

标段编号：2305-440306-04-01-110211001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：航城街道宝腾路路口品质综合整治工程

投标文件内容：资格审查文件

投标人：深圳市宝龙泰建设工程有限公司

日期：2025年03月28日

1、投标人营业执照

统一社会信用代码

91440300552111040K

营业执照

(副本)

名称

深圳市宝龙泰建设工程有限公司

成立日期

2010年04月01日

类型

有限责任公司

住所

深圳市宝安区新安街道文汇社区13区宝民一路221号福城时代广场一单元503 (一照多址企业)

法定代表人

王英涛

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关

2025年03月26日

登记通知书

业务流程号:22511129185

深圳市宝龙泰建设工程有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。



注:

- 1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记;
- 2、名称变更登记,各登记机关可根据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容。
- 3、公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。

变更（备案）通知书

22308344460

深圳市宝龙泰建设工程有限公司：

我局已于二〇二三年五月四日对你企业申请的（经营场所（一照多址）、住所）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

变更前经营场所
（一照多址）：

变更后经营场所
（一照多址）：1、广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区黄阁北路475号天安数码城创业园1号厂房A402-2

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前住所：深圳市宝安区新安街道兴东社区69区洪浪北二路26号信义领御研发中心8栋2203

变更后住所：深圳市宝安区石岩街道应人石社区同康富工业园综合楼4栋701（一照多址企业）

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



2、投标人资质证书

申报受理发证信息查询

企业资质证书基本信息变更上报、办件进度查询软件

功能导航

变更申报

企业信息

资质证书内容

变更信息

电子材料

领证方式

在线上传

进度查询

变更发证信息查询

受理发证信息查询

用户帮助

问题反馈

操作说明

变更发证信息查询

加载数据包 (支持".nex或".zbb 数据包) 或输入使用代码、申报条码或材料编号, 点击"在线查询"按钮, 查询"变更事项" (包含企业名称、一般信息变更及更换、吸收合并、重组分立、国企改制、跨省变更) 的办理进度, 打印证书送达信息登记表。
".zbb包由省级主管部门报送前1-2个工作日进行查询; ".nex上报后可直接查询, 关于办件进度状态请参阅界面下方说明

统一社会信用代码 91440300552111040K 申报条码或材料编号 sLb4442500001277Hq5 不含条码两则"号

加载申报数据包 支持".nex或".zbb 数据包 查询 同一条码查询间隔5分钟, 查询非本单位变更信息会被禁用

类型	状态	申报详情
施工	证书待领取	<div>条码: sLb4442500001277Hq5</div> <div>日期: 上报: 2025-03-26 17:22:54</div> <div>内容: 注册地址: 由 深圳市宝安石岩街道石岩社区西康路工业厂房综合楼4楼701 (一般多经总部) 变更为 深圳市宝安区新安街道文心社区1区宝民一路221号宝顺时代广场一楼3103 (一般多经总部)</div> <div>操作日期: 2025-03-27</div> <div>外证编号: 1BQJ5044064C-2</div> <div>接收意见: 受理人: 审核 受理日期: 2025/3/27 10:08:05</div> <div>审批意见: 变更完成, 变更日期: 2025-03-27</div> <div>进度: 参见住房和城乡建设部官网->政务服务平台->政策发布->关于企业领取资质证书的有关说明, 领证事宜。</div> <div>因近期业务量激增, 邮寄的证书领取材料签收后, 需较长时间才能寄出新证书, 我们会尽力加快业务办理进度, 请您耐心等待, 如有疑问, 请咨询010-56933470, 无需单独预约, 感谢您的理解与支持。</div> <div>打印 撤销</div>

1. 关于申报条码或材料编号

勘察、设计、施工、监理类企业 (重组分立、吸收合并、跨省变更、国企改制): 是指申报数据包 (zbb) 内的材料编号, 可以通过 "资质查看软件" 查看 (<http://jzb.justonetechn.com/>), 也可加载zbb数据包获取; 通过信源软件报送的, 可以在信源软件中查询条码;

