

# RBP felhasználói kézikönyv v1.4

Rendszerhasználói jogosultsággal rendelkező felhasználók számára

# 0 Változáskövetés

Dátum	Szerző	Verzió	Változás
2020.02.18.	Lajtos András	1.1	Mesterpéldány létrehozva
2020.02.20	Bandi Zsuzsa	1.2	Bolgár fejlesztés változásai 1. fázis
2020.03.17	Bandi Zsuzsa	1.3	Bolgár fejlesztés változásai 2. fázis
2020. 04. 22.	Bandi Zsuzsa	1.4	Német-lengyel fejlesztések 1. fázis

# Tartalomjegyzék

0	Változáskövetés	2
1	Törzsadatok	6
1.1	Felhasználók	6
1.1.1	1 Felhasználók listázása	6
1.1.2	2 Új felhasználó felvétele (saját szervezethez)	6
1.1.1	Felhasználói adatok szerkesztése	6
1.1.2	2 Saját beállítások szerkesztése	7
1.1.3	3 Felhasználó inaktiválása	7
1.1.4	Felhasználó aktiválása	8
1.2	Adatáttöltések	8
1.3	Szűrőmezők	8
1.4	Exportálás	10
2	Partnerek kezelése	10
2.1	Saját partner adatok megtekintése	10
3	Aukciójelöltek	11
3.1	Aukciójelöltek naptáras böngészése	11
3.2	Aukciójelölt lista megtekintése	12
3.3	Aukciójelölt megtekintése	12
3.4	Útvonal megtekintése	12
4	Aukciók	
4.1	Aukciók listázása és aukció részleteinek megtekintése	14
4.2	Visszavásárlási aukció megtekintése	
4.3	Aukció dashboard	15
4.4	Ajánlatok listázása	
4.5	Aiánlat beadása	
4.5.1	Ajánlat beadása emelkedő áras aukcióra	17
4.5.2	2 Ajánlat beadása egyenáras aukcióra	
4.5.3	3 Proráta ajánlat beadása	
4.5.4	4 Visszavásárlási ajánlat beadása	19
4.5.5	5 Ajánlat beadása EDIGAS üzenettel	20
4.5.6	6 Ajánlatok beadása Excel importtal	20
4.5.7	7 Ajánlat beadása: Ajánlat beadása mérlegkörök (balancing group) esetén - Opcionáli	s esetben 25
4.5.8	3 Ajánlat beadása: Ajánlat beadása mérlegkör (balancing group) esetén - Kötelező es	etben 26
4.5.9	Ajánlat beadása: kapacitás konverziós igény megadása	27
4.5.1	10 Ajánlat beadása: kapacitás konverziós igény szerkesztése	27
4.5.1	11 Ajánlat beadása: kapacitás konverziós igény törlése	
4.5.1	12 Ajaniat beadasa: kapacitas upgrade igény megadása	
4.5.1	Ajaniat beadasa: kapacitas upgrade igeny szerkesztese	
4.5.2	Ajaniat beadasa: kapacitas upgrade igeny toriese	
4.5.3	Ajaniatadasi limit	
4.5.4	Bid rollover kerese	
4.5.5	Ajaniat deadasa: Utvonaitermekes aukcio eseten	

4.6	Ajánlat módosítása	.31
4.7	Ajánlat visszavonása	.32
4.8	Aukció eredmény visszaigazolások generálása	.32
4.9	Aukció eredmény visszaigazolások böngészése	.33
4.10	Aukció eredmény visszaigazolások letöltése	.33
4.11	Aukció eredmény riport letöltése	.33
5 E	lőzetes ajánlatok	.34
5.1	Előzetes ajánlati profilok listázása	.35
5.2	Előzetes ajánlati profil létrehozása, másolása	.35
5.3	Előzetes ajánlati profil módosítása	.36
5.4	Előzetes ajánlati profil felfüggesztése	.36
5.5	Előzetes ajánlati profil aktiválása	.36
5.6	Előzetes ajánlati profil törlése	.37
5.7	Előzetes ajánlat beadása email értesítés aukció indulásakor	.37
е г		
о г с 1	Adett TSO haz tartazá randozarhazználá fadazat azámlájnak magtakintása	.37
0.1	Adolt TSO-hoz tartozo rendszemasznalo ledezet szamialnak megtekintése	.37
0.Z 6.2.1	Fedezet igény meghatározása, fedezetek zárolása - aleset: emelkedő áras aukció fedezet	. 30 It zárolása 38
6.2.2	Fedezet igény meghatározása, fedezetek zárolása - aleset: envended alas dukció fedezet zá	rolása 38
6.2.3	Fedezet igény meghatározása, fedezetek zárolása - aleset: proráta fedezet zárolása	.38
6.3	Zárolt fedezet tétel feloldása - Automatikus zárolás feloldás vesztes ajánlat és törölt aukció e	esetén 38
7 E	Silaterális kapacitás átadás ügyletek	.39
7.1	Bilat ügyletek böngészése	.41
7.2	Bilat ügyletek rögzítése	.42
7.3	Bilat ügylet jóváhagyása	.42
7.4	Bilat ügylet jóváhagyásáról üzenet küldése	.43
7.5	Bilat ügylet átadható kapacitás jóváhagyásáról üzenet küldése	.43
7.6	Bilat ügylet átadható kapacitás elutasításáról üzenet küldése	.43
7.7	Bilat ügylet jóváhagyása gép-gép kapcsolaton keresztül	.43
7.8	Bilat ügylet elutasítása	.43
7.9	Bilat ügylet elutasítása gép-gép kapcsolaton	.44
7.10	Bilat ügylet elutasításáról üzenet küldése	.44
7.11	Bilat ügylet visszavonása (nem ióváhagyott ügylet)	.44
7.12	Bilat ügylet visszavonása (jóváhagyott ügylet)	.44
7.13	Bilat ügylet visszavonása gép-gép kapcsolaton keresztül (nem ióváhagyott ügylet)	.44
7.14	Bilat ügylet visszavonása gép-gép kapcsolaton keresztül (ióváhagyott ügylet)	.44
7.15	Bilat ügylet visszavonásáról üzenet küldése (nem jóváhagyott ügylet)	.44
7.16	Bilat ügylet visszavonásáról üzenet küldése (ióváhagyott ügylet)	.44
7.17	Bilat ügylet visszavonás jóváhagyása Rendszerhasználó által	.45
7 18	Bilat ügylet visszavonás jóváhagyásáról Rendszerhasználó által üzenet küldése	45
7 19	Bilat ügylet visszavonás jóváhagyása TSO által üzenet küldése	45
7 20	Bilat ügylet visszavonás elutasítása Rendszerhasználó által	45
7 21	Bilat ügylet visszavonás elutasítása Rendszerhasználó által üzenet küldése	45
7 22	Bilat ügylet visszavonás elutasítása TSO által üzenet küldése	45
7 23	Bilat ügylet exportálása Excel sablonba	45
7 24	Bilat ügyletek létrehozása Excel importálással	46
7 25	Bilat ügyletek tetrehozása WebService-en keresztül	.48 .48
7 26	Bilat ügyletek érvényességkezelése	48
7.27	Bilat ügyletek lekérdezése WebService-en keresztül	. 48
0 ^		10
	Monim piac ugyletek	.40
ö.1		.51
ö.2	Napacitas plac ugyletek bongeszese	.52

8.3	Eredeti ajánlat beadása	52	
8.4	Kapcsolódó ajánlat beadása	53	
8.5	Ajánlat visszavonása	53	
8.6	Kapacitás piac ajánlatok exportálása	54	
8.7	Kapacitás piac ajánlat létrehozása Excel importtal	54	
8.8	Lejáró ajánlatok kezelése ütemezett feladat	57	
8.9	Átadható kapacitás jóváhagyásáról üzenet küldése	57	
8.10	Átadható kapacitás elutasításáról üzenet küldése	57	
8.11	Kapacitás piac engedélyezés csoportok listázása	57	
8.12	Új engedélyezés csoport létrehozása	58	
8.13	Engedélyezés csoport módosítása	58	
8.14	Engedélyezés csoport törlése	58	
9 K	apacitás visszaadás		
9.1	Kapacitás visszaadás ügyletek böngészése	60	
9.2	Kapacitás visszaadás ügylet rögzítése	61	
9.3	Kapacitás visszaadás ügylet rögzítése gén-gén kapcsolaton keresztül	61	
0.0 Q /	Kapacitás visszadás jávábagyásárál üzenet küldése	61	
9. <del>1</del>	Kapacitás visszaadás jovanagyasatol uzenet küldése	61	
9.6	Kapacitás visszaadás ügylet visszavonása (nem jóváhagyott ügyleten)	62	
9.7	Kapacitás visszadás ügylet visszavonása (inem jovanagyott ügyleten)	62	
9.8	Kapacitás visszaadás ügylet visszavonása gén-gén kancsolaton keresztül (nem jóváhagyot	tügyleten) 62	,
9.0 9.9	Kapacitás visszadás ügylet visszavonása gép gép kapcsolaton keresztül (ióváhagyoti ügyl	eten)62	•
0.10	Kapacitás visszadás ügylet visszavonásának jóváhagvásárál üzenet küldése	62	
0.11	Kapacitás visszadás ügylet visszavonásának jovanagyasáról üzenet küldése		
0.12	Kapacitás visszaadási ügylet visszavonasanak ciutasitásárol uzenet kultuse		
0.12			
10 K	apacitás konverziók	63	
10.1	Kapacitás konverziók böngészése	63	
10.2	Kapacitás konverzió igény rögzítése	63	
10.3	Kapacitás konverzió igény rögzítése aukció lezárása után	63	
10.4	Kapacitás konverzió jóváhagyásáról üzenet küldése	64	
10.5	Kapacitás konverzió igény elutasításáról üzenet küldése	64	
11 A	CER publikáció	64	
11.1	Másodlagos kapacitás riportok listázása	64	
11.2	Másodlagos kapacitás riport megtekintése	65	
11.3	Másodlagos kapacitás riportok letöltése WebService-en keresztül	66	
12 K	ereskedési Platform link megnyitása	66	
13 R	BP.eu	66	
13.1	Felhasználó regisztrációja	66	
13.1.1	Jelszó emlékeztető	66	
13.2	Hírek és események listázása	67	
13.3	Hírek és események megtekintése	67	
13.4	UMM listázása	67	
13.5	UMM megtekintése	68	
13.6	Capacity Auctions listázása	68	
13.7	Buy-back auctions listázása	69	
13.8	Members and IPs listázása	69	
13.9	Havi aukciós riportok listázása	70	
13.10	EIC kód igénylés létrehozása	70	
14 R	BP.eu csatlakozási igény	71	
14.1	Új RBP csatlakozási igény létrehozása	71	
14.2	RBP csatlakozási igény módosítása	71	

14.3	RBP csatlakozási igény beadása	72
14.4	Új FGSZ Informatikai Platform csatlakozási igény létrehozása	72
14.5	FGSZ Informatikai Platform csatlakozási igény módosítása	72
14.6	FGSZ Informatikai Platform csatlakozási igény beadása	72

# 1 Törzsadatok

# 1.1 Felhasználók

## 1.1.1 Felhasználók listázása

#### Nyissuk meg a Törzsadatok menüpont Felhasználók nézetét.

Kezdő oldal Felhasználó	sadatok 🔻 2. Aukciók <sub>ik</sub> ×	<ul> <li>3. Másodlagos piac </li> </ul>					
Új felhasználó *							
Teljes név 🕇	Érvényesség vége	Hozárendelt partnerek	Nyelv	Felhasználó típus	Státusz	Telefonszám	E-mail
bandi							
Bandi Zsuzsa		KLP Operátor; Rendszerhasználó; FGSZ Zrt.	Magyar	Belső felhasználó	Aktív		

Csak a saját szervezetünkhöz tartozó felhasználók listázódnak ki.

# 1.1.2 Új felhasználó felvétele (saját szervezethez)

Nyissuk meg a Felhasználók nézetét. Kattintsunk az "Új felhasználó" funkcióra, majd az adatok bevitele után válasszuk a Mentés gombot.

Új felhasználó				Ø 8
Felhasználó alapadatai				Jogosultság beállítások
Teljes név:*	Felhasználó típus:	Külső felhasználó		Új szerepkör X Törlés
Nyelv:*	Státusz:	Aktív		<ul> <li>Rendszerhasználó (RBP Rendszerhasználó)</li> </ul>
Telefonszám:	Érvényesség kezdete:*	2018.07.02		Rendszerhasználó anonim piac
E-mail:	Érvényesség vége:			
	Publikus kulcs:			
Értesítési beállítások				
Értesités tinus			Feliratkozva?	
				🛞 Mentés 🗱 Mégsem

Helyesen kitöltött adatok esetén a saját szervezetünkhöz tartozó felhasználó mentésre kerül az adatbázisban.

# 1.1.1 Felhasználói adatok szerkesztése

Nyissuk meg a felhasználói listát vagy a korábban létrehozott felhasználó adatlapját. Kattintsunk a "Szerkesztés" gombra. Az adatlap módosítása után mentsünk. A listában a saját partnerünkhöz tartozó összes felhasználó megjelenik, a funkcióval ezek szerkeszthetők.

Felhasználó szerkesztése	- Minta Mókus						
Felhasználó alapadatai						Jogosultság beállítások	
Teljes név:*	Minta Mókus	Felhasználó típus:	Külső felhaszná	ló		🛈 Új szerepkör 🗱 Törlés	٦
Nyelv:*	Magyar 👻	Státusz:	Aktív			Rendszerhasználó (RBP Rendszerhasználó)	
Telefonszám:	1	Érvényesség kezdete:*	2018.07.02			Rendszerhasználó anonim piac	
E-mail:		Érvényesség vége:					
		Publikus kulcs:					
Értesítési beállítások							
Értesítés típus				Feliratkozva?			
[CB0001] Előzetes ajánla	at - sikeres beadás						
[CB0002] Előzetes ajánla	at - sikertelen beadás			$\checkmark$			
[CS0002] Kapacitás vissz	aadás ügylet jóváhagyás értesítés			$\checkmark$			
[CS0003] Kapacitás vissz	aadás ügylet elutasítás értesítés						
[CS0005] Kapacitás vissz	aadás ügylet visszavonás jóváhagyás értesítés			$\checkmark$			
[CS0006] Kapacitás vissz	aadás ügylet visszavonás elutasítás értesítés						
[BD0002] Bilat ügylet jóv	/áhagyva TSO által			$\checkmark$			
[BD0003] Bilat ügyletet e	elutasítva TSO által						
[BD0004] Bilat ügylet jóv	/áhagyva Átvevő által			$\checkmark$			
[BD0005] Bilat ügylet elu	utasítva Átvevő által				~		
IRD00061 Rilat ümvlat vis	szavonya (nem ióváhamott ümilet)			$\checkmark$			
						🔗 Mentés 🗱 Mégse	

A változtatás mentésre kerül az adatbázisban a helyesen kitöltött adatlap esetén. Ha a felhasználónak megadott tanúsítvány értéke változik, a rendszer e-mailben értesíti egy adott sablon üzenet alapján. Csak a saját szervezetünkhöz tartozó felhasználók adatait szerkeszthetjük.

#### 1.1.2 Saját beállítások szerkesztése

Nyissuk meg a felhasználó lenyíló menüből a Saját jogosultság nézetet. Kattintsunk a "Saját beállításaim" gombra, majd az adatlapon végezzük el a kívánt módosításokat. Ezután pedig mentsünk.

Felhasználó szerkeszté	se - Bandi Zsuzsa						8⊗			
Felhasználó alapadat	ai					Jogosultság beállítások				
Teljes név:*	Bandi Zsuzsa	Felhasználó típus:	Belső felhasználó	6		EGSZ Zrt. (RBP TSO)				
Loginnév:	zsbandi@ipnewtest.local	Státusz:	Aktív			TSOAdministrator				
Nyelv:*	Magyar -	Érvényesség kezdete:	2016.10.01			KLP Operátor (RBP Operátor)				
Telefonszám:		Érvényesség vége:				KLPOperator				
E-mail:		, , , ,				<ul> <li>Rendszerhasználó (RBP Rendszerhasználó)</li> </ul>				
						NetworkUserBidder				
Értesítési beállítások						NetworkUserAdministrator				
						Rendszerhasználó bilat ügyletek				
Értesítés típus				Feliratkozva?		Rendszerhasználó OSBB				
[AG0001] Hiányos par	améterezés figyelmeztetés				~	Rendszerhasználó kapacitás visszaadás Rendszerhasználó anonim piac				
[CB0001] Előzetes ajár	nlat - sikeres beadás			$\checkmark$						
[CB0002] Előzetes ajár	nlat - sikertelen beadás			$\checkmark$						
[CS0001] Kapacitás vis	szaadás ügylet létrejötte értesítés			$\checkmark$						
[CS0002] Kapacitás vis	szaadás ügylet jóváhagyás értesítés			$\checkmark$						
[CS0003] Kapacitás vis	szaadás ügylet elutasítás értesítés			$\checkmark$						
[CS0004] Kapacitás vis	szaadás ügylet visszavonás értesítés (nem jóváha	agyott ügyleten)		$\checkmark$						
[CS0005] Kapacitás vis	szaadás ügylet visszavonás jóváhagyás értesítés			$\checkmark$						
[CS0006] Kapacitás vis	szaadás ügylet visszavonás elutasítás értesítés			$\checkmark$						
[CS0007] Kapacitás vis	szaadás ügylet visszavonás értesítés (jóváhagyot	t ügyleten)		$\checkmark$						
[BD0001] Bilat ügylet	ISO jóváhagyás figyelmeztetés			$\checkmark$						
[BD0002] Bilat ügylet jóváhagyva TSO által				$\checkmark$						
[BD0003] Bilat ügylete	t elutasítva TSO által			$\checkmark$						
[BD0004] Bilat ügylet j	óváhagyva Átvevő által			$\checkmark$	$\sim$					
L	f									
						📀 Mentés 🗱	Mégsem			

A helyesen kitöltött adatlap esetén a változás mentésre kerül az adatbázisban. Minden felhasználó jogosult a saját felhasználójához tartozó leíró adatok módosítására, ez különbözik a szerkesztés funkciótól.

# 1.1.3 Felhasználó inaktiválása

Nyissuk meg a felhasználói listát vagy az adott felhasználó adatlapját. Kattintsunk a kiválasztott "Aktív" státuszú felhasználóra, majd válasszuk az "Inaktiválás" funkciót. Ezt követő megerősítő üzenetet fogadjuk el.

	sadatok 🔻 2. Aukciók	<ol> <li>Másodlagos piac</li> </ol>							
Kezdő oldal Felhasználók ×									
💿 Új felhasználó 🔻 📝 S	🕲 Új felhasználó 🔻 🖉 Szerkesztés 🥚 Inaktiválás								
Teljes név 🕇	Érvényesség vége	Hozárendelt partnerek	Nyelv	Felhasználó típus	Státusz	Telefonszám			
minta mó									
Minta Mókus		Rendszerhasználó	Magyar	Külső felhasználó	Aktív				

A felhasználó inaktív státuszba kerül, nem tud belépni a rendszerbe.

# 1.1.4 Felhasználó aktiválása

Nyissuk meg a felhasználói listát vagy az adott felhasználó adatlapját. Kattintsunk a kiválasztott "Inaktív" státuszú felhasználóra, majd válasszuk az "Aktiválás" funkciót. Ezt követő megerősítő üzenetet fogadjuk el.

I. Törzsadatok     2. Aukciók     3. Másodlagos piac										
Kezdő oldal Felhasználók ×										
💿 Új felhasználó 🔻 🥚 🖊	💿 Új felhasználó 🔻 🤴 Aktiválás									
Teljes név 🕇	Érvényesség vége	Hozárendelt partnerek	Nyelv	Felhasználó típus	Státusz	Telefonszám				
minta mó										
Minta Mókus		Rendszerhasználó	Magyar	Külső felhasználó	Inaktív					

A felhasználó aktív státuszba kerül, be tud lépni a rendszerbe.

# 1.2 Adatáttöltések

Az Adatáttöltések menüpontban az adatátvitelek és ezzel kapcsolatos üzenetek megtekintésére van lehetőség. A kérések és a válaszok a kiválasztott adatátvitelre letölthetők. Több elemet kijelölve egyszerre több csatolmány is letölthető: kérések, válaszok vagy minden fájl.

Kezdő oldal Adatátvítelek ×									
•• Gyorsszűrés	🛛 😫 Kérés csatolmány letöltése 🕸 Beállínások 🔻								E
Végrehajtó:	ld	Adatátvitel típus		Adatátvitel mód	Adatátvitel irány	Végrehajtás kezdet ↓	Végrehajtás vég	Végrehajtó	Kérés üzenet:
	\$						111		
Adatátvitel típus:	<ul> <li>31771</li> </ul>	Capacity market offer excel expo	rt	Excel	Ki	2018.06.28 05:26:58	2018.06.28 05:27:01	Bandi Zs	
- × (8)	31629	Bilat deal excel export		Excel	Ki	2018.06.26 10:05:42	2018.06.26 10:05:42	Sugár M	
Adatátvitel mód:	31628	Bilat deal excel export		Excel	Ki	2018.06.26 10:04:45	2018.06.26 10:04:46	Sugár M	
	31208	Bilat deal excel export		Excel	Ki	2018.06.22 12:07:36	2018.06.22 12:07:37	Sugár M	
Adatátyitel irány:	9 31099	Capacity market offer excel impo	π	Excel	Be	2018.06.21 14:32:56	2018.06.21 14:32:57	Bandi Zs	
	31097	Capacity market offer excel expo	rt	Excel	Ki	2018.06.21 14:28:09	2018.06.21 14:28:10	Bandi Zs	
Vézerkeké hordet	9 31085	Capacity market offer excel impo	rt	Excel	Be	2018.06.21 12:47:31	2018.06.21 12:47:35	Bandi Zs	
vegrenajus kezdet:	31084	Capacity market offer excel expo	rt	Excel	Ki	2018.06.21 12:34:34	2018.06.21 12:34:35	Bandi Zs	
	30809	Aukciós ajánlat Excel export		Excel	Ki	2018.06.19 15:32:52	2018.06.19 15:32:52	Sugár M	
Végrehajtás vég:	9 30676	Bilat deal excel import		Excel	Be	2018.06.18 15:41:15	2018.06.18 15:41:19	Sugár M	
	9 30675	Bilat deal excel import		Excel	Be	2018.06.18 15:36:58	2018.06.18 15:37:02	Sugár M	
	9 30673	Bilat deal excel import		Excel	Be	2018.06.18 15:22:41	2018.06.18 15:22:46	Sugár M	
	30672	Bilat deal excel export		Excel	Ki	2018.06.18 15:21:29	2018.06.18 15:21:29	Sugår M	
	<ul> <li>30172</li> </ul>	Capacity market offer excel impo	rt	Excel	Be	2018.06.14 12:11:19	2018.06.14 12:11:20	Bandi Zs 🗸	
	<b>`</b> <							>	Válasz üzenet:
	< < 🗌 or	dal: 1 Össz: 11 》 》	Cl Oldalanként: 25 db	¥			Sorok: 1 - 25	Össz: 266	
	Adatátvitel hibá	ik és üzenetek							
							💮 Bei	állítások v	
	ldőpont	Üzenet típus	Üzenet			Hibás érték	Elvárt érték	Munkala	
	2018.06.18 15:3	7:02 Hiba	[BD0017] A megadott időszak (	/alidTo 2018.06.18. 13:00:	00) nem megfelelő!				
	2018.06.18 15:3	7:02 Hiba	[TT0001] Átadás típus módjána	k megadása kötelező! (TSC	): 21X-HU-A-A0A0A-8)				
	2018.06.18 15:3	7:02 Hiba	[TT0001] Átadás típus módjána	k megadása kötelező! (TSC	): 21X-HU-A-A0A0A-8)				
	2018.06.18 15:3	7:02 Hiba	[TT0001] Átadás típus módjána	k megadása kötelező! (TSC	): 21X-RO-A-A0A0A-S)				
	2018.06.18 15:3	7:02 Hiba	[TT0001] Átadás típus módjána	k megadása kötelező! (TSC	0: 21X-HU-A-A0A0A-8)				
	<							>	
	🤾 🔇 🛛 OI	dal: 1 Össz: 1 🔪 📎	C <sup>I</sup> Oldalanként: 25 db	Ŧ			Sorok: 1	- 5   Össz: 5	

# 1.3 Szűrőmezők

Minden nézethez tartoznak szűrőmezők, melyek minden esetben bekapcsolt állapotban jelennek meg a képernyőn. Ha a szűrő nincs bekapcsolva, akkor a jobb felső sarokban elhelyezett Beállítások menüből a "Szűrők megjelenítése" funkciót kell kiválasztani.



Másik lehetőség a megjelenítésre az oszlopok fejlécének jobb oldalán megjelenő nyílra való kattintás, és ezek után a "Szűrőmezők megjelenítése" funkció kiválasztása.

Kód	▼ Státusz	Versen	Hátra
20002131-RBP	Növekvő rendezés		
20002914-RBP	Csökkenő rendezés		39 na
20002934-RBP	III Oszlopok	•	
20002935-RBP	Szűrőmezők megjele	nítése	
20002936-RBP	Szűrések törlése		
20002937-RBP	Aktív		
20003007-RBP	Aktív		

A szűrőmezők az oszlopok fejlécében, a cím alatt jelennek meg; típusuk attól függ, hogy numerikus vagy karakteres értékeket tartalmaznak. Karakteres vagyis szöveges értékek esetében a következő szűrési típusok közül lehet választani:

- Tartalmaz a szövegben bárhol megtalálható a begépelt kifejezés
- Szó eleje a szöveg elején szerepel a begépelt kifejezés
- Szó vége a szöveg végén szerepel a begépelt kifejezés
- Minta illesztés olyan mezők keresése, melyekben egy adott szövegminta szerepel
- Hasonló a beírt karakterekhez hasonló a keresett szöveg
- Üres olyan mezők keresése, amelyekben nem szerepel érték
- Nem üres olyan mezők keresése, amelyekben szerepel bármilyen érték



Szám típusú értékek esetében pedig a következő szűrési típusok szerepelnek:

- Egyenlő a megadott számmal egyenlő értékek
- Nagyobb vagy egyenlő a megadott számnál nagyobb vagy azzal egyenlő értékek
- Kisebb vagy egyenlő a megadott számnál kisebb vagy azzal egyenlő értékek
- Nem egyenlő a megadott számmal nem azonos értékek
- Üres azok a mezők, amelyekben nem szerepel érték
- Nem üres azok a mezők, amelyekben bármilyen érték szerepel, de nem üresek

Induló fedezet	Zárolt fedezet
-	
Egyenlő	0,0000
Nagyobb vagy egyenlő	0.0000
🚽 🛋 Kisebb vagy egyenlő	0,0000
Nem egyenlő	0,0000
<ul> <li>Üres</li> </ul>	0,0000
3 Nem üres	0,0000

A szűrőmezőbe való begépelést követően kis idővel elindul magától a szűrés, és megjelennek a keresett sorok. A szűrt oszlopok fejléceiben a név piros színűre és dőlt betűsre változik. A szűrőkifejezést törölni a mezőben megjelenő "x" gombbal lehet. Az összes szűrés törlésére pedig a Beállítások / Szűrések törlése funkcióval van lehetőség.

# 1.4 Exportálás

A rendszer különböző menüpontjaiban a listás megjelenítőben szereplő adatok XLSX (Excel 2007/2010), CSV (Comma Separated), XML, HTML, JSON formátumba exportálhatók a jobb felső sarokban található Beállítások funkciógomb Export funkciója segítségével.



Mindig azok az adatok exportálódnak, amelyek a nézetben szerepeltek, tehát ha szűrés van érvényben, akkor abban a leszűrt adatok fognak megjelenni. Így könnyen készíthetőek a munkavégzéshez szükséges táblázatok.

# 2 Partnerek kezelése

Rendszerhasználó: Az RBP-n kiosztásra kerülő kapacitások lekötése és átadása, valamint a vonatkozó szerződések megkötése és egyéb szolgáltatások igénybe vétele céljából az RBP-n regisztrált partner.

TSO: Az RBP-n kiosztásra kerülő kapacitások felajánlása, valamint a vonatkozó szerződések megkötése és egyéb szolgáltatások igénybe vétele céljából az RBP-n regisztrált szállítási rendszerüzemeltető. Az FGSZ az RBP Operátora és alanyi jogon TSO-ja is.

# 2.1 Saját partner adatok megtekintése

Nyissuk meg a Saját szervezet adatok nézetet egy rendszerhasználó típusú munkaterület felhasználójaként.

<b>*</b> RBP	1. Törzsadatok 🔹 2. Aukciók 👻	3. Másodlagos piac 🔹				HU   <u>EN</u>	2018.07.02. 09:35:37 (UTC)	T-Systems TESZT 1.18.702.530	Bandi Zsuzsa (Rendszerhasználó)	•	0
Kezdő oldal	Rendszerhasználó adatok módosítása										
Nincs elérhető r	művelet								🤔 Ék	ettörtén	iet
Aktuális partne	er adatok			Cimadatok	Kapcsolattartók	Idősoros ad	datok Engedély	ezett szerepkörök			
EIC kód:	39XRENDSZERHASZ9	Adószám:	12345678	Név	Érvényess	ség vé C	égjegyzék szám	Cégbíróság név	E-mail		
Név:	Rendszerhasználó	Érvényesség kezdete:	2018.07.01.	Rendszerhaszn	áló	91	1011121314				
Cégjegyzék szár	m: 91011121314	Érvényesség vége:									
Cégbíróság név.	re *										
E-mail:											
				<		1					>
RBP specifikus	: partner adatok			ISO-hoz rende	elt rendszerhasználół	k Rendsz	erhasználók fedeze	t számlái			
Másodlagos kap	pacitás adatok XML?: 🗹	Másodlagos ügyletek AC	ER-nek?: 🗹	TSO Név	Felhasználó neve			Szerepkör			
				FGSZ Zrt. (2	Bandi Zsuzsa			Rendszerhasználó	OSBB		^
				FGSZ Zrt. (2	Bandi Zsuzsa			Rendszerhasználó	kapacitás visszaadás		-
				FGSZ Zrt. (2	Bandi Zsuzsa			Rendszerhasználó	bilat ügyletek		
				FGSZ Zrt. (2	Bandi Zsuzsa			Rendszernasznalo	anonim piac		
				TRANSGAZ S	Bandi Zsuzsa			Rendszerbasználó	OSBR		
				TRANSGAZ S	Bandi Zsuzsa			Rendszerhasználó	kapacitás visszaadás		
				TRANSGAZ S	Bandi Zsuzsa			Rendszerhasználó	bilat ügyletek		
				TRANSGAZ S	Bandi Zsuzsa			Rendszerhasználó	anonim piac		V
				TRANSGAZ S	Bandi Zsuzsa			Network! IserBidd	er		-

A felhasználó aktuális partnerének szervezeti adatai jelennek meg.

