

Regionala: **Constanța**

Stația: **Constanța Port Zona B**

Infrastructuri de servicii în stație

Nr. crt	Titlu	Informații generale			
1. Informații generale					
1.1	Operatori de infrastructuri de servicii	Nr. crt	Denumire	Adresa	Date contact
		1	CFR SA	Constanta, Incinta Port, jud. Constanta	Tel CFR:98/153201
		2	SNTFM - <u>CFR Marfă</u> <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	ATC - ASTRA TRANS CARPATIC S.R.L.	Str. Popa Tatu, nr. 62A, Tronson B, Birou B3, Sector 1 , CP 010806 - București	Tel: + 4021-317.57.01 Fax: + 4021-317.57.03 E-mail: office@astratranscarpatic.ro
		4	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
		5	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
		6	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 : constantin Grup@yahoo.com
		7	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
		8	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
		9	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@gprailcargo.ro

		10	<u>GFR</u> - GRUP FERROVIAR 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
		11	<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
		12	<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
		13	<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
		14	<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
		15	<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
		16	<u>SOFTRANS</u> S.R.L.	Calea Severinului nr. 40, jud. Dolj CP 200609 – Craiova	Tel: +40351-40.91.51 Fax: +4021-319.67.42 E-mail: office@softrans.ro
		17	<u>THE</u> - TEHNOTRANS FERROVIAR 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
		18	<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
		19	<u>TRANSBLUE</u> 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
		20	<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
		21	<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

		22	VTR - 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
		23	VTS - 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	13.12.2020-11.12.2021 – actualizare permanentă			
2. Servicii ale CFR SA					
2.1	Accesul convoaielor de	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 bază		
2.3	Stationarea operativa a materialului rulant respectiv pentru stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare	Descrierea serviciului	Punerea la dispozitie a infrastructurii feroviare din statie pentru stationarea operativa a vagoanelor, respectiv pentru stationarea vagoanelor la incarcare descarcare		
		Tipul serviciului	De baza		
2.4	Verificarea vehiculelor feroviare cu transporturi	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 1F de primire-expediere	Stationarea operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR	
		2	Linia 2F de primire-expediere	Stationarea operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare	
		3	Linia 3F de primire-expediere	Stationarea operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare	
		4	Linia 4F de primire- expediere	Stationarea operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare	
		5	Linia 5F de primire-expediere	Stationarea operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare	
		6	Linia 0F de manevra	Stationarea operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare	
		7	Linia 1B2 de expediere	Stationarea operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare	
		8	Linia 2B2 de expediere	Stationarea operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare	

		9	Linia 3B2 de expediere	Manevra vehiculelor feroviare.
				Stationarea operativa a materialului rulant
		10	Linia 4 B2 de expediere	Manevra vehiculelor feroviare.
				Stationarea operativa a materialului rulant
		11	Linia 5B2 de expediere	Stationarea operativa a materialului rulant
				Manevra vehiculelor feroviare
		12	Linia 6B2 de expediere	Stationarea operativa a materialului rulant
				Manevra vehiculelor feroviare
		13	Linia 7 B2 de expediere	Stationarea operativa a materialului rulant
				Manevra vehiculelor feroviare
		14	Linia 8B2 de expediere	Stationarea operativa a materialului rulant
				Manevra vehiculelor feroviare
		15	Linia 9B2 de expediere	Stationarea operativa a materialului rulant
				Manevra vehiculelor feroviare
		16	Linia 10 B2 de expediere	Stationarea operativa a materialului rulant
				Manevra vehiculelor feroviare
		17	Linia 11B2 de expediere	Stationarea operativa a materialului rulant
				Manevra vehiculelor feroviare
		18	Linia 12B2 de expediere	Stationarea operativa a materialului rulant
				Manevra vehiculelor feroviare
		19	Linia 13B2 de expediere	Manevra vehiculelor feroviare
				Stationarea operativa a materialului rulant
		20	Linia 14 B2 de expediere	Manevra vehiculelor feroviare
				Stationarea operativa a materialului rulant
		21	Linia 1A1 de primire	Manevra vehiculelor feroviare
				Stationarea operativa a materialului rulant
		22	Linia 2A1 de primire	Manevra vehiculelor feroviare
				Stationarea operativa a materialului rulant
23	Linia 3A1 de primire	Manevra vehiculelor feroviare		
		Stationarea operativa a materialului rulant		
24	Linia 4 A1 de primire	Manevra vehiculelor feroviare		
		Stationarea operativa a materialului rulant		
25	Linia 5A1 de primire	Manevra vehiculelor feroviare		
		Stationarea operativa a materialului rulant		
26	Linia 6A1 de primire	Manevra vehiculelor feroviare		
		Stationarea operativa a materialului rulant		
27	Linia 7A1 de primire	Manevra vehiculelor feroviare		
		Stationarea operativa a materialului rulant		
28	Linia 8A1 de primire	Manevra vehiculelor feroviare		
		Stationarea operativa a materialului rulant		