房地产开发类企业: 通过住房和城乡建设部门户进入房地产资质申报系统后查看事项对应的申报条码

勘察、设计、施工、监理类企业 (企业名称及一般信息变更及更换): 通过本软件 "变更申报" 模块生成的申报条码, 也可点击加载申报数据包 (nex) 获取

注意: 泄露申报条码或材料编号给予他人, 造成违规查询的, 禁止使用

2. 办件进度 (状态) 说明

已上报: 变更申报数据和电子材料已上报, 在20分钟内可撤销本软件 (sLbAPP) 上报的变更件

已撤销: 企业撤销了变更申报件

不接收: 经审核, 不符合接收条件, 不予接收, 可在 "进度查询—变更发证信息查询" 查看具体原因

已接收: 符合接收条件, 变更业务办理中

已转办: 国企改制、重组分立、吸收合并、跨省变更业务已转业务司审查

不通过: 审批未通过的变更件, 可在 "进度查询—变更发证信息查询" 查看审批意见

变更事项: 审批通过的变更件, 无需制作新证

变更待领证: 审批通过的变更件, 证书制作中

证书待领取: 审批已通过, 证书制作中, 按照《关于企业领取资质证书的有关说明》领取证书。

已发证: 证书已发放, 可在 "进度查询—变更发证信息查询" 查看证书发放情况

同一时期, 同类资质只能申报一次, 如发现申报件有误, 请及时进行撤销, 办件的申报件 (撤销、不接收、已发证) 在180天后不再显示

© 住房和城乡建设部行政审批集中受理办公室2020 软件服务QQ:190971909 主程序版本:1.2.9.4 .Net版本:4.8.09032 巴联网

声明函

致：深圳市宝安区航城街道办事处

我公司在此声明，由于营业执照地址变更，新的营业执照已办理完成；但是新的资质证书地址变更手续正在办理，已提供申请办理截图；待新的资质证书地址变更手续办理完成，方可办理安全生产许可证的地址变更。

特此声明

深圳市宝龙泰建设工程有限公司

2025年03月28日





建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 深圳市宝龙泰建设工程有限公司

详细地址: 深圳市宝安区石岩街道应人石社区同康富工业园综合楼4栋701 (一照多址企业)

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 91440300552111040K

法定代表人: 王英涛

注册资本: 30028万元人民币

经济性质: 有限责任公司

证书编号: D144134634

有效期: 2029年07月24日

资质类别及等级:

市政公用工程施工总承包壹级。



发证机关:



2024 年 7 月 24 日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

证书编号: D244059250

企业名称: 深圳市宝龙泰建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300552111040K

法定代表人: 王英涛

注册地址: 深圳市宝安区石岩街道应人石社区同康富工业园综合楼4栋701 (一照多址企业)

有效期: 至2028年12月12日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 特种工程 (结构补强) 专业承包不分等级
建筑工程施工总承包二级
建筑装修装饰工程专业承包一级
地基基础工程专业承包一级
电力工程施工总承包二级
公路工程施工总承包二级
建筑机电安装工程专业承包一级
石油化工工程施工总承包二级
机电工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年10月18日





建筑业企业资质证书

证书编号: D344086295

企业名称: 深圳市宝龙泰建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300552111040K

法定代表人: 王英涛

注册地址: 深圳市宝安区石岩街道应人石社区同康富工业园综合楼4栋701 (一照多址企业)

有效期: 至2028年12月11日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 公路路基工程专业承包二级
环保工程专业承包二级
桥梁工程专业承包二级
隧道工程专业承包二级
输变电工程专业承包二级
公路路面工程专业承包二级
建筑幕墙工程专业承包二级
防水防腐保温工程专业承包二级
消防设施工程专业承包二级
钢结构工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2024年11月20日





中华人民共和国

地质灾害防治单位资质证书

(正本)

单位名称: 深圳市宝龙泰建设工程有限公司

资质类别: 施工

资质等级: 甲级

证书编号: 442019140349

有效期至: 2025 年 06 月 20 日



发证机关:

