

# 記者発表資料

発表日：平成23年2月4日

## ～国土交通省 大隅河川国道事務所管内～ 平成23年度 災害時等協力会社の公募について

### <目的>

大隅河川国道事務所が直轄管理しております肝属川・国道220号・国道224号・東九州自動車道・桜島砂防において、災害が発生した場合に迅速で的確な災害対応（災害状況の把握や応急対策工事等）を図る必要があります。このため、平成23年度の災害に備え事前に協力体制を構築するため、一定の参加資格を有する会社を広く公募し、平成23年度の協定を締結するものです。

**（公募期間：2月4日（金）～ 3月 4日（金）まで）**

**※ホームページ <http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi>**

### 記 （主な内容）

- 1) 災害時の応急対策工事（河川）
  - ・肝属川の災害時応急対策工事・洪水時巡視・緊急内水対策車の運用
- 2) 災害時の応急対策工事（道路）
  - ・国道220号・国道224号・東九州自動車道の災害時応急対策工事、照明車等の運用
- 3) 災害時の応急対策工事（砂防）
  - ・桜島砂防の災害時応急対策工事・洪水時巡視
- 4) 災害時の応急対策工事（砂防無人化施工）
  - ・桜島砂防の災害時応急対策工事における無人化施工
- 5) 災害時の応急対策工事（機械設備）
  - ・水閘門等の機械設備の異常時、災害時の応急対策
- 6) 災害時の応急対策工事（電気通信）
  - ・光ケーブル等の電気通信設備の異常時、災害時の応急対策
- 7) 災害時等応急対策業務（砂防測量・観測・調査検討等）
  - ・噴火中の火山を想定したLP計測等による地形変状の計測
  - ・火砕流、溶岩流、土石流シミュレーションの実施
- 8) 災害時等応急対策業務（河川・砂防及び道路測量・設計等）
  - ・災害時等における河川、砂防、道路の測量・設計等

### 記者発表に関する問い合わせ先

国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所  
鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1  
電話（0994）65-2541

広報担当建設専門官

濱崎 徹（内線401）

# 平成23年度 大隅河川国道事務所 災害時等協力会社公募概要

平成23年2月4日

## 1) 目的

大隅河川国道事務所が管理しております肝属川・国道220号・国道224号・東九州自動車道・桜島砂防において、災害が発生した場合に、迅速で確かな災害対応（災害状況の把握や応急対策工事等）を図ることが必要不可欠です。このため、平成23年度の災害に備え事前に協力体制を構築するため、以下のとおり災害時の応急対策工事（河川、道路、砂防）6部門及び応急対策測量設計（コンサルタント）2部門の協定をしていただく会社の公募をいたします。

## 2) 公募の内容

- ・以下の8つの部門について、応募をお願いします。  
※（河川、道路、砂防部門の重複応募が可能です。ただし部門内の公募地域の複数応募はできません。）

・災害時の応急対策工事（河川、道路、電気通信）については、地域別（河川：鹿屋出張所[肝属川上流]管内、高山出張所[肝属川下流]管内、道路：鹿屋国道維持出張所管内（国道220号）、鹿屋国道維持出張所管内（東九州道）垂水国道維持出張所管内、電気通信：西部地区[桜島砂防出張所、垂水国道維持出張所管内]、東部地区[高山出張所、鹿屋出張所、鹿屋国道維持出張所管内]）に応募して下さい。

### 1) 災害時の応急対策工事（河川）

- ・肝属川の災害時応急対策工事・洪水時巡視・緊急内水対策車の運用  
（公募地域）高山出張所管内（肝属川下流：本川流合橋下流、串良川、高山川）  
鹿屋出張所管内（肝属川上流：本川流合橋上流、始良川）

### 2) 災害時の応急対策工事（道路）

- ・国道220号・国道224号・東九州自動車道の災害時応急対策工事  
（公募地域）①鹿屋国道維持出張所管内（国道220号 宮崎県境～垂水市境）  
②鹿屋国道維持出張所管内（東九州道 曾於弥五郎～末吉財部IC）  
③垂水国道維持出張所管内（国道220号 鹿屋市境～霧島市境  
国道224号 桜島口～袴腰）

