

Societatea pentru Servicii de Mentenanță a Rețelei Electrice de Transport "Smart"- SA
Filiala a CNTEE Transelectrica SA

București, B-dul. Gen. Gh. Magheru nr. 33, sector 1, Cod postal: RO-010325
Nr. de ordine în Registrul Comerțului: J2001008613409; Identificator Unic la Nivel European (EUID): ROONRC.J2001008613409
CUI: 14232728, CIF: RO14232728, CS: 38.528.600 lei

Adresa de corespondență: Punct de lucru - București, B-dul. Gheorghe Sincai nr. 3, et.1, sector 4, Cod Postal: RO-040311,
Tel.: +40 21 305.44.02; Fax: +40 21 305.44.70; www.smart-sa.ro, email: office@smart-sa.ro

Sucursala Pitești

Pitești, str. Frații Golești nr. 25B; Cod postal: RO - 110174; CUI: 14444771
Nr. înmatriculare la Registrul Comerțului: J2002000107039; Identificator Unic la Nivel European (EUID): ROONRC.J2002000107039

Nr. înreg. 6217 din data de 22.10.2025

In atenția:	OPERATORILOR ECONOMICI INTERESAȚI
Instituția:	Societatea pentru Servicii de Mentenanță a Rețelei Electrice de Transport „Smart” S.A. – Sucursala Pitești
Telefon/Fax:	0348 457 140 / 0348 457 141
Nr. pagini:	19

ANUNȚ DE INTENȚIE PRIVIND ACHIZIȚIA DE
ANVELOPE

Societatea pentru Servicii de Mentenanță a Rețelei Electrice de Transport "Smart" S.A. - Sucursala Pitești, având ca obiect de activitate mentenanța rețelei electrice de transport, organizează o consultare a pieței, în vederea pregătirii achiziției de produse, conform listei de mai jos:

Nr.	Denumire produs/serviciu/lucrare	Marca auto	Numar inmatriculare	UM	Cantitate
1	Anvelopa All Season 255/65 R17	Nissan Navara	AG 04 SMR	buc	2
2	Anvelopa All Season OFF ROAD 255/70 R16	Nissan Pickup	AG 07 SMR	buc	2
3	Anvelopa All Season 225/65 R16C	Renault Master	AG 11 MRT	buc	2
4	Anvelopa All Season 265/65 R17	Toyota Hilux	AG 15 SMR	buc	2
5	Anvelopa All Season 205/55 R16	VW Jetta	AG 16 SMR	buc	2
6	Anvelopa All Season 195/65 R15	VW Caddy	AG 17 SMR	buc	2
7	Anvelopa All Season 235/65 R16C	VW Crafter	AG 18 SMR	buc	2
8	Anvelopa All Season 185/65 R15	Dacia Logan	AG 24 SMR	buc	2
9	Anvelopa All Season 185/65 R15	Dacia Logan	AG 25 SMR	buc	2
10	Anvelopa All Season 185/65 R15	Fiat Doblo	AG 36 SMR	buc	2
11	Anvelopa All Season 215/70 R15C	Fiat Ducato	AG 37 SMR	buc	2
12	Anvelopa All Season 195/65 R15	Renault Kangoo	AG 41 SMR	buc	2
13	Anvelopa All Season 215/65 R16C	VW Transporter	AG 60 WBW	buc	2
14	Anvelopa All Season 175/70 R14	Fiat Albea	AG 66 SMR	buc	2
15	Anvelopa All Season 215/65 R16C	Dacia Duster	B 256 SMT	buc	2
16	Anvelopa All Season 255/100 R16 126k	Iveco Daily	TM 20 SMR	buc	2

NOTĂ: se va specifica și marca anvelopei

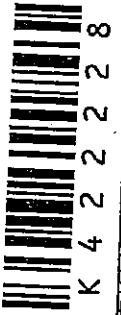
În acest context invităm operatorii economici interesați să depună oferte de preț în conformitate cu cele menționate mai sus și cu următoarele condiții:

1. Modalitatea și termenul de plată: se va specifica de către furnizor
2. Termen de livrare: se va specifica de către furnizor Limba de redactare: română
3. Sursă finanțare: proprie
4. Valabilitate ofertă: 45 zile
5. Ofertele vor fi exprimate în lei, fără TVA
6. Factura va fii însoțită de deviz de reparație, certificate de garanție și certificate de conformitate
7. Informații suplimentare tehnice pot fii obținute de la Gheorghe Cătălin, telefon 0742 209 527
8. Informații suplimentare comerciale pot fii obținute de la Rădulescu Emilia, telefon 0753 314 072

Ofertele se vor depune la adresa la adresa de e-mail emilia@smartpit.ro, până la data de 20.10.2024, ora 10:00.



Avizat	Avizat	Intocmit
Director Menținanță Pașă Marian	Director Economic	Șef S.C.A.A. Rădulescu Emilia
<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>



K 4 2 2 2 2 8

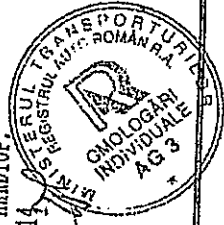
SM PH.