发证日期: 2022 年 06 月 20 日



中华人民共和国自然资源部监制



承装(修、试)电力设施许可证

许可证编号: 6-1-00389-2015

单位名称: 深圳市宝龙泰建设工程有限公司 住所: 深圳市宝安区石岩街道应人石社区同康富工业园综合楼4栋701 (一照多址企业)

法定代表人: 王英涛

许可类别和等级: 承装类四级、承修类四级、承试类四级

有效期限自 2021 年 06 月 05 日始

至 2027 年 06 月 04 日止



国家能源局印制

3、投标人安全生产许可证证明



统一社会信用代码：91440300552111040K

安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]007181

企业名称：深圳市宝龙泰建设工程有限公司

法定代表人：王英涛

单位地址：深圳市宝安区石岩街道应人石社区同康富工业园综合楼4栋701（一照多址企业）

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2022年11月10日 至 2025年11月10日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年05月25日





声明函

致：深圳市宝安区航城街道办事处

我公司在此声明，由于营业执照地址变更，新的营业执照已办理完成；但是新的资质证书地址变更手续正在办理，已提供申请办理截图；待新的资质证书地址变更手续办理完成，方可办理安全生产许可证的地址变更。

特此声明

深圳市宝龙泰建设工程有限公司
2025年03月28日



4、投标人拟派项目经理的安全生产考核合格证证明及建造师电子注册证书

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书	
编号：粤建安B（2024）9004940	
姓 名：薛忠斌	
性 别：男	
出 生 年 月：1975年07月09日	
企 业 名 称：深圳市宝龙泰建设工程有限公司	
职 务：项目负责人（项目经理）	
初次领证日期：2021年04月01日	
有 效 期：2024年08月12日 至 2027年04月01日	
	发证机关：广东省住房和城乡建设厅
	发证日期：2024年08月12日



使用有效期: 2025年01月07日
2025年07月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 薛忠斌

性 别: 男

出生日期: 1975年07月09日

注册编号: 粤1122013201308147

聘用企业: 深圳市宝龙泰建设工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-07-12至2027-07-11)

建筑工程(有效期: 2024-07-12至2027-07-11)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

薛忠斌

个人签名:

签名日期: 2025.1.7

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可

签发日期: 2024年07月12日

5、投标人提交《近 5 年项目经理同类竣工工程业绩情况汇总表》

附表一 近 5 年项目经理同类竣工工程业绩情况汇总表

序号	建设单位	项目名称	竣工验收或竣工备案时间（/年/月/日）	中标金额或合同金额（万元）	中标日期或合同签订日期或施工许可发证日期（/年/月/日）	备注（网址名称及网址链接）
1	京能大同热力有限公司	内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工五标段	2024/01/29	39238.38	2021/03/15	全国公共资源交易平台(山西省)：招标公告： https://prec.sxzwfw.gov.cn/jyxxgczb/272077.jhtml 中标公告： https://prec.sxzwfw.gov.cn/jyxxgchxr/342700.jhtml 竣工验收备案信息： http://183.201.195.143:28800/webserver/publish/index.html#/projectdetail?PrjNum=4a4FkpI6XrIT0Z0TjjfJ4ymK8N90tFzEu80LsQbjpzc%3D&rowid=df725777-ec00-469f-b464-c6967fa57f16
2						
3						
4						
5						
...						

