

Anexa 21 – Model cerere de ofertă (produse)

Schema de Granturi: Programul Național pentru Reducerea Abandonului Școlar

Beneficiar: LICEUL TEHNOLOGIC "NICOLAI NANU" BROȘTENI

Titlul proiectului: Nu renunța! Abandonul școlar îți taie ARIPILE

Contract de finanțare: Nr. 4273/10.05.2024

CERERE DE OFERTĂ

Nr. 787 din data 02.04.2026

Achiziția SOFTWARE

Către toți operatorii economici

Stimate domnule/doamnă,

LICEUL TEHNOLOGIC "NICOLAI NANU" BROȘTENI, implementează, în calitate de beneficiar, proiectul Nu renunța! Abandonul școlar îți taie ARIPILE, în cadrul Schemei de Granturi Programul Național pentru Reducerea Abandonului Școlar, parte a Planului Național pentru Redresare și Reziliență al României (PNRR) și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru achiziția produselor pentru care a fost emisă prezenta cerere de ofertă.

În acest sens, sunteți invitați să trimiteți oferta dumneavoastră de preț pentru următoarele produse:

Nr. Crt.	Produse	UM	Cantitate
1	Soft lab limbi straine (eng/franceza)	Buc	1
2	Platforma educatioanala - 5 ani	Buc	40
3	Platforma educationala VR - 5 ani	Buc	17
4	Antivirus	Buc	40
5	Word-Office 2021	Buc	40

Specificații tehnice solicitate pentru fiecare dintre produse:

<p>Denumire produs 1: Soft lab limbi straine (eng/franceza)</p> <p>Descrierea: Soft lab limbi straine (eng/franceza)</p> <p>Specificații minime:</p> <ul style="list-style-type: none">• Laborator digital pentru limbi străine pentru minimum 32 elevi și 2 profesori, astfel încât să se poată lucra în două clase simultan• furnizarea unei soluții integrate hardware și software, destinată predării limbilor străine;• includerea unei aplicații software instalate pe echipamentul cadrului didactic, destinată controlului și managementului activităților desfășurate în clasă;• posibilitatea gestionării, dirijării și combinării surselor audio utilizate în procesul didactic;• asigurarea unor posturi individuale pentru elevi, capabile să permită recepția audio în căști și transmiterea vocii prin microfon;• funcționarea sistemului prin rețea digitală de comunicație wireless;• posibilitatea organizării elevilor pe grupe și desfășurării simultane a activităților didactice;• asigurarea comunicării audio între profesor și elev, precum și între profesor și grupe de elevi;• existența unei funcții de solicitare a intervenției din partea elevului;• posibilitatea înregistrării și salvării activităților audio;• includerea de căști cu microfon pentru fiecare post de elev;• livrarea tuturor componentelor necesare instalării, configurării și funcționării complete a sistemului. <p>Garanție minim: 12 de luni</p> <p>Cantitatea necesară: 1 bucată</p>
<p>Denumire produs 2: Platforma educațională - 5 ani</p> <p>Descrierea:</p> <p>Specificații minime:</p> <ul style="list-style-type: none">• licență software educațională cu valabilitate de minimum 5 ani;• platformă destinată utilizării în procesul de predare, învățare și evaluare;• să includă resurse educaționale interactive de tip modele 3D, imagini 360° și materiale video;• să permită crearea și utilizarea de lecții interactive;• să permită realizarea de teste/evaluări cu feedback automat;• să ofere acces la resurse educaționale digitale pentru diferite discipline și niveluri de studiu;• să fie compatibilă cu laptop/desktop, display interactiv și alte dispozitive compatibile utilizate în mediul educațional. <p>Aplicația educațională care urmează a fi utilizată trebuie să fie concepută astfel încât să funcționeze integrat într-un ecosistem unitar alături de celelalte echipamente existente. În acest sens, soluția propusă trebuie să permită distribuția centralizată a conținutului educațional (lecții, materiale didactice, resurse multimedia) către toate echipamentele din infrastructură, asigurând coerență, sincronizare și acces facil pentru utilizatori.</p> <p>Această abordare are rolul de a optimiza procesul educațional, de a facilita managementul conținutului și de a permite utilizarea eficientă și coordonată a tuturor resurselor digitale disponibile.</p> <p>Garanție minim: 12 de luni</p> <p>Cantitatea necesară: 40 bucăți</p>
<p>Denumire produs 3: Platforma educațională VR - 5 ani</p> <p>Descrierea:</p> <p>Software educațional: Aplicația trebuie să includă o bibliotecă educațională complexă cu minimum 1.500 de materiale educaționale multidisciplinare (biologie, chimie, fizică, geografie, matematică, tehnologie și arte). Tipuri de resurse incluse: modele 3D interactive (rotire, zoom, evidențiere componente), imagini și videoclipuri 360°, videoclipuri interactive, documente educaționale și fișe de</p>

lucru, animații tematice și materiale multimedia, quiz-uri educaționale minim 10.000 de întrebări disponibile.

