

岑巩县思旸镇第一小学教学综合楼建设项目

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贰级及以上资质，具有有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工和采购能力。
- 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：拆除老旧教学楼 1 栋，面积 820 m²；新建教学综合楼 540.00 m²；改造运动场 3200 m²等工程内容。

(二)、工程量清单：

改造运动场及拆除老旧教学楼

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：岑巩县思旸镇第一小学教学综合楼
建设项目

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、沟槽土方	1. 土壤类别: 详见地勘报告 2. 挖土深度: 满足设计要求	m3	40.48
2	010103001001	土方回填	1. 密实度要求: 满足设计要求 2. 填方材料品种: 开挖土石方	m3	26.72
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 开挖土石方 2. 运距: 5km 3. 弃土费: 5元/m ³	m3	14.03
		砌筑工程			
4	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 实心砖 MU15 2. 墙体类型: 外墙 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5	m3	20.15
		混凝土及钢筋混凝土工程			
5	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 备注: 含泵送费用	m3	2.11
6	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	10.8
7	010502002001	构造柱	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	9.52
8	010502001001	矩形柱	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	1.89
9	010505001001	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	2.94
10	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	1.22

11	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 \leq HRB400 直径 \leq 10mm	t	0.209
12	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 \leq HRB400 直径 \leq 18mm	t	1.159
13	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 \leq HRB400 直径 \leq 10mm	t	0.402
14	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:钢筋直径 \leq 18mm	个	16
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程			
15	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:实心砖墙体 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm 厚 1:3 水泥砂浆	m ²	96.29
16	011406001001	抹灰面油漆	1. 腻子种类:(1~3 厚)刮涂柔性耐水腻子 2. 油漆品种、刷漆遍数:(1~2 厚)涂刷封闭底漆,(2~3 厚)天然真石漆,(2~3 厚)天然真石漆(可选单色或复色搭等形式)	m ²	96.29
17	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1. 柱(梁)体类型:矩形 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm 厚 1:3 水泥砂浆	m ²	15.69
18	011406001002	独立柱面油漆	1. 腻子种类:(1~3 厚)刮涂柔性耐水腻子 2. 油漆品种、刷漆遍数:(1~2 厚)涂刷封闭底漆,(2~3 厚)天然真石漆,(2~3 厚)天然真石漆(可选单色或复色搭等形式)	m ²	15.69
19	011207001001	墙面装饰板	1. 基层材料种类、规格:满足设计要求 2. 面层材料品种、规格、颜色:装饰铝板	m ²	14.82
20	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:PVC 塑料管 DN110	m	24.4

21	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:砌筑墙 2. 安装方式:14 厚 1:3 防水砂浆打底, 两次成活, 扫毛或划出纹道 安装方式:8 厚 1:0.15:2 水泥石灰砂浆 (内掺建筑胶) 3. 面层材料品种、规格、颜色:陶瓷面砖	m2	11.7
		运动场			
22	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:AC-13 沥青混凝土 2. 厚度:60mm 厚	m2	2545.49
23	011103002001	橡胶板卷材楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:13mm 预制型塑胶跑道	m2	2545.49
24	011103001001	人造草皮地面	1. 基层:100mmC25 混凝土 2. 粘结层厚度、材料种类:25mm 级配石英砂 3. 面层材料品种、规格、颜色:人造草皮	m2	759.78
	2	单价措施项目费			
25	011702001002	垫层模板		m2	3.24
26	011702001001	基础		m2	18
27	011702002001	矩形柱		m2	18.33
28	011702002002	超高矩形柱		m2	4.89
29	011702003001	构造柱		m2	47.57
30	011702003002	超高构造柱		m2	39.39
31	011702014001	有梁板		m2	25.93
32	011702014002	超高有梁板		m2	26.76
33	011702008001	圈梁		m2	5.66
34	011702008002	超高圈梁		m2	5.66
35	011701002001	外脚手架		m2	19.58
36	011701001001	综合脚手架		m2	19.58
37	011703001001	垂直运输	1. 垂直运输 (商业)	m2	19.58

