

入札経過及び結果書

1 工事概要

| | | | | |
|-----------|--|----------|-------------------|------------------|
| 年 度 | 令和5年度 | 入 札 日 | 令和5年10月13日(金) | 10時15分 |
| 工事名等 | 木舟水路改修工事 | 担 当 課 | 建設課 | |
| 工事場所 | 浅口市金光町地頭下 地内 | 完成年月日 | 令和6年3月31日 | |
| 工事種別 | 一般土木・舗装・建築・委託 () ・その他 () | | | |
| 工事概要 | 施工延長 L=158.5m 高密度ポリエチレン管 有孔・シングルφ800 L=156.7m 現場打柵900×900 N=2箇所 | | | |
| 予定価格 | ¥13,070,000円 (税抜) | 最低制限価格 | ¥11,876,000円 (税抜) | |
| 最低制限価格基準率 | 0.9 | くじ番号の合計値 | 9887 | X, Yの値 X= 8 Y= 7 |

2 入札経過

| 指名業者 | 入札金額 | くじ番号 | | | 同価くじ | | 結果 |
|-------------|---|--------|-------|--------|----------|--------|----|
| | | 入力くじ番号 | 到着ミリ秒 | 決定くじ番号 | 同価到着くじ番号 | 同価くじ順位 | |
| 広栄建設(株) | ¥11,878,000円 | 1 | 614 | 615 | | | 落札 |
| (株)高橋組 | ¥11,880,000円 | 50 | 545 | 595 | | | |
| (株)中嶋組 | ¥11,881,000円 | 46 | 51 | 97 | | | |
| (株)一力興業 | ¥11,889,000円 | 135 | 185 | 320 | | | |
| (株)日住 | ¥11,892,000円 | 668 | 34 | 702 | | | |
| 浅口土木(株) | ¥11,778,000円 | 205 | 207 | 412 | | | 失格 |
| 金光建設(株) | ¥11,789,000円 | 628 | 83 | 711 | | | 失格 |
| (株)磯崎建材店 | ¥11,794,000円 | 538 | 117 | 655 | | | 失格 |
| (株)栄宏 | ¥11,799,000円 | 291 | 701 | 992 | | | 失格 |
| (株)まつばら | ¥11,810,000円 | 117 | 346 | 463 | | | 失格 |
| 浅口建設(株) | ¥11,819,000円 | 216 | 344 | 560 | | | 失格 |
| (株)石井組 | ¥11,825,000円 | 123 | 94 | 217 | | | 失格 |
| (有)貝畑建設 | ¥11,830,000円 | 358 | 383 | 741 | | | 失格 |
| (株)タイシン | ¥11,830,000円 | 520 | 124 | 644 | | | 失格 |
| (株)ミヤケ建設 | ¥11,833,000円 | 110 | 804 | 914 | | | 失格 |
| (株)西本開発 | ¥11,855,000円 | 426 | 915 | 341 | | | 失格 |
| 唐川建設(株) | ¥11,863,000円 | 888 | 479 | 367 | | | 失格 |
| 横山建設工業(有) | ¥11,871,000円 | 596 | 945 | 541 | | | 失格 |
| (株)タケモリ工業 | - | | | | | | 辞退 |
| (有)サカモト | - | | | | | | 辞退 |
| (有)井上建材 | - | | | | | | 辞退 |
| 青木ガス機器産業(株) | - | | | | | | 棄権 |
| 指名理由 | 浅口市建設工事競争入札参加資格及び審査等に関する要綱第8条および第9条のとおり | | | | | | |

(注) 予定価格及び入札価格は消費税相当額を除く。

3 入札結果(契約の相手方)

落札率= 90.88%

| | | | | |
|-------|------------------|------|--------------|----------------------------|
| 相手方名称 | 広栄建設(株) | 契約金額 | ¥13,065,800円 | (うち消費税及び地方消費税 ¥1,187,800円) |
| 住 所 | 浅口市金光町占見新田1242-2 | 備考 | | |