Funcționalități pentru predare și interacțiune: Trainerul poate transmite în timp real același conținut către toți elevii conectați la ora de curs. Elevii pot explora independent resursele atunci când profesorul nu transmite conținut. Posibilitatea de explorare tridimensională a modelelor 3D: rotire pe axele OX, OY, OZ, mărire/micșorare, selectare nivel de complexitate. Resursele educaționale trebuie să conțină texte explicative și etichete informative. Profesorul poate încărca materiale proprii (JPG, PNG, PDF, video 360) și să le salveze în contul nominal aferent fiecărui set de ochelari VR/AR. Sistem de quiz-uri rapide direct în ochelari, cu selecție prin mișcările mâinilor. Compatibilitate cu hands-tracking, fără utilizarea manetelor fizice.

Administrare și control: Trainerul trebuie să poată gestiona centralizat toate echipamentele din clasă printr-un cont nominal dedicate fiecărui set. Din interfața de administrare, profesorul trebuie să poată vizualiza toate dispozitivele conectate, trimite simultan conținut educațional către toți elevii, reseta sau sincroniza dispozitivele și iniția sesiuni de curs.

Ochelarii trebuie să redea în mediul virtual fiecare mișcare pe care o face utilizatorul, urmărind întreg corpul utilizatorului, nu doar poziția capului.

Securitate și controlul accesului: Mediul aplicației trebuie să fie complet securizat, fără posibilitatea de a instala aplicații externe de către elevi. Conectarea la sesiunea de curs trebuie să se realizeze exclusiv prin contul profesorului, iar elevii nu trebuie să poată modifica conținutul transmis.

Aplicația educațională care urmează a fi utilizată trebuie să fie concepută astfel încât să funcționeze integrat într-un ecosistem unitar alături de celelalte echipamente existente. În acest sens, soluția propusă trebuie să permită distribuirea centralizată a conținutului educațional (lecții, materiale didactice, resurse multimedia) către toate echipamentele din infrastructură, asigurând coerență, sincronizare și acces facil pentru utilizatori.

Această abordare are rolul de a optimiza procesul educațional, de a facilita managementul conținutului și de a permite utilizarea eficientă și coordonată a tuturor resurselor digitale disponibile.

Garanție minim: 12 de luni

Cantitatea necesară: 17 bucati

Denumire produs 4: Antivirus

Descrierea:

Specificații minime:

- licență software antivirus cu protecție în timp real împotriva virusilor, malware și spyware;
- protecție împotriva atacurilor de tip ransomware;
- protecție la navigarea online, inclusiv blocarea site-urilor malițioase sau de tip phishing;
- protecție pentru emailuri / mesaje suspecte și atașamente periculoase;
- monitorizare a securității rețelei și alertare la vulnerabilități;
- actualizare automată a bazelor de semnături și a componentelor de securitate;
- administrare ușoară și interfață în limba română sau engleză;

Garanție minim: 12 de luni

Cantitatea necesară: 40 bucati

Denumire produs 5: Word-Office 2021

Descrierea: **Word-Office 2021**

Specificații minime:

- să includă modul pentru creare și editare documente;
- să includă modul pentru calcul tabelar;
- să includă module pentru realizare și editare prezentări;
- să permită instalare locală pe echipament și utilizare offline;
- să fie compatibilă cu formatele de fișiere utilizate uzual în activitatea educațională și administrativă;

<i>Garanție minim: 12 de luni</i>
<i>Cantitatea necesară: 40 bucati</i>

Valoarea estimată a achiziției este de: **139.880,00 lei fără TVA.**

Oferta dumneavoastră, în formatul indicat în Anexa la prezenta Cerere de Ofertă, va fi depusă în conformitate cu termenii și condițiile de livrare precizate și va fi trimisă la:

Adresa: **Str Nicolai Nanu, Nr 2, Oraș Broșteni, Suceava**

Telefon/Fax: +40 0230549783/+40 0230549783

E-mail: liceulbrosteni@yahoo.com

Persoană de contact: **Asofiei Gabriela**

Se acceptă oferte transmise în original, prin e-mail sau fax.

Prețul total oferat trebuie să includă și prețul pentru ambalare, transport, instalare/montare și orice alte costuri necesare livrării produsului la următoarea destinație finală: **Str Nicolai Nanu, Nr 2, Oraș Broșteni, Suceava**

Oferta va fi exprimată în Lei, iar TVA va fi indicat separat, și va avea valoarea de 21%

Livrarea se efectuează în cel mult **60 de zile** de la semnarea Contractului, la destinația finală indicată.

Plata facturii se va efectua în lei, 100% la livrarea efectivă a produselor la destinația finală indicată, pe baza facturii Furnizorului și a procesului - verbal de recepție.

