



# CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA

DIRECȚIA GENERALĂ ECONOMICĂ- FINANCIARĂ  
SERVICIUL ACHIZIȚIILOR, ANALIZĂ PIAȚĂ, URMĂRIRE CONTRACTE



Bd.Tomis ,nr.51, Constanța • Tel.: +40-241.488.413 • e-mail: [licitatii@cjc.ro](mailto:licitatii@cjc.ro) •

Nr. 14840/03.06.2020

## CLARIFICĂRI

***Referitor:** Achiziție servicii asigurare facultativă de avarii și furt CASCO pentru 1 autovehicul ce deservește Centrul Militar Zonal Constanța  
Nr.anunț publicat în SEAP: ADV 1150093/02.06.2020*

### **Clarificare 1:**

Pentru a va putea oferi o ofertă CASCO îmi cere asiguratorul cartea mașinii CT01CMZ, nr. de km bord și valoarea de nou a mașinii.

### **Răspuns 1:**

Vă transmitem atașat cartea de identitate a vehiculului .

Menționăm următoarele:

-nr. de km bord: 21.761 km

- valoarea de achiziție a vehiculului: 84.251,30 lei cu TVA.



## DATE IDENTIFICARE VEhicuL

D.1. Marca:	DACIA
D.2. Tip:	SR
Variantă:	DHD4
Versiune:	AD6DB00CM000
D.3. Denumire comercială:	DUSTER
E. Număr de identificare:	VF1HJD40862008831
F. An fabricație:	2018
G. Categorie:	M1
H. Categorie de folosință:	AUTOTURISM
I. Clasă (numai pentru M2, M3):	-
J. Caro-serie:	AC break
K. Număr omologare de tip:	e2*2001/116*0323*48
L. Număr național de registru:	ACDA1Z1F10-0JE6

## DATE CONSTRUC TIVE VEhicuL

M. Număr axe:	2
N.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg):	1933
N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):	3433
N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):	1020
N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):	1015
N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):	-
N.6. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):	-
N.7. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):	-
O. Masă în ordine de mers (kg):	1480
P. Masă reală (kg):	1543
Q.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):	1500
Q.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):	740
R. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):	75
S.1. Lungime (mm):	4341
S.2. Lățime (mm):	1804
S.3. Înălțime (mm):	1678
S.4. Distanță între axe (mm):	2673

## DATE CONSTRUC TIVE VEhicuL (continuare)

14. Cod motor:	K9K-U8
P.1. Capacitate cilindrică (cm <sup>3</sup> ):	1461
P.2. Putere (kW):	85
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie:	MOTORINA
P.4. Turație nominală (min <sup>-1</sup> ):	3750
P.5. Serie motor:	D009618
15. Sistem de propulsie:	MAI
16. Putere motor electric (kW):	-
V.9. Normă de poluare CE:	Euro 6; 715/2007*2017/1347 BG
17. Cod național de emisii:	E6
R. Culoare:	MARO
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto:	5
S.2. Număr locuri în picioare:	-
T. Viteză maximă (km/h):	180
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]:	76
U.2. Turație motor (min <sup>-1</sup> ):	2813
U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]:	69
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):	-
V.7. CO <sub>2</sub> :	123 (g/km)
18. Tracțiune:	INTEGRALA
19.1. Anvelope/jante axe față:	215/65 R16 98 H / 6.50J X 16
19.2. Anvelope/jante axe spate:	215/65 R16 98 H / 6.50J X 16
20.1. Suspensie axe față:	MECANICA
20.2. Suspensie axe spate:	MECANICA
W. Capacitate rezervor (l):	50
21. Reprezentantă RAR:	BUCURESTI - D.O.T.
Data eliberării:	12.12.2018

