**深圳市深水环境科技有限公司**

**冷却塔采购项目**

**询价告知函**

# **项目关键信息**

一、服务内容

（一）采购项目名称：冷却塔采购项目。

（二）采购需求：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **参数要求** | **备注** |
| 1 | 冷却水塔 | 1台 | 进水温度 | 37℃ | 含设备供货运输、拆装调试 |
| 出水温度 | 32℃ |
| 湿球温度 | 28℃ |
| 循环水量 | ≥921 m3/h |
| 冷却塔塔型 | 方形横流式 |
| 电源 | 380V/3Ф/50Hz |
| 风量 | ≥437400 m3/h |
| pH值承受能力 | 6.5~8.0 |

供应商报价应包括但不限于人员工资和福利、技术服务费、差旅费、调研费、安装费、交通费、运输费、办公设施和设备、通讯设备、管理费、利润、税金等与本合同全部工作内容有关的一切费用。

（三）含税限价要求：22万元（报价总价不得超过限价要求，否则做无效报价）。

（四）采购期限：工期要求为合同签订之日起40个日历日内完成设备供货及安装调试。质保期为1年，自功能验收通过之日起计算。

（五）付款方式：签订总价包干合同，合同签订后支付合同总额的30%作为预付款，设备完成备货并提供相应证明材料（照片、出厂证明）后累计支付至合同总额的90%，安装调试完成且通过功能验收后累计支付至合同总额的97%，质保期满后累计支付至合同总额的100%。

二、资格要求及证明材料

（一）须在中华人民共和国境内注册，具备独立承担民事责任的能力；

（二）具有良好的商业信誉、未被列入工商系统经营异常名录或严重违法失信企业名单，未被列入人民法院公布的失信被执行人名单（由供应商在《承诺函》中作出声明）；

注：国家企业信用信息公示系统、信用中国、中国执行信息公开网网站查询渠道查询供应商信用信息，具体以工作人员评审当日上述渠道的全部查询结果为准；

（三）财务状况要求：近一年内或成立至今（成立不足一年的单位）财务状况无亏损或净资产大于0（由供应商在《承诺函》中作出声明）；

（四）近两年内（2023年10月至今）或成立至今（成立不足两年的单位）至少具备一项正在实施或已完成的类似业绩（由供应商在《承诺函》中作出声明）；

（五）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的采购活动（由供应商在《承诺函》中作出声明）。

（六）不接受联合体参选（由供应商在《承诺函》中作出声明）；

三、参选文件要求

参选单位应就本次选聘报送相关参选文件，包括：

1.供应商基本情况表；

2.资质文件（营业执照、承诺函）；

3.报价一览表（参选单位报价应包含完成本项目全部工作所应收取的全部费用（即含税包干价）。若参选单位在成交并签署合同后，在完成本项目的工作中出现的任何遗漏，均由成交参选单位免费提供，选聘单位不再支付任何费用。）；

以上格式可参考**第三章 报价文件格式**，以上资料均需加盖公章、业务章或合同章（三选一），否则报价无效，并在截止时间前完成报价。

四、选聘程序

本次采用线上选聘，具体程序如下：

（一）在截止报价时间前，各参选单位以邮件形式递交报价文件至询价公告指定邮箱（邮件标题：公司名称+冷却塔采购项目）；

（二）评审委员会对参选单位进行资格性、符合性审查，如存在审核未通过的单位，则记录原因并通知未通过的单位；

（三）评审委员会根据询价规则形成询价报告，确定候选人排名；

（四）询价结束后，采购人将询价结果报公司内部决策，通过后将结果通知中选单位，双方择日签订正式协议。

五、选聘材料提交

（一）响应文件递交截止时间为2025年10月12日18时00分（北京时间）；

（二）响应文件递交方式

本次文件递交方式采用线上递交，PDF盖章版响应文件必须在递交截止时间前发送至采购联系人邮箱。响应文件递交截止时间前未完成报价文件发送的，视为不参选。

六、评分规则

本次评审设一轮报价，采用最低投标价法。采购人对所有参选供应商进行资格性、符合性审查，审查合格的供应商报价成立，根据最低价法确定中选人。参选供应商报价税率不同，按不含税价格对比。

