

競争入札経過調書（総合評価落札方式(除算方式)）

件 名 北海道地区航空保安用電気施設監視用ITV設置工事

開札年月日 令和3年6月2日 （落札決定日 令和3年6月21日 ）

入札執行官署 東京航空局

落札金額 ￥9,350,000 -

落札者 株式会社ウチダ電商

予定価格 ￥13,926,000 -

積算額 ￥13,926,000 - 入札書比較価格（予定価格の100/110） ￥12,660,000 -

調査基準価格 ￥12,551,000 - 調査基準価格の100/110 ￥11,410,000 -

基準評価値 789.889

低入札価格調査実施済 第1回 落札

入札参加者	評価点 (満点 120点)	第1回入札			第2回入札			摘要
		入札金額	評価値	評価値 ≥ 基準評価値	入札金額	評価値	評価値 ≥ 基準評価値	
株式会社ウチダ電商	104.5	8,500,000	1,229.411	○				第1回 落札
三機工業株式会社	107.0	10,650,000	1,004.694	○				
株式会社ジェイ・ティー・エヌ	104.0	12,000,000	866.666	○				
株式会社有電社	100.5	12,550,000	800.796	○				
浅川通信株式会社	-	13,950,000	-					

※ 入札金額は入札者が見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額である。

※ 予定価格（入札書比較価格）の範囲内の入札金額であり、評価値の最も高い者を落札者とする（なお、その範囲に満たない入札金額の場合は、各点数を表示しない。）。

※ 評価値は、評価点を各回入札の入札金額（億単位換算）で除して算出する（小数点以下第3位まで表示）。

※ 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10%に相当する額を加算した金額（1円未満の端数は切り捨て。）をもって落札金額とする。

低入札価格調査の実施概要

工 事 名 : 北海道地区航空保安用電気施設監視用ITV設置工事

調査を実施した業者名・住所 : 株式会社ウチダ電商 北海道札幌市白石区本郷通4-南2-6

項 目	内 容
① その価格により入札した理由	調査対象者は、当局が発注した「新千歳空港防災用監視カメラ設置工事」（工期：平成31年4月17日から令和元年7月29日）の他、地方自治体が発注した監視カメラ設置工事の施工実績が多数あり、経験豊富な技術者を多く有している。 また、主要材料であるITVの調達・設定・調整を依頼するパナソニックシステムソリューションズジャパン株式会社とは、48年にも及ぶ取引関係にあり、仕入れ価格において協力を得られたとのことである。 なお、ITVに関する価格は同社の見積価格から査定せず、北海道建設部建築局営繕工事技術・積算基準を基に積算し、当該価格で見積を行ったとのことである。
② 契約対象工事付近における手持工事の状況	契約対象工事付近における手持工事はない。
③ 契約対象工事に関連する手持工事の状況	契約対象工事に関連する手持工事はない。
④ 契約対象工事箇所と入札者の事業所、倉庫等の関連（地理的条件）	調査対象者の本社（北海道札幌市）で主要材料を一括調達し、作業時に各工事箇所に搬入するとのこと。なお、工事箇所が点在しているため、宿泊施設を現場事務所の代わりとして対応するとのこと。
⑤ 手持資材の状況	無し
⑥ 資材購入先及び購入先と入札者との関係	資材購入先はいずれも長期的な取引を行っている業者より購入する予定である。
⑦ 手持機械数の状況	本工事において必要な機械等を自社で保有していることを確認した。
⑧ 労務者の具体的供給見通し	配置人員として、監視カメラ設置工事の経験がある現場代理人等を配置する計画であり、問題がないことを確認した。なお、作業員の労務単価は北海道の最低賃金を下回っていないことを確認した。
⑨ 過去に施工した公共工事名及び発注者	真駒内駅ほか4駅カメラ等更新及びネットワーク構築工事（札幌市交通局） 通信機器整備等工事（北海道警察旭川方面情報通信部長） 白川浄水場ITV設備更新工事（札幌市水道局）
⑩ 経営内容	過去にも多くの官公庁発注の工事を受注しており問題無い。
⑪ 1から10までの事情徴収した結果についての調査検討	過去に多くの官公庁発注の電気通信工事を受注していること、本工事の履行にあたり、適切な作業員の配置を計画していることから、履行面においては問題がないと判断する。 また、入札した者の事情として、諸経費等を最小限で計上した為、この度の入札価格に反映にされたものと思料する。
⑫ 公共工事の成績情報	過去の実績において概ね良好に施工されている。
⑬ 経営状況	特に問題なし。
⑭ 信用状況	特に問題なし。
⑮ その他の必要事項	特になし。