

建筑工程施工合同

工程名称：龙州县水口镇罗回村集中供水工程

发包人：龙州县农田水利工作管理站

承包人：广西冠卓建筑工程有限公司

日期：2026年06月09日



第一章 合同协议书

发包人(全称): 龙州县农田水利工作管理站 (以下简称甲方)

承包人(全称): 广西冠卓建筑工程有限公司 (以下简称乙方)

根据《中华人民共和国民法典》和《建筑工程承包合同条例》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿和诚实信用的原则,结合本工程具体情况,经双方就本建设工程施工事项协商一致,签订本合同,以共同遵守。

一、工程概况

- 1、工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程
- 2、工程地点: 龙州县水口镇罗回村
- 3、资金来源: 上级资金。

二、工程内容及承包范围

承包范围: 根据《广西农村饮水安全项目建设管理办法》, 施工设计图纸及工程量清单所包含的全部内容。

三、合同工期

- 1、开工日期: 2026 年 06 月 10 日
- 2、完工日期: 2026 年 10 月 08 日
- 3、合同工期总日历天 120 天

四、质量标准

工程质量标准: 符合设计图纸及国家、水利部现行有关标准、规范要求; 工程质量达到国家及水利行业现行施工验收规范的合格标准; 设备及材料采购部分质量要求符合设备及材料制造厂家合格产品的出厂质量标准。

五、合同价款

合同价款(大写) 玖拾陆万贰仟壹佰捌拾元整 (¥962180.00 元)。

六、承包方式: 固定单价合同。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:

- 1、本合同协议书(含补充协议)
- 2、本合同专用条款
- 3、本合同通用条款(采用《GF-1999-0201 建设工程施工合同》通用条款)
- 4、标准、规范及有关技术文件

5、施工图纸和预算书

6、经双方确认进入合同的其他文件

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

八、**本协议书**中有关词语含义与《建设工程施工合同》(GF-1999-0201)的“合同通用条款中分别赋予它们的定义相同。

九、**承包人**向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

十、**发包人**向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十一、合同份数

本合同一式**陆**份，甲方执**肆**份，乙方执**贰**份。

十二、合同生效

本合同经约定双方法定代表或其委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

甲方(盖章): 龙州县农田水利工作管理站

法定代表人或

其委托代理人(签字):

地 址: 龙州镇都兴街4区34号

电 话: 0771-8815633

传 真: /

邮政编码: 532400

开户名称: 龙州县农田水利工作管理站

开户银行: 中国农业银行股份有限公司龙州广场分理处

帐 号: 20041501040005413

乙方(盖章): 广西冠卓建筑工程有限公司

法定代表人或

其委托代理人(签字):

项目经理: 顾忠平

工地负责人:

地址: 广西崇左市天等县大塘镇会荣大道恒丰国际新城状元府13号楼C48号房

电 话: 15677703884

传 真: /

邮政编码: 532800

开户名称: 广西冠卓建筑工程有限公司

开户银行: 中国农业银行股份有限公司
天等县支行

帐 号: 20077101040020004



合同订立时间: 2026年6月9日

合同订立地点：龙州县农田水利工作管理站

第二章 通用条款

本工程的“合同通用条款”，采用国家工商行政管理局和建设部颁发的《建设工程施工合同》(GF-1999-0201)的“合同通用条款”。

第三章 专用条款

一、材料、设备供应

1. 发包人供应材料设备： 无
2. 承包人采购材料设备： 本工程材料设备由承包人自行采购。

二、工程质量和检查验收

1. 工程质量标准：符合设计图纸及国家、水利部现行有关标准、规范要求；工程质量达到国家及水利行业现行施工验收规范的合格标准；设备及材料采购部分质量要求符合设备及材料制造厂家合格产品的出厂质量标准。

2. 承包方必须严格按施工图纸、说明文件和国家颁发的有关规范规程进行施工，并接受发包方驻工地代表的监督检查。

三、工程变更

1、发包方交付的设计图纸，说明和有关技术资料，均为施工的有效依据，发包和承包方不得擅自修改。施工图纸的重大修改变更，必须经原批准、设计单位同意，并于修改前一天办理设计修改议定书，设计修改议定书经甲方签证后乙方才予实施，议定书和修改图纸发出分数与施工图纸分数相同，并作为合同的补充文件。

2、当修改图纸属于设计错误、结构改变、标准提高、工艺变化、实际地质条件与设计不符时，其增加（减少）的费用，以审计部门审计结果为准。

3. 在工程施工中发生下列各项事实之一时，承包方必须立即以书面通知发包方，要求确认。

（一）设计图纸和说明文件与工程现场状况不一致，如地质、地下水情况等，设计文件所标明的施工条件与实际不符。

（二）设计图纸和设计文件表示明确或有错误及遗漏，图纸与说明不符。

（三）确认的事实必须在发包方接到报告的5天内解决。

四、双方负责事项

1. 发包方

(一) 办理施工场地、与村屯项目点对接工作，并提供有关隐蔽、障碍物资料。

(二) 确定建筑物（或构筑物）道路，上下水道的定位标、水准点。

(三) 派驻施工现场的代表，对工程进度、工程质量、隐蔽工程和合同执行监督检查，负责设计问题的处理、设计变更的签证，工程中间验收、工程进度拨款签证和其他必须的签证。

(四) 组织对工程的竣工验收，并按合同规定日期配合承包方办好决算工作，工程进度拨款签证和其他必须的签证。

2. 承包方

(一) 办理建筑意外伤害保险、工伤保险、安全生产责任险。

承包人要严格按照国务院《工伤保险条例》规定，及时为农民工办理参加工伤保险手续，并按时足额缴纳工伤保险费。同时，按照《建筑法》规定，为施工现场从事危险作业的农民工办理意外伤害保险。必须在工程开工前办理完建筑意外保险的投保手续，为参加本合同工程现场施工所有作业人员及管理人员，包括参加工程建设的管理人员、监理人员、施工人员（含民工）办理建筑意外伤害保险，支付保险费（意外伤害保险费为中标的工程量清单总价的3%~6%，由承包人承担）。

