

中核内蒙古矿业有限公司内蒙古巴彦乌拉铀矿床原地浸出采铀二期（芒来矿段）工程自动化阀门采购

招标公告

1 招标条件

本招标项目中核内蒙古矿业有限公司内蒙古巴彦乌拉铀矿床原地浸出采铀二期（芒来矿段）工程自动化阀门采购已审批，资金已落实，招标人为中核第四研究设计工程有限公司，项目已具备招标条件，招标代理机构北京国科军友工程咨询有限公司受招标人委托，现对该项目进行公开招标。

2 项目概况与招标范围

2.1 招标编号：GKZH-24H511

2.2 招标项目名称：中核内蒙古矿业有限公司内蒙古巴彦乌拉铀矿床原地浸出采铀二期（芒来矿段）工程自动化阀门采购

2.3 招标项目概况：中核内蒙古矿业有限公司内蒙古巴彦乌拉铀矿床原地浸出采铀二期（芒来矿段）工程主要建设内容包括井场、水冶厂、倒班宿舍区和厂外工程等项目核准批复文件（除 35KV 电力外线及变电站）中包含的全部项目建设内容。

2.4 招标范围：阀门的供货，要求供货范围满足施工图要求，以及设备的运输、装卸、现场卸车、指导安装和配合调试等。

序号	图例	名称及技术规格	单位	数量	安装地点	厂房
一		气动开关蝶阀				
1	V-P0801A-1~E-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	P0801 进料管	集配液设施
2	V-P0801A-2~E-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	P0801 出料管	集配液设施
3	V-P0801C-3~C-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	3	P0801 出料管	集配液设施
4	V-P0802A-1~E-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	P0802 进料管	集配液设施
5	V-P0802A-2~E-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	P0802 出料管	集配液设施
6	V-P0802C-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	P0802 出料管	集配液设施
		气动开关球阀				
1	V-V0802A-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	V0802 硫酸进管	集配液设施
2	V-V0802B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	V0802 硫酸进管	集配液设施
二		气动开关蝶阀				

1	V-T1201A-2~F-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1201 浸出液 进料管	吸附淋洗厂 房
2	V-T1201A-6~F-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1201 串管	吸附淋洗厂 房
3	V-T1201A-7~F-7	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1201 吸附尾 液出料管	吸附淋洗厂 房
4	V-T1201A-8~F-8	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1201 补水出 料管口	吸附淋洗厂 房
5	V-T1201-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1201 吸附尾 液去吸附液贮 罐管道	吸附淋洗厂 房
6	V-T1201-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1201 吸附尾 液去补加水管 道	吸附淋洗厂 房
7	V-T1205A-3~E-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1205A~E 淋洗 合格液补加管	吸附淋洗厂 房
8	V-T1205A-9~E-9	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1205A~E 淋洗 贫液出口管	吸附淋洗厂 房
9	V-T1205A-13~E- 13	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1205A~E 补加 水出料口	吸附淋洗厂 房
10	V-T1205F-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1205F 解毒剂 /解毒尾液/清 水进料管	吸附淋洗厂 房
11	V-T1205F-11	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1205F 解毒尾 液出料口	吸附淋洗厂 房
12	V-T1205F-12	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1205F 反冲废 水出料口	吸附淋洗厂 房
13	V-T1205F-13	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1205F 补水出 料口	吸附淋洗厂 房
14	V-T1205F-14	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1205F 树脂排 放管	吸附淋洗厂 房
气动两位三通球阀 (T 型)						
1	V-T1201B-1~F-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1201B~F 树脂 进料管	吸附淋洗厂 房
2	V-T1205B-1~F-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1205B~F 树脂 进料管	吸附淋洗厂 房
气动开关球阀						
1	V-T1201A-3~F-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1201 补加水 进料管	吸附淋洗厂 房
2	V-T1201A-4~F-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1201 压缩空 气管	吸附淋洗厂 房
3	V-T1201A-5~F-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1201 排气管	吸附淋洗厂 房
4	V-T1205A-2~E-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1205A~E 淋洗 剂进料管	吸附淋洗厂 房
5	V-T1205A-4~E-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1205A~E 补加 水进料管	吸附淋洗厂 房
6	V-T1205A-5~E-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1205A~E 压缩 空气管	吸附淋洗厂 房
7	V-T1205A-6~E-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1205A~E 排气	吸附淋洗厂

