

Origine : NADLAC II P.T.F.
Destinatie: ALBITA P.T.F.
Distanță : 939 km.

Retea : TOTALA
Criteriu: TRAFIC DIRIJAT

Punct intermediar : SAVARSIN
Punct intermediar : INT DN1F-DN1J
Punct intermediar : MICA
Punct intermediar : RADUCANENI
Ordine punct(e) intermediare : ORDINEA SPECIFICATA

Caracteristici autovehicul:

TRANSPORT 1: 91 tone-39.5 m lungime-4.30 m latime-4.40 m inaltime

TRASEUL PE CARE SE AVIZEAZA TRANSPORTUL
(LISTA COMPLETA A LOCALITATILOR)

Localitate	Tip	Drum	Categ.	Dist.	Dist.
			drum	sect.	cumul.
NADLAC II P.T.F.	Comuna				
INT A1-DN7G	Intersecție	DNA1	R	2	2
INT A1-DN7(PECICA)	Intersecție	DNA1	R	26	28
INT A1-A11	Intersecție	DNA1	R	10	38
INT DN7-MG ARAD	Intersecție	DNA11	R	2	40
INT DJ709C-DN7	Intersecție	DN7	R	4	44
INT DJ709B-DN7	Intersecție	DN7	R	3	47
INT DN79-DN7	Intersecție	DN7	R	2	49
INT DJ709-DN7	Intersecție	DN7	R	2	51
VLADIMIRESCU P.T.F.	Comuna	DN7	R	2	53
SAMBATENI	Sat	DN7	R	13	66
PAULIS	Comuna	DN7	R	7	73
LIPOVA	Oras	DN7	R	4	77
SAVARSIN	Comuna	DN7	R	58	135
ILIA	Comuna	DN7	R	40	175
SOIMUS	Comuna	DNA1	R	22	197
INT A1-DN7 (ORASTIE)	Intersecție	DNA1	R	35	232
INT A1-DN7 (SEBES VEST)	Intersecție	DNA1	R	23	255
INT A1-DN1 (LANCRAM)	Intersecție	DNA1	R	3	258
INT A10-V.AB	Intersecție	DNA10	R	8	266
INT A10-DN1 (2)	Intersecție	DNA10	R	8	274
INT A10-DN14B	Intersecție	DNA10	R	10	284
INT A10-DN1	Intersecție	DNA10	R	16	300
LIM AIUD-A10	Limita de loc.	DNA10	R	2	302
INT DN1-A10	Intersecție	DNA10	R	10	312
INT A10-A3	Intersecție	DNA10	R	17	329
INT DN1-AA3	Intersecție	DNA3	R	1	330
INT AA3-DN1	Intersecție	DNA3	R	41	371
INT DN1F-DN1J	Intersecție	DNA3	R	10	381
CLUJ-NAPOCA	Municipiu	DN1F	R	16	397
INT VCE-VCNE	Intersecție	DNCNE	R	5	402
INT DN1C-VCE-2	Intersecție	DNCVE	R	4	406
RASCRUCI	Sat	DN1C	R	10	416
BAITA	Comuna	DN1C	R	17	433
BUNESTI	Sat	DN1CVG	R	1	434
INT DN1C-DN1C_VGH	Intersecție	DN1CVG	R	4	438
DEJ	Municipiu	DN1C	R	12	450
MICA	Comuna	DC11	M	4	454
DEJ	Municipiu	DC11	M	4	458
BECLEAN	Oras	DN17	R	23	481
SINTEREAG	Comuna	DN17	R	10	491
INT DN15A-DN17	Intersecție	DN17	R	19	510
INT DN17-V.BN	Intersecție	DN17	R	6	516
INT V.BN-DN17C	Intersecție	DNV.BN	R	7	523
BISTRITA	Municipiu	DN17C	R	1	524
VATRA DORNEI	Municipiu	DN17	R	83	607
IACOBENI	Comuna	DN17	R	12	619
CAMPULUNG MOLDOVENEESC	Municipiu	DN17	R	23	642
INT DN17-DJ177B	Intersecție	DN17	*R	9	651
VAMA	Comuna	DN17	R	10	661
FRASIN	Oras	DN17	R	10	671
GURA HUMORULUI	Oras	DN17	R	7	678

PALTINOASA	Comuna	DN17	R	6	684
INT DN17-VO2P	Intersectie	DN17	R	24	708
INT VO2P-DN2	Intersectie	DNVO2P	R	7	715
FALTICENI	Municipiu	DN2	R	20	735
INT DN2-DN2E	Intersectie	DN2	R	3	738
INT DN2-DN15C	Intersectie	DN2	R	4	742
INT DN2-DN15B	Intersectie	DN2	R	24	766
MOTCA	Comuna	DN2	R	4	770
HANUL ANCUTEI	Sat	DN2	R	20	790
INT DN2-DJ207B-DJ208	Intersectie	DN2	R	13	803
INT DN2-DN28	Intersectie	DN2	R	1	804
STRUNGA	Comuna	DN28	R	18	822
TARGU FRUMOS	Oras	DN28	R	8	830
PODU ILOAIEI	Oras	DN28	R	19	849
INT DN28-DN28D	Intersectie	DN28	R	19	868
IASI	Municipiu	DN28	R	12	880
RADUCANENI	Comuna	DN28	M	38	918
INT DN24B-DN28	Intersectie	DN28	M	27	945
ALBITA P.T.F.	Comuna	DN24B	R	2	947

Transportul va fi insotit pe toata durata traseului de un echipaj al Politiei Rutiere si de doua masini de insotire.

Total kilometri pe tipul de drum : R = 854
 Total kilometri pe tipul de drum : M = 85