

入札・契約状況調書

業務の名称	厚木(5)消火配管新設土木工事監理業務					業務内容	本業務は、以下の工事監理(巡回)を行う業務である。 厚木(5)消火配管新設土木工事 ・消火配管(φ75~150) 約600m ・消火栓 10基 ・消火ポンプ 1基					
入札方式	一般競争入札											
入札日	令和6年2月5日					履行場所	神奈川県綾瀬市					
						履行期間	令和6年2月20日 ~ 令和7年2月28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)三紀	1013401002199	26.456	5,070,000	7.057	33.513							落札

契約業者名	名称等	(株)三紀
	住所	東京都多摩市乞田1156-1
契約金額	¥5,577,000 (税込)	( ¥5,070,000 (税抜) )
予定価格	¥6,320,464 (税込)	( ¥5,745,877 (税抜) )
品質確保基準価格	¥5,056,371 (税込)	( ¥4,596,701 (税抜) )
価格と技術等の割合		1 : 1

評価点の内訳

業務の名称： 厚木(5)消火配管新設土木工事監理業務

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)三紀	29	20	0	7.00	—	1.00	56.00	26.456	

※dについては「賃上げ表明に対する評価」を含む。