

# 入札調書

令和 2年 9月10日入札

- 1 工事名 : 西根小学校第1受水槽改修工事
- 2 工事場所 : 角田市 高倉 字 新町 地内
- 3 工期 : 令和 2年 9月16日 から 令和 2年11月30日まで
- 4 工事概要 : ■給水受水槽の更新
  - ・新設受水槽 (FRP製:15m3) 設置
  - ・既存受水槽 (FRP製:35m3) 及び付属品解体撤去 一式

最低制限 価格 (消費税除く)	億千百 十万千 百十円			予 定 価 格	億千百 十万千 百十円			予 定 価 格 (消費税を除く)	億千百 十万千 百十円			
	2	714	000		3	732	300		3	393	000	
入 札 者 氏 名				第1回入札			第2回入札			第3回入札		
(有)高美住設 角田支店				十億千百	十万千	百十円	十億千百	十万千	百十円	十億千百	十万千	百十円
				3	500	000						
(株)ホシナ				3	300	000						
(株)齋藤管工				3	200	000	落札 (94.31%)					
仙南工業(株)				5	370	000						
(有)エス・ジェイ・メンテナンス				3	460	000						

- 請負金額 (落札金額×1.10) 3,520,000 円 (うち消費税額 320,000 円)
- 契約保証金 (請負金額×0.1) 352,000 円
- 前払金 (請負金額×0.5)\*万単位切捨 1,700,000 円
- 中間前払金 (請負金額×0.2)\*万単位切捨 なし 円

# 入札調書

令和 2年 9月10日入札

- 1 工事名 : 令和2年度 単独污水管渠築造工事
- 2 工事場所 : 角田市 横倉 字 明地 地内
- 3 工期 : 令和 2年 9月16日 から 令和 3年 1月29日まで
- 4 工事概要 : 施工延長 L=66.4m 開削工法 Vuφ200 L=66.4m  
 1号組立マンホール設置工 1箇所 小型マンホール設置工(塩ビ製) 2箇所  
 取付管及びみす設置工 6箇所

最低制限 価格 (消費税除く)	億千百 十万千 百十円			予 定 価 格	億千百 十万千 百十円			予 定 価 格 (消費税を除く)	億千百 十万千 百十円			
	6	263	000		8	611	900		7	829	000	
入 札 者 氏 名				第1回入札			第2回入札			第3回入札		
				十億千	十万千	百十円	十億千	十万千	百十円	十億千	十万千	百十円
(有)竹内組				7	900	000						
(有)大川口店				7	700	000						
(有)佐建				7	850	000						
(有)丸勝工業				7	800	000						
(有)加藤土木				7	950	000						
(有)鈴木組				7	600	000	落札 (97.07%)					
(株)とくら				7	800	000						

- 請負金額 (落札金額×1.10) 8,360,000 円 (うち消費税額 760,000 円)
- 契約保証金 (請負金額×0.1) 836,000 円
- 前払金 (請負金額×0.5)\*万単位切捨 4,100,000 円
- 中間前払金 (請負金額×0.2)\*万単位切捨 1,600,000 円

# 入札調書

令和 2年 9月 10日入札

- 1 工事名 : 令和2年度 単独汚水柵設置工事 (その2)
- 2 工事場所 : 角田市 角田 字 寺前 地内
- 3 工期 : 令和 2年 9月 16日 から 令和 2年11月16日まで
- 4 工事概要 : 汚水柵設置工  
汚水柵 (塩ビ製) φ200 1箇所

最低制限 価格 (消費税除く)	億千百 十万千 百十円			予 定 価 格	億千百 十万千 百十円			予 定 価 格 (消費税を除く)	億千百 十万千 百十円			
	1	632	000		2	245	100		2	041	000	
入 札 者 氏 名				第1回入札			第2回入札			第3回入札		
				十億千百	十万千	百十円	十億千百	十万千	百十円	十億千百	十万千	百十円
(有)竹内組				1	990	000	<b>落 札</b> (97.50%)					
(有)大川口店				2	090	000						
(有)丸勝工業				2	200	000						
(有)加藤土木				2	160	000						
(有)鈴木組				2	140	000						

- 請負金額 (落札金額×1.10) 2,189,000 円 (うち消費税額 199,000 円)
- 契約保証金 (請負金額×0.1) 218,900 円
- 前払金 (請負金額×0.5)\*万単位切捨 1,000,000 円
- 中間前払金 (請負金額×0.2)\*万単位切捨 なし 円