

5 浪総第 4 5 2 号  
令和 5 年 9 月 1 5 日

23-023-005-089

入札参加者各位

浪江町長  
(公印省略)

## 回答書

令和 5 年 9 月 8 日付けで頂いた質問につきまして、下記のとおり回答します。

### 記

入札件名：畜産施設機械設備工事

No.	資料の種類	ページ	質疑内容	回答
1	設計書 給水設備	P59～	配管数量に対し保温数量が少ないと思われ ますが、御指示御願ひ致します。	牛舎棟内部の保温は不要です。 外部露出部の数量を計上していま す。
2	設計書 給水設備	P59～	ホール弁数量が図面と数量が一致しないと思 われます。 設計書を正としてよろしいですか？	設計書の数量としてください。
3	設計書 細霧設備	P61～	制御線配線工事は別途電気工事によろ しいですか？ ノズル個数設計書を正としてよろしいで すか？	細霧システムに入っております。 ノズル個数は設計書内訳書の数 量としてください。
4	設計書 給水設備	P77	仕切弁・ボール弁数量設計書を正として よろしいですか？	設計書の数量としてください。
5	設計書 ダクト設備	P150	丸形防火ダンパー図面記載見当たりませ ん。 ライン型グリル個数設計書を正としてよろ しいですか？	丸型防火ダンパーは P-08 図に記 載してあります。 ライン型グリルは、設計書数量とし てください。
6	設計書 ダクト設備	P156	長方形ダクト保温 25 mm によろしいで すか？ 防火ダンパー数量設計書を正としてよろ しいですか？	仕様書通り 25 mm としてください。 防火ダンパー数量は設計書数量と してください。
7	設計書 暖房換 気設備	P181	PH-2 機器鋼板製によろしいでしょうか？ スパイラルダクト SUS によろしいでし ょうか？	PH-2 機器は鋼板製としてくださ い。 スパイラルダクト亜鉛鉄板製として

				ください。
8	設計書 換気設備	P188	スリーブインサート工事は含む計上ですか？	どちらも含んだ単価で計上しています。※国交省仕様としています。
9	図面	F-05	VHS にフィルターは必要でしょうか？	VHS にフィルターは必要ありません。チャンバーボックスに防虫網を設置してください。
10	図面	P-05	ストレートファンに VD 無しでよろしいでしょうか？	EF-1 は食器洗浄機用となり風量調整は不要の為、必要ありません。
11	採用単価	P5	雑排水用ポンプ制御盤は別途工事でもよろしいでしょうか？ 動力消防ポンプ設置箇所御指示願います。	常時管理者が常駐しているので制御盤は不要と考えています。 動力消防ポンプ設置箇所は M-06 (全体給排水設備)図に記載されています。(N 棟西側、K 棟西側、D～E 間北側となります。)
12	採用単価	P14	深井戸水中ポンプ図(詳細)御指示願います。	深井戸水中ポンプ図は Z-01 図となります。※の工事内容を参照してください。 Z-01 図に P-1(深井戸用水ポンプ)の能力が記載されています。
13	採用単価	P21	空調機器試運転調整費につきまして御指示願います。	試運転調整費はメーカーによる機器性能チェックで考えています。 よって、試運転調整費は、機器に含みます。

担当 : 浪江町役場 総務課  
管財係 入札担当  
TEL:0240-34-0237  
FAX:0240-35-5352