

令和6年 6月 27日

長野県知事 阿部 守一 様

## 令和6年度長野県産業廃棄物3R実践計画書

下記のとおり、産業廃棄物3R実践計画書を提出します。

|                             |                                  |                                      |
|-----------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| 協定期間                        | 令和5年度から令和7年度                     |                                      |
| 会社名                         | 柳沢建設株式会社                         |                                      |
| 住所                          | 〒389-0112<br>長野県北佐久郡軽井沢町中軽井沢22-6 |                                      |
| 代表者名                        | 代表取締役 柳沢 洋一                      |                                      |
| 業種                          | 製造業 ・ 建設業                        |                                      |
| 処理施設<br>所在地<br>(処理施設を有する場合) | 施設名                              | 所在地                                  |
|                             |                                  |                                      |
| 担当部署                        | 土木部                              |                                      |
| 担当者名                        | 柳沢 泰弘                            |                                      |
| 連絡先                         | TEL                              | 0267-45-5458                         |
|                             | FAX                              | 0267-45-0222                         |
|                             | 電子メールアドレス                        | yanagisawa@yanagisawa-kensetsu.co.jp |
| ホームページアドレス                  | http://yanagisawa-kensetsu.co.jp |                                      |

## 1 産業廃棄物3R実践方針

2013年に認証・取得したエコアクション21のマネジメントシステムを運用し、産業廃棄物排出量の抑制、リサイクル率の向上、適正処理、法令順守に社員全員で取り組みます。産業廃棄物3R（減量化・適正処理）実践協定の目的を理解し、協定の取組みを通じて社内の意識向上をはかります。

## 2 排出抑制、リサイクルのための目標値及び過年度実績値

|                                     | 令和6年度目標値    | 令和5年度実績値    | 令和4年度実績値    | 令和3年度実績値    |
|-------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 総排出量の推移<br>(t・kg・m <sup>3</sup> )   | 405 t       | 408.2 t     | 1332.7 t    | 1423.3 t    |
| リサイクル量の推移<br>(t・kg・m <sup>3</sup> ) | 405 t       | 403 t       | 1306.0 t    | 1409.0 t    |
| 売上高の推移<br>(円)                       | 500,000,000 | 465,124,000 | 520,211,000 | 436,789,000 |

### 3 排出抑制、リサイクルのための取組内容

- ・2013年に認証・取得したエコアクション 21における産業廃棄物の排出抑制ほか省エネ化に関わる取組みを継続する。
- ・長野県SDGs推進企業として掲げた環境に関する目標を継続する。
- ・各現場および当社資材置場において分別を徹底しリサイクル率の向上を図る。
- ・現場責任者は、工事ごとに処理場において処理状況の確認を行っている。
- ・毎月現場の安全パトロールを実施し、廃棄物の分別の状況について確認および指導を行う。

産業廃棄物の排出量については受注工事内容に左右されるが、上記の取組みを忠実に実施し排出抑制を推進してまいります。

以下の観点も参考としていただいて構いません。（必要に応じ写真等を添付してください。）

- ・産業廃棄物処理責任者等
  - ・産業廃棄物の種類、排出量、処理量、処理の方法等に関する情報公開
  - ・産業廃棄物処理施設の地域への公開、説明（処理施設を有する場合）
  - ・処理を委託する処理業者（施設）の現地確認計画
  - ・従業員教育（研修）計画
  - ・リサイクル促進に向けた取組（計画段階、実施段階での工夫など）
  - ・処理委託した廃棄物について、不法投棄・不適正処理が生じた場合の排出事業者責任の徹底
  - ・不適正処理を発見した場合の協力体制
  - ・自社処理廃棄物の管理方法（自社処理を行っている場合）
  - ・独自に取り組む事項
- 代替素材への転換（化石燃料由来プラスチック製品等からバイオマスプラスチックなど環境負荷の低い素材や製品へ転換していくこと）、環境認証制度等の取得（環境 ISO 14001、エコアクション 21 等）、電子マニフェスト（公益財団法人 日本産業廃棄物処理振興センター）の導入等。

### 4 リサイクル製品使用率目標値

※リサイクル製品使用率＝リサイクル製品（材料）使用量／全体材料使用量（％）

| 製品（材料）種別 | 当年度目標値   |          | 過年度実績値   |          |
|----------|----------|----------|----------|----------|
|          | 令和6年度目標値 | 令和5年度実績値 | 令和4年度実績値 | 令和3年度実績値 |
| アスファルト合材 | 100      | 100      | 100      | 100      |
| 砕石       | 100      | 100      | 100      | 95       |
|          |          |          |          |          |
|          |          |          |          |          |
| 全体       | 100      | 100      | 100      | 97.5     |