

## 大師河原水防センター運営等業務委託に関する仕様書

### 1 目的

大師河原水防センターは、「多摩川エコミュージアムプラン」の運営拠点及び情報発信センターであり、国が推進する「多摩川流域リバーミュージアム」の情報発信の拠点である。また、市民・企業・学校・行政の協働によりその魅力を最大限に活用し、多くの市民が楽しく憩える環境を目指す「川崎市新多摩川プラン」を推進する拠点とする。

本仕様書は、これらの計画を推進するため、大師河原水防センターに係る受付・案内業務、多摩川の魅力発信に係る広報業務、環境学習推進業務等を委託することを目的とする。

### 2 履行場所

川崎市川崎区大師河原1丁目1番15号 大師河原水防センター地内

(国土交通省関東地方整備局京浜河川事務所が所管する大師河原地区河川防災ステーションの一部)

### 3 履行期間

令和6年4月1日から令和7年3月31日まで

### 4 施設概要 (別紙「位置図」参照)

主要機能	1階	河川情報室、水防倉庫、備蓄倉庫
	2階	災害支援室 ※RFあり

### 5 業務実施報告書等の提出

(1) 受注者は、施設の利用状況などを把握し、業務の完了に際しては、委託期間満了後すみやかに委託業務完了届及び業務実施報告書等を提出し、発注者の承認を得るものとする。記載する概要は次のとおりとする。

ア 来館者数、団体受入状況、年間概況報告、その他特記事項

イ 年間行事・展示・広報実績報告、月ごとの行事・展示・広報予定、その他特記事項

ウ 定期点検報告、AED日常点検表、その他特記事項

エ 管理範囲内で事故が生じた場合の事故原因・被害等状況・館の対応等

オ 決算報告

(2) 本業務遂行中においても、適宜受注者より進捗状況を報告するものとする。諸事故又は第三者に与えた損害についてはすべて受注者の責任において解決するものとし、その経過は速やかに発注者へ報告しなければならない。

## 6 開館時間等

午前10時から午後4時まで

ただし、環境学習及びイベントなどの開催に際しては、発注者と協議により開館時間外に開館することができる。

## 7 休館日等

(1) 毎週月曜日、火曜日及び金曜日（国民の祝日に関する法律に規定する休日（以下「休日」という。）を除く。）

ただし、環境学習等の開催に際しては、発注者と協議により火曜日又は金曜日を開館することができる。

(2) 12月29日から翌年の1月3日まで

(3) 風水害等により施設の開館ができない日

(4) 国土交通省や発注者が災害時等に使用する日

なお、発注者が認める場合には上記の休館日に加えてその他の日も休館することができる。

## 8 入館料等

入館料については無料とし、館を利用した営利目的の事業を行うことはできない。

## 9 業務内容

受注者は、本仕様書と国と発注者が締結した「大師河原水防センター使用及び維持管理に関する管理協定」等に規定する内容を実現するために、施設管理責任者を置くことを原則として、次に掲げる業務を適正に執行するものとする。

(1) 施設等の維持及び安全管理業務

ア 施設開館日における出入り口扉の鍵の開閉

イ 施設設備の維持管理

項目	内容	頻度
施設内の清掃	施設設備（扉、窓ガラス、手摺、机、椅子等）の清掃、屋上階の雑草清掃	週1回以上（汚れが目立つ場合にはその都度）
館内トイレの清掃	トイレットペーパーの補充、ゴミ拾い、便器と洗面所の清掃、故障時などの利用中止措置と発注者への連絡等	清掃：開館日ごと その他：適宜
ごみの収集処分	事業系一般廃棄物処理 事業系産業廃棄物処理	適宜
空調設備の清掃	吹出口の軽易な清掃	適宜
国土交通省関東地方整備局 京浜河川事務所及び本発注者所有の施設内展示物の維	パネル等	適宜