06 153871



A		B		C	
1	Modelul: AUTOTRACARUL	1		1	OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE
2	Consecința BA-suprastructura descrie:	2		2	Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român 887(90)7/17 ser-tificatul de omologare nr.
3	Marca: TOXOZA	3		3	Producător (Reprezentant):
4	Tipul: NIZU/ISAM/KUNZ/9/KUNZ/LEPRAD/W(3)/HICUK	4		4	Semnătura și ștampila
5	Anul de construcție: 2014	5		5	OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULATIE
6	Numărul de identificare: ABTER2G3D6095384	6		6	Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.
7	Problema: 1990	7		7	Nr. de înreg. data
8	Sarcina unității bază, autoriz.: 700	8		8	Localitatea
9	Capacitate: 1280	9		9	Reprezentant R.A.R.
10	Capacitate: 1600	10		10	Semnătura și ștampila
11	Capacitate: 2800	11		11	Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.
12	Tipul: 2KD-FTV	12		12	Nr. de înreg. data
13	Motor: 2494	13		13	Localitatea
14	Tipul: MOTORINA	14		14	Reprezentant R.A.R.
15	Pela: 265/65 R17 112 S	15		15	Semnătura și ștampila
16	Motor: 265/65 R17 112 S	16		16	Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.
17	Capacitate: 80	17		17	Nr. de înreg. data
18	Tipul: GRI	18		18	Localitatea
19	Tipul: GRI	19		19	Reprezentant R.A.R.

AG 15 SMR



ECHIPATA OPTIONAL CU HARDTOP, AG/S00590460/08-12-2014

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de folosinta ale vehiculului
C02:193 g/Km; e11*2007/46*0148*08
Filtru de particule.
Cod motor poansonat: 2KD.
L max. cu opt. (mm): 5260.
Masa max. tehn. adm. a ans. (kg): 5190.
Masa max. echipamente opt. (kg): 80.



05 782757

PITESTI



J 5 1 4 1 8 3

A		B		C	
1	Marca AUTOTRASAUNI	1		1	
2	Cușcota AABerlita	2		2	
3	Marca VOLKSWAGEN	3		3	
4	Modelul 16ARACAYCU/FMSFMSK4D51N7AGN1R0U/JETA	4		4	
5	Numărul de înregistrare în țara de origine 2013	5		5	
6	Numărul de identificare WWWZZZ16ZDM009440	6		6	
7	Protejele 1392	7		7	
8	Serie 518	8		8	
9	Maximă auto răzuită pe care poate să-lăsa	9		9	
10	Revenștia pe care o lasă la răzuit	10		10	
11	Numărul de înregistrare în țara de origine 690	11		11	
12	Denunștia de înregistrare în țara de origine 1473	12		12	
13	Tipul CAYC	13		13	
14	Serie N57785	14		14	
15	Tipul MOTORINA	15		15	
16	Tipul 2	16		16	
17	Locația PATA	17		17	
18	Tipul 195/65 R15 91 T	18		18	
19	Tipul 205/55 R16 91 T	19		19	
20	Tipul 195/65 R15 91 T	20		20	
21	Tipul 205/55 R16 91 T	21		21	
22	Tipul 205/55 R16 91 T	22		22	
23	Tipul 205/55 R16 91 T	23		23	
24	Tipul 205/55 R16 91 T	24		24	
25	Tipul 205/55 R16 91 T	25		25	
26	Tipul 205/55 R16 91 T	26		26	
27	Tipul 205/55 R16 91 T	27		27	
28	Tipul 205/55 R16 91 T	28		28	
29	Tipul 205/55 R16 91 T	29		29	
30	Tipul 205/55 R16 91 T	30		30	
31	Tipul 205/55 R16 91 T	31		31	
32	Tipul 205/55 R16 91 T	32		32	
33	Tipul 205/55 R16 91 T	33		33	
34	Tipul 205/55 R16 91 T	34		34	
35	Tipul 205/55 R16 91 T	35		35	
36	Tipul 205/55 R16 91 T	36		36	
37	Tipul 205/55 R16 91 T	37		37	
38	Tipul 205/55 R16 91 T	38		38	
39	Tipul 205/55 R16 91 T	39		39	
40	Tipul 205/55 R16 91 T	40		40	
41	Tipul 205/55 R16 91 T	41		41	
42	Tipul 205/55 R16 91 T	42		42	
43	Tipul 205/55 R16 91 T	43		43	
44	Tipul 205/55 R16 91 T	44		44	
45	Tipul 205/55 R16 91 T	45		45	
46	Tipul 205/55 R16 91 T	46		46	
47	Tipul 205/55 R16 91 T	47		47	
48	Tipul 205/55 R16 91 T	48		48	
49	Tipul 205/55 R16 91 T	49		49	
50	Tipul 205/55 R16 91 T	50		50	
51	Tipul 205/55 R16 91 T	51		51	
52	Tipul 205/55 R16 91 T	52		52	
53	Tipul 205/55 R16 91 T	53		53	
54	Tipul 205/55 R16 91 T	54		54	
55	Tipul 205/55 R16 91 T	55		55	
56	Tipul 205/55 R16 91 T	56		56	
57	Tipul 205/55 R16 91 T	57		57	
58	Tipul 205/55 R16 91 T	58		58	
59	Tipul 205/55 R16 91 T	59		59	
60	Tipul 205/55 R16 91 T	60		60	
61	Tipul 205/55 R16 91 T	61		61	
62	Tipul 205/55 R16 91 T	62		62	
63	Tipul 205/55 R16 91 T	63		63	
64	Tipul 205/55 R16 91 T	64		64	
65	Tipul 205/55 R16 91 T	65		65	
66	Tipul 205/55 R16 91 T	66		66	
67	Tipul 205/55 R16 91 T	67		67	
68	Tipul 205/55 R16 91 T	68		68	
69	Tipul 205/55 R16 91 T	69		69	
70	Tipul 205/55 R16 91 T	70		70	
71	Tipul 205/55 R16 91 T	71		71	
72	Tipul 205/55 R16 91 T	72		72	
73	Tipul 205/55 R16 91 T	73		73	
74	Tipul 205/55 R16 91 T	74		74	
75	Tipul 205/55 R16 91 T	75		75	
76	Tipul 205/55 R16 91 T	76		76	
77	Tipul 205/55 R16 91 T	77		77	
78	Tipul 205/55 R16 91 T	78		78	
79	Tipul 205/55 R16 91 T	79		79	
80	Tipul 205/55 R16 91 T	80		80	
81	Tipul 205/55 R16 91 T	81		81	
82	Tipul 205/55 R16 91 T	82		82	
83	Tipul 205/55 R16 91 T	83		83	
84	Tipul 205/55 R16 91 T	84		84	
85	Tipul 205/55 R16 91 T	85		85	
86	Tipul 205/55 R16 91 T	86		86	
87	Tipul 205/55 R16 91 T	87		87	
88	Tipul 205/55 R16 91 T	88		88	
89	Tipul 205/55 R16 91 T	89		89	
90	Tipul 205/55 R16 91 T	90		90	
91	Tipul 205/55 R16 91 T	91		91	
92	Tipul 205/55 R16 91 T	92		92	
93	Tipul 205/55 R16 91 T	93		93	
94	Tipul 205/55 R16 91 T	94		94	
95	Tipul 205/55 R16 91 T	95		95	
96	Tipul 205/55 R16 91 T	96		96	
97	Tipul 205/55 R16 91 T	97		97	
98	Tipul 205/55 R16 91 T	98		98	
99	Tipul 205/55 R16 91 T	99		99	
100	Tipul 205/55 R16 91 T	100		100	