# 3 Aukciójelöltek

Az aukciójelöltek segítségével lehet az aukciókat azonosítani, hogy mely hálózati pontokra, versengő pontcsoportokra, valamint hogy mely gázidőszakra, vagy gázidőszakokra vonatkoznak. Így tehát egy aukciójelölt több aukciót is definiál.

# 3.1 Aukciójelöltek naptáras böngészése

#### Nyissuk meg az aukciós naptárt.

1. Törzsadate	ok 🔹 2. Aukciók 👻 3. Másodla	gos piac 🔹		HU   <u>EN</u> 20 09:	18.07.02. T-Systems TESZT 36:47 (UTC) 1.18.702.530	Bandi Zsuzsa (Rendszerhasználó) 🔹 💿
Kezdő oldal Aukciójelölt naptá	ir 🗵					
🔯 💠 2018 🔹 Január	Február Március Á	prilis Május Június	Július Augusztus Sze	ptem Október November	December TSO: Össze	es TSO 💌
Naptár nézet Lista nézet						
Hét	Ked	Sze	Csü	Pén	Szo	Vas
25	26	27	28	29 +1	30 +2	1
Napi:2	Napi:11	Napi:8	Napi:3	Napi:1	Napi:1	Napi:1
Havi:1	Napon belüli:19	Negyedéves:2	Napon belüli:24	Havi:6	Havi:4	
Negyedeves.1		Napon beluli.24		Negyedeves. I	Negyedeves.5	
2	3	4	5	6	7	8
Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1
Havin						
9	10	11	12	13	14	15
Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1
	Havi:1					
16	17	18	19	20	21	22
Napi: I	Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1	(Napi: I
22	24	25	26	27	20	20
23 Nasid	24 Nasid	25 Nasid	20 Nasid	Z/	Z0 Naplit	29 Napid
(rap. r	Тарл	(карл. і	Havi:1	Éves:1		(Rap).1
30	31	1	2	3	4	5
Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi:1	Napi-1
Éves:1	Negvedéves:1	(topin	Negvedéves:1		Havi:1	

Megjelenik a felületen az aukciós naptár képernyő. A nézetben az aukciójelöltek "Indítás időpontja" alapján "Termék típus" szerint aggregálva jelennek meg napi bontásban. A felhasználó a TSO listából választhatja ki, hogy mely RBP TSO-ra vonatkozó aukciók szerepeljenek a naptárban. A rendszerhasználók a listában az összes aukciójelöltet láthatják/böngészhetik, függetlenül attól, hogy az adott TSO aukcióin jogosultak-e részt venni; ajánlatot csak arra az aukcióra adhatnak be, ahol a TSO ezt engedélyezi számukra. A nézeten alapértelmezetten az aktuális év aktuális hónapja jelenik meg.

# 3.2 Aukciójelölt lista megtekintése

Nyissuk meg az aukciós naptár lista nézetét. Aukciós naptár nézetben egy adott napon belüli "terméktípus" hivatkozásra kattintva jelenítsük meg a terméktípus listanézetet.

1. Törzsadatok 🔹 2. Au	kciók 3. Másodla	gos piac					hu   <u>en</u>	2018.07.02. 09:37:45 (UTC)	T-Systems TESZT 1.18.702.530	Bandi Zs (Rendsze	uzsa erhasználó)	- 💿
Kezdő oldal Aukciójelölt lista ×												
Nincs elérhető művelet										🦻 Élettörténe	t 🔅 Beállítás	iok 🔻
Kód	Üzleti típus	Státusz	Aukciós	TSO 1	TSO 2	Indítás időpontja	Termék típu	us Instrumentu	ım Kapacitás	s minőség	Kapcsoltság	Kere
						111						
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.11.09./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.08.05 16:05	Napi	2018.11.09.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	FI
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.11.08./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.08.04 16:05	Napi	2018.11.08.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	FI
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.11.07./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.08.03 16:05	Napi	2018.11.07.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.11.06./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.08.02 16:05	Napi	2018.11.06.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.11.05./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.08.01 16:05	Napi	2018.11.05.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.11.04./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.31 16:05	Napi	2018.11.04.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.11.03./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.30 16:05	Napi	2018.11.03.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.11.02./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.29 16:05	Napi	2018.11.02.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.11.01./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.28 16:05	Napi	2018.11.01.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.31./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.27 16:05	Napi	2018.10.31.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.30./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.26 16:05	Napi	2018.10.30.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.29./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.25 16:05	Napi	2018.10.29.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.28./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.24 16:05	Napi	2018.10.28.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.27./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.23 16:05	Napi	2018.10.27.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.26./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.22 16:05	Napi	2018.10.26.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.25./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.21 16:05	Napi	2018.10.25.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.24./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.20 16:05	Napi	2018.10.24.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.23./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.19 16:05	Napi	2018.10.23.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.22./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.18 16:05	Napi	2018.10.22.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.21./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.17 16:05	Napi	2018.10.21.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
2018/D/UB/FIRM/ITER/2018.10.20./FGSZ <2042>	Normál aukciójelölt	Létrehozva	RBP	FGSZ Zrt. (2		2018.07.16 16:05	Napi	2018.10.20.	FIRM - Fir	m (Z06)	Nem kapcsolt	Fi
<												>
Oldal: 1 Össz: 64	C Oldalanként:	25 db 👻								So	orok: 1 - 25   Össz	:: 1584

A lista alapértelmezetten a "Naptár" tabfülön lévő időszak és TSO szűrésnek megfelelő aukciójelölteket listázza. A terméktípus listanézet az adott nap hivatkozott termék típusra vonatkozó aukciójelöltjeit mutatja.

# 3.3 Aukciójelölt megtekintése

Az Aukciók menüpont Aukciójelölt lista felületéről kattintsunk a listaelem hivatkozásra, ahol ezután megjelenik az aukciójelölt adatlapja.

* RBP 1. Törzs	sadatok – 2. Aukciók – 3.	. Másodlagos piac			HU   <u>EN</u>	2018.07.02. 09:38:29 (UTC)	T-Systems TESZT 1.18.702.530	Bandi Zsuzsa (Rendszerhasználó) 🚽 💿
Kezdő oldal Aukciójelölt	lista × Aukciójelölt megtekint	tése ×						
Nincs elérhető művelet								🦻 Élettörténet
Státusz: Létrehozva	Kód: 2018	/D/UB/FIRM/ITER/2018.	11.01./FGSZ <2042>					
ldőszak			Alapadatok			Aukció időa	blakok	Ð
Termék típus:	Napi		Aukciós platform:	RBP		Ajánlat bead	ási időablak hossza	00:01
Indítás időpontja:	2018.07.28 16:05	UTC	Kapacitás minőség:	FIRM - Firm (Z06)		(napi): Első ajánlat l	neadási időablak	
Algoritmus:	Egyenáras		Kapcsoltság:	Nem kapcsolt		hossza (napo	on belüli):	00:01
			Kereskedelmi irány:	Fizikai		További ajár	lat beadási időablak on belüli):	00:01
			Mértékegység:	kWh/h				
			TSO 1:	FGSZ Zrt.				
			Jóváhagyást igényel:					
Pontok Kapacitások	Tarifák Hiányos aukciók				0			
Név	EIC kód	TSO 1 Név	TSO 2 Név	Típus	Duplex?			
Aba	39ZKAABA00011GNE	FGSZ Zrt.		Belső hálózati pont	×			

Megtekinthetővé válik számunkra a hozzánk tartozó aukciójelöltek adatlapja.

# 3.4 Útvonal megtekintése

Nyissuk meg az Aukciók/Aukciójelölt naptár vagy Aukciójelölt lista nézetet. Kattintsunk egy útvonaltermékes aukciójelölt linkjére. Ekkor betöltődik az aukciójelölt adatlapja, ahol a képernyő alsó felében az Útvonalak fülön és útvonalat kiválasztva megtekinthetjük a pontokat és a felajánlott kapacitásokat.

# 4 Aukciók

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

- Beállítás alatt: az RBP Operátor által rögzített aukcióra vonatkozik, amelyet legalább egy TSO, vagy kapcsolt kapacitástermék esetén mindkét TSO már szerkesztett, de az adatok felöltése még nem teljes körű, vagy nem lépett túl az első szerkesztési határidőn.
- Beállított: Mind a kapcsolt, mind az egyedi termékekre vonatkozó aukciók "Beállított"-nak minősülnek, miután az első szerkesztési határidő lejárt és érvényesen felparaméterezésre kerültek, ezek az aukciók az indulásukra várnak.
- Függőben: az aukciók a második szerkesztési határidő után ebben a státuszban várják az indulást.
- Aktív: Egy aukció akkor "Aktív", amikor az RBP Alkalmazásban egy ajánlattételi forduló nyitva van, és oda a Rendszerhasználók ajánlatokat adhatnak be. Az "Aktív" státuszú ajánlattételi forduló zárásakor a Rendszerhasználó utoljára mentett érvényes ajánlata kötelező érvényű vételi ajánlatnak minősül, annak módosítására vagy visszavonására az ajánlattételi forduló zárását követően nincs lehetőség.
- Szünetel (Csak emelkedő áras aukció esetében): Egy több fordulós (emelkedő áras) aukció akkor kerül "Szünetel" szakaszba, amikor a Rendszerhasználók nem adhatnak be ajánlatokat az adott aukció kezdete után, de az aukció még nem zárult le.
- Lezárt: Egy aukció "Lezárt" szakaszba kerül:
  - eredménnyel, ha a kapacitásallokációs eljárás lezárult és a kapacitás a vonatkozó kapacitásaukció eredményének megfelelően kiosztásra került, vagy
  - eredmény nélkül, ha egy másik kapacitástermékre vonatkozó kapacitásaukció elindul egy azonos használati időszakra, vagy ennek egy tört részére vonatkozóan:
- Törölt: Egy aukció "Törölt" státuszba kerül, amennyiben a TSO Tag(ok) írásbeli kérésére az adott aukciót ennek RBP Portálon történt publikálási dátuma után, de még az aukció elindulása előtt az RBP Üzemeltető visszavonja, vagy az aukció elindulása után a TSO törli.
- Jóváhagyandó: az eredmény jóváhagyását igénylő aukció esetén lezárás után ebben az állapotban várakozik a TSO(k) jóváhagyására. A jóváhagyott aukciók Lezárt státuszba kerülnek.
- Elutasított: az eredmény jóváhagyását igénylő, elutasított eredményű aukciók kerülnek ebbe a státuszba.

Az ajánlat beadásának szabályai elsődleges kapacitásallokáció esetén:

- A Rendszerhasználók az RBP ajánlatbeadó felületen manuális módon tehetnek árajánlatot a kívánt kapacitástermék kiválasztásával és a megfelelő mezők kitöltésével, majd az árajánlat(ok) mentésével az "Aktív" aukciós státuszban.
- A Rendszerhasználók az ajánlatukat Excel fájl formájában is feltölthetik a megfelelő ajánlat feltöltő funkció használatával.
- A Rendszerhasználók az ajánlatukat szerver-szerver kapcsolaton keresztül, EDIGAS üzenetben is beküldhetik.
- A Rendszerhasználók az ajánlatukat az előzetes ajánlatadás funkción keresztül is beadhatják, de kizárólag az adott aukció "Aktív" státusba kerülése előtt (azaz amíg el nem indulnak). Az előzetes ajánlatadás során meg kell határozni a terméket, illetve annak érvényességi idejét, valamint az aukciós algoritmusnak megfelelő kapacitás és tarifaadatokat. Az előzetes ajánlat kizárólag a rendszerhasználó által helyesen meghatározott paraméterek esetén találja meg a vonatkozó aukciót, egyéb esetben nem kerül beadásra.
- Egy manuálisan beadott ajánlatot csak akkor lehet elmenteni, ha minden szükséges mező ki van töltve, az ajánlat alapján zárolandó összeg belefér a Rendszerhasználó fedezetébe, valamint az igényelt kapacitás volumene megfelel a szabályoknak.
- A Rendszerhasználóknak lehetőségük van ajánlatot beadni, visszavonni és azokat módosítani az "Aktív" státuszú ajánlattételi forduló időkeretein belül. Az előzetes ajánlatok módosíthatók és visszavonhatók a releváns aukció kezdetéig (azaz annak aktív státuszba lépéséig).

Az aukció eredményét automatikus rendszerüzenet igazolás 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 az adott TSO vonatkozó szabályai szerint.

# 4.1 Aukciók listázása és aukció részleteinek megtekintése

Az aukciók listája az Aukciók -> Aukció lista menüpontból érhető el.

A nézet táblázatos megjelenésben, könnyen szűrhető módon érhetőek el az RBP alkalmazásban futó aukciók. A Rendszerhasználók minden aukciót látnak, de ajánlatot csak arra adhatnak be, melyekben jogosultak részt venni.

Rendszerhasználók a felületen kiválasztott aukció(k)ra az ajánlatadó felületen (Ajánlat beadás funkció) vagy excel (Ajánlatok exportálása/importálása) segítségével tömegesen tudnak ajánlatokat beadni a folyamatban lévő, nyitott kapacitásértékesítési aukciókra. Az aukció linkjéről tekinthetők meg a kiválasztott aukció részletes adatai.

A nézet bal oldalán szűrőablak található, ennek felső részén összesített adatok jelennek meg az aukciókról státusz szerint:

- Függőben: az aukció már létrejött, indulásra vár.
- Aktív: folyamatban lévő, nyitott aukció.
- Szünetel: egy emelkedő áras aukciós algoritmust alkalmazó aukció két ajánlatadási kör között áll.

A szűrőablak alsó részében, illetve a nézet oszlopaiban is lehetőség van szűrést végezni az aukció adatai alapján. Egy kiválasztott aukcióhoz az alsó betekintő részben a legfontosabb adatok jelennek meg.

Az Aukció lista a következő információkat tartalmazza:

- Kód: aukció egyedi azonosítója
- Státusz: aukció állapota
- Versengő: versengő aukció esetén egy zászló jelzi ebben az oszlopban
- Hátralévő idő: a következő státuszváltásig hátralevő idő percben
- Kezdési időpont: az aukció indulási ideje
- Befejezési időpont: az aukció vége
- Ajánlatok: ha van beadott ajánlata a rendszerhasználónak, akkor egy zöld plusz jel jelzi ezt az oszlopban
- Hálózati pont: a hálózati pont neve és EIC kódja
- Felajánló TSO: a kapacitás felajánló TSO vagy kapcsolt kapacitás esetén TSO-k
- Exit TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felől a földgáz áramlik
- Exit TSO kapacitás minőség: Exit TSO által megadott megszakítható, nem megszakítható stb. minőség jelölése
- Entry TSO: kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felé a földgáz áramlik
- Entry TSO kapacitás minőség: Entry TSO által megadott megszakítható, nem megszakítható stb. minőség jelölése
- Instrumentum: a termék használati időszaka
- Termék típus: az aukciózott termék típusa
- Kapacitás típus: kapcsolt vagy nem kapcsolt kapacitás jelölése
- Kereskedelmi irány: a kapacitástermék fizikai vagy backhaul jellegű teljesítésére utal
- Algoritmus: az aukció eredmény kiértékelő algoritmusa, emelkedő áras, egyenáras, proráta, visszavásárlási
- Árlépcső formája: emelkedő áras, egyenáras és visszavásárlási algoritmus esetén abszolútértékes (devizában) vagy százalékos
- Ajánlatadási limit (%): egy rendszerhasználó az ajánlatadási limit mértékéig adhat be ajánlatot az aukcióra
- Felajánlott kapacitás: az aukción értékesített kapacitás mennyiség
- Új kapacitás korlát: versengő aukció esetén az új kapacitás korlát
- Mértékegység: kWh/h vagy kWh/d

- Összes igényelt kapacitás: az összesített mennyisége a Rendszerhasználók által az aukcióra beadott kapacitásoknak
- Booking %: az ajánlatadási körben az összes igényelt kapacitás és a felajánlott kapacitás hányadosa százalékban kifejezve, a túljegyzés mértékét mutatja
- Kiinduló ár(ak): TSO(k) által meghatározott kiinduló ár
- Aukciós felár: emelkedő áras aukció esetén az ajánlattételi fordulóhoz tartozó árlépcső ára
- Elszámoló ár: aukció végeredményeként kialakult ár, a kiinduló ár és felár összege
- Jóváhagyást igényel: az aukció eredménye jóváhagyást igényel-e
- Jóváhagyott: az aukció eredménye a TSO(k) által jóváhagyásra került
- Aukciójelölt kód: az aukció aukciójelöltjének egyedi azonosítója
- Kapacitás konverzió: az ikonra kattintva megtekinthetők az igény részletei
- Megjegyzés: az aukció eredményének elutasítása esetén az indoklást tartalmazza
- Hozzáadott információ: a kapacitáshoz kapcsolódóan a TSO által megadott kiegészítő információk

Az aukcióra ajánlat beadás egy vagy több aktív aukciót kijelölve az ajánlat beadás gombbal kezdeményezhető.

Kezdő oldal	Aukciók 📉									
Szűrőfeltételek		Ø	😪 Ajánlat beadás 🛛 🖺 Ex	port 🔻 🛿 🦉 Ajánlat imp	port 🔻					🔅 Beállítások 🔻
Összes 2	95 🌑 Függőben	0 🔨	Kód	Státusz	Aukció jellege		Kínálati	Hátralévő idő	Kezdési időpont	Befejezési időpo
	95 <mark>–</mark> Szünetel	0					÷			
Státucz:	55 Szancier	Ů	28089212-RBP	Aktív				9 perc	2020.04.17 14:30	~
		- 1	28089210-RBP	Aktív				9 perc	2020.04.17 14:30	
Szünetel X	ben ×		28089208-RBP	Aktív				9 perc	2020.04.17 14:30	
SEGNOLO I			28089207-RBP	Aktív				9 perc	2020.04.17 14:30	
Termék típus:			28089206-RBP	Aktív				9 perc	2020.04.17 14:30	
			28089205-RBP	Aktív				9 perc	2020.04.17 14:30	~
Instrumentum:		_	<							>
			巛 🕻 Oldal: 1	Össz: 6 💙 💥 🤇	C Oldalankén	: 50 db	~		Sc	rok: 1 - 50   Össz: 295
Hálózati pont / Útv	onal:		Aukció adatai: 28089212-RBF	,						⊘
Exit TSO Kapacitás	minőség:	- 1	Hálózati pont / Útvonal:	Csanádpalota (HU) / Cs	sanadpalota	Ajánla	Č Bo	ooking% Elszám	oló ár Aukciós felái	Elszámoló eg
		-	Instrumentum:	(RO) (21Z00000000023) 2020.04.18.	6Q)	1	-	-		
Entry TSO Kapacitá	s minőség:		Felajánló TSO:	FGSZ.TSO						
		*	Exit TSO:	SNTGN Transgaz SA						
Kapacitás típus:	Algoritmus:		Exit TSO Kapacitás minőség:							
<ul><li>Kapcsolt</li><li>Nem kapcsol</li></ul>	<ul> <li>✓ Egyenáras</li> <li>t ✓ Emelkedő</li> </ul>	á 🗸	Entry TSO:	FGSZ Zrt.	~	<				>

# 4.2 Visszavásárlási aukció megtekintése

Nyissuk meg az Aukciók menüpont Aukció lista nézetét. A bal oldali szűrőfelületen, könnyen rákereshetünk a visszavásárlási algoritmusra. Kattintsunk az általunk kiválasztott aukcióra, ekkor aktívvá válik az "Aukció megtekintése" gomb. A funkciógomb megnyomásával az adatlap egy új tabfülön megjelenik.

Csak azokat a visszavásárlási aukciókat láthatja a Rendszerhasználó, amin ő maga adhat vissza kapacitást. A hozzáadott Rendszerhasználók között csak saját magát láthatja a megtekintőben.

Az alapadatok részben a Visszavásárolandó kapacitás jelenti a teljes, aukción visszavásárolandó mennyiséget, a Maximális felár pedig a legmagasabb megadható felárat a kiinduló áron felül.

Az ajánlatok részben megjelenik a rendszerhasználó által felajánlható Maximum visszaadható kapacitás értéke, és ha van beadott ajánlat, akkor az ajánlati mennyiség. A visszavásárolt kapacitás az aukció zárása után töltődik az elnyert mennyiséggel. Az ajánlat sorát kiválasztva az Ajánlat részletei részben megjelennek a kapcsolódó díjak. Az ajánlati felár a rendszerhasználó által megadott felárat tartalmazza az Aktív aukción, az aukció lezárása után a Visszavásárlási egységár oszlop jelenik meg helyette, amely a kiinduló ár és az ajánlati felár összege. A Visszavásárlási díj oszlopban a visszavásárlási egységár\*visszavásárolt mennyiség értéke jelenik meg, aktív aukció esetén várható, lezárt esetben az elnyert értékkel.

# 4.3 Aukció dashboard

Nyissuk meg az aukció dashboard menüpontot.

Kezdő oldal	2.8. Aukció das	shboard											
					😭 Ajánla	it beadás							
Csanádpalota	2018-as neve (21	1Z00000000236Q)			- 0	Napon belüli gázidő	szak Napi H	avi Neguedéves	Éves				0
Aukciók						120000006		an negreares					
20003300-R	tBP 😑 Beállíte	ott	20003285-RBP 🔵 Aktiv	<ul> <li>91 nap 3 óra 32 perc</li> <li>Csanádpalota 2018-as neve</li> </ul>	^	100000009 80000000-		88020003					
Hálózati por	it: Cs	anádpalota 2018-as neve	Instrumentum:	2019/2020		6000000	74004569						
Instrumentu	im: 20	18/2019 MAR	Felajánlott kapacitás:	12 000 000 kWh/h/év		4000000-			12000000	12000001	12000001		
Felajánlott k	apacitás: 10	000 kWh/h/hónap	Felajánló TSO:	FGSZ, TRANSGAZ		20000000						1238699	
Felajánló TS	0: FG	isz	Exit TSO:	FGSZ Zrt.		Ů	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
Exit TSO:	FG	isz Zπ.	Entry TSO:	TRANSGAZ SA						the the second			
Entry TSO:	TR	IANSGAZ SA	Algoritmus:	Emelkedő áras		Aukcio datuma	Instrumentum	Felajanlott kapa	icitas	Ertekesitett kapacitas			
Algoritmus:	Pri	oráta	Árlépcső formája:	Abszolútértékes		2018.02.17 09:05:00	2018/2019	14 000 000 kWh	/h/ev /h/év	13500002 kWh/h/ev 8000000 kWh/h/év			
Árlépcső for	mája:		Booking %:			2017.10.25 12:38:00	2018/2019	14 000 000 kWh	/h/év	kWh/h/év			
			Árlépcső típusa:	Nagy árlécső		2017.10.25 12:38:00	2018/2019	1 kWh/h/év		kWh/h/év			
						2017.11.09 15:02:44	2018/2019	101 kWh/h/év		kWh/h/év			
20003251-R	t <b>BP 🌒</b> Aktív		20003250-RBP 🔵 Aktif			2017.11.09 15:02:44	2018/2019	30 kWh/h/év		kWh/h/év			
Hálózati pon	nt: Cs	anádpalota 2018-as neve	Hálózati pont:	Csanádpalota 2018-as neve		2017.11.10 09:51:18	2018/2019	1 001 kWh/h/év		kWh/h/év			~
		2000			Ť	2017.11.10 09:51:18	2018/2019	101 kWh/h/év		kWh/h/év			
Kapacitás piac	ajánlatok												
21Z0000000	00236Q undefine	ed 2019.07.01-01GH 🔵 Rögzített		21Z00000000236Q un	defined 2018.04.05-01GH 🛛 🌑	Rögzített		21200000000	)236Q undefine	ed 2018.03.28-01GH 🔵 R			^
Exit TSO:	TRA	NSGAZ		Exit TSO:	TRANSGAZ			Exit TSO:	FGS	z			
Entry TSO:	FGS	52		Entry TSO:	FGSZ			Entry TSO:	TRA	NSGAZ			
Instrumentur	m: 201	9.07.01-01GH - 2019.12.31-24GH		Instrumentum:	2018.04.05-01GH - 2018.04.20	0-24GH		Instrumentum	201	8.03.28-01GH - 2018.03.30-2	24GH		
Kezdő gázóra	: 201	9.07.01-01GH		Kezdő gázóra:	2018.04.05-01GH			Kezdő gázóra:	201	8.03.28-01GH			
Záró gázóra:	201	9.12.31-24GH		Záró gázóra:	2018.04.20-24GH			Záró gázóra:	201	8.03.30-24GH			
Ajánlati menr	nyiség: 788	888 kWh/h/időszak		Ajánlati mennyiség:	10 kWh/d/időszak			Ajánlati menny	iség: 120	kWh/h/időszak			~

A rendszerhasználók minden aukciót látnak, de ajánlatot csak arra adhatnak be, melyekben jogosultak részt venni. A nézet megjelenik, egy pontra keresés végezhető. Egy kiválasztott hálózati ponthoz tartozó folyamatban lévő Beállított, Aktív, Szünetel és Függőben státuszú aukciók és Rögzített státuszú anonim piaci ajánlatok megjelennek dashboard nézetben widgetekkel. Egy kiválasztott aukcióra vagy anonim piaci ajánlatra ajánlat beadás kezdeményezhető.

# 4.4 Ajánlatok listázása

Az Aukciók menüpont Ajánlatok nézetét nyissuk meg.

Kezdő oldal	Beadott ajánlatok	×										
											Beállítások	Ŧ
Aukció kód	Algoritmus	Ajánlati kör sor	Sorrend	▼ Státusz	Aukció jellege	Felajánlott k	Ajánlati men	Elnyert kapa	Ajánlati fel	lár Elszámoló ár	Ajánlati felár	E
		\$		\$		\$	\$	\$				
28085288-RBP	Egyenáras	1	2	Érvényes		1 000 kWh/h/hó	1 kWh/h/hónap	1 kWh/h/hónap			1 %	~
28085288-RBP	Egyenáras	1	1	Érvényes		1 000 kWh/h/hó	999 kWh/h/hón	999 kWh/h/hón			10 %	
28085270-RBP	Egyenáras	1	1	Érvényes		10 kWh/h/nap	10 kWh/h/nap	10 kWh/h/nap			10 %	)
27987710-RBP	Emelkedő áras	1	1	Beadva		10 000 000 kWh	1 kWh/h/hónap				0 %	2
28084278-RBP	Emelkedő áras	2	2	Beadva		200 kWh/h/hón	1 kWh/h/hónap				10 %	)
28084279-RBP	Emelkedő áras	2	2	Beadva		200 kWh/h/hón	1 kWh/h/hónap				10 %	)
28084280-RBP	Emelkedő áras	2	2	Beadva		200 kWh/h/hón	1 kWh/h/hónap				10 %	
28084281-RBP	Emelkedő áras	2	2	Beadva		200 kWh/h/hón	1 kWh/h/hónap				10 %	, Ť
巛 🔇 Old	al: 1 Össz: 89	940   <b>&gt; &gt;&gt;</b>   C	Oldalanként:	25 db 👻						So	- rok: 1 - 25   Össz: 2234	498
Ajánlathoz tarte	ozó árak Kapacit	ás upgrade										
T50	к	iinduló ár Deviza		Aukciós	díj Aukciós egységár	Kapacitás díj	Elszámoló o	líj Elszámoló	egységár	Aukciós díj (elnyer	Aukciós egységár (	
SNTGN Transgaz	SA ( 100 RON/k	Wh/h/hón RON		9 990	RON 10 RON/kWh/h/hónap	99 900 RON	109 890 F	ON 110 RON/k	Wh/h/hónap	0 RON	0 RON/kWh/h/hón	пар
FGSZ Zrt. (21X-H	U-A 100 HUF/k	Wh/h/hónap HUF		9 990	HUF 10 HUF/kWh/h/hónap	99 900 HUF	109 890	HUF 110 HUF/k	Wh/h/hónap	0 HUF	0 HUF/kWh/h/hón	пар
<												>

A lista megjelenik a Rendszerhasználó összes beadott ajánlatával, a hozzá tartozó áradatokkal és az upgrade információkkal.

# 4.5 Ajánlat beadása

Nyissuk meg az Aukció lista nézetet. Jelöljük ki a kívánt Aktív státuszú aukciót, aukciókat. Kattintsunk az "Ajánlat beadás" funkcióra, vagy dupla kattintással ugyanúgy megjelenik az ajánlat beadási képernyő. Amennyiben több aukciót választottunk ki és a funkciógombra nyomtunk két ajánlati űrlap jelenik meg, lent lapozási lehetőséggel. Miután a Rendszerhasználó kitölti az ajánlat beadásához szükséges adatokat, az OK gombra kattintva megtörténik az ajánlat beadás. Az ajánlat "Beadva" státusszal létrejön. Amennyiben a TSO beállítások kötelezővé teszik, minden ajánlat beadás, módosítás, visszavonás esetén a TSO-k által megadott ÁSZF-et el kell fogadni. Enélkül az ajánlat adás/módosítás nem lehetséges.

#### 4.5.1 Ajánlat beadása emelkedő áras aukcióra

Nyissuk meg az Aukció lista nézetet. Jelöljük ki a kívánt Aktív státuszú Emelkedő áras aukciót. Kattintsunk az "Ajánlat beadás" funkcióra, vagy dupla kattintással ugyanúgy megjelenik az ajánlat beadási képernyő. Amennyiben több aukciót választottunk ki és a funkciógombra nyomtunk két ajánlati űrlap jelenik meg, lent lapozási lehetőséggel.

