

入札・契約状況調書

業務の名称	横須賀(7)ニューティリティ設備設計					業務内容	以下の設備実施設計を行う業務である。 <b>【横須賀(吾妻島)地区】</b> ・通信機器整備に伴う構内通信線路一式、構内配電線路一式 ・受変電設備改修に伴う設備設計(電気) ・構内配電線路改修に伴う設備設計(電気) <b>【横須賀(長浦)地区】</b> ・艦艇給電設備改修に伴う設備設計(電気) <b>【横須賀(逸見)地区】</b> ・艦艇給電設備改修に伴う設備設計(電気) <b>【横須賀(船越)地区】</b> ・艦艇給電設備改修に伴う設備設計(電気)					
入札方式	一般競争入札											
入札日	令和7年9月22日					履行場所	神奈川県横須賀市					
						履行期間	令和7年10月4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	29.763	34,500,000	5.098	34.861							落札
(株)ムラシマ事務所	3220001006995	—	38,000,000	—	予定価格超過							

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	¥37,950,000 (税込)	(	¥34,500,000 (税抜) )
予定価格	¥41,474,588 (税込)	(	¥37,704,171 (税抜) )
調査基準価格	¥31,869,021 (税込)	(	¥28,971,838 (税抜) )
価格と技術等の割合		1 : 1	