AG 1650R

OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român conform cerințelor de omologare nr. 1009/2007 din 17/07/2015

Producător (Reprezentant)



Semnătura și ștampila

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. data

Localitatea

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. data

Localitatea

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. data

Localitatea

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

Modificări cu privire la performanțele și caracteristicile de folosire ale vehiculului

Modificări cu privire la performanțele și caracteristicile de folosire ale vehiculului

Abilitații cu privire la performanțele și caracteristicile de folosire ale vehiculului

CD2:119 g/km; e1*2007/46*0539*00

Filtru de particule.

Motor max. tehn. adm. a ans. (kg): 3315.

Cod motor poansonat: CAY.

Anv. opt.: 225/45 R17 91 T;

205/60 R15 91 T; 205/50 R17 93 T.

525024
TESS-AN



J 6 2 5 5 7 9

05 846366



A		B		C	
1	Marca	1	Tip	1	1
2	Completarea	2	Tip	2	2
3	Marca	3	Tip	3	3
4	Tipul	4	Tip	4	4
5	Tipul	5	Tip	5	5
6	Tipul	6	Tip	6	6
7	Tipul	7	Tip	7	7
8	Tipul	8	Tip	8	8
9	Tipul	9	Tip	9	9
10	Tipul	10	Tip	10	10
11	Tipul	11	Tip	11	11
12	Tipul	12	Tip	12	12
13	Tipul	13	Tip	13	13
14	Tipul	14	Tip	14	14
15	Tipul	15	Tip	15	15
16	Tipul	16	Tip	16	16
17	Tipul	17	Tip	17	17
18	Tipul	18	Tip	18	18
19	Tipul	19	Tip	19	19

OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român conform cerințelor de omologare nr. ...

Producător (Reprezentant)

Semnătura și ștampila

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. ... data ...

Localitatea ...



Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. ... data ...

Localitatea ...

Reprezentant R.A.R. ...

Semnătura și ștampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. ... data ...

Localitatea ...

Reprezentant R.A.R. ...

