



# **Kapacitáslekkötési Platform Szabályzat**

*A Regional Booking Platform Működési Szabályzata*

**1.9. verzió**

**Hatályos 2021. január 1-től**

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

### Tartalom

Preambulum .....	5
1. Definíciók .....	5
2. Általános rendelkezések .....	9
2.1. Szerződéses jogviszony és kötelező jelleg .....	9
2.2. A Regional Booking Platform működése .....	9
2.3. Jogi keretek .....	9
2.4. Kapacitások összekapcsolásának elve .....	9
2.5. A működés és a kapcsolattartás nyelve .....	10
2.6. Ügyfélszolgálat .....	10
2.7. Biztonságos üzemeltetés .....	10
2.8. Együttműködés az RBP Üzemeltető és a TSO Tag között .....	11
3. A Regional Booking Platform szolgáltatásai.....	11
3.1. CAM NC szerinti szabványos kapcsolt és egyedi (nem kapcsolt) kapacitástermékekre vonatkozó kapacitásallokációs mechanizmusok.....	11
3.2. CAM NC szerint nem szabványos kapcsolt és egyedi (nem kapcsolt) kapacitástermékekre vonatkozó kapacitásallokációs mechanizmusok.....	11
3.3. Inkrementális kapacitásallokáció.....	11
3.3.1. Inkrementális kapacitásaukción.....	11
3.3.2. Open Season kapacitástermék .....	11
3.4. Másodlagos kapacitáskereskedelem .....	11
3.5. Anonim másodlagos kapacitáskereskedelem.....	11
3.6. Lekötött kapacitás visszaadása .....	12
3.7. Kapacitás visszavásárlási aukció .....	12
3.8. Rivális kapacitástermékekre vonatkozó aukció .....	12
3.9. Előzetes ajánlatadás.....	12
3.10. REMIT adatszolgáltatás.....	12
3.11. Adatcsere .....	12
3.12. Sürgős piaci üzenetek .....	13
3.13. Útvonaltermék .....	13
3.14. Egyéb szolgáltatások.....	13

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

4. A Regional Booking Platform regisztrációs, kapacitásallokációs és szerződéskötési folyamatának áttekintése .....	14
5. Csatlakozás és tagság a Regional Booking Platformon .....	15
5.1. Általános információ a Rendszerhasználó Tagjelölt regisztrációjával kapcsolatban .....	15
5.2. Rendszerhasználói regisztráció .....	15
5.3. TSO regisztráció .....	16
6. Hozzáférés az RBP Alkalmazáshoz .....	17
6.1. A hozzáférés típusai .....	17
6.2. Azonosítás és eseménynaplózás .....	18
7. A hozzáférés műszaki feltételei .....	18
7.1. Tanúsítvány-alapú hozzáférés .....	18
7.2. A TSO és Rendszerhasználó Tagokra vonatkozó informatikai követelmények .....	19
7.3. Az alkalmazott technológia módosítása, karbantartása .....	19
8. A TSO Tag földgázszállítási rendszeréhez való hozzáférés feltételei .....	19
8.1. Ügyletkötés a Regional Booking Platformon .....	19
8.2. A Rendszerhasználó Tagok kapacitásaukciókhoz való hozzáféréseinek TSO Tag általi biztosítása .....	20
8.2.1. A Rendszerhasználó Tag hitelesítése .....	20
8.2.2. A pénzügyi limit meghatározása .....	20
8.2.3. Kapacitáslimit beállítása .....	21
9. A kapacitásallokáció folyamata .....	21
9.1. Az Aukciós Naptár létrehozása .....	21
9.2. Az aukciós folyamat szakaszai .....	22
9.2.1. Setting (Beállítás alatt) státuszú aukció .....	22
9.2.2. Set (Beállított) státuszú aukció .....	23
9.2.3. Pending (Függőben) státuszú aukció .....	23
9.2.4. Active (Aktív) státuszú aukció .....	24
9.2.5. PitStop (Szünetel) státuszú aukció .....	24
9.2.6. Closed (Lezárva) státuszú aukció .....	24
9.2.7. Cancelled (Törölt) státuszú aukciók .....	25
9.2.8. Approval (Jóváhagyandó) státuszú aukciók .....	25
9.2.9. Rejected (Elutasított) státuszú aukciók .....	25

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

9.3.	Megszakítható napi és napon belüli aukciók automatikus kiírása .....	25
10.	Az ajánlat beadásának szabályai elsődleges kapacitásallokáció esetén .....	25
11.	A kapacitástermékek elsődleges kiosztása .....	29
11.1.	A Regional Booking Platformon felkínálható kapacitástermékek .....	29
11.1.1.	Szabványos kapacitástermékek (kapcsolt vagy egyedi (nem kapcsolt), illetve nem megszakítható vagy megszakítható).....	29
11.1.2.	Nem szabványos kapacitástermékek (kapcsolt vagy egyedi (nem kapcsolt), illetve nem megszakítható vagy megszakítható).....	30
11.1.3.	Inkrementális kapacitástermékek (kapcsolt vagy egyedi (nem kapcsolt), illetve nem megszakítható vagy megszakítható).....	30
11.2.	Alkalmazott kapacitásegység .....	30
11.3.	A kapacitásallokáció általános szabályai .....	30
12.	A szerződéskötésre vonatkozó általános szabályok .....	31
13.	Az emelkedő áras aukciós algoritmus.....	34
14.	Az egyenáras aukciós algoritmus .....	37
15.	Másodlagos kapacitáskereskedelem .....	39
16.	Kapacitás visszaadás .....	40
17.	Kapacitás visszavásárlási aukció .....	41
18.	Rivális kapacitás aukciók.....	43
19.	Előzetes ajánlatadás.....	43
20.	Pro ráta allokációs eljárás .....	45
21.	Inkrementális kapacitásaukciók.....	46
22.	Anonim másodlagos kapacitáskereskedelem.....	47
23.	Útvonaltermék.....	48
24.	Kapacitás konverzió .....	48
25.	Kapacitás upgrade.....	49
26.	Elsőbbségi kapacitáslekötési eljárás .....	49

Mellékletek: 1. számú melléklet - Rendszerhasználó Tagsági Megállapodás

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

### Preambulum

A Regional Booking Platform (továbbiakban: RBP), mint Kapacitáslekötési Platform, az FGSZ Földgázszállító Zártkörűen Működő Részvénytársaság (továbbiakban: FGSZ Zrt.) mint a földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény alapján szállítási rendszerüzemeltetői működési engedéllyel rendelkező társaság által üzemeltetett elektronikus kapacitáskereskedelmi felület. A Regional Booking Platform Működési Szabályzata, mint Kapacitáslekötési Platform Szabályzat (a továbbiakban: Működési Szabályzat), az RBP kapacitáslekötési és aukciós folyamatainak működési szabályait, a rendszerhasználói részvétel feltételeit, a szerződéskötés szabályait, a kapacitástermékeket, továbbá a rendszerhasználók vonatkozásában alkalmazott pénzügyi biztosíték rendszert tartalmazza. A szerződő felek jogait és kötelezettségeit a Működési Szabályzat 1. számú melléklete (Rendszerhasználó Tagsági Megállapodás) tartalmazza.

A Működési Szabályzat rendelkezései egyaránt kötelező érvényűek az RBP Üzemeltetőjére, a TSO Tagokra és a Rendszerhasználó Tagokra nézve.

A Működési Szabályzat rendelkezéseinek mindenkorai módosításáról a TSO Tagok és a Rendszerhasználó Tagok az RBP Portálon keresztül értesülnek.

### 1. Definíciók

A Működési Szabályzatban használt fogalmak jelentése megegyezik a 2009/73/EK Irányelvben, a Bizottság (EU) 2017/459 Rendeletében és a 715/2009/EK Rendeletben használt fogalmakkal. Az 1. fejezetben szereplő egyes fogalmak kifejezetten jelen Működési Szabályzatra vonatkoznak, beleértve a Működési Szabályzat 1. számú mellékletét is.

**Ajánlatadási limit** – a TSO Tag(ok) által a saját felajánlott kapacitásuk százalékában megadott érték, amely egységesen meghatározza a Rendszerhasználó Tagok által egy adott aukció során beadható ajánlat legmagasabb mértékét.

**Ajánlattételi forduló** – a Rendszerhasználó Tagok ajánlatainak megtételére, módosítására és visszavonására rendelkezésre álló időszak.

**Aukciós Eredmény Visszaigazolás** – az RBP Üzemeltető által a Rendszerhasználó Tag(ok)nak és / vagy TSO Tag(ok)nak a köztük létrejött szerződés létrejöttére vonatkozóan küldött digitálisan aláírt igazolás.

**Aukciós díj** – az aukción elnyert kapacitás mennyiség és az aukciós egységár szorzata.

**Aukciós egységár** – az aukció végeredményeként egységnyi kapacitástermékekre (Pénznem/kWh/óra/időszak vagy Pénznem/kWh/nap/időszak) kialakult felár, mely az aukciós felár pénzben kifejezett értékét jelenti.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

**Aukciós felár** – emelkedő áras aukció esetén az aukció végeredményét jelentő ajánlattételi fordulóhoz tartozó árlépcső ára. Egyenáras aukció esetén a még elfogadott legalacsonyabb megajánlott ár.

**Aukciós felár alap** – alapesetben az aukciós kiinduló ár. Amennyiben az aukciós felár képzésének alapja nem az aukciós kiinduló ár, úgy a TSO Tagnak lehetősége van az aukciós felár alapját külön paraméterként rögzíteni.

**Aukciós naptár** – az RBP Üzemeltető által a TSO Tagok adatszolgáltatása alapján folyamatosan közzétett táblázat, amely az aukciók lebonyolításának időrendjével kapcsolatos alapvető információkat tartalmazza, ideértve az aukció kihirdetésének és kezdetének napját, valamint az érintett kapacitástermékeket.

**CAM NC** – A Bizottság (EU) 2017/459 Rendelete a földgázszállító rendszerekben alkalmazott kapacitásallokációs mechanizmusokat szabályozó üzemi és kereskedelmi szabályzat létrehozásáról és a 984/2013/EU rendelet hatályon kívül helyezéséről.

**CMP** – a 2012/490/EU számú Bizottsági határozat a földgázszállító hálózatokhoz való hozzáférés feltételeiről szóló 715/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet I. mellékletének módosításáról.

**Előszöri alulértékesítés** – akkor fordul elő, ha az első vagy az azt követő valamely ajánlattételi forduló végén a rendszerhasználók összesített igénye kisebb, mint a felkínált kapacitás.

**Első szerkesztési (közzétételi) határidő** – az a kapacitástermékenként változó időpont, ameddig az RBP Üzemeltető a TSO Tagok által az az RBP Alkalmazásba feltöltött kapacitástermék paramétereit közzéteszi. Az egyes kapacitás típusokra vonatkozó első szerkesztési (közzétételi) határidő a 4. pontban kerül meghatározásra.

**Elszámoló ár** – az aukció végeredményeként kialakult ár, mely tartalmazza a kiinduló árat és az aukciós felárat.

**Elszámoló egységár** – az aukció végeredményeként egységnyi kapacitástermékekre (Pénznem/kWh/óra/időszak vagy Pénznem/kWh/nap/időszak) kialakult ár, mely az elszámoló ár pénzben kifejezett értékét jelenti.

**Elszámoló díj** – adott nyertes ajánlathoz tartozó összeg, mely az elszámoló egységár és az elnyert kapacitás mennyiségének szorzata.

**Emelkedő áras aukció** – olyan aukció, melynek során a Rendszerhasználó Tag egymást követő fordulóiban meghirdetett, meghatározott árlépcsők szerint emelkedő árak mellett tehet ajánlatot az igényelt mennyiségekre

**Egyenáras aukció** – olyan aukció, amelynek során a Rendszerhasználó Tag egyetlen ajánlattételi fordulóban tesz ajánlatot az árra és a mennyiségre, és a sikeres ajánlatot benyújtó valamennyi

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

Rendszerhasználó Tag a még elfogadott legalacsonyabb megajánlott árat fizeti az elnyert kapacitásért.

**Felhasználó** – az RBP Alkalmazáshoz hozzáféréssel rendelkező természetes személy a Rendszerhasználó Tag vagy a TSO Tag által igényelt jogosultság alapján.

**Inkrementális kapacitás** – új beruházás vagy a kapacitások hosszú távú optimalizációja révén létrejövő új kapacitás, amelyet lehetséges jövőbeli használatra lehet felkínálni az alábbi hálózati pontokon: (a) meglévő rendszer-összekötési pont, (b) újonnan létrehozandó rendszer-összekötési pont, (c) vagy egy meglévő rendszer-összekötési pont korábban nem megszakítható módon fel nem kínált áramlási irány kapacitása.

**Kapacitásbérlet** – olyan másodlagos kapacitásügylet, melynek során az elsődleges kapacitáslekötő („felajánló”), a kapacitás használatának jogát harmadik személy részére részben vagy egészben átengedi, úgy, hogy a rendszerüzemeltető felé a kapacitás használatával kapcsolatos valamennyi szerződéses jogot a felajánló gyakorolja, illetve valamennyi kötelezettség őt terheli. Az átengedett kapacitást ténylegesen használó harmadik személy a rendszerüzemeltető felé nem felel, vele nincsen jogviszonyban, helyette a felajánló áll helyt. A felajánlott kapacitás használati joga és a vonatkozó szerződés a rendszerüzemeltető és a felajánló jogviszonyában nem kerül átruházásra, ezek a felajánló félnél maradnak.

**Kapacitás konverzió** - nem kapcsolt szabványos kapacitástermék kapcsolt szabványos kapacitástermékké történő átállítása a CAM NC 21. cikk (3) bekezdés rendelkezésének megfelelően.

**Kapcsolt kapacitás** – a rendszer-összekötési pontok mindkét oldalán rendelkezésre álló betáplálási és kiadási ponti kapacitásnak megfelelő nem megszakítható szabványos kapacitástermék. A TSO Tagok döntésük alapján megszakítható szabványos kapacitásterméket értékesíthetnek kapcsolt kapacitásként.

**Kiinduló ár** – a TSO Tagra vonatkozó nemzeti szabályozás alapján az aukción elfogadható legalacsonyabb ár.

**Kis árlépcső** – betáplálási-kiadási pontonként és kapacitástermékenként meghatározott állandó vagy változó összeg, amely alacsonyabb, mint a nagy árlépcső.

**Második szerkesztési határidő** – az az időpont, ameddig a TSO Tag köteles az adott kapacitásaukciónhoz hozzárendelni a kapacitástermék paramétereit és az aukción indulni jogosult Rendszerhasználó Tagok körét. Az egyes kapacitás típusokra vonatkozó második szerkesztési határidő a 4. pontban kerül meghatározásra.

**Nagy árlépcső** – betáplálási-kiadási pontonként és kapacitástermékenként meghatározott állandó vagy változó összeg.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

**Pro ráta allokációs eljárás** – olyan allokációs eljárás, melyben a Rendszerhasználó Tag egyetlen körben, egyetlen mennyiségi ajánlatot adhat be, és az elnyert kapacitás után fizetendő elszámoló ár minden esetben a kiinduló ár.

**Regional Booking Platform (RBP)** – elektronikus kapacitáskereskedelmi felület, amely megfelel a GET szerinti Kapacitáslekötési Platform, valamint a CAM NC előírásainak. A Regional Booking Platformot az RBP Alkalmazás és az RBP Portál együttesen alkotja.

**Regional Booking Platform Alkalmazás (RBP Alkalmazás)** – a Regional Booking Platform internet-alapú szoftver biztonságos elérésű teszt és éles alkalmazás környezete.

**Regional Booking Platform Portál (RBP Portál)** – a Regional Booking Platform interneten keresztül nyilvánosan elérhető publikációs és információs weboldala.

**Regional Booking Platform Üzemeltető (RBP Üzemeltető)** – a Regional Booking Platform-ot üzemeltető jogi személy, azaz az FGSZ Zrt.

**REMIT** – az Európai Parlament és a Tanács 1227/2011/EU Rendelete (2011. október 25.) a nagykereskedelmi energiapiacok integritásáról és átláthatóságáról.

**Rendszerhasználó Tag** – az RBP-n kiosztásra kerülő kapacitások lekötése és átadása, valamint a vonatkozó szerződések megkötése és egyéb szolgáltatások igénybevétele céljából az RBP-n regisztrált jogi vagy természetes személy.

**Rendszerhasználó Tagjelölt** – rendszerhasználó, amely a Regional Booking Platform által nyújtott szolgáltatásokat kívánja igénybe venni, és benyújtja az ehhez szükséges dokumentumokat az RBP Üzemeltető részére.

**Rivális kapacitások** – olyan kapacitások, amelyek esetében az egyik aukción felkínált hozzáférhető kapacitás nem osztható ki egy másik aukción felkínált hozzáférhető kapacitás részben vagy teljes mértékben történő megvonása nélkül.

**TSO Tag** – az RBP-n kiosztásra kerülő kapacitások felajánlása, valamint a vonatkozó szerződések megkötése és egyéb szolgáltatások igénybevétele céljából az RBP-n regisztrált szállítási rendszerüzemeltető. Az FGSZ az RBP Üzemeltetője és alanyi jogon TSO Tagja.

**TSO Tagjelölt** – az a szállítási rendszerüzemeltető, amely az RBP-n nyújtott szolgáltatásokat kívánja igénybe venni, és benyújtja az ehhez szükséges dokumentumokat az RBP Üzemeltető részére.

