

Infrastructuri de servicii in statie

Nr. crt.	Titlu	Informatii generale			
1. Informatii generale					
1.1	Operatori de infrastructuri de servicii	Nr. crt.	Denumire	Adresa	Date contact
		1	CFR SA	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta	Tel CFR: 98/253200
		2	SNTFM - CFR Marfa <i>Suc. Muntenia Dobrogea</i>	B-dul Dinicu Golescu, nr. 38, Sector 1 , CP 010873 - București Bd. 1 Decembrie 1918 nr.2, jud. Constanța CP 900176 - Constanța	Tel: +4021-225.11.10 Fax: +4021-225.11.13 E-mail: office@cfmarfa.com Tel: +40372.842.731, Fax: +40241.580.843 (Suc. Muntenia Dobrogea) Tel. / Fax : +40241.660.333 (Centrul Logistic Servire Clienți)
		3	CTV - CARGO TRANS VAGON S.A.	Str. Vaselor, nr. 34, Sector 2 , CP 021254 – București	Tel: +4021-212.33.57 Fax: +4021-212.46.90 E-mail: office@cargotransvagon.ro
		4	CER - FERSPED S.A.	Str. Barbu Văcărescu, nr.241A, Clădirea Barbu Văcărescu Office, et. 4, Sector 2 , CP 020276 - București	Tel: + 4031-424.01.17 Fax: + 4031-424.01.17 E-mail: office@cerfersped.ro
		5	CONSTANTIN GRUP S.R.L.	Str. Aleea Apele Vii nr.2B, bl. 310, sc. 3, ap. 24, Sector 6 , CP 062323 – București	Tel: +4021-434.68.08 Fax: +4021-434.68.08 E-mail : constantingrup@yahoo.com
		6	DBCR - DEUTSCHE BAHN CARGO ROMÂNIA S.R.L.	Str. Delea Nouă, nr.3, Etajele 1,2,3,4 și 5, Sector 3 , CP 030925 – București	Tel: +4021-331.22.07 Fax: +4021-331.22.09 E-mail: office@deutschebahn.com
		7	EXFO - EXPRESS FORWARDING S.R.L.	Str. Izbiceni, nr. 117-119, biroul nr. 6, etajul 2, Sector 1 , CP 013254 – București	Tel: +40356-00.83.88 Fax: +40356-00.83.88 E-mail: office@expressforwarding.ro
		8	GPRC - GP RAIL CARGO S.A.	Str. Fabrica de Glucoză, nr. 11A, camera B01, Sector 2 , CP 020331 - București	Tel: +4021-223.64.18 Fax: +4021-222.33.46 E-mail: office@qprailcargo.ro
		9	GFR - GRUP FERVIAR ROMÂN S.A.	Calea Victoriei nr. 114, Sector 1, CP 010092 – București	Tel : +4021-318.30.90; 318.30.92; 318.30.93; Fax: +4021-318.30.91; E-mail: office@gfr.ro

