

渝厦高铁重庆段彭水乌江铁路大桥3
、4号桥墩周边场坪及附属设施工程-
-劳务清单 工程

招标控制价

招标控制价(小写): 9271674.62

(大写): 玖佰贰拾柒万壹仟陆佰柒拾肆元陆角贰分

其中:安全文明施工费用(小写): 138652.53

(大写): 壹拾叁万捌仟陆佰伍拾贰元伍角叁分

招 标 人: 彭水县凯通建设开发有限公司 (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: (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)

渝厦高铁重庆段彭水乌江铁路大桥3
、4号桥墩周边场坪及附属设施工程-
-劳务清单

工程

招标控制价

时间： 年 月 日

3、4号桥墩周边土石方工程 工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 4,206,675.17

(大写): 肆佰贰拾万陆仟陆佰柒拾伍元壹角柒分

其中:安全文明施工费(小写): 11606.98

(大写): 壹万壹仟陆佰零陆元玖角捌分

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：3、4号桥墩周边土石方工程

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
		土石方工程						
1	040101003001	挖基坑土方（无水）【含人材机费用】	[项目特征] 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:详设计 3. 开挖方式:综合考虑 4. 场内运距:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	7217	20.83	150330.11	
2	040101003002	挖基坑土方（有水）【含人材机费用】	[项目特征] 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:详设计 3. 开挖方式:综合考虑 4. 场内运距:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	1289	44.9	57876.1	
本页小计							208206.21	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：3、4号桥墩周边土石方工程

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	
3	040102003001	挖基坑石方【含人材机费用】	[项目特征] 1. 岩石类别:综合考虑 2. 开凿深度:详设计 3. 开挖方式:综合考虑 4. 场内运输:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 排地表水 2. 石方开凿 3. 修整底、边 4. 场内运输	m3	194	116.73	22645.62		
4	040103001001	回填方【含人材机费用】	[项目特征] 1. 回填方式:人工回填 2. 填方材料品种:土 3. 填方粒径要求:详设计 4. 填方来源、运距:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	2223	35.13	78093.99		
5	040101001001	挖一般土方(弃渣清除) 【含人材机费用】	[项目特征] [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	4151	3.72	15441.72		
		场坪填筑							
本页小计								116181.33	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：3、4号桥墩周边土石方工程

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					14929.26	
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	[项目特征] [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	台·次	3	4976.42	14929.26	
本页小计							14929.26	
合 计							14929.26	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：3、4号桥墩周边土石方工程

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	1.1	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	13.31	128371.03			
2	1.2	安全文明施工费	7217+1289+194+223+4151	77	11606.98			
3	1.3	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	0.59	5584.9			

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：3、4号桥墩周边土石方工程

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					145562.91			

清单子目表

工程名称：3、4号桥墩周边土石方工程

第 1 页 共 3 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	040101003001	挖基坑土方（无水）【含人材机费用】	[项目特征] 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:详设计 3. 开挖方式:综合考虑 4. 场内运距:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	7217	20.83	150330.11
	DA0035	机械挖基坑土方深度(m以内) 8		1000m3	6.6396	10906	72411.48
	DA0033换	人工挖基坑土方深度(m以内) 8 机械不能施工的土石方部分(如:死角等) 单价*1.5		100m3	5.7736	13503.35	77962.94
2	040101003002	挖基坑土方（有水）【含人材机费用】	[项目特征] 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:详设计 3. 开挖方式:综合考虑 4. 场内运距:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	1289	44.9	57876.1
	DA0035换	机械挖基坑土方深度(m以内) 8 挖运湿土,采用降水措施后,机械挖运土定额不作调整 人工*1.15,机械*1.15		1000m3	1.1859	12541.9	14873.44
	DA0033换	人工挖基坑土方深度(m以内) 8 挖湿土 人工*1.18 机械不能施工的土石方部分(如:死角等) 单价*1.5		100m3	1.0312	15933.95	16431.09
	补子目3	基坑抽水		10m3	128.9	206.1	26566.29
3	040102003001	挖基坑石方【含人材机费用】	[项目特征] 1. 岩石类别:综合考虑 2. 开凿深度:详设计 3. 开挖方式:综合考虑 4. 场内运输:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 排地表水 2. 石方开凿 3. 修整底、边 4. 场内运输	m3	194	116.73	22645.62

