## 公 示

「河川災害時の応急復旧業務に関する協定（ゲート設備）（ポンプ設備）（災害対策用機械）」の申請 について

標記について，協定締結に参加希望される方は下記により申請書類を提出して下さい。

令和5年12月19日<br>国土交通省 関東地方整備局荒川上流河川事務所長<br>村 田 啓 之

## 記

1．協定の目的
荒川上流河川事務所が管理する河川施設等において発生した災害の応急復旧に関し，これに必要な建設機械資材，労力等について，甲乙双方がその確保及び動員の方法を定め，もつて災害の拡大防止 と被害施設の早期復旧について，その円滑な運営を期することを目的とする。

2．協定内容
（1）協 定 書 別冊のとおり
（2）協定区間 荒川上流河川事務所直轄管理全区間（別紙－ 1 参照）
（3）協定内容 本協定で想定している応急復旧に関する作業は，河川用ゲート設備，ポンプ設備及び災害対策用機械に関する応急復旧等を想定している。
（4）協定区分 ゲート設備，ポンプ設備，災害対策用機械
（なお，設備ごと及びすべての設備に申請することも可とする。）
（5）協定期間 令和6年4月1日から令和9年3月31日まで

3．申請者の条件
次に掲げる条件を全て満足する者とする。
（1）予算決算及び会計令（昭和 22 年勅令第 165 号）（以下「予決令」という。）第 70 条及び 71条の規定に該当しない者であること。
（2）①ゲート設備・ポンプ設備の場合
関東地方整備局（港湾空港関係を除く）における令和 5 • 6 年度一般競争（指名競争）参加資格業者のうち定期受付において，「機械設備工事」に申請を行い受理されている者で，令和 6 年 4 月 1 日に認定がなされる者であること（会社更生法（平成 14 年法律第 154 号） に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法（平成11年法律第225号）に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については，手続開始の決定後，関東地方整備局長（以下「局長」という。）が別に定める手続きに基づく一般競争（指名競争）参加資格の再認定を受けていること。）。
（2）災害対策用機械の場合
令和 $4 \cdot 5 \cdot 6$ 年度国土交通省競争参加資格（全省庁統一資格）「役務の提供等」のA• $\mathrm{B} \cdot \mathrm{C}$ 又は D 等級に格付けされた関東•甲信越地域の競争参加資格を有する者であること（会社更生法に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については，手続開始の決定後，局長が別に定める手続きに

基づく一般競争（指名競争）参加資格の再認定を受けていること。）。
（3）会社更生法に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法に基づき再生手続開始の申立てがなされている者（（ 2 ）の再認定を受けた者を除く）でないこと。
（4）申請書類の提出期限の日から協定締結までの期間に，局長から工事請負契約に係る指名停止等の措置要領（昭和 59 年 3 月 29 日付け建設省厚第 91 号）に基づく指名停止を受けていない こと。
（5）関東地方整備局管内に建設業法に基づく本店，支店又は営業所を有すること。
（6）訓練又は講習会を開催する場合は参加できること。
（7）警察当局から，暴力団員が実質的に経営を支配する建設業者又はこれに準ずるものとして，国土交通省発注工事等から排除要請があり，当該状態が継続している者でないこと。
（8）災害協定に基づきと請負契約を取り交わす時点において，施工業者等が法定外労働災害補償制度に加入していること。また，当該法定外労働災害補償制度は，元請•下請を問わず補償で きる保険であること。
なお，法定外労働災害補償制度には工事現場単位で随時加入する方式と直前 1 年間の完成工事高により掛金を算出し保険期間内の工事を保険対象とする方法があるが，いずれの方式でも よい。

4．申請資料の作成及び提出に関する事項
（1）提出様式は下記のとおりとする。

- 申請書（様式 -1 ）
- 調査票（様式－2）
※ゲート設備・ポンプ設備に応募する場合は，令和 $5 \cdot 6$ 年度一般競争（指名競争）参加資格審査の申請書が受理されていることを証する資料（受付票又は受付印の押されてい る当該申請書の写し）を添付すること。
※調査票は令和 5 年 12 月 1 日現在で作成すること。
（2）申請における審査基準
下記における評価項目についてそれぞれ評価を行います。

