

Transelectrica SA

Operatorul de Transport și Sistem
al Sistemului Electroenergetic Național al României

We lead the power

**Precizari privind procesul de alocare a
capacitatilor pe liniile de
interconexiune derulat de
CNTEE Transelectrica SA, in calitate de
Operator de Transport si Sistem (OTS)**

**REZULTATE 2016
Semestrul I**





Transelectrica®

Societate Administrată în Sistem Dualist

DEFINITII

Cod Comercial al Pieței Anglo de Energie Electrică

- Capacitatea Totală de Interconexiune Internațională (TTC) – programul maxim de schimb între două zone, care permite compatibilitatea cu standardele de siguranță în funcționare aplicabile în fiecare dintre aceste zone, dacă ar fi cunoscute perfect configurațiile rețelei, producției și consumului;
- Marja de Siguranță a Interconexiunii Internaționale (TRM) – rezerva de siguranță care ia în considerare incertitudinile asupra valorii calculate a Capacității Totale de Interconexiune Internațională (TTC);
- Capacitatea Netă de Interconexiune Internațională (NTC) – diferența pozitivă dintre Capacitatea Totală de Interconexiune Internațională (TTC) și Marja de Siguranță a Interconexiunii Internaționale (TRM);

$$NTC = TTC - TRM$$

- Capacitate Deja Alocată (AAC) – Capacitatea de Import sau Export care a fost alocată anterior unui Titular de Licență și este utilizată de acesta;
- Capacitate Disponibilă de Interconexiune Internațională (ATC) – cantitatea din Capacitatea Netă de Interconexiune Internațională (NTC) care mai este încă disponibilă pentru tranzacții comerciale, respectiv diferența pozitivă dintre Capacitatea Netă de Interconexiune Internațională (NTC) și Capacitatea Deja Alocată (AAC).

$$ATC = NTC - AAC$$



Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

REGLEMENTARILE APLICATE 2016

- Regulamentul (CE) nr. 714/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 13 iulie 2009 privind condițiile de acces la rețea pentru schimburile transfrontaliere de energie electrică și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1228/2003;
- Metodologia pentru determinarea și armonizarea capacităților nete de interconexiune (NTC) – avizata de către ANRE;
- Acorduri bilaterale Transelectrica – OTS vecini și Reguli Alocare
 - acțiune anuală;
 - comună cu OTS-urile vecine;
 - necesită acord din partea autorităților de reglementare;
- Regulile de Alocare Armonizate pentru alocările pe termen lung (Harmonised Allocation Rules – HAR)
 - pentru granița cu Ungaria s-a convenit adoptarea HAR cu includerea unei Anexe specifice, armonizată în mare măsură cu regulile din zona CEE;
 - pentru granița cu Bulgaria, s-au preluat câteva principii importante, respectiv aplicarea principiului UIOSI (Use It Or Sell It) și introducerea garanțiilor pentru participanți;
- Acordul Multilateral privind cuplarea pietelor în cadrul proiectului 4M MC.



Transelectrica®

Societate Administrată în Sistem Dualist

STRUCTURA DE ALOCARE IN 2016

Alocarea de Capacitate - 2016				
Granita	Licitatii Anuale	Licitatii Lunare	Licitatii Zilnice (netting)	Licitatii Intrazilnice (netting)
RO-HU	Pentru 100 % capacitate, organizate de MAVIR Explicite	*OCLunarBaza = (NTCLunar - AACAnual)*80 % + Returnări, organizate de MAVIR Explicite (20 % rezervare pentru alocarea zilnica)	Pentru 100 % capacitate, în cadrul 4M MC Implicite	Pentru 100 % capacitate 6 sesiuni; organizate de Transelectrica Explicite
RO-RS	Pentru 100 % capacitate, organizate de EMS Explicite	Pentru 100 % capacitate, organizate de EMS Explicite	Pentru 100 % capacitate organizate de Transelectrica Explicite	Pentru 100 % capacitate 6 sesiuni; organizate de Transelectrica Explicite
RO-BG	Pentru 100 % capacitate, organizate de Transelectrica Explicite	*OCLunarBaza = (NTCLunar - AACAnual)*80 % organizate de Transelectrica Explicite (20 % rezervare pentru alocarea zilnica)	Pentru 100 % capacitate organizate de ESO – EAD Explicite	-
RO-UA	Pentru 100 % capacitate, organizate de **Transelectrica Explicite	Pentru 100 % capacitate, organizate de **Transelectrica Explicite	-	-

* In cazul in care la nivel lunar sunt perioade cu valori diferite ale NTC, capacitatea oferita la licitatiile lunare va fi calculata pe baza valorii minime a NTC;

** Utilizarea capacitatii obtinute prin licitatie pe granita cu Ucraina este conditionata de acordul scris al OTS din Ucraina.

Pentru mai multe detalii privind alocarea de capacitate se vor consulta Regulile de alocare <https://www.transelectrica.ro/web/tel/piata-alocare-capacitati>

OC – Capacitate oferita la licitatie



Transelectrica®

Societate Administrată în Sistem Dualist

STRUCTURA DE ALOCARE IN 2016

Avand in vedere memorandumurile pe care Transelectrica le-a incheiat cu tarile vecine pentru anul 2016:

- pe granita cu Bulgaria se organizeaza alocare bilateral coordonata pentru 100 % din total capacitate: licitatiile pe termen lung se tin de catre Transelectrica, cele zilnice de catre ESO EAD; la alocarea zilnica se aplica principiul de "netting". Incepand cu 01.01.2015, licitatiile intrazilnice nu se mai organizeaza pe granita cu Bulgaria, avand in vedere ca regulile de piata din Bulgaria nu permit efectuarea de schimburi transfrontaliere intrazilnice, modificarea schimburilor notificate nefiind permisa dupa ora 15:30 CET in ziua D-1 pentru ziua D;
- pe granita cu Ungaria se organizeaza alocare bilateral coordonata pentru 100 % din total capacitate: licitatiile pe termen lung se tin de catre MAVIR (in baza Regulilor Armonizate de Alocare pe Lermen Lung (HAR) si a Anexei specifice pe granita) si cele intrazilnice de catre Transelectrica. Alocarea zilnica este de tip implicit in urma cuplarii pietelor de energie electrica pentru ziua urmatoare din Republica Ceha, Slovacia, Ungaria si Romania; in cazul unei decuplari, MAVIR este organizatorul licitatiilor zilnice explicite (licitatii umbra) pentru granita RO-HU; la alocarea zilnica si intrazilnica se aplica principiul de "netting";
- pe granita cu Serbia se organizeaza alocare bilateral coordonata pentru 100 % din total capacitate: licitatiile pe termen lung se tin de catre EMS (Serbia), iar licitatiile zilnice si licitatiile intrazilnice de catre Transelectrica; la alocarea zilnica si intrazilnica se aplica principiul de "netting";
- in urma consultarii cu partenerii de interconexiune si cu autoritatile de reglementare si tinand cont de opinia participantilor la piata, pe granitele cu Ungaria si Bulgaria s-a convenit:
 - rezervarea unui procent din capacitatea de transport transfrontaliera pentru licitatiile zilnice, capacitatea oferita la licitatiile lunare fiind calculata ca 80 % din minimul capacitatilor disponibile ale subperioadelor din luna;
 - introducerea principiului UIOSI („Use It Or Sell It”).



Transelectrica®

Societate Administrată în Sistem Dualist

REGULI SI PRINCIPII UTILIZATE 2016

PRINCIPIUL DE „NETTING” (in cazul licitatiilor zilnice si intrazilnice):

- soldarea graficelor de schimb notificate (la export si la import) de catre participanti in baza drepturilor de capacitate detinute (suma algebrica), rezultand fie numai export, fie numai import;
- masura de maximizare a capacitatii disponibile.

RETURNAREA (in cazul granitei cu Ungaria):

- in cazul in care un participant returneaza drepturile de capacitate corespunzatoare licitatiei anuale, in scopul realocarii la licitatiile lunare, are dreptul la o remuneratie corespunzatoare valorii drepturilor de capacitate conform prevederilor regulilor de alocare;
- masura de reducere a riscurilor financiare ale participantilor.

PRINCIPIUL „UIOSI” – USE IT OR SELL IT – (in cazul granitelor cu Ungaria si Bulgaria):

- in cazul in care un participant nu notifica, total sau partial, drepturile de capacitate aferente licitatiilor pe termen lung, capacitatea neutilizata devine disponibila la licitatie zilnica de capacitate, iar detinatorul capacitatii are dreptul la o compensare financiara a carei valoare se determina conform prevederilor regulilor de alocare;
- masura de reducere a riscurilor financiare ale participantilor.

