

**PROCES VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ ȘI DE INSTRUIRE A PERSONALULUI  
Licențe utilizator a aplicației eLearning K-Sim Connect, dezvoltată de Kongsberg Norvegia  
pentru Simulator Compartiment Mașină (MC90V Kongsberg ERS)**

Se încheie astăzi 02.05.2022 prezentul proces verbal de certificare a recepției cantitativă și calitativă, inclusiv instruire a personalului, a **Licențelor utilizator a aplicației eLearning K-Sim Connect, dezvoltată de Kongsberg Norvegia pentru Simulator Compartiment Mașină (MC90V Kongsberg ERS) pentru maxim 300 de utilizatori corespunzător la 9 licențe de utilizator pentru K-Sim Engine Model L11MC90-V, conform contract de furnizare nr. 2676/20.04.2022.**

1. Furnizorul a asigurat planificarea și livrarea seminarului online de instruire a colectivului de cadre didactice care va gestiona "Licențele de utilizator pentru accesarea online a sistemului de software eLearning K-Sim Connect corespunzător Simulatorului Compartiment Mașină":

DA NU

2. Furnizorul a realizat instruirea personalului cu scopul folosirii „Licențelor de utilizator pentru accesarea online a sistemului de software eLearning K-Sim Connect, corespunzător Simulatorului Compartiment Mașină”:

DA NU

3. Furnizorul a transmis către beneficiar, în format electronic, ghidul de utilizare necesar planificării și alocării licențelor către studenți:

DA NU

4. Furnizorul a pus la dispoziție un număr de telefon și o adresă de e-mail pentru acordarea asistenței online:

DA NU

5. Furnizorul a pus la dispoziție online *9 licențe de utilizator pentru K-Sim Engine Model L11MC90-V corespunzător a maxim 300 de utilizatori*, începând cu data de 01.05.2022, cuprinzând modelul de navă similar celui existent în cadrul Simulatorului Compartiment Mașină, instalat la sediul universității:

DA NU

6. Sistemul de software permite rularea exercițiilor transferate din cadrul Simulatorului Compartiment Mașină instalat la sediul universității și crearea de noi scenarii de exerciții:

DA NU

7. Sistemul de software permite monitorizarea acțiunilor studenților de către instructor și evaluarea acestora de către instructor:

DA NU

8. Sistemul de software salvează și păstrează în siguranță datele introduse de utilizatorii universității:

DA NU

9. Licențele utilizator a aplicației eLearning K-Sim Connect, dezvoltată de Kongsberg Norvegia pentru Simulator Compartiment Mașină (MC90V Kongsberg ERS), pentru maxim 300 de utilizatori corespunzător la 9 licențe de utilizator pentru K-Sim Engine Model L11MC90-V respectă prevederile ofertei tehnice a furnizorului și prevederile caietului de sarcini:

DA NU

10. Perioada de valabilitate (garanție) a licențelor este de 12 luni începând cu data de 01.05.2022.

11. În urma celor precizate mai sus, rezultatul comisiei privind recepția cantitativă, calitativă, punere în funcțiune și de instruire a personalului este:

- **ACCEPTAT**
- ACCEPTAT CU OBSERVAȚII MINORE
- ACCEPTAT CU REZERVE
- REFUZAT

Observații (dacă este cazul)

Nu este cazul

Drept pentru care s-a încheiat și semnat prezentul proces verbal.

**Beneficiar: Universitatea Maritimă din Constanța**

Comisia de recepție numită prin Decizia nr. 91/02.05.2022

Președinte comisie

Decan Facultatea de Electromecanică Navală,  
Conf. dr. ing. Liviu-Constantin STAN

Membru comisie

Director Departament Științe Inginerești în Domeniul Mecanic,  
Ș.I. dr. ing. Adrian SABĂU

Membru comisie

Laborant, Viorel GROZAVU