

标段编号：2502-440300-04-01-900005002001

深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称：赤石北天然气门站出站管道（赤石北天然气门站-科教大道）项目钢管和弯管采购

投标文件内容：业绩文件

投标人：宁波经济技术开发区长虹钢管型材有限公司

日期：2025年06月16日

1、业绩清单一览表

投标人名称：宁波经济技术开发区长虹钢管型材有限公司

序号	工程名称	建设地点	供货时间	合同价格 (万元)	备注
1	铜川-白水-潼关输气管道工程直缝埋弧焊钢管	西安市经济技术开发区	2023 年 2 月	3248.0	
2	涿州-永清输气管道工程热煨弯管	涿州	2020 年 5 月	1568.1249	
3					
...					

附合同复印件

铜川-白水-潼关输气管道工程直缝埋弧焊钢管

采购合同

合同编号: JCG-2023-2

签订地点: 陕西西安市未央区

买方: 陕西省天然气股份有限公司

卖方: 上海中油天宝巴圣钢管有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规规定,本着平等互利、协商一致、诚实信用的原则,买、卖双方就产品采购事宜签订本合同。合同条款如下,以便共同遵守。

1. 合同标的物

1.1 产品名称、品牌、产地、生产厂家、规格型号、单价、数量、金额详见本合同附件《采购清单》(共 1 页)。

1.2 即使产品清单未列明,如为实现该产品设计功能或达到合同约定的产品质量要求必须配备相关配件、部件或专用工具等,或在执行本合同过程中任何一方如发现有任何漏项和短缺,则应由卖方负责将所缺失的设备、技术文件、专用工具、随机备品备件等补上,且卖方不得因此要求任何费用,除非这些漏项和短缺已经明确不属于卖方的产品清单范围。

1.3 其它约定: 无。

2. 合同价格

2.1 双方选择以下第 1 种方式确定:

2.1.1 综合单价方式

产品暂定总金额共计人民币大写: 叁仟贰佰肆拾捌万零陆拾陆元玖角 (小写: ¥32480066.90 元), 该价格为含增值税价,其中不含税价为 28743422.04 元,税金 3736644.86 元,税率 13%。最终结算价格以买卖双方审核确认的实际交货量为准。最终结算金额在合同金额 120% 内据实结算,超出合同金额 20% 以上的签订补充合同进行

结算。

2.1.2 固定总价方式

合同总金额人民币大写 / (小写: ¥/元), 该价格为 含增值税 价, 其中不含税价为 / 元, 税金 / 元, 税率 13%。

2.1.3 其他定价方式: 无。

2.2 合同价 (单价、总价) 包括卖方为完成合同全部义务应承担的一切成本、费用和支出以及卖方的合理利润, 包括但不限于税费、包装费、装卸费、运杂费、搬运及二次搬运费、吊装费、保险费、安装调试费 (如有)、培训费 (如有)、技术服务费 (如有) 等。

2.3 价款调整

2.3.1 税率调整: 如本合同在招标、签订及履约期间, 国家对所涉税率进行调整, 本合同也应在保持不含税单价不变的前提下据实调整税金。

2.3.2 市场价格波动的情况下是否调整合同价格, 执行以下第 1 种方式:

(1) 不调整: 卖方应锁定原材料和价格, 按合同价完成全部供应, 不论钢管原料价格波动。如果因为原料价格上涨, 卖方停止供应, 买方有权选取第三方供应商进行供应, 且差价由本合同的卖方承担, 并追究相关责任。如因卖方原因, 需调整 (增加) 壁厚满足买方使用需求, 造成的吨位增加, 增加部分费用由卖方承担。

(2) 市场价格波动幅度大于 ±/ % 时, 合同价格予以调整, 具体调整方法为: / 。

但以上调整不包括因卖方迟延交货导致的价格上涨。

2.3.3 除合同另有约定外, 合同价格不再因其他任何因素予以调整。增加的货物采用原合同约定的价格, 不因市场的价格涨幅而发生变化。

2.4 在合同履行过程中, 如因设计变更或工程项目实际发生变化等因素引起合同数量增减或买方自有物资能替代合同中约定的物资, 买方可随时减少、取消采购的相应规格物资的数量, 卖方不得有任何异议。