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：岑巩县思旸镇第一小学教学综合楼建设项目

第 1 页 共 1

页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	13mm 预制型塑胶跑道	m2	2800.039		210	588008.19					

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: 岑巩县思旸镇第一小学教学综合楼建设项目

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±(元)	备注
1	拆除老旧教学楼	拆除教学楼 820 m ²	49000			
	羽毛球场	1. 羽毛球网 2. 两侧立杆支撑 (活动式)	800			
	乒乓球桌	1. 可移动式乒乓球桌 2. 综合考虑	1820			

教学综合楼

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

标段: 岑巩县思旸镇第一小学教学综合楼建设项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
		配电箱			
1	030404017001	配电箱	1. 名称: 配电箱 AW 2. 规格: pe=25KW 3. 安装方式: 具体详见设计图	台	1
2	030404017002	配电箱	1. 名称: 配电箱 1AL、21AL、3AL 2. 规格: pe=8KW	台	3

			3. 安装方式:距地 1.8m 嵌墙安装		
3	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱 ALE 2. 型号:厂家定制 3. 规格:pe=1KW 4. 安装方式:离地 1.5m 明装	台	1
4	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJY 3. 规格:5*16 4. 材质:铜芯电力电缆 5. 敷设方式、部位:穿管敷设 6. 电压等级(kV):1kV 以下	m	12.77
5	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:RC 3. 规格:RC40 4. 敷设方式:埋地敷设	m	9.93
6	030408003002	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:RC 3. 规格:RC32 4. 敷设方式:暗敷	m	16.31
7	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:墙体剔槽 2. 规格:详见设计图	m	18
8	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:3*10 4. 材质:铜芯电缆电缆 5. 敷设方式、部位:穿管敷设 6. 电压等级(kV):1kV 以下	m	32.32
9	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:3*10 4. 材质、类型:干包式 5. 安装部位:配电箱内 6. 电压等级(kV):1kV 以下	个	6
10	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJY 3. 规格:5*16 4. 材质、类型:干包式 5. 安装部位:配电箱柜	个	2

			6. 电压等级 (kV): 1kV 以下		
11	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZ-YJE 3. 规格: 2*1.5 4. 材质: 铜芯电缆 5. 敷设方式、部位: 穿管敷设 6. 电压等级 (kV): 1kV 以下	m	15
12	030411001004	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 暗敷	m	5
		照明			
13	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: 2.5mm ² 5. 材质: 铜芯电线	m	845.05
14	030411001001	配管	1. 名称: 塑料管 2. 材质: PC 3. 规格: PC20 4. 配置形式: 暗敷	m	297.15
15	030413002002	凿 (压) 槽	1. 名称: 墙体剔槽 2. 规格: 详见设计图	m	60.9
16	030412001001	圆形吸顶灯	1. 名称: 雷达感应吸顶灯 2. 型号: LED 光源、18W 3. 类型: 吸顶安装	套	8
17	030412005001	荧光灯	1. 名称: 单管荧光灯 2. 规格: 36W 3. 安装形式: 链吊安装 (离地高度大于 2.5 米)	套	58
18	030404034001	照明开关	1. 名称: 单联开关 2. 规格: 10A 3. 安装方式: 距地 1.3m	个	12
19	030411006003	接线盒	1. 名称: 开关接线盒 2. 材质: 塑料 3. 规格: 86H 4. 安装形式: 暗敷	个	12