	29	Linia 9 A1 de manevra (circulatie locomotive)	Manevra vehiculelor feroviare
	30	Linia 1A2 manevra (circulatie locomotive)	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR Manevra vehiculelor feroviare
	31	Linia 2A2 de manevra(acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	32	Linia 3A2 de manevra(acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	33	Linia 4A2 de de manevra(acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	34	Linia 5A2 de manevra(acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	35	Linia 6A2 de manevra(acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	36	Linia 1B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	37	Linia 2B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	38	Linia 3B1 de manevra(acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	39	Linia 4B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	40	Linia 5B1 de manevra(acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	41	Linia 6B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	42	Linia 7B1 de manevra(acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	43	Linia 8B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	44	Linia 9B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	45	Linia 10B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	46	Linia 11B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	47	Linia 12B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	48	Linia 13B1 de manevra(acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant
	49	Linia 14B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare Stationarea operative a materialului rulant

50	Linia 15B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
51	Linia 16 B1 de manevra (acumulare)	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
52	Linia 17 B1 de manevra(circulatie locomotive)	Manevra vehiculelor feroviare
53	Linia 1 Triaj Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
54	Linia 2 Triaj Vechi de manevra(cantar)	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
55	Linia 3 Triaj Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
56	Linia 4 Triaj Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
57	Linia 5 Triaj Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
58	Linia 6 Triaj Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
59	Linia 7 Triaj Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
60	Linia 8 Triaj Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
61	Linia 9 Triaj Vechi de manevra(cantar)	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
62	Linia 10 Triaj Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
63	Linia 11 Triaj Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
64	Linia 12 Triaj Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
65	Linia 13 Triaj Vechi de manevra(cantar)	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
66	Linia 14 Triaj Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
67	Linia 1 Triaj Nou de manevra	Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR
		Stationarea operative a materialului rulant
68	Linia 2 Triaj Nou de manevra(cantar)	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
69	Linia 3 Triaj Nou de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant

70	Linia 4 Triaj Nou de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
71	Linia 5 Triaj Nou de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
72	Linia 6 Triaj Nou de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
73	Linia 7 Triaj Nou de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
74	Linia 8 Triaj Nou de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
75	Linia 9 Triaj Nou de manevra(cantar)	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
76	Linia 10 Triaj Nou de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
77	Linia 11 Triaj Nou de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
78	Linia 12 Triaj Nou de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
79	Linia 13 Triaj Nou de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		Stationarea operative a materialului rulant
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR
80	Linia 1 Dana 35-38 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare
		Verificarea transporturilor exceptionale
81	Linia 2 Dana 35-38 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare
		Manevra vehiculelor feroviare
82	Linia 3 Dana 35-38 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare
		Verificarea transporturilor exceptionale
83	Linia 4 Dana 35-38 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare
		Verificarea transporturilor exceptionale
84	Linia 5 Dana 35-38 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare
		Manevra vehiculelor feroviare
85	Linia 6 Dana 40-43 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare
		Verificarea transporturilor exceptionale
86	Linia 7 Dana 40-43 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare
		Verificarea transporturilor exceptionale
87	Linia 1 Dana 44 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare
		Verificarea transporturilor exceptionale
88	Linia 2 Dana 44 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare
		Manevra vehiculelor feroviare
89	Linia 3 Dana 44 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare
		Manevra vehiculelor feroviare

