

質問に対する回答について

調査等名) 磐越自動車道 郡山管内休憩施設改良詳細設計

質問事項と回答

番号	質問事項	回答
1	特記仕様書 2-6 地形測量 地形測量の縮尺について、記載がございません。1/500を想定してよろしいでしょうか。 ご教示願います。	本測量は特記仕様書 2-7 「附帯工設計」に記載の通り、雪氷車両転回路設計に必要な地形測量です。雪氷車両転回路設計は共通仕様書 5-5-10 「成果品一覧表」に記載の縮尺が必要になりますので、ご質問いただいたとおり、1/500縮尺を想定してください。
2	特記仕様書 2-2 現地踏査 現地踏査について、本業務では三春 PA(上下線)、差塩 PA(上下線)と2箇所のバリアフリー化詳細設計です。2箇所となるため、日数は2.5日×2箇所=5日と考えてよろしいでしょうか。 また、雪氷車両回転路の測量・設計を行う設計箇所の現地踏査も含まれるのでしょうか。 ご教示願います。	積算に関する質問については、お答えできません。貴社の積算基準等により必要な費用を算出願います。 現地踏査箇所は特記仕様書 2-2 「現地踏査」に記載の通りです。
3	交通費・日当・宿泊費 本業務で積算するにあたり、積算基地についてご教示願います。	積算に関する質問については、お答えできません。貴社の積算基準等により必要な費用を算出願います。
4	特記仕様書に「現場作業責任者」について明記がございませんが、数量総括表及び特記仕様書より「測量業務(路線測量)」が計上されております。 参加表明書様式3の「配置予定技術者」及び「組織体制」に「現場作業責任者」の明記は必要でしょうか。	本業務では、共通仕様書 1-8 「現場作業責任者」に記載の通り、現場作業責任者の設置が必要になります。
5	測量業務の「地形測量 詳細測量」についての縮尺は1/500で宜しいでしょうか？	上記1記載のとおり