



ОП „СТОЛИЧНО ПРЕДПРИЯТИЕ ЗА ТРЕТИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИ“  
гр. София, с. Яна, местност Садината, e-mail: [office@spto.bg](mailto:office@spto.bg)

**ПОЛИТИКА ПО УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО, ОСИГУРЯВАНЕ  
БЕЗОПАСНОСТ И ЗДРАВЕ ПРИ РАБОТА И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА**

ОП „СТОЛИЧНО ПРЕДПРИЯТИЕ ЗА ТРЕТИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИ“ се стреми към подобрене на качеството, осигуряване на безопасни и здравословни условия на работа и опазване на околната среда при третиране на отпадъци, управление, експлоатация и поддръжка на съоръженията за третиране на битови отпадъци, намиращи се на площадките в с. Яна, местност „Садината“ и в с. Горни Богров, район Кремиковци, местност „Мало ливаде“.

Контролираното депо в с. Яна, местност „Садината“ е система за обезвреждане на неопасни твърди битови отпадъци чрез депониране на разположени един върху друг слоеве в сметищни клетки за оптимално използване на площите с цел ефикасно обезвреждане на отпадъците.

Заводът за МБТ на отпадъци представлява съчетание от няколко промишлени сгради и инсталации за производство на RDF (гориво от отпадъци), ПКП (подобен на компост продукт) и сортиране на рециклируеми отпадъци. За възстановяване на качеството на водите са изградени пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) и станция за регенериране на отпадъчни води (СРОВО).

Инсталацията за биологично третиране „Хан Богров“ е единствена по рода си в България и след въвеждането ѝ в експлоатация ОП СПТО разполага с необходимия капацитет да оползотворява биоотпадъците на Столична община по един модерен и екологосъобразен начин.

Използването на тези съоръжения ще доведе до следните ползи:

- Намаляване на количеството депонирани биоразградими отпадъци чрез тяхното рециклиране и оползотворяване в земеделието, производство на електро- и топлоенергия, както и RDF гориво;
- Развитие на дейностите по управление на отпадъците като нова „зелена“ индустрия в полза на обществото;
- Разкриване на нови работни места за висококвалифицирани специалисти в области като машинно инженерство, биотехнологии и др.

С въвеждането на интегрираната система за управление на качеството, осигуряване на безопасност и здраве при работа и опазване на околната среда (ИСУ) нашите усилия са насочени към:

- Управление на цялостната дейност и поставяне на разумни и постижими цели и задачи по управление на качеството, осигуряване на безопасност и здраве при работа и опазване на околната среда;
- Подобряване на ефикасността на процесите обхванати от ИСУ;
- Все по-пълно удовлетворяване нуждите и очакванията на клиентите и другите заинтересовани страни чрез обезвреждане на неопасни битови отпадъци; пречистване на отпадъчни води; аеробно и анаеробно третиране и в резултат на тези процеси – производството на биогаз, електроенергия, топлоенергия, компост, амониев сулфат, RDF гориво и сортиране на рециклируеми отпадъци.
- Постигане на съответствие с всички приложими стандарти, нормативни и други изисквания за извършване на дейностите в предприятието;
- Създаване на ефикасна организация на управление на предприятието за третиране на отпадъците;
- Минимизиране на значимите рискове за здравето и безопасността при работа, като биологични агенти, механични увреждания, поражения от електрически ток и други, и управление на значимите аспекти на околната среда;
- Издигане на професионалната квалификация на работещите в предприятието, компетентно и професионално изпълнение на задълженията с цел постигане на по-добри резултати от извършваните дейности и осигуряване на мотивираност на персонала и съпричастност към извършваната работа;
- Проверяване ежегодно на нашата система за управление и постигнатите цели за подобряване на качеството на услугите и продуктите, осигуряване на безопасност и здраве при работа и опазване на околната среда.

С осъществяването на тази политика, ние в ОП „СТОЛИЧНО ПРЕДПРИЯТИЕ ЗА ТРЕТИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИ“ се стремим да отговорим на високите изисквания за качествени продукти и услуги, безопасни и здравословни условия на труд и опазване на околната среда, в съответствие със стандартите ISO 9001:2015, BS OHSAS 18001:2007 и ISO 14001:2015.

Дата: 12.09.2017 г.



Директор: инж. Николай Желев