招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
诰存	介容的	1人 i	

(单位盖章)

年 月 日

漠河市图书馆加固工程 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: 漠河市图书馆加固工程

第 1 页 共 2 页

一、工程概况:

- 1、工程名称: 漠河图书馆加固工程
- 2、建设地点: 漠河市 3、建设性质: 加固工程
- 4、工程概况: 漠河图书馆加固

二、编制依据:

- 1、设计图纸及说明文件,现场实际勘察及甲方提供资料。
- 2、黑龙江省执行2013清单计价计量规范相关规定 黑龙江省建筑与装饰工程消耗量定额大兴安岭单价表(2020) 漠河单价区 黑龙江省通用安装工程消耗量定额大兴安岭单价表(2020) 漠河单价区 黑龙江省市政工程消耗量定额大兴安岭单价表(2020) 漠河单价区 黑龙江省建筑安装工程费用定额《建筑安装工程费用定定额》HLJD-FY-2019
- 3、与建设项目相关的标准、规范等技术资料(及地方性标准、规范等)

三、编制方法:

采用" 广联达云计价平台GCCP6.0" 软件编制,工程量清单计价模式

四、取费标准:

- 1、材料价格:参考当地造价信息
- 2、企业管理费:按中限计取
- 3、利润: 按中限计取
- 4、规费按正常标准计取,税金按9%
- 5、安全文明施工费按正常标准计取,不计取冬季施工费
- 6、风险系数:材料风险系数不计取,机械风险系数不计取

总 说 明

工程名称: 漠河市图书馆加固工程	第	2	页	共	2	页

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: 漠河市图书馆加固工程

第1页 共5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)		
11, 4	火口狮門	次日石小	次日刊证油建	单位	工生星	综合单价	综合合价	其中:	暂估价
		原室内墙面、天棚、地面拆除、 重新施工(不含 卫生间及特色房间)							
1	011608002001	铲除涂料面	1. 铲除室内墙面 涂料及天棚 2. 用水和钢丝刷 清理墙面; 3. 渣土外运,运 距根据实际情况 自行考虑;	m2	1727. 71				
2	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位 :内墙 2.涂料品种、喷 刷遍数:白色乳胶 漆两遍 3、包含新增壁柱 乳胶漆	m2	1261.09				
3	011201004001	立面砂浆找平层	室内墙面铲除后5 mm厚1:2.5水泥 砂浆找平(不含 卫生间)	m2	1134.43				
4	011407002003	天棚喷刷涂料	1.涂料品种、喷刷遍数:白色乳胶溶两遍 2、部位:室内天棚。 3、包含加固梁乳胶漆	m2	757. 17				
5	011605001002	平面块料拆除	1. 地面地砖拆除 ; 2. 渣土外运,运 距根据实际情况 自行考虑;	m2	547. 63				
6	011102003003	块料楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2.5水泥砂浆。 面层材料品种、规格、颜色:防滑地砖	m2	547. 63				
		分部小计							
		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: 漠河市图书馆加固工程

第2页 共5页

				ИΒ		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
		加固梁、柱、墙 抹灰							
7	011202001001	柱面一般抹灰	1. 面层厚度、砂 浆配合比:14mm 厚1:2. 5水泥砂 浆 2、部位: 新增壁 柱抹灰及砼墙	m2	126. 66				
8	011202001002	梁面一般抹灰	1. 面层厚度、砂 浆配合比:14mm 厚1:2. 5水泥砂 浆 2、部位: 新加大 梁截面部分	m2	163. 89				
		分部小计							
		室内卫生间及水 箱间天棚、墙面 、地面改造							
9	011605002001	立面块料拆除	1.室内卫生间原 墙砖拆除: 2.渣土外运,运 距根据实际情况 自行考虑;	m2	40. 59				
10	011606002001	墙柱面龙骨及饰 面拆除	1. 拆除卫生间隔 断; 2. 渣土外运,运 距根据实际情况 自行考虑;	m2	7.92				
11	011605001001	平面块料拆除	1. 卫生间及水箱 间地面拆除; 2. 渣土外运,运 距根据实际情况 自行考虑;	m2	30				
12	011606003001	天棚面龙骨及饰 面拆除	1. 拆除室内卫生 间原天棚吊顶; 2. 渣土外运,运 距根据实际情况 自行考虑;	m2	30				
		本	页小计						

工程名称:建筑装饰工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

第3页 共5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	
13	011302001002	吊项天棚	1. 龙骨材料种类 、规格、中距: 轻 钢龙骨 2. 面层材料品种 、规格: 成品铝合 金扣板 3、卫生间及水箱 间吊顶天棚	m2	30					
14	011204003001	块料墙面	1. 加格 和大 和大 和大 和大 和大 和大 和大 和大 和大 和大	m2	40. 59					
15	011102003002	块料楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:20 mm厚1:2. 5水泥砂浆	m2	30					
		分部小计								
		一层特色房间拆 除、重新施工								
16	011408001002	天棚恢复	1. 面层材料品种 、规格、颜色: 一 楼天棚原样恢复	m2	87. 29					
			页小计							

