岑巩县龙田镇龙田幼儿园 2025 年维修改造工程

需求内容

一、资格条件

- 1、供应商符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定,
- (1) 具有独立承担民事责任的能力: 提供有效的多证合一营业执照副本
- (2) 黔东南州政府采购供应商资格信用承诺函
- 2、特殊资格要求:本次招标要求投标人须具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包叁级及以上资质,并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工和采购能力。其中,投标人拟派项目经理须具备建筑工程专业二级及以上注册建造师执业资格,具备有效的安全生产考核合格证书,且未担任其他在建建设工程项目的项目经理。
- 3、本项目 不接受 联合体投标。
- 4、其他补充事宜

本项目专门面向中小企业采购,供应商须为符合本项目采购标的对应行业(建筑业)的政策划分标准中小企业,监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业。(注:中小企业以供应商填写的《中小企业声明函》为判定标准,残疾人福利性单位以供应商填写的《残疾人福利性单位声明函》为判定标准,监狱企业须供应商提供由省级以上(含新疆生产建设兵团)监狱管理局、戒毒管理局出具的属于监狱企业的证明文件,否则不予认定。)

二、采购内容

- (一)、建设内容及规模:维修改造校舍面积 1800 平方米。①新建大门及门卫室 72.56 m²; ②新建围墙 63m; ③新建地面硬化 380 m²; ④改造幼儿卫生间 8 间; ⑤改造教学楼墙面 1036 m²; ⑥新建沙坑一处、戏水池一处等工程内容。
 - (二)、工程量清单:

1、室外附属

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 化粪池

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
		整个项目			

1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足设计要求	m3	8.4
2	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖土石方 2. 运距:5km	m3	8.4
3	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m3	0.4
4	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:8cm 厚级配碎石基层	m3	1.6
5	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:碎石回填	m3	6.7
6	040504008001	整体化粪池	1. 材质:玻璃钢化粪池 2. 型号、规格:容积 1m³, 检查 井2座	座	1
7	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土路面拆除 2. 厚度:120mm 厚	m2	7.6
8	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:路面拆除 2. 运距:5km	т3	1.14
9	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C25 现浇 混凝土 2. 厚度:150mm 厚	m2	6. 73
	2	单价措施项目费			

工程名称: 建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
		整个项目			
1	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:原围墙 2. 砌体材质:砖砌体 3. 拆除高度:2. 4m	m3	11. 52
2	011601001003	砖砌体拆除	1. 砌体名称:拆除原门卫室 2. 拆除高度:高 3.6m	m3	20. 04
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 种植土 2. 填方材料品种: 回填厚度 0. 3m	m3	92. 1

4	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足设计要求 3. 工作面及放坡系数:清单工程 量已考虑	m3	103. 74
5	010103001002	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:开挖土石方回 填	m3	71.8
6	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 开挖土石方 2. 运距: 5km	т3	31. 94
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m3	7. 98
8	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:150mm 厚碎石垫层	m3	11. 22
9	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU7. 5 水泥标砖 2. 基础类型: 围墙砖基础 3. 砂浆强度等级: M5. 0 水泥砂浆	m3	11.5
10	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	6. 02
11	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	5. 77
12	010401003001	围墙	1. 砖品种、规格、强度等级:240 厚 MU7.5 水泥标砖 2. 墙体类型:围墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M5.0 水泥砂浆	m 3	37. 25
13	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	3. 52
14	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0. 68
15	011201001001	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比:20 厚 1:3 水泥砂浆保护层,内掺防水 粉 2. 装饰面材料种类:蓝色外墙涂 料	m2	435. 98
16	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋≤ HRB400 直径≤10mm	t	0.416
17	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋> HRB400 直径≤18mm	t	0.71

18	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 圆钢 HPB300 直径≤10mm	t	0. 369
19	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 带肋钢 筋≤HRB400 直径≤10mm	t	0.212
20	040202011001	碎石	1. 厚度: 200mm 厚碎石垫层	m2	380
21	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C25 混凝土 2. 厚度:150mm	m2	380
	2	单价措施项目费			
22	011702001002	垫层模板	1. 木模板 2. 综合考虑	m2	20. 39
23	011702008002	圈梁模板	1. 木模板 2. 综合考虑	m2	50. 38
24	011702025002	压顶模板	1. 木模板 2. 综合考虑	m2	45. 08
25	011702003002	构造柱	1. 木模板 2. 综合考虑	m2	22. 14
26	011702001003	基础		m2	5.8
27	011701003001	里脚手架		m2	422.4