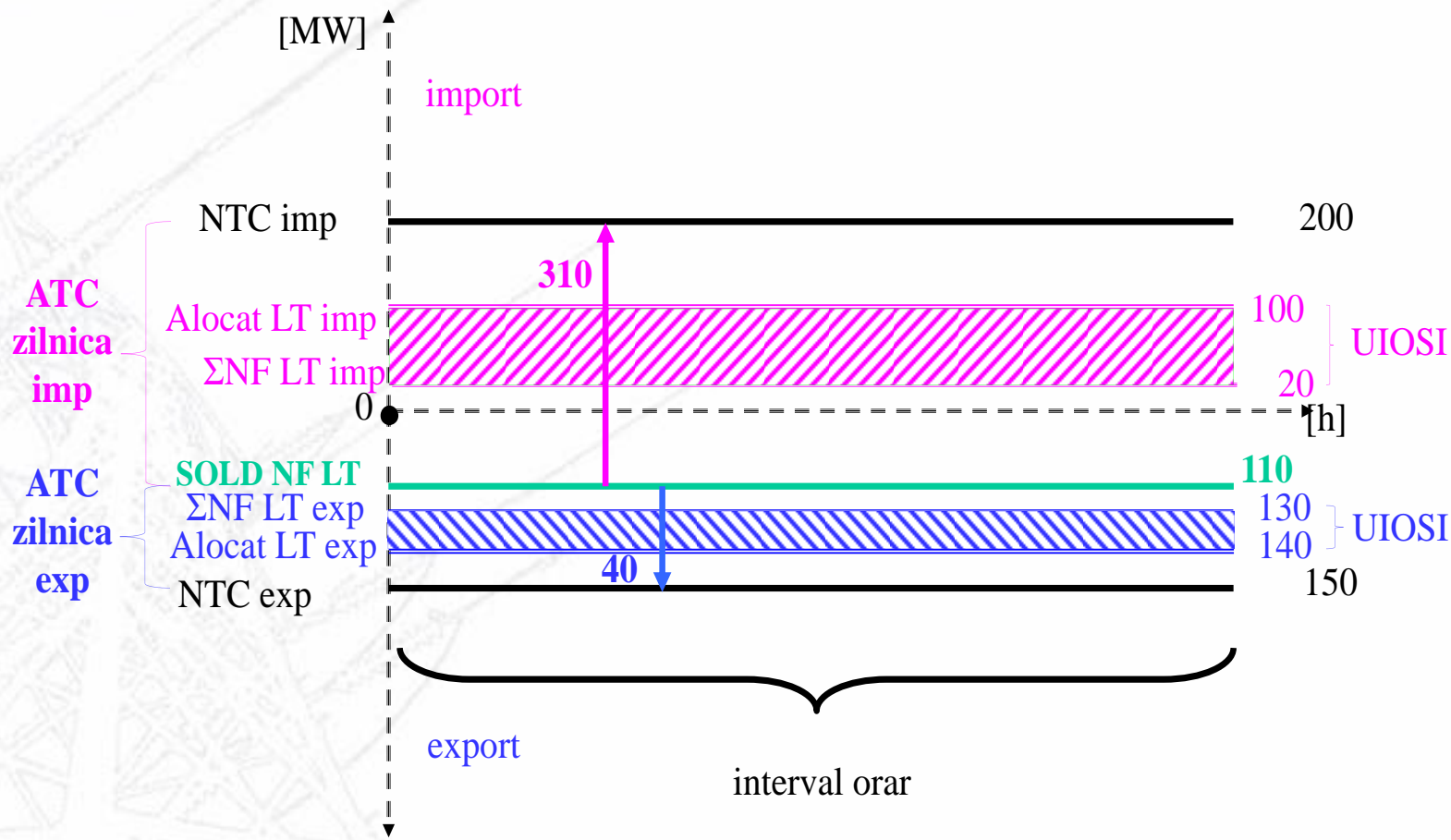
REZERVAREA (in cazul granitelor cu Ungaria si Bulgaria):

- rezervarea de capacitate conduce la cresterea valorilor capacitatilor oferite la licitatiile zilnice de capacitate si vine in sprijinul scopurilor pentru care a fost implementat mecanismul de cuplare a pietelor pentru ziua urmatoare din Cehia, Slovacia, Ungaria si Romania, dand posibilitatea efectuarii de tranzactii si pe directia de export din Romania. Alegerea procentului (20 %) s-a facut pe baza unor simulari cu datele aferente anului 2014, luand in considerare interesul crescut pe care participantii il au pentru licitatiile pe termen lung si nevoia acestora de a conta pe venituri / costuri cunoscute in avans;
- masura de crestere a valorilor capacitatilor oferite la licitatiile zilnice.



Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

Principiul de „netting” (soldare) exemplu



 Capacitate neutilizata la import de la licitatiile pe termen lung si care a fost disponibilizata pentru licitatia zilnica

 Capacitate neutilizata la export de la licitatiile pe termen lung si care a fost disponibilizata pentru licitatia zilnica



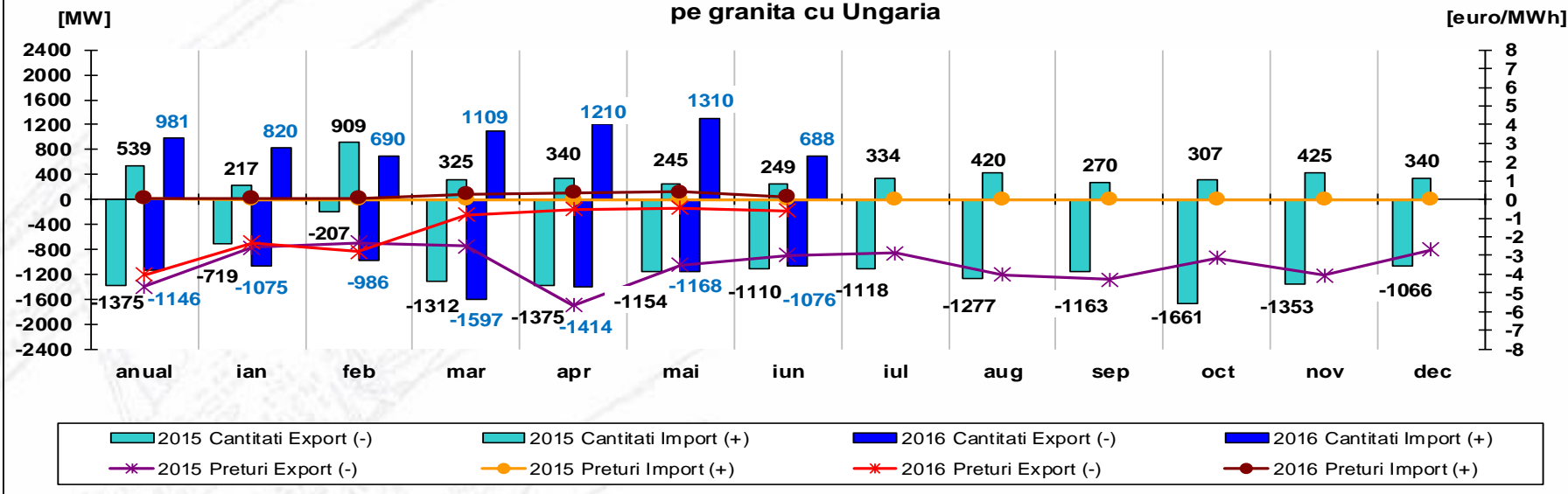
Transelectrica®

Societate Administrată în Sistem Dualist

Licitatii termen lung pe granita RO - HU

Ore CET

Media Ponderata a Capacitatilor Solicitate corelata cu Pretul de inchidere al Licitatiei, ponderat cu Capacitatea Alocata, pe granita cu Ungaria



Granita	anual	ian.16	feb.16	mar.16	apr.16	mai.16	iun.16	iul.16	aug.16	sep.16	oct.16	nov.16	dec.16
Ungaria export	4.03	2.30	2.80	0.82	0.53	0.45	0.60						
Ungaria import	0.08	0.06	0.08	0.31	0.37	0.41	0.15						

Granita	anual	ian.15	feb.15	mar.15	apr.15	mai.15	iun.15	iul.15	aug.15	sep.15	oct.15	nov.15	dec.15
Ungaria export	4.66	2.57	2.33	2.50	5.67	3.50	2.99	2.86	4.02	4.27	3.15	4.05	2.68
Ungaria import	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Se constata o scadere accentuata a pretului de inchidere a licitatiei la export incepand cu luna martie 2016 fata de aceeasi perioada a anului trecut, in conditiile in care capacitatea oferita, aplicand noua metoda de calcul, a fost mai mica, iar capacitatea solicitata a fost in general mai mare. La import pretul de inchidere a licitatiilor a fost redus, in conditiile in care capacitatea solicitata a fost mai mare, iar capacitatea oferita, aplicand noua metoda de calcul, a fost in general mai redusa.

