（様式２－１）［JV・機械・電気・土木・建築］ 　　 　　　　　　　（用紙Ａ４）

|  |
| --- |
| 競争参加資格確認申請書  令和 年 月 日  日本下水道事業団  契約職 東日本本部長 殿  住所  商号又は名称  代表者氏名 印    令和４年11月28日付けで公告のありました岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業に係る競争参加資格について確認されたく、下記の書類を添えて申請します。  なお、工事請負業者の選定等に関する達（平成６年達第７号）第２条第１号の規定に該当し、かつ、第２条の２の規定に該当しない者であること及び添付書類の内容については事実と相違ないことを誓約します。  記  １　　入札説明書に定める施工実績を記載した書面  ２　　入札説明書に定める配置予定の技術者の資格を記載した書面  ３　　入札説明書に定める工事経験の確認書類  ４　　入札説明書に定める総合評価の評価項目に関する書面 |

（様式２-２）［JV・機械・電気・土木・建築］　　　　　　　　　　　　（電子入札運用基準様式４－１）

令和　　年　　月　　日

日本下水道事業団

契約職 東日本本部長 殿

　　　　　　　　　　住所

　　　　　　　　　商号又は名称

　　　　　　　　　 代表者氏名 印

競争参加資格確認申請書類の送付について

下記案件の競争参加資格確認資料及び共同企業体協定書 (特定建設共同企業体を構成する場合)については、ファイル容量に収まらなかったため、郵送します。

記

１.工事名 岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

２.問い合わせ先

担 当 者 ○○ ○○

部 署 ○○支店○○部○○課

電話番号 00-0000-0000

３.郵送する書類の目録

・競争参加資格確認申請書

・技術資料

・共同企業体協定書(特定建設共同企業体を構成する場合)

４.郵送する書類の頁数

５.発送年月日

注）持参する場合は、「郵送」を「持参」と書換え、発送年月日は、持参する日付を記載すること。

（様式３－１）［JV・機械］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　(用紙Ａ４)

**同種（類似）工事の施工実績**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

会社名

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 同種工事、類似工事  【どちらかを記載】 | | 【同種工事又は類似の工事の条件を記入する。】 | |
| 工　事　名　等 | 工事名（実績工事） | ○○市○○浄化センター水処理設備工事 | |
| 発注機関名 | ○○市【発注機関の名称とする。】 | |
| 工事場所 | ○○県○○市○○地内  【コリンズ又は契約書と同一とする。】 | |
| 請負代金額 | ○○○円  【最終請負代金額を記載】  【ＪＶの場合は出資比率を乗じた額を２段書きで記入する。】 | |
| 工　　期 | 令和 　年　月　日 ～ 令和 年 月　日 | |
| 受注形態 | 【「特定ＪＶ（出資比率○○％）」と記載すること。】 | |
| 工　事　諸　元　等 | 計画下水量  （ｍ³／日） | 上記工事の施工実績水量等 ○○○ｍ³／日　　様式３参考資料（下水量等の記入例）参照  【公告の対象が水処理施設以外の場合は、公告対象設備の数量を記載すること】  【水量等の計算根拠を添付する】 | |
| 全体計画下水量  （ｍ³／日） | ○,○○○ｍ³／日（日最大）　　様式３参考資料（下水量等の記入例）参照  【公告の対象が水処理施設以外の場合は、公告対象設備の数量の全体計画を算出し記載すること。】  【水量等の計算根拠を添付する】 | |
| 処理方式 | ××法 | |
| 工事内容 | (例)水処理設備工事  １、反応タンク １池  ２、汚泥返送配管　 １式  ３、返送汚泥ポンプ １台  ４、最終沈殿池　　　 １池  **【**資格条件として求めている対象設備名称記入**】** | |
| 提出者の概要 | 競争参加資格（認定資格）で求めた会社概要 | | **【**下水処理設備工事Ａ，Ｂ等級については、次の事項を記載すると共に、建設業許可証の写しを添付すること。（ＪＳにおける等級及び公告文で指定した地域にある本店、支店、営業所及び建設業許可証の種別（水道施設工事業、機械器具設置工事業）】    　　　下水処理　○　等級  　　　　　　　　○○支店　（水）、（機） |

|  |  |
| --- | --- |
| 設計業務等の受注者と関連の有無  （日本水工設計株式会社、アンダーソン・毛利・友常法律事務所外国法共同事業） | 有無を記入 |

（様式３－１）［電気］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　(用紙Ａ４)

**同種（類似）工事の施工実績**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

会社名

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 同種工事、類似工事  【どちらかを記載】 | | 【同種工事又は類似の工事の条件を記入する。】 | |
| 工　事　名　等 | 工事名（実績工事） | ○○市○○浄化センター電気設備工事 | |
| 発注機関名 | ○○市 | |
| 工事場所 | ○○市○○地内　【契約書に同じとする。】 | |
| 請負代金額 | ￥ ○○○○…  【最終請負代金額を記載。】  【ＪＶの場合は出資比率を乗じた額を２段書きで記入する。】 | |
| 工　　期 | 令和 　年 　月 ～ 令和 年 月 | |
| 受注形態 | 【「特定ＪＶ（出資比率○○％）」と記入すること。】 | |
| 工　事　諸　元　等 | 計画下水量  （ｍ³／日） | ○○○ｍ³／日（日最大）、又は○○○ｍ³／秒(時間最大)  【ポンプ場の工事の場合は ｍ³／秒（時間最大）を記入すること。】 | |
| 全体計画下水量  （ｍ³／日） | ○○○ｍ³／日（日最大）、又は○○○ｍ³／秒(時間最大)  【ポンプ場の工事の場合は ｍ³／秒（時間最大）を記入すること。】 | |
| 処理方式 | ××法 | |
| 設備容量等 | 主変圧器（○○○kVA）又は 自家発電機容量 高圧or低圧（○○○kVA）  【同種工事等の条件で容量等が指定されている場合は、それが確認できるよう記入する】 | |
| 工事内容 | (例)１.受変電設備  ２．水処理運転操作設備  ３．計装設備  ４．監視制御設備  ５．自家発電設備  【資格条件として求めている対象設備名称で記入】  【汚泥焼却施設の場合、流動床等の焼却方式や焼却能力（例 ○○ケーキｔ／日を 記入）】 | |
| 提出者の概要 | 競争参加資格（認定資格）で求めた会社概要 | | ○○工事　　○等級  ○○支店　住所　　　（電）  **【**Ａ，Ｂ等級については、建設業許可証の写し、を添付すること。また、指定した地域にある本店、支店、営業所及び建設業許可証の種別を記載すること**】** |

注）「工事緒元等」の欄は、資格条件として求めている項目のみを記載し、必要のないものは記載しないこと。

|  |  |
| --- | --- |
| 設計業務等の受注者と関連の有無  （日本水工設計株式会社、アンダーソン・毛利・友常法律事務所外国法共同事業） | 有無を記入 |

（様式３－１）［土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　(用紙Ａ４)

**同種（類似）工事の施工実績**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

会社名

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 同種工事、類似工事の別 | | 【同種工事又は類似の工事と記載すること。】  【申請する同種又は類似の入札説明書内容を記載すること。】 |
| 工事名　等 | 工事名（実績工事） |  |
| 発注機関名 | 【○○市【発注機関の名称とする。】 |
| 工事場所 | 【コリンズ又は契約書と同一とする。】 |
| 請負代金額 | 【最終請負代金額を記載】  【ＪＶの場合は出資比率を乗じた額を２段書きで記入する。】 |
| 工　　期 | 令和 　年　月　日 ～ 令和 年 月　日 |
| 受注形態 | 【「特定ＪＶ（出資比率○○％）」と記載すること。】 |
| 工　事　諸　元　等 | 計画下水量  （ｍ³／日） | 【ポンプ場の場合は、ｍ³／秒で記載。】  【建築工事の場合は記載不要。】 |
| 全体計画下水量  （ｍ³／日） | 【ポンプ場の場合は、ｍ³／秒で記載。】  【建築工事の場合は記載不要。】 |
| 工事内容 |  |
| 規模・寸法 | 【建築工事の場合は、地上階数、地下階数及び建築面積、延べ面積を記載】 |
| 設計条件 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 設計業務等の受注者と関連の有無  （日本水工設計株式会社、アンダーソン・毛利・友常法律事務所外国法共同事業） | 有無を記入 |

