

长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

招标控制价

招标人：



(单位盖章)

造价咨询人：



(单位盖章)

关于长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

招标控制价评审的报告

乐昌市长来镇人民政府：

受贵单位委托，根据乐昌市财政投资评审协作中介机构服务协议，我司对长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目进行了预算审核，本次审核是在建设单位提供的相关资料基础上进行的，建设单位对其提供资料的真实性、完整性和有效性负责，现将审核情况报告如下：

一、项目概况

(一) 项目内容：新建污水处理工程等。

(二) 实施单位：

建设单位：乐昌市长来镇人民政府

设计单位：广州世方建筑设计有限公司

预算编制单位：广东唯诚工程咨询有限公司

二、审核标准和依据

(一) 审核资料

1. 建设单位提供的施工图、预算书、工程量计算式、说明函等相关资料

(二) 执行规范及定额

1. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
2. 《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）；
3. 《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）；
4. 《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018年）》；
5. 《广东省市政工程综合定额（2018年）》。

(三) 取费标准

1. 绿色施工安全文明措施费：按人工费加机具费合计为计费基础，市政工程按 16.5%

计取；

2. 预算包干费：市政工程按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6%计取；

3. 税金费率：9%计取。

（四）材料价格

材料价格根据“关于韶关市执行《广东省建设工程计价依据（2018）》有关事项的通知”，按乐昌市住建局公布的《乐昌（含坪石）城区主要材料市场参考价》（2024年11月）价格中参考价进行计算，其它未公布的材料市场参考价参照2020年《乐昌市建设工程材料设备参考信息》中参考价进行计算，其余缺项材料参照韶关市颁布的2024年11月份主要建筑材料参考价格中的参考价、广东省其它地区造价站公布的材料价及市场询价进行计算。

三、审核过程

（一）长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目：

1. 送审清单“040504003001 塑料检查井 井深1m”，工程量为14座，综合单价为1277.59元/座，审核调整主材单价，综合单价为1115.16元/座，审核后调整金额2274.02元；

2. 送审清单“040504003002 塑料检查井 井深1.5m”，工程量为5座，综合单价为1486.54元/座，审核调整主材单价，综合单价为1268.86元/座，审核后调整金额1088.40元；

3. 送审清单“041001001001 拆除路面”，工程量为272.80 m²，综合单价为21.53元/m²，审核根据施工图调整工程量为214.67 m²，综合单价为21.08元/m²，审核后核减金额为1348.14元；

4. 送审清单“041001003001 拆除基层”，工程量为636.53 m²，综合单价为17.52元/m²，审核根据施工图调整工程量为578.81 m²，综合单价为16.43元/m²，审核后核减金额为1642.16元；

5. 送审清单“040402018001 锯缝巷道”，工程量为1364m，综合单价为10.78元/m，审核根据施工图调整工程量为1073.34m，审核后核减金额为3133.31元；

6. 送审清单“040402018002 锯缝车行道”，工程量为909.33m，综合单价为13.94元/m，审核根据施工图调整工程量为366.15m，审核后核减金额为7571.93元；

7. 送审清单“040305001004 垫层”，工程量为56.83m³，综合单价为145.59元/m³，

审核根据施工图调整工程量为 49.97m³，审核后核减金额为 998.75 元；

8. 送审清单“040501018001 排水沟”，工程量为 260m，综合单价为 148.48 元/m，审核调整主材单价为 137.59 元/m，审核后核减金额为 2831.40 元；

9. 送审清单“041001007001 拆除排水沟”，工程量为 66.56m³，综合单价为 137.75 元/m³，审核根据施工图调整工程量调整主材价为 57.20m³，综合单价为 136.97 元/m³，审核后核减金额为 1333.96 元；

