

北海市人民政府采购合同

(货物类)

项目名称：银海区福成镇福成村委一至八队污水
站设备安装建设项目(第四次采购)

合同编号：_____

甲 方：北海市银海区福成镇人民政府

乙 方：广西华泰合安应急科技有限公司

签订时间：2026年6月18日



第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：北海市银海区福成镇人民政府（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方（全称）：广西华泰君安应急科技有限公司（供应商）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的采购文件等采购文件、乙方的《响应文件》及《中标通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：银海区福成镇福成村委一至八队污水站设备安装建设项目(第四次采购)

采购项目编号：BHZC2026-J1-030038-JHGC

(2) 采购计划编号：YHZC2026-J1-00092

(3) 项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：详见附件

品牌：详见附件 规格型号：详见附件

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称：MBR膜一体化设备等污水站设备

关键部件：MBR膜一体化设备 品牌：山东瑞泉 型号：定制

关键部件： 品牌： 型号：

关键部件： 品牌： 型号：

（注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。）

(4) 政府采购组织形式：分散采购

(5) 政府采购方式：竞争性谈判

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：是
否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是
否

中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

（7）合同是否分包：是 否

（8）中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者
投资

（9）是否涉及进口产品：否

（10）是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

（11）涉及商品包装和快递包装的，是否参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

是 否 不涉及

2. 合同金额

（1）合同金额小写：¥2680031.91 元

大写：人民币贰佰陆拾捌万零叁拾壹元玖角壹分

分包金额（如有）小写：_____

大写：_____

（注：固定单价合同应填写单价和最高限价）

（2）合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他_____

（3）付款方式（按项目实际勾选填写）：

全额付款：本项目无预付款，合同签订后 5 个日历日内全部设备到场安装调试完毕，项目竣工验收合格后支付至合同总金额的 90%，设备试运行至少 2 个月且通过环保验收，出水量、出水水质双达标并持续稳定排放后再支付剩余尾款。

分期付款：___/___

3. 合同履行

（1）起始日期：2026 年___月___日，完成日期：2026 年___月___日。

（2）履约地点：___采购人指定地点_____

（3）履约担保：是否收取履约保证金：是 否

4. 合同验收

验收组织方式：自行组织 委托第三方组织

验收主体：___甲、乙双方_____

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：是 否

是否邀请专家参加验收：是 否

是否邀请服务对象参加验收：是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收：是 否

是否进行抽查检测：是，抽查比例：_____ 否

是否存在破坏性检测：是，___（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）_____

否

验收组织的其他事项：_____

（2）履约验收时间：___（计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起___日内组织验收）_____

（3）履约验收方式：一次性验收

分期/分项验收：___（应明确分期/分项验收的工作安排）_____

(4) 履约验收程序: _____

(5) 履约验收的内容: (应当包括每一项技术和商务要求的履约情况, 特别是落实政府采购扶持中小企业, 支持绿色发展和乡村振兴等政策情况)

(6) 履约验收标准: _____

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考: 是 否

(8) 履约验收其他事项: _____ (产权过户登记等)

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件, 如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义, 应按以下顺序解释:

(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议

(2) 政府采购合同专用条款

(3) 政府采购合同通用条款

(4) 中标(成交)通知书

(5) 投标(响应)文件

(6) 采购文件

(7) 有关技术文件, 图纸

(8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6. 合同生效

本合同自_____生效。

7. 合同份数

本合同一式肆份, 甲方执贰份, 乙方执贰份, 均具有同等法律效力。

合同订立时间: 2026年6月18日

合同订立地点: _____

附件: 具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合同章）	北海市银海区福成镇人民政府	单位名称（公章或合同章）	广西华泰合安应急科技有限公司
法定代表人或其委托代理人（签章）		法定代表人或其委托代理人（签章）	
住所	北海市银海区福成镇北合街	住所	南宁市高新区科德西路7号嘉士涌金广场1218号
联系人	陈长勇	联系人	王建岭
联系电话	0779-2232703	联系电话	13786742860
通信地址	北海市银海区福成镇北合街	通信地址	南宁市高新区科德西路7号嘉士涌金广场1218号
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用代码		统一社会信用代码	91450100MAG0YORK7X(1-1)
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料等材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向

甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【政府采购合同专用条款】。

(7) 其他术语解释，见【政府采购合同专用条款】。

2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的

履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

8. 质量标准和保证

8.1 质量标准

(1) 本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有

强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可以采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，

应当由乙方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后5个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【**政府采购合同专用条款**】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【**政府采购合同专用条款**】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【**政府采购合同专用条款**】规定支付。

14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
- (3) 在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对所有的货物实施运行监

督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；

(5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【**政府采购合同专用条款**】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人将货物予以回收的义务；

(6) 【**政府采购合同专用条款**】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【**政府采购合同专用条款**】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【**政府采购合同专用条款**】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。

