

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:		Tur				Retur				Nr. acces/ retragere		Terminal I				Terminal II				
Nr.crt.	Linia	Tur	ID Vehicul	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  
transport**

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

**T18/T19/T20**

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

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

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

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.



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

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

## Situția sistemului de numărătoare călători

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

01.x.xxxx	Linia	Parc	Ora	22	23	24	1	2	3	4	5	6
			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. calatori urcare coborare									

\* inclusiv liniile operate cu autobuze hybrid

**Raport - Aderența la programul de circulație**

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		

\*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						
<b>Total conforme</b>						<b>x1</b>			<b>y1</b>
<b>Total neconforme</b>						<b>x2</b>			<b>y2</b>
<b>Total inregistrari</b>						<b>x3</b>			<b>y3</b>

\* 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.