日期：2025 年 3 月 28 日

5.1、内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工五标段

全国公共资源交易平台(山西省): 招标公告:

<https://prec.sxzwfw.gov.cn/jyxxgczb/272077.jhtml>

全国公共资源交易平台 (山西省)
NATIONAL PUBLIC RESOURCE TRADING PLATFORM (SHANXI)

公开 公正 规范 透明

请输入关键字

首页

综合动态

交易信息

政务公开

清单目录

进场交易证明

交易市场主体库

第三方服务

服务指南

市级平台

内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工资格预审公告

发布日期: 2020-07-22 11:50

内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (四标段)) 资格预审延期公告

2020/07/27

内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (五标段)) 资格预审延期公告

2020/07/27

内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (三标段)) 资格预审延期公告

2020/07/27

内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工资格预审公告

(招标编号: ZBA542005)

招标项目所在地区: 山西省 大同市

一、 招标条件

本内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (招标项目编号: ZBA542005) 已由大同市行政审批服务管理局批准 (批准文号: 同审批投资函 (2020) 27号) , 项目资金来源为企业自筹

招标人为 京能大同热力有限公司 , 本项目已具备招标条件, 现进行公开招标, 特邀请有兴趣的潜在投标人提出资格预审申请。

二、 项目概况和招标范围

项目规模: 本项目热源为内蒙古丰镇京隆电厂, 供热能力1370MW, 管线全长47.9km, 管径DN1400-DN1200, 需进行大温差改造的热力站约130座。项目起点为丰镇京隆电厂南部 (内蒙古乌兰察布市与山西省大同市交界处) , 终点与大同市区御东地区现状管线连接。。

招标内容与范围: 本招标项目划分为7个标段, 本次招标为其中的:

001内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (一标段) : 001一标段: 长输管线工程 (第一段) 、长输管线工程 (第二段) 、长输管线工程 (第三段) 、长输管线工程 (第四段) 。起点S204省道山西省和内蒙古交界处, 终点总高教村; 管线长度约9.88 km, 管径DN1400, 设计压力2.5 MPa, 采用直埋敷设; 工程费约34000万元 (含甲供材料设备费15600万元) 。

002内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (二标段) : 002二标段: 长输管线工程 (第五段) 、长输管线工程 (第六段) 、长输管线工程 (第七段) 。起点总高教村, 终点1号泵站北侧; 管线长度约9.88 km, 管径DN1400, 设计压力3.0MPa, 采用直埋敷设; 工程费约34000万元 (含甲供材料设备费15600万元)

003内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (三标段) : 003三标段: 长输管线工程 (第八段) 、长输管线工程 (第九段) 、长输管线工程 (第十段) 、长输管线工程 (第十一段) 、长输管线工程 (第十二段) 。起点1#泵站北侧, 终点泥河河北侧; 管线长度约10.12 km, 管径DN1400, 设计压力2.5 MPa, 采用直埋敷设; 工程费约35000万元 (含甲供材料设备费15900万元) 。

004内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (四标段) : 004四标段: 长输管线工程 (第十三段) 、长输管线工程 (第十四段) 、长输管线工程 (第十五段) 。起点泥河河北侧, 终点2#泵站; 管线长度约9.94 km, 管径DN1400, 设计压力3.0 MPa, 采用直埋敷设; 工程费约34000万元 (含甲供材料设备费15700万元) 。

005内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (五标段) : 005五标段: 市区一次管线工程 (御河西路) 、市区一次管线工程 (穿御河段) 、市区一次管线工程 (规划御河东路北延) 、市区一次管线工程 (北环路) 、市区一次管线工程 (文兴路) 、市区一次管线工程 (云州街) 。起点2#泵站, 终点文源北路; 管线长度约12.08 km, 管径DN1400, 设计压力1.6MPa, 采用直埋敷设; 工程费约40800万元 (含甲供材料设备费17800万元) 。

006内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (六标段) : 006六标段: 1#隔压站和2#隔压站。总建筑面积约38940平方米, 其中1#泵站建筑面积约16006平方米, 结构形式: 主厂房采用门式钢架钢结构, 办公楼和调度中心等采用钢筋混凝土框架结构; 2#泵站建筑面积约22934平方米, 结构形式: 主厂房采用门式钢架钢结构, 办公楼和调度中心等采用钢筋混凝土框架结构; 工程费约58700万元 (含甲供材料设备费26600万元) 。

007内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工 (七标段) : 007七标段: 108座换热站大温差改造 (既有换热站) , 设计压力1.6MPa。工程费约30568万元 (含甲供材料设备费17100万元) 。