Az éves, negyedéves, havi és strip kapacitástermékek aukciózása emelkedő áras algoritmus alapján történik. A nagy és kis árlépcsők százalékban vagy abszolút értékben kerülnek meghatározásra, mely a kiinduló áron felüli aukciós felár.

Először az aukciós kört, ajánlattételi fordulót kell kiválasztani, ezt követően az Új ajánlat beadása blokkban van lehetőség a körhöz tartozó ajánlati mennyiség megadására. Az ajánlathoz kapcsolódóan, amennyiben az érintett TSO ezt engedélyezi, lehetőség van mérlegkör felosztást és kapacitás konverziós igényt, valamint upgrade igényt megadni. Ezt követően az ajánlat beadása gombbal történik az adatok mentése a kiválasztott körhöz, egy körhöz több mennyiségi ajánlat is beadható, az ajánlatra vonatkozóan mérlegkör kombinációnként történnek az ellenőrzések. Az összes igényelt mennyiséget az összes balancing group kombinációra beadott ajánlatok összege adja. Minden körben van lehetőség a későbbi körökre is ajánlatot beadni, a kör zárásakor az aktuális kör adatai lesznek kiértékelve. Az ajánlat beadásának feltétele egy adott fordulóban, hogy a rendszerhasználó már részt vett az első és megelőző fordulókban. Az első fordulóban a kiinduló árra történik ajánlatadás.

Az ajánlati mennyiségnek/mennyiségeknek minden esetben egész számnak kell lennie, és az összmennyiség nem lehet nagyobb, mint a felajánlott kapacitás. Az egyes körökre beadott mennyiségek egymás után csökkenő sorrendben kell, hogy következzenek, azaz egy igényelt mennyiségnek mindenképpen kisebbnek kell lennie, mint az előző fordulóban, az ellenőrzés mérlegkör kombinációként történik.

Az aukciós nagy árlépcsős(LPS) körökkel indul. Ha a nagy árlépcsős körök valamelyikén előszöri aluljegyzés történik, akkor automatikusan megnyílik az első kis árlépcsős kör. Ekkor a kis árlépcsős (SPS) ajánlatokat tartalmazó blokk minden kis árlépcsős köre automatikusan kitöltésre kerül az előző nagy árlépcsőre beadott ajánlati mennyiséggel, amennyiben adott meg mérlegkör kombinációnként. Ha a rendszerhasználó a túljegyzéses LPS körben adott be ajánlatot, akkor SPS-ben is adhat be ajánlatot, de ha egy SPS körben nem ad már be ajánlatot, akkor a további SPS körökben már nem adhat be ajánlatot.

Ha egy kis árlépcsős ajánlatadási körben aluljegyzés történik, a kis árlépcsős kör és az aukció zárul, kiszámításra kerülnek az elnyert mennyiségek.

Új ajánlat beadás	a							Ø 8			
28089288-RBP 2	2020/2021 NOV I	Nem kapcsolt Fizikai Exit: FIRM - Firm (Z06)						•			
Hálózati pont:	Ab	a (39ZKAABA00011GNE)	Státusz:	Aktív	Hátral	évő idő:	2 óra 55 perc				
Exit TSO:	FG	SZ Zrt. (21X-HU-A-A0A0A-8)	Kiinduló ár:	123 HUF/kWh/h/hónap							
Entry TSO:			Felajánlott kapacitás:	100 kWh/h/hónap							
Felajánló TSO:	FG	FGSZ.TSO     Szabad fedezet:     FGSZ.TSO: 4 567 875 313 HUF									
Új ajánlat beadá	ása s Aján	lati mennyiség;* 10	kWh/h/hónap Exit TSO Mérle	gkör: FGSZ_0002	- 8						
🗱 Visszavor	nás tok - LPS							0			
Kör	LPS	Ajánlati mennyiség (kWh/h/hónap)	Exit TSO Mérlegkör	Ajánlattevő fel	Módosítás ideje	Állapot		-			
1	0 %	10	FGSZ_0001	Usher Nettwork	2020.04.17 15:02:32	Beadva		~			
1	0 %	- N/A -									
2	10 %	- N/A -									
	20 %	- N/A - - N/A -						$\sim$			
Beadott ajánla	tok - SPS							θ			
Egyéb kérések								ø			

#### 4.5.2 Ajánlat beadása egyenáras aukcióra

Nyissuk meg az Aukció lista nézetet. Jelöljük ki a kívánt Aktív státuszú Egyenáras aukciót. Kattintsunk az "Ajánlat beadás" funkcióra, vagy dupla kattintással ugyanúgy megjelenik az ajánlat beadási képernyő. Amennyiben több aukciót választottunk ki és a funkciógombra nyomtunk két ajánlati űrlap jelenik meg, lent lapozási lehetőséggel.

A napi és napon belüli kapacitástermékek aukciózása egyenáras algoritmus alapján történik.

Az Új ajánlat beadása blokkban van lehetőség ajánlati mennyiség, legkisebb elfogadható kapacitás és ajánlati felár megadására. Az ajánlathoz kapcsolódóan, amennyiben az érintett TSO ezt engedélyezi, lehetőség van mérlegkör felosztást és kapacitás konverziós igényt, valamint upgrade igényt megadni. Ezt követően az ajánlat beadása gombbal történik az adatok mentése. Egyenáras aukció esetén egy ajánlatadási körre kerül sor, ahol maximum tíz, egymástól független ajánlat beadására van lehetőség (különböző felárakkal), melyekre mérlegkör kombinációként történik ellenőrzés.

Új ajánlat beadása									@ &	
28089138-RBP 2020.04.17	/-16 Nem kapcsolt Fizikai Ent	ry: FIRM - Fir	rm (Z06)						0	
Hálózati pont:	Drávaszerdahely (HU) / Dr	ravaszerdahe	ly (CR) (21 Státu	usz:	Aktív		Hátralévő idő:	25 perc		
Exit TSO:	Plinacro d.o.o. (21X-HR-A-	A0A0A-4)	Kiind	duló ár:	2,7274086 H	UF/kWh/h/időszak				
Entry TSO:	FGSZ Zrt. (21X-HU-A-A0A0	A-8)	Felaj	ijánlott kapacitás:	505 952 kWh/h/időszak					
Felajánló TSO:	FGSZ.TSO		Szab	Szabad fedezet: FGSZ.TSO: 4 567 875 285,725914 HUF						
Új ajánlat beadása										
🗟 Beadás	Ajánlati mennyiség:*		20 kWh/h	n/időszak Entry TSO M	érlegkör:		*			
🗱 Visszavonás	Ajánlati felár (%):*		1							
	Legkisebb elf. kap.:		kWh/h	n/időszak						
Beadott ajánlatok										
Ajánlati me	nnyiség (kWh/h/időszak)	Aj	Legkisebb elf	Entry TSO Mérlegkö	r	Ajánlattevő felhasználó	Módosítás ideje	Állapot		
	10	0 %		FGSZ_0001		Usher Nettwork	2020.04.17 15:05:09	Beadva		
	- N/A -									
Egyéb kérések									0	

# 4.5.3 Proráta ajánlat beadása

Nyissuk meg az Aukció lista nézetet. Jelöljük ki a kívánt Aktív státuszú Proráta típusú aukciót. Kattintsunk az "Ajánlat beadás" funkcióra, vagy dupla kattintással ugyanúgy megjelenik az ajánlat beadási képernyő. Amennyiben több aukciót választottunk ki és a funkciógombra nyomtunk két ajánlati űrlap jelenik meg, lent lapozási lehetőséggel. Az éves, negyedéves, havi, illetve napi és napon belüli kapacitástermékek aukciózása pro ráta algoritmus alapján is történhet.

Az Új ajánlat beadása blokkban van lehetőség ajánlati mennyiség megadására. Az ajánlathoz kapcsolódóan, amennyiben az érintett TSO ezt engedélyezi, lehetőség van mérlegkör felosztást és kapacitás konverziós igényt, valamint upgrade igényt megadni. Pro ráta aukció esetén egy rendszerhasználónak egyszerre csak egy beadott ajánlata lehet mérlegkör kombinációnként egy aukción, az aukció egy ajánlattételi fordulós.

Új ajánlat beadása								@⊗		
28097718-RBP 2020.05.28	3. Nem kapcsolt Fizikai Exit: F	IRM - Firm (Z06)						•		
Hálózati pont:	Aba (39ZKAABA00011GNE	)	Státusz:	Aktív		Hátralévő idő:	1 óra 54 perc			
Exit TSO:	FGSZ Zrt. (21X-HU-A-A0A0	A-8)	Kiinduló ár:	10 HUF/kWł	10 HUF/kWh/h/nap					
Entry TSO:			Felajánlott kapaci	itás: 100 kWh/h/	100 kWh/h/nap					
Felajánló TSO:	FGSZ.TSO		Szabad fedezet:	FGSZ.TSO: 4	567 874 184,725914 HUF					
Hozzáadott információ [F	GSZ.TSO]: Additional text									
Új ajánlat beadása										
🗟 Beadás	Ajánlati mennyiség:*	0 k	Wh/h/nap Exit	t TSO Mérlegkör:		-				
🗱 Visszavonás										
Beadott ajánlatok										
Ajánlat	i mennyiség (kWh/h/nap)	Exit TSO Mérlegkör	Aján	nlattevő felhasználó	Módosítás ideje	Állapot				
	- N/A -									
Egyéb kérések								Ø		

#### 4.5.4 Visszavásárlási ajánlat beadása

Nyissuk meg az Aukció lista nézetet. Jelöljük ki a kívánt Aktív státuszú Visszavásárlási típusú aukciót. Kattintsunk az "Ajánlat beadás" funkcióra, vagy dupla kattintással ugyanúgy megjelenik az ajánlat beadási képernyő. Amennyiben több aukciót választottunk ki és a funkciógombra nyomtunk két ajánlati űrlap jelenik meg, lent lapozási lehetőséggel. A visszavásárlási kapacitástermékek aukciózása speciális, visszavásárlási algoritmus alapján történik.

Az ajánlatbeadó panel felső része a következő speciális információkat jeleníti meg:

- Visszavásárolandó kapacitás: a TSO által meghatározott, összesen visszavásárolni kívánt kapacitásmennyiség, melyre az adott aukció során ajánlatokat lehet beadni.
- Maximális felár: A TSO által megadott legmagasabb felár, amennyiért még hajlandó visszavásárolni a kapacitást. Az érték a kiinduló árra tevődő összeget jelenti.
- Maximum visszaadható kapacitás: a rendszerhasználó által legnagyobb visszaadható mennyiséget jelenti.

Az Új ajánlat beadása blokkban van lehetőség a visszaadásra felajánlott kapacitásmennyiségre és felárra. A Maximum visszaadható kapacitás megmutatja, hogy az ajánlatadó rendszerhasználó legfeljebb mekkora kapacitás mennyiséget ajánlhat fel visszavásárlásra.

Visszavásárlási aukció esetén egy rendszerhasználó egy körben csak egy ajánlatot adhat be.

Új ajánlat beadása									8⊗
28097725-RBP 2020.05.06	. Nem kapcsolt Fizikai Exit: Fl	RM - Firm (Z06)							0
Aukció jellege:	Visszavásárlási		Státusz:		Aktív		Hátralévő idő:	39 perc	
Hálózati pont:	Aba (39ZKAABA00011GNE)		Kiinduló ár:		10 HUF/kWh/h	ı/nap	Maximális felár:	11 HUF/kWh/h/nap	
Exit TSO:	FGSZ Zrt. (21X-HU-A-A0A0A	A-8)	Felajánlott ka	pacitás:	100 kWh/h/na	р			
Entry TSO:			Maximum vis	szaadható:	100 kWh/h/na	р			
Felajánló TSO:	FGSZ.TSO								
Úi aiánlat beadása									
Readás	Ajánlati mennyiség: <b>*</b> Ajánlati felár: <b>*</b>	0	kWh/h/nap HUF/kWh/h/nap	0					
Beadott ajánlatok									
Ajánlati	mennyiség (kWh/h/nap)	Ajánlati felár (HUF/k	Wh/h/na	Ajánlattevő fe	lhasználó	Módosítás ideje	Állapot		
	- N/A -								

#### 4.5.5 Ajánlat beadása EDIGAS üzenettel

AUCBID EDIGAS üzenet küldésével adjunk be ajánlatot tetszőleges aukcióra.

A rendszer elmenti a beküldött ajánlatot. Megtörténik a beküldött adatok formai (EDIGAS szabvány szerint) és tartalmi ellenőrzése. A tartalmilag megfelelő adatokkal az ajánlat beadás ellenőrzések a felületen beadott ajánlatnak megfelelően megtörténnek, az ebből eredő hibakódok visszaadásra kerülnek.

#### 4.5.6 Ajánlatok beadása Excel importtal

Az Aukciók nézetből a rendszerhasználónak lehetősége van excel-en keresztül is ajánlatot beadni az éppen futó aukciókra. A felületen az Ajánlatok exportálása gomb segítségével, az algoritmus kiválasztása után az összes aktív aukció exportálására van lehetőség. Az exportban a korábban beadott ajánlatok is megjelennek. Az Ajánlatok importálása gomb segítségével a kitöltött excel betöltésére van lehetőség a futó aukciókhoz.

Az excel négy munkalapot tartalmaz. Az Info fülön a következő információk találhatók, az excel ezen munkalapja tájékoztató információkat tartalmaz, importáláskor a rendszer nem veszi figyelembe:

- File name: a generált fájl neve
- Creation date: a fájl létrehozásának dátuma és ideje
- Network user EIC code: az exportáló rendszerhasználó EIC kódja
- User: exportáló felhasználó azonosítója
- Algorithm type: aukciós algoritmus típusa

A Data fül az aukciókhoz tartozó ajánlatokat tartalmazza.

Megjelenő oszlopok emelkedő áras aukciók esetén:

- Auction Name: aukció egyedi azonosítója
- Capacity Point Name: hálózati pont neve

- EIC: hálózati pont EIC kódja
- Exit TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felől a földgáz áramlik
- Entry TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felé a földgáz áramlik
- Type: termék típusa
- Instrument: az aukció instrumentuma
- Exit TSO Quality: Exit TSO kapacitás minőség
- Entry TSO Quality: Entry TSO kapacitás minőség
- Capacity Type: kapcsolt vagy nem kapcsolt
- Gasflow: áramlási irány, fizikai vagy backhaul
- Capacity offered: az aukción értékesített kapacitás
- Reserve price: kiinduló ár
- Reserve price unit: kiinduló ár mértékegysége
- LPS: nagy árlépcső sorszáma
- SPS: kis árlépcső sorszáma
- Price step: árlépcső, a körhöz tartozó felár
- Balancing Group Code Exit TSO: Amennyiben TSO-nál engedélyezett Exit TSO-ra vonatkozó mérlegkör kódja
- Balancing Group Code Entry TSO: Amennyiben TSO-nál engedélyzett Entry TSO-ra vonatkozó mérlegkör kódja
- Bid Quantity: az igényelt mennyiség
- Quantity unit: ajánlati mennyiség mértékegysége
- Maximum bid rate: ajánlatadási limit, a rendszerhasználói ajánlatok maximum mennyisége

Megjelenő mezők egyenáras aukciók esetén:

- Auction Name: aukció egyedi azonosítója
- Capacity Point Name: hálózati pont neve
- EIC: hálózati pont EIC kódja
- Exit TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felől a földgáz áramlik
- Entry TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felé a földgáz áramlik
- Type: termék típusa

- Instrument: az aukció instrumentuma
- Exit TSO Quality: Exit TSO kapacitás minőség
- Entry TSO Quality: Entry TSO kapacitás minőség
- Capacity Type: kapcsolt vagy nem kapcsolt
- Gasflow: áramlási irány, fizikai vagy backhaul
- Capacity offered: az aukción értékesített kapacitás
- Reserve price: kiinduló ár
- Reserve price unit: kiinduló ár mértékegysége
- Balancing Group Code Exit TSO: Amennyiben TSO-nál engedélyezett Exit TSO-ra vonatkozó mérlegkör kódja
- Balancing Group Code Entry TSO: Amennyiben TSO-nál engedélyzett Entry TSO-ra vonatkozó mérlegkör kódja
- Bid Quantity: az igényelt mennyiség
- Price (%): rendszerhasználó által a megadott mennyiségre adott ajánlati felár összegben vagy százalékban, aukciós prémium típus függvényében
- Auction premium type: ajánlati felár típusa, százalékos vagy abszolútértékes
- Min. quantity: minimálisan igényelt mennyiség, legkisebb elfogadható kapacitás
- Quantity unit: ajánlati mennyiség mértékegysége
- Maximum bid rate: ajánlatadási limit, a rendszerhasználói ajánlatok maximum mennyisége

Megjelenő mezők pro ráta aukciók esetén:

- Auction Name: aukció egyedi azonosítója
- Capacity Point Name: hálózati pont neve
- EIC: hálózati pont EIC kódja
- Exit TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felől a földgáz áramlik
- Entry TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felé a földgáz áramlik
- Type: termék típusa
- Instrument: az aukció instrumentuma
- Exit TSO Quality: Exit TSO kapacitás minőség
- Entry TSO Quality: Entry TSO kapacitás minőség

- Capacity Type: kapcsolt vagy nem kapcsolt
- Gasflow: áramlási irány, fizikai vagy backhaul
- Capacity offered: az aukción értékesített kapacitás
- Reserve price: kiinduló ár
- Reserve price unit: kiinduló ár mértékegysége
- Balancing Group Code Exit TSO: Amennyiben TSO-nál engedélyezett Exit TSO-ra vonatkozó mérlegkör kódja
- Balancing Group Code Entry TSO: Amennyiben TSO-nál engedélyzett Entry TSO-ra vonatkozó mérlegkör kódja
- Bid Quantity: az igényelt mennyiség
- Quantity unit: ajánlati mennyiség mértékegysége
- Maximum bid rate: ajánlatadási limit, a rendszerhasználói ajánlatok maximum mennyisége

A Rendszerhasználók a zöld háttérrel jelölt oszlopokat módosíthatják, érvényes ajánlatot csak aktív státuszú aukcióra lehet beadni. A kitöltött excelt feltölteni az Ajánlatok importálása gombra kattintva és az algoritmust kiválasztva lehet a mentett fájl csatolásával. A betöltött excel fájlon először formai ellenőrzés fut, a formai után tartalmi ellenőrzés következik. A hibás ajánlatot tartalmazó excelből egy rekord sem kerül betöltésre. Felugró ablakban kapunk tájékoztatást a hibaüzenetekről, ezek amelyek excelbe exportálhatók.

A hibamentes fájlból az ajánlatok betöltésre kerülnek a következők szerint:

Emelkedő áras esetben a rendszer ellenőrzi, hogy volt-e már a megjelölt körre beadott ajánlata a rendszerhasználónak:

- ha nem, akkor a Bid Quantity oszlopban szereplő ajánlati mennyiségre és mérlegkör kombinációra végrehajtja az új ajánlat beadás műveletet
- ha már volt, akkor a Bid Quantity oszlopban szereplő ajánlati mennyiségre és mérlegkörremódosítjuk a korábban beadott ajánlatot
- ha már volt és a 15. Bid Quantity oszlop üres, akkor a már beadott ajánlatot visszavonjuk

Egyenáras esetben a rendszer ellenőrzi, hogy a rendszerhasználónak volt-e már beadott ajánlata a megadott felárral mérlegkör kombinációval:

- ha igen és az igényelt vagy minimum mennyiség eltér, akkor módosítja a beadott ajánlatot ezek alapján. Ha nem térnek el a mennyiségek, akkor nem végez módosítást.
- ha nincs beadott ajánlata, akkor az igényelt mennyiség, felár és minimum mennyiség alapján elvégzi az ajánlat beadást a megadott mérlegkör kombinációval
- ha Bid Quantity oszlop üres, akkor az ajánlatot visszavonja

Proráta esetben ellenőrzi:

- ha Bid Quantity oszlop üres és a rendszerhasználónak volt már beadott ajánlata az aukcióra, akkor az ajánlatot visszavonja
- ha Bid Quantity oszlop kitöltött, akkor a megadott mennyiség alapján ellenőrzi, hogy a rendszerhasználónak volt-e már beadott ajánlata vonatkozó mérlegkör kombinációval:
  - ha igen és az igényelt mennyiség eltér, akkor módosítja a beadott ajánlatot. Ha nem tér el a mennyiség, akkor nem végez módosítást.

 ha nincs beadott ajánlata, akkor az igényelt mennyiség és mérlegkör kombináció alapján elvégzi az ajánlat beadást

A CapacityConversion munkalapon lehet kapacitás konverziós igényt beadni, illetve a beadott igények exportálódnak. A munkalapon megjelenő mezők közül a Rendszerhasználók a zöld háttérrel jelölt oszlopokat módosíthatják, a narancssárga mezők pedig TSO beállítástól függően módosíthatóak:

- Auction code: aukció egyedi azonosítója, amelyhez a konverziós igényt rögzítik
- LSP: A beadott ajánlat nagy árlépcsőjének sorszáma, melyre a konverziós igényt rögzítik
- SPS: A beadott ajánlat kis árlépcsőjének sorszáma, melyre a konverziós igényt rögzítik
- Bid Balancing Group Exit TSO: Az ajánlathoz megadott Exit TSO-nál rögzített mérlegkör kódja
- Bid Balancing Group Entry TSO: Az ajánlathoz megadott Entry TSO-nál rögzített mérlegkör kódja
- TSO EIC code: konverziós igény ehhez a TSO-hoz
- Unbundled contract code: nem kapcsolt szerződés azonosítója
- Unbundled product type: nem kapcsolt termék típusa
- Unbundled quantity: nem kapcsolt mennyiség
- Conversion quantity: konvertálandó mennyiség
- Start gasday: kapacitásátállítás kezdetének dátuma
- Start gashour: kapacitásátállítás kezdetének első gázórájának sorszáma
- End gasday: kapacitásátállítás vége dátuma
- End gashour: kapacitásátállítás végének utolsó gázórájának sorszáma
- Balancing Group Code: A konverzióhoz tartozó mérlegkör kódja, TSO beállításától függően
- Balancing Group Quantity: Az adott mérlegkörre vonatozó mennyiség
- Validity start: kapacitásátállítás kezdete UTC, importáláshoz nem kell megadni
- Validity end: kapacitásátállítás vége UTC, importáláshoz nem kell megadni

Kapacitás konverziós igény beadása csak ajánlat beadással együtt lehetséges.

A CapacityUpgrade munkalapon lehet kapacitás upgrade igényt beadni, illetve a beadott igények exportálódnak. A munkalapon megjelenő mezők közül a Rendszerhasználók a zöld háttérrel jelölt oszlopokat módosíthatják, a narancssárga mezők pedig TSO beállítástól függően módosíthatóak:

- Auction code: aukció egyedi azonosítója, amelyhez a upgrade igényt rögzítik
- LSP: A beadott ajánlat nagy árlépcsőjének sorszáma, melyre a upgrade igényt rögzítik

- SPS: A beadott ajánlat kis árlépcsőjének sorszáma, melyre a upgrade igényt rögzítik
- Bid Balancing group Exit TSO: Az ajánlathoz megadott Exit TSO-nál rögzített mérlegkör kódja
- Bid Balancing group Entry TSO: Az ajánlathoz megadott Entry TSO-nál rögzített mérlegkör kódja
- TSO EIC Code: upgrade igény ehhez a TSO-hoz
- Contract Id: upgradelni kívánt szerződés azonosíója
- Upgrade Quantity: Upgradelni kívánt mennyiség
- Balancing Group Code: Az upgradehez tartozó mérlegkör kódja
- Balancing Group Quantity: Az adott mérlegkörre vonatozó mennyiség

Kapacitás upgrade igény beadása csak ajánlat beadással együtt lehetséges.

#### 4.5.6.1 Ajánlatok exportálása

Az Aukciók menüpontban Export funkciójával kiexportálható az emelkedő áras, egyenáras és proráta ajánlat betöltő sablon. A rendszer exportálja a kiválasztott algoritmusú aktív aukciókat és az azokra korábban beadott ajánlatokat.

Kezdő oldal	Aukció	5k ×						
1 Szűrőfeltétele	k		(	3	🛱 Ajánlat beadás	Export 👻 🕖	Ajánlat import 🔻	
<b>A</b> ä	20	<b>• •</b> •			Kód	💾 Emelkedő áras	Versengő	Hátral
<ul> <li>Osszes</li> </ul>	20	<ul> <li>Fuggoben</li> </ul>	0			📲 Proráta		
– 🔵 Aktív	20	🛑 Szünetel	0			Egyenáras		
Státusz:					20003046-RBP	Aktív	,	87 nap
Aktív × Füs	gőben X	Szünetel ×			20003047-RBP	Aktív	<b>P</b>	87 nap
_			<b>▼</b> ⊗		20003048-RBP	Aktív	<b>N</b>	87 nap
× 11.1					20002040.000	AL.2		07

#### 4.5.7 Ajánlat beadása: Ajánlat beadása mérlegkörök (balancing group) esetén - Opcionális esetben

Ha az aukción felajánló TSO/TSO-k opcionális módon használnak mérlegköröket, akkor az ajánlat beadáskor lehetőség van az ajánlathoz kapcsolódóan mérlegköröket megadni.

Aktív státuszú egyenáras, proráta vagy emelkedő áras típusú aukción az Ajánlat beadás funkcióval. Megjelenik az ajánlat beadás képernyő, és amennyiben több aukciót választottunk ki két ajánlati űrlap jelenik meg, lent lapozási lehetőséggel. A Rendszerhasználónak ki kell töltenie az ajánlat beadásához szükséges adatokat, valamint kiválaszthatja a TSO által megadott listából a vonatkozó mérlegkör információkat. Opcionális esetben nem kötelező mérlegkör adatokat megadni. Ha a TSO nem használ mérlegköröket, nem jelennek meg a TSO/TSO-ra vonatkozó mérlegkör választási lehetőségek.

Ajánlat adás során a TSO által az adott rendszerhasználónak engedélyezett mérlegkörökből lehet választani. Az ajánlatadás során az ellenőrzések a megadott mérlegkör kombinációnként történnek.

•
0

Az ajánlat "Beadva " státusszal létrejön. Csak olyan mérlegkör választható, amely az ajánlatadás időpontjában érvényes.

#### 4.5.8 Ajánlat beadása: Ajánlat beadása mérlegkör (balancing group) esetén - Kötelező esetben

Ha az aukción felajánló TSO/TSO-k kötelező módon használnak mérlegköröket, akkor az ajánlat beadáskor kötelező mérlegkör választani az adott ajánlatra vonatkozóan.

Aktív státuszú egyenáras, proráta vagy emelkedő áras típusú aukción az Ajánlat beadás funkcióval. Megjelenik az ajánlat beadás képernyő, és amennyiben több aukciót választottunk ki két ajánlati űrlap jelenik meg, lent lapozási lehetőséggel. A Rendszerhasználónak ki kell töltenie az ajánlat beadásához szükséges adatokat és a TSO által az adott rendszerhasználónál engedélyezett mérlegkörből választania szükséges.

Új ajánlat beadása								Ø 8
28089289-RBP 2019/2020	0 JUL Nem kapcsolt Fizikai Exil	:: FIRM - Firm (Z06)						•
Hálózati pont:	Aba (39ZKAABA00011GNE	)	Státusz:	Aktív		Hátralévő idő:	1 óra 52 perc	
Exit TSO:	FGSZ Zrt. (21X-HU-A-A0A0	4-8)	Kiinduló ár:	100 HUF/k	Wh/h/hónap			
Entry TSO:			Felajánlott kapacitás:	10 000 000	kWh/h/hónap			
Felajánló TSO:	FGSZ.TSO		Szabad fedezet:	FGSZ.TSO:	4 567 874 285,725914 HU	:		
Új ajánlat beadása								
😭 Beadás	Ajánlati mennyiség:*	20	kWh/h/hónap Exit T	SO Mérlegkör:*	FGSZ_0002	T		
🗱 Visszavonás								
Beadott ajánlatok								
Ajánlati r	mennyiség (kWh/h/hónap)	Exit TSO Mérlegkör	Ajánlatte	evő felhasználó	Módosítás ideje	Állapot		
	10	FGSZ_0001	Usher Ne	ettwork	2020.04.17 15:14:21	Beadva		
	- N/A -							
Egyéb kérések								Ø

Az ajánlat "Beadva " státusszal létrejön. Kötelező esetben nem adható be az ajánlat a balancing group adatok megadása nélkül. Az ajánlatadás során az ellenőrzések a megadott mérlegkör kombinációnként történnek.

#### 4.5.9 Ajánlat beadása: kapacitás konverziós igény megadása

Egy kiválasztott kapcsolt aukció ajánlatbeadási felületéről egy kijelölt ajánlati sorhoz az alsó Egyéb kérések részben a Kapacitás konverzió fülről indítható konverzió igény megadása az Új létrehozása gombra kattintva.

A kötelező mezőket töltsük ki, valamint ha TSO beállítása esetén kötelező a mérlegkörök megadása, akkor módosítsuk a megadott mérlegkört.

A konverziós igény csak ajánlatbeadással kerül érvényre.

