

F-1：招标工程量清单封面

寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提
升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项
目

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

F-2：招标工程量清单扉页

寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目工程

招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

造价咨询人：



法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

保董
印
5.101022040885

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)

娄永祥
B11015300003260
云南昆为工程项目管理有限公司
有效期至：2025年12月31日

编 制 时 间：

年 月 日

复 核 时 间：

年 月 日

F-11：编制说明

编制说明

工程名称：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

编制说明

一、工程概况

项目名称：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

建设单位：甸沙乡人民政府

建设内容包括：土建工程、安装工程、附属工程等内容，具体详见工程量清单。

二、编制依据

1、设计施工图及相关资料等。

2、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及相关配套工程量计算规范。

3、云建科〔2021〕15号文《云南省住房和城乡建设厅关于〈云南省建设工程造价计价标准（2020版）〉发布实施的通知》及相关配套计价文件。

4、云建标[2017]356号文《云南省住房和城乡建设厅关于调整建设工程使用普通预拌砂浆相关计价方法》的通知。

5、云建标[2019]62号文，云南省住房和城乡建设厅关于调整云南省建设工程造价计价依据中税金综合税率的通知。

6、云建科函[2020]5号文《云南省住房和城乡建设厅关于新冠肺炎疫情防控期间建设工程造价计价有关事项》的通知。

7、其他相关现行有效的法律法规、政策文件、行业规范标准等。

8、主材价格参照《昆明市价格指导》2024年7月信息价，不足部分参考《云南省建设工程材料及设备价格信息》2024年7月信息价及结合市场实际价格进行编制。

三、编制原则

1、本工程量清单应与招标文件、技术标准和要求及图纸等一起阅读和理解。

2、投标人在工程量清单中填入的单价或费用应为综合单价，综合单价中均已包括了为实施和完成合同工程所需的人工、材料、机械、管理、利润等以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险（除不可抗力外）。具体包括：①完成工程量清单所包含的全部工程内容的费用；②工程量清单项目中没有体现但按照技术标准和要求、施工工艺工法又必须发生的工程内容所需的一切费用；③考虑除

F-11：编制说明

不可抗力外的其它任何风险而增加的费用。

3、投标人应对工程量清单计价表中所列每一个子目填入单价或费用，投标人没有填入单价或费用的子目，一律被视为此项费用已包括在工程量清单其他项目的报价中或被视为免费提供此项服务，今后不做调整。

4、措施项目清单所列措施费是指为完成本项目所需采取的所有总价措施和单价措施费用及招标书中明确的其他费用等所有费用。

四、编制范围

本工程量清单包含图纸所示部分（具体详见工程量清单）。

五、其他需要说明的事项

1、工程量清单中所列工程数量是根据提供的相关技术文件资料计算，作为各投标人报价的共同基础，按照建设单位及招标文件有关约定，本项目采用固定综合单价方式招标。

2、各投标人必须详细考察现场且对施工场地有全面认识并充分考虑交界面施工可能造成的损失或风险，并将相关费用考虑进综合单价中。

3、柴油、汽油、电等燃料动力费不单独列项，各投标单位综合考虑报价，以后不得调整。

4、投标人应当按照招标文件中提供的工程量清单和有关要求，综合考虑各种风险后采用综合单价形式进行工程量清单投标报价，不得采用总价让利或百分比让利等形式进行投标报价。

5、分部分项工程量清单中对工程项目的项目特征及具体做法作重点描述，详细情况见施工图设计、技术说明及相关标准图集，若做法不同以设计图纸描述为准。

6、分部分项工程量清单中所列工程数量为设计图纸计算数量及估算数量，仅为投标的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据。

7、室外土方、架空电力电缆为暂估工程量，以实际发生为准，本项目无室内外防水工程，有未尽事宜，结算时以签证形式补充。

8、根据广联达公司相关说明绿色施工安全文明措施费中招标控制价编制是，按暂定费率计算；投标报价编制时，费率由投标人自主确定；结算时，根据批准的施工组织设计及实际发生费用计算。

9、本项目招标价为：5990003.09元，设置暂列金198000元（不含税）。

采用工程量清单计价办法招标的工程
招标控制价公布表

工程名称：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

时间：2024年8月13日

序号	名称	金额(元)	
		小写	大写
1	分部分项工程费	4554679.61	肆佰伍拾伍万肆仟陆佰柒拾玖元陆角壹分
2	措施项目费	699445.43	陆拾玖万玖仟肆佰肆拾伍元肆角叁分
2.1	安全、文明施工及环境保护费和临时设施费的合计	79174.19	柒万玖仟壹佰柒拾肆元壹角玖分
2.2	大型机械设备进出场及安拆费、大型机械设备基础费、脚手架工程费、模板工程费、垂直运输费、超高增加费、排水降水费的合计	523923.91	伍拾贰万叁仟玖佰贰拾叁元玖角壹分
2.3	其他措施项目费	96347.33	玖万陆仟叁佰肆拾柒元叁角叁分
3	其他项目费	209269.14	贰拾万玖仟贰佰陆拾玖元壹角肆分
4	其他规费	4930.71	肆仟玖佰叁拾元柒角壹分
5	税金	521678.20	伍拾贰万壹仟陆佰柒拾捌元贰角
6	其他	0.00	零元整
7	招标控制价总价	5990003.09	伍佰玖拾玖万零叁元零玖分

