

内蒙古化工职业学院多功能体
育场硬化工程

招标工程量清单

招标人： (盖章)

年 月 日

工程名称：内蒙古化工职业学院多功能体育场
硬化工程

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：内蒙古化工职业学院多功能体育场硬化工程

序号	项目内容
1	分部分项工程项目
1.1	内蒙古化工职业学院多功能体育场硬化工程
1.1.1	内蒙古化工职业学院多功能体育场硬化工程
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

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、单位工程等为一工程可按本表汇总计算。

程
量
清
单
编
制
对
象
的

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：内蒙古化工职业学院多功能体育场硬化工程

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）	
						综合单价	合价
		场地					
1	010501002001	垫层	1. 部位：场地混凝土垫层 2. 厚度：180mm 3. 材料品种、强度要求、配比：C25混凝土	m ³	1920.66		
2	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类：中集料沥青混凝土 2. 厚度：40mm厚（最薄处），按图纸要求找坡 3. 沥青砼运输距离投标单位踏勘现场后自行确定	m ²	10670.31		
3	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类：细集料沥青混凝土 2. 厚度：30mm厚 3. 沥青砼运输距离投标单位踏勘现场后自行确定	m ²	10670.31		
		排水沟					
4	010503014001	沟盖板	1. 构件名称：沟盖板 2. 混凝土强度等级：C25 3. 报价需含构件安装及模板费用	m ³	35.59		
5	010506008001	沟盖板钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢HPB300 Φ10	t	3.679		
6	010506008002	沟盖板钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢HPB300 Φ8	t	0.604		
本页小计							
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：内蒙古化工职业学院多功能体育场硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	一	措施项目一			
1.1	011601007	文明施工费			
1.2	011601007001	文明施工与环境保护费			
1.3	011601006001	临时设施费			
1.4	011601010001	雨季施工增加费			
1.5	011601014001	已完工程及设备保护费			
1.6	01B001	工程定位复测费			
1.7	011601013001	二次搬运费			
1.8	011601012001	特殊地区施工增加费			
1.9	011601011001	夜间施工增加费			
1.10	011601011002	白天在地下室施工增加费			
1.11	011601010002	冬季施工增加费			
2	二	措施项目二			
2.1	011601003001	沥青混凝土摊铺机进出场			
2.2	011601003002	压路机进出场			
本页小计					-
合 计					-

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称：内蒙古化工职业学院多功能
体育场硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2.1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2.2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				
14	安全生产计提及				房屋建筑工程计提比例 为3%，市政公用工程 计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计					-

承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：内蒙古化工职业学院多功能体育场硬化工程

第 1

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 C ₀ （元）	投标报价 （元）	风险幅度系数 r（%）	价格信息 C _i （元）	价差 Δ C（元）
1	HPB300 Φ10以内	kg	4368.66	3.065		5		
2	砂子中粗砂	m³	570.535073	77.67		5		
3	碎石 15	m³	776.052713	103.88		5		
4	矿渣粉	t	106.261349	133.11		5		
5	板枋材	m³	0.266925	1473.07		5		
6	柴油	t	0.853625	6990		5		
7	柴油	kg	2189.889062	6.99		5		
8	电	kw·h	449.90071	0.45		5		
9	水	m³	778.41315	4.85		5		
10	预拌混凝土 C25	m³	1975.8125	276.7		5		
本页小计								
合 计								

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基
幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