**Visszavásárlási ajánlati könyv** – a TSO Tag által kiírt visszavásárlási eljárásban a Rendszerhasználó Tagok által felkínált kapacitásra vonatkozó eladási ajánlatok anonim megjelenítése a Rendszerhasználó Tagok számára.



## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

### 2. Általános rendelkezések

#### 2.1. Szerződéses jogviszony és kötelező jelleg

A TSO Tagjelölt és az RBP Üzemeltető között a TSO Tagsági Megállapodás mindkét fél általi aláírása után, illetve a Rendszerhasználó Tagjelölt és az RBP Üzemeltető között Rendszerhasználói Tagsági Megállapodás mindkét fél általi aláírása után szerződéses jogviszony jön létre az RBP-hez való hozzáférésre és annak használatára. A TSO Tagsági Megállapodás, illetve a Rendszerhasználói Tagsági Megállapodás aláírásával a TSO Tagjelölt TSO Taggá, míg a Rendszerhasználó Tagjelölt Rendszerhasználó Taggá válik.

#### 2.2. A Regional Booking Platform működése

Az RBP üzemeltetőjeként az FGSZ Zrt. felelős az alábbiakért:

- a) a Tagsági Megállapodás megkötéséért a Tagjelöltekkel,
- b) hozzáférési jogok kiosztásáért és a hozzáférés biztosításáért a TSO Tagok és Rendszerhasználó Tagok számára a vonatkozó TSO, illetve Rendszerhasználói Tagsági Megállapodásnak megfelelően,
- c) a kapacitásallokációs eljárások jelen Működési Szabályzatnak való megfeleléséért,
- d) a TSO és Rendszerhasználó Tagok RBP-n végrehajtott tranzakcióira vonatkozó információk fogadásáért, feldolgozásáért, továbbításáért és megőrzéséért,
- e) az RBP Alkalmazás és az RBP Portál hozzáférhetőségének biztosításáért, karbantartásáért és fejlesztéséért.

#### 2.3. Jogi keretek

Az RBP a CAM NC és a vonatkozó nemzeti jogszabályok előírásainak megfelelően került kialakításra.

Az RBP magyarországi működésének jogszabályi előírásait a CAM NC rendelkezésein túl a 2008. évi XL. törvény, a 19/2009. (I. 30.) Kormányrendelet, a 8/2016. (X. 13.) MEKH rendelet, a 11/2016 (XI.14.) MEKH rendelet, továbbá a 13/2016 (XII.20.) MEKH rendelet szabályozza.

Az RBP Üzemeltető nem vonható felelősségre a TSO Tagok vagy Rendszerhasználó Tagok jogszabályi, illetve jelen Működési Szabályzatnak való nem-megfeleléséből származó károkért.

#### 2.4. Kapacitások összekapcsolásának elve

Kapcsolt kapacitástermékek esetén az RBP a „termékkapcsolás” elvét alkalmazza.

Kapcsolt kapacitástermékek aukciója esetén, ahol egy betáplálási-kiadási pont két oldalán két vagy több TSO Tag áll, az RBP az egy aukció – két szerződés modellt alkalmazza. Minden eredményes aukció, nyertes Rendszerhasználó Tagonként automatikusan két önálló rendszerhasználati szerződést hoz létre: az egyik a Rendszerhasználó Tag és az átadó TSO Tag, a másik pedig a Rendszerhasználó Tag és az átvevő TSO Tag között, melyről az érintett szerződéses felek Aukciós Eredmény Visszaigazolást kapnak. Ugyanakkor a fent említett önálló rendszerhasználati szerződések jogi szempontból összefüggenek: az egyik szerződés megléte előfeltétele a másinak, és fordítva.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

Az érintett TSO Tagok megállapodásának függvényében az RBP összevont hálózati pontokat is képes kezelni a kapcsolt kapacitástermékek felajánlásával és aukciójával kapcsolatban.

### 2.5. A működés és a kapcsolattartás nyelve

#### 2.5.1 Az RBP hivatalos nyelve

Az RBP hivatalos nyelve az angol, illetve a magyar.

Az [RBP Alkalmazás](#) és az [RBP Portál](#) alkalmas többnyelvű megjelenítés kezelésére. Ha egy TSO Tag a későbbiekben egy további nyelvet kíván megjeleníttetni, az az Együttműködési és TSO Tagsági Megállapodásban foglalt fejlesztési és változtatási igény kezelési eljárásnak megfelelően valósulhat meg.

#### 2.5.2 Működési Szabályzat nyelve

A Működési Szabályzat magyar nyelvű változatát hagyja jóvá a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal. A nem magyarországi székhelyű TSO Tagokra a Működési Szabályzat RBP Üzemeltető által kiadott, angol nyelvű fordítása az irányadó.

### 2.6. Ügyfélszolgálat

Az RBP Üzemeltető 24/7-ben elérhető ügyféltámogatást nyújt a regisztrált TSO Tagok és Rendszerhasználó Tagok számára, amely az RBP Portálon közzétett telefonszámon és email címen érhető el.

Az RBP Üzemeltető az RBP használatát leíró [Felhasználói Kézikönyvet](#) az RBP Portálon teszi közzé. Az RBP Üzemeltető TSO Felhasználói Kézikönyvet biztosít követlenül a TSO Tagoknak.

Az RBP Alkalmazás műszaki háttérrel biztosít az üzleti tranzakciók számára. Éppen ezért az RBP Üzemeltető kizárólag az RBP működésére vonatkozó műszaki kérdéseket és reklamációkat tudja kezelni. Egyéb kereskedelmi jellegű, az ügyletekkel, kérdésekkel és reklamációkkal kapcsolatos megkeresések átirányításra kerülnek az illetékes TSO Taghoz és azok a TSO Tag vonatkozó szabályzata szerint, a megfelelő kommunikációs csatornákon keresztül kerülnek kezelésre. A műszaki tárgyú reklamációkat [ticketing eszközön](#) keresztül kell bejelenteni az RBP Üzemeltetőhöz. Az RBP Üzemeltető köteles indokolatlan késedelem nélkül megválaszolni a műszaki jellegű reklamációkat.

### 2.7. Biztonságos üzemeltetés

Az RBP Üzemeltető köteles tartalék rendszert üzemeltetni, valamint megfelelő Üzletmenet Folytonossági Tervet (BCP) és Katasztrófa-elhárítási Tervet (DRP) biztosítani.

A TSO Tagok kötelesek minden olyan műszaki kérdésről és reklamációról indokolatlan késedelem nélkül értesíteni az RBP Üzemeltetőt [a ticketing eszközön keresztül](#), amely az RBP működtetési és adminisztrációs folyamatainak fejlesztését segítheti elő.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

### **2.8. Együtműködés az RBP Üzemeltető és a TSO Tag között**

Az RBP üzemeltető működteti az RBP munkacsoportot - egy elektronikus információcsere-platform támogatásával - az információcsere előmozdítása érdekében az RBP-vel kapcsolatos kérdésekben, különös tekintettel az RBP funkcionális fejlesztésére és az Működési Szabályzat időszakos felülvizsgálatára. Az RBP Üzemeltető az együtműködésről szóló irányelveket közvetlenül az TSO Tagoknak teszi hozzáférhetővé.

## **3. A Regional Booking Platform szolgáltatásai**

### **3.1. CAM NC szerinti szabványos kapcsolt és egyedi (nem kapcsolt) kapacitástermékekre vonatkozó kapacitásallokációs mechanizmusok**

A CAM NC-ben megfogalmazott előírások alapján az RBP felkínálja a lehetőséget az egymással szomszédos TSO Tagoknak vagy más rendszerüzemeltetőknek, hogy aukció keretében együttesen ajánlják fel kapacitásaikat kapcsolt nem megszakítható vagy megszakítható kapacitás formájában.

Az alkalmazás azt is lehetővé teszi, hogy ugyanezen TSO Tag(ok) vagy más rendszerüzemeltetők egyedi (nem kapcsolt) nem megszakítható vagy megszakítható kapacitásokat kínáljanak fel.

A Rendszerhasználó Tagok a fenti kapacitásokat a CAM NC előírásai szerinti kapacitásallokációs mechanizmusok révén köthetik le.

### **3.2. CAM NC szerint nem szabványos kapcsolt és egyedi (nem kapcsolt) kapacitástermékekre vonatkozó kapacitásallokációs mechanizmusok**

Az RBP biztosítja a CAM NC értelmében nem szabványos kapacitások CAM NC szerinti allokációját is.

### **3.3. Inkrementális kapacitásallokáció**

#### **3.3.1. Inkrementális kapacitásaukció**

Az RBP a CAM NC kapacitásallokációs mechanizmusai szerint képes párhuzamos kínálati szintek feltételes módon történő kiosztására.

#### **3.3.2. Open Season kapacitástermék**

Az RBP képes Open Season eljárások keretében kapacitások allokációjára.

### **3.4. Másodlagos kapacitáskereskedelem**

Az RBP-n lehetőség van az elsődlegesen allokált kapacitások másodlagos kereskedelmére, melynek részleteiről a 15. pont rendelkezik

### **3.5. Anonim másodlagos kapacitáskereskedelem**

Az RBP-n keresztül is elérhető a kapacitástermékek anonim piactere, melynek részleteiről a 22. pont rendelkezik.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

### 3.6. Lekötött kapacitás visszaadása

Az RBP lehetőséget ad a lekötött kapcsolt és egyedi kapacitások Rendszerhasználó Tag általi visszaadására a vonatkozó CMP eljárás szerint, melynek részleteiről a 16. pont rendelkezik.

### 3.7. Kapacitás visszavásárlási aukció

A TSO Tag által alkalmazott kapacitás túljegyzés és visszavásárlási CMP eljárás esetén az RBP-n lehetőség van napi vagy napon belüli visszavásárlási aukció kiírására, melynek részleteiről a 17. pont rendelkezik.

### 3.8. Rivális kapacitástermékekre vonatkozó aukció

Az RBP lehetőséget ad rivális kapacitástermékek aukciójára a TSO Tagok megállapodása szerint, melynek részleteiről a 18. pont rendelkezik.

### 3.9. Előzetes ajánlatadás

Az RBP lehetőséget ad Rendszerhasználó Tagok részére emelkedő áras és egyenáras aukciók, valamint pro ráta allokációs eljárás esetén a Rendszerhasználó Tag által meghatározott előzetes ajánlatok beadására, melynek részleteiről a 19. pont rendelkezik.

### 3.10. REMIT adatszolgáltatás

Az RBP Üzemeltető, mint az Energiaszabályozók Európai Ügynöksége (ACER) által jóváhagyott Regisztrált Riportáló Mechanizmus (RRM) lehetőséget kínál az elsődleges kapacitás tranzakciók (TSO Tagok részére) és a másodpiaci tranzakciók (Rendszerhasználó Tagok részére) vonatkozásában az ARIS rendszerrel kompatibilis módon történő xml riport fájlok előállítására, és azok a TSO Tag vagy a Rendszerhasználó Tag saját RRM-jén vagy az RBP Üzemeltető, mint jóváhagyott RRM-en keresztül történő bejelentésére. A Rendszerhasználó Tagok számára a szolgáltatás használata érdekében a [Rendszerhasználó Tagsági Megállapodás](#) II. számú mellékletének aláírása szükséges.

### 3.11. Adatcsere

Az RBP az alábbi adatcsere megoldásokat nyújtja a TSO Tagok és a Rendszerhasználó Tagok számára:

- Interaktív adatcsere (https protokollon keresztül)
  - Grafikus felhasználói felület
  - Excel fájl feltöltés és letöltés
- Integrált adatcsere (https / SOAP protokollon keresztül)
  - Az RBP és a TSO Tag vagy az RBP és a Rendszerhasználó Tag informatikai rendszere közötti szerver-szerver kapcsolat céljából
  - További alternatív adatbeküldési csatorna, mint tartalék megoldás
- Dokumentum alapú adatcsere (AS4 protokollon keresztül)
  - Az RBP és a TSO Tag vagy az RBP és a Rendszerhasználó Tag informatikai rendszere közötti szerver-szerver kapcsolat céljából

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

### **3.12. Sürgős piaci üzenetek**

Az RBP lehetőséget ad sürgős piaci üzenetek közzétételére. (UMM)

Az RBP által nyújtott szolgáltatások egészének, vagy részének tervezett, vagy nem tervezett elérhetetlenségére vonatkozó információkat az RBP Üzemeltetőnek jelentenie kell az RBP Portál [UMM menüjében](#) és e-mailen keresztül.

Ilyen üzeneteket a TSO Tagok és az RBP Üzemeltető tehetnek közzé.

### **3.13. Útvonaltermék**

Az RBP lehetőséget ad kapacitások útvonaltermékként történő lekötésére, melynek részleteiről a 23. pont rendelkezik.

### **3.14. Egyéb szolgáltatások**

Az RBP Üzemeltető a TSO Tagok és a Rendszerhasználó Tagok kérésére további szolgáltatásokat alakíthat ki a szolgáltatás- és változásokérelmek kezelésének rendje szerint.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.7.

### 4. A Regional Booking Platform regisztrációs, kapacitásallokációs és szerződéskötési folyamatának áttekintése

Lépés	Mit?	Ki?	Mikor?	Hogyan?
1/a	TSO csatlakozása az RBP-hez	TSO Tagjelöltek és RBP Üzemeltető	Bármikor	Offline (papír-alapú szerződés)
1/b	Rendszerhasználó csatlakozása az RBP-hez	Rendszerhasználó Tagjelölt és RBP Üzemeltető	Bármikor	Regisztráció indítása az RBP Portálon
2	Partnerek beállítása	RBP Üzemeltető	A TSO Tagjelölt és Rendszerhasználó Tagjelölt hiánytalan csatlakozását követően	Online az RBP Alkalmazásban
3	Aukciós Naptár beállítása	RBP Üzemeltető	A TSO vonatkozó adatszolgáltatása után azonnal	Online az RBP Alkalmazásban
4	Aukció kiírása	RBP Üzemeltető	Az Aukciós Naptár elkészültét követően	Online az RBP Alkalmazásban
5/a	Első szerkesztési (közzétételi) határidő – az aukció kezdetét megelőző időben kifejezve	TSO Tagok	<b>Éves kapacitás</b> esetén: 1 hónap (nem megszakítható), 1 hét (megszakítható) <b>Negyedéves kapacitás</b> esetén: 2 hét (nem megszakítható), 1 hét(megszakítható) <b>Havi kapacitás</b> esetén: 1 hét (nem megszakítható és megszakítható) <b>Napi kapacitás</b> esetén: 80 perc (nem megszakítható), 8 perc (megszakítható) <b>Napon belüli kapacitás esetén:</b> 10 perc (nem megszakítható), 8 perc (megszakítható)	Online az RBP Alkalmazásban
5/b	Kapacitások kapcsolása	RBP Üzemeltető	Azonnal a fenti határidők lejártakor (kizárólag kapcsolt kapacitások esetén)	Online az RBP Alkalmazásban
5/c	Második szerkesztési határidő (végleges aukciós paraméterek) – az aukció kezdetét megelőző időben kifejezve	TSO Tagok	<b>Éves kapacitás</b> esetén: 65 perc (nem megszakítható), 5 perc (megszakítható) <b>Negyedéves kapacitás</b> esetén: 65 perc (nem megszakítható), 5 perc (megszakítható) <b>Havi kapacitás</b> esetén: 65 perc (nem megszakítható), 5 perc (megszakítható) <b>Napi kapacitás</b> esetén: 8 perc (nem megszakítható), 3 perc (megszakítható) <b>Napon belüli kapacitás esetén:</b> 6 perc (nem megszakítható), 3 perc (megszakítható)	Online az RBP Alkalmazásban
6/a	Aukció végrehajtása	RBP Üzemeltető	Kezdő dátum: aukciós naptár szerint Ütemezés: a CAM NC ütemezés szerint (Nem szabványos termékek esetén ezek eltérhetnek a CAM NC-ben leírt szabályoktól)	Online az RBP Alkalmazásban
6/b	Ajánlattétel	Rendszerhasználó Tagok	CAM NC ütemezés szerint (Nem szabványos termékek esetén ezek eltérhetnek a CAM NC-ben leírt szabályoktól)	Online az RBP Alkalmazásban
7/a	Szerződéses viszony létrejötte	TSO Tagok és Rendszerhasználó Tagok között	Az aukció lezárásakor az Aukciós Eredmény Visszaigazolás által	Online az RBP Alkalmazásban
7/b	Szerződéskezelés	TSO Tagok és Rendszerhasználó Tagok	A TSO Tagok / Rendszerhasználó Tagok belső szabályzatai szerint	

A táblázatban megjelölt szerkesztési határidők tájékoztató jellegűek, azok a TSO Tagok és az RBP Üzemeltető közötti megállapodás függvényében módosulhatnak, melyről a Rendszerhasználó Tagok az RBP Alkalmazás / Aukciós Naptárján keresztül külön tájékoztatást kapnak.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

### 5. Csatlakozás és tagság a Regional Booking Platformon

Az RBP-hez bármely jogi vagy természetes személy transzparens és diszkriminációmentes módon csatlakozhat. A Tagok jogait és kötelezettségeit a TSO Tagsági Megállapodás (TSO-k részére) és a Rendszerhasználói Tagsági Megállapodás (Rendszerhasználók részére) tartalmazza.

Az RBP tagsági viszony nem átruházható vagy engedményezhető.

