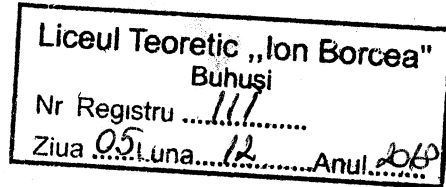


Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)  
 Schema de Granturi pentru Licee  
 Beneficiar: Liceul Teoretic "Ion Borcea" Buhuși  
 Titlul subproiectului: Șansa ta  
 Acord de grant nr. 569/SGL/RII/02.10.2018



Avizat  
 Monitor  
 Irimia C. Nona

**FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE**  
**Achiziția de bunuri/ servicii, altele decât consultanța/ instruire**

**Denumirea achiziției: ARTICOLE DIVERSE PENTRU DOTARE 2018 – Lot 1**  
**Cod : D003**

Specificații tehnice solicitate	
1.	<b>Denumire produs: CAPSATOR METALIC CU BRAT LUNG</b>
	<b>Descriere generala:</b> <b>Capsator metalic cu braț lung - capacitate de capsare: 40 - 50 coli</b>
	<b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b>  Capse utilizate: 24/6, 26/6, 24/8, 26/8 Adâncime pătrundere în pagina: 300 mm

Specificații tehnice solicitate	
2.	<b>Denumire produs: GHILOTINĂ HÂRTIE A4</b>
	<b>Descriere generala:</b> <b>Ghilotină Hârtie A4</b> - confecționată în totalitate din oțel ce a fost vopsit în câmp electrostatic cu vopsea pulbere ce are proprietatea de a nu se zgâria. Are o capacitate de tăiere de 30 coli de 80 g/mp sau 35 coli de 70 g/mp, la o lungime maxima de 360 mm
	<b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b>  Lungime de tăiere 360 mm Capacitate maxima de tăiere: 30 coli/80g sau 35 coli/70g Grosime maxima de tăiere: 3 mm - Sistem de presiune a hârtiei automat Formate standard serigrafiate: da - Scala în cm și în inch Material structura: oțel vopsit în câmp electromagnetic cu vopsea pulbere cu proprietatea de a nu se zgâria și de a avea rezistența în spații deschise Lama din oțel special foarte rezistent - Lama și contralama se pot schimba Mânerul care acționează lama de tăiere are proprietatea de a nu aluneca, este produs din cauciuc netoxic și moale pentru o folosire ușoară Piciorușe pentru stabilitate pe masa de lucru Suprafața de lucru: 360 x 270 mm - Dimensiuni: 612 x 310 x 410 mm Greutate netă: 5.3 kg - Ghidaj pentru hartie ajustabil Anti-shock - Placa de securitate din plastic

<b>Specificații tehnice solicitate</b>	
3.	<i>Denumire produs:</i> <b>CLEȘTE TIMBRU SEC MANUAL SAU DE BIROU</b>
	<i>Descriere generala:</i> <b>Clește timbru sec manual sau de birou – rotund 41 mm</b>
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i>  <i>Dimensiune maxima amprentare: <b>41 x 41 mm</b></i> <i>Poziționare precisa pe documente, datorita marcajelor aflate pe suport.</i> <i>Versatil, poate fi folosit atât ca un clește de birou, dar ca si un clește de mana.</i> <i>Embosare consistenta si excelenta de fiecare data</i>

*Specificațiile tehnice enumerate mai sus sunt considerate ca fiind minimul necesar pentru oferta ce urmează să fie evaluată ca fiind conformă. Nerespectarea acestor cerințe minime poate duce la respingerea ofertei ca fiind punct din punct de vedere tehnic neconformă. Cu toate acestea, niciun beneficiu nu va fi acordat produselor care depășesc cerințele minime. Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, procese speciale, o marcă, un brevet de invenție sau a unei licențe de fabricație sunt listate numai pentru identificarea ușoară a tipului de produs și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau anumite produse. Aceste specificații vor fi considerate ca fiind cu mențiunea "sau echivalent".*

Coordonator Grant,  
Radovici Liliana



Data: 05.12.2018

Responsabil de achiziție,  
Caea Mirel

