

#	区分	頁*	内容	回答
1	01_全体		評価基準書(1) 審査項目及び審査基準 別添の「墨田区立図書館電算システムの更新 審査項目及び審査基準」(以下「審査項目一覧」という。)とありますが、実施要領中の「12 審査項目及び審査基準」のことを指しておりますでしょうか。 また、上記ではない場合は、「墨田区立図書館電算システムの更新 審査項目及び審査基準」を別途ご教示いただけますでしょうか。	実施要領中の「12 審査項目及び審査基準」のことを指しています。
2	01_全体		評価基準書(2)評価方法 ア 「◎:必須としている項目のうち、一つでも満たしていない項目がある場合は、「不合格」とします。」と記載がありますが、必須としている項目及び◎などの評価基準をご教示いただけますでしょうか。	1. 必須としている項目 実施要領中の「12 審査項目及び審査基準」の審査項目 2. 評価基準 実施要領中の「12 審査項目及び審査基準」の審査基準
3	01_全体		評価基準書(2)評価方法イ 「4 採点基準」についての記載が見受けられませんが追加でご提供いただける認識でよろしいでしょうか。	実施要領中の「12 審査項目及び審査基準」であり、追加で提供するものではありません。
4	01_全体		アスベストの調査および、除去が必要な場合の作業においては当社では受託できないためお客様にて実施いただける認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
5	01_全体		工事作業としてアンカー打設作業(作業音の発生)や無線アクセスポイント設置作業(立脚使用)などが想定されますが、作業時間の指定はございますでしょうか。	平日9時～17時の間
6	01_全体		【様式8】誓約書 記載事項として代表取締役社長の氏名及び捺印がございしますが、業者登録の代表者氏名及び捺印で良いでしょうか。	差し支えありません。
7	02_実施要領	1	3 提案限度額 依頼文中に「提案限度額」のほか「予算」という言葉がありますが同義と捉えてよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
8	02_実施要領	1	3 提案限度額 提案限度額として記載されている金額は、別途リース調達予定の機器等の費用も含めての予算額でしょうか。 また、含まれている場合、リース料を含んだ金額になりますでしょうか。	別途リース調達予定の、機器等のリース料も含めた費用です。
9	02_実施要領	3	9 企画提案書等の提出 (4)提出書類 記載されている様式のうち、捺印が必要な書類は様式8と様式9のみの理解でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。 なお、実施要領「8 参加表明書の提出」における様式7にも捺印が必要である点に留意してください。
10	02_実施要領	4	9 企画提案書等の提出 (5)提出部数 提出部数 10部(正本1部、副本9部)とございますが、キ 誓約書(様式8)、ク 反社会勢力ではないことの表明・確約に関わる同意書(様式9)につきましても、10部となりますでしょうか。	お見込みのとおりです。
11	03_仕様書	5	3.1 委託期間 「なお、保守業務については、別途契約を締結する」とあるが、実施要領中の「3 提案限度額」とは別予算で契約を締結する認識でよろしいでしょうか。	実施要領の中の「3 提案限度額」に含まれるものです。
12	03_仕様書	5	3.2 調達範囲 「機器の調達については別途リース契約を締結する」と記載がありますが、実施要領の中の「3 提案限度額」とは別予算で契約を締結する認識でよろしいでしょうか。	実施要領の中の「3 提案限度額」に含まれるものです。
13	03_仕様書	6	3.4 新図書館電算システム構成「ギガらくWi-Fi」について 本サービスは、NTT東日本と墨田区様との直接契約を前提としたサービスであり、受託者(ベンダー)が契約者となり、墨田区様が利用者となる契約形態は不可であると認識しております。 この場合、当該サービスに係る運用・保守については、墨田区様がNTT東日本と直接契約のうえ調達されるものと理解しておりますが、受託者の見積りに含める場合は、NTT東日本と墨田区様との契約内容に基づく費用を計上する、という理解でよろしいでしょうか。 また、上記認識が正しい場合、NTT東日本と墨田区様との契約に係る費用は、各提案者共通の固定費となるものと考えられますが、当該固定費(契約内容・金額)についてご提示いただくことは可能でしょうか。	1. 前段について (墨田区様がNTT東日本と直接契約のうえ調達されるものと理解しておりますが、受託者の見積りに含める場合は、NTT東日本と墨田区様との契約内容に基づく費用を計上する、という理解でよろしいでしょうか。) お見込みのとおりです。 2. 固定費について 月額117,400円です。

