

内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務調達仕様書(案)に対する意見の回答

※1 [種類]欄には、意見の種類を次の1～5から選択して、その番号を記載すること。(1.要求水準を下げよ、2.要求水準を上げよ、3.修正せよ、4.確認事項、5.その他)

項	ドキュメント名	行番号	ページ	項目番号	種類	仕様書記載内容	意見	意見理由	意見回答案
1	調達仕様書(案)	118	7	2.5.2 表2	5	次期研究所システムプリンタ ・本調達の範囲として、次期研究所システム専用のプリンタ(カラー)を複数台数設置し、業務端末から利用 ・本調達では複合機を調達範囲外とし、別途調達の複合機を引き続き利用(業務端末からの利用を不可とし、行政端末からのみ使用可能)	次期研究所システムプリンタ ・本調達の範囲として、次期研究所システム専用のプリンタ(カラー)を複数台数設置し、業務端末から利用 ・本調達では複合機を調達範囲外とし、別途調達の複合機を引き続き利用(業務端末からの利用を不可とし、行政端末からのみ使用可能。但し、別途調達の複合機が独立してTCP/IP通信するネットワークインターフェースを複数有している場合は業務端末からの利用を可する)	「内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務要件定義書(案)603行 18P 10.2.5 管理系サーバ(仮想化) ⑭プリント機能(オ)本調達で導入するプリンタ以外についても、登録が可能であること。」にて業務量の増大の可能性も予想されることから、既存もしくは新規でプリンタの追加があることが記載されている。また、1358行 39P 15.3.3 プリンタ(2)プリンタに障害が発生した場合、迅速に予備のプリンタと交換し、動作を確認すること。なお、交換作業は研究所職員の業務中断時間を極力短くすることとし、原則当日中には完了させること。]においてプリンタトラブルによる業務中断の最小化を求めている。別途調達の複合機が利用できることで業務量増加での追加コスト負担を抑制できます。また、複合機出力オプションのフィニッシャー等が業務に利用できることで生産性の向上が図れ働き方改革に繋がります。さらに別途調達の複合機は併設されている状態であることから、プリンタ障害発生での業務中断時間の最小化が具体的に計測できます。独立してTCP/IP通信するネットワークインターフェース=セカンダリのセキュリティの安全性説明添付します。同安全性判断にて公正取引委員会様/警察庁様などの利用実績がすでにあります。	ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
2	調達仕様書(案)	159	10	4.1	4	「(5) SNA統合DBの改修に係る調達及び作業が本調達と同時期に予定されているため、受注者においてSNA統合DBサーバに対してSNA統合DBアプリケーション用環境設定作業を行うこと。」 「(6) SNA統合DBサーバに対する設定作業については、SNA統合DB改修事業者から提示される設定情報に従い対応すること。」	設定に係る内容、パラメータ値等の情報は、内閣府殿からご提供いただける認識でよいでしょうか。	要件の明確化のため	次期研究所システムの設計・構築業務に必要な設定内容及びパラメータ値等の情報は、受注後に研究所から提供予定です。
3	調達仕様書(案)	173	11	4.1(9)	4	本業務を実施するに当たり、研究所職員からの問合せに対応できるよう、問合せ窓口を設置すること。	問合せ窓口の受付方法または受付時間等の条件をご教示ください。	問合せ窓口の条件を明確にするため。	受付方法は電話、又はメールとし、受付時間は平日9:30～18:15を想定しています。なお、研究所の業務負荷を考慮した、より良い方法等があれば、ご提案下さい。

内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務調達仕様書(案)に対する意見の回答

※1 [種類]欄には、意見の種類を次の1～5から選択して、その番号を記載すること。(1.要求水準を下げよ、2.要求水準を上げよ、3.修正せよ、4.確認事項、5.その他)