注）上水道施設等（上水道施設、簡易水道施設、調整池、防火用水槽、プール等）を記載した場合は、有効水槽容量が確認できるもの（図面等）を添付すること。

（様式３－１参考資料）［JV・機械］

下水量等の記入例

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 設備種別  （公告で求めている設備） | 計画下水量 | 全体計画下水量 |
| 水処理設備 | 工事実績として施工した下水量  単位は㎥/日（日最大） | 施設全体で計画されている下水量  単位は㎥/日（日最大） |
| ポンプ設備 | 工事実績として施工した下水量または排水量  単位は㎥/秒（時間最大） | 施設全体で計画されている下水量または排水量  単位は㎥/秒（時間最大） |
| 送風機設備・脱臭設備 | 工事実績として施工した送風量あるいは脱臭風量  単位は㎥/分 | 施設全体で計画されている送風量あるいは脱臭風量  単位は㎥/分 |
| 沈砂池設備 | 工事実績として施工した下水量または排水量  単位は㎥/秒（時間最大）  単位は㎥/秒（日最大） | 施設全体で計画されている下水量または排水量  単位は㎥/秒（時間最大）  単位は㎥/秒（日最大） |
| 汚泥処理設備  （脱水設備） | 工事実績として施工した脱水機の脱水能力  単位は㎥/時またはtDS/時 | 施設全体で計画されている脱水機の脱水能力  単位は㎥/時またはtDS/時 |
| 汚泥処理設備  （汚泥濃縮設備） | 工事実績として施工した汚泥濃縮設備の濃縮能力  単位は㎥/時またはtDS/時 | 施設全体で計画されている汚泥濃縮設備の濃縮能力  単位は㎥/時またはtDS/時 |
| 汚泥処理設備  （汚泥貯留設備） | 工事実績として施工した汚泥貯留量施設の容量  単位は㎥ | 施設全体で計画されている汚泥貯留量施設の容量  単位は㎥ |
| 用水設備 | 工事実績として施工した用水量  単位は㎥/時 | 施設全体で計画されている用水量  単位は㎥/時 |
| その他 | 工事実績として施工した公告で求めている設備の能力  単位は公告文のとおり | 施設全体で計画されている公告で求めている設備の能力  単位は公告文のとおり |

※　単位については公告文の工事内容記載の単位と同一とする。

（様式３－１参考資料） 代表的な証明資料等について

（会社の元請施工実績・主任（監理又は特例監理）技術者・設計担当技術者）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分 |  |  | | |  |
| 会社の元請施工実績 |  | * ・請負代金額 * ・ | | | * コリンズの写し又は、契約書の写し * 工事内容が確認できる図面等（フロー図、特記仕様書等） |
| 工事諸元・規模等の確認 | 機械 | * 全体計画下水（汚泥）量、送水量、送風量、汚泥焼却（溶融）量 * 処理方式 | | 公刊図書又は、発注図書（完成図書）、リーフレット等 |
| 現場工事期間の主任（監理又は特例監理）技術者 |  | * ・請負代金額 * ・ | | | * コリンズの写し又は、契約書の写し * 工事内容が確認できる図面等（フロー図、特記仕様書等） |
|  |  | | | ・従事経験証明書（コリンズの写しで現場代理人又は、主任(監理)技術者が確認できる場合は不要） |
|  | 監理（特例監理）技術者 | | | * 監理技術者資格者証の写し * 監理技術者講習終了証（16.3.1以降交付の場合）の写し |
| 主任技術者 | |  | ・技術士（上下水道・機械部門）の写し  ・土木施工管理技士（１級）の写し |
|  | ・実務経験証明書 |
|  |  | | | * 健康保険証の写し（氏名、生年月日、取得年月日、所属会社名以外は、黒塗り） |
| 工場製作期間の主任(監理)技術者 |  | 監 理 技 術 者 | | | * 監理技術者資格者証の写し * 監理技術者講習終了証（16.3.1以降交付の場合） |
| 主任技術者 | |  | ・技術士（上下水道・機械部門）の写し  ・土木施工管理技士（１級）の写し |
|  | ・実務経験証明書 |
|  |  | | | * 健康保険証の写し（氏名、生年月日、取得年月日、所属会社名以外は、黒塗り） |
| 設計担当技術者 |  | * ・請負代金額 * ・ | | | * コリンズの写し又は、契約書の写し * 工事内容が確認できる図面等（フロー図、特記仕様書等） |
|  |  | | | ・従事経験証明書 |
|  | 監理技術者での応募 | | | * 監理技術者資格者証の写し * 監理技術者講習終了証（16.3.1以降交付の場合）の写し |
|  | | | * 指定学科の場合は大学卒業後３年以上の経験若しくは高校卒業後5年以上の経験 * 指定学科以外は10年以上の経験 * 実務経験証明書 |
|  |  | | | * 健康保険証の写し（氏名、生年月日、取得年月日、所属会社名以外は、黒塗り） |
| 参加  資格 | 地域圏内支店等の建設業の許可証（水）、（機） | 地域圏内に水道施設工事業又は機械器具設置工事業の許可に係る営業所等を有すること。 | | | 地域圏内支店等の持つ建設業の許可証の写し（水道施設工事業、又は機械器具設置工事業） |

（様式３－２）［JV］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　(用紙Ａ４)

**特定建設共同企業体・代表者以外の施工実績**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

　会社名

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工　事　名　等 | 工事名（実績工事） | ○○市○○機械設備工事 |
| 発注機関名 | ○○市【発注機関の名称とする。】 |
| 工事場所 | ○○県○○市○○地内  【コリンズ又は契約書と同一とする。】 |
| 請負代金額 | ○○○円  【最終請負代金額を記載】  【ＪＶの場合は出資比率を乗じた額を２段書きで記入する。】 |
| 工　　期 | 令和 　年　月　日 ～ 令和 年 月　日 |
| 受注形態 | 【「特定ＪＶ（出資比率○○％）」と記載すること。】 |
| 工　事　諸　元　等 | 工事内容 | **【**資格条件として求めている対象工事の設備名称等を記入**】** |
| 提 出 者 の 概 要 | 競争参加資格（認定資格）で求めた会社概要 | **【**下水処理設備工事の場合、次の事項を記載するとともに、建設業許可証の写しを添付すること（ＪＳにおける等級及び公告文で指定した地域にある本店、支店、営業所及び建設業許可証の種別（水道施設工事業、機械器具設置工事業））。】    　　　下水処理　Ｂ　等級  　　　　　　　　○○支店　（水）、（機） |

（様式３－３）［SPC］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　(用紙Ａ４)

**SPC構成員の維持管理運営に関する元請実績**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

　会社名

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 業 務 委 託 名 等 | 業務実績名（実績業務委託） | ○○市○○業務委託 |
| 発注機関名 | ○○市【発注機関の名称とする。】 |
| 業務委託場所 | ○○県○○市○○地内  【コリンズ又は契約書と同一とする。】 |
| 請負代金額 | ○○○円  【最終請負代金額を記載】  【ＪＶの場合は出資比率を乗じた額を２段書きで記入する。】 |
| 履行期限 | 令和 　年　月　日 ～ 令和 年 月　日 |
| 受注形態 | 【「特定ＪＶ（出資比率○○％）」と記載すること。】 |
| 業 務 委 託 諸 等 | 業務委託内容 | **【**資格条件として求めている業務委託の設備名称および業務委託内容等を記入**】** |
| 提 出 者 の 概 要 | 競争参加資格（認定資格）で求めた会社概要 | **【**下水汚泥及び下水道類似施設を原料（一部でも可）とした堆肥化施設における連続した維持管理及び運営の実績を証明する資料を添付すること。  また上記に示す業務委託の契約書、業務委託内容を示す資料（仕様書等）を添付すること】 |