Beadott ajánlat szerkeszt	ése									
Figyelmeztetés! A Kapacitá	ás konverziókon és upgrade	eken történt változások érvényre j	utásához újra be kell adnia az a	ajánlatot.						×
🙉 Beadás	Ajánlati mennyiség:*	10 kWh/h/i	nap Exit TSO Mérlegkör:	FGSZ_0001						
💥 Visszavonás	Ajánlati felár (%):*	1	Bid rollover igény:							
	Legkisebb elf. kap.:	kWh/h/i	nap							
Beadott ajánlatok										
Ajánlat	i mennyiség (kWh/h/nap)	Aj Legkisebb elf	Exit TSO Mérlegkör	Bid rolle	over Aj	ánlattevő felhasználó	Módosítás ideje	Állapot		
	1 - N/A	0 1%	FGSZ_0001	×	Us	sher Nettwork	2020.04.17 15:28:	0 Beadva		
Egyéb kérések										0
Kapacitás konverziók	Kapacitás upgrade-ek									
🔘 Új lětrehozása	Szerkesztés 🔀 Törlés	5					Mérlegkörök			
тѕо	Nem kapcsolt szerződé	. Nem kapcsolt lekötés tí	Kapacitásátállítás mérté	Kapacitásátálli	ítás kezde	Kapacitásátállítás vége	Mérlegkör		Mennyiség	
FGSZ.TSO	456765432	Havi	10	2020.04.29-010	SH	2020.04.29-24GH	FGSZ_0001		4	$\widehat{}$
Kapacitás konverzió										Ø 8
Aukció és ajánlat r	észletek									0
Aukció kód		20000201 PPD			Evit TSO.		EG\$7	750		
Adacto Rod.		Coopédaoloto (UUI) / Coop	adaalata (PO)		Exit TSO.	Máulaaliän	FC67	0001		
		csanadpaiota (HO)7 Csan	ladpalota (RO)		EXILISO	meriegkor:	FGSZ	0001		
Aukcio instrumentu	im:	2020.04.29.			Entry ISC	): 	TRAN	SGAZ.TSO		
Kapcsolt lekotes me	erteke:	10 kWh/h/nap			Entry ISC	) Merlegkor:				
Kapacitás konverz	ió									
<i>TSO:*</i>				~	Mérleg	zkörök				
Nem kapcsolt szerz	ődésszám:*				a úr	literhanian 🔽 G	ada ant í a	Tadá		
Nem kapcsolt leköte	és típusa:*			~	U	letrenozasa 🛛 🛃 Sz	erkesztes	Tories		
Kapacitásátállítás m	nértéke:*	0			Mérleg	gkör		Mennyisé	g	
' Kapacitásátállítás k	ezdete:*	2020.04.29	2020 04 29 04:00	LITC						
Kapacitásátállítás v	ége:*	2020.04.29	2020.04.20 04:00	ште						
napacitasatanitas ve	-5 <sup></sup>	2020.04.29 1111 24	₹ 2020.04.30 04:00	ore						
									📀 ок	🗱 Mégsem

A megadott adatokkal létrejön egy "Beadva" státuszú kapacitás konverziós igény, mely a konverziós igények lista megtekintők is szerkeszthetőek.

#### 4.5.10 Ajánlat beadása: kapacitás konverziós igény szerkesztése

Egy kiválasztott kapcsolt aukció ajánlatbeadási felületéről egy kijelölt ajánlati sorhoz az alsó Egyéb kérések részben a Kapacitás konverzió fülről indítható konverzió igény módosítása a Szerkesztés gombra kattintva.

A kötelező mezőket töltsük ki, valamint ha szükséges módosítsunk megadott mérlegkör adatokon.

Egyéb kérések							0
Kapacitás konverziók	Kapacitás upgrade-ek						
🔇 Új létrehozása 🔒	Szerkesztés 💥 Törlés					Mérlegkörök	
TSO	Nem kapcsolt szerződé	Nem kapcsolt lekötés tí	Kapacitásátállítás mérté	Kapacitásátállítás kezde	Kapacitásátállítás vége	Mérlegkör	Mennyiség
FGSZ.TSO	2345678765434567	Havi	9	2020.04.29-01GH	2020.04.29-24GH	FGSZ_0002	5
						FGSZ_0001	4
<					>		

Kapacitás konverzió			0 Q
Aukció és ajánlat részletek			٥
Aukció kód:	28089291-RBP	Exit TSO:	FGSZ.TSO
Hálózati pont:	Csanádpalota (HU) / Csanadpalota (RO)	Exit TSO Mérlegkör:	FGSZ_0001
Aukció instrumentum:	2020.04.29.	Entry TSO:	TRANSGAZ.TSO
Kapcsolt lekötés mértéke:	10 kWh/h/day	Entry TSO Mérlegkör:	
Kapacitás konverzió <i>TSO:*</i>	FGSZ.TSO (21X-HU-A-A0A0A-8)	Mérlegkörök	
Nem kapcsolt szerződésszám:*	2345678765434567	🖸 Új létrehozása 🛛 🖉 Szerkeszt	és 💥 Törlés
Nem kapcsolt lekötés típusa:*	Havi	Mérlegkör	Mennviség
Kapacitásátállítás mértéke:*	9	EGSZ 0002	5
Kapacitásátállítás kezdete:*	2020.04.29 🗰 1 🌲 2020.04.29 04:00 UTC	FGSZ_0001	4
Kapacitásátállítás vége:*	2020.04.29 📰 24 🌩 2020.04.30 04:00 UTC		
			OK Kégsem

A konverziós igény csak ajánlatbeadással kerül érvényre. Sikeres beadása esetén az adatok módosulnak.

#### 4.5.11 Ajánlat beadása: kapacitás konverziós igény törlése

Egy kiválasztott kapcsolt aukció ajánlatbeadási felületéről egy kijelölt ajánlati sorhoz az alsó Egyéb kérések részben a Kapacitás konverzió fülről indítható konverzió igény törlése a Törlés gombra kattintva.

Egyéb kérések							۵
Kapacitás konverziók	Kapacitás upgrade-ek						
🔇 Új létrehozása 🛛	Szerkesztés 💥 Törlés					Mérlegkörök	
TSO	Nem kapcsolt szerződé	Nem kapcsolt lekötés tí	Kapacitásátállítás mérté	Kapacitásátállítás kezde	Kapacitásátállítás vége	Mérlegkör	Mennyiség
FGSZ.TSO	2345678765434567	Havi	9	2020.04.29-01GH	2020.04.29-24GH	FGSZ_0002	5
						FGSZ_0001	4
<					>		

Az ajánlat sikeres beadása esetén az igény Törölt státuszba kerül, az ajánlatbeadó felületen nem jelenik meg a továbbiakban.

#### 4.5.12 Ajánlat beadása: kapacitás upgrade igény megadása

Egy kiválasztott FIRM aukció ajánlatbeadási felületéről egy kijelölt ajánlati sorhoz az alsó Egyéb kérések részben a Kapacitás upgrade-ek fülről indítható upgrade igény megadása.

A kötelező mezőket töltsük ki, valamint ha TSO beállítása esetén kötelező a mérlegkörök megadása, akkor rögzítsük mérlegkört az upgrade igényhez.

Az upgrade igény csak ajánlatbeadással kerül érvényre.

Beadott ajánlat szerkesz	iése											
🕞 Beadás	Ajánlati mennyiség:*		10 kWh/	<b>'h/nap</b> Exit TSO Mérlegkör:	FGSZ_0	001						
💥 Visszavonás	Ajánlati felár (%):*		1	Bid rollover igény:								
	Legkisebb elf. kap.:		kWh/	′h/nap								
Beadott ajánlatok												
Ajánla	ti mennyiség (kWh/h/nap)	Aj	Legkisebb elf	. Exit TSO Mérlegkör	В	id rollover	Ajánlattevő felhasználó	Módosítá	s ideje	Állapot		
2	10	1 %		FGSZ_0001		×	Usher Nettwork	2020.04.2	1 06:48:42	Beadva		
	- N/A -					×						
Egyéb kérések												0
Kapacitás konverziók	Kapacitás upgrade-ek											
🔘 Új létrehozása	Szerkesztés 🔀 Törlés							Кара	citás Upgrad	le Mérlegkör list	a	
TSO		Szerző	idésszám		Menny	iség		Mérl	egkör kód		Mennyiség	

Kapacitás upgrade					⊗
Aukció és ajánlat részletek					۵
Kód:	28089291-RBP	Exit TSO:	FGSZ.TSO		
Hálózati pont:	Csanádpalota (HU) / Csanadpalota (RO)	Exit TSO Mérlegkör:	FGSZ_000	1	
Instrumentum:	2020.04.29.	Entry TSO:	TRANSGA	Z.TSO	
Ajánlati mennyiség:	10 kWh/h/nap	Entry TSO Mérlegkör:			
Kapacitás upgrade					
TSO:*	·	Kapacitás Upgrade Mérlegkör lista			
Szerződésszám:*		🕜 Új létrehozása 📝 Szerkesztés	s 🎽 Törl	lés	
Mennyiség:*	0	Mérlegkör kód		Mennyiség	
				💿 OK 🛛 🗱 Méj	sem

A megadott adatokkal létrejön egy új kapacitás upgrade igény.

#### 4.5.1 Ajánlat beadása: kapacitás upgrade igény szerkesztése

Egy kiválasztott FIRM aukció ajánlatbeadási felületéről egy kijelölt ajánlati sorhoz az alsó Egyéb kérések részben a Kapacitás upgrade-ek fülről indítható upgrade igény módosítása a Szerkesztés gombra kattintva.

A kötelező mezőket töltsük ki, valamint ha szükséges módosítsunk megadott mérlegkör adatokon.

Beadott ajánlatok								
Ajánlati mennyiség (kWh/h/nap)	Aj Legkise	ebb elf Exit TSO Mérlegkör	Bid rollover	Ajánlattevő felhasználó	Módosítás ideje	Állapot		
10	1 96	FGSZ_0001	×	Usher Nettwork	2020.04.21 07:10:49	Beadva		
- N/A -			×					
Egyéb kérések								۵
Kapacitás konverziók Kapacitás upgrade-ek								
Kapacitás konverziók Kapacitás upgrade-ek					Kapacitás Upgrad	e Mérlegkör lista		
Kapacitás konverziók Kapacitás upgrade ek ú új létrehozása Szerkesztés X Törlés TSO	Szerződésszám	1	Mennyiség		Kapacitás Upgrad Mérlegkör kód	e Mérlegkör lista	Mennyiség	
Kapacitás konverziók Kapacitás upgrade ek ú új létrehozása Szerkesztés TSO FGSZ.TSO	Szerződésszám 4567897654	1	Mennyiség 9		Kapacitás Upgrad Mérlegkör köd FGSZ_0002	e Mérlegkör lista	Mennyiség 5	
Kapacitás konverziók     Kapacitás upgrade ek	Szerződésszám 4567897654	1	Mennyiség 9		Kapacitás Upgrad Mérlegkor kód FGSZ_0002 FGSZ_0001	e Mérlegkör lista	Mennyiség 5 4	

Kapacitás upgrade				8
Aukció és ajánlat részletek				٥
Kód:	28089291-RBP	Exit TSO:	FGSZ.TSO	
Hálózati pont:	Csanádpalota (HU) / Csanadpalota (RO)	Exit TSO Mérlegkör:	FGSZ_000	1
Instrumentum:	2020.04.29.	Entry TSO:	TRANSGA	Z.TSO
Ajánlati mennyiség:	10 kWh/h/nap	Entry TSO Mérlegkör:		
Kapacitás upgrade				
<i>TSO:*</i>	FGSZ.TSO (21X-HU-A-A0A0A-8)	Kapacitás Upgrade Mérlegkör lista		
Szerződésszám:*	4567897654	🗿 Új létrehozása 🛛 🖉 Szerkesztés	s 🔀 Törl	lés
Mennyiség:*	9	Mérlegkör kód		Mennyiség
		FGSZ_0002		5
		FGSZ_0001		4
				📀 OK 🛛 🗱 Mégsem

Az upgrade igény csak ajánlatbeadással kerül érvényre. Sikeres beadása esetén az adatok módosulnak.

#### 4.5.2 Ajánlat beadása: kapacitás upgrade igény törlése

Egy kiválasztott FIRM aukció ajánlatbeadási felületéről egy kijelölt ajánlati sorhoz az alsó Egyéb kérések részben a Kapacitás upgrade-ek fülről indítható upgrade igény törlése a Törlés gombra kattintva.

Beadott ajánlatok	zadott ajánlatok										
Ajánlati mennyiség (kWh/h/nap)	Ajánlati mennyiség (kWh/h/nap) Aj Legkisebb elf		Exit TSO Mérlegkör Bid rollover Ajánlattevő felhasználó N		Módosítás ideje	Állapot					
10	1 96		FGSZ_0001	×	Usher Nettwork	2020.04.21 07:10:49	Beadva				
- N/A -			×								
gyéb kérések											
Kapacitás konverziók Kapacitás upgrade-ek											
🔘 Új létrehozása 📓 Szerkesztés 🗱 Törlés						Kapacitás Upgrad	le Mérlegkör lista	a			
TSO	Szerző	idésszám		Mennyiség		Mérlegkör kód		Mennyiség			
FGSZ.TSO	LTSO 4567897654			9		FGSZ_0002		5			
					FGSZ_0001		4				

Az ajánlat sikeres beadása esetén az igény törlésre kerül, az ajánlatbeadó felületen nem jelenik meg a továbbiakban.

#### 4.5.3 Ajánlatadási limit

A nemzeti hatóságok korlátozhatják, hogy egy Rendszerhasználó aránytalanul magas ajánlatokat tegyen a kapacitásokra egyes aukciókon.

Az ajánlatadási limit egy százalékos érték, mely alapján korlátozott, hogy egy Rendszerhasználó egy adott aukción a felajánlott kapacitás max. hány százalékáig adhat be ajánlatot. Minden rendszerhasználóra aukciónként ugyanaz a limit vonatkozik. Az ajánlatbeadó felületen és excel exportkor feltüntetésre kerül az így kiszámított maximum beadható mennyiség mértéke.

#### 4.5.4 Bid rollover kérése

A Rendszerhasználók igényelhetik egy adott napi gáznapi aukcióra érvényesen beadott, de sikertelen ajánlataik automatikus tovább görgetését (másolását) az első adott napon belüli egyenáras aukcióra, ha igényelt mennyiség alapján az igény teljesíthető, ajánlat beadáskor kell megjelölni ezt az igényt. Ekkor automatikusan az ajánlat adatai alapján ajánlati profil jön létre.

A Rendszerhasználó egy előzetes ajánlatadási profil létrehozásánál is be tudja állítani azt, hogy igényli-e a bid rollover funkcionalitást (ekkor a beadott ajánlat így képződik meg), vagy a napi ajánlat beadó felületén is bepipálhatja, hogy kéri a roll overt.

Ha ez alapján egy beadott és érvénytelennek értékelt ajánlatban a bid rollover jelölő bejelölt, akkor a rendszer ez alapján kiértékeléskor automatikusa létrehoz egy új egyenáras ajánlati profilt és benne egy ajánlatot az eredeti érvénytelen ajánlat adataival az eredeti ajánlat gáznapjára vonatkozó első napon belüli instrumentumra. Az ajánlati profil alapján ezen aukció indulásakor az ajánlat automatikusan beadásra kerül. Ha egy gáznapra a rendszerhasználónak több érvénytelen bid rollover igényű érvénytelen ajánlata van, akkor ezekből egy Ajánlati profil jön létre benne ezen ajánlatoknak megfelelő előzetes ajánlatokkal.

#### 4.5.5 Ajánlat beadása: Útvonaltermékes aukció esetén

Nyissuk meg az Aukció lista nézetet. Jelöljük ki a kívánt Aktív státuszú útvonaltermék aukciót. Kattintsunk az "Ajánlat beadás" funkcióra, vagy dupla kattintással ugyanúgy megjelenik az ajánlat beadási képernyő.

Új ajánl	at beadá	sa							₿⊗
28088	3603-RBP	2020/202	I JAN Kapcsolt Fizikai						•
Aukció	jellege:		🗲 Útvonaltermékes	Státusz:	Státusz: O Aktív		Hátralévő idő:	120 nap 2 óra 14 perc	
Útvona	al:		Demora_Utvonal	Kiinduló ár:	100 BGN/kW	n/h/hónap / 100	HUF/kWh/h/hónap / 100 RON/kWh/	n/hónap / 100 HUF/kWh/h/hónap / 10	0 RON.
Felajár	nló TSO:		TRANSGAZ.TSO, BULGARTRANSGAZ.TSO, FGSZ.T	Felajánlott kapacitá	ás: 1 000 kWh/h/	hónap			
				Szabad fedezet:	BULGARTRAN	ISGAZ.TSO: 0 BO	GN, FGSZ.TSO: -159 538 859,24 HUF, 1	RANSGAZ.TSO: 7 654 244 556 RON	
Új ajá	nlat bead	lása							
	😭 Bead	ás	Ajánlati mennyiség:* 10	kWh/h/hónap					
	Visszavo	onás							
Bead	iott ajani	atok - LPS				<i>t</i>			•
	Kör	LPS	Ajánlati mennyiség (kWh/h/hónap)	Ajánlattevő fel	Módosítás ideje	Allapot			
	1	0%	- N/A -						^
	2	20 %	- IV/A - - N/A -						
	4	30 %	- <i>N/A</i> -						
	5	40 %	- N/A -						
	6	50 %	- N/A -						$\sim$
	7	60 %	- N/A -						-
Bead	iott ajánl	atok - SPS							0

Először az aukciós kört, ajánlattételi fordulót kell kiválasztani, ezt követően az Új ajánlat beadása blokkban van lehetőség a körhöz tartozó ajánlati mennyiség megadására. Ezt követően az ajánlat beadása gombbal történik az adatok mentése a kiválasztott körhöz. Minden körben van lehetőség a későbbi körökre is ajánlatot beadni, a kör zárásakor az aktuális kör adatai lesznek kiértékelve. Az ajánlat beadásának feltétele egy adott fordulóban, hogy a rendszerhasználó már részt vett az első és megelőző fordulókban. Az első fordulóban a kiinduló árra történik ajánlatadás.

Az aukciós nagy árlépcsős(LPS) körökkel indul. Ha a nagy árlépcsős körök valamelyikén előszöri aluljegyzés történik, akkor automatikusan megnyílik az első kis árlépcsős kör. Ekkor a kis árlépcsős (SPS) ajánlatokat tartalmazó blokk minden kis árlépcsős köre automatikusan kitöltésre kerül az előző nagy árlépcsőre beadott ajánlati mennyiséggel. Ha a rendszerhasználó a túljegyzéses LPS körben adott be ajánlatot, akkor SPS-ben is adhat be ajánlatot, de ha egy SPS körben nem ad már be ajánlatot, akkor a további SPS körökben már nem adhat be ajánlatot.

Ha egy kis árlépcsős ajánlatadási körben aluljegyzés történik, a kis árlépcsős kör és az aukció zárul, kiszámításra kerülnek az elnyert mennyiségek.

# 4.6 Ajánlat módosítása

Egy "Aktív" státuszú aukción válaszunk ki egy korábban beadott ajánlatot. Miután betöltődnek az ajánlat adatai módosítsunk és végül kattintsunk a "Beadás" gombra. Az előzőleg megadott mérlegkör adatok már nem módosíthatóak. Emelkedő áras esetben az előző körökre beadott ajánlatok már nem módosíthatók.

Új a	ajánlat beadá	ása							Ø 8
28	8089288-RBF	P 2020/202	1 NOV Nem kapcsolt Fizikai Exit: FIRM - Firm (Z06)						0
Há	lózati pont:		Aba (39ZKAABA00011GNE)	Státusz:	Státusz: • Aktív Hátralévő idő:				
Exi	it TSO:		FGSZ Zrt. (21X-HU-A-A0A0A-8)	Kiinduló ár:	123 HUF/kWh/h/hónap				
En	try TSO:			Felajánlott kapacitás:	100 kWh/h/hónap				
Fe	lajánló TSO:		FGSZ.TSO	Szabad fedezet:	FGSZ.TSO: 4 567 874 18	4,725914 HUF			
В	eadott ajánla	at szerkesz	tése						
	😭 Bead	lás	Ajánlati mennyiség:* 10	kWh/h/hónap Exit TSO Mé	FGSZ_0001				
	💥 Visszav	/onás							
E	Beadott aján	latok - LPS							٥
	Kör	LPS	Ajánlati mennyiség (kWh/h/hónap)	Exit TSO Mérlegkör	Ajánlattevő fel	Módosítás ideje	Állapot		
	1 1	0 %	10	FGSZ_0001	Usher Nettwork	2020.04.17 15:02:32	Beadva		~
	1	0%	- N/A -						
	2	10 %	- N/A -						
	3	20%	- N/A - - N/A -						$\sim$
	Readott aián	latok - SPS	- 1021						0
Ľ	Seauott ajari	natok - 3F3							•
Ęį	gyéb kérések	k							0

A helyesen kitöltött adatlap esetén a változás mentésre kerül az adatbázisban. A változás naplózásra kerül. Az utolsó módosítás dátuma megváltozik. Módosíthatjuk a saját vagy a rendszerhasználók másik felhasználója nevében beadott ajánlatokat is. A legfoglalt fedezetek újraszámításra kerülnek.

# 4.7 Ajánlat visszavonása

Egy "Aktív" státuszú aukción válasszuk ki a "Visszavonás" funkcióval a kívánt beadott státuszú ajánlatot. A felbukkanó megerősítő kérdést hagyjuk jóvá. Visszavonhatjuk a saját vagy a rendszerhasználók másik felhasználója nevében beadott ajánlatokat is. Emelkedő áras esetben csak akkor vonható vissza ajánlat, ha nincs későbbi körre beadott ajánlat. Ha van több körre előre beadva ajánlat, akkor mindig az utolsó körre beadott ajánlattal kell kezdeni az ajánlat visszavonását, egészen a kívánt aukciós körre beadott ajánlatig.

Új ajá	nlat beadá	isa							<b>8</b> S
280	89288-RBP	2020/202 <sup>.</sup>	1 NOV Nem kapcsolt Fizikai Exit: FIRM - Firm (Z06)						0
Háló	zati pont:		Aba (39ZKAABA00011GNE)	Státusz:	Aktív	Hátra	évő idő:	2 óra 16 perc	
Exit	TSO:		FGSZ Zrt. (21X-HU-A-A0A0A-8)	Kiinduló ár:	123 HUF/kWh/h/hónap				
Entr	y TSO:			Felajánlott kapacitás:	100 kWh/h/hónap				
Felaj	ánló TSO:		FGSZ.TSO	Szabad fedezet:	FGSZ.TSO: 4 567 874 18	4,725914 HUF			
Bea	dott ajánla	ıt szerkeszt	tése						
	😭 Bead	lás	Ajánlati mennyiség:* 10	kWh/h/hónap Exit TSO Méri	egkör:* FGSZ_0001				
	Ҟ Visszave	onás							
Be	adott ajánl	latok - LPS							0
	Kör	LPS	Ajánlati mennyiség (kWh/h/hónap)	Exit TSO Mérlegkör	Ajánlattevő fel	Módosítás ideje	Állapot		
	1	0 %	10	FGSZ_0001	Usher Nettwork	2020.04.17 15:02:32	Beadva		^
	1	0%	- N/A -						
	2	10 %	- N/A -						
-	3	20 %	- N/A -						$\sim$
Be	adott aiánl	latok - SPS	- 124 -						0
	uuott ujum								•
Egy	éb kérések								0

Az ajánlat "Törölt" státuszba kerül. A lefoglalt fedezet feloldásra kerül.

#### 4.8 Aukció eredmény visszaigazolások generálása

Az aukció "Lezárt" állapot elérésekor a rendszer automatikusan legenerálja az eredmény visszaigazolás dokumentumot a TSO-knak és a Rendszerhasználóknak.

# 4.9 Aukció eredmény visszaigazolások böngészése

Nyissuk meg az Aukciók menüpont Dokumentumok nézetét.

Kezdő oldal Aukciós dokumentumok ×		
Szűrőfeltételek G	Dokumentum letöltése 🖳 Trade excel export	
Dokumentum típusa:	Dokumentum típusa Fájlnév TSO	
	Aukcios eredmieny visszalgazolas Auckes_28085288-kBP_20192020 TRANSGA2.150	
Termék típus:	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_28085288-RBP_20192020 FGSZ.TSO	
- 🛇	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_28085254-RBP_20202021 TRANSGAZ.TSO	
Instrumentum	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_28085254-RBP_20202021 FGSZ.TSO	
instrumentum.	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_28085253-RBP_20202021 TRANSGAZ.TSO	
	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_28085253-RBP_20202021 FGSZ.TSO	
Hálózati pont:	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_28084215-RBP_20192020 FGSZ.TSO	
	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_28083203-RBP_20192020 FGSZ.TSO	
Exit TSO Kapacitás minőség:	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_28083204-RBP_20192020 FGSZ.TSO	
	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_28083168-RBP_20192020 FGSZ.TSO	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_27943319-RBP_2020.03.1 FGSZ.TSO	
Entry TSO Kapacitás minőség:	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_27929109-RBP_2020.03.1 FGSZ.TSO	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Aukciós eredmény visszaigazolás AUCRES_27914906-RBP_2020.03.1 FGSZ.TSO	

Megjelennek a ránk vonatkozó elemek és a listán lehetőségünk van rászűrni a kívánt dokumentumra.

#### 4.10 Aukció eredmény visszaigazolások letöltése

Nyissuk meg az Aukciók menüpont Dokumentumok nézetét, majd jelöljük ki a dokumentumot. Kattintsunk a "Letöltés" funkcióra. Majd a képernyő alján megjelenő kérdésnél válasszuk a "Mentés" gombot, utána pedig több dokumentum egyidejű letöltése esetén a "Mappa megnyitása" opciót.

Kezdő oldal	Aukciós dokumentumok 🛛 🔍					
Szűrőfeltételek		0	Dokumentum letöltése	Trade ex	kcel export	
Dokumentum típusa:		^	Dokumentum típusa		Fájlnév	TSO
	<b>~</b> (	0	Aukcios eredmeny vissza	aigazolas	AUCRES_28085288-RBP_20192020	IRANSGAZ.ISO
Termék típus:			Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_28085288-RBP_20192020	FGSZ.TSO
	· ·		🗹 🛛 Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_28085254-RBP_20202021	TRANSGAZ.TSO
Instrumentum			🗹 🛛 Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_28085254-RBP_20202021	FGSZ.TSO
instrumentum:		- 11	Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_28085253-RBP_20202021	TRANSGAZ.TSO
		- 11	Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_28085253-RBP_20202021	FGSZ.TSO
Hálózati pont:			Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_28084215-RBP_20192020	FGSZ.TSO
		<	Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_28083203-RBP_20192020	FGSZ.TSO
Exit TSO Kapacita	ás minőség:		Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_28083204-RBP_20192020	FGSZ.TSO
		- 1	Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_28083168-RBP_20192020	FGSZ.TSO
		<u> </u>	Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_27943319-RBP_2020.03.1	FGSZ.TSO
Entry TSO Kapac	itás minőség:		Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_27929109-RBP_2020.03.1	FGSZ.TSO
		-	Aukciós eredmény vissza	aigazolás	AUCRES_27914906-RBP_2020.03.1	FGSZ.TSO

A generált fájl mentésre kerül. Több dokumentum kijelölésével ezek egyszerre letölthetők.

#### 4.11 Aukció eredmény riport letöltése

Nyissuk meg az Aukciók menüpont Dokumentumok nézetét. Kattintsunk a Trade Excel Export funkciógombra. Határozzuk meg a generálás időszakát. Majd válasszuk a "Exportálás" gombot.

Aukciós eredmény riport exportálása					
ldőszak kezdete:*					
ldőszak vége:*					
	😌 Exportálás 🗱 Mégsem				

A meghatározott időszakra (aukció vége alapján beleesik az intervallumba) kigenerálódnak azok a nyertes ajánlatok, amelyeket az adott Rendszerhasználó adott be.

# 5 Előzetes ajánlatok

Az RBP lehetőséget ad Rendszerhasználók részére emelkedő áras és egyen áras aukciók, valamint proráta allokációs eljárás esetén a Rendszerhasználó által meghatározott előzetes ajánlatok beadására. Az előzetes ajánlati profilok használata, azok tartalmi és formai megfelelőségének, valamint a megfelelő aukcióra való bekerülésének ellenőrzése kizárólag a Rendszerhasználó feladata és felelőssége, az RBP Operátor és a TSO-k az előzetes ajánlatadásból eredő bármilyen felelősséget kifejezetten kizárnak!

A könnyebb kezelhetőség kedvéért ehhez a Rendszerhasználók előzetes ajánlati profilokat hoznak létre. A Rendszerhasználók 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.

Az előzetes ajánlatadás funkció egy kényelmi szolgáltatás a rendszerhasználók számára, melynek segítségével jövőbeli aukciókra tudnak kapacitásigényeket rögzíteni. A nézetben megjelenő oszlopok és az adatlapokon megjelenő mező leírását az Aukciók listázása fejezet tartalmazza. Az előzetes ajánlatok beadására az Ajánlat beadása fejezetben leírtak az irányadók.

Az előzetes ajánlat létrehozása legfeljebb egy évvel a releváns aukció előtt lehetséges: a termékintervallum kezdete a létrehozás dátuma + 1 év lehet. Az előzetes ajánlat nem kapcsolódik konkrét aukcióhoz, igényelt kapacitást jelent!

Az előzetes ajánlatokon elérhető funkciók:

- Előzetes ajánlati profil létrehozása: a kapacitásparaméterek megadását követően a választott aukciós algoritmusnak megfelelő ajánlatadó felület jelenik meg, ahol lehetőség van ajánlat(ok) rögzítésére.
- Ajánlati profil másolása: a funkció segítségével a kiválasztott, korábban rögzített ajánlati profil adatait felhasználva új profil hozható létre.
- Ajánlati profil szerkesztése: az ajánlati profil intervallumának módosítására van lehetőség, valamint a beadandó ajánlatok is módosíthatók.
- Profil felfüggesztése: a profil felfüggesztését követően már nem kerülnek beadásra ajánlatok a profil alapján, a felfüggesztett profil újra aktiválható.
- Profil aktiválása: a felfüggesztett ajánlati profil aktiválására van lehetőség.
- Ajánlati profil törlése: a profil véglegesen törlésre kerül.