清单子目表

工程名称：3、4号桥墩周边土石方工程

第 2 页 共 3 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
	DA0105	机械凿打沟槽、基坑石方、混凝土及钢筋混凝土沟槽(基坑)软质岩		100m3	1.7848	6123.64	10929.47
	DA0119换	人工凿基坑石方 基坑软质岩 坑深(m以内) 8 机械不能施工的土石方部分(如:死角等) 单价*1.2		100m3	0.1552	27252.2	4229.54
	DA0130	机械挖基坑石渣混凝土及钢筋混凝土 深度(m以内) 8		1000m3	0.194	17977.54	3487.64
	补子目3	基坑抽水		10m3	19.4	206.1	3998.34
4	040103001001	回填方【含人材机费用】	[项目特征] 1. 回填方式:人工回填 2. 填方材料品种:土 3. 填方粒径要求:详设计 4. 填方来源、运距:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	2223	35.13	78093.99
	DA0148	槽(坑)回填 夯填土方		100m3	22.23	3512.85	78090.66
5	040101001001	挖一般土方(弃渣清除)【含人材机费用】	[项目特征] [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	4151	3.72	15441.72
	DA0003	机械挖一般土方 不装车		1000m3	4.151	3718.27	15434.54
6	040103002001	借方运距【含人材机费用】	[项目特征] 1. 借方材料品种:土石综合考虑 2. 借方运距:2km [工作内容] 1. 余方点装料运输至现场	m3	115771.43	14.6	1690262.88
	DA0163换	机装机械运土 运距1000m以内 实际运距(m)(动态调整+渝建价发[2024]4号):2000		1000m3	50.7079	13030.48	660748.28
	DA0167换	机装机运石渣 运距1000m以内 实际运距(m)(动态调整+渝建价发[2024]4号):2000		1000m3	65.0635	15812.63	1028825.05

3、4号桥墩周边基础工程 工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 4,860,490.14

(大写): 肆佰捌拾陆万零肆佰玖拾元壹角肆分

其中:安全文明施工费(小写): 121915.84

(大写): 壹拾贰万壹仟玖佰壹拾伍元捌角肆分

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：3、4号桥墩周边基础工程

第 1 页 共 4 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	
		回填泡沫混凝土							
1	040303001001	回填轻质混凝土【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位:垫层 2. 混凝土种类:轻质泡沫混凝土 3. 模板:综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 混凝土运输、浇筑 2. 养护	m3	17818.2	53.27	949175.51		
2	040901003001	钢筋网片【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 钢筋种类:HRB400 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	7.372	2071.77	15273.09		
		回填混凝土							
1	040303002001	回填混凝土【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位:垫层 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土种类:商品混凝土 4. 模板:综合考虑 5. 泵送方式:综合考虑 6. 其他:满足设计及规范要求 [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	m3	165.2	52.69	8704.39		
		钢筋混凝土工程							
本页小计								973152.99	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：3、4号桥墩周边基础工程

第 2 页 共 4 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	040303001002	混凝土垫层【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位：垫层 2. 混凝土强度等级：C20 3. 混凝土种类：商品混凝土 4. 泵送方式：综合考虑 5. 其他：满足设计及规范要求 [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	m3	165.2	62.34	10298.57		
2	040303006001	混凝土支撑梁及横梁【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位：基础梁 2. 混凝土强度等级：C40 3. 混凝土种类：商品混凝土 4. 模板：综合考虑 5. 泵送方式：综合考虑 6. 其他：满足设计及规范要求 [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	m3	1337.6	72.34	96761.98		
3	010501004001	满堂基础（板）【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位：底板 2. 混凝土强度等级：C40 3. 混凝土种类：商品混凝土 4. 模板：综合考虑 5. 泵送方式：综合考虑 6. 其他：满足设计及规范要求 [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	m3	395.8	51.4	20344.12		
本页小计								127404.67	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：3、4号桥墩周边基础工程

