

■ Са Угљеног система на ПК „Дрмно“

# РЕМОНТОМ СИГУРНО ДО УГЉА



изабери  
**е-рачун**

И

плати до  
**20. у месецу**

оствари  
попуст од

**7%**

на рачун за струју

**ЕПС - УВИД У РАЧУН**

**Плаћајте рачуне путем портала  
или мобилном апликацијом**



# Садржај

- 05** **из епс групе**  
Добра сарадња и активна комуникација министарстава, општина и ЕПС  
**Све интензивније на пројекту изградње РХЕ „Бистрица“**
- 11** **актуелно**  
Писац међу инжењерима, путник међу писцима  
**Приче саткане од путовања**
- 12**  
Биолошка рекултивација унутрашњег одлагалишта ПК „Дрмно“  
**Зелени штит површинског копа**
- 14** **локални мозаик**  
Фестивал цвећа у Костољцу  
**Најлепши штанд из Великог Шиљеговца**
- 15**  
Удружење „Од књиге до душе“  
**Чувари традиције**
- 17**  
Костолачки Репид фестивал „Бора Бека“  
**Пријаве шахиста до 12. јуна**
- 18**  
Они су развијали привреду Костољца (5): Милорад Басарић  
**За бољи живот Костољчана**



# 04

Усвојен извештај за први квартал 2026. године

## ЕПС наставља успешно пословање



# 06

Успешно завршен редовни ремонт блока Б3

## Прилика за усавршавање инжењера

# 10

Из Службе за топлфикацију

## Припреме за летњи ремонт



## импресум

**ЕНЕРГИЈА**  
**ЕПС КОСТОЛАЦ**

ИЗДАВАЧ: ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ АД, Балканска 13, Београд  
ЧАСОПИС ИЗЛАЗИ МЕСЕЧНО

ГЕНЕРАЛНИ ДИРЕКТОР: Душан Живковић, ДИРЕКТОР СЕКТОРА ЗА ОДНОСЕ С ЈАВНОШЋУ: Тања Крстонијевић, ШЕФ ОДЕЉЕЊА ЗА ИНФОРМИСАЊЕ ТЕ-КО КОСТОЛАЦ И ГЛАВНИ И ОДГОВОРНИ УРЕДНИК: Вишња Огњановић, РЕДАКЦИЈА: Предраг Животић, Ивана Миловановић, Владана Зарић и Јована Јовић. АДРЕСА РЕДАКЦИЈЕ: Николе Тесле 5-7, 12208 Костолац, ТЕЛЕФОН: 012/241-904, e-mail: glas.proizvodjaca@eps.rs, WEB SITE: www.eps.rs. ЛИКОВНА И ГРАФИЧКА ПРИПРЕМА: Бирограф КОМП д.о.о. НАСЛОВНА СТРАНА: Ивана Миловановић. ЛОГОТИП: Милош Павловић. ШТАМПА: Бирограф КОМП д.о.о. 11080 Београд, Атанасија Пуље 22. ТИРАЖ: 1500 примерака.

Први број, под називом „Новине“, изашао 25. маја 1957. године. Од наредног броја лист је излазио под називом „Глас произвођача“ све до 14. септембра 2010. од када је назив променјен у „ТЕ - КО Костолац“ (до 30. јуна 2015) од 15. 11. 2017. године опет излази под називом „ЕПС енергија Костолац“.

# ЕПС наставља успешно пословање



Акционарско друштво „Електропривреда Србије“ наставља и четврту годину успешног пословања. Скупштина ЕПС АД усвојила је 14. маја Извештај о реализацији Трогодишњег плана пословања за први квартал 2026. у којем је остварена добит од 15,1 милијарде динара, што је боље и од плана и од остварења у истом периоду претходне године.

Дубравка Ћедовић Хандановић, министарка рударства и енергетике и представник оснивача у Скупштини, истакла

је да су прво тромесечје обележили стабилна производња и мањи оперативни трошкови, као и да је посебно значајно што је у том периоду завршена ревитализација РХЕ „Бајина Башта“.

– После више од 40 година потпуно смо модернизовали један од најзначајнијих капацитета за сигурност енергетског система Србије, а у првом кварталу завршен је и ОДГ систем у ТЕНТ Б, највећи еколошки пројекат у енергетици у овом делу Европе – рекла је Ћедовић Хандановић.

Додала је и да су лоши временски услови допринели да производња угља буде испод плана, али да снабдевање електричном енергијом није било угрожено ниједног тренутка. С друге стране, боља хидрологија омогућила је више енергије из ХЕ због чега су термо блокови потискивани па је и њихова производња испод планираних вредности. Министарка је посебно истакла да је кључно то што се одржао тренд доброг пословања из 2025. године, која је била посебно изазовна с аспекта производње. Хидролошке прилике биле су веома неповољне, а прошла година била је већ друга заредом са историјски ниским дотоцима на Дунаву.

– Упркос суши, производња електричне енергије била је стабилна, а посебно је значајно што смо у 2025. повећали производњу угља за чак седам одсто, односно два милиона тона, уз истовремено већу производњу из термо капацитета. Наставили смо реформе, домаћински пословали, није било кредита за ликвидност, нити измена плана. Уз све мере ефикасног пословања постигли смо сјајан резултат јер је кредитни дуг ЕПС смањен за готово четвртину, односно за 43,3 милијарде динара – објаснила је Ћедовић Хандановић. Она је указала на то да уложени труд за убрзање инвестиција даје резултате, јер и у 2025. и у првом кварталу ове године улагања, посебно у рударску опрему су на завидном нивоу.

– У 2025. инвестиције су достигле 52,7 милијарди динара и од тога је 44,97 милијарди динара било из сопствених средстава. Степен реализација био је веома добар, чак 97 одсто од плана. У 2026. у првом кварталу фокус улагања био је у рударском сектору јер је један од приоритета обезбеђење дугорочне стабилности производње угља. Улагања у нову рударску опрему у првом тромесечју достигла су 4,3 милијарде динара, што је за 37 одсто више од плана – рекла је Ћедовић Хандановић.

