**天津滨海职业学院校园直饮水系统服务项目**

**校内采购文件**

**（项目编号：BHXY-2024-XN-01）**

**采购人：天津滨海职业学院**

**2024年2月**

**目 录**

第一部分 校内采购邀请函 3

第二部分 采购项目要求 5

第三部分附件――响应文件格式 14

# 第一部分 校内采购邀请函

天津滨海职业学院以校内采购方式,对天津滨海职业学院校园直饮水系统服务项目实施采购。现欢迎合格的供应商参加采购。

**一、项目名称和编号**

1.项目名称：天津滨海职业学院校园直饮水系统服务项目

2.项目编号：BHXY-2024-XN-01

**二、项目内容**

1.主要采购内容名称及数量：详见项目需求书

2.服务及质量要求：详见项目需求书

3.本项目不接受进口产品参与采购

**三、项目预算：入围一家**

**四、供应商资格要求**

1.供应商须为在中华人民共和国境内注册，具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，投标（响应）时应提交营业执照副本或事业单位法人证书或民办非企业单位登记证书或社会团体法人登记证书或基金会法人登记证书等的身份证明。

2.财务状况报告等相关材料：

（1）提供2023年度经第三方会计师事务所审计的企业财务报告；

（2）提供开标前3个月内银行出具的资信证明复印件并加盖公章。

注：（1）、（2）两项提供任一项即可。

3.提供2024年1月1日至提交响应文件前至少1个月的依法缴纳税收和社会保险费的相关证明材料。

4.提交响应文件截止日前3年在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（截至提交响应文件截止日成立不足3年的投标人可提供自成立以来无重大违法记录的书面声明）。

5.投标人须由法定代表人或其委托代理人参加开标仪式，投标人若为法人投标，须提供法定代表人身份证明书（需由法定代表人签字或盖章、加盖公章）和法定代表人身份证原件；投标人若为被授权人投标，须提供法人代表授权书（需由法定代表人签字或盖章、加盖公章）和被授权人身份证原件。

6.本项目不接受联合体参与采购。

**五、获取采购文件（见采购公告）**

# 第二部分 采购项目要求

本项目就天津滨海职业学院校园直饮水系统服务项目进行校内采购，凡符合校内采购文件规定的供应商，均可参加投标。所供产品应符合国家强制性技术标准。本部分内容若与其他部分有不同之处，以本部分内容为准。

## **一、项目内容**

## 天津滨海职业学院校园直饮水系统服务项目

## **供应商实施能力**

详见“评审因素及评审标准”具体要求，须完全按照要求提供供应商曾实施的业绩，提供的证明材料均不得遮挡涂黑，否则不予认定。

## **三、技术要求**

1.具体要求详见本部分项目需求书。

2.供应商须具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

3.供应商须承诺所供产品和服务符合相关强制性规定，符合国家地方管理部门法律、法规、规范的要求；满足相关管理部门对成果审核的要求。交付使用时采购人有权要求供应商出具所供产品、服务符合上述规定的证明文件。

4.供应商提供产品及服务必须通过合法渠道获取，并保证采购人在使用过程中免受知识产权、版权、专利权、商标权和工业设计权等起诉。若出现相关纠纷等法律问题，由供应商自行承担责任。

## **四、商务要求**

1.报价要求：

（1）报价以人民币填列。

（2）直饮水系统售水限高价格：常温水0.25 元/升，开水0.35元/升（单价合值0.6元/升），供应商报价不得超过最高限价。

 （3）供应商的报价应包括：运输费、安装费、人员费、利润及税金等为完成招标文件规定全部任务所需的一切应有费用。供应商所报价格为按采购人要求完成全部服务并验收合格的最终优惠价格。

（4）供应商所报价格应充分考虑所有不可预见的情况。该报价在合同履行期间不因市场变化因素（行业标准、材料人工单价等）而变动，供应商在计算报价时应充分考虑各种风险费用后慎重确定有竞争性的报价。项目实施过程中如需要其他资源，在方案中没有说明的，实施中所产生的费用由实施方承担。