#### 5.1. Általános információ a Rendszerhasználó Tagjelölt regisztrációjával kapcsolatban

A Rendszerhasználó Tagjelöltek az RBP Portálon kitöltött Regisztrációs Űrlap RBP Üzemeltetőhöz történő online benyújtásával regisztrálhatnak. Az Űrlap kitöltésekor a Tagjelöltnek el kell fogadnia mind a Rendszerhasználói Tagsági Megállapodás szerződéses feltételeit, mind a jelen Működési Szabályzatot.

Az RBP védett részei a bizalmi szolgáltató által kibocsátott elektronikus tanúsítvány birtokában válnak hozzáférhetővé. A hozzáférés személyhez kötött, a Tagjelölt cégét képviselő természetes személyre vonatkozik. Mivel sem a TSO Tag, sem az RBP Üzemeltető nem bizalmi szolgáltató, a Tagjelöltek kötelezettsége a kitöltött Regisztrációs Űrlap benyújtásához szükséges elektronikus tanúsítvány(ok) beszerzése bizalmi szolgáltatótól.

Az RBP Portálon csak a formailag megfelelően kitöltött, hiánytalan Regisztrációs Űrlap menthető el. Az RBP Üzemeltető haladéktalanul értesíti a Tagjelöltet a regisztrációra vonatkozó bármilyen kérdés esetén. A Regisztráció a vonatkozó Rendszerhasználó Tagsági Megállapodás aláírását és beküldését követően válik érvényessé. Az RBP Üzemeltető nem ellenőrzi, hogy egy Rendszerhasználó Tagjelölt vagy regisztrált Rendszerhasználó Tag jogosult-e kapacitáslekötésre bármely, az RBP-n keresztül hozzáférhető hálózati ponton. Ez a jogosultsági ellenőrzés kizárólag az érintett TSO Tag joga és kötelezettsége.

#### 5.2. Rendszerhasználói regisztráció

A regisztráció lépései a következők:

- i. A Rendszerhasználó Tagjelöltek kötelesek benyújtani a regisztrációjukat az RBP Üzemeltető részére. A Rendszerhasználói Regisztrációs Űrlap, mely a Rendszerhasználó első felhasználójának regisztrációját is tartalmazza az RBP Portálon <https://ipnew.rbp.eu/RBP.eu> érhető el.
- ii. A hiányos vagy hibásan kitöltött űrlapok automatikusan elutasításra kerülnek.
- iii. A Rendszerhasználó Tagjelölteknek 2 (kettő) példányban kell benyújtaniuk a cégszerűen aláírt Rendszerhasználói Tagsági Megállapodást. Az RBP Üzemeltető cégszerűen aláírva visszaküldi a Megállapodás egy példányát a Rendszerhasználó Tagjelölt részére. A Rendszerhasználói Tagsági Megállapodás elérhető az RBP Portálon (<https://ipnew.rbp.eu/RBP.eu>).

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- iv. Az 1227/2011 / EU rendelet 9. cikke (4) bekezdésének követelményeivel összhangban az 1227/2011 / EU rendelet 9. cikkének (1) bekezdésében említett piaci szereplőket be kell jegyezni a nemzeti szabályozó hatóságnál, és az ügylet megkezdése előtt jelen kell lennie a piaci résztvevők európai nyilvántartásában, amelyet az Ügynökségnek az 1227/2011 / EU rendelet 8. cikkének (1) bekezdésével összhangban be kell jelenteni. Ez a rendelkezés az EU TSO-tagok szolgáltatásaihoz való hozzáférés szempontjából releváns.

Az 1348/2014 / EU rendelet 10. cikkének (2) bekezdésében foglalt követelményeknek és az ACER 01-2012 határozatnak megfelelően a piaci szereplőknek az ACER CEREMP-be történő regisztrációját ki kell egészíteni egy EIC-kóddal, és ezt a kódot kell használni. REMIT jelentési célokra. Ez a rendelkezés az EU TSO-tagok szolgáltatásaihoz való hozzáférés szempontjából releváns.

A Rendszerhasználó Tagjelöltnek meg kell adnia az ACER kódját és a hozzá tartozó EIC kódot a Rendszerhasználói Regisztrációs Űrlapon. Azokat a kérelmeket, amelyeket nem ACER kóddal láttak el, az RBP üzemeltetője nem dolgozza fel. Ez a rendelkezés az EU TSO-tagok szolgáltatásaihoz való hozzáférés szempontjából releváns.

Azokat a kérelmeket, amelyeket nem EIC-vel láttak el, vagy olyan EIC-kódokkal láttak el, amelyek nem felelnek meg az ACER CEREMP-ben jelen lévő Tagjelölt EIC-kódjának, az RBP-Üzemeltető nem dolgozza fel. Az előbbi rendelkezés az összes TSO tag szolgáltatásának hozzáférése szempontjából, míg az utóbbi rendelkezés az EU TSO tagok szolgáltatásaihoz való hozzáférés szempontjából releváns.

- v. Az RBP Üzemeltető elérhetősége:
- Postacím: FGSZ Zrt., 8600 Siófok, Tanácsház u. 5.  
RBP Üzemeltető részére
  - E-mail cím: [rbp@fgsz.hu](mailto:rbp@fgsz.hu),
  - Telefon: +36/70-938-7961
- vi. A Rendszerhasználó Tagjelölt a Rendszerhasználói Tagsági Megállapodás kézhezvételének RBP Üzemeltető általi visszaigazolásokor válik RBP Rendszerhasználó Taggá.
- vii. Az új Rendszerhasználó Tagok nevét az RBP Üzemeltető az RBP Portálon közzéteszi.
- viii. A Rendszerhasználói Tagsági Megállapodás megkötését követően az RBP Üzemeltető e-mailben értesíti az érintett hálózati ponthoz tartozó TSO Tagokat az adott Rendszerhasználó Tag RBP-hez történt csatlakozásáról. A Rendszerhasználó Tagok részvétele bármely aukción kizárólag az érintett TSO Tag jóváhagyásával lehetséges.

### 5.3. TSO regisztráció

- i. A RBP Üzemeltető és a TSO Tag a TSO Tagsági Megállapodást kötik meg. A TSO Tagsági Megállapodás és mellékletei részletezik az RBP-hez való hozzáférés üzemeltetési, műszaki



## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

és pénzügyi feltételeit. Az RBP Üzemeltető a TSO(-k) írásos kérésére rendelkezésre bocsátja a TSO Tagsági Megállapodás tervezetét.

- ii. A TSO Tagok egymás között opcionális jelleggel Együttműködési Megállapodást köthetnek, amely egy, a közös rendszer-összekötési ponton kapcsolt vagy egyedi (nem kapcsolt), nem megszakítható vagy megszakítható kapacitások RBP-n történő allokációjáról szóló megállapodás. Kérésre az RBP Üzemeltető minta Együttműködési Megállapodást biztosít a TSO Tagok számára.
- iii. A TSO Tagok nevét az RBP Üzemeltető az RBP Portálon a [Members and IPs](#) menüpontban teszi közzé.

## 6. Hozzáférés az RBP Alkalmazáshoz

Az RBP Alkalmazáshoz bizalmi szolgáltató által kibocsátott elektronikus tanúsítvány birtokában lehet hozzáférni. A TSO Tag(ok) és Rendszerhasználó Tagok felelősek az elektronikus tanúsítványok beszerzéséért és karbantartásáért, valamint a TSO Tag(ok), illetve Rendszerhasználó Tagok felelősek a nevükben eljáró személyek tevékenységéért.

### 6.1. A hozzáférés típusai

Az RBP Alkalmazáshoz való hozzáférés típusai a következők:

- i. RBP Üzemeltető adminisztrátor funkció: RBP Üzemeltető szerepkör, kapacitásaukciók létrehozása és kezelése (indítás, szünet, lezárás, törlés), (írási és olvasási jogosultság)
- ii. TSO Adminisztrátor funkció: TSO Tag szerepkör, kapacitásaukciók létrehozása, paraméterezése és nyomon követése, valamint hozzáférés a TSO Tagot érintő statikus tartalomhoz az RBP-n, és annak Felhasználóit érintő adminisztrációs feladatok ellátása (írási és olvasási jogosultság)
- iii. TSO Kontroller: TSO Tag szerepkör, Rendszerhasználó Tagok pénzügyi limitjének ellenőrzése, kapacitásaukciók nyomon követése, valamint hozzáférés a TSO Tagot érintő statikus tartalomhoz az RBP-n (olvasási jogosultság)
- iv. Rendszerhasználó Adminisztrátor funkció: regisztrált Rendszerhasználó Tagi szerepkör, kapacitásaukciókon való részvétel, hozzáférés a Rendszerhasználó Tagot érintő statikus tartalomhoz az RBP-n, valamint a Rendszerhasználó Tagot és annak Felhasználóit érintő adminisztrációs feladatok ellátása (írási és olvasási, valamint adminisztrátori jogosultság)
- v. Rendszerhasználó ajánlattevő funkció: regisztrált Rendszerhasználó Tagi szerepkör, kapacitásaukciókon való részvétel, valamint hozzáférés a Rendszerhasználó Tagot érintő statikus tartalomhoz az RBP-n (írási és olvasási jogosultság)
- vi. Rendszerhasználó kontroller funkció: regisztrált Rendszerhasználó Tagi szerepkör, olyan kapacitásaukciók nyomon követése, ahol a Rendszerhasználó egy másik felhasználója az

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

ajánlattevő, valamint hozzáférés a Rendszerhasználó Tagot érintő statikus tartalomhoz az RBP-n (olvasási jogosultság)

Az RBP Portálon közzétett nyilvános információkhoz tanúsítvány nélküli hozzáférés biztosított.

A csatlakozást követően az RBP Üzemeltető adja meg az igényelt jogokat a Rendszerhasználó Adminisztrátorának, aki felelős a Rendszerhasználó Tag további felhasználóinak beállításáért.

A csatlakozást követően az RBP Üzemeltető adja meg az igényelt jogokat a TSO Adminisztrátorának.

A Tagok kötelesek késedelem nélkül írásban értesíteni az RBP Üzemeltetőt a meghatalmazott képviselőik listáját érintő bármilyen változásról. A képviselőket érintő változások késedelmes közléséért a Rendszerhasználó Tagok és a TSO-k esetében a TSO Tagok viselik az felelősséget.

### **6.2. Azonosítás és eseménynaplózás**

Minden, az RBP Üzemeltetőt, TSO Tagot vagy Rendszerhasználó Tagot képviselő természetes személy egyedi elektronikus tanúsítvány segítségével kerül azonosításra. A fent említett felek RBP-n végzett minden tevékenysége naplózásra és tárolásra kerül.

Az egyedi elektronikus tanúsítvány(ok) használata az érintett TSO Tag vagy Rendszerhasználó Tag kizárólagos felelőssége. A TSO Tagok és Rendszerhasználó Tagok kötelesek a tanúsítványukat a jogosulatlan hozzáféréstől megóvni.

A TSO Tag vagy Rendszerhasználó Tag indokolatlan késedelem nélkül köteles írásban értesíteni az RBP Üzemeltetőt az elektronikus tanúsítványt érintő visszaélésről, vagy a tanúsítvány elvesztése esetén a ticketing rendszeren, vagy e-mailen keresztül. A Rendszerhasználó Tag kérésének kézhezvételét követően az RBP Üzemeltető azonnal felfüggeszti a jelzett egyedi elektronikus tanúsítvány(ok)hoz kapcsolódó hozzáférési jogosultságot. Az egyedi elektronikus tanúsítvány(ok) használatáért minden felelősséget a TSO Tag, illetve a Rendszerhasználó Tag visel.

Az RBP Üzemeltető nem vállal felelősséget az egyedi elektronikus tanúsítvány(ok) elvesztésének vagy bármilyen visszaélés bejelentésének elmulasztásából fakadó károkért.

Vita esetén az érintett felek kérésére vagy hatósági ellenőrzés céljára az üzleti titokra vonatkozó rendelkezések figyelembevételével az RBP Üzemeltető bemutatja az RBP Alkalmazás adott felhasználó vonatkozásában rögzített eseménynaplóját akár írott, akár grafikus megjelenítés formájában.

## **7. A hozzáférés műszaki feltételei**

### **7.1. Tanúsítvány-alapú hozzáférés**

Az RBP elektronikus azonosításra alkalmas, elektronikus tanúsítványt kibocsátó bizalmi szolgáltató által kibocsátott tanúsítvány birtokában hozzáférhető. Az Elektronikus Tanúsítványokkal kapcsolatos formai követelmények és annak használatáról szóló dokumentum elérhető az [RBP Portálon](#).

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

### **7.2. A TSO és Rendszerhasználó Tagokra vonatkozó informatikai követelmények**

A TSO Tag és a Rendszerhasználó Tagra vonatkozó software és hardware konfigurációs követelmények:

- naprakész számítógépes rendszer,
- pdf olvasó,
- általánosan használt, naprakész internet böngésző (pl. Edge, vagy Chrome),
- MS Office 2003 (vagy egyenértékű) alkalmazás vagy azt követő verzió,
- MS Windows 10 operációs rendszer, vagy azt követő verzió, vagy egyenértékű operációs rendszer
- szélessávú internet kapcsolat,
- Az ajánlott képernyőfelbontásra (1920\*1080) alkalmas megjelenítő.

### **7.3. Az alkalmazott technológia módosítása, karbantartása**

Az RBP Üzemeltető fenntartja a jogot az alkalmazott hardware és software technológia módosítására. Az alkalmazott hardware és software technológia felhasználókat érintő módosítása esetén az RBP Üzemeltető minimum 15 naptári nappal a változtatást megelőzően tájékoztatást ad a változásokról és az ezzel járó következményekről. Az RBP Üzemeltető által tervezett, a TSO Tag és Rendszerhasználó Tag már létesített automatikus kapcsolatát jelentősen befolyásoló változás esetén az érintett RBP tagokat olyan időpontban kell tájékoztatni, ami még lehetővé teszi számukra, hogy előkészítsék és elvégezzék a szükséges változtatások a saját oldalukon (amennyiben szükséges) és amellyel biztosítható a szabályozási követelményeknek való megfelelés. Az RBP Üzemeltető jogosult az RBP Alkalmazás karbantartására, amely alatt az RBP Alkalmazás elérése részben vagy teljesen korlátozott. Ez az információ UMM-en keresztül, valamint az RBP Alkalmazás bejelentkezési képernyőjén kerül bejelentésre. Az RBP Üzemeltető mindent megtesz annak érdekében, hogy kiválassza az(oka)t az időrend(ek)et, amelyek legkevésbé befolyásolják az üzleti tranzakciókat és amely(ek) minimalizálja(ák) a karbantartás során a kieséssel járó időszakot. Az RBP Alkalmazás karbantartása miatti részleges vagy teljes elérhetetlenségéből eredő károkért az RBP Üzemeltető nem tartozik felelősséggel.

## **8. A TSO Tag földgázszállítási rendszeréhez való hozzáférés feltételei**

A TSO Tagok földgázszállító rendszereihez való hozzáférésről az egyes TSO Tagok vonatkozó nemzeti szabályozása, illetve az általános szerződési feltételei rendelkeznek.

### **8.1. Ügyletkötés a Regional Booking Platformon**

Az RBP lehetővé teszi a TSO Tagoknak, hogy kereskedelmi ügylet kötésére jogosítsák fel az adott TSO Tag által előírt meghatározott alkalmassági feltételeknek megfelelő Rendszerhasználó Tagokat. Az érintett TSO Tag vonatkozó nemzeti szabályozásának nem megfelelő Rendszerhasználó Tag nem vehet részt kapacitásaukciókon, másodlagos piaci, illetve az RBP-n elérhető CMP ügyletekben. A Rendszerhasználó Tag fenti feltételeknek való megfelelését kizárólag az érintett TSO Tag ellenőrzi és igazolja. A TSO Tag kereskedelmi dokumentumait (kiemelten, de nem kizárólagosan például a TSO Tagok földgázszállító rendszerének Üzemi és Kereskedelmi Szabályzata, rendszerhasználati mintaszerződések, általános szerződéses feltételek) a TSO Tag a honlapján köteles nyilvánosságra

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

hozni és elérhetővé tenni a Rendszerhasználó Tagok számára. A TSO Tagok vonatkozó kereskedelmi dokumentumainak időben történő közzétételéért és elérhetőségének biztosításáért kizárólag a TSO Tagok felelősek.

TSO Tag kifejezetten kérhet jogilag kötelező érvényű nyilatkozatot a Rendszerhasználó Tagtól az általános szerződési feltételek és a TSO Tag által meghatározott hasonló dokumentumok elfogadásához. Ilyen nyilatkozatra lehet szükség a Rendszerhasználó Tagtól az összes kommunikációs csatornára érvényes következő tranzakciók esetén (grafikus felhasználói felület, Excel fájl, szerver-szerver kapcsolat):

- Elsődleges kapacitásra vonatkozó ajánlatbeadás,
- Inkrementális kapacitásra vonatkozó ajánlatbeadás,
- Kapacitás konverzió,
- Kapacitás upgrade
- Bilaterális Másodlagos piaci ügylet
- Másodlagos piac kapacitás piaci ügylet
- Kapacitás visszaadás

### **8.2. A Rendszerhasználó Tagok kapacitásaukciókhoz való hozzáféréseinek TSO Tag általi biztosítása**

A TSO Tagok kötelesek lehetővé tenni a Rendszerhasználó Tagok részvételét az adott aukcióban, amennyiben azok teljesítik a TSO Tag erre vonatkozó feltételeit.