3. 产品的质量标准, 必须同时符合下列标准

3.1 卖方需对所销售的产品质量负责, 保证向买方交付的是全新、优质、能够达到本合同规定的技术规范、技术要求的产品, 符合国家规定的相关技术标准、项目设

计文件及技术规格书等标准，符合在正常操作条件下正常运作，产品质量标准：由买卖双方双方商定，按国家相关规定和买方技术规格书、数据单的技术标准执行，制造商的企业标准高于国家标准的按企业标准执行。

3.2 按买卖双方商定的技术条件、样品或补充的技术要求执行，符合以产品说明、实物样品等方式表明的质量状况。

3.3 卖方交付的产品必须符合保障人体健康和人身、财产安全的要求；限期使用的产品，应当在显著位置清晰地标明生产日期和安全使用期或者失效日期，产品交付时距生产日期不得超过 12 个月。

3.4 若本合同项下产品系买方通过招标方式采购，卖方交付的产品质量还必须符合招标文件、投标文件及承诺的标准及要求。

3.5 其他质量要求：卖方交付的防腐钢管防腐层应满足技术规格书要求。如果卖方提出更换防腐厂家，需经买方确认。否则视为违约。

4. 质量保证

4.1 卖方向买方交付的产品质量保证期为：经买方验收合格后【24】个月或设备投入正常运行后【12】个月(以先到为准)。若买方对产品提出异议，则质量保证期为卖方对买方提出的异议进行处理且经买方确认之日起 24 个月。

4.2 质量保证期内，卖方应当履行产品质量保证书、售后服务协议确定的质量保证义务。

4.3 卖方销售的（或更换的）产品是伪劣产品，则无论买方是否验收合格，该产品等是否已使用或是否已超过质保期，卖方均应负责更换为符合合同质量要求的产品，并承担由此给买方造成的损失。因产品质量问题造成人身损害或财产损失的，由卖方承担相应的损害赔偿赔偿责任。

4.4 质量保证期内，如出现质量问题，卖方在接到买方通知起 24 小时内给予免费修理、更换或退货。卖方未按本条履行义务，买方可自行委托他方修理或者自行更换，所产生的费用由卖方承担，买方可自行从质保金中扣除，不足部分卖方仍应当承担赔偿。

4.5 产品自交付之日起（保质期内）内发生性能故障，或质量保证期内修理 1 次

仍然不能正常使用的产品，或自送修之日起超过 10 日仍未修好的产品，买方可选择退货或换货。买方选择退货时，卖方应当 10 日内一次退清货款；买方选择换货时，卖方应当 10 日内免费为买方调换同品牌同型号同规格的全新产品。迟延履行，买方有权按照合同约定的逾期条款向卖方主张逾期责任，如由此造成买方损失的，买方有权向卖方主张赔偿全部损失。

4.6 质量保证期内，发生质量问题，若卖方不能证明系因买方使用不当所造成，由卖方承担质量责任。

4.7 其他质量保证：无。

5. 产品的包装标准和包装物的供应与回收

5.1 卖方应提供货物运至合同规定的最终目的地所需要的包装，并承担相应费用，以满足合同运至指定地点及保管的需要。

5.2 国家或行业或产品出厂包装有相关标准的，应按相关标准执行（最高标准）。此外，包装应采取防潮、防晒、防锈、防腐蚀、防震动及防止其它损坏的必要保护措施，从而保护合同产品能够经受多次搬运、装卸、长途运输并适宜保管。

5.3 由于卖方包装标识的错误或模糊而造成货物的错运，卖方应承担由此而增加的全部费用，并负责赔偿买方由此而遭受的损失。

5.4 产品交付时包装应完整，包装物不回收。

5.5 卖方应在每件货物上用醒目的方式标记，在满足该合同技术规格中标记要求外，应按国家标准或专业标准规定执行，还应以规范的中/英文印刷字样标明以下各项等：

a 钢管制造商厂标 执行标准 b 规格、壁厚、钢级 c 管号、生产日期

d 防腐制造商厂标 执行标准 e 长度、管号 f 陕西省天然气股份有限公司（另需钢印或激光喷标：每根管端印有陕西省天然气股份有限公司 Logo）

6. 产品的交货方法、运输方式、交货地点

6.1 交货方法：买卖双方在陕西省境内指定地点共同验收，验收时卖方应提供货物相关证明文件及资料。

6.2 运输方式：由 卖方 负责运输，运输费、保险费、运输安全由 卖方 承担。

卖方负责运输的，应选择适宜的运输工具及线路安排产品运输。

6.3 交货地点：成品管送至工程沿线料场，光管送至弯管制造商。

6.4 卖方应当按照买方提供的《交货资料》模板报备交货资料；同时提交产品质量证明书、产品检验合格证明、特种设备监督检验证书等，如买方需要卖方提交使用方法说明书、质量保证或售后服务承诺及相关税费凭证等需按时间节点提交。否则，视为卖方所交付产品不符合本合同约定质量标准，买方有权拒收货物。