16. 合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价

款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【政府采购合同专用条款】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【政府采购合同专用条款】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履行验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	本项目不接受联合体。
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	无
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	甲方按照合同约定及时对交付的货物进行验收，如有异议，应在验收结束后三个工作日内通知乙方，乙方接到通知后，应在三个工作日内作出回复，否则视为未按合同履行，追究违约责任。
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	无
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	乙方需提供设备安装服务，包括：拆除旧设备、排空旧池体、污泥清淤冲洗，以及安装新设备所涉及的运输、二次转运、吊装等服务，合同价款已包含上述所有服务所涉及的人工费、机械台班费用，甲方不另行支付费用。
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的顺序	按通用条款执行
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	无
	指定现场	按甲方指定现场。
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	无
第二节 第 7.3 款	保险要求	无
第二节	质量保证期	自设备试运行且通过环保验收之日起，产品质保

第 8.2 (1) 项		<p>期限为一年；（若产品生产厂家承诺的质保期限更长，则按厂家承诺标准执行。）</p> <p>质保期内，凡因产品自身质量问题造成损坏或故障的，验收合格后三个月内予以免费换新。质保期间，若设备发生故障，乙方须派遣专业技术人员赴现场开展维修处置工作，对旧设备的主要配件开展必要的更换，如抽吸泵、加气机以及水泵等，由此产生的人工、交通、配件以及与此相关的全部费用均由乙方承担。质保期限届满后，如设备出现故障需要维修，仅收取维修所需材料成本费用，不额外计取其他服务费用。</p>
第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷 响应时间	接到故障通知后在 1 小时内作出有效响应，24 小时内到达现场处置故障，质保期内全部维修费用由乙方承担；质保期届满后，只收取材料成本费用。
第二节 第 11.1 款	其他应当保密 的信息	无
第二节 第 12.2 款	合同价款支付 时间	本项目无预付款，合同签订后 5 个日历日内全部设备到场安装调试完毕，项目竣工验收合格后支付至合同总金额的 90%，设备试运行至少 2 个月且通过环保验收，出水量、出水水质双达标并持续稳定排放后再支付剩余尾款。
第二节 第 13.2 款	履约保证金不 予退还的情形	本项目不收取履约保证金。
第二节 第 13.3 款	履约保证金退 还时间及逾期 退还的违约金	本项目不收取履约保证金。
第二节 第 14.1 (3)	运行监督、维 修期限	

项		
第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	无
第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他服务	无
第二节 第 15.1 款	修理、重作、 更换相关具体 规定	无
第二节 第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿 费	乙方逾期交货或验收不通过的, 每天向对方偿付 违约货款额 1%作为违约金, 但违约金累计不得 超过违约货款额 10%, 超过 10 天对方有权解除 或终止合同, 违约方承担因此给对方造成的经济 损失。
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	无
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	乙方违反专用条款第二节第 8.2 (3) 项约定的, 每天向对方偿付货款额万分之五作为违约金。
第二节 第 19.2 款	解决争议的方 法	因本合同及合同有关事项发生的争议, 按下列第 (2) 种方式解决: (1) 向_____仲裁委员会申请 仲裁, 仲裁地点为_____; (2) 向_甲方所在地_人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	无

成交通知书

广西华泰合安应急科技有限公司：

贵单位参加了本采购机构代理的银海区福成镇福成村委一至八队污水站设备安装建设项目(第四次采购)（项目编号：BHZC2026-J1-030038-JHGC），经谈判小组评审，采购人确定，确定贵单位为本项目成交供应商，成交金额为：人民币贰佰陆拾捌万零叁拾壹元玖角壹分（¥2680031.91元）；交货时间：合同签订后 5 个日历日全部设备到场安装调试完毕，试运行 2 个月。

现将有关事项通知如下：

一、请接到本通知后，尽快与采购单位北海市银海区福成镇人民政府签订合同。

二、签订合同详细地点：北海市银海区福成镇人民政府指定地点。

特此通知。

代理机构：广西璟华工程管理有限公司

日期：2026年6月17日



附件 2、最后报价一览表

最后报价一览表（货物类）

北海市银海区福成镇人民政府、广西璟华工程管理有限公司：

按你方谈判文件要求，我们 广西华泰合安应急科技有限公司，本响应文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成银海区福成镇福成村委一至八队污水站设备安装建设项目（第四次采购）【招标编号：BHZC2026-J1-030038-JHGC】的实施。

最后报价一览表(单位均为人民币元)

王建岭

序号	名称	生产厂家、品牌（如果有）	规格型号	数量	单价	合计	备注（如有）
1	格栅机	德州望景环保设备有限公司、德州望景	定制	1 台	81950.00	81950.00	
2	污水提升泵	海口鑫向阳泵业有限公司、向阳泵业	WQ80-15-7.5KW	2 台	4716.00	9432.00	
3	平流式溶气气浮机	山东瑞泉环保设备有限公司、山东瑞泉	RQ-80	1 套	254100.00	254100.00	
4	絮凝加药装置	山东瑞泉环保设备有限公司、山东瑞泉	定制	1 套	31000.00	31000.00	
5	中间池提升泵	海口鑫向阳泵业有限公司、向阳泵业	WQ40-15-4.0KW	2 台	5315.00	10630.00	
6	MBR膜一	山东瑞泉环保	定制	1 套	1214100.00	1214100.00	