#### **8.2.1. A Rendszerhasználó Tag hitelesítése**

A TSO Tagok ellenőrzik és hitelesítik a Rendszerhasználó Tagokat, hogy azok rendszerhasználóknak minősülnek-e a TSO Tag rendszerén a TSO Tag vonatkozó nemzeti szabályozása, illetve általános szerződési feltételei szerint. Kizárólag az ily módon ellenőrzött és visszaigazolt Rendszerhasználó Tagok vehetnek részt az adott kapacitásaukción, amelyet a TSO Tag a második szerkesztési határidőig tud megtenni.

#### **8.2.2. A pénzügyi limit meghatározása**

- A TSO Tagok a nemzeti szabályozásnak megfelelő hitelkeretet állítanak be a Rendszerhasználó Tagok részére, amelynek mértékéig tehetnek a Rendszerhasználó Tagok ajánlatokat az egyes aukciókon. A hitelkeret Rendszerhasználó Tagonként minden, egy időben futó aukció során beadott ajánlatra kiterjed.
- A TSO Tag meg tudja határozni kapacitástermékenként az egyes aukciókon alkalmazandó Fedezet zárolási szorzók mértékét (0 vagy annál nagyobb), beleértve a külön zárolásokat az inkrementális kapacitás aukcióra vonatkozóan.
- Egy adott Aktív, Szünetel vagy Jóváhagyandó státuszú aukció vonatkozásában a TSO Tag a Rendszerhasználó hitelkeretéből a beadott ajánlata(i) alapján az alábbiak szerint meghatározott összeget zárolhat. A zárolásra kerülő összeg a Rendszerhasználó Tag által beadott ajánlat értéke (kiinduló ár és az adott ajánlattételi fordulóhoz tartozó aukciós felár és az ajánlati kapacitásmennyiség szorzata) és az adott Fedezet zárolási szorzó szorzataként kerül meghatározásra.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

Emelkedő áras aukció során, Nagy árlépcsős ajánlattételi fordulóban a Rendszerhasználó Tag aktuális ajánlata, minden további nagy árlépcsős ajánlattételi fordulóban benyújtott ajánlata, és az előző lezárt ajánlattételi fordulóban benyújtott ajánlata közül a legnagyobb fedezetigényű ajánlatához tartozó összeg kerül zárolásra. Kis árlépcsős ajánlattételi fordulóban a Rendszerhasználó Tag aktuális ajánlata, minden további kis árlépcsős ajánlata, valamint az aluljegyzett nagy árlépcsős ajánlattételi forduló (utolsó nagy árlépcsős) ajánlata közül a legnagyobb fedezetigényű ajánlatához tartozó összeg kerül zárolásra.

Egyenáras aukció esetén a Rendszerhasználó Tag ajánlatainak összesített értéke (egy aukción maximum 10 ajánlat értéke) és az adott Fedezet zárolási szorzó szorzata kerül zárolásra a hitelkeret összegéből. Amennyiben a Rendszerhasználó Tag egy adott aukcióra beadott ajánlataiban szereplő kapacitás mennyiségek összege meghaladja az aukción felajánlott kapacitás mennyiségét, akkor az ajánlatai az aukciós felárak alapján csökkenő értékben sorba rendezésre kerülnek, és azon ajánlatok értékei kerülnek zárolásra, melyekkel az összesített ajánlati mennyiség túl nem lépi a felajánlott kapacitás mennyiségét.

Pro ráta allokációs eljárás esetében az ajánlat értéke és az adott Fedezet zárolási szorzó szorzata kerül zárolásra a hitelkeret összegéből.

Amennyiben a zárolandó összeg meghaladja a Rendszerhasználó Tag szabad fedezetét, akkor az adott ajánlatot az RBP Alkalmazás automatikusan visszautasítja.

- iv. Az RBP Alkalmazásban a TSO Tag minden egyes Rendszerhasználó részére külön Induló fedezetet állapít meg. Mind a TSO Tag, mind a Rendszerhasználó Tag az RBP Alkalmazás megfelelő felületén transzparens módon követni tudja a fedezet alakulását, az esetleges zárolások és feloldások jogcímét és státuszát. Az érvényes, aukción nyertes ajánlatokra vonatkozó zárolások feloldása az aukciók zárását követően a TSO Tagok által történik. A nem teljesíthető, aukción nem nyertes ajánlatokra vonatkozó zárolások az aukció zárásakor feloldásra kerülnek.

### 8.2.3. Kapacitáslimit beállítása

A TSO Tag opcionálisan minden egyes aukción kapacitás korlátot állíthat be a CAM NC 2.6. cikke alapján meghozott nemzeti szabályozás értelmében, amely mértékig egységesen minden egyes Rendszerhasználó Tag ajánlatot adhat be.

## 9. A kapacitásallokáció folyamata

### 9.1. Az Aukciós Naptár létrehozása

Kapcsolt kapacitástermékek esetében az ENTSOG által publikált Aukciós Naptár alapján a TSO Tagok megállapodnak a kapacitástermékek (hálózati pont és használati időszak) és a kapacitástermékekre vonatkozó aukciós dátumokat illetően, amelyeket az RBP-n keresztül kívánnak kiosztani. A fenti megállapodásról (Aukciós Naptár) az RBP Üzemeltetőt kellő időben értesíteni kell.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

Egyedi (nem kapcsolt) kapacitástermékek esetében az adott TSO Tag a rá vonatkozó szabályoknak megfelelően állítja össze az aukciós naptárt, melyről az RBP Üzemeltetőt kellő időben értesítenie kell.

Az aukciók automatikus publikációjára való tekintet nélkül az RBP Üzemeltető a TSO Tag külön kérésére közzéteszi a TSO Tagra vonatkozó Aukciós naptárt az RBP Portálon. Az egyes aukciók 4. pont szerinti kiírását követően az RBP Üzemeltető lehetővé teszi a TSO Tagok számára, hogy elvégezzék az aukció lefuttatásához szükséges paraméterezési beállításokat.

### 9.2. Az aukciós folyamat szakaszai

Az RBP lehetővé teszi a TSO Tagok számára, hogy az alábbi lépéseket követve elektronikus kapacitásaukciót folytassanak le. Az aukcióknak az RBP-n különböző szakaszai vannak az aukciós folyamat aktuális szakaszának megfelelően:

- Setting (beállítás alatt)
- Set (beállított)
- Pending (Függőben lévő)
- Active (aktív)
- PitStop (szünetben lévő) (Csak emelkedő áras aukció esetében)
- Closed (lezárt)
- Cancelled (törölt)
- Approval (Jóváhagyandó) inkrementális kapacitás aukciók esetén
- Rejected (Elutasított) inkrementális kapacitás aukciók esetén

#### 9.2.1. Setting (Beállítás alatt) státuszú aukció

A „Setting” státusz olyan, az RBP Üzemeltető által rögzített aukcióra vonatkozik, amelyet legalább egy TSO Tag, vagy kapcsolt kapacitástermék esetén mindkét TSO Tag már szerkesztett, de az adatok felöltése még nem teljes körű, vagy nem lépett túl az első szerkesztési (közzétételi) határidőn. A TSO Tag köteles kitölteni a vonatkozó felületet az RBP Alkalmazásban minden egyes kapacitásaukcióra vonatkozóan:

- Szabad kapacitás az adott hálózati ponton,
- Kiinduló ár (a nemzeti szabályozó hatóság által meghatározott, alkalmazandó tarifa),
- Nagy árlépcső és kis árlépcső (emelkedő áras aukció esetében),
- Ajánlatadási limit (%) – választható
- Aukciós megjegyzések („Hozzáadott információ”) - választható

A fenti paramétereket a 4. pont 5/a alpontjában meghatározott határidőig, vagy a TSO Tag és az RBP Üzemeltető közötti megállapodás szerinti határidőig - a szükséges technikai átfutási időre való tekintettel - szerkeszthetik a TSO tag(ok) (első szerkesztési (közzétételi) határidő).

A szerkesztési (közzétételi) határidő lejártakor az RBP Üzemeltető a TSO Tag(ok) nevében értesíti a Rendszerhasználó Tagokat az RBP Portálon, illetve e-mailen keresztül a következő aukción felajánlott kapacitás mértékéről, a kiinduló árról és emelkedő áras aukció esetén a kis és nagy árlépcsőkről.

Kapcsolt kapacitás esetében az egyedi (nem kapcsolt) kapacitásokhoz képest az alábbi eljárások futnak még le:

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- a) a TSO Tagok által feltöltött összekapcsolható kapacitás ellenőrzése. Ha eltérés mutatkozik a feltöltött adatokban, az RBP Üzemeltető a kisebb elvet alkalmazza, illetve a felajánlott kapacitások közti különbség egy különálló aukció keretében automatikusan kiírásra kerül nem kapcsolt kapacitás formájában az RBP Alkalmazásban.
- b) a TSO Tagok által feltöltött nagy és kis árlépcső adatok ellenőrzése.
  - i. Azon aukciók esetében, ahol az árlépcsők százalékos formában vannak kifejezve, ha eltérés mutatkozik a feltöltött adatokban, az RBP Üzemeltető a kisebb elvet alkalmazza a nagy árlépcsőre vonatkozóan.
  - ii. Azon aukciók esetében, ahol az árlépcsők abszolút értékben vannak megadva, az RBP Üzemeltető a TSO Tagok által feltöltött árlépcsők összegét alkalmazza.

A „Setting” státuszú aukciók nem minősülnek ajánlattételnek a TSO Tag(ok) részéről.

Az ilyen státuszú aukciók mind az RBP Alkalmazásban, mind az RBP Portálon megjelennek.

Az RBP Alkalmazásban a TSO Tagok számára adott további információ megjelenítésének lehetősége minden egyes konkrét hálózati pontra vonatkozóan.

### 9.2.2. Set (Beállított) státuszú aukció

Mind a kapcsolt, mind az egyedi termékekre vonatkozó aukciók „Set” -nek minősülnek, miután az első szerkesztési (közzétételi) határidő lejárt.

Az RBP Üzemeltető a „Set” státuszú aukciók paramétereit közzéteszi az RBP Portálon, és a TSO Tag által utolsóként mentett beállításokról digitálisan aláírt visszaigazolást készít a TSO Tag(ok) részére az aukció paramétereire vonatkozóan. Miután az aukció „Set” -nek minősül, a TSO Tag(ok) az alábbi adatokat módosíthatják, melyek az RBP Portálon és az RBP Alkalmazásban automatikusan frissülnek:

- Szabad kapacitás az adott hálózati ponton
- Kiinduló ár (a nemzeti szabályozó hatóság által meghatározott, alkalmazandó tarifa)
- Nagy árlépcső és kis árlépcső (emelkedő áras aukció esetében)
- A részvételre jogosult Rendszerhasználó Tagok (csak az RBP Alkalmazásban jelenik meg a TSO Tagok számára)

A végleges aukciós paramétereikről mind a TSO Tag(ok), mind a Rendszerhasználó Tagok értesítést kapnak az RBP Üzemeltetőtől, az RBP Portálon történő publikáció, illetve email formájában. A 'Set' státusz alatt változó adatokról a TSO Tagnak lehetősége van a piac tájékoztatására a Sürgős Piaci Üzenetek funkció segítségével

Az ilyen státuszú aukciók mind az RBP Alkalmazásban, mind az RBP Portálon megjelennek.

### 9.2.3. Pending (Függőben) státuszú aukció

A második szerkesztési határidőt követően az aukció „Pending” státuszba kerül.

„Pending” státuszú aukció minden, az adott hálózati pontra és kapacitásra vonatkozó adata megjelenik az RBP Alkalmazás „Aukciók” menüjében.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

A „Pending” státuszú aukciók a TSO Tag által elvégzett utolsó mentett szerkesztéstől számítva ajánlattételnek minősülnek a TSO Tag(ok) részéről, ha az aukció nem kerül törlésre.

„Pending” státuszban az aukció paraméterei nem szerkeszthetők.

Az ilyen státuszú aukciók az RBP Alkalmazásban jelennek meg.

### 9.2.4. Active (Aktív) státuszú aukció

Egy aukció akkor „Active”, amikor az RBP Alkalmazásban egy ajánlattételi forduló nyitva van, és oda a Rendszerhasználó Tagok ajánlatokat adhatnak be.

Az „Active” státuszú ajánlattételi forduló zárásakor a Rendszerhasználó Tag utoljára mentett érvényes ajánlata kötelező érvényű vételi ajánlatnak minősül, annak módosítására vagy visszavonására a zárást követően nincs lehetőség.

Az ilyen státuszú aukciók mind az RBP Alkalmazásban, mind az RBP Portálon megjelennek.

### 9.2.5. PitStop (Szünetel) státuszú aukció

Egy több fordulós (emelkedő áras) aukció akkor kerül „PitStop” szakaszba, amikor a Rendszerhasználó Tagok nem adhatnak be ajánlatokat az adott aukció kezdete után, de az aukció még nem zárult le.

Az ilyen státuszú aukciók mind az RBP Alkalmazásban, mind az RBP Portálon megjelennek, valamint email tájékoztatás is kiküldésre kerül.

### 9.2.6. Closed (Lezárva) státuszú aukció

Egy aukció „Closed” szakaszba kerül

- a) érvényes eredménnyel, ha a 13.,14. és 20. pont alapján, a kapacitásallokációs eljárás lezárult és a kapacitás a vonatkozó kapacitásaukció eredményének megfelelően kiosztásra került, vagy
- b) érvénytelenül, ha egy másik kapacitástermékre vonatkozó kapacitásaukció indul egy azonos használati időszakra, vagy ennek egy részére vonatkozóan:
  - i. az adott gázévre vonatkozó éves kapacitásaukció a negyedéves kapacitástermék aukció kiírásáig tart, vagy
  - ii. az adott negyedévre vonatkozó negyedéves kapacitásaukció az adott negyedéven belüli első havi kapacitástermék aukció kiírásáig tart, vagy
  - iii. egy havi kapacitásaukció az adott hónapon belüli első napi kapacitástermék aukció kiírásáig tart.

Az adott kapacitásaukció végén az RBP Alkalmazás a „Closed” státuszt jeleníti meg a képernyőn, melyet az aukción részt vevő TSO Tagok és Rendszerhasználó Tagok egyaránt látnak. A zárás pontos időpontját az Aukciós Eredmény Visszaigazolás tartalmazza.

Az érvényes eredménnyel zárult aukció esetében a Rendszerhasználó Tag utoljára mentett érvényes ajánlata kötelező érvényű vételi ajánlatnak minősül, annak módosítására vagy visszavonására a zárást követően nincs lehetőség.



## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

Az ilyen státuszú aukciók mind az RBP Alkalmazásban, mind az RBP Portálon megjelennek, illetve az érintettek számára a rendszer e-mail üzenetet is küld.

### 9.2.7. Cancelled (Törölt) státuszú aukciók

Egy aukció „Cancelled” (törölt) státuszba kerül, amennyiben a TSO Tag(ok) írásbeli kérésére az adott aukciót ennek RBP Portálon történt publikálási dátuma után, de még az aukció lezárulta („Closed” státuszba kerülése) előtt az RBP Üzemeltető visszavonja.

Ez a státusz jelenik meg akkor is, ha az RBP szolgáltatásai nem elérhetők. Az RBP publikálási szolgáltatását is érintő ok esetén a „Cancelled” státuszú aukciók a kiváltó ok elhárulása után haladéktalanul publikálásra kerülnek.

A TSO Tagok által a „Set” státusz előtt vagy közben 0 kapacitásmennyiséggel paraméterezett aukciók az RBP Portálon szintén „Cancelled” státusszal, és 0 felkínált kapacitás értékkel kerülnek publikálásra.

A TSO Tagoknak lehetősége van „Active” (aktív) státuszú aukciók törlésére is, ilyen esetben a TSO Tag a Sürgős Piaci Üzenet funkción keresztül tájékoztathatja az érintetteket.

A törlésre került aukciókra beadott ajánlatok mind a TSO Tag(ok), mind a Rendszerhasználó Tag(ok) részéről érvénytelennek minősülnek és nem váltanak ki joghatást.

Az ilyen státuszú aukciók mind az RBP Alkalmazásban, mind az RBP Portálon megjelennek.

### 9.2.8. Approval (Jóváhagyandó) státuszú aukciók

Inkrementális kapacitásaukciók esetén az aukciók lezárását követő státusz, amelyet az érintett TSO Tagok még nem értékelték ki (egyhangú jóváhagyás vagy elutasítás).

Az ilyen státuszú aukciók mind az RBP Alkalmazásban, mind az RBP Portálon megjelennek.

### 9.2.9. Rejected (Elutasított) státuszú aukciók

Lezárt inkrementális kapacitásaukciók esetén az érintett TSO Tag(ok) által az aukció eredményének egyhangú visszautasítását követő státusz.

Az ilyen státuszú aukciók mind az RBP Alkalmazásban, mind az RBP Portálon megjelennek.

## 9.3. Megszakítható napi és napon belüli aukciók automatikus kiírása

TSO Tagok választható módon lehetővé tehetik a megszakítható napi és napon belüli kapacitásaukciók automatikus létrehozását abban az esetben, ha a vonatkozó kapacitásaukción a nem megszakítható kapacitástermékre vonatkozó kapacitás túligénylésre kerül. Amennyiben ez a funkció engedélyezett, a TSO Tag kell feltöltsse az aukciós paramétereket (kapacitás és tarifa) az újonnan létrehozott megszakítható aukciókba.

