



МЕСЕЧЕН БЮЛЕТИН

МАРТ 2019 г.

Четири проекта с европейско финансиране, възлизащи на над 148,8 милиона леи, ще започнат скоро в окръг Констанца. Договорите са подписани на 26 март от заместник министър-председателя Василе-Даниел Сукиу, министър на регионалното развитие и публичната администрация, и целят модернизиране транспортната и образователната инфраструктура, както и подобряване административния капацитет. Два проекта са за рехабилитация на 54 км пътища по маршрутите:

- DJ 226 (започва при км 12+805, на границата на UAT Нъводари / UAT Корбу, пресича селищата Корбу-Съчеле-Истрия-Синое-Михай Витязу и завършва при км 53+063, на кръстовището с DN2 Тулча-Констанца);

- DJ 226 A (започва при км 0+000, в района на Крепост Хистрия, пресича DJ 226 при км 7+172, преминава през Нунташ и завършва при км 13+918, на пресечната точка с DN 22 Тулча-Констанца при Таречад).

Общата стойност на инвестициите е близо 135 милиона леи, предоставени чрез Регионалната оперативна програма (POR) 2014-2020.

Друг проект на Програмата има за цел да изгради и оборудва общо училище с 0-VIII степен (P+1E+2E) в село Аджигия, което ще бъде от полза за 600 ученици и 37 учители и помощен персонал. Стойността на поръчката е 11,5 милиона леи, а изпълнението на проекта - 46 месеца.

Четвъртият договор, подписан днес, има за цел да подобри административния капацитет на Окръжния съвет на Констанца чрез въвеждане общи системи и стандарти в местната публична администрация, които оптимизират насоките в Стратегията за укрепване публичната администрация за периода 2014-2020 г. (SCAP). По принцип, той ще реализира Стратегията за развитие на Констанца за периода 2021-2027, както и модернизацията на архива на Окръжен съвет - Констанца Проектът, на стойност 2,3 милиона леи, се финансира от Оперативна програма "Административен капацитет" 2014-2020.

В петък, 29 март, в Букурещ се проведе българо-румънска междуправителствена среща на двамата министри на околната среда. Те се споразумяха за сътрудничество по създаване общ механизъм за контрол и наблюдение на вноса на употребявани превозни средства, предназначени за пускане на пазара или продажба на части, с цел да се предотврати складирането на такива отпадъци по територията на Румъния и България.

Румънската и българската страни се споразумяха, че е от съществено значение да подпишат Меморандум за намаляване замърсяването с пластмаси в Черно море и река Дунав в общия граничен сектор.



Съдържанието на този материал не представлява непременно официалната позиция на Европейския съюз



На 5 март 2019 г. в Брюксел, като част от работата на Съвета на министрите на околната среда на Европейския съюз, се обсъдиха теми, които представляват интерес за подобряване качеството на живот на европейските граждани, включително: стратегията на ЕС по европейската харта спрямо нарушителите, водещи до климатични промени.

Стратегия на ЕС относно изменението на климата 2050

Министрите на околната среда от държавите на ЕС проведоха политически дебат относно дългосрочната стратегия на ЕС за просперираща, модерна, конкурентоспособна и неутрална по отношение на климата икономика, основана на различни ситуации за намаляване емисиите на газ чрез парникови газове до 2050 г. в съответствие с Парижкото споразумение.

Спазване европейската срокова рамка

Министрите имаха възможност да обменят мнения относно процеса на европейската срокова рамка. Те обсъдиха значението за насърчаване устойчиви инвестиции и гаранциите, че инвестициите ще носят социални ползи за европейските граждани. Министрите обсъдиха също така кои административни и екологични реформи най-добре биха улеснили прехода към зелена икономика.

Вещества, нарушаващи хормоналното развитие

Съветът проведе политически дебат относно нарушителите на функциите на ендокринната система. Министрите обмениха мнения относно това кой би бил най-добрият подход за създаване на съгласувана рамка за целия ЕС срещу нарушителите на функциите на ендокринната система. Министрите изтъкнаха нарастващата загриженост на обществото относно вещества, които имат характеристики, подобни на ендокринната система, които тровят околната среда и създават здравословни проблеми.

