



CONSILIUL LOCAL SECTOR 2

DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA COPILULUI SECTOR 2

Nr. 33807/26.02.2020

APROBAT
DIRECTOR GENERAL
Florin-Stefan VASILE



ANUNT DE INTENTIE

Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2 reprezintă instituția publică, aflată în subordinea Consiliului Local Sector 2, care are ca obiectiv implementarea măsurilor de asistență socială în domeniul protecției copilului, familiei, persoanelor singure, persoanelor vârstnice, persoanelor cu handicap, precum și a oricăror persoane aflate în nevoie.

DGASPC Sector 2 este interesată de achiziționare *servicii de asigurare răspundere civilă auto pentru 2 autovehicule*, conform documentației atasate prezentului anunț de intenție.

Tip procedura: Achiziție directă

Denumire achiziție: Pachet asigurare RCA pentru 2 autovehicule - pentru o perioadă de 12 luni, aparținând DGASPC sector 2, cod fiscal 17093691.

Cod cpv: 66510000-8

Situația cu autovehiculele din parcul auto al DGASPC Sector 2 care necesită efectuarea de RCA este următoarea:

Nr crt	Marca	Nr. înmatriculare	Data expirării RCA
1.	Opel Movano	B 272 CLS	22.03.2020
2.	Mercedes-Benz Sprinter	B 39 TPS	25.03.2020

Valoare estimată pe pachet – 2.700,00 lei fără TVA.

Condiții:

Livrarea la beneficiar trebuie să fie gratuită. Oferta trebuie să fie detaliată pentru fiecare auto.

Condiții de participare:

Orice operator economic care are ca domeniu de activitate comercializarea serviciilor cuprinse în anunț.

Condițiile colaborării sunt următoarele:

- Realizarea achiziției se va efectua prin intermediul S.I.C.A.P.;
- Operatorul economic trebuie să dețină cont în Trezorerie;
- Oferta financiară va fi exprimată în lei cu maxim 2 zecimale;
- Criteriul de atribuire va fi prețul cel mai scăzut/pachet.
- În analizarea ofertelor se va lua în calcul prețul fără TVA;

Strada Olari nr.15 (fost 11-13), Sector 2, București
Tel: +(4021) 252.22.02; Fax: +(4021) 252.22.17
Email: social@social2.ro
www.social2.ro



Operator date cu caracter personal



C

C

DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA COPILULUI SECTOR 2

-Ofertele se depun pana in data de 02.03.2020, la Registratura institutiei, din Str. Olari nr 15 (fost 11-13) Sector 2, program L-J 8-16, V-8-12:00.

Informatii la telefon: 021 252 22 02 interior 318.

ec. Robert Daniel NITU

Director executiv
DAPLUC



C

C

CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI

Vehicle Identity Card



627265

GRV12A021541706-01-2020

Mențiuni:

Filtu de particule

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

I. Data înmatriculării:
II. Semnătura și ștampila:

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

I. Data înmatriculării:
II. Semnătura și ștampila:

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

I. Data înmatriculării:
II. Semnătura și ștampila:

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

I. Data înmatriculării:
II. Semnătura și ștampila:



A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; 1. Date of the registration to which this certificate refers; C.1. Make; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; 4. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type approval number; 6. Name in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; N.1 - N.5. Designation of five technically permissible maximum laden masses of the trailer (technical unit); 9. Technically permissible maximum scale vertical mass of the coupling unit; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; F.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Proprietary; 16. Electric motor power; V.1. Application of the environmental category of EC type approval; 7. National classification; R. Color of the vehicle; S. 1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of sleeping places; T. Maximum speed; U.1. Staircase speed level; U.2. Engine speed level; U.3. Drive-by sound level; D. Powerweight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 16. Present value; 18.1. - 18.2. Tyre/skid



0 1 9 4 6 5 0

DATE IDENTIFICARE VEhicUL

D.1. Marca: **OPEL**
 D.2. Tip: **MS**
 Varianta: **RDD021**
 Versiune: **Movano**
 D.3. Denumire comerciala: **Movano**
 E. Numar de identificare: **W0VYS8631B207826**
 2. An fabricatie: **2019**
 3. Categorie: **N1**
 4. Categorie de falsificat: **ALTOULIETARAN1**
 5. Caroserie: **BA03 HURCON**
 K. Numar omologare de tip: **B21E192E11PC9E6**
 6. Numar national de registr:

