須坂市長 三木 正夫

入札(見積)に係る質疑回答について

期日までに提出のありました質疑について、下記のとおり回答します。

記

2025 年度 防災・安全交付金事業

入札(見積)件名 ____ 公共下水道管路施設耐震実施設計業務委託

	質 疑		回答
1	対象路線の 800mm 以上の路線延長、スパン数、800mm 未満の路線延長、スパン数についてご教示ください。	1	800mm以上 L=581.67m 13 スパン 800mm 未満 L=432.55m 17 スパン
2	対象路線のマンホール形式(1号、2号、3号等)、マンホール種別(現場打式、組立式)とその数量についてご教示ください。		1 号マンホール 11 基 2 号マンホール 14 基 3 号マンホール 2 基 すべて組立式になります。
3	過年度成果の耐震診断は下水道耐震指針(2014年)、耐震計算例(2015年)を使用して実施されておりますか。		下水道施設の耐震対策指針と解説(2014年版)、下水道施設耐震計算例(2015年版)を使用して実施しています。
4	液状化判定は道路橋示方書(H29年版)の 式を使用しておりますか。	4	使用しています。