工程名称:沙坑

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
		整个项目			
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足设计要求 3. 工作面及放坡系数:清单工程 量已考虑	m3	38. 24
2	010103001002	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:开挖土石方回 填	m3	3. 18
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 开挖土石方 2. 运距: 5km	m3	35. 06

4	010101001001	原土夯实	1. 原土夯实 2. 素土夯实(压实系数>0.93)	m2	47. 76
5	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 200 厚级配碎石垫层	m3	2. 84
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	1.42
7	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 页岩砖 2. 砂浆强度等级: M5 水泥砂浆砌 筑	m3	4.88
8	011102001001	石材楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜 色:1600*300*50,. 锈石黄荔枝 面花岗石	m2	7.62
9	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100 厚碎石垫层	m3	3. 35
10	010501001003	垫层	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m3	3. 35
11	010904002001	地面涂膜防水	1. 找平层:20 厚 1:2 水泥砂浆找 平层 2. 防水膜品种:水泥基防水涂膜 3. 涂膜厚度、遍数:2 厚 4. 保护层:20 厚 1:2 水泥砂浆保 护层	m2	33. 54
12	010404001003	滤水层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100 厚级配碎石滤水层	m3	3. 35
13	060105006001	土工布铺设	1. 铺设方式: 2mm 土工布 2. 铺设位置:沙坑	m2	33. 54
14	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:400 厚浅色海沙	m3	13. 42
	2	单价措施项目费			
15	2.1			项	1

工程名称: 戏水池

序号 项目编码 项目名称 项目特征描述 计量单位 工程量

		整个项目			
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足设计要求 3. 工作面及放坡系数:清单工程 量已考虑	m3	42. 27
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:开挖土石方回 填	m3	18. 8
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 开挖土石方 2. 运距: 5km	m3	23. 47
4	010101001001	原土夯实	1. 原土夯实 2. 素土夯实 (压实系数>0. 93)	т2	43. 86
5	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚 度:100 厚碎石垫层	т3	4. 37
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m3	4. 37
7	011101006001	砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	38. 03
8	010902001001	卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:3 厚 SBS 改性沥青防水卷材	m2	38. 03
9	011101006002	砂浆保护层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	38. 03
10	010507007001	现浇混凝土池底	1. 部位:戏水池池底 2. 混凝土种类:现浇混凝土 3. 混凝土强度等级:C25	m3	5. 59
11	010507007002	现浇混凝土池壁	1. 部位:戏水池池壁 2. 混凝土种类:现浇混凝土 3. 混凝土强度等级:C25	m3	1.46
12	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 砖砌体	m3	3.31
13	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋≤ HRB400 直径≤10mm	t	0. 559
14	011201004001	立面砂浆找平层	1. 找平层砂浆厚度、配合比:20 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	14. 54
15	010903001001	墙面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度: 3 厚 SBS 改性沥青防水卷材	m2	14. 54
16	011201001002	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比: 20 厚 1: 2. 5 水泥砂浆	m2	14.54

17	011102001001	石材楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:30 厚 1: 2.5 水泥砂浆(内掺 3%防 水粉) 2. 面层材料品种、规格、颜 色:600*320*30 芝麻灰烧面花岗 岩	m2	7.62
18	011204001001	石材墙面	1. 结合层:30 厚 1: 2.5 水泥砂浆 (内掺 3%防水粉) 2. 面层材料品种、规格、颜 色:600*320*30 芝麻灰烧面花岗 岩	m2	7.4
19	011102001002	石材楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:30 厚 1: 2.5 水泥砂浆(内掺 3%防水粉) 2. 面层材料品种、规格、颜 色:600*320*20 芝麻灰烧面花岗 岩	m2	33. 54
20	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位: MU10 砖砌台阶 2. 砂浆强度等级、配合比: M5 砌 筑	m2	4. 68
	2	单价措施项目费			
21	011702001001	垫层		m2	2.74
22	011702025001	现浇构件池底		m2	3.81
23	011702025002	现浇构件池壁		m2	19. 49