承包人要按规定办理工伤保险、安全生产责任险。

保险期限自投保之日（工程开工之日）起至工程竣工验收时止，时间上涵盖施工全过程的任一时段。

鉴于本合同工程各工种调动频繁、用工流动性大等特点，投保实行不记名和不计人数的方式，一旦该工程项目发生人员意外伤害，只要是在该工程发生的，都应该由保险公司在保险责任范围内负责赔付。

(二) 执行农民工工资保证金制度、农民工实名制、农民工工资（劳务费）专用账户管理制度、银行代发工资制度，缴纳农民工工资保证金（适用于在本自治区行政区域内施工的所有水利水电工程项目）。

1、根据广西壮族自治区劳动和社会保障厅、自治区水利厅二〇〇七年二月二十七日联合颁发的桂劳社发[2007]38号文《关于建立水利水电工程项目农民工工资保证金制度的通知》及《自治区劳动和社会保障厅 自治区水利厅关于完善水利水电工程项目农民工工资保证金制度的

通知》（桂劳社发〔2007〕52号）精神，在办理工程项目开工手续前，住所地在广西境内的（或住所地不在广西境内的）承包人必须向其住所地（或工程项目实际用工地的）相关劳动保障部门履行以下义务：

（1）按以下标准在劳动保障部门指定的账户足额存入农民工工资保证金：

工程项目中标价（合同价）1000万元（含1000万元）以下的，按2%计算；超过1000万元部分，按1%计算。

（2）用工企业依法与招用的农民工签订劳动合同，核对收集农民工身份证号码，编制农民工实名制手册，并向建设主管部门办理劳动用工备案。

（3）实行人工费用与其他工程款分帐管理制度，用工企业在工程项目所在地银行开设农民工工资（劳务费）专用账户，专项用于支付农民工工资。建设单位按照工程承包合同约定的比例或施工总承包企业提供的人工费用数额，将应付工程款中的人工费单独拨付到施工总承包企业开设的农民工工资（劳务费）专用账户。

（4）实行用工企业委托银行代发农民工工资的制度。用工企业为招用的农民工申办银行个人工资账户办理实名制工资支付银行卡，按月考核农民工工作量并编制工资支付表，经农民工本人签字确认后，交委托银行通过其设立的农民工工资（劳务费）专用账户直接将工资划入农民工个人工资账户。

（5）施工总承包企业负责在施工现场醒目位置设立维权信息告示牌，明示业主单位、施工总承包企业及所在项目部、行业监管部门等基本信息；明示劳动用工相关法律法规、当地最低工资标准、工资支付日期等信息；明示属地行业监管部门投诉举报电话和劳动争议调解仲裁、劳动保障监察投诉举报电话等信息，实现所有施工场地全覆盖。

（6）承包人在投标时，必须在投标文件中作如下承诺：

① 如实说明其以前所承建的工程项目中工资支付的情况，特别注明是否存在拖欠或克扣农民工工资的行为。

② 承诺中标后及时、足额存入农民工工资保证金。

③ 承诺依法足额支付农民工工资，一旦其承建的工程项目出现拖欠农民工工资情况的，可由劳动保障部门从工资保证金中先予垫支。

承包人应当持根据上述作出的承诺和说明、存入农民工工资保证金的银行凭证到劳动保障部

门报备。由劳动保障部门出具备案证明后到水利部门办理开工手续。

（三）工程施工的义务和责任

（1）承包人应负责施工场地内部的水、电等施工管、线路的铺、架设及其费用，并按供电部门规定向供电部门（或发包人）交纳水、电费。另外，施工通讯及设施由承包人负责并承担费用。

（2）除民房外、承包人应按监理人的指示负责拆除、清理已征用土地上的杂物、灌木、树木、树根、杂草等。

（3）承包人应充分理解有一些设施（如施工道路、桥梁）可能会有其它人和单位使用通行，在使用过程中发生干扰时，应立即通知监理人并服从监理人的决定。

（4）承包人应为监理人、发包人现场代表对施工现场的检查监督提供必要的配合，并对这种配合对施工的影响应有充分的考虑。

（5）工程竣工后，承包人应按监理人的指示清理施工现场直至监理人、发包人满意为止。

（6）对上述（1）～（5）项工作，费用已包括在有关单价和总价中，发包人不再另行支付由此所发生的一切费用。

（7）经过公路、城市道路的施工车辆，必须按交警、城管、环保、环卫等部门规定执行。施工车辆的营运手续办理、清洗等一切费用由承包人承担。由于车辆超载、带泥或洒漏造成的道路损坏、环境污染等，其责任和费用均由承包人承担。

（8）承包人必须文明、安全施工，在施工期间发生的一切人员伤亡和财产损失等责任事故和所发生的一切费用概由承包人承担。

（9）按照发包人的要求作好安全文明宣传、领导检查宣传等工作，相关费用由承包人承担。

（10）承包人应按约定时间和要求，完成以下工作：

①按时提交施工组织设计、单位工程的施工方案。

②每月 25 日向监理人提交当月工程进度报表及下月进度计划。

③承包人自行负责施工安全保卫工作及夜间施工照明。

④需承包人办理的有关施工场地交通、环卫和施工噪音管理等手续：遵守有关部门对施工现场交通、环卫和施工噪音管理规定，如有发生，费用由承包人承担。

⑤已完工程成品保护的特殊要求及费用承担：已竣工工程未交付发包人之前，承包人按协议

条款约定负责已完成工程的成品保护工作，保护期间发生损坏，承包人自费予以修复。

⑥承包人有义务对施工场地周围管线（含地上及地下）和邻近建筑物、构筑物（含文物保护单位）、古树名木等进行探明并负责保护。

⑦施工场地清洁卫生的要求：按城建卫生有关规定执行，由承包人负责，费用由承包人承担。

⑧承包人承担施工场地、水电及运输通道的修建和维护、清场等费用。

（11）双方约定承包人应做的其他工作：

①凡属于需要承包人交付给其他承包人的工作面以及与其他承包人交叉作业的工作面，承包人必须服从监理人的决定，按规定的完工日期完成并将清理好的工作面移交给发包人，并取得监理人的同意。

