

犁市镇农村污水整治提升改造项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____ (盖章)

年 月 日

工程名称： 犁市镇农村污水整治提升改造项目

标段名称： 犁市镇农村污水整治提升改造项目

招 标 工 程 量 清 单

编 制 人： (造价专业人员签字及盖章)
审 核 人： (签字及盖章)
编 制 单 位： (盖章)
法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

招 标 人： (盖章)
法定代表人或其授权人： (签字或盖章)
编 制 时 间：

工程项目清单汇总表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升改造项目

标段：犁市镇农村污水整治提升改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目内容	金额 (元)
1	分部分项工程费	
1.1	犁市镇农村污水整治提升改造项目	
1.1.1	大村片区	
1.1.2	黄沙片区	
1.1.3	黄竹村片区	
1.1.4	犁市村片区	
1.1.5	梅塘村片区	
1.1.6	群丰村片区	
1.1.7	沙园片区	
1.1.8	石脚下片区	
1.1.9	石下片区	
1.1.10	五四片区	
1.1.11	溪头片区	
1.1.12	下园片区	
1.1.13	犁市镇内藤村片区	
1.1.14	黄塘村片区	
1.1.15	沙尾村片区	
1.1.16	厢廊村片区	
2	措施项目费	
2.1	安全生产措施费	
3	其他项目费	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
3.6	其中：预算包干费	
3.7	其中：工程优质费	
3.8	其中：消纳费	
4	税前工程造价	
5	增值税	
6	合计	

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价金额；
 2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算；

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 1 页 共 379 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	合价
		犁市镇农村污水整治提升改造项目					
		大村片区					
		大村（上拱、中拱、下拱）					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
1	040501005042	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	126		
2	040402018028	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	252		
3	041001001054	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	109.46		
4	040203007016	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	109.46		
		接入户DN110管					
5	040501005017	塑料管	1. 材质及规格：接入户管，DN110 2. 连接形式：粘接	m	120		
6	040402018026	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	120		
7	041001001016	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	30		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 2 页 共 379 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	合价	
8	040203007015	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	30			
		检查井部分						
9	040504003018	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井平均深度: 1.3m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	3			
10	040504002093	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度: C15 2. 混凝土强度等级: C30-P6 3. 盖板材质、规格: 详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	4			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 3 页 共 379 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	合价
11	040504002043	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	14		
12	040504002029	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	13		
13	040504001004	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	3		
		土石方工程					
14	040101002006	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	169.43		
15	040103002016	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	30.14		
16	040103003006	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	134.78		
17	041101001006	砂垫层	1. 砂垫层	m3	13.69		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 4 页 共 379 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	合价	
18	040103002017	回填石屑	1. 管周回填石屑	m ³	112.44			
		横江村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
19	040501005043	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	211			
20	040402018029	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	422			
21	041001001055	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	126.6			
22	040203007018	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	126.6			
		接入户DN110管						
23	040501005016	塑料管	1. 材质及规格：接入户管，DN110 2. 连接形式：粘接	m	120			
24	040402018027	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	120			
25	041001001056	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	30			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 5 页 共 379 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	合价	
26	040203007019	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	30			
		检查井部分						
27	040504003019	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井平均深度: 1.03m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	7			
28	040504002094	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度: C15 2. 混凝土强度等级: C30-P6 3. 盖板材质、规格: 详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	4			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 6 页 共 379 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	合价
29	040504002046	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	27		
30	040504002039	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	27		
31	040504001005	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	6		
32	040501004002	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	24		
		土石方工程					
33	040101002007	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	170.46		
34	040103002018	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m ³	27		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 7 页 共 379 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	合价
35	040103003007	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	139.42		
36	041101001007	砂垫层	1. 砂垫层	m3	18.66		
37	040103002019	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	108.91		
		石街巷村					
		污水检查井更换及维修					
38	040504002047	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	11		
39	040504002040	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	11		
40	040504001006	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	2		
		黄沙片区					
		大岭村					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 8 页 共 379 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	合价
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
41	040501005064	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	42		
42	040402018052	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	84		
43	041001001074	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	25.2		
44	040203007045	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	25.2		
		检查井部分					
45	040504003022	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2		
		污水检查井更换及维修					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 9 页 共 379 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	合价
46	040504002167	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	24		
47	040504002129	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	24		
48	040504001015	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	4		
49	040501004007	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5km	m	18		
		土石方工程					
50	040101002011	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	27.78		
51	040103003016	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m ³	27.78		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 10 页 共 379 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	合价
52	041101001018	砂垫层	1. 砂垫层	m3	2.52		
53	040103002049	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	22.62		
		大坪村					
		污水检查井更换及维修					
54	040504002168	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	1		
		上下门村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
55	040501005067	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	596.9		
56	040402018053	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	1193.8		
57	041001001075	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	1121		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 11 页 共 379 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	合价	
58	040203007046	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	1121			
		接入户DN110管						
59	040501005062	塑料管	1. 材质及规格:接户管, DN110 2. 连接形式:粘接	m	256			
60	040402018048	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	256			
61	041001001081	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	64			
62	040203007052	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	64			
		检查井部分						
63	040504003015	成品井	1. 井类:预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井平均深度:2.42m 3. 图集号:22S521-10 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	21			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 12 页 共 379 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	合价	
64	040504002092	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	6			
		污水检查井更换及维修						
65	040504002169	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格:球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质:安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类:6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 13 页 共 379 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	合价	
66	040504002135	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	4			
67	040504001023	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	1			
		土石方工程						
68	040101002015	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	1921.31			
69	040103002058	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	1354.64			
70	040103003022	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	364.25			
71	041101001019	砂垫层	1. 砂垫层	m3	50.27			
72	040103002059	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	403.73			
		鸕鸕石村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
73	040501005069	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	65			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 14 页 共 379 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	合价	
74	040402018054	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	130			
75	041001001076	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	39			
76	040203007047	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	39			
		接入户DN110管						
77	040501005063	塑料管	1. 材质及规格: 接户管, DN110 2. 连接形式: 粘接	m	80			
78	040402018049	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	80			
79	041001001082	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	20			
80	040203007053	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	20			
		检查井部分						
81	040504003023	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井平均深度: 0.91m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 15 页 共 379 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	合价	
82	040504002188	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	2			
		污水检查井更换及维修						
83	040504002170	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型 77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 16 页 共 379 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	合价
84	040504002137	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2		
85	040504001026	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	1		
		土石方工程					
86	040101002017	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	67.21		
87	040103002063	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	18		
88	040103003025	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	46.52		
89	041101001020	砂垫层	1. 砂垫层	m3	7.9		
90	040103002064	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	35.31		
		高偏村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
91	040501005065	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	176		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 17 页 共 379 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	合价
92	040402018055	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	352		
93	041001001077	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	270.51		
94	040203007048	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	270.51		
		接入户DN110管					
95	040501005061	塑料管	1. 材质及规格: 接入管, DN110 2. 连接形式: 粘接	m	160		
96	040402018050	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	160		
97	041001001083	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	40		
98	040203007054	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	40		
		检查井部分					
99	040504003024	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.82m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	7		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 18 页 共 379 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	合价	
100	040504002189	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	2			
		污水检查井更换及维修						
101	040504002171	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格:球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质:安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类:6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	1			
		土石方工程						
102	040101002013	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二类 2. 挖土深度:2米内	m3	421.4			
103	040103002052	一般回填方	1. 填方来源:原挖土 2. 密实度:夯实	m3	248.45			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 19 页 共 379 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	合价	
104	040103003018	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	135.82			
105	041101001021	砂垫层	1. 砂垫层	m3	19.01			
106	040103002053	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	126.82			
		取水井						
107	040504001031	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度: 100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级: C30混凝土, 抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质: 180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度: 内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质: 不锈钢304人工格栅, 2000*1000mm, 外框D10圆钢, D6圆钢隔5mm均布, 中间横加强筋D10圆钢, 安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格: 热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 20 页 共 379 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	合价	
108	040504002183	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池（20m ³ ）						
109	040504008008	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:20m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		20立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 21 页 共 379 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	合价
110	040101003010	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	100.85		
111	040103002054	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	39.33		
112	040103003019	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	55.64		
113	040303001026	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	5.42		
114	040601006014	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	15.37		
115	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	12.5		
116	040901001013	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：25内	t	2.919		
117	040601031006	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	51.24		
118	040602045021	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	14.39		
119	040602045022	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	7.38		
120	040602045023	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	2.46		
121	040602045024	滤料	1. 光米石	m3	6.15		
122	010401002006	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	4.6		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 22 页 共 379 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	合价	
123	040501005045	塑料管	1. 材质及规格:DN75穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	40			
124	040501005046	塑料管	1. 材质及规格:DN110穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	4.99			
125	040501005047	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92			
126	050102009006	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	20.5			
127	040205004014	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 23 页 共 379 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	合价
128	040308001014	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	29.88		
		拆除工程					
129	041001009001	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
130	041001009002	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 24 页 共 379 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	合价	
131	041001009006	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
132	041001012020	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
133	041001001038	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
134	041001001097	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		大仁坪村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
135	040501005041	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	34			
136	040402018056	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	68			
137	041001001078	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	20.4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 25 页 共 379 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	合价	
138	040203007049	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	20.4			
		接入户DN110管						
139	040501005060	塑料管	1. 材质及规格:接户管, DN110 2. 连接形式:粘接	m	80			
140	040402018051	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	80			
141	041001001084	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	20			
142	040203007055	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	20			
		检查井部分						
143	040504003025	成品井	1. 井类:预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井平均深度:0.48m 3. 图集号:22S521-10 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 26 页 共 379 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	合价	
144	040504002190	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1			
		污水检查井更换及维修						
145	040504002172	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格:球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质:安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类:6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 27 页 共 379 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	合价
146	040504002130	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	1		
147	040504001016	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1		
		土石方工程					
148	040101002012	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	44.8		
149	040103002050	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	18		
150	040103003017	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	24.11		
151	041101001022	砂垫层	1. 砂垫层	m3	6.04		
152	040103002051	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	16.8		
		上门三组					
		污水检查井更换及维修					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 28 页 共 379 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	合价
153	040504002173	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	3		
154	040504002134	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2		
155	040504001022	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	1		
		新村					
		污水检查井更换及维修					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 29 页 共 379 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	合价	
156	040504002174	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 30 页 共 379 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	合价
157	040504001035	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 31 页 共 379 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	合价	
158	040504002184	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池 9m ³						
159	040504008015	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:9m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
160	040101003012	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类 2. 挖土深度:2米内	m ³	76.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 32 页 共 379 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	合价
161	040103002062	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m ³	31.67		
162	040103003024	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m ³	39.8		
163	040303001027	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	4.55		
164	040601006015	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	6.43		
165	040901001012	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.529		
166	040601031008	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涂)纶防水卷材	m ²	42.84		
167	040602045029	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m ³	12.32		
168	040602045030	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m ³	5.31		
169	040602045031	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m ³	1.77		
170	040602045032	滤料	1. 光米石	m ³	4.43		
171	010401002008	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m ³	9.83		
172	040501005055	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
173	040501005056	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
174	040501005057	塑料管	1. 材质及规格: DN90集水管 2. 连接形式: 粘接	m	9.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 33 页 共 379 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	合价	
175	050102009007	栽植水生植物	1. 单位面积株数: 16株/m ² 2. 养护期: 12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
176	040205004015	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 34 页 共 379 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	合价
177	040308001015	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
178	041001009010	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
179	041001009003	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 35 页 共 379 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	合价	
180	041001012023	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
181	041001009007	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
182	041001001091	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
183	041001001098	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		西岸村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
184	040501005068	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	24			
185	040402018057	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	48			
186	041001001079	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	14.4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 36 页 共 379 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	合价	
187	040203007050	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	14.4			
		检查井部分						
188	040504003026	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井平均深度: 1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	1			
		污水检查井更换及维修						
189	040504002175	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 37 页 共 379 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	合价
190	040504002136	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	10		
191	040504001024	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	2		
192	040501004009	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	6		
		土石方工程					
193	040101002016	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	15.88		
194	040103003023	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	15.88		
195	041101001023	砂垫层	1. 砂垫层	m3	1.44		
196	040103002061	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	12.93		
		小仁坪村					
		污水检查井更换及维修					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 38 页 共 379 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	合价	
197	040504002176	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2			
		石背村						
		污水检查井更换及维修						
198	040504002177	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2			
		冯屋社光村						
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 39 页 共 379 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	合价
199	040504002178	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	16		
200	040504002131	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	14		
201	040504001017	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	2		
		刘屋村					
		污水检查井更换及维修					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 40 页 共 379 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	合价
202	040504002179	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	1		
203	040504002133	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	1		
204	040504001021	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	1		
		陈屋村					
		污水检查井更换及维修					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 41 页 共 379 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	合价
205	040504002180	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2		
		拆除工程					
206	041001009011	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
207	041001009004	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
208	041001012024	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 42 页 共 379 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	合价	
209	041001009008	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
210	041001001092	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
211	041001001099	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		侯屋村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
212	040501005066	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	24			
213	040402018058	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	48			
214	041001001080	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	14.4			
215	040203007051	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	14.4			
		检查井部分						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 43 页 共 379 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	合价	
216	040504003027	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	1			
		污水检查井更换及维修						
217	040504002181	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5			
218	040504002132	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5			
219	040504001019	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 44 页 共 379 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	合价	
220	040501004008	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道 管径200mm内 积泥 1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	6			
		土石方工程						
221	040101002014	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二 类 2. 挖土深度:2米内	m3	15.88			
222	040103003020	余方弃置	1. 弃料品种:原挖 土 2. 运距:暂按5km	m3	15.88			
223	041101001024	砂垫层	1. 砂垫层	m3	1.44			
224	040103002056	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	12.93			
		拆除工程						
225	041001009012	拆除井	1. 拆除原有泵站筒 体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土 基础 2600*2600*4 00mm 3. 拆除垫层 2800* 2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C3 0杯型基础2800*28 00*600mm 5. 拆除电气控制柜 及基础 6. 拆除废料外运暂 按5km	座	1			
226	041001009005	拆除井	1. 拆除原有砼格栅 井 长1mX宽3m深2m 厚0.2m 2. 拆除废料外运暂 按5km	座	1			
227	041001012025	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池 (尺寸: 3000*460 0*2500mm) 2. 拆除废料外运暂 按5km	个	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 45 页 共 379 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	合价
228	041001009009	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
229	041001001093	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8		
230	041001001100	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8		
		黄竹村片区					
		双头厂村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
231	040501005053	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	140		
232	040402018030	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	280		
233	041001001062	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	84		
234	040203007028	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	84		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 46 页 共 379 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	合价	
		检查井部分						
235	040504003028	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	7			
		污水检查井更换及维修						
236	040504002189	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	9			
237	040504002146	更换防坠网	1. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	9			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 47 页 共 379 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	合价	
238	040504001032	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1			