（5）供应商报价现场若经评标小组认定明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，且有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，将要求供应商在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标小组将按无效响应处理。

 （6）验收及相关费用由供应商负责。

2.质量要求：严格按国家现行质量评定标准检查验收。

3.服务要求：

★1.详见项目需求书

4.服务期限要求：

（1）服务期：本项目合同期限为三年，中标成交服务商在采购合同签订后，应按照采购人要求，在签订合同后20个工作日内完成全部软件及设备的安装、调试以及专业培训。（特殊情况以合同为准）。

（2）服务地点：天津滨海职业学院，具体地点由采购人指定。（特殊情况以合同为准）

5.付款方式：

采购人每月按照直饮水总售价的30%为标准收取水电费。服务商营业额通过学校收款系统，严禁使用现金和个体申请的微信、支付宝进行经营。

6.有效期：本项目采购有效期为60天。

7.投标保证金：本项目不收取投标保证金。

8.履约保证金：本项目不收取履约保证金。

9.验收方法及标准：

按照采购合同要求对供应方的每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。采购人根据需要随产品出厂检验、到货检验、安装调试检验、配套服务检验等多重验收环节。必要时，采购人有权邀请参加本项目的其他供应商或者第三方机构参与验收。参与验收的供应商或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。具体详见项目需求书中的相关规定。

## **五、采购程序**

1.参加人员及要求

供应商须由法定代表人或其委托代理人参加投标，须携带以下资料，在资质审

查时未按照以下要求提供的，将视为无效。除资质原件（若有）退回，其他资料全部予以留存。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目内容** | **合格条件** |
| 1 | 提供营业执照副本或事业单位法人证书或民办非企业单位登记证书或社会团体法人登记证书或基金会法人登记证书（证书须在有效期内）复印件加盖公章； | 复印件加盖公章，有且在有效期内。 |
| 2 | 提供经第三方会计师事务所审计的2023年度财务审计报告复印件加盖公章**或**提供磋商截止时间前3个月以内银行出具的资信证明复印件加盖公章； | 复印件加盖公章。 |
| 3 | 提供2024年1月1日至提交响应文件前至少1个月的依法缴纳税收和社会保险费的相关证明材料。（依法缴纳税收或社会保险费不足1个月的，须提供免缴的证明材料或相关证明材料）； | 复印件加盖公章。 |
| 4 | 供应商须提供响应文件截止日前3年在经营活动中没有重大违法记录的书面声明原件（截至提交响应文件截止日成立不足3年的供应商可提供自成立以来无重大违法记录的书面声明）； | 书面声明原件。 |
| 5 | 供应商若为法定代表人参加磋商，须提供法定代表人资格证明书及法定代表人身份证明原件和扫描件加盖公章；若为授权人参加磋商，须提供法定代表人授权书（需由法定代表人签字或盖章）和被授权人身份证明原件和扫描件加盖公章； | 法定代表人资格证明书、法定代表人授权书为原件且满足磋商文件规定。 |
| 6 | 本项目不接受联合体参与投标，提供承诺加盖公章。 | 非联合体磋商声明函原件。 |

