漠河市北极镇洛古河村机械停 放库建设项目 工程

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造化	介容说	旬人:	
			(单位盖章)

年 月 日

漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人:	(单位盖章)	造 价咨询人:	(单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	 (签字或盖章)	法定代表人 或其授权人:	(签字或盖章)
编制人:	 (造价人员签字盖专用章)	复 核 人:	(造价工程师签字盖专用章)
编制时间:	年 月 日	复核时间:	年 月 日

总 说 明

工程名称:	漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目	另 I 贝 六 I 贝

招标工程量清单

招标	人:		
		(单位盖章)	
造价咨询			
		(单位盖章)	

年 月 日

招标工程量清单

招标人:	(单位盖章)	造价咨询人: _	(单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	(签字或盖章)	法定代表人 或其授权人:_	(签字或盖章)
编 制 人:	 (造价人员签字盖专用章)	复 核 人: _	(造价工程师签字盖专用章)
编制时间:	年 月 日	复核时间:	年 月 日

总 说 明

工程名称:	给水工程	第	1	页	共	1	页

工程名称:给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第1页 共2页

				\1 B		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	综合合价	其中: 暂估份
		给水系统				20 T T D	жн п и	УТ. БП/
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室 内给水管 2. 材质:S4级PPR 塑料管 3. 规格:De25 4. 连接形式:热 熔连接	m	5. 73			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室 内给水管 2. 材质:S4级PPR 塑料管 3. 规格:De32 4. 连接形式:热 熔连接	m	0. 32			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室 内给水管 2. 材质:S4级PPR 塑料管 3. 规格:De40 4. 连接形式:热 熔连接	m	19. 38			
4	031003001004	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等 级: DN32 4. 连接形式: 螺 纹连接		1			
5	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等 级:DN32 4. 连接形式:螺 纹连接	个	1			
6	031003001005	螺纹阀门	1. 类型: 止回阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等 级: DN32 4. 连接形式: 螺 纹连接	↑	1			
		· 	5页小计					

工程名称:给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第2页 共2页

- 12 - 14	• 47,4242			(14 /9/4/ 1					
				计量		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	综合合价	其中:	暂估价
7	031003001001	螺纹阀门	1. 类型: 泄水阀 2. 规格、压力等 级: DN20 3. 连接形式: 螺 纹连接	↑	1				
8	031003013001	水表	1. 名称: 水表 2. 规格型号: DN 32	组	1				
9	031002003001	套管	1. 名称、类型: 一般穿墙套管 2. 材质: 铁皮套 管 3. 规格: 穿管管 径DN25	个	1				
10	031002003002	套管	1. 名称、类型: 一般穿墙套管 2. 材质: 铁皮套 管 3. 规格: 穿管管 径DN20	个	1				
		分部小计							
		措施项目							
11	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
		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"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价 措施项目费-分部分 项设备费-单价措施 项目设备费	2. 72				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0. 12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人 工预算价+分部分项 冬季施工机具预算价 +单价措施冬季施工 人工预算价+单价措 施冬季施工机具预算 价	0				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
6	031302006001	 己完工程及设备保护 费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
		<u></u>						
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。
2. 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方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称:给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

	• 247(-242				2070	金额		
序号	清单编码	清单名称	清单特征描述	计量 单位	工程量			其中
				平位		综合单价	综合合价	暂估价
								,,,,,,,,

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

工程名称:给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

上性有你: 组	八二十五			
序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			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

暂列金额明细表

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工程名称:给水工程

第1页共1页

序号 名称	上性石外: 纪	71	()		<u> </u>
1 智列金额 項 項 表中定颚 法股票工程	序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
	1	暂列金额	项		计算基础为分部 分项工程费-工程 设备费,费率为1 0-15%。市政维修 养护定额:计算 基础为分部分部分工程费-工程设备 费,费率为10%。
合 计 —		合 计			_

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

工程名称:给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

第1页 共1页

	5 你: 给水											ŕ	共工具
序号 	材料 编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位		量	暂估		确认		差额:			备注
,1, 1	编码	、规格、型号	里位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价		
_													
-													
\rightarrow													
								<u> </u>					
!	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

工程名称:给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

上性石你:	给水上桯	1学月	双库建设项目			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
+						
	Λ Ν.		0			
	合 计		0			_

计日工表

工程名称:给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河 村机械停放库建设项目

第1页 共1页

上性名的	环: 给水丄桯			村机械停放库	上建区坝日		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 (元)
洲勺	次日石柳	十九	日化奴里		シャロキリハリ	暂定	实际
1	人工						
1.1							
		人工	小计				
2	材料						
2.1							
	•	材料	小计		•		
3	施工机械						
3. 1							
	•	施工机	械小计		•		
4 A.H.	ケィエキ・チャイルソフ						
±. 企业管	管理费和利润		<u> </u>				
		总	T				

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

工程名称:给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

第1页共1页

上任	: 给水工程	17	L 微	<u> </u>		弗 上 贝 共 上 贝
序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1	发包人供应材料				2	
2	发包人采购设备				2	
3	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调				1.5	
4	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调并提供配合服 务				5	
		Λ				
		合 计				

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A) + (B) + (C) +人工 费价差]×费率			
1. 1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7. 5	
1. 1. 3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0. 5	
1. 1. 4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1. 1. 5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一)+(二)+(三)+(四)-(3)-(4)-甲供材 料费]×税率		9	
		合 计			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称:给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工性石物:	结 水工性			~ 的机燃管双角	建议类目		火 共工火
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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

丁程名称, 给水丁程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工程名称	京:给水工程			放	区库建设项目			第 1 页	共 1 页
序号	材料号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人 确认单价 (元)	备注
-									
				<u> </u>					

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. 基准单价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: 给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

工性有物: 细小	1上1主		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	N1 I	火 ガエッ
序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1	_	_	
	合计	1	_	_	
	ΠИ	1			

注: 1. 此表"材料和工程设备名称"、"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。 2. 此表"变值权重"栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。 3. "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天的各项材料和工程设备的价格指数填写,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。

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造化	个咨询	司人:	
			(单位盖章)

年 月 日

招标工程量清单

招标人:	(単位盖章)	造价咨询人:_	(单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	 (签字或盖章)	法定代表人 或其授权人:_	(签字或盖章)
编 制 人:	 (造价人员签字盖专用章)	复 核 人: _	(造价工程师签字盖专用章)
编 制 时 间:	年 月 日	复核时间:	年 月 日

总 说 明

工程名称:	采暖工程	第	1	页	共	1	页

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第1页 共3页

	· //\PX/!生		7/25	(11)/4/4/1	建以次日		>14	- / \	ア リ 火
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	金额(元) 综合合价	甘山.	暂估价
		采暖系统					20 D D N	***	<u> </u>
1	031001002004	钢管	1. 安装部位:室 内采暖管道 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格、压力等 级:DN50 4. 连接形式:焊	m	65. 45				
2	031001002007	钢管	1. 安装部位:室 内采暖管道 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格、压力等 级:DN40 4. 连接形式:焊	m	13. 72				
3	031001002005	钢管	1. 安装部位:室 内采暖管道 2. 材质:焊接钢管 3. 规格、压力等 3. 规格、压力等 级:DN25 4. 连接形式:螺 纹连接	m	68				
4	031001002006	钢管	1. 安装部位: 室 内采暖管道 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格、压力等 级: DN20 4. 连接形式: 焊 接	m	1. 11				
5	031003003006	焊接法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 规格: DN50 3. 连接方式: 法 兰连接 4. 含法兰片	个	3				
6	031003003007	焊接法兰阀门	1. 名称: 平衡阀 2. 规格: DN50 3. 连接方式: 法 兰连接 4. 含法兰片	个	1				
	<u> </u>	<u></u> 4	5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"。

