

(公示日：平成 30 年 9 月 11 日)

**平成 30 年度食料産業・6 次産業化交付金（加工・直売施設整備事業）  
における「ボイラー取付工事」配布資料**

(1) 説明書 1 部

(2) 入札注意事項 1 部

(3) 実施設計書 1 部

(4) 入札参加表明書 1 部

(1) 説 明 書

## 1. 事業名

平成30年度食料産業・6次産業化交付金（加工・直売施設整備事業）における「ボイラー取付工事」

## 2. 説明事項

（1）別紙「（2）入札注意事項」参照

（2）別紙「（3）実施設計書」参照

## 3. 質問及び問い合わせ方法等

（1）質問及び問い合わせ方法：FAXにて提出（提出先は下記を参照、様式は任意）

（2）質問期限：平成30年9月25日（火）17時

（3）質問回答日：質問のあった翌々日

（4）質問回答方法：FAXにて回答

## 4. 入札方法

（1）入札参加表明：添付の入札参加表明書の提出

提出方法はFAX、郵送、持参のみ受付（提出先は下記を参照）

（2）入札参加提出期限：平成30年9月26日（水）17時必着

（3）入札

・ 郵送にて受付（提出先は下記を参照）

・ 送付期限：平成30年9月27日（木）必着

（4）開札

- ・ 日時：平成 30 年 9 月 28 日（金） 10 時頃
- ・ 場所：川北町商工会

〒923-1267 石川県能美郡川北町壱ツ屋 9 3

(5) 入札方法：

- ・ 消費税抜きの金額を記入(落札決定に当たっては、記載された金額に当核金額の 8 パーセントに相当する額を加算した額をもって落札価格とするので、入札者は、消費税等に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約金額の 108 分の 100 に相当する金額を記載すること。)
- ・ 見積書様式は任意。ただし、社員及び代表者の印を押印してください。
- ・ 件名は、「ボイラー取付工事」として下さい。
- ・ 内封筒に見積書を入れしっかり糊付けし、糊付けした箇所は見積書の印を使用し封印して下さい。また内封筒は外封筒に入れしっかり糊付けし、内封筒・外封筒合わせて二重の封筒として郵送して下さい。

5. 問い合わせ先

(1) 質問及び問い合わせ先

有限会社わくわく手づくりファーム川北 担当：入口博志

F A X : 0 7 6 - 2 7 8 - 7 2 7 1

(2) 入札参加表明提出先

有限会社わくわく手づくりファーム川北 担当：入口博志

郵送先：〒923-1267 石川県能美郡川北町字壱ツ屋 183-3

F A X : 0 7 6 - 2 7 8 - 7 2 7 1

## (2) 入札注意事項

## 1. 入札参加資格

- (1) ボイラー工事の実績を有すること
- (2) 北陸三県に本社または支店を有すること
- (3) 破産者で復権を認められない者でないこと。
- (4) 反社会的勢力に関係する組織、企業でないこと
- (5) 本入札において知り得た情報すべて（口頭／書面／電子データ）について、入札の結果を問わず第三者への漏洩を行うこと無く、守秘を貫徹出来る者であること。
- (6) 当核契約を締結する能力を有しない者でないこと。

## 2. 入札について

- (1) 郵便のみ受付とし、電報、ファクシミリ、電話その他の方法による入札は認められない。
- (2) 代理人による入札は認められない。
- (3) 入札者が相連合し又は不穩の挙動をする等の場合であって、競争入札を公正に執行することができない状態にあると認められるときには、当核入札を延期し、又はこれを取り止めることがある

## 3. 開札について

- (1) 入札会場にて、立会者立会いの下で実施する。

## 4. 落札者の決定について

- (1) 本公告に示した業務を履行できると判断した入札者であって、予定価格の制限の範囲内で最低価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。
- (2) 入札額が同額となり落札者となるべき者が二人以上あるときは、後日再入札とする。
- (3) 落札者及び落札金額については、入札参加者へ郵送にて公表する。

## 5. 契約書の作成について

- (1) 開札を執行し、契約の相手方を決定したときは、1週間以内に契約書を取り交わすものとする。
- (2) 契約担当役が契約の相手方とともに契約書に記名押印しなければ、本契約は確定しないものとする。

### **(3) 実施設計書**

## 1. 件名

平成30年度食料産業・6次産業化交付金（加工・直売施設整備事業）における「ボイラー取付工事」

## 2. 内容

### (1) ボイラー設備

#### (ア) 多管式貫流ボイラー

- ① 排気管
- ② 眼鏡石
- ③ 簡易連続ブロー装置
- ④ 薬注ポンプ
- ⑤ ボイラー薬剤 20kg
- ⑥ 軟水器
- ⑦ ドレン回収用給水タンク
- ⑧ 油タンク

