

(一) 更正事项 1

原采购文件“第一章 采购公告/采购邀请书”中

3. 采购内容及要求:

采购包 1:

采购包预算金额(元):180000

采购包最高限价(元):180000

采购包保证金金额(元):0.00

| 序号 | 标的名称 | 数量 | 计量单位 | 标的金额(元) | 所属行业 | 是否允许进口产品 |
|----|------|----|------|---------|------|----------|
| 1 | 蜡块柜 | 20 | 组 | 81000 | 工业 | 否 |
| 2 | 玻片柜 | 20 | 组 | 99000 | 工业 | 否 |

现修改为

3. 采购内容及要求:

采购包 1:

采购包预算金额(元):180000

采购包最高限价(元):180000

采购包保证金金额(元):0.00

| 序号 | 标的名称 | 数量 | 计量单位 | 标的金额(元) | 所属行业 | 是否允许进口产品 |
|----|------|----|------|---------|------|----------|
| 1 | 蜡块柜 | 60 | 个 | 81000 | 工业 | 否 |
| 2 | 玻片柜 | 60 | 个 | 99000 | 工业 | 否 |

(二) 更正事项 2

原采购文件“第一章 采购公告/采购邀请书”中

7. 谈判时间及地点:

投标截止时间:投标文件应于2024年05月06日09:00(北京时间)之前提交到福州市晋安区华林路271号幸福新村龙福楼6楼(福建信成项目管理有限公司)开标大厅,逾期收到的或不符合规定的投标文件将被拒收,并将其原封不动地退回投标人。

现修改为

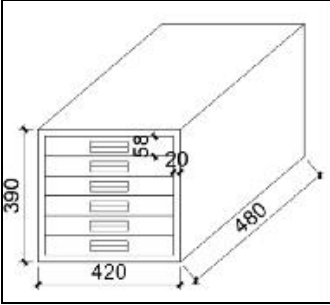
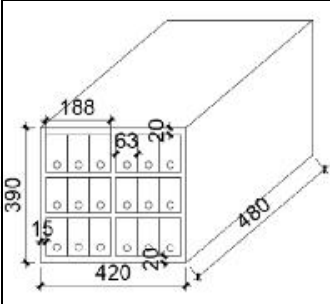
7. 谈判时间及地点:

投标截止时间:投标文件应于2024年05月10日09:00(北京时间)之前提交到福州市晋安区华林路271号幸福新村龙福楼6楼(福建信成项目管理有限公司)开标大厅,逾期收到的或不符合规定的响应文件将被拒收,并将其原封不动地退回供应商。

(三) 更正事项 3

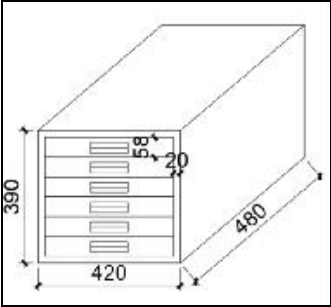
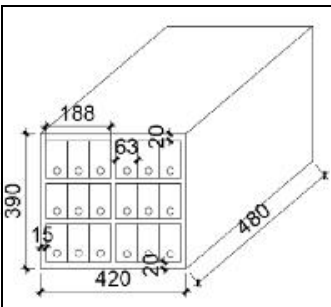
原采购文件“第三章 采购内容及要求”中

| 序号 | 名称 | 款式 | 规格(mm) | 材质说明 |
|----|----|----|--------|------|
|----|----|----|--------|------|

| | | | | |
|---|-----|---|-------------|---|
| 1 | 蜡块柜 |  | 420*480*390 | <p>1. 产品均采用 0.6mm 厚冷轧钢板，经模具化钣金流水线精工而成，耐压、强度大、抗冲击不易变形。</p> <p>2. 喷塑材料采用环保型粉末涂料（塑粉）静电喷涂，高温固化，耐腐蚀，防酸碱。粉末涂料（塑粉）检验依据 HG/T 2006-2006 《热固性粉末涂料》标准要求，测定在容器中状态色泽均匀、无异物、呈松散粉末状，筛余物（125 μm）全部通过，涂膜外观正常，硬度（擦伤）≥2H，附着力 0 级（间距 2mm），耐冲击性≥50cm，弯曲试验≤2mm，杯突≥5.2mm，光泽（60°）≥34，耐碱性（5%NaOH）≥168h 无异常，耐沸水性≥24h 无异常，耐盐雾性≥300h、划线处：单向锈蚀≤0.8mm、未划线区：无异常。（须提供有效期内的国家认可的第三方检测机构出具的带“CMA”认证标志的检测报告复印件进行佐证）</p> <p>3. 连接标准确件（镀锌），支撑加固辅件耐磨耐压，硬度满足承重要求。</p> <p>4. 五金配件、耐磨、触摸面光滑，边角无刺尖。</p> |
| 2 | 玻片柜 |  | 420*480*390 | <p>1. 轧钢板，经模具化钣金流水线精工而成，耐压、强度大、抗冲击不易变形。</p> <p>2. 喷塑材料采用环保型粉末涂料（塑粉）静电喷涂，高温固化，耐腐蚀，防酸碱。粉末涂料（塑粉）检验依据 HG/T 2006-2006 《热固性粉末涂料》标准要求，测定在容器中状态色泽均匀、无异物、呈松散粉末状，筛余物（125 μm）全部通过，涂膜外观正常，硬度（擦伤）≥2H，附着力 0 级（间距 2mm），耐冲击性≥50cm，弯曲试验≤2mm，杯突≥5.2mm，光泽（60°）≥34，耐碱性（5%NaOH）≥168h 无异常，耐沸水性≥24h 无异常，耐盐雾性≥300h、划线处：单向锈蚀≤0.8mm、未划线区：无异常。（须提供有效期内的国家认可的第三方检测机构出具的带“CMA”认证标志的检测报告复印件进行佐证）</p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | 3. 连接标准确件（镀锌），支撑加固辅件耐磨耐压，硬度满足承重要求。 4. 五金配件、耐磨、触摸面光滑，边角无刺尖。 |
|--|--|--|--|---|