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第2页 共3页

				计量			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	综合合价	其中:	暂估价
7	031003001001	螺纹阀门	1. 名称: 泄水闸阀 2. 规格: DN25 3. 连接方式: 螺纹连接	个	3				
8	031003001003	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN25 3. 连接方式: 螺 纹连接	个	8				
9	031003001005	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN20 3. 连接方式: 螺 纹连接	个	1				
10	031003001002	螺纹阀门	1. 名称:二通温 控阀 2. 规格: DN25 3. 连接方式: 螺 纹连接	\rightarrow	8				
11	031003001004	螺纹阀门	1. 名称: 自动排 气阀 2. 规格: DN20	个	1				
12	031201001001	明装管道刷油	1. 除锈级别: 除 轻锈 2. 涂刷遍数、漆 膜厚度: 刷防锈漆 一道, 再刷非金属 涂料两道	m2	23. 19				
13	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:支 吊架	kg	50				
14	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别: 除轻锈 轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷防锈漆 一道, 再刷非金属涂料两道	kg	50				
15	031002003003	套管	1. 名称: 刚性防 水套管 2. 穿管管径: DN 50	个	2				
			页小计						

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第3页 共3页

ユーバエーロババ	: 水吸工性		7/14	111 11/1/14	建以坝口	カ 5 火 六 5 火			
				计昰			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	综合合价	其中: 暂估价	
16	031002003004	套管	1. 名称: 一般穿 墙套管 2. 穿管管径: DN 50	个	4				
17	031002003005	套管	1. 名称: 一般穿 墙套管 2. 穿管管径: DN 40	个	2				
18	031005001007	铸铁散热器	1. 名称: 柱翼橄 榄645内腔无砂 免漆型散热器 2. 规格型号: 22 片 3. 安装方式: 挂 式明装	组	8				
19	031003014001	热量表	1. 类型: 采暖入 户装置 2. 型号、规格: DN50 3. 连接形式: 法 兰连接	块	1				
20	031009001001	采暖工程系统调 试	1. 名称: 采暖系 统调试	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
21	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
		分部小计							
	<u> </u>	<u> </u>	L :页小计						
合 计									
							l	ı	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价 措施项目费-分部分 项设备费-单价措施 项目设备费	2. 72				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0. 12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人 工预算价+分部分项 冬季施工机具预算价 +单价措施冬季施工 人工预算价+单价措 施冬季施工机具预算 价	0				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
6	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。
2. 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方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

	: 水吸工生				建议次日		金额	
序号	清单编码	清单名称	清单特征描述	计量 单位	工程量			其中
	, ,,,,			半辺		综合单价	综合合价	暂估价
								ппи
		l				L		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

工程名称:	米埃工程	械停放库建设项目		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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	-	_	明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			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
	合 计			
				

暂列金额明细表

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工程名称: 采暖工程

第1页共1页

工任石你: 木		()		第1 贝 共 I 贝
序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
1	暂列金额	项		计算基础为分部 分项工程费-工程 设备费,费率为1 0-15%。市政维修 养护定额:计算 基础为分部分设备 工程费-工程设备 费,费率为10%。
	合 计			_

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

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

第1页 共1页

	7/小: / NPX	1	·			双门 <i>双汗</i> 头					×1.	- `	ガエリ
序号	材料 编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额出	上(元)		备注
丁与	编码	、规格、型号	单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价		
\dashv												\vdash	
												_	
												_	
_													
_													
	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

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

上性名例: 7	八 □久二、任	「すり	以件建以坝日				
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	
	合 计		0			_	
	н и		<u> </u>				

计日工表

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河 村机械停放库建设项目

第1页 共1页

工生石彻	(: 米暖丄桯			村机械停放角	上建以坝日		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 (元)	
細与		- 平位	百足奴里	大 你	绿百年IJI(九)	暂定	实际	
1	人工							
1.1								
		人工	小计		•			
2	材料							
2. 1								
	•	材料	小计	!				
3	施工机械							
3. 1								
	1	施工机	械小计		1			
4. 企业管	营理费和利润							
		总	it					

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

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

上任石彻	: 米坡上程	₽ D		弗 1 贝 共 1 贝		
序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1	发包人供应材料				2	
2	发包人采购设备				2	
3	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调				1.5	
4	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调并提供配合服 务				5	
		А 11.				
		合 计				

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A) + (B) + (C) +人工 费价差]×费率			
1. 1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7. 5	
1. 1. 3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1. 1. 5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一)+(二)+(三)+(四)-(3)-(4)-甲供材 料费]×税率		9	
		合 计			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

上性名称:	米暖丄桯				建设项目	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	
				l .	<u> </u>	I		

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停 放库建设项目

그기고 다기가	·:					/3/	. 件 廷 以 坝 日			第 1 火	光 1 火
序号	材料号	名称、	规格、	型号	单位	数量	风险系数%	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. 基准单价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)

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目 工程名称: 采暖工程

工住石你: 八	PX	けが注葉り	· / i	第 1 页 六 1 页		
序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注	
	户供与 工 。					
	定值权重A	1	_	_		
	合计	1	_	_		

注: 1. 此表"材料和工程设备名称"、"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。 2. 此表"变值权重"栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。 3. "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天的各项材料和工程设备的价格指数填写,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。

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造化	个咨询	司人:	
			(单位盖章)

年 月 日

招标工程量清单

招标人:	(单位盖章)	造价咨询人: _	(单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	(签字或盖章)	法定代表人 或其授权人:_	(签字或盖章)
编 制 人:	(造价人员签字盖专用章)	复 核 人: _	(造价工程师签字盖专用章)
编 制 时 间:	年 月 日	复核时间:	年 月 日

总 说 明

工程名称:	电气工程	第	1	页	共	1	页

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第1页 共3页

					2000		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	(스 스 스 / A		++	*C / L / A
				7-1-2		综合单价	综合合价	共甲:	暂估价
		照明部分							
1	030404017009	配电箱	1. 名称: AP总电源动力配电箱 2. 规格: 600*80 0*240mm 3. 安装高度: 中心距1.5米 4. 安装方式: 明装	台	1				
2	030411001008	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格型号: SC 40 3. 安装方式: 暗配	m	0.8				
3	030411001006	配管	1. 名称: 电气配 管 2. 规格型号: SC 20 3. 安装方式: 暗 配	m	79. 46				
4	030411001005	配管	1. 名称: 电气配 管 2. 规格型号: SC 15 3. 安装方式: 暗 配	m	57. 27				
5	030411004001	配线	1. 名称: 管内穿 线 2. 配线形式: 照 明配线 3. 材质: 铜芯 4. 规格型号: ZR -BV-2. 5mm2	m	209. 02				
6	030411004002	配线	1. 名称: 管内穿 线 2. 配线形式: 照 明配线 3. 材质: 铜芯 4. 规格型号: ZR -BV-4mm2	m	157. 21				
			.页小计						

