

ESCO参加事業者からの質問と回答

通しナンバー	施設名	項目	質問内容	質問日	回答	回答日	備考
1	共通事項	募集要項配布資料2	<ul style="list-style-type: none"> <li>ご提示いただいた光熱水費は税込み金額と考えてよろしいですか。</li> <li>上下水道料金には工業用水・工業用下水金額を含みますか。</li> <li>過去3年間光熱水費の内 物件13・14・15 ガス量使用量が3年間同じです。</li> <li>他、ところどころ表中の光熱水費が省エネ診断報告書と一致しません。</li> </ul>	4/11	4月21日に送付した施設別ベースラインを訂正した別紙施設別ベースライン(平成18年4月26日)を送付しますので参照してください。	4/26	4月21日に回答したものを訂正
2	共通事項	利用状況	各施設の各室利用者数(なるべく詳細に日毎、時間毎の実績) ホテル:宿泊者数、部屋稼働データ ホール:稼働実績、各稼働の利用者数 etc ※困難な場合は各室の稼働状況と概算利用者数	4/11	別紙「稼働率等データ」のとおり回答します。	4/28	4/21の回答で男女比率のデータはありませんと回答しましたが、必要であれば、男4女6の割合で計算してください
3	共通事項	利用状況	各施設の従業員数 ※可能ならフロア毎	4/11	別紙「従業員データ」のとおり回答します	4/26	
4	共通事項	照明	「蛍光灯設備HF化」中HF化の意味するところはFHF蛍光灯を意味ですか？ HighFrequency=高周波のインバータ化を意味するのですか？	4/11	HighFrequency=高周波のインバータ化を意味します。	4/26	
5	共通事項	募集要項8	採点表は事前公表されますか。	4/14	大項目のみ公表します。配点は、概ね、下記のとおりとします。 <財政的評価事項>・・・100点 <環境的評価事項>・・・70点 <技術的評価事項>・・・100点 <その他事項>・・・30点	4/21	
6	共通事項	募集要項8	「財政的評価事項」の②削減保証類型予想の期間は保証期間分での評価となりますでしょうか、それとも15年間分の評価となるのでしょうか	4/14	両方で評価します。	4/21	
7	共通事項	募集要項8	ESCOによる効果に、定期保守費用の削減や運転管理費の削減を含めてもよいでしょうか？	4/14	含めないものとします。	4/21	
8	共通事項	様式13	エネルギー消費量の照明・コンセント／空調熱源／空調・換気動力／給湯／その他の各基準消費量をご提示ください。	4/14	様式13の「エネルギー消費量」の用途項目を「建築、電気、空調、衛生、その他」に改めます。また、様式13「エネルギー消費量」は、様式12の記載内容を積み上げて、各施設ごとに作成してください。(提案内容の積み上げですので、比率の想定は不要です) なお、様式13と16について、電子データでお渡ししたものを修正して使用してください。	4/21	
9	共通事項	様式10-3	業務見積書の記載方法は、省エネルギーメニュー毎の記載でよろしいでしょうか	4/14	省エネルギーメニュー毎の記載をお願いします。	4/21	
10	共通事項	様式20	従来システムと提案システムの比較については、主要な省エネルギー設備等について示すことになっておりますが、同じ省エネルギー手法を複数施設に導入する場合、対象施設欄に複数施設名を記載することでよろしいでしょうか。	4/14	各施設毎に作成して下さい。	4/21	
11	共通事項	ベースライン	ベースラインにおける施設毎月別の電気受電契約内容・力率、電気使用量・ガス使用量・上下水使用量と各金額をご教示ください。	4/14	4月21日に送付した施設別ベースラインを訂正した別紙施設別ベースライン(平成18年4月26日)を送付しますので参照してください。 また、電気受電契約内容・力率は省エネ診断結果に記載されています。 また、電気料金計算書について清新町コミュニティー会館と東部フレンドホールは4月24日に環境推進課で提示しました。	4/26	総合文化センターは「業務用休日高負荷で、力率は100%」、スポーツセンターは「業務用」休日高負荷2型で、力率は100%です。
