

## こうふグリーンラボ普及啓発機能設置業務要求水準書

### 1 件名

こうふグリーンラボ普及啓発機能設置業務

### 2 業務目的

本市は、市域全体の脱炭素を加速させるため、ゼロカーボンを推進する拠点となる「こうふグリーンラボ」を開設する。

この「こうふグリーンラボ」の具体的な取組の1つに「水素エネルギーの普及促進」を掲げており、多くの市民が、水素エネルギーの性質や安全性等の理解を深めることが重要となることから、幅広い世代に水素エネルギーへの興味を持つ機会と、将来にわたり関心を持ち続けてもらうための仕掛けが必要となる。

本プロジェクトは甲府市が立案者 (projector) として、本市の環境計画に基づく事業のプラットフォームを描き、そこに国立大学法人山梨大学が助言者 (adviser) として参画し、水素の専門領域からプロジェクトの目的達成に向けた支援を行う。そして効果的な展示物の作成および配置等を可能とする、専門知識を有する民間事業者が創造者 (creator) として、前者のビジョンと言葉をカタチに変え、「伝わる空間」を創造することを目的とする。

### 3 履行期間

契約締結日から令和5年11月6日(月)まで。

### 4 本要求水準書の位置づけ

本要求水準書の位置付けは、受託者が実施すべき内容等について最低限度の基準を定めたものである。受託者決定後、プロポーザルの提案内容を踏まえて協議を行い、その結果業務内容を変更することがある。

### 5 予算

2,700,000円(消費税及び地方消費税相当額含む。)

### 6 改修場所等について

甲府市リサイクルプラザ展示スペース(甲府市上町601番地2)

改修部分の写真は別紙1、詳細図面については別紙2のとおり。

### 7 業務内容

甲府市リサイクルプラザ展示スペースを改修し、水素エネルギーの普及啓発を目的とした展示物及び水素について学ぶスペースの設置に係る業務。

(1) 展示スペースの照明の LED 化に関すること

展示物等を明るく見やすくするため、適切な照度、配置とする。

(2) 壁面展示物の制作に関すること

本市が提供する画像や説明文を参考に、壁面展示物を制作すること。

ア 仕様

サイズおよび形態：縦 2000mm×横 850mm のロールアップバナースタンドとする。

制 作 枚 数：5 枚以内

色 数：片面多色刷

材 質 等：表示面はターポリン素材とし、屋内使用で耐候性が最低 5 年はあるもの。イベント時には屋外で使用する可能性があるが、屋根のかかる場所で使用する。

イ グラフィック作成業務

(ア) 次のテーマをもとに、本市と協議の上、壁面展示物を制作すること。

水素エネルギーの普及啓発に関することで、5 枚以内で作成。内容は、国立大学法人山梨大学からのアドバイスをもとに、本市から提示。

※小学校高学年をメインターゲットとして、インフォグラフィックスを活用するなど、視覚的・直感的に情報をわかりやすく伝えられるものとする。また、「こうふグリーンラボ」全体としての統一感を持たせるため、オリジナルロゴを作成する等、美しく特徴的なものとする（詳細は、受託者の決定後、本市と打ち合わせの上決定）。

(イ) 掲載文章等の企画・編集（掲載文案は、本市からテキストデータを提供する。）

(ウ) 文字、イラスト、図表、写真等の割付。

(エ) 掲載に必要なイラスト及び図表の作成。

ウ 校正

3 回程度。

エ 納期

受託者へ別途指示

オ 納品場所及び方法

甲府市リサイクルプラザの展示スペースに納品し、配置するまで。

(3) バックパネルの制作に関すること

甲府市と連携協定を結んでいる国立大学法人山梨大学と、一般社団法人 FCyFINEPLUS の 3 団体のロゴ等を配したバックパネルを作成すること。

ア 仕様

形 式：ロールアップバナースタンド

サイズ： 縦 2,000mm×横 2,000mm

制作数：1 体

色 数：片面多色刷

材質等：表示面はターポリン素材とし、屋内使用で耐候性が最低5年はあるものの。イベント時には屋外で使用する場合があるが、屋根のかかる場所で使用する。

イ グラフィック作成業務

バックパネルのグラフィック作成時は、各団体のロゴおよび字体（データは本市から提供）に準拠するものとし、オリジナルから変更してはならない。

ウ 校正

3回程度

エ 納期

受託者へ別途指示

オ 納品場所及び方法

甲府市リサイクルプラザの展示スペースに納品し、配置するまで。

(4) こうふグリーンラボの看板の制作及び設置に関すること

本展示ブースへの入場を促すとともに、こうふグリーンラボの存在感を高めるために、看板を複数箇所に設置する。

ア 仕様

材質はサビや色褪せ等に耐性のある素材であれば指定しない。

イ 看板のデザイン及び制作

デザインは、人の心を惹きつける要素を持たせたものであること。またフォントについては、(2)の壁面展示物と一部ないし全体を同様のものとし、グリーンラボ全体の統一感の形成を図るものとする。

