

簡易公募型プロポーザル方式に係る手続開始の公示

次のとおり技術提案書の提出を招請します。

詳細は別紙「公示説明書（簡易公募型プロポーザル方式）」を参照すること。

1. 公告日	令和8年4月22日(水)	
2. 契約職	東日本支社長 佐々木 健	
3. 業務概要等		
(1) 公告No.	東本再08-001	
(2) 業務名	令和8年度甲府市浄化センター水処理施設他再構築基本設計（耐震実施計画）業務委託	
(3) 業務地名	山梨県甲府市地内	
(4) 業務内容	耐震診断	
① 施設名	甲府市浄化センター（終末処理場 標準活性汚泥法） 全体能力 122,600 m ³ /日 今回能力 122,600 m ³ /日	
② 公募範囲	耐震診断(詳細診断) 一式 ・水処理施設、汚泥処理施設 ただし、公募範囲は予定であり、変更されることがある。	
③ 今回対象	耐震診断(詳細診断) 一式 ・水処理施設、汚泥処理施設	
(5) 履行期間		
(公募範囲)	令和8年度～令和9年度（予定）	
(今回対象)	契約締結日の翌日から 令和9年3月15日(月) まで	
(6) 必要職種		
(公募範囲)	土木 建築	
(今回対象)	土木 建築	
主な担当技術者	土木 建築	
4. 参加資格		
(1) 指名停止	関東区域	甲府市又は山梨県
(2) 同種業務の実績		
① 業務内容	ア 下水道事業における終末処理場又はポンプ場の耐震診断業務又は耐津波診断業務 イ 下水道事業における終末処理場又はポンプ場の実施設計業務（土木及び建築施設の構造計算を含むものに限る。）	
5. 担当部局		
〒113-0034	東京都文京区湯島2-31-27湯島台ビル5階 日本下水道事業団 東日本支社 事業部 契約課 TEL 03-3818-1212 FAX 03-3818-3524	

6. 参加申請	
(1) 参加表明書及び技術提案書の提出期間	
令和8年4月22日(水) から 令和8年5月13日(水) までの 10時00分から12時00分まで、13時00分から16時00分（土曜日、日曜日及び祝日を除く）。	
(2) 提出先	参加希望者は、電子メールで次のアドレスに送付すること。 jshigashi-sekkei-sanka@jswa.go.jp 送信に際しては以下に留意するものとする。 ・メールの件名は「【参加表明書及び技術提案書】〇〇〇〇〇」とすること。 ・〇〇〇〇には入札公告3(2)の業務名を省略せずに記載すること。 ・件名やメールアドレスに誤りがある場合、正しく受領できない可能性があること。
(3) 提出方法	原則として、電子メールによる提出のみとし、参加希望者は(2)の提出先に参加表明書及び技術提案書を提出すること。 なお、1件のメールにつき1業務のみの申請(PDF形式、容量3MB以内)とする。ただし、システム障害や電磁的手段の破損、故障等やむを得ない事情がある場合に限り、持参、郵送(書留郵便に限る。)又は託送(書留郵便と同等のものに限る。)(以下「郵送等」という。)により提出することができる。 持参による場合は、土曜日、日曜日及び祝日を除く上記の提出期間内の毎日、10時00分から12時00分まで及び13時00分から16時00分まで。 郵送等による場合は、提出期間中に必着のこと。ただし、提出期限の前日(その日が土曜日、日曜日又は祝日の場合はその前日)までの消印のものは有効とする。なお、上記以外の提出方法は受け付けない。
(4) 参加表明書及び技術提案書は、日本下水道事業団ホームページよりダウンロードして作成すること。 日本下水道事業団ホームページ>入札・契約・申請手続>様式・契約書ダウンロード>入札契約関係図書(建設コンサルタント等業務)>競争参加申請時に提出する様式 https://www.jswa.go.jp/nyusatsu/nyusatsu_youshiki-A.html	
(5) 公示説明書4(3)に規定するヒアリングについては、以下のとおり実施する可能性がある。 ① 実施場所 : 日本下水道事業団 東日本支社 ② 実施日 : 令和8年5月27日(水)を予定する。	
7. 見積に必要な図面等の交付	
(1) 担当部局	5. に同じ ただし、システム操作に関する問い合わせ先は、電子入札総合ヘルプデスク(土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、10時00分から12時00分まで及び13時00分から16時00分まで。) 電話番号 0570-021-777
(2) 期間	令和8年4月22日(水) から 令和8年5月13日(水) 16時00分まで。 (土曜日、日曜日及び祝日を除く、6時00分から23時00分まで。)
(3) 交付方法	入札情報公開システムによりダウンロードして取得すること。URLは下記のとおり。 ただし、入札情報公開システムの接続障害により、上記交付方法により取得できない参加者に対しては、日本下水道事業団が指定する方法により交付するので、担当部局へその旨を申し出ること。 https://www.epi-cloud.fwd.ne.jp/koukai/do/logon?name1=06A0062006000600 パスワード 入札情報公開システムに記載のとおり
(4) 関連情報を入手するための照会窓口	5. に同じ
8. 公示文および公示説明書に対する質問	
(1) この入札公告(入札説明書)に対する質問がある場合においては、次に従い、質問書を提出すること。	