		10	<u>IRTCCF</u> - INTERNAȚIONAL RAIL TRANSPORT ȘI CONSTRUCȚII CĂI FERATE S.R.L.	Str. Copșa Mică, nr.40, clădirea 1 (C1), camera 14, Sector 1 , CP 014619 - București	Tel: +4021-318.67.11 Fax: +4021-318.67.12 E-mail: office@irtccf.ro
		11	<u>LTE</u> – LTE RAIL ROMÂNIA S.R.L.	Aleea Alexandru, nr.30, parter, ap.1, Sector 1 , CP 011824 – București	Tel: +4021-589.74.34 Fax: +4037-287.84.42 E-mail: info.ro@lte-group.eu
		12	<u>MMV</u> - MMV RAIL ROMÂNIA S.A.	Str. George Coșbuc, nr. 11, ap. 2, jud. Cluj , CP 400375 - Cluj-Napoca	Tel: +40371-60.03.96 Fax: +40371-60.03.96 E-mail: office@mmvrail.ro
		13	<u>RCC</u> - RAIL CARGO CARRIER – ROMÂNIA S.R.L.	Calea Bucureștilor, nr. 21-25, Corp C2, parter, biroul 2, 3.2, 8, 9, 12, 13 și Corp C1, jud. Ilfov CP 075100 – Otopeni	Tel: + 4073-897.34.89 Fax: + 40372-00.31.63 E-mail: office.rcc.ro@railcargo.com
		14	<u>RFO</u> - RAIL FORCE S.R.L.	Str. Mihail Kogălniceanu, nr. 11, bloc C1, et. 7, jud. Brașov CP 500019 – Brașov	Tel: +40371-04.20.20 Fax: +40368-44.42.44 E-mail: office@railforce.ro
		15	<u>THE</u> - TEHNOTRANS FEROVIAR S.R.L.	Incinta Port Constanța, Dana 17, Între Silozurile I și II, Magazia Portuară Remiza CF, jud. Constanța CP 900900 - Constanța	Tel: + 40241-60.16.01 Fax: + 40241-60.16.01 E-mail: office@tehnotrans.com
		16	<u>TRC</u> - TIM RAIL CARGO S.R.L.	Str. Ariadna, nr. 26, Încăperea 2, sat Dumbrăvița, jud. Timiș CP 307160 - Dumbrăvița	Tel: +40356-43.98.34 Fax: +40356-43.98.34 E-mail: office@timrailcargo.ro
		17	TRANSBLUE S.R.L.	Str. Gheorghe Moceanu, nr. 8, camerele 3 și 4, etaj 1, ap. 2, Sector 1 , CP 011925 - București	Tel: +4021-231.81.27 Fax: +4021-231.77.05 E-mail: transblue@transblue.ro
		18	<u>TFG</u> - TRANSFEROVIAR GRUP S.A.	Str. Tudor Vladimirescu nr. 2-4, jud. Cluj CP 400225 – Cluj Napoca	Tel: +40264-45.44.20 Fax: +40264-40.31.01 E-mail: office@transferoviar.ro
		19	<u>UTZ</u> - UNICOM TRANZIT S.A.	Bulevardul Pipera, nr. 1-IA, corp A, etaj 3, 4 și 5, județul Ilfov CP 077190 - Voluntari	Tel: + 4021-232.99.48 Fax: + 4021-232.99.49 E-mail: tranzit@unicom-group.ro
		20	<u>VTR</u> - VEST TRANS RAIL S.R.L.	Str. Mircea cel Bătrân, nr. 119, clădirea C46, etaj 1, camera 32, jud. Prahova CP 100426 – Ploiești	Tel: +40244-21.05.66 Fax: +40244-52.21.12 E-mail: office@vesttransrail.ro
		21	<u>VTS</u> - VIA TERRA SPEDITION S.R.L.	Str. Tăietura Turcului, nr. 47, jud. Cluj CP 400221 - Cluj - Napoca	Tel: +40264-59.67.75 Fax: +40264-59.67.75 E-mail: office@viaterraspedition.ro
1.2	Perioada de valabilitate și procesul de actualizare	13.12.2020-11.12.2021 – actualizare permanentă			

2. Servicii ale CFR SA

2.1	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR	Descrierea serviciului	Efectuarea manevrei de introducere/scoatere pe/de pe LFI a convoaielor de manevra.
		Tipul serviciului	De baza.
2.2	Manevra vehiculelor feroviare	Descrierea serviciului	Efectuarea manevrelor in scopul descompunerii si compunerii trenurilor, grupelor de vagoane,etc.
		Tipul serviciului	De baza.
2.3	Stationarea operativa a materialului rulant,respectiv stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare	Descrierea serviciului	Punerea la dispozitie a infrastructurii feroviare din statie pentru stationarea operativa a vagoanelor,respectiv stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descacare-terminal marfa.
		Tipul serviciului	De baza.
2.4	Verificarea vehiculelor feroviare cu transporturi exceptionale	Descrierea serviciului	Desfasurarea operatiunilor de verificare si masurare a transporturilor in vederea identificarii transporturilor exceptionale precum si depozitarii acestora.
		Tipul serviciului	Suplimentar.

3. Descrierea infrastructurilor de servicii operate de CFR SA

3.1	Lista infrastructurilor de servicii	Nr. crt.	Denumire	Servicii furnizate
		1	Linia 1 de primire-expediere	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		2	Linia II de primire-expediere	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		3	Linia III de primire-expediere	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		4	Linia 4 de primire-expediere	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		5	Linia 1 de manevra (reparatii vagoane)	Manevra vehiculelor feroviare.
		6	Linia 2 de manevra(reparatii vagoane)	Manevra vehiculelor feroviare.
		7	Linia 3 de manevra(reparatii vagoane)	Manevra vehiculelor feroviare.
		8	Linia 4 de manevra(reparatii vagoane)	Manevra vehiculelor feroviare.
		9	Linia 5 de manevra(reparatii vagoane)	Manevra vehiculelor feroviare.
		10	Linia 1 Tj.Nou de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		11	Linia 2 Tj.Nou de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		12	Linia 3 Tj.Nou de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		13	Linia 4 Tj.Nou de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		14	Linia 5 Tj.Nou de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		15	Linia 6 Tj.Nou de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Verificarea transporturilor exceptionale
		16	Linia 7 Tj.Nou de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Verificarea transporturilor exceptionale.
		17	Linia 1 Tj.Mare de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		18	Linia 2 Tj.Mare de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.