2、新建大门

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气设备安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
----	------	------	--------	------	-----

		设备安装工程			
1	030507016001	智能门禁	1. 智能门禁 2. 综合考虑	套	1
2	010805004001	电动伸缩门	1. 名称: 电动伸缩闸门 2. 其他: 满足设计及规范要求	樘	1
		电器安装工程			
3	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 APz 2. 规格:APz 3. 安装方式:距地 1. 5m 安装	台	1
4	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV 4. 规格:2. 5mm2 5. 材质:铜芯电线	m	152. 96
5	030411001001	配管	1. 名称: 塑料管 2. 材质: PC 3. 规格: PC16 4. 配置形式: 暗敷	m	69. 71
6	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV 4. 规格:4mm2 5. 材质:铜芯电线	m	572. 8
7	030411001002	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PC 3. 规格:PC20 4. 配置形式:暗敷	m	186. 53
8	030412005001	荧光灯	1. 名称: 双管荧光灯 2. 规格: 2*36W 3. 安装形式: 吊装	套	6
9	030404034001	照明开关	1. 名称:单联开关 2. 规格:86 型 10A 3. 安装方式:距地 1. 3m 暗装	个	4
10	030404034002	照明开关	1. 名称:双联开关 2. 规格:86 型 10A 3. 安装方式:距地 1. 3m 暗装	个	2
11	030404035001	插座	1. 名称: 带保护接点暗装插座 2. 规格: 86 型 10A 3. 安装方式: 距地 0. 3m 暗装	个	9
12	030404035002	插座	1. 名称: 热水器插座 2. 规格: 86 型 20A 3. 安装方式: 距地 1. 8m 暗装	个	2

1	T					
			1. 名称:空调插座			
13	030404035003	插座	2. 规格:86 型 20A	个	1	
			3. 安装方式:距地 1.6m 暗装			
			1. 名称:换气风扇			
1.4	14 030404033001	风扇	2. 规格:30W	台	2	
14)^\(\/\\\)	3. 安装方式:吸顶装或墙内嵌入		2	
ı			安装			
		院业院小师 / 共坐	1. 名称:防水防尘灯(节能型)			
15	030412002001	防水防尘灯(节能	2. 规格:30W	套	2	
		型)	3. 安装形式:吸顶安装			
			1. 名称:开关(插座)接线盒			
1.0	000411000001	15 (I) A	2. 材质:塑料	,	10	
16	030411006001	接线盒	3. 规格:86H	个	18	
			4. 安装形式:暗装			
			1. 名称:接线盒			
		15.75.4	 2. 材质:塑料			
17	030411006002	030411006002 接线盒	 3. 规格:86H	个	10	
				4. 安装形式:暗装		
			1. 名称: 电力电缆			
			2. 型号:YJV			
			 3. 规格:5*10			
18	030408001001	电力电缆	 4. 材质:铜芯电缆	m	30	
			 5. 敷设方式、部位:穿管敷设			
			6. 电压等级(kV):1kV 以下			
			1. 名称: 电力电缆头			
l			2. 型号:YJV			
		I I I III SI	3. 规格:5*10		_	
19	030408006001	电力电缆头	 4. 材质、类型:干包式	个	2	
			 5. 安装部位:配电箱			
			 6. 电压等级(kV):1kV			
			1. 名称: 电缆保护管			
			 2. 材质 : 镀锌钢管			
20	030408003001	电缆保护管	3. 规格:SC32	m	30	
			4. 敷设方式:埋地敷设			
			1. 名称:低压系统调试			
21	030414002001	送配电装置系统	2. 电压等级 (kV) : 380V	系统	1	
			3. 类型:综合	74.72		
		防雷接地工程				
		77 田 汉地上作	1 月4 1時長回			
			1. 名称:避雷网			
22	030409005001	0409005001 避雷网	2. 材质: 热镀锌圆钢	m	95. 14	
ı			3. 规格:ø12		00.11	
			4. 安装形式:沿女儿墙敷设			

