

松阪市高潮ハザードマップ原稿データ作成等業務

仕様書

第1章 総則

第1条 適用範囲

本仕様書は、松阪市（以下「甲」という。）が発注する「松阪市高潮ハザードマップ原稿データ作成等業務」（以下「本業務」という。）に適用し、受注者（以下「乙」という。）が本業務を実施するにあたり、必要な事項を定めたものである。

第2条 業務目的

本業務は、令和2年8月に三重県県土整備部が水防法に基づき伊勢湾岸の高潮浸水想定を公表したことを踏まえ、市民等にわかりやすく想定浸水深等を周知し、また、沿岸部地域において避難経路の選定や避難場所の検討に資するためのハザードマップの原稿データを作成するものである。

第3条 準拠する資料

本業務は、本仕様書、「水害ハザードマップ作成の手引き（平成28年4月 国土交通省水管理・国土保全局河川環境課水防企画室）」に基づくほか、関係法令通達書等に準拠して実施するものとする。

第4条 疑義の解決

本仕様書に明示なき事項および疑義が生じた場合は、甲と乙が協議のうえ、甲の指示に従うものとする。

第5条 作業計画

乙は、作業の実施に先立ち、下記の作業計画に関する書類等を甲に提出し、その承認を受けなければならない。

- （1） 業務工程表
- （2） 業務計画書
- （3） その他「甲」が必要とする書類

第6条 議事録の作成

乙は、本業務に関する打合せ又は協議内容について、議事録を作成し、甲の確認を受けなければならない。

第7条 成果品の帰属等

本業務の成果品は全て甲に帰属するものとし、乙は、成果品および収集した資料等を甲の許可なく他に公表してはならない。

第8条 検査

乙は業務の遂行に当たり、随時作業の進捗状況を甲に報告するとともに、全工程完了後、検査を受けなければならない。

第9条 秘密の保持

乙は、本業務を履行する過程において知り得た秘密を他人に漏らしてはならないものとする。

第10条 乙の資格等

乙は、受注した業務を確実に履行できることを証明するため、以下の実績・資格を有するものとする。

- ・平成28年度以降に、自治体でハザードマップ作成業務完了の実績を有すること。

第11条 契約期間

契約締結日から令和4年3月1日（火）まで

第2章 業務内容

第12条 業務概要

本業務は、高潮ハザードマップを作成するための調査及びマップの原稿データの作成であり、気象・高潮の受信方法、避難情報の伝達方法、避難場所などを周知用として併せて表示する。

業務実施基礎事項

- (1) 計画準備
- (2) 資料収集整理
- (3) 基図の作成
- (4) 避難場所の見直し
- (5) 記載項目等の内容検討
- (6) 高潮SHAPEデータの作成
- (7) 高潮ハザードマップ原案作成
- (8) 報告書・電子データの作成

(9) ホームページ公開用データの作成

(10) 松阪市内の土砂災害（特別）警戒区域のGISデータの加工

第13条 計画準備

計画準備は、業務の実施に先立ち、本市における防災の実態を把握し、工期および地域の状況を考慮して工程毎の詳細な作業計画を立案するとともに、浸水が予想される区域、地域などを考慮して、作成範囲、記載する情報項目、体裁（大きさや基図の縮尺等）の基本条件を検討する。

第14条 資料収集整理

資料収集整理は、三重県から提供される高潮の浸水データを基に、浸水状況に係わる情報を整理・検討する。また、ハザードマップ記載項目の根拠資料として用いる避難情報資料、防災情報資料、その他作成にあたって必要な資料を収集整理する。

第15条 基図の作成

本事業に用いる基図は、三重県市町総合事務組合発行の「共有デジタル地図」データを使用し、洪水ハザードマップ作成区域について、適正な縮尺及び図化範囲等を検討したうえで、作成した基図（案）を甲に提示し、承認を得るものとする。印刷紙はB1サイズとなるよう作成すること。

・縮尺 1／20,000 程度

第16条 避難場所の見直し

浸水想定区域、浸水深を基に避難先の検討をし、避難場所の見直しを行うものとする。

第17条 記載項目等の内容検討

下記の項目を基に、高潮ハザードマップに記載する防災関連情報を検討、整理するものとする。詳細は甲、乙協議により決定するものとする。

(1) 地図面

①想定最大規模の高潮に対する浸水区域と浸水深（三重県が作成する想定最大の浸水想定区域図）

②避難場所

③防災関係機関その他

④説明文（想定最大規模降雨に関する事項等）

⑤一覧表（避難場所・防災機関・医療施設等）

⑥凡例（想定浸水深区分等）

⑦各機関の問合せ先

⑧その他必要事項（幹線道路、アンダーパス等）

（２）情報・学習面

- ①高潮浸水想定区域図（浸水継続時間）
- ②水害のシナリオ解説
- ③水害に備えた事前の準備と心構え等
- ④気象・洪水情報の受信方法
- ⑤避難時の心得、行動の解説
- ⑥避難行動に関するフロー
- ⑦高潮のメカニズムに対する説明
- ⑧高潮浸水継続時間
- ⑨その他（高潮特別警戒水位等）

第 18 条 高潮SHAPEデータの作成

既存の高潮SHAPEデータは三重県全体のものになっているため、松阪市版として区域を限定したSHAPEデータを作成すること。

第 19 条 高潮ハザードマップ原案作成

整理した高潮ハザードマップデータを基に、総合的にとりまとめ、住民にわかりやすい地図デザイン・レイアウトにて色彩・タイトル・凡例等を整え、防災上の課題を整えたうえで作成するものとする。

第 20 条 報告書・電子データの作成

高潮ハザードマップ原案および成果品作成は、今後の防災に関する業務への活用や防災関係機関との協議が円滑に行えるように、高潮ハザードマップ原案を画像データで作成するとともに、調査結果や検討事項をとりまとめ報告書を作成するものとする。

また、今後発表される高潮特別警戒水位を追加したうえで印刷の原版データとして扱えるよう、電子データPDF 形式、TIFF 形式（地図面：GIS データとしてSHAPE 形式、啓発情報面：イラストレータのデータとしてAI 形式）を作成し、納品すること。

第 21 条 ホームページ公開用データの作成

作成したハザードマップは、市民に幅広く周知することを目的として、本市ホームページ公開用画像データ（PDF 形式）を作成するものとする。

第 22 条 松阪市内の土砂災害（特別）警戒区域のGISデータの加工

三重県により指定された土砂災害（特別）警戒区域のGISデータを地域ごとに分けたデー

タを作成する。詳細は甲と乙の協議による。

第23条 成果品

- (1) 原稿データ 1式
- (2) ホームページ掲載用データ 1式
- (3) 業務報告書 1式

第3章 その他

(1) 成果品や旅費、資料作成費等、本業務に係る費用は、すべて契約金額に含めること。なお、入札価格は契約金額から110分の100を乗じて得た金額（1円未満の端数は切り捨てる）とすること。また、本契約に係る支払いは、契約満了後に一括で支払うものとする。

(2) 作業員等の雇用条件、賃金の支払い状況、作業環境を十分に把握し、適正な労働環境を確保しなければならない。なお、賃金の支払い状況において、従業員から支払い等の申し出があり、甲が必要と認める場合は、その状況を確認できる資料を提出すること。また、必要に応じ労働基準監督署等の関係機関へ照会、通報することができるものとする。

(3) ここに定めのない仕様については、甲と乙が協議して決めることとする。

【連絡先】

松阪市 防災対策課 管理係 担当：関岡 電話：0598-53-4313