

阿依河景区5A对标整改—牛角寨下漂  
码头游客集散平台 工程

最高投标限价

最高投标限价(小写): 372430.81

(大写): 叁拾柒万贰仟肆佰叁拾元捌角壹分

其中:安全文明施工费用(小写): 12594.67

(大写): 壹万贰仟伍佰玖拾肆元陆角柒分

招 标 人: \_\_\_\_\_ (单位盖章)      工程造价  
咨 询 人: \_\_\_\_\_ (单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人: {招标人信息\法定代表人} \_\_\_\_\_ (签字或盖)  
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)      审 核 人: \_\_\_\_\_ (造价工程师签字盖专用章)

时 间:      年    月    日







## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	A	建筑工程						
1	011602001001	破除混凝土地面	[项目特征] 1. 构件名称:综合考虑 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:综合考虑 3. 构件表面的附着物种类:综合考虑 4. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理	m3	11.55	288.38		
2	01B001	人力运输破除混凝土	[项目特征] 1. 运输方式:人工 2. 运距:20m 3. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 装卸	m3	11.55	32.58		
3	010101004001	人工挖基坑淤泥、流砂	[项目特征] 1. 类别:淤泥、流砂 2. 开挖方式:人工 3. 挖方深度:综合考虑 4. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 排地表水 2. 淤泥、流砂开挖	m3	121.3	106.39		
4	01B002	人力运输淤泥、流砂	[项目特征] 1. 运输方式:人工 2. 运距:20m 3. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 装卸	m3	85.4	32.94		
本页小计								

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
5	010103001001	片石回填基坑	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:片石 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 回填 2. 压实	m <sup>3</sup>	36.99	260.99		
6	010103001002	原渣回填基坑	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:满足设计要求 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 填方来源、运距:投标人自行考虑 5. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m <sup>3</sup>	35.9	39.06		
7	010302B03001	护壁C20	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 模板材料种类:各种模板材料综合考虑 4. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、灌注、振捣、养护	m <sup>3</sup>	24.19	1247.85		
本页小计								

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
8	010501001001	垫层C20	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	4.62	449.8		
9	010501003001	独立基础C30	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板材料种类:各种模板材料综合考虑 4. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	19.58	670.89		
10	010502001001	矩形柱C30	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板材料种类:各种模板材料综合考虑 4. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	7.68	1030.88		
本页小计								

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
11	010505001001	有梁板C30	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板材料种类:各种模板材料综合考虑 4. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m <sup>3</sup>	45.99	983.33		
12	010515001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 钢筋连接方式:综合考虑 3. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)	t	7.457	4584.57		
13	010516003001	机械连接 钢筋直径(mm) 25以内	[项目特征] 1. 连接方式:综合考虑 2. 螺纹套筒种类:综合考虑 3. 规格:综合考虑 4. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	206	14.36		
本页小计								

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
14	010516002001	预埋铁件	[项目特征] 1. 钢材种类:综合考虑 2. 规格:综合考虑 3. 铁件尺寸:综合考虑 4. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 螺栓、铁件制作、运输 2. 螺栓、铁件安装	t	0.053	6796.95		
15	040309003001	仿竹栏杆	[项目特征] 1. 栏杆高度:1200mm 2. 立柱材质、规格:Φ120mm混凝土,高度1200mm,间距2000mm 3. 横杆材质、规格:Φ85mm混凝土,三根并排 4. 钢筋种类:综合考虑 5. 钢筋连接方式:综合考虑 6. 油漆种类:仿竹木漆 7. 具体做法:详施工图栏杆大样 8. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 刷漆 4. 运输	m	67.8	329.58		
16	010904004001	不锈钢V型收缩缝	[项目特征] 1. 嵌缝材料种类:综合考虑 2. 盖缝材料:1mm厚V型收缩不锈钢板+4mm厚不锈钢盖板 3. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 清缝 2. 盖缝制作、安装 3. 材料运输	m	8.7	80.81		
本页小计								

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
17	011101001001	一体成型装饰面层（仿石）	[项目特征] 1. 面层厚度、砂浆配合比:5mm厚1:1水泥湿砂浆，待能上人时二次压光，扫出纹路（横平竖直），混凝土强度达到百分之70之后分割切块，切缝深度不超过5mm 2. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹面层 3. 扫纹路 4. 切缝 5. 材料运输	m <sup>2</sup>	262.74	120.17		
18	01B006	汽车转运钢筋、钢材	[项目特征] 1. 转运方式:载重1吨的小型货车 2. 运距:10km 3. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 装卸 2. 运输	t	10.8	146.38		
19	01B007	汽车转运水泥	[项目特征] 1. 转运方式:载重1吨的小型货车 2. 运距:10km 3. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 装卸 2. 运输	t	47.59	120.94		
本页小计								

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
20	01B009	汽车转运砂子	[项目特征] 1. 转运方式:载重1吨的小型货车 2. 运距:10km 3. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 装卸 2. 运输	t	66.02	151.17		
21	01B010	汽车转运碎石	[项目特征] 1. 转运方式:载重1吨的小型货车 2. 运距:10km 3. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 装卸 2. 运输	t	150.94	133.03		
22	01B011	汽车转运片石	[项目特征] 1. 转运方式:载重1吨的小型货车 2. 运距:10km 3. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 装卸 2. 运输	m <sup>3</sup>	47.54	199.55		
23	01B008	汽车转运木材	[项目特征] 1. 转运方式:载重1吨的小型货车 2. 运距:10km 3. 其它:满足设计及施工规范要求 [工作内容] 1. 装卸 2. 运输	m <sup>3</sup>	9.88	199.55		
本页小计								
合 计								

## 施工技术措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	一	施工技术措施项目						
1	011701001001	综合脚手架	[项目特征] 1. 建筑结构形式:综合考虑 2. 檐口高度:综合考虑 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 选择附墙点与主体连接 5. 测试电动装置、安全锁等 6. 拆除脚手架后材料的堆放	m2	262.74	24.44		
本页小计								
合 计								

# 施工组织措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707B16001	组织措施费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-机械(爆破)土石方技术措施人工费-机械(爆破)土石方技术措施机械费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费-人工土石方技术措施机械费)+ (机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方技术措施人工费+机械(爆破)土石方技术措施机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率					
2	011707001001	安全文明施工费	税前合计	3.86	12594.67			
3	011707B15001	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-机械(爆破)土石方技术措施人工费-机械(爆破)土石方技术措施机械费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费-人工土石方技术措施机械费)					

注：1. 计算基础和费用标准按本市有关费用定额或文件执行。

2. 根据施工方案计算的措施费，可不填写“计算基础”和“费率”的数值，只填写“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 施工组织措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
			措施机械费)+(机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方技术措施人工费+机械(爆破)土石方技术措施机械费)*0.002/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0019/费率					
合 计								



# 暂列金额明细表

工程名称：建筑工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	30000	
合 计			30000	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