		19	Linia 3 Tj.Mare de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		20	Linia 4 Tj.Mare de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		21	Linia 4 Tj.Mic de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare. Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
		22	Linia 1 Tj.Betonaj de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		23	Linia 2 Tj.Betonaj de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		24	Linia 3 Tj.Betonaj de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		25	Linia 4 Tj.Betonaj de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		26	Linia 5 Tj.Betonaj de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		27	Linia 1 Antrepozite de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		28	Linia 2 Antrepozite de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		29	Linia 3 Antrepozite de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		30	Linia 1 Cheu de Nord de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		31	Linia 2 Cheu de Nord de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		32	Linia 3 Cheu de Nord de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		33	Linia 4 Cheu de Nord de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		34	Linia 5 Cheu de Nord de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		35	Linia 6 Cheu de Nord de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		36	Linia 8 Cheu de Nord de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		37	Linia 6 Cherestea de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		38	Linia 4 Cheu Genovez de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		39	Linia 5 Cheu Genovez de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		40	Linia 1 Gara Maritima de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		41	Linia 2 Gara Maritima de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		42	Linia 3 Gara Maritima de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.

43	Linia 4 Gara Maritima de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
44	Linia 1 Tj.Port Vechi de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
45	Linia 2 Tj.Port Vechi de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
46	Linia 3 Tj.Port Vechi de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
47	Linia 4 Tj.Port Vechi de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
48	Linia 5 Tj.Port Vechi de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
49	Linia 6 Tj.Port Vechi de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
50	Linia 7 Tj.Port Vechi de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
51	Linia 8 Tj.Port Vechi de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
52	Linia 1 Tj.Siloz 1 de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
53	Linia 2 Tj.Siloz 1 de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
54	Linia 3 Tj.Siloz 1 de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
55	Linia 4 Tj.Siloz 1 de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
56	Linia 5 Tj.Siloz 1 de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
57	Linia 6 Tj.Siloz 1 de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
58	Linia 1 Tj.Siloz 2 de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
59	Linia 2 Tj.Siloz 2 de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
60	Linia 3 Tj.Siloz 2 de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
61	Linia 4 Tj.Siloz 2 de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.

62	Linia 5 Tj.Siloz 2 de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
63	Linia 6 Tj.Siloz 2 de manevra	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
		Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
64	Linia 1 Tj.Siloz 3 de manevra	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
		Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
65	Linia 2 Tj.Siloz 3 de manevra	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
		Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
66	Linia 3 Tj.Siloz 3 de manevra	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
		Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
67	Linia 4 Tj.Siloz 3 de manevra	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
		Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
68	Linia 5 Tj.Siloz 3 de manevra	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
		Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
69	Linia 6 Tj.Siloz 3 de manevra	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
		Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
70	Linia 1 Ceremag de incarcare-descarcare	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR.
		Manevra vehiculelor feroviare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
71	Linia 2 Ceremag de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
72	Linia 3 Ceremag de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
73	Linia 1 Cheu Cereale de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
74	Linia 2 Cheu Cereale de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
75	Linia 3 Cheu Cereale de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
76	Linia 4 Cheu Cereale de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
77	Linia 5 Cheu Cereale de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
78	Linia 6 Cheu Cereale de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
79	Linia 1 Tj.Zona I de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
80	Linia 2 Tj.Zona I de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
81	Linia 3 Tj.Zona I de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.
82	Linia 4 Tj.Zona I de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant.
		Manevra vehiculelor feroviare.

