



Programme funded by the  
EUROPEAN UNION



Romania-Ukraine  
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Joint Operational Programme Romania- Ukraine 2014- 2020

Project: "SMART 4 YOUTH - Support, Mobility and Arts for youth across the border Romania- Ukraine", 2SOFT/1.1/139  
Lead Beneficiary/LB : The Technological High school "Oltea Doamna" of Dolhasca, Romania  
Partener B1: Higher Vocational Art School No 5 of Chernivtsi, Ukraine  
Partener B2: Bukovynian Art Centre for Revival and Promotion of the Romanian Traditional Culture Development, Ukraine  
Partener B3: Association of Community Development Consultants – ACDC, Romania

Nr. 5443/14.12.2020



## CAIET DE SARCINI

**" Achiziționare set echipamente pentru meșteșugurile tradiționale" în cadrul proiectului " SMART 4 YOUTH - Support, Mobility and Arts for youth across the border Romania- Ukraine" 2SOFT/1.1/139**

### I. PREZENTARE PARTENER PROIECT:

**Liceul Tehnologic Oltea Doamna Dolhasca își desfășoară activitatea începând cu anul 2020 în regiunea de Nord-Est a României pentru sprijinirea dezvoltării durabile a comunităților din România, Ucraina și Republica Moldova, prin încheierea de parteneriate pentru învățare, organizarea și desfășurarea unor programe de formare profesională și promovarea educației continue.**

#### Obiective:

- Dezvoltarea și implementarea unor programe comune specifice în educație destinate să prevină fenomenul de abandon școlar timpuriu în rândul tinerilor aflați în situații de risc, cu vârste cuprinse între 14 și 20 de ani, pe o perioadă de 18 luni, programe care constau în: programe de sprijin integrativ, traininguri, programe privind schimbul de experiență pentru profesori și tineri în vederea îmbunătățirii punerii în aplicare a competențelor și sporirii accesibilității pe piața muncii, activități și ateliere extracurriculare, acțiuni posibile prin intermediul parteneriatelor dintre două instituții de învățământ și două ONG-uri educaționale și o cooperare transfrontalieră puternică.
- Sprijinirea și educarea a 200 de tineri aflați în situații de risc, cu vârste cuprinse între 14 și 20 de ani, pe o perioadă de 18 luni, prin intermediul unor programe care stimulează creativitatea, inovația și implicarea activă a cetățenilor, acestea fiind posibile prin înființarea și dezvoltarea a două centre multifuncționale, care oferă pachete de servicii de asistență privind integrarea și 4 activități extracurriculare (arta filmului și a fotografiei, meșteșuguri tradiționale, TIC și programe de antreprenariat).
- Sprijinirea și educarea prin programe de schimb și training-uri pe parcursul a 18 luni a unui număr de 40 de specialiști în vederea învățării unor activități extracurriculare și a unor metode de consiliere

1



17



Programme funded by the  
EUROPEAN UNION



Romania-Ukraine  
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Joint Operational Programme Romania- Ukraine 2014- 2020

socio-economică destinate să prevină abandonul școlar și pentru a favoriza reintegrarea școlară a tinerilor cu vârste cuprinse între 14 și 20 de ani.

**Liceul Tehnologic Oltea Doamna Dolhasca** are sediul în județul Suceava, localitatea Dolhasca, strada Oltea Doamna nr. 10. Date de contact: telefon/fax 0230/540810; adresa de email [oltea\\_doamna@yahoo.com](mailto:oltea_doamna@yahoo.com).

## II. PREZENTARE CONTRACT DE ACHIZIȚIE PUBLICĂ:

Prezentul caiet de sarcini este necesar pentru identificarea specificațiilor tehnice pe care **echipamente pentru meșteșugurile tradiționale** trebuie să le prezinte astfel încât să satisfacă nevoile uniții noastre în cadrul contractului "Achiziționare set echipamente pentru meșteșugurile tradiționale " în cadrul proiectului " **SMART 4 YOUTH - Support, Mobility and Arts for youth across the border Romania-Ukraine**" 2SOFT/1.1/139.

Cerințele prezentului caiet de sarcini sunt considerate minime și obligatorii. Nu se acceptă niciun fel de deviere de la specificațiile tehnice, în sensul oferirii unor specificații sub cele menționate în prezentul caiet de sarcini.

