

キッチンシステム調達仕様書

この仕様書は、北秋田市が購入するキッチンシステムの仕様について定める。

1. 納入場所 ①北秋田市綴子字大堤道下62-1 地内 (道の駅たかのす)
②北秋田市阿仁前田字大道上3-1 地内 (四季美館)
2. 納入期限 令和8年3月27日(金曜日)
※具体的な納品日は発注者と調整の上で決定すること。
(納品時に発注者が立ち会うため、発注者に断りなく宅配等により納品場所へ送ることは厳禁)

3. 品名、数量等

No.	品名	想定規格・寸法等	数量(単位)
(1)	災害多人数キッチンシステム (中規模用)	船山(株)製 FKLP-K8-DJ	2(式)

(1式の内訳)

- (ア) テント 1式
- (イ) 移動式かまど 1台
- (ウ) 煮炊きバーナー 2台
- (エ) 暖房用熱交換器 2台
- (オ) 調理台 2台
- (カ) ポータブルシンク(手洗いシンク) 1台
- (キ) 調理用シンク 1台
- (ク) ガス炊飯器 1台
- (ケ) 電子ジャー 1台
- (コ) 冷温庫 1台
- (サ) 発電機 1台
- (シ) コードリール 2台
- (ス) 調理・配膳用カーゴテーブル 2台
- (セ) 食器庫 1台
- (ソ) 調理器具収納庫 1台
- (タ) 投光器 1台
- (チ) 床 16枚
- (ツ) 給水タンク 1台
- (テ) その他調理器 1式

4. キッチンセット仕様詳細

全体	<p>○ 災害時における屋外での炊飯や煮炊き用に用いる。</p> <p>○ 梱包の数はできる限り少なくし、運搬や保管時は全て堅牢なキャスター付、または台車等に収納されていること。</p>
規格等	<p>(ア) テント</p> <p>ワンタッチ式サマーシールドテント</p> <p>寸法 D3000mm×W6000mm 有効軒高1940～2250mm</p> <p>テント幕 天幕 東レ サマーシールド</p> <p>防災・UVカット・防水加工・高遮熱機能</p> <p>横幕 ファスニング式メッシュ窓付横幕 2枚</p> <p>ファスニング式出入口付横幕 2枚</p> <p>フレーム 材質 アルミ・スチール複合</p> <p>質量：45kg (±2kg)</p> <p>その他 収納袋 テントウェイト20kg×6個</p> <p>(参考品 かんたんテントKA/8W天幕サマーシールド)</p>
	<p>(イ) 移動式かまど</p> <p>○ かまど本体</p> <ul style="list-style-type: none"> ・サイズ 直径820mm×高さ550mm／重量36kg程度 平釜満水容量81リットル ・構成 かまど脚、風防、平釜、アルミ蓋、ロストル、排気カバー、すくい網、揚げザル、収納袋 工具無しで組み立てが可能なものとする。 <p>○ 灯油バーナーセット</p> <ul style="list-style-type: none"> ・灯油バーナー 290mm×743mm×高さ212mm程度 感震器、2段階火力調整機能付き 電源電圧100V 周波数50/60Hz 消費電力 81.5w 燃料消費量 (L/h) 最小1.8、最大3.6 ・燃料タンク 20リットル ・その他 バーナーセット板、シームレスホース (ステンレス) 2m、収納箱付き <p>○全体の総質量 60kg程度</p> <p>(参考品 EGPKV800A)</p>
	<p>(ウ) 煮炊きバーナー</p> <p>○ バーナー本体</p> <ul style="list-style-type: none"> ・種類 圧力噴霧式 ・燃料 灯油 (JIS1号) ・火力 最大18.5kw 最小8.6kw ・外形寸法 幅593mm×奥行380mm×高さ294mm程度 ・質量 16kg程度 ・電源電圧 AC100V (50/60Hz) ・定格消費電力 30W (最大燃焼時) ・安全装置 対震自動消火装置、不完全燃焼防止装置、停電安全装置、燃焼制御装置、過熱防止装置 ・付属品 タンクホース2.5m、ホースバンド、ドレン受け用ケース、収納ケース

