

(仮称) 松戸市リサイクルプラザ整備事業 入札説明書等に関する質問書・意見書への回答

No	資料名	頁	項目				タイトル	質問内容	回答
1	入札説明書	5	3.	(7)	④		事業期間終了後の措置	「引継ぎに際し、市では第三者機関による検査を行い」とありますが、その費用は市が負担するとの理解でよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
2	入札説明書 要求水準書	21 33	6. 12.	(3) (3)	4)		保険	入札説明書21頁にて建設期間中「組立保険」「第三者損害賠償保険」、維持管理期間中「第三者損害賠償保険」が必要最低限度の保険だと記載してありますが、要求水準書33頁には建設期間中に新たに「火災保険」「建設工事保険」「労働災害保険」も加入することとなっております。どのように理解したらよろしいでしょうか。	建設期間中に必要最低限加入する保険の内容は、要求水準書を入札説明書にあわせて修正します。
3	入札説明書	21	6.	(3)			保険	維持管理期間中「第三者損害賠償保険」の被保険者は市、維持管理事業者となっておりますが、本事業には運転管理事業者も存在しています。被保険者には運転管理事業者も含まれるとの理解でよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
4	入札説明書	26	2.	(2)			維持管理業務委託費	維持管理業務委託費の支払い金額は、別途提出の事業計画に関する提出書類（様式第7-1号、様式7-3号、様式7-4号、様式7-5号）の通りとなると理解してよろしいでしょうか。それとも維持管理業務委託費総額を平準化した金額にて年1回の支払となりますでしょうか。	維持管理業務委託費は、事業計画に関する提出書類（様式第7-1号、様式7-3号、様式7-4号、様式7-5号）を基本とし、「入札説明書添付資料-3 3.維持管理業務委託費の改定」に示す内容で物価変動の影響を考慮して、年1回支払うものとします。
5	入札説明書	29	1.	(2)	①		対価の減額に関する基本的な考え方	事業者が工夫を行ったことにより、部品交換の頻度が低くなったり修繕工事を実施しなかった場合は、固定費は減額されないと理解してよろしいでしょうか。	維持管理事業者は、維持管理業務期間中に、本施設の点検及び検査、並びに精密機能検査結果等の現況をもとに、「要求水準書111ページ 第3章 第2節 4.計画書等の作成」に示す計画書等を改定した後、市及び運転委託業者と3者協議し、その後市の承諾を受けることとなります。承諾を受けた場合のみ、当該年度について、当初の計画書等から、部品交換の頻度が低くなったり修繕工事が不要となった場合においては固定費の減額はありません。なお、部品交換の頻度が高くなったり、また修繕工事が必要となった場合については固定費の増額もありません。
6	入札説明書	29	1.	(2)	④		計画外の運転停止	「計画外の運転停止」を行う場合でも、受注者の責に帰すべき事由がない場合は、支出が不要となった費用以外の減額はされないとの理解でよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。

(仮称) 松戸市リサイクルプラザ整備事業 入札説明書等に関する質問書・意見書への回答

No	資料名	頁	項目				タイトル	質問内容	回答	
7	入札説明書	34	4.	(1) (2)			地元発注金額未達による減額措置	設計・建設業務、維持管理業務にかかる「地元発注金額達成状況報告書」は、市から建設工事請負契約を締結する建設事業者、もしくは、建設事業者から1次下請けとなる企業、市から維持管理業務委託契約を締結する維持管理事業者、もしくは、維持管理事業者からの1次下請けとなる企業のうちの地元企業という理解でよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。	
8	入札説明書	36					リスク分担表	不可抗力リスクにおいて、事業者は注) ※1 復旧作業及びそれに伴う人件費等を負担すると記載され、上限額が明確ではないのですが、建設工事請負契約書(案)の27ページの第67条4項にある当該損害の額及び当該損害の取片付けに要する費用の合計額のうち設計・建設業務費の100分の1まで負担するとの理解でよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。	
9	入札説明書	36					リスク分担表	不可抗力リスクにおいて、事業者は注) ※1 復旧作業及びそれに伴う人件費等を負担すると記載され、上限額が明確ではないのですが、事業者の支払い上限額は、維持管理業務委託契約書(案)の14ページの第49条にある維持管理業務につき、損害額及び増加費用額の合計額が一会計年度につき、年間の維持管理固定費の100分の1まで負担するとの理解でよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。	
10	要求水準書	5	第2章	第1節	1.	(1)	9)	全体計画	「騒音及び振動が発生する機器は、敷地の北側に設置し、そこからの騒音等が南側に直接抜けないう開口部の設置には十分配慮する」とありますが十分配慮するとは具体的にどのようなことでしょうか。	貴社提案によります。
11	要求水準書	5	第2章	第1節	1.	(1)	11)	全体計画	見学先は、プラットホーム、手選別室、中央制御室等とあります。配置上見学者動線が確保できない場合は、モニタ映像を活用する方法を提案することは可能でしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
12	要求水準書	5	第2章	第1節	1.	(1)	13)	全体計画	電気・制御設備は、地上3m以上に設置すること、とありますが1階に配置を計画する機器の操作盤、電動機、油圧ポンプ等は、3m以下となります。可能な範囲で実施するとの理解でよろしいでしょうか。	施設の運転に支障をきたすと認められる場合に限って設置を認めますが、浸水災害が発生しても速やかに施設が復旧できるように復旧計画書(様式は任意)を技術提案書に添付して提出してください。

