

| | | | | |
|-------|-----------------|-----|--------|--|
| 令和3年度 | 設 計 書 | | | |
| 物 件 名 | 青山ホール 中央監視装置更新 | | | |
| 納入場所 | 青山ホール | | | |
| 金 額 | ¥ (内消費税相当額 ¥) | | | |
| 納入期限 | 令和4年1月14日 | 設 計 | 令和3年7月 | |
| | 作業の内容 | 設 計 | 検 算 | |
| | 青山ホールの中央監視装置の更新 | 業 種 | 業種コード | |
| | | | | |

青山ホール 中央監視装置更新

No. _____

| 用途 | 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|----|----------------------------|-------------------|-------|----|----|----|----|
| | 自動制御器 | | | | | | |
| | リモートI/Oモジュール | RJ-1201W(DI) | 4.00 | 基 | | | |
| | リモートI/Oモジュール | RJ-1202W(DIO) | 10.00 | 基 | | | |
| | リモートI/Oモジュール | RJ-1203W(AI) | 2.00 | 基 | | | |
| | Pt/I変換機 | | 3.00 | 基 | | | |
| | | | | | | | |
| | 盤関係 | | | | | | |
| | スマートスクリーンII | BH-201J (フリンターなし) | 1.00 | 式 | | | |
| | DC電源 | | 1.00 | 個 | | | |
| | 中板サブパネル | | 1.00 | 個 | | | |
| | 中央監視取付パネル | | 1.00 | 個 | | | |
| | | | | | | | |
| | エアハンドリング(AHU-1)コントロールバッテリー | | | | | | |
| | リチウム電池 | | 1.00 | 個 | | | |
| | | | | | | | |
| | エアハンドリングユニット(AHU-1)MD | | | | | | |
| | 直結型ガンパネ操作器 | | 5.00 | 個 | | | |
| | 取付アタッチメント | | 5.00 | 個 | | | |
| | 補助ボジションメータ | | 5.00 | 個 | | | |

| 用途 | 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|----|-----------------------|----|------|----|----|----|----|
| | エアハンドリングユニット(AHU-2)MD | | | | | | |
| | 直結型ガンパ-操作器 | | 3.00 | 個 | | | |
| | 取付アタッチメント | | 3.00 | 個 | | | |
| | | | | | | | |
| | 2CAP-1盤排気ファン | | | | | | |
| | ファン本体 | | 1.00 | 個 | | | |
| | フィンガード | | 1.00 | 個 | | | |
| | 電源プラグコート | | 1.00 | 個 | | | |
| | | | | | | | |
| | 1CAP-1盤A1面端子台 | | | | | | |
| | 端子台 | | 1.00 | 個 | | | |
| | | | | | | | |
| | エンジニアリング費 | | 1.00 | 式 | | | |
| | 調整費 | | 1.00 | 式 | | | |
| | 計装費 | | 1.00 | 式 | | | |
| | 消耗品費 | | 1.00 | 式 | | | |
| | 諸経費 | | 1.00 | 式 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | 消費税及び地方消費税 | | | | | | |
| | 合計 | | | | | | |

仕様書

1. 件名

青山ホール 中央監視装置更新

2. 納入場所

青山ホール

3. 納入期限

令和4年1月14日

4. 品名及び数量

(1) 自動制御器

| 品名 | 摘要 | 数量 | 単位 |
|----------------|---------------|----|----|
| リモート I/O モジュール | RJ-1201W(DI) | 4 | 基 |
| リモート I/O モジュール | RJ-1202W(DIO) | 10 | 基 |
| リモート I/O モジュール | RJ-1203W(AI) | 2 | 基 |
| Pt/I 変換機 | | 3 | 基 |

(2) 盤関係

| 品名 | 摘要 | 数量 | 単位 |
|------------|-------------------|----|----|
| スマートスクリーンⅡ | BH-201J (プリンターなし) | 1 | 式 |
| DC 電源 | | 1 | 個 |
| 中板サブパネル | | 1 | 個 |
| 中央監視取付パネル | | 1 | 個 |

(3) エアハンドリング(AHU-1)コントロールバッテリー

| 品名 | 摘要 | 数量 | 単位 |
|--------|----|----|----|
| リチウム電池 | | 1 | 個 |

(4) エアハンドリングユニット(AHU-1)MD

| 品名 | 摘要 | 数量 | 単位 |
|------------|----|----|----|
| 直結型ダンパー操作器 | | 5 | 個 |
| 取付アタッチメント | | 5 | 個 |
| 補助ポジションメータ | | 5 | 個 |

(5) エアハンドリングユニット(AHU-2)MD

| 品名 | 摘要 | 数量 | 単位 |
|------------|----|----|----|
| 直結型ダンパー操作器 | | 3 | 個 |
| 取付アタッチメント | | 3 | 個 |

(6) 2CAP-1 盤排気ファン

| 品名 | 摘要 | 数量 | 単位 |
|----------|----|----|----|
| ファン本体 | | 1 | 個 |
| フィンガード | | 1 | 個 |
| 電源プラグコート | | 1 | 個 |

(7) 1CAP-1 盤 A1 面端子台

| 品名 | 摘要 | 数量 | 単位 |
|-----|----|----|----|
| 端子台 | | 1 | 個 |

5. その他

- (1) 納入日時等の詳細は、担当部署と事前に協議を行い、業務に支障をきたさないよう十分配慮すること。
- (2) 入札金額には、エンジニアリング費、調整費等の必要な経費一切を含むこと。
- (3) 本仕様書に特に定めのない事項について疑義が生じた場合は、発注者・供給者双方協議のうえ決定すること。