本采购项目以不含税价进行对比，供应商需填报含税价、税率；不含税价计算方式：不含税价=含税价/（1+税率）。

如出现并列最低报价，以报价文件递交时间在先者优先中选。若中选供应商放弃资格，则按报价由低到高顺序依次递补。

七、限价要求

本次限价22万元，采用总价包干模式，超过限价的报价视为无效报价。

八、澄清及修改

1、采购人如需对已发出的询价文件进行澄清或修改的，将在深圳市深水水务咨询有限公司官网（http://www.szsszx.com/）发布更正公告，该澄清或修改内容为询价文件的组成部分。

2、询价申请人认为需要对询价文件进行澄清的，可以邮件形式向采购人提出申请（截止时间2025年10月12日18时），但采购人可决定是否采纳申请事项。

3、询价申请人应于响应文件递交截止时间之前，自行在深圳市深水水务咨询有限公司官网（http://www.szsszx.com/）查询本项目的更正公告，因未查阅公告造成的后果由申请人自行承担。

九、其他

1、中选人应在结果公告期满后尽快与采购人签订采购合同。因中选人原因造成逾期未与采购人签订采购合同的，视为自动放弃；

2、中选人因不可抗力原因不能履行采购合同或放弃成交的，采购人可依序与其他中选候选人签订采购合同，也可以重新组织采购。

3、评审委员会认为参选供应商的报价明显低于或高于其他通过资格性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，且不能在合理的时间内提供书面说明，或无法提交相关证明材料，参选供应商不能证明其报价合理性的可做无效报价处理。

十、联系方式

联系人：涂工

电 话：0755+29395688转8725

邮 箱：sszxhjcaigoua@163.com

 深圳市深水环境科技有限公司

 2025年10月9日

# 合同条款及格式

合同编号：

深圳市深水环境科技有限公司

冷却塔采购合同

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称： |  |
| 甲 方：乙 方： |  |

冷却塔采购合同

**甲方（甲方）：**

**联系人： 联系电话： 电子邮箱： 通讯地址：**

**乙方（乙方）：**

**联系人： 联系电话： 电子邮箱： 通讯地址：**

甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规的规定，经平等协商达成合同如下：

### 一、设备和数量

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **参数要求** | **备注** |
| 1 | 冷却水塔 | 1台 | 进水温度 | 37℃ | 含设备供货运输、拆装调试 |
| 出水温度 | 32℃ |
| 湿球温度 | 28℃ |
| 循环水量 | ≥921 m3/h |
| 冷却塔塔型 | 方形横流式 |
| 电源 | 380V/3Ф/50Hz |
| 风量 | ≥437400 m3/h |
| pH值承受能力 | 6.5~8.0 |

上述合同金额是乙方完成本合同所有设备的供货、安装调试、培训（如有）、相关技术服务及履行本合同其他义务所需的全部费用，包括但不限于设备的价格，二次设计费用（如有），安装调试费，调试过程中使用的专用工具、备品备件等的价格，培训费（如有），质保服务费，【 】%增值税费，资料费以及为提供设备至甲方指定交货地点而产生的商检费、包装费、装货费、运费、卸车费、保险费等全部费用。

### 二、质量要求及技术标准

设备为全新（原装）产品，随货应附产品技术手册、组装图、部件图、安装说明书、产品操作使用说明书、设备维护保养说明书、相关图纸（含安装设备大样图纸）、质保书、产品出厂合格证、出厂检验证明（厂内）、检验证明（第三方、若有）等。

乙方所供设备质量、性能和数量须满足甲方设计图纸（如有）要求，满足所提供安装设备大样图纸要求，所供设备必须是全新、未使用过的，并完全符合强制性的国家技术质量规范和合同规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

