昇降機保守点檢業務委託 特記仕様書

I 業務概要

1 業務名 秋田県立横手清陵学院高等学校昇降機保守点検業務委託

2 業務場所 秋田県横手市大沢字前田147番地の1 秋田県立横手清陵学院高等学校

3 履行期間 今和7年4月1日から令和8年3月31日まで

4 業務仕様 本仕様書に記載されていない事項については「建築保全業務共通仕様書令和5年版

(国土交通省大臣官房官庁営繕部監修)」(以下「共通仕様書」という。)による。

Ⅲ業務範囲

1 業務対象設備仕様

(1) 主仕様 1号機(南棟)、2号機(西棟)、3号機(東棟)

· 製造者 三精輸送機 株式会社

· 製造年 2004年

•用途 乗用

・停止階数 1号機:2階、2・3号機:3階

・積載量 1号機:900kg、2・3号機:750kg

・速度 45 m/m i n

- (2) 付加装置 1号機(南棟)、2号機(西棟)、3号機(東棟)
 - 地震時管制運転装置
 - · 火災時管制運転装置
 - 停電時自動着床装置
- 2 契約方式 POG契約とする。
- 3 点検回数 年12回定期的に点検を行うものである。 不定期の故障についても、速やかに対応すること。
- 4 点検内容 共通仕様書による。

Ⅲ 提出図書

1 委託業務着手届 契約後速やかに

2 業務計画書・作業工程表 契約後速やかに

3 有資格者証の写し 業務着手前

4 作業届 作業実施3日前まで(FAX可)

5 点検報告書 毎月の作業実施後

6 完了報告書 業務終了後

IV その他

【消耗品・修理品】

- 1 消耗品以外の部品については委託者が負担する。ただし、保守上の不備等受託者の責任に帰する故障については、受託者の責任においてこれを負担するものとする。
- 2 本委託業務以外の修理については、別途契約するものとする。
- 3 修理品は、製造者指定品を使用し、製造者仕様以外の改造を行ってはならない。

【事故等の措置】

- 1 故障等の緊急事態に備え適切な処置が行えるような体制を確保すること。閉じこめ事故や故障等で連絡を受けた時は、速やかに到着し当該対策作業にとりかかること。
- 2 情報センター等において、かご内のインターホンと直接通話できる装置を具備していること。 なお、回線の確保、費用等は委託者の負担で実施すること。

【点検技術者】

1 本委託にかかる点検作業は、安全確保のため、2名以上(有資格者1名以上)で行うこと。

【協議】

1 この仕様書に定めない事項、又は仕様に疑義が生じた事項については、委託者と受託者が協議のうえ 定めるものとする。