

# 政府性投资项目评审报告

项目编号：湘财评审预〔2024〕511号

项目名称：湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程

项目单位：湖南洋沙湖投资控股集团有限公司

项目类别：土建工程

评审类别：工程预算

湘阴县财政投资评审中心

2024年9月27日



# 湘阴县财政投资评审中心

湘财评审预[2024]511号

## 关于湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程预算的 评审报告

建设单位名称：湖南洋沙湖投资控股集团有限公司

根据《中华人民共和国预算法》、《财政投资评审管理规定》（财建〔2009〕648号）、《湖南省财政投资评审管理实施办法》（湘财办〔2011〕16号）、《岳阳市财政投资项目评审操作规程》（岳市财审〔2012〕1号）、《湘阴县政府性投资建设项目管理办法》（湘阴政办发〔2019〕38号）等法律法规政策文件规定，我中心于2024年9月18日受理了贵单位送审的湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程预算及相关资料。贵单位的责任是对所提供资料的真实性、完整性、准确性、合法性负责，我中心已按评审程序进行了评审，现将评审情况报告如下：

### 一、工程概况

#### （一）基本情况

1. 工程名称：湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程
2. 建设单位名称：湖南洋沙湖投资控股集团有限公司
3. 设计单位名称：/
4. 预算编制单位名称：成泸工程咨询有限公司

## **(二) 预算批复情况**

1. 批复时间：2024年9月3日

2. 批复单位：湘阴县人民政府

3. 批复文号/领导批示：湖南洋沙湖投资控股集团有限公司《关于湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程预算进行财评的请示》（洋沙湖集团【2024】090号）。

4. 建设内容与规模：预算价格863072.92元，建设单位内审后664822.26元。主要建设内容为高新园区水毁修复工程，包含彩条布铺设1200m<sup>2</sup>，边坡整形850m<sup>2</sup>，毛石混凝土墙95m<sup>3</sup>，回土方200m<sup>3</sup>，打圆木桩723根，挂网850m<sup>3</sup>，围墙裂缝注浆10t，LED照明灯更换18套等。

5. 项目建设工期：/

6. 预算总投资与资金筹措：财政资金

## **二、评审内容**

本项目工程涉及的工程量测算、施工程序、定额套用、材料价格等。

## **三、评审程序**

### **1. 评审准备阶段**

- ①收集、整理必要的评审依据，已具备评审条件；
- ②一审：甘雅卿 二审：张瑶琴；
- ③评审资料齐全，无需进一步补充；
- ④制定评审计划（是否按预算书所含内容施工，有无重大漏项）。

## 2. 评审实施阶段

①查阅熟悉相关评审依据，全面审查建设单位所提供资料的合法性、真实性、准确性、完整性；

②采用全面评审；

③核查、取证、计量、分析、汇总。

## 四、评审依据

1. 建设单位出示的请示文件；

2. 预算报告、项目受理表、项目修复清单和实施方案、未提供设计图纸；

3. 湖南省建设厅湘建价《2020》56号文件关于颁发《湖南省建设工程计价办法》及《湖南省建设工程消耗量标准》的通知；

4. 湘建价[2019]160号《关于调整补充增值税条件下计费程序和计费标准的规定》；

5. 湘建价[2019]46号《湖南省建设工程造价管理总站关于机械费调整及有关问题的通知》；

6. 湘阴政办发[2019]42号；

7. 相关设计标准图集、省、市其他相关标准及规范。

## 五、评审结论

本工程送审预算金额 664822.26 元，一审评审预算金额 575321.56 元，二审核定预算金额 570801.32 元，对比送审预算审减总金额 94020.94

元，总核减率 14.14%。

## 六、评审情况

### 一审情况：

1. 围墙裂缝凿开灌浆选用支护注水泥浆定额替换桩底（侧）后压浆定额，并对工程量进行单位换算。

2. 道路下脱空注浆 55m<sup>3</sup>套用的路缘石混凝土垫层定额，考虑到实际施工可能不用注浆未做调整。

### 二审情况：

1. 主材价格没有信息价的，根据慧讯网公布的单价调整。

## 七、特别事项说明

1. 本项目按照湘阴政办发[2019]42号文件要求，控制价下浮 10%。



附件1

### 政府性投资项目（预算）评审审查汇总表

编号： 湘财评审预[2024]511号

金额单位：人民币元

工程名称	湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程			项目立项批复文号 (金额)		
建设单位	湖南洋沙湖投资控股集团有限公司	设计单位		项目领导批示文号 (金额)	洋沙湖集团【2024】090号 664822.26	
编制单位	成沪工程咨询有限公司	初审单位		初审单位 初审金额		
序号	项目名称	建设单位 送审金额	初审单位 初审金额	评审单位 一审金额	评审单位 二审审定金额	一~二审在送审基 础上总核减金额
1	湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程	664822.26	/	575321.56	570801.32	-94020.94
2	合 计	664822.26	/	575321.56	570801.32	-94020.94
3	合计金额大写	伍拾柒万零捌佰零壹元叁角贰分			总核减率	-14.14%

建设单位意见：

单位公章：



负责人签字：

*[Handwritten signature]*

2024年9月30日

评审单位意见：

单位公章：



湘阴县财政投资评审中心  
评审专用章  
甘雅卿

湘阴县财政投资评审中心  
评审专用章  
张瑶琴

2024年9月30日

附件2

# 政府性投资项目评审情况汇总表

建设单位：湖南洋沙湖投资控股集团有限公司

金额单位：人民币万元

序号	工程项目及费用名称	批复预算		合同金额		送审金额		审定金额		评审审定金额与概算金额比较		评审审定金额与合同金额比较		评审审定金额与送审金额比较		备注
		数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额	金额	比例	金额	比例	金额	比例	
1	湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程	1	86.3	/	/	1	66.48	1	57.08	/	/	/	/	-9.4	-14.14%	
2	合计	1	86.3	/	/	1	66.48	1	57.08	/	/	/	/	-9.4	-14.14%	

