

肃北县党城湾镇青山道村地质
灾害搬迁农房改造项目 工程

招标工程量清单

招 标 人：党城湾镇人民政府
(单位盖章)

造价咨询人：
(单位盖章)

年 月 日

肃北县党城湾镇青山道
村地质灾害搬迁农房改
造项目 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：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 1 页 共 1 页

一 工程概况

1、建设规模：由投资兴建的党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目---室外附属工程；座落于甘肃省，建筑面积：0平方米，

占地面积 平方米；建筑高度：米，层高米，层数层，

结构形式：；基础类型：{基本信息.基础类型——基础}；装饰标准等。本期工程范围包括：。

2、工程特征：

3、计划工期 合同工期 实际工期 。

4、施工现场及变化情况：

5、施工组织设计的特点：

6、自然地理条件：

7、环境保护要求：

二 编制依据

本工程依据《工程量清单项目计量规范(2013-甘肃)》中工程量清单计价办法，根据设计的党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目---室外附属工程施工设计图计算实物工程量。

室外铺装及土方回填 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

室外铺装及土方回填工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：党城湾镇人民政府
(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)

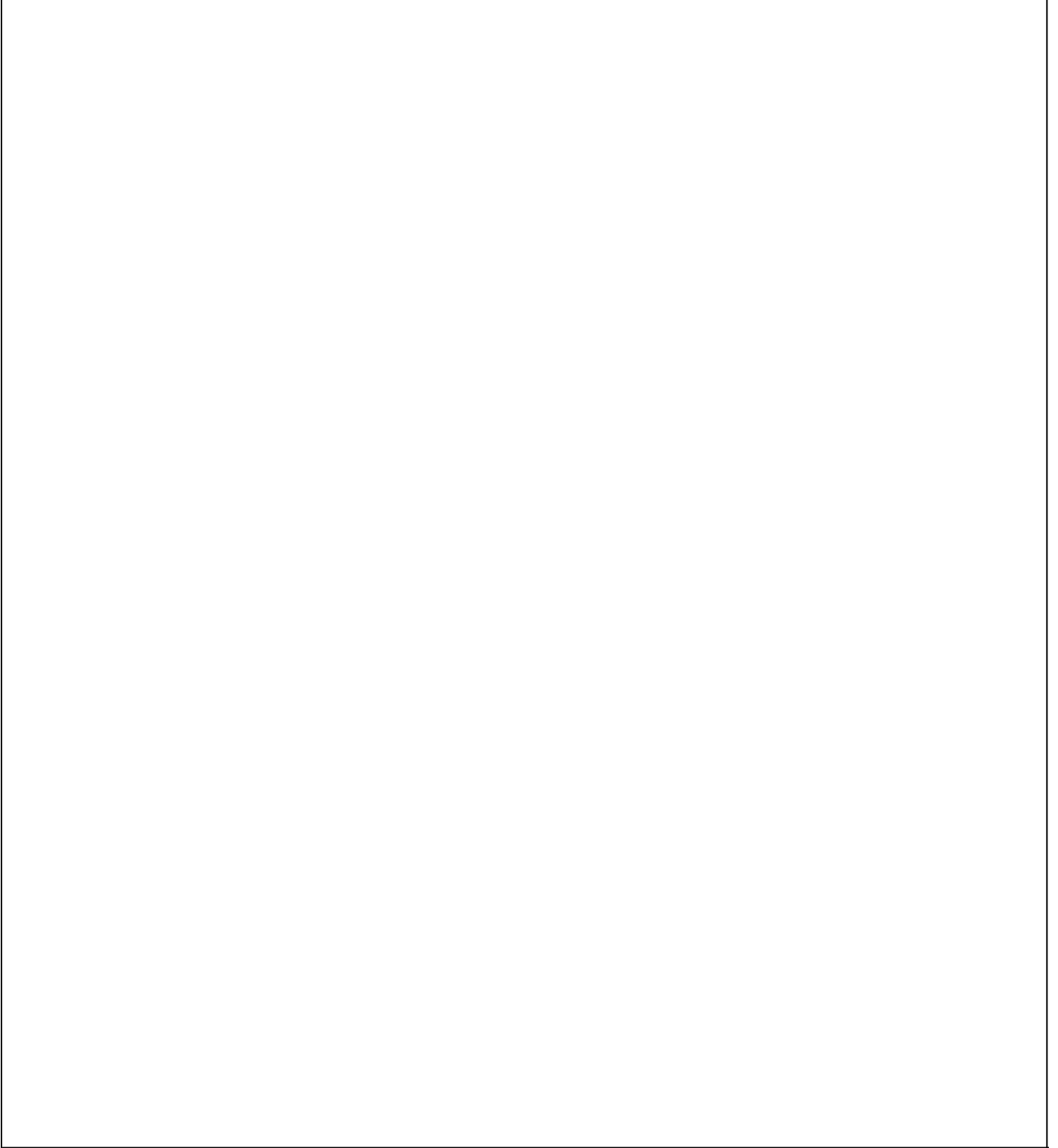
编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称：室外铺装及土方回填

