ゲート様式－１　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙はＡ４とする）

協 定 参 加 申 請 書

令和　６年　　月　　日

国土交通省　関東地方整備局

京浜河川事務所長　宛

住　所：〒○○○－○○○○

○○県○○市○○番

代表者：○○建設株式会社

代表取締役社長

○　○　○　○　印

「災害時における河川災害応急復旧業務に関する協定（ゲート設備）」に参加したく、申請いたします。

担 当 者：

部　　署：

電話番号：

内線

ゲート様式－２　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙はＡ４とする）

河川災害応急復旧業務に関する調査票（１）

会社名：○○建設(株)

令和　６年 月 日現在

１．協定に基づく出動要請を行った場合の技術者出動の可否

|  |  |
| --- | --- |
| 資格を保有している技術者の数 | 人 |

２．協定に基づく出動要請を行った場合の作業員出動の可否

|  |  |
| --- | --- |
| 作業員の数 | 自　　社：　　　　　人 |
| 協力会社：　　　　　人 |

※　作業員の配備に関して、自社社員であることを証する書面の写し、又は協力会社との協定、又は契約等の写しを添付して下さい。

３．工事の施工実績

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工事名 | 工期 | 発注者名 |
|  | ～ |  |

※　施工実績は、最新のものを記載して下さい。

記載した工事の施工内容がわかるもの（仕様書等）を添付して下さい。

ゲート様式－３　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙はＡ４とする）

河川災害応急復旧業務に関する調査票（２）

対応可能な設備調査表

会社名：○○建設(株)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | 記入欄※１**（例）** | |
| 番号 | 設備区分 | 形式 | 主な装置名 | 対応可 | 対応不可 |
| １ | ゲート設備（堰） | ①シェル構造鋼製ローラゲート（電動ワイヤロープウインチ式）  ②魚腹構造鋼製起伏ゲート（電動油圧シリンダ式） | 扉体、戸当り、開閉装置、操作制御設備※２、操作橋等 | **○** |  |
| ２ | ゲート設備（水門） | ①鋼製ローラゲート（電動ワイヤロープウインチ式） | 扉体、戸当り、開閉装置、操作制御設備※２、操作橋等 | **○**  **開閉装置除く** |  |
| ３ | ゲート設備（樋管） | ①鋼製ローラゲート（電動ラック式）  ②鋼製スライドゲート（電動ラック式）  ③鋼製フラップゲート（手動油圧シリンダ式） | 扉体、戸当り、開閉装置、操作制御設備※２、操作橋等 | **○**  **①、②のみ** |  |
| ４ | ゲート設備（陸閘） | ①アルミ合金製片開式ゲート（電動ボールスクリュージャッキ式）  ②アルミ合金製横引式ゲート（電動車輪走行式） | 扉体、戸当り、開閉装置、操作制御設備※２ |  | **○** |

※１　設備区分毎に記入欄の該当項目に「**○**」を記入して下さい。　なお、「形式」や「主な装置名」に記載された全ての装置でなく、一部の装置でも結構です。

※２　操作制御設備とは、操作台に設置された機側操作盤等、ゲートの操作、制御に直接関わるものとし、遠方監視操作制御設備は含まない。