20	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 安装形式:暗敷	个	66
		插座			
21	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:4mm ² 5. 材质:铜芯电线	m	741.57
22	030411001002	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PC 3. 规格:PC25 4. 配置形式:暗敷	m	356
23	030411004003	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:6mm ² 5. 材质:铜芯电线	m	359.45
24	030413002003	凿(压)槽	1. 名称:墙体剔槽 2. 规格:详见设计图	m	84.3
25	030404035001	防水防潮安全型插座	1. 名称:防水防潮安全型插座 2. 规格:16A 3. 安装方式:距地 1.8m	个	30
26	030404035002	挂式空调插座(安全型)	1. 名称:挂式空调插座(安全型) 2. 规格:16A 3. 安装方式:距地 1.8m	个	5
27	030404035003	柜式空调插座(安全型)	1. 名称:柜式空调插座(安全型) 2. 规格:20A 3. 安装方式:距地 0.3m	个	3
28	030411006002	接线盒	1. 名称:插座接线盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86H 4. 安装形式:暗敷	个	38
		弱电			
29	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJE 3. 规格:2*2.5 4. 材质:铜芯电缆 5. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	194.38

			6. 电压等级 (kV) : 1kV		
30	030411001003	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 暗敷	m	187.1
31	030413002004	凿 (压) 槽	1. 名称: 墙体剔槽 2. 规格: 详见设计图	m	62.5
32	030412003001	疏散方向标志灯	1. 名称: 疏散方向标志灯 2. 规格: 3W LED 自带蓄电 池, 持续时间不小 60min 3. 安装高度: 距地 1.3m	套	11
33	030412003002	应急照明灯(A 型)	1. 名称: 应急照明灯(A 型) 2. 规格: DC24 V 自带蓄电 池 A 型灯具, 持续时间不小 于 60min 3. 安装高度: 壁装	套	20
34	030412003003	安全出口标志灯	1. 名称: 安全出口标志灯 2. 规格: 3W LED 自带蓄电 池, 持续时间不小 60min 3. 安装高度: 门框上安装	套	5
35	030411006001	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制 3. 安装形式: 暗敷	个	36
		防雷			
36	030409005001	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 材质: 热镀锌圆钢 3. 规格: 12	m	67.04
37	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 材质: 利用柱或剪力墙 内四根主筋 3. 断接卡子、箱材质、规 格: 11 套	m	159.59
38	030409002001	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 40*4	m	0.57
39	030409002002	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 25*6	m	11.43

40	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:MEB 局部等电位 2. 规格:详见设计图	块	1
41	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	89.45
42	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:低压系统调试 2. 电压等级(kV):380V 3. 类型:综合	系统	1
43	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			
44	031301017001	脚手架搭拆		项	1

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

标段: 岑巩县思旸镇第一小学教学综合楼
建设项目

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	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC-U 实壁塑料排水管 4. 连接形式:承插粘接连接 5. 阻燃圈设计要求:符合设计规范要求	m	55.07
2	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	14
3	031004014001	雨水斗	1. 型号、规格:87 型雨水斗 2. 安装方式:详见设计图纸要求	个	5
	2	单价措施项目费			
4	031301017001	脚手架搭拆		项	1

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：岑巩县思旸镇第一小学教学综合楼建设项

目

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、沟槽土方	1. 土壤类别: 详见地勘报告 2. 挖土深度: 满足设计要求	m ³	28.77
2	010103001001	土方回填	1. 密实度要求: 满足设计要求 2. 填方材料品种: 开挖土石方 3. 填方粒径要求: 满足设计要求	m ³	20.49
3	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 开挖土石方 2. 运距: 暂按 5km	m ³	13.87
		桩基工程			
4	010302003001	混凝土成孔灌注桩	1. 空桩长度、桩长: 暂按 0.5m 2. 混凝土种类、强度等级: 泵送 C30	m ³	133.11
5	010302004001	挖孔桩土方	1. 地层情况: 土层 2. 挖孔深度: 详见设计图 3. 成孔方法: 机械干式成孔 4. 桩径: ≤1000mm	m ³	64.85
6	010302004003	挖孔桩石方	1. 地层情况: 软质岩 2. 挖孔深度: 详见设计图 3. 成孔方法: 机械干式成孔 4. 桩径: ≤1000mm	m ³	3.93
7	010302004002	挖孔桩土方	1. 地层情况: 详见地勘报告 2. 挖孔深度: 详见设计图 3. 土质类别: 投标人综合考虑, 结算不做调整 4. 成孔方法: 机械干式成孔 5. 桩径: ≤1500mm	m ³	49.49