項	ドキュメント名	行番号	ページ	項目番号	種類	仕様書記載内容	意見	意見理由	意見回答案
4	調達仕様書(案)	294	14	4.2.4	4	「④ ラックの設置場所は、研究所の指示する場所とすること。」	設置場所は、中央合同庁舎第8号館の認識でよいでしょうか。	要件の明確化のため	ご意見の場所を予定していますが、詳細は受注後の決定となります。ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
5	調達仕様書(案)	404	17	4.3.1(1)②(オ)	3	運用形態、運用環境等 等	「保守形態 等」の誤記ではないかと推測しますがいかがでしょうか。	本章では運用ではなく、保守について記載されているため。	ご認識のとおりです。ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
6	調達仕様書(案)	444	18	4.3.2(1)④(ア)	1	人事異動等に伴う端末の追加及び入替え等にあわせ、システムに必要な設定等(設置、撤去及びLAN工事含む。)を行うこと。	工事を伴う大規模な作業については、事前に作業範囲や回数が想定できないため別調達とすることが通常と考えます。	調達範囲を明確にするため。	同一フロア内における同一区画内の軽微なLAN工事を想定しております。ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
7	調達仕様書(案)	447	18	4.3.2(1)⑤(ア)	1	保守業務に関するドキュメントを作成し、変更が生じた場合は、ドキュメントの追記・修正を行うこと。	運用業務におけるドキュメント管理の一環と考えます。	調達範囲を明確にするため。	ドキュメント管理は運用事業者の範囲とし、保守に関するドキュメントに変更が生じた場合、受注者が保守業務の範囲で変更し、運用事業者へドキュメントを共有して下さい。ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
8	調達仕様書(案)	506	21	5.1.2	4	表5 成果物及び納品期日等(保守) No.10 「景気統計システムに係るソースプログラム及び実行モジュール」	現行景気統計システムに係るソースプログラム及び実行モジュールは、内閣府殿からご提供いただける認識でよいでしょうか。	要件の明確化のため	次期研究所システムの設計・構築業務に必要な現行景気統計システムに係るソースプログラム及び実行モジュールは、受注後に研究所から提供予定です。
9	調達仕様書(案)及び要件定義書(案)	422 /1426	17/31	4.3.2(1)①(ア)/15.8	1	保守実績に関する保守作業報告書を作成し、月次で研究所へ提示・説明し、承認を得ること。 /月次で報告会等を設置し、研究所へ業務内容に関する報告を行うこと。	業務の性質上、運用事業者が主体となって報告を行うべきと考えます。	運用報告書へ併せて記載することで、作業により整合性を持たせるため。	次期研究所システム運用開始後の報告主体は、運用事業者を想定しています。受注者は、報告するための情報提供及び必要に応じて、報告の説明等を実施いただく想定です。ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
10	要件定義書(案)	60	3	2(8)	4	次期研究所システムとして新たなLANを構築すること。また、次期内閣府LANとファイアウォールの接続部分を責任分界点とすること。	責任分界点は、研究所システムとして導入するファイアウォールの「接続ポート」との理解でよろしいでしょうか。 または、内閣府LAN側接続装置までのケーブルも含め今回の調達範囲でしょうか。	仕様書記載内容から判断が困難な為、確認させて頂きます。	ご認識のとおりです。ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。

内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務調達仕様書(案)に対する意見の回答

※1 [種類]欄には、意見の種類を次の1～5から選択して、その番号を記載すること。(1.要求水準を下げよ、2.要求水準を上げよ、3.修正せよ、4.確認事項、5.その他)

