

# 衡水光伏项目土地复垦方案 服务费用

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 衡水光伏项目土地复垦方案 服务费用                      |
| 公司名称 | 河北昀太工程技术咨询有限公司                         |
| 价格   | 10000.00/件                             |
| 规格参数 | 服务:编制报告及上会<br>时间:初稿快<br>地址:本地          |
| 公司地址 | 河北省石家庄市新华区合作路289号中电四公司宿舍8-1-403室(注册地址) |
| 联系电话 | 18730128705                            |

## 产品详情

衡水光伏项目土地复垦方案 服务费用1、土地复垦方案2、可行性研究报告3、项目建议书4、水土保持方案报告5、水土保持监测报告6、水土保持验收报告7、水资源论证8、节能评估报告,为各类机构、企业及个人提供编制水资源论证、可行性研究报告、节能评估报告、项目建议书、商业建议书、项目申请书,水土保持方案(水土保持报告、表)水土保持监测与验收等各种工程规划服务的公司,业务涉及全国,熟悉等相关部门办事程序的咨询工程师、技术人员组成的服务团队,为客户提供科学、有效的工程咨询服务保证质量,信守合同,讲求信誉,遵守职业道德,负责为委托方保守秘密,为客户提供的服务,全力做好各项咨询工作。凭借技术,品质,诚信的经营和不断创新的精神公司发展迅速。在发展的同时公司不忘不断总结不断优化为客户的服务,和一如既往的热情赢得了新老客户的极高评价及青睐。我们熟悉各种流程环节,可快速、\*的为您提供服务。

### 5.1 工程设计

根据确定的土地复垦任务以及复垦后土地的用途和标准等,对已破坏或拟破坏的土地进行复垦工程设计。

## 5.2 工程量测算

根据土地复垦工程设计，测算复垦工程量，并提出测算依据。

## 6 土地复垦投资估(概)算测算

根据土地复垦工程设计、工程量测算和单位工程量投资定额标准等，测算土地复垦投资估(概)算总额和单位面积投资额，并提出测算依据。

## 7 土地复垦效益分析

分析土地复垦后预期达到的经济、生态和社会效益。

## 8 土地复垦工作计划安排

根据项目特征和生产建设方式等实际情况，结合工程进度安排和生产建设活动对土地破坏的阶段性或区域性特点，划分复垦工作阶段，确定每一阶段或每一区段的复垦目标、任务、计划及资金安排等。

对生产年限超过5年的生产项目，原则上以每5年为一个复垦工作阶段。单独选址的线性工程建设项目要求以县(市、区)为单位，分区段说明土地复垦的目标、任务、计划和投资安排等。

## 9 保障措施

简述实施土地复垦的组织管理、技术、资金等各项保障措施及公众参与情况。

## 10 成果要求

### (1) 方案文本

《土地复垦方案报告书》文本。

## (2)附图

项目区标准分幅土地利用现状图;

破坏土地现状及预测分析图(建设项目以县(市、区)为单位提供本图);

土地复垦规划图(应体现土地复垦责任范围、总体布局及实施计划);

矿产资源赋存分布及开采工艺流程图(采矿项目提供);

以上附图比例尺不小于1:10000。

建设项目位置图(单独选址的线性工程建设项目提供;比例尺应符合线性工程建设项目工程设计要求)。

## (3)附表

土地复垦工作计划安排表;

土地复垦投资估(概)算汇总表。