					管	房
8	V-T1205A-7~E-7	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1205A~E 串管	吸附淋洗厂房
9	V-T1205A-8~E-8	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1205A~E 淋洗合格液出口	吸附淋洗厂房
10	V-T1205F-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1205F 补加水进料管	吸附淋洗厂房
11	V-T1205F-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1205F 压缩空气管	吸附淋洗厂房
12	V-T1205F-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1205F 排气管	吸附淋洗厂房
13	V-T1201A-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1201 树脂进料管	吸附淋洗厂房
14	V-T1201A-9~F-9	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1201 树脂排放管	吸附淋洗厂房
15	V-T1205A-14~E-14	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1205A~E 树脂排放管	吸附淋洗厂房
16	V-T1205-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1205 压空吹扫管	吸附淋洗厂房
		气动开关蝶阀				
1	V-T1202A-2~F-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1202 浸出液进料管	吸附淋洗厂房
2	V-T1202A-6~F-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1202 串管	吸附淋洗厂房
3	V-T1202A-7~F-7	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1202 吸附尾液出料管	吸附淋洗厂房
4	V-T1202A-8~F-8	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1202 补水出料管口	吸附淋洗厂房
5	V-T1202-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1202 吸附尾液去吸附尾液贮罐管道	吸附淋洗厂房
6	V-T1202-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1202 吸附尾液去补加水管道	吸附淋洗厂房
7	V-T1206A-3~E-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1206A~E 淋洗合格液补加管	吸附淋洗厂房
8	V-T1206A-9~E-9	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1206A~E 淋洗贫液出口管	吸附淋洗厂房
9	V-T1206A-13~E-13	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1206A~E 补加水出料口	吸附淋洗厂房
10	V-T1206F-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1206F 解毒剂/解毒尾液/清水进料管	吸附淋洗厂房
11	V-T1206F-11	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1206F 解毒尾液出料口	吸附淋洗厂房
12	V-T1206F-12	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1206F 反冲废水出料口	吸附淋洗厂房
13	V-T1206F-13	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1206F 补水出料口	吸附淋洗厂房
14	V-T1206F-14	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1206F 树脂排	吸附淋洗厂

					放管	房
		气动两位三通球阀 (T 型)				
1	V-T1202B-1~F-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1202B~F 树脂 进料管	吸附淋洗厂 房
2	V-T1206B-1~F-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1206B~F 树脂 进料管	吸附淋洗厂 房
		气动开关球阀				
1	V-T1202A-3~F-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1202 补加水 进料管	吸附淋洗厂 房
2	V-T1202A-4~F-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1202 压缩空 气管	吸附淋洗厂 房
3	V-T1202A-5~F-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1202 排气管	吸附淋洗厂 房
4	V-T1206A-2~E-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1206A~E 淋洗 剂进料管	吸附淋洗厂 房
5	V-T1206A-4~E-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1206A~E 补加 水进料管	吸附淋洗厂 房
6	V-T1206A-5~E-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1206A~E 压缩 空气管	吸附淋洗厂 房
7	V-T1206A-6~E-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1206A~E 排气 管	吸附淋洗厂 房
8	V-T1206A-7~E-7	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1206A~E 串管	吸附淋洗厂 房
9	V-T1206A-8~E-8	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1206A~E 淋洗 合格液出口	吸附淋洗厂 房
10	V-T1206F-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1206F 补加水 进料管	吸附淋洗厂 房
11	V-T1206F-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1206F 压缩空 气管	吸附淋洗厂 房
12	V-T1206F-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1206F 排气管	吸附淋洗厂 房
13	V-T1202A-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1202A 树脂进 料管	吸附淋洗厂 房
14	V-T1202A-9~F-9	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1202 树脂排 放管	吸附淋洗厂 房
15	V-T1206A-14~E-14	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1206A~E 树脂 排放管	吸附淋洗厂 房
16	V-T1206-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1206 压空吹 扫管	吸附淋洗厂 房
		气动开关蝶阀				
1	V-T1203A-2~F-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1203 浸出液 进料管	吸附淋洗厂 房
2	V-T1203A-6~F-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1203 串管	吸附淋洗厂 房
3	V-T1203A-7~F-7	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1203 吸附尾 液出料管	吸附淋洗厂 房
4	V-T1203A-8~F-8	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1203 补水出 料管口	吸附淋洗厂 房
5	V-T1203-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1203 吸附尾 液去吸附尾液	房

