

入札・契約状況調書

業務の名称	艦研久里浜(7)試験棟等解体設備設計					業務内容	以下の設備実施設計を行う業務である。 ・試験棟1(S-2 約720㎡)解体に伴う設備設計(電気、通信、機械) ・試験棟2(RC-3 約950㎡)解体に伴う設備設計(電気、通信、機械) ・試験棟3(RC-2 約290㎡)解体に伴う設備設計(電気、通信、機械) ・庁舎(RC-2 約1,020㎡)解体に伴う設備設計(電気、通信、機械) ・整備場(RC-2 約1,580㎡)解体に伴う設備設計(電気、通信、機械) ・上記5棟解体に伴う構内配線、構内通信設計撤去一式(電気、通信)					
入札方式	一般競争入札											
入札日	令和7年10月27日					履行場所	神奈川県横須賀市					
						履行期間	令和7年11月13日 ～ 令和8年12月25日					
業者名 (商号又は名称)	法人番号	技術 評価点 (A)	第1回入札			第2回入札			第3回入札			備考
			入札金額 (円・税抜)	価格 評価点 (B)	評価値 (A+B)	入札金額 (円・税抜)	価格 評価点 (B)	評価値 (A+B)	入札金額 (円・税抜)	価格 評価点 (B)	評価値 (A+B)	
(株)現代空調研究所	8010001015501	32.125	34,800,000	5.209	37.334							落札

契約業者名	名称等	(株)現代空調研究所 東京支社	
	住所	東京都中央区日本橋小伝馬町10-11	
契約金額	¥38,280,000 (税込)	(¥34,800,000 (税抜))
予定価格	¥41,919,454 (税込)	(¥38,108,595 (税抜))
調査基準価格	¥32,535,819 (税込)	(¥29,578,018 (税抜))
価格と技術等の割合		1 : 1	

評価点の内訳

業務の名称: 艦研久里浜(7)試験棟等解体設備設計

業者名 (商号又は名称等)	技術評価点の内訳					履行確実性度 f	技術評価の 得点合計 g=(a+b+c+d+e)*f h=a+b+c+d+e	技術評価点 (A) 60*(g/h)	備考
	企業の 実績及び能力 a	配置予定管理技 術者の経験及び 能力 b	その他 c	業務の実施方針・ 実施フロー・工程 計画・その他 d	評価テーマに対 する技術提案 e				
技術評価の配点	55	60	5	7	—	1.00~0	h= 127		
(株)現代空調研究所	34	27	0	7.00	0	1.00	68.00	32.125	

※dについては、「賃上げ表明に対する評価」を含む。