编制单位：（公章）
造价工程师（签字并盖注册章）：



招标人：（公章）

姜永祥

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第1页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
		土石方工程										
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 部位:基础土方 3. 挖土深度:综合 4. 工程量按定额计算规则记取	m3	2172.8							
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计要求及规范 2. 填方粒径要求:按设计要求 3. 填方材料品种:利用现场开挖土方回填 4. 部位: 详设计	m3	778.18							
3	010103002001	余方弃置	1. 土石方类别:综合 2. 清单内容:装车、运至弃土场 3. 清单工程量:按定额计算规则计算, 体积按挖方的天然密实体积 4. 运距: 综合考虑	m3	1394.62							
		砌筑工程										
4	010401003001	砌块墙（外墙）	1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压加气块 2. 砂浆强度等级、配合比:M5 砂浆砌筑 3. 厚度: 200mm 4. 其他: 详设计	m3	160.36							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第2页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
5	010401003002	砌块墙（内墙）	1. 砖品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级、配合比:M5砂浆砌筑 3. 厚度：200mm 4. 其他：详设计	m3	134.35							
6	010515001001	砖砌体内加固钢筋	1. 项目名称：砖砌体内加固钢筋 2. 钢筋种类、规格：详设计	t	1.35							
7	010607004001	玻璃丝网格布	1. 名称:玻璃丝网格布 2. 做法:详设计	m2	439.5							
		钢筋混凝土工程										
8	010501001001	垫层	1. 名称:垫层 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:P8, C15 4. 施工部位:基础、基础梁 5. 备注:含混凝土泵送	m3	31.13							
9	010501003001	独立基础	1. 名称:独立基础 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:P8, C30 4. 备注:含混凝土泵送	m3	109.85							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第3页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
10	010503001001	基础梁	1. 名称:基础梁 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:P8, C30 4. 备注:含混凝土泵送	m3	15.52							
11	080208002001	隔震支座（LRB600-II）	1. 名称:隔震支座 2. 规格:LRB600-II 3. 形式:含预埋件, 详设计 4. 其他:详设计	个	18							
12	080208002002	隔震支座（LNR600-II）	1. 名称:隔震支座 2. 规格:LNR600-II 3. 形式:含预埋件, 详设计 4. 其他:详设计	个	9							
13	040303004001	支墩	1. 名称:支墩 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:P8, C30 4. 备注:含混凝土泵送	m3	27.65							
14	080103008001	填缝	1. 名称:填缝 2. 填充类型:沥青油麻丝 3. 填充厚度: 50mm 4. 其他: 详设计	m	82							
15	011002005001	填充聚苯板	1. 面层材料品种、厚度:50mm	m2	0.33							
16	011002005002	5mm厚聚四氟乙烯板	1. 面层材料品种、厚度:5mm	m2	1.85							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第4页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
17	010902008001	女儿墙伸缩缝	1. 嵌缝材料种类:详设计 2. 盖缝材料:详设计	m	23.21							
18	010504001001	集水坑	1. 名称:集水坑 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:P8, C30 4. 备注:含混凝土泵送	m3	2.88							
19	040402005001	隔震沟	1. 名称:隔震沟 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:P8, C40 4. 备注:含混凝土泵送	m3	86.2							
20	010502002001	构造柱	1. 名称:构造柱 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 4. 备注:含混凝土泵送	m3	7.7							
21	010503005001	过梁	1. 名称:过梁 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 4. 备注:含混凝土泵送	m3	3.13							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第5页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
22	010505001001	有梁板（±0.00处）	1. 名称:有梁板（±0.00处） 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C40 4. 备注:含混凝土泵送	m3	169.75							
23	010505001002	有梁板（1层，含线条）	1. 名称:有梁板（1层，含线条） 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C35 4. 备注:含混凝土泵送	m3	116.81							
24	010505001003	有梁板（2.3层，含线条）	1. 名称:有梁板（2.3层，含线条） 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 备注:含混凝土泵送	m3	226.34							
25	010505008001	雨篷板	1. 名称:雨篷板 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C35 4. 备注:含混凝土泵送	m3	1.97							
26	010502001001	矩形柱	1. 名称:矩形柱 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C40 4. 备注:含混凝土泵送	m3	68.75							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第6页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
27	010502001002	矩形柱（2.3层）	1. 名称:矩形柱（2.3层） 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 备注:含混凝土泵送	m3	67.1							
28	010506001001	直形楼梯（1层）	1. 名称:直形楼梯（1层） 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C35 4. 施工部位:楼梯间 5. 备注:含混凝土泵送	m2	58.07							
29	010506001002	直形楼梯（2层）	1. 名称:直形楼梯（2层） 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 施工部位:楼梯间 5. 备注:含混凝土泵送	m2	52.82							
30	010502001003	梯柱	1. 名称:梯柱 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C40 4. 施工部位:1层 5. 备注:含混凝土泵送	m3	1.15							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第7页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
31	010507007001	滑动支座	1. 名称:滑动支座 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C35 4. 备注:含混凝土泵送	m3	0.11								
32	010507007002	滑动支座	1. 名称:滑动支座 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 备注:含混凝土泵送	m3	0.22								
33	010507005001	压顶	1. 名称:压顶 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 备注:含混凝土泵送	m3	3.31								
34	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB300, Φ10以内 2. 部位: 箍筋	t	1.28								
35	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400, Φ10以内 2. 部位: 箍筋	t	21.45								
36	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400, Φ10以上 2. 部位: 箍筋	t	10.64								
37	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB300, Φ8~10	t	0.1								
		本页小计											

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第8页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
38	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB300, Φ12~18	t	1.02							
39	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400, Φ8~10	t	32							
40	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400, Φ12~18	t	76.5							
41	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400, Φ20~25	t	7.5							
42	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以上, Φ8~10	t	0.2							
43	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以上, Φ12~18	t	7.3							
44	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以上, Φ20~25	t	30.22							
45	080206007001	电渣压力焊	1. 接头类型:电渣压力焊 2. 接头规定:详设计 3. 钢筋接头满足设计及规范要求	个	890							
46	080206007002	直螺纹连接	1. 接头类型:直螺纹连接 2. 接头规定:详设计 3. 钢筋接头满足设计及规范要求	个	336							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第9页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
47	031002003001	套筒连接	1. 名称、类型：套筒连接 2. 材质：钢套筒 3. 规格：详设计	个	451							
		门窗工程										
48	010802001001	平开门（检修门）	1. 名称：平开门（检修门） 2. 门代号：M1015 3. 洞口尺寸：1000*1500mm 4. 其他：含制作、运输、安装、门套、配套门锁、预埋件、五金及附件等 5. 未明确部分：满足设计及规范要求	m2	3							
49	010805007001	可视平开门	1. 名称：可视平开门 2. 门代号：M1226 3. 洞口尺寸：1200*2600mm 4. 其他：含可视窗及400mm高亮窗，含制作、运输、安装、门套、配套门锁、预埋件、五金及附件等 5. 未明确部分：满足设计及规范要求	m2	106.08							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第10页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
50	010802001002	平开门	1. 名称:平开门 2. 门代号:M1122 3. 洞口尺寸:1100*2200mm 4. 其他:含制作、运输、安装、门套、配套门锁、预埋件、五金及附件等 5. 未明确部分:满足设计及规范要求	m2	7.26								
51	010807001001	铝合金推拉窗	1. 窗类型:铝合金推拉窗 2. 窗代号、洞口尺寸:详设计 3. 框、扇材质:铝合金窗 4. 其它:含玻璃、制作、运输、安装、窗套、不锈钢纱窗、五金,未注明部分详设计等	m2	214.38								
52	010810001001	窗帘	1. 窗帘材质:详设计 2. 窗帘高度、宽度:窗框每边增加300mm 3. 安装部位:美术教室、音乐教室、办公室等 4. 其他:含制作、安装、运输、窗杆、辅材等	m2	271.98								
		本页小计											

