

開札調書

入札結果は下記のとおりです。

1. 入札執行年月日	平成28年7月27日
2. 工事等の名称	場外次亜塩生成装置電解電極等更新工事
3. 工事等の箇所	千葉県勝浦市台宿99番地の5 第一送水調整池 外1箇所
4. 落札者	JFEエンジニアリング株式会社
5. 落札価格	28,177,200円（うち消費税等相当額 2,087,200円）
6. 予定価格	28,393,200円（入札書比較価格 26,290,000円）
7. 最低制限価格	22,714,560円（入札書比較価格 21,032,000円）

入札者	入札書記載金額	1回	2回	摘要
(株)ウォーターテック		30,000,000		
オルガノプラントサービス(株)		28,490,000		
JFEエンジニアリング(株)		26,090,000		落札
(株)水機テクノス		27,600,000		
(株)日立プラントサービス		辞退		
(株)フソウ		辞退		
(株)前澤エンジニアリングサービス		26,900,000		
理水化学(株)		無効		

入札書記載金額は、入札者が見積もった契約希望金額の108分の100に相当する金額である。

工事の入札結果及び契約内容に関する事項

1. 入札結果

入札執行年月日	平成28年7月27日		
工事の名称	場外次亜塩生成装置電解電極等更新工事		
工事の箇所	千葉県勝浦市台宿99番地の5 第一送水調整池 外1箇所		
落札者	J F Eエンジニアリング株式会社		
落札価格	28,177,200円	(うち消費税等相当額	2,087,200円)
予定価格	28,393,200円	(入札書比較価格	26,290,000円)
最低制限価格	22,714,560円	(入札書比較価格	21,032,000円)
入札方式	指名競争入札		

2. 指名理由及び開札調書 別添のとおり

3. 一般競争入札において入札参加資格がないと認めた落札候補者及びその理由

入札参加資格がないと認めた落札候補者	理由
—	—

4. 契約内容

契約締結日	平成28年8月22日
契約金額	28,177,200円
工期	平成28年8月23日 ~ 平成29年3月24日
種別	電気設備工事
工事概要	<p>本工事は、第一送水調整池及び平塚追加塩素設備に設置している次亜塩生成装置の整流器及び電解槽電極について、経年劣化に伴う更新工事を行うものである。</p> <p>(1)次亜塩生成装置電解電極の撤去、据付(新設製作) [搬出・搬入含む] … 1式 (2)整流器の撤去、据付… 1式 (3)次亜塩生成装置電解槽及び次亜塩貯蔵槽内溶液(次亜塩)廃液処理… 1式 (4)その他補器類の交換及び機器相互間の制御配線工事… 1式 (5)総合試運転及び調整… 1式</p>

5. 変更契約

変更契約日	—
変更事項	—
変更理由	—