### 3) 災害時の応急対策工事（砂防）

- ・桜島砂防の災害時応急対策工事、洪水時巡視  
（公募地域）桜島砂防出張所管内

### 4) 災害時の応急対策工事（砂防無人化施工）

- ・桜島砂防の災害時応急対策無人化施工工事  
（公募地域）桜島砂防出張所管内

### 5) 災害時の応急対策工事（機械設備）

- ・水閘門等の機械設備の異常時、災害時の応急対策（工事）  
（公募地域）大隅河川国道事務所管内

### 6) 災害時の応急対策工事（電気通信）

- ・光ケーブル等の電気通信設備の異常時、災害時の応急対策工事  
（応募地域）西部地区（桜島砂防出張所管内・垂水国道維持出張所管内）  
東部地区（高山出張所管内・鹿屋出張所管内・鹿屋国道維持出張所管内）

### 7) 災害時等応急対策業務（砂防測量・観測・調査検討等）

- 各募集区分毎に募集しますが、募集区分を重複しての応募も可。  
・募集区分(1)噴火中の火山を想定したLP計測等による地形変状の計測  
・募集区分(2)火砕流、溶岩流、土石流シミュレーションの実施

- 8) 災害時等応急対策業務（河川及び道路測量・設計等）  
・災害発生範囲の地形変状把握及び測量・設計

### 3) 公募概要

#### (1) 災害時の応急対策工事（河川）

##### 1) 必要業者数

高山出張所管内 7社程度  
鹿屋出張所管内 7社程度

##### 2) 公告場所

①大隅河川国道事務所経理課掲示板 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1

各出張所掲示板 高山出張所 肝属郡肝付町前田字中渡1515-1  
鹿屋出張所 鹿屋市王子町4540-5

②国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所ホームページ

※ホームページ <http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi>

##### 3) 公募方法

①技術資料等説明書の交付期間

平成23年2月4日（金）～平成23年3月4日（金）

②技術資料等説明書の交付場所

〒893-1207 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1

国土交通省九州地方整備局 大隅河川国道事務所 3階 工務第一課内

③交付方法

手渡しにより交付します。

##### 4) 技術資料提出期間

平成23年2月4日（金）から平成23年3月4日（金）

までの土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、9時30分から17時00分まで

※詳細は、公告及び技術資料等説明書をご覧ください。

#### (2) 災害時の応急対策工事（道路）

##### 1) 必要業者数

①鹿屋国道維持出張所 国道220号 7社程度

②鹿屋国道維持出張所 東九州道 7社程度

③垂水国道維持出張所 国道220号・224号 7社程度

##### 2) 公告場所

①大隅河川国道事務所経理課掲示板 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1

各出張所掲示板 鹿屋国道維持出張所 鹿屋市西原3-13-2  
垂水国道維持出張所 垂水市錦江町1-228

②国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所ホームページ

※ホームページ <http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi>

##### 3) 公募方法

①技術資料等説明書の交付期間

平成23年2月4日（金）～平成23年3月4日（金）

②技術資料等説明書の交付場所

〒893-1207 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1

国土交通省九州地方整備局 大隅河川国道事務所 2階 道路管理課内

③交付方法

手渡しにより交付します。

#### 4) 技術資料提出期間

平成23年 2月4日(金)から平成23年 3月4日(金)  
までの土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、9時30分から17時00分まで

※詳細は、公告及び技術資料等説明書をご覧ください。

### (3) 災害時の応急対策工事(砂防)

#### 1) 必要業者数

桜島砂防出張所 5社程度

#### 2) 公告場所

①大隅河川国道事務所経理課掲示板 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1  
桜島砂防出張所1階掲示板 鹿児島市野尻町203-1

②国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所ホームページ  
※ホームページ <http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi>

#### 3) 公募方法

①技術資料等説明書の交付期間

平成23年2月4日(金)～平成23年3月4日(金)

②技術資料等説明書の交付場所

〒893-1207 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1  
国土交通省九州地方整備局 大隅河川国道事務所 3階 工務第二課内  
〒891-1541 鹿児島県鹿児島市野尻町203-1  
大隅河川国道事務所 桜島砂防出張所 3階

③交付方法

手渡しにより交付します。

#### 4) 技術資料提出期間

平成23年 2月4日(金)から平成23年 3月4日(金)  
までの土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、9時30分から17時00分まで

※詳細は、公告及び技術資料等説明書をご覧ください。

### (4) 災害時の応急対策工事(砂防無人化施工)

#### 1) 必要業者数

桜島砂防出張所 5社程度

#### 2) 公告場所

①大隅河川国道事務所経理課掲示板 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1

②国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所ホームページ  
※ホームページ <http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi>