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第2页 共3页

\ \.				计量			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	综合合价	其中:	暂估价
7	030412001001	普通灯具	1. 名称: LED吸 顶灯 2. 规格: 20W 3. 安装方式: 吸 顶安装	套	9				
8	030412001002	普通灯具	1. 名称: LED太 阳能泛光灯 2. 规格: 100W 3. 安装方式: 中 心距地5米, 壁 安装 4. 其他: 自带太 阳能光伏板及 电池	套	4				
9	030404034003	照明开关	1. 名称: 三极墙 壁开关 2. 安装高度: 中 心距地1. 3米 3. 安装方式: 暗 装	个	3				
10	030404034004	照明开关	1. 名称: 防水双 极墙壁开关 2. 安装高度: 中 心距地1. 3米 3. 安装方式: 暗 装	^	3				
11	030404035001	插座	1. 名称: 单相防 溅安全型插座 2. 安装高度: 底 边距地1. 5米 3. 安装方式: 暗 装	↑	6				
12	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装方式:暗 装	个	21				
13	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电 系统调试	系统	1				
		分部小计							
		防雷接地							
	本页小计								

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第3页 共3页

				计量			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	综合合价	其中:	暂估价
14	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 型号:-40*4mm 4. 安装位置:室内	m	28. 2				
15	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 安装形式:利 用地圈梁内主筋 做接地网	m	43. 4				
16	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引 下线 2. 材质: 利用主 筋	m	23. 27				
17	030409003003	避雷引下线	1. 名称: 避雷引 下线 2. 材质: 不锈钢 圆钢 3. 规格: Φ10	m	2				
18	030409003002	接地测试箱	1. 名称:接地测 试箱 2. 安装高度:底 距地0. 5米	套	4				
19	030409008001	等电位端子箱、 测试板	1. 名称: 总等电 位箱 2. 规格型号: MEB	台	1				
20	030414011001	接地装置	1. 名称: 接地电 阻测定	系统	4				
		分部小计							
		措施项目							
21	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
		分部小计							
			万小 计						
		Į.	计						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价 措施项目费-分部分 项设备费-单价措施 项目设备费	2. 72				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人 工预算价+分部分项 冬季施工机具预算价 +单价措施冬季施工 人工预算价+单价措 施冬季施工机具预算 价	0				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
6	031302006001	 己完工程及设备保护 费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
	l	合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。
2. 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方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				2076		金额	
序号	清单编码	清单名称	清单特征描述	计量 单位	工程量			其中
				半辺	,	综合单价	综合合价	暂估价
								БИИ

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

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

工作工作(4),		门从冲迁及火口		<i>**</i>
序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			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
	合 计			

暂列金额明细表

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工程名称: 电气工程

第1页共1页

上性石你: 电	17411 W	()		第1 贝 共 I 贝
序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
1	暂列金额	项		计算基础为分部 分项工程费-工程 设备费,费率为1 0-15%。市政维修 养护定额:计算 基础为分部分设备 工程费-工程设备 费,费率为10%。
	合 计			_

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

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

第1页 共1页

	17小: 电(1				- 机械片从序建设项目						_	ガエリ	
序号	材料 编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数	数量		暂估(元)		确认(元)		上(元)		备注	
	编码	、规格、型号	单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价			
1												_		
												_		
												_		
\dashv												_		
\dashv												_		
												_		
												_		
								 		-		⊢—		

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

坛程名称: 电气工程 标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

上性名例:	· L (11/11)	·				
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
	合 计		0			_

计日工表

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河 村机械停放库建设项目

第1页 共1页

工作石协、电气工作				117/10/10/11/11/11/11	カエ火 六エリ			
编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(
		, ,	-,,	- · · · · · · · ·	7,	暂定	实际	
	人工							
1.1								
	1	人工	小计	ı	T			
2	材料							
2. 1								
		材料	小计					
3	施工机械							
3. 1								
		施工机	械小计					
4. 企业管	管理费和利润							
		总	it					
				-				

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

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

上任石彻	: 电气上程	₽ D	弗 上 贝 共 上 贝			
序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1	发包人供应材料				2	
2	发包人采购设备				2	
3	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调				1.5	
4	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调并提供配合服 务				5	
		A >1				
		合 计				

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A) + (B) + (C) +人工 费价差]×费率			
1. 1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费			
1. 1. 1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7. 5	
1. 1. 3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1. 1. 4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1. 1. 5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一)+(二)+(三)+(四)-(3)-(4)-甲供材 料费]×税率		9	
		合 计			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工性	电气工住			刊机燃管双角	建议类目	为 1	火 共工火
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
		l	l		<u> </u>		

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停 放库建设项目

上任石州	: 电气工程			JJX	. 库建设坝日			現 1 贝	共工贝
序号	材料号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	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. 基准单价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: 电气工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

工作石小;	, r. (/1-z	厅从序廷以	- 7 1	7,7 1	火 ガエッ
序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	产压力子·	_			
	定值权重A	1	_	_	
	合计	1	_	_	

注: 1. 此表"材料和工程设备名称"、"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。 2. 此表"变值权重"栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。 3. "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天的各项材料和工程设备的价格指数填写,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。

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

招标工程量清单

招标人:	(単位盖章)	造价咨询人:_	(单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	 (签字或盖章)	法定代表人 或其授权人:_	(签字或盖章)
编 制 人:	 (造价人员签字盖专用章)	复 核 人: _	(造价工程师签字盖专用章)
编 制 时 间:	年 月 日	复核时间:	年 月 日

总 说 明

工程名称:	建筑装饰工程	第	1	页	共	1	页

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第1页 共9页

					2076	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	综合合价	其中:	暂估价		
		土方工程									
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一 、二类土 2. 挖土深度:3. 6 5m 3、工程量执行定 额工程量计算规 则	m3	678. 31						
2	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 一般土方 2. 运距: 自行考 虑	m3	53 . 63						
3	010103001001	回填方	1. 填方来源、运 距: 原土回填	m3	624.68						
4	010103001002	回填方	1. 位置: 地梁防 冻涨 2. 材质: 炉渣或 粗砂	т3	7.08						
		分部小计							_		
		钢筋混凝土工程									
5	010501001001	垫层	1. 混凝土强度等 级:C15	m3	8.86						
6	010501003001	独立基础	1. 混凝土强度等 级: C30	m3	30. 42						
7	010502001001	矩形柱	1. 混凝土强度等 级: C30	m3	14. 38						
8	010503001001	基础梁	1. 混凝土强度等 级:C30	m3	9.25						
9	010503002001	矩形梁	1. 混凝土强度等 级: C30	m3	20. 23						
10	010503005001	过梁	1. 混凝土强度等 级: C25	m3	1.08						
11	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土强度等 级: C25	m3	0.94						
12	010505001001	有梁板	1. 混凝土强度等 级: C30	m3	15. 69						
13	010505008001	雨篷、悬挑板、 阳台板	1. 混凝土强度等 级: C25	m3	1.57						
		本	页小计	_							

工程名称:建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第2页 共9页

				计量			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	综合合价	其中:	暂估价
14	010507001001	散水	1. 散水具体做法 见图集23J909 (1-19) 散水1 2、具体做法: - 素上夯实、15 0mm厚灰土垫层 、80mm厚C20砼 散水	m2	40. 62				
15	010507001002	坡道	1. 坡道具体做法 见图集23J909 (1-13)坡1A 2. 下方换中砂1. 5m深	m2	21				
16	010507007001	其他构件	1. 部位: 山墙压顶 2. 混凝土种类: 素混凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m3	1.95				
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 钢 筋HRB400 φ6. 5	t	0.366				
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 钢筋HRB400 Φ8	t	2. 764				
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 钢筋HRB400 ф10	t	0.316				
20	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 钢 筋HRB400 φ12	t	1.45				
21	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 钢筋HRB400 Φ16	t	2. 32				
22	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规 格: 带肋钢筋 钢 筋HRB400 φ18	t	0.051				
23	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 钢 筋HRB400 φ20	t	0. 392				
			页小计						

