

記載例

特定建設作業実施届出書

作業開始の7日前までに提出

令和〇年〇月〇日

門真市長様

住所 〇〇市〇〇町〇〇丁目〇〇番地
届出者
氏名 〇〇建設株式会社
(法人にあっては名称及び代表者の氏名)
電話番号 〇〇 - 〇〇〇〇 - 〇〇〇〇

特定建設作業を実施するので、~~騒音規制法第14条第1項(第2項)~~
~~振動規制法第14条第1項(第2項)~~の規定により、次のとおり
大阪府生活環境の保全等に関する条例第93条第1項(第2項)
届け出ます。

| | | | | |
|---|--|--------|-----------------------------------|------------|
| 建設工事の名称 | 〇〇地区区域管路新設工事 | | | 種類ごとに2部提出 |
| 建設工事の目的に係る施設又は工作物の種類 | 地中電線路埋設工事 | | | |
| 特定建設作業の種類 | ショベル系掘削機、トラクターショベル又はブレードを使用する作業 | | | |
| 特定建設作業に使用される騒音規制法及び振動規制法施行令別表第2に掲げる、又は大阪府生活環境の保全等に関する条例施行規則別表第20に規定する機械の名称、型式及び仕様 | バックホウ〇〇社製〇〇型 | バケット容量 | 200m ³ 定格出力 40kW | |
| 特定建設作業の場所 | 門真市 〇〇町〇丁目〇番〇号 | | | 1年間を超えないこと |
| 特定建設作業の実施期間 | 自 令和〇〇年〇月〇日 至 令和〇〇年〇月〇日 | | 115日間 (休業日 〇日間) | |
| 特定建設作業の開始及び終了の時刻 | 作業開始 | 作業終了 | 作業日 | 実働時間 |
| | 自9時 | 至17時 | 日曜・その他の休日を除く | 8時間 |
| 騒音及び振動の防止の方法 | 別紙のとおり | | | |
| 発注者の氏名又は名称及び住所並びに法人にあっては、その代表者の氏名 | 〇〇市〇〇町〇丁目〇番〇号 〇〇〇〇(株)〇〇営業所 (電話番号〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇) 〇〇△△ | | | |
| 届出者の現場責任者の氏名及び連絡場所 | 〇〇市〇〇区〇〇町〇丁目〇番〇号 〇〇〇〇〇〇 (電話番号〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇) 〇〇△△ | | | |
| 下請負人が特定建設作業を実施する場合は、当該下請負人の氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)及び住所 | 〇〇市〇〇町〇〇町〇丁目〇番〇号 〇〇〇〇〇〇 (電話番号〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇) 〇〇△△ | | | |
| 下請負人が特定建設作業を実施する場合は、当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所 | 〇〇市〇〇町〇〇町〇丁目〇番〇号 〇〇〇〇〇〇 (電話番号〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇) 〇〇△△ | | | |
| 特定建設作業及び当該特定建設作業に伴う建設工事の工程 | 別表のとおり | | | |

添付書類 特定建設作業が行われる場所の周辺の見取図。

- 備考
- この届出書は、騒音規制法及び振動規制法施行令別表第2に掲げる、又は大阪府生活環境の保全等に関する条例施行規則別表第20に規定する特定建設作業の種類ごとに提出すること。
 - 特定建設作業の種類欄には、騒音規制法及び振動規制法施行令別表第2に掲げる、又は大阪府生活環境の保全等に関する条例施行規則別表第20に規定する作業の種類を記載すること。
 - 特定建設作業の実施の期間の欄には、その期間中作業をしないこととしている日がある場合は、作業をしない日を明示すること。
 - 特定建設作業の開始及び終了の時刻の欄の記載にあたっては、作業開始時刻及び終了時刻並びに実働時間が同じである日ごとにまとめてさしつかえない。
 - 用紙の大きさは、日本工業規格A4とする。