239	040501004044	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道 管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	60			
		土石方工程						
240	040101002013	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	92.61			
241	040103003018	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	92.61			
242	041101001020	砂垫层	1. 砂垫层	m3	8.4			
243	040103002048	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	75.4			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 48 页 共 379 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	合价
244	040504001055	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 49 页 共 379 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	合价	
245	040504002198	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池6m3						
246	040504008018	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:6m3 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		5立方人工湿地						
247	040101003016	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类 2. 挖土深度:2米内	m3	69.67			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 50 页 共 379 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	合价
248	040103001007	回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m ³	30.98		
249	040103002049	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m ³	34.06		
250	040303001038	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	4.05		
251	040601006022	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	5.71		
252	040901001016	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.469		
253	040601028007	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涂)纶防水卷材	m ²	38.04		
254	040601025025	滤料铺设	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m ³	11.14		
255	040601025026	滤料铺设	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m ³	4.13		
256	040601025027	滤料铺设	1. D5-10mm细石层(100mm)	m ³	1.38		
257	040601025028	滤料铺设	1. 光米石	m ³	3.44		
258	010401003007	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m ³	9.46		
259	040501004032	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	16		
260	040501004033	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
261	040501004034	塑料管	1. 材质及规格: DN90集水管 2. 连接形式: 粘接	m	9.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 51 页 共 379 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	合价
262	050102009015	栽植水生植物	1. 单位面积株数: 16株/m ² 2. 养护期: 12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	10		
263	040205004027	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 52 页 共 379 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	合价
264	040308001024	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	25.08		
		新建挡土墙					
265	040101002015	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	83.4		
266	040103002054	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	41.2		
267	040103003021	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	36.04		
268	040602045025	滤料	1. 300mm厚反滤层(河砾层)	m3	5.2		
269	010502026001	挡土墙	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 毛石混凝土的毛石掺入量不大于总体积的30% 4. 含模板制安	m3	36.8		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 53 页 共 379 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	合价
		拆除工程					
270	041001009024	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
271	041001009007	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
272	041001009013	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
273	041001012034	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1		
274	041001001082	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	37.8		
275	041001001095	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8		
		牛栏前村					
		污水检查井更换及维修					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 54 页 共 379 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	合价
276	040504002186	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	4		
277	040504002143	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	3		
278	040504001027	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	1		
		中心村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 55 页 共 379 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	合价	
279	040501005055	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	60			
280	040402018031	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	120			
281	041001001063	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	36			
282	040203007029	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	36			
		检查井部分						
283	040504003029	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深：1.2m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	3			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 56 页 共 379 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	合价
284	040504002193	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	21		
285	040504002149	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	21		
286	040504001038	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	5		
287	040501004045	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5km	m	30		
		土石方工程					
288	040101002014	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	39.69		
289	040103003020	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m ³	39.69		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 57 页 共 379 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	合价	
290	041101001021	砂垫层	1. 砂垫层	m3	3.6			
291	040103002053	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	32.32			
		均坪村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
292	040501005050	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	230			
293	040402018032	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	460			
294	041001001060	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	138			
295	040203007026	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	138			
		检查井部分						
296	040504003026	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深：1.2m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	10			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 58 页 共 379 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	合价
297	040504002184	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	21		
298	040504002142	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	21		
299	040504001026	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	5		
300	040501004042	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5km	m	100		
		土石方工程					
301	040101002011	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	152.15		
302	040103003015	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m ³	152.15		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 59 页 共 379 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	合价
303	041101001018	砂垫层	1. 砂垫层	m3	13.8		
304	040103002042	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	123.88		
		赤岸村					
		污水检查井更换及维修					
305	040504002180	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2		
		黄思宁村					
		污水检查井更换及维修					
306	040504002183	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	13		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 60 页 共 379 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	合价
307	040504002141	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	13		
308	040504001025	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	3		
		石陂头村					
		污水检查井更换及维修					
309	040504002188	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 61 页 共 379 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	合价
310	040504002145	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	6		
311	040504001031	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	3		
		新桥村					
		污水检查井更换及维修					
312	040504002192	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 62 页 共 379 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	合价	
313	040504002148	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5			
314	040504001037	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	1			
		芙蓉坝村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
315	040501005047	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	250			
316	040402018033	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	500			
317	041001001059	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	150			
318	040203007024	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	150			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 63 页 共 379 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	合价	
		检查井部分						
319	040504003024	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	10			
		污水检查井更换及维修						
320	040504002181	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	26			
321	040504002139	更换防坠网	1. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	26			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 64 页 共 379 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	合价	
322	040504001022	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	6			
323	040501004040	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	110			
		土石方工程						
324	040101002009	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二类 2. 挖土深度:2米内	m3	165.38			
325	040103003013	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	165.38			
326	041101001016	砂垫层	1. 砂垫层	m3	15			
327	040103002037	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	134.65			
		萝卜岭村						
		污水检查井更换及维修						
328	040504002185	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格:球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质:安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类:6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	1			
		乌泥坑村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 65 页 共 379 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	合价	
329	040501005056	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	150			
330	040402018037	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	300			
331	041001001098	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	90			
332	040203007030	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	90			
		检查井部分						
333	040504003030	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深：1.2m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	3			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 66 页 共 379 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	合价
334	040504002191	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	11		
335	040504002147	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	10		
336	040504001035	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	2		
		土石方工程					
337	040101002016	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	96.08		
338	040103003022	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	96.08		
339	041101001022	砂垫层	1. 砂垫层	m3	9		
340	040103002056	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	80.79		
		拆除工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 67 页 共 379 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	合价
341	041001009020	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
342	041001009026	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
343	041001009027	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
344	041001012036	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1		
345	041001001084	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	24.9		
346	041001001097	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8		
347	041001006006	拆除管道	1. 拆除末端DN200排水管 2. 拆除废料外运暂按5km	m	150		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 68 页 共 379 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	合价	
348	040501005054	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	150			
		汶水村						
		污水检查井更换及维修						
349	040504002190	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	1			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 69 页 共 379 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	合价
350	040504001056	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 70 页 共 379 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	合价	
351	040504002199	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池6m3						
352	040504008025	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:6m3 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		5立方人工湿地						
353	040101003017	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类 2. 挖土深度:2米内	m3	69.67			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 71 页 共 379 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	合价
354	040103001008	回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m ³	30.98		
355	040103002050	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m ³	34.06		
356	040303001039	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m ³	4.05		
357	040601006023	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m ³	5.71		
358	040901001017	现浇构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.469		
359	040601028008	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涂)纶防水卷材	m ²	38.04		
360	040601025029	滤料铺设	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m ³	11.14		
361	040601025030	滤料铺设	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m ³	4.13		
362	040601025031	滤料铺设	1. D5-10mm细石层(100mm)	m ³	1.38		
363	040601025032	滤料铺设	1. 光米石	m ³	3.44		
364	010401003008	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m ³	9.46		
365	040501004035	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	16		
366	040501004036	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99		
367	040501004037	塑料管	1. 材质及规格：DN90集水管 2. 连接形式：粘接	m	9.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 72 页 共 379 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	合价	
368	050102009016	栽植水生植物	1. 单位面积株数: 16株/m ² 2. 养护期: 12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	10			
369	040205004028	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 73 页 共 379 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	合价
370	040308001025	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	25.08		
		拆除工程					
371	041001009025	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
372	041001009008	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 74 页 共 379 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	合价	
373	041001009014	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
374	041001012035	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
375	041001001083	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	37.8			
376	041001001096	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		高夫村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
377	040501005048	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	24			
378	040402018034	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	48			
379	041001001053	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	14.4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 75 页 共 379 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	合价	
380	040203007025	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	14.4			
		检查井部分						
381	040504003025	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	1			
		污水检查井更换及维修						
382	040504002182	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 76 页 共 379 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	合价	
383	040504002140	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7			
384	040504001023	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	2			
385	040501004041	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	6			
		土石方工程						
386	040101002010	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	15.88			
387	040103003014	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	15.88			
388	041101001017	砂垫层	1. 砂垫层	m3	1.44			
389	040103002039	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	12.93			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 77 页 共 379 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	合价
390	040504001052	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 78 页 共 379 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	合价	
391	040504002195	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池6m3						
392	040504008026	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:6m3 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		5立方人工湿地						
393	040101003013	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类 2. 挖土深度:2米内	m3	69.67			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 79 页 共 379 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	合价
394	040103001005	回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m ³	30.98		
395	040103002040	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m ³	34.06		
396	040303001031	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	4.05		
397	040601006013	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	5.71		
398	040901001013	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.469		
399	040601028005	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涂)纶防水卷材	m ²	38.04		
400	040601025017	滤料铺设	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m ³	11.14		
401	040601025018	滤料铺设	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m ³	4.13		
402	040601025019	滤料铺设	1. D5-10mm细石层(100mm)	m ³	1.38		
403	040601025020	滤料铺设	1. 光米石	m ³	3.44		
404	010401003005	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m ³	9.46		
405	040501004023	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	16		
406	040501004024	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
407	040501004025	塑料管	1. 材质及规格: DN90集水管 2. 连接形式: 粘接	m	9.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 80 页 共 379 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	合价	
408	050102009005	栽植水生植物	1. 单位面积株数: 16株/m ² 2. 养护期: 12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	10			
409	040205004005	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm 不锈钢立柱 2. 1000*80*4 铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm 铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50 螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20 素混凝土基础 400*400*600mm，内设 M20*700 地脚螺栓 4 个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运 5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 81 页 共 379 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	合价
410	040308001009	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	25.08		
		拆除工程					
411	041001009016	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
412	041001009004	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 82 页 共 379 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	合价	
413	041001009010	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
414	041001012031	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
415	041001001079	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	37.8			
416	041001001093	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
417	041001006004	拆除管道	1. 拆除末端DN200排水管 2. 拆除废料外运暂按5km	m	30			
418	040501005049	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	30			
		企岗村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 83 页 共 379 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	合价	
419	040501005051	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	24			
420	040402018035	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	48			
421	041001001061	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	14.4			
422	040203007027	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	14.4			
		检查井部分						
423	040504003027	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深：1.2m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	1			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 84 页 共 379 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	合价
424	040504002187	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	13		
425	040504002144	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	13		
426	040504001028	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	3		
427	040501004043	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5km	m	6		
		土石方工程					
428	040101002012	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	15.88		
429	040103003016	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m ³	15.88		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 85 页 共 379 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	合价	
430	041101001019	砂垫层	1. 砂垫层	m3	1.44			
431	040103002044	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	12.93			
		取水井						
432	040504001053	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 86 页 共 379 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	合价	
433	040504002196	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池						
434	040504008023	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:9m3 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
435	040101003014	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类 2. 挖土深度:2米内	m3	76.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 87 页 共 379 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	合价
436	040103002045	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m ³	31.67		
437	040103003017	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m ³	39.8		
438	040303001041	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	4.55		
439	040601006026	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	2.71		
440	040901001014	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.529		
441	040601031005	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涂)纶防水卷材	m ²	42.84		
442	040602045017	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m ³	12.32		
443	040602045018	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m ³	5.31		
444	040602045019	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m ³	1.77		
445	040602045020	滤料	1. 光米石	m ³	4.43		
446	010401002005	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m ³	9.83		
447	040501005033	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
448	040501005034	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
449	040501005035	塑料管	1. 材质及规格: DN90集水管 2. 连接形式: 粘接	m	9.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 88 页 共 379 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	合价	
450	050102009013	栽植水生植物	1. 单位面积株数: 16株/m ² 2. 养护期: 12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
451	040205004025	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 89 页 共 379 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	合价
452	040308001022	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
453	041001009022	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
454	041001009005	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 90 页 共 379 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	合价	
455	041001009011	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
456	041001012032	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
457	041001001080	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
458	041001001094	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		矮寨村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
459	040501005045	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	400			
460	040402018036	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	200			
461	041001001058	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	60			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 91 页 共 379 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	合价	
462	040203007023	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	60			
		检查井部分						
463	040504003023	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	14			
		污水检查井更换及维修						
464	040504002179	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	11			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 92 页 共 379 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	合价
465	040504002138	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	11		
466	040504001020	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	3		
467	040501004039	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	50		
		土石方工程					
468	040101002008	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	493.53		
469	040103002033	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	22.5		
470	040103003011	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	467.67		
471	041101001015	砂垫层	1. 砂垫层	m3	24.9		
472	040103002034	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	410.07		
		拆除工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 93 页 共 379 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	合价	
473	041001009021	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
474	041001009003	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
475	041001009009	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
476	041001012030	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
477	041001001078	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	43.3			
478	041001001092	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		社前村						
		排水沟						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 94 页 共 379 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	合价
479	040201022001	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:300*380mm 2. 垫层、基础材料品种、厚度:C15混凝土垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砖砌200mm厚 4. 抹灰部位、厚度及种类:沟内做15厚1:3防水砂浆 5. 含土方挖、填及外运5km	m	20		
		拆除工程					
480	040501016001	砌筑方沟	1. 断面规格:300*300 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5水泥砂浆砌MU10砖 4. 砂浆强度等级、配合比:15厚1:3水泥砂浆 5. 盖板材质及规格:500×400×50厚C30钢筋砼沟盖板成品	m	20		
481	041001009023	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 95 页 共 379 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	合价	
482	041001009006	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
483	041001009012	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
484	041001012033	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
485	041001001081	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	37.8			
486	041001001088	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
487	040101001001	挖一般土方	1. 山边挖一二类土，扩大用地 2. 余方外运5km	m ³	60			
		犁市村片区						
		烟厂村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
488	040501005044	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	60			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 96 页 共 379 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	合价
489	040402018027	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	120		
490	041001001056	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	36		
491	040203007023	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	36		
		检查井部分					
492	040504003023	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	3		
		污水检查井更换及维修					
493	040504002065	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	15		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 97 页 共 379 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	合价	
494	040504002047	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	15			
495	040504001005	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	3			
496	040501004007	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	30			
		土石方工程						
497	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	39.69			
498	040103003003	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	39.69			
