



ФРАПОРТ: ОПЕРАТОР НА БЪЛГАРСКИ ЛЕТИЩА

Търговски, летищни и транспортни центрове

Планови и аварийни технически услуги.

| Предизвикателството

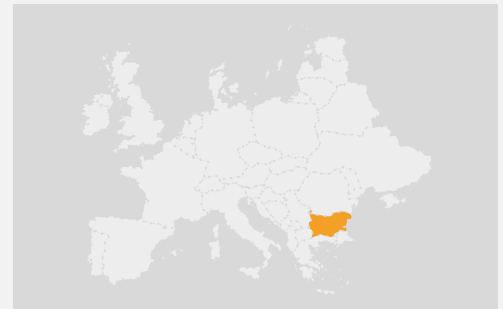
„Фрапорт“ АГ е сред водещите оператори на международни летищни услуги, като доставя пълната гама от услуги в областта на управлението на летищните дейности. „Фрапорт Туин Стар Еърпорт Мениджмънт“ АД е немско-българско дружество, което през 2006 г. печели 35-годишна концесия за летищата във Варна и Бургас – вход към популярния български черноморски туристически регион.

През 2014 г., „Фрапорт“ въвежда в експлоатация 2 нови пътнически терминала на летищата в Бургас и Варна. В условията на изпълнение на амбициозната си инвестиционна програма (>80 млн. евро) „Фрапорт“ потърси професионален партньор, способен да обхване широка гама от услуги по поддръжка и експлоатация, като гарантира ниво на качеството на услугите, отговарящо на най-високите европейските стандарти;

| Решението на „Веолия“

За да отговори на високите очаквания на своя клиент, „Веолия“ предложи превантивна и аварийна поддръжка на всички ОВиК съоръжения, както и многобройни допълнителни технически услуги, гарантирано наблюдение 24/365, автоматизация на котлите и високо качество на отчитането по ключовите показатели за ефективност.

Като допълнителни ползи за клиента, Веолия осъществи подробен енергиен одит с многобройни препоръки за енергийни оптимизации повечето от които вече са реализирани.



Варна, Бургас, България

Договор – данни:

Срок: 6 години (3+3)

Дейност: експлоатация и поддръжка

Над **4,9** млн.
пътници
през 2019 г.

24/7 услуги на
място и
дистанционно
наблюдение

Разширяване на обхвата чрез
решения за икономия на
енергия



| Ползите

Благодарение на този договор, „Фрапорт“ успя да насочи вниманието си върху мащабната си инвестиционна програма, като възложи управлението на ОВиК оборудването си на лидер в сферата на техническите и енергийните услуги.



ОКОЛНА СРЕДА

Икономия на енергия



ЧОВЕШКИ РЕСУРСИ

План за усъвършенстване на професионалните умения на служителите