四、其他说明

1. 根据业主提供的说明函：暂列金额按 1 万元计取；
2. 车行道路面修复依据图纸修复 85%，实际修复路面工程量已现场实际为准；

五、审核结果

送审金额：377756.14 元

审定金额：342131.13 元

核减额：35625.01 元

核减率：9.43%

广东华穗工程咨询有限公司

2025 年 1 月 9 日



长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

招 标 控 制 价

招标控制价（小写）：¥342,131.13

（大写）：叁拾肆万贰仟壹佰叁拾壹元壹角叁分

招标人：



（单位盖章）

造价咨询人：



（单位资质专用章）

法定代表人
或其授权人：

（签字或盖章）

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）

复核人：



（造价工程师签字盖专用章）

编制时间：

2024.11.12

复核时间：

2024.11.12

审核单位：



（单位资质专用章）

审核人：



（造价人员签字盖专用章）

审核时间：

2025.1.9

复核人：



（造价人员签字盖专用章）

编制说明

一、项目概况

建设单位：乐昌市长来镇人民政府

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

工程范围：新建污水工程等

工程地点：广东省韶关市乐昌市长来镇

二、编制依据

1、建设单位提供的污水工程等相关资料

2、计价依据：《工程量清单项目计量规范(2013-广东)》、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)、《市政工程工程量计算规范》(GB50857-2013)、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018年)》、《广东省市政工程综合定额(2018年)》及现行的建筑施工规范和省市有关文件规定。

三、材料价格及取费标准

1、绿色施工安全文明措施费：以人工费加机具费合计为计费基础市政工程按 16.5% 计取；

2、预算包干费：市政工程按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6% 计取；

3、税金费率：按 9% 计取；

四、材料价格

材料价格根据“关于韶关市执行《广东省建设工程计价依据(2018)》有关事项的通知”，按乐昌市住建局公布的《乐昌(含坪石)城区主要材料市场参考价》(2024年11月)价格中参考价进行计算，其它未公布的材料市场参考价参照2020年《乐昌市建设工程材料设备参考信息》中参考价进行计算，其余缺项材料参照韶关市颁布的2024年11月主要建筑材料参考价格中的参考价、广东省其它地区造价站公布的材料价及市场询价进行调整计算。

