**政府采购合同**

合同编号：2020062902

甲 方：苏州市相城区东桥中学

联 系 人：张剑

联系电话：（0512）65375633-6018

乙 方：江苏国立联合工程有限公司

联 系 人：宁杰

联系电话：18550096975

根据采购编号SZRQ2020-XC-C-003号采购文件及《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就苏州市相城区东桥中学关于东桥中学配电房增容项目协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1．工程名称：东桥中学配电房增容项目。

2．工程地点：苏州市相城区东桥中学。

3．资金来源：财政资金。

4．工程内容：东桥中学配电房增容项目。

5．工程承包范围：苏州市相城区东桥中学关于东桥中学配电房增容项目。

二、合同工期：合同签订后30天内（具体开工日期以甲方通知为准）。

三、质量标准：工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.人民币（大写）：叁拾捌万元整（￥380000.00）；

2.合同价格形式：固定单价报价。

五、项目经理：罗菲 苏232131418927

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）成交通知书； （2）投标函及其附录； （3）专用合同条款及其附件；

（4）通用合同条款； （5）技术标准和要求； （6）已标价工程量清单；

（7）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、关于工程价款及结算的约定

1、合同价款及调整：本工程项目采用固定单价合同。

磋商供应商位应充分考虑施工期间各类建材的市场风险和国家政策性调整风险系数，具体按照国家和苏州吴中区相关文件执行。本工程的具体结算方式在合同专用条款中约定。

2、工程预付款、进度：

（1）工程预付款：本项目无预付款。

（2）工程进度款：开工后进度款按实际完成工程量计付，最高付至合同价的50%；工程验收后审计前最高付至合同价（实际完成工程量）的70%，审计结束后，余款分两年按50%、50%比例付清。

4、材料、设备供应方式：

（1）甲供材料、设备 无 （水电费甲供） 。

（2）乙供材料、设备 全部乙供 。

5、本工程为财政投资项目，以审计机构审定结果为建设项目价款结算依据。

6、工程施工期间涉及安全由乙方全部负责，涉及安全所产生的相关费用一律由乙方承担。

7、质量必须达到合格，凡因施工单位责任，经验收达不到合格要求，必须返工到合格并承担因返工引起的一切经济损失。

**8、工期要求：合同签订后30天内。**

**10、履约保证金**

本项目无履约保证金。

**11、伴随服务：**

承包人除应履行按期按量交付合格的工程及设备、材料的义务之外，还应提供下列服务：（1）设备的现场安装、启动、调试、监督（如果必须安装、调试的话）。

（2）除合同另有约定之外，伴随服务的费用均已含在合同价款中，甲方不再另行进行支付。

12、承包人应当办理有关施工现场交通、环卫、施工噪声等管理手续，若发生费用由承包人负责。

13、工程未交付之前，承包人应自始至终对成品进行保护和防止丢失。

14、施工人员需服从采购人安全管理。

三、合同生效及其它

1、本合同经双方签字盖章后生效，生效后在网上系统备案。

2、合同在执行过程中出现的未尽事宜，双方在不违背本合同和采购文件的原则下协商解决，协商结果以书面形式盖章记录在案，作为本合同的附件，与本合同具有同等效力，但需向甲方提交二份备存。

3、如遇采购人办公场所调整或迁移等重大情况，采购人将提前三个月告知中标人，合同内容经双方协商调整直止终止。合同期内如遇特殊情况（如搬迁、装修等）暂停，其暂停期间的费用将按实际天数扣除。

4、中标人在服务期内，若采购人对中标人提供的工作人员不满意的，可提出调整人员的要求，中标人应在采购人提出更换人员一周内调整人员到位。

四、合同的解除和转让

1、甲方和乙方协商一致，可以解除合同。

2、有下列情形之一，合同一方可以解除合同：

（1）因不可抗力致使不能实现合同目的，未受不可抗力影响的一方有权解除合同；

（2）因合同一方违约导致合同不能履行，另一方有权解除合同。

3、有权解除合同的一方，应当在违约事实或不可抗力发生之后三十天内书面通知对方提出解除合同，合同在书面通知到达对方时解除。

4、合同的部分和全部都不得转让。

五、其它

1、乙方除应做好服务人员的安全教育外，还应为服务人员提供必要的劳动保护条件，为服务人员办理作业时的人身安全保险和意外伤害险，一切安全责任事故均由乙方负责（保险种类由乙方自行选择）；