|  |
| --- |
|  |

2.响应文件审查及评审

①资格性检查。依据法律法规和采购文件的规定，对响应文件中的资格证明等进行审查，以确定供应商是否具备采购资格。

②符合性检查。依据采购文件的规定，从响应文件的有效性、真实性、完整性和对采购文件的响应程度进行审查，以确定是否对采购文件的实质性要求作出响应。

1. 评定成交的方法

本项目采用综合评分法，总分为100分。其中：技术资信分值占总分值的权重为80 %，价格分值占总分值的权重为20 %。具体评审因素和评审标准及细则如下：

1. 商务评分表（40分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审项目 | 分值 | 评分细则 | 得分 |
| 投标价格 | 20分 | 1.有效报价中的常温水价+开水价的单价合值为最低价的，作为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：报价得分＝（评标基准价/单价合值）×20。2.供应商售水限高价格：常温水0.25 元/升，开水0.35元/升（单价合值0.6元/升），供应商常温水和开水的报价均不得超过最高限价。高于限价视为无效报价。 | 最高得20分 |
|  企业实力 | 20分 | 1、投标公司具有ISO14001环境管理保护体系认证，具有ISO9001质量管理体系认证，具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，得3分。2、投标公司具有《商品售后服务评价体系》12星证书，得2分。3、投标公司具有建筑机电安装工程专业承包二级以上资质，得2分。4、所投产品直饮水机具有3C和CQC产品认证证书，得2分。5、所投产品直饮水机具《产品防腐蚀性能认证证书》，得5分。6、所投产品直饮水机具有《节水认证证书》，得2分。7、所投产品直饮水机具有《节能认证证书》，得2分。8、所投产品直饮水机具有《食品接触认证证书》，得2分。注：提供有效证书复印件加盖公司公章，全国认证证可信息服务平台可查、附查询截图，否则不得分。 | 最高得20分 |

（2）技术评分表 （60分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审项目 | 分值 | 评分细则 | 得分 |
| 技术参数指标满足程度 | 30分 | 投标人所投产品直饮水机技术参数指标满足采购需求得30分，下列技术参数中“▲” 参数每出现一项未响应或不满足扣 3分，其它技术参数每一项未响应或不满足则扣 1 分，扣至 0 分为止。 1.龙头数：2龙头饮水机参数 2.电源功率：380V/6KW 水箱容量：60升 3.出水：一开一净。产水量：开水≥90/H 净水≥60L/H 。4.外形尺寸 65\*61\*173cm（±5%） ▲提供省级以上的设备《饮用水卫生安全产品卫生许可批件》和国家权威机构出具检测报告。▲提供《产品防腐蚀性能认证证书》，送检单位必须为设备生产厂家。5.过滤：采用RO五级反渗透过滤，更换的活性碳过滤滤芯和反渗透RO膜具有《饮用水卫生安全产品卫生许可批件》，批件获得者必须为设备生产厂家。6.饮水机控制板：饮水机控制板远程控制，能实现远程设置定时开并机、加热温度和监测水质TDS值等。7.材质：水槽采用 304 不锈钢制作， 厚度≥0.8mm。设备外表平整光滑，其易触及零部件棱边和尖角圆滑。箱体外壳其它部件均为 201 不锈钢材质厚度≥0.7mm(投标人提供所投饮水设备原材料不锈钢的检验报告，由权威机构CMA出具合格检测报告，送检单位必须为设备生产厂家 ；▲8.采用热交换技术：，采用热交换节能技术：回收开水热能，热交换器内、外管均为不锈钢波纹管连接，且温水必须是开水降温，不能混合降温，热效率达到C级，热效率≧85%，（响应文件提供相关第三方检测报告技术说明），送检单位必须为设备生产厂家。9.零压力：水胆必须带有泄压阀保护加热时内胆压力为常压(零压力),超压时自动排压自动保护; 提供第三方功能性检测报告，送检单位必须为设备生产厂家。▲10.安全保护功能：防干烧水位采用电极式水位传感器。提供电极式水位传感应器CMA/CNAS标志报告，送检单位必须为设备生产厂家。▲11.发热管：铸铝膜镍烙丝发热管的防干烧能力、耐燃性和过载能力检测报告，提供CMA/CNAS检测报告，送检单位必须为设备生产厂家。▲12.加热胆：省级以上的设备《饮用水卫生安全产品卫生许可批件》和国家权威机构出具检测报告。送检单位必须为设备生产厂家。▲13.不锈钢纹管：提供省级以上的设备《饮用水卫生安全产品卫生许可批件》和国家权威机构出具检测报告。▲14.所投产品具有水位探针无腐蚀电极技术，具有实时精密监测饮水机水位功能（提供相关CMA/CNAS检测报告）15.为了食用安全保障投标产品需提供饮水机涉水部件：电磁阀主体、发热管、水龙头（水嘴）、流量计等检测报告，检测标准：根据GB 4806.9-2016《食品安全国家标准 食品接触材料及制品通用安全要求》，提供国家权威机构出具《CMA标志认证检测报告》，送检单位必须为设备生产厂家。注：所有技术参数需在技术条款响应表中具体细化响应并按要求提供相应证明材料，无响应或没按要求提供证明材料视为不满足不得分；如无明确证明材料的，以所响应货物制造商出具的产品认证试验报告、公开发布的彩色印刷资料复印件加盖制造商公章以及制造商官方网站为评审依据。 | 最高得30分 |
| 应急处理方案 | 15分 | 评委对投标供应商提供的租赁服务应急处理方案进行综合评分，租赁服务应急处理方案全面、完备，列出的紧急情形多，应对措施完善、详实，应急响应迅速，指导性强的得11-15分；应急处理方案比较全面，列出的紧急情形较多，应对措施比较完善、详实，应急响应较快，指导性较强，但有少量瑕疵的得4-10分；有应急处理方案和应对措施，有一定的指导性，但应急响应较慢，存在一些问题的得1-3分；方案粗陋或缺失，或难以指导实践的不得分。 | 最高得15分 |
| 售后服务方案 | 15分 | 由评审委员会依据投标人投标文件中提供的售后服务保障措施、维保方式、维保内容、售后人员配备等情况进行评分：方案内容详实、表述清晰，售后服务管理制度完善，有具体切实可行的保障措施，售后人员配备充足、故障响应时间短，得 11-15分；内容完整、表述较清晰，有保障措施，配备售后服务人员，得4-10分；内容简单，配备售后服务人员，售后服务整体方案基本满足需求的，得1-3分；未提供的不得分。 | 最高得15分 |

