

求是园1栋周边沥青路面改造

竞价响应文件

投标人名称：湖南恒力建设有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：唐洋（签字）

2024年 7月 30 日

目 录

- 一、投标函
- 二、报价一览表
- 三、法定代表人身份证明
- 四、已标价工程量清单
- 五、项目管理机构
- 六、资格审查材料
- 七、其他材料



一、投标函

南华大学后勤服务中心 (招标人名称)

1. 我方已仔细研究了 求是园 1 栋周边沥青路面改造 (项目名称) 工程施工招标文件的全部内容, 愿意以人民币(大写) 肆拾肆万零柒佰伍拾肆元肆角肆分 元(¥440754.44 元) 的投标总报价, 工期 20 日历天, 按合同约定实施和完成承包工程, 修补工程中的任何缺陷, 工程质量达到 合格工程 (确保达到国家及行业合格标准)。

2. 我方承诺在投标有效期内不修改、撤销投标文件。
3. 如我方中标:
- (1) 我方承诺在收到成交通知书后, 在成交通知书规定的期限内与你方签订合同。
 - (2) 随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。
 - (3) 我方承诺按照竞价文件规定向你方递交履约担保。
 - (4) 我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。
4. 响应竞价文件及按合同约定执行 (其他补充说明)。

投 标 人: 湖南恒力建设有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: 唐洋 (签字)

地址: 湖南省衡阳市高新区长湖街 28 号君雅阁 1503 室

网址: /

电话: 18974782929

传真: /

邮政编码: 421001

2024年 7月 30日

二、报价一览表

投标人名称：湖南恒力建设有限公司

序号	工程名称	求是园1栋周边沥青路面改造		
1	投标总报价(人民币)	大写： <u>肆拾肆万零柒佰伍拾肆元肆角肆分</u> 小写： <u>¥440754.44 元</u>		
2	工期(日历天)	___20___日历天		
3	保修承诺	本工程保修期(质保期)为贰年		
4	质量等级	合格工程(确保达到国家及行业合格标准)		
5	建造师	赵林	资质等级	贰级
6	其他	是否完全响应竞价文件(包含工程量清单及施工图)全部内容： <u>是</u> (填是/否)		

投标人：湖南恒力建设有限公司(单位盖章)

法定代表人(或委托代理人)：任峰洋 (签字或盖章)

注册造价师：赵林 (签字并盖执业专用章)

(应提供“注册造价工程师”经中华人民共和国住房和城乡建设部“全国建筑市场监管公共服务平台”的查询结果截图，并加盖单位公章。)

注：1. 报价一览表所填投标报价如与投标书中投标报价不符的，按出现两个投标报价作废标处理。

2. 注册造价工程师未签名或未加盖注册造价师专用章的投标报价计无效。

E.3: 投标总价封面

求是园1栋周边沥青路面改造 工程

投 标 总 价

投 标 人: 湖南恒力建设有限公司

(单位盖章)



赵林

2024年07月29日

E. 8: 投标总价扉页

投 标 总 价

招 标 人: _____

工程名称: _____ 求是园1栋周边沥青路面改造 _____

投标总价(小写): _____ 440754.44 _____

(大写): _____ 肆拾肆万零柒佰伍拾肆元肆角肆分 _____

投 标 人: _____ 湖南恒力建设有限公司 _____

(单位盖章)

法定代表人
或其授权人: _____ 唐洋洋 _____

(签字或盖章)

编 制 人: _____ 赵林 _____

E11(造价师签字盖专用章)

湖南恒力建设
有限公司

有效期至: 2025年07月

2024年07月29日

E.11: 工程计价总说明

总说明

工程名称: 求是园1栋周边沥青路面改造

第1页 共1页

一、编制依据

1、招标文件、工程量清单及设计图纸。

2、本报价是依据《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013, 简称“国家计价规范”)、《关于印发2020<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》(湘建价〔2020〕56号、湘建价市〔2020〕46号文);

3、采用《湖南2020市政工程消耗量标准》、《湖南2020建筑与装饰工程消耗量标准》、《湖南2020建筑安装工程消耗量标准》等;

4、人工费指数按湘建价建〔2024〕20号的通知;

5、采用衡阳市造价站发布的第3期6月份材料信息价。



普通高等学校 毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00913989

学生**赵林** 性别男，一九七四年
二月十六日生，于一九九四年九月
至一九九七年七月在本校工业与
民用建筑专业叁年制专科学习，修
完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校(院)长:



校名:

一九九七年七月一日

学校编号: 970954



姓名 赵林
性别 男 民族 汉
出生 1974年2月16日
住址 拉萨市城关区江苏路4-3号

公民身份号码 540102197402163917

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 拉萨市公安局城关分局
有效期限 2014.11.04-2034.11.04



中华人民共和国
一级造价工程师
The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration



姓名: 赵林
身份证号码: 540102197402163917
性 别: 男
专 业: 土木建筑
聘 用 单 位: 湖南恒力建设有限公司



赵林

证书编号: 建[造]11174300002480

初始注册日期: 2017 年 08 月 01 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2021 年 08 月 13 日



首页 > 人员数据 > 人员列表

手机端

赵林

证件类型	居民身份证	证件号码	S40102*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	湖南恒力建设有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

二级注册建造师

注册单位: 湖南恒力建设有限公司	证书编号: 00073626	注册编号/执业印章号: 湘243002073626
注册专业: 机电工程	有效期: 2026年11月06日	
注册专业: 建筑工程	有效期: 2026年11月06日	
注册专业: 市政公用工程	有效期: 2026年11月06日	

一级注册造价工程师

注册单位: 湖南恒力建设有限公司	证书编号: 建[造]111174300002480	注册编号/执业印章号: B111174300002480
注册专业: 土建	有效期: 2025年07月31日	

2021-07-08 - 延续注册
湖南恒力建设有限公司

2018-11-08 - 机构内变更
湖南恒力建设有限公司

2017-06-12 - 初始注册
湖南友衡项目管理有限公司



赵林

E. 12: 建设项目投标报价汇总表

工程名称: 求是园1栋周边沥青路面改造

第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			绿色施工安全防护措施项目费	暂估价
1	求是园1栋周边沥青路面改造	440754.44	13678.70	
1.1	南华大学求是园1栋周边沥青路面改造	440754.44	13678.70	
合 计		440754.44	13678.70	

注: 本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。



赵林

E.14: 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 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		368624.03	
1	直接费			368620.17	
1.1	人工费			34134.55	
1.2	材料费			312996.17	
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			21489.45	
2	管理费				
3	其他管理费	(按附录C说明第2条规定计算)	2		
4	利润				
二	措施项目费	1+2+3		33326.14	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		19027.20	
1.1	直接费			19027.42	
1.1.1	人工费			9032.46	
1.1.2	材料费			7934.16	
1.1.3	机械费			2060.80	
1.2	管理费				
1.3	利润				
2	总价措施项目费	(按E.20总价措施项目计价表计算)		620.24	
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	13678.70	
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	10675.07	
三	其他项目费	(按E.23其他项目计价汇总表计算)		2411.70	
四	税前造价	一+二+三		404361.87	
五	销项税额	四		36392.57	
	单位工程建安造价	四+五		440754.44	

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: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页 共4页

序号	项目编号	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
		道路工程				349991.05	其中: 暂估价
1	041001001001	拆除路面	1. 挖除20cm水泥混凝土面板;	m ²	440.00	7.29	3207.60
2	040203007004	水泥混凝土路面	1. 厚度:20cm; 2. 混凝土强度等级:C30;	m ²	440.00	92.40	40656.00
3	041001001003	拆除路面	1. 挖除15cm水泥混凝土地面及地脚砖;	m ²	328.00	5.77	1892.56
4	040203007001	水泥混凝土路面	1. 厚度:15cm; 2. 混凝土强度等级:C30;	m ²	328.00	62.79	20595.12
5	040203007002	清灌缝	1. 清缝灌缝;	m	905.05	14.26	12906.01
6	040203007003	50cm宽应力吸收贴	1. 井加固具体做法详设计; 2. 加固用砂:0.84m ³ /座; 圆钢 Φ8数量:11.8kg/座; 具体做法详设计:32.15kg/座;/座;	m	905.05	14.80	13394.74
7	040203006001	5cmAC-13C细粒式SBS改性沥青砼土	1. 沥青品种:细粒式改性沥青; 2. 沥青混凝土种类:商品沥青砼AC-13C; 3. 厚度:5cm;	m ²	3025.40	61.73	186757.94
8	040203003001	乳化沥青粘层油1.0kg/m ²	1. 材料品种:乳化沥青粘层; 2. 喷油量:1.0kg/m ² ;	m ²	3025.40	1.90	5748.26
9	040204004002	麻石流水板(3×15×100cm)	1. 麻石流水板(3×15×100cm); 2. 垫层:C20砼基层/1:3水泥砂浆;	m	200.00	57.20	11440.00
10	040303024001	C30砼沟	1. 混凝土强度等级:C30;	m ³	17.42	571.69	9958.84
本页合计						306557.07	

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。

全国统一热线: 4006-258-995

智多星工程造价管理软件

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: 南华大学求是园I栋周边沥青路面改造 标段:

第2页 共4页

序号	项目编号	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	DB001001001	球墨铸铁篦子400*500*30	1. 球墨铸铁篦子400*500*30; 2. 沟长67*2=134m;	kg	586.92	52.55	30842.65	
12	040101002001	挖沟槽土方 (挖后土方回填和外运呢?)	1. 土壤类别:普通土; 2. 挖土深度:2M内 不装车;	m3	103.18	6.37	657.26	
13	040103001001	回填方(土方)	1. 填方来源、运距:就地回;	m3	69.68	10.75	749.06	
14	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:余方; 2. 运距:垃圾运出校外、投标人综合考虑运距;	m3	33.50	10.28	344.38	
15	DB001001001	拆除旧砼沟盖板	1. 拆除旧砼沟盖板;	m	50.00	14.51	725.50	
16	DB001001003	换新的钢筋砼盖板 50x90*15cm	1. 换新的钢筋砼盖板 50x90*15cm; 2. 混凝土强度等级:C30; 3. 包括钢筋, 砼, 沟盖板制作安装全部内容; 4. 具体做法详设计;	m	50.00	83.67	4183.50	
17	DB001001002	疏浚水沟	1. 包括拆除沟盖板、疏浚水沟及恢复沟盖板等全部操作内容	m	150.00	14.51	2176.50	
18	040103002001	垃圾外运	1. 废弃料品种:道路拆除石渣 2. 运距:垃圾运出校外、投标人综合考虑运距;	m3	290.87	12.91	3755.13	
	二	交通工程					6073.76	
19	040205006001	道路中心线(15cm宽黄色虚线)	1. 道路中心线(15cm宽黄色虚线);	m2	12.00	40.60	487.20	
		本页合计					43921.18	

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。

全国统一热线: 4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

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)		其中: 暂估价
						综合单价	合价	
20	040205006002	道路边缘线(15cm宽白色实线)	1. 道路边缘线(15cm宽白色实线);	m2	114.00	40.60	4628.40	
21	040205006006	停车位线(15cm宽白色实线)	1. 停车位线(15cm宽白色实线);	m2	23.60	40.60	958.16	
	三	排水工程					12559.22	
22	040504009001	雨水口	1. 具体做法详设计及图集06M201-8, 24页;	座	4.00	939.61	3758.44	
23	040504001001	检查井	1. Φ 700防盗重型铸铁井盖(车行道); 2. 井盖井座与防坠网具体做法详设计及06MS201-3, 页11;	座	1.00	2608.57	2608.57	
24	040501004002	聚乙烯(HDPE)缠绕管 dn300	1. 聚乙烯(HDPE)缠绕管 dn300;	m	30.00	70.27	2108.10	
25	DB001001001	井加固	1. 加固用砼数量: 0.8m ³ /座; 2. 加固用钢筋圆钢 Φ 8数量: 11.8kg/座; 3. 加固用螺纹钢 Φ 12数量: 32.15kg/座; 4. 具体做法详设计;	座	6.00	400.00	2400.00	
26	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 普通土 2. 挖土深度: 2M内不装运	m3	36.00	6.37	229.32	
27	040103001001	回填方(土方)	1. 填方来源、运距: 就地回;	m3	19.60	10.75	210.70	
28	040103001002	回填方(砂砾)	1. 填方材料品种: 回填机制砂; 2. 具体做法详设计;	m3	6.00	189.53	1137.18	
29	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 余方; 2. 运距: 垃圾运出校外、投标时综合考虑运距;	m3	10.40	10.28	106.91	
		本页合计					18145.78	

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。
全国统一热线: 4006-258-995

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: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第4页 共4页

序号	项目编号	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
30	041102021001	砼沟模板	1. 构件类型: 砼沟模板;	m2	214.40	79.67	17081.25	
31	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 投拆设备考虑;	项	1.00	1945.95	1945.95	
本页合计							19027.20	
合计							387651.23	

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。



赵林



E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南开大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页 共2页

清单编码	041102021001		项目名称		砼沟模板		计量单位	m2	数量	214.40	综合单价 (元)	79.67
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量	单价(元)							
D11-155换	管、渠道基础及附属模板 现浇小型构件	10m ²	21.44	796.71	421.29	346.43	机械费	28.99				17081.46
	累计(元)			17081.46	9032.46	7427.46		621.55				17081.46
	材料名称、规格、型号											
	铁钉				kg	13.400		6.50	87.10			
	镀锌铁丝 Φ3.5				kg	16.723		5.35	89.47			
	脱模剂				kg	21.440		2.60	55.74			
	杉木锯材				m ³	1.285		1830.00	2353.38			
	嵌缝膏				kg	21.440		2.75	58.96			
	模板竹胶合板 15mm双面覆膜				m ²	64.320		61.12	3931.24			
	支撑钢管及扣件				kg	155.076		4.69	727.31			
	其他材料费				元	123.516		1.00	123.52			
	材料费合计											
					元	-		-	7427.46			

注: 1. 本表用于编制招投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第2页 共2页

清单编码	041106001001		项目名称		大型机械设备进出场及安拆		计量单位	项	数量	1.00	综合单价 (元)		1945.95
	消耗量标准编号	项目名称	单位	数量	合计 (直接费)	人工费					材料费	机械费	
J14-20	场外运费 履带式挖掘机 1m3以内	台次	1.00	1945.95		506.70	1439.25			2.00%			1945.95
	累计 (元)			1945.95		506.70	1439.25						1945.95
	材料名称、规格、型号												
	枕木				单位	数量	单价	合价	暂估单价				
					m3	0.080	896.00	71.68					
	镀锌铁丝				kg	5.000	5.35	26.75					
	草袋				m2	6.380	2.99	19.08					
	材料费合计												
					元			506.70	-				

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的 (结算单价) 填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。



E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页 共30页

清单编码	041001001001		项目名称		拆除路面		计量单位	m2	数量	440.00	综合单价 (元)		7.29
	消耗量标准编号	D10-7 + D10-8换	拆除混凝土路面层厚15cm内~实际厚度(cm):20	机械拆除	合计(直接费)	人工费					材料费	机械费	
			4.40	729.35	28.83		700.52			2.00%			3209.14
			累计(元)		3209.14	126.85	3082.29						3209.14
材料费明细表	材料名称、规格、型号		数量	单价	数量	单价	合价	暂估单价	暂估合价				
	材料费合计			元									

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。



林

E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

清单编码	040203007004		项目名称		水泥混凝土路面		计量单位	m2	数量	440.00	综合单价 (元)	92.40	
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量	合计(直接费)	人工费							材料费
D2-118换	水泥混凝土路面 厚度20cm	100m ²	4.40	9240.31	651.00	8565.07	24.24			2.00%		40657.36	
	累计(元)			40657.36	2864.40	37686.31	106.66					40657.36	
材料名称、规格、型号													
圆钉		kg	0.880				6.50		5.72			暂估合价	
套筒铁件		kg	28.600				7.43		212.50				
板方材		m ³	0.216				1637.17		353.63				
水		m ³	39.644				5.52		218.83				
商品混凝土(砾石) C30		m ³	83.600				432.00		36115.20				
其他材料费			781.062				1.00		781.06				
材料费合计												37686.31	

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第3页 共30页

清单编码	0411001001003		项目名称		拆除路面		计量单位	m ²	数量	328.00	综合单价 (元)		5.77
	消耗量标准编号	D10-7	拆除混凝土路面层厚15cm内	机械拆除	合计 (直接费)	人工费					材料费	机械费	
			3.28		576.98	22.79		554.19		2.00%			1892.49
			累计 (元)		1892.49	74.75		1817.74					1892.49
材料费	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	其他管理费	利润	合价 (元)	
明细表	材料费备注				元								

