

低入札価格調査の実施概要

調査を実施した業者名：株式会社前田産業

項 目	内 容
1 その価格により入札した理由	①長年の実績の蓄積により合理化、効率化を進めており、コストを抑え、安全かつ効率的に作業を進める事が出来る。 ②重機・車両等、多数の建設機械を保有しているので、レンタル及びリースする場合に係る割高な機械損料及び保険料等の経費を抑え施工することが出来る。 ③福岡市内及び県内において、それぞれ1件の同種工事を施工しており、中継地点として福岡支店（博多区東比恵）を有していることから、資機材及び人員の転用が可能であり、共通経費を削減出来る。これらの理由から、本工事においても安価で調達が可能となった。
2 契約対象工事附近における手持工事の状況	福岡市内に2件
3 契約対象工事に関連する手持工事の状況	福岡県内に4件
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）	支店が工事箇所から11分と近接しているため、緊急時の対応、安全管理に問題はないと考える。
5 手持資材の状況	無し（受注後都度購入）
6 資材購入先及び購入先と入札者との関係	ケーブルDV2.6-2C：三交電気工事（株） K形栓 100φ：福岡市管工事組合 他24件
7 手持機械数の状況	油圧ショベル：2台 他23件
8 労務者の具体的供給見通し	労務者については、十分な施工体制が確保できると思われるため、問題なし。
9 過去に施工した公共工事名及び発注者	九州大学（箱崎）旧理学系校舎等とりこわし工事： 国立大学法人九州大学 他12件
10 1から9までの事情聴取した結果についての調査検討	特に問題点は見受けられない。
11 9のうち文部科学省関係工事の成績の状況	九州大学（箱崎）旧理学系校舎等とりこわし工事： 国立大学法人九州大学（83点） 他2件
12 経営状況	<公表しないこととする>
13 信用状態	特になし。
14 その他の必要な事項	特になし。