②工程完工后，承包人应按监理人的指示清理施工现场。并在工程完工后 6 个月内完成并提交工程竣工资料和工程结算资料。承包人逾期提交，发包人将对承包人的拖延行为视为违约，并按 1000 元/天计算违约金，违约金从承包人应得的工程款中扣除，但其最终的累计总金额与各项逾期完工违约金合计不超过合同价格的 5%。

（12）其他未尽事宜双方友好协商解决。

五、合同价款与支付

1. 本合同价款采用**固定单价承包**方式确定，最终结算工程价款以审计部门作出的审计结论为结算依据。

2. 本合同价款包含风险范围：除工程变更、政策性调整以外的人工、材料、机械价格波动及施工一切风险均由承包人承担。

风险范围以外合同价款调整方法：（一）因设计变更引起工程项目、工程量变化的，变更合同价款按下列方法进行：（1）合同中已有适用于变更工程的价格，按合同已有的价格变更合同价款；（2）合同中只有类似于变更工程的价格，可以参照类似价格变更合同价款；新增项目中只有结构厚度或管径大小发生变化的采用内插法确定新增项目单价，只有砂浆或标号发生变化的只对标号进行补差；（3）合同中没有适用或类似于变更工程的价格，则有定额的套定额计算（土石方除外），并乘以下浮系数（中标价/经财政部门审定的工程预算控制价）计算，其中工程量清单中有相同材料价格的按承包人中标材料价格进行计算，没有相同材料价格时有信息价的按信息价，无信息的按市场价；无定额可套的，由发包人、承包人根据市场价格协商；新增项目的单价应经财政部门

审定。(二)国家和自治区政策性调整有关费用标准的,按文件规定执行。

3. 工程价款的支付与结算

1) 双方签订合同,乙方进场施工后,给予拨付工程预付款至合同价款的30%,工程进度款按每期完成工程量的80%支付,可累计支付至合同价款的90%;工程结算款拨付至审定结算价的97%,工程质量保修金按审定结算价款的3%预留,待工程缺陷责任期满后返还(无息)(保修期为一年整,保修期自竣工验收合格之日起计算)。质保期满后,未发现质量问题的,按规定程序拨付工程质量保证金;若发现工程质量存在问题的,应将工程质量保证金转作该工程维修费用,并按合同进行相应处置。

2) 根据施工图纸变更及增减工程项目签证,按桂水基[2007]38号文颁布的《广西水利水电工程设计概(预)算编制规定》、《广西水利水电建筑工程概算定额》和《广西水利水电设备安装工程概算定额》及有关现行的政策性规定进行结算。

3) 建筑材料价格按与本工程建设同时期的《崇左建设工程造价信息》龙州部分材料价格进行调整。

4) 工程竣工后,由乙方编制工程结算书,结算书交由甲方送相关审计部门审定为准。

5) 最终工程结算价款以项目业主委托的具备资质的审核机构作出的审计结论为结算依据。

6) 审定工程结算造价核减率超过8%的,超过部分的审核效益费由施工单位向工程造价咨询机构支付,正式审核报告出具前,施工单位应支付完此项费用。

六、特殊条款

本合同条款如对特殊情况有未尽事宜,双方根据具体情况结合有关规定议定特殊条款。

1. 违约责任

发包方:在工程验收合格竣工后并通过审计部门审计后向承包方结算付款,不得无故拖延。

承包方:承包方必须在合同规定的期限内如期竣工,并办好验收交付手续,向发包方移交清楚,如出现无故拖延工期,每延期一天则按工程总造价的万分之五罚款,依次累计。

七、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内,按照有关法律、法规、规章的管理规定和双方约定,承担本工程的质量保修责任。

质量保修范围包括项目中的土建、管道、设备、线路等，以及双方约定的其他项目。具体保修的内容，双方约定如下：

（一）、质量保修期

双方根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，约定本工程的质量保修期如下：

1. 本工程质量保修期为壹年，质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

（二）、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起 7 日内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人委托其他人修理。

2. 发生紧急抢修事故的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3. 对于涉及结构安全的质量问题，应立即向当地水利行政主管部门报告，采取安全防范措施；由原设计单位或具有相应资质等级的设计单位提出保修方案，承包人实施保修。

4. 在国家规定的工程合理使用期限内，承包人确保工程的质量。因承包人原因致使工程在合理使用期限内造成人身和财产损害的，承包人应承担赔偿责任。

（三）、质量保修金的支付

工程质量保修金一般不超过施工合同价款的 3%，本工程约定的工程质量保修金为工程结算价款总额的 3 %。工程质量保修金和工程履约保证金不能同时收取，只能收取其中一项。

本工程双方约定承包人向发包人支付工程质量保修金金额为(大写)无。质量保修金银行利率为无息。发包人在质量保修期满后，将剩余保修金无息返还承包人。

八、附加条款

（一）对承包人的要求

1、因承包人的原因造成施工进度计划滞后，承包人均应按发包人和监理人的指示，采取有效措施赶上进度。若施工进度仍然满足不了发包人的要求，视为承包人已经构成违约，发包人可通知承包人解除合同。发包人可在发出通知 5 天后派员进驻工地直接监管工程，使用承包人设备、临时工程和材料，另行组织人员或委托其他承包人施工，但发包人的这一行为不免除承包人按合同规定应负的责任。

2、遵守国务院《建设工程质量管理条例》，根据水利部、自治区和水利厅的有关质量管理规定，建立健全质量管理机构，结合工程实际制定完善的可操作性强的质量管理制度，施工质量等

级达到合同约定等级。

3、按国家《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》、自治区安全生产法规和水利水电工程施工安全操作规程的规定建立健全安全管理机构和安全生产管理制度，采取安全施工保障措施保障工程施工安全。