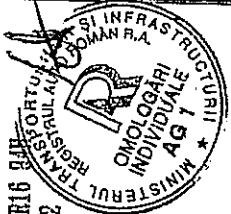
Semnătura și ștampila

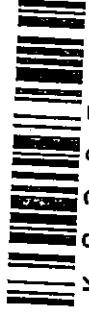
Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosire ale vehiculului

AGS 175 MR

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosire ale vehiculului

CO2: 149 g/km; e1*2001/116*0252
MASA MAX. TIRII, AXA. A ANS. (RG): 3550
FILTRU DE PARTICULE
ALTE ANVELOPE: 205/85 R16 GAG
AG/040517308/18-12-2012

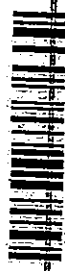




K 0 2 8 3 6 7

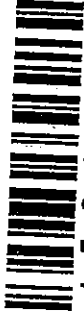
Pitești

2
06.233476



<p>OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULAȚIE</p> <p>Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român conform cerințelor tehnice de omologare nr. din</p> <p>Producător (Reprezentant)</p> <p>Semnătura și ștampila</p> <p>OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE</p> <p>Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.</p> <p>Nr. de înreg. 8008355407 data 09-01-2014 Localitatea: RAVALCEA Reprezentant R.A.R. SRL Semnătura și ștampila</p> <p>Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.</p> <p>Nr. de înreg. data</p> <p>Localitatea: Reprezentant R.A.R. Semnătura și ștampila</p> <p>Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.</p> <p>Nr. de înreg. data</p> <p>Localitatea: Reprezentant R.A.R. Semnătura și ștampila</p>																		
<p>Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">ALB 18500R</p>																		
<p>Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului</p> <p style="text-align: center;">002-228 g/kg; e142007/46x0522 MASA MAX.A ANS.DR VEHICULE:5500 KG Filtbru de particule ALTEK ANVELOP:235/60 R17C-117/115R VL/800835540/08-01-2014</p> <p style="text-align: right;"> </p>																		

<p>Table A: Technical Specifications</p> <p>1. Designație: ADUCHEMISTARA ANI</p> <p>2. Categorie: SA supracamionuri derolabile</p> <p>3. Marca: VOICSGWAGEN</p> <p>4. Tipul: 2RJK/PD4130K/Cmfier</p> <p>5. Numărul de omologare: B11119-1H126C3E5/2014</p> <p>6. Numărul de identificare: WV17722FE7006144</p> <p>7. Capacitate maximă autorizată: 3500</p> <p>8. Masa totală maximă autorizată: 1213</p> <p>9. Masa totală autorizată pe axă: 1900</p> <p>10. Distribuția sarcinii pe axă: 2250</p> <p>11. Distribuția sarcinii pe axă: 2000</p> <p>12. Distribuția sarcinii pe axă: 750</p> <p>13. Distribuția sarcinii pe axă: 2270</p> <p>14. Distribuția sarcinii pe axă: 2026</p> <p>15. Distribuția sarcinii pe axă: 1007</p> <p>16. Distribuția sarcinii pe axă: 3500</p> <p>17. Distribuția sarcinii pe axă: 1007</p> <p>18. Distribuția sarcinii pe axă: 3500</p> <p>19. Distribuția sarcinii pe axă: 3500</p>																		
<p>Table B: Performance and Usability Characteristics</p> <p>1. Tipul: ...</p> <p>2. ...</p> <p>3. ...</p> <p>4. ...</p> <p>5. ...</p> <p>6. ...</p> <p>7. ...</p> <p>8. ...</p> <p>9. ...</p> <p>10. ...</p> <p>11. ...</p> <p>12. ...</p> <p>13. ...</p> <p>14. ...</p> <p>15. ...</p> <p>16. ...</p> <p>17. ...</p> <p>18. ...</p> <p>19. ...</p>																		
<p>Table C: Additional Information</p> <p>1. ...</p> <p>2. ...</p> <p>3. ...</p> <p>4. ...</p> <p>5. ...</p> <p>6. ...</p> <p>7. ...</p> <p>8. ...</p> <p>9. ...</p> <p>10. ...</p> <p>11. ...</p> <p>12. ...</p> <p>13. ...</p> <p>14. ...</p> <p>15. ...</p> <p>16. ...</p> <p>17. ...</p> <p>18. ...</p> <p>19. ...</p>																		



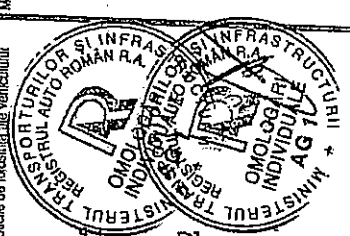
J 5 9 4 0 5 4

05 788047



<p>OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULAȚIE</p> <p>Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român conform certificatului de omologare nr. AG/500514826/28-11-2012 din 11-2012</p> <p>Producător (Reprezentant) AG</p> <p>Semnătura și ștampila</p>																		
<p>OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE</p> <p>Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.</p> <p>Nr. de înreg. ROA0013812 data 29-11-2012</p> <p>Localitatea PORTUHALEȘTI</p> <p>Reprezentant R.A.R. AG</p>																		
<p>Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.</p> <p>Nr. de înreg. AG data 11-2012</p> <p>Localitatea AG</p> <p>Reprezentant R.A.R. AG</p> <p>Semnătura și ștampila</p>																		
<p>Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.</p> <p>Nr. de înreg. AG data 11-2012</p> <p>Localitatea AG</p> <p>Reprezentant R.A.R. AG</p> <p>Semnătura și ștampila</p>																		

TMA 205MR



Filteru de psrtenle
AG/500514826/28-11-2012
VARIANTA MOTOR: G124
18. CULOARE: ALB+GRI
AG/500514826/28-11-2012

