

設計図書等の質問に対する回答

件名	広島高速ローカル系伝送交換設備更新工事		課名	広島高速道路公社 総務部 保全課
受付日	令和3年3月19日		回答日	令和3年3月26日
質問事項及び回答	No.	質問事項	回答	
	1	機器仕様書 P-15 3-1-1(2)項 対象端末装置 本装置に取り込みを行う端末装置については下記のとおり。 表中の業務電話の欄に関して、総合指令卓には業務電話との通話機能、電話帳への登録機能はありますが、業務電話機自体は、業務用自動交換機に收容されますので誤記と考えてよろしいですか？	ご指摘のとおりです。	
	2	機器仕様書 P-17 3-1-2(1)項 機器構成 本装置の主たる構成は、下記のとおり。 表中の統括保守コンソールの欄に関して、指令電話端末、非常電話端末、業務電話端末の状態監視等を行うものである。と記載されていますが、業務電話端末は業務用自動交換機に收容されているので状態監視は出来ませんがよろしいですか？	業務電話端末の状態監視は不要です。	
	3	機器仕様書 P-31 3-2-1項 業務用自動交換機(2)機器構成 P-31の※5「3-1-1(2)対象端末装置」に記載する高速5号線(将来)の業務電話を收容する能力であること。と記載されていますが、対象機器の納品も本工事に含まれますか？	対象機器の納品は本工事に含まれます。	
	4	機器仕様書 P-37 3-2-3項 業務電話機(既設仕様) 業務電話機は、既設の端末を使用して更新対象の交換機に接続すると解釈してよろしいですか？ それとも電話端末は全て更新でしょうか？ 全て更新であれば、設計図、図面番号6の業務電話機も更新と変更になりますでしょうか？	業務電話機は、既設の端末を使用して更新対象の交換機に接続します。 (電話端末は更新しません。)	
	5	機器仕様書 P-42 4項 予備品・付属品 交換機の予備品は記載されておりませんが、内線パッケージ、電話機等の予備品納入は無しと考えてよろしいですか？	内線パッケージ、電話機等の予備品納入は不要です。	
	6	機器仕様書 P-17 3-1-2(2)項 機器仕様 1)総合指令卓IF GP-IF:(交通中央向け非常情報出力設定2箇所、CCTV中央向け非常情報出力2箇所)と記載がありますが、交通中央、CCTV中央共に2箇所へ出力機能を具備すると考えてよろしいですか？また、接続先アドレスは各装置2個ずつ存在すると考えてよろしいですか？	交通中央、CCTV中央共に2箇所へ出力機能を具備し、接続先アドレスは各2個ずつ設定することを想定しています。	
	7	機器仕様書 P-23 3-1-2項 操作制御サーバ2(4)統括保守コンソール d)データ管理機能① データ出力(PDF及びプリンタ)がおこなえるものとする。の記載ですが、出力操作時にPDFでの出力も選択可能と解釈してよろしいですか？ また、プリンタは本工事での導入予定がありませんが、別で用意したプリンタにネットワーク経由で印刷可能とすることでよろしいですか？	出力操作時にPDFでの出力も選択可能とします。 また、会社が別に用意するプリンタにネットワーク経由で印刷可能であることとします。	
	8	機器仕様書 P-23 3-1-2項 操作制御サーバ2(4)統括保守コンソール d)データ管理機能② 設備管理データは登録機能を提供し、情報の登録、修正は広島高速道路公社様に実施される想定でよろしいですか？	設備管理データの登録機能の提供及び情報の初期登録を本工事に含まれます。登録した情報の修正は公社が実施します。	
	9	機器仕様書 P-25 3-1-2項 操作制御サーバ2(5)指令アダプタ装置(親) 3)機器仕様(e)電気的特性 a)絶縁抵抗、b)絶縁耐力の項目は操作制御サーバ2の收容架(分電盤)の規格としての解釈としますがよろしいですか？	ご質問の解釈で問題ありません。	
	10	機器仕様書 P-27 3-1-3-2項 線路監視装置(IP-LSV)(既設機器) 現在、4号線沼田管理基地のIP-LSVも現状取り込んでおりますが、記載漏れでしょうか？	ご指摘のとおりです。沼田管理基地にはIP-LSV2台・基本部2式・回線收容部6枚・IP変換部6枚が含まれます。	
	11	機器仕様書 P-40 3-3-2項 非常通報コンバータ(既設仕様) P-40の系統図ですが、沼田管理基地には現状、非常通報コンバータが設置されておりません。既設と同様の接続系統と考えるとよろしいですか？	沼田管理基地に非常通報コンバータは未設置です。(既設と同様の接続系統です。)	
	12	総合指令卓 機能要件書 P-2 2.1項 概要・総合指令卓 公社ネットワークに接続し、非常電話・指令電話・業務電話の通信・制御・監視を行う装置である。質問事項2と同様、業務電話の制御・監視は出来ませんがよろしいですか？	業務電話の制御・監視は不要です。	
	13	総合指令卓 機能要件書 P-5 2.3.4.3項 データ管理機能 非常通報処理装置 機能要件書 P-5 2.3.4.3項 データ管理機能 外部メディアに保存された過去データについても取り込み可能なものとする。の記載がありますか？ 既設設備のデータ移行は必要でしょうか？ また、今回導入する設備でデータ削除を行わなければ、過去情報の取り込みは行わなくても良いとの判断になるのでしょうか？	データ移行は不要です。	
	14	伝送交換設備 機器仕様書P.29 3-2-1 項 業務電話用自動交換機について P.4の対象端末装置表内の業務用電話数量は含まれているのでしょうか	P.15の対象端末装置表内の業務用電話数量を含みます。	
	15	伝送交換設備 機器仕様書P.4とP.15に記載のある業務用電話の台数は、どちらの台数が正しいでしょうか	業務用電話の納入台数は、P.15に記載のある台数を正とします。	
16	業務電話の設置・調整は設計書に計上されていない為、機器単体を納入するだけでよろしいでしょうか	機器単体の納入です。		