

「中国国際センターLAN環境更改作業及び機器リース・保守作業（一般競争入札（総合評価落札方式））」

(公告日：2017年8月21日) について、入札説明書に関する質問と回答は以下の通りです。

独立行政法人 国際協力機構
中国国際センター 契約担当役 所長

通番	該当頁等	該当項目等	質問	回答
1	業務仕様書 P9	3.2.2更改のポイント (1). ネットワーク機器の入換	「撤去後の機器類は受注者にて設定情報等のデータを消去した上で、廃棄処分すること。」とありますが、データ消去は、中国国際センター内で行なう認識でよろしいでしょうか。また、データ消去のエビデンス提示を行う認識でよろしいでしょうか。	中国国際センター内での削除が望ましいですが、引取り先での削除でも可とします。データ消去のエビデンスとなるデータ消去証明書の提出をお願いいたします。
2	業務仕様書 P9	3.2.2更改のポイント (2). LANの機器構成及び設計の全面見直し	<見直し設計概要>に記載されている内容は、対象が文中に明記されていない項目に関しては、JICA-LANと拠点LANの両方に適用される認識でよろしいでしょうか。文中の構内LANとは、JICA-LANと拠点LANの両方を示す認識でよろしいでしょうか。	ご認識の通りです。構内LANとはJICA-LANと拠点LANの両方を示します。
3	業務仕様書 P9	3.2.2更改のポイント (1). ネットワーク機器の入換	廃棄処分を行った際に、マニフェスト（写し）の提出は必要でしょうか。	データ消去のエビデンスとなるデータ消去証明書の提出をお願いいたします。
4	業務仕様書 P9	3.2.2更改のポイント (1). ネットワーク機器の入換	撤去した既設LANケーブルは廃棄対象の認識でよろしいでしょうか。回収不要なケーブルについては、巻き貯めて残置することを想定しております。	既設LANケーブルは撤去の上で、廃棄まで行って頂きますようお願いいたします。
5	業務仕様書 P10	3.2.2 更改のポイント (4). 主要ネットワーク機器の集約配置	電源工事は、既存のコンセントからの再配線とすることよろしいでしょうか。 (新規に分電盤から配線を行う電源工事については、別費用と認識しております)	機器の集約場所に必要となる電源コンセントの増設は、分電盤からの配線工事も調達範囲に含まれます。
6	業務仕様書 P10	3.2.2 更改のポイント (4). 主要ネットワーク機器の集約配置 (5). Hubボックスの設置	電源工事について、(4)にて「機器の設置のために必要となる電源工事についても本調達の範囲」とありますが、一方(5)にて「Hubボックスの設置場所については、現地調査の結果を踏まえて電源工事の有無について調整」とあります。 設置環境によっては新たに導入する機器をHubボックスへ搭載することも考えられますが、その際の電源工事の扱いについて調達範囲内外の判断をお願いいたします。	「3.2.2 更改のポイント」「(4). 主要ネットワーク機器の集約配置」に記載の補足として、「別紙3_機器一覧（次期（案））」へ記載されたE棟2F倉庫（コンピュータ室となり）へ設置される機器（WAN事業者の管理対象物品を含む）、が利用する電源についての、分電盤からの電源増設工事を調達範囲に含めることとします。最寄りの分電盤の空きが不足していた場合の、分電盤自体の増設工事が必要となった場合の工事費用は、受注者と機構で協議の上、別途変更契約にて対応します。従って、調達時の金額に分電盤増設費用は含めないこととします。 「3.2.2 更改のポイント」「(5). Hubボックスの設置」の記載の補足として、E棟1FおよびE棟3Fに設置するHubボックスとその中に導入する機器の設置に伴う電源増設工事は、調達範囲に含めないこととします。受注者と機構間で協議の上、電源工事が必要となった場合、別途変更契約にて対応します。
