

竞价采购（公开询比价）公告

1、中电建宁夏工程有限公司哈密综合能源示范项目 100MW 光热项目需对下列物资进行采购：

（详见询价一览表）

2、本次实行发售电子版采购文件，不再出售纸质采购文件。凡符合上述资质有意参加投标者，请于 2024 年 11 月 25 日至 2024 年 11 月 27 日下午 17：00 之前，注册中国电建设备物资集中采购电子商务平台 <https://ec.powerchina.cn> 成为宁夏电建合格供应商，并进行网上报名。

3、凡参加本次采购的投标单位必须在中国电建设备物资集中采购电子商务平台（<https://ec.powerchina.cn>）注册登记，还没有注册的供应商请在报名前完成在中国电建集采平台注册登记工作。

4、本次采购采用竞价采购（公开询比价）方式：投标报价为两次竞价方式，参加投标单位请务必于 2024 年 11 月 27 日下午 17：00 之前进行一次报价，否则无法进行二次报价。

5、投标单位如有问题请与我方联系，联系人：王银 联系电话：15009617057；项目技术人员联系人：罗宝宝 联系电话：15825306529

6、付款方式：

（1）材料到货款：分批结算，到货款为到货批次对应金额的 60%。乙方在规定的时间内将所订货材料全部运到交货地点，并将清单、质量检验合格证明、开具对应金额合规的 13%的增值税专用发票（金额为对应材料价款的 100%）提供给甲方，甲方在材料质量检验合格后（以现场提供依据为准），1 个月内向乙方支付该批次对应材料金额 60%的到货款。

（2）验收款：安装验收完毕 3 个月内（以甲方出具的证明文件为准），甲乙双方办理结算书后，乙方开具剩余材料费结算额合规的 100%增值税专用发票，甲方验收合格后，支付至结算额的 90%。

（3）结算总金额的 10%作为质保金：

质保期满 2 年，且工程交付使用后无质量问题，全部无息支付。质保期内如出现的质量问题，质保期相应顺延，质保金不予退还或者按照质量保函行使索赔权。同时，给甲方造成损失的，乙方仍应赔偿全部损失。

本工程缺陷责任期为 2 年，缺陷责任期自本工程竣工验收合格之日起算（扣除乙方应承担的

维修费用或违约金等)。

7、验收方式：满足国标。正负偏差率必须在国标范围内。

投标人须知

一、投标报价表

1、投标单位报价须为到货指定地点(哈密综合能源示范项目 100MW 光热项目)的综合单价。包括但不限于材料费、税费(材料 13%增值税专用发票)、包装、保险、运费、现场到货验收、材料相关的第三方检测、配合现场试验、整体验收、资料移交和售后服务费、竣工和缺陷责任处理等由乙方承担的义务、责任和风险所发生的一切费用。

2、投标单位报价时请注明生产厂家、交货周期。

3、本次采购供货时间为：中标通知书下发后 15 天内，具体以项目通知为准，投标单位就此项要求需给予明确回复。

4、报价有效期：至少 30 个工作日。

5、随车资料：生产厂家资质和经销商资质，产品质量合格证和供货清单等。

6、交货地点：哈密综合能源示范项目 100MW 光热项目施工现场(新疆维吾尔自治区哈密市伊州区西山乡境内)。

二、其它

1、投标单位对采购物资需求一览表中的采购物资，凡有生产(或经营)能力的，均可以进行投标报价，无能力生产(经营)的不中标。

2、各投标单位应同时上传可编辑版和盖章版的报价单。

3、各投标单位应严格按照以上要求进行报价，否则视为废标。

4、各投标单位的报价必须加盖具有法律相应的公章，电子公章必须是经有关部门备案有效的，如开标后发现不满足以上情况，视为废标。

询价一览表

序号	物资名称	型号规格	材质	单位	暂估数量	备注
1	接管座	φ 245x26/ φ 38x4.5	20G	个	1	
2	锻制三通	DN25×20×25	20G	个	2	

3	锻制等径三通	DN20 接管 $\phi 28 \times 3$	20G	个	5	
4	接管座	DN20 接管 $\phi 28 \times 3$	20G	个	2	
5	接管座	DN20 接管 $\phi 28 \times 3 / \phi 60 \times 6$	20G	个	2	
6	接管座	DN20 接管 $\phi 25 \times 2 / \phi 108 \times 4$	20	个	1	
7	锻制等径三通	DN20 接管 $\phi 25 \times 2$	20	个	1	
8	接管座	DN20 接管 $\phi 25 \times 3.5$	20G	个	1	
9	接管座	$\phi 245 \times 26 / \phi 14 \times 3$ DN10	20G	个	1	
10	接管座	H=140 DN200xDN80 接管 $\phi 245 \times 26 / \phi 114 \times 13$	20G	个	2	
11	90° 带直管段无缝热压弯头	R=340 DN200 接管 $\phi 245 \times 26$	20G	个	23	
12	90° 带直管段无缝热压弯头	R=152 DN80 接管 $\phi 114 \times 13$	20G	个	3	
13	热压三通	LXH=393X206 DN200x125Ax200 接管 $\phi 245 \times 26 / \phi 168 \times 18$	20G	个	1	
14	热压三通	LXH=405X211 DN200x125x200 接管 $\phi 245 \times 26 / \phi 168 \times 18$	20G	个	5	
15	热压三通	LXH=361X195 DN200x100x200 接管 $\phi 245 \times 26 / \phi 133 \times 16$	20G	个	3	
16	30° 带直管段无缝热压弯头	R=340 DN200 接管 $\phi 245 \times 26$	20G	个	14	
17	90° 带直管段无缝热压弯头	R=229 DN125 接管 $\phi 168 \times 18$	20G	个	9	
18	45° 带直管段无缝热压弯头	R=229 DN125 接管 $\phi 168 \times 18$	20G	个	4	
19	60° 带直管段无缝热压弯头	R=229 DN125 接管 $\phi 168 \times 18$	20G	个	1	
20	45° 带直管段无缝热压弯头	R=340 DN200 接管 $\phi 245 \times 26$	20G	个	3	
21	90° 带直管段无缝热压弯头	R=190 DN100 接管 $\phi 133 \times 16$	20G	个	20	
22	45° 带直管段无缝热压弯头	R=190 DN100 接管 $\phi 133 \times 16$	20G	个	2	
23	热压三通	LXH=224X115 DN100x65x100 接管 $\phi 133 \times 16 / \phi 89 \times 10$	20G	个	2	
24	椭球型封头	P=17.3MPa(g), t=345.5 摄氏度 DN100 接管 $\phi 133 \times 16$	20G	个	1	
25	90° 带直管段无缝热压弯头	R=114 DN65 接管 $\phi 89 \times 10$	20G	个	5	
26	30° 带直管段无缝热压弯头	R=114 DN65 接管 $\phi 89 \times 10$	20G	个	1	
27	钢管模压异径管	DN200x125 接管 $\phi 245 \times 26 / \phi 168 \times 18$	20G	个	1	
28	接管座	H=120 DN200xDN65 接管 $\phi 245 \times 26 / \phi 89 \times 10$	20G	个	1	
29	接管座	L=140, P=22.56MPa DN200xDN45 接管 $\phi 245 \times 26 / \phi 60 \times 6$	20G	个	1	
30	锻制等径三通	LXH=150X75 DN45x45x45 接管 $\phi 60 \times 6$	20G	个	1	
31	90° 带直管段无缝热压弯头	DN45 接管 $\phi 60 \times 6$	20G	个	7	

32	45° 带直管段无缝热压弯头	R=76 P=22.56MPa DN45 接管 $\phi 60 \times 6$	20G	个	2	
33	热压等径三通	DN100x100x100 接管 $\phi 108 \times 4$	20	个	3	
34	90° 热压弯头	R=152 PN64 DN100 接管 $\phi 108 \times 4$	20	个	11	
35	45° 热压弯头	R=152 PN64 DN100 接管 $\phi 108 \times 4$	20	个	2	
36	90° 热压弯头	R=190 PN64 DN125 接管 $\phi 108 \times 4$	20	个	11	
37	45° 热压弯头	R=190 PN64 DN125 接管 $\phi 108 \times 4$	20	个	2	
38	钢管模压大小头	PN64 DN100X65 接管 $\phi 108 \times 4 / \phi 76 \times 3.5$	20	个	1	
39	90° 热压弯头	R=95, PN64 DN65 接管 $\phi 76 \times 3.5$	20	个	2	
40	镀锌铁皮	厚度 3mm	Q235B	m ²	1.5	
41	接管座	DN20 接管 $\phi 28 \times 3.5$	20G	个	10	
42	接管座	DN20 接管 $\phi 25 \times 2$	20	个	3	
43	90° 带直管段无缝热压弯头	R=340 DN200 接管 $\phi 245 \times 26$	20G	个	9	
44	45° 带直管段无缝热压弯头	R=340 DN200 接管 $\phi 245 \times 26$	20G	个	2	
45	热压三通	LXH=488X248 DN200x200x200 接管 $\phi 245 \times 26$	20G	个	1	
46	钢管模压异径管	DN225x150 接管 $\phi 245 \times 14$	20G	个	2	
47	90° 带直管段无缝热压弯头	R=305 DN225 接管 $\phi 245 \times 14$	20G	个	4	
48	热压三通	LXH=319X162 DN125Ax125Ax125A 接管 $\phi 159 \times 18$	20G	个	1	
49	钢管模压异径管	DN150Ax100 接管 $\phi 159 \times 9$	20G	个	2	
50	90° 带直管段无缝热压弯头	R=229 DN125A 接管 $\phi 159 \times 18$	20G	个	9	
51	90° 带直管段无缝热压弯头	R=229 DN150A 接管 $\phi 159 \times 9$	20G	个	6	
52	45° 带直管段无缝热压弯头	R=229 DN125A 接管 $\phi 159 \times 18$	20G	个	2	
53	接管座	DN20 接管 $\phi 28 \times 3.5$	20G	个	5	
54	接管座	DN20 接管 $\phi 25 \times 2$	20G	个	2	
55	90° 热压弯头	DN65 接管 $\phi 76 \times 3.5$	20	个	30	
56	90° 热压弯头	DN50 接管 $\phi 60 \times 2.8$	20	个	25	
57	90° 热压弯头	DN50 接管 $\phi 57 \times 3$	20	个	40	
58	大小头	DN65 \times DN50 PN40	20	个	3	
59	锻制异径三通	DN65 \times 40 \times 65 PN40 接管 $\phi 76 \times 3.5$	20	个	1	
60	接管座	DN10 接管 $\phi 14 \times 3$	07Cr17Ni12Mo2	个	1	
61	接管座	DN10 接管 $\phi 14 \times 2$	20	个	3	
62	90° 无直管段无缝热压弯头	R=229 DN150 接管 $\phi 168 \times 3.5$	20	个	6	
63	45° 无直管段无缝热压弯头	R=229 DN150 接管 $\phi 168 \times 3.5$	20	个	1	
64	90° 带直管段无缝热压弯头	R=114 DN80 接管 $\phi 89 \times 4$	12Cr1MoVG	个	20	
65	接管座	H=100 DN80XDN65 接管 $\phi 89 \times 4 / \phi 76 \times 2.8$	12Cr1MoVG	个	2	
66	锻制三通	DN65XDN65XDN65 接管 $\phi 76 \times 2.8$	20	个	2	

67	90° 无直管段无缝热压弯头	R=95 DN65 接管 $\phi 76 \times 2.8$	20	个	15	
68	45° 无直管段无缝热压弯头	R=95 DN65 接管 $\phi 76 \times 2.8$	20	个	5	
69	90° 无直管段无缝热压弯头	R=76 DN50 接管 $\phi 57 \times 3.5$	12Cr1MoVG	个	3	
70	钢板焊制异径管	DN80XDN65 接管 $\phi 89 \times 4 / \phi 76 \times 2.8$	20	个	1	
71	45° 带直管段无缝热压弯头	R=114 DN80 接管 $\phi 89 \times 4$	12Cr1MoVG	个	2	
72	热压三通	LXH=340X177 DN200XDN200XDN200 接管 $\phi 219 \times 8$	12Cr1MoVG	个	2	
73	90° 带直管段无缝热压弯头	R=305 DN200 接管 $\phi 219 \times 8$	12Cr1MoVG	个	2	
74	椭球型封头	H=87 DN200 接管 $\phi 219 \times 8$	12Cr1MoVG	个	2	
75	45° 无直管段无缝热压弯头	R=229 DN150 接管 $\phi 168 \times 3.5$	20	个	6	
76	90° 无直管段无缝热压弯头	R=229 DN150 接管 $\phi 168 \times 3.5$	20	个	16	
77	钢板焊制异径管	DN100XDN80 接管 $\phi 114 \times 5 / \phi 89 \times 2.8$	20	个	1	
78	接管座	H=100 DN100XDN80 接管 $\phi 114 \times 5 / \phi 89 \times 2.8$	12Cr1MoVG	个	1	
79	90° 带直管段无缝热压弯头	R=152 DN100 接管 $\phi 114 \times 5$	12Cr1MoVG	个	4	
80	锻制三通	DN80XDN80XDN80 接管 $\phi 89 \times 2.8$	20	个	1	
81	90° 热压弯头	R=114 DN80 接管 $\phi 89 \times 2.8$	20	个	6	
82	45° 无直管段无缝热压弯头	R=114 DN80 接管 $\phi 89 \times 2.8$	20	个	2	
83	90° 无直管段无缝热压弯头	R=95 DN65 接管 $\phi 76 \times 2.8$	20	个	3	
84	90° 热压弯头	R=229 DN150 接管 $\phi 168 \times 3.5$	20	个	5	
85	45° 热压弯头	R=229 DN150 接管 $\phi 168 \times 3.5$	20	个	1	
86	热压三通	LXH=162X83 DN100XDN100XDN100 接管 $\phi 114 \times 2.8$	20	个	1	
87	钢板焊制异径管	DN100XDN65 接管 $\phi 114 \times 2.8 / \phi 76 \times 2.8$	20	个	2	
88	90° 热压弯头	R=152 DN100 接管 $\phi 114 \times 2.8$	20	个	14	
89	45° 热压弯头	R=152 DN100 接管 $\phi 114 \times 2.8$	20	个	2	
90	锻制三通	LXH=171X73 DN65XDN65XDN65	20	个	1	
91	90° 热压弯头	R=95 DN65 接管 $\phi 76 \times 2.8$	20	个	18	
92	45° 热压弯头	R=95 DN65 接管 $\phi 76 \times 2.8$	20	个	1	
93	45° 无直管段无缝热压弯头	R=152 DN100, PN16 接管 $\phi 114 \times 2.8$	20	个	2	
94	90° 无直管段无缝热压弯头	R=152 DN100, PN16 接管 $\phi 114 \times 2.8$	20	个	6	
95	接管座	PN40 DN20 接管 $\phi 25 \times 2$	20	个	22	
96	接管座	PN40 DN20 接管 $\phi 25 \times 2$	12Cr1MoVG	个	4	
97	90° 热压弯头	$\phi 57 \times 3$ DN50 PN64	20	个	30	
98	锻制等径三通	PN64 DN50	20	个	2	
99	接管座	PN64 DN20 接管 $\phi 25 \times 2 / \phi 57 \times 3$	20	个	3	

100	锻制等径三通	P=22.56MPa DN20 接管 ϕ 28x3	20G	个	3	
101	接管座	PN25 DN10 接管 ϕ 14x3	20	个	3	
102	锻制等径三通	PN64 DN20 接管 ϕ 25x2	20	个	1	
103	90° 热压弯头	R=152, PN64, DN100 接管 ϕ 108x4	20	个	6	
104	45° 热压弯头	R=152, PN64, DN100 接管 ϕ 108x4	20	个	4	
105	90° 热压弯头	R=190, DN125 接管 ϕ 140x3.2	20	个	3	
106	45° 热压弯头	R=190, DN125 接管 ϕ 140x3.2	20	个	1	
107	钢管模压异径管	DN250XDN200	12Cr1MoVG	个	2	
108	热压三通	LXH=367X192 DN200XDN200XDN200 接管 ϕ 219x11	12Cr1MoVG	个	2	
109	90° 带直管段无缝热压弯头	R=305 DN200 接管 ϕ 219x11	12Cr1MoVG	个	4	
110	椭球型封头	设计 P=0.2MPa, t=254.5 摄氏度, DN200 接管 ϕ 219x11	12Cr1MoVG	个	1	
111	椭球型封头	设计 P=0.2MPa, t=248 摄氏度, DN200 接管 ϕ 219x11	12Cr1MoVG	个	1	
112	45° 带直管段无缝热压弯头	R=229 DN150 接管 ϕ 168x7	20	个	3	
113	90° 带直管段无缝热压弯头	R=229 DN150 接管 ϕ 168x7	20	个	4	
114	45° 无直管段无缝热压弯头	R=229 DN150 接管 ϕ 168x7	20	个	2	
115	90° 无直管段无缝热压弯头	R=229 DN150 接管 ϕ 168x7	20	个	7	
116	钢管模压异径管	DN250XDN200	12Cr1MoVG	个	1	
117	热压三通	LXH=340X177 DN200XDN200XDN200 接管 ϕ 219x8	12Cr1MoVG	个	1	
118	90° 带直管段无缝热压弯头	R=305 DN200 接管 ϕ 219x8	12Cr1MoVG	个	2	
119	椭球型封头	设计 P=0.2MPa, t=214.4 摄氏度, DN200 接管 ϕ 219x8	12Cr1MoVG	个	1	
120	90° 无直管段无缝热压弯头	R=229 DN150 接管 ϕ 219x8	20	个	12	
121	45° 带直管段无缝热压弯头	R=229 DN150 接管 ϕ 219x8	20	个	1	
122	锻制三通	DN65XDN65XDN65 接管 ϕ 76x3	20	个	1	
123	锻制三通	LXH=173X84 DN80XDN65XDN80 接管 ϕ 89x4.5/ ϕ 76x3	12Cr1MoVG	个	1	
124	90° 带直管段无缝热压弯头	R=114 DN80 接管 ϕ 89x4.5	12Cr1MoVG	个	7	
125	45° 带直管段无缝热压弯头	R=114 DN80 接管 ϕ 89x4.5	12Cr1MoVG	个	1	
126	90° 带直管段无缝热压弯头	R=95 DN65 接管 ϕ 76x3	20	个	9	
127	45° 带直管段无缝热压弯头	R=95 DN65 接管 ϕ 76x3	20	个	1	
128	90° 热压弯头	R=75 PN64, DN50 接管 ϕ 57x3	20	个	3	
129	热压三通	LXH=193X104 DN125XDN100XDN125 接管 ϕ 133x5/ ϕ 108x4	12Cr1MoVG	个	1	

130	热压三通	LXH=178X92 DN100XDN100XDN100 接管 φ 108x4	20	个	1	
131	90° 热压弯头	R=152 DN100 接管 φ 108x4	20	个	9	
132	90° 热压弯头	R=76 DN50 接管 φ 57x3	20	个	3	
133	90° 带直管段无缝热 压弯头	R=190 DN125 接管 φ 133x5	12Cr1MoVG	个	5	
134	45° 带直管段无缝热 压弯头	R=190 DN125 接管 φ 133x5	12Cr1MoVG	个	1	
135	90° 热压弯头	R=95 DN65 接管 φ 76x2.8	20	个	6	
136	热压三通	LXH=228X126 DN150XDN125XDN150 接管 φ 168x6/ φ 133x4	12Cr1MoVG	个	1	
137	90° 带直管段无缝热 压弯头	R=229 DN150 接管 φ 168x6	12Cr1MoVG	个	9	
138	热压三通	LXH=198X102 DN125XDN125XDN125 接管 φ 133x4	20	个	1	
139	90° 热压弯头	R=190 DN125 接管 φ 133x4	20	个	7	
140	接管座	φ 25x2	20	个	7	
141	接管座	φ 25x2	20	个	5	
142	接管座	φ 25x2	20	个	6	
143	接管座	φ 25x2.8	12Cr1MoVG	个	3	
144	接管座	φ 25x2.8	12Cr1MoVG	个	3	
145	钢板焊制异径管	DN175*DN150 接管 φ 194*4	20	个	3	
146	90° 无直管段无缝热 压弯头	R=270 DN175 接管 φ 194*4	20	个	12	
147	钢管模压异径管	DN125XDN100 接管 φ 168*18	20G	个	3	
148	热压三通	L*H=250*134 DN125*65 接管 φ 168*18	20G	个	3	
149	90° 带直管段无缝热 压弯头	R=229 DN125 接管 φ 168*18	20G	个	19	
150	30° 带直管段无缝热 压弯头	R=229 DN125 接管 φ 168*18	20G	个	4	
151	热压三通	L*H=488*248 DN200*200 接管 φ 245*26	20G	个	8	
152	钢管模压异径管	DN200*DN125 接管 φ 245*26/ φ 168*18	20G	个	2	
153	热压三通	L*H=405*211 DN200*DN125 接管 φ 245*26/ φ 168*18	20G	个	1	
154	90° 带直管段无缝热 压弯头	R=340 DN200 接管 φ 245*26	20G	个	37	
155	45° 带直管段无缝热 压弯头	R=340 DN200 接管 φ 245*26	20G	个	5	
156	30° 带直管段无缝热 压弯头	R=340 DN200 接管 φ 245*26	20G	个	8	
157	60° 带直管段无缝热 压弯头	R=340 DN200 接管 φ 245*26	20G	个	7	
158	接管座	DN20 接管 φ 28*3.5/ φ 168*18	20G	个	6	
159	接管座	DN20 接管 φ 28*3.5/ φ 245*26	20G	个	9	
160	锻制等径三通	DN25/DN25 接管 φ 32x2.5	20	个	2	
161	90° 热压弯头	R=381 PN40 DN250 接管 φ 273x7	20	个	3	
162	45° 热压弯头	R=381 PN40 DN250 接管 φ 273x7	20	个	1	
163	玻璃液位计	UHZ-57/C 侧装式普通型 L=600		个	1	外加金属

						护罩
164	突面平焊法兰	DN250 H=9 接管 ϕ 273x7	20	个	2	连接件附件随法兰供货
165	铁丝网	75目	不锈钢	m ²	0.1	
166	钢管模压大小头	DN200xDN150 PN40 接管 ϕ 219x6/ ϕ 159x4.5	20	个	1	
167	热压三通	DN200xDN150 LxH=273x156 接管 ϕ 219x6/ ϕ 159x4.5	20	个	1	
168	45°热压弯头	DN200 R=305 PN40 接管 ϕ 219x6	20	个	2	
169	90°热压弯头	DN150 R=229 PN40 接管 ϕ 159x4.5	20	个	4	
170	90°热压弯头	DN80 接管 ϕ 89x4	06Cr19Ni10	个	250	
171	90°热压弯头	DN65 接管 ϕ 76x4.5	06Cr19Ni10	个	46	
172	90°热压弯头	DN65 接管 ϕ 76x3.5	06Cr19Ni10	个	80	
173	90°热压弯头	DN50 接管 ϕ 76x3	07Cr18Ni11Nb	个	46	
174	90°热压弯头	DN65 接管 ϕ 76x3.5	20	个	25	
175	90°热压弯头	DN50 接管 ϕ 57x3	06Cr19Ni10	个	5	
176	锻制三通	PN2.5 接管 ϕ 89x4/ ϕ 76x3.5	06Cr19Ni10	个	6	
177	锻制三通	PN2.5 接管 ϕ 89x4/ ϕ 76x4.5	06Cr19Ni10	个	46	
178	异径管	PN2.5 接管 ϕ 89x4/ ϕ 76x3.5	06Cr19Ni10	个	1	
179	锻制三通	PN2.5 接管 ϕ 76x3.5	06Cr19Ni10	个	17	
180	锻制三通	PN4.0 接管 ϕ 76x3.5	20	个	3	
181	锻制三通	PN2.5 接管 ϕ 76x3.5/ ϕ 57x3	06Cr19Ni10	个	2	
182	等径三通	PN2.5 接管 ϕ 57x3	06Cr19Ni10	个	1	
183	接管座	PN2.5 接管 ϕ 76x3.5/ ϕ 32x2.5	06Cr19Ni10	个	17	
184	接管座	PN4.0 接管 ϕ 76x3.5/ ϕ 32x2.5	20	个	8	
185	接管座	PN1.6 接管 ϕ 76x3.5/ ϕ 22.3x3	06Cr19Ni10	个	5	
186	接管座	PN1.6 接管 ϕ 76x3.5/ ϕ 21.3x2	06Cr19Ni10	个	1	
187	锻制异径三通	PN4.0 DN25xDN15xDN25 接管 ϕ 18x2/ ϕ 32x2.5	20	个	15	
188	椭球形堵头	PN2.5 接管 ϕ 89x4	06Cr19Ni10	个	3	
189	椭球形堵头	PN2.5 接管 ϕ 76x3.5	06Cr19Ni10	个	5	
190	焊接堵头	PN4.0 接管 ϕ 76x3.5	20	个	2	
191	接管座	PN4.0, DN65X20X65 接管 ϕ 76x3.5/ ϕ 25x2	20	个	3	
192	接管座	PN2.5, DN65X20X65 接管 ϕ 76x3.5/ ϕ 25x2	06Cr19Ni10	个	3	
193	接管座	PN2.5, DN65X20X65 接管 ϕ 89x4/ ϕ 25x2	06Cr19Ni10	个	2	
194	热压三通	LXH=557X350 S1F=2.9 DN500X250X500 接管 ϕ 508x15/ ϕ 273x7.5	12Cr1MoVG	个	1	
195	热压弯头	PN40 DN50 接管 ϕ 57*3	20	个	5	
196	热压弯头	P=22.56MPa DN50, 接管 ϕ 57*3	20G	个	3	
197	球形接头金属软管	PN25 DN25 L=2m 带金属接头, 接管 ϕ 32*2.5		套	72	
198	球形接头金属软管	PN25 DN20 L=2m 带金属接头, 接管 ϕ 25*2		套	13	
199	焊接堵头	PN40 DN50 接管 ϕ 57*3	20	个	4	
200	大小头	DN25*45 接管 32*2.5	20G	个	1	

		ϕ 60*6				
205	无缝钢管	ϕ 25×2	20	米	555	
214	无缝钢管	DN100 ϕ 108×4	20	米	82	
215	无缝钢管	DN125 ϕ 133×4.5	20	米	10.3	
216	无缝钢管	DN65 ϕ 76×3.5	20	米	2.3	
224	无缝钢管	DN65 PN40 ϕ 76×3.5	20	米	90	
225	无缝钢管	DN50 PN16 ϕ 60×2.8	20	米	50	
226	无缝钢管	DN50 PN40 ϕ 57×3	20	米	240	
227	无缝钢管	DN40 PN40 ϕ 45×2.5	20	米	30	
228	无缝钢管	DN20 PN40 ϕ 25×2	20	米	510	
230	无缝钢管	DN10 PN64 ϕ 14×2	20	米	50	
232	无缝钢管	DN150 ϕ 168×3.5	20	米	75.5	
234	无缝钢管	DN65 ϕ 78×2.8	20	米	5	
237	无缝钢管	DN80 ϕ 89×2.8	20	米	9	
238	无缝钢管	DN65 ϕ 76×2.8	20	米	56	
239	无缝钢管	DN100 ϕ 114×2.8	20	米	52	
243	无缝钢管	DN50, PN64 ϕ 57×3	20	米	90	
245	无缝钢管	DN20, PN64 ϕ 25×2	20	米	60	
248	无缝钢管	DN125 ϕ 140×3.2	20	米	14.1	
250	无缝钢管	DN150 ϕ 168×7	20	米	31	
251	无缝钢管	DN150 ϕ 168×5	20	米	37.2	
253	无缝钢管	DN150 ϕ 168×4	20	米	39.3	
255	无缝钢管	DN65 ϕ 76×3	20	米	12.9	
256	无缝钢管	DN50 ϕ 57×3	20	米	3.3	
260	无缝钢管	DN125 ϕ 133×4	20	米	10.9	
262	无缝钢管	DN40 ϕ 45×2.5	20	米	70	
263	无缝钢管	DN25 ϕ 32×2.5	20	米	20	
264	无缝钢管	DN20 ϕ 25×2	20	米	40	
265	无缝钢管	DN250 ϕ 273×7	20	米	10.6	
266	无缝钢管	DN200 ϕ 219×6	20	米	13.1	
267	无缝钢管	DN150 ϕ 159×4.5	20	米	4.7	
272	无缝钢管	ϕ 76×3.5	20	米	300	
274	无缝钢管	ϕ 38×2.5	20	米	16	
276	无缝钢管	ϕ 32×2.5	20	米	240	
279	无缝钢管	ϕ 18×2	20	米	70	
281	无缝钢管	ϕ 57×3	20	米	75	
282	无缝钢管	ϕ 45*2.5	20	米	115	
207	无缝钢管	ϕ 60×6	20G	米	60	
208	无缝钢管	DN200 ϕ 245×26	20G	米	121	
209	无缝钢管	DN80 ϕ 114×13	20G	米	4	
210	无缝钢管	DN125 ϕ 168×18	20G	米	23.2	
211	无缝钢管	DN100 ϕ 133×16	20G	米	52.7	
212	无缝钢管	DN65 ϕ 89×10	20G	米	26	
213	无缝钢管	DN45 ϕ 60×6	20G	米	43.2	
217	无缝钢管	ϕ 28×3.5	20G	米	390	
219	无缝钢管	DN225 ϕ 245×14	20G	米	5.8	
220	无缝钢管	DN150A ϕ 159×9	20G	米	8	
221	无缝钢管	DN125A ϕ 159×18	20G	米	23.7	
223	无缝钢管	ϕ 25×2	20G	米	30	

201	无缝钢管	$\phi 38 \times 4.5$	20G	米	20	
202	无缝钢管	$\phi 38 \times 4$	20G	米	20	
203	无缝钢管	$\phi 28 \times 3$	20G	米	165	
204	无缝钢管	$\phi 25 \times 3.5$	20G	米	20	
244	无缝钢管	DN20 P=22.56MPa $\phi 28 \times 3$	20G	米	30	
231	无缝钢管	$\phi 219 \times 8$, DN200	12Cr1MoVG	米	9	
233	无缝钢管	$\phi 89 \times 4$, DN80	12Cr1MoVG	米	64	
235	无缝钢管	$\phi 57 \times 3.5$, DN50	12Cr1MoVG	米	1.4	
236	无缝钢管	$\phi 114 \times 5$, DN100	12Cr1MoVG	米	6	
242	无缝钢管	$\phi 25 \times 2$ DN20 PN40	12Cr1MoVG	米	100	
249	无缝钢管	$\phi 219 \times 11$, DN200	12Cr1MoVG	米	4.1	
254	无缝钢管	$\phi 89 \times 4.5$, DN80	12Cr1MoVG	米	13	
257	无缝钢管	$\phi 133 \times 5$, DN125	12Cr1MoVG	米	9	
259	无缝钢管	DN150 $\phi 168 \times 6$	12Cr1MoVG	米	38.4	
261	无缝钢管	$\phi 25 \times 2.8$	12Cr1MoVG	米	30	
280	不锈钢无缝钢管	$\phi 25 \times 2$	06Cr19Ni10	米	75	
277	不锈钢无缝钢管	$\phi 22.3 \times 3$	06Cr19Ni10	米	50	
278	不锈钢无缝钢管	$\phi 21.3 \times 2$	06Cr19Ni10	米	10	
275	不锈钢无缝钢管	$\phi 32 \times 2.5$	06Cr19Ni10	米	100	
273	不锈钢无缝钢管	DN50 $\phi 57 \times 3$	06Cr19Ni10	米	30	
268	不锈钢无缝钢管	$\phi 89 \times 4$	06Cr19Ni10	米	3200	
269	不锈钢无缝钢管	$\phi 76 \times 4.5$	06Cr19Ni10	米	230	
270	不锈钢无缝钢管	$\phi 76 \times 3.5$	06Cr19Ni10	米	900	
246	不锈钢无缝钢管	$\phi 14 \times 3$, DN10	07Cr17Ni12Mo2	米	80	
229	不锈钢无缝钢管	$\phi 14 \times 3$ DN10 PN300	07Cr17Ni12Mo2	米	30	
206	不锈钢无缝钢管	$\phi 14 \times 3$	07Cr17Ni12Mo2	米	30	
271	不锈钢无缝钢管	$\phi 76 \times 3$	07Cr18Ni11Nb	米	230	

中电建宁夏工程有限公司

2024-11-25