（様式４－１）［JV・機械］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**現場工事期間の主任(監理)技術者の資格・工事経験**

工事名（本工事）岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業　会社名

専任期間 　令和　　年　　月　　日～令和　　年　　月　　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 配置予定技術者  氏　　名 | | □□□□　（監理技術者)又は（主任技術者）  ※いずれかを記載すること | |
| 最終学歴 | | ○○大学○○学部○○学科○○年卒業  ※法令による資格・免許 以外の実務経験で申請する場合のみ記載すること。 | |
| 法令による資格・免許 | | 監理技術者資格者証（水・機）（交付年・月・日及び交付番号）  （ 有効期限令和○○年○○月○○日）  【「様式６－１」従事経験証明書を提出すること。】  【主任技術者で実務経験による場合は、実務経験証明書が必要となるため、「実務経験による」と記入し、「別記様式６－２」を提出のこと】  【必要に応じて｢様式６－４｣建設工事施工実績証明書を求める場合がある。】 | |
| 工事経験の概要 | 工事名（実績工事） | | ○○市○○浄化センター水処理設備工事 |
| 発注機関名 | | ○○市【発注機関の名称とする。】 |
| 工事場所 | | 【コリンズ又は契約書と同一とする】 |
| 請負代金額 | | ￥ ○○○○…  【最終請負代金額】 |
| 工期 | | 令和　年　月　日～令和　年　月　日 |
| 従事役職 | | 現場代理人・主任（監理）技術者等 |
| 工事内容 | | （例）○○設備工事  【資格条件として求めている対象の設備名称で記入。また、処理方式を記入する】   1. 反応タンク 　　１池 2. 汚泥返送配管 　１式 3. 返送汚泥ポンプ １台 4. 最終沈殿池　　　１池 |
| コリンズ登録の有無 | | 有　(コリンズ登録番号)　　・無 |
| 申請時における他工事の従事状況 | 工事名（実績工事） | | 従事していない場合は、「無し」と記入し、CORINSの「工事従事情報（工事従事実績一覧）」の写しを添付する。  【注）従事している場合は①コリンズ又は契約書の写しを添付する。】 |
| 発注機関名 | |  |
| 工事場所 | |  |
| 工期 | | 令和　年　月　日～令和　年　月　日 |
| 従事役職 | | 現場代理人・主任（監理）技術者等 |
| 本工事と重複する場合の対応措置 | | 【例文：本工事の現場に着手する前の○月○日に工事完了予定のため本工事に従事可能】  【本工事と従事工事との現場施工期間が重複していないことを確認する資料（様式８）を添付する。】 |
| コリンズ登録の有無 | | 有　(コリンズ登録番号)　　・無 |

注）工事内容は、入札公告6.1の工事経験並びに、入札説明書に示す該当の設備が含まれていることを簡潔に記載すること。

注）コリンズで配置予定技術者の氏名が確認できない場合は、「様式６－１」従事経験証明書を提出する。

注）必要に応じて｢様式６－４｣建設工事施工実績証明書を求める場合がある。

注）様式８は、本工事と従事工事の契約期間が重複する場合のみ提出すること。

注）副担当又は補佐等における工事経験により申請を行う場合は、下記の要件を満たすこととする。

・該当工事のコリンズに「担当技術者」として登録され、現場施工期間の全期間を従事していること。

・職務分担通知書及び施工計画書現場組織表等に副担当や補佐として明記されていること。

・工事打合簿等により、現場施工期間の全期間に従事し、主任（監理）技術者を補佐したことが確認できる資料を提出すること。

（様式４－１）［電気］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**現場工事期間の主任(監理)技術者の資格・工事経験**

工事名（本工事）岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業　会社名

専任期間 　令和　　年　　月　　日～令和　　年　　月　　日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 配置予定技術者　氏　　名 | | (主任技術者又は監理技術者)  ※いずれかを記載すること | | |
| 最終学歴 | | ○○大学○○学部○○学科○○年卒業  ※法令による資格・免許 以外の実務経験で申請する場合のみ記載すること。 | | |
| 法令による資格・免許 | | １級電気工事施工管理技士　　（交付年・月・日及び交付番号）  監理技術者資格者証（電・通）（交付年・月・日及び交付番号） | | |
| 工事経験の概要 | 工事名（実績工事） | | ○○市○○浄化センター電気設備工事 | |
| 発注機関名 | | ○○市 |
| 工事場所 | | ○○県○○市 |
| 請負代金額 | | ￥ ○○○… |
| 工期 | | 令和　年　月～令和　年　月 |
| 従事役職 | | 現場代理人・主任（監理）技術者等 |
| 工事内容 | | (例)   1. 受変電設備（主変圧器○○○kVA 据付け） 2. 水処理運転操作設備 3. 計装設備 4. 監視制御設備 5. 自家発電設備 高圧ｏｒ低圧（○○○kVA 据付け）   【資格条件として求めている対象設備名称で記入】 |
| コリンズ登録の有無 | | 有　(コリンズ登録番号)　　・無 |
| 申請時における他工事の従事状況 | 工事名（実績工事） | | 従事していない場合は、「無し」と記入し、CORINSの「工事従事情報（工事従事実績一覧）」の写しを添付する  ※従事している場合は①コリンズ又は契約書の写しを添付する | |
| 発注機関名 | | ○○市 |
| 工事場所 | | ○○県○○市 |
| 工期 | | 令和　年　月～令和　年　月 |
| 従事役職 | | 現場代理人・主任（監理）技術者等 |
| 本工事と重複する場合の対応措置 | | （例）本工事に着手する前の○月○日から後かたづけ開始の予定のため本工事に従事可能  ※本工事と従事工事との現場施工期間が重複していないことを確認する資料（様式８）を添付する |
| コリンズ登録の有無 | | 有　(コリンズ登録番号)　　・無 |

注）現場工事期間の主任技術者の資格について

* 電気工事業に係る建設業法第７条第２号イ、ロ、ハのいずれかに該当する者と同等以上の者であること。

実務経験の提出を必要とする者は「様式６－２」実務経験証明書を提出すること。

* 電気通信の資格等を求める工事の場合で実務経験の提出を必要とする者は、この欄に「通信は実務経験による」と記載すると共に「様式６－２」実務経験証明書を提出する。

注）入札公告の電気設備工事内容と同じ内容を求めているため、資格条件として求めている対象工事内容の設備名及び内容で簡潔に記入すること。

注）コリンズで確認できない場合は、「様式６－１」従事経験証明書を提出する。

注）必要に応じて｢様式６－４｣建設工事施工実績証明書を求める場合がある。

注）様式８は、本工事と従事工事の契約期間が重複する場合のみ提出すること。

注）副担当又は補佐等における工事経験により申請を行う場合は、下記の要件を満たすこととする。

・該当工事のコリンズに「担当技術者」として登録され、現場施工期間の全期間を従事していること。

・職務分担通知書及び施工計画書現場組織表等に副担当や補佐として明記されていること。

・工事打合簿等により、現場施工期間の全期間に従事し、主任（監理）技術者を補佐したことが確認できる資料を提出する

（様式４－２）［JV・機械］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**工場製作期間の主任（監理）技術者の資格**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

　会社名

|  |  |
| --- | --- |
| 配置予定技術者の | □□□□ |
| 最終学歴 | ○○大学○○学部○○学科○○年卒業  ＜注意事項＞  最終学歴は、法令による資格・免許 以外の実務経験で申請する場合のみ記載すること。 |
| 法令による資格・免許 | 監理技術者資格者証（水・機）（交付年及び交付番号）  ＜注意事項＞   * 建設業法第７条２号イ、ロに該当するものにあっては、実務経験証明書が必要となるため、法令による資格・免許欄に「実務経験による」と記入して「様式６－２」を添付する。 * 建設業法第７条第２号ハに該当する者にあっては、所有する資格を記入する。 |