	体化设备	设备有限公司、山东瑞泉					
7	MBR帘式膜组件	山东雅杰新型膜材料有限公司、山东雅杰	定制	3套	72950.00	218850.00	
8	膜组架	山东雅杰新型膜材料有限公司、山东雅杰	定制	3套	8987.00	26961.00	
9	MBR产水泵	昂东泵业(浙江)有限公司、昂东	65BZ20-15-2.2KW	4台	4639.00	18556.00	
10	MBR反洗泵	昂东泵业(浙江)有限公司、昂东	80BZ50-20-5.5KW	1台	5000.00	5000.00	
11	膜清洗加药装置	山东瑞泉环保设备有限公司、山东瑞泉	定制	1套	16830.00	16830.00	
12	罗茨鼓风机	山东战尔机械有限公司、战尔	风量: 12.13m ³ /min, 风压: 34.3kPa, 功率: 15kW (1用1备)	2台	42586.00	85172.00	王建岭
13	叠螺污泥脱水机	炼盛环保科技有限公司(德州)有限公司、德州炼盛	定制	1台	143900.00	143900.00	
14	PAM自动加药装置	德州望景环保设备有限公司	定制	1套	56390.00	56390.00	

		司、德州望景					
15	电气控制系统	潍城区盛源电器经销处、/	定制	1套	91000.00	91000.00	
16	仪表、管件阀	山东瑞泉环保设备有限公司、山东瑞泉	定制	1批	30000.00	30000.00	
17	电缆线等附件	山东瑞泉环保设备有限公司、山东瑞泉	定制	1批	26970.00	26970.00	
18	MBR帘式膜组件	山东雅杰新型膜材料有限公司、山东雅杰	定制	2套	88700.00	177400.00	
19	MBR帘式膜组件	山东雅杰新型膜材料有限公司、山东雅杰	定制	1套	113800.00	113800.00	
20	膜组架	山东雅杰新型膜材料有限公司、山东雅杰	定制	3套	8130.00	24390.00	
21	管道、阀门	山东瑞泉环保设备有限公司、山东瑞泉	定制	1批	26200.91	26200.91	
22	安装配件	山东瑞泉环保设备有限公司、山东瑞泉	定制	1批	17400.00	17400.00	
谈判报价（小写）				¥2680031.91元			
谈判报价（大写）				人民币贰佰陆拾捌万零叁拾壹元玖角壹分			

注：

- 1、供应商需按本表格式填写，否则视为响应文件含有采购人不能接受的附加条件，**投标无效。**
- 2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人将以合同形式有偿取得

货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务，不得出现“0元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为响应文件含有采购人不能接受的附加条件，响应无效；采购内容未包含在《最后报价一览表》名称栏中，供应商不能作出合理解释的，视为响应文件含有采购人不能接受的附加条件的，响应无效。

3、特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，成交供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的名称、品牌（如果有）、规格型号、数量、单价等予以公示。

4、本竞标报价表由多页组成的，需由供应商法定代表人或委托代理人逐页签名并加盖单位公章，否则作竞标无效处理。

5、符合谈判文件中列明的可享受中小企业扶持政策的供应商，请填写中小企业声明函。注：供应商提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

6、如有多轮报价，则每轮报价供应商均需按本表格式填写。

谈判供应商名称(公章)：广西华泰合安应急科技有限公司

法定代表人（负责人）或委托代理人(签名)：

日期：2026年6月16日



王建岭

附件 3、货物配置清单

3. 货物配置清单

货物配置清单

项目名称:银海区福成镇福成村委一至八队污水站设备安装建设项目(第四次采购)

项目编号: BHZC2026-J1-030038-JHGC

序号	产品名称	品牌及型号	规格配置详细说明	数量	备注
1	格栅机	德州望景 定制	1. 回转式机械: 格栅机 2. 适用于以下场景: 渠宽 800mm, 渠深: 5700mm, 栅隙 2mm, 3. 材质 SS304, 功率 1.1kW 4. 配套开关盒	1 台	
2	污水提升泵	向阳泵业 WQ80-15-7.5KW	1. 流量 80m ³ /h, 扬程 15m, 功率 7.5kW (1 用 1 备) 2. 配套耦合、导杆、链条	2 台	
3	平流式溶气气浮机	山东瑞泉 RQ-80	1. 整体设备尺寸 8×2.2×2.6m (H), 处理能力 80m ³ /h; 2. 配套: 溶气罐、刮渣机、排泥机, 功率 18.5kW 3. 采用碳钢材质, 防腐蚀; 4. 配套扶梯和工作走道桥, 控制箱	1 套	
4	絮凝加药装置	山东瑞泉 定制	絮凝加药装置, 包括但不限于: 1. PE 药罐 1000L, 配套搅拌机、计量加药泵、流量计、管件阀等; 2. PAC 投加装置, 撬装式, 碳钢机架, 投加计量泵 (1 用 1 备), 配阻尼器、背压阀、Y 型过滤器	1 套	
5	中间池提升泵	向阳泵业 WQ40-15-4.0KW	1. 流量 40m ³ /h, 扬程 15m, 功率 4.0kW (1 用 1 备); 2. 配套耦合、导杆、链条	2 台	

