

設計図書等に対する回答書

令和6年3月13日

工事(業務)番号 都市計画第60号

工事(業務)名 竜野駅前南線道路改良工事(その8)

工事等担当課名 都市政策部 都市計画課

番号 1	質問内容・設計図書(施工 第0-0033号内訳表) 蓋据付工(車道柵用縁石)の見積(歩掛)をご教示ください
	回答内容 見積(歩掛)については、特記仕様書(3/9)に記載している[蓋据付 車両乗入・歩道切下・歩道切下摺付部]の歩掛で積算してください。
番号 2	質問内容・設計図書(P)・図面番号() ・縁石一体型側溝2型(柵) 縁石一体型側溝2型 蓋据付工(車道柵用縁石)は見積(歩掛)となっていますが、どこに表示されていますか。ご教示ください。
	回答内容 番号1のとおりです。
番号 3	質問内容・設計図書(施工 第0-0098号内訳表) 建築工事用シート賃料は積算資料の単価のみでしょうか。
	回答内容 積算資料及び建設物価の単価を基に算出しています。
番号 4	質問内容・設計図書(施工第0-0009, 0-0012, 0-0013, 0-0014号内訳表) 自由勾配側溝(300×400~300×700)の基礎碎石厚について、図面(12/18)では150mmとなっておりませんが、数量計算書の規格には100mmとなっています。どちらで設計されていますか。
	回答内容 基礎碎石厚については図面に記載している碎石厚(150mm)を正とし積算してください。
番号 5	質問内容・設計図書(施工第0-0009, 0-0012, 0-0013, 0-0014号内訳表) 自由勾配側溝(300×400~300×700)について、兵庫県小型構造物図集には基礎材及び基礎コンクリートの幅600mmと記載されていますが、図面には550mmとなっています。どちらで設計されていますか。
	回答内容 兵庫県小型構造物図集に記載されている基礎幅(600mm)を正とし積算してください。