

## サーモカメラの購入 仕様書

### 1 総則

- (1) この仕様書は、サーモカメラ一式（以下、「機器類」という。）の調達に適用するもので、機器類は、少なくとも下記に定める性能を満足するほか、十分な耐久性、信頼性と良好な操作性能を有するものとする。
- (2) この仕様書に明記されていない事項について、疑義が生じた場合は発注者と受注者が協議の上決定するものとする。

### 2 調達の内容

- (1) 機器類の納入、据付及び接続等
- (2) 機器類の動作確認及び操作説明

### 3 機器類仕様

- (1) 機種名 SenseThunder-Mini

新品かつ、最新機種であること

- (2) 本体構成

#### ● SenseThunder-Mini

- ① 顔認証端末、サーモグラフィカメラ
- ② 専用シャフト（Long、台座付き）
- ③ 管理ソフトウェア SenseLink
- ④ 電源セット
- ⑤ 付属品一式

### 4 メンテナンス及びサービス

- (1) 長野市内においてアフターサービス体制、技術支援体制を有すること。
- (2) 機器類に故障が発生した場合、速やかに技術者の派遣及び復旧作業に着手できる体制を有すること。
- (3) 故障時において必要な物品の調達について、機器類の運用に支障をきたさない確実な物品供給体制を有すること。機器類の運用に支障をきたさない確実な物品供給体制とは、供給について一括対応できる窓口を有しており、遅滞なく物品の調達が可能であること。
- (4) 装置の操作及び測定に関する説明を導入時に実施すること。

### 5 納入場所

長野県立大学三輪キャンパス

（長野県長野市三輪 8-49-7）

## 6 納入期限

令和2年9月30日(水)

## 7 その他

- (1) 機器類の配置、配管及び配線等については、安全性に考慮し、適切に施工を行うこと。なお、機器類の詳細な配置場所等については、受注者は発注者の指示に従うこと。また、入札前に現場確認が必要な場合には、発注者に事前連絡のうえ対応すること。
- (2) この仕様書に記載のない事項であっても納入機器類が本来の性能を発揮するために運用上、機能上及び構造上具備しなければならない事項については、全て受注者の責任で充足するものとする。
- (3) この仕様書に関する疑義事項が生じた場合は、受注者はその都度発注者と協議して決定する。受注者の独断による一方的な解釈で何らかの支障が生じた場合は、受注者の責任においてそれを改善することとする。
- (4) 機器の運搬、搬入、据え付けに係わる経費は本調達に含むこと。