項	ドキュメント名	行番号	ページ	項目番号	種類	仕様書記載内容	意見	意見理由	意見回答案
11	要件定義書(案)	60	3	2(9)	4	次期研究所システムとして新たなLANを構築すること。また、次期内閣府LANとファイアウォールの接続部分を責任分界点とすること。	ファイアウォールを監視する監視サーバは、本調達仕様書 要件定義書(案)に記載された、「10.2.5(2)⑨⑩」を実施するサーバのみでよろしいでしょうか。 ファイアウォールは、次期研究所システムと境界となる機器のため、内閣府LAN側でも監視が必要かどうか、確認するためです。	構成を明確にするため。	ファイアウォールを監視する監視サーバについては、ご認識のとおりです。 内閣府LAN側での監視については、行わない想定です。
12	要件定義書(案)	63	3	2(9)	4	(9) 次期研究所システムは、インターネット等の外部環境への接続を行わない構成とすること。	次期研究所システムを接続する内閣府LANは、インターネットや他省庁との接続があると想定します。本記述の外部環境とは、「インターネットと他省庁への接続」を指すという認識でよろしいでしょうか。 また、内閣府LANは、プロキシサーバ等を経由するとインターネットや他省庁への接続が可能と想定します。 このため、次期研究所システムのおおまかな通信要件は、次期研究所システムが動作するために必要な内閣府LANの特定サーバだけ通信可能とし、それ以外の通信は、遮断するという認識でよろしいでしょうか。	構成を明確にするため。	ご認識のとおりです。
13	要件定義書(案)	64	3	2(10)	4	次期研究所システムは、インターネット等の外部環境への接続を行わない構成とするため、ウイルスパターンファイルの入手等、外部環境への接続が必要となる業務については、受注者にて次期研究所システムと分離されたインターネット回線及び各種ファイルダウンロード用の端末等を用意し対応すること。	本項目は、「構築期間中も、ウィルスのパターンファイル等を最新に保て」とのご主旨と理解しました。パターンファイル等を入手するための回線は、事業者の事業所等の既設回線等でも問題ないとの認識で、よろしいでしょうか。	調達範囲を明確にするため。	ご認識のとおりです。

内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務調達仕様書(案)に対する意見の回答

※1 [種類]欄には、意見の種類を次の1～5から選択して、その番号を記載すること。(1.要求水準を下げよ、2.要求水準を上げよ、3.修正せよ、4.確認事項、5.その他)

項	ドキュメント名	行番号	ページ	項目番号	種類	仕様書記載内容	意見	意見理由	意見回答案
14	要件定義書(案)	69	3	2(11)	4	外部接続用に次期研究所システムと分離されたインターネット回線及び各種ファイルダウンロード用の端末等を用意する場合のネットワーク回線及び端末については、受注者におけるセキュリティポリシーに則ったものとし、次期研究所システムへファイルを受け渡す際には、セキュリティに留意すること。	ファイルを受け渡す際の方法として外部記憶媒体の利用が想定できるが、本調達範囲内のUSB等を運用事業者が利用する想定で問題ないかご教示下さい。	調達対象機器を明確にするため。	ご認識のとおりです。
15	要件定義書(案)	165	6	8(3)	4	バックアップの取得は自動化し、成否について管理者へ通知する機能を有すること。	通知の機能については、各種管理ソフトの管理画面上での通知を指すものとの認識でよろしいでしょうか。	通知機能の条件を明確にするため。	ご認識のとおりです。
16	要件定義書(案)	192	6	9.2.1	4	「(2) なりすまし及び不正ログインを防ぐため、ID/パスワード(ユーザアカウント)による認証とあわせて、別の要素を用いた認証を行うことによる多要素認証を実現すること。」	ベーシック認証に加え、トークンや生体認証等のご指定はありますでしょうか。	要件の明確化のため	認証方式の指定はございません。次期研究所システムの要件を踏まえた最適な方式をご提案下さい。
17	要件定義書(案)	192	6	9.2.1(2)	1	なりすまし及び不正ログインを防ぐため、ID/パスワード(ユーザアカウント)による認証とあわせて、別の要素を用いた認証を行うことによる多要素認証を実現すること。	多要素認証の実現方法として、機体固有の情報(MACアドレス等)での識別も対象と考えても良いでしょうか。	調達対象機器を明確にするため。	認証方式の指定はございません。次期研究所システムの要件を踏まえた最適な方式をご提案下さい。
18	要件定義書(案)	321	10	10.2.2(1)⑦	4	記憶領域として、実効容量を3TB以上確保すること。	記憶領域の実効容量3TBの中に、OS領域の実効容量100GB以上は含まれますか。	必要容量の条件を明確にするため。	「OS領域の実効容量100GB以上」は「記憶領域の3TB以上」には含まれません。
19	要件定義書(案)	325	10	10.2.2(2)①	4	SNA推計端末からSNA統合DBサーバにアクセス(リモートデスクトップ接続含む。)できること。ライセンスは利用者数を踏まえ、必要数用意すること。	SNA推計端末から、SNA統合DBサーバへのリモートデスクトップ接続は、最大同時接続数はどのぐらいの見込かご教示ください。	リモートデスクトップ接続でのアクセスの条件を明確にするため。	最大同時接続数は、50を想定しています。