8	010302004004	挖孔桩石方	1. 地层情况:软质岩 2. 挖孔深度:详见设计图 3. 成孔方法:机械干式成孔 4. 桩径:≤1500mm	m3	4.31
9	010515004001	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 HRB400	t	4.59
10	010515010001	声测管	1. 材质、规格:PVC、DN50	m	378
11	010301004001	截(凿)桩头	1. 构件名称:凿桩头 2. 拆除构件的厚度或规格 尺寸:综合 3. 拆除方式:机械、人工综合考虑	m3	10.53
12	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:孔桩土方, 机械装车 2. 运距:5km	m3	114.34
13	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:孔桩石方, 机械装车 2. 运距:5km	m3	8.24
		砌筑工程			
14	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级:M5	m3	81.17
15	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:磷石膏空心砌块 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级:M5	m3	54.76
16	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:1. 材料品种、规格:镀锌钢丝网 2. 加固方式:内、外墙框架与砌体墙连接处用300mm宽的镀锌钢丝网增强找平抹灰 3. 部位:墙梁面砼与砌块交接处	m2	29.84
		混凝土及钢筋混凝土工程			
17	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 备注:含泵送费用	m3	3.76
18	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	9.68

			3. 备注:含泵送费用		
19	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 备注:含泵送费用	m3	28.36
20	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 备注:含泵送费用	m3	5.88
21	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 备注:含泵送费用	m3	2
22	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 备注:含泵送费用	m3	0.52
23	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 备注:含泵送费用	m3	91.98
24	010505007001	挑檐板	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 备注:含泵送费用	m3	20.37
25	010507005001	压顶	1. 断面尺寸:详见设计图 2. 混凝土种类:现拌混凝土 3. 混凝土强度等级:C20 4. 备注:含泵送费用	m3	4.23
26	010506001001	直形楼梯	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	m2	51.21
27	010507001003	散水、坡道	1. 基层:素土夯实, 路基碾压时, 压实系数>0.93(环刀取样) 2. 垫层材料种类、厚度:150厚 10~40 卵石道 M2.5 混合砂浆, 简称“卵石垫层”	m2	24.84
28	010507003001	排水沟	1. 沟截面净空尺寸:满足设计要求 2. 沟内抹灰:排水沟内侧宜抹 20 厚 1:2.5 防水砂浆, 设置于建筑周边、膨胀土周边时, 应抹 20 厚 1:2.5 防水砂浆。	m	62.85
29	010507001002	无障碍坡道	1. 垫层材料种类、厚度:C20 混凝土、180 厚 2. 面层厚度:20 厚 1:2 水泥	m2	30.15

			砂浆找平		
30	010507004001	台阶	1. 踏步高、宽:详见设计图	m2	3.24
31	010515001035	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋 HPB300 直径≤10mm	t	0.125
32	010515001036	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋 HPB300 直径≤10mm	t	0.125
33	010515001022	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢 筋≤HRB400 直径≤10mm	t	6.639
34	010515001021	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢 筋≤HRB400 直径≤18mm	t	11.029
35	010515001027	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢 筋≤HRB400 直径≤25mm	t	4.929
36	010515001031	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 圆 钢 HPB300 直径≤10mm	t	0.285
37	010515001034	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带 肋钢筋≤HRB400 直径≤ 10mm	t	5.798
38	010515001033	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带 肋钢筋≤HRB400 直径> 10mm	t	0.722
39	010515001038	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体内 钢筋加固	t	0.692
40	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:钢筋直径≤18mm	个	391
41	010516003002	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:>25	个	17
42	010516003004	钢筋连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:钢筋直径≤16mm	个	34
43	010516003005	钢筋连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:钢筋直径≤20mm	个	43
44	010516003006	钢筋连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:钢筋直径≤25mm	个	16
45	010516003009	钢筋连接	1. 螺纹套筒种类:螺纹钢筋 冷挤压接头 2. 规格:钢筋直径≤25mm	个	17
		门窗工程			
46	010801002002	木质门带套	1. 门代号及洞口尺 寸:M0921 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:成	樘	3

