

## 設計図書等に対する質問への回答

建設部 土木課

工事名 居村橋橋梁修繕工事

| 質問番号 | 1  | 図面番号 | — | 設計図書 (頁) | 6                  |
|------|--|------|---|----------|--------------------|
| 質問   | スラブドレーンにおいて、規格 標-0 同等品は建設物価単価とありますが、Web 建設物価単価を使用してよろしいか。  |      |   |          |                    |
| 回答   | Web 建設物価単価を採用しています。  |      |   |          |                    |
| 質問番号 | 2  | 図面番号 | — | 設計図書 (頁) | 7, 28, 55, 56, 106 |
| 質問   | コンクリートアンカーボルト設置工において、コンクリートアンカーM10×100 の使用は数量計算書や参考図には溶融亜鉛メッキ HDZ35 とありますが、建設物価には該当する仕様の材料は記載されておりません。<br>具体的なメーカー名、規格等をご教示ください。 |      |   |          |                    |
| 回答   | 建設物価に記載されている「セットアンカー B-1010 M10×100」にて積算しております。  |      |   |          |                    |
| 質問番号 | 3  | 図面番号 | — | 設計図書 (頁) | 8, 37, 109, 110    |
| 質問   | 橋梁用伸縮継手装置補修工において、参考図の材料表には補強鉄筋やコンクリートアンカー等の数量記載がありますが、兵庫県土木/市場単価/橋梁付属物工/伸縮継手装置 (補修) 歩掛の中に材料すべてが含まれると考えてよろしいか。                    |      |   |          |                    |
| 回答   | 橋梁用伸縮継手装置補修工の歩掛の中に材料すべてが含まれています。   |      |   |          |                    |