

八代河川国道事務所管内における災害時等応急対策に関する基本協定（機械設備関係部門）

令和 8 年 1 月 3 0 日付けで公告のあった「八代河川国道事務所管内における災害時等応急対策に関する基本協定（機械設備関係部門）」に係る技術資料を提出します。

国土交通省九州地方整備局  
八代河川国道事務所長 殿

住所：  
会社名：  
代表者： 印

応募設備区分	設備区分名を記入（公告 1.（5）2）参照）	
	協定対象施設を記入	
拠点から事務所又は出張所までの派遣距離及び時間	最寄りの拠点（派遣技術者が所属する営業所等）の住所、名称を記入。 最寄りの拠点から最寄りの事務所又は出張所までの車両による移動距離及び到達所要時間を記入する。 ※所要時間＝（一般道距離／30km/h 程度）＋ （高速道路等距離／60km/h 程度）	
工事又は点検・整備業務等の実績（2 件まで記載）	1	2
	<div>工事）工事名、工事内容（簡潔に）、設備規模、発注機関、施工場所、契約金額、工期を記入する。</div> <div>点検・整備業務等）件名、業務内容（簡潔に）、設備規模、発注機関、施工場所、契約金額、工期を記入する。</div> <div>※設備規模</div> <div>樋門樋管、堰、水門・・・扉体の投影面積</div> <div>河川用ポンプ設備・・・ポンプ口径及び吐出力</div> <div>トンネル換気設備・・・換気設備口径</div> <div>トンネル消火設備・・・消火用ポンプ口径</div> <div>同一工事内で複数の設備がある場合は、代表設備を記載する。</div> <div>※契約書の写しを添付する。</div>	
災害協定締結の実績	協定機関、協定名、協定期間を記入する。 ※協定書の写しを添付する。	
会社の保有技術者数（別表－ 2 設備区分毎の有資格技術者について」を参照）	<div>・ 1 級土木施工管理技士 人</div> <div>・ 2 級土木施工管理技士 人</div> <div>・ 1 級ポンプ施工管理技術者 人</div> <div>・ 2 級ポンプ施工管理技術者 人</div> <div>・ 消防設備士 甲種第 1 類 人※3</div> <div>・ 消防設備士 乙種第 6 類 人※3</div> <div>・ 製作・据付工事の実務経験年数を有する者 人</div> <div>・ 点検・整備の実務経験年数を有する者 人</div> <div>※1 次表に示す技術者の資格等に該当する人数を記載する。</div> <div>※2 九州地整管内の人数とする。</div> <div>※3 トンネル消火設備の場合この資格を有効とする。</div>	
担当者連絡先	氏名及び連絡先	

※複数申請の場合は、協定対象施設毎に作成する。