09年城市规划师规划实务实例(18)城市规划师考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/541/2021_2022_09_E5_B9_B4 E5 9F 8E E5 B8 c61 541839.htm 案例:某市机械厂地处居 民集中区,附近有XX山公园和正在建设中的生态公园等风景 名胜,以及航海高等专科学校、某厂生活区。1998年5月,机 械厂到市环保局办理该厂有关固体废物处理手续时,环保局 提议在该厂内建设一个全市性的危险固体废物焚烧站,并安 排该局属下的市固体废物管理中心与厂方接洽,在得到市固 体废物管心"没有问题"的保证后,双方达成协议,约定由 厂方向固废中心出租场地,建设市固体废物无害化处理环保 示范工程项目,工程建成后在用工上优先考虑厂里分流的职 工,工程的立项报批等手续由固废中心操办,厂方不具体参 与工程的建设。该工程总投资约为327万元,年处理危险废 物3000吨。工程建成后,当地群众反映强烈,机械厂所在区 人大常委会收到群众投诉,反映设在机械厂内的危险固体废 物焚烧站严重污染环境和影响厂区卫生,区人大常委会组织 了部分市、区人大代表进行视察,听取了固废管理中心负责 人的介绍,并实地视察了建设工地。固废管理中心负责人解 释,危险固体废物焚烧站目前主要进行实验性工作,属临时 设施,不是永久工程。而代表们则认为,纯粹从治理环境污 染尤其是工业固体废物、危险废物污染和适应社会经济发展 需要的角度来看,积极开展"固体废物无害化处理"的科研 和试验非常有意义,但将这一项目设在机械厂厂区内是不适 当的,同时,该示范工程还没有办立项报建手续,存在污染 环境、破坏生态的严重隐患,遂做出该工程须另行选址建设

的决议。 评析: 首先, 该危险固体废物焚烧站工程选址不当 机械厂厂区既是生产场地,又有该厂生活区,周边还有公 园和其他居住区,该工程的主要业务是收集、贮存和焚烧危 险固体废物(高含量的有机废物),如遇管理不善、处理不 当,必将造成重大污染。因此,机械厂厂区不具备建设收集 、贮存和处理对环境有影响的危险固体废物场所的条件。其 次,该项目违反了建设项目规划管理办法,虽然该项目立项 曾得到市计委的批复,但批复并不能作为报建的证明,报建 审批权属|百考试题|规划部门。而该工程直到如今还没办妥报 建手续,没有按规定申请建设工程规划许可证,即使是试验 项目或临时建设工程也应该向规划主管部门进行报建,申请 临时建设工程规划许可证。因此,危险固体废物焚烧站工程 明显属违法建设。另外,对环境有特殊影响的项目,还应该 编制环境影响报告书,须征求项目所在地有关单位的居民意 见,并向所在地政府报告。但该工程直到群众投诉和人大代 表视察前,区政府及其相关部门都未收到有关建设单位的报 告。因此,该项目的建设也违反了国务院《建设项目环境保 护管理条例》。100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下 载。详细请访问 www.100test.com