桦甸市人民医院更新院内地埋 供热管线工程 工程

招标工程量清单

招标人:_	
	(单位盖章)
造价咨询人:	
	(单位盖章)

年 月 日

桦甸市人民医院更新院 内地埋供热管线工程 工程

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

第1页 共4页

线上程			热官线工程	±				1 贝 共 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	炒人 丛 1人	Δ //	其中
				1 1-2		综合单价	合价	暂估价
1	011612001017	管道拆除	1. 管道种类、材质: 钢管DN110以内。 部位: 室外管	m	88			
2	011612001015	管道拆除	1. 管道种类、材质: 钢管DN160 2. 部位: 室外管 沟	m	1002			
3	011612001016	管道拆除	1. 管道种类、材质: 钢管DN200 2. 部位: 室外管 沟	m	94			
4	031001008001	直埋式预制保温 管	直埋式预制保温 管安装(电弧焊) Φ219	m	82			
5	031001008002	直埋式预制保温 管	室外采暖预制直 埋保温管(氩电联 焊)介质管道公 称直径 Φ159	m	914			
6	031001008003	直埋式预制保温 管	1,室外采暖预制 直埋保温管(氩电 联焊)介质管道 公称直径 Φ108 2,聚氨酯泡沫喷 涂发泡补口安装 管道DN125mm 厚 度40mm	m	64			
7	031001002001	钢管	室内钢管(焊接) 公称直径 Φ21 9	m	20			
8	031001002002	钢管	室内钢管(焊接) 公称直径 Φ15 9	m	88			
9	031001002003	钢管	室内钢管(焊接) 公称直径 Φ10 8	m	24			
	•	· 本						

工程名称: 桦甸市人民医院更新院内地埋供热管 标段: 桦甸市人民医院更新院内地埋供 线工程 热管线工程

第2页 共4页

74.7±	1		M 1 - X - 1				>I v .		
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			其中	
	N H AND A	NH HW.	7.14 14 main/c	単位		综合单价	合价	暂估价	
10	031001011001	室外管道碰头	室外钢管碰头(电弧焊)不带介质 支管公称直径 Φ 219	处	2				
11	031001011002	室外管道碰头	室外钢管碰头(电弧焊)不带介质支管公称直径 150mm以内	处	20				
12	031001011003	室外管道碰头	室外钢管碰头(电弧焊)不带介质支管公称直径 100mm以内	处	4				
13	040502005001	阀门	法兰阀门安装 公称直径200mm以内	个	2				
14	040502005002	阀门	法兰阀门安装 公称直径150mm以内	个	8				
15	040502005003	阀门	法兰阀门安装 公称直径100mm以内	个	2				
16	041001001002	拆除路面	锯缝机切缝 缝宽 6mm	m	600.8				
17	041001001001	拆除路面	拆除道路的沥青 混凝土面层厚度1 3cm	m2	680.78				
18	041001003001	拆除基层	二灰碎石拆除 厚 40cm	m2	680. 78				
19	011602001002	混凝土构件拆除	砼地沟拆除	m3	5. 45				
20	041001009001	拆除井	拆除供热井	座	6				
21	010103002004	余方弃置	1,自卸汽车运石 渣 ≤1km 实际 运距(km):5 2,装载机装石渣	m3	367. 26				
22	040101002001	挖沟槽土方	人工挖一般土方 基深≤2m 三类 土	m3	706. 83				
		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"。

第3页 共4页

线工性			然自线工作	T.			\10 \cdot) 火 犬 4 火
							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
/1 3	· 人口 /而 时	ZX D 2D 4W	次百利區加建	単位	工作主	综合单价	合价	暂估价
								н н и
23	010103002003	余方弃置	1, 自卸汽车运土 方 ≤5km	m3	706. 83			
20	010100002000		2,装载机装土	mo	100.00			
24	040103001001	回填方	管沟回填中砂	m3	570. 67			
25	080205001001	垫层	管道(渠)垫层 砂	m3	136. 16			
26	040504001001	砌筑井	砖砌圆形阀门井 立式蝶阀井 井内 径1.50m 井室深 1.75m 井深2.00 m	座	6			
27	040504001002	砌筑井	砖砌井室净尺寸(长×宽×高)(m) 3.15×3.15×2 .3 井深3.1m	座	1			
28	040202015001	水泥稳定碎(砾) 石	1, 水泥稳定碎(研) 石摊铺(预拌) 水泥含量5% 压实厚度 20cm 2, 水泥稳定碎(研) 石摊铺(预拌) 水泥含量6% 压实厚度 20cm	m2	680. 78			
29	040203003001	透层、粘层	透层处治 半刚性基层 乳化沥青0.7kg/m2	m2	680. 78			
30	040203006001	沥青混凝土	机械摊铺沥青混 凝土路面 粗粒式 厚度7cm	m2	680. 78			
31	040203003002	透层、粘层	黏(粘)层处治 沥青层 乳化沥青 0.3kg/m2	m2	680. 78			
32	040203006002	沥青混凝土	机械摊铺沥青混 凝土路面 中粒式 厚度6cm	m2	662. 09			
33	010401003001	实心砖墙	地沟墙240砖墙	m3	3. 74			
	•	<u>.</u> 4	· ·页小计					

