工事積算に関する説明事項(参考)

工事名称: 安部ナート川整備工事その1

工事場所 : 名護市字 安部 地内

※設定すべき条件・・・・・・・・・・・設定した条件

1. 積算基準………」出土交通省: 令和6年度版 土木工事標準積算基準

2. 工種区分·····海岸工事

3. 亜熱帯割増……25%

4, 歩掛適用年月………令和6年一般公共

5. 単価適用年月・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・実施単価:令和7年4月、労務単価:令和7年4月

季刊誌単価: 夏号 月刊誌単価: 7月号

6, 単価適用地区……… 沖縄本島[1]北部③

7. 損料適用年月……令和6年7月

(共通仮設費,現場管理費)

8. 間接工事費補正・・・・・・・無し(施工箇所が一般交通の影響を受けない場合)

(一般管理費)

- 9. 前払金支出割合補正・・・・・・1.00(35%を越え40%以下)
- 10. 契約保障費補正・・・・・・・・・0.04%(発注者が金銭的保障制度を必要とする場合)
- 11, 共通仮設費積上計上······有り 平板載荷試験(50KN以内) 2箇所
- 12. 諸経費対象外資材・・・・・・無し
- 13, 現場環境改善費・・・・・・・・・ 有り
- 14. 特別調査による資材単価・・・・有り

(排水工) C型排水路H1700(底版加工) 254,000円/個

D型排水路H1600(標準) 214,000円/個

E型排水路H1500(標準) 209,000円/個

15. 業者見積りによる資材単価・・・有り

(排水工) A型排水路H1900(標準) 259,600円/個

A型排水路H1900(短尺) 285,500円/個

A型排水路H1900(底版加工) 298,500円/個

B型排水路H1800(底版加工) 290,700円/個

D型排水路H1600(短尺) 246,600円/個

D型排水路H1600(底版加工) 257,800円/個

(復旧工) Gr自在R連続基礎 A型偏芯 630×450 64,700円/個 Gr自在R連続基礎 A型偏芯端部A 630×450 54,800円/個 Gr自在R連続基礎 A型偏芯端部B 630×450 58,700円/個 Gr自在R連続基礎 B型基本 400×450 43,500円/個 Gr自在R連続基礎 B型端部A 400×450 38,100円/個

16, 委託業務費·····無し17, 支給品·····無し

※本資料は、工事積算時に必須に設定すべき条件を明示し、見積者が適正な工事 積算を行えると考えられるため、説明事項(参考)として公表します。