

質問 No.	頁	項目	質問内容	回答
1	3	(3)実施規模	提案書作成のため、想定している対象距離や設置台数をご教示ください。 また、設置期間は、1月下旬から4月下旬の3ヶ月以内でよろしいでしょうか。	実施規模は各提案者と協議の上、決定することを想定しており、現時点で設置範囲や設置台数などに指定はありません。 設置期間は、左記の期間を想定しております。
2	3	(4)本市が指定するパイロットエリア内における仕切弁・消火栓等にIoTセンサ等を設置し……	複数の提案者が同条件（同日同時間、弁栓環境等）での実証実験を行う際、同仕切弁に複数台を設置することは困難と考えますが、実証実験は、どのような実施を想定されておりますでしょうか。	提案者が複数の場合は、各提案者と協議の上、パイロットエリア内の異なる仕切弁にそれぞれ設置することを想定しております。 また、模擬漏水を用いた検証など、設置場所に依存しないIoTセンサの性能評価等も検討しております。
3	3	(4)データ解析の結果、異常（漏水）と判定された箇所については、現場音聴調査等を実施し……	反応あった箇所の現場音聴調査等は、複数の提案者が参加していた場合、漏水位置の決定等はどのような対応を想定されておりますでしょうか。 また、弊社では自社にて現場音聴調査等を実施する予定ですがよろしいでしょうか。	漏水検知の反応があった場合は、公平性を考慮し、本市へ連絡いただき、本市職員立会のもと、各提案者に現場音聴調査を実施していただくことを想定しております。
4	4	オプション機能（別紙2参照）については、LINEグループによる情報共有……	SNS(LINE等)と表記されておりますが、LINEにての情報共有は、度重なる情報漏洩等によりセキュリティ上の問題を考慮して使用しないと判断した場合、他の媒体による情報共有にての提案でよろしいでしょうか。 または、LINEの活用に重きがあるのでしょうか。	LINEは一例として記載しているものであり、他の情報共有ツールの活用でもかまいません。
5	別紙1	想定する共同事業の例	「スクリーニング調査で漏水可能性が高いと判定されたエリアや、主要道や鉄軌道の横断部など、漏水が発生すると甚大な二次被害が想定される箇所にIoTセンサを設置する」とありますが、今回の提案では、スクリーニングされた箇所の提供により、IoTセンサーの設置をするとの理解でよろしいでしょうか。	スクリーニングされた箇所その他、主要道や鉄軌道の横断部など、漏水が発生すると甚大な二次被害が想定される箇所への設置を想定しております。 なお、スクリーニングされた箇所は、各提案者との協議の中で提供します。
6	別紙2	参考	スクリーニング調査で漏水可能性が高いと判定されたエリアや主要道や鉄軌道の横断部への設置を検討していると承知していますが、今回の提案ではIoTセンサーの性能や実施体制を評価するものと理解してよろしいでしょうか。 また、スクリーニング(マクロ)調査は評価対象外と考えてよろしいでしょうか。	その認識でよろしいです。 本実証実験は、スクリーニング(マクロ)調査とは異なるものとなります。