Modificări ce nu afectează performanța și caracteristicile de focalizare ale vehiculului



04 48354

1	Caracteristici	AUTOPURISM MI
2	Companie	ACURAK
3	Model	DACIA
4	Tipul	5D/KSDW/LOGAN
5	Numărul de identificare	AD41GH31W57B4 / 2009
6	Numărul de identificare	UJAKSDW541672583
7	Capacitate motor	1323
8	Putere max. motor	483
9	Motorină auto-injanzia pe ax	930
10	Masa	Spate 1080
11	Capacitatea de încălzire	1300
12	Tipul	5
13	Presiunea max. în cabina de frânare	1740
14	Tipul	K9K-87
15	Putere max. (kW) / Putere max. (CV) / Putere max. (hp)	63 / 3750
16	Tipul	MOTORINA
17	Presiunea max. în cabina de frânare	1740
18	Tipul	5
19	Putere max. (kW) / Putere max. (CV) / Putere max. (hp)	63 / 3750

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de folosire ale vehiculului

Masa max. telm. adm. a ans.(kg): 2700;
Il max. cu sino port-bagaj: 1662 mm.
e02:137 g/Km; e2*2007/116*0314*11

1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10
11	11	11
12	12	12
13	13	13
14	14	14
15	15	15
16	16	16
17	17	17
18	18	18
19	19	19



G 4 2 8 9 5 0

OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE		
Vehiculul avind datele prezentate in tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Roman - conform certificatului de omologare nr. 1669 din data 08/05/2007		
Producător (Reprezentant)		
Sennătura și ștampila		
OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULATIE		
Vehiculul avind datele prezentate in tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea in circulație pe drumurile publice.		
Nr. de înreg.		
Localitatea		
Reprezentant R.A.R.		
Sennătura și ștampila		
Vehiculul avind datele prezentate in tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea in circulație pe drumurile publice.		
Nr. de înreg.		
Localitatea		
Reprezentant R.A.R.		
Sennătura și ștampila		

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de folosire ale vehiculului

1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10
11	11	11
12	12	12
13	13	13
14	14	14
15	15	15
16	16	16
17	17	17
18	18	18
19	19	19

AK 25 SMD



248822 50

1	Tipul	Autoturism M1
2	Categoria AF	AF
3	Marca	FIAT
4	Model	231/AXIA/DORLO
5	Numărul de înmatriculare	NE1A121GJ1U66EA / 2006
6	Numărul de identificare	ZFA22300005473846
7	Tipul	454
8	Puterea max. (kW)	1085
9	Tipul	1085
10	Tipul	1085
11	Tipul	1085
12	Tipul	1085
13	Tipul	1085
14	Tipul	1085
15	Tipul	1085
16	Tipul	1085
17	Tipul	1085
18	Tipul	1085
19	Tipul	1085

Modificarea nu afectează performanțele și caracteristicile de folosire ale vehiculului

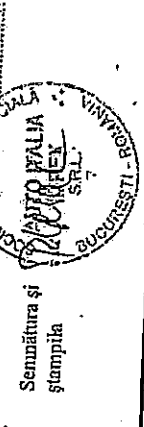
Modificarea nu afectează performanțele și caracteristicile de folosire ale vehiculului

F 1 6 9 0 1 5

OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român conform cer-tificatului de omologare nr. ... 5871 ... din 13/09/2006

Producător (Reprezentant)



Semnătura și ștampila

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. Localitatea. data

Reprezentant R.A.R. Semnătura și ștampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. Localitatea. data

Reprezentant R.A.R. Semnătura și ștampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. Localitatea. data

Reprezentant R.A.R. Semnătura și ștampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. Localitatea. data

Reprezentant R.A.R. Semnătura și ștampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. Localitatea. data