		83	Linia 5 Tj.Zona I de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		84	Linia 6 Tj.Zona I de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		85	Linia 7 Tj.Zona I de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		86	Linia 8 Tj.Zona I de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant. Manevra vehiculelor feroviare.
		87	Linia 1 Mol 1 de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		88	Linia 2 Mol 1 de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		89	Linia 3 Mol 1 de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		90	Linia 4 Mol 1 de incarcare-descarcare	Manevra vehiculelor feroviare. Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare.
		91	Linia 1 Tragere de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		91	Linia 2 Tragere de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
3.2	Infrastructura nr.1	Denumire	Linia 1 de primire-expediere	
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=741 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	
3.3	Infrastructura nr.2	Denumire	Linia II de primire-expediere	
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=723 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	
3.4	Infrastructura nr.3	Denumire	Linia III de primire-expediere	
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=721 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	
3.5	Infrastructura nr.4	Denumire	Linia 4 de primire-expediere	
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=723 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	
3.6	Infrastructura nr.5	Denumire	Linia 1 de manevra(reparatii vagoane)	
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=306 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	
3.7	Infrastructura nr.6	Denumire	Linia 2 de manevra (reparatii vagoane)	
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=86 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	

3.8	Infrastructura nr.7	Denumire	Linia 3 de manevra(reparatii vagoane)
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=137 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.9	Infrastructura nr.8	Denumire	Linia 4 de manevra(reparatii vagoane)
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=450 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.10	Infrastructura nr.9	Denumire	Linia 5 de manevra(reparatii vagoane)
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=449 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.11	Infrastructura nr.10	Denumire	Linia 1 Tj.Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=227 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.12	Infrastructura nr.11	Denumire	Linia 2 Tj.Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=229 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.13	Infrastructura nr.12	Denumire	Linia 3 Tj.Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=290 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.14	Infrastructura nr.13	Denumire	Linia 4 Tj.Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=387 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.15	Infrastructura nr.14	Denumire	Linia 5 Tj.Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=334 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.16	Infrastructura nr.15	Denumire	Linia 6 Tj.Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=186 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.17	Infrastructura nr.16	Denumire	Linia 7 Tj.Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=283 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.18	Infrastructura nr.17	Denumire	Linia 1 Tj.Mare de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=241 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.19	Infrastructura nr.18	Denumire	Linia 2 Tj.Mare de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=241 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.20	Infrastructura nr.19	Denumire	Linia 3 Tj.Mare de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=196 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.21	Infrastructura nr.20	Denumire	Linia 4 Tj.Mare de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=218 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.22	Infrastructura nr.21	Denumire	Linia 4 Tj.Mic de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=274 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.23	Infrastructura nr.22	Denumire	Linia 1 Tj.Betonaj de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=245 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.24	Infrastructura nr.23	Denumire	Linia 2 Tj.Betonaj de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=167 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.25	Infrastructura nr.24	Denumire	Linia 3 Tj.Betonaj de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=232 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.26	Infrastructura nr.25	Denumire	Linia 4 Tj.Betonaj de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=232 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.27	Infrastructura nr.26	Denumire	Linia 5 Tj.Betonaj de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=233 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.28	Infrastructura nr.27	Denumire	Linia 1 Antrepozite de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=139 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.29	Infrastructura nr.28	Denumire	Linia 2 Antrepozite de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=139 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.30	Infrastructura nr.29	Denumire	Linia 3 Antrepozite de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=324 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.31	Infrastructura nr.30	Denumire	Linia 1 Cheu de Nord de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=559 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.32	Infrastructura nr.31	Denumire	Linia 2 Cheu de Nord de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=559 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.33	Infrastructura nr.32	Denumire	Linia 3 Cheu de Nord de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=590 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.34	Infrastructura nr.33	Denumire	Linia 4 Cheu de Nord de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=622 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.35	Infrastructura nr.34	Denumire	Linia 5 Cheu de Nord de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=589 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.36	Infrastructura nr.35	Denumire	Linia 6 Cheu de Nord de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=267 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.37	Infrastructura nr.36	Denumire	Linia 8 Cheu de Nord de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=325 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.38	Infrastructura nr.37	Denumire	Linia 6 Cherestea de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=267 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.39	Infrastructura nr.38	Denumire	Linia 4 Cheu Genovez de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=275 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.40	Infrastructura nr.39	Denumire	Linia 5 Cheu Genovez de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=259 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.41	Infrastructura nr.40	Denumire	Linia 1 Gara Maritima de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=262 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.42	Infrastructura nr.41	Denumire	Linia 2 Gara Maritima de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=254 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.43	Infrastructura nr.42	Denumire	Linia 3 Gara Maritima de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=311 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.44	Infrastructura nr.43	Denumire	Linia 4 Gara Maritima de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=264 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.45	