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第11页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
53	010807001002	消防救援窗	1. 窗类型:消防救援窗 2. 窗代号、洞口尺寸:详设计 3. 框、扇材质:铝合金窗 4. 其它:含安全玻璃、制作、运输、安装、窗套、五金,未注明部分详设计等	m2	30.78							
		屋面及防水工程										
54	010902001001	非上人屋面	1. 名称:非上人屋面 2. 做法: (1)卵石保护层,厚度: 50mm (2)隔离层 (3)复合防水层1.2mm厚三元乙丙橡胶防水卷材; 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料; 2.0mm厚高聚物改性沥青防水卷材 (4) 20mm厚1:3水泥砂浆找平层 (5)保温层 (6) 20mm厚1:3水泥砂浆找平层 (7) 最薄30mm厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层 (8) 钢筋混凝土屋面板 3. 其他:详设计图纸	m2	873.9							
55	010605002001	泛水	1. 名称:泛水 2. 做法:详设计	m2	33.18							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第12页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
56	011201001001	滴水	1. 名称:滴水 2. 做法:详设计	m2	15.92							
		楼地面装饰工程										
57	011101003001	混凝土地坪	1. 名称: 混凝土地坪 2. 120mm厚C25混凝土地坪原浆找平抹光 3. 50mm厚碎石垫层 4. 素土夯实 5. 部位: 隔震层地面 8. 做法: 详设计	m2	658.19							
58	011101003002	地砖地面	1. 名称: 地砖地面 2. 地砖面层, 水泥浆擦缝 3. 20mm厚1: 2干硬性水泥砂浆结合层 4. 20mm厚1:3水泥砂浆找平层 5. 水泥浆水灰比0.4~0.5结合层一道 6. C20商品混凝土80mm厚地坪(含泵送) 7. 部位: 教室、办公室、功能室等 8. 做法: 详西南18J312-13-3 121D	m2	1215.15							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第13页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
59	011101003003	防滑砖地面	1. 名称：防滑砖地面 2. 地砖面层，水泥浆擦缝 3. 20mm厚1：2干硬性水泥砂浆粘合层 4. 20mm厚1：3水泥砂浆找平层 5. 水泥浆水灰比0.4~0.5结合层一道 6. C20商品混凝土80mm厚地坪（含泵送） 7. 部位：入口、走道、楼梯间等 8. 做法：详西南18J312-12-3 122D	m2	479.99							
60	010401014001	隔震层排水沟	1. 名称:室外砖砌排水沟 2. 混凝土种类:商品混凝土（含泵送） 3.. 做法:参西南18J812-P4-2b 4. 每8m设一铸铁篦子，预制混凝土沟盖板 5. 其他:详设计	m	122.9							
61	010401014002	室外砖砌排水沟	1. 名称:室外砖砌排水沟 2. 混凝土种类:商品混凝土（含泵送） 3.. 做法:参西南18J812-P4-2a 4. 每8m设一铸铁篦子，预制混凝土沟盖板 5. 其他:详设计	m	124.1							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第14页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
62	011702029001	散水	1. 名称:散水 2. 素土夯实 3. 250mm厚滤水性强种植土 4. 60mm厚C15商品混凝土提浆面层（含泵送） 5. 150mm厚粒径5~32卵石灌M2.5混合砂浆垫层 6. 做法:参西南18J812-P7-5	m2	150							
63	010507004001	室外踏步	1. 部位:室外踏步 2. 做法:参西南18J812-P10-4，25mm厚花岗岩，背面刷建筑胶，20mm厚1:1.5水泥砂浆加5%建筑胶，80mm厚C15混凝土，20mm厚1:3水泥砂浆，垫层，素土夯实 3. 其他:详设计	m2	23.7							
64	010507004002	楼梯踏步	1. 部位:楼梯踏步 2. 做法:参西南18J515-P192-2，设防滑槽 3. 其他:详设计	m2	37.58							
65	010507005002	楼梯栏杆	1. 部位:楼梯栏杆 2. 做法:参西南18J412-P51-6a 3. 其他:详设计	m	33.4							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第15页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
66	010507005003	防护栏杆	1. 部位:防护栏杆 2. 做法:h=1.2m 3. 其他:详设计	m	24.4							
67	01B006	检修梯	1. 部位: 检修梯 2. 做法:详设计 3. 其他:详设计	个	2							
		墙、柱面装饰工程										
68	011201001002	外墙抹灰	1. 名称:外墙抹灰 2. 墙体类型:砖墙 3. 做法: 基层清扫干净, 填补缝隙缺损均匀润湿, 刷界面处理剂, 1:3砂浆配合比13mm厚, 两次成活, 1:2水浆砂浆面层, 包含女儿墙 4. 详设计	m2	1026.36							
69	011201002001	外墙刮腻子	1. 名称:外墙刮腻子 2. 墙体类型:砖墙 3. 做法: 刮腻子粉2遍 4. 详设计	m2	1026.36							
70	011201002002	外墙漆	1. 名称:外墙漆 2. 墙体颜色:详设计 3. 做法: 刷外墙漆二遍（外墙用型） 4. 其他:详设计	m2	1026.36							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第16页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
定额人工费	规费											
71	011201001003	墙裙（地面至1.5米处）	1. 名称:墙裙（地面至1.5米处） 2. 墙体类型:砖墙 3. 做法:详18j515-P11-N13（瓷砖墙面） 4. 部位:教室、楼梯间、走道等 5. 其他:详设计	m2	1111.6							
72	011201001004	纸筋石灰浆喷（刷）室内涂料墙面	1. 名称:纸筋石灰浆喷（刷）室内涂料墙面 2. 墙体类型:砖墙 3. 做法:8mm厚1:2.5石灰砂浆，加麻刀1.5%打底；7mm厚1:2.5石灰砂浆，加麻刀1.5%打底；2mm厚纸筋石灰浆，加纸筋6%；分遍满刮腻子达2~3mm厚，找平，磨光；喷（刷）涂料（一底两面） 4. 其他:详设计 西南18J515-P8-N01	m2	888.3							
73	011201001005	绿板（学习园地）	1. 名称:绿板（学习园地） 2. 做法: 尺寸3.6m*1.1m, 挂图钩4个 3. 其他: 详设计 西南18J515-P129-2, 含制作、安装、运输等	m2	47.52							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第17页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
74	011201001006	绿板（黑板）	1. 名称：绿板（黑板） 2. 做法：外滑轨装置，采用隐形式侧滑道，钢板托脚刷防锈漆一道，调和漆二道；组合式推拉绿板做法为厂家成品定制，具体构造细节详厂家 3. 其他：详设计 西南18J515-P132-1，含制作、安装、运输等	m2	88.4								
75	020512001001	讲台	1. 名称：讲台 2. 做法：15mm厚企口木地板（成品），15mm厚毛板，40*50mm木筋双向中距≤500 3. 其他：含阶梯式合唱台，详设计 西南18J515-P134-1，含制作、安装、运输等	m2	98								
		本页小计											

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第18页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
76	080703004001	LED显示大屏幕	1. 名称:LED显示大屏幕 2. 规格:6820*3140（完成面尺寸） 3. 参数:1、像素间距≤2.0mm，屏体显示尺寸为6.72m×3.04m，屏体显示面积20.43㎡，单元板排布21列*19行。 2、单元板尺寸采用320mm×160mm，像素点密度250000点/㎡，更加符合项目安装尺寸要求 3、整屏分辨率要求宽度≥3360Pixel，高度≥1520Pixel，整体光源要求采用国产优质LED发光器件。 4、LED灯珠采用SMD1515RGB三合一表贴封装，为保证灯珠质量，要求采用国内优质品牌。 ★5、投标产品要求亮度≥800cd/㎡，刷新率≥3840Hz，视角≥170°，对比度≥8000:1，亮度均匀性要求≥	套	1							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第19页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
		本页小计										
			99%，BJ≥23，对地漏电流≤1.9mA/m²，反光率≤1.3%，寿命典型值≥11000h，MTBF≥10000h，MTTR≤3分钟，最大平米功耗≤255W/m²，休眠模式功耗≤10W/m²，静电电压衰减（±1000V-±100V）≤3s，能效一级，能源效率≥3.1cd/W。（提供相关检测项第三方权威检测机构出具的检测报告复印件） ★6. 投标产品具备SELV电路，电流增益调节级别≥7位、电流增益调节范围 1%~199%。（提供相关检测项第三方权威检测机构出具的检测报告复印件） 7. 色温：白平衡 6500K±5%（1000K 至									
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第20页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
			19000K 可调），色温为 6500K 时，100%, 75%, 50%, 25%四挡 电平白场调节色温误差≤180K；色域NTSC≥120% YIQ，PAL≥170% YUV。（提供相关检测项第三方权威检测机构出具的检测报告复印件） 4. 其他：含制作、安装、运输、辅材等										
		天棚抹灰工程											
77	011301001001	乳胶漆天棚	1. 名称：乳胶漆天棚 2. 做法：现浇钢筋混凝土板底面基层找补、清理；2~3mm厚柔性腻子分遍刮平；刷（喷）涂料，一底两面 3. 其他：详西南 18J515-P69-P10	m2	2088.61								
		本页小计											

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1: 分部分项工程清单与计价表

工程名称: 综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第21页 共21页

[illegible]