6	MBR 膜一体化设备	山东瑞泉 定制	<p>MBR 膜一体化设备:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 整体尺寸 17x9x3m (H); 分三组, 17x3x3m (H); 2. 材质: 采用碳钢材质, 内部、外部均需做防腐处理; 3. 有效容积 430m³ 4. 碳钢防腐箱体, 需包含但不限于: 爬梯。 5. 配套: 厌氧池、缺氧池、好氧池、膜池、二沉池、清水池; 池体内部生物绳型填料及支架、曝气系统、推流搅拌系统、沉淀斜管、导流筒、集泥斗等。 	1 套	
7	MBR 帘式膜组件	山东雅杰 定制	<ol style="list-style-type: none"> 1. 单套处理能力 250T/D; 2. 单组膜面积 860 m², 膜孔径 0.1 μm; 3. PVDF 材质 	3 套	
8	膜组架	山东雅杰 定制	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 304 不锈钢, 焊接; 2. 配套曝气系统; 3. 外形尺寸 1980x1400x1850mm 	3 套	
9	MBR 产水泵	昂东 65BZ20-15-2.2 KW	<ol style="list-style-type: none"> 1. 流量 15m³/h; 2. 扬程 20m; 功率 2.2kW。 	4 台	
10	MBR 反洗泵	昂东 80BZ50-20-5.5 KW	<ol style="list-style-type: none"> 1. 流量 40m³/h; 2. 扬程 20m; 功率 5.5kW 	1 台	
11	膜清洗加药装置	山东瑞泉 定制	<ol style="list-style-type: none"> 1. 至少配套: 加药箱 1000L、搅拌器、计量泵; 2. 材质: PE; 3. 撬装式, 碳钢机架, 投加计量泵 1 用 1 备, 配阻尼器、背压阀、Y 型过滤器 	1 套	
12	罗茨鼓风机	战尔 风量: 12.13m ³	<ol style="list-style-type: none"> 1. 风量 12.13m³/min, 风压 34.3kPa, 功率 15kW (1 用 1 备) 	2 台	

		/min, 风压: 34.3kPa, 功率: 15kW(1用1备)			
13	叠螺污泥脱水机	德州炼盛 定制	1. 处理能力 60-100kgDS/h, 功率 3.0kW, 2. 尺寸 3500×1200× 1700mm 3. 采用不锈钢材质, 配备 控制箱	1 台	
14	PAM 自动加药装置	德州望景 定制	1. 制备能力 1000L/h, 至少 配备: 搅拌器、计量泵; 2. PAM 不锈钢自动泡药机 1m ³ /h, 至少配备: 投加计 量泵 4 台, 分别投气浮机 和污泥调理池, 各 1 用 1 备, 配备开关箱。	1 套	
15	电气控制系统	潍城区盛源电 器经销处 定制	至少配备: 可编程逻辑控 制器、触摸屏、电器元件	1 套	
16	仪表、管件 阀门	山东瑞泉 定制	配套设备安装的阀门、管 道(碳钢、UPVC)、流量 计等。	1 批	
17	电缆线等附 件	山东瑞泉 定制	配套设备安装的电缆、线 管、螺栓、支架等附件。	1 批	
18	MBR 帘式膜 组件	山东雅杰 定制	1. 单套处理能力 300T/D; 2. 膜面积 1050 m ² /套; 3. 膜孔径 0.1 μm; PVDF 材质	2 套	
19	MBR 帘式膜 组件	山东雅杰 定制	1. 单套处理能力 400T/D; 2. 膜面积 1400 m ² /套; 3. 膜孔径 0.1 μm; 4. PVDF 材质	1 套	
20	膜组架	山东雅杰 定制	1. 304 不锈钢焊接; 2. 配备曝气系统; 3. 外形尺寸 2500×1420× 2400mm	3 套	
21	管道、阀门	山东瑞泉	碳钢管、UPVC 管、手自动 阀门	1 批	