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：室外铺装及土方回填 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		整个项目							
1	040103001001	场地回填方	[项目特征] 1. 范围:农房主体之外 2. 密实度要求:按设计要求,回填至与设计室外标高平齐 3. 填方材料品种:就近外购土方 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m ³	7814.52				
2	041001005001	原有石材路缘石拆除	[项目特征] 1. 原有石材路缘石全部拆除 2. 废料运输:自行考虑 3. 部位:详见图纸室外工程设计说明4.1.(2)条。 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m	180.03				
3	040204002001	石材地面(芝麻灰火烧面)	[项目特征] 1. 名称:石材地面(芝麻灰火烧面, 40厚花岗岩) 600*300*40mm 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层, 上撒素水泥 3. 150厚C20素混凝土, 分块捣制, 随捣随抹平, 4~6米设分仓缝, 缝宽20 4. 300厚天然级配砂石垫层 5. 素土夯实, 压实系数≥0.95 [工作内容]	m ²	714.13				
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：室外铺装及土方回填

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目

第 2 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			1. 基础、垫层铺筑、碾压 2. 块料铺设						
4	040203007001	水泥混凝土路面	[项目特征] 1. 150厚C25混凝土面层, 分块捣制, 随捣随抹平, 4'6米设分仓缝, 缝宽20, 沥青处理, 松木条嵌缝 2. 300厚天然级配砂石垫层 3. 素土夯实, 压实系数 ≥ 0.95 4. 其它: 详见大样图 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 拉毛 4. 伸缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝 7. 路面养护	m ²	1989.68				
		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”。

暂列金额明细表

工程名称：室外铺装及土方回填

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
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。

计日工表

工程名称：室外铺装及土方回填

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 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)		
						暂定	实际	
1	人工							
人工小计								
2	材料							
材料小计								
3	施工机械							
施工机械小计								
4. 企业管理费和利润								
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： 室外铺装及土方回填
 标段： 肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房
 改造项目 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					
2	发包人供应材料					
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、税金项目计价表

工程名称：室外铺装及土方回填

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房
改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额
1	规费	其中：社会保险费+其中：住房公积金+其中：环境保护税			
1.1	其中：社会保险费	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		16	
1.2	其中：住房公积金	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		6	
1.3	其中：环境保护税	按实记取		0	
2	税金	分部分项工程费及定额措施项目费+措施项目费（费率措施费）+其他项目费+规费		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外铺装及土方回填 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 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

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

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：室外铺装及土方回填

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	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. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，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: 室外铺装及土方回填

标段: 肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁
农房改造项目

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F1	备注
	定值权重A	1	—	—	
合计		1	—	—	

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. “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. “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。

室外高压电工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(单位盖章)

造价咨询人：
(单位盖章)

年 月 日

室外高压电工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(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：室外高压电工程

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：室外高压电工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害 第 1 页 共 2 页
 搬迁农房改造项目

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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		箱变							
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	[项目特征] 1. 名称:预装式变电站 2. 容量 (kV·A):10/0.4kV-400kVA 3. 组合形式:成套设备;含SCB-13型干式变压器、高压柜、低压柜、基础和接地等 4. 包含:箱变周围1.5m处设置成品电力围栏,高度2.0m; [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础浇筑 3. 进箱母线安装 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1				
		分部小计							
		管沟土方							
2	010101007001	管沟土方	[项目特征] 1. 土壤类别:三类土 [工作内容] 1. 土方开挖	m ³	170.8				
3	010103001001	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填 [工作内容] 1. 回填 2. 压实	m ³	170.8				
		分部小计							
		电缆及配管							
4	030408001001	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电力电缆	m	205				
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：室外高压电工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目

