

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 整46

工事名称 両三柳枝線その87工事

工事場所 米子市両三柳地内

番号	質問内容	頁	回答
1	下記の単価をご教示ください。 ①塩ビ管用内副管用マンホール継手 φ200-φ150 内副管（扁平型） ②扁平型専用立管 有効長1000mm ③スリム内副管固定バンド φ150用	頁0-0056	55,100円/個 12,400円/個 5,810円/個

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 整46

工事名称 両三柳枝線その87工事

工事場所 米子市両三柳地内

番号	質問内容	頁	回答
1	以下の単価又は損料をご教示下さい。		
	1) 可とう継手 φ200	頁0-0002	10,200円/箇所
	2) 可とう継手 φ150	頁0-0002	8,500円/箇所
	3) ウェルポイントポンプ損料 供用1日当り損料	頁0-0079	2,013円/供用日
	4) ウェルポイントポンプ損料 ヒューガルポンプ Q=2.5m ³ /min 1現場	頁0-0079	181,000円/現場
	5) ウェルポイント損料 供用1日当り損料 30m/15本 L=3.5m	頁0-0079	750円/供用日
	6) ウェルポイント損料 1現場当り損料 L=3.5m	頁0-0079	3,551円/本/1現場
	7) ヘッダーライン損料 供用1日当り損料	頁0-0079	430円/供用日
	8) ヘッダーライン損料 1現場当り損料	頁0-0079	437円/m/1現場
	9) ジェット装置損料 供用1日当り損料	頁0-0080	2,638円/供用日
	10) ジェット装置損料 1現場当り損料	頁0-0080	156,380円/現場
	11) マンホール材料 マンホール深 2.28m~2.42m T-14米子市材料単価 材-3	頁0-0043	211,620円/組
	12) マンホール材料 マンホール深 2.73m~2.87m T-14米子市材料単価 材-3	頁0-0044	233,220円/組
	13) マンホール材料 マンホール深 1.68m~1.82m T-14米子市材料単価 材-3	頁0-0045	189,320円/組
14) マンホール材料 マンホール深 1.83m~1.97m T-14米子市材料単価 材-3	頁0-0046	195,920円/組	

番号	質問内容	頁	回答
1	15) 塩ビ管用内副管用マンホール継手 φ200-φ150 内副管 (扁平型)	頁0-0056	55,100円/個
	16) 扁平型専用立管 有効長1000mm	頁0-0056	12,400円/個
	17) スリム内副管固定バンド φ150用	頁0-0056	5,810円/個
	18) 小型マンホール鉄蓋 T-14 φ300 米子市型 米子市材料単価 材-2	頁0-0005	65,400円/組
	19) 汚水ます鉄蓋 T-8 φ200	頁0-0092	16,800円/組
	20) 電力基本料金 臨時電力, 低圧電力	頁0-0122	1,212円/kW/月
	21) マンホール材料 マンホール深 1.68m~1.82m T-14米子市材料単価 材-3	頁0-0048	189,320円/組

