閲覧設計図書等に関する「回答書」

以下の工事(業務)の閲覧設計書等に関する質問について回答します。

工事(業務)名 辺均	対策事業 道路改良工事(大松1号線)
---------------	--------------------

No. 1	質問	土留付き自由勾配側溝について 材料単価一覧に、底版ブロックの単価の記載がありません。底板ブロックの単価をご教示願います。
	回答	長野県建設部実施設計単価の土留付自由勾配側溝を採用しています。そのため、底板ブロックが含まれています。なお、施工第0-0014号表~0018号表の自由勾配側溝横断用300*300は誤記になります。それぞれ次のとおり訂正し、積算をお願いします。施工第0-0014号表「土留付自由勾配側溝一般・防音蓋2枚タイプ共通300*500長2.0m(縦断用)」施工第0-0016号表「土留付自由勾配側溝一般・防音蓋2枚タイプ共通300*500長2.0m(縦断用)」施工第0-0017号表「土留付自由勾配側溝一般・防音蓋2枚タイプ共通300*700長2.0m(縦断用)」施工第0-0017号表「土留付自由勾配側溝一般・防音蓋2枚タイプ共通300*900長2.0m(縦断用)」施工第0-0018号表「土留付自由勾配側溝一般・防音蓋2枚タイプ共通300*1100長2.0m(縦断用)」
No. 2	質問	設計書P5~6の本工事費に土留付自由勾配側溝300*300~1100とありますが、その施工内訳表第14~18には自由勾配側溝横断用となっておりサイズもすべて300*300となっております。設計書どおりでしょうか、または別途ご指示ありますでしょうか?
	回答	No.1の回答のとおりです。

No. 3	質問	側溝工の施工第0-0011号表・第0-0013号表・第0-0019 号表グレーチング300型延長等規格詳細を教えていた だけますか?
	回答	側溝工の施工第0-0011号表・第0-0013号表・第0-0019 号表グレーチングの規格は、下記のとおりになります。 施工第0-0011号表「グレーチング(防音型自由勾配側 溝)1.0m300用(T-25)] 施工第0-0013号表「グレーチング(横断VS側溝)1.0m 横断用 300型[T-25]ボルト付」 施工第0-0019号表「グレーチング(防音型自由勾配側 溝)1.0m300用(T-25)] 単価については、長野県建設部実施設計単価を採用しています。
No. 4	質問	土留付き自由勾配側溝の設計書内訳について、各自由 勾配側溝 横断用と記載されていますが、図面と規格 が整合できないので規格詳細を教えていただけます か?
	回答	No.1の回答のとおりです。