# 5.1 Előzetes ajánlati profilok listázása

#### Nyissuk meg az Aukciók menüpont Előzetes ajánlatbeadás nézetet.

Kezdő oldal Előzetes aja	ánlatbeadás	×								<u> </u>		
💿 Új ajánlati profil 🛛 🖺 M	ásolás 📝	Szerkesztés 🥚	Felfüggeszt 🔀 Törlé	15						🤔 Élettö	rténet 🛞 Beállítások	Ŧ
Státusz	Ajánlatok	Termék típus	Algoritmus	Aukció felár típus	Hálózati pont	Kereskedelmi irá	Kapacitás típus	Mértékegység	Exit TSO	Exit TSO Kapacitás minőség	Exit TSO Mérlegkör	E
Törölt	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21Z0	Fizikai	Kapcsolt	kWh/h	GCA.TSO	INT - Interruptible (Z05)		F
Törölt	٢	Napi	Egyenáras	Százalékos	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21Z0	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	GCA.TSO	INT - Interruptible (Z05)		F
Törölt	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21Z0	Fizikai	Kapcsolt	kWh/h	GCA.TSO	INT - Interruptible (Z05)		F
Törölt	٢	Napi	Egyenáras	Százalékos	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21Z0	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	GCA.TSO			F
Aktív	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21Z0	Fizikai	Kapcsolt	kWh/h	GCA.TSO	FIRM - Firm (Z06)		F
Felfüggesztett	٥	Napi	Egyenáras	Százalékos	Beregdaróc 800 (HU>UA) (21Z00000000270Q)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	FGSZ.TSO	INT - Interruptible (Z05)		U
Aktív	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21Z0	Fizikai	Kapcsolt	kWh/h	GCA.TSO	FIRM - Firm (Z06)		F
Aktív	٥	Napi	Egyenáras	Százalékos	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21Z0	Fizikai	Kapcsolt	kWh/h	GCA.TSO	FIRM - Firm (Z06)		F
Aktív	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	UGS-1-UNIFIED (21W00000000087M)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	FGSZ.TSO	FIRM - Firm (Z06)		
Aktív	] 📀	Napi	Egyenáras	Százalékos	UGS-1-UNIFIED (21W00000000087M)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	FGSZ.TSO	FIRM - Firm (Z06)		
Aktív	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	UGS-1-UNIFIED (21W00000000087M)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	FGSZ.TSO	FIRM - Firm (Z08)		
Aktív	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	Beregdaróc 1400 (UA>HU) (21Z00000000139O)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	UKRTRANSGAZ.TSO			F
Aktív	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	Beregdaróc 1400 (UA>HU) (21Z00000000139O)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	UKRTRANSGAZ TSO			F
Törölt	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	Beregdaróc 800 (HU>UA) (21Z00000000270Q)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	FGSZ.TSO	INT - Interruptible (Z05)		U
Aktív	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	Csanádpalota (HU) / Csanadpalota (RO) (21Z00000000	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	FGSZ.TSO	INT - Interruptible (Z05)		TI
Aktív	٢	Napi	Egyenáras	Százalékos	Beregdaróc 800 (HU>UA) (21Z00000000270Q)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	FGSZ.TSO	INT - Interruptible (Z05)		U
Aktív	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	Beregdaróc 800 (HU>UA) (21Z00000000270Q)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	FGSZ.TSO	INT - Interruptible (Z05)		U
Aktív	٢	Napi	Egyenáras	Százalékos	Beregdaróc 1400 (UA>HU) (21Z00000000139O)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	UKRTRANSGAZ TSO			F
Törölt	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	UGS-1-UNIFIED (21W00000000087M)	Fizikai	Nem kapcsolt	KWh/h				F
Törölt	٢	Napi	Egyenáras	Százalékos	UGS-1-UNIFIED (21W00000000087M)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/d				F
Törölt	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	UGS-1-UNIFIED (21W00000000087M)	Fizikai	Nem kapcsolt	KWh/h				F
Aktív	٢	Havi	Emelkedő áras	Százalékos	Aba (39ZKAABA00011GNE)	Fizikai	Nem kapcsolt	kWh/h	FGSZ.TSO	FIRM - Firm (Z06)		
Aktív	0	Napi	Egyenáras	Százalékos	Mallnow (21Z0000000056S)	Fizikai	Kapcsolt	kWh/h	GASCADE.TSO	FIRM - Firm (Z06)	GASCADE_0001	0
Aktív	0	Havi	Emelkedő áras	Százalékos	Mallnow (21Z0000000056S)	Fizikai	Kapcsolt	kWh/h	GASCADE.TSO	FIRM - Firm (Z06)		0

#### (( ( Oldal: 1 Össz: 1 ) )) C Oldalanként: 50 db -

Sorok: 1 - 24 | Össz: 24

A nézetet megnyitva megjelennek a korábban rögzített ajánlati profilok, a hozzájuk felvett adatokkal. A rendszerhasználó csak a saját ajánlati profiljait listázhatja.

#### 5.2 Előzetes ajánlati profil létrehozása, másolása

Az Előzetes ajánlatbeadás felületén válasszuk az új ajánlati profil létrehozása funkciót. Töltsük ki az adatlapot és mentsünk. A listából a kívánt ajánlati profilnak a paramétereit a Másolás gombbal másolhatjuk.

Ajánlati profil módosítása			Ø 8
Termék típus:*	<b>.</b>	Hálózati pont:*	
Termék intervallum kezdete:	• 😣	Érintett TSO:	
Termék intervallum vége:	- ®	Exit TSO:	
Algoritmus:*	▼	Exit TSO Kapacitás minőség:	
Mértékegység:*	·	Entry TSO:	
Kapacitás típus:*		Entry TSO Kapacitás minőség:	
Kereskedelmi irány:*			
Beadott ajánlatok			
🕞 Beadás 🗱 Visszavonás			
Ajánlati kör (LPS) 🕇			lgényelt mennyiség
			📀 Mentés 🛛 🎇 Mégsem

Létrejön az ajánlati profil. Másolásnál az adatlapon megadott egyes paraméterek változtatásával könnyebben létrehozható egy új ajánlati profil (a profil attribútumai kerülnek másolásra, a hozzá beadandó ajánlatok nem).

Mérlegkör és ÁSZF beállítások az ajánlatbeadással analóg módon működnek. Rögzítés esetén az ott leírt szabályok érvényesek.

# 5.3 Előzetes ajánlati profil módosítása

Módosítunk egy tetszőleges, korábban létrehozott ajánlati profilt.

Ajánlati profil módosítása					<b>@</b> &
Termék típus:	Napi		Hálózati pont:	UGS-1-UNIFIED (21W000000008	37M)
Termék intervallum kezdete:*	2019.04.04		Érintett TSO:		
Termék intervallum vége:*	2019.04.04		Exit TSO:	FGSZ.TSO (21X-HU-A-A0A0A-8)	
Algoritmus:	Egyenáras		Exit TSO Kapacitás minőség:	FIRM - Firm (Z06)	
Aukció felár típus:	Százalékos		Entry TSO:		
Mértékegység:	kWh/h		Entry TSO Kapacitás minőség:		
Kapacitás típus:	Nem kapcsolt				
Kereskedelmi irány:	Fizikai				
Beadott ajánlatok					
🚱 Beadás 🛛 💥 Visszavonás					
Ajánlat 🕇		lgényelt mennyiség (kWh/ł	n/nap) Százalékos felár	Legkisebb elfogadható	Bid rollover igény
1			30 000 0	%	
					📀 Mentés 😫 Mégsem

A módosítás elvégezhető a Szerkesztés funkciógombbal, majd a változások mentésre kerülnek helyesen kitöltött adatlap esetén.

# 5.4 Előzetes ajánlati profil felfüggesztése

Adott Aktív státuszú ajánlati profilt tudunk felfüggeszteni az erre kialakított funkciógomb segítségével.

Kezdő oldal Előzetes ajá	Kezdő oldal Előzetes ajánlatbeadás ×											
🔘 Új ajánlati profil 🕒 M	ásolás 📝	Szerkesztés	Felfüggeszt 🗱 Törlés	5								
Státusz	Ajánlatok	Termék típus	Algoritmus	Árlépcső formája	Hálózati pont	Kapacitás minőség	Kereskedelmi irá	K				
Törölt	٢	Napi	Egyenáras	Százalékos	Budapest (39ZVETELJCS17ENP)	SEAS - Seasonal	Fizikai	Ν				
Aktív	٢	Napi	Egyenáras	Abszolútértékes	Tiszavasvári II "0" pont (39WMITISZAV2NNNR)	FIRM - Firm (Z06)	Backhaul	Ν				
Aktív	a	Éves	Proráta		EGSZ Relső popt 10 (397VETELICS17010)	FIRM - Firm (706)	Fizikai	N				

A megerősítés jóváhagyása után az ajánlati profil Felfüggesztett státuszba kerül. Felfüggesztett ajánlati profil ajánlatai nem kerülnek beadásra.

# 5.5 Előzetes ajánlati profil aktiválása

Már felfüggesztett státuszban lévő ajánlati profilt tudunk aktiválni az erre kialakított funkciógomb segítségével.

Kezdő oldal Előzetes ajánlatbeadás ×										
Új ajánlati profil										
Státusz	Ajánlatok	Termék típus	Algoritmus	Árlépcső formája	Hálózati pont					
felfü										
Felfüggesztett	۲	Éves	Emelkedő áras	Százalékos	Csanádpalota 2018-as neve (21Z00000000236Q)					
Felfüggesztett	0	Éves	Emelkedő áras	Abszolútértékes	Csanádpalota 2018-as neve (21Z00000000236Q)					
A megerősítés jóváhagyása után az ajánlati profil Aktív státuszba kerül. Az ebben lévő ajánlatok a következő releváns aukción beadásra kerülnek.

# 5.6 Előzetes ajánlati profil törlése

Töröljünk tetszőleges, korábban létrehozott Aktív státuszú ajánlati profilt.

Kezdő oldal Előzetes ajánlatbeadás ×									
Új ajánlati profil       Másolás     Szerkesztés     Felfüggeszt       Körlés									
Státusz 🔻	Ajánlatok	Termék típus	Algoritmus	Árlépcső formája	Hálózati pont	Кар			
Törölt	٢	Napi	Egyenáras	Százalékos	Budapest (39ZVETELJCS17ENP)	SEA			
Aktív	٢	Napi	Egyenáras	Abszolútértékes	Tiszavasvári II "0" pont (39WMITISZAV2NNNR)	FIRM			
Aktív	٢	Éves	Proráta		FGSZ Belső pont 10 (39ZVETELJCS17010)	FIRM			
Aktív	٢	Éves	Emelkedő áras	Abszolútértékes	FGSZ Belső pont 1 (39ZVETELJCS17001)	FIRM			
Aktív	٢	Napi	Egyenáras	Abszolútértékes	Tiszavasvári II "0" pont (39WMITISZAV2NNNR)	FIRM			
Aktív	$\odot$	Éves	Proráta		FGSZ Belső pont 10 (39ZVETELJCS17010)	FIRM			

A megerősítés jóváhagyása után az ajánlati profil törlésre kerül.

# 5.7 Előzetes ajánlat beadása email értesítés aukció indulásakor

Az aukciónak megfelelő ajánlati profil ajánlatai automatikusan beadásra kerülnek az aukció indulásakor, ennek sikerességéről, illetve bizonyos esetekben a sikertelenségéről a rendszerhasználó email értesítést kap.

# 6 Fedezetek kezelése

A TSO-k a nemzeti szabályozásnak megfelelő fedezetet állítanak be a Rendszerhasználók részére, amelynek mértékéig tehetnek a Rendszerhasználók ajánlatokat az egyes aukciókon.

A fedezet Rendszerhasználónként minden, egy időben futó aukció során beadott ajánlatra kiterjed.

Amennyiben a zárolandó összeg meghaladja a Rendszerhasználó rendelkezésére álló szabad fedezetet, akkor az adott ajánlatot az RBP Alkalmazás automatikusan visszautasítja. Az RBP Alkalmazásban a TSO minden egyes Rendszerhasználó részére külön fedezet számlát állíthat be. Mind a TSO, mind a Rendszerhasználó az RBP Alkalmazás megfelelő felületén transzparens módon követni tudja a fedezetszámla egyenlegének alakulását, az esetleges zárolások és feloldások jogcímét és státuszát. A TSO meg tudja határozni kapacitástermékenként az egyes aukciókon alkalmazandó zárolások mértékét.

# 6.1 Adott TSO-hoz tartozó rendszerhasználó fedezet számláinak megtekintése

Nyissuk meg a Törzsadatok menüpont Fedezet számlák nézetét.

Kezdő oldal	Fedezet számlák										
Nincs elérhető mi	űvelet								🤔 Élettörténet	Beállítás	ok =
T50		Rendszerhasználó	Státusz	Induló fedezet	Zárolt fedezet	Szabad fedezet	Deviza	Megjegyzés	Módosító felhasználó		Módo
FGSZ Zrt.		Rendszerhasználó (39XRENDSZERHASZ9)	Aktív	10 000 000 000,0000	0,0000	10 000 000 000,0000	HUF		Bandi Zsuzsa (KLP Operátor)		2018.
TRANSGAZ SA		Rendszerhasználó (39XRENDSZERHASZ9)	Aktív	10 000 000 000,0000	0,0000	10 000 000 000,0000	RON		Bandi Zsuzsa (KLP Operátor)		2018.

<	1 Össz: 1 📎	>>> C Oldalanként: 25 db	¥							Sorok: 1 - 2   Össz: 2
Fedezet számla zárol	lások									
Nincs elérhető művel	let								🗹 Csa	k aktív 🛞 Beállítások 🔻
Aukció kód	Algoritmus	Kapacitás használati időszaka	Státusz	Zárolás időpontja ↓	Zárolt fedezet összeg	Deviza	Feloldás időpontja	Feloldás megjegyzés	Módosító felhasználó	Módosítás ideje

巛 🔇 Oldal: 0 Össz: 0 》 》 C Oldalanként:	25 db 👻	Nincs megjeleníthető adat

A nézet megjelenik, szűrhető. A Rendszerhasználók csak a saját fedezet számláikat láthatják, de módosításokat nem hajthatnak végre rajta. A képernyő felső részén a fedezet számlák jelennek meg TSO-nként a rendelkezdésre álló fedezet összeggel (felfüggesztés esetén a számla Felfüggesztett státuszba kerül), az alsó részben egy kiválasztott fedezet számlához kapcsolódó zárolások jelennek meg. Az aukcióra zárolt fedezet Ongoing státuszban jön létre, nyertes aukció esetén Megnyert, nem teljesíthető esetben Törölt státuszba kerül. A Megnyert fedezetek feloldás után Feloldott státuszba kerülnek.

### 6.2 Fedezet igény meghatározása, fedezetek zárolása

Az aukción történő ajánlatadás esetén automatikusan lefut a fedezetigény számító algoritmus.

A fedezet zárolásra kerül és létrejön egy "Aktív" státuszú fedezet zárolási rekord egy adott Rendszerhasználó fedezetszámláján. A fedezet számla zárolt tétel összegének kalkulációja az aukció minden aukciós körében számításra kerül és TSO-nként kerül meghatározása. A szabad fedezet az induló fedezet és a zárolások különbsége.

Amennyiben egy TSO nem használ fedezeti zárolást és 0 értéket állít be fedezeti szorzónak, valamint rendszerhasználói pénzügyi limitnek is, úgy a rendszer a Rendszerhasználótól nem von le fedezetet.

6.2.1 Fedezet igény meghatározása, fedezetek zárolása - aleset: emelkedő áras aukció fedezet zárolása Adott aukción belül a beadott ajánlatok közül a legnagyobb értékű ajánlathoz tartozó összeg kerül zárolásra. Mérlegkör használat esetén emelkedő áras aukciókon a különböző mérlegkörökre beadott ajánlatokra jutó szumma fedezetet vesszük alapul körönként.

### 6.2.2 Fedezet igény meghatározása, fedezetek zárolása - aleset: egyenáras aukció fedezet zárolása

Mivel az aukciós algoritmus szerint a Rendszerhasználó ajánlatai egymástól függetlenek, az aukción az ajánlati fordulóhoz tartozó mennyiségi ajánlatok és az ahhoz tartozó aukciós felárak szorzatainak összege kerül zárolásra Rendszerhasználóként.

### 6.2.3 Fedezet igény meghatározása, fedezetek zárolása - aleset: proráta fedezet zárolása

Az egy db mennyiségi ajánlathoz tartozó ajánlat értékének összege kerül zárolásra Rendszerhasználóként. Mérlegkör használat esetén proráta aukciókon az összes beadott ajánlatra kiszámoljuk a fedezetet és a szumma fedezetet vesszük.

# 6.3 Zárolt fedezet tétel feloldása - Automatikus zárolás feloldás vesztes ajánlat és törölt aukció esetén

Az aukció végrehajtása egy és többkörös esetben vagy az aukciók eredményének kiértékelése és a nyertes ajánlatok meghatározása, vagy az ajánlat visszavonása után automatikusan lefut. A feloldott fedezetek, tranzakciók "Törölt" státuszba kerülnek. Amennyiben egy aukció "Törölt" státuszba kerül, az aukción zárolt fedezet minden rendszerhasználó esetében feloldásra kerül. Zárolás feloldás hatására a származtatott mezők (zárolt és szabad fedezet) újra számolódnak.

# 7 Bilaterális kapacitás átadás ügyletek

A bilat ügylet során az átadásra felajánlott kapacitás vagy ennek a használati joga kerül átadásra a Rendszerhasználók között. Kizárólag az átadó Rendszerhasználó kezdeményezheti a másodlagos kapacitás kereskedelmi ügyletet. TSO oldali ellenőrzések biztosítják, hogy az átadó Rendszerhasználó valóban rendelkezik megfelelő mennyiségű lekötött kapacitással és az átvevő Rendszerhasználó jogosult a kapacitások átvételére és használatára az adott TSO rendszerén. Kapcsolt kapacitások másodlagos kapacitáskereskedelmi ügyleténél mindkét érintett TSO ellenőrzése és visszaigazolása szükséges a kapacitás használati jog átadásának érvényesítéséhez. A Rendszerhasználók a másodlagos kapacitáskereskedelmi ügyleteket manuálisan vagy szerver-szerver kapcsolaton keresztül rögzíthetik. A másodlagos kapacitáskereskedelmi ügylet akkor teljesül, ha az átvevő Rendszerhasználó jóváhagyása utána a TSO (-ok) ellenőrzése megtörténik és visszaigazolják az ajánlat elfogadását.

A bilaterális ügyleteket kezelése státuszállításokkal valósul meg a rendszerben. Az egyes státuszállítások esetén döntés kerül rögzítésre az ügylethez, amely naplózza, hogy mely státuszállítási műveletet mely szereplő és mikor hajtotta végre. A rendszerhasználó jóváhagyása az ügylet adataira vonatkozik, a TSO(k) jóváhagyása pedig a rendszerhasználói kapacitás rendelkezésre állására. A státuszállítások webservice szolgáltatás segítségével is végrehajthatók. A rendszerben regisztrált bilaterális ügyleteket excelen és web szolgáltatáson keresztül is le lehet kérdezni. Az alkalmazás lehetőséget kínál az egyes műveletek elvégzésére automatizált web szolgáltatáson keresztül is.

A következő ügylet típusok jelölhetők meg a bilat ügylet során: használati jog átadása, szerződés-átruházás, bérlet.

A Bilat ügyletekhez megadható mezők:

- Kód: a bilat ügylet egyedi azonosítója
- Státusz: a bilat ügylet aktuális jóváhagyási állapota: TSO jóváhagyás alatt, TSO elutasított, Átvevő jóváhagyás alatt, Átvevő elutasított, Jóváhagyott, Visszavonás átvevő jóváhagyás alatt, Visszavont, Visszavonás TSO jóváhagyás alatt
- Átadó Rendszerhasználó: a kapacitást átadó rendszerhasználó, az ügyletet rögzíti
- Átvevő Rendszerhasználó: a kapacitást átvevő rendszerhasználó, a listában csak azok a rendszerhasználók jelennek meg, akik minden kiválasztott TSO-nál szerződött partnerek
- Kezdő gázóra: az átadási időszak első gázórája
- Záró gázóra: az átadási időszak utolsó gázórája
- Hálózati pont: a hálózati pont, amire a bilat ügylet vonatkozik
- Exit TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felől a földgáz áramlik
- Exit TSO kapacitás minőség: kapacitás minőség Exit TSO vonatkozásában
- Átadó rendszerhasználó Exit TSO mérlegkör kódja: Átadó rendszerhasználó által Exit TSO-hoz megadott mérlegkör kódja. Kötelezősége és a választható elemek TSO beállításától függőek.
- Átvevő rendszerhasználó Exit TSO mérlegkör kódja: Átvevő rendszerhasználó által Exit TSO-hoz megadott mérlegkör kódja. Kötelezősége és a választható elemek TSO beállításától függőek.

- Szerződés szám Exit TSO: A bilat ügyletben szereplő kapacitásra vonatkozó Exit TSO-nál érvényes szerződés száma. Kötelezősége TSO beállítás függő.
- Átadás típusa Exit TSO: Amennyiben engedélyezett az Exit TSO-nál átadás típusa engedélyezett. Nem kapcsolt kapacitás interconnect ponton való átadása esetén Concerned TSO-nál engedélyezett átadás típusa, amennyiben a Concerned TSO kapacitás irányának szempontjából Exit szerepben van. (használati jog átadása, átruházás, bérlet)
- Entry TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felé a földgáz áramlik
- Entry TSO kapacitás minőség: kapacitás minőség Entry TSO vonatkozásában
- Átadó rendszerhasználó Entry TSO mérlegkör kódja: Átadó rendszerhasználó által Entry TSO-hoz megadott mérlegkör kódja. Kötelezősége és a választható elemek TSO beállításától függőek.
- Átvevő rendszerhasználó Entry TSO mérlegkör kódja: Átvevő rendszerhasználó által Entry TSO-hoz megadott mérlegkör kódja. Kötelezősége és a választható elemek TSO beállításától függőek.
- Szerződés szám Entry TSO: Bilat ügyletben szereplő kapacitásra vonatkozó Entry TSO-nál érvényes szerződés száma. Kötelezősége TSO beállítás függő.
- Átadás típusa Entry TSO: Amennyiben engedélyezett az Entry TSO-nál átadás típusa engedélyezett. Nem kapcsolt kapacitás interconnect ponton való átadása esetén Concerned TSO-nál engedélyezett átadás típusa, amennyiben a Concerned TSO kapacitás irányának szempontjából Entry szerepben van. (használati jog átadása, átruházás, bérlet)
- Érintett TSO: nem kapcsolt esetben interkonnekt ponton az a TSO, amelyhez a bilatolt kapacitás tartozik
- Kereskedelmi irány: fizikai vagy backhaul
- Kapacitás típus: kapcsolt vagy nem kapcsolt kapacitás jelölése
- Termék típus: az eredeti termék típusa, amilyen termékből az átadó átvezetést kér
- Mennyiség: átadandó mennyiség
- Mértékegység: kWh/h vagy kWh/d
- Ár: egységnyi kapacitásra eső ár EUR-ban, akkor kell megadni ha bármelyik rendszerhasználó (átvevő vagy átadó) esetén a REMIT riport küldése a rendszerből, egyébként nem jelenik meg.
- Létrehozás időpontja: bilat ügylet rögzítésének időpontja
- Érvényesség vége (UTC): bilat ügylet érvényessége, az időpont, ameddig a kapacitás átadást minden résztvevőnek jóvá kell hagynia, érvényesség lejártakor a nem jóváhagyott ügylet törlésre kerül
- Megjegyzés: elutasítás indoklása
- ÁSZF elfogadás szövege: Rendszerhasználók által elfogadott TSO-khoz tartozó ÁSZF szövegei. Kötelezősége TSO beállításától függ.
- Módosító felhasználó: az ügyletet utoljára módosító felhasználó
- Módosítás ideje (UTC): utolsó módosítás időpontja

Bilat ügyletek státuszai:

- Átvevő jóváhagyás alatt: átvevő jóváhagyására vár
- Átvevő elutasított: átvevő által elutasított ügylet
- TSO jóváhagyás alatt: TSO(k) jóváhagyására vár
- TSO elutasított: (valamelyik) TSO az ügyletet elutasította
- Jóváhagyott: átvevő által jóváhagyott ügylet
- Visszavonás átvevő jóváhagyás alatt: átadó által visszavont jóváhagyott ügylet, visszavonás átvevő jóváhagyására vár
- Visszavont: visszavonást minden fél jóváhagyta
- Visszavonás TSO jóváhagyás alatt: visszavonás TSO jóváhagyására vár



# 7.1 Bilat ügyletek böngészése

Nyissuk meg a Másodlagos piac menüpont Bilat ügyletek nézetét.

Kezdő oldal Bilat ügyletek ×							
Szűrőfeltételek	0	🗿 Új bilat ügylet	Export 🕑 Import	🗹 Automati	kus frissítés 😰 Élettörte	énet 💮 Beállításo	k =
Kód:	^	Kód	Státusz	Hálózati pont	Kezdő gázóra	Záró gázóra	
Státusz:	- 11	<u>BD13577</u>	TSO jóváhagyás alatt	Mallnow (21Z00000000056S)	2020.05.01-01GH	2020.05.31-24GH	
~	0	BD13576	Jóváhagyott	Mallnow (21Z00000000056S)	2020.05.01-01GH	2020.05.31-24GH	-
Átadó Rendszerhasználó:		BD13575	TSO jóváhagyás alatt	Aba (39ZKAABA00011GNE)	2020.04.10-01GH	2020.04.10-24GH	H
	- 11	BD13574	TSO jóváhagyás alatt	Aba (39ZKAABA00011GNE)	2020.04.21-01GH	2020.04.22-24GH	A I
Átvevő Bendszerbasználó:		BD13395	Jóváhagyott	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21	2020.02.01-01GH	2020.02.29-24GH	H
	- 1	BD13267	Jóváhagyott	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21	2020.01.01-01GH	2020.01.31-24GH	H.
Kanadités ténus	- 11	BD13266	Jóváhagyott	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21	2020.01.01-01GH	2020.01.31-24GH	4
Kapacitas tipus:		<u>BD13191</u>	Jóváhagyott	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21	2019.12.01-01GH	2019.12.31-24GH	4
•		BD13190	Jóváhagyott	Mosonmagyarovar (AT) / Mosonmagyaróvár (HU) (21	2019.12.01-01GH	2019.12.31-24GF	+ v
Termék típus:	- 1	K	lávábagyott	Μοςορποσιοτογοτ (ΑΤ) / Μοςορποσιοτόνότ (ΔΕΝ/21	2010 11 01 016	2010 11 20 2464	>
~	0	Cldal:	1 Össz: 4 🔪	Oldalanként: 25 db 👻		Sorok: 1 - 25   Öss	sz: 93
Kezdő gázóra:	- 1						
1	\$	Bilat ügylet döntés	ei				Egy
Záró gázóra:	_	Döntéshozó		Döntés típusa	Döntés időpontja	Megjegyzés	éb ada
Hálózati popt:		FGSZ.TSO (21X-HU	-A-A0A0A-8)	TSO jóváhagyta az ügyletet	2020.01.29 15:36	^	tok
		GCA.TSO (21X-AT-E	3-АОАОА-К)	TSO jóváhagyta az ügyletet	2020.01.29 15:33	Automatic appr 🗸	
	<b>`</b>	<				>	0

A nézetet megnyitva megjelennek ügyletek, a hozzájuk tartozó adatokkal. Rendszerhasználó azokat az ügyleteket láthatja, ahol az átadó vagy az átvevő az adott Rendszerhasználó.

Az alsó betekintőben a bilat ügylethez kapcsolódó döntéseket látszanak, valamint az egyéb adatok, melyek az ügylet életciklusa során jöttek létre.

### 7.2 Bilat ügyletek rögzítése

Hozzunk létre új bilat ügyletet, majd a kötelező mezők kitöltése után mentsük el.

Új bilat ügylet				@ &	
Átadó Rendszerhasználó:	NetworkUser (39XNETWORKUSER1U)	Átvevő Rendszerhasználó:*	Other Network User (39XNETWORKUSER2S)		
Kapacitás típus:*	Kapcsolt 👻	Kereskedelmi irány:*	Fizikai	-	
Termék típus:*	Havi 👻	Mértékegység:*	kWh/h	<b>.</b>	
Átadás kezdete:*	2020.04.23 <i>Óra:*</i> 1 2020.04.23 04:00 UTC	Mennyiség:*	100 kV	/h/h/hónap	
Átadás vége:*	2020.04.24 2020.04.25 04:00 UTC	Ár:	10	EUR/kWh/h/időszak	
Érvényesség vége (UTC):*	2020.04.23 02:00 UTC, maximum: 2020.04.23 02:00 UTC	Deviza:	EUR	- 🛇	
Hálózati pont:*	Csanádpalota (HU) / Csanadpalota (RO) (21Z00000000236Q) 🛛 👻	Szerződés szám Exit TSO:	467765432		
Érintett TSO:		Szerződés szám Entry TSO:	76543223456		
Exit TSO:*	FGSZ.TSO (21X-HU-A-A0A0A-8)	Megjegyzés:			
Exit TSO Kapacitás minőség:*	FIRM - Firm (Z06)				
Mérlegkör Exit TSO (Átadó):	FGSZ_0001 👻 🛞				
Átadás típusa Exit TSO:*	Használati jog átadása 👻	]			
Entry TSO:*	TRANSGAZ.TSO (21X-RO-A-A0A0A-S)				
Entry TSO Kapacitás minőség:*	Z03 - Deliverability capacity 👻				
				📀 Mentés ី 🗱 Mégsem	

Az ügylet mentésre kerül a megadott adatokkal és státusza Átvevő jóváhagyás alattra vált.

# 7.3 Bilat ügylet jóváhagyása

Először az átvevő jóváhagyás alatt státuszú ügyletet jóváhagyhatjuk. Amennyibe szükséges megadhatunk mérlegkör adatokat.

Kezdő oldal Bilat ügyletek					
Szűrőfeltételek	0	🗿 Új bilat ügylet	🚹 Jóváhagyás 🗧 🖗 Elutasítás	🖺 Export 🕴 Import	Automatikus frissítés 🦻 Élettörténet  👹 Beállít
Kód:	~	Kód	Státusz	Átadó Rendszerhasználó	Átvevő Rendszerhasználó
Státusz:		BD13579	Átvevő jóváhagyás alatt	NetworkUser (39XNETWORKUSER1U)	Other Network User (39XNETWORKUSER2S)
·		BD13578	Átvevő jóváhagyás alatt	NetworkUser (39XNETWORKUSER1U)	Other Network User (39XNETWORKUSER2S)

Bilat ügylet jóváhagyása		0	8	
Döntéshozó:	Other Network User (39XNETWORKUSER2S)			
Bilat ügylet döntés típusa:	Átvevő rendszerhasználó jóváhagyta az átvételt			
Exit TSO:	FGSZ.TSO (21X-HU-A-A0A0A-8)			
Mérlegkör Exit TSO (Átvevő):	FGSZ_0001	-	$\otimes$	
Entry TSO:	TRANSGAZ.TSO (21X-RO-A-A0A0A-S)			
Megjegyzés:				
	📀 Mentés 🗱 Mé	égse	m	

# 7.4 Bilat ügylet jóváhagyásáról üzenet küldése

Átvevő jóváhagyás alatt státuszú ügylet jóváhagyásának hatására automatikusan kiküldésre kerül az üzenet.

