業務名 青森県内除排雪情報一元化サービス有用性調査等業務

No	対象文書	質問事項	回答案
1	委託仕様書 P1 3(1)イ	実施期間中に降雪がない場合、仮想のシナリオとデータは発注者様と協議の上、共同で作成する想定でしょうか。 受注者の準備内容となりますか。	仮想のシナリオとデータの詳細については受注者が発注者と協議の上、決定するものとし、 具体のデータは受注者による提供を想定している。
2	2 委託仕様書 P1 3(1)イ	体験モニタはどのようなデバイス(スマホ、PC、タブレット等)でプロトタイプ環境にアクセスする想定でしょうか。	スマホ、PC、タブレットを想定している。
3	3 委託仕様書 P1 3(1)イ	モニタ調査の実施期間は令和8年1月中旬から2月中旬とありますが、その後のアンケート結果の分析評価期間をもう少し確保したいため、モニタ調査の実施開始期間を前倒しいただくか、実施期間の終了日を早めていただくことは可能でしょうか。	具体的な日程は発注者と協議の上決定することとしている。
4	委託仕様書 P1 3(1)ウ	調査対象エリアにおける除排雪情報 青森県除排雪管理システムから提供・連携される除排雪情報についてお聞かせください。 除排雪車のGPSデータの台数、位置情報の計測間隔、形式(JSON、CSV等)	台数・計測間隔については、契約後に協議の上、決定する。 データ形式については、GeoJsonを想定している。
5	委託仕様書 P1 3(1)ウ	調査対象エリアにおける除排雪情報 黒石市除排雪管理システムから提供・連携される除排雪情報についてお聞かせください。 除排雪車のGPSデータの台数、位置情報の計測間隔、形式(JSON、CSV等)	台数・計測間隔については、契約後に協議の上、決定する。 データ形式については、GeoJsonを想定している。
6	を 委託仕様書 P1 3(1)ウ	調査対象エリアにおける除排雪情報 十和田市除排雪管理システムから提供・連携される除排雪情報についてお聞かせください。 除排雪車のGPSデータの台数、位置情報の計測間隔、形式(JSON、CSV等)	台数・計測間隔については、契約後に協議の上、決定する。 データ形式については、GeoJsonを想定している。
7	7 委託仕様書 P1 3(1)ウ	調査対象エリアにおける除排雪情報調査対象エリアの理解を深めたいため、黒石市及び十和田市を選定されている理由や背景をお 聞かせいただけますか。	除排雪機械にGPS機器を搭載しており、データの提供が可能な自治体として選定した。
8	3 委託仕様書 P1 3(1)ウ	G P S データのマップへの反映方法は、以下(1)・(2)いずれのパターンとなる想定でしょうか。 (1)GPSの各時間毎の位置情報の可視化(点) (2)GPSの位置情報からの 1 日の実績結果の可視化(線)	G P S データのマップへの反映方法については、「(2)GPSの位置情報からの1日の実績結果の可視化」を想定している。
g	委託仕様書 P1 3(1)ウ	除排雪予定情報の取り込み、可視化は必要でしょうか。 また、必要な場合、データ取込み、手動作成等、どのような方法を想定されておりますでしょうか。なければ業者の提案に委ねていただけますでしょうか。	公開情報・データ取得方法については、受注者と協議の上、検討する。
10	委託仕様書 P2 3(1)エ	サービス(プロトタイプ) このサービスについて、実装することで県民の何を向上させるためのものか、背景や目的、必要とされる機能など現時点のお考えをお聞かせいただけますか。	現在、県及び県内市町村では、除雪実績等の除排雪情報を住民向けに公開している自治体は一部に留まっており、除排雪情報を公開している自治体でもそれぞれの方法で公表しているため、県民にとっては情報の取得が難しい状況である。 そこで、青森県内の県道及び市町村道の除排雪情報を一元化した除排雪情報公開マップを作成し、県民に除排雪情報を提供することで、県民の冬季の利便性向上や安心の確保を目的としている。

11	委託仕様書 P2 3(2)	青い森オープンデータカタログ オープンデータカタログ再構築に関するご提案の理解を深めたいため、現時点でお気づきの 課題をお聞かせいただけますか。	・ユーザー利便性の向上・サイトのセキュリティ対策・データ連携基盤との関係性の整理
12		データ連携基盤で使用するデータの種類 ・ダンプトラック稼働データ: 既にデータの取得をされている場合、その台数や計測間隔、形式についてお聞かせください。 ・除雪出動判断データ: 既にデータの取得をされている場合、データの種類、計測間隔、形式についてお聞かせください。 ・気象予測データ: 既に情報購入を行っておられる場合、データの種類、形式についてお聞かせください。	いずれのデータについても、現時点ではデータの取得・購入を行っていない。