

Raport Monitorizare Prestație/Lună/ Linii

LUNA	
------	--

Tip Program:	Perioadă raportare:		Zile Lucru			Zile de		Total zile
	de la	până la						
Normal								
Vacanță								

Linia	Tip Rulaj	Nr. Vehicule	Nr. Ture	Curse/ Semicurse 1,2			Km Traseu	Km Acces + Retragere	Total Rulaj	Curse/ Semicurse 1,2 neefectuate din culpă			Km neefecuați din culpă	Curse/ Semi neefectuate fără culpă
				Curse	Semicurse 1 (Dus)	Semicurse 2 (Întors)				Curse neefectuate din culpă	Semicurse 1 (Dus) neefectuate din culpă	Semicurse 2 (Întors) neefectuate din culpă		
101	Programat													
	Realizat													
	Diferenta													
102	Programat													
	Realizat													
	Diferente													
103	Programat													
	Realizat													
	Diferente													
104	Programat													
	Realizat													
	Diferente													
105	Programat													
	Realizat													
	Diferente													
....											
Total	Programat													
	Realizat													
	Diferente													

* Nu vor apărea cele care au avut intrări în depou din alte motive (ex. Defect, ITP, alte activități)

T2**Tip de transport**

curse 1,2 neefectuate fără culpă		Km neefecuați fără culpă
Semicurse 1 (Dus) neefectuate fără culpă	Semicurse 2 (Întors) neefectuate fără culpă	
....

T3

Tip de transport

Jurate fără culpă	Km neefectuați fără culpă
Semicurse 2 (Întors) neefectuate fără culpă	
...

**Raport situație turelor care nu au iesit la program, afectând
programul de circulație**

T8

**Tip de
transport**

DATA

Nr.crt.	Unitate	ID vehicul	Linia	Tur lipsă de la program		Km. acces și retragere			
				Schimbul 1	Schimbul 2	Schimbul 1		Schimbul 2	
						Acces	Retragere	Acces	Retragere
1									
2									
3									
4									
Total = (Tw. = ; Tb. = ; Ab. =)									

DATA	
------	--

T9/T10/T11/T12

Tip Program:	Perioadă raportare:		Zile Lucru	Zile de Smb.	Zile Dum. și S. L.	Total zile
	de la	până la				
Normal						
Vacanță						

Data	ID Vehicul înlocuit	Linie	Tur Activitate	Km Retragere vehicul înlocuit	Oră Ieșire vehicul înlocuit	Motivul	Oră Intrare Vehicul Înlocuitor	ID Vehicul Înlocuitor	Km Acces Vehicul Înlocuitor	Total Km Acces și retragere înlocuire vehicul
01.x.xxxx										
02.x.xxxx										
Total Km vehicule înlocuite				0.00			Total Km Vehicule Inlocuitoare		0.00	0.00

T9/T10/T11/T12

Defecte tehnice - tramvaie / troleibuz / autobuz / autobuz hybrid

Depoul/ Autobaza	Tur	Linie	Vehicul	Oră intrare	Motivul	Oră ieșire
x						
y						
z						
...						
Total Tw.; Tb.; Ab.; Ab. Hybrid						

T13**Tip de transport****Registru trafic evenimente**

Data si ora primirii mesajului	Linia / Liniile	Durata evenimentului (minute)	Tipul de eveniment	Descriere eveniment	Autor cunoscut / necunoscut
					Vinovăție STB / terți

Nr. mijloacelor de transport utilizate zilnic pe intervale orare

Linii urbane / metropolitane – Trasee zi autobuze/troleibuze/tramvaie/ autobuze noapte / tramvaie noapte

T14 Tip de transport

Luna: Ziua:

Nr. crt.	Linia	Tur	ID Vehicul	Terminal I				Terminal II				Nr. acces/ retragere		Terminal I				Terminal II			
				Nr. Semicurse planificate	Lungime planificată	Nr. Semicurse realizate	Lungime realizată	Nr. semicurse planificate	Lungime planificată	Nr. Semicurse realizate	Lungime realizată	Planificat	Realizat	Oră sosire planificată	Oră sosire realizată	Oră plecare planificată	Oră plecare realizată	Oră sosire planificată	Oră sosire realizată	Oră plecare planificată	Oră plecare realizată
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V

* Pentru calcul coloana H, se înmulțește coloana G și F (atât pentru tur, cât și pentru retur);

** Pentru calculul numărului de semicurse realizate pentru un tur, se vor aduna toate semicursele realizate de la toate vehiculele care au circulat în turul respectiv.

T15**Tip de**

Luna:		Ziua:		
Nr. Crt.	Linia	Tur	Interval orar	Numărătoare călători

T16**Tip de transport**

Luna:		Ziua:		Interstație - TUR				Interstație - RETUR				
Nr. crt.	Linia	Tur	ID Vehicul	Denumire interstație	Oră sosire planificată	Oră sosire realizată	Oră plecare planificată	Oră plecare realizată	Oră sosire planificată	Oră sosire realizată	Oră plecare planificată	Oră plecare realizată
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M

* La selectarea turului (coloana C) și selectarea interstației (coloana E), să se afișeze pe ambele sensuri de mers orele de sosire și plecare.

