

提案審査書類の審査結果及び審査講評

1 工事名

令和元年度与田切川上流地点発電所建設工事

2 募集要項公表日

令和元年9月25日

3 審査結果

(1) 参加資格確認

参加資格審査書類提出者名	参加資格の有無
ヤマウラ・建設技術研究所与田切川上流地点発電所 建設工事共同企業体	有

(2) 評価結果

○審査日：令和2年3月4日

評価項目		評価点
非価格 審査項目 (400点)	事業全体に関する項目 (175点)	114.5
	設計建設業務に関する項目 (225点)	130.8
価格審査項目 (100点)		100.0
合計点		345.3

4 審査講評

審査委員の評価の概要は以下のとおりです。

ヤマウラ・建設技術研究所与田切川上流地点発電所建設工事共同企業体においては、要求水準書に示す工事内容や解決を要する課題に対して、一定水準の提案がなされたうえで、建設スケジュールが厳しい中で地元企業として発電所建設に対する意欲を持って提案された点や林道や現場状況などをよく調査されている点について評価しました。

審査委員会は、公正な審査の上で、ヤマウラ・建設技術研究所与田切川上流地点発電所建設工事共同企業体を優先交渉権者として選定しました。多大なる努力に対し、深く感謝を申し上げます。

また、ヤマウラ・建設技術研究所与田切川上流地点発電所建設工事共同企業体に対しては、県が示した要求水準はもちろんのこと、提案審査書類及びプレゼンテーション時の質疑応答の内容を、提案価格の中で確実に履行することを求めますが、その上で、次の事項を審査委員会の意見として尊重することも求めます。

○災害に対する対応策

- ・既設与田切発電所の取水設備が土石流で被災していることを考慮し、新設取水設備の土石流対策について検討を行うこと。

○維持流量の確実な確保

- ・魚道における維持流量を確実に確保できるよう、詳細設計を行うこと。

○水圧管ルート of 検討

- ・地元地域と打合せを行う中で、最適な水圧管ルートの検討を行うこと。

○事業スケジュール

- ・土木工事に係る制約が多い中、他工事との調整や安全対策を確実に実施すること。