

# 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 沖縄電磁波技術センター各所修繕等工事(電気設備)		
開 札 日	平成26年12月4日	落 札 決 定 日	平成26年12月15日
調査対象入札者	マエダ電気工事株式会社		

①当該価格で入札した理由	工事資材については、直接メーカーから調達することで通常価格の8割程度に価格を抑えられることに加え、同時期に施工中の同種工事と合わせて多数購入するにより、さらなる低価格化が可能となったため。労務費については、近隣の手持ち工事と併用して作業員を確保することや、現場事務所を手持ち工事と併用することで経費の節減が可能となったため。
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:平成26年度北部国道管内照明灯設置工事 発注者:北部国道事務所 工期:2014/10/18~2015/3/27 施工場所:北部国道事務所管内 請負金額:52,380,000 <p style="text-align: right;">他1点</p>
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沖縄県内に本社があり、施工場所までは約50キロメートル(所要1時間)の距離にある。また、施工場所から14.6キロメートルの距離に手持ち工事の現場事務所、6.27キロメートルの距離に同資材置き場がある。
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	照明器具類:パナソニック(株) 接着系アンカー樹脂:(株)南興 アンカーボルト:(株)平良ボルト
⑦手持ち建設機械の状況	パワーゲート車 1台 軽自動車 6台 他 工事用電動工具 10数種
⑧建設機械の借上げ予定	特になし。
⑨労務者の確保計画	電工:(株)山城電気 地盤調査:(有)沖縄地盤調査 PHS試験調整:(株)興洋電子 アンカー工:(株)南興
⑩過去2年間に施工した公共工事及び成績状況	平成24年度南部国道管内照明維持工事(発注者:沖縄総合事務局)ほか11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。
<b>判 定 結 果</b>	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。