

## Formularul ofertei (F3.1)

[Ofertantul va completa acest formular în conformitate cu instrucțiunile de mai jos. Nu se vor permite modificări în formatul formularului, precum și nu se vor accepta înlocuiri în textul acestuia.]

Data depunerii ofertei: "30" iulie 2020

Procedura de achiziție Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1595425198642

Către: Instituția Publică Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" or. Strășeni, Mihai Eminescu 187, mun. Strășeni, MD 8001,

[numele deplin al autorității contractante]

Didact Vega S.R.L.

declară că:

[denumirea ofertantului]

a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire

b) Didact Vega S.R.L. se angajează să

[denumirea ofertantului]

presteze, în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri/servicii **Echipamente de laborator, optice și de precizie laborator Fizica** destinat activităților școlare curriculare pentru utilizarea echipamentului de laborator în scopuri didactice la disciplina de Fizică cu aplicații practice pentru activități școlare disciplinare curriculare la diferite compartimente ale fizicii. Este un spectru larg de materiale didactice de lucru cu accesorii, echipament pentru realizarea demonstrațiilor experimentale frontale inclusiv pentru lucrări de laborator. Experiența bogată de peste 8 ani a condus la formarea a mai multor centre raionale de excelență în RM (r-ul Ungheni, Orhei, Hîncești, ș.a. IP) și dotare cu echipament similar pentru laboratoarele de fizică, biologie și chimie, inclusiv și modernizarea cu senzori digitali, iar în final cu instruirea FPC certificată a cadrelor didactice cu certificare ATIC, MECC al RM (20 credite), Echipament similar la Fizică cu TRUSE și LD cu senzori PASCO a oferă soluții de școlarizare la lucrări de laborator și lucrări practice Pentru perioada COVID-19, care pot fi urmărite și la adresa electronică <https://didactvega.md/igor-evtodiev/> cu secvențe de realizări metodice video, Suport metodic didactic (pdf). Ghid practic de lucru (ppt), Foi de răspuns (word) și baza de date cu rezultate experimentale (excel), formată de peste 100 mii date experimentale; ș.a.m. lucrări practice care au lista temelor realizabile în ANEXĂ, unde sunt prezentate și alte realizări cu utilizarea echipamentului de laborator.

[introduceți o descriere succintă a bunurilor/serviciilor]

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:

Lot 1: **Mecanică și fenomenele mecanice:** 46637,50 (patruzeci și șase mii șase sute treizeci și șapte lei, 50 bani).

Lot 2: **Fizica Moleculară, calorimetrie și fenomene termice:** 7510,83 (șapte mii cinci sute zece lei, 83 bani)

Lot 3: **Electricitate și magnetism:** 29496,67 (douăzeci și nouă mii patru sute nouăzeci și șase lei, 67 bani)

Lot 4: **Optica:** 32550,00 (treizeci și două mii cinci sute cincizeci lei, 00 bani)

Lot 5: **Utilaje pentru profesor:** 34036,67 (treizeci și patru mii treizeci și șase lei, 67 bani)

Lot 7: **Dispozitive –aparate pentru demonstrații/ studiu:** 30115,00 (treizeci mii una sută cincisprezece lei, 00 bani)

Lot 8: **Modele:** 7868,33 (șapte mii opt sute șasezeci și opt lei, 33 bani)

**TOTAL fără TVA: 188215,00 (una sută optzeci și opt mii două sute cincisprezece lei, 00 bani)**

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:

Lot 1: **Mecanică și fenomenele mecanice:** **55965,00** (cincizeci și cinci mii nouă sute șasezeci și cinci lei, 00 bani).

Lot 2: **Fizica Moleculară, calorimetrie și fenomene termice:** **9013,00** (nouă mii treisprezece lei, 00 bani)

Lot 3: **Electricitate și magnetism:** **35396,00** (treizeci și cinci mii trei sute nouăzeci și șase lei, 00 bani)

Lot 4: **Optica:** **39060,00** (treizeci și nouă mii șasezeci lei, 00 bani)

