

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 道108

工事名称 市道尾高河岡線改良工事（その2）

工事場所 米子市河岡地内

番号	質問内容	頁	回答
1	側溝床版見積単価提示願います。	34	16,550円/枚です。
2	無収縮モルタルのメーカー規格を提示願います	37	セメント系 プレミックスタイプ（ノンシュリンクグラウト相当品）を想定しています。
3	ハンドミキサ賃料見積単価提示願います。	37	1,500円/日です。
4	床版側溝用コンクリート蓋300用 車道用 L500 スリット付き見積単価提示願います。	39	3,220円/枚です。
5	側溝床版用グレーチング蓋300用 車道用 並目 L500見積単価提示願います。	41	15,500円/枚です。
6	鋼製グレーチング（側溝用嵩上げ）見積単価提示願います。	52	16,200円/枚です。
7	グレーチング蓋（集水柵）見積単価提示願います。	61	グレーチング蓋（集水柵） T-25 500×500 110度開閉式の単価は36,500円/枚です。
8	グレーチング蓋（集水柵） T-25 700×700 110度開閉式見積単価提示願います。	65	72,600円/枚です。
9	グレーチング蓋（集水柵） T-25 600×600 110度開閉式見積単価提示願います。	70	53,900円/枚です。
10	スクラップの規格を教えてくださいませんか。	10	鉄くず ヘビー H1を想定しています。
11	民地排水管撤去・仮設排水・設置が見込まれていないと思いますが、どのようなお考えでしょうか。	-	施工が必要であれば協議をしてください。
12	片側交互通行規制での作業となると思います、施工を制約され狭い現場だと思われ、現場にあった小規模での機械・車両歩掛での変更頂けますでしょうか。ちなみに掘削（単価0001表）では小規模（BH0.13m3）で見込まれておられます。 設計での積算条件内容 床掘（単価0003表）、埋戻し（単価0004表）、舗装版破碎（単価0062表）はBH0.45m3。構造物とりこわし工（単価0058表から単価0059表）は大型機械の選択。殻運搬（単価0064表から単価0066表）は10tダンプ。	15.17.1 8.78.79 .84.86. 87.88	作業時通行止めを想定しています。積算の施工条件は土木工事標準積算基準書に基づいて条件設定をしており、施工機械を指定するものではありません。

1 3	支障物件が未調査・支障物件削除と記載ありますが、横断図面を照査する限り下水管(民地取付管)、水道(DIΦ75土被り0.6m)の位置では施工に支障なると思いますが、支障にならない位置に移設完了でしょうか。もし施工済みでなければ何時頃の予定でしょうか。少なくとも水道は支障になると思いがす。	図面番号13-4 特記事項1	水道局と支障物件移転の協議中であり、5月中旬頃から移設工事着手予定です。
1 4	日々作業完了後道路開放する条件になると思いますが、それに対する仮設が見込まれてないと思われすが如何でしょうか。	-	施工が必要であれば協議をしてください。

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 道108

工事名称 市道尾高河岡線改良工事（その2）

工事場所 米子市河岡地内

番号	質問内容	頁	回答
1	自由勾配側溝ふた2枚掛製品 車道用ふた300用（400×95×500）の規格の詳細、単価をご教示ください。	44	県単価の自由勾配側溝蓋（開口部L=1,000×1箇所仕様用） 車道B300×L500（2枚用）で、2,950円/枚です。