(仮称) 松戸市リサイクルプラザ整備事業 入札説明書等に関する質問書・意見書への回答

No	資料名	頁	項目				タイトル	質問内容	回答	
23	要求水準書	31	第2章	第1節	12.	(1)	2)	流山市の条例	流山市の条例について記述がありますが、貴市の条例との記載事項に違いがある場合は、貴市条例が優先されるとの理解でよろしいでしょうか。	基本的には、松戸市の条例としますが、両市の基準でより厳しい基準が採用されるものとします。
24	要求水準書	31	第2章	第1節	12.	(1)	2)	流山市の条例	流山市グリーンチェーン認定基準及び申請手続きについては、事業者は必要書類作成等の助成業務が業務範囲とと考えてよろしいでしょうか。	事業実施区域は、松戸市のため、申請手続きは不要ですが、認定基準については遵守してください。
25	要求水準書	37	第2章	第2節	2.	(1)	6)	計量機 設計基準	「a) …必要に応じて料金の計算、領収書の発行…」とありますが、一般持込以外でも料金の授受が発生するのでしょうか。	許可業者等の事業者持ち込みにより料金の授受が発生することがあります。
26	要求水準書	38	第2章	第2節	2.	(1)	6)	計量機 設計基準	「e) 計量機及び計量システムは停電でも使用できるよう非常用電源(3時間以上)に接続する。」につきましては、携帯用発電機にて計画しますがよろしいでしょうか。	貴社提案によります。ただし、計量システムの内パソコンについては、無停電電源装置を設置するなどし、停電でも使用できるように計画してください。
27	要求水準書	39	第2章	第2節	2.	(3)	6)	プラットホーム 設計基準	d) 車両として10t搬出車が想定されるとありますが、10t搬出車とは10頁に記載されている10tバッカー車のことでしょうか、10tコンテナ車のことでしょうか。また、その車両(10t搬出車)の全長をご教示ください。	災害時に搬入する車両を想定していますが、10t搬出車の種類については未定です。なお、全長は約12mで想定してください。
28	要求水準書	40	第2章	第2節	2.	(4)		プラットホーム出入口扉	シートシャッターと重量シャッターを設置する仕様となっています。騒音の性能保証は、重量シャッターを「閉」の状態でご計画しますが、よろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
29	要求水準書	42	第2章	第2節	2.	(7)	4)	脱臭装置 設計基準	b) 「常時」とありますが、施設稼働時の「5時間」でしょうか。又は、それ以外の時間でしょうか、ご教示をお願いします。	24時間とします。
30	要求水準書	50	第2章	第2節	3.	(3)	5)	可燃性粗大ごみ破砕機 形式	二軸破砕機(油圧)との記載がありますが、能力を満たせば電動駆動式での提案は可能でしょうか。	油圧式とします。
31	要求水準書	51	第2章	第2節	3.	(4)	4)	蛍光管破砕機 主要項目	a) 能力として3000本/hとありますが、3000本/hではメーカーが限定されてしまいますので、2700本/hでの提案は可能でしょうか。	可能とします。
32	要求水準書	58	第2章	第2節	6.			貯留・搬出設備	合理的な配置により、記載されているコンベヤが不要となれば、使用しない配置での提案は可能でしょうか。	貴社ご理解のとおりです。ただし、無理のない配置計画としてください。

