

准格尔旗大路镇苗家滩社区供
水管道改造工程

工程

招标工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位盖章)

年 月 日

准格尔旗大路镇苗家滩
社区供水管道改造工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造 价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造--管网工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水
管道改造工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		管道						
1	040501004001	塑料管	1. 材质:聚乙烯PE100 2. 规格:De110 3. 连接形式:热熔连接 4. 公称压力等级为1.6Mpa 5. 管道检验及试验要求: 水压试验、消毒	m	1225			
2	040501020001	警示（示踪）带 铺设	1. 管道沿线在距管顶不小 于300mm处设置400mm宽塑 料标识带,并应有“给水 管道”等醒目提示字样。	m	1225			
3	040502003001	塑料管管件	1. 种类:三通 2. 材质:塑料 3. 规格:De110*110	个	12			
4	040502003002	塑料管管件	1. 种类:弯头 2. 材质:塑料 3. 规格:De110	个	10			
		分部小计						
		阀门井						
5	040504002001	混凝土井	1. 种类:预制钢筋混凝土 阀门井 2. 规格:1400*1800 3. 做法详见07MS101-2页6 6 4. 检查井设防坠落网,井 网直径为800mm,材料为 Φ8mm三股聚酯复丝绳索 (GB/T11787-2007) 5. 含爬梯等	座	68			
6	010512008001	沟盖板、井盖板 、井圈	1. 铸铁井盖 2. Φ800	套	68			
7	040502009001	水表	1. 水表 2. 规格:DN100 PN16 3. 安装方式:法兰连接 4. 阀门: DN100球墨铸铁 软密封闸阀 5. 包含球墨铸铁法兰	个	68			
8	040502006001	法兰	1. 球墨铸铁法兰片 2. DN100	个	68			
9	040502011001	补偿器(波纹管)	1. 伸缩节 2. 规格: DN100 PN16 3. 材质: 球墨铸铁	个	68			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—管网工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水
管道改造工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
10	040502003003	塑料管管件	1. 塑料法兰根 2. DN100	个	136			
11	040502008001	套管制作、安装	1. 刚性防水套管 2. 规格：DN100	个	136			
		分部小计						
		排泥阀井						
12	040504002003	混凝土井	1. 种类：预制钢筋混凝土 排泥阀井 2. 规格：1100*1100 3. 做法详见图集07MS101- 2页66 4. 检查井设防坠落网，井 网直径为800mm，材料为 Φ8mm三股聚酯复丝绳索 （GB/T11787-2007） 5. 含爬梯等	座	1			
13	010512008002	沟盖板、井盖板、井圈	1. 铸铁井盖 2. Φ700	套	1			
14	040502008002	套管制作、安装	1. 刚性防水套管 2. 规格：DN100	个	2			
		分部小计						
		排泥湿井						
15	040504002005	混凝土井	1. 种类：预制钢筋混凝土 排泥湿井 2. 规格：Φ1000 3. 做法详见图集07SM101- 2页58 4. 含爬梯等	座	1			
16	010512008003	沟盖板、井盖板、井圈	1. 铸铁井盖 2. Φ800	套	1			
17	040502003004	塑料管管件	1. 种类：排泥三通 2. 材质：塑料 3. 规格：DN100*DN75	个	1			
18	040501004002	塑料管	1. 排泥管 2. 材质：塑料 3. 规格：DN75	m	6			
19	040502005001	阀门	1. 种类：闸阀 2. 规格：DN75, PN16 3. 材质：球墨铸铁	个	1			
20	040502006002	法兰	1. 法兰片 2. DN75	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—管网工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水
管道改造工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
21	040502003005	塑料管管件	1. 塑料法兰根 2. DN75	个	2			
22	040502008003	套管制作、安装	1. 刚性防水套管 2. 规格：DN100	个	2			
		分部小计						
		排气井						
23	040504002007	混凝土井	1. 种类：预制钢筋混凝土 排气井 2. 规格：1200*1200 做法详见图集07MS101-2 页66 4. 检查井设防坠落网，井 网直径为800mm，材料为 Φ8mm三股聚酯复丝绳索 （GB/T11787-2007） 5. 含爬梯等	座	1			
24	010512008004	沟盖板、井盖板、井圈	1. 铸铁井井盖 2. Φ800	套	1			
25	040502003006	塑料管管件	1. 种类：排气全盘三通 2. 材质：塑料 3. 规格：De110*63	个	1			
26	040502005002	阀门	1. 种类：闸阀 2. 规格：DN50, PN16 3. 材质：球墨铸铁	个	1			
27	040502005003	阀门	1. 种类：快速补排气阀 2. 规格：DN50 3. 材质：球墨铸铁	个	1			
28	040502006003	法兰	1. 法兰片 2. DN50	个	2			
29	040502003007	塑料管管件	1. 塑料法兰根 2. DN50	个	2			
30	040502008004	套管制作、安装	1. 刚性防水套管 2. 规格：DN100	个	2			
		分部小计						
		消火栓井						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—管网工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水
管道改造工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
31	040504002009	混凝土井	1. 种类:预制钢筋混凝土 消火栓井 2. 规格:1300*1300 3. 做法详见图集07MS101- 2页66 4. 检查井设防坠落网, 井 网直径为800mm, 材料为 Φ 8mm三股聚酯复丝绳索 (GB/T11787-2007) 5. 含爬梯等	座	12			
32	010512008005	沟盖板、井盖板 、井圈	1. 铸铁井盖 2. Φ 800	套	1			
33	040502010001	消火栓	1. 消火栓 2. 规格、型号: SA100/65 -1.6 3. 材质: 球墨铸铁	个	12			
34	040502005004	阀门	1. 种类: 闸阀 2. 规格: DN100, PN16 3. 材质: 球墨铸铁	个	12			
35	040502006004	法兰	1. 法兰片 2. DN100	个	12			
36	040502003008	塑料管管件	1. 种类:三通 2. 材质:塑料 3. 规格:De110*110	个	12			
37	040502003009	塑料管管件	1. 种类:45° 弯头 2. 材质:塑料 3. 规格:De110	个	4			
38	040502003010	塑料管管件	1. 种类:90° 弯头 2. 材质:塑料 3. 规格:De110	个	1			
39	040502003011	塑料管管件	1. 种类:三通 2. 材质:塑料 3. 规格:De110*110	个	1			
40	040502008005	套管制作、安装	1. 刚性防水套管 2. 规格: DN100	个	24			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—管网工程 标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.85				