Reprezentant R.A.R. Semnătura și ștampila

AE 36 5000



02 8115232-2

1	Categorie AUTOTRUCATIA	NI
2	Caroseria BA suprasfaturata deschisa	
3	Marca FIAT	
4	Model 250 (GMG) DUCATO	
5	Anul fabricatiei 2007	
6	Numarul de identificare ZFA25000001128720	
7	Proteje 2192	
8	Sarcina utila max. autorizata 1308	
9	Sarcina pe cilindrul de renouante 100	
10	Maxima auto-ritza pe axe	
11	Pe rola de sonia	
12	Rompeablaie disp. de fricare 2500	
13	Rompeablaie fara disp. de fricare 750	
14	Numarul de locuri total 3	
15	Pe scaun 7	
16	Dimensiunile (mm) L 6228	
17	in ploare	
18	Tipul FIAT 0481D	
19	Serie 0462975	
20	Cilindrul (cm3) 2287	
21	Puterea (kW) 88	
22	Sursa de energie MOTORINA	
23	Numarul de cilindri 2	
24	in cilindri 12	
25	in cilindri 12	
26	in cilindri 12	
27	in cilindri 12	
28	in cilindri 12	
29	in cilindri 12	
30	in cilindri 12	
31	in cilindri 12	
32	in cilindri 12	
33	in cilindri 12	
34	in cilindri 12	
35	in cilindri 12	
36	in cilindri 12	
37	in cilindri 12	
38	in cilindri 12	
39	in cilindri 12	
40	in cilindri 12	
41	in cilindri 12	
42	in cilindri 12	
43	in cilindri 12	
44	in cilindri 12	
45	in cilindri 12	
46	in cilindri 12	
47	in cilindri 12	
48	in cilindri 12	
49	in cilindri 12	
50	in cilindri 12	
51	in cilindri 12	
52	in cilindri 12	
53	in cilindri 12	
54	in cilindri 12	
55	in cilindri 12	
56	in cilindri 12	
57	in cilindri 12	
58	in cilindri 12	
59	in cilindri 12	
60	in cilindri 12	
61	in cilindri 12	
62	in cilindri 12	
63	in cilindri 12	
64	in cilindri 12	
65	in cilindri 12	
66	in cilindri 12	
67	in cilindri 12	
68	in cilindri 12	
69	in cilindri 12	
70	in cilindri 12	
71	in cilindri 12	
72	in cilindri 12	
73	in cilindri 12	
74	in cilindri 12	
75	in cilindri 12	
76	in cilindri 12	
77	in cilindri 12	
78	in cilindri 12	
79	in cilindri 12	
80	in cilindri 12	
81	in cilindri 12	
82	in cilindri 12	
83	in cilindri 12	
84	in cilindri 12	
85	in cilindri 12	
86	in cilindri 12	
87	in cilindri 12	
88	in cilindri 12	
89	in cilindri 12	
90	in cilindri 12	
91	in cilindri 12	
92	in cilindri 12	
93	in cilindri 12	
94	in cilindri 12	
95	in cilindri 12	
96	in cilindri 12	
97	in cilindri 12	
98	in cilindri 12	
99	in cilindri 12	
100	in cilindri 12	
101	in cilindri 12	
102	in cilindri 12	
103	in cilindri 12	
104	in cilindri 12	
105	in cilindri 12	
106	in cilindri 12	
107	in cilindri 12	
108	in cilindri 12	
109	in cilindri 12	
110	in cilindri 12	
111	in cilindri 12	
112	in cilindri 12	
113	in cilindri 12	
114	in cilindri 12	
115	in cilindri 12	
116	in cilindri 12	
117	in cilindri 12	
118	in cilindri 12	
119	in cilindri 12	
120	in cilindri 12	
121	in cilindri 12	
122	in cilindri 12	
123	in cilindri 12	
124	in cilindri 12	
125	in cilindri 12	
126	in cilindri 12	
127	in cilindri 12	
128	in cilindri 12	
129	in cilindri 12	
130	in cilindri 12	
131	in cilindri 12	
132	in cilindri 12	
133	in cilindri 12	
134	in cilindri 12	
135	in cilindri 12	
136	in cilindri 12	
137	in cilindri 12	
138	in cilindri 12	
139	in cilindri 12	
140	in cilindri 12	
141	in cilindri 12	
142	in cilindri 12	
143	in cilindri 12	
144	in cilindri 12	
145	in cilindri 12	
146	in cilindri 12	
147	in cilindri 12	
148	in cilindri 12	
149	in cilindri 12	
150	in cilindri 12	
151	in cilindri 12	
152	in cilindri 12	
153	in cilindri 12	
154	in cilindri 12	
155	in cilindri 12	
156	in cilindri 12	
157	in cilindri 12	
158	in cilindri 12	
159	in cilindri 12	
160	in cilindri 12	
161	in cilindri 12	
162	in cilindri 12	
163	in cilindri 12	
164	in cilindri 12	
165	in cilindri 12	
166	in cilindri 12	
167	in cilindri 12	
168	in cilindri 12	
169	in cilindri 12	
170	in cilindri 12	
171	in cilindri 12	
172	in cilindri 12	
173	in cilindri 12	
174	in cilindri 12	
175	in cilindri 12	
176	in cilindri 12	
177	in cilindri 12	
178	in cilindri 12	
179	in cilindri 12	
180	in cilindri 12	
181	in cilindri 12	
182	in cilindri 12	
183	in cilindri 12	
184	in cilindri 12	
185	in cilindri 12	
186	in cilindri 12	
187	in cilindri 12	
188	in cilindri 12	
189	in cilindri 12	
190	in cilindri 12	
191	in cilindri 12	
192	in cilindri 12	
193	in cilindri 12	
194	in cilindri 12	
195	in cilindri 12	
196	in cilindri 12	
197	in cilindri 12	
198	in cilindri 12	
199	in cilindri 12	
200	in cilindri 12	

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de folosinta ale vehiculului

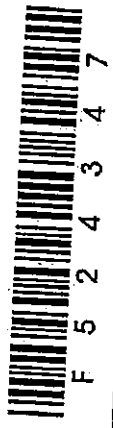
Nr. minim locuri: 6.

Rez. opt. comb. (l): 60 sau 120.

