

調達管理番号・案件名
25a00733_ラオス国首都ビエンチャンにおける送配水施設改善計画準備調査(QCBS-ランプサム型)

質問と回答は以下のとおりです。

2025年12月22日

質問番号	ページ	項目	質問内容	回答
1	1	(4)契約履行期間(予定)	p.1では契約履行期間が「2026年2月～2027年6月」と記載されていますが、p.31の(3)事業実施スケジュール(協力期間)では「2027年5月～2031年4月(計48か月)」と記載されています。 どちらのスケジュールを前提としておられるか、ご教示ください。	本調査(本契約)の履行期間は2026年2月～2027年6月となります。「事業実施スケジュール」は協力準備調査ではなく、本体のスケジュールとなります。
2	11	第3条 実施方針及び留意事項 (3)計画策定のプロセス	p.11の記載からは、現地調査を3回実施することを想定されているようにも読み取れます。一方で、p.37「2.(1)業務工程」では、現地調査は2回を想定されると理解しております。 つきましては、本業務における現地調査の想定回数(2回／3回)について、貴機構のご想定をご教示いただけますでしょうか。	p.11の「(ア)初回現地調査派遣前」は、国内業務の想定となります。(イ)(ウ)は現地調査となりますので、合計2回の想定となります。
3	15	第4条 業務の内容(2)インセプションレポートの作成・説明	②に「発注者側からの調査団員と協力し」とありますが、発注者側からの調査団の派遣を想定しているとの理解でよろしいでしょうか。 想定されている場合、調査団員の専門分野・構成(例:計画、土木、機械、環境社会配慮等)についても、可能な範囲でご教示ください。	ご理解のとおりです。弊機構地球環境部水資源グループから2名程度の調査団員の派遣を想定しております。担当(仮)は「団長」と「協力企画」となります。
4	25	第5条 成果品 「本業務で作成・提出する報告書等及び数量」	概略設計協議の調査後にデジタル画像集を提出するとなつておりますが、これは調査対象地域の写真集を提出するとの理解でよろしいでしょうか？	デジタル画像集については、「無償資金協力に係る報告書等作成のためのガイドライン」(2024年7月改訂版) [V.その他]をご参照ください。

5	26	第5条 成果品「本業務で作成・提出する報告書等及び数量」	機材仕様書(最終成果品)の電子データの部数が「2部」と記載されておりますが、「1部」との解釈でよろしいでしょうか。	「1部」に訂正させていただきます。
6	31	機材とソフトコンポーネント	「3.事業概要」に記載あります【機材】携帯式流量計、水道メータ、水圧計、漏水探知機については、いずれもNPNLに引渡し、機材の運用についてはソフトコンポーネントで技術支援を行い、無収水対策に活用してもらうという理解でよろしいでしょうか。また、水道メータの設置は先方負担となりますでしょうか。	必要な機材は、本調査にて検討をお願いします。想定している機材は、本無償資金協力事業において、コントラクターが調達し、NPNLに引渡すことを想定しています。機材の運用についてはソフトコンポーネントで技術支援を行い、無収水対策に活用してもらうこととなります。水道メータの設置は先方負担を想定しており、詳細は現地調査で確認予定です。
7	31	(3)事業実施スケジュール(協力期間)	当該スケジュール(協力期間)には、交換公文(E/N)締結および無償資金拠出協定(G/A)締結に要する期間も含まれているとの理解でよろしいでしょうか。	E/N及びG/A締結までの期間は、こちらの事業実施スケジュールには含まれておりません。
8	35	本事業対象地	別紙「首都ビエンチャンにおける送配水施設改善計画」の地図を見ると、本計画ではサラカム配水池への送水管と市街地への配水管の整備を主としているため、ポンタン配水池とサムケ配水池から配水を受ける人口は対象外となりますでしょうか。また、NPNLが配水区ごとの人口を整理しておらず、本事業の対象人口の把握が難しい場合は、どのように給水人口を算定すれば良いでしょうか。	本調査において、ポンタン配水池とサムケ配水池からの配水地区を確認し、本計画の対象配水地区を設定していく想定です。対象人口は本調査において調査・算定をお願いします。

以上