

浙江金七门核电厂 1、2 号机组、三门核电 5、6 号机组、江苏徐圩核能供
热发电厂一期工程核岛容器类（非核级）设备采购
招标公告

1. 招标条件

中核（上海）供应链管理有限公司（以下简称“招标代理机构”）受中国核电工程有限公司（以下简称“招标人”）的委托，就本项目进行公开招标。本招标项目浙江金七门核电厂 1、2 号机组、三门核电5、6号机组、江苏徐圩核能供热发电厂一期工程核岛容器类（非核级）设备采购，招标人为中国核电工程有限公司，招标项目资金来自项目投资方的注册资本金和国内政策性银行（或）商业银行贷款，出资比例已确定。该项目已具备招标条件。

2. 项目概况与招标范围

2.1 厂址

浙江三门核电厂厂址地处浙江省东部沿海，位于台州市三门县健跳镇辖区内。厂址座落于健跳镇东北部约6km的猫头山嘴半岛——娘娘殿岗上，濒临三门湾，北、东、南三面临海，西面靠猫头山，地理坐标为
29°05'24"~29°06'12"，东经121°37'37"~121°39'17"之间。厂址西距三门县城（海游镇）约26km，西北距宁海市区约30km，西南距台州市区约50km，北距宁波市市区约83km。

浙江金七门核电厂1、2号机组厂址略。

江苏徐圩核能供热发电厂一期工程位于连云港市徐圩新区境内的西隰山区域，地理坐标为东经119°27'38"、北纬34°29'23"。厂址西北距连云港市约25km；北距田湾核电站约21km；东侧紧邻东干河，距黄海约17.5km；南侧紧邻善后河；西南距灌云县城约31km；东距徐圩港区约15km。

2.2 设备名称：核岛容器类（非核级）设备 设备数量：见下表

浙江金七门核电厂 1、2 号机组、三门核电5、6号机组、江苏徐圩核能供热发电厂一期工程核岛容器类（非核级）设备。采购范围包括下表三个项目的设备，备件，专用工具，易耗品，技术服务和相关培训等。



浙江金七门核电厂 1、2 号机组 69 套

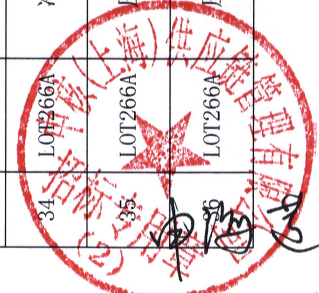
序号	LOT包号	物项描述	采购要求和清单	版次	压力 Mpa	主材	功能等级	屏障等级	净重	尺寸	执行标准	规范等级	质保等级	采购量	计量单位	设备位号
1	LOT266A	贮气罐	2016E1008-SM	A	0.7	S30408	F-SC3	NC	160kg	1613x600	GB/T150	NA	QA3	1	套	1RNI 01B
2	LOT266A	贮气罐	2016E1008-SM	A	0.7	S30408	F-SC3	NC	160kg	1613x600	GB/T150	NA	QA3	1	套	2RNI 01B
3	LOT266A	含氧废气疏水罐	2016E1017-0	A	0.02	S30403	NC	NC	120kg	1545x675	GB/T150	NA	QA3	1	套	1RVI 02B
4	LOT266A	含氧废气疏水罐	2016E1017-0	A	0.02	S30403	NC	NC	120kg	1545x675	GB/T150	NA	QA3	1	套	2RVI 02B
5	LOT266A	PCS 系统化学添加箱	2016E1026-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	230kg	716x1295	GB/T150	NA	QA3	1	套	1PC 07B
6	LOT266A	PCS 系统化学添加箱	2016E1026-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	230kg	716x1295	GB/T150	NA	QA3	1	套	2PC 07B
7	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1028-SM	A	1	S30403	NC	NC	550kg	2125x107 6	GB/T150	NA	QA3	1	套	1WAJ 02B
8	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1028-SM	A	1	S30403	NC	NC	550kg	2125x107 6	GB/T150	NA	QA3	1	套	1WAJ 04B
9	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1028-SM	A	1	S30403	NC	NC	550kg	2125x107 6	GB/T150	NA	QA3	1	套	1WAJ 11B
10	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1028-SM	A	1	S30403	NC	NC	550kg	2125x107 6	GB/T150	NA	QA3	1	套	2WAJ 02B



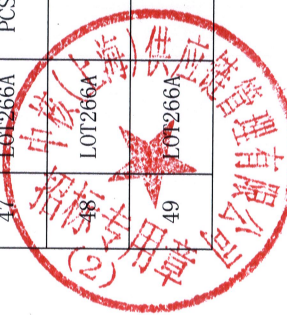
11	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1028-SM	A	1	S30403	NC	NC	550kg	2125x107 6	GB/T150	NA	QA3	1	套	2WAJ 04B
12	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1028-SM	A	1	S30403	NC	NC	550kg	2125x107 6	GB/T150	NA	QA3	1	套	2WAJ 11B
13	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1029-SM	A	1	S30403	NC	NC	60kg	782x300	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1WAJ 17B
14	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1029-SM	A	1	S30403	NC	NC	60kg	782x300	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1WAJ 18B
15	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1029-SM	A	1	S30403	NC	NC	60kg	782x300	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2WAJ 17B
16	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1029-SM	A	1	S30403	NC	NC	60kg	782x300	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2WAJ 18B
17	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1030-SM	A	1	S30403	NC	NC	180kg	1230x500	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1WAJ 20B
18	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1030-SM	A	1	S30403	NC	NC	180kg	1230x500	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1WAJ 21B
19	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1030-SM	A	1	S30403	NC	NC	180kg	1230x500	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1WAJ 22B
20	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1030-SM	A	1	S30403	NC	NC	180kg	1230x500	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2WAJ 20B
21	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1030-SM	A	1	S30403	NC	NC	180kg	1230x500	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2WAJ 21B
22	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1030-SM	A	1	S30403	NC	NC	180kg	1230x500	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2WAJ 22B
23	LOT266A	蒸汽发生器排污系统 除盐床	2016E1042-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	1300K G	3670x120 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1TTI 01D



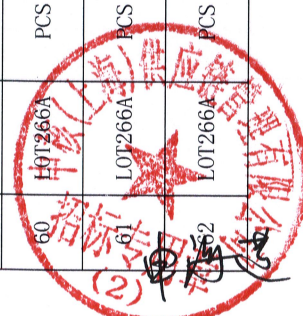
24	LOT266A	蒸汽发生器排污系统 除盐床	2016E1042-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	1300K G	3670x120 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1TTI 02D
25	LOT266A	蒸汽发生器排污系统 除盐床	2016E1042-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	1300K G	3670x120 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1TTI 03D
26	LOT266A	蒸汽发生器排污系统 除盐床	2016E1042-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	1300K G	3670x120 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1TTI 04D
27	LOT266A	蒸汽发生器排污系统 除盐床	2016E1042-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	1300K G	3670x120 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2TTI 01D
28	LOT266A	蒸汽发生器排污系统 除盐床	2016E1042-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	1300K G	3670x120 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2TTI 02D
29	LOT266A	蒸汽发生器排污系统 除盐床	2016E1042-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	1300K G	3670x120 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2TTI 03D
30	LOT266A	蒸汽发生器排污系统 除盐床	2016E1042-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	1300K G	3670x120 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2TTI 04D
31	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1052-SM	A	1	S30403\S 30403II	NC	NC	1780K g	3200x180 0	GB/T150	NA	QA3	1	台	1WAI 02B
32	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1052-SM	A	1	S30403\S 30403II	NC	NC	1780K g	3200x180 0	GB/T150	NA	QA3	1	台	2WAI 02B
33	LOT266A	冷凝水贮存箱	2016E1058-SM	A	0.55	Q245R	NC	NC	720kg	2550x118 5	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1TF/ 03B
34	LOT266A	冷凝水贮存箱	2016E1058-SM	A	0.55	Q245R	NC	NC	720kg	2550x118 5	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2TF/ 03B
35	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1073-SM	A	1	S30403\S 30403II	NC	NC	190kg	1230x110 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1WAI 33B
36	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1073-SM	A	1	S30403\S 30403II	NC	NC	190kg	1230x110 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1WAI 34B



37	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1073-SM	A	1	S30403\S 30403II	NC	NC	190kg	1230x110 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2WA1 33B
38	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1073-SM	A	1	S30403\S 30403II	NC	NC	190kg	1230x110 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2WA1 34B
39	LOT266A	压缩空气储罐	2016E1074-SM	A	1	S30403	NC	NC	520	2125X117 6	GB/T 150	NA	QA3	1	套	9WA1 35B
40	LOT266A	泡罩塔	2016E1088-SM	A	0.505	S30403	NC	NC	1700kg	3550x160 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1ZBF 03Z
41	LOT266A	泡罩塔	2016E1088-SM	A	0.505	S30403	NC	NC	1700kg	3550x160 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1ZBF 04Z
42	LOT266A	泡罩塔	2016E1088-SM	A	0.505	S30403	NC	NC	1700kg	3550x160 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2ZBF 03Z
43	LOT266A	泡罩塔	2016E1088-SM	A	0.505	S30403	NC	NC	1700kg	3550x160 0	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2ZBF 04Z
44	LOT266A	旋风分离器	2016E1091-SM	A	0.505	S30403	NC	NC	380kg	3130x660	GB/T 150	NA	QA3	1	套	9ZL1 01Z
45	LOT266A	泡罩塔	2016E1092-0	A	0.505	S30403	NC	NC	1700	3550X120 0	GB/T150	NA	QA3	1	套	9ZL1 02Z
46	LOT266A	PCS 系统电加热箱	2016E1097-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	350	1800x765	GB/T 150	NA	QA3	1	套	1PC 08B
47	LOT266A	PCS 系统电加热箱	2016E1097-SM	A	1.6	S30403	NC	NC	350	1800x765	GB/T 150	NA	QA3	1	套	2PC 08B
48	LOT266A	监测槽	2016E2003-SM	A	常压	S30403	NC	NC		5294x471 0	SH 3046	NA	QA3	1	套	OWSI 03B
49	LOT266A	监测槽	2016E2003-SM	A	常压	S30403	NC	NC		5294x471 0	SH 3046	NA	QA3	1	套	OWSI 04B



50	LOT266A	监测槽	2016E2003-SM	A	常压	S30403	NC	NC	NC	5294x471 0	SH 3046	NA	QA3	1	套	OWSI 05B
51	LOT266A	工艺疏水箱	2016E2012-SM	A	0.02	S30403	NC	NC	NC	1820x126 0	NBT 47013	NA	QA3	1	台	1RVI 03B
52	LOT266A	工艺疏水箱	2016E2012-SM	A	0.02	S30403	NC	NC	NC	1820x126 0	NBT 47013	NA	QA3	1	台	2RVI 03B
53	LOT266A	树脂填充箱	2016E2013-SM	A	常压	022Cr19N i10	NC	NC	NC	2000X100 0	NBT 47003	NA	QA3	1	套	1RCA 01B
54	LOT266A	树脂填充箱	2016E2013-SM	A	常压	022Cr19N i10	NC	NC	NC	2000X100 0	NBT 47003	NA	QA3	1	套	2RCA 01B
55	LOT266A	硼酸配料箱	2016E2015-SM	A	常压	022Cr19N i10	NC	NC	NC	2400x200 0	NBT47003	NA	QA3	1	套	1RBA 05B
56	LOT266A	硼酸配料箱	2016E2015-SM	A	常压	022Cr19N i10	NC	NC	NC	2400x200 0	NBT47003	NA	QA3	1	套	2RBA 05B
57	LOT266A	就地取样箱	2016E2034-SM	B	0.2	022Cr19N i10	NC	NC	NC	900x500	NBT47003	NA	QA3	1	台	9ZL1 02E
58	LOT266A	就地取样箱	2016E2037-SM	B	200	022Cr19N i10	NC	NC	NC	806x590	NBT 47003	NA	QA3	1	套	1ZBI 02E
59	LOT266A	就地取样箱	2016E2037-SM	A	200	022Cr19N i10	NC	NC	NC	806x590	NBT 47003	NA	QA3	1	套	2ZBI 02E
60	LOT266A	PCS 汽水分离器	2016E2039-0	A	0.1Mpa	022Cr19N i10	F-SC3	NC	NC	2050x850	NBT 47003	NA	QA3	1	套	1PC 01Z
61	LOT266A	PCS 汽水分离器	2016E2039-0	A	0.1Mpa	022Cr19N i10	F-SC3	NC	NC	2050x850	NBT 47003	NA	QA3	1	套	1PC 02Z
62	LOT266A	PCS 汽水分离器	2016E2039-0	A	0.1Mpa	022Cr19N i10	F-SC3	NC	NC	2050x850	NBT 47003	NA	QA3	1	套	1PC 01Z



63	LOT266A	PCS 汽水分离器	2016E2039-0	A	0.1Mpa	022Cr19Ni10	F-SC3	NC		2050x850	NBT 47003	NA	QA3	1	套	1PCS 02Z
64	LOT266A	PCS 汽水分离器	2016E2039-0	A	0.1Mpa	022Cr19Ni10	F-SC3	NC		2050x850	NBT 47003	NA	QA3	1	套	1PCS 01Z
65	LOT266A	PCS 汽水分离器	2016E2039-0	A	0.1Mpa	022Cr19Ni10	F-SC3	NC		2050x850	NBT 47003	NA	QA3	1	套	1PCS 02Z
66	LOT266A	化学试剂槽	2016E2045-SM	A	常压	S31603	NC	NC	182kg	2385x600	NBT47003	NA	QNC	1	台	9ZL1 11B
67	LOT266A	TTB 废树脂槽	2016E2049-SM	A	常压	S30403	NC	NC	779kg	1700x125 0	NBT 47003	NA	QNC	1	套	1ZS1 04B
68	LOT266A	TTB 废树脂槽	2016E2049-SM	A	常压	S30403	NC	NC	779kg	1700x125 0	NBT 47003	NA	QNC	1	套	2ZS1 04B
69	LOT266A	废树脂贮槽	2016E2058-SM	A	0.03	S30403	N/A	NC	1735	3036x200 0	NBT 47003	NA	QA3	1	台	9ZS1 05B

配套除盐器滤头数量已包含在除盐床内，技术规格见 2016E2049。

三门5、6机组(48套)

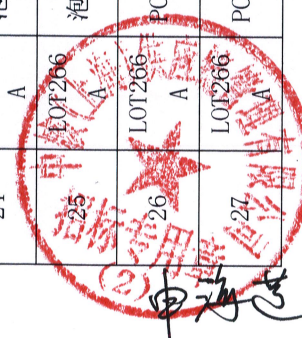
序号	LOT包号	物项名称	采购要求和清单	版次	设计压力	主材	质保等级	安全等级 (RCC-P)	数量	计量单位	设备位号
1	LOT266A	贮气罐	1907E1008-SM	A	0.7	S30408	QA3	N/A	1	套	5RND001BA



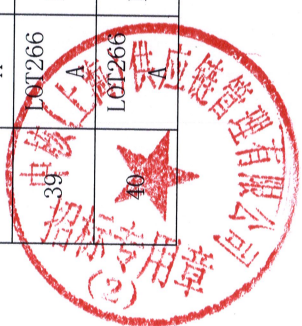
2	LOT266 A	贮气罐	1907E1008-SM	A	0.7	S30408	QA3	N/A	1	套	6RND001BA
3	LOT266 A	含氧废气疏水罐	1907E1017-SM	A	0.1	S30403	QA3	N/A	1	套	5RVD002BA
4	LOT266 A	含氧废气疏水罐	1907E1017-SM	A	0.1	S30403	QA3	N/A	1	套	6RVD002BA
5	LOT266 A	PCS 系统化学添加箱	1907E1026-SM	B	1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	5PCS007BA
6	LOT266 A	PCS 系统化学添加箱	1907E1026-SM	B	1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	6PCS007BA
7	LOT266 A	压缩空气储罐	1907E1029-SM	A	1	S30403	QA3	N/A	1	套	5WAI017BA
8	LOT266 A	压缩空气储罐	1907E1029-SM	A	1	S30403	QA3	N/A	1	套	5WAI018BA
9	LOT266 A	压缩空气储罐	1907E1029-SM	A	1	S30403	QA3	N/A	1	套	6WAI017BA
10	LOT266 A	压缩空气储罐	1907E1029-SM	A	1	S30403	QA3	N/A	1	套	6WAI018BA
11	LOT266 A	蒸汽发生器排污系统除盐床	1907E1042-SM	B	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	5TTB001DE
12	LOT266 A	蒸汽发生器排污系统除盐床	1907E1042-SM	B	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	5TTB002DE
13	LOT266 A	蒸汽发生器排污系统除盐床	1907E1042-SM	B	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	5TTB003DE
14	LOT266 A	蒸汽发生器排污系统除盐床	1907E1042-SM	B	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	5TTB004DE



15	LOT266 A	蒸汽发生器排污系统除盐床	1907E1042-SM	B	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	6TTB001DE
16	LOT266 A	蒸汽发生器排污系统除盐床	1907E1042-SM	B	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	6TTB002DE
17	LOT266 A	蒸汽发生器排污系统除盐床	1907E1042-SM	B	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	6TTB003DE
18	LOT266 A	蒸汽发生器排污系统除盐床	1907E1042-SM	B	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	6TTB004DE
19	LOT266 A	冷凝水贮存箱	1907E1058-SM	A	0.55/-0.1	Q245R	QA3	N/A	1	套	5TFA003BA
20	LOT266 A	冷凝水贮存箱	1907E1058-SM	A	0.55/-0.1	Q245R	QA3	N/A	1	套	6TFA003BA
21	LOT266 A	压缩空气储罐	1907E1074-SM	A	1	S30403	QA3	N/A	1	套	7WAI035BA
22	LOT266 A	泡罩塔	1907E1088-SM	B	0.505	S30403	QA3	N/A	1	套	5ZBR003ZE
23	LOT266 A	泡罩塔	1907E1088-SM	B	0.505	S30403	QA3	N/A	1	套	5ZBR004ZE
24	LOT266 A	泡罩塔	1907E1088-SM	B	0.505	S30403	QA3	N/A	1	套	6ZBR003ZE
25	LOT266 A	泡罩塔	1907E1088-SM	B	0.505	S30403	QA3	N/A	1	套	6ZBR004ZE
26	LOT266 A	PCS 系统电加热箱	1907E1097-SM	B	1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	5PCS008BA
27	LOT266 A	PCS 系统电加热箱	1907E1097-SM	B	1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	6PCS008BA



28	LOT266 A	工艺疏水箱	1907E2012-SM	B	0.02	S30403	QA3	N/A	1	台	5RVD003BA
29	LOT266 A	工艺疏水箱	1907E2012-SM	B	0.02	S30403	QA3	N/A	1	台	6RVD003BA
30	LOT266 A	树脂填充箱	1907E2013-SM	A	常压	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	5RCV001BA
31	LOT266 A	树脂填充箱	1907E2013-SM	A	常压	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	6RCV001BA
32	LOT266 A	硼酸配料箱	1907E2015-SM	B	常压	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	5RBM005BA
33	LOT266 A	硼酸配料箱	1907E2015-SM	B	常压	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	6RBM005BA
34	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	5PCS101ZE
35	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni11	QA3	N/A	1	套	5PCS102ZE
36	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni12	QA3	N/A	1	套	5PCS201ZE
37	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni13	QA3	N/A	1	套	5PCS202ZE
38	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni14	QA3	N/A	1	套	5PCS301ZE
39	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni15	QA3	N/A	1	套	5PCS302ZE
40	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni16	QA3	N/A	1	套	6PCS101ZE



41	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni17	QA3	N/A	1	套	6PCS102ZE
42	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni18	QA3	N/A	1	套	6PCS201ZE
43	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni19	QA3	N/A	1	套	6PCS202ZE
44	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni20	QA3	N/A	1	套	6PCS301ZE
45	LOT266 A	PCS 汽水分离器	1907E2039-SM	B	0.1	022Cr19Ni21	QA3	N/A	1	套	6PCS302ZE
46	LOT266 A	化学试剂槽	1907E2045-SM	B	常压	S31603	QNC	N/A	1	套	7ZL1011BA
47	LOT266 A	ZST 系统 TTB 废树脂槽	1907E2049-SM	A	常压	S30403	QNC	N/A	1	套	5ZST004BA
48	LOT266 A	ZST 系统 TTB 废树脂槽	1907E2049-SM	A	常压	S30403	QNC	N/A	1	套	6ZST004BA

配套除盐器滤头数量已包含在除盐床内, 技术规格见 1907E2049。

江苏徐圩核能供热发电厂一期工程(77套)

序号	LOT 包号	物项描述	采购要求和清单	版次	设计压力	主材	质保等级	安全等级	采购量	计量单位	设备位号
	LOT266A	贮气罐	2026E1008-FM	A	0.7	S30408	QA3	N/A	1	套	1RND001BA
	LOT266A	贮气罐	2026E1008-FM	A	0.7	S30408	QA3	N/A	1	套	2RND001BA



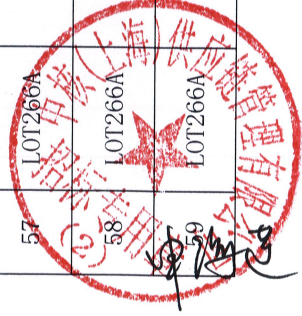
3	LOT266A	上充泵消防除盐水箱	2026E1013-FM	A	0.85	S30403	QA3	N/A	1	套	1FNP004BA
4	LOT266A	上充泵消防除盐水箱	2026E1013-FM	A	0.85	S30403	QA3	N/A	1	套	1FNP005BA
5	LOT266A	上充泵消防除盐水箱	2026E1013-FM	A	0.85	S30403	QA3	N/A	1	套	2FNP004BA
6	LOT266A	上充泵消防除盐水箱	2026E1013-FM	A	0.85	S30403	QA3	N/A	1	套	2FNP005BA
7	LOT266A	含氧废气疏水罐	2026E1017-FM	A	0.1	S30403	QA3	N/A	1	套	1RVD002BA
8	LOT266A	含氧废气疏水罐	2026E1017-FM	A	0.1	S30403	QA3	N/A	1	套	2RVD002BA
9	LOT266A	化学混合箱	2026E1018-FM	A	1.8	S30403	QA3	N/A	1	套	1REM006BA
10	LOT266A	化学混合箱	2026E1018-FM	A	1.8	S30403	QA3	N/A	1	套	2REM006BA
11	LOT266A	PCS 系统化学添加箱	2026E1026-FM	A	1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	1PCS007BA
12	LOT266A	PCS 系统化学添加箱	2026E1026-FM	A	1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	2PCS007BA
13	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1028-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	1WAI002BA
14	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1028-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	1WAI004BA
15	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1028-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	1WAI011BA
16	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1028-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	2WAI002BA
17	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1028-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	2WAI004BA
18	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1028-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	2WAI011BA
19	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1029-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	1WAI017BA
20	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1029-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	1WAI018BA
21	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1029-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	2WAI017BA
22	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1029-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	2WAI018BA
23	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1030-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	1WAI020BA
24	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1030-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	1WAI021BA
25	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1030-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	1WAI022BA
26	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1030-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	2WAI020BA
27	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1030-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	2WAI021BA



28	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1030-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	2WAI022BA
29	LOT266A	蒸汽发生器排污系统除盐床	2026E1042-FM	A	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	1TTB001DE
30	LOT266A	蒸汽发生器排污系统除盐床	2026E1042-FM	A	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	1TTB002DE
31	LOT266A	蒸汽发生器排污系统除盐床	2026E1042-FM	A	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	1TTB003DE
32	LOT266A	蒸汽发生器排污系统除盐床	2026E1042-FM	A	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	1TTB004DE
33	LOT266A	蒸汽发生器排污系统除盐床	2026E1042-FM	A	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	2TTB001DE
34	LOT266A	蒸汽发生器排污系统除盐床	2026E1042-FM	A	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	2TTB002DE
35	LOT266A	蒸汽发生器排污系统除盐床	2026E1042-FM	A	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	2TTB003DE
36	LOT266A	蒸汽发生器排污系统除盐床	2026E1042-FM	A	-0.1/1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	2TTB004DE
37	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1052-FM	A	1.00	S30403/S30403II	QA3	N/A	1	套	1WAP002BA
38	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1052-FM	A	1.00	S30403/S30403II	QA3	N/A	1	套	2WAP002BA
39	LOT266A	冷凝水贮存箱	2026E1058-FM	A	0.55/-0.1	Q245R	QA3	N/A	1	套	1TFA003BA
40	LOT266A	冷凝水贮存箱	2026E1058-FM	A	0.55/-0.1	Q245R	QA3	N/A	1	套	2TFA003BA
41	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1073-FM	A	1.00	S30403/S30403II	QA3	N/A	1	套	1WAI033BA



42	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1073-FM	A	1.00	S30403/S30403II	QA3	N/A	1	套	1WAI034BA
43	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1073-FM	A	1.00	S30403/S30403II	QA3	N/A	1	套	2WAI033BA
44	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1073-FM	A	1.00	S30403/S30403II	QA3	N/A	1	套	2WAI034BA
45	LOT266A	压缩空气储罐	2026E1074-FM	A	1.00	S30403	QA3	N/A	1	套	9WAI035BA
46	LOT266A	泡罩塔	2026E1088-FM	A	0.505	S30403	QA3	N/A	1	套	1ZBR003ZE
47	LOT266A	泡罩塔	2026E1088-FM	A	0.505	S30403	QA3	N/A	1	套	1ZBR004ZE
48	LOT266A	泡罩塔	2026E1088-FM	A	0.505	S30403	QA3	N/A	1	套	2ZBR003ZE
49	LOT266A	泡罩塔	2026E1088-FM	A	0.505	S30403	QA3	N/A	1	套	2ZBR004ZE
50	LOT266A	旋风分离器	2026E1091-FM	A	0.505	S30403	QA3	N/A	1	套	9ZLT001ZE
51	LOT266A	泡罩塔	2026E1092-FM	B	0.505	S30403	QA3	N/A	1	套	9ZLT002ZE
52	LOT266A	PCS 系统电加热箱	2026E1097-FM	A	1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	1PCS008BA
53	LOT266A	PCS 系统电加热箱	2026E1097-FM	A	1.6	S30403	QA3	N/A	1	套	2PCS008BA
54	LOT266A	工艺疏水箱	2026E2012-FM	A	0.02	S30403	QA3	N/A	1	套	1RVD003BA
55	LOT266A	工艺疏水箱	2026E2012-FM	A	0.02	S30403	QA3	N/A	1	套	2RVD003BA
56	LOT266A	树脂填充箱	2026E2013-FM	A	常压	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	1RCV001BA
57	LOT266A	树脂填充箱	2026E2013-FM	A	常压	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	2RCV001BA
58	LOT266A	硼酸配料箱	2026E2015-FM	B	常压	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	1RBM005BA
59	LOT266A	硼酸配料箱	2026E2015-FM	B	常压	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	2RBM005BA



60	LOT266A	就地取样箱	2026E2034-FM	A	常压	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	9ZLT002ED
61	LOT266A	就地取样箱	2026E2037-FM	A	常压	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	1ZBR002ED
62	LOT266A	就地取样箱	2026E2037-FM	A	常压	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	2ZBR002ED
63	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	1PCS101ZE
64	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	1PCS102ZE
65	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	1PCS201ZE
66	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	1PCS202ZE
67	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	1PCS301ZE
68	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	1PCS302ZE
69	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	2PCS101ZE
70	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	2PCS102ZE
71	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	2PCS201ZE
72	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	2PCS202ZE



73	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	2PCS301ZE
74	LOT266A	PCS 汽水分离器	2026E2039-FM	A	0.1	022Cr19Ni10	QA3	N/A	1	套	2PCS302ZE
75	LOT266A	化学试剂槽	2026E2045-FM	B	常压	S31603	QA3	N/A	1	套	9ZLT011BA
76	LOT266A	ZST 系统 TTB 废树脂槽	2026E2049-FM	A	常压	S30403	QNC	N/A	1	套	1ZST004BA
77	LOT266A	ZST 系统 TTB 废树脂槽	2026E2049-FM	A	常压	S30403	QNC	N/A	1	套	2ZST004BA

配套除盐器滤头数量已包含在除盐床内，技术规格见 2026E2049。

关于设备的技术规格要求：

详细见图纸，除上表列出的图纸外，设计改单：2016E1017G01、2016E1092G02 纳入版次招标文件范围。

交货时间： 交货时间如下：

序号	节点	项目	三门核电 5、6 号机组 (1907)	浙江金七门 (2016)	徐圩 12 (2026)
	设备到货		6 号机组设备及备件、专用工具第一批 2026-12-30 到 2027-07-30, 5 号机组设备第一批 2027-8-30 到 2028-09-30	1 号机组设备及备件、专用工具除废树脂槽为 2026-11-25 外其余 2026-12-25, 2 号机组设备 2027-8-25	1 号机组设备及备件、专用工具 2027-6-25, 2 号机组设备 2028-4-25



3. 投标人资格要求

3.1 在中华人民共和国境内拥有合法经营权力，具有独立法人资格，符合国家有关规定，有资格和能力完成本招标货物供货及相关服务。

3.2 投标人应遵守中华人民共和国法律、法规。具备中华人民共和国特种设备生产或制造许可证“固定式压力容器（中压容器）（D）”类或以上资质。

3.3 投标人必须具有履行合同所必要的财务、技术、设计和制造/采购能力，并满足下列要求：

3.3.1 投标人不得处于破产、停业、财产被接收或冻结等任何不利于合同目的实现的情形。

3.4 不接受联合体投标。

3.5 不接受代理商投标。

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 500 元整，售后款项不予退还。

4.2 电子版招标文件将在中国核工业集团有限公司电子采购平台（<https://www.cnncecp.com>）进行发布。潜在投标人在中国核工业集团有限公司电子采购平台已经注册的，可直接登录参与本项目投标；尚未在中国核工业集团有限公司电子采购平台注册的，应于招标文件发售截止时间前在中国核工业集团有限公司电子采购平台完成在线注册后登录参与本项目投标。投标人登录后点击“我要参与”，选择要参与的项目（XXXX 采购项目），按照《中国核工业集团有限公司电子采购平台供应商操作手册》完成付费后即可下载招标文件（见平台首页服务中心-供应商服务）。

中国核工业集团有限公司电子采购平台将在发售期结束后自动关闭参与入口，未能按时完成参与、购买招标文件相关工作的潜在投标人不得参与投标。

4.3 发售时间： 2024 年 10 月 11 日 18 时 0 分— 2024 年 10 月 16 日 18 时 0 分（北京时间）。

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) 作为潜在投标人的办事处或分公司代为购买招标文件的；



(2) 购买招标文件的潜在投标人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

递交投标文件地点：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，其他任何方式提交将不予接受。

递交投标文件截止时间（投标截止时间）北京时间：2024年11月19日9:00

投标文件应按招标文件规定时间、地点递交，逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求加密的投标文件，招标人将予以拒收。

6. 发布公告的媒体

本次招标公告同时在中国核工业集团有限公司电子采购平台（<https://www.cnncecp.com>）和中国招标投标公共服务平台（www.cebpubservice.com）上发布。其它任何媒介转载无效，招标人和招标代理机构（如有）均不承担因此带来的一切后果。

7. 联系方式

招标人：中国核电工程有限公司

地址：北京市海淀区西三环北路117号

邮编：100840

招标代理机构名称：中核（上海）供应链管理有限公司

联系人：申海莲

电话：010-80939755 13661045100

邮箱：shenh1@puyuan.com

地址：北京市西城区车公庄大街12号核建大厦一层会议室

招标文件异议接收人：按照《中核集团电子采购平台供应商操作手册》-[已参与的项目]-[在线异议]提交异议（见平台首页服务中心-供应商服务），仅接受对资格条件及评标办法等异议。

电话： /



电子邮件： /

8. 其他说明

中国核电工程有限公司委托中核（上海）供应链管理有限公司独家负责浙江金七门核电厂 1、2 号机组、三门核电 5、6 号机组、江苏徐圩核能供热发电厂一期工程核岛容器类（非核级）设备的国内公开招标代理工作。投标人须遵守招标人的保密规定。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。

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/招标代理机构不承担任何责任。

9. 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》。

本次招标活动的最终解释权在中国核电工程有限公司。