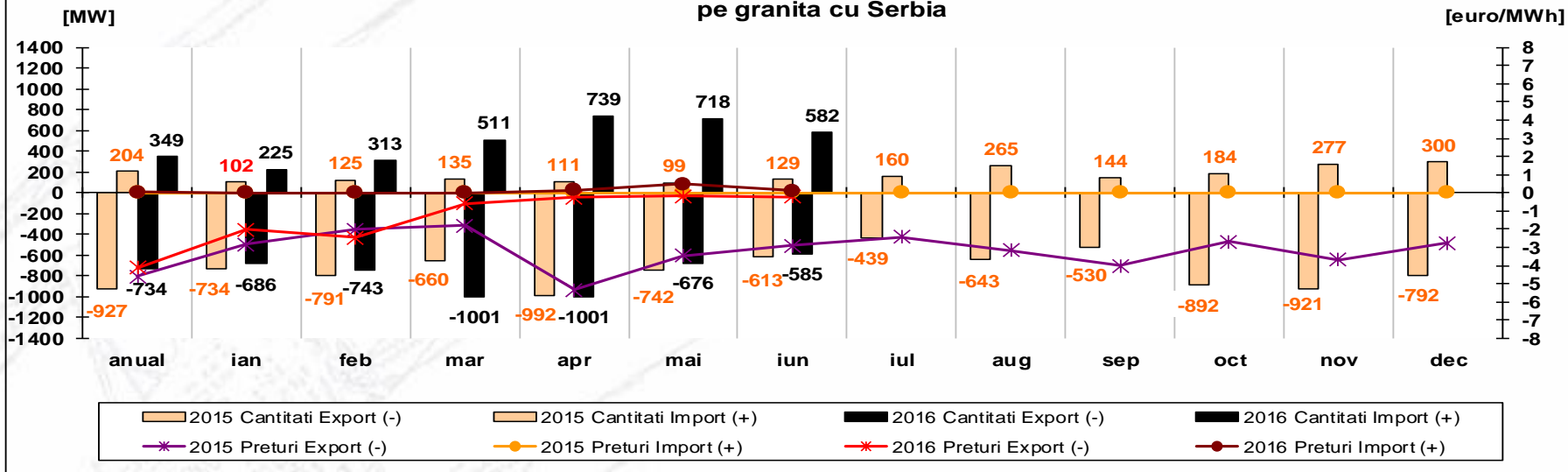


Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

Licitatii termen lung pe granita RO - RS

Ore CET

Media Ponderata a Capacitatilor Solicitate corelata cu Pretul de inchidere al Licitatiei, ponderat cu Capacitatea Alocata, pe granita cu Serbia



Granita	anual	ian.16	feb.16	mar.16	apr.16	mai.16	iun.16	iul.16	aug.16	sep.16	oct.16	nov.16	dec.16
Serbia export	4.11	2.03	2.46	0.57	0.26	0.19	0.23						
Serbia import	0.03	0.00	0.01	0.01	0.15	0.50	0.12						

Granita	anual	ian.15	feb.15	mar.15	apr.15	mai.15	iun.15	iul.15	aug.15	sep.15	oct.15	nov.15	dec.15
Serbia export	4.60	2.83	2.01	1.79	5.36	3.45	2.90	2.45	3.15	4.02	2.68	3.70	2.75
Serbia import	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00

Cu exceptia lunii februarie 2016, pe directia Serbia export se constata o scadere a pretului de inchidere a licitatiei, in special in ultimele patru luni analizate. La import pretul de inchidere a licitatilor lunare a fost scazut, in conditiile in care capacitatea solicitata a fost mai mare, iar capacitatea oferita a crescut in ultimele trei luni analizate.

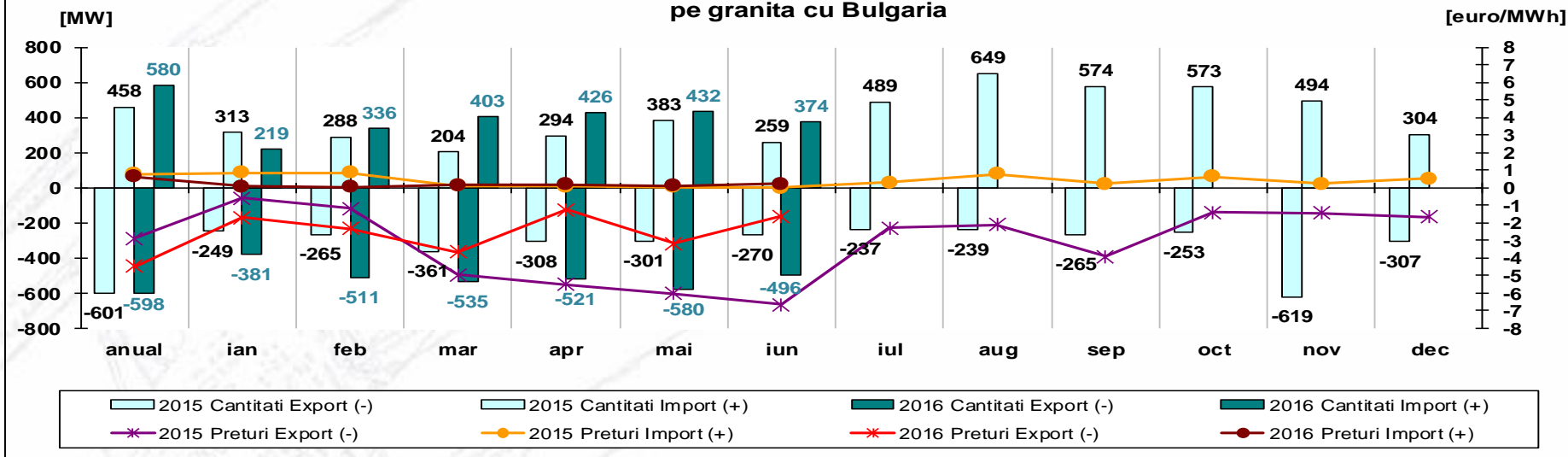


Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

Licitatii termen lung pe granita RO - BG

Ore CET

Media Ponderata a Capacitatilor Solicitate corelata cu Pretul de inchidere al Licitatiei, ponderat cu Capacitatea Alocata, pe granita cu Bulgaria



Granita	anual	ian.16	feb.16	mar.16	apr.16	mai.16	iun.16	iul.16	aug.16	sep.16	oct.16	nov.16	dec.16
Bulgaria export	4.47	1.70	2.33	3.67	1.27	3.16	1.61						
Bulgaria import	0.62	0.06	0.04	0.14	0.17	0.13	0.21						

Granita	anual	ian.15	feb.15	mar.15	apr.15	mai.15	iun.15	iul.15	aug.15	sep.15	oct.15	nov.15	dec.15
Bulgaria export	2.88	0.57	1.18	4.94	5.51	6.01	6.66	2.29	2.12	3.93	1.40	1.43	1.65
Bulgaria import	0.77	0.87	0.87	0.11	0.06	0.05	0.02	0.30	0.77	0.24	0.64	0.22	0.51

Se constata o scadere a pretului de inchidere a licitatiei la export incepand cu luna martie 2016, in conditiile in care, atat capacitatea oferita cat si cea solicitata au fost mai mari fata de perioada similara a anului trecut. La import preturile de inchidere au inregistrat valori reduse, in conditiile in care capacitatea solicitata a fost mai mare, iar capacitatea oferita, aplicand noua metoda de calcul, a scazut in ultimele trei luni comparativ cu lunile similare ale anului trecut.