## OBIECTUL ACHIZIȚIEI

**Achiziție publică de produse – set echipamente pentru meșteșugurile tradiționale (conform art. 3 alin. (1) din Legea nr. 98/2016 cu toate completările și modificările în vigoare):**

- **Fierăstrău circular de mână, fierăstrău vertical, pendular, mașină de găurit și înșurubat (bormașină), șlefuitor electric, strung electric lemn, ferăstrău staționar.**

## 1. DESCRIERE SUCCINTĂ A CONTRACTULUI SAU A ACHIZIȚIEI:

În cadrul programului 2SOFT/1.1/139, **Liceul Tehnologic Oltea Doamna Dolhasca**, în parteneriat cu Liceul Vocațional de Arte nr. 5 Cernăuți, Centrul Bucovinean de Artă pentru Conservarea și Promovarea Culturii Tradiționale Românești Cernăuți, Asociația "Institutul pentru parteneriat Social Bucovina", vor implementa proiectul " **SMART 4 YOUTH - Support, Mobility and Arts for youth across the border Romania- Ukraine**" 2SOFT/1.1/139.

Necesitatea achiziționării acestor **echipamente pentru meșteșugurile tradiționale** este dată de organizarea atelierelor transfrontaliere pentru meșteșuguri tradiționale, activități ce se vor desfășura în cadrul proiectului de 36 de elevi, iar dotarea tehnica a unității, existentă la această dată nu permite organizarea atelierelor prevăzute în cadrul proiectului către beneficiari conform standardelor de calitate specifice.

2



16



Programme funded by the  
EUROPEAN UNION



Romania-Ukraine  
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Joint Operational Programme Romania- Ukraine 2014- 2020

Produsele vor fi configurate conform caietului de sarcini, componentă a Documentației de Atribuire generată în cadrul procedurii.

Valoarea estimată a contractului de furnizare, conform bugetului aprobat al proiectului este de **8.190,88 lei** lei fără TVA, la care se adaugă TVA în valoare de **1.556,27 lei**, rezultând o valoare totală cu tva inclus de **9.747,15 lei**

## 2. CONDIȚII TEHNICE:

### a) CONDIȚII MINIME GENERALE:

Prin „*Achiziționarea set echipamente pentru meșteșugurile tradiționale*” se dorește:

- Toate componentele și produsele trebuie să fie noi și nefolosite.
- Condițiile corespunzătoare de transport vor fi asigurate de furnizor.
- Recepția calitativă și cantitativă va fi efectuată la beneficiar.
- Transportul este inclus în prețul de cost.
- Perioada în care **produsele** care fac obiectul achiziției vor fi puse la dispoziția achizitorului nu va depăși 30 zile de la data acceptării ofertei în SEAP.

### b) CARACTERISTICI TEHNICE MINIME ALE PRODUSELOR:

Nr. crt	Denumire produs	Caracteristici tehnice minime	UM
1	Fierăstrău circular de mână	Tip: circular Suprafața de lucru: lemn, metal Funcții: - executare de tăieri cu reazem fix, longitudinale și transversale, drepte și înclinate în lemn Alte caracteristici: dispozitivul integrat de blocare a axului, design ergonomic cu softgrip, întrerupătorul de siguranță cu blocaj Putere 1200 W, Tensiune alimentare 230V, Turație de mers în gol (rpm) 5600, Adâncime de tăiere la tăiere 90° - 55 mm, Adâncime de tăiere la 45° - 38 mm, Diametru pânzei 160 mm; grosime maximă pânză – 1,8 mm Dimensiune talpa – 288x153 mm Tip alimentare – la rețea Conținut pachet: pânză x 1, limitator paralel x 1, fierăstrău circular de mână x1	4 buc
2	Fierăstrău vertical, pendular	Tip: fierăstrău Suprafața de lucru: lemn, plastic, metal Tip de monitorizare: manual Mișcare pendulare: da Funcții: debitare a lemnului sau a oțelului	2 buc

3



Handwritten signature



Programme funded by the  
EUROPEAN UNION



Romania-Ukraine  
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Joint Operational Programme Romania- Ukraine 2014- 2020

