

# 询价公告

一、项目名称：天津市管道工程集团有限公司保温管技术研发生产基地建设工程项目(二期)施工(电气材料安装工程)（劳务分包1）

二、工程概况：具体详见图纸及工程量清单以上的安装工作。

三、询价规模：本次询价范围：具体工程量详见报价清单。以上工程劳务分包

四、支付方式：按建设单位付款比例支付

五、资格要求

1、提供有效期内的营业执照；

2、提供有效期内的资质证书（包含建筑企业资质：施工劳务不等级）；

3、提供有效期内的安全生产许可证；

4、必须在集团公司（津水云采平台）合格供方名录中且投标所用的 CA 状态为已激活；

5、投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名审查单及政府采购严重违法失信行为记录名单

六、工期要求：

配合询价方施工进度需要，进场后 90 日内完工

七、质量标准：国家验收规范合格标准

八、询价函响应文件的组成

1、报价清单（样式附后）；

2、企业营业执照复印件；

3、企业资质证书复印件；

4、安全生产许可证复印件；

5、开户许可证复印件（或银行账户基本存款信息）；

6、法人身份证明；



7、售后服务承诺书；（样式附后）

8、提供开标前近期通过信用中国网站 [www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn) 的截图或中国政府采购网 [www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn) 的查询结果截图；

9、近三年相关业绩（以合同或者中标通知书为准）

有意向单位可于 2024 年 5 月 8 日 16:00 前到天津管道工程集团有限公司第九分公司 319 室看图纸并于 2024 年 5 月 9 日 9:00 前按询价公告第八项要求准备材料，于响应文件提交截止时间前，将加盖公章及法人章的响应文件递交到天津市管道工程集团有限公司第九分公司 319 室

## 九、注意事项

1、提交响应文件截止时间：2024 年 5 月 9 日上午 09:00

2、开标时间：2024 年 5 月 9 日上午 9:00

3、此工程询标控制价格为 102 万元

4、评价方式：在报价人满足资格要求，提供合格报价前提下，报价最低者为  
首选劳务分包商

5、工程内容：详见报价清单

6、对于异常低价可能导致影响履约的报价，我方有权要求承包人进行澄清。  
如不能说明其报价合理或保证履约的，我方有权否决该承包人

## 十、查看施工图纸的时间、地点

1. 查看施工图纸的时间：2024 年 5 月 6 日至 2024 年 5 月 8 日（北京时间，工作日上午 9:00 至 11:00，下午 14:00 至 16:00）

2. 查看施工图纸的地点：天津市管道工程集团有限公司第九分公司

3. 查看施工图纸的要求：凡有意向参与投标报名的投标单位，请在规定的时间（2024 年 5 月 6 日至 2024 年 5 月 8 日（北京时间，工作日上午 9:00 至 11:00，下午 14:00 至 16:00）内按照以下要求领取文件



(1). 持企业营业执照副本（原件及复印件并加盖公章）

(2). 经办人授权委托书及被授权人本人身份证（原件及复印件并加盖公章），携以上有效期内的证件，前往天津市管道工程集团有限公司第九分公司 319 看施工图纸

十一、询价公告发布日期：2024 年 4 月 30 日

联系人：单工；联系电话：23921487-319

天津市管道工程集团有限公司第九分公司





报价单格式:

## 报 价 单

序号	项目名称	计量单位	工程量	说明	单价	合价
1	电缆敷设	m	2083	1.电缆型号 ZRYJV-1KV-5*10, 2.电缆敷设 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
2	电缆敷设	m	1034	1.电缆型号 ZRYJV-1KV-3*70+2*35, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
3	电缆敷设	m	2310	1.电缆型号 ZRYJV-1KV-ZRYJV-1-3X95+2X50, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
4	电缆敷设	m	1240	1.电缆型号 ZRYJV-1KV-5*6, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
5	电缆敷设	m	522	1.电缆型号 ZRYJV-1KV-4*25+1*16, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
6	电缆敷设	m	770	1.电缆型号 ZRYJV-1KV(4*240+1*120), 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
7	电缆敷设	m	20	1.电缆型号 NHYJV-5*16, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
8	电缆敷设	m	166	1.电缆型号 ZRYJV-1KV-5*4, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
9	电缆敷设	m	309	1.电缆型号 ZRYJV-1KV-4*70+1*35, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
10	电缆敷设	m	335	1.电缆型号 ZRYJV-1KV-4*150+1*70, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
11	电缆敷设	m	2574	1.电缆型号 WDN-YJV-5*10, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		