6.5 卖方应严格执行安全操作规范，对合同履行过程中的包装、装运、安装、维护等各个环节的安全负责。

7. 产品的交货期限

7.1 产品交货期限双方选择以下第2种方式确定，具体交付日期以货物运送至交货地点，并经买方代表全部验收合格后的签字时间为准。卖方负责将全部产品交付至交货地点。

7.1.1 本合同签订后7日内，卖方负责将全部产品交付至交货地点。

7.1.2 接到中标通知书且收到订货通知单之日起，35个日历日内完成首次交货，其余货物自收到订货通知单之日起20个日历日内完成交货。

7.1.3 其他交货期限：无。

7.2 若工程项目发生变化，卖方同意按照买方书面通知合理安排产品的生产、发运等工作。

7.3 其他约定：买方将对本项目派驻专业监造机构驻厂监造，卖方需提供《排产计划》给驻厂监造人员及买方。买方派驻驻厂监造对钢管生产及防腐全过程进行监造，卖方应积极配合工作，提供工作便利。货物须经监造人员检查合格后货物方可发运。此检查并不消除卖方延迟交货、货物质量、装运等方面的责任。如货物不符合技术标准，买方有权拒收货物，由此造成的经济损失由卖方承担。

8. 所有权和风险的转移

标的物所有权和风险自验收合格，卖方交付买方时转移，交付买方之前，包括运输在内的所有风险均由卖方承担。

货物在交付前遭到损坏或丢失的，不论何时何地发现，一经证实，卖方均应按本

合同规定负责及时更换或赔偿。在运输中如发生货物损坏或丢失时，卖方负责与承运部门及保险公司交涉，同时卖方应向买方及时补供货物，因此导致延期供货的，应依照本合同第 11 条承担延期供货的责任。

9. 产品验收及售后

9.1 初步验收，产品到达买方指定交货地点后，买方根据本合同约定的产品质量标准对产品的数量、外观质量状况进行初步验收，若有异议，应及时将存在的产品质量问题及数量通知卖方，经卖方确认后 5 个工作日予以更换或退货；若卖方在收到买方的通知后 5 个工作日未能负责处理，即视为默认买方提出的异议，如果产品仍在质量保证期内，按照本合同 4.4 要求执行。

9.2 隐蔽瑕疵验收，产品经买方初步验收后，根据本合同约定的产品质量标准，买方在产品使用过程中检查发现产品存在隐蔽质量瑕疵，应及时将存在的产品质量问题及数量通知卖方，经卖方确认后 5 个工作日予以更换或退货；若卖方在收到买方的通知后 5 个工作日未能负责处理，即视为默认买方提出的异议。

9.3 验收纠纷，产品初步验收或隐蔽瑕疵验收过程中双方对产品质量发生争议，经协商无法解决时，以买方住所地具备资格的检验机构出具的质量检验或鉴定结论为准，原则上由买方进行委托质检，质检产品不合格的，质检费用由卖方承担。

9.4 其它约定：买方检验人员和买方指定的第三方检验人员在制造厂检验期间若发现合同货物有缺陷或不符合本合同要求，有权提出意见，并可以拒绝接受该货物。卖方应充分考虑并采取必要措施进行改进，直至买方满意为止，并应在买方要求的期限内完成，因此导致延期供货的，按照本合同第 11 条承担延期供货的责任。

10. 付款方式

10.1 双方选择以下第 2 种付款方式：

10.1.1 一次性支付(本项目不涉及)

产品为一次性交付的，产品全部交付经买方验收合格，卖方向买方出具全额增值税专用发票后 /个工作日内，买方一次性支付全部货款。

产品为分批交付的，待每一批次产品交付并经买方验收合格，卖方向买方出具该批次产品全额增值税专用发票后 60 个工作日内，买方一次性支付该批次全部货款。

10.1.2 分阶段支付

(1) 进度款

每个订单批次, 产品交付经买方验收合格后 60 日内, 买方支付实际交付货物价款总额 97 % 的进度款。付款前, 卖方应提交实际供货价格 100% 金额的增值税专用发票并经买方审核无误, 否则买方有权拒绝付款, 且不承担任何延期付款的责任。

