

設計図書等に対する質問及び回答

入札番号 整8

工事名 蚊屋枝線その11工事

番号	質問内容	設計図書等の該当	回答
	以下の見積金額および内容についてご教示ください。		
1	組立1号マンホール <ul style="list-style-type: none"> ・ 1.23～1.37m ・ 2.28～2.42m ・ 2.43～2.57m ・ 2.58～2.72m 	頁0-0004～ 頁0-0005	<ul style="list-style-type: none"> ・ 186,480円 ・ 238,680円 (T-25) 229,680円 (T-14) ・ 246,380円 ・ 256,080円
2	<ul style="list-style-type: none"> ・ 立管(扁平型) φ150 L=500 mm ・ 内副管固定バンド φ100 ・ スリム内副管固定バンド φ150 ・ 90°曲管(扁平型) φ150 ・ 内副管継手 150-100 ・ 内副管継手 200-150 	頁0-0075	<ul style="list-style-type: none"> ・ 8,000円 ・ 6,100円 ・ 5,810円 ・ 11,000円 ・ 50,000円 ・ 59,000円
3	<ul style="list-style-type: none"> ・ 小型マンホール鉄蓋 T-14 ・ 小型マンホール鉄蓋 T-25 	頁0-0006	<ul style="list-style-type: none"> ・ 65,400円 ・ 68,700円
4	<ul style="list-style-type: none"> ・ 鋼管 φ400 L=1.2m 	頁0-0105	<ul style="list-style-type: none"> ・ 20,400円
5	<ul style="list-style-type: none"> ・ 電力料 ・ ビット損料 ・ 先導体 ・ 推進元押装置 ・ 滑材注入プラント 	頁0-0108	<ul style="list-style-type: none"> ・ 188,490円 ・ 21,200円 ・ 79,800円 ・ 43,600円 ・ 4,160円
6	<ul style="list-style-type: none"> ・ スペーサー キャスター無し 	頁0-0115	<ul style="list-style-type: none"> ・ 4,150円
7	<ul style="list-style-type: none"> ・ 中込注入材料 	頁0-0118	<ul style="list-style-type: none"> ・ 23,400円
8	<ul style="list-style-type: none"> ・ 先頭カッター φ300 ・ 取込み制御装置 ・ スペシャルワーカー ・ 排土バケット 	頁0-0119	<ul style="list-style-type: none"> ・ 3,650円 ・ 2,250円 ・ 70,100円 ・ 510円
9	<ul style="list-style-type: none"> 配管材(1)損料 ・ 送排泥管損料 	頁0-0156	<ul style="list-style-type: none"> ・ 198円 ・ 198円
10	<ul style="list-style-type: none"> 配管材(2)損料 ・ 送排泥管損料 	頁0-0159	<ul style="list-style-type: none"> ・ 198円 ・ 198円
11	<ul style="list-style-type: none"> ・ 電力料 ・ 送泥ポンプ損料 φ50 2.2kw4P ・ 排泥ポンプ損料 φ50 5.5kw4P ・ 排泥水量測定装置損料 	頁0-0165	<ul style="list-style-type: none"> ・ 98,382円 ・ 2,950円 ・ 4,840円 ・ 1,260円
12	<ul style="list-style-type: none"> ・ 電力料 ・ 泥水処理装置損料 	頁0-0172	<ul style="list-style-type: none"> ・ 39,323円 ・ 8,320円
13	<ul style="list-style-type: none"> ・ 切削ビット 取付費含む 	頁0-0042	<ul style="list-style-type: none"> ・ 22,500円