(仮称) 松戸市リサイクルプラザ整備事業 入札説明書等に関する質問書・意見書への回答

No	資料名	頁	項目				タイトル	質問内容	回答	
33	要求水準書	60	第2章	第2節	6.	(3)	5)	鉄類バンカ 設計基準	搬出車両は、10頁に記載のある10t車(全長12m)でしょうか。その場合、積込時に車両の一部が建屋内に納まらなくてもよろしいでしょうか。(シャッターが開の状態での積込となります。)	運営方法としては、シャッターが閉まった状態で積込を想定していますが、「要求水準書12ページ 第2章 第1節 1.(7)3) 騒音基準」及び「要求水準書12ページ 第2章 第1節 1.(7)2) 悪臭基準」を満足できる場合は、シャッター開の状態での積込を可とします。
34	要求水準書	60	第2章	第2節	6.	(3)	5)	鉄類バンカ 設計基準	敷地内に設けるコンテナ保管用エリアには、屋根、壁等は不要としてよろしいでしょうか。また、同エリアにて保管するコンテナの大きさ、数をご教示願います。	屋根や壁等は貴社提案によります。また、保管するコンテナは、1基を想定しています。なお、コンテナの大きさは、現段階で未定ですが、内寸6,000mmL×2,400mmW×1,600mmH程度を想定してください。
35	要求水準書	61	第2章	第2節	6.	(4)	5)	アルミバンカ 設計基準	搬出車両は、10頁に記載のある10t車(全長12m)でしょうか。その場合、積込時に車両の一部が建屋内に納まらなくてもよろしいでしょうか。(シャッターが開の状態での積込となります。)	No. 33の回答をご参照ください。
36	要求水準書	61	第2章	第2節	6.	(4)	5)	アルミバンカ 設計基準	敷地内に設けるコンテナ保管用エリアには、屋根、壁等は不要としてよろしいでしょうか。また、同エリアにて保管するコンテナの大きさ、数をご教示願います。	No. 34の回答をご参照ください。
37	要求水準書	61	第2章	第2節	6.	(5)	5)	不燃残さバンカ 設計基準	搬出車両は、10頁に記載のある10t車(全長12m)でしょうか。その場合、積込時に車両の一部が建屋内に納まらなくてもよろしいでしょうか。(シャッターが開の状態での積込となります。)	No. 33の回答をご参照ください。
38	要求水準書	61	第2章	第2節	6.	(5)	5)	不燃残さバンカ 設計基準	敷地内に設けるコンテナ保管用エリアには、屋根、壁等は不要としてよろしいでしょうか。また、同エリアにて保管するコンテナの大きさ、数をご教示願います。	No. 34の回答をご参照ください。
39	要求水準書	62	第2章	第2節	6.	(6)	5)	可燃物コンパクト	本設備で使用するコンテナの大きさをご教示ください。	内寸4,800mmL×2,300mmW×1,400mmHとします。
40	要求水準書	64	第2章	第2節	7.	(5)		脱臭装置	41頁に記載ある「脱臭装置」との兼用が可能であれば、兼用としてもよろしいでしょうか。	貴社提案によります。
41	要求水準書	67	第2章	第2節	8.	(4)		井戸設備	更新が必要な機器及びその仕様、数量についてご教示ください。特に配管については、材質、径、長さ、位置(範囲)をお願いいたします。	更新が必要な機器は、「要求水準書67ページ 第2章 第2節 8.(4) 井戸設備」に記載の機器です。また配管仕様については、添付資料をご参照ください。

