

# 産業廃棄物収集・運搬及び処分委託契約書

収 入  
印 紙

令和 年 月 日

(注：契約当事者が下記契約区分1～3のうちいずれか1つ該当するものに○印を付けてください。)

- 契約区分
- 1 甲は、甲の事業場から出る産業廃棄物の収集・運搬を乙に委託する。
  - 2 甲は、甲の事業場から出る産業廃棄物の処分を乙に委託する。
  - 3 甲は、甲の事業場から出る産業廃棄物の収集・運搬及び処分を乙に委託する。

本契約の成立を証するために本書2通を作成し、甲、乙は各々記名押印の上、各1通を保有する。

甲及び乙は、上記の該当契約区分の委託を、下記＜委託業務の内容＞に従い、廃棄物の処理及び清掃に関する法律を遵守し適正に行うため、本契約書、産業廃棄物処理委託契約約款及び本契約書添付の書類によって産業廃棄物処理委託契約を締結する。

住所 .....

排出事業者 氏名（法人にあつては名称） .....

(甲) 代表者 ..... 印（以下「甲」と言う。）

住所 .....

処理業者 氏名（法人にあつては名称） .....

(乙) 代表者 ..... 印（以下「乙」と言う。）

事業の範囲

(下表の許可区分の□の該当するものに「レ」を記入し、許可品目を記入してください。また、空欄は斜線を引いてください。)

許可区分	<input type="checkbox"/> 収集運搬（積み込み場所）	<input type="checkbox"/> 収集運搬（荷下ろし場所）
産業廃棄物の許可品目		
特別管理産業廃棄物の許可品目		
許可区分	<input type="checkbox"/> 中間処理（ ）	<input type="checkbox"/> 最終処分（ ）
産業廃棄物の許可品目		
特別管理産業廃棄物の許可品目		

※ 乙は、この事業の範囲を証するものとして、許可証の写しを甲に提出し、本契約書に添付するものとし、許可事項に変更があったときは、速やかにその旨を甲に書面をもって通知するとともに、変更後の許可証の写しを甲に提出し、本契約書に添付する。

<委託業務の内容>

(※の欄については、ア・イのうち該当するものに○印をつけてください。また、空欄は斜線を引いてください。)

- (1) 契約の有効期間 令和\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日から令和\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日まで  
 (2) 契約区分が1（収集・運搬）又は3（収集・運搬及び処分）の場合、乙の運搬の最終目的地及び積替・保管に関する事項

運搬の最終目的地の所在地		
※ ア 積替・保管を行う		イ 積替・保管を行わない
積替・保管の所在地	搬入できる廃棄物の種類	
積替えのための保管上限		
安定型産業廃棄物であるときは、積替・保管場所において他の廃棄物と混合することの可否	※ ア 混合する	イ 混合しない

(3) 契約区分が2 (処分) 又は3 (収集・運搬及び処分) の場合  
(乙の処分、最終処分及び再生利用等に関する事項)

・委託する産業廃棄物の種類、予定数量、契約単価 (税抜)、適正処理に必要な情報等。

( ) 内の単位はいずれか1つを選んで○で囲み、予定数量の欄並びに収集・運搬単価及び処分単価の欄には、車の台数、容器の個数等を単位としてもよいが、必ずトラックの積載重量、容器の容量等単位の明確になるものを産業廃棄物処理委託契約約款の特約の記載欄に記入します。

・輸入廃棄物の有・無-委託する産業廃棄物が輸入された廃棄物である場合は、「有」に○印を付けます。

		1	2	3		
産業廃棄物の種類						
予定数量		(kg・l・t・m <sup>3</sup> ・台・個)	(kg・l・t・m <sup>3</sup> ・台・個)	(kg・l・t・m <sup>3</sup> ・台・個)	(合計予定数量) (kg・l・t・m <sup>3</sup> ・台・個)	
収集・運搬単価 (税抜)		円/(kg・l・t・m <sup>3</sup> ・台・個)	円/(kg・l・t・m <sup>3</sup> ・台・個)	円/(kg・l・t・m <sup>3</sup> ・台・個)	(合計予定収集・運搬金額) 円	
処分 単価 (税抜)		円/(kg・l・t・m <sup>3</sup> ・台・個)	円/(kg・l・t・m <sup>3</sup> ・台・個)	円/(kg・l・t・m <sup>3</sup> ・台・個)	(合計予定処分金額) 円	
輸入廃棄物の有無		輸入廃棄物：無・有	輸入廃棄物：無・有	輸入廃棄物：無・有		
処分の方法						
処分施設の処理能力						
処分施設の所在地						
最終処分 (予定) 施設 (再生を含む) の所在地 ★処分方法・処理能力 は別表に記載 (予定地)		(番号)	(番号)	(番号)		
		(番号)	(番号)	(番号)		
		(番号)	(番号)	(番号)		
適正 処理に 必要な 情報	性状・荷姿					
	性状の変化					
	混合等による変化					
	含有マークの有無					
	石綿含有産廃の有無					
	特定産廃の有無					
	水銀使用製品産廃の有無					
	水銀含有ばいじん等の有無					
	廃棄物に含有等する第一種指定					
	その他取扱注意事項					



