黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压工程用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

招标工程量清单

招 标 人:_	
	(单位盖章)
造价咨询人:_	
	(单位盖章)

年 月 日

H公交场站停车场高压侧设备采购及 安装工程_____工程

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造化	介咨询	旬人:	
			(单位盖章)

年 月 日

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: H公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第1页 共2页

					1	金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						-	ם״וו	暂估价
		土建工程						
1	010101004 001	挖沟槽、基 坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 部位: 箱变基础、直埋电 缆	m3	54. 05			
2	040103001 001	回填方	1. 密实度要求: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 合格土	m3	41. 09			
3	040103002 001	余方弃置	1. 余方弃置 2. 运距: 自行考虑	m3	12.96			
4	040305001 001	垫层	1. 材料品种、规格:砂 2. 部位: 直埋电缆	m3	1.64			
5	040801003 001	组合型成套 箱式变电站 基础	1. 箱变基础 2. 具体做法详见设计图纸	台	1			
6	040501020 001	警示(示踪)带铺设	1. 警示带	m	50			
7	030408005 001	铺砂、盖保 护板(砖)	1. 保护板120*80*50	块	100			
8	080601011 001	电缆标识桩	1. 标识桩采用C20细石混凝土制作,颜色为黄底红字,文字 及图像表示为凹槽形 2. 其他详见图纸	根	2			
9	011705001 001	大型机械设 备进出场及 安拆	1. 挖机进出场	台· 次	1			
		分部小计						
		安装工程						
10	030408001 001	电力电缆	1. 规格: YJV22-8. 7/15-3x5 0m ² ; 2. 敷设方式: 直埋	m	52			
11	030408006 001	电力电缆头	1. 名称:高压户内电缆头 2. 规格:电缆截面(mm2)≤50 3. 类型:热缩式	个	2			
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: H公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第2页 共2页

	11五人物斗	11 十勿向压队	仅		文上/住			开 4 贝	
						金额 (元)			
序号	项目编码	 项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价	
12	040801003 002	组合型成套 箱式变电站	1. 名称: 箱式变电站 2. 规格: 500kVA, 详见设计 图纸 3. 安装方式: 落地安装 4. 系统调试	台	1				
13	030409001 001	接地极	规格: 镀锌角钢 L50x50x5 L=2,5	根	9				
14	030409002 001	接地母线	规格: 镀锌扁钢-40*4	m	70				
15	030409002 002	接地母线	规格: 16圆钢	m	61.5				
16	030414011 001	接地装置	1. 接地电阻测试	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
			本页小计						
			合 计						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

标段:黄石经济技 大开发区新能建立 大开发区新能建立 中期2025年公立 中场站工程—10kv高 压用电线路及 等 发表工程

工程名称: H公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第1页 共3页

工性名称: H公父场站停牛场高压侧设备未购及女袋工性 女袋工性						- 男 1 贝	. 共 3 贝
项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
2. 1	安全文明施工费						
011707001001	安全文明施工费(房 屋建筑工程)						
011707001002	安全文明施工费(装 饰工程)						
031302001001	安全文明施工费(通 用安装工程)						
041109001001	安全文明施工费(市政工程)						
050405001002	安全文明施工费(园 建工程)						
050405001001	安全文明施工费(绿 化工程)						
011707001003	安全文明施工费(土 石方工程)						
2. 2	夜间施工增加费						
011707002001	夜间施工增加费(房 屋建筑工程)						
011707002002	夜间施工增加费(装饰工程)						
031302002001	夜间施工增加费(通 用安装工程)						
041109002001	夜间施工增加费(市政工程)						
050405002002	夜间施工增加费(园 建工程)						
050405002001	夜间施工增加费(绿 化工程)						
011707002003	夜间施工增加费(土 石方工程)						
2. 3	冬雨季施工增加费						
		I.	ı.				

