

# 竞价采购公告

项目编号：POWERCHINA-0104004-240079

因中国电建水电四局北方公司兰永临高速公路工程洒水车采购项目需要，我司拟采用竞价采购（公开询比价）采购方式进行下列货物的采购，请按以下要求于2024年12月24日17时前参与报名，于2024年12月25日10:00前将报价文件通过中国电建设备物资集采平台上传。

## 一、拟采购货物一览表

| 序号 | 设备名称 | 规格型号             | 单位 | 数量   | 备注   |
|----|------|------------------|----|------|--|
| 1  | 洒水车  | 12m <sup>2</sup> | 台  | 1.00 | 排放标准:GB17691-2018 国 VI 或更高标准; 发动机功率>125KW; 轴数 2 轴; 外形尺寸: 长>8400mm; 宽>2500mm; 高<3200mm; 总质量≤18000KG; 罐体有效容积≥12m <sup>3</sup> , 水炮射程>35m; 随车附带倒车影像装置一套; 倒车报警装置一套; 燃料种类: 柴油 |
| 合计 |      |                  |    | 1.00 |  |

## 二、采购要求

1、本次询比价为整体采购，采用两次竞价方式，询比价响应供应商报价时须写明单价及总价，产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、装卸、配合办理牌照及过户手续费（配合办理手续人员产生的食宿费用由响应人自行承担）、挂牌费、验收、车辆购置税、车辆喷绘费用、GPS 安装费用、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期：合同签订后，按通知 10 日内交货。

3、交货地点：青海省西宁市。响应供应商需协助采购人办理过户备案登记手续并在西宁当地挂牌完成后交货。

4、质量标准或要求：所提供的洒水车为全新未使用过的正品行货，且满足国家标准、规范等技术要求。

5、质保期：质量保证期为 12 个月，质量保证期内询比价响应供应商免费提

供质量缺陷设备的更换服务，质量保证期自全部设备供应完成且验收合格之日起计算。

6、响应文件须提交报价表，响应人中标后应按约定签订供货合同并履行相关义务。

7、成交确定原则：供货周期最短、质量和服务相等且报价最优，本次竞价进行两次报价，待第一次报价结束后，二次报价时间另行通知，最终以二次报价结果作为评审依据，请各供应商慎重填报。

8、付款条件：

1) 合同约定下所有付款均采用  银行转账  在线支付  银行承兑  供应链融资  电子支付凭证等方式进行支付。

2) 本次询比价为整体采购，询比价响应供应商报价时须写明单价及总价，产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、装卸、配合办理牌照及过户手续费（配合办理手续人员产生的食宿费用由响应人自行承担）、挂牌费、验收、车辆购置税、车辆喷绘费用、GPS 安装费用、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

3) 设备到达工地安装完成验收合格后 30 天内，询比价响应供应商提供合同总金额增值税专用发票后，采购人予以挂账，支付合同总金额 50%。设备投入使用 90 天内无任何问题，采购人支付至合同总金额的 95%。设备验收合格并投入使用之日起十二个月（质保期满）后 30 天内，采购人将合同总金额 5% 的金额支付给询比价响应供应商。

4) 若因资金支付不到位，后续资金采购人将采用供应链融资支付或银行承兑汇票支付，期限长短及金额大小由采购人开具时间决定，贴息或其它附加费用由双方协商确定。

10、其它要求

(1) 若采购人实际需求量与本次采购数量有偏差，甚至取消本次采购所需采购数量，询比价响应供应商应承诺自行承担全部风险与损失，不得向采购人主



|     |    |  |  |  |  |  |  |              |
|-----|----|--|--|--|--|--|--|--------------|
| 1.1 |    |  |  |  |  |  |  |              |
| 1.2 |    |  |  |  |  |  |  |              |
| 1.3 |    |  |  |  |  |  |  |              |
|     | 合计 |  |  |  |  |  |  | 填入报价<br>汇总表中 |

注：表格可扩展、修改并增加内容，多项设备组合可增加此表。

## 2.2 运输及保险费分项报价表

单位：元

| 序号 | 名称  | 重量 | 公里 | 数量 | 单价 | 总价 | 备注           |
|----|-----|----|----|----|----|----|--------------|
| 1  | 运杂费 |    |    |    |    |    |              |
| 2  | 保险费 |    |    |    |    |    |              |
| 3  | 其它  |    |    |    |    |    |              |
|    |     |    |    |    |    |    |              |
|    | 合计  |    |    |    |    |    | 填入报价汇总<br>表中 |

注：表格可扩展、修改并增加内容，上述所列费用已计入总价。

## 2.3 备品备件分项报价表

单位：元

| 序号    | 名称 | 规格型号 | 制造商名称 | 产地 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 | 备注                       |
|-------|----|------|-------|----|----|----|----|----|--------------------------|
| 1     |    |      |       |    |    |    |    |    |                          |
| 2     |    |      |       |    |    |    |    |    |                          |
| ..... |    |      |       |    |    |    |    |    |                          |
|       |    |      |       |    |    |    |    |    |                          |
|       | 合计 |      |       |    |    |    |    |    | 填入报<br>价汇<br>总<br>表<br>中 |

注：表格可扩展、修改并增加内容。上述备品备件已计入总价，要求随机一同到场。为确保标的物的正常使用和维护，询比价响应供应商应保证备品备件的来源和质量。

## 2.4 专用工器具分项报价表

单位：元



|       |         |  |  |  |  |  |  |          |
|-------|---------|--|--|--|--|--|--|----------|
| ..... |         |  |  |  |  |  |  |          |
| 2     | 工厂技术服务费 |  |  |  |  |  |  |          |
| 2.1   |         |  |  |  |  |  |  |          |
| 2.2   |         |  |  |  |  |  |  |          |
| ..... |         |  |  |  |  |  |  |          |
| 3     | 设计联络会   |  |  |  |  |  |  |          |
| 3.1   |         |  |  |  |  |  |  |          |
| 3.2   |         |  |  |  |  |  |  |          |
| ..... |         |  |  |  |  |  |  |          |
| 4     | 培训费     |  |  |  |  |  |  |          |
| 4.1   |         |  |  |  |  |  |  |          |
| 4.2   |         |  |  |  |  |  |  |          |
| ..... |         |  |  |  |  |  |  |          |
| 5     | 其他      |  |  |  |  |  |  |          |
|       |         |  |  |  |  |  |  |          |
|       | 合计      |  |  |  |  |  |  | 填入报价汇总表中 |

注：表格可扩展、修改并增加内容。

### 2.7 其它分项报价表

单位：元

表格格式由询比价响应供应商自行制定，若已包含在其它项目中，本项可不申报。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

联系电话：

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

#### 四、联系方式

采 购 人：水电四局兰永临高速公路项目

地 址：甘肃省临夏回族自治州东乡回族自治县考勒乡三塬村

邮 编：730070

联 系 人：秦海玺/郑茂盛

电 话：0931-7847119/18641860203

电子邮箱：290587179@qq.com

中国水利水电第四工程局有限公司北方公司

（电子签章）

2024年12月19日