五、其他需(特殊)说明的问题

1、根据业主提供的说明函：暂列金额按 1 万元计取；

2、车行道路面修复依据图纸修复 85%，实际修复路面工程量已现场实际为准；

六、未详细说明项目按工程量清单规范(GB50500-2013)、施工图纸及图纸有关说明。



建设项目汇总表

项目名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		备注
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	
1	长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目	332131.13		16166.82	暂列金投标人按给定金额统一报价，但并不属于承包人所有，也不必然发生，只能按照发包人（建设单位）的指示使用，其最终结算费用应以实际发生为准，其余额仍归发包人（建设单位）所有。
2	暂列金	10000			
3					
5					
6					
7					
	合 计	342131.13		16166.82	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		整个项目					275265.58	
1	040504003001	塑料检查井	1. 塑料检查井（带防坠网、铸铁井盖）Φ700，平均深度1.0m 2. C30钢筋砼承压圈，C15素砼垫层	座	14	1115.16	15612.24	
2	040504003002	塑料检查井	1. 塑料沉泥井（带防坠网、铸铁井盖）Φ700平均深度1.5m 2. C30钢筋砼承压圈，C15素砼垫层	座	5	1268.86	6344.30	
3	040504001002	砌筑井	1. 类型、规格：方形检查井500*500深0.9m 2. 垫层、基础材质及厚度：C20砼垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖 4. 勾缝、抹面要求：20厚1:2水泥防水砂浆 5. 砂浆强度等级、配合比：M7.5 6. 井盖、井圈材质及规格：C25钢筋砼环形井盖，C30井圈，500*500方形盖板 7. 复合材料格栅	座	21	576.05	12097.05	
4	040502003001	塑料管管件	1. De110存水弯	个	48	24.74	1187.52	
5	040501004006	塑料管	1. 材质及规格：PVC-U排水管 De200 2. 连接形式：黏接接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	142.1	78.55	11161.96	
6	040501004004	塑料管	1. 材质及规格：PVC-U排水管 De160 2. 连接形式：黏接接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	416	54.00	22464.00	
7	040501004003	塑料管	1. 材质及规格：PVC-U排水管 De110 2. 连接形式：黏接接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	574.97	29.16	16766.13	
本页小计							85633.20	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
8	041001001001	拆除路面	1. 材质: 拆除水泥混凝土 2. 厚度: 路面厚度150mm 3. 废料外运: 3km 4. 部位: 巷道	m ²	214.67	21.08	4525.24	
9	041001001002	拆除路面	1. 材质: 拆除水泥混凝土 2. 厚度: 路面厚度200mm 3. 废料外运: 3km 4. 部位: 车行道	m ²	364.14	22.73	8276.90	
10	041001003001	拆除基层	1. 拆除石屑垫层 2. 废料外运: 3km 3. 部位: 巷道、车行道	m ²	578.81	16.43	9509.85	
11	040202011001	石屑	1. 材料品种、规格: 石屑垫层 2. 厚度: 10cm 3. 部位: 巷道、车行道	m ²	636.94	10.99	6999.97	
12	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 15cm 3. 养护: 水养生 4. 部位: 巷道	m ²	281.87	94.51	26639.53	
13	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C35 2. 厚度: 20cm 3. 养护: 水养生 4. 部位: 车行道	m ²	364.14	124.65	45390.05	
14	040402018001	锯缝	1. 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 15cm厚 2. 部位: 巷道	m	1073.34	10.78	11570.61	
15	040402018002	锯缝	1. 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 20cm厚 2. 部位: 车行道	m	366.15	13.94	5104.13	
16	040402017001	缩缝	1. 每隔6米锯缝、填缝 2. 部位: 巷道、车行道	m	107.18	11.38	1219.71	
17	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 综合 2. 开挖方式: 人机配合	m ³	98.06	8.35	818.80	
18	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距3km	m ³	87.77	16.40	1439.43	
19	040103001001	回填方	1. 回填土 机械夯实 槽、坑	m ³	10.29	18.51	190.47	
20	040305001004	垫层	1. 材料品种、规格: 石屑 2. 部位: 管道底部	m ³	49.97	145.59	7275.13	
21	040103001002	回填方	1. 管道采用石屑分层回填 2. 部位: 管道	m ³	21.12	103.89	2194.16	
本页小计							131153.98	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
22	040504001001	砌筑井	1. 类型、规格：生活废水收集池 1000*1000*120mm 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖 3. 勾缝、抹面要求：1:2水泥防水砂浆 4. 砂浆强度等级、配合比：M7.5 5. Φ110PVC地漏	座	15	134.03	2010.45	
23	040501018001	排水沟	1. 断面规格：按图纸大样 2. 垫层、基础材质及厚度：100厚碎石砂垫层，100厚C15混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级：MU10灰砂砖 4. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M7.5 5. 60厚400*600钢筋砼盖板	m	260	137.59	35773.40	
24	041001007001	拆除排水沟	1. 拆除排水沟 2. 废料外运：3km	m3	57.2	136.97	7834.68	
25	040504008001	整体化粪池	1. 化粪池G3-6SQF，详见图集03S702	座	1	10694.41	10694.41	
26	040205004001	标志板	1. 类型：标识牌 2. 材质、规格尺寸：铝合金1200*800*5，Φ90*2000*7不锈钢立柱 3. 基础：400*400*600 C20砼基础	套	1	2165.46	2165.46	
		措施项目					7396.21	
	2	措施其他项目					7396.21	
27	041102001001	垫层模板	1. 垫层模板	m2	60	45.28	2716.80	
28	041102034001	池底模板	1. 井底板模板	m2	3	85.71	257.13	
29	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 井壁模板	m2	57.62	67.14	3868.61	
30	041102036001	池盖模板	1. 构筑物及池类 池盖 木模	m2	4.2	76.71	322.18	
31	041102033001	井顶(盖)板模板		10m3	0.084	2755.88	231.49	
本页小计							65874.61	
合 计							282661.79	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