		Putere 705 W, Tensiune alimentare 220V, Adâncime max de tăiere în lemn: 90 mm Numărul de curse la mersul în gol: 3000 curse/min, Lungime: 22,8 cm, Greutate: 2,2 kg Lungime cursă: 20 mm Unghi de tăiere: 45° <b>Conținut pachet: lamă x 1, cheie x 1, fierăstrău vertical, pendular x 1, valiza transport x1</b>	
3	<b>Fierăstrău vertical, pendular</b>	Tip: fierăstrău Suprafața de lucru: lemn, metale feroase și neferoase, beton, material plastic Tip de monitorizare: manual Mișcare pendulare: da Funcții: tăieri atenuate și agresive Putere 710 W, Tensiune alimentare 220V, Adâncime max de tăiere în lemn: 80 mm Numărul de curse la mersul în gol: 3100 curse/min, Greutate: 2,5 kg Lungime cursă: 20 mm Unghi de tăiere: 45° <b>Conținut pachet: pânză de fierăstrău pentru lemn x 1, fierăstrău vertical, pendular x 1</b>	<b>2 buc</b>
4	<b>Mașină de găurit și înșurubat (bormașină)</b>	Tip: mașină de găurit Funcții: găurit, înșurubări/deșurubări Suprafața de lucru: lemn, metal, plastic <b>Tip mandrina: rapidă, dimensiune mandrină: 10 mm</b> <b>Viteza max.(rpm): 1450,</b> <b>Tensiune alimentare: 18 V,</b> <b>Cuplu maxim: 30 Nm</b> <b>Tip acumulator Li-Ion, capacitate acumulatori incluși 18 (V1,5 Ah), nr. acumulatori: 2</b> Tip alimentare – la rețea <b>Diametru găurire în oțel: 10 mm</b> <b>Diametru găurire în lemn: 30 mm</b> <b>Conținut pachet: acumulator x 1, Încărcător x 1, mașină de găurit și înșurubat x 1, cap surubelniță dublu x 1</b>	<b>4 buc</b>
5	<b>Șlefuitor electric</b>	Tip: cu excentric Suprafața de lucru: lemn Funcții: șlefuire suprafețe curbate, lustruire <b>Viteza max.(rpm): 2400, Vibrație 9m/s<sup>2</sup>, Nivel zgomot 96 dB, putere 270W</b> Tip alimentare – la rețea <b>Cerc vibrații: 2 mm</b>	<b>4 buc</b>
6	<b>Strung electric lemn</b>	Tip: strung Suprafața de lucru: lemn <b>Funcții: găurire, frezare, tăiere</b>	<b>1 buc</b>

4



14



Programme funded by the  
EUROPEAN UNION



Romania-Ukraine  
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Joint Operational Programme Romania- Ukraine 2014- 2020

		Turație nominală: 5000 rot/min, Tensiune alimentare: 220 V, Putere nominală: 100W Tip alimentare – la rețea Conținut pachet: strung electric x 1, set de pensete pentru fixarea piesei x 1	
7	Fierastrau stationar pentru lemn	Tip: Fierăstrău Suprafața de lucru: lemn Funcții: tăiere Putere 2000 W, Tensiune alimentare 230 V Diametru pânzei: 15 mm Grosime max. de tăiere: 2 mm Capacitate de tăiere la 90°/90°: 85 Capacitate de tăiere la 90°/45°: 58 Tip alimentare – la rețea	1 buc

### 3. LIVRAREA SI RECEPTIA PRODUSELOR:

Livrarea echipamentului se va face după semnarea contractului de furnizare, dar nu mai târziu de 30 de zile de la initierea achizitiei în platforma SICAP.

Echipamentul trebuie să fie predat către achizitor la sediul acestuia, respectiv *Liceul Tehnologic Oltea Doamna*, str. Oltea Doamna, nr. 10, localitatea Dolhasca, jud. Suceava. Livrarea și recepția se va face în timpul orelor de lucru: de luni până vineri între orele 08.00-16.00 .

Recepția cantitativ-calitativă se va face în prezența ambelor părți, prin intermediul proceselor verbale de recepție cantitativ-calitativă semnate de ambele părți. Furnizorul are obligația de a livra produsele respectând cerințele tehnice specificate în caietul de sarcini.

Dacă produsul nu corespunde calitativ sau cantitativ, autoritatea contractantă are dreptul să respingă produsul respectiv, iar ofertantul are obligația de a înlocui într-un termen de max. 5 zile produsele refuzate, respectiv de a completa lipsurile constatate.

Toate cheltuielile de livrare vor fi suportate de către Furnizor.

### 4. CERINȚE DE FACTURARE ȘI PLATĂ

Facturarea se va face în lei.

Plata se va face, cu OP în termen de 30 de zile de la data facturării.

Întocmit,

Marian Mihaela-Gabriela

5



13