



工程名称：科尔沁左翼后旗甘旗卡第二高级中学-室外  
硬化地面项目（无地沟）

标段名称：科尔沁左翼后旗甘旗卡第二高级中学-室外  
硬化地面项目（无地沟）

## 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：

# 工程项目清单汇总表

工程名称：科尔沁左翼后旗甘旗卡第二高级中学-室外硬化地面项目（无地沟）  
 标段：科尔沁左翼后旗甘旗卡第二高级中学-室外硬化地面项目（无地沟）

第 1 页 共 1 页

序号	项目内容	金额（元）
1	分部分项工程项目	
1.1	科尔沁左翼后旗甘旗卡第二高级中学-室外硬化地面项目（无地沟）	
1.1.1	室外硬化地面项目（无地沟）【土方】	
1.1.2	室外硬化地面项目（无地沟）【硬化】	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施项目	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：材料检验试验费	
3.6	其中：建筑工程能效测评费	
3.7	其中：工程变更及现场签证	
3.8	其中：提前竣工(赶工补偿)	
3.9	其中：无负荷联合试运转费	
3.10	其中：停窝工损失费	
3.11	其中：施工期间未完工程保护费	
3.12	其中：企业自有工人培训管理费	
3.13	其中：建筑工人实名制费	
3.14	其中：安全生产计提费	
3.15	其中：人工增加费	
4	增值税	
	合计	

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含发包人提供的材料费和专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

工程名称：室外硬化地面项目（无地沟）【土方】

标段名称：科尔沁左翼后旗甘旗卡第二高级中学-室外  
硬化地面项目（无地沟）

## 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：













# 计日工表

工程名称：室外硬化地面项目（无地沟）【土方 标段：科尔沁左翼后旗甘旗卡第二高级中学-室外硬化地面项目（无地沟）】

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。  
 2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。



工程名称：室外硬化地面项目（无地沟）【硬化】  
标段名称：科尔沁左翼后旗甘旗卡第二高级中学-室外硬化地面项目（无地沟）

## 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

标段：科尔沁左翼后旗甘旗卡第二  
高级中学-室外硬化地面项目（无地  
沟）

工程名称：室外硬化地面项目（无地沟）【硬化】

第 1 页 共 2 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）	
						综合单价	合价
		硬化路面					
		花岗岩火烧板地面					
1	040204001001	人行道块料铺设	1. 30mm厚花岗岩火烧板, 1:2水泥砂浆灌缝 2. 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 80mm厚C15混凝土垫层 4. 250mm厚山皮石 5. 原土夯实, 压实系数 $\geq 94$	m <sup>2</sup>	7750		
		沥青混凝土路面【详图一】					
2	060104007001	路床(槽)整形	1. 素土夯实, 压实系数 $>0.94$	m <sup>2</sup>	613.6		
3	040202012001	山皮石	1. 石料规格: 山皮石 2. 厚度: 25cm	m <sup>2</sup>	613.6		
4	040202010001	碎石	1. 100厚级配碎石	m <sup>2</sup>	550		
5	040203003004	透层	1. 乳化沥青透层0.7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	550		
6	040203006010	沥青混凝土	1. 60厚中粒沥青混凝土	m <sup>2</sup>	550		
7	040203006011	沥青混凝土	1. 40厚细粒沥青混凝土面层	m <sup>2</sup>	550		
		沥青混凝土路面【详图二】位置: 食堂南侧路面					
8	060104007002	路床(槽)整形	1. 素土夯实, 压实系数 $>0.94$	m <sup>2</sup>	870		
9	040202016001	水泥混凝土基层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 8cm 3. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 80混凝土垫层	m <sup>2</sup>	870		
10	040203003005	透层	1. 乳化沥青透层0.7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	870		
11	040203006012	沥青混凝土	1. 50厚细粒沥青混凝土面层	m <sup>2</sup>	870		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

标段：科尔沁左翼后旗甘旗卡第二  
高级中学-室外硬化地面项目（无地  
沟）

工程名称：室外硬化地面项目（无地沟）【硬化】

第 2 页 共 2 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）	
						综合单价	合价
		沥青混凝土路面 【详图三】					
12	040203003006	透层	1. 乳化沥青透层0.7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	740		
13	040203006015	沥青混凝土	1. 60厚中粒沥青混凝土	m <sup>2</sup>	740		
14	040203006016	沥青混凝土	1. 40厚细粒沥青混凝土面层	m <sup>2</sup>	740		
		环保塑胶路面					
15	060104007003	路床(槽)整形	1. 素土夯实, 夯实系数>0.94	m <sup>2</sup>	2300		
16	040202012002	山皮石	1. 石料规格: 山皮石 2. 厚度: 25cm	m <sup>2</sup>	2300		
17	040203006019	沥青混凝土	1. 50mm厚沥青混凝土碾压平整	m <sup>2</sup>	2300		
18	040203006020	沥青混凝土	1. 30mm厚沥青砂浆碾压平整	m <sup>2</sup>	2300		
19	040203009003	弹性面层	1. 9mm厚环保塑胶面层	m <sup>2</sup>	2300		
		塑胶地面修复					
20	040203009004	弹性面层	1. 9mm厚环保塑胶面层 2. 位置: 食堂、宿舍楼外墙北侧2米	m <sup>2</sup>	680		
		路缘石					
		道路路缘石					
21	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 名称: 道路路缘石 2. 规格: 1000mm*200mm*200mm 3. 其它: C20混凝土靠背(梯型)	m	1400		
		单价措施					
22	011601003001	其他大型机械进出场及安拆	1. 压路机 进出场费	项	1		
23	011601003002	其他大型机械进出场及安拆	1. 沥青混凝土摊铺机 进出场费	项	1		
本页小计							
合 计							











# 计日工表

工程名称：室外硬化地面项目（无地沟）【硬化】 标段：科尔沁左翼后旗甘旗卡第二高级中学-室外硬化地面项目（无地沟）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。  
 2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