Infrastructura nr.44	Denumire	Linia 1 Tj.Port Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=601 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.46	Infrastructura nr.45	Denumire	Linia 2 Tj.Port Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=321 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.47	Infrastructura nr.46	Denumire	Linia 3 Tj.Port Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=312 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.48	Infrastructura nr.47	Denumire	Linia 4 Tj.Port Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=373 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.49	Infrastructura nr.48	Denumire	Linia 5 Tj.Port Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=242 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.50	Infrastructura nr.49	Denumire	Linia 6 Tj.Port Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=260 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.51	Infrastructura nr.50	Denumire	Linia 7 Tj.Port Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=260 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.52	Infrastructura nr.51	Denumire	Linia 8 Tj.Port Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=332 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.53	Infrastructura nr.52	Denumire	Linia 1 Tj.Siloz 1 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=419 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.54	Infrastructura nr.53	Denumire	Linia 2 Tj.Siloz 1 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=383 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.55	Infrastructura nr.54	Denumire	Linia 3 Tj.Siloz 1 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=438 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.56	Infrastructura nr.55	Denumire	Linia 4 Tj.Siloz 1 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=267 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.57	Infrastructura nr.56	Denumire	Linia 5 Tj.Siloz 1 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=252 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.58	Infrastructura nr.57	Denumire	Linia 6 Tj.Siloz 1 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=292 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.59	Infrastructura nr.58	Denumire	Linia 1 Tj.Siloz 2 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=400 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.60	Infrastructura nr.59	Denumire	Linia 2 Tj.Siloz 2 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=371 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.61	Infrastructura nr.60	Denumire	Linia 3 Tj.Siloz 2 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=404 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.62	Infrastructura nr.61	Denumire	Linia 4 Tj.Siloz 2 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=364 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.63	Infrastructura nr.62	Denumire	Linia 5 Tj.Siloz 2 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=341 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.64	Infrastructura nr.63	Denumire	Linia 6 Tj.Siloz 2 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=425 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.65	Infrastructura nr.64	Denumire	Linia 1 Tj.Siloz 3 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=301 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.66	Infrastructura nr.65	Denumire	Linia 2 Tj.Siloz 3 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=340 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.67	Infrastructura nr.66	Denumire	Linia 3 Tj.Siloz 3 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=371 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.68	Infrastructura nr.67	Denumire	Linia 4 Tj.Siloz 3 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=272 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.69	Infrastructura nr.68	Denumire	Linia 5 Tj.Siloz 3 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=144 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.70	Infrastructura nr.69	Denumire	Linia 6 Tj.Siloz 3 de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=169 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.71	Infrastructura nr.70	Denumire	Linia 1 Ceremag de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=172 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.72	Infrastructura nr.71	Denumire	Linia 2 Ceremag de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=244 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.73	Infrastructura nr.72	Denumire	Linia 3 Ceremag de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=244 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.74	Infrastructura nr.73	Denumire	Linia 1 Cheu Cereale de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=556 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.75	Infrastructura nr.74	Denumire	Linia 2 Cheu Cereale de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=556 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.76	Infrastructura nr.75	Denumire	Linia 3 Cheu Cereale de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=500 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.77	Infrastructura nr.76	Denumire	Linia 4 Cheu Cereale de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=470 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.78	Infrastructura nr.77	Denumire	Linia 5 Cheu Cereale de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=280 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.79	Infrastructura nr.78	Denumire	Linia 6 Cheu Cereale de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=10 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.80	Infrastructura nr.79	Denumire	Linia 1 Tj.Zona I de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=121 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.81	Infrastructura nr.80	Denumire	Linia 2 Tj.Zona I de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=168 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.82	Infrastructura nr.81	Denumire	Linia 3 Tj.Zona I de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=172 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.83	Infrastructura nr.82	Denumire	Linia 4 Tj.Zona I de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=161 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.84	Infrastructura nr.83	Denumire	Linia 5 Tj.Zona I de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=181 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.85	Infrastructura nr.84	Denumire	Linia 6 Tj.Zona I de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=138 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.86	Infrastructura nr.85	Denumire	Linia 7 Tj.Zona I de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=111 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.87	Infrastructura nr.86	Denumire	Linia 8 Tj.Zona I de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=130 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.88	Infrastructura nr.87	Denumire	Linia 1 Mol 1 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=670 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.89	Infrastructura nr.88	Denumire	Linia 2 Mol 1 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=670 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.90	Infrastructura nr.89	Denumire	Linia 3 Mol 1 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=668 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.91	Infrastructura nr.90	Denumire	Linia 4 Mol 1 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=668 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.92	Infrastructura nr.91	Denumire	Linia 1 Tragere de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=80 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.93	Infrastructura nr.92	Denumire	Linia 2 Tragere de manevra
		Localizare	Incinta Port Vechi Constanta, Jud.Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=38 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