三、投标人资格要求

001内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（一标段）：（1）要求具有独立的法人资格，且具有市政公用工程施工总？？承包壹级及以上资质和有效的安全生产许可证及营业执照，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；（2）申请人拟派项目经理须具备市政公用工程专业一级注册建造师执业资格；具备有效的安全生产考核合格证书（B证），且未担任其他在建工程的项目班子人员。（3）其他要求：申请人需具备《中华人民共和国特种设备生产许可证》（压力管道安装）GB2证书。

002内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（二标段）：（1）要求具有独立的法人资格，且具有市政公用工程施工总？？承包壹级及以上资质和有效的安全生产许可证及营业执照，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；（2）申请人拟派项目经理须具备市政公用工程专业一级注册建造师执业资格；具备有效的安全生产考核合格证书（B证），且未担任其他在建工程的项目班子人员。（3）其他要求：申请人需具备《中华人民共和国特种设备生产许可证》（压力管道安装）GB2证书。

003内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（三标段）：（1）要求具有独立的法人资格，且具有市政公用工程施工总？？承包壹级及以上资质和有效的安全生产许可证及营业执照，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；（2）申请人拟派项目经理须具备市政公用工程专业一级注册建造师执业资格；具备有效的安全生产考核合格证书（B证），且未担任其他在建工程的项目班子人员。（3）其他要求：申请人需具备《中华人民共和国特种设备生产许可证》（压力管道安装）GB2证书。

004内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（四标段）：（1）要求具有独立的法人资格，且具有市政公用工程施工总？？承包壹级及以上资质和有效的安全生产许可证及营业执照，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；（2）申请人拟派项目经理须具备市政公用工程专业一级注册建造师执业资格；具备有效的安全生产考核合格证书（B证），且未担任其他在建工程的项目班子人员。（3）其他要求：申请人需具备《中华人民共和国特种设备生产许可证》（压力管道安装）GB2证书。

005内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（五标段）：（1）要求具有独立的法人资格，且具有市政公用工程施工总？？承包壹级及以上资质和有效的安全生产许可证及营业执照，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；（2）申请人拟派项目经理须具备市政公用工程专业注册建造师一级注册建造师执业资格；具备有效的安全生产考核合格证书（B证），且未担任其他在建工程的项目班子人员。

006内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（六标段）：（1）要求具有独立的法人资格，同时具有市政公用工程施工总？？承包壹级及以上资质和建筑工程施工总承包贰级及以上资质，且有效的安全生产许可证及营业执照，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；（2）申请人拟派项目经理须具备建筑专业或市政专业一级注册建造师执业资格；具备有效的安全生产考核合格证书（B证），且未担任其他在建工程的项目班子人员。

007内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（七标段）：（1）要求具有独立的法人资格，且具有市政公用工程施工总？？承包壹级及以上资质和有效的安全生产许可证及营业执照，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；（2）申请人拟派项目经理须具备市政公用工程专业注册建造师一级注册建造师执业资格；具备有效的安全生产考核合格证书（B证），且未担任其他在建工程的项目班子人员。

本项目不允许联合体投标。

本次资格预审采用有限数量制。递交资格预审申请文件的申请人超过9家且通过详细审查的申请人多于9家时，通过资格预审的申请人限定为9家；下载资格预审文件或递交资格预审申请文件的申请人不足9家（含9家）的，不再进行资格预审，后续将采用资格后审的方式进行招标。

中标公告：

<https://prec.sxzwfw.gov.cn/jyxxgchxr/342700.jhtml>

全国公共资源交易平台（山西省）
NATIONAL PUBLIC RESOURCE TRADING PLATFORM (SHANXI)

公开 公正 规范 透明

请输入关键字

首页

综合动态

交易信息

政务公开

清单目录

进场交易证明

交易市场主体库

第三方服务

服务指南

市级平台

内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（五标段））中标候选人公示

发布日期：2021-03-12 12:00

内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（六标段））中标结果公示

2021/04/20

内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（七标段））中标结果公示

2021/04/20

内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（三标段））中标结果公示

2021/03/16

内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（五标段））中标候选人公示

(招标编号：ZBA542005)