**P. E.**

■ Пресељена тешка рударска опрема с Поља „Г“

## 5.000 тона прешло преко реке Колубаре

Тешка рударска механизација, два багера – „глодар 4“ и „глодар 2“, „бандваген 2“, као и шест погонских станица, од чега је једна међуслојна расподелна станица, под надзором стручњака из РБ „Колубара“ преко корита реке Колубаре прешла је са Поља „Г“ на нове радне позиције и то за 48 сати. Реч је о једној од најобимнијих акција у последњих неколико година која је захтевала прецизност и бројно људство а омогућава наставак стабилне производње угља у РБ „Колубара“.

Иако преласци багера преко реке нису новост у вишедеценијском раду копова, овај подухват се издваја по масовности и брзини извођења. Припреме за транспорт и прелазак

преко реке су биле темељне и вишеслојне. На Другом БТО систему радови су трајали пуних седам дана, док је угљени систем припремљен за три дана интензивног рада.

– Одлазак ових великих машина још увек

не значи да Поље „Г“ престаје са радом, али ће доћи до кључних измена у процесу производње, с циљем да се максимално искористи сваки слој лежишта – рекао је Иван Јовановић, руководилац копа.

Механизација која је успешно прешла речно корито већ има прецизно испланиране руте и задатке. „Глодар 2“ иде ка источној граници између „Западног поља“ и старог „Источног поља“. Истовремено, „глодар 4“ се креће ка локацији Скобаљ, где ће званично почети са производњом.

**P. E.**



# Све интензивније на пројекту изградње РХЕ „Бистрица“



■ Са састанка у Новој Вароши

Све су интензивније активности на припремама за изградњу реверзибилне хидроелектране „Бистрица“, најважнијег стратешког енергетског капацитета, кључног за енергетску будућност Србије и региона. Припрема техничке документације је у завршној фази, расписан је и први тендер за припремне инфраструктурне радове, а након доношења решења Владе Републике Србије о утврђивању јавног интереса за експропријацију земљишта и објеката, активно се разговара са представницима општинских управа Нова Варош и Прибој, на чијем подручју ће бити изграђен овај кључни енергетски капацитет, снаге око 660 мегавата.

Почели су и први разговори са власницима непокретности из Прибоја и Нове Вароши у вези са поступком експропријације и то у овом тренутку за земљиште потребно за припремне радове који се односе на реконструкцију постојеће и изградњу недостајуће инфраструктуре, као што су државни пут и водовод. Представници ЕПС-а су делу мештана и власника чије ће парцеле бити

прве у поступку експропријације објаснили надлежности, као и наредне кораке у процесу. Овакви разговори наставиће се у наредном периоду, како се буду одвијале активности у вези са поступком експропријације.

Блиска сарадња свих учесника је неопходна и значајна за даљи развој пројекта, те је и интензивнија комуникација између Министарства рударства и енергетике, Министарства за заштиту животне средине, ЕПС-а и општина Нова Варош, Прибој и Пријепоље. Мапирање адекватних локација за одлагање грађевинског материјала из ископа будуће електране и решавање статуса несанитарне депоније „Друглићи“ биле су 14. маја, главне теме састанка Александра Дујановића, државног секретара у Министарству животне средине, Милана Алексића, саветника за капиталне инвестиције у Министарству рударства и енергетике, Александра Јаковљевића, извршног директора

за инвестиције и развој у ЕПС, са председницима општина Нова Варош, Прибој и Пријепоље.

– Реверзибилна хидроелектрана „Бистрица“ је највећи енергетски објекат који градим у Србији који ће не само ојачати енергетику и економију државе, већ ће утицати и на привреду у овим општинама и највише на то да локално становништво остане да живи у овом крају и развија га. Настојимо да се испуне сви неопходни параметри и захтеви у погледу заштите животне средине, свесни тога да овај пројекат одређује енергетску будућност Србије и омогућава сигурно прикључење и до 1.500 MW капацитета који користе обновљиве изворе енергије. То је један од стратешких циљева нашег енергетског сектора у процесу енергетске транзиције и декарбонизације – рекао је Милан Алексић, саветник за капиталне инвестиције у Министарству рударства и енергетике.

Р. Е.

## Прилика за све

Договорено је да се у наредном периоду у заједничкој комуникацији министарстава привреде, заштите животне средине, грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, рударства и енергетике, ЕПС-а и општина са овог подручја пронађу најбоља решења за одлагање материјала из ископа, као и за решавање статуса несанитарне депоније „Друглићи“. Истакнуто је и да реализација пројекта изградње реверзибилне хидроелектране „Бистрица“ представља прилику да се одређени инфраструктурни и комунални изазови превазиђу у корист свих заинтересованих страна.



■ Локација РХЕ „Бистрица“

# Прилика за усавршавање инжењера



■ Блок Б3

Посебан акценат на млинском и турбогенераторском постројењу. Ремонт реализован у складу с планом

Редовни ремонтни послови на блоку Б3 у Термоелектрани „Костолац Б“ успешно су урађени од 27. марта до 26. априла. Најмлађи термо блок у систему „Електропривреде Србије“ наставља са сигурним, стабилним и поузданим радом.

Жељко Илић, директор за производњу електричне енергије у огранку „ТЕ-КО Костолац“, каже да је ремонт блока Б3 реализован у складу с планом. Након

завршетка ремонта и функционалних проба, блок је 27. априла синхронизован на електроенергетски систем.

– Током планираног ремонта изведени су радови на кључним деловима постројења, а посебан акценат стављен је на унапређење рада млинског постројења и повећања поузданости на турбогенераторском постројењу – истакао је Илић.

Наиме, у ремонту блока на млиновима урађене су реконструкције у каналима аеросмеше у циљу побољшања расподеле аеросмеше по горионцима. То представља хардверски део корекције у циљу оптимизације процеса сагоревања. Након кретања блока у наредном периоду следи други део процеса оптимизације и стручњаци из Службе за

анализу процеса из ТЕНТ-а обавиће мерења параметара на ложном уређају, док ће подешавања процеса сагоревања извести кинески партнери са Институтом за нуклеарне науке „Винча“.