T18/T19/T20

Nr. mijloacelor de transport utilizate zilnic pe intervale orare
Linii urbane / metropolitane – Trasee zi autobuze/troleibuze/tramvaie

Data	Linia	Parc	Programat Realizat	Ora																					
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
01.x.xxxx	Linia	Parc	Programat Realizat																						
02.x.xxxx	Linia	Parc	Programat Realizat																						
03.x.xxxx	Linia	Parc	Programat Realizat																						
			Total	Programat parc																				Total	Programat Realizat

* inclusiv liniile operate cu autobuze
hybrid

T21/T22/T23

Nr. mijloacelor de transport utilizate zilnic pe intervale orare
Linii urbane / metropolitane – Trasee noapte autobuze/tramvaie

Data	Linia	Parc	Programat Realizat	Ora									
				22	23	24	1	2	3	4	5	6	
01.x.xxxx	Linia	Parc	Programat Realizat										
02.x.xxxx	Linia	Parc	Programat Realizat										
03.x.xxxx	Linia	Parc	Programat Realizat										
			Total	Programat parc								Total	Programat Realizat

Situația sistemului de numărătoare călători
 Linii urbane / metropolitane – Trasee zi autobuze/troleibuze/tramvaie/ autobuze

01.x.xxxx	Linia	Parc	Ora	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
			Programat																					
Realizat																								
Nr. vehicule cu numărătoare călători																								
Nr. Calatori	urcare coborare																							
02.x.xxxx	Linia	Parc	Programat																					
			Realizat																					
Nr. vehicule cu numărătoare călători																								
Nr. Calatori	urcare coborare																							
		Total vehicule																						
		Total nr. urcare coborare																						

* inclusiv liniile operate cu autobuze hybrid

Situația sistemului de numărătoare călători

Linii urbane / metropolitane – Trasee noapte autobuze / tramvaie / autobuze hibrid

		Ora	22	23	24	1	2	3	4	5	6	
			01.x.xxxx	Linia	Parc	Programat						
Realizat												
Nr. Calatori	Nr. vehicule cu numărătoare călători											
	urcare coborare											
02.x.xxxx	Linia	Parc	Programat									
			Realizat									
		Nr. Calatori	Nr. vehicule cu numărătoare călători									
			urcare coborare									
		Total vehicule										
		Total nr. calatori	urcare									
			coborare									

* inclusiv liniile operate cu autobuze hibrid

Raport - Aderența la programul de circulație

T31

Raport pentru linia _____

Data înregistrării _____

Tip de zi _____

Traseu dus

nr.semicurse planificate = _____

nr.semicurse realizate = _____

*nr.semicurse neconforme= _____

Lista stațiilor	nr. tur / nr.semicursă/ ore de trecere planificată	nr. tur / nr.semicursă/ ore de trecere realizate	nr. tur / nr.semicursă/ ore de trecere planificată	nr. tur / nr.semicursă/ ore de trecere realizate						

Traseu Intors

nr.semicurse planificate = _____

nr.semicurse realizate = _____

*nr.semicurse neconforme= _____

Idem

05:45	ora conforma, daca:	ora realizata = ora planificata	sau	abatere ≤ ±3 min fata de ora planificata
05:45	ora intarziata	ora realizata > +3 min fata de ora planificata		
05:45	ora inaintata	ora realizata < -3 min fata de ora planificata		De gandit

*Nota:

semicursa neconforma = 1 , daca:

- ora realizata < -3 min fata de ora planificata
- semicursă cu lipsă date înregistrate pe 1 interstație asociată cu clauza abatere traseu/neefectuare stații (in tabel sistemul va marca cu "x" lipsa datelor inregistrate pe statie

* Se va aplica in momentul in care tabelul va putea fi generat de sistemele de monitorizare ale operatorului

Raport : Analiza de neconformitate semicurse pe sensuri de mers

Raport zilnic

Perioada Luna Anul

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Sosiri			Plecari		
Linia	Tur	ID vehicul	Sens de mers (cod/denumire cap - cod/denumire cap)	Ora planificata	Ora realizata	Abaterea (± 2)	Ora planificata	Ora realizata	Abaterea (± 2)
85			GARA DE NORD-BAICULUI						
85			BAICULUI-GARA DE NORD						
Total conforme						x1			y1
Total neconforme						x2			y2
Total inregistrari						x3			y3

* Se va pune in aplicare in momentul in care tabelul va putea fi generat de sistemul de monitorizare al operatorului

* Tinând cont de anexa 9 - 16.9.B.I.2.c., se considera abaterea din coloana 7, de ± 2 min.

de gandit

Durata semicursa realizata																			
----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

definitie

timpul mediu realizat pe intervalul orar h:min:sec calculat ca valoare medie a tuturor trecerilor prin interstatie pentru **toate vehiculele de acelasi tip.**
simultan, comparatie cu timpul realizat pe interstatie pentru vehiculele liniei analizate, apoi cod de culori pentru marja de abatere