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准第2条规定计取。



赵林



E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第4页 共30页

清单编码	040203007001		项目名称		水泥混凝土路面		计量单位	m2	数量	328.00	综合单价 (元)	62.79
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量	合计(直接费)	人工费						
D2-118 + D2-119*(-5) 换	水泥混凝土路面 厚度20cm~实际厚度(cm):15	100m ²	3.28	6278.57	167.40	6091.14	20.03			2.00%		20593.71
累计(元)				20593.71	549.07	19978.94	65.70					20593.71
材料名称、规格、型号												
	圆钉	kg	0.656			6.50		4.26				暂估合价
	套筒软件	kg	15.859			7.43		117.83				
	板方材	m ³	0.079			1637.17		129.34				
	水	L	29.504			5.52		162.86				
	商品混凝土(砾石) C30	m ³	44.280			432.00		19128.96				
	其他材料费	元	436.138			1.00		436.14				
材料费合计					元			19978.94				

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第5页 共30页

清单编码	040203007002		项目名称		清灌缝		计量单位	m	数量	905.05	综合单价 (元)		14.26
	消耗量标准编号	D2-140换	项目描述	数量	合计 (直接费)	人工费					材料费	机械费	
		100m	9.05	1425.77	353.40	830.87	241.50				2.00%		12903.93
			累计 (元)	12903.93	3198.45	7519.79	2185.70						12903.93
材料费 明细表	材料名称、规格、型号												
	环氧密封胶				kg	数量	单价	合价	暂估单价			暂估合价	
						408.283	18.00	7330.91					
					元	数量	单价	合价	暂估单价			暂估合价	
						118.899	1.00	188.89					
					元	数量	单价	合价	暂估单价			暂估合价	
								7519.79	-				
						材料费合计							

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的 (结算单价) 填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准规定计取。



赵俊

E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第6页 共30页

清单编码	040203007003	项目名称		50cm宽应力吸收贴	计量单位	m	数量	905.05	综合单价 (元)	14.80
		项目名称	单位							
消耗量 标准编号	50cm宽应力吸收贴	数量	0.05	单价(元)			管理费	其他管理费	利润	合价 (元)
				合计(直接费)	人工费	材料费				
			0.05	14.80	14.80			2.00%		13394.74
	累计(元)			13394.74	13394.74					13394.74
材料费 明细表	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价	合价	暂估单价	暂估合价		
	50cm宽应力吸收贴		m	905.050	14.80	13394.74				
	材料费合计		元	-	-	13394.74	-			

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。

2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。

3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计算。



E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第7页 共30页

清单编码	040203006001	项目名称		5cmAC-13C细粒式SBS改性沥青 砼土	计量单位	m2	数量	3025.40	综合单价 (元)	61.73
		项目描述	单位							
消耗量 标准编号	D2-106 + D2-107 *4换	细粒式沥青混凝土路面 机械摊铺 厚度(cm) 3~实际厚度(cm):5~ 换:商品沥青混凝土 AC-13C	数量	30.254	单价(元)		管理费	其他管理费	利润	合价 (元)
			单位	100m ²	合计(直接费)	人工费	材料费	机械费	2.00%	
		累计(元)		186770.95	14068.11	167484.63	5218.21			186770.95
材料费 明细表	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价	合价	暂估单价	暂估合价		
	柴油 0#		kg	211.778	8.23	1742.93				
	商品沥青混凝土 AC-13C		m ³	136.143	1200.00	163371.60				
	其他材料费		元	2370.008	1.00	2370.01				
		材料费合计	元			167484.63				

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第8页 共30页

清单编码	040203003001		项目名称		乳化沥青粘层油1.0kg/m ²	计量单位	m ²	数量	3025.40	综合单价 (元)	1.90		
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量									
D2-88换		喷洒沥青油料黏(粘)层 乳化沥青油料(0.5kg/m ²)	100m ²	30.254	189.59	5.47	159.84	24.28			5735.86		
		累计(元)			5735.86	165.49	4835.80	734.57			5735.86		
材料费 明细表	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	其他管理费	利润	合价 (元)	
	乳化沥青		kg	1361.430	3.503							暂估单价	暂估合价
	其他材料费		元	66.619	1.00								
	材料费合计		元	-	-								

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。



本表

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第9页 共30页

清单编码	040204004002	项目名称		项目单位	计量单位	m	数量	200.00	综合单价 (元)	57.20	
		消耗量 标准编号	项目名称								单位
D2-167块	侧平石、缘石安砌 麻石侧石 不勾缝 换:麻石流水板(3×15×100cm)	100m	2.00	5231.59	4084.64	30.95		2.00%		10463.18	
D5-5换	垫层 混凝土 换:商品混凝土(砾石) C20	10m3	0.20	4880.84	4254.20	14.00				976.17	
累计(元)				11439.35	9020.12	64.70				11439.35	
材料费 明细表	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价	合价	暂估单价	暂估合价			
	麻石流水板(3×15×100cm)		m	180.000	42.00	7560.00					
	其他材料费		元	116.592	1.00	116.59					
	水			0.902	5.52	4.98					
	石灰膏		m3	0.460	270.00	124.20					
	粗净砂		m3	1.652	230.00	379.96					
	商品混凝土(砾石) C20		m3	2.030	411.00	834.33					
	材料费合计		元	-	-	9020.12					

注: 1. 本表用于编制投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第10页 共30页

清单编码	040303024001		项目名称		C30砼沟		计量单位		m3		数量		17.42		综合单价 (元)		571.69	
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量	单价(元)			管理费		其他管理费		利润		合价 (元)				
D2-206换	现浇混凝土边沟~ 换:商品混凝土(砾石) C30	10m3	1.742	5716.87	1281.08	4435.79	材料费	机械费	管理费	2.00%					9958.79			
	累计(元)			9958.79	2231.64	7727.15									9958.79			
材料费 明细表	材料名称、规格、型号			单位	数量	单价	合价	暂估单价		暂估合价								
	水			元	10.800	5.52	59.62											
	商品混凝土(砾石) C30			m3	17.420	432.00	7525.44											
	其他材料费			元	142.091	1.00	142.09											
	材料费合计			元	-	-	7727.15											

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第111页 共30页

清单编码	DB001001001	项目名称		球墨铸铁篦子400*500*30	计量单位	kg	数量	586.92	综合单价 (元)	52.55
		项目描述	单位							
A6-97换	其他钢构件制作、安装 地沟 铸铁篦子~ 换:球墨铸铁篦子400*500*30	100m ²	0.54	57111.57	3624.68	53486.89				30840.25
		累计(元)		30840.25	1957.33	28882.92				
材料费 明细表	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价	数量	单价	暂估单价	暂估合价	
	球墨铸铁篦子400*500*30		m ²	54.000	500.00	27000.00				
	其他材料费		元	1882.923	1.00	1882.92				
	材料费合计		元	-	-	28882.92				

注: 1. 本表用于编制招投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第12页 共30页

清单编码	040101002001		项目名称		挖沟槽土方 (挖后土方回填和外运呢?)		计量单位	m3	数量	103.18	综合单价 (元)	6.37
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量	合计(直接费)	人工费						
D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车 普通土	1000m3	0.10318	6372.23	2052.98	4319.25				2.00%		657.49
累计(元)				657.49	211.83	445.66						657.49
材料费 明细表		材料名称、规格、型号		单位	数量	单价	合价	暂估单价	暂估合价			
		材料费合计		元	-	-	-	-				

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。



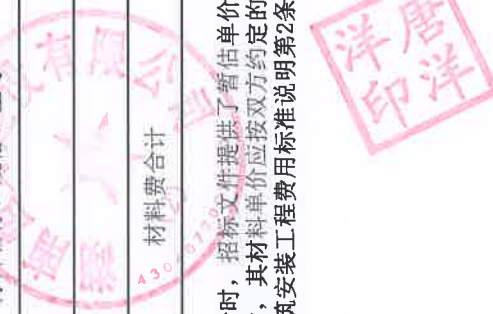
E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第13页 共30页

清单编码	040103001001		项目名称		回填方 (土方)		计量单位		m3	数量	69.68	综合单价 (元)		10.75
	消耗量	标准编号	单位	数量	合计 (直接费)	人工费	材料费	机械费				管理费	其他管理费	
D1-67		机械回填沟槽、基坑 土方	100m3	0.6968	1075.21	199.95	8.66	866.60				2.00%		749.21
		累计 (元)			749.21	139.33	6.03	603.85						749.21
材料费 明细表	材料名称、规格、型号													
	水					单位	数量	单价	合价	暂估单价	暂估合价			
						t	1.080	5.52	5.96					
	其他材料费					元	0.071	1.00	0.07					
		材料费合计				元	-		6.03	-				

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。



志林

E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第14页 共30页

清单编码	0401030002002		项目名称		余方弃置	计量单位	m3	数量	33.50	综合单价 (元)	10.28	
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量								
D1-59 + D1-60换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):2	1000m3	0.0335	合计(直接费)	10276.90	人工费	材料费	机械费	管理费	其他管理费	利润	合价 (元)
	累计(元)				344.28		2.25	342.03				344.28
材料费 明细表	材料名称、规格、型号											
	水			单位	数量	单价	合价	暂估单价				暂估合价
				元	0.402	5.52	2.22					
	其他材料费			元	0.026	1.00	0.03					
	材料费合计											
				元	-		2.25					-

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第15页 共30页

清单编码	DB001001001	项目名称		拆除旧砼沟盖板	计量单位	m	数量	50.00	综合单价 (元)	14.51
		单位	数量							
消耗量 标准编号	D10-50	隔离护栏拆除 固定式	m	50.00	单价 (元)			其他管理费	2.00%	725.50
					合计 (直接费)	人工费	材料费			
				14.51		8.70				
		累计 (元)		725.50		435.00				725.50
材料费 明细表	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价	合价	暂估单价			
	材料费合计		元	1						

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。



E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第16页 共30页

清单编码	DB001001003	项目名称		换新的钢筋砼盖板 50x90*15cm	计量单位	m	数量	50.00	综合单价 (元)	83.67
		项目名称	单位							
消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量	单价(元)			管理费	其他管理费	利润	合价 (元)
				合计(直接费)	人工费	材料费	机械费		2.00%	
D4-181换	沟盖板 预制~ 换:商品混凝土(砾石) C30	10m3	0.675	5684.14	1124.14	4532.92	27.08			3836.79
D4-182	沟盖板 安装	10m3	0.675	513.62	496.39	17.23				346.69
	累计(元)			4183.49	1093.86	3071.35	18.28			4183.48
				单位	数量	单价	合价	暂估单价		暂估合价
	材料名称、规格、型号			kg	0.736	6.50	4.78			
	圆钉			t	7.223	5.52	39.87			
	水			m3	6.851	432.00	2959.63			
	商品混凝土(砾石) C30			元	55.503	1.00	55.50			
	其他材料费			m3	0.007	1697.35	11.88			
	垫木			元	-	-	3071.35	-		
	材料费合计									

注: 1. 本表用于编制招标投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。

2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。

3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第17页 共30页

清单编码	DB001001002	项目名称		疏浚水沟	计量单位	m	数量	综合单价 (元)		14.51	
		项目名称	单位					数量	综合单价 (元)		
消耗量标准编号	D10-50	隔离护栏拆除 固定式	m	150.00	单价 (元)			管理费	其他管理费	利润	合价 (元)
					合计 (直接费)	人工费	材料费				
				14.51			8.70		2.00%		2176.50
		累计 (元)		2176.50			1305.00				2176.50
材料费明细表	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价	合价	暂估单价		暂估合价		
	材料费合计		元	-	-	-	-				

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。



林



E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南开大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第18页 共30页

清单编码	040103002001		项目名称		垃圾外运		计量单位	m3	数量	290.87	综合单价 (元)	12.91
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量	合计(直接费)	人工费						
D1-116 + D1-117换	自卸汽车运石碴 运距1km以内~实际运距(km):2	100m3	2.9087	1290.73	6.70	1284.03				2.00%		3754.35
累计(元)				3754.35	19.49	3734.86						3754.35
材料费 明细表	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价	合价	暂估单价		暂估合价			
	水		t	3.490	5.52	19.26						
	其他材料费		元	0.230	1.00	0.23						
	材料费合计		元	-	-	19.49						

注: 1. 本表用于编制招标投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。



E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南开大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第19页 共30页

清单编码	040205006001		项目名称		道路中心线(15cm宽黄色虚线)		计量单位	m2	数量	12.00	综合单价(元)		40.60
	消耗量标准编号	项目名称	单位	数量	合计(直接费)	人工费					材料费	机械费	
D2-259	普通标线 普通型	标线 热熔涂料	100m ²	0.12	4059.86	877.69	2637.50	544.67			2.00%		487.18
累计(元)					487.18	105.32	316.50	65.36					487.18
材料名称、规格、型号													
					单位	数量	单价	合价	暂估单价				
底漆					kg	2.863	27.50	78.73					
热熔标线涂料					kg	54.000	4.00	216.00					
液化气					kg	0.846	9.04	7.65					
反光材料(玻璃珠)					kg	2.100	4.50	9.45					
其他材料费					元	4.677	1.00	4.68					
材料费合计					元			316.50	-				

注: 1. 本表用于编制招投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第20页 共30页

清单编码	040205006002		项目名称		道路边缘线(15cm宽白色实线)		计量单位	m2	数量	114.00	综合单价(元)		40.60
	消耗量标准编号	项目名称	单位	数量	合计(直接费)	人工费					材料费	机械费	
D2-259	普通标线 标线 热熔涂料 普通型	100m ²	1.14		4059.86	877.69	2637.50	544.67			2.00%		4628.24
	累计(元)				4628.24	1000.57	3006.75	620.92					4628.24
	材料名称、规格、型号												
	底漆			kg		27.196		27.50	747.89				暂估单价
	热熔标线涂料			kg		513.000		4.00	2052.00				
	液化气			kg		8.037		9.04	72.65				
	反光材料(玻璃珠)			kg		19.950		4.50	89.78				
	其他材料费			元		44.435		1.00	44.44				
	材料费合计											3006.75	
	暂估单价												

注: 1. 本表用于编制招标投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第21页 共30页

清单编码	040205006006		项目名称		停车位线(15cm宽 白色实线)		计量单位	m2	数量	23.60	综合单价 (元)	40.60
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量	合计(直接费)	人工费						
D2-259	普通标线 普通型	标线 热熔涂料	100m ²	0.236	4059.86	877.69	2637.50	544.67				958.13
累计(元)					958.13	207.13	622.45	128.54				958.13
材料名称、规格、型号												
底漆												
kg												
5.630												
27.50												
154.83												
热熔标线涂料												
kg												
106.200												
4.00												
424.80												
液化气												
kg												
1.664												
9.04												
15.04												
反光材料(玻璃珠)												
kg												
4.130												
4.50												
18.59												
其他材料费												
元												
9.199												
1.00												
9.20												
622.45												
材料费合计												
暂估单价												
暂估合价												

注: 1. 本表用于编制招投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第22页 共30页

清单编码	040504009001		项目名称		雨水口	计量单位	座	数量	综合单价 (元)		939.61
	消耗量	标准编号	单位	数量					其他管理费	利润	
D5-1919	雨水口 单平算(680×380) 井深1.0m		座	4.00	939.61	574.14	5.21		2.00%		3758.44
累计 (元)					3758.44	2296.56	20.84				3758.44
材料名称、规格、型号											
标准砖 240×115×53			千块	1.516	372.00			563.95			
煤焦沥青漆 L01-17			kg	1.600	13.89			22.22			
水			t	2.448	5.52			13.51			
铸铁雨水井算			套	4.010	280.00			1131.20			
商品混凝土 (砾石) C15			m3	556	401.00			222.96			
其他材料费			元	38.312	1.00			38.31			
普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级			kg	224.732	0.42			94.39			
河砂 综合			m3	0.920	219.00			201.48			
粗净砂			m3	0.037	230.00			8.51			
材料费合计				元	-			2296.56			
									暂估单价		暂估合价

注: 1. 本表用于编制招标投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第23页 共30页

清单编码	040504001001		项目名称		检查井		计量单位	座	数量	1.00	综合单价 (元)	2608.57
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量	合计(直接费)	人工费						
D5-1744换	圆形雨水砖砌检查井 井径1000mm 适用管径200mm~600mm 井深3m内 收口式 换: Φ700防盗重型铸铁井盖	座	1.00	2608.57	837.00	1763.64	7.93			2.00%		2608.57
累计(元)												
材料名称、规格、型号												
涤纶防坠网		个	1.000				6.60		6.60			
圆钉		kg	0.282				6.50		1.83			
标准砖 240×115×53		千块	1.15				372.00		427.80			
杉木锯材		m3	0.008				1830.00		14.64			
防水粉		kg	1.740				1.20		2.09			
塑钢踏步		个	6.000				34.53		207.18			
水		t	0.939				5.52		5.18			
Φ700防盗重型铸铁井盖		套	1.000				550.00		550.00			
商品混凝土(砾石) C15		m3	0.298				401.00		119.50			
商品混凝土(砾石) C30		m3	0.073				432.00		31.54			

注: 1. 本表用于编制招投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。
 全国统一热线: 4006-258-995

