

西街校区食堂改造维修工程 工程

招标控制价

招标控制价(小写): 488725.1

(大写): 肆拾捌万捌仟柒佰贰拾伍元壹角

其中:安全文明施工费用(小写): 11972.71

(大写): 壹万壹仟玖佰柒拾贰元柒角壹分

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

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 1 页 共 12 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	拆除工程						
1	011601001001	原砌体拆除	[项目特征] 1. 砌体名称:原砌体墙拆除 2. 砌体材质:综合考虑 3. 拆除高度:综合考虑 4. 拆除砌体的截面尺寸:综合考虑 5. 砌体表面的附着物种类:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m3	20.22	44.7	903.83	
2	011610002001	玻璃门、防网鼠及玻璃墙体拆除	[项目特征] 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	62.78	16.69	1047.8	
3	011605001001	原地面面层及基层拆除	[项目特征] 1. 拆除的基层类型:原地面面层及基层拆除 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	411.54	9.1	3745.01	
本页小计							5696.64	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 2 页 共 12 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	011606001001	集成墙板拆除	[项目特征] 1. 龙骨及饰面种类:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	5.55	2.2	12.21	
5	011606001002	不锈钢隔墙拆除	[项目特征] 1. 龙骨及饰面种类:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	28.96	2.88	83.4	
6	011605002001	墙砖拆除	[项目特征] 1. 拆除的基层类型:墙砖拆除 2. 饰面材料种类及厚度:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	426.92	5.64	2407.83	
7	011608002001	墙面涂料拆除	[项目特征] 1. 铲除部位名称:墙面涂料 2. 铲除部位的截面尺寸:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	104.16	1.18	122.91	
本页小计							2626.35	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 3 页 共 12 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	011608002002	吊顶天棚拆除	[项目特征] 1. 铲除部位名称:吊顶天棚拆除 2. 铲除部位的截面尺寸:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m ²	335.86	8.38	2814.51		
9	011612002001	洗碗池拆除	[项目特征] 1. 卫生洁具种类:洗碗池拆除（大小综合考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	个	2	28.69	57.38		
10	010103002003	建渣外运1km	[项目特征] 1. 废弃料品种:建渣外运 2. 运距:1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m ³	128.06	76.09	9744.09		
11	010103002002	建渣外运每增运1km	[项目特征] 1. 废弃料品种:建渣外运 2. 运距:增运1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m ³	128.06	2.36	302.22		
		土建工程							
本页小计								12918.2	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 4 页 共 12 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	010101003001	挖沟槽、基坑土石方	<p>[项目特征]</p> <p>1. 部位：综合考虑</p> <p>2. 土石类别：土方、石方、淤泥等综合考虑</p> <p>3. 开挖方式：综合考虑</p> <p>4. 开挖深度：满足设计及规范要求</p> <p>5. 机械进出场：含一次或多次机械进出场</p> <p>6. 弃渣费：由投标人综合考虑</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 清除表土及地上附着物、拆除构（建）筑物等场地清理</p> <p>2. 排地表水</p> <p>3. 施工现场排水、降水</p> <p>4. 土石方开挖</p> <p>5. 围护（挡土板）及拆除</p> <p>6. 挖淤、晾晒</p> <p>7. 基底钎探</p> <p>8. 场内运输</p> <p>9. 回填碾压</p> <p>10. 余方运距2KM</p>	m ³	65.21	57.53	3751.53	
2	010103002004	余方弃置运1km	<p>[项目特征]</p> <p>1. 土石方类别：综合考虑</p> <p>2. 运距：1km</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 余方弃置增运</p> <p>2. 密闭运输</p>	m ³	65.21	11.44	746	
3	010103002005	余方弃置增运1km	<p>[项目特征]</p> <p>1. 土石方类别：综合考虑</p> <p>2. 运距：增运1km</p> <p>3. 此全费用综合单价：由投标人综合考虑</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 余方弃置增运</p> <p>2. 密闭运输</p>	m ³	65.21	1.98	129.12	
本页小计							4626.65	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 5 页 共 12 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	010401004002	新增砖砌体	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级：水泥标准砖 2. 墙体类型：综合考虑 3. 砂浆强度等级、配合比：M5自拌水泥砂浆 4. 砂浆类型：自拌砂浆 5. 砌筑高度：综合考虑 6. 其他：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 砖压顶砌筑 5. 材料运输	m3	19.85	539	10699.15		
5	010504004001	C25砼挡土墙	[项目特征] 1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C25 [工作内容] 1. 模板及支架(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	m3	8.52	993.72	8466.49		
本页小计								19165.64	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 6 页 共 12 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	010503001001	设备基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土运输、泵送及浇筑方式:综合考虑 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 模板及支架(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	m3	3.6	631.99	2275.16		
