

彭水自治县九黎城片区排水防涝设施
建设项目（一期）—施工材料工程

招标控制价

招标控制价(小写): 8961051.45

(大写): 捌佰玖拾陆万壹仟零伍拾壹元肆角伍分

其中:安全文明施工费用(小写): 222771.93

(大写): 贰拾贰万贰仟柒佰柒拾壹元玖角叁分

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: _____ (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

建设项目招标控制价汇总表

工程名称：彭水自治县九黎城片区排水防涝设施建设项目（一期）-施工材料

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金 额 (元)	其 中		
			暂估价 (元)	安全文明 施工费 (元)	规 费 (元)
1	彭水自治县九黎城片区排水防涝设施建设项目（一期）-施工材料	8961051.45		222771.93	
合 计		8961051.45		222771.93	

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：彭水自治县九黎城片区排水防涝设施建设项目（一期）-施工材料

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金 额 (元)	其 中		
			暂估价 (元)	安全文明 施工费 (元)	规 费 (元)
1	排水工程	4052703.78		105393.19	
2	箱涵工程	4908347.67		117378.74	
合 计		8961051.45		222771.93	

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

排水工程

工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 4,052,703.78

(大写): 肆佰零伍万贰仟柒佰零叁元柒角捌分

其中:安全文明施工费(小写): 105393.19

(大写): 壹拾万伍仟叁佰玖拾叁元壹角玖分

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：排水工程

第 1 页 共 15 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	040501004001	聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁（B型管）DN300mm(SN≥8KN/m ²)	[项目特征] 1. 输送介质：雨水 2. 管道材质及规格：聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁（B型管）DN300mm(SN≥8KN/m ²) 3. 接口方式：承插口电热熔焊接或弹性密封连接方式 4. 铺设深度：按设计图纸要求 5. 管道检验及试验要求：满足设计及规范要求 6. 其他：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道接口 3. 管道检验及试验 4. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容	m	363.56	103.88	37766.61		
本页小计							37766.61		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 2 页 共 15 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	040501004002	聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁（B型管）DN400mm(SN≥8KN/m ²)	[项目特征] 1. 输送介质：雨水 2. 管道材质及规格：聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁（B型管）DN400mm(SN≥8KN/m ²) 3. 接口方式：承插口电热熔焊接或弹性密封连接方式 4. 铺设深度：按设计图纸要求 5. 管道检验及试验要求：满足设计及规范要求 6. 其他：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道接口 3. 管道检验及试验 4. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容	m	807.8	158.62	128133.24		
本页小计								128133.24	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 3 页 共 15 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	040501004003	聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁(B型管)D500mm(SN≥8KN/m2)	[项目特征] 1. 输送介质:雨水 2. 管道材质及规格:聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁(B型管)D500mm(SN≥8KN/m2) 3. 接口方式:承插口电热熔焊接或弹性密封连接方式 4. 铺设深度:按设计图纸要求 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求 6. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道接口 3. 管道检验及试验 4. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容	m	199.88	253.39	50647.59		
本页小计								50647.59	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 4 页 共 15 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	040501004004	聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁(B型管) D600mm(SN≥8KN/m2)	[项目特征] 1. 输送介质:雨水 2. 管道材质及规格:聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁(B型管) D600mm(SN≥8KN/m2) 3. 接口方式:承插口电热熔焊接或弹性密封连接方式 4. 铺设深度:按设计图纸要求 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求 6. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道接口 3. 管道检验及试验 4. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容	m	571.4	340.29	194441.71		
本页小计								194441.71	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 5 页 共 15 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	040501004005	聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁(B型管) D800mm(SN≥8KN/m2)	[项目特征] 1. 输送介质:雨水 2. 管道材质及规格:聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁(B型管) D800mm(SN≥8KN/m2) 3. 接口方式:承插口电热熔焊接或弹性密封连接方式 4. 铺设深度:按设计图纸要求 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求 6. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道接口 3. 管道检验及试验 4. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容	m	456.01	638.14	290998.22		