499	041101001009	砂垫层	1. 砂垫层	m3	3.6			
500	040103002009	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	32.32			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 98 页 共 379 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	合价
501	040504001034	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 99 页 共 379 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	合价	
502	040504002184	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土盖板 10. 不锈钢栏杆1100mm 高 11. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1			
		化粪池 12m ³						
503	040504008016	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:12m ³ 3. 化粪池拆除参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖及具体做法参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706) 第46页、第49、50页 5. 垫层厚度、种类: 200mm 砂垫层 6. 含挖、填土方及外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 100 页 共 379 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	合价
504	040101003006	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类 2. 挖土深度: 2米内	m3	76.2		
505	040103002018	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	31.67		
506	040103003006	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m3	39.8		
507	040303001031	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m3	4.55		
508	040601006019	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m3	6.43		
509	040901001006	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.529		
510	040601031002	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
511	040602045005	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
512	040602045006	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
513	040602045007	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
514	040602045008	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
515	010401002002	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
516	040501005011	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
517	040501005012	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 101 页 共 379 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	合价	
518	040501005013	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92			
519	050102009007	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
520	040205004015	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 102 页 共 379 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	合价
521	040308001015	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
522	041001009011	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
523	041001009004	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 103 页 共 379 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	合价	
524	041001009008	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
525	041001012022	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
526	041001001066	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
527	041001001090	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		下寮村新测						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN300						
528	040501005033	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN300 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	231			
529	040402018007	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度60mm	m	70			
530	041001001007	拆除路面-280厚	1. 破碎原砼地面 2. 挖装松散石方 3. 外运暂按5km	m ²	24.5			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 104 页 共 379 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	合价	
531	040203007007	水泥混凝土	1. 180mm厚4.5MPa混凝土 2. 100mm厚碎石垫层 3. 主管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	24.5			
532	040901007001	植筋	Φ14植筋 1. Φ14@500植筋 2. 钢筋制安	根	140			
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200						
		接入户DN110管						
		检查井部分						
533	040504003025	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.52m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	8			
		土石方工程						
534	040101002004	挖沟槽土方	1. 土类别: 一、二类 2. 挖土深度: 2米内	m ³	452.61			
535	040103002025	一般回填方	1. 填方来源: 原挖土 2. 密实度: 夯实	m ³	209.68			
536	040103003011	余方弃置	1. 弃料品种: 原挖土 2. 运距: 暂按5km	m ³	211.6			
537	041101001010	砂垫层	1. 砂垫层	m ³	16.82			
538	040103002026	回填石屑	1. 管周回填石屑	m ³	188.02			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 105 页 共 379 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	合价
539	040504001036	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 106 页 共 379 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	合价	
540	040504002186	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池16m ³						
541	040504008015	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:16m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		15立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 107 页 共 379 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	合价
542	040101003008	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	81.03		
543	040103002023	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	33.84		
544	040103003009	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	42.13		
545	040303001054	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	4.8		
546	040601006023	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	6.79		
547	040901001011	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：25内	t	0.558		
548	040601031004	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	45.24		
549	040602045013	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.92		
550	040602045014	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.9		
551	040602045015	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.97		
552	040602045016	滤料	1. 光米石	m3	4.92		
553	010401002004	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	10.01		
554	040501005028	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	32		
555	040501005029	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 108 页 共 379 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	合价	
556	040501005030	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92			
557	050102009009	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
558	040205004017	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 109 页 共 379 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	合价
559	040308001017	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	27.88		
		拆除工程					
560	041001009012	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
561	041001009005	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 110 页 共 379 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	合价	
562	041001009009	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池 (尺寸: 3100*3200*2500mm) 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
563	041001012023	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池 (尺寸: 3000*4600*2500mm) 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
564	041001001067	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
565	041001001091	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		狮塘村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200						
566	040501005043	塑料管	1. 材质及规格: HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200 2. 连接形式: 承插式连接 3. 铺设深度: 按设计要求 4. 管道检验及试验要求: 闭水试验	m	60			
567	040402018029	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	120			
568	041001001055	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	36			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 111 页 共 379 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	合价	
569	040203007022	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	36			
		检查井部分						
570	040504003022	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	3			
		污水检查井更换及维修						
571	040504002064	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型 77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	31			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 112 页 共 379 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	合价
572	040504002046	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	31		
573	040504001004	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	7		
574	040501004006	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	30		
		土石方工程					
575	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	39.69		
576	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	39.69		
577	041101001008	砂垫层	1. 砂垫层	m3	3.6		
578	040103002006	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	32.32		
		大山口村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 113 页 共 379 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	合价	
579	040501005042	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	24			
580	040402018030	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	48			
581	041001001054	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	14.4			
582	040203007021	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	14.4			
		检查井部分						
583	040504003021	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深：1.5m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	1			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 114 页 共 379 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	合价
584	040504002063	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	15		
585	040504002045	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	15		
586	040504001003	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	3		
587	040501004005	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5km	m	6		
		土石方工程					
588	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	15.88		
589	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m ³	15.88		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 115 页 共 379 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	合价
590	041101001007	砂垫层	1. 砂垫层	m3	1.44		
591	040103002002	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	12.93		
		取水井					
592	040504001033	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 116 页 共 379 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	合价	
593	040504002183	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池12m ³						
594	040504008017	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:12m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 117 页 共 379 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	合价
595	040101003005	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类 2. 挖土深度: 2米内	m3	76.2		
596	040103002017	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	31.67		
597	040103003005	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m3	39.8		
598	040303001030	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m3	4.55		
599	040601006018	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m3	6.43		
600	040901001005	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.529		
601	040601031001	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
602	040602045001	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
603	040602045002	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
604	040602045003	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
605	040602045004	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
606	010401002001	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
607	040501005008	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
608	040501005009	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 118 页 共 379 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	合价
609	040501005010	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92		
610	050102009006	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15		
611	040205004014	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 119 页 共 379 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	合价
612	040308001014	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
613	041001009010	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
614	041001009003	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 120 页 共 379 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	合价	
615	041001009007	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
616	041001012021	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
617	041001001065	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
618	041001001089	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		下寮村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
619	040501005046	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	42			
620	040402018031	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	84			
621	041001001092	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	25.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 121 页 共 379 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	合价	
622	040203007026	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	25.2			
		检查井部分						
623	040504003024	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.5m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2			
		污水检查井更换及维修						
624	040504002066	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	19			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 122 页 共 379 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	合价	
625	040504002048	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	18			
626	040504001007	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	4			
627	040501004008	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	18			
		土石方工程						
628	040101002005	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	27.78			
629	040103003012	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	27.78			
630	041101001011	砂垫层	1. 砂垫层	m3	2.52			
631	040103002028	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	22.62			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 123 页 共 379 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	合价
632	040504001035	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 124 页 共 379 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	合价	
633	040504002185	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	2			
		化粪池20m ³						
634	040504008014	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:20m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		20立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 125 页 共 379 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	合价
635	040101003009	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	100.85		
636	040103002024	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	39.33		
637	040103003010	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	55.64		
638	040303001032	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	5.42		
639	040601006020	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	15.37		
640	040601007003	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	12.5		
641	040901001010	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：25内	t	2.919		
642	040601031005	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	51.24		
643	040602045017	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	14.39		
644	040602045018	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	7.38		
645	040602045019	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	2.46		
646	040602045020	滤料	1. 光米石	m3	6.15		
647	010401002005	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	4.6		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 126 页 共 379 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	合价	
648	040501005034	塑料管	1. 材质及规格:DN75穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	40			
649	040501005035	塑料管	1. 材质及规格:DN110穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	4.99			
650	040501005036	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92			
651	050102009008	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	20.5			
652	040205004016	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 127 页 共 379 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	合价
653	040308001016	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	29.88		
		梅塘村片区					
		塘口村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
654	040501005043	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	104		
655	040402018028	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	208		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 128 页 共 379 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	合价	
656	041001001055	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	93.76			
657	040203007024	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	93.76			
		接入户DN110管						
658	040501005037	塑料管	1. 材质及规格: 接户管, DN110 2. 连接形式: 粘接	m	104			
659	040402018026	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	104			
660	041001001058	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	26			
661	040203007027	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	26			
		检查井部分						
662	040504003021	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.31m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	5			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 129 页 共 379 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	合价	
663	040504002193	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1			
		污水检查井更换及维修						
664	040504002092	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格:球墨铸铁检查井盖座、DN700重型 77kg带防盗 2. 防水网材质:安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类:6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 130 页 共 379 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	合价	
665	040504002066	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5			
666	040504001014	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1			
667	040501004006	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	18			
		土石方工程						
668	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	152.06			
669	040103002009	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	50.98			
670	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	93.46			
671	041101001008	砂垫层	1. 砂垫层	m3	11.54			
672	040103002010	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	78.05			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 131 页 共 379 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	合价
673	040504001048	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 132 页 共 379 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	合价	
674	040504002188	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土盖板 10. 不锈钢栏杆1100mm 高 11. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1			
		化粪池12m ³						
675	040504008023	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:12m ³ 3. 化粪池拆除参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖及具体做法参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706) 第46页、第49、50页 5. 垫层厚度、种类: 200mm 砂垫层 6. 含挖、填土方及外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 133 页 共 379 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	合价
676	040101003014	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类 2. 挖土深度: 2米内	m3	76.2		
677	040103002023	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	31.67		
678	040103003009	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m3	39.8		
679	040303001049	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m3	4.55		
680	040601006031	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m3	6.43		
681	040901001014	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.529		
682	040601031006	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
683	040602045021	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
684	040602045022	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
685	040602045023	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
686	040602045024	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
687	010401002006	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
688	040501005020	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
689	040501005021	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 134 页 共 379 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	合价	
690	040501005022	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92			
691	050102009011	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
692	040205004029	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 135 页 共 379 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	合价
693	040308001024	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
694	041001009024	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
695	041001009008	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 136 页 共 379 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	合价	
696	041001009016	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
697	041001012054	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
698	041001001081	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
699	041001001097	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		三角村						
		污水检查井更换及维修						
700	040504002090	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 137 页 共 379 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	合价	
701	040504002064	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	4			
702	040504001012	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 138 页 共 379 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	合价
703	040504001046	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 139 页 共 379 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	合价	
704	040504002186	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池 9m ³						
705	040504008026	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:9m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
706	040101003012	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类 2. 挖土深度:2米内	m ³	76.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 140 页 共 379 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	合价
707	040103002021	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m ³	31.67		
708	040103003007	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m ³	39.8		
709	040303001048	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	4.55		
710	040601006030	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	6.43		
711	040901001012	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.529		
712	040601031004	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涂)纶防水卷材	m ²	42.84		
713	040602045013	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m ³	12.32		
714	040602045014	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m ³	5.31		
715	040602045015	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m ³	1.77		
716	040602045016	滤料	1. 光米石	m ³	4.43		
717	010401002004	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m ³	9.83		
718	040501005014	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
719	040501005015	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
720	040501005016	塑料管	1. 材质及规格: DN90集水管 2. 连接形式: 粘接	m	9.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 141 页 共 379 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	合价	
721	050102009009	栽植水生植物	1. 单位面积株数: 16株/m ² 2. 养护期: 12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
722	040205004027	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 142 页 共 379 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	合价
723	040308001022	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
724	041001009022	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
725	041001009006	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 143 页 共 379 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	合价	
726	041001009014	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
727	041001012052	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
728	041001001079	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
729	041001001095	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		田面村						
		污水检查井更换及维修						
730	040504002093	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 144 页 共 379 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	合价	
731	040504002067	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5			
732	040504001015	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 145 页 共 379 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	合价
733	040504001049	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 146 页 共 379 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	合价	
734	040504002189	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池 9m ³						
735	040504008027	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:9m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
736	040101003015	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类 2. 挖土深度:2米内	m ³	76.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 147 页 共 379 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	合价
737	040103002024	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	31.67		
738	040103003010	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	39.8		
739	040303001050	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	4.55		
740	040601006032	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	6.43		
741	040901001015	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.529		
742	040601031007	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涂)纶防水卷材	m2	42.84		
743	040602045025	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
744	040602045026	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
745	040602045027	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
746	040602045028	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
747	010401002007	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
748	040501005023	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	24		
749	040501005024	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99		
750	040501005025	塑料管	1. 材质及规格：DN90集水管 2. 连接形式：粘接	m	9.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 148 页 共 379 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	合价
751	050102009012	栽植水生植物	1. 单位面积株数: 16株/m ² 2. 养护期: 12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15		
752	040205004030	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 149 页 共 379 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	合价
753	040308001025	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
754	041001009025	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
755	041001009009	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 150 页 共 379 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	合价	
756	041001009017	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池 (尺寸: 3100*3200*2500mm) 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
757	041001012055	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池 (尺寸: 3000*4600*2500mm) 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
758	041001001082	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
759	041001001098	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		九份村						
		污水检查井更换及维修						
760	040504002089	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上 (直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	3			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 151 页 共 379 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	合价	
761	040504002063	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2			
762	040504001011	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 152 页 共 379 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	合价