4、按有关施工规程规范及本招标文件技术条款进行组织施工并实施施工过程和移交前工程保护措施。

5、按水利部《水利系统文明建设工地评审管理办法》创建文明建设工地。

6、承包人违约有以下情况之一者，发包人有权采取合同规定的以下措施处理，并视情节轻重给予违约金。

(1) 未经发包人批准，施工期内承包人调走主要施工技术人员（包括建造师、专业工程师），经发现不及时调回的，违约金额为履约保证金金额的 5%~20%（视情节严重而定）。

(2) 未经发包人批准，施工期内自行调走主要施工机械，经发现不及时调回的，违约金额为履约保证金金额的 5%~20%（视情节严重而定）。

(3) 所有以上违约金额均在承包人的履约保证金（包括银行利息）及计量支付款内扣除，承包人履约保证金被扣除后，由发包人从最后一次计量支付时扣相应金额补足履约保证金。

(4) 承包人的人员机械进场必须按照合同书或根据工程实际调整经监理人和发包人确认的人员和机械进场时间表进场，承包人不得拖延、调换或减少。主要机械的数量、型号和劳动力、材料的投入，应与合同相符，若发包人或建设主管部门认为合同规定的进场机械、材料和劳动力不能满足施工进度要求，有权指令承包人增加机械、材料和劳动力投入，承包人不得拒绝。

(5) 合同签订之日起 15 日内，承包人无法按合同规定进场全部人员和机械时，作为承包人违约，发包人可解除合同，没收其全部履约保证金，另行发包工程。

7、承包人生活设施及施工场地，应自费配备消防设备，防止火灾发生。

8、承包人使用的劳动力均应进行保险，否则不准安排工作，禁止使用童工。

9、凡招标文件的合同条件、技术规范、设计图纸没有明显提及或明显遗漏或明显错误的，应以国内现行规范解释为依据，或以国内惯例解释处理。承包人发现后应及时向监理工程师报告，防止造成损失，并不利用以上文件的含糊、遗漏、错误或缺点索取利益。

10、承包人未能按时完成当月合同进度计划 70%工程量的，发包人有权自行组织施工，以不

超过投标报价的 2 倍单价扣减承包人的进度款，支付自行组织施工完成的工程款。也有权终止本合同并清退承包人，承包人须在 10 天内离场，否则发包人将强行撤出所有施工设备，所造成的全部损失由承包人承担。

11、有关主管部门及发包人检查发现问题时，承包人应按要求整改。在规定时间内不进行整改或整改无效的，发包人有权终止本施工合同并清退承包人。承包人须在 10 天内离场，否则发包人将强行撤出所有施工设备，所造成的全部损失由承包人承担。

(二) 发包人所有付款（含预付款）均实行人工费用与其他工程款分帐管理制度，每次拨付款项的 75%转入承包人单位基本账户，25%转入农民工工资（劳务费）专用账户，基本账户名：广西冠卓建筑工程有限公司，账号：20077101040020004，开户银行：中国农业银行股份有限公司天等县支行；农民工工资（劳务费）专用账户名：广西冠卓建筑工程有限公司工人工资支付专用账户，账号：2007 7101 0400 20012，开户银行：中国农业银行股份有限公司天等县支行，承包人单位基本账户发生改变时，承包人应书面通知（法定代表人签名并加盖单位公章）发包人。

八、附件

1. 成交通知书（采购单位及代理机构盖章）。

成交通知书

广西冠卓建筑工程有限公司：

经评定，龙州县水口镇罗回村集中供水工程（CZZC2026-C2-230032-GXHJ）已按规定程序进行了磋商。经磋商小组评审，采购人确认，确定贵公司为本项目的成交供应商。

成交金额：人民币玖拾陆万贰仟壹佰捌拾元整（¥962180.00）

请贵公司接此成交通知书发出之日起15日内，因不可抗力原因延迟签订合同的，自不可抗力事由消除之日起5个工作日内完成合同签订事宜，并按采购文件要求和响应文件的承诺履行完合同。

特此通知

采购人：龙州县农田水利工作管理站

采购代理机构：广西华进项目管理有限公司

日期：2026年05月26日



2. 成交工程量清单（中标单位）。

附后

2. 封面

龙州县水口镇罗回村集中供水工程

工程量清单报价表

CZZC2026-C2-
(招标编号: 230032-GXHJ)

投 标 人: 广西冠卓建筑工程有限公司 (盖单位公章)

法定 代表 人
(或 委托 代理 人): 陈耀锋 (签字)

编 制 时 间: 2026年5月25日

3. 投标总价表

投 标 总 价

工 程 名 称： 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

招 标 编 号： CZZC2026-C2-230032-GXHJ

投标总价(小写)： 962180.00元

(大写)： 玖拾陆万贰仟壹佰捌拾元整

投标总报价(A)： 玖拾陆万贰仟壹佰捌拾元整

(填入投标函和投标函附录)

投标人： 广西冠卓建筑工程有限公司 (盖单位公章)

法定代表人(或授权委托书代理人)： 陆耀锋 (签字)

