





TOATE TERMOCENTRALELE SĂ FUNCȚIONEAZE LA CAPACITATEA MAXIMĂ!

În întreaga țară se desfășoară o viață și susținută activitate pentru realizarea...

indisponibilităților existente în prezent la agregatele de bază și instalațiile auxiliare.

Intenția este bună, dar care trebuie să fie dovedită eficientă, în primul rând prin creșterea producției de energie electrică.

O cerință esențială: lucrările de reparații executate la timp și de calitate

După cum precizau specialiștii de la Ministerul Energiei Electrice, anul trecut s-a făcut o analiză minuțioasă cu privire la starea fizică a fiecărui grup energetic din centralele pe cărbune...

vate urgent o serie de cerințe privind dotarea atelierelor cu scule și dispozitive, cu masinile necesare prelucrării în reparație proprie a subansamblurilor și altele.

Unitățile și organele cărora le revin sarcini prin program să-și îndeplinească întocmai obligațiile!

O IDEE ȘI VALOAREA EI. Calculatorul și energia

Pentru a realiza zecile de mii de tractoare solicitate anual de beneficiarii interni și la export, întreprinderea „Tractorul” din Brașov are nevoie de energie electrică.

energie electrică și alte consumatori ca gaz metan, abur, apă caldă, apă rece, aer condiționat etc.



Întreprinderea de conductori electri emilotti din Zău. Aspect din secția emalare

A GÎNDI ȘI ACȚIONA GOSPODĂREȘTE

laborează de a se implica în soluționarea unor probleme tehnice care se pun în această perioadă. Se omite însă adesea importanța potențial de creativitate de care-i rezează specialiștii din propria întreprindere.

laborează de a se implica în soluționarea unor probleme tehnice care se pun în această perioadă. Se omite însă adesea importanța potențial de creativitate de care-i rezează specialiștii din propria întreprindere.

laborează de a se implica în soluționarea unor probleme tehnice care se pun în această perioadă. Se omite însă adesea importanța potențial de creativitate de care-i rezează specialiștii din propria întreprindere.

LA AMENAJAREA NOILOR SISTEME PENTRU IRIGAȚII DIN JUDEȚUL BRĂILA

Optimism justificat, dar prea mult... condiționat

CE AR TREBUI SĂ SE ÎNȚEPRINDĂ ACUM PENTRU A ASIGURA TOT CE ESTE NECESAR REALIZĂRII PROGRAMULUI DE IRIGAȚII ȘI DESECĂRI

Din planul de amenajări pentru irigații pe acest an, lucrările pe 204.200 hectare, din care 16.000 în sisteme mari și 44.200 în sisteme locale, au termen de punere în funcțiune până la 30 aprilie.

Unitățile și organele cărora le revin sarcini prin program să-și îndeplinească întocmai obligațiile!

Parcul de utilaje terasiere poate fi mult activizat

Hotărârea pentru realizarea fiecărui obiectiv în conformitate cu termenii prevăzuți în graficele de execuție și chiar în avans este accelerarea ritmului de lucru pe santierul de irigații.

Totuși, pentru cele 16.000 hectare la care lucrările au fost terminate sau sunt în curs de finalizare, cit și pentru suprafețele la care lucrările au început, nu există garanția că în toate cazurile este realizată în proporție de 45 la sută.

Problemele cu care se confruntă șantierul de îmbunătățiri funciare din județul Brăila, atât în ceea ce privește propriile lipsuri, cit și unele necorespunzătorii la care prezintă o importanță deosebită pentru realizarea programului de irigații și desecări în acest an, vom reveni.



zarea întregului parc de utilaje este nouă și de o mai bună aprovizionare cu piese de schimb, mai ales cu pompe de injecție, distribuitor și furnituri de presiune de la instalațiile hidraulice, a căror lipsă se înregistrează cu frecvență ridicată.

Necoreserile care pun sub semnul întrebării realizarea planului

Pe tot parcursul documentării noastre, activiștii ai comitetului județean de partid, cadrele de la organele agricole județene de specialitate și brigăzile teritoriale de construcții-montaj au adus în discuție problema asigurării cu dirite materiale, corespunzător necesarului rezultat din proiectele de execuție.

Deci, contrar documentațiilor tehnice, cerințele practice și lozice privind amenajarea în complex a bazinului hidrografic, cerințele stabilite ca obligatorii prin Programul național de îmbunătățiri funciare, în acest perimetru irigațiile au luat-o înaintea desecărilor. Se pune întrebarea: cu ce folos? Fără de în lipsă desecării cine își va asuma responsabilitatea irigațiilor terenului, știut fiind că aceasta va duce sigur la accentuarea fenomenelor de dezagregare solului. Nu este vorba de imobilizarea utilității și semnate milioane materiale și bănești?

Neasigurarea condițiilor pentru executarea lucrărilor conform proiectelor duce la o situație paradoxală: Suprafețe nedesecate... pregătite pentru irigații

Supunem atenției factorilor în drept o situație care trebuie să-și găsească o soluționare cât mai optimă.

Table with 4 columns: Procedul de prelucrare, Coeficientul de utilizare a metalului - in procente, Materiale refolosibile și pierderi tehnologice - kg/tonă prelucrată, Tehnologii clasice, Tehnologii moderne.





