

その価格により入札した理由書

件名： 令和3年度 県単道路橋梁維持(災害関連)工事
業者名： 株式会社 藤巻建設
住所： 飯山市大字照岡16番地

| 項目 | 内容 |
|--|---|
| 1 その価格により入札した理由 | 1.入札時において、技術職員に余裕があり施工可能な為。 2.工事現場が市内で近隣な為、共通仮設費、現場管理費、一般管理費等の諸経費の削減が可能なため。 3.工事内容について、同種・類似工事の施工実績、経験から施工可能な為。 ・以上を踏まえた上で、手持ち工事もないことから仕事量の確保を目指して弊社にて協議・検討を行った結果、品質・安全面を十分確保できると判断し、入札金額を決定しました。 ※県実施設計単価により積算しており、低入札を想定しておりません。 現場条件、施工体制等を考慮し施工可能な金額と判断しました。 |
| 2 契約工事に関連する手持ち工事の状況 | 契約工事に関連する工事はありません。 |
| 3 過去10年間に施工した主な公共工事20カ所の工事名、発注者、工事成績評点 | 別紙 |

工事調査表－1 積算内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

積算内訳書

| 工事名 | | 令和3年度 県単道路橋梁維持(災害関連)工事 | | | | | | |
|--------|----|------------------------|----|------------|----|-------|-------|----|
| 工種 | 単位 | 入札時 | | | | 工事完成時 | | |
| | | 予定価格 | | 当初入札額 | | 最終契約額 | 最終実績額 | |
| | | 金額(a) | 備考 | 金額(A) | 備考 | 金額(C) | 金額(B) | 備考 |
| 直接工事費 | 式 | 13,487,365 | | 13,487,365 | | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 2,190,000 | | 1,552,800 | | | | |
| 純工事費 | 式 | 15,677,365 | | 15,040,165 | | | | |
| 現場管理費 | 式 | 5,866,000 | | 5,866,000 | | | | |
| 工事原価 | 式 | 21,543,365 | | 20,906,165 | | | | |
| 一般管理費等 | 式 | 4,146,635 | | 2,983,835 | | | | |
| 工事価格合計 | 式 | 25,690,000 | | 23,890,000 | | | | |
| 消費税 | 式 | 2,569,000 | | 2,389,000 | | | | |
| 工事費計 | 式 | 28,259,000 | | 26,279,000 | | | | |

工事調査表-2 工事費内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工事費内訳書

| 工事名 | | 令和3年度 県単道路橋梁維持(災害関連)工事 | | | | | | | | | | |
|----------------|--------------|------------------------|----|-------|---------|------------|-------|-------|-------|-------|---------|--------------------------------|
| 工種 | 入札時 | | | | | | | | | | (b)/(a) | (b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入 |
| | 予定価格(竣工時に記載) | | | 当初入札額 | | | 最終契約額 | 最終実績額 | | | | |
| | 数量 | 単位 | 金額 | 数量 | 単価(a) | 金額(A) | 金額(C) | 数量 | 単価(b) | 金額(B) | | |
| 本工事費 | | | | | | 13,487,365 | | | | | | |
| 道路改良 | | 式 | | 1 | | 11,082,949 | | | | | | |
| 道路土工 | | 式 | | 1 | | 808,860 | | | | | | |
| 作業土工 | | 式 | | 1 | | 808,860 | | | | | | |
| 片切掘削 | | m3 | | 390 | 1,126 | 439,140 | | | | | | |
| 積込(ルース) | | m3 | | 390 | 210 | 81,900 | | | | | | |
| 土砂等運搬 | | m3 | | 390 | 623 | 242,970 | | | | | | |
| 整地 | | m3 | | 390 | 115 | 44,850 | | | | | | |
| 法面工 | | 式 | | 1 | | 10,274,089 | | | | | | |
| 法面整形工 | | 式 | | 1 | | 149,720 | | | | | | |
| 法面整形(切土部) | | m2 | | 190 | 788 | 149,720 | | | | | | |
| 法枠工 | | 式 | | 1 | | 5,938,761 | | | | | | |
| ラス張 | | m2 | | 190 | 1,957 | 371,830 | | | | | | |
| 吹付枠 | | m | | 267 | 18,700 | 4,992,900 | | | | | | |
| 枠内モルタル吹付 | | m2 | | 100 | 5,675 | 567,500 | | | | | | |
| 水抜き管(VP50) | | m | | 21 | 311 | 6,531 | | | | | | |
| ロックホルト工 | | 式 | | 1 | | 4,107,574 | | | | | | |
| 削孔(アンカー) | | m | | 281 | 11,180 | 3,141,580 | | | | | | |
| グラウト注入 | | m3 | | 1 | 62,759 | 62,759 | | | | | | |
| アンカー工材料費(アンカー) | | 式 | | 1 | 903,235 | 903,235 | | | | | | |
| 法面吹付工 | | 式 | | 1 | | 78,034 | | | | | | |
| モルタル吹付 | | m2 | | 11 | 7,094 | 78,034 | | | | | | |
| 仮設工 | | 式 | | 1 | | 2,404,416 | | | | | | |
| 任意仮設工 | | 式 | | 1 | | 2,404,416 | | | | | | |
| 足場工 | | 式 | | 1 | | 2,404,416 | | | | | | |
| 足場工 | | 空m3 | | 567 | 3,668 | 2,079,756 | | | | | | |
| ホーリングマシン移設 | | 回 | | 7 | 46,380 | 324,660 | | | | | | |
| 直接工事費 | | | | | | 13,487,365 | | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | | 1,552,800 | | | | | | |
| 純工事費 | | | | | | 15,040,165 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 現場管理費 | | | | | 5,866,000 | | | | | | | |
| 工事原価 | | | | | 20,906,165 | | | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | 2,983,835 | | | | | | | |
| 工事価格計 | | | | | 23,890,000 | | | | | | | |
| 消費税 | | | | | 2,389,000 | | | | | | | |
| 工事費計 | | | | | 26,279,000 | | | | | | | |

