

汽摩零部件产业园附属工程 工程

招标控制价

招标控制价(小写): 704487.19

(大写): 柒拾万肆仟肆佰捌拾柒元壹角玖分

其中:安全文明施工费用(小写): 20718.27

(大写): 贰万零柒佰壹拾捌元贰角柒分

招 标 人: (单位盖章) 工程造价 咨 询 人: (单位资质专用章)

法定代表人 或其授权人: {招标人信息\法定代表人} (签字或盖) 法定代表人 或其授权人: (签字或盖章)

编 制 人: (造价人员签字盖专用章) 审 核 人: (造价工程师签字盖专用章)

时 间: 年 月 日

汽摩零部件产业园附属工程 工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 704,487.19

(大写): 柒拾万肆仟肆佰捌拾柒元壹角玖分

其中:安全文明施工费(小写): 20718.27

(大写): 贰万零柒佰壹拾捌元贰角柒分

招 标 人:

(单位盖章)

工程造价
咨 询 人:

(单位资质专用章)

法定代理人
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代理人
或其授权人:

(签字或盖章)

编 制 人:

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人:

(造价工程师签字盖专用章)

时间: 年 月 日

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 1 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
	A	科创孵化园							
1	010803001001	卷帘门损坏更换	<p>[项目特征]</p> <p>1. 门代号及洞口尺寸:宽3.97m× 高4.08m× 1樘</p> <p>2. 门材质:铝合金. 门页为铝合金2管材质壁厚不低于0.8mm, 铝合金门轨壁厚不低于1.0mm</p> <p>3. 启动装置品种、规格:每樘配有1个全铜芯电动机功率不低于1000瓦</p> <p>4. 保质期:卷帘门质保期不低于1年, 电机质保期不低于3年</p> <p>5. 旧门处理方式:1、拆除及外运费用包含在报价中, 不再另计;2、拆除的旧门及相关材料由投标人自行处理, 残值(以料抵工)体现在本项清单报价中;</p> <p>6. 措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>7. 多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散, 材料二次转运或多次转运, 以及场外运输、弃渣费包含在报价中, 不再另计, 投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>8. 其他:满足设计及施工规范要求</p> <p>9. 工程量计算规则:按实收方</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除原破损金属卷帘门</p> <p>2. 门运输、安装</p> <p>3. 电动机拆除、安装</p> <p>4. 启动装置、活动小门、五金安装</p>	m2	16.2	544.69	8823.98		
本页小计							8823.98		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 2 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
2	011613002001	玻璃破损更换	[项目特征] 1. 玻璃材质:钢化单玻 2. 厚度:5mm 3. 措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中 4. 多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散,材料二次转运或多次转运,以及场外运输、弃渣费包含在报价中,不再另计,投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。 5. 其他:满足设计及施工规范要求 6. 工程量计算规则:按实收方 [工作内容] 1. 拆除原破损玻璃 2. 安装新玻璃 3. 清理 4. 场内外运输	m2	1.42	227.71	323.35		
		标准化一期							
本页小计								323.35	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 3 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
1	010807001001	窗户损坏更换	<p>[项目特征]</p> <p>1. 窗代号及洞口尺寸:宽1.46m× 高1.16m× 1处+宽4.76m× 高2.56m× 1处+宽6.57m× 高3.76m× 2处+宽6.56m× 高2.53m× 2处</p> <p>2. 框、扇材质:铝合金; 墙体, 框体和型材壁厚不低于1.4mm</p> <p>3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃5mm厚</p> <p>4. 塞缝收边收口:满足设计及施工规范要求</p> <p>5. 旧窗处理方式:1、拆除及外运费包含在报价中, 不再另计;2、拆除的旧窗及相关材料由投标人自行处理, 残值(以料抵工)体现在本项清单报价中;</p> <p>6. 措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>7. 多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散, 材料二次转运或多次转运, 以及场外运输、弃渣费包含在报价中, 不再另计, 投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>8. 其他:满足设计及施工规范要求</p> <p>9. 工程量计算规则:按实收方</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除原破损玻璃</p> <p>2. 窗安装</p> <p>3. 五金、玻璃安装</p> <p>4. 场内外运输</p>	m2	96.48	486.45	46932.7		
		博飞							
本页小计								46932.7	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 4 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
1	010807001003	窗户损坏更换	<p>[项目特征]</p> <p>1.窗代号及洞口尺寸:宽3.54m× 高1.46m× 厚5mm× 4处</p> <p>2.框、扇材质:铝合金; 墙体, 框体和型材壁厚不低于1.4mm</p> <p>3.玻璃品种、厚度:钢化玻璃5mm厚</p> <p>4.塞缝收边收口:满足设计及施工规范要求</p> <p>5.旧窗处理方式:1、拆除及外运费用包含在报价中, 不再另计;2、拆除的相关材料由投标人自行处理, 残值(以料抵工)体现在本项清单报价中;</p> <p>6.措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>7.多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散, 材料二次转运或多次转运, 以及场外运输、弃渣费包含在报价中, 不再另计, 投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>8.其他:满足设计及施工规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.拆除原破损玻璃</p> <p>2.窗安装</p> <p>3.五金、玻璃安装</p> <p>4.场内外运输</p>	m2	20.67	489.26	10113	
