

低入札価格調査の概要

【公表用】

工 事 名	H26情報通信研究機構未来ICT研究所施設整備改修工事(電気設備工事)		
開 札 日	平成27年8月25日	落札決定日	平成27年8月31日
調査対象入札者	協永電機(株)		

①当該価格で入札した理由	未来ICT研究所の工事施工経験により、既設設備の内容や工事箇所の状況については、おおよそ把握していることや、今回の工事については、工期も6ヶ月と比較的短く、施工体制も迅速にとれると判断し、この価格を設定できたことから。
②契約対象工事場所付近における手持ち工事の状況	第1研究棟予備室改修工事(電気設備工事):NICT
③契約対象工事に関連する手持ち工事の状況	同上
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兵庫県内に本社があり、施工場所までは車で所要30分以内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	放送機器、自火報機器、受変電機器:明花電業(協力会社) ケーブル類、電線管類:SDS(協力会社)
⑦手持ち建設機械の状況	特になし。
⑧建設機械の借上げ予定	高所作業車(22m、12m):カンキ加古川(協力会社) ラフタークレーン(4.9t):大栄運輸(協力会社)
⑨労務者の確保計画	特に問題なし。
⑩過去2年間に施工した公共工事及び成績状況	神戸管理センター太陽光発電設備増設工事(本州四国連絡橋道路)、 加古川総合文化センター・中央図書館蓄電池設備改修工事(加古川市)、他7件
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。