a reglatoarelor;</li> <li>• Pentru verificarea pompelor convenționale de distribuție a injecției cu reglatoare mecanice și electronice;</li> </ul>	42 000,00

					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatibilitatea cu seturile de post-echipare existente;</li> <li>• Răcire cu apă integrată și reglarea electronică a turației motorului de acționare;</li> <li>• Suport flexibil de date prin conexiunea PC opțională.</li> </ul>	
4.	38432100-3	<i>Echipament pentru analiza optimă a gazelor arse pentru autovehicule diesel, benzină și gaz</i>	buc.	1	<p><i>Echipament pentru analiza optimă a gazelor arse pentru autovehicule diesel, benzină și gaz</i></p> <p><b>CARACTERISTICI:</b> Instalația este concepută pentru a testa și a diagnostica toate tipurile de motoare cu combustie internă după concentrația noxelor în gazele de eșapament. Ponderea cea mai mare dintre componentele substanțelor poluante degajate de către transportul auto revine emisiilor CO, CH și NO<sub>2</sub>.</p> <p><b>Incluzând următoarele dotări:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• modul de măsurare gaz 4/5 (CO, CO<sub>2</sub>, HC, O<sub>2</sub>, opțiunea NO);</li> <li>• modul de măsurare pentru opacizare - gaz de ardere, Bluetooth, opțiune: Acumulator și stație de încărcare;</li> <li>• modul de măsurare a turației, Bluetooth (B+/B-, TN/TD, K11/15, temperatura);</li> <li>• semnalul sunetelor propagate în corpuri solide și prin aer;</li> </ul> <p>Software PC.</p>	42 000,00
5.	30216110-0	Scanning code and scanning tools	buc.	1	<p>Scanning code and scanning tools</p> <p><b>CARACTERISTICI:</b> Modulatorul să aibă 21 de funcții de service. Acest scaner să citească toate modelele de mașini și să efectueze diagnostice complete, având capacitatea de a reseta erorile cu afișarea parametrilor folosind protocolul OBD 2. Având capacitatea de a citi protocoalele OBD 2, EOBD, KOBD, JOBD și folosirea acestora pentru diagnosticarea auto, ștergerea erorilor, descriind și afișând starea senzorilor pentru toate sistemele.</p>	21 000,00
<b>Valoarea estimativă totală, fără TVA</b>						<b>525 000,00</b>

8. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta): *pentru mai multe loturi*
9. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: *nu se admite*
10. Termenii și condițiile de livrare/prestare/ solicitați: *60 zile*
11. Termenul de valabilitate a contractului: *31.12.2021*
12. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): *Nu*
13. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	Formularul standard al DUAЕ	original, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
2.	Formularul ofertei	original, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului, completat în conformitate cu formularul (F 3.1)	DA
3.	Specificații tehnice	original, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului, completat în conformitate cu formularul (F 4.1.)	DA
4.	Specificații de preț	original, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului, completat în conformitate cu formularul (F 4.2.)	DA
5.	Garanția p-u ofertă , 2%	Emisă de către bancă (F 3.2) sau transferată pe contul universității: Plata prin transfer se va efectua în adresa <i>Universității Agrare de Stat din Moldova</i> , cu nota "Garanția pentru ofertă la procedura de achiziție nr. _____ din _____", conf. următoar. detalii: (a) beneficiarul plății <i>Universitatea Agrară de Stat din Moldova</i> ; (b) datele bancare <i>BC "Moldova-Agroindbank" SA, fil M. Costin</i> ; (c) codul fiscal 1007600002710; (d) contul de decontare MD36AG000000022512442426; (f) contul bancar AGRNMD2X710;	DA
6.	Garanția de bună execuție la semnarea contractului, 15 %	Emisă de către banca (F 3.2) sau transferată pe contul universității	DA
7.	Certificatul de înregistrare a întreprinderii	copie emisă de către Camera Înregistrării de Stat, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
8.	Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
9.	Certificatul lipsa datoriilor	copie eliberată de inspectoratul Fiscal, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
10.	Formularul informativ despre ofertant	original, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului, completat în conformitate cu formularul F3.7	DA
11.	Declarația privind nivelul minim de experiență specifică (3 ani) în livrarea bunurilor și/sau serviciilor similare	original, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	DA
12.	Raport financiar pe baza datelor din ultimul bilanț complet	copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
13.	Certificat de confirmare a calității	copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA

14.	Certificat ISO 14001 Sistem de management de mediu	copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
15.	Certificat cu nr. de înregistrare în lista Producătorilor în conformitate cu H.G. nr. 212/2018 privind gestionarea Echipamentelor Electrice, Electronice și deșeuri	copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
<p><b>Notă:</b> H.G. nr.1018 pentru modificarea H.G. nr. 246 din 08.04.2010 cu privire la modul de aplicare a facilităților fiscale și vamale aferente realizării proiectelor de asistență tehnică și investițională în derulare, care cad sub incidența tratatelor internaționale la care Republica Moldova este parte (Anexa) - inclus Proiectul de grant transfrontalier 2SOFT/1.1.11 "Cross-Border Regional Hub of Competences for the Automotive Industry".</p>			

14. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz : *nu se aplică*
15. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): *nu se aplică*
16. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): *nu se aplică*
17. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: *prețul cel mai scăzut și corespunderea termenilor, condițiilor și specificațiilor tehnice din anunț*
18. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: *nu se aplică*
19. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- până la: *Conform informației din SIA RSAP „MTender”*
  - pe: [data]: *Conform informației din SIA RSAP „MTender”*
20. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
- Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*
21. Termenul de valabilitate a ofertelor: *60 zile*
22. Locul deschiderii ofertelor: *SIA RSAP „MTender”, ofertele întârziate vor fi respinse.*
23. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
- Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA „RSAP”.*
24. Limba /limbile în care trebuie redactate ofert. sau cererile de participare: *Limba de Stat*
25. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: *DA*
- Proiectul de grant transfrontalier 2SOFT/1.1.11 „Cross-Border Regional Hub of Competences for the Automotive Industry”*
26. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
- Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor*  
*Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;*  
*Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md*
27. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al UE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul): *NU*
28. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru public. anunțurilor viitoare: *NU*

29. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: -

30. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: *Conform informației din SIA RSAP „MTender”*

31. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	da
sistemul de comenzi electronice	nu
facturarea electronică	da
plățile electronice	da

32. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): *NU*

33. Alte informații relevante: *NU*

Conducătorul grupului de lucru:

  
\_\_\_\_\_

Daicu Anatol