其他质量要求及技术标准要求：

### 三、支付和结算方式

1.双方因本合同发生的一切费用均以人民币结算及支付。

2.乙方的账户名称、开户银行及帐号以本合同提供的为准。

乙方开户行和账号

开户银行：

户 名：

帐 号：

3.付款方式

（1）合同生效后，乙方提交合同总价【30】%的金额的付款申请材料，甲方审核通过后支付合同总价的【30】%作为预付款。

（2） 乙方将设备运送至甲方指定地点并经甲方验收（仅验查规格、数量、品牌等，不包括设备性能验收），乙方提交合同总价【60】%的金额的付款申请材料，甲方审核通过后支付合同总价的【60】%。

（3） 满足下列第【①】【/】项条件后：甲方在收到乙方合同总价【5】%的金额的付款申请材料并审核通过后，支付合同总价的【5】%：

①设备安装调试完毕并通过甲方对设备性能的验收。

②位于XXX地点的XXX工程调试达到处理效果。

（4） 尾款在保修期满后，乙方提供合同总价【5】%的金额的付款申请材料并经甲方审核通过后，支付合同总价的【5】%。

4.本合同第三条第3款约定的“付款申请材料”包括请款申请表（请款申请表的内容、格式，以甲方的要求为准）、税率为【 】%的增值税专用发票、达到付款条件的证明材料（如验收报告）。乙方未提供付款申请材料的，付款时间相应顺延，甲方无需承担逾期付款的违约责任。

### 四、包装物与标识

1.除不适合箱装的设备外，所有交付设备应具有适合远洋和内陆运输、多次搬运与装卸、耐热带高温高湿气候的坚固木箱包装，并根据设备的特点和需要，采取防潮、防雨、防锈、防震、防腐蚀等的保护措施，以保证设备安全无损的运抵安装地点。如由于包装原因引起设备毁损、锈蚀、丢失，乙方应承担因此发生的一切责任。裸装货应在设备的装箱单中清楚标明。

2.包装时，乙方须采取防盗措施：每件设备重量不小于150KG，裸装、托盘及框架装设备应捆扎结实，包装内各件设备应不易抽出、取走或拆下；箱装设备应封闭严密，包装箱不易撬开。

3.乙方已经考虑了本合同确定的运输方式对合同设备的包装要求。

4.乙方有义务采用最合适的包装方式，在合理的情况下，减少合同设备远洋运输的包装体积。例如，外包装应尽可能方整，尽量避免出现突出的尖端；不同规格设备应按外形、直径大小进行合理包装。

5.包装标准：

GB/T13384-92《机电产品包装通用技术条件》

GB/T4892-1996《硬质直方体运输包装尺寸系列》

GB/T13201-91《圆柱体运输包装尺寸系列》

GB/T 13757-92《袋类运输包装尺寸系列》

GB/T16471-1996《运输包装件尺寸界限》

### 五、交货

1.交货方式：现场交货

（1）乙方负责运输和保险，将设备运抵交货地点。有关运输、保险等一切的费用由乙方承担。

（2）供货期：满足在下列第①项、第【①】项条件之日起【40】天内将设备运抵指定工程地点：①合同生效；②收到预付款。

2.运输方式：由乙方负责安排 。

3.交货地点：

收货联系人：

联系方式：

4.设备交付给甲方前，毁损、灭失的风险，由乙方承担；交付给甲方后，毁损、灭失的风险，由甲方承担，本合同另有约定的，从其约定。

### 六、设备验收

1.设备到货验收：设备到货后由甲方负责组织设备开箱验收，该阶段的验收范围为规格、数量、品牌，不包括设备性能验收。

2.设备性能情况验收：设备由乙方完成安装、调试。安装、调试完毕后，乙方书面通知甲方；甲方在接到书面通知后，组织相关单位完成设备性能验收工作，出具并签署验收报告，乙方应积极配合做好各方面的工作。设备性能的验收标准按本合同第二条以及采购文件技术要求执行，本合同、采购文件未规定的，按照国家标准或行业标准（以要求较高者为准）执行。