(仮称) 松戸市リサイクルプラザ整備事業 入札説明書等に関する質問書・意見書への回答

No	資料名	頁	項目				タイトル	質問内容	回答
42	要求水準書	67	第2章	第2節	8.	(4)	井戸設備	ポンプ室建屋の更新は不要との理解でよろしいでしょうか。	ポンプ室建屋は更新とし、仕様は貴社提案によります。
43	要求水準書	70	第2章	第2節	10.	(1) 3)	配電方式及び電圧	“操作回路 直流100V”とありますが、今回、操作回路の直流回路では直流24Vを採用する計画です。直流100Vを直流24Vとしてもよろしいでしょうか。	貴社提案によります。
44	要求水準書	71	第2章	第2節	10.	(1) 3)	配電方式及び電圧	“直流電源装置 直流100V”とありますが、今回、直流電源装置の採用がございません。つきましては、本項目は除外と考えてよろしいでしょうか。	貴社提案によります。
45	要求水準書	71	第2章	第2節	10.	(2) 3)	高圧配電盤	“高圧配電盤”については高圧負荷がある場合にのみ採用と考えてよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
46	要求水準書	72	第2章	第2節	10.	(4) 2)	現場制御盤	“本盤は、破碎機制御盤、選別設備制御盤、可燃残さコンバクタ制御盤、集じん設備制御盤及び排水処理制御盤等、設備単位の付属制御盤などに適用する。”とありますが、本盤とは機器メーカーが機器の制御を行うために付属させる制御盤と考えてよろしいでしょうか。また、記載されている制御盤名称は参考で、機器に付属する制御盤は受注者の裁量で決定するものと考えてよろしいでしょうか。	貴社提案によります。
47	要求水準書	73	第2章	第2節	10.	(1) 5)	中央監視操作盤	“中央監視操作盤(計装設備の計装盤を含む)”とありますが、“計装設備の計装盤”とは「78ページ、(5)制御装置 1)中央監視装置」と考えてよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
48	要求水準書	75	第2章	第2節	11.	(1)	計画概要	“本設備の中核をなすコンピューターシステムは、システムの信頼性確保のため主要(重要)部分は二重化システムとし、”とありますが、ここでいう“主要(重要)部分”とはPLCのCPUと考えてよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
49	要求水準書	77	第2章	第2節	11.	(4)	ITV装置	“各カメラの映像は、40日間録画可能とすること。”とありますが、録画可能日数は長期休暇等を見込み、14日間としてよろしいでしょうか。	「要求水準書77ページ 第2章 第2節 11. (4) ITV装置」に記載のとおりとします。
50	要求水準書	77	第2章	第2節	11.	(4)	ITV装置	“各カメラの映像は、40日間録画可能とすること。”とありますが、全てを記録することとした場合、録画装置が多くなり、故障率もあがるため、維持管理費が上がります。つきましては、録画場所は必要と思われる“施設入口”のみに限定してよろしいでしょうか。	「要求水準書77ページ 第2章 第2節 11. (4) ITV装置」に記載のとおりとします。

(仮称) 松戸市リサイクルプラザ整備事業 入札説明書等に関する質問書・意見書への回答

No	資料名	頁	項目				タイトル	質問内容	回答
51	要求水準書	78	第2章	第2節	11.	(4)	ITV装置	“表2-2-10 モニタ設置場所”について、設置場所が中央制御室のモニタ台数について、20インチモニタは5台、50インチは2台となっておりますが、画面割付の構成を考慮し50インチ3台としてよろしいでしょうか。	運転業務が行いやすい計画とし、貴社提案によります。
52	要求水準書	78	第2章	第2節	11.	(5) 1)	中央監視装置	中央監視装置とはプロセスコントロールステーションを設置するデスク盤のことでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
53	要求水準書	78	第2章	第2節	11.	(5) 2)	プロセスコントロールステーション	ハードディスク容量について、単位が“TB”となっておりますが、産業用パソコンの内蔵ハードディスクは500GB以下のものが殆どとなります。つきましては、内蔵のハードディスクは500GB以下として、外付けのハードディスクを1TBを設置する方法としてよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
54	要求水準書	78	第2章	第2節	11.	(6)	データ処理装置	“(プロセスコントロールステーションへの機能統合可)”とありますが、プロセスコントロールステーションにおいてデータ処理装置の機能を有していれば、データ処理装置専用でパソコンを設置しなくても良いという解釈でよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
55	要求水準書	78	第2章	第2節	11.	(6)	データ処理装置	「…運転日報・月報等の取得データの変更ができるようにすること。」とありますが、ここでいう取得データは、Excel形式での出力と考えてよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
56	要求水準書	79	第2章	第2節	11.	(6) 1)	データログ	ハードディスク容量について、単位が“TB”となっておりますが、産業用パソコンの内蔵ハードディスクは500GB以下のものが殆どとなります。つきましては容量を満足するために汎用のパソコンを設置する方法としてよろしいでしょうか。	HDDの容量は必要容量を備えることを前提で0.5TBでもよいこととし、産業用パソコンを設置するものとします。
57	要求水準書	87	第2章	第3節	2.	(1) 2)	工場棟平面計画	g) 運転員関係諸室 運転員事務室(25名程度)とありますが、休憩室と兼用する提案は可能でしょうか。	「要求水準書87ページ 第2章 第3節 2. (1)2)g)運転員関係諸室」に記載のとおりとします。
58	要求水準書	89	第2章	第3節	2.	(1) 3)	管理棟平面計画	f) 環境業務課・環境保全課(市職員)分室事務所 ⑦シャワー室は、工場棟と兼用の場合、男女合わせて4ブース計画すればよろしいでしょうか。	工場棟と兼用の場合、合計で4ブースとすることは可ですが、男女ともに使用することを想定して計画するものとします。

