

Către: *Bursa de Valori București S.A.*

*Autoritatea de Supraveghere Financiară*

## RAPORT CURENT 23/2025

Conform prevederilor Legii nr. 24/2017 privind emitenții de instrumente financiare și operațiuni de piață și Regulamentului Autorității de Supraveghere Financiară nr. 5/2018 privind emitenții și operațiunile cu valori mobiliare, cu modificările și completările ulterioare, precum și prevederile art. 99 din Codul Bursei de Valori București, Titlul II, Emitenții și Instrumente Financiare.

Data raportului	<b>04.04.2025</b>
Denumirea societății	<b>Arobs Transilvania Software S.A.</b>
Sediul social	<b>Str. Donath. nr. 11, bl. M4, sc. 2, et. 3, ap. 28, Cluj-Napoca, Cluj, România</b>
Email	<a href="mailto:ir@arobs.com">ir@arobs.com</a>
Telefon	<b>+40 754 908 742</b>
Website	<a href="http://www.arobsgrup.ro">www.arobsgrup.ro</a>
Nr. înreg. la ONRC	<b>J1998001845122</b>
Cod unic de înregistrare	<b>RO 11291045</b>
Capital social subscris și vărsat	<b>104.555.233 lei</b>
Număr de acțiuni	<b>1.045.552.330</b>
Simbol	<b>AROBS</b>
Piața de tranzacționare	<b>Bursa de Valori București, Segmentul Principal, Categoria Premium</b>

### **Evenimente importante de raportat:** Semnarea unui contract cu Universitatea Babeș-Bolyai

Conducerea AROBS Transilvania Software S.A. (denumită în continuare „Compania”) informează investitorii cu privire la participarea Companiei la cel mai amplu proiect de digitalizare a unei universități din România, finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR) – proiectul DIGIHUBB (Digitalizare UBB: Dotarea cu infrastructură digitală în scop didactic și de cercetare), desfășurat de Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca (UBB).

În cadrul acestui proiect, a fost semnat un contract pentru prestarea de către Companie a unor servicii pentru dezvoltarea unui sistem informatic de tip low-code cu o valoare totală de 11.828.600,00 lei. Acest sistem va contribui la eforturile universității de reducere a birocrăției, eficientizare a activității și simplificare a procedurilor prin digitalizarea a 250 de procese administrative interne în beneficiul studenților și prin crearea unei registraturi electronice și a unei arhive digitale.

Proiectul DIGIHUBB a avut în vedere dezvoltarea a 15 laboratoare dedicate modernizării/digitalizării unor programe educaționale din cele șase școli academice ale UBB: (1) Școala academică/de știință Art & Humanities; (2) Școala academică/de știință Social Sciences; (3) Școala academică/de știință Life & Natural Sciences; (4) Școala academică/de știință Health; (5) Școala academică/de știință Engineering & Technology și (6) Școala academică Divinity. Din cele 15 laboratoare, 13 au fost deja dotate.

De asemenea, în cadrul proiectului au fost dotate deja cele trei centre transversale care vor susține întregul demers al celor 15 laboratoare și vor asista unitățile existente în UBB în zone în care UBB are deja avantaje competitive la nivel național/internațional: (1) Centrului EON-UBB-XR (de utilizare a realităților virtuale/augmentate/mixte în actul academic); (2) Hub-ului UBB de Tehnologii Inovative, prin susținerea unităților dedicate inteligenței artificiale/roboticii/securității cibernetice și (3) Incubatorului de Afaceri

UBB, prin automatizarea proceselor (ex. RPA) și digitalizarea afacerilor/antreprenoriat digital. Două centre de date care deja au fost dotate vor servi ca unități suport pentru toate celelalte structuri.

Pentru a asigura o mai bună utilizare a dotărilor achiziționate, dar și pentru creșterea competențelor digitale, în cadrul proiectului a avut loc deja o primă etapă de formare a competențelor digitale a cadrelor didactice și didactice auxiliare și de cercetare, respectiv a studenților.

Voicu OPREAN

Președinte Consiliu de Administrație