E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

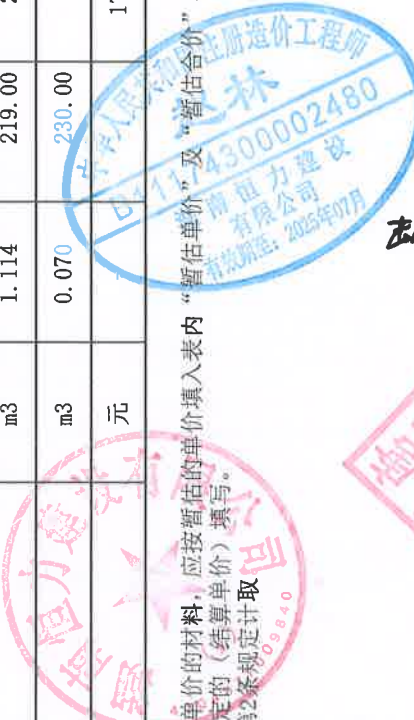
第24页 共30页

其他材料费	元	28.097	1.00	28.10
普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	259.782	0.42	109.11
河砂 综合	m3	1.114	219.00	243.97
粗净砂	m3	0.070	230.00	16.10
材料费合计				1763.64

注: 1. 本表用于编制招标投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。

2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。

3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。



张林



E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第25页 共30页

清单编码	040501004002		项目名称		聚乙烯(HDPE)缠绕管 dn300		计量单位	m	数量	30.00	综合单价 (元)	70.27
	消耗量 标准编号	D5-255	HDPE管道铺设 公称直径(mm以内) 300	数量	单位	数量						
					单价(元)							
					合计(直接费)	人工费	材料费	机械费	管理费	其他管理费	利润	合价 (元)
					7026.72	755.86	6288.30	2.56		2.00%		2108.02
					2108.02	220.86	1886.49	0.77				2108.02
					累计(元)							
材料费 明细表	材料名称、规格、型号					单位	单价	合价	暂估单价		暂估合价	
	聚乙烯(HDPE)缠绕管 dn300					m	61.65	1886.49				
	材料费合计		19.40			元	-		1886.49	-		

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第26页 共30页

清单编码	DB001001001		项目名称		井加固	计量单位	座	数量	6.00	综合单价 (元)	400.00
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量							
	井加固	座	6.00	400.00							
累计 (元)											
材料费 明细表	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价 (元)	材料费	机械费	管理费	其他管理费	利润	合价 (元)
	井加固		座	6.00	400.00	2400.00			2.00%		2400.00
材料费合计											
			元	-							2400.00
			座	400.00							400.00
			元								2400.00

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E. 19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第27页 共30页

清单编码	040101002001		项目名称		挖沟槽土方		计量单位	m3	数量	36.00	综合单价 (元)	6.37
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量	合计(直接费)	人工费						
D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车 普通土	1000m3	0.036	6372.23	2052.98		4319.25			2.00%		229.40
累计(元)				229.40	73.91		155.49					229.40
材料费 明细表	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价	合价	暂估单价	暂估合价				
	材料费合计		元									

注: 1. 本表用于编制招标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的《结算单价》填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。



E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第28页 共30页

清单编码	040103001001		项目名称		回填方 (土方)		计量单位	m3	数量	19.60	综合单价 (元)	10.75
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量	合计 (直接费)	人工费						
D1-67	机械回填沟槽、基坑 土方	100m3	0.199		1075.53	199.95	8.86	866.60				210.74
	累计 (元)				210.74	39.19	1.70	169.85				210.74
	材料名称、规格、型号											
材料费 明细表	水	t	0.304					单价	数量	合价	暂估单价	暂估合价
	其他材料费	元	0.020					1.00	0.02	0.02		
	材料费合计	元							1.70			

注: 1. 本表用于编制投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第29页 共30页

清单编码	040103001002		项目名称	回填方 (砂砾)	计量单位	m3	数量	6.00	综合单价 (元)	189.53
	项目单位	数量								
消耗量标准编号	项目名称	单位	数量	单价 (元)			管理费	其他管理费	利润	合价 (元)
				人工费	材料费	机械费				
D1-69换	机械回填沟槽、基坑 砂砾石~换:机制砂	100m3	0.06	17864.34	199.95	888.71		2.00%		1137.18
累计 (元)				1137.18	12.00	53.32				1137.18
材料费 明细表	材料名称、规格、型号			数量	单位	合价	暂估单价	暂估合价		
	机制砂			1047.84	m3	1047.84				
	其他材料费			24.02	元	24.02				
材料费合计				1071.86	元	1071.86	-			

注: 1. 本表用于编制招标投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入表内
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的 (结算单价) 填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E.19: 综合单价分析表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第30页 共30页

清单编码	040103002002		项目名称		余方弃置	计量单位	m ³	数量	10.40	综合单价 (元)	10.28		
	消耗量 标准编号	项目名称	单位	数量									
D1-59 + D1-60换	自卸汽车运土方 运距1km内~实际运距(km):2		1000m ³		10276.90								
累计(元)													
					106.88						106.88		
材料费 明细表	材料名称、规格、型号		单位	数量	单价(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	其他管理费	综合单价 (元)	合价 (元)	
	水		t							2.00%			
	其他材料费		元	0.008									
	材料费合计		元										

注: 1. 本表用于编制招标投标综合单价时, 招标文件提供了暂估单价的材料, 应按暂估的单价填入“暂估单价”及“暂估合价”栏。
 2. 本表用于编制工程竣工结算时, 其材料单价应按双方约定的(结算单价)填写。
 3. 其他管理费的计算按附录C建筑安装工程费用标准说明第2条规定计取。

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页 共1页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	041109004001	冬季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16	620.24	
合计					620.24	

注: 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工施工方案出处或计算方法。



木材



E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额				明细详见E. 24表
2	暂估价				
2.1	材料(工程设备)暂估价				明细详见E. 25表
2.2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E. 26表
3	计日工				明细详见E. 27表
4	总承包服务费				明细详见E. 28表
5	优质工程增加费				明细详见E. 29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	2411.70	明细详见E. 29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E. 29表
8	索赔签证				明细详见E. 30表
9	其他项目费合计	1+2. 2+2. 3+3+4+5+6+7+8		2411.70	

注: 材料暂估单价进入清单项目综合单价, 此处不汇总。



表林



E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费	元		
2	检验试验费	元		
3				
4				
5				
6				
7				
8				
合计				

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



赵林



E. 25: 材料暂估单价及调整表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页 共1页

序号	材料名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注: 此表由招标人填写“暂估单价”, 并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上, 投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。



E. 26: 专业工程/分部分项工程 暂估价及结算价表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页 共1页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	专业工程暂估价					
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
	分部分项工程暂估价					
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
合 计						



赵林



注: 此表“暂估金额”由招标人填写, 投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

E. 27: 计日工表

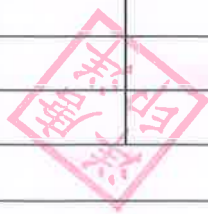
工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页 共1页

编号	项目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价	
						暂定	实际
一	人 工						
1							
2							
3							
4							
5							
人工小计							
二	材 料						
1							
2							
3							
4							
5							
材料小计							
三	施工机械						
1							
2							
3							
4							
5							
施工机械小计							
总 计							



材料

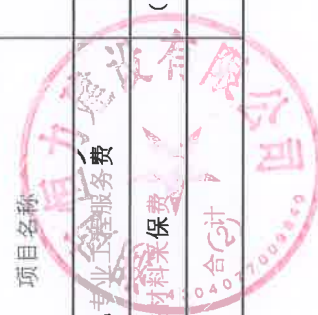


E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)				
2	发包人提供材料采购保管费	(发包人提供材料总值)				
		-			-	



E.29: 部分其他项目费计价表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费 + 措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费 + 措施项目费)	0.6	2411.70	详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合 计			2411.70	

注: 环境保护税、安全责任险招投标时按计费基数及费率暂估, 结算与取定不同时, 可按实调整。



赵林



E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第1页、共4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	46416.593	0.93	43167.43	系数: 0.93;
2	02190100005	涤纶防坠网	个	1.00	6.60	6.60	
3	03210100033	铁钉	kg	13.40	6.50	87.10	
4	03210100038	圆钉	kg	2.554	6.50	16.60	
5	03210700012	镀锌铁丝 Φ3.5	kg	16.723	5.35	89.47	
6	03210900016	套筒铁件	kg	44.459	7.43	330.33	
7	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	484.514	0.42	203.50	
8	04030400001	粗净砂	m ³	1.76	230.00	404.80	
9	04031100001~1	机制砂	m ³	7.08	148.00	1047.84	
10	04031100003	河砂 综合	m ³	2.034	219.00	445.45	
11	04090100003	石灰膏	m ³	0.46	270.00	124.20	
12	04130100005	标准砖 240×115×53	千块	2.666	372.00	991.75	
13	04230100002	脱模剂	kg	21.44	2.60	55.74	
14	05030100002	杉木锯材	m ³	1.294	1830.00	2368.02	
15	05030400002	板方材	m ³	0.295	1637.17	482.97	
16	05031100001	垫木	m ³	0.007	1697.35	11.88	
17	13010900001	底漆	kg	35.689	27.50	981.45	
18	13050500006	煤焦沥青漆 L01-17	kg	1.60	13.89	22.22	
19	13110100002	热熔标线涂料	kg	673.20	4.00	2692.80	
20	13310100005	乳化沥青	kg	1361.43	3.503	4769.09	
21	13350500003	嵌缝膏	kg	21.44	2.75	58.96	
22	13351700002	防水粉	kg	1.74	1.20	2.09	
23	14030500001	柴油 0#	kg	211.778	8.23	1742.93	
24	14391900007	液化气	kg	10.547	9.04	95.34	
25	14410000043	环氧密封胶	kg	407.273	18.00	7330.91	
26	33330900001	塑钢踏步	个	6.00	34.53	207.18	
27	34110100002	水	t	96.861	5.52	534.67	
本页小计			元			68271.33	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

全国统一热线: 4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第2页、共4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
28	35010200001	模板竹胶合板 15mm双面覆膜	m2	64.32	61.12	3931.24	
29	35030700001	支撑钢管及扣件	kg	155.076	4.69	727.31	
30	36010200001	铸铁雨水井箅	套	4.04	280.00	1131.20	
31	36010200002~1	球墨铸铁篦子400*500*30	m2	54.00	500.00	27000.00	
32	36010500002~1	Φ700防盗重型铸铁井盖	套	1.00	550.00	550.00	
33	36071700003~1	麻石流水板(3×15×100cm)	m	180.00	42.00	7560.00	
34	36210900002	反光材料(玻璃珠)	kg	26.18	4.50	117.81	
35	88010500001	其他材料费	元	6312.439	1.00	6312.44	
36	J0017	镀锌铁丝	kg	5.00	5.35	26.75	
37	J0021	枕木	m3	0.08	896.00	71.68	
38	J0022	草袋	m2	6.38	2.99	19.08	
39	80210400002	商品混凝土(砾石) C15	m3	0.854	401.00	342.45	
40	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m3	2.03	411.00	834.33	
41	80210400005	商品混凝土(砾石) C30	m3	152.224	432.00	65760.77	
42	80250900002~1	商品沥青混凝土 AC-13C	m3	136.143	1200.00	163371.60	
43	WJJ172501063~2	聚乙烯(HDPE)缠绕管 dn300	m	30.60	61.65	1886.49	WJJ172576-01
44	ZC3180676~1	50cm宽应力吸收贴	m	905.05	14.80	13394.74	
45	ZC3802988	井加固	座	6.00	400.00	2400.00	
46	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中型	台班	0.019	1550.03	29.45	
47	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大型	台班	0.684	2173.12	1486.41	
48	J1-29	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中型	台班	0.411	1105.67	454.43	
49	J1-30	钢轮振动压路机 工作质量(t) 10 中型	台班	1.21	1263.66	1529.03	
50	J1-32	钢轮振动压路机 工作质量(t) 13 大型	台班	1.21	1587.02	1920.29	
本页小计			元			300857.50	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第3页、共4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
51	J1-54	汽车式沥青喷洒机 箱容量(L) 4000 中型	台班	0.938	783.26	734.70	
52	J1-55	沥青混凝土摊铺机 装载质量(t) 8 大型	台班	1.21	1461.25	1768.11	
53	J1-62	手推式热熔划线车 LC860划线车(15cm斗) 小型	台班	1.235	27.04	33.39	
54	J1-64	液压双缸柴油釜溶解车 LC1200 小型	台班	0.936	352.18	329.64	
55	J1-66	沥青灌缝机 小型	台班	2.552	224.35	572.54	
56	J1-69	履带式液压挖掘机带液压破碎锤 中型 中型	台班	1.574	3113.42	4900.52	
57	J3-21	汽车式起重机 提升质量(t) 12 大型	台班	0.30	1141.55	342.47	
58	J4-3	载重汽车 装载质量(t) 4 中型	台班	5.939	483.60	2872.10	
59	J4-6	载重汽车 装载质量(t) 8 中型	台班	0.45	592.93	266.82	
60	J4-13	自卸汽车 装载质量(t) 12 大型	台班	3.441	1183.89	4073.77	
61	J4-19	平板拖车组 装载质量(t) 40 大型	台班	0.50	1791.93	895.97	
62	J4-30	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小型	台班	0.061	225.89	13.78	
63	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中型	台班	0.198	553.57	109.61	
64	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小型	台班	0.437	171.94	75.14	
65	J6-19	混凝土切缝机 功率(kW) 7.5 小型	台班	2.815	35.30	99.37	
66	J6-20	混凝土振动器 平板式 小型	台班	0.154	11.44	1.76	
67	J6-21	混凝土振动器 插入式 小型	台班	1.853	11.38	21.09	
68	J6-22	混凝土振动器 附着式 小型	台班	16.352	10.54	172.35	
69	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小型	台班	0.433	29.45	12.75	
70	J10-7	电动空气压缩机 排气量(m ³ /min) 3 中型	台班	5.874	142.22	835.40	
本页小计			元			18131.27	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

全国统一热线: 4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 南华大学求是园1栋周边沥青路面改造 标段:

第4页、共4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
		本页小计	元				
		合计	元			387260.10	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。



赵林

三、法定代表人身份证明

投标人名称：湖南恒力建设有限公司

单位性质：91430400MA4PHQY15J

地址：湖南省衡阳市高新区长湖街28号君雅阁1503室

成立时间：2018年4月25日

经营期限：长期

姓名：唐洋洋 性别：男 年龄：33岁 职务：总经理

系湖南恒力建设有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：湖南恒力建设有限公司（盖单位章）

2024年7月30日

附：法定代表人身份证扫描件正反面



授权委托书

本人唐洋洋、总经理（姓名、职务）系湖南恒力建设有限公司（供应商名称）的法定代表人（单位负责人），现授权杨飞燕、文员（姓名、职务）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义：(1)签署、澄清、补正、修改、撤回、提交求是园1栋周边沥青路面改造、NHHQ2024-J004（项目名称、采购编号）响应文件；(2)签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：90日。

代理人无转委托权。

本授权书于2024年7月30日签字生效，特此声明。

附：授权代理人身份证扫描件正反面



投标人：湖南恒力建设有限公司（盖单位章）

法定代表人：唐洋洋（签字）

授权的代理人：杨飞燕（签字）

日期：2024年7月30日

个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	湖南恒力建设有限公司			当前单位编号	4311000000000051958			
姓名	杨飞燕	建账时间	200611	身份证号码	430422198401280223			
性别	女	经办机构名称	衡阳市社会保险经办机构	有效期至	2024-09-27 08:18			
		<p>1. 本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登录单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2. 本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3. 本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4. 对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途		1						
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称		险种	起止时间				
91430400MA4PHQY15J	湖南恒力建设有限公司		企业职工基本养老保险	202401-202406				
缴费明细								
缴费所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202406	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240626	正常应缴	衡阳市市本级
202405	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240517	正常应缴	衡阳市市本级
202404	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240425	正常应缴	衡阳市市本级
202403	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240322	正常应缴	衡阳市市本级
202402	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240226	正常应缴	衡阳市市本级
202401	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240123	正常应缴	衡阳市市本级



个人姓名：杨飞燕

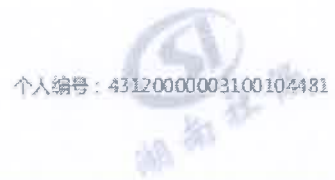
第1页,共2页

个人编号：43120000003100104481



个人姓名：杨飞燕

第2页共2页



个人编号：43120000003100104481

四、已标价的工程量清单（投标单位编制）



赵林

普通高等学校 毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00913989

学生**赵林**，性别男，一九七四年
二月十六日生，于一九九四年九月
至一九九七年七月在本校**工业与
民用建筑**专业三年制专科学习，修
完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校(院)长:



校名:

一九九七年七月一日

学校编号: 970954



赵林

姓名 赵林
性别 男 民族 汉
出生 1974年2月16日
住址 拉萨市城关区江苏路4-3号



公民身份号码 540102197402163917

中华人民共和国 居民身份证



签发机关 拉萨市公安局城关分局
有效期限 2014.11.04-2034.11.04



中华人民共和国
一级造价工程师
The People's Republic of China
Class 1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration



印
赵林

姓名: 赵林
身份证号码: 540102197402163917
性别: 男
专业: 土木建筑
聘用单位: 湖南恒力建设有限公司



证书编号: 建[造]11174300002480

颁发机关盖章:

初始注册日期: 2017 年 08 月 01 日

发证日期: 2021 年 08 月 13 日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查

赵林

证件类型	居民身份证	证件号码	540102*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	湖南恒力建设有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

二级注册建造师

注册单位: 湖南恒力建设有限公司	证书编号: 00073626	注册编号/执业印章号: 湘243002073626
注册专业: 机电工程	有效期: 2026年11月06日	赵林
注册专业: 建筑工程	有效期: 2026年11月06日	
注册专业: 市政公用工程	有效期: 2026年11月06日	

一级注册造价工程师

注册单位: 湖南恒力建设有限公司	证书编号: 建[造]11174300002480	注册编号/执业印章号: B11174300002480
注册专业: 土建	有效期: 2025年07月31日	

2021-07-08 - 延续注册
湖南恒力建设有限公司

2018-11-08 - 机构内变更
湖南恒力建设有限公司

2017-06-12 - 初始注册
湖南友衡项目管理有限公司

承诺函

本人唐洋洋（姓名）系湖南恒力建设有限公司（投标人名称）的法定代表人，现承诺本公司拟任本工程管理机构的人员目前无在建工程。

项目经理：赵林、证书编号：湘243002073626、湘建安B(2022)0014016；

技术负责人：杨飞燕、证书编号：B08233080400000115；

施工员：石威、证书编号：0432010194318002861；

质量员：汤玉华、证书编号：0432010694318001940；

安全员：刘辉、证书编号：0432020294317018469、湘建安C3(2022)0018580。

若有虚假，一经查实，愿意承担被取消投标资格（若中标，取消中标资格）的处理。

投标人：湖南恒力建设有限公司（盖单位章）

法定代表人：唐洋洋（签字）

2024年 7 月 30 日

项目经理注册证书



中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：赵林
性别：男
出生：1974年02月16日
注册编号：湘243002073626



聘用企业：湖南恒力建设有限公司
注册专业：市政公用工程(2020-09-14至2026-11-06)
建筑工程(2021-08-26至2026-11-06)
机电工程(2023-06-06至2026-11-06)



发证日期：2023年11月07日

个人签名：赵林
签名日期：

B 证

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：湘建安B（2022）0014016

姓 名：赵林

性 别：男

出生年月：1974年02月16日

企业名称：湖南恒力建设有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2022年01月29日

有效 期：2022年01月29日 至 2025年01月29日



发证机关：湖南省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年01月29日





毕业证及身份证

普通高等学校
毕业证书



学生**赵林** 性别男，一九七四年
二月十六日生，于一九九四年九月
至一九九七年七月在本校工业与
民用建筑专业**叁**年制专科学习，修
完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校(院)长: 

校 名: 

一九九七年七月一日

学校编号: 970954

中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00913989

姓名 赵林
性别 男 民族 汉
出生 1974年2月16日
住址 拉萨市城关区江苏路4-3号



公民身份号码 540102197402163917

中华人民共和国
居民身份证



签发机关 拉萨市公安局城关分局
有效期限 2014.11.04-2034.11.04

工程师证

赵林 (0944)

姓名: 赵林 (1028)

性别: 男

身份证号: 540102197402163917

专业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2022 年 12 月 31 日

证书编号: B08223080100000944

查询网址: <http://www.hnjarew.com/zcquery/>



01018891

持证人签名:
Signature of the Bearer

2018091430912018430122006181

编号: 2404250

姓名: 赵林

Full Name 赵林

性别: 男

Sex 男

出生年月: 1974年2月

Date of Birth 1974年2月

专业类别: 市政公用工程

Professional Type 市政公用工程

批准日期: 2018年6月2日

Approval Date 2018年6月2日

签发单位盖章
Issued by

签发日期: 2018 年 12 月 20 日

Issued on



无在建截图

湖南省建筑市场监管公共服务平台
湖南省建筑工程监管信息平台

网站首页 工作台 信息公示 信息公告 数据服务 项目人员 诚信 帮助

项目人员 项目人员变更记录

人员姓名: 赵林 身份证号:

所在单位: 湖南恒力建设有限公司 工程名称:

搜索

序号	姓名	身份证号	所在企业	工程名称	工程编号	岗位类型	押证开始日期	押证结束日期
无数据								

湖南省建筑市场监管公共服务平台
湖南省建筑工程监管信息平台

网站首页 工作台 信息公示 信息公告 数据服务 项目人员 诚信

项目人员 项目人员变更记录

人员姓名: 赵林 身份证号:

所在单位: 湖南恒力建设有限公司 工程名称:

搜索

序号	变更前姓名	变更前身份证号	变更后姓名	变更后身份证号	所在企业	工程名称	工程编号
无数据							

洋唐洋印

建造师”经中华人民共和国住房和城乡建设部“全国建筑市场监管公共服务平台”的查询结果截图 <https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>

The screenshot displays the official website of the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The header includes the logo of the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction and the text '全国建筑市场监管公共服务平台'. A search bar is visible with the text '请输入身份证号、身份证号、身份证号'. Below the header, there are navigation tabs: '首页', '监管动态', '数据服务', '信用建设', '建筑工人', '政策法规', '电子证照', '问题解答', and '网站动态'. The main content area shows the profile of '赵林' (Zhao Lin). The profile includes a table with the following information:

证件类型	居民身份证	证件号码	540102*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	湖南恒力建设有限公司				

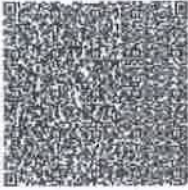
Below the table, there are tabs for '执业注册信息', '个人工程业绩', '个人业绩技术指标', '不良行为', '良好行为', and '黑名单记录'. The '执业注册信息' tab is selected, showing the following details:

- 二级注册建造师
- 注册单位: 湖南恒力建设有限公司
- 证书编号: 00073626
- 注册编号/执业印章号: 湘243002073626
- 注册专业: 市政公用工程
- 有效期: 2024年11月09日
- 注册专业: 机电工程
- 有效期: 2024年11月09日
- 注册专业: 建筑工程
- 有效期: 2024年11月09日

Two red circular official seals are overlaid on the bottom right of the page. The larger seal is from '湖南恒力建设有限公司' (Hunan Hengli Construction Co., Ltd.) with the number '4304077009119'. The smaller seal is from '赵林' (Zhao Lin).

社保证明

个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	湖南恒力建设有限公司			当前单位编号	4311000000000051958			
姓名	赵林	进账时间	201706	身份证号码	540102197402163917			
性别	男	经办机构名称	衡阳市社会保险经办机构	有效期至	2024-09-27 08:21			
		1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登录单位网厅公共服务平台(2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码 2.本证明的在线验证的有效期为3个月 3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用 4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构						
用途	1							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称			险种	起止时间			
91430400MA4PHQY15J	湖南恒力建设有限公司			企业职工基本养老保险	202401-202406			
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202406	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240626	正常应缴	衡阳市市本级
202405	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240517	正常应缴	衡阳市市本级
202404	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240425	正常应缴	衡阳市市本级
202403	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240322	正常应缴	衡阳市市本级
202402	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240226	正常应缴	衡阳市市本级
202401	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240123	正常应缴	衡阳市市本级



个人姓名：赵林

第1页共2页

个人编号：43120000000009693155





个人姓名：赵林

第2页共2页



个人编号：4312000000009693155

(二) 主要人员简历表

“主要人员简历表”中的建造师应附建造师证、身份证、；技术负责人应附身份证、职称证；其他主要人员应附职称证（执业证或上岗证书）扫描件。应提供项目拟任“建造师”经中华人民共和国住房和城乡建设部“全国建筑市场监管公共服务平台”的查询结果截图，并加盖单位公章，并提供以上人员近3个月参保证明（新成立的公司自成立以来；新入职的员工可不满3个月，但需同时提供新入职员工劳动合同）。

姓 名	杨飞燕	年 龄	40岁	学 历	大专
职 称	工 程 师	职 务	技术负责人	拟在本合同任职	技术负责人
毕业学校	2022年毕业于湖南工学院学校 建筑工程技术专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	
无	无		无	无	



职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 杨飞燕
性别 女
身份证号 430422198401280223
级别 中级
专业 市政公用工程
发证时间 2023年11月20日
证书编号 B08233080400000115



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

- 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址：
<http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

身份证及毕业证

姓名 杨飞燕
性别 女 民族 汉
出生 1984年1月28日
住址 湖南省衡阳市蒸湘区雨母山乡群益村邓古塘组11号
公民身份号码 430422198401280223



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 衡阳市公安局蒸湘分局
有效期限 2010.08.25-2030.08.25





成人高等教育
毕业证书

学生 杨飞燕 性别 女，一九八四年一月二十八日生，于二〇二〇年三月至二〇二二年七月在本校 建筑工程技术专业 函授 学习，修完 专科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

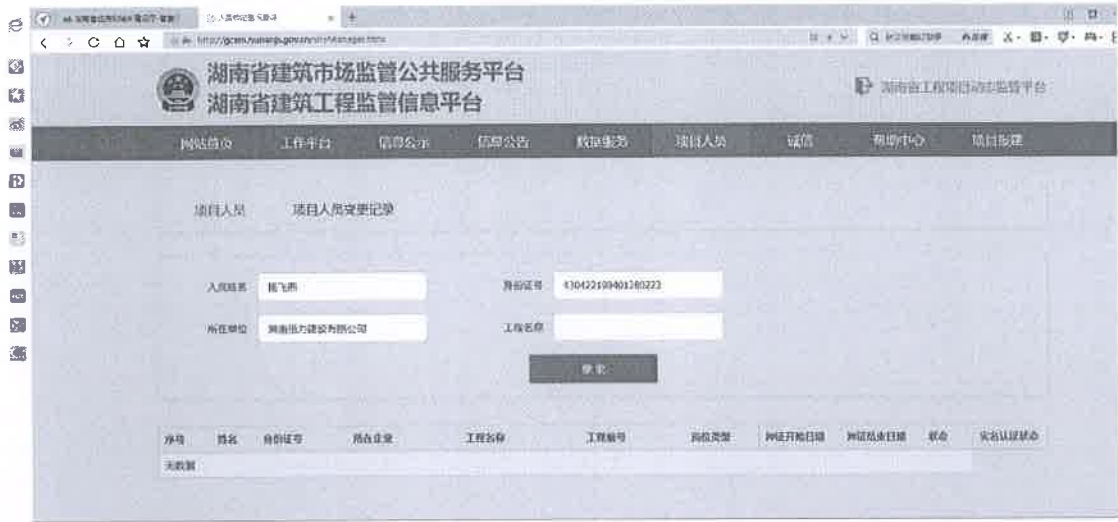
校 名：湖南工学院
校 长：曹 帆 令

批准文号：国家教委教成厅[1997]17号
证书编号：115285202206000277

二〇二二年七月五日



无在建截图



个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	湖南恒力建设有限公司			当前单位编号	4311000000000051958			
姓名	杨飞燕	建账时间	200611	身份证号码	430422198401280223			
性别	女	经办机构名称	衡阳市社会保险经办机构	有效期至	2024-09-27 08:18			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台(2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途		1						
参保关系								
统一社会信用代码		单位名称		险种		起止时间		
91430400MA4PHQY15J		湖南恒力建设有限公司		企业职工基本养老保险		202401-202406		
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202406	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240626	正常应缴	衡阳市市本级
202405	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240517	正常应缴	衡阳市市本级
202404	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240425	正常应缴	衡阳市市本级
202403	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240322	正常应缴	衡阳市市本级
202402	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240226	正常应缴	衡阳市市本级
202401	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240123	正常应缴	衡阳市市本级



个人姓名：杨飞燕

第1页,共2页

个人编号：43120000003100104481



个人姓名：杨飞燕

第2页共2页

个人编号：43120000003100104481



(二) 主要人员简历表

“主要人员简历表”中的建造师应附建造师证、身份证、；技术负责人应附身份证、职称证；其他主要人员应附职称证（执业证或上岗证书）扫描件。应提供项目拟任“建造师”经中华人民共和国住房和城乡建设部“全国建筑市场监管公共服务平台”的查询结果截图，并加盖单位公章，并提供以上人员近3个月参保证明（新成立的公司自成立以来；新入职的员工可不满3个月，但需同时提供新入职员工劳动合同）。

姓名	石威	年龄	39岁	学历	本科
职称	/	职务	施工员	拟在本合同任职	施工员
毕业学校	2017年毕业于 湖南工学院学校 土木工程专业				
主要工作经历					
时间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	
无	无		无	无	



证书编码: 0432010194318002861

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 石威

身份证号: 430624198508083610

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

完成2023年度继续教育32学时。

完成2022年度继续教育32学时。

完成2021年度继续教育32学时。

完成2019~2020年度继续教育64学时。



扫码验证

培训机构: 衡阳市建设学校

发证时间: 2020年11月30日

查询地址: <http://www.hnjsrcw.com>

身份证及毕业证



无在建截图



社保证明

个人参保证明 (实缴明细)

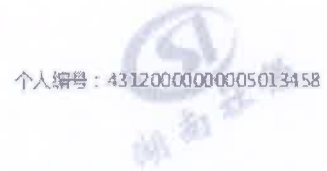
当前单位名称	湖南恒力建设有限公司			当前单位编号	4311000000000051958			
姓名	石威	建账时间	201108	身份证号码	430624198508083810			
性别	男	经办机构名称	衡阳市社会保险经办机构	有效期至	2024-09-27 08:21			
	1.本证明系参保对象自主打印,使用者须通过以下2种途径验证真实性: (1)登录单位网厅公共服务平台(2)下载安装“智慧人社”APP,使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码 2.本证明的在线验证码的有效期为3个月 3.本证明涉及参保对象的权益信息,请妥善保管,依法使用 4.对权益记录有争议的,请咨询争议期间参保缴费经办机构							
	用途	1						
	参保关系							
	统一社会信用代码	单位名称	险种	起止时间				
91430400MA4PHQY15J	湖南恒力建设有限公司	企业职工基本养老保险	202401-202406					
缴费明细								
缴费所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202406	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240626	正常应缴	衡阳市市本级
202405	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240517	正常应缴	衡阳市市本级
202404	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240425	正常应缴	衡阳市市本级
202403	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240322	正常应缴	衡阳市市本级
202402	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240226	正常应缴	衡阳市市本级
202401	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240123	正常应缴	衡阳市市本级





个人姓名：石威

第2页共2页



个人编号：4312000000005013458

安全员岗位证书

证书编码: 0432020294317018469

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名: 刘辉

身份证号: 431081197101160814

岗位名称: 安全员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

完成2023年度继续教育32学时。

完成2022年度继续教育32学时。

完成2021年度继续教育32学时。

完成2019~2020年度继续教育64学时。



扫码验证

培训机构: 衡阳市建设学校

发证时间: 2020年12月31日

查询地址: <http://www.hnjscw.com>

C证

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：湘建安C3（2022）0018580

姓 名：刘辉
性 别：男
出生年月：1971年01月16日
企业名称：湖南恒力建设有限公司
职 务：专职安全生产管理人员
初次领证日期：2022年01月29日
有 效 期：2022年01月29日 至 2025年01月29日



发证机关：湖南省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年01月29日

身份证及毕业证



无在建截图



社保证明

个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	湖南恒力建设有限公司			当前单位编号	4311000000000051958			
姓名	刘群	出生时间	201603	身份证号码	431081197101160814			
性别	男	经办机构名称	衡阳市社会保险经办机构	有效期至	2024-09-27 08:20			
		1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登录单位网厅公共服务平台(2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码 2.本证明的在线验证码的有效期为3个月 3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用 4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构						
用途	1							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称	险种	起止时间					
91430400MA4PH1QY15J	湖南恒力建设有限公司	企业职工基本养老保险	202401-202406					
缴费明细								
缴费所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202406	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240626	正常应缴	衡阳市市本级
202405	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240517	正常应缴	衡阳市市本级
202404	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240425	正常应缴	衡阳市市本级
202403	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240322	正常应缴	衡阳市市本级
202402	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240226	正常应缴	衡阳市市本级
202401	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240123	正常应缴	衡阳市市本级





