

政府采购合同

合同编号：MM20241206

甲方：鄂尔多斯市东胜区东联现代高级中学

地址：鄂尔多斯市东胜区乌审东街40号

乙方：深圳市猛犸教育科技有限公司

地址：广东省深圳市盐田区梅沙街道云华路9号 华大时空中心 B区9层

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及基因实验室建设项目ESZCDSS-G-H-240166的中标（成交）结果、招标（磋商、谈判）文件或询价通知书、投标（响应）文件等文件的相关内容，甲乙双方经平等协商，就如下合同条款达成一致意见。

一、甲方向乙方采购的货物基本情况

（一）根据招标（磋商、谈判）文件或询价通知书及中标（成交）结果公告，甲方所采购的货物、服务（如有）基本情况如下（详见附件1 货物清单）：

| 品目号 | 品目名称 | 采购标的 | 品牌 | 规格型号 | 数量(单位) | 单价(元) | 总价(元) |
|-----|------|-------|----|------|---------|----------------|----------------|
| 1-1 | 教学仪器 | 基因实验室 | 猛犸 | 总包 | 1.00(项) | 1,496,180.0000 | 1,496,180.0000 |

（二）货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容，见合同附件1 货物清单。

二、乙方交付货物的时间及地点

（一）交付时间：合同签订后45个日历日内交货

（二）交付地点：鄂尔多斯市东胜区乌审东街40号 鄂尔多斯市东胜区东联现代高级中学

（三）交付货物的名称及数量：基因实验室，1项

（四）乙方交付货物代表及联系电话：赵天晨，16675165426

（五）甲方接收货物代表及联系电话：赵志刚，15147717788

三、乙方交付货物的质量

（一）乙方交付的货物应同时满足：

- 符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求；
- 符合甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物的质量要求；
- 符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

（二）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件或询价通知书的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的货物质量证明文件。

四、乙方交付货物的包装及标识

（一）乙方交付货物的包装和标识应同时满足：

- 符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求；
- 符合甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物包装及标识的要求；
- 符合乙方在投标（响应）文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证；
- 符合绿色环保、运输及安全性等要求。

（二）货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

- (一) 运输方式及运输线路：快递物流。
- (二) 运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

(一) 乙方将货物送达至甲方指定的地点，应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后5日内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

(二) 在甲方收到货物10日内，如发现质量问题，甲方应在5日内向乙方提出异议（书面、电话等多种形式），甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在5日内负责解决处理。

(三) 乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，乙方有权收回货物并承担相关费用，解除合同且不承担任何法律责任。

七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为_1,496,180.00_元（小写）壹佰肆拾玖万陆仟壹佰捌拾元整（大写）

八、付款时间、金额及条件

(一) 此笔金额为政府专项拨款，在上级部门将此笔财政资金拨到学校5个工作日内，甲方向乙方支付合同总额的70%为预付款，即¥1,047,326.00（大写：壹佰零肆万柒仟叁佰贰拾陆元整）；甲方为全额拨款事业单位，若上级专项资金未到位，甲方无需承担逾期支付违约责任。

(二) 乙方需完成甲方要求的培训任务，且让甲方教师熟悉基本的操作；同时完成全部货物安装调试，验收合格，满足以上两条件后5个工作日内，甲方向乙方支付至合同总额的100%，即¥448,854.00（大写：肆拾肆万捌仟捌佰伍拾肆元整）

(三) 履约保证金（金融机构保函）

全部货物通过验收之日起5个工作日内，中标人向采购人提交合同总金额5%的履约保证金（74,809.00，大写：柒万肆仟捌佰零玖元整），履约保证金以金融机构、担保机构出具的保函形式提交，保函应当具有无条件的、不可撤销的（见索即付）。履约保函有效期至本项目质保期满之日或项目合同完全履行完毕之日止。若中标人在合同履约期间内未出现任何违约情形，履约保函的有效期自上述合同履约完毕之日后自动失效。履约保函应当确认：供应商未履行本合同义务的，出具保函的银行接到采购人书面通知后在履约保证金金额范围内无条件向采购人承担付款责任。如果供应商违约后未按本合同约定向采购人支付违约金、赔偿损失或者退还服务报酬的，采购人有权要求出具保函的银行向采购人支付相应款项，履约保证金不足以弥补损失的，不足部分采购人有权要求供应商另行赔偿。

