

社会福祉法人岩瀬福祉会 特別養護老人ホーム長沼ホーム 見守りセンサー機器導入仕様書

1. 調達件名

特別養護老人ホーム長沼ホーム見守りセンサー機器導入

2. 調達の目的

本法人施設において、利用者の安全性向上および職員の業務効率化を図るため、見守りセンサーを導入することを目的とする。

3. 調達物品の概要

見守りセンサー

- ・積水化学工業株式会社製見守りセンサー「ANSIEL」を基準とした同等以上の性能を有する製品:40台
- ・関連ソフトウェア、管理システム、設定作業、動作確認、導入支援費用:一式
- ・保守料、クラウドサービス利用料:1年分

4. 性能・機能要件(基準:積水化学工業株式会社製 ANSIEL)

以下の要件を満たすこと:

1. 検知方式:センサーにより心拍・呼吸・体動等を検知できること。
2. 通知機能:異常検知時にナースコール・スマートフォン等へ通知できること。
3. カメラ連携:カメラが付属し、必要に応じて居室内の状態を確認できること。
4. 通信方式: Wi-Fi または有線 LAN に対応すること。
5. データ管理:クラウドでの管理が可能であること。
6. 操作性:既存の介護記録システム(ワイズマン)と連携できること。
7. 保守体制:サポート窓口を有し、障害発生時に速やかに対応可能であること。

※上記は「ANSIEL」を基準とした例示であり、同等以上の性能を有する他社製品も可。

5. 設置、設定作業

- ・現地設置、初期設定、既存システムとの接続確認を実施すること。
- ・職員向け操作説明会を1回以上実施すること。

6. 保守、保証

- ・機器納入後、1年間の保守保証を付与すること。
- ・不具合発生時の対応時間、代替機の提供条件を明記すること。
- ・クラウド利用料についても納入日から1年間を含めること。

- ・2年目以降の保守料およびクラウド利用料は別途契約更新とする。

7. 納期・設置条件

- ・契約締結後、90日以内に納入および設置完了すること。
- ・設置後、稼働試験および職員向け操作説明を行うこと。
- ・設置場所は特別養護老人ホーム長沼ホームとする。

8. 同等性および審査

- ・本仕様書に示す性能を満たす同等品を提案してもよい。
- ・同等性を証明する仕様書・カタログを必ず添付すること。
- ・性能、安定性、保守体制など総合的に審査し、不適合の場合は失格とする。