本页小计								290998.22	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 6 页 共 15 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	040501004006	聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁(B型管)D800mm(SN≥12.5KN/m ²)	[项目特征] 1. 输送介质:雨水 2. 管道材质及规格:聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁(B型管)D800mm(SN≥12.5KN/m ²) 3. 接口方式:承插口电热熔焊接或弹性密封连接方式 4. 铺设深度:按设计图纸要求 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求 6. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道接口 3. 管道检验及试验 4. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容	m	236.83	777.99	184251.37		
7	040501001001	II级钢筋混凝土管Φ300	[项目特征] 1. 管道规格:II级钢筋混凝土管Φ300 2. 铺设深度:按设计图纸要求 3. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道接口 3. 管道检验及试验	m	597.92	60.04	35899.12		
8	040305001001	机制砂垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格:机制砂 2. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 垫层铺筑	m ³	403.94	122.29	49397.82		
本页小计								269548.31	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 7 页 共 15 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	040103001004	机制砂回填	[项目特征] 1. 管底至管顶500mm范围内:机制砂回填分层回填密实, 夯实后每层厚100-200mm 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 压实度:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	4295.86	122.29	525340.72		
10	040303001001	C30混凝土垫层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑 2. 养护	m3	86.1	487.37	41962.56		
11	040303002001	C30混凝土回填	[项目特征] 1. 部位:雨水连接管 2. 混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑 2. 养护	m3	1093.8	487.37	533085.31		
12	040503002001	排水管道包封-C30混凝土	[项目特征] 1. 部位:雨水连接管 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板: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、养护	m3	126.52	487.48	61675.97		
本页小计							1162064.56		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 8 页 共 15 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
13	040504002001	雨水检查井 D≤500	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:雨水检查井(管径 D≤500)</p> <p>2. 垫层材质、厚度:C20砼100mm</p> <p>3. 井身、底板:C30砼P6, 墙身厚250mm、底板厚250mm</p> <p>4. 低流槽:C30砼P6</p> <p>5. 井盖材质、规格:球墨铸铁分离式“五防”井盖及井座, φ700, D400类型</p> <p>6. 盖板:C30钢筋砼盖板200mm</p> <p>7. 模板及支撑:综合考虑</p> <p>8. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>9. 盖板、井身、井座钢筋:直径12@200 双层双向钢筋网,其他详设计</p> <p>10. 钢筋种类、规格:综合考虑</p> <p>11. 爬梯材质:球墨铸铁成品295*220 (180)</p> <p>12. 防坠网:高强度防腐聚乙烯网</p> <p>13. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基础铺筑</p> <p>2. 模板制作、安装、拆除</p> <p>3. 混凝土运输、浇筑、养护</p> <p>4. 盖板制作、安装</p> <p>5. 钢筋制作、安装</p> <p>6. 爬梯安装</p> <p>7. 防坠网设置</p> <p>8. 井盖井座安装</p> <p>9. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容</p>	座	69	3193.58	220357.02	
本页小计							220357.02	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 9 页 共 15 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	040504002002	雨水检查井600 ≤D≤800)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:雨水检查井(管径600 ≤D≤800)</p> <p>2. 垫层材质、厚度:C20砼100mm</p> <p>3. 井身、底板:C30砼P6, 墙身厚250mm、底板厚300mm</p> <p>4. 低流槽:C30砼P6</p> <p>5. 井盖材质、规格:球墨铸铁分离式“五防”井盖及井座, φ700, D400类型</p> <p>6. 盖板:C30钢筋砼盖板200mm</p> <p>7. 模板及支撑:综合考虑</p> <p>8. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>9. 盖板、井身、井座钢筋:直径12@200双层双向钢筋网,其他详设计</p> <p>10. 钢筋种类、规格:综合考虑</p> <p>11. 爬梯材质:球墨铸铁成品295*220(180)</p> <p>12. 防坠网:高强度防腐聚乙烯网</p> <p>13. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基础铺筑</p> <p>2. 模板制作、安装、拆除</p> <p>3. 混凝土运输、浇筑、养护</p> <p>4. 盖板制作、安装</p> <p>5. 钢筋制作、安装</p> <p>6. 爬梯安装</p> <p>7. 防坠网设置</p> <p>8. 井盖井座安装</p> <p>9. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容</p>	座	27	5291.4	142867.8	