	<p>(参考品 K-8A)</p> <p>○ 油タンク</p> <ul style="list-style-type: none"> ・容量21.8L ・収納ケース <p>(参考品 IKT-25A)</p>
(エ) 暖房用熱交換器	<p>上記(イ)と組み合わせて使用できるもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・暖房能力 最大燃焼時18.5kW程度、最小燃焼時8.64kW程度 ・連続燃焼時間 最大12時間程度、最小26時間程度 (油タンクセットIKT-25A使用時) <p>(参考品 IKR19)</p>
(オ) 調理台	<ul style="list-style-type: none"> ・ステンレス調理台 ・バックガード付き <p>・W750×D450×H550mm程度</p> <p>・(一社)日本厨房工業会「JFEA業務用厨房設備機器基準」適用品であること</p>
(カ) ポータブルシンク(手洗いシンク)	<ul style="list-style-type: none"> ・ステンレス製シンク ・収納時 410mm×485mm×H295mm 程度 組立時 410mm×485mm×H815mm 程度(高さ3段階調節可能) ・ジャバラホース1本、固定金具一式、給水タンク ・排水の受け用に20リットルポリタンクを付属すること (参考品 株式会社樋口ポータブルシンクRCHシリーズ)
(キ) 調理用シンク	<ul style="list-style-type: none"> ・ステンレス製シンク ・サイズW750×D450×H800mm(±30mm) ・一層式 ・バックガード付 ・シャワー付きカラン1式 ・排水用保形ホース50A×10m (参考商品 マルゼンBS1 蛇口付き)
(ク) ガス炊飯器	<ul style="list-style-type: none"> ・LPガス方式 ・炊飯時間目安:最大炊飯量5升で約20分(むらし時間は含みません) 連続スパーク点火 炊飯能力20～50合、燃料消費最大約0.7kg/h ガスホース接続部ワンタッチ式 ・サイズ W566×D506×H442mm程度 (参考品 リンナイ/RR-S500CF)
(ケ) 電子ジャー	<ul style="list-style-type: none"> ・消費電力84W 容量9L(5升)コード1.5m ダブルヒーター方式 重量6.8kg ・サイズ W481×D395×H406mm程度 (参考品 JHC-A901)
(コ) 冷温庫	<ul style="list-style-type: none"> ・有効内容量36L ・庫内温度 -17～60度 ・電源 AC100V 又はDC12V、専用バッテリーのいずれか

	<ul style="list-style-type: none"> ・消費電力 最大200W ・部屋ごと冷温同時利用が可能 ・サイズ W829×D340×H450mm ・乾燥重量 約20kg (参考品 HiKOKI UL18DE)
(サ) 発電機	<p>使用燃料LP ガス/ レギュラーガソリン ガソリンタンク13.5ℓ コンセント単相AC100V×4、単相AC 200V×1、定格出力 LP4.5/ガソリン5.0KVA 連続運転 時間 7.5h/ガソリン ガス消費量1.14kg/h 空冷4サイ クルエンジン 騒音66dB, インバーター式 周波数50/60Hz切 替式 リチウムイオンバッテリー搭載 COセンサー搭載</p> <p>サイズW615×D490×H550mm程度 (参考品 エルソナFD5000SR)</p>
(シ) コードリ ール	<ul style="list-style-type: none"> ・電線 VTC2.0×3 30m ・コンセント 2P 15A 125V 接地付コンセント4口 ・重量 約9kg ・その他 防雨型・2段積み可能 (参考品 DSG-30K)
(ス) 調理・配 膳用カーゴテー ブル	<ul style="list-style-type: none"> ・材質 プラスチック被膜処理スチール/フレーム ステンレス/天板 ・用途 カーゴ時 調理機材運搬・保管用 (サイズ) 1100×640×1700mm程度 テーブル時 用具置き付調理・配膳用台として (サイズ) 2700×640×850mm程度 (参考品 船山カーゴテーブル)
(セ) 食器庫	<ul style="list-style-type: none"> ・サイズ W950×D500×H590mm ・材質 ステンレス ・引き出し 小の目安 W410×D406×H120mm×3個 大の目安 W410×D406×H425mm×1個 ・その他 (サ) 調理・配膳用カーゴテーブル下段に収納
(ソ) 調理器具 収納庫	<ul style="list-style-type: none"> ・サイズ W950×D500×H590mm ・材質 ステンレス ・扉 磁石付き観音扉・取手付き ・その他 (サ) 調理・配膳用カーゴテーブル下段に収納
(タ) 投光器	<ul style="list-style-type: none"> ・ライト LEDバルーン式投光器 ・使用サイズ 2段時 W1135×D1325×H3155mm 1段時 W1330×D1575×H2770mm ・電流 33A ・重量 約30kg ・機能 3段階調光式 (300・200・100W) 静音モード付 ・素材 難燃性バルーン布 ・その他 ヘッドカバーは投光器上部格納式 (参考品 LB030WS-2-F)

(チ) 床	<ul style="list-style-type: none"> ・サイズ W910×D1820×H11mm ・重量 約14kg ・材質 ポリプロピレン ・その他 連結用穴付・防炎認定品 (参考品 リピーボードライト)
(ツ) 給水タンク	<ul style="list-style-type: none"> ・サイズ W1100×D700×H1100mm ・タンク 300ℓ ・ポンプ 給水能力 15ℓ/min ・消費電力 245W/100V ・環境温度 -5～40度 ・付属 15Aホース付き シンク接続金具付 ・その他 水道法による「給水装置の浸出性能基準」に適合 (参考品 HPT-30B)
(テ) その他調理器	別紙 キッチンシステム調理具リスト

※同等品で応札の場合、入札前に予めカタログ等を用い発注者に確認をとることを要する。

5. その他

本仕様書に定めのない事項については、発注者と協議の上で業務を進めること。