

環 保 第 2098 号  
平成 22 年 12 月 13 日

交野市

代表者 交野市長 中田 仁公 様

大阪府知事 橋下 徹

東部大阪都市計画ごみ焼却場四條畷市交野市ごみ処理施設整備事業に係る  
環境影響評価方法書に対する環境の保全の見地からの意見（申述）

平成 22 年 7 月 16 日付けで提出のあった標記方法書について、環境の保全の見地から検討した結果、方法書の記載内容は環境影響評価を行う方法として概ね妥当と考えられますが、より一層、環境の保全に配慮した事業計画となるようにという視点も加え、大阪府環境影響評価条例施行規則第 66 条第 1 項において準用する大阪府環境影響評価条例第 10 条第 1 項の規定により、別紙のとおり意見を申し述べます。

都市計画決定権者においては、本意見を勘案し、より環境に配慮した都市計画となるようその具体化を図るとともに、適切に環境影響評価を実施してください。

環 保 第 2098 号  
平成 22 年 12 月 13 日

四條畷市

代表者 四條畷市長 田中 夏木 様

大阪府知事 橋下 徹

東部大阪都市計画ごみ焼却場四條畷市交野市ごみ処理施設整備事業に係る  
環境影響評価方法書に対する環境の保全の見地からの意見（申述）

平成 22 年 7 月 16 日付けで提出のあった標記方法書について、環境の保全の見地から検討した結果、方法書の記載内容は環境影響評価を行う方法として概ね妥当と考えられますが、より一層、環境の保全に配慮した事業計画となるようにという視点も加え、大阪府環境影響評価条例施行規則第 66 条第 1 項において準用する大阪府環境影響評価条例第 10 条第 1 項の規定により、別紙のとおり意見を申し述べます。

都市計画決定権者においては、本意見を勘案し、より環境に配慮した都市計画となるようその具体化を図るとともに、適切に環境影響評価を実施してください。

#### 全般的事項

- ( 1 ) 両市の将来人口推計に係る最新の知見を踏まえて、処理能力を適切に検討し、その結果を準備書に記載すること。
- ( 2 ) 煙突高さについて、大気質及び景観の予測評価をとおして検討し、その内容を準備書に記載すること。
- ( 3 ) ごみ収集車について、現状の積載率を前提に、適切な運行台数を設定すること。

#### 大気質

- ( 1 ) 簡易法による窒素酸化物濃度の水平分布の調査結果を踏まえ、事業計画地でのデータを予測地点の現況値として取り扱うことの妥当性について検討した上で、必要に応じて、予測地点において技術指針の方法により四季調査を実施すること。
- ( 2 ) ごみ収集車等事業関連車両については、環境負荷の少ない低公害車の導入・低公害車用燃料等供給設備の設置及び最新規制適合車への早期転換を検討し、その内容を準備書に記載すること。

#### 水質・底質、地下水、土壌汚染

- ( 1 ) 地下水の流向流速等がより適切に把握できるよう、事業計画地内で複数の調査地点を選定すること。
- ( 2 ) 事業計画地で検出された汚染土壌により汚染された表流水及び地下水が、供用時や工事中に、事業計画地外へ流出することにより周辺の河川等へ影響を及ぼさないよう、事業計画や工事計画に合わせて、対策の内容を検討し、準備書に記載すること。

#### 騒音、振動、低周波音

- ( 1 ) 建設工事において発破を使用する必要があると考えられる場合は、「低周波音」を評価項目として選定し、適切に予測、評価を行うこと。

#### 陸域生態系

- ( 1 ) 緑化計画については、在来種の採用や外来種の排除を含め、周辺の植生等に配慮して検討し、その内容を準備書に記載すること。