#### 3) 公募方法

①技術資料等説明書の交付期間

平成23年2月4日(金)～平成23年3月4日(金)

②技術資料等説明書の交付場所

〒893-1207 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1  
国土交通省九州地方整備局 大隅河川国道事務所 3階 工務第二課内

③交付方法

手渡しにより交付します。

#### 4) 技術資料提出期間

平成23年 2月4日(金)から平成23年 3月4日(金)  
までの土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、9時30分から17時00分まで

※詳細は、公告及び技術資料等説明書をご覧ください。

## (5) 災害時の応急対策工事（機械設備）

### 1) 必要業者数

大隅河川国道事務所 3社程度

### 2) 公告場所

①大隅河川国道事務所経理課掲示板 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1

②国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所ホームページ  
※ホームページ <http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi>

### 3) 公募方法

①技術資料等説明書の交付期間

平成23年2月4日（金）～平成23年3月4日（金）

②技術資料等説明書の交付場所

〒893-1207 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1  
国土交通省九州地方整備局 大隅河川国道事務所 3階 河川管理課内

③交付方法

手渡しにより交付します。

### 4) 技術資料提出期間

平成23年2月4日（金）から平成23年3月4日（金）  
までの土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、9時30分から17時00分まで

※詳細は、公告及び技術資料等説明書をご覧ください。

## (6) 災害時の応急対策工事（電気通信）

### 1) 必要業者数

西部地区（桜島砂防出張所・垂水国道維持出張所） 2社程度  
東部地区（高山出張所・鹿屋出張所・鹿屋国道維持出張所） 2社程度

### 2) 公告場所

①大隅河川国道事務所経理課掲示板 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1

②国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所ホームページ  
※ホームページ <http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi>

### 3) 公募方法

①技術資料等説明書の交付期間

平成23年2月4日（金）～平成23年3月4日（金）

②技術資料等説明書の交付場所

〒893-1207 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1  
国土交通省九州地方整備局 大隅河川国道事務所 3階 調査第一課内

③交付方法

手渡しにより交付します。

### 4) 技術資料提出期間

平成23年2月4日（金）から平成23年3月4日（金）  
までの土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、9時30分から17時00分まで

※詳細は、公告及び技術資料等説明書をご覧ください。

## (7) 災害時の応急対策業務（砂防測量・観測・調査検討等）

### 1) 必要業者数

大隅河川国道事務所管内  
・募集区分（1） 3社程度  
・募集区分（2） 3社程度

### 2) 公告場所

①大隅河川国道事務所経理課掲示板 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1  
桜島砂防出張所1階掲示板 鹿児島市野尻町203-1

②国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所ホームページ  
※ホームページ <http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi>

### 3) 公募方法

①技術資料等説明書の交付期間  
平成23年2月4日（金）～平成23年3月4日（金）

②技術資料等説明書の交付場所  
〒893-1207 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1  
国土交通省九州地方整備局 大隅河川国道事務所 3階 調査第二課内

③交付方法  
手渡しにより交付します。

### 4) 技術資料提出期間

平成23年2月4日（金）から平成23年3月4日（金）  
までの土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、9時30分から17時00分まで

※詳細は、公告及び技術資料等説明書をご覧ください。

## (8) 災害時の応急対策業務（河川・砂防及び道路測量・設計等）

### 1) 必要業者数

大隅河川国道事務所管内  
河川・砂防 10社程度  
道 路 10社程度

### 2) 公告場所

①大隅河川国道事務所経理課掲示板 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1

各出張所掲示板  
高山出張所 肝属郡肝付町前田字中渡1515-1  
鹿屋出張所 鹿屋市王子町4540-5  
鹿屋国道維持出張所 鹿屋市西原3-13-2  
垂水国道維持出張所 垂水市錦江町1-228  
桜島砂防出張所 鹿児島市野尻町203-1

②国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所ホームページ  
※ホームページ <http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi>

### 3) 公募方法

①技術資料等説明書の交付期間  
平成23年2月4日（金）～平成23年3月4日（金）

②技術資料等説明書の交付場所  
〒893-1207 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1  
国土交通省九州地方整備局 大隅河川国道事務所 3階 工務第一課内

③交付方法  
手渡しにより交付します。

### 4) 技術資料提出期間

平成23年2月4日（金）から平成23年3月4日（金）  
までの土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、9時30分から17時00分まで

※詳細は、公告及び技術資料等説明書をご覧ください。