

安装公司邀请比价文件

项目名称:		普莱瑞迪非标设备-锻件采购（246062）								
发包编号:		DBZY/608-2024-BJ-CG0171								
一、采购清单										
序号	物料名称	规格型号	单位	数量	单价	总价 (元)	材质	质量标准	备注	工程编号
1	△△16Mn II 法兰	WN200(B)-10 RF S=8	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
2	△△16Mn II 法兰	WN300(B)-10 RF S=8	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
3	△△16Mn II 法兰	WN100(B)-10 RF S=7	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
4	△△16Mn II 法兰	WN100(B)-10 RF S=5	件	4			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
5	△△16Mn II 法兰	WN50(B)-16 RF S=6	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
6	△△16Mn II 法兰	WN40(B)-10 RF S=4	件	6			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
7	△△16Mn II 法兰	WN25(B)-10 RF S=4	件	12			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
8	△△16Mn II 法兰	WN80(B)-10 RF S=7	件	4			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
9	△△16Mn II 法兰	WN25(B)-16 RF S=4	件	16			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
10	△△16Mn II 法兰	WN100(B)-16 RF S=6	件	6			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
11	△△16Mn II 法兰	WN50(B)-16 RF S=4	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
12	△△16Mn II 法兰	WN25(B)-16 RF S=3	件	4			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
13	△△16Mn II 法兰	WN150(B)-25 RF S=8	件	1			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
14	△△16Mn II 法兰	WN80(B)-25 RF S=6	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
15	△△16Mn II 法兰	WN25(B)-25 RF S=5	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
16	△△16Mn II 法兰	FM500-1.0 δ 0=6	件	4			16Mn II	NB/T47023-2012	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
17	△△16Mn II 法兰	FM300-1.0 δ 0=6	件	4			16Mn II	NB/T47023-2012	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019
18	△△16Mn II 法兰	WN80(B)-10 RF S=6	件	4			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定，II级合格	23外-019

19	△△16MnIII法兰	WN200(B)-25 RF S=12	件	6			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
20	△△16MnIII法兰	WN80(B)-25 RF S=10	件	2			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
21	△△16MnIII法兰	WN50(B)-25 RF S=8	件	6			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
22	△△16MnIII法兰	WN80(B)-25 RF S=6	件	7			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
23	△△16MnIII法兰	WN100(B)-25 RF S=6	件	1			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
24	△△16MnIII法兰	WN50(B)-25 RF S=5.5	件	1			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
25	△△16MnIII法兰	WN25(B)-25 RF S=5	件	6			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
26	△△16MnIII法兰	WN200(B)-25 RF S=8	件	2			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
27	△△16MnIII法兰	WN25(B)-16 RF S=4	件	2			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
28	△△16MnIII法兰	WN100(B)-16 RF S=6	件	2			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
29	△△16MnIII法兰	WN100(B)-10 RF S=6	件	2			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
30	△△16MnIII法兰	WN50(B)-25 RF S=4	件	2			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
31	△△16MnIII法兰	WN25(B)-25 RF S=3.5	件	4			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
32	△△16MnIII法兰	WN50(B)-25 RF S=6	件	8			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
33	△△16MnIII法兰	WN25(B)-25 RF S=4	件	8			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
34	△△16MnIII法兰盖	BL80-25RF	件	1			16MnIII	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-019
35	△△S30408 II 法兰	WN150(B)-63 RF S=7	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
36	△△S30408 II 法兰	WN100(B)-63 RF S=6	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
37	△△S30408 II 法兰	WN80(B)-63 RF S=6	件	7			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
38	△△S30408 II 法兰	WN50(B)-63 RF S=5	件	6			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
39	△△S30408 II 法兰	WN40(B)-63 RF S=5	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
40	△△S30408 II 法兰	WN25(B)-63 RF S=4	件	12			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
41	△△S30408 II 法兰	WN100(B)-40 RF S=8	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
42	△△S30408 II 法兰	WN25(B)-40 RF S=5	件	10			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019