12	共通事項	ガス消費量	ご提示いただいた各施設の都市ガス消費量の単位は「Nm3」でしょうか。それとも「m3」でしょうか。	4/14	「m3」です。	4/21	
13	共通事項	利用状況	下記は既にご質問済みの内容に追加項目としてご質問いたします。 ・各施設の各室利用者数(なるべく詳細に日毎および時間毎の実績) ・各施設:H17年度の利用者数、見学付き添いも含めた来館者数、それぞれの男女別人数または男女比率 (困難な場合は各室の稼働状況と概算利用者数)	4/14	別紙「稼働率等データ」のとおり回答します	4/28	4/21の回答で男女比率のデータはありませんと回答しましたが、必要であれば、男4女6の割合で計算してください
14	共通事項	利用状況	各施設の従業員数のうち、男女別人数または男女比率	4/14	別紙「従業員データ」のとおり回答します	4/26	

通しナンバー	施設名	項目	質問内容	質問日	回答	回答日	備考
15	共通事項	提案条件	ESCOによる効果に、定期保守費用の削減や運転管理費の削減を含める場合において ・ベースとなる各施設の設備運転管理委託費用(遠隔管理導入による現場保守人員減の費用算出用)と各設備の定期保守費用(熱源・ボイラ設備を更新した場合の保守費用減の算出用)をご提示ください。	4/14	ESCOによる効果に、定期保守費用の削減や運転管理費の削減を含めません	4/21	
16	共通事項	提案条件	ESCOによる効果に、定期保守費用の削減や運転管理費の削減を含める場合において、スポーツセンターは指定管理者制度が導入されていたようですが、ESCO事業委託側で何か考慮する必要はありますか？	4/14	ESCOによる効果に、定期保守費用の削減や運転管理費の削減を含めませんが、スポーツセンターに限らず、工程を組む際、通常営業の障害にならないよう配慮して下さい。	4/26	総合文化センター、ホテルシーサイド江戸川、スポーツセンター、区民センター、スポーツランド、総合体育館は平成18年4月から指定管理者になっています。
17	共通事項	ベースライン値について	4月18日に配布された、「施設別平均想定単価表」内に、各施設の3ヶ年平均の原油換算値、エネルギー別支払額が記載されておりますが、この数値をベースライン値と考えてよろしいでしょうか。	4/14	4月21日に送付した施設別ベースラインを訂正した別紙施設別ベースライン(平成18年4月26日)を送付しますので参照してください。	4/26	4月21日に回答したものを訂正
18	共通事項	照度設定値について	照明改修をした場合の照度については 4月14日の本庁舎現場調査時に個別にお伺いした通り、「現状と同等を確保する」ということでよろしいでしょうか。(別途、江戸川区の設定照度は1200[lx]との説明もあったようです)	4/14	別紙「照明を改修する場合の基本的考え方(H18.4.28訂正)」を参照してください。	4/28	・プール部分について変更(4/27) ・1(1)スポーツセンターの休みなしを年末年始休みに変更 ・1(2)さくらホールホールのスケート部分の記載事項を削除
19	共通事項	提案条件	省エネ診断報告書では「運用による省エネ項目」もありますが、未実施分については省エネ率目標7%に含めてよろしいでしょうか。	4/19	未実施分については省エネ率目標7%に含めて提案してください。	4/21	
20	共通事項	施工方法	土日夜間作業を希望する場合に区の立会いがありますか。ある場合はその費用をみる必要がありますか。	4/19	区職員の立会いがある場合でも、その費用をみる必要はありません。	4/21	
21	共通事項	計測・検証方法	「区の支払う年間のサービス料」とはどのようなものを意味していますか。	4/19	様式11の「計測・検証費」、「運転管理指導費」、「その他」を意味しています。	4/26	
22	共通事項	ESCO導入後の設備維持管理	説明書では「ESCO設備導入後の各設備の定期点検(メーカー点検等)計画と15年間の概算費用」となっていますが、費用には例えば玉替え等の日常管理は含まれないと考えてよろしいですか。	4/19	江戸川区が将来に渡って負担する金額の概要を把握するのが趣旨ですので、費用には玉替え等の日常管を含めて考えてください。	4/21	