# 7.5 Bilat ügylet átadható kapacitás jóváhagyásáról üzenet küldése

Amennyiben a TSO jóváhagyta az ügyletet a rendszer értesítést küld az átvevő rendszerhasználónak.

Jóváhagyás esetén az ügylet tárgyát képező kapacitás átvételre kerül, a rendszer jelzi ennek tényét (gép-gép kapcsolaton és/vagy email) a TSO rendszerének. Az ügylet jóváhagyott státuszba kerül.

# 7.6 Bilat ügylet átadható kapacitás elutasításáról üzenet küldése

A rendszer a TSO által elutasított bilat ügyletről és annak részleteiről egy automatikus üzenetet küld az érintett átvevő és átadó rendszerhasználóknak.

# 7.7 Bilat ügylet jóváhagyása gép-gép kapcsolaton keresztül

NUService ApproveBilateralDeal szolgáltatásának hívásával az ügylet gép-gép kapcsolaton keresztül is jóváhagyható.

A jóváhagyást követően TSO jóváhagyás alatti státuszba vált az ügylet. Ezzel párhuzamosan a rendszer emailben értesíti az átadó rendszerhasználót.

# 7.8 Bilat ügylet elutasítása

Egy átvevő jóváhagyás alatt státuszú bilat ügylet kiválasztását követően el tudjuk utasítani az erre kialakított funkciógombbal.

Kezdő oldal Bilat ügyletek ×					
Szűrőfeltételek	0	🗿 Új bilat ügylet	👌 Jóváhagyás 🛛 🐺 Elutasítás	🖺 Export 🛛 🖉 Import	tomatikus frissítés 🦻 Élettörténet  👹 Beállít
Kód:	~	Kód	Státusz	Átadó Rendszerhasználó	Átvevő Rendszerhasználó
Státusz:		BD13579	Átvevő jóváhagyás alatt	NetworkUser (39XNETWORKUSER1U)	Other Network User (39XNETWORKUSER2S)
- ©		<u>BD13578</u>	Átvevő jóváhagyás alatt	NetworkUser (39XNETWORKUSER1U)	Other Network User (39XNETWORKUSER2S)

Az elutasítás mentését követően az ügylet átvevő elutasított státuszra vált. Az átvevő Rendszerhasználó által az átadható kapacitás nem kerül átvételre.

# 7.9 Bilat ügylet elutasítása gép-gép kapcsolaton

NUService RejectBilateralDeal szolgáltatásának hívásával és indoklás megadásával az elutasítás gép-gép kapcsolaton keresztül is lehetséges.

# 7.10 Bilat ügylet elutasításáról üzenet küldése

Egy átvevő jóváhagyás alatt státuszú bilat ügylet elutasításának hatására automatikusan kiküldésre kerül egy üzenet az átadó rendszerhasználónak.

Email értesítés automatikusan kiküldésre kerül az érintett felhasználóknak.

# 7.11 Bilat ügylet visszavonása (nem jóváhagyott ügylet)

Egy TSO jóváhagyás alatt státuszú ügyletet vonjunk vissza.

Kezdő oldal Bilat ügyletek ×					
Szűrőfeltételek	0	🗿 Új bilat ügylet	💥 Visszavonás 📱 Export	🖉 Import	Automatikus frissítés 🦻 Élettörténet  🔅 Beállítá
Kód:	~	Kód	Státusz	Átadó Rendszerhasználó	Átvevő Rendszerhasználó
Státusz:		<u>BD13579</u>	Átvevő jóváhagyás alatt	NetworkUser (39XNETWORKUSER1U)	Other Network User (39XNETWORKUSER2S)
- 6		<u>BD13578</u>	Átvevő jóváhagyás alatt	NetworkUser (39XNETWORKUSER1U)	Other Network User (39XNETWORKUSER2S)

Az ügylet visszavont státuszba vált.

# 7.12 Bilat ügylet visszavonása (jóváhagyott ügylet)

Egy tetszőleges jóváhagyott státuszú ügyletet, ahol az átadó rendszerhasználók vagyunk vonjunk vissza.

Kezdő oldal Bilat ügyletek ×				
Szűrőfeltételek	3	🗿 Új bilat ügylet	🔀 Visszavonás 🖺 Export	Ø Import
Kód:	~	Kód	Státusz	Kezdő gázóra
Státusz:		<u>BD13577</u>	TSO jóváhagyás alatt	2020.05.01-01GH
- 🛛		<u>BD13576</u>	Jóváhagyott	2020.05.01-01GH
Átadó Rendszerhasználó:		BD13575	TSO jóváhagyás alatt	2020.04.10-01GH
		<u>BD13574</u>	TSO jóváhagyás alatt	2020.04.21-01GH

Az ügylet visszavonás átvevő jóváhagyás alatt státuszba vált.

### 7.13 Bilat ügylet visszavonása gép-gép kapcsolaton keresztül (nem jóváhagyott ügylet)

NUService CancelBilateralDeal szolgáltatásának hívásával vonjunk vissza egy nem jóváhagyott bilat ügyletet.

Az ügylet visszavont státuszba vált.

### 7.14 Bilat ügylet visszavonása gép-gép kapcsolaton keresztül (jóváhagyott ügylet)

NUService CancelApprovedBilateralDeal szolgáltatásának hívásával vonjunk vissza egy jóváhagyott bilat ügyletet.

# 7.15 Bilat ügylet visszavonásáról üzenet küldése (nem jóváhagyott ügylet)

Egy TSO jóváhagyás alatt státuszú ügylet visszavonásának hatására automatikusan kiküldésre kerül egy sablon email.

Email értesítés automatikusan kiküldésre kerül az átvevő rendszerhasználónak.

# 7.16 Bilat ügylet visszavonásáról üzenet küldése (jóváhagyott ügylet)

Egy jóváhagyott státuszú ügylet visszavonásának hatására automatikuson kiküldésre kerül egy sablon email.

Email értesítés automatikusan kiküldésre kerül az átvevő rendszerhasználónak.

# 7.17 Bilat ügylet visszavonás jóváhagyása Rendszerhasználó által

A funkció célja, hogy a már jóváhagyott bilat ügylet visszavonását az átvevő Rendszerhasználó jóváhagyja. Visszavonás átvevő jóváhagyás alatt státuszú ügyleten kezdeményezhető az átvevő rendszerhasználó által a Visszavonás jóváhagyása funkcióval. Az ügylet Visszavont státuszba vált.

# 7.18 Bilat ügylet visszavonás jóváhagyásáról Rendszerhasználó által üzenet küldése

Egy visszavonás átvevő jóváhagyás alatt státuszú bilat ügylet jóváhagyásának hatására automatikusan kiküldésre kerül egy üzenet az átadó rendszerhasználónak.

Email értesítés automatikusan kiküldésre kerül az érintett felhasználóknak.

### 7.19 Bilat ügylet visszavonás jóváhagyása TSO által üzenet küldése

Ha a TSO a visszavonást jóváhagyja, a rendszer üzenetben értesíti az átadó és az átvevő rendszerhasználót.

# 7.20 Bilat ügylet visszavonás elutasítása Rendszerhasználó által

Válasszunk ki egy tetszőleges visszavonás átvevő jóváhagyás alatt státuszú ügyletet, kattintsunk a visszavonás elutasítás gombra, majd az ezt követő megerősítő nézetben mentsük el.

Kezdő oldal Bilat ügyletek ×					
Szűrőfeltételek	G	🗿 Új bilat ügylet	Visszavonás elutasítása	👌 Visszavonás jóváhagyás	a 🖺 Export
Kód:	~	Kód	Státusz	Kezdő gázóra	Záró gázóra
Státusz:		<u>BD13577</u>	TSO jóváhagyás alatt	2020.05.01-01GH	2020.05.31-24GH
	- 0	<u>BD13576</u>	Visszavonás átvevő jóváhagyá	2020.05.01-01GH	2020.05.31-24GH

A visszavonás elutasítására az ügylet marad jóváhagyott állapotban.

# 7.21 Bilat ügylet visszavonás elutasítása Rendszerhasználó által üzenet küldése

Egy visszavonás átvevő jóváhagyás alatt státuszú bilat ügylet visszavonásának elutasításának hatására automatikusan kiküldésre kerül egy üzenet sablon az érintett felhasználóknak.

Email értesítés automatikusan kiküldésre kerül az átadó rendszerhasználónak. A bilat ügylet jóváhagyott státuszúra vált vissza.

# 7.22 Bilat ügylet visszavonás elutasítása TSO által üzenet küldése

Ha a TSO a visszavonást elutasítja, a rendszer üzenetben értesíti az átadó és az átvevő rendszerhasználót.

# 7.23 Bilat ügylet exportálása Excel sablonba

A bilat ügyfelek nézetben az Export funkciógomb megnyomásával azokat az ügyleteket tudjuk exportálni, melyeknek dátuma az időszak szűrésben megadott intervallumba esik, majd ennek mentésével indul az exportálás.

Bilat ügyletek exportálás	• • • • •
ldőszak kezdete:*	
ldőszak vége:	1.11
	🖲 Exportálás ី Mégsem

A rendszer exportálja egy előre kialakított formátumú Excel fájlba a vonatkozó bilat ügyleteket. Oszlopok magyarázatát lásd importnál. Azokat az ügyleteket exportálja a rendszer, melyek Létrehozásának dátuma az időszak szűrésben megadott kezdő és végdátum (nap vége) közé esik.

# 7.24 Bilat ügyletek létrehozása Excel importálással

A sablon excel fájl kitöltésével lehetőség van bilat ügylet létrehozására excel importtal.

Az Excel a következő munkalapokat tartalmazza:

- Info munkalap
- Bilateral offers munkalap:

A Bilateral offers munkalap a következő oszlopokat tartalmazza, importáláskor a sötétkékkel jelzett oszlopokat kell kitölteni, a szürke mező exportkor töltődnek:

- Bilat ID: bilat ügylet egyedi azonosítója
- Seller network user EIC: átadó rendszerhasználó EIC kódja
- Seller network user Name: átadó rendszerhasználó neve
- Buyer network user EIC: átvevő rendszerhasználó EIC kódja
- Buyer network user Name: átvevő rendszerhasználó neve
- Network point EIC: hálózati pont EIC kódja
- Network point Name: hálózati pont neve
- Exit TSO EIC: Exit TSO EIC kódja
- Exit TSO Quality: kapacitás minőség Exit TSO vonatkozásában, értékei: FIRM, INT, SEAS, FZK, bFZK, BZK, DZK, TAK, Z01, Z02, Z03, Z04, Z07, Z13, ZEW, ZEX, ZEY, ZEZ, ZFA, ZFB, ZFC, ZFD, DZK1, DZK2, DZK3, DZK4, DZK5, DZK6, DZK7, DZK8, DZK9, DZK10, DZK11, DZK12, DZK13, DZK14, DZK15.
- Transferring NU Exit TSO Balancing Group Code: Átadó rendszerhasználó által megadott mérlegkör kódja Exit TSOra vonatkozóan. Kötelezősége és a válaszható elemek lisjára TSO beállítástól függ.
- Recipient NU Exit TSO Balancing Group Code: Átvevő rendszerhasználó által megadott mérlegkör kódja Exit TSO-ra vonatkozóan. Kötelezősége és a válaszható elemek lisjára TSO beállítástól függ.
- Contract Number Exit TSO: A bilat ügyletben szereplő kapacitásra vonatkozó Exit TSO-nál érvényes szerződés száma
- Transfer Type Exit TSO: Amennyiben engedélyezett az Exit TSO-nál átadás típusa engedélyezett. Nem kapcsolt kapacitás interconnect ponton való átadása esetén Concerned TSO-nál engedélyezett átadás típusa, amennyiben a Concerned TSO kapacitás irányának szempontjából Exit szerepben van. (használati jog átadása, átruházás, bérlet
- Entry TSO EIC: Entry TSO EIC kódja
- Entry TSO Quality: kapacitás minőség Entry TSO vonatkozásában, értékei: FIRM, INT, SEAS, FZK, bFZK, BZK, DZK, TAK, Z01, Z02, Z03, Z04, Z07, Z13, ZEW, ZEX, ZEY, ZEZ, ZFA, ZFB, ZFC, ZFD, DZK1, DZK2, DZK3, DZK4, DZK5, DZK6, DZK7, DZK8, DZK9, DZK10, DZK11, DZK12, DZK13, DZK14, DZK15.

- Transferring NU Entry TSO Balancing Group Code: Átadó rendszerhasználó által megadott mérlegkör kódja Entry TSO-ra vonatkozóan. Kötelezősége és a válaszható elemek lisjára TSO beállítástól függ.
- Recipient NU Entry TSO Balancing Group Code: Átvevő rendszerhasználó által megadott mérlegkör kódja Entry TSO-ra vonatkozóan. Kötelezősége és a válaszható elemek lisjára TSO beállítástól függ.
- Contract Number Entry TSO: A bilat ügyletben szereplő kapacitásra vonatkozó Entry TSO-nál érvényes szerződés száma.
- Transfer Type Entry TSO: Amennyiben engedélyezett az Entry TSO-nál átadás típusa engedélyezett. Nem kapcsolt kapacitás interconnect ponton való átadása esetén Concerned TSO-nál engedélyezett átadás típusa, amennyiben a Concerned TSO kapacitás irányának szempontjából Entry szerepben van. (használati jog átadása, átruházás, bérlet)
- Concerned TSO EIC: Érintett TSO EIC kódja
- Nomination Id Exit TSO: hálózati pont Exit TSO-hoz tartozó nominálási azonosítója kapcsolt vagy nem kapcsolt esetnek megfelelően
- Nomination Id Entry TSO: hálózati pont Entry TSO-hoz tartozó nominálási azonosítója kapcsolt vagy nem kapcsolt esetnek megfelelően
- Capacity type: kapacitás típus, értékei: Bundled, Unbundled
- Gas flow: áramlás iránya, értékei: Physical, Backhaul
- Product type: termék típusa, értékei: YEARLY, MONTHLY, QUARTERLY, DAILY, DAYAHEAD
- Start Gasday: átadási időszak kezdetének dátuma, formátuma: YYYY.MM.DD.
- Start Gashour: átadási időszak kezdetének első gázórájának sorszáma
- End Gasday: átadási időszak végének dátuma (gáznap végéig), formátuma: YYYY.MM.DD.
- Start date (UTC): átadás kezdete UTC-ben
- End date (UTC): átadás vége UTC-ben
- Unit: mértékegység, értékei: KW1, KW2
- Quantity: átadandó mennyiség
- Price: ár
- Currency: deviza, nemzetközi három karakteres kód
- Validity (UTC): érvényesség UTC-ben, formátuma: YYYY.MM.DD HH:MM:SS
- Note: megjegyzés
- Status: státusz
- Refuse comment: elutasítás indoklása
- Creation time (UTC): létrehozás időpontja UTC-ben

Betöltéshez kattintsunk az Import funkciógombra. Ezután megjelenik egy "Bilat ügyletek importálása" ablak, amiben kiválaszthatjuk a betölteni kívánt fájlt. A feltöltés gombra kattintva a rendszer elvégzi a szükséges ellenőrzéseket.

Kezdő oldal Bilat	ügyletek				
Szűrőfeltételek		0	🕑 Új bilat ügylet	👎 Visszavonás elutasítása	👌 Visszavonás jóváhagyá:
Kód:	Új bilat ügylet			@ &	Kezdő gázóra
Státusz:	Importálandó fájl:			Tallózás	2020.05.01-01GH
Átadó Rendszerhasználó			[	Feltöltés Kégsem	. 2020.05.01-01GH

A betöltött fájlban lévő adatok mentésre kerülnek az adatbázisban. (Az importálás során az ügyletek létrehozásakor definiált és a formai ellenőrzések lefutnak.

# 7.25 Bilat ügylet létrehozása WebService-en keresztül

NUService CreateBilateralDeal szolgáltatásának hívásával hozhatunk létre bilat ügyletet.

Az ellenőrzések lefutása után az ügyletek létrejönnek az adatbázisban.

### 7.26 Bilat ügyletek érvényességkezelése

A rendszerben ütemezett feladattal kezeljük a bilat ügyletek lejáratását. Ügylet létrehozásakor automatikusan létrejön egy időzítés az ügylet érvényességének megfelelően.

Az ütemezett feladat az időzítés szerint végrehajtja az átvevő által jóvá nem hagyott ügylet törlését.

# 7.27 Bilat ügyletek lekérdezése WebService-en keresztül

NUService GetBilateralDeals szolgáltatásának hívásával indítsunk lekérdezést a bilat ügyletekre.

A szolgáltatás visszaadja azokat az ügyleteket, amellyel a rendszerhasználónak jóváhagyási teendője van.

# 8 Anonim piac ügyletek

Anonim piac ajánlatok segítségével a rendszerhasználók anonim módon felkínálhatják eladásra szerződött kapacitásaikat, illetve vételi igényt rögzíthetnek a rendszerben.

Az RBP kapacitás piac ügylet folyamata az alábbi fő lépésekből áll:

1. Eredeti ajánlat rögzítése: a folyamat az eladási vagy a vételi ajánlat rögzítésével kezdődik, ahol a felhasználó megadja, és a rendszerbe rögzíti az adott ajánlat adatait.

2. Ajánlatok keresése és kapcsolódó ajánlat beadása: rendszerhasználó keres és kiválaszt egyet a már rögzített eredeti ajánlatok közül és kapcsolódó ajánlatot ad be arra.

3. Ügylet létrehozás: amennyiben az ellenőrzések sikeresek, a kapacitások rendelkezésre állnak, akkor az eredeti és a kapcsolódó ajánlatpárból létrejön az ügylet.

Az ajánlatok érvényességi idejének maximumát meghatározzuk azért, hogy az ügyletek vagy időben létrejöjjenek a nomináláshoz és matchinghez, vagy pedig inkább lejárjanak. Az ehhez szükséges előretartás mértékét órákban egy rendszerparaméter szabályozza.

A nézetben megjelenő és az adatlapon megadandó mezők:

- Ajánlat beadás engedélyezett: a bejelentkezett rendszerhasználó számára a kapcsolódó ajánlat beadása ezen az eredeti ajánlaton engedélyezett
- Saját ajánlat: saját eredeti ajánlatok jelölése

- Kód: anonim piaci ajánlatok egyedi azonosítója
- Státusz: ajánlat/ügylet státusza
- Ajánlat típusa: eladási vagy vételi ajánlat
- Rendszerhasználó: ajánlatot létrehozó rendszerhasználó, az ajánlatadás anonim volta miatt itt a rendszerhasználó csak saját magát láthatja, a többi esetben ANONYM felirat jelenik meg
- Kezdő gázóra: az értékesíteni vagy venni kívánt gázidőszak első gázórája
- Záró gázóra: az értékesíteni vagy venni kívánt gázidőszak utolsó gázórája
- Hálózati pont: a hálózati pont, amelyre az ajánlat vonatkozik
- Exit TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felől a földgáz áramlik
- Exit TSO kapacitás minőség: kapacitás minőség Exit TSO vonatkozásában
- Szerződés szám Exit TSO: A anonim piaci ajánlatban szereplő kapacitásra vonatkozó Exit TSO-nál érvényes szerződés száma. Kötelezősége TSO beállítástól függ.
- Exit TSO Mérlegkör kód: A rendszerhasználó által megadott mérlegkör kódja Exit TSO-ra vonatkozóan. Kötelezősége és a választható elemek TSO beállításától függőek.
- Átadás típusa Exit TSO: Amennyiben engedélyezett az Exit TSO-nál átadás típusa engedélyezett. Nem kapcsolt kapacitás interconnect ponton való átadása esetén Concerned TSO-nál engedélyezett átadás típusa, amennyiben a Concerned TSO kapacitás irányának szempontjából Exit szerepben van. (használati jog átadása, átruházás, bérlet)
- Entry TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felé a földgáz áramlik
- Entry TSO kapacitás minőség: kapacitás minőség Entry TSO vonatkozásában
- Szerződés szám Entry TSO: A anonim piaci ajánlatban szereplő kapacitásra vonatkozó Entry TSO-nál érvényes szerződés száma. Kötelezősége TSO beállítástól függ.
- Entry TSO Mérlegkör kód: A rendszerhasználó által megadott mérlegkör kódja Entry TSO-ra vonatkozóan. Kötelezősége és a választható elemek TSO beállításától függőek.
- Átadás típusa Entry TSO: Amennyiben engedélyezett az Entry TSO-nál átadás típusa engedélyezett. Nem kapcsolt kapacitás interconnect ponton való átadása esetén Concerned TSO-nál engedélyezett átadás típusa, amennyiben a Concerned TSO kapacitás irányának szempontjából Entry szerepben van. (használati jog átadása, átruházás, bérlet)
- Érintett TSO: nem kapcsolt esetben interkonnekt ponton az a TSO, amelyhez az ajánlatban felkínált kapacitás tartozik
- Kereskedelmi irány: áramlás iránya, fizikai vagy backhaul
- Kapacitás típus: kapcsolt vagy nem kapcsolt kapacitás jelölése
- Ajánlati mennyiség: eladásra felkínált vagy megvenni szándékozott mennyiség
- Minimális mennyiség: a legkisebb eladásra felkínált vagy megvenni szándékozott mennyiség

- Mértékegység: kWh/h vagy kWh/d
- Ajánlati ár: egységnyi kapacitásra eső ár
- Deviza: megadott ár devizaneme
- Részidőszak megengedett?: az ajánlattevő elfogad-e az ajánlati időszak valamilyen részidőszakára ajánlatot, a megadott részidőszak egységek levágásra kerülnek az eredeti ajánlat időszakából amennyiben azok használati időszaka elérkezik
- Részidőszak típusa: a megengedett részidőszak egység típusa. pl.: napi esetben a részidőszak értéke számú egész gáznapot (nap kezdete első gázórától a nap utolsó gázóráig) kell tartalmaznia a kapcsolódó ajánlat időszakának az eredeti ajánlatban megadott időszakon belül
- Részidőszak értéke: hány részidőszak egységre kell vonatkozzon a részidőszakra tett kapcsolódó ajánlat, pl.: 3 esetén, három egész gáznapot kell lefednie
- ÁSZF elfogadás szövege: A TSO/TSOk-hoz tartozó, rendszerhasználó által elfogadott ÁSZF szövege/szövegei. Kötelezősége TSO beállításától függ.
- Ajánlat érvényessége: az ajánlat érvényességi ideje, az időpont, ameddig a kapacitás átadást minden résztvevőnek jóvá kell hagynia, érvényesség lejártakor a nem jóváhagyott ajánlat vagy ügylet törlésre kerül

Ügylet (eredeti és kapcsolódó ajánlatpár) speciális adatai:

- Ügylet kód: ügylet egyedi azonosítója
- Vevő: a vételi ajánlatot beadó rendszerhasználó, kiléte csak az ügylet jóváhagyását követően látható
- Eladó: az eladási ajánlatot beadó rendszerhasználó, kiléte csak az ügylet jóváhagyását követően látható
- Vevő Mérlegkör kód Exit TSO: Vevő által megadott Exit TSO-hoz rögzített mérlegkör kódja.
- Eladó Mérlegkör kód Exit TSO: Eladó által megadott Exit TSO-hoz rögzített mérlegkör kódja.
- Vevő Mérlegkör kód Entry TSO: Vevő által megadott Entry TSO-hoz rögzített mérlegkör kódja.
- Eladó Mérlegkör kód Entry TSO: Eladó által megadott Entry TSO-hoz rögzített mérlegkör kódja.
- Vevő ÁSZF elfogadás szövege: Eladó által elfogadott TSO-ra vonatkozó ÁSZF-fek szövegei.
- Eladó ÁSZF elfogadás szövege: Eladó által elfogadott TSO-ra vonatkozó ÁSZF-fek szövegei.

Anonim piac ajánlatok státuszai:

- Rögzített: létrehozott ajánlat
- Jóváhagyott: a TSO jóváhagyta az ügyletet
- Törölt: érvényesség lejárata miatt törölt vagy visszavont ajánlat
- Visszautasított: TSO visszautasította az ügyletet

• Jóváhagyásra vár: az ügylet a TSO jóváhagyására vár

Anonim piaci ügyletek státuszai:

- Jóváhagyásra vár: az ügylet a TSO jóváhagyására vár
- Párosított: az ügylet jóváhagyásra került a TSO által
- Visszautasított: az ügyletet a TSO elutasította
- Törölt: az ügylet az ajánlatok érvényességének lejárta miatt törlésre került



# 8.1 Kapacitás piac ajánlatok böngészése

Nyissuk meg a Másodlagos piac menüpont Kapacitás piac ajánlatok nézetét.

Kezdő oldal Kapacitás piac ajánlatok ×										
Szűrőfeltételek	0	🔇 Új ajánlat 📱 Export 🕴 Import								
Saját ajánlat: Ajánlat beadás	^	Ajánlat	Saját ajá	Kód	Státusz	Ajánlat típusa	Kezdő gázóra	Záró gázóra	Hálózat	
Ajánlat típusa:		×		CMO00030	Jóváhagyásra vár	Eladási	2020.05.01-01GH	2020.05.31-24GH	Mallnov	
*		×	~	CMO00028	Jóváhagyott	Eladási	2020.05.01-01GH	2020.05.31-24GH	Mallnov	
Státusz:		×	~	CMO00021	Jóváhagyásra vár	Eladási	2020.04.23-01GH	2020.04.30-24GH	Mosonr	
Rögzített × Jóváhagyásra vár × Jóváhagyott × ~ ©		<	Oldal: 1	Össz: 1	📎 C Oldalanként: 25 db	Ŧ		Sorok: 1 - 3	<b>&gt;</b> 3   Össz: 3	
Instrumentum:						_				
		Eredeti aján	lat			Kapcsolodó ajánlat				
Hálózati pont:	I	Ajánlat típusa	<i>э:</i>	Eladási		Ajánlat típusa:	Vételi			
Evit TSO Kapacitás minőség:	1	Instrumentui	m:	2020.05.01-010	GH - 2020.05.31-24GH	Instrumentum: 2020.05.01-		01GH - 2020.05.31-24GH		
	1	Ajánlati meni	nyiség:	1 000 kWh/h/id	lőszak	Ajánlati mennyiség	r 1 000 kWh/h	n/időszak		
Entry TSO Kapacitás minőség:		Minimális me	ennyiség:							
		Ajánlati ár:		100 EUR/kWh/h	n/időszak					
Kapacitás típus:		Részidőszak	megengedett?:							
Kapcsolt		Részidőszak	típusa:							
Nem kapcsolt		Részidőszak	értéke:							

A nézetet megnyitva megjelennek az ajánlatok, a hozzájuk tartozó adatokkal. Rendszerhasználó: a saját ajánlatai közül, mindent ajánlatot láthat, és megtekinthet minden rögzített státuszú ajánlatot, de csak azokra adhat be kapcsolódó ajánlatot, amelyeken engedélyezve van (külön szűrőmező), csak a saját szervezete által rögzített ajánlatok esetén látja az eladó/vevő kilétét (azaz saját magát).

# 8.2 Kapacitás piac ügyletek böngészése

Nyissuk meg a Másodlagos piac menüpont Kapacitás piac ügyletek nézetét.

Kezdő oldal Kapacitás piac	ügyletek ×								
Nincs elérhető művelet						🗹 Automatikus	frissítés 🔅 Beállításo	ok 🔻	
Kód	Státusz	Vevő		Eladó		Kezdő gázóra	Záró gázóra	н	
CMD00012	Teljesült	Other Network User (39XNETWORK	(USER2S)	NetworkUser (39XNETWORKU	JSER1U)	2020.04.22-13GH	2020.04.23-03GH	A	
<								>	
🔣 【 Oldal: 1 Ös	sz: 1 🔰 》 C Oldalanke	ént: 25 db 👻					Sorok: 1 - 1   Ö	ssz: 1	
Ügylet adatai		Eredeti ajánlat - CMO00032	Eredeti ajánlat - CMO00032			Kapcsolodó ajánlat - CMO00033			
Vevő:	Other Network User	Ajánlat típusa:	Eladási		Ajánlat típusa:	Vételi			
Eladó:	NetworkUser	Instrumentum:	2020.04.22	-01GH - 2020.04.23-24GH	Instrumentum:	2020.04.2	2-13GH - 2020.04.23-03	GH	
Ajánlati mennyiség:	95 kWh/h/időszak	Ajánlati mennyiség:	100 kWh/h	/időszak	Ajánlati mennyis	<i>ég:</i> 95 kWh/h	/időszak		
Kezdő gázóra:	2020.04.22-13GH	Minimális mennyiség:	10 kWh/h/i	időszak					
Záró gázóra:	2020.04.23-03GH	Ajánlati ár:	145 EUR/k\	Wh/h/időszak					
Ajánlati ár:	145 EUR/kWh/h/időszak	Részidőszak megengedett?:	$\checkmark$						
		Részidőszak típusa:	Óra						
		Részidőszak értéke:	1						
				I					

A nézetet megnyitva megjelennek az ügyletek, a hozzájuk tartozó adatokkal. Rendszerhasználó: saját ügyleteket/ajánlatpárokat láthat, azaz amelyekben eladóként vagy vevőként szerepel, itt tekintheti meg azt is, ha egy eredeti ajánlatára kapcsolódó ajánlatot kapott, de az még TSO jóváhagyásra vár.

# 8.3 Eredeti ajánlat beadása

Kapacitás piaci ajánlatok nézetből tudunk új ajánlatot generálni a szükséges adatok megadásával, majd a felvitel végeztével mentsük el. Az engedélyezett rendszerhasználók fülön adhatjuk meg, hogy mely rendszerhasználó adhat be kapcsolódó ajánlatot. Csak a TSO(k)-nál anonim piac szerepkörre engedélyezett felhasználóval rendelkező rendszerhasználók engedélyezettők, később ezen rendszerhasználók jogosult felhasználói adhatnak be ajánlatot. Ha a létrehozó NU-nak volt előző eredeti ajánlata a TSO-nál, akkor a hozzárendelt engedélyezett rendszerhasználókat a rendszer automatikusan átmásolja, ebben az esetben nem az összes lehetséges rendszerhasználó lesz engedélyezett.

