

(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

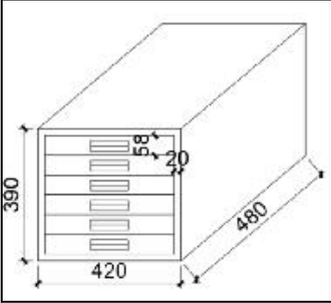
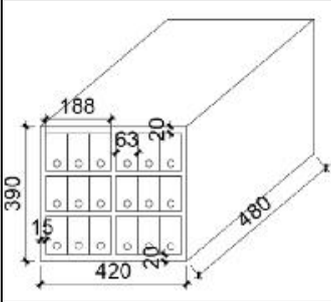
7. 谈判时间及地点:

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

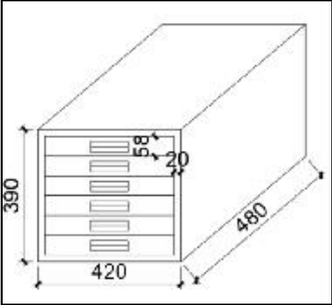
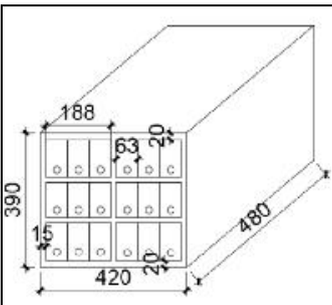
原采购文件“第三章 采购内容及要求”中

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>

				<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>
--	--	--	--	--

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