第 2 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）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	定额人工费	
			2. 规格:YJV22-7.8/10kV-3x95 3. 材质:铜芯 [工作内容] 1. 电缆敷设							
5	030411001001	配管	[项目特征] 1. 名称:电线管 2. 规格:MPP160 3. 配置形式:埋地敷设 4. 说明:因图纸注明为由市政电网引来 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	200					
		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：室外高压电工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁
农房改造项目

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.404				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.288				
3	031302001003	安全施工费	人工费	11.19 ₃				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.866				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	3.068				
6	031302001006	建筑工人实名制费	人工费	0.611				
	二	其他总价措施项目						
7	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
8	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
9	031302006001	已完工程及设备保护 费	人工费	0.14				
10	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
11	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
12	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
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。

暂列金额明细表

工程名称：室外高压电工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农
房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
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：室外高压电工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	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
			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：室外高压电工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农
房改造项目

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						
	合 计					—

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

工程名称：室外高压电工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 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)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
4. 企业管理费和利润							
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：室外高压电工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房
改造项目

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					
2	发包人供应材料					
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、税金项目计价表

工程名称：室外高压电工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房
改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额
1	规费	其中：社会保险费+其中：住房公积金+其中：环境保护税			
1.1	其中：社会保险费	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		16	
1.2	其中：住房公积金	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		6	
1.3	其中：环境保护税	按实记取		0	
2	税金	分部分项工程费及定额措施项目费+措施项目费（费率措施费）+其他项目费+规费		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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：室外高压电工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	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. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，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：室外高压电工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁
农房改造项目

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F1	备注
	定值权重A	1	—	—	
合计		1	—	—	

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. “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. “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。

室外低压电气工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(单位盖章)

造价咨询人：
(单位盖章)

年 月 日

室外低压电气工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(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：室外低压电气工程

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：室外低压电气工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 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）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	定额人工费	
		拆除								
1	011614002001	配电箱拆除	[项目特征] 1. 原配电箱拆除 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理	个	3					
		分部小计								
		检查井								
2	040504002001	小型三通型、四通型电缆井	[项目特征] 1. 名称:小型三通型、四通型电缆井 2. 尺寸:1600Dx800Lx800W 3. 做法:混凝土砌筑,做法参见《07SD101-8电力电缆井设计与安装》60~61页 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 井圈、井盖安装	座	5					
		分部小计								
		管沟土方								
3	010101007002	管沟土方	[项目特征] 1. 土壤类别:三类土 [工作内容] 1. 土方开挖	m3	161.28					
4	010103001002	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填 [工作内容]	m3	161.28					
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外低压电气工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目 第 2 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			1. 回填 2. 压实						
		分部小计							
		电缆及配管							
5	030408001002	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: YJV22-4x35+1x16 3. 材质: 铜芯 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	1002.71				
6	030411001002	配管	[项目特征] 1. 名称: 电线管 2. 规格: MPP160 3. 配置形式: 埋地敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	632.29				
7	030411001003	配管	[项目特征] 1. 名称: 穿线管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: SC80 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	78.6				
8	030411001004	配管	[项目特征] 1. 名称: 电线管 2. 规格: PVC50 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	542				
9	030411004001	配线	[项目特征] 1. 名称: 管内穿线 2. 型号: BV-16 [工作内容] 1. 配线	m	1685.4				
		分部小计							
		措施项目							
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：室外低压电气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目

第 3 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		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：室外低压电气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁
农房改造项目

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001007	环境保护费	人工费	1.404				
2	031302001008	文明施工费	人工费	2.288				
3	031302001009	安全施工费	人工费	11.19 ₃				
4	031302001010	临时设施费	人工费	8.866				
5	031302001011	扬尘污染防治增加费	人工费	3.068				
6	031302001012	建筑工人实名制费	人工费	0.611				
	二	其他总价措施项目						
7	031302002002	夜间施工增加费	人工费	2.63				
8	031302004002	二次搬运费	人工费	0				
9	031302006002	已完工程及设备保护 费	人工费	0.14				
10	031302005002	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
11	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
12	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
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：室外低压电气工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 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（工程设备）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				—

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：室外低压电气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农
房改造项目

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
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：室外低压电气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

序号	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
			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：室外低压电气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

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						
合 计						—

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

工程名称：室外低压电气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质
灾害搬迁农房改造项目

第 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)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
4. 企业管理费和利润							
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：室外低压电气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

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					
2	发包人供应材料					
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。

室外弱电及监控工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(单位盖章)

造价咨询人：
(单位盖章)

年 月 日

室外弱电及监控工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(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：室外弱电及监控工程