14	03_仕様書	6	<p>3.4 新図書館電算システム構成「ギガらくWi-Fi」について 質問#13の回答より、「ベンダーが調達する」となった場合、以下の内容をご教示いただけますでしょうか。</p> <p>①インターネット回線は既設の回線を流用されますでしょうか、あるいは新設されますでしょうか。 新設される場合、インターネット回線の費用(フレッツ光、ISP等)も見積もりに含める認識で合っておりますでしょうか。</p> <p>②ルータは既設のNW機器を流用されますでしょうか、あるいは新設されますでしょうか。</p> <p>③LAN配線は既設の配線を流用されますでしょうか、あるいは新設されますでしょうか。</p> <p>④既設の無線APは残置されますでしょうか、撤去されますでしょうか。撤去される場合、撤去費用も見積もりに含める必要がありますでしょうか。</p> <p>⑤5PoEスイッチは既設のNW機器を流用されますでしょうか、あるいは、ギガらくWi-Fiに見合う電源容量のスイッチを新設されますでしょうか。</p>	<p>①インターネット回線の費用は区で調達するので、本見積には含めません。</p> <p>②ルータは新設します。</p> <p>③既設の配線を流用します。</p> <p>④撤去します。撤去は現行業者の負担で行うため、見積には含めません。</p> <p>⑤5PoEスイッチはギガらくWi-Fiに見合う電源容量のスイッチを新設します。</p>
15	03_仕様書	6	<p>3.4 新図書館電算システム構成「ギガらくWi-Fi」について アクセスポイントはNTTが提供する機材になります。NTTはベンダーを挟んで契約することができないため、図書館様にてNTTからアクセスポイント(以下AP)の製品名・型番、製品の仕様をご提示いただけますでしょうか。</p>	<p>メーカー: CISCO 製品名: Meraki 型番: MR44</p>
16	03_仕様書	6	<p>3.4 新図書館電算システム構成「ギガらくWi-Fi」について APを収容するネットワーク機器側に必要なスペックや機能、製品指定などがあると、アクセスポイントが正常に機能しないことがあることを危惧しております。(特にAPとネットワーク機器の相性などがあって、このネットワーク機器だと正常に稼働しない等の注意情報もあればご提示ください)</p> <p>※ギガらくWi-Fi公式サイトは確認済みです。 https://business.ntt-east.co.jp/service/gigarakuwifi/service.html</p>	<p>Cisco製のWS-C2960L-16PS-JP(全ポート合計120W)であれば問題ない旨、回答を受けている。一つAPで30Wの給電を必要とする前提で想定してください。</p>
17	03_仕様書	6	<p>3.4 新図書館電算システム構成「ギガらくWi-Fi」について APの壁や天井への設置工事は、NTT側が実施し、ベンダー側では実施しないという理解でよろしいでしょうか。</p> <p>ベンダー側で工事する場合、壁や天井の設置金具等はNTT側提供製品に付属しているという理解でよろしいでしょうか。</p>	<p>設置工事はNTTが実施します。</p>
18	03_仕様書	6	<p>3.4 新図書館電算システム構成 「図書館内、各図書館間のネットワークは原則本区が別途構築を行う」とありますが、ネットワーク機器設定、構築に関する作業費は見積範囲外でよろしいでしょうか。</p>	<p>図書館内の物理的な配線、図書館間の専用回線(NTT東日本のIWANを使用)による通信を行うという趣旨であり、ネットワークの機器設定や構築は見積の範囲内です。</p>
19	03_仕様書	6.17	<p>「3.4 新図書館電算システム構成」(P.6) 無線 LAN に関するネットワークに関しては NTT 東日本の「ギガらく Wi-Fi」を利用する予定であり、原則既存の館内 LAN 回線を利用するが、アクセスポイント等機器の調達及びシステム更新後の運用・保守は受託者の調達範囲とし、見積りに含める形で提案すること 「7.1 前提条件」(4)ネットワーク環境」(P.17) なお、ひきふね図書館においては、無線 LAN のアクセスポイント設置可能箇所が15カ所あり、現在は3～5階の8カ所に機器を設置して無線 LAN を導入している。新システム導入後においても、同カ所での稼働を予定している。 無線LANについては仕様書に上記の記載がありますが、利用者持ち込み端末が接続する無線LAN「ギガらくWi-Fi」を何台設置するかご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>アクセスポイントはひきふね図書館のみで15台を想定しています。</p>