2	041109004001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
4	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—管网工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—管网工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—管网工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—管网工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—管网工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—管网工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造--土方工程 标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		管网土方						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:3m 内	m3	4562.08			
2	010404001001	垫层	1. 砂垫层 2. 压实系数不小于0.90	m3	198.45			
3	040103001001	回填方	1. 回填中粗砂 2. 压实系数不小于0.95	m3	31.12			
4	040103001002	回填方	1. 回填天然砂砾 2. 压实系数不小于0.95	m3	98.91			
5	040103001003	回填方	1. 回填良性原土 2. 管顶两侧压实系数0.90 ,中间0.85	m3	2659.48			
6	040103001004	回填方	1. 填方来源:原土 2. 回填范围:绿化区域 3. 机械松填	m3	1245.64			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土 2. 运距:投标人自行考虑 , 结算时不予调整	m3	328.48			
		分部小计						
		蓄水池土方						
8	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:6m 3. 含工作面及放坡	m3	1488.55			
9	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:素土	m3	560.58			
10	010103001002	回填方	1. 填方材料品种:原有土 2. 储水池顶板覆土	m3	541.83			
11	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土 2. 运距:投标人自行考虑 , 结算时不予调整	m3	386.15			
		分部小计						
		措施项目						
12	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式挖掘机	台次	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造--土方工程 标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.85				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：
 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—土方工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—土方工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—土方工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计 日 工 表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造--土方工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—土方工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—土方工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—道路工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		拆除						
1	040402018001	变形缝	1.道路切缝 2.缝深10cm	m	71.2			
2	041001001001	拆除路面	1.拆除水泥混凝土路面20cm	m ²	978.9			
3	041001003001	拆除基层	1.拆除砂砾层20cm	m ²	978.9			
4	040103002001	余方弃置	1.废弃料品种:旧路材料(道碴) 2.运距:投标人自行考虑,结算时不予调整	m ³	391.56			
		分部小计						
		新做						
5	040202009001	砂砾石	1.天然砂砾 2.厚度:20cm	m ²	978.9			
6	040203007001	水泥混凝土	1.混凝土路面 2.混凝土强度等级:C30 3.厚度:20cm 4.养护	m ²	978.9			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造一道路工程 标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.28				
2	041109004001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
4	04B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
5	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—道路工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—道路工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—道路工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计 日 工 表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—道路工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造一道路工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—道路工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—绿化工程 标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	050405001	安全文明施工费						
1.1	050405001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
1.2	050405001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	050405005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	050405007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
4	05B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
5	050405004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—绿化工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—绿化工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—绿化工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—绿化工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—绿化工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—绿化工程

