

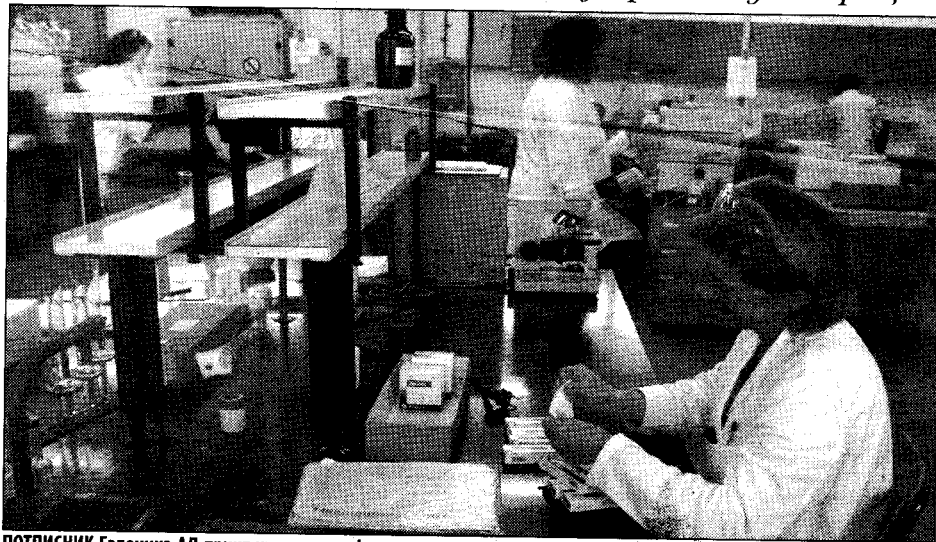
У ПРИВРЕДНОЈ КОМОРИ СРБИЈЕ ПОТПИСАН НОВИ УГОВОР У ПРОЈЕКТУ "ЧИСТИЈА ПРОИЗВОДЊА"

КО ЧУВА, ТАЈ И ЗАРАЂУЈЕ

Девет српских предузећа решило да „очисти“ свој производни процес

ПРЕДСТАВНИЦИ девет српских предузећа потписали су јуче у Привредној комори Србије, уговор са Центром за чистију производњу, који ће овим компанијама донети повећање профита, бољу конкурентност и приступ новима тржиштима.

Уговор, пре свега, подразумева домаћински однос према животној средини и примену најновијих еколошких



ПОТПИСНИК Галеника АД прикључила се пројекту

ПРОЈЕКАТ

У ПРОЈЕКАТ чистије производње, који је настао на иницијативу, али га је и финансијски помогла, Организација Уједињених нација за индустријски развој (УНИДО) јуче су се укључили: "Штарк", "Галеника, а. д.", "Рума пласт", "Картон вал", "Сојапротеин", "Металац", "Гоша ФОМ", "Хипол" и Фабрика за производњу хартије "Београд".

стандарда у предузећима потписницима. Рационалним коришћењем воде и енергије, заменом опасних сировина еколошки прихватљивим, смањењем количина отпада и токсичних емисија у воду, ваздух и земљиште, смањиће се негативан утицај на човекову околину.

Подсетимо, шест наших предузећа која су претходно била укључена у овај пилот пројекат, смањила су количину отпада и емисију за, у просеку, 30 одсто.

Укупна процењена уштеда, на годишњем нивоу износила је око 1.000.000 евра.

- Одлуком да учествују у пројекту "Чистија производња" ова предузећа су показала да представљају савеснији део српске привреде - рекао је др Бранко Дуњић, директор Центра за чистију производњу, који ради у оквиру Технолошко-мета-

луршког факултета у Београду.

Александар Весић, из Министарства заштите животне средине, рекао је да се механизмом чистије производње значајно повећава енергетска и сировинска ефикасност, смањују емисије и количина отпада који, како је нагласио, поново може да се користи као сировина. Он је најавио да ће на иницијативу Министарства, средствима из НИП, Центар ускоро добити две лабораторије за потребе истраживања смањења емисија, чврстог и теч-ног отпада.

- Уласком у овај пројекат, ми ћемо као металоперађивачко предузеће смањити отпадни емал, лим, али и картонску амбалажу - изјавио је јуче за "Новости" Душан Лазић, директор развоја "Металца" из Горњег Милановца.

Бранислава Павловић, директорка бечејског "Сојапротеина", рекла је за наш лист да је ова фирма заменила гас, обновљивим изворима енергије. Тако сада сојину сламу и силоски отпад користе за производњу паре и топлотне енергије. ■

А. ШЕРЕР

СТУДЕНТСКИ САВЕЗИ НЕЗАДОВОЉНИ РЕФОРМОМ

БЕСПЛАТНО ТЕСТИРАЊЕ НА ХИВ ЗА СРЕ