4. Tarife pentru servicii furnizate de CFR SA

4.1	Informații despre tarife	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR – Anexa 23, pct.II.3
		Manevra vehiculelor feroviare - Anexa 23, pct.II.4
		Stationarea operativa a materialului rulant, respectiv stationarea vagoanelor la incarcare-descarcare - Anexa 23, pct.II.5, pct.II,7
		Verificarea vehiculelor feroviare cu transporturi exceptionale – Anexa 23, pct.III.2
4.2	Informații despre reduceri de tarife	Nu este cazul

5. Condiții de acces la infrastructurile de servicii operate de CFR SA

5.1	Cerințe legale	Conform contractului de acces pe infrastructura feroviara, anexa 4
5.2	Condiții tehnice	Lungimea maxima a trenului =750 m
		Tonajul maxim al convoiului de vagoane cu care se poate manevra pe liniile statiei= 2200 tone
		Pe liniile de primire-expediere 1,II,III,4 sunt asigurate conditiile de circulatie si manevra a transporturilor exceptionale.
5.3	Autofurnizare a serviciilor	<p>Pentru efectuarea operatiunilor de transport feroviar, OTF are ca responsabilitati : asigurarea cerintelor de siguranta si de securitate necesare pentru desfasurarea operatiunilor de manevra si/sau de transport feroviar pe LFI :</p> <ul style="list-style-type: none"> • SC ROMANIA EUROEST SA – REMIZA DE LOCOMOTIVE ROMANIA EUROEST DANA 17 PORTUL C-TA • SC TEHNOTRANS FEROVIAI SRL • CN APM SA CONSTANTA : DIGUL DE NORD, DANELE 6-7, DANELE 0-7 • SC SILO-PORT SRL – SILOZ 1 • SC NIVA PRODCOM SRL – SILOZ 1, SILOZ 2 • SC FRIAL SA LINIA 1 SI 2 DANA 19 • SC SANTIERUL NAVAL CONSTANTA SA • SNTFM – SUCURSALA CONSTANTA – LINIA 1 SI 2 TJ.MIC • SC SORENA SA • SC DECIROM SA <p>, respectiv, pe liniile din statia CFR Constanta Port Zona A (CSA si CSB valabile), asigurarea cerintelor tehnice pentru vehiculele feroviare motoare aflate in exploatare detinute in proprietate (AVF a locomotivei) si asigurarea atestarii, autorizarii si examinarii profesionale a personalului propriu cu responsabilitati in SC</p>
5.4	Sisteme IT	Nu este cazul

6. Alocarea capacităților de servicii furnizate de CFR SA

6.1	Solicitarea accesului	Opriri comerciale ale trenurilor de calatori in statie – nu este cazul.
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR - pentru efectuarea manevrei, OTF solicita acest lucru in scris in registrul special infiintat la biroul de miscare, in baza acestei solicitari, IDM intocmind planul de manevra in conformitate cu prevederile R005.
		Manevra vehiculelor feroviare - pentru efectuarea manevrei, OTF solicita acest lucru in scris in registrul special infiintat la biroul de miscare, in baza acestei solicitari, IDM intocmind planul de manevra in conformitate cu prevederile R005.
		Stationarea operativa a materialului rulant, respectiv stationarea vagoanelor la incarcare-descarcare - pentru efectuarea manevrei, OTF solicita acest lucru in scris in registrul special infiintat la biroul de miscare, in baza acestei solicitari, IDM intocmind planul de manevra in conformitate cu prevederile R005.
		Verificarea vehiculelor feroviare cu transporturi exceptionale -solicitarea agentului economic pentru constituirea comisiei in vederea masurarii si verificarii transportului.
6.2	Răspunsul la solicitare	In cazul in care exista in acelasi timp mai multe cereri de acces la infrastructurile de servicii si/sau la serviciile furnizate in cadrul infrastructurilor, acestea vor fi solutionate in limita posibilitatilor de la momentul respectiv din statie.
6.3	Capacități disponibile și restricții temporare	Nu sunt planificate modificari.