

S.C. PIETE ȘI TÂRGURI CRAIOVA S.R.L.
Calea București Nr. 51, Tel.: 0251/410696

INTRĂRI
Nr. 1506 Data 28.01.2026

S.C. PIETE ȘI TÂRGURI CRAIOVA S.R.L.

Adresa: Str.Calea București nr.51, Craiova, Dolj

CUI 28001235

J 2011000181165

Telefon 0251/410.696

PIETE ȘI TÂRGURI
CRAIOVA S.R.L.

www.pietecraiova.ro
pietecraiova@yahoo.com

APROBAT,
ADMINISTRATOR
Maracine Alin Madalin

REFERAT DE NECESITATE

Subsemnatul/a Florea Paula Mariana, salariat/a în cadrul SC Piețe și Târguri Craiova SRL – Serviciul Dezvoltare, vă rog să aprobați achiziționarea următoarelor bunuri/lucrări/servicii, de către Compartimentul Achiziții Publice:

Nr crt.	Obiectul achiziției	Caracteristici	UM	Cantitate	Valoare estimată/buc	Valoare totala estimata	Necesitatea	Stoc magazie
1	Revizie Dacia Logan	Inlocuire ulei, filtru ulei, filtru aer, filtru polen, filtru benzina, filter GPL, verificare instalatie GPL + manopera Dacia Logan	buc	1	1500	1500	Autoturism DJ-16-GXY	0

TOTAL (Fara TVA) : 1500 lei

	Numele si prenumele	Funcția	Data	Semnatura	Mentiiuni
Vizat	Tudor Claudia Nicolette	Director Economic	28.01.2026		Imi asum responsabilitatea privind legalitatea si realitatea in solidar cu intocmitorul in scrisului.
Vizat	Olteanu Daniel	CFPP	28.01.2026		Imi asum responsabilitatea privind legalitatea si realitatea in solidar cu intocmitorul in scrisului
Verificat	Florea Paula Mariana	Sef Serviciu Dezvoltare	28.01.2026		Imi asum responsabilitatea privind realitatea si legalitatea, in solidar cu intocmitorul in scrisului
Intocmit	Florea Paula Mariana	Sef Serviciu Dezvoltare	28.01.2026		Imi asum responsabilitatea pentru fundamentarea, realitatea si legalitatea acestui act oficial.

mențiuni:

Nr. CINT/TW: AADA1U1M11WP1E6
Instalație GPL omologată cu nr. E19'67R01/16*0058.
Filtru de particule.
Anv. opt. 195/55 R16 87 H

REGISTRUL
AUTO ROMÂN



CARTE DE IDENTIFICARE A VEHI-
culii
Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare: DJ-16-GXY

C.2. Proprietar:

PIETE SI TARGURI CRAIOVA SRL

Data nașterii
(Nr. de inm. la Reg.Com.): 28001235

Adresă: str. Calea Bucureștili Nr. 51, Mun
Craiova, Jud. Dolj

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

SRPCIV DJLJ

I. Data înmatriculării:
07.10.2021

Semnătura și ștampila:



A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de inm. la Reg.Com.):
Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de inm. la Reg.Com.):
Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de inm. la Reg.Com.):
Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:



A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; I. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/Version; D.3. Commercial description; E. Motor identification number; 2. Year of production; J. Vehicle category; 3. National category of vehicles; L. Maximum load (for trailers); 5. Bodywork; K. Type-approval number; 6. Number in the national register of vehicles; M. Number of axles; E.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; N.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in running order; 8. Actual mass; O.1 - O.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (braked/unbraked); 9. Technically permissible 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 rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Propulsion; 16. Electric motor power; V.9. Indication of the environmental category of EC type-approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; Q. Powerweight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Powered axle position; 19.1. - 19.2. Tyre/wheel (front/rear); 20.1. - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR agency/release date



P 4 4 2 4 6 8

3.1. Marcă:

DACIA

D.2. Tip:

DJF

Variantă:

LES

Versiune:

MT6UA37M5200

D.3. Denumire comercială:

LOGAN

E. Număr de identificare:

UU1DJF00867870272

2. An fabricație:

2021

J. Categorie:

M1

3. Categorie de folosință:

AUTOTURISM

4. Clasă (numai pentru M2, M3):

-

5. Caroserie:

AA berlina

K. Număr omologare de tip:

e19*2007/46*0026*05

6. Număr național de registru:

AADA1U1M2040ME6

DATE IDENTIFICARE VEICUL

L. Număr axe:

2

F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg):

1605

7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):

2705

N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):

860

N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):

905

N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):

-

N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):

-

N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):