公示开始时间：2021年3月12日12时0分

公示结束时间：2021年3月15日12时0分

本内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（招标项目编号：M1100000048001178002），经评标委员会评审，确定005内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（五标段）的中标候选人，现公示如下：

一、评标情况

标段（包）005内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工（五标段）：

1、中标候选人基本情况

排序	中标候选人名称	投标报价（元）	质量	工期（天）
1	大同泰瑞集团建设有限公司	392383809.72	合格	240
2	国恒建设有限公司	392184339.49	合格	240
3	苏晋建设集团有限公司	391937951.21	合格	240

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

序号	中标候选人名称	项目负责人姓名	相关证书名称及编号
1	大同泰瑞集团建设有限公司	薛忠斌	一级注册建造师证（00313435）
2	国恒建设有限公司	田新杰	一级建造师注册证书00876273
3	苏晋建设集团有限公司	康玉	一级建造师注册证书00499370

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

序号	中标候选人名称	响应情况
1	大同泰瑞集团建设有限公司	符合
2	国恒建设有限公司	符合
3	苏晋建设集团有限公司	符合

竣工验收备案信息：

<http://183.201.195.143:28800/webserver/publish/index.html#/projectdetail?PrjNum=4a4Fkpl6XrIT0ZOTjifJ4ymK8N9OtFzEu80LsQbjpzc%3D&rowid=df725777-ec00-469f-b464-c6967fa57f16>



山西省智慧建筑管理服务信息平台

数据服务

信用建设

建筑工人

工程担保平台

智慧平台登录

工程项目信息 > 工程项目信息查看

内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目

项目编号	1402002003120276	项目分类	房屋建筑工程
建设单位	京能大同热力有限公司	统一社会信用代码	91140200715951811C
立项文号	0	立项级别	地市级
建设性质	新建	工程用途	其他
总投资 (万元)	343820	总面积 (平方米)	61070



项目属地:山西省-大同市-大同市

工程基本信息 \ 招标投标 \ 合同备案 \ 施工图审查 \ 施工许可 \ **竣工验收** \ 竣工验收备案 \ 业绩技术指标

序号	施工许可证编号	数据等级	实际造价 (万元)	实际面积 (平方米)	结构体系	实际竣工验收日期	详情
1	140200202108090102	B	30675	0	其他	2024-01-29	详情
2	140200202108090102	D	39238.38	0	其他	2024-01-29	详情

竣工验收详细信息

竣工验收编号	1402002003120276-JA-002	施工许可证编号	140200202108090102
实际造价 (万元)	39238.38	实际面积 (平方米)	--
长度 (米)	12008	跨度 (米)	--
建设规模	起点2#泵站, 终点文瀛北路;管线长度约12.08km, 管径DN1400		
实际开工日期	2021-08-10	实际竣工验收日期	2024-01-29
结构体系	其他	数据等级	D
备注	--	数据来源	业务办理

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员姓名	身份证号码
1	施工企业	大同泰瑞集团建设有限公司	91140200719865750J	薛忠斌	1402*****11

关闭

中标通知书(施工)

大同泰瑞集团建设有限公司：

根据招标文件和你单位提交的投标文件，经 2021 年 2 月 5 日招标人依法组建的评标委员会评审，公示无异议，现确定你单位为下列工程项目 施工 招标的中标人。

招标人	京能大同热力有限公司		
代理机构	北京京能招标集采中心有限责任公司		
中标工程	内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工五标段		
工程地址	山西省大同市		
工程范围	起点 2#泵站，终点文瀛北路；管线长度约 12.08 km，管径 DN1400		
工程规模	管线全长 12.08km	结构/层数	\
项目经理	薛忠斌	注册编号	00313435
项副经理	/	注册编号	/
中标价 (万元)	39238.380972	服务质量	符合国家相关标准
工期 (日历天)	240	起始时间	2021.4.20-2021.12.16