12	电缆敷设	m	10	1.电缆型号 YJY-5x10, 2.电缆敷设 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
13	电缆敷设	m	20	1.电缆型号 YJY-5x2.5, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
14	电缆敷设	m	163	1.电缆型号 YJY-4X4, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
15	电缆敷设	m	20	1.电缆型号 WDZB-YJY-5X10, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
16	电缆敷设	m	45	1.电缆型号 WDZB-YJY-5X4, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
17	电缆敷设	m	425	1.电缆型号 ZCYJV22-1-4*185+1*95, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
18	电缆敷设	m	140	1.电缆型号 ZCYJV22-1-4*50+1*25, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
19	电缆敷设	m	3600	1.电缆型号 ZCYJV22-5*10, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
20	电缆敷设	m	300	1.电缆型号 ZCYJV22-3*6, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
21	电缆敷设	m	437	1.电缆型号 NH-A-YJV22-1-3*185+2*95, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
22	电缆敷设	m	777	1.电缆型号 NH-A-YJV22-1-3*95+2*50, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
23	电缆敷设	m	460	1.电缆型号 NH-A-YJV-1-3*35+2*16, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
24	电缆敷设	m	302	1.电缆型号 NH-A-YJV22-1-3*25+2*16, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
25	电缆敷设	m	4700	1.电缆型号 ZCYJV-1-3*240+2*120, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		



26	电缆敷设	m	1574	1.电缆型号 ZCYJV-3*185+2*95, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
27	电缆敷设	m	508	1.电缆型号 ZCYJV-3*70+2*35, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
28	电缆敷设	m	232	1.电缆型号 ZCYJV-4*50+1*25, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
29	电缆敷设	m	3280	1.电缆型号 ZCYJV-3*10, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
30	电缆敷设	m	580	1.电缆型号 NH-A-YJV-1-3*240+2*120, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
31	电缆敷设	m	114	1.电缆型号 NH-A-YJV-1-3*150+2*95, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
32	电缆敷设	m	1758	1.电缆型号 NH-A-YJV-5*16, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
33	电缆敷设	m	392	1.电缆型号 NH-A-YJV-5*10, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
34	电缆敷设	m	50	1.电缆型号 ZCYJV-1-5*16, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
35	电缆敷设	m	40	1.电缆型号 ZCYJV-1-5*6, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
36	电缆敷设	m	324	1.电缆型号 NH-A-YJV22-1-5*16, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
37	电缆敷设	m	16	1.电缆型号 ZRYJV-1-4*35+1*16, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
38	电缆敷设	m	61	1.电缆型号 ZRYJV-1-5*2.5, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
39	电缆敷设	m	725	1.电缆型号 ZRYJV-1-5*16, 2.电缆敷设, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
40	电缆头制作	个	672	1.电缆头制作及安装, 2.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		

41	桥架安装	m	1760	1、桥架 300*100,2、桥架安装, 3.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
42	过路管安装	m	60	1、过路套管 SC25,2、过路管安装, 3土方挖掘.4.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
43	过路管安装	m	150	1、过路套管 SC32,2、过路管安装, 3土方挖掘.4.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
44	过路管安装	m	180	1、过路套管 SC40,2、过路管安装, 3土方挖掘.4.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
45	过路管安装	m	120	1、过路套管 SC100,2、过路管安装, 3土方挖掘.4.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
46	过路管安装	m	660	1、过路套管 SC80,2、过路管安装, 3土方挖掘.4.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
47	过路管安装	m	217	1、过路套管 SC70,2、过路管安装, 3土方挖掘.4.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
48	过路管安装	m	660	1、过路套管 SC150,2、过路管安装, 3土方挖掘.4.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
49	过路管安装	m	3660	1、过路套管 SC50,2、过路管安装, 3土方挖掘.4.完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
50	配电柜安装	个	85	1 配电柜本体安装, 2、完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
51	配电柜基础槽钢安装及接地	个	48	1 配电柜基础槽钢安装及接地, 2、完成本工作全部工作内容, 其他详见招标文件或图纸		
总计						

以上项目内容只包含劳务作业, 运输为人工简易运输, 不包含机械作业和主要材料; 此报价含 3%增值税。

报价单位:

日期:



## 售后服务承诺书样式

1、质量保证：分部分项工程一次交验合格率大于 80%，分部分项工程复验合格率 100%，全部工程一次交验合格。

2、保修期：执行合同文件及国家相关标准规定

3、售后服务响应时间：工程需要维修时，接到保修电话 XX 小时内做出响应，XX 小时内到达现场。

4、由于工程设计、社会人为因素、或因甲供主材质量问题等原因造成工程缺陷，或已超出工程质量保修期限的问题，我公司按照业主认可的工程技术维修方案及费用进行修复处理。

5、对于工程承包范围内的施工项目，自工程竣工验收合格之日起进入工程质量保修阶段。在保修阶段，凡因我司工程不符合规程、规范的，我公司将无条件进行保修。



承诺单位：XXXXXXXXXX

XXXX 年 XX 月 XX 日