（様式４－２）［電気］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**工場製作期間の主任（監理）技術者の資格**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

　会社名

|  |  |
| --- | --- |
| 配置予定技術者の |  |
| 最終学歴 | ○○大学○○学部○○学科○○年卒業  ＜注意事項＞  最終学歴は、法令による資格・免許 以外の実務経験で申請する場合のみ記載すること。 |
| 法令による資格・免許注） | １級電気工事施工管理技士　　（交付年及び交付番号）  監理技術者資格者証（電・通）（交付年及び交付番号） |

注）建設業法第７条２号イ、ロに該当するものにあっては、実務経験証明書が必要となるため、法令による資格・免許欄に「実務経験による」と記入し、「様式６－２」を提出すること。

注）建設業法第７条第２号ハに該当する者にあっては、所有する資格を記入する。

（様式４－３）［JV］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**現場工事期間の工事担当技術者の資格・工事経験**

工事名（本工事）岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業　会社名

専任期間 　令和　　年　　月　　日～令和　　年　　月　　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 配置予定技術者  氏　　名 | | □□□□　（監理技術者)又は（主任技術者）  ※いずれかを記載すること | |
| 最終学歴 | | ○○大学○○学部○○学科○○年卒業  ※法令による資格・免許 以外の実務経験で申請する場合のみ記載すること。 | |
| 法令による資格・免許 | | 監理技術者資格者証（水・機）（交付年・月・日及び交付番号）  （ 有効期限令和○○年○○月○○日）  【「様式６－１」従事経験証明書を提出すること。】  【主任技術者で実務経験による場合は、実務経験証明書が必要となるため、「実務経験による」と記入し、「別記様式６－２」を提出のこと】  【必要に応じて｢様式６－４｣建設工事施工実績証明書を求める場合がある。】 | |
| 工事経験の概要 | 工事名（実績工事） | | ○○市○○機械設備工事 |
| 発注機関名 | | ○○市【発注機関の名称とする。】 |
| 工事場所 | | ○○県○○市○○地内  【コリンズ又は契約書と同一とする。】 |
| 請負代金額 | | ￥ ○○○○…  【最終請負代金額】 |
| 工期 | | 令和　年　月　日～令和　年　月　日 |
| 従事役職 | | 現場代理人・主任（監理）技術者等 |
| 工事内容 | | （例）○○機械設備工事  【資格条件として求めている対象工事の設備名称等を記入】 |
| コリンズ登録の有無 | | 有　(コリンズ登録番号)　　・無 |
| 申請時における他工事の従事状況 | 工事名（実績工事） | | 従事していない場合は、「無し」と記入し、CORINSの「工事従事情報（工事従事実績一覧）」の写しを添付する。  【注）従事している場合は①コリンズ又は契約書の写しを添付する。】 |
| 発注機関名 | |  |
| 工事場所 | |  |
| 工期 | | 令和　年　月　日～令和　年　月　日 |
| 従事役職 | | 現場代理人・主任（監理）技術者等 |
| 本工事と重複する場合の対応措置 | | 【例文：本工事の現場に着手する前の○月○日に工事完了予定のため本工事に従事可能】  【本工事と従事工事との現場施工期間が重複していないことを確認する資料（様式８）を添付する。】 |
| コリンズ登録の有無 | | 有　(コリンズ登録番号)　　・無 |

注）工事内容は、入札公告6.1の工事経験並びに、入札説明書に示す該当の設備が含まれていることを簡潔に記載すること。

注）コリンズで配置予定技術者の氏名が確認できない場合は、「様式６－１」従事経験証明書を提出する。

注）必要に応じて｢様式６－４｣建設工事施工実績証明書を求める場合がある。

注）様式８は、本工事と従事工事の契約期間が重複する場合のみ提出すること。

注）副担当又は補佐等における工事経験により申請を行う場合は、下記の要件を満たすこととする。

・該当工事のコリンズに「担当技術者」として登録され、現場施工期間の全期間を従事していること。

・職務分担通知書及び施工計画書現場組織表等に副担当や補佐として明記されていること。

・工事打合簿等により、現場施工期間の全期間に従事し、主任（監理）技術者を補佐したことが確認できる資料を提出すること。

（様式４－３－１［土木・建築］）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**主任(監理)技術者の資格・工事経験（代表者）**

工事名（本工事）岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

会社名

配置予定期間　令和　年　月　日～令和　年　月　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 配置予定技術者の | | □□□□　（監理技術者)又は（主任技術者）  ※いずれかを記載すること | |
| 法令による資格・免許 | | 監理技術者資格者証（交付年及び交付番号）  1級土木施工管理技士（交付年及び交付番号） | |
| 工事経験の概要 | 工事名称（実績工事） |  | |
| 発注機関名 | ○○市【発注機関の名称とする。】 |
| 工事場所 | 【コリンズ又は契約書と同一とする】 |
| 計画下水量 |  |
| 全体計画下水量 |  |
| 請負代金額 | ￥ ○○○○…  【最終請負代金額】 |
| 工　　期 | 令和　年　月　日～令和　年　月　日 |
| 従事役職 | 現場代理人・主任（監理）技術者等 |
| 専任期間 | 令和　年　月　日～令和　年　月　日 |
| 工事内容 | 【建築工事の場合は、地上階数、地下階数及び建築面積、延べ面積を記載】 |
| コリンズ登録の有無 | 有　(コリンズ登録番号)　　・無 |
| 申請時における他工事の従事状況 | 工事名称 |  | |
| 発注機関名 |  |
| 工事場所 |  |
| 工　　期 | 令和　年　月　日～令和　年　月　日 |
| 従事役職 |  |
| 本工事と重複する場合の対応措置 | 従事していない場合は、「無し」と記入する。  【注）従事している場合は、本工事と現場施工期間が重複していないことを確認する資料を（様式８）を添付する。】 |
| コリンズ登録の有無 | 有　(コリンズ登録番号)　　・無 |

注）専任期間は、元請として施工し引渡しが完了した施設において、着手から完成までの現場施工期間の１/２以上従事していること。

注）工事内容は、入札公告6.1の工事実績が含まれていることを簡潔に記載すること。

注）コリンズで確認できない場合は、必要に応じて｢様式６－４｣建設工事施工実績証明書を求める場合がある。

注）様式８は、本工事と従事工事の契約期間が重複する場合のみ提出すること。

注）担当技術者の工事経験により申請を行う場合は、下記のいずれかの要件を満たすこと。

・コリンズに、実績で求める工事の現場施工期間の１/２以上、実績工事の担当技術者として登録されていること。

・工事打合簿等により、実績で求める工事の現場施工期間の１/２以上、実績工事の担当技術者として従事したことが確認できること。

（様式４－３－２）［土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**主任(監理)技術者の資格（代表者以外）**

工事名（本工事）岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

会社名

配置予定期間　令和　年　月　日～令和　年　月　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 配置予定技術者の | | □□□□　（監理技術者)又は（主任技術者）  ※いずれかを記載すること | |
| 法令による資格・免許 | | 1級土木施工管理技士（交付年及び交付番号）  監理技術者資格証（交付年及び交付番号） | |
| 申請時における他工事の従事状況 | 工事名称 |  | |
| 発注機関名 |  |
| 工事場所 |  |
| 工　　期 | 令和　年　月　日～令和　年　月　日 |
| 従事役職 |  |
| 本工事と重複する場合の対応措置 | 従事していない場合は、「無し」と記入する。  【注）従事している場合は、本工事と現場施工期間が重複していないことを確認する資料を（様式８）を添付する。】 |
| コリンズ登録の有無 | 有　(コリンズ登録番号)　　・無 |