个人姓名：刘辉

第2页共2页

个人编号：43120000000008147832



质量员岗位证书

证书编码: 0432010694318001940

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 汤玉华

身份证号: 430624197610107346

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

完成2023年度继续教育32学时。

完成2022年度继续教育32学时。

完成2021年度继续教育32学时。

完成2019~2020年度继续教育64学时。



扫码验证



培训机构: 衡阳市建设学校

发证时间: 2020年11月30日

查询地址: <http://www.hnjcsrew.com>

身份证及毕业证

姓名 汤玉华
性别 女 民族 汉
出生 1976 年 10 月 10 日
住址 湖南省湘阴县三塘镇岳云村十组



公民身份号码 430624197610107346



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 湘阴县公安局
有效期限 2008.12.18-2028.12.18

成人高等教育

毕业证书



学生 汤玉华 性别女，一九七六年十月十日生，于二〇〇三年九月至二〇〇五年六月在本校 工程造价 专业 函授 学习，修完 专科 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 湖南城市学院 校(院)长： 李建华

批准文号：教发函[2002]77号
证书编号：115275201205060209 二〇〇五年 六 月 二十三日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn

无在建截图



社保证明

个人参保证明（实缴明细）

当前单位名称	湖南恒力建设有限公司			当前单位编号	4311000000000051958			
姓名	汤玉华	建账时间	201110	身份证号码	430624197610107346			
性别	女	经办机构名称	衡阳市社会保险经办机构	有效期至	2024-09-27 08:22			
		1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登录单位网厅公共服务平台(2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码 2.本证明的在线验证码的有效期为3个月 3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用 4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构						
用途	1							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称		险种		起止时间			
91430400MA4PHQY15J	湖南恒力建设有限公司		企业职工基本养老保险		202401-202406			
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202406	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240626	正常应缴	衡阳市市本级
202405	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240517	正常应缴	衡阳市市本级
202404	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240425	正常应缴	衡阳市市本级
202403	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240322	正常应缴	衡阳市市本级
202402	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240226	正常应缴	衡阳市市本级
202401	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20240123	正常应缴	衡阳市市本级





个人姓名：汤玉华

第2页共2页

个人编号：4312000000018702899



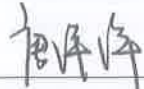
六、资格审查材料

投标人基本情况表

		湖南恒力建设有限公司			
★注册地址	湖南省衡阳市高新区长湖街28号 君雅阁1503室			邮政编	421001
	联系人	唐洋洋		电 话	15570945996
联系方式	传 真	/		网 址	/
	组织结构 有限责任公司				
法定代表人	★姓名	唐洋洋	技术职称	经济师	★电话及手机号 07348869258/ 15570945996
技术负责人	★姓名	杨飞燕	技术职称	工 程 师	★电话及手机号 07348869258/ 18974782929
成立时间	2018年4月25日			员工总人数：86人	
★企业资质等级	施工总承包市政公用工程贰级		其中	★组织机构代码	91430400MA4PHQY15J
★企业规模(大、中、小、微型企业)	小型企业			项目经理	10
营业执照号	91430400MA4PHQY15J			高级职称人员	2
注册资金	2000万元			中级职称人员	15
★开户银行(附银行开户许可证复印件)	中国建设银行股份有限公司衡阳华新支行			初级职称人员	25
★户名	湖南恒力建设有限公司			技 工	34
★账号	43050164443600000560				
如本项目中标, 签订合同的委托代理人	★ 姓 名 : 杨 飞 燕 ; ★ 电 话 及 手 机 号 : 07348869258、18974782929				
经营范围	房屋建筑工程、建筑装饰工程、土石方工程、地基与基础工程、园林古建筑工程、环保工程、水利水电工程、市政公用工程等				
备注					

说明：表中标注“★”的为必填项。附营业执照、资质证书。

法人签字：_____



2024 年 7 月 30 日



营业执照

(副本)

扫描二维码
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。



副本编号: 3-1

统一社会信用代码
91430400MA4PHQY15J

名称 湖南恒力建设有限公司

类型 有限责任公司(自然人独资)

法定代表人 唐洋洋

经营范围 房屋建筑工程、建筑装饰工程、土石方工程、地基与基础工程、园林古建筑工程、环保工程、水利水电工程、市政公用工程、公路工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、建筑劳务工程、机电工程、消防设施的施工。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

注册资本 贰仟万元整

成立日期 2018年04月25日

住所 湖南省衡阳市高新区长湖街28号润雅阁1503室



登记机关

2023年4月25日



市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过信
息公示系统报送公示年度报告。

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制



建筑业企业资质证书

企业名称： 湖南恒力建设有限公司

详细地址： 湖南省衡阳市高新区长湖街28号君雅阁1503室

企业经济性质： 有限责任公司（自然人独资）

统一社会信用代码： 91430400MA4PHQY15J 注册资本(万元)： 2000.0

法定代表人： 唐洋洋 证书编号： D243326306

有效期至： 2025年03月20日

资质类别及等级：

施工总承包建筑工程贰级(有效期为一年,有效期至2025-03-20)

施工总承包市政公用工程贰级(有效期为一年,有效期至2025-03-20)

专业承包钢结构工程贰级(有效期为一年,有效期至2025-03-20)



发证机关： 湖南省住房和城乡建设厅

发证日期： 2024



统一社会信用代码：91430400MA4PHQY15J

安全生产许可证

编号：(湘) JZ安许证字[2018]001350

企业名称：湖南恒力建设有限公司

法定代表人：唐洋洋

单位地址：湖南省衡阳市高新区长湖街28号君雅阁1503室

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2021年11月01日 至 2024年10月31日



发证机关：湖南省

发证日期：2021



基本存款账户信息

账户名称: 湖南恒力建设有限公司

账户号码: 43050164443600000560

开户银行: 中国建设银行股份有限公司衡阳华新支行

法定代表人:
(单位负责人) 唐洋洋

基本存款账户编号: J5540004685303

2023 年 05 月 30 日



投标人资格承诺函

致 南华大学后勤服务中心 (招标人):

按照文件的规定, 我单位郑重声明如下:

一、我单位是按照中华人民共和国法律规定登记注册的, 注册地点为 湖南省衡阳市高新区长湖街 28 号君雅阁 1503 室, 全称为 湖南恒力建设有限公司, 统一社会信用代码为 91430400MA4PHQY15J, 法定代表人 (单位负责人) 为 唐洋洋, 身份证号码: 430422199109202118, 具有独立承担民事责任的能力, 符合供应商的基本资格要求。

二、我单位未被“国家企业信用信息公示系统”列入经营异常名录或者严重违法企业名单。

三、我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

四、我单位依法缴纳税收和社会保障资金。

五、我单位具有履行本项目采购合同所必需的设备和专业技术能力, 并具有履行合同的良好记录。

六、我单位在参加采购项目采购活动前三年的经营活动中无重大违法记录, 未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。其中较大数额罚款是指: 200 万元以上的罚款, 法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于 200 万元的, 从其规定。

七、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

八、与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他单位信息如下 (如无, 填写“无”):

1、与我单位的法定代表人 (单位负责人) 为同一人的其他单位如下: 无;

2、我单位直接控股的其他单位如下: 无;

3、与我单位存在管理关系的其他单位如下: 无;

九、我单位不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人。

十、我单位无以下不良信用记录情形:

1、在“信用中国”、“湖南信用网”网站被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单;

2、在“中国政府采购网”、“湖南省政府采购网”网站被列入政府采购严重违法失信行为记录名单;

3、不属于不符合我校《关于进一步加强基本建设工程项目过程管理的规定》文件要求的施工企业。

我单位保证上述声明的事项都是真实的，如有虚假，我单位愿意承担相应的法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

十一、按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)，本公司企业规模为：大型 中型 小型 微型。

注：第三条“良好的商业信誉”是指投标人经营状况良好，无本资格声明第十条情形。

投标人： 湖南恒力建设有限公司 (盖单位章)

法定代表人： 何伟 (签字)

2024年7月30日

国家企业信用信息公示网址：

<https://shiming.gsxt.gov.cn/corp-query-search-1.html>

360导航 湖南 衡阳市 湖南供水 百度 Haixue 湖南 信用中国 我的上午 水利建设 二级建造师 湖南人

首页 企业信息填报 信息公示 重点领域企业 导航 13517

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

湖南恒力建设有限公司 存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91430400MA4PHQY15J
注册号:
法定代表人: 唐洋洋
登记机关: 衡阳市市场监督管理局
成立日期: 2018年04月25日

快速检索 信息分享 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91430400MA4PHQY15J
注册号:
类型: 有限责任公司(自然人独资)
注册资本: 2000.000000万人民币
登记机关: 衡阳市市场监督管理局
住所: 湖南衡阳高新区长湖街26号碧珠楼1503室
经营范围: 房屋建筑工程、建筑装饰工程、土石方工程、地基与基础工程、园林古建筑工程、环保工程、水利水电工程、市政公用工程、公路工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、建筑幕墙工程、机电工程、消防设施工程的施工。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)
提示:根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则,按照《市场监管总局办公厅关于调整营业场所登记事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业场所照面公示内容作相应调整,详见https://gkmtsamr.gov.cn/nsjg/djcg/202209/120220901_349745.html

营业期限信息

营业期限自: 2018年04月25日
营业期限至:

2345 360导航 湖南 衡阳市 湖南供水 百度 Haixue 湖南 信用中国 我的上午 水利建设 二级建造师 湖南人

首页 企业信息填报 信息公示 重点领域企业 导航 13517

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

湖南恒力建设有限公司 存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91430400MA4PHQY15J
注册号:
法定代表人: 唐洋洋
登记机关: 衡阳市市场监督管理局
成立日期: 2018年04月25日

快速检索 信息分享 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

行政处罚信息

序号	处罚决定书号	处罚决定书类型	行政处罚内容	处罚机关名称	处罚决定书日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共 0 条行政处罚信息

上一页 下一页 上一页 下一页

查询网址

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company?complexname=%E6%B9%96%E5%8D%97%E6%81%92%E5%8A%9B%E5%BB%BA%E8%AE%BE%E6%9C%89%E9%99%90%E5%85%AC%E5%8F%B8>



首页 > 企业数据 > 企业详情 手机查看

湖南恒力建设有限公司 湖南省-衡阳市

统一社会信用代码	91430400MA4PHQY15J	企业法定代表人	唐洋洋
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册地址	湖南省衡阳市
企业经营地址	湖南省衡阳市高新区长湖街28号君泰国际1101室		

企业资质资格 注册人员 工程项目 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	颁证日期	资质证书有效期	发证机关	预览
1			市政公用工程施工总承包三级				
2	建筑业企业资质	D343082986	建筑工程施工总承包三级	2023-05-04	2027-12-31	衡阳市住房和城乡建设局	证书信息
3			钢结构工程专业承包三级				



首页 > 企业数据 > 企业详情 手机查看

湖南恒力建设有限公司 湖南省-衡阳市

统一社会信用代码	91430400MA4PHQY15J	企业法定代表人	唐洋洋
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册地址	湖南省衡阳市
企业经营地址	湖南省衡阳市高新区长湖街28号君泰国际1101室		

企业资质资格 注册人员 工程项目 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

资质证书主体名称	发证日期	资质证书有效期	发证
----------	------	---------	----



首页 > 企业查询 > 企业详情 手机查看

湖南恒力建设有限公司

湖南省-衡阳市

统一社会信用代码	91430400MA4PHQY15J	企业法定代表人	唐洋洋
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	湖南省-衡阳市
企业经营地址	湖南省衡阳市高新开发区长湖街18号君雅阁1503室		

企业资质资格 注册人员 工程项目 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

黑名单记录主体及代码 黑名单认定依据 认定部门 失信惩戒与有效期



首页 > 企业查询 > 企业详情 手机查看

湖南恒力建设有限公司

湖南省-衡阳市

统一社会信用代码	91430400MA4PHQY15J	企业法定代表人	唐洋洋
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	湖南省-衡阳市
企业经营地址	湖南省衡阳市高新开发区长湖街18号君雅阁1503室		

企业资质资格 注册人员 工程项目 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

失信记录代码 失信联合惩戒记录来源 法人姓名 列入失信事由 认定部门 列入日期



信用中国查询 <https://www.creditchina.gov.cn/>



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN



扫一扫
核验码

法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称： 湖南恒力建设有限公司
统一社会信用代码： 91430400MA4PHQY15J
报告编号： 20240729144806029327T2



报告生成日期	2024年07月29日
报告出具单位	国家公共信用信息中心

公共信用信息概览



湖南恒力建设有限公司

打印 下载PDF

基础信息

统一社会信用代码	91430400MA4PHQY15J	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	唐洋洋
企业类型	有限责任公司(自然人独资)	成立日期	2018-04-25
住所	湖南省衡阳市高新区长塘街28号君悦阁1503室		

信用信息概要

行政处罚	3条	诚实守信	2条
严重违法	0条	经营异常	0条
信用记录	3条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2024年07月29日	报告出具单位	国家公共信用信息中心



报告说明



1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息,“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立,不主动编辑或修改信息的内容。

2.受限于现有技术水平等原因,对此报告信息的展示,并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前,自行进一步核实此类信息的完整或准确性,并自行承担使用后果。

3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况,请以数据源单位的信息为准,并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请;如需对相关严重失信主体名单进行信用修复,请咨询名单认定单位。

4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告校验码。如需对内容的真实性进行核验,可通过扫一扫报告首页“校验码”,查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。

5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息,因篇幅有限,单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求,请与我们联系。



正文



扫一扫

校验码

湖南恒力建设有限公司

打印

下载报告

一、登记注册基础信息

企业名称:	湖南恒力建设有限公司
统一社会信用代码:	91430400MA4PHQY15J
法定代表人/负责人/执行董事/合伙人:	唐洋洋
企业类型:	有限责任公司(自然人独资)
成立日期:	2018-04-25
住所:	湖南省衡阳市高新区长湖街28号君盛阁1503室

二、行政管理信息 (共 3 条)

1 行政许可

行政许可决定书号:	10114304010000055103	第 1 条
行政许可决定书名称:	增值税专用发票(中文三联无金额限制版)	
许可证名称:	---	
许可类别:	核准	
许可编号:	---	
许可决定日期:	2023-12-21	
有效期自:	2023-12-21	
有效期至:	2099-12-31	
许可内容:	一百万元	
许可机关:	国家税务总局衡阳高新技术产业开发区税务局	
许可机关统一社会信用代码:	11430400MB15087468	
数据来源单位:	国家税务总局衡阳高新技术产业开发区税务局	

第 3 页 共 7 页 1009949

数据源单位统一社会信用代码: 11430400MB15087468

| 行政许可

行政许可决定书号: (湘)安许证字(2018)001350 第2条

行政许可决定书名称: 湖南恒力建设有限公司安全生产许可证延期申报

许可证名称: 安全生产许可证

许可类别: 核准

许可编号: (湘)安许证字(2018)001350

许可决定日期: 2021-11-01

有效期限: 2021-11-01

有效期限: 2024-10-31

许可内容: 建筑施工

许可机关: 湖南省住房和城乡建设厅

许可机关统一社会信用代码: 11430000006122244L

数据源单位: 湖南省住房和城乡建设厅

数据源单位统一社会信用代码: 11430000006122244L

| 行政许可

行政许可决定书号: (湘高投府准字(2019)第(10099)号 第3条

行政许可决定书名称: 增值税专用发票(增值税税控系统)最高开票限额审批

许可证名称: ---

许可类别: 核准

许可编号: ---

许可决定日期: 2019-05-05

有效期限: 2019-05-05

有效期限: 2099-12-31



许可内容: 同意
许可机关: 国家税务总局衡阳高新技术产业开发区税务局
许可机关统一社会信用代码: 11430400MB15087468
数据来源单位: 国家税务总局湖南省税务局
数据来源单位统一社会信用代码: 114300000061231244

三、诚实守信相关荣誉信息 (共 2 条)

1. 纳税信用A级纳税人

纳税人名称: 湖南恒力建设有限公司 第 1 条
纳税人识别号: 91430400MA4PHQY15J
评价年度: 2023
数据来源: 国家税务总局

1. 纳税信用A级纳税人

纳税人名称: 湖南恒力建设有限公司 第 2 条
纳税人识别号: 91430400MA4PHQY15J
评价年度: 2022
数据来源: 国家税务总局

四、严重违法失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营(变动)异常名录(状态)信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录



六、信用承诺信息 (共 3 条)

企业信用承诺摘要

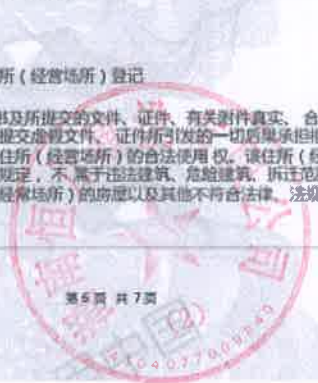
承诺类型:	主动型	第 1 条
承诺事由:	企业注册登记	
承诺作出日期:	2018-04-26	
承诺受理单位:	衡阳市市场监督管理局	
承诺履行状态:	——	