本页小计							10113	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 5 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
2	010901001001	房顶彩钢瓦破损更换	<p>[项目特征]</p> <p>1. 型材品种、规格：彩钢瓦厚0.5mm</p> <p>2. 措施费：施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>3. 多次转运及外运说明：本项目涉及范围广且散，材料二次转运或多次转运，以及场外运输、弃渣费包含在报价中，不再另计，投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>4. 拆除说明：1、拆除及外运费用包含在报价中，不再另计；2、拆除的相关材料由投标人自行处理，残值（以料抵工）体现在本项清单报价中；</p> <p>5. 其他：满足设计及施工规范要求</p> <p>6. 工程量计算规则：按实收方</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 砂浆制作、运输、摊铺、养护</p> <p>2. 安瓦、作瓦脊</p> <p>3. 场内外运输</p>	m2	2000	84.66	169320		
本页小计								169320	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 6 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
3	010902007001	更换屋顶排水沟	<p>[项目特征]</p> <p>1.材料品种、规格:不锈钢 2.拆除部位:排水沟 3.场内运距:综合考虑 4.旧排水沟处理方式:1、拆除及外运费用包含在报价中,不再另计;2、拆除的相关材料由投标人自行处理,残值(以料抵工)体现在本项清单报价中; 5.措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中 6.多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散,材料二次转运或多次转运,以及场外运输、弃渣费包含在报价中,不再另计,投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。 7.其他:满足设计及施工规范要求 8.工程量计算规则:按实收方</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.拆除 2.天沟材料铺设 3.天沟配件安装 4.接缝、嵌缝 5.场内外运输</p>	m2	160	189.61	30337.6		
		高新制造孵化园							
本页小计								30337.6	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 7 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
1	010807001004	窗户损坏更换	<p>[项目特征]</p> <p>1. 窗代号及洞口尺寸：宽3.92m× 高4.29m× 6处</p> <p>2. 框、扇材质：铝合金；墙体，框体和型材壁厚不低于1.4mm</p> <p>3. 玻璃品种、厚度：钢化玻璃5mm厚</p> <p>4. 塞缝收边收口：满足设计及施工规范要求</p> <p>5. 旧窗处理方式：1、拆除及外运费包含在报价中，不再另计；2、拆除的旧窗及相关材料由投标人自行处理，残值（以料抵工）体现在本项清单报价中；</p> <p>6. 措施费：施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>7. 多次转运及外运说明：本项目涉及范围广且散，材料二次转运或多次转运，以及场外运输、弃渣费包含在报价中，不再另计，投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>8. 其他：满足设计及施工规范要求</p> <p>9. 工程量计算规则：按实收方</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除原破损玻璃</p> <p>2. 窗安装</p> <p>3. 五金、玻璃安装</p> <p>4. 场内外运输</p>	m2	100.9	489.26	49366.33	
本页小计							49366.33	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 8 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
2	010803001003	卷帘门损坏更换	<p>[项目特征]</p> <p>1. 门代号及洞口尺寸:宽4.5m× 高4.9m × 12樘+宽6.49m× 高4.8m× 1樘+宽4.46m× 高5.43m× 4樘</p> <p>2. 门材质:铝合金. 门页为铝合金2管材质壁厚不低于0.8mm, 铝合金门轨壁厚不低于1.0mm</p> <p>3. 启动装置品种、规格:每樘配有1个全铜芯电动机功率不低于1000瓦</p> <p>4. 保质期:卷帘门质保期不低于1年, 电机质保期不低于3年</p> <p>5. 旧门处理方式:1、拆除及外运费用包含在报价中, 不再另计;2、拆除的旧门及相关材料由投标人自行处理, 残值(以料抵工)体现在本项清单报价中;</p> <p>6. 措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>7. 多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散, 材料二次转运或多次转运, 以及场外运输、弃渣费包含在报价中, 不再另计, 投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>8. 其他:满足设计及施工规范要求</p> <p>9. 工程量计算规则:按实收方</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除原破损金属卷帘门</p> <p>2. 门运输、安装</p> <p>3. 电动机拆除、安装</p> <p>4. 启动装置、活动小门、五金安装</p>	m2	392.62	389.37	152874.45	
本页小计							152874.45	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 9 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
3	011613002002	玻璃破损更换	[项目特征] 1. 玻璃材质：钢化单玻 2. 厚度：5mm 3. 措施费：施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中 4. 多次转运及外运说明：本项目涉及范围广且散，材料二次转运或多次转运，以及场外运输、弃渣费包含在报价中，不再另计，投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。 5. 其他：满足设计及施工规范要求 6. 工程量计算规则：按实收方 [工作内容] 1. 拆除原破损玻璃 2. 安装新玻璃 3. 清理 4. 场内外运输	m2	1.73	227.71	393.94	