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第3页 共9页

				计量			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	综合合价	其中:	暂估价
24	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 钢 筋HRB400 Φ22	t	0.602				
25	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 钢 筋HRB400 Φ25	t	0. 685				
		分部小计							
		屋面工程							
26	010701001001	木屋架	1. 屋架木材、采用 优质落叶松、含水 平小于18%。 2. 节点采接、测量 与扒锯连接,扒锯 Φ8L=250。 3. 木方与接触处 3. 木方与接触处 4. 屋架,异形屋架 采用60*90 来方、果形屋架 现场制作	m3	3. 1				
27	010702003001	木檩	木檩条(木方 5 0*70,@700,立 放)	m3	0.85				
28	010902001001	屋面卷材防水	1.5mm厚自粘聚 合物改性沥青防 水卷材(N)无胎	m2	149. 8				
29	011001001002	屋面防火隔离带	1. 材质、厚度: 屋面500mm宽160 mm厚防火岩棉板 隔离带 2. 其他: 详见图 纸	m2	23. 48				
30	011001001003	保温隔热屋面	屋面160mm厚挤 塑板保温	m2	126. 32				
31	011001001004	保温隔热屋面	屋面最薄处30 mmLC5.0轻骨料 混凝土找坡,平 均厚度110mm	m2	149.8				
	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"。

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第4页 共9页

				计量			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	综合合价	其中: 着	暂估价
32	011101006001	平面砂浆找平层	屋面1:3水泥砂 浆找平层(DSM1 5砂浆)20mm厚	m2	1				
33	010902001002	屋面卷材防水	1.5mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(N)无胎+1.5mm厚聚合物水泥防水涂料+1.5mm厚自粘聚合物水泥防水涂料+1.5mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(N)无胎	m2	162. 04				
34	010902001003	屋面卷材防水	5mm厚高聚合物 改性沥青防水卷 材隔汽层	m2	157. 14				
35	010902003001	屋面刚性层	40mm厚C20细石 砼保护层,内配 冷拔钢丝网@150 mm、设置分格缝 、缝宽20mm,内 填1:3水泥砂浆	m2	149.8				
36	010703001001	坡屋面	2. 20mm厚木望板 制作安装	m2	151. 18				
37	010901001001	瓦屋面	火烧木板面层	m2	151.18				
38	01B003	屋面挡雪装置	1. 详见图纸	m	26				
		分部小计							
		砌筑工程							
39	010402001001	砌块墙外墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:4 00厚陶粒混凝土 砌块	т3	65.75				
40	010402001002	砌块墙内墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:2 00厚陶粒混凝土 砌块	m3	22. 1				
41	010402001003	砌块墙山墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:3 70厚陶粒混凝土 砌块	m3	13. 28				
	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"。

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第5页 共9页

				计量			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	综合合价	其中: 暂估价
		分部小计						
		门窗工程						
42	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口 尺寸: M3350 2. 门材质: 保温 卷帘门 3. 图集: 13G322- 2 4. 选用型号: GL- 7332P	m2	49. 5			
43	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口 尺寸: GC2218 2. 种类: 单框三 玻塑钢窗 3. 图集: 13G322- 2 4. 选用型号: GL- 7243P	m2	11.88			
44	010807003001	金属百叶窗	1. 山墙上百叶窗 (金属百页窗圆形) 直径600mm 2. 其他详见图纸	樘	2			
		分部小计						
		装饰工程						

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第6页 共9页

				计量			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	综合合价	其中:	暂估价
45	011101001001	室内地面(保温板)	板每60厚错缝铺 7. 隔气胶一布一 8. 20厚DS M5砂浆 (1:3水泥砂浆) 9. 80厚C20混凝 土垫层 10. 300厚碎石夯 实 11. 压实填土, 压实系数不小于9 0%	m2	21.8				
		—————	页小计						

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第7页 共9页

			~ - 11. (- 18.)	计量			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	综合合价	其中:	暂估价
46	011101001002	室内地面	1. 20 厚DS M20 砂浆(1: 25 水泥面水(1: 25 水泥面水(1: 25 水泥面水泥面水泥面水泥面水泥面水泥面水水泥面水。	m2	99. 19				
47	011406001001	抹灰面油漆	1. 无机物内墙涂料 2. 3厚耐水腻子 分遍找平	m2	425.92				
48	011201001001		1. 墙体类型: 陶 粒砌块墙 2. 8厚DP M5 砂浆(1:1:6水泥石砂浆) 打底扫 砂浆为 新面剂 光超 4. 接缝处粘贴 碱玻纤网格布	m2	425. 92				
49	011406001002	天棚抹灰面油漆	1. 天棚 2. 无机物内墙涂料 3. 2-3厚面层耐水腻子刮平	m2	125. 54				
50	010809004001	石材窗台板	1. 大理石窗台板 2. 其他详见图纸	m2	1.74				
		分部小计							

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第8页 共9页

<u> </u>	: 建巩装叩工性		1773	门儿八八	- 建以坝日	日		8 贝 共9 贝		
		-T	-7 F 44 / -7 18 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	计量	1		金额 (元)	1		
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	综合合价	其中: 暂估价		
		外立面保温装饰 工程								
51	011201001002	墙面一般抹灰	外墙12厚DP M15 砂浆(1:3水泥砂)抹平	m2	271. 57					
52	011201001003	墙面一般抹灰	外墙5mm聚合物 水泥防水砂浆(T 型粉)	m2	271. 57					
53	011001003002	防火隔离带	1. 材质、厚度:3 00mm宽120mm厚 防火岩棉板隔离 带 2. 其他:详见图 纸	m2	14. 69					
54	011001003003	保温隔热墙面	1. 外墙保温挤塑 苯板120厚 2. 聚合物抗裂砂 浆7-10厚(压入 纤维耐碱玻纤网 格布)	m2	256. 88					
55	011502008001	苯板装饰线条	1. 挤塑苯板造型 线100*60mm	m	46. 4					
56	011502008002	苯板装饰线条	1. 挤塑苯板造型 线300*100mm	m	36. 6					
57	011407001001	墙面喷刷涂料	外墙喷刷涂料 1.5mm厚聚合物 水泥防水涂料	m2	284. 46					
		分部小计								
		其他								
58	030901013001	灭火器	1. 规格、型号: MF/ABC3	具	6					
		分部小计								
		措施项目								
59	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆	1. 机械设备名称 :挖掘机、压路机	项	1					
60	011705001002	大型机械设备进 出场及安拆	1. 机械设备名称 :挖掘机、压路机	项	1					
61	011702001001	基础	垫层	m2	13					
	本页小计									
	イス i n									

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第9页 共9页

	• 足列跃		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(13/0/4/1	~ C (A) / H		>14	
				计量			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	综合合价	其中: 暂估价
62	011702001002	基础	独立基础	m2	48. 32			
63	011702002001	矩形柱	矩形柱	m2	144. 92			
64	011702005001	基础梁	矩形梁	m2	77. 79			
65	011702006001	矩形梁	矩形梁	m2	76. 91			
66	011702009001	过梁	矩形梁	m2	8.04			
67	011702014001	有梁板	混凝土屋面板	m2	120.64			
68	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	雨篷	m2	13. 1			
69	011701001001	综合脚手架		m2	146. 4			
		分部小计						
			页小计	-				
		Ĩ	计					
		_						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价 措施项目费-分部分 项设备费-单价措施 项目设备费	3. 28				
2	011707002001	夜间施工费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0. 12				
4	011707005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人 工预算价+分部分项 冬季施工机具预算价 +单价措施冬季施工 人工预算价+单价措 施冬季施工机具预算 价	0				
5	011707005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
6	011707007001	 己完工程及设备保护 费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
7	01B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.08				
8	01B002	专业工程措施项目费						
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。
2. 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方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

