

大阪・VTR-C号機第1オイルクーラーチューブバンドル更新等工事

について

工 事 の 名 称	大阪・VTR-C号機第1オイルクーラーチューブバンドル更新等工事
工 事 概 要	運転廃棄物の自所処理を図るためには腐食等に対する対策が必要であり、C号機において第1オイルクーラー改良等対策(チューブバンドル改良型への交換、その他付帯設備等対策工事)を実施する
契 約 年 月 日	平成30年11月15日
契 約 業 者 名	株式会社三井E&Sエンジニアリング
契 約 業 者 の 住 所	東京都中央区築地5丁目6番4号
契 約 金 額	金76,680,000円(税込み)
随意契約によること とした理由	契約細則第28条第一号 契約の性質又は目的が競争を許さない場合。 (本設備の設計・施工実施者で、本工事の実施可能な唯一の者に行わせるもの。)
工 事 場 所	大阪市此花区北港白津2丁目4番13号(西棟)
工 事 種 別	機械設備工事
工 期 (自)	平成30年11月16日
工 期 (至)	2019年11月15日
備 考	

入札（見積）状況調書

入札（見積）執行者

氏名

立会者

氏名

1. 件名 大阪・VTR-C号機第1オイルクーラーチューブバンドル更新等工事

2. 入札（見積）日時 平成30年11月14日 13時30分

業者名	第1回金額	第2回金額	摘要
株三井E&Sエンジニアリング	¥71,000,000 円	¥ 円	落札・決定