内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務調達仕様書(案)に対する意見の回答

※1 [種類]欄には、意見の種類を次の1～5から選択して、その番号を記載すること。(1.要求水準を下げよ、2.要求水準を上げよ、3.修正せよ、4.確認事項、5.その他)

項	ドキュメント名	行番号	ページ	項目番号	種類	仕様書記載内容	意見	意見理由	意見回答案
20	要件定義書(案)/別添2	382/-	12/6	10.2.4(2)⑤/ 表3	4	フォルダの構造及び各フォルダの容量等に関しては、研究所と協議の上、決定すること。その際、現行内閣府LANのファイル共有フォルダの構成等に準拠し、設計を行うこと。 [項4内閣府LANファイルサーバ(研究所個人フォルダ)※1 1GB ※1 研究所個人単位に割り当てられた領域(現行内閣府LAN Pドライブ)]	Pドライブが端末装置SSDのバックアップ目的と想定されますが、容量が少ないように思われます。 次期システムでの想定容量をご教示の程お願い申し上げます。	Pドライブの容量により他ドライブ構成、ファイルサーバ提案容量に影響を与える可能性がある為、確認させていただきます。	研究所個人フォルダ(Pドライブ)の構成については、次期研究所システムのファイルサーバの容量の範囲内で現行内閣府LANの構成を踏襲することを想定していますが、詳細については、受注後の協議事項となります。

内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務調達仕様書(案)に対する意見の回答

※1 [種類]欄には、意見の種類を次の1～5から選択して、その番号を記載すること。(1.要求水準を下げよ、2.要求水準を上げよ、3.修正せよ、4.確認事項、5.その他)

項	ドキュメント名	行番号	ページ	項目番号	種類	仕様書記載内容	意見	意見理由	意見回答案
21	要件定義書(案)	388	12	10.2.4(2)⑧	2	ディスクの利用容量管理のため、利用者、又は共有ドライブごとに、使用できるディスク容量に制限をかける機能を有すること。	記載内容から推測しますとファイルサーバの容量管理は、大きな運用負荷になるものと思われます。また、容量管理の不徹底は、ハードウェア資源の枯渇に直結するものと考えます。利用者(部局)様自らがファイルサーバのファイル種別・容量等を解析し、利用の最適化を計るソフトウェア等の導入により運用負荷の軽減、最適な容量管理が可能と考えられますので、導入のご検討をお願い申し上げます。	研究所システムの目的に記載されており、「業務の効率化」「コスト削減」と合わせて「セキュリティ対策の強化」にもつながるものと考え、提案させていただきます。ご検討の程お願い申し上げます。(仕様書記載内容と、意見に直接の関連はございませんが記載させていただきました。)	ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
22	要件定義書(案)	492	15	10.2.5(2)⑥(ウ)	4	次期研究所システムは、インターネット等の外部環境への接続を行わない構成とするため、受注者にて次期研究所システムと分離されたインターネット回線及び各種ファイルダウンロード用の端末等を用意し、ウイルスパターンファイルの取得を行うこと。取得したウイルスパターンファイルを管理系サーバにコピーする等により、管理・配布できること。	パターンファイル等を入手するための回線は、運用管理事業者の事業所等の既設回線等でも問題ないと認識で、よろしいでしょうか。	調達範囲を明確にするため。	ご認識のとおりです。なお、設計・構築期間において、同様の対応が必要な場合は、本調達の範囲で対応いただく必要があります。運用事業者が用意する回線の利用については、別途調達予定の運用事業者からの提案により、調整することとなります。
23	要件定義書(案)	514	15	10.2.5	4	⑧ 端末雛形管理機能 (ア) 業務端末の用途に応じて複数の雛形を作成して管理すること。 (イ) 業務端末の雛形は、セキュリティパッチの適用及びソフトウェアのバージョンアップ等のメンテナンスを必要に応じて実施すること。 (ウ) 雛形の更新履歴を管理すること。	左記の機能は、現行システムにおいて、実装済みでしょうか。もし実装済みでしたら、実装方法(パッケージ製品であれば、製品名称等)をご教示いただけますでしょうか。	要件の明確化のため	現行内閣府LANに関する情報は、次期研究所システムの設計・構築業務に必要な情報を受注後に開示いたします。
24	要件定義書(案)	541	16	10.2.5(2)⑩(エ)	3	SNMP及びBIMの監視が可能なこと。	「BIM」→「MIB」の誤記と考えます。	誤字の修正	ご認識のとおりです。ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
25	要件定義書(案)	542	16	10.2.5(2)⑩	4	CPU使用率、メモリ使用率及びディスクスクリュー率等のサーバに対する性能監視が可能なこと。	性能監視は閾値超過時のアラート通知が可能であることとの認識でよろしいでしょうか。	必要条件を明確にするため	「閾値超過時のアラート通知」とあわせて、運用管理業務において、機器の使用状況等を把握できる環境を確保することを前提としています。