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—蓄水池

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水
管道改造工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:200厚砂垫层	m3	25.27			
2	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	11.23			
3	010501004001	池底	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土:C30 3. 抗渗等级: P6 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	56.48			
4	010504001001	池壁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土:C30 3. 抗渗等级: P6 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	53.64			
5	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土:C30 3. 抗渗等级: P6 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	4.37			
6	010505003001	现浇砼盖板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土:C30 3. 抗渗等级: P6 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	14.15			
7	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 6 级别: HRB400	t	0.003			
8	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 8 级别: HRB400	t	0.266			
9	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 10 级别: HRB400	t	0.439			
10	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 12 级别: HRB400	t	6.935			
11	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 14 级别: HRB400	t	8.564			
12	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 16 级别: HRB400	t	0.575			
13	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 20 级别: HRB400	t	0.301			
14	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 25 级别: HRB400	t	0.014			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—蓄水池

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水
管道改造工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
15	010515001009	现浇构件钢筋—箍筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 6 级别: HRB400	t	0.004			
16	010515001010	现浇构件钢筋—箍筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 6 级别: HPB300	t	0.378			
17	010515001011	现浇构件钢筋—箍筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 8 级别: HRB400	t	0.722			
18	010515001012	现浇构件钢筋—箍筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 10 级别: HRB400	t	0.14			
19	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格: Φ 16	个	48			
20	011101006001	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:2防水水泥砂浆	m ²	143.24			
21	011301001001	天棚抹灰	1. 抹灰厚度、材料种类:30厚1:2防水水泥砂浆	m ²	75.42			
22	010904002001	楼（地）面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:涂刷三遍聚氨酯防水涂料,涂 层厚度 \geq 1.5mm	m ²	75.42			
23	010903002001	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:涂刷三遍聚氨酯防水涂料,涂 层厚度 \geq 1.5mm	m ²	143.24			
24	010904004001	楼（地）面变形缝	1. 止水带材料种类:-3*30 0止水带	m	40.8			
25	010606008001	钢梯	1. 具体参见图集05S804-1 79页 2. 钢梯4	t	0.233			
26	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 铸铁井盖 2. 1.3*1.3m	块	2			
		分部小计						
		措施项目						
27	011702001001	垫层	1. 基础类型:垫层 2. 模板安拆	m ²	4.56			
28	011702001002	池底	1. 基础类型:池底 2. 模板安拆	m ²	31.15			
29	011702011001	池壁	1. 模板安拆	m ²	395.35			
30	011702014001	池盖	1. 模板安拆	m ²	70.76			
31	011702006001	矩形梁	1. 模板安拆	m ²	27.07			
32	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:6m以内	m ²	201.6			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—蓄水池 标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2.2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.7				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—蓄水池

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—蓄水池

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—蓄水池

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计 日 工 表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—蓄水池

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—蓄水池

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—蓄水池

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—暂列金

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水
管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 苗家滩社区供水管道改造—暂列金 标段: 准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.85				
2	041109004001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
4	04B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
6	04B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.5				
7	041109002001	夜间施工增加费						
8	041109002002	白天在地下室施工增加费						
9	041109004002	冬季施工增加费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—暂列金

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—暂列金

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—暂列金

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—暂列金

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—暂列金

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：苗家滩社区供水管道改造—暂列金

标段：准格尔旗大路镇苗家滩社区供水管道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：