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：室外弱电及监控工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目 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）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	定额人工费	
		管沟土方								
1	010101007003	管沟土方	[项目特征] 1. 土壤类别:三类土 [工作内容] 1. 土方开挖	m3	471.88					
2	010103001003	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填 [工作内容] 1. 回填 2. 压实	m3	471.88					
		分部小计								
		检查井								
3	040504002002	弱电井	[项目特征] 1. 名称:弱电井 2. 尺寸:800Dx600Lx600W 3. 做法:混凝土砌筑,做法参见《07SD101-8电力电缆井设计与安装》60~61页 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 井圈、井盖安装	座	6					
		分部小计								
		光缆及配管								
4	030411001005	配管	[项目特征] 1. 名称:穿线管 2. 材质:塑料管 3. 规格:MPP50 4. 位置:市政宽带引至运营箱	m	173.48					
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：室外弱电及监控工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目

第 2 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			[工作内容] 1. 电线管路敷设						
5	030411001006	配管	[项目特征] 1. 名称:穿线管 2. 材质:塑料管 3. 规格:PVC50 4. 位置:运营箱至手孔井 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	760				
6	030411001007	配管	[项目特征] 1. 名称:穿线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 位置:手孔井至各单元光纤总配线箱 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	198.4				
7	030411001008	配管	[项目特征] 1. 监控 2. 名称:穿线管 3. 材质:塑料管 4. 规格:PVC25 5. 位置:监控埋管 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	582.26				
8	030411001009	配管	[项目特征] 1. 电视、宽带 2. 名称:穿线管 3. 材质:塑料管 4. 规格:PVC20 5. 位置:弱电穿管 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	849.8				
9	030502007001	光缆	[项目特征] 1. 名称:干线光缆	m	216.11				
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：室外弱电及监控工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害 第 3 页 共 5 页
 搬迁农房改造项目

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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			2. 规格:G. 652D-4芯光缆 [工作内容] 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接						
10	030502007002	光缆	[项目特征] 1. 名称:干线光缆 2. 规格:657A-2芯光纤 [工作内容] 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	929.8				
11	030502005001	双绞线缆	[项目特征] 1. 名称:监控线 2. 规格:CAT6e-STP [工作内容] 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	634.26				
		分部小计							
		监控设备							
12	030503004001	监控控制箱	[项目特征] 1. 名称:监控控制箱 2. 安装方式:上边距杆顶0.3m壁装 3. 控制器、控制模块规格、体积:配8口POE交换机,尾纤盘,光纤收发器及电源模块 [工作内容] 1. 本体安装、标识 2. 控制器、控制模块组装 3. 单体调试 4. 联调联试 5. 接地	台	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外弱电及监控工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 第 4 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
13	030412008001	监控立杆	[项目特征] 1. 名称: 监控立杆 2. 立杆高度: 3.5 m 3. 基础形式、浇筑材质: 配置500mmx500mmx800mm的C25混凝土基础 4. 接地要求: 单设接地极 [工作内容] 1. 立监控杆 2. 杆座安装 3. 焊、压接线端子 4. 铁构件安装 5. 补刷（喷）油漆 6. 接地	套	8				
14	030507008001	监控摄像设备	[项目特征] 1. 名称: 室外枪型红外彩色网络摄像机 2. 规格: 400万像素8mm镜头 3. 安装方式: 杆上安装, 底边距地2.5m专用支架安装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试	台	13				
		分部小计							
		路灯							
15	030412007001	一般路灯	[项目特征] 1. 名称: 7mLED太阳能单挑路灯 2. 规格: 配置200AH蓄电池组, 具体应由灯具厂家配套提供 3. 基础:	套	22				
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：室外弱电及监控工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目 第 5 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			500mmx500mmx800mm的C25混凝土基础,下部设检修门及短路保护装置 4. 6*M20地脚螺栓连接 5. 接地要求:40*4镀锌扁钢, L=2.5m, 打入地下0.5m [工作内容] 1. 基础制作、安装 2. 立灯杆 3. 杆座安装 4. 灯架及灯具附件安装 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 灯杆编号 8. 接地						
		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：室外弱电及监控工程
标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目
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
	一	安全文明施工费						
1	031302001013	环境保护费	人工费	1.404				
2	031302001014	文明施工费	人工费	2.288				
3	031302001015	安全施工费	人工费	11.19 ₃				
4	031302001016	临时设施费	人工费	8.866				
5	031302001017	扬尘污染防治增加费	人工费	3.068				
6	031302001018	建筑工人实名制费	人工费	0.611				
	二	其他总价措施项目						
7	031302002003	夜间施工增加费	人工费	2.63				
8	031302004003	二次搬运费	人工费	0				
9	031302006003	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
10	031302005003	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
11	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
12	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
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：室外弱电及监控工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 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（工程设备）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				—