23	共通事項	用途別エネルギー消費量	提案書の中の改修前の用途別各エネルギー源使用量及び水使用量の記載は提示がなければ不可能かと思われませんが、記載の必要はありますか？	4/19	様式13の「エネルギー消費量」の用途項目を「建築、電気、空調、衛生、その他」に改めます。また、様式13「エネルギー消費量」は、様式12の記載内容を積み上げて、各施設ごとに作成してください。(提案内容の積み上げですので、比率の想定は不要です) なお、様式13と16について、電子データでお渡ししたものを修正して使用してください。	4/21	
24	共通事項	稼働率	例えば、照明設備で現状間引きが行われています。そのため、施設の稼働率がわかって間引き程度の認識により、省エネ量の計算は業者間で差異が生じることが多分に考えられます。また、取替範囲も業者間では異なると思われるので、提案の評価に対して公正を期すことが非常に困難と想像されますが、何か対応をお考えでしょうか。	4/19	別紙「照明を改修する場合の基本的考え方(H18.4.28訂正)」を参照してください。	4/28	・プール部分について変更(4/27) ・1(1)スポーツセンターの休みなしを年末年始休みに変更 ・1(2)さくらホールホールのスケート部分の記載事項を削除
25	共通事項	主要機器の接地箇所図	照明設備で建物全般にわたる取替を行う場合、あるいは機械設備でも現状図がない施設においても本図面が必要でしょうか。	4/19	提案の概要がわかるように簡単なものを作成してください	4/21	

通しナンバー	施設名	項目	質問内容	質問日	回答	回答日	備考
26	共通事項	提案条件	光熱水費の支払額のうち、例えば水に関する項目について提案しなかったが、水道使用量が増えたために、光熱水費全体としては実際の支払い削減額が削減保証額に到達しないようなことも考えられます。電気使用量に比べ、ガス及び水に関しては年度毎の変動の激しい施設があるためです。このような提案事項以外の変動に関して、ベースラインの調整方法を提示する必要があるのでしょうか。	4/19	提案事項以外の変動に関するベースラインの調整方法については、考え方を様式18-1の「■総括」に記載してください。	4/21	
27	共通事項	提出書類・作成要領のうち「提案様式15」について	募集要項でいう3年以上の光熱水費の削減と提案様式15で記載する削減保証期間とは同一のものですか？	4/19	同一のものです	4/21	
28	共通事項	提出書類・作成要領6)計測・検証方法提案書の削減保証期間について	削減保証期間中の削減額は期間中の単価変動によらず、現在価値で宜しいですか？	4/19	現在価格でよい。ただし、著しい変動があった場合には双方で協議するものとします。	4/21	
29	共通事項	提出書類・作成要領「提案様式21」について	複数施設を同時並行して施工する場合の業務責任者・工事監理者・監理技術者は同一者でも宜しいですか？	4/19	安全且つ確実に工程を進められることが確認できれば、同一者でも結構です。	4/26	
30	共通事項	提出書類・作成要領「提案様式21」業務責任者について	業務責任者とは何ですか？	4/19	設備改修工事業務から計測・検証業務、運転管理指導業務まで、全ての施設の全ての工程について管理技術者としての責務を負う者を指します。(業務責任者については各施設毎ではなく、施設全体について1名とします)	4/26	
31	共通事項	年間光熱水費削減額について	募集要項書 9.提示条件 (1) 6) ②年間光熱水費削減率:9.5%以上とありますが、その年間光熱水費をご教示下さい。	4/19	4月21日に送付した施設別ベースラインを訂正した別紙施設別ベースライン(平成18年4月26日)を送付しますので参照してください。	4/26	4月21日に回答したものを訂正
32	共通事項	熱源機器の運転状況について	各施設の主要な熱源機器、例えば冷暖房用冷温水発生機・電動冷凍機、暖房用ボイラについて ①冷房及び暖房期間 ②(基本的な)毎日の運転開始時刻及び終了時刻(標準的なスイッチの入り切りの時刻)をご教示下さい。	4/19	省エネ診断結果を参照してください。	4/26	総合文化センターの冷暖房切り替え時期は4月中旬と11月下旬です。