7	業務仕様書 P10	3.2.2 更改のポイント (6). 既存LANの撤去及び新規LAN敷設	「既設LANを撤去した上で、新規にLAN敷設作業を実施すること」とありますが、切り戻しが出来なくなるため、通信断のリスクが高くなります。撤去対象のLANと新設するLANを併設した状態で各エリアのネットワークを切り替えるものとして積算する形でよろしいでしょうか。	既設LANの撤去のタイミングについては、新規LAN敷設の後でも問題ありません。
8	業務仕様書 P10	3.2.2 更改のポイント (7). フリーアクセス化工事の実施	フリーアクセス化に伴い、什器の搬出入が発生いたしますが、搬出入の際に、一時退避用のスペース（部屋）は確保頂ける認識で宜しいでしょうか。	E棟1Fの通路部分、およびテレビ会議室を一時退避用スペースとしてご利用いただけます。
9	業務仕様書 P10	3.2.2 更改のポイント (7). フリーアクセス化工事の実施	フリーアクセス化工事の平米数算出のため、フロアのスケールが分かる資料は頂けますでしょうか。	「追加別紙_中国国際センター_フロアスケール&分電盤位置」をご確認ください。
10	業務仕様書 P10	3.2.2 更改のポイント (7). フリーアクセス化工事の実施	床面の仕上げは現状のカーペットを使用してもよいか。特に所長室の床材は同じものが手に入りにくい。	問題ありません。ただし著しく見た目や仕上がりが悪くなる恐れがある場合は、新規カーペットでの敷設をご提案ください。
11	業務仕様書 P10	3.2.2 更改のポイント (7). フリーアクセス化工事の実施	各部屋それぞれ具体的にどれくらいのお時間を頂けるか。 デスク回りの排出、搬入のタイミングは工期に合わせて頂けるか。	フリーアクセス化工事を含め、業務停止が発生する作業については、土日祝日や平日業務時間外での作業にてご提案ください。ただし、E棟1階執務エリア以外のエリアの作業については、研修利用がない場合、平日日中帯での作業も調整可能です。
12	業務仕様書 P10	3.2.2 更改のポイント (7). フリーアクセス化工事の実施	工事騒音など、気をつけないといけない箇所もしくは時間帯等ありますか。 騒音：発電機、電気ドリル、ハンドペッカー、ベビーサンダー等。	騒音が発生する作業については、業務利用されている平日日中帯以外での作業をお願いいたします。
13	業務仕様書 P10	3.2.2 更改のポイント (7). フリーアクセス化工事の実施	フリーアクセス化工事の際に、キャビネット内や各机に置かれた荷物についても一時退避と戻し作業の対象になりますでしょうか。	ご認識通り、キャビネット内や各机に置かれた荷物についても一時退避と戻し作業の対象になります。机上の荷物のまとめ（段ボールへの収容）は機構側で実施します。（PC関連機器、電話機を除く）
14	業務仕様書 P11	3.2.2更改のポイント (8). 監視センターからのリモート管理設定の導入	「更改対象機器に対して」とありますが、セキュリティを考慮した上で、監視センターからJICA-LAN機器と拠点LAN機器の両方に対して、リモート管理を行えるようにする認識で、よろしいでしょうか。	JICA-LAN機器と 拠点LAN用UTMについては、監視センターからの将来的なリモート管理を可能とするように、運用管理用のIPアドレスを割り当てることとします。これにより、監視センターからのリモートログインを可能とします。 UTMを除いた拠点LAN機器については監視センターからのリモート管理は想定しません。