2、本合同未尽之处双方协商解决；如协商不成，双方同意由一方向合同履行地人民法院提起诉讼。

六、附则

1、合同份数：本合同一式十份，甲乙双方各四份，招标代理机构一份，政府采购管理部门一份。

2、未尽事宜

本合同未尽事宜应按《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》以及其同相关法律、法规之规定解释。

甲方：（盖章） 乙方：（盖章）

代表签名 代表签名

2020年 月 日 2020年 月 日



附件：甲方向乙方购买的苏州市相城区东桥中学关于东桥中学配电房增容项目详细清单(单位：元)

|  |
| --- |
| **单项工程投标报价汇总表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程 | 第1页 共1页 |
| 序号 | 单位工程名称 | 金额(元) | 其中：(元) |
| 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1 | 苏州相城区东桥中学增容工程-安装 | 273996.32 | 　 | 1992.16 | 3341.51 |
| 2 | 苏州相城区东桥中学增容工程-市政 | 106003.68 | 　 | 1689.42 | 2223.64 |
| 合 计 | 380000.00 | 　 | 3681.58 | 5565.15 |

|  |
| --- |
| **单位工程投标报价汇总表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-安装 | 标段： | 第1页 共1页 |
| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) |
| 1 | 分部分项工程费 | 246039.10 |
| 1.1 | 人工费 | 9927.21 |
| 1.2 | 材料费 | 231897.45 |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 1235.66 |
| 1.4 | 企业管理费 | 1984.85 |
| 1.5 | 利润 | 993.93 |
| 2 | 措施项目费 | 1992.16 |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 　 |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 1992.16 |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 1992.16 |
| 3 | 其他项目费 | 　 |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | 　 |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估 | 　 |
| 3.3 | 其中：计日工 | 　 |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | 　 |
| 4 | 规费 | 3341.51 |
| 4.1 | 社会保险费 | 2843.84 |
| 4.2 | 住房公积金 | 497.67 |
| 4.3 | 环境保护税 | 　 |
| 5 | 税金 | 22623.55 |
| 投标报价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费\_含设备/1.01 | 273996.32 |

|  |
| --- |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-安装 | 标段： | 第1页 共2页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 |
|
| 1 | 030408001001 | 电力电缆 | 1、名称：电力电缆2、型号：YJV22-8.7/15KV3、规格：3\*95 | m | 288 | 194.27 | 55949.76 |
| 2 | 030408006001 | 电力电缆头 | 1、名称：电力电缆头2、型号：3\*953、规格：户外头1套；户内头3套；4、材质、类型：铜5、电压等级（kV）：10KV | 个 | 4 | 2003.04 | 8012.16 |
|
| 3 | 030410004001 | 杆上设备 | 杆上令克安装、带电作业费； | 项 | 1 | 3657.97 | 3657.97 |
| 4 | 030410004002 | 杆上设备 | 上杆装置（保护管、抱箍、上杆装置基础） | 项 | 1 | 440.20 | 440.20 |
| 5 | 030402017001 | 高压成套配电柜（改造） | 1、名称：高压成套配电柜（改造）2、内容：熔丝更换3个 | 个 | 3 | 1220.80 | 3662.40 |
| 6 | 030401002001 | 干式变压器（新装） | 1、名称：变压器2、型号：SCB12-10KV-500KVA3、基础型钢形式、规格：10#槽钢 | 台 | 1 | 71657.32 | 71657.32 |
| 7 | 030404004001 | 低压计量柜（改造） | 1、名称：低压计量柜（改造）2、内容：更换CT及熔丝、增加分计量装置 | 台 | 1 | 12736.48 | 12736.48 |
| 8 | 030404009001 | 低压电容器柜（改造） | 1、名称：低压电容器柜（改造）2、内容：更换电容柜内所有元器件 | 台 | 1 | 17934.47 | 17934.47 |
| 9 | 030404004003 | 低压开关柜（屏） | 1、名称：低压进线柜（改造）2、内容：更换主开关 | 台 | 1 | 20358.31 | 20358.31 |
| 10 | 030404004002 | 低压开关柜（新增） | 1、名称：低压开关柜（新增）2、基础型钢形式、规格：10#槽钢 | 台 | 1 | 18745.23 | 18745.23 |
| 11 | 030404004004 | 低压开关柜（屏） | 1、名称：低压出线柜（改造） | 台 | 2 | 500.00 | 1000.00 |
| 12 | 030403006001 | 低压封闭式插接母线槽 | 1、名称：低压封闭式插接母线槽2、容量(A)： 1000A | m | 6 | 2120.06 | 12720.36 |
| 13 | 030403007001 | 始端箱、分线箱 | 1、名称：始端箱 | 台 | 2 | 776.30 | 1552.60 |
| 本页小计 | 228427.26 |