工事調査表一3 手持ち資材一覧(主要資材) (低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

手持ち資材一覧(主要資材)

| 工事名 | | 令和3年度 県単道路橋梁維持(災害関連)工事 | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|------------------------|-------|-------|----|----------------|---------------|-----------|----|--------------|---------------|-----------------|--|
| 品名 | 規格・型式 | 単位 | 使用工種等 | 入札時 | | | | 工事完成時(実績) | | | | 備考 (市場単価を記入) | |
| | | | | 手持ち数量 | 単価 | 本工事での 使用予定量 | 不足数量の 手当方法 | 手持ち数量 | 単価 | 本工事での 使用量 | 不足数量の 手当方法 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

本工事において手持ち資材はありません。

| | 発注者 | 工事名 | 工事箇所 |
|----|------------|---------------------------------|----------|
| 1 | 北信地方事務所 | 平成13年度 地すべり対策事業(上境地区)工事 | 飯山市大字一山 |
| 2 | 北信地方事務所 | 平成22年度 地すべり対策事業 間方地区横孔ボーリング | 飯山市大字富倉 |
| 3 | (株)北信ボーリング | 平成22年度 新幹線飯山駅周辺土地 区画整理事業 道路築造工事 | 飯山市新町 |
| 4 | 北信地域振興局 | 平成30年度 復旧治山事業 第103号工事 | 下水内郡栄村白鳥 |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |

工事調査表ー6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和3年度 県単道路橋梁維持(災害関連)工事 | | | | | | | |
|-----------|---------|------------------------|------|--------------------------|-----------|----|--------------------------|---------|--|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | (B)/(A) | (B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関 係等 | | |
| 道路改良 | | | | | | | | | |
| 道路土工 | | | | | | | | | |
| 作業土工 | | | | | | | | | |
| 片切掘削 | 普通作業員 | 20,790 | 15.6 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 特殊運転手 | 23,100 | 1.56 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| 積込(ルース) | 特殊運転手 | 23,100 | 1.17 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| 土砂等運搬 | 一般運転手 | 20,055 | 3.9 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| 整地 | 特殊運転手 | 23,100 | 0.78 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| 法面工 | | | | | | | | | |
| 法面整形工 | | | | | | | | | |
| 法面整形(切土部) | 土木一般世話役 | 25,200 | 0.95 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 普通作業員 | 20,790 | 1.9 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 特殊運転手 | 23,100 | 1.33 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| 法枠工 | | | | | | | | | |
| ラス張 | 土木一般世話役 | 25,200 | 1.33 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 普通作業員 | 20,790 | 1.71 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 法面工 | 25,600 | 4.18 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------|---------|--------|-------|-------------------------|--|--|--|--|--|
| 吹付砕 | 普通作業員 | 20,790 | 10.46 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 法面工 | 25,600 | 26.16 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| 砕内モルタル吹付 | 土木一般世話役 | 25,200 | 0.6 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 普通作業員 | 20,790 | 1.3 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 特殊作業員 | 22,900 | 1.1 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 法面工 | 25,600 | 2.2 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| ロックホルト工 | | | | | | | | | |
| 削孔(アンカー) | 土木一般世話役 | 25,200 | 8.43 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 普通作業員 | 20,790 | 16.9 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 特殊作業員 | 22,900 | 8.43 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| グラウト注入 | 土木一般世話役 | 25,200 | 0.28 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 普通作業員 | 20,790 | 0.59 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 特殊作業員 | 22,900 | 0.29 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| 法面吹付工 | | | | | | | | | |
| モルタル吹付 | 土木一般世話役 | 25,200 | 0.6 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 普通作業員 | 20,790 | 1.3 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 特殊作業員 | 22,900 | 1.1 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| | 法面工 | 25,600 | 2.2 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |
| 仮設工 | | | | | | | | | |
| 任意仮設工 | | | | | | | | | |
| 足場工 | | | | | | | | | |
| 足場工 | 土木一般世話役 | 25,200 | 5.67 | (株)北信ボーリング 協力会社(20年) | | | | | |

