契約番号 2025036306-50

工事名 県道佐伯長船線橋梁下部 (CD-P5) 工事 (7-4)

質問①

見積参考資料1 ページが欠落しているようです。再配布して頂きたい。

回答(1)

令和7年10月8日に、岡山市ホームページ「入札情報 [建設工事] - 重要なお知らせ」 に掲載のとおり、設計図書内の見積参考資料1に不備があったため、差し替えております ので、再度ご確認ください。

質問②

見積参考資料1 の頁が不足しているようです、再掲載をお願いいたします。

回答②

回答①のとおりです。

質問(3)

工事内訳書 頁 0-0007「防護工」の単価計算時の順序について、①m2 当り単価(1 円未満切り捨て)を算出してから施工量を乗ずる、または②橋りょう特殊工及び防護工損料のm2 当り数量に施工量を乗じた後に各単価を乗ずる のどちらでしょうか。

回答(3

工事内訳書 頁 0-0007「防護工」の単価については「令和 6 年度 土木工事標準積算基準書 (岡山市) 第IV編 < 第 7 章 橋梁工 < ⑩PC 橋片持架設工 12.足場及び防護工」に掲載されている算出式に対して、「見積参考資料 1」で掲示している各種数量及び補正係数を代入して計算しています。

なお端数処理については、上記により計算したのちに1円未満は切り捨て(1円単位) としています。

質問④

現場環境改善費は、率計上ですか。

回答④

率計上です。

質問⑤

施工第 11 号表 型枠用合板 (JAS 2 種) は塗装品、無塗装品のいずれですか?

回答⑤

施工代価表 施工 第 0-0011 号表「合板」における「型枠用合板(JAS 2 種) 12×90 0×1800 」では、公共工事設計資材単価表(岡山県 農林水産部・土木部)に掲載されている「型枠合板(JAS 2 種) $12\times900\times1800$ 無塗装品(板面品質 BC)」を計上しています。

質問⑥

工事内訳表 頁 0-007「防護工」ですが、供用月数や1工事での使用回数、橋梁特殊工の 労務単価の計上から、損料の計上や労務数量(歩掛係数)を想定されていると思われます。 損料と労務数量(歩掛係数)、及び使用回数による損料単価の補正計算方法を明示願います。 もしくは、計算根拠となる基準書などの資料の出典及びそのページを掲示願います。

回答(6)

回答③のとおりです。

質問(7)

工事内訳表 頁 0-0008 現場環境改善費と記載がありますが計上していますでしょうか。また、計上する場合は条件をご教示ください。

回答(7)

現場環境改善費は「市街地以外」の条件で計上しています。

質問(8)

工事内訳表 頁 0-0007 の防護工について、採用積算基準及び内容等詳細のご明示をお願い致します。

回答(8)

回答③のとおりです。

質問(9)

工事内訳表 頁 0-0008, 0-0023 に計上されている現場環境改善費は率分でよろしいですか。また、その施工区域における条件は市街地以外でよろしいですか。

回答(9)

回答④及び回答⑦の記載のとおりです。

質問10

施工 第 0-003,0005~0006 号表の鉄筋工 一般構造物は、物価資料による市場単価の平均値に太径鉄筋及び週休 2 日の補正が見込まれたものでよろしいですか。

回答(10)

第 0-003,0005~0006 号表の鉄筋工 一般構造物は、物価資料による市場単価の平均値に 太径鉄筋及び週休 2 日の補正が見込まれたものです。

質問(1)

施工 第 0-0010,0012,0016,0020 号のラフテレーンクレーン賃料は、長期割引を見込まれていますか。

回答(1)

長期割引を見込んだ金額です。

質問(12)

施工 第0-0011 号表、型枠用合板の単価採用もとのご明示をお願い致します。

回答(12)

回答⑤のとおりです。

質問(3)

施工 第 0-0015 号表、支保工仮設材損料額は、土木工事標準積算基準書記載の損料単価 ×代価表表内数量=10 空 m3 当りでよろしいですか。

回答(13)

第 0-0015 号表、支保工仮設材損料額は、土木工事標準積算基準書記載の損料単価×代価表表内数量=10 空 m3 当りです。

質問(4)

施工 第 0-0018 号表、支保工仮設材損料額は、土木工事標準積算基準書記載の損料単価 ×代価表表内数量でよろしいですか。

回答(4)

第 0-0018 号表、支保工仮設材損料額は、土木工事標準積算基準書記載の損料単価×代価表表内数量=1t 当りです。

質問(15)

施工 第 0-0046 号表は再利用のため、側溝製品のみが未計上で、その他の内容は 0-0045 号表に全て同一としていますか。

回答(15)

同一としています。

質問16

施工 第0-0048 号表、鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)は、耐震性高性能ゴムジョイント付で見込まれていますか。

回答(16)

耐震性高性能ゴムジョイント付を見込んでいます。

質問(17)

施工 第 0-0052 号表、鋼製グレーチング製品重量のご明示をお願い致します。

回答(17)

重量は 46kg です。

質問(18)

施工 第 0-0067~0069 号表の U 型側溝単価は同一でよろしいですか。

回答(18)

施工代価表 施工 第 0-0067~0069 号表は撤去のため【手間のみ】で単価は同一単価です。 質問(3)

頁 0-0007 の防護工の土木工事標準積算基準書(河川・道路編)(赤本より)、どこの部門より算出していますでしょうか。

回答(19

回答③のとおりです。