

入札・契約状況調書

業務の名称	横須賀(7)燃料配管改修設備設計					業務内容	以下の設備実施設計を行う業務である。 【横須賀(吾妻島)地区】 ・燃料配管改修に伴う給油設備一式					
入札方式	一般競争入札											
入札日	令和7年10月6日					履行場所	神奈川県横須賀市					
						履行期間	令和7年10月22日				～	令和8年3月31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	6,900,000	2.890	35.015							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	¥7,590,000 (税込)	(¥6,900,000 (税抜))
予定価格	¥7,974,178 (税込)	(¥7,249,253 (税抜))
価格と技術等の割合		1 : 1	

評価点の内訳

業務の名称： 横須賀(7)燃料配管改修設備設計

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	0.00	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。