

Конкурент Четете ни на konkurent.bg

ДО ДПРАО УСПЕШНО ПРИКЛЮЧИ ПРОЕКТ

РУМЯНА ГЕОРГИЕВА

Успешно приключи още един проект на групата за управление на проекти към ДПРАО. Доставен беше телескопичен манипулатор с 3D платформа, работна площадка с кранова лебедка, 5-тонен кран и палетна вилица.

Телескопичният манипулатор /телехендлър/, който работи с различни прикачени устройства, е необходим за демонтаж на голяма височина и на труднодостъпни места в помещения и на площадки с ограничено пространство и сложна конфигурация. Оборудването изцяло се задвижва с хидравлика и се управлява чрез бордови компютър от кабината и дистанционно. На открито машината ще работи с дизелов двигател, а в затворени пространства – с трифазно електрозахранване.



Телехендлърът ще се използва в процеса по извеждане от експлоатация на ядрените съоръжения и безопасното управление на радиоактивни отпадъци. Модерната комбинирана подземна машина ще послужи при предстоящия демонтаж на бащи, тръбопроводи и други съоръжения, които по технологични причини се намират извън общата на инсталираните в машинна зала на блокове I-IV кранове. Част от оборудването, подлежащо на демонтаж, се намира зад препят-

ствия или под кота 0.0, което прави невъзможно използването на обикновени кранове и вишки. Пълната реализация на проекта – осигуряване на финансиране и провеждане на тържна процедура по правилата на ЕБВР отне само една година. Това е резултатът за ефективна работа на групата за управление на проекти с европейските институции. Завършването на един проект, обвързан със сложни процедури от международен ранг, обикновено отнема 2-3 години.