（様式４－３－３）［土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**建築工事担当技術者の資格**

**（土木・建築工事における代表者）**

工事名（本工事）岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

会社名

配置予定期間　令和　年　月　日～令和　年　月　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 配置予定技術者の | | □□□□ | |
| 法令による資格・免許 | | 1級建築施工管理技士（交付年及び交付番号）  1級建築士（交付年及び交付番号）  監理技術者資格証（交付年及び交付番号） | |
| 申請時における他工事の従事状況 | 工事名称 |  | |
| 発注機関名 |  |
| 工事場所 |  |
| 工　　期 | 令和　年　月　日～令和　年　月　日 |
| 従事役職 |  |
| 本工事と重複する場合の対応措置 | 従事していない場合は、「無し」と記入する。  【注）従事している場合は、本工事と現場施工期間が重複していないことを確認する資料を（様式８）を添付する。】 |
| コリンズ登録の有無 | 有　(コリンズ登録番号)　　・無 |

（様式４－３－４）［土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**土木工事担当技術者の資格**

**（建築・土木工事における代表者）**

工事名（本工事）岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

会社名

配置予定期間　令和　年　月　日～令和　年　月　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 配置予定技術者の | | □□□□ | |
| 法令による資格・免許 | | 1級土木施工管理技士（交付年及び交付番号）  監理技術者資格証（交付年及び交付番号） | |
| 申請時における他工事の従事状況 | 工事名称 |  | |
| 発注機関名 |  |
| 工事場所 |  |
| 工　　期 | 令和　年　月　日～令和　年　月　日 |
| 従事役職 |  |
| 本工事と重複する場合の対応措置 | 従事していない場合は、「無し」と記入する。  【注）従事している場合は、本工事と現場施工期間が重複していないことを確認する資料を（様式８）を添付する。】 |
| コリンズ登録の有無 | 有　(コリンズ登録番号)　　・無 |

（様式４－４）［JV］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**工場製作期間の工事担当技術者の資格**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

　会社名

|  |  |
| --- | --- |
| 配置予定技術者の |  |
| 最終学歴 | ○○大学○○学部○○学科○○年卒業  ＜注意事項＞  最終学歴は、法令による資格・免許 以外の実務経験で申請する場合のみ記載すること。 |
| 法令による資格・免許 | 監理技術者資格者証（水・機）（交付年及び交付番号）  ＜注意事項＞   * 建設業法第７条２号イ、ロに該当するものにあっては、実務経験証明書が必要となるため、法令による資格・免許欄に「実務経験による」と記入して「様式６－２」を添付する。 * 建設業法第７条第２号ハに該当する者にあっては、所有する資格を記入する。 |

（様式５－１）［JV・機械］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**設計担当技術者の資格・設計経験**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

　会社名

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 配置予定技術者の氏名 | | □□□□ |
| 最終学歴 | | ○○大学○○学部○○学科○○年卒業  ※法令による資格・免許 以外の実務経験で申請する場合のみ記載すること。 |
| 法令による資格・免許 | | 監理技術者資格者証（機）（交付年及び交付番号）  （ 有効期限令和○○年○○月○○日 ）  【「様式６－１」従事経験証明書を提出すること。】  【監理技術者資格者証以外で申請の場合「実務経験による」と記入し、「別記様式６－３」を添付すること。】  【必要に応じて｢様式６－４｣建設工事施工実績証明書を求める場合がある】 |
| 設計経験の概要 | 工事名（実績工事） | ○○市○○浄化センター水処理設備工事 |
| 発注機関名 | ○○市 |
| 工事場所 | 契約書と同一とする |
| 請負代金額 | ￥ ○○○…（最終請負代金額を記入する。） |
| 工期 | 令和　年　月　日～令和　年　月　日 |
| 従事役職 | 設計担当技術者等  【設計業務に従事していない主任（監理）技術者又は現場代理人では、設計経験として認めない。】 |
| 設計内容 | ○○設備工事  【資格条件として求めている対象の設備名称で記入。また、処理方式を記入する】   1. 反応タンク 　　１池 2. 汚泥返送配管 　１式 3. 返送汚泥ポンプ １台 4. 最終沈殿池　　　１池 |

注）副担当又は補佐等における設計経験により申請を行う場合は、下記の要件を満たすこととする。

・該当工事のコリンズに「担当技術者」として登録され、設計業務全般に副担当や補佐等として従事している。

・職務分担通知書・機器製作計画書等に副担当や補佐等として明記されている。

・設計業務全般に従事し、設計担当技術者を補佐したことが確認できる資料（機器設計製作打合せ議事録、図面等）を提出する。

（様式５－１）［電気］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**設計担当技術者の資格・設計経験**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

　会社名

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 配置予定技術者の氏名 | |  |
| 最終学歴 | | ○○大学○○学部○○学科○○年卒業  ※法令による資格・免許 以外の実務経験で申請する場合のみ記載すること。 |
| 法令による資格・免許 | | １級電気工事施工管理技士　　（交付年及び交付番号）  監理技術者資格者証（電・通）（交付年及び交付番号） |
| 設計経験の概要 | 工事名（実績工事） | ○○市○○浄化センター電気設備工事 |
| 発注機関名 | ○○市 |
| 工事場所 | 契約書に同じとする |
| 請負代金額 | ￥ ○○○… |
| 工期 | 令和　年　月～令和　年　月 |
| 従事役職 | 設計担当技術者等  【設計業務に従事していない主任（監理）技術者又は現場代理人では、設計経験として認めない。】 |
| 設計内容 | （例）   1. 受変電設備（主変圧器○○kVA） 2. 水処理運転操作設備 3. 水処理計装設備 4. 監視制御設備   ５．自家発電設備 高圧 ｏｒ 低圧（○○kVA）  【資格条件として求めている対象設備名称で記入】  【設計内容が確認できる資料を添付】 |
| 注）設計担当の配置技術者の資格について  ・電気工事業に係る建設業法第７条第２号イ、ロ、ハのいずれかに該当する者と同等以上の者であること。  実務経験の提出を必要とする者は「様式６－２」実務経験証明書を提出すること。  ・電気通信の資格等を求める工事の場合で実務経験の提出を必要とする者は、この欄に「通信は実務経験による」と記載すると共に「様式６－２」実務経験証明書を提出すること。  注）入札公告の電気設備工事内容と同じ内容を求めているため、資格条件として求めている対象工事内容の設備名及び内容で簡潔に記入すること。  注）「様式６－１」従事経験証明書を提出すること。  注）必要に応じて｢様式６－４｣建設工事施工実績証明書を求める場合がある。  注）副担当又は補佐等における設計経験により申請を行う場合は、下記の要件を満たすこととする。  ・該当工事のコリンズに「担当技術者」として登録され、設計業務全般に副担当や補佐等として従事している。  ・職務分担通知書・機器製作計画書等に副担当や補佐等として明記されている。  ・設計業務全般に従事し、設計担当技術者を補佐したことが確認できる資料（機器設計製作打合せ議事録、図面等）を提出する。 | | |

（様式５－２）［JV］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**特定建設共同企業体・代表者以外の設計担当技術者届出書**

工事名　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

　会社名

|  |  |
| --- | --- |
| 配置予定技術者の |  |
| 所属 | □□□□ |

（様式５-３）［設計］

**管　理　技　術　者**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

　会社名

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 氏名 |  | 生年月日 |  |
| 所属・役職 |  | 専門分野（職種） |  |
| 学歴 | （学校・学科）  （卒業年月日） | 職歴 |  |
| 技術士  資格 | （技術部門）  （）  （）  （登録年月日） | 法令による資格・免許 |  |
| 入札説明書に示す設計担当技術者の設計経験 |  | | |

【 注 】１.「技術士資格」は、上下水道部門（下水道）又は総合技術監理部門（上下水道－下水道）について記載すること。

２.「法令による資格・免許」は、技術士（上下水道部門（下水道）又は総合技術監理部門（上下水道－下水道））以外の技術部門）、一級建築士、下水道技術検定、RCCM （下水道部門）、建築設備士、測量士、地質調査技士等を記載すること。