		90	Linia 4 Dana 44 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare Verificarea transporturilor exceptionale
		91	Linia 5 Dana 44 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare Manevra vehiculelor feroviare
		92	Linia 6 Dana 44 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare Verificarea transporturilor exceptionale
		93	Linia 1 Dana 45-48 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare Verificarea transporturilor exceptionale
		94	Linia 2 Dana 45-48 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare Manevra vehiculelor feroviare
		95	Linia 3 Dana 45-48 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare Verificarea transporturilor exceptionale
		96	Linia 4 Dana 45 -48 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare Manevra vehiculelor feroviare
		97	Linia 5 Dana 45-48 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare Verificarea transporturilor exceptionale
		98	Linia 6 Dana 45-48 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare Manevra vehiculelor feroviare
		99	Linia 7 Dana 45-48 de incarcare-descarcare	Stationarea vagoanelor la operatiile de incarcare-descarcare Verificarea transporturilor exceptionale
		100	Linia Tragere 1B1 de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		101	Linia Tragere 2B1 de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		102	Linia Tragere 3B1 de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		103	Linia Tragere 4B1 de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		104	Linia Tragere 1 Tj.Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		105	Linia Tragere 2 Tj.Vechi de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
		106	Linia Tragere 1B2 de manevra	Manevra vehiculelor feroviare
3.2	Infrastructura nr. 1	Denumire	Linia 1F de primire-expediere	
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=566 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	
3.3	Infrastructura nr. 2	Denumire	Linia 2F de primire-expediere	
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=672 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	