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 整46

工事名称 両三柳枝線その87工事

工事場所 米子市両三柳地内

番号	質問内容	頁	回答												
	下記の提示をお願いします。														
1	埋戻し土砂運搬車が、民家密集地及び幅員が狭く進入施工が困難と思われませんが、支障ならない内容での積算変更していただけますでしょうか。	頁0-0015 頁0-0066	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。												
2	柱状図BP-1 (WL1.76)とBP-2 (WL1.80) とBP-4 (WL2.48) の地下水位がそれぞれ相違がありますが説明願います。	設計図面 1/7～3/7	複数のボーリングポイントから各路線に最も近い成果により地下水位を想定している為です。												
3	ブロック、蓋、受枠等 マンホール深 2.28m～2.42m T-14米子市単価の材料個々の単価及び組合せの提示願います。	頁0-0043	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">底版</td> <td style="width: 50%;">県単127頁</td> </tr> <tr> <td>く体ブロック (180 c m)</td> <td>県単127頁</td> </tr> <tr> <td>斜壁 (45cm)</td> <td>県単129頁</td> </tr> <tr> <td>調整リング (5cm)</td> <td>県単130頁</td> </tr> <tr> <td>ふた・受枠等</td> <td>88,000円/組</td> </tr> </table>	底版	県単127頁	く体ブロック (180 c m)	県単127頁	斜壁 (45cm)	県単129頁	調整リング (5cm)	県単130頁	ふた・受枠等	88,000円/組		
底版	県単127頁														
く体ブロック (180 c m)	県単127頁														
斜壁 (45cm)	県単129頁														
調整リング (5cm)	県単130頁														
ふた・受枠等	88,000円/組														
4	ブロック、蓋、受枠等 マンホール深 2.73m～2.87m T-14米子市単価の材料個々の単価及び組合せの提示願います。	頁0-0044	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">底版</td> <td style="width: 50%;">県単127頁</td> </tr> <tr> <td>く体ブロック (150 c m)</td> <td>県単127頁</td> </tr> <tr> <td>直壁 (60cm)</td> <td>県単128頁</td> </tr> <tr> <td>斜壁 (60cm)</td> <td>県単129頁</td> </tr> <tr> <td>調整リング (5cm)</td> <td>県単130頁</td> </tr> <tr> <td>ふた・受枠等</td> <td>88,000円/組</td> </tr> </table>	底版	県単127頁	く体ブロック (150 c m)	県単127頁	直壁 (60cm)	県単128頁	斜壁 (60cm)	県単129頁	調整リング (5cm)	県単130頁	ふた・受枠等	88,000円/組
底版	県単127頁														
く体ブロック (150 c m)	県単127頁														
直壁 (60cm)	県単128頁														
斜壁 (60cm)	県単129頁														
調整リング (5cm)	県単130頁														
ふた・受枠等	88,000円/組														
5	ブロック、蓋、受枠等 マンホール深 1.68m～1.82m T-14米子市単価の材料個々の単価及び組合せの提示願います。	頁0-0045	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">底版</td> <td style="width: 50%;">県単127頁</td> </tr> <tr> <td>く体ブロック (120 c m)</td> <td>県単127頁</td> </tr> <tr> <td>斜壁 (45cm)</td> <td>県単129頁</td> </tr> <tr> <td>調整リング (5cm)</td> <td>県単130頁</td> </tr> <tr> <td>ふた・受枠等</td> <td>88,000円/組</td> </tr> </table>	底版	県単127頁	く体ブロック (120 c m)	県単127頁	斜壁 (45cm)	県単129頁	調整リング (5cm)	県単130頁	ふた・受枠等	88,000円/組		
底版	県単127頁														
く体ブロック (120 c m)	県単127頁														
斜壁 (45cm)	県単129頁														
調整リング (5cm)	県単130頁														
ふた・受枠等	88,000円/組														
6	ブロック、蓋、受枠等 マンホール深 1.83m～1.97m T-14米子市単価の材料個々の単価及び組合せの提示願います。	頁0-0046	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">底版</td> <td style="width: 50%;">県単127頁</td> </tr> <tr> <td>く体ブロック (120 c m)</td> <td>県単127頁</td> </tr> <tr> <td>斜壁 (60cm)</td> <td>県単129頁</td> </tr> <tr> <td>調整リング (5cm)</td> <td>県単130頁</td> </tr> <tr> <td>ふた・受枠等</td> <td>88,000円/組</td> </tr> </table>	底版	県単127頁	く体ブロック (120 c m)	県単127頁	斜壁 (60cm)	県単129頁	調整リング (5cm)	県単130頁	ふた・受枠等	88,000円/組		
底版	県単127頁														
く体ブロック (120 c m)	県単127頁														
斜壁 (60cm)	県単129頁														
調整リング (5cm)	県単130頁														
ふた・受枠等	88,000円/組														
7	塩ビ管用内副管用マンホール継手 φ200-φ150 内副管 (扁平型) 米子市単価の提示願います。	頁0-0056	55,100円/個												

番号	質問内容	頁	回答
8	扁平型専用立管 有効長1000mm 米子市単価の提示願います。	頁0-0056	12,400円/個
9	スリム内副管固定バンド φ150用 米子市単価の提示願います。	頁0-0056	5,810円/個
10	水道、ガスの移設は工事着手までに完了 と記載がありますが、具体的に何月頃の 入札予定でしょうか。	現場説明書 特記事項1 支障物件	1月下旬頃の入札予定です。

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 整46

工事名称 両三柳枝線その87工事

工事場所 米子市両三柳地内

番号	質問内容	頁	回答
	下記の提示をお願いします。		
1	埋戻し土砂仮置きから現場までの運搬車が10tダンプでの計上してありますが、民家密集地及び幅員が狭く進入施工が難しいと思われませんが小型車での変更していただけませんか。 ちなみに似たような現場は4tダンプでの計上してあります。	頁0-0015 頁0-0019 頁0-0035 頁0-0038 頁0-0066	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。