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：室外弱电及监控工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
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：室外弱电及监控工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	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
			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：室外弱电及监控工程
 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目
 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						
合 计						—

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

工程名称：室外弱电及监控工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 第 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)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
4. 企业管理费和利润							
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：室外弱电及监控工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房
改造项目

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					
2	发包人供应材料					
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、税金项目计价表

工程名称：室外弱电及监控工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额
1	规费	其中：社会保险费+其中：住房公积金+其中：环境保护税			
1.1	其中：社会保险费	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		16	
1.2	其中：住房公积金	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		6	
1.3	其中：环境保护税	按实记取		0	
2	税金	分部分项工程费及定额措施项目费+措施项目费（费率措施费）+其他项目费+规费		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外弱电及监控工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

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

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

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：室外弱电及监控工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 第 1 页 共 1 页

序号	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. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，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：室外弱电及监控工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 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F1	备注
	定值权重A	1	—	—	
合计		1	—	—	

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. “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. “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。

室外给排水、消防工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(单位盖章)

造价咨询人：
(单位盖章)

年 月 日

室外给排水、消防工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(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：室外给排水、消防工程

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：室外给排水、消防工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害 第 1 页 共 5 页
搬迁农房改造项目

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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		管沟土方							
1	010101007004	管沟土方	[项目特征] 1. 土壤类别:三类土 2. 部位:排水管沟 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输 3. 回填	m3	1843.85				
2	010103001004	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填 3. 填方来源、运距:自行考虑 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	1843.85				
3	010101007005	管沟土方	[项目特征] 1. 土壤类别:三类土 2. 部位:给水、采暖管沟 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输 3. 回填	m3	353.6				
4	010103001005	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填 3. 填方来源、运距:自行考虑 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	353.6				
		分部小计							
		给排水管道							
5	031001006001	PE给水管	[项目特征] 1. 安装部位:室外	m	198.47				
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：室外给排水、消防工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 第 2 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			2. 介质:给水 3. 材质、规格: PE100级 DN100 4. 连接形式:热熔连接 5. 管道消毒、压力试验及吹、洗 设计要求:按设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗						
6	031001006002	PE给水管	[项目特征] 1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格: PE100级 DN50 4. 连接形式:热熔连接 5. 管道消毒、压力试验及吹、洗 设计要求:按设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	7.07				
7	031001006003	PE给水管	[项目特征] 1. 安装部位:入户给水管 2. 介质:给水 3. 材质、规格: PP-R DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗 设计要求:按设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装	m	230.56				
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：室外给排水、消防工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目 第 3 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗						
8	031001006004	双壁波纹污水管	[项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: HDPE高密度聚乙烯双壁波纹管 DN200 4. 连接形式: 承插式 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	191.12				
9	031001005001	铸铁管	[项目特征] 1. 安装部位: 出户管 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: 机制柔性铸铁排水管道 DN100 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗 5. 警示带铺设	m	640.42				
		分部小计							
		附属设备及砌筑井							
10	041001009001	拆除井	[项目特征] 1. 结构形式: 原有砖砌检查井拆除 2. 废料运输: 综	座	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水、消防工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目

第 4 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			合考虑 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输						
11	040504002003	采暖给水检查井	[项目特征] 1. 名称:采暖给水检查井 2. 规格:2400*2400*2500mm 3. 其他:详见设计图纸 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水	座	11				
12	040504002004	排水检查井	[项目特征] 1. 名称:排水检查井 2. 规格:Φ1000×1800mm混凝土井 3. 其他:详见图纸 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水	座	13				
13	040504008001	50m3玻璃钢化粪池	[项目特征] 1. 材质:50m3玻	座	1				
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：室外给排水、消防工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 第 5 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			玻璃钢化粪池 [工作内容] 1. 安装						
14	030901011001	室外消火栓	[项目特征] 1. 名称: 室外消火栓 2. 型号、规格: 详见图纸及甘12S6-13 [工作内容] 1. 安装 2. 配件安装	套	4				
15	040504001001	消防井	[项目特征] 1. 名称: Φ1200圆形闸阀消防井 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级: 标准砖 3. 其他: 详见图纸及甘12S6-13 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水	座	4				
		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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外给排水、消防工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房
改造项目