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

标段:黄石经济技 大开发区新能建立 大开发区新能建立 中期2025年公立 中场站工程—10kv高 压用电线路及 等 发表工程

工程名称: H公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第2页 共3页

工性名称: 日公父切站停牛切局压侧权备米购及女装工性					男 2 贝	. 共 3 贝	
项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
011707005001	冬雨季施工增加费(房屋建筑工程)						
011707005002	冬雨季施工增加费(装饰工程)						
031302005001	冬雨季施工增加费(通用安装工程)						
041109004001	冬雨季施工增加费(市政工程)						
050405005002	冬雨季施工增加费(园建工程)						
050405005001	冬雨季施工增加费(绿化工程)						
011707005003	冬雨季施工增加费(土石方工程)						
2. 4	工程定位复测费						
01B999	工程定位复测费(房 屋建筑工程)						
01B998	工程定位复测费(装 饰工程)						
03B999	工程定位复测费(通 用安装工程)						
04B999	工程定位复测费(市 政工程)						
05B999	工程定位复测费(园 建工程)						
05B998	工程定位复测费(绿 化工程)						
01B997	工程定位复测费(土 石方工程)						
2. 5	其他						
01B996	扬尘防治增加费(房 屋建筑工程)						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

工程名称: H公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第 3 页 共 3 页

上性名称: II公	父场站停车场高压侧设		男 3 贝	、 共 3 贝			
项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
04B996	扬尘防治增加费(市 政工程)						
01B994	扬尘防治增加费(土 石方工程)						
	合 计		I				
-							

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

其他项目清单与计价汇总表

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: H公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第1页 共1页

上程名称:	H公父场站停车场高压侧设备米购及安装工程	安袋上程		第 1 贝 共 1 贝
序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2. 1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证费	0.00		
			_	
	合 计			_

注: 材料(工程设备)暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

S公交场站停车场高压侧设备采购及 安装工程_____工程

招标工程量清单

招标	人:		
		(单位盖章)	
造价咨询	旬人:		
		(单位盖章)	

年 月 日

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: S公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第1页 共2页

		11 1 20 12 17	70日小州及文农工住		スユー7主		カェバ	ハロッ
						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	炉人苗瓜	Λ <i>(</i> Λ	其中
						综合单价	合价	暂估价
		土建工程						
1	010101004 001	挖沟槽、基 坑土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 挖土深度: 2m以内 3. 部位: 箱变基础、直埋电 缆	m3	54. 05			
2	040103001 001	回填方	1. 密实度要求: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 合格土	m3	41. 09			
3	040103002 001	余方弃置	1. 余方弃置 2. 运距: 自行考虑	m3	12. 96			
4	040305001 001	垫层	1. 材料品种、规格:砂 2. 部位: 直埋电缆	m3	1.64			
5	040801003 001	组合型成套 箱式变电站 基础	1. 箱变基础 2. 具体做法详见设计图纸	台	1			
6	040501020 001	警示(示踪) 带铺设	1. 警示带	m	50			
7	030408005 001	铺砂、盖保 护板(砖)	1. 保护板120*80*50	块	100			
8	080601011 001	电缆标识桩	1. 标识桩采用C20细石混凝土制作,颜色为黄底红字,文字及图像表示为凹槽形2. 其他详见图纸	根	2			
9	011705001 001	大型机械设 备进出场及 安拆	1. 挖机进出场	台·次	1			
		分部小计						
		安装工程						
10	030408001 001	电力电缆	1. 规格: YJV22-8. 7/15-3x5 0m ² ; 2. 敷设方式: 直埋	m	52			
11	030408006 001	电力电缆头	1. 名称:高压户内电缆头 2. 规格:电缆截面(mm2)≤50 3. 类型:热缩式	个	2			
	1	1	 本页小计	1		'		

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: S公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第2页 共2页