３．同種工事の実績の記載にあたっては、処理方式等を明記すること。（処理場の場合･･･処理方式、ポンプ場の場合･･･汚水・雨水・合流式の別、管渠の場合･･･工法等、計画設計工事の場合･･･汚水・雨水・合流式の別）

４．用紙は日本産業規格Ａ４判縦とする。

（様式５-４）［設計］

**設　計　担　当　技　術　者**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

　会社名

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 氏名 |  | 生年月日 |  |
| 所属・役職 |  | 専門分野（職種） |  |
| 学歴 | （学校・学科）  （卒業年月日） | 職歴 |  |
| 技術士  資格 | （技術部門）  （）  （）  （登録年月日） | 法令による  資格・免許 |  |
| 過去の  実務経験 |  | | |

【 注 】１．入札説明書等に記載する必要職種について、設計担当技術者ごとに作成すること。

　　　　２.「技術士資格」は、上下水道部門（下水道）又は総合技術監理部門（上下水道－下水道）について記載すること。

３.「法令による資格・免許」は、

土木工事：技術士（建設部門）、一級土木施工管理技士、

建築工事：一級建築士、

電気設備工事：入札説明書別紙1（6）に示す主任技術者又は監理技術者と同等以上の資格を記載すること。

　　　　４．「過去の実務経験」は土木工事・建築工事は担当技術者として3年以上の実務経験を記載すること。

５．用紙は日本産業規格Ａ４判縦とする。

（様式５-５）［設計］

**設　計　照　査　技　術　者**

工事名（本工事）　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業

　会社名

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 氏名 |  | 生年月日 |  |
| 所属・役職 |  | 専門分野（職種） |  |
| 学歴 | （学校・学科）  （卒業年月日） | 職歴 |  |
| 技術士  資格 | （技術部門）  （）  （）  （登録年月日） | 法令による  資格・免許 |  |
| 過去の  実務経験 |  | | |

【 注 】１．入札説明書等に記載する必要職種について、照査担当技術者ごとに作成すること。

　　　　２.「技術士資格」は、上下水道部門（下水道）又は総合技術監理部門（上下水道－下水道）について記載すること。

３.「法令による資格・免許」は、

土木工事：技術士（建設部門）、一級土木施工管理技士、

建築工事：一級建築士、

電気設備工事：入札説明書別紙1（6）に示す主任技術者又は監理技術者と同等以上の資格を記載すること。

　　　　４．「過去の実務経験」は実務経験を記載すること。

電気設備工事：入札説明書別紙1（6）に示す主任技術者又は監理技術者と同等以上の資格を記載すること

５．用紙は日本産業規格Ａ４判縦とする。

（様式６－１）［JV・機械］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**従事経験証明書**

　下記のとおり従事経験を有することに相違ないことを証明します。

令和 　　 年 　　 月 　　 日

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　商号又は名称

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　代表者氏名 印

記

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| （フリガナ） |  | 雇用されている期間 | 令和　　年　　月　　日　から  現在に至る |
| 技術者の氏名 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工事名 | 発注機関名 | 工事場所 | 請負代金額 | 工期 | 従事役職 | 工事内容 |
| ○○市  ○○処理場  水処理設備工事 | ○○市 | ○○○○ | \○○○ | 令和○年○月～令和○年○月 | 現場代理人主任（監理）技術者等 | 最初沈澱池設備、反応タンク設備、最終沈殿地設備 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注）主任（監理）技術者については、現場管理業務に従事していない設計担当技術者の経験では認めない。

注）設計担当技術者については、設計業務に従事していない主任（監理）技術者又は現場代理人の経験では認めない。

注）工事場所等は契約書と同じとする。

注）工事内容は、資格条件として求めているすべての対象設備名称を記入。

注）実績は、元請けの実績のみ記載する。

注）従事役職は、主任（監理）技術者の場合、コリンズで確認し、設計担当技術者の場合、図面・仕様書又は打合せ議事録等で確認する。

（様式６－１）［電気］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**従事経験証明書**

　下記のとおり従事経験を有することに相違ないことを証明します。

令和 　　 年 　　 月 　　 日

商号又は名称

代表者氏名 印

記

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| （フリガナ） |  | 雇用されている期間 | 令和　　年　　月　　日　から  現在に至る |
| 技術者の氏名 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工事名 | 発注機関名 | 工事場所 | 請負代金額 | 工期 | 従事役職 | 工事内容 |
| ○市  ○○処理場  電気設備工事 | ○○市 |  | \○○.. | 令和○年○月～  令和○年○月 | 現場代理人・主任（監理）技術者・設計担当技術者等 | 受変電設備 |
| ○○市  ○浄化センター電気設備工事 | ○○町 |  | \○○.. | 令和○年○月～  令和○年○月 | 現場代理人・主任（監理）技術者・設計担当技術者等 | 運転操作設備、計装設備、監視制御設備 |
|  |  |  |  |  |  |  |

注）主任（監理）技術者については、現場管理業務に従事していない設計担当技術者の経験では認めない。

注）設計担当技術者については、設計業務に従事していない主任（監理）技術者又は現場代理人の経験では認めない。

注）工事場所等は契約書と同じとする。

注）工事内容は、資格条件として求めているすべての対象設備名称を記入。

注）実績は、元請けの実績のみ記載する。

注）従事役職は、主任（監理）技術者の場合、コリンズで確認し、設計担当技術者の場合、図面・仕様書又は打合せ議事録等で確認する。

（様式６－１）［土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**従事経験証明書**

　下記のとおり従事経験を有することに相違ないことを証明します。

令和 　　 年 　　 月 　　 日

商号又は名称

代表者氏名 印

記

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| （フリガナ） |  | 雇用されている期間 | 令和　　年　　月　　日　から  現在に至る |
| 技術者の氏名 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工事名 | 発注機関名 | 工事場所 | 請負代金額 | 工期 | 従事役職 | 工事内容 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

（様式６－２）［JV・機械］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４横）

**実務経験証明書**

　下記の者は機械設備工事に関し、下記のとおり実務経験を有することに相違ないことを証明します。

令和 　　 年 　　 月 　　 日

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　商号又は名称

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　代表者氏名 印

記

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （フリガナ） |  |  |  | 雇用されている  期間 | 令和　　年　　月　　日　から  現在に至る |
| 技術者の氏名 |  | 生年月日 |  |
| 最終学歴(指定学科のみ) |  | 卒業年月 |  |
| 有する資格 |  | 番号 |  |
| 使用者の商号又は名称 |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 発注機関名 | 請負代金の額  (千円) | 職名 | 実務経験の内容 | 実務経験年数 | | 指導監督的実務経験年数 | |
| ○○町 | \*\*\*,\*\*\* | 工事担当 | ○○浄化センター○○設備工事（ポンプ設備工事） | ○年 ○月～ ○年 ○月 | ○か月 | ○年 ○月～ ○年 ○月 | か月 |
| ○○市 | \*\*\*,\*\*\* | 工事主任 | ○○浄化センター○○設備工事（水処理設備工事） | ○年 ○月～ ○年 ○月 | ○か月 | 年　　月～　　年　月 | か月 |
|  |  | 現場主任 |  | ○年 ○月～ ○年 ○月 | ○か月 | 年　　月～　　年　月 | か月 |
|  |  | 現場監督 |  | ○年 ○月～ ○年 ○月 | ○か月 | 年　　月～　　年　月 | か月 |
|  |  | 現場主任 |  | 年　　月～　　年　月 | か月 | 年　　月～　　年　月 | か月 |
| 合計　○年　　○か月 | | 合計　　○年　　○か月 | |