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（工程设备）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				—

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：室外给排水、消防工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农
房改造项目

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
	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：室外给排水、消防工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农
房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	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
			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：室外给排水、消防工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 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						
合 计						—

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

工程名称：室外给排水、消防工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质
灾害搬迁农房改造项目

第 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)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
4. 企业管理费和利润							
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。

规费、税金项目计价表

工程名称：室外给排水、消防工程
标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目
第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额
1	规费	其中：社会保险费+其中：住房公积金+其中：环境保护税			
1.1	其中：社会保险费	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		16	
1.2	其中：住房公积金	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		6	
1.3	其中：环境保护税	按实记取		0	
2	税金	分部分项工程费及定额措施项目费+措施项目费（费率措施费）+其他项目费+规费		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外给排水、消防工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

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

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

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：室外给排水、消防工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	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. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，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：室外给排水、消防工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁
 农房改造项目

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F1	备注
	定值权重A	1	—	—	
合计		1	—	—	

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. “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. “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。

室外采暖工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(单位盖章)

造价咨询人：
(单位盖章)

年 月 日

室外采暖工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(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：室外采暖工程

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：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目

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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		采暖管道							
1	031001008001	直埋式预制保温管	[项目特征] 1. 管道材质、规格：聚氨酯保温管 DN100 2. 连接形式：电弧焊 3. 接口保温材料：聚氨酯保温 4. 管件：DN100聚氨酯保温弯头 5. 压力试验及吹、洗设计要求： 按设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 接口保温 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 6. 警示带铺设	m	320.01				
2	031001008002	直埋式预制保温管	[项目特征] 1. 管道材质、规格：聚氨酯保温管 DN80 2. 连接形式：电弧焊 3. 接口保温材料：聚氨酯保温 4. 管件：DN100聚氨酯保温弯头 5. 压力试验及吹、洗设计要求： 按设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 接口保温 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 6. 警示带铺设	m	57.7				
3	031001008003	直埋式预制保温管	[项目特征] 1. 管道材质、规格：聚氨酯保温管 DN70 2. 连接形式：电	m	29.16				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，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：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目

第 2 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			弧焊 3. 接口保温材料：聚氨酯保温 4. 管件：DN100聚氨酯保温弯头 5. 压力试验及吹、洗设计要求： 按设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 接口保温 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 6. 警示带铺设						
4	031001001001	镀锌钢管	[项目特征] 1. 安装部位：出户管 2. 规格、压力等级：DN32 3. 连接形式：螺纹连接 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗 5. 警示带铺设	m	448.8				
5	040504002005	采暖热补偿井	[项目特征] 1. 名称：采暖热补偿井 2. 规格：参见图集甘12S2-8、9页 3. 其他：详见设计图纸 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 井圈、井盖	座	1				
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：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目

第 3 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			安装 5. 盖板安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水						
		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：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001025	环境保护费	人工费	1.404				
2	031302001026	文明施工费	人工费	2.288				
3	031302001027	安全施工费	人工费	11.19 ₃				
4	031302001028	临时设施费	人工费	8.866				
5	031302001029	扬尘污染防治增加费	人工费	3.068				
6	031302001030	建筑工人实名制费	人工费	0.611				
	二	其他总价措施项目						
7	031302002005	夜间施工增加费	人工费	2.63				
8	031302004005	二次搬运费	人工费	0				
9	031302006005	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
10	031302005005	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
11	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
12	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
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：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房
改造项目

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（工程设备）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				—

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：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
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：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农
房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	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
			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：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农
房改造项目

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						
合 计						—

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

工程名称：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 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)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
4. 企业管理费和利润							
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：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

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					
2	发包人供应材料					
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、税金项目计价表

工程名称：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额
1	规费	其中：社会保险费+其中：住房公积金+其中：环境保护税			
1.1	其中：社会保险费	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		16	
1.2	其中：住房公积金	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		6	
1.3	其中：环境保护税	按实记取		0	
2	税金	分部分项工程费及定额措施项目费+措施项目费（费率措施费）+其他项目费+规费		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

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

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

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	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. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，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：室外采暖工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁
农房改造项目

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F1	备注
定值权重A		1	—	—	
合计		1	—	—	

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. “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. “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。

室外天然气工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(单位盖章)

造价咨询人：
(单位盖章)

年 月 日

室外天然气工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 党城湾镇人民政府
(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：室外天然气工程

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：室外天然气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目