7	010505001001	有梁板C30	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土运输、泵送及浇筑方式:综合考虑 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 模板及支架(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	m3	8.12	961.12	7804.29		
本页小计							10079.45		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 7 页 共 12 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	010502001001	矩形柱	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土运输、泵送及浇筑方式:综合考虑 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 模板及支架(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	0.84	949.97	797.97		
9	040901001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:综合考虑 2. 钢筋规格:综合考虑 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	2.101	4578.79	9620.04		
10	010401014001	室内排水沟	[项目特征] 1. 断面尺寸:详设计 2. 沟身材料种类、厚度:M5水泥砂浆砌砖 3. 预埋件:深色面砖铺贴 4. 沟身抹灰、找坡:20厚1:2.5水泥砂浆,找坡详平面 5. 沟盖板:300*600*50花岗石水篦子 6. 其他:水泥基防水等满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 侧墙浇捣或砌筑 2. 预埋件制作、安装 3. 勾缝、抹面 4. 盖板安装	m	60.44	345.06	20855.43		
本页小计							31273.44		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 8 页 共 12 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	040504002001	沉渣池	[项目特征] 1. 1、C25预制盖板 2、120厚C25隔墙 φ8@200 3、200厚C25池底 φ10@200 4、100厚碎石垫层 5、自然土夯实90% 2.其他:详设计 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 钢筋制、安 5. 井筒、井圈、井盖制、安 6. 盖板安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水	座	1	2390.32	2390.32		
		装饰工程							
1	010802001001	铝合金玻璃门	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框或扇外围尺寸:综合考虑 3. 门框、扇材质:2.0厚不锈钢门框、10厚钢化玻璃副窗、2.0厚不锈钢格条、800长不锈钢成品门把 4. 玻璃品种、厚度:10厚钢化玻璃门 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装	m2	15	410	6150		
本页小计							8540.32		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 9 页 共 12 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	010807001001	玻璃滑窗（非磨砂）	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框、扇材质:玻璃滑窗 3. 玻璃品种、厚度:1.4MM厚铝合金，5+6 A+5中空玻璃滑窗，带防蚊钢网 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m2	16.32	410.83	6704.75		
3	010801001001	实木复合门	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 材质:实木复合门 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装	m2	20.08	447.8	8991.82		
4	011201001001	内墙抹灰	[项目特征] 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层处理:刷素水泥浆一遍（内掺水重 3~5%白乳胶） 3. 砂浆厚度、配合比:20厚1:2.5自拌砂 浆，分两次抹灰，墙面抹平整 4. 砂浆类型:自拌水泥砂浆 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层处理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层	m2	581.07	29.54	17164.81		
本页小计							32861.38		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 10 页 共 12 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	011102003001	600*600mm防滑地砖	[项目特征] 1. 1. 地砖面层, 防水填缝剂擦缝 2. 15厚1:2.5干硬性水泥砂浆粘合层, [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设、磨边 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	129.45	97.65	12640.79		
6	011102003002	300*300mm防滑地砖	[项目特征] 1. 1. 地砖面层, 防水填缝剂擦缝 2. 15厚1:2.5干硬性水泥砂浆粘合层, [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设、磨边 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	240.41	100.72	24214.1		
7	011101001001	20厚1:3水泥砂浆回填找平	[项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆回填找平 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 抹面层 4. 材料运输	m2	434.05	22.37	9709.7		
本页小计								46564.59	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 11 页 共 12 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	011204003001	400*800墙砖墙面	[项目特征] 1. 墙体类型:综合考虑 2. 安装方式:3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:400*800墙砖,铺实拍平,填缝剂填缝 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 粘结层铺贴 4. 面层安装 5. 嵌缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m2	476.91	120.16	57305.51		
9	011407001001	无机涂料墙面（耐水腻子）	[项目特征] 1. 基层类型:综合考虑 2. 刮腻子要求:满刮柔性耐水腻子两遍,打磨平整 3. 涂料品种、喷刷遍数:无机涂料两遍 4. 颜色:综合考虑 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	104.16	24.02	2501.92		
本页小计								59807.43	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：土建工程