注）実績は、元請けの実績のみとし、請負代金額が1000万円以上の工事について記載する。

注）会社における職名ではなく、「工事現場主任」、「工事現場監督者」等の工事を行ったときの立場を記入する。

注）実務経験の内容には次の機械設備工事内容から選別し、主たる設備内容を記入する。（ポンプ設備、送風機設備、水処理設備、汚泥処理設備、汚泥焼却設備等）

注）実務経験年数は工事の工事契約工期ではなく、技術者が対象工事内容の工事に実際に携わった期間を記入する。

注）指導監督的実務経験年数は、4500万円以上の請負代金額の工事に限る。（ただし、主任技術者の実務経験の場合は記載不要）

注）最終学歴は、大学院、専門学校は指定学科に該当しない。

（様式６－２）［電気］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**実務経験証明書**

　□：下記の者は電気工事に関し、下記のとおり実務経験を有することに相違ないことを証明します。

　□：下記の者は電気通信工事に関し、下記のとおり実務経験を有することに相違ないことを証明します。

令和 　　 年 　　 月 　　 日

商号又は名称

代表者氏名 印

記

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （フリガナ） |  |  |  | 雇用されている  期間 | 令和　　年　　月　　日　から  現在に至る |
| 技術者の氏名 | ○○　○○ | 生年月日 |  |
| 最終学歴(指定学科のみ) | ○○ 学校 ○○ 部 ○○ 科 | 卒業年月 |  |
| 有する資格 |  | 番号 |  |
| 使用者の商号又は名称 |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 発注機関名 | 請負代金の額  (千円) | 職名 | 実務経験の内容 | 実務経験年数 | |  |
| ○○町 |  | 設計担当 | ○○浄化センター電気設備工事（運転操作設備工事） | 年　　月～　　年　月 | か月 |  |
| ○○市 |  | 設計担当 | ○○処理場電気設備工事（受変電設備工事） | 年　　月～　　年　月 | か月 |  |
| ○○市 |  | 設計担当補助 | ○○処理場電気設備工事（監視制御設備工事） | 年　　月～　　年　月 | か月 |  |
|  |  |  |  | 年　　月～　　年　月 | か月 |  |
|  |  |  |  | 年　　月～　　年　月 | か月 |  |
| 合計　　年　　月 | |  |

注）電気工事又は電気通信工事のどちらかを■印する。（各々の実務経験の場合は、別々に作成する）

注）電気工事の実務経験の内容には次の工事内容から選別し、主たる設備内容を記入する。（受変電設備、運転操作設備、計装設備、監視制御設備、自家発電設備）

注）電気通信工事の実務経験の内容には次の工事内容から選別し、主たる設備内容を記入する。（監視制御装置、情報制御設備等）

注）実績は、元請けの実績のみ記載する。

注）現場の実務経験年数は工事契約工期ではなく技術者が対象工事内容の工事に実際に携わった期間を、設計の実務経験年数は技術者が対象工事内容の設計に実際に携わった期間を記入する。

注）「職名」は会社における職名ではなく、工事の場合は「工事現場主任」、「工事現場監督者」等の工事を行ったときの立場を、設計の場合は「設計担当」、「設計担当補助」等の設計を行ったときの立場を記入する。

注）最終学歴は、大学院、専門学校は指定学科に該当しない。

（様式６－２）［土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４横）

**実務経験証明書**

　下記の者は機械工事に関し、下記のとおり実務経験を有することに相違ないことを証明します。

令和 　　 年 　　 月 　　 日

商号又は名称

代表者氏名 印

記

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （フリガナ） |  |  |  | 雇用されている  期間 | 令和　　年　　月　　日　から  現在に至る |
| 技術者の氏名 |  | 生年月日 |  |
| 最終学歴  (指定学科のみ) |  | 卒業年月 |  |
| 有する資格 |  | 番号 |  |
| 使用者の商号又は名称 |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 発注機関名 | 請負代金の額  (千円) | 職名 | 実務経験の内容 | 実務経験年数 | | 指導監督的実務経験年数 | |
|  |  |  |  | 年　　月～　　年　月 | か月 | 年　　月～　　年　月 | か月 |
|  |  |  |  | 年　　月～　　年　月 | か月 | 年　　月～　　年　月 | か月 |
|  |  |  |  | 年　　月～　　年　月 | か月 | 年　　月～　　年　月 | か月 |
|  |  |  |  | 年　　月～　　年　月 | か月 | 年　　月～　　年　月 | か月 |
|  |  |  |  | 年　　月～　　年　月 | か月 | 年　　月～　　年　月 | か月 |
| 合計　　年　　月 | | 合計　　年　　月 | |

（様式６－３）［JV・機械］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**実務経験証明書（設計担当技術者）**

　下記の者は機械工事に関し、下記のとおり実務経験を有することに相違ないことを証明します。

令和 　　 年 　　 月 　　 日

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　商号又は名称

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　代表者氏名 印

記

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （フリガナ） |  |  |  | 雇用されている  期間 | 令和　　年　　月　　日　から  現在に至る |
| 技術者の氏名 |  | 生年月日 |  |
| 最終学歴(指定学科のみ) |  | 卒業年月 |  |
| 有する資格 |  | 番号 |  |
| 使用者の商号又は名称 |  | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 発注機関名 | 請負代金の額  (千円) | 職名 | 実務経験の内容 | 実務経験年数 | |
| ○○町 | \*\*\*,\*\*\* | 設計担当 | ○○浄化センター○○設備工事（ポンプ設備工事） | ○年 ○月～ ○年 ○月 | ○か月 |
| ○○市 | \*\*\*,\*\*\* | 設計担当 | ○○浄化センター○○設備工事（ポンプ設備工事） | ○年 ○月～ ○年 ○月 | ○か月 |
|  |  |  |  | ○年 ○月～ ○年 ○月 | ○か月 |
|  |  |  |  | ○年 ○月～ ○年 ○月 | ○か月 |
|  |  |  |  | 年　　月～　　年　月 | か月 |
| 合計　○年　　○か月 | |

注）実績は、元請のみ記載し、請負代金額が1000万円以上の工事について記載する。

注）実務経験の内容には次の機械設備工事内容から選別し、主たる設備内容を記入する。（ポンプ設備、送風機設備、水処理設備、汚泥処理設備、汚泥焼却設備等）

注）実務経験年数は工事の工事契約工期ではなく、技術者が対象工事内容の設計に実際に携わった期間を記入する。

注）職名は、会社における職名ではなく、「設計担当」、「設計補助」等の設計を行ったときの立場を記入する。

（様式６－４）［JV・機械・電気・土木・建築］　　 　（用紙Ａ４）

建設工事施工実績証明書

令和　　年　　月　　日

様

申請者

住所

商号又は名称

代表者氏名 印

日本下水道事業団へ提出する競争入札参加資格確認資料に添付するため、下記のとおり施工し完成したことを証明願います。

|  |  |
| --- | --- |
| 工事名 |  |
| 工事場所 |  |
| 請負代金額 |  |
| 工期 |  |
| 受注者 |  |
| 配置技術者  （現場代理人） |  |
| （主任技術者） |  |
| （監理技術者） |  |
| （設計担当技術者） |  |
| 工事概要 |  |

上記工事を施工し完成したことを証明する。

令和　　年　　月　　日

工事発注機関名

証明者職名

証明者氏名 　　　印

（様式８）［JV・機械］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**工事工程表**

工事名　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業　　 　会社名

本工事の配置予定期間　令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年　月  項　　目 | 令和○○年 | | | | | | 令和○○年 | | | | | | | | | | | | 令和　年 | | |
| 7月 | ８月 | ９月 | １０月 | １１月 | １２月 | 1月 | ２月 | ３月 | ４月 | ５月 | 6月 | ７月 | ８月 | ９月 | 10月 | 11月 | 12月 | | 1月 | 2月 |
| 工　事　名（他工事）：○○○○○浄化センター水処理設備工事その○  工期：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  現在の専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  変更見込みの専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  従事役職： | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 据付工事・試運転 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
| 工　事　名（他工事）：○○○○○浄化センター水処理設備工事その○  工期：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  現在の専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  変更見込みの専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  従事役職： | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 設計 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 購入品手配・内作品製作 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 据付工事・試運転 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |

注1）従事工期が重複する工事が複数ある場合、すべての工事について記載すること（複数枚も可）

注2）本工事の配置予定期間と他工事の契約期間が重複する場合のみ提出すること。

（様式８）［電気］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**工事工程表**

工事名　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業　　 　会社名

本工事の配置予定期間　令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年　月  項　　目 | 令和○○年 | | | | | | 令和○○年 | | | | | | | | | | | | 令和　年 | | |
| 7月 | ８月 | ９月 | １０月 | １１月 | １２月 | 1月 | ２月 | ３月 | ４月 | ５月 | 6月 | ７月 | ８月 | ９月 | 10月 | 11月 | 12月 | | 1月 | 2月 |
| 工　事　名（他工事）：○○○○○浄化センター電気設備工事その○  工期：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  現在の専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  変更見込みの専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  従事役職： | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 据付工事・試運転 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
| 工　事　名（他工事）：○○○○○浄化センター電気設備工事その○  工期：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  現在の専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  変更見込みの専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  従事役職： | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 設計 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 購入品手配・内作品製作 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 据付工事・試運転 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |

注1）従事工期が重複する工事が複数ある場合、すべての工事について記載すること（複数枚も可）

注2）本工事の配置予定期間と他工事の契約期間が重複する場合のみ提出すること。

（様式８）［土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**工事工程表**

工事名　岩木川流域下水道岩木川浄化センター汚泥有効利用施設整備運営事業　　　　　　　　　　　　　　　　会社名

本工事の配置予定期間　令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年　月  項　　目 | 令和　　年 | | | | | | 令和　　年 | | | | | | | | | | | | 令和　年 | | |
| 7月 | ８月 | ９月 | １０月 | １１月 | １２月 | 1月 | ２月 | ３月 | ４月 | ５月 | 6月 | ７月 | ８月 | ９月 | 10月 | 11月 | 12月 | | 1月 | 2月 |
| 工　事　　名（他工事）：○○○○○浄化センター　　　　工事その○  工期：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  現在の専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  変更見込みの専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  従事役職： | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
| 工　事　　名（他工事）：○○○○○浄化センター　　　　工事その○  工期：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  現在の専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  変更見込みの専任期間：令和○○年○○月○○日～令和○○年○○月○○日  従事役職： | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |

注1）従事工期が重複する工事がある場合、全ての工事について記載すること（複数枚も可）。

注2）本工事の配置予定期間と他工事の契約期間が重複する場合のみ提出すること。

（様式９－１）［JV・機械・電気・土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

指名停止措置についての通知書

　当社は、下記工事に係る競争参加資格確認申請書の提出にあたり　　　　令和　　年　　月　　日時点において、　　県又は　　市より指名停止の措置を受けていないことを通知します。

なお、落札者の決定の時までに　　県又は　　市より指名停止の措置を受けた場合は、遅滞なく連絡するとともに、開札後に本通知書と異なる事実が判明した場合は、競争参加資格がない者のした入札として、入札公告等に記載された措置を受けることに異存ありません。

記

　工　 事 名 ：

住所

商号又は名称

氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印

（様式９－２）［JV・機械・電気・土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４縦）

契約書提出時

令和　　年　　月　　日

日本下水道事業団

　契約職　東日本本部長　殿

指名停止措置についての確認書（契約書案提出時）

　当社は下記工事に係る契約書案の提出にあたり、以下の期間に

　　より指名停止の措置を受けていないことを通知します。

　なお、契約締結後、以下の期間に　　　　　　　　より指名停止の措置を受けていたことが判明した場合は、速やかに連絡するとともに、競争参加資格を満たさないものとして入札又は見積並びに本契約が無効となることを確認します。

　また、日本下水道事業団等の指名停止期間中に当該指名停止業者と下請契約（複数次の下請契約を含む。）を締結しません。

一般競争入札方式(事後審査)の場合 ：競争参加申請書の提出期限の日から落札候補者の決定の時まで

一般競争入札方式(総合評価)の場合 ：競争参加資格確認申請書の提出期限の日から落札者の決定の時まで

随 意 契 約 方 式による場合：見積依頼日から見積の時まで

記

　工　 事 名 ：

以　上

所　在　地

商号又は名称

代表者氏名　　　　　　　　　　　　印

（様式１０）［JV・機械・電気・土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**受　　領　　書**

公告文の工事名

令和　　年　　月　　日

日本下水道事業団

（様式１１）［JV・機械・電気・土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

**競争参加資格確認申請書（提出者連絡先）**

* 工事名
* 業者名
* 支店名・担当部署
* 担当者名
* 住所　〒
* 電話番号
* ＦＡＸ番号
* メールアドレス

（様式１２－１）［JV・機械・電気・土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

令和　　年　　月　　日

申出書（配置予定技術者の不配置）

日本下水道事業団

契約職　東日本本部長

　　　　　　　　　殿

住 所

商号又は名称

代表者氏名　　　　　　　　　印

工　事　名

上記について、入札書を提出しているところですが、他の工事を落札し又は落札候補者となったことにより配置予定技術者を配置できなくなった旨申し出ます。

【落札又は落札候補者となった他の工事及び配置できなくなった技術者の氏名】

発注機関名

工事名

落札又は落札候補者となった日 令和　　年　　月　　日

配置予定技術者（本工事に配置できなくなった技術者）の氏名

配置期間

担当者連絡先： ○○○○（株）○○支店○○部○○課

○○　○○

TEL　○○-○○○-○○○○

FAX　○○-○○○-○○○○

E-mail \*\*\*\*\*@\*\*\*\*.\*\*.\*\*.jp

注1）本申出書を提出する際に他工事を落札したことを証明する資料（落札者決定通知書等）の写しを必ず添付すること。

注2）申請した配置予定技術者が配置できなくなり、本工事の辞退申請を行った場合に提出すること。

（様式１２－２）［JV・機械・電気・土木・建築］　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（用紙Ａ４）

令和　　年　　月　　日

申出書（複数名申請した配置予定技術者の取下げ）

日本下水道事業団

契約職　東日本本部長

　　　　　　　　　殿

住 所

商号又は名称

代表者氏名　　　　　　　　　印

工　事　名

上記について、複数名の配置予定技術者を申請のうえ、入札書を提出しているところですが、他の工事を落札し又は落札候補者となったことにより一部の配置予定技術者を配置できなくなった旨申し出ます。

【落札又は落札候補者となった他の工事及び配置できなくなった技術者の氏名】

発注機関名

工事名

落札又は落札候補者となった日 令和　　年　　月　　日

配置予定技術者（本工事に配置できなくなった技術者）の氏名

配置期間

【本工事に配置可能な技術者の氏名】

担当者連絡先： ○○○○（株）○○支店○○部○○課

○○　○○

TEL　○○-○○○-○○○○

FAX　○○-○○○-○○○○

E-mail \*\*\*\*\*@\*\*\*\*.\*\*.\*\*.jp

注1）本申出書を提出する際に他工事を落札したことを証明する資料（落札者決定通知書等）の写しを必ず添付すること。

注2）申請した複数名の主任（監理）技術者のうち、一部の技術者が本工事に配置できなくなった場合に提出する。

（様式１３）［JV・機械・電気・土木・建築］

日本下水道事業団

　企画調整課御中

（FAX 　　-　　　-　　　）

**技術資料(事前申請書)郵送連絡書**

　下記工事の技術資料(事前申請書)を送付したので標記をＦＡＸします。

* 送付年月日 令和 年 月 日
* 工事名
* 会社名
* 支店名・担当部署
* 担当者名
* 住所 〒
* 電話番号
* ＦＡＸ番号
* メールアドレス

※　以下の書類貼付欄に必ず「提出期限の前日」が確認できる資料を

貼付のうえ、ＦＡＸしてください。

書　類　貼　付　欄

書留などの「記録郵便物等受領証」又は

「信書便の受付印」貼付欄