现修改为

| 序号 | 名称 | 款式 | 规格 (mm) | 单位 | 材质说明 |
|----|-----|---|-------------|----|--|
| 1 | 蜡块柜 |  | 420*480*390 | 个 | <p>1. 产品均采用 0.6mm 厚冷轧钢板，经模具化钣金流水线精工而成，耐压、强度大、抗冲击不易变形。</p> <p>2. 喷塑材料采用环保型粉末涂料（塑粉）静电喷涂，高温固化，耐腐蚀，防酸碱。粉末涂料（塑粉）检验依据 HG/T 2006-2022《热固性和热塑性粉末涂料》标准要求，测定在容器中状态色泽均匀、无异物、呈松散粉末状，筛余物（125 μm）全部通过，涂膜外观正常，硬度（擦伤）≥2H，附着力 0 级（间距 2mm），耐冲击性≥50cm，弯曲试验≤2mm，杯突≥5.2mm，光泽（60°）≥34，耐碱性（5%NaOH）≥168h 无异常，耐沸水性≥24h 无异常，耐盐雾性≥300h、划线处：单向锈蚀≤0.8mm、未划线区：无异常。（须提供有效期内的国家认可的第三方检测机构出具的带“CMA”认证标志的检测报告复印件进行佐证）</p> <p>3. 连接标准确件（镀锌），支撑加固辅件耐磨耐压，硬度满足承重要求。</p> <p>4. 五金配件、耐磨、触摸面光滑，边角无刺尖。</p> |
| 2 | 玻片柜 |  | 420*480*390 | 个 | <p>1. 轧钢板，经模具化钣金流水线精工而成，耐压、强度大、抗冲击不易变形。</p> <p>2. 喷塑材料采用环保型粉末涂料（塑粉）静电喷涂，高温固化，耐腐蚀，防酸碱。粉末涂料（塑粉）检验依据 HG/T 2006-2022《热固性和热塑性粉末涂料》标准要求，测定在容器中状态色泽均匀、无异物、</p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>呈松散粉末状，筛余物（125 μm）全部通过，涂膜外观正常，硬度（擦伤）≥2H，附着力 0 级（间距 2mm），耐冲击性≥50cm，弯曲试验≤2mm，杯突≥5.2mm，光泽（60°）≥34，耐碱性（5%NaOH）≥168h 无异常，耐沸水性≥24h 无异常，耐盐雾性≥300h、划线处：单向锈蚀≤0.8mm、未划线区：无异常。（须提供有效期内的国家认可的第三方检测机构出具的带“CMA”认证标志的检测报告复印件进行佐证）</p> <p>3. 连接标准确件（镀锌），支撑加固辅件耐磨耐压，硬度满足承重要求。</p> <p>4. 五金配件、耐磨、触摸面光滑，边角无刺尖。</p> |
|--|--|--|--|--|

（四）更正事项 4

原采购公告中

四、响应文件提交

截止时间：2024 年 05 月 06 日 09 点 00 分（北京时间）

地点：福州市晋安区华林路 271 号幸福新村龙福楼 6 楼（福建信成项目管理有限公司）开标大厅

五、开启

时间：2024 年 05 月 06 日 09 点 00 分（北京时间）

地点：福州市晋安区华林路 271 号幸福新村龙福楼 6 楼（福建信成项目管理有限公司）开标大厅

现修改为

四、响应文件提交

截止时间：2024 年 05 月 10 日 09 点 00 分（北京时间）

地点：福州市晋安区华林路 271 号幸福新村龙福楼 6 楼（福建信成项目管理有限公司）开标大厅

五、开启

时间：2024 年 05 月 10 日 09 点 00 分（北京时间）

地点：福州市晋安区华林路 271 号幸福新村龙福楼 6 楼（福建信成项目管理有限公司）开标大厅

其余内容不变