### 桦甸市第三实验幼儿园幼儿园玩教具等设施设备项目

# 更正公告2

**一、项目基本情况**

原公告的采购项目编号：采购计划-[2024]-00183号-ZYJK-[2024]-0801

原公告的采购项目名称：桦甸市第三实验幼儿园幼儿园玩教具等设施设备项目

首次公告日期：2024年08月06日

**二、更正信息**

**更正事项：**□采购公告 ☑采购文件 □采购结果

**更正内容：**

1. 招标文件中供应商须近二年（2021年至今）完成过类似业绩更正为供应商须近三年（2021年至今）完成过类似业绩。

2、原开标时间：2024年08月29日09时30分（北京时间）

现变更为：2024年09月09日09时30分（北京时间）

3、采购需求附件一：序号1-12的中提供附件二：桦甸市第三实验幼儿园现状图。

4、采购需求附件一：序号18-360至18-512、19-339至19-491、20-379至20-531、23-7至23-177中**型号规格及采购需求内容**全部删除。

5、采购需求附件一：序号15-50中**型号规格及采购需求**的净重 Net Weight：毛重 Gross Weight：22KG尺寸 Dimensions：430x340x88mm的内容删除。

6、采购需求附件一：序号15-50中**型号规格及采购需求**的尺寸：长483mm\*高44mm\*宽157mm 净重：3KG 总重量：3.4KG的内容删除。

7、采购需求附件一：序号17-63、18-533、18-534中**型号规格及采购需求中尺寸的**单位是cm。

8、采购需求附件一：序号17-4、17-10、17-13、17-25、17-31、17-34、17-37、17-39；21、22-1、22-2中**型号规格及采购需求中材质如下：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **产品名称** | **型号规格及采购需求** | **数量** | **单位** |
| 17-4 | **木工教室-工具区-U型锯锯条** | 长15cm，螺旋锯齿，U型锯适用锯条。**材质为不锈钢。** | 24 | 根 |
| 17-10 | **木工教室-工具区-鸟刨** | 总长260mm左右，刀片刀口宽30mm，刨刀长5cm,宽3cm。**材质为不锈钢。** | 2 | 个 |
| 17-13 | **木工教室-工具区-钻头八件套** | 三尖钻头8件套,从3mm--10mm，规格齐全。**材质为硬质合金。** | 1 | 套 |
| 17-25 | **木工教室-工具区-木工笔** | 长17.5cm，红杆黑芯，椭圆形截面，专业级木工铅笔。**材质为木质。** | 16 | 支 |
| 17-31 | **木工教室-工具区-热熔胶棒** | 长19cm，直径7mm，软化温度90°左右，固化时间15秒左右，无毒环保全透明。**主要材质为乙烯-醋酸乙烯共聚物** | 50 | 根 |
| 17-34 | **木工教室-工具区-木工夹** | 长21cm，最大开口10cm，喉深3cm，夹头可拆卸，可反向使用。尾部一键拆卸按钮设计，拆卸夹持效率更高。**材质为木质与铁质相结合。** | 8 | 个 |
| 17-37 | **木工教室-工具区-美工刀** | 全长17cm，三连发，末端设有切换刀片按钮。**材质为ABS塑料与不锈钢相结合。** | 1 | 个 |
| 17-39 | **木工教室-工具区-插板** | 17\*7cm，6插3米线，分控开关设计，可插两插头和三插头。**材质为塑料和橡胶、铜线相结合。** | 1 | 个 |
| 21 | **班级造型树** | 根据定制文化空间环创的内容完成班级造型树。高度约3100mm\*直径约800mm-2000mm；具体参照效果图，异形加工，整体组装，包括基层处理、主材、辅材、人工、制作加工、运输、安装、税金等一切费用。**材质为环保复合板及复合漆相结合。** | 9 | 套 |
| 22-1 | **体能教室-骑行发电** | 800\*2000mm骑行锻炼幼儿的下肢力量和耐力，幼儿踩单车的速度越快时间越长发的电越多亮的灯越多。**材质为钢制。** | 2 | 组 |
| 22-2 | **体能教室-攀爬** | 5800\*3000mm儿童攀岩墙，通过伸展肢体、摆动身体，手脚握力，平衡，高度，来调节身体协调能力，培养孩子克服困难的勇气和信心。小朋友爬到顶部拍打计时器，看谁用时短，可以多个小朋友一起比赛。**材质为木质多层板及玻璃钢相结合。** | 17.4 | M2 |

1. 关于招标文件中包含的绘本及图书等出版发行物，供应商需要遵循《出版管理条例》，并在开标前获取《出版物经营许可证》。没有获取《出版物经营许可证》的供应商遵循《出版管理条例》，可以代采购人采购出版发行物，并承诺在中标后提供为其代为采购出版物单位的《出版物经营许可证》。

