契約番号 2025036317-50

工 事 名 県道佐伯長船線橋梁下部 (CD-P7) 工事 (7-5)

質問①

・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(1)

・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)」で提示している各種数量 及び補正係数を代入して算出しています。

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

質問②

・現場環境改善費は、率計上ですか。

回答②

・現場環境改善費の積算は、標準的な現場環境改善を行う場合として率計上としています。

質問③

・施工 第 45 号表 (再利用) 46 号表 (再設置) はいずれも手間のみの設置でよろしいですか?

回答③

・施工代価表 施工 第0-0045 号表「U型側溝 PU3-B300-H300(再利用)」では側 溝材料は計上していませんが、設置手間及び基礎砕石を計上しています。

また、施工代価表 施工 第 0-0046 号表「U型側溝 PU3-B300-H300(再設置)」でも側溝材料は計上していませんが、設置手間及び基礎砕石を計上しています。

質問④

・施工 第12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④

・施工代価表 施工 第0-0012 号表「合板」における「型枠用合板 (JAS 2種) $12\times 900\times 1800$ 」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「型枠用合板 (JAS 2種) $12\times 900\times 1800$ 無塗装品 (板面品質BC)」を計上しています。

質問⑤

・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⑤

・回答①を参照ください。

質問⑥

・工事内訳表 頁 0-0008、0-0021 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⑥

・工事内訳表 頁 0-0008 及び 頁 0-0021 の現場環境改善費の計上については、回答② を参照ください。

なお、現場環境改善費率の算出に当たっては「市街地以外」で計上しています。

質問(7)

・施工 第 0-0003,0005~0007 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⑦

・施工代価表 施工 第 0-0003、0005 ~ 0007 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⑧
・施工 第 0-0011,0013,0017 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⑧
・施工代価表 施工 第0-0011,0013,0017号表のラフテレーンクレーン賃料は、長期割
引を見込んだ金額です。
質問⑨
・施工 第 0-0012 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⑨
・回答④を参照ください。
質問⑩
・施工 第 0-0016 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。
Jan 11 Jan 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27
回答⑩
・施工代価表 施工 第 0-0016 号表における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。
盘于自此载??原行于岫△[N岫系次[] 须盖 □0 五 □ / C / 。
質問⑪
・施工 第 0-0019 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。
日体の
回答⑪
・施工代価表 施工 第 0-0019 号表における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=1 t 当りです。

.....

質問(12)

施工 第 0-0045,0-0046 号表の内容(価格含む)は全て同一としていますか。

回答(12)

・施工代価表 施工 第 0-0045 号表と第 0-0046 号表の積算条件区分は記載のとおりです。

質問(13)

・施工 第 0-0049,0-0053 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(13)

・施工代価表 施工 第 0-0049 号表における「道路用鉄筋コンクリート側溝用グレーチング 車道横断用 T-25 300 用 410×995」の重量は 35.0 kg/枚 を見込んでいます。 また、施工代価表 施工 第 0-0053 号表における「鋼製グレーチング(ますぶた・すべり止め型) 落込式(鎖付)500×500 用 T-25 600×600×65」の重量は 46.0 kg/枚 を見込んでいます。

質問(4)

・特記仕様書(工事に使用する基準点について)の資料1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(4)

・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16.特記仕様書(工事に使用する基準点について)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。