1	OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE	
2	Vehiculul avind datele prezentate in tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Roman conform certificatei de omologare nr. 5075	
3	Produsător (Reprezentant)	AUTO ITALIA IMPEX SRL
4	Semnătura și ștampila	<i>PAUC</i>
5	OMOLOGARE INDIVIDUALA PENTRU CIRCULATIE	
6	Vehiculul avind datele prezentate in tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.	
7	Nr. de înreg.	data
8	Localitatea	
9	Reprezentant R.A.R.	
10	Semnătura și ștampila	
11	Vehiculul avind datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.	
12	Nr. de înreg.	data
13	Localitatea	
14	Reprezentant R.A.R.	
15	Semnătura și ștampila	
16	Vehiculul avind datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.	
17	Nr. de înreg.	data
18	Localitatea	
19	Reprezentant R.A.R.	
20	Semnătura și ștampila	

AG 3750AR

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de folosinta ale vehiculului



F 5 2 4 3 4 7



05.04.2004

-2-

1	Categorie	Autoturism
2	Cioloșia	AC înrăz
3	Marca	RENAULT
4	Model	W/KW04/KW0485/KANGOO
5	Numărul de construcție	CFR42111WBOE5 / 2010
6	Numărul de identificare	VF1KM04B544374287
7	Capacitate cilindrică	455
8	Puterea maximă autorizat	75
9	Maximă autorizată pe axa	1080
10	Maximă autorizată pe axa spate	1070
11	Capacitatea maximă de încălzire	697
12	Capacitatea maximă de încălzire	1350
13	Capacitatea maximă de încălzire	4213
14	Tipul	K9K-E8
15	Tipul	MOTORINA
16	Tipul	PATA
17	Tipul	195/65 R15 91 T
18	Tipul	195/65 R15 91 T
19	Tipul	73

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului

C02.137 g/km; e2.2001/116*0364*13

Filtru de particule.

Masa max. relin. adm. a ans. (kg): 3004.

1	C	OMOLOGARE IDE TIP PENTRU CIRCULAȚIE
2		Vehiculul avînd datele prezentate în tabelul A, corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român conform certificatului de omologare nr. 09304 din 08/11/2010.
3		Producător (Reprezentant)
4		Semnătura și ștampila
5		RENAULT NISSAN ROMANIA S.R.L.
6		OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE
7		Vehiculul avînd datele prezentate în tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.
8		Nr. de înreg.
9		Localitatea
10		Reprezentant R.A.R.
11		Semnătura și ștampila
12		Nr. de înreg.
13		Localitatea
14		Reprezentant R.A.R.
15		Semnătura și ștampila
16		Nr. de înreg.
17		Localitatea
18		Reprezentant R.A.R.
19		Semnătura și ștampila

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului

AGH150R



H 8 7 3 5 4 1

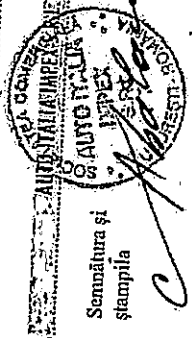
1	C	OMOLOGARE IDE TIP PENTRU CIRCULAȚIE
2		Vehiculul avînd datele prezentate în tabelul A, corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român conform certificatului de omologare nr. 09304 din 08/11/2010.
3		Producător (Reprezentant)
4		Semnătura și ștampila
5		RENAULT NISSAN ROMANIA S.R.L.
6		OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE
7		Vehiculul avînd datele prezentate în tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.
8		Nr. de înreg.
9		Localitatea
10		Reprezentant R.A.R.
11		Semnătura și ștampila
12		Nr. de înreg.
13		Localitatea
14		Reprezentant R.A.R.
15		Semnătura și ștampila
16		Nr. de înreg.
17		Localitatea
18		Reprezentant R.A.R.
19		Semnătura și ștampila

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului

1		Căsuța de înregistrare		021 175572	
2		Căsuța de înregistrare			
3		Tipul		170 CYEMADBA	
4		Tipul		170 CYEMADBA	
5		Numărul de omologare		ZFA17800006402482	
6		Numărul de omologare		ZFA17800006402482	
7		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
8		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
9		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
10		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
11		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
12		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
13		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
14		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
15		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
16		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
17		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
18		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
19		Sarcină utilă max. autoriz.		446	

1		Căsuța de înregistrare		021 175572	
2		Căsuța de înregistrare			
3		Tipul		170 CYEMADBA	
4		Tipul		170 CYEMADBA	
5		Numărul de omologare		ZFA17800006402482	
6		Numărul de omologare		ZFA17800006402482	
7		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
8		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
9		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
10		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
11		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
12		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
13		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
14		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
15		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
16		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
17		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
18		Sarcină utilă max. autoriz.		446	
19		Sarcină utilă max. autoriz.		446	

AL665MD



OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul avînd datele prezentate în tabelul A, corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român, conform cerințelor tehnice ale omologării nr. 3769 din 04/06/2004.

Producător (Reprezentant):

Semnătura și ștampila

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul avînd datele prezentate în tabelul A, corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg.

Localitatea

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

Vehiculul avînd datele prezentate în tabelul B, corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg.

Localitatea

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

Vehiculul avînd datele prezentate în tabelul C, corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg.