本页小计							393.94	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 10 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
4	010901002002	房顶彩钢板破损更换	<p>[项目特征]</p> <p>1. 型材品种、规格：彩钢板厚0.5mm</p> <p>2. 措施费：施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>3. 旧彩钢板处理方式：1、拆除及外运费用包含在报价中，不再另计；2、拆除的相关材料由投标人自行处理，残值（以料抵工）体现在本项清单报价中；</p> <p>4. 多次转运及外运说明：本项目涉及范围广且散，材料二次转运或多次转运，以及场外运输、弃渣费包含在报价中，不再另计，投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>5. 其他：满足设计及施工规范要求</p> <p>6. 工程量计算规则：按实收方</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 屋面型材安装</p> <p>2. 接缝、嵌缝</p> <p>3. 场内外运输</p>	m2	200	48.23	9646	
本页小计							9646	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 11 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
5	010401003001	围墙修复	<p>[项目特征]</p> <p>1. 围墙规格:长35m× 高3.0m× 厚0.24m; 立柱处宽0.7m, 墙身处宽0.3m; 间隔4米设0.5× 0.5m立柱, 立柱高于围墙墙身0.2m (按三级逐渐收坡)</p> <p>2. 地基处理:素土夯实</p> <p>3. 围墙类别:砖围墙, 现拌砂浆M5砌筑</p> <p>4. 措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>5. 多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散, 材料二次转运或多次转运, 以及场外运输、弃渣费包含在报价中, 不再另计, 投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>6. 破损围墙处理:1、保护性拆除或清理原破损围墙两道(35m*3m*0.24m);2、主材利旧率50%(投标人应自行踏勘现场, 综合考虑)</p> <p>7. 其他:满足设计及施工规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 砂浆制作、运输</p> <p>2. 砌砖</p> <p>3. 刮缝</p> <p>4. 砖压顶砌筑</p> <p>5. 材料运输</p> <p>6. 拆除、清理、外运</p>	m3	25.2	320.11	8066.77	
本页小计							8066.77	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 12 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
6	01B001	钢架停车棚恢复	<p>[项目特征]</p> <p>1. 土石类别:综合考虑</p> <p>2. 开挖方式:综合考虑</p> <p>3. 挖土深度:满足设计及施工规范要求</p> <p>4. 场内外运距:综合考虑</p> <p>5. 混凝土种类:综合考虑</p> <p>6. 混凝土强度等级:C20</p> <p>7. 模板种类:综合考虑</p> <p>8. 钢材品种、规格:DN150钢管，壁厚不低于3.5mm</p> <p>9. 单根柱质量:满足设计及施工规范要求</p> <p>10. 螺栓种类:满足设计及施工规范要求</p> <p>11. 探伤要求:满足设计及施工规范要求</p> <p>12. 除锈要求:满足设计及施工规范要求</p> <p>13. 防火要求:满足设计及施工规范要求</p> <p>14. 油漆种类及遍数:满足设计及施工规范要求</p> <p>15. 运输距离:综合考虑</p> <p>16. 机器型号:满足设计及施工规范要求</p> <p>17. 起重吨位:满足设计及施工规范要求</p> <p>18. 措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>19. 多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散，材料二次转运或多次转运，以及场外运输、弃渣费包含在报价中，不再另计，投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>20. 报价说明:1、包含一次或多次大型机械进出场费;2、包含但不限于完成停车棚安装其所有工作内容所需的吊装费用，不区分施工时长、部位及施工内</p>	项	1	3175.12	3175.12	
本页小计							3175.12	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 13 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			容，投标人应在报价中综合考虑 21. 其他：满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土石方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 场内外运输 5. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 6. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 7. 定位 8. 吊装 9. 钢管制作 10. 钢管运输 11. 拼装 12. 安装 13. 探伤 14. 刷油漆					
		邦宇厂房维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 14 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
1	010601001001	屋顶10C型钢更换	<p>[项目特征]</p> <p>1. 钢材品种、规格:10C型钢</p> <p>2. 网架节点形式、连接方式:长6m× 高0.1m× 壁厚1.5mm</p> <p>3. 网架跨度、安装高度:满足设计及施工规范要求</p> <p>4. 探伤要求:满足设计及施工规范要求</p> <p>5. 除锈要求:满足设计及施工规范要求</p> <p>6. 防火要求:满足设计及施工规范要求</p> <p>7. 油漆种类及遍数:满足设计及施工规范要求</p> <p>8. 运输距离:综合考虑</p> <p>9. 措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>10. 旧型钢处理方式:1、拆除及外运费用包含在报价中,不再另计;2、拆除的型钢及相关材料由投标人自行处理,残值(以料抵工)体现在本项清单报价中;</p> <p>11. 多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散,材料二次转运或多次转运,以及场外运输、弃渣费包含在报价中,不再另计,投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>12. 其他:满足设计及施工规范要求</p> <p>13. 工程量计算规则:按实收方</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 制作</p> <p>2. 运输</p> <p>3. 拼装</p> <p>4. 安装</p> <p>5. 探伤</p> <p>6. 油漆</p>	t	0.02	7054.05	141.08	
