

質問に対する回答について

調査等名) 令和5年度 秋田自動車道 湯田～山内間水文調査

質問事項と回答

番号	質問事項	回 答
1	流量測定 of 三角堰測定について、機械等損料は計上されておりますのでしょうか。	特記仕様書2-3-1に記載のとおり、流量測定のみになりますので、機械等損料は計上していません。
2	流量測定 of 容器法について、材料費は計上されておりますでしょうか。	特記仕様書2-3-3に記載のとおりです。
3	流量測定 of 断面法について、機械等損料（流速計）は計上されておりますでしょうか。	特記仕様書2-3-2に記載のとおりです。
4	流量測定 of 自記水位観測、地下水位観測の自記水位観測について、機械等損料（水位計観測機器）は計上されておりますでしょうか。	特記仕様書2-3-4および2-4-1に記載のとおり、自記水位計は過年度業務にて設置済になりますので、機械等損料は計上していません。
5	水質分析試験について、諸経費対象外でよろしいでしょうか。	調査等積算基準に記載のとおり、諸経費対象としてお考えください。
6	簡易水質試験について、参考にして積算図書等がございましたらご教示をお願い致します。	積算に関する質問にはお答えできませんので、貴社の調査計画に基づき必要な費用を計上してください。
7	一般調査の旅費交通費について、積算基地についてご教示をお願い致します。また、通勤・滞在のどちらを想定しているのでしょうか。	積算に関する質問にはお答えできませんので、貴社の調査計画に基づき必要な費用を計上してください。
8	解析業務の旅費交通費について、設計協議分を見込んでいると解釈してよろしいでしょうか。	技術業務直接経費の交通費・日当・宿泊費は、技術業務直接人件費の打合せに係る費用を計上してください。

9	<p>内訳書 流量観測 三角堰測定          全国標準積算資料（令和5年度版改定）          IV-85項（IV126表）三角堰測定の歩掛を準用されていると考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>積算に関する質問にはお答えできませんので、貴社の調査計画に基づき必要な費用を計上してください。</p>
10	<p>内訳書 流量観測 容器法          全国標準積算資料（令和5年度版改定）          IV-83項（IV123表）容器法の歩掛を準用されていると考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>質問番号9に対する回答のとおりです。</p>
11	<p>内訳書 流量観測 断面法          全国標準積算資料（令和5年度版改定）          IV-84項（IV124表）断面法の歩掛を準用されていると考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>質問番号9に対する回答のとおりです。</p>
12	<p>内訳書 流量観測 自記水位計観測          全国標準積算資料（令和5年度版改定）          IV-85項（IV129表）自記水位計 観測の歩掛を準用されていると考えてよろしいでしょうか。また、参考図数量表にて自記水位計は設置済みとのことですが、自記水位計の損料の計上はありますでしょうか。計上されている場合、損料単価をお教えください。</p>	<p>積算に関する質問にはお答えできませんので、貴社の調査計画に基づき必要な費用を計上してください。          自記水位計の損料の計上について、特記仕様書2-3-4に記載のとおり、自記水位計は過年度業務にて設置済になりますので、機械等損料は計上していません。</p>
13	<p>内訳書 地下水位観測 自記水位計観測          NEXCO調査等積算要領の歩掛を準用されていると考えてよろしいでしょうか。また、参考図数量表にて自記水位計は設置済みとのことですが、自記水位計の損料の計上はありますでしょうか。計上されている場合、損料単価をお教えください。</p>	<p>積算に関する質問にはお答えできませんので、貴社の調査計画に基づき必要な費用を計上してください。          自記水位計の損料の計上について、特記仕様書2-4-1に記載のとおり、自記水位計は過年度業務にて設置済になりますので、機械等損料は計上していません。</p>

14	内訳書 水質分析試験 水質分析試験資料採取および水質分析試験は諸経費算出時の対象額に含むと考えてよろしいでしょうか。	そのとおりお考えください。
15	内訳書 簡易水質試験 全国標準積算資料（令和5年度版改定） IV-142項（IV244表）現地における水質測定の手掛を準用されていると考えてよろしいでしょうか。	質問番号9に対する回答のとおりです。
16	内訳書 交通費・日当・宿泊費 調査業務における交通費・日当・宿泊費について、想定されている基地をご教示ください。また、片道所要時間、現地踏査日数、高速道路利用、ETC利用の可否をご教示お願いします。ETC利用の場合は、利用区間もお教えください。	質問番号9に対する回答のとおりです。
17	内訳書 打合せ 打合せは、計7回とのことですので、歩掛人工は、下記の通りで宜しいでしょうか。 当初：主任技師0.5人、技師A0.5人 中間：主任技師2.5人、技師B2.5人 最終：主任技師0.5人、技師A0.5人 異なる場合は、計上人工をお教えください。	質問番号9に対する回答のとおりです。
18	内訳書 交通費・日当・宿泊費 技術業務における交通費・日当・宿泊費について、想定されている基地をご教示ください。また、片道所要時間、現地踏査日数、高速道路利用、ETC利用の可否をご教示お願いします。ETC利用の場合は、利用区間もお教えください。	質問番号9に対する回答のとおりです。