(仮称) 松戸市リサイクルプラザ整備事業 入札説明書等に関する質問書・意見書への回答

No	資料名	頁	項目				タイトル	質問内容	回答	
59	要求水準書	89	第2章	第3節	2.	(1)	4)	その他付属棟計画	b) 保管ヤード 構造として鉄筋コンクリート造（屋根付、腰壁）とありますが、鉄筋コンクリートの腰壁に折板屋根と理解すればよろしいでしょうか。 また、本ヤードは、腰壁と屋根のみの構造と理解していますがよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
60	要求水準書	89	第2章	第3節	2.	(1)	4)	その他付属棟計画	b) 保管ヤード 可動間仕切りにより区画するとありますが、どのような可動間仕切りを想定されておられるかご教示願います。	フォークリフトで移動可能なコンクリート製の擁壁を想定しています。
61	要求水準書	90	第2章	第3節	2.	(1)	4)	その他付属棟計画	c) 保管倉庫 保管倉庫につきましても、保管ヤードと同様に屋根付、腰壁構造と考えますよろしいでしょうか。	盗難防止及び浸水防止が満たせる仕様とします。
62	要求水準書	96	第2章	第3節	3.	(1)		造成工事及び外構工事	雨水最終処理は敷地南側にある既存雨水管（350φ）に敷地内接続でよろしいでしょうか。	「要求水準書添付資料22ページ 添付資料6 その他図面 解体工事終了後平面計画」に既設雨水排水への接続箇所を記載しています。また、「要求水準書98ページ 第2章 第3節 3. (3)5 構内排水設備工事 d) ②」に記載のとおり、配管も含めて雨水排水を計画するものとします。
63	要求水準書	96	第2章	第3節	3.	(2)	3)	植栽芝張工事	移植後の枯れ木補償が出来ませんので伐採、抜根してもよろしいでしょうか。	移植できるものについてはできる限り移植するものとします。
64	要求水準書	96	第2章	第3節	3.	(2)	3)	植栽芝張工事	工事期間中における移植対象樹木の管理は工事範囲外と理解してよろしいでしょうか。	工事期間中における移植対象樹木の管理は工事範囲内とします。
65	要求水準書	97	第2章	第3節	3.	(3)	4)	駐車場	普通車50台とは、施設勤務者及び一般来場者を含めた台数と理解すればよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
66	要求水準書	98	第2章	第3節	3.	(3)	5)	構内排水設備工事	d) その他 既設排水処理設備のポンプ室を解体撤去すること、とありますが26頁のその他の工事-解体工事には記載がありません。どちらが正しいのでしょうか。	ポンプ室の建屋は、撤去済みです。それ以外のピットや基礎等は、撤去し更新するものとします。
67	要求水準書	105	第3章	第1節				業務範囲一覧	予備品及び消耗品の交換が業務範囲に含まれておりますが、定期点検で交換するものと理解してよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。