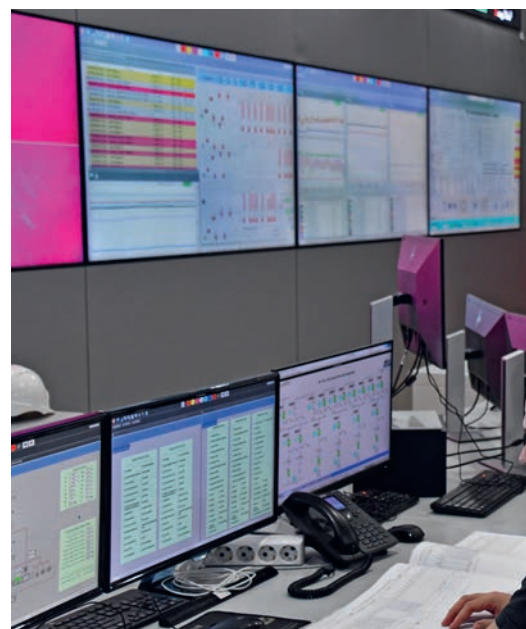
Важни радови обављени су и на турбогенератору, односно на делу између турбине ниског притиска и генератора.

– Током ремонта урађена је детаљна провера како би се утврдило да ли постоје утицаји на рад генератора. Анализом је утврђено да је стање добро, али су ипак замењени уљни заптивачи како би се обезбедила додатна сигурност у раду блока – додао је Илић.

Владимир Петровић, инжењер производње у ТЕ „Костолац Б“, истакао је да је током



■ Милан Стојановић и Владимир Петровић





Жељко Илић

планског ремонта, који подразумева подизање радне способности заменом појединих делова на различитим уређајима, посебна пажња била посвећена деловима опреме значајним за сигуран рад постројења.

– Урађена је замена свих радних кола на млиновима, с обзиром на њихов велики број радних сати, као и детаљан преглед и дефектажа опреме у постројењу. Функционалне пробе почеле су 19. априла, а након успешно спроведених тестирања блок је синхронизован на систем – рекао је Петровић.

Он је истакао да током обављања радова није било већих потешкоћа, иако је реч о веома сложеном и обимном послу. Важан сегмент добро обављеног посла је професионално искуство тима који учествује у оваквим пројектима.

– Ово је прилика да се знање стечено на факултету примени у пракси, јер се на тај начин млади инжењери професионално усавршавају – рекао је Петровић.

Да је ремонт успешно завршен потврдио је и Милан Стојановић, инжењер производње у Термоелектрани „Костолац Б“.

– Након успешно завршеног ремонта, турбогенераторско постројење спремно је за сигуран и стабилан рад у наредном периоду. Акцентат је био на замени заптивача генератора и то је била једна од најзахтевнијих активности током ремонта. Добра координација свих служби које су учествовале у радовима допринела је успешном завршетку посла – истакао је Стојановић.

Он је нагласио да је ремонт пружио јединствену прилику да се из непосредне близине сагледа унутрашњост сложених постројења и уређаја, попут генератора. Према његовим речима, сваки увид у конструкцију система помаже да се боље разуме начин на који постројење у целини функционише.

## Кроз ремонте се учи

Из дана у дан, током ремонта на блоку Б3, имали смо прилику да проширујемо своје знање, стварамо потпунију слику о његовом раду и откривамо бројне техничке нијансе. У томе су нам много помагале и старије колеге, јер је њихово искуство за нас непроцењиво. Ремонт је за све запослене представљао велику обавезу, али и одговорност, рекао је Милан Стојановић.

Ремонт блока Б3 део је континуираних активности усмерених на очување стабилности производње електричне енергије и унапређење поузданости рада постројења ТЕ „Костолац Б“.

В. Зарић



ТЕ „Костолац Б“



# РЕМОНТОМ СИГУРНО ДО УГЉА

Циљеви ремонта су унапређење поузданости машина и система и стабилност основне рударске механизације

Ремонт Угљеног система на Површинском копу „Дрмно“, који је почео је 18. маја и трајаће 30 дана, усклађен је с производњом у костолачким термоелектранама. Залихе за рад ТЕ су обезбеђене на нивоу од 650.000 тона угља.

У рударском делу ремонта најзначајнији захват је реконструкција етажних транспортера, у машинском делу радиће се редовне оправке машина БТД система, а у дробилани акценат је на великој реконструкцији електро опреме.

– Циљеви ремонта су унапређење поузданости машина и система у целини, осигурање стабилности основне рударске механизације, која обухвата транспортере и дробилану. Тиме се ствара основа за остварење што бољих производних резултата – рекао је Владимир Марковић, управник Сектора производње Површинског копа „Дрмно“. – Погонска спремност БТД система



мора да се одржава на високом нивоу и он има приоритет у одржавању, јер се налази директно на угљу. Посебно бих нагласио да БТД систем ради све боље.

На копу „Дрмно“ БТД систем ради с три багера, тако да је осигурано континуирано откопавање угља.

– То је довољан број машина да систем никада не стане. Багер 630 је резервни и у рад улази по потреби. У плану је да ове године

на њему буде урађена велика ревитализација да би се његова поузданост подигла на виши ниво. Циљ је да се обезбеди стабилно снабдевање термо капацитета лигнитом – каже Марковић.

Као и током претходних година, у ремонту ће бити ангажоване фирме које добро познају рударску механизацију: ПРИМ Костолац, „Косово-Обилић“, ПРО ТЕНТ, „Костолац Услуге“, као и други извођачи радова. Важну



и незаменљиву улогу током ремонта имају радници одржавања ПК „Дрмно“

Душан Стевић, шеф БТД система, каже да се ремонт обавља у побољшаним технолошким условима, због почетка рада Оперативног центра.

– Олакшавајућа околност за овогодишњи ремонт јесте што је кренуо рад Оперативног центра БТД система. То нам значајно олакшава да контролишемо производњу и цео процес рада. Овај центар има много предности, а једна од њих је то што у сваком тренутку можемо да пратимо квалитет и капацитет угља од саме позиције откопавања па све до дробилане – рекао је Стевић.

Од планираних рударских активности у ремонту обавиће се мања реконструкција етажних транспортера, где ће се између два постојећа етажна транспортера поставити један мањи везни, са задатком да савлада висинску разлику између две траке.