					贮罐管道	
6	V-T1203-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1203 吸附尾液去补加水管道	吸附淋洗厂房
7	V-T1207A-3~E-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1207A~E 淋洗合格液补加管	吸附淋洗厂房
8	V-T1207A-9~E-9	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1207A~E 淋洗贫液出口管	吸附淋洗厂房
9	V-T1207A-13~E-13	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1207A~E 补加水加料口	吸附淋洗厂房
10	V-T1207F-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1207F 解毒剂/解毒尾液/流水进料管	吸附淋洗厂房
11	V-T1207F-11	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1207F 解毒尾液出料口	吸附淋洗厂房
12	V-T1207F-12	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1207F 反冲废水出料口	吸附淋洗厂房
13	V-T1207F-13	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1207F 补水出料口	吸附淋洗厂房
14	V-T1207F-14	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1207F 树脂排放管	吸附淋洗厂房
气动两位三通球阀 (T 型)						
1	V-T1203B-1~F-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1203B~F 树脂进料管	吸附淋洗厂房
2	V-T1207B-1~F-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1207B~F 树脂进料管	吸附淋洗厂房
气动开关球阀						
1	V-T1203A-3~F-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1203 补加水进料管	吸附淋洗厂房
2	V-T1203A-4~F-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1203 压缩空气管	吸附淋洗厂房
3	V-T1203A-5~F-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1203 排气管	吸附淋洗厂房
4	V-T1207A-2~E-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1207A~E 淋洗剂进料管	吸附淋洗厂房
5	V-T1207A-4~E-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1207A~E 补加水进料管	吸附淋洗厂房
6	V-T1207A-5~E-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1207A~E 压缩空气管	吸附淋洗厂房
7	V-T1207A-6~E-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1207A~E 排气管	吸附淋洗厂房
8	V-T1207A-7~E-7	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1207A~E 串管	吸附淋洗厂房
9	V-T1207A-8~E-8	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1207A~E 淋洗合格液出口	吸附淋洗厂房
10	V-T1207F-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1207F 补加水进料管	吸附淋洗厂房
11	V-T1207F-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1207F 压缩空气管	吸附淋洗厂房

12	V-T1207F-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1207F 排气管	吸附淋洗厂房
13	V-T1203A-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1203A 树脂进料管	吸附淋洗厂房
14	V-T1203A-9~F-9	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1203 树脂排放管	吸附淋洗厂房
15	V-T1207A-14~E-14	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1207A~E 树脂排放管	吸附淋洗厂房
16	V-T1207-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1207 压空吹扫管	吸附淋洗厂房
气动开关蝶阀						
1	V-T1204A-2~F-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1204 浸出液进料管	吸附淋洗厂房
2	V-T1204A-6~F-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1204 串管	吸附淋洗厂房
3	V-T1204A-7~F-7	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1204 吸附尾液出料管	吸附淋洗厂房
4	V-T1204A-8~F-8	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1204 补水出料管口	吸附淋洗厂房
5	V-T1204-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1204 吸附尾液去吸附尾液贮罐管道	吸附淋洗厂房
6	V-T1204-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1204 吸附尾液去补加水管道	吸附淋洗厂房
7	V-T1208A-3~E-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1208A~E 淋洗合格液补加管	吸附淋洗厂房
8	V-T1208A-9~E-9	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1208A~E 淋洗贫液出口管	吸附淋洗厂房
9	V-T1208A-13~E-13	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1208A~E 补加水加料口	吸附淋洗厂房
10	V-T1208F-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1208F 解毒剂/解毒尾液/流水进料管	吸附淋洗厂房
11	V-T1208F-11	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1208F 解毒尾液出料口	吸附淋洗厂房
12	V-T1208F-12	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1208F 反冲废水出料口	吸附淋洗厂房
13	V-T1208F-13	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1208F 补水出料口	吸附淋洗厂房
14	V-T1208F-14	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1208F 树脂排放管	吸附淋洗厂房
气动两位三通球阀 (T 型)						
1	V-T1204B-1~F-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1204B~F 树脂进料管	吸附淋洗厂房
2	V-T1208B-1~F-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1208B~F 树脂进料管	吸附淋洗厂房
气动开关球阀						
1	V-T1204A-3~F-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1204 补加水进料管	吸附淋洗厂房