内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務調達仕様書(案)に対する意見の回答

※1 [種類]欄には、意見の種類を次の1～5から選択して、その番号を記載すること。(1.要求水準を下げよ、2.要求水準を上げよ、3.修正せよ、4.確認事項、5.その他)

項	ドキュメント名	行番号	ページ	項目番号	種類	仕様書記載内容	意見	意見理由	意見回答案
26	要件定義書 (案)	564	17	10.2.5	4	<p>⑪ 不正接続検知機能 (ア) 接続を許可していない端末、プリンタ等の機器及びパッチが未適用となっている等のポリシーに違反している機器を検知し、ネットワークから遮断の上、管理者に通知できること。 (イ) 一定期間次期研究所システムに接続のなかった機器を自動抽出できること。 (ウ) ネットワーク上に存在する端末及びプリンタ等の機器を自動的に検出し、不正な機器のネットワーク接続を排除すること。 (エ) 機器情報(MACアドレス及びIPアドレス等)の事前登録により、ネットワーク接続を自動許可できること。 (オ) 次期研究所システムに接続された端末及びプリンタ等の機器固有情報を自動収集できること。 (カ) プリンタの印刷量の推移及び機器の稼働状況・電力使用量の推移を容易に把握できること。 (キ) 管理する機器情報は、CSVファイルにエクスポート及びインポートできること。</p>	<p>左記の機能は、現行システムにおいて、実装済みでしょうか。もし実装済みでしたら、実装方法(パッケージ製品であれば、製品名称等)をご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>要件の明確化のため</p>	<p>現行内閣府LANに関する情報は、次期研究所システムの設計・構築業務に必要な情報を受注後に開示いたします。</p>
27	要件定義書 (案)	576	17	10.2.5	3	<p>⑪ 不正接続検知機能 (カ) プリンタの印刷量の推移及び機器の稼働状況・電力使用量の推移を容易に把握できること。</p>	<p>左記の「電力使用量の推移」に関しては、プリンタ装置として、電力使用量の情報を開示する機能を保有している必要があると考えております。しかしながら、上記機能を保有するプリンタ機種は限定的であるため、「電力使用量の推移」の要件を削除いただけないでしょうか。</p>	<p>本要件を満足する機種が限定されてしまい、市場競争原理に支障をきたす恐れがあるため</p>	<p>ご意見として承りましたが、現行仕様のとおりとします。</p>