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；

2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；

3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2：施工技术措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

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）						备注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
1	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 2. 机械设备规格型号:综合	台次	1							
2	011701002001	外脚手架	1. 位置:外脚手架 2. 搭设高度: 15m以内 3. 脚手架材质: 钢管架 4. 其他要求:符合现行的设计、施工验收规范、安全操作规程、质量评定标准	m²	1509.69							
3	011701003001	里脚手架	1. 搭设高度: 综合 2. 脚手架材质: 钢管架 3. 其他要求:按照现行标准《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》JGJ 130-2011, 符合现行的设计、施工验收规范、安全操作规程、质量评定标准	m²	2077.5							
4	011701001001	浇灌脚手架	1. 类型:浇灌脚手架 2. 搭设高度:1m以内 3. 脚手架材质:综合考虑 4. 施工部位:基础、有梁板	m²	599.14							
5	011701002002	首层网	1. 搭设方式:平挂式安全网（首层网） 2. 搭设高度:综合 3. 脚手架材质:综合考虑	m²	428.18							
6	011701002003	随层网	1. 搭设方式:平挂式安全网（随层网） 2. 搭设高度:综合 3. 脚手架材质:综合考虑	m²	1081.51							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2：施工技术措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

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）						备注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
7	011702020001	垫层模板	1. 施工部位：垫层 2. 材质：复合木模 3. 计算规则：模板按模板与混凝土的接触面积以m ² 计算	m ²	82.2							
8	011702001001	独立基础	1. 施工部位：独立基础 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：模板按模板与混凝土的接触面积以m ² 计算	m ²	132.8							
9	011702001002	基础板模板	1. 施工部位：基础板模板 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：模板按模板与混凝土的接触面积以m ² 计算	m ²	9.42							
10	011702005001	基础梁	1. 施工部位：基础梁 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：梁模板按图示外露部分计算模板面积以m ² 计算	m ²	120.85							
11	011702003001	构造柱	1. 施工部位：构造柱 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：构造柱模板按图示外露部分计算模板面积以m ² 计算	m ²	77.04							
12	011702009001	过梁	1. 施工部位：过梁 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：过梁模板按图示外露部分计算模板面积以m ² 计算	m ²	42.96							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2：施工技术措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

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）						备注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
13	011702011001	集水坑	1. 施工部位：集水坑 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：模板按图示外露部分计算模板面积以m2计算	m²	23.04							
14	070302009001	隔震沟模板	1. 施工部位：隔震沟模板 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：详设计	m²	646.08							
15	011702014001	有梁板	1. 施工部位：有梁板 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：模板按图示外露部分计算模板面积以m2计算	m²	3911.39							
16	011702002001	矩形柱	1. 施工部位：矩形柱 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：模板按图示外露部分计算模板面积以m2计算	m²	782.35							
17	011702024001	楼梯模板	1. 名称：楼梯模板 2. 模板材质：综合考虑 3. 计算规则：按模板与现浇混凝土构件的接触面积计算	m²	130.6							
18	041102018001	压顶模板	1. 施工部位：压顶 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：详设计	m²	60							
19	011703001001	垂直运输（地上）	1. 建筑物建筑类型及结构形式： 2. 建筑物檐口高	m²	1797.42							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2: 施工技术措施项目清单与计价表

工程名称: 综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第4页 共4页

[illegible]

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-19: 施工组织措施项目清单与计价表

工程名称: 综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	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		绿色施工及安全文明施工措施费						
1.1	011707001001	安全文明施工及环境保护费		5.12				定额人工费+定额机械费×8%
1.2	011707001002	临时设施费		2.76				定额人工费+定额机械费×8%
1.3	01B001	绿色施工措施费		5.94				定额人工费+定额机械费×8%
2	011707005001	冬、雨季施工增加费、工程定位复测、工程点交、场地清理费		3.72				定额人工费+定额机械费×8%
3	011707002001	夜间施工增加费		0.5				定额人工费+定额机械费×8%
4	01B002	特殊地区施工增加费		0				定额人工费+定额机械费×8%
5	01B003	压缩工期增加费		0				定额人工费+定额机械费
6	01B004	行车、行人干扰增加费		0				定额人工费+定额机械费×8%
7	011707007001	已完工程及设备保护费		0				
8	01B005	其他施工组织措施项目费		0				
合 计								

注：1.“其他施工组织措施费”在计价时需列出具体费用名称；
2.工程结算时按合同约定调整费率和金额。

F-20: 其他项目清单与计价表

工程名称: 综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 工程结算时第1.1项、第1.2项分别在施工组织措施项目和其他项目计价表内计列；
2. 工程结算时第2.3项在施工技术措施项目计价表内计列；
3. 材料（设备）暂估单价进入清单项目综合单价；
4. 索赔现场签字在工程结算期计列。

F-21: 暂列金额明细表

工程名称: 综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中；
2. 工程结算时序号第1项、第2项分别在施工组织措施项目和其他项目计价表内计列。

F-25: 计日工表

单位（专业）工程名称：综合楼-建筑工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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；招标报价时，单价由招标人自主报价，按暂定数量计算合价计入招标总价中；

