

## 設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 都61

工事名 市道外浜街道線（浜橋）改良工事うち仮橋架設工事

番号	質問内容	頁	回答
	下記の提示をお願いします。		
1	鋼材・上部工の各種材料単価及び建設物価の何ページに記載ありますでしょうか。	P45	<p>各種材料について以下のとおりです。</p> <p>主桁                      ・建設物価1月号P2 橋梁用外法H形鋼</p> <p>横桁                      ・建設物価1月号P33 溝形鋼12×300×90</p> <p>支点上補鋼材                      ・建設物価1月号P41 9～12×1,219×2,438</p> <p>横桁取付板                      ・建設物価1月号P41 9～12×1,219×2,438</p> <p>伸縮工                      ・建設物価1月号P2～3 橋梁用CT形鋼</p> <p>ソールプレート                      ・建設物価1月号P41 9～12×1,219×2,438</p> <p>ベッドプレート                      ・建設物価1月号P41 9～12×1,219×2,438</p> <p>アンカーボルト                      ・建設物価1月号P69 M24×400</p> <p>高力ボルト                      ・建設物価1月号P61</p>
2	主桁H-700×300×13×24 中古品（加工費等含）、横桁 [-300×90×9×13 中古品（加工費等含）とありますが中古品があればよろしいですがない場合はどうなりますでしょうか。	P45	中古品がない場合、協議の上、新品で対応します。
3	バイプロハンマ(単体)供用1日当り換算損料は何欄でしょうか	P43	建設機械等損料算定表の（15）欄です。
4	米川に係る施工範囲について、用水期には必要通水断面を確保すること。とありますが米川内で作業時の仮設排水が見込まれて無いようですが如何でしょうか。	特記事項 4	仮設排水の必要を想定していませんが、必要となる場合は、契約後協議してください。
5	本事業に係る事業損失事前調査を行うこと。調査対象については、監督員と協議すること。なお調査費用として、4,559,000 円見込んでおり、諸経費率の対象外とする。とありますが調査内容はどの程度のことでしょうか。	特記事項 4	通常必要とする事業損失事前調査（家屋、工作物等）の内容を見込んでいます。

6	仮設道、施工ヤードの設置、その他仮設(敷き鉄板等)が見込まれて無いようですが、如何でしょうか。		左記仮設の必要を想定していませんが、必要となる場合は、契約後協議してください。
7	支障物件調査済みとありますが、支障になるものはないですか。	特記事項1	地下埋設管で水道管を確認していますが、支障とはならない見込みです。

## 設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 都61

工事名 市道外浜街道線（浜橋）改良工事うち仮橋架設工事

番号	質問内容	頁	回答
	下記の提示をお願いします。		
1	主桁 H-700×300×13×24 中古品（加工費等含）	頁 0-0045	建設物価1月号P2 橋梁用外法H形鋼
2	横桁 [-300×90×9×13 中古品（加工費等含）	頁 0-0045	建設物価1月号P33 溝形鋼12×300×90
3	支点上補鋼材 PL-9×144×652	頁 0-0045	建設物価1月号P41 9～12×1,219×2,438
4	横桁取付板 PL-9×144×652	頁 0-0045	建設物価1月号P41 9～12×1,219×2,438
5	伸縮工 CT-95×152 加工費等含む	頁 0-0045	建設物価1月号P2～3 橋梁用CT形鋼
6	ソールプレート PL-14×400×550	頁 0-0045	建設物価1月号P41 9～12×1,219×2,438
7	ヘッドプレート PL-14×400×550	頁 0-0045	建設物価1月号P41 9～12×1,219×2,438
8	アンカーボルト φ25 330	頁 0-0045	建設物価1月号P69 M24×400
9	高力ボルト 横桁 M22×60	頁 0-0045	建設物価1月号P61