

## 自動車交通騒音面的評価システムサポート業務委託仕様書

### 1 本仕様書の適用範囲

本仕様書は、「自動車交通騒音面的評価システムサポート業務委託」（以下「本業務」という。）に適用する。

### 2 目的

本業務は、騒音規制法（昭和43年法律第98号）第18条第1項の規定に基づき、道路に面する地域における自動車交通騒音の環境基準達成状況を評価するため、令和7年度に実施した自動車交通騒音常時監視調査結果について、面的評価支援システムへのデータ入力および評価等を実施するものである。

### 3 履行期間

令和8年4月1日から令和8年9月30日まで

### 4 業務内容

受託者は、発注者が令和7年度に実施した自動車交通騒音常時監視調査区間（別紙1）における調査結果等を自動車交通騒音面的評価支援システム用端末へ入力するとともに、準用区間を含めた対象区間全体を評価するものとする。

#### (1) データ入力の方法

環境省ホームページ上の「自動車交通騒音常時監視支援サイト」に掲載されている面的評価支援システムの各種操作マニュアルによる。

#### (2) 入力データおよび各種評価条件の設定

評価区間毎にデータ入力を行うこととする。また、入力するデータおよび各種評価条件の設定については、次のアおよびイによるほか、本仕様書に記載のない事項については発注者と協議を行うこと。

##### ア 騒音設定、騒音推計前

最新版の住宅地図に更新した上で、発注者が提供する令和7年度自動車交通騒音測定調査結果等を入力すること。

残留騒音レベルは背後地騒音測定結果の $L_{A95}$ を用いることとする。

##### イ 騒音推計

データチェックでエラーが表示された場合は、操作マニュアルに従いエラーコードを確認のうえ、評価結果に支障が生じないよう解決を図ること。

#### (3) 発注者がシステムを利用して資料を作成する場合において、操作等で不明な点が生じたときは、問い合わせの内容に応じて電話又はメール等により回答を行うこと。

## 5 貸与端末および提供資料

- (1) 自動車交通騒音面的評価支援システム用端末（ノートパソコン）
  - ア 面的評価支援システム一式
  - イ 都市計画用途地域図 shp形式
- (2) 住宅地図 Zmap-TOWNⅡ 株式会社ゼンリン
- (3) 令和7年度自動車交通騒音測定調査結果（15地点）
  - ア 道路騒音測定結果
  - イ 背後地騒音測定結果
  - ウ 交通条件測定結果
- (4) 受託者は、発注者が貸与する自動車交通騒音面的評価支援システム用端末を本業務の目的から外れて使用してはならない。また、この端末に付属するソフトおよびデータの複製を禁ずる。
- (5) 受託者の責めに帰する事由により端末に不具合が生じた場合は、受託者が責任をもって原状回復すること。

## 6 成果品

- (1) 報告書 1部
  - 面的評価支援システムから出力される各種図面・報告様式
  - 騒音暴露状況の住居等別の一括表示の印刷結果、騒音レベル等高線図、騒音レベル減衰横断図、様式1-1～3-2（各評価区間を取りまとめたもの）
- (2) 電子データ 1式
  - 電子データは、次のアおよびイのデータを電子媒体（ノートパソコン内部に保存又はCD-Rなどに格納し追記不能の状態に保存したもの）にして提出すること。各データの名称には評価区間番号および起点・終点を含めること。
    - ア 面的評価支援システムから出力されるデータ（環境省提出用報告書）
      - 評価区間毎の環境省常時監視フォーマット（様式1-1～様式3-2）、位置図、詳細図、環境GISフォーマット
    - イ 面的評価支援システムデータ
      - 面的評価支援システムデータ（MENTEKI\_DATA）に格納されているファイル
- (3) 提出期限
  - 令和8年6月30日とする。

## 7 協議

本仕様書に記載のない事項又は疑義が生じた事項については、発注者、受託者双方で協議し、決定するものとする。

別紙 1

令和 7 年度自動車交通騒音常時監視調査区間

No.	測定場所道路名（予定）	始点住所	終点住所	R 3 センサ ス番号	区間延長 （k m）
1	一般国道 7 号	秋田市下浜羽川 （由利本荘市境界）	秋田市新屋町 （浜田こ道橋交差点）	10075 10080 10085 10090	9.3
2	一般国道 7 号	秋田市下浜羽川 （下浜サンセットロード分岐丁字路）	秋田市下浜桂根 （下浜サンセットロード分岐丁字路）	10076	4.5
3	一般国道 13 号	秋田市河辺北野田高屋 （中央公園入口交差点）	秋田市上北手猿田 （横山立体交差点）	10740	5.5
4	一般国道 13 号	秋田市仁井田 （四ツ小屋入口交差点）	秋田市四ツ小屋 （横山立体交差点）	10750	1.6
5	一般国道 13 号	秋田市川尻若葉町 3 （若葉町交差点）	秋田市川尻町 （臨海十字路）	10790	1.4
6	秋田雄和本荘線	秋田市四ツ小屋 （四ツ小屋入口交差点）	秋田市雄和芝野新田 （椿川低温農業倉庫付近）	40120	6.2
7	秋田岩見船岡線	秋田市広面 （広面谷内佐渡地内交差点）	秋田市河辺三内 （貯木場前バス停付近丁字路）	40570	16.6
8	秋田岩見船岡線	秋田市河辺 三内 （秋田東警察署山内警察官駐在所前交差 点）	秋田市河辺 岩見 （小平岱バス回転地）	40580	6.4
9	秋田昭和線	秋田市手形 （手形山西町市営住宅付近丁字路）	秋田市添川 （添川地ノ内地内交差点）	41030	1.6
10	秋田北野田線	秋田市広面 （城東十字路）	秋田市下北手 柳館 （秋田中央IC入口）	41720	2.8
11	秋田北野田線	秋田市下北手柳館 （秋田中央IC付近交差点）	秋田市河辺北野田高屋 （和田駅前入口交差点）	41730	10.0
12	秋田操車場線	秋田市泉北 2 丁目 3 （秋田菅野郵便局付近）	秋田市泉北 1 丁目 6 （操車場入口交差点）	60290	0.8
13	追分停車場線	秋田市金足追分 （JR追分駅前）	秋田市金足追分 （追分駅入口丁字路）	60440	0.2
14	土崎停車場線	秋田市土崎港中央 6 丁目 1 5 （JR土崎駅前）	秋田市土崎港中央 3 丁目 1 1 （土崎消防署入口交差点）	60480	0.5
15	和田停車場線	秋田市河辺和田 （JR和田駅前）	秋田市河辺北野田高屋 （和田駅前入口交差点）	60550	0.4