

かんざん園高圧機器更新業務 仕様書

1 件 名

かんざん園高圧機器更新業務

2 実施場所

大和郡山市南大工町1-13

3 実施期間

契約日から令和8年11月30日（月）

4 施工内容

養護老人ホームかんざん園の地階にある高圧機器の更新業務であり、低濃度 PCB の混入検査を同時に行うものである。

低濃度 PCB 廃棄物と判定された場合は、現地にて保管容器に収納し、低濃度 PCB が含まれていない場合は、搬出し処分するものとする。

施工内容の詳細については別表を参照のこと。

5 提出書類

- ①実施工程表
- ②更新業務計画書
- ③業務完了報告書
- ④施工写真
- ⑤その他必要なもの

6 その他

- ・現地説明会を開催するので、必要があれば現場で高圧機器の設置内容を確認すること。
- ・機器選定にあたっては、【別表】施工内容明細に記載の仕様と同等品以上とし、名称および規格は参考としメーカーを指定するものではない。
- ・施工箇所は既に供用されている施設であるため、施設利用者、施設関係者及び近隣住民への安全対策、その他配慮に必要な措置を講ずること。施工にあたっては、施設管理者と協議の上で進めること。
- ・修繕の着手、施工及び完成において関係機関へ必要となる手続等は、受注者の負担により処理すること。

【別表】 施工内容明細

名称	規格	数量	単位
進相コンデンサ	57.5kvar	3	台
直列リアクトル	7.47kvar	3	台
放電コイル	1000kvar	3	台
高圧機器取付架台		1	式
高圧絶縁電線	KIP22mm ²	27	m
絶縁支持物（クリート）		1	式
絶縁電線	IV5.5mm ²	10	m
制御（警報）用配線類		1	式
電工労務費		1	式
重量物搬入搬出費		1	式
撤去品廃棄処分費		1	式
低濃度 PCB 検査費		9	検体
電気主任技術者立会試験費		1	式
諸経費		1	式

※PCB 廃棄物と判定された場合の保管容器は別途契約とします。

※PCB 廃棄物の運搬処分費は含みません。