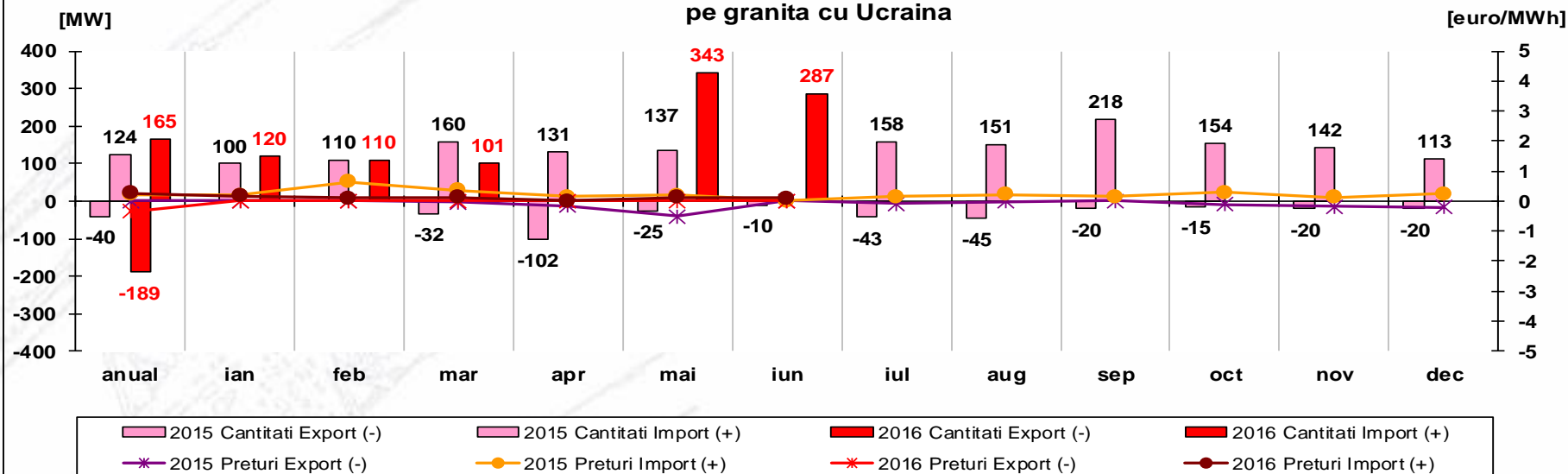


Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

Licitatii termen lung pe granita RO - UA

Ore CET

Media Ponderata a Capacitatilor Solicitate corelata cu Pretul de inchidere al Licitatiei, ponderat cu Capacitatea Alocata, pe granita cu Ucraina



Granita	anual	ian.16	feb.16	mar.16	apr.16	mai.16	iun.16	iul.16	aug.16	sep.16	oct.16	nov.16	dec.16
Ucraina export	0.35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucraina import	0.27	0.18	0.11	0.13	-	0.14	0.09						

Granita	anual	ian.15	feb.15	mar.15	apr.15	mai.15	iun.15	iul.15	aug.15	sep.15	oct.15	nov.15	dec.15
Ucraina export	0.00	-	-	0.03	0.15	0.50	0.00	0.09	0.01	0.00	0.11	0.17	0.21
Ucraina import	0.23	0.21	0.65	0.36	0.15	0.21	-	0.16	0.23	0.15	0.28	0.13	0.24

La import se constata o crestere accentuata a solicitarii de capacitate in lunile mai si iunie, pretul de inchidere a licitatiei mentinandu-se insa la valori reduse. La export, capacitatea oferita a fost zero, in general, ca urmare a alocarii intregii capacitati disponibile la licitatie anuala.

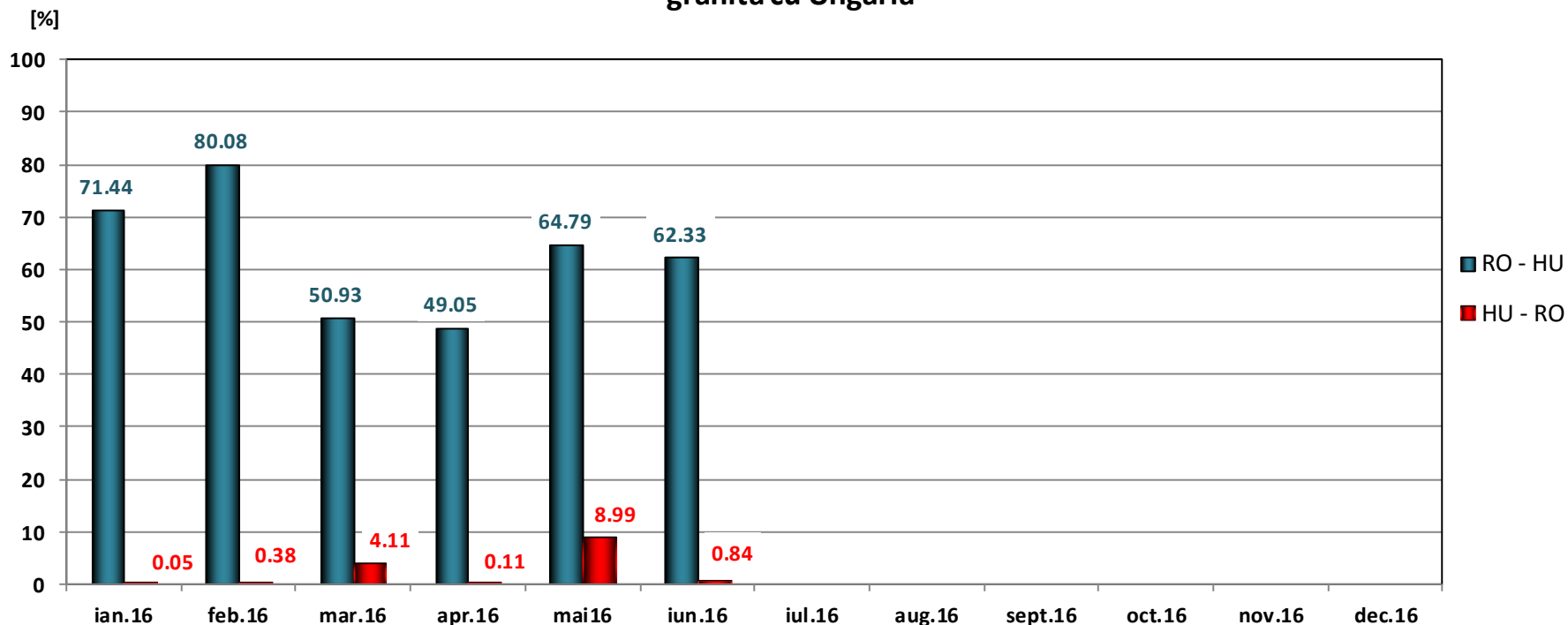


Transelectrica®

Societate Administrată în Sistem Dualist

Utilizare capacitate alocata licitatii termen lung pe granita RO - HU

Gradul de utilizare a capacitatii alocate la licitatiile anuale si lunare
granita cu Ungaria



Ore CET

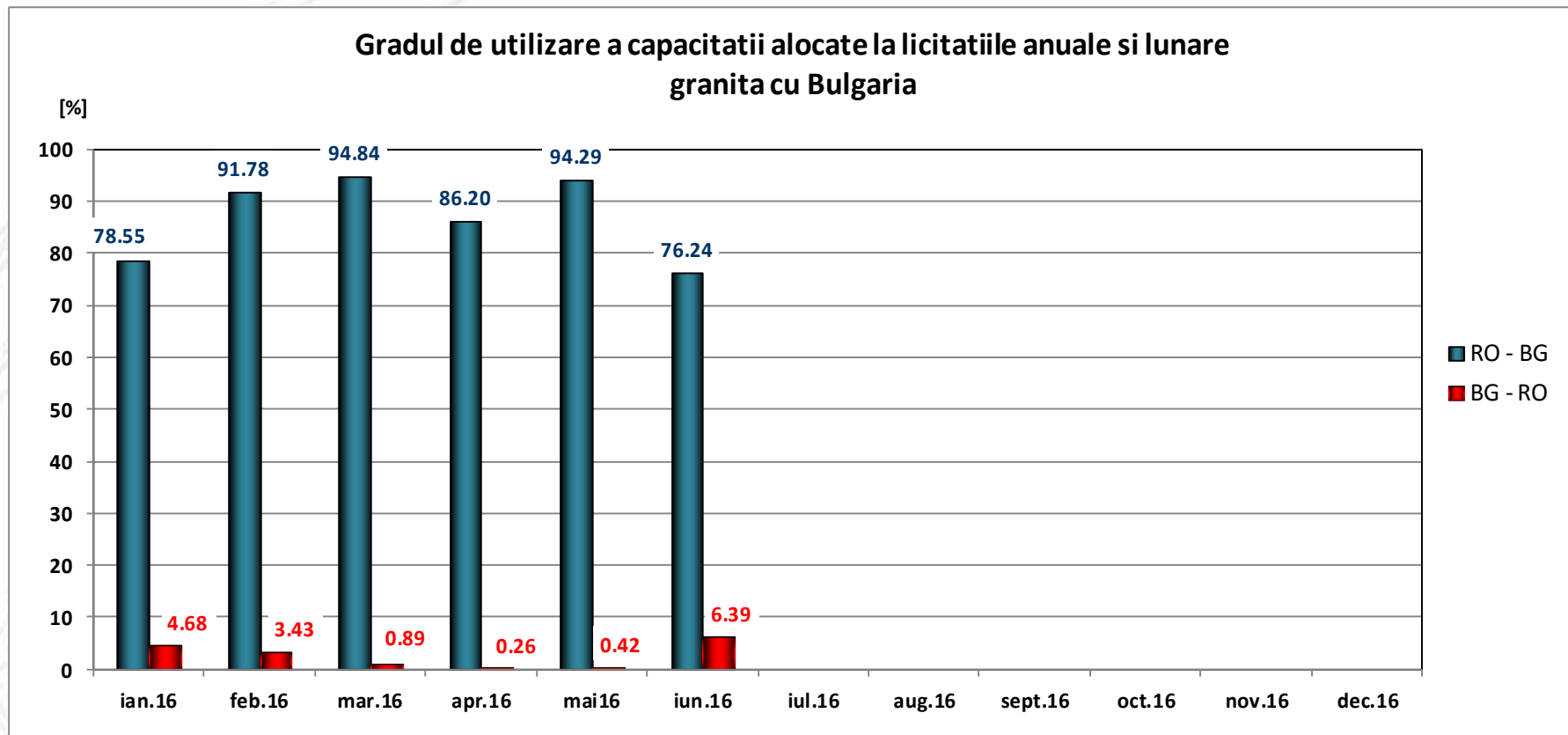
Gradul de utilizare a capacitatii alocate la licitatiile anuale si lunare a fost calculat ca raport intre capacitatea notificata si suma capacitatilor alocate la licitatiile lunare si anuale.

