

大方县对江镇高店幼儿园附属工 工程  
程建设项目

---

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地埋式消防水池-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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
1	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖 2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆	m3	93.6			
2	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:臂架泵商品C15混凝土 2. 混凝土强度等级:C15混凝土	m3	20.98			
3	011702001003	垫层模板	1. 基础类型:模板及支架	m2	5.88			
4	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:臂架泵泵送C25混凝土 2. 混凝土强度等级:C25混凝土	m3	61.2			
5	011702001004	满堂基础模板	1. 基础类型:模板及支架	m2	17.4			
6	010503001002	基础梁	1. 混凝土种类:臂架泵泵送C25混凝土 2. 混凝土强度等级:C25混凝土	m3	34.32			
7	011702005002	基础梁模板	1. 梁截面形状:模板及支架	m2	278.96			
8	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢筋 钢筋 HPB300 直径6mm	t	0.379			
9	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 ≤HRB400 直径14mm	t	7.473			
10	2.1			项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的的使用，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: 地埋式消防水池-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.35				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	5.8				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	4.46				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.77				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.95				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.47				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.43				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 地埋式消防水池-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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（工程设备）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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12



## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地埋式消防水池-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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: 地埋式消防水池-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

# 计 日 工 表

工程名称: 地埋式消防水池-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	机械						
3.1							
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。

表—12—4



## 总承包服务费计价表

工程名称: 地埋式消防水池-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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：地理式消防水池-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属  
工程建设项目

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	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



### (一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

## （二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。  
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。  
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 地埋式消防水池-安装

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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
1	031006001008	变频消防自动恒压给水设备	1. 设备名称:变频消防自动恒压给水设备 2. 型号、规格:HBP6.0/25-2-HDXBF、HBP5.0/40-2-HDXBF	套	1			
2	030109001001	自动喷淋泵	1. 名称:自动喷淋泵 2. 规格:XBD6.0/25J-100 HDGD Q=25L/S H=60m N=30KW	台	2			
3	030109001002	室内外消火栓水泵	1. 名称:室内外消火栓水泵 2. 规格:XBD5.0/40J-125 HDGD Q=40L/S H=50m N=37KW	台	2			
4	030109001003	溢流排污泵	1. 名称:溢流排污泵 2. 规格:80WQ65-25-7.5 Q=65m³ H=25m N=7.5 KW	台	2			
5	031006015004	ZWBF增强型无焊接水箱	1. 名称:ZWBF增强型无焊接水箱 2. 型号、规格:箱有效容积390m³, 水箱外形尺寸:15000×10000×3000	台	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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: 地埋式消防水池-安装

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.73				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	1.26				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.83				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.53				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.41				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 地埋式消防水池-安装

标段：大方县对江镇高店幼儿园  
附属工程建设项目

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（工程设备）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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12





### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 地埋式消防水池-安装

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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: 地埋式消防水池-安装

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

# 计 日 工 表

工程名称: 地埋式消防水池-安装

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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: 地埋式消防水池-安装

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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





### (一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。



## （二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 地埋式消防水池-安装

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。  
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。  
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

