

令和3年度医療用・研究用ガス単価購入契約 入札結果

(単位:円)

No.	品名	規格	容器	予定数量	単位	契約単価 (税抜)	契約業者名
1	液化酸素		地上タンク	125,107	kg	22	星医療酸器
2	吸入用酸素	500L	ボンベ	5,166	本	295	星医療酸器
3	医療用気体酸素	2.0L	ボンベ	50	本	295	星医療酸器
4	医療用気体酸素	8.5L	ボンベ	23	本	410	星医療酸器
5	液体窒素		ボンベ	32,953	L	140	福島酸素
6	液体窒素(除染棟)	50L	除染棟	4,044	L	180	福島酸素
7	窒素ガス(工業用)	7000L	ボンベ	168	本	1,200	山正酸素
8	窒素ガス(医療用)	7000L	ボンベ	126	本	1,300	福島酸素
9	炭酸ガス(工業用)	30kg	ボンベ	235	本	1,900	山正酸素
10	炭酸ガス(医療用)	2.2kg	ボンベ	161	本	1,350	福島酸素
11	炭酸ガス(医療用)	6.6kg	ボンベ	79	本	1,980	エア・ウォーター東日本
12	炭酸ガス(医療用)	30kg		5	本	10,500	山正酸素
13	標準ガス(N2ベース+NO(800PPM))	10L	ボンベ	11	本	41,500	東邦福島
14	EOG	30kg	ボンベ	36	本	9,000	福島酸素
15	液体ヘリウム		MRI装置	2,400	L	1,900	千代田
16	笑気ガス(大学・病院共通)	30kg	ボンベ	1	本	32,000	星医療酸器
17	酸素	7000L	ボンベ	1	本	1,400	福島酸素
18	高純度窒素ガス(病院規格参照)	7000L 純度99.995%以上	ボンベ	2	本	3,500	エア・ウォーター東日本
19	高純度窒素ガス(大学規格参照)	7m <sup>3</sup> 純度99.999%以上	ボンベ	120	本	3,850	山正酸素
20	アルゴンガス	700L	ボンベ	1	本	1,200	千代田
21	アルゴンガス	1000L	ボンベ	1	本	1,300	千代田
22	高純度アルゴンガス(気体)	7m <sup>3</sup> 純度99.999%以上	ボンベ	1	本	3,300	エア・ウォーター東日本
23	アセチレンガス(溶解)	1kg 工業用92%以上	ボンベ	1	kg	1,350	千代田
24	水素ガス(気体)	7m <sup>3</sup> 純度99.99%以上		1	本	2,500	千代田
25	ドライアイス			2,929	kg	475	福島酸素
26	混合ガス(N2(80%)+CO2(10%)+H2(10%))	7000L	ボンベ	1	本	13,500	千代田