

設置予定の防犯カメラに係る基本仕様書

1. 機器仕様

防犯カメラは耐環境性、耐久性、拡張性を十分考慮したものを選定し、設置にあたっては、暴風や雷、塩害、腐食などに耐性をもつ部材を採用し、取付にあたっても十分配慮すること。

カメラはデジタル式とし、撮影された画像が有効なものとなるよう一定の画質および暗所（低照度）にも対応できる性能を有するものとする。

日常の管理や将来的な拡張性を考慮して、有線および無線ネットワーク機能を有するものとする。

使用するカメラ、部材については事前に仕様書を作成し承認を得ること。

【カメラ部】

- ・有効画素数：1200 万画素以上（全方位型）
- ・最低被写体照度：0.03 ルクス（カラー、F1.9、1/15 秒）以上
- ・画像サイズ：4,064×3,048 (4K/3K)
- ・撮影コマ数：毎秒4コマ以上

【基本機能】

- ・電源供給方式：DC12V、PoE 受電方式（IEEE802.3at 準拠）の両方に対応していること
- ・防水・防塵性能：IP66 準拠以上
- ・雨水対策：カバーガラスに親水コーティングを施してあること
- ・耐衝撃性：IK10 準拠以上
- ・動作温度：-20℃～50℃
- ・耐塩害対策を施してあること

【記録部】

- ・メモリカードスロット：SD メモリカード (SDHC/SDXC 対応) × 3
- ・メモリカードは耐久性を考慮した産業用とされるものを採用すること。
- ・4K/3K 画質で2週間以上の記録できる容量を準備すること。
- ・記録フォーマット：MPEG4/H.264 等の汎用性の高い方式で記録されパソコンで視聴可能であること。

【ネットワーク機能】

- ・ネットワーク：有線 LAN 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (RJ45)
- ・無線 LAN：IEEE802.11a/b/g/n/ac
- ・LTE 対応
- ・LAN ケーブルを使用する場合は ECO ケーブルを使用すること。

【セキュリティ】

- ・暗号化：AES128
- ・撮影しない個所をマスクできる機能を有すること。
- ・データ取得時に暗号化等により第三者が容易にアクセスできない対策が講じられていること

【保守体制】

- ・メーカー保証期間が5年間以上であること
- ・沖縄県内にアフターサービス体制を有すること

【その他】

- ・時刻補正機能：正確な時間を刻めるよう時刻補正機能を有すること
- ・停電時対応機能：停電後、電気が復旧した場合は自動的に起動、録画開始すること

2. 設置工事完了後の提出書類

- (1) 完了時には、機器完成図、システム構成図(既存含む)、配線図、取扱説明書(操作手順書、各装置取扱説明書)保守体制表を各3部提出すること。
- (2) 当所指名の検査職員の検査に合格した後、書面(指定様式)をもつて座間味村長あて、工事完成通知書、引渡書及び保証書を提出する。

3. サポート体制

納入後の原因不明の不具合、修理、その他の障害等については、不具合等の発生後ただちに適切な措置を講ずることができるサポート体制を有していること。

4. システム納入後、1年以内に明らかに設計・製作・工事等で不備が生じた場合は無償で復旧すること。

入 札 書

	億	千	百	拾	万	千	百	拾	円
入札金額									
入札の目的	防犯灯・防犯カメラ等緊急整備事業								
引渡の場所	座間味村字座間味109番地（座間味村役場）								
引渡の期限	平成30年2月28日								
入札保証金額	免 除								

上記金額にその100分の8に相当する金額を加算した金額（当該金に1円未満の端数があるときは、その端数金を切り捨てた金額）をもって納入したいので御呈示の設計書、仕様書、契約条項（請負条項）及び財務規則（昭和47年沖縄県規則第12号）並びに御指示の事項を承知して入札致します。

平 成 年 月 日

入札者 住所

氏名

(印)

座間味村長 宮里 哲 殿