表-22

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室-建筑与装饰工程      标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目      第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	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
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土 2. 名称:人工场地平整	m2	135.86			
2	040101002001	挖沟槽、基坑土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2米以内 3. 开挖方式:挖掘机挖沟槽、基坑土方 斗容量0.6m3	m3	84.49			
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:原开挖沟槽土方回填	m3	54.66			
4	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10的混凝土标砖 2. 砂浆强度等级、配合比:混合砂浆M5.0砌筑	m3	16			
5	010401001001	砖基础	1. 部位:±0.000以下 2. 砖品种、规格、强度等级:MU10水泥标砖 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	6.11			
6	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	14.74			
7	011702001001	带形基础模板	1. 基础类型:带形基础模板	m2	35.26			
8	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.69			
9	011702005001	基础梁模板	1. 名称:基础梁模板	m2	23.72			
10	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	3.6			
11	011702001002	垫层模板	1. 名称:垫层模板	m2	6.6			
12	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	5.99			
13	011702003001	构造柱模板	1. 名称:构造柱模板	m2	36.11			
14	010504001001	直形墙	1. 名称:女儿墙 2. 混凝土种类:现浇混凝土	m3	1.58			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：门卫室-建筑与装饰工程      标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目      第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	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
			3. 混凝土强度等级:C30					
15	011702011001	直形墙	1. 名称:女儿墙模板	m2	29			
16	010503002001	矩形梁	1. 名称:雨棚梁 2. 混凝土种类:现浇混凝土 3. 混凝土强度等级:C30	m3	0.37			
17	011702006001	矩形梁模板	1. 支撑高度:2.6米	m2	3.69			
18	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.1			
19	011702008001	圈梁模板	1. 名称:圈梁模板	m2	13.89			
20	010505003001	平板	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.08			
21	011702016001	平板模板	1. 名称:平板模板	m2	25.71			
22	010505008001	雨篷板	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.39			
23	011702023001	雨篷板模板	1. 构件类型:雨篷板模板 2. 板厚度:10cm	m2	3.72			
24	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.33			
25	011702009001	过梁模板	1. 名称:过梁模板	m2	5.29			
26	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.87			
27	011702025001	其他现浇构件	1. 构件类型:压顶	m2	12.99			
28	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋圆钢HPB300 直径Φ6mm	t	0.015			
29	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋≤HRB400 直径Φ8mm	t	0.574			
30	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体内钢筋加固	t	0.098			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：门卫室-建筑与装饰工程      标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目      第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	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	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 ≤HRB400 直径 Φ 8mm	t	0.674			
32	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 ≤HRB400 直径 Φ 10mm	t	0.197			
33	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 ≤HRB400 直径 Φ 12mm	t	0.364			
34	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 ≤HRB400 直径 Φ 14mm	t	0.66			
35	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 ≤HRB400 直径 Φ 16mm	t	0.011			
36	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 ≤HRB400 直径 Φ 18mm	t	0.014			
37	010802001001	金属(塑钢)门	1. 名称:铝合金门(成品) 2. 门代号及洞口尺寸:M0821、M1021、M1521 3. 门框或扇外围尺寸:铝合金	m2	9.03			
38	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 名称:铝合金窗(成品) 2. 窗代号及洞口尺寸:详见设计图 3. 框、扇材质:铝合金 4. 玻璃品种、厚度:详见设计图	m2	9.45			
39	010902003001	保温不上人屋面	1. 做法:50厚直径10~30卵石保护层、5厚掺有纤维的石灰砂浆隔离层、20厚1:3水泥砂浆找平层、20厚1:3水泥砂浆找平层、薄30厚LC5.0轻骨料混凝土%2找坡层、详见西南18J201-26-B5	m2	31.41			
40	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:3+3厚双层SBS改性沥青防水卷材	m2	31.41			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：门卫室-建筑与装饰工程      标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目      第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	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
			2. 防水层数:二层					
41	010902007001	屋面泛水	1. 名称:屋面泛水 2. 图集:西南18J201-31-1	m2	24.7			
42	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:PVC dn100	m	6.6			
43	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:50mm挤塑聚苯板（XPS）	m2	31.4			
44	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙外保温 2. 做法:60mm挤塑聚苯板（XPS）	m2	68.44			
45	011102003001	块料地面	1. 部位:其他房间 2. 做法:1、8厚防滑地砖300*300，干水泥擦缝； 2、最薄处20厚1:2水泥砂浆保护层，并按1%找坡向地漏或便器； 3、20厚1:2.5水泥砂浆找平层、 4、20厚1:2掺5%JX-I型抗裂防水剂水泥砂浆防水层； 5、100厚C15混凝土垫层（地面）； 6、素土夯实层（地面）	m2	22.85			
46	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 做法:地砖踢脚线，详见西南18J312，70页4107Ta	m2	3.42			
47	011201001001	墙面一般抹灰	1. 做法:1、喷白色涂料（一底两面） 2、6厚1:0.3:3水泥石灰砂浆拉毛； 3、9厚1:1:6水泥石灰砂浆垫层； 4、9厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛；	m2	103.28			
48	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面 2. 做法:12厚1:3水泥砂浆打底； 6厚1:2.5水泥砂浆找平； 乳胶漆二遍 3. 图集:西南18J516，115页5313	m2	108.53			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，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：门卫室-建筑与装饰工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	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
49	011201001003	墙面钢丝网	1. 部位:不同材质处 2. 0.8厚的9x25孔钢板网	m2	7.44			
50	011301001001	天棚抹灰	1. 做法:5厚1:3水泥石灰砂浆打底;、3厚1:2水泥石灰砂浆找平、喷白色涂料（一底两面） 2. 图集:西南18J515, 67页P04	m2	22.85			
51	010507001001	散水	1. 面层厚度:60厚C15混凝土 2. 20厚1:2.5水泥砂浆 3. 素土夯实 4. 变形缝填塞材料种类:15宽1:1油膏嵌缝 5. 图集:西南18J812-P7-2	m2	15.1			
52	010401014001	砖地沟	1. 砖品种、规格、强度等级:M5水泥砂浆砌砖 2. 垫层材料种类、厚度:100厚C10混凝土垫层 3. 20厚1:2.5水泥上将粉光 4. 砂浆强度等级:300*500复合材料水篦子 5. 图集:西南18J812-P4-2a	m	21.32			
53	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:单层建筑综合脚手架 2. 檐口高度:3.3米	m2	29.58			
54	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:3.3米	m2	29.58			
55	2.1			项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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: 门卫室-建筑与装饰工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门卫室-建筑与装饰工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园  
附属工程建设项目

