

## 募集要項等に関する質問に対する回答書

令和 7年 4月 11日

「鹿島・藤津地区衛生施設組合 第1処理場大規模改修工事」の募集要項等に関する以下の質問について、次のとおり回答します。

## 1 募集要項に対する質問

No.	頁	大項目	中項目	小項目	項目名	質問の内容	回答内容
1	12	第8章	3	(6)	関心表明書	入手した関心表明書は、どのように提出すれば良いでしょうか。 例えば、様式第13号-13と様式第13号-14の間に様式第13号-13-1を挟み製本することありますが、様式第13号-13-1の後に付けて、製本すればよろしいでしょうか。	募集要項 p.11 「第8章 1 (5) カ2) 添付資料」として、技術提案書類の最後に綴じて提出してください。なお、副本では企業名を特定できないように黒塗りする等してください。
2	17	第11章			その他	リスク分担の考え方について、下記のようなリスクは貴組合がリスク負担者とし、その他のリスク分担については提案者が提案書にて『付保する保険の内容』と同様に提示する考えでよろしいでしょうか。 ・ 貴組合の指示、債務不履行による事業の中止・遅延に関するリスク ・ 貴組合の指示、提示条件の不備、変更等による 設計変更のリスク・工事遅延のリスク ・ 天災等の不可抗力リスク ・ 工事範囲外の機器類の故障 など	募集要項に記載のとおりとします。
3	19				別紙1 見積書等の提出用 封筒作成要領	外封筒の表については、担当者名の記名だけでなく、捺印も必要でしょうか。  中封筒の表については、代理人の記名・捺印が必要でしょうか。	不要とします。

## 募集要項等に関する質問に対する回答書

令和 7年 4月 11日

「鹿島・藤津地区衛生施設組合 第1処理場大規模改修工事」の募集要項等に関する以下の質問について、次のとおり回答します。

## 3 要求水準書に対する質問

No.	頁	大項目	中項目	小項目	項目名	質問の内容	回答内容
1	42	第3章	第2節	2	2-7 脱水し渣ホッパ 8) ⑥	「搬出車がホッパ室に全収納でき、…」と記載がありますが、質問回答(1回目)No. 15において受領しました搬出車ではホッパ室等に全収納できない場合は、脱水し渣・汚泥の積込時にシャッターを開放状態としてもよろしいでしょうか。	要求水準書に記載のとおりとしてください。
2	90	第4章	第1節	2	2-12 内部仕上げ (4)	質問回答(1回目)No. 28, 29において内壁、天井の仕上げ材の更新範囲について、「要求水準書の記載のとおり」と回答をいただきましたが、要求水準書には更新対象となる棟、階、室についての記載がありませんので、それについてご教示をお願いします。	更新対象は全ての棟、階、部屋とします。
3	94	第4章	第2節	1. 1) (1)	配管計画【③部分更新】	「(2) 現状の放流配管を撤去し、・・・放流配管を新設すること」とありますが、放流点は現状使用している配管と同様に鹿島川に接続している用水路でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
4	94	第4章	第2節	1	配管計画	現状のポンプ室床面においてし尿貯留槽、浄化槽汚泥貯留槽、浄化槽汚泥予備貯留槽のポンプ吸込管を接続している塩ビ管のルートは今回の改修工事後も使用されると考えてよろしいでしょうか。	ご質問箇所等の現状床転がし配管となっている箇所は、要求水準書に記載のとおり本工事にて建設事業者が改善することとします。

## 募集要項等に関する質問に対する回答書

令和 7年 4月 11日

「鹿島・藤津地区衛生施設組合 第1処理場大規模改修工事」の募集要項等に関する以下の質問について、次のとおり回答します。

## 4 様式集に対する質問

No.	様式	大項目	中項目	小項目	項目名	質問の内容	回答内容
1	第9号				技術提案書類提出届	代表者名以外に代理人の記名捺印が必要でしょうか。	不要とします。
2	第10号				要求水準に関する誓約書	代表者名以外に代理人の記名捺印が必要でしょうか。	不要とします。
3	第12号				見積書	代表者名以外に代理人の記名捺印が必要でしょうか。	不要とします。
4					技術提案書等の作成要領 (様式13号-5)	注意事項に『概略の配置・動線計画図（概略配置動線図、メンテナンス動線、職員・見学者動線（通常時、緊急時）を挿入すること』とありますが、本工事は大規模改修工事で新設工事ではありません。新設工事であれば、職員・見学者動線（通常時、緊急時）も考慮した設計ができますが、大規模改造工事ですので、現状の動線を利用するものとして、職員・見学者動線（通常、緊急時）は、今回考慮しなくてもよろしいでしょうか。	職員・見学者動線（通常、緊急時）を考慮した設計としてください。