本页小计							142867.8	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 10 页 共 15 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
15	040504002003	跌水井	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:跌水井 2. 垫层材质、厚度:C20砼100mm 3. 井身、底板:C30砼P6, 墙身厚300mm、底板厚400mm 4. 低流槽:C30砼P6 5. 井盖材质、规格:球墨铸铁分离式“五防”井盖及井座, φ700, D400类型 6. 盖板:C30钢筋砼盖板300mm、200mm 7. 模板及支撑:综合考虑 8. 混凝土种类:商品混凝土 9. 井身、井座钢筋:直径16@200双层双向钢筋网,其他详设计 10. 盖板钢筋:直径12@200双层双向钢筋网,其他详设计 11. 钢筋种类、规格:综合考虑 12. 爬梯材质:球墨铸铁成品295*220(180) 13. 防坠网:高强度防腐聚乙烯网 14. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基础铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土运输、浇筑、养护 4. 盖板制作、安装 5. 钢筋制作、安装 6. 爬梯安装 7. 防坠网设置 8. 井盖井座安装 9. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容</p>	座	31	9889.84	306585.04	
本页小计							306585.04	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 11 页 共 15 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	040504002004	沉砂井	[项目特征] 1. 名称:沉砂井 2. 垫层材质、厚度:C20砼100mm 3. 井身、底板:C30砼P6, 墙身厚300mm、底板厚300mm 4. 低流槽:C30砼P6 5. 井盖材质、规格:球墨铸铁分离式“五防”井盖及井座, φ700, D400类型 6. 盖板:C30钢筋砼盖板400mm 7. 模板及支撑:综合考虑 8. 混凝土种类:商品混凝土 9. 盖板、井身、井座钢筋:直径12@200 双层双向钢筋网,其他详设计 10. 钢筋种类、规格:综合考虑 11. 爬梯材质:球墨铸铁成品295*220 (180) 12. 防坠网:高强度防腐聚乙烯网 13. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 基础铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土运输、浇筑、养护 4. 盖板制作、安装 5. 钢筋制作、安装 6. 爬梯安装 7. 防坠网设置 8. 井盖井座安装 9. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容	座	3	6611.13	19833.39	
本页小计							19833.39	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 12 页 共 15 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	040504009001	双篦雨水口	[项目特征] 1. 雨水箐子材质及规格:E400重型雨水箐750mm×450mm*2 2. 基础及雨水箐框材质、型号、规格:C30商品砼厚200mm 3. 混凝土种类:商品混凝土 4. 模板及支撑:综合考虑 5. 侧壁:C30商品砼厚200mm 6. 抹灰:满足设计要求 7. PE框格截污挂篮:详设计 8. 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. 混凝土运输、浇筑、养护 3. 雨水箐子安装 4. 抹灰 5. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容	座	50	516.73	25836.5		
18	040204004001	安砌C30砼路沿石	[项目特征] 1. 材料品种、规格:安砌C30砼路沿石150*250*1000 [工作内容] 1. 开槽 2. 运输 3. 侧(平、缘)石安砌	m	50	24.68	1234		
19	040502001001	球墨铸铁爬梯恢复	[项目特征] 1. 种类:球墨铸铁爬梯恢复 [工作内容] 1. 安装	个	50	5.31	265.5		
本页小计								27336	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 13 页 共 15 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	040502001002	井盖及井座更换	[项目特征] 1. 种类:井盖及井座更换 2. 材质及规格:球墨铸铁分离式“五防”井盖及井座, φ700, D400类型 [工作内容] 1. 安装	个	50	483.93	24196.5		
21	040502001003	防坠网	[项目特征] 1. 种类:高强度防腐聚乙烯网 [工作内容] 1. 安装	个	54	104.51	5643.54		
22	040204002001	人行道透水砖铺设	[项目特征] 1. 块料品种、规格:透水砖6cm 2. 找平层:2cm厚 M10水泥砂浆找平 [工作内容] 1. 找平铺筑 2. 块料铺设	m2	6842.74	46.83	320445.51		
23	040303001002	混凝土垫层C15	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C15 [工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑 2. 养护	m3	684.27	471.16	322400.65		
24	040203005001	15cm级配碎石	[项目特征] 1. 石料规格:15cm级配碎石 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	500	16.05	8025		
本页小计							680711.2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 14 页 共 15 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	
25	040203006001	C30砼路面	[项目特征] 1. 混凝土种类: 砼路面C30 2. 厚度: 20CM [工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑 2. 养护	m2	500	97.95	48975		
26	040203006002	C30砼基层	[项目特征] 1. 混凝土种类: 砼C30 2. 厚度: 20CM [工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑 2. 养护	m2	1210.69	97.95	118587.09		
27	040203006003	C20砼底基层	[项目特征] 1. 混凝土种类: 砼C20 2. 厚度: 25CM [工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑 2. 养护	m2	1210.69	117.79	142607.18		
28	040203006004	4cm厚中粒式密级配改性 沥青混凝土AC-13	[项目特征] 1. 沥青混凝土种类: 4cm厚中粒式密级 配改性沥青混凝土AC-13 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	1210.69	38.07	46090.97		
本页小计								356260.24	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：排水工程