20	03_仕様書	7	<p>3.4 新図書館電算システム構成 ⑤ 別の場所にデータをバックアップするとは別の建屋という意味でしょうか。 同じ建屋内の別区画に準備するバックアップテナントでも問題ないでしょうか。</p>	<p>同じ建屋内の別区画に準備するバックアップテナントでも問題ありません。</p>
21	03_仕様書	7	<p>3.4 新図書館電算システム構成 ⑤ 別の場所としてのバックアップ先はデータセンター要件を満たす必要がありますでしょうか。</p>	<p>お見込みのとおりです。</p>
22	03_仕様書	9	<p>5.2システム構築要件 ⑥ 特定端末からリモートでネットワーク内にある業務端末へアクセスできるようにすることと記載がありますが、別途リース調達範囲となる業務用端末のうち、電算のご担当者様が使用する業務端末に設定する想定でよろしいでしょうか。また、該当する端末は何台になりますでしょうか。</p>	<p>1. 電算担当者が使用する業務端末に設定する想定で良いか。 お見込みのとおりです。 2. リモートの主体となる端末4台</p>

23	03_仕様書	9	5.2 システム構築要件 ⑦ ファイルサーバの現在の使用量と今後5年間の予想使用量をご教示いただけますでしょうか。	1. 現在の使用量 約4TB 2. 今後5年間の予想使用量 約50TB
24	03_仕様書	10	5.2 システム構築要件 ⑭ 別紙「ネットワーク構成図」について資料のご提示をお願いいたします。	別紙1のとおり
25	03_仕様書	10	5.2システム構築要件 ⑯ 既存のサインージ機器とは今回更新予定の機器のことでしょうか。継続利用されるサインージ機器がございましたら、ご教示ください。	継続利用するサインージ機器はありません。
26	03_仕様書	10.25	デジタルサインージについて、5.2 システム構築要件⑯には「既存のサインージ機器を一括して管理できること。※現状、SHARP製のe-Sinage Sを使用。」と既存機器を管理する記載になっていますが、(9)デジタルサインージ機器では「機器およびソフトウェアの選定にあたっては、職員の業務効率性を高め、運用負荷軽減に資する効率的な機能を有するものを選定すること。」と機器選定の記載になっています。 デジタルサインージシステムに関する機器およびソフトウェアは継続利用(見積範囲外)の認識でよろしいでしょうか。	デジタルサインージ機器は更新する予定であり、見積範囲に含まれます。
27	03_仕様書	10	5.2 システム構築要件 ⑱ 「自動応答可能なシステムを提供できること。」と記載がありますが、3.2 調達範囲や表6 新システム対象機能にはCTI(自動音声応答システム)の記載がありません。本業務では調達範囲外の認識でよろしいでしょうか。また、調達範囲となった場合、サーバ機器については、図書館内に設置をしてもよろしいでしょうか。	調達範囲外です。
28	03_仕様書	10	5.2システム構築要件 ㉑ ISBNから外部サイトに検索して必要な情報を抽出する機能とありますが、具体的に外部サイトはどのサイトを想定されていますでしょうか。	amazon等(許諾等は区で行う予定)
29	03_仕様書	11	5.3 ICタグシステム構築要件 予約棚の現行流用が読み取れます。RFI質問回答(33)では、以下の回答を貴区よりいただいておりますが、予約棚は現行のまま使用し、内部のアンテナのみ交換するという想定でしょうか。 (貴区RFI質問回答33) 現行の予約棚(ひきふね、緑)はキハラ製であり、今後の保守が見込めないため、全面的な交換を予定している。なお、現行の予約棚の詳細は以下のとおり ①ひきふね IC予約棚(キハラ製)5段14連 リーダライタ(2,480冊収納) ②緑 IC予約棚(キハラ製)4段14連 リーダライタ(推測2,000冊収納)	予約棚は現行機器を撤去し、新設する予定です。
30	03_仕様書	11	5.3 ICタグシステム構築要件 表2「IC機器導入台数」の自動貸出機の台数について15台と記載がありますが、以下には16台と記載されています。15台が正しい台数でよろしいでしょうか。 ・表7「利用者職員数と各館端末台数」(16ページ) ・表13「新システム稼働時に想定しているハードウェア数量(調達予定数)」(21ページ)	16台が正しいです。 誤)ひきふね 7台 正)ひきふね 8台
31	03_仕様書	11	5.3 ICタグシステム構築要件 ⑤ 20点まで一括貸出可能なことありますが、一度利用券をスキャンした後、10冊ずつ分けて読む運用でも問題ないでしょうか。(利用券は1回のみスキャンです。)	問題ありません。
