

Anexa 6 - Formulare pentru achiziția de bunuri, lucrări și servicii, altele decât consultanță (inclusiv instruire)

Anexa 6.1.1 - Specificații tehnice (B/S)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Schema de Granturi pentru Licee

Beneficiar: Liceul Tehnologic Dorna Candrenilor

Titlul subproiectului: „ Acțiuni concrete pentru tinerii interesați de propriul viitor (ACTIV)”

Acord de grant nr. SGL/RII/751 din 02.10.2018

**FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE**  
**Achiziția de materiale didactice**

**Denumirea achiziției: Materiale didactice**

	<b>Specificații tehnice solicitate</b>
<b>1</b>	<i>Denumire produs: Pachet Bacalaureat 2019 Limba și literatura română: Bacalaureat profil real (80 teste) și 30 variante de teste pentru bacalaureat 2020. Limba și literatura română-simulare-Recapitularea materiei prin grile</i>
	<i>Descriere generală: Culegeri</i>
	<b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b> <i>Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i> <i>Autori: Boltam Nicoleta Dorica, Păduraru Silvia, Stoica Dumitrița</i> <i>Avizat MEN cf. OM 3022/08.01.2018</i>
<b>2</b>	<i>Denumire produs: Pregătire pentru bacalaureat 2019 Limba și literatura română. Aplicații corelate competențelor și modele de teste</i>
	<i>Descriere generală: Culegeri</i>
	<b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b> <i>Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i> <i>Autor Florin Ioniță</i> <i>Avizat MEN cf. OM 3022/08.01.2018</i>
<b>3</b>	<i>Denumire produs: Pachet bacalaureat 2019 Limba și literatura română: Eseul. Pregătire individuală pentru proba scrisă și 30 variante de teste pentru bacalaureat 2020. Limba și literatura română-simulare-Recapitularea materiei prin grile</i>
	<i>Descriere generală: Culegeri</i>
	<b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b> <i>Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i> <i>Autori Paicu Liliana, M. Lazăr, M. Lupu</i> <i>Avizat MEN cf. OM 3022/08.01.2018</i>

<b>Specificații tehnice solicitate</b>	
<b>4</b>	<i>Denumire produs: Matematica Bacalaureat 2019 M-Științele naturii, M-Tehnologic 40 de teste</i>
	<i>Descriere generală: Culegeri</i>
	<p style="text-align: center;"><b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b>  <i>Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i>  Autori Manea Mihai, Manea Steluța  Avizat MEN cf. OM 3022/08.01.2018</p>
<b>5</b>	<i>Denumire produs: Matematica. Filiera tehnologică. Ghid de pregătire. Exerciții recapitulative clasele IX-XII, teste pregătitoare pentru examenul de bacalaureat</i>
	<i>Descriere generală: Culegeri</i>
	<p style="text-align: center;"><b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b>  <i>Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i>  Autori Marius Burtea, Georgeta Burtea  Avizat MEN cf. OM 3022/08.01.2018</p>
<b>6</b>	<i>Denumire produs: Bacalaureat Matematica 2019. 300 de variante de subiecte rezolvate matematica M2</i>
	<i>Descriere generală: Culegeri</i>
	<p style="text-align: center;"><b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b>  <i>Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i>  Autor Ion Bucur Popescu  Avizat MEN cf. OM 3022/08.01.2018</p>
<b>7</b>	<i>Denumire produs: Geografie Bacalaureat 2019 – Teme recapitulative și 30 de teste după modelul MEN</i>
	<i>Descriere generală: Culegeri</i>
	<p style="text-align: center;"><b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b>  <i>Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i>  Autori Ioan Abrudan, Sanda Bulgarean  Avizat MEN cf. OM 3022/08.01.2018</p>
<b>8</b>	<i>Denumire produs: Ghid de pregătire la geografie pentru bacalaureat. Europa, România, Uniunea Europeană, Probleme fundamentale</i>
	<i>Descriere generală: Culegeri</i>
	<p style="text-align: center;"><b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b>  <i>Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i>  Autor Cătălina Sandulache  Avizat MEN cf. OM 3022/08.01.2018</p>
<b>9</b>	<i>Denumire produs: Biologie. Ghid de pregătire pentru bacalaureat 2019 – clasele IX-X</i>
	<i>Descriere generală: Culegeri</i>
	<p style="text-align: center;"><b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b>  <i>Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i>  Autori Sorela Carodan, Alina Birliga  Avizat MEN cf. OM 3022/08.01.2018</p>

<b>Specificații tehnice solicitate</b>	
<b>10</b>	<p><i>Denumire produs: Biologie Bacalaureat 2019 – vegetală și animală pentru clasele IX-X. 60 de teste după modelul MEN cu bareme de evaluare și notare</i></p> <p><i>Descriere generală: Culegeri</i></p> <p style="text-align: center;"><b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b>  <i>Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i></p> <p><i>Autor Daniela Firicel</i>  <i>Avizat MEN cf. OM 3022/08.01.2018</i></p>
<b>11</b>	<p><i>Denumire produs: Bacalaureat Limba engleză – evaluarea competențelor lingvistice de comunicare (30 de variante pentru proba scrisă, 60 de variante pentru proba orală)</i></p> <p><i>Descriere generală: Culegeri</i></p> <p style="text-align: center;"><b>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</b>  <i>Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i></p> <p><i>Autor Tania Musina</i>  <i>Avizat MEN cf. OM 3022/08.01.2018</i></p>

Nume, prenume: Mitrofan Grigore

Funcție: Responsabil achiziții

Semnătură

Data: 06.09.2019