天台县隔水江生活垃圾填埋场生态修复工程概况

根据《生活垃圾卫生填埋场封场技术规范》的规定，填埋场停止使用时，必须实施封场工程。为使隔水江生活垃圾填埋场垃圾无害化处理，减少渗滤液产生量，维持垃圾堆体稳定，改善周边生态环境，现计划对填埋场进行生态修复。

一、项目名称：天台县隔水江生活垃圾填埋场生态修复工程

二、项目实施主体：天台县综合行政执法局环卫所

三、资金来源：财政100%

四、建设周期：本项目的计划建设期为22个月，其中工程施工期为8个月，即2021年5月份开工建设，12月竣工验收。

五、建设内容及规模

建设内容包括填埋场封场建设内容包括垃圾堆体整形、封场覆盖与防渗系统、地表水导排系统、渗滤液导排系统、浓缩液回灌系统、填埋气体导排处理系统、封场绿化、垂直防渗帷幕等。

建设规模包括垃圾堆体整形127500m³，封场结构层48000㎡，锚固沟704m³，环库排水沟1100m，平台排水沟560m,渗滤液导排盲沟450m,浓缩液回灌井8座，填埋气收集系统58座，火炬1座，垂直防渗4557m³，边坡治理7920㎡，封场绿化49000㎡，环境监测井4座。

六、投资规模

项目总投资约为3998.12万元。其中：工程费用约3338.46万元；其他基本建设费用约469.27万元；预备费用约190.39万元。