32	03_仕様書	13	5.4 図書館WEBサイト(ホームページ)構築要件 想定されているCMSの管理アカウント数をご教示いただけますでしょうか。	管理者アカウント1個、通常アカウント20個
33	03_仕様書	13	5.4 図書館WEBサイト(ホームページ)構築要件 ドメインはCMS側で継続し、OPACでもう一つ振り出す予定ですがよろしかったでしょうか。	OPACで別途振り出す想定はしていません。
34	03_仕様書	13	5.4 図書館WEBサイト(ホームページ)構築要件 携帯電話版はスマートフォンでの利用を想定しておりますが、よろしいでしょうか。	フィーチャーフォンを想定しています。

35	03_仕様書	14	6 機能要件 表6 新システム対象機能の図書館Webサイト 電子書籍サービス連携がありますが、TRC-DLにおける対象費用としては図書館システムとの連携費用のみで、月額利用料は見積範囲外の認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
36	03_仕様書	14	6 機能要件 表6 新システム対象機能の座席管理システム タックポート社における対象費用としては図書館システムとの連携費用のみで、サービス利用料は見積範囲外の認識でよろしいでしょうか。	サービス利用料も見積りの範囲内です。
37	03_仕様書	15	6.3 システム連携要件 ①自動出納書庫システム 連携を事前に行うにあたって、検証環境や連携用のエミュレータソフトの提供などありますでしょうか。	想定していません。
38	03_仕様書	15	6.3 システム連携要件 ④学校図書館システム 学校図書館システムと連携とのことですが、同システムのパッケージ費用や導入・運用保守費用、機器構築費用等は見積範囲外の認識でよろしいでしょうか。また、同システムにかかわるネットワーク機器等のネットワーク関連の費用も見積範囲外でよろしいでしょうか。 学校図書館システムのパッケージ費用や導入なども見積に含める場合は、仕様やスケジュールをご教示いただけますでしょうか。	①公共図書館システムと学校図書館システムを連携させる場合 学校図書館システムは令和9年度以降更新する予定であるが、その際に公共図書館システム側に必要な設定がある場合は、その設定作業は今回の見積の範囲内である。 ②公共図書館システムと学校図書館システムを連携させない場合 今回の見積の対象範囲外である。
39	03_仕様書	15	6.3 システム連携要件 ④ 学校図書館システム 回線の調達範囲は、各学校からクラウド(データセンタ)までの回線を調達する理解でよろしいでしょうか。	データセンタとは、ひきふね図書館のみが繋がっており、各学校の回線も、ひきふね図書館までの接続(区調達)とすることも想定しています。このため、各学校の回線については、今回の調達範囲には含まれません。
40	03_仕様書	15	6.3 システム連携要件 ④ 学校図書館システム 現在使用している端末に設定するにあたり、端末の権限など現行で端末を保守している会社に確認する必要がありますでしょうか。	必要ありません。
41	03_仕様書	16	7.1 前提条件 (1) システム環境 条件を満たせばSaaS方式でも提案が可能という記載がございますが、パブリッククラウド方式において、個人情報を含むデータベースおよびサーバに関して、貴区と同規模以上の自治体において導入実績がある場合かつ論理的にサーバやデータおよびネットワークも他ユーザーと完全分離されている前提であれば機器を共有するIaaS方式でのご提案も可能でしょうか。	可能です。
42	03_仕様書	17	7.1 前提条件 (3) ハードウェア・ソフトウェア環境 「表7 利用職員数と各館端末台数」に記載の「その他端末」17台に関して、「※その他は予約棚、予約照会機、簡易自動返却機、サイネージ等の端末」と記載がございますが、各内訳をご教示いただけないでしょうか。	予約棚…2台 予約照会機…2台 簡易自動返却機…4台 サイネージ…9台
43	03_仕様書	17	7.1 前提条件 (3) ハードウェア・ソフトウェア環境 「表8 プリンタ類の設置場所と台数」に記載されている下記の周辺機器の設置場所をご教示いただけますでしょうか。 ■周辺機器(調達範囲内)プリンタ(レシート):92台 プリンタ(カラーA3):7台 プリンタ(モノクロA4):11台プリンタ(A1大判):1台 バーコードリーダー:97台ハンディターミナル:4台	別紙2のとおり
