

*APPL - se va urziti pentru  
pe Art. 8 din PD nr. 8  
Comunicare pe e-mail - can. local.*

PRIMĂRIA SECTOR 2 BUCUREȘTI	
CABINET SECRETAR	
INTRARE - Nr.	347
IEȘIRE	
Ziua	29 01 2026

Amendament la Proiectul de Hotărâre nr.5 de pe ordinea de zi a ședinței ordinare a Consiliului Local al Sectorului 2 privind modificarea și completarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 2 nr.242/29.08.2025 privind aprobarea documentului cadru Program de investiții „ Reabilitarea ascensoarelor în scopul creșterii eficienței energetice a acestora” din Sectorul 2 al Municipiului București, precum și schema de finanțare aferentă programului și pentru încetarea aplicabilității unor acte administrative

*- solicita p.d.v. de la struct. de resort!*

<b>Inițiatori:</b>	TRANDAȘ Dan-Andrei - Consilier local - Partidul REPER DOGARU Georgeta - Consilier local - Partidul REPER
<b>Tip amendament:</b>	Modificare

Propunere de modificare a proiectului de Hotărâre înregistrat la Cabinet Secretar General al Sectorului 2 sub nr. .... / .....2026:

#### AMENDAMENT

proiectul de Hotărâre - H.C.L. Sector 2 nr. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Art. 1. În textul propus la Art.2, se completează după sintagma „panouri fotovoltaice, pompe de căldură (on-grid), inclusiv achiziționarea acestora” cu următorul text:

„precum și instalarea unor sisteme de stocare a energiei electrice (baterii) destinate optimizării consumului local și creșterii flexibilității energetice a imobilului, inclusiv achiziționarea, montarea și integrarea cu sistemele de generare și transport”

Art. 2. La art. 2 se adaugă o nouă literă b), textul existent fiind organizat ca lit. a), ce va avea următorul conținut:

b) la proiectele conform literei a) ce conțin investiții în sisteme de generare, stocare și transfer a energiei electrice se va avea în vedere ca:

- durata de funcționare proiectată și garanția sistemelor să fie de cel puțin 10 ani de la instalare, și

- capacitatea de stocare prevăzută în proiecte să acopere cel puțin capacitatea zilnică de producție.

Art. 3. În Anexa 1 la Hotărâre, Art. 8 se modifică astfel încât să reflecte modificarea Art.2 din Hotărâre.

Art. 4. Celelalte prevederi rămân neschimbate.

## Motivare

Prezenta completare este necesară pentru a asigura eficiența energetică reală și sustenabilă a investițiilor în sisteme regenerabile prevăzute de articol.

### 1. Context tehnic:

Rapoartele oficiale arată că tranziția energetică depinde esențial de extinderea stocării, fiind necesari până la **2.000–4.000 MW** până în 2030, față de cei **137 MW** existenți în 2025. În consecința acestui deficit, Transelectrica avertizează că ritmul de creștere a producției depășește capacitatea actuală a rețelei, crescând riscul congestiei și implicit **imposibilitatea de a prelua** în rețea energia produsă, cu precădere în zonele urbane, inclusiv **Bucureștiul**.

### 2. Echilibrarea producției fotovoltaice:

Energia solară este generată în special în orele prânzului, când consumul clădirilor este redus, iar ascensoarele au activitate minimă. În lipsa stocării, energia nu poate fi utilizată eficient pentru consumul real al imobilului. În aceste situații de supraproducție din fotovoltaice conduce la dificultăți în absorbția în rețea iar ca urmare consecință piața reacționează prin prețuri zero sau chiar negative.

### 3. Eficiență energetică și autonomie:

Pentru a realiza cu adevărat reducerea consumului din surse convenționale, este necesar ca energia produsă să fie utilizată local în perioadele de vârf, lucru posibil doar dacă există un sistem de stocare.

În plus autonomia energetică, asigură și un nivel sporit de siguranță în condițiile în care, stocarea la nivelul asociațiilor, poate asigura o funcționare a lifturilor și luminilor în cazul unor sistări de furnizare din rețea (avarii).

### 4. Conformitatea cu obiectivele naționale și europene:

Integrarea bateriilor este aliniată strategiilor naționale privind decarbonizarea, modernizarea rețelei și optimizarea consumului local, fiind în plus menită să sporească performanța energetică a clădirilor – obiectiv central al programului în care se încadrează articolul.

**În concluzie**, includerea finanțării pentru sisteme de stocare constituie o măsură justificată tehnic, economic și operațional, care maximizează eficiența investițiilor în producerea locală a energiei și sprijină funcționarea stabilă a rețelei electrice în București

și

Propunem ca acest amendament de completare să fie supus la vot în ședința din data de 29.01.2026 a Consiliului Local Sector 2.

INIȚIATORI:

TRANDAȘ Dan-Andrei - Consilier local - Partidul REPER

DOGARU Georgeta - Consilier local - Partidul REPER