		定制			
22	安装配件	山东瑞泉 定制	法兰、弯头、螺栓、支架 灯	1批	

谈判供应商名称(公章): 陕西华泰合安应急科技有限公司

日期: 2026年6月15日



附件 4、技术商务偏离表

(2) 响应商务、技术参数要求

序号	谈判文件要求	响应文件具体响应	正偏离/ 无偏离/ 负偏离	说明
商务要求				
1	<p>质保期 1、自货物验收合格之日起, 质保期不少于一年; 若产品生产厂家承诺的质保期更长, 则按厂家承诺标准执行。</p> <p>2、质保期内, 凡因产品自身质量问题造成损坏或故障的, 验收合格后三个月内予以免费换新。质保期间, 若设备发生故障, 供应商须派遣专业技术人员赴现场开展维修处置工作, 对旧设备的主要配件开展必要的更换, 如抽吸泵、加“气机以及水泵等, 由此产生的人工、交通、配件以及与此相关的全部费用均由供应商承担。</p> <p>3、质保期届满后, 如设备出现故障需要维修, 仅收取维修所需材料成本费用, 不额外计取其他服务费用。</p>	<p>我公司承诺响应:</p> <p>质保期 1、自货物验收合格之日起, 产品质保期一年; 若产品生产厂家承诺的质保期更长, 则按厂家承诺标准执行。</p> <p>2、质保期内, 凡因产品自身质量问题造成损坏或故障的, 验收合格后三个月内予以免费换新。质保期间, 若设备发生故障, 我公司须派遣专业技术人员赴现场开展维修处置工作, 对旧设备的主要配件开展必要的更换, 如抽吸泵、加“气机以及水泵等, 由此产生的人工、交通、配件以及与此相关的全部费用均由我公司承担。</p> <p>3、质保期届满后, 如设备出现故障需要维修, 仅收取维修所需材料成本费用, 不额外计取其他服务费用。</p>	无偏离	无
2	<p>质量要求 1、供应商承诺所提供的设备(产品)为具备合法渠道未使用过的全新产品。所有产品、辅件、材料要求无瑕疵和缺陷, 为合格产品, 同时有明确的生产厂商或制造商信息。</p>	<p>我公司承诺响应:</p> <p>质量要求 1、我公司承诺所提供的设备(产品)为具备合法渠道未使用过的全新产品。所有产品、辅件、材料要求无瑕疵和缺陷, 为合格产品, 同时有明确的生产厂商或制造商</p>	无偏离	无

	<p>2、供应商应保证所提供货物、服务在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权等知识产权及其他合法权益, 且所有权、处分权等没有受到任何限制, 供应商必须自行为其投标产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。</p> <p>3、由成交供应商负责派专业技术人员到现场进行设备工艺调试, 调试期至验收合格之日止(调试运行费用全部由成交供应商支付), 在调试过程中, 负责全套机组的调试运行, 使出水水质达到 GB18918-2002 一级 A 标准。</p>	<p>厂商信息。</p> <p>2、我公司应保证所提供货物、服务在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权等知识产权及其他合法权益, 且所有权、处分权等没有受到任何限制。我公司必须自行为其投标产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。</p> <p>3、由我公司负责派专业技术人员到现场进行设备工艺调试, 调试期至验收合格之日止(调试运行费用全部由我公司支付), 在调试过程中, 负责全套机组的调试运行, 使出水水质达到 GB18918-2002 一级 A 标准。</p>		
3	<p>交货时间及地点 交货时间: 合同签订后 5 个日历日内全部设备到场安装调试完毕, 试运行 2 个月。</p> <p>交货地点: 采购人指定地点。</p> <p>逾期交货违约责任: 成交供应商逾期交货或验收不通过的, 每天向采购人偿付违约金 1% 作为违约金, 但违约金累计不得超过违约货款额 10%, 超过 10 天采购人有权解除或终止合同, 违约方承担因此给采购人造成的经济损失。</p>	<p>我公司承诺响应:</p> <p>交货时间及地点 交货时间: 合同签订后 5 个日历日内全部设备到场安装调试完毕, 试运行 2 个月。</p> <p>交货地点: 采购人指定地点。</p> <p>逾期交货违约责任: 我公司逾期交货或验收不通过的, 每天向采购人偿付违约金 1% 作为违约金, 但违约金累计不得超过违约货款额 10%, 超过 10 天采购人有权解除或终止合同, 违约方承担因此给采购人造成的经济损失。</p>	无偏离	无
4	<p>付款时间和方式 本项目无预付款, 合同签订后 5 个日历日内全部设备到场安装调试完毕, 项目竣工验收合格后支付至合同总金额的 90%, 设备试运行至少 2 个月且通过环保验收, 出水水质双达标并持续稳定排放后再支付剩余尾款。</p>	<p>我公司承诺响应:</p> <p>付款时间和方式 本项目无预付款, 合同签订后 5 个日历日内全部设备到场安装调试完毕, 项目竣工验收合格后支付至合同总金额的 90%, 设备试运行 2 个月且通过环保验收, 出水</p>	无偏离	无