本页小计							141.08	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 15 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
2	010901002001	屋顶彩钢板更换	<p>[项目特征]</p> <p>1. 型材品种、规格：彩钢板厚0.5mm</p> <p>2. 措施费：施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>3. 旧彩钢板处理方式：1、拆除及外运费用包含在报价中，不再另计；2、拆除的彩钢板及相关材料由投标人自行处理，残值（以料抵工）体现在本项清单报价中；</p> <p>4. 多次转运及外运说明：本项目涉及范围广且散，材料二次转运或多次转运，以及场外运输、弃渣费包含在报价中，不再另计，投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>5. 其他：满足设计及施工规范要求</p> <p>6. 工程量计算规则：按实收方</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 屋面型材安装</p> <p>2. 接缝、嵌缝</p> <p>3. 场内外运输</p>	m2	178	52.86	9409.08		
		科创孵化园和标准化一期电梯设备间门更换							
本页小计								9409.08	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 16 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
1	011610001002	木门窗拆除	<p>[项目特征]</p> <p>1.室内高度:高: 2.00m\leqH\leq2.30m; 2.室内宽度:宽: 1.10m\leqB\leq1.25m; 3.施工部位:工业园标准化一期 4.材质:木质防火对开门 5.场内外运距:综合考虑 6.措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中 7.处置:搬下楼并运输至甲方指定位置 8.多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散,材料二次转运或多次转运,以及场外运输、弃渣费包含在报价中,不再另计,投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。 9.其他:满足设计及施工规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内外运输</p>	樘	4	3.05	12.2	
本页小计							12.2	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 17 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
2	011610001003	木门窗拆除	<p>[项目特征]</p> <p>1.室内高度:高: 2.00m\leqH\leq2.15m; 2.室内宽度:宽: 1.75m\leqB\leq1.85m; 3.施工部位:工业园标准化一期 4.材质:木质防火对开门 5.场内外运距:综合考虑 6.措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中 7.处置:搬下接并运输至甲方指定位置 8.多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散,材料二次转运或多次转运,以及场外运输、弃渣费包含在报价中,不再另计,投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。 9.其他:满足设计及施工规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内外运输</p>	樘	2	3.05	6.1	
本页小计							6.1	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 18 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
3	011610001004	木门窗拆除	<p>[项目特征]</p> <p>1.室内高度:高: 1.85m\leqH\leq2.35m; 2.室内宽度:宽: 1.40m\leqB\leq1.55m; 3.施工部位:工业园科创孵化园厂房 4.材质:木质防火对开门 5.场内外运距:综合考虑 6.措施费:施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中 7.处置:搬下接并运输至甲方指定位置 8.多次转运及外运说明:本项目涉及范围广且散,材料二次转运或多次转运,以及场外运输、弃渣费包含在报价中,不再另计,投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。 9.其他:满足设计及施工规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内外运输</p>	樘	51	3.05	155.55	
本页小计							155.55	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 19 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
4	010802003002	钢质防火门	<p>[项目特征]</p> <p>1. 门框或扇外围尺寸：宽：1.10m\leqB\leq1.25m；高：2.00m\leqH\leq2.30m；</p> <p>2. 施工部位：工业园标准化一期</p> <p>3. 门框、扇材质：钢质乙级防火门，单包套，通用锁芯，外开门</p> <p>4. 塞缝收边收口：满足设计及施工规范要求</p> <p>5. 措施费：施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>6. 多次转运及外运说明：本项目涉及范围广且散，材料二次转运或多次转运，以及场外运输、弃渣费包含在报价中，不再另计，投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>7. 其他：满足设计及施工规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门安装</p> <p>2. 五金安装</p> <p>3. 玻璃安装</p>	樘	4	1448.33	5793.32	
本页小计							5793.32	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