第 1 页 共 7 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）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	定额人工费	
		中压								
1	031001006005	聚乙烯管道	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 材质、规格:PE100 dn110 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:空气吹扫及气压试验	m	500					
2	031001006006	聚乙烯管道	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 材质、规格:PE100 dn63 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:空气吹扫及气压试验	m	48					
3	030902001001	无缝钢管	1. 介质:天然气 2. 材质、压力等级:20# 3. 规格:D57*3.5 4. 连接方式:焊接连接 5. 压力试验及吹扫设计要求:空气试验及吹扫	m	6					
4	031002003001	套管	1. 名称、类型:套管 2. 材质:Q235 3. 规格:DN80	m	2					
5	040502004001	转换件	1. 材质及规格:dn63*0D57 2. 接口形式:PE端电熔、钢管端手工电弧焊	个	2					
6	031003003001	法兰球阀	1. 类型:法兰球阀	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外天然气工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 第 2 页 共 7 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			2. 材质:组合件 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接						
7	031003005001	燃气用埋地PE球阀	1. 规格:Dn63 2. 连接形式:电熔连接	个	1				
8	031003005002	燃气用埋地PE球阀	1. 规格:Dn110 2. 连接形式:电熔连接	个	1				
9	031002001001	管道支架	1. 材质:Q235 2. 管架规格:∠40*40*4	kg	4.84				
10	030409001001	法兰静电跨接	1. 名称:法兰静电跨接	处	10				
11	030409001002	引入管防雷防静电接地	1. 名称:引入管防雷防静电接地	处	2				
12	030409002001	镀锌扁钢接地	1. 名称:镀锌扁钢接地 2. 材质:Q235B 3. 规格:L40*4	m	22				
13	030409002002	镀锌角钢接地	1. 名称:热镀锌角钢接地极 2. 材质:Q235B 3. 规格:∠50*50*5	m	10				
14	040501020001	PE管专用警示带	1. 规格:PE管专用警示带	m	548				
15	040501020002	示踪线	1. 规格:示踪线	m	554				
16	040303018001	调压箱防护栏	1. 防撞栏 2. 规格:角钢∠40*40*4	处	2				
17	031003010001	软接头(软管)	1. 材质:组合件 2. 规格:1.6HHJR50*500F	个	2				
18	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	916.62				
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：室外天然气工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 第 3 页 共 7 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）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	定额人工费	
19	010103001006	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：66.7%原土+33.3%砂	m ³	916.62					
20	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：余土	m ³	305.24					
21	041001001001	拆除沥青路面	1. 名称：沥青路面 2. 厚度：40cm	m ²	76.5					
22	050402002001	沥青路面恢复	1. 名称：沥青路面 2. 厚度：40cm	m ²	76.5					
		分部小计								
		低压								
23	031007011001	调压箱、调压装置	1. 类型：调压箱 2. 型号、规格：RX0.4/100A 3. 安装部位：中低压分界处	台	2					
24	031007005001	燃气表	1. 类型：燃气表 2. 型号、规格：G2.5 3. 连接方式：螺纹连接	块	56					
25	030904001001	家用报警器	1. 名称：家用报警器 2. 规格：BT-K1	个	56					
26	031001006007	聚乙烯管道	1. 安装部位：室外 2. 介质：天然气 3. 材质、规格：PE100 dn90 4. 连接形式：电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：空气吹扫及气压试验	m	16					
27	031001006008	聚乙烯管道	1. 安装部位：室外 2. 介质：天然气 3. 材质、规格：	m	20					
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：室外天然气工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 第 4 页 共 7 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)				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	定额人工费	
			PE100 dn63 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:空气吹扫及气压试验							
28	030902001002	无缝钢管	1. 介质:天然气 2. 材质、压力等级:20# 3. 规格:D89*4 4. 连接方式:焊接连接 5. 压力试验及吹扫设计要求:空气试验及吹扫	m	24					
29	030902001003	无缝钢管	1. 介质:天然气 2. 材质、压力等级:20# 3. 规格:D57*3.5 4. 连接方式:焊接连接 5. 压力试验及吹扫设计要求:空气试验及吹扫	m	18					
30	030902001004	焊接钢管	1. 介质:天然气 2. 材质、压力等级:20# 3. 规格:DN80 4. 连接方式:焊接连接 5. 压力试验及吹扫设计要求:空气试验及吹扫	m	328					
31	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN50 16公斤级 4. 连接形式:焊接连接 5. 压力试验及	m	172					
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：室外天然气工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 第 5 页 共 7 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）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	定额人工费	
			吹、洗设计要求：空气吹扫及试验							
32	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：天然气 3. 规格、压力等级：DN15 16公斤级 4. 连接形式：焊接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：空气吹扫及试验	m	310					
33	031002003002	套管	1. 名称、类型：套管 2. 材质：Q235 3. 规格：DN32	m	28					
34	031002003003	套管	1. 名称、类型：套管 2. 材质：Q235 3. 规格：DN80	m	6					
