

Catre:

**Autoritatea de Supraveghere Financiara - Sectorul Instrumentelor si Investitiilor
Financiare**

Mun Bucuresti, Spaiul Independentei nr. 15, sector 5

Tel 021.659.64.64, Fax 021.659.60.51/021.659.64.36, office@asfromania.ro

Societatea Bursa de Valori Bucuresti SA

Mun Bucuresti, Bd. Carol I nr 34-36, etaj 14, sector 2

Fax 021.312.47.22 , ats@bvb.ro

Raportul curent conform Regulamentului A.S.F. nr. 5/2018

Denumirea emitentului:	S.C. ANSETT LOGISTICS S.A
Sediul social	Bucuresti sector 2 str. Vascau nr 3 cam 2
Numar de telefon	0751.066.814 / 031.102.44.16
Email	office@ansett-logistics.ro ; oana.vasile@ansett-logistics.ro
Numar de ordine in Registrul Comertului	J40/5086/2005
Cod de inregistrare fiscala	RO17365796
Capital social subscris si varsat	90.000 RON
Sistemul multilateral de tranzactionare pe care se tranzactioneaza obligatiunile emise de Ansett Logistics S.A	Bursa de Valori Bucuresti ATS AERO
Principalele caracteristici ale obligatiunilor emise de Ansett Logistics S.A :	5.000 obligatiuni cu valoare nominala de 100,00 euro, maturitate 5 ani, cupon 8%/ an

EVENIMENTE IMPORTANTE DE RAPORTAT :

Anunt plata cupon de dobanda nr. 7 aferent obligatiunilor emise de S.C. Ansett Logistics S.A.

Ansett Logistics S.A. anunta ca, in data de 30.01.2023, se va efectua plata cuponului de dobanda nr.7 aferent obligatiunilor ANS26E, conform Prospectului de Emisiune.

Plata dobanzii se va realiza prin intermediul Depozitarului Central- in calitate de agent de plata - catre detinatorii de obligatiuni inregistrati in Registrul Detinatorilor de Obligatiuni tinut de catre Depozitarul Central la data de referinta 19.01.2023.

Rata dobanzii obligatiunilor este fixa de 8%/an, valoarea cuponului este de 2,00 euro brut/obligatiune.

Obligatiunile emise de Ansett Logistics S.A. sunt tranzactionabile in cadrul sistemului multilateral de tranzactionare administrat de Bursa de Valori Bucuresti, incepand cu data de 15.09.2021.

S.C. Ansett Logistics S.A.

Presedinte Consiliu de Administratie

Alexandru Nicolae Valeriu