		量、出水水质双达标并持续稳定排放后再支付剩余尾款。		
5	<p>保修和售后服务要求 1、按国家有关产品“三包”规定执行“三包”。</p> <p>2、免费送货上门，免费安装调试合格，派出技术人员到达现场负责设备安装调试，直至正常使用。</p> <p>3、供应商负责拆除现有旧设备、排空旧池体、污泥清淤冲洗，安装新设备，所有拆除、安装涉及的人工及材料成本费用均已包含在投标报价中，采购人不再另行支付费用。</p> <p>4、供应商承诺，接到故障通知后在1小时内作出有效响应，24小时内到达现场处置故障，质保期内全部维修费用由成交供应商承担；质保期届满后，只收取材料成本费用。</p> <p>5、供应商承诺提供设备全生命周期的终身维护和保养服务。</p> <p>6、免费提供人员培训服务，培训内容包括：设备的使用方法、维护方法、保养注意事项等内容。</p>	<p>我公司承诺响应：</p> <p>保修和售后服务要求 1、按国家有关产品“三包”规定执行“三包”。</p> <p>2、免费送货上门，免费安装调试合格，派出技术人员到达现场负责设备安装调试，直至正常使用。</p> <p>3、我公司负责拆除现有旧设备、排空旧池体、污泥清淤冲洗，安装新设备，所有拆除、安装涉及的人工及材料成本费用均已包含在投标报价中，采购人不再另行支付费用。</p> <p>4、我公司承诺，接到故障通知后在1小时内作出有效响应，24小时内到达现场处置故障，质保期内全部维修费用由我公司承担；质保期届满后，只收取材料成本费用。</p> <p>5、我公司承诺提供设备全生命周期的终身维护和保养服务。</p> <p>6、免费提供人员培训服务，培训内容包括：设备的使用方法、维护方法、保养注意事项等内容。</p>	无偏离	无
6	<p>验收要求 1、验收标准：按合同要求进行验收。采购人按照合同要求进行验收，对照采购文件的功能目标、技术指标以及供应商的承诺，全面核对检验，对所有要求出具的证明文件的原件进行核查（如有）。如交付产品不能满足采购需求以及合同约定的质量标准，则视为验收不合格，按相关规定做退货处理及违约处理，成交供应商承担所有责任和费用，采购人有权</p>	<p>我公司承诺响应：</p> <p>验收要求 1、验收标准：按合同要求进行验收。采购人按照合同要求进行验收，对照采购文件的功能目标、技术指标以及我公司的承诺，全面核对检验，对所有要求出具的证明文件的原件进行核查（如有）。如交付产品不能满足采购需求以及合同约定的质量标准，则视为验收不合格，按相关规</p>	无偏离	无

22

	<p>保留进一步追究责任的权利。</p> <p>2、成交供应商对货物及设备完成安装后，通过调试运行至环保验收合格，邀请同类行业机构、专家、服务对象及相关部门对项目进行竣工验收。验收标准应符合中国有关的国家、地方、行业标准。</p> <p>3、货物（设备）验收合格，项目约定产品或服务方可正式交接，双方对相关货物清单、随机附件及验收意见书等书面材料进行清点签字后，作为项目的最终验收。</p> <p>4、验收费用：验收所产生的劳务费、检验费及相关发生的全部费用均由成交供应商承担。</p> <p>5、工艺调试验收：项目污水经处理后水质指标达到GB18918-2002一级A标准，出水指标以具有专业资质的第三方检测结果为准。</p>	<p>定做退货处理及违约处理，我公司承担所有责任和费用，采购人有权保留进一步追究责任的权利。</p> <p>2、我公司对货物及设备完成安装后，通过调试运行至环保验收合格，邀请同类行业机构、专家、服务对象及相关部门对项目进行竣工验收。验收标准应符合中国有关的国家、地方、行业标准。</p> <p>3、货物（设备）验收合格，项目约定产品或服务方可正式交接，双方对相关货物清单、随机附件及验收意见书等书面材料进行清点签字后，作为项目的最终验收。</p> <p>4、验收费用：验收所产生的劳务费、检验费及相关发生的全部费用均由我公司承担。</p> <p>5、工艺调试验收：项目污水经处理后水质指标达到GB18918-2002一级A标准，出水指标以具有专业资质的第三方检测结果为准。</p>		
7	<p>其他要求 1、投标报价需包括但不限于以下内容： （1）货物及标准附件、备品备件、专用工具的价格； （2）运输、货到就位以及安装、培训、技术支持、售后服务、调试试运行至少2个月等费用； （3）必要的保险费用和各项税费； （4）必要的基础环境改造费用。</p> <p>2、供应商承诺提供设备安装服务，包括：拆除旧设备、排空旧池体、污泥清淤冲洗，以及安装新设备所涉及的运输、二次</p>	<p>我公司承诺响应：</p> <p>其他要求 1、投标报价需包括但不限于以下内容： （1）货物及标准附件、备品备件、专用工具的价格； （2）运输、货到就位以及安装、培训、技术支持、售后服务、调试试运行2个月等费用； （3）必要的保险费用和各项税费； （4）必要的基础环境改造费用。</p> <p>2、我公司承诺提供设备安装服务，包括：拆除旧设备、排</p>	无偏离	无

