

質問 回 答 書

工事名 千里丘東54号線道路改良工事

※図面番号・質問につきましては、いただいた内容をそのまま記載しております。

質問 番号	図面番号	質 問	回 答
1	設計書 5号明細書	残土等処分L=5.3kmの処分地の場所(住所でも可)をご教示ください	処分地は提示できません。
2	設計書 12号明細書	殻運搬・殻処分(AS)L=18.7kmの処分地の場所(住所でも可)をご教示ください。	処分地は提示できません。
3	設計書 12号明細書 35・36・37代価表	L型側溝A-1型、B-1型、C-1型の10m当りの基礎碎石・型枠・コンクリート・目地板の数量をご教示ください。	設計書第25号明細書35・36・37号代価表中、A-1型、B-1型、C-1型、全て ・基礎碎石=5.0㎡ ・型枠=1.5㎡ ・コンクリート=0.7㎡ ・目地板=0.1㎡ です。
4	設計書 6号明細書	鉄スクラップヘビーH2はマイナス計上で経費対象外でしょうか？また単価は何月の単価を採用しているのでしょうか？ご教示ください。	マイナス計上で経費対象外です。 単価は令和5年4月を採用しています。
5	設計書 26号明細書 38・39・40代価表	L型側溝Ⅱ型 L=2.0m、1.0m 縦断用(見積①、②、③)の見積先(見積業者)をご教示ください。	見積先(見積業者)は提示できません。
6	設計書 27号明細書	鋼製グレーチング(溝蓋・ボルト固定式・滑り止め型)一般用(細目)200用T-25 異形の(見積④)の見積先(見積業者)をご教示ください。	見積先(見積業者)は提示できません。
7	設計書 28号明細書 47・48・49・50代価表	鋼製グレーチング350×500用・T-25・普通目・滑り止め(外寸400×600)(見積②)の見積先(見積業者)をご教示ください。	見積先(見積業者)は提示できません。
8	設計書 29号明細書	鋼製グレーチング300×500用・T-25・細目・ボルト固定・滑り止め(外寸400×500)(見積③)の見積先(見積業者)をご教示ください。	見積先(見積業者)は提示できません。

質 問 回 答 書

工事名 千里丘東54号線道路改良工事

※図面番号・質問につきましては、いただいた内容をそのまま記載しております。

質問 番号	図面番号	質 問	回 答
9	設計書 30号明細書	鋼製グレーチング水路幅490用・T-25・細目・ボルト固定・滑り止め(外寸1000×590)(見積⑥)の見積先(見積業者)をご教示ください。	見積先(見積業者)は提示できません。
10	設計書 30号明細書	鋼製グレーチング水路幅490用・T-25・細目・ボルト固定・滑り止め(外寸600×590)(見積⑦)の見積先(見積業者)をご教示ください。	見積先(見積業者)は提示できません。
11	設計書 37号明細書 65代価表	ひび割れ補修工 充てん工法 水路壁=1.4m 1構造物当たりのひび割れ充填剤可とう性エポキシ樹脂の数量をご教示ください。	16.56kgです。
12	設計書	本工事の①経費世代、②経費工種、③施工地域補正、④現場環境改善費有無とその施工地域補正、⑤前払支出割合区分、⑥契約保証による補正、⑦4週8休補正有無についてご教示ください。	①設計書歩掛年度のとおりです。 ②道路改良工事です。 ③市街地(DID補正)です。 ④現場環境改善費は無しです。 ⑤施工地域補正は上記③のとおりです。 ⑥35%を超え40%以下の場合の区分です。 ⑦金銭的保証を必要とする場合です。 ⑧特記仕様書のとおりです。
13	設計書 39号明細書 67代価表	マンホール工の2箇所当りの組立式マンホール 調整金具H25mmまで、調整リング600×50mm、ブロック据付の数量をご教示ください。	数量は調整金具H25mmまでは2組、調整リング600×50mmは2個、ブロック据付は2組です。
14	設計書 39号明細書 68・87代価表	蓋(受枠)調整ブロック撤去(1組当り)の中の鉄スクラップ故鉄Aの数量をご教示ください。また単価は何月でマイナス計上・経費対象外でしょうか？	数量は1組あたり0.08tです。 単価は令和5年4月単価を適用し、マイナス計上、経費対象外です。
15	設計書 38号明細書	交通整理員の人数について別紙の交通整理員配置人数表で各工種及び種別、細別、施工箇所、規制方法の人数が記載されていますが設計された方と見積する側の考え方の違い等でトータル人数の見込み違いがあります。積算する側はあくまで設計書に記載された数量等を参考にし行うものです。人数の記載がない以上設計書にもとづいた積算が困難になる場合があります。交通整理員のトータル的人数をご教示ください。	交通整理員のトータル人数は提示できません。 御社の施工工程に合わせて数量を算出し、積算してください。