综合单价分析表

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
1	040504003001	塑料检查井	1. 塑料检查井（带防坠网、铸铁井盖）Φ700，平均深度1.0m 2. C30钢筋砼承压圈，C15素砼垫层	100.04	971.27	8.47	19.11	16.28	1115.16
2	040504003002	塑料检查井	1. 塑料沉泥井（带防坠网、铸铁井盖）Φ700平均深度1.5m 2. C30钢筋砼承压圈，C15素砼垫层	100.04	1124.97	8.47	19.11	16.28	1268.86
3	040504001002	砌筑井	1. 类型、规格：方形检查井500*500深0.9m 2. 垫层、基础材质及厚度：C20砼垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖 4. 勾缝、抹面要求：20厚1:2水泥防水砂浆 5. 砂浆强度等级、配合比：M7.5 6. 井盖、井圈材质及规格：C25钢筋砼环形井盖，C30井圈，500*500方形盖板 7. 复合材料格栅	199.72	293.72	12.89	37.82	31.89	576.05
4	040502003001	塑料管管件	1. De110存水弯		24.74				24.74
5	040501004006	塑料管	1. 材质及规格：PVC-U排水管 De200 2. 连接形式：黏接接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	12.21	52.17	6.27	5.12	2.77	78.55
6	040501004004	塑料管	1. 材质及规格：PVC-U排水管 De160 2. 连接形式：黏接接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	10.77	31.11	5.27	4.45	2.41	54.00
7	040501004003	塑料管	1. 材质及规格：PVC-U排水管 De110 2. 连接形式：黏接接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	8.58	16.90	0.01	2.38	1.29	29.16
8	041001001001	拆除路面	1. 材质：拆除水泥混凝土 2. 厚度：路面厚度150mm 3. 废料外运：3km 4. 部位：巷道	0.45	0.03	16.04	2.08	2.47	21.08
9	041001001002	拆除路面	1. 材质：拆除水泥混凝土 2. 厚度：路面厚度200mm 3. 废料外运：3km 4. 部位：车行道	0.49	0.03	17.29	2.24	2.67	22.73

综合单价分析表

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
10	041001003001	拆除基层	1. 拆除石屑垫层 2. 废料外运:3km 3. 部位: 巷道、车行道	7.85	0.05	5.00	1.62	1.93	16.43
11	040202011001	石屑	1. 材料品种、规格:石屑垫层 2. 厚度:10cm 3. 部位: 巷道、车行道	0.85	8.16	1.40	0.26	0.34	10.99
12	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:15cm 3. 养护: 水养生 4. 部位: 巷道	27.36	59.65	0.23	3.13	4.14	94.51
13	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护: 水养生 4. 部位: 车行道	32.14	83.63	0.31	3.69	4.87	124.65
14	040402018001	锯缝	1. 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 15cm厚 2. 部位: 巷道	2.51	2.34	4.11	0.83	0.99	10.78
15	040402018002	锯缝	1. 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 20cm厚 2. 部位: 车行道	3.11	2.92	5.53	1.09	1.30	13.94
16	040402017001	缩缝	1. 每隔6米锯缝、填缝 2. 部位: 巷道、车行道	5.07	4.75	0.18	0.60	0.79	11.38
17	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 开挖方式: 人机配合	2.24		4.30	0.82	0.98	8.35
18	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距3km	0.39		12.47	1.62	1.93	16.40
19	040103001001	回填方	1. 回填土 机械夯实 槽、坑	12.30		2.21	1.83	2.18	18.51
20	040305001004	垫层	1. 材料品种、规格:石屑 2. 部位: 管道底部	45.64	81.57	2.63	8.50	7.24	145.59
21	040103001002	回填方	1. 管道采用石屑分层回填 2. 部位: 管道	15.98	81.53	1.54	2.21	2.63	103.89
22	040504001001	砌筑井	1. 类型、规格:生活废水收集池1000*1000*120mm 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖 3. 勾缝、抹面要求:1:2水泥防水砂浆 4. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 5. Φ110PVC地漏	72.93	29.45	3.07	17.19	11.40	134.03
23	040501018001	排水沟	1. 断面规格:按图纸大样 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石砂垫层, 100厚C15混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10灰砂砖 4. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5 5. 60厚400*600钢筋砼盖板	47.72	68.99	4.01	9.11	7.76	137.59

总价措施项目清单与计价表

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	16.5	16166.82			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%； ； 分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20； ；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

标段：

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
								结算时据实结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					16166.82			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程人材机汇总表