- <5%
- 5-10%
- 10-20%
- >20%
- ora realizata < ora planificata

* Se va pune in aplicare in momentul in care tabelul va putea fi generat de sistemul de moni

T33

16:00 - 17:00	17:00 - 18:00	18:00 - 19:00	19:00 - 20:00	20:00 - 21:00	21:00 - 22:00	22:00 - 23:00	23:00 - (+1) 00:00
00:01:27	00:01:27	00:01:27	00:01:30	00:01:31	00:01:30	00:01:26	00:01:16
00:01:27	00:01:27	00:01:27	00:01:30	00:01:31	00:01:30	00:01:26	00:01:16
00:01:27	00:01:27	00:01:27	00:01:30	00:01:31	00:01:30	00:01:26	00:01:16

16:00 - 17:00	17:00 - 18:00	18:00 - 19:00	19:00 - 20:00	20:00 - 21:00	21:00 - 22:00	22:00 - 23:00	23:00 - (+1) 00:00
00:01:27	00:01:27	00:01:27	00:01:30	00:01:31	00:01:30	00:01:26	00:01:16
00:01:27	00:01:27	00:01:27	00:01:30	00:01:31	00:01:30	00:01:26	00:01:16
00:01:27	00:01:27	00:01:27	00:01:30	00:01:31	00:01:30	00:01:26	00:01:16

--	--	--	--	--	--	--	--

torizare al operatorului

T34**Tip de transport****LUNA****Lista vehiculelor care nu au comunicat în data de:**

Nr.crt.	Data	Linie	Tur	ID vehicul	Ora ieșirii
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					

Luna:		Zi:	Curse/km planificati	Curse/km nemonitorizati din lipsa GPS	Curse/km nemonitorizati din lipsa GPS / Curse/km planificati*100 \geq/\leq 2%	
Linia	Tur	ID vehicul			\leq 2%	\geq 2%

*curse nemonitorizate din gps = curse/km planif - curse/km trafic aglomerat - curse/km din evenimente trafic - curse/km defect - curse/km la solitarea operatorului de a reveni la depou/autobaza

Raport : Analiza de neconformitate semicurse pe stații

Perioada	Luna	Anul
-----------------	-------------	-------------

Raport zilnic

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Linia	Tur	ID vehicul	Sensul de mers	Cod/denumire stație	Sosiri			Plecari		
					Ora planificata	Ora realizata	Abatere conform art. 9 - B.I.2).a)	Ora planificata	Ora realizata	Abatere conform art. 9 - B.I.2).a)
Total conforme							x1			y1
Total neconforme							x2			y2
Total inregistrari							x3			y3

* Se va pune in aplicare in momentul in care tabelul va putea fi generat de sistemul de monitorizare al operatorului

Situație staționări simultane pe linie în capetele de linie

T37

Tip de
transport

LUNA						
ZIUA						
Nr.crt.	Nr. vehicule programate	Nr. vehicule	Interval		Id vehicul	Observații
			Ora start	Ora stop		
1						
2						
3						
4						
5						
6						

Situația nr. de vehicule pe acces / retragere

T40

Tip de transport

Luna:			Nr. ieșiri vehicule planificate din depou / autobază	Nr. ieșiri vehicule din depou / autobază	Nr. vehicule neparticipate	Observații
Nr.crt.	Data	Linia				

Raport situație traseu probă tramvaie / troleibuz / autobuz / autobuz hibrid

T44

Nr.crt.	Data	ID Vehicul	Traseu Acces (artera)	Traseu Retragere (artera)	Traseu Probă (artera)	Oră Ieșire probă	Oră Intrare probă	Km rulaj probă	Observații

*Se va completa, astfel:

Traseu Acces (artera) : începe proba din..... până la.....

Traseu Retragere (artera):sfârșit de probă din.....până la.....

Traseu Probă (artera):pe artera...../pe tronsonul.....

PROCES VERBAL

SONDAJ TIMPI LINII ȘI ORE

Semnătura

Observator TPBI (Schimb 1 xx:xx-xx:xx / Schimbul 2 xx:xx-xx:xx) :

Observator TPBI (Schimb 1 xx:xx-xx:xx / Schimbul 2 xx:xx-xx:xx) :

Observator Operator (Schimb 1 xx:xx-xx:xx / Schimbul 2 xx:xx-xx:xx) :
(STB / STV/ STCM / Regio Serv)

Observator Operator (Schimb 1 xx:xx-xx:xx / Schimbul 2 xx:xx-xx:xx) :

NR înregistrare TPBI.:/.....

Data:

2023

PUNCT SONDAJ

TUR LINIA

ID/Nr. vehicul:

Ora diagramă

Ora plecării

TUR LINIA

ID/Nr. vehicul:

Ora diagramă

Ora plecării

TUR LINIA

ID/Nr. vehicul:

Ora diagramă

Ora plecării

TUR LINIA

ID/Nr. vehicul:

Ora diagramă

Ora plecării

TUR LINIA

ID/Nr. vehicul:

Ora diagramă

Ora plecării

TUR LINIA

ID/Nr. vehicul:

Ora diagramă

Ora plecării

Întocmit de Nume - Prenume:Semnatura.....