33	総合文化センター	工業用水	工業用水の使用用途を教えてください。	4/11	トイレ・雑用水として使用しています	4/21	
34	総合文化センター	熱量データ	過去1年間の熱量データをご提示いただきたい。 熱量データがない場合には、下記内容を確認させていただきたい。 ・冬季に冷熱需要があるでしょうか。 ・冬季に冷熱需要がある場合には、冷温水発生機or水冷チラーのどちらで対応しているでしょうか。	4/14	4月24日に環境推進課で熱源機械設備運転日誌を提示しますので確認してください。(別途通知済み) 冬季の冷房需要ですが、ある場合に備えて、水冷チラーを運転できるようにしてありますが、ここ3年は運転実績がありません。	4/21	
35	総合文化センター	ポンプ空調送排風機	現在、ポンプ・空調機・送排風機は、部屋の利用状況を見ながら手動で運転されているとのことですが、手動運転に変更する以前の各ポンプ・空調機・送排風機のタイムスケジュールをご教示いただきたい。	4/14	4月24日に環境推進課で平成17年度の各部屋の予定表(毎日分)を提示します。	4/21	
36	ホテルシーサイド江戸川	ソーラー設備	ソーラー設備の稼働実態を教えてください。	4/11	ボイラーの給水予熱に使用しています	4/21	
37	江戸川区スポーツセンター	工業用水	工業用水の使用用途を教えてください。	4/11	トイレ水として使用しています	4/21	

通しナンバー	施設名	項目	質問内容	質問日	回答	回答日	備考
38	ホテルシーサイド江戸川	冷温水器	冷温水機の冷暖房切替時期を教えてください。	4/14	4月末、11月上旬(省エネルギー調査結果に運転期間を記載してあります。)	4/21	
39	ホテルシーサイド江戸川	稼働状況	各部屋ごとの稼働率データがあれば開示願います。	4/14	利用率データを配布済み(ただし、各部屋毎のデータはありませんので、全体の稼働状況から推測して下さい。)	4/21	
40	ホテルシーサイド江戸川	稼働状況	2F宴会場(大広間)・1F食堂・1Fパーティールームの稼働状況がわかるデータがあれば開示願います。	4/14	利用率データを配布済み	4/21	
41	ホテルシーサイド江戸川	稼働状況	1F管理室の利用時間をご教示下さい。	4/14	24時間必ず、職員がいます。	4/21	
42	ホテルシーサイド江戸川	管理日報	現調時に閲覧しました「水道光熱費管理日報」は2005年10月1日～2006年3月30日しかありませんでした。年度前半の2005年4月1日～2005年9月30日についても、ご開示願います。	4/14	4月24日に環境推進課で提示しますので確認してください。(別途通知済み)	4/21	
43	ホテルシーサイド江戸川	管理日報	「水道光熱水費管理日報」の、カロリーメーターとあるのは、どの系統の熱量を指すものですか。	4/14	ソーラーシステムの系統の熱量です	4/21	
44	ホテルシーサイド江戸川	外灯	外灯の点灯時間をご教示下さい。	4/14	300W×28灯:4時間/日、年間360日 300W×2灯×6セット:6時間/日、年間360日です。	4/21	4/28に訂正
45	ホテルシーサイド江戸川	メンテナンス	現在の設備のメンテナンス・点検管理費を設備ごとにご開示ください。(吸収冷温水機→〇〇円 ボイラ→〇〇円 ソーラー設備→〇〇円 濾過設備→〇〇円 厨房除害設備→〇〇円 空調機→〇〇円ポンプ→〇〇円など)	4/14	ホテルシーサイド江戸川は、本年度より指定管理者施設となっています。指定管理者が固有に管理する情報のため、お示しできません。	4/28	
46	ホテルシーサイド江戸川	厨房除害設備設備	厨房除害設備設備の図面および仕様書があれば、ご開示下さい。	4/14	4月24日に環境推進課で提示しますので確認してください。(別途通知済み)	4/21	
47	ホテルシーサイド江戸川	厨房除害設備設備	厨房除害設備で処理している月間水量[m3/月]または年間水量[m3/年]をご教示下さい。	4/14	4月24日に環境推進課で提示しますので確認してください。(別途通知済み)	4/21	
48	ホテルシーサイド江戸川	トイレ	トイレの洗浄水の使用水量が把握できておりましたら、ご教示下さい。月単位や年単位などで構いません。	4/14	データがありません	4/21	