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（工程设备）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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12





### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 门卫室-建筑与装饰工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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: 门卫室-建筑与装饰工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

# 计 日 工 表

工程名称：门卫室-建筑与装饰工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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：门卫室-建筑与装饰工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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





### (一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。



## （二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。  
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。  
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室-安装工程      标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目      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
1	030404017001	配电箱	1. 名称:门卫室配电箱(成套安装) 2. 型号:Pe(kW)=5、Kx=0.8、COSΦ=0.8、Pjs(kW)=4、Ijs(A)=7.6 3. 安装方式:底边距地1.5m安装	台	1			
2	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-1KV-4X10-DB 3. 规格:YJV22-1KV-4X10-DB 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	4.89			
3	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJV22-1KV-4X10-DB 3. 规格:YJV22-1KV-4X10-DB 4. 材质、类型:铜 5. 安装部位:终端电缆头	个	2			
4	030411004001	配线	1. 名称:照明线 2. 配线形式:线管配线 3. 型号:BV 4. 规格:2.5mm <sup>2</sup> 5. 材质:铜	m	67.35			
5	030411004002	配线	1. 名称:插座线 2. 配线形式:线管配线 3. 型号:BV 4. 规格:4mm <sup>2</sup> 5. 材质:铜	m	30.9			
6	030411001001	配管	1. 名称:线管配管 2. 材质:PC 3. 规格:DN20	m	10.3			
7	030411001002	配管	1. 名称:线管配管 2. 材质:PC 3. 规格:DN16	m	22.45			
8	030412001001	普通灯具	1. 名称:T5高效节能吸顶灯(成套安装) 2. 规格、型号:11W 3. 安装方式:吸顶安装	套	1			
9	030412001002	普通灯具	1. 名称:自带蓄电池T5高效节能双管荧光灯(成套)	套	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：门卫室-安装工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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
			安装) 2. 规格、型号:2*35W 3. 安装方式:吸顶安装					
10	030412001003	普通灯具	1. 名称:T5高效节能双管荧光灯(成套安装) 2. 规格、型号:2*28W 3. 安装方式:吸顶安装	套	1			
11	030404035001	插座	1. 名称:双联二三极暗装插座(成套安装) 2. 规格:~250V 10A 3. 安装方式:底边距地0.3m安装	个	4			
12	030404034001	照明开关	1. 名称:单联开关(成套安装) 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底边距地1.4米暗装	个	3			
13	030409008001	总等电位联结端子箱	1. 名称:总等电位联结端子箱(成套安装) 2. 规格:MEB 3. 安装方式:距地0.3米暗装	台	1			
14	030409002001	接地母线	1. 名称:接地极 2. 材质:利用地梁内钢筋作接地极	m	64.02			
15	040205020001	监控摄像机	1. 类型:筒式摄像机	台	2			
16	030901013001	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC3	具	2			
本页小计								
合 计								