	. 足り以外工程				2076		金额	
序号	清单编码	清单名称	清单特征描述	计量 单位	工程量			其中
				平位		综合单价	综合合价	暂估价
								,,,,,,,,

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

工程名称:建筑装饰工程 标段: 澳河市北坡镇 械停放库建设项目

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

	グルス バトエイ王 10A	17 从 产 足 及 次 日		<i>**</i>
序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价			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
	合 计			

暂列金额明细表

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工程名称: 建筑装饰工程

第1页共1页

	【表训工住	件建区坝目		第1 贝 共 I 贝
序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
1 č	哲列金 额	项		计算基础为分部 分项工程费-工程 设备费,费率为1 0-15%。市政维修 养护定额:计算 基础为分部分第 工程费-工程设备 费,费率为10%。
+				
+				
	合 计			_

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

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

第1页 共1页

	1111	.装饰上桯		i e		戒 停放库第		1				\sim	共 l
序号	材料 编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额±(元)			备注
1, 2	编码	、规格、型号	单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价		
_													
\dashv													
\dashv													
_													
_													
	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

工程名称:建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

FP	
	差额 ±(元) 备注
合 计 0	

计日工表

工程名称:建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河 村机械停放库建设项目

第1页 共1页

上性石树	(: 建筑装饰上程			村机械停放角	+ 建 区 坝 日	-	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 (元)
洲与	次日石 柳	十四.	白足奴里	大阶效里	- 纵百平川(元)	暂定	实际
1	人工						
1.1							
	•	人工	小计				
2	材料						
2. 1							
	•	材料	小计	•	•		
3	施工机械						
3. 1							
	1	施工机			1		
4. 企业管	管理费和利润						
		总	it				

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

工程名称:建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

<u> 上程名</u>	: 建筑装饰工程	• ************************************		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
1	发包人供应材料				2	
2	发包人采购设备				2	
3	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调				1.5	
4	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调并提供配合服 务				5	
		Д. Ш.				
		合 计				

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

		计算基础 [(A)+(B)+(C)+人工 费价差]×费率	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
		费价差]×费率			
1.1 社	土会保险费	养老保险费+医疗保险费+失业保险费+生育保险费			
1.1.1		计费人工费+人工价差		16	
1.1.2 医	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7. 5	
1.1.3 失		计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4]	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1.1.5 生	上育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2 住	主房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3 翔	不境保护税	按实际发生计算			
2 移	兑金	[(一)+(二)+(三)+(四)-(3)-(4)-甲供材 料费]×税率		9	
		合 计			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称:建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

上性名你:	建筑装饰上桯			村机械停放库	建以坝日	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		

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停 放库建设项目

上性石协	: 建筑装饰	<u> </u>		JJX	. 库建设坝日			現 1 贝	共工贝
序号	材料号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	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. 基准单价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: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

上性	建巩装饰工柱	停	(火口		火 共工リ
序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
_					
	定值权重A	1	_		
	合计	1	_	_	
	пИ	1	_	_	

注: 1. 此表"材料和工程设备名称"、"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。 2. 此表"变值权重"栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。 3. "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天的各项材料和工程设备的价格指数填写,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。

招标工程量清单

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

年 月 日

招标工程量清单

招标人:	(単位盖章)	造价咨询人:_	(单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	 (签字或盖章)	法定代表人 或其授权人:_	(签字或盖章)
编 制 人:	 (造价人员签字盖专用章)	复 核 人: _	(造价工程师签字盖专用章)
编 制 时 间:	年 月 日	复核时间:	年 月 日

总 说 明

工程名称:	厂区采暖工程	第	1	页	共	1	页_

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

上性名例	·: / 区术吸工性		1773	计分拟件	连区坝日			1 贝 共 1	火
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)		
', ', ',	→ → → → → → → → → → → → → → → → → → →	NH 0.14.	NH 14 IEMAC	単位		综合单价	综合合价	其中: 暂估	5价
		整个项目							
1	031001002001	钢管	1. 安装部位: 室 外采暖管道 2. 材质: 囊管 成品保格、 3. 规格。 级: DN50 4. 连接形 电联焊	m	40				
2	040504002001	混凝土井	1. 名称: 阀门井 2. 其他: 图集05 S502	座	1				
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一 二类土 2. 挖深: 1.8米 3. 清单量为实际 挖方量	m3	61.2				
4	040103001001	回填方	1. 名称: 原土回 填	m3	43. 57				
5	040103001002	回填方	1. 名称: 回填砂 2. 厚度: 0. 75米	m 3	17.63				
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 余方弃置 2. 运距: 自行考 虑	т3	17.63				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
	!	<u>.</u> 4	工页小计						
		í	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"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价 措施项目费-分部分 项设备费-单价措施 项目设备费	2. 72				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0. 12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人 工预算价+分部分项 冬季施工机具预算价 +单价措施冬季施工 人工预算价+单价措 施冬季施工机具预算 价	5				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
6	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
		A 11						
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。
2. 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方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

	: / 囚术吸工性		V 2	11370071	- 建以次日	カエダ 六エダ		
				\ ,			金额	
序号	清单编码	清单名称	清单特征描述	计量 单位	工程量	炒 人 兴 /人	炒入人人	其中
						综合单价	综合合价	暂估价
								, , , , , , ,

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

		17 从 产 足 及 次 日		<i>**</i>
序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			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
	合 计			

暂列金额明细表

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工程名称: 厂区采暖工程

第1页共1页

Pr	上任石你:/		()		第1 贝 共 I 贝
	序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
合 计	1	暂列金额	项		计算基础为分部 分项工程费-工程 设备费,费率为1 0-15%。市政维修 养护定额:计算 基础为分部分部分工程费-工程设备 费,费率为10%。
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					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计 —					
合 计 —					
合 计					
合 计 一					
合 计 —					
		合 计			_

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

工程名称: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

第1页 共1页

		术昄丄住 T				戦 停		ı		T		共 1 贝
序号	材料 编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位		量	-	(元)	确认		差额:		备注
, , ,	编码	、规格、型号	半 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

工程名称: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

工生11/101: /) 区术吸工性	[子/	以件建以坝日		第 1 贝 共 1 .		
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	
	合 计		0				
	TE VI		0			_	

计日工表

工程名称: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河 村机械停放库建设项目

第1页 共1页

				117/10/10/11/11/11	之久八日	> v =	火 六 1 火
编号	 项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(
		, ,	-,,	- · · · · · · · ·	7	暂定	实际
	人工						
1.1							
ī	ı	人工	小计	ı	T		
2	材料						
2. 1							
		材料	小计				
3	施工机械						
3. 1							
		施工机	械小计				
4	<u> </u> 理费和利润						
4. 正业目	生英型刊档		}				
			VI				

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

工程名称: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

序号 1	项目名称 发包人供应材料	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1	发句 A 供应材料		<u> </u>		火干(70)	<u></u> 並彻
	及也八庆应初杆				2	
2	发包人采购设备				2	
3	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调				1.5	
4	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调并提供配合服 务				5	
		合 计				

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A)+(B)+(C)+人工 费价差]×费率			
1. 1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7. 5	
1. 1. 3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1. 1. 4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1. 1. 5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一)+(二)+(三)+(四)-(3)-(4)-甲供材 料费]×税率		9	
		合 计			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工/T工/口////•)区术吸工性			17 机微管双角	- 建以%口	77 1	火 共工火
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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停 放库建设项目