ウ 校正

3回程度

エ 納期

受託者へ別途指示

オ 納品場所及び方法

甲府市リサイクルプラザの入り口及び展示スペースに納品し、配置するまで。

(5) その他展示スペース全体のレイアウトや充実に関すること

ア 仕様

展示スペースに、効果的な展示物の配置を行うための計画を実施すること。クリエイターの能力を最大限発揮する機会を設けるべく、本項目ではあえて細かな仕様は設けない。各展示物等の設置の位置については本市から一定の指定をするが、見せ方や配置の仕方に関する細かな点については、積極的な提案を求めたい。また、予算の範囲内で可能な限り、伝わる空間づくりを計画していただきたい。

イ 計画に際して

計画に際しては必ず3Dパースを作成可能なCAD等を用い、内装計画を図面にお

こすこと。また、創作物がある場合は本市原産の木材を用いる等、地産地消や環境への配慮をアピールするのが望ましい。

ウ 既存の展示物等の更新について

現在、展示されている展示物等について、本市と協議の上、最新の内容に更新するため、パネル等を製作する。

エ パンフレットの作成

(ア) 市民等に配布するための展示内容の（水素エネルギー等）説明用パンフレットを作成する。

(イ) パンフレットの仕様

- ・サイズ：A 3 二つ折り 両面カラー印刷
- ・用紙：マットコート紙 110K g
- ・部数：10000部

(ウ) 成果物

- ・紙媒体
- ・電子データ

オ その他

(ア) ロールアップバナースタンドの破損及び展示スペースからプールへの侵入を防止するため、ロールアップバナースタンド展示前方及び展示スペース後方（南側）にベルトパーテーションを設置する（必要本数）。

(イ) イベント時に使用できる水素に関するおもちゃ（10個程度）を選定・用意すること。

## 8 成果物のデータについて

各業務において制作した素材や成果物の PDF を含むデータ一式について、DVD 等の記録媒体に格納し、本市へ提出すること。

また、作業前後の現場状況の写真を撮影し、紙媒体及びデータで提出すること。

なお、データ提出に使用する記録媒体は受託者が用意すること。

## 9 打合せ・協議

本業務を円滑に実施するため、打合せ・協議は必要に応じ適時実施する。

なお、実施方法は対面またはオンラインとする。

## 10 資料の貸与

業務遂行にあたり必要となる資料（建築図面等）のうち、存するものについては、市が準備貸与する。

なお、市から貸与する資料のうち、電子データが存するものについては原則として電子

データで貸与するものとし、電子データが存しないものについては紙媒体で貸与する。

### 1 1 編集にあたっての留意事項

受託者は、次に掲げる点に留意し、編集作業を遂行すること。

- (1) 制作物等は小学校高学年をメインターゲットとして、見出しや表題、文字の大きさなどを工夫し読みやすく分かりやすいものとし、また視認性と品位を兼ね備えたフォントで全体に統一感を持たせること（オリジナルロゴも可）。また、写真や図表を効果的に用い、親しみやすく要旨が伝わりやすい構成を心がけること。
- (2) SDGs 推進自治体である本市の方針を熟知し、だれもが理解しやすい、ユニバーサルデザインの考え方を取り込んだデザイン等とすること。
- (3) 汎用性の高いソフトウェアを用いて編集すること。

### 1 2 著作権等の扱い

- (1) 本契約による成果物について、イラストを除く著作権等一切の権利は、本市に帰属するものとする。
- (2) 受託者は、本市が成果物を使用するにあたり、その利用様態に応じて、イラストを除き、サイズや色調等の変更または一部を切り取ることをあらかじめ承諾するものとする。
- (3) 本市は、成果物を使用するにあたり、受託者を表示することを要しないものとする。
- (4) 本業務による成果物及び作成の途中で得た資料等について、本市の許可なく他に使用あるいは公表してはならない。