

設計図書に対する質問及び回答

入札番号 整10
 工事名 河崎枝線その5工事

番号	質問内容	頁	回答
1	下記の単価又は損料をご教示ください。 ①推進機等損料 1m管仕様 ②推進器具類損料(固定部)呼び径200 ③推進器具類損料(変動部)呼び径200 ④送泥ポンプ ⑤排泥ポンプ ⑥立坑バイパス装置 配管材含む ⑦排泥水流量測定装置 ⑧ユニット型泥水処理装置	施工単価表 左記①頁0-0074 左記②～③ 頁0-0075 左記④～⑧ 頁0-0076	①35,640円 ②16,020円 ③105円 ④3,501円 ⑤3,501円 ⑥1,557円 ⑦1,188円 ⑧18,900円
2	減摩剤の規格・名称をご教示ください。	施工単価表 頁0-0072	パイプコート 推進工法用滑剤
3	硬質塩化ビニル管設置 管径200mmは週休2日補正が適用されていますでしょうか。	施工単価表 頁0-0081	適用されています
4	下記の単価及び規格・名称についてご教示ください。 ①止水器 φ200用 既設用 ②アンカーボルト M12×50 ③急結止水セメント ④CMC 泥水調整剤 ⑤扁平型立て管 φ150 L=1m	施工単価表 左記①～③ 頁0-0085 左記④ 頁0-0099 左記⑤ 頁0-0134	①φ200用 既設用 30,600円 ②金属拡張アンカー 本体打ち込み式 建設物価P.64 ③止水セメント 建設物価P.377 ④シーガムA-1 建設物価P.378 ⑤φ150 L=1m 12,500円
5	下記の単価及び規格・名称についてご教示ください。 ①圧入機損料 φ1500～φ2000 ②仮設ケーシング φ1500 ③仮設ケーシング φ2000	工種明細書 施工単価表 左記①頁0-0145, 頁0-0148 左記②～③ 頁0-0020	①11,790円 ②28,890円 ③38,610円
6	管推進工の日進量をご教示ください。	施工単価表 頁0-0193	4.4m
7	管内ずり出し工の日進量をご教示ください。	施工単価表 頁0-0197	22.2m
8	坑外ずり出し工の日進量をご教示ください。	施工単価表 頁0-0206	11.1m3
9	塩ビ管挿入工の日進量をご教示ください。	施工単価表 頁0-0210	22.2m
10	中込注入工の日進量をご教示ください。	施工単価表 頁0-0211	2.8m3

番号	質問内容	頁	回答
11	<p>下記の単価又は損料をご教示ください。</p> <p>①先頭管 φ500 L=1.45m ②中間管 φ500 L=0.95m ③最終管 φ500 L=0.45m ④調整ボイドφ500 ⑤UBます100-200 ⑥立上り管(塩ビ管VU) ⑦圧入機 ⑧高圧ジェットポンプ ⑨特殊ノズル ⑩水槽 ⑪グラウトポンプ 横型二連複動ピストン式 吐出量200L/min ⑫グラウトミキサ 上下2槽式 攪拌容量200L×2槽 ⑬強力吸引車 ⑭最終管 φ500</p>	<p>施工単価表 左記①～⑥ 頁0-0213</p> <p>左記⑦～⑩ 頁0-0214</p> <p>左記⑪～⑬ 頁0-0218</p> <p>左記⑬頁0-0212 左記⑭頁0-0278</p>	<p>①89,600円 ②52,290円 ③32,900円 ④6,200円 ⑤29,810円 ⑥3,830円 ⑦20,900円 ⑧1,590円 ⑨911円 ⑩147円 ⑪4,920円 ⑫2,500円 ⑬37,620円 ⑭32,900円(L=0.45m) ⑮52,290円(L=0.95m)</p>
12	圧入工の日進量をご教示ください。	<p>施工単価表 頁0-0214</p>	3.6m
13	中込注工の日進量をご教示ください。	<p>施工単価表 頁0-0218</p>	1m3当たりです
14	圧入工の日進量をご教示ください。	<p>施工単価表 頁0-0279</p>	3.6m
15	中込注工の日進量をご教示ください。	<p>施工単価表 頁0-0282</p>	1m3当たりです