設計図書等に対する質問及び回答

入札番号 整8

工事名 蚊屋枝線その11工事

番	質問内容	該当頁	回答
1	施工単価表 単第0-0029表 内副管材料費 立管 φ100 L=4.0mの品名等の詳細をご教示ください	頁0-0075	下水道用接着受口硬質塩化ビニル管(ST)です。
2	施工単価表 単第0-0050表・0-0054表 推進用鋼管 鋼管φ400 L=1.2mの1本あたりの単価をご教示ください	頁0-0105 頁0-0109	重複
3	施工単価表 単第0-0083表 中込注入工 ベントナイトの品名・規格をご教示ください	頁0-0139	榛名 メッシュ200 25kg袋入です。
4	施工単価表 単第0-0117表・0-0118表 作泥材 ベントナイトの品名・規格をご教示ください	頁0-0174 頁0-0175	同上
5	工種明細 明第0012表 鋼製ケーシング式土留工及び土工 スクラップ鉄くず ヘビーH1 の単価と経費に対する取り扱いについてご教示ください。	頁0-0040	単価は、鳥取県の土木工事实設計単価を見込んでいます。経費は、対象としております。
6	施工単価表 単第0-0175表 低圧受電設備 プリカチューブのビニール被覆の有無についてご教示ください。	頁0-0245	被覆なしです。
7	施工単価表 単第0-0178表 器具類 仮設ボックス屋外用600×700×200ですが建設物価601頁に同じ規格のものがありません。単価をご教示ください	頁0-0249	仮設ボックス700×500×160の単価を見込んでいます。
8	施工単価表 単第0-0178表 器具類 漏電遮断器 600V 3P 100AF・600V 3P 50AF・600V 3P 30AFの品名・型式をご教示ください	頁0-0249	モーターブレーカー MNY103A、MNY53A、MNY33A です。
9	施工単価表 単第0-0178表 器具類 低圧ブレーカ600V 3P 225AFの品名・型式をご教示ください	頁0-0249	配線用遮断器 NF250-CVです。
10	施工単価表 単第0-0178表 器具類 進相コンデンサ 200V 250μF・200V 200μF・200V 150μFの品名型式をご教示ください	頁0-0249	低圧進相コンデンサ(単・三相) 定格電圧200Vです。

12	以下の単価又は損料をご教示下さい。施工単価表		
35)	塩ビ管 φ100 L=1.00m	35)~36)頁0-0121	344円
36)	スパーサー φ100		3,960円
37)	高压洗浄機	37)頁0-0124	2,720円
38)	電力料	38)頁0-0126	27.71円
39)	止水器 φ300	39)頁0-0128	44,300円
40)	止水器	40)頁0-0141	58,500円
41)	送排泥管損料 地上・立坑	41)頁0-0156・0-0157 ・0-0159・0-0160	重複
42)	送排泥管損料 坑内	42)頁0-0156・0-0158 ・0-0159・0-0161	重複
43)	電力料	43)頁0-0165・0-0169	重複
44)	送泥ポンプ損料 φ50 2.2kw4P	44)頁0-0165・0-0169	重複
45)	排泥ポンプ損料 φ50 5.5kw4P	45)頁0-0165・0-0169	重複
46)	排泥水量測定装置損料	46)頁0-0165・0-0169	重複
47)	送排泥配管材損料 立坑バイパス装置・フレキシブルホース(現場当り)	47)頁0-0165	172,000円
48)	送排泥配管材損料 立坑バイパス装置・フレキシブルホース(供用日当り)	48)頁0-0165・0-0169	1,660円
49)	送排泥管損料 地上・立坑	49)頁0-0167・0-0168	重複
50)	送排泥管損料 坑内	50)頁0-0167・0-0168	重複
51)	電力料	51)頁0-0172・0-0173	172頁 重複 173頁 13,827円
52)	汚水処理装置損料	52)頁0-0172・0-0173	重複
53)	粘土	53)頁0-0174・0-0175	110,000円
54)	水	54)頁0-0174・0-0175	0円
55)	圧入機損料1500~2000	55)頁0-0210・0-0215	17,500円
56)	削孔ビット 取付費含む		重複
57)	仮設ケーシング φ1500	56)~58)頁0-0042	25,200円
58)	仮設ケーシング φ2000		31,400円
59)	円形覆工板賃料 φ1500 31~90日以内		23,300円
60)	円形覆工板賃料 φ2000 91~180日以内		28,600円
61)	円形覆工板賃料 φ2000 31~90日以内	59)~63)頁0-0044	36,900円
62)	円形覆工板整備料 φ1500		7,830円
63)	円形覆工板整備料 φ2000		12,400円
64)	電力料金	64)頁0-0252	1,211円