



消防救急デジタル無線基地局局舎空調機購入

実施設計書

物 品 番 号 情報備第1号

納 入 場 所 兵庫県加東市天神123番地（とうじょう基地局）ほか

購 入 物 品 消防救急デジタル無線基地局局舎空調機の購入

北はりま消防組合

内 訳				概 要
	実施	今回変更	増減額	消防救急デジタル無線基地局局舎空調機の購入
設計額 (内消費税)	円 ( )	円 ( )	円 ( )	・とうじょう基地局
				・いずみ基地局
				・のま基地局
請負額 (内消費税)	円 ( )	円 ( )	円 ( )	・やまと基地局
				・すぎはら基地局
執行方法		納入期限	令和6年12月27日まで	
(起工理由)				
消防救急デジタル無線基地局局舎空調設備を更新し、設備の健全な維持管理を図るため。				

内訳明細書

番号	名称	内容	数量	単位	単価	金額(円)	備考
	デジタル無線局局舎空調機購入						
1	新設空調機設置		4	式			いずみ基地局・のま基地局 やまと基地局・すぎはら基地局
2	既設機器撤去		4	式			いずみ基地局・のま基地局 やまと基地局・すぎはら基地局
3	新設空調機設置		1	式			とうじょう基地局
4	既設機器撤去		1	式			とうじょう基地局
5	諸経費		5	式			
	小計						
	消費税	10%					
	合計						

内訳明細書

番号	名称	内容	数量	単位	単価	金額(円)	備考
1	新設空調機設置						いづみ基地局・のま基地局 やまと基地局・すぎはら基地局
	エアコン	住宅用ルームエアコン	4	台			三菱電機MSZ-GV2824-W 同等品以上
	部材	冷媒管・連結線・ドレン	15	m			
	化粧カバー・プラロック		4	式			
	雑材・消耗費		4	式			
	設置費		3	式			いづみ基地局・やまと基地局・すぎはら基地局
	設置費		1	式			のま基地局
	高所作業車		1	式			のま基地局
	小計						



内訳明細書

番号	名称	内容	数量	単位	単価	金額(円)	備考
3	新設空調機設置						とうじょう基地局
	エアコン	業務用天井埋込カセット型	1	台			ダイキン工業株式会社SZRC112BY 同等品以上
	部材	ワイドパネル	1	式			
	設置費		1	式			
	配管設置費	部材代含む	1	式			
	その他調整費	真空引き等	1	式			
	小計						

内訳明細書

番号	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金額 (円)	備 考
4	既設機器撤去						とうじょう基地局
	既設品撤去費		1	式			
	機器処分費		1	式			
	冷房フロン回収処理費		1	式			
	小 計						

内訳明細書

番号	名称	内容	数量	単位	単価	金額(円)	備考
5	諸経費						
	いずみ基地局・やまと基地局 すぎはら基地局		3	式			
	のま基地局		1	式			
	とうじょう基地局		1	式			
	小計						



## 消防救急デジタル無線基地局局舎空調機購入仕様書

### 1 総則

本仕様書は、北はりま消防組合(以下「発注者」という。)の消防救急デジタル無線基地局局舎に設置する空調機の購入に係る諸事項について定めたものである。

### 2 適用範囲

空調機は、本仕様書に明示された内容を十分に満たすものとし、機器の交換設置、調整、電気配線等及び試験を含むものとする。

### 3 納入場所及び機器数量

納入場所については以下のとおりとし、機器数量については、各基地局1台ずつの合計5台とする。

- (1) 加東市天神123番地 東条出張所2階(とうじょう基地局)
- (2) 加西市殿原町71番地の5(いずみ基地局)
- (3) 多可郡多可町八千代区中野間650番地 旧八千代消防駐在所2階(のま基地局)
- (4) 多可郡多可町八千代区大和1368番地1(やまと基地局)
- (5) 多可郡多可町加美区丹治500番地1(すぎはら基地局)

### 4 納入期限

令和6年12月27日まで

### 5 機器の仕様

機器は堅牢(24時間、365日の連続運用が可能)にして長期間の使用に耐えられる構造であり、日常の保守点検が容易に行え、かつ、人体に危険を及ぼさないよう安全対策を講じること。

#### (1) とうじょう基地局

電源3相200Vにおいて定格消費電力が冷房能力2.4KW、暖房能力2.3KW程度の能力とし、業務用天井埋込カセット形エアコンの木造用14畳に相当する冷暖房機能を有すること。設置は2階とし、埋め込み場所における天井材の隙間などについては、適切に処理すること。

#### (2) いずみ基地局、のま基地局、やまと基地局、すぎはら基地局

電源100Vにおいて定格消費電力が冷房能力2.8KW、暖房能力3.5KW程度の能力とし、住宅用エアコンの木造用8畳に相当する冷暖房機能を有すること。

なお、のま基地局については、2階に設置すること。

### 6 交換した既設空調機の取扱い

交換した既設空調機は、受注者の責任において適正に処分すること。

### 7 提出書類

受注者は、下記の書類を発注者へ提出すること。

- (1) 設置完了報告書（写真添付） 2部
- (2) その他発注者が要望する資料 必要部数

## 8 関係法令の遵守等

空調機の設置に当たっては、関係法令に定める諸規定を遵守しなければならない。

## 9 秘密の保持

空調機を交換設置する上で提示された情報及び業務中に知り得た秘密を外部に漏らす行為又は利用してはならない。

## 10 仕様変更

契約後、受注者の事情により仕様内容に変更が生じた場合は、その変更内容が明らかに本仕様書の示す機能以上と認められる場合に限り、発注者の承認後に変更することができるものとする。

## 11 検査

- (1) 空調機の納入は、発注者が実施する完成検査をもって完了とする。
- (2) 完成検査において、本仕様書記載事項及び発注者の指示事項のとおりに設置完了していないと指摘された場合は、受注者はその指摘事項について直ちに改修し、再検査を受けるものとする。

なお、改修に要する費用は、受注者の負担とする。

## 12 保証期間

完成検査後、1年以内に明らかに設計製作の不備、納入物品の欠陥不良などに起因する故障及び破損については、受注者が無償で修理又は良品と交換するものとする。

## 13 その他

本仕様にない事項及び詳細事項等については、発注者の指示によること。