

質 問 書

※ この MS-WORD 文書のまま送付お願いいたします。(PDF 等のフォーマットへ変換しないでください)

2022 年 1 月 4 日

「カンボジア国プノンペン都洪水防御・排水改善事業準備調査【有償勘定技術支援】」

(公示日:2021 年 12 月 15 日/調達管理番号:21a00846)について、質問と回答は以下の通りです。

通番号	当該頁項目		回答
1	51 頁 (5)対象国の便宜供与	必要な経費は、プロポーザルにて提案し、費用を計上することとなっておりますが、本見積への計上か、別見積での計上かをご教示ください。	本見積にご計上ください。
2	27 頁 (5)自然条件調査イ)地形調査	縦断測量について、「道路延長 50m 毎に横断測量の実施、図化(約 1000 断面)」と記載、すなわち 50km 程度となりますが、事業対象となる排水路延長は 50km をはるかに下回ると想定。あくまで、事業対象の排水路について縦断測量を実施するとの理解で良いか確認したく存じます。	ご理解の通り、道路下に排水路を設けることを想定している施設が対象となるため、対象となる排水路延長は 50km よりはるかに下回る見込みです。詳細は、企画競争説明書の 28 頁の「表 1 各排水区における排水管計画概要(2016 年 M/P)」や開発調査型技術協力「プノンペン都下水・排水改善プロジェクト」(2014 年～2016 年)の報告書 (https://openjicareport.jica.go.jp/618/618/618_109_12270278.html)等をご覧いただき、対象となる測量道路延長及び図化を行う断面数等を、プロポーザルで提案ください。
3	35 頁 (19)環境社会配慮調査(環境アセスメント報告書案の作成)①	「環境社会配慮にかかる許認可取得にかかる手続き及び...(中略)...カンボジア側の手続きも含め本業務期間内に完了させるよう調整を行うこと。」は、関連する許認可の取得まで業務期間内に完了する、の意味でしょうか。定義を明確にしたいとご教示ください。	関連する許認可の取得まで業務期間内に完了することを想定しています。

4	37 頁 (20) 用地取得・住民移転に係る住民移転計画案の作成 オ) 移転先地整備計画の作成	「取得される土地に比べ潜在的に生産性や立地に優位性がある移転先地を選定」とあります。この条件は必ず満たさねばならないでしょうか。都市部を対象とした事業であるため、上記条件を満足する移転地確保は容易ではないと察します。	「取得される土地に比べ潜在的に生産性や立地に優位性がある移転先地を選定」を前提に調査を実施することを想定しています。同条件を満たす候補地を見つけることが難しい場合には、対応策を検討予定です。
5	50 頁 (3) 現地再委託	「環境社会配慮」及び「EIA 作成・承認取り付け支援」の現地再委託は、前者が「環境社会配慮(社会環境)／ジェンダー主流化」、後者が「環境社会配慮(自然環境)／都市環境管理」に係る業務が対象となる、と読み取れますがその理解でよろしいでしょうか。	各団員の業務分担は、業務の内容を踏まえてご検討ください。
6	P11 (1) コンサルタント等の法人としての経験、能力 1) 類似業務の経験 (3) 業務従事予定者の経験、能力 2) 評価対象業務従事者の経歴	注) 「評価対象とする類似業務: 日本及びその他全世界における排水事業に係る各種調査・計画・設計・監理業務」とあります。 また、評価対象者の b) 対象国・地域又は類似地域: <u>全世界</u> 、となっておりますが、「全世界」は日本や先進国も含む全世界という理解でよろしいでしょうか。 また、今回「日本及び」と明示されました理由がありましたらご教示ください。	評価対象となる「日本及びその他全世界」と「全世界」は、共に、国内(日本)及び海外(対象国・地域又は類似地域以外も含む全世界)を評価対象としており、前者の条件は後者の条件より、日本での業務経験を重視することを想定しています。
7	P23 (18) Information and Communication Technology (ICT) 技術の活用	ICT 技術の活用に関して BIM/CIM の導入の検討が必要となっておりますが、本調査における概略設計ではパース図のようなものを水路・ポンプ場等で作成し、また BIM/CIM を活用した今後の設計・施工監理・維持管理のステージの際にどのようなツールが活用できるかを使用するソフトウェアを含め検討/提案する、との理解でよろしいでしょうか？	ご理解の内容が一つの提案になると考えますが、プロポーザルでの提案内容は各自でご検討ください。

以上