Új kapacitás piac ajánlat		Ø 8
Ajánlat adatok Engedélyez	zett rendszerhasználók	
Ajánlat adatok Engedélyez Ajánlat típusa:* Kereskedelmi irány:* Kapacitás típus:* Gázidőszak -tól:* Gázidőszak -ig:* Részidőszak megengedett?:* Részidőszak típusa: Ajánlat érvényessége:* Mértékegység:* Deviza:*	rett rendszerhasználók         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         Óre:*         24         N/A         ✓         értéke:         2020.04.17 17:16         N/A	Hálózati pont.*         Érintett TSO:         Exit TSO:         Exit TSO Kapacitás minőség:         Entry TSO:         Entry TSO Kapacitás minőség:
Ajánlati mennyiség:* Minimális mennyiség: Ajánlati ár:*		

Az új ajánlat az adatbázisba mentésre kerül rögzített állapotban.

# 8.4 Kapcsolódó ajánlat beadása

Válasszunk ki egy tetszőleges rögzített státuszú ajánlatot a Másodlagos piac menüpont Kapacitás piac ajánlatok nézetében. Majd kattintsunk az ajánlat beadása funkcióra. Az adatok megadását követően mentsük el.

Kezdő oldal Kapacit	ás piac ajánlatok	×						
Szűrőfeltételek		Ø	📀 Új ajánla	at 📀 Kap	ocsolódó ajánlat beadás	s 🖺 Export 🕑 Import		
Saját ajánlat:	Ajánlat beadás engedélyezett:	□ ^	Ajánlat •	Saját ajá… •	Kód CMO00034	Státusz Rögzített	Ajánlat típusa Vételi	Rendsz Anonyr
Új kapacitás piac ajánlat Ajánlat adatok								@⊗
Ajánlat típusa: Kereskedelmi irány: Kapacitás típus: Gázidőszak -tól:* Gázidőszak -ig:* Ajánlat érvényessége:* Mértékegység: Deviza: Ajánlati mennyiség:* Minimális mennyiség: Ajánlati ár: [FGSZ.TSO]: Laccept t	Eladási Fizikai Nem kapcsolt 2020.04.24 2020.04.25 2020.04.24 02:00 kWh/h EUR 20 20 120	<i>óra:*</i> 1 <i>óra:*</i> 2 <b>III</b> UTC, max kWh/h/időszak kWh/h/időszak EUR/kWh/h/időszak	2020.04.2 4 2020.04.2 imum: 2020.04.24 Max.: 100 kWh/l zak	24 04:00 UTC 26 04:00 UTC 4 02:00 UTC	Hálózati pont: Érintett TSO: Exit TSO: Exit TSO Kapacitás minőség Átadás típusa Exit TSO: Exit TSO Mérlegkör: Entry TSO: Entry TSO: Entry TSO Kapacitás minőse Átadás típusa Entry TSO: Szerződés szám Exit TSO:	Aba (392KAABA00011GNE)         FGSZ.TSO (21X-HU-A-A0A0A-8)         FIRM - Firm (Z06)         Használati jog átadása         Image: Im		•

Az adatok mentésre kerülnek és létrejön az ajánlatpár. Státuszuk jóváhagyásra vár értékre vált. Csak az eredeti ajánlaton engedélyezett rendszerhasználó adhat be kapcsolódó ajánlatot.

### 8.5 Ajánlat visszavonása

A Kapacitás piac ajánlatok nézetből egy tetszőleges Rögzített státuszú ajánlatot válasszunk ki, majd kattintsunk a törlés funkcióra. A megerősítő kérdést jóvá kell hagynunk.

Kezdő oldal	Карас	itás piac ajánlatok	×								
Szűrőfeltételek				0	🗿 Új ajánla	😮 Új ajánlat 🗱 Törlés 🖺 Export 💋 Import					
Saját ajánlat:		Ajánlat beadás		~	Ajánlat	Saját ajá	Kód	Státusz	Ajánlat típusa	Rendszei	
		engedélyezett:				v					
Ajánlat típusa:					×	~	CMO00034	Rögzített	Vételi	Other Ne	
			~		×	~	CMO00033	Jóváhagyott	Vételi	Other Ne	
Státusz:											

A megerősítést követően az ajánlat Törölt státuszba kerül. (Módosítás nem lehetséges a beadott ajánlatnál.)

# 8.6 Kapacitás piac ajánlatok exportálása

A Kapacitás piac ajánlatok nézetben válasszuk az Export, majd a Mentés funkciógombokat.

Kezdő oldal	Карасі	tás piac ajánlatok	×							
Szűrőfeltételek	Szűrőfeltételek C Új ajánlat 🗱 Törlés 📳 Export 🖉 Import									
Saját ajánlat:		Ajánlat beadás		~	Ajánlat	Saját ajá…	Kód	Státusz	Ajánlat típusa	Rendsze
	engedélyezet					Ŧ				
Ajánlat típusa:					×	~	CMO00034	Rögzített	Vételi	Other Ne
			~		×	~	CMO00033	Jóváhagyott	Vételi	Other Ne
Státusz										

A mentést követően a rendszer exportálja egy előre kialakított formátumú Excel fájlba azokat a vonatkozó Rögzített státuszú eredeti anonim piaci ajánlatokat, amelyekre a rendszerhasználó felhasználó jogosult kapcsolódó ajánlatot beadni. Az adattartalmat lásd az importálás fejezetben.

# 8.7 Kapacitás piac ajánlat létrehozása Excel importtal

Eredeti és kapcsolódó ajánlat létrehozására excel betöltéssel is lehetőség van. Kapcsolódó ajánlat létrehozásához célszerű előbb az exportot elvégezni.

Az Excel a következő munkalapokat tartalmazza:

- Info munkalap
- Capacity Market Offers munkalap
- Enabled NUs

A Capacity Market Offers munkalap a következő oszlopokat tartalmazza, importáláskor a sötétkékkel jelzett oszlopokat kell kitölteni, a szürke mező exportkor töltődnek:

- Capacity market offer ID: eredeti anonim piaci ajánlat egyedi azonosítója, új eredeti ajánlat létrehozása esetén tetszőleges negatív egész számmal töltendő
- Offer type: ajánlat típusa, értékei: Sale, Buy
- Seller network user EIC: eladó rendszerhasználó EIC kódja, N/A adattal töltött ajánlat típusának függvényében
- Seller network user Name: eladó rendszerhasználó neve, Anonym értékkel töltött ajánlat típusának függvényében
- Buyer network user EIC: vevő rendszerhasználó EIC kódja, N/A adattal töltött ajánlat típusának függvényében
- Buyer network user Name: vevő rendszerhasználó neve, Anonym értékkel töltött ajánlat típusának függvényében

- Network point EIC: hálózati pont EIC kódja
- Network point Name: hálózati pont neve
- Exit TSO EIC: Exit TSO EIC kódja
- Contract Number Exit TSO: TSO beállítástól függően, az eredeti ajánlatot beadó rendszerhasználó által megadott szerződés száma Exit TSO-ra vonatkozóan.
- Transfer Type Exit TSO: Amennyiben engedélyezett az Exit TSO-nál átadás típusa engedélyezett. Nem kapcsolt kapacitás interconnect ponton való átadása esetén Concerned TSO-nál engedélyezett átadás típusa, amennyiben a Concerned TSO kapacitás irányának szempontjából Exit szerepben van. (használati jog átadása, átruházás, bérlet)
- Entry TSO EIC: Entry TSO EIC kódja
- Contract Number Entry TSO: TSO beállítástól függően, az eredeti ajánlatot beadó rendszerhasználó által megadott szerződés száma Entry TSO-ra vonatkozóan.
- Transfer Type Entry TSO: Amennyiben engedélyezett az Entry TSO-nál átadás típusa engedélyezett. Nem kapcsolt kapacitás interconnect ponton való átadása esetén Concerned TSO-nál engedélyezett átadás típusa, amennyiben a Concerned TSO kapacitás irányának szempontjából Entry szerepben van. (használati jog átadása, átruházás, bérlet)
- Concerned TSO EIC: Érintett TSO EIC kódja
- Nomination Id Exit TSO: hálózati pont Exit TSO-hoz tartozó nominálási azonosítója kapcsolt vagy nem kapcsolt esetnek megfelelően
- Nomination Id Entry TSO: hálózati pont Entry TSO-hoz tartozó nominálási azonosítója kapcsolt vagy nem kapcsolt esetnek megfelelően
- Capacity type: kapacitás típus, értékei: Bundled, Unbundled
- Gas flow: áramlás iránya, értékei: Physical, Backhaul
- Quality: kapacitás minőség, értékei: FIRM, INT, SEAS, FZK, bFZK, BZK, DZK, TAK, Z01, Z02, Z03, Z04, Z07, Z13, ZEW, ZEX, ZEY, ZEZ, ZFA, ZFB, ZFC, ZFD
- Start Gasday: átadási időszak kezdetének dátuma, formátuma: YYYY.MM.DD.
- Start Gashour: átadási időszak kezdetének első gázórájának sorszáma
- End Gasday: átadási időszak végének dátuma (gáznap végéig), formátuma: YYYY.MM.DD.
- End Gashour: átadási időszak végének utolsó gázórájának sorszáma
- Start date (UTC): átadás kezdete UTC-ben
- End date (UTC): átadás vége UTC-ben
- Unit: mértékegység, értékei: KW1, KW2
- Quantity: átadandó mennyiség

- Minimum quantity: minimális mennyiség
- Price: ár
- Currency: deviza, nemzetközi három karakteres kód
- Partial period enabled: részidőszak engedélyezett, igen esetben értéke 1, nem esetben 0
- Partial period type: részidőszak típusa, értékei: Hour, Day, Month, Quarter, Year
- Partial period count: részidőszak egysége
- Validity (UTC): érvényesség UTC-ben, formátuma: YYYY.MM.DD HH:MM:SS
- Status: státusz, Submitted: beadott
- Related Offer ID: kapcsolódó ajánlat egyedi azonosítója, kapcsolódó ajánlat létrehozásához az eredeti ajánlat sorában tetszőleges negatív egész számmal töltendő, a kapcsolódó ajánlat az eredeti ajánlathoz kerül beadásra
- Related Quantity: kapcsolódó ajánlat ajánlati mennyisége, az eredeti ajánlat mennyiségével kell egyezzen, illetve részmennyiségre tehető ajánlat, amennyiben az eredeti ajánlatban volt legkisebb mennyiség meghatározva
- Related Start Gasday: átadási időszak kezdetének dátuma, formátuma: YYYY.MM.DD.; az eredeti ajánlattal kell egyezzen, kivéve ha az eredeti ajánlat engedélyezte a részidőszakra történő ajánlatbeadást
- Related Start Gashour: átadási időszak kezdetének első gázórájának sorszáma, az eredeti ajánlattal kell egyezzen, kivéve ha az eredeti ajánlat engedélyezte a részidőszakra történő ajánlatbeadást
- Related End Gasday: átadási időszak végének dátuma, formátuma: YYYY.MM.DD., az eredeti ajánlattal kell egyezzen, kivéve ha az eredeti ajánlat engedélyezte a részidőszakra történő ajánlatbeadást
- Related End Gashour: átadási időszak végének utolsó gázórájának sorszáma, az eredeti ajánlattal kell egyezzen, kivéve ha az eredeti ajánlat engedélyezte a részidőszakra történő ajánlatbeadást
- Related Start date (UTC): átadás kezdete UTC-ben
- Related End date (UTC): átadás vége UTC-ben
- Related Validity (UTC): kapcsolódó ajánlat érvényessége UTC-ben, formátuma: YYYY.MM.DD HH:MM:SS

Enabled NUs munkalapon van lehetőség engedélyezett rendszerhasználók megadására a következő adatokkal:

- Referred Capacity market offer ID: hivatkozott ajánlat azonosítója a Capacity Market Offers munkalapról
- Enabled network user EIC: engedélyezett rendszerhasználó EIC kódja
- Enabled network user name: engedélyezett rendszerhasználó neve (nem szükséges megadni)

A rendszer nem várja el, hogy egyedi legyen a Referred Capacity market offer ID, egy offer id-val kezelhető az összes engedélyezés (Capacity Market Offers munkalapon ugyanazt a negatív értéket használhatjuk, amelyekhez azonos engedélyezést szeretnénk rögzíteni).

Példa: az exportálás során bekerült az Excel fájlba 5 db eredeti ajánlat, ezeknek az ID-ja ki van töltve a rendszer-beli azonosítójukkal (pozitív egész számok). A felhasználó felvesz új sorokat az ajánlatok közé, ezek lesznek az új eredeti ajánlatok. Mindegyik sorhoz a "Capacity market offer ID" mezőbe beírja, hogy -1. Az eredetileg kiexportált 5 létező sor közül 3-nál kitölti a kapcsolódó ajánlat sorokat, ezekből lesznek az általa beadott kapcsolódó ajánlatok. Minden "Related Offer ID" mezőbe beírja, hogy -1. Ebben az esetben az Enabled NUs munkalapon elég egyszer felsorolnia az általa engedélyezett rendszerhasználókat, és azokhoz mindenhol beírni a "Referred Capacity market offer ID" mezőbe, hogy -1.

Eredeti ajánlathoz kötelező legalább egy rendszerhasználó engedélyezést megadni. Kapcsolódó ajánlathoz nem kötelező NU engedélyezést megadni, de lehetséges.

Importhoz a Kapacitás piac ajánlatok nézetben válasszuk az import funkciót. Válasszuk ki a betölteni kívánt fájlt. A Feltöltés funkciót kiválasztva a rendszer elvégzi a szükséges ellenőrzéseket.



Az adatbázisba mentésre kerülnek a betöltött fájlban lévő adatok.

# 8.8 Lejáró ajánlatok kezelése ütemezett feladat

A rendszerben ütemezett feladattal kezeljük az ajánlatok lejáratását. Ajánlat létrehozásakor automatikusan minden ajánlatra létrejön egy időzítés az ajánlat érvényességének időpontjára. Részidőszak esetben egy további ütemezés is létrejön az eredeti ajánlatra: az ajánlatban megadott részidőszak első gázóra kezdete előttre (kivéve ha az ajánlat érvényessége ennél kisebb).

Az ütemezett feladatok az időzítés szerint lejáratják az ajánlatokat, illetve módosítják az ajánlat időszakát.

# 8.9 Átadható kapacitás jóváhagyásáról üzenet küldése

A rendszer a kapacitás átadhatóságának jóváhagyásáról és annak részleteiről értesíti az ügyletben résztvevő rendszerhasználókat.

### 8.10 Átadható kapacitás elutasításáról üzenet küldése

TSO által elutasított ügylet hatására automatikusan kiküldésre kerül az üzenet.

A rendszer a TSO által elutasított anonim piac ügyletről és annak részleteiről egy automatikus üzenetet küld az érintett felhasználóknak. Amennyiben az ügyletben két TSO érintett, a másik TSO a levelet másolatban kapja.

### 8.11 Kapacitás piac engedélyezés csoportok listázása

Nyissuk meg a Másodlagos piac / Engedélyezés csoportok menüpontját.

Kezdő oldal Rendszerhasználói csoport	ok ×					
Rendszerhasználói csoportok				Engedélyezett rendszerhasználók		
🔇 Új csoport 📝 Csoport szerkesztése	洋 Tö	rlés	Beállítások ▼	🗔 Beállítások 💌		
Név 🕇	Létrehozó rendszerhasználó		Rendszerhasználó	Rendszerhasználó EIC kód		
New group	New group Other Network User (39XNETWORKUSER2S)				39XNETWORKUSER1U	

Megjelenik az alkalmazásban az anonim piac engedélyezés csoportokat listázó képernyő. Csak azokat a csoportok lesznek láthatóak itt, melyeket a felhasználóval létrehoztunk.

# 8.12 Új engedélyezés csoport létrehozása

Nyissuk meg a Másodlagos piac / Engedélyezés csoportok menüpontját. Válasszuk az "Új csoport" funkciógombot.

Ekkor megjelenik az "Engedélyezés csoport létrehozása" ablak, ahol töltsük ki a kötelező mezőket. Majd kattintsunk a Mentés gombra.

Új	csoport						<b>@</b> 8
Né	<i>v:*</i>	Új cs	oport				
E	Elérhető rendszerhasználók				Enged	élyezett rendszerhasználók	9
1	Rövid név 🕇	Ŧ	EIC kód			Rendszerhasználó 🕇	Rendszerhasználó EIC kód
ne	et						
Ν	NetworkUser 39XNE		39XNETWORKUSER1U	٢			
							🧭 Mentés  🗱 Mégsem

#### Létrejön az engedélyezés csoport.

# 8.13 Engedélyezés csoport módosítása

Nyissuk meg a Másodlagos piac / Engedélyezés csoportok menüpontját.

Kattintsunk a "Szerkesztés" gombra, melynek hatására megjelenik az "Engedélyezés csoport szerkesztés" ablak. A kötelező mezők kitöltése után mentsük az adatokat.

Csoport szerkesztése						0 8
Név:*	New	group				
Elérhető rendszerhasználók				Enged	élyezett rendszerhasználók	0
Rövid név 🕇		EIC kód			Rendszerhasználó 🕇	Rendszerhasználó EIC kód
oth						
				×	NetworkUser	39XNETWORKUSER1U
						🧭 Mentés 🗱 Mégsem

# 8.14 Engedélyezés csoport törlése

Nyissuk meg a Másodlagos piac / Engedélyezés csoportok menüpontját.

Jelöljünk ki egy engedélyezés csoportot, majd kattintsunk a "Törlés" funkcióra.



A megerősítő kérés jóváhagyását követően a csoport törlésre kerül.

# 9 Kapacitás visszaadás

A rendszerhasználók visszaadhatják újraértékesítésre az általuk lekötött\szerződött nem megszakítható éves, negyedéves vagy havi kapacitásaik valamely részét az általuk kiválasztott hálózati pontra és időszakra.

A rendszerhasználók bármely időszakban adhatnak be visszaadási igényt, azonban a rendszer csak azokat veszi figyelembe a következő aukción, mint felkínálandó kapacitás, melyek az adott aukción felkínálható kapacitás számítása előtt rögzítésre kerültek.

A visszaadott kapacitás másodlagos piacon nem értékesíthető, és a fogyasztóvándorlás során sem adható át.

Kapacitás visszaadás ügylet nézetben megjelenő és adatlapon megadható mezők:

- Kód: a kapacitás visszaadás ügylet egyedi azonosítója
- Státusz: a kapacitás visszaadás ügylet aktuális állapota: Jóváhagyás alatt, Elutasított, Jóváhagyott, Visszavonás jóváhagyás alatt, Visszavont
- Visszaadó Rendszerhasználó: a kapacitást visszaadó rendszerhasználó, az ügyletet rögzíti
- Visszaadás kezdete: a visszaadási időszak kezdő gáznapja
- Visszaadás vége: a visszaadási időszak vége gáznapja
- Hálózati pont: a hálózati pont, amire a kapacitás visszaadás ügylet vonatkozik
- Exit TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felől a földgáz áramlik
- Exit TSO kapacitás minőség: kapacitás minőség Exit TSO vonatkozásában
- Exit TSO Mérlegkör kód: A rendszerhasználó által megadott mérlegkör kódja Exit TSO-ra vonatkozóan. Kötelezősége és választható elemek listája TSO beállítástól függ
- Szerződés szám Exit TSO: A visszaadásban szereplő kapacitásra vonatkozó Exit TSO-nál érvényes szerződés száma.
- Entry TSO: a kapacitás irányát határozza meg, az a TSO, amely felé a földgáz áramlik
- Entry TSO kapacitás minőség: kapacitás minőség Entry TSO vonatkozásában
- Entry TSO Mérlegkör kód: A rendszerhasználó által megadott mérlegkör kódja Entry TSO-ra vonatkozóan. Kötelezősége és választható elemek listája TSO beállítástól függ
- Szerződés szám Entry TSO: A visszaadásban szereplő kapacitásra vonatkozó Entry TSO-nál érvényes szerződés száma
- Érintett TSO: nem kapcsolt esetben interkonnekt ponton az a TSO, amelyhez a visszaadott kapacitás tartozik
- Kapacitás minőség: megszakítható, nem megszakítható stb. minőség jelölése
- Kereskedelmi irány: áramlás iránya, fizikai vagy backhaul
- Kapacitás típus: kapcsolt vagy nem kapcsolt kapacitás jelölése
- Termék típus: az eredeti termék típusa, amilyen termékből a visszaadó átvezetést kér

- Mennyiség: átadandó mennyiség
- Mértékegység: kWh/h vagy kWh/d
- Létrehozás időpontja: kapacitás visszaadás rögzítésének időpontja
- Megjegyzés: Létrehozás megjegyzés
- ÁSZF elfogadás szövege: TSO által megadott ÁSZF rendszerhasználó által elfogadott szövege. Kötelezősége TSO beállításától függ.
- Módosító felhasználó: az ügyletet utoljára módosító felhasználó
- Módosítás ideje (UTC): utolsó módosítás időpontja

Az ügylet státuszai:

- Jóváhagyás alatt: a visszaadás létrejött, TSO jóváhagyásra vár
- Jóváhagyott: a TSO jóváhagyta
- Visszavont: az ügylet visszavonásra került
- Elutasított: TSO elutasította az ügyletet
- Visszavonás jóváhagyás alatt: a korábban jóváhagyott ügylet visszavonása a TSO jóváhagyására vár



# 9.1 Kapacitás visszaadás ügyletek böngészése

Nyissuk meg a Másodlagos piac menüpont Kapacitás visszaadás ügyletek nézetét.

Kezdő oldal Kapacitás visszaadások ×						
Szűrőfeltételek G	📀 Új kapacitás vi	sszaadás 🛛 🗱 Visszavonás		🕫 Élettö	irténet 🔅 Beállításo	ok 🔻
Státusz:	Kód	Státusz	Visszaadó rendszerhasználó	Visszaadás kezdete	Visszaadás vége	Hálóz
- 🛇						
Termék típus:	SRN00007	Jóváhagyott	Other Network User (39XNETWORKUSER2S)	2020.04.25.	2020.04.26.	Csana
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SRN00006	Jóváhagyás alatt	Other Network User (39XNETWORKUSER2S)	2020.04.21.	2020.04.22.	Aba (3
Visszadás időtartama:						
Hálózati pont:						
Exit TSO:	<					
	<					>
Entry TSO:	🔣 🕻 🛛 Oldal:	1 Össz: 1	📎 C Oldalanként: 25 db 🔻		Sorok: 1 - 2   C	)ssz: 2
-						
Érintett TSO:	Kapacitás visszaad	ás döntései				۵
	Döntéshozó		Döntés típusa	Döntés időpontja	Megjegyzés	
	TRANSGAZ.TSO (21X-RO-A-A0A0A-S)		TSO jóváhagyta	2020.04.20 06:23	ОК	
	<					>

A nézetet megnyitva megjelennek az ügyletek, a hozzájuk tartozó adatokkal. Rendszerhasználó saját ügyleteit láthatja.

Az alsó betekintőben a kapacitás visszaadáshoz kapcsolódó döntéseket látszanak, melyek az ügylet életciklusa során jöttek létre.

# 9.2 Kapacitás visszaadás ügylet rögzítése

A Kapacitás visszaadás ügyletek nézetben válasszuk az Új kapacitás visszaadás funkciót. A szükséges mezők kitöltése után mentsünk.

Új kapacitás visszaadás				@ 8
Visszaadó rendszerhasználó:	Other Network User (39XNETWORKUSER2S)	Kereskedelmi irány:*		•
Kapacitás típus:*	·	Mértékegység:*		T
Termék típus:*	·	Mennyiség:*	0	
Visszaadás kezdete:*		Szerződés szám Exit TSO:		
Visszaadás vége:*		Szerződés szám Entry TSO:		
Hálózati pont:*		Megjegyzés:		
Érintett TSO:				
Exit TSO:				
Exit TSO Kapacitás minőség:				
Entry TSO:				
Entry TSO Kapacitás minőség:				
				📀 Mentés 🗱 Mégsem

Létrejön egy Jóváhagyás alatt státuszú kapacitás visszaadás ügylet, ami mentésre kerül az adatbázisban.

# 9.3 Kapacitás visszaadás ügylet rögzítése gép-gép kapcsolaton keresztül

NUService CreateSurrenderedCapacityDeal szolgáltatásának hívásával hozzunk létre új kapacitás visszaadást.

Az ellenőrzések lefutása után az ügyletek létrejönnek az adatbázisban.

### 9.4 Kapacitás visszaadás jóváhagyásáról üzenet küldése

Az ügylet TSO/TSO-k általi jóváhagyását követően automatikusan kiküldésre kerülnek a jóváhagyásról szóló üzenetek.

Email értesítés automatikusan kiküldésre kerül az ügyletben érintett rendszerhasználóknak.

### 9.5 Kapacitás visszaadás ajánlat elutasításáról üzenet küldése

Amikor a TSO elutasít egy ügyletet, akkor automatikusan kiküldésre kerül egy üzenet az érintett Rendszerfelhasználónak az elutasításról és a státuszváltásról.

Email értesítés automatikusan kiküldésre kerül az ügyletben érintett rendszerhasználóknak.

### 9.6 Kapacitás visszaadás ügylet visszavonása (nem jóváhagyott ügyleten)

A Kapacitás visszaadás nézetben jóváhagyás alatt státuszú ügyletre kattintva tudja a rögzítő fél az erre kialakított funkcióval a visszavonást megtenni.

Kezdő oldal Kapacitás visszaadások ×						
Szűrőfeltételek Ø	Új kapacitás vi	sszaadás 🗱 Visszavonás				
Státusz:	Kód	Státusz	Visszaadó rendszerhasználó	Visszaadás kezdete	Visszaadás vége	Hálózati pont
- ©						
Termék típus:	SRN00027	Jóváhagyott	Rendszerhasználó (39XRENDSZERHASZ9)	2018.07.09.	2018.07.17.	Balassagyarmat (21Z000000000358C)
~	SRN00026	Jóváhagyás alatt	Rendszerhasználó (39XRENDSZERHASZ9)	2018.07.24.	2018.07.26.	Aba (39ZKAABA00011GNE)
Visszadás időtartama:						
Hálózati pont:						
Exit TSO:						
Entry TSO:						

A visszavonás hatására az ügylet visszavont státuszba vált.

# 9.7 Kapacitás visszaadás ügylet visszavonása (jóváhagyott ügyleten)

A Kapacitás visszaadás nézetben már jóváhagyott státuszú ügyletre kattintva tudja a rögzítő fél az erre kialakított funkcióval a visszavonást megtenni.

Kezdő oldal Kapacitás visszaadások ×					
Szűrőfeltételek Ø	Új kapacitás vi	sszaadás 🗱 Visszavonás			
Státusz:	Kód	Státusz	Visszaadó rendszerhasználó	Visszaadás kezdete	Visszaadás vége
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Termék típus:	SRN00027	Jóváhagyott	Rendszerhasználó (39XRENDSZERHASZ9)	2018.07.09.	2018.07.17.
·	SRN00026	Jóváhagyás alatt	Rendszerhasználó (39XRENDSZERHASZ9)	2018.07.24.	2018.07.26.
Visszadás időtartama:					
Hálózati pont:					

A visszavonás hatására az ügylet visszavonás jóváhagyás alatt státuszba vált.

# 9.8 Kapacitás visszaadás ügylet visszavonása gép-gép kapcsolaton keresztül (nem jóváhagyott ügyleten)

NUService CancelCapacitySurrenderedDeal szolgáltatásának hívásával vonjunk vissza egy még nem jóváhagyott ügyletet.

A visszavonás hatására az ügylet visszavont státuszba vált.

### 9.9 Kapacitás visszaadás ügylet visszavonása gép-gép kapcsolaton keresztül (jóváhagyott ügyleten)

NUService CancelApproveCapacitySurrenderedDeal szolgáltatásának hívásával vonjunk vissza egy már jóváhagyott kapacitás visszaadást.

A visszavonás hatására az ügylet visszavonás jóváhagyás alatt státuszba vált.

### 9.10 Kapacitás visszaadás ügylet visszavonásának jóváhagyásáról üzenet küldése

TSO/TSO-k által jóváhagyott visszavonást követően automatikusan kiküldésre kerül egy üzenet az érintett Rendszerhasználóknak.

Email értesítés automatikusan kiküldésre kerül az ügyletben érintett rendszerhasználóknak.

# 9.11 Kapacitás visszaadás ügylet visszavonásának elutasításáról üzenet küldése

Egy visszavonás jóváhagyás alatt státuszú ügylet elutasításának hatására automatikusan kiküldésre kerül egy erről szóló üzenet az érintett Rendszerhasználóknak.

Email értesítés automatikus kiküldésre kerül az ügyletben érintett rendszerhasználóknak.

#### 9.12 Kapacitás visszaadási ügyletek lekérdezése gép-gép kapcsolaton keresztül

NUService GetCapacitySurrender szolgáltatásának hívásával kérdezzük le a kapacitás visszaadásokat.

A szolgáltatás visszaadja azokat az ügyleteket, amellyel a rendszerhasználónak jóváhagyási teendője van.

# 10 Kapacitás konverziók

Az rendszerhasználó számára kapacitás konverzió megjelölésére lehetőséget biztosít a rendszer a szokásos kapacitás termék paraméterek beállításának lehetőségével, valamint szerződésszámok megadásával. A tranzakcióról értesítést küld az érintett TSO(-k) számára, akik az RBP felületen, vagy interfész használatával automatikusan is jóváhagyhatják / elutasíthatják az igényt. A TSO válasza esetén értesítést küld a TSO-nak és a rendszerhasználónak az eredményről, TSO-nak interfészen is.

A kapacitás konverziós igény során az NU azt kéri a TSO-tól, hogy egy aukción megvásárolt **kapcsolt** kapacitás ne új lekötésnek minősüljön, hanem egy korábban megvásárolt **nem kapcsolt** kapacitást alakítson át **kapcsolttá**.