内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務調達仕様書(案)に対する意見の回答

※1 [種類]欄には、意見の種類を次の1～5から選択して、その番号を記載すること。(1.要求水準を下げよ、2.要求水準を上げよ、3.修正せよ、4.確認事項、5.その他)

項	ドキュメント名	行番号	ページ	項目番号	種類	仕様書記載内容	意見	意見理由	意見回答案
28	要件定義書(案)	596	18	10.2.5	4	⑭ プリント機能 (ア)「10.4 プリンタ等要件」に記載するプリンタを登録すること。 (イ) 業務端末からプリントサーバ経由で印刷物を上記プリンタに出力できること。 (ウ) 業務単位等で印刷可能な業務端末を制御できること。 (エ) 印刷日時、枚数及び印刷指示を出した端末の情報等をログに出力する機能を有すること。 (オ) 本調達で導入するプリンタ以外についても、登録が可能であること。	左記の機能は、現行システムにおいて、実装済みでしょうか。 もし実装済みでしたら、実装方法(パッケージ製品であれば、製品名称等)をご教示いただけますでしょうか。	要件の明確化のため	現行内閣府LANに関する情報は、次期研究所システムの設計・構築業務に必要な情報を受注後に開示いたします。
29	要件定義書(案)	770	22	10.4(1)④	1	外形寸法W600mm	W640mmに緩和いただきたい	H・DでW超過分以上のダウンサイズが可能のため	ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
30	要件定義書(案)	770	22	10.4	3	(1)プリンタ要件 ④ 装着するオプションを含む外形寸法で、W600 × D700 × H450mm以内であること。	左記の要件を満足するプリンタ機種は限定的であるため、「装着するオプションを含む」の要件を削除いただけないでしょうか。	本要件を満足する機種が限定されてしまい、市場競争原理に支障をきたす恐れがあるため	ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
31	要件定義書(案)	770	22	10.4	1	④装着するオプションを含む外形寸法で、W600×D700×H450mm以内であること。	④装着するオプションを含む外形寸法で、W600×D700×H560mm以内であること。	仕様緩和による競争性の確保拡大のため。	ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
32	要件定義書(案)	772	22	10.4(1)⑤	4	LEDアレイ	半導体レーザービームは同等品として認められるか	定義書に「同等性能の印刷方式」と記載があるため	同等品としていただいて問題ありません。
33	要件定義書(案)	772	22	10.4(1)⑤	4	乾式1成分	乾式2成分は同等品として認められるか	定義書に「同等性能の印刷方式」と記載があるため	同等品としていただいて問題ありません。
34	要件定義書(案)	781	23	10.4(1)⑨(ウ)	1	両面印刷時:25ページ/分	両面印刷22ページ/分に緩和いただきたい	分3枚の性能差は軽微であると考えられる	ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
35	要件定義書(案)	781	23	10.4	1	⑨(ウ)両面印刷時:25ページ/分(A4横送り)	⑨(ウ)両面印刷時:22ページ/分(A4横送り)	仕様緩和による競争性の確保拡大のため。	ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
36	要件定義書(案)	783	23	10.4	2	⑪給紙容は500枚以上であること。	⑪給紙容は500枚以上(手差しトレイは省く)であること。	仕様数値の明確化のため。	給紙量については、手差しトレイを含めた枚数、又は手差しトレイを除いた枚数どちらでも可とします。他の要件を踏まえた最適な機器をご提案下さい。

内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務調達仕様書(案)に対する意見の回答

※1 [種類]欄には、意見の種類を次の1～5から選択して、その番号を記載すること。(1.要求水準を下げよ、2.要求水準を上げよ、3.修正せよ、4.確認事項、5.その他)

