

質 疑 回 答 書

令和8年4月27日

工事名又は業務名
舗装等補修工事(南部)

1	質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: _____ 頁 設計図書: _____ 頁)
	本工事における 1.単価適用年月日 2.施工地域・工事場所区分 3.工種区分 4.現場環境改善(率分)計上の有無 5.週休2日補正の有無 上記1～5をお教えてください。
	回 答
	1.単価適用年月日 : 令和8年3月 2.施工地域・工事場所区分 : 市街地 3.工種区分 : 道路維持工事 4.現場環境改善(率分)計上の有無 : 補正なし 5.週休2日補正の有無 : 補正なし 以上のとおりです。
2	質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: _____ 頁 設計図書: _____ 頁)
	本工事の「軽油 小型ローリー」は何年何月の建設物価を採用されて積算されましたか。ご教示ください。
	回 答
	令和8年2月の単価を適用しています。

質 疑 回 答 書

令和8年4月27日

工事名又は業務名
舗装等補修工事(南部)

3	質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: _____ 頁 設計図書:332・333頁)
	第92代価表「基層工 再生粗粒アスコン厚5cm ホイール型フィニッシャー(夜間) 1.4～3.0m級 振動ローラー3～4t」の諸雑費の対象は土木工事積算基準書では「労務費、機械損料及び運転経費の合計金額が対象」と記載がありますが本歩掛では何が対象として積算されましたか。ご教示ください。
	回 答
	労務費(土木一般世話役のみ)、材料費、機械損料及び運転経費の合計金額を対象としています。
4	質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: _____ 頁 設計図書:344・345頁)
	第101代価表「基層工 再生粗粒アスコン厚5cm ホイール型フィニッシャー(夜間) 1.4～3.0m級 振動ローラー3～4t」の諸雑費の対象は土木工事積算基準書では「労務費、機械損料及び運転経費の合計金額が対象」と記載がありますが本歩掛では何が対象として積算されましたか。ご教示ください。
	回 答
	労務費(土木一般世話役のみ)、材料費、機械損料及び運転経費の合計金額を対象としています。

質 疑 回 答 書

令和8年4月27日

工事名又は業務名
舗装等補修工事(南部)

5	質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: _____ 頁 設計図書: _____ 頁)
	本工事の建設発生土受入価格・建設廃棄物等受入価格・建設廃棄物(廃路盤材)受入価格はそれぞれ何年何月を採用されて積算されましたか。それぞれご教示ください
	回 答
	大阪府都市整備部令和7年度建設発生土受入価格(下半期R08. 2. 1適用) 大阪府都市整備部令和7年度建設廃棄物等受入価格(下半期R08. 2. 1適用) 大阪府都市整備部令和7年度建設廃棄物(廃路盤材)受入価格(R7. 4. 1適用) をそれぞれ適用しています。
	質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: _____ 頁 設計図書: _____ 頁)
	回 答