# 産業廃棄物処理委託契約約款

## 〔標準様式4の一部〕

### 第1条 (法令の遵守)

甲及び乙は、処理業務の遂行にあたって廃棄物の処理及び清掃に関する法律その他関係法令を遵守するものとする。

### 第2条 (委託内容)

- 1 契約内容に収集・運搬の委託が含まれる場合には、乙は、甲から委託された廃棄物を<委託業務の内容>に示す運搬の最終目的地の所在地まで許可された車両で適正に運搬する。
- 2 契約内容に処分の委託が含まれる場合には、乙は、甲から委託された廃棄物を<委託業務の内容>に示す方法及び施設にて適正に処分する。

### 第3条 (適正処理に必要な情報の提供)

- 1 甲は、廃棄物の適正処理のために必要な情報として、<委託業務の内容>の適正処理に必要な情報の欄に記入し、乙に通知しなければならない。
- 2 (1) 甲は、<委託業務の内容>の「適正処理に必要な情報」では情報提供が不十分な場合、「廃棄物データシート」(環境省の「廃棄物情報の提供に関するガイドライン」を参照)を参考に、書面にて提供しなければならない。  
(2) 甲は、委託契約の有効期間中、適正な処理及び事故防止並びに処理費用等の観点から、委託する産業廃棄物の性状等に変更があった場合は、乙に対し速やかに書面をもってその変更の内容及び程度の情報を通知する。  
なお、乙の業務及び処理方法に支障を生ずるおそれがある場合の、性状等の変動幅は、製造工程又は産業廃棄物の発生工程の変更による性状の変更や腐敗等の変化、混入物の発生等の場合であり、甲は乙と通知する変動幅の範囲について、あらかじめ協議の上、定めることとする。

### 第4条 (実地確認)

- 1 甲は、本委託契約に係る乙の事業の用に供する施設を本委託契約書の有効期間中に〇〇回以上視察し、処理の実施の状況その他適正な処理のために必要な事項を実地に確認する。
- 2 乙は、やむを得ない場合を除き、前項の甲による実地確認を拒んではならない。
- 3 甲及び乙は、第1項の実地確認ごとに当該実地確認の結果を書面に記録し、〇〇年間保存する。
- 4 甲は、実地確認の結果、産業廃棄物の適正な処理を確保する上で、乙の事業に問題があると認められる場合には、適切な処置を講じなければならない。
- 5 第1項から前項までの実地確認に必要な事項等は、甲乙の協議により定める。

### 第5条 (甲乙の責任範囲)

- 1 乙の責任範囲は、次のとおりとする。  
(1) 委託業務が契約区分1(収集・運搬)の場合は、甲から委託された廃棄物を、その積み込み作業の開始から、運搬の最終目的地の所在地における荷下ろ

し作業の完了まで、法令に基づき適正に収集・運搬しなければならない。

- (2) 委託業務が契約区分2(処分)の場合は、甲から委託された廃棄物を、処分の完了まで、法令に基づき適正に処理しなければならない。
- (3) 委託業務が契約区分3(収集・運搬及び処分)の場合は、甲から委託された廃棄物を、その積み込み作業の開始から処分の完了まで、法令に基づき適正に処理しなければならない。
- 2 乙が、第1項(1)、(2)、(3)のいずれかの業務の過程において法令に違反した業務を行い、または過失によって甲又は第三者に損害を及ぼしたときは、乙においてその損害を賠償し、甲に負担させない。
- 3 乙が第1項(1)、(2)、(3)のいずれかの業務の過程において、第三者に損害を及ぼした場合に、甲の指図又は甲の委託の仕方(甲の委託した産業廃棄物の種類又は性状等による原因を含む。)に原因があるときは、甲において賠償し、乙に負担させない。
- 4 第1項(1)、(2)、(3)のいずれかの業務の過程において乙に損害が発生した場合に、甲の指図又は甲の委託の仕方(甲の委託した産業廃棄物の種類又は性状等による原因を含む。)に原因があるときは、甲が乙にその損害を賠償する。