3.4	Infrastructura nr. 3	Denumire	Linia 3F de primire-expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=693 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.5	Infrastructura nr. 4	Denumire	Linia 4F de primire- expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=686 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.6	Infrastructura nr. 5	Denumire	Linia 5F de primire-expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=632 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.7	Infrastructura nr. 6	Denumire	Linia 0F de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 598 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.8	Infrastructura nr. 7	Denumire	Linia 1B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=613 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.9	Infrastructura nr.8	Denumire	Linia 2B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=571m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.10	Infrastructura nr.9	Denumire	Linia 3B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=570 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.11	Infrastructura nr.10	Denumire	Linia 4 B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=579 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.12	Infrastructura nr.11	Denumire	Linia 5B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=554 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.13	Infrastructura nr.12	Denumire	Linia 6B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=508 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.14	Infrastructura nr.13	Denumire	Linia 7 B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=509 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.15	Infrastructura nr.14	Denumire	Linia 8B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=473 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.16	Infrastructura nr.15	Denumire	Linia 9B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=488 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.17	Infrastructura nr.16	Denumire	Linia 10 B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=468 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.18	Infrastructura nr.17	Denumire	Linia 11B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=452 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.19	Infrastructura nr.18	Denumire	Linia 12B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 515m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.20	Infrastructura nr.19	Denumire	Linia 13B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 498m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.21	Infrastructura nr.20	Denumire	Linia 14 B2 de expediere
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 438 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.22	Infrastructura nr.21	Denumire	Linia 1A1 de primire
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 726m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.23	Infrastructura nr.22	Denumire	Linia 2A1 de primire
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 723m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.24	Infrastructura nr.23	Denumire	Linia 3A1 de primire
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 734m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.25	Infrastructura nr.24	Denumire	Linia 4 A1 de primire
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 532m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.26	Infrastructura nr.25	Denumire	Linia 5A1 de primire
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 496m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.27	Infrastructura nr.26	Denumire	Linia 6A1 de primire
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 547m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.28	Infrastructura nr.27	Denumire	Linia 7A1 de primire
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 536m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.29	Infrastructura nr.28	Denumire	Linia 8A1 de primire
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 535m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.30	Infrastructura nr.29	Denumire	Linia 9 A1 de manevra (circulație locomotive)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 574m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.31	Infrastructura nr.30	Denumire	Linia 1A2 de manevra (circulație locomotive)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 438m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.32	Infrastructura nr.31	Denumire	Linia 2A2 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 498m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.33	Infrastructura nr.32	Denumire	Linia 3A2 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 515m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.34	Infrastructura nr.33	Denumire	Linia 4A2 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 453m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.35	Infrastructura nr.34	Denumire	Linia 5A2 de manevra (acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 468m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.36	Infrastructura nr.35	Denumire	Linia 6A2 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 488m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.37	Infrastructura nr.36	Denumire	Linia 1B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 509m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.38	Infrastructura nr.37	Denumire	Linia 2B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 508m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.39	Infrastructura nr.38	Denumire	Linia 3B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 554m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.40	Infrastructura nr.39	Denumire	Linia 4B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 579m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.41	Infrastructura nr.40	Denumire	Linia 5B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 570m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.42	Infrastructura nr.41	Denumire	Linia 6B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 571m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.43	Infrastructura nr.42	Denumire	Linia 7B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 613m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.44	Infrastructura nr.43	Denumire	Linia 8B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 573m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.45	Infrastructura nr.44	Denumire	Linia 9B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 573m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.46	Infrastructura nr.45	Denumire	Linia 10B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 535m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.47	Infrastructura nr.46	Denumire	Linia 11B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 536m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.48	Infrastructura nr.47	Denumire	Linia 12B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 547m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.49	Infrastructura nr.48	Denumire	Linia 13B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 496m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.50	Infrastructura nr.49	Denumire	Linia 14B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 532m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.51	Infrastructura nr.50	Denumire	Linia 15B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 532m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.52	Infrastructura nr.51	Denumire	Linia 16 B1 de manevra(acumulare)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 356m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.53	Infrastructura nr.52	Denumire	Linia 17 B1 de manevra (circulatie locomotive)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 584m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.54	Infrastructura nr.53	Denumire	Linia 1 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 275m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.55	Infrastructura nr.54	Denumire	Linia 2 Triaj Vechi de manevra(cantar)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 263m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.56	Infrastructura nr.55	Denumire	Linia 3 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 409m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.57	Infrastructura nr.56	Denumire	Linia 4 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 394m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.58	Infrastructura nr.57	Denumire	Linia 5 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 394m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.59	Infrastructura nr.58	Denumire	Linia 6 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 300m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.60	Infrastructura nr.59	Denumire	Linia 7 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 263m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.61	Infrastructura nr.60	Denumire	Linia 8 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 239m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.62	Infrastructura nr.61	Denumire	Linia 9 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 157m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.63	Infrastructura nr.62	Denumire	Linia 10 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 135m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.64	Infrastructura nr.63	Denumire	Linia 11 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 360m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.65	Infrastructura nr.64	Denumire	Linia 12 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 328m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.66	Infrastructura nr.65	Denumire	Linia 13 Triaj Vechi de manevra(cantar)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 454m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.67	Infrastructura nr.66	Denumire	Linia 14 Triaj Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 261m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.68	Infrastructura nr.67	Denumire	Linia 1 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 292m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.69	Infrastructura nr.68	Denumire	Linia 2 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 315m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.70	Infrastructura nr.69	Denumire	Linia 3 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 353m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.71	Infrastructura nr.70	Denumire	Linia 4 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 335m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.72	Infrastructura nr.71	Denumire	Linia 5 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 405m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.73	Infrastructura nr.72	Denumire	Linia 6 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 336m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.74	Infrastructura nr.73	Denumire	Linia 7 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 213m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.75	Infrastructura nr.74	Denumire	Linia 8 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 174m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.76	Infrastructura nr.75	Denumire	Linia 9 Triaj Nou de manevra(cantar)
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 213m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.77	Infrastructura nr.76	Denumire	Linia 10 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 283m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.78	Infrastructura nr.77	Denumire	Linia 11 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 308m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.79	Infrastructura nr.78	Denumire	Linia 12 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 206m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.80	Infrastructura nr.79	Denumire	Linia 13 Triaj Nou de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 206m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.81	Infrastructura nr.80	Denumire	Linia 1 Dana 35 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 701m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.82	Infrastructura nr.81	Denumire	Linia 2 Dana 35 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 728m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.83	Infrastructura nr.82	Denumire	Linia 3 Dana 35 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 834m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.84	Infrastructura nr.83	Denumire	Linia 4 Dana 35 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=763m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.85	Infrastructura nr.84	Denumire	Linia 5 Dana 35 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 763m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.86	Infrastructura nr.85	Denumire	Linia 6 Dana 35 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 768m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.87	Infrastructura nr.86	Denumire	Linia 7 Dana 35 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 768m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.88	Infrastructura nr.87	Denumire	Linia 1 Dana 44 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 351m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.89	Infrastructura nr.88	Denumire	Linia 2 Dana 44 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 351m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.90	Infrastructura nr.89	Denumire	Linia 3 Dana 44 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 328m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.91	Infrastructura nr.90	Denumire	Linia 4 Dana 44 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 25m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.92	Infrastructura nr.91	Denumire	Linia 5 Dana 44 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 331m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.93	Infrastructura nr.92	Denumire	Linia 6 Dana 44 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 331 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.94	Infrastructura nr.93	Denumire	Linia 1 Dana 45 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 817m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.95	Infrastructura nr.94	Denumire	Linia 2 Dana 45 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 817m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.96	Infrastructura nr.95	Denumire	Linia 3 Dana 45 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 422m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.97	Infrastructura nr.96	Denumire	Linia 4 Dana 45 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 422m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.98	Infrastructura nr.97	Denumire	Linia 5 Dana 45 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 375m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.99	Infrastructura nr.98	Denumire	Linia 6 Dana 45 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 375m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.100	Infrastructura nr.99	Denumire	Linia 7 Dana 45 de incarcare-descarcare
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 399m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.101	Infrastructura nr.100	Denumire	Linia Tragere 1B1 de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 433m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul

3.102	Infrastructura nr.101	Denumire	Linia Tragere 2B1 de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 345 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.103	Infrastructura nr.102	Denumire	Linia Tragere 3B1 de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 331m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.104	Infrastructura nr.103	Denumire	Linia Tragere 4B1 de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 325m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.105	Infrastructura nr.104	Denumire	Linia Tragere 1 Tj.Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 248 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.106	Infrastructura nr.105	Denumire	Linia Tragere 2 Tj.Vechi de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 238 m
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.107	Infrastructura nr.106	Denumire	Linia 1 Tragere B2 de manevra
		Localizare	Incinta Port Constanta, jud. Constanta
		Perioada de funcționare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu= 225 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 - 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 t
		Pe liniile 5F,9B2,10B2,6A1,6A2, 16 B1,sunt asigurate conditiile de circulatie si manevra a transporturilor exceptionale
5.3	Autofurnizare a serviciilor	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 :SC CHIMPEX SA MAGAZII 2,3,4; SC CHIMPEX SA MAGAZII MOL4,SNTFM- -PAE CONSTANTA PORT, SNTFM- POST REVIZIE LINIILE 1,2,3, SC ROMANIA EUROEST SA-SERVICII DE EXPLOATARE FEROVIARE – POST 15 CONSTANTA PORT ZONA B, SC OMV PETROM SA -ZONA DE PRODUCTIE PETROMAR CONSTANTA DANA 34,SC TOMINI TRADING SRL CONSTANTA,SC COMPIL SA CONSTANTA,SC COMPREST UTIL SA CONSTANTA, , respectiv, pe liniile din statia CFR Constanta Port Zona B (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
5.4	Sisteme IT	IMComm.
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, respectiv in regisitrele de la posturile exterioare dmiscare 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, respectiv in regisitrele de la posturile exterioare de miscare in baza acestei solicitari, IDM intocmind planul de manevra in conformitate cu prevederile R005
		Stationarea operativa a materialului rulant,stationarea vagoanelor la incarcare-descarcare - pentru efectuarea manevrei, OTF solicita acest lucru in scris in registrul special infiintat la biroul de miscare, respectiv in regisitrele de la posturile exterioare 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.