## 10. Az ajánlat beadásának szabályai elsődleges kapacitásallokáció esetén

A Rendszerhasználó Tagok az alábbi szabályoknak megfelelően tehetnek ajánlatot az adott kapacitásaukción:

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- i. A Rendszerhasználó Tagok az RBP ajánlatbeadó felületen (<https://ipnew.rbp.eu/RBP.eu>) manuális módon tehetnek árajánlatot a kívánt kapacitástermék kiválasztásával és a megfelelő mezők kitöltésével, majd az árajánlat(ok) mentésével az „Active” aukciós státuszban.
- ii. A Rendszerhasználó Tagok az ajánlatukat Excel fájl formájában is feltölthetik a megfelelő ajánlat feltöltő funkció használatával.
- iii. A Rendszerhasználó Tagok az ajánlatukat szerver-szerver kapcsolaton keresztül is beküldhetik. Az ilyen módon benyújtott ajánlatok is a Rendszerhasználó Tagnak az RBP alkalmazáshoz hozzáférésre jogosult, képviselőként eljáró személy elektronikus tanúsítványának használatával válnak feltölthetővé, így a szerver-szerver kapcsolaton keresztül feltöltött ajánlatok is a Rendszerhasználó Tag szerződéses akaratának megfelelő, a jelen Működési Szabályzat 11. vii) pontjában leírt joghatás kiváltására alkalmas ajánlatainak minősülnek.
- iv. A Rendszerhasználó Tagok az ajánlatukat az Előzetes ajánlatadás funkción keresztül is beadhatják, amelynek keretében meghatározzák az előzetes terméket, illetve annak érvényességi idejét, majd az aukciós algoritmusnak megfelelő kapacitás és tarifaadatok megadásával az ajánlat beadható azelőtt, hogy az elnyerni kívánt kapacitásra vonatkozó aukció 'Active' (aktív) státuszba kerülne.
- v. Egy manuálisan beadott árajánlatot csak akkor lehet elmenteni, ha minden szükséges mező ki van töltve, az ajánlat alapján zárolandó összeg belefér a Rendszerhasználó Tag hitelkeretébe, valamint az igényelt kapacitás volumene megfelel a jelen Működési Szabályzat 13. pontjában szereplő volumen szabályoknak. Befejezetlen, vagy el nem mentett árajánlatokat az RBP Alkalmazás visszautasítja; ezek az ajánlatok nem vesznek részt az adott kapacitásaukcióban.
- vi. Az Excel formátumban feltöltött vagy a szerver-szerver kapcsolaton keresztül beküldött ajánlatok automatikusan elmentődnek, amennyiben a formai és hitelkeret ellenőrzéseken hiba nélkül átmennek, valamint az igényelt kapacitás volumene megfelel a jelen Működési Szabályzat 13. pontjában szereplő volumen szabályoknak. Amennyiben az ilyen módon feltöltött ajánlatokban formai hiba található, vagy az ajánlatok alapján zárolandó összeg magasabb, mint a Rendszerhasználó Tag hitelkerete, akkor az egy csomagban beküldött összes ajánlat visszautasításra kerül.
- vii. A Rendszerhasználó Tagoknak lehetőségük van ajánlatot beadni, visszavonni és azokat módosítani az „Active” státuszú ajánlattételi forduló időkeretein belül a Rendszerhasználó Tag ajánlattevő vagy adminisztrátor felhasználóin keresztül (olvasási és írási joggal rendelkező felhasználók).
- viii. Emelkedő áras aukció esetén a Rendszerhasználó Tagok mennyiségi ajánlatot kWh/óra-ban vagy kWh/nap-ban adhatnak be minden nagy vagy kis árlépcsőre a TSO Tagok által meghatározottak szerint. A mennyiségi ajánlat csak nem negatív egész szám lehet.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- 
- ix. Ha kis árlépcsős szakasz következik be egy emelkedő áras aukcióban az előzőri alulértékesítés után, a Rendszerhasználó Tagok ajánlati tartományát a kis árlépcsős szakaszban a Rendszerhasználó Tagok által a nagy árlépcsőkre beadott, a kis árlépcsők tartományát meghatározó mennyiségek korlátozzák.
  - x. Egyenáras aukció esetén a Rendszerhasználó Tagok mennyiségi ajánlatot kWh/órában, vagy kWh/nap-ban adhatnak be, emellett egy ajánlat áreleme a kiinduló ár feletti aukciós felárat jelenti.
  - xi. Pro ráta allokációs eljárás esetén a Rendszerhasználó Tagok mennyiségi ajánlatot kWh/h-ban, vagy kWh/nap-ban adhatnak be.
  - xii. Az RBP-n egy időben egy Rendszerhasználó Tag több képviselővel is tehet ajánlatot, több aukción is.
  - xiii. A Rendszerhasználó Tag több képviselője is tehet ajánlatot ugyanazon az aukción. A vonatkozó aukciós algoritmus szerint az így beadott ajánlatok Rendszerhasználó Tagonként együttesen számítanak.
  - xiv. Egy Rendszerhasználó Tag nem csatlakozhat új résztvevőként emelkedő áras aukcióhoz az első ajánlattételi forduló lezárultát követően.
  - xv. Egy Rendszerhasználó Tag ajánlata akkor válik jogilag kötelező érvényűvé, ha az ajánlat elmentésre került az emelkedő áras aukció esetén minden „Active” státuszú ajánlattételi forduló zárásakor, illetve az aukció érvényes eredménnyel történő zárásakor mind az egyenáras aukciók, mind az emelkedő áras aukciók, mind a pro ráta allokációs eljárások esetében. Az ajánlatok módosítására vagy visszavonására az „Active” státuszú ajánlattételi fordulók és az aukció lezárása után nincs már lehetőség.
  - xvi. A Rendszerhasználó Tagok a TSO Tagok által meghatározott hitelkeret mértékéig adhatnak be ajánlatot egy vagy több hálózati pont kapacitására vonatkozóan. A Rendszerhasználó Tag bármely „Active” státuszú ajánlattételi forduló zárásakor érvényes utolsó ajánlata visszavonhatatlan ajánlatnak minősül az adott kapacitástermékre vonatkozóan. A Rendszerhasználó Tag tudomásul veszi, hogy az érvényes ajánlatok visszavonhatatlan ajánlatnak minősülnek az adott kapacitásaukción, melyek – anélkül, hogy a Rendszerhasználó Tag bármilyen további lépést tenne – érvényes rendszerhasználati szerződést keletkeztetnek az érintett, kapacitástermékeket az RBP-n keresztül felajánló TSO Tag(ok)-kal.
  - xvii. A TSO Tag és a Rendszerhasználó Tag között létrejövő rendszerhasználati szerződések a vonatkozó nemzeti szabályozás, illetve a TSO Tag általános szerződési feltételeinek hatálya alá tartoznak. Az RBP-n lebonyolított kapacitásaukción való részvétellel a Rendszerhasználó Tag a TSO Tag kapacitáslekötésre vonatkozó nemzeti szabályozását és általános szerződési feltételeit elfogadja.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- xviii. A Rendszerhasználó Tagok az összes Rendszerhasználó Tag összesített, anonim ajánlatát kizárólag az „Active” státuszú ajánlattételi forduló (emelkedő áras aukció esetén) vagy az aukció (emelkedő áras és egyenáras aukció) lezárását követően láthatják.
- xix. A nagy és kis árlépcsőket a TSO Tagok előzetesen meghatározzák, melyet a Rendszerhasználó Tagok nem módosíthatnak.
- xx. A nagy és kis árlépcsők százalékban vagy abszolút értékben kerülnek meghatározásra, mely a kiinduló áron felüli aukciós felár, melyet a Rendszerhasználó Tagnak meg kell fizetnie az adott árlépcsőnél.
- xxi. Egyedi kapacitástermékek esetén a Rendszerhasználó Tag által fizetendő elszámoló egységár (EÁ):
- a. a kiinduló ár, valamint a kiinduló ár és az aukciós felár (ha van ilyen) szorzatának összege százalékban kifejezett felár esetén.
- Ha a Rendszerhasználó Tag ajánlatának áreleme X, melyet emelkedő áras aukció esetén a kis vagy nagy árlépcsők határoznak meg, egyenáras aukció esetén pedig a Rendszerhasználó Tag árajánlata, és
  - ha a kiinduló ár A, akkor:
- $$EÁ = A + A * X$$
- A Rendszerhasználó Tag  $A + A * X$  szerinti elszámoló egységárral számolt díjat fizeti az adott hálózati pontot üzemeltető TSO Tag részére.
- b. a kiinduló ár, valamint az aukciós felár (ha van ilyen) összege abszolút értékben kifejezett felár esetén.
- Ha a Rendszerhasználó Tag ajánlatának áreleme X, melyet emelkedő áras aukció esetén a kis vagy nagy árlépcsők határoznak meg, egyenáras aukció esetén pedig a Rendszerhasználó Tag árajánlata, és
  - ha a kiinduló ár A, akkor:
- $$EÁ = A + X$$
- A Rendszerhasználó Tag  $A + X$  szerinti elszámoló egységárral számolt díjat fizeti az adott hálózati pontot üzemeltető TSO Tag részére.
- xxii. Kapcsolt kapacitástermékek esetén a Rendszerhasználó által fizetendő elszámoló egységár (EÁ):
- a. a kiinduló árak, valamint a kiinduló árak és az aukciós felár szorzatának (ha van) összege százalékban kifejezett felár esetén.
- Ha a Rendszerhasználó Tag ajánlatának áreleme X, melyet emelkedő áras aukció esetén a kis vagy nagy árlépcsők határoznak meg, egyenáras aukció esetén pedig a Rendszerhasználó Tag árajánlata, és

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- ha a kiinduló árak A és B, akkor:

$$EÁ = A + A*X + B + B*X$$

A és B kiinduló árakat a TSO Tagok két különböző pénznemben is megadhatják.

A Rendszerhasználó Tag  $A+A*X$  szerinti elszámoló egységárral számolt díjat fizeti az egyik TSO Tagnak, míg  $B+B*X$ -et a másik, az adott hálózati pontot üzemeltető TSO Tag részére.

- b. a kiinduló ár, valamint az aukciós felár (ha van ilyen) összege abszolút értékben kifejezett felár esetén.

- Ha a Rendszerhasználó Tag ajánlatának áreleme X, melyet emelkedő áras aukció esetén a TSO Tagok által meghatározott kis vagy nagy árlépcsők összege határoz meg, egyenáras aukció esetén pedig a Rendszerhasználó Tag árajánlata, és

- ha a kiinduló ár a TSO Tagok által meghatározott A és B kiinduló árak összege, akkor:

$$EÁ = (A+B) + X$$

A TSO Tagok a kiinduló árakat a megállapodásuk szerinti (az egyik TSO nemzeti pénzneme vagy a másik TSO nemzeti pénzneme vagy euró) azonos pénznemben kell megadniuk, amely az Európai Központi Bank által közzétett aktuális napi záró árfolyammal kerül átváltásra a kiválasztott pénznemre.

A Rendszerhasználó Tag  $A + X*a$  szerinti elszámoló egységárat fizeti az adott hálózati pontot üzemeltető TSO Tag részére, míg  $B+X*b$  szerinti elszámoló egységárral számolt díjat fizeti a másik, adott hálózati pontot üzemeltető TSO Tag részére. Az a és b paraméterek a két TSO Tag aukciós felár megosztási arányát tükrözik, amely érték vagy a kiinduló árak arányát, vagy a fele-fele megosztási arányt vehetik fel.

- xxiii. Az RBP Üzemeltetőnek és a TSO Tagnak nem kell ellenőriznie, hogy a Rendszerhasználó Tag ajánlata beadásra került-e, és nem felelnek a Rendszerhasználó Tag által beadott ajánlat tartalmáért. Ezek kizárólagosan a Rendszerhasználó Tag felelősségi körébe tartoznak.

## 11. A kapacitástermékek elsődleges kiosztása

### 11.1. A Regional Booking Platformon felkínálható kapacitástermékek

#### 11.1.1. Szabványos kapacitástermékek (kapcsolt vagy egyedi (nem kapcsolt), illetve nem megszakítható vagy megszakítható)

- Éves szabványos kapacitástermék,
- Negyedéves szabványos kapacitástermék,
- Havi szabványos kapacitástermék,
- Napi szabványos kapacitástermék,

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

- Napon belüli szabványos kapacitástermék.

### **11.1.2. Nem szabványos kapacitástermékek (kapcsolt vagy egyedi (nem kapcsolt), illetve nem megszakítható vagy megszakítható)**

- Tetszőleges használati időszakra vonatkozó kapacitástermék,
- Különböző kapacitásminőségű (megszakítható vagy nem megszakítható) vagy használati feltételekkel rendelkező kapacitástermék,
- Többszörösen kapcsolt (útvonal típusú) termék.

### **11.1.3. Inkrementális kapacitástermékek (kapcsolt vagy egyedi (nem kapcsolt), illetve nem megszakítható vagy megszakítható)**

- Párhuzamos kapacitásaukción keretében felkínált szabványos inkrementális kapacitástermék,
- Párhuzamos kapacitásaukción keretében felkínált nem szabványos inkrementális kapacitástermék,
- Szabványos Open Season kapacitástermék (beépített feltételek nélkül vagy beépített feltételekkel),
- Nem szabványos Open Season kapacitástermék (beépített feltételek nélkül vagy beépített feltételekkel).

## **11.2. Alkalmazott kapacitásegység**

- i. A felkínált kapacitástermékeket időegységre jutó energiaegységben kell kifejezni. A jelen Működési Szabályzat rendelkezései alapján allokkált kapacitástermékek esetében a következő mértékegység használható: kWh/óra vagy kWh/nap.
- ii. TSO Tagok a következő mértékegységekben is ajánlhatnak fel kapacitást: m<sup>3</sup>/óra, m<sup>3</sup>/nap.
- iii. Az érintett TSO Tag és az RBP Üzemeltető között létrejött megállapodás alapján más mértékegységek is használhatóak az allokkáció során: MWh, m<sup>3</sup>, 1000 m<sup>3</sup>, darab, tétel, csomag, LNG Unloading Slot.

## **11.3. A kapacitásallokkáció általános szabályai**

- i. Az RBP Alkalmazásban a kapacitástermékek alapesetben a CAM NC eljárásnak megfelelően kerülnek kiosztásra és e szerint kerül sor a szerződéskötésre is.
- ii. Az éves, az éves negyedéves, a gördülő negyedéves és a gördülő havi kapacitástermékek allokkálása az RBP-n emelkedő áras aukciós eljárás útján történik.
- iii. A napi, és a napon belüli kapacitástermékek allokkálása az RBP-n egyenáras aukciós eljárás útján történik.
- iv. Az emelkedő áras aukciók hétköznapokon, egyenáras aukciók és pro ráta allokkációs eljárás hétvégén és munkaszüneti napokon is lefolytatásra kerülnek, hacsak erről az európai uniós, vagy TSO Tagra vonatkozó nemzeti szabályozás másképp nem rendelkezik.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- v. A TSO Tagok felelősek az aukcióra felkínált kapacitástermékek, a mindenkor érvényes tarifák és árlépcsők, valamint az aukciós részvételre jogosult Rendszerhasználó Tagok időben történő feltöltéséért.
- vi. Az RBP Üzemeltető köteles megtagadni azon Rendszerhasználó Tagok részvételét a kapacitásaukción, amelyeket az érintett TSO Tagok nem hitelesítettek az adott kapacitásaukciót megelőzően.
- vii. Az RBP Üzemeltető köteles visszautasítani a Rendszerhasználó Tagok olyan ajánlatait, amelyekhez tartozó árak (összege) bármely érintett TSO Tag(ok) esetén a Rendszerhasználó Tagok számára meghatározott hitelkeret összegét meghaladja.

### 12. A szerződéskötésre vonatkozó általános szabályok

- i. A TSO Tag tudomásul veszi, hogy a kapacitástermékek RBP Alkalmazásba való feltöltése – anélkül, hogy a TSO Tag bármilyen további jogi aktust tenne – szerződéskötésre vonatkozó ajánlatnak minősül az adott kapacitásaukción az RBP Alkalmazáson keresztül történő értékesítésére vonatkozóan az adott ajánlattételi forduló végén nyertes ajánlato(ka)t benyújtó Rendszerhasználó Tag(ok) részére. Az Aukció 'Set' státusza jelzi az ajánlat feltöltését a TSO Tag(ok) részéről.
- ii. A kapacitástermékek RBP Alkalmazásra történő feltöltésével a TSO Tag tudomásul veszi, hogy az RBP Alkalmazáson keresztül kötendő jövőbeni, a TSO Tagra vonatkozó rendszerhasználati szerződések feltételei legalább az alábbiak:
  - a. kapcsolt kapacitások esetében a TSO Tag által felajánlott kapacitástermék összekapcsolási folyamaton megy keresztül, melynek során a TSO Tag eredeti kapacitásterméke elveszíti egyedi (nem kapcsolt) jellegét, és a szomszédos TSO Tag megfelelő termékével kapcsolódik össze. Az Aukció „Set” státusza alatt ebben az esetben már az összekapcsolt termék szerepel;
  - b. az Aukciós Eredmény Visszaigazolás tartalma;
  - c. minden (az Aukciós Eredmény Visszaigazolásban meghatározottaktól eltérő), a TSO Tag és a Rendszerhasználó Tag által alkalmazandó, vonatkozó szerződéses feltétel és a TSO Tag vonatkozó és nyilvános szerződéses szabályainak felel meg.
  - d. A kapcsolt kapacitás aukciók eredményéről két szerződés keletkezik a Rendszerhasználó Tag részére; külön mindkét TSO Taggal, amelyek kapcsolt módon kínálták fel a kapacitásterméket.
- iii. A TSO Tag(ok) a honlapjukon közzéteszik az aukciós eljárás eredményeként kötendő rendszerhasználati szerződésekre vonatkozó (az Aukciós Eredmény Visszaigazolásban meghatározottakon túli) szerződéses feltételeket. A TSO Tag kizárólagos felelőssége, hogy előre, kellő időben tájékoztassa a Rendszerhasználó Tagokat a szerződéses feltételekre

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

vonatkozóan. Bármely, a fenti kötelezettség elmulasztásából eredő felelősség, veszteség vagy vita rendezésének terhe az érintett TSO Tago(ka)t terheli. Az RBP Üzemeltető nem felelős az RBP-t üzemeltető TSO kivételével a többi TSO Tag(ok) ezen kötelezettségének nemteljesítéséből származó károkért és követelésekért.