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室-安装工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门卫室-安装工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园  
附属工程建设项目

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（工程设备）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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12



### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：门卫室-安装工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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：门卫室-安装工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3



# 计 日 工 表

工程名称：门卫室-安装工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	机械						
3.1							
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。

表—12—4

## 总承包服务费计价表

工程名称：门卫室-安装工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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





### (一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

## （二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 门卫室-安装工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。  
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。  
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

表-22

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：吊顶

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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
1	011302001001	吊顶天棚	1. 做法:西南18J515-P91~P94	m2	543.89			
2	2.1			项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：吊顶

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.35				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	5.8				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	4.46				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.77				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.95				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.47				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.43				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
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。

表-11



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：吊顶

标段：大方县对江镇高店幼儿园  
附属工程建设项目

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（工程设备）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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12



### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：吊顶

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

表—12—2

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：吊顶

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

# 计 日 工 表

工程名称：吊顶

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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: 吊顶

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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







### (一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

## （二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。  
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。  
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：附属工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	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
			2. 胸径或干径:Φ6-10 3. 株高、冠径:1-1.5米 4. 起挖方式:带土球 5. 养护期:12个月 6. 其他:加施基肥、根枝消毒、生根催芽、树木支撑等措施					
11	050102002001	栽植灌木	1. 种类:红叶石楠 2. 冠丛高:1米 3. 蓬径:1米 4. 起挖方式:带土球 5. 养护期:12个月 6. 其他:加施基肥、根枝消毒、生根催芽等措施	株	13			
12	050102002002	栽植灌木	1. 种类:金叶女贞球 2. 冠丛高:1米 3. 蓬径:1米 4. 起挖方式:带土球 5. 养护期:12个月 6. 其他:加施基肥、根枝消毒、生根催芽等措施	株	7			
13	050102012001	铺种草籽	1. 草皮种类:马尼拉草坪 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:12个月 4. 含其他措施项目	m <sup>2</sup>	1209.37			
14	050307016001	道牙	1. 材料种类、规格:100mm厚碎（砾）石碾压密实、1:3水泥砂浆20mm厚、MU15水泥标砖，M7.5水泥砂浆砌筑、 2. 饰面材料种类:1:3水泥砂浆抹灰，厚20mm	m	205.66			
15	011506002001	金属旗杆	1. 旗杆材料、种类、规格:西南18J812第42页2a详图 2. 旗杆高度:13米	根	1			
16	040201022001	场地内排水沟	1. 断面尺寸:300*400 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C15混凝土垫层 3. 砌体材料:水泥标砖 4. 砂浆强度等级:M7.5水	m	36.7			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，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：附属工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	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
			泥砂浆 5. 面层:1:2水泥砂浆粉壁 6. 盖板材质、规格:80厚C20钢筋混凝土沟盖板,西南18J812第94页6					
17	040201022002	道路排水沟	1. 断面尺寸:300*400 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C10混凝土垫层 3. 砌体材料:C20混凝土边沟 4. 面层:1:2.5水泥砂浆抹面最薄20厚水泥砂浆找平,最小纵坡0.5% 5. 盖板材质、规格:铸铁篦子盖板 6. 图集:详见设计图	m	107.14			
18	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2米以内 3. 开挖方式:挖掘机挖沟槽、基坑土方 斗容量0.6m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	106.44			
19	010103001002	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:开挖沟槽土方回填	m <sup>3</sup>	48.9			
20	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按5km 3. 其他:弃置费暂按8元/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	57.54			
21	010805004001	电动伸缩门	1. 名称:不锈钢电动伸缩门(成品)含防撞装置 2. 长度:6米	樘	1			
22	040202001001	素土夯实	1. 名称:素土夯(碾)压密实(压实度≥0.90)	m <sup>2</sup>	260.91			
23	040202011001	碎石碾压密实	1. 石料规格:碎石碾压密实 2. 厚度:120mm	m <sup>2</sup>	260.91			
24	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:80厚粗砂垫层	m <sup>3</sup>	20.87			
25	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 混凝土面层	m <sup>2</sup>	260.91			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：附属工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	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
			2. 厚度:100mm					
26	010101001001	素土夯实	1. 名称:素土夯实	m2	1427.93			
27	040202011002	150厚天然砂石压实（大块骨料占60%）	1. 石料规格:天然砂石压实（大块骨料占60%） 2. 厚度:150mm	m2	1427.93			
28	040202011003	100厚碎石（粒径30~60mm）	1. 石料规格:碎石（粒径30~60mm） 2. 厚度:100mm厚	m2	1427.93			
29	040202012001	块石	1. 石料规格片石垫层 2. 厚度:300mm	m2	1427.93			
30	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:改性沥青 2. 沥青混凝土种类:粗沥青混凝土（最大骨颗粒径≤35mm） 3. 厚度:4cm	m2	1427.93			
31	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:改性沥青 2. 沥青混凝土种类:细沥青混凝土（最大骨颗粒径≤15mm） 3. 厚度:3cm	m2	1427.93			
32	011103001001	橡胶面层	1. 面层材料品种、规格、颜色:橡胶颗粒面层（13mm厚）	m2	1427.93			
33	040202001002	素土夯实	1. 名称:素土夯(碾)压密实(压实度≥0.90)	m2	1227.15			
34	040202012002	块石	1. 石料规格片石垫层 2. 厚度:300mm	m2	1227.15			
35	040202011004	碎石碾压密实	1. 石料规格:碎石碾压密实 2. 厚度:200mm	m2	1227.15			
36	010404001003	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚粗砂垫层	m3	122.72			
37	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 混凝土面层 2. 厚度:120mm	m2	1227.15			
38	010401011001	戏沙池	1. 名称:戏沙池4500*4500（深0.30m） 2. 做法:仿国标11J935-39-1	座	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：附属工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	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
39	010401011002	戏水池	1. 名称:戏水池4500*4500（深0.30m） 2. 做法:仿国标11J935-38-1	座	1			
40	2.1			项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：附属工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.35				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	5.8				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	4.46				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.77				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.95				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.47				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.43				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
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。