35	031002003004	套管	1. 名称、类型：套管 2. 材质：Q235 3. 规格：DN125	m	8					
36	040502004002	转换件	1. 材质及规格：dn63*OD57 2. 接口形式：PE 端电熔、钢管端手工电弧焊	个	6					
37	040502004003	转换件	1. 材质及规格：dn90/OD89 2. 接口形式：PE 端电熔、钢管端手工电弧焊	个	8					
38	031003003002	法兰球阀	1. 类型：法兰球阀 2. 材质：组合件 3. 规格、压力等级：DN80 4. 连接形式：法兰连接	个	8					
39	031003003003	法兰球阀	1. 类型：法兰球	个	6					
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：室外天然气工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目 第 6 页 共 7 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)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			阀 2. 材质:组合件 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接						
40	031003001001	螺纹球阀	1. 类型:螺纹球阀 2. 材质:组合件 3. 规格、压力等级:DN15、16公斤级 4. 连接形式:螺纹连接	个	112				
41	031003001002	灶前阀	1. 类型:灶前阀 2. 材质:组合件 3. 规格、压力等级:DN15、16公斤级 4. 连接形式:螺纹连接	个	56				
42	031003001003	自闭阀	1. 类型:自闭阀 2. 材质:组合件 3. 规格、压力等级:DN15、16公斤级 4. 连接形式:螺纹连接	个	56				
43	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m ³	55.2				
44	010103001007	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:66.7%原土+33.3%砂	m ³	55.2				
45	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:余土	m ³	18.38				
46	031002001002	管道支架	1. 材质:Q235 2. 管架规格:∠50*50*5	kg	263.9				
47	031002001003	管道支架	1. 材质:Q235 2. 管架规格:∠40*40*4	kg	135.63				
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：室外天然气工程 标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害
搬迁农房改造项目 第 7 页 共 7 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）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
48	031002001004	管道支架	1. 材质:Q235 2. 管架规格:∠30*30*3	kg	20.6				
49	030409001003	法兰静电跨接	1. 名称:法兰静电跨接	处	40				
50	030409001004	引入管防雷防静电接地	1. 名称:引入管防雷防静电接地	处	14				
51	030409002003	镀锌扁钢接地	1. 名称:镀锌扁钢接地 2. 材质:Q235B 3. 规格:L40*4	m	154				
52	030409002004	镀锌角钢接地	1. 名称:热镀锌角钢接地板 2. 材质:Q235B 3. 规格:∠50*50*5	m	70				
53	040501020003	PE管专用警示带	1. 规格:PE管专用警示带	m	32				
54	040501020004	示踪线	1. 规格:示踪线	m	74				
55	040303018002	防撞栏	1. 防撞栏 2. 规格:角钢∠40*40*4	处	14				
56	031003010002	软接头(软管)	1. 材质:组合件 2. 规格:1.6HHJR50*500F	个	3				
57	031003010003	软接头(软管)	1. 材质:组合件 2. 规格:1.6HHJR80*500F	个	2				
		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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外天然气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房
改造项目

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（工程设备）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				—

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：室外天然气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外天然气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

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						
合 计						—

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

工程名称：室外天然气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质
灾害搬迁农房改造项目

第 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)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
4. 企业管理费和利润							
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：室外天然气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房
改造项目

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					
2	发包人供应材料					
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、税金项目计价表

工程名称：室外天然气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额
1	规费	其中：社会保险费+其中：住房公积金+其中：环境保护税			
1.1	其中：社会保险费	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		16	
1.2	其中：住房公积金	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		6	
1.3	其中：环境保护税	按实记取		0	
2	税金	分部分项工程费及定额措施项目费+措施项目费（费率措施费）+其他项目费+规费		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外天然气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁农房改造项目

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

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

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外天然气工程

标段：肃北县党城湾镇青山道村地质灾害搬迁
农房改造项目

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F1	备注
	定值权重A	1	—	—	
合计		1	—	—	

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. “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. “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。