本合同所称的“采购文件”指招标文件、竞争性谈判/磋商邀请文件或单一来源采购文件等，具体以实际采用的采购方式情况为准。

3.最终验收合格条件包括下列第（1）、（2）、（3）、（4）、 / 项：

（1）性能测试和设备调试验收时出现的问题已被解决至甲方满意。

（2）已提供了合同规定的全部设备的资料。

（3）采购文件规定的培训任务已经完成。

（4）调试过程中使用的专用工具、备品备件等已全部移交给甲方使用。

（5）位于 / 地点的 / 工程调试达到处理效果。

（6）需要计量校准的设备待校准结果经甲方确认符合要求。

（7） / 。

### 七、责任和义务

1. 乙方有责任按本合同的要求，按时、保质、保量地提供合同设备和技术资料。
2. 乙方供货设备应保证满足甲方对技术（质量）、数量要求，对有缺陷的零件、部件和设备，乙方同意免费更换，以达到合同规定的规格、质量和性能。
3. 如乙方需二次设计，二次设计图纸应按甲方要求时间节点提交，交货时间不予顺延。
4. 乙方有责任将合同设备在合同约定地点交验。
5. 双方确认：关于甲方是否需向乙方提供设计图纸，按照下列第 （2） 种方式进行：

（1）甲方应于合同生效后【/】日，将设计图纸提供给乙方。

（2）甲方不制作设计图纸，无需向乙方提供。

6.其他乙方责任与义务： /

### 八、违约责任

1.乙方如有下列行为之一视为违约，甲方有权解除合同，乙方赔偿甲方的一切损失。

（1）所提供的设备、配件与合同文件的承诺不相符；

（2）乙方存在违反承诺的品牌、生产厂家、报价、质量和合同文件规定的质量与性能、售后服务的内容行为；

（3）乙方违反双方签署合同书的其他主要条款。

2.乙方在设备运输、装卸等各种环节中产生的一切意外事故，包括不可抗力因素造成的事故，造成设备或配件的损坏概由乙方负责。

3.供货期延误的，乙方按照下列方式承担违约金：

（1）供货期延误【10】日以内的，乙方向甲方支付人民币【2000】元/日的违约金。

（2）供货期延误【10】至【30】日的（含本数），从延误开始之日起，乙方向甲方支付人民币【3000】元/日的违约金。

（3）供货期延误【30】日以上的，甲方有权：①单方面解除合同，要求乙方在【10】日内返还货款，并按合同总价的【20】%向甲方支付违约金；②要求乙方继续履行合同，并从延误开始之日起，向甲方支付人民币【5000】元/日的违约金。

4.设备未能通过本合同第六条约定的任一项验收，则甲方同意由乙方予以整改更换，并在7天内重新组织验收；经2次验收不合格的，甲方有权：①单方面解除合同，乙方应当一周内退还甲方已支付的合同款；②要求乙方按合同总价的【30】%向甲方支付违约金。

5.保修期内，如乙方未在规定时间内指导解决设备问题，甲方有权自行处理，相关费用及因此造成的损失全部由乙方承担，且不免除乙方对设备的缺陷责任。甲方有权要求乙方按照相关费用的0.5倍支付违约金，并有权在尾款中扣除相关费用、损失、违约金。

6.一方因追究违约方法律责任而支付的案件受理费、保全费、执行费、公告费、律师费、保全担保费/保险费、公证费，由违约方承担。

7.其他违约责任: /

### 九、培训

1.甲、乙双方就培训事宜作出如下第 （1） 项确认：

（1）本合同涉及培训事宜。

（2）本合同不涉及培训事宜，第九条第2至3款项不适用于本合同。

2.乙方承诺按照以下规定为甲方提供技术培训。

（1）培训时间：以甲方通知为准。

（2）培训地点：以甲方通知为准。

（3）培训次数：【 2 】次。

（4）参加人员和人数：以甲方通知为准。

3.培训要求

乙方应对甲方的维修、操作人员提供设备的操作及维修的培训，直至熟练为止。

### 十、质保

1.保修期：自设备最终验收合格之日起算【12】个月。

2.保修期内所发生的因乙方原因引起的设备质量问题和供货问题等，乙方须及时响应解决，直至质量保证期满为止。

3.乙方提供的软件系统，应在保修期内提供免费的上门维修和更新服务，不收取任何费用。

4.如因运输不当致使设备损坏，应由乙方免费更换。在设备安装过程及保修期期内，如发生质量问题、因运输不当或乙方未全面进行安装调试而致使设备损坏，应由乙方免费进行维修或更换。