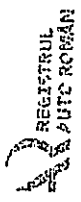
Localitatea

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

Modificările nu afectează performanțele și caracteristicile de fiabilitate ale vehiculului

Nr CINT TV: ACC0A1Z371:NP2E3
Adn. Nr 1 1580 R17 100 H
Filtu: LertGule.



REGISTRUL
AUTO ROMAN
CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
Vehicle Identity Card

A. Numar de înmatriculare: **B 256 SMT**
C.2. Proprietar: **PCI LEASING ROMANIA INT SA**
Data nașterii (Nr. de înm. la Reg.Com.): **14378619**
Adresă: **Săt. Preciziilor Nr. 39, Sectorul 9, Municipiul București**

1. Autoritatea competentă care efectuează înmatricularea:
Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

[Handwritten signature]
[Stamp]

A. Numar de înmatriculare: **B 256 SMT**
C.2. Proprietar:
Data nașterii (Nr. de înm. la Reg.Com.): **14378619**
Adresă: **Săt. Preciziilor Nr. 39, Sectorul 9, Municipiul București**

1. Autoritatea competentă care efectuează înmatricularea:
Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:



A. Numar de înmatriculare:
C.2. Proprietar:
Data nașterii (Nr. de înm. la Reg.Com.):
Adresă:

1. Autoritatea competentă care efectuează înmatricularea:
Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

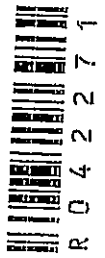
A. Numar de înmatriculare:
C.2. Proprietar:
Data nașterii (Nr. de înm. la Reg.Com.):
Adresă:

1. Autoritatea competentă care efectuează înmatricularea:
Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

B 256 SMT



A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Date of the registration (with this certificate); D.1. Make; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle Identification Number; F. Type approval number; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); technically permissible laden mass, except for motorcycles; 5. Number of axles; F1. Maximum combined weight; 6. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in running order; 8. Indicated maximum static vertical mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine emission class; P.5. Engine speed; P.6. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats (including the driver's seat) of EC type approval; 17. Number; 18. Proprietary; 19. Electric motor power; V.3. Indication of the environmental category of the vehicle; W. Stationary speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; O. Emission level (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Powered axle position; 19.1.-19.2. Tyre label (front/rear); 20.1.-20.2. Suspension; front/rear; W. Fuel tank(s) capacity; Z.1. NAF efficiency label (litre/100km).



R O 4 2 2 7 1

D.1. Marca: Dacia
D.2. Tip: Dacia
Varianta: Dacia
Versiune: Dacia
D.3. Denumire comerciala: ADUS2P040B0
E. Numar de identificare: CUSTER
Z. An fabricatie: VF1HJD40970342010
J. Categoria: 2022
3. Categoria de folosinta: M1
4. Clasa (numai pentru M2, M3): AUTOTURISM
5. Caroserie: AC break
K. Numar omologare de tip: e2*2001/116*032371
6. Numar national de registru: ACDA1Z570B40LE6

DATE IDENTIFICARE VEICUL

L. Numar axe: 2
E.1. Masa maxima tehnic admisibila, cu exceptia motocicletelor (kg): 1949
7. Masa maxima tehnic admisibila a ansamblului de vehicule (kg): 3449
N.1. Masa maxima tehnic admisibila a axei 1 (kg): 1035
N.2. Masa maxima tehnic admisibila a axei 2 (kg): 1015
N.3. Masa maxima tehnic admisibila a axei 3 (kg):
N.4. Masa maxima tehnic admisibila a axei 4 (kg):
N.5. Masa maxima tehnic admisibila a axei 5 (kg):
G. Masa in ordine de mars (kg):
8. Masa reala (kg): 1518
O.1. Masa maxima remorcabila cu dispozitiv de frana (kg): 1536
O.2. Masa maxima remorcabila fara dispozitiv de frana (kg): 1500
9. Masa maxima tehnic admisibila in punctul de cuplare (kg): 750
10. Lungime (mm): 75
11. Latime (mm): 4341
12. Inaltime (mm): 1804
13. Distanță între axe (mm): 1678
2673

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

14. Cod motor: F3K-Ln
P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 441
P.2. Putere (kW): 84
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: MOTORINA
P.4. Turajle nominale (min⁻¹): 3750
P.5. Serie motor: D067249
15. Sistem de propulsie: MAI
16. Putere motor electric (kW):
V.9. Normă de poluare CE: Euro 6; 7152007*2016/1832 AP
17. Cod național de emisii: E6
R. Culoare: ALB
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
S.2. Număr locuri în picioare:
T. Viteză maximă (km/h): 174
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 77
U.2. Turajie motor (min⁻¹): 2813
U.3. Nivel sonor în mars [dB(A)]: 69
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletate):
V.7. CO₂: WLTP: 140 (g/km)
18. Tracțiune: INTEGRALA
19.1. Anvelope/jante axe față: 215/65 R16 102 H / 6.50J X 16
19.2. Anvelope/jante axe spate: 215/65 R16 102 H / 6.50J X 16
20.1. Suspensie axe față: MECANICA
20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
W. Capacitate rezervoar (l): 50
21. Reprezentant RAR: BUCUREȘTI - D.O.T.
Data eliberării: 07.12.2022

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

