

山江村小水力発電可能性調査業務

質 問 回 答 書

| No. | 質問項目  | 質問   | 回答   |
|-----|---|--|--|
| 1   | 仕様書<br>「2 目的」                                   | 企画提案書作成の参考とするため、山江村再生可能エネルギーゾーニング計画書を貸与いただくことは可能でしょうか。   | 山江村ホームページ「令和7年度山江村小水力発電可能性調査業務委託に係る公募型プロポーザル参加募集について」にて、当該計画書を追加いたしました。<br><a href="https://www.vill.yamae.lg.jp/kiji0031334/index.html">https://www.vill.yamae.lg.jp/kiji0031334/index.html</a> |
| 2   | 仕様書<br>「3 業務内容」<br>「(1) 小水力発電の可能性調査」<br>「⑤流量調査」 | 10年間の河川流況を作成するのに用いる流入量データは、どちらの近傍ダムを想定しているでしょうか。   | 近傍ダムは市房ダムを想定しています。   |
| 3   | 仕様書<br>「3 業務内容」<br>「(1) 小水力発電の可能性調査」<br>「⑤流量調査」 | 仮に想定している近傍ダムが民間管理のダムの場合は、流入量データの提供依頼を行う際は、発注者側で実施していただくことは可能でしょうか。(受注者からの依頼には応じていただけない可能性があるため。) | 当該想定近傍ダムは、熊本県管理となりますが、必要に応じて流入量データの提供依頼を発注者側で実施することは可能と考えています。   |
| 4   | 様式7<br>「業務工程表」<br>業務分担欄                         | 業務工程表の業務分担欄に、山江村作業と事業者業務の欄がありますが、山江村作業についてはどのような内容を想定されているでしょうか。                                 | 山江村作業としまして、山江村が所有している情報の提供や関係機関との協議、ヒアリング等を行う際の調整等を想定していますが、詳細については本事業にて受託者と協議の上、検討します。  |