(四) 乙方账户信息

乙方名称：深圳市猛犸教育科技有限公司
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳田背支行
银行账号：44250100001800003508
税号：91440300MA5GPDRD05

九、货物质量保证及售后服务

（一）质保服务

质保期：质保期1年，从货物验收合格之日起计算。若技术参数中有特殊要求的，质保期按技术参数执行；如质保期超出采购文件要求，则按生产厂家的规定执行。

质保期内服务：在质保期内，如设备（含整机及配件）发生任何故障，乙方将提供免费维修服务，免费更换所有损坏的零配件，确保设备正常运行，相关费用由乙方承担。

质保期后服务：质保期结束后，乙方承诺提供设备终生维修服务，仅收取甲方更换配件的成本费用和运费，不收取任何服务费。

（二）响应及服务保障

响应时间：接到甲方报修请求后，工程师将在2小时内响应，并在24小时内到达现场，提供维修服务，费用由乙方承担。

上门安装及调试：派遣专业工程师免费上门安装和调试设备，确保设备能够正常投入使用，并符合项目要求。

技术培训：工程师将向甲方使用科室提供全面的设备操作及技术培训，确保相关人员掌握设备的使用方法与操作规范。

（三）软件服务

质保期内，若设备有软件版本更新，乙方将免费为设备提供软件版本升级服务，以确保设备性能的持续优化。

（四）包装及运输要求

包装：乙方负责货物的运输及包装工作。所有包装将严格按照符合国家和行业标准的规范执行，以确保货物在运输过程中完好无损。

运输与保险：乙方承担货物的运输与相关保险费用，确保货物安全、及时地交付到采购方指定地点。

（五）其他服务

乙方承诺在服务过程中保持良好的沟通机制，积极处理售后服务中出现的任何问题，以确保采购方的正常使用需求。

十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额总额的0.3%承担违约责任。延期达到30日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的0.3%承担违约责任。延期达到60日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额0.3%

的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额5%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十二、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时书面通知另一方，双方互不承担责任，并在14天内提供有关不可抗力相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：
向甲方所在地人民法院起诉。

十四、合同保存

合同文本一式陆份，采购单位执伍份、中标（成交）投标人执壹份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十六、双方约定的其他条款

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：

2024年12月12日



附件1: 货物清单

| 基因实验室建设采购清单 | | | | | |
|-------------|--------|------------------------------------|-------------|----|---|
| 序号 | 分类 | 名称 | 数量 | 单位 | |
| 1 | 遗传学实验区 | 仪器 | 基因测序仪 | 1 | 台 |
| 2 | | | 基因测序仪维保 | 2 | 年 |
| 3 | | | PCR仪 | 1 | 台 |
| 4 | | | 漩涡振荡器 | 12 | 台 |
| 5 | | | 掌上离心机 | 12 | 台 |
| 6 | | | 恒温震荡仪 | 1 | 台 |
| 7 | | | 荧光定量仪 | 1 | 台 |
| 8 | | | 医用冷藏低温冷冻箱 | 1 | 台 |
| 9 | | | 高压灭菌锅 | 1 | 台 |
| 10 | | | 0.2PCR管磁力架 | 12 | 个 |
| 11 | | | PCR板 | 12 | 个 |
| 12 | | | 两面架 | 12 | 个 |
| 13 | | | 有机玻璃架 | 12 | 个 |
| 14 | | | 有机玻璃架 | 12 | 个 |
| 15 | | | 单道移液器(套) | 12 | 套 |
| 16 | | | 人DNA 特征鉴定课程 | 1 | 套 |
| 17 | | | 废液桶 | 12 | 个 |
| 18 | | | 1.5ml离心管磁力架 | 12 | 个 |
| 19 | | | 38孔冰盒 | 12 | 个 |
| 20 | | | 恒温核酸扩增分析仪 | 12 | 个 |
| 21 | 试剂 | 异丙醇 | 1 | 瓶 | |
| 22 | | 无水乙醇 | 2 | 瓶 | |
| 23 | | MGI Easy唾液DNA样本采集套装 | 50 | 盒 | |
| 24 | | Qubit dsDNA Assay kit | 2 | 盒 | |
| 25 | | Qubit ssDNA Assay kit | 1 | 盒 | |
| 26 | | MGI Easy 血液基因组 DNA 提取试剂盒 | 1 | 盒 | |
| 27 | | 乙醛脱氢酶 (ALDH2) 分型检测试剂盒 (恒温法) | 1 | 盒 | |
| 28 | | MGI Easy 个体识别文库制备试剂盒 | 1 | 套 | |
| 29 | | DNBSEQ-E25RS 高通量测序试剂套装 (FCL SE100) | 2 | 套 | |
| 30 | 耗材 | 1.5ml 离心管 | 2 | 包 | |
| 31 | | 移液器吸头 1ml | 2 | 包 | |
| 32 | | 移液器吸头 200ul | 2 | 包 | |
| 33 | | 移液器吸头 10ul | 2 | 包 | |

