

通辽金煤化工有限公司-乙二醇精馏热能回收项目

项目编号：TLJM-2026-ZB-048

招 标 文 件

招标人：通辽金煤化工有限公司

日期：2026年6月2日

一、项目概况与采购范围

- 1、项目名称：通辽金煤化工有限公司乙二醇精馏热能回收项目管件类采购项目
- 2、建设资金：企业自筹资金
- 3、供货地点：通辽金煤化工有限公司指定厂区仓库
- 4、采购（报价）清单：

序号	产品名称	规格型号	材质	单位	数量	使用部门	执行标准
JG2605004-11	带颈对焊法兰	WN RF DN1000 PN16, 接管壁厚 δ : 12.0mm	304	片	1	技术工程	HG/T20592-2009(B)
JG2605004-12	带颈对焊法兰	WN RF DN900 PN16, 接管壁厚 δ : 12.0mm	304	片	5	技术工程	HG/T20592-2009(B)
JG2605004-13	带颈对焊法兰	WN RF DN300 PN25, 接管壁厚 δ : 6.0mm	304	片	6	技术工程	HG/T20592-2009(B)
JG2605004-14	带颈对焊法兰	WN RF DN200 PN25, 接管壁厚 δ : 4.5mm	304	片	33	技术工程	HG/T20592-2009(B)
JG2605004-15	带颈对焊法兰	WN RF DN250 PN25, 接管壁厚 δ : 5.0mm	304	片	3	技术工程	HG/T20592-2009(B)
JG2605004-16	带颈对焊法兰	WN RF DN150 PN25, 接管壁厚 δ : 4.0mm	304	片	5	技术工程	HG/T20592-2009(B)
JG2605005-6	带颈平焊法兰	S0 RF DN150(B) PN16, 接 管壁厚 δ : 3.5mm	304	片	4	技术工程	HG/T20592-2009(B)
JG2605005-7	带颈平焊法兰	S0 RF DN125(B) PN25, 接 管壁厚 δ : 3.5mm	20#	片	2	技术工程	HG/T20592-2009(B)
JG2605005-10	带颈平焊法兰	S0 RF DN350(B) PN25, 接 管壁厚 δ : 7.0mm	20#	片	1	技术工程	HG/T20592-2009(B)
JG2605005-16	带颈平焊法兰	S0 RF DN150(B) PN16, 接 管壁厚 δ : 4.5mm	20#	片	4	技术工程	HG/T20592-2009(B)
JG2605005-19	带颈平焊法兰	S0 RF DN250(B) PN16, 接 管壁厚 δ : 6.0mm	20#	片	2	技术工程	HG/T20592-2009(B)
JG2605004-21	不锈钢管帽	ϕ 325 \times 6.0	304	个	1	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605004-22	不锈钢管帽	Φ 219 \times 4.5	304	个	1	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605004-24	90°弯头	ϕ 1020 \times 12.0	304	个	6	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605004-25	90°弯头	Φ 920 \times 12.0	304	个	2	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605004-26	90°弯头	Φ 325 \times 6.0	304	个	20	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605004-27	90°弯头	Φ 426 \times 8.0	20#	个	2	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605004-28	90°弯头	Φ 426 \times 7.0	304	个	2	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605005-1	90°弯头	Φ 133 \times 4.5	20#	个	5	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605005-21	90°弯头	Φ 159 \times 4.5	20#	个	14	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605004-29	同心大小头	R (C) DN400 \times 300	304	个	2	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)

		$\delta : 7.0 \times 6.0$					
JG2605004-30	同心大小头	R (C) DN150×100 $\delta : 4.0 \times 3.5$	304	个	5	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605004-31	同心大小头	R (C) DN400×300 $\delta : 8.0 \times 7.0$	20#	个	2	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605004-32	同心大小头	R (C) DN200×125 $\delta : 4.5 \times 3.5$	304	个	2	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605004-33	同心大小头	R (C) DN200×100 $\delta : 4.5 \times 3.5$	304	个	2	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605005-2	同心大小头	R (C) DN150×125 $\delta : 4.5 \times 4.0$	20#	个	6	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605005-3	同心大小头	R (C) DN200×150 $\delta : 5.0 \times 4.5$	20#	个	2	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)
JG2605005-4	同心大小头	R (C) DN250×150 $\delta : 6.0 \times 4.5$	20#	个	1	技术工程	GB/T12459-2025(II系列)

5、现场踏勘：需 无需，如需踏勘由投标人自行组织，招标人可提供必要配合，踏勘产生的费用及安全责任由投标人自行承担。

二、投标人资格要求

1、具体资质：投标人须为在中国境内注册的独立法人，持有有效的营业执照和特种设备生产许可证（压力管道原件），许可项目必须覆盖投标产品。近三年在石油化工/煤化工行业有广泛的业绩。

2、若为生产厂家，须具备相应产品的生产能力、配套的生产设备及质量检测体系；若为代理商，须提供所投产品生产厂家的授权委托书（独家或普通授权均可）。

3、未被列入“信用中国”网站失信被执行人、重大税收违法失信主体名单，未被列入政府不良行为记录期间，未纳入招标人“拒绝合作企业目录”

4、拒绝列入政府不良行为记录期间的企业或个人投标；

5、不接受已纳入“招标人拒绝合作企业目录”的任何企业及自然人或与“招标人拒绝合作企业目录”中企业存在关联关系的全部企业及自然人参与本次投标；

6、拒绝非独立法人机构参与投标。如：自然人等；

7、资格审查方式：资格后审。

三、投标文件的递交

（一）投标文件组成

1、投标要求：正本一份，副本一份。

2、价格部分：

投标函包含详细报价清单（含产品名称、规格型号、单位、数量、单价、总价、供货期等）、报价说明。