① 提出期間	令和8年4月23日(木) から 令和8年5月7日(木) 16時00分まで。 持参する場合は、上記期間の土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、10時00分から12時00分まで及び13時00分から16時00分まで。	
② 提出方法	原則として電子メールで提出すること（押印不要）。送信する際の件名は質問書であることその他、業務委託名・会社名を記入すること。 例) 件名：【質問書】〇〇市実施設計業務委託（◇◇コンサルタント（株））	
③ 提出場所	送付先メールアドレス： jscanhoku-keiyaku@jswa.go.jp ※上記アドレスは質問書提出以外のメールは受け付けない。 持参又は郵送等の場合は上記5に同じ。	
④ 提出様式	日本下水道事業団ホームページよりダウンロードして作成すること。 日本下水道事業団ホームページ>入札・契約・申請手続>様式・契約書ダウンロード>入札契約関係図書（建設コンサルタント等業務）>質問（回答）書 https://www.jswa.go.jp/nyusatsu/nyusatsu_youshiki-A.html	
(2) (1)の質問に対する回答書は、次のとおり閲覧に供する。		
① 期 間	令和8年4月23日(木) から 令和8年5月13日(水) まで。	
② 場 所	〒113-0034 東京都文京区湯島2-31-27湯島台ビル5階 日本下水道事業団 東日本支社 掲示板	
9. 手続における交渉の有無	無	
10. 契約書作成の要否等	契約書案により、契約書を作成するものとする。	
11. 支払条件	前払金 有	業務委託料の 30 %以内
12. 火災保険付保の要否	否	
13. 今回対象業務に直接関連する他の業務の契約（以下「関連契約」という。）を今回対象業務の契約の相手方との随意契約により締結する予定の有無	有	
14 その他		
(1) 談合等不正行為があった場合の違約金等条項の有無	無	

公示説明書（簡易公募型プロポーザル方式）

1. 参加資格（技術提案書の提出者に要求される資格要件）

次に掲げる条件のすべてを満たすものとする。

- (1) 建設コンサルタント等の選定等に関する達（平成6年達第8号。以下「達」という。）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。
- (2) 日本下水道事業団における令和7・8年度建設コンサルタント業務等に係る一般競争（指名競争）参加資格の認定を受けていること（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）に基づき再生手続の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、理事長が別に定める手続に基づく一般競争参加資格の再認定を受けていること。）。
- (3) 会社更生法（平成14年法律154号）に基づく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）に基づく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) 競争参加申請書の提出期限の日から開札の時までの期間に、日本下水道事業団から工事請負契約に係る指名停止等取扱要領（昭和59年7月2日付経契発第13号）に基づく指名停止を指定された区域で受けていないこと又は入札公告に示した地方公共団体から指名停止の措置を受けていないこと。

(5) 同種業務の実績

過去5年間に、本委託業務で求める同種業務の実績を有すること。なお、配置予定の管理技術者が管理技術者として同様の同種業務の実績を有する場合は、この実績を有する者とみなす。

(6) 保有する技術職員の状況

次のいずれにも該当しないこと。

- ① 技術士（上下水道部門（選択科目を「下水道」とするもの）又は総合技術監理部門（選択科目を「上下水道－下水道」とするもの）に限る。以下同じ。）の資格を有する者がいない場合。
- ② 本委託業務で求める必要職種（公募範囲がある場合は公募範囲の欄、公募範囲が無い場合は今回対象の欄）ごとに、以下の要件を満たす技術者を1人以上保有していない場合。

ア 以下①及び②の要件を満たす者。

- ① 7年以上の実務経験（下水道実施設計・計画設計等下水道業務全般の実務経験をいう。以下同じ。）を有する。
- ② 過去3年間に3箇所以上の本委託業務で求める同種業務に関する実績を有する。

イ 建築の職種にあっては、前項アのほか一級建築士の資格を有すること。