43	△△S30408 II 法兰	WN80(B)-40 RF S=8	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
44	△△S30408 II 法兰	WN40(B)-40 RF S=5.5	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
45	△△S30408 II 法兰	WN50(B)-40 RF S=6	件	6			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
46	△△S30408 II 法兰	WN25(B)-16 RF S=4	件	5			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
47	△△S30408 II 法兰	WN25(B)-40 RF S=4	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
48	△△S30408 II 法兰	WN150(B)-40 RF S=6	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
49	△△S30408 II 法兰	WN100(B)-63 RF S=8	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
50	△△S30408 II 法兰	WN80(B)-63 RF S=8	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
51	△△S30408 II 法兰	WN80(B)-16 RF S=5	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
52	△△S30408 II 法兰	WN40(B)-16 RF S=5	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
53	△△S30408 II 法兰	FM1100-1.6 δ 0=16	件	2			S30408 II	NB/T47023-2012	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
54	△△S30408 II 法兰	WN200(B)-25 RF S=8	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
55	△△S30408 II 法兰	WN500(B)-25 RF S=10	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
56	△△S30408 III 法兰	WN80(B)-25 RF S=7	件	6			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, III级合格	23外-019
57	△△S30408 III 法兰	WN40(B)-25 RF S=5	件	7			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, III级合格	23外-019
58	△△S30408 III 法兰	WN25(B)-25 RF S=5	件	4			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, III级合格	23外-019
59	△△S30408 III 法兰	WN100(B)-25 RF S=7	件	2			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, III级合格	23外-019
60	S30408 II 法兰	WN300(B)-16 RF S=8	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
61	S30408 II 法兰	WN80(B)-16 RF S=4	件	5			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
62	S30408 II 法兰	WN25(B)-16 RF S=3.5	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
63	S30408 II 法兰	WN100(B)-16 RF S=4	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
64	S30408 II 法兰	WN40(B)-16 RF S=3.5	件	3			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
65	S30408 II 法兰	WN400(B)-16 RF S=9	件	3			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
66	S30408 II 法兰	WN80(B)-16 RF S=6	件	5			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019

67	S30408 II 法兰	WN40(B)-16 RF S=5	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
68	S30408 II 法兰	WN25(B)-16 RF S=5	件	5			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-019
69	S30408 III 法兰	WN250(B)-25 RF S=8	件	1			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, III级合格	23外-019
70	S30408 III 法兰	WN40(B)-25 RF S=5	件	7			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, III级合格	23外-019
71	S30408 III 法兰	WN80(B)-25 RF S=5	件	9			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, III级合格	23外-019
72	S30408 III 法兰	WN25(B)-25 RF S=5	件	9			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, III级合格	23外-019
73	S30408 III 法兰	WN100(B)-25 RF S=5	件	2			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, III级合格	23外-019
74	S30408 III 法兰	WN150(B)-25 RF S=5	件	2			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47010-2017的规定, III级合格	23外-019
75	16Mn II 法兰	WN25(B)-10 RF S=4	件	12			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
76	16Mn II 法兰	WN200(B)-10 RF S=8	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
77	16Mn II 法兰	FM700-1.0 δ0=10	件	2			16Mn II	NB/T47023-2012	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
78	16Mn II 法兰	WN100(B)-10 RF S=7	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
79	16Mn II 法兰	WN25(B)-16 RF S=4	件	15			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
80	16Mn II 法兰	WN150(B)-16 RF S=6	件	4			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
81	16Mn II 法兰	FM1000-1.0 δ0=10	件	2			16Mn II	NB/T47023-2012	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
82	16Mn II 法兰	WN200(B)-16 RF S=7	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
83	16Mn II 法兰	FM2100-1.0 δ0=16平口	件	2			16Mn II	NB/T47023-2012	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
84	16Mn II 法兰	WN250(B)-16 RF S=10	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
85	16Mn II 法兰	FM900-1.0 δ0=10	件	1			16Mn II	NB/T47023-2012	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
86	16Mn II 法兰	WN50(B)-16 RF S=6	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
87	16Mn II 法兰	FM300-1.0/30-100 δ0=12	件	2			16Mn II	NB/T47023-2012	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
88	16Mn II 法兰	WN150(B)-10 RF S=5	件	4			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
89	16Mn II 法兰	WN25(B)-10 RF S=3.5	件	4			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
90	16Mn II 法兰	WN200(B)-10 RF S=6	件	4			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020

