

江河园区特勤消防站项目市政给水
进户工程

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

江河园区特勤消防站项目市政给水进
户工程

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

总 说 明

工程名称： 江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程

第 1 页 共 1 页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程 标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
		整个项目						
1	040501010001	挖托管工作坑J1	1. 土壤类别:综合 2. 工作坑平面尺寸及深度:4.0*4.0*2.7m(深) 3. 挖J1井管底皮下土方:3.1*3.1*0.6m(深)	座	1			
2	040501010004	挖托管工作坑J3	1. 土壤类别:综合 2. 工作坑平面尺寸及深度:4.0*4.0*2.7m(深) 3. 挖J3井管底皮下土方:3.1*3.1*0.6m(深)	座	1			
3	040501010002	挖托管工作坑J2	1. 土壤类别:综合 2. 工作坑平面尺寸及深度:2.5m(长)*2.5m(宽)*3.871m(深)	座	1			
4	040501010005	挖托管工作坑J4	1. 土壤类别:综合 2. 工作坑平面尺寸及深度:2.5m(长)*2.5m(宽)*3.332m(深)	座	1			
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：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程 标段：

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
5	040501010003	挖排泥井工作坑 PNJ	1. 土壤类别：普通一二类土（包括挖检查井） 2. 工作坑平面尺寸及深度：2.0m（长）*2.0m（宽）*2.944m（深） 3. 挖PNJ井管底部土方：2.0*2.0*0.8m（深）	座	1			
6	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：素土回填 2. 填方来源、运距：自行考虑	m ³	125.65			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：基坑土方 2. 运距：自行考虑	m ³	39.66			
8	040501008001	水平定向钻托管 (PE给水管道)	1. 土壤类别：综合 2. 材质及规格：PE给水管 DN160*16.8mm 2.0MPa 3. 一次成孔长度：水平定向钻 4. 接口方式：PE给水管对接熔接 5. 管道检验及试验要求：满足设计和施工验收规范要求	m	1848.62			
9	040501014001	新旧管连接	1. 材质及规格：PE给水管 原有DN300 新接DN160PE管	处	1			
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：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程 标段：

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
10	040504001001	混凝土井 阀门井J1 内径2.0*2.0*1.8m, 井筒高1.05m	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15砼垫层 2. 浇筑材料品种、规格、强度等级:钢筋砼 C25 3. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4. 盖板材质、规格:C25预制钢筋混凝土盖板 150mm厚 5. 井盖、井圈材质及规格:DN700球墨铸铁井盖 6. 踏步材质、规格:球墨铸铁梯凳 7. 含模板工程等全部工序	座	1			
11	040504001004	混凝土井 阀门井J3 内径2.0*2.0*1.8m, 井筒高1.621m	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15砼垫层 2. 浇筑材料品种、规格、强度等级:钢筋砼 C25 3. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4. 盖板材质、规格:C25预制钢筋混凝土盖板 150mm厚 5. 井盖、井圈材质及规格:DN700球墨铸铁井盖 6. 踏步材质、规格:球墨铸铁梯凳 7. 含模板工程等全部工序	座	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：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程 标段：

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
12	040504001002	混凝土井 阀门井J2 内径1.4*1.4*1.4m, 井筒高2.021m	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15砼垫层 2. 浇筑材料品种、规格、强度等级:钢筋砼 C25 3. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4. 盖板材质、规格:C25预制钢筋混凝土盖板 150mm厚 5. 井盖、井圈材质及规格:DN700球墨铸铁井盖 6. 踏步材质、规格:塑钢爬梯 Φ20 7. 含模板工程等全部工序	座	1			
13	040504001005	混凝土井 阀门井J4 内径1.4*1.4*1.4m, 井筒高1.482m	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15砼垫层 2. 浇筑材料品种、规格、强度等级:钢筋砼 C25 3. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4. 盖板材质、规格:C25预制钢筋混凝土盖板 150mm厚 5. 井盖、井圈材质及规格:DN700球墨铸铁井盖 6. 踏步材质、规格:球墨铸铁梯凳 7. 含模板工程等全部工序	座	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：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程 标段：

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
14	040504001003	砌筑圆形排泥井 PNJ1	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15砼垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:240*115*53mm实心砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4. 井盖、井圈材质及规格:DN700球墨铸铁井盖 5. 踏步材质、规格:球墨铸铁梯凳 6. 做法参见07MS101-2 P58页	座	1			
15	040502009001	IC卡智能水表安装	1. 规格:DN150 IC卡智能水表 2. 安装方式:法兰 不带旁通管	个	1			
16	040502005001	闸阀安装 DN150	1. 种类:双向铸钢闸阀 2. 材质及规格:DN150 1.6MPa 3. 连接方式:法兰	个	4			
17	040502005002	球阀安装 DN150	1. 种类:不锈钢球阀 2. 材质及规格:DN150 1.6MPa 3. 连接方式:法兰	个	1			
		分部小计						
		措施项目						
18	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		台次	1			
19	041101005001	井字架		座	5			
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：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程 标段：

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中：暂估价	
		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：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程 标段：

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	041109001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费	2.66				
2	041109002001	夜间施工费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
3	041109003001	二次搬运费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
4	041109004002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价	5				
5	041109004001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
6	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
7	04B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.08				
8	04B002	专业工程措施项目费						
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。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	清单编码	清单名称	清单特征描述	计量单位	工程量	金额		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-11-1

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程 标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				

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。

暂列金额明细表

工程名称：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程 标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
1	暂列金额	项		计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修养护定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

计日工表

工程名称：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程

标段：

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						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机械						
3.1							
施工机械小计							
4. 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：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程 标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额
1	发包人供应材料				2	
2	发包人采购设备				2	
3	总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调				1.5	
4	总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务				5	
合 计						

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：江河园区特勤消防站项目市政给水进户工程 标段：

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	[(A) + (B) + (C) + 人工费价差] × 费率			
1.1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7.5	
1.1.3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1.1.5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - 甲供材料费] × 税率		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：