

低 入 札 価 格 調 査 の 概 要

【公表用】

工 事 名	鹿島宇宙技術センター各所修繕等工事(電気設備工事)		
開 札 日	平成27年4月7日	落 札 決 定 日	平成27年4月16日
調査対象入札者	株式会社小林電気商会		

①当該価格で入札した理由	資材購入業者と継続的な取引関係があり、一括発注することで低価格で調達が可能なことや、当該工事の施工にあたって全て自社施工することにより、低価格を提示することが出来たため。		
②契約対象工事場所付近における手持ち工事の状況	工事名:ニチュムHI東京(株)高圧受変電設備工事 発注者:(株)吉田建設 工期:2014/12/3~2015/6/20 施工場所:神栖市 請負金額:5,873(千円)		他 6件
③契約対象工事に関連する手持ち工事の状況	該当なし。		
④契約対象工事場所と入札者の事業所、倉庫等との関連(地理的条件)	当該工事場所と同じ茨城県内に本社があり、施工場所までは11キロメートル(所要25分)と比較的便利な地理関係にある。		
⑤手持ち資材の状況	特になし。		
⑥資材購入先及び購入先と入札者の関係	盤改修部材・照明制御設備改修部材:藤井産業株式会社(機器取引先15年)		
⑦手持ち建設機械の状況	自社所有の建設重機(トラック、移動式クレーン、高所作業車)を使用予定。		
⑧建設機械の借上げ予定	特になし。		
⑨労務者の確保計画	特に問題なし(自社施工)。		
⑩過去2年間に施工した公共工事及び成績状況	発注者:独立行政法人 日本原子力研究開発機構 工事名:第3研究所受変電設備更新工事 工期:平成25年9月~平成26年3月 請負金額:43,520(千円)(税抜)		
⑪建設副産物の搬出予定	適正な処理を計画しており支障はない。		
⑫その他	特になし。		
判定結果	事情聴取及び関連資料について調査した結果、当該入札価格により契約の内容に適合した履行が可能と判断される。		