编 制 时 间： 2026年5月25日

5. 分类分项工程量清单计价表

分类分项工程量清单计价表

招标编号: CZZC2026-C2-230032-GXHJ

工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

第1页 共13页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	综合单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1		水源工程				8225.04		
1.1	500101002001	土方开挖(就近堆放)	m ³	12.89	3.62	46.66		
1.2	500103001001	回填土石方,机械夯填土石	m ³	0	17.31	0.00		
1.3	500103007001	碎石垫层厚150mm(水源周边地面硬化)	m ²	61.45	28.33	1740.88		
1.4	500109011001	C20砼地面硬化,厚200mm(水源周边)	m ²	61.45	104.76	6437.50		
2		150m ³ 30°倒锥水塔(25m)				268491.58		
2.1		基础工程(选用J15025-3a)				54164.79		
2.1.1	500101002002	人工土方开挖	m ³	130.62	9.93	1297.06		
2.1.2	500103001002	回填土方	m ³	79.79	5.42	432.46		
2.1.3	500109001001	C20砼基础垫层	m ³	5.02	564.95	2836.05		
2.1.4	500109001002	C25砼基础	m ³	45.81	547.36	25074.56		
2.1.5	500109001003	C15砼散水	m ³	0.47	500.14	235.07		
2.1.6	500111001001	一般钢筋制作安装,机械	t	2.09	6254.04	13070.94		
2.1.7	500105006001	M5水泥砂浆砌砖踏步,标准砖基础	m ³	1.24	556.53	690.10		
2.1.8	500105010001	1:2.5水泥砂浆面厚20mm	m ²	8.81	19.46	171.44		
2.1.9	500114001001	基础及支筒预埋件	t	0.21	5500.00	1155.00		
2.1.10	500110001001	普通曲面钢模板制作与安装、拆除	m ²	68.27	134.79	9202.11		
2.2		支筒工程(ZT15025-1地震烈度6度0.45KPa)				102720.14		
2.2.1	500109001004	C35筒式塔身	m ³	30.15	694.27	20932.24		
2.2.2	500109001005	C25支筒平台、门框雨棚	m ³	1.38	635.23	876.62		
2.2.3	500111001002	一般钢筋制作安装,机械	t	2.733	6254.04	17092.29		
2.2.4	500114001002	支筒钢结构(包括内加强环箱)	t	0.74	8000.00	5920.00		

投标人: 广西冠卓建筑工程有限公司

(盖单位公章)

法定代表人(或授权委托代理人):

陆耀辉

(签字)

2026年5月25日

5. 分类分项工程量清单计价表

分类分项工程量清单计价表

招标编号: CZZC2026-C2-230032-GXHJ

工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

第2页 共13页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	综合单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
2.2.5	500114001003	支筒预埋件(钢板)	t	0.12	6000.00	720.00		
2.2.6	500105010002	1:2水泥砂浆抹面(内外)	m ²	348.54	19.90	6935.95		
2.2.7	500105010003	防水涂料	m ²	348.54	45.00	15684.30		
2.2.8	500110001002	筒身滑模,内径3m	m ²	348.54	61.14	21309.74		
2.2.9	500110004001	高大模板支撑,钢支撑,高大有梁板	m ³	0	22.03	0.00		
2.2.10	500110001003	普通曲面钢模板制作与安装、拆除	m ²	0	134.79	0.00		
2.2.11	500114002001	卷扬机道铺设,轨距610mm,轨重12kg/m	m	25	151.96	3799.00		
2.2.12	500114001004	支筒大门	樘	1	4500.00	4500.00		
2.2.13	500114001005	支筒窗(百叶窗)	樘	3	1650.00	4950.00		
2.3		水箱工程				111606.65		
2.3.1	500109001006	C30砼水箱	m ³	35.91	664.30	23855.01		
2.3.2	500109001007	C30砼气窗顶盖	m ³	1.14	624.78	712.25		
2.3.3	500109001008	C30砼人井(含人井平台)	m ³	2.47	638.17	1576.28		
2.3.4	500109001009	C30砼环板	m ³	4.2	639.92	2687.66		
2.3.5	500111001003	一般钢筋机械制作安装(水箱钢筋、气窗顶盖、人井等)	t	4.49	6254.04	28080.64		
2.3.6	500114001006	水箱钢结构	t	0.59	5500.00	3245.00		
2.3.7	500114001007	水箱预埋件(钢板)	t	0.32	6000.00	1920.00		
2.3.8	500105010004	1:3水泥砂浆抹面(水箱上壳顶面找平)	m ²	99.04	27.17	2690.92		
2.3.9	500105010005	人井平台1:2.5水泥砂浆抹面1:2.5水泥砂浆抹面	m ²	3.57	19.90	71.04		
2.3.10	500105010006	水箱内壁防水砂浆抹面(五层作法)	m ²	168.33	41.65	7010.94		
2.3.11	500105010007	防水卷材及涂料(水箱上壳顶面、气窗顶面)	m ²	99.04	60.00	5942.40		
2.3.12	500114001008	水箱钢支架(环板)		0.34	5500.00	1870.00		

投标人: 广西冠卓建筑工程有限公司

(盖单位公章)

法定代表人(或授权委托代理人):

陆耀辉

(签字)

2026年5月25日

5. 分类分项工程量清单计价表

分类分项工程量清单计价表

招标编号: CZZC2026-C2-230032-GXHJ

工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

第3页 共13页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	综合单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
2.3.13	500110001004	水箱(水池)木模板制作	m ²	285.16	65.32	18626.65		
2.3.14	500110001005	普通曲面钢模板制作、安装及拆除	m ²	32.36	134.79	4361.80		
2.3.15	500110001006	普通标准钢模板制作、安装、拆除	m ²	10.01	55.55	556.06		
2.3.16	500114001009	钢管脚手架	项	1	2000.00	2000.00		
2.3.17	500114001010	气楼窗	樘	8	800.00	6400.00		
3		新建围墙(长16m)				8023.08		
3.1	500101002003	土方开挖(就近堆放)	m ³	7.68	3.62	27.80		
3.2	500103001003	土方回填(利用开挖料)	m ³	5.76	5.42	31.22		
3.3	500114001011	拆除铁坡棚	m ²	5	300.00	1500.00		
3.4	500105009001	原有砖砌围墙拆除(长10m)	m ³	4	23.36	93.44		
3.5	500109001010	C20砼基础(机制砂)	m ³	1.92	547.36	1050.93		
3.6	500105006002	新建砖砌围墙	m ³	5.63	425.59	2396.07		
3.7	500105010008	1:2水泥砂浆面厚2cm	m ²	41.36	19.90	823.06		
3.8	500105010009	腻子粉(两遍成活)(内外面)	m ²	41.36	25.00	1034.00		
3.9	500110001007	普通标准钢模板制作、安装、拆除	m ²	19.2	55.55	1066.56		
4		管网工程				250435.21		
4.1		管路开挖回填				244861.43		
4.1.1	500101002004	管槽土方开挖	m ³	3546.66	9.94	35253.80		
4.1.2	500102001001	管槽石方开挖	m ³	0	51.72	0.00		
4.1.3	500103001004	管槽土方回填	m ³	3526.45	5.42	19113.36		
4.1.4	500109001011	C20砼埋管	m ³	0	445.14	0.00		
4.1.5	500109011002	混凝土路面割缝	m	2422.66	15.00	36339.90		
4.1.6	500109010001	凿除混凝土路面	m ³	242.27	129.90	31470.87		
4.1.7	500109011003	恢复C25混凝土路面,压实度20cm	m ²	1211.33	101.28	122683.50		
4.2		闸阀井(井座)				4736.90		