因卖方延误提供《交货资料》、发票或提供的《交货资料》、发票不符合买方要求而导致付款延误的, 买方有权拒绝付款, 且不承担任何延期付款的责任, 同时卖方提交的发票上注明的开票时间, 应在当季内, 过季度发票不予接收。

(3) 质保金

实际交付货物价款总额的 3 % 作为质保金, 产品质量保证期限届满后, 如无质量争议, 买方一次性无息付清。

10.2 买方发票信息

名称: 陕西省天然气股份有限公司

纳税人识别号: 91610000220594875E

地址: 陕西省西安市经开区 A1 区

电话: 029-86156059

开户行: 建行西安长庆支行

账号: 61001905500050000107

10.3 卖方收款账户信息

卖方: 上海中油天宝巴圣钢管有限公司

开户行: 中国建设银行股份有限公司上海浦江支行

账号: 31001589219050005114

纳税人识别号: 91310000687335738J

卖方对该账户信息的真实性、准确性负责, 若因上述信息不真实、不准确导致买方迟延付款或错误付款的, 相关责任和损失由卖方自行承担。

11. 违约责任

11.1 卖方逾期交货的, 按逾期交货部分货款总值计算, 每逾期一日, 卖方应按

逾期交货部分货款总值的1%计算向买方支付逾期交货的违约金，并承担买方因此所受的损失费用；逾期交货超过15日的，按不能交货处理，买方有权解除合同，并要求卖方退还已支付的货款，同时卖方应向买方支付不能交货部分货款的20%的违约金，并赔偿由此造成的买方一切损失。

11.2 卖方未按照《排产计划》执行，按照计划要求每延迟 1 天，卖方应根据《排产计划》安排，按照滞后部分物资货款总值的 1%计算向买方偿付逾期交货的违约金，该笔违约金与逾期交货的违约金分别单独计算。

11.3 卖方所交货物品种、型号、规格、质量、尺寸、材质，未经买方同意在交货时经买方确认不符合合同约定及买方要求的，如果买方同意利用，由卖方承担该部分货款10%的违约金；如果买方不能利用的，卖方应根据买方具体要求，负责包换、包退或包修，并承担修理、调换或退换货而支付的实际费用，并且由卖方承担该部分货款10%的违约金。卖方补充供货超过交货期限的，按逾期交货处理。如卖方拒不退换货或退换货后仍不符合合同要求的，买方有权解除本合同，同时有权要求卖方支付合同总金额50%的违约金，并赔偿由此造成的买方一切损失。

11.4 卖方因货物包装不符合合同规定，买方有权要求卖方退换货或重新包装，卖方自行承担由此产生的费用。因包装不符合规定造成货物损坏或灭失的，买方有权要求卖方重新供货，按照该部分货款价值2倍的金额进行赔偿并赔偿由此造成的买方一切损失，如因此造成逾期供货的，仍应承担逾期供货的违约责任。

11.5 卖方未按本合同约定及买方要求的货物数量交货时，除按照本条第一款承担违约金外，少交的部分，买方如果需要，应照数补交；买方如不需要，可以退货。由于退货所造成的损失，由卖方承担。

11.6 未经买方通知，卖方交货的货物中多交的货物，或是品种、型号、规格、质量、尺寸、材质不符合规定的货物，买方有理由拒收货物，由此而产生的一切费用应当由卖方承担。

11.7 货物错发到货地点或接货人的，卖方除应负责运交合同约定的到货地点、接货人外，还应承担买方因此所受的一切损失和逾期交货的违约金。

11.8 卖方应保证买方在使用卖方货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其

专利、商标、版权或其他知识产权、所有权等权利的起诉。一旦出现此类争议，卖方应赔偿由此给买方造成的全部经济损失。

11.9 因卖方交付产品存在质量问题，造成人身或财产损害，卖方应自行承担全部民事赔偿责任，若导致买方受到行政处罚或第三人索赔，卖方仍应当承担由此给买方造成的经济损失的赔偿责任，同时，买方有权单方面解除合同或要求卖方在【10】日内重新提供符合合同要求的产品。