– Урадићемо и скраћење првог везног транспортера УЗ-1. Ту нас очекује веће ангажовање на транспорту станица, замени са осталим транспортерима, као и израда неопходних траса. У ремонту нам је задатак и израда платоа за три багера и три бандвагена, да би затим машинска и електро служба почеле ремонтовање машина. Очекује нас и ремонт девет траса и девет погонских станица, а након завршетка ремонта стартаће са радом и 10. станица. Планирано је да се комплетан ремонт станица обави у оквиру сређивања траса, на којима ћемо да урадимо чишћење, кошење као и замену дотрајалих ваљака – рекао је Стевић.

Једна од најзначајнијих активности у Сектору дробилане током овогодишњег ремонта јесте у сегменту електро опреме, каже Драган Стевић, управник Сектора дробилане.

– Стиже нова опрема, тако да ћемо урадити ревитализацију енергетског, сигналног и командног система погона старе дробилане. Урадићемо осавремењавање свих склопова и делова трафостанице у електро сали. Када се говори о временским роковима за ремонт дробилане, због технологије рада имамо одређену флексибилност. Можемо неку машину да зауставимо и раније него што је предвиђено зато што имамо три линије и њихова укрштања. По завршетку ремонта, имаћемо на мрежи два блока ТЕ „Костолац Б“ и три машине на копу, што ће нам дати простора да обавимо и додатне послове – каже Стевић.

У делу машинског одржавања дробилане, осим стандардних ремонтних операција биће урађена већа интервенција на првој депонијској линији Т2 и ПКМ1, као и замена погонских бубњева. На овој линији биће постављене керамичке облоге, чиме ће знатно бити унапређен рад система у случају временских неприлика с много падавина. У таквим ситуацијама керамичке облоге осигуравају да не долази до проклизавања транспортера.

Блок Б3 радиће за време трајања ремонта, тако да ће непрекидно у раду бити трећи багер, као и једна линија која мора да буде у резерви.



Дробилана на ПК „Дрмно“

– То је стандардни режим рада: једна линија храни блокове, друга је у резерви а трећа се ремонтује. У току друге половине ремонта, блокови Б1 и Б2 стају с радом, што нам ствара растерећене услове за ремонт и омогућава да променимо фокус радова одржавања с прве на другу линију. На трећој линији биће побољшана хидроизолација у згради секундарног дробљења дробилане рекао је Драган Стевић, управник Сектора дробилане.

**И. Миловановић**

## Мај на историјском максимуму

Императив је да током ремонта БТД система, на депонијама и на касетама дробилане буде довољно угља за потребе термоелектрана. Почетком маја на депонијама ТЕ „Костолац А“ и ТЕ „Костолац Б“ било је готово 650.000 тона угља. Постојеће залихе су близу историјског максимума и превазилазе бројке из октобра 2024. године.

# Припреме за летњи ремонт

После успешно завршене грејне сезоне следе модернизација и санација топловодне мреже

Почеле су припреме за ремонтну сезону топлификационог система у Костољцу, Пожаревцу и приградским насељима, током које су планирани радови на модернизацији и санацији система. У Служби за топлификацију „ТЕ-КО Костолац“ кажу да темељне летње припреме и брзе реакције на терену радника ове службе остају гарант да домови, предузећа и институције буду топли сваке зиме, без обзира временске услове.

Грејна сезона успешно је завршена 3. маја и поред бројних изазова. Одмах су почеле припреме за ремонтну сезону, према приоритетима.

– У наредном периоду планирана је замена цевастих измењивача, старих више од 30 година, савременијим плочастим измењивачима у зонским подстаницама и стамбеним објектима – каже Гордана Павловић, инжењер за систем грејања у Служби за топлификацију. – Радови су предвиђени у Карађорђевој улици и насељу Стадион, где ће бити замењени делови примарне и секундарне мреже. У Старом Костољцу приоритет су Лепосавина улица и део улице Капетана Тодића, где је током зимске сезоне било више кварова. У Дрмну је планирано измештање дела топловода који пролази кроз приватно двориште, што тренутно отежава интервенције.



Гордана Павловић

Један од најважнијих послова у предстојећем периоду биће замена дела цевовода у Основној школи „Јован Цвијић“. Током лета обавиће се преглед арматуре и замена свих критичних компоненти система.

– Осим одржавања система даљинског грејања, Служба за топлификацију задужена је и за одржавање вентилације, климатизације и електрокоманде у термоелектрани „Костолац А“, као и клима уређаја у административним објектима, што представља значајан обим посла – додала је Павловићева.

У Костољцу, Старом Костољцу и Дрмну, чију територију грејања покрива Служба за топлификацију костолачког огранка ЕПС-а, грејна сезона 2025/26. године почела је 8. октобра 2025. године. Служба за топлификацију „ТЕ-КО Костолац“ имала је у том периоду велики број интервенција првенствено због старости мреже. Главни топловод, од термоелектране „Костолац А“ до последње подстанице у Костољцу, стар је више од четири деценије.

– Највећи изазов имали смо у марту, када је дошло до пуцања главног топловода, због чега је цео град остао без грејања. Захваљујући брзој реакцији екипа, квар је локализован, саниран и систем је поново стављен у функцију за мање од 24 сата – истакла је Гордана Павловић.

Она је навела да су честе интервенције биле и у костолачком насељу Беско, где је топловод старији од 30 година. Додатне проблеме



Душан Гргић

представљају нелегално дограђени објекти који отежавају приступ мрежи и санацију кварова.

– На појединим локацијама приступ топловоду био је знатно отежан због доградње објеката изнад трасе цевовода. Истовремено, повећање квадратуре стамбених објеката довело је до већег оптерећења постојеће мреже, чији капацитет више није довољан за квалитетно грејање – објаснила је Павловићева.

Током претходне грејне сезоне највећи број интервенција у Костољцу, приградским насељима Канал, Дидино село и Колиште, у Старом Костољцу и Дрмну, односио се на замену оштећених делова цевовода.

– На сваку пријаву квара реагујемо одмах. Излазимо на терен, лоцирамо проблем и уколико је реч о оштећењу на траси, координирамо рад са одређеном грађевинском фирмом – објашњава Душан Гргић, пословођа на систему грејања. – Након тога, екипа Службе за топлификацију отклања квар, мења неисправни део цевовода и на крају се пушта грејање. Већину интервенција решавамо већ током преподнева, док се само код најсложенијих хаварија на терену задржавамо дан или два.