49	ホテルシーサイド江戸川	太陽熱利用設備について	集熱板設置角度を、ご教示下さい。	4/19	22度です	4/21	
50	区役所本庁舎	空調	ビル管法によるCO2濃度の計測結果をご開示下さい(直近の1年度分)。	4/14	4月24日に環境推進課で提示しますので確認してください。(別途通知済み)	4/21	
51	区役所本庁舎	空調	西棟・東棟における空調二次側(配管・ダクト)系統図および機器表をご開示下さい。	4/14	4月21日に送付しました。	4/21	
52	江戸川区スポーツセンター	工業用水	工業用水の使用用途を教えてください。	4/11	トイレ水として使用しています	4/21	
53	江戸川区スポーツセンター	プール施設	夏期に冷却のためプール補給水の量を増やしているとのことですが、その増分量をご教示下さい。また、その他期(30t/日)に比較して補給水量を増やしている「期間」と「増分量」をご教示下さい。	4/14	現場ウォークスルー調査時に冷却のため、補給水を入れると説明しましたが、その説明が誤りでした。水質管理のために1年を通して毎日30トンの上水道水を補給しています。	4/21	
54	江戸川区スポーツセンター	施設利用者	施設利用者に関する情報を教えてください。 ・平成17年度の総利用人数、見学・付添等も含めた総来場人数 ・上記の概算男女比	4/14	別紙「稼働率等データ」のとおり回答します	4/28	4/21の回答で男女比率のデータはありませんと回答しましたが、必要であれば、男4女6の割合で計算してください

通しナンバー	施設名	項目	質問内容	質問日	回答	回答日	備考
55	江戸川区スポーツセンター	主要機器の稼働時間	主要機器の稼働時間をご教示下さい。 ・タイムスケジュールが設定されている機器はその設定時間 ・手動ON-OFFの場合、概算の年間稼働時間 ＜上記の対象機器＞ ・ボイラー室、電気室、プール機械室の給排気ファン ・プールシステムの排気ファン ・ロビー、ロビー廊下システムの給気ファン	4/14	別紙「スポーツセンターファン関係稼働状況」とおとり回答します。	4/26	
56	小岩アーバンプラザ	プール施設	夏期に冷却のためプール補給水の量を増やしているのであれば、その増分量をご教示下さい。 また、その他期(30t/日)に比較して補給水量を増やしている「期間」と「増分量」をご教示下さい。	4/14	通常期プール水使用量:16t/日 夏期(7.8月)プール水使用量:24t/日(8t/日昼間給水するため)	4/21	
57	小岩アーバンプラザ	年間上下水道使用量について	4月18日にご提示の施設別水光熱使用量について、上下水道使用量が H14年度 42,838m <sup>3</sup> H15年度 55,050m <sup>3</sup> H16年度 34,190m <sup>3</sup> と大きく使用量が変化しています。 施設の利用状況が大きく変わったのでしょうか？ 特に、H16年度の水使用量が、募集要項 配布資料2によると10月以降大幅に使用水量が減っていますが、利用状況が大きく変化したのでしょうか？ ご教示下さい。	4/19	H17年に管理者が替わっているため確かなデータがないが、H15年度は雨が少なく、中水不足のため上水を利用。その他、水泳教室が多かったため水道使用量が増加したものと思われる。 H16年度は、それまでプール水の検査、計測用に取水したものを検査後廃棄していたが、再利用に変更し7.5t/日程度の節水した。 また11/1～12/27日プール改修工事のため営業を停止した。	4/21	
58	小岩アーバンプラザ	ソーラー工事:太陽熱利用設備について	貴施設に設置されている太陽熱利用設備の設備図をいただけないでしょうか？ 特に、集熱器の有効集熱面積/台、集熱板設置角度を、ご教示下さい。	4/19	4月21日に図面を送付しましたので、図面から判断してください。	4/21	
59	小岩アーバンプラザ	シャワー設置個数について	貴施設に設置されているシャワーの設置個数(部屋名称と個数、及び総合計個数)を、ご教示下さい。	4/19	更衣室に10箇所(男女合計)。 プール入り口に強制シャワーが20個(シャワーヘッド)。	4/21	