（3）分值汇总

① 磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分（四舍五入保留至小数点后两位数），再将供应商每项评分因素的得分进行汇总，得到该供应商的技术资信分之和。

② 将每个供应商的技术资信分之和加上根据上述标准计算出的价格分，即为该供应商的综合总得分。

4.其他

出现以下任何情形取消采购资格：

（1）存在串通情形的；

（2）扰乱评审现场秩序，无理取闹，恶意诽谤的；

（3）提供虚假材料谋取中成交的；

（4）不实应答或虚假响应的。

5.服务费：本项目不收取成交供应商服务费

6.采购开始后供应商提交、补交的资质性文件，评审时不予承认。

  **本项目须提交七份正本响应文件（含报价）和电子版文件（光盘）。**

7.采购开始以后，不接受供应商及与供应商有关的任何一方递交的材料（评标小组要求提供的除外）。

8.供应商有选择出席或不出席答疑会和踏勘现场的权利，有在会上提出各项涉及校内采购文件内容问题的权利；未在答疑会和踏勘现场召开之时到达现场视为知悉答疑会举行并自愿缺席；无论是否参加答疑会和踏勘现场及提何问题，供应商必须自行承担缺席答疑会和踏勘现场可能产生的风险。附件7：踏勘现场记录

9.成交供应商须于成交公告发布之日起两个工作日内到天津滨海职业学院领取成交通知书，逾期未领取者视同领取，成交供应商按照规定的时限和程序完成采购合同的签订。

10.响应文件一旦进入评审阶段，所有供应商的响应文件全部留存，概不退还。

## **项目需求书**

一、项目基本概况

我校拟在单体楼和学生宿舍的83个点位安装直饮水设施，售水管理系统由服务商提供，售水限高价格：常温水0.25 元/升，开水0.35元/升，合同期为3年。由服务商按要求提供符合招标文件参数要求的直饮水设备，学校按照每月直饮水总售价的30%收取水电费，水电费按月上交学校财务。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 楼栋名称 | 楼层 | 台数 | 供水功能 | 计费类型 | 备注 |
| 数字创意学院 | 二、三楼 | 共2台 | 采取直饮式终端直饮水设备独立产水，提供开水头和温水头各一个 | 按直饮水出水量（升）计费，温水与开水同价 | 该数量为首批设置的基础点位，后期根据学生需求量进行增加 |
| 商贸物流学院 | 一至三楼 | 共3台 |
| 现代服务管理学院 | 一至四楼 | 共4台 |
| 人工智能学院（长和楼） | 一、二楼 | 共2台 |
| 主教楼 | 一至五楼 | 共5台 |
| 原语言系 |  一至三楼 | 共3台 |
| 原商务系 | 一、三楼 | 共2台 |
| 机加工实训基地 | 一楼 | 1台 |
| 图书馆 | 一、三楼 | 共2台 |
| 活动中心 | 一楼 | 1台 |
| 学生宿舍楼 |  | 共55台 |
| 行政楼 | 二至四楼 | 共3台 |