	0 4 人物斗	11 十%同压区	仅		文上/住		第4 贝	开 4 5
						3	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
12	040801003 002	组合型成套 箱式变电站	1. 名称: 箱式变电站 2. 规格: 630kVA, 详见设计 图纸 3. 安装方式: 落地安装 4. 系统调试	台	1			
13	030409001 001	接地极	规格: 镀锌角钢 L50x50x5 L=2,5	根	9			
14	030409002 001	接地母线	规格: 镀锌扁钢-40*4	m	70			
15	030409002 002	接地母线	规格: 16圆钢	m	61.5			
16	030414011 001	接地装置	1. 接地电阻测试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
			本页小计					
			合 计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: S公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第 1 页 共 3 页

	人物和日午物间压的人	田ノベバラベンベーニー	<u> </u>	人 权工作			/\ \ \ /\
项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
2. 1	安全文明施工费						
011707001001	安全文明施工费(房 屋建筑工程)						
011707001002	安全文明施工费(装 饰工程)						
031302001001	安全文明施工费(通 用安装工程)						
041109001001	安全文明施工费(市 政工程)						
050405001002	安全文明施工费(园 建工程)						
050405001001	安全文明施工费(绿 化工程)						
011707001003	安全文明施工费(土 石方工程)						
2. 2	夜间施工增加费						
011707002001	夜间施工增加费(房 屋建筑工程)						
011707002002	夜间施工增加费(装饰工程)						
031302002001	夜间施工增加费(通 用安装工程)						
041109002001	夜间施工增加费(市 政工程)						
050405002002	夜间施工增加费(园 建工程)						
050405002001	夜间施工增加费(绿 化工程)						
011707002003	夜间施工增加费(土 石方工程)						
2. 3	冬雨季施工增加费						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: S公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第2页 共3页

大 物和 厅 中 物 向 压 内 及	田水州及又农工目	E.	女 农工性		第 4 页	大 3 火
项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
冬雨季施工增加费(房屋建筑工程)						
冬雨季施工增加费(装饰工程)						
冬雨季施工增加费(通用安装工程)						
冬雨季施工增加费(市政工程)						
冬雨季施工增加费(园建工程)						
冬雨季施工增加费(绿化工程)						
冬雨季施工增加费(土石方工程)						
工程定位复测费						
工程定位复测费(房 屋建筑工程)						
工程定位复测费(装 饰工程)						
工程定位复测费(通 用安装工程)						
工程定位复测费(市政工程)						
工程定位复测费(园建工程)						
工程定位复测费(绿 化工程)						
工程定位复测费(土 石方工程)						
其他						
扬尘防治增加费(房 屋建筑工程)						
	マティア () () () () () () () () () (冬房屋建筑工程) 冬孩工理加费(冬孩工增加费(冬孩下季程) 冬酒用安装工增加费(冬酒用香安装 施程) 冬酒用香水理 加费(冬酒里香程) 冬园 香花工增加费(冬园 香花工增加费(冬园 香花工增加费(冬园 香花工增加费(不可定位复测费(工程定位复测费(工程定位复测费(工程定位复测费(工程定位复测费(工程程定位复测费(工程程定位复测费(工程程定位复测费(工程工程定位复测费(工程工程定位复测费(工程工程之位复测费(工程工程) 工程工程之位复测费(工程工程) 工程工程) 工程工程) 工程工程) 工格工程)		项目名称 计算基础 费率 (元) 调整费率 (元) 冬雨季施工増加费((%)	項目名称

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: S公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第3页 共3页

工性石がころ	生石物: 3公义场站停中场同压则及苗木则及女农工住					先 5 页 开 5 〕		
项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注	
04B996	扬尘防治增加费(市 政工程)							
01B994	扬尘防治增加费(土 石方工程)							
	合 计							
-								

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

其他项目清单与计价汇总表

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: S公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第1页 共1页

上程名称:	5公父场站停车场高压侧设备米购及安装工程	安装上程	第1页 共1页	
序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2. 1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证费	0.00		
	合 计			_

T公交场站停车场高压侧设备采购及 安装工程_____工程

招标工程量清单

招标	人:		
		(单位盖章)	
造价咨询	旬人:		
		(单位盖章)	

