

2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补
助资金项目-上林县巷贤中心学校

工程

招标工程量清单

招 标 人：上林县教育局

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位盖章)

2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升
补助资金项目-上林县巷贤中心学校 工程

招标工程量清单

招标人：上林县教育局
(单位盖章)

造价咨询人：
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：
(签字或盖章)

编制人：
(造价人员签字盖专用章)

复核人：
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

总 说 明

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷贤中心学校

第1页 共1页

一、工程概况

- 1、本工程位于广西南宁市上林县。

二、编制范围

- 1、设计图纸内的市政工程。

三、编制依据

- 1、本工程施工图及相关的标准、规范、技术资料；
 - 2、本工程的相关说明及规定；
 - 3、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及相应的《建设工程工程量清单计价规范广西壮族自治区实施细则》；
 - 4、《建设工程工程量计算规范》（GB50854~GB50862-2013）及相应的《建设工程工程量计算规范广西壮族自治区实施细则（修订本）》；
 - 5、2024年版《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》及配套费用定额和计价相关规定；
 - 6、2022年版《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及配套费用定额和计价相关规定；
 - 7、《自治区住房城乡建设厅关于建筑业实施营业税改增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知》（桂建标[2016]17号）；
 - 8、《广西壮族自治区住房和城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》（桂造价[2019]10号文）；
 - 9、材料价格按《上林县建设工程造价信息》2026年第1期发布的市场参考价，对于《上林县建设工程造价信息》没有的材料价参照《南宁市建设工程造价信息》2026年第1期下半月发布的市场参考价，对于工程造价信息上没有发布的材料价格，其材料价格参照市场价。
- 四、其他需要说明的问题
- 1、土方废渣外运按5km计算，结算按实调整。
 - 2、本项目安全生产责任保险费暂估价为2196.14元。

建设项目建筑安装工程费汇总表 (适用于单价合同)

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷贤中心学校

第1页 共1页

[illegible]

单项工程建筑安装工程费汇总表 (适用于单价合同)

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷贤中心学校

第1页 共1页

[illegible]

单位工程建筑安装工程费汇总表 (适用于单价合同)

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷贤中心学校

第1页 共1页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目费用表

(适用于单价合同)

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷贤中心学校

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称及 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
		上林县巷贤镇中心学校新建运动场					
		分部分项工程					
	0401	土石方工程					
1	040101002001	挖沟槽、基坑土方(装车) 1.土壤类别:综合考虑		67.00			
2	040101002002	挖沟槽、基坑土方(不装车) 1.土壤类别:综合考虑		19.96			
3	040103001001	回填方 1.密实度:符合设计要求 2.填方材料品种:开挖土		19.96			
4	040103001002	回填方 1.砂砾石垫层,粒径≤40mm		9.83			
5	040103002007	余方弃置 1.废弃料品种:开挖料 2.运距:第1km		67.00			
6	桂040103003007	土石方运输每增1km 1.土或石类别:废土 2.借方或弃方:弃方 3.增运距暂按4km计算,结算按实调整	• km	268.00			
	0410	拆除工程					
7	041001001006	拆除路面 1.路面类型:水泥混凝土 2.厚度:20cm混凝土+硅PU面层/跑道面层 3.拆除方式:机械拆除 4.拆除、清底、废渣清理成堆	m²	3199.78			
8	041001001007	拆除路面 1.路面类型:水泥混凝土 2.厚度:20cm混凝土 3.拆除方式:机械拆除 4.拆除、清底、废渣清理成堆	m²	1297.21			
9	041001008002	拆除混凝土结构 1.拆除方式:机械拆除 2.部位:排水沟垫层		2.75			
10	041001007002	拆除砖结构 1.拆除方式:机械拆除 2.部位:排水沟侧壁		6.71			
11	041001003002	拆除盖板 1.拆除方式:人工拆除 2.部位:原有排水沟盖板	m²	88.88			
12	040103002008	余方弃置 1.废弃料品种:废渣 2.运距:第1km 3.含废渣装车		945.30			
13	桂040103003008	土石方运输每增1km 1.土或石类别:废渣 2.借方或弃方:弃方	• km	3781.20			

注:材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

分部分项工程和单价措施项目费用表

(适用于单价合同)

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷贤中心学校

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称及 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. 增运距暂按4km计算, 结算按实调整					
	0402	地面工程					
14	040203007023	8厚硅PU面层(红色/蓝色)	m²	2065.39			
15	040203007024	13mm橡胶面层 1. 含胶水找平	m²	1011.66			
16	040205006007	跑道标线 1. 采用跑道专用划线漆划线施工: 按国际田联标准测量, 用墨斗弹线, 确保分道线宽度(5cm)、间距精准, 使用专用划线机划线, 确保线条清晰、边缘锐利	m²	63.46			
17	040205006008	球场标线 1. 采用球场划线漆划线施工: 按国际田联标准测量, 用墨斗弹线, 确保分道线宽度(5cm)、间距精准, 使用专用划线机划线, 确保线条清	m²	19.25			
18	040203007026	混凝土硬化地面 1. 混凝土强度等级:C20碎石商品砼 2. 厚度:200mm	m²	4374.26			
19	040201022006	清理原有排水沟 1. 人工清沟、疏通处理	m	185.95			
20	040201022007	排水沟 1. 50厚420mm宽C25细石混凝土预制盖板, 做法参11ZJ901第8页-A 2. 沟底: 最薄处20厚1:2.5水泥砂浆找平调坡(纵坡坡度0.5%) 3. 沟侧边: 20厚1:2.5水泥砂浆 4. 沟壁: 190*190*90mm混凝土实心砖, 水泥砂浆M10砌筑 5. 垫层: 820mm宽70厚C15混凝土, 含模板制作、安装、拆除等 6. 沟内空尺寸300*300mm	m	292.21			
21	040402016001	沟道盖板 1. 50厚420mm宽C25细石混凝土预制盖板 2. 部位: 原有排水沟	m	185.95			
		检查井及雨水管					
22	040504003001	Φ700mm圆形砖检查井 1. 15cm厚C25井基混凝土 2. 井筒采用M10水泥砂浆砌MU10机制砖 3. 抹面、勾缝、坐浆均用M10防水水泥砂浆 4. C30砼井座 5. Φ700mm聚合物基复合材料井盖 6. 爬梯、防坠网制作及安装 7. 模板制作、安装及拆除等 8. 具体做法及要求详见施工图设计及图集20S515/21页等相关页	座	2			