建设单位意见：

负责人签字：



2024 年 9 月 30 日

评审单位意见：

单位公章：



2024 年 9 月 30 日

## 评审报告送达及征询意见函

建设单位：湖南洋沙湖投资控股集团有限公司



现将我中心对你单位送审的 湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程

的《湘阴县政府性投资建设项目评审报告》送给你们，请在收到之日7日内提出书面意见后，送交我中心。

逾期未复，则视同认可我中心评审结论。

特此函告。

附：《湘阴县政府性投资建设项目评审报告》

评审单位盖章：湘阴县财政投资评审中心



2024 年 9 月 30 日

注：1、若篇幅较长，请另附页并加盖公章。

2、抄送建设单位。



# 建设单位意见

对本次评审的意见或建议：



建设单位(盖章)：

建设单位法定代表人或项目负责人(签字)

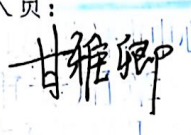
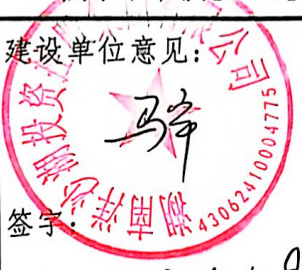
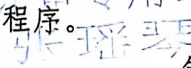


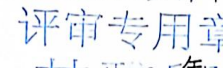
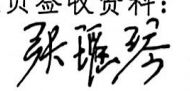
2024年9月27日



注：建设单位意见若篇幅较长请另附页，并每页加盖公章。

## 政府性投资项目评审流转表

金额单位：人民币元

项目名称	湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程		湘财评审预[2024]511号
一审评审情况及结论：		一审人员：	建设单位意见：
送审金额：	664822.26	 甘雅卿 2024年9月18日	 签字： 2024年9月30日
审定金额：	575321.56		
核减金额：	-89500.70		
核减率：	-13.46%		
一审组意见	一审组于2024年9月18日接收资料开始评审，于2024年9月24日完成一审组全部工作，申请转入二审复核程序。  张瑶琴 年 月 日		一审人员签收资料：  甘雅卿 2024年9月18日
二审评审情况及结论：		二审人员：	建设单位意见：
审定金额：	570801.32	 张瑶琴 2024年9月22日	 签字： 2024年9月30日
核减金额：	-4520.24		
核减率：	-0.79%		
二审组意见	二审组于2024年9月24日接收一审组资料开始评审，于2024年9月27日完成二审组全部工作。  张瑶琴 年 月 日		二审人员签收资料：  张瑶琴 2024年9月22日
三审评审情况及结论：		三审人员：	
审定金额：		年 月 日	
核减金额：			
核减率：			
三审意见	年 月 日		
分管领导审核意见	年 月 日		年 月 日
主审责任人完成归档资料整理移交档案管理人员的时间：			年 月 日

注：此表由湘阴县财政投资评审中心负责项目评审的相应人员填写，与评审报告一并归档。

## 政府性投资项目评审一审增（减）情况明细表

建设项目名称： 湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程				建设单位： 湖南洋沙湖投资控股集团有限公司						金额单位：人民币元			
序号	项目名称（子项、费用等）	项目批准概算投资（湘阴发改审[2019]26号）	项目合同投资	评审送审投资			评审一审投资			一审净审减投资（与概算投资相比）	一审净审减投资（与合同投资相比）	一审净审减投资（与送审投资相比）	审减或审增的主要原因及依据
				数量	单价	金额	数量	单价	金额				
1	湘阴县高新区园区基础设施受损												*
													*
	核减造价合计					0.00			0.00			0.00	
	政策下浮											-89500.70	
		863072.92				664822.26			575321.56			-89500.70	
四	造价大写	陆拾柒万柒仟贰佰元整											
对账人员：  2024年9月30日				评审组长： 张瑶琴 湘阴县财政投资评审中心 评审专用章 张瑶琴 2024年9月22日				一审人员： 甘雅卿 湘阴县财政投资评审中心 专用章 甘雅卿 2024年9月22日					

## 政府性投资项目评审基本情况表

评审机构	评审单位名称		湘阴县财政投资评审中心		评审类型	预算	项目编号	湘财评审预[2024]511号	评审人数	2人
	评审组负责人				职务			电话	13874056356	
	评审组成员		甘雅卿 张瑶琴		评审时间		2024.09.27			
建设项目基本情况	建设项目名称		湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程							
	建设项目地址		湘阴县高新区园区							
	建设项目法定代表人或负责人				职务		电话			
	财务部门联系人				职务		电话			
	建设项目主管部门		湘阴县人民政府		联系人			电话		
	建设项目批准部门		湘阴县人民政府		批准（批复）文号					
					批准概（估）算总投资（万元）					
	项目资金来源	资金来源类别		计划（万元）	到位（万元）	项目批准建设起止日期				
		中央 财政性 资金	中央预算内基建拨款			项目前期工作批复情况		项目立项前期工作		
			国债项目资金					可研批复		
			中央财政专项资金					概算批复		
			中央政府性基金					初步设计		
			其他	66.48	66.48			未开工		√
		地方财政配套基建拨款				工程形象进度		已开工		
银行贷款				主体施工						
利用外资				工程收尾						
自筹资金				工程竣工						
其他资金				项目实际建设起止日期 (或项目预计建设起止日期)						
合计（人民币）		66.48	66.48							