11.10 本合同生效以后，卖方违约的，买方为维护自己的合法权益而向卖方追偿的一切费用，包括但不限于律师费、诉讼费、鉴定费、保全费、公证费、差旅费等均由卖方承担。卖方承诺赔偿以买方提供的合同、发票、收据等为依据支付上述费用且放弃主张调低相关费用的权利。

11.11 卖方应在物资交付前完成《交货资料》编报和采购订单录入，同时在完成物资交付后，应于 30 日内向买方提交结算资料，逾期未完成上述要求且未告知买方原因的，卖方需每日支付违约金 1000 元。

11.12 钢管生产过程中，买方将对钢管壁厚、重量进行抽检，将按招标文件进行质量抽检，发现存在壁厚不足、重量不足卖方需每次支付违约金 1 万元，发现质量未达技术规格书要求，卖方需每次支付违约金 5 万元。

11.13 卖方应为每根钢管配备钢制管端保护器，吊装采取合理吊装器具，避免损伤管口，发现一处未达标，卖方需每次支付违约金 1000 元。

12. 失信受限

卖方在签订合同前已收悉并认真阅读了延长石油集团、陕西燃气集团和陕西省天然气股份有限公司失信交易商内部市场禁入管理的相关制度，自愿接受相关制度约束，如有失信行为，卖方自愿承担相应限制等不利后果。

13. 不可抗力

13.1 本合同所称“不可抗力”是指受影响一方不能控制的，无法预料或即使可预料到也不可避免且无法克服，并于本合同签订日之后出现的，使该方对本合同全部或部分的履行在客观上成为不可能或不实际的任何事件。此等事件包括但不限于自然灾害如水灾、火灾、旱灾、台风、地震，以及社会事件如战争（不论曾否宣战）、动

乱、罢工，政府行为或法律规定等。

13.2 如果本合同任何一方因受不可抗力事件影响而未能履行其在本合同下的全部或部分义务，该义务的履行在不可抗力事件妨碍其履行期间应予中止。

13.3 声称受到不可抗力事件影响的一方应在十日内将不可抗力事件的发生通知另一方，并提供关于此种不可抗力事件及其持续时间的适当证据及合同不能履行或者需要延期履行的书面资料。声称不可抗力事件导致其对本合同的履行在客观上成为不可能或不实际的一方，有责任尽一切合理的努力消除或减轻此等不可抗力事件的影响。

13.4 不可抗力事件发生时，双方应立即通过友好协商决定如何执行本合同。不可抗力事件或其影响终止或消除后，双方须立即恢复履行各自在本合同项下的各项义务。如不可抗力及其影响无法终止或消除而致使合同任何一方丧失继续履行合同的能力，则双方可协商解除合同或暂时延迟合同的履行，且遭遇不可抗力一方无须为此承担责任。当事人一方迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

14. 争议解决

凡因履行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，买卖双方应通过友好协商解决；如果协商不能解决，应向买方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼。

15. 送达条款

15.1 买卖双方共同确认本合同尾部签署页约定的送达地址与联系方式均为其有效的通知方式（包括双方往来联系、书面文件的送达、仲裁、诉讼文书的送达）。

15.2 买卖双方联系地址、联系电话、邮箱等信息出现变更的，变更一方应在变更后3日内通知对方，未通知对方的，视为送达信息未变更。

15.3 由于一方送达信息错误、变更未及时通知对方等情形导致通知不到或迟延到达的，应自行承担相应的风险。

15.4 除非本合同另有约定，任何根据本合同发出的通知、往来函件、诉讼、仲裁文书等，一旦以面呈、快递、邮寄或传真的方式发至双方信息中的地址或联系电话或传真号码即视为送达。

16. 其他

16.1 若本合同项下产品系买方通过招标方式采购，招标文件、投标文件及其承

诺等均作为本合同的附件，具有同等法律效力，若内容发生冲突，文件解释以顺序在前的优先：

本合同书

标准、规范及技术文件

图纸

中标通知书

承诺

投标书及其附件

招标书及其附件

报价单或预算书

合同签订后双方的往来函件及变更协议也作为合同的组成部分，解释顺序以时间在后的优先。

16.2 合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，做出补充约定，补充约定及附件与本合同具有同等效力。

16.3 本合同自买卖双方法定代表人或其授权代表签名并加盖合同专用章或者单位公章之日起生效，至双方履行完合同项下各自的义务之日终止。本合同一式 6 份，买方执 3 份，卖方执 3 份，具有同等法律效力。