| 評価項目 | 審査基準 | 欠格要件 |
| :---: | :---: | :---: |
| 協定に基づく出動要請を行っ た場合の技術者の可否 （様式－2） | 【協定区分 ：ゲート設備】 <br> 下記資格等を 1 つ以上有している技術者の有無 <br> － 1 級土木施工管理技士又は 2 級土木施工管理技士 （土木） <br> － 1 級建築施工管理技士又は 2 級建築施工管理技士 （躯体） <br> -  1 級建築士の資格を有する者 <br> - 技術士 <br> （建設部門（選択科目を「鋼構造及びコンクリート」 とするものに限る。）又は総合技術監理部門（選択科目を「建設一鋼構造及びコンクリート」とするものに限る。） <br> －建設業法第 7 条第 2 号イ，ロで定める者 イについては土木工学（農業土木，鉱山土木，森林土木，砂防，治山，緑地又は造園に関する学科を含 | 資格等の保有者 がいない場合 |


|  | む。），都市工学，衛生工学又は交通工学に関する学科を修めた者。） |  |
| :---: | :---: | :---: |
|  | 【協定区分：ポンプ設備】 <br> 下記資格等を 1 つ以上有している技術者の有無 <br> －建設業法第 7 条 2 号イ，口，八で定めるもの <br> イにあっては都市工学，衛生工学又は交通工学に関 する学科を修めた者。 <br> 八にあっては，技術士（機械部門又は総合技術監理部門（選択科目を機械部門に係るものとするものに限 る。）） | 資格等の保有者 がいない場合 |
|  | 【協定区分：災害対策用機械】 <br> 過去に関東地方整備局管内で実施した災害対策用機械操作訓練等の経験を有する者。もしくは，操作訓練等参加可能な技術者を配置できること。 | 訓練参加経験が ない場合，また は訓練参加可能技術者が配置で きない場合 |
| 協定に基づく出動要請を行つ た場合の作業員の可否 （様式－2） | 派遣できる作業員の人数。 なお，協力会社の人数を含めても良い。 | 作業員を確保で きない場合 |
| 過去に元請として施工した実績 （様式－2） | 【協定区分：ゲート設備】 <br> 平成 20 年 4 月 1 日以降に元請けとして完了又は完成し，引渡しが完了した 1）対象設備に示す設備に関 して以下のいずれかの実績を有すること。 <br> - 点検整備業務 <br> - 新設工事又は修繕工事 <br> 1）対象設備 <br> －河川用又はダム用のローラゲート設備 <br> 【協定区分 ：ポンプ設備】 <br> 平成20年4月1日以降に元請けとして完了又は完成し，引渡しが完了した1）に示す対象設備に関して以下のいずれかの実績を有すること。 <br> - 点検整備業務 <br> - 新設工事又は修繕工事 <br> 1）対象設備 <br> －揚排水ポンプ設備（陸用ポンプに限る） | 施工実績が無い場合 |
|  | 【協定区分：㷋害対策用機械】企業の施工実績は求めない | － |


| 過去 2 年間の工事成績評定点 <br> の平均点 | 【協定区分：ゲート・ポンプ設備】 <br> 関東地方整備局（港湾空港関係を除く。）発注工事の <br> 令和 2 年 4 月 1 日から令和 5 年 3 月 31 日までに完 <br> 成した工事の工事成績評定点の平均点 |  |
| :--- | :--- | :--- |

（3）申請書類の提出
1）担当部局
〒350－1124 埼玉県川越市新宿町3－12
国土交通省関東地方整備局 荒川上流河川事務所 防災対策課
TEL 049 － 246 － 6384
E－mail abe－k8310＠mlit．go．jp
2）申請書類等の交付
荒川上流河川事務所のホームページにて交付する。交付期間は令和 3 年 2 月 5 日（金）まで とする。
ホームページアドレス：https：／／www．ktr．mlit．go．jp／arajo／arajo00481．htm1
上記交付方法による入手ができない場合は，記録媒体（CD－R等）を1）担当部局に持参す ることにより電子データを交付するので，事前に上記1）担当部局にその旨連絡し，1）担当部局に記録媒体を持参すること。
受付期間は令和 6 年 2 月 2 日（金）までの土曜日，日曜日及び祝日を除く毎日 8 時 30 分～ 17 時15分までとする。
3 ）申請書及び資料の提出方法，受付期間及び受付場所
申請書類は下記の受付期間内に受付場所へ郵送（書留郵便に限る。）するものとし，F A X
及び電子メールによるものは受け付けない。
（1）受付期間
令和 5 年12月19日（火）から令和6年2月2日（金）までとする。（当日消印有効） （2）受付場所