# 评审情况摘要表

金额单位：人民币元

项目名称	湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程				
委托评审阶段	预算			概算批复投资金额	/
送审金额	664822.26	审增金额		审减金额	-94020.94
审定金额	570801.32	审定金额 (大写)	伍拾柒万零捌佰零壹元叁角贰分	因概算漏项需增加投资	
<p>一、评审中预算内审增、审减的原因，概算漏项的原因及需要增加的投资：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 围墙裂缝凿开灌浆选用支护注水泥浆定额替换桩底（侧）后压浆定额，并对工程量进行单位换算。</li> <li>2. 道路下脱空注浆55m<sup>3</sup>套用的路缘石混凝土垫层定额，考虑到实际施工可能不用注浆未做调整。</li> <li>3. 主材价格没有信息价的，根据慧讯网公布的单价调整。</li> </ol>					
<p>二、评审发现建设项目存在的主要问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 打松木桩等隐蔽工程，工程量较大，结算时应有充足依据。</li> </ol>					
<p>三、对建设项目存在问题的处理建议：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 应充分做好施工记录及影像资料证据保全。</li> </ol>					

注：若篇幅较长请另附页并每页加盖公章。

## 政府性投资项目（预算） 一审评审工作底稿

项目名称	湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程	金额单位	人民币元
建设单位	湖南洋沙湖投资控股集团有限公司	立项金额（建安）	/
监理单位	/	领导批示金额	664822.26
设计单位	/	中标金额	/
编制单位	成沪工程咨询有限公司	合同金额	/
初审单位	/	送审金额	664822.26
施工单位	/	初审审核金额	/
评审单位	湘阴县财政投资评审中心	一审审核金额	575321.56
		二审审核金额	570801.32
<b>一审评审相关情况及问题</b>			
1. 围墙裂缝凿开灌浆选用支护注浆定额替换桩底（侧）后压浆定额，并对工程量进行单位换算。			
2. 道路下脱空注浆55m <sup>3</sup> 套用的路缘石混凝土垫层定额，考虑到实际施工可能不用注浆未做调整。			
一审组长：	湘阴县财政投资评审中心 评审专用章 张瑶琴	一审人员：	湘阴县财政投资评审中心 评审专用章 甘雅卿



# 政府性投资项目（预算） 二审评审工作底稿

项目名称	湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程	金额单位	人民币元
建设单位	湖南洋沙湖投资控股集团有限公司	立项金额（建安）	/
监理单位	/	领导批示金额	664822.26
设计单位	/	中标金额	/
编制单位	成沪工程咨询有限公司	合同金额	/
初审单位	/	送审金额	664822.26
施工单位	/	初审审核金额	/
评审单位	湘阴县财政投资评审中心	一审审核金额	575321.56
		二审审核金额	570801.32

### 二审复核相关情况及问题

1. 主材价格没有信息价的，根据慧讯网公布的单价调整。

二审复核组长：	湘阴县财政投资评审中心 评审专用章 甘雅琪	二审复核人员：	湘阴县财政投资评审中心 评审专用章 张瑶琴
---------	-----------------------------	---------	-----------------------------

### E.13: 单项工程招标控制价汇总表

工程名称：湘阴县高新区园区基础设施受损修复工程

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额 (元)	其中：(元)	
			绿色施工安全防护措施项目费	暂估价
1	高新区金龙片区基础设施受损修复	329085.1	9641.93	7500
2	高新区洋沙湖片区基础设施受损修复工程	305138.59	7657.24	
3	小计	634223.69	17299.17	7500
4	下浮	63422.37		
合计		570801.32		

注：本表适用于单项工程招投标控制价或投标报价的汇总。



## E. 14: 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 高新区金龙片  
区基础设施受损修复

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中: 暂估价 (元)
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		288554.34	
1	直接费			252179.03	
1.1	人工费			82627.88	
1.2	材料费			80184.07	7500
1.2.1	其中: 工程设备费/ 其他	(详见附录C说明第2条规定计算)			
1.3	机械费			89367.08	
2	管理费		6.8	19325.63	
3	其他管理费	(详见附录C说明第2条规定计算)	2		
4	利润		6	17052.33	
二	措施项目费	1+2+3		12218.22	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		2123.21	
1.1	直接费			1879.05	
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费			1879.05	
1.2	管理费		6.8	129.71	
1.3	利润		6	114.45	
2	总价措施项目费	(按E. 20总价措施项目计价表计算)		453.08	
3	绿色施工安全防护 措施项目费	(按E. 21绿色施工安全防护措施费计价表计 算)	3.37	9641.93	
3.1	其中安全生产费	(按E. 21绿色施工安全防护措施费计价表计 算)	2.63	7524.71	
三	其他项目费	(按E. 23其他项目计价汇总表计算)		1759.64	
四	税前造价	一+二+三		302532.2	
五	销项税额	四	9	26552.9	
单位工程建安造价		四+五		329085.1	

司

## E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区金龙片区基础设施受损修复

标段:

第 1 页 共 6 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	其中: 暂估价
		金龙水厂西北侧边坡挡墙滑坡坍塌					142265.24	
1	060105006001	彩条布铺设	1. 铺设坡度: 大于45%, 详见现场受损照片 2. 搭接长度: 彩条布 3. 铺设方式: 人工铺设 4. 铺设位置: 受损部位	m2	1200	3.14	3768	
1.1	借A8-52 换	防水布 聚酯布 坡度>45% 人工 *1.43		100m2		671.72		
1.2	借F5-53	彩条布覆盖		1000m2	1.2	3140.35	3768.42	
2	040101001001	边坡整型	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 工作内容: 修筑二级平台、边坡修整	m2	850	1.99	1691.5	
2.1	借A1-85	场地平整 机械修整边坡 换为【履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1大】		100m2	8.5	198.7	1688.95	
3	040303015001	毛石混凝土挡墙	1. 混凝土强度等级: C30, 泵送 2. 工作内容: 毛石利旧	m3	95	321.84	30574.8	
3.1	D2-210 换	挡土墙 毛石混凝土 墙身 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	7	4060.33	28422.31	
3.2	D3-53	现浇混凝土工程 混凝土输送 泵车		10m3	7	307.54	2152.78	
4	040103001001	回填方	1. 密实度要求: 符合规范和设计要求 2. 填方材料品种: 粘土 3. 填方粒径要求: 回填边坡, 人工蛙式打夯机分层压实 4. 填方来源、运距: 借土回填, 运	m3	200	35.59	7118	
本页小计							43152.3	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