第 15 页 共 15 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	
29	040203006005	6cm厚中粒式密级配改性沥青混凝土AC-20C	[项目特征] 1. 沥青混凝土种类:6cm厚中粒式密级配改性沥青混凝土AC-20C [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	1210.69	48.33	58512.65		
30	040203004001	0.7cm厚改性乳化沥青稀浆封层	[项目特征] 1. 喷油量:0.7cm厚改性乳化沥青稀浆封层 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 喷油、布料 3. 压实	m2	1210.69	1.03	1247.01		
本页小计								59759.66	
合 计								3947310.59	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：排水工程

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	
本页小计									
合 计									

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：排水工程

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	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	11.2				
2	041109001001	安全文明施工费	税前合计	2.67	105393.19			
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	0.48				

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：排水工程

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					105393.19			

其他项目清单计价汇总表

工程名称：排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		明细详见表-11-1
2	暂估价	项		
2.1	材料(工程设备)暂估价	项	—	明细详见表-11-2
2.2	专业工程暂估价	项		明细详见表-11-3
3	计日工	项		明细详见表-11-4
4	总承包服务费	项		明细详见表-11-5
5	索赔与现场签证	项		明细详见表-11-6
合 计				
			0	

注：材料、设备暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
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。

招标控制价

招标控制价 (小写): 4,908,347.67

(大写): 肆佰玖拾万捌仟叁佰肆拾柒元陆角柒分

其中:安全文明施工费(小写): 117378.74

(大写): 壹拾壹万柒仟叁佰柒拾捌元柒角肆分

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：箱涵工程

第 1 页 共 7 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	040303001003	C20素混凝土垫层	[项目特征] 1. 部位：箱涵 2. 混凝土强度等级：C20 3. 模板：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	274.75	468.87	128822.03		
2	040309010001	2mm厚非固化橡胶沥青防水涂料	[项目特征] 1. 部位：箱涵 2. 材料品种、规格：2mm厚非固化橡胶沥青防水涂料 [工作内容] 1. 防水层铺涂	m2	2060.48	26.35	54293.65		
3	040309010002	4mm厚聚合物改性沥青聚酯胎预铺防水卷材	[项目特征] 1. 部位：箱涵 2. 材料品种、规格：4mm厚聚合物改性沥青聚酯胎预铺防水卷材 [工作内容] 1. 防水层铺筑	m2	2060.48	49.2	101375.62		
4	011101003001	C20细石砼保护层5cm	[项目特征] 1. 部位：箱涵底板防水 2. 混凝土强度等级：C20细石砼保护层5cm [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m2	7261.6	25.49	185098.18		
本页小计							469589.48		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：箱涵工程

第 2 页 共 7 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	011101007001	C20砼找坡层10cm	[项目特征] 1. 部位：箱涵底板找坡 2. 混凝土强度等级：C20砼10cm [工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑 2. 养护	m2	2530.6	51.38	130022.23		
6	040306003001	C30混凝土底板P6	[项目特征] 1. 部位：箱涵 2. 混凝土强度等级：C30混凝土P6 3. 模板：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	719.25	516.61	371571.74		
7	040306003002	C30混凝土底板P8	[项目特征] 1. 部位：箱涵 2. 混凝土强度等级：C30混凝土P8 3. 模板：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	435.26	526.35	229099.1		
8	040306004001	C30P6混凝土墙体	[项目特征] 1. 部位：箱涵 2. 混凝土强度等级：C30混凝土墙体 3. 混凝土抗渗要求：P6 4. 模板：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	1138.7	516.61	588263.81		
本页小计							1318956.88		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：箱涵工程