|  |
| --- |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-安装 | 标段： | 第2页 共2页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 |
|
| 14 | 030403003001 | 带形母线 | 1、名称：母牌更换2、型号：低压柜：TMY-3\*(60\*8)+N:TMY-1\*(60\*8)+PE:TMY-1\*(40\*4 ) 变压器至低压柜联络母牌：TMY-3\*(60\*8)+N:TMY-1\*(60\*8)+PE:TMY-1\*(40\*4 ) 3、内容：拆除原有铜牌、更换新规格铜牌 | m | 40 | 50.41 | 2016.40 |
|
| 15 | 030409002001 | 接地母线 | 1、名称：变压器中性点接地2、内容：YJV-1kV-240 PC63-FC | m | 15 | 149.09 | 2236.35 |
| 16 | 030403001001 | 软母线 | 1、名称：软连接 | 套 | 1 | 4030.78 | 4030.78 |
| 17 | 030404003001 | 模拟屏 | 1、名称：模拟屏 | 台 | 1 | 2765.05 | 2765.05 |
| 18 | 030408008002 | 防火堵洞 | 1、名称：防火堵洞2、材质：防火堵料 | 处 | 2 | 129.03 | 258.06 |
| 19 | 030404036004 | 安全工器具 | 满足安全施工及供电公司验收所需安全工器具 | 套 | 1 | 2500.00 | 2500.00 |
| 20 | 030414001001 | 电力变压器系统 | 1、名称：电力变压器系统2、容量(KV·A)：500KVA | 系统 | 1 | 305.73 | 305.73 |
| 21 | 030414003003 | 交接试验 | 1、名称：交接试验 | 台 | 2 | 1500.00 | 3000.00 |
| 22 | 030414002001 | 送配电装置系统 | 1、名称：送配电装置系统2、电压等级（kV）：10KV | 系统 | 1 | 185.83 | 185.83 |
| 23 | 030414002002 | 送配电装置系统 | 1、名称：送配电装置系统2、电压等级（kV）：1KV | 系统 | 1 | 70.74 | 70.74 |
| 24 | 030414015001 | 电缆试验 | 1、名称：电缆试验2、电压等级（kV）：10KV | 次(根、点) | 2 | 11.57 | 23.14 |
| 25 | 030414010001 | 电容器 | 1、名称：电容器调试2、电压等级（kV）：1KV | 组 | 1 | 42.36 | 42.36 |
| 26 | 030414008001 | 母线 | 1、名称：母线2、电压等级（kV）：1KV | 段 | 2 | 49.59 | 99.18 |
| 27 | 030414011002 | 接地装置 | 1、名称：接地装置调试 | 系统 | 1 | 78.22 | 78.22 |
| 　 | 　 | 分部分项合计 | 　 | 　 | 　 | 246039.10 |
| 本页小计 | 17611.84 |
| 合 计 | 246039.10 |