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)	调整费率 (%)	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	5546.08			
2	011707001001	安全文明施工费	税前合计	3.34	10333.15			
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	242.87			

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：土建工程

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					16122.1			

暂列金额明细表

工程名称：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	厨房设备、座椅板凳等拆除后利旧安装及其它	项	26000	
合 计			26000	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 1 页 共 12 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	
	C	电气工程							
1	030404017001	配电箱	[项目特征] 1.名称:动力照明配电箱 2.型号:按设计及规范要求 3.规格:按设计及规范要求 4.基础形式、材质、规格:按设计及规范要求 5.接线端子材质、规格:按设计及规范要求 6.端子板外部接线材质、规格:按设计及规范要求 7.安装方式:安装高度2000 [工作内容] 1.本体安装 2.基础型钢制作、安装 3.焊、压接线端子 4.补刷(喷)油漆 5.接地	台	1	1413.45	1413.45		
本页小计							1413.45		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 2 页 共 12 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	030404017002	配电箱	[项目特征] 1. 名称:多种电源配电箱 2. 型号:按设计及规范要求 3. 规格:按设计及规范要求 4. 基础形式、材质、规格:按设计及规范要求 5. 接线端子材质、规格:按设计及规范要求 6. 端子板外部接线材质、规格:按设计及规范要求 7. 安装方式:安装高度2000 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	9	445.08	4005.72		
3	030411001001	配管 PC20	[项目特征] 1. 名称:电气配管 PC20 2. 材质:PC20管 3. 规格:PC20 4. 敷设方式:综合考虑 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	223.9	9.71	2174.07		
4	030411001002	电气配管 PC25	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:PC塑料管 3. 规格:DN25 4. 敷设方式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	231.7	12.6	2919.42		
本页小计							9099.21		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 3 页 共 12 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	030411001003	电气配管 PC32	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:PC塑料管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	89.1	15.9	1416.69		
6	030411001004	电气配管 KPC50	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:KPC50 3. 规格:DN50 4. 敷设方式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	46.1	22.62	1042.78		
7	030411004001	ZR-BV-4MM ² 铜芯线	[项目特征] 1. 名称:配线ZR-BV-4MM ² 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:ZR-BV-4MM ² 4. 材质:铜质 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 配线	m	162.8	5.18	843.3		
8	030411004002	ZR-BV-2.5MM ² 铜芯线	[项目特征] 1. 名称:ZR-BV-2.5MM ² 铜芯线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:ZR-BV-2.5MM ² 4. 材质:铜质 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 配线	m	487.8	3.74	1824.37		
本页小计								5127.14	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 4 页 共 12 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	
9	030411004003	ZR-BV-10MM ² 铜芯线	[项目特征] 1. 名称:配线WDZB-BYJ-B1-10mm ² 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:ZR-BV-10MM ² 4. 材质:铜质 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 配线	m	207.4	11.96	2480.5		
10	030411004004	ZR-BV-6MM ² 铜芯线	[项目特征] 1. 名称:ZR-BV-6MM ² 铜芯线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:ZR-BV-6MM ² 4. 材质:铜质 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 配线	m	472.3	7.34	3466.68		
11	030408001001	电力电缆 WDZB-YJY-B1-5*10mm ²	[项目特征] 1. 名称:电力电缆 2. 规格型号: WDZB-YJY-B1-5*10mm ² 3. 材质:铜质 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1kv 6. 其他:满足设计及规范要求 7. 操作高度:综合考虑 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	46.1	55	2535.5		
本页小计								8482.68	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 5 页 共 12 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	
12	030404035001	安全型暗装防水插座	[项目特征] 1. 名称：安全型暗装防水插座 2. 型号：AC250V, 16A, 安全型 3. 安装方式：暗装 4. 其他：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	22	25.36	557.92		
13	030404035002	安全型三极暗装插座	[项目特征] 1. 名称：安全型三极暗装插座 2. 型号：AC250V, 16A, 安全型 3. 安装方式：暗装 4. 其他：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	34	32.15	1093.1		
14	030404034001	单联开关	[项目特征] 1. 名称：单联开关 2. 规格：250V, 10A 3. 安装方式：暗装, 底边距地1.3m 4. 其他：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	4	20.61	82.44		
15	030404034002	双联开关	[项目特征] 1. 名称：双联开关 2. 规格：250V, 10A 3. 安装方式：暗装, 底边距地1.3m 4. 其他：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	3	22.96	68.88		
本页小计								1802.34	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 6 页 共 12 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	
16	030404034003	三联开关	[项目特征] 1. 名称：三联开关 2. 规格：250V, 10A 3. 安装方式：暗装, 底边距地1. 3m 4. 其他：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	1	26. 38	26. 38		