Az RBP az ex-ante igény beadást az ajánlat beadása során teszi lehetővé, míg az ex-post igény beadást egy RBP-n már lefutott aukció zárási időpontja után egy rendszerparaméterrel megadható számú napon belül külön felületen.

# 10.1 Kapacitás konverziók böngészése

Nyissuk meg az Aukciók menüpont Kapacitás konverzió nézetét.

Kezdő oldal Kapacitás kon	verziók ×				
🗿 Új					🤥 Élettörténet 🔅 Beállítások 🔻
Státusz	TSO	Kapacitásátállítás kezdete 🔻	Kapacitásátállítás vége	Kapcsolt aukció	Hálózati pont
	fgsz				
Elutasított	FGSZ Zrt. (21X-HU-A-A0A0A-8)	2020.10.01 04:00:00	2020.11.01 05:00:00	28085254-RBP	Csanádpalota (HU) / Csanadpalota (RO) (21Z00
Elutasított	FGSZ Zrt. (21X-HU-A-A0A0A-8)	2020.10.01 04:00:00	2020.11.01 05:00:00	28085253-RBP	Csanádpalota (HU) / Csanadpalota (RO) (21Z00
Törölt	FGSZ Zrt. (21X-HU-A-A0A0A-8)	2020.10.01 04:00:00	2020.11.01 05:00:00	28085254-RBP	Csanádpalota (HU) / Csanadpalota (RO) (21Z00

<		>			
Oldal: 1 Össz: 1 ) ) C Oldalanként: 25 db 🔹					
Mérlegkörök					
Mérlegkör	Mennyiség				
FGSZ_0002	1				

A rendszerhasználó az általa rögzített igényeket láthatja.

### 10.2 Kapacitás konverzió igény rögzítése

Aukció közbeni kapacitás konverzió igény rögzítéséhez lásd fentebb az Ajánlat beadása: kapacitás konverzió megadásánál.

### 10.3 Kapacitás konverzió igény rögzítése aukció lezárása után

Az Aukciók menüpont Kapacitás konverzió nézetében kattintsunk az új kapacitás konverzió funkcióra. A kötelező mezők kitöltése után válasszuk a Mentés gombot.

Kapacitás konverzió			@ &							
Ajánlat választása										
Aukció és ajánlat részletek			0							
Aukció kód:	28085253-RBP	Exit TSO:	TRANSGAZ.TSO							
Hálózati pont:	Csanádpalota (HU) / Csanadpalota (RO)	Exit TSO Mérlegkör:								
Aukció instrumentum:	2020/2021 OCT	Entry TSO:	FGSZ.TSO							
Kapcsolt lekötés mértéke:	1 kWh/h/hónap	Entry TSO Mérlegkör:	FGSZ_0001							
Kapacitás konverzió										
TSO:*		Mérlegkörök								
Nem kapcsolt szerződésszám:*		💿 Új létrehozása 🛛 🖉 Szerkeszt	és 💥 Törlés							
Nem kapcsolt lekötés típusa:*		Mérlegkör	Mennviség							
Kapacitásátállítás mértéke:*	0 3	inche <sub>b</sub> roi	incingise <sub>0</sub>							
Kapacitásátállítás kezdete:*	2020.10.01 🗰 1 🌩 2020.10.01 04:00 UTC									
Kapacitásátállítás vége:*	2020.10.31 📰 24 🌩 2020.11.01 05:00 UTC									
			📀 OK 🗱 Mégsem							

A mentést követően a megadott adatokkal létrejön egy új beadva státuszú kapacitás konverziós igény.

A konverzióhoz rögzítendő mérlegkör megadásának kötelezősége valamint a választható elemek listája a vonatkozó TSO beállításának függvénye.

### 10.4 Kapacitás konverzió jóváhagyásáról üzenet küldése

A TSO által jóváhagyott kapacitás konverzió igény hatására automatikusan kiküldésre kerül egy erről szóló üzenet.

A rendszer a TSO általi jóváhagyás elvégzéséről a rendszerhasználónak email értesítést küld.

### 10.5 Kapacitás konverzió igény elutasításáról üzenet küldése

A TSO által elutasított kapacitás konverzió igény hatására automatikusan kiküldésre kerül egy erről szóló üzenet.

A rendszer a TSO általi elutasítás elvégzéséről a rendszerhasználónak email értesítést küld.

# 11 ACER publikáció

Az Operátor, mint az Energiaszabályozók Európai Ügynöksége (ACER) által jóváhagyott Regisztrált Riportáló Mechanizmus (RRM) felkínálja az elsődleges kapacitás tranzakciók (TSO-k részére) és a másodpiaci tranzakciók (Rendszerhasználók részére) vonatkozásában az ARIS rendszerrel kompatibilis módon történő xml riport fájlok előállítását, és bejelentését a TSO vagy a Rendszerhasználó saját RRM-jén vagy az Operátor, mint jóváhagyott RRM- en keresztül.

A 1348/2014/EU (REMIT Vhr.) rendelet előírásai alapján az RBP-n lebonyolított tranzakciós adatokat az Operátor külön megállapodás alapján a TSO-k és a Rendszerhasználók részére elérhetővé teszi, illetve az ACER által működtetett adatbázisba továbbítja, amennyiben a Rendszerhasználó kéri az adatok továbbítását.

### 11.1 Másodlagos kapacitás riportok listázása

Nyissuk meg a Másodlagos piac menüpont REMIT riportok nézetét.

Kezdő oldal REN	IT riportok								
😢 Visszaigazolások	etöltésének megkezdése	Dokumentum letöltése	皆 Visszaigazolás letöltése					<b>\$</b>	Beállítások 🔻
Tipus	Előnézet	Bilat ügylet	Anonim piac ajánlat	Anonim piac ügylet	Státusz	Submission Date	Státuszkód	Dokumentum verzió	Sequence Id
	~					III		\$	
Bilat ügylet	×	BD00001			FAILED	2018.10.01	Active (62G)	1	1
Bilat ügylet	×	BD00002			FAILED	2018.10.01	Active (62G)	1	3
Bilat ügylet	×	BD00003			FAILED	2018.10.01	Active (62G)	1	4
Bilat ügylet	×	BD00005			FAILED	2018.10.01	Active (62G)	1	14
Bilat ügylet	×	BD00003			FAILED	2018.10.01	Active (62G)	2	15
Bilat ügylet	×	BD00006			FAILED	2018.10.01	Active (62G)	1	16
Bilat ügylet	×	BD00003			COMPLETE	2018.10.01	Active (62G)	3	2
Bilat ügylet	×	BD00007					Active (62G)		
Bilat ügylet	×	BD00007					Active (62G)		4
Bilat ügylet	×	BD00011			FAILED	2018.10.01	Active (62G)	1	18
Bilat ügylet	×	BD00010					Active (62G)		5
Bilat ügylet	×	BD00011			FAILED	2018.10.01	Active (62G)	2	6
Bilat ügylet	×	BD00007					Active (62G)		30
Bilat ügylet	×	BD00002			FAILED	2018.10.01	Active (62G)	2	31
Bilat ügylet	×	BD00001			COMPLETE	2018.10.02	Cancelled (63G)	2	2
Bilat ügylet	×	BD00017			COMPLETE	2018.10.02	Active (62G)	1	5
Bilat ügylet	×	BD00018			COMPLETE	2018.10.02	Active (62G)	1	6
Bilat ügylet	×	BD00022			ONGOING	2018.10.03	Active (62G)	1	1
	i ôm i > >							Caralia	4. 40 L Örer 40.
C C Oldal:	1 USSZ: 1 > >>	Uldalankent: 25 db	Ŧ					Sorok:	1 - 18   Ussz: 18

Megtekinthető a másodlagos kapacitás riportok listája. Completed státuszú riportot kijelölve megjelenik a "Dokumentum letöltése" és a "Visszaigazolás letöltése" gomb. Generálás kész állapotban pedig csak a "Dokumentum letöltése" jelenik meg. Több ilyen státuszú riportot kijelölve zip-ben letölthetőek az xml-ek és a visszaigazolások.

### 11.2 Másodlagos kapacitás riport megtekintése

Nyissuk meg a Másodlagos piac menüpont REMIT riportok nézetét, majd a nézetből kiválasztott riporton a dokumentum verzió linkre kattintsunk.

Kezdő oldal RE	MIT riportok									
									(\$) E	Beállítások 🔻
Típus	Előnézet	Bilat ügylet	Anonim piac ügylet	Anonim piac ajánlat	TSO	NU	Dokumentum verzió	Submission Date	Sequence Id	Státuszkóc
							\$		1	\$
Bilat ügylet	×	BD00146			FGSZ (21X-HU-A-A0A0A-8)	RENDSZERHASZNALO (39XRENDSZERHASZ9)	1	2018.07.02	1	Active (620
Bilat ügylet	×	BD00147			FGSZ (21X-HU-A-A0A0A-8)	RENDSZERHASZNALO (39XRENDSZERHASZ9)	1	2018.07.02	2	Active (620
Bilat ügylet	×	BD00147			FGSZ (21X-HU-A-A0A0A-8)	RENDSZERHASZNALO (39XRENDSZERHASZ9)	2	2018.07.02	3	Cancelled (
Bilat ügylet	×	BD00146			FGSZ (21X-HU-A-A0A0A-8)	RENDSZERHASZNALO (39XRENDSZERHASZ9)	2	2018.07.02	4	Cancelled (
Bilat ügylet	×	BD00148			FGSZ (21X-HU-A-A0A0A-8)	RENDSZERHASZNALO (39XRENDSZERHASZ9)	1	2018.07.02	5	Active (620
Bilat ügylet	×	BD00148			FGSZ (21X-HU-A-A0A0A-8)	RENDSZERHASZNALO (39XRENDSZERHASZ9)	2	2018.07.02	6	Cancelled (
Bilat ügylet	×	BD00149			FGSZ (21X-HU-A-A0A0A-8)	RENDSZERHASZNALO (39XRENDSZERHASZ9)	1	2018.07.02	7	Active (620
Anonim piac ajánlat	×		CMO10271		FGSZ (21X-HU-A-A0A0A-8)	RENDSZERHASZNALO (39XRENDSZERHASZ9)	1	2018.07.02	9	Active (620
Anonim piac ügylet	×			CMD10084	FGSZ (21X-HU-A-A0A0A-8)	RENDSZERHASZNALO (39XRENDSZERHASZ9)	2	2018.07.02	10	Changed (6
Anonim piac ajánlat	×		CMO10273		FGSZ (21X-HU-A-A0A0A-8)	RENDSZERHASZNALO (39XRENDSZERHASZ9)	1	2018.07.02	11	Active (620
Anonim piac ajánlat	×		CMO10275		FGSZ (21X-HU-A-A0A0A-8)	RENDSZERHASZNALO (39XRENDSZERHASZ9)	1	2018.07.02	13	Active (620

### Megjelenik a REMIT riport adatlap.

Kezdő oldal REMIT riportok ×	REMIT riport						
Bilat ügylet:	BD00146	Load Code:					
Anonim piac ügylet:		Fájlnév:	20180702_GasCapacity_V1_A00009913.HU_1.xml.asc.pgp				
Anonim piac ajánlat:		Validation Key:					
TSO:	FGSZ	Validation Error Code:					
NU:	RENDSZERHASZNALO	Validation Error Description:					
Submission Date:	2018.07.02						
Sequence Id:	1						
Dokumentum verzió:	1						
Státusz:	ONGOING						
Dokumentum:	Charl Version*1.0* encoding*UTF-87> ClassCapesCyntaction: Discontent rulesase-gas.euedligasremit:gascapacityallocationsdocument:5.1*> ClassCapesCyntaction: Discontent rulesase-gas.euedligasremit:gascapacityallocationsdocument:5.1*> ClassCapesCyntaction: Discontent rulesase-gas.euedligasremit:gascapacityallocationsdocument:5.1*> ClassCapesCyntaction: Discontent rulesase-gas.euedligasremit:gascapacityallocationsdocument:5.1*> ClassCapesCyntaction: Discontent rulesase-gas.euedligasremit:gascapacityallocationsdocument:5.1*> ClassCapesCyntaction: Discontent rulesase-gas.euedligasremit:gascapacityallocationsdocument:5.1*> ClassCapesCapesCapesCapesCapesCapesCapesCa						
Visszaigezolás:							

# 11.3 Másodlagos kapacitás riportok letöltése WebService-en keresztül

NUService DownloadRemitReport szolgáltatásának hívásával indítsunk lekérdezést REMIT riportokra.

A szolgáltatás visszaadja azokat a riportokat, amelyek a megadott intervallumba esnek.

# 12 Kereskedési Platform link megnyitása

A Kereskedési Platform linkje elérhető a menüből is.

Keresked	ési Platform
	Kereskedési Platform megnyitása

# 13 RBP.eu

# 13.1 Felhasználó regisztrációja

Az RBP.eu oldalán a Login alatt található Register funkcióra kattintva, a megjelenő adatlapon a szükséges adatok megadását követően mentsünk a Register gombbal. Ezután emailben kapunk egy aktiváló linket, melynek megnyitásával sikeres az új regisztráció.

* RBP	RBP - News and Events UM	M Secure Area Capacity Auctions	Buy-back auctions Members and IPs	Useful Information 📼	Login Register
	User Registrat	ion Form			
	Full name:*				
	Email address:*				
	Password.**				
	Phone number:*				
	САРТСНА				
	This question is for testing whether o How much is 3 + 4 + 2?	r not you are a human visitor and to p	revent automated spam submission.		
				⊗ Save	

Az új regisztráció először inaktív állapotban jön létre, a megadott email címre az aktiváló link kiküldése kerül. Az aktiváló link megnyitását követően a felhasználó aktiválásra kerül. Az aktiváló linket kiküldést követő 15 percen belül lehet csak megnyitni.

### 13.1.1 Jelszó emlékeztető

Jelszó elfelejtésének esetében van egy beépített jelszó-emlékeztető, ami segíthet bejutni az előzőleg létrehozott fiókba. A bejelentkezésnél van egy erre kialakított funkciógomb, melyet megnyomva egy új lap jelenik meg.

* RBP		RBP Vews and Events	UMM Secure Area	Capacity Auctions	Buy-back auctions	Members and IPs	Useful Information 🤝	Login Register
	l P	_Og in mail address:* assword:*						
					● L	.og in 😔 Forgot n	my password	

Itt be kell írnunk a regisztrált e-mail címet és felelnünk kell az ellenőrző kérdésre. Amikor ez megtörtént a rendszer küld a megadott e-mail címre egy linket, amit megnyitva beállíthatunk egy új jelszót.

* RBP	RBP V News and E	vents UMM Secure	Area Capacity Auctions	Buy-back auctions	Members and IPs	Useful Information	Loy Re	igin egister
	Reset pas	sword						
	Email address:*							
	This question is for testir How much is 4 + 10 + 8?	g whether or not you ar	a human visitor and to	prevent automated sp	am submission.			
					③ Re	eset password		

# 13.2 Hírek és események listázása

RBP.eu News and Events menüpontjának megnyitásával érhetjük el.

* RBP	R8P v News and Events UMM Secure Area Capacity Auctions Buy-back auctions Members and IPs Useful Information v	Abc Géza Logout
	NEWS & EVENTS	/
	PLANNED MAINTENANCE ON 15 SEPTEMBER 2017 BETWEEN 04:45-06:00 CET	
	PLANNED MAINTENANCE ON 15 SEPTEMBER 2017 BETWEEN 04:45-06:00 CET 17.08 2017 Due to planned maintenance the RBP Application will not be available on 15 September 2017 between 04:45-06:00 CET	
	PLANNED MAINTENANCE ON 15 SEPTEMBER 2017 BETWEEN 04:45-06:00 CET	
	PLANNED MAINTENANCE ON 15 SEPTEMBER 2017 BETWEEN 04:45-06:00 CET 17.08.2017 Due to planned maintenance the RBP Application will not be available on 15 September 2017 between 04:45-06:00 CET	
	PLANNED MAINTENANCE ON 15 SEPTEMBER 2017 BETWEEN 04:45-06:00 CET	

Ahogy a lista megnyílik, megjelennek a hírek és események.

# 13.3 Hírek és események megtekintése

RBP. Eu News and Events menüpontjából egy hírnek vagy eseménynek a linkjét nyissuk meg.

RBP - News and Events UMM Secure Area Capacity Auctions Buy-back auctions Members and IPs Useful Information -	Abc Géza Logout
NEWS & EVEN PLANNED MAINTENANCE ON 15 SEPTEMBER 2017 BETWEEN 04:45-06:00 CET *	
PLANNED MAINTENA Protection PLANNED MAINTENA Dear RBP Users, We would like to inform you that due to planned maintenance the RBP Application will not be available on 15 september 2017 between 04.45.60 00 ETC capacity auctions for the within day instrument 2017 019 15.60 Will be active and on the research	
PLANNED MAINTENA PUP PLANNED MAINTENA PP Operators  CET  Close	
PLANNED MAINTENANCE ON 15 SEPTEMBER 2017 BETWEEN 04:45-06:00 CET	

A felugró ablakban megjelennek a hír vagy esemény részletei.

### 13.4 UMM listázása

RBP.eu UMM menüpontjának megnyitásával érhetjük el.



Ahogy a lista megnyílik, megjelennek az UMM-ek (rendkívüli karbantartási események).

# 13.5 UMM megtekintése

RBP. eu UMM menüpontját kiválasztva egy UMM linkjét nyissuk meg.

RB	P Vews and Events UMM Secure Area	Capacity Auctions Buy-back auctions Members and IPs	Useful Information 👒	Abc Géza Logout
	F	revious Page Next Page		
NOTICE ABOUT REPLACE	MENT OF FORZ SRI SEDVED CEDTIFICATE NOTICE ABOUT REPLACEMENT 02.09.2017	OF FGSZ SSL SERVER CERTIFICATE		
NOTICE ABOUT REPLACED	MENT OF Subject heading	We would like to inform you about that Regional Booking Platform (RBP) and all of our Informatic Platform (IP) SSL server certificates, will be replaced today at CEST14-00 start by a Multi-Domain SSL certificate.		
	Date and time of publication	2017-09-02T09:09:06.873Z		
	Date and time of incident	2017-09-02T14:00:17.447Z		
	Company publishing the information	RBP OPERATOR		
02.09.2017	Name and location of asset concerned	RBP Application Server to Server connection		
	TSO Member(s) concerned	All TSO Members		
02.09.2017	Affected capacity of the asset concerned	N/A		
NOTICE ABOUT REPLACED	Available capacity of the asset concerned	N/A		
02.09.2017	Fuel concerned	N/A		
NOTICE ABOUT REPLACED	MENT OF Estimated time at which the assets concerned will be partly/or wholly available again			
	Reasons for the unavailability of the asset	Please take the necessary steps in your systems in order to ensure the uninterrupted communication.		
02.09.2017	Any other information necessary for the reader to understand the relevant information	This type of certificate is also known as a UCC, Unified Communications, or SAN certificate, and it uses more Subject Alternative Names to secure multiple domain names.		
Notice about Replace	A history of prior publications regarding the same event			
		Close		

A felugró ablakban megjelennek az UMM (rendkívüli karbantartási esemény) részletei.

#### 13.6 Capacity Auctions listázása

RBP.eu Capacity Auctions menüpontját nyissuk meg.

Filter results	•						🔅 Settings 👻
EICCode:	^	Status	Auction Name	Auction (	Characteristics	Network Point / Route	Network Point
- × ×		Closed	20003556-RBP	Normal	I	MOL Nyrt KTD összevont betáplálási.	39WKETEL
Quality Exit TSO / Quality Entry TSO:		Closed	20003557-RBP	Normal	I	Bödönhát 1-1 (39ZHABODONH11G	. 39ZHABOE
- X		Closed	20003559-RBP	Normal	1	harosberény (39ZGEIHAROS11GNL	) 39ZGEIHAI
Capacitv Type:		Closed	20003560-RBP	Normal	(	Orosháza II-2 (39ZKEOROSHA22GN	2) 39ZKEORC
		<					>
•		« < Page 1	of 156390 > >>	C Page size:	50 rc 📼	Displaying	1 - 50 of 7819490
Product Type:							
- X		Offered Capacity:	13 472	kWh/h/period	Offering TSO:	FGSZ.TSO	
Status:		Reserve Price (FGSZ Zrt.)	2.464272	HUF/kWh/h/peric	Capacity Valid From:	10/1/2018 6:00 AM	UTC
× X		Opening Time:	10/1/2018 2:00 AM	UTC	Capacity Valid To:	10/2/2018 4:00 AM	UTC
Exit TSO Name:		Closing Time:	10/1/2018 2:30 AM	UTC	Allocated capacity:	0	kWh/h/period
					Clearing Unit Price (Exit T	SO): 0	HUF/kWh/h/peric
Entry TSO Name:	~				Clearing Unit Price (Entry	<i>TSO):</i> 0	/kWh/h/period

Ahogy a lista megnyílik, az aukciók is megjelennek. A megfelelő aukciók a megfelelő szűrők használatával kereshetők meg. A szűrés eredményét a Settings menüből a kívánt formátumban exportálni tudjuk.

### 13.7 Buy-back auctions listázása

RBP.eu Buy-back Auctions menüpontját nyissuk meg.

Filter results	•					ŝ	Settings 🔻
EICCode:	^	Status	Auction Name		Network Point Name	Network Point EIC Code	P
		Closed	28085606-RBP		Aba (39ZKAABA00011GNE)	39ZKAABA00011GNE	D
Quality Exit TSO / Quality Entry TSO:							
Capacity Type:		<					>
▼		« < Page 1	of 1   > >   2	Page si	ze: 50 rc 📼	Displ	aying 1 - 1 of 1
Product Type:							
- X		Reserve Price	100	HUF/k	Wh/h/d: Capacity Valid From:	4/8/2020 4:00 AM	UTC
Status:		Opening Time:	4/7/2020 11:59 AM	UTC	Capacity Valid To:	4/9/2020 4:00 AM	UTC
- ×		Closing Time:	4/7/2020 12:29 PM	UTC			
Exit TSO Name:							
Entry TSO Name:	~						

Ahogy a lista megnyílik, az visszavásárlási aukciók megjelennek. A megfelelő aukciók a megfelelő szűrők használatával kereshetők meg. A szűrés eredményét a Settings menüből a kívánt formátumban exportálni tudjuk.

#### 13.8 Members and IPs listázása

RBP.eu Members and IPs menüpontját nyissuk meg.

RECONAL DO		RE	BP -	News and	Events	UMM	Secure Area	Capacity Auctions	Buy-back auctions	Members and IPs	Useful Information 👻	Registration	Login
	TS	O MEN	ИВЕF	RS (12)									
	NE	TWOF	≀K US	SER M	EMBE	RS (1	80)						
	IN	TERCC	NNE	ECTOR	S (17)	)							
	FG	SZ Zrt	. DOI	MESTI	C POI	NTS (	326)						
	Bu	lgartraı	nsgaz	z EAD	DOME	ESTIC	POINTS	(240)					
	SN	ITGN T	rans	gaz SA		IESTI		6 (2)					

A lista megnyílik és külön blokkokban megjelennek a TSO-k, rendszerhasználók, határkeresztező pontok, TSO-k belső pontjai TSO-nként.

### 13.9 Havi aukciós riportok listázása

RBP.eu Useful information menüpont Action report almenüjének megnyitásával.

* RBP	$  \Gamma \rangle$	RBP - News and Events	UMM Secure A	ea Capacity Auctions	Buy-back auctions	Members and IPs	Useful Information 📼	Abc Géza Logout
	AUCTION RE	PORTS						
	RBP Monthly	Auction Reports						

• Teszt

A lista megnyílik és az aukciós riportok megjelennek.

# 13.10 EIC kód igénylés létrehozása

Két módon érhetjük el ezt a funkciót. Az egyik , hogy a kezdőképernyőn rákattintunk az "EIC kód igény" nevű csempére, vagy ha a felületre bejelentkezünk válasszuk az RBP menüpontot, ott pedig az EIC kód igénylés nézetet. Az igény típusának kiválasztása után adjuk meg a szükséges adatokat. Már létező kód esetén az adatai automatikusan betöltődnek.

Igény típusai a következők lehetnek:

- új helyi EIC kód létrehozási igény feladása
- új nemzetközi EIC kód létrehozási igény feladása
- helyi kód nemzetközivé emelése igény feladása
- helyi kód módosítási igény feladása
- nemzetközi EIC kód módosítási igény feladása
- helyi EIC kód deaktiválási igény feladása
- helyi EIC kód aktiválási igény feladása
- nemzetközi EIC kód deaktiválási igény feladása
- nemzetközi EIC kód aktiválási igény feladása

* RBP		RBP = News and Events UMM Secure Avea Capacity Auctions Buy back auctions Members and Ps Useful Information =	v1.19.204.249 Registration	Abc Géza Logout
	lgény tipusa:*			
	EIC kód:	39 *		
	Név.*			
	Megjelenítési név:*			
	Kapcsolattartó név:*			
	Telefonszám:*	E-mail*		
	Irányitószám:	* Viros		
	Cim1:			
	Cim2:			
	Cim3:			
	ACED MAR			
		adószám*		
	Leiras:			
	Szülő EIC:	Kibosaits EFC kodja:		
	EIC kód funkciók			
	Funkció	EIC kid tipus		
	<ul> <li>Balance Responsib</li> </ul>	kho Pany X	~	
	Balance Supplier	x		
	Capacity Trader	x		
	Consumer	x		
	Coordination Center	ter Operator X		
	Consumption Resp	ponsible Party X		
	Grid Access Provid	ider X		
	Grid Operator	×	/	

A "Mentés" gomb hatására a rendszer elvégzi a szükséges ellenőrzéseket, és menti az adatlapot. Ha a "Beadás" gombot választjuk, akkor létrejön a típusnak megfelelő igényünk és áttöltésre kerül az IP rendszerbe.

# 14 RBP.eu csatlakozási igény

# 14.1 Új RBP csatlakozási igény létrehozása

RBP.eu RBP csatlakozási igény linkjét (bejelentkezés után a szövegben vagy RBP lenyíló menü Regional Booking Platform registration) megnyitva az adatok megadását követően mentsük az űrlapot.

<b>* RBP</b>			RBP -	News and Events	UMM	Secure Area	Capacity Au	ctions Buy-back	auctions	Members and IPs	Useful Informatio	n –				Minta Manna Logout
	Adminisztrátor felhas:	ználó adatai														^
																- 1
	Teljes név:*	Minta I	Manna													
	Email cím:*	minta@	gmanna.hu													
	Telefonszám:*	12345	6													
	Tanúsítvány:*			🔍 Talló	zás											- 1
	Vállalati információk															- 1
	Vállalat neve:*															
	EIC kód:*					Számlavez	zető pénzintéz	et.*								
	Cégjegyzékszám:*					Bankszám	llaszám:*									
	Cégbíróság:*					IBAN:*										
	Adószám:*					SWIFT kó	d:*									
	Email cím:*					Statisztika	i számjel:									
	Cím adatok															
	Ország:*	▼ Irányító	szám:					Típus		Ország	lrányítószám	Város	Közterület	Közt		
	Város:*							Postázási cím Számlázási cím								
	Kerület:							Székhely								
	Közterület neve:*															~
															🥝 Mentés	📀 Beküld

A "Mentés" gomb megnyomását követően új RBP csatlakozási igény jön létre a "Elmentve" státuszban.

# 14.2 RBP csatlakozási igény módosítása

RBP.eu RBP csatlakozási igény linkjéről érhető el a bejelentkezett felhasználó korábban mentett űrlapja. A link megnyitását követően a kívánt adatokat módosíthatjuk, majd mentsük a változtatásokat.

A változtatások mentésre kerülnek.

### 14.3 RBP csatlakozási igény beadása

RBP.eu RBP csatlakozási linkjéről érhető el egy bejelentkezett felhasználó korábban mentett űrlapja. A link megnyitását követően a kattintsunk a "Beküld" funkcióra.

Az igény "Beadva" státuszba kerül.

### 14.4 Új FGSZ Informatikai Platform csatlakozási igény létrehozása

Az FGSZ Informatikai Platformjához is az RBP.eu honlapról lehet hozzáférést igényelni. Ez az RBP.eu IP csatlakozási igény linkjéről érhető el (bejelentkezés után a szövegben vagy RBP lenyíló menü Network user registration). A link megnyitását követően az adatok megadása után mentsünk.

			RBP - News and	Events UM	M Secure Area	Capacity Auctions	Buy-back auctions	Members and IPs	Useful Informatio	n <del>-</del>			Minta Manna Logout
	Adminisztrátor felhaszná	iló adatai											^
													- 1
Te	eljes név:*	Minta Mar	ina										
E	mail cím:*	minta@m	anna.hu										
Te	elefonszám:*	123456											
Т	anúsítvány:*			🕽 Tallózás								_	
	Vállalati információk												
	Vállalat neve:*												
E	EIC kód:*				Számlave	zető pénzintézet:*							
c	Cégjegyzékszám:*				Bankszán	nlaszám:*							
c	Cégbíróság:*				IBAN:*								
A	Adószám:*				SWIFT kd	id:*							
E	Email cím:*				Statisztika	ai számjel:*							
	Cím adatok												
(	Ország:*	<ul> <li>Irányítószá</li> </ul>	m:			Típu	15	Ország	Irányítószám	Város Közter	ület Köz		
	Város:*					Pos	tázási cím						
×	Kerület:					Szá	mlázási cím khelv						
k n	Közterület neve:*						*						~
												🥝 Mentés	😒 Beküld

A "Mentés" gomb megnyomását követően új IP csatlakozási igény jön létre "Elmentve" státuszban. A részlegesen kitöltött adatlap nem menthető, csak a kötelező mezők megadása után.

### 14.5 FGSZ Informatikai Platform csatlakozási igény módosítása

RBP.eu IP csatlakozási igény linkjéről érhető el a bejelentkezett felhasználó korábban mentett űrlapja. A link megnyitása után a kívánt adatokat módosítsuk, majd mentsük a változásokat.

A változások mentésre kerülnek.

### 14.6 FGSZ Informatikai Platform csatlakozási igény beadása

RBP.eu IP csatlakozási igény linkjéről érhető el a bejelentkezett felhasználó korábban mentett űrlapja. A link megnyitása után kattintsunk a "Beküld" funkcióra.

Az igény "Beadva" státuszba kerül.