60	小岩アーバンプラザ	空冷ヒートポンプ温水機について	貴施設、地下機械室に設置されているプール・シャワー用温水機 ①平成15年度及び16年度 夏期(8月)、中間期(10月)と冬期(2月)の代表日1日について、温水機稼働時間帯及び時間別電力使用量、シャワー及びプール用発生熱量 ②平成15年度及び16年度 東京電力支払いベースの、平成16年度、毎月の深夜電力料金、使用量及び電力単価を、ご教示下さい。	4/19	4月24日に環境推進課で提示しますので確認してください。(別途通知済み)	4/21	
61	小岩アーバンプラザ	サウナ施設について	サウナのヒータ容量をお教え下さい。	4/19	18年度内に設備を廃止します。(サウナ室の廃止)	4/21	
62	総合体育館	プール施設	夏期に冷却のためプール補給水の量を増やしているのであれば、その増分量をご教示下さい。 また、その他期(30t/日)に比較して補給水量を増やしている「期間」と「増分量」をご教示下さい。	4/14	水質管理とのため、30トン/日程度年間を通して補給。ただし、7月20日から8月31日まで50トン/日まで補給することがある。	4/26	※6月の第2週から9月の第2週まで学校用プールとして使用
63	東部フレンドホール	コンデンサの容量について	省エネ調査の結果において、「高圧進相コンデンサ75kvarを導入する」とあるが、現場及び閲覧資料を見る限りでは、75kvarは過大ではないか？	4/14	省エネ調査の時点では平成16年のデータに基づき算定している。ESCO提案に際しては、直近の平成17年度等のデータに基づき最適な提案をして下さい。	4/26	
64	小松川区民施設(小松川さくらホール)	プール施設	夏期に冷却のためプール補給水の量を増やしているのであれば、その増分量をご教示下さい。 また、その他期(30t/日)に比較して補給水量を増やしている「期間」と「増分量」をご教示下さい。	4/14	年間をとおして2.4トン/日の補給。	4/26	

通しナンバー	施設名	項目	質問内容	質問日	回答	回答日	備考
65	スポーツランド	プール施設	夏期に冷却のためプール補給水の量を増やしているのであれば、その増分量をご教示下さい。 また、その他期(30t/日)に比較して補給水量を増やしている「期間」と「増分量」をご教示下さい。	4/14	プールはシャワー水込みで100トン/日の補給。 なお、スケートは製氷のため20トン/日使用。	4/26	
66	共通事項	様式8について	<財政的評価項目>の①対投資効果(単純改修年=業務委託費/エネルギー費用削減保証額)の業務委託費とはなにか	4/20	ESCO事業提案募集要項P21~22の3)業務見積書①設計費②ESCO設備費③工事費の合計です。	4/26	
67	共通事項	電気基本料金について	現在提示されているベースラインは電気の基本料金と従量料金を合わせて平均化したものとなっておりますが、デマンドコントロールによる効果は基本料金のみに係わるもののため、基本料金の提示をお願い致します。	4/20	別紙「電気基本料金について」のとおり回答します。	4/26	
68	ホテルシーサイド江戸川	外灯	4月21日付け質疑回答書通しナンバー44の回答において、外灯の数量が300W×28灯及び300W×2灯×6セットとなっておりますが、この外灯とはホテルライトアップ分(NH270F-L)を指しているのでしょうか。その場合、現地数量は24台(球抜きを含めると33台)でした。あるいは照明器具姿図で「ヒ:HID400W×2」でしょうか。その場合現地数量は10セットです。	4/26	別紙の「ホテルシーサイド外灯」のとおり回答します。	4/28	No.44の再質問
69	区役所本庁舎	照明	4月14日ウォークスルー時の説明内容で、40W-1灯318台、40W-2灯306台(3灯込み)との説明がありました。しかし、「江戸川区庁舎(西棟)増築電気設備工事」図面NO-22~28(B1階~5階及び照明器具姿図)での拾い出しでは40W-1灯195台、40W-2灯89台、40W-3灯204台です(40W-4灯以上は含めず)。40W-1灯で説明と大きな違いがありますが、増設されているものと解釈して宜しいのでしょうか。	4/26	別紙「本庁舎西棟蛍光灯基本数」のとおり回答します。	4/28	