第 3 页 共 4 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	040901001001	现浇构件钢筋【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 钢筋种类:HRB400 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	530.625	1434.49	761176.26	
5	010516003001	机械连接1【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 连接方式:机械连接 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	11099	13.85	153721.15	
		桩基工程						
1	040301B04001	机械钻孔灌注桩混凝土【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位:桩基 2. 混凝土强度等级:C35 3. 混凝土种类:商品混凝土 4. 泵送方式:综合考虑 5. 地层情况:详设计 6. 成孔方法:旋挖钻 7. 桩深:详设计 8. 桩径:详设计 9. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、灌注、振捣、养护	m3	1531.5	812.93	1245002.3	
2	040301011001	截桩头【含人材机费用】	1. 截桩头 2. 凿平 3. 废料外运	根	60	320.82	19249.2	
本页小计							2179148.91	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：3、4号桥墩周边基础工程

第 1 页 共 2 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					346150.59		
1	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	[项目特征] [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的人工、材料、机械和试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 3. 垂直运输机械的固定装置、基础制作、安装 4. 行走式垂直运输机械轨道的铺设、拆除、摊销	台次	4	11600.21	46400.84		
2	041102002001	回填泡沫混凝土模板	[项目特征] [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 2. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 3. 模板场内外运输及维修	m2	2810.88	47.63	133882.21		
3	041102006001	支撑梁及横梁模板	[项目特征] [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 2. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 3. 模板场内外运输及维修	m2	1641.6	96.85	158988.96		
本页小计								339272.01	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：3、4号桥墩周边基础工程

第 2 页 共 2 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	041102002002	底板模板	[项目特征] [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 2. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 3. 模板场内外运输及维修	m ²	141.36	48.66	6878.58		
本页小计								6878.58	
合 计								346150.59	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：3、4号桥墩周边基础工程

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	041109B24001	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	13.31	319562.7			
2	041109001001	安全文明施工费	税前合计	2.66	121915.84			
3	041109B23001	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	0.59	14165.09			

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：3、4号桥墩周边基础工程

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					455643.63			

清单子目表

工程名称：3、4号桥墩周边基础工程

第 1 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	040303001001	回填轻质混凝土【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位:垫层 2. 混凝土种类:轻质泡沫混凝土 3. 模板:综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 混凝土运输、浇筑 2. 养护	m3	17818.2	53.27	949175.51
	DC0200	现浇混凝土构件 混凝土基础 商品 砼		10m3	1781.82	526.87	938787.5
	DC0290换	现浇混凝土构件 变形缝 发泡聚乙 烯 换为【泡沫塑 料 δ=100】		10m2	153.4325	58.77	9017.23
	借AJ0041	浸油麻丝		100m	1.1047	1087.07	1200.89
2	040901003001	钢筋网片【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 钢筋种类:HRB400 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	7.372	2071.77	15273.09
	DF0005	钢筋网片		t	7.372	2071.77	15273.09
3	040303002001	回填混凝土【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位:垫层 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土种类:商品混凝土 4. 模板:综合考虑 5. 泵送方式:综合考虑 6. 其他:满足设计及规范要求 [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	m3	165.2	52.69	8704.39
	DC0200	现浇混凝土构件 混凝土基础 商品 砼C30		10m3	16.52	526.87	8703.89
4	040303001002	混凝土垫层【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位:垫层 2. 混凝土强度等级:C20 3. 混凝土种类:商品混凝土 4. 泵送方式:综合考虑 5. 其他:满足设计及规范要求 [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	m3	165.2	62.34	10298.57
	DC0198换	现浇混凝土构件 混凝土垫层 商品 砼 换为【商品砼 C20】		10m3	16.52	623.35	10297.74