#### (イ) 運送・搬入・据付

#### (ウ) 試運転・調整

### (2) 配管工事

※ 詳細は別紙「仕様」「配置図」「工事明細」参照のこと

## 3. 納入期限及び納入場所

納入期限：平成31年2月28日（木）17時

納入場所：〒923-1267 石川県能美郡川北町字橋新口 49-1

有限会社わくわく手づくりファーム川北内

## 4. その他

- (1) 業務の遂行に疑義が生じた場合は、有限会社わくわく手づくりファーム川北担当者と協議し、その指示に従うものとする
- (2) 業務の遂行に際して、知り得た情報等についてはいかなる理由をもっても第三者に漏らしてはならない

仕様

① 多管式貫流ボイラー

- (1) 排気管 SUS304
- (2) 眼鏡石 505角-175厚
- (3) 簡易連続ブロー装置
- (4) 薬注ポンプ
- (5) ボイラー薬剤 20kg
- (6) 軟水器
- (7) ドレン回収用給水タンク
- (8) 油タンク

② 基本能力

- (1) 定格蒸発量 700kg/h
- (2) 最高圧力 0.98MPa
- (3) 定格熱出力 439kw
- (4) 伝熱面積 7.96 m<sup>2</sup>
- (5) 保有水量 190ℓ

③ 性能

- (1) 実際蒸発量 590kg/h
- (2) ボイラー効率 90%
- (3) 燃料消費量 灯油 50.4ℓ/h、A重油 47.8ℓ/h

④ システムユニット

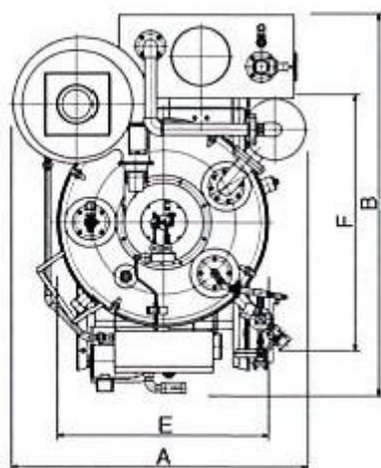
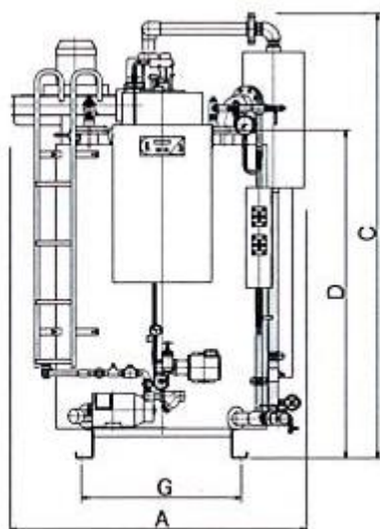
- (1) バーナーユニット 送風機モーター 1.5kw
- (2) オイルポンプモーター 0.4kw
- (3) オイルヒーター(A重油) 2.0kw
- (4) カスケード型給水ポンプユニット 1.5kw