年 月 日

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: T公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第1页 共2页

		113 1 33144 22 14	以由水州及又农工住		文二-7主		カェバ	ハロッ
					Ŝ	金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	<i>给</i>	<i>∧ \</i> \	其中
						综合单价	合价	暂估价
		土建工程						
1	010101004 001	挖沟槽、基 坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 部位: 箱变基础、直埋电 缆	m3	54. 05			
2	040103001 001	回填方	1. 密实度要求: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 合格土	m3	41. 09			
3	040103002 001	本力升且	1. 余方弃置 2. 运距: 自行考虑	m3	12. 96			
4	040305001 001	垫层	1. 材料品种、规格:砂 2. 部位: 直埋电缆	m3	1.64			
5	040801003 001	组合型成套 箱式变电站 基础	1. 箱变基础 2. 具体做法详见设计图纸	台	1			
6	040501020 001	警示(示踪) 带铺设	1. 警示带	m	50			
7	030408005 001	铺砂、盖保 护板(砖)	1. 保护板120*80*50	块	100			
8	080601011 001	电缆标识桩	1. 标识桩采用C20细石混凝土制作,颜色为黄底红字,文字及图像表示为凹槽形2. 其他详见图纸	根	2			
9	011705001 001	大型机械设 备进出场及 安拆	1. 挖机进出场	台·次	1			
		分部小计						
		安装工程						
10	030408001 001	电力电缆	1. 规格: YJV22-8.7/15-3x5 0m ² ; 2. 敷设方式: 直埋	m	52			
11	030408006 001	电力电缆头	1. 名称:高压户内电缆头 2. 规格:电缆截面(mm2)≤50 3. 类型:热缩式	个	2			
	1		本页小计			1		

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: T公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第2页 共2页

工作工作////	14人物料	117 中勿问] 以	9.7	文上 住		第 4 贝	光 4 贝
						金额(元)		
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	 工程量			其中
	711777), H 13 M 14.C	単位		综合单价	合价	暂估价
12	040801003 002	组合型成套 箱式变电站	1. 名称: 箱式变电站 2. 规格: 630kVA,详见设计 图纸 3. 安装方式: 落地安装 4. 系统调试	台	1			
13	030409001 001	接地极	规格: 镀锌角钢 L50x50x5 L=2,5	根	9			
	030409002 001		规格: 镀锌扁钢-40*4	m	70			
	030409002 002		规格: 16圆钢	m	61.5			
16	030414011 001	接地装置	1. 接地电阻测试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
			本五小 社					
			本页小计					
		コープをませばい	合 计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变产进工程。

工程名称: T公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第1页 共3页

上程名称: T公	交场站停车场高压侧设	备米购及安装工机	呈	安装上程		第 1 页	共 3 页
项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
2. 1	安全文明施工费						
011707001001	安全文明施工费(房 屋建筑工程)						
011707001002	安全文明施工费(装 饰工程)						
031302001001	安全文明施工费(通 用安装工程)						
041109001001	安全文明施工费(市 政工程)						
050405001002	安全文明施工费(园 建工程)						
050405001001	安全文明施工费(绿 化工程)						
011707001003	安全文明施工费(土 石方工程)						
2. 2	夜间施工增加费						
011707002001	夜间施工增加费(房 屋建筑工程)						
011707002002	夜间施工增加费(装 饰工程)						
031302002001	夜间施工增加费(通 用安装工程)						
041109002001	夜间施工增加费(市 政工程)						
050405002002	夜间施工增加费(园 建工程)						
050405002001	夜间施工增加费(绿 化工程)						
011707002003	夜间施工增加费(土 石方工程)						
2.3	冬雨季施工增加费						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: T公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第 2 页 共 3 页