未尽内容详见附页，共 1 页，是本通知书的组成部分；本通知书一式 4 份，

招标人、中标人、代理机构、招标办各一份。



招标人(公章)

负责人(签章)

年 月 日



(备案专用章)

编号	01091421011
日期	2021年 4月 01日

(GF-2017-0201)

建设工程施工合同

合同编号(发包人):

合同编号(承包人):

项目名称: 内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工五标段

发 包 人: 京能大同热力有限公司

承 包 人: 大同泰瑞集团建设有限公司

合同编号: JNDT-gcjsc-2021-00001

· 《建设工程施工合同》
(GF-2017-0201)

一、合同协议书

发包人(全称):京能大同热力有限公司

承包人(全称):大同泰瑞集团建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工五标段工程施工及有关事宜协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工五标段

2. 工程地点: 山西省大同市

3. 工程立项批准文号: 同审批投资函(2020)27号

4. 资金来源: 企业自筹

5. 工程内容: 施工图纸内设计的所有内容,包括但不限于管道安装、管沟土石方挖填、基坑(槽)支护、破除并恢复旧有道路、新建检查井、水工防护、施工措施等,具体详见工程量清单。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6. 工程承包范围:

起点2#泵站,终点文瀛北路;管沟长度约12.08km,管径DN1400。

二、合同工期

计划开工日期: 2021 年 4 月 30 日。

计划竣工日期: 2021 年 12 月 26 日。

工期总日历天数: 240 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合一次性验收国家合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币(大写) 叁亿玖仟贰佰叁拾捌万叁仟捌佰零玖元柒角贰分 (¥392,383,809.72)

元);其中:其中:不含税合同金额为:叁亿捌仟零玖拾伍万伍仟壹佰伍拾伍元零角柒分 (¥380,955,155.07元),税金为:壹仟壹佰肆拾贰万捌仟陆佰伍拾肆元陆角伍分 (¥11,428,654.65元)

其中:

(1) 安全文明施工费(含简易税):

人民币(大写) 壹佰零柒万柒仟柒佰零壹元伍角玖分 (¥1,077,701.59元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额(含简易税):

人民币(大写) 贰亿贰仟壹佰肆拾陆万叁仟贰佰壹拾柒元玖角贰分 (¥221,463,217.92元);

(3) 专业工程暂估价金额 (含简易税):

人民币 (大写) 陆仟玖佰贰拾万捌仟伍佰柒拾柒元捌角伍分 (¥69,208,577.85 元);

(4) 暂列金额 (含简易税):

人民币 (大写) 叁仟伍佰陆拾伍万玖仟贰佰圆整 (¥35,659,200.00 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 薛忠斌。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 合同补充协议 (如果有);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及其附录;
- (4) 专用合同条款及其附件;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价工程量清单或预算书;
- (9) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字并盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招标投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 4 月 29 日签订。

十、签订地点

本合同在 山西省大同市御河西路京能大同热力有限公司 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方的法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字并盖单位公章或合同专用章后生效。

十三、合同份数

本合同一式八份,均具有同等法律效力,发包人执四份,承包人执四份。



法定代表人或其委托代理人：

之付
(签字)
强

法定代表人或其委托代理人：

平刘
印安
1402973001939

组织机构代码：91140200715951811C

组织机构代码：911402007198657501

地址：大同市平城区御河西路 5 号热力公司办公楼

地 址：山西省大同市开发区纬二路

邮政编码： 037006

邮政编码: 037008

法定代表人：付强

法定代表人：刘安平

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：0352-5358105

电 话：0352--6129218

传 真：0352-5358089

传 真：0352-6129212

电子信箱：_____

电子信箱：1754660395@qq.com

开户银行：建行大同市住房城市建设支行

开户银行：大同银行股份有限公司 宣

路支行

账 号: 14001627808050501816

账 号: 8868800201316001038511

承包人须负责保持施工现场道路畅通和行人安全并承担因其失职而引起的所有赔偿。承包人须使用一切安全措施以保障行人及车辆安全的使用道路,并承担因其是指而引起的所有赔偿;