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

第4页 共5页

				十量 十量	一	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		
17	011408001001	墙纸裱糊	1. 刮腻子遍数: 刮大白两遍 2. 面层材料品种 、规格、颜色:按 原样恢复墙面壁 纸	m2	146. 21						
18	011102003001	块料楼地面	1. 垫层厚度、配合比:砂垫层 2. 面层材料品种、规格、颜色:烧结红砖平铺	m2	87. 29						
		分部小计									
		屋面防水修复									
19	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度: 4mm+3 mmSBS改性沥青 防水卷材(自带涂料保护层); 2、部位: 屋面防水破损处修复 3、工程量为暂估量	m2	115. 64						
20	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料 品种、规格、厚 度: 水珍珠岩保温 层(找坡型) 最 薄处100厚、 2、工程量为暂估 量		115. 64						
21	011101006001	平面砂浆找平层	1、屋面20mm厚 水泥砂浆找平层 2、工程量为暂估 量	m2	115.64						
		分部小计									
		水电改造									
22	01B003	地热移位及恢复	1. 一层地热移位 及恢复;	项	1						
		本	页小计								

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

第5页 共5页

	. 足列政师工任	r	, , , ,		C1 11/4 FET 14 N			·),		
	项目编码	西口力物	~= II d+	计量	·	金额(元)				
序号	坝目编码	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	
23	030411004001	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 照 明配线 3. 规格: BV-2. 5 4. 材质: 铜芯绝 缘导线 部位: 穿 6、工程量为暂估 量	m	2000					
24	030411004002	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 插 座配线 3. 规格: BV-4 4. 材质: 铜芯绝 缘导线 6、工程量为暂估 量	m	3000					
		分部小计								
		措施项目								
		分部小计								
	本页小计									
		<u>/</u>	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: 漠河市图书馆加固工程

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						
		Δ N.						
		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

	: 建州农师工作			仪: 疾机中国 7/4		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	
				十四		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

上性石你:	建筑装饰上程	标段:	山土作	弗 L 贝 共 L 贝
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

工程名称: 建筑装饰工程

		换 們 中 图 节 相	ſ	第1贝 共1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。市政维修 0-15%。市政维修 养护定额: 计算 基础为分部分设备 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: 建筑装饰工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

第1页 共1页

上作主イ	17/1/10 足が	郊: 建筑装饰上桯 			林見			1			<u>У</u>	共 1 ,	
序号	材料 编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量数量			暂估(元) 确认(T				备注	
	狮吗	、规恰、望写	平177	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: 建筑装饰工程

工/王/11////)	性名外: 建巩炭叩工性 		文: 澳洲川图节馆			
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: 建筑装饰工程

标段: 漠河市图书馆加固工 程

第1页 共1页

		1	i	1生			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 12	日之从主	入内、从主	7 T T T (7 G)	暂定	实际
1 /	人工						
1.1							
		人工	小计				
2 木	材料						
2. 1							
		材料	小计	•			
3	施工机械						
3. 1							
<u>-</u>		施工机	械小计	•	•		
4. 企业管理	理费和利润						
		总	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: 建筑装饰工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

序号 項目名称 項目价值(元) 服务内容 计算基础 要率(%) 金額 1 发包人采购设备 2 3 乙基营业和协调 1.5 4 五量营业和协调并提供配介服务 5 5 5	<u> </u>	2: 建筑装饰工程	官加固工程		第1页共1页		
2 数を包入 対 数包入 数包 的 专业工程管理和协调 1.5 4 工程管理和协调并是供配介服务 5	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	
4 总承包人对发包的专业工程管理和协调并提供配合服务	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	
合 计	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 详							
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: 漠河市图书馆加固工程

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:建筑装饰工程

标段: 漠河市图书馆加固工 程

上性名称:	建筑装饰上桯		桯				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: 漠河市图书馆加固工程

工程名称	K: 建筑装饰	i工程		标	段: 漠河市	图书馆加固工	_程	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

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: 漠河市图书馆加固工程

工/工/口////•	廷巩衣师工住	70.4X.6 1天11.	111日111日11日11日	/1 1	火 ガエリ
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	_	_	

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			
		(单位盖章)	

年 月 日

房屋建筑加固工程 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:	房屋建筑加固工程	第	1	<u></u>	共	1	<u>负</u>