91	16Mn II 法兰	WN80(B)-16 RF S=6	件	1			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
92	16Mn II 法兰	WN250(B)-16 RF S=8	件	1			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
93	16Mn II 法兰	WN100(B)-16 RF S=6	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
94	16Mn II 法兰	WN300(B)-16 RF S=8	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
95	16Mn II 法兰	WN25(B)-16 RF S=5	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
96	16Mn II 法兰	S0500(B)-10 RF	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
97	16Mn III 法兰	WN500(B)-16 RF S=12	件	3			16Mn III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-020
98	20 II 法兰	WN25(B)-16 RF S=3.5	件	18			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
99	20 II 法兰	WN80(B)-16 RF S=4	件	8			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
100	20 II 法兰	WN150(B)-16 RF S=6	件	3			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
101	20 II 法兰	WN100(B)-16 RF S=6	件	2			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
102	20 II 法兰	WN50(B)-16 RF S=5	件	2			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
103	20 II 法兰	WN40(B)-16 RF S=5	件	5			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
104	20 II 法兰	WN80(B)-16 RF S=6	件	4			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
105	20 II 法兰	WN25(B)-16 RF S=5	件	8			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
106	20 II 法兰	WN300(B)-16 RF S=8	件	4			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
107	20 II 法兰	WN200(B)-16 RF S=8	件	4			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
108	20 II 法兰	WN200(B)-16 RF S=6	件	3			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
109	20 II 法兰	WN250(B)-16 RF S=8	件	2			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
110	20 II 法兰	WN100(B)-16 RF S=4	件	2			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
111	20 II 法兰	WN40(B)-16 RF S=3.5	件	9			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
112	20 II 法兰	WN50(B)-16 RF S=3.5	件	1			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
113	20 II 法兰	WN350(B)-16 RF S=9	件	2			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
114	20 II 法兰	WN500(B)-16 RF S=10	件	1			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020

115	20 II 法兰	S0500 (B) -10RF	件	5			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
116	20 II 法兰	S0500 (B) -16RF	件	1			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
117	20 II 法兰盖	BL80-16RF	件	2			20 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
118	S30408 II 法兰	WN80 (B) -25 RF S=6	件	3			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
119	S30408 II 法兰	WN350 (B) -25 RF S=8	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
120	S30408 II 法兰	WN25 (B) -25 RF S=4	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
121	S30408 II 法兰	WN150 (B) -25 RF S=6	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
122	S30408 II 法兰	WN200 (B) -25 RF S=8	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
123	S30408 II 法兰	WN25 (B) -25 RF S=3. 5	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
124	S30408 II 法兰	WN40 (B) -25 RF S=4	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
125	S30408 II 法兰	WN350 (B) -25 RF S=11	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
126	S30408 II 法兰	WN150 (B) -16 RF S=8	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
127	S30408 II 法兰	WN350 (B) -16 RF S=10	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
128	S30408 II 法兰	WN250 (B) -16 RF S=10	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
129	S30408 II 法兰	WN700 (B) -16 RF S=10	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
130	S30408 II 法兰	WN25 (B) -16 RF S=4	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
131	S30408 II 法兰	WN200 (B) -16 RF S=8	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
132	S30408 II 法兰	WN150 (B) -16 RF S=6	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
133	S30408 II 法兰	WN250 (B) -16 RF S=8	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
134	S30408 II 法兰	WN100 (B) -16 RF S=6	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
135	S30408 II 法兰	S0500 (B) -10RF	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
136	S30408 II 法兰	WN500 (B) -40RF S=14	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II 级合格	23外-020
137	S30408 III 法兰	S0500 (B) -16RF	件	2			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III 级合格	23外-020
138	S30408 III 法兰	WN500 (B) -16 RF S=12	件	2			S30408 III	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III 级合格	23外-020

139	△△S30408III法兰	RF1600-4.0 δ 1=22	件	6			S30408III	NB/T47023-2012	提供锻件合格证 内坡口带钝边8mm, III级合格	23外-020
140	S30408 II 法兰	WN25(B)-63 RF S=3	件	8			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, III级合格	23外-020
141	S30408 II 法兰	WN80(B)-63 RF S=4.5	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
142	S30408 II 法兰	WN150(B)-63 RF S=6	件	8			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
143	S30408 II 法兰	WN150(B)-63 RF S=7	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
144	S30408 II 法兰	WN200(B)-63 RF S=9	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
145	S30408 II 法兰	WN200(B)-63 RF S=9.5	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
146	S30408 II 法兰	WN500(B)-40 RF S=15	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
147	S30408 II 法兰	WN600(B)-40 RF S=15	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
148	S30408 II 法兰盖	BL500-40 RF	件	4			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
149	S30408 II 法兰盖	BL600-40 RF	件	2			S30408 II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
150	16MnIII法兰	按附图: 法兰 I (加工16Mn III法兰)	件	3			16MnIII	按附图: 法兰 I (加工16MnIII法兰)	提供锻件合格证, 符合NB/T47008-2017, 且不允许拼接焊制.	23外-018
151	16MnIII法兰	按附图: 筒体法兰 II (加工16MnIII法兰)	件	4			16MnIII	按附图: 筒体法兰 II (加工16MnIII法兰)	提供锻件合格证, 符合NB/T47008-2017, 且不允许拼接焊制.	23外-018
152	16MnIII法兰	按附图: 法兰 II	件	2			16MnIII	按附图: 法兰 II	提供锻件合格证, 符合NB/T47008-2017, 且不允许拼接焊制.	23外-018
153	16Mn II 法兰	WN40(B)-16 FF S=3	件	5			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-018
154	16Mn II 法兰	WN50(B)-16 FF S=5	件	1			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-018
155	16Mn II 法兰	WN80(B)-16 FF S=6	件	8			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-018
156	16Mn II 法兰	WN100(B)-16 FF S=6	件	3			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-018
157	16Mn II 法兰	WN100(B)-16 FF S=9.5	件	4			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-018
158	16Mn II 法兰	WN150(B)-16 FF S=6	件	4			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-018
159	16Mn II 法兰	WN200(B)-16 FF S=8	件	5			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-018

160	16Mn II 法兰	WN200(B)-16 RF S=10	件	4			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-018
161	16Mn II 法兰	WN350(B)-16 RF S=10	件	1			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-018
162	16Mn II 法兰	WN500(B)-16 RF S=10	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-018
163	20 II 凸缘	按附图: 凸缘	件	313			20 II	按附图: 凸缘	提供锻件合格证符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-018
164	△△16Mn II 法兰	WN150(B)-25 RF S=6	件	1			16Mn II	HG/T20592-2009	符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
165	△△16Mn II 法兰	WN80(B)-16 RF S=5	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
166	△△16Mn II 法兰	WN25(B)-25 RF S=4	件	6			16Mn II	HG/T20592-2009	符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
167	△△16Mn II 法兰	WN150(B)-16 RF S=6	件	2			16Mn II	HG/T20592-2009	符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
168	△△16Mn II 法兰	WN80(B)-16 RF S=6	件	1			16Mn II	HG/T20592-2009	符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
169	△△16Mn II 法兰	WN150(B)-25 RF S=7	件	1			16Mn II	HG/T20592-2009	符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
170	△△16Mn II 法兰	WN100(B)-25 RF S=6	件	1			16Mn II	HG/T20592-2009	符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
171	△△16Mn II 法兰	WN50(B)-25 RF S=5	件	1			16Mn II	HG/T20592-2009	符合NB/T47008-2017的规定, II级合格	23外-020
172	△△S30408 II 法兰	FM1200-1.0/60-129 δ 0=12	件	2			S30408 II	NB/T47023-2012	符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-020
173	△△S30408 II 法兰	WN150(B)-25 RF S=6	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-020
174	△△S30408 II 法兰	WN450(B)-25 RF S=10	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-020
175	△△S30408 II 法兰	FM1000-1.0/62-116 δ 0=10	件	2			S30408 II	NB/T47023-2012	符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-020
176	△△S30408 II 法兰	WN200(B)-16 RF S=7	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-020
177	△△S30408 II 法兰	WN450(B) 16 RF S=10	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-020
178	△△S30408 II 法兰	FM1400-1.0/64-142 δ 0=12	件	2			S30408 II	NB/T47023-2012	符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-020
179	△△S30408 II 法兰	WN700(B)-16RF S=10	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-020
180	△△S30408 II 法兰	WN200(B)-16RF S=7	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2017的规定, II级合格	23外-020
181	△△16Mn II 法兰	WN40(B)-16 RF S=4	件	7			16Mn II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2019的规定, II级合格	23外-020
182	△△S30408 II 法兰	WN80(B)-25 RF S=7	件	3			S30408 II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2021的规定, II级合格	23外-020
183	△△S30408 II 法兰	WN100(B)-25 RF S=7	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2022的规定, II级合格	23外-020



184	△△S30408 II 法兰	WN40(B)-25 RF S=5	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2023的规定，II级合格	23外-020
185	△△S30408 II 法兰	WN25(B)-25 RF S=5	件	1			S30408 II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2024的规定，II级合格	23外-020
186	S30408III 法兰	WN50(B)-25 RF S=5	件	8			S30408III	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2017的规定，III级合格	23外-020
187	S30408 II 法兰	WN50(B)-16 RF S=5	件	7			S30408 II	HG/T20592-2009	符合NB/T47010-2017的规定，II级合格	23外-020
188	合计									

二、技术要求										
1	供 货 期：	20天								
2	付 款 方 式：	1、合同签订后无预付款，全部到货现场验收合格并开具结算全额13%增值税专用发票后，10日内付至结算全额100%。 2、质保期（从标的物经甲方验收合格之日起计算）为 12 个月。 3、甲方以甲方付款日至汇票到期日不低于六个月期限的银行承兑汇票向乙方支付结算货款。双方协商一致，甲方支付以甲方付款日至汇票到期日低于六个月期限银行承兑汇票或电汇，乙方应向甲方支付贴息费用，计算贴息费用的利率按甲方财务每月公布贴息利率为准。贴息费用以电汇方式于甲方付款前汇至甲方账户。								
3	承 兑 比 例：	100%								
4	质 保 金 比 例：	0%								
5	履 约 保 证 金：	0%								
6	比 价 方 式：	邮箱/报价单扫描后送达采购方，如发送邮箱需同时发送至如下两个邮箱：AZGS.BJ@nepharm.com.cn及TZFZB.BJ@nepharm.com.cn，邮箱发送主题为：项目名采购+报价单位全称，单邮箱发送报价无效。截止日期：2024年9月13日17点30分前。								

比价人：刘征

日期：2024. 9. 7

复核人：吴琼

联系人：

电话：

技术答疑人：陈景春 电话：16609808803

交货地点：沈阳经济技术开发区沈西六东路29号。