23	030409008001	等电位端子箱、测 试板	1. 名称:局部等电位端子板 2. 规格:详见设计图纸	块	2
24	030409008002	等电位端子箱、测 试板	1. 名称: 总等电位端子箱 2. 规格: 详见设计图纸	块	1
25	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:2 根ø16 主筋 3. 规格:利用柱内主筋做引下线 4. 断接卡子、箱材质、规格:10 套	m	48. 83
26	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 材质:基础内钢筋 3. 安装形式:利用地梁钢筋焊接 连通	m	65. 55
27	030414011001	接地装置	1. 名称: 系统调试 2. 类别:接地网	系统	1
	2	单价措施项目费			
28	031301017001	脚手架搭拆		项	1

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 岑巩县龙田镇龙田幼儿园 2025 年维修改造工程

第 1 页 共 1 页

序		材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差額(え		备注
-	号	初付(工住 以 奋)石柳、 	位	暂估	确认	单价	合价	单 价	合价	单 价	合 价	
	1	电动伸缩门	套	1		6000	6000					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
		整个项目			

	T				
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R 塑料给水 管 DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 满足设计及规范要求	m	14. 11
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R 塑料给水 管 DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 满足设计及规范要求	m	3.6
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:双壁波纹管 DN200 4. 连接形式:胶圈连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 满足设计及规范要求	m	10. 93
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC 塑料排水 管 DN100 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 满足设计及规范要求	m	3.8
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC 塑料排水 管 DN50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 满足设计及规范要求	m	3. 16
6	031004006001	大便器	1. 材质: 陶瓷 2. 组装形式: 蹲式大便器 3. 附件名称、数量: 含配套五金	组	2
7	031004003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 组装形式:立柱式 3. 附件名称、数量:含配套五金	组	2
8	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	^	1

			1. 类型: 止回阀		
9	031003001002	螺纹阀门	2. 规格、压力等级:DN25	个	1
			3. 连接形式: 螺纹连接		
			1. 名称:圆形砖砌污水检查井		
10	010401011001	砖检查井	2. 做法: 详见标准图集 02S515	座	2
			P19 页		
			1. 土壤类别: 三类土		
11	010101003001	挖沟槽土方	2. 挖土深度:2 米以内	m3	9. 62
			3. 开挖方式: 机械开挖		
			1. 土壤类别: 三类土		
12	010101004001	挖基坑土方	2. 挖土深度:2 米以内	m3	3. 18
			3. 开挖方式: 机械开挖		
1.0	010404001001	0.40.400.400.4	1. 垫层材料种类、配合比、厚	0	0.07
13	010404001001	垫层	度:砂 厚度 0.1m	m3	0.87
			1. 密实度要求:满足设计及规		
14	010103001001	回填方	范要求	m3	11
			2. 填方来源、运距:原开挖土方		
1.5	0101000000	^ 	1. 废弃料品种:土方		
15	010103002001	余方弃置	2. 运距:投标方自行考虑	m3	1.8
	2	单价措施项目费			
16	031301017001	脚手架搭拆		项	1

工程名称: 建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
		土石方工程			
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足设计要求 3. 工作面及放坡系数:清单工程 量已考虑	m3	134. 3
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:开挖土石方回 填	m3	106. 33
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖土石方 2. 运距:5km	m3	27.97

		砌筑工程			
4	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级:Mb5.0 水泥砂浆砌筑 3. 备注:砌筑高度 3.6 米以内	m3	25. 54
5	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级: Mb5. 0 水泥砂浆砌筑 3. 备注: 砌筑高度 3. 6 米以上	m3	4.96
6	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:水 泥标砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M5 水 泥砂浆砌筑 3. 备注: 砌筑高度 3.6 米以内	m3	4. 56
7	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:水 泥标砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M5 水 泥砂浆砌筑 3. 备注: 砌筑高度 3.6 米以上	m3	1.03
		混凝土及钢筋混 凝土工程			
8	010501001001	垫层	 混凝土种类: 现浇混凝土 混凝土强度等级: C15 备注: 含泵送费用 	m3	5. 05
9	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 备注: 含泵送费用	m3	17.72
10	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 备注: 含泵送费用	m3	6. 54
11	010502001001	矩形柱	 混凝土种类:现浇混凝土 混凝土强度等级:C30 备注:含泵送费用 	m3	10. 1
12	010502003001	异形柱	1. 柱形状: 圆形 2. 混凝土种类: 现浇混凝土 3. 混凝土强度等级: C30 4. 备注: 含泵送费用	m3	2.04
13	010502002001	构造柱	 混凝土种类:现浇混凝土 混凝土强度等级:C25 备注:含泵送费用 	m3	1.49

