

16.10.2023

INFORMAȚIE

despre pregătirea S.A. „CET-Nord” către sezonul de încălzire 2023-2024.

După încheierea sezonului precedent de încălzire au fost conservate cazanele cu abur nr. 2, 3, 4, 5, 6, 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 S.A. „CET-Nord” pentru sezonul de încălzire toamnă-iarnă 2023-2024, au fost îndeplinite următoarele lucrări:

1. Conform p. 1 a fost reparat cazanele de abur al stației nr.2 - 100%, nr.3 - 100%,nr.4 - 75%, nr.5 - 100%, nr.6 - 95%, 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 95%;
 - reparația utilajului secției electrice s-a efectuat circa 97%;
 - reparația utilajului secției chimice s-a efectuat circa 100%.
3. Conform p. 3 este îndeplinită programa reparațiilor preventive a utilajului punctelor termice centrale - la 64 din 64 (100%). Au fost reparate 552 noduri de elevatoare, din 552 planificate (100 %).
4. Conform p.4 au fost schimbate 820 metri de țevi a rețelelor termice din 420 metri planificate (195,2 %).
5. Conform p. 5 încercarea hidraulică a rețelelor termice magistrale a fost îndeplinită la 14 sectoare din 14 (100 %). Încercarea hidraulică a rețelelor termice intercartiere a fost îndeplinită la 74 sectoare din 74 (100 %).
6. Conform p. 6 sunt restabilite 3125 m² de izolație termică din 3000 m² planificate (104,16 %).
7. Conform p. 7 a fost îndeplinită reparația preventivă a stațiilor de pompe - la 3 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 %, cazanele de abur al stației nr.2 - 100 %,nr.3 - 100 %,nr.4 - 100 %, nr.5 - 100 % și nr.6 - 100%.
9. Conform p. 9 au fost reparate 5 pompe de rețea din 5 planificate (100%).
10. Conform p. 10 restabilirea învelișului asfaltic de 828 m², distrus la înlocuirea conductelor cu un plan de 3080 m² (26,88 %).

După efectuarea testelor hidraulice a rețelelor termice au fost depistate 76 de scurgeri:

Eliminate 73,

Rămase 3,

În proces de lucru ... 2.

Pregătirea stației pentru sezonul de încălzire 2023-2024 - **98 %**.