

Regionala: Constanța

Statia: DOROBANȚU

Anexa 9 - Infrastructuri de servicii în stații de cale ferată

Nr. crt	Titlu	Informații generale			
1. Informații generale					
1.1	Operatori de infrastructuri de servicii	Nr. crt	Denumire	Adresa	Date contact
		1	CFR SA	B-dul Dinicu Golescu, nr. 38, sector 1, cod 010873. București	Tel. CFR: 91/203130 sau 91/203212
1.2	Perioada de valabilitate și procesul de actualizare	13.12.2020 - 11.12.2021 – actualizare permanentă			
2. Servicii ale CFR SA					
2.1	Opriri comerciale ale trenurilor de calatori in statie	Descrierea serviciului	Accesul in statie, linii pentru gararea trenurilor in vederea efectuarii diferitelor operatii tehnice si comerciale, liniile respective fiind linii pentru primirea-expedierea trenurilor		
		Tipul serviciului	De bază		
2.3	Manevra vehiculelor feroviare	Descrierea serviciului	Efectuarea manevrelor in scopul descompunerii si compunerii trenurilor, grupelor de vagoane,etc.		
		Tipul serviciului	de bază		
2.4	Stationarea operativa a materialului rulant	Descrierea serviciului	Punerea la dispozitie a infrastructurii feroviare din statie pentru stationarea operativa a vagoanelor..		
		Tipul serviciului	De baza		
2.5	Verificarea vehiculelor feroviare cu transporturi exceptionale	Descrierea serviciului	Desfasurarea operatiunilor de verificare si masurare a transporturilor in vederea identificarii transporturilor exceptionale		
		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	Stationare operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare Verificarea transporturilor exceptionale	
		2	Linia 2 de primire -expediere	Stationare operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare	
		3	Linia 3 de primire -expediere	Stationare operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare	
		4	Linia IV de primire -expediere	Opriri comerciale ale trenurilor de calatori in statie Manevra vehiculelor feroviare	
		5	Linia V de primire -expediere	Opriri comerciale ale trenurilor de calatori in statie Manevra vehiculelor feroviare	

		6	Linia VI de primire -expediere	Opriri comerciale aletrenurilor de calatori in statie Manevra vehiculelor feroviare
		7	Linia 7 de primire -expediere	Stationarea operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare
		8	Linia 8 de primire -expediere	Stationare operativa a materialului rulant Manevra vehiculelor feroviare
		9	Linia 9 de tragere	Manevra vehiculelor feroviare
3.2	Infrastructura nr. 1	Denumire	Linia 1 de primire-expediere	
		Localizare	Poarta Albă, Str. Calea Bucuresti nr.1, jud. Constanța	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=633 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	
3.3	Infrastructura nr. 2	Denumire	Linia 2 de primire-expediere	
		Localizare	Poarta Albă, Str. Calea Bucuresti nr.1, jud. Constanța	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=633 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	
3.4	Infrastructura nr. 3	Denumire	Linia 3 de primire-expediere	
		Localizare	Poarta Albă, Str. Calea Bucuresti nr.1, jud. Constanța	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=718 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	
3.5	Infrastructura nr. 4	Denumire	Linia IV de primire-expediere	
		Localizare	Poarta Albă, Str. Calea Bucuresti nr.1, jud. Constanța	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=763 m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	
3.6	Infrastructura nr. 5	Denumire	Linia V de primire-expediere	
		Localizare	Poarta Albă, Str. Calea Bucuresti nr.1, jud. Constanța	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu=925m	
		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul	
3.7	Infrastructura nr. 6	Denumire	Linia VI de primire-expediere	
		Localizare	Poarta Albă, Str. Calea Bucuresti nr.1, jud. Constanța	
		Perioada de funcționare	Permanent	
		Caracteristici tehnice	Lu= 812 m	

		Schimbări planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.8	Infrastructura nr.7	Denumire	Linia 7 de primire -expediere
		Localizare	Poarta Albă, Str. Calea Bucuresti nr.1, jud. Constanța
		Perioada de functionare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=790m
		Schimbari planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.9	Infrastructura nr. 8	Denumire	Linia 8 de primire-expediere
		Localizare	Poarta Albă, Str. Calea Bucuresti nr.1, jud. Constanța
		Perioada de functionare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=708 m
		Schimbari planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
3.10	Infrastructura nr. 9	Denumire	Linia 9 de tragere
		Localizare	Poarta Albă, Str. Calea Bucuresti nr.1, jud. Constanța
		Perioada de functionare	Permanent
		Caracteristici tehnice	Lu=260m
		Schimbari planificate ale caracteristicilor tehnice	Nu este cazul
4. Tarife pentru servicii furnizate de CFR SA			
4.1	Informații despre tarife	Opriri comerciale ale trenurilor de calatori in statie – Anexa 21, pct.2.1	
		Accesul convoaielor de manevra la/de la infrastructura feroviara CFR – Anexa 21, pct.2.3	
		Manevra vehiculelor feroviare - Anexa 21, pct.2.4	
		Stationarea operativa a materialului rulant - Anexa 2, pct.2.5.	
		Verificarea vehiculelor feroviare cu transporturi exceptionale – Anexa 21, pct.3.2	
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=1500 tone	
		Pe liniile de primire-expediere 1, 2, 3, IV, 3, 4, V, 7, 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 liniile din statia CFR. Dorobantu (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	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 Manevra vehiculelor feroviare - pentru efectuarea manevrei, OTF solicita acest lucru in scris prin avizare scrisa la biroul de miscare.In baza acestei solicitari, IDM intocmeste planul de manevra in conformitate cu prevederile R005 si PTE Stationarea operativa a materialului rulant- pentru efectuarea manevrei, OTF solicita acest lucru in scris prin avizare scrisa la biroul de miscare.In baza acestei solicitari, IDM intocmeste planul de manevra in conformitate cu prevederile R005 si PTE 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.