5.设备故障报修的处理时间：可通过电话排除的故障，应在2小时内解决；如电话无法解决，周一至周五期间24小时内到达现场并排除故障，其余期间在48小时内到达现场并排除故障。

6.保修期内，所有设备维修服务均为上门服务，由此产生的费用均不再收取。

### 十一、不可抗力

1.由于不可抗力的原因，一方不能履行合同义务的，应当在不可抗力发生之日起3天内以书面形式通知对方，并提供证明材料证明不可抗力事件的存在。

2.不可抗力事件发生后，双方应当积极寻求以合理的方式履行本合同。如不可抗力无法消除，致使合同目的无法实现的，双方均有权解除合同，且均不互相追究违约责任。

### 十二、合同生效

本合同一式【肆】份，双方各执【贰】份，经双方法定代表人或授权代表签字并加盖合同章（或公章）后生效，合同生效日期以最后一方签字盖章日为准。

### 十三、其他约定事项

1.本合同未尽事宜，按照采购文件的有关规定、中标人/中选人的中标文件/成交通知书及其澄清、说明或者补正文件执行。

2.本合同中的附件由《供应商廉洁协议书》《安全生产协议书》组成，均为本合同不可分割的部分，与本合同具有相同的法律效力。

3.一方当事人未经另一方书面同意，不得将其合同项下的权利和义务全部或部分转让给第三方。

4.在执行合同过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分，其生效日期为双方签字盖章确认的日期。

5.因履行本合同产生的争议由双方协商解决，协商不成的，任何一方均可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方（公章/合同章）： | 乙方（公章/合同章）： |
| 法定代表人或授权代表(签字)： | 法定代表人或授权代表(签字)： |
|  |  |
| 日期： 年 月 日 | 日期： 年 月 日 |

**附件1：供应商廉洁协议书**

**供应商廉洁协议书**

为倡导防腐倡廉，诚实守信的经营作风，更好的维护甲乙双方的合作关系，强化对经营活动的法律约束，规范相关业务人员的廉洁行为。特作如下规定：

1. 严禁甲方人员有以下行为：

1.利用职务便利在经营活动中谋取个人私利，损害甲方利益；

2.在经济活动中索取、收受财物。

1. 乙方不可以有以下行为：

1.向甲方人员行贿或变相行贿；

2.向甲方人员赠送现金、购物卡、贵重礼品等。

以上规定的执行希望得到甲乙双方的支持和配合，若甲方人员有违反上述规定的行为，乙方须告知甲方，甲方将严肃处理，绝不姑息。

如乙方人员有违反上述规定的行为，甲方有权终止与乙方的合作，并要求乙方按照合同金额的20%支付违约金，由此造成的后果，包括甲方的损失将由乙方承担，必要时甲方将追究乙方的其他法律责任。

为了互惠互利的长期发展关系，敬请互相配合。

甲方： 乙方：

年 月 日 年 月 日

**附件2：安全生产协议书**

**安全生产协议书**

甲方：

乙方：

为认真贯彻执行国家有关安全生产、环境保护的法律、法规、条例，明确相关方安全管理职责与权利，有效对相关方的安全管理措施和人员行为进行督促和统一协调管理，预防各类事故的发生，确保安全生产，经双方协商，同意在签订《废物（液）处理处置及工业服务合同》（以下称主合同）的同时，签订本协议，并自觉遵守。

