

凤城市 2024 年第三批水库移民后期扶持项目第一标段书面 报告



招标项目标段（包）编号：202421060022226083001

凤城市 2024 年第三批水库移民后期扶持项目已经在凤城市水利局批准建设，受招标人委托，辽宁华都工程项目管理有限公司 负责该项目凤城市 2024 年第三批水库移民后期扶持项目第一标段招标全过程代理。本次招标工作自 2024 年 09 月 29 日 发布公告起，至 2024 年 11 月 25 日 中标结果公告发布，历时 57 天。现将本次招标工作报告如下：

一、招标项目标段（包）概况

1. 招标人名称：凤城市水利事务服务中心

2. 招标项目标段（包）名称：凤城市 2024 年第三批水库移民后期扶持项目第一标段

3. 项目地址：凤城市

4. 项目规模：共计 11 项工程。1、凤山区凤凰山村河道治理工程：新建河道左岸挡墙基础加固 50m，移民标志牌 1 座。2、通远堡镇小黑山村农桥及沟河治理工程：治理河道 624m，移民标志牌 1 座。3、红旗镇团结村河道治理工程：治理河道 580 米，新建左岸单侧固滨笼挡土墙 569 米，移民标志牌 1 座。4、边门镇 2024 年河道治理工程：1)边门镇建设村河道治理工程：治理河道 1173m，移民标志牌 1 座。2)边门镇那家村河道治理工程：治理河道 130 米，新建双侧固滨笼挡土墙 260 米，移民标志牌 1 座。5、弟兄山镇向前村饮水工程：新建大口井 1 眼，大口井换填砂砾石滤料，大口井表面刷漆 1 遍，铺设输配水管线 2080 米，新建阀门井 2 座，移民标志牌 1 座。6、鸡冠山镇袁家沟村电提井工程：新建水源井泵房 1 座，建筑面积 31.5 平方米，水源井深度 150 米，泵房地上一层彩钢板结构建筑面积 10.5 平方米，地下室钢筋砼结构建筑，共敷设配水管线 8496m，新建检修阀门井 12 座。7、沙里寨镇朝阳村饮水工程：建设取水深井一口，并在当处设置泵房，铺设覆盖配水管道 9557m，新建阀门井 6 座。新建移民标志牌 1 座。8、红旗镇包营村桥梁工程：新建农桥 1 座，尺寸 4 孔 8 米，净宽 4.5 米，交叉角度 90 度，两侧混凝土引路共计 48m，移民标志牌一座。9、蓝旗镇 2024 年道路、路灯及饮水工程：1)蓝旗镇蓝旗村饮水工程(二期)：

工程共计铺设 dn63 管线 967m，检修阀井 3 座，电缆敷设 190m。2) 蓝旗镇蓝旗村路灯工程：新建路灯 70 盏，移民标志牌 1 座。3) 蓝旗镇新发村道路硬化工程：道路 698m，18cm 厚 C30 混凝土，15/40cm 厚砂砾石垫层，路宽 3m，移民标志牌 1 座。10、大堡乡 2024 年道路及路灯工程：1) 大堡乡保林村饮水安全工程：新建大口井 1 眼，大口井换填砂砾石滤料，大口井表面刷漆 1 遍，新建截水墙 25m，铺设输配水管线 3767m，新建阀门井 2 座，移民标志牌 1 座。2) 大堡乡武装村建设路灯工程：新建路灯 115 盏，移民标志牌 1 座。11、通远堡镇北张家村河道治理工程：治理河道 357m，新建移民标志牌 1 座。

5. 招标方式：公开招标

二、招标公告及文件下载情况

1. 招标核验日期：2024 年 09 月 27 日
2. 公告发布日期：2024 年 09 月 29 日
3. 公告发布媒介：辽宁省招标投标监管网, 辽宁省公共资源交易网、全国公共资源交易平台（辽宁省·丹东市）
4. 招标文件下载（领取）情况：有 4 家投标人下载（领取）了招标文件。

三、资格预审（后审）情况

本项目采用资格后审，经审查，4 家投标人通过资格审查。

四、投标与开标情况

1. 投标情况：至 2024 年 11 月 19 日 09:30 投标截止时间，共有 4 家投标人按时上传（递交）了投标文件。
2. 开标时间：2024 年 11 月 19 日 09:30
3. 开标地点：凤城市公共资源交易中心(丹东凤城市石桥路 35 号新东方大厦 4 楼)

五、评标情况

1. 评标委员会组成：本次评标委员会由 4 名专家库随机抽取评标专家及 1 名招标人代表组成。
2. 依据《中华人民共和国招标投标法》及《中华人民共和国招标投标法实施条例》相关规定及招标文件规定的评标办法，评标委员会对所有通过资格审查的有效投标人的投标文件进行详细评审。最终由评标委员会推荐出前三名投

标人为本项目中标候选人。

六、公示及定标情况

本项目于 2024年11月19日 在“辽宁省招标投标监管网”上发布了中标候选人公示，公示期间内均无疑义。于 2024年11月25日 在“辽宁省招标投标监管网”上发布了中标结果公告。

中标单位：辽宁骏豪水利工程有限公司

招标人或其代理机构名称：辽宁华都工程项目管理有限公司

2024年11月27日