工程名称:房屋建筑加固工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

第1页 共3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)		
/12	火口狮門	火口石小	次日刊证油建	単位	工作里	综合单价	综合合价	其中:	暂估价
		整个项目							
1	011602002001	钢筋混凝土构件 拆除	1. 构件名称:楼 板凿洞	m2	27. 21				
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类型:一、二类土 2. 挖土深度:基 坑底标为-3. 6 m 3、开挖方式: 人工程量计算短规位: 从上程度规则按照规则执行等规则执行。 开挖部位:增加XJZ1、XJZ2一侧。	m3	191.2				
3	010103002001	余方弃置	外运距离自行考 虑	m3	5. 14				
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种 :原土回填 2、工程量按照定 额计算原则计算	m3	186.06				
5	011604001001	表面凿毛	1. 拆除部位:梁	m2	161.81				
6	010504001002	墙加固	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等 级: C30 3、喷射砼100mm 厚	m2	10. 1				
7	010504001001	墙加固	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等 级: C35 3、喷射砼100mm 厚	m2	5. 2				
8	010502001001	柱加固	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等 级:C35	m3	27. 61				
			页小计						

工程名称:房屋建筑加固工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

第2页 共3页

	• /万/主)生外//11凹_ 									
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	/r→ 人 → 1人	金额(元)	甘山 灰丛丛		
				十匹		综合单价	综合合价	其中: 暂估价		
9	010503002001	梁加固	1. 混凝土种类: 灌浆料 2. 混凝土强度等 级:C35	m3	21.61					
10	010507007001	其他构件	1. 部位: 楼板 2. 混凝土种类: 二次灌浆(灌浆 料)	m3	0.18					
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规 格: HRB400 Φ8	t	0. 175					
12	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规 格: HRB400 φ12	t	0. 768					
13	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规 格:HRB400 φ16	t	2. 443					
14	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规 格:HRB400 φ18	t	0.355					
15	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规 格:HRB400 φ20	t	0.088					
16	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规 格:HRB400 φ25	t	2. 718					
17	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规 格: 箍筋HRB400 φ8	t	1. 569					
18	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规 格: 箍筋HRB400 φ12	t	0. 254					
19	010515001008	单面焊接	1. 钢筋种类、规格: 单面焊接 Φ8 8 2、焊接部位: 梁加大截面后新增箍筋与原箍筋之间单面焊接	根	1530					
20	040901008001	植筋	1. 材料规格: Φ8 Φ12 Φ16 2. 植筋胶品种: A 级结构胶	根	1610					
21	040901008002	植筋	1. 材料规格: Φ2 5 2. 植筋胶品种: A 级结构胶	根	54					
		· 	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:房屋建筑加固工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

第3页 共3页

工生石彻	·	工/注 •	1/1	1权: 孩	河川图节馆	加四土准	カ	3 贝 共 3 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	综合合价	其中: 暂估价
		分部小计						
		措施项目						
22	011702002001	矩形柱		m2	274. 91			
23	011702006001	矩形梁		m2	184. 05			
24	011703001001	垂直运输		项	1			
		分部小计						
		· 本	, 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:房屋建筑加固工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

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	2. 55				
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						
		<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:房屋建筑加固工程

	<i>,万</i> 连建筑州国。	,				日7月1日1二7王	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
				干业		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:房屋建筑加固工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

		人名 (二)		7 1 X X 1 X
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			
	'н И			

暂列金额明细表

工程名称:房屋建筑加固工程

		契 們 中 图 节 相	ſ	第1贝 共1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。市政维修 0-15%。市政维修 养护定额: 计算 基础为分部分设备 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:房屋建筑加固工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

第1页 共1页

		建筑加固上桯					下图书馆					页 共 1	
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	
/1 7	编码	、规格、型号	里位	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:房屋建筑加固工程

工作11/10/11	厉 <u>全</u> 建巩加回工性	47\t	文: 澳洲川图节馆		为	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:房屋建筑加固工程

标段: 漠河市图书馆加固工 程

第1页 共1页

工饪石机	: 厉烇建巩加回丄住			住		万 1	贝 共工贝
编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价 (元)
列 門 J		十四	日疋奴里	大师妖星	35日平月(7b)	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		
I. II. II. E	14生火作作11円	总					
		·应	νI				

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:房屋建筑加固工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

上性石彻	: 房屋建筑加固工程	17,1	下段: 溴河巾图节(11111111111111111111111111111111111111	,	弗 上 贝 共 丄 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:房屋建筑加固工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

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		0	
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:房屋建筑加固工程

标段: 漠河市图书馆加固工 程

	/// 生足与協作因土/上			7125	T		<i>/</i>
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:房屋建筑加固工程

标段: 漠河市图书馆加固工程

工程名称	K: 房屋建筑	加固工程		标	段: 漠河市	图书馆加固工	_程	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
			-						

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, 房屋建筑加周工程

标段, 潜河市图书馆加周工程

工程名称:	房屋建筑加固工程	标段: 漠河	「市图书馆加固工程	第 1	页 共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
	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。