

## 1. Scopul documentului

Prezentul document descrie mecanismul de alocare de volum la prețul rezultat din procesul Single Day-Ahead Coupling (SDAC), aplicabil în situația unei decuplări parțiale a pieței pentru zona de ofertare România.

Documentul are caracter operațional și se aplică în completarea prevederilor Procedurii Pieței pentru Ziua Următoare (PZU) și a Acordului privind funcționarea în regim multi-OPEED pentru zona de ofertare România.

---

## 2. Ce este Alocarea de Volum (Volume Allocation)

Alocarea de volum reprezintă un mecanism de fall-back aplicabil în cazul unei decuplări parțiale în cadrul Single Day-Ahead Coupling (SDAC), prin care se permite alocarea volumelor oferite pe platforma de tranzacționare a OPEED BRM la prețul rezultat din procesul SDAC.

În cadrul acestui mecanism:

- participanții pot introduce, actualiza sau retrage cereri de alocare de volum după anunțul de decuplare
- prețul aplicabil tranzacțiilor este exclusiv prețul SDAC al zonei de ofertare România;
- alocarea volumelor se realizează exclusiv la nivel de OPEED.
- prețul rezultat din procesul SDAC nu este influențat de cererile de Volume Allocation
- participanților li se recomandă utilizarea ordinelor independente de preț pentru exprimarea volumelor dorite în cadrul procesului de Volume Allocation.

În cadrul mecanismului de Volume Allocation poate apărea risc de volum (posibilitatea executării parțiale a volumelor), întrucât în acest proces nu sunt disponibile fluxuri transfrontaliere care să echilibreze volumele între zonele de ofertare.

Prețul aplicabil tranzacțiilor rămâne însă prețul stabilit în cadrul SDAC, astfel încât mecanismul nu implică risc de preț.

---

## 3. Condiții de aplicare

Mecanismul de Volume Allocation poate fi activat de BRM, în cazul în care sunt îndeplinite cumulativ următoarele condiții:

1. A apărut o situație de decuplare parțială în cadrul SDAC a OPEED BRM;

2. Pentru zona de ofertare România există un preț SDAC Day-Ahead valid.

Prețul SDAC pentru zona de ofertare România este determinat în cadrul procesului SDAC atunci când cel puțin un operator desemnat al pieței de energie electrică (OPEED) rămâne cuplat în procesul de cuplare pentru zona respectivă.

Mecanismul nu se aplică în cazul unei decuplări totale în care nu există un preț SDAC pentru zona de ofertare România.

---

#### 4. Activarea și redeschiderea Order Book-ului

În cazul activării mecanismului de Volume Allocation:

- BRM transmite un mesaj operațional oficial privind decuplarea parțială și activarea mecanismului de Alocare de Volum;
- interfața de tranzacționare (Auction Trading UI) se comută în modul „Volume Allocation”;
- Registrul de ordine este redeschis pentru o perioadă limitată de timp.

În condiții normale, perioada de redeschidere a Order Book-ului este de aproximativ 15 minute, cu excepția situațiilor în care apar întârzieri suplimentare în cadrul procesului de Market Coupling.

În perioada de redeschidere, participanții pot crea, modifica sau șterge cereri de alocare de volum.

După închiderea perioadei în care registrul de ordine a fost deschis, nu mai pot fi transmise sau modificate cereri.

---

#### 5. Cereri de Alocare de Volum (Volume Allocation Requests)

În cadrul procesului de Volume Allocation sunt acceptate exclusiv ordine de tip curbă (Curve Orders).

**Ordinele de tip Block și ordinele incluse în grupuri exclusive (Exclusive Group Orders) nu sunt eligibile în cadrul mecanismului de Volume Allocation și nu sunt luate în considerare în procesul de alocare.**

În perioada de Volume Allocation, participanții pot utiliza volumele aferente ordinelor de tip Curve introduse anterior în cadrul licitației SDAC, având posibilitatea de a le confirma, modifica sau retrage pe durata perioadei de redeschidere a Registrului de ordine.