項	ドキュメント名	行番号	ページ	項目番号	種類	仕様書記載内容	意見	意見理由	意見回答案
37	要件定義書(案)	784	23	10.4	3	(1)プリンタ要件 ⑫ 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tに対応したLANポートを有すること。	左記の要件(1000BASE-T)に対応するプリンタ機種は限定的であり、且つオーバースペックの懸念がありますので、「1000BASE-T」の要件を削除いただけないでしょうか。	本要件を満足する機種が限定されており、市場競争原理に支障をきたす恐れがあり、且つ高機能化に伴う、価格高騰の懸念があるため	ご意見として承りましたが、現行仕様のとおりとします。
38	要件定義書(案)	812	23	10.5.2	4	(1)ファイアウォールは1台以上導入すること。	現状想定されている台数を明示いただいた方がよろしいかと存じます。	応札者における見積差異、必要台数の調達不足等が生じる可能性があるため	次期研究所システムの要件を満たす最適な構成をご提案下さい。
39	要件定義書(案)	815	23	10.5.2	4	(4)1台あたり3Gbps以上のファイアウォールスループットを有すること。	左記は、10.5.2(13)及び(14)に求められた機能(アンチウイルス、IPS/IDS)を実施した上でのパフォーマンス指標となりますでしょうか。	要件の明確化のため	該当機能(アンチウイルス、IPS/IDS)を実施した上でのパフォーマンス指標ではありません。
40	要件定義書(案)	826	24	10.5.2(13)	4	アンチウイルス機能を有すること。	次期研究所システムは、インターネットへの接続を行わない構成とすると認識しています。このため、ファイアウォールに搭載するアンチウイルス機能は、インターネット接続をしない場合でもパターンファイルがアップデート可能であるものを選定しなければいけない、という認識でよろしいでしょうか。	構成を明確にするため。	ご認識のとおりです。
41	要件定義書(案)	827	24	10.5.2(14)	4	不正侵入検知/防御(IDS/IPS)機能を有すること。	次期研究所システムは、インターネットへの接続を行わない構成とすると認識しています。このため、ファイアウォールに搭載するIPS/IDS機能は、インターネット接続をしない場合でもIPSのシグネチャファイルがアップデート可能であるものを選定しなければいけない、という認識でよろしいでしょうか。	構成を明確にするため。	ご認識のとおりです。
42	要件定義書(案)	829	24	10.5.3(2)	1	スタック構成とし、設定情報を共有できること。	スタック構成が可能な装置を導入することは、過剰仕様と考えます。コストダウンのため、本仕様は削除願います。	過剰なシステム構成を避けるため。	ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
43	要件定義書(案)	830	24	10.5.3	4	(1)サーバスイッチは1台以上導入すること。	現状想定されている台数を明示いただいた方がよろしいかと存じます。	応札者における見積差異、必要台数の調達不足等が生じる可能性があるため	次期研究所システムの要件を満たす最適な構成をご提案下さい。

内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務調達仕様書(案)に対する意見の回答

※1 [種類]欄には、意見の種類を次の1～5から選択して、その番号を記載すること。(1.要求水準を下げよ、2.要求水準を上げよ、3.修正せよ、4.確認事項、5.その他)