大 物和 厅 中 物 向 压 内 及	田水州及又农工目	E.	女 农工性		第 4 页	大 3 火
项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
冬雨季施工增加费(房屋建筑工程)						
冬雨季施工增加费(装饰工程)						
冬雨季施工增加费(通用安装工程)						
冬雨季施工增加费(市政工程)						
冬雨季施工增加费(园建工程)						
冬雨季施工增加费(绿化工程)						
冬雨季施工增加费(土石方工程)						
工程定位复测费						
工程定位复测费(房 屋建筑工程)						
工程定位复测费(装 饰工程)						
工程定位复测费(通 用安装工程)						
工程定位复测费(市政工程)						
工程定位复测费(园建工程)						
工程定位复测费(绿 化工程)						
工程定位复测费(土 石方工程)						
其他						
扬尘防治增加费 (房 屋建筑工程)						
	項目名称 零房 冬張 專屋 兩所 兩所 兩所 兩所 兩所 兩所 兩所 兩方 季五 季工 季工 季工 季工 季工 季工 季工 季工 季工 季五 華田 中 中 中		冬房屋 整筑工程) 冬孩工增加费(冬孩工增加费(冬孩下季程) 冬通 季和 一	□ 1 名称	项目名称 计算基础 費率 (元) 调整费率 (元) 冬雨季施工増加费 (项目名称 计算基础 费率 (%) 金額 (元) 调整费率 (%) 调整方金额 (元) 冬雨季施工増加费(多雨季施工増加费(通用安装工程) </td

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

标段:黄石经济技 大开发区新能建立 大开发区新能建立 中期2025年公立 中场站工程—10kv高 压用电线路及 等 发表工程

工程名称: T公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

L程 第 3 页 共 3 页

上性名称: 1公	父场站停车场高压侧设	. 金术购及女装工作	女袋上程		男 3 贝	、 共 3 贝	
项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
04B996	扬尘防治增加费(市 政工程)						
01B994	扬尘防治增加费(土 石方工程)						
	<u></u> 合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

其他项目清单与计价汇总表

标段:黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: T公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程

第1页 共1页

序号 项目名称 金額(元) 结算金額(元) 各注 1 智列金額 0.00 明知详見表-12-1 2 智估价 0.00 明细详見表-12-2 2.1 材料智估价 — 明细详見表-12-3 3 计日工 明细详見表-12-4 明细详見表-12-4 4 总承包服务费 明细详见表-12-5 5 家胎与现场签证费 0.00 6 计 —	上程名称:	T公交场站停车场高压侧设备采购及安装工程	安装工程		第1页 共1页
2 暂估价 0.00 2.1 材料暂估价 — 明细详见表-12-2 2.2 专业工程暂估价 0.00 明细详见表-12-3 3 计日工 明细详见表-12-4 明细详见表-12-5 5 索赔与现场签证费 0.00	序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
2.1 材料智估价 明细详见表-12-2 2.2 专业工程暂估价 0.00 明细详见表-12-3 3 计日工 明细详见表-12-4 4 总承包服务费 明细详见表-12-5 5 索赔与现场签证费 0.00	1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2.2 专业工程暂估价 0.00 明细详见表-12-3 3 计日工 明细详见表-12-4 4 总承包服务费 明细详见表-12-5 5 索赔与现场签证费 0.00	2	暂估价	0.00		
3 计日工 明细详见表-12-4 4 总承包服务费 明细详见表-12-5 5 家赔与现场签证费 0.00	2. 1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
4 总承包服务费	2. 2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
5 索赔与现场签证费 0.00	3	计日工			明细详见表-12-4
	4	总承包服务费			明细详见表-12-5
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	5	索赔与现场签证费	0.00		
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计					
自					
合 计					
合 计					
合 计 —					
合 计					
合 计 —					
合 计 —					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计 —					
合 计 —					
合 计 —					
合 计 —					
		合 计			_

招标工程量清单

招	标 人:	
		(单位盖章)
造化	介咨询人:	
		(单位盖章)

年 月 日

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: 暂列金

第1页 共1页

工性名称:	上程名称: 哲列金			女袋上程			第 1 贝	共 1 贝
_						3	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	<i>给</i> A 单 	△ ₩	其中
						综合单价	合价	暂估价
		整个项目						
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
	本页小计							
			合 计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

