設計図書質疑応答書

- 1. 告示等 令和7年5月13日 石岡市告示第484号
- 2. 件 名 R 7 駅前・東ノ辻線 事業認定申請図書等作成業務委託 (本申請)

	質問事項	回答
	仕様書(3)の「環境影響検討(時点更新)」を実施する項目は、大気質、騒音、振動、動植物・生態系でよろしいでしょうか。	「環境影響検討(時点更新)」の実施項目につきましては、お見込みのとおりとなります。
	仕様書(3)の「環境影響検討(時点更新)」は、現地調査、文献調査、有識者ヒアリングの作業を伴うものでしょうか。作業を伴う場合、調査範囲、調査地点数、ヒアリング対象者数はどのようになるでしょうか。	現地調査、文献調査の更新作業が伴います。調査範囲は別紙のとおりとなります。 調査地点数は1地点となります。必要が生じた場合は、契約後に受注者と協議いた します。
3	仕様書(3)の「環境影響検討(時点更新)」は、影響予測の作業を伴うものでしょうか。影響予測の作業を伴う場合、予測内容、地点数、ケース数はどのようになるでしょうか。	影響予測の更新作業が伴います。予測内容及びケース数は、以下のとおりとなります。 ①大気質 1. 自動車の走行に係る二酸化窒素及び浮遊粒子状物質 2. 建設機械の稼働に係る粉じん等 3. 資材及び機械の運搬に用いる車両の運行に係る粉じん等 ②騒音 1. 自動車の走行に係る騒音 2. 建設機械の稼働に係る騒音 3. 資材及び機械の運搬に用いる車両の運行に係る騒音 ③振動 1. 自動車の走行に係る振動 2. 建設機械の稼働に係る振動 3. 資材及び機械の運搬に用いる車両の運行に係る振動 4動物 動物の重要な種について、その生息環境の消失の有無または改変量及び道路の存在に伴う影響の程度。 ⑤植物 植物の重要な種及び群落とその生育地について、その生育環境の消失の有無または改変量及び道路の存在に伴う影響の程度。 予測地点数は各1地点となります。必要が生じた場合は、契約後に受注者と協議いたします。