第 20 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
5	010802003003	钢质防火门	<p>[项目特征]</p> <p>1. 门框或扇外围尺寸：宽：1.75m\leqB\leq1.85m；高：2.00m\leqH\leq2.15m；</p> <p>2. 施工部位：工业园标准化一期</p> <p>3. 门框、扇材质：钢质乙级防火门，单包套，通用锁芯，外开门</p> <p>4. 塞缝收边收口：满足设计及施工规范要求</p> <p>5. 措施费：施工所需的技术措施或其他相关费用包含在报价中</p> <p>6. 多次转运及外运说明：本项目涉及范围广且散，材料二次转运或多次转运，以及场外运输、弃渣费包含在报价中，不再另计，投标人应自行踏勘现场后综合考虑报价。</p> <p>7. 其他：满足设计及施工规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门安装</p> <p>2. 五金安装</p> <p>3. 玻璃安装</p>	樘	2	2004.99	4009.98	
本页小计							4009.98	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

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)	调整率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707B16001	组织措施费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费-人工土石方技术措施机械费)+(机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率	5.55	7612.43			
2	011707001001	安全文明施工费	税前合计	3.34	20718.27			
3	011707B15001	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费-人工土石方技术措施机械费)+(机械(爆破)土石方人工费+机械(爆	0.24	329.27			

注：1. 计算基础和费用标准按本市有关费用定额或文件执行。

2. 根据施工方案计算的措施费，可不填写“计算基础”和“费率”的数值，只填写“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件产业园附属工程

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
			破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.002/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0019/费率					
合 计					28659.97			