Као најзахтевније интервенције у току грејне сезоне Гргић издваја замене измењивача у тешко приступачним подстаницама, док је у периоду ван сезоне то замена трасе цевовода.

П. Животић

## Енергија с оба блока ТЕ „Костолац А“

За потребе система даљинског грејања Костољца, Пожаревца и околних насеља у термоелектрани „Костолац А“ током грејне сезоне произведено је 408.430 мегават-сати топлотне енергије. Од тога је на блоку А1 произведено 180.083, а на блоку А2 - 228.347 мегават-сати.



# Приче саткане од путовања



Горан Стефановић

Горан Стефановић, шеф Службе за довод горива и одвод продуката сагоревања у ТЕ „Костолац Б“, успешно спаја рад у енергетици, путовања и књижевност

Инжењер машинства који већ годинама обилази свет и доживљаје претвара у књиге, Горан Стефановић јавности је познат као аутор бројних путописа насталих након путовања по свету.

Службени пут у Кину 2015. године, био је пресудан да се његова стечена искуства претворе у озбиљан ауторски рад. Тада се, како истиче, јавила жеља да све што је видео и доживео преточи у речи. Привлаче га далеке земље, а љубав према књижевности датира из ране младости. Почео је с читањем стрипова да би касније уживао у различитим књижевним жанровима који су му помогли да изгради властити стил писања.

– Читање је део моје свакодневице још од најранијег детињства. Од првих стрипова до разноврсне литературе. Не везујем се за један жанр, већ подједнако уживам у различитим књижевним формама. Неретко истовремено читам и по десетак књига –

рекао је Стефановић. – Радознао сам. Волим да путујем, да упознајем културу, историју, обичаје, начин живота других народа. То ме испуњава, шири моје видике и пружа прилику да квалитетно користим време.

Горан је обишао бројне дестинације, путовао је од Јужне Америке, укључујући Бразил, Перу, Боливију, Чиле, Аргентину и Уругвај, до делова Африке. Све је то



## Пословни путопис

Горан Стефановић у термоелектрани „Костолац Б“ ради пуних 26 година. У оквиру службе којом од скоро руководи, функционишу одељења за унутрашњи транспорт угља, одсумпоравање димних гасова и пријем, припрему и транспорт пепела и шљаке. Године 2015. у организацији компаније ЦМЕК борави у граду Јингченгу у кинеској провинцији Шанси, а потом и у Пекингу, где похађа обуку за експлоатацију система за одсумпоравање димних гасова. Службени пут у Кину донео му је нова знања, која и сада користи радећи у ТЕ „Костолац Б“.

забележено у његовим путописима. Аутор је књига „Духови забрањеног града“, „Последња руска зима“, „Крв на златним хризантемама“, „Тропски цин“, „Путовање у царство сунца“, „У потрази за андским камаком“, „Проклетство палате ла Монеда“, „На корак до краја света“, „Збогом, Јужна Америко!“, „Тама над црном Африком“ и „У земљи махараџа“.

Његова дела карактерише спој аутобиографских елемената, путописних белешки и историјских чињеница, чиме настоји да створи јединствен и аутентичан књижевни израз. Свако путовање темељно припрема, истражујући историју и културу земље коју посећује, користећи пажљиво прикупљену литературу.

Када дође кући, белешке настале на путу претвара у књижевно дело, уз додатно проучавање материјала који доноси са тих путовања. Како каже, дешава се да по повратку половину кофера заузимају књиге купљене у различитим деловима света, на разним језицима, које му данас, захваљујући савременим алатима за превожњење, постају доступне за даље истраживање и стварање.

Стефановић је човек широких интересовања и неисцрпне животне енергије, подједнако посвећен инжењерском позиву, путовањима и књижевности. Комуникативан и непосредан, лако осваја саговорнике, па разговор с њим брзо прераста у занимљиву и дугачку причу.

Говорећи о томе како успева да усклади пословне обавезе са честим путовањима и писањем, Стефановић истиче да је све ствар воље и добре организације.

– Ако у човеку постоји искрена и снажна жеља за нечим, увек ће пронаћи начин да то и оствари. Не одустајем од својих циљева и увек тражим решење. Кључ свега је добра организација. Послу сам потпуно посвећен и трудим се да све обавезе испуним одговорно. Настојим да пронађем време и за оно што ме испуњава. Срећан сам што у томе успевам – каже Стефановић.

Својом свестраношћу, ведрим духом и сталном жељом за новим искуствима, показује да се успешна инжењерска каријера може складно спојити са креативношћу, путовањима и љубављу према писању.

В. Зарић

# Зелени штит површинског копа



Кроз пажљиво планирање и примену савремених агротехничких мера, девастирани терени претварају се у здраве шумске екосистеме који штите земљиште, пречишћавају ваздух и мењају визуелни идентитет целог краја

Планиране инвестиције у биолошку рекултивацију у Огранку „ТЕ-КО Костолац“ у овој години требало би да достигну 80 милиона динара. Континуирано повећање улагања у ту област је неопходно, јер се тиме потврђује опредељење Огранка да послује у складу са стратегијом одрживог развоја, каже Томислав Несторовић, помоћник директора за инвестиције у Дирекцији за производњу угља у „ТЕ-КО Костолац“.

– На техничку рекултивацију која подразумева припрему земљишта како би оно могло поново да се користи, усмерено је 30 милиона динара. Ову врсту рекултивације обавља костолачко Привредно друштво „Аутотранспорт“. За биолошку рекултивацију, која долази након техничке и односи се на оживљавање земљишта и враћање његових

природних функција, намењено је 50 милиона динара. Послови озелењавања и садње, у склопу биолошке фазе, поверени су ПД „Рекултивација и озелењавање земљишта“ из Костолаца – навео је Несторовић.

Он је истакао да се кроз пажљиво планирање и примену савремених агротехничких мера, девастирани терени претварају у здраве шумске екосистеме који штите земљиште, пречишћавају ваздух и мењају визуелни идентитет целог краја.



Томислав Несторовић

Лидија Николић, самостални инжењер за рекултивацију, истиче да су овогодишњи послови део ширег, амбициозног вишегодишњег плана, као и да биолошко обнављање унутрашњег одлагалишта ПК „Дрмно“ захтева стручност, стрпљење и континуирано ангажовање на терену.

