**公告８．⑤**

**保安管理業務の遂行体制表**

**（業務名：Ｒ６年度　下水道自家用電気工作物電気保安業務委託）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ａ．保安業務担当者が通常執務を行う場所  　（　　　　　　　　） | 住　　所 |  | |
| 電話番号 |  | |
| 左記括弧内に法人の場合は「事業所」、個人の場合は「管理事務所」又は「自宅」を明記し、上記を記載すること） | | |
| Ｂ．夜間・休日及び緊急時の保安体制 | 夜間・緊急時の連絡場所、連絡相手（確実に連絡がとれる体制であること）  [　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　]  電話番号（　　　　　　　　　　　　　　　　） | | |
| Ｃ．本件受託施設までの移動距離、移動手段及び移動時間  　※移動時間は60分以内であること |  | Ａの地点を基点とした場合 | Ｂの地点を基点とした場合 |
| 浜佐田  汚水ﾎﾟﾝﾌﾟ場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 橋本  汚水ﾎﾟﾝﾌﾟ場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 第二淞北台  汚水ﾎﾟﾝﾌﾟ場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 東朝日  汚水ﾎﾟﾝﾌﾟ場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 宇賀  汚水ﾎﾟﾝﾌﾟ場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 黒田  汚水ﾎﾟﾝﾌﾟ場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 乃白第１２  ﾏﾝﾎｰﾙﾎﾟﾝﾌﾟ | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 松原  ﾏﾝﾎｰﾙﾎﾟﾝﾌﾟ | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 東泉寺  ﾏﾝﾎｰﾙﾎﾟﾝﾌﾟ | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 竹の花  ﾏﾝﾎｰﾙﾎﾟﾝﾌﾟ | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 講武北  処理場跡  ポンプ場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 講武南  処理場跡  ポンプ場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 宮内  処理場跡  ポンプ場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 森山処理場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 江島処理場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 遅江処理場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 二子処理場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 寺津亀尻  処理場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 入江処理場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
| 笠浦処理場 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 | （移動手段）  （移動距離）約　　　　　ｋｍ  （移動時間）約　　　　　分 |
|  |  |  |
| Ｄ．本件受託施設が同時期に複数（二箇所以上）重なって事故等に見舞われ、何れも出動要請があった場合の対処方法 | 下水道は市民生活を支えるライフラインであり、機能を損なう支障は早期に取り除かなければなりません。本件で受託する施設の複数が同時にトラブルを抱えた場合において、いずれの施設も仕様書記載の制約時間内で初動到着し、対処するための方法を選択して下さい。  **※下記Ａ～Ｃのうち、該当するものに○印をつけてください。）**   |  |  | | --- | --- | | Ａ | 法人組織人員（電気主任技術者免状取得者）を分散派遣し、確実に対処する。 | | Ｂ | 自らと同等以上の資格、経験、知識を有する電気管理技術者に協力を求め、確実に対処する。（但し、事前に通知し代務者許可を受けることが前提であり、受託者が個人の場合であって緊急事態に限る。） | | Ｃ | その他の方法（具体的に記入） | | | |

本書記載のとおり、相違ありません。

令和　　年　　月　　日

住　　　　所

商号又は名称

代表者氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　㊞