二、主要服务内容

服务商负责对全院单体楼和10栋学生宿舍楼配置直饮水设备。要求每台机器有一开一温两个出水口，满足教职工和学生常温水和开水取水。免费为学院全体教职工（含：学院外包服务人员）提供用水量为：坐班人员人均1.5升/日，不坐班人员人均1升/日。服务商严禁以任何形式强制最低限额售卖水卡。每学期更换1-2次滤芯，并出具国家相关水质检测报告证明。每周定期巡检，填写巡检记录。服务商负责学院自购热水器的维修维护（不含：总控板和水罐），并且在24小时之内完成维修响应（含：更换配件零部件）。

三、服务及质量要求

1.直饮水设备技术参数要求如下：

1.1制热水系统：直饮水制水量≧60升/h，制开水量≧45升/时，加热温度100℃，温水温度可调恒温，总功率≧6KW；水箱及速热组件（水箱整体可发泡沸腾和保温）均采用食品级304不锈钢制作，不锈钢板厚度≧0.8mm。整机采用密封和蒸汽冷凝技术，保证无蒸汽排放。必须具备防干烧、防爆、防漏电、防溢水、加密设置等安全防护功能，且具有断电记忆功能，免重新设置；

1.2过滤系统：具备五级或以上过滤层，含有PP棉（用于阻垢铁锈杂质等），拦截重金属和结垢的过滤材料；活性碳滤芯吸附水中异味的过滤材料，去除水漂白粉的过滤材料，RO膜(采用反渗透膜)，末端杀菌消毒功能等多层过滤效果；出水水质达到国家《饮用净水水质标准》CJ94-2005标准；

1.3设备电控技术要求：电器部分控制线路采用微电脑智能主控系统，无需人工值守，配显示屏可实时显示时间、温度，可设置自动开关机，可设定每周工作日和每天工作时间；进水要有电磁阀和恒温控制系统，冷热水分离一次沸腾并具备可设置的恒定保温功能，避免反复沸腾加热，减少能源浪费。为学校开通设备后台管理系统，便于实时查询统计消费数据（具备不同周期实时统计单次消费金额、人次、单次取水量、汇总数据查询等功能）；

1.4产品符合国标GB4806.9-2016提供整机食品接触安全认证证书。提供的直饮水设备应为原厂正品（提供产品合格证书复印件加盖企业鲜章，原件备查）。

2.设备安装要求：

2.1电线、水管及相关材料安装由中标方负责，电线、水管安装规范，美观大方，电线不外露，确保安全；

2.2设立饮水台及排水设施确保渗漏的水集中归位排放；

2.3设立设备监控或防护设施，降低人为破坏风险；

2.4储水桶、管道、接头等重要部件、辅材不得低于国标或行业标准。

3.水质、水温要求：

3.1进水为采购单位市政自来水；

3.2各取水口，应提供的直饮水均检测达标符合国家饮用水标准；

3.3成交服务商承担本项目所有设备的管护、清洗、滤芯更换、水质检测等运维责任和费用。

四、服务期、地点及验收方式

（一）服务期

成交服务商在采购合同签订后，应按照采购人要求在签订合同后20个工作日内完成全部软件及设备的安装、调试以及专业培训。

（二）服务地点

交货地点：天津市滨海新区庐山道1101号（天津滨海职业学院）

（三）验收方式

1.货物到达现场后，成交服务商应在采购人在场情况下当面开箱，共同清点、检查，做出开箱记录，双方签字确认。

2.成交服务商应保证货物到达采购人所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由成交服务商负责调换、补齐或赔偿。