第4页 共4页

线上程			热官线工机	土			/ / /	4 贝 共 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
), III //// (7.6.61)(H) (B) (B)	単位		综合单价	合价	暂估价
34	010505003001	平板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等 级: c25 3. 木模版	m3	1. 56			
35	010515001001	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢 筋 钢筋HRB400 以内 直径≤10 mm	t	0. 032			
36	011602001003	混凝土构件拆除	室内地面拆除, 垃圾外运5km	m3	2			
37	011101003001	细石混凝土楼地面	室内砼地面	m2	10			
38	031009001001	采暖工程系统调 试		系统	1			
		分部分项合计						
		措施项目						
39	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		单价措施合计						
			-귬 기					
			下页小计 					
			计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

分部分项工程和单价措施项目清单综合单价分析表

工程名称:桦甸市人民医院更新院内地埋供热管线工程

第 1 页 共 2 页

								其中			
序号	编码	清单/定额 名称	单位	数量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	合价(元)
1	011612001017	管道拆除	m	88							
2	011612001015	管道拆除	m	1002							
3	011612001016	管道拆除	m	94							
4	031001008001	直埋式预制 保温管	m	82							
5	031001008002	直埋式预制 保温管	m	914							
6	031001008003	直埋式预制 保温管	m	64							
7	031001002001	钢管	m	20							
8	031001002002	钢管	m	88							
9	031001002003	钢管	m	24							
10	031001011001	室外管道碰 头	处	2							
11	031001011002	室外管道碰 头	处	20							
12	031001011003	室外管道碰 头	处	4							
13	040502005001	阀门	个	2							
14	040502005002	阀门	个	8							
15	040502005003	阀门	个	2							
16	041001001002	拆除路面	m	600.8							
17	041001001001	拆除路面	m2	680. 78							
18	041001003001	拆除基层	m2	680. 78							
19	011602001002	混凝土构件 拆除	m3	5. 45							
20	041001009001	拆除井	座	6							
21	010103002004	余方弃置	m3	367. 26							
22	040101002001	挖沟槽土方	m3	706. 83							
23	010103002003	余方弃置	m3	706. 83							
24	040103001001	回填方	m3	570. 67							
25	080205001001	垫层	m3	136. 16							
26	040504001001	砌筑井	座	6							
27	040504001002	砌筑井	座	1							
28	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	m2	680. 78							
29	040203003001	透层、粘层	m2	680. 78							
30	040203006001	沥青混凝土	m2	680. 78							
31	040203003002	透层、粘层	m2	680. 78							
32	040203006002	沥青混凝土	m2	662. 09							
33	010401003001	实心砖墙	m3	3. 74							
34	010505003001	平板	m3	1. 56							
35	010515001001	现浇构件钢 筋	t	0. 032							

分部分项工程和单价措施项目清单综合单价分析表

工程名称: 桦甸市人民医院更新院内地埋供热管线工程

第 2 页 共 2 页

						其中					
序号	编码	清单/定额 名称	单位	数量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	合价(元)
36	011602001003	混凝土构件 拆除	m3	2							
37	011101003001	细石混凝土 楼地面	m2	10							
38	031009001001	采暖工程系 统调试	系统	1							
39	031301017001	脚手架搭拆	项	1							
		<u> </u>									

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 桦甸市人民医院更新院内地埋供 热管线工程 标段: 桦甸市人民医院更新院内地埋供热管 线工程

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	041109001001	安全文明施工费						
2	041109002001	夜间施工增加费						
3	04B001	非夜间施工增加 费						
4	041109003001	二次搬运费						
5	041109004001	冬季施工增加费						
6	041109004002	雨季施工增加费						
7	041109006001	施工临时保护费						
8	041109007001	己完工程保护费						
9	04B002	越冬维护费						
10	04B003	其他措施费						
	•	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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 桦甸市人民医院更新院内地埋供热管 标段: 桦甸市人民医院更新院内地埋供热管线工 第 1 页 共 1 页 线工程

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
5	提前竣工(赶工)费			
6	优质优价奖励			
	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。

规费、税金项目计价表

工程名称: 桦甸市人民医院更新院内地埋供热管线工程

标段: 桦甸市人民医院更新院内地埋 供热管线工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	税金	分部分项及单价措施费合计+总价措施项目合计+其他项目清单合计		9	
		A 11			
		合 计			