項	ドキュメント名	行番号	ページ	項目番号	種類	仕様書記載内容	意見	意見理由	意見回答案
44	要件定義書(案)	864	25	10.5.5	4	(1) エッジスイッチは、必要数導入すること。	要件定義書のp27「図1 サーバ室等の位置関係図」に、「エッジスイッチを利用する構成を提案する場合は、20程度を想定すること。」との記載がありますが、エッジスイッチは20台を想定されているとの認識でよいでしょうか。	応札者における見積差異、必要台数の調達不足等が生じる可能性があるため	次期研究所システムの要件を満たす最適な構成をご提案下さい。
45	要件定義書(案)	931	27	10.8.2	4	(2) 電源工事 「① 必要に応じてサーバ室の分電盤工事及び分電盤から次期研究所システムのラックまでの電源工事を行うこと。」	公示後は、サーバ室等の現地調査は可能でしょうか。	現地の状況を把握しないと正確な見積が困難であるため	次期研究所システムの設計・構築業務に必要な情報を受注後に開示いたします。
46	要件定義書(案)	952	28	10.8.2(3)② 表3	4	表3に記載されておりますLAN配線情報	導入する各装置台数とLAN配線数の差は、予備配線を想定されているものと考えますが、予備配線の扱いについて想定がございましたらご教示の程お願い申し上げます。	予備配線の扱いによりセキュリティ対策にも影響を与えるものと考えられます。仕様書記載内容から判断が困難なため確認させていただきます。	導入する各装置台数及びLAN配線数の差は、ご認識のとおり、予備配線を想定しています。なお、予備配線の扱いについては、セキュリティ等を踏まえた最適な構成をご提案下さい。
47	要件定義書(案)	1125	32	12.2.3	4	② 次期内閣府LANの移行計画及び移行スケジュール等	公示時、本計画は公開されるのでしょうか。	要件の明確化のため	次期研究所システムの設計・構築業務に必要な情報を受注後に開示いたします。
48	要件定義書(案)	1302	37	15.2(4)	1	以下の場合については、上記(1)、(2)及び(3)の内容に関わらず、早急に対応すること。特に、保守業務時間外において重大なシステム障害及び異常が発生した場合、保守担当者による対応を、オンサイトで適切に行うこと。なお、全てのオンサイト対応(保守対応時間内及び時間外)は、研究所又は、運用事業者からの障害発生通知後、2時間以内に開始すること。	オンサイト対応の対象は同(1)、(2)のとおりハードウェア保守の範囲でよいでしょうか。	仕様書の内容からだと業務時間外で障害通知から2時間以内でのオンサイト対応という点について、セキュリティ対応等を実施する高度技術者の24時間365日オンサイト対応が必要であるとの誤解を与える可能性があるため。	ご認識のとおりです。要件定義書「15.2(4)」は、対応時間の例外を規定する要件となります。ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
49	要件定義書(案)	1342	39	15.3.2(2)	4	業務端末に障害が発生した場合、迅速に予備の業務端末と交換し、動作を確認すること。なお、交換作業は研究所職員の業務中断時間を極力短くすることとし、原則当日中には完了させること。	業務端末の予備については「10.1 表2 機器数及び設置場所」に記載される機器数内に含まれているという認識でよろしいでしょうか。	調達機器の台数を明確にするため。	ご認識のとおりです。

内閣府経済社会総合研究所システム機器賃貸借・設計・構築業務調達仕様書(案)に対する意見の回答

※1 [種類]欄には、意見の種類を次の1～5から選択して、その番号を記載すること。(1.要求水準を下げよ、2.要求水準を上げよ、3.修正せよ、4.確認事項、5.その他)

項	ドキュメント名	行番号	ページ	項目番号	種類	仕様書記載内容	意見	意見理由	意見回答案
50	要件定義書(案)	1354	39	15.3.3(2)	4	プリンタに障害が発生した場合、迅速に予備のプリンタと交換し、動作を確認すること。なお、交換作業は研究所職員の業務中断時間を極力短くすることとし、原則当日中には完了させること。	プリンタの予備については「10.1 表2 機器数及び設置場所」に記載される機器数内に含まれているという認識でよろしいでしょうか。	調達機器の台数を明確にするため。	ご認識のとおりです。
51	要件定義書(案)	1401	40	15.5(4)	1	必要に応じて、上記の対応における事前検証を行い、不具合等の有無及び対応の実現性について確認すること。	運用環境における事前検証については、運用事業者の業務と考えます。	調達範囲を明確にするため。	本要件は、機器に対するファームウェアのアップデート等を想定しています。ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。
52	要件定義書(案)	1401	40	15.6(1)	1	人事異動等に伴う端末の追加及び入替え等にあわせ、システムに必要な設定等(設置、撤去及びLAN工事含む。)を行うこと。また、必要に応じて、運用事業者及び次期内閣府LAN事業者等と連携して作業を行うこと。	工事を伴う大規模な作業については、事前に作業範囲や回数が想定できないため別調達とすることが通常と考えます。	調達範囲を明確にするため。	同一フロア内における同一区画内の軽微なLAN工事を想定しております。ご意見を参考に、現行仕様の一部を変更いたします。