			品实木门		
47	010801002003	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:M1021 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:成品实木门	樘	4
48	010801002004	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:M1533 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:成品实木门	樘	2
49	010801002005	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:M1521 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:成品实木门	樘	1
50	010801004001	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM 已1524、FM 已 10921 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:乙级木质防火门	m2	18.18
51	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M1533 2. 门框、扇材质:满足设计要求 3. 玻璃品种、厚度:满足设计要求	m2	9.9
52	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框、扇材质:断桥铝合金 3. 玻璃品种、厚度:综合考虑	m2	118.08
		屋面及防水工程			
53	011101006001	平面砂浆找平层(屋顶不上人+上人屋面)	1. 找坡层:泡沫(轻质)混凝土找坡层,最薄处30mm厚,1.5%坡向地漏 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆	m2	174.84
54	010902001002	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:3.0厚聚合物改性沥青防水卷材+1.5厚水性聚合物沥青防水涂料+3.0厚聚合物改性沥青防水卷材 2. 隔离层:20厚1:2水泥砂浆	m2	202.62

55	010902003001	屋面刚性层	<ol style="list-style-type: none"> 1. 刚性层厚度:40mm 厚收光 2. 混凝土种类:细石混凝土 3. 混凝土强度等级:C20 4. 钢筋规格、型号:内配 Φ 6.5 @200 单层双向钢筋 	m2	174.84
56	010901001001	瓦屋面	<ol style="list-style-type: none"> 1. 找平层:1:3 水泥砂浆找平层厚 15 2. 粘结层砂浆的配合比:1:1 :4 水泥白灰砂浆加水泥重的 3%麻刀卧浆,最薄处 20, 30 厚 1:3 水泥砂浆,满铺钢丝网,用 18 号镀锌钢丝绑扎作与屋面板预埋的中 10 钢筋头绑牢 3. 瓦品种、规格:小青瓦 	m2	101.55
		楼地面装饰工程			
		楼面			
57	011101005002	自流坪楼面	<ol style="list-style-type: none"> 1. 结合层:水泥砂浆水灰比 0.4-0.5 结合层一道 2. 找平层砂浆配合比、厚度:10 厚 C20 细石混凝土,随打随抹光 3. 面漆材料种类、厚度:10~12 水泥基自流平一道 	m2	258.45
58	011107004002	自流坪浆台阶段面	<ol style="list-style-type: none"> 1. 结合层:水泥砂浆水灰比 0.4-0.5 结合层一道 2. 找平层厚度、砂浆配合比:10 厚 C20 细石混凝土,随打随抹光 3. 面层厚度、砂浆配合比:10~12 水泥基自流平一道 	m2	51.21
		地面			

59	011101005001	自流坪地面	<ol style="list-style-type: none"> 1. 基层:素土夯实基础 2. 垫层:80 厚 C15 混凝土垫层 3. 结合层:水泥砂浆水灰比 0.4-0.5 结合层一道 4. 找平层砂浆配合比、厚度:10 厚 C20 细石混凝土,随打随抹光 5. 面漆材料种类、厚度:10~12 水泥基自流平一道 	m2	155.22
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程			
		外墙			
60	011201001002	墙面一般抹灰	<ol style="list-style-type: none"> 1. 墙体类型:加气混凝土墙体 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm 厚 1:3 水泥砂浆 	m2	505.74
61	011201001003	墙面一般抹灰(女儿墙)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 墙体类型:加气混凝土墙体 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm 厚 1:3 水泥砂浆 	m2	84.24
62	010903002001	墙面涂膜防水	<ol style="list-style-type: none"> 1. 防水膜品种:水性聚合物沥青类防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm 厚 	m2	589.98
63	011201001004	墙面抗裂	<ol style="list-style-type: none"> 1. 面层厚度、砂浆配合比:7mm 厚 1: 2.5 水泥纤维砂浆罩面压光(掺聚丙烯纤维, 掺量为 0.9kg/m³ 水泥砂浆), 纤维砂浆内压入耐碱玻纤网格布(不小于 160g / m², 网格 6×6) 	m2	505.74
64	011406001001	抹灰面油漆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 腻子种类:柔性腻子 2. 刮腻子遍数:2 遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆 4. 部位:外墙 	m2	589.98
65	011406001004	抹灰面油漆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 腻子种类:柔性腻子 2. 刮腻子遍数:2 遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆 4. 部位:独立柱 	m2	13.02