4．（3）1）担当部局に同じ
（3）提出部数
1部（A4サイズ）

5．申請書作成等に対する質問
申請書の作成等に対する質問は，以下のとおりとする。
（1）提出方法
郵送により提出すること。F A X，電子メールでも可。
（2）受付期間
令和 5 年 12 月 19 日（火）から令和 6 年 1 月 15 日（月） 17 時 15 分まで（必着）
（3）提出場所
上記 4．（3）1）担当部局に同じ
（4）質問に対する回答書は，次のとおり閲覧を行う
（1）閲覧方法：閲覧を希望する者は別紙—2にて申し込みを行うこと。記載されたアドレスに電子メールにて返送します。
なお，回答書の取扱いについては，申込書の記載の内容を遵守すること。
（2）期間：回答を作成後，令和6年1月24日（水）までに送信します。

## 6．選定結果の通知

申請書を審査の上，「河川災害時の応急復旧業務に関する協定（ゲート設備）（ポンプ設備）（災害対策用機械）」の選定結果を申請者に書面にて通知するとともに，荒川上流河川事務所の掲示板 に掲示する。
また，ゲート設備，ポンプ設備，災害対策用機械の各協定区分に申請し，各区分に選定された場合 は，協定区分毎に通知します。
なお，通知は令和 6 年 2 月 27 日（火）を予定している。

7．締結できない者に対する理由の説明
災害協定を締結できない者は，荒川上流河川事務所長に対して締結できない理由について，以下に従い書面（自由様式）により説明を求めることができる。なお，郵送（書留郵便に限る。）するも のとし，FAX及び電子メールによるものは受け付けない。
（1）提出期限
令和6年2月27日（火）から令和6年3月5日（火）までとする。（必着のこと。）
（2）提出場所
4．（3）1）担当部局と同じ。
（3）回答期限及び方法
令和6年3月12日（火）までに書面により回答する。

8．災害協定の締結
選定結果の通知において，災害協定を締結できる者として通知された者は，以下に従い「河川災害時の応急復旧業務に関する協定書（ゲート設備）または（ポンプ設備）または（災害対策用機械）」 を2部作成し提出すること。作成については，別紙—3「協定書の作成について」を参照すること。 なお，郵送（書留郵便に限る。）によるものとし，FAX，電子メールによるものは受付けない。
（1）提出期限
令和 6 年 2 月 27 日（火）から令和 6 年3月19日（火）までとする。
（2）提出場所
4．（3）1）担当部局に同じ
（3）協定書の返却期限
令和6年3月26日（火）までに1部を返却致します。
9．その他
（1）申請資料の作成及び提出に要する費用は提出者の負担とし，提出された申請資料は，協定申請審査以外の目的で無断使用しません。
（2）提出された申請資料は，返却しません。
（3）災害協定締結後の連絡先及び調查に協力すること。本協定締結後，所定の書式により緊急時，平常時の連絡先及び技術者•作業員数等の状況を調査する。調查内容，時期は以下の通り。
（1）調査内容
－緊急時，平常時の担当者連絡先
担当者の氏名，所属部署，役職，会社の直通電話，会社で使用している電子メールアド レス，保有している携帯電話の番号及びメールアドレス
－技術者•作業員の人数調査
協定に基づく出動可能な技術者の人数及び作業員の人数
－他機関との協定状況

他機関と災害時における協定又は契約の締結状況
（2）調査時期
－毎年4月期に依頼する。
（3）提出先
－4．（3）1）担当部局と同じ。
（4）提出方法
－電子メール，郵送，又は持参による。
（4）管内出張所の所在地等
（1）熊谷出張所
埼玉県熊谷市箱田5－7－1
電話；048－522－0612
（2）越辺川出張所
埼玉県東松山市高坂 $973-3$
電話；0493－34－3129
（3）入間川出張所
埼玉県川越市小堤字八幡154－2
電話；049－231－0458
（4）西浦和出張所
埼玉県さいたま市桜区田島 8－17－1
電話；048－861－9129

## 質問回答閲覧申込及び誓約書

関東地方整備局 荒川上流河川事務所 防災対策課長 宛て

令和OO年OO月OO日

質問回答の閲覧を希望します。
なお，閲覧にあたり説明事項を理解し，誓約事項について遵守します。

| 協定名 | 河川災害時の応急復旧業務に関する協定（○○○） |
| :---: | :---: |
| 会社名． <br> 代表者等氏名 | ○○○○コンサルタント（株）代表者 ○○ ○○ |
| 担当者名 | $\bigcirc$ ○部○○課 氏名○○ ○○ |
| 担当者連絡先 | $\begin{aligned} & \text { TEL : OOO (OOO) OOOO } \\ & \text { メールアドレス: OOOO@OOOO.jp } \end{aligned}$ |