表-11







### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：附属工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

表—12—2

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：附属工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

# 计 日 工 表

工程名称：附属工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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：附属工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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：附属工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属  
工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：





### (一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

## （二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。  
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。  
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:人工挖沟槽、基坑 深度≤2m 三、四类土 沟槽宽≤3m或基坑底面积≤20m2	m3	332.77			
2	010103001001	回填土方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:满足设计及规范要求 4. 填方来源、运距:利用开挖沟槽土方回填	m3	332.77			
3	2.1			项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：室外给排水-土建      标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目      第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
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：室外给排水-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园  
附属工程建设项目

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（工程设备）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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12



## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 室外给排水-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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：室外给排水-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3



# 计 日 工 表

工程名称：室外给排水-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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: 室外给排水-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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: 室外给排水-土建

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属  
工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



### (一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

## （二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。  
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。  
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水-工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工  
程建设项目

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
1	030404006001	室外箱变	1. 名称:室外箱变（欧式成套安装） 2. 规格:SCB11-315kVA10/0.4KV、受电柜GGD800×600×2200、出线柜GGD800×600×2200、电容器柜出线柜GGD800×600×2200	套	1			
2	030404017001	室外地埋消防泵配电箱	1. 名称:室外地埋消防泵配电箱（成套安装） 2. 型号:XBAPE 3. 规格:Pe=74.5kW、Kx=1、Cos θ=0.80、Pjs=74.50kW、Ijs=141.49A	台	1			
3	030404017002	室外空气热泵机组配电箱	1. 名称:室外空气热泵机组配电箱（成套安装） 2. 型号:RBAP 3. 规格:Pe=51.55kW、Kx=0.8、cos θ=0.8、Pjs=42kW、Ijs=79A	台	1			
4	030404016001	排污泵控制箱	1. 名称:排污泵控制箱 2. 型号:PWAC 3. 规格:Pe=15kW、Kx=1、cos θ=0.8、Pjs=15kW、Ijs=29A	台	1			
5	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZB-YJV-4x95+1x50	m	95.5			
6	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZB-YJV-4x185+1x95	m	95.5			
7	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZBN-YJV-4*70+1*35	m	3.17			
8	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZB-YJV-4*70+1*35	m	74.42			
9	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC150	m	268.59			
10	030408003002	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管	m	707			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：室外给排水-工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工  
程建设项目