上生石机	、) 区米暖	. 工作		JJX	. 库建设坝日			現 1 贝	共工贝
序号	材料号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	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. 基准单价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: 厂区采暖工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

上性右侧:	<i>)</i>	停	以 日	第 1 贝 共 1 贝		
序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注	
	定值权重A	1	_	_		
	合计	1	_	_		

注: 1. 此表"材料和工程设备名称"、"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。 2. 此表"变值权重"栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。 3. "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天的各项材料和工程设备的价格指数填写,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。

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造价	咨询	可人:	
			(单位盖章)

年 月 日

招标工程量清单

招标人:	(单位盖章)	造价咨询人: _	(单位资质专用章)
法定代表人或其授权人:	(签字或盖章)	法定代表人 或其授权人: _	(签字或盖章)
编制人:	(造价人员签字盖专用章)	复 核 人: _	(造价工程师签字盖专用章)
编 制 时 间:	年 月 日	复核时间:	年 月 日

总 说 明

工程名称:	厂区给水工程	第	1	页	共	1	页_

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

T-11T D-14	1: / 凸细水工性		1/2	(13/4/4/1	建以次日	カ 1 火 六 1 火			
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)		
7,1, 3	- X El Aligh 3	- Ad d M	八日刊正加之	甲位	工工工工	综合单价	综合合价	其中:	暂估价
		整个项目							
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室 外给水管 2. 材质:PE聚乙 烯塑钢给水管 3. 规格:De40 4. 连接形式:热 熔连接	m	21				
2	040504002001	混凝土井	1. 名称: 井下操作立式阀门井 作立式阀门井 2. 其他: 国标S1 43P7, 井盖采用 国标97S501-107 00重型铸铁井盖 ,阀门井采用保温 井口及保温井盖.	座	1				
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一 二类土 2. 挖深: 3. 2米 3. 清单量为实际 挖方量	m3	150. 53				
4	040103001001	回填方	1. 名称: 原土回 填	m3	140. 21				
5	040103001002	回填方	1. 名称: 回填砂 2. 厚度: 0. 54米	m3	10. 32				
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 余方弃置 2. 运距: 自行考 虑	m3	10.32				
		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"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价 措施项目费-分部分 项设备费-单价措施 项目设备费	2. 72				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人 工预算价+分部分项 冬季施工机具预算价 +单价措施冬季施工 人工预算价+单价措 施冬季施工机具预算 价	5				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
6	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
	1	合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。
2. 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方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

	• / E4/1				2076		金额	
序号	清单编码	清单名称	清单特征描述	计量 单位	工程量			其中
				平位		综合单价	综合合价	暂估价
								,,,,,,,,,

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

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

工程名称: / [<u> </u>	械停放库建设项目		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			明细详见表-12-1		
2	暂估价					
2. 1	材料暂估价	-		明细详见表-12-2		
2. 2	专业工程暂估价			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		
	合 计					

暂列金额明细表

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工程名称: 厂区给水工程

第1页共1页

	区	()		第1 贝 共 I 贝
序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
1	暂列金额	项		计算基础为分部分项工程费-工程设备费,费率为10-15%。市政维修养护定额:计算基础为分部分项工程费-工程设备费,费率为10%。
	合 计			_

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

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

第1页 共1页

				/// / / / / / / / / / / / / / / / / /							71 1		
序号	材料 编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	上(元)		备注
11, 2	编码	、规格、型号	单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价		
\vdash										-			
	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

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

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
			^			
	合 计		0			_

计日工表

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第1页 共1页

<u> </u>	K: / 区给水上程			村机械停放角	+ 建 区 坝 日		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 (元)
洲勺		中世	白足奴里	大阶效里	- 纵百平川(元)	暂定	实际
1	人工						
1.1							
		人工	小计	•			
2	材料						
2. 1							
	•	材料	小计	•			
3	施工机械						
3. 1							
	•	施工机	械小计		'		
4 A 11 A-	ケィロュセチャブレンフ						
4. 企业管	管理费和利润		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				
		总	TT				

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

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

工/生/17/1	1: / 区给水工程	₹ D	弗 1 贝 共 1 贝			
序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1	发包人供应材料				2	
2	发包人采购设备				2	
3	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调				1.5	
4	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调并提供配合服 务				5	
	-	合 计		•		

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A)+(B)+(C)+人工 费价差]×费率			
1. 1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7. 5	
1. 1. 3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1. 1. 4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1. 1. 5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一)+(二)+(三)+(四)-(3)-(4)-甲供材 料费]×税率		9	
		合 计			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

上性石你:	/ 区给水上程			村机械停放库	·廷以坝日	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	

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停 放库建设项目

上生石彻	K: / 区给水	. 二. 作主		JJX	. 库建设坝日			現 1 贝	共工贝
序号	材料号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人 确认单价 (元)	备注
		<u> </u>		<u> </u>		!			

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. 基准单价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)

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

工程名称: 厂区给水工程

上性石物:) 区结水工性	停	(项目	弗 工 贝 共 工 贝		
序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注	
	定值权重A	1	_	_		
	合计	1	_	_		

注: 1. 此表"材料和工程设备名称"、"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。 2. 此表"变值权重"栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。 3. "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天的各项材料和工程设备的价格指数填写,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。

招标工程量清单

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

年 月 日

招标工程量清单

招标人:	(単位盖章)	造价咨询人:_	(单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	 (签字或盖章)	法定代表人 或其授权人:_	(签字或盖章)
编 制 人:	 (造价人员签字盖专用章)	复 核 人: _	(造价工程师签字盖专用章)
编 制 时 间:	年 月 日	复核时间:	年 月 日

总 说 明

工程名称:	厂区路灯工程	第	1	页	共	1	页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第1页 共2页

	1: / 四四八二性		777	413 /4/4/ 1	建以次日		>14	1 火	六 4 火
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	金额 (元) 综合合价	其中:	暂估价
		整个项目				23/11/21	жни	////	пни
1	030408003001	电缆保护管	1. 名称: 钢管 2. 规格型号: SC 25 3. 安装方式: 埋 地敷设	m	62. 5				
2	030408001001		1. 名称: 电力电 缆 2. 材质: 铜芯 3. 规格: ZR-YJV -3*2. 5mm2 4. 敷设方式: 管 内敷设	m	88. 5				
3	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 干包式 电力电缆头 2. 材质: 铜芯 3. 规格型号: 3 芯2. 5mm2以内	个	6				
4	030412007001	一般路灯	1. 名称: 高效节 能LED路灯 2. 规格: 150W/ LED光源(IP65) 3. 规格: 6米	套	4				
5	010507007001	其他构件	1. 构件的类型: 路灯基础 2. 构件规格:600 *600*2000mm 3. 混凝土种类:C	m3	2. 88				
6	030408005001	铺砂、盖保护板 (砖)	1. 名称: 电缆沟 盖板 2. 规格:1 ² 2根电 缆	m	57				
7	010101003001	挖沟槽土方	1. 名称: 电缆沟 2. 挖沟深度: 0. 8 米 3. 一二类土	m3	45. 6				
8	010404001001	垫层	1. 名称: 回填砂 2. 厚度: 200mm	m 3	11.4				
			立 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: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第2页 共2页