2	V-T1204A-4~F-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1204 压缩空 气管	吸附淋洗厂 房
3	V-T1204A-5~F-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1204 排气管	吸附淋洗厂 房
4	V-T1208A-2~E-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1208A~E 淋洗 剂进料管	吸附淋洗厂 房
5	V-T1208A-4~E-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1208A~E 补加 水进料管	吸附淋洗厂 房
6	V-T1208A-5~E-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1208A~E 压缩 空气管	吸附淋洗厂 房
7	V-T1208A-6~E-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1208A~E 排气 管	吸附淋洗厂 房
8	V-T1208A-7~E-7	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1208A~E 串管	吸附淋洗厂 房
9	V-T1208A-8~E-8	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1208A~E 淋洗 合格液出口	吸附淋洗厂 房
10	V-T1208F-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1208F 补加水 进料管	吸附淋洗厂 房
11	V-T1208F-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1208F 压缩空 气管	吸附淋洗厂 房
12	V-T1208F-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1208F 排气管	吸附淋洗厂 房
13	V-T1204A-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1204A 树脂进 料管	吸附淋洗厂 房
14	V-T1204A-9~F-9	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	T1204 树脂排 放管	吸附淋洗厂 房
15	V-T1208A-14~E- 14	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	T1208A~E 树脂 排放管	吸附淋洗厂 房
16	V-T1208-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	T1208 压空吹 扫管	吸附淋洗厂 房
气动开关蝶阀						
1	V-V1201-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	V1201 吸附尾 液进管	吸附淋洗厂 房
2	V-P1207A-1~B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1207 泵出口	吸附淋洗厂 房
3	V-P1204A-1~B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1204 泵入口	吸附淋洗厂 房
4	V-P1205A-1~B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1205 泵入口	吸附淋洗厂 房
5	V-P1204A-2~B-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1024 泵出口	吸附淋洗厂 房
6	V-P1205A-2~B-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1205 泵出口	吸附淋洗厂 房
7	V-P1205A-3~B-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1205 泵出口	吸附淋洗厂 房
8	V-P1204A-4~B-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1024 泵出口	吸附淋洗厂 房
9	V-P1205A-4~B-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1205 泵出口	吸附淋洗厂 房
10	V-V1203A-1~B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	V1203 解毒剂	吸附淋洗厂

					进管	房
11	V-V1203A-2~B-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	V1203 解毒剂出管	吸附淋洗厂房
12	V-V1204A-1~B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	V1204 解毒尾液进管	吸附淋洗厂房
13	V-V1204A-2~B-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	V1204 解毒尾液出管	吸附淋洗厂房
14	V-V1205A-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	V1205 清水进管	吸附淋洗厂房
15	V-V1205A-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	V1205 清水出管	吸附淋洗厂房
16	V-V1205A-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	V1205 清水出管	吸附淋洗厂房
17	V-V1205A-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	V1205 清水出管	吸附淋洗厂房
18	V-V1205B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	V1205 吸附尾液进管	吸附淋洗厂房
19	V-P1206-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	P1206 泵入口管	吸附淋洗厂房
20	V-P1201A-1~B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1201 泵出口	吸附淋洗厂房
21	V-T1205A-15~E-15	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	P1205 淋洗贫液泵出口	吸附淋洗厂房
22	V-T1206A-15~E-15	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	P1206 淋洗贫液泵出口	吸附淋洗厂房
23	V-T1207A-15~E-15	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	P1207 淋洗贫液泵出口	吸附淋洗厂房
24	V-T1208A-15~E-15	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	P1208 淋洗贫液泵出口	吸附淋洗厂房
25	V-R1201A-1、V-R1201B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2		
26	V-T1205F-10、V-T1206F-10、V-T1207F-10、V-T1208F-10	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	详见控制阀订货咨询单第6页	吸附淋洗厂房
27	V-P1206A-1、V-P1206A-2、V-P1206C-1、V-P1206C-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	详见控制阀订货咨询单第10页	吸附淋洗厂房
气动开关球阀						
1	V-V1201-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	V1201 硫酸进料管	吸附淋洗厂房
2	V-P1202A-1~E-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	P1202 泵出口	吸附淋洗厂房
3	V-P1202C-2~C-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	3	P1202C 泵出口	吸附淋洗厂房
4	V-P1203A-1~F-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	P1203 泵出口	吸附淋洗厂房
5	V-P1203C-2~C-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	3	P1203C 泵出口	吸附淋洗厂房