企业信用承诺信息

承诺编号:	43040120180426226991	第 2 条
承诺类型:	主动型	
承诺事由:	企业注册登记	
承诺内容:	在领取营业执照后,本企业将及时到审批部门办理审批手续,在取得行政审批前不从事相关经营活动。如有超出登记经营范围从事前置审批事项经营的需要,也将先行办理经营范围变更登记和相应审批手续,未取得相关审批前不从事相关经营活动。	
承诺作出日期:	2018-04-26	
承诺履行状态:	全部履行	
承诺受理单位:	衡阳市市场监督管理局	
承诺受理单位统一社会信用代码:	11430400MB1A744812	

企业信用承诺信息

承诺编号:	43040020180425008822	第 3 条
承诺类型:	主动型	
承诺事由:	市场主体住所(经营场所)登记	
承诺内容:	1、本承诺书及所提交的文件、证件、有关附件真实、合法、有效,复印件与原件一致,并对因提交虚假文件、证件所引发的一切后果承担相应的法律责任。2、申请人已经依法取得住所(经营场所)的合法使用权,该住所(经营场所)合法、真实,符合国家安全性规定,不属于违法建筑、危险建筑,拆迁范围和拆迁期限内不能用作市场主体住所(经营场所)的房屋以及其他不符合法律、法规、规章规定的生产经营场所。	



。不属于市场主体住所(经营场所)注册登记负面清单。3、在住所(经营场所)不从事存在严重安全隐患、污染环境、影响居民正常生活和身体健康、生命财产安全以及国家法律法规规定企业和个人不得开展的生产经营活动。4、法律、法规规定应当经有关部门批准才能在住所(经营场所)从事相关经营活动的,取得许可证或批准文件后再开展相关经营活动。5、申请人已知悉关于住宅改变为经营性用房需取得利害关系人一致同意的规定,遵守有关法律、法规规定,遵守公序良俗,如存在污染、扰民等情形,将无条件消除不良影响或主动搬迁,承担相应法律责任。8827、登记机关已告知相关法律责任。

承诺作出日期: 2018-04-25
承诺履行状态: 全部履行
承诺受理单位: 衡阳市市场监督管理局
承诺受理单位统一社会信用代码: 11430400MB1A744812

七、信用评价信息 (共0条)

此项信息相关部门暂未提供

八、司法判决及执行信息 (共0条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共0条)

查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

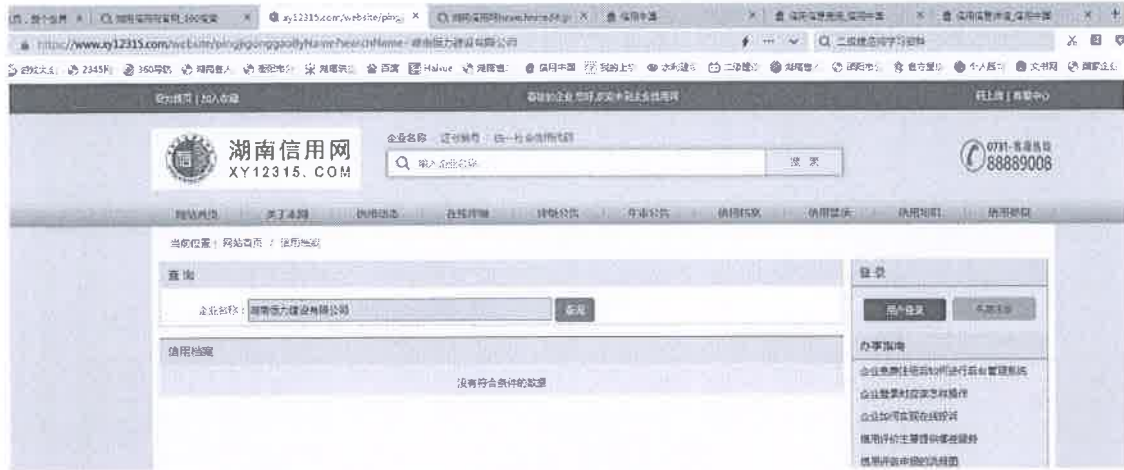
建议秉持诚信理念,合法有序开展经营活动

结束



湖南信用网查询

[HTTPS://WWW.XY12315.COM/WEBSITE/PINGJIGONGGAOBYNAME?SEARCHNAME=%E6%B9%96%E5%8D%97%E6%81%92%E5%8A%9B%E5%BB%BA%E8%AE%BE%E6%9C%89%E9%99%90%E5%85%AC%E5%8F%B8](https://www.xy12315.com/website/pingjigonggaobyname?searchname=%E6%B9%96%E5%8D%97%E6%81%92%E5%8A%9B%E5%BB%BA%E8%AE%BE%E6%9C%89%E9%99%90%E5%85%AC%E5%8F%B8)



中国政府采购网查询 <http://www.ccgp.gov.cn/search/cr/>



版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部

湖南政府采购网查询 <http://www.ccgp.gov.cn/cr/list>



序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体描述	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公示日期	执法单位
没有该企业的相关记录 本次查询的企业：湖南恒力建设有限公司 本次查询的时间：2024年07月22日 15时00分									

提示：本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》（财办库[2014]526号）发布。如有疑问请联系具体执法单位。

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部



财务报表

湖南兴泰会计师事务所有限公司

审计报告

兴泰会审字(2024)第 2027 号

湖南恒力建设有限公司全体股东:

一、审计意见

我们审计了湖南恒力建设有限公司(以下简称“恒力公司”)的财务报表,包括2023年12月31日资产负债表,2023年度利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照《企业会计准则》的规定编制,公允反映了恒力公司2023年12月31日的财务状况以及2023年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于恒力公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、管理层和治理层对财务报表的责任

恒力公司管理层负责按照《企业会计准则》的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估恒力公司的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项,并运用持续经营假设,除非管理层计划清算恒力公司、停止运营或别无其他现实的选择。治理层负责监督恒力公司的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证,并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证,但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由舞弊或错误所导致,如果

合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计的过程中，我们运用了职业判断，保持了职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险；设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对恒力公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致恒力公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

(6) 就恒力公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表意见。我们负责指导、监督和执行审计。我们对审计意见承担全部责任。我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施。

湖南兴泰会计师事务所有限公司

中国 湖南

中国注册会计师：

中国注册会计师：

2024年3月22日

现金流量表

2023年度

单位：元

编制单位：湖南恒力建设有限公司	项 目	行次	本期金额	上期金额	项 目	行次	本期金额	上期金额
	一、经营活动产生的现金流量	1			投资支付的现金	20		
	销售商品、提供劳务收到的现金	2	5,235,047.40	7,370,581.94	取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21		
	收到的税费返还	3			支付的其他与投资活动有关的现金	22		
	收到的其他与经营活动有关的现金	4	2,352,504.92	2,630,250.08	投资活动现金流出小计	23		
	经营活动现金流入小计	5	7,587,552.32	10,000,832.02	投资活动产生的现金流量净额	24		
	购买商品、接受劳务支付的现金	6	3,589,837.81	6,108,024.35	三、筹资活动产生的现金流量：	25		
	支付给职工以及为职工支付的现金	7	363,511.56	418,608.30	吸收投资收到的现金	26		
	支付的各项税费	8	124,512.28	433,094.18	取得借款收到的现金	27		
	支付的其他与经营活动有关的现金	9	1,555,657.93	3,484,516.12	收到其他与筹资活动有关的现金			
	经营活动现金流出小计	10	5,633,519.58	10,444,232.95	筹资活动现金流入小计	28		
	经营活动产生的现金流量净额	11	1,954,032.74	-443,400.93	偿还债务支付的现金	29		
	二、投资活动产生的现金流量：				分配股利、利润或偿付利息支付的现金	30		
	收回投资收到的现金	12			支付的其他与筹资活动有关的现金	31		
	取得投资收益收到的现金	13			筹资活动现金流出小计	32		
	处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额	14			筹资活动产生的现金流量净额	33		
	处置子公司及其他营业单位收回的现金净额	15			四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	34		
	收到的其他与投资活动有关的现金	16			五、现金及现金等价物净增加额	35		
	投资活动现金流入小计	17			加：期初现金及现金等价物余额	36	1,954,032.74	-443,400.93
	投资活动产生的现金流量净额	18			六、期末现金及现金等价物余额	37	263,645.99	707,046.92
	构建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	19				38	2,217,678.73	253,645.99

法定代表人：唐序华

会计机构负责人：唐序华

会计报表编制人：杨艺

利润表

2023年度

编制单位：湖南恒力建设有限公司

单位：元

项 目	本期金额	上期金额
一、营业收入	5,097,461.17	6,304,154.09
减：营业成本	4,544,202.17	5,752,339.34
税金及附加	7,101.07	24,302.69
销售费用		
管理费用	568,084.33	500,982.02
研发费用		
财务费用	427.23	-402.30
其中：利息费用		
利息收入		
加：其他收益		
投资收益（损失以“-”号填列）		
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		
资产减值损失（损失以“-”号填列）		
资产处置收益（损失以“-”号填列）		
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	-22,353.63	26,932.34
加：营业外收入		
减：营业外支出		
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-22,353.63	26,932.34
减：所得税费用		7,150.57
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	-22,353.63	19,781.77
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-22,353.63	19,781.77
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-22,353.63	19,781.77
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		

（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 可供出售金融资产公允价值变动损益		
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		
4. 现金流量套期损益的有效部分		
5. 外币财务报表折算差额		

六、综合收益总额	-22,353.63	19,781.77
七、每股收益		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

法定代表人： 

会计机构负责人： 

会计报表编制人： 



资产负债表

2023年12月31日

编制单位：湖南恒力建设有限公司

单位：元

资产	期末余额	上年年末余额	负债和所有者权益（或股东权益）	期末余额	上年年末余额
流动资产：			流动负债：		
货币资金	32,217,678.73	263,645.99	短期借款		
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债		
衍生金融资产			衍生金融负债		
应收票据			应付票据		
应收账款	2,343,762.16	1,773,278.88	应付账款		
预付款项			预收款项	355,000.00	105,702.00
其他应收款	1,747,205.93	1,877,160.18	应付职工薪酬	68,452.69	
存货	15,558.00	1,086,089.56	应交税费	138,027.65	
持有待售资产			其他应付款	4,672,814.24	3,904,818.79
一年内到期的非流动资产			持有待售负债		
其他流动资产		57,546.07	一年内到期的非流动负债		
流动资产合计	6,324,204.82	5,067,720.68	其他流动负债		
			流动负债合计	5,222,304.59	4,010,520.79
			非流动负债：		
			长期借款		
			应付债券		
			其中：优先股		
			永续债		
非流动资产：			长期应付款		
可供出售金融资产			预计负债		
持有至到期投资			递延收益		
长期应收款			递延所得税负债		
长期股权投资			其他非流动负债		
投资性房地产			非流动负债合计		
固定资产	166,025.86	248,537.82	负债合计	5,222,304.59	4,010,520.79
在建工程					
生产性生物资产			所有者权益（或股东权益）：		
油气资产			实收资本（或股本）	599,960.00	599,960.00
无形资产			其他权益工具		
开发支出			其中：优先股		
商誉			永续债		
长期待摊费用			资本公积		
递延所得税资产			减：库存股		
其他非流动资产			其他综合收益		
			专项储备		
			盈余公积		
			未分配利润	667,968.09	695,777.71
非流动资产合计	166,025.86	248,537.82	所有者权益（或股东权益）合计	1,267,926.09	1,295,737.71
资产总计	6,490,230.68	5,306,258.50	负债和所有者权益（或股东权益）总计	6,490,230.68	5,306,258.50

法定代表人：何伟

会计机构负责人：何伟

会计报表编制人：何伟



所有者权益变动表

2023年度

单位：元

项目	实收资本 (或股本)		其他权益工具		资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计	其他权益工具	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
	优先股	普通股	优先股	其他									
一、上年年末余额		598,960.00					698,177.71	1,297,137.71					1,298,335.43
二、会计政策变更													
三、前期差错更正							-5,467.99	-5,467.99					
四、所有者权益内部结转													
1. 资本公积转增资本 (或股本)													
2. 盈余公积转增资本 (或股本)													
3. 盈余公积弥补亏损													
4. 设定受益计划变动额结转留存收益													
5. 其他													
五、本年年初余额		598,960.00					692,709.72	1,291,669.72					1,293,669.72
六、本年年末余额		598,960.00					687,241.73	1,286,201.73					1,288,201.73
七、所有者权益变动额							-5,467.99	-5,467.99					-5,467.99
八、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
九、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
十、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
十一、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
十二、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
十三、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
十四、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
十五、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
十六、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
十七、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
十八、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
十九、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
二十、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
二十一、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
二十二、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
二十三、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
二十四、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
二十五、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
二十六、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
二十七、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
二十八、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
二十九、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
三十、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
三十一、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
三十二、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													
3. 处置长期股权投资产生的投资收益													
4. 其他													
三十三、所有者权益变动额													
1. 所有者投入的资本													
2. 权益法下确认的净损益													

湖南恒力建设有限公司

2023 年度财务报表附注

(除另有注明外, 所有金额均以人民币元为货币单位)

一、公司基本情况

湖南恒力建设有限公司 2018 年 04 月 25 日经衡阳市市场监督管理局登记成立, 营业执照统一社会信用代码: 91430400MA4PHQY16J。公司地址: 湖南省衡阳市高新区长湖街 28 号君雅阁 1503 室; 公司类型: 有限责任公司(自然人投资或控股); 法定代表人: 唐洋洋; 注册资本: 人民币贰仟万元整; 经营范围: 房屋建筑工程、建筑装饰工程、土石方工程、地基与基础工程、园林古建筑工程、环保工程、水利水电工程、市政公用工程、公路工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、建筑幕墙工程、机电工程、消防设施工程的施工。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)。

二、遵循企业会计准则的声明

本公司基于下述编制基础编制的财务报表符合财政部颁布的《企业会计准则》的要求, 真实完整地反映了公司的财务状况、经营成果和现金流量等有关信息。

三、财务报表的编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础, 根据实际发生的交易和事项, 按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》(财政部令第 33 号发布、财政部令第 76 号修订)、于 2008 年 2 月 15 日及其后颁布和修订的各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定(以下合称“企业会计准则”), 并基于下述重要会计政策、会计估计编制。

四、重要会计政策、会计估计

(一) 会计期间

本公司的会计年度从公历 1 月 1 日至 12 月 31 日止。

(二) 记账本位币

本公司采用人民币作为记账本位币。

(三) 计量属性

本公司以权责发生制为记账基础, 除交易性金融资产、可供出售金融资产、非同一控制下



的企业合并、具有商业目的的非货币性资产交换、债务重组、投资者投入非货币资产、交易性金融负债、衍生工具等以公允价值计量外，均以历史成本为计量属性。

(四) 现金流量表之现金及现金等价物的确定标准

现金流量表的现金指企业库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物指持有的期限短（一般是指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

(五) 金融资产和金融负债

1. 金融资产和金融负债的分类

公司按照取得或承担金融资产和金融负债的目的，将其划分为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债，包括交易性金融资产或金融负债和直接指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债；持有至到期投资；应收款项；可供出售金融资产；其它金融负债等。

2. 金融资产和金融负债的确认和计量

A、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

取得时按公允价值作为初始确认金额，相关的交易费用在发生时计入当期损益。支付的价款中包含已宣告但尚未发放的现金股利或已到付息期但尚未领取的债券利息，单独确认为应收项目。

持有期间将取得的利息或现金股利确认为投资收益，期末将公允价值变动计入当期损益。

处置时，其公允价值与初始入账金额之间的差额确认为投资收益，同时调整公允价值变动损益。

B、持有至到期投资

取得时按公允价值和相关交易费用之和作为初始确认金额，支付的价款中包含已到付息期但尚未领取的债券利息，单独确认为应收项目。

持有期间按照摊余成本和实际利率计算确认利息收入，计入投资收益。实际利率在取得时确定，在该预期存续期间或适用的更短期间内保持不变。

处置时，将所取得价款与该投资账面价值之间的差额计入投资收益。

C、应收款项

公司对外销售商品或提供劳务形成的应收债权，按从购货方应收的合同或协议价款作为初始确认金额。



收回或处置时，将取得的价款与该应收款项账面价值之间的差额计入当期损益。

D、可供出售金融资产

取得时按公允价值（扣除已宣告但尚未发放的现金股利或已到付息期但尚未领取的债券利息）和相关交易费用之和作为初始确认金额。

持有期间将取得的利息或现金股利确认为投资收益。期末将公允价值变动计入资本公积（其它资本公积）。

处置时，将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额，计入投资损益；同时，将原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额对应处置部分的金额转出，计入投资损益。

E、其它金融负债

按其公允价值和相关交易费用之和作为初始确认金额。采用摊余成本进行后续计量。

3. 金融资产和金融负债的终止确认条件

当收取某项金融资产现金流量的合同权利已终止或该金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬已转移时，终止确认该金融资产；当金融负债的现实义务全部或部分解除时，相应终止确认该金融负债或其一部分。

