

美術館高圧ケーブル取換修繕仕様書

1 件 名 美術館高圧ケーブル取換修繕

2 購入品目

No	品名	規格	数量	単位
1	6.6kV 架橋ポリ絶縁耐燃シースケーブル	T 6kV EM-CET 60平方mm	270	m
2	端末処理材 ゴムストレスコーン形	60平方mm 6kV CVT屋内プレハブ端末	1	組
3	端末処理材 差込式	60平方mm 6kV CVT屋外 耐塩	1	組
4	消耗品雑材		1	式
5	その他、撤去費、電気工事費、耐圧試験費、車両費等、諸経費		1	式

3 納品場所 浦添市美術館

4 納入期間 契約締結日から平成31年3月26日までの月曜閉館日実施
※3月4日、11日、18日、25日（いずれか1日）

5 契約条項 「美術館高圧ケーブル取換修繕契約書（案）」のとおり

6 機器条件等

(ア) 物品の条件等

- ・設置された物品が仕様・要求性能等を満たさない場合には、仕様を満たす物品に入れ替えるものとする。

(イ) 設置・設定及び作業条件等

- ・浦添市美術館に設置済みの既存高圧ケーブルを新規ケーブルへ交換し、接続確認等を行い、正常な状態で使用できるよう点検調整を行うものとする。
- ・上記点検調整時、当美術館と自家用電気工作物保守契約を結んでいる業者も立会い、調整を行うものとする。
- ・費用については、搬入・設置・設定・撤去・各機器との調整に伴う費用など全ての諸費用を含めること。
- ・設置場所への搬入は受注業者が行うこと。
- ・物品の搬入設置、撤去に際しては周辺に十分注意、配慮して作業を行うこと。
- ・施設を傷つけないよう留意し、万が一傷をつけた場合は原状回復をすること。
- ・全ての納品完了後、廃材や梱包材は納入業者が引き取り清掃を行うこと。
- ・納品検収後、瑕疵担保責任の期間は1年間とし無償で補償すること。

(ウ) 保守対応等

- ・不具合発生時の窓口を一本化し、障害切り分けを迅速に行う為の保守要員を確保すること。
- ・不具合発生後、迅速に原因特定し必要に応じた暫定対策や恒久対策を実施すること。また不具合報告書を作成し提出すること。
- ・受付窓口は障害受付1時間以内に初動対応を行い現地対応を半日以内に行うこと。
- ・受付窓口は、電話・FAX・Eメールのいずれも受付が可能なこと。
- ・機器の不具合により回収を行う場合には、代替機器を提供すること。

(エ) 整備完了後の納品物

- ・納品後に次の書類を提出すること。

- (1) 納品検収書
- (2) 導入物品設置写真
- (3) 保証書一式

※その他、事業の完了報告の為に必要な資料の提供を求めますので追加資料の提供を宜しくお願いします。

(オ) その他

- ・新規導入物品類、既存関連機器類等との連携など、全ての機能が正常に使用可能なことを確認すること