質疑•回答書

告	示番号 豊中市上下水道局告示第22号 件	名 平成30年下水道改築工事(7工区 玉井町2丁目外)
No	質疑事項	回 答
1	14号明細書、び27号明細書47号明細書の 付帯換気設備工(備工) 20号明細書 換気設備φ250 (換気設備工) 53号明細書 換気設備φ500 (換気設備工) 59号明細書 換気設備φ450 (換気設備工) 65号明細書 換気設備φ400 (換気設備工) 71号明細書 換気設備φ300 (換気設備工) 77号明細書 換気設備φ250 (換気設備工) 77号明細書 換気設備φ300 (換気設備工) 上記各明細書の日数をご教示願います。	14 号明細書(付帯換気設備)···0.7日 27 号明細書(付帯換気設備)···1.4日 47 号明細書(付帯換気設備)···2.2日 20 号明細書(換気設備 φ 250)···10.28日 53 号明細書(換気設備 φ 500)···0.99日 59 号明細書(換気設備 φ 450)···1.74日 65 号明細書(換気設備 φ 400)···2.52日 71 号明細書(換気設備 φ 300)···1.43日 77 号明細書(換気設備 φ 250)···2.85日
2	15号明細書、28号明細書、48号明細書の 付帯水替工(ポンフエ) 37号明細書の開削水替の ポンブ運転工 上記各明細書の日数をご教示願います。	プ運転 積算上、下記の日数を計上しています。 15号明細書(ポンプ運転工)・・・0.7日 28号明細書(ポンプ運転工)・・・12.0日 48号明細書(ポンプ運転工)・・・0.3日 37号明細書(開削水替)・・・22日
3	21号明細書 反転・形成用水替φ 250の潜水ポンプ運転工、止 グ損料φ 150、φ 250・54号明細書 反転・形成用水替φ 500の ンプ運転工、止水プラグ損料φ 150、φ 250、φ 500・60号明細書 転・形成用水替φ 450の潜水ポンプ運転工、止水プラグ損料φ 450・66号明細書 反転・形成用水替φ 400の潜水ポンプ運転コ プラグ損料φ 150、φ 250、φ 300・72号明細書 反転・形成用 300の潜水ポンプ運転エ、止水プラグ損料φ 150、φ 300・78号 反転・形成用水替φ 250の潜水ポンプ運転エ、止水プラグ損料 φ φ 250 上記各明細書の日数をご教示願います。	 D潜水ポ 21号明細書・・・潜水ポンプ運転工: 10.28日、止水プラグφ 150: 90.90日、止水プラグφ 250: 3.81日 φ 150、φ 54号明細書・・・潜水ポンプ運転工: 0.99日、止水プラグφ 150: 1.98日、
4	明細書92号 換気設備の各名称換気設備工及び明細書93号 工の各名称(管きょ更生水替工(更生)(改良)の代価表232号、 235号、236号、237号、238号239号、240号内の潜水ポンプ運車 水ブラグ損料 上記各明細書の日数をご教示願います。	号 水替 積算上、下記の日数を計上しています。 +、234号 92号明細書・・・更生 自立管φ250: 2.64日

豊中市総務部契約検査課 TEL 06-6858-2075 FAX 06-6858-7225 E-mail keiyaku-kouji@city.toyonaka.osaka.jp