

**SUCURSALA: GALAȚI**

<b>1. INFORMAȚII GENERALE</b>	<i>Denumirea infrastructurii de servicii</i>	<b>Depoul Galați</b>
	<i>Date de contact:</i>	Str. Vezuviului, nr. 1, Galați, <u>web: <a href="http://cfrcalatori.ro">cfrcalatori.ro</a></u>
	<i>Perioada de valabilitate:</i>	2020
	<i>Modificări în perioada de valabilitate</i>	
<b>2. INFRASTRUCTURI DE SERVICII</b>	1. Infrastructura servicii de baza - Revizii planificate (RT-R3) la LE, LDE, LDH, LDH Cat, RES, LDM . Program 7.00-15.00	
	2. Infrastructura servicii de baza - Revizii intermediare (tip PTh3, RAC) la LE, LDE, LDH, LDH Cat, RES. Program permanent	
	3. Infrastructura servicii de baza - Reparatii accidentale si interventii la comanda (RIT) la LE, LDE, LDH, LDH Cat, RES, LDM. Program 7.00-15.00	
	4. Infrastructura servicii de baza - Reparatii in ateliere specializate pentru echipamente electronice, aparataj electric, pneumatic, injectie. Program 7.00-15.00	
	5. Infrastructura servicii de baza -Masuratori bandaje si CUS la osii. Program 7.00-15.00	
	6. Infrastructura servicii de baza - Echilibrarea sarcinii pe osie la LE. Program 7.00-15.00	
	7. Infrastructura servicii de baza - Pregatire locomotive pentru indrumare la RR, RG. Program 7.00-15.00	
	8. Infrastructura servicii de baza - Interventii la locomotive in afara subunitatii (in cazul osiilor blocate, deraieri, calamitati). Program permanent	
	9. Infrastructura servicii de baza - Verificarea tehnica a locomotivei efectuata de revizorul de locomotiva. Program permanent	
	10. Infrastructura servicii de baza - Alimentare locomotive cu combustibil. Program permanent	
	11. Placa turnantă. Program permanent	
<b>3. TARIFE</b>	<a href="https://www.cfrcalatori.ro/wp-content/uploads/2019/09/tarifeclasac.pdf">https://www.cfrcalatori.ro/wp-content/uploads/2019/09/tarifeclasac.pdf</a>	
<b>4. CONDIȚII DE ACCES</b>	Conditii tehnice: Sarcina max. pe osie: 20 t; Gabarite CFR; Viteze maxime conform RTE: 3 respectiv 5 km/h	
	Nu se aplică autofurnizarea.	

**OBS: Serviciile de la pct. 1-8 sunt prestate de SCRL Brasov**