De la inceputul anului pana in luna analizata, valoarea medie (aritmetica) la export este de 63.1 % si la import este de 2.41 %.



Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

Utilizare capacitate alocata licitatii termen lung pe granita RO - BG



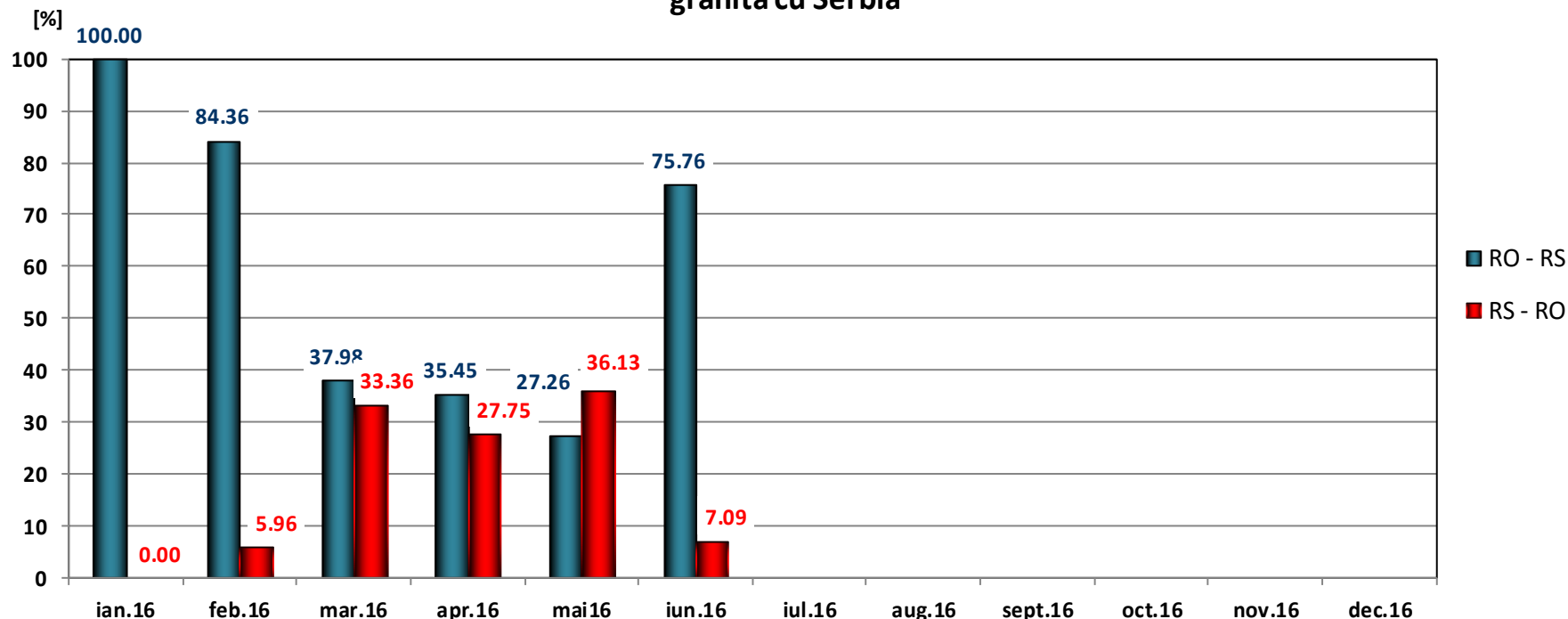
Ore CET

Gradul de utilizare a capacitatii alocate la licitatiile anuale si lunare a fost calculat ca raport intre capacitatea notificata si suma capacitatilor alocate la licitatiile lunare si anuale.

De la inceputul anului pana in luna analizata, valoarea medie (aritmetica) la export este de 86.98 % si la import este de 2.68 %.

Utilizare capacitate alocata licitatii termen lung pe granita RO - RS

Gradul de utilizare a capacitatii alocate la licitatiile anuale si lunare
granita cu Serbia



Ore CET

Gradul de utilizare a capacitatii alocate la licitatiile anuale si lunare a fost calculat ca raport intre capacitatea notificata si suma capacitatilor alocate la licitatiile lunare si anuale.

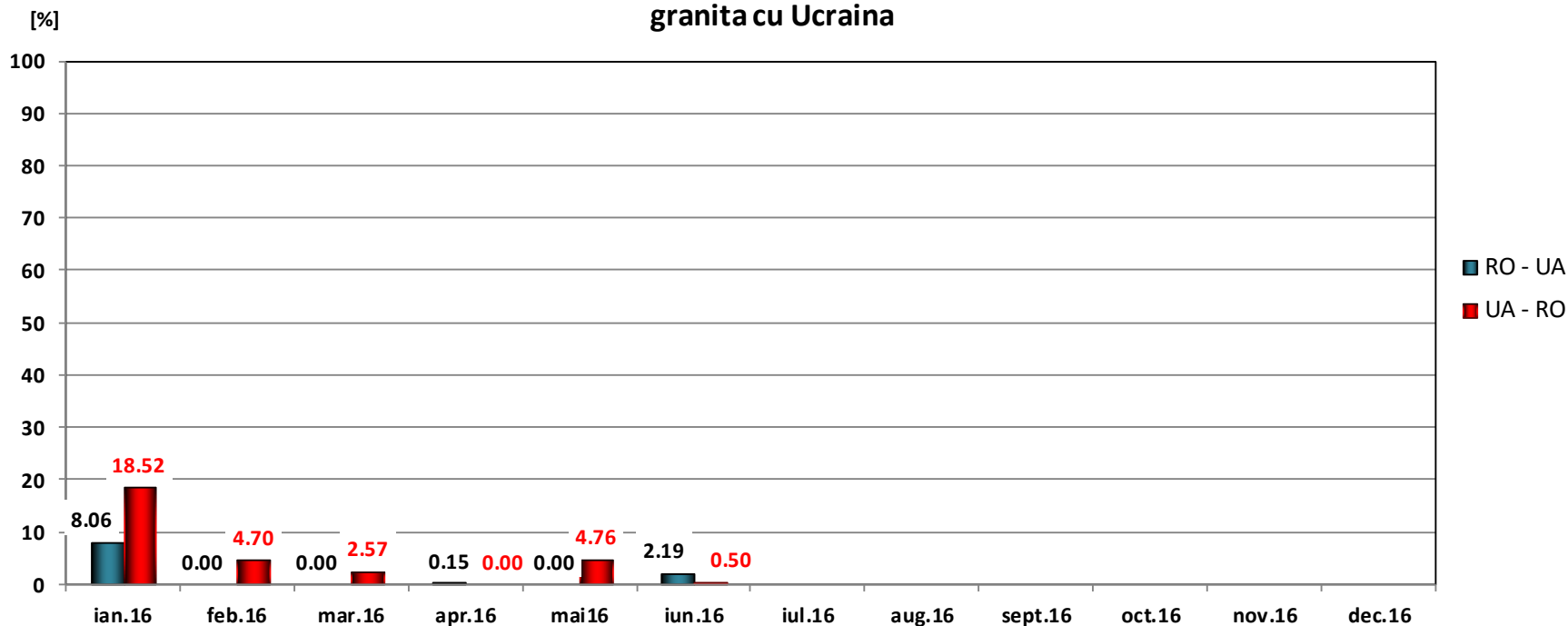
De la inceputul anului pana in luna analizata, valoarea medie (aritmetica) la export este de 60.14 % si la import este de 18.38 %.



Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

Utilizare capacitate alocata licitatii termen lung pe granita RO - UA

Gradul de utilizare a capacitatii alocate la licitatiile anuale si lunare
granita cu Ucraina



Ore CET

Gradul de utilizare a capacitatii alocate la licitatiile anuale si lunare a fost calculat ca raport intre capacitatea notificata si suma capacitatilor alocate la licitatiile lunare si anuale.

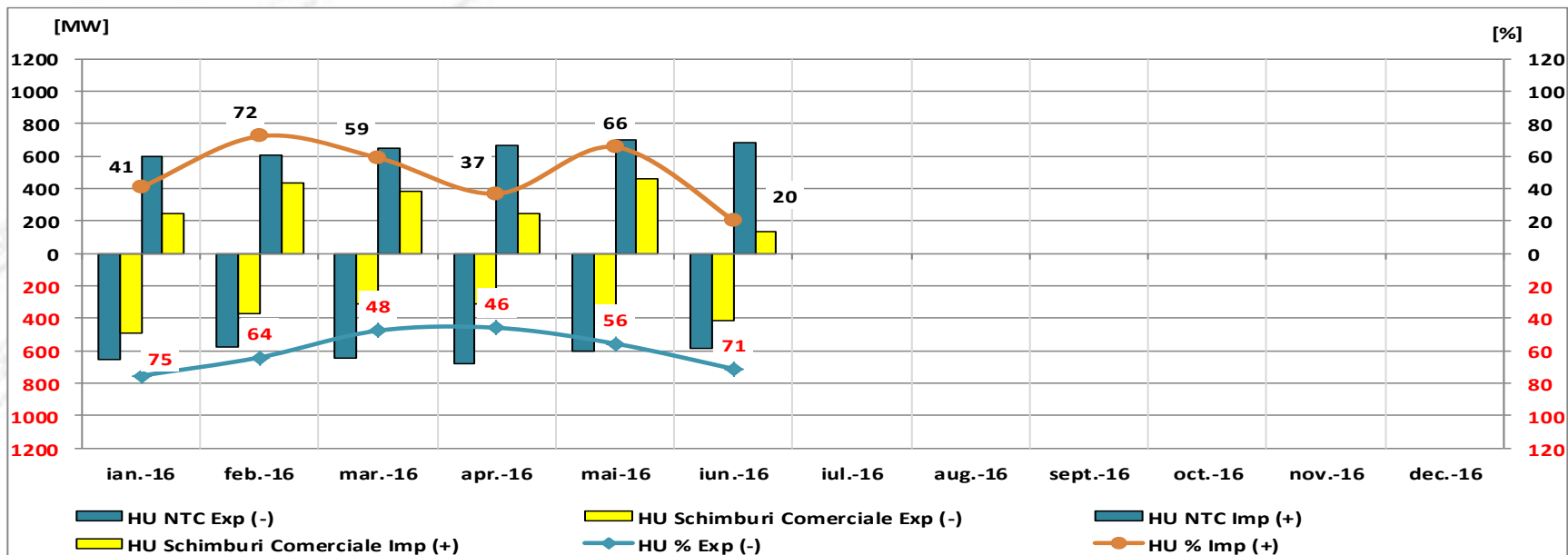
De la inceputul anului pana in luna analizata, valoarea medie (aritmetica) la export este de 1.74 % si la import este de 5.18 %.



Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

Grad utilizare NTC granita RO - HU, calculat ca raport între schimburile comerciale totale (utilizarea capacitatii pe termen lung si scurt) si NTC

Ore CET



Ungaria (valori medii lunare, MW)	ian.16	feb.16	mar.16	apr.16	mai.16	iun.16	iul.16	aug.16	sept.16	oct.16	nov.16	dec.16
HU NTC Exp (-)	-650	-574	-644	-683	-600	-587						
HU Schimburi Comerciale Exp (-)	-490	-368	-307	-313	-333	-418						
HU NTC Imp (+)	600	605	651	665	700	680						
HU Schimburi Comerciale Imp (+)	245	438	384	245	460	138						

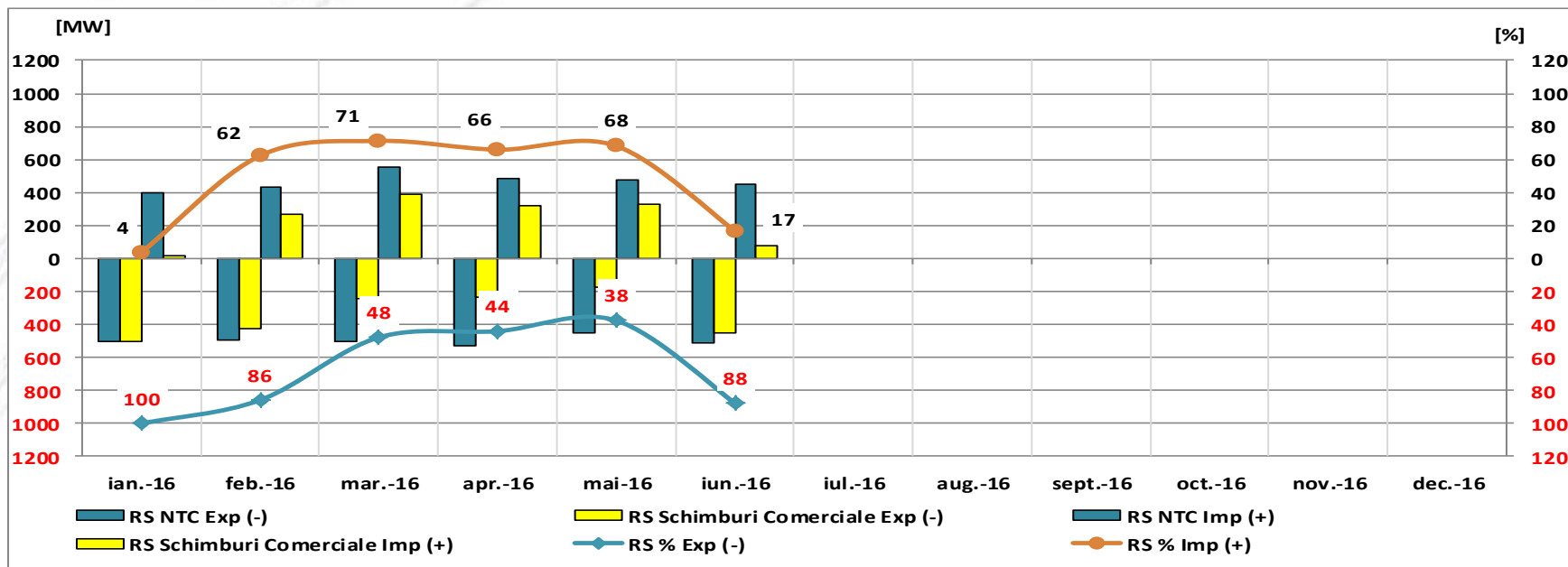
Gradul de utilizare a fost calculat ca raport între schimburile comerciale totale (utilizarea capacitatii pe termen lung si scurt) si NTC. De la inceputul anului pana in luna analizata, valoarea medie (aritmetica) la export este de 59.95 % si la import este de 49.18 %.



Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

Grad utilizare NTC granita RO - RS, calculat ca raport între schimburile comerciale totale (utilizarea capacității pe termen lung și scurt) și NTC

Ore CET



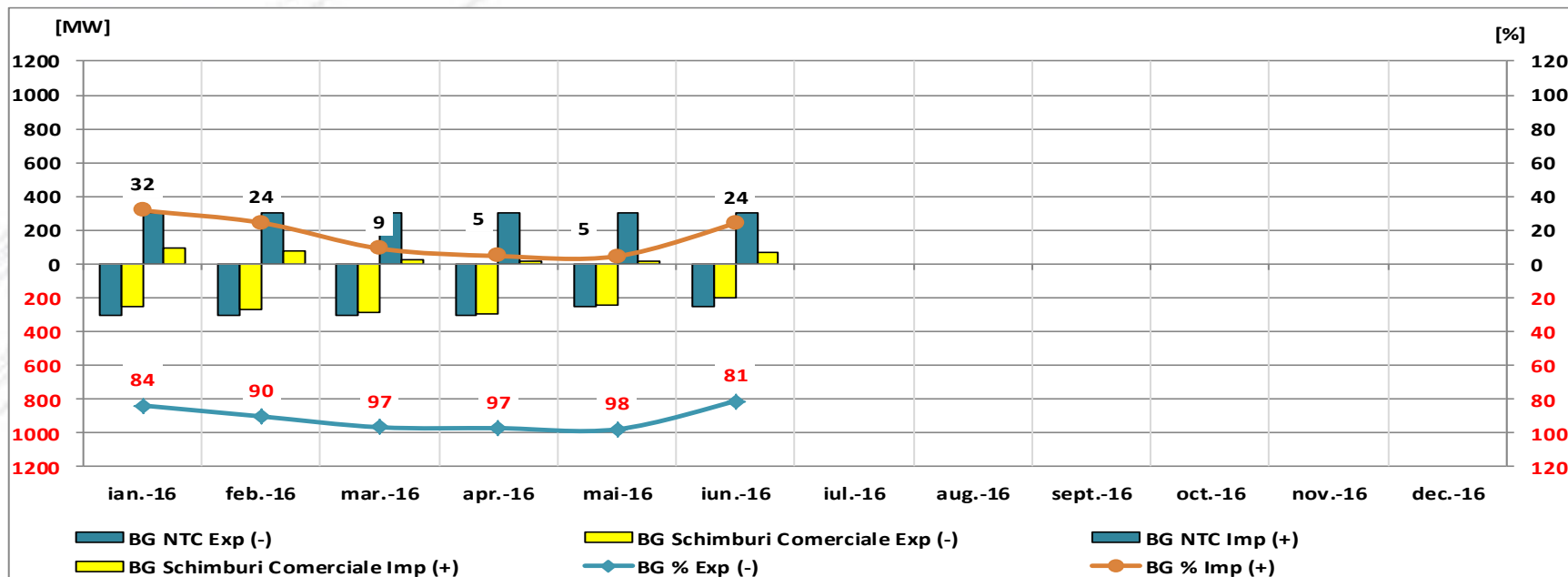
Serbia (valori medii lunare, MW)	ian.16	feb.16	mar.16	apr.16	mai.16	iun.16	iul.16	aug.16	sept.16	oct.16	nov.16	dec.16
RS NTC Exp (-)	-500	-491	-501	-525	-452	-512						
RS Schimburi Comerciale Exp (-)	-500	-422	-239	-231	-170	-448						
RS NTC Imp (+)	400	434	551	487	477	450						
RS Schimburi Comerciale Imp (+)	14	270	392	321	326	75						

Gradul de utilizare a fost calculat ca raport între schimburile comerciale totale (utilizarea capacității pe termen lung și scurt) și NTC. De la începutul anului până în luna analizată, valoarea medie (aritmetică) la export este de 67.15 % și la import este de 47.97 %.



Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

Grad utilizare NTC granita RO - BG, calculat ca raport între schimburile comerciale totale (utilizarea capacitatii pe termen lung si scurt) si NTC Ore CET



Bulgaria (valori medii lunare, MW)	ian.16	feb.16	mar.16	apr.16	mai.16	iun.16	iul.16	aug.16	sept.16	oct.16	nov.16	dec.16
BG NTC Exp (-)	-300	-300	-300	-300	-250	-250						
BG Schimburi Comerciale Exp (-)	-251	-270	-290	-291	-244	-203						
BG NTC Imp (+)	300	300	300	300	300	300						
BG Schimburi Comerciale Imp (+)	95	73	27	14	14	72						

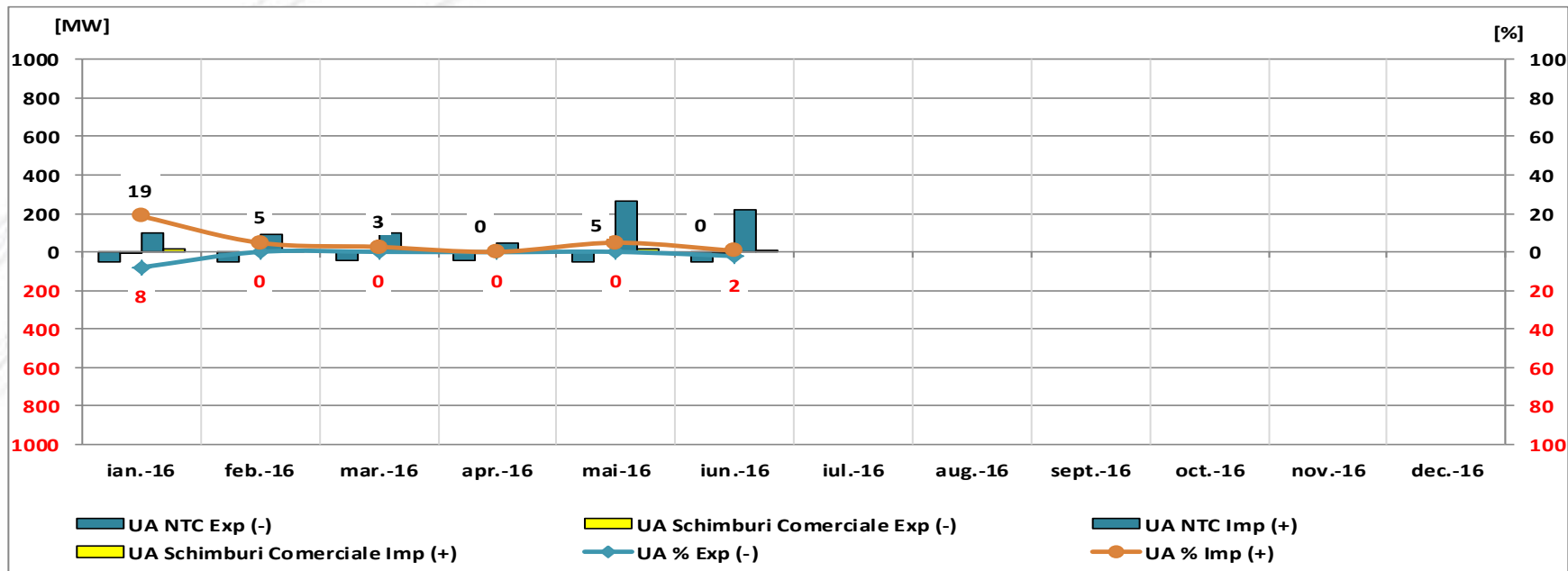
Gradul de utilizare a fost calculat ca raport între schimburile comerciale totale (utilizarea capacitatii pe termen lung si scurt) si NTC. De la inceputul anului pana in luna analizata, valoarea medie (aritmetica) la export este de 91.06 % si la import este de 16.44 %.



Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

Grad utilizare NTC granita RO - UA, calculat ca raport între schimburile comerciale totale (utilizarea capacitatii pe termen lung) și NTC

Ore CET



Ucraina (valori medii lunare, MW)	ian.16	feb.16	mar.16	apr.16	mai.16	iun.16	iul.16	aug.16	sept.16	oct.16	nov.16	dec.16
UA NTC Exp (-)	-50	-50	-44	-45	-50	-50						
UA Schimburi Comerciale Exp (-)	-4	0	0	0	0	-1						
UA NTC Imp (+)	100	91	95	45	268	217						
UA Schimburi Comerciale Imp (+)	19	4	2	0	13	1						

Gradul de utilizare a fost calculat ca raport între schimburile comerciale totale (utilizarea capacitatii pe termen lung și scurt) și NTC. De la începutul anului până în luna analizată, valoarea medie (aritmetică) la export este de 1.74 % și la import este de 5.17 %.