16.4 本合同附件包括：

(1) 采购清单；

(2) 廉洁协议；

(3) 其他： 无

(签字盖章页)

买方：陕西省天然气股份有限公司

(盖章)



法定代表人或其

授权代表(签字):

地 址: 西安市经济技术开发区 A1 区
开元路 2 号

电 话: 029-89293151

传 真: 029-89243151

卖方：上海中油天宝巴圣钢管有限公司

(盖章)



法定代表人或其

授权代表(签字):

地 址: 上海市闵行区塘浦路 999 弄
228 号 10 幢 A、B 间

电 话: 021-51331100

传 真: 86-021-51331138

签订日期: 2023 年 2 月 19 日

签订地点: 陕西省 西安市 未央区

附件 1:

采购清单

序号	钢管类型	规格型号	长度 (km)	重量 (t)	单价 (元/吨)	不含税单价 (元/吨)	总价 (元)	备注
1	3LPE 加强级直缝埋弧焊钢管 SAWL	610×7.9 L415M	2.89	339.23	8294.91	7340.63	2813882.32	冷弯弯管
2	3LPE 加强级直缝埋弧焊钢管 SAWL	610×9.5 L415M	12.83	1804.77	7752.12	6860.28	13990793.61	冷弯弯管
3	3LPE 加强级直缝埋弧焊钢管 SAWL	610×11.9 L415M	1.91	333.84	7560.17	6690.42	2523887.15	一般线路直管 0.73km, 冷弯弯管 0.04km, 穿越 1.14km
4	3LPE 加强级直缝埋弧焊钢管 SAWL	610×14.3 L415M	0.096	20.17	7432.67	6577.58	149916.95	一般线路段直管
5	3LPE 低温固化型加强级防腐蚀 埋弧焊钢管 SAWL	610×17.5 L415M	5.77	1475.87	7247.09	6413.35	10695762.72	一般线路直管断裂带用 应变管 5.27km, 冷弯弯 管 0.5km
6	直缝埋弧焊钢管 SAWL	610×9.5 L415M	0.34	47.78	7235.00	6402.65	345688.30	热根弯管母管
7	直缝埋弧焊钢管 SAWL	610×10.3 L415M	1.61	244.79	7185.00	6358.41	1758816.15	热根弯管母管
8	直缝埋弧焊钢管 SAWL	610×12.7 L415M	0.06	11.7	7185.00	6358.41	84064.50	热根弯管母管
9	直缝埋弧焊钢管 SAWL	610×17.5 L415M	0.06	16.48	7115.00	6296.46	117255.20	热根弯管母管
合计			25.566	4294.63			32480066.90	

(2) 涿州-永清输气管道工程热煨弯管

设备名称	弯管
规格和型号	DN1200 /X80M
项目名称	涿州-永清输气管道工程热煨弯管
买方名称	中国石油管道局工程有限公司第一分公司
买方联系人及电话	潘宝良 0316-2073089
合同价格	1568.1249 万元
项目概况及投标人履约情况	涿州-永清输气管道工程热煨弯管/良好
备注	



合同编号: ZZYQ-HT-CB-009

招标编号: 2019XM-ZZYQ-YQZR-04

中国石油管道局工程有限公司第一分公司
中油管道物资装备有限公司
与
河北恒通管件集团有限公司

涿州-永清输气管道工程热煨弯管
买卖合同

签订地点: 河北省廊坊市

签订日期: 2020年 5月 9日

1





委托方: 中国石油管道局工程有限公司第一分公司
住所地: 河北省廊坊市金光道52号
法定代表人(负责人): 缪羽祥

买方: 中油管道物资装备有限公司
住所地: 河北省廊坊市金光道44号
法定代表人(负责人): 宋鹏

卖方: 河北恒通管件集团有限公司
法定代表人(负责人): 韩连新
住所地: 盐山县韩集镇后韩村

根据《中华人民共和国合同法》及其他相关法律法规, 本着平等互利、等价有偿的原则, 经过三方协商一致, 自愿订立本合同。

1 标的物

- 1.1 货物名称: 热煨弯管。
1.2 规格型号: 详见附件一。
1.3 制造商: 河北恒通管件集团有限公司。

2 数量

- 2.1 数量: 348根。
2.2 供货内容: 详见附件一《产品配置及价格清单》。

3 质量

- 3.1 质量标准: 按技术招标文件及附件二“技术协议书”有关要求执行。
3.2 质量保证:
3.2.1 货物的质量保证期限为从单项系统投产试运72小时合格后24个月(本合同质保期满, 不免除卖方对其产品按国家、行业标准所应承担的相关责任)。