2. 工程结算时, 按发承包双方确认的实际数量计算合价, 且本表与表F-28计列内容不得重复计价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第1页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
		强电工程										
1	030404017001	照明配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 型号:详设计	台	5							
2	030404017002	动力照明配电箱	1. 名称:动力照明配电箱 2. 型号:详设计	台	2							
3	030411001001	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:暗配	m	1715.22							
4	030411004001	配线	1. 名称:照明配线 2. 型号:BV-3*2.5mm2	m	5670							
5	030411004002	配线	1. 名称:插座配线 2. 型号:BV-3*4mm2	m	1458							
6	030411003001	强电防火桥架	1. 名称:强电防火桥架 2. 规格:200*50mm 3. 搭接方式:梁底敷设, 详设计	m	90.6							
7	030412001001	自带电源的应急照明灯	1. 名称:自带电源的应急照明灯 2. 型号、规格:LED 2*5W 自带蓄电池40min, A型36V 3. 安装形式:底边距地2.5米明装 4. 备注:未说明部分详设计图纸	套	22							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第2页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
8	030412001002	楼层标志灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 型号、规格:1W、36V, LED灯, 自带蓄电池, 持续供电时间不小于0.5h 3. 安装形式:明装, H+2.5m 4. 备注:未说明部分详设计图纸	套	4							
9	030412003001	安全出口标志灯	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号、规格:1W、36V、LED灯. 自带蓄电池持续供电时间不小于0.5h 3. 安装形式:门框上部安装 4. 备注:符合设计及规范要求	套	4							
10	030412003002	应急疏散指示标识灯（双向）	1. 名称:应急疏散指示标识灯（双向） 2. 型号、规格:1W、36V、LED灯. 自带蓄电池持续供电时间不小于0.5h 3. 安装形式:底边距地0.3m明装 4. 备注:符合设计及规范要求	套	2							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第3页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
11	030412003003	应急疏散指示标识灯	1. 名称:应急疏散指示标识灯 2. 型号、规格: 1W, 36V, LED灯, 自带蓄电池持续供电时间不小于0.5h 3. 安装形式:底边距地0.3m明装 4. 备注:符合设计及规范要求	套	8							
12	030412003004	应急疏散指示标志灯	1. 名称:应急疏散指示标志灯 2. 型号、规格: 1W, 36V, LED灯, 自带蓄电池持续供电时间不小于0.5h 3. 安装形式:门框上部安装 4. 备注:符合设计及规范要求	套	4							
13	030412001003	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 型号、规格: LED-23W 3. 安装形式:吸顶安装 4. 备注:符合设计及规范要求	套	12							
14	030412001004	LED吸顶灯	1. 名称:LED吸顶灯 2. 型号、规格: LED-1*32W 3. 安装形式:吸顶安装 4. 备注:符合设计及规范要求	套	36							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第4页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
定额人工费	规费											
15	030412001005	护眼黑板灯	1. 名称:护眼黑板灯 2. 型号、规格:ZPG-HB-06 LED-38W 3. 安装形式:黑板上部安装 4. 备注:未说明部分详设计图纸	套	33							
16	030412001006	护眼灯	1. 名称:护眼灯 2. 型号、规格:ZPG-JS-16 LED-38W 3. 安装形式:距地2.8米管吊安装 4. 备注:未说明部分详设计图纸	套	120							
17	030412001007	护眼灯	1. 名称:护眼灯 2. 型号、规格:ZPG-JS-16 LED-48W 3. 安装形式:距地2.8米管吊安装 4. 备注:未说明部分详设计图纸	套	75							
18	030412001008	单管荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 型号、规格:T5-36W 3. 安装形式:吸顶安装 4. 备注:未说明部分详设计图纸	套	39							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第5页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
19	030404035001	插座	1. 名称:插座（带保护接点暗装） 2. 型号、规格:86系列 10A（安全型） 3. 安装高度:距地0.3m，暗装 4. 备注:未说明部分详设计	个	59							
20	030503003001	音量控制器	1. 名称:音量控制器 2. 型号、规格:详设计 3. 安装高度:底边距地1.3m，暗装 4. 备注:未说明部分详设计	套	17							
21	030904007001	扬声器箱	1. 名称:扬声器箱 2. 型号、规格:详设计 3. 安装高度:底边距地2.5m，明装 4. 备注:未说明部分详设计	个	26							
22	030404034001	开关	1. 名称:开关 2. 型号、规格:86系列 10A 3. 安装高度:底边距地1.3米暗装 4. 备注:未说明部分详设计	个	22							
23	030404034002	延迟开关	1. 名称:延迟开关 2. 型号、规格:86系列 10A 3. 安装高度:灯旁安装 4. 备注:未说明部分详设计	个	4							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第6页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
24	030404034003	三联开关	1. 名称:三联开关 2. 型号、规格:86系列 10A 3. 安装高度:底边距地1.3m暗装 4. 备注:未说明部分详设计	个	20							
25	030404034004	双联开关	1. 名称:双联开关 2. 型号、规格:86系列 10A 3. 安装高度:底边距地1.3m暗装 4. 备注:未说明部分详设计	个	2							
26	040205020001	半球彩色摄像机	1. 名称:半球彩色摄像机 2. 型号、规格:详设计 3. 安装高度:吸顶安装,距地3.5米壁装 4. 备注:未说明部分详设计	台	32							
27	030411006001	开关盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:塑料底盒	个	48							
28	040801030001	插座盒	1. 名称:插座盒 2. 材质:塑料底盒	个	59							
29	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料底盒	个	32							
30	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:民用照明通电试运行 2. 内容:送配电装置系统调试	系统	1							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第7页 共14页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征	计量单位	工程量	金 额（元）						备 注
						综合单价	合 价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规 费			
		弱电工程										
31	030411001002	配管	1. 名称:焊接钢管穿线管 2. 材质:焊接钢管（壁厚按国标） 3. 规格:DN20 4. 配置形式:砖、混结构暗配	m	549.67							
32	030411001003	配管	1. 名称:焊接钢管穿线管 2. 材质:焊接钢管（壁厚按国标） 3. 规格:DN32 4. 配置形式:砖、混结构暗配	m	24.6							
33	030411004003	配线	1. 名称:消防广播线 2. 型号:详设计	m	210							
34	030411004004	配线	1. 名称:电话线 2. 型号:详设计	m	156							
35	030411004005	配线	1. 名称:网络线 2. 型号:详设计	m	178.7							
36	030411003002	弱电防火桥架	1. 名称:弱电防火桥架 2. 规格:100*50mm 3. 搭接方式:梁底敷设, 详设计	m	114							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第8页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
37	030404035002	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 型号、规格:RJ45 3. 安装高度:底边距地0.3m,暗装 4. 备注:未说明部分详设计	个	21							
38	030404035003	电话插座	1. 名称:电话插座 2. 型号、规格:RJ12 3. 安装高度:底边距地0.3m,暗装 4. 备注:未说明部分详设计	个	4							
39	030502010001	综合布线配线架	1. 名称:综合布线配线架 2. 型号、规格:详设计 3. 安装高度:距地0.5m,壁装 4. 备注:未说明部分详设计	个	1							
40	080603010001	壁龛交接线	1. 名称:壁龛交接线 2. 型号、规格:详设计 3. 安装高度:距地0.5m,壁装 4. 备注:未说明部分详设计	个	1							
41	040801030002	插座盒	1. 名称:插座盒 2. 材质:塑料底盒	个	25							
		防雷接地										
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第9页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
42	040806003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 做法:采用结构柱作为引下线,上端与金属屋面可靠焊接,下端与基础接地可靠焊接,做为引下线的金属结构柱接近地面处需做绝缘措施 3. 备注:含断接卡子、跨接线、连接板等 4. 其他:未说明部分详设计	m	143.75								
43	040806003002	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 做法:详设计 3. 其他:未说明部分详设计	m	115.4								
44	030409002001	户内接地母线	1. 名称:户内接地母线 2. 做法:接地极为建筑物桩基基础底板轴线上的上下两层主筋中的两根通长焊接、绑扎形成的基础接地网并连接室外人工接地装置组成 3. 备注:未说明部分详设计图纸	m	237.51								
		本页小计											

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第10页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
45	030409002002	户外接地母线	1. 名称:户外接地母线 2. 做法:所有外墙引下线在室外地面下1m处引出一根40X4热镀锌扁钢做辅助接地极引线,扁钢伸出室外,距外墙皮的距离不小于1m 3. 备注:未说明部分详设计图纸	m	18							
46	030404032001	电位箱MEB	1. 名称:总等电位联结端子箱MEB 2. 安装方式:底沿距地0.3m暗装 3. 做法:详见国标<<等电位联结安装>>02D501-2 4. 备注:未说明部分详设计	套	1							
47	030409001001	测试卡子	1. 名称:测试卡子 2. 做法:建筑物四角的外墙引下线在室外地面上0.5m处设测试卡子 3. 备注:未说明部分详设计图纸	块	4							
48	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置 2. 内容:接地系统测试（接地网） 3. 备注:符合相关规定及验收要求	系统	1							
		给水工程										
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第11页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
49	031001006001	热镀锌钢管DN32	1. 安装部位:室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 型号、规格:DN32 4. 其他:详设计	m	38.7							
50	031001006002	热镀锌钢管DN25	1. 安装部位:室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 型号、规格:DN25 4. 其他:详设计	m	16							
51	031001006003	PPR管-DN32	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR塑料管（冷热水管） 4. 型号、规格:DN32 5. 连接方式:详设计	m	80							
52	031001006004	PPR管-DN25	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR塑料管（冷热水管） 4. 型号、规格:DN25 5. 连接方式:详设计	m	7.2							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第12页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
53	031001006005	PPR管-DN20	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR塑料管（冷热水管） 4. 型号、规格:DN20 5. 连接方式:详设计	m	8.1							
54	031001006006	PVC-U塑料污水管	1. 安装部位:室外 2. 输送介质:污水 3. 材质:PVC-U塑料管 4. 型号、规格:DN100 5. 连接方式:承插粘接	m	27.2							
55	030702010001	检查口	1. 名称:检查口 2. 型号、规格:详设计 3. 备注:未说明部分详设计图纸	个	2							
56	040502002001	水龙头-DN32	1. 名称:水龙头-DN32 2. 型号、规格:DN32 3. 备注:未说明部分详设计图纸	个	2							
57	040502002002	水龙头-DN25	1. 名称:水龙头-DN25 2. 型号、规格:DN25 3. 备注:未说明部分详设计图纸	个	2							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第13页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
58	040502002003	水龙头-DN20	1. 名称:水龙头-DN20 2. 型号、规格: DN20 3. 备注:未说明部分详设计图纸	个	2							
59	040502005001	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 型号、规格: DN32 3. 备注:未说明部分详设计图纸	个	6							
60	030901013001	磷酸铵盐灭火器	1. 名称:磷酸铵盐灭火器 2. 形式:手提式 3. 规格、型号: MF/ABC3*2A 4. 其它:含灭火器放置箱	具	18							
61	010401011001	水表井	1. 名称:水表井 2. 规格、型号: DN32, 含闸阀、止回阀、倒流防止器等, 详设计 3. 备注:未说明部分详设计图纸	座	1							
62	030610002001	消防软管卷盘	1. 名称:消防软管卷盘 2. 规格:详设计	个	6							
63	031004004001	污水盆	1. 名称:污水盆 2. 规格、类型: 详设计	组	6							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第14页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
64	030109012001	潜污泵	1. 名称:潜污泵 2. 型号: JYWQ80-30-9, Q=30立方/h, H=0.10MPa, N=2.2KW, 08S305-25 3. 其他:一用一备, 详设计	台	4							
65	031006015001	4立方不锈钢生活水箱	1. 材质、类型: 不锈钢 2. 型号、规格: 4m³ 3. 其他:详设计, 含制作、辅材、安装、搬运等	台	1							
		雨水工程										
66	031001006007	PVC-U塑料雨水管	1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 雨水 3. 材质: PVC-U 塑料管 4. 型号、规格: DN100 5. 连接方式: 承插粘接	m	74.4							
67	031004014001	雨水斗	1. 名称:雨水斗 2. 型号、规格: 87型, 详设计 3. 备注:未说明部分详设计图纸	个	7							
		本页小计										
		合计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2: 施工技术措施项目清单与计价表

工程名称: 综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第1页 共1页

[illegible]

注: 1.本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式,使用时表头名称可简化为其中一类的计价表。
2.工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入,竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内。
3.本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-19: 施工组织措施项目清单与计价表

工程名称: 综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	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		绿色施工及安全文明施工措施费						
1.1	031302001001	安全文明施工及环境保护费		6.69				定额人工费+定额机械费×8%
1.2	031302001002	临时设施费		1.59				定额人工费+定额机械费×8%
1.3	03B001	绿色施工措施费		1.33				定额人工费+定额机械费×8%
2	031302005001	冬、雨季施工增加费、工程定位复测、工程点交、场地清理费		2.47				定额人工费+定额机械费×8%
3	031302002001	夜间施工增加费		0.3				定额人工费+定额机械费×8%
4	031301009001	特殊地区施工增加费		0				定额人工费+定额机械费×8%
5	03B002	压缩工期增加费		0				定额人工费+定额机械费
6	03B003	行车、行人干扰增加费		0				定额人工费+定额机械费×8%
7	031302006001	已完工程及设备保护费		0				
8	03B004	其他施工组织措施项目费		0				
合 计								

注：1. “其他施工组织措施费”在计价时需列出具体费用名称；
2. 工程结算时按合同约定调整费率和金额。

F-21: 暂列金额明细表

工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中；
2. 工程结算时序号第1项、第2项分别在施工组织措施项目和其他项目计价表内计列。

F-25: 计日工表

单位（专业）工程名称：综合楼-安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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；招标报价时，单价由招标人自主报价，按暂定数量计算合价计入招标总价中；

2. 工程结算时, 按发承包双方确认的实际数量计算合价, 且本表与表F-28计列内容不得重复计价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第1页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
		挡土墙										
1	010403004001	挡土墙	1. 名称:挡土墙 2. 素土夯实 3. 墙身及基础采用M7.5水泥砂浆砌MU30毛石; 4. 墙顶用300mm厚, C20混凝土压顶; 5. 外露用1:3水泥砂浆勾缝; 6. 设置泄水孔, 孔眼尺寸一般为100*150方孔, 孔眼间距2-3米, 上下左右交错设置, 最下一排泄水孔的出水口应高出地面≥200mm; 7. 为防止泄水孔堵塞, 在泄水孔进口处设置反滤层, 反滤层必须使用透水性材料; 8. 背面土边支砌边夯实(素土夯实地基 密实度≥90%) 9. 备注:未说明部分详设计图纸	m3	92.27							
2	010402001001	砖砌路边缘	1. 名称:砖砌路边缘 2. 做法:1:3水泥砂浆砌筑 3. 其他:详设计	m3	6.91							
		道路及场地硬化										
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第2页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
3	041001001001	拆除路面	1. 构件名称:混凝土路面拆除 2. 拆除构件厚度:200mm 3. 构件类型:无筋 4. 拆除方式:综合考虑 5. 地形条件:综合考虑 6. 含拆除后的清理、装车、外运至弃置点	m2	517.08								
4	040202011003	道路及场地硬化垫层（垫层）	1. 名称:道路及场地硬化垫层（垫层） 2. 天然级配碎石、砾石垫层:100mm厚 3. 备注:未说明部分详设计	m2	517.08								
5	040202011001	道路及场地硬化垫层（土夹石及垫层）	1. 名称:道路及场地硬化垫层（土夹石及垫层） 2. 素土夯实≥90%，土夹石厚度：250mm 3. 天然级配碎石、砾石垫层:100mm厚 4. 备注:未说明部分详设计	m2	1113.92								
6	040203007001	道路及场地硬化面层	1. 名称：道路及场地硬化面层 2. 做法：C25商品混凝土:180mm厚原浆抹平板刷刷毛，塑料薄膜覆盖养护 3. 备注:未说明部分详设计	m2	1631								
		本页小计											