第 3 页 共 7 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	040306004002	C30P8混凝土墙体	[项目特征] 1. 部位：箱涵 2. 混凝土强度等级：C30混凝土墙体 3. 混凝土抗渗要求：P8 4. 模板：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	591.71	526.35	311446.56		
10	040306005001	箱涵顶板-C30混凝土P6	[项目特征] 1. 混凝土强度等级：C30混凝土P6 2. 模板：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	719.25	516.61	371571.74		
11	040306005002	箱涵顶板-C30混凝土P8	[项目特征] 1. 混凝土强度等级：C30混凝土P8 2. 模板：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	435.26	526.35	229099.1		
12	010403B06001	变形缝	[项目特征] 1. 部位：箱涵 2. 材料品种、规格：聚乙烯泡沫塑料板、聚硫密封膏20*20、651型橡胶止水带 3. 宽度：20mm 4. 其他：详设计 [工作内容] 1. 制作、安装	m2	278.76	42.88	11953.23		
本页小计								924070.63	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：箱涵工程

第 4 页 共 7 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	
13	010403B06002	沉降缝	[项目特征] 1. 部位：导流墙 2. 材料品种、规格：沥青硬质塑料泡沫板 3. 其他：每隔20m设一沉降缝；缝宽20mm，缝内设置一道橡胶止水带，采用沥青硬质塑料泡沫板进行填缝 [工作内容] 1. 制作、安装	m2	390.46	42.88	16742.92		
14	040901001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类：详设计 2. 钢筋规格：综合考虑 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	414.08	3098.71	1283113.84		
15	040306003003	C30砼底板P8	[项目特征] 1. 部位：导流墙底板 2. 混凝土强度等级：C30砼 P8 3. 模板：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	m3	29.28	526.35	15411.53		
16	040306004003	C30砼侧墙 P8	[项目特征] 1. 部位：导流墙侧墙 2. 混凝土强度等级：C30砼P8 3. 模板：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	24.6	526.48	12951.41		
本页小计							1328219.7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：箱涵工程

第 5 页 共 7 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	040402009001	M7.5浆砌块石	[项目特征] 1. 材料品种、规格:M7.5浆砌块石 [工作内容] 1. 砌筑 2. 运输	m3	530	170.52	90375.6		
18	040202012001	块石换填基础	[项目特征] 1. 石料规格:满足设计要求 2. 材质:块石 3. 厚度:详设计 [工作内容] 1. 运输 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压	m2	2664.26	99.96	266319.43		
本页小计								356695.03	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：箱涵工程

第 6 页 共 7 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
19	040504002005	检查井-箱涵	[项目特征] 1. 名称:箱涵 2. 井身:C30砼, 墙身厚250mm 3. 井盖材质、规格:球墨铸铁分离式“五防”井盖及井座, φ700, D400类型 4. 顶板:C30钢筋砼150mm 5. 模板及支撑:综合考虑 6. 混凝土种类:商品混凝土 7. 过梁:详设计 8. 抗渗等级:P6/P8, 具体详设计 9. 爬梯材质:球墨铸铁成品295*220 (180) 10. 防坠网:高强度防腐聚乙烯网 11. 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. 混凝土运输、浇筑、养护 3. 盖板制作、安装 4. 爬梯安装 5. 防坠网设置 6. 井盖井座安装 7. 满足设计及规范要求所需的全部工作内容	座	5	3633.64	18168.2	
本页小计							18168.2	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：箱涵工程

第 7 页 共 7 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	040201022001	排水沟、截水沟	[项目特征] 1. 断面尺寸:内空300mm*500m 2. 垫层: 材料品种、厚度:100mmC20混凝土垫层 3. 砌体材料:墙厚200mm, MU15烧结页岩砖, M5.0水泥砂浆砌筑 4. 抹面:1: 2水泥砂浆找平15mm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 基础、垫层铺筑 3. 混凝土拌和、运输、浇筑 4. 砌筑 5. 抹面	m	1100	169.92	186912		
21	040901003001	钢筋网	[项目特征] 1. 钢筋规格、种类:直径8mm的HPB300钢筋 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	20.139	3189.98	64243.01		
22	040305005001	喷射 C25 混凝土面层厚 5cm	[项目特征] 1. 材料品种:喷射C25混凝土面层厚 5cm [工作内容] 1. 搭、拆喷射平台、喷射机操作、喷射混凝土、清洗岩面。	m ²	5100	17.14	87414		
本页小计								338569.01	
合 计								4754268.93	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：箱涵工程

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	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	8.54				
2	041109001001	安全文明施工费	税前合计	2.45	117378.74			
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	0.43				

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：箱涵工程

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					117378.74			

暂列金额明细表

工程名称：箱涵工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	简易栏杆	m	36700	
合 计			36700	—

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。