## 入札に関する質問、回答

工事名:山神ダムCCTV設備改良工事

掲載日	質問	回答
3/19	11. 入札参加条件(8)、(9) アについ	質問の考え方で問題ありません。
	て	なお、様式2及び様式3-1の根拠資料
	(8)企業の条件として「CCTV カメラ設備	として添付されるコリンズや仕様書等で
	の製作し据付した工事の施工実績を有す	製作に関する確認を行います。
	ること」	
	(9)ア 技術者の専任配置について	
	「平成 20 年度以降に、公共工事の元請と	
	して完成した電気通信設備を製作し据付	
	した工事に工場制作工及び据付工の技術	
	者として従事した経験を有する物」とあり	
	ますが、「CCTV 設備の製作」、「電気通信設	
	備を製作し」という部分について質問で	
	す。	
	ここにある製作とは、設計資料を精査	
	し、それに見合う機器を選定し、製造メー	
	カーと協議の上、製作を依頼することと承	
	知しておりますが、問題ないでしょうか。	
4/18	【特記仕様書について】	
	1. 山神ダム CCTV 設備改良工事 特記仕様	1.問題ありません。
	書(詳細編)第 3 章 機器仕様 3.7 HDIP	
	カメラ装置	
	(1) 規格に「CCTV カメラ設備機器仕様書	
	令和3年3月 国土交通省」2-1 HDIP カメ	
	ラ装置に準拠したカメラ・・・」	
	と記載があります。	
	画像符号部からのストリームは、国土交通	
	省標準のストリームと互換性がある機器	
	を使用することでもよろしいでしょうか。	
	2. 山神ダム CCTV 設備改良工事 特記仕様	   2.24時間連続稼働を想定して設計され
	書(詳細編)第3章 機器仕様 3.1.3 CCTV	ているものを使用してください。
	制御装置・操作端末「専用サーバ等の構成	
	   にて 24 時間連続稼働可能なこととする。」	

と記載があります。

H/Wは、OAサーバの想定でよろしい でしょうか。

- 3. 山神ダム CCTV 設備改良工事 特記仕様 3. 専用ソフトを使用した操作で問題あり 書(詳細編)第3章 機器仕様 3.1.3 CCTV ません。 制御装置・操作端末
- (8) 録画映像検索・再生機能に「web ブラ ウザからのアクセスにより、3.1.4 画像蓄 積装置に蓄積した動画データより日時指 定による検索・再生機能を有すること。」 と記載があります。

専用サーバの構成で操作を行う場合は、 web ブラウザではなく専用ソフトを使用し た操作となりますがよろしいでしょうか。

頂いた Excel ファイル「01 金抜き設計書 | の当該箇所はこちらの記載ミスです。 (山神ダムCCTV設備改良工事)」にて 作成しようと考えております。

その際「第3号明細書 労務費(1/17)」 内の「山神・牛頸・北谷ダム管理出張所 1 階宿直室」の「画像回覧装置 (1F 和室)」 と「TV モニタ」の数量及び単位が一段下に ずれていますので「画像回覧装置(1F 和 室)」の数量及び単位を「1台」とし「山 神・牛頸・北谷ダム管理出張所 入口」の 数量及び単位を空欄としてよろしいでし ようか。

4.入札時に提出する工事費内訳書は配布 4.質問でご指摘いただいた金抜き設計書 質問をいただいている内容にて作成をお 願いします。

> 修正版の金抜き設計書は、別途ホームペー ジに公表した修正公告資料よりご確認を お願いします。