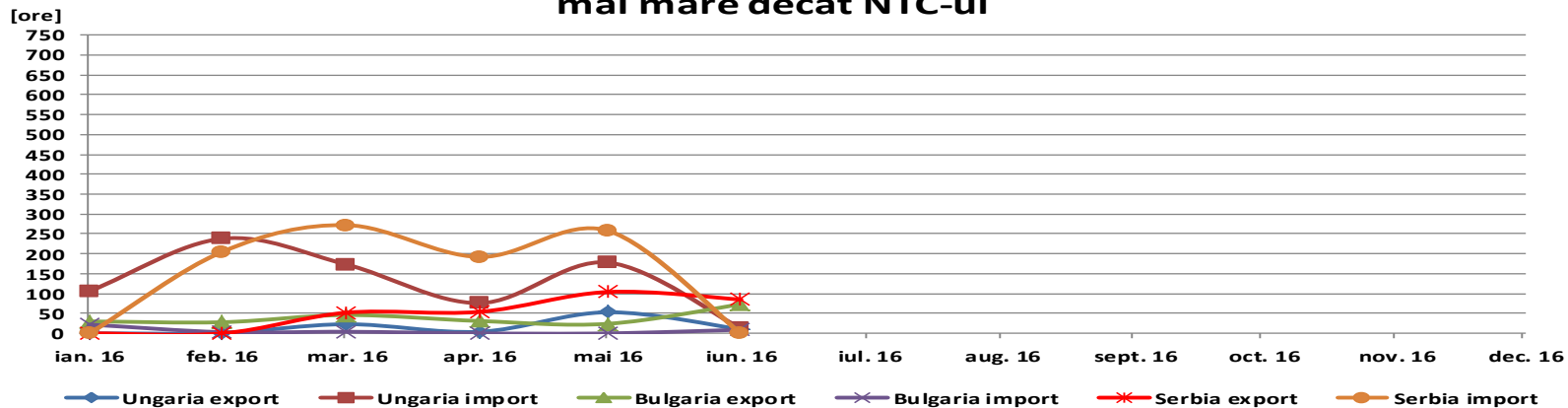
Transelectrica®

Societate Administrată în Sistem Dualist

Maximizarea utilizarii NTC

Ore CET

Numarul de ore in care Suma Notificarilor Schimburilor Comerciale este mai mare decat NTC-ul



Nr. Ore	ian 16	feb 16	mar 16	apr 16	mai 16	iun 16	iul 16	aug 16	sept 16	oct 16	nov 16	dec 16
Ungaria export	0	1	23	4	53	10						
Ungaria import	106	238	173	76	178	12						
Bulgaria export	30	28	46	31	24	73						
Bulgaria import	22	3	4	0	0	9						
Serbia export	0	0	52	54	104	85						
Serbia import	0	205	272	192	258	0						

[%] din total ore luna	ian 16	feb 16	mar 16	apr 16	mai 16	iun 16	iul 16	aug 16	sept 16	oct 16	nov 16	dec 16
Ungaria export	0.00	0.14	3.10	0.56	7.12	1.39						
Ungaria import	14.25	34.20	23.28	10.56	23.92	1.67						
Bulgaria export	4.03	4.02	6.19	4.31	3.23	10.14						
Bulgaria import	2.96	0.43	0.54	0.00	0.00	1.25						
Serbia export	0.00	0.00	7.00	7.50	13.98	11.81						
Serbia import	0.00	29.45	36.61	26.67	34.68	0.00						

Prin maximizarea utilizarii capacitatii disponibile (aplicarea „nettingului” in determinarea capacitatii oferite la licitatiile zilnice si intrazilnice) se inregistreaza ore in care suma Notificarilor Schimburilor Comerciale (graficelor de schimb) este mai mare decat NTC-ul.

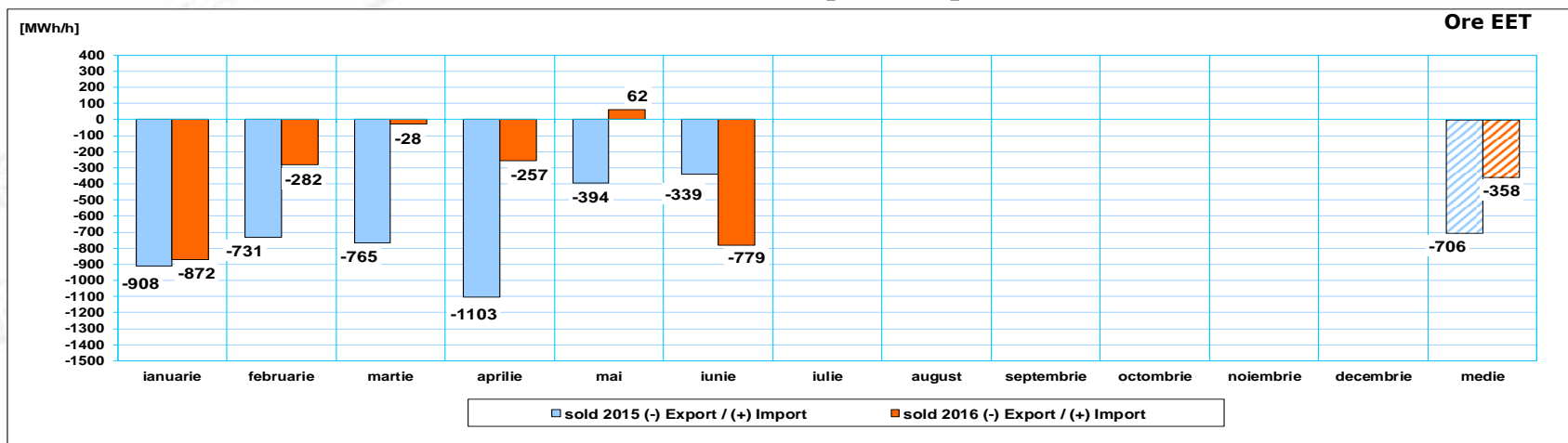


Transelectrica®

Societate Administrată în Sistem Dualist

Evoluția lunară a soldului

Evoluția lunară a soldului schimburilor fizice cu vecinii în 2016, comparativ cu perioada similară din 2015
Puteri medii [MWh/h]



30 IUNIE

Ore EET	Schimburi comerciale							
	2015				2016			
	Import [MWh]	Export [MWh]	Tranzit [MWh]	Sold [MW]	Import [MWh]	Export [MWh]	Tranzit [MWh]	Sold [MW]
luna								
ianuarie	314860	990964	49886	-909	226224	874766	51776	-872
februarie	226822	715672	32494	-727	482778	673506	64146	-274
martie	325573	896288	44517	-768	494473	517609	104406	-31
aprilie	205128	999503	18271	-1103	328037	511785	89981	-255
mai	445944	738798	35777	-394	525154	478253	78221	63
iunie	459884	698653	137804	-332	172729	735108	34351	-781
TOTAL	1978211	5039878	318749	-705	2229395	3791027	422881	-358



Transelectrica®

Societate Administrată în Sistem Dualist

CONCLUZII SEMESTRUL I 2016

- Comparativ cu semestrul I al anului 2015, în semestrul I din 2016 s-au înregistrat preturi mai mici de închidere a licitațiilor pe termen lung (valori medii ponderate) pe direcțiile de export spre Ungaria, Serbia și Bulgaria. În cazul direcțiilor de import din Ungaria și Serbia s-au format preturi, acestea având însă valori reduse pe parcursul lunilor analizate;
- Pe direcția de export spre Bulgaria s-a înregistrat cea mai mare valoare a gradului de utilizare a capacității alocate la licitațiile anuale și lunare (valoarea medie aritmetică a primelor șase luni din an 86.98 %). În cazul granzilor cu Ungaria și Bulgaria gradul de utilizare a capacităților alocate la licitațiile pe termen lung este relativ crescut pe direcțiile de export din România (peste 60 %) și are valori foarte reduse pe direcțiile de import (sub 3 %). Pe granița cu Serbia se observă o scădere a gradului de utilizare a capacității alocate la export, în perioada martie – mai și o creștere semnificativă în direcția import. De menționat că, începând cu 17.02.2016 a intrat în operare bursa de energie din Serbia (SEEPEX);
- Pe direcția de export Bulgaria gradul de utilizare a NTC, raportat la schimburile comerciale, a avut cele mai mari valori – valoarea medie aritmetică a primelor șase luni din 2016 fiind de 91 %;
- Prin maximizarea utilizării capacității disponibile (aplicarea „nettingului” în determinarea capacității oferite la licitațiile zilnice și intrazilnice), cele mai multe ore în care suma Notificărilor Schimburilor Comerciale (graficelor de schimb) a fost mai mare decât NTC-ul s-au înregistrat pe direcția de import pe granița cu Ungaria și pe cea cu Serbia;
- În primul semestru al anului 2016, soldul schimburilor fizice cu vecinii a avut valori lunare în direcția export, cu excepția lunii mai, iar față de anul 2015 media primelor șase luni din 2016 indică o scădere a soldului pe direcția de export, de la 706 MWh/h la 358 MWh/h.