別表



騒音又は振動防止の方法

(ショベル系掘削機械、トラクターショベル又はブルドーザー) を使用する作業

該当する事項に〇印をして下さい。

| | | 項 目 | 内 容 |
|-----------------|----------------------|---|--|
| 作業に係る措置 | 建設機械・工法 | ① 使用する建設機械について | <input type="checkbox"/> 1. 低騒音・低振動型建設機械 2. 標準型建設機械 3. その他 |
| | | ② 標準型建設機械を使用する場合その選定の理由について | 1. 低騒音型の開発普及が十分でない 2. 短期間 3. 小規模作業 4. 敷地大 5. 資金面 6. 周辺に民家等なし 7. 施主の指示 8. 設計段階で決定済 9. その他 () |
| | | ③ 採用する工法について | <input type="checkbox"/> 1. 低公害型工法 2. 標準型工法 3. その他 |
| | | ③ 標準型工法を採用する場合その選定の理由について | 1. 該当する低公害型工法なし 2. 施行上困難 3. 短期間 4. 資金面 5. 施主の指示 6. 周辺に民家等なし 7. 設計段階で決定済 8. 敷地大 9. その他 () |
| 公害防止対策 | ⑤ 公害防止の対策内容について | 1. 防音塀 2. 防音シート 3. 防音パネル <input type="checkbox"/> 4. 防音カバー <input type="checkbox"/> 5. 動力源の適正配置 6. 作業時間帯の配慮 7. その他 () | |
| | ⑥ 対策の範囲について | 1. 防音塀 (a現場周囲全て b民家周囲全て c民家側一部 d機械周囲) <input type="checkbox"/> 2. 防音シート (a現場周囲全て b民家周囲全て c民家側一部 <input type="checkbox"/> d機械周囲) <input type="checkbox"/> 3. 防音パネル (a現場周囲全て b民家周囲全て c民家側一部 d機械周囲) 4. 防音カバー (a現場周囲全て b民家周囲全て c民家側一部 d機械周囲) | |
| | ⑦ 対策を講じない場合、その理由について | 1. 周辺に民家等なし 2. 短期間 3. 小規模作業 4. その他 () | |
| 工事現場における措置 | 公害防止体制の | ⑧ 公害防止の管理体制について | <input type="checkbox"/> 1. 苦情対応責任者 (a)選任 (常駐・非常駐 (代行者選任)) b自主管理責任者兼務 c所長兼務 2. 苦情専用窓口設置 3. ガードマン配置 4. その他 () |
| | | ⑨ 現場周辺のパトロールの実施について | 1. 定期的の実施 <input type="checkbox"/> 2. 随時実施 |
| | 現場周辺状況 | ⑩ 周辺に住宅、教育施設、病院等の有無について | <input type="checkbox"/> 1. 有 約30cm以内 (a住宅 (密集・普通・疎) b病院 c事務所 (密集・普通・疎) d教育施設 e精密機械工場等 fその他静穏を必要とする施設) <input type="checkbox"/> 2. 無 |
| | | ⑪ 搬出入道路と周辺の状況について | 主として通過する道路..... <input type="checkbox"/> 1. 幹線 2. 細街路 道路周辺の民家等 <input type="checkbox"/> 1. 密集 2. 普通 3. 疎] |
| | 苦情合の生じた | ⑫ 苦情発生時の処理体制について | <input type="checkbox"/> 1. 現場責任者対応 2. 本社責任者対応 3. その他 () |
| | | ⑬ 工事現場での措置について | <input type="checkbox"/> 1. 防止対策の強化 (a防音塀 <input type="checkbox"/> b防音シート c防音パネル d防音カバー) 2. 作業時間・曜日等の変更 3. 工法、建設機械の変更 4. 動力源の適正配置 <input type="checkbox"/> 5. 陳情者に誠意をもって説明 6. その他 () |
| ⑭ 搬出入道路の措置について | | <input type="checkbox"/> 1. 経路の変更 2. 時間、曜日等の変更 3. 台数の減少 4. 陳情者に誠意をもって説明 5. その他 () | |
| 住民への | ⑮ 周知の方法について | <input type="checkbox"/> 1. 説明会 2. 地元役員等折衝 3. 各戸説明 4. 立看板 <input type="checkbox"/> 5. 周知文配布 6. その他 () | |
| | ⑯ | 前回は届出をした作業で苦情が生じたために、特に講じた措置について | 措置の内容 1. 有 <input type="checkbox"/> 2. 無 |
| 本作業の公害防止自主管理責任者 | | 氏 名 | 代行者も選任している場合その氏名 |
| | | 〇〇〇 〇〇〇 | △△△ △△△ |