-

G. Masă în ordine de mers (kg):

1221

8. Masă reală (kg):

1225

O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):

1100

O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):

610

9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):

75

10. Lungime (mm):

4396

11. Lățime (mm):

1758

12. Înălțime (mm):

1494

13. Distanță între axe (mm):

2649

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

14. Cod motor:

999

P.1. Capacitate cilindrică (cm³):

67

P.2. Putere (kW):

BENZINA + GPL

P.3. Tip combustibil sau sursă de energie:

5000

P.4. Turație nominală (min⁻¹):

U069405

P.5. Serie motor:

MAI

15. Sistem de propulsie:

-

16. Putere motor electric (kW):

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

V.9. Normă de poluare CE:

Euro 6; 715/2007*2018/1832 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):

186

U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]:

83

U.2. Turație motor (min⁻¹):

3750

U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]:

69

Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):

-

V.7. CO₂:

NEDC: 102 (g/km); WLTP: 106 (g/km)

18. Tracțiune:

FATA

19.1. Anvelope/jante axe față:

185/65 R15 88 H / 6.00J X 15

19.2. Anvelope/jante axe spate:

185/65 R15 88 H / 6.00J X 15

20.1. Suspensie axe față:

MECANICA

20.2. Suspensie axe spate:

MECANICA

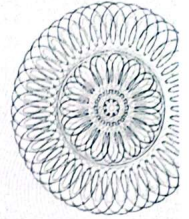
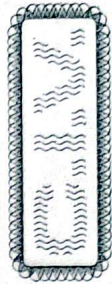
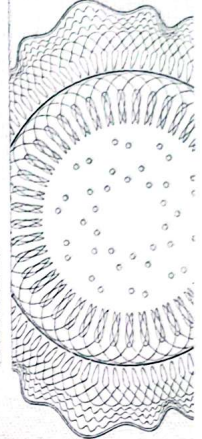
W. Capacitate rezervor (l):

50

21. Reprezentant RAR:

BUCURESTI - D.O.T.

Data eliberării: 20.07.2021





S.C. PIETE SI TARGURI CRAIOVA S.R.L.

Adresa: Str. Calea Bucuresti nr. 51, Craiova, Dolj

www.pietecraiova.ro
pietecraiova@yahoo.com

CUI: 28001235

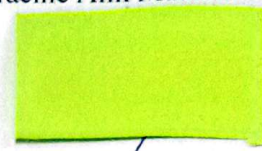
J16/181/08.02.2011

Tel/Fax:0251/410696



APROBAT,
ADMINISTRATOR
Maracine Alin Madalin

REFERAT DE NECESITATE



Subsemnatu Croitoru Ionela, salariat în cadrul SC Piete și Târguri Craiova SRL – Serviciul Tehnic, vă rog să aprobați achiziționarea următoarelor bunuri/lucrări/servicii, de catre Compartimentul Achiziții Publice:

Nr crt.	Obiectul achiziției	Caracteristici	UM	Cantitate	Valoare estimată/buc	Valoare totala estimata	Necesitatea	Stoc magazie	Cod NC
1	Revizie Dacia Logan	Inlocuire filtru ulei, filtru aer, filtru motorina, ulei de motor, Dacia Logan 1,5 diesel, piese originale	buc	1	1000	1000	Autoturism DJ-14-ZTF	0	

TOTAL (Fara TVA) : 1000 lei

	Numele si prenumele	Funcția	Data	Semnatura	Mentiuni
Vizat	Tudor Claudia Nicolette	Director Economic	29.01.2026		mi asum responsabilitatea privind egalitatea si realitatea in solidar cu intocmitorul inscrisului.
Vizat	Olteanu Daniel	CFPP	29.01.2026		mi asum responsabilitatea privind egalitatea si realitatea in solidar cu intocmitorul inscrisului
Verificat	Croitoru Ionela	Sef Serviciu Tehnic	29.01.2026		mi asum responsabilitatea privind egalitatea si legalitatea, in solidar cu intocmitorul inscrisului
Intocmit	<i>CROITORU IONELA</i>		29.01.2026		mi asum responsabilitatea pentru fundamentarea, realitatea si legalitatea acestui act oficial.

Mențiuni:

Nr. CINT/TV: AADA162R11WP9E6

Filtru de particule.