广联达科技股份有限公司

## E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区金龙片区基础设施受损修复

标段:

第 2 页 共 6 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	其中: 暂估价
4.1	D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土		1000m3	0.2	4300.28	860.06	
4.2	D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5		1000m3	0.2	17649.34	3529.87	
4.3	借A1-90	人工小型机具夯填土 地坪		100m3		2007.93		
4.4	D1-20	人工平整场地、回填 填土夯实 平地		100m3	2	1364.46	2728.92	
5	040302001001	圆木桩	1. 地层情况:黏土 2. 桩长:L ≤ 5m 3. 材质:松木桩 4. 尾径:20cm 5. 桩倾斜度:1:6以内 6. 暴雨场地土质泥泞松软, 作业机械如铺设路基或钢板条件下操作, 结算据实调整	根	723	99.16	71692.68	
5.1	D1-118	陆上打圆木桩 5m以内		10m3	10.21599	7017.85	71694.29	
6	050102015001	挂网	1. 种类:挂三维网 2. 规格:坡度大于60%, 详见现场照片, 若坡度小于60度则结算予以扣减	m2	850	29.7	25245	
6.1	借F1-274 换	挂网 三维网 边坡坡度>60° 人工*1.08, 机械*1.08		100m2	8.5	1170.98	9953.33	
6.2	借F1-248 换	草皮铺种 满铺 在边坡(坡度>30°)栽植苗木 人工*1.2	3. 草皮铺种, 满铺	100m2	8.5	1798.89	15290.57	
本页小计							96937.68	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

广联达科技股份有限公司

## E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区金龙片区基础设施受损修复

标段:

第 3 页 共 6 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	其中: 暂估价
7	040201019001	围墙裂缝注浆	1. 地层情况:黏土 2. 浆液种类及配合比:水泥浆	m3	3.3	659.17	2175.26	
7.1	D4-106	注浆 水泥浆	3. 水泥强度等级、用量:水泥, 暂定10吨, 跟据现场实际注浆数量结	10m3	0.33	6591.68	2175.25	
		园区部分路灯因雷暴及内涝短路受损修复					11041.02	4500
1	030412001001	LED照明灯具更换	1. 名称:LED照明灯具 2. 型号:120W	套	18	363.39	6541.02	
1.1	借G4-44	一般路灯灯具更换 LED灯具	3. 规格:单杆 4. 类型:LED	10套	1.8	3633.94	6541.09	
2	B031403001001	路灯短路检修、淤泥清理	1. 工作内容:排查线路故障、挖检修井淤泥	项	15	300	4500	4500
2.1	XSXMF01_001	路灯短路检修、淤泥清理	2. 资金使用:根据现场情况, 结算按实记取	项	15	300	4500	4500
		园区市政道路人行道或非机动车道板底洗空、脱空修复					36171.8	
1	040204004001	拆除侧(平、缘)石	1. 工作内容:人工拆除侧平石	m	30	5.98	179.4	
1.1	D10-28	拆除人行道 路沿石(缘石) 机械拆除		100m	0.3	598.4	179.52	
本页小计							13395.68	4500

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

广联达科技股份有限公司

## E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区金龙片区基础设施受损修复

标段:

第 4 页 共 6 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	其中: 暂估价
2	040201019002	道路下脱空注浆	1. 地层情况: 道路下脱空 2. 浆液种类及配合比: 水泥砂浆 3. 水泥强度等级、用量: 水泥砂浆 1: 2	m3	55	616.73	33920.15	
2.1	借A10-28	室外道路 路缘石垫层 混凝土垫层		m3	55	616.73	33920.15	
3	040204004002	安砌侧(平、缘)石		m	45	46.05	2072.25	
3.1	D2-167 换	侧平石、缘石安砌 麻石侧石 不勾缝	1. 材料品种、规格: 麻石侧石 350*150 2. 利旧30米, 新建15米	100m	0.45	4605.27	2072.37	
3.2	D2-151	人行道板垫层 混凝土垫层 厚度 10cm		100m2		3990.67		
		梅花塘内涝危及周围群众房屋的处置工程					11326.28	3000
1	041107002001	排水、降水		台班	41	203.08	8326.28	
1.1	J8-12	污水泵 出口直径(mm) 150	1. 机械规格型号: DN250污水泵	台班	40.5	205.59	8326.4	
1.2	XSXMFB_002	排水、降水人员看守费		工日		200		
2	041107002002	排水、降水线路架设、临时电表	1. 工作内容: 线路架设、电力电线、临时电表、电力开通等所有费用 。结算时根据实际发生工作内容结算	项	1	3000	3000	3000
2.1	XSXMFB_003	排水、降水线路架设、临时电表		项	1	3000	3000	3000
		南片箱涵内大块料及排出口淤积清理外运					87750	
本页小计							47318.68	3000

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

广联达科技股份有限公司

### E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区金龙片区基础设施受损修复

标段:

第 5 页 共 6 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	其中: 暂估价	
1	040102001001	块料石方清运	1. 工作内容:人工搬运运至斗车运输500m至箱涵口, 再采用挖机装运8km	m3	200	144.6	28920		
1.1	D1-105 换	人工装石碴 人工装、双轮斗车运50m以内 实际运距(m):500		100m3	2	10343.76	20687.52		
1.2	D1-111	挖掘机挖石碴 平地 装车		100m3	2	1069.54	2139.08		
1.3	D1-116 换	自卸汽车运石碴 运距1km以内 实际运距(km):8		100m3	2	3046.66	6093.32		
2	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 工作内容:挖机清运淤泥、流沙(平均考虑2次转运) 2. 运距:8KM	m3	1500	39.22	58830		
2.1	D1-36	挖掘机挖土方 挖土不装车 淤泥		1000m3	1.5	7611.35	11417.03		
2.2	D1-34	挖掘机挖土方 挖土不装车 普通土		1000m3	1.2	3803.7	4564.44		
2.3	D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土		1000m3	1.5	4300.28	6450.42		
2.4	D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):8		1000m3	1.5	24267.23	36400.85		
	三	单价措施费					2123.21		
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆		台·次	1	2123.21	2123.21		
1.1	借J14-20	场外运费 履带式挖掘机 1m3以内		台次	1	2123.21	2123.21		
本页小计								89873.21	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

# E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区金龙片区基础设施受损修  
复

标段:

第 6 页 共 6 页

合 计	290677.55	7500
-----	-----------	------

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

广联达科技股份有限公司

## 人工、材料、机械汇总表

工程名称：高新区金龙片区基础设施受  
损修复

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	89812.919	0.92	82627.89	人工系数:0.92;
2	WJJ2521020	LED灯具	个	18.18	240	4363.2	
3	WJJ320701001	草皮	m2	918	6.8	6242.4	
4	J0017	镀锌铁丝	kg	5	5.35	26.75	
5	J0020	回程	元	375.811	1	375.81	
6	J0021	枕木	m3	0.08	896	71.68	
7	J0022	草袋	m2	6.38	2.99	19.08	
8	JXFTZ	机械费调整	元	-0.02	1	-0.02	
9	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.65	1481.85	963.2	
10	J1-2	履带式推土机 功率(kW) 90 中	台班	0.15	1715.24	257.29	
11	J12-37	高架车 提升高度(m) 20 大	台班	0.81	920.22	745.38	
12	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	11.92	26.44	315.16	
13	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大	台班	17.869	2097.47	37479.69	
14	J1-8	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1.25 大	台班	0.062	2472.52	153.3	
15	J2-38	电动灌浆机 小	台班	0.544	24.65	13.41	
16	J4-13	自卸汽车 装载质量(t) 12 大	台班	35.521	1127.1	40035.72	
17	J4-19	平板拖车组 装载质量(t) 40 中	台班	0.5	1722.74	861.37	
18	J4-3	载重汽车 装载质量(t) 4 中	台班	0.324	445.57	144.36	
19	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	1.114	508.76	566.76	
20	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	0.081	169.05	13.69	
21	J6-13	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 400 小	台班	0.312	175.5	54.76	
22	J6-7	混凝土汽车式输送泵 输送长度(m) 46 大	台班	0.364	5176.54	1884.26	
23	J8-12	污水泵 出口直径(mm) 150 小	台班	40.5	179.41	7266.11	
		本页小计	元			184481.25	
		合计	元			184481.25	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司



## E. 14: 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 高新区洋沙湖  
片区基础设施受损修复工

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中: 暂估价 (元)
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		272600.91	
1	直接费			243502.92	
1.1	人工费			39217.53	
1.2	材料费			88675.8	
1.2.1	其中: 工程设备费/ 其他	(详见附录C说明第2条规定计算)			
1.3	机械费			115609.59	
2	管理费		6.8	15450.82	
3	其他管理费	(详见附录C说明第2条规定计算)	2		
4	利润		6	13633.22	
二	措施项目费	1+2+3		8050.2	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		6.8		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	(按E. 20总价措施项目计价表计算)		392.96	
3	绿色施工安全防护 措施项目费	(按E. 21绿色施工安全防护措施费计价表计 算)	3.37	7657.24	
3.1	其中安全生产费	(按E. 21绿色施工安全防护措施费计价表计 算)	2.63	5975.83	
三	其他项目费	(按E. 23其他项目计价汇总表计算)		1521.91	
四	税前造价	一+二+三		282173.02	
五	销项税额	四	9	22965.57	
单位工程建安造价		四+五		305138.59	

司

## E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区洋沙湖片区基础设施受损  
修复工程

标段:

第 1 页 共 10 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	其中: 暂估价
		长康路项目路基经雨水反复浸泡,对路基造成严重破坏修复					64699.61	
1	040101001001	挖机台班	1、填压完成路基处安排1台挖机挖沟排水,斗容量1.0 2、根据现场实际完成的工程量按实际记取	台班	3	2369.87	7109.61	
1.1	J1-8	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1.25		台班		2793.08		
1.2	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1		台班	3	2369.87	7109.61	
2	040101001002	换填土方	1、水浸泡淤泥机械挖除,自卸汽车运输5km 2、暂按换填处理,按实际发生的处理方案结算	m3	1000	30.02	30020	
2.1	D1-39	挖掘机挖土方 挖土装车 淤泥		1000m3	1	8434.99	8434.99	
2.2	D1-61 换	自卸汽车运淤泥 运距1km内 实际运距(km):5		1000m3	1	21589.48	21589.48	
3	040103001001	回填方	1、5公里外挖机借土回填 2、机械碾压	m3	1000	27.57	27570	
3.1	D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土		1000m3	1	4300.28	4300.28	
3.2	D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5		1000m3	1	17649.34	17649.34	
3.3	D1-65	机械平整场地、回填 填土碾压		1000m3	1	5616.54	5616.54	
		长康路低洼处内涝危及周边群众房屋的处置					23718.63	
本页小计							64699.61	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