(仮称) 松戸市リサイクルプラザ整備事業 入札説明書等に関する質問書・意見書への回答

No	資料名	頁	項目				タイトル	質問内容	回答	
68	要求水準書	105	第3章	第1節			業務範囲一覧	補修及び更新が業務範囲に含まれておりますが、ご品質の変化や不適物の混入、また不適切な運転管理が起因し、施設保全計画書で計画した想定交換周期より短い周期で補修や更新を実施しなくてはならない場合は、貴市または、運転管理業者が費用を負担して頂けるとの理解でよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。	
69	要求水準書	105	第3章	第1節			業務範囲一覧	不適物の混入や不適切な運転管理により爆発や火災が発生した場合、貴市もしくは運転委託業者にて費用を負担して頂けるとの理解でよろしいでしょうか。	ITV装置等により、市又は維持管理事業者の責に帰す事由によらないことが明らかな場合においては、貴社ご理解のとおりです。	
70	要求水準書	106	第3章	第1節	1.		業務範囲一覧	「周辺住民対応の支援」が維持管理事業者の範囲内となっております。 本内容は、115ページに記載の通り、市ヘデータ等の支援を行うことのみで、現場へ人員を派遣する必要はないとの認識でよろしいでしょうか。	市等において、技術的な対応が困難な場合は、人員の派遣を要請する可能性があります。	
71	要求水準書	106	第3章	第1節	1.		業務範囲一覧	「見学者対応の支援」が維持管理事業者の範囲内となっております。 本内容は、115ページに記載の通り、市ヘデータ等の支援を行うことのみで、現場へ人員を派遣する必要はないとの認識でよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。	
72	要求水準書	108	第3章	第1節	2.	(10)	9	労働安全衛生・作業環境管理	「安全確保に必要な訓練を行うため、維持管理事業者はこれに参加し・・・」とありますが、年に何回開催される予定でしょうか。	市で実施する防災訓練等と併せて実施する予定です。 (年1回以上)
73	要求水準書	108	第3章	第1節	2.	(10)	10	労働安全衛生・作業環境管理	「本施設内の整理整頓および清潔保持に努め、本施設の作業環境得を良好に保つこと」とありますが、維持管理作業場所との認識でよろしいでしょうか。(運転管理員の作業場に対する対応は範囲外との認識です)	要求水準書から削除します。
74	要求水準書	109	第3章	第1節	2.	(11)		緊急時対応	定期的に防災訓練等を実施するため、維持管理事業者はこれに参加し・・・とありますが、年に何回開催される予定でしょうか。	No. 72の回答をご参照ください。
75	要求水準書	109	第3章	第1節	2.	(12)		急病等への対応	維持管理業者が実施する、定期点検、自主点検、法定点検点検時に対応することと解釈してよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。

(仮称) 松戸市リサイクルプラザ整備事業 入札説明書等に関する質問書・意見書への回答

No	資料名	頁	項目				タイトル	質問内容	回答
76	要求水準書	111	第3章	第2節			有資格者の配置	「その他必要な有資格者を配置すること」とありますが具体的な資格のご教示をお願いいたします。	貴社提案により必要となる資格者を配置することを想定しています。
77	要求水準書	111	第3章	第2節	4.	(1)	施設保全計画書	維持管理業務期間中の点検及び検査等の結果に基づいて施設保全計画を改定し、貴市のご承諾を頂いた場合、各年度の修繕工事の延期や部品交換の頻度が低くなっても、固定費A及びBは減額されないと理解してよろしいでしょうか。	No. 4の回答をご参照ください。
78	要求水準書	112	第3章	第2節	4.	(2)	環境保全計画書	「分析調査では、環境測定する項目、内容、頻度等をまとめること」とあります。内容について、下記の通り想定しておりますが、追加が必要な場合はご教示願います。 振動、騒音、粉じん、悪臭 各1回/年	法令等を満足した上で、貴社提案によります。
79	要求水準書	113	第3章	第3節	1.		備品・什器・物品・用役の調達	運転管理事業者が使用する備品・什器・物品・用役は範囲外との理解でよろしいでしょうか。	建設事業者又は維持管理事業者が納品又は用意する備品・什器・物品・用役にかかるもの(施設保全計画書に記載するもの)の調達は、維持管理事業者の業務範囲です。
80	要求水準書	113	第3章	第3節	2.		点検及び検査の実施	通常日常点検内で実施するコンベヤ等への給油作業は貴市にて実施頂けるものと解釈してよろしいでしょうか。	市が運転委託する運転委託業者で行うものとします。
81	要求水準書	113	第3章	第3節	2.		点検及び検査の実施	「・・・指摘等がある場合は、市に連絡しその指示に従うこと。」とありますが、運転委託業者からの日報等の展開先は、市および維持管理事業者の両方との認識でよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
82	要求水準書	113	第3章	第3節	3.		補修及び更新の実施	「補修及び更新期間中においても搬入物の受入(月～土曜日)が行えるようにする」とありますが、補修及び更新計画によっては、長期施設停止させて頂けると解釈してよろしいでしょうか。また、長期施設停止中の受入ごみの貯留場所の確保は、貴市にて実施して頂けるとの認識でよろしいでしょうか。	補修及び更新の内容によりますので、詳細は、別途協議としますが、搬入物は施設内において、貯留するものとします。
83	要求水準書	116	第3章	第7節	1.		搬入管理業務	月曜日から土曜日で施設運転とありますが、祝日も運転は行われていると解釈してよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。

