

「R2江戸川管内電源設備設置工事」において
公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式（地域防災実績評価型））を試行します

令和3年2月18日
国土交通省関東地方整備局江戸川河川事務所

昨今、工事発注において予定価格超過や入札参加者がいないことなどを理由として、入札の取り止めや不調が予想される工事について、不調・不落対策を試行しております。

今回発注する「R2江戸川管内電源設備設置工事」は、江戸川河川事務所管内の事務所・出張所・観測所等の直流電源装置（通信設備用、テレメータ設備用）、無停電電源装置等を設置（更新）するものですが、以下の不調・不落対策を試行します。

1. 「公募型指名競争入札（総合評価落札方式（地域防災実績評価型）」
幅広く入札参加意欲を確認し、企業における防災に関わる活動実績について高く評価します（配置予定技術者の技術力は評価対象としません。）。
2. 「余裕期間制度の活用」
契約締結日の翌日から令和3年5月16日まで、事前に建設資材、労働者確保などの準備を行うことが出来る余裕期間を設定します。
3. 「見積もり活用方式の適用」
電源設備工の据付調整等に係る歩掛見積の提出を求め予定価格を作成します。
4. 「材料（機器）単価の公表」
直流電源装置、無停電電源装置に係わる機器単体費を歩掛見積参考資料に掲示します。
5. 「配置予定技術者の専任を要しない期間の設定」
機器製作期間は、配置予定主任（監理）技術者の専任を要しないこととし、専任を要しない期間は、令和3年10月31日までを予定しております。

<工事概要>

- (1) 工事名：R2江戸川管内電源設備設置工事
- (2) 工事場所（都県）：茨城県、埼玉県、千葉県、東京都
- (3) 工期（実工期）：令和3年5月17日から令和4年1月31日まで
- (4) 入札方式：公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式（地域防災実績評価型））
- (5) 工事種別：受変電設備工事
- (6) 工事内容（概要）：

直流電源装置（通信設備用）	2台
直流電源装置（テレメータ用）	35台
耐雷変圧器（1kVA）	35台
無停電電源装置（10kVA）	2台
蓄電池	1式
機器設置工・撤去工	1式
- (7) 工事発注規模：1億円から2億円未満

<スケジュール>

- | | |
|--------------------|---------------|
| ○公示、入札説明書交付 | ：令和3年2月18日（木） |
| ○参加表明確認申請書、見積書提出期限 | ：令和3年3月5日（金） |
| ○入札書、工事費内訳書提出期限 | ：令和3年4月15日（木） |
| ○開札日 | ：令和3年4月19日（月） |