763	040504001045	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 153 页 共 379 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	合价	
764	040504002185	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池 12m ³						
765	040504008024	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:12m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 154 页 共 379 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	合价
766	040101003011	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	76.2		
767	040103002020	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	31.67		
768	040103003006	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	39.8		
769	040303001047	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	4.55		
770	040601006029	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	6.43		
771	040901001011	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.529		
772	040601031003	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
773	040602045009	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
774	040602045010	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
775	040602045011	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
776	040602045012	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
777	010401002003	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
778	040501005011	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	24		
779	040501005012	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 155 页 共 379 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	合价
780	040501005013	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92		
781	050102009008	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15		
782	040205004026	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 156 页 共 379 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	合价
783	040308001021	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
784	041001009021	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
785	041001009005	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 157 页 共 379 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	合价	
786	041001009013	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
787	041001012051	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
788	041001001078	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
789	041001001094	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		大庙村						
		污水检查井更换及维修						
790	040504002087	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	3			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 158 页 共 379 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	合价	
791	040504002061	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	3			
792	040504001009	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 159 页 共 379 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	合价
793	040504001043	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 160 页 共 379 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	合价	
794	040504002183	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池 9m ³						
795	040504008028	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:9m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
796	040101003009	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类 2. 挖土深度:2米内	m ³	76.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 161 页 共 379 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	合价
797	040103002018	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m ³	31.67		
798	040103003004	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m ³	39.8		
799	040303001045	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	4.55		
800	040601006027	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	6.43		
801	040901001009	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.529		
802	040601031001	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涂)纶防水卷材	m ²	42.84		
803	040602045001	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m ³	12.32		
804	040602045002	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m ³	5.31		
805	040602045003	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m ³	1.77		
806	040602045004	滤料	1. 光米石	m ³	4.43		
807	010401002001	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m ³	9.83		
808	040501005005	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
809	040501005006	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
810	040501005007	塑料管	1. 材质及规格: DN90集水管 2. 连接形式: 粘接	m	9.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 162 页 共 379 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	合价	
811	050102009006	栽植水生植物	1. 单位面积株数: 16株/m ² 2. 养护期: 12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
812	040205004024	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm 不锈钢立柱 2. 1000*80*4 铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm 铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50 螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20 素混凝土基础 400*400*600mm，内设 M20*700 地脚螺栓 4 个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运 5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 163 页 共 379 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	合价
813	040308001019	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
814	041001009019	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
815	041001009003	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 164 页 共 379 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	合价	
816	041001009011	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
817	041001012049	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
818	041001001076	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
819	041001001092	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		新老上建村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
820	040501005044	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	280			
821	040402018029	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	560			
822	041001001056	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	168			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 165 页 共 379 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	合价	
823	040203007025	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	168			
		检查井部分						
824	040504003022	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	14			
		污水检查井更换及维修						
825	040504002095	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 166 页 共 379 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	合价
826	040504002069	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	6		
827	040504001017	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1		
		土石方工程					
828	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	185.22		
829	040103003003	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	185.22		
830	041101001009	砂垫层	1. 砂垫层	m3	16.8		
831	040103002015	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	150.81		
		取水井					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 167 页 共 379 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	合价
832	040504001050	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 168 页 共 379 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	合价	
833	040504002190	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池 9m ³						
834	040504008029	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:9m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
835	040101003016	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类 2. 挖土深度:2米内	m ³	76.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 169 页 共 379 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	合价
836	040103002025	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m ³	31.67		
837	040103003011	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m ³	39.8		
838	040303001051	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	4.55		
839	040601006033	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	2.71		
840	040901001016	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.529		
841	040601031008	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涂)纶防水卷材	m ²	42.84		
842	040602045029	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m ³	12.32		
843	040602045030	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m ³	5.31		
844	040602045031	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m ³	1.77		
845	040602045032	滤料	1. 光米石	m ³	4.43		
846	010401002008	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m ³	9.83		
847	040501005026	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
848	040501005027	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
849	040501005028	塑料管	1. 材质及规格: DN90集水管 2. 连接形式: 粘接	m	9.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 170 页 共 379 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	合价
850	050102009013	栽植水生植物	1. 单位面积株数: 16株/m ² 2. 养护期: 12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15		
851	040205004031	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 171 页 共 379 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	合价
852	040308001026	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
853	041001009026	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
854	041001009010	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 172 页 共 379 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	合价	
855	041001009018	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池 (尺寸: 3100*3200*2500mm) 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
856	041001012056	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池 (尺寸: 3000*4600*2500mm) 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
857	041001001083	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
858	041001001099	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		瓦片岭村						
		污水检查井更换及维修						
859	040504002094	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上 (直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 173 页 共 379 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	合价	
860	040504002068	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7			
861	040504001016	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1			
		水尾村						
		污水检查井更换及维修						
862	040504002091	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 174 页 共 379 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	合价	
863	040504002065	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	1			
864	040504001013	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 175 页 共 379 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	合价
865	040504001047	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 176 页 共 379 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	合价	
866	040504002187	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池 16m ³						
867	040504008022	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:16m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		15立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 177 页 共 379 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	合价
868	040101003013	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类 2. 挖土深度: 2米内	m3	81.03		
869	040103002022	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	33.84		
870	040103003008	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m3	42.13		
871	040303001053	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m3	4.8		
872	040601006022	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m3	6.79		
873	040901001013	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.558		
874	040601031005	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	45.24		
875	040602045017	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.92		
876	040602045018	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.9		
877	040602045019	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.97		
878	040602045020	滤料	1. 光米石	m3	4.92		
879	010401002005	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	10.01		
880	040501005017	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	32		
881	040501005018	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 178 页 共 379 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	合价	
882	040501005019	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92			
883	050102009010	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
884	040205004028	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 179 页 共 379 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	合价
885	040308001023	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	27.88		
		拆除工程					
886	041001009023	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
887	041001009007	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 180 页 共 379 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	合价	
888	041001009015	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
889	041001012053	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
890	041001001080	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
891	041001001096	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		淡岸村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
892	040501005042	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	60			
893	040402018030	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	120			
894	041001001054	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	36			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 181 页 共 379 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	合价	
895	040203007023	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	36			
		检查井部分						
896	040504003020	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	3			
		污水检查井更换及维修						
897	040504002088	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	3			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 182 页 共 379 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	合价	
898	040504002062	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2			
899	040504001010	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1			
900	040501004005	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	30			
		土石方工程						
901	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	39.69			
902	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	39.69			
903	041101001007	砂垫层	1. 砂垫层	m3	3.6			
904	040103002003	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	32.32			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 183 页 共 379 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	合价
905	040504001044	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 184 页 共 379 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	合价	
906	040504002184	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池 12m ³						
907	040504008025	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:12m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 185 页 共 379 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	合价	
908	040101003010	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	76.2			
909	040103002019	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	31.67			
910	040103003005	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	39.8			
911	040303001046	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	4.55			
912	040601006028	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	6.43			
913	040901001010	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.529			
914	040601031002	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84			
915	040602045005	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32			
916	040602045006	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31			
917	040602045007	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77			
918	040602045008	滤料	1. 光米石	m3	4.43			
919	010401002002	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83			
920	040501005008	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	24			
921	040501005009	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 186 页 共 379 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	合价
922	040501005010	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92		
923	050102009007	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15		
924	040205004025	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 187 页 共 379 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	合价
925	040308001020	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
926	041001009020	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
927	041001009004	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 188 页 共 379 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	合价	
928	041001009012	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池 (尺寸: 3100*3200*2500mm) 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
929	041001012050	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池 (尺寸: 3000*4600*2500mm) 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
930	041001001077	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
931	041001001093	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		青石坑村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200						
932	040501005045	塑料管	1. 材质及规格: HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200 2. 连接形式: 承插式连接 3. 铺设深度: 按设计要求 4. 管道检验及试验要求: 闭水试验	m	182.4			
933	040402018031	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	364.8			
934	041001001057	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	319.97			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 189 页 共 379 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	合价
935	040203007026	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	319.97		
		接入户DN110管					
936	040501005038	塑料管	1. 材质及规格:接户管, DN110 2. 连接形式:粘接	m	176		
937	040402018027	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	176		
938	041001001059	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	44		
939	040203007028	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	44		
		检查井部分					
940	040504003023	成品井	1. 井类:预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深:2.15m 3. 图集号:22S521-10 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	6		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 190 页 共 379 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	合价	
941	040504002195	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	4			
		土石方工程						
942	040101002004	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二类 2. 挖土深度:2米内	m3	506.43			
943	040103002026	一般回填方	1. 填方来源:原挖土 2. 密实度:夯实	m3	341.32			
944	040103003012	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	114.1			
945	041101001010	砂垫层	1. 砂垫层	m3	20.29			
946	040103002027	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	123.3			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 191 页 共 379 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	合价
947	040504001051	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 192 页 共 379 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	合价	
948	040504002191	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池 9m ³						
949	040504008030	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:9m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
950	040101003017	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类 2. 挖土深度:2米内	m ³	76.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 193 页 共 379 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	合价
951	040103002028	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m ³	31.67		
952	040103003013	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m ³	39.8		
953	040303001052	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	4.55		
954	040601006034	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板制安	m ³	6.43		
955	040901001017	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.529		
956	040601031009	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涂)纶防水卷材	m ²	42.84		
957	040602045033	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m ³	12.32		
958	040602045034	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m ³	5.31		
959	040602045035	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m ³	1.77		
960	040602045036	滤料	1. 光米石	m ³	4.43		
961	010401002009	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m ³	9.83		
962	040501005033	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
963	040501005034	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
964	040501005035	塑料管	1. 材质及规格: DN90集水管 2. 连接形式: 粘接	m	9.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 194 页 共 379 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	合价
965	050102009014	栽植水生植物	1. 单位面积株数: 16株/m ² 2. 养护期: 12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15		
966	040205004032	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm 不锈钢立柱 2. 1000*80*4 铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm 铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50 螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20 素混凝土基础 400*400*600mm，内设 M20*700 地脚螺栓 4 个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运 5KM	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 195 页 共 379 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	合价	
967	040308001027	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68			
		群丰村片区						
		上岭						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
968	040501005042	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	84			
969	040402018034	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	168			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 196 页 共 379 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	合价	
970	041001001054	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	50.4			
971	040203007032	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	50.4			
		检查井部分						
972	040504003018	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深:1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	4			
		污水检查井更换及维修						
973	040504002051	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	8			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 197 页 共 379 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	合价	
974	040504002043	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	8			
975	040504001001	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	2			
976	040501004003	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	36			
		土石方工程						
977	040101002012	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	55.57			
978	040103003013	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	55.57			
979	041101001014	砂垫层	1. 砂垫层	m3	5.04			
980	040103002043	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	45.24			
		新村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 198 页 共 379 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	合价	
981	040501005043	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	84			
982	040402018035	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	168			
983	041001001055	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	50.4			
984	040203007033	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	50.4			
		检查井部分						
985	040504003019	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深：1.2m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	4			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 199 页 共 379 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	合价
986	040504002052	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	8		
987	040504002044	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	8		
988	040504001002	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	2		
989	040501004004	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5km	m	36		
		土石方工程					
990	040101002013	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	55.57		
991	040103003014	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m ³	55.57		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 200 页 共 379 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	合价
992	041101001015	砂垫层	1. 砂垫层	m3	5.04		
993	040103002046	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	45.24		
		沙园片区					
		下村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200					
994	040501005045	塑料管	1. 材质及规格: HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200 2. 连接形式: 承插式连接 3. 铺设深度: 按设计要求 4. 管道检验及试验要求: 闭水试验	m	24		
995	040402018022	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	48		
996	041001001057	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	14.4		
997	040203007021	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	14.4		
		检查井部分					
998	040504003023	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 201 页 共 379 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	合价
		污水检查井更换及维修					
999	040504002061	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5		
1000	040504002043	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5		
1001	040504001008	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	2		
1002	040501004008	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	6		
		土石方工程					
1003	040101002005	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	15.88		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 202 页 共 379 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	合价	
1004	040103003005	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	15.88			
1005	041101001010	砂垫层	1. 砂垫层	m3	1.44			
1006	040103002019	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	12.93			
		化粪池（2座） 9m3						
1007	040504008009	玻璃钢化粪池	1. 材质：玻璃钢 2. 型号、规格：9m3 3. 化粪池拆除参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》（14SS706）第43页 4. 化粪池基础开挖及具体做法参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》（14SS706）第46页、第49、50页 5. 垫层厚度、种类：200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及外运5km	座	2			
		10立方人工湿地（A）						
1008	040101003009	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	76.2			
1009	040103002028	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	31.67			
1010	040103003009	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	39.8			
1011	040303001040	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	4.55			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 203 页 共 379 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	合价
1012	040601006026	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	6.43		
1013	040901001009	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.529		
1014	040601031004	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
1015	040602045013	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
1016	040602045014	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
1017	040602045015	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
1018	040602045016	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
1019	010401002004	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
1020	040501005021	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	24		
1021	040501005022	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99		
1022	040501005023	塑料管	1. 材质及规格：DN90集水管 2. 连接形式：粘接	m	9.92		
1023	050102009011	栽植水生植物	1. 单位面积株数：16株/m2 2. 养护期：12个月 3. 植物种类：昌蒲	m2	15		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 204 页 共 379 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	合价	
