

## 質 問 書

小田原市長 あて

住 所

商号又は名称

担 当 者 名

電 話 番 号

メールアドレス

業務名： データ連携基盤導入を契機とした小田原市スマートシティ推進事業(混雑状況把握システム等整備業務)

| 質問No. | 該当箇所   | 質問事項  | 回答                        |
|-------|--|---|---------------------------|
| 1     | 【仕様書】4 業務内容(1)イ センサー等による混雑状況の把握                                      | アで記載があるAIカメラがセンサーと同じ用途で使用できる場合、代替は可能でしょうか。                                  | 代替は可能です。                  |
| 2     | 【仕様書】4 業務内容※ 設置場所等の詳細は、受注者からの提案や、現地調査の上で工事費用等を確定の後、本市と協議して決定するものとする。 | 高額な工事費用が発生する設置場所が現地調査後発覚した場合、設置場所の再調整や設置箇所の調整などは相談させていただくことは可能でしょうか。        | 可能です。                     |
| 3     | 【実施要領】9 参加申込書等の提出について(1)提出書類類似業務実績【様式4】                              | 「平成 29 年度以後令和3年度未完了」と期間に指定がありますが、この期間内に受注した事例でもよろしいでしょうか。                   | お見込みのとおりです。               |
| 4     | 【実施要領】<br>10 企画提案書等の提出について<br>(1) ア 作成方法                             | 「A4版横使いの片面印刷で、5ページ以内にまとめること。」と記載がありますが、表紙、目次、ディバイダは5ページには含まれない認識でよろしいでしょうか。 | 表紙、目次、ディバイダは5ページには含まれません。 |
|       |  |   |                           |
|       |  |   |                           |
|       |  |   |                           |
|       |  |   |                           |

注) 質問事項は、簡潔に分かりやすく記載してください。