6	V-P1203D-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	P1203D 泵出口	吸附淋洗厂房
7	V-T1205A-1、 V-T1206A-1、 V-T1207A-1、 V-T1208A-1、	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	详见控制阀订货咨询单第3页	吸附淋洗厂房
三		气动开关球阀				
1	V-M1301A-1~E-1	隔爆型,型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	M1301 淋洗合格液进料管	萃取沉淀
2	V-P1301A-1~B-1	隔爆型,型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1301 泵进口管	萃取沉淀
3	V-P1301A-2~B-2	隔爆型,型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1301 泵出口管	萃取沉淀
4	V-P1302A-1~B-1	隔爆型,型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1302 泵出口管	萃取沉淀
5	V-V1302A-1~E-1	隔爆型,型号及参数详见“订货咨询单”	台	5	V1302 萃取水出管	萃取沉淀
6	V-V1305-1	隔爆型,型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	V1305 萃取水出管	萃取沉淀
7	V-P1305A-1~B-1	隔爆型,型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1305 泵出口管	萃取沉淀
8	V-P1316-1	隔爆型,型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	P1316 泵出口管	萃取沉淀
9	V-P1312A-1~B-1	隔爆型,型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1312 泵进口管	萃取沉淀
10	V-P1312A-2~B-2	隔爆型,型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1312 泵出口管	萃取沉淀
11	V-P1307A-1~F-1	隔爆型,型号及参数详见“订货咨询单”	台	6	P1307 泵出口管	萃取沉淀
12	V-R1302A-1~D-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	R1302 反萃取合格液进管	萃取沉淀
13	V-R1302A-2~D-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	R1302 沉淀浆体出料管	萃取沉淀
14	V-P1308A-1~B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1308 泵进口管	萃取沉淀
15	V-P1308A-2~B-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1308 泵出口管	萃取沉淀
16	V-P1309A-1~D-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	P1309 泵进口管	萃取沉淀
17	V-P1309A-2~D-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	P1309 泵出口管	萃取沉淀
19	V-V1309A-1~D-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	V1309 沉淀母液溢流管 1	萃取沉淀
20	V-V1309A-2~D-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	V1309 沉淀母液溢流管 2	萃取沉淀
21	V-V1309A-3~D-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	V1309 沉淀母液溢流管 3	萃取沉淀
22	V-V1309A-4~D-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	V1309 沉淀浆体出料管	萃取沉淀

