

(仮称)交野みらい学園 消耗品一式の購入仕様書

1. 品名・数量・参考品番・納入場所

品名	規格	数量	参考品番※	納入場所
フロアシート	材質:塩化ビニール(基布:ポリエステル100%) 厚さ:0.42mm 程度 質量:710g/m程度 1370mm 幅×0.42mm 厚×43000mm 長さ	25枚	(株)テラモト MR-150-100-0 KT-4200	メインアリーナ
シート巻取機	サイズ:本体/W1724×D706×H916mm 程度、シートバー/約全長1940mm 程度、パイプ径/φ25.4(ハンドル含まず)程度 重量:本体/約17kg、シートバー(1本)/約2kg、ハンドル/約0.5kg 材質:スチールに粉体塗装 上記フロアシートを巻き取れること	1台	(株)テラモト MR-171-420-0	メインアリーナ
シートハンガー本体	サイズ:W1770×D980×H1188mm 程度 重量:32kg 程度 材質:スチールに粉体塗装 最大積載重量:480kg 程度 キャスター直径:130mm 程度 最大下記シートバー12本掛けられる専用ハンガー	1台	(株)テラモト MR-171-410-0	メインアリーナ
シートバー	サイズ:全長/1940mm 程度、パイプ径/φ25.4 重量:2kg 程度 材質:スチールに粉体塗装、グリップ/PVC	11台	(株)テラモト MR-171-430-0	メインアリーナ
スノコ	材質:本体硬質塩化ビニール、カバーポリエチレン(再生樹脂) 厚さ48mm 程度 重量1㎡に付約8.6kg 程度 サイズ400mm×1800mm 程度 抗菌・防カビ剤入	30個	(株)テラモト 抗菌安全スノコ MR-093-314-□	下足場

	※色は別途調整			
スノコ	材質:本体硬質塩化ビニール、カバーポリエチレン(再生樹脂) 厚さ 48mm 程度 重量1㎡に付約 8.6kg 程度 サイズ 400mm×1200mm 程度 抗菌・防カビ剤入 ※色は別途調整	22 個	(株)テラモト 抗 菌 安 全 ス ノ コ MR-093-380-□	2階普通教室前
雨天用マット	材質表面:ポリエステル 70%程度、ナイロン 30%程度(原着ナイロンモノフェラメント)、裏面:軟質塩化ビニール 厚さ 9.8 mm程度(パイル 8.0 mm・ベース 1.8 mm) サイズ 900mm×1800mm 程度 重量 5.8kg 程度 ※色は別途調整	3 枚	(株)テラモト 雨天用マット ニューテライン グリーン MR-025-048-1	連絡通路3か所
体育館モップ	材質頭:天然木・スチールにクロメートメッキ、柄:φ 26.1 スチールパイプにポリエチレン接着被膜、糸:綿・スフ混、布:綿 100% サイズ全長 1470mm 程度、モップ幅 990mm 程度 重量 1.7kg 程度	16 本	(株)テラモト CL-334-090-0	メインアリーナ
ニュービークコースワイパー	材質頭:ポリプロピレン、スポンジ:ビースコーススポンジ、柄:φ 22.2スチールパイプにポリエチレン接着被膜 全長 1320mm 程度 重量 560g 程度 ※スポンジ付き	56 本	(株)テラモト ニュービークコースワイパー CL-506-000-0	各トイレ2本
マイクロファイバークロス	材質ポリエステル・ナイロン・ポリウレタン サイズ 300mm×400 mm程度	56 枚	(株)テラモト FX 制菌クロス(T i o T i o) 青 CL-374-930-3	各トイレ2枚

※参考品と同等以上の強度、耐久性、安全性をもつ材質・構造であること

2. 設置場所

大阪府交野市私部1丁目地内

3. 契約期間

契約締結日から令和7年2月28日

4. 納入期間

令和7年1月中旬～令和7年2月20日 詳細日時については別途協議の上決定する

5. 契約後提出書類

- (1)業務計画書・・・・・・1部 契約締結後速やかに
- (2)納入・完成写真・・・・1部 完了時
- (3)取扱説明書・・・・・・学務保健課1部及び各校1部 完了時
- (4)保証書・・・・・・・・・1部 完了時
- (5)提出書類全ての電子データ(PDF)をDVD-ROMに焼いたもの
・・・・1枚(ウイルスチェック等によりセキュリティチェックが済んだもの) 完了時
- (6)その他 発注者の指示による

6. 検収

- (1)現場搬入・配置・取付等は交野市の指示に従って行い、納入を完了後、納入物品及び納品書により、交野市の検収を受けること。
- (2)検収の結果、納入物品の全部又は一部が不合格になった場合において、速やかに当該納入物品等の交換又は補修をすること。

7. その他

- (1)本仕様書等に記載していない事項、又は疑義が生じた事項については、交野市と別途協議を行うものとし、決定内容については、交野市に承認を求め、指示に従うこと。
- (2)備品の納入時に発生したごみ等については適切に処分すること。
- (3)価格には、運送、搬入、組立等に係る費用を含むこと。
- (4)メーカー正規品でカタログ等による納品物に関する仕様等の確認が可能であること。
- (5)以下の環境配慮事項を遵守すること。
 - ・物品納入の際の過剰包装の廃止
 - ・駐停車時のアイドリングストップ、運転時のエコドライブ
- (6)運送、搬入、設置時に建物等を損傷した場合、速やかに学務保健課に連絡するとともに、受注者の責において、原状回復に努めること。

以上