質 問 回 答

2020年1月22日

「(案件名) ミャンマー国ヤンゴン・マンダレー鉄道整備事業フェーズ I 橋梁新設にかかる詳細設計調査【有償勘定技術支援】(QCBS)」 (公示日:2020年1月8日/公示番号:19a01124)について、企画競争説明書に関する質問と回答は以下のとおりです。

通番	当該頁項目	質問	回答
1	企画競争説明書 P.14	プルーフェンジニアリングのスコープ・時期につい	プルーフェンジニアリングのスコープ・時期は発
	第2章 特記仕様書案	て、提案者側が作成するのでしょうか?また、プル	注者が別途雇用するプルーフエンジニアが計
	4. 実施方針及び留意事項	一フエンジニアリングのスコープは以前の詳細設	画します。プルーフエンジニアリングは発注者
	(3)プルーフエンジニアリングの実施	計案件で実施された第三者照査と同様なものにな	が別途雇用する組織に第三者照査を行って頂
		ると考えてよいでしょうか。	く業務になります。
2	同上	「有識者を技術アドバイザーとして配置し、・・・」と	発注者が有識者を配置します。
		あり、このアドバイザーが PE の結果確認や技術	
		的な助言を与えることになっていますが、この有識	
		者は提案者側が配置するのでしょうか。	
3	企画競争説明書 P.15	①「・・・、契約書約款に規定される瑕疵の修補や	① 1月下旬に合意される予定です。
	第2章 特記仕様書案	損害の賠償はミャンマー政府実施機関が、発注者	② 完工とは全ての建設工事が完了し、事業者
	4. 実施方針及び留意事項	へ通知をした上で、受注者に直接請求することを	への引渡しが完了していることを示します。
	(5)瑕疵担保責任	発注者とミャンマー政府実施機関の間で合意の予	③ 貴社の理解のとおりです。
		定である。」とありますが、この「合意」はいつ頃さ	
		れる予定でしょうか。	
		②「ただし、請求額の上限を本契約の契約金額と	
		し、また請求権利期間は完工から 12 ヶ月以内とし	
		ている。」とありますが、ここでの「完工」は具体的	
		にどの時点を指すのでしょうか。	

		③また、工事契約・調達がパッケージ分けされる場合、各パッケージの「完工」から 12 ヶ月以内と理解	
		してよろしいでしょうか。	
4	企画競争説明書 P.21	成果品としてドラフト・ファイナル・レポート(DF/R)	報告書(製本)としての提出は想定しておらず、
	第2章 特記仕様書案	の提出が必要と思いますが、英文、和文の部数は	電子データ(和文・英文)での提出を想定してい
	6. 成果品等 (1)報告書等	それぞれいくつでしょうか。	ます。

以 上