＜誓約事項＞
ロにレまたは塗り潰して下さい。
閲覧申し込みにあたって，別紙一2（説明事項）を理解した上で，記載の通り取り扱いま す。
$\square$ 送信データは，善良なる管理者の注意義務を持って管理します。

申し込み先：荒川上流河川事務所 防災対策課
TEL：O49－246－6384
メール：abe－k8310＠mlit．go．jp
＜閲覧申込にあたつての説明事項＞
（1）．前項に記載の申し込み先へ，電子メールにより申し込んでください。
（2）．会社名は参加表明者名と合わせてください。委任による場合は被委任者名で構いません。
（3）本説明事項をご理解の上，同意する場合，下欄の誓約事項の口にしまたは塗り潰して下さい。誓約できない場合，閲覧は出来ません。
（4）．本申込及び誓約書のメール受信後，発注者より上記アドレスに送信します。
（5）．案内メール及び複製データは，申請者のみが利用できるものとし，発注者の許可無く第三者へ の提供を固く禁じます。
⑥．送信データは，印刷，又は改変を禁じます。
（7）．送信データは，本協定の資料作成のために供されるものあり，本協定についてのみ有効です。 また他の目的での使用を禁じます。
8．送付資料は，本協定申請に参加しない場合，途中で辞退する場合，又は非協定者となった段階 で，速やかに全て復元不可能な形で破棄•消去するものとします。

## 協定書の作成について

○協定書は，A 4 袋とじとし，白黒で作成してください。
○協定区分が複数ある箇所（下記）は，申請した区分を選択して記載してください。次のいずれかを記載：ゲート設備，ポンプ設備，災害対策用機械次のいずれかを記載：電気設備，通信設備
○協定の締結日は空欄としてください。（事務所長印を押印後，当方で記入します。）
○協定締結者は，申請書に記載した代表者としてください。
（異動等があった場合は後任者としてください。）
○割り印をしてください。（下図参照。 中間ページに割り印は不要です。）
○協定書の構成は，以下のとおり綴ってください。

- 協定書
- 別紙－1 協定締結対象区間



# 協定参加申請書 

## 令和 年 月 日

国土交通省 関東地方整備局荒川上流河川事務所長 様
$\begin{aligned} \text { 住 所 } & \\ & \text { OOOO－OOOO } \\ & \text { O県OO市OO番 }\end{aligned}$

代 表 者 ○○建設株式会社代表取締役社長

OO OO

令和5年12月19日付けで公示のありました「河川災害時の応急復旧業務に関する協定（ゲート設備）（ポン プ設備）（災害対策用機械）」に参加したく申請書を提出します。
なお，予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）第70条及び第71条の規定に該当する者でないこと，なら びに参加申請書の内容については事実と相違ないことを誓約します。

なお，問い合わせ先は下記のとおりです。

担 当 者： OO OO
部 署：$O$ O本店 $O$ 部 $O$ 課
電話番号（代）OO－OOO－OOOO（内OOO）

様式—2

## 河川災害応急復旧業務に関する調査票

会社名：○○会社（株）

1．河川災害時の応急復旧業務に関する協定における申請区分

| ゲート設備 | ポンプ設備 | 災害対策用機械 |
| :--- | :--- | :--- |

※ 申請する区分について，○をつけること。なお，複数の区分に申請する場合は該当する区分すべてに○を つけること。

2．協定に基づく出動要請を行った場合の技術者の可否
【協定区分】ゲート設備

| 所有資格 | 人数 |  |
| :---: | ---: | :--- |
| 1級土木施工管理技士 | 人 |  |
| 2級土木施工管理技士 | 人 |  |
| 1級建築施工管理技士 | 人 |  |
| 2級建築施工管理技士 | 人 |  |
| 1級建築士 | 人 |  |
| 技術士 | 人 |  |
| 建築業法第7条第2号イ，ロで定める者 | 人 |  |
| 合計 | 人 |  |

