

## 設計図書等に対する質問及び回答

入札番号 整12

工事名 両三柳河崎枝線工事

番号	質問内容	頁	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	・推進工機械器具損料(1)	頁-0089	35,640円
2	・推進器具類損料(固定部) ・推進器具類損料(変動部)	頁0-0091	16,020円 105円
3	・送泥ポンプ ・排泥ポンプ ・立坑バイパス装置 ・排泥水流量測定装置 ・ユニット式泥水処理措置	頁0-0092	3,501円 3,501円 1,557円 1,188円 18,900円
4	・止水器 ケーシング立坑用、既設人口用 φ200	頁0-0098	30,600円
5	・マンホール深2.43～2.57 ・マンホール深2.13～2.27 ・マンホール深3.03～3.17 ・マンホール深2.88～3.02 ・マンホール深2.58～2.72	頁0-0004 頁0-0024 頁0-0050	237,380円 224,780円 276,380円 259,680円 247,080円
6	・ウエルポイントポンプ損料 供用1日当り損料 ・ウエルポイントポンプ損料 1現場当り損料 ・ウエルポイント損料 供用1日当り損料30m/15本 L=6.2m ・ウエルポイント損料 1現場当り損料 L=6.2m ・ヘッダーライン損料 供用1日当り損料 ・ヘッダーライン損料 1現場当り損料 ・ジェット装置損料 供用1日当り損料 ・ジェット装置損料 1現場当り損料	頁0-0245	5,187円 460,160円 795円 3,620円 465円 535円 2,408円 152,200円

## 設計図書等に対する質問及び回答

入札番号 整12

工事名 両三柳河崎枝線工事

番号	質問内容	頁	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	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 公共ます UBます 150-200</li> <li>・ ます蓋</li> <li>・ 先頭管 (塩ビ管) 1450</li> <li>・ 中間管 (塩ビ管) 950</li> <li>・ 最終管 (塩ビ管) 450</li> <li>・ 立上がり管 φ200</li> <li>・ 調整ボイド φ500</li> </ul>	頁0-0187	31,851円 2,430円 89,640円 47,790円 32,850円 3,834円 6,210円
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 圧入機損料</li> <li>・ 特殊ノズル</li> </ul>	頁0-0188	20,880円 911円
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 鋼管 φ350 L=0.5m</li> <li>・ 先頭カッター全損 φ350</li> <li>・ スペーサー φ150mm</li> <li>・ 接着剤</li> </ul>	頁0-0196	10,763円 89,640円 4,257円 1,035円
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 取り込み制御装置 鋼管φ350用</li> </ul>	頁0-0197	4,500円
5	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 掘進機</li> <li>・ 排土バケット</li> </ul>	頁0-0202	96,543円 510円
6	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 止水器 φ350mm</li> </ul>	頁0-0207	51,480円
7	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ スペーサー</li> </ul>	頁0-0273	4,554円
8	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 特殊さや管 (先端管) φ350mm×670mm</li> <li>・ 特殊さや管 (中間管) φ350mm×630mm</li> </ul>	頁0-0280	15,030円 15,030円
9	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ マルチモール損料</li> <li>・ 自動排土装置損料</li> <li>・ アタッチメント損料</li> </ul>	頁0-0285	59,094円 6,120円 4,824円
10	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ スペーサーバンド 200mm用</li> </ul>	頁0-0290	4,950円