

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 整45
 工事名称 両三柳枝線その86工事
 工事場所 米子市両三柳地内

番号	質問内容	頁	回答										
1	設計では施工機械(BH0.2m3)・車両(4tダンプ)で見込まれておられますが、場所によっては幅員が狭く進入施工が困難な箇所があり現場施工ができる内容変更していただけますでしょうか	全般	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-2(WL1.82)とBP-1(WL2.42)の地下水位が相違がありますがどちらが正解でしょうか。	設計図面 1/10～4/10	WL2.42での地下水位を想定しています。										
3	ブロック、蓋、受枠等マンホール深1.68～1.82m 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	P4	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">底版</td> <td style="text-align: right;">県単127頁</td> </tr> <tr> <td>く体ブロック(120cm)</td> <td style="text-align: right;">県単127頁</td> </tr> <tr> <td>斜壁(45cm)</td> <td style="text-align: right;">県単129頁</td> </tr> <tr> <td>調整リング(5cm)</td> <td style="text-align: right;">県単130頁</td> </tr> <tr> <td>ふた・受枠等</td> <td style="text-align: right;">88,000円/組</td> </tr> </table>	底版	県単127頁	く体ブロック(120cm)	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(120cm)	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1.83～1.97m 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	P4	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">底版</td> <td style="text-align: right;">県単127頁</td> </tr> <tr> <td>く体ブロック(120cm)</td> <td style="text-align: right;">県単127頁</td> </tr> <tr> <td>斜壁(60cm)</td> <td style="text-align: right;">県単129頁</td> </tr> <tr> <td>調整リング(5cm)</td> <td style="text-align: right;">県単130頁</td> </tr> <tr> <td>ふた・受枠等</td> <td style="text-align: right;">88,000円/組</td> </tr> </table>	底版	県単127頁	く体ブロック(120cm)	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(120cm)	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												
5	楕円マンホール底版、躯体 60*90*90、直壁 60*90*60、斜壁60～90*45の単価提示願います。	P131	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">楕円マンホール底版</td> <td style="text-align: right;">19,400円</td> </tr> <tr> <td>躯体60*90*90</td> <td style="text-align: right;">38,300円</td> </tr> <tr> <td>直壁60*90*60</td> <td style="text-align: right;">19,200円</td> </tr> <tr> <td>斜壁60～90*45</td> <td style="text-align: right;">34,800円</td> </tr> </table>	楕円マンホール底版	19,400円	躯体60*90*90	38,300円	直壁60*90*60	19,200円	斜壁60～90*45	34,800円		
楕円マンホール底版	19,400円												
躯体60*90*90	38,300円												
直壁60*90*60	19,200円												
斜壁60～90*45	34,800円												
6	蓋、受枠、ハジギスター共の材料個々の単価及び組合せの提示願います。	P131	88,000円/組										
7	仮置き場までの運搬、積込(ルーズ)、土砂等運搬距離19.5km以下(14.0km超)の積算が抜けているのではないのでしょうか。	P19	契約後設計変更にて対応します。										
8	自由勾配側溝(再利用撤去)の歩掛内容はU型側溝(再利用撤去)での積算になっておりますが(簡易に施工ができる)、作業内容が違ふと思われませんが如何でしょうか。	P157、158	積算内容と実作業に差異がある場合は、必要に応じて契約後協議願います。										
9	BH0.8m3の積算内容になっておりますが、幅員が狭く進入施工が困難と思われ、現場施工ができる内容変更していただけますでしょうか	P91、163	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。										

10	埋戻し土砂等運搬がダンプトラック10tでの搬入は難しいと思われまので、現場施工ができる内容変更していただけますでしょうか	P115	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。
11	BH0.45m3の積算内容になっておりますが、幅員が狭く進入施工が困難と思われまので、現場施工ができる内容変更していただけますでしょうか	P92	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。
12	ブロック、蓋、受枠等マンホール深2.58～2.72m 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	P29	底版 県単127頁 く体ブロック (150 c m) 県単127頁 直壁 (60cm) 県単129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
13	楕円マンホール直壁60*90*60の単価提示願います。	P173	P173に楕円マンホール直壁60*90*60は使用していません。
14	楕円マンホール直壁60*90*30、直壁60*90*30の単価提示願います。	P174	楕円マンホール直壁60*90*30 11,100円
15	固定バンドφ100、内副管マンホール継手φ150-φ100の単価提示願います。	P177	固定バンドφ100 9,130円 内副管マンホール継手φ150-φ100 46,020円
16	仮置き場までの運搬、積込(ルーズ)、土砂等運搬距離19.5km以下(14.0km超)の積算が抜けているのではないのでしょうか。	P44	契約後設計変更にて対応します。

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 整45
 工事名称 両三柳枝線その86工事
 工事場所 米子市両三柳地内

