

質 疑 ・ 回 答 書

令和 5 年 3 月 8 日

発注番号	04KD-41	件 名	中宮浄水場～田口山配水場間送水管更新工事（その 6）
No.	質 疑 事 項		回 答
1	12 号明細書の水替工【夜間】について、パイプインパイプの施工等に関わる、水替工かと思いますが、施工の日進量など、メーカーからの参考施工日数などを基に算出されているかと思いますが、現状の設計書だけでは水替日数が読み取れないので、水替日数をご教授ください。		必要日数を計上しております。
2	4 号明細書の間隙充填工【夜間】の歩掛について、充填工 既設管内配管(PIP)工事【夜間】 アマルク 鋼管の歩掛の出典元が不明です。歩掛の出典元及び歩掛名称をご教授ください。 見積採用であれば、採用金額をご教授ください。		出典元は令和 4 年度水道実務必携です。歩掛名称は充填歩掛表です。
3	4 号明細書の間隙充填工【夜間】の歩掛について、グラウト栓処理工【夜間】の歩掛の出典元が不明です。歩掛の出典元及び歩掛名称をご教授ください。 見積採用であれば、採用金額をご教授ください。		グラウト栓処理工【夜間】については、見積りを採用しています。 採用単価は 1 箇所あたり、13,110 円を採用しています。
4	4 号明細書の間隙充填工【夜間】の歩掛について、モルタル止取付工【夜間】の歩掛の出典元が不明です。歩掛の出典元及び歩掛名称をご教授ください。 見積採用であれば、採用金額をご教授ください。		モルタル止取付工【夜間】については、見積りを採用しています。 採用単価は 1 箇所あたり、44,920 円を採用しています。
5	4 号明細書の間隙充填工【夜間】の歩掛について、グラウト充填確認工【夜間】先行工 φ80mm 既設鋼管切断 切断のみの歩掛の出典元が不明です。歩掛の出典元及び歩掛名称をご教授ください。 見積採用であれば、採用金額をご教授ください。		出典元は令和 4 年度水道実務必携です。歩掛名称は鋼管切断歩掛です。
6	本工事に設計書記載の 1・5 号明細の材料費について管材料費の経費設定を行っているのでしょうか。をご教授ください。		管材料費の経費設定を行っています。
7	代価表第 11 号、グラウト栓処理工〔夜		No. 3 回答のとおりです。

	間] の主典先をご教示下さい。	
8	代価表第 12 号、モルタル止取付工 [夜間] の主典先をご教示下さい。	No. 4 回答のとおりです。
9	代価表第 49 号において、H 形鋼(SS400) 広幅 ・ 中古、200×200×8×12mm、49.9kg/m は、 新材の 90% でよろしいでしょうか。その他であればご教示下さい。	購入価格の 90% です。
10	代価表第 52 号において、H 形鋼(SS400) 広幅 ・ 中古、100×100×6×8mm、16.9kg/m は、 新材の 90% でよろしいでしょうか。その他であればご教示下さい。	購入価格の 90% です。
11	代価表第 66 号において、アスファルト混合物、改質 As 密粒Ⅱ形(20)DS3000 は、再生アスファルト混合、改質 2 型、密粒度 20 でよろしいでしょうか。その他であればご教示下さい。	再生アスファルト混合、改質 2 型、密粒度 20 です。(代価表第 67 号)
12	代価表第 91 号、浸透探傷検査工 [夜間] の出典先をご教示下さい。	浸透探傷検査工 [夜間] については、見積りを採用しています。 採用単価は 1 箇所あたり、9,224 円を採用しています。

枚方市 総務部 契約課

TEL : 072-841-1345、 FAX : 072-841-2015

E-mail 送付先 : keiyaku-kouji@city.hirakata.osaka.jp (工事)

keiyaku-itaku@city.hirakata.osaka.jp (委託)

keiyaku-buppin@city.hirakata.osaka.jp (物品)