5、承包人接管工地后应自费清理任何遗留在工地上的废物。

2) 承包人承担的施工图设计或与工程配套的设计工作内容:

按照技术规范的相关要求需要的有关专项施工方案、二次深化设计文件、加工图、大样图、安装图。

3) 关于环境保护义务:

1、承包人应通过有效的技术手段和管理措施将施工产生的扬尘控制在相关指标范围内。确保工地沙土覆盖、出工地车辆冲洗车轮、拆除房屋的工地洒水压尘、垃圾分类密闭存放,并保证渣土运输车辆符合相关规定要求;2、承包人应在施工期间加强环保意识、保持工地清洁、控制扬尘、杜绝漏洒材料,使得施工现场及周围无扬尘污染;3、需要办理特别通行证、夜间施工证等相关手续时,由承包人负责办证、发包人协助,施工现场需要排放污水时,由承包人办理有关手续;4、承包人应按合同约定和监理人指示,接受国家和地方环境保护行政主管部门的监督、监测和检查。承包人应对其违反现行法律、法规等以及本合同约定所造成的环境污染、水土流失、人员伤亡和财产损失等承担赔偿责任。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理:

姓名: 薛忠斌, 签名式样: _____;

身份证号: 140227197507090011 _____;

建造师执业资格等级: 一级 _____;

建造师注册证书号: 晋 112131308147 _____;

建造师执业印章号: _____;

安全生产考核合格证书号: 晋建安 B(2018)0006199 _____;

联系电话: _____;

电子信箱: _____;

通信地址: _____。

承包人对项目经理的授权范围如下: 全权代表承包人负责履行合同的施工质量、进度和安全方面的义务。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求: 每周不少于5天,每天不少于8小时,在本

表 C8-2

竣工验收证书

工程名称	内蒙古京隆电厂至大同市供热长输管线项目施工五标段	开工日期	2021年8月10日	对工程的质量评价	
施工单位	大同泰瑞集团建设有限公司	竣工日期	2024年1月29日	工程已按施工合同要求完成,经验收检查外观项目,量测项目及资料核查均符合有关标准的规定,全部达到合格,同意验收。	
合同造价(万元)	39238.380972万元	施工决算		竣工验收日期 2024年1月29日	
验收范围及数量: 本标段为供热长输管线项目施工五标段,包含市区一次管线工程(御河西路)、市区一次管线工程(穿御河段)、市区一次管线工程(规划御河东路北延)、市区一次管线工程(北环路)、市区一次管线工程(文兴路)、市区一次管线工程(云州街)。起点2#泵站,终点文瀛北路;管线长度约12.08 km,干线管径DN1400,设计压力1.6MPa,采用直埋敷设。项目重要节点主要是穿越铁路、二广高速高架桥、御河河道、占市政道路施工等。 五标段起点接自2#泵站,沿御河西路向南敷设4.9公里,向东穿越御河,沿御河东路堤路、规划御河东路北延长线、北环路、文兴路、云州街敷设至文瀛北路路口,在海力东苑南门与现状DN800管线连接。 检查室布置情况:御河西路10个,穿御河段3个,御河至北环路段1个,北环路段2个,文兴路段3个支线检查室,云州街4个,全线共计23个检查室。 本标段部分管线布置在御河西路市政道路、北环路市政道路、文兴路市政道路及云州街市政道路下面,需要在管线施工完毕后,对市政沥青道路进行恢复施工。其中御河西路约2140m,北环路与文兴路约1800m,云州街约2100m,合计大约6040m。				参加竣工验收单位意见	
存在问题及处理意见: 外观检查中未发现明显的缺陷,量测项目全部合格,质量保证,资料真实、完整。				建设单位	设计单位
				监理单位	施工单位
				勘察单位	邀请单位