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第3页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
定额人工费	规费											
7	040202011002	道路及场地硬化垫层	1. 名称:道路及场地硬化垫层 2. 素土夯实地基 密实度≥90% 3. 天然级配碎石、砾石垫层:50mm厚 4. 备注:未说明部分详设计	m2	67.41							
8	040203007002	道路及场地硬化面层	1. 名称: 道路及场地硬化面层 2. 做法: C25商品混凝土:100mm厚原浆抹平板刷刷毛, 塑料薄膜覆盖养护 3. 备注:未说明部分详设计	m2	67.41							
		洗手台										
9	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 部位:基础土方 3. 挖土深度:综合 4. 工程量按定额计算规则记取	m3	2							
10	010103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求及规范 2. 填方粒径要求:按设计要求 3. 填方材料品种:利用现场开挖土方回填 4. 部位: 详设计	m3	0.5							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第4页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
11	010103002002	余方弃置	1. 土石方类别：综合 2. 清单内容：装车、运至弃土场 3. 清单工程量：按定额计算规则计算, 体积按挖方的天然密实体积 4. 运距：综合考虑	m3	1.5							
12	010501001002	垫层	1. 名称:垫层 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C15 4. 施工部位:基础、基础梁 5. 备注:含混凝土泵送	m3	0.33							
13	010501003002	带形基础	1. 名称:带形基础 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 4. 备注:含混凝土泵送	m3	0.7							
14	010503001002	基础梁	1. 名称:基础梁 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 4. 备注:含混凝土泵送	m3	0.13							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第5页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
15	010401003003	砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5砂浆砌筑 3. 厚度：详设计 4. 其他：详设计	m3	1.7							
16	010502002002	构造柱	1. 名称:构造柱 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 4. 备注:含混凝土泵送	m3	0.2							
17	010503005002	圈梁	1. 名称:圈梁 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 4. 备注:含混凝土泵送	m3	0.17							
18	011702020002	黑色花岗岩台面	1. 墙体类型:砖墙 2. 安装方式:黏贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:水泥砂浆粘贴黑色花岗岩台面，灰缝刮平	m2	2.63							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第6页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
19	011702020003	玻化砖	1. 墙体类型:砖墙 2. 安装方式:黏贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:正立面、背立面、洗手台四周贴灰白色玻化砖 4. 其他:详设计	m2	19.09							
20	011505010001	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格:详西南18J517-P38-1 2. 框材质、断面尺寸:1m*0.7m 3. 基层材料种类:砖墙	m2	1.4							
21	031004003001	洗手盆	1. 材质:陶瓷盆 2. 尺寸:详设计 2. 组装形式:成套台上式 3. 每组台盆含:一体下水器套装1套、光电感应冲洗1套、台盆支架、陶瓷台盆一个、含给水、排水管等 4. 其他:含制作、安装、运输等	组	5							
22	010804005001	不锈钢检修门	1. 门代号及洞口尺寸:0.2m*0.2m 2. 门框、扇材质:不锈钢 3. 其他:含制作、安装、运输等	樘	5							
		太阳能路灯										
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第7页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
23	040805001001	太阳能路灯	1. 名称:太阳能路灯 2. 灯杆:总高度距地7.2米、单臂臂长1.2m,灯杆采用Q235材质钢管,壁厚4mm,灯杆表面热镀锌处理后再进行静电喷塑处理,涂层厚度不小于100um 3. 照明灯具:LED灯,防护等级IP≤65,配用光源为30WLED光源,含灯罩,熔断器安装在灯具内 4. 太阳能板、电池:太阳能板为120W,电池为锂电池70AH 5. 路灯基础:500x500x800mmC30商品钢筋混凝土基础 6. 防雷接地:采用Φ10mm热镀锌圆钢从灯杆与基础预埋螺栓连接处沿钢筋混凝土基础外引至L50x50x5mm热镀锌角钢接地极连接,含防雷接地系统调试 7. 其它:含太阳能板、电池支架、路灯控制器、成品防	套	3							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1: 分部分项工程清单与计价表

工程名称: 附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第8页 共8页

[illegible]

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；

2.工程招投时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；

3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2：施工技术措施项目清单与计价表

工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

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）						备注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
1	011702020004	垫层模板	1. 施工部位：垫层 2. 材质：复合木模 3. 计算规则：模板按模板与混凝土的接触面积以m ² 计算	m ²	1							
2	011702001003	带形基础	1. 施工部位：带形基础 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：模板按模板与混凝土的接触面积以m ² 计算	m ²	2.2							
3	011702005002	基础梁	1. 施工部位：基础梁 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：梁模板按图示外露部分计算模板面积以m ² 计算	m ²	1.12							
4	011702003002	构造柱	1. 施工部位：构造柱 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：构造柱模板按图示外露部分计算模板面积以m ² 计算	m ²	2.84							
5	011702009002	圈梁	1. 施工部位：圈梁 2. 材质：组合钢模 3. 计算规则：过梁模板按图示外露部分计算模板面积以m ² 计算	m ²	1.22							
		本页小计										
		合计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-19: 施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	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		绿色施工及安全文明施工措施费						
1.1	011707001001	安全文明施工及环境保护费		5.12				定额人工费+定额机械费×8%
1.2	011707001002	临时设施费		2.76				定额人工费+定额机械费×8%
1.3	01B001	绿色施工措施费		5.94				定额人工费+定额机械费×8%
2	011707005001	冬、雨季施工增加费、工程定位复测、工程点交、场地清理费		3.72				定额人工费+定额机械费×8%
3	011707002001	夜间施工增加费		0.5				定额人工费+定额机械费×8%
4	01B002	特殊地区施工增加费		0				定额人工费+定额机械费×8%
5	01B003	压缩工期增加费		0				定额人工费+定额机械费
6	01B004	行车、行人干扰增加费		0				定额人工费+定额机械费×8%
7	011707007001	已完工程及设备保护费		0				
8	01B005	其他施工组织措施项目费		0				
合 计								

注：1. “其他施工组织措施费”在计价时需列出具体的费用名称；
2. 工程结算时按合同约定调整费率和金额。

F-20: 其他项目清单与计价表

工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

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	198000		详见明细表F-21
2	暂估价			
2.1	材料（设备）暂估价			详见明细表F-22
2.2	专业工程暂估价			详见明细表F-23
2.3	专项技术措施暂估价			详见明细表F-24
3	计日工			详见明细表F-25
4	总承包服务费			详见明细表F-26
5	索赔与现场签证	-		详见明细表F-27
6	优质工程增加费			
7	提前竣工增加费			
8	人工费调整			
9	机械燃料动力费价差			
合 计				—

注：1.工程结算时第1.1项、第1.2项分别在施工组织措施项目和其他项目计价表内计列；
2.工程结算时第2.3项在施工技术措施项目计价表内计列；
3.材料（设备）暂估单价进入清单项目综合单价；
4.索赔现场签字在工程结算期计列。

F-21: 暂列金额明细表

工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金	项	198000.00	以实际发生为准
合 计			198000.00	—

注：1. 此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中；
2. 工程结算时序号第1项、第2项分别在施工组织措施项目和其他项目计价表内计列。

F-25: 计日工表

单位（专业）工程名称：附属工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.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；招标报价时，单价由招标人自主报价，按暂定数量计算合价计入招标总价中；
2.工程结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价，且本表与表F-28计列内容不得重复计价。