持		
その他消耗品類の補充	文具等	適宜

※施設・設備の修繕については、発注者と相談の上で実施するものとする。

#### ウ 備品管理

本施設に備え付けの備品の管理を行うこととする。また、その他、必要とされる備品の調達や更新については、原則として発注者又は国の負担とする。

なお、維持管理経費として見込んである備品を購入した場合、備品は発注者に属するものとし、それ以外に受注者が管理に必要として受注者の自主的な費用により調達した備品は、受注者に属するものとする。

受注者が管理する市の備品は、次のとおりとする。

品名	規格	数量	備品番号
ファックス	パナソニック KX-PD615DL-W	1台	1372
液晶プロジェクター	EPSON EB-W6	1台	909
望遠鏡	Vixen GEOMA II ED67-S	1台	463
小型双眼実体顕微鏡 ファール	小型双眼実体顕微鏡	1台	770
小型双眼実体顕微鏡 ファール	小型双眼実体顕微鏡	1台	777
冷凍・冷蔵庫	2ドア サンヨー SR111P	1台	14971
アウトドアテント	モンベル Chronos Dome4	1張	1325
富士通 ノートパソコン LIFEBOOK EX15.6型	A5510 Core i5 Smu FMVA8404FP	1台	17576
Web会議用カメラ& スピーカーフォン	サンワサプライ CMS-V47BK	1台	1705

#### エ 法定点検

(ア) 法令に基づく消防設備点検の実施

- ・機器点検（外観及び機能）：半年に1回、受注者が実施
- ・総合点検：1年に1回、受注者が実施

施設	設備	数量	
大師河原水防センター	誘導灯	3台	
	消火器	4本	
	自動火災報知設備	受信機	1基
		煙感知器	1個
		差動式スポット型感知器	34個
定温式スポット型感知器		3個	

		差動式分布型感知器	3個
		発信器	2個
		音響装置	3個
		常用電源	1式
		非常電源	1式
		増設ベル	1個

※上記、設備に係る配線点検を含む。

(イ) その他の法定点検については、国により実施

オ 光熱水費等の支払い：なし

項目	負担方法
電気料	受注者の負担なし（国・発注者により負担）
上下水道料	受注者の負担なし（発注者により負担）
電話料	受注者の負担なし（発注者により負担）

カ 水槽の清掃と生きものの飼育

来館者が鑑賞しやすく、また、衛生的な環境を保つため、コケやエサ等の屑を除去及び清掃し、生きものの飼育（エサやり等）を行う。なお、汚れが著しい場合など、適宜清掃を行うこととする。

水槽の種類	数量(参考)	ポンプの有無	清掃の頻度	飼育状況
大型の水槽 (横幅1～2m程度)	1基	あり	通常2～3週に1回程度 (夏期は1～2週に1回程度)	カニ等
中型の水槽 (横幅1m程度)	4基	あり	通常2～3週に1回程度 (夏期は1～2週に1回程度)	淡水魚等

※ 水槽は展示する生き物によって数量が変動する可能性あり。

キ 大師河原水防センター地内の軽易な清掃（別紙「位置図」参照）

施設周辺のゴミ拾い等の軽易な清掃

ク 自動体外式除細動器（以下「AED」という。）の貸出し及び簡易な点検

発注者が館内に設置するAEDについて、救命措置のために貸出しを求められた場合は、貸出しを行う。なお、開館時間内には、救命講習（概ね3年ごとに受講）を受講した職員を配置するように努めることとし、AEDを使用して救命措置を行った場合には、速やかに発注者へ連絡して経緯を報告する。

簡易な日常点検として、点検担当者（複数の者による当番制も可）を設置し、AEDのステータスインジケータが異常を示していないこと及び電極パッドの有効期限について、開館日ごとに1回以上の確認をする。ステータスインジケータが異常を示している場合には、発注者があらかじめ示した連絡先へ連絡し、発注者へも報告する。