70	江戸川区スポーツセンター	プール照明	プールにおけるHID灯の現状のスイッチ点滅方法についてお教え願います。	4/26	天候や、利用状況により異なっているため、点灯時間は次のとおりとします。 9:00~17:00は14灯中7灯点灯。 17:00~23:00は全部点灯(日曜日は22:00まで) 7月16日から8月31日まで7:00~9:00も14灯中7灯点灯。	4/28	※ よく晴れた日は14:00まで全て点灯しないときもあります。
71	小岩アーバンプラザ	プール照明	プールにおけるHID灯の現状のスイッチ点滅方法についてお教え願います。	4/26	天候や、利用状況により異なっているため、点灯時間は次のとおりとします。 9:00~21:30で11灯全て点灯している年間日数は120日とします。 9:00~16:00で11灯中6灯、16:00~21:30で11灯点灯している年間日数は240日とします。	4/28	
72	小松川区民施設(小松川さくらホール)	プール照明	プールにおけるHID灯の現状のスイッチ点滅方法についてお教え願います。	4/26	天候や、利用状況により異なっているため、点灯時間は次のとおりとします。 9:00~21:30で16灯全て点灯している年間日数は120日とします。 9:00~16:00で16灯中8灯、16:00~21:30で16灯点灯している年間日数は240日とします。	4/28	※ よく晴れた日は14:00まで全て点灯しないときもあります。
73	スポーツランド	プール照明	プールにおけるHID灯の現状のスイッチ点滅方法についてお教え願います。	4/26	①プールとして使用時 9:00~17:00・18:00~22:00は60灯中20灯点灯。17:00~18:00は消灯 ②スケート場として使用 9:00~20:00は60灯中24灯点灯。20:00~2:00、7:00~9:00は60灯中20灯点灯。 全灯をつけることは年に1~2回程度。	4/28	

通しナンバー	施設名	項目	質問内容	質問日	回答	回答日	備考
74	総合体育館	プール照明	プールにおけるHID灯の現状のスイッチ点滅方法についてお教え願います。	4/26	9:00～15:00は24灯中6灯点灯。 15:00～22:00は24灯中12点灯	4/28	※ 教室などでお客さまから暗いといわれたときには+4灯つけるときもある(実績は年に数回)
75	共通事項	様式18	項目「機器設置費(千円)」について、イニシャル費ではなく、ランニング費(毎年かかる経費)として考え、よって初期投資費とは別に算出するということが宜しかったでしょうか。	4/26	「機器設置費」は設置工事時に係る費用なので、イニシャル費として考え、初期投資に含めて考えて下さい。なお設置した機器を利用するために毎年発生する費用(例:電話回線を用いて消費エネルギー量を自動的に集計する際の電話回線使用料等)はランニング費(毎年かかる経費)として考え、「計測・検証費」等に含めて記載して下さい。	4/28	
76	中央図書館	管理状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・常駐管理者がいるのでしょうか。</li> <li>・常駐管理者が居られる場合には、昼間、夜間で何人いますでしょうか。</li> <li>・居られる場合には江戸川区職員でしょうか。</li> <li>・または外注でしょうか。また、外注の場合、その委託金額を教えてください。</li> </ul>	4/14	<p>常駐管理は委託で行っています。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・7:45～16:00・・・1人</li> <li>・12:00～20:15・・・1人</li> </ul> <p>(12:00～16:00は2人勤務)</p> <p>委託料は145万/月</p> <p>※委託管理は、清掃・警備・管理業務(日常の点検管理)を一括の契約で行っています。上記金額は管理業務(日常の点検管理)部分の内訳分です。</p>	4/28	
77	共通事項	様式11	様式11の既存撤去費用欄には様式10の業務見積表記載例にある発生材処理費を含むと考えてよいか	4/26	お見込みのとおり	4/28	