

質 問 書

2021年2月10日

「トーゴ国ロメ漁港の安全対策に係る波浪観測調査(総合評価落札方式)」

(公示日:2021年1月27日/調達管理番号:20a01034)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	質問	回答
1	入札説明書 P5、7. 入札書・技術提案書の提出(2)提出方法 ② 入札書	イ 別見積りのある場合の記載がありますが、本業務の別見積指示は無しと考え、入札書提出時に別見積の添付は不要としてよろしいでしょうか。	別見積りは想定していませんので、添付は不要です。
2	入札説明書第3章 技術提案書作成要領 P19 1. 技術提案書 P21 3. 技術提案書作成上の留意点	「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」は目安1頁となっておりますが、技術提案書作成上の留意点記載のとおりガイドラインに従うと様式4-1その1で30件記載するため3頁、その2で3件分記載するため3頁、合計6頁になり、目安の頁数を超えてしまいます。 入札説明書記載の頁数目安に従い様式を使用せずに作成すべきか、目安の頁数には様式はカウントしないこととし、ガイドラインに従い様式を使って作成すべきかご教示ください。 様式を使う場合は、使用様式についてご指示ください。	様式4-1その1は、ページの向きを縦にしますと、1頁で30件程度は収まります。一方、その2は、1件1頁ですので、3件分を記載するためには3頁を要します。いずれにしても、様式4-1その1及びその2をご使用ください。様式をご使用された頁については目安の頁にカウントしません。
3	入札説明書第3章 技術提案書作成要領 P19 1. 技術提案書	「1 コンサルタント等の法人としての経験、能力(2)当該業務実施上のバックアップ体制(本邦/現地)」は目安1頁となっております	様式4-1その3は、本文に入れると半頁程度のスペースになります。従いまして、コンプライアンスとバックアップ体制を合せても1頁以内に収めて

通番号	当該頁項目	質問	回答
	P21 3. 技術提案書作成上の留意点	<p>が、技術提案書作成上の留意点記載のとおり にガイドラインに従うと様式4-1その3でコン プライアンスにて1頁となり、バックアップ体制 について記載する頁とあわせると、目安の頁数 を超えてしまいます。</p> <p>入札説明書記載の頁数目安に従い様式を 使用せずに作成すべきか、目安の頁数には様 式はカウントしないこととし、ガイドラインに従い 様式を使って作成すべきかご教示ください。</p> <p>様式を使う場合は、使用様式についてご指示 ください。</p>	<p>いただくことは可能です。</p>
4	<p>入札説明書第3章 技術提案書作成 要領</p> <p>P19 1. 技術提案書</p> <p>P21 3. 技術提案書作成上の留意 点</p>	<p>「3 業務従事予定者の経験、能力等」は目 安1頁となっておりますが、技術提案書作成上 の留意点記載のとおりガイドラインに従うと 様式4-5その1で1頁、その2で1頁、その3 で実績を3件記載すると3頁、様式だけで合計 5頁になり、目安の頁数を超えてしまいます。</p> <p>入札説明書記載の頁数目安に従い様式を 使用せずに作成すべきか、目安の頁数には様 式はカウントしないこととし、ガイドラインに従い 様式を使って作成すべきかご教示ください。</p> <p>様式を使う場合は、使用様式についてご指示 ください。</p>	<p>上記通番号2の回答と同様、様式を使用した頁につ いては目安の頁数にはカウントしません。従って、 様式4-5を使用ください。</p>

以上