

# 投標標價清單

案號：B03296

(請註明報價幣別)

項次	品名	規格	單位	數量	單價	總價
1	109 年度危害作業場所 作業環境測定委託服務	採購規範書內容	1	案	如下表	

合計總標價：

新台幣(含營業稅)

\_\_\_\_\_ 億 \_\_\_\_\_ 仟 \_\_\_\_\_ 佰 \_\_\_\_\_ 拾 \_\_\_\_\_ 萬 \_\_\_\_\_ 仟 \_\_\_\_\_ 佰 \_\_\_\_\_ 拾 \_\_\_\_\_ 元整。

並同意遵守投標、招標相關規定。

此 致：財團法人工業技術研究院

投標(承售)商：

負責人姓名：(簽名蓋章)

地 址：

電 話：

日期： 年 月 日

項次	分析項目	預估數量 (A 欄)	投標單價 (B 欄)	小計 (C 欄=A*B)	備註
1	三氯甲烷	32			
2	丙酮	212			
3	異丙醇	108			
4	乙醚	12			
5	乙二醇乙醚	2			
6	乙二醇丁醚	2			
7	二甲苯	18			
8	乙酸戊酯	2			
9	乙酸丁酯	2			
10	乙酸乙酯	40			
11	乙酸丙酯	4			
12	乙酸正丁酯	12			
13	正丁醇	12			
14	2-丁醇	2			
15	甲苯	84			
16	二氯甲烷	60			
17	甲醇	70			
18	甲基異丁酮	6			
19	丁酮	10			
20	二甲基甲醯胺	36			
21	四氫呋喃	54			
22	正己烷	140			
23	乙醇	130			
24	二氯乙烯	2			
25	乙二醇甲醚	4			
26	環己酮	8			
27	苯	18			
28	氯苯	4			
29	四氯化碳	2			
30	1,4-二氧陸圀	2			
31	氨	14			
32	氯化氫	46			
33	硝酸	44			
34	硫酸	74			
35	甲醛	8			
36	氟	8			
37	氯	30			
38	溴化氫	2			

項次	分析項目	預估數量 (A 欄)	投標單價 (B 欄)	小計 (C 欄=A*B)	備註
39	三氧化鉻	6			測鉻酸
40	二異氰酸甲苯	4			
41	硫化氫	14			
42	砷	12			
43	錳	44			
44	鎳	56			
45	氰化鉀	2			測氰化物
46	二氧化碳	1,096			
47	二硫化碳	2			
48	二氧化硫	2			
49	正庚烷	8			
50	丙二醇甲醚	6			
51	乙晴	64			
52	醋酸	8			
53	氫氧化鈉	28			
54	氫氧化鉀	2			
55	丙烯酸	4			
56	VOCs	2			
57	乙二醇	24			
58	乙二醇乙醚醋酸酯	2			
59	甲基丙烯酸甲酯	2			
60	乙二胺	2			
61	NMP	20			
62	正壬烷	4			
63	酚	6			
64	環戊酮	2			
65	環己烷	14			
66	甲酚	2			
67	乙苯	4			
68	四氯乙烯	2			
69	鄰二氯苯	2			
70	三氧化二鋁	4			測鋁
71	氟化銨	8			測氟
72	鉻	2			
73	鋅	2			
74	鉛	18			
75	錫	2			
76	銅	6			

項次	分析項目	預估數量 (A 欄)	投標單價 (B 欄)	小計 (C 欄=A*B)	備註
77	銀	2			
78	鎘	2			
79	錳	44			
80	碘	2			
81	矽	4			
82	草酸	2			
83	氟化氫	1			
84	鐵	1			
85	鎢	1			
86	照度	72			
87	噪音(區域)	198			
88	噪音(劑量)	30			附圖譜
89	WBGT	12			
90	第一種可呼吸性粉塵	2			
91	第一種總粉塵	2			
92	第二種可呼吸性粉塵	2			
93	第二種總粉塵	8			
94	第四種可呼性性粉塵	8			
95	第四種總粉塵	74			
96	數據結果上傳	2			
		合計總標價 (C 欄總和)		(須≤240 萬元)	

本報價須含每所一份報告及全所檢測光碟。

註：上表預估數量，係參照以往使用量製訂，僅供投標參考及計算決標依據，不作為本案承諾量。  
合計總標價：

新台幣（含營業稅）

\_\_\_\_\_ 億 \_\_\_\_\_ 仟 \_\_\_\_\_ 佰 \_\_\_\_\_ 拾 \_\_\_\_\_ 萬 \_\_\_\_\_ 仟 \_\_\_\_\_ 佰 \_\_\_\_\_ 拾 \_\_\_\_\_ 元整。

並同意遵守投標、招標相關規定。

此 致 ： 財團法人工業技術研究院

投標(承售)商 ：

負責人姓名 ： (簽名蓋章)

地 址 ：

電 話 ：

日期： \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日