		工程石桥: / 区时对工程					×1.	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	13. A 26.1A	金额(元)	H. 1
				十匹		综合单价	综合合价	其中: 暂估价
9	010103002001	余方弃置	1. 名称: 余方弃 置 2. 运距自行考虑	m3	11.4			
10	030409001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:不锈钢 角钢 3. 规格:2500*5 0*5mm 4. 土质:普通土	根	4			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
	本页小计							
	合 计							

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价 措施项目费-分部分 项设备费-单价措施 项目设备费	2. 72				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人 工预算价+分部分项 冬季施工机具预算价 +单价措施冬季施工 人工预算价+单价措 施冬季施工机具预算 价	5				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
6	031302006001	 己完工程及设备保护 费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。
2. 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方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

	: / 四四八工作				- 建以次日	T		
				\ ,			金额	T
序号	清单编码	清单名称	清单特征描述	计量 单位	工程量	炒 人 兴 /人	炒入人人	其中
						综合单价	综合合价	暂估价
								, , , , , ,
	<u> </u>							
 								

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

工程名称: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

工作17/1/1/1/1/1	×路灯工程 ····································	械停放库建设项目		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			明细详见表-12-1		
2	暂估价					
2. 1	材料暂估价	-		明细详见表-12-2		
2. 2	专业工程暂估价			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		
	合 计					

暂列金额明细表

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工程名称: 厂区路灯工程

第1页共1页

— E 1111 /	区	()		<u> </u>
序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
1	暂列金额	项		计算基础为分部 分项工程费-工程 设备费,费率为1 0-15%。市政维修 养护定额:计算 基础为分部分项 工程费-工程设备 费,费率为10%。
	合 计			_
	н и			

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

工程名称: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

放库建设项目 第 1 页 共 1 页

行号 材料			1711										
	序号	材料	材料(工程设备)名称	计量			 						备注
会社	/ J	编码	、	単位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
Att													
Att													
Att													
A A													
Att A													
6tt													
6th													
合計 A													
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日													
合計 1													
合計													
合計													
合計													
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日													
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日													
合计													
A													
A													
A													
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日													
A													
A													
合计 1													
合计													
合计													
合计													
合计													
Ait													
合计													
合计													
		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

工程名称: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

工/工/口///· /) 区龄灯工馆	「丁八	以件建以坝目					
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		
	合 计		0			_		

计日工表

工程名称: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河 村机械停放库建设项目

第1页 共1页

				村机械停放角	第 1 贝 共 1 贝				
编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价 (元)		
細与		平位	自足奴里	大 阶	绿百年川(九)	暂定	实际		
1	人工								
1.1									
		人工	小计	•					
2	材料								
2.1									
	•	材料	小计	•	•				
3	施工机械								
3. 1									
	1	施工机	械小计		1				
4. 企业管	管理费和利润								
		总	म						

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

工程名称: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

— 11 1/v	1: / 区路灯工程	<i>\tau</i>		弗 1 贝 共 1 贝		
序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1	发包人供应材料				2	
2	发包人采购设备				2	
3	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调				1.5	
4	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调并提供配合服 务				5	
		合 计				

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A) + (B) + (C) +人工 费价差]×费率			
1. 1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费			
1. 1. 1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7. 5	
1. 1. 3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1. 1. 5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一)+(二)+(三)+(四)-(3)-(4)-甲供材 料费]×税率		9	
		合 计			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

上性石你:	/ 区路 灯 上程	村机械停放库建设项目			第 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		

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 厂区路灯工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停 放库建设项目

上生石彻	(:) 区路灯	上准		JJX	、库建设坝目			現 1 贝	共工贝
序号	材料号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人 确认单价 (元)	备注
	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>					

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. 基准单价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)

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目 工程名称: 厂区路灯工程

) 区时71工住	行从序建设	. 夾 口	<u> </u>	火 六工
序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1	_	_	

注: 1. 此表"材料和工程设备名称"、"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。 2. 此表"变值权重"栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。 3. "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天的各项材料和工程设备的价格指数填写,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。

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造化	个咨询	司人:	
			 (单位盖章)

年 月 日

招标工程量清单

招标人:	(单位盖章)	造价咨询人: _	(单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	(签字或盖章)	法定代表人 或其授权人: _	(签字或盖章)
编 制 人:	 (造价人员签字盖专用章)	复 核 人: _	(造价工程师签字盖专用章)
编制时间:	年 月 日	复核时间:	年 月 日

总 说 明

工程名称:	厂区监控工程	第	1	页	共	1	页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第1页 共2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)	ı	
,,,,,	2111/11/17		7/ F 1 m m	単位.		综合单价	综合合价	其中:	暂估价
		整个项目							
1	030404017001	配电箱	1. 名称: 室外网络弱电箱 2. 安装位置: 底距地1.5米 3. 参数: 8路网络交换机、插排等	台	1				
2	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 智清 智治 名称: 智清 老的生物。 2. 参数于1080P; 定 不低专用。 这一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个,	台	1				
3	030408003001	电缆保护管	1. 名称: 钢管 2. 规格型号: SC 25 3. 安装方式: 埋 地敷设	m	19.84				
4	030408003002	电缆保护管	1. 名称: 钢管 2. 规格型号: SC 20 3. 安装方式: 埋 地敷设	m	159.66				
5	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电 缆 2. 材质: 铜芯 3. 规格: ZR-YJV -3*2. 5mm2 4. 敷设方式: 管 内敷设	m	23				
6	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电 缆 2. 材质: 铜芯 3. 规格: ZR-YJV -3*1. 5mm2 4. 敷设方式: 管 内敷设	m	79. 72				
	<u> </u>	L 本	L 下页小计						

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: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

第2页 共2页

工/王/1///	工住石桥: / 区面江工住								
\. 				十畳			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	综合合价	其中: 暂估价	
7	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 干包式 电力电缆头 2. 材质: 铜芯 3. 规格型号: 3 芯2. 5mm2以内	个	10				
8	030502005001	双绞线缆	1. 名称:超六类 屏蔽以太网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:管 内穿线	m	134. 43				
9	030502019001	双绞线缆测试	1. 名称: 双绞线 缆测试 2. 对数: 4对以 内	链路	4				
		分部小计							
		措施项目							
10	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
		分部小计							
	!	<u>.</u> 4	. 5页小计						
		, , ,	计						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价 措施项目费-分部分 项设备费-单价措施 项目设备费	2. 72				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0. 12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人 工预算价+分部分项 冬季施工机具预算价 +单价措施冬季施工 人工预算价+单价措 施冬季施工机具预算 价	5				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
6	031302006001	 己完工程及设备保护 费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
		<u></u>						
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 2. 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方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

子号 - 音単編码 音単名称 音単物化描述 算配 工程量 一		· / <u>C.m.;r/i</u>		12	1370071	- 建以外口		金额	
#位 学位 学行 综合介外 综合介外	序号	 清单编码	 	 清单特征描述	计量	工程 量			其中
	,,,,	111 1 200 1 2	111 1111	111 11 11111111111111111111111111111111	単位	<u> </u>	综合单价	综合合价	
									В IH И

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

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

序号 1	项目名称 暂列金额	金额(元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			Щ (ш
1				明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料暂估价	-		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价			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
	合 计			

暂列金额明细表

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工程名称: 厂区监控工程

第1页共1页

	<u></u>	区 <u></u> 位	()		第1 贝 共 I 贝
	序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
合 计 -	1	暂列金额	项		计算基础为分部 分项工程费-工程 设备费,费率为1 0-15%。市政维修 养护定额:计分部分部分 基础为分部分设备 表型工程费-工程设备 费,费率为10%。
合					
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					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计 —					
合 计 — —					
合 计 — — — —					
		合 计			

