

工程名称： 察右前旗三岔口乡农文旅融合发展  
项目

标段名称： 察右前旗三岔口乡农文旅融合发展  
项目

## 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：

# 工程量清单或最高投标限价编制说明

工程名称：察右前旗三岔口乡农文旅融合发展项目

## 一、工程概况：

1. 工程名称：察右前旗三岔口乡农文旅融合发展项目
2. 建设单位：察哈尔右翼前旗三岔口乡人民政府
3. 建设地点：察右前旗三岔口乡

## 二、编制依据：

1. 中价协（2002）第016号《工程造价咨询业务操作指导规程》；
2. 中华人民共和国建设部令[2006]第149号《工程造价咨询企业管理办法》；
3. 《建设工程工程量清单计价规范（GB50500-2024）》；
4. 《内蒙古房屋建筑与装饰工程预算定额》（2017）；
5. 《内蒙古市政工程预算定额》（2017）；
6. 《内蒙古园林绿化工程预算定额》（2017）；
7. 《内蒙古自治区建设工程费用定额》（2017）；
8. 《内蒙古自治区混凝土及砂浆配合比价格》（2017）；
9. 《内蒙古自治区施工机械台班费用定额》（2017）；
10. 《关于调整内蒙古自治区建设工程计价依据增值税税率的通知》（内建标定总字【2019】113号）；
11. 《关于调整内蒙古自治区建设工程计价依据中规费中养老保险费率的通知》（内建标函【2019】468号）；
12. 《关于调整内蒙古自治区建设工程现行预算定额人工费的通知》（内建标〔2021〕148号）；
13. 标准图集、现行法律、法规及相关文件等；
16. 施工图及相关资料。

## 三、编制范围：

编制范围包括：对阿拉善村到安家村的漂流河道上新建桥涵 7 处；其中：2 处为盖板涵，5 处为景观钢栈桥，河道清淤 1945 米。

## 四、人工、材料价格的取定：

材料价格按乌兰察布市2026年一、二月份建设工程造价信息调整，部分按市场询价。

## 五、其他说明：

1. 无本工程为设暂列金。
2. 专业暂估价表详见招标文件内--专业工程暂估价及结算价表。
3. 材料暂估价表详见招标文件内--材料(工程设备)暂估价及调整表。

注：工程量清单或最高投标限价编制（审核）说明应包括工程概况、工程范围、编制（审核）依据、特殊要求（如有）及其他需要说明的问题等内容。

# 工程项目清单汇总表

工程名称：察右前旗三岔口乡农文旅融合发展项目      标段：察右前旗三岔口乡农文旅融合发展项目

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	察右前旗三岔口乡农文旅融合发展项目	
1.1.1	新建钢栈桥及板涵工程-土方	
1.1.2	新建钢栈桥及板涵工程	
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。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建钢栈桥及板涵工程-土方

标段：察右前旗三岔口乡农文旅融合发展项目

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)	
						综合单价	合价
		河道清淤					
1	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 挖掘机挖淤泥	m3	1750.5		
2	040103004001	泥浆弃置	1. 淤泥外运 2. 运距暂按10km	m3	1750.5		
		栈桥宽度：2.5m ，孔径布置1孔16m					
3	040101001001	挖一般土方	1. 土类别：一、二类土 2. 挖掘机挖土	m3	879.58		
4	040103002001	一般回填方	1. 填方来源：原土回填 2. 密实度：夯实	m3	70.65		
5	040103003001	余方弃置	1. 余土外运 2. 运距暂按10km	m3	808.93		
		栈桥宽度：2.5m ，孔径布置1孔11m					
6	040101001002	挖一般土方	1. 土类别：一、二类土 2. 挖掘机挖土	m3	430.34		
7	040103002002	一般回填方	1. 填方来源：原土回填 2. 密实度：夯实	m3	60		
8	040103003002	余方弃置	1. 余土外运 2. 运距暂按10km	m3	390.34		
		盖板涵					
9	040101001003	挖一般土方	1. 土类别：一、二类土 2. 挖掘机挖土	m3	690		
10	040103002003	一般回填方	1. 填方来源：原土回填 2. 密实度：夯实	m3	170		
11	040103003003	余方弃置	1. 余土外运 2. 运距暂按10km	m3	520		
本页小计							
合 计							













# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建钢栈桥及板涵工程

标段：察右前旗三岔口乡农文旅融合发展项目

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）	
						综合单价	合价
		栈桥宽度：2.5m，孔径布置1孔16m					
1	040305003001	浆砌块料-基础、护底	1. 材料品种、规格：MU30片石 2. 砂浆种类、强度等级：M10	m3	162.14		
2	040305003002	浆砌块料-基础	1. 材料品种、规格：MU30片石 2. 砂浆种类、强度等级：M10	m3	37		
3	040303004001	混凝土墩(台)帽	1. 混凝土强度等级：C30 2. 含泵送	m3	5.7		
4	040303004002	混凝土墩(台)帽模板	1. 模板	m3	45.12		
5	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级：C30 2. 含泵送	m3	0.29		
6	040303015002	混凝土挡墙墙身模板	1. 挡墙模板	m3	38.4		
7	040901001001	构件钢筋	1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：18mm以内	t	1.398		
8	040901001002	构件钢筋	1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：25mm以内	t	0.145		
9	040202008001	砂砾石	1. 石料规格：砂砾 2. 厚度：20cm	m2	587.88		
10	040307003001	钢桁梁	1. 钢主梁安装	t	8.119		
11	040307003002	钢桁梁	1. 钢横梁安装	t	3.276		
12	050201008001	木(竹、塑木)地面面层	1. 面板樟子松防腐木 2. 详见图纸	m2	120		
13	050201008002	木(竹、塑木)地面面层	1. 木栏杆 2. 详见图纸	m2	120		
14	010502032001	台阶	1. 混凝土种类：预拌砼 2. 混凝土强度等级：C20 3. 含泵送	m2	27		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建钢栈桥及板涵工程

标段：察右前旗三岔口乡农文旅融合发展项目

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）	
						综合单价	合价
		栈桥宽度：2.5m，孔径布置1孔11m					
15	040305003003	浆砌块料-基础、护底	1. 材料品种、规格：MU30片石 2. 砂浆种类、强度等级：M10	m3	77.59		
16	040305003004	浆砌块料-基础	1. 材料品种、规格：MU30片石 2. 砂浆种类、强度等级：M10	m3	24		
17	040303004003	混凝土墩(台)帽	1. 混凝土强度等级：C30 2. 含泵送	m3	3.8		
18	040303004004	混凝土墩(台)帽模板	1. 模板	m3	30.08		
19	040303015003	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级：C30 2. 含泵送	m3	25.6		
20	040303015004	混凝土挡墙墙身模板	1. 挡墙模板	m3	0.19		
21	040901001003	构件钢筋	1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：18mm以内	t	0.932		
22	040901001004	构件钢筋	1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：25mm以内	t	0.097		
23	040202008002	砂砾石	1. 石料规格：砂砾 2. 厚度：20cm	m2	276.92		
24	040307003003	钢桁梁	1. 钢主梁安装	t	3.721		
25	040307003004	钢桁梁	1. 钢横梁安装	t	1.514		
26	050201008003	木(竹、塑木)地面面层	1. 面板樟子松防腐木 2. 详见图纸	m2	55		
27	050201008004	木(竹、塑木)地面面层	1. 木栏杆 2. 详见图纸	m2	120		
28	010502032002	台阶	1. 混凝土种类：预拌砼 2. 混凝土强度等级：C20 3. 含泵送	m2	18		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建钢栈桥及板涵工程

标段：察右前旗三岔口乡农文旅融合发展项目

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）	
						综合单价	合价
		盖板涵					
29	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C30 2. 含泵送	m3	79.83		
30	040303002002	混凝土基础模板	1. 混凝土基础模板	m3	187.81		
31	040303013001	混凝土板	1. 混凝土强度等级：C30 2. 含泵送	m3	24.92		
32	040303013004	混凝土板模板	1. 混凝土板模板	m3	13.33		
33	041201003001	桥涵支架	1. 桥涵支架	项	1		
34	040303013002	混凝土梁	1. 混凝土强度等级：C25 2. 含泵送	m3	4.42		
35	040303013003	混凝土梁模板	1. 混凝土梁模板	m3	19.2		
36	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C15 2. 含泵送	m3	4.2		
37	040303004005	混凝土墩(台)帽	1. 混凝土强度等级：C25 2. 含泵送	m3	2.54		
38	040303019001	桥面铺装	1. C20砼伸缩缝	m3	0.25		
39	040901001005	构件钢筋	1. 圆钢 直径10mm以内	t	1.48		
40	040901001006	构件钢筋	1. 带肋钢筋 直径25mm以内	t	10.176		
41	040202008003	砂砾石	1. 石料规格：砂砾 2. 厚度：20cm	m2	228		
42	040305003005	浆砌块料—基础、护底	1. 材料品种、规格：MU30片石 2. 砂浆种类、强度等级：M10	m3	19.32		
43	040308009001	桥面防水层	1. 防水：一遍沥青	m2	40.24		
44	040308009002	桥面防水层	1. 桥面防水：二遍沥青	m2	270.2		
45	040305003006	浆砌块料	1. 浆砌片石 翼墙、截水墙 2. 材料品种、规格：MU30片石 3. 砂浆种类、强度等级：M10	m3	37.12		
本页小计							