标段:黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: 暂列金

第1页 共3页

项目縮码 項目名称 计算基础 要率 (%) 金额 (元) 调整费率 (元) 备注 2.1 安全文明施工费 (%) (%) (元) 备注 011707001001 安全文明施工费 (房 (元) (元) (元) 011707001002 安全文明施工费 (接 (元) (元) (元) 041109001001 安全文明施工费 (市 (元) (元) (元) 050405001002 安全文明施工费 (母 (元) (元) (元) 011707001003 安全文明施工费 (母 (元) (元) (元) 011707002001 医回施工增加费 (元) (元) (元) 011707002002 夜间施工增加费 (房 (元) (元) (元) 031302002001 在间通过增加费 (市 (元) (元) (元) 041109002001 夜间施工增加费 (母 (元) (元) (元) (元) 050405002002 建工程) (元) (元) (元) (元) (元) 050405002001 夜间施工增加费 (母 (元) (元) (元) (元) (元) (元) 011707002003 在月面上增加费 (母 (元) (元	工程名称: 智》	11金			女袋上性	- 男 1 贝	. 共 3 贝
011707001001 安全文明施工费(房 011707001002 安全文明施工费(表 031302001001 田女裝工程) 041109001001 政工程 050405001002 安全文明施工费(局 050405001002 安全文明施工费(局 050405001002 安全文明施工费(局 050405001001 安全文明施工费(局 050405001001 安全文明施工费(最 011707001003 安全文明施工费(上 011707002001 反应施工增加费 011707002001 反应施工增加费(房 011707002001 反应施工增加费(房 011707002001 反应施工增加费(通 031302002001 在 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)		备注
011707001002 安全文明施工费(装 第工程) (通 第2文文明施工费(通 第工程) 041109001001 安全文明施工费(市 政工程) (回 第2工程) 050405001002 安全文明施工费(园 建工程) (回 建工程) 050405001001 安全文明施工费(云 化工程) (回 2、2 夜间施工增加费 011707002001 反向施工增加费(房 保建筑工程) (回 第2第二程) 011707002002 夜间施工增加费(装 (事工程) (回 第2年程) 041109002001 夜间施工增加费(通 建工程) (回 2、2 夜间施工增加费(通 4、2 位 2、2 位 3、3、3、3、3、3、3、3、3、3、3、3、3、3、3、3、3、3、3、	2. 1	安全文明施工费					
031302001001 安全文明施工费(通 1041109001001 安全文明施工费(市 050405001002 建工程) 050405001001 安全文明施工费(録 011707001003 安全文明施工费(士 2.2 夜间施工増加费(房 011707002001 夜间施工増加费(房 011707002002 夜间施工増加费(表 011707002002 夜间施工増加费(造型筑工程) 031302002001 百万工程) 041109002001 夜间施工増加费(市 050405002002 夜间施工増加费(同 050405002001 夜间施工増加费(同 050405002001 夜间施工増加费(会 011707002003 夜间施工増加费(会 011707002003 夜间施工増加费(会	011707001001	安全文明施工费(房 屋建筑工程)					
日安装工程 日安装工程 日安装工程 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	011707001002	安全文明施工费(装 饰工程)					
050405001002 安全文明施工费(园 050405001001 安全文明施工费(绿 011707001003 安全文明施工费(土 石方工程) 2.2 夜间施工増加费 011707002001 夜间施工増加费(房 011707002002 夜间施工増加费(弱 031302002001 夜间施工増加费(通 041109002001 夜间施工増加费(市 050405002002 夜间施工増加费(园 050405002001 夜间施工增加费(绿 011707002003 夜同施工增加费(土 0572 石方工程)	031302001001	安全文明施工费(通 用安装工程)					
200 100 200	041109001001	安全文明施工费(市政工程)					
011707001003 安全文明施工费(土 石方工程) 2.2 夜间施工增加费 2.2 夜间施工增加费(房 屋建筑工程) 2.2 夜间施工增加费(房 屋建筑工程) 2.2 夜间施工增加费(房 份本工程) 2.2 0.2	050405001002	安全文明施工费(园建工程)					
2. 2 夜间施工增加费 011707002001 夜间施工增加费(房 屋建筑工程) 011707002002 夜间施工增加费(装 你工程) 031302002001 夜间施工增加费(通 用安装工程) 041109002001 夜间施工增加费(市 政工程) 050405002002 夜间施工增加费(园 建工程) 011707002003 夜间施工增加费(绿 亿工程)	050405001001	安全文明施工费(绿 化工程)					
011707002001 夜间施工增加费(房 屋建筑工程) 011707002002 夜间施工增加费(装 你工程) 031302002001 夜间施工增加费(通 041109002001 夜间施工增加费(市 政工程) 050405002002 夜间施工增加费(园 建工程) 050405002001 夜间施工增加费(绿 011707002003 夜间施工增加费(去 石方工程)	011707001003	安全文明施工费(土 石方工程)					
	2. 2	夜间施工增加费					
11101002002	011707002001	夜间施工增加费(房 屋建筑工程)					
1041109002001	011707002002	夜间施工增加费(装饰工程)					
050405002001 政工程) 050405002002 夜间施工增加费(园建工程) 050405002001 夜间施工增加费(绿化工程) 011707002003 夜间施工增加费(土石方工程)	031302002001	夜间施工增加费(通 用安装工程)					
050405002002 建工程) 050405002001 夜间施工增加费 (绿 化工程) 011707002003 夜间施工增加费 (土 石方工程)	041109002001	夜间施工增加费(市 政工程)					
011707002003	050405002002	夜间施工增加费(园 建工程)					
(T11707002003) 石方工程)	050405002001	夜间施工增加费(绿 化工程)					
2.3 冬雨季施工增加费	011707002003	夜间施工增加费(土 石方工程)					
	2. 3	冬雨季施工增加费					