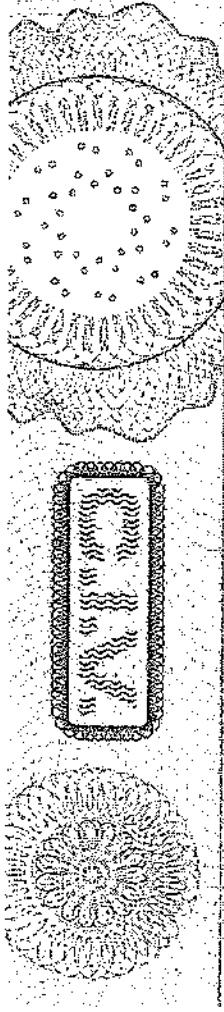
DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL

L. Numar axe: **2**
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): **3500**
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicul (kg): **6000**
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): **1850**
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): **2100**
 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 ordina de mers (kg): **2505**
 B. Masă reală (kg):
 O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg): **2500**
 O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg): **750**
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): **100**
 10. Lungime (mm): **6482**
 11. Lățime (mm): **2104**
 12. Înălțime (mm): **2985**
 13. Distanță între axe (mm): **4332**

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL (continuare)

14. Cod motor: **M9T-F7**
 P.1. Capacitatea cilindrică (cm³): **2299**
 P.2. Putere (kW): **100**
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: **MOTORINA**
 P.4. Turajle nominale (min⁻¹): **3500**
 P.5. Serie motor: **CO23289**
 15. Sistem de propulsie: **MAI**
 16. Putere motor electric (kW):

V.9. Normă de poluare CE: **Euro 6, 715/2007*2018/1832 CI**
 17. Cod regional de emisie: **E6**
 R. Culoare: **ALB**
 S.1. Numar locuri, inclusiv locul conducătorului auto: **7**
 S.2. Numar locuri în picioare:
 T. Viteză maximă (km/h): **150**
 U.1. Nivel sonor în staționare (dB(A)): **82**
 U.2. Turajle motor (min⁻¹): **2625**
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: **70**
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
 V.7. CO₂: **327 (g/km)**
 18. Tracțiune: **FATA**
 19.1. Anvelope/paște axa față: **225/65R16C 112/110T/6.5JX16**
 19.2. Anvelope/paște axa spate: **225/65R16C 112/110T/6.5JX16**
 20.1. Suspensie axa față: **MECANICA**
 20.2. Suspensie axa spate: **MECANICA**
 W. Capacitate rezervor (l): **80**
 21. Reprezentant RAR: **GR/A0215417**
 Data eliberării: **06.01.2020**



DE 215295

3
K 0 4 0 9 8 9

A	B
1 Categoria ADRIAN ENI SCURT SERVICIUL	1
2 Categorie SC SIBIU LANTA	2
3 Marca MERCEDES-BENZ	3
4 Tip 9001A33/SPRINTR 316 C01	4
5 Anul fabricării SSWHE21B44E44R52E013	5
6 Numarul de identificare WDB90668315770440	6
7 Proprietar 3050	7
8 Serviciu utilitate 450	8
9 Motor 1650	9
10 Puterea 2250	10
11 Numarul total de locuri 6	11
12 Distanța de la domiciliu 5910	12
13 Tipul de energie 1993	13
14 Preț 651.955	14
15 Sursa de energie 2143	15
16 Numărul de înregistrare INT011A	16
17 Tipul de înregistrare INTEGRALA	17
18 Dimensiuni anvelope 115/113R	18
19 Dimensiuni anvelope 118/116R	19
20 Dimensiuni anvelope 118/116R	20
21 Zona de utilizare 75	21
22 Presiunea aerului în camera de forare 160	22
23 Presiunea aerului în camera de forare 170	23
24 Presiunea aerului în camera de forare 170	24
25 Presiunea aerului în camera de forare 170	25
26 Presiunea aerului în camera de forare 170	26
27 Presiunea aerului în camera de forare 170	27
28 Presiunea aerului în camera de forare 170	28
29 Presiunea aerului în camera de forare 170	29

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

OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE

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

Produsător (Reprezentant).....

Semnătura și ștampila

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULATIE

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

ARBUNIANCA TIP 51, G2
EL/041824234/24-01-2014

[Signature]

[Signature]
Reprezentant R.A.R.