14	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 备注: 含泵送费用	m3	12. 6
15	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 备注: 含泵送费用	m3	0.54
16	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 备注: 含泵送费用	m3	0.06
17	010505004001	拱板	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 备注: 含泵送费用	m3	2.74
18	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 备注: 含泵送费用	m3	9.12
19	010505001001	屋面斜板	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 屋面坡度: 30° <坡度≤45° 4. 备注: 含泵送费用	m3	14. 39
20	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋≤ HRB400 直径 10mm	t	1. 473
21	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋≤ HRB400 直径 18mm	t	4. 106
22	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋≤ HRB400 直径 25mm	t	0.183
23	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆钢筋 钢筋 HPB300 直径≤10mm	t	0.076
24	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢 筋≤HRB400 直径 10mm	t	1.884
25	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头 2. 规格: 钢筋直径≤16mm	^	26
26	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头 2. 规格: 钢筋直径≤18mm	个	2
27	010516003004	电渣压力焊接头	1. 连接方式:电渣压力焊接头 2. 规格: 钢筋直径≤18mm	个	140
		门窗工程			
28	010801002001	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:M1021	樘	5

29	010801002002	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸: M0821	樘	2
30	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C0722、 C1010、C1218、C1518 2. 框、扇材质:断桥铝合金窗	m2	18. 74
		屋面防水工程			
31	010902001001	屋面卷材防水	1. 找平层:厚 20mm 水泥砂浆 2. 卷材品种、规格、厚度:一道 自粘聚合物改性沥青防水卷材 (无胎)厚 2mm	m2	139. 17
32	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度: 厚 60mm 挤塑聚苯板	m2	72. 91
33	010902003001	屋面刚性层	1. 刚性层厚度: 厚 40mm 2. 混凝土种类: C20 3. 混凝土强度等级: 细石混凝土 加 5%防水剂 4. 钢筋规格、型号: 内配直径 6@200 钢筋网片。	m2	121. 6
34	010903002001	墙面涂膜防水	1. 找平层:15 厚 1:3 水泥砂浆找 平层 2. 涂膜厚度、遍数:3 厚聚氨脂 防水 1800mm 高 3. 保护层:15 厚 1:3 水泥砂浆防 水保护层	m2	23. 54
35	010904001001	楼(地)面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:改性 沥青防水卷材 2. 防水层数:一遍 3. 防水层做法:冷粘法 4. 反边高度:上翻 300mm 5. 保护层:20 厚 1:3 水泥砂浆防水保护层	m2	6. 68
		墙、柱面装饰与隔 断、幕墙工程			
36	011201001001	墙面一般抹灰	1. 部位:内墙面 2. 面层厚度、砂浆配合比:13+5 厚1:3 水泥砂浆	m2	301.96
37	011407001004	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位: 內墙面 2. 涂料品种、喷刷遍数: 刷白色 无机涂料	m2	301.96
38	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位:内墙面 2. 面层厚度、砂浆配合比:14+6 厚1:3 水泥砂浆抹面	m2	193. 57

