

質疑回答書

令和8年6月8日

兵庫県道路公社

播但連絡道路管理事務所

工事番号：播管第6号

工事名：播但連絡道路 道路維持修繕工事（橋梁修繕工事（その3））

番号	図面番号等	質疑	回答
1	見積参考図書 工事費内訳書 P2 ・ 4	処分費アスファルト殻 281m ³ ・コンクリート殻（無筋）3m ³ は、当初設計では昼間単価での積算と考えてよろしいでしょうか。ご教示下さい。	昼間単価で積算しています。
2	見積参考図書 1号内訳表	切削オーバーレイ工の平均切削深さは5cm でしょうか。ご教示下さい。	平均切削深さは5cm です。
3	金抜・見積参考図書	金抜・見積参考図書中の備考欄記載 「D=通常勤務時間帯を外して作業する場合、E=労務費調整係数（実数値）」以下の項目についての労務費はすべて夜間単価として積算されていますでしょうか。	ご質問のとおりです。
	金抜・見積参考図書 頁 0-0002/0046 処分費 アスファルト殻	処分費 アスファルト殻について、通常の昼間単価をご採用でしょうか。	回答1のとおりです。
4	金抜・見積参考図書 頁 0-0004/0046 処分費 コンクリート殻（無筋）	処分費 コンクリート殻（無筋）について、通常の昼間単価をご採用でしょうか。	回答1のとおりです。

番号	図面番号	質疑	回答
5	工事費内訳書	<p>夜間の労務費調整係数は、1.5 でしょうか。異なる場合は、係数についてご教示ください。</p> <p>また、塗膜系防水等の標準単価及び市場単価は夜間工事となっているものがありますが、通常の労務単価と同様に労務費調整係数をかけているのでしょうか。</p>	<p>労務費調整係数は 1.5 です。</p> <p>また、標準単価及び市場単価については、調整係数の適用外です。</p> <p>なお、夜間補正係数及び夜間補正単価については、令和7年度版 国交省 土木工事標準積算基準書及び兵庫県土木工事積算単価表をご確認ください。</p>