

特記仕様書

番 号： 令和 5 年度（ ）第 F-24 号
 件 名： 各小中学校屋内運動場バスケットゴール点検業務委託
 場 所： 名張市 丸之内ほか 地内
 期 間： 令和6年3月27日まで

業務概要

- ・ 下記「点検学校一覧」に記載の屋内運動場バスケットゴールの点検及びワイヤー取替え 一式
- ・ 上記に伴う足場、養生、残材処分、点検報告書作成 一式

総 則

- ・ この特記仕様書に記載のない事項については、必要に応じて発注者と受注者とが協議して定める。

支払条件

- ・ 業務終了後一括払

業務条件

- ・ 点検業務は平日日中を基本とするが、事前に学校長及び発注者と協議の上、学校休日での点検も可能とする。
- ・ 点検及びワイヤー交換に係る必要な雑材料、足場、養生等などの費用は本業務に含む。
- ・ 1 学校における点検が複数日にまたがる場合は、1 日の業務終了後、足場、養生等を発注者の指示する箇所へ移動し、コーン及びバー等にて区画を行うこと。

質 疑 等

- ・ 設計図書に疑問を生じた場合は、発注者と協議し、指示を受けること。
- ・ 設計図書に明記なくとも、点検業務に当然必要なものについては発注者の指示に従い点検を実施すること。
- ・ 軽微な変更については、発注者の指示に従い実施すること。本項及び前項による場合の請負金額の変更は行わない。

打合せ及び記録

- ・ 発注者と受注者の打合せは必要に応じて行い、設計図書の変更など重要な事項については記録、提出すること。

提出書類

【点検業務前に提出】

- 使用材料承諾図または資料（交換ワイヤー）×1 部
- 工程表×1 部

【点検業務完了後提出】

- 点検写真×1 部（表紙も作成）（1 ページに 3 枚綴り）
 - | | | |
|------|---|---|
| 点検中 | } | ※撮影項目等を記入し、見出しなどを付けて学校ごとに整理すること
各写真には必ず黒板を入れて撮影
新規ワイヤーについてはその規格がわかるよう黒板に仕様を記入の上撮影すること |
| 不良箇所 | | |
- 点検報告書×1 部（各学校のバスケットゴール1 基ごとに報告書を作成）
- その他発注者が指示する書類

点検学校一覧

学 校 名	所在地	バスケットゴール点検（対）				吊下用 ワイヤー交換 （か所）
		【吊下式】 吊下+折畳	【折畳式】 折畳+折畳	【上下式】 上下+上下	【固定式】 固定+固定	
名張小学校	丸之内 55	1			1	1
比奈知小学校	下比奈知 1422	1			2	1
箕曲小学校	夏見 351	1		2		1
桔梗が丘小学校	桔梗が丘 3-2-67	1	2			1
名張中学校	丸之内 15				3	
赤目中学校	箕曲中村 219	1			2	1
計		5	2	2	8	5

点検項目（バスケットゴールの形式により該当しない項目の点検は実施しない）

下記項目に対して、異常の有無、注油、増し締め、調整、要交換、要補修、要注意、使用禁止等の記入を行い、不良箇所についても各点検報告書に記入を行うこと。（点検報告書様式は任意）

【概要】

- ・ 学校名
- ・ バスケットゴール形式（吊下式、折畳式、上下式、固定式）
- ・ 設置場所
- ・ 点検日
- ・ 点検者

【本体フレーム】

- ・ 変形、曲がり、ゆがみ等の有無
- ・ 折れ部・軸部の破損、ゆるみ等の有無
- ・ 受架台取付部の変形、曲がり、ゆがみ等の有無
- ・ 取付金具の破損、外れ、変形等の有無
- ・ 受架台の破損、ひずみ、変形等の有無
- ・ 各部のボルト・ナットの欠損、外れ、ゆるみ等の有無

【回転部】

- ・ 回転部の破損、変形、油切れ等の有無
- ・ 構成部材の破損、ひずみ、変形等の有無
- ・ 各部のボルト・ナットの欠損、外れ、ゆるみ等の有無

【電動繰出装置】

- ・ 運転状態において異常音、振動等の有無
- ・ 収納・展開スイッチの操作状態の異常の有無
- ・ 電気部品の破損、摩耗、限界寿命等の有無
- ・ 過送防止装置の作動状態異常の有無
- ・ 使用電源の電圧値の異常の有無及び電圧測定（電圧値_____V）
- ・ 取付金具、取付箇所の破損、ぐらつき等の有無
- ・ スイッチ・ボタン等の破損、ぐらつき等の有無
- ・ 電気部品の破損、消耗、限界寿命等の有無

【手動巻上・繰出装置】

- ・ 操作状態における異常音、著しい振動等の有無
- ・ 操作ハンドルの変形及び握り部分の破損の有無
- ・ 繰出チェーンの破損の有無
- ・ 操作ハンドルに変形がなくスムーズな操作の有無
- ・ 取付金具、取付箇所の破損、ぐらつき等の有無

【バックボード】

- ・ 表面材、各端面の破損、変形、はかれ等の有無
- ・ 取付金具の破損、外れ、変形等の有無
- ・ 各部のボルト・ナットの欠損、外れ、ゆるみ等の有無

【ゴールリング】

- ・ 表面材、各端面の破損、変形、はがれ等の有無
- ・ 取付金具の破損、外れ、変形等の有無
- ・ 各部のボルト・ナットの欠損、外れ、ゆるみ等の有無
- ・ ネットの網部及び結束ひもの欠損、破損、ほつれ等の有無

※ボルト・ナットの増し締め、注油等については、本業務にて実施すること。