|  |
| --- |
| **总价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-安装 | 标段： | 第1页 共2页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率（%） | 金额（元） | 备注 |
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工费 | 　 | 100.000 | 1992.16 | 　 |
| 1.1 | 　 | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.500 | 1747.51 | 　 |
| 1.2 | 　 | 增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 1.3 | 　 | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.210 | 244.65 | 　 |
| 2 | 031302002001 | 夜间施工增加 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 031302003001 | 非夜间施工增加 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 4 | 031302004001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 5 | 031302005001 | 冬雨季施工增加 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 6 | 031302006001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 7 | 031302008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 8 | 031302009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |

|  |
| --- |
| **总价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-安装 | 标段： | 第2页 共2页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率（%） | 金额（元） | 备注 |
| 9 | 031302010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 10 | 031302011001 | 住宅分户验收 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础 |
|
| 11 | 031302012001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
|
|
| 12 | 031302090001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 13 | 031302091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 合 计 | 1992.16 | 　 |

|  |
| --- |
| **规费、税金项目计价表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-安装 | 标段： | 第1页 共1页 |
| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(％) | 金额(元) |
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 3341.51 | 100.000 | 3341.51 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 118493.13 | 2.400 | 2843.84 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 118493.13 | 0.420 | 497.67 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 118493.13 | 　 | 　 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 251372.77 | 9.000 | 22623.55 |
| 合 计 | 25965.06 |

|  |
| --- |
| **单位工程投标报价汇总表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-市政 | 标段： | 第1页 共1页 |
| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) |
| 1 | 分部分项工程费 | 87722.39 |
| 1.1 | 人工费 | 16349.51 |
| 1.2 | 材料费 | 63968.02 |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 4485.17 |
| 1.4 | 企业管理费 | 2084.68 |
| 1.5 | 利润 | 835.03 |
| 2 | 措施项目费 | 7305.05 |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 5615.63 |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 1689.42 |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 1689.42 |
| 3 | 其他项目费 | 　 |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | 　 |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估 | 　 |
| 3.3 | 其中：计日工 | 　 |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | 　 |
| 4 | 规费 | 2223.64 |
| 4.1 | 社会保险费 | 1900.55 |
| 4.2 | 住房公积金 | 323.09 |
| 4.3 | 环境保护税 | 　 |
| 5 | 税金 | 8752.60 |
| 投标报价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费\_含设备/1.01 | 106003.68 |

|  |
| --- |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-市政 | 标段： | 第1页 共2页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 |
|
| 　 | 　 |  外部线路 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 1 | 040402018001 | 施工缝 | 1、名称：拆除路面切缝 | m | 60 | 4.79 | 287.40 |
| 2 | 041001004002 | 铣刨路面 | 1、名称：拆除沥青柏油类路面层 机械拆除 2、厚度：综合考虑 | m2 | 120.8 | 1.69 | 204.15 |
| 3 | 041001001001 | 拆除路面 | 1、名称：机械拆除混凝土类路面层 无筋 2、厚度：综合考虑 | m2 | 45.6 | 3.37 | 153.67 |
| 4 | 041001003001 | 拆除基层 | 1、名称：人工拆除基层或面层 矿(炉)碴、砂2、厚度：综合考虑 | m2 | 166.4 | 9.92 | 1650.69 |
| 5 | 041001002001 | 拆除人行道 | 1、名称：拆除砖道路面2、厚度：综合考虑 | m2 | 22.4 | 2.23 | 49.95 |
| 6 | 040203006002 | 沥青混凝土 | 1、名称：沥青路面修复2、厚度：面层沥青15CM 、基层C25砼10CM | m2 | 120.8 | 195.10 | 23568.08 |
| 7 | 040203007002 | 水泥混凝土 | 1、名称：砼路面修复（C25）2、厚度：综合考虑3、养护 | m2 | 45.6 | 87.38 | 3984.53 |
| 8 | 040204002002 | 人行道块料铺设 | 1、名称：砖道路面修复（利旧）2、厚度：综合考虑3、C20砼垫层7cm厚 | m2 | 22.4 | 62.69 | 1404.26 |
| 9 | 040803003001 | 电缆排管 | 1、名称：电缆排管2、规格：150CPVC3、内容：土方开挖、回填、排管浇筑C25、垫层C15 | m | 206 | 131.10 | 27006.60 |
| 10 | 010103002003 | 余方弃置 | 1、名称：拆除材料外运、场地清理、垃圾处理 | m3 | 37.76 | 23.02 | 869.24 |
| 11 | 080601011001 | 标志牌、标桩 | 1、名称：电缆标志桩 | 根 | 7 | 40.50 | 283.50 |
| 12 | 040205001001 | 人（手）孔井 | 1、名称：人（手）孔井2、规格：内径1000\*1000\*1200 | 座 | 8 | 1900.00 | 15200.00 |
| 　 | 　 | 分部小计 | 　 | 　 | 　 | 74662.07 |
| 　 | 　 |  配电房内 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 13 | 011605001002 | 平面块料拆除（配电房新建电缆沟地面拆除） | 1、名称：混凝地面拆除2、厚度：综合考虑 | m2 | 18 | 16.09 | 289.62 |
| 本页小计 | 74951.69 |