– За ову годину планирани су радови на косинама унутрашњег одлагалишта, где ћемо у јесењој сезони засадити пет хектара нових садница багрема. Ово није једноставан задатак, јер се суочавамо са земљиштем које је по саставу веома сиромашно. Зато свака садница захтева појединачну пажњу, од уношења хумуса и минералних ђубрива до



Лидија Николић

примене свих мера неге које следе у наредним годинама – каже Николићева.

Мере неге, које укључују окопавање, формирање кружних земљаних удубљења - чанака са резивањем, заливање, међуредно кошење и замену садница које се нису успешно примиле, кључне су за висок проценат примања засада. Николићева напомиње да су у последњој деценији постигнути одлични резултати.

– Ови радови се обављају на основу Допунског рударског пројекта Површинског копа „Дрмно“ за капацитет од 12 милиона тона угља годишње, односно Техничког пројекта рекултивације копа. У претходних десет година успели смо да оживимо више од 200 хектара косина кроз пошумљавање, док је око 80 хектара равних површина успешно враћено пољопривредној намени. Од 2023. године до данас, озелењена су још 42 хектара, што потврђује наш континуитет у раду – каже Николићева.

Радови на биолошкој рекултивацији не завршавају се само засађивањем. Газдинска јединица „Копови Костолац“ управља комплексом од приближно 678 хектара под шумом, од чега 414 хектара чине шумске

културе настале вештачким пошумљавањем. Све ово захтева сложен систем заштите и одржавања на више локација.

Ђорђе Благојевић, самостални инжењер за шумарство, објашњава да се активности обављају на читавој територији Огранка, укључујући спољашња одлагалишта копова „Дрмно“ и „Ђириковац“, као и локалитете Поље „Кленовник“ и Стари Костолац.

– Фокус у овој години је на мерама заштите и унапређењу здравственог стања постојећих шума. Проредна сеча, коју смо реализовали почетком године на површини од 1,74 хектара у четинарским засадама, представља виталну меру. Тиме директно смањујемо ризик од биљних болести, сузбијамо штеточине и што је најважније, значајно умањујемо опасност од избијања пожара у летњим месецима – истиче Благојевић.

Како би се очувало све што је деценијама стварано, посебан сегмент рада представљају свакодневна дежурства. У оквиру Газдинске јединице спроводи се активан надзор који подразумева заштиту од нелегалних активности, као и превентивно противпожарно дежурство.

П. Животић



Ђорђе Благојевић



## Двоструки задатак

Сваки нови хектар шуме који подигнемо је залог за будућност. Због тога је наш задатак двоструки, да изградимо нове зелене оазе и да стручним газдовањем сачувамо постојећи шумски фонд за генерације које долазе, поручују саговорници.



Нови засади багреном

# Најлепши штанд из Великог Шиљеговца

На 9. Фестивалу цвећа, одржаном 25. априла на платоу испред Спортске хале у Костолацу, више од 40 излагача из целе Србије представило је своје производе. Посетиоци су имали прилику да уживају у богатој понуди цвећа, садница, декоративних аранжмана, опреме за хортикултуру, као и домаћих производа и специјалитета.

Манифестацију је отворио Драган Николић, директор Центра за културу „Костолац“. Он је захвалио излагачима који су својим трудом и умећем допринели да Костолац буде испуњен бојама и мирисима пролећа.

– Наредне године очекује нас десети, јубиларни Фестивала цвећа, који из године у годину окупља све већи број учесника и посетилаца, негујући љубав према природи, креативности и дружењу. Овогодишњим одзив излагача и посетилаца превазишао је очекивања, због чега се већ увелико припремамо за наредну организацију ове манифестације – рекао је Николић.

Прво место за најлепши штанд освојио је прошлогодишњи победник, расадник „Динић“ из Великог Шиљеговца. Друго место припало је Ивици Коњуху из Крушевца, док је трећу награду добила Јелена Гајић из села Липе. Награђенима су уручени пехари, новчане награде и бесплатно учешће за наредни јубиларни Фестивал цвећа.

Фестивал је употпуњен културно-уметничким програмом у којем су наступили ансамбли „Цврчак“, „Врабац“, „Пролеће“ као и Први ансамбл Културно-уметничког друштва „Костолац“.

J. Јовић



Добитници фестивалских награда



■ Из Градске општине Костолац

# Санација дивљих депонија



Градска општина Костолац почела је акцију чишћења дивљих депонија на својој територији, у сарадњи са Огранком „ТЕ-КО Костолац“ и фирмом „Аутотранспорт“, који обезбеђују помоћну механизацију у ове сврхе.

Прва локација за чишћење била је у Петки, одакле су уклоњене велике количине отпада и терен је у потпуности уређен. Надлежни из ГО Костолац истичу да ће радови на санацији

дивљих депонија и уклањању отпада бити настављени и у наредном периоду, и то у насељима Канал и Кленовник. Ове акције потврђују важност заједничког деловања градских институција и привреде у санацији еколошких проблема и доприносе очувању природе и стварању здравијег окружења за мештанима.

P. E.

# Чувари традиције



Кроз радионице шивења, плетења, хеклања и израде рукотворина и изложбе традиционалних јела, чланови оживљавају знања која су се некада преносила с колена на колена

Један од најзначајнијих активности костолачког Удружења „Од књиге до душе“ јесте пројекат „Траговима прошлости – очување културне традиције кроз старе занате и јела нашег краја“. Удружење окупља више од 60 ентузијаста који негују наслеђе свог краја и преносе га младима.

Иза сваке изложбе, радионице и акције стоје људи чији труд и посвећеност одржавају традицију и чврсто је чувају од заборава. На челу удружења је Рената Минић, а међу најактивнијим члановима су Магдалена Рецовић, Јово Ђулибрк и Гордана Славковић, али и бројни други који својим радом доказују да традиција и даље има важно место у савременом друштву.

## Корацима кројачице Руже

Међу члановима Удружења „Од књиге до душе“ посебно место припада Ружици Живковић, професионалној кројачици у пензији, која својим богатим искуством и вештином обучава млађе генерације у шивењу и кројењу. Њен рад представља живо сведочанство да кројачки занат и данас има важну културну и уметничку вредност. Посебна вредност удружења управо је та међугенерациска сарадња. Старији чланови своје умеће преносе млађима, настојећи да сачувају старе занате од заборава.