3.成交服务商应提供完备的技术资料、装箱单、合格证等，并派遣专业技术人员进行现场安装调试。验收合格条件如下：

3.1货物技术参数与采购合同一致，性能指标达到或超过规定的标准。

3.2验收时提交的文档资料等资料齐全。

3.2.1出厂检验报告、合格证书；

3.2.2操作说明书；安全说明和日常维护保养说明；

3.2.3部件清单及配件清单；

3.2.4安装手册、使用手册、维护手册；

3.3在软件运行期间（签订合同时约定）所出现的问题能得到妥善解决，并运行正常。

3.4在规定时间内完成交货、安装调试并培训、验收，并经招标人确认。

3.5在全部达到要求时，双方签署最终验收文件。

4. 成交服务商提供的货物货到验收时如与谈判承诺的要求不一致，合同无效，成交服务商商负责赔偿采购人一切损失。

5.采购人需要制造商对成交服务商交付的产品（包括质量、技术参数等）进行确认的，制造商应予以配合，并出具书面意见。

**注：**

**1.★为实质性技术需求，不满足视为无效响应。**

**2.供应商须于响应文件中对项目需求内容真实详细的做出应答和承诺，必要时提供相关证明材料。若成交后执行标准低于响应文件，采购人有权向相关部门投诉，追究供应商的责任，并终止合同。**

# 第三部分 附件――响应文件格式

一、响应文件格式

**1、单独装订、密封。**响应文件的七份正本均应密封送达投标地点，应在封套上注明项目编号、项目名称、供应商名称及地址。信封的封口须加盖供应商公章或授权代表签字。未按规定密封与标记的响应文件将被拒收，并原样退还给供应商。

2、在响应文件中，规定签字、盖章的地方必须按其规定签字、盖章。

3、供应商无论是否中标，供应商递交的响应文件均不退还。

正本

**响 应 文 件**

项目名称:

项目编号:

供应商名称:（加盖公章）

供应商地址:

供应商电话: （企业办公电话）

法定代表人:

授权代表人:

日期: 年 月 日

**文件总目录**

**（需供应商自行编制）**

**附件1**

**响应书**

致：天津滨海职业学院

根据贵方为 项目的采购邀请（项目编号： ），签字代表 （姓名职务）经正式授权并代表供应商 （供应商名称、地址）提交响应文件正本七份、电子版（光盘）一份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 我公司将按采购文件的规定履行合同责任和义务。
2. 我公司已详细审查全部采购文件，包括更正公告以及全部参考资料和所有附件。我们认为全部采购文件（包括更正公告以及全部参考资料和所有附件）公平公正，无倾向性和排他性，我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
3. 我公司的采购有效期为采购之日起60天。
4. 我公司同意按照采购人要求提供的与采购有关的一切数据或资料，并声明响应文件及所提供的一切资料均真实有效。由于我公司提供资料不实而造成的责任和后果由我公司自行承担。
5. 我公司保证所供产品来自合法的供货渠道，若成交，则有义务向采购人提供其需要的有效书面证明材料。如果提供非法渠道的商品，视为欺诈，并承担相关责任。
6. 我公司承诺完全符合中华人民共和国现行法律法规的规定，并随时接受采购人的检查验证。在整个采购过程中，我公司若有违规行为，我公司完全接受采购人及采购代理机构依照相关法律法规和采购文件的规定给予处罚。
7. 我公司承诺未列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）行政处罚、黑名单，符合中华人民共和国现行法律法规规定的各项条件，采购截止日前3年在经营活动中没有重大违法记录。
8. 我公司若成交，本承诺将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。
9. 如违反上述承诺，我公司采购无效且接受相关部门依法作出的处罚，并承担通过“公共平台”等相关媒体予以公布的任何风险和责任。
10. 与本采购有关的一切正式往来通讯请寄：