|  |
| --- |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-市政 | 标段： | 第2页 共2页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 |
|
| 14 | 010103002002 | 余方弃置 | 1、名称：拆除材料外运、现场清理（处理自行解决） | m3 | 18 | 15.04 | 270.72 |
| 15 | 010507003002 | 电缆沟、地沟 | 1、名称：新增电缆沟W600xD6002、内容：砖砌电缆沟、抹灰、混凝土垫层； | m | 18 | 168.02 | 3024.36 |
| 16 | 040402016001 | 沟道盖板 | 1、材质：花纹钢盖板2、名称：沟道盖板宽400mm | m | 18 | 293.74 | 5287.32 |
| 17 | 010501006001 | 设备基础 | 1、名称：低压柜基础2、内容：设备基础砌筑、砼压顶 | 座 | 1 | 720.00 | 720.00 |
| 18 | 030409002001 | 接地母线 | 1、名称：接地扁铁 | m | 15 | 12.70 | 190.50 |
| 19 | 011101005001 | 自流坪楼地面 | 1、名称：环氧地坪修复 | m2 | 64.17 | 51.08 | 3277.80 |
| 　 | 　 | 分部小计 | 　 | 　 | 　 | 13060.32 |
| 　 | 　 | 分部分项合计 | 　 | 　 | 　 | 87722.39 |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 　 | 台·次 | 1 | 5615.63 | 5615.63 |
| 　 | 　 | 单价措施合计 | 　 | 　 | 　 | 5615.63 |
| 本页小计 | 18386.33 |
| 合 计 | 93338.02 |

|  |
| --- |
| **总价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-市政 | 标段： | 第1页 共2页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率（%） | 金额（元） | 备注 |
| 1 | 041109001001 | 安全文明施工费 | 　 | 100.000 | 1689.42 | 　 |
| 1.1 | 　 | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.500 | 1400.07 | 　 |
| 1.2 | 　 | 增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 1.3 | 　 | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.310 | 289.35 | 　 |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |

|  |
| --- |
| **总价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-市政 | 标段： | 第2页 共2页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率（%） | 金额（元） | 备注 |
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
|
|
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 　 | 　 | 　 |
| 合 计 | 1689.42 | 　 |

|  |
| --- |
| **规费、税金项目计价表** |
| 工程名称：苏州相城区东桥中学增容工程-市政 | 标段： | 第1页 共1页 |
| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(％) | 金额(元) |
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 2223.64 | 100.000 | 2223.64 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 95027.44 | 2.000 | 1900.55 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 95027.44 | 0.340 | 323.09 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 95027.44 | 　 | 　 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 97251.08 | 9.000 | 8752.60 |
| 合 计 | 10976.24 |