投标人: 广西冠岩建筑工程有限公司

(盖单位公章)

法定代表人(或授权委托书代理人):

陆耀辉

(签字)

2026年5月25日

5. 分类分项工程量清单计价表

分类分项工程量清单计价表

招标编号: CZZC2026-C2-230032-GXHJ

工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

第4页 共13页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	综合单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
4.2.1	500101002005	土方开挖(就近堆放)	m ³	29.48	3.62	106.72		
4.2.2	500103001005	土方回填(利用开挖料)	m ³	15.2	5.42	82.38		
4.2.3	500105006003	M7.50浆砌中砖MU10,规格:240×115×90	m ³	4.86	610.62	2967.61		
4.2.4	500105010010	1:2水泥砂浆抹立面,平均厚2cm	m ²	0	19.90	0.00		
4.2.5	500109001012	C20砼支座,厚100mm	m ³	0.49	454.03	222.47		
4.2.6	500109001013	C25砼预制井盖板	m ³	0.69	724.58	499.96		
4.2.7	500103007002	砂砾石垫层	m ³	1.19	179.77	213.93		
4.2.8	500114001012	油麻	t	0.03	800.00	24.00		
4.2.9	500111001004	一般钢筋制作安装	t	0.1	6198.32	619.83		
4.3		排水井(1座)				418.44		
4.3.1	500101002006	土方开挖(就近堆放)	m ³	2.68	3.62	9.70		
4.3.2	500103001006	土方回填(利用开挖料)	m ³	2.13	5.42	11.54		
4.3.3	500105006004	M7.50浆砌中砖MU10,规格:240×115×90	m ³	0.44	610.62	268.67		
4.3.4	500105010011	1:2水泥砂浆抹立面,平均厚2cm	m ²	0	19.90	0.00		
4.3.5	500109001014	C20砼支座,厚100mm	m ³	0.002	454.03	0.91		
4.3.6	500109001015	C25砼预制井盖板	m ³	0.06	724.58	43.47		
4.3.7	500103007003	砂砾石垫层	m ³	0.11	179.77	19.77		
4.3.8	500114001013	油麻	t	0.003	800.00	2.40		
4.3.9	500111001005	一般钢筋制作安装	t	0.01	6198.32	61.98		
4.4		排气井(1座)				418.44		
4.4.1	500101002007	土方开挖(就近堆放)	m ³	2.68	3.62	9.70		
4.4.2	500103001007	土方回填(利用开挖料)	m ³	2.13	5.42	11.54		
4.4.3	500105006005	M7.50浆砌中砖MU10,规格:240×115×90	m ³	0.44	610.62	268.67		
4.4.4	500105010012	1:2水泥砂浆抹立面,平均厚2cm	m ²	0	19.90	0.00		

投标人: 广西冠卓建筑工程有限公司

(盖单位公章)

法定代表人(或授权委托代理人):

陆耀辉

(签字)

2026年5月25日

5. 分类分项工程量清单计价表

分类分项工程量清单计价表

招标编号: CZZC2026-C2-230032-GXHJ

工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

第6页 共13页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	永久设备及未计价装置性材料单价(元)	安装单价(元)	永久设备及未计价装置性材料费(元)	安装费(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
6		电气设备					40601.80	8432.86	49034.66		
6.1	500201034001	动力配电箱(XL-21)	套	1	500.00	0.00	500.00	0.00	500.00		
6.2	500201034002	电机软启动控制箱15kW, 内含启动器	个	1	4500.00	0.00	4500.00	0.00	4500.00		
6.3	500201034003	低压计量装置	套	1	1000.00	0.00	1000.00	0.00	1000.00		
6.4	500201034004	脉冲式消毒设备	套	1	2000.00	0.00	2000.00	0.00	2000.00		
6.5	500201002001	离心泵(IS80-50-200, 功率为15KW, 扬程50m), 一备一用	套	2	7500.00	880.99	15000.00	1761.98	16761.98		
6.6	500201018001	水泵控制电缆YJV3×10+1×4mm ²	m	20	9.85	34.45	197.00	689.00	886.00		
6.7		水泵自动化控制系统					17404.80	5981.88	23386.68		
6.7.1	500201034005	智能水泵控制器材(4~30KW含智能水塔液位控制器, 断路器等)	个	2	3000.00	0.00	6000.00	0.00	6000.00		
6.7.2	500201034006	螺纹浮球阀 DN100	个	2	100.00	0.00	200.00	0.00	200.00		
6.7.3	500201034007	浮球 Φ 100	个	2	100.00	0.00	200.00	0.00	200.00		
6.7.4	500201018002	RWV3X1.5mm ² 铜电缆(自动控制线)	m	1920	4.69	1.08	9004.80	2073.60	11078.40		
6.7.5	500114001015	电杆立立(单杆) 混凝土杆, 10以内	根	2	1000.00	1954.14	2000.00	3908.28	5908.28		

投标人: 广西冠卓建筑工程有限公司

(盖单位公章)

法定代表人(或委托代理人):

陆耀辉

(签字)