⑤ 主要部品寸法

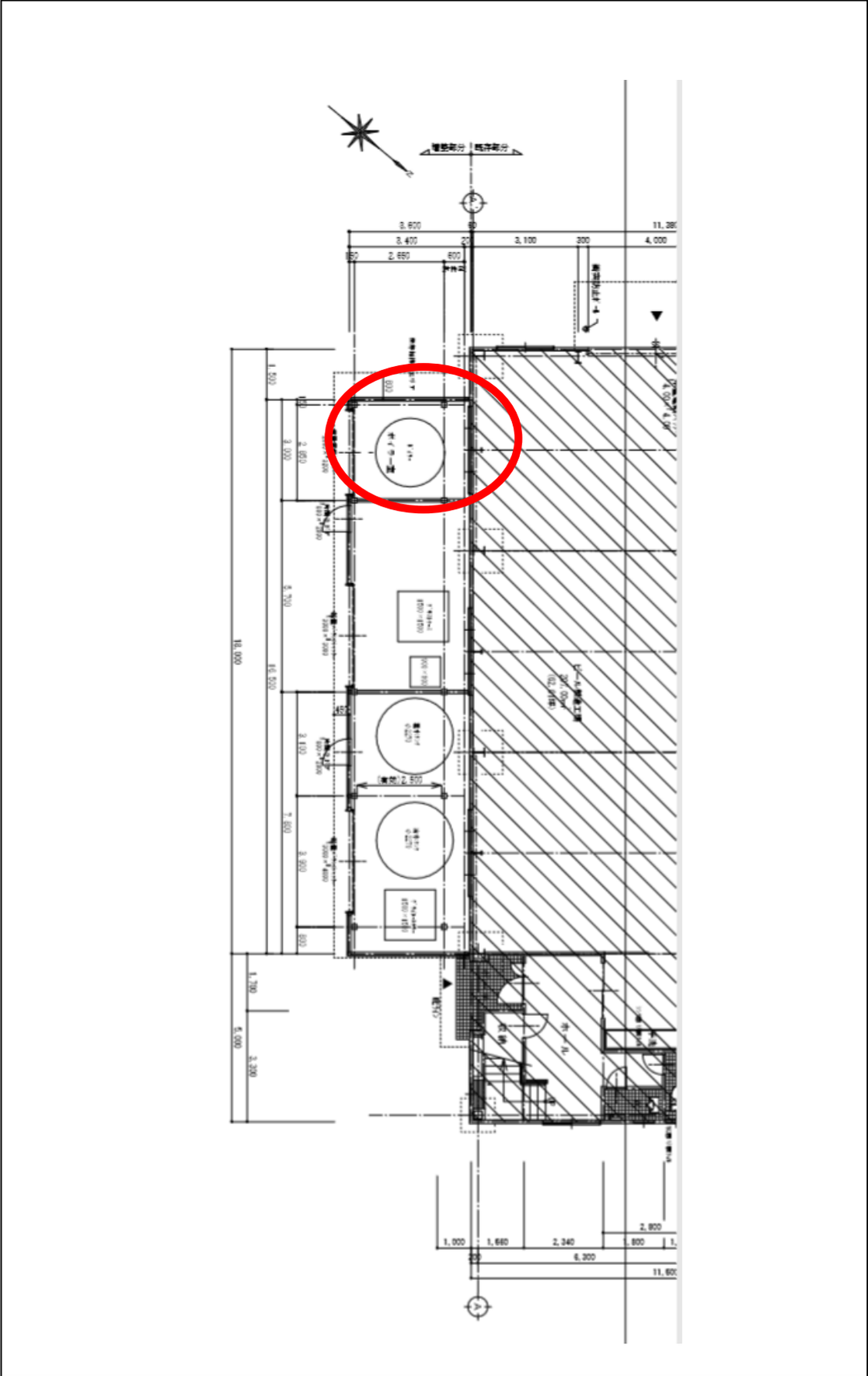
- (1) 主蒸気弁 ステップバルブ 50A
- (2) 安全弁本体(S付) 全量式(揚程式) 20A
- (3) 排水弁 ボールバルブ 50A
- (4) 油入口 ストレーナ入口 15A
- (5) 給水入口 ポンプ入口 25A
- (6) 排気筒口径 差し込み式  $\phi$  300mm
- (7) 電力設備 AC200V 3P 50/60Hz 灯油/ヒーター付 3.4kw/5.4kw
- (8) 概算重量 ボイラー本体及びユニット組込時 2,000kg

⑥ 外径寸法

- (1) 全幅 A 1,490
- (2) 全奥行 B 1,940
- (3) 全高 C 2,300
- (4) 本体高さ D 1,665
- (5) 胴径 E 1,060
- (6) アンカー F 1,300
- (7) ボルトピッチ G 800



## 配置图



## 工事明細

## 工事明細

内訳	数量	単位	金額	適用
(ア) 多管式貫流ボイラー	1	台		
① 排気管	1	台		
② 眼鏡石	1	台		
③ 簡易連続ブロー装置	1	台		
④ 薬注ポンプ	1	台		
⑤ ボイラー薬剤 20kg	1	台		
⑥ 軟水器	1	台		
⑦ ドレン回収用給水タンク	1	台		
⑧ 油タンク	1	台		
(イ) 運送・搬入・据付	1	式		
(ウ) 試運転・調整	1	式		
合計金額				

**(4) 平成30年度食料産業・6次産業化交付金**

**(加工・直売施設整備事業)**

**における「ボイラー取付工事」**

**入札参加表明書**

有限会社わくわく手づくりファーム川北 殿

平成 年 月 日

ボイラー取付工事の入札に参加致します。

社名		
所在地		
代表者		
担当者	部署及び役職	
	氏名	
	連絡先	
	電話	
	F A X	
	メールアドレス	