清单子目表

工程名称：3、4号桥墩周边基础工程

第 2 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
5	040303006001	混凝土支撑梁及横梁【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位:基础梁 2. 混凝土强度等级:C40 3. 混凝土种类:商品混凝土 4. 模板:综合考虑 5. 泵送方式:综合考虑 6. 其他:满足设计及规范要求 [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	m3	1337.6	72.34	96761.98
	DC0242换	现浇混凝土构件支撑梁 商品砼C40		10m3	77.76	752.94	58548.61
	DC0244换	现浇混凝土构件横梁 商品砼C40		10m3	56	682.42	38215.52
6	010501004001	满堂基础(板)【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位:底板 2. 混凝土强度等级:C40 3. 混凝土种类:商品混凝土 4. 模板:综合考虑 5. 泵送方式:综合考虑 6. 其他:满足设计及规范要求 [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	m3	395.8	51.4	20344.12
	借AE0018	满堂(筏板)基础 商品砼C40		10m3	39.58	514	20344.12
7	040901001001	现浇构件钢筋【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 钢筋种类:HRB400 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	530.625	1434.49	761176.26
	DF0001	现浇钢筋		t	466.95	1630.1	761175.2
8	010516003001	机械连接1【不含主材，含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 连接方式:机械连接 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	11099	13.85	153721.15
	借AE0195	机械连接 钢筋直径(mm) 25以上		10个	1109.9	138.45	153665.66

清单子目表

工程名称：3、4号桥墩周边基础工程

第 3 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
9	040301B04001	机械钻孔灌注桩混凝土【不含主材,含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 名称、部位:桩基 2. 混凝土强度等级:C35 3. 混凝土种类:商品混凝土 4. 泵送方式:综合考虑 5. 地层情况:详设计 6. 成孔方法:旋挖钻 7. 桩深:详设计 8. 桩径:详设计 9. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、灌注、振捣、养护	m3	1531.5	812.93	1245002.3
	DC0133	钻孔灌注桩 旋挖桩 $\phi \leq 1500\text{mm}$ H $\leq 20\text{m}$ 土、砂砾石		10m3	124.5492	4274.41	532374.35
	DC0134	钻孔灌注桩 旋挖桩 $\phi \leq 1500\text{mm}$ H $\leq 20\text{m}$ 岩层		10m3	51.5304	8875.81	457374.04
	DC0157	回旋(旋挖)钻机成孔 商品砼C35		10m3	153.15	950.32	145541.51
	DH0014换	埋设钢护筒(陆上) $\phi \leq 1500$		10m	6.4001	16755.29	107235.53
	DA0073换	机械凿打岩石 较硬岩(原始子目) 利用爆破石渣回填 碾压岩设计或规范对粒径有明确要求时,需另行增加岩石解小费用 单价*0.25		100m3	1.5453	1602.44	2476.25
10	040301011001	截桩头【含人材机费用】	1. 截桩头 2. 凿平 3. 废料外运	根	60	320.82	19249.2
	DC0161	凿除桩顶钢筋混凝土 灌注桩		10m3	7.36	2455.12	18069.68
	DA0073换	机械凿打岩石 较硬岩(原始子目) 利用爆破石渣回填 碾压岩设计或规范对粒径有明确要求时,需另行增加岩石解小费用 单价*0.25		100m3	0.736	1602.44	1179.4
11	040901004001	钢筋笼【不含主材,含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 钢筋种类:HPB300、HRB400 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	155.634	1626.62	253157.38
	DF0006换	钢筋笼(调整接头消耗)		t	27.7178	1227.03	34010.57
	DF0006	钢筋笼		t	127.9162	1713.21	219147.31