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

分部分项工程和单价措施项目费用表

(适用于单价合同)

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷贤中心学校

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称及 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
23	040501004001	雨水管 1. 材质及规格:DN300, HDPE双壁波纹管, 环刚度S2级 (8KN/m²) 2. 连接形式:承插式胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:管道闭水试验 4. 具体做法及要求详见施工图设计	m	47.94			
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利润					
		Σ增值税					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
24	041106001004	大型机械场外运输费 1. 机械设备规格型号:履带式挖掘机 1.0m3以内	台·次	1			
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利润					
		Σ增值税					
		合计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利润					
		Σ增值税					
		总计					
		Σ人工费					

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

分部分项工程和单价措施项目费用表 (适用于单价合同)

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷贤中心学校

第4页 共4页

[illegible]

注：材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

其他项目费用汇总表
(适用于单价合同)

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷贤中心学校

第1页 共1页

[illegible]

注：1. 此表增值税是指建筑服务增值税，在一般计税法中为增值税销项税，在简易计税法中为应纳增值税。

2. 材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

允许调整价格的主要材料和工程设备一览表 (适用于价格差额调整法)

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷贤中心学校

编号:

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2.表中材料设备价格在一般计税法中不包含增值税,在简易计税法中包含进项税,但不含建筑服务增值税。

本工程材料和工程设备一览表

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷
贤中心学校

第1页 共3页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价（元）
	人工合计			
	材料合计			
1	镀锌铁丝（综合）	kg		
2	塑料薄膜	m²		
3	高强度、耐腐蚀聚乙烯尼龙绳	m		
4	草袋	条		
5	不锈钢膨胀螺栓M8×120	套		
6	铁钉（综合）	kg		
7	砌筑水泥 M32.5	t		
8	普通硅酸盐水泥 P.O 42.5MPa	t		
9	砂（综合）			
10	中砂			
11	砂砾石			
12	混凝土实心砖190*190*90	千块		
13	页岩标准砖 240×115×53	千块		
14	50厚C25细石混凝土预制盖板			
15	周转圆木（支撑）			
16	周转板枋材			
17	跑道专用划线漆	kg		
18	球场划线漆	kg		
19	防水粉	kg		
20	稀释剂	kg		
21	焊接钢管 DN40	m		
22	橡胶管	m		
23	高稀钢爬梯	个		
24	水			
25	其他材料费	元		
26	胶合板模板 1830×915×18	m²		
27	Φ700mm聚合物基复合材料井盖（含井座）	套		
28	枕木			
29	8厚硅PU面层（红色/蓝色） 材料费	m²		
30	13mm橡胶面层 材料费	m²		
31	脱模剂	kg		
32	水泥砂浆中砂M7.5			
	商品砼合计			
33	预拌普通混凝土 C15[商品砼]			

本工程材料和工程设备一览表

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷
贤中心学校

第2页 共3页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价（元）
34	预拌普通混凝土 C15			
35	预拌普通混凝土 C20			
36	预拌普通混凝土 C30			
	配合比合计			
37	水泥砂浆中砂M10			
38	水泥砂浆中砂M10			
39	水泥砂浆 1：2			
40	水泥砂浆 1：2.5			
41	水泥防水砂浆(加防水粉5%) 1：3			
	主材合计			
42	DN300，HDPE双壁波纹管，环刚度S2级（8KN/m²）	m		
	机械台班组成合计			
43	市政机械第一类费用	元		
44	机械台班人工费	元		
45	轻柴油 0#	kg		
46	电	kW. h		
47	折旧费	元		
48	检修费	元		
49	维护费	元		
50	安拆及场外运输费	元		
51	其他费	元		
	机械合计			
52	履带式单斗液压挖掘机 斗容量0.4	台班		
53	混凝土振捣器 插入式	台班		
54	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班		
55	履带式推土机 功率75kW	台班		
56	载重汽车装载质量5t	台班		
57	自卸汽车 装载质量12t	台班		
58	平板拖车组 装载质量20t	台班		
59	汽车式起重机提升质量12t	台班		
60	手扶式振动压实机工作质量1t	台班		
61	划线车	台班		
62	木工圆锯机 直径500mm	台班		
63	履带式液压岩石破碎机	台班		
64	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1.25m3	台班		
65	混凝土振捣器平板式	台班		

本工程材料和工程设备一览表

工程名称:2026年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金项目-上林县巷贤中心学校

第3页 共3页

[illegible]