4 价款及支付

- 4.1 合同价款:
含税总价: ¥15681249.00元(人民币大写: 壹仟伍佰陆拾捌万壹仟贰佰肆拾玖元整)
中不含税总价: ¥13877211.50元, 税额: ¥1804037.5元)
4.2 合同价款构成: 弯管费用(含防腐)、运保费、包装费、其他费用、13%增值税。
详见附件一《产品配置及价格清单》
4.3 价款支付方式和时间:



32



委托方（合同专用章）：中国石油管道局工程有限公司第一分公司

授权代表（签字）：[Signature] 签字日期：2020年 月 日

住所地：河北省廊坊市金光道52号

邮政编码：065000

开户行及帐号：中国建设银行廊坊分行营业部 1305 0170 1808 0000 0456

买方（合同专用章）：中油管道物资装备有限公司

授权代表（签字）：[Signature] 签字日期：2020年 月 日

住所地：河北省廊坊市金光道44号

联系电话/传真：0316-2076704

邮政编码：065000

开户行及帐号：中国建设银行廊坊分行营业部 13001701808050501870

卖方（合同专用章）：河北恒通管件集团有限公司

授权代表（签字）：[Signature] 签字日期：2020年 月 日

住所地：盐山县韩集镇后韩村

联系电话/传真：0317-6330898/0317-6330358

邮政编码：061303

开户行：中国农业银行股份有限公司盐山县支行

账号：50621001040001817

行号：103144962104

附件一：

产品配置及价格清单

合同编号：ZZYQ-HT-CB-009

招标编号：2019XM-ZZYQ-YQZB-04

序号	物资名称	规格型号	弯曲 角度	单位	数量	弯管出厂单价 (含税、含D1219 母管费用、不含D273.1 母管费用) (元/根)	防腐费 (元 /根)	运费 (元/根)	到货综合 单价 (元/根)	总价 (元)	交货地	交货期
1	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	8°	根	11							
2	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	11°	根	24							
3	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	14°	根	19							
4	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	17°	根	16							
5	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	20°	根	10							
6	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	23°	根	6							
7	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	26°	根	11							
8	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	29°	根	8							
9	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	32°	根	18							
10	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	35°	根	5							
11	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	38°	根	3							
12	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	41°	根	5							
13	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	44°	件	3							
14	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	47°	件	6							
15	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	50°	件	3							
16	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	53°	件	4							
17	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	56°	件	4							
18	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	59°	件	1							
19	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	62°	件	3							
20	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	65°	件	1							
21	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	68°	件	1							
22	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	71°	件	2							
23	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	74°	件	1							
24	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	77°	件	4							
25	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	80°	件	1							
26	防腐热煨弯	D1219*22 X80M R=6D	83°	件	8							

接到生
产通知
后30天
内开焊
并组对
滑输气
道工程
由
线
交
货，后
续陆续
交货

洛阳-
滑输气
道工程
由
线



张

2

张

95	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	50°	件	1	D273.1 热浪钢管到货地点为永清县刘家行子村附近 批交 (D273.1 货, 后钢管母管续焊接由买方另交货)
96	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	53°	件	1	
97	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	56°	件	1	
98	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	59°	件	1	
99	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	62°	件	1	
100	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	65°	件	1	
101	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	68°	件	1	
102	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	71°	件	1	
103	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	74°	件	1	
104	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	77°	件	1	
105	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	80°	件	1	
106	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	83°	件	1	
107	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	86°	件	1	
108	防磨热焊弯	D273.1*7.1 L245N	89°	件	1	
不含税总价: ¥3877211.50 (人民币壹仟叁佰捌拾柒万柒仟贰佰壹拾壹元伍角整)						
税额: ¥1804037.50 (人民币壹佰捌拾万零肆仟零叁拾柒元伍角整)						
含税总价: ¥15681249.00 (人民币壹仟伍佰陆拾捌万壹仟贰佰肆拾玖元整)						

卖方：河北恒通管件集团有限公司

代表：商杭

买方: 中油管道物资装备有限公司

委托方：中国石油管道局工程有限公司第二分公司

代表: