

4 投标分项报价表

投标分项报价表

项目编号/包号: TC240VB3F/1 项目名称: 净化空调过滤器三年期更换维修服务项目 报价单位: 人民币元

序号	分项名称	单价 (元)	数量	合价 (元)	备注/说明
1	G4 初效过滤器 287*592*45	49.9	396	19760.4	手术室新风
2	G4 初效过滤器 592*592*45	70	504	35280	
3	G4 初效过滤器 592*592*45	70	36	2520	
4	F8 中效袋式过滤器 287*592*600	98	396	38808	手术室新风
5	F8 中效袋式过滤器 592*592*600	145	540	78300	
6	F5 中效袋式过滤器 287*592*400	85	72	6120	
7	F5 中效袋式过滤器 592*592*400	99	36	3564	急诊手术室新风
8	F9 中效袋式过滤器 287*595*550	100	216	21600	
9	F9 中效袋式过滤器 592*592*550	142	144	20448	
10	G4 初效袋式过滤器 645*575*450	150	36	5400	导管室机房
11	G4 初效袋式过滤器 480*270*20/450-3p	110	72	7920	
12	F8 中效袋式过滤器 287*592*600	98	36	3528	ICU
13	F8 中效袋式过滤器 592*592*600	145	36	5220	
14	G4 初效过滤器 592*592*96	100	36	3600	
15	G4 初效过滤器 287*592*96	84	36	3024	动物室
16	G4 初效过滤器 595*391*46	61.9	108	6685.2	
17	G4 初效过滤器 493*592*46	68	108	7344	

18	G4 初效过滤器 493*493*46	64.9	72	4672.8	新街口	预计每年更换 12 次
19	G4 初效过滤器 493*592*46	68	72	4896	新街口	预计每年更换 12 次
20	F7 中效袋式过滤器 493*493*300	116	72	8352	新街口	预计每年更换 12 次
21	F7 中效袋式过滤器 493*592*300	120	72	8640	新街口	预计每年更换 12 次
22	活性炭过滤器 287*592*292	860	27	23220	新街口	预计每年更换 1 次
23	F5 中效袋式过滤器 595*391*500	90	36	3240	新街口	预计每年更换 4 次
24	F5 中效袋式过滤器 595*493*500	94	36	3384	新街口	预计每年更换 4 次
25	F7 中效袋式过滤器 493*592*300	120	24	2880	新街口	预计每年更换 4 次
26	F9 中效过滤器 290*290*96	95	102	9690	新街口	预计每年更换 2 次
27	F9 中效过滤器 580*290*96	105	54	5670	新街口	预计每年更换 2 次
28	F7 中效过滤器 325*289*96	70	492	34440	新街口	预计每年更换 2 次
29	F7 中效过滤器 700*289*96	85	306	26010	新街口	预计每年更换 2 次
30	F7 中效过滤器 788*330*46	63.9	12	766.8	新街口	预计每年更换 2 次
31	G4 初效过滤器 287*592*45	49.9	156	7784.4	新街口	预计每年更换 2 次
32	G4 初效过滤器 592*592*45	70	330	23100	新街口	预计每年更换 2 次
33	F8 中效袋式过滤器 287*592*600	98	156	15288	新街口	预计每年更换 2 次
34	F8 中效袋式过滤器 592*592*600	145	330	47850	新街口	预计每年更换 2 次
35	F9 中效过滤器 290*290*96	95	30	2850	新街口	预计每年更换 2 次
36	F9 中效过滤器 580*290*96	105	12	1260	新街口	预计每年更换 2 次
37	F7 中效过滤器 700*289*96	85	12	1020	新街口	预计每年更换 2 次
38	(H11) 亚高效过滤器 289*592*292	300	66	19800	新街口	预计每年更换 2 次
39	(H11) 亚高效过滤器 592*592*292	450	78	35100	新街口	预计每年更换 2 次
40	F8 中效袋式过滤器 592*592*600	145	24	3480	新街口	预计每年更换 2 次
41	F8 中效袋式过滤器 287*592*600	98	12	1176	新街口	预计每年更换 2 次

42	G4 初效过滤器 590*590*90	99.9	24	2397.6	新街口	ICU	预计每年更换 2 次
43	G4 初效过滤器 290*590*90	84	12	1008	新街口	ICU	预计每年更换 2 次
44	G4 初效过滤器 289*594*95	84	6	504	新街口	导管室	预计每年更换 2 次
45	G4 初效过滤器 594*594*95	99.9	12	1198.8	新街口	导管室	预计每年更换 2 次
46	F9 中效袋式过滤器 287*595*550	100	6	600	新街口	导管室	预计每年更换 2 次
47	F9 中效袋式过滤器 594*594*550	142	12	1704	新街口	导管室	预计每年更换 2 次
48	G4 初效过滤器 289*594*95	84	6	504	新街口	供应室	预计每年更换 2 次
49	F9 中效过滤器 290*290*96	95	12	1140	新街口	供应室	预计每年更换 2 次
50	G4 初效过滤器 592*592*45	70	12	840	新街口	骨库新风	预计每年更换 4 次
51	G4 初效过滤器 592*287*45	50	24	1200	新街口		预计每年更换 4 次
52	F8 中效袋式过滤器 592*592*600	145	12	1740	新街口		预计每年更换 4 次
53	F8 中效袋式过滤器 287*592*600	98	24	2352	新街口		预计每年更换 4 次
54	G4 初效过滤器 592*287*45	50	18	900	新街口	骨库循环机	预计每年更换 1 次
55	G4 初效过滤器 592*592*45	70	12	840	新街口		预计每年更换 1 次
56	F9 中效袋式过滤器 592*592*550	142	18	2556	新街口		预计每年更换 1 次
57	F9 中效袋式过滤器 287*595*550	100	18	1800	新街口		预计每年更换 1 次
58	(H11) 亚高效过滤器 592*592*292	450		1350	新街口		预计每年更换 1 次
59	(H11) 亚高效过滤器 289*592*292	300	6	1800	新街口		预计每年更换 1 次
60	H14 高效过滤器 475*475*70	390	22	8580	新街口	骨库高效	预计 3 年更换一次
61	无隔板高效过滤器 915*610*66 (H14)	1200	1	1200	新街口		
62	H14 高效过滤器 610*610*70	460	1	460	新街口		
63	H14 高效过滤器 1220*610*70	1050	1	1050	新街口		
64	高效过滤器 (H13) 762*610*70	500	20	10000	新街口		
65	H14 高效过滤器 610*305*292	750	8	6000	新街口		

66	H14 高效过滤器 320*320*220	320	9	2880	新街口	动物室	预计每 2-3 年更换一次
67	H14 高效过滤器 484*484*220	420	11	4620	新街口		
68	H14 高效过滤器 630*630*220	540	2	1080	新街口		
69	H14 高效过滤器 968*484*220	610	2	1220	新街口		
70	H14 高效过滤器 320*320*220	320	24	7680	新街口		
71	H14 高效过滤器 610*305*292	750	6	4500	新街口		
72	H14 高效过滤器 484*484*220	420	19	7980	新街口		
73	H14 高效过滤器 475*475*70	390	110	42900	新街口		
74	H14 高效过滤器 610*305*292	750	21	15750	新街口		
75	H14 高效过滤器 760*920*70	1300	18	23400	新街口		
76	H14 高效过滤器 1219*762*70	1480	48	71040	新街口	急诊手术室 一部、二部、三部手术室+走廊	预计每 2-3 年更换一次
77	H14 高效过滤器 475*475*70	390	15	5850	新街口		
78	H14 高效过滤器 480*480*70	390	8	3120	新街口		
79	H14 高效过滤器 484*484*120	568	25	14200	新街口		
80	初效过滤器 G3 289*594*95	105	36	3780	回龙观		
81	初效过滤器 G3 289*594*95	105	72	7560	回龙观		
82	初效过滤器 G3 289*594*95	105	36	3780	回龙观		
83	初效过滤器 G3 289*594*95	105	252	26460	回龙观		
84	初效过滤器 G3 289*594*95	105	72	7560	回龙观		
85	初效过滤器 G3 289*594*95	105	72	7560	回龙观		
86	初效过滤器 G3 289*594*95	105	72	7560	回龙观	F4icu F5 产房 F11ccu B1 导管室 B1 中心供应室 F1 急诊 eicu	预计每年更换 12 次
87	初效过滤器 G3 595*595*95	130	36	4680	回龙观		
88	初效过滤器 G3 595*595*95	130	36	4680	回龙观		
89	初效过滤器 G3 595*595*95	130	36	4680	回龙观		

90	初效过滤器 G3 595*595*95	130	36	4680	回龙观	F3 手术室办公区	预计每年更换 12 次
91	初效过滤器 G3 595*595*95	130	216	28080	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 12 次
92	初效过滤器 G3 595*595*95	130	72	9360	回龙观	F4icu	预计每年更换 12 次
93	初效过滤器 G3 595*595*95	130	36	4680	回龙观	F5 产房	预计每年更换 12 次
94	初效过滤器 G3 595*595*95	130	36	4680	回龙观	F10ricu	预计每年更换 12 次
95	初效过滤器 G3 595*595*95	130	36	4680	回龙观	F10 血液科层流病房	预计每年更换 12 次
96	初效过滤器 G3 595*595*95	130	36	4680	回龙观	F11ccu	预计每年更换 12 次
97	金属框袋式初效过滤器 G4 492*419*381*5P	105	144	15120	回龙观	感染楼手术室	预计每年更换 12 次
98	中效过滤器 F7 287*592*534	105	36	3780	回龙观	B1 导管室	预计每年更换 12 次
99	中效过滤器 F7 287*592*534	105	72	7560	回龙观	B1 中心供应室	预计每年更换 12 次
100	中效过滤器 F7 287*592*534	105	36	3780	回龙观	F3 手术室办公区	预计每年更换 12 次
101	中效过滤器 F7 287*592*534	105	288	30240	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 12 次
102	中效过滤器 F7 287*592*534	105	72	7560	回龙观	F4icu	预计每年更换 12 次
103	中效过滤器 F7 287*592*534	105	72	7560	回龙观	F5 产房	预计每年更换 12 次
104	中效过滤器 F7 287*592*534	105	72	7560	回龙观	F11ccu	预计每年更换 12 次
105	中效过滤器 F7 490*592*534	132	36	4752	回龙观	F1 急诊 eicu	预计每年更换 12 次
106	中效过滤器 F7 490*592*534	132	72	9504	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 12 次
107	中效过滤器 F7 490*592*534	132	72	9504	回龙观	F4icu	预计每年更换 12 次
108	中效过滤器 F7 490*592*534	132	36	4752	回龙观	F5 产房	预计每年更换 12 次
109	中效过滤器 F7 592*592*534	138	36	4968	回龙观	B1 导管室	预计每年更换 12 次
110	中效过滤器 F7 592*592*534	138	36	4968	回龙观	B1 中心供应室	预计每年更换 12 次
111	中效过滤器 F7 592*592*534	138	36	4968	回龙观	F3 手术室办公区	预计每年更换 12 次
112	中效过滤器 F7 592*592*534	138	180	24840	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 12 次

113	中效过滤器 F7 592*592*534	138	36	4968	回龙观	F5 产房	预计每年更换 12 次
114	中效过滤器 F7 592*592*534	138	36	4968	回龙观	F10ricu	预计每年更换 12 次
115	中效过滤器 F7 592*592*534	138	36	4968	回龙观	F10 血液科层流病房	预计每年更换 12 次
116	中效过滤器 F7 592*592*534	138	36	4968	回龙观	F11ccu	预计每年更换 12 次
117	金属框袋式中效过滤器 F8 490*490*550	125	36	4500	回龙观	感染楼手术室	预计每年更换 12 次
118	金属框袋式中效过滤器 F8 287*490*550	104	36	3744	回龙观		预计每年更换 12 次
119	金属框袋式中效过滤器 F8 490*592*550	129.9	36	4676.4	回龙观		预计每年更换 12 次
120	金属框袋式中效过滤器 F8 287*592*550	108	36	3888	回龙观		预计每年更换 12 次
121	亚高效过滤器 H10 595*595*292	450	12	5400	回龙观	B1 导管室	预计每年更换 4 次
122	亚高效过滤器 H10 595*595*292	450	12	5400	回龙观	B1 中心供应室	预计每年更换 4 次
123	亚高效过滤器 H10 595*595*292	450	12	5400	回龙观	F3 手术室办公区	预计每年更换 4 次
124	亚高效过滤器 H10 595*595*292	450	48	21600	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 4 次
125	亚高效过滤器 H10 595*595*292	450	12	5400	回龙观	F5 产房	预计每年更换 4 次
126	亚高效过滤器 H10 595*595*292	450	12	5400	回龙观	F10ricu	预计每年更换 4 次
127	亚高效过滤器 H10 595*595*292	450	12	5400	回龙观	F10 血液科层流病房	预计每年更换 4 次
128	亚高效过滤器 H10 595*595*292	450	12	5400	回龙观	F11ccu	预计每年更换 4 次
129	亚高效过滤器 H10 490*595*292	420	12	5040	回龙观	F1 急诊 eicu	预计每年更换 4 次
130	亚高效过滤器 H10 490*595*292	420	12	10080	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 4 次
131	亚高效过滤器 H10 490*595*292	420	24	10080	回龙观	F4icu	预计每年更换 4 次
132	亚高效过滤器 H10 289*595*292	300	12	3600	回龙观	B1 导管室	预计每年更换 4 次
133	亚高效过滤器 H10 289*595*292	300	24	7200	回龙观	B1 中心供应室	预计每年更换 4 次
134	亚高效过滤器 H10 289*595*292	300	12	3600	回龙观	F3 手术室办公区	预计每年更换 4 次
135	亚高效过滤器 H10 289*595*292	300	84	25200	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 4 次
136	亚高效过滤器 H10 289*595*292	300	24	7200	回龙观	F4icu	预计每年更换 4 次

137	亚高效过滤器 H10 289*595*292	300	24	7200	回龙观	F5 产房	预计每年更换 4 次
138	亚高效过滤器 H10 289*595*292	300	24	7200	回龙观	F11ccu	预计每年更换 4 次
139	亚高效过滤器 H10 490*490*292	400	12	4800	回龙观	感染楼手术室	预计每年更换 4 次
140	亚高效过滤器 H10 287*490*292	290	12	3480	回龙观		预计每年更换 4 次
141	亚高效过滤器 H10 490*592*292*4V	420	12	5040	回龙观		预计每年更换 4 次
142	亚高效过滤器 H10 287*592*292*2V	300	12	3600	回龙观		预计每年更换 4 次
143	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 325*289*97 (F6)	135	48	6480	回龙观	B1DSA	预计每年更换 2 次
144	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 325*289*97 (F6)	135	36	4860	回龙观	F3 眼科准分子手术室	预计每年更换 2 次
145	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 325*289*97 (F6)	135	240	32400	回龙观	F4 手术部	预计每年更换 2 次
146	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 325*289*97 (F6)	135	48	6480	回龙观	F5 产房	预计每年更换 2 次
147	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 290*290*96 (F5)	130	24	3120	回龙观	B1DSA	预计每年更换 2 次
148	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 290*290*96 (F5)	130	6	780	回龙观	F3 眼科准分子手术室	预计每年更换 2 次
149	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 290*290*96 (F5)	130	30	3900	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 2 次
150	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 290*290*96 (F5)	130	30	3900	回龙观	F4ICU	预计每年更换 2 次
151	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 290*290*96 (F5)	130	42	5460	回龙观	F5 产房	预计每年更换 2 次
152	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 290*290*96 (F5)	130	30	3900	回龙观	F10 血液科层流病房	预计每年更换 2 次
153	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 290*290*96 (F5)	130	6	780	回龙观	F11ccu	预计每年更换 2 次
154	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 290*290*96 (F8)	136	12	1632	回龙观	B1DSA	预计每年更换 2 次

155	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 290*290*96 (F8)	136	6	816	回龙观	F3 眼科准分子手术室	预计每年更换 2 次
156	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 290*290*96 (F8)	136	72	9792	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 2 次
157	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 580*290*96 (F8)	150	24	3600	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 2 次
158	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) 700*289*97 (F6)	145	240	34800	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 2 次
159	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 287*592*534 (F8)	108	24	2592	回龙观	B1 导管室	预计每年更换 2 次
160	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 287*592*534 (F8)	108	24	2592	回龙观	B1 中心供应室	预计每年更换 2 次
161	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 287*592*534 (F8)	108	6	648	回龙观	F1 急诊 ICU	预计每年更换 2 次
162	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 287*592*534 (F8)	108		1296	回龙观	F3 手术室办公区	预计每年更换 2 次
163	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 287*592*534 (F8)	108	108	11664	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 2 次
164	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 287*592*534 (F8)	108	30	3240	回龙观	F4 ICU	预计每年更换 2 次
165	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 287*592*534 (F8)	108		1296	回龙观	F5 产房	预计每年更换 2 次
166	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 287*592*534 (F8)	108	12	1296	回龙观	F10 ICU	预计每年更换 2 次
167	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 287*592*534 (F8)	108	36	3888	回龙观	F10 血液科层流病房	预计每年更换 2 次
168	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 287*592*534 (F8)	108	12	1296	回龙观	F11 ICU	预计每年更换 2 次
169	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 490*592*534 (F8)	130	24	3120	回龙观	B1 中心供应室	预计每年更换 2 次

170	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 490*592*534 (F8)	130	108	14040	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 2 次
171	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 490*592*534 (F8)	130	12	1560	回龙观	F10ricu	预计每年更换 2 次
172	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 490*592*534 (F8)	130	36	4680	回龙观	F11ccu	预计每年更换 2 次
173	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 592*592*534 (F8)	145	12	1740	回龙观	B1 导管室	预计每年更换 2 次
174	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 592*592*534 (F8)	145	6	870	回龙观	F1 急诊 eicu	预计每年更换 2 次
175	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 592*592*534 (F8)	145	6	870	回龙观	F3 眼科准分子手术室	预计每年更换 2 次
176	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 592*592*534 (F8)	145	6	870	回龙观	F3 手术室办公区	预计每年更换 2 次
177	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 592*592*534 (F8)	145	66	9570	回龙观	F4 手术室	预计每年更换 2 次
178	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 592*592*534 (F8)	145	24	3480	回龙观	F4icu	预计每年更换 2 次
179	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 592*592*534 (F8)	145	12	1740	回龙观	F5 产房	预计每年更换 2 次
180	袋式中效过滤器 (净化空调机组) 592*592*534 (F8)	145	18	2610	回龙观	F10 血液科层流病房	预计每年更换 2 次
181	高效过滤器 497*318*98 (H13)	520	30	15600	回龙观	感染楼手术室: 走廊、辅房上排风口	预计每年更换 2 次
182	高效过滤器 297*318*98 (H13)	400	18	7200	回龙观	感染楼手术室: 手术室、走廊、辅房上排风口	预计每年更换 2 次
183	高效过滤器 797*320*98 (H13)	730	24	17520	回龙观	感染楼手术室: 手术室下排风口	预计每年更换 2 次
184	无隔板高效过滤器 915*610*66 (H14)	1200	14	16800	回龙观	血液病房	预计每 3 年更换一次
185	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H13)	620	11	6820	回龙观		
186	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H11)	620	26	16120	回龙观	产房	

187	W 型大风量无隔板高效过滤器 610*305*292 (H14)	720	4	2880	回龙观		
188	W 型大风量无隔板高效过滤器 610*305*292 (H14)	720	2	1440	回龙观	准分子手术室	
189	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H13)	620	3	1860	回龙观		
190	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H11)	620	13	8060	回龙观		
191	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H13)	620	8	4960	回龙观	B1 导管室	
192	无隔板高效过滤器 295*295*66 (H13)	480	2	960	回龙观		
193	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H11)	620	28	17360	回龙观	消毒中心	
194	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H11)	620	8	4960	回龙观	eicu	
195	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H11)	620	29	17980	回龙观	CCU	
196	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H11)	620	13	9300	回龙观	ricu	
197	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H11)	620	39	24180	回龙观	icu	
198	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H11)	9920	16	9920	回龙观	手术室办公区	
199	无隔板高效过滤器 475*475*66 (H11)	620	87	53940	回龙观		
200	W 型大风量无隔板高效过滤器 610*305*292 (H14)	720	60	43200	回龙观	手术室	
201	无隔板高效过滤器 380*380*90 (H13)	510	8	4080	回龙观	感染楼手术室：走廊、辅房送风口	
202	W 型大风量无隔板高效过滤器 610*305*292 VH36 (H13)	720	4	2880	回龙观	感染楼手术室：手术室层流送风天花	
203	袋式初效过滤器 G4 595*595*360	116	324	37584	新龙泽	手术区新风机组	预计每年更换 12 次
204	袋式初效过滤器 G4 595*295*360	92	324	29808	新龙泽		预计每年更换 12 次
205	袋式初效过滤器 G4 595*495*360	110	144	15840	新龙泽		预计每年更换 12 次
206	袋式初效过滤器 G4 595*495*360	110	72	7920	新龙泽	介入中心新风机组	预计每年更换 12 次
207	袋式初效过滤器 G4 495*495*360	108	72	7776	新龙泽		预计每年更换 12 次

208	袋式初效过滤器 G4 495*495*360	108	108	11664	新龙泽	配药新风机组	预计每年更换 12 次
209	袋式初效过滤器 G4 595*495*360	110	36	3960	新龙泽		预计每年更换 12 次
210	袋式初效过滤器 G4 495*295*360	84	108	9072	新龙泽		预计每年更换 12 次
211	袋式初效过滤器 G4 595*295*360	92	36	3312	新龙泽		预计每年更换 12 次
212	袋式初效过滤器 G4 495*595*360	110	108	11880	新龙泽		预计每年更换 12 次
213	袋式初效过滤器 G4 295*595*360	92	36	3312	新龙泽		预计每年更换 12 次
214	袋式初效过滤器 G4 495*295*360	84	108	9072	新龙泽		预计每年更换 12 次
215	袋式初效过滤器 G4 295*295*360	60	36	2160	新龙泽		预计每年更换 12 次
216	袋式初效过滤器 G4 595*495*360	110	72	7920	新龙泽		预计每年更换 12 次
217	袋式初效过滤器 G4 495*495*360	108	72	7776	新龙泽		预计每年更换 12 次
218	袋式初效过滤器 G4 595*595*46	69.9	36	2516.4	新龙泽	供应中心新风机组	预计每年更换 12 次
219	袋式初效过滤器 G4 495*595*46	68	36	2448	新龙泽		预计每年更换 12 次
220	袋式初效过滤器 G4 595*495*46	68	36	2448	新龙泽	南 14 血液病房新风机组	预计每年更换 12 次
221	袋式初效过滤器 G4 495*495*46	66	36	2376	新龙泽		预计每年更换 12 次
222	袋式初效过滤器 G4 595*495*360	110	72	7920	新龙泽		预计每年更换 12 次
223	袋式初效过滤器 G4 495*495*360	108	216	23328	新龙泽		预计每年更换 12 次
224	金属框 片式初效过滤器 G4 290*590*46	50	108	5400	新龙泽		预计每年更换 12 次
225	金属框 片式初效过滤器 G4 493*595*46	68	144	9792	新龙泽	核酸新风机组	预计每年更换 12 次
226	金属框 片式初效过滤器 G4 618*658*46	72	144	10368	新龙泽		预计每年更换 12 次
227	金属框 片式初效过滤器 G4 613*561*46	70	144	10080	新龙泽	手术室走廊机组	预计每年更换 12 次
228	金属框 片式初效过滤器 G4 463*508*46	66	432	28512	新龙泽		预计每年更换 12 次
229	金属框 片式初效过滤器 G4 613*658*46	72	144	10368	新龙泽		预计每年更换 12 次
230	金属框 片式初效过滤器 G4 613*658*46	72	144	10368	新龙泽		预计每年更换 12 次
231	金属框 片式初效过滤器 G4 660*610*46	72	144	10368	新龙泽		预计每年更换 12 次

232	中效过滤器 F8 595*595*534	145	162	23490	新龙泽	手术区新风机组	预计每年更换 6 次
233	中效过滤器 F8 595*295*534	90	162	14580	新龙泽		预计每年更换 6 次
234	中效过滤器 F8 595*495*534	120	72	8640	新龙泽		预计每年更换 6 次
235	中效过滤器 F8 595*495*534	120	36	4320	新龙泽	介入中心新风机组	预计每年更换 6 次
236	中效过滤器 F8 495*495*534	116	36	4176	新龙泽		预计每年更换 6 次
237	中效过滤器 F8 495*495*534	116	54	6264	新龙泽	配药新风机组	预计每年更换 6 次
238	中效过滤器 F8 595*495*534	120	18	2160	新龙泽		预计每年更换 6 次
239	中效过滤器 F8 495*295*534	88	54	4752	新龙泽		预计每年更换 6 次
240	中效过滤器 F8 595*295*534	90	18	1620	新龙泽		预计每年更换 6 次
241	中效过滤器 F8 495*595*534	120	54	6480	新龙泽		预计每年更换 6 次
242	中效过滤器 F8 295*595*534	90	18	1620	新龙泽		预计每年更换 6 次
243	中效过滤器 F8 495*295*534	88	54	4752	新龙泽	消毒供应室	预计每年更换 6 次
244	中效过滤器 F8 295*295*534	76	18	1368	新龙泽		预计每年更换 6 次
245	金属框袋式中效过滤器 F8 595*495*534	120	36	4320	新龙泽		预计每年更换 6 次
246	金属框袋式中效过滤器 F8 495*495*534	116	36	4176	新龙泽	南 14 血液病房新风机组	预计每年更换 6 次
247	金属框袋式中效过滤器 F8 595*595*534	145	18	2610	新龙泽		预计每年更换 6 次
248	金属框袋式中效过滤器 F8 495*595*534	120	18	2160	新龙泽		预计每年更换 6 次
249	金属框袋式中效过滤器 F8 595*495*534	120	18	2160	新龙泽		预计每年更换 6 次
250	金属框袋式中效过滤器 F8 495*495*534	116	18	2088	新龙泽		预计每年更换 6 次
251	金属框袋式中效过滤器 F8 595*495*534	120	36	4320	新龙泽		预计每年更换 6 次
252	金属框袋式中效过滤器 F8 495*495*534	116	108	12528	新龙泽	核酸方舱新风机组	预计每年更换 6 次
253	金属框袋式中效过滤器 F8 290*590*318	90	54	4860	新龙泽		预计每年更换 6 次
254	金属框袋式中效过滤器 F8 493*595*380	120	72	8640	新龙泽	手术区新风机组	预计每年更换 6 次
255	亚高效过滤器 H10 592*592*292	429.9	108	46429.2	新龙泽		预计每年更换 4 次

256	亚高效过滤器 H10 592*287*292	330	108	35640	新龙泽	介入中心新风机组	预计每年更换 4 次
257	亚高效过滤器 H10 592*490*292	419.9	48	20155.2	新龙泽		预计每年更换 4 次
258	亚高效过滤器 H10 592*492*292	419.9	24	10077.6	新龙泽		预计每年更换 4 次
259	亚高效过滤器 H10 492*492*292	399.9	24	9597.6	新龙泽		预计每年更换 4 次
260	亚高效过滤器 H10 492*492*292	399.9	36	14396.4	新龙泽	配药新风机组	预计每年更换 4 次
261	亚高效过滤器 H10 592*492*292	419.9	12	5038.8	新龙泽		预计每年更换 4 次
262	亚高效过滤器 H10 492*292*292	320	36	11520	新龙泽		预计每年更换 4 次
263	亚高效过滤器 H10 592*292*292	330	12	3960	新龙泽		预计每年更换 4 次
264	亚高效过滤器 H10 492*592*292	419.9	36	15116.4	新龙泽	消毒供应室	预计每年更换 4 次
265	亚高效过滤器 H10 292*592*292	330	12	3960	新龙泽		预计每年更换 4 次
266	亚高效过滤器 H10 492*292*292	320	36	11520	新龙泽		预计每年更换 4 次
267	亚高效过滤器 H10 292*292*292	290	12	3480	新龙泽		预计每年更换 4 次
268	亚高效过滤器 H10 592*492*292	419.9	24	10077.6	新龙泽	南 14 血液病房新风机组	预计每年更换 4 次
269	亚高效过滤器 H10 492*492*292	399.9	24	9597.6	新龙泽		预计每年更换 4 次
270	亚高效过滤器 H10 592*592*292	429.9	12	5158.8	新龙泽		预计每年更换 4 次
271	亚高效过滤器 H10 492*592*292	419.9	12	5038.8	新龙泽		预计每年更换 4 次
272	亚高效过滤器 H10 592*492*292	419.9	12	5038.8	新龙泽	核酸方舱新风机	预计每年更换 4 次
273	亚高效过滤器 H10 492*492*292	399.9	12	4798.8	新龙泽		预计每年更换 4 次
274	亚高效过滤器 H10 592*492*292	419.9	24	10077.6	新龙泽		预计每年更换 4 次
275	亚高效过滤器 H10 492*492*292	399.9	72	28792.8	新龙泽		预计每年更换 4 次
276	亚高效过滤器 H10 287*585*292	330	36	11880	新龙泽	手术室侧回+顶排风过滤器 51	预计每年更换 4 次
277	亚高效过滤器 H10 490*592*292	419.9	48	20155.2	新龙泽		预计每年更换 4 次
278	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 797*320*96	118	402	47436	新龙泽		预计每年更换 2 次

279	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 1097*320*96	132	480	63360	新龙泽	介入中心侧回+顶排过滤器	预计每年更换 2 次
280	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 550*320*96	85	12	1020	新龙泽		预计每年更换 2 次
281	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 990*320*96	140	6	840	新龙泽		预计每年更换 2 次
282	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 650*320*96	112	24	2688	新龙泽		预计每年更换 2 次
283	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 860*320*46	79.9	6	479.4	新龙泽		预计每年更换 2 次
284	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 397*320*96	79.9	6	479.4	新龙泽		预计每年更换 2 次
285	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 497*320*96	79.9	306	24449.4	新龙泽		预计每年更换 2 次
286	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 479*320*46	78	66	5148	新龙泽		预计每年更换 2 次
287	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 797*320*96	118	6	10620	新龙泽		预计每年更换 2 次
288	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 1097*320*46	136	6	780	新龙泽		预计每年更换 2 次
289	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 677*320*96	112	6	672	新龙泽	配药	预计每年更换 2 次
290	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 497*320*96	79.9	572	5752.8	新龙泽		预计每年更换 2 次
291	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 497*320*96	79.9	36	2876.4	新龙泽		预计每年更换 2 次
292	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 1097*320*46	130	36	4680	新龙泽		预计每年更换 2 次
293	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 497*320*96	79.9	36	2876.4	新龙泽		预计每年更换 2 次
294	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 497*320*96	79.9	24	1917.6	新龙泽	B1 中心供应室	预计每年更换 2 次
295	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 1097*320*46	130	24	3120	新龙泽		预计每年更换 2 次

296	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 497*320*96	79.9	36	2876.4	新龙泽		预计每年更换 2 次
297	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 497*318*96	79.9	96	7670.4	新龙泽		预计每年更换 2 次
298	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 697*320*46	105	168	17640	新龙泽		预计每年更换 2 次
299	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 1097*320*46	130	324	42120	新龙泽		预计每年更换 2 次
300	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 1097*320*96	132	132	17424	新龙泽		预计每年更换 2 次
301	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 479*318*96	79.9	18	1438.2	新龙泽		预计每年更换 2 次
302	板式中效过滤器 (净化区回风/排风口) F6 497*320*96	79.9	120	9588	新龙泽		预计每年更换 2 次
303	循环机袋式中效过滤器 F8 595*595*534	145	72	43500	新龙泽		预计每年更换 2 次
304	循环机袋式中效过滤器 F8 595*295*534	90	72	6480	新龙泽		预计每年更换 2 次
305	循环机袋式中效过滤器 F8 295*595*534	90	72	6480	新龙泽		预计每年更换 2 次
306	循环机袋式中效过滤器 F8 295*295*534	76	60	4560	新龙泽		预计每年更换 2 次
307	循环机袋式中效过滤器 F8 592*592*600	145	26	38280	新龙泽		预计每年更换 2 次
308	循环机袋式中效过滤器 F8 287*592*600	90	84	7560	新龙泽		预计每年更换 2 次
309	循环机袋式中效过滤器 F8 595*495*534	119.9	42	5035.8	新龙泽		预计每年更换 2 次
310	循环机袋式中效过滤器 F8 495*495*534	116	12	1392	新龙泽		预计每年更换 2 次
311	循环机袋式中效过滤器 F8 595*595*534	145	48	6960	新龙泽		预计每年更换 2 次
312	循环机袋式中效过滤器 F8 595*295*534	90	6	540	新龙泽		预计每年更换 2 次
313	循环机袋式中效过滤器 F8 295*295*534	76	6	456	新龙泽		预计每年更换 2 次
314	循环机袋式中效过滤器 F8 295*595*534	90	6	540	新龙泽		预计每年更换 2 次
315	循环机袋式中效过滤器 F8 592*592*600	145	24	3480	新龙泽		预计每年更换 2 次
316	循环机袋式中效过滤器 F8 287*592*600	90	24	2160	新龙泽		预计每年更换 2 次

南 14 血液病房, 内镜中心

手术室循环机

介入循环机

317	循环机袋式中效过滤器 F8 495*595*534	119.9	24	2877.6	新龙泽	配药循环机	预计每年更换 2 次
318	循环机袋式中效过滤器 F8 295*595*534	90	12	1080	新龙泽		预计每年更换 2 次
319	循环机袋式中效过滤器 F8 495*295*534	88	18	1584	新龙泽		预计每年更换 2 次
320	循环机袋式中效过滤器 F8 295*295*534	76	6	456	新龙泽		预计每年更换 2 次
321	循环机袋式中效过滤器 F8 595*595*534	145	18	2610	新龙泽	消毒供应室循环机	预计每年更换 2 次
322	循环机袋式中效过滤器 F8 595*295*534	90	18	1620	新龙泽		预计每年更换 2 次
323	循环机袋式中效过滤器 F8 595*495*534	119.9	60	7194	新龙泽	南 14 血液病房循环机， 手术室、供应室、配药、南 14	预计每年更换 2 次
324	循环机袋式中效过滤器 F8 595*595*534	145	60	8700	新龙泽		预计每年更换 2 次
325	循环机袋式中效过滤器 F8 295*595*534	90	60	5400	新龙泽		预计每年更换 2 次
326	循环机袋式中效过滤器 F8 595*595*534	145	60	8700	新龙泽		预计每年更换 2 次
327	循环机袋式中效过滤器 F8 592*592*600	145	240	34800	新龙泽		预计每年更换 2 次
328	循环机袋式中效过滤器 F8 287*592*600	90	120	10800	新龙泽		预计每年更换 2 次
329	循环机袋式中效过滤器 F8 495*495*534	119.9	24	2784	新龙泽		预计每年更换 2 次
330	循环机袋式中效过滤器 F8 595*495*534	119.9	48	5755.2	新龙泽		预计每年更换 2 次
331	循环机袋式中效过滤器 F8 595*295*534	90	48	4320	新龙泽		预计每年更换 2 次
332	循环机袋式中效过滤器 F8 495*295*534	88	24	2112	新龙泽		预计每年更换 2 次
333	高效过滤器 (H13) 762x610x70	180	36	17280	新龙泽		预计每 2-3 年更换一次
334	高效过滤器 (H13) 762x305x70	380	36	13680	新龙泽		
335	高效过滤器 (H13) 848x610x70	580	12	6960	新龙泽		
336	高效过滤器 (H13) 484*484*220	400	218	87200	新龙泽		
337	高效过滤器 (H13) 320*320*220	280	66	18480	新龙泽		
338	高效过滤器 (H13) 762*484*220	520	32	16640	新龙泽		
339	高效过滤器 (H13) 762x610x70	480	30	14400	新龙泽		
340	高效过滤器 (H13) 762x305x70	380	30	11400	新龙泽		

341	高效过滤器 (H13) 848x610x70	580	10	5800	新龙泽		
342	高效过滤器 (H13) 610*305*292	720	60	43200	新龙泽		
343	高效过滤器 (H13) 650x1301x70	630	112	70560	新龙泽		
344	高效过滤器 (H13) 762x610x70	480	6	2880	新龙泽		
345	高效过滤器 (H13) 762x305x70	380	6	2280	新龙泽		
346	高效过滤器 (H13) 848x610x70	580	2	1160	新龙泽		
347	高效过滤器 (H13) 610*305*292	720	6	4320	新龙泽		
348	高效过滤器 (H13) 660x700x70	498	4	1992	新龙泽		
349	高效过滤器 (H13) 560x700x70	480	4	1920	新龙泽		
350	高效过滤器 (H13) 660x670x70	480	8	3840	新龙泽		
351	高效过滤器 (H13) 650x1301x70	630	32	20160	新龙泽		
352	过滤器安装、调试、检验			0			
353	废旧过滤器清运处理			0			
354	房间检测 (风压、风速、照度、压差、噪声、洁净度、温度、湿度)			0			
总价 (元)				3386531			

注：1.本表应按包分别填写。
2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。
3.上述各项的详细规格（如有）可另页描述。

投标人名称（加盖公章）： 樊科姆环保科技有限公司（固安）有限公司

日期： 2024 年 08 月 07 日