		天棚工程	碳漆		111.10
46	010606009001	墙面矩管装饰 金属面油漆	镀锌矩管 1.油漆品种、刷漆遍数:矩管氟	t m2	1. 766
	01000000000	金属结构工程	1. 钢材品种、规格: 50*60*4 热		
45	011102003003	块料楼地面	1. 基础:素土夯实基土 2. 垫层:80 厚 C15 混凝土垫层 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20 厚 1:3 水泥砂浆 4. 结合层厚度、砂浆配合比:20 厚 1:2 干硬性水泥砂浆 5. 面层材料品种、规格、颜色:800*800 米黄色防滑地砖	m2	54. 44
44	011102003002	块料楼地面	1. 基础:素土夯实基土 2. 垫层:80 厚 C15 混凝土垫层 3. 结合层厚度、砂浆配合比:20 厚 1:3 干硬性水泥砂浆粘结层 4. 面层材料品种、规格、颜 色:300*300 灰色防滑地砖	m2	6.68
		楼地面装饰工程	O. Hb In . 가보고 ISUT		
43	011406001001	抹灰面油漆	1. 刮腻子遍数:满足设计要求 2. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆 3. 部位:独立圆柱	m2	10.76
42	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1. 柱(梁)体类型:圆柱 2. 面层厚度、砂浆配合比:14+6 厚1:3 水泥砂浆抹面	m2	10. 76
41	011204003001	块料墙面(卫手 间)	1. 安装方式: 20 厚 1:3 水泥砂浆 粘结层 2. 面层材料品种、规格、颜 色: 300*600mm 瓷砖	m2	21. 36
40	011406001002	抹灰面油漆	1. 刮腻子遍数:满足设计要求 2. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆 3. 部位:外墙面	m2	193. 57
39	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热材料品种、规格及厚度:无机轻集料保温砂浆(20mm厚) 2. 增强网及抗裂防水砂浆种类: 热镀锌钢丝网抗裂砂浆 厚度 8mm	m2	192. 63

48	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位: 天棚 2. 涂料品种、喷刷遍数: 无机涂 料	m2	138. 19
		地沟散水			
49	010401014001	砖地沟、明沟	1. 砖品种、规格、强度等级:M5 水泥砂浆砌砖 2. 沟截面尺寸:300*400 3. 垫层材料种类、厚度:100 厚 C15 混凝土垫层 4. 沟内抹灰:20 厚 1::25 水泥 砂浆粉光	m	41.8
50	010507001002	散水	1. 基层: 素土夯实 2. 面层厚度: 100 厚 3. 混凝土强度等级: C15 混凝土 提浆抹面	m2	24. 02
		钢结构钛晶字			
	2	单价措施项目费			
51	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆		台次	1
52	011701001001	综合脚手架		m2	101.16
53	011703001001	垂直运输		m2	101.16
54	011702001009	基础垫层模板		m2	11.46
55	011702001010	独立基础模板		m2	51. 3
56	011702005001	基础梁		m2	69. 47
57	011702002001	矩形柱		m2	107.41
58	011702002002	矩形柱超高模板		m2	22. 11
59	011702004001	异形柱		m2	12.62
60	011702004002	异形柱超高模板		m2	3.97
61	011702003001	构造柱		m2	10.01
62	011702003002	构造柱超高模板		m2	3.88
63	011702006001	矩形梁		m2	2
64	011702009001	过梁		m2	8.94
65	011702008001	圈梁		m2	6.04
66	011702008002	圈梁超高模板		m2	6.04
67	011702017002	拱板		m2	28. 87
68	011702017003	拱板超高模板		m2	17.91
69	011702014001	有梁板		m2	82.05
70	011702014002	有梁板超高模板		m2	82.05
71	011702014003	屋面斜板		m2	124. 67

70	70 011700014004	屋面斜板超高模	0	120 03
12	011702014004	板	m2	120.93

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段: 岑巩县龙田镇龙田幼儿园 2025 年维修改造

工程

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	门卫室金属结构	1. 不锈钢板 2. 彩色字体	3200			

3、幼儿园

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:安装工程

标段: 岑巩县龙田镇龙田幼儿园 2025 年维修改造工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
		整个项目			
	2	单价措施项目费			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称:安装工程

标段: 岑巩县龙田镇龙田幼儿园 2025 年维修改造

工程

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	厕所冲水箱	1. 儿童冲水箱 2. 彩色小熊+卡通 脚丫蹲便	3504			