Oferta dvs. trebuie să fie însoțită de o copie a Certificatului de Înregistrare sau a Certificatului Constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului din care să rezulte numele complet, sediul și domeniul de activitate.

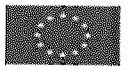
Vă informăm asupra: (i) obligației noastre, în calitate de autoritate contractantă, de a aplica prevederile Instrucțiunii nr. 6/30.08.2022 emisă de Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, referitoare la colectarea și accesul la datele privind **beneficiarii reali ai destinatarilor fondurilor/contractanților din cadrul PNRR** și, totodată, asupra (ii) obligației dvs. de a transmite datele și informațiile cu privire la **beneficiarii reali ai destinatarilor fondurilor alocate din PNRR**, înaintea semnării contractului de achiziție. În acest din urmă caz, se va semna, în mod obligatoriu, înaintea semnării contractului de achiziție, o declarație pe propria răspundere care va conține datele privind beneficiarii reali (cel puțin nume, prenume și data nașterii). Această obligație va fi aplicabilă inclusiv subcontractorilor. Vă rugăm să ne transmiteți fișele tehnice aferente produselor hardware oferite, necesare pentru analiza conformității specificațiilor tehnice în cadrul procedurii de achiziție.

Criterii de atribuire: Cel mai bun raport calitate-preț

Pentru justificarea adecvată a alegerii ofertei în vederea contractării, se va întocmi Procesul-Verbal de Selecție, fundamentat pe cerințele documentației de atribuire, în cadrul căruia vor fi analizate și detaliate avantajele și dezavantajele fiecărei propuneri, atât în raport cu specificațiile solicitate, cât și comparativ cu celelalte oferte depuse.

În conformitate cu principiile transparenței, proporționalității și tratamentului egal, va fi desemnată câștigătoare oferta care prezintă cel mai bun raport calitate-preț și care asigură cele mai relevante avantaje tehnice și funcționale pentru îndeplinirea obiectivului proiectului.

Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a selecta oferta care satisface în cel mai înalt grad cerințele sale, în limitele documentației de atribuire. Ofertanții sunt încurajați să depună propuneri competitive, care să contribuie eficient la realizarea scopului proiectului.



Evaluarea ofertelor se va finaliza prin redactarea Procesului-Verbal de Selecție, în care se vor menționa:

- avantajele și dezavantajele fiecărei oferte în raport cu cerințele tehnice;
- analiza comparativă a propunerilor;
- justificarea alegerii ofertei câștigătoare și modul în care aceasta contribuie la realizarea obiectivelor proiectului.

Elemente analizate în cadrul evaluării

Pentru îndeplinirea obiectivului proiectului, se vor analiza și compara, după caz, următoarele elemente:

- specificații tehnice superioare față de cerințele minime;
- opționale sau accesorii suplimentare oferite fără costuri adiționale;
- caracteristici tehnice adiționale sau alte avantaje justificate de ofertant, care aduc valoare suplimentară (creșterea nivelului calitativ, tehnic sau funcțional);
- asumarea unor angajamente superioare cerințelor minime din documentația de atribuire;
- prețul ofertei.

Evaluarea tehnică și calitativă (adaptabilă în funcție de specificul achiziției)

În funcție de natura și specificul achiziției, analiza ofertelor va avea în vedere, acolo unde este cazul:

- perioada de garanție oferită (inclusiv garanție suplimentară);
- termenul de livrare;
- condiții de instalare, punere în funcțiune și suport post-livrare;
- performanțe tehnice relevante (ex.: capacitate, parametri funcționali, eficiență energetică, certificări);
- caracteristici tehnice specifice categoriei de produse (ex.: dimensiuni, capacitate de stocare, memorie, rezoluție, putere, scor benchmark sau alți indicatori de performanță-dacă este cazul);
- costuri de operare/mentenanță, dacă sunt aplicabile;
- alte elemente relevante pentru atingerea obiectivelor proiectului.

Doar ofertele depuse de ofertanți calificați și care îndeplinesc cerințele tehnice vor fi evaluate prin compararea prețurilor. Contractul se va acorda firmei care îndeplinește toate specificațiile tehnice solicitate și care oferă cel mai mic preț total evaluat, fără TVA.

Vă rugăm să transmiteți oferta dvs. prin depunere direct la adresa menționată mai sus sau prin e-mail sau fax, până cel târziu la data de 07.04.2026, ora 16.00

Orice potențial ofertant are dreptul de a solicita clarificări legate de prezenta cerere de ofertă, până cel târziu cu 3 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor, prin transmitere direct la adresa menționată mai sus sau prin e-mail sau fax a solicitărilor de clarificări.

Oferta dvs. trebuie să fie valabilă timp de 60 zile de la data limită pentru transmiterea ofertei.

Vă rugăm să confirmați în scris primirea prezentei Cereri de ofertă și să menționați dacă urmează să depuneți o ofertă sau nu.

Nume: Iliescu Rodica-Angela

Funcție: Director

Semnatura: [Semnatura]