一、双方应当遵循的基本原则

1.1双方安全生产监督管理人员应当坚持原则 ，忠于职守，严格按本协议的约定履行各自的权利、义务。

1.2双方应相互配合，支持安检工作的检查和落实。乙方不得拒绝、阻扰甲方安全监督检查工作。

1.3乙方应牢固树立“安全第一”的指导思想，建立健全各项安全管理规章指导，制订并落实各项安全防护措施。

1.4双方必须严守商业秘密。

二、甲方的权利、义务

2.1进入现场工作之前，甲方将相关安全管理规章制度告知乙方。

2.2甲方安全监督管理部门对乙方进行安全检查时，有权向乙方询问有关安全措施落实情况，调阅有关安全措施资料等。

2.3甲方对乙方工作中存在的重大安全隐患，有权责令乙方立即整改、排除。否则有权单方终止与乙方之间的主合同的履行。

2.4甲方对乙方在本项目发生安全事故时，应尽量协助救护、保护事故现场、及时上报，并有权开展或参加对事故的调查处理。

2.5甲方指定部门为项目的现场安全监督管理负责人，代表甲方实施日常监督管理，并协助甲方安全管理部门的监督、考核工作。

2.6甲方有权对乙方人员进行安全生产培训，乙方应当按照甲方要求组织所有相关工作人员参与。

三、乙方的权利、义务

3.1乙方严禁违背采购文件及合同要求将主合同项下的全部或部分工作转包或者违法分包。否则所发生安全事故，由乙方承担全部安全生产责任。

3.2乙方人员应当遵守甲方规章制度，接受甲方安全检查、监督，对违反甲方有关安全管理制度及规定的行为，甲方有权责令乙方立即停止并给予处罚。

3.3乙方应具有安全管理组织体制（对特种作业的项目乙方必须出具有效的资质证书），在甲方现场作业期间，乙方应指派专(兼)职安全人员，全面负责项目的安全、现场、消防等工作。

3.4乙方人员进入甲方现场前，必须到甲方项目监督管理部门办好一切进场手续，接受安全教育，严禁“三无”人员进入甲方工作区域，乙方人员必须按在甲方登记备案的名册人员进入作业区域，未经甲方认可不得擅自更换，否则所发生安全事故，由乙方承担全部安全生产责任。

3.5乙方须确保安全生产责任制层层落实，落实到基层班组及作业工人，甲方有权随时检查乙方的落实情况，乙方应当配合，发现没有落实到位的，应承担违约责任。同时乙方应严格落实责任到个人并进行处罚，并将处罚结果以书面形式报送至甲方。

3.6各类作业人员必须具有相应的安全技术素质及上岗证，特种作业人员必须持有有效的特种作业操作证方准上岗，所使用的特种作业设备必须取得有效的特种作业设备强制安全检验合格证，方准现场使用。

3.7乙方人员在甲方作业期间，必须按工种需要正确穿戴好劳保防护用品，同时应严格遵守甲方各项安全生产管理制度。乙方人员在作业期间应当接受甲方的安全监督检查，经查证发现的安全隐患，乙方必须立即采取有效措施予以整改或纠正，否则甲方有权现场勒令停工。

3.8乙方管理人员在员工作业前应先熟悉现场，并对所处区域的作业环境可能存在的危险因素、预防措施给员工进行交底，同时对使用的设施设备等，负有认真检查和确认的义务，严禁设施、设备等带病作业，否则因此而产生的一切法律后果，由乙方承担。

3.9乙方人员在作业现场不得擅自动用或操作甲方的设备和机具，否则按本协议约定视为违约，承担违约金，因此酿成的后果由乙方负责。

3.10乙方人员在高空作业或涉水作业必须有专人安全监护，不得一人操作。作业人员必须按规定穿戴好劳保防护用品，系好安全绳、安全带（高挂低用），扎好裤脚戴好安全帽；不准穿光滑底、硬鞋底。当需要在石棉瓦等轻型屋面工作或因作业场所环境限制无法系安全带时,乙方必须采取安全行走的技术措施，如铺设木板、跳板并加安全防护绳等和在作业面下部增加安全防护网，严禁在没有安全技术措施的情况下冒险踩踏和作业。

