

高圧受電設備等改修工事契約事業 仕様書

1. 事業名 特別養護老人ホーム松島長松苑
高圧受電設備等改修工事契約事業
2. 納入場所 宮城郡松島町根廻字上山王6番地27
特別養護老人ホーム松島長松苑内指定場所
3. 工期 契約締結日から12月中旬まで
4. 仕様 別紙のとおり
5. その他 その他仕様がない事項は、上記2.記載の現場にて確認すること。
工事完成後は、完成届を作成し提出すること。

高圧受電設備等改修工事 仕様書

| 名称 | 仕様 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|------------------------------|----|----|----|----|----|
| 1. 高圧機器改修 | | | | | | |
| 断路器 | 7.2kV 400A | 3 | 台 | | | |
| 真空遮断器 | 7.2kV 600A 電流引外し | 1 | 台 | | | |
| 計器用変圧器 | 6600/110V 50VA | 4 | 台 | | | |
| 計器用変流器 | 6600V 50/5A 25VA | 2 | 台 | | | |
| 計器用変流器 | 6600V 30/5A 25VA | 2 | 台 | | | |
| 過電流継電器 | 静止型 | 1 | 台 | | | |
| 高圧カットアウトスイッチ | 7.2kA 30A 室内型 | 19 | 台 | | | |
| PCヒューズ | 30A 予備5本含む | 10 | 本 | | | |
| PCヒューズ | 20A 予備5本含む | 10 | 本 | | | |
| PCヒューズ | 5A 予備3本含む | 6 | 本 | | | |
| 限流ヒューズ | G10A 予備6本含む | 12 | 本 | | | |
| 電灯変圧器 | 1φ3W 6600/210-105V 100kVA | 1 | 台 | | | |
| 動力変圧器 | 3φ3W 6600/210V 100kVA | 2 | 台 | | | |
| 電灯変圧器 | 1φ3W 6600/210-105V 75kVA | 1 | 台 | | | |
| 動力変圧器 | 3φ3W 6600/210V 30kVA | 1 | 台 | | | |
| 直列リアクトル | 3φ3W 6600V 1.91kvar 油入 | 2 | 台 | | | |
| 高圧コンデンサ | 3φ3W 7020V 31.9kvar 油入 | 2 | 台 | | | |
| 防振ゴム | 500kVA以下 | 5 | 台 | | | |
| 運搬費 | 4tトラック | 1 | 式 | | | |
| クレーン費 | 25tタワークレーン | 1 | 式 | | | |

| | | | | | | |
|--|-------------------------|----|----------------|--|--|-----------|
| キュービクル塗装 ケレン | | 47 | m ² | | | |
| 下塗り | | 47 | m ² | | | |
| 上塗り2回 | | 47 | m ² | | | |
| 養生費 | | 1 | 式 | | | |
| 雑材消耗品 | | 1 | 式 | | | |
| 高圧機器改修工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| 2. コンセント更新 (居室内の既存埋込ダブルコンセントを埋込接地ダブルコンセントへ更新) | | | | | | |
| 埋込接地ダブルコンセント | | 70 | 個 | | | |
| 雑材消耗品費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| 3. 諸経費 | | | | | | |
| 産業廃棄物運搬処理費 | | 1 | 式 | | | |
| 竣工検査費 | 停・復電操作及び 安全処置・耐圧試験含む | 1 | 式 | | | 東北電気保安協会へ |
| 報告書作成費 | | 1 | 式 | | | |
| 法定福利費 | | 1 | 式 | | | |
| 現場管理費 | | | | | | |
| 一般管理費 | | | | | | |
| その他諸経費等 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 計 | | | | | | |

1) 工事は、土曜日 9:15~16:15の停電作業を想定する。