23	V-V1309A-5~D-5	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	V1309 沉淀某体进料管 1	萃取沉淀
24	V-V1309A-6~D-6	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	V1309 沉淀浆体进料管 2	萃取沉淀
25	V-V1309A-7~D-7	型号及参数详见“订货咨询单”	台	4	V1309 沉淀浆体进料管 3	萃取沉淀
26	V-P1310A-1~B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1310 泵进口管	萃取沉淀
27	V-P1310A-2~B-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1310 泵出口管	萃取沉淀
28	V-P1311A-1~B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1311 泵进口管	萃取沉淀
29	V-P1311A-2~B-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1311 泵出口管	萃取沉淀
30	V-F1301A-1~C-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	3	F1301 料液进管	萃取沉淀
31	V-F1301A-2~C-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	3	F1301 压空出管	萃取沉淀
32	V-F1301A-3~C-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	3	F1301 压空进管	萃取沉淀
33	V-F1301A-4~C-4	型号及参数详见“订货咨询单”	台	3	F1301 排压空管	萃取沉淀
34	V-R1301A-1~B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	R1301 硫酸进管	萃取沉淀
35	V-R1301A-2~B-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	R1301 生产水进管	萃取沉淀
36	V-R1301A-3~B-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	R1301 酸洗水出管	萃取沉淀
37	V-P1303A-1~B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1303 进料管	萃取沉淀
38	V-P1303A-2~B-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1303 出料管	萃取沉淀
39	V-P1304A-1~B-1	隔爆型, 型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1304 进料管	萃取沉淀
40	V-P1304A-2~B-2	隔爆型, 型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1304 出料管	萃取沉淀
41	V-P1306A-1~B-1	隔爆型, 型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1306 进料管	萃取沉淀
42	V-P1306A-2~B-2	隔爆型, 型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1306 出料管	萃取沉淀
43	V-P1313A-1~B-1	隔爆型, 型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1313 进料管	萃取沉淀
44	V-P1313A-2~B-2	隔爆型, 型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1313 出料管	萃取沉淀
		气动开关蝶阀				萃取沉淀
1	V-1301-1	隔爆型, 型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	V1312 反萃取剂进料管	萃取沉淀
四		气动开关蝶阀				
1	V-P1401A-1/V-P1401B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1401 泵出口管	产品库
2	V-R1402A-1/V-R1402B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	R1401 生产水进管	产品库

3	V-P1402A-1/V-P1402B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	P1402 泵出口管	产品库
4	V-R1401A-2/V-R1401B-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	R1401 物料出管	产品库
5	V-R1402A-2/V-R1402B-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	R1402 物料出管	产品库
		气动开关球阀				
6	V-R1401A-1/V-R1401B-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	2	R1401 母液进管	产品库
五		气动开关蝶阀				
1	V-V0901A-1~H-1、V-V0901J-1、V-V0901K-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	10	V0901 硫酸进管	硫酸库
		气动开关球阀				
2	V-V0901A-2~H-2、V-V0901J-2、V-V0901K-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	10	V0901 硫酸出管	硫酸库
3	V-P0901A-1~C-1、V-P0901A-2~C-2、V-P0901B-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	7	泵 P0901 进出管	硫酸库
六		电动开关蝶阀				
1	V-1901-1	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	热泵循环管路	生产辅助设施
2	V-1901-2	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	热泵循环管路	生产辅助设施
3	V-1901-3	型号及参数详见“订货咨询单”	台	1	BH-1 循环管路	生产辅助设施

2.5 交货地点：内蒙古自治区锡林郭勒盟苏尼特左旗赛罕高毕苏木巴彦图古日格嘎查。

2.6 交货期：合同签订后 45 日历天内将全部设备运送至现场，现场具备接收条件前 15 日，买方向卖方向确认具体交货时间。

2.7 质量标准：满足施工图及规范要求，并达合格标准。

3 投标人资格要求

3.1 投标人应满足以下资格要求：

(1) 资质要求：投标人应为独立的法人机构或其他组织，能够独立承担民事责任，具有有效的营业执照或同等法律效力证明文件。

(2) 财务要求：投标人应提供经会计事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括审计报告正文，资产负债表、现金流量表、利润表复印件。近年财务会计报表年份是指 2021 年度至 2023 年度。（投标人的成立时间少于该规定年份的，应提供成立以

来的上述审计报告，成立不足一年的应提供成立以来的财务会计报表或提供投标文件递交截止日前三个月内银行出具的资信证明）。

(3) 业绩要求：投标人应具有至少 1 项 2021 年 01 月 01 日至投标截止时间止，承揽的成交金额 \geq 500 万元类似设备（气动或电动阀门）的成交业绩，（应附中标通知书或合同协议书的复印件，以中标通知书标明时间和金额或合同签订时间和金额为准）。

(4) 信誉要求：投标人企业信誉良好，无失信记录，以“信用中国或中国执行信息公开网”网站企业信息查询为准。

(5) 人员要求：无。

(6) 其他要求：投标人非设备制造商的，需提供有效的制造商授权文件。同一品牌同一型号的设备只允许授权给一个投标人。阀门制造商应具有有效的压力管道元件制造许可。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

