

De la: Distribuție Energie Oltenia SA
Adresa nr.RO10- 17932 - 25.03 2020.

Catre Comisia de analiza a Contestatiilor privind Decontarea Lunara pentru Piata de echilibrare

Referitor: contestatia nr.10548/13.03.2020 emisa de PRE CNTEE TRASELECTRICA S.A. -
REGIE (Cod EIC 30XROTELREGIEROY)

Ca urmare a adresei dvs. nr. 10548/13.03.2020, inregistrata la Distribuție Energie Oltenia S.A. (DEO) cu numarul 80036553201/13.03.2020, referitoare la contestatia valorilor incarcate in OMEPA pentru luna Ianuarie 2020, consideram ca este o eroare de agregare a datelor.

Distribuție Energie Oltenia S.A. a raportat in Piata de Energie, pentru inchiderea lunii Ianuarie 2020, o cantitate de 1.258.880 kWh pentru serviciile interne in statiile apartinand CNTEE Traselectrica SA, cantitate ce reprezinta energie electrica consumata pentru serviciile interne (978.388 kWh) si pierderi aferente transformatoarelor 110 kV/MT, proprietate CNTEE TRASELECTRICA SA (280.494 kWh)

Pentru toate statiile apartinand CNTEE Traselectrica SA, aferente zonei Distribuție Energie Oltenia SA, au fost aplicate pierderi in transformatoarele 110/MT, deoarece transformatoarele de serviciu interne sunt racordate in bara de MT a statiilor, punctul de racordare a instalatiei pentru consumul propriu tehnologic nefiind la acelasi nivel de tensiune cu punctul de racordare a circuitului de evacuare.

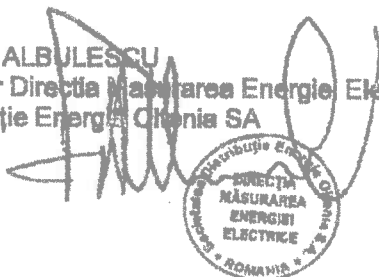
Serviciile interne sunt alimentate la barele de MT ale statiilor proprietate CNTEE, dar din energia electrica gestionata de DEO, delimitarea de energie intre RED si RET se realizeaza pe partea de 110 kV a transformatoarelor.

In conformitate cu cele mentionate mai sus, DEO considera justificata introducerea pierderilor de 280.494 kWh, aferente transformatoarelor 110 kV/MT proprietate CNTEE TRASELECTRICA SA, in consumul de energie aferent lunii Ianuarie 2020, inregistrat pentru servicii interne aferente statiilor apartinand CNTEE TRASELECTRICA SA, din zona de licenta Distribuție Energie Oltenia SA.

Va multumim pentru intelegere si va asiguram de intreaga noastra colaborare.

Cu stima,

Eduard ALBULESCU
Director Directia Măsurarea Energiei Electrice,
Distribuție Energie Oltenia SA



Cosmin PANCU
Manager Departament Piata de Energie,
Distribuție Energie Oltenia SA

Cosmin

TX Result Report

P 1

26/03/2020 10:32

Serial No. A6VF021024170

TC:00103504

Addressee	Start Time	Time	Prints	Result	Note
0213035847	26-03 10:29	00:02:05	001/001	OK	ORG

Result OK : Communication OK S-OK : Stop Communication Busy : Busy No Ans : No Answer TEL : RX from TEL Refuse : Receipt Refused
 Cont : Continue LOVR : Receiving Length Over SOVR : Exceed Broadcast No. M-Full : Memory Full
 NG : Other Error IL-PJL : PJL Error MDN-ER : MDN Resp. Error DSN-ER : DSN Resp. Error LGN-ER : Login Error

Note TMR : Timer TX PC : PC-Fax POL : Polling Call : Manual TX
 FWD : Forward Fcode : F-Code BUL : Bulletin I-FAX : Internet Fax ORG : Original Size



De la: Distribuție Energie Oltenia SA
 Adresa nr ROTO: 10 548 13 03 2020

Catre Comisia de analiza a Contestatiilor privind Decontarea Lunara pentru Plata de echilibrare
 Referitor: contentatia nr.10548/13.03.2020 emisa de PRE CNTEE TRASELECTRICA SA
 REGIE (Cod EIC 30XROTELREGIEROY)

Ca urmare a adresei dvs. nr. 10548/13.03.2020, inregistrata la Distribuție Energie Oltenia S.A. (DEO) cu numarul 90036563201/13.03.2020, referitoare la contestatia valorilor incarcate in OMF PA pentru luna Ianuarie 2020, consideram ca este o eroare de agregare a datelor.

Distribuție Energie Oltenia S.A. a raportat in Plata de Energie in statii apartinand CNTEE 2020, o cantitate de 1.256.880 kWh pentru serviciile interne, pentru inchiderea lunii Ianuarie Traselectrica SA, cantitate ce reprezinta energie electrica consumata pentru serviciile interne (978.368 kWh) si pierderi aferente transformatoarelor 110 KV/MT, proprietate CNTEE TRASELECTRICA SA (280.494 kWh).

Pentru toate statii apartinand CNTEE Traselectrica SA, aferente zonei Distribuție Energie Oltenia SA, au fost aplicate pierderi in transformatoarele 110/MT, deoarece transformatoarele de servicii interne sunt recordate in bare de MT a statii, punctul de racordare a instalatiei pentru consumul propriu tehnologic nefiind la acelasi nivel de tensiune cu punctul de racordare a circuitului de evacuare.

Serviciile interne sunt alimentate la barele de MT ale statii proprietate CNTEE, dar din energia electrica gestionate de DEO, delimitarea de energie intre RED si RET se realizeaza pe partea de 110 KV a transformatoarelor.

In conformitate cu cele mentionate mai sus, DEO considera justificata introducerea pierderilor de 280.494 kWh, aferente transformatoarelor 110 KV/MT proprietate CNTEE TRASELECTRICA SA, in consumul de energie aferent lunii Ianuarie 2020, inregistrat pentru serviciile interne aferente statii apartinand CNTEE TRASELECTRICA SA, din zona de licenta Distribuție Energie Oltenia SA.

Va multumim pentru intelegere si va asiguram de intreaga noastra colaborare.

Cu stima,

Eduard ALBULESCU
 Director Directia Management Energie Electrica,
 Distribuție Energie Oltenia SA

Cosmin PANCU
 Manager Departament Plata de Energie,
 Distribuție Energie Oltenia SA