地 址：

邮政编码：

电 话：

传 真：

授权代表姓名、职务：

供应商名称（公章）：

日期： 年 月 日

采购代表签字：

**附件2**

本项目采购文件第一部分“供应商实质性资格要求”中要求提供的相应材料。

**附件2-1**

**营业执照（或其他）**

**附件2-2**

**财务状况报告等相关材料**

**附件2-3-1**

**依法缴纳税收证明**

**附件2-3-2**

**依法缴纳社会保险证明**

**附件2-4**

**无重大违法记录声明**

我单位现参与 项目（项目编号： ），并作出如下声明：

我单位在参加本次采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录。

特此声明。

 供应商名称（盖章）：

 法定代表人（签字或盖章）：

年 月 日

注：供应商无因违法经营受到刑事处罚或提供虚假材料骗取中标（成交）责令停产、停业、吊销许可证或罚款、警告、限制交易等行政处罚。

**附件2-5（1）**

**法定代表人身份证明书**

兹证明，\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（先生/女士）（身份证号码： 、联系电话： ）在我公司任\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_职务，系我公司的法定代表人，现进行 项目（项目编号： ）的采购，并代表我方全权办理针对上述项目的递交响应文件、采购、响应文件澄清、签约等一切具体事务和签署相关文件。

特此证明。

 供应商名称（公章）：

 法定代表人（签字或盖章）：

 年 月 日

|  |  |
| --- | --- |
| 法定代表人身份证正面 | 法定代表人身份证背面 |

**附件2-5（2）**

**法定代表人授权书**

致：天津滨海职业学院

我\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（姓名，职务）（身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_）作为采购代表人以我方的名义参加贵公司\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_）的采购活动，并代表我方全权办理针对上述项目的递交响应文件、采购、响应文件澄清、签约等一切具体事务和签署相关文件。

我方对采购代表人的签名事项负全部责任。

本授权书至采购有效期结束前始终有效。

采购代表人无转委托权，特此委托。

 供应商名称（公章）：

 法定代表人（签字或盖章）：

 年 月 日

|  |  |
| --- | --- |
| 法定代表人身份证正面 | 法定代表人身份证背面 |

|  |  |
| --- | --- |
| 采购代表人身份证正面 | 采购代表人身份证背面 |

**附件2-6**

**非联合体采购声明函**

我单位现参与 项目（项目编号： ），并作出如下声明：

我单位承诺此次采购属于非联合体参加，本公司对声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

特此声明。

供应商名称（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

年 月 日

**附件2-7**

本项目 “供应商实质性资格要求”中要求提供的其他证明材料。

**附件3**

**报价书**

致：天津滨海职业学院

根据学院 项目（项目编号： ）的校内采购邀请，签字代表 （姓名/职务）经正式授权并代表供应商 （供应商名称、地址）提交下述文件正本七份和电子版（.docx）一份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1.愿意按照采购项目要求，对该项目校园直饮水系统服务费用，报价为**常温水收费标准** 元/升，**开水** 元/升，**单价合值** 元/升。

………………………………………………

2. 供应商已经对全部价格进行了认真核对，保证本报价真实、准确无误，并承担本价格所对应本项目的一切责任和义务。

供应商代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供应商名称（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**附件5**

**整体服务（实施）方案**

采购代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供应商名称（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**附件6**

供应商认为需要提供的其他资料（如：供应商简介、相关人员简介、相似业绩、本次项目的额外质量保障等）。

附件7

踏勘现场记录

 No：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | 联系人 |   |
| 项目编号 |  | 联系方式 |  |
| 踏勘地点 | 天津滨海新区塘沽庐山道1101号 |
| 踏勘现场记录 | 如需变更，以天津滨海职业学院网站、天津滨海职业学院微信公众号的更正公告为准。采购单位（加盖公章）  |
| 参加踏勘现场的供应商签字 | 我公司理解并认可上述内容，但变更内容以天津滨海职业学院网站、天津滨海职业学院微信公众号的更正公告为准。 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

 年 月 日