4. 金融资产转移的确认依据和计量方法

公司发生金融资产转移时，如已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方，则终止确认该金融资产；如保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，则不终止确认该金融资产。在判断金融资产转移是否满足会计准则规定的金融资产终止确认条件时，采用实质重于形式的原则。公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

A、所转移金融资产的账面价值；

B、因转移而收到的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额（涉及转移的金融资产为可供出售金融资产的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分（在这种情况下，所保留的服务资产应当视同未终止确认金融资产的一部分）之间，按照各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

A、终止确认部分的账面价值；

B、终止确认部分的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为可供出售金融资产的情形）之和。

金融资产转移不满足终止确认条件的，继续确认该金融资产，所收到的对价确认为一项金

融负债。

5. 金融资产和金融负债公允价值的确定方法

本公司采用公允价值计量的金融资产和金融负债全部直接参考活跃市场中的报价。

6. 金融资产的减值准备

A、持有至到期投资的减值准备

持有至到期投资减值损失的计量比照应收款项减值损失计量方法处理。

B、可供出售金融资产的减值准备

期末如果可供出售金融资产的公允价值发生较大幅度下降，或在综合考虑各种相关因素后，预期这种下降趋势属于非暂时性的，就认定其已发生减值，将原直接计入所有者权益的公允价值下降形成的累计损失一并转出，确认减值损失。

C、减值损失转回

对以摊余成本计量的金融资产确认减值损失后，如有客观证据表明该金融资产价值已恢复，且客观上与确认该损失后发生的事项有关（如债务人的信用评级已提高等），原确认的减值损失应当予以转回，计入当期损益，但是，该转回后的账面价值不应当超过假定不计提减值准备情况下该金融资产在转回日的摊余成本。

7. 应收款项坏账准备的核算

应收款项坏账的确认标准、坏账损失的核算方法以及坏账准备的计提方法和计提比例：

A、坏账的确认标准

对有确凿证据表明确实无法收回的应收款项，如债务单位已撤销、破产、资不抵债、现金流量严重不足、发生严重的自然灾害等，根据公司的管理权限，经股东大会或董事会批准后列作坏账损失，冲销提取的坏账准备。

B、坏账损失核算办法

对公司的坏账损失，采用直接转销法核算。

（六）存货的核算方法

1. 存货，是指企业在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。

2. 存货应当按照成本进行初始计量。存货成本包括采购成本、加工成本和其他成本。

3. 企业应当采用先进先出法、加权平均法或者个别计价法确定发出存货的实际成本。

4. 资产负债表日，存货应当按照成本与可变现净值孰低计量。存货成本高于其可变现净

值的，应当计提存货跌价准备，计入当期损益。可变现净值，是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。

(七) 长期股权投资

1. 长期股权投资包括以下几个方面：

A. 投资方能够对被投资单位实施控制的权益性投资，即对子公司投资。控制，是指投资方拥有对被投资单位的权力，通过参与被投资单位的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资单位的权力影响其回报金额。

B. 投资方与其他合营方一同对被投资单位实施共同控制且对被投资单位净资产享有权利的权益性投资，即对合营企业投资。共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。

C. 投资方对被投资单位具有重大影响的权益性投资，即对联营企业投资。重大影响，是指对一个企业的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。

2. 长期股权投资重大影响的判断

企业通常可以通过以下一种或几种情形来判断是否对被投资单位具有重大影响：

A. 在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表。在这种情况下，由于在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表，并相应享有实质性的参与决策权，投资方可以通过该代表参与被投资单位财务和经营政策的制定，达到对被投资单位施加重大影响。

B. 参与被投资单位财务和经营政策制定过程。这种情况下，在制定政策过程中可以为其自身利益提出建议和意见，从而可以对被投资单位施加重大影响。

C. 与被投资单位之间发生重要交易。有关的交易因对被投资单位的日常经营具有重要性，进而一定程度上可以影响到被投资单位的生产经营决策。

D. 向被投资单位派出管理人员。在这种情况下，管理人员有权力主导被投资单位的相关活动，从而能够对被投资单位施加重大影响。

E. 向被投资单位提供关键技术资料。因被投资单位的生产经营需要依赖投资方的技术或技术资料，表明投资方对被投资单位具有重大影响。

3. 长期股权投资的核算方法

A. 成本法核算的范围

- ①企业能够对被投资的单位实施控制的长期股权投资，即企业对子公司的长期股权投资。
- ②企业对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响，且在活跃市场中没有报价、公允价值不能可靠计量的长期股权投资。

B. 权益法核算的范围

①企业对被投资单位具有共同控制的长期股权投资。即企业对其合营企业的长期股权投资。

②企业对被投资单位具有重大影响（占股权的20%-50%）的长期股权投资。即企业对其联营企业的长期股权投资。

（八）投资性房地产

1. 投资性房地产，是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。投资性房地产应当能够单独计量和出售。

- A. 已出租的土地使用权；
- B. 持有并准备增值后转让的土地使用权；
- C. 已出租的建筑物。

2. 投资性房地产应当按照成本进行初始计量。

3. 有确凿证据表明投资性房地产的公允价值能够持续可靠取得的，可以对投资性房地产采用公允价值模式进行后续计量。采用公允价值模式计量的，应当同时满足下列条件：

- A. 投资性房地产所在地有活跃的房地产交易市场；
- B. 企业能够从房地产交易市场上取得同类或类似房地产的市场价格及其他相关信息，从而对投资性房地产的公允价值作出合理的估计。

4. 采用公允价值模式计量的，不对投资性房地产计提折旧或进行摊销，应当以资产负债表日投资性房地产的公允价值为基础调整其账面价值，公允价值与原账面价值之间的差额计入当期损益。

（九）固定资产的核算方法

1. 固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用年限超过一个会计年度的有形资产。包括房屋建筑物、机器设备、运输工具、电子设备及其他。

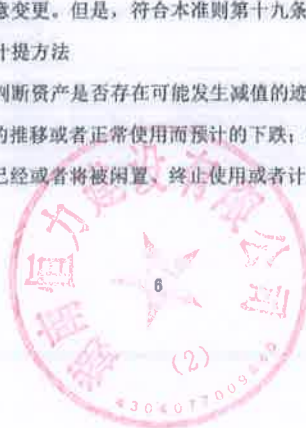
2. 固定资产的计价和折旧方法

固定资产应当按照成本进行初始计量。

企业应当根据与固定资产有关的经济利益的预期实现方式，合理选择固定资产折旧方法。可选用的折旧方法包括年限平均法、工作量法、双倍余额递减法和年数总和法等。固定资产的折旧方法一经确定，不得随意变更。但是，符合本准则第十九条规定的除外。

3. 固定资产减值准备的计提方法

本公司在资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象：资产的市价当期大幅度下跌，其跌幅明显高于因时间的推移或者正常使用而预计的下跌；有证据表明资产已经陈旧过时或者其实体已经损坏；资产已经或者将被闲置、终止使用或者计划提前处置；其他表明资产可



能已经发生减值的迹象。

(十) 在建工程的核算方法

本公司的在建工程，包括施工前期准备、正在施工中的基本建设工程、技术改造工程等。

1. 在建工程的计价

本公司在建工程按实际发生的支出确定工程成本。自营工程按直接材料、直接工资、直接施工费等计量；出包工程按应支付的工程价款等计量；设备安装工程按所安装设备的价值、安装费用、工程试运转等所发生的支出确定工程成本。在建工程成本还包括应当资本化的借款费用和汇兑损益。

2. 在建工程结转固定资产的标准和时点

本公司在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。所建造的固定资产已达到预定可使用状态，但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

3. 在建工程减值准备的确认标准和计提方法

本公司于资产负债表日对存在减值迹象的在建工程进行全面检查，对单项资产可收回金额低于账面价值的差额，提取在建工程减值准备，在建工程减值损失一经确认，在以后会计期间不得转回。

(十一) 长期待摊费用的核算方法

本科目核算企业已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在1年以上的各项费用，如以经营租赁方式租入的固定资产发生的改良支出等。

长期待摊费用按实际发生额入账，在受益期或规定的期限内分期平均摊销，如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

(十二) 职工薪酬的核算方法

是指企业为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。企业提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利，也属于职工薪酬。

A. 短期薪酬，是指企业在职工提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内需要全部予以支付的职工薪酬，因解除与职工的劳动关系给予的补偿除外。短期薪酬具体包括：职工工资、奖金、津贴和补贴，职工福利费，医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费，住房公积金，工会经费和职工教育经费，短期带薪缺勤，短期利润分享计划，非货币性福利以及其

他短期薪酬。带薪缺勤，是指企业支付工资或提供补偿的职工缺勤，包括年休假、病假、短期伤残、婚假、产假、丧假、探亲假等。利润分享计划，是指因职工提供服务而与职工达成的基于利润或其他经营成果提供薪酬的协议。

B. 离职后福利，是指企业为获得职工提供的服务而在职工退休或与企业解除劳动关系后，提供的各种形式的报酬和福利，短期薪酬和辞退福利除外。

C. 辞退福利，是指企业在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或者为鼓励职工自愿接受裁减而给予职工的补偿。

D. 其他长期职工福利，是指除短期薪酬、离职后福利、辞退福利之外所有的职工薪酬，包括长期带薪缺勤、长期残疾福利、长期利润分享计划等。

(十三) 收入确认核算

1. 销售商品

销售商品收入同时满足下列条件的，才能予以确认：

A、已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方；B、既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制；C、收入的金额能够可靠地计量；D、相关的经济利益很可能流入企业；E、相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量。

B. 销售商品收入按本公司与购货方签订的合同或协议金额或双方接受的金额确定。现金折扣于发生时确认为当期损益；销售折让于实际发生时冲减当期收入。

2. 提供劳务

公司提供的劳务在同一会计年度开始并完成的，在劳务已经提供，收到价款或取得收取价款的证据时，确认营业收入的实现；劳务的开始和完成分属不同会计年度的，在劳务合同的总收入、劳务的完成程度能够可靠地确定，与交易相关的价款能够流入，已经发生的成本和为完成劳务将要发生的成本能够可靠地计量时，按完工百分比法确认营业收入的实现；长期合同工程在合同结果已经能够合理地预见时，按结账时已完成工程进度的百分比法确认营业收入的实现。提供劳务交易的完工进度，根据实际情况选用下列方法情况确定：

- A、已完工作的测量。
- B、已经提供的劳务占应提供劳务总量的比例。
- C、已经发生的成本占估计总成本的比例。

公司按照从接受劳务方已收或应收的合同或协议价款确定提供劳务收入总额，但已收或应收的合同或协议价款不公允的除外。资产负债表日按照提供劳务收入总额乘以完工进度扣除以前会计期间累计已确认提供劳务收入后的金额，确认当期提供劳务收入。

在资产负债表日提供劳务交易结果不能够可靠估计的，分别下列情况处理：



A、已经发生的劳务成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的劳务成本金额确认提供劳务收入，并按相同金额结转劳务成本。

B、已经发生的劳务成本预计不能够得到补偿的，将已经发生的劳务成本计入当期损益，不确认提供劳务收入。

3. 让渡资产使用权

与资产使用权让渡相关的经济利益能够流入及收入的金额能够可靠地计量时，本公司确认收入。

(十四) 所得税的核算

本公司企业所得税采用资产负债表中债务法处理。

五、会计政策、会计估计变更、会计差错更正的说明

本年缴纳 2022 年少计提的企业所得税 5,457.99 元，减少年初未分配利润 5,457.99 元。

六、或有事项说明

截止 2023 年 12 月 31 日，无或有事项发生。

七、资产负债表日后事项说明

截止 2023 年 12 月 31 日，无资产负债表日后事项发生。

八、财务报表重要项目的说明

以下注释项目除非特别指出，上年年末指 2022 年 12 月 31 日，期末指 2023 年 12 月 31 日，上期是指 2022 年度，本期是指 2023 年度。

1、货币资金

项 目	期末余额			上年年末余额		
	原币金额	折算汇率	折合人民币	原币金额	折算汇率	折合人民币
现金	24,151.00		24,151.00	45,000.00		45,000.00
银行存款	2,193,527.73		2,193,527.73	218,645.98		218,645.98
其他货币资金	-		-	-		-
合 计	2,217,678.73		2,217,678.73	263,645.98		263,645.98

2、应收账款

(1) 账龄分析

账 龄	期末余额			上年年末余额		
	金额	比例%	坏账准备	金额	比例%	坏账准备
1 年以内	1,051,929.28	44.88	-	363,774.38	20.51	-

1年以上	1,291,832.88	55.12	-	1,409,504.50	79.49	-
合计	2,343,762.16	100.00	-	1,773,278.88	100.00	-

(2) 期末应收账款金额较大的单位:

债务单位(人)名称	期末余额	款项性质	账龄
衡南县2019年底城乡建设用地增减挂钩(四期)云集车江片区	300,000.00	工程款	1年以上
衡南县车江水田开发项目2.4标	629,603.00	工程款	1年以上
衡山县长江镇福田铺乡水田开发项目	300,000.00	工程款	1年以上
衡山县长江镇高标准农田建设项目	717,669.28	工程款	1年以内

3、其他应收款

(1) 账龄分析

账龄	期末余额			上年年末余额		
	金额	比例%	坏账准备	金额	比例%	坏账准备
1年以内	103,726.75	5.94	-	1,466,698.45	78.13	-
1年以上	1,643,479.18	94.06	-	410,461.73	21.87	-
合计	1,747,205.93	100.00	-	1,877,160.18	100.00	-

(2) 期末其他应收款金额较大的单位:

债务单位(人)名称	期末余额	款项性质	账龄
衡南县安全隐患整治工程(G107、X072)	341,400.00	工程款	1年以上
湖南财经工业职业技术学院	663,051.62	工程款	1年以上
友谊路雁城物流段北侧边坡滑坡土石方工程	244,855.00	工程款	1年以上

4、存货

项目	期末余额		上年年末余额	
	期末余额	跌价准备	期末余额	跌价准备
工程施工	15,558.00	-	1,086,089.56	-
合计	15,558.00	-	1,086,089.56	-

5、固定资产

项目	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额
固定资产原值	400,867.26	-	-	400,867.26
累计折旧	152,329.44	82,511.96	-	234,841.40
固定资产净值	248,537.82	-	82,511.96	166,025.86



6、预收账款

(1) 账龄分析

账龄	期末余额			上年年末余额		
	金额	比例%	坏账准备	金额	比例%	坏账准备
1年以内	250,000.00	70.42	-	-	-	-
1年以上	105,000.00	29.58	-	105,702.00	100.00	-
合计	355,000.00	100.00	-	105,702.00	100.00	-

(2) 期末预收账款金额较大的单位:

债务单位(人)名称	期末余额	款项性质	账龄
衡南县车江万兴路提质改造项目 EPC	200,000.00	工程款	1年以内
衡阳市中南路小学教学楼工程	105,000.00	工程款	1年以上

7、应付职工薪酬

项目	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额
应付职工薪酬	-	288,291.40	231,828.71	56,462.69
合计	-	288,291.40	231,828.71	56,462.69

8、应交税费

税种	期末余额	上年年末余额
增值税	138,027.65	-
合计	138,027.65	-

9、其他应付款

(1) 账龄分析

账龄	期末余额			上年年末余额		
	金额	比例%	坏账准备	金额	比例%	坏账准备
1年以内	1,539,907.08	32.95	-	1,639,755.09	41.99	-
1年以上	3,132,907.17	67.05	-	2,265,063.70	58.01	-
合计	4,672,814.25	100.00	-	3,904,818.79	100.00	-

(2) 期末其他应付款金额较大的单位:

债权单位(人)名称	期末余额	款项性质	账龄
唐洋洋	985,392.04	往来款	1年以内及以上
衡南县车江水田开发项目 2.4 标	976,742.00	往来款	1年以上



10、实收资本

投资者名称	上年年末余额		本期增加数	本期减少数	期末余额	
	投资金额	所占比例			投资金额	所占比例
唐洋洋	599,960.00	100.00	-	-	599,960.00	100.00
合计	599,960.00	100.00	-	-	599,960.00	100.00

11、未分配利润

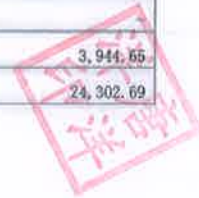
项目	金额	提取或分配比例
年初未分配利润	695,777.71	
加或减：本期调整年初未分配利润	-5,457.99	
调整后年初未分配利润	690,319.72	
加：本期净利润	-23,853.63	
减：提取法定盈余公积	-	
减：提取公益金	-	
减：应付利润	-	
减：转作实收资本的利润	-	
加：盈余公积补亏	-	
期末未分配利润	667,956.09	

12、营业收入与营业成本

主要业务类别	营业收入		营业成本	
	本期金额	上期金额	本期金额	上期金额
主营业务	5,097,461.17	6,304,154.09	4,544,202.17	5,752,339.34
合计	5,097,461.17	6,304,154.09	4,544,202.17	5,752,339.34

13、税金及附加

项目	本期金额	上期金额
城市维护建设税	4,057.00	14,441.06
教育费附加	1,610.44	5,916.99
车船税	360.00	-
地方教育附加	1,073.63	3,944.65
合计	7,101.07	24,302.69



14、管理费用

项目	本期金额	上期金额
交通费	108.23	705.10
员工工资	279,724.56	279,881.16
折旧	82,611.86	76,164.72
医保费用	18,391.10	798.08
养老费用	104,861.24	113,024.05
差旅费	1,250.25	434.00
办公费	4,580.20	4,020.00
维修费	2,056.00	-
员工福利费	11,993.00	-
会费	6,000.00	-
失业保险费	272.24	-
油费	32,350.81	83.00
工伤保险费	363.44	-
培训费	3,100.00	905.00
其它	7,200.00	100.00
保险费	13,531.30	-
业务招待费	-	566.90
汽车过路停车费	-	250.00
合计	568,084.33	500,982.02

15、财务费用

项目	本期金额	上期金额
利息费用	-334.64	-1,067.87
手续费	1,045.90	374.70
服务费	-	-149.13
服务费	-	440.00
利息收入	-284.03	-
合计	427.23	402.30



九、其他重要事项

本公司本年度无应披露的其他重要事项。

十、财务报表之批准

本公司 2023 年度财务报表已经公司董事会批准。



证书序号: 0008762

说明

1. 《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
2. 《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
3. 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
4. 会计师事务所终止或执业许可注销的, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关: 湖南省财政厅
 二〇一七年十二月二十日

中华人民共和国财政部制



会计师事务所 执业证书

名称: 湖南兴泰会计师事务所有限公司

首席合伙人:

主任会计师: 甘娟

经营场所:

湖南省衡阳市高新区解放大道19号今朝大厦22楼2218室

组织形式: 有限责任

执业证书编号: 43040008

批准执业文号: 湘财会函〔2017〕21号

批准执业日期: 2017年09月30日



THE CENTRAL BUREAU OF CERTIFIED PROFESSIONALS
18750000000





李茂松

姓名: 李茂松

性别: 男

出生日期: 1979-07-14

专业类别: 湖南工程造价师执业(内)

工作单位: 湖南工程造价师事务所

身份证号: C04219257142942

会员证号: 430500170010

年度检验合格
Annual Renewal Passed

本证书有效, 请妥善保管。
This certificate is valid for another year after this renewal.