66	011204003001	块料墙面	1. 安装方式:14厚1:3防水砂浆打底; 两次成活,扫毛或划出纹道; 8厚1:0.15:2水泥石灰砂浆(内掺建筑胶或专业粘结剂)。 2. 面层材料品种、规格、颜色:青砖贴面	m2	61.26
		内墙			
67	011201001005	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:9厚磷石膏砂浆打底扫毛;7厚磷石膏砂浆垫层找平。 2. 面层厚度、砂浆配合比:5厚磷石膏砂浆罩面磨光	m2	925.02
68	011406001003	抹灰面油漆	1. 刮腻子遍数:分遍满刮腻子达2~3mm厚,找平,磨光 2. 油漆品种、刷漆遍数:喷(刷)乳胶漆(一底两面) 3. 部位:除楼梯间外其他内墙面	m2	925.02
69	011201001006	墙面一般抹灰	1. 部位:楼梯间 2. 面层厚度、砂浆配合比:10mm厚磷石膏砂浆打底扫毛,两道成活	m2	283.91
70	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:楼梯间 2. 涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料	m2	283.91
71	011105005001	木质踢脚线	1. 踢脚线高度:10cm 2. 面层材料品种、规格、颜色:成品硬木踢脚板	m2	34.54
		天棚工程			
72	011301001003	天棚抹灰	1. 基层类型:现浇钢筋混凝土楼板底面基层找补,清理。 2. 抹灰厚度、材料种类:5mm厚磷石膏砂浆打底 3mm厚磷石膏浆找平	m2	499.12
73	011406001005	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:喷(刷)乳胶漆(一底两面) 2. 部位:除楼梯间外其他内墙面	m2	499.12

74	011301001002	天棚抹灰（楼梯间）	1. 基层类型：现浇钢筋混凝土楼板底面基层找补，清理。 2. 抹灰厚度、材料种类：9mm厚磷石膏砂浆打底	m2	59.65
75	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：楼梯间 2. 涂料品种、喷刷遍数：白色无机涂料一道	m2	59.65
		其它装饰工程			
76	010607003001	成品雨篷	1. 材料品种、规格：铝合金附框 2. 雨篷宽度：夹层玻璃雨篷 3. 做法：详见西南 18T516-6	m2	1.35
	2	单价措施项目费			
77	011705001003	大型机械设备进出场及安拆（旋挖钻机）		台次	1
78	011705001004	大型机械设备进出场及安拆（履带式挖掘）		台次	1
79	041102001001	垫层模板		m2	22.47
80	011702001001	基础		m2	97.37
81	011702002001	矩形柱		m2	256.38
82	011702002002	超高矩形柱		m2	13.33
83	011702003001	构造柱		m2	40.04
84	011702003002	超高构造柱		m2	0.43
85	011702006001	矩形梁		m2	25.96
86	011702006002	超高矩形梁		m2	21.48
87	011702014001	有梁板		m2	782.42
88	011702014002	超高有梁板		m2	521.7
89	011702023001	挑檐板		m2	192.36
90	011702009001	过梁		m2	8.3
91	011702028001	压顶模板		m2	42.86
92	011702024001	楼梯		m2	96.29
93	011701001001	综合脚手架		m2	553.13
94	011703001001	垂直运输	1. 垂直运输（商业）	m2	553.13

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：岑巩县思旸镇第一小学教学综合楼建设项
目

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	坡道栏杆、楼梯栏杆		9498.9			

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：120 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！