

低入札価格調査の実施概要

工事名 職業リハビリテーションセンター(18)電気設備改修工事 関東地方整備局 東京第一営繕事務所

調査を実施した業者名、住所 群馬県前橋市上小出町3-1-5 門倉テクノ株式会社

| 項目 | 内容 |
|----------------------------|---|
| 1 その価格により入札した理由 | <ol style="list-style-type: none">1. 工事費の大部分を占める機器(直流電源装置)については、従前より取引のある会社を使用し、機器購入費を安くすることができる。2. 国、地方自治体等に多数の設備納入の実績があり、技術面及び施工管理上経験豊富な社員が在籍し労務費・現場管理費・諸経費等のコストダウンが可能のため今回の入札価格にて工事の施工が可能である。3. 施工の大部分を自社社員で行うため下請け費用等の経費が削減される。 |
| 2 契約対象工事附近における手持工事の状況 | 無し |
| 3 契約対象工事に関連する手持工事の状況 | 無し |
| 4 契約対象工事箇所と入札者の事業所、倉庫等との関連 | 事業所(群馬県前橋市上小出町3-1-5)から施工現場までおよそ96km程度。所要時間は約1時間23分。 |
| 5 手持資材の状況 | 無し |
| 6 資材購入先及び購入先と入札者との関係 | — |
| 7 手持機械数の状況 | クレーン付トラック 三菱普通貨物キャブオーバー 2台 |
| 8 労務者の具体的供給見通し | 自社及び下請会社より供給 |

| 項 目 | 内 容 |
|------------------------------|---|
| 9 過去に施工した公共工事名及び発注者 | <p>無停電電源設備更新工事 高崎河川国道事務所</p> <p>県央水質浄化センター水処理Ⅱ棟無停電電源装置蓄電池修繕 群馬県</p> <p>東公民館太陽光発電・蓄電設備工事 前橋市</p> <p>H26利根砂防テレメーター電源工事 関東地方整備局</p> <p>前橋水質浄化センター電気設備更新工事(国処第2号) 前橋市</p> |
| 10 経営内容 | — |
| 11 1から10までの事情聴取した結果についての調査検討 | 1から10について事情聴取及び提出資料により確認した結果、特に問題ないと判断できる。 |
| 12 9の公共工事の成績状況 | 特に問題はないと判断できる。 |
| 13 経営状況 | <非公表> |
| 14 信用状況 | — |
| 15 その他の必要な事項 | 特になし |