2026年5月25日



5. 分类分项工程量清单计价表

分类分项工程量清单计价表

招标编号: CZZC2026-C2-230032-GXHJ

工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

第7页 共13页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	永久设备及未计价装置性材料单价(元)	安装单价(元)	永久设备及未计价装置性材料费(元)	安装费(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
7		管网及其配件购安					295863.96	50871.50	346735.46		
7.1		管网					270847.75	38100.60	308948.35		
7.1.1	500202009001	De110国标PE塑料管(上水管), 壁厚10mm, 1.6MPa	m	480	61.03	6.81	29294.40	3268.80	32563.20		
7.1.2	500202008001	DN100国标热镀锌钢管法兰连接(水塔底至水塔顶), 壁厚4.0mm	m	24	56.78	6.81	1362.72	163.44	1526.16		
7.1.3	500202009002	De110国标PE塑料管(配水管), 壁厚10mm, 1.6MPa	m	2216	61.03	6.81	135242.48	15090.96	150333.44		
7.1.4	500202009003	De90国标PE塑料管(配水管), 壁厚8.2mm, 1.6MPa	m	70	51.28	5.97	3589.60	417.90	4007.50		
7.1.5	500202009004	De75国标PE塑料管(配水管), 壁厚6.8mm, 1.6MPa	m	450	30.86	5.17	13887.00	2326.50	16213.50		
7.1.6	500202009005	De63国标PE塑料管(配水管), 壁厚5.8mm, 1.6MPa	m	525	25.79	4.13	13539.75	2168.25	15708.00		
7.1.7	500202009006	De50国标PE塑料管(配水管), 壁厚4.6mm, 1.6MPa	m	343	21.40	3.37	7340.20	1155.91	8496.11		
7.1.8	500202009007	De40国标PE塑料管(配水管), 壁厚3.7mm, 1.6MPa	m	1150	16.08	2.54	18492.00	2921.00	21413.00		
7.1.9	500202009008	De32国标PE塑料管(配水管), 壁厚3.0mm, 1.6MPa	m	2136	13.35	2.44	28515.60	5211.84	33727.44		

投标人: 广西冠卓建筑工程有限公司

(盖单位公章)

法定代表人(或授权委托代理人):

陆耀辉

(签字)

2026年5月25日



5. 分类分项工程量清单计价表

分类分项工程量清单计价表

招标编号: CZZC2026-C2-230032-GXHJ

工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

第8页 共13页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	永久设备及未计价装置性材料单价(元)	安装单价(元)	永久设备及未计价装置性材料费(元)	安装费(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
7.1.10	500202009009	De25国标PE塑料管(入户管),壁厚3.0mm, 1.6MPa	m	2400	8.16	2.24	19584.00	5376.00	24960.00		
7.2		配件					25016.21	12770.90	37787.11		
7.2.1	500202009010	DN100钢制法兰片(厚26mm), PN1.6MPa	副	4	98.69	44.06	394.76	176.24	571.00		
7.2.2	500202009011	De110闸阀(配水管)	个	11	140.01	133.54	1540.11	1468.94	3009.05		
7.2.3	500202009012	De90闸阀(配水管)	个	1	105.23	103.19	105.23	103.19	208.42		
7.2.4	500202009013	De75闸阀(配水管)	个	2	86.79	103.19	173.58	206.38	379.96		
7.2.5	500202009014	De63闸阀(配水管)	个	2	68.15	83.67	136.30	167.34	303.64		
7.2.6	500202009015	De50闸阀(配水管)	个	4	42.36	59.45	169.44	237.80	407.24		
7.2.7	500202009016	De40闸阀(配水管)	个	5	26.91	51.01	134.55	255.05	389.60		
7.2.8	500202009017	De32闸阀(配水管)	个	24	17.68	46.87	424.32	1124.88	1549.20		
7.2.9	500202009018	DN100闸阀(多功能带截止回阀,安装在入户管)	副	2	83.96	44.06	167.92	88.12	256.04		
7.2.10	500202009019	DN100电磁阀(安装在入户管)	个	2	150.00	0.00	300.00	0.00	300.00		
7.2.11	500202009020	旋翼水表(LXS-100)(安装在配水管)	个	2	500.00	116.61	1000.00	233.22	1233.22		

投标人: 广西冠卓建筑工程有限公司

(盖单位公章)

法定代表人(或授权委托代理人):

陆耀辉

(签字)

2026年5月25日



5. 分类分项工程量清单计价表

分类分项工程量清单计价表

招标编号: CZZC2026-C2-230032-GXHJ

工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

第9页 共13页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	永久设备及未计价装置性材料单价(元)	安装单价(元)	永久设备及未计价装置性材料费(元)	安装费(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
7.2.12	500202009021	DN25加密闸阀	个	240	45.00	18.07	10800.00	4336.80	15136.80		
7.2.13	500202009022	DN25止回阀	个	240	40.00	18.07	9600.00	4336.80	13936.80		
7.2.14	500202009023	DN20排气阀	个	1	35.00	18.07	35.00	18.07	53.07		
7.2.15	500202009024	DN20排水阀	个	1	35.00	18.07	35.00	18.07	53.07		
8		构筑物金属购安					14959.55	717.45	15677.00		
8.1		原有泵房					3331.55	717.45	4049.00		
8.1.1	500202008002	垂直吸水短管 (DN100)	m	20	36.85	6.81	737.00	136.20	873.20		
8.1.2	500202009025	法兰片 (DN100, 工作压力1.0MPA)	副	9	91.69	44.06	825.21	396.54	1221.75		
8.1.3	500202009026	压力表 (Y60Z)	个	1	200.00	0.00	200.00	0.00	200.00		
8.1.4	500202009027	旋翼水表 (LXS-100)	个	1	400.00	116.61	400.00	116.61	516.61		
8.1.5	500202009028	多功能控制止回阀 (DN100)	个	1	480.00	0.00	480.00	0.00	480.00		
8.1.6	500202009029	闸阀 (Z41X-16, DN100)	个	1	320.84	0.00	320.84	0.00	320.84		
8.1.7	500202009030	排气阀 (DN20, 工作压力1.0MPA)	个	0	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
8.1.8	500202008003	水平吸水短管 (DN100)	m	10	36.85	6.81	368.50	68.10	436.60		
8.1.9	500202009031	钢制弯头 (a=90°, DN100, 工作压力1.0MPA)	个	0	380.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

投标人: 广西冠宇建筑工程有限公司

(盖单位公章)

法定代表人(或项目负责人):

陆耀辉

(签字)