- iv. Az aukció kezdete előtt a Rendszerhasználó Tagnak meg kell ismernie annak az érintett TSO Tagnak a szerződéses feltételeit, amelynek a kapacitástermékére/termékeire a Rendszerhasználó árajánlatot kíván tenni. Az aukciós eljárásban való részvétellel az RBP-n a Rendszerhasználó Tagok kinyilvánítják, hogy elfogadják az érintett TSO Tag(ok) szerződéses feltételeit. Az RBP Alkalmazás kapacitásaukciós eljárásának eredményeként kötendő rendszerhasználati szerződéseknél alkalmazandó szerződéses feltételek az aukció kezdete előtt kellő idővel megtekinthetők a TSO Tag(ok) honlapján.
- v. A Rendszerhasználó Tagok tudomásul veszik és elfogadják, hogy az aukció folyamán az ajánlataik az egyes ajánlattételi fordulókban belül az adott ajánlattételi forduló lezártaig módosíthatók, javíthatók vagy visszavonhatók.
- vi. A Rendszerhasználó Tagok tudomásul veszik és elfogadják, hogy az aukció folyamán a feltöltött ajánlataik az adott ajánlattételi forduló lezárultával végleges és visszavonhatatlan vételi ajánlatnak minősülnek.
- vii. Az aukció lezárultával a nyertes ajánlat(ok) érvényes rendszerhasználati szerződés(ek)e)t keletkeztet(nek) az érintett TSO Taggal vagy Tagokkal az aukció eredményének megfelelően (az Aukciós Eredmény Visszaigazolás által hitelesítve) és a TSO Tag szerződéses feltételei szerint.
- viii. Az aukció eredményét automatikus rendszerüzenet igazolás (Aukciós Eredmény Visszaigazolás) útján kapja meg az aukció minden nyertes résztvevője, közvetlenül az aukció zárása után. Az aukció eredménye érvényes rendszerhasználati szerződést keletkeztet a nyertes ajánlattevővel. A rendszerhasználati szerződés részét képezi az elektronikus úton és formában létrejött Aukciós Eredmény Visszaigazolás.
- ix. A TSO Tagok általános szerződéses feltételein túl az RBP Üzemeltető rendszerüzenet igazolása (Aukciós Eredmény Visszaigazolás) tartalmazza a rendszerhasználati szerződésekre vonatkozó összes releváns információt, melyek ismerete és elfogadása elengedhetetlen a szerződő felek számára. A fenti rendszerüzenetet az RBP Üzemeltető elektronikus tanúsítványa hitelesíti, mely biztosítja, hogy a felek rendszerüzenetben visszaigazolt rendszerhasználati szerződésai az abban foglalt tartalommal hitelesek, érvényesek és illetéktelen befolyástól mentesek.
- x. Az RBP Üzemeltető által a Rendszerhasználó Tagnak és TSO Tag(ok)nak küldött Aukciós Eredmény Visszaigazolás az alábbi adatokat tartalmazza:
  - Rendszerhasználó Tag, mint szerződő fél azonosító adatai,
  - TSO Tag, mint szerződő fél azonosító adatai,
  - Az aukció azonosítója,
  - Az aukció kezdési dátuma, időpontja



## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

- Az aukció záró dátuma, időpontja
  - A hálózati pont leírása (név, EIC kód, áramlási irány, nominálás azonosító),
  - Kapacitástermék leírása (használati időszak, termék típus, minőség, irány, szabványos, kapacitás típus),
  - Az ajánlat adatai (ajánlat azonosító, időbélyeg, kapacitásmennyiség, aukciós felár, egyenáras aukció esetén legkisebb elfogadható kapacitás),
  - Az elnyert kapacitás adatai (kapacitásmennyiség, kiinduló ár, kapacitásdíj, aukciós felár alap, aukciós felár, aukciós egységár, aukciós díj, elszámoló ár, elszámoló egységár, elszámoló díj),
  - Amennyiben az adott TSO Tag mérlegköröket alkalmaz, akkor a mérlegkörre vonatkozó adatokat (mérlegkör azonosító, a mérlegkörre allokkált kapacitásmennyiség),
  - Hivatkozás arra, hogy egyéb szerződéses feltételek alkalmazandók a TSO Tag vonatkozó nemzeti szabályozásának és általános szerződéses feltételeinek megfelelően.
- xi. A TSO és Rendszerhasználó Tagok tudomásul veszik, hogy az RBP-n lebonyolított kapacitásaukcio eredményeként kiküldött fenti rendszerüzenetek hiteles elektronikus rendszerhasználati szerződések, melyek minden további közreműködés nélkül érvényesek.
- A kapacitás termékek kapcsolt kapacitásként kerülnek elosztásra:
- a. olyan rendszerhasználati szerződéseket hoz létre, melyek a fenti kapacitásaukcio Aukciós Eredmény Visszaigazolás kiadásával egy időben lépnek hatályba.
  - b. kapcsolt kapacitáslekötés nem veheti el kapcsolt jellegét, harmadik fél részére kizárólag együtt ruházható át, megőrizve a kapacitás kapcsolt formáját, csak mennyiségi felosztásra van lehetőség. Rendszerhasználó olyan másodlagos kapacitásügyletet köthet, mely garantálja a fentieket.
- xii. A Rendszerhasználók jogosultak a rendszerhasználati szerződéseket nyomtatott formában igényelni az érintett TSO Tag(ok)tól, beleértve a vonatkozó mellékleteket és kiegészítéseket is. A nyomtatott szerződések TSO Tag(ok) általi kibocsátása nem befolyásolja az elektronikus kapacitáslekötési szerződések érvényességét. A benne foglalt szerződéses adatok nem térnek el az RBP Aukciós Eredmény Visszaigazolásban meghatározott feltételektől.
- xiii. Az elektronikus szerződések azonosítását az RBP az egyes tranzakciók egyedi azonosító számmal történő jelölésével biztosítja.
- xiv. Az RBP Alkalmazásban lévő archívum minden elektronikus szerződésből tárol példányt. Az RBP Üzemeltető garantálja az elektronikus szerződések biztonságos tárolását, mely védelmet biztosít minden illetéktelen hozzáférés, támadás vagy a dokumentumok módosítása ellen. Az RBP Üzemeltető szavatolja, hogy az elektronikus szerződések hitelesek, megfelelnek az aukciók eredményének és az érintett TSO Tagok rendszerhasználati szerződéseinek. Az RBP biztosítja, hogy az elektronikus szerződések a szerződések lejártától számított minimum 10 évig hozzáférhetők az érintett TSO és Rendszerhasználó Tagok számára.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- xv. Az RBP Üzemeltető garانتálja és szavatol azért, hogy az általa az adott szerződés kapcsán átvett, illetve bármely módon, akár a szerződés megkötése, teljesítése kapcsán tudomására jutott, feldolgozott személyes adatokat a személyes adatok védelmére vonatkozó hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelően, különösen az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvény rendelkezéseinek, valamint a 2016/679/EU számon meghozott EU Általános Adatvédelmi Rendelet (General Data Protection Regulation, GDPR) rendelkezéseinek eleget téve kezeli. A TSO Tagok és a Rendszerhasználó Tagok az RBP Üzemeltető adatvédelmi tájékoztatóját <https://ipnew.rbp.eu/RBP.eu/#privacy-policy> oldalon érik el.
- xvi. Az aukció eredményére vonatkozó összesített információk az RBP Portálon hozzáférhetők.
- xvii. A 1348/2014/EU (REMIT Vhr.) rendelet előírásai alapján az RBP-n lebonyolított tranzakciós adatokat az RBP Üzemeltetője külön megállapodás alapján a TSO Tag és a Rendszerhasználó Tag részére elérhetővé teszi, illetve az ACER által működtetett adatbázisba továbbítja, amennyiben [a Rendszerhasználó Adatszolgáltatási megállapodás](#) megkötésével kéri az adatok továbbítását a REMIT Vhr. rendelet 6 cikk 1. pontja értelmében.

### 13. Az emelkedő áras aukciós algoritmus

- i. Az emelkedő áras aukciókban részt vevő Rendszerhasználó Tagok a kiinduló ártól kezdődően emelkedő, egymást követő ajánlattételi fordulóiban meghirdetett árak mellett tehetnek mennyiségi ajánlatokat.
- ii. Az első ajánlattételi forduló 3 órán át tart, a hozzá tartozó ár a kiinduló árnak felel meg. A következő ajánlattételi fordulók 1 órán át tartanak. Az ajánlattételi fordulók között 1 óra telik el.
- iii. Az ajánlatban meg kell határozni:
  - a. az ajánlattevő rendszerhasználót,
  - b. az érintett betáplálási-kiadási pontot és az áramlási irányt,
  - c. az ajánlat tárgyát képező kapacitásterméket,
  - d. árlépcsőnként az adott kapacitáshoz tartozó igényelt kapacitásmennyiséget,
  - e. az igényelt terméket,
  - f. amennyiben az adott TSO Tag mérlegköröket alkalmaz, akkor a mérlegkörre vonatkozó adatokat, ebben az esetben több ajánlat adható egy adott ajánlati körben, ha a mérlegkörök eltérnek ezen ajánlatokban
- iv. Az ajánlat akkor tekinthető érvényesnek, ha azt a Rendszerhasználó Tag e pont rendelkezéseinek megfelelően nyújtja be.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- 
- v. A Rendszerhasználó Tagok aukcióban való részvételének kötelező feltétele az első és megelőző ajánlattételi fordulóban tett mennyiségi ajánlat.
  - vi. A TSO Tag(ok) az RBP Alkalmazáson keresztül lehetőséget biztosítanak a Rendszerhasználó Tagoknak a nagy árlépcsőnkénti előzetes ajánlattételre.
  - vii. Az adott ajánlattételi forduló lezárását követően az érvényes ajánlatok nem módosíthatók, vonhatók vissza vagy nyújthatók be másik változatban, mivel ettől a ponttól kezdve az érvényes ajánlatok visszavonhatatlan ajánlatnak minősülnek. Az RBP Alkalmazás, zárt rendszerként, minden TSO Tagot és Rendszerhasználó Tagot biztosít arról, hogy a módosítás lehetősége kizárt. Minden érvényes ajánlat a Rendszerhasználó Tag részéről kötelező erejű kötelezettségvállalásnak minősül az igényelt mennyiségű kapacitás meghirdetett áron történő lekötésére.
  - viii. Az egyes Rendszerhasználó Tagok az adott aukcióban felkínált kapacitással egyenlő vagy annál kisebb mennyiségre tehetnek ajánlatot az egyes ajánlattételi fordulókban. Az e pont xvi. bekezdésének hatálya alá tartozó esetek kivételével a Rendszerhasználó Tag adott ár mellett tett ajánlata az ugyanazon Rendszerhasználó előző fordulóban tett ajánlata tárgyát képező mennyiséggel egyenlő vagy annál kisebb mennyiségre vonatkozhat.
  - ix. Az ajánlattételi fordulókban szabadon lehet ajánlatokat benyújtani, módosítani és visszavonni, de az ajánlatnak minden esetben meg kell felelnie a viii. bekezdés előírásainak. Az érvényes ajánlatok addig maradnak érvényben, amíg nem módosítják vagy vonják vissza azokat.
  - x. Betáplálási-kiadási pontonként és kapacitástermékenként meg kell határozni és az adott aukció előtt közzé kell tenni egy nagy árlépcsőt és egy kis árlépcsőt. A kis árlépcsőt úgy kell megállapítani, hogy a kis árlépcső egész számú többszörösével való emelés a nagy árlépcsővel való emelésnek feleljen meg.
  - xi. A nagy árlépcső meghatározása az aukciós folyamat hosszának a lehetőségek szerinti legnagyobb mértékű lerövidítését szolgálja. A kis árlépcső alkalmazásának célja az aukciós kiinduló árnál magasabb áron történő lezárása után fennmaradó eladatlan kapacitás mértékének lehetőségek szerinti minimalizálása.
  - xii. Ha az első ajánlattételi forduló végén a Rendszerhasználó Tagok összesített igénye a felkínált kapacitásnál kisebb vagy azzal egyenlő, az aukció lezárul.
  - xiii. Ha az első vagy az azt követő valamely ajánlattételi forduló végén a Rendszerhasználó Tagok összesített igénye nagyobb, mint a felkínált kapacitás, akkor újabb ajánlattételi forduló indul az előző ajánlattételi fordulóban alkalmazott ár és a nagy árlépcső összegének megfelelő árral.
  - xiv. Ha az első vagy az azt követő valamely ajánlattételi forduló végén a rendszerhasználók összesített igénye megegyezik a felkínált kapacitással, az aukció lezárul.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- 
- xv. Előszöri alulértékesítés esetén újabb ajánlattételi forduló indul csökkentett árral. Az újabb ajánlattételi fordulóban alkalmazandó ár megállapításához az előszöri alulértékesítést megelőző ajánlattételi fordulóban alkalmazott árat a kis árlépcsőnek megfelelő mértékben meg kell emelni. Ezt követően további ajánlattételi fordulók indulnak, az ár pedig minden fordulóban a kis árlépcsőnek megfelelő mértékben emelkedik egészen addig, amíg a Rendszerhasználó Tagok összesített igénye megegyezik a felkínált kapacitással, vagy az alá süllyed, amely ponton az aukció lezárul.
- xvi. Az első kis árlépcsőt alkalmazó ajánlattételi fordulóban az egyes Rendszerhasználó Tagok az előszöri alulértékesítést megelőző ajánlattételi fordulóban tett ajánlatuk tárgyát képező mennyiséggel egyenlő vagy annál kisebb mennyiségre tehetnek ajánlatot. Az egyes Rendszerhasználó Tagok kis árlépcsőt alkalmazó ajánlattételi fordulóban tett ajánlatai az ugyanazon Rendszerhasználó Tag előszöri alulértékesítéshez vezető ajánlattételi fordulóban tett ajánlata tárgyát képező mennyiséggel egyenlő vagy annál nagyobb mennyiségre vonatkozhatnak.
- xvii. Ha az előszöri alulértékesítéshez vezető ajánlattételi fordulóban alkalmazott árnál egy kis árlépcsővel alacsonyabb árat alkalmazó ajánlattételi fordulóban a Rendszerhasználó Tagok összesített igénye nagyobb, mint a felkínált kapacitás, az aukció lezárul. Ilyenkor az előszöri alulértékesítéshez vezető fordulóban alkalmazott árat kell elszámoló árnak tekinteni, és az előszöri alulértékesítéshez vezető eredeti ajánlattételi fordulóban tett ajánlatokat kell elfogadni.
- xviii. Az adott aukcióban részt vevő Rendszerhasználó Tagok igényét minden ajánlattételi forduló után a lehetőségek szerinti legrövidebb időn belül, összesített formában közzé kell tenni.
- xix. A xvii. bekezdés hatálya alá tartozó esetek kivételével az aukció lezárásához vezető utolsó ajánlattételi fordulóban meghirdetett árat kell az adott aukció elszámoló árának tekinteni.
- xx. A kapacitást az elszámoló ár mellett érvényes mennyiségi ajánlatot benyújtó Rendszerhasználó Tagok között kell elosztani az elszámoló ár melletti mennyiségi ajánlataik szerint. A sikeres ajánlatot benyújtó Rendszerhasználó Tagok az adott aukcióhoz tartozó elszámoló díjat és az allokált kapacitás felhasználása időpontjában alkalmazandó egyéb díjakat kötelesek fizetni.
- xxi. Minden lezárt aukciót követően közzé kell tenni az aukció nyilvános végeredményét, beleértve az allokált kapacitások összesítését és az elszámoló árat. A sikeres ajánlatot benyújtó Rendszerhasználó Tagokat tájékoztatni kell a részükre kiosztott kapacitásról, de egy adott Rendszerhasználó Tagra szóló információkat csak az érintett Rendszerhasználó Taggal szabad közölni.
- xxii. Ha egy emelkedő áras aukció nem fejeződik be az ugyanazon használati időszakra, vagy annak egy részére vonatkozó következő kapacitásaukció (aukciós naptár szerinti)

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

publikációjáig, akkor az aukció kapacitásallokáció nélkül lezárul. A kapacitást az ugyanazon időszakra, vagy annak egy részére vonatkozó aukción kell felkínálni.

