

## 質 疑 ・ 回 答 書

令和2年6月22日

発注番号		開札日	令和2年6月26日
委 託 名	深野小学校屋外階段改修工事		
質問 番号	質 疑 事 項	回 答	
1	FS/01 構造設計特記仕様、FA/02 特記仕様書(2) FA/08 平面詳細図、FA/09 立断面詳細図 FA/08、FA/09 図面右下に、「※新設鉄鋼部は亜鉛メッキ仕上げすること。」との記載が見受けられ、FA/02 第7章 鉄骨工事 7.12.3 亜鉛メッキ A 種と記載されていますが、FS/01 構造設計特記仕様では、「6.鉄骨工事(6)防錆塗装■防錆塗装の範囲は、高力ボルト接合の摩擦面及びコンクリートで被覆される以外の部分とする。■現場に於ける高力ボルト接合部及び接合部の素地調整は入念に行い、塗装は工場塗装と同じ錆止めペイントを使用し、2回塗とする。」と記されていますので、鉄骨素地に錆止塗装と考えてよろしいでしょうか。	FA/03 第18章 18.3.2～18.3.3にあるように新設鉄鋼部すべて亜鉛めっき仕上げの上、錆止め塗装を工場及び現場の2回塗りとします。 (錆止め塗装の上DP塗り)	
2	FA/03 特記仕様(3) 第21章 排水工事に記載されている内容の設計図が見当たりませんが、排水工事は今回工事に含まれないと考えてよろしいでしょうか。	今回工事には含まれておりません。	
3	FA/04 付近見取図・配置図兼仮設計画図 堀削残土の仮置き場として、工事範囲南側(8,000×5,000)を利用してよろしいでしょうか。	仮置き場については、学校敷地内に設ける事とします。場所については、学校との協議の上、決定します。	
4	FA/04 付近見取図・配置図兼仮設計画図 仮囲いを設置する単管を地中に打ち込むに当たり、既設埋設配管のマーキングは行って頂けるのでしょうか。	マーキングは行いません。 現地調査の上、施工者で行ってください。	

## 質 疑 ・ 回 答 書

令和2年6月22日

発注番号		開札日	令和2年6月26日
委 託 名	深野小学校屋外階段改修工事		
質問 番号	質 疑 事 項	回 答	
5	FS/08 屋外階段構造図、FA/01 特記仕様書(1)、FA/10 部分詳細図(1)、D-1、D-2、D-3 土間コンクリート下に捨てコンクリートの記載が見受けられませんが、この仕様では施工中に外周部、階段部の法面保護が出来ませんので、砕石 t=100 (4.6.3)、捨てコン t=50 (4.6.4) とし、基礎・基礎梁下は FS/08 基礎リスト通り、砕石 t=50、捨てコン t=50 として施工してもよろしいでしょうか。	よろしい。	
6	FS/08 屋外階段 構造図 各柱脚 (C1) 廻りの巻きコン(H=650)の配筋要領が見受けられませんが、無筋コンクリートと考えてよろしいでしょうか。	フープ筋 D10@200、タテ筋 D10@200、下部基礎コンクリートへ定着とします。	
7	FS/08 屋外階段 構造図 1F 伏図、KY1 通軸組図では向かって左側のアンカーボルトが FG1 (KX2 通) に定着していますが、KY1 通軸組図では鉄骨階段詳細図では FG1 (KX2 通) から右にずれているため、鉄骨階段詳細図の様には収まりませんので、アンカーボルトの形状を含めて納まりをご教示願います。	アンカーボルトの形状はL型とし、土間定着とします。	