



<p>Sarcina 7.b. Curățarea suprafețelor placate și rosturilor;</p> <p>Sarcina 7.c. Aspirarea rosturilor;</p> <p>Sarcina 7.d. Respectarea cerințelor de rostuire a suprafețelor mozaicate;</p> <p>Sarcina 7.e. Respectarea recomandărilor și cerințelor producătorului de chit pentru rosturi (fuga);</p> <p>Sarcina 7.f. Pregătirea chitului pentru rosturi;</p> <p>Sarcina 7.g. Realizarea procesului de rostuire;</p> <p>Sarcina 7.h. Spălarea suprafețelor după rostuire.</p>		<p>9.4. Consultă recomandările și cerințele producătorului de chit pentru rosturi (fuga) în vederea respectării acestora;</p> <p>9.5. Aplică bunele practici specifice/cerințelor de rostuire a suprafețelor mozaicate pentru asigurarea flexibilității mozaicului (ex. înlocuirea chitului cu adeziv flexibil);</p> <p>9.6. Pregătește chitul pentru rosturi conform instrucțiunilor producătorului;</p> <p>9.7. Aplică amestecul de chit pe suprafața placată, înlăturând cu unelte corespunzătoare surplusul, după caz;</p> <p>9.8. Completează lipsurile/golurile aplicând necesarul de chit pe suprafețele respective;</p> <p>9.9. Asigură obligatoriu spălarea suprafețelor după rostuire, conform tehnologiei de rostuire și indicațiile producătorului.</p>
<p>Atribuția 8.01. Asigurarea calității lucrărilor</p> <p>Sarcina 8.a. Respectarea normelor și cerințelor de calitate;</p> <p>Sarcina 8.b. Respectarea indicațiilor producătorilor de plăci și materiale consumabile;</p> <p>Sarcina 8.c. Respectarea perioadei de întrerupere tehnologică;</p> <p>Sarcina 8.d. Respectarea termenelor de executare a lucrărilor;</p> <p>Sarcina 8.e. Realizarea lucrărilor în condiții meteorologice favorabile;</p> <p>Sarcina 8.f. Respectarea schiței de design, proiectului de execuție;</p> <p>Sarcina 8.g. Respectarea golurilor tehnologice;</p> <p>Sarcina 8.h. Verificarea calității lucrărilor de placare și rostuire;</p> <p>Sarcina 8.i. Remedierea defectelor suprafețelor placate și rostuite.</p>	<p>CP 10. Aplicarea cerințelor de calitate (8.a; 8.b; 8.c; 8.d; 8.e; 8.f; 8.g; 8.h; 8.i)</p>	<p>10.1. Asigură respectarea normativelor aprobate în construcții (NCM) la realizarea lucrărilor de placare;</p> <p>10.2. Asigură respectarea obligatorie a perioadei de întrerupere tehnologică, conform recomandărilor producătorului;</p> <p>10.3. Asigură respectarea termenelor de executare a lucrărilor stabile de comun acord cu beneficiarul/superiorul;</p> <p>10.4. Execută lucrările exterioare de placare, ținând cont de condițiile meteorologice și recomandările producătorului;</p> <p>10.5. Realizează lucrările în strictă corespundere cu schița de design/proiectul de execuție și cerințele tehnologiei de placare;</p> <p>10.6. Efectuează obligatoriu deschiderea golurilor tehnologice (locul pentru priză, ventilare, etc.);</p> <p>10.7. Utilizează AMC pentru verificarea calității lucrărilor de placare și rostuire pe parcursul și la finalizarea acestora;</p> <p>10.8. Înlătură obligatoriu defectele suprafețelor placate și rostuite.</p>
<p>Atribuția 9.01. Finalizarea lucrărilor</p> <p>Sarcina 9.a. Identificarea potențialelor riscuri post placare;</p> <p>Sarcina 9.b. Protejarea suprafețelor placate;</p> <p>Sarcina 9.c. Curățarea uneltelor de muncă;</p> <p>Sarcina 9.d. Curățarea zonei de muncă;</p> <p>Sarcina 9.e. Predarea lucrărilor executate persoanei responsabile;</p> <p>Sarcina 9.f. Predarea aparatelor, uneltelor de muncă și materialelor neutilizate.</p>	<p>CP 11. Realizarea acțiunilor post placare (9.a; 9.b; 9.c; 9.d; 9.e; 9.f)</p>	<p>11.1. Examinează cu atenție zona de lucru, condițiile/prognozele meteo, în vederea identificării potențialelor riscuri post placare;</p> <p>11.2. Demontează construcțiile provizorii (schele, esafodaj) la finalizarea lucrărilor de placare la înălțime;</p> <p>11.3. Utilizează elemente de protecție, banda de semnalizare pentru protejarea suprafețelor placate;</p> <p>11.4. Asigură curățarea obligatorie a aparatelor și uneltelor de muncă la finalizarea fiecărei etape/zilei de muncă;</p> <p>11.5. Predă superiorului/beneficiarului suprafețele placate;</p> <p>11.6. Restituie superiorului/persoanei responsabile aparatele, unelte și materialele neutilizate.</p>

Acte ale Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică

627 HOTĂRÂRE

privind ajustarea extraordinară a prețului la energia electrică produsă și a tarifului pentru energia termică livrată consumatorilor de către S.A. „Termoelectrica”

În temeiul prevederilor art. 7 alin. (2) lit. d) din Legea nr. 107 din 27.05.2016 cu privire la energia electrică, art. 9 alin (2) lit. b) din Legea nr. 92 din 29.05.2014 cu privire la energia termică și promovarea cogenerării, art. 16 alin (6¹) din Legea nr. 174 din 21.09.2017 cu privire la energetică și al pct. 1.4 din Dispoziția nr. 68 din 10.05.2023 a Comisiei pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova, în conformitate cu prevederile Metodologiei de calculare, aprobare și aplicare a prețurilor și tarifelor reglementate pentru producerea energiei electrice și termice, pentru serviciile de distribuție și furnizare a energiei termice, aprobată prin Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE nr. 396/2019 din 01.11.2019, având la bază Nota de argumentare a Departamentului gaze naturale și energie termică, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică

DIRECTOR GENERAL

Directori

Nr. 380. Chișinău, 27 iunie 2023.

HOTĂRĂȘTE:

- Se aprobă prețul pentru energia electrică produsă de centralele electrice de termoficare ale S.A. „Termoelectrica” în mărime de 398 bani/kWh (fără TVA).
- Se aprobă tariful pentru energia termică livrată consumatorilor de către S.A. „Termoelectrica” în mărime de 3 267 lei/Gcal (fără TVA).
- Se abrogă Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE nr. 87 din 28.02.2023 privind prețul la energia electrică produsă și tariful pentru energia termică livrată consumatorilor de către S.A. „Termoelectrica”.
- Prezenta Hotărâre intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.
- Prezenta Hotărâre poate fi contestată la autoritatea emitentă în termen de 30 de zile de la publicarea în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

Veaceslav UNTILA

Eugen CARPOV

Violina ȘPAC