广联达科技股份有限公司

## E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区洋沙湖片区基础设施受损  
修复工程

标段:

第 2 页 共 10 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	其中: 暂估价	
1	041107002001	排水、降水	1. 机械规格型号:DN250污水泵	台班	57	205.59	11718.63		
1.1	J8-12	污水泵 出口直径(mm) 150		台班	57	205.59	11718.63		
1.2	XSXMFB_002	排水、降水人员看守费		工日		200			
2	041107002002	排水、降水线路架设、临时电表	1. 工作内容:线路架设、电力电线、临时电表4个、电力开通等所有费用 2、每个暂按3000元记取, 结算按	项	4	3000	12000		
2.1	XSXMFB_003	排水、降水线路架设、临时电表		项	4	3000	12000		
		中研路					169182.67		
1	040101001005	边坡整型	1. 土壤类别:一、二类土 2. 工作内容:修筑二级平台、边坡修整	m2	1300	1.99	2587		
1.1	借A1-85	场地平整 机械修整边坡		100m2	13	198.7	2583.1		
2	050102015001	挂网	1. 种类:挂三维网 2. 规格:坡度大于60%, 详见现场照片, 若坡度小于60度则结算予以扣减 3. 草皮铺种, 满铺	m2	1300	29.48	38324		
2.1	借F1-274 换	挂网 三维网 边坡坡度>60° 人工*1.08, 机械*1.08		100m2	13	1149.53	14943.89		
2.2	借F1-248 换	草皮铺种 满铺 在边坡(坡度>30°)栽植苗木 人工*1.2		100m2	13	1798.89	23385.57		
3	040101001003	换填土方	1、5公里外挖机拖土回填 2、机械碾压	m3	2000	27.57	55140		
本页小计								119769.63	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

广联达科技股份有限公司

## E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区洋沙湖片区基础设施受损  
修复工程

标段:

第 3 页 共 10 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	其中: 暂估价
3.1	D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土		1000m3	2	4300.28	8600.56	
3.2	D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5		1000m3	2	17649.34	35298.68	
3.3	D1-65	机械平整场地、回填 填土碾压		1000m3	2	5616.54	11233.08	
4	081201003001	拆除人行道		m2	120	15.23	1827.6	
4.1	D10-24	拆除人行道 花岗岩面层 机械拆除 厚6cm以内	1. 根据中研路人形道施工图做法: 拆除5cm麻石道板; 3cmM10水泥砂浆; 15cmC20混凝土 2、机械拆除	100m2	1.2	885.23	1062.28	
4.2	D10-21 换	拆除人行道 现浇混凝土面(垫)层 机械拆除 厚10cm以内 实际厚度(cm):15		100m2	1.2	637.32	764.78	
5	040204001001	人行道整形碾压		m2	120	2.11	253.2	
5.1	D2-7	人行道整形碾压		100m2	1.2	211.41	253.69	
6	040203007001	人行道块料基层: 15cm厚C20透水混凝土		m2	120	60.82	7298.4	
6.1	D2-151 换	人行道板垫层 混凝土垫层 厚度10cm 实际厚度(cm):15 换为【商品混凝土(砾石) C20】	1. 混凝土强度等级: C20透水混凝土 2. 厚度: 15cm厚	100m2	1.2	6082.3	7298.76	
本页小计							9379.2	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

广联达科技股份有限公司

### E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区洋沙湖片区基础设施受损修复工程

标段:

第 4 页 共 10 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	其中: 暂估价	
7	040204002001	麻石道板5cm	1. 块料品种、规格: 300mm*600mm*60mm 2. 找平层: 3cm厚M10水泥砂浆	m <sup>2</sup>	112	54.93	6152.16		
7.1	D2-156 换	人行道板安砌 花岗岩板材 厚度30-50mm内		100m <sup>2</sup>	1.12	5492.56	6151.67		
8	040204004001	人行道缘石 (含C15垫层)	1. 材料品种、规格: 人行道边缘石 125mm*2500 2. 结算时如有利旧, 则扣除主材含量	m	40	71.91	2876.4		
8.1	D2-170	侧平石、缘石安砌 麻石缘石		100m	0.4	6592.38	2636.95		
8.2	D2-151	人行道板垫层 混凝土垫层 厚度 10cm		100m <sup>2</sup>	0.06	3990.67	239.44		
9	040204004002	安砌锁边石 (含C15垫层)	1. 材料品种、规格: 锁边石 75mm*100mm 2. 结算时如有利旧, 则扣除主材含量	m	40	57.16	2286.4		
9.1	D2-167	侧平石、缘石安砌 麻石侧石 不勾缝		100m	0.4	5316.83	2126.73		
9.2	D2-151	人行道板垫层 混凝土垫层 厚度 10cm		100m <sup>2</sup>	0.04	3990.67	159.63		
10	040204004003	安砌麻石平石 (含C15垫层)	1. 材料品种、规格: 麻石平石 100*300*500 2. 结算时如有利旧, 则扣除主材含量	m	40	81.46	3258.4		
10.1	D2-169	侧平石、缘石安砌 麻石平石 不勾缝		100m	0.4	7747.02	3098.81		
10.2	D2-151	人行道板垫层 混凝土垫层 厚度 10cm		100m <sup>2</sup>	0.04	3990.67	159.63		
11	050102001001	栽植乔木	1、樟树, 胸径12-15 2、移栽并恢复	株	5	169.87	849.35		
本页小计								15422.71	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

### E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区洋沙湖片区基础设施受损修复工程

标段:

第 5 页 共 10 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	其中: 暂估价
11.1	借F1-82	起挖乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 60		10株	0.5	402.36	201.18	
11.2	借F1-144	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 60		10株	0.5	1218.57	609.29	
11.3	借F1-296	成活期养护 人工浇灌 单植、单排常绿乔木 胸径(cm以内) 15		100株/月	0.05	432.27	21.61	
11.4	借F1-296 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排常绿乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8		100株/月	0.05	345.79	17.29	
12	040204007001	树池砌筑(含垫层)	1. 材料品种、规格: 麻石树池压条 80mm*100mm	m	30	11.85	355.5	
12.1	D2-174 换	砌筑树池 麻石		100m	0.3	786.4	235.92	
12.2	D2-151	人行道板垫层 混凝土垫层 厚度 10cm		100m2	0.03	3990.67	119.72	
13	040805002001	10m高单臂路灯	1. 名称: 10m高单臂路灯(利旧安装) 2. 型号: LED100W 3. 灯杆材质、高度: H=10m 4. 其他: 含路灯基础预埋螺栓及铁	套	1	1576.29	1576.29	
本页小计							1931.79	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

### E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区洋沙湖片区基础设施受损修复工程

标段:

第 6 页 共 10 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	其中: 暂估价
13.1	借C4-2008	单臂悬挑灯架安装 顶套式 成套型 臂长(m以内) 3		10套	0.1	1321.06	132.11	
13.2	借C4-1988 换	路灯基础制作 C20钢筋混凝土基础 换为【商品混凝土(砾石) C30】		m3	0.78	784.93	612.25	
13.3	D9-10	铁件制作安装 预埋铁件		t	0.0576	10710.22	616.91	
13.4	D9-1	非预应力钢筋制作安装 现浇 圆钢 (直径mm) Φ10以内		t	0.0158	5795.58	91.57	
13.5	D9-4	非预应力钢筋制作安装 现浇 带肋 钢筋(直径mm) Φ10以外		t	0.0232	4915.45	114.04	
13.6	借C4-1635	接线盒安装 暗装 接线盒		10个	0.1	94.12	9.41	
14	040504001001	路灯接线井 (700*700mm)	1. 垫层、基础材质及厚度:C20砼 200mm厚 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5水泥砂浆砌筑MU10页岩砖 3. 勾缝、抹面要求:井内壁1:3水泥砂浆抹灰厚度20mm 4. 盖板材质、规格:球墨铸铁井盖 井座 5. 井盖、井圈材质及规格:C25砼现浇台帽 6. 未详部分参照设计图纸	座	1	1407.28	1407.28	
本页小计							1407.28	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

### E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区洋沙湖片区基础设施受损修复工程

标段:

第 7 页 共 10 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	其中: 暂估价
14.1	D5-5 换	管道(渠)垫层及基础 垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.03175	4101.57	130.22	
14.2	D5-1882	非定型井砌筑及抹灰 砖砌 矩形		10m3	0.04251	7026.64	298.7	
14.3	D5-1886 换	非定型井砌筑及抹灰 砖墙抹灰 井内侧 换为【水泥砂浆 1:3】		100m2	0.03024	3986.14	120.54	
14.4	D5-686 换	预制 井室盖板 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.0095	5064.53	48.11	
14.5	D5-694	安装 井室盖板 每块体积(m3以内) 0.1		10m3	0.0095	2789.17	26.5	
14.6	D11-159	预制井盖板 木模		10m3	0.0095	3149.2	29.92	
14.7	D9-10	铁件制作安装 预埋铁件		t	0.0217	10681.01	231.78	
本页小计							1407.28	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

广联达科技股份有限公司



### E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区洋沙湖片区基础设施受损  
修复工程

标段:

第 8 页 共 10 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	其中: 暂估价
14.8	D9-2	非预应力钢筋制作安装 现浇 圆钢 (直径mm) Φ10以外		t	0.0339	5026.43	170.4	
14.9	D5-1901	检查井 铸铁井盖、座		10套	0.1	3511.12	351.11	
15	040201019001	道路下脱空注浆	1. 地层情况:道路下方空洞 2. 浆液种类及配合比:水泥砂浆 3. 水泥强度等级、用量:水泥砂浆 1: 2	m3	50	616.73	30836.5	
15.1	D4-104 换	注浆 水泥砂浆 换为【水泥砂浆 1:2】		10m3		8249.57		
15.2	借A10-28	室外道路 路缘石垫层 混凝土垫层		m3	50	616.73	30836.5	
16	040504003001	圆形砖砌雨水检查井	1. 圆形砖砌 井径1000mm 2. 做法详06MS201-3, 12页	座	1	2912.55	2912.55	
16.1	D5-1744	圆形雨水检查井 砖砌检查井 井径 1000mm 适用管径200mm~600mm 井 深3m内 收口式		座	1	2912.55	2912.55	
17	040501004001	管道铺设DN500	1、介质:雨水 2、材质及规格:钢带增强结构缠 绕螺旋波纹管(HDPE) DN500, 环 刚度>8KN/m² 3、连接形式:电热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试	m	18	177.38	3192.84	
本页小计							36941.89	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区洋沙湖片区基础设施受损  
修复工程

标段:

第 9 页 共 10 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	其中: 暂估价	
17.1	D5-257	HDPE管铺设 管道铺设 公称直径(mm以内) 500		100m	0.18	16758.81	3016.59		
17.2	D5-278 换	HDPE管铺设 橡胶圈承插接口 公称直径(mm以内) 500		10个口	0.2	283.28	56.66		
17.3	D5-785	管道闭水试验 管径(mm以内) 600		100m	0.18	664.32	119.58		
18	040803002001	电缆保护管RC65	1、名称: 电缆保护配管 2、规格: RC65	m	40	18.87	754.8		
18.1	借C4-1373	半硬质阻燃管理地敷设 公称直径(mm以内) 70		100m	0.4	1887.35	754.94		
19	040804002001	电缆BW-450/750-3*2.5mm	1、BW-450/750-3*2.5	m	100	14.94	1494		
19.1	借C4-756	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35		100m	1	1494.33	1494.33		
20	060105006001	彩条布铺设	1. 铺设坡度:大于45%, 详见现场受损照片 2. 搭接长度:彩条布 3. 铺设方式:人工铺设 4. 铺设位置:受损部位	m2	2000	2.9	5800		
20.1	借A8-52 换	防水布 聚酯布 坡度>45% 人工 *1.43		100m2		671.72			
20.2	借F5-53	彩条布覆盖		1000m2	2	2895.55	5791.1		
		佳海土方项目复耕复绿区域					15000		
1	040101001004	佳海土方项目复耕复绿	暂按3000元/亩记取 结算时按实际工作内容结算	亩	5	3000	15000		
本页小计								23048.8	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

广联达科技股份有限公司

## E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 高新区洋沙湖片区基础设施受损  
修复工程

标段:

第 10 页 共 10 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	其中: 暂估价	
1.1	XSXMFB_004	佳海土方项目复耕复绿		亩	5	3000	15000		
		洋沙湖工业园在建项目临时变压器							
1	030401002001	检测性试验、更换整套电容、更换热缩套管、更换低压侧总开关	1. 暂按0.5万元记取, 结算按实计价 2. 待检修完成, 明确更换配件内容及价格后, 结算另列清单记取费用 3. 另列清单价格按照定额或市场价	项					
1.1	XSXMFB_005	检测性试验、更换整套电容、更换热缩套管、更换低压侧总开关		项		5000			
	三	单价措施费							
本页小计									
合 计								272600.91	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

广联达科技股份有限公司

## 人工、材料、机械汇总表

工程名称：高新区洋沙湖片区基础设施  
受损修复工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	J1-69	履带式液压挖掘机带液压破碎锤 中型 中	台班	0.516	3008.1	1552.18	
2	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m <sup>3</sup> ) 1 大	台班	11.471	2097.47	24060.08	
3	J1-34	钢轮振动压路机 工作质量(t) 18 大	台班	5.934	1828.59	10850.85	
4	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	1.12	1481.85	1659.67	
5	J1-31	钢轮振动压路机 工作质量(t) 12 大	台班	0.013	1236.903	16.08	
6	J4-13	自卸汽车 装载质量(t) 12 大	台班	57.25	1127.1	64526.48	
7	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 中	台班	0.036	964.18	34.71	
8	J3-18@1	汽车式起重机 提升质量(t) 5 中	台班	0.008	711.02	5.69	
9	J12-34	高架车 提升高度(m) 9 中	台班	0.041	570.59	23.39	
10	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	4.543	508.76	2311.3	
11	J4-4@1	载重汽车 装载质量(t) 5 中	台班	0.01	481.47	4.81	
12	J6-1	双卧轴式混凝土搅拌机 出料容量(L) 350 小	台班	0.031	298.39	9.25	
13	J4-30	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小	台班	0.114	230.62	26.29	
14	J5-10	电动单筒慢速卷扬机 牵引力(kN) 50 小	台班	0.011	217.17	2.39	
15	J6-12@1	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	0.029	182.8	5.3	
16	J8-12	污水泵 出口直径(mm) 150 小	台班	57	179.41	10226.37	
17	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	0.831	168.176	139.75	
18	WJJ172501065@1	钢带增强结构缠绕螺旋波纹 DN500	m	18.36	127.95	2349.16	
19	J9-18	对焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.013	122.09	1.59	
20	J9-2	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	0.245	95.9	23.5	
21	J9-2@1	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	0.082	88.228	7.23	
22	J12-61	手推喷药机 300L 小	台班	0.009	70.75	0.64	
23	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.018	47.79	0.86	
24	J7-2@1	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.001	43.967	0.04	
25	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	0.008	43.11	0.34	
26	J7-17	木工单面压刨床 刨削宽度(mm) 600 小	台班	0.002	37.27	0.07	
27	Y10-7	高压绝缘电阻测试仪 量程:0.05~50Ω, 1~	台班	0.14	37.05	5.19	
28	J7-116	砂轮切割机 砂轮直径(mm) 350	台班	2.314	34.684	80.26	
		本页小计	元			117923.47	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

## 人工、材料、机械汇总表

工程名称：高新区洋沙湖片区基础设施  
受损修复工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
		小					
29	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	0.026	29.24	0.76	
30	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.049	28.49	1.4	
31	WJJ172577@ 1	CPVC65*3.0mm	m	42.4	12.4	525.76	
32	J6-21	混凝土振动器 插入式 小	台班	0.039	11.19	0.44	
33	J6-20	混凝土振动器 平板式 小	台班	3.16	10.322	32.62	
34	J6-22	混凝土振动器 附着式 小	台班	0.011	10.32	0.11	
35	WJJ281107@ 1	BW-450/750-3*2.5	m	101	8.16	824.16	
36	WJJ3207010 01	草皮	m <sup>2</sup>	1404	6.8	9547.2	
37	WJJ291107@ 1	10米单招路灯 接线盒	个	1.02	5	5.1	
38	JXFTZ	机械费调整	元	-0.012	1	-0.01	
39	H00001	人工费	元	42627.757	0.92	39217.54	人工系数:0.92;
40	WJJ3201010 05@1	1、樟树, 胸径12-15	株	5.05			
41	WJJ253302@ 1	立10米单招路灯 LED120W	套	1.01			
		本页小计	元			50155.08	
		合计	元			168078.55	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司