

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土石方工程

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	
	D	市政工程							
1	040101002001	挖坑、槽土石方	<p>[项目特征]</p> <p>1. 土石类别:综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 挖土石深度:按设计综合 4. 场内运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 石方开凿 4. 修整底、边 5. 围护(挡土板)及拆除 6. 基底钎探 7. 运输</p>	m3	1248.72	26.71	33353.31		
2	040103001001	挡墙处回填土夹石	<p>[项目特征]</p> <p>1. 密实度要求:不小于0.94 2. 填方材料品种:土夹石,其中碎石要求含量不小于30% 3. 填方粒径要求:碎石粒径不大于10cm,强度不低于MU30 4. 填方来源、运距:由投标人根据施工现场实际情况综合考虑</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 运输 2. 回填 3. 压实</p>	m3	411.55	79.43	32689.42		
本页小计								66042.73	
合 计								66042.73	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：土石方工程

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					18073.43		
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	[项目特征] 1. 机械设备名称:综合考虑 2. 机械设备规格型号:综合考虑 3. 说明:挡墙工程的大型机械设备进出场及安拆考虑至此项,不再另行计算 [工作内容] 1. 安拆费包括施工机械、设备在现场进行安装拆卸所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体自停放地点运至施工现场或由一施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用	项	1	18073.43	18073.43		
本页小计							18073.43		
合 计							18073.43		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：挡墙工程

第 1 页 共 3 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	
	D	市政工程							
1	040303015001	重力式挡墙	<p>[项目特征]</p> <p>1. 清单工程量计算规则:C25片石混凝土之和</p> <p>2. 混凝土强度等级:挡墙为C25片石混凝土,片石含量不得超过20%,粒径不得大于30cm,片石强度等级不低于MU30;垫层为C20</p> <p>3. 混凝土类型:商品</p> <p>4. 模板:满足设计及相关规范要求</p> <p>5. 泄水孔材料品种、规格:PVC100,泄水孔反滤包做法满足设计及相关规范要求</p> <p>6. 滤水层要求:100mm软式透水管、500mm厚干砌片石、300mm厚,1m宽粘土隔水层</p> <p>7. 伸缩缝、沉降缝要求:满足设计及相关规范要求</p> <p>8. 其它:具体详设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 模板制作、安装、拆除</p> <p>2. 混凝土拌和、运输、浇筑</p> <p>3. 养护</p> <p>4. 泄水孔制作、安装</p> <p>5. 滤水层铺筑</p> <p>6. 伸缩缝、沉降缝</p>	m3	126.51	582.42	73681.95		
本页小计								73681.95	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：挡墙工程

第 2 页 共 3 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	040303015002	小挡墙C30	[项目特征] 1. 清单工程量计算规则:C30混凝土和C25混凝土之和 2. 混凝土强度等级:挡墙为C30混凝土,挡墙基础为C25混凝土,垫层为70mm厚C20混凝土 3. 混凝土类型:商品 4. 模板:满足设计及相关规范要求 5. 泄水孔材料品种、规格:PVC100,泄水孔反滤包做法满足设计及相关规范要求 6. 伸缩缝、沉降缝要求:满足设计及相关规范要求 7. 其它:具体详设计 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护 4. 泄水孔制作、安装 5. 伸缩缝、沉降缝	m3	6.86	911.42	6252.34		
3	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 3. 钢筋搭接:综合考虑 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	93.33	5526.55	515792.91		
本页小计							522045.25		

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：挡墙工程

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					28697.97		
1	041101006001	脚手架	[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:由投标人根据工程实际情况按照国家现行标准《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》JGJ130、《建筑施工附着升降脚手架管理暂行规定》（建建〔2000〕230号）等规范自行确定 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放	项	1	28697.97	28697.97		
本页小计							28697.97		
合 计							28697.97		