### 第6条 (再委託の禁止)

乙は、甲から委託された廃棄物の処理を他人に委託してはならない。ただし、甲の書面による承諾を得て法令の定める再委託の基準にしたがう場合は、この限りではない。

### 第7条 (義務の譲渡等)

乙は、本契約上の義務を第三者に譲渡し、又は承継させてはならない。

### 第8条 (委託業務終了報告)

乙は、甲から委託された廃棄物の業務が終了した後、直ちに業務終了報告書を作成し、甲に提出する。

ただし、業務終了報告書は、次のマニフェスト又は、電子マニフェストの報告で代えることができる。

- (1) 契約区分1(収集・運搬)については、それぞれの運搬区間に応じたマニフェストB2票、B4票、B6票、又は電子マニフェストの運搬終了報告で代えることができる。
- (2) 契約区分2(処分)についてはマニフェストD票、又は電子マニフェストの処分終了報告で代えることができる。
- (3) 契約区分3(収集・運搬及び処分)については、収集・運搬業務についてはそれぞれの運搬区間に応じたマニフェストB2票、B4票、B6票、又は電子マニフェストの運搬終了報告で、処分業務についてはD票、又は電子マニフェストの処分終了報告で代えることができる。

### 第9条 (業務の一時停止)

- 1 乙は、甲から委託された産業廃棄物の適正処理を行うことが困難となり、又は困難となるおそれがある

# 産業廃棄物処理委託契約約款

## 〔標準様式4の一部〕

事由として、廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第10条の6の2等に定める事由が生じたときは、ただちに当該委託に係る業務を一時停止し、同法第14条第13項等の規定に基づき、遅滞なくその旨を書面により甲に通知しなければならない。

- 2 甲は、前項の通知を受けたときは、速やかに当該委託に係る産業廃棄物の処理の状況を把握する等、廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の3第8項に定める措置を講じるとともに、通知を发出した乙が処理を適切に行えるようになるまでの間、乙に新たな処理委託を行わない等の必要な措置を講じなければならない。

### 第10条 (料金・消費税・支払い)

- 1 甲は、乙に対し毎月一定の期日を定めて処理業務の料金を支払う。
- 2 甲の委託する廃棄物の処理業務に対する料金は、＜委託業務の内容＞(3)の表に定める単価(税抜)に基づいて算出する。
- 3 甲の委託する廃棄物の処理業務に対する料金についての消費税は、甲が負担する。
- 4 料金の額が経済情勢の変化及び第3条第2項(2)、第9条等により不相当となったときは、甲乙協議の上、これを改定することができる。

### 第11条 (内容の変更)

甲又は乙は、必要がある場合は委託業務の内容を変更することができる。

### 第12条 (機密保持)

甲及び乙は、本契約に関連して、業務上知り得た相手方の機密を第三者に漏らしてはならない。当該機密を公表する必要がある場合には、相手方の書面による許諾を得なければならない。

### 第13条 (契約の解除)

- 1 甲及び乙は、相手方が本契約の各条項のいずれかに違反したときは、書面による催告の上、相互に本契約を解除することができる。
- 2 甲及び乙は、相手方が反社会的勢力(暴力団等)であ

る場合又は反社会的勢力と密接な関係がある場合には、相互に催告することなく、本契約を解除することができる。

- 3 甲又は乙から契約を解除した場合においては、本契約に基づいて甲から引き渡しを受けた廃棄物の処理が未だに完了していないものがあるときは、乙又は甲は、次の措置を講じなければならない。

#### (1) 乙の義務違反により甲が解除した場合

イ 乙は、解除された後も、その廃棄物に対する本契約区分に基づく乙の業務を遂行する責任は免れないことを承知し、その残っている廃棄物についての収集・運搬もしくは処分、又はその両方の業務を自ら実行するか、又は甲の承諾を得た上で、許可を有する別の業者に自己の費用をもって行わせなければならない。

ロ 乙が他の業者に委託する場合に、その業者に対する費用を支払う資金が乙にないときは、乙はその旨を甲に通知し、資金のないことを明確にしなければならない。

ハ 上記ロの場合、甲は、当該業者に対し、差し当たり、甲の費用負担をもって、乙のもとにある未処理の廃棄物の収集・運搬、処分又はその両方を行わしめるものとし、乙に対して、甲が負担した費用の償還を請求することができる。

#### (2) 甲の義務違反により乙が解除した場合

乙は甲に対し、甲の義務違反による損害の賠償を請求するとともに、乙のもとにある未処理の廃棄物を、甲の費用をもって当該廃棄物を引き取ることを要求し、もしくは乙の費用負担をもって甲の事業場に運搬した上、甲に対し当該運搬の費用を請求することができる。

### 第14条 (協議)

本契約に定めのない事項又は本契約の各条項に関する疑義が生じたときは、関係法令にしたがい、その都度甲乙が誠意をもって協議しこれを取り決めるものとする。

特 約 ((委託業務の内容) (4) トラックの積載重量、容器の容量等単位が明確になるものを記載、その他)