10、采购文件第三章评标办法：变更为

| **条款号** | **评审因素** | **评审标准** |
| --- | --- | --- |
| 2.1.3 | 响应性评审标准 | 投标内容 | 符合第二章“供应商须知”第1.3.1项的规定，无缺漏项。 |
| 合同履行期限 | 符合第二章“供应商须知”第1.3.2项的规定。 |
| 质量标准 | 符合第二章“供应商须知”第1.3.3项的规定。 |
| 质保期 | 符合第二章“供应商须知”第10.6项的规定。 |
| 投标有效期 | 符合第二章“供应商须知”第3.3.1项的规定。 |
| 投标保证金 | 符合第二章“供应商须知”第3.4.1项的规定，有缴纳凭证加盖公章或财务章【要求清晰可见】。 |
| 出版物经营许可证 | 供应商提供《出版物经营许可证》或提供承诺书。 |
| 权利义务 | 投标第五章“合同格式”中的实质性要求和条件。 |
| 投标报价 | 符合第二章“供应商须知”第3.2.4项的规定，不超过最高投标限价。 |
| 上述评审因素都合格为形式评审合格，有一项不合格为废标，不再进行下一步评审。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.2.1 | 分值构成(总分100分) | 商务部分：35 分（其中投标报价 30 分）技术部分： 65分 |
| 2.2.2 | 评标基准价计算方法：统一采用低价优先法，即满足招标文件全部实质性要求且投标价格最低的投标报价作为评标基准价，其价格分为满分30分。 |
| 2.2.3（1） | 商务部分评分标准35分 | 投标报价（30 分） | 投标报价得分=（评标基准价/最后投标报价)×30报价得分小数点后保留二位。 |
| 优惠条件（3分） | 采购人能够接受的实质性优惠条件，每有1项得1分，最多3分，无不得分。 |
| 类似业绩（2分） | 供应商2021年至今承担过的类似项目业绩，每有1项得1分，最多2分。注：投标文件中须附类似业绩合同或中标通知书复印件并加盖公章。 |
| 2.2.3（2） | 技术部分评分标准65分 | 深化设计（10分） | 深化设计理念：阐述说明产品与景观环境、园所建筑的有机结合，体现设计的整体性、融合度，功能布局的安全性、合理性。横向比较1. 完全满足采购需求的得5分；
2. 基本满足采购需求的得3分；
3. 设计理念一般，可行差的得1分
4. 无不得分。
 |
| 图纸完备性：效果图多方位、多角度的展现产品的整体造型，并符合采购人要求（包含主视图、俯视图、立面图等）。横向比较优1、完全符合采购人要求的得5分；2、基本符合采购人要求得3分；3、基本符合采购人要求，但实施难的得1分；4、无不得分。 |
| 项目实施方案（10分） | 项目实施方案应包含但不限于以下内容：项目实施总体方案、项目实施重点难点分析、项目实施时间节点保障措施、项目实施风险管控保障措施等内容。对方案内容横向比较1、方案内容完整、合理、可行、满足招标文件采购需求得10分；2、方案内容较完整、较合理，基本满足招标文件采购需求得6分；3、方案内容一般，可行性较差，不全面得3分；4、无不得分。 |
| 质量保证措施（10分） | 应包含但不限于以下内容：质量保证管理体系、质量控制内容、质量控制方法和措施、质量标准和性能、产品的技术资料、质量问题处理方案、质量监督机制、质量反馈机制等内容，对内容横向比较1、能提供内容完整、合理、可行、产品满足采购需求得10分；2、能提供内容较完整、较合理，产品基本满足采购需求得6分；3、质量控制内容一般，可行性较差，产品技术资料不全面得3分；4、无不得分。 |
| 进度安排及保障措施（10分） | 应包含但不限于以下内容：完成项目的进度计划及保障措施；货物制造、包装、运输、安装、调试、验收实施方案等内容，对内容横向比较1、内容完整、各项方案、措施满足招标文件采购需求得10分；2、内容较完整、各项方案、措施基本满足招标文件采购需求得6分；3、内容不完整、各项方案措施不全面得3分；4、无不得分。 |
| 应急处理预案（5分） | 根据供应商投标文件横向比较1、内容完整、各项预案措施合理、可行得5分；2、内完较完整、各项预案措施较合理、可行得3分；3、内容不完整、各项预案措施不全面得1分；4、无不得分。 |
| 售后服务方案（10分） | 应包含但不限于以下内容：售后服务流程、售后服务管理体系、售后服务机构设置、人员的岗位职责、售后的人员培训、售后的定期回访、退换货流程、对采购人造成损失的补偿措施等内容。1、内容完整、方案合理、可行得10分；2、内完较完整、方案较合理、可行得6分；3、内容不完整、方案不全面得3分；4、无不得分。 |
| 技术需求（5分） | 第四章采购需求中，每有一个负偏离，扣1 分；最高允许负偏离项数为 5 项，超出要求者本项评审得 0 分。(评分依据：投标人需如实对招标文件中的技术需求进行点对点应答，详细填写《技术响应及偏离表》。 |
| 售后服务承诺（5分） | 采购人能够接受的实质性服务承诺，每有1项得1分，最多5分，无不得分。 |

更正日期：　2024年8月22日

## **三、其他补充事宜**

其他内容不变

## **四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系**。

1.采购人信息

名 称：桦甸市第三实验幼儿园

地 址：桦甸市第三实验幼儿园

联系方式：13134321468

2.采购代理机构信息

名 称：中元建设科技有限责任公司

地 址：长春市南关区中百商厦B座4楼

联系方式：0431-88628863

3.项目联系方式

项目联系人：王莉

电　　 话：0431-88628863