

# 洋浦经济开发区 220KV 干冲变电站至 110KV 德义变电站段电缆沟运维服务

## 承包合同



甲方：儋州市城市管理局

乙方：儋州卓众电力实业有限公司

2023年 12 月 29 日



# 洋浦经济开发区 220KV 干冲变电站至 110KV 德义变电站段电缆沟运维服务承包合同

甲方：(发包方) 儋州市城市管理局

乙方：(承包方) 儋州卓众电力实业有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实守信的原则，双方就本工程事项协商一致，订立本合同。

1. 工程名称：洋浦经济开发区 220KV 干冲变电站至 110KV 德义变电站段电缆沟运维服务

2. 工程内容：洋浦经济开发区石化功能区 220KV 干冲变电站至 110KV 德义变电站段电缆沟日常维护管理，含盖板缺失修复、支架更换安装及积水抽水、沟底清淤等，具体运维内容详见附件服务内容及清单。

3. 运维服务期限：2024 年 1 月 1 日至 2026 年 12 月 31 日。

4. 合同价款：

本合同采取总价合同，中标价即合同价，乙方 2024 年~2026 年总运维服务费用金额为人民币（大写）贰佰叁拾陆万柒仟捌佰肆拾元整（¥2,367,840.00 元）（含税）。其中，每年运维服务费用为¥789,280.00 元（含税），费用据实结算。

5. 费用支付与结算

结算费用由考核项费用和实际产生费用两项组成（具体结算清单详见附件）：

（1）考核项费用：每季度考核项费用 102,853.85 元，按照考核结果进行结算。该项费用在每季度结束后，甲方收到乙方开具的上一季度的考核项费用相应金额的增值税普通发票后 10 个工作日内将费用支付到乙方指定账户，结算方式为每季度结算一次。

（2）实际产生费：甲方每年根据乙方提供的实际工程量及结算金额结算维护管理费，在每年维护期满一个月内进行，如产生违约金，将在年底结算实际产生费用中扣除相应违约金额（每年结算额=当年承包费用-当年违约金）。



## 6. 甲方责任:

6.1 甲方负责监督检查工程质量、进度、安全、文明施工、隐蔽工程的验收，负责协调现场各施工单位之间的协作与配合工作。

6.2 工程维护过程中，考核乙方运维服务合格的，组织办理进度费用结算。

6.3 向乙方施工作业人员进行施工范围、技术、安全方面的交底。

6.4 按合同约定支付工程款。

6.5 按规定提供施工场地，并提供有关隐蔽、障碍物资料。

## 7. 乙方责任

7.1 按甲方提供的运维服务内容及国家有关施工技术规范进行维护施工。现场施工中，如有变更，需接甲方单位书面变更通知单后实施。

7.2 按合同要求的竣工时间和甲方审核的进度安排，配备足够的人工及机械设备施工。

7.3 乙方委派现场代表必须驻场，负责运维期间的施工质量、安全、进度等。

7.4 乙方应遵循安全生产的有关管理规定，严格按安全标准组织展开工作，由于乙方安全措施不力造成事故的责任和因此发生的费用，由乙方承担。

7.5 乙方应服从甲方统一管理及协调，特别台风天气、雨季应急处理。应急事件处理过程中，行动怠慢、工作效率低造成严重后果的，甲方可终止本合同，但非因乙方原因造成的除外。

7.6 乙方负责工程竣工后的场地清理，并且保证施工现场不得存在遗弃的苗木枝干、淤泥渣土。

7.7 施工中乙方应注意对施工现场已有的建筑物及地下、地上市政配套设施及电缆沟进行保护，如因乙方原因造成的损失及严重后果，概由乙方负责赔偿，并承担一切责任，但因甲方或第三方提供的材料、信息有误或其他原因造成相关损失的，乙方不承担任何责任，已竣工工程未交付甲方之前，负责已完工工程的保护工作。

7.8 乙方应积极主动和积极配合甲方的考核工作，并接受甲方考核、奖罚、处理决定。

7.9 乙方应加强日常巡视工作，保护承包范围内的电缆沟设施安全，如因工作失职巡视不到位导致电缆沟坍塌、出现安全隐患不及时发现、上报导致安全事故的，造成的经济损失由乙方承担。

8. 其它条款:

8.1 本协议自签章之日起生效, 承包费用结清后终止;

8.2 本合同正本一式陆份, 具有同等法律效力, 双方各执叁份; 合同经双方法人授权的代表签字并加盖公章后生效;

8.3 本工程禁止转包或分包。

8.4 其他: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

9. 不定时检查

9.1 在电缆沟运维服务工程中, 甲方会不定期组织对现场检查, 检查过程中发现隐患的直接口头通知乙方整改, 乙方应接到通知后 5 个工作日内进行整改, 逾期未整改或整改仍达不到要求的, 乙方承担 0.1 万元/次的违约金, 且甲方有权解除合同, 乙方应向甲方支付年度合同总额的 10% 作为违约金。违约金不足以赔偿损失的, 按实际损失进行赔偿。

9.2 乙方在维护承包服务期间, 严格按照甲方提供的服务内容清单进行工作, 考核过程中有违反服务内容清单, 乙方承担 0.1 万元/次的违约金, 同时甲方有权要求乙方进行整改, 如乙方不整改或整改后仍不达到要求的, 甲方有权解除合同, 同时乙方应向甲方支付年度合同总额的 10% 作为违约金。违约金不足以赔偿损失的, 按实际损失进行赔偿。

