

分別解体等の計画等

該当項目をチェック
(もしくはレ)

| | | | | | |
|---------------------------------|--|---|------------------------------|-----------------|------------------|
| 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 | | 維持・修繕工事 | | |
| | 電気 水道 ガス 下水道 | | 鉄道 電話 その他（ ） | | |
| 使用する特定建設資材の種類 （新築・維持・修繕工事のみ） | コンクリート アスファルト・コンクリート | | コンクリート及び鉄から成る建設資材 木材 | | |
| 工作物に関する調査の結果 | 工作物の状況 | 新築の場合は空欄 | | | |
| | 周辺状況 | 県道上交通量多し、民家が密集 | | | |
| | 作業場所の状況 | 工作機械の置き場所がない | | | |
| | 搬出経路の状況 | 現況道路を使用するため特に問題なし | | | |
| | 付着物の有無 （解体・維持・修繕工事のみ） | ・特定建設資材に付着した飛散性石綿（吹付け石綿、石綿含有吹付けロックウール等） 有 無 ・特定建設資材に付着した非飛散性石綿 有 無 ・その他 有（ ） 無 | | | |
| | その他（ ） | ・特定建設資材に付着していない飛散性石綿（鉄骨等の特定建設資材以外のものに吹付けられた石綿、石綿を含有する断熱材・保温材・耐火被覆材等） 有 無 ・特定建設資材に付着していない非飛散性石綿 有 無 ・その他 有（安全施設の設置が必要） 無 | | | |
| 工事着手前に実施する措置の内容 | 作業場所の確保 | 隣接地を借用、道路占用許可・道路使用許可申請中 | | | |
| | 搬出経路の確保 | 支障なし | | | |
| | その他（ ） | 沿道住民に工事の内容を広報、周知する | | | |
| 工事着手の時期 | 平成XX年XX月XX日 | | 契約書の工期の開始日を記入 | | |
| 工程ごとの作業内容及び解体方法 | 工程 | 作業内容 | | | 分別解体等の方法（解体工事のみ） |
| | 仮設 | 仮設工事 | 有 無 | 手作業 手作業・機械作業の併用 | |
| | 土工 | 土工事 | 有 無 | 手作業 手作業・機械作業の併用 | |
| | 基礎 | 基礎工事 | 有 無 | 手作業 手作業・機械作業の併用 | |
| | 本体構造 | 本体構造の工事 | 有 無 | 手作業 手作業・機械作業の併用 | |
| | 本体付属品 | 本体付属品の工事 | 有 無 | 手作業 手作業・機械作業の併用 | |
| | その他（ ） | その他の工事 | 有 無 | 手作業 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 その他（ ） | | の順序 その他の（ ） （解体工事のみ記入） | | |
| 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 特定建設資材に限らず全ての重量を整数で記載 | | | | |
| 廃棄物発生量 見込み （注） | 特定建設資材廃棄物の種類ごとの量の見込み（全工事）並びに特定建設資材が使用される工作物の部分（新築・維持・修繕工事のみ）及びその発生が見込まれる工作物の部分（維持・修繕・解体工事のみ） | 種類 | 量の見込み | 発生が見込まれる部分（注） | |
| | | コンクリート塊 | 10トン | | |
| | | アスファルト・コンクリート塊 | 230トン | | |
| | | 建設発生木材 | トン | | |
| 備考 | | | | | |

以外の事項は、法第9条第2項の基準に適合するものでなければなりません。