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	00010010	人工费	元	72431.7072	1.00	72431.71		
2	01010030@1	热轧圆盘条Φ10以内	t	0.0987	3274.34	323.18		
3	01010125	螺纹钢Φ10~25	t	1.1075	3274.34	3626.33		
4	01010125@2	三级螺纹钢Φ10~25	t	0.4408	3274.34	1443.33		
5	01030031	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	1.2683	4.92	6.24		
6	01030035	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	3.4542	4.92	16.99		
7	01030055	镀锌低碳钢丝Φ2.5~4.0	kg	3.5805	4.92	17.62		
8	01150002	六角空心钢综合	kg	2.1763	4.01	8.73		
9	02090090	塑料薄膜	m ²	330.6837	0.26	85.98		
10	02270070	土工布	m ²	0.2258	2.01	0.45		
11	03019001	圆钉综合	kg	22.0916	4.56	100.74		
12	03019001@2	圆钉综合	kg	0.8543	4.56	3.90		
13	03134021	铁砂布0~2#	张	18.9369	1.03	19.51		
14	03135001	低碳钢焊条综合	kg	10.9974	6.03	66.31		
15	03135001@1	低碳钢焊条综合	kg	7.2948	6.03	43.99		
16	03139131	合金钢钻头一字型	个	1.3891	5.30	7.36		
17	03139281	钢锯条	条	31.5084	0.43	13.55		
18	03139291	钢锯片Φ300	片	13.2957	264.96	3522.83		
19	03139531	合金钎头Φ150	个	0.0752	141.03	10.61		
20	03213001	铁件综合	kg	70.0529	6.34	444.14		
21	03214046	零星卡具	kg	3.2363	5.47	17.70		
22	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	4.7977	318.58	1528.45		
23	04010015@2	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	1.8432	318.58	587.21		
24	04030015	机制砂	m ³	21.6023	97.09	2097.37		
25	04030015@1	机制砂	m ³	4.512	97.09	438.07		
26	04050040	碎石40	m ³	21.2368	90.29	1917.47		
27	04070045	石屑	m ³	179.3696	60.19	10796.26		
28	04130001	标准砖240×115×53	千块	13.6064	233.01	3170.43		
29	05030060	板枋材综合	m ³	1.7023	1721.00	2929.66		
30	13310090	石油沥青60~100#	t	0.0611	5238.00	320.04		
31	13350020	防水粉	kg	248.5271	2.00	497.05		
32	13410010	嵌缝料	kg	6.062	0.99	6.00		
33	14030001	柴油	t	0.0086	7327.00	63.01		

单位工程人材机汇总表

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
34	14330030	丙酮	kg	15.3367	10.55	161.80		
35	14350630	脱模剂	kg	23.626	5.13	121.20		
36	14390070	氧气	m3	0.5003	5.16	2.58		
37	14390100	乙炔气	kg	0.2172	13.30	2.89		
38	14410410	氯丁橡胶粘接剂	kg	10.1914	14.02	142.88		
39	14410600	胶粘剂	kg	0.3	1.88	0.56		
40	17070040@2	不锈钢管D90×7	kg	60.7507	17.21	1045.52		
41	17270090	高压风管	m	0.2315	21.88	5.07		
42	34050040	草板纸80#	张	1.26	4.19	5.28		
43	34110010	水	m3	176.1086	3.22	567.07		
44	35010001	复合木模板面板	m2	0.084	29.91	2.51		
45	35010010	钢模板	kg	95.3512	5.45	519.66		
46	35030080	木支撑	m3	0.3956	1651.95	653.51		
47	99450760	其他材料费	元	1209.1701	1.00	1209.17		
48	CLFTZ	材料费调整	元	0.0249	1.00	0.02		
49	补充材料001@1	格栅	套	2.1				
50	8021901	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C10	m3	0.7777	344.66	268.04		
51	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	27.3104	344.66	9412.80		
52	8021902@3	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	1.6696	344.66	575.44		
53	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	0.1939	357.28	69.28		
54	8021903@1	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	1.4847	357.28	530.45		
55	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m3	7.8847	366.99	2893.61		
56	8021904@2	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m3	0.6363	366.99	233.52		
57	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	43.1261	376.70	16245.60		
58	8021905@1	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	3.6154	376.70	1361.92		
59	8021905@2	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.2121	376.70	79.90		
60	8021906	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C35	m3	74.2846	396.12	29425.62		
61	03072021@2	PVC地漏Φ110	个	15.15	5.30	80.30		

总价措施项目清单与计价表

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目一暂列金额

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%； ； 分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20； ；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：长来镇大赛村委会陈家村农村污水处理项目一暂列金额

标段：

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
								结算时据实结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