Прича овог удружења почела је 2013. године покретањем интернет сајта „Од књиге до душе“, на коме су објављивани текстови из области културе, науке и традиције. Идеја је временом прерасла оквире дигиталног простора, па је 2018. основано и истоимено удружење с циљем да се вредности очувају и кроз конкретан рад у заједници.

Чланови Удружења „Од књиге до душе“ редовно учествују на манифестацијама, сајмовима и фестивалима широм Србије, где изложбама и радионицама привлаче велику пажњу посетилаца. Сарадња са вртићима, школама и установама културе посебно је усмерена на едукацију младих јер, како истичу, без знања нема ни очувања традиције. Значајно место у њиховом раду заузима сарадња са Археолошким парком Виминацијум, где су традиционални занати и јела били представљени и међународној публици. Редовно учествују на Средњовековном фестивалу „Бели орлови“, на којем представљају средњовековну трпезу и културно наслеђе свог краја. Поред очувања културе, удружење је познато и по хуманитарним акцијама.

Ј. Јовић

# Крчмарица Мирандолина, жена са ставом

Испред Дома културе у Костолцу, 30. априла, тражила се карта више. Те вечери гостовало је позориште „Бошко Буха“ из Београда с представом „Крчмарица Мирандолина“. Чувена комедија Карла Голдонија у режији Југа Радивојевића потврдила је да заузима истакнуто место међу најзначајнијим делима светске драмске књижевности.

Кроз причу о духовитој и самосвесној Мирандолини, која вешто манипулише удварачима и разоткрива људске слабости, публика је уживала у суптилној сатири која се провлачи кроз друштвене односе, сујете и љубавне игре. Главна јунакиња представљена је као снажна и харизматична жена. Она је прототип жене која, користећи своју интелигенцију и допадљиву спољшњост, обликује свет око себе по сопственој мери, снажно утичући на мушкарце који се у њу заљубљују, наведено је на сајту Центра за културу „Костолац“.

Посебан утисак оставила је глумачка екипа коју су предводили Катарина Жутић и Андрија Милошевић, уз Горана Јевтића, Милоша Влалукина, Андријану Оливерић, Јелену Тркуљу, Уроша Јовичића и Игора Дамјановића. Њихова уиграност, сценска енергија и комични моменти током целе представе изазивали су снажне реакције публике.

Динамична режија, сведена сценографија и пажљиво осмишљени костими додатно су допринели уметничком утиску представе, која је костолачкој публици приредила вече за памћење.

Поводом гостовања у Костолцу, глумац Андрија Милошевић истакао је да се увек радо враћа у овај крај Србије, похваливши позоришну салу и њену дугу традицију.

– „Крчмарица Мирандолина“ је спектакл. То је узбудљив комад који већ седамнаест година изазива позитивне реакције публике – рекао је Милошевић,

Ј. Јовић



# Пријаве шахиста до 12. јуна

Шах клуб „Рудар“ организоваће 13. јуна отворени костолачки Рапид фестивал „Бора Бека 2026.“. Турнир је подељен у категорије - А и Б, а сви мечеви играће се у Спортској хали „Костолац“. Број учесника на А турниру, који се рејтингје код ФИДЕ, ограничен је на 200, док је број учесника на Б турниру, на коме се остварени резултати не рачунају за рејтинг, ограничен на 60.

Рок за пријаву је петак, 12. јун до 13 сати. Због ограниченог броја места, предност при регистрацији имаће играчи са вишим рејтингом. Учешће на турниру је бесплатно. Овогодишњи наградни фонд износи 300.000 динара, а за најмлађе такмичаре организатори су припремили и посебна изненађења.

Пријаве и све додатне информације могу да се добију на телефоне: 060/07-11-006 и 065/811-98-09 (Бобан Максимовић); 063/83-279-55 (Новица Арсић) или на мејл адресе: bobanmax973@gmail.com и arsnov68@gmail.com.



П. Ж.

■ Одржана традиционална „Домијада“ у Крагујевцу

## Костолчани вицешампиони у две категорије

Ученици Техничке школе са домом ученика „Никола Тесла“ из Костолаца остварили су запажен успех на „Домијади“, регионалним спортским Сусретима домова ученика средњих школа, одржаној 23. априла у Крагујевцу. У изузетно јакој конкуренцији региона Шумадије, Поморавља и Браничева, костолачки средњошколци освојили су сребрне медаље у две дисциплине - постали су вицешампиони у шаху и малом фудбалу.

Екипа у саставу Матија Аранђеловић (Р21), Лазар Којић (Е23) и Ђорђе Голубовић (Е22) заузела је друго место у шаху. Матија Аранђеловић је остварио добар резултат и у појединачној конкуренцији, заузевши пету позицију. Сребрну медаљу у малом фудбалу освојила је екипа коју су чинили Милан Балабановић (М31), Немања Алексић (М11), Марко Радовановић (Е42), Урош Ивковић (Е13), Лазар Пећић (Е13), Лука Стојановић (Е12) и Филип Ђорђевић (М21). На путу до титуле првака и златне медаље зауставила их је екипа из Јагодине, која је тријумфовала на такмичењу.

Овим резултатима ученици Техничке школе са домом ученика „Никола Тесла“ још једном су потврдили да се у Костолацу, поред стицања знања, велика пажња поклања развоју спортског духа и заједништва.

П. Ж.



## Костолачки рукометаши четврти

Рукометаши „Рудара“ у наставку пролећног дела сезоне у Супер Б лиги, група Исток–Запад, доживели су неуспех. Костолчани су у гостима поражени од екипе „Смедерева“ са 24:28 (13:14). Након тога је у 20. колу уследио дуел у Костолацу са екипом „Металца“ из Краљева. „Зелено-црни“ славили су убедљиво са 40:21 (21:8). „Рудар“ је затим у 21. колу у Новој Вароши био бољи од домаћег „Златара“ и тријумфовао са 32:21 (17:10).

После 21 одиграног кола, костолачки рукометаши се са две утакмице мање и 22 освојена бода у конкуренцији 11 клубова налазе на четвртм месту на табели.

