



Привредно друштво  
Рударски басен  
**КОЛУБАРА**

## PRESS CLIPPING

### Стижу делови за нови багер



Фото Р. Крстинић

Лазаревац – У фабричким халама „Колубара Метала” успешно су израђени машински делови за нови роторни багер, чија монтажа је у току на „Тамнава – Западном пољу” у Колубари, саопштило је то предузеће.

Сложеност и обимност овог посла, који радници „Метала” обављају квалитетно и планираном динамиком, још једна су потврда важности повратка тог предузећа у састав Рударског басена „Колубара”, истиче се у саопштењу.

Из „Колубаре” подсећају да је у том, највећем привредном друштву ЕПС-а, у току инвестициони циклус, који подразумева набавку

нове опреме за производњу, која ће модернизовати и унапредити производњу и услове рада запослених на коповима.

Делови торња, који је најтежи део багера и чија тежина износи 140 тона, транспортовани су из Вреоца на монтажни плац на тамнавским коповима, где се врши уградња и монтажа багера, металног колоса високог 25 метара, чији је производни капацитет 4.800 кубика на сат чврсте масе, наводи се у саопштењу. Монтажа новог багера требало би да буде завршена у мају следеће године, а у питању је инвестиција вредна 18,7 милиона евра.

Танјуг



EPS

Press clipping



## Струја од данас скупља за око 11 одсто

Струја у Србији од данас ће поскупети у просеку за 10,9 одсто за домаћинства и 12,8 одсто за привреду. Цена струје за грађане после поскупљења износиће 6,14 динара по киловат-часу, без ПДВ-а, док ће за привреду бити 5,85 динара за киловат-час. Цена електричне енергије у Србији већ годинама је најнижа у региону и Европи и последња промена ценовника била је пре више од две године, тачније 1. априла 2011. године, када је струја поскупела за 15 одсто. И након поскупљења струја за домаћинства ће бити доста нижа од тржишне а поскупљење неће покрити ни раст инфлације која је од претходног поскупљења износила 14,1 одсто, истакли су у ЕПС-у. У Агенцији за енергетику која одобрава поскупљење струје нагласили су да је циљ да се средства добијена рационализацијом трошкова усмере на повећање сигурности и квалитета снабдевања електричном енергијом.

Тањуг

Politika

## ■ ПОСКУПЉЕЊЕ СТРУЈЕ

Од данас ће грађани плаћати струју по ценама вишим за 10,9 одсто, док поскупљење за привреду износи 12,8 процената. Цена струје за грађане од сада је 6,14 динара по киловат часу, плус ПДВ, док ће за привреду бити 5,85 динара за киловат-час. ЕПС је дужницима за електричну енергију омогућио да од 15. августа до 30. новембра репрограмирају стари дуг и плате га 12 до чак 120 рата. Ономе ко одједном плати 60 одсто дуга, биће брисано преосталих 40 одсто.

Novosti

## STRUJA OD DANAS

### SKUPLJA ZA 12,8 %

Struja u Srbiji od danas će poskupeti u proseku za 10,9 odsto za domaćinstva i 12,8 odsto za privredu. Cena struje za građane posle poskupljenja iznosiće 6,14 dinara po kilovat-času, bez PDV-a, dok će za privredu biti 5,85 dinara za kilovat-čas.

Cena električne energije u Srbiji već godinama je najniža u regionu i Evropi i poslednja promena cenovnika bila je pre više od dve godine, tačnije 1. aprila 2011. godine, kada je struja poskupela za 15 odsto.

Alo

**5,5** dinara stara prosečna cena po kilovatu  
**6,14** dinara nova prosečna cena po kilovatu  
**385** dinara viši prosečan račun za struju  
računi se plaćaju do **28.** dana u mesecu  
**780-5.000** nova cena ponovnog uključanja struje



## Zbog skupe struje kuvaju u cik zore

Domaćice i penzioneri poručuju da ne nalaze prostor za štednju struje uprkos poskupljenju, jer su i do sada sve kućne poslove obavljali u

čajnijeg prostora za uštedu.

- I ovako smo stegli kaiš na svim poljima koliko smo mogli. Zaista nemam snage da razmišljam da li ću još 300 dinara više dati za struju - tvrdi ova sagovornica.

U novosadskoj Elektrodistribuciji, međutim, poručuju građanima da bi, naročito posle poskupljenja struje od 11 odsto, koje je juče stupilo na snagu, trebalo više da koriste aparate koji su energetske efikasni.



Umesto da štede struju, građani bi morali da potraže dodatne prihode

Aleksandar Stevanović, ekonomista

noćnoj tarifi kada je kilovatsat četiri puta jeftiniji nego tokom dana.

Zlata Vlahović, profesor u penziji koja živi u Obrenovcu, kaže za "Blic" da je i pre poskupljenja ustajala u pola šest ujutru da skuva ručak, uključujući mašinu za veš, ali i usisivač.

- I dalje ću se strogo pridržavati ove prakse, jer mi ne pada na pamet da zapostavljam plaćanje računa - kaže ova penzionerka, koja će od avgustovskog računa morati da plati oko 250 dinara više za struju.

Druga sagovornica "Blica", Milica Srecković iz Čačka (35), domaćica, kaže da bez obzira na to što ona i muž imaju prosečnu primanja, neće mnogo štedeti jer ne vidi nekog zna-

**10,9**  
odsto  
skuplja  
struja za  
domaćinstva

- Pri kupovini aparata za kuću treba birati one koji imaju manji utrošak električne energije, a pri tome daju isti učinak. Najbolji primer su štedljive sijalice koje jesu malo skuplje, ali se isplate jer ostvaruju energetske i finansijske uštede - objašnjava za "Blic" Dragan Tunguz, rukovodilac sektora za trgovinu električnom energijom u Elektrodistribuciji Novi Sad. On kaže i da pri korišćenju struje za zagrevanje treba koristiti TA peći, koje mogu noću da se pune.

# Cena struje od danas viša za 10,9 procenata

**S**truja u Srbiji od danas će u proseku poskupeti 10,9 odsto za domaćinstva i 12,8 odsto za privredu.

Nakon poskupljenja prosečna cena kilovat-sata bez uračunatog PDV za domaćinstva biće 6,148 dinara (5,35 evroceniti), a za industriju 5,854 dinara (5,09 evroceniti). Struja je prethodno poskupela 1. aprila 2011. u proseku za 15 odsto.



U EPS su kazali da će i nakon poskupljenja struja za domaćinstva biti znatno niža od tržišne i da neće pokriti ni rast inflacije, koja je od prethodnog poskupljenja iznosila 14,1 odsto.

- Da smo Agenciji za energetiku Srbije (AERS) podneli zahtev da aktuelnu tržišnu nabavnu cenu uračuna u svoju metodologiju određivanja cene električne energije, EPS bi bilo odobreno povećanje za oko 38 odsto za domaćinstva - kazali su u EPS.

Poskupljenje struje AERS je odobrio nakon što je EPS prihvatio sugestije Agencije o smanjenju troškova i predloženih gubitaka u mreži.

**Informer**