4 招标文件的获取

4.1 招标文件售价

每套招标文件售价人民币 200 元整，售后款项不予退还。

代理机构收款银行名称：中国工商银行股份有限公司北京长安支行

开户单位：北京国科军友工程咨询有限公司

收款账号：0200003309004742978

投标人须在汇款单上注明：“XX 项目（项目名称缩写）标书款”。

4.2 发售时间

北京时间：2025 年 01 月 01 日 09: 00—2025 年 01 月 06 日 16: 00

4.3 招标文件发售方式

电子版招标文件将在中国核工业集团电子采购平台（<https://www.cnncecp.com>）进行发布。投标人已注册为中国核工业集团电子采购平台会员的，可直接登录报名；其他有意向的投标人请于招标文件发售截止时间前完成在中国核工业集团电子采购平台（<https://www.cnncecp.com>）在线注册，交纳标书款，点击报名前需上传标书款汇款回执单、营业执照（以上文件需连续扫描为一个 PDF 文件后上传），报名文件经招标代理机构审核后方可下载招标文件。中国核工业集团电子采购平台将在发售期结束

后自动关闭报名入口，未能按时完成报名、购买招标文件相关工作的投标人不得参与投标。

因投标人未能按上述要求包括但不限于上传错误的缴费凭证、提交的投标报名文件不符合要求，造成无法报名、报名错误等情况的，投标人须自行承担责任。

4.4 其他事项说明

未购买本项目招标文件的，其投标将被拒绝，有文件证明下列情形的除外：

- (1) 作为投标人的办事处或分公司代为购买招标文件的；
- (2) 购买标书的厂家在投标截止前因兼并、重组上市等原因导致公司名称变化的。

5 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2025 年 01 月 21 日 09 时 00 分。

5.2 电子投标文件通过中国核工业集团有限公司电子采购平台进行提交。

5.3 电子投标文件递交时间以中国核工业集团有限公司电子采购平台上传完成时间为准，逾期递交、不按照招标文件要求加密的电子投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

6 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国核工业集团电子采购平台 (<https://www.cnncecp.com>) 和中国招标投标公共服务平台 (www.cebpubservice.com) 上发布。

7 联系方式

招标人：中核第四研究设计工程有限公司

地址：河北省石家庄市裕华区体育南大街 261 号

联系人：李先生

电话：0311-85912224

电子邮件：/

招标代理机构：北京国科车友工程咨询有限公司

地址：北京市海淀区知春路 61 号



联系人：侯丽娟、杨振

电 话：010-68118160、13810003619

传 真：010-68118720

电子邮件：gkzb68196408@163.com

招标文件异议接收人：侯丽娟

电话：010-68118160

电子邮件：gkzb68196408@163.com

若紧急情况无法联系到本项目联系人，可选择以下备用咨询联系方式：

备用咨询电话：010-68116923

咨询邮箱：gkzbfwrx@163.com

8 其他说明

8.1 投标人须遵守招标人的保密规定（见投标保密承诺函）。

8.2 对于其它公司利用本公司发布的招标信息进行诈骗的行为，本公司将不承担任何责任，并保留追究相关责任人权利。

8.3 本项目采用电子招标方式，投标人须先取得中国核工业集团有限公司电子采购平台核发的 CA 数字证书，使用 CA 数字证书制作投标文件。在投标截止时间前投标人须将电子投标文件上传至中国核工业集团有限公司电子采购平台完成投标。如因未能及时取得 CA 数字证书或 CA 数字证书有效性不足导致的无法正常投标，招标人/招标代理机构（如有）不承担任何责任。

9. 其他需要补充的内容

9.1 电子投标详细操作请登录平台账号，从“下载中心”-“操作手册”中获取《电子采购平台-供应商（公开）全电子》

9.2 供应商问题反馈渠道：平台服务电话：400-021-0123 08:30-17:00（工作日）

9.3 平台服务邮箱：kf@cnncecp.com 08:30-17:00（工作日）

9.4 非工作时间紧急问题联系方式：QQ：3004157280

招标人：中核第四研究设计工程有限公司

招标代理机构：北京国科军友工程咨询有限公司

2024年12月31日