

設計図書に対する質問及び回答

入札番号 整6
 工事名 河崎枝線その9工事

番号	質問内容	頁	回答
1	施工単価表 単第0-0014表 埋設標識シート 埋設標識シートの規格等の詳細をご教示ください	頁0-0037	150×50 シングル 水抜き穴無し
2	工種明細書 明第0002表 管路土留工 建込簡易土留賃料・建込簡易土留整備費は30m当りの単価でしょうか15m当りの単価でしょうかご教示ください	頁0-0018	30m当たり
3	施工単価表 単第0-0040表 ブロック、蓋、受枠等 計+00 計/箇所+00とありますが単位当たり数量はいくらになりますかご教示ください	頁0-0063	10箇所
4	施工単価表 単第0-0041表 内副管 計+00とありますが単位当たり数量はいくらになりますかご教示ください	頁0-0064	1箇所
5	施工単価表 単第00041表 内副管 硬質塩化ビニル管の規格等の詳細をご教示ください	頁0-0064	片受け直管 呼び径150 JSWAS K-1
6	施工単価表 単第0-0045表 鋳鉄製防護蓋設置費 汚水ます鉄蓋T-8の規格等の詳細をご教示ください	頁0-0068	ロック式
番号	質問内容	頁	回答
7	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 φ200 2) ウェルポイントポンプ損料 供用1日当り損料 3) ウェルポイント損料 30m/15本 供用1日当り損料 4) ヘッダーライン損料 5) ジェット装置損料 供用1日当り損料 6) 可とう継手 φ150 7) ウェルポイントポンプ損料 1現場当り損料 8) ウェルポイントポンプ損料 供用1日当り損料 9) ウェルポイント損料 供用1日当り損料 10) ウェルポイント損料 1現場当り損料(持込み本数) L=4.3m 11) ヘッダーライン損料 供用1日当り損料 12) ヘッダーライン損料 1現場当り損料 13) ジェット装置損料 供用1日当り損料 14) ジェット装置損料 1現場当り損料 15) ブロック、蓋、受枠等 T-14 マンホール深1.38～1.52m 16) ブロック、蓋、受枠等 T-14 マンホール深1.53～1.67m 17) ブロック、蓋、受枠等 T-14 マンホール深1.68～1.82m 18) ブロック、蓋、受枠等 T-14 マンホール深1.83～1.97m 19) ブロック、蓋、受枠等 T-14 マンホール深2.43～2.57m 20) 内副管用マンホール継手 200-150 21) 固定バンド φ150用 22) 小型マンホール鉄蓋 T-14 23) 電力基本料金 臨時電力、低圧電力	1) 頁0-0002 2)～4) 頁0-0047 5) 頁0-0048 6) 頁0-0003 7)～12) 頁0-0056 13) 14) 頁0-0057 15)～19) 頁0-0063 20) 21) 頁0-0064 22) 頁0-0005 23) 頁0-0116	12,700円 5,187円 720円 465円 2,408円 10,600円 460,160円 5,187円 720円 3,487円 465円 535円 2,408円 152,200円 196,080円 203,780円 208,680円 216,380円 241,880円 59,000円 5,810円 67,100円 1,269円