

低入札価格調査の実施概要

工事名称 佐世保工業高専ライフライン再生（電気設備）工事

調査を実施した業者名、住所：親和電機株式会社 佐世保市大塔町1916-20

| 項 目 | 内 容 |
|-----------------------------------|---|
| 1. その価格により入札した理由 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 資材等納入業者及び協力業者とも長年の取引を続けており、主要資材であるケーブル等も協力等が得られ、安価な調達が可能のため。 ・ 今回の工事は下請けを要する業種が少なく自社の従業員で施工を行い、外注費の経費を削減出来るため。 |
| 2. 契約対象工事附近における手持工事の状況 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 相浦地区コミュニティ供用施設新築(電気設備)工事 |
| 3. 契約対象工事に関連する手持工事の状況 | <ul style="list-style-type: none"> ・ なし |
| 4. 契約対象工事箇所と入札者の事業所、倉庫等の関連（地理的条件） | <ul style="list-style-type: none"> ・ 高専工事場所と事業所との距離2.8km 所要時間 8分 ・ 事業所と倉庫は同じ敷地内 |
| 5. 手持資材の状況 | <ul style="list-style-type: none"> ・ ケーブル等 (200m) ・ 埋設表示シート(300m) |
| 6. 資材購入先及び購入先と入札者との関係 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 通信柱、引込開閉器、高圧受電（PAS7.2KVA300A・高圧ケーブル・端末処理材・支持材等）、電線、ケーブル、電線管、プルBOX（正和電材）の協力会社とのこれまでの実績により、品質を確保し、安全かつ迅速に対応ができる。 |
| 7. 手持機械数の状況 | <ul style="list-style-type: none"> ・ トラック(0.85t) 1台、ウインチ（最大捲上荷重 130kg） 1台、電動圧着工具 1台、振動ドリル 1台 |
| 8. 労務者の具体的供給見通し | <ul style="list-style-type: none"> ・ 自社供給分228人（電工228人）、下請会社供給分14人（建柱・塗装（協力会社）4人・解体工（協力会社）10人） 計242人 |
| 9. 過去に施工した公共工事名及び発注者（過去10年間） | <ul style="list-style-type: none"> ・ 佐世保市民文化ホール公開活用整備(電気設備)工事他公共工事 15件 |
| 10. 1 から 9 までの事情聴取した結果についての調査検討 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 調査の結果、佐世保市等地方公共団体の電気工事実績もあり、特に問題は見受けられない。 |
| 11. 9のうち文部科学省関係工事の成績の状況 | <ul style="list-style-type: none"> ・ なし |
| 12. 経営状況 | <ul style="list-style-type: none"> 〈公表しないこととする〉 |
| 13. 信用状態 | <ul style="list-style-type: none"> ①建設業法違反の有無 無 ②賃金不払いの状況 無 ③下請け代金の支払遅延状況 無 ④その他 |
| 14. その他の必要な事項 | <ul style="list-style-type: none"> 特になし。 |