

## 仕 様 書

### 1 一般事項

#### (1) 契約件名

セーフティコーン外 2 件の賃貸借

#### (2) 品名、数量及び仕様

別紙のとおり

#### (3) 借上期間

令和 7 年 7 月 16 日から令和 7 年 7 月 27 日まで

#### (4) 納入・回収場所

広島市内の 1 箇所

※詳細は、契約締結後に別途明示する。

※場所は、地上 4 階建ての 4 階（エレベーター無し）となる。

#### (5) 契約期間

契約締結日から令和 7 年 7 月 27 日までの間

### 2 特記事項

#### (1) 納入・返却条件

ア 本契約にかかる調達物品は、関係法令に抵触しないものとし、画面表示及び取扱説明書は日本語に対応しているものであること。

イ 受注者は、契約締結後速やかに本契約に係る責任者及び担当者を定めた名簿及び各品目の詳細な計画が確認できる物品納入計画表を提出すること。なお、当該計画表に疑義が生じた場合は、その都度、受注者は発注者の求めに応じて詳細な資料や見本品を速やかに提出すること。

ウ 受注者は、借上期間開始の前日までに物品を納入し、借上期間終了後、速やかにその返納を受けること。

なお、納入・返納日時については、事前に発注者と協議の上、決定すること。

エ 物品の納入及び返納（以下「納入等」という。）に要する費用等の諸経費は、全て受注者が負担するものとする。

オ 納入等時にあっては、発注者と受注者とが立ち会い、物品の状態及び数量を双方で確認するものとする。

カ 受注者は、発注者に対し、納入等時に物品の安全な取扱いに関する技術指導を行うこと。

キ 受注者は、納入等を行った場合は、物品の受渡しが確認できる書類（納品書若しくは受領書又はこれらに代わる書類）を発注者へ提出することとする。

ク 受注者は、納入等を行う場合は、発注者の指示に従うこととし、その身分を証明するものを携行し、提示を求められた場合は、速やかに提示すること。

ケ 受注者は、劣化、損傷等のない物品を納入するものとする。

なお、動作確認を要する物品については、正常に使用できることを事前に確認しておくこと。

コ 返納時において、物品の表面に凹凸、変形、変色等があった場合でも通常の使用が可能であれば、発注者は、原状回復しないで受注者に返納できるものとする。

サ 受注者は、借上期間終了の翌日から発注者が別途指定する期日までに借上物件を回収すること。

なお、当該回収期間中の借上にかかる料金は発生しないこととする。

## (2) 保守要領

ア 受注者は、借上期間中、本仕様書により納入する物品について、発注者が常時正常な状態で使用できるように調整及び修理その他所用の保守点検業務を行い、保守体制を確立すること。

イ 保守体制は、次のとおり連絡がとれる体制を確保し、発注者の口頭による通知後、速やかに当該物品の使用場所において修理を行うものとする。

(ア) 令和7年7月23日(水)午前9時から同月24日(木)午後6時まで 常時

(イ) 前記(ア)以外の期間 平日の午前9時から午後6時まで

ウ 保守の都合上、やむを得ず修理物品を使用場所以外で修理をする場合には、事前に発注者の了承を得ること。

また、必要に応じて代替品を準備すること(あらかじめ、保守のために予備品を納入する等も可とする)。

エ 受注者は発注者との連絡調整及び各作業の窓口となる連絡責任者を定め、名簿等を発注者に提出すること。

なお、保守連絡先は、1か所とすること。

オ 保守に要する経費は、物品の借上金額に含まれるものとする。

## 3 その他

(1) 受注者は、使用時に乾電池が必要な物品については、対応する新品の乾電池を受注者の負担において装填し、納品後直ちに使用可能な状態にしておくこと。

ア 借上期間中に使用する交換用の乾電池に要する経費は、発注者負担とする。

イ 返納時には、発注者が使用した乾電池を装填したまま返納する。

(2) 納入等時における不要な梱包材等は、受注者の責任において適正に処理すること。

(3) 受注者の負担により、借り上げる全ての物品に受注者名を記載したシールを貼付する等、借上物品であることを明らかにしておくこと。

(4) 本仕様書に明示されていない事項については、発注者と受注者が協議の上、決定することとする。

## 1 セーフティコーン

数量	155個
材質	軟質塩ビ（PVC）
本体色	緑
寸法	高さ：650～750mm 底面：1辺が350～400mmの正方形
重量	2～3 kg
形状	本体：円錐型 底面：角型
その他	コーン上部にロープを通すことが可能なφ20mm以上のフック若しくはヒートンが 付属していること 白色反射材2段巻き
参考品	株式会社ジェイウィン JWC-F700MEG 株式会社ジェイウィン R-JWC-F700MEG

## 2 金属探知機

数量	35個
材質	ABS樹脂（グリップ部2色成型ゴム被覆）
寸法	全長：400～500mm 幅：70～90mm 厚さ：40～60mm
重量	400g以下（電池含まず）
電源	乾電池式
探知音	可変ピッチ電子ブザー
探知金属	ステンレス、鉄、アルミ、金、銀、銅を探知可能であること。
その他	防滴構造で、雨天時でも使用できること 身体から10cmの距離で探知した場合に、長さ10cmの刃物を探知可能であるこ と。
参考品	株式会社ジェイウィン R-JMD-2

## 3 伸縮式カラーコーン

数量	53本
材質	撥水ポリエステル
塗色	蛍光オレンジ
寸法	高さ（伸時）：680～730mm 底面：1辺が350～400mm
重量	3～4 kg（電池含まず）
その他	内照式であること
参考品	トーグ安全工業株式会社 PCK-70RS

※ それぞれの品目毎に、全て同一規格の物品で揃えて納品すること。