

工程名称：库伦旗2026年补短板小型公益性基础设施建设项目（先进苏木）

标段名称：库伦旗2026年补短板小型公益性基础设施建设项目（先进苏木）

招标工程量清单

编制人：(造价专业人员签字及盖章)

审核人：(签字及盖章)

编制单位：(盖章)

法定代表人
或其授权人：(签字或盖章)

招标人：(盖章)

法定代表人
或其授权人：(签字或盖章)

编制时间：

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：库伦旗2026年补短板小型公益性基础设施建设项目（先进苏木）
 标段：库伦旗2026年补短板小型公益性基础设施建设项目（先进苏木）

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
		线路一（不含过水路面）3252.31m					
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 路槽挖方深度：20cm	m ³	2536.8		
2	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种：一、二类土 2. 运距：施工单位自行考虑	m ³	2536.8		
3	080101010001	原土碾压、夯实	1. 原土夯实，平地 2. 路基尺寸：宽度3.9m	m ²	12684.01		
4	040202012001	山皮石	1. 山皮石路基厚度20cm 2. 山皮石路基宽度3.9m	m ²	12684.01		
5	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C30 2. 厚度：18CM、宽度：3.5M 3. 塑料膜养护 4. 按施工图纸和设计说明进行施工	m ²	11383.09		
6	040402018002	变形缝	1. 缩缝 2. 采用沥青填缝，缝深4cm，间距3.5m	m	3279.5		
7	040402018003	变形缝	1. 胀缝 2. 采用沥青木板做胀缝板，沥青做填缝料	m	77		
8	040901009001	道路传力杆	1. 路面每150米设一道胀缝，胀缝处设置传力杆 间距0.3米 2. 传力杆规格型号：28，长度为0.6米 3. 传力杆一面0.4米处涂沥青防锈蚀	t	0.766		
		过水路面 25m					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：库伦旗2026年补短板小型公益性基础设施建设项目（先进苏木）
 标段：库伦旗2026年补短板小型公益性基础设施建设项目（先进苏木）

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
9	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 路槽挖方深度：58cm	m3	50.75		
10	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 毛石挡墙槽坑深度：80cm	m3	40		
11	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种：一、二类土 2. 运距：施工单位自行考虑	m3	90.75		
12	080101010002	原土碾压、夯实	1. 原土夯实，平地 2. 路基尺寸：宽度4.5m	m2	112.5		
13	040202012002	山皮石	1. 山皮石路基厚度40cm 2. 山皮石路基宽度3.5M 3. 基层料运距施工单位自行考虑	m2	87.5		
14	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C30 2. 厚度：18CM、宽度：3.5M 3. 塑料膜养护 4. 按施工图纸和设计说明进行施工	m2	87.5		
15	040101001001	原土夯实	1. 人工原土夯实（两遍）槽、坑	m2	50		
16	010403004001	石挡土墙	1. 毛石挡墙 2. 采用 M7.5 水泥砂浆砌筑块石 3. 1:3 水泥砂浆抹缝 4. 其他满足设计图纸及施工规范要求	m3	30		
本页小计							
合 计							