- xxiii. Bármely fenti meghiúsulási ok miatt lezárt aukción beadott ajánlat nem kötelező érvényű a felekre nézve az aukció lezárását követően, és nem keletkeztet kapacitáslekötési szerződést.
- xxiv. Automatikus ellenőrzések biztosítják, hogy a Rendszerhasználó Tagok érvénytelen ajánlatot ne adhassanak be az RBP-n lebonyolított emelkedő áras aukción.
- xxv. Az RBP Alkalmazásra feltöltött, de nem mentett ajánlatok nem kötelező érvényűek és nem vesznek részt az aukción. Az Excel feltöltés vagy szerver-szerver kapcsolaton keresztül beadott ajánlatok akkor kötelező érvényűek és tekintendők mentett ajánlatnak, ha ezek a megfelelő ellenőrzéseken sikeresen átmentek.
- xxvi. Éves emelkedő áras kapacitásaukciók esetén a TSO Tagoknak lehetőségük van a CAM NC 19.5. cikke szerinti éves nem kapcsolt kapacitás korlátok feltöltésére.
- xxvii. Összesített aukciós eredmények az RBP Portálon kerülnek publikálásra.

### 14. Az egyenáras aukciós algoritmus

- i. Az egyenáras aukciók során a Rendszerhasználó Tagok egyetlen ajánlattételi fordulóban tesznek ajánlatot az árra és a mennyiségre.
- ii. Egy Rendszerhasználó Tag legfeljebb 10, eltérő árú ajánlatot tehet egy adott aukció ajánlattételi fordulójában. Minden egyes ajánlatot a többi ajánlattól függetlenül kell kezelni. Az ajánlattételi forduló lezárulását követően fennmaradó ajánlatok nem módosíthatók vagy vonhatók vissza. Ajánlatokat Excel formátumban vagy szerver-szerver kapcsolaton, vagy Előzetes ajánlatbeadás funkció keresztül is fel lehet tölteni.
- iii. Az ajánlatban a következőket kell meghatározni:
  - a. az ajánlattevő rendszerhasználó,
  - b. az érintett betáplálási-kiadási pont és az áramlási irány,
  - c. az ajánlat tárgyát képező kapacitástermék,
  - d. az ajánlat tárgyát képező kapacitástermékhez tartozó igényelt kapacitásmennyiség,
  - e. az a kapacitástermékhez tartozó legkisebb kapacitásmennyiség, amelynek adott algoritmus szerinti allokálását a Rendszerhasználó Tag hajlandó elfogadni abban az esetben, ha a (d) pont szerinti igényelt kapacitásmennyiséget nem kapja meg. Ha egy rendszerhasználó nem ad meg ilyen legkisebb kapacitásmennyiséget, a rendszer úgy értelmezi, hogy bármennyi kapacitást elfogad.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- 
- f. az ajánlati ár a kiinduló ár százalékában vagy abszolút értékben kifejezve, amelyet a Rendszerhasználó Tag az igényelt kapacitásért a kapacitásdíjon felül hajlandó fizetni, és amely nem lehet kisebb az érintett kapacitástermékre vonatkozó kiinduló árnál. A kiinduló árnál alacsonyabb ajánlati árat tartalmazó ajánlatok nem fogadhatók el,
- g. amennyiben az adott TSO Tag mérlegköröket alkalmaz, akkor a mérlegkörre vonatkozó adatokat, ebben az esetben több ajánlat adható be egy árszinten, ha a mérlegkörök eltérnek ezen ajánlatokban.
- iv. Az RBP az egyes kapacitástermékekre adott ajánlatokat az ajánlati ár szerint rangsorolja úgy, hogy a legmagasabb ár kerül a rangsor élére.
- v. Az ajánlattételi forduló lezárását követően fennmaradó ajánlatok kötelező erejűek azokra a Rendszerhasználó Tagokra nézve, akik részére legalább a iii. bekezdés (e) pontja szerinti legkisebb igényelt mennyiségnek megfelelő kapacitás kerül kiosztásra.
- vi. Az ajánlatok iv. bekezdés szerinti rangsorolását követően – tekintettel a vii. – x. bekezdésben foglaltakra is – a kapacitásallokációt az ajánlati ár szerint rangsorolt ajánlatok alapján kell végrehajtani. Elfogadottnak tekintendő minden olyan ajánlat, amely alapján kapacitásallokációra kerül sor. Az allokációt követően a fennmaradó nem allokált kapacitás az allokált kapacitás mennyiségével csökken.
- vii. A vi. bekezdés alkalmazását követően – tekintettel a ix. bekezdésben foglaltakra is – abban az esetben, ha egy Rendszerhasználó Tag ajánlatában a fennmaradó nem allokált kapacitást meghaladó mennyiség szerepel (a magasabb árat megajánló rendszerhasználók közötti kapacitásallokációt követően), az érintett Rendszerhasználó Tag részére allokált kapacitás a fennmaradó nem allokált kapacitásnak felel meg.
- viii. A vii. bekezdés alkalmazását követően – tekintettel a ix. bekezdésben foglaltakra is – abban az esetben, ha kettő vagy több ajánlatban ugyanaz az ajánlati ár szerepel, és az ezen ajánlatokban igényelt kapacitás összesített mennyisége meghaladja a fennmaradó nem allokált mennyiséget, a fennmaradó nem allokált mennyiséget az egyes ajánlatokban szereplő igényelt mennyiségekkel arányosan kell kiosztani.
- ix. Ha egy ajánlat esetében a vi., vii. vagy viii. bekezdés értelmében allokálandó mennyiség kisebb, mint a (3) bekezdés e) pontja szerinti legkisebb kapacitásmennyiség, az ajánlatot figyelmen kívül kell hagyni és semmisnek kell tekinteni, az allokációt pedig vagy a fennmaradó, viii. bekezdésben említett egyenlő árat tartalmazó ajánlatok között, vagy (az adott esettől függően) a vi. bekezdés szerint, az ár szerinti rangsorban következő ajánlat javára kell elvégezni.
- x. Ha egy ajánlat esetében a vi., vii., viii. vagy ix. bekezdés értelmében allokálandó fennmaradó mennyiség nulla, akkor a további ajánlatok tekintetében nem kerül sor kapacitásallokációra. Ezeket az ajánlatokat sikertelennek kell tekinteni.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- xi. Ha a kiinduló ár mellett a kereslet meghaladja a kínálatot, akkor a legalacsonyabb még elfogadott megajánlott árat kell elszámoló árnak tekinteni. Minden más esetben az elszámoló ár a kiinduló árnak felel meg. A sikeres ajánlatot benyújtó rendszerhasználók az adott aukcióhoz tartozó elszámoló ár alapján kalkulált elszámoló díjat és az allokált kapacitás felhasználása időpontjában alkalmazandó egyéb díjakat kötelesek fizetni.
- xii. Automatikus ellenőrzések biztosítják, hogy a Rendszerhasználó Tagok érvénytelen ajánlatot ne adhassanak be az RBP-n lebonyolított egyenáras aukción az aukció indulása után.
- xiii. Az RBP Alkalmazás ajánlatbeadó felületén manuálisan feltöltött, de nem mentett ajánlatok nem kötelező érvényűek és nem keletkeztetnek kapacitáslekötési szerződést. Az Excel feltöltés vagy szerver-szerver kapcsolaton keresztül beadott ajánlatok akkor kötelező érvényűek és tekintendők mentett ajánlatnak, ha ezek a megfelelő ellenőrzéseken sikeresen átmentek.
- xiv. A Rendszerhasználó Tagok igényelhetik az RBP Üzemeltetőtől a napi aukcióra érvényesen beadott, de sikertelen ajánlataik automatikus továbbgörgetését az első napon belüli aukcióra.
- xv. Összesített aukciós eredmények az RBP Portálon kerülnek publikálásra.

### 15. Másodlagos kapacitáskereskedelem

- i. A Rendszerhasználó Tagoknak joguk van másodlagos kapacitáskereskedelmi ügyleteket kötni az RBP-n.
- ii. A másodlagos kapacitáskereskedelmi ügylet során az átadásra felajánlott kapacitás használati joga vagy a vonatkozó szerződés tulajdonjoga kerül átruházásra, vagy lehetőség van a kapacitásbérlet rögzítésére a Rendszerhasználó Tagok között a TSO Tag(ok) engedélye alapján.
- iii. Kizárólag az átadó Rendszerhasználó Tag kezdeményezheti a másodlagos kapacitás kereskedelmi ügyletet.
- iv. A már feltöltött ajánlatok az átvevő Rendszerhasználó Tag általi visszaigazolásig bármikor visszavonhatók.
- v. TSO Tag oldali ellenőrzések biztosítják, hogy az átadó Rendszerhasználó Tag valóban rendelkezik megfelelő mennyiségű lekötött kapacitással és az átvevő Rendszerhasználó Tag jogosult a kapacitások átvételére és használatára az adott TSO Tag rendszerén.
- vi. Kapcsolt kapacitások másodlagos kapacitáskereskedelmi ügyleténél mindkét érintett TSO Tag ellenőrzése és visszaigazolása szükséges az ügylet érvényesítéséhez.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- 
- vii. A Rendszerhasználó Tagok a másodlagos kapacitáskereskedelmi ügyleteket manuálisan vagy szerver-szerver kapcsolaton keresztül rögzíthetnek.
  - viii. A Rendszerhasználó Tagoknak a másodlagos kapacitáskereskedelmi ajánlattétel során a következőket kell meghatározniuk:
    - a. az érintett hálózati pont neve, EIC kódja
    - b. az áramlási irány,
    - c. a kapacitás minőségi paraméterei (exit TSO és entry TSO),
    - d. Az átvevő Rendszerhasználó Tag,
    - e. A másodlagos kapacitáskereskedelmi ügylet kezdő időpontja (gázóra) és záró időpontja (a kiválasztott gáznap vége),
    - f. Az órai kapacitás mennyisége,
    - g. Az ajánlat érvényességi időszaka,
    - h. Átadás típusa (használati jog átadása, átruházás, bérlet),
    - i. mérlegkör adat (amennyiben szükséges)
    - j. szerződés azonosító (amennyiben szükséges).
  - ix. A másodlagos kapacitáskereskedelmi ügylet akkor teljesül, ha az átvevő Rendszerhasználó Tag visszaigazolta az ajánlat elfogadását és a TSO Tag(ok) ellenőrizték és jóváhagyták az ügyletet.

### 16. Kapacitás visszaadás

- i. A Rendszerhasználó Tagnak joga van a lekötött kapacitásait a TSO Tagoknak visszaadásra felkínálni az RBP-n.
- ii. A Rendszerhasználó Tag napi vagy annál rövidebb időtartamú kapacitástermékekre vonatkozóan nem adhat vissza kapacitást.
- iii. A Rendszerhasználó Tagoknak a kapacitás visszaadás során a következőket kell meghatározniuk:
  - a. az érintett hálózati pont,
  - b. az érintett szállítási rendszerüzemeltető (zóna),
  - c. a kapacitástermék típusa,



## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

- d. A kapacitás visszaadás kezdő időpontja (a kiválasztott gáznap kezdete) és záró időpontja (a kiválasztott gáznap vége),
  - e. Az órai kapacitás mennyisége,
  - f. kapacitás minőség paraméterek (exit TSO és entry TSO),
  - g. mérlegkör adat (amennyiben szükséges),
  - h. szerződés azonosító (amennyiben szükséges).
- iv. A kapacitás visszaadás során a Rendszerhasználó Tag által visszaadásra felajánlott kapacitás feldolgozás céljából továbbításra kerül a TSO Tag részére.

### 17. Kapacitás visszavásárlási aukció

- i. A CMP 2.2.2. pontja szerinti kapacitás visszavásárlás során a TSO Tag(ok) visszavásárolják a korábban felajánlott és értékesített, nem megszakítható kapacitásokat a Rendszerhasználó Tag(ok)tól.
- ii. A kapacitás visszavásárlás aukció formájában történik az RBP-n, melynek időtartamát a TSO Tag határozza meg. Az aukció a kiírás időpontjában automatikusan elindul.
- iii. A kapacitás visszavásárlási aukció során a TSO Tagoknak a következőket kell meghatározniuk:
  - a. a visszavásárolni kívánt kapacitás mennyisége és mértékegysége,
  - b. a hálózati pont és áramlási irány,
  - c. a kapacitástermék típusa,
  - d. kapacitás termék használati időszaka
  - e. a visszavásárlási aukció kezdési időpontja és időtartama,
  - f. a visszavásárolni kívánt kapacitás kiinduló ára,
  - g. a visszavásárolni kívánt kapacitás maximálisan elfogadható visszavásárlási ára,
  - h. az aukcióban résztvevő Rendszerhasználó Tagok köre.
- iv. A Rendszerhasználó Tagok egy fordulóban kínálják fel kapacitásaikat a TSO Tagok számára a visszavásárlási aukción beadott ajánlatok formájában.
- v. Egy Rendszerhasználó Tag legfeljebb egy ajánlatot tehet egy adott aukció ajánlattételi fordulójában. Az ajánlattételi forduló lezárulását követően fennmaradó ajánlatok nem

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

módosíthatók vagy vonhatók vissza. Ajánlatokat az RBP Alkalmazás felületén vagy szerver-szerver kapcsolatán keresztül lehet feltölteni.

- vi. A Rendszerhasználó Tag ajánlatában a következőket kell meghatározni:
  - a. az érintett betáplálási-kiadási pont és az áramlási irány,
  - b. az ajánlat tárgyát képező kapacitástermék típusa,
  - c. a visszavásárlásra felajánlott kapacitás mennyisége,
  - d. visszavásárlási ár abszolút értékben kifejezve (az ajánlati áron felül), amely nem lehet magasabb az érintett kapacitástermékre vonatkozó maximum árnál. A maximum árnál magasabb ajánlati árat tartalmazó ajánlatok nem fogadhatók el.
- vii. A visszavásárlási aukció ajánlattételi fordulója alatt az egyes Rendszerhasználó Tagok ajánlatai által alkotott visszavásárlási ajánlati könyv (mennyiségek és árak) minden, az aukcióban résztvevő Rendszerhasználó Tag számára anonim módon láthatók.
- viii. Az RBP az egyes kapacitástermékekre adott ajánlatokat az ajánlati ár szerint rangsorolja úgy, hogy a legalacsonyabb ár kerül a rangsor élére.
- ix. Az ajánlattételi forduló lezárását követően fennmaradó ajánlatok kötelező erejűek az azokat beadó Rendszerhasználó Tagokra nézve.
- x. Az ajánlatok viii. bekezdés szerinti rangsorolását követően – tekintettel a xi. – xiii. bekezdésben foglaltakra is – a visszavásárolt mennyiségeket az ajánlati ár szerint rangsorolt ajánlatok alapján kell megállapítani.
- xi. A x. bekezdés alkalmazását követően abban az esetben, ha egy Rendszerhasználó Tag ajánlatában a TSO Tag által igényelt kapacitást meghaladó mennyiség szerepel (az alacsonyabb árat megajánló rendszerhasználók közötti kapacitásallokációt követően), az érintett Rendszerhasználó Tag által értékesített kapacitás a fennmaradó, a TSO Tag által még igényelt kapacitásnak felel meg (kötelező részteljesítés).
- xii. Ha kettő vagy több ajánlatban ugyanaz az ajánlati ár szerepel, és az ezen ajánlatokban felajánlott kapacitás összesített mennyisége meghaladja a TSO Tag által még igényelt mennyiséget, a visszavásárolt mennyiséget az árverseny ösztönzése érdekében a korábbi időbélyeg elsőbbsége alapján kell megállapítani.
- xiii. Ha egy ajánlat esetében a x., xi. vagy xii. bekezdés értelmében allokálандó visszavásárolandó mennyiség nulla, akkor a további ajánlatok tekintetében nem kerül sor kapacitásallokációra. Ezeket az ajánlatokat sikertelennek kell tekinteni.
- xiv. A TSO Tag(ok) a sikeres ajánlatot benyújtó Rendszerhasználó Tag(ok)nak az adott aukcióhoz tartozó kiinduló áron felül, az egyes ajánlatokban rögzített, a kiinduló ár %-ban kifejezett összeggel növelt elszámoló árat köteles(ek) megfizetni.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- xv. Automatikus ellenőrzések biztosítják, hogy a Rendszerhasználó Tagok érvénytelen ajánlatot ne adhassanak be az RBP-n lebonyolított kapacitás visszavásárlás aukción az aukció indulása után.
- xvi. Az RBP Alkalmazás ajánlatbeadó felületén manuálisan feltöltött, de el nem mentett ajánlatok nem minősülnek kötelező érvényűek és nem keletkeztetnek kapacitás visszavásárlási szerződést. A szerver-szerver kapcsolaton keresztül beadott ajánlatok akkor kötelező érvényűek és tekintendők mentett ajánlatnak, ha ezek a megfelelő ellenőrzéseken sikeresen átmentek.
- xvii. Összesített aukciós eredmények az RBP Portálon kerülnek publikálásra.

### 18. Rivális kapacitás aukciók

- i. Az RBP Üzemeltető a TSO Tagok kérésére elvégzi a rivális kapacitástermékekre vonatkozó hálózati ponti összerendeléseket.
- ii. A TSO Tagoknak 1:n konfigurációban van lehetőségük rivális kapacitás aukciók paraméterezésében való részvételre. Az 1 oldali TSO Taggal szemben n számú TSO Tag vagy hálózati pont vehet részt a kapacitástermékek paraméterezésében a másik oldalon.
- iii. Az 1 és az n oldali kapacitástermék paraméterezés elvégzése után az első szerkesztési határidő lezárultakor az RBP Alkalmazás automatikusan összerendeli az 1 és az n oldali kapacitástermékeket kapcsolt kapacitástermék esetén, amelyekre rivális kapacitástermékek jönnek létre.
- iv. A rivális kapacitások éves, negyedéves és havi kapacitástermékek esetében emelkedő áras aukciók révén, napi és napon belüli kapacitástermékek esetén egyenáras aukciók révén kerülnek allokálásra.
- v. A rivális kapacitásaukciók teljesítése érdekében:
  - a. az emelkedő áras rivális aukciók kiértékelése során az egyes aukciós körökben allokálható kapacitásra vonatkozóan belső korlátozások kerülnek érvényesítésre.
  - b. az egyenáras rivális aukciók kiértékelése során az allokálható kapacitásra vonatkozóan versenyző szűkület kerül meghatározásra.