※ 会社に所属する派遣可能技術者の全ての人数を記載し，同一人物が複数の資格を所有している場合は，記載されている資格のいずれか1つを記載すること。

【協定区分】ポンプ設備

| 所有資格 | 人数 | 備 考 |
| :---: | ---: | ---: |
| 建築業法第7条第2号イ，ロ，ハで定める者 | 人 |  |

【協定区分】災害対策用機械
①過去に関東地方整備局管内で実施した災害対策用機械操作訓練等の経験を有する者

| 訓練主催機関 | 派遣技術者数 |
| :---: | ---: |
| 荒川上流河川事務所 | 人 |
| ○○事務所 | 人 |
| ○○事務所 | 人 |
| 合計 | 人 |

※ 同一人物が複数の機関の訓練を経験している場合は，いずれか1つの機関の欄に記載すること。
（2）操作訓練等参加可能な技術者を配置可能な場合

| 派遣技術者数 |
| :---: |
|  |

3．協定に基づく出動要請を行った場合の派遣可能作業員の可否

|  |  | ゲート設備 | ポンプ設備 | 災害対策用機械 |
| :--- | :--- | ---: | ---: | ---: |
| 派遣可能作業員の人数 | 自 社 | $(\quad)$ 人 | $(\quad)$ 人 | $(\quad)$ 人 |
|  | 協力会社 | $(\quad)$ 人 | $(\quad)$ 人 | $(\quad)$ 人 |

※作業員のうち協定区分の間で重複する人数を括弧内に記載すること。

## 4．平成20年度以降の関東地方整備局における工事で元請として施工実績

【協定区分】ゲート設備

| 工事件名 | 工 期 | 発注者名 |
| :---: | :---: | :---: |
|  | $\sim$ |  |
| CORINS番号 | $\sim$ |  |

※ 施工実績は，最新のものを記載し，CORINSの写しを添付すること。
ただし，CORINSでの記載内容で実績が不明な場合については，工事の施工内容がわかるもの（仕様書等）を添付すること。 なお，協定区分の両方に申請する場合は，各区分の施工実績をそれぞれ記載すること。

【協定区分】ポンプ設備

| 工事件名 | 工 期 | 発注者名 |
| :---: | :---: | :---: |
|  | $\sim$ |  |
| CORINS番号 | $\sim$ |  |

※ 施工実績は，最新のものを記載し，CORINSの写しを添付すること。
ただし，CORINSでの記載内容で実績が不明な場合については，工事の施工内容がわかるもの（仕様書等）を添付すること。 なお，協定区分の両方に申請する場合は，各区分の施工実績をそれぞれ記載すること。

【協定区分】災害対策用機械 $\rightarrow$ 企業の施工実績は求めない。

## 河川災害時の応急復旧業務に関する協定書

## （ゲート設備）（ポンプ設備）（災害対策用機械）

国土交通省関東地方整備局荒川上流河川事務所長 村田 啓之（以下「甲」という。）と，○ ○○○（株）代表取締役 ○○○○（以下「乙」という。）は，河川の自然災害時の緊急活動 が流域住民の被災軽減に極めて大きく寄与することに鑑み，地震，洪水等の異常な自然現象下 で発生した災害（以下「災害」という。）における災害の拡大防止のための応急復旧業務（以下「業務」という。）の実施に関し，次のとおり協定を締結する。
（目的）
第1条 本協定は，荒川上流河川事務所が管理する河川管理施設等（以下「河川」といら。） において発生した災害の応急復旧に関し，これに必要な建設機械資材，労力等（以下「建設資機材等」という。）について，甲乙双方がその確保及び動員の方法を定め， もって災害の拡大防止と被害施設の早期復旧について，その円滑な運営を期すること を目的とする。
（協定の適用区分）
第2条 協定が適用される区分は，ゲート設備（ポンプ設備，災害対策用機械）に関する応急復旧等とする。
（業務の実施区間）
第3条 業務の実施区間は荒川上流河川事務所直轄管理区間の全区間とする。 （別紙－1のとおり）
（業務の実施体制）
第4条 甲は，河川に災害が発生し，応急復旧が必要と認められるときには，被害状況に応 じて書面または電話などの方法により，乙に出動を要請するものとする。
2．乙は，要請を受けた場合，直ちに河川の被災状況の把握と報告ならびに甲の指示に より緊急活動を実施するものとする。
3．乙は，出動要請を受けた場合は，速やかに現場責任者を定めるものとする。
4．乙は，災害発生時に甲が連絡体制，人員の確保状況，資機材の状況等の確認を実施 した場合，速やかに調査し報告するものとする。