44	03_仕様書	17	7.1 前提条件 (4) ネットワーク環境 表9 ネットワークのスペック 記載されている回線速度が一部10Mbpsとなっています。P.23 10/ハードウェア要件(3) 業務用端末②に「windows update 等を自動的に取得できるようなネットワークの設定等も事前実施しておくこと。」との記載もありますが、現行システムにおいてはWindows Update時にシステム等のネットワーク遅延などは発生していませんか。	発生していません。
45	03_仕様書	17	7.1 前提条件 (4) ネットワーク環境 無線LANの使用は、インターネット系のみでしょうか。 またはインターネット系・業務系の双方で利用されますでしょうか。	5階事務室は業務系、それ以外はインターネット系での利用を想定しています。
46	03_仕様書	17	7.1 前提条件 (4) ネットワーク環境 ひきふね図書館 5 階事務室の業務用回線については、新たに無線化する予定です。 と記載がございますが、業務用端末が接続する無線LAN「ギガらくWi-Fi」を何台設置するかご教示頂けますでしょうか。	5階事務室は1台のみであり、こちらはインターネット系ではないので、「ギガらくWi-Fi」のAPではありません。
47	03_仕様書	19	7.9 セキュリティ要件 墨田区様では東京都セキュリティクラウドを利用されていますでしょうか。	利用していません。

48	03_仕様書	21	7.10 ハードウェア要件 学校分の業務端末は別調達と記載がありますが、学校に設置済みの端末の設定は行いが、保守は対象外と認識してよいか。	端末の設定及び保守を含めて本調達の範囲外です。
49	03_仕様書	21	7.10 ハードウェア要件 学校分の業務端末は別調達の記載がありますが、管理等で必要となるライセンス(Windows Server CAL等)は調達する必要がありますでしょうか。	本調達の範囲外です。
50	03_仕様書	21	7.10 ハードウェア要件 WindowsUpdateの対象機器として、学校に設置の端末は対象外の認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
51	03_仕様書	21	7.10 ハードウェア要件 学校分のA4プリンタはP.21の「表13」の内容から調達範囲外と認識しておりますが、構築(設置・設定)および保守も当該調達の範囲外の認識であってまうでしょうか。	お見込みのとおりです。
52	03_仕様書	21	7.10 ハードウェア要件 自動出納書庫連携用端末ですが、こちらは「メディアランナ」用の端末を調達することでしょうか。 弊社の図書館システムはサーバ間で通信する仕組みになるので、連携用を想定されている場合は不要でもよいでしょうか。(連携用に必須となる条件がございましたらご教示いただけますでしょうか。)	不要でよいです。
53	03_仕様書	11.21	7.10 ハードウェア要件 「表13 新システム稼働時に想定しているハードウェア数量(調達予定数)」に記載する予約棚制御端末の数量が1台になっておりますが、予約棚の設置先は5.3 ICタグシステム構築要件「表2 IC機器導入台数」より、ひきふね図書館と緑図書館の2館との認識でおります。そのため、数量2台との認識でよろしいでしょうか。	2台の認識が正しいです。
54	03_仕様書	22	7.10 ハードウェア要件 (2) ネットワーク機器 スイッチ、ルータ、UTM等、ネットワーク機器の台数および設置場所をご教示いただけますでしょうか。	別紙2のとおり
55	03_仕様書	23	7.10 ハードウェア要件 (3) 業務用端末 ② ウイルス対策ソフトについて、「ライセンスについては本区保有とする」と記載がありますが、ライセンスは真区から提供をうけ、受注事業者がインストールするという認識でよろしいでしょうか。	ライセンスの名義を墨田区とするものであり、ライセンスの保有や維持にかかる費用は見積りの範囲内です。
56	03_仕様書	23	7.10 ハードウェア要件 (5) プリンタ(カラー・モノクロ) P.17(3)表8プリンタ類の設置場所と台数には、A3プリンタとA4プリンタそれぞれ調達があることが確認できます。 一方で、P.23(5)プリンタ(カラー・モノクロ)では、A3プリンタのみの調達のような表現に見受けられます。	前段の認識が正しく、A3プリンタとA4プリンタの調達です。
57	03_仕様書	23	7.10 ハードウェア要件 (6) 館内OPAC 「OPACを設置する筐体(木製)」とありますが、木製筐体の寸法をご教示いただけますでしょうか。	①ひきふね図書館 幅(W):1100mm 奥行(D):400mm 高さ(H):800mm ②他館 幅(W):700mm 奥行(D):400mm 高さ(H):800mm