Anv. opt. 195/55 R16 91 H

Anv. opt. 185/65 R15 88 H

REGISTRUL
AUTO ROMÂN

CARTE DE IDENTIFICARE A
VEHICULELOR

Vehicle Identity

A. Număr de înmatriculare:
DJ-14-ZTE

C.2. Proprietar:

PIETE SI TARGURI CRAIOVA SRL

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.): 28001235

Adresă:

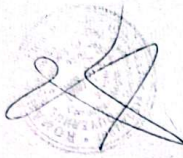
str. Calea București Nr. 51, Etun
Craiova, Jud. Dolj

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

SPECIUL DOIJ

29.11.2019

Semnătura și ștampila:



A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:



A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; I. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Particular description; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; Z.2. Type of production; J. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type of bodywork; 6. Number of axles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible maximum mass; 7. Technically permissible maximum mass of the tractor (braked/unbraked); 8. Actual mass; 9. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in running order; 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 rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Propulsion; 16. Electric motor power; V.5. Indication of the environmental category of EC type approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; Q. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Powered axle position; 19.1. - 19.2. Tyre/wheel (front/rear); 20.1. - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR agency/release date.



0 0 4 3 5 0 0



DACIA

D.1. Marcă: SD
 D.2. Tip: 04DS
 Variantă: JW5DA120M500
 Versiune: LOGAN
 D.3. Denumire comercială: UU1L5220364271108
 E. Număr de identificare: 2019
 2. An fabricație: M1
 J. Categorie: AUTOTURISM
 3. Categorie de folosință: -
 4. Clasă (numai pentru M2, M3): AA berlina
 5. Caroserie: e2*2001/116*0314*91
 K. Număr omologare de tip: AADA162R2040KE6
 6. Număr național de registru:

DATE IDENTIFICARE VEHIUL

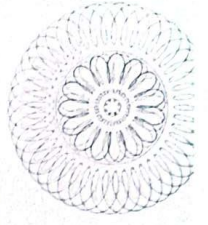
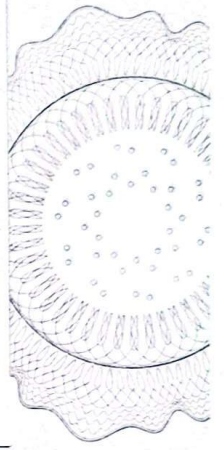
L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 1635
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): 2425
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 881
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 826
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg): -
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg): -
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg): -
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1196
 8. Masă reală (kg): 1229
 O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg): 1090
 O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg): 595
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): 75
 10. Lungime (mm): 4346
 11. Lățime (mm): 1733
 12. Înălțime (mm): 1517
 13. Distanță între axe (mm): 2634

DATE CONSTRUCTIVE VEHIUL

14. Cod motor: 1461
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 55
 P.2. Putere (kW): MOTORINA
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: 3750
 P.4. Turație nominală (min⁻¹): D283746
 P.5. Serie motor: MAI
 15. Sistem de propulsie:
 16. Putere motor electric (kW):

V.9. Normă de poluare CE: Euro 6; 7.15/2007*2018/1832 DG
 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): 166
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 77
 U.2. Turație motor (min⁻¹): 2813
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 67
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
 V.7. CO₂: NEDC: 96 (g/km); WLTP: 117 (g/km)
 18. Tracțiune: FATA
 19.1. Anvelope/jante axe față: 185/65 R15 88 T / 6.00J X 15
 19.2. Anvelope/jante axe spate: 185/65 R15 88 T / 6.00J X 15
 20.1. Suspensie axe față: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 50
 21. Reprezentanță RAR: BUCUREȘTI - D.O.I.

30.09.2019



.....
(denumirea/numele ofertant)

FORMULAR DE OFERTĂ

Către
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

1. Examinând documentația de atribuire, subsemnații, reprezentanți ai ofertantului
(denumirea/numele ofertantului) ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată să furnizăm/ să prestăm

..... (denumirea produsului/ serviciului) pentru suma de (suma în litere și în cifre, precum și moneda ofertei) platibilă după recepția produselor/serviciilor, la care se adaugă TVA în valoare de (suma în litere și în cifre, precum și moneda ofertei)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să furnizăm produsele/ să prestăm serviciile din anexă, în graficul de timp solicitat de autoritatea contractantă. (se va indica anexa la formular)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de zile (durata în litere și cifre) respectiv până la data de (ziua/luna/anul) și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Am înțeles și consimțim că, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună execuție în conformitate cu prevederile din documentația de atribuire. (dacă este cazul).

5. Precizăm că: (se bifează opțiunea corespunzătoare)

depunem ofertă alternativă, ale carei detalii sunt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”/”altă ofertă”.

nu depunem ofertă alternativă.

6. Până la încheierea și semnarea contractului de achiziție publică aceasta ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este acceptată ca fiind câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

7. Înțelegem că nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice ofertă primită.

Data ____ / ____ / ____

.....
(nume, prenume și semnătură),

L.S.

în calitate de legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele (denumirea /numele operatorului economic)