

入札・契約状況調書

D016

1 入札状況

業務の名称	北海道防衛局（7）火薬庫整備調査設計					業務内容	【多田分屯地】 『土木』 地中式1級火薬庫（T1、T2）新設に伴う土木設計 ボーリング調査（鉛直L=10m×4本、20m×2本、35m×2本、65m×2本、 水平L=100m×2本）及び弾性波探査、水文調査、室内土質試験等 『建築』 ①火薬庫（T1）新設に伴う建築設計 構造：鉄筋コンクリート造 平屋建 規模：延べ面積 約60㎡ ②火薬庫（T2）新設に伴う建築設計 構造：鉄筋コンクリート造 平屋建 規模：延べ面積 約60㎡ ③機械室（T3）新設に伴う建築設計 構造：鉄筋コンクリート造 平屋建 規模：延べ面積 約60㎡ ④機械室（T4）新設に伴う建築設計 構造：鉄筋コンクリート造 平屋建 規模：延べ面積 約60㎡ ⑤計画通知手続き業務一式 他			
入札方式	一般競争入札（総合評価方式）									
入札日	令和7年7月7日		履行場所	北海道空知郡上富良野町外		履行期間	令和7年7月19日 ～ 令和9年3月19日			
業者名 (商号又は名称等)	法人番号	技術 評価点 (A)	第1回入札			第2回入札			備考	
			入札金額	価格 評価点 (B)	評価値 (A+B)	入札金額	価格 評価点 (B)	評価値 (A+B)		
八千代エンジニアリング（株）	2011101037696	33.652	526,000,000	-	予定価格超過	480,000,000	0.863	34.515	総合評価 落札	

契約業者名	名称等	八千代エンジニアリング株式会社北海道営業所	
	住所	北海道札幌市中央区北3条西1丁目1番地11	
契約金額	(¥528,000,000.-	(税込) (¥480,000,000.- (税抜))
予定価格	(¥543,643,126.-	(税込) (¥494,221,024.- (税抜))
調査基準価格	(¥428,820,671.-	(税込) (¥389,836,974.- (税抜))
価格と技術等の割合		1 : 2	

令和7年7月8日落札決定

評価点の内訳

業務の名称：北海道防衛局（7）火薬庫整備調査設計

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	技術評価点合計 g=(a+b+c+d+e)*f	技術評価点(A) 60*(g/h)	備 考
	企業の実績及び能力 a	予定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	60	60	5	62	40	1.00	227 h	60	
八千代エンジニアリング（株）	32.00	13.00	3.00	50.66	28.66	1.00	127.32	33.652	