(仮称) 松戸市リサイクルプラザ整備事業 入札説明書等に関する質問書・意見書への回答

No	資料名	頁	項目				タイトル	質問内容	回答
84	要求水準書 添付資料5	20					事業者で配置する人員	維持管理業者は、機械整備員を配置することとなっておりますが、要求水準書111ページの第2節運営・維持管理体制3.連絡体制に、「維持管理業者は・・・連絡できる体制を計画する」とありますので、常駐しないものと解釈してよろしいでしょうか。	貴社提案によります。
85	基本契約書（案）	6					別紙1 定義集	維持管理業務委託の範囲について入札説明書及び要求水準書と基本契約書（案）別紙1 定義集に一部齟齬がございますが、どちらを正としたらよろしいでしょうか。	入札説明書及び要求水準書を正として基本契約書（案）を修正します。
86	建設工事請負契約書（案）							代表企業（プラントの設計・建設業務を行うもの）のみが契約書に押印し、契約を締結するものとなっておりますが、構成員（建築物等の設計・建設業務を行うもの）は契約書に押印し契約を締結しないのでしょうか。	建設工事請負契約書（案）では、構成員（建築物等の設計・建設業務を行うもの）が代表企業（プラントの設計・建設業務を行うもの）の下請となるものと理解しておりますので、押印の必要はないものと考えます。
87	建設工事請負契約書（案）	2	第9条				共同企業体	本事業は共同企業体を構成しない事業と考えておりますので本第9条は削除となりますでしょうか。	削除します。
88	建設工事請負契約書（案）	28	第68条	第6項			地域住民対応等	本条項により建設工事完了予定日が延期されたが、維持管理期間が延長されない場合、委託金額については協議していただけるという理解でよろしいでしょうか。	維持管理業務委託契約書（案）第20条の規定によるものとします。
89	維持管理業務委託契約書（案）	1	第7条				契約保証金	契約保証金については、保証事業会社の保証または、履行保証証券による保証を検討しておりますが、保証事業会社および、保険会社の判断で保証期間は、5年一括が最長期間のようです。よって、事業期間中5年間毎に保証期間を更新して履行保証証券を納めることとお認めいただくと理解してよろしいでしょうか。	事業期間中に保証期間を更新して履行保証証券を納めることを可とします。
90	維持管理業務委託契約書（案）	9	第37条	第1項	第5号		異常事態等の発生時の費用負担	第三者委員会のメンバーは、発注者と受注者が協議により選定するとの理解でよろしいでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。
91	現地見学会						現地質疑事項	要求水準書に記載のない青松園側に浄化槽設備及び配管等が残置になっておりますがこの設備に関わる一切の作業は、本工事範囲外と考えてよろしいでしょうか。 また、放流先はどのような経路になっておりますでしょうか。	貴社ご理解のとおりです。なお、設計に影響がある場合は、協議とします。 現在の放流先は、南側の搬入口付近の側溝です。

(仮称) 松戸市リサイクルプラザ整備事業 入札説明書等に関する質問書・意見書への回答

No	資料名	頁	項目	タイトル	質問内容	回答	
92	現地見学会				現地質疑事項	青松園前面道路に配管末端部分が6箇所あります、撤去でよろしいでしょうか。	本工事の範囲内のため撤去とします。
93	現地見学会				現地質疑事項	植木移植について、工事期間中の枯れ木については、責任外でよろしいでしょうか。又、工事期間中は植木の管理は別途でよろしいでしょうか。	工事期間中における移植対象樹木の管理は工事範囲内とします。ただし、事業者の責に帰す事由によらないことが明らかな場合には、貴社ご理解のとおりです。