58	03_仕様書	25	7.11 ソフトウェア要件 (3) オフィスソフト RFI時にOfficeについて数量と必要なソフトについて以下のとおり回答いただきましたが、変更等はない認識でよろしいでしょうか。 なお、Publisherについては、2026年10月以降はサポート終了の案内が出ております。 【以下RFI時の回答内容】 175ライセンスを指定します。 Word、Excel、PowerPointは必須として、AccessとPublisherは10ライセンスお願いします。	Publisherは除外する。
59	03_仕様書	29	8.3 導入要件(設定・設置・NW接続) (3) 設置・配線 「各機器の設置に必要な作業を行うこと」と記載がありますが、LANケーブルについて、既設のケーブルを流用する認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
60	03_仕様書	30	8.3 導入要件(設定・設置・NW接続) (4) 撤去 撤去・配送・廃棄・リサイクルはリース会社資産のため、同社が実施する必要あり、費用を見込むことが困難です。については、本業務の見積範囲外としてもよろしいでしょうか。	撤去・配送・廃棄・リサイクルを含めた費用が見積りの範囲内であるため、算定し、費用に含めてください。

61	03_仕様書	30	8.3 導入要件(設定・設置・NW接続)(4)撤去 現行機器等の撤去は現行契約の対応範囲であり本調達に含まないとの認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
62	03_仕様書	30	8.3 導入要件(設定・設置・NW接続)(4)撤去 質問#58に関連しまして、ケーブル流用が可能な場合、賃貸借期間終了後のLANケーブル撤去は対象外で認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
63	03_仕様書	30	8.3 導入要件(設定・設置・NW接続)(4)撤去 以下の通り記載をされておりますが、5年後の撤去は含まれますでしょうか。その際の作業範囲として、産廃は対象外の認識でよいでしょうか。 ・賃貸借期間終了後、速やかに、全ての機器、付属品及びソフトウェアを撤去すること。 ・撤去に関わる費用(配送・保管・廃棄・リサイクル等)を全て負担すること。	1. 5年後の撤去は含まれます。 2. 産廃は対象外です。
64	03_仕様書	30	8.3 導入要件(設定・設置・NW接続)(4)撤去 撤去について、各館の1か所に集約しておくという認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
65	03_仕様書	32	8.5 移行要件(2) データ移行方法 ②移行データ 「移行元のデータ内容や仕様状況により追加費用措置は認めないものとする」と記載がありますが、提供いただいたデータ内容や仕様に不備があった場合は、是正した内容を再提示いただける認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
66	03_仕様書	32	8.5 移行要件(2) データ移行方法 表14 移行が必要となる主なデータ パスワードを含む各種データは復号化された状態でご提供いただける認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
67	03_仕様書	32	8.5 移行要件(2) データ移行方法 表14 移行が必要となる主なデータ データ移行対象について貸出履歴や発注データの件数はありませんが、こちらは移行対象外という認識でしょうか。	移行対象内です。
68	03_仕様書	33	8.5 移行要件(2) データ移行方法 ③移行リハーサル 移行データの提供時期及び提供回数、仕様書の提供時期をご教示いただけますでしょうか。	1. 移行データ提供時期 2026年5月以降 2. 移行データの提供回数 必要に応じて複数回(4回程度を想定) 3. 仕様書の提供時期 2026年4月以降
69	03_仕様書	33	8.5 移行要件(3) 書誌データ 「雑誌の書誌データについては、マークNo.による照合ができないため、TRC 雑誌データとの必要な関連付けを行い、新システムに取り込むこと」と記載があります。TRC雑誌マークを購入している場合はTRCのマークNo.が付与されていると思いますが、なぜ照合できないのでしょうか。	雑誌については、親書誌と子書誌で管理しているため、一意のマークではないという意味で仕様書の表現となっております。雑誌のTRCマークにおいて、親書誌と子書誌の正規表現で御社のシステムで照合が標準的にできるのであれば、問題ありません。