## （業務の指示）

第5条 業務の指示は，甲又は第 3 条に定める区間を担当する出張所長及び事務所職員等（以下「職員等」という。）が行うものとし，乙はその指示に従うものとする。
（業務の完了）
第6条 乙または第 4 条第 3 項で定めた現場責任者は，指示を受けた業務を完了したときは電話等の方法により直ちに職員等へその旨を報告するものとする。

## （業務の実施報告）

第7条 乙は，業務が完了したときには，作業開始時刻，作業終了時刻及び使用した建設資機材等を速やかに職員等へ報告するものとする。

## （契約の締結）

第8条 甲は，第 4 条第 1 項により乙に出動を要請したときは，遅滞なく随意契約を締結す るものとする。

なお，乙は随意契約の締結にあたり，法定外労働災害補償制度に加入しているもの とする。
（建設資機材等の報告，提出）
第9条 乙は，予め災害に備え第 4 条第 2 項の業務に際し，使用可能な建設資機材等の数量 を把握し，甲へ書面により報告するものとする。
2．乙は，前項で報告した内容に著しい変更を生じたとき又は，建設資機材等の現状につ いて甲が特に報告を求めたときは，遅滞なくその資料を甲に提出するものとする。
3．甲は，甲が保有する建設資機材について，予め書面により乙に通知するものとする。
（連絡先の報告，提出）
第10条 乙は，予め災害に備え第 4 条第 2 項の業務に際し，甲へ連絡する人員を確保し，連絡先を甲へ書面により報告するものとする。
2．乙は，前項で報告した内容に変更が生じたとき又は連絡先の現状について甲が特に報告を求めたときは，遅滞なくその資料を甲に提出するものとする。
3．甲は，甲の災害時の連絡先について，予め書面により乙に通知するものとする。
（建設資機材の提供）
第11条 甲及び乙は，この協定に基づく災害の応急復旧に関し，それぞれから要請があった ときは，特別な理由がないかぎり相互に建設資機材等を提供するものとする。

## （業務の特例）

第12条 甲が特に必要として第3条に規定する以外の区間に出動を要請するときは，乙に協議するものとする。
（費用の請求）
第13条 乙は，業務完了後当該業務に要した費用を第 8 条により締結した契約に基づき甲に請求するものとする。
（費用の支払い）
第14条 甲は前条の規定による請求を受けたときは，その内容を精査し第 8 条により締結し た契約に基づき費用を支払うものとする。
（被害の負担）
第15条 業務の実施にともない，甲，乙双方の責に帰さない理由により第三者に損害を及ぼ したとき，または，建設資機材等に損害が生じたときは，乙はその事実の発生後遅滞 なくその状況を書面により報告しその処置について，甲乙協議し定めるものとする。
（法定外労働災害補償制度への加入）
第16条 災害協定に基づき請負契約を取り交わす時点において，乙は法定外労働災害補償制度に加入していなければならない。この際，当該法定外労働災害補償制度は，元請け
－下請を問わず補償できる保険であるものとする。
なお，請負契約の条件となる法定外労働災害補償制度は，工事現場単位で随時加入 する方式または直前 1 年間の完成工事高により掛け金を算出し保険期間内の工事を保険対象とする方式のいずれの方式であってもよいものとする。

## （訓練等への参加）

第17条 乙は，甲が主催する訓練，講習会等に，甲からの要請があった場合は参加するものと する。なお，参加に伴う費用負担は乙が行うものとする。
（有効期限）
第18条 この協定の有効期限は，令和6年4月1日から令和9年3月31日までとする。
（協定の解除）
第19条 甲は，乙に対して本協定を締結するのが著しく不当と認められる場合，又は乙が甲に対して協定締結の解除の申し出があった場合は，甲乙協議のう方，協定締結を解除す ることができる。
（協議）
第20条 この協定に定めない事項または疑義を生じた事項については，その都度甲乙双方が協議して定めるものとする。
（協定の効力）
第 21 条 乙が関東地方整備局長から，地方支分部局所掌の工事請負契約に係る指名停止等の措置要領（昭和 59 年 3 月 29 日 建設省厚第 91 号）に基づく指名停止期間中はこの協定を適用しない。
（雑則）
第 22 条 本協定において役務契約を適用する場合には第 8 条のなお書き文を削除し，併せて第16条を削除する。
2．この協定の証として本書を二通作成し，甲乙記名捺印の上，各自一通を保有する。
令和 年 月 日

甲 埼玉県川越市新宿町3－12
国土交通省 関東地方整備局
荒川上流河川事務所長
村 田 啓 之

乙 ○○○○（所在地）
$\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$
（株）
代表取締役

