

低入札価格審査書

世田谷区財務部経理課

- 1 件 名 世田谷区成城五丁目付近枝線その7工事
 2 入札日 令和3年5月18日
 3 調査対象者 新館建設株式会社
 4 予定価格 116,574,000円（税抜）
 5 入札価格 99,650,000円（税抜）
 6 調査実施概要

	調査項目	調査内容
1	その価格により入札した理由	<p>工事発注資料（仕様書・特記仕様書・内訳書）及び見積参考資料を参照し積算した。また、協力業者より見積書を徴収し、工事の安全管理・品質管理を確保できる価格で入札価格を決定した。</p> <p>契約対象工事箇所と事業所までの距離が近く、現場仮設費の削減が可能である。また、契約対象工事箇所と資機材置き場までの距離も近く、資機材の保管・運搬等に伴う費用の削減が可能である。</p> <p>手持ち工事が複数あり、本工事との資機材等の共有ができるため、材料費・機械費等の削減が可能である。</p>
2	手持ち工事の状況	<p>世田谷区用賀二丁目35番地先から同区玉川台一丁目16番地先間配水小管布設替工事 発注者：東京都 履行場所：世田谷区用賀二丁目35番地先から玉川台一丁目16番地先間 工期：令和2年11月10日～令和3年10月21日</p> <p>世田谷区大蔵五丁目付近枝線その3工事 発注者：世田谷区 履行場所：世田谷区大蔵一丁目8番から7番 工期：令和3年4月21日～令和3年9月27日</p> <p>世田谷区用賀三丁目26番地先から同区桜新町二丁目11番地先間配水小管布設替工事 発注者：東京都 履行場所：世田谷区用賀三丁目26番地先から桜新町二丁目11番地先間 工期：令和3年7月1日～令和4年8月31日</p>
3	契約対象工事における配置予定技術者	<p>配置予定技術者の主な保有資格は以下のとおり。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 監理技術者（土木工事業、とび・土工工事業、石工事業、外） ・ 1級土木施工管理技士
4	契約対象工事箇所と	入札者の事業所は世田谷区鎌田二丁目12番13号に所在し、工事

	入札者の事業所、倉庫等との関連	箇所まで運行距離 4.1 km。 資機材置き場は狛江市元和泉三丁目 11 番に所在し、工事箇所まで運行距離 4.9 km。
5	手持ち資材の状況	再生砕石 (RC40~0) 10 m ³ 本工事での使用予定量は 250 m ³ であり、不足数量は新規購入する。
6	資材購入予定先	協力業者より購入予定
7	手持ち機械の状況	該当なし
8	労働者の具体的供給見通し	調査対象者からは監理技術者 1 名及び技術者 2 名を配置し、作業員等は下請業者から確保する。
9	工事实績 当該開札日から過去 3 年の間に完了した契約金額 50,000 千円以上の公共工事名	<p>件名：笹原横断歩道橋補修工事【桜丘五丁目 19 番から桜丘二丁目 25 番先】 発注者：世田谷区 工期：令和 2 年 6 月 10 日～令和 3 年 2 月 26 日 金額：80,723,500 円</p> <p>件名：世田谷区成城四丁目付近枝線その 5 工事 発注者：世田谷区 工期：令和 2 年 7 月 1 日～令和 3 年 3 月 8 日 金額：111,912,900 円</p> <p>件名：世田谷区成城五丁目付近枝線その 5 工事 発注者：世田谷区 工期：令和 2 年 8 月 8 日～令和 2 年 10 月 5 日 金額：73,630,700 円</p> <p>ほか</p>

7 低入札価格審査委員会

開催日	令和 3 年 6 月 4 日
審査結果	<p>入札価格については、下請業者より見積書を徴収し、自己積算からも適正であると判断したうえで決定した価格であることを確認した。</p> <p>○資機材置き場を新設拡大したため、複数の工事に対応でき、資材の一括購入による費用の削減が可能となったことを確認した。また、手持ち工事と同一の下請業者を使用することで、費用の削減が可能となることを確認した。</p> <p>○工事内容については、工事発注資料の内容を理解しているとともに、施工管理、安全管理等も十分に対応可能であることを確認した。</p> <p>○世田谷区公契約条例における事業者の責務や労働報酬下限額等について理解したうえで積算していることを確認した。</p> <p>以上、当該入札価格により契約の内容に適合した履行がされない恐れがあるとは認められないので、落札者と決定する。</p>

	<p>ただし、コスト圧縮による下請業者へのしわ寄せや粗雑工事が生じることがないように、世田谷区低入札価格調査制度要領第8条及び世田谷区公契約条例の観点から踏まえ、区は発注者としての責任を持って、工事の進捗管理及び現場監督を徹底する。</p>
--	--