

11.02.2020.

За сигурније Краљево – више од сто милиона динара за већу безбедност

За реализацију пројекта „Сигурнији град – друга фаза пројекта“, град Краљево је добио 100.400.000 динара из Пројекта „Партнерство за локални развој“, за улагање у јавну инфраструктуру у јединицама локалне самоуправе, чији промотер је Министарства државне управе и локалне самоуправе Републике Србије, уз подршку Програма Уједињених нација за развој.

Општи циљ пројекта је повећање јавне безбедности грађана и смањење саобраћајних прекршаја у граду Краљеву, а специфични циљеви су изградња електронске инфраструктуре интегрисаног система техничке заштите и јавне безбедности града Краљева.

Кроз овај пројекат биће изграђен интегрисани систем видео надзора: систем за детекцију проласка кроз црвено светло на кључним локацијама у граду Краљеву, систем за мерење брзине возила, алармни систем, систем дигиталних информативних и СОС тачака, као и систем контроле приступа у једној софтверској платформи.

Град Краљево је једна од 39 локалних самоуправа које су добиле средства конкуришући на Јавни позив за пријаву пројекта за подршку унапређења локалне инфраструктуре - Пројекат Партнерство за локални развој – Министарство за државну управу и локалну самоуправу (на основу Финансијског уговора Партнерство за локални развој између Републике Србије и Европске инвестиционе банке).

Након израде техничке документације биће тачно одређене локације на којима ће бити постављена опрема.

Из буџета Републике Србије град Краљево је у јулу 2019. године, за пројекат „Успостављање система видео надзора за кажњавање саобраћајних прекршаја у граду Краљеву“, добио бесповратно 26.121.996 динара, на конкурс који је реализовао Кабинет министра без портфеља задуженог за иновације и технолошки развој. Ова средства су била намењена успостављању видео надзора за кажњавање саобраћајних прекршаја у нашем граду односно препознавање таблица на три кључне раскрснице - Димитрија Туцовића – Војводе Путника и Доситејева, Пљакина-Београдска, Војводе Путника-Милоша Великог.