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

场平工程 工程

招标工程量清单

招 标 丿	ሊ։			造价咨询人:			
		(単位盖章)			(单位资质		[발
法定代表力	\			法定代表人			
或其授权)		/ hote 2 2 2 26 27 \		或其授权人:	(trobe and a	P + + \	
编制	시 :	(签字或盖章) 人员签字盖专)	<u></u> 用章)	复核人:.	(造价工程师3	或盖章) ※字盖专	·用章)
编制时间:		年 月	日	复核时间:	年	月	

总 说 明

<u> [程名称:</u>	<u>场平工程</u>	第	1	<u>页</u>	<u>共</u>	1	<u>页</u>

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

_工程名形	京: 场平工程	E E			建及附属		第1页	共 2 页
						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
		场平工程						
1	04020200 1002	路床(槽) 整形	路床(槽) 整形	m2	2500			
2	04020200 9001	级配碎石基 层20cm	1、20厚碎石垫层; 2、密实度:按设计要求;	m2	2500			
3	04020300 7001	水泥混凝土 面层20cm	1、20cm 水泥混凝土(弯拉 强度≥4.5MPa) 2、模板制安、拆除; 3、详见图纸及说明;	m2	2500			
4	01040101 2001	围墙	1. 名称:新建围墙 2. 做法: .基础土方开挖 .基础土方回填 .余土弃运,运距5km; .砖柱 .砖基础 .C30围墙混凝土压顶 .压顶模板搭拆 .压顶配筋 .金属栏杆 .围墙、柱文化石 .围墙、柱抹灰砂浆 3. 其他:参考图集12J003《 室外工程》F2砖围墙	m	50			
		分部小计						
		排水工程						
5	04050100 4001	HDPE排水管	1. HDPE中空壁缠绕管 DN200, SN≥8KN/m2 2. 连接方式: 胶圈	m	100			
6	04010100 2001	沟槽开挖	1. 管道沟槽开挖,人机比 自行考虑 2. 其他:满足设计要求及相 关验收规范	m3	80			
7	04010300 1001	沟槽回填	1. 回填方式: 自行考虑 2. 其他:满足设计要求及相 关验收规范	m3	64			
8	01010300 2001	余方弃置	1. 废弃料品种: 开挖土 2. 弃土运距: 自行考虑	m3	16			
			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"。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称	以 : 场平工程	<u> </u>		土	建及附属	L程	第2页	共 2 页
							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	计量	工程量			其中
77 5		-		单位	工生里	综合单价	合价	
								暂估价
9	04030500 1001	沟槽回填砂	1. 材料品种、规格:中粗砂 2. 厚度:详见设计图	m3	16			
	1001	分部小计	2. 厅汉: 厅儿仪片园					
		措施项目						
		分部小计						
		20 HF 3 11						
			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"。

其他项目清单与计价汇总表

标段:黄石市充电 场站建设项目三期 (箱变低压侧部分)

工程名称	场平工程	土建及附	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	50000.00		明细详见表-12-1	
2	暂估价	100000.00			
2. 1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2	
2. 2	专业工程暂估价	100000.00		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			
6	增值税	4500.00			
	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。

暂列金额明细表

工程名称:	场平工程	土建及區	及附属工程 第 1 页 共 1 引			
序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注		
1	暂列金额	项	50000			
	合 计		50000.00	_		

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

材料(工程设备)暂估单价及调整表

标段:黄石市充电 场站建设项目三期 (箱变低压侧部分)

工程名称:	场平工程					上建及附属	属工程	,	第	1页	共1页
	材料(工程设备)	计量单	数	量		(元)	确认	(元)		上(元)	备注
序号	名称、规格、型号	位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
					, , ,			, ,		,	
	合 计										

注: 1. 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

专业工程暂估价及结算价表

标段: 黄石市充电场站建设项目三期(箱变低压侧部分)

工程名	称: 场平工程		土建及附属工程		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
1	成品活动板房	5个	100000			
			+			
			+			
	合 i	; †	100000.00			_

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。

计日工表

标段:黄石市充电 场站建设项目三期 (箱变低压侧部分)

工程名称:	场平工程	(相受低压侧部分) 土建及附属工程 第 1 页 共 1 页							
编号	项目名称	单位	暂定数量	单价(元)	合价 (元)				
1	人工								
1. 1									
		人工小计							
2	材料								
2. 1									
		材料小计							
3	施工机具使用费								
3. 1									
	施工	机具使用费小证	†						
4	费用								
	·	计							

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

标段:黄石市充电 场站建设项目三期 (箱变低压侧部分)

工程名	称: 场平工程		土建及附	付属工程	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					
1. 1						
		小计			<u> </u>	
2	发包人提供的材料					
2. 1						
	<u> </u>	小计			ı	
	合 计	_	_		_	
	H VI					

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 场平工程				土建及降	压员部分) 付属工程	第1页 共1页		
序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注	

注: 此表由招标人填写, 供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

你好: 吳石印九屯 场站建设项目三期 (箱变低压侧部 分)土建及附属工

工程名	7称:场平工程			第 1 页	共1页			
序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	程 基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人 确认单价 (元)	备注

注: 1. 此表由招标人填写除"投标单价"栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

^{2.} 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称	尔: 场平工程		土建及附加	第1页 共1页	
序号	名称、规格、型号	变值权重B		现行价格指数F1	
	定值权重A		_	_	
	合计		_	_	

注: 1. "名称、规格、型号"、"基本价格指数"栏由招标人填写,基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整,由招标人在"名称"栏填写。

^{2. &}quot;变值权重"栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。1减去其比例为定值权重。

^{3. &}quot;现行价格指数"按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。