設計図書に対する質問及び回答

入札番号 整10
 工事名 河崎枝線その5工事

番号	質問内容	頁	回答
1	「推進器具類損料(固定部)呼び径200」 「推進器具類損料(変動部)呼び径200」 の採用単価をご教示ください。	単第0-0005 単第0-0141	16,020円 105円
2	「送泥ポンプ」 「排泥ポンプ」 「立坑バイパス装置 配管材含む」 「排泥水流量測定装置」 「ユニット型泥水処理装置」 の採用単価をご教示ください。	単第0-0006 単第0-0142	3,501円 3,501円 1,557円 1,188円 18,900円
3	「止水器φ200用 既設用」 の採用単価をご教示ください。	単第0-0012 単第0-0015 単第0-0144	30,600円
4	「組立1号マンホール H=3.18～3.32m T-25」 「組立1号マンホール H=3.33～3.47m T-25」 「組立1号マンホール H=3.48～3.62m T-25」 「組立1号マンホール H=3.78～3.92m T-25」 採用単価をご教示ください。	単第0-0048	286,480円 294,180円 299,080円 311,880円
5	「内副管用マンホール継手」 「固定金具 φ150用」 「扁平型立て管 φ150 L=1m」 採用単価をご教示ください。	単第0-0055	59,000円 5,810円 12,500円
6	「管推進工」 「管内ずり出し工」 「坑外ずり出し工」 「塩ビ管挿入工」 「中込注入工」 「計+00」「1mあたり」とありますが、1日あたりの日進量はいくら でしょうか、ご教示ください。	単第0-0103 単第0-0112 単第0-0119	4.4m 22.2m 11.1m3 22.2m 2.8m3
7	「先頭管φ500 L=1.45m」 「中間管φ500 L=0.95m」 「最終管φ500 L=0.45m」 「調整ボイドφ500」 「UBます100-200」 「立上り管(塩ビ管VU)」 「汚水ます鉄蓋 T-8」 採用単価をご教示ください。	単第0-0123	89,600円 52,290円 32,900円 6,200円 29,810円 3,830円 建設物価2024年5月 P.293 ロック式
8	「圧入機」 「高圧ジェットポンプ」 「特殊ノズル」 「水槽」 採用単価をご教示ください。 また1日あたりの日進量もご教示ください	単第0-0124 単第0-0179	20,900円 1,590円 911円 147円 3.6m

番号	質問内容	頁	回答
9	「強力吸引車」の採用単価をご教示ください。 「計/箇所+00」の積算上の取り扱いをご教示ください。	単第0-0122 単第0-0177	37,620円 単第0-0122;1箇所分の 数量を1で除して、 1箇所当りを算出して います。 単第0-0177;2箇所 分の数量を2で除し て、1箇所当りを算出 しています。
10	「組立1号マンホール H=2.88~3.02m T-25」 「組立1号マンホール H=3.03~3.17m T-25」 採用単価をご教示ください。	単第0-0160	273,680円 281,380円
11	「仮設ケーシング φ1500」 「仮設ケーシング φ2000」 採用単価をご教示ください。	明第0016表	28,890円 38,610円
12	「内副管用マンホール継手150-100」 「固定金具 φ100用」 採用単価をご教示ください。	単第0-0200	50,000円 6,100円
13	「小型マンホール鉄蓋 T-14」 の採用単価をご教示ください。	頁0-0059	67,100円

設計図書に対する質問及び回答

入札番号 整10

工事名 河崎枝線その5工事

番号	質 問 内 容	頁	回答
	下記の単価の提示願います。		
1	可とう継手φ200	頁 0-0003	12,700 円
2	止水器φ200用 既設用	頁 0-0082	30,600 円
		頁 0-0085	30,600 円
3	粘土	頁0-0099	130,000 円
4	水	頁0-0099	0 円
5	組立1号マンホール H=3.18~3.32m T-25	頁0-0127	286,480 円
6	組立1号マンホール H=3.33~3.47m T-25	頁0-0127	294,180 円
7	組立1号マンホール H=3.48~3.62m T-25	頁0-0127	299,080 円
8	組立1号マンホール H=3.78~3.92m T-25	頁0-0127	311,880 円
9	内副管用マンホール継手 200-150	頁0-0134	59,000 円
10	固定金具φ150用	頁0-0134	5,810 円
11	扁平型立て管φ150 L=1m	頁0-0134	12,500 円
12	鋼管φ250 L=0.6m	頁0-0192	9,630 円
13	先頭カッター	頁0-0192	37,800 円
14	硬質塩化ビニル管φ100 L=1.00m	頁0-0192	340 円
15	DV カラーWTB	頁0-0192	230 円
16	スパーサーφ100	頁0-0192	3,960 円
17	スペシャルワーカー	頁0-0198	70,130 円
18	排土バケット	頁0-0198	510 円
19	止水器φ250	頁0-0203	41,580 円
20	強力吸引車	頁0-0212	37,620 円
21	先頭管φ150 L=1.45m	頁0-0213	89,600 円
22	中間管φ500 L=0.95m	頁0-0213	52,290 円
23	最終管φ500 L=0.45m	頁0-0213	32,900 円
24	調整ボイドφ500	頁0-0213	6,200 円
25	UBます 100-200	頁0-0213	29,810 円
26	立上り管	頁0-0213	3830 円
27	ベントナイト	頁0-0218	49,500 円
28	組立1号マンホール H=2.88~3.02m T-25	頁0-0258	273,680 円
29	組立1号マンホール H=3.03~3.17m T-25	頁0-0258	281,380 円

30	圧入機	頁0-0279	20,900 円
31	高圧ジェットポンプ	頁0-0279	1,590 円
32	特殊ノズル	頁0-0279	911 円
33	水槽	頁0-0279	147 円