1024	040205004025	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
1025	040308001022	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@1500mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68			
		10立方人工湿地（B）						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 205 页 共 379 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	合价
1026	040101003010	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	76.2		
1027	040103002029	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	31.67		
1028	040103003010	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	39.8		
1029	040303001041	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	4.55		
1030	040601006027	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	6.43		
1031	040901001010	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.529		
1032	040601031005	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
1033	040602045017	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
1034	040602045018	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
1035	040602045019	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
1036	040602045020	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
1037	010401002005	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
1038	040501005024	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	24		
1039	040501005025	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 206 页 共 379 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	合价	
1040	040501005026	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92			
1041	050102009012	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
1042	040205004026	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 207 页 共 379 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	合价
1043	040308001023	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程 (2座)					
1044	041001009014	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	2		
1045	041001009006	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 208 页 共 379 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	合价	
1046	041001009010	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	2			
1047	041001012028	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	2			
1048	041001001069	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	99.6			
1049	041001001092	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	16			
		渡头山村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
1050	040501005042	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	24			
1051	040402018023	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	48			
1052	041001001054	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	14.4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 209 页 共 379 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	合价	
1053	040203007018	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	14.4			
		检查井部分						
1054	040504003020	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2			
		污水检查井更换及维修						
1055	040504002058	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 210 页 共 379 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	合价	
1056	040504002040	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7			
1057	040504001005	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	2			
1058	040501004005	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	6			
		土石方工程						
1059	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	15.88			
1060	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	15.88			
1061	041101001007	砂垫层	1. 砂垫层	m3	1.44			
1062	040103002006	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	12.93			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 211 页 共 379 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	合价
1063	040504001033	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 212 页 共 379 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	合价	
1064	040504002184	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池 12m ³						
1065	040504008012	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:12m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 213 页 共 379 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	合价
1066	040101003006	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	76.2		
1067	040103002021	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	31.67		
1068	040103003006	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	39.8		
1069	040303001037	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	4.55		
1070	040601006023	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	6.43		
1071	040901001006	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.529		
1072	040601031001	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
1073	040602045001	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
1074	040602045002	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
1075	040602045003	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
1076	040602045004	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
1077	010401002001	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
1078	040501005008	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	24		
1079	040501005009	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 214 页 共 379 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	合价	
1080	040501005010	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92			
1081	050102009008	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
1082	040205004022	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 215 页 共 379 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	合价
1083	040308001019	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
1084	041001009012	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
1085	041001009004	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 216 页 共 379 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	合价	
1086	041001009008	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池 (尺寸: 3100*3200*2500mm) 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1087	041001012026	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池 (尺寸: 3000*4600*2500mm) 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
1088	041001001067	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
1089	041001001090	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		上村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200						
1090	040501005044	塑料管	1. 材质及规格: HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200 2. 连接形式: 承插式连接 3. 铺设深度: 按设计要求 4. 管道检验及试验要求: 闭水试验	m	24			
1091	040402018024	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	48			
1092	041001001056	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	14.4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 217 页 共 379 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	合价	
1093	040203007020	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	14.4			
		检查井部分						
1094	040504003022	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2			
		污水检查井更换及维修						
1095	040504002060	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	3			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 218 页 共 379 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	合价	
1096	040504002042	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2			
1097	040504001007	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1			
1098	040501004007	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	6			
		土石方工程						
1099	040101002004	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	15.88			
1100	040103003004	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	15.88			
1101	041101001009	砂垫层	1. 砂垫层	m3	1.44			
1102	040103002015	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	12.93			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 219 页 共 379 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	合价
1103	040504001034	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 220 页 共 379 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	合价
1104	040504002185	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	2		
		化粪池（2座） 9m ³					
1105	040504008014	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:9m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	2		
		10立方人工湿地（A）					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 221 页 共 379 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	合价
1106	040101003007	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	76.2		
1107	040103002022	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	31.67		
1108	040103003007	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	39.8		
1109	040303001038	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	4.55		
1110	040601006024	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	6.43		
1111	040901001007	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.529		
1112	040601031002	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
1113	040602045005	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
1114	040602045006	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
1115	040602045007	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
1116	040602045008	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
1117	010401002002	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
1118	040501005011	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	24		
1119	040501005012	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 222 页 共 379 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	合价	
1120	040501005013	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92			
1121	050102009009	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
1122	040205004023	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目 项目

第 223 页 共 379 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	合价
1123	040308001020	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		10立方人工湿地 (B)					
1124	040101003008	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	76.2		
1125	040103002023	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	31.67		
1126	040103003008	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	39.8		
1127	040303001039	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	4.55		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 224 页 共 379 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	合价
1128	040601006025	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	6.43		
1129	040901001008	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.529		
1130	040601031003	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
1131	040602045009	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
1132	040602045010	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
1133	040602045011	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
1134	040602045012	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
1135	010401002003	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
1136	040501005014	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	24		
1137	040501005015	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99		
1138	040501005016	塑料管	1. 材质及规格：DN90集水管 2. 连接形式：粘接	m	9.92		
1139	050102009010	栽植水生植物	1. 单位面积株数：16株/m2 2. 养护期：12个月 3. 植物种类：昌蒲	m2	15		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 225 页 共 379 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	合价	
1140	040205004024	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
1141	040308001021	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@1500mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68			
		拆除工程（2座）						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 226 页 共 379 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	合价	
1142	041001009013	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	2			
1143	041001009005	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	2			
1144	041001009009	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	2			
1145	041001012027	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	2			
1146	041001001068	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	99.6			
1147	041001001091	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	16			
		榕树、河边、西门村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 227 页 共 379 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	合价	
1148	040501005043	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	240			
1149	040402018025	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	480			
1150	041001001055	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	144			
1151	040203007019	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	144			
		检查井部分						
1152	040504003021	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深：1.2m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	12			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 228 页 共 379 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	合价
1153	040504002059	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	120		
1154	040504002041	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	120		
1155	040504001006	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	18		
1156	040501004006	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5km	m	90		
		土石方工程					
1157	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	158.76		
1158	040103003003	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m ³	158.76		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 229 页 共 379 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	合价	
1159	041101001008	砂垫层	1. 砂垫层	m3	14.4			
1160	040103002012	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	129.26			
		东柯村						
		污水检查井更换及维修						
1161	040504002057	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5			
1162	040504002039	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	4			
1163	040504001004	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	1			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 230 页 共 379 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	合价
1164	040504001032	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 231 页 共 379 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	合价	
1165	040504002183	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	2			
		化粪池（2座）9m3+12m3						
1166	040504008015	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:9m3 3. 化粪池拆除参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖及具体做法参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706)第46页、第49、50页 5. 垫层厚度、种类:200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 232 页 共 379 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	合价	
1167	040504008013	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:12m 3 3. 化粪池拆除参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖及具体做法参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706)第46页、第49、50页 5. 垫层厚度、种类: 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及外运5km	座	1			
		10立方人工湿地 (A)						
1168	040101003011	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类 2. 挖土深度:2米内	m3	76.2			
1169	040103002030	一般回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:原土回填	m3	31.67			
1170	040103003011	余方弃置	1. 废弃料品种:原挖土 2. 运距:5km	m3	39.8			
1171	040303001035	混凝土垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含模板制安	m3	4.55			
1172	040601006021	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含模板制安	m3	6.43			
1173	040901001011	构件钢筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:10内	t	0.529			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 233 页 共 379 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	合价
1174	040601031006	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
1175	040602045021	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
1176	040602045022	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
1177	040602045023	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
1178	040602045024	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
1179	010401002006	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
1180	040501005027	塑料管	1. 材质及规格:DN75穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	24		
1181	040501005028	塑料管	1. 材质及规格:DN110穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	4.99		
1182	040501005029	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92		
1183	050102009006	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m2 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m2	15		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 234 页 共 379 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	合价	
1184	040205004020	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
1185	040308001017	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@1500mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68			
		10立方人工湿地（B）						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 235 页 共 379 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	合价
1186	040101003012	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	76.2		
1187	040103002031	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	31.67		
1188	040103003012	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	39.8		
1189	040303001036	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	4.55		
1190	040601006022	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	6.43		
1191	040901001012	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.529		
1192	040601031007	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
1193	040602045025	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
1194	040602045026	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
1195	040602045027	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
1196	040602045028	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
1197	010401002007	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
1198	040501005030	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	24		
1199	040501005031	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 236 页 共 379 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	合价	
1200	040501005032	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92			
1201	050102009007	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
1202	040205004021	宣传牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 237 页 共 379 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	合价
1203	040308001018	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程 (2座)					
1204	041001009011	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	2		
1205	041001009003	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 238 页 共 379 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	合价	
1206	041001009007	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	2			
1207	041001012025	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	2			
1208	041001001066	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	99.6			
1209	041001001089	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	16			
		石脚下片区						
		富斗冲村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，D200						
1210	040501005042	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	42			
1211	040402018027	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	84			
1212	041001001054	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	25.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 239 页 共 379 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	合价	
1213	040203007019	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	25.2			
		检查井部分						
1214	040504003018	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2			
		污水检查井更换及维修						
1215	040504002048	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	12			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 240 页 共 379 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	合价
1216	040504002033	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	12		
1217	040504001003	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	4		
1218	040501004003	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	18		
		土石方工程					
1219	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	27.78		
1220	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	27.78		
1221	041101001007	砂垫层	1. 砂垫层	m3	2.52		
1222	040103002002	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	22.62		
		拆除工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 241 页 共 379 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	合价	
1223	041001009008	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1224	041001009003	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1225	041001009007	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1226	041001012021	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
1227	041001001059	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
1228	041001001089	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		石脚下村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，D200						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 242 页 共 379 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	合价
1229	040501005043	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	623.1		
1230	040402018028	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	1246.2		
1231	041001001055	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	633.52		
1232	040203007020	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	633.52		
		接入户DN110管					
1233	040501005017	塑料管	1. 材质及规格：接户管，DN110 2. 连接形式：粘接	m	208		
1234	040402018026	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	208		
1235	041001001056	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	52		
1236	040203007021	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	52		
		检查井部分					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 243 页 共 379 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	合价	
1237	040504003019	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 平均井深: 1.26m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	25			
1238	040504002185	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度: C15 2. 混凝土强度等级: C30-P6 3. 盖板材质、规格: 详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	4			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 244 页 共 379 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	合价
1239	040504002049	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	52		
1240	040504002034	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	52		
1241	040504001004	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	12		
1242	040501004004	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	140		
		土石方工程					
1243	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	917.3		
1244	040103002005	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m ³	407.1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 245 页 共 379 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	合价	
1245	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	449.37			
1246	041101001008	砂垫层	1. 砂垫层	m3	48.45			
1247	040103002006	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	407.1			
		石下片区						
		陈屋村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200						
1248	040501005016	塑料管	1. 材质及规格: HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200 2. 连接形式:承插式连接 3. 铺设深度:按设计要求 4. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	41.3			
1249	040402018027	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	84			
1250	041001001002	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	24.78			
1251	040203007002	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	24.78			
		检查井部分						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 246 页 共 379 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	合价	
1252	040504003001	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2			
		污水检查井更换及维修						
1253	040504002046	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	6			
1254	040504002039	更换防坠网	1. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	6			
1255	040504001001	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	3			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 247 页 共 379 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	合价
1256	040501004001	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道 管径200mm内 积泥 1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	18		
		土石方工程					
1257	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二 类 2. 挖土深度:2米内	m3	27.78		
1258	040103002001	一般回填方	1. 填方来源:原挖 土 2. 密实度:夯实	m3	6.2		
1259	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种:原挖 土 2. 运距:暂按5km	m3	20.66		
1260	041101001001	砂垫层	1. 砂垫层	m3	2.48		
1261	040103002002	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	16.05		
		东雷村					
		HDPE钢带增强螺旋波 纹管, DN200					
1262	040501005017	塑料管	1. 材质及规格: HDPE钢带增强螺旋 波纹管, DN200 2. 连接形式:承插 式连接 3. 铺设深度:按设 计要求 4. 管道检验及试验 要求:闭水试验	m	41.3		
1263	040402018028	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	84		
1264	041001001018	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土 路面150mm 2. 拆除原有碎石垫 层100mm 3. 外运暂按5km	m2	24.78		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 248 页 共 379 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	合价	
1265	040203007016	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	24.78			
		检查井部分						
1266	040504003016	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2			
		污水检查井更换及维修						
1267	040504002047	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	9			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 249 页 共 379 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	合价	
1268	040504002040	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	9			
1269	040504001002	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	4			
1270	040501004002	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	18			
		土石方工程						
1271	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	27.78			
1272	040103002008	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	6.2			
1273	040103003003	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	20.66			
1274	041101001003	砂垫层	1. 砂垫层	m3	2.48			
1275	040103002009	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	16.05			
		黄陂二村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 250 页 共 379 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	合价	
1276	040501005018	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	23.3			
1277	040402018029	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	48			
1278	041001001019	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	13.98			
1279	040203007017	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	13.98			
		检查井部分						
1280	040504003017	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	1			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 251 页 共 379 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	合价
1281	040504002048	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	9		
1282	040504002041	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	9		
1283	040504001003	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	2		
1284	040501004003	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	6		
		土石方工程					
1285	040101002004	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	15.88		
