

Музеят за История на София отвори врати на празника на столицата.

Всички софиянци и гости на града могат да разгледат експозицията в реновираната и адаптирана сграда на бившата Централна минерална баня на пл. „Бански“, която е архитектурно-строителен паметник на културата. В осем зали са проследени историята, бита и културата на София от VI хил. пр. Хр. до 40-те години на XX в. Постоянната експозиция е разпределена в залите: Наследството на древността, Силата



на духа, Династичната връзка със Западна Европа, Дворцовият кабинет, Софийската улица, Държавните и общинските институции, Домът и облеклото на софиянци, Културният живот и развлеченията. Сред най-ценните експонати са: стъклен съд тип „Ваза диатрета“, стенописи и икони от т. нар. Софийска Мала Света гора, старопечатни книги, „Златната каляска“, часовник, подарен на княз Фердинанд от кралица Виктория, велосипед тип „Паяк“, автомобил „Мерцедес“, Златната книга на София, колекция детски играчки и др. Музеят за история на София е основан през 1928 г. Сградата му на пл. „Бански“ 3 е разрушена при бамбандировки през 1943 г.

Отпадна давността на престъпленията, извършени от властта по време на комунистическия режим,

след като депутатите приеха през септември промени в Наказателния кодекс, предложени от ГЕРБ и РБ. Според вносителите, тежките престъпления против правата на човека,

извършени от ръководни дейци на Българската комунистическа партия в периода 9 септември 1944 година-10 ноември 1989 година, не се изключват по давност и ще подлежат на наказателно преследване. В текстовете са изброени конкретните престъпления срещу човечеството, част от които са приписвани и на комунистическия режим у нас: лишаване от свобода в нарушение на основните правила на международното право, преследване на определена група или общност поради политическа принадлежност,

„насилствено изчезване на лица“, депортиране или насилствено преместване на население и убийство. „Законопроектът възобновява дебатите в 41-ото и 42-ото Народно събрание по отношение премахване давността за тежките престъ-

пления, включително тези, извършени в Народна република България по време на комунистическия режим. Част от тези престъпления могат да се третират по международното право като престъпления срещу човечеството. Премахването на давността за тяхното преследване се третира в Конвенцията на ООН от 1968 г. за прилагане срока на давност по отношение на военните престъпления и престъпленията против човечеството“, се казва в мотивите към законопроекта.

Завод за механично-биологично третиране на отпадъци край с. Яна, район „Кремиковци“ бе открит през септември



в присъствието на кмета на Столична община Йорданка Фандъкова, заместник- председателя на ЕК и комисар по бюджет и човешки ресурси Кристилина Георгиева, ръководителя на ГД „Околна среда“ на ЕК Джордж Кремлис, вицепрезидента на Европейската инвестиционна банка г-н Ласло Бараняй, министри и евродепутати. Заводът е оборудван с немска, австрийска и италианска техника и е най-големият и най-напреднал проект за преработка на отпадъци в Европа след завода в Берн (Швейцария). Той е проектиран, изграден и ще функционира в съответствие на най-строгите европейски изисквания, държавни стандарти и законодателство в областта на опазване на околната среда. Със заработването си, заводът ще намали депонирането с общо 52%; 57% от отпадъците ще бъдат рециклирани и ще се произвежда 180 тона RDF гориво, което се използва за производство на топлинна енергия. Това ще намали консумацията на природен газ с до 11% средно на година. Общата стойност на проекта е 345 997 368,34 лв., от които над 80% са безвъзмездна финансова помощ. Финансирането е осигурено по Оперативна програма „Околна среда 2007–2013 г.“, с кофинансиране от Европейската инвестиционна банка.

В София бе открит първият високотехнологичен линейен ускорител за лечение на онкологични заболявания

в УМБАЛ „Св. Ив. Рилски“. Присъстваха министър-председателят Бойко Борисов, здравният министър Петър Москов и регионалният министър Лиляна Павлова. С подобна медицинска техника разполагат само 5 държави в Европа – Германия, Швейцария, Италия, Полша и Турция. България става шестата страна с такъв апарат, за него са дадени около 10 млн. лв.