| | | | | | |
|----|---------|----|-------------------|----|---|
| 34 | | | 移液器吸头盒10ul | 10 | 个 |
| 35 | | | 移液器吸头盒200ul | 10 | 个 |
| 36 | | | 移液器吸头盒1000ul | 10 | 个 |
| 37 | | | 无粉乳胶手套-S | 2 | 盒 |
| 38 | | | 无粉乳胶手套-M | 1 | 盒 |
| 39 | | | Qubit Assay Tubes | 1 | 包 |
| 40 | | | 0.2ml PCR管 | 2 | 包 |
| 41 | 基因工程实验区 | 仪器 | 超净工作台 | 2 | 台 |
| 42 | | | 恒温振荡培养箱 | 1 | 台 |
| 43 | | | 生化培养箱 | 1 | 台 |
| 44 | | | 台式高速离心机 | 1 | 台 |
| 45 | | | 台式高速离心机 - 配套转子 | 1 | 套 |
| 46 | | | 数显恒温水浴锅 | 1 | 台 |
| 47 | | | 电泳槽 | 1 | 台 |
| 48 | | | 电泳仪电源 | 1 | 台 |
| 49 | | | 蓝光切胶仪 | 1 | 台 |
| 50 | | | 称量天平 | 2 | 个 |
| 51 | | | 微波炉 | 1 | 台 |
| 52 | | | 制冰机 | 1 | 台 |
| 53 | | | 液氮罐 | 1 | 个 |
| 54 | | | 电热鼓风干燥箱 | 1 | 台 |
| 55 | | | 超低温冰箱 | 1 | 台 |
| 56 | | | 荧光蛋白激发光源 | 1 | 台 |
| 57 | | | 超纯水仪 | 1 | 台 |
| 58 | | | 冷冻离心机 | 1 | 台 |
| 59 | 组织培养区 | 仪器 | 电子分析天平 | 1 | 台 |
| 60 | | | PH计 | 1 | 台 |
| 61 | | | 加热磁力搅拌器 | 1 | 台 |
| 62 | | | 水平摇床 | 2 | 台 |
| 63 | | | 酶标仪 | 1 | 台 |
| 64 | | | 智能光照培养箱 | 1 | 台 |
| 65 | | | 植物组织光照培养架 | 1 | 套 |

附件2 报价单

分项报价表



项目编号: ESZCDSS-G-H-240166

项目名称: 基因实验室建设

包号: 1

投标人名称: 深圳市猛犸教育科技有限公司

价款形式: 总价

货币及单位: 人民币/元

| 品目号 | 序号 | 货物名称 | 规格型号 | 品牌 | 是否进口 | 产地 | 制造商名称 | 单价 | 数量 | 总价 |
|-----|----|-------|------|----|------|----|---------------|-----------|------|--------------|
| 1-1 | 1 | 基因实验室 | 总包 | 猛犸 | 否 | 中国 | 深圳市猛犸教育科技有限公司 | 1,496,180 | 1(项) | 1,496,180.00 |

招标文件编号: ESZCDSS-G-H-240166 第(1)包 2024.11



投标人公章:

日期: 2024年11月21日