(2) 受付及び案内業務

名札を着用の上、来館者への対応、多摩川に関する説明及び利用案内を行うこと

(3) 多摩川に関するパネル、クラフト等の展示業務

- ア 1階河川情報室を利用した多摩川の自然や歴史、文化等の展示と案内
- イ 多摩川河口干潟に特化した資料の整備やクラフト作成コーナーの設置及び展示
- ウ 水槽での多摩川に関する生きもの展示と案内
- (4) 多摩川の魅力発信等の広報業務
  - ア 定期的に広報物を作成し、本施設の催物情報や事業・行事情報の発信を行い、本施設への集客や市民が多摩川で活動するための啓発に取り組むこと
  - イ 大師河原水防センターホームページの作成と更新をし、本施設の情報の発信を行うこと
    - ※高齢者や障害者を含む誰もが利用しやすいホームページとなるよう務めること
  - ウ その他、発注者の広報や民間情報誌等への情報発信に努め、広く広報活動を行うこと
  - エ イベントに出展しワークショップを行うなど、多摩川の魅力発信や情報発信に努めること（年2回程度）。
- (5) 多摩川を生かした市民等への環境学習推進業務
  - 多摩川の自然や歴史・文化等、多摩川流域の魅力を広く市民に知らせるための環境学習を実施又は推進するための資料作成を行う。なお、発注者と協議により市民等への要望に応じて平日の休館日である火曜日又は金曜日を開館することができる。（目安：月6回程度）
- (6) 防災意識の啓発及び大師河原河川防災ステーションの訓練利用調整業務
  - 水防を中心とした防災意識の啓発に資する取組、地域防災の拠点施設（総合水防訓練、ヘリコプター離発着訓練、緊急物資輸送訓練等）として利用される訓練利用に係る近隣住民や来館者への案内及び注意喚起等
- (7) 多摩川流域団体等とのネットワーク推進業務
  - ア だいし水辺の楽校への活動支援と協力
    - 大師河原水防センターを拠点として活動するだいし水辺の楽校の活動と密に連携を図り、円滑な活動に資すること
  - イ 国土交通省京浜河川事務所、多摩川流域関係団体との事業連携と協力
  - ウ 提案業務（例：スコープ100、夏休み自由研究、自然のお話し会の実施）
  - エ 水たまキッズ運営支援（年4回程度）

## 10 従事者の配置

9（1）～（2）の業務について、開館時には合計で2名以上の従事者を配置する。臨時で休館とする場合には、従事者数を両方で協議する。なお、その他の業務については、必要な人員に従事させることとする。

## 11 一般事項

- (1) 受注者は、本仕様書のほか業務委託契約書、及びその他関係法令等を遵守し、業務の円滑な進捗を図るものとする。
- (2) 受注者は発注者監督員と常に連絡を取り、その指示及び監督を受けなければならない。
- (3) 受注者は、業務の履行に際しては国及び発注者の事業の公共性を考慮し、常に来館者の便益に供与するよう努め、来館者からの信頼を確保しなければならない。
- (4) 受注者は、法令を遵守して誠実に業務を遂行し、発注者の信用を失墜する行為を行うこ

とのないよう、十分に注意しなければならない。

- (5) 受注者は、業務の履行にあたり、故意又は過失により、国、発注者及び第三者に損害を与えた場合、その損害賠償責任を負うものとする。また、発注者が賠償責任を負った場合で、受注者の責任も認められる場合には、発注者は受注者に対し求償権を行使することができるものとする。
- (6) 緊急時において発注者や国からの指示があった場合には、その指示に従わなければならない。
- (7) 受注者が交替する場合、市民サービスの低下を招かないよう、真摯に対応するとともに、相当の期間を設けて適切に引継ぎを行うこと。
- (8) 受注者は、自らが背負うリスクに対し、必要な保険に適切な範囲で加入すること。

12 業務の履行にあたっては、必要に応じて発注者監督員と協議し、これを進めることとする。川崎市新多摩川プラン等の推進に資する新規事業又は発注者の確認及び調整が必要な事業を企画・実施する場合、受注者が実施の優先順位を検討したうえで、必ず事前に発注者の了承を得なければならない。

# 位置図