2026年5月25日



5. 分类分项工程量清单计价表

分类分项工程量清单计价表

招标编号: CZZC2026-C2-230032-GXHJ

工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

第10页 共13页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	永久设备及未计价装置性材料单价(元)	安装单价(元)	永久设备及未计价装置性材料费(元)	安装费(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
8.1.10	500202009032	钢制弯头 ($\alpha=135^\circ$, DN100, $\delta=4.0$)	个	0	500.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
8.1.11	500202009033	伸缩节 (DN100)	个	0	70.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
8.1.12	500202009034	套管 (DN100)	个	0	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
8.1.13	500202009035	高强度橡胶接头 DN100	个	0	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
8.2		150m ³ 30° 倒锥水塔 (25m)					11628.00	0.00	11628.00		
8.2.1	500202009036	钢制喇叭口 (DN100 Q235)	个	1	200.00	0.00	200.00	0.00	200.00		
8.2.2	500202009037	插盘短管 (DN100 L=700mm 球墨铸铁)	个	1	400.00	0.00	400.00	0.00	400.00		
8.2.3	500202009038	承插直管 (DN100 L=6000mm 球墨铸铁)	根	5	40.00	0.00	200.00	0.00	200.00		
8.2.4	500202009039	承盘短管 (DN100 L=120mm 球墨铸铁)	个	2	150.00	0.00	300.00	0.00	300.00		
8.2.5	500202009040	三盘丁字管 (三通) DN100 × 100球墨铸铁	个	1	70.00	0.00	70.00	0.00	70.00		
8.2.6	500202009041	波纹管补偿器 (DN100 L=700mm 不锈钢)	个	2	150.00	0.00	300.00	0.00	300.00		
8.2.7	500202009042	承插直管 (DN100 L=4000mm 球墨铸铁)	根	3	25.00	0.00	75.00	0.00	75.00		

投标人: 广西冠卓建筑工程有限公司

(盖单位公章)

法定代表人(或授权委托代理人):

陆耀辉

(签字)

2026年5月25日



5. 分类分项工程量清单计价表

分类分项工程量清单计价表

招标编号: CZZC2026-C2-230032-GXHJ

工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

第11页 共13页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	永久设备及未计价装置性材料单价(元)	安装单价(元)	永久设备及未计价装置性材料费(元)	安装费(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
8.2.8	500202009043	刚性防水套管(DN100 L=500mm Q235)	个	2	35.00	0.00	70.00	0.00	70.00		
8.2.9	500202009044	法兰明杆闸阀(DN100 Z44T-10 铸铁)	个	2	15.00	0.00	30.00	0.00	30.00		
8.2.10	500202009045	90°承插弯管(DN100 球墨铸铁)	个	2	100.00	0.00	200.00	0.00	200.00		
8.2.11	500202009046	钢制喇叭口(DN100 Q235)	个	1	200.00	0.00	200.00	0.00	200.00		
8.2.12	500202009047	插盘短管(DN100 L=700mm 球墨铸铁)	个	1	400.00	0.00	400.00	0.00	400.00		
8.2.13	500202009048	承插直管(DN100 L=6000mm 球墨铸铁)	根	6	40.00	0.00	240.00	0.00	240.00		
8.2.14	500202009049	刚性防水套管(DN100 L=500mm Q235)	个	1	35.00	0.00	35.00	0.00	35.00		
8.2.15	500202009050	承盘短管(DN100 L=120mm 球墨铸铁)	个	1	150.00	0.00	150.00	0.00	150.00		
8.2.16	500202009051	波纹补偿器(DN100 L=500mm 不锈钢)	个	1	150.00	0.00	150.00	0.00	150.00		
8.2.17	500202009052	盘插直管(DN100 L=4000mm 球墨铸铁)	根	1	25.00	0.00	25.00	0.00	25.00		
8.2.18	500202009053	承插三通(三通)(DN100×100 球墨铸铁)	个	1	68.00	0.00	68.00	0.00	68.00		

投标人: 广西恒通建设工程有限公司

(盖单位公章)

法定代表人(或授权委托代理人):

陆耀辉

(签字)

2026年5月25日



5. 分类分项工程量清单计价表

分类分项工程量清单计价表

招标编号: CZZC2026-C2-230032-GXHJ

工程名称: 龙州县水口镇罗回村集中供水工程

第12页 共13页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	永久设备及未计价装置性材料单价(元)	安装单价(元)	永久设备及未计价装置性材料费(元)	安装费(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
8.2.19	500202009054	90°承插弯管(DN100 球墨铸铁)	个	1	100.00	0.00	100.00	0.00	100.00		
8.2.20	500202009055	钢制法兰短管(DN100 L=299mm Q235)	个	1	60.00	0.00	60.00	0.00	60.00		
8.2.21	500202009056	水箱内管道支架(DN100 Q235)(进、出水管)	个	1	35.00	0.00	35.00	0.00	35.00		
8.2.22	500202009057	水箱内管道支架(DN100 Q235)(溢水管)	个	1	35.00	0.00	35.00	0.00	35.00		
8.2.23	500202009058	支筒内管道支架(DN100 Q235)(进、出水管)	个	5	35.00	0.00	175.00	0.00	175.00		
8.2.24	500202009059	支筒内管道支架(DN100 Q235)(溢水管)	个	5	35.00	0.00	175.00	0.00	175.00		
8.2.25	500202009060	管道及管道保温箱 详图集04S802-2287页	套	1	1000.00	0.00	1000.00	0.00	1000.00		
8.2.26	500202009061	照明设备 详图集04S802-2 288页	套	1	1300.00	0.00	1300.00	0.00	1300.00		
8.2.27	500202009062	避雷设备 详图集04S802-2 288页	套	1	1000.00	0.00	1000.00	0.00	1000.00		
8.2.28	500202009063	树胶管	t	0.5	6000.00	0.00	3000.00	0.00	3000.00		
8.2.29	500202009064	安装费	%	15	10900.00	0.00	1635.00	0.00	1635.00		

投标人: 广西冠卓建设工程有限公司

法定代表人(或授权委托代理人):

任耀辉

(盖单位公章)

(签字)

2026年5月25日

