

# 低入札価格調査の概要

【公表用】

工 事 名	未来ICT研究所APII棟日本標準時副局設置改修工事		
開 札 日	平成24年10月12日	落札決定日	平成24年10月22日
調査対象入札者	日本メックス株式会社 関西支店		

①当該価格で入札した理由	手持ち工事が近隣にあるため、継続的な人員配置や資材の運搬等を合理化により、経費削減が見込めることと、下請け発注予定先が削減に協力的な関係であることから。また、現時点で工事受注高が少ない状況にあり、施工実績を確保するための管理費の削減に努めたことや、現場管理や施工方法を熟知した経験豊富な技術者の配置により工事費および経費削減が見込めるため。
②契約対象工事場所付近における手持ち工事の状況	姫路西ビル3階他建物整備(Ⅱ期)工事(発注者:株NTTファシリティーズ) 三宮別館地下油タンク改修工事(発注者:株NTTファシリティーズ)
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兵庫県内に営業所等があり、施工場所までは20キロメートル(所要40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	メッシュフェンス等:日建保全(株)、恒温恒湿設備:株ナカガワ、キュービクル等:福西電気(株)、プレハブパネル:日軽パネルシステム(株) いずれも協力会社
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	ラフタークレーン:幸和クレーン工事(株)
⑨労務者の確保計画	配管工、ダクト工:株三共総合設備、電気:(有)エムエスイー、土木:株伸起建設
⑩過去2年間に施工した公共工事及び成績状況	ユニバーサルコミュニケーション研究所(NICTビル)第3計算機室模様替工事、ユニバーサルコミュニケーション研究所火災警報盤更新工事(以上、発注者:NICT) 大阪管区气象台マシン室工事(発注者:大阪管区气象台)
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。