Participanții care au transmis anterior ordine de tip Block și doresc să participe la procesul de Volume Allocation trebuie să reintroducă volumele respective sub forma unor ordine de tip curbă (Curve Orders), în perioada de redeschidere a Order Book-ului.

În perioada de Volume Allocation, participanții pot:

- introduce cereri noi de alocare de volum;
- modifica cererile existente;
- șterge cereri existente.

Ordinele utilizate în cadrul procesului de Volume Allocation au aceeași structură ca în licitația SDAC obișnuită. Cu toate acestea, întrucât prețul aplicabil tranzacțiilor este deja determinat prin procesul SDAC, participanților li se recomandă utilizarea ordinelor independente de preț.

---

## **6. Reguli de alocare și reducere proporțională a volumelor (curtailment)**

Alocarea volumelor se realizează exclusiv la nivelul zonei de ofertare a OPEED, prin potrivirea volumelor totale de cumpărare cu volumele totale de vânzare pentru fiecare interval de tranzacționare (MTU).

În cazul în care sunt utilizate mai multe rezoluții de timp în cadrul procesului de Volume Allocation, ordinele sunt potrivite în funcție de rezoluția acestora. Astfel, ordinele aferente intervalelor de 15 minute sunt potrivite numai cu alte ordine aferente intervalelor de 15 minute, fără potrivire între rezoluții diferite. Același principiu se aplică și ordinelor aferente intervalelor de 30 de minute și 60 de minute.

În cadrul acestui proces nu sunt utilizate capacități transfrontaliere.

În cazul în care:

- volumul total de cumpărare este egal cu volumul total de vânzare, execuția este integrală;
- volumul total de cumpărare diferă de volumul total de vânzare, execuția este limitată la volumul minim dintre cele două.

Diferența de volum este redusă proporțional (curtailment) pe partea excedentară.

Această situație apare deoarece în procesul de Volume Allocation nu sunt disponibile fluxuri transfrontaliere care să echilibreze volumele între zonele de ofertare. În consecință, mecanismul implică risc de volum, dar nu implică risc de preț.

## **6.1 Riscuri asociate mecanismului**

Toate volumele executate în cadrul procesului de Volume Allocation sunt decontate la prețul SDAC aplicabil zonei de ofertare România.

În schimb, participanții trebuie să aibă în vedere posibilitatea reducerii proporționale a volumelor executate (curtailment), în situația în care volumele totale de cumpărare și vânzare nu sunt echilibrate.

Exemplu:

Dacă pentru un interval de tranzacționare există 100 MW cereri de cumpărare și 50 MW cereri de vânzare, se vor executa 50 MW, iar partea de cumpărare va fi redusă proporțional cu 50%.

---

## **7. Publicarea rezultatelor**

Rezultatele alocării sunt publicate în secțiunea dedicată rezultatelor din platforma de tranzacționare.

Volumele executate sunt determinate prin procesul de alocare realizat în sistemul de licitație și sunt comunicate participanților în același mod ca rezultatele unei licitații obișnuite Day-Ahead.

---

## **8. Efecte asupra decontării**

Decontarea tranzacțiilor rezultate din Volume Allocation se realizează la prețul SDAC aplicabil zonei de ofertare România.

---

## **9. Dispoziții finale**

Mecanismul de Volume Allocation:

- are caracter excepțional;
- poate fi activat de BRM fără obligația de a-l aplica în toate cazurile de decuplare parțială;
- nu creează un drept garantat la executarea integrală a volumelor solicitate;
- nu modifică regulile generale aplicabile procesului SDAC;
- se aplică exclusiv pentru zona de ofertare România.

Mecanismul urmărește menținerea utilizării prețului SDAC al zonei de ofertare România și asigurarea continuității procesului de tranzacționare în situații de decuplare parțială.

Comparing to normal and partially decoupled SDAC for CORE region