9.3 乙方作业过程中给第三方或甲方造成损失的, 乙方承担相应的法律责任, 并赔偿由此给甲方造成的全部损失。

9.4 乙方未经甲方同意进行分包的, 甲方有权单方解除合同, 要求乙方支付年度合同总额的 10% 作为违约金并赔偿甲方的全部损失。

9.5 乙方无正当理由逾期撤场超过 15 天的, 甲方有权单方解除合同, 要求乙方支付年度合同总额的 10% 作为违约金并赔偿甲方的全部损失。

以下无正文

业方...  
章  
方...  
章

甲方：儋州市城市管理局（盖章）  
法定代表人

或

其授权的代理人：（职务）  
（姓名）  
（签字）



乙方：儋州卓众电力实业有限公司（盖章）  
法定代表人

或

其授权的代理人：（职务）  
（姓名）  
（签字）



日期：2023 年 12 月 29 日



**220KV干冲变电站至110KV德义变电站电缆沟委托运维项目  
工程量确认表**

| 序号 | 工程名称                   | 工作内容                                                                                                                                             | 单位 | 工程量      | 单价        | 金额         | 考核项(季度)   | 备注            |
|----|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|-----------|------------|-----------|---------------|
| 1  | 平整场地                   | 清理电缆沟盖板上的垃圾及杂草及杂草外运,按每月巡查1次,服务期3年,工程量为暂定量,年度结算按现场实际发生量计算。                                                                                        | m2 | 39600.00 | 5.56      | 220176.00  |           | 依照片等每年据实结算一次。 |
| 2  | 电缆沟盖板破损情况检查            | 电缆沟盖板破损情况检查,长度:11km,按每周巡查1次,服务期3年,进度款支付前,核验巡查记录。                                                                                                 | 周  | 144.00   | 585.60    | 84326.40   | 7027.20   | 属于考核项         |
| 3  | 电缆沟支架、防火墙破损情况及电缆上架情况检查 | 电缆沟支架、防火墙破损情况及电缆上架情况检查,长度:11km,暂按每季度巡查1次,服务期3年,工程量为暂定量,结算按现场实际发生量计算。                                                                             | 季度 | 12.00    | 1851.40   | 22216.80   | 1851.40   | 属于考核项         |
| 4  | 电缆沟内积水及淤泥情况检查          | 含盖板打开通风,人工进电缆沟巡视,长度:11KM,暂按每月1KM检查一次考虑,服务期3年,核验巡查记录后支付进度款。                                                                                       | 次  | 396.00   | 886.50    | 351054.00  | 29254.50  | 属于考核项         |
| 5  | 电缆沟底垃圾淤泥清理             | 电缆沟底垃圾淤泥清理,及淤泥外运,工程量暂按每年每米0.5厚淤泥考虑,服务期3年,年度结算按实际发生计算                                                                                             | m3 | 1172.16  | 201.58    | 236284.01  |           | 依照片等每年据实结算一次  |
| 6  | 电缆沟支架修复                | 年度支架工程量暂按15.6kg/m考虑,服务期3年,结算按实际发生工程量计算                                                                                                           | t  | 51.48    | 2981.50   | 153487.62  |           | 依照片等每年据实结算一次。 |
| 7  | 防火隔板                   | 电缆沟防火墙修复,工程量为暂估,服务期3年,年度结算按实际发生工程量计算                                                                                                             | m2 | 2772.00  | 61.20     | 169646.40  |           | 依照片等每年据实结算一次。 |
| 8  | 流动水泵电缆沟底积水抽取           | 工程量暂按每月每公里四台班考虑,全线清理,服务期3年,进度款支付前,核验实际发生。                                                                                                        | 台班 | 1584.00  | 380.50    | 602712.00  | 50226.00  | 属于考核项         |
| 9  | 固定水泵自动抽水设施及用电线路维护      | 固定水泵自动抽水设施及用电线路维护,工程量暂按每年四次,服务期3年,结算按实际发生工程量计算。                                                                                                  | 次  | 12.00    | 10000.00  | 120000.00  | 10000.00  | 属于考核项         |
| 10 | 各企业申请电缆入沟铺设监督和管理服务     | 单位在电缆敷设时应取得业主单位及运维单位的许可,运维单位应监督施工单位按要求有序敷设电缆上架及把控质量安全管理,对损坏的支架应及时恢复,工程量暂按一年二次,服务期3年,年度考核,核验后年度结算。                                                | 年  | 6.00     | 8989.50   | 53937.00   | 4494.75   | 属于考核项         |
| 11 | 保电服务                   | 重要节假日或业主要有重大会议或领导视察接待保电期间,遇到雨天或阴天乙方应派人员对易积水点安排抽水,一旦发生其它安全隐患,乙方立即开展隐患消除抢修工作。涉及的适用不固定项运维的按不固定项取费(含保电技术人员、车辆、抽水设备等),工程量暂按一年二次,服务期3年,年度结算按实际发生工程量计算。 | 年  | 6.00     | 9000.00   | 54000.00   |           | 依照片等每年据实结算一次  |
| 12 | 抢修工程暂列金                | 内容:全线11km电缆沟塌陷等土建部分发生抢修时,根据甲、乙双方确认的工程量,按实结算支付,较大规模维修超过10万元的部分,另行申请,工程量暂按一年一次,服务期3年,年度结算按实际发生工程量计算。                                               | 年  | 3.00     | 100000.00 | 300000.00  |           | 依照片等每年据实结算一次  |
| 13 | 合计                     |                                                                                                                                                  |    |          |           | 2367840.23 | 102853.85 |               |



