

汽摩零部件（地磅改迁）工程

招标控制价

招标控制价(小写): 148953.77

(大写): 壹拾肆万捌仟玖佰伍拾叁元柒角柒分

其中:安全文明施工费用(小写): 5037.24

(大写): 伍仟零叁拾柒元贰角肆分

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（地磅改迁）

工程

招标控制价

招标控制价（小写）：148,953.77

（大写）：壹拾肆万捌仟玖佰伍拾叁元柒角柒分

其中：安全文明施工费（小写）：5037.24

（大写）：伍仟零叁拾柒元贰角肆分

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（地磅改迁）

第 1 页 共 8 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	建筑工程							
1	010512008001	沟盖板拆除利旧安装	<p>[项目特征]</p> <p>1. 单件体积:综合考虑</p> <p>2. 拆除方式:综合考虑</p> <p>3. 其他:沟盖板保护性拆除, 后续利旧(利旧率100%), 自行保存, 安装至图纸指定位置</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除、保存</p> <p>2. 构件运输、安装</p>	套	10	20.1	201		
2	01B001	50T地磅拆除利旧安装	<p>[项目特征]</p> <p>1. 单件体积:综合考虑</p> <p>2. 拆除方式:综合考虑</p> <p>3. 其它:保护性拆除(无损拆除或因拆除导致的磕碰变形、掉漆、损坏等无法正常使用的情形, 应由施工单位负责维修或赔偿), 保存至业主指定位置, 利旧安装。人工、机械、辅材、安装调试、检定、运输、机械进出场等已含在综合单价中</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除、保存、安装、调试</p>	座	1	11000	11000		
本页小计							11201		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件（地磅改迁）

第 2 页 共 8 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	011602002001	设备基础砼表面凿毛	<p>[项目特征]</p> <p>1. 构件名称:设备基础</p> <p>2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:砼表面凿毛</p> <p>3. 其他:刷水泥浆一道</p> <p>4. 场内、外运距:投标人自行综合考虑</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除</p> <p>2. 控制扬尘</p> <p>3. 清理</p> <p>4. 刷水泥浆</p> <p>5. 场内、外运输</p>	m2	37.3	11.02	411.05		
4	011602002002	钢筋混凝土构件拆除	<p>[项目特征]</p> <p>1. 构件名称:现有地磅所在位置,与重新修的地磅土建重叠部位应拆除</p> <p>2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:详现场实际情况</p> <p>3. 场内、外运距:投标人自行综合考虑,</p> <p>4. 余方弃置:投标人自行综合考虑,综合单价已含</p> <p>5. 弃渣费:综合考虑,包含在本次报价,不单独计取</p> <p>6. 其它:建议采用机械切割,管线位置处采用人工清理,包含大型机械进出场等技术措施;工程相关施工手续的办理审批、施工、管理、保险、周边社会关系协调以及政策性文件规定等所有费用</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拆除</p> <p>2. 控制扬尘</p> <p>3. 清理</p> <p>4. 场内、外运输、弃渣</p>	m3	39.75	152.51	6062.27		
本页小计							6473.32		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件（地磅改迁）

第 3 页 共 8 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	010101004001	挖基坑土石方	<p>[项目特征]</p> <p>1. 土、石类别:土石综合考虑 2. 开挖方式:人机配合 3. 挖土、石深度:详设计 4. 场内、外运距:投标人自行综合考虑 5. 余方弃置:投标人自行综合考虑, 综合单价已含 6. 弃渣费:综合考虑, 包含在本次报价, 不单独计取 7. 其它:包含大型机械进出场等技术措施; 工程相关施工手续的办理审批、施工、管理、保险、周边社会关系协调以及政策性文件规定等所有费用</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 排地表水 2. 土、石方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内、外运输、弃渣</p>	m ³	44.65	31.2	1393.08	
6	010501001001	垫层C20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:商品 2. 混凝土强度等级:C20</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护</p>	m ³	8.94	453.31	4052.59	
7	010501006001	设备基础C35	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:综合考虑 2. 混凝土强度等级:C35</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 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 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护</p>	m ³	46.96	553.67	26000.34	
本页小计							31446.01	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件（地磅改迁）

第 4 页 共 8 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	
8	010501001002	原设备基础C35回填	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品 2. 混凝土强度等级:C35 [工作内容] 1. 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 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m ³	21.26	499.39	10617.03		
9	010515001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:综合考虑 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)	t	4.963	4535.01	22507.25		
10	010516002001	预埋铁件	[项目特征] 1. 钢材种类:Q235B 2. 规格:规格综合考虑 3. 铁件尺寸:详设计 [工作内容] 1. 螺栓、铁件制作、运输 2. 螺栓、铁件安装	t	0.593	6904.87	4094.59		
本页小计								37218.87	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件（地磅改迁）

第 5 页 共 8 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	
11	031001006001	排水硬PVC管DN100	[项目特征] 1. 安装部位:室外地下 2. 介质:排水 3. 材质、规格:排水硬PVC管DN100 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:满足设计及规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设	m	9	27.63	248.67		
12	030408003001	硬PVC管DN50	[项目特征] 1. 名称:埋管 2. 材质:硬PVC管 3. 规格:DN50 4. 敷设方式:暗敷 5. 其他:管内穿16号铅丝 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	10	8.61	86.1		
13	030408003002	SC32管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:32 4. 敷设方式:FC [工作内容] 1. 保护管敷设	m	10	27.09	270.9		
本页小计								605.67	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件（地磅改迁）

第 6 页 共 8 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	
14	030408001001	WDZ-YJY-5x6	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZ-YJY-5x6 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: FC [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	10	35.31	353.1		
15	041001004001	铣刨路面	[项目特征] 1. 材质: 混凝土路面 2. 结构形式: 详现场实际情况 3. 厚度: 综合考虑 4. 场内、外运距: 投标人自行综合考虑 5. 余方弃置: 投标人自行综合考虑, 综合单价已含 6. 弃渣费: 综合考虑, 包含在本次报价, 不单独计取 7. 其它: 包含大型机械出场等技术措施; 工程相关施工手续的办理审批、施工、管理、保险、周边社会关系协调以及政策性文件规定等所有费用 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内外运输、弃渣	m2	516	2.45	1264.2		
16	040203011001	喷洒改性乳化沥青	[项目特征] 1. 材料品种: 改性乳化沥青 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	516	5.04	2600.64		
本页小计								4217.94	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件（地磅改迁）

第 7 页 共 8 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	
17	040203003001	粘层油	[项目特征] 1. 材料品种:粘接油 2. 喷油量:0.6KG/M2 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	516	3.02	1558.32		
18	060105006001	玻璃纤维布铺设	[项目特征] 1. 材质:玻璃纤维布（200g/m2） 2. 搭接长度:详设计 3. 铺设方式:详设计 4. 铺设位置:地面 [工作内容] 1. 缝制 2. 运输 3. 铺设	m2	516	7.83	4040.28		
19	040203006001	50厚细粒式改性沥青AC-10混凝土	[项目特征] 1. 沥青品种:商品 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青AC-10混凝土 3. 厚度:50厚 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	516	56.21	29004.36		
本页小计								34602.96	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：汽摩零部件（地磅改迁）

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	6.2	1213.82			
2	011707001001	安全文明施工费	税前合计	3.86	5037.24			
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	0.42	74.52			

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（地磅改迁）

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					6325.58			