23

<p>转运、吊装等服务，报价已包含上述所有服务所涉及的人工费、机械台班费用，采购人另行支付费用。</p> <p>3、本项目设备安装场地规格为22米×17米，目前场地已平整完成，具备设备安装的必要条件。供应商需根据项目实际情况，提供完整的技术解决方案和实施方案；详细阐述项目方案的实现思路及关键技术；符合本项目对当前和未来发展的要求；以及对功能设计和实施计划的建议；需包括： 提供设备安装图纸以及工艺流程图等技术方案文件，承诺设备安装完成后 可以保证日处理污水量达到1750吨以上，出水水质达到GB18918-2002一级A标准。</p> <p>4、供应商需提供详细的组织实施方案。工作实施组织方案，包括(但不限于)以下内容：组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点、按期履约的承诺以及保障措施。</p>	<p>空旧池体、污泥清淤清洗，以及安装新设备所涉及的运输、二次转运、吊装等服务，报价已包含上述所有服务所涉及的人工费、机械台班费用，采购人另行支付费用。</p> <p>(9)3、本项目设备安装场地规格为22米×17米，目前场地已平整完成，具备设备安装的必要条件。我公司需根据项目实际情况，提供完整的技术解决方案和实施方案；详细阐述项目方案的实现思路及关键技术；符合本项目对当前和未来发展的要求；以及对功能设计和实施计划的建议；需包括： (10)提供设备安装图纸以及工艺流程图等技术方案文件，承诺设备安装完成后 (11)可以保证日处理污水量达到1750吨以上，出水水质达到GB18918-2002(12)一级A标准。</p> <p>4、我公司需提供详细的组织实施方案。工作实施组织方案，包括(但不限于)以下内容：组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点、按期履约的承诺以及保障措施。</p>
技术参数要求	
<p>1</p>	<p style="text-align: center;">我公司承诺提供的货物响应以下要求</p> <p style="text-align: center;">技术参数要求</p> <p style="text-align: right;">无偏离 无</p>

序号	品名	单位	数量	技术参数及性能配置要求	序号	品名	单位	数量	技术参数及性能配置要求
1	格栅机	台	1	1. 回转式机械；格栅机 2. 适用于以下场景：渠宽800mm，渠深：5700mm，栅隙2mm。 3. 材质SS304，功率≥1.1kW	1	格栅机	台	1	1. 回转式机械；格栅机 2. 适用于以下场景：渠宽800mm，渠深：5700mm，栅隙2mm。 3. 材质SS304，功率1.1kW 4. 配套开关盒
2	污水提升泵	台	2	1. 流量≥80m³/h，扬程≥24m，功率≥5.5kW（1用1备） 2. 配套耦合、导杆、链条	2	污水提升泵	台	2	1. 流量80m³/h，扬程10m，功率7.5kW（1用1备） 2. 配套耦合、导杆、链条
3	平流式溶气气浮机	套	1	1. 整体设备尺寸8×2.2×2.6m（H），处理能力≥80m³/h； 2. 配套：溶气罐、刮渣机、排泥机，功率≥18.5kW 3. 采用碳钢材质，防腐蚀； 4. 配套扶梯和工作走道桥，控制箱	3	平流式溶气气浮机	套	1	1. 整体设备尺寸8×2.2×2.6m（H），处理能力80m³/h； 2. 配套：溶气罐、刮渣机、排泥机，功率18.5kW 3. 采用碳钢材质，防腐蚀； 4. 配套扶梯和工作走道桥，控制箱
4	絮凝加药装置	套	1	絮凝加药装置，包含但不限于： 1. PE药罐≥1000L，配套搅拌机、计量加药泵、流量计、管件阀等； 2. PAC投加装置，撬装式，碳钢机架，投加计量泵，1					

0.0000

8	膜组架	套	3	1. 材质: 304 不锈钢, 焊接; 2. 配套曝气系统; 3. 外形尺寸 ≤1980×1400×1850mm	8	膜组架	套	3	1. 材质: 304 不锈钢, 焊接; 2. 配套曝气系统; 3. 外形尺寸 1980×1400×1850mm
9	MBR 产水泵	台	4	1. 流量 ≥15m ³ /h; 2. 扬程 ≥20m; 功率 ≥2.2kW	9	MBR 产水泵	台	4	1. 流量 15m ³ /h; 2. 扬程 20m; 功率 2.2kW
10	MBR 反洗泵	台	1	1. 流量 ≥40m ³ /h; 2. 扬程 ≥20m; 功率 ≥5.5kW	10	MBR 反洗泵	台	1	1. 流量 40m ³ /h; 2. 扬程 20m; 功率 5.5kW
11	膜清洗加药装置	套	1	1. 至少配套: 加药箱 ≥1000L、搅拌机、计量泵; 2. 材质: PE; 3. 撬装式, 碳钢机架, 投加计量泵 1 用 1 备, 配阻尼器、背压阀、Y 型过滤器	11	膜清洗加药装置	套	1	1. 至少配套: 加药箱 1000L、搅拌机、计量泵; 2. 材质: PE; 3. 撬装式, 碳钢机架, 投加计量泵 1 用 1 备, 配阻尼器、背压阀、Y 型过滤器
12	罗茨鼓风机	台	2	1. 风量 ≥11.15m ³ /min, 风压 ≥34.3kPa, 功率 ≥15kW (1 用 1 备)	12	罗茨鼓风机	台	2	1. 风量 12.13m ³ /min, 风压 34.3kPa, 功率 15kW (1 用 1 备)