70	04_様式1		①特別区の自治体実績 導入当時の職員数、蔵書数が確認できないものがございしますが、'-(ハイフン)'などと記載してよろしいでしょうか。	現在も運用中の自治体であれば、現在(R6年度末実績)のもの、過去に導入していた自治体については導入年度末の実績で記入してください。
71	05_様式3-1	2	2 貸出 項目内No93に記載のある「特別貸出 兼 館内貸出時」はどのような機能でしょうか。	特別貸出は通常の利用規則(登録資格、禁帯、貸出期間、貸出冊数)に関わらず、貸出を可能にする機能です。館内貸出は館外への持ち出しを前提とせず、貸出処理をするものです。ICタグの持ち出禁止フラグをONにしたまま貸し出すものです。
72	05_様式3-1	5	5 予約管理 項目内No45に予約の「確保期限」という記載があります。こちらはこの期限が過ぎた場合は予約の確保を行わず、予約が取消されるような予約の期限を指す言葉でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
73	05_様式3-1	8	8 蔵書管理 項目内No18,19に記載のある短期貸出登録というのはどのような運用でしょうか。	小学校の夏休み等、課題学習のため特定の資料に需要が集中した場合、通常の貸出期間(2週間)だと多数の需要に対応できないため、一時的に(任意に)貸出期間を蔵書毎に設定できる機能のことで、現行、夏休みの課題図書等を、夏休み期間中のみ貸出期間を7日間にするなどの対応をしています。

74	05_様式3-1	8	8 蔵書管理 項目内No20,21に記載のある短期予約登録というのどのような運用でしょうか。	#73と同様の理由で、予約した資料の確保、取置期限を通常時(7日間)よりも任意で短くする運用をしています。
75	05_様式3-1	20	20 WebOPAC 項目内No186からNo191に新聞記事検索機能に関する記載があります。貴区の現行のHP、WebOPACを確認しましたが、新聞記事検索機能を確認することができませんでした。現在はWebOPACで公開していないのでしょうか。	現在のWebOPACでは公開していませんが、過去のデータは蓄積し保有しており、今後公開する可能性があります。
76	05_様式3-1	21	21 座席管理 「インターネット用パソコンの起動、終了を制御することができること。」とございますが、タックポートの仕様上、使用の都度、起動・終了(電源オフ)することができません。利用終了時に再起動がかかるのみで、運用上は常時起動している状態となります。 代替として、朝の自動電源オンと閉館後の電源オフであれば、パソコンの機能で実現可能ですがそれでもよろしいでしょうか。	差し支えありません。
77	05_様式3-1	21	21 座席管理 「利用終了時刻にインターネット用パソコンを自動的にシャットダウンできること。」 #76の質問と同様です。タックポートの仕様上、シャットダウンでの運用ができません。代替として、閉館後の電源オフであれば、パソコンの機能で実現可能ですがそれでもよろしいでしょうか。	差し支えありません。
78	05_様式3-1	21	21 座席管理 今回想定している館ごとの座席種別数を教えてください。また、その内訳(インターネット用パソコン席、それ以外)をご教示いただけますでしょうか。	1. ひきふね図書館 (1) 予約席…82席 (2) インターネットPC…10席 (3) グループ学習室…1室 2. 緑図書館 (1) インターネットPC…2席 3. 立花図書館 (1) インターネットPC…1席 4. 八広図書館 (1) インターネットPC…2席 (2) 多目的ホール…3室 5. 東駒形コミュニティ開館図書室 (1) インターネットPC…1席 6. 梅若橋コミュニティ会館図書室 (1) インターネットPC…1席 7. 横川コミュニティ会館図書室 (1) インターネットPC…1席 8. すみだ共生社会推進センター (1) インターネットPC…1席
79	05_様式3-1	29	29 新規督促 使用するSMS配信サービスは外部システムでも問題ないでしょうか。また連携については図書館システムから配信データを出し、外部システムで配信する仕組みでも問題ないでしょうか。	外部システムでも問題ありません。
80	05_様式3-1		様式3-1につきまして、社名記載欄が見当たりませんが余白箇所への記載でよろしいでしょうか。	差し支えありません。
81	06_様式5	明細1シート	「明細1」シート 「リース月額」の項目がございますが、リース料を含め御見積する理解でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。