2. 工程结算时, 按发承包双方确认的实际数量计算合价, 且本表与表F-28计列内容不得重复计价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第1页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
		强电工程										
1	010101003003	挖管沟土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖沟深度:按图纸设计综合 3. 施工部位:管道沟槽、井 4. 清单工程量:按定额计算规则计算,体积按挖方的天然密实体积	m3	232.5							
2	010103001003	回填方	1. 密实度要求:按设计要求及规范 2. 填方粒径要求:按设计要求 3. 填方材料品种:利用现场开挖土方回填 4. 部位: 基础回填土	m3	79.5							
3	010103002003	余方弃置	1. 土石方类别:综合 2. 清单内容:装车、运至弃土场 3. 清单工程量:按定额计算规则计算,体积按挖方的天然密实体积 4. 运距: 自行综合考虑	m3	153							
4	030411001004	配管	1. 名称:焊接钢管穿线管 2. 材质:焊接钢管（壁厚按国标） 3. 规格:DN50 4. 配置形式:埋地敷设	m	82							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第2页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
5	030411001005	配管	1. 名称:焊接钢管穿线管 2. 材质:焊接钢管（壁厚按国标） 3. 规格:DN32 4. 配置形式:埋地敷设	m	220.8							
6	030411001006	配管	1. 名称:焊接钢管穿线管 2. 材质:焊接钢管（壁厚按国标） 3. 规格:DN20 4. 配置形式:埋地敷设	m	148							
7	010401011002	室外手孔井	1. 名称:室外手孔井 2. 备注: 未说明部分详设计	座	3							
8	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-4*25+1*16mm² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆保护管敷设 5. 电压等级(kV):1kv	m	82							
		弱电工程										
9	010101003004	挖管沟土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖沟深度:按图纸设计综合 3. 施工部位:管道沟槽、井 4. 清单工程量:按定额计算规则计算,体积按挖方的天然密实体积	m3	39.69							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第3页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
10	010103001004	回填方	1. 密实度要求:按设计要求及规范 2. 填方粒径要求:按设计要求 3. 填方材料品种:利用现场开挖土方回填 4. 部位: 基础回填土	m3	10.58							
11	010103002004	余方弃置	1. 土石方类别:综合 2. 清单内容:装车、运至弃土场 3. 清单工程量:按定额计算规则计算, 体积按挖方的天然密实体积 4. 运距: 自行综合考虑	m3	29.11							
12	030411001007	配管	1. 名称:焊接钢管穿线管 2. 材质:焊接钢管（壁厚按国标） 3. 规格:DN32 4. 配置形式:埋地敷设	m	110.25							
		管道工程										
13	010101003005	挖管沟土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖沟深度:按图纸设计综合 3. 施工部位:管道沟槽、井, 人机配合 4. 清单工程量:按定额计算规则计算, 体积按挖方的天然密实体积	m3	669.38							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第4页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
14	010103001005	回填方	1. 密实度要求:按设计要求及规范 2. 填方粒径要求:按设计要求 3. 填方材料品种:利用现场开挖土方回填 4. 部位: 管道沟槽	m3	150							
15	010103002005	余方弃置	1. 土石方类别:综合 2. 清单内容:装车、运至弃土场 3. 清单工程量:按定额计算规则计算,体积按挖方的天然密实体积 4. 运距: 自行综合考虑	m3	519.38							
16	031001005001	球墨铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 材质:球墨铸铁管 3. 型号、规格:DN100 4. 连接方式:胶圈连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:管道消毒、冲洗、水压试验 6. 备注:未说明部分详设计图纸	m	128.04							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第5页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
17	031001007001	HDPE污水管	1. 安装部位:室外 2. 材质:HDPE污水管 3. 型号、规格:DN300, 环刚度不小于8KN每平方米 4. 连接方式:详设计 5. 压力试验及冲洗设计要求:管道消毒、冲洗、水压试验 6. 备注:未说明部分详设计图纸	m	254.4							
18	031001007002	HDPE雨水管	1. 安装部位:室外 2. 材质:HDPE雨水管 3. 型号、规格:DN300/400, 环刚度不小于8KN每平方米 4. 连接方式:详设计 5. 压力试验及冲洗设计要求:管道消毒、冲洗、水压试验 6. 备注:未说明部分详设计图纸	m	152.95							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第6页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
19	030901010001	室外消火栓	1. 名称:室内消火栓 2. 型号、规格:消火栓采用单栓带消防软管卷盘消火栓箱,型号SG24B75Z-J. 消火栓箱材质: 钢—铝合金,箱内设置S65型消火栓一只,长度为25m的DN65水龙带一根,Φ19水枪一支,消防卷盘一套,消防报警按钮及指示灯一套. 3. 备注:未说明部分详设计图纸	套	2								
20	010507006001	水表井	1. 名称:水表井 2. 其他:DN100, 含水表、闸阀、倒流防止器及管道过滤器,含制作、安装、运输等	座	1								
		本页小计											

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第7页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
21	010401011003	雨水塑料检查井	1. 名称:雨水塑料检查井 2. 检查井材质、规格:详图集11JS5-1第27页、Φ700mm 3. 井盖、井圈材质及规格:详设计 4. 其他:含配套井盖、井圈、井筒、井座等 4. 备注:满足设计及规范要求,未说明部分详设计图纸	座	7								
22	010401011004	污水塑料检查井	1. 名称:污水塑料检查井 2. 检查井材质、规格:详图集11JS5-1第27页、Φ700mm 3. 井盖、井圈材质及规格:详设计 4. 其他:含配套井盖、井圈、井筒、井座等 4. 备注:满足设计及规范要求,未说明部分详设计图纸	座	6								
23	040504009001	雨水口	1. 名称:雨水口 2. 材质、规格:详图集16S518-11 3. 备注:满足设计及规范要求,未说明部分详设计图纸	座	7								
		校内电网改造											
		本页小计											

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第8页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
定额人工费	规费											
24	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-3*10mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:屋面架空 5. 电压等级(kV):详设计	m	254							
25	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-5*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:屋面架空 5. 电压等级(kV):详设计	m	134							
26	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-5*10mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:屋面架空 5. 电压等级(kV):详设计	m	140							
27	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-5*16mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:屋面架空 5. 电压等级(kV):详设计	m	381							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第9页 共10页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
定额人工费	规费											
28	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-4*25+1*16mm² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:屋面架空 5. 电压等级(kV):详设计	m	380							
29	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-4*35+1*25mm² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:屋面架空 5. 电压等级(kV):详设计	m	100							
30	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-4*50+1*25mm² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:屋面架空 5. 电压等级(kV):详设计	m	101							
31	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-4*70+1*35mm² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:屋面架空 5. 电压等级(kV):详设计	m	109							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1: 分部分项工程清单与计价表

工程名称: 安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第10页 共10页

[illegible]

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；

2.工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；

3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2: 施工技术措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第1页 共1页

[illegible]

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-19: 施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	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		绿色施工及安全文明施工措施费						
1.1	031302001001	安全文明施工及环境保护费		6.69				定额人工费+定额机械费×8%
1.2	031302001002	临时设施费		1.59				定额人工费+定额机械费×8%
1.3	03B001	绿色施工措施费		1.33				定额人工费+定额机械费×8%
2	031302005001	冬、雨季施工增加费、工程定位复测、工程点交、场地清理费		2.47				定额人工费+定额机械费×8%
3	031302002001	夜间施工增加费		0.3				定额人工费+定额机械费×8%
4	031301009001	特殊地区施工增加费		0				定额人工费+定额机械费×8%
5	03B002	压缩工期增加费		0				定额人工费+定额机械费
6	03B003	行车、行人干扰增加费		0				定额人工费+定额机械费×8%
7	031302006001	已完工程及设备保护费		0				
8	03B004	其他施工组织措施项目费		0				
合 计								

注：1. “其他施工组织措施费”在计价时需列出具体费用名称；
2. 工程结算时按合同约定调整费率和金额。

F-20: 其他项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 工程结算时第1.1项、第1.2项分别在施工组织措施项目和其他项目计价表内计列；
2. 工程结算时第2.3项在施工技术措施项目计价表内计列；
3. 材料（设备）暂估单价进入清单项目综合单价；
4. 索赔现场签字在工程结算期计列。

F-21: 暂列金额明细表

工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中；
2. 工程结算时序号第1项、第2项分别在施工组织措施项目和其他项目计价表内计列。

F-25: 计日工表

单位（专业）工程名称：安装工程

标段：寻甸县2024年义务教育薄弱学校项目提升甸沙乡九年一贯制学校综合楼建设项目

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（元）	
						暂定	实际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
总 计							

注：1.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；招标报价时，单价由招标人自主报价，按暂定数量计算合价计入招标总价中；
2.工程结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价，且本表与表F-28计列内容不得重复计价。

2. 工程结算时, 按发承包双方确认的实际数量计算合价, 且本表与表F-28计列内容不得重复计价。