## Елиминација у четвртфиналу

Паралелно с добрим резултатима на овогодишњем првенству, костолачки „Рудар“ био је успешан и у куп-такмичењима. У клупске витрине на стадиону „Бора Бека“ стигла су два победничка пехара - Куп Градског фудбалског савеза Пожаревца и Куп Фудбалског савеза Браничевског округа, који је донео и пласман у четвртфинале Купа ФС Региона Западне Србије.

У овом такмичењу „зелено-црни“ су заустављени на првој препреци, јер су као гости у Трнови поражени од истоименог домаћег клуба – резултатом 2:3. „Рудар“ је имао велику предност на почетку меча и већ после 16 минута голovima Митровића и аутоголом Радојевића водио са 2:0. Уследио је пад у игри, који су домаћи фудбалери искористили и до краја меча потпуно преокренули резултат.

## Медаље за костолачке риболовце

Градско такмичење у спортском риболову за млађе категорије организовано је 3. маја на Дунавцу. На такмичењу су учествовала 24 такмичара из костолачких и пожаревачких клубова. Костолац су представљали чланови два клуба Спортско - риболовног друштва „Дунавац“ и „Master Carp“, који су остварили добре резултате у конкуренцији кадета и кадеткиња.

Прво место у категорији кадеткиња освојила је Миљана Ненадов из СРД „Дунавац“, друго место припало је њеној клупској другарици Анђелки Ненадов, док је трећа била Теодора Миленковић из екипе „Master Carp“. Друго место у категорији кадета припало је Вукашину Грујићу, члану „Master Carp“, док је трећи био његов клупски друг, Лазар Миленковић.

## Шаманц победник „Банат Купа“ у параглајдингу

Аеродром у Кикинди био је домаћин Државног првенства Србије у параглајдингу, „Банат Куп 2026“, у дисциплини прецизно слетање. Такмичење је обележила велика борба у свих осам серија. Златну медаљу и титулу шампиона у спорт класи освојио је Костолчанин Александар Шаманц, члан пожаревачког клуба „Бели орлови“.

## Фудбалери у плеј-офу

Фудбалери костолачког „Рудара“ наставили су повратничку сезону у Зонску лигу, група „Дунав“ гостовањем у Штењоу. У 19. колу „зелено-црни“ поделили су бодове са екипом „Омладинац“ - 0:0. Већ у следећем колу Костолчани су на свом стадиону „Бора Бека“ у комшијском дербију поражени од „Младог радника 1926“ из Пожаревца - резултатом 2:4 (1:1).

Изабраници тренера Новице Гајића везали су затим два тријумфа. Најпре су у 21. колу у Великој Плани савладали домаћу „Мораву“ са 2:1 (0:1), а већ у наредном 22. колу пред својим навијачима убедљиво су надиграли „Јасеницу“ из Смедеревске Паланке - 5:1 (4:1).

После ових утакмица, у конкуренцији 12 екипа, са 37 освојених бодова „зелено-црни“ се налазе на четвртој позицији и изборили су пласман у плеј-оф. Костолачки фудбалери у доигравању имаће прилику да одмере снаге са пет најбољих екипа у овом рангу такмичења: ОФК „Михајловац“, „Поморавље“ и „Ђердап“ у гостима, као и „Гружа“ и „Омладинац“ на домаћем терену.

Припремио: П. Животић

# За бољи живот Костолчана



**М**илорад Басарић (1928-2008) рођен је у Милановцу. Као младић учествовао је на обнови и изградњи тек ослобођене државе. Био је учесник радне акције Шамац-Сарајево и добитник ударничке значке. Потом је завршио металостругарски занат, а 1948. доселио се у Костолац и сазревао је заједно са градом.

Прво је радио у Ложионици (која је била на простору данашње поште), а потом као багер-мајстор на Дневном копу, на монтажи багера. Биле су то године великог елана и просперитета целог друштва. Завршио је школу за високо квалификованог мајстора рударске струке. Као ученик друге године отишао је на радну акцију, на изградњу пруге Шамац – Сарајево. Његова бригада се звала „Хусински рудари“, у спомен на славне рударе Хусина. Ова бригада била је најбоља на траси, а Басарић је био једини командант позван на отварање пруге.

Убрзо је почео да ради као пословођа и постао је истакнути друштвено-политички радник. Обављао је бројне функције, од 1974. до 1986. године био је директор угоститељског предузећа „Стандард“. У то време, друштвена исхрана и одмори радника, производња меса, месних прерађевина и хлеба, били су саставни делови ИЕК „Костолац“. Тада су изграђени објекти одмаралиште „Пожаревац“ у Сутивану на Брачу и хотел „Костолац“. Било је то успешно угоститељско предузеће. Први део хотела отворен је 1984, а други 1988. године.

Памти се да је увео грејање у Основној



школи „Јован Цвијић“ у Костоцу и покренуо развој комуналне инфраструктуре града. Носилац је свих већих друштвено - политичких признања Костолаца.

Милорад је за собом оставио сина и две унучке, а Костолчанима успомену на велики труд и велике резултате. Залагао се за боље односе међу људима, јер је сматрао да су они темељ свих других животних ситуација.

Отишао је у пензију 1992. године. Био је и на челу удружења пензионера у којем је уживао велико поштовање.

Преминуо је 2008. године.

*„Један ударник с пруге удара крампом јако у неке нове године да сачува овај мали град рудара што светли крај Дунава“.*

**В. Ивковић**

ОТВОРЕНА  
ПРИЈАВА ЗА:



# ФОТО КОНКУРС

## ЕПС КРОЗ МОЈ ОБЈЕКТИВ

### НАЈБОЉА КОРПОРАТИВНА ФОТОГРАФИЈА



2026.



ЕПС



Фотографије треба да приказују сегменте из живота и рада запослених у Огранку „Костолац”. Конкурс је отворен до **1. децембра 2026. године**. Аутор на конкурс може да пошаље највише **10 фотографија**. На конкурс се примају фотографије у дигиталном запису, у jpg формату, димензија минимално **2000 px** по дужој страни, **300 dpi**. Аутори најбољих фотографија биће награђени.

Пошаљите радове на мејл адресе - [glas.proizvodjaca@eps.rs](mailto:glas.proizvodjaca@eps.rs) и [visnja.ognjanovic@eps.rs](mailto:visnja.ognjanovic@eps.rs)