17	030412004001	双头消防应急灯	[项目特征] 1. 名称：双头消防应急灯 2. 型号：满足设计及规范要求 3. 安装形式：满足设计及规范要求 4. 其他：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装	套	7	89. 48	626. 36		
18	030412001002	应急疏散指示标志灯	[项目特征] 1. 名称：应急疏散指示标志灯 2. 参数：按设计及规范要求 3. 安装方式：壁装, 距地2. 2m 4. 其他：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装	套	8	53. 91	431. 28		
19	030412005001	吊线锅盖灯	[项目特征] 1. 名称：吊线锅盖灯 2. 规格：20W 直径350 3. 安装形式：满足设计要求 [工作内容] 1. 本体安装	套	40	138. 6	5544		
本页小计							6628. 02		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 7 页 共 12 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	
20	030412001003	声光控灯	[项目特征] 1. 名称:300*300声光控灯 2. 规格:18W 吸顶灯 3. 安装形式:满足设计要求 [工作内容] 1. 本体安装	套	4	113.31	453.24		
21	030412001004	壁装LED条形灯	[项目特征] 1. 名称:壁装LED条形灯 2. 参数:满足业主使用及设计要求 3. 安装方式:壁装,门框上0.1m(不低于2.5米) 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装	套	2	57.19	114.38		
22	030411006001	塑料接线盒	[项目特征] 1. 名称:塑料接线盒 2. 材质:详设计 3. 规格:详设计 4. 安装形式:暗装 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装	个	8	7.71	61.68		
本页小计								629.3	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 8 页 共 12 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	
23	03B001	油烟净化一体机	[项目特征] 1. 000*1200*500 2. 升级多重过滤迅速净化 3. 净化率高达98.0% 4. 目测无烟. 内置风机和净化设备 5. 风管基本无油；出风口可以向上、前、后任意方向. 全智能触摸屏 6. 外壳:全不锈钢201材质 7. 框架:不锈钢材质 8. 芯片全铝材质. 多重净化:收集-净化-输送集于一体 9. 占用空间小 10. 风量合理 11. 油烟火焰同机处理. 节能环保:防火安全 12. 节能环保 13. 去除油污去除油污效率高 14. 效果稳定. 有漏电安全装置 15. 时刻保护您的健康安全. 易管耐用. 油烟净化一体机 16. 采用机械分离和静电净化的双重作用。含油烟废气在风机的作用下吸入管道 17. 进入油烟净化器的一级净化分离均衡装置 18. 采用重力惯性净化技术 19. 对大颗粒油雾粒子进行物理分离并且均衡整流。分离出的大颗粒油滴在自身重力的作用下流入油槽排出。剩余的微小粒径油雾粒子进入高压静电场 20. 高压静电场采用二段式高低压分离的	套	1	80000	80000		
本页小计							80000		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 9 页 共 12 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	
			静电工作原理 21. 第一级电离极板的电场使微小粒径油雾粒子荷电 22. 成为带点微粒这些带电微粒到达第二级吸附极板后立刻被吸附且部分碳化。同时高压静电场激发的臭氧有效的缓解有害成分 23. 起到消毒、除味的作用 24. 最后通过过滤网格 25. 排除洁净的空气。 26. 排烟管道、隔油网、封墙板、背烟管、风机控制器等所有附件安装 [工作内容] 1. 本体安装； 2. 排烟管道、隔油网、封墙板、背烟管、风机控制器等所有附件安装						
		给排水工程							
1	031001006001	PPR管DN20	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR管DN20 1.0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: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	m	20	18.73	374.6		
本页小计								374.6	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 10 页 共 12 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	031001006006	PPR管DN32（热水）	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 介质：热水 3. 材质、规格：PPR管DN32 1.0MPa 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：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	m	45	25.63	1153.35		
3	031001006002	PPR管DN50	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPR管DN50 1.0MPa 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：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	m	17	48.43	823.31		
本页小计							1976.66		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 11 页 共 12 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	031003001002	截止阀 DN50	[项目特征] 1. 类型：截止阀 2. 材质：铜质 3. 规格、压力等级：DN50 4. 连接形式：螺纹连接 5. 其它：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	1	101.85	101.85		
5	031003001003	水龙头DN20	[项目特征] 1. 名称：水龙头 2. 规格、压力等级：DN20，不锈钢 3. 连接形式：螺纹连接 4. 其他：满足设计、规范、施工及验收要求 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	31	18.88	585.28		
6	031004004001	陶瓷拖帕池	[项目特征] 1. 材质：陶瓷拖帕池 2. 规格、类型：按设计及规范要求 3. 组装形式：按设计及规范要求 4. 附件名称、数量：按设计及规范要求 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	2	264.98	529.96		
本页小计							1217.09		

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 1 页 共 1 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	
	一	施工技术措施项目					480.52		
1	031301017001	脚手架搭拆	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:满足规范要求 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料的堆放	项	1	480.52	480.52		
本页小计								480.52	
合 计								480.52	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 1 页 共 1 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
1	031302B02001	组织措施费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+ (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	16.39	1321.62			
2	031302001001	安全文明施工费	分部分项人工费+人工价差_预算+技术措施人工费+技术措施人工价差_预算	19.23	1639.56			
3	031302B03001	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+ (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)*0.002/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	1.94	156.43			
合 计						3117.61		

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。

暂列金额明细表

工程名称：安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