0.0000

13	叠螺污泥脱水机	台	1	1. 处理能力 ≥60-100kgDS/h, 功率 ≥3.0kW, 2. 尺寸 ≤3500×1200×1700mm 3. 采用不锈钢材质, 配备控制箱	13	叠螺污泥脱水机	台	1	1. 处理能力 60-100kgDS/h, 功率 3.0kW, 2. 尺寸 3500×1200×1700mm 3. 采用不锈钢材质, 配备控制箱
14	PAM 自动加药装置	套	1	1. 制备能力 ≥1000L/h, 至少配备: 搅拌机、计量泵; 2. PAM 不锈钢自动泡药机 ≥1m ³ /h, 至少配备: 投加计量泵 4 台, 分别投气浮机和污泥调理池, 各 1 用 1 备, 配备开关箱	14	PAM 自动加药装置	套	1	1. 制备能力 1000L/h, 至少配备: 搅拌机、计量泵; 2. PAM 不锈钢自动泡药机 1m ³ /h, 至少配备: 投加计量泵 4 台, 分别投气浮机和污泥调理池, 各 1 用 1 备, 配备开关箱。
15	电气控制系统	套	1	至少配备: 可编程逻辑控制器、触摸屏、电器元件	15	电气控制系统	套	1	至少配备: 可编程逻辑控制器、触摸屏、电器元件
16	仪表、管件阀门	批	1	配套设备安装的阀门、管道 (碳钢、UPVC)、流量计等。	16	仪表、管件阀门	批	1	配套设备安装的阀门、管道 (碳钢、UPVC)、流量计等。
17	电缆线等附件	批	1	配套设备安装的电缆、线管、螺栓、支架等附件。	17	电缆线等附件	批	1	配套设备安装的电缆、线管、螺栓、支架等附件。

18	MBR 帘式膜组件	套	2	<p>1. 单套处理能力$\geq 300T/D$;</p> <p>2. 膜面积$\geq 1050 m^2/套$;</p> <p>3. 膜孔径$\leq 0.1 \mu m$; PVDF 材质;</p> <p>4. 需提供国家认可的取得 CMA 计量认证资质的第三方检测机构出具的产品检测报告, 检测报告需载明核心产品: MBR 膜的膜孔径、膜类型等检测指标, 检测指标需满足本项目采购需求技术参数及性能配置要求。复印件加盖供应商公章。</p>	18	MBR 帘式膜组件	套	2	<p>1. 单套处理能力$300T/D$;</p> <p>2. 膜面积$1050 m^2/套$;</p> <p>3. 膜孔径$0.1 \mu m$; PVDF 材质;</p> <p>4. 需提供国家认可的取得 CMA 计量认证资质的第三方检测机构出具的产品检测报告, 检测报告需载明核心产品: MBR 膜的膜孔径、膜类型等检测指标, 检测指标需满足本项目采购需求技术参数及性能配置要求。复印件加盖供应商公章。已在响应文件中提供检测报告</p>
19	MBR 帘式膜组件	套	1	<p>1. 单套处理能力$\geq 400T/D$;</p> <p>2. 膜面积$\geq 1400 m^2/套$;</p> <p>3. 膜孔径$\leq 0.1 \mu m$;</p> <p>4. PVDF 材质;</p> <p>4. 需提供国家认可的取得 CMA 计量认证资质的第三方检测机构出具的产品检测报告, 检测报告需载明核心产品: MBR 膜的膜孔径、膜类型等检测指标, 检测指标需满足本项目采购需求技术参数及性能配置要求。复印件加盖供应商公章。</p>	19	MBR 帘式膜组件	套	1	<p>1. 单套处理能力$400T/D$;</p> <p>2. 膜面积$1400 m^2/套$;</p> <p>3. 膜孔径$0.1 \mu m$;</p> <p>4. PVDF 材质;</p> <p>4. 需提供国家认可的取得 CMA 计量认证资质的第三方检测机构出具的产品检测报告, 检测报告需载明核心产品: MBR 膜的膜孔径、膜类型等检测指标, 检测指标需满足本项目采购需求技术参数及性能配置要求。复印件加盖供应商公章。已在响应文件中提供检测报告</p>

30

20	膜组架	套	3	<p>1. 304 不锈钢焊接;</p> <p>2. 配备曝气系统;</p> <p>3. 外形尺寸$\leq 2500 \times 1420 \times 2400mm$</p>	20	膜组架	套	3	<p>1. 304 不锈钢焊接;</p> <p>2. 配备曝气系统;</p> <p>3. 外形尺寸$2500 \times 1420 \times 2400mm$</p>
21	管道、阀门	批	1	<p>碳钢管、UPVC 管、手自动阀门</p>	21	管道、阀门	批	1	<p>碳钢管、UPVC 管、手自动阀门</p>
22	安装配件	批	1	<p>法兰、弯头、螺栓、支架灯</p>	22	安装配件	批	1	<p>法兰、弯头、螺栓、支架灯</p>

后附检测报告

判供应商名称(公章): 西华泰安应急科技有限公司
日期: 2026 年 6 月 15



31