人材机价差表

工程名称：3、4号桥墩周边基础工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	材料名称	规格	单位	数量	预算价(元)	市场价(元)	价差(元)	价差合计(元)	备注
1	000300010	建筑综合工		工日	940.3389	115	109.72	-5.28	-4964.99	
2	000300030	机械综合工		工日	123.252	120	113.38	-6.62	-815.93	
3	000300040	土石方综合工		工日	1.0266	100	95	-5	-5.13	
4	000300060	模板综合工		工日	1046.9375	120	113.38	-6.62	-6930.73	
5	000300070	钢筋综合工		工日	5600.6797	120	113.38	-6.62	-37076.5	
6	000300080@1	混凝土综合工		工日	6915.7712	115	108.81	-6.19	-42808.62	
7	000300130	防水综合工		工日	7.8434	115	108.81	-6.19	-48.55	
8	000700010	市政综合工		工日	237.9264	115	108.81	-6.19	-1472.76	
9	010302120	镀锌铁丝	8#	kg	10	3.08	3.2	0.12	1.2	
10	010302280	镀锌铁丝	Φ0.7~1.2	kg	1009.4987	3.08	3.2	0.12	121.14	
11	011500020	六角空心钢	综合	kg	11.5315	3.93	2.88	-1.05	-12.11	
12	023300110	草袋		m ²	25	0.95	0.9	-0.05	-1.25	
13	030125010	螺栓		kg	62.7915	4.5	5.05	0.55	34.54	
14	030125115	螺栓	M20	个	80	5.47	2.02	-3.45	-276	
15	030190010	圆钉综合		kg	31.4819	6.6	5.83	-0.77	-24.24	
16	031350010	低碳钢焊条	综合	kg	1025.4222	4.19	9.11	4.92	5045.08	
17	031350810	合金钢焊条		kg	2.705	7.73	7.34	-0.39	-1.05	
18	031350820	低合金钢焊条E43系列		kg	971.0225	5.98	7.2	1.22	1184.65	
19	031391310	合金钢钻头一字型		个	10.4832	25.56	23.34	-2.22	-23.27	
20	031394810	钻头		kg	769.4313	18.8	12.33	-6.47	-4978.22	
21	032134815	加工铁件		kg	1021.2617	4.06	3.16	-0.9	-919.14	
22	032301110	钢护筒		t	18.9309	3794.87	4660.6	865.73	16389.05	
23	040100015@1	水泥	32.5R	kg	599.0096	0.31	0.34	0.03	17.97	
24	040300760@1	特细砂		t	0.3174	63.11	137.15	74.04	23.5	
25	050100500	原木		m ³	0.0192	982.3	1283.39	301.09	5.78	
26	05030256	板枋材		m ³	12.649	1111.11	1456.5	345.39	4368.84	

3、4号桥墩周边附属设施工程 工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 204,509.31

(大写): 贰拾万肆仟伍佰零玖元叁角壹分

其中:安全文明施工费(小写): 5129.71

(大写): 伍仟壹佰贰拾玖元柒角壹分

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：3、4号桥墩周边附属设施工程

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	
		土石方工程							
1	040101003003	挖基坑土方【含人材机费用】	[项目特征] 1. 土壤类别:土 2. 挖土深度:详设计 3. 开挖方式:综合考虑 4. 场内运距:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	92.5	11.67	1079.48		
		附属工程							
1	040303018001	混凝土防撞护栏(防撞墙)【不含主材,含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 [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. 基座预埋件制作、安装 5. 基座制作、安装 6. 护栏制作、安装 7. 刷防护材料	m	104	511.47	53192.88		
2	040201022001	排水沟、截水沟【不含主材,含辅材、人工、机械费用】	[项目特征] 1. 材料:商品混凝土 2. 强度等级:C30 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 基础、垫层铺筑 3. 混凝土运输、浇筑、养护	m3	200.3	98.41	19711.52		
本页小计								73983.88	
合 计								73983.88	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：3、4号桥墩周边附属设施工程

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	041109B24001	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	13.31	12566.35			
2	041109001001	安全文明施工费	税前合计	2.66	5129.71			
3	041109B23001	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	0.59	557.5			

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：3、4号桥墩周边附属设施工程

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					18253.56			