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
			2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20					
11	030408003003	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC50	m	202			
12	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:ZB-YJV-4x95+1x50	个	4			
13	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:ZB-YJV-4x185+1x95	个	4			
14	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:ZBN-YJV-4*70+1*35	个	2			
15	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:ZB-YJV-4*70+1*35	个	2			
16	031001007001	钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管	1. 名称:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 2. 材质、规格:DN150	m	51.12			
17	031001007002	钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管	1. 名称:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 2. 材质、规格:DN100	m	49.55			
18	031001007003	钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管	1. 名称:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 2. 材质、规格: DN80	m	27.62			
19	031003012001	倒流防止器	1. 名称:倒流防止器 2. 型号、规格:DN150	套	1			
20	040504002001	水表井	1. 名称:水表井	座	1			
21	031001003001	不锈钢管	1. 名称:不锈钢管 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	m	75.5			
22	031001003002	不锈钢管	1. 名称:不锈钢管 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	m	75.5			
23	010507006001	化粪池	1. 名称:钢筋混凝土化粪池 2. 图集:03S702-G8-25 SQF	座	2			
24	040504008001	隔油池ZG-3F	1. 材质:隔油池	座	1			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，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：室外给排水-工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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
		04S519/110	2. 型号、规格:ZG-3F 04S519/110					
25	040504001001	污水检查井	1. 名称:污水检查井	座	7			
26	040501004001	双壁波纹管	1. 材质及规格:UPVCDN300 2. 连接形式:胶圈	m	79.52			
27	040501004002	双壁波纹管	1. 材质及规格:UPVCDN200 2. 连接形式:胶圈	m	30.13			
28	040501004003	双壁波纹管	1. 材质及规格:UPVCDN300 2. 连接形式:胶圈	m	72.95			
29	040501004004	双壁波纹管	1. 材质及规格:UPVCDN200 2. 连接形式:胶圈	m	44			
30	040501004005	双壁波纹管	1. 材质及规格:UPVCDN500 2. 连接形式:胶圈	m	5.43			
31	040501004006	双壁波纹管	1. 材质及规格:UPVCDN400 2. 连接形式:胶圈	m	87.2			
32	040504001002	雨水检查井	1. 名称:雨水检查井	座	11			
33	040504009001	雨水口	1. 名称:雨水口	座	8			
34	031001007004	钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管	1. 名称:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 2. 材质、规格:DN150	m	348.31			
35	031001007005	钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管	1. 名称:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 2. 材质、规格:DN100	m	11.3			
36	031001007006	钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管	1. 名称:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 2. 材质、规格:DN200	m	41.98			
37	031003003001	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
38	031003003002	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	5			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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: 室外给排水-工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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
39	030113015001	Y型过滤器	1.名称：Y型过滤器 2.规格：DN150	台	1			
40	030901011001	室外消火栓	1.名称：室外消火栓 2.型号、规格：SS100/65-1.0型	套	2			
本页小计								
合    计								

注：为记取规费等的使用，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: 室外给排水-工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-11





## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 室外给排水-工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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: 室外给排水-工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

# 计 日 工 表

工程名称: 室外给排水-工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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: 室外给排水-工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

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: 室外给排水-工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属  
工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



### (一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

## （二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 室外给排水-工程

标段：大方县对江镇高店幼儿园附属工程建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。  
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。  
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

表-22