15	業務仕様書 P12	3.2.2 更改のポイント (10) 拠点LAN用UTM設計	「拠点LAN用UTMにてDHCP機能を有効化し、」と記載がありますが、拠点LAN機器（端末や複合機等）の固定IPを自動取得設定に変更したり、別の固定IPに変更する場合、拠点LAN機器の設定変更は本調達の対象外であり、お客様によって実施されるという認識でよろしいでしょうか。	ご認識の通りです。
16	業務仕様書 P12	3.2.2 更改のポイント (11) 拠点LANインターネット回線の更改	「既設のインターネット回線は解約するため、以下の整備要件を満たすよう、拠点LAN用にインターネット回線を新設すること。」とありますが、グローバルIPアドレスは、いくつ必要でしょうか。	グローバルIPアドレスは拠点LAN全体で1つ以上のグローバルIPアドレスをご用意ください。ご提案構成以外にグローバルIPアドレスを割り当てて設置する機器は想定していません。
17	業務仕様書 P12	3.2.2 更改のポイント (11) 拠点LANインターネット回線の更改	拠点LANのインターネット回線を使用して、外部公開しているサーバは、ありますか。	外部公開サーバはありません。
18	業務仕様書 P12	3.2.2 更改のポイント (11) 拠点LANインターネット回線の更改	「（ベストエフォート、ビジネスタイプ）」とありますが、（ビジネスタイプ）の要件は、必須の認識で、よろしいでしょうか。	ご認識の通りです。
19	業務仕様書 P12	3.2.2 更改のポイント (11) 拠点LANインターネット回線の更改	インターネット回線の 신설にあたり、グローバルアドレスは1つでよろしいでしょうか。	グローバルIPアドレスは拠点LAN全体で1つ以上のグローバルIPアドレスをご用意ください。
20	業務仕様書 P12	3.2.2 更改のポイント (11) 拠点LANインターネット回線の更改	拠点LANのインターネット回線を利用して、外部公開しているサーバはございますでしょうか。	外部公開サーバはありません。
21	業務仕様書 P14	4.2 調達範囲外	“フリーアクセス化に係らない建物の施設・設備に係る外装及び内装工事”については調達範囲外とありますが、入札時には機器間及び機器～端末間の配線経路は確保されている前提で宜しいでしょうか。また、応札後の現地調査において躯体に穴を開ける必要がある等、付帯工事が必要と判明した場合は別途変更契約でご対応との認識でよろしいでしょうか。	ご認識の通りです。
22	業務仕様書 P22	5.7 通信用ハードウェア (1) スイッチの基本仕様	インタフェース仕様に「10/100TXインタフェースを実装しており、24ポートまたは48ポートのポート数を有すること。」の記載がありますが、標準化準拠項目には「1000BASE-T」の記載があります。1000BASE-Tインタフェースが必要で、インタフェース仕様は「10/100/1000Tインタフェースを実装しており、24ポートまたは48ポートのポート数を有すること。」が正しいと考えてよろしいでしょうか。	ご認識の通りです。10/100/1000Tインタフェースを実装していることとしてください。
23	業務仕様書 P28	5.13 納入成果品 図表5.13-① 納入成果品資料 項番2 完成図書	完成図書に「フロア配線」・「フロア内配線図」が有りますが、指定フォーマット（図面描画ソフト：auto-cad等）は有りますでしょうか。また、現地図面（建築図面等）のご提供による図面作成を行う認識でよろしいでしょうか。	図面の納品の際には、PDF形式＋CAD形式（極力互換性のある拡張子）にて納品ください。建築図面（紙媒体）を提供いたします。
24	業務仕様書 P28	5.12 機器保守業務 (1) 障害対応	「保守に該当する機器のハードウェア障害の場合は、最新の設定情報の流し込みを行ない、」とありますが、最新の設定情報は、現場でお客様から提供される認識でよろしいでしょうか。設定情報の管理は、お客様が行う認識で相違ありませんでしょうか。	ご認識の通りです。ただし、本調達の納品として、設定情報の納品をお願いいたします。納品いただいた設定情報の管理、ならびに、更改完了後の変更時における設定情報の取得管理は、機構にて実施いたします。
25	業務仕様書 別紙2 P5	別紙2_中国国際センター 次期ネットワーク構成(案) (5) 執務エリアの有線LAN敷設概念図	端末へのLAN配線は1席に1ポート分と考えてよろしいでしょうか。	ご認識の通りです。
26	業務仕様書 別紙3	別紙3_機器一覧（次期(案)）	本調達における撤去対象機器は、別紙3の機器一覧に示される更改対象の欄が「○」の機器で、認識に相違はありませんでしょうか。	撤去対象機器は「別紙1_中国国際センター_現行ネットワーク構成」に記載された、「JICA-LAN」と「拠点LAN（JICA利用）」のネットワーク機器のうち、「別紙3_機器一覧（次期(案)）」の「×」に当てはまらない機器が対象です。
27	入札説明書 P12	委任	委任は代表者（代表権を有する者）からの委任とありますが、委任の委任は認められるのでしょうか。（委任状を2通提出）	以下のサイトに委任状様式がございます。代表権を有する者からの委任の範囲に応じて、委任は可能となります。 https://www.jica.go.jp/announce/screening/ku57pq00001yc1ib-att/ind_entrust.pdf
28	入札説明書 P39	賃貸借契約	賃貸借契約の賃借人は、通常リース会社になると思いますが、リース会社は受注者にて決定でよろしいでしょうか。それとも貴社にて指定されるのでしょうか。	JICAにてリース会社を指定することはありません。
29	全体		工事にあたり車両の入構及び駐車場の利用は可能でしょうか。	工事にあたり車両の入構及び駐車場の利用は可能です。
30	全体		工事にあたり搬入条件、車両条件をご教示頂けますでしょうか。（高さ制限、台数制限、車幅、停車時間等）	事前に車両情報を記載した駐車許可証を発行します（5台まで）指定車両の条件は2t車以内。駐車場所の指定有、駐車時間は工事実施日の作業時間を目処にします。
31	全体		工事部材置き場や撤去物の一時保管場所は確保頂ける認識で宜しいでしょうか。	E棟3Fのセミナールーム5を工事期間中を通して利用できるよう確保可能です。
32	全体		作業の時間帯は、作業区分により異なると思いますが、詳細はありますか。例：音の出ない配線は、平日日中帯 音の出る作業や事務所内は、休日など	音の出る作業や業務停止が発生する作業については、平日業務時間外の作業にてご提案ください。ただし、E棟1階執務エリア以外のエリアの作業については、研修利用がない場合、平日日中帯での作業も調整可能です。
33	全体		本案件、契約は建設業法に該当しますでしょうか。	該当しません

追加別紙_中国国際センター_フロアスケール&分電盤位置

E棟

凡例：
分電盤位置

1階

2階

3階

