

## 質問書に対する回答について

## 調査等名) 上信越自動車道 松井田地区のり面対策調査検討業務

No.	質問事項	回答
1	「金抜設計書：調査ボーリング」について 給水は「車輛給水」によるものでしょうか。その場合、費用計上はあるのでしょうか。	「特記仕様書：2-14-1(4)」に示すとおり、給水方法ならびにその費用は契約締結後において、「別途監督員と受注者で協議し定める」とします。
2	「金抜設計書：ボアホールスキャナ計測、ボアホールスキャナ解析」について 歩掛が「調査等積算基準」にありません。使用歩掛は、「全国地質調査業協会連合会」発行の「全国標準積算資料記載の歩掛」でしょうか。	「全国標準積算資料(土質調査・地質調査)：一般社団法人 全国地質調査業協会連合会」発行に記載の「ボアホールスキャナ観測の歩掛を想定」しておりますが、費用の算定にあたっては、貴社にて本項目にあたり必要な費用をお考え下さい。
3	「特記仕様書：第2章 2-6 現場内小運搬」について モノレール運搬距離は「203 m」とありますが、「架設・撤去」と「機械器具損料」も「203 m」で計上でしょうか。	そのとおりに考えください。
4	「金抜設計書：機械等運搬 ボーリング機械運搬費」について 起点は、「前橋市」でしょうか。	「調査等積算基準」に記載のとおり、運搬費の起点は「調査地点(群馬県)の県庁所在地を想定」しておりますが、費用の算定にあたっては、貴社にて本項目にあたり必要な費用をお考え下さい。
5	「金抜設計書：機械等運搬 試験・計測機器運搬費」について 「ライトバン」での計上でしょうか。その場合、起点は「前橋市」でしょうか。	「調査等積算基準」に記載のとおり、運搬車両は「ライトバン」を想定しております。また、運搬費の起点は「調査地点(群馬県)の県庁所在地を想定」しておりますが、費用の算定にあたっては、貴社にて本項目にあたり必要な費用をお考え下さい。
6	「金抜設計書：のり面工予備設計 交通費・日当」について 「のり面工予備設計の打合せ」に関する「交通費」のことでしょうか。その場合、起点は「東京都」でしょうか。	「特記仕様書：2-10-4(1)」に示すとおり、「のり面工予備設計の設計打合せを対象」としてあります。また、交通費の起点は「東京都の都庁所在地を想定」しておりますが、費用の算定にあたっては、貴社にて本項目にあたり必要な費用をお考え下さい。