

## INFORMAȚIE

despre pregătirea CET–Nord SA către sezonul de încălzire 2021-2022.

După încheierea sezonului precedent de încălzire au fost conservate cazanele cu abur nr. 2, 3, 4, 5, 6, cazanele cu apă nr. 3 și 4, turbinele cu abur nr. 1 și 3, rețelele de abur și de alimentare.

Au fost efectuate încercări hidraulice la rețelele interne ale stației și a încălzitoarelor rețelelor de apă.

În perioada de dare de seamă, în corespundere cu „Măsurile de pregătire a „CET-Nord” SA pentru sezonul de încălzire toamnă-iarnă 2021-2022, au fost îndeplinite următoarele lucrări:

1. Conform p. 1 a fost reparat agregatul cu cazanele de abur al stației nr.2 - 100%, nr.3 - 100%, nr.4 - 45%, nr.5 - 95%, nr.6 - 100% turbogeneratorul stației nr. 1 - 100%, turbogeneratorul stației nr. 3 - 100%.
2. Conform p. 2 – reparația utilajului suplimentar se efectuează conform programului:
  - reparația instalațiilor de pompare s-a efectuat circa 65%;
  - reparația utilajului secției electrice s-a efectuat circa 72%;
  - reparația utilajului secției chimice s-a efectuat circa 75%.
3. Conform p. 3 este îndeplinită programa reparațiilor preventive a utilajului punctelor termice centrale - la 50 din 64 (78,1%). Au fost reparate 450 noduri de elevatoare, din 505 planificate (89,1%).
4. Conform p. 4 au fost schimbate 1290 metri de țevi a rețelelor de încălzire din 2 044 metri planificate (63,1%).
5. Conform p. 5 încercarea hidraulică a rețelelor termice magistrale a fost îndeplinită la 5 sectoare din 7 (71,4%). Încercarea hidraulică a rețelelor termice intercartiere a fost îndeplinită la 41 sectoare din 71 (57,7%).
6. Conform p. 6 sunt restabilite 2350 m<sup>2</sup> de izolație termică din 2 520 m<sup>2</sup> planificate (93,2%).
7. Conform p. 7 a fost îndeplinită reparația preventivă a stațiilor de pompe - la 2 din 3, și puncte de selecție și secționare - la 3 din 3.
8. Conform p. 8 a fost efectuată repararea armăturii de gaze a punctului de distribuție a gazelor - 100%, agregatul cu cazanele de abur al stației nr.2 - 100%, nr.3 - 100%, nr.3 - 100%, nr.4 - 20%, nr.5 - 100%, nr.6 - 100%.
9. Conform p. 9 a fost reparată o pompă de rețea din 5 planificate.
10. Conform p. 10 restabilirea carosabilului asfaltat deteriorat în procesul de schimbare a conductelor 0 m<sup>2</sup> cu un plan de 2 190 m<sup>2</sup> (0 %).

După efectuarea testelor hidraulice a rețelelor termice au fost depistate 39 de scurgeri:

Eliminate ..... 35,

Rămase ..... 4,

În proces de lucru ... 1.

Pregătirea stației pentru sezonul de încălzire 2021-2022 - **85%**.

01.09.2021

Corinciuc N.  
Inginer superior STP

### COORDONAT

Director Tehnic \_\_\_\_\_ I. Savin „\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2021

Director tehnic adjunct \_\_\_\_\_ S. Macarov „\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2021