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: 暂列金

第2页 共3页

工性石物: 百岁	7.77			女 农 工 住		<u> </u>	大り火
项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
011707005001	冬雨季施工增加费(房屋建筑工程)						
011707005002	冬雨季施工增加费(装饰工程)						
031302005001	冬雨季施工增加费(通用安装工程)						
041109004001	冬雨季施工增加费(市政工程)						
050405005002	冬雨季施工增加费(园建工程)						
050405005001	冬雨季施工增加费(绿化工程)						
011707005003	冬雨季施工增加费(土石方工程)						
2. 4	工程定位复测费						
01B999	工程定位复测费(房 屋建筑工程)						
01B998	工程定位复测费(装饰工程)						
03B999	工程定位复测费(通 用安装工程)						
04B999	工程定位复测费(市政工程)						
05B999	工程定位复测费(园建工程)						
05B998	工程定位复测费(绿 化工程)						
01B997	工程定位复测费(土 石方工程)						
2.5	其他						
01B996	扬尘防治增加费(房 屋建筑工程)						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: 暂列金

第3页 共3页

上程名称: 習	列金			安 袋 上程		男 3 贝	、 共 3 贝
项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
04B996	扬尘防治增加费(市 政工程)						
01B994	扬尘防治增加费(土 石方工程)						
	合 计		1				

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

其他项目清单与计价汇总表

标段: 黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: 暂列金

第1页 共1页

上性石你:	首列玉	女表工性		第 1 页 共 1 页
序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额	77000.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证费	0.00		
	合 计			_
		+		+

暂列金额明细表

标段:黄石经济技术开发区新能源充电站基础设施建设项目2025年公交充电场站工程-10kv高压用电线路及箱式变压器设备采购及安装工程

工程名称: 暂列金

第 1 页 共 1 页

工程名称:	智列金	安装工程	星 身	手1页 共1页
序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	暂列金	项	77000.00	含税
	合 计		77000. 00	_