

Către: *Bursa De Valori București*

Autoritatea de Supraveghere Financiară

RAPORT CURENT 10/2024

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, Emitenți și Instrumente Financiare.

Data raportului	26.08.2024
Denumirea societății	Premier Energy PLC
Sediul social	Themistokli Dervi, 48, Athienitis Centennial Building, etajul 3, apartamentul/biroul 303, 1066, Nicosia, Cipru
Email	investor.relations@premierenergygroup.eu
Nr. înreg. registrul societăților Cipru	HE316455
Capital social subscris și vărsat	125.001,25 euro
Număr de acțiuni	125.001.250
Simbol	PE
Piața de tranzacționare	Bursa de Valori București, Segmentul Principal, Categoria Int'l

Evenimente importante de raportat: Majorarea participației în cadrul unei entități din grup

Conducerea Premier Energy PLC (denumită în continuare „Compania”) informează piața cu privire la faptul că în urma încheierii unui Contract de vânzare-cumpărare părți sociale, Compania și-a majorat participația în cadrul unei entități din grup, True Energy Management S.R.L., de la 60% la 75%.

True Energy Management S.R.L. deține și operează centrala de cogenerare și echilibrare a Companiei, situată în Făgăraș, România, având o capacitate instalată de 13,2 MW energie electrică. Centrala, care a fost achiziționată în octombrie 2022, a finalizat procesul de re tehnologizare în martie 2024 și a început operațiunile comerciale în iunie 2024. C.N.T.E.E. TRANSELECTRICA a emis certificarea serviciilor de echilibrare a sistemului în mai 2024, iar centrala a început operațiunile comerciale de echilibrare a energiei electrice la începutul lunii iulie a acestui an.

Echilibrarea rețelei de electricitate asigură corelarea în timp real a ofertei cu cererea, prevenind întreruperile sistemului. Costurile de echilibrare, care au fost nesustenabil de mari în lunile mai și iunie ale acestui an și sunt suportate în general de producătorii de energie electrică, cum ar fi centralele de energie regenerabilă, precum și furnizorii de energie electrică, provin din acțiuni precum ajustarea producției pentru a menține stabilitatea.

Jose Garza

Director General