### 19. Előzetes ajánlatadás

- i. Az Előzetes Ajánlatadás kizárólag kényelmi szolgáltatás a Rendszerhasználók részére, ami nem helyettesíti a hagyományos ajánlat beadási funkciót. Az Előzetes Ajánlatadás használatából adódó kockázatok felmérése kizárólagosan a Rendszerhasználó Tag

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- felelőssége és kötelessége, és az előzetes ajánlatadás funkció használatából eredő bármilyen következményért teljeskörűen felel.
- ii. Az Előzetes ajánlatadás funkcióval a Rendszerhasználó Tag emelkedő áras aukciókra, egyenáras aukciókra és pro ráta allokációs eljárásokra tud ajánlatokat beadni, mielőtt az adott aukció vagy eljárás az 'Active' (aktív) státuszba kerül.
  - iii. Az előzetes ajánlatadás első lépéseként a Rendszerhasználó Tagnak meg kell határoznia a kapacitásterméket, amelyre előzetes ajánlatot kíván tenni a következő adatokat rögzítésével:
    - a. Hálózati pont
    - b. Hálózati pont iránya
    - c. Kapacitás típus
    - d. Érintett zóna vagy zónák
    - e. Aukciós algoritmus
    - f. Termék típus (éves, negyedéves, havi, napi, napon belüli)
    - g. Termék intervallum
    - h. Kapacitás minősége (exit TSO és entry TSO)
    - i. Áramlási irány
    - j. Kapacitás mértékegysége
    - k. Az előzetes ajánlat érvényességi időintervalluma (tól-ig)
    - l. Emelkedő áras aukciós algoritmus esetén az egyes nagy árlépcsős körökre vonatkozó konkrét kapacitásigény, vagy Egyenáras aukciós algoritmus esetén a maximálisan beadható 10 különböző árú ajánlathoz tartozó kapacitásigény,
    - m. mérlegkör adat (amennyiben szükséges).
  - iv. Az előzetes ajánlat létrehozása legfeljebb egy évvel a releváns aukció előtt lehetséges.
  - v. Az RBP alkalmazás automatikusan ellenőrzi, hogy a rendszerhasználó által beadott előzetes ajánlat érvényességi időintervallumai sem teljes egészében, sem részlegesen ne legyenek egymással átfedésben azonos kapacitástermék paraméterek esetén.
  - vi. A létrehozott előzetes ajánlattal a Rendszerhasználó Tag a következő műveleteket hajthatja végre:
    - a. Előzetes ajánlat beadása: A Rendszerhasználó Tagok a létrehozott előzetes ajánlatot kapacitás-, és tarifaadatokkal látják el az aukciós algoritmus adatigényének

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- megfelelően. Az RBP Alkalmazás kizárólag formai ellenőrzést végez a megfelelő allokációs eljárás előtt, kiküszöbölve a releváns aukciós algoritmusnak formailag nem megfelelő ajánlatok beadását. A további ellenőrzésekre (pl., hogy a Rendszerhasználó Tag jogosult-e részt venni az adott kapacitásallokációs eljárásban, vagy rendelkezik-e megfelelő mennyiségű pénzügyi fedezettel) a megfelelő kapacitásallokációs eljárás kezdetén kerül sor.
- b. Másolás: A Rendszerhasználó Tagok gyorsabban és egyszerűbben tudnak előzetes ajánlatokat létrehozni, egy korábbi előzetes ajánlat paramétereinek másolásával, melyekkel automatikusan kitöltésre kerül az újonnan rögzíteni kívánt előzetes ajánlat beállítási felülete. Az egyes paraméterek változtatásával (pl. hálózati pont cseréje) az új előzetes ajánlat egyszerűen létrehozható.
  - c. Törlés: A Rendszerhasználó Tagok törölhetik korábbi előzetes ajánlataikat.
  - d. Aktiválás/Passzíválás: A Rendszerhasználó Tagok aktiválhatják/passzíválhatják előzetes ajánlataikat ezek érvényességi időintervallumán belül.
- vii. Az RBP Alkalmazás automatikusan beadja a Rendszerhasználó Tag előzetes ajánlatát, ha az RBP Alkalmazásban fut a Rendszerhasználó Tag által meghatározott feltételeknek megfelelő aukció, és ez az aukció 'Active' (aktív) státuszba kerül. Az RBP Alkalmazás üzleti ellenőrzést végez minden előzetes ajánlatra vonatkozóan a megfelelő aukció kezdetekor, amelynek eredményéről (az előzetes ajánlat elfogadása vagy elutasítása) a Rendszerhasználó Tagok e-mailben visszajelzést kapnak. Az RBP Alkalmazásra feltöltött, de el nem mentett, passzívált, nem megfelelően kitöltött, vagy lejárt érvényességű előzetes ajánlatok nem vesznek részt a megfelelő kapacitás allokációs eljárásban.
- viii. Ha azt adott emelkedő áras aukció, egyenáras aukció vagy pro ráta allokációs eljárás 'Active' (aktív) státuszba kerül, a Rendszerhasználó Tagok az említett eljárás során az eljárás alatt érvényes ajánlat beadási módokon (grafikus felület, Excel feltöltés, szerver-szerver kapcsolat) tudnak ajánlatot beadni, módosítani vagy törölni.

## 20. Pro ráta allokációs eljárás

- i. Csak nem kapcsolt kapacitás ajánlható fel pro ráta allokációs eljárás keretében.
- ii. A pro ráta allokációs aukción a Rendszerhasználó Tagok egyetlen ajánlat beadási körben, kizárólag egy darab mennyiségi ajánlatot adnak be, amennyiben mérlegkör megadása nem szükséges, vagy több ajánlatot ad be, amennyiben mérlegkör megadása szükséges.
- iii. Az elszámoló ár minden esetben megegyezik a kiindulási árral.
- iv. Az ajánlattételi forduló lezárultát követően fennmaradó ajánlatok nem módosíthatók vagy vonhatók vissza. Ajánlatokat Excel formátumban vagy szerver-szerver kapcsolaton keresztül is be lehet adni.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

- v. Az ajánlatban a következőket kell meghatározni:
  - a. az ajánlattevő rendszerhasználó,
  - b. az érintett betáplálási-kiadási pont és az áramlási irány,
  - c. az ajánlat tárgyát képező kapacitástermék,
  - d. az ajánlat tárgyát képező kapacitástermékhez tartozó igényelt kapacitásmennyiség
  - e. mérlegkör adatok (amennyiben szükséges).
- vi. Az ajánlattételi forduló lezárását követően fennmaradó ajánlatok kötelező erejűek azokra a Rendszerhasználó Tagokra nézve, amelyek részére kapacitás kerül kiosztásra.
- vii. Amennyiben a beadott mennyiségi ajánlatok összege nem haladja meg a felkínált kapacitás mennyiségét, minden Rendszerhasználó Tag az általa érvényesen beadott ajánlathoz tartozó mennyiséget kapja meg.
- viii. Ha a beadott mennyiségi ajánlatok összege meghaladja a felkínált kapacitás mennyiségét, az RBP Alkalmazás meghatározza a pro ráta allokációs eljárás során a Rendszerhasználó Tag által érvényesen igényelt kapacitás és az összes Rendszerhasználó Tag által igényelt kapacitás összegének arányát, és a Rendszerhasználó Tag ajánlatát az így meghatározott arányszámmal szorozza meg. Az így kiszámított kapacitásmennyiségek kerekítése lehet szükséges annak érdekében, hogy az allokált kapacitásmennyiségek összege ne haladja meg a felkínált kapacitás mennyiségét. Az így kiszámított kapacitás mennyiség kerül allokálásra a Rendszerhasználó Tag számára.
- ix. Automatikus ellenőrzések biztosítják, hogy a Rendszerhasználó Tagok érvénytelen ajánlatot ne adhassanak be az RBP-n lebonyolított pro ráta allokációs eljárás során.
- x. Az RBP Alkalmazás ajánlatbeadói felületén manuálisan feltöltött, de nem mentett ajánlatok nem kötelező érvényűek és nem vesznek részt a pro ráta allokációs eljárásban. Az Excel feltöltés vagy szerver-szerver kapcsolaton keresztül beadott ajánlatok akkor kötelező érvényűek és tekintendők mentett ajánlatnak, ha ezek a megfelelő automatikus ellenőrzéseken sikeresen átmertek.

## 21. Inkrementális kapacitásaukciók

- i. A 13. cikkben felsoroltakon túl a TSO Tagok az alábbi adatokat kell megadják az inkrementális aukciók esetén:
  - a. az kínálati szintek száma, a megfelelő kapacitásokkal és tarifákkal,
  - b. a felkínált gázévek száma.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- 
- ii. Az inkrementális kapacitás aukciók nem záródnak le automatikusan, hanem az „Approval” (Értékelés) státuszba kerülnek, a TSO Tagok beavatkozására várva. A TSO Tagok egyhangú döntése szükséges az inkrementális kapacitásaukciók eredményének eldöntéséhez az alábbiak szerint:
    - a. A kijelölt kapacitás aukció jóváhagyása. Egyhangú TSO Tag jóváhagyás esetén az aukció „Closed” (Lezárt) státuszúra vált.
    - b. A kijelölt kapacitás aukció elutasítása. Egyhangú TSO Tag elutasítás esetén az aukció „Rejected” (Elutasított) státuszúra vált.
    - c. A jóváhagyás vagy elutasítás visszavonható az adott inkrementális kapacitásaukció esetében, ha a szomszédos TSO Tag még nem állította át a vonatkozó aukció státuszát.
    - d. Az inkrementális kapacitás aukciók státusa az egyhangú TSO Tagi beavatkozást követően már nem módosítható.
  - iii. A rendes aukciós eredmény visszaigazolásokon túl az inkrementális aukció eredmény visszaigazolások a megfelelő inkrementális aukcióra vonatkozó többlet adatokat is tartalmaznak.

## 22. Anonim másodlagos kapacitáskereskedelem

- i. A Rendszerhasználó Tagoknak joguk van Anonim másodlagos kapacitáskereskedelmi ügyleteket kötni az RBP-n.
- ii. Anonim másodlagos kapacitáskereskedelmi ügylet során az átadásra felajánlott kapacitás használati joga vagy a vonatkozó szerződés tulajdonjoga kerül átruházásra, vagy lehetőség van a kapacitásbérlet rögzítésére a Rendszerhasználó Tagok között a TSO Tag(ok) engedélye alapján.
- iii. A kapacitást átadó és átvevő Rendszerhasználó Tag is kezdeményezheti az Anonim másodlagos kapacitás kereskedelmi ügyletet.
- iv. A már feltöltött ajánlatok az átvevő Rendszerhasználó Tag általi visszaigazolásig bármikor visszavonhatók.
- v. TSO Tag oldali ellenőrzések biztosítják, hogy az átadó Rendszerhasználó Tag valóban rendelkezik megfelelő mennyiségű lekötött kapacitással és az átvevő Rendszerhasználó Tag jogosult a kapacitások átvételére és használatára az adott TSO Tag rendszerén.
- vi. Kapcsolt kapacitások Anonim másodlagos kapacitáskereskedelmi ügyleténél mindkét érintett TSO Tag ellenőrzése és visszaigazolása szükséges a tranzakció létrejöttéhez.
- vii. A Rendszerhasználó Tagok az Anonim másodlagos kapacitáskereskedelmi ügyleteket manuálisan rögzíthetnek.

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- 
- viii. A Rendszerhasználó Tagoknak az Anonim másodlagos kapacitáskereskedelmi ajánlattétel során a következőket kell meghatározniuk:
- a. az érintett hálózati pont neve, EIC kódja
  - b. az áramlási irány,
  - c. a kapacitás minőségi paraméterei (exit TSO és entry TSO),
  - d. A másodlagos kapacitáskereskedelmi ügylet kezdő időpontja (gázóra) és záró időpontja (a kiválasztott gáznap vége), részidőszak elfogadása, részidőszak típusának, értékének meghatározása
  - e. kapacitás mértékegysége (órai, vagy napi),
  - f. ajánlati mennyiség, minimális mennyiség
  - g. vonatkozó deviza megadása,
  - h. Az ajánlat érvényességi időpontja,
  - i. az ajánlat típusa (használati jog átadása, tulajdonjog átruházása, bérlet)
  - j. mérlegkör adatok (amennyiben szükséges),
  - k. szerződés azonosító (amennyiben szükséges).
- ix. A másodlagos kapacitáskereskedelmi ügylet akkor teljesül, ha Rendszerhasználó Tag visszaigazolta az ajánlat elfogadását és a TSO Tag(ok) ellenőrizték és jóváhagyták az ügyletet.

### 23. Útvonaltermék

- i. Útvonaltermékes aukció során több hálózati pontra történik egy aukción belül kapacitásértékesítés.
- ii. Egy útvonaltermékes aukción belül az egyes hálózati pontokon felajánlott kapacitás lehet kapcsolt és nem kapcsolt kapacitás is.
- iii. Az útvonal minden pontjára minden érintett TSO-nak el kell végeznie a paraméterezést, és a teljes útvonalra megtörténik a kapacitások, árlépcsők, és rendszerhasználók egyeztetése.
- iv. A paraméterezést végző TSO csak TSO Tag lehet.

### 24. Kapacitás konverzió

- i. A Rendszerhasználó Tagoknak lehetőségük van a TSO Tag engedélye alapján éves, negyedéves, havi, napi és napon belüli kapacitás konverziós igények bejelentésére az RBP-n.



## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

- ii. Ex-ante igénybejelentést a kapcsolt aukció ajánlattételi fordulója során lehet rögzíteni.
- iii. Ex-post igénybejelentést a kapcsolt aukció zárását követően az adott TSO Tag által meghatározott bejelentési határidőn belül lehet rögzíteni.
- iv. Az RBP Alkalmazás a konverziós igény létrejöttéről e-mail üzenetet küld az érintett TSO Tag számára ex post konverziós igény esetén.
- v. A TSO Tag felelőssége az adott igény jóváhagyása vagy elutasítása.
- vi. A TSO Tag általi jóváhagyás/elutasítás történhet felületen vagy szerver-szerver kapcsolaton keresztül is.
- vii. A TSO Tag által elvégzett művelet eredményéről az RBP e-mail üzenetben értesíti a Rendszerhasználó Tagot.
- viii. A kapacitás tényleges konverziója az adott TSO Tag saját informatikai rendszerében történik.

### 25. Kapacitás upgrade

- i. A TSO tag engedélyétől függően a Rendszerhasználó Tagoknak lehetőségük van magasabb kapacitás minőségre vonatkozó upgrade igényt benyújtani az RBP Alkalmazásban.
- ii. Csak előzetes kapacitás upgrade igényeket lehet beadni a kapacitásaukción ajánlattételi körében.
- iii. Kapacitásaukciónként több kapacitás upgrade kérelem is benyújtható.
- iv. A kapacitás upgrade igénynek tartalmaznia kell:
  - a. Az upgrade-elni kívánt kapacitás mennyiséget,
  - b. Szerződés azonosítót,
  - c. Mérlegkör adatokat (amennyiben szükséges).
- v. TSO Tag felelőssége a kapacitás upgrade igény jóváhagyása, vagy elutasítása.
- vi. A kapacitás tényleges upgrade-je az érintett TSO Tag saját TSO platformján történik.

### 26. Elsőbbségi kapacitáslekötési eljárás

- i. A TSO tagra vonatkozó nemzeti szabályozás alapján a Rendszerhasználó Tagoknak lehetőségük van adott hálózati ponton elsőbbségi kapacitáslekötésre.
- ii. Az elsőbbségi kapacitáslekötési igénynek tartalmaznia kell:
  - a. a hálózati pontot,
  - b. a termék típusát,
  - c. az áramlásirányt (exit TSO vagy entry TSO),
  - d. a termék minőségét,
  - e. a termék intervallumot,

## Az RBP Működési Szabályzata

v.1.9.

---

- f. a mértékegységet,
- g. a mennyiséget,
- iii. A Rendszerhasználó Tag a kapacitásigény ellenőrzésével lekérdezi a TSO Tag elérhető kapacitását, valamint a TSO által az ajánlattétel vonatkozásában megadott egyéb információkat.
- iv. A Rendszerhasználó Tag kapacitásigényére érkezett ajánlatot a Rendszerhasználó a „Megerősítés” funkcióval kötheti le. Ennek során opcionálisan az alábbi információkat a TSO tag beállításaitól függően szükséges lehet megadni:
  - a. mérlegkör adatok,
  - b. szerződés azonosító,
  - c. upgrade mennyiség.
- v. Amennyiben a Rendszerhasználó Tag kapacitásigénye nem elégíthető ki egy kapacitástípussal, úgy a TSO Tag kiegészítő ajánlatot tehet más kapacitástípus felkínálásával. A lekötés(ek) eredményeként elektronikusan aláírt Elsőbbségi kapacitáslekötési visszaigazolás(ok) (pdf) keletkeznek.
- vi. A TSO Tag beállításaitól függően a lekötés módosítja a Rendszerhasználó Tag pénzügyi fedezetét.
- vii. Elsőbbségi kapacitásigény a grafikus felhasználói felületen keresztül adható be.