3.11乙方在作业期间自备的设备必须符合安全要求。

3.12乙方作业期间的用电必须取得甲方同意，将电源接入其作业场所的总配白箱，必须有防止影响上一级电源的过流断路保护，方不得私自拉接电源，否则按本协议约定承担违约金。

3.13在易燃、易爆、有毒有害危险区域进行施工作业，乙方必须严格执行有关专业管理制度，采取有效的预防措施，并办理相关的开工或动火手续，必须提前将安全预防措施报送甲方监督管理部审核，甲方在收到其报送资料后，应当于48小时内作出是否同意的决定。乙方人员在作业期间发生的伤害事故由乙方负全部责任，与甲方无关。

3.14配合做好甲方要求的其他安全生产措施。

3.15乙方内部应当建立完善的安全管理制度，落实安全管理责任，包括但不限于：（1）配备符合法律法规、规范性文件、国家及地方政策要求的安全人员，如前述文件未作出规定的，乙方配备的安全人员不少于【1】人。（2）建立安全隐患的排查机制，定期对工作区域进行事故排查。（3）建立事故报告机制，要求工作人员在发现安全隐患、事故后，依法依约及时报告。

四、违约责任

4.1因乙方管理或操作不当产生的安全隐患，限期未整改的，每发生一例罚款1万元；未落实安全生产责任制开展三级安全教育，每发现一次罚款【0.5】万元；未配合甲方进行安全检查的，每发生一次罚款【0.5】万元；安全事故每发生一起，乙方承担合同已发生金额【5】%的违约金。

4.2如乙方出现本条第（一）款以外的违约行为，每发生一次向甲方支付违约金【1】万元。

4.3乙方违约给甲方造成损失的，除支付违约金外，还应当另行赔偿给甲方造成的损失。同时，甲方追究乙方法律责任而支付的案件受理费、保全费、执行费、公告费、律师费、保全担保费/保险费、公证费等合理费用，由乙方承担。

4.4因乙方违约而发生的违约金和赔偿金，甲方可在应付乙方的相关款中予以扣减。

五、附则

本协议与双方所签订的主合同具有同等法律效力。

六、其他

6.1协议未尽事宜，由双方另行协商处理。

6.2本协议在履行过程中发生争议，由双方协商解决，协商不成的任何一方均可向工程所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

6.3本协议一式【肆】份，其中甲乙双方各执【贰】份，甲乙双方法定代表人或授权代表签字并加盖双方印章后生效。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方： | 乙方： |
| 法定代表人或授权代表签字: | 法定代表人或授权代表签字: |
| 年 月 日 | 年 月 日 |

# 报价文件格式

1. **供应商基本情况表**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称（盖章） |  |
| 注册地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系方式 | 联系人 |  | 电话 |  |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 电话 |  |
| 成立时间 |  | 员工总人数： |
| 营业执照号 |  |
| 注册资金 |  |
| 开户银行 |  |
| 开户账号 |  |
| 经营范围 |  |
| 企业简介 |  |