注册编号: 430500170010

姓名: 李茂松

性别: 男

出生日期: 1979-07-14

工作单位: 湖南工程造价师事务所

身份证号: C04219257142942

会员证号: 430500170010

年度检验合格
Annual Renewal Passed

本证书有效, 请妥善保管。
This certificate is valid for another year after this renewal.




注册造价工程师
Registered Professional Engineer (Cost)



湖南工程造价师事务所
Hunan Association of Professional Engineers

李茂松

2019.3.26

年度检验合格
Annual Renewal Passed

本证书有效, 请妥善保管。
This certificate is valid for another year after this renewal.

注册造价工程师
Registered Professional Engineer (Cost)

湖南工程造价师事务所
Hunan Association of Professional Engineers

李茂松

2019.3.26





Full name: 唐 磊
Sex: 男
Date of birth: 1976-10-28
Working unit: 河南天泰联合会计师事务所
Working address: 郑州市中州大道430422197010280034
Mobile phone: 13939001700

430500170003



430500170003

河南天泰联合会计师事务所
HENAN TAITAI UNITED ACCOUNTANTS FIRM
430500170003

年度检验记录
Annual Renewal Registration

本证书年检合格，请妥善保管。
This certificate is valid for another year after the renewal.

年度检验记录
Annual Renewal Registration

本证书年检合格，请妥善保管。
This certificate is valid for another year after the renewal.

年度检验记录
Annual Renewal Registration

本证书年检合格，请妥善保管。
This certificate is valid for another year after the renewal.

年度检验记录
Annual Renewal Registration

本证书年检合格，请妥善保管。
This certificate is valid for another year after the renewal.



财务制度

公司财务管理制度及流程

一、总则

- 1、依据《中华人民共和国会计法》、《企业会计准则》制定本制度；
- 2、为规范公司日常财务行为，发挥财务在公司经营管理和提高经济效益的作用，便于公司各部门及员工对公司财务部工作进行有效地监督，同时进一步完善公司财务管理制度，维护公司及员工相关的合法权益制度，结合公司相关情况制定本制度。

二、财务工作岗位职责

（一）财务经理职责

- 1、对岗位设置、人员配备、核算组织程序等提出方案。同时负责选拔、培训和考核财会人员。
- 2、贯彻国家财税政策、法规，并结合公司具体情况建立规范的财务模式，指导建立健全相关财务核算制度同时负责对公司内部财务管理制度的执行情况进行检查和考核。
- 3、进行成本费用预算、计划、控制、核算、分析和考核，监督各部门降低消耗、节约费用、提高经济效益。
- 4、其他相关工作。

（二）财务主管职责

- 1、负责管理公司的日常财务工作。
- 2、负责对本部门内部的机构设置、人员配备、选调聘用、晋升辞退等提出方案和意见。
- 3、负责对本部门财务人员的管理、教育、培训和考核。
- 4、负责公司会计核算和财务管理制度的制定，推行会计电算化管理方式等。
- 5、严格执行国家财经法规和 Company 各项制度，加强财务管理。
- 6、参与公司各项资本经营活动的预测、计划、核算、分析决策和管理，做好对本部门工作的指导、监督、检查。
- 7、组织指导编制财务收支计划、财务预算决算，并能督促贯彻执行；协助财务经理对成本费用进行控制、分析及考核。

8、负责监管财务历史资料、文件、凭证、报表的整理、收集和立卷归档工作，并按规定手续报请销毁。

9、参与价格及工资、奖金、福利政策的制定。

10、完成领导交办的其他工作。

（三）会计职责

1、按照国家会计制度的规定记账、复帐、报账，做到手续完备、数字准确、账目清楚、处理及时；

2、发票开具和审核，各项业务款项发生、回收的监督，业务报表的整理、审核、汇总，业务合同执行情况的监督、保管及统计报表的填报；

3、会计业务的核算，财务制度的监督，会计档案的保存和管理工作；

4、完成部门主管或相关领导交办的其他工作。

（四）出纳职责

1、建立健全现金出纳各种账册，严格审核现金收付凭证。

2、严格执行现金管理制度，不得坐支现金，不得白条抵库。

3、对每天发生的银行和现金收支业务作到日清月结，及时核对，保证帐实相符。

三、现金及支票管理制度

（一）现金管理

1、所有现金收支由公司出纳负责；

2、建立和健全《现金日记帐》簿，出纳应根据审批无误的收支凭单逐笔顺序登记现金流水收支帐目，并每天结出余额核对库存。作到日清月结，帐实相符；

3、零星开支所需库存现金限额为 5000 元，超额部分存入银行。

4、出纳收取现金时，须立即开具一式三联的收据，由缴款人在右下角签名后，交缴款人、出纳、会计各留存一联。

5、任何现金支出必须按相关程序报批。因出差或其他原因必须预支现金的，须填写借款单，经董事长签字批准，方可支出现金，借款人在出差回来或借款后五天内向出纳还款或报销（详见差旅费报销规定）。超过还款期限从当月工资扣还，原则上试用期尚不允许借款，特殊情况经董事长批准方可借款。



6、凭发票、借款单、差旅费单及公司认可的有效报销或领款凭证，财务审核、总经理、董事长批准后方可出纳支付现金。

7、收支单据办理完毕后出纳须在审核无误的收支凭单上盖章，并在原始单据上加盖现金收、付讫章，防止重复报销。

(二) 支票管理

1、支票的购买、填写和保存由出纳负责；

2、建立并健全《银行存款日记帐》簿，出纳应根据审核无误的收支凭单，逐笔顺序登记银行流水收支帐目，并每天结出余额；

3、现金支票只能由出纳员从银行提取现金时使用，公司与其他单位之间金额在结算起点以上的经济业务往来，一律使用转帐支票。各部门或个人因工作需要领用支票时，应填制规定的借款单，由总经理、董事长审核签字，由出纳人员签发。借款人应在支票领用之日起，十日内到财务处办理报销手续，其程序与现金支出报销程序一样。支票领用人应妥善保管已签发的支票，如有丢失应立即通知财务部门并对造成的后果承担责任。

4、出纳员不得签发不确定的日期的支票，不得签发任何种类的空白支票，当付款金额无法确定时，可签发限额转帐支票，并写明用途和收款单位。

5、财务人员不得在支票签发前预先加盖签发支票的印章，签发支票时必须按编号顺序使用，对签错的支票或退票必须加盖“作废”戳记并与存根一起保管。

6、应及时登记支票登记簿，与银行及时核对存款余额。

7、所开出支票必须填写收款单位名称，须由收取支票方在支票头上签收或盖章。

四、发票管理制度

(一) 各部门对发票实行专人管理，领取发票由专人负责，责任到人，财务部设发票管理台帐，由领用人签字；

(二) 不准转借、转让发票，发票只准本单位的开票人按规定用途使用；

(三) 发票启用前，应先清点，如有缺损、少份、缺号、错号等问题，应整本退回；

(四) 填开发票时，应按顺序号，全份复写，并盖单位发票印章。各栏目内容应填写真实、完整，包括客户名称、项目、数量、单位、金额，未填写的大写金额单位应划上“○”符号封顶，作废的发票应整份保存，并注明“作废”字样

(五) 严禁超范围或携往外市使用发票，严禁伪造、涂改、撕毁、按补、转借、代开、买卖、拆本和单联填写；

(六) 开具发票后，如发生销货退回情况需开红字发票的，必须收回原发票，并注明“作废”字样或取得对方有效证明；

(七) 使用发票的部门和个人应妥善保管发票，不得丢失；如发票丢失，应于丢失当日用书面报告财务部，再由财务部上报处理

(八) 如因发票管理不善而发生税务部门罚款，公司将直接追究有关部门和人员的经济责任。



完税证明

No. 343045240600017503					
国家税务总局衡阳高新技术产业开发区税务局					
填发日期: 2024年 6月 13日 税务机关: 局					
纳税人识别号	91430400MA4PHQY15J	纳税人名称	湖南恒力建设有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
343046240600021765	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-05-01至 2024-05-31	2024-06-13	93.28
343046240600021765	教育费附加	增值税教育费附加	2024-05-01至 2024-05-31	2024-06-13	139.93
343046240600021765	城市维护建设税	市区	2024-05-01至 2024-05-31	2024-06-13	326.50
343046240600021765	增值税	建筑服务	2024-05-01至 2024-05-31	2024-06-13	9,328.51
金额合计	(大写)人民币玖仟捌佰捌拾捌元贰角贰分				¥9888.22
税务机关: 局		填票人 电子税务局	备注: 一般申报正税教育费附加 主管税务所(科、分局): 国家税务总局衡阳高新技术产业开发区税务局税源管理股 税款所属税务机关代码: 14304940000		

No. 343045240500036428					
国家税务总局衡阳高新技术产业开发区税务局					
填发日期: 2024年 5月 20日 税务机关: 局					
纳税人识别号	91430400MA4PHQY15J	纳税人名称	湖南恒力建设有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
343046240500034235	城市维护建设税	市区	2024-04-01至 2024-04-30	2024-05-20	67.65
343046240500034235	增值税	建筑服务	2024-04-01至 2024-04-30	2024-05-20	1,933.02
金额合计	(大写)人民币贰仟元零陆角柒分				¥2000.67
税务机关: 局		填票人 电子税务局	备注: 一般申报正税城市维护建设税 主管税务所(科、分局): 国家税务总局衡阳高新技术产业开发区税务局税源管理股 税款所属税务机关代码: 14304940000		

社保缴纳证明

中华人民共和国 税收完税证明						
No. 443045240600020988			国家税务总局衡阳高新技术产业开发区税务局税源管理股			
填发日期: 2024年6月25日						
纳税人识别号		91430400MA4PHQY15J		纳税人名称 湖南恒力建设有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
44304624060001867	企业职工基本养老保险费	职工基本养老保险(个人缴纳)	2024-06-01至2024-06-30	2024-06-25	3,242.40	
44304624060001867	失业保险费	失业保险(单位缴纳)	2024-06-01至2024-06-30	2024-06-25	28.37	
44304624060001867	失业保险费	失业保险(个人缴纳)	2024-06-01至2024-06-30	2024-06-25	12.16	
44304624060001867	基本医疗保险费	职工基本医疗保险(个人缴纳)	2024-06-01至2024-06-30	2024-06-25	405.30	
44304624060001867	基本医疗保险费	职工大额医疗互助保险(个人缴纳)	2024-06-01至2024-06-30	2024-06-25	75.00	
金额合计		(大写) 叁仟柒佰陆拾叁元贰角叁分			3,763.23	
税务机关		填票人 W52MK143		备注: 正常申报一联申报正税自行申报湖南省衡阳市高新区长湖街28号君澜阁1503室主管税务所(科、分局); 国家税务总局衡阳高新技术产业开发区税务局税源管理股		
电子印章		妥善保管				

中华人民共和国 税收完税证明						
No. 443045240600020989						
国家税务总局衡阳高新技术产业开发区税务局税源管理股						
填发日期: 2024年6月25日						
纳税人识别号		91430400MA4PHQY15J		纳税人名称 湖南恒力建设有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
44304624060001867	企业职工基本养老保险费	职工基本养老保险(单位缴纳)	2024-06-01至2024-06-30	2024-06-25	6,484.80	
44304624060001867	基本医疗保险费	职工基本医疗保险(单位缴纳)	2024-06-01至2024-06-30	2024-06-25	1,763.05	
44304624060001867	工伤保险费	工伤保险	2024-06-01至2024-06-30	2024-06-25	45.39	
金额合计		(大写) 捌仟贰佰玖拾叁元贰角肆分			8,293.24	
税务机关		填票人 W52MK143		备注: 正常申报一联申报正税自行申报湖南省衡阳市高新区长湖街28号君澜阁1503室主管税务所(科、分局); 国家税务总局衡阳高新技术产业开发区税务局税源管理股		
电子印章		妥善保管				

七、其他材料

拟投入本工程的主要施工机械设备情况等

序号	设备名称	型号 规格	数量	国别产 地	制造 年份	额定功 率(KW)	生产 能力	备注
1	挖掘机	PC200	2台	日本	2018	/	良好	满足施工要求
2	自卸汽车	5-10T	2辆	杭州	2019	/	良好	满足施工要求
3	发电机	40GF	1	大连	2018		良好	满足施工要求
4	清水泵	IS系	1套	衡阳	2018	/	良好	满足施工要求
5	机修设备	/	1套	衡阳	2019	/	良好	满足施工要求
6	测量仪器	/	1套	衡阳	2018	/	良好	满足施工要求
7	试验仪器	/	1套	衡阳	2018	/	良好	满足施工要求
8	柴油发电机	120kw	1台	长沙	2019	120kw	良好	满足施工要求
9	插入式	2.2kw	4	武汉	2019	4KW	良好	满足施工要求
10	洒水车	4t	1	二汽	2016	60KW	良好	满足施工要求
11	砼拌合机	0.5方	2	福建	2017	8KW	良好	满足施工要求
12	机动车	1t	2	江苏	2018		良好	满足施工要求
13	电焊机	EX300	1台	株洲	2018		良好	满足施工要求
14	轴流风机	37kw	1台	柳州	2019		良好	满足施工要求
15	装渣机		1台	长沙	2018		良好	满足施工要求
16	推土机	15t	1台	长沙	2018		良好	满足施工要求
17	振动压路机	/	1台	湖南	2016	/	良好	全过程
18	钢筋弯曲机	φ	1台	浙江	2019		良好	满足施工要求
19	钢筋切断机	20kW	1台	浙江	2019		良好	满足施工要求
20	钢筋调直机	14kW	1台	浙江	2019		良好	满足施工要求

建筑施工企业主要负责人 安全生产考核合格证书

编号：湘建安A（2020）0006099

姓 名：唐洋洋

性 别：男

出生年月：1991年09月20日

企业名称：湖南恒力建设有限公司

职 务：技术负责人

初次领证日期：2020年06月18日

有效 期：2020年06月18日 至 2027年03月07日



发证机关：湖南省住房和城乡建设厅

发证日期：2020年06月18日



民工工资支付承诺书

致： 南华大学后勤服务中心（招标人名称）

本公司在此郑重承诺：中标后不拖欠民工工资，民工工资每月发放一次，直接发放给民工本人，并保留支付凭证。如发生拖欠民工工资事件，业主有权指令中标人限期处理，如中标人不执行指令，则视为中标人违约。业主有权从中标人工程款、民工工资保证金中代付其拖欠费用，因此引起的一切后果由中标人负责。

投标人： 湖南恒力建设有限公司（名称）

（盖单位公章）

法定代表人： 唐洋（签名）

日期： 2024年7月30日