

説 明 書

平成 年 月 日

茨城県南水道企業団

企業長 根本 洋治 殿



建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律第12条第1項の規定により、対象建設工事の分別解体等の計画等に係る事項及び法律第13条の請負契約に係る事項について説明します。

記

1 工事の名称 契約書の通りに記入

2 工事の場所

- 3 説明内容 添付資料のとおり
- 4 添付資料
 - (1) 別表(別表1~3のうち該当するものに必要事項を記載したもの)
 - □別紙1・別表1 (建築物に係る解体工事)
 - □別紙2・別表2(建築物に係る新築工事等(新築・増築・修繕・模様替))
 - ■別紙3・別表3(建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等(土木工事等))
 - (2) 工程表の概要を示す資料(工程表等) ※できるだけ図面、表等を利用する。
 - □欄には、該当箇所に「レ」を付す 又は ■とする

(別紙3) **見**本

(建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等 (土木工事等) である場合)

(別記) 解体工事に要する費用等

(1) 解体工事に要する費用

円円

(2) 再資源化等に要する費用 内訳書で試算した金額を記入(税込)

(3) 分別解体等の方法

| | 工程 | 作 業 内 容 | 分別解体等の方法 | | | | |
|-----------------|--------|----------|--------------|--|--|--|--|
| 工程ごとの作業内容及び解体方法 | ①仮設 | 仮設工事 | □手作業 | | | | |
| | | □有 □無 | □手作業・機械作業の併用 | | | | |
| | ②土工 | 土工事 | □手作業 | | | | |
| | | □有 □無 | □手作業・機械作業の併用 | | | | |
| | ③基礎 | 基礎工事 | □手作業 | | | | |
| | | □有 □無 | □手作業・機械作業の併用 | | | | |
| | ④本体構造 | 本体構造の工事 | □手作業 | | | | |
| | | □有 □無 | □手作業・機械作業の併用 | | | | |
| | ⑤本体付属品 | 本体付属品の工事 | □手作業 | | | | |
| | | □有 □無 | □手作業・機械作業の併用 | | | | |
| | ⑥その他 | その他の工事 | □手作業 | | | | |
| | () | ■有 □無 | ■手作業・機械作業の併用 | | | | |

(注) 分別解体等の方法については、該当がない場合は記載の必要はない。

(4) 再資源化等をする施設の名称及び所在地

| 特定建設資材廃棄物の種類 | 施 | 設 | の | 名 | 称 | 所 | 在 | 地 |
|--------------|--------------|---|---|---|---|---|---|---|
| (例) アスファルト | 廃棄物処理業者名及び住所 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

別表 3

見本建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等(土木工事等) 分別解体等の計画等

| | 工作物の構造 (解体工事のみ) | □鉄筋コンクリート造 ■その他() | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|------------------------------------|--|------------------------------------|----------------------|-----|---------------------------|-------------------|------|----------|-----|
| 工事の種類 | | □新築工事(□うち、解体工事を含む) □維持・修繕工事 □解体工事 | | | | | | | | | |
| | | □電気 ■水道 □ガス □下水道 □鉄道 □電話 □その他 () | | | | | | | | | |
| | 引する特定建設資材の種類 築・維持・修繕工事のみ) | | リート □コンクリート及び鉄から成る建設資材 アルト・コンクリート □木材 | | | | | | | | |
| | | 工作物の | 状況 | 築年数 年、棟数 棟 その他() | | | | | | | |
| 工作物に関する 調査の結果 | | 周辺状況 | | 周辺にある施設 □住宅 □商業施設 □学校 □病院 □その他 () | | | | | | | |
| | | | | 敷地境界との最短距離 約 m その他 () | | | | | | |) |
| | | | | 工作物 | に関する調査の | の結果 | 工事着 | 手手前に | 二実施す | る措置 | の内容 |
| 工作物に関する調 査の結果及び工事 着手前に実施する 措置の内容 | | 作業場所 | | 作業場所 その他 | 不十分) | | | | | | |
| | | 搬出経路 | | 障害物 前面道路 通学路 その他 |)□無 m) | | | | | | |
| | | 特定建設資材への付着 物 (解体・維持・修繕 工事のみ) | | □有 (□無 | |) | | | | | |
| | | その他 | | | | | | | | | |
| | 工事着手の時 | 期 | 平成 | F J | 月 | ' | | | | | |
| 工 | | | | 作業 | 分別解体等の方法 (解体工事のみ) | | | | | | |
| 程ごと | ①仮設 | 仮設工事 □無 | | | | | 作業 | | 作業の係 | 并用 | |
| の作 | ②±工 | | 土工事 | □無 | | | □ ∄ | 作業 | | 作業の信 | |
| 業内 | ③基礎 | | 基礎工事 | | | | □ ∄ | 作業 | | 作業の係 | |
| 容及 | ④本体構造 | | 本体構造の工事 | | | | □ ∄ | 作業 | | | |
| び解 | ⑤本体付属品 | | □有 □無 □無 □ 本体付属品の工事 □ □無 | | | | | 作業 | | 作業の信 | |
| 体方 | _ | □ □ 1 ラの他の | | | | | | -作業 -作業 -作業 | ・機械化 | 作業の信 | 件用 |
| 法 | ⑥その他(|) | ■有 □無 ■ 手作業・機械作業の併用 | | | | | | | | |
| 工事の工程の順序 (解体工事のみ) | | | □上の工程における⑤→④→③の順序□その他(との他の場合の理由(| | | | | | | | |
| 工作物に用いられた建設資材の 量の見込み (解体工事のみ) | | | トン | | | | | | | | |
| 廃 | 特定建設資材廃棄 | | 種類 量の見込み | | | | 使用する部分又は 発生が見込まれる部分(注) | | | | |
| 棄物 | 事) 並びに特定建設資材が 使用される工作物の部分 | | □コンクリ- | ト塊 | | トン | | □2 | | | |
| 発生見 | (新築・維持・修み)及び特定建設物の発生が見込ま | 資材廃棄 れる工作 | ■アスファルト・コン | クリート塊 | 記入する | トン | 1 6 | | | 4 | |
| 込量 | 物の部分(維持・体工事のみ) | 修繕・解 | □建設発生 | 七. 木材 | | トン | | | | 4 | |
| 備者 | (注) ①仮設 ②土 | 工 ③基礎 | ④本体構造 (| 5本体付属 | 品 ⑥その他 | | | | | | |
| VĦ ⁴ | ⋾ | | | | | | | | | | |