

FORMULARUL OFERTEI (F3.1)

Pagina 1 din 2

Data depunerii ofertei: 12.11.2018

Licitație deschisă Procedura Nr. 21000484

Invitație la licitație: <https://achizitii.md/ro/public/tender/21000484/lot/10036971>

Către:

1. Denumirea autorității contractante: **Instituția Publică Liceul Teoretic „Liviu Deleanu”**
2. IDNO: **1013620005901**
3. Tip procedură achiziție: **licitație deschisă**
4. Obiectul achiziției: **Pachete software pentru creare de documente, pentru desen, imagistică, planificare și productivitate**
5. Cod CPV: **48300000-1**

„Didact Vega” S.R.L. declară că:

a) Au fost examineate și nu există rezervări față de documentele de licitație.

b) „Didact Vega” S.R.L. se angajează să furnizeze/presteze, în conformitate cu documentele de licitație și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri și/sau

Pachete software pentru creare de documente, pentru desen, imagistică, planificare și productivitate cu ulterioara instalare a Tablei Interactive Ceramice Multitach -87": i3BOARD 8705 DUO T20 și Sistemului de proiecție ultrascurtă ambele racordate la calculator cu lungimea firelor de conexiune la fața locului de montare cu lungimile de la 7,5 m la 10,0 m.

Sistemul digital interactiv conține Tablă interactivă cu suprafața ceramică mată cu termen nelimitat de exploatare racordată la calculator prin fir USB la care inclusiv este racordat și projectorul cu proiecție optică ultrascurtă. Atât table interactive, cât și projectorul sunt montate pe perete. Utilajul respectiv este destinat învățământului școlar și asigură interactivitate disciplinară, interdisciplinară, multidisciplinară și transdisciplinară pentru învățământul general, inclusiv lucru cu softuri educaționale interactive cu elemente moderne și clasice de predare-învățare.

Spre deosebire de tablele albe tradiționale i3BOARD are anumite caracteristici unice. Se comandă atât de stilouri cât și cu degetele iar tehnologia digitală precisă și stabilă V-Sense, este special concepută pentru a permite interacțiunea simultană a mai multor utilizatori.

Suprafața ceramică a tablei are durabilitate deosebită de ridicată, având garanție nelimitată și este concepută pentru utilizări intense și solicitante. Astfel, tabla este nu doar dotată cu o tehnologie interactivă avansată dar este și o performantă suprafață de scris cu marker cu ștergere uscată. Este perfect adaptată la mediul de învățare modern care combină clasicul cu interactivitatea. Tabla interactivă i3BOARD are opțiunea de a putea fi abgredată cu accesoriu sonor optional - eno/i3 Play. (Accesorul Sonor Eno/i3 Play 140 este un sistem audio care se atașează optional în spatele tablei interactive ENO/i3 clasice. Tabla interactivă se transformă în difuzor de putere înaltă fără a avea boxe sau sisteme de amplificare vizibile).

Totodată cu ajutorul echipamentului interactiv propus pot fi create și rulate resurse educaționale interactive proprii, grafică interactivă, recunoaștere a instrumentelor de măsură și nu numai care în ansamblu sporesc productivitatea de planificare și învățare.

Unele funcții de bază pentru creare/lucru cu pachete software, inclusiv documente clasice și cu pictograme interactive, desene - și cu aplicații interactive, imagistică, și.a.:

Librăria de gesturi include: scalarea, zoom-ul, scrolling, rotirea.

Meniu de start (salvarea unui fișier; deschiderea și importul unui fișier; export; inserarea unei imagini; răspuns; ieșirea din contul propriu).

Sortarea paginilor.

Adăugarea de text: Unelte de scriere, Editorul de texte

Desenarea și manipularea elementelor grafice.

Funcțiile obiectelor (Aranjarea, Acționarea, Transformarea).

Unelte de măsurare (Liniarul, Echerul, Compasul).

Meniu favorit personalizat.

Fonduri de pagini.

Galeria (Libraria): Structura și tipurile de media, Căutarea în galerie, Funcțiunile imaginilor, Mărire/Micșoare, Vizionare extinsă, Umbrarea imaginii și focalizare prin spot.

ș.a.. Funcționează perfect cu orice soft educațional.

Sistemul optic de proiecție este nativ i3PROJECTOR 3303W și include un projector i3-3303W cu proiecție ultra-scurtă de 3300 lumeni, care îmbină o multitudine de caracteristici oferind o distanță extremă de scurtă pentru educație și aplicații corporative. Cu capacitatea să de a fi montat pe perete direct deasupra tablei teractice pe care se proiecteză. Combinând nativ acest model 3303W cu suprafața DUO ajută pentru a elimina umbrele și strălucirea care se găsesc în mod obișnuit cu sistemele standard de proiecție. Include un difuzor puternic de 10W, iar panoul său de intrare include un HDMI dual, un VGA și un microfon pentru a amplifica vocea prezentatorului după necesitate.

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie pentru **Lot**, suma de:

533332,50 (cinci sute treizeci și trei mii trei sute treizeci și doi lei, 50 bani) – fără TVA

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie: **639999,00 (șase sute treizeci și nouă mii nouă sute nouăzeci și nouă lei MD, 00 bani)**

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA4.8.**, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA5.2.**, va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;

a) În cazul acceptării prezentei oferte, **„Didact Vega” S.R.L.**

[denumirea ofertantului]

se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA7**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

b) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu punctul **IPO5.4.**

c) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidentă în domeniul achizițiilor publice, în conformitate cu punctul **IPO5.5.**

Semnat:

[semnătura persoanei autorizate pentru semnarea ofertei]

Nume: Evtodiev Silvia

În calitate de: Administrator

Ofertantul: „Didact Vega” Societate cu Răspundere Limitată

Adresa: MD 2004, bd. Ștefan cel Mare 200, of. 106, mun. Chișinău, Republica Moldova

Data: 12 noiembrie 2018