1286	040103002011	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m ³	3.5		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 252 页 共 379 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	合价	
1287	040103003004	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	11.86			
1288	041101001004	砂垫层	1. 砂垫层	m3	1.4			
1289	040103002012	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	9.05			
		黄陂一村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200						
1290	040501005019	塑料管	1. 材质及规格:HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200 2. 连接形式:承插式连接 3. 铺设深度:按设计要求 4. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	17.3			
1291	040402018030	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	36			
1292	041001001020	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	10.38			
1293	040203007018	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	10.38			
		检查井部分						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 253 页 共 379 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	合价	
1294	040504003018	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	1			
		污水检查井更换及维修						
1295	040504002049	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	9			
1296	040504002042	更换防坠网	1. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	9			
1297	040504001004	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 254 页 共 379 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	合价
1298	040501004004	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道 管径200mm内 积泥 1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	12		
		土石方工程					
1299	040101002005	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二 类 2. 挖土深度:2米内	m3	11.91		
1300	040103002014	一般回填方	1. 填方来源:原挖 土 2. 密实度:夯实	m3	2.6		
1301	040103003005	余方弃置	1. 弃料品种:原挖 土 2. 运距:暂按5km	m3	8.92		
1302	041101001005	砂垫层	1. 砂垫层	m3	1.04		
1303	040103002015	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	6.72		
		龙塘边村					
		HDPE钢带增强螺旋波 纹管, DN200					
1304	040501005020	塑料管	1. 材质及规格: HDPE钢带增强螺旋 波纹管, DN200 2. 连接形式:承插 式连接 3. 铺设深度:按设 计要求 4. 管道检验及试验 要求:闭水试验	m	41.3		
1305	040402018031	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	84		
1306	041001001021	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土 路面150mm 2. 拆除原有碎石垫 层100mm 3. 外运暂按5km	m2	24.78		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 255 页 共 379 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	合价	
1307	040203007019	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	24.78			
		检查井部分						
1308	040504003019	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2			
		污水检查井更换及维修						
1309	040504002050	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	11			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 256 页 共 379 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	合价	
1310	040504002043	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	21			
1311	040504001005	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	5			
1312	040501004005	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	18			
		土石方工程						
1313	040101002006	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	27.78			
1314	040103002017	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	6.2			
1315	040103003006	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	20.66			
1316	041101001006	砂垫层	1. 砂垫层	m3	2.48			
1317	040103002018	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	16.05			
		煤干厂村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN300						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 257 页 共 379 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	合价	
1318	040501005024	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN300 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	72.9			
1319	040402018020	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度80mm	m	150			
1320	041001001026	拆除路面-280厚	1. 拆除原有混凝土路面180mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	51.03			
1321	040203007029	水泥混凝土	1. 180厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	51.03			
1322	040901007001	植筋	Φ14植筋 1. Φ14@500植筋 2. 钢筋制安	根	1000			
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
1323	040501005021	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	263.2			
1324	040402018021	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	546			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 258 页 共 379 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	合价	
1325	041001001022	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	267.61			
1326	040203007021	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	267.61			
		接入户DN110管						
1327	040501005005	塑料管	1. 材质及规格: 接户管, DN110 2. 连接形式: 粘接 3. 管道检验及试验要求: 消毒	m	128			
1328	040402018026	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	128			
1329	041001001016	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	32.64			
1330	040203007022	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	32.64			
		检查井部分						
1331	040504003013	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.3m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	12			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 259 页 共 379 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	合价	
1332	040504002005	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	6			
		污水检查井更换及维修						
1333	040504002051	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格:球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质:安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类:6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	2			
		土石方工程						
1334	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二类 2. 挖土深度:2米内	m3	423.49			
1335	040103002005	一般回填方	1. 填方来源:原挖土 2. 密实度:夯实	m3	174.53			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 260 页 共 379 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	合价	
1336	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	222.78			
1337	041101001002	砂垫层	1. 砂垫层	m3	27.75			
1338	040103002006	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	174.3			
		谭屋村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200						
1339	040501005022	塑料管	1. 材质及规格:HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200 2. 连接形式:承插式连接 3. 铺设深度:按设计要求 4. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	41.3			
1340	040402018032	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	84			
1341	041001001023	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	24.78			
1342	040203007023	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	24.78			
		检查井部分						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 261 页 共 379 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	合价	
1343	040504003020	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2			
		污水检查井更换及维修						
1344	040504002052	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	10			
1345	040504002044	更换防坠网	1. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	35			
1346	040504001006	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	8			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 262 页 共 379 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	合价
1347	040501004006	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道 管径200mm内 积泥 1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	18		
		土石方工程					
1348	040101002007	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二 类 2. 挖土深度:2米内	m3	27.78		
1349	040103002020	一般回填方	1. 填方来源:原挖 土 2. 密实度:夯实	m3	6.2		
1350	040103003007	余方弃置	1. 弃料品种:原挖 土 2. 运距:暂按5km	m3	20.66		
1351	041101001007	砂垫层	1. 砂垫层	m3	2.48		
1352	040103002021	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	16.05		
		中厂村					
		HDPE钢带增强螺旋波 纹管, DN200					
1353	040501005023	塑料管	1. 材质及规格: HDPE钢带增强螺旋 波纹管, DN200 2. 连接形式:承插 式连接 3. 铺设深度:按设 计要求 4. 管道检验及试验 要求:闭水试验	m	154.1		
1354	040402018033	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	318		
1355	041001001024	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土 路面150mm 2. 拆除原有碎石垫 层100mm 3. 外运暂按5km	m2	165.41		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 263 页 共 379 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	合价	
1356	040203007024	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	165.41			
		接入户DN110管						
1357	040501005015	塑料管	1. 材质及规格: 接户管, DN110 2. 连接形式: 粘接 3. 管道检验及试验要求: 消毒	m	160			
1358	040402018025	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	160			
1359	041001001025	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	40.8			
1360	040203007025	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	40.8			
		检查井部分						
1361	040504003015	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.9m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	5			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 264 页 共 379 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	合价
1362	040504002038	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
		污水检查井更换及维修					
1363	040504002053	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格:球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质:安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类:6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 265 页 共 379 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	合价
1364	040504002045	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	16		
1365	040504001007	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	3		
1366	040501004007	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	6		
		土石方工程					
1367	040101002008	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	275.97		
1368	040103002023	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	133.81		
1369	040103003008	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	122.08		
1370	041101001008	砂垫层	1. 砂垫层	m3	17.62		
1371	040103002024	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	96.71		
		五四片区					
		坝子、萝卜井村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 266 页 共 379 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	合价	
1372	040501005037	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	626.1			
1373	040402018046	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	1299.8			
1374	041001001035	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	541.19			
1375	040203007024	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	541.19			
		接入户DN110管						
1376	040501005016	塑料管	1. 材质及规格：接户管，DN110 2. 连接形式：粘接 3. 管道检验及试验要求：消毒	m	208			
1377	040402018042	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	208			
1378	041001001043	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	53.04			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 267 页 共 379 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	合价	
1379	040203007042	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	53.04			
		检查井部分						
1380	040504003009	成品井	1. 井类:预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.5m 3. 图集号:22S521-10 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	29			
1381	040504002049	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	5			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 268 页 共 379 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	合价
1382	040504002041	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	24		
1383	040504002024	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	24		
1384	040504001005	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	4		
1385	040501004016	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	150		
		土石方工程					
1386	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	564.39		
1387	040101002009	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：4米内	m ³	187.36		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 269 页 共 379 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	合价	
1388	040103002001	一般回填方	1. 填方来源: 原挖土 2. 密实度: 夯实	m3	317.76			
1389	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种: 原挖土 2. 运距: 暂按5km	m3	386.33			
1390	041101001001	砂垫层	1. 砂垫层	m3	48.65			
1391	040103002002	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	304.38			
		菖蒲塘村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200						
1392	040501005038	塑料管	1. 材质及规格: HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200 2. 连接形式: 承插式连接 3. 铺设深度: 按设计要求 4. 管道检验及试验要求: 闭水试验	m	101.5			
1393	040402018047	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	210			
1394	041001001036	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	60.9			
1395	040203007026	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	60.9			
		检查井部分						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 270 页 共 379 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	合价	
1396	040504003017	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	5			
		污水检查井更换及维修						
1397	040504002066	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	16			
1398	040504002059	更换防坠网	1. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm) 带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	16			
1399	040504001006	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	3			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 271 页 共 379 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	合价	
1400	040501004017	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道 管径200mm内 积泥 1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	45			
		土石方工程						
1401	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二 类 2. 挖土深度：2米内	m3	69.46			
1402	040103002008	一般回填方	1. 填方来源：原挖 土 2. 密实度：夯实	m3	15.23			
1403	040103003003	余方弃置	1. 弃料品种：原挖 土 2. 运距：暂按5km	m3	51.95			
1404	041101001003	砂垫层	1. 砂垫层	m3	6.09			
1405	040103002009	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	39.44			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 272 页 共 379 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	合价	
1406	040504001001	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 273 页 共 379 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	合价	
1407	040504002016	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池12m ³						
1408	040504008002	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:12m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 274 页 共 379 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	合价
1409	040101003008	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类 2. 挖土深度: 2米内	m3	76.2		
1410	040103002036	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	31.67		
1411	040103003009	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m3	39.8		
1412	040303001013	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 模板	m3	4.55		
1413	040601006008	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 模板	m3	6.43		
1414	040901001008	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.53		
1415	040601031001	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
1416	040602045001	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
1417	040602045002	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
1418	040602045003	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
1419	040602045004	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
1420	010401002001	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
1421	040501005022	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
1422	040501005023	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 275 页 共 379 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	合价
1423	040501005024	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92		
1424	050103012006	片植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15		
1425	040205003006	标志牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	块	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 276 页 共 379 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	合价
1426	040308001007	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
1427	041001009001	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
1428	041001009002	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 277 页 共 379 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	合价	
1429	041001012013	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
1430	041001009003	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1431	041001001029	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
1432	041001001030	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		上村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
1433	040501005039	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	208.6			
1434	040402018048	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	420			
1435	041001001037	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	125.16			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 278 页 共 379 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	合价	
1436	040203007027	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	125.16			
		检查井部分						
1437	040504003018	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	10			
		污水检查井更换及维修						
1438	040504002067	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	16			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 279 页 共 379 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	合价	
1439	040504002060	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	16			
1440	040504001007	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	3			
1441	040501004018	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	90			
		土石方工程						
1442	040101002004	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	138.92			
1443	040103002011	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	31.29			
1444	040103003004	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	102.93			
1445	041101001004	砂垫层	1. 砂垫层	m3	12.52			
1446	040103002012	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	81.06			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 280 页 共 379 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	合价
1447	040504001013	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 281 页 共 379 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	合价	
1448	040504002073	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土盖板 10. 不锈钢栏杆1100mm 高 11. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	2			
		化粪池（2座）16m ³						
1449	040504008004	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:16m ³ 3. 化粪池拆除参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖及具体做法参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706)第46页、第49、50页 5. 垫层厚度、种类:200mm 砂垫层 6. 含挖、填土方及外运5km	座	2			
		15立方人工湿地(A)						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 282 页 共 379 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	合价
1450	040101003009	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类 2. 挖土深度:2米内	m3	81.03		
1451	040103002037	一般回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:原土回填	m3	33.84		
1452	040103003010	余方弃置	1. 废弃料品种:原挖土 2. 运距:5km	m3	42.13		
1453	040303001014	混凝土垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板	m3	4.8		
1454	040601006009	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板	m3	6.79		
1455	040901001009	构件钢筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:10内	t	0.558		
1456	040601031002	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	45.24		
1457	040602045005	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.92		
1458	040602045006	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.9		
1459	040602045007	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.97		
1460	040602045008	滤料	1. 光米石	m3	4.92		
1461	010401002002	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	10.01		
1462	040501005025	塑料管	1. 材质及规格:DN75穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	32		
1463	040501005026	塑料管	1. 材质及规格:DN110穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 283 页 共 379 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	合价
1464	040501005027	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92		
1465	050103012007	片植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15		
1466	040205003007	标志牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	块	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 284 页 共 379 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	合价
1467	040308001008	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	27.88		
		15立方人工湿地(B)					
1468	040101003010	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	81.03		
1469	040103002038	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	33.84		
1470	040103003011	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	42.13		
1471	040303001015	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	4.8		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 285 页 共 379 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	合价
1472	040601006010	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	6.79		
1473	040901001010	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.558		
1474	040601031003	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	45.24		
1475	040602045009	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.92		
1476	040602045010	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.9		
1477	040602045011	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.97		
1478	040602045012	滤料	1. 光米石	m3	4.92		
1479	010401002003	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	10.01		
1480	040501005028	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	32		
1481	040501005029	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.99		
1482	040501005030	塑料管	1. 材质及规格：DN90集水管 2. 连接形式：粘接	m	9.92		
1483	050103012008	片植水生植物	1. 单位面积株数：16株/m2 2. 养护期：12个月 3. 植物种类：昌蒲	m2	15		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 286 页 共 379 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	合价	
1484	040205003008	标志牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	块	1			
1485	040308001009	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@1500mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	27.88			
		拆除工程（2座）						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 287 页 共 379 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	合价	
1486	041001009004	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1487	041001009005	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1488	041001012014	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
1489	041001009006	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1490	041001001048	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
1491	041001001050	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		仕冲						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN300						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 288 页 共 379 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	合价	
1492	040501005045	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN300 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	96.2			
1493	040402018028	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度80mm	m	198			
1494	041001001017	拆除路面-280厚	1. 拆除原有混凝土路面180mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	181.3			
1495	040203007028	水泥混凝土	1. 180厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	181.3			
1496	040901007001	植筋	Φ14植筋 1. Φ14@500植筋 2. 钢筋制安	根	1320			
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
1497	040501005040	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	357.7			
1498	040402018049	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	742			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 289 页 共 379 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	合价	
1499	041001001038	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	395.52			
1500	040203007029	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	395.52			
		接入户DN110管						
1501	040501005018	塑料管	1. 材质及规格: 接户管, DN110 2. 连接形式: 粘接 3. 管道检验及试验要求: 消毒	m	160			
1502	040402018043	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	160			
1503	041001001044	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	40.8			
1504	040203007043	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	40.8			
		检查井部分						
1505	040504003012	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.6m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	21			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 290 页 共 379 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	合价
1506	040504002051	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	4		
		土石方工程					
1507	040101002005	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二类 2. 挖土深度:2米内	m3	481.31		
1508	040101002010	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二类 2. 挖土深度:4米内	m3	355.56		
1509	040103002014	一般回填方	1. 填方来源:原挖土 2. 密实度:夯实	m3	456.68		
1510	040103003005	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	311.69		
1511	041101001005	砂垫层	1. 砂垫层	m3	37.15		
1512	040103002015	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	260.05		
		取水井					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 291 页 共 379 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	合价
1513	040504001014	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 292 页 共 379 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	合价
1514	040504002074	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1		
		化粪池4m3					
1515	040504008006	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:4m3 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1		
		化粪池6m3					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 293 页 共 379 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	合价
1516	040504008009	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:6m3 3. 化粪池拆除参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖及具体做法参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706)第46页、第49、50页 5. 垫层厚度、种类: 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及外运5km	座	1		
		5立方人工湿地					
1517	040101003005	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类 2. 挖土深度:2米内	m3	69.67		
1518	040103001005	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:原土回填	m3	30.98		
1519	040103002030	余方弃置	1. 废弃料品种:原挖土 2. 运距:5km	m3	34.06		
1520	040303001016	混凝土垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板	m3	4.05		
1521	040601006005	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	5.71		
1522	040901001005	现浇构件钢筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:10内	t	0.47		
1523	040601028005	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	38.04		
1524	040601025017	滤料铺设	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	11.14		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 294 页 共 379 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	合价
1525	040601025018	滤料铺设	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	4.13		
1526	040601025019	滤料铺设	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.38		
1527	040601025020	滤料铺设	1. 光米石	m3	3.44		
1528	010401003005	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.46		
1529	040501004013	塑料管	1. 材质及规格:DN75穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	16		
1530	040501004014	塑料管	1. 材质及规格:DN110穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	4.99		
1531	040501004015	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92		
1532	050102009005	栽植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	10		