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

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

第1页 共1页

	.,,	11111111111111111111111111111111111111				以[广 <i>]</i> (八千)(1			/1 1	_	
序号	材料 编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	上(元)		备注
11, 2	编码	、规格、型号	单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价		
												 	
												\vdash	
												₩	
												<u> </u>	
												$oxed{oxed}$	
												 	
												\vdash	
												₩	
												<u> </u>	
												<u> </u>	
												\vdash	
												\vdash	
												\vdash	
												\vdash	
												⊢	
												<u> </u>	
												T	
												\vdash	
\vdash										-		\vdash	
												₩	
												igspace	
	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

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

工作工作(1)	外: / 区益控工性					
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
	,					
	合 计		0			_

计日工表

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第1页 共1页

上性石仞	(: / 区监控工程			村机械停放角	F.	另 1	贝 共1贝
编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)
細与		千匹	自足奴里	大 阶	绿百年IJI(九)	暂定	实际
1	人工						
1.1							
		人工	小计	•	•		
2	材料						
2. 1							
	•	材料	小计	!			
3	施工机械						
3. 1							
	-	施工机	械小计	1	1		
4. 企业管	· 管理费和利润						
		总	 it				

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

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

序号 項目名称 項目价值(元) 服务内容 计算基础 費率(3) 金額 1 发包人供应材料 2 <td< th=""><th><u> </u></th><th>R:</th><th></th><th>[械停放厍建设项]</th><th><u> </u></th><th></th><th>第1页共1页</th></td<>	<u> </u>	R:		[械停放厍建设项]	<u> </u>		第1页共1页
2	序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
3	1	发包人供应材料				2	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	2	发包人采购设备				2	
	3	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调				1.5	
	4	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调并提供配合服 务				5	
合 计							
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □							
合 计							
合 计							
合 计							
合 计							
自							
合 计							
自							
合 计							
自							
合							
合 计							
合 计							
合 计							
合 计							
			合 计				

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A)+(B)+(C)+ 人 工 费价差]×费率			
1.1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失 业保险费+工伤保险费+生育 保险费			
1. 1. 1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7. 5	
1.1.3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1. 1. 5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一)+(二)+(三)+(四)-(3)-(4)-甲供材 料费]×税率		9	
		合 计			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

上性石你:) 区监控 上程			村机械停放库	连区坝日		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

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停 放库建设项目

/// ₁	N: / 区血江	. 二 / 1 工			13.	件建以项目			第 1 页	开工贝
序号	材料号	 名称、规	各、型号	单位	数量	风险系数%	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. 基准单价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。

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 厂区监控工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

エイエイロイか・	/ [公皿]工工/注	竹瓜丹廷以	· / i	71 1	火 六工 火
序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1	_		
	合计	1	_	_	

注: 1. 此表"材料和工程设备名称"、"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。 2. 此表"变值权重"栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。 3. "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天的各项材料和工程设备的价格指数填写,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。

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造价	个咨询]人:	
			(单位盖章)

年 月 日

招标工程量清单

招标人:	(单位盖章)	造价咨询人: _	(单位资质专用章)
法定代表人或其授权人:	(签字或盖章)	法定代表人 或其授权人: _	(签字或盖章)
编制人:	(造价人员签字盖专用章)	复 核 人: _	(造价工程师签字盖专用章)
编 制 时 间:	年 月 日	复核时间:	年 月 日

总 说 明

工程名称:	厂区硬化工程	第	1	页	共	1	页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

工程 1874 / 巴灰化工程			1						
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	金额(元)	##	暂估价
		整个项目		, ,			- 练百百切 	共中:	智怕勿
1	010101002001		1. 土壤类别:一 、二类土 2. 挖土深度:0.8	m3	328. 8				
2	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 弃土运距: 自 行考虑	m3	328. 8				
3	040202001001	路床(槽)整形		m2	411				
4	040202009001	砂砾石	1.40cm砂砾垫层	m2	411				
5	040202009002	水稳砂砾石	1.20cm 6%水泥 稳定砂砾	m2	411				
6	040203007001	水泥混凝土	1.20cm厚 C30混 凝土面层 2.其他:详见图 纸	m2	411				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
		<u> </u>	 体页小计						
			トリスプロ 合						
			H VI						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价 措施项目费-分部分 项设备费-单价措施 项目设备费	3. 28				
2	011707002001	夜间施工费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.12				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0. 12				
4	011707005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人 工预算价+分部分项 冬季施工机具预算价 +单价措施冬季施工 人工预算价+单价措 施冬季施工机具预算 价	5				
5	011707005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
6	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.11				
7	01B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费	0.08				
8	01B002	专业工程措施项目费						
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。
2. 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方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称: 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

	其中 暂估价
	暂估价
	_

其他项目清单与计价汇总表

工程名称, 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

工程名称:厂区	《	停放库建设项目		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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价			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
	合 计			

暂列金额明细表

标段: 漠河市北极镇洛古河村机 械停放库建设项目

工程名称: 厂区硬化工程

序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
1	暂列金额	项		计算基础为分部 分项工程费-工程 设备费,费率为1 0~15%。市政维修 养护定额: 计算 基础为分部分项 工程费-工程设备 费,费率为10%。
	合 计			_

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

工程名称: 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

第1页 共1页

1		喫化 上性 		Met		大学以 年数 1 1 1 1 1 1 1 1 1		~h \ '	<i>(</i> — <i>)</i>	34,2-		$\hat{\Box}$	共工力
字号	材料 编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位		:量 I		(元)		(元)	差额:			备注
	细1号	、	半世	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价		
												\vdash	
												<u> </u>	
												\vdash	
												<u> </u>	
												<u> </u>	
												_	
												<u> </u>	
	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

工程名称: 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

工作工1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1) 区谀化工住	门工	以件建以坝日			1 贝 共 1 贝
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
	合 计		0			_

计日工表

工程名称: 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第1页 共1页

			i	111/10/11/11/11/11/11			<i>/</i> // 1	
编号	 项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价 (元)		
Эm J	次日石小	712	日之妖生	大阶双里		暂定	实际	
1	人工							
1.1								
	•	人工	小计	!				
2	材料							
2. 1								
	!	材料	 小计		!			
3	施工机械							
3. 1								
	L	—— 施工机	 械小计		L			
. 企业管	· 管理费和利润							
			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

工程名称: 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

	1: / 区雙化工程	弗 1 贝 共 1 贝				
序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1	发包人供应材料				2	
2	发包人采购设备				2	
3	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调				1.5	
4	总承包人对发包人发包的专业 工程管理和协调并提供配合服 务				5	
		合 计				

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村 机械停放库建设项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A) + (B) + (C) +人工 费价差]×费率			
1. 1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7. 5	
1. 1. 3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1. 1. 4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1. 1. 5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一)+(二)+(三)+(四)-(3)-(4)-甲供材 料费]×税率		9	
		合 计			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

上性 11/1/11	/ 区谀化工住	村 机 做 行 放 件 连 反 坝 日						
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	

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停 放库建设项目

上生石彻	、) 区	上作		JJX	. 库建设坝日			現 1 贝	共工贝
序号	材料号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人 确认单价 (元)	备注
		!		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	!			

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. 基准单价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。

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 厂区硬化工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械 停放库建设项目

)	F 放 序 连 以	(切口	<u> </u>	火 六工
序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1	_	_	
	,	_	i	1	I

注: 1. 此表"材料和工程设备名称"、"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。 2. 此表"变值权重"栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。 3. "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天的各项材料和工程设备的价格指数填写,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。