附营业执照

1. **资质文件**

### 承诺函

深圳市深水环境科技有限公司：

根据贵方关于冷却塔采购项目的询价文件的要求，我单位正式参加贵方组织的冷却塔采购项目报价，作出以下承诺：

1. 参选承诺：

1.提交的所有文件、资格、证明、陈述、数据均是真实的和准确的。若存在任何与提供的资料不符的情况，我公司愿为由此产生的一切后果负责。

2.我公司完全满足询价公告中全部实质性要求，响应贵司在询价公告中提出的各项要求。

3.保证遵守询价公告中的有关规定，保证忠实地执行双方所签署的经济合同，并承担合同规定的责任义务。

4.愿意向贵方提供任何与该项目报价有关的数据、情况和技术资料。

5.我们已详细审核全部询价公告、报价文件，我们知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

6.我们完全理解贵方不一定接受最低报价或收到的任何报价。

7.我公司承诺符合以下要求：

（1）具有良好的商业信誉、未被列入工商系统经营异常名录或严重违法失信企业名单，未被列入人民法院公布的失信被执行人名单；

（2）近一年内或成立至今（成立不足一年的单位）财务状况无亏损或净资产大于0；

（3）近两年内（2023年10月至今）或成立至今（成立不足两年的单位）至少具备一项正在实施或已完成的类似业绩；

（4）不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的采购活动的行为；

（5）未组成联合体参选。

1. 廉洁承诺：

为保证交易公平、公正、廉洁、诚信，抵制商业贿赂和不正当竞争，根据国家有关法律法规及廉洁建设相关规定，对于贵公司开展的冷却塔采购项目选聘，特承诺如下：

1.此次交易严格遵守相关法律、法规、相关政策，未采取任何违法违纪行为损害国家、集体利益和双方合法权益。

2.此次交易过程中所提供的一切相关资料均符合相关法律法规规定和有关要求，材料内容真实有效，无虚报、瞒报或不报的情况。

3.不以任何理由或形式向贵公司及相关单位、招标代理机构、中介机构、项目评审专家等相关人员进行宴请、赠送或者提供回扣、现金、有价证券、贵重物品等；报销应由对方支付的费用；提供旅游娱乐等不正当活动。对一切商业贿赂、索贿行为以及其他违纪违规行为均应及时向贵公司纪委进行举报。

4.若我单位违反本承诺，发生违法违纪违规行为的，将按相关规定进行处理。给贵公司造成经济损失的，应予以赔偿；贵公司有权视具体情形中止或解除合同，并将我单位列入禁入名单；涉嫌犯罪的，积极配合司法机关追究法律责任。

参选单位：（盖章）

年 月 日

### 营业执照（需盖章）

1. **冷却塔采购项目报价一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| 报价内容 | **冷却塔采购项目** |
| 采购单位 | 深圳市深水环境科技有限公司 | \*报价方 |  |
| \*联系人 |  |
| 供货地址 | 深圳市龙岗区下坪环境园（郁南片区）污水处理二厂 | \*电话 |  |
| \***明 细** |
| **序号** | **\*名称** | **\*规格型号** | **单位** | **\*数量** | **\*含税总价（元）** | **备注** |
|  | 冷却水塔 | 进水温度 | 37℃ | 台 | 1 |  | 含设备供货运输、拆装调试 |
| 出水温度 | 32℃ |
| 湿球温度 | 28℃ |
| 循环水量 | ≥921 m3/h |
| 冷却塔塔型 | 方形横流式 |
| 电源 | 380V/3Ф/50Hz |
| 风量 | ≥437400 m3/h |
| pH值承受能力 | 6.5~8.0 |
| \*发票类型 | 增值税专用发票 | \*税点 |  |
| 付款方式 | 签订总价包干合同，合同签订后支付合同总额的30%作为预付款，设备完成备货并提供相应证明材料（照片、出厂证明）后累计支付至合同总额的90%，安装调试完成且通过功能验收后累计支付至合同总额的97%，质保期满后累计支付至合同总额的100%。 |
| \*供货期 | 合同签订后40个日历日内 | 质保期 | 12个月 |
| 1、以上为参考报价格式，可自行修改；如使用本报价单模板，标“\*”为必填项;2、以上报价应包括但不限于人员工资和福利、技术服务费、差旅费、调研费、安装费、交通费、运输费、办公设施和设备、通讯设备、管理费、利润、税金等与本合同全部工作内容有关的一切费用;3、供货地址:深圳市龙岗区下坪环境园（郁南片区）污水处理二厂；4、本采购项目以**不含税价进行对比**，不含税价计算方式：不含税价=含税价/（1+税率）；5、以上报价为最终报价，无现场议价，报价人参与报价即视为已知悉并接受该情况。 |

 报价单位盖章

时间： 年 月 日

1. **响应供应商认为有必要提供的其他材料**