		3. 数量: 48 套			
		1.50*50*200cm			
2	墙柜	2.50*50*140cm	2485		
		3. 数量: 7个			
		1. 壁挂台式两用			
		触摸按键			
3	消毒柜	2. 紫外线消毒+红	3031		
		外线高温消毒			
		3. 数量: 7台			
4	清洗台	1. 清洗台	1397. 76		
4	相沉口	2. 数量: 7台	1397.70		
		1.180*90*40cm			
	双开门清洁柜	2. 不锈钢双门清			
5		洁柜 201 材质	4935		
		3. 落地款			
		4. 数量: 7台			
		1.40*50*120cm			
6	洗手盆	2. 蓝色粉色	1450		
		3. 数量: 2组			
		1.40*50*200cm			
7	洗手盆	2. 蓝色粉色	8064		
		3. 数量: 6组			
		1.40*70*38cm			
8	洗拖把池	2. 综合考虑	2520		
		3. 数量: 7个			
		1. 教室办公柜			
9	教室办公柜	2. 人工定制	4200		
		3. 数量: 7 套			
		1. 窗户 210*190cm			
10	窗帘	2. 雪绒薄荷色	6372		
		3. 数量: 7 套			

工程名称: 建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
----	------	------	--------	------	-----

		拆除工程			
1	011605001002	平面橡胶拆除	1. 拆除的基层类型: 拆除橡胶楼地面 2. 饰面材料种类: PVC 防滑地胶	m2	561.2
2	011605001001	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型:地面瓷砖 2. 饰面材料种类:70 厚防滑瓷砖	m2	59. 6
3	011605002001	立面块料拆除	1. 拆除的基层类型: 原洗手间 1. 8 米 高墙砖拆除 2. 饰面材料种类: 拆除厚度 50mm(含 抹灰层及水泥砂浆粘结层等)	m2	94. 46
4	011608002001	铲除涂料面	1. 铲除部位名称: 原涂料面拆除	m2	1149.66
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除垃圾 2. 垂直运输:二层垃圾垂直运输 3. 运距:5km	m3	20. 12
		防水工程			
6	010903002001	墙面涂膜防水	1. 基层:15 厚 1:3 水泥砂浆找平层 2. 防水膜品种:聚氨脂防水 1800mm 高 3. 涂膜厚度、遍数:3 厚 4. 保护层:15 厚 1:3 水泥砂浆防水保 护层	m2	94. 46
7	010904001001	楼(地)面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:改性沥青 防水卷材 2. 防水层数:一遍 3. 防水层做法:冷粘法 4. 反边高度:300mm 5. 保护层:20厚1:3水泥砂浆防水保 护层	m2	75. 34
		天棚工程			
8	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:天棚2. 涂料品种、喷刷遍数:无机涂料	m2	59. 6
		楼地面装饰工程			
9	011103001002	橡胶板楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色: PVC 防滑地胶	m2	561. 2

			1. 找平层厚度、砂浆配合比:20 厚		
10	011102003004	块料楼地面	1:3 水泥砂浆找平层 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20 厚 1:3 干硬性水泥砂浆粘结层 3. 面层材料品种、规格、颜 色:300*300 灰色防滑地砖	m2	7.45
		墙、柱面装饰与隔			
		断、幕墙工程			
		内墙			
			1. 安装方式:20厚1:3水泥砂浆粘结		
11	011204003003	块料墙面(洗手	层	m2	94.46
		间)	2. 面层材料品种、规格、颜		
			色:300*600mm 瓷砖		
12	011407001002	墙面喷刷涂料 (洗	1. 刮腻子要求: 耐水腻子找平2. 涂料品种、喷刷遍数: 108 内墙涂	m2	113.66
12	011401001002	手间)	料面层	1112	113.00
		外墙			
13	011406001005	抹灰面油漆	1.油漆品种、刷漆遍数:(2-3 厚) 天然真石漆(可选择单色或复色搭配)施工(根据效果需求选择喷涂或涂抹等形式)(2-3 厚)涂刷罩光清漆 2.部位:外墙	m2	1036
	2	单价措施项目费			
14	011701002001	外脚手架		m2	1511.26
15	011701003003	里脚手架 (天棚)		m2	59. 6
16	011701003004	里脚手架(墙面)		m2	208. 12

投标人根据招标人提供的工程量清单、现场踏勘情况、答疑文件、参考《贵州省**2016** 版计价定额》和相关政策性调整文件,并结合企业管理水平及本招标工程项目所在地市场价格行情进行报价。

三、商务要求

质量标准:符合国家现行有关施工质量验收规范标准。

工 期: 30 日历天

四、评标办法

综合评分法

五、特别说明:本公示内容仅为招标人对本项目的需求公示,具体内容以最终招标文件发售稿为准!