番号	質問内容	頁	回答
1	明第0002表 管路土留工 たて込み簡易土留賃料は30m当り単価でしょうか15m当り単価でしょうかご教示ください	頁0-0017	30m当り単価を見込んでいます。
2	科目内訳0001号表 組立楕円マンホール 組立マンホール設置工の施工規模4箇所未満で良いでしょうか	頁0-0052	施工規模4箇所以上で積算下さい。
3	単第0-0048表 ブロック、蓋、受枠等の調整リングH=10cmはφ600・φ900どちらでしょうか	頁0-0131	φ600を見込んでいます。
4	明第0005表 管路土留工 たて込み簡易土留賃料は30m当り単価でしょうか15m当り単価でしょうかご教示ください	頁0-0021	30m当り単価を見込んでいます。
5	明第0012表 管路土留工 たて込み簡易土留賃料及び整備費は30m当り単価でしょうか15m当り単価でしょうかご教示ください	頁0-0042	30m当り単価を見込んでいます。
6	単第0-0081表 ブロック、蓋、受枠等の調整リングH=10cmはφ600・φ900どちらでしょうか	頁0-0173	φ600を見込んでいます。
7	単第0-0083表 内副管 箇所当りについてご教示ください	頁0-0175	施工単価表の中は2箇所の内副管材料が混在しているため、1箇所あたりに割り戻し、内訳書で2箇所として計上しています。
8	明第0015表 管路土留工 たて込み簡易土留賃料は30m当り単価でしょうか15m当り単価でしょうかご教示ください	頁0-0045	30m当り単価を見込んでいます。
9	以下の単価又は損料をご教示下さい。施工単価表		
	1) 可とう継手 φ150 生活排水	頁0-0002	8,500円/個
	2) ウェルポイントポンプ損料 供用1日当り損料	頁0-0124	2,013円/供用日
	3) ウェルポイント損料 30m/15本 L=3.5m		750円/供用日

9	4)ヘッダーライン損料		430円/供用日
	5)ジェット装置損料	頁0-0124	2,638円/供用日
	6)ブロック、蓋、受枠等 マンホール深1.68 ～1.82m T-14 米子市単価 材-3	頁0-0004	189,320円/組
	7)ブロック、蓋、受枠等 マンホール深1.83 ～1.97m T-14 米子市単価 材-3		195,920円/組
	8)底版 楕円マンホール	頁0-0131	19,400円/個
	9)躯体 楕円マンホール 60*90*60		頁0-0131に躯体 楕円マンホール60*90*60は 使用していません。
	10)斜壁 楕円マンホール 60～90*45		34,800円/個
	11)蓋、受枠、ハイジャスター共 T-14		88,000円/組
	12)小型マンホール鉄蓋 米子市単価 材-2	頁0-0005	65,400円/組
	13)鋳鉄製汚水柵蓋 T-8 φ200 米子市単 価 材-2	頁0-0006	16,800円/組
	14)可とう継手 φ200 生活排水	頁0-0028	10,200円/個
	15)ウエルポイントポンプ損料 ヒューガル ポンプ Q=2.5m ³ /min	頁0-0171	181,000円/現場
	16)ウエルポイント損料 1現場当り損料 L=3.5m		3,551円/本
	17)ヘッダーライン損料 m/1現場当り		437円m/1現場
	18)ジェット装置損料 1現場当り		156,380円/現場
	19)ブロック、蓋、受枠等 マンホール深 2.58～2.72m T-14 米子市単価 材-3	頁0-0029	226,620円/組
	20)直壁 楕円マンホール 60*90*90	頁0-0173	61,800円/個
	21)直壁 楕円マンホール 60*90*30	頁0-0174	11,100円/個
	22)固定バンド φ100	頁0-0177	9,130円/個
	23)内副管マンホール継手 φ150-φ100		46,020円/個
	24)基本電力料金	頁0-0185	1,212円/kW

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 整45 工事名称 両三柳枝線その86工事 工事場所 米子市両三柳地内			
番号	質問内容	頁	回答
1	埋戻土運搬の土砂等運搬(仮置き場から現場)の数量間違い28m ³ →492m ³ ではないでしょうか、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るのですが小型車での変更していただけるのでしょうか。	P16-115	数量間違いです。積算は28m ³ で行ってください。契約後、変更契約にて対応します。
2	埋戻土運搬の土砂等運搬(仮置き場から現場)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るのですが小型車での変更していただけるのでしょうか。	P19	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。
3	作業土工の床掘り、埋戻しBH0.8m ³ 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るのですが小型車での変更していただけるのでしょうか。	P22-91-164	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。
4	埋戻土運搬の土砂等運搬(仮置き場から現場)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るのですが小型車での変更していただけるのでしょうか。	P24-115	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。
5	作業土工の床掘りBH0.8m ³ 、埋戻しBH0.45m ³ 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るのですが小型車での変更していただけるのでしょうか。	P64-91-92	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。
6	埋戻土運搬の土砂等運搬(仮置き場から現場)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るのですが小型車での変更していただけるのでしょうか。	P41-115	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。
7	埋戻土運搬の土砂等運搬(仮置き場から現場)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るのですが小型車での変更していただけるのでしょうか。	P44-115	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。
8	作業土工の床掘り、埋戻しBH0.8m ³ 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るのですが小型車での変更していただけるのでしょうか。	P46-91-164	施工が困難な場合は、必要に応じて契約後協議願います。

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 整45
 工事名称 両三柳枝線その86工事
 工事場所 米子市両三柳地内

番号	質問内容	頁	回答
	以下の単価をご教示ください。	頁0-0131	
1	底版 橿田マンホール	頁0-0131	19,400円/個
2	躯体 橿田マンホール 60*90*90	頁0-0131	38,300円/個
3	直壁 橿田マンホール 60*90*60	頁0-0131	19,200円/個
4	斜壁 橿田マンホール 60~90*45	頁0-0131	34,800円/個
5	蓋、受枠、ハイジャスター共 T-14	頁0-0131	88,000円/組
6	直壁 橿田マンホール 60*90*90	頁0-0173	61,800円/個
7	直壁 橿田マンホール 60*90*30	頁0-0174	11,100円/個
8	内副管材料費 内副管マンホール継手 φ150-φ100	頁0-0177	46,020円/個
9	内副管材料費 固定バンド φ100	頁0-0177	9,130円/個