1533	040205004005	宣传牌	1. D90mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 5mm铝板宣传牌M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. 水性烘烤金属漆两道, 蓝底白字 5. C20素混凝土基础	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 295 页 共 379 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	合价
1534	040308001010	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	13.78		
		仕冲村、王屋村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
1535	040501005041	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	145.1		
1536	040402018050	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	300		
1537	041001001039	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	87.06		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 296 页 共 379 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	合价
1538	040203007031	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	87.06		
		检查井部分					
1539	040504003019	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	7		
		污水检查井更换及维修					
1540	040504002068	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	18		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 297 页 共 379 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	合价	
1541	040504002061	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	18			
1542	040504001008	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	3			
1543	040501004019	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	60			
		土石方工程						
1544	040101002006	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	99.23			
1545	040103002017	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	21.77			
1546	040103003006	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	74.2			
1547	041101001006	砂垫层	1. 砂垫层	m3	8.71			
1548	040103002018	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	56.39			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 298 页 共 379 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	合价
1549	040504001015	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 299 页 共 379 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	合价
1550	040504002076	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	2		
		化粪池9m3					
1551	040504008008	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:9m3 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 300 页 共 379 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	合价
1552	040504008011	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:16m 3. 3. 化粪池拆除参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖及具体做法参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706)第46页、第49、50页 5. 垫层厚度、种类: 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及外运5km	座	1		
		10立方人工湿地					
1553	040101003011	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类 2. 挖土深度:2米内	m3	76.2		
1554	040103002039	一般回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:原土回填	m3	31.67		
1555	040103003012	余方弃置	1. 废弃料品种:原挖土 2. 运距:5km	m3	39.8		
1556	040303001017	混凝土垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板	m3	4.55		
1557	040601006011	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板	m3	6.43		
1558	040901001011	构件钢筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:10内	t	0.53		
1559	040601031004	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 301 页 共 379 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	合价
1560	040602045013	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
1561	040602045014	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
1562	040602045015	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
1563	040602045016	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
1564	010401002004	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
1565	040501005031	塑料管	1. 材质及规格:DN75穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	24		
1566	040501005032	塑料管	1. 材质及规格:DN110穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	4.99		
1567	040501005033	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92		
1568	050103012009	片植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15		
1569	040205003009	标志牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌(水性烘烤金属漆两道,蓝底白字), M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm, 内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	块	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 302 页 共 379 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	合价
1570	040308001011	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		15立方人工湿地					
1571	040101003012	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	81.03		
1572	040103002040	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	33.84		
1573	040103003013	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	42.13		
1574	040303001018	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	4.8		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 303 页 共 379 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	合价
1575	040601006012	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	4.79		
1576	040901001012	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.558		
1577	040601031005	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	45.24		
1578	040602045017	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.92		
1579	040602045018	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.9		
1580	040602045019	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.97		
1581	040602045020	滤料	1. 光米石	m3	4.92		
1582	010401002005	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	10.01		
1583	040501005034	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	32		
1584	040501005035	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.9		
1585	040501005036	塑料管	1. 材质及规格：DN90集水管 2. 连接形式：粘接	m	9.92		
1586	050103012010	片植水生植物	1. 单位面积株数：16株/m2 2. 养护期：12个月 3. 植物种类：昌蒲	m2	15		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 304 页 共 379 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	合价	
1587	040205003010	标志牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	块	1			
1588	040308001012	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@1500mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	27.88			
		拆除工程						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 305 页 共 379 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	合价	
1589	041001009007	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	2			
1590	041001009008	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1591	041001009009	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1592	041001001049	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
1593	041001001051	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		瓦岭村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 306 页 共 379 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	合价
1594	040501005042	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	443.3		
1595	040402018051	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	916		
1596	041001001040	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	403.63		
1597	040203007032	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	403.63		
		接入户DN110管					
1598	040501005005	塑料管	1. 材质及规格：接户管，DN110 2. 连接形式：粘接 3. 管道检验及试验要求：消毒	m	160		
1599	040402018044	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	160		
1600	041001001045	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	40.8		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 307 页 共 379 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	合价	
1601	040203007044	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	40.8			
		检查井部分						
1602	040504003014	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	13			
1603	040504002052	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度: C15 2. 混凝土强度等级: C30-P6 3. 盖板材质、规格: 详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	8			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 308 页 共 379 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	合价
1604	040504002069	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7		
1605	040504002062	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7		
1606	040504001009	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	2		
		土石方工程					
1607	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	511.09		
1608	040103002005	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	201.5		
1609	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	279.36		
1610	041101001002	砂垫层	1. 砂垫层	m3	35.22		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 309 页 共 379 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	合价
1611	040103002006	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	221.92		
		西边岭村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN300					
1612	040501005047	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN300 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	31.07		
1613	040402018034	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度80mm	m	65.48		
1614	041001001047	拆除路面-280厚	1. 拆除原有混凝土路面180mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	49.21		
1615	040203007046	水泥混凝土	1. 180厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	49.21		
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
1616	040501005043	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	212.97		
1617	040402018052	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	439.94		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 310 页 共 379 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	合价
1618	041001001041	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	223.57		
1619	040203007035	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	223.57		
		接入户DN110管					
1620	040501005020	塑料管	1. 材质及规格: 接户管, DN110 2. 连接形式: 粘接 3. 管道检验及试验要求: 消毒	m	80		
1621	040402018045	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	80		
1622	041001001046	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	20.4		
1623	040203007045	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	20.4		
		检查井部分					
1624	040504003015	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.5m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	13		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 311 页 共 379 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	合价	
1625	040504002053	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	3			
		污水检查井更换及维修						
1626	040504002070	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格:球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质:安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类:6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	26			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 312 页 共 379 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	合价	
1627	040504002063	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	26			
1628	040504001010	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	6			
1629	040501004021	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	36			
		土石方工程						
1630	040101002007	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	317.42			
1631	040103002020	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	128.43			
1632	040103003007	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	169.73			
1633	041101001007	砂垫层	1. 砂垫层	m3	19.24			
1634	040103002021	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	137.38			
		下村						
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 313 页 共 379 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	合价
1635	040504002071	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7		
1636	040504002064	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	6		
1637	040504001011	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	1		
		新屋村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 314 页 共 379 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	合价	
1638	040501005044	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	81.2			
1639	040402018053	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	168			
1640	041001001042	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	48.72			
1641	040203007037	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	48.72			
		检查井部分						
1642	040504003020	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	4			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 315 页 共 379 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	合价
1643	040504002072	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	9		
1644	040504002065	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	9		
1645	040504001012	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	2		
1646	040501004023	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5km	m	36		
		土石方工程					
1647	040101002008	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	55.57		
1648	040103002033	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m ³	12.18		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 316 页 共 379 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	合价	
1649	040103003008	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	41.56			
1650	041101001008	砂垫层	1. 砂垫层	m3	4.87			
1651	040103002034	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	31.55			
		溪头片区						
		曹江村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200						
1652	040501005032	塑料管	1. 材质及规格:HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200 2. 连接形式:承插式连接 3. 铺设深度:按设计要求 4. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	166.14			
1653	040402018036	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	340			
1654	041001001032	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	166.14			
1655	040203007023	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	166.14			
		接入户DN110管						
1656	040501005016	塑料管	1. 材质及规格:接入管, DN110 2. 连接形式:粘接 3. 管道检验及试验要求:消毒	m	104			
1657	040402018033	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	104			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 317 页 共 379 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	合价	
1658	041001001036	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	26.52			
1659	040203007033	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	26.52			
		检查井部分						
1660	040504003006	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.5m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	8			
1661	040504002038	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度: C15 2. 混凝土强度等级: C30-P6 3. 盖板材质、规格: 详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	4			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 318 页 共 379 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	合价
1662	040504002048	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	6		
1663	040504002045	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	5		
1664	040504001006	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1		
		土石方工程					
1665	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	177.1		
1666	040101002006	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：4米内	m ³	63.24		
1667	040103002001	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m ³	105.63		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 319 页 共 379 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	合价
1668	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	118.87		
1669	041101001001	砂垫层	1. 砂垫层	m3	15.23		
1670	040103002002	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	92.77		
		取水井					
1671	040504001009	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 320 页 共 379 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	合价	
1672	040504002052	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池12m ³						
1673	040504008012	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:12m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 321 页 共 379 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	合价
1674	040101003013	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类 2. 挖土深度: 2米内	m3	76.2		
1675	040103002041	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	31.67		
1676	040103003008	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m3	39.8		
1677	040303001013	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 模板	m3	4.55		
1678	040601006013	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 模板	m3	6.43		
1679	040901001013	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.53		
1680	040601031003	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	42.84		
1681	040602045009	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
1682	040602045010	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
1683	040602045011	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
1684	040602045012	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
1685	010401002003	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
1686	040501005029	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
1687	040501005030	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 322 页 共 379 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	合价
1688	040501005031	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92		
1689	050103012003	片植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15		
1690	040205003003	标志牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	块	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 323 页 共 379 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	合价
1691	040308001003	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
1692	041001009001	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
1693	041001009002	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 324 页 共 379 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	合价	
1694	041001009003	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1695	041001012013	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
1696	041001001039	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
1697	041001001042	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		黄坑村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
1698	040501005033	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	23.3			
1699	040402018037	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	48			
1700	041001001033	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	13.98			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 325 页 共 379 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	合价
1701	040203007025	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	13.98		
		检查井部分					
1702	040504003010	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	1		
		污水检查井更换及维修					
1703	040504002049	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格: 球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质: 安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类: 6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	12		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 326 页 共 379 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	合价	
1704	040504002046	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	12			
1705	040504001007	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	2			
1706	040501004002	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	6			
		土石方工程						
1707	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	15.88			
1708	040103002008	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	3.5			
1709	040103003003	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	11.86			
1710	041101001003	砂垫层	1. 砂垫层	m3	1.4			
1711	040103002009	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	9.05			
		上塘村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 327 页 共 379 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	合价
1712	040501005034	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	207.6		
1713	040402018038	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	432		
1714	041001001034	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	189.2		
1715	040203007026	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	189.2		
		接入户DN110管					
1716	040501005022	塑料管	1. 材质及规格：接户管，DN110 2. 连接形式：粘接 3. 管道检验及试验要求：消毒	m	136		
1717	040402018034	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	136		
1718	041001001037	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	34.68		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 328 页 共 379 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	合价	
1719	040203007034	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	34.68			
		检查井部分						
1720	040504003008	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.3m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	13			
1721	040504002040	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度: C15 2. 混凝土强度等级: C30-P6 3. 盖板材质、规格: 详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	3			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 329 页 共 379 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	合价	
1722	040504002050	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	26			
		土石方工程						
1723	040101002004	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	271.2			
1724	040103002011	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	111.24			
1725	040103003004	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	143.27			
1726	041101001004	砂垫层	1. 砂垫层	m3	19.6			
1727	040103002012	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	111.74			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 330 页 共 379 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	合价	
1728	040504001010	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 331 页 共 379 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	合价	
1729	040504002053	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池20m ³						
1730	040504008010	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:20m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		20立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 332 页 共 379 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	合价
1731	040101003011	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	100.85		
1732	040103002039	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	39.33		
1733	040103003006	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	55.64		
1734	040303001014	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	5.42		
1735	040601006011	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	15.37		
1736	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	12.5		
1737	040901001014	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：25内	t	2.92		
1738	040601031001	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	51.24		
1739	040602045001	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	14.39		
1740	040602045002	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	7.38		
1741	040602045003	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	2.46		
1742	040602045004	滤料	1. 光米石	m3	6.15		
1743	010401002001	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	4.6		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 333 页 共 379 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	合价	
1744	040501005023	塑料管	1. 材质及规格:DN75穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	40			
1745	040501005024	塑料管	1. 材质及规格:DN110穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	4.99			
1746	040501005025	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	9.92			
1747	050103012004	片植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	20.5			
1748	040205003004	标志牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	块	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 334 页 共 379 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	合价
1749	040308001004	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	29.88		
		拆除工程					
1750	041001009004	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
1751	041001009005	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 335 页 共 379 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	合价	
1752	041001009006	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1753	041001012014	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
1754	041001001040	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
1755	041001001043	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		溪头村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
1756	040501005035	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	277.9			
1757	040402018039	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	574			
1758	041001001035	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	270.49			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 336 页 共 379 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	合价	
1759	040203007028	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	270.49			
		接入户DN110管						
1760	040501005018	塑料管	1. 材质及规格: 接户管, DN110 2. 连接形式: 粘接 3. 管道检验及试验要求: 消毒	m	240			
1761	040402018035	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	240			
1762	041001001038	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	61.2			
1763	040203007035	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	61.2			
		检查井部分						
1764	040504003009	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.3m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 337 页 共 379 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	合价
1765	040504002041	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	4		
		污水检查井更换及维修					
1766	040504002051	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格:球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质:安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类:6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 338 页 共 379 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	合价	
1767	040504002047	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	7			
1768	040504001008	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	1			
1769	040501004001	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	18			
		土石方工程						
1770	040101002005	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	385.27			
1771	040103002014	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	152.47			
1772	040103003005	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	209.93			
1773	041101001005	砂垫层	1. 砂垫层	m3	29.3			
1774	040103002015	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	165.96			
		取水井						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 339 页 共 379 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	合价
1775	040504001011	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度：100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级：C30混凝土，抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质：180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度：内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质：不锈钢304人工格栅，2000*1000mm，外框D10圆钢，D6圆钢隔5mm均布，中间横加强筋D10圆钢，安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格：热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 340 页 共 379 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	合价	
1776	040504002054	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土盖板 10. 不锈钢栏杆1100mm 高 11. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1			
		化粪池48m ³						
1777	040504008011	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:48m ³ 3. 化粪池拆除参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖及具体做法参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706) 第46页、第49、50页 5. 垫层厚度、种类: 200mm 砂垫层 6. 含挖、填土方及外运5km	座	1			
		48立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 341 页 共 379 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	合价
1778	040101003012	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	135.89		
1779	040103002040	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	51.76		
1780	040103003007	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	84.13		
1781	040303001015	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	8.52		
1782	040601006012	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	12.19		
1783	040901001012	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	1		
1784	010401002002	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	13.75		
1785	040601031002	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	85.19		
1786	040602045005	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	22.32		
1787	040602045006	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	14.76		
1788	040602045007	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	4.92		
1789	040602045008	滤料	1. 光米石	m3	12.3		
1790	040501005026	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	16		
1791	040501005027	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.78		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 342 页 共 379 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	合价
1792	040501005028	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	5.76		
1793	050103012005	片植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	48.5		
1794	040205003005	标志牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	块	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 343 页 共 379 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	合价
1795	040308001005	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	39.88		
		拆除工程					
1796	041001009007	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
1797	041001009008	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
 改造项目

第 344 页 共 379 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	合价	
1798	041001009009	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1799	041001012015	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
1800	041001001041	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
1801	041001001044	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		下园片区						
		廖屋、赖屋、侯屋、王屋、李屋村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
1802	040501005012	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	164.4			
1803	040402018022	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	340			
1804	041001001011	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	98.64			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 345 页 共 379 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	合价	
1805	040203007009	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	98.64			
		检查井部分						
1806	040504003008	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	8			
		污水检查井更换及维修						
1807	040504002042	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成, 物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	52			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 346 页 共 379 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	合价	
1808	040504002034	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	52			
1809	040504001004	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	9			
1810	040501004002	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	70			
		土石方工程						
1811	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	112.46			
1812	040103002001	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	24.66			
1813	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	84.1			
1814	041101001001	砂垫层	1. 砂垫层	m3	9.86			
1815	040103002002	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	63.89			
		王屋新村、李屋新村						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 347 页 共 379 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	合价	
1816	040501005013	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	164.4			
1817	040402018023	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	340			
1818	041001001012	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	98.64			
1819	040203007010	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	98.64			
		检查井部分						
1820	040504003009	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	8			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 348 页 共 379 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	合价
1821	040504002043	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	48		
1822	040504002035	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	48		
1823	040504001005	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	10		
1824	040501004001	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5km	m	70		
		土石方工程					
1825	040101002005	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	112.46		
1826	040103002014	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	24.66		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 349 页 共 379 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	合价	
1827	040103003005	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	84.1			
1828	041101001005	砂垫层	1. 砂垫层	m3	9.86			
1829	040103002015	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	63.89			
		取水井						
1830	040504001006	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度: 100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级: C30混凝土, 抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质: 180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度: 内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质: 不锈钢304人工格栅, 2000*1000mm, 外框D10圆钢, D6圆钢隔5mm均布, 中间横加强筋D10圆钢, 安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格: 热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 350 页 共 379 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	合价	
1831	040504002044	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池9m3						
1832	040504008009	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:9m3 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706)第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06)第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		10立方人工湿地						
1833	040101003012	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类 2. 挖土深度:2米内	m3	76.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 351 页 共 379 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	合价
1834	040103002040	一般回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	31.67		
1835	040103003006	余方弃置	1. 废弃料品种: 原挖土 2. 运距: 5km	m3	39.8		
1836	040303001007	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 模板	m3	4.55		
1837	040601006012	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 模板	m3	6.43		
1838	040901001012	构件钢筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: 10内	t	0.53		
1839	040601031001	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涂)纶防水卷材	m2	42.84		
1840	040602045001	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	12.32		
1841	040602045002	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	5.31		
1842	040602045003	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	1.77		
1843	040602045004	滤料	1. 光米石	m3	4.43		
1844	010401002001	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	9.83		
1845	040501005009	塑料管	1. 材质及规格: DN75穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	24		
1846	040501005010	塑料管	1. 材质及规格: DN110穿孔布水管 2. 连接形式: 粘接	m	4.99		
1847	040501005011	塑料管	1. 材质及规格: DN90集水管 2. 连接形式: 粘接	m	9.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 352 页 共 379 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	合价	
1848	050103012003	片植水生植物	1. 单位面积株数: 16株/m ² 2. 养护期: 12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	15			
1849	040205003003	标志牌	1. D90mm*2000*7mm 不锈钢立柱 2. 1000*80*4 铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm 铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50 螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20 素混凝土基础 400*400*600mm，内设 M20*700 地脚螺栓 4 个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运 5KM	块	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 353 页 共 379 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	合价
1850	040308001003	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	26.68		
		拆除工程					
1851	041001009001	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
1852	041001009002	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 354 页 共 379 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	合价	
1853	041001009003	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1854	041001012005	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
1855	041001001030	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
1856	041001001031	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		犁市镇内藤村片区						
		内藤村片区						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
1857	040501005009	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	96.5			
1858	040402018028	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	200			
1859	041001001014	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	57.9			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 355 页 共 379 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	合价	
1860	040203007006	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	57.9			
		接入户DN110管						
1861	040501005003	塑料管	1. 材质及规格:接户管, DN110 2. 连接形式:粘接 3. 管道检验及试验要求:消毒	m	120			
1862	040402018026	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	120			
1863	041001001017	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	30.6			
1864	040203007025	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	30.6			
		检查井部分						
1865	040504003005	成品井	1. 井类:预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号:22S521-10 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	5			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 356 页 共 379 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	合价
1866	040504002042	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	45		
1867	040504002034	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	45		
1868	040504001003	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	8		
1869	040501004010	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	50		
		土石方工程					
1870	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	121.41		
1871	040103002001	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m ³	42.02		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 357 页 共 379 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	合价	
1872	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	73.1			
1873	041101001001	砂垫层	1. 砂垫层	m3	11.91			
1874	040103002002	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	55.33			
		取水井						
1875	040504001004	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度: 100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级: C30混凝土, 抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质: 180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度: 内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质: 不锈钢304人工格栅, 2000*1000mm, 外框D10圆钢, D6圆钢隔5mm均布, 中间横加强筋D10圆钢, 安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格: 热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 358 页 共 379 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	合价	
1876	040504002044	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土 盖板 10. 不锈钢栏杆110 0mm高 11. 具体做法要求 详图纸、招标文件 及国家规范的相关 要求	座	1			
		化粪池48m ³						
1877	040504008012	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:48m ³ 3. 化粪池拆除参见 《玻璃钢化粪池的 选用与埋设》(14 SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖 及具体做法参见《 玻璃钢化粪池的选 用与埋设》(14SS7 06) 第46页、第49 、50页 5. 垫层厚度、种类 : 200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及 外运5km	座	1			
		48立方人工湿地						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 359 页 共 379 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	合价
1878	040101003004	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	135.89		
1879	040103002010	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	51.76		
1880	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	84.13		
1881	040303001007	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	8.52		
1882	040601006004	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	12.19		
1883	040901001004	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	1		
1884	040601031001	柔性防水	1. 聚乙烯丙(涤)纶防水卷材	m2	85.19		
1885	040602045001	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	22.32		
1886	040602045002	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	14.76		
1887	040602045003	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	4.92		
1888	040602045004	滤料	1. 光米石	m3	12.3		
1889	010401002001	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	13.75		
1890	040501005006	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	16		
1891	040501005007	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.78		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 360 页 共 379 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	合价	
1892	040501005008	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	5.76			
1893	050103012003	片植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	48.5			
1894	040205003003	标志牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道,蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	块	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 361 页 共 379 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	合价
1895	040308001003	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	39.88		
		拆除工程					
1896	041001009001	拆除井	1. 拆除原有泵站筒体 DN1200*4000 2. 拆除钢筋混凝土基础 2600*2600*400mm 3. 拆除垫层 2800*2800*100mm 4. 拆除二次浇灌C30杯型基础2800*2800*600mm 5. 拆除电气控制柜及基础 6. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
1897	041001009002	拆除井	1. 拆除原有砼格栅井 长1mX宽3m深2m厚0.2m 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 362 页 共 379 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	合价	
1898	041001009003	拆除井	1. 拆除原有砖砌化粪池（尺寸：3100*3200*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	座	1			
1899	041001012005	拆除地下障碍物	1. 拆除铁制厌氧池（尺寸：3000*4600*2500mm） 2. 拆除废料外运暂按5km	个	1			
1900	041001001030	拆除铁艺护栏	1. 拆除铁艺护栏 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	49.8			
1901	041001001031	拆除不锈钢栏杆	1. 拆除不锈钢栏杆 1.2m高 2. 拆除废料外运暂按5km	m	8			
		内藤村(移民村)						
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200						
1902	040501005010	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	300.1			
1903	040402018029	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	556			
1904	041001001015	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	378.61			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 363 页 共 379 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	合价	
1905	040203007008	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	378.61			
		接入户DN110管						
1906	040501005005	塑料管	1. 材质及规格: 接户管, DN110 2. 连接形式: 粘接 3. 管道检验及试验要求: 消毒	m	120			
1907	040402018027	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	120			
1908	041001001018	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	30.6			
1909	040203007026	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	30.6			
		检查井部分						
1910	040504003004	成品井	1. 井类: 预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.5m 3. 图集号: 22S521-10 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	8			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 364 页 共 379 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	合价
1911	040504002031	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	7		
		土石方工程					
1912	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二类 2. 挖土深度:2米内	m3	422.65		
1913	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二类 2. 挖土深度:4米内	m3	164.37		
1914	040103002005	一般回填方	1. 填方来源:原挖土 2. 密实度:夯实	m3	334.06		
1915	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	202.85		
1916	041101001002	砂垫层	1. 砂垫层	m3	24.73		
1917	040103002006	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	172.52		
		黄塘村片区					
		黄塘村					
		HDPE钢带增强螺旋波纹管, DN200					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 365 页 共 379 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	合价	
1918	040501005009	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	120.8			
1919	040402018022	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	250			
1920	041001001003	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	172.5			
1921	040203007003	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	172.5			
		检查井部分						
1922	040504003002	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.5m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	6			
		污水检查井更换及维修						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 366 页 共 379 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	合价
1923	040504002042	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格：球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	45		
1924	040504002032	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	55		
1925	040504001002	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5km	座	14		
1926	040501004001	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5km	m	55		
		土石方工程					
1927	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	168.92		
1928	040103002001	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m ³	76.88		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 367 页 共 379 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	合价	
1929	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种:原挖土 2. 运距:暂按5km	m3	80.51			
1930	041101001001	砂垫层	1. 砂垫层	m3	7.88			
1931	040103002002	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	72.2			
		取水井						
1932	040504001003	砌筑井	格栅井 1. 垫层混凝土等级及厚度: 100厚C20垫层 2. 构造柱、底板、圈梁混凝土等级: C30混凝土, 抗渗等级P8 3. 池壁厚度、材质: 180厚M10水泥砂浆砌筑Mu10砖 4. 抹灰种类、厚度: 内外壁DP M20防水水泥砂浆 5. 人工格栅尺寸及规格材质: 不锈钢304人工格栅, 2000*1000mm, 外框D10圆钢, D6圆钢隔5mm均布, 中间横加强筋D10圆钢, 安装两侧均不在10#角钢 6. 盖板材质及规格: 热镀锌钢盖板1100*500*40 7. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM 8. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 368 页 共 379 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	合价	
1933	040504002043	现浇混凝土井	取水井 1. ϕ 1000 预制钢筋混凝土井，井深1.9m 2. 底板C25 3. 钢筋制作安装 4. 成品不锈钢压水器 5. 材质及规格:DN40 给水钢管 6. 外包DN100UPVC 管 8. M7.5 水泥砂浆180 砖砌挡墙1800mm 高 9. C25 钢筋混凝土盖板 10. 不锈钢栏杆1100mm 高 11. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	2			
		化粪池40m3+35m3						
1934	040504008002	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢 2. 型号、规格:40m3 3. 化粪池拆除参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706) 第43页 4. 化粪池基础开挖及具体做法参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》(14SS706) 第46页、第49、50页 5. 垫层厚度、种类: 200mm 砂垫层 6. 含挖、填土方及外运5km	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 369 页 共 379 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	合价
1935	040504008003	玻璃钢化粪池	1. 材质：玻璃钢 2. 型号、规格：35m 3. 3. 化粪池拆除参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》（14SS706）第43页 4. 化粪池基础开挖及具体做法参见《玻璃钢化粪池的选用与埋设》（14SS706）第46页、第49、50页 5. 垫层厚度、种类：200mm砂垫层 6. 含挖、填土方及外运5km	座	1		
		40立方人工湿地					
1936	040101003003	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	126.69		
1937	040103002006	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	48.91		
1938	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	77.78		
1939	040303001007	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	7.9		
1940	040601006003	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	11.29		
1941	040901001003	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.93		
1942	040601031002	柔性防水	1. 聚乙烯丙（涤）纶防水卷材	m2	78.99		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 370 页 共 379 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	合价
1943	040602045005	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	20.85		
1944	040602045006	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	13.28		
1945	040602045007	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	4.43		
1946	040602045008	滤料	1. 光米石	m3	11.07		
1947	010401002002	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	13.26		
1948	040501005006	塑料管	1. 材质及规格:DN75穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	16		
1949	040501005007	塑料管	1. 材质及规格:DN110穿孔布水管 2. 连接形式:粘接	m	4.78		
1950	040501005008	塑料管	1. 材质及规格:DN90集水管 2. 连接形式:粘接	m	5.76		
1951	050103012004	片植水生植物	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 养护期:12个月 3. 植物种类: 昌蒲	m ²	40.5		
1952	040205003004	标志牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	块	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 371 页 共 379 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	合价
1953	040308001004	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@150mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	37.88		
		35立方人工湿地					
1954	040101003004	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	113.8		
1955	040103002008	一般回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	44.92		
1956	040103003004	余方弃置	1. 废弃料品种：原挖土 2. 运距：5km	m3	68.88		
1957	040303001008	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	7.03		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 372 页 共 379 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	合价
1958	040601006004	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板	m3	10.03		
1959	040901001004	构件钢筋	1. 材料种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：10内	t	0.82		
1960	040601031003	柔性防水	1. 聚乙烯丙（涤）纶防水卷材	m2	70.31		
1961	040602045009	滤料	1. D20-40mm卵石层(300mm)	m3	18.78		
1962	040602045010	滤料	1. D10-20mm碎石层(300mm)	m3	11.22		
1963	040602045011	滤料	1. D5-10mm细石层(100mm)	m3	3.74		
1964	040602045012	滤料	1. 光米石	m3	9.35		
1965	010401002003	实心砖墙	1. M10水泥砂浆 2. Mu10砖	m3	12.57		
1966	040501005010	塑料管	1. 材质及规格：DN75穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	16		
1967	040501005011	塑料管	1. 材质及规格：DN110穿孔布水管 2. 连接形式：粘接	m	4.78		
1968	040501005012	塑料管	1. 材质及规格：DN90集水管 2. 连接形式：粘接	m	5.76		
1969	050103012005	片植水生植物	1. 单位面积株数：16株/m2 2. 养护期：12个月 3. 植物种类：昌蒲	m2	35.5		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 373 页 共 379 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	合价
1970	040205003005	标志牌	1. D90mm*2000*7mm不锈钢立柱 2. 1000*80*4铝合金滑槽 3. 1200*800*5mm铝板宣传牌（水性烘烤金属漆两道，蓝底白字），M12*50螺栓镀锌抱箍与滑槽固定 4. C20素混凝土基础400*400*600mm，内设M20*700地脚螺栓4个 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	块	1		
1971	040308001005	金属栏杆	1. 名称：成品不锈钢护栏制安 2. 栏杆材质、规格：高度1100mm，横杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm两条通长布置，竖杆为不锈钢扁通 15*50*1.2mm@150mm，立柱为50*50*1.5 不锈钢立柱@1500mm，竖杆及立柱顶部安装成品PVC装饰帽 3. 油漆品种、工艺要求：白色烤漆两道 4. 基础混凝土等级及尺寸：C20混凝土基础 300*300*400mm 5. 含基础模板制安、土方挖填及外运5KM	m	35.08		
		沙尾村片区					
		沙尾村					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 374 页 共 379 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	合价
		HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200					
1972	040501005003	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	81.2		
1973	040402018022	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	168		
1974	041001001003	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m ²	112.06		
1975	040203007003	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	112.06		
		检查井部分					
1976	040504003002	成品井	1. 井类：预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.2m 3. 图集号：22S521-10 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	3		
		土石方工程					
1977	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m ³	113.51		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 375 页 共 379 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	合价	
1978	040103002006	一般回填方	1. 填方来源: 原挖土 2. 密实度: 夯实	m3	49.94			
1979	040103003003	余方弃置	1. 弃料品种: 原挖土 2. 运距: 暂按5km	m3	56.08			
1980	041101001002	砂垫层	1. 砂垫层	m3	5.12			
1981	040103002007	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	46.9			
		厢廊村片区						
		厢廊村						
		HDPE双壁波纹管, DN300						
1982	040501005022	塑料管	1. 材质及规格: HDPE钢带增强螺旋 波纹管, DN300 2. 连接形式: 承插 式连接 3. 铺设深度: 按设 计要求 4. 管道检验及试验 要求: 闭水试验	m	91.8			
1983	040402018035	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度80mm	m	192			
1984	041001001018	拆除路面-280厚	1. 拆除原有混凝土 路面180mm 2. 拆除原有碎石垫 层100mm 3. 外运暂按5km	m2	64.26			
1985	040203007029	水泥混凝土	1. 180厚C30混凝土 地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做 法 4. 水泥混凝土路面 养生 水养生	m2	64.26			
1986	040901007001	植筋	Φ14植筋 1. Φ14@500植筋 2. 钢筋制安	根	384			
		HDPE双壁波纹管, DN200						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 376 页 共 379 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	合价	
1987	040501005021	塑料管	1. 材质及规格：HDPE钢带增强螺旋波纹管，DN200 2. 连接形式：承插式连接 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：闭水试验	m	2362.86			
1988	040402018037	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度50mm	m	4888.12			
1989	041001001014	拆除路面-250厚	1. 拆除原有混凝土路面150mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	3110.75			
1990	040203007007	水泥混凝土	1. 150厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 支管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	3110.75			
		接入户DN110管						
1991	040501005008	塑料管	1. 材质及规格：接户管，DN110 2. 连接形式：粘接 3. 管道检验及试验要求：消毒	m	1440			
1992	040402018036	变形缝	1. 原砼地面切缝 2. 深度30mm	m	1440			
1993	041001001017	拆除路面-200厚	1. 拆除原有混凝土路面100mm 2. 拆除原有碎石垫层100mm 3. 外运暂按5km	m2	367.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 377 页 共 379 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	合价	
1994	040203007023	水泥混凝土	1. 100厚C30混凝土地面 2. 100厚碎石垫层 3. 入户管恢复地面做法 4. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	367.2			
		检查井部分						
1995	040504003005	成品井	1. 井类:预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ1000 井深1.5m 3. 图集号:22S521-10 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	92			
1996	040504003006	成品井	1. 井类:预制装配式钢筋混凝土污水检查井Φ800 井深1.5m 3. 图集号:22S521-10 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 378 页 共 379 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	合价
1997	040504002030	现浇混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15 2. 混凝土强度等级:C30-P6 3. 盖板材质、规格:详见20S515, J09 B2 4. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁检查井盖座重型 86kg带防盗 5. 规格: 600*600*1000砼方小井 6. 具体做法要求详图纸、招标文件及国家规范的相关要求	座	28		
		污水检查井更换及维修					
1998	040504002042	更换井盖及防坠网	1. 盖板材质、规格:球墨铸铁检查井盖座、DN700重型77kg带防盗 2. 防水网材质:安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成,物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 3. 固定防坠网螺栓种类:6规格以上(直径≥6mm)带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	30		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：犁市镇农村污水整治提升 标段：犁市镇农村污水整治提升改造
改造项目

第 379 页 共 379 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	合价	
1999	040504002032	更换防坠网	1. 防水网材质：安全网网绳可采用锦纶、维纶、涤纶或其他材料制成，物理性能、耐候性应符合国家或行业标准的相关规定 2. 固定防坠网螺栓种类：6规格以上（直径≥6mm）带有挂钩的不锈钢304膨胀螺栓	套	75			
2000	040504001002	清检查井	1. 清检查井 积泥深度1/2 2. 清理淤泥外运5 km	座	6			
2001	040501004001	DN200管清淤	1. 水力冲洗管道管径200mm内 积泥1/2内 2. 清理淤泥外运5 km	m	100			
		土石方工程						
2002	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：2米内	m3	2989.68			
2003	040101002004	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类 2. 挖土深度：4米内	m3	1830.66			
2004	040103002009	一般回填方	1. 填方来源：原挖土 2. 密实度：夯实	m3	2669.44			
2005	040103003004	余方弃置	1. 弃料品种：原挖土 2. 运距：暂按5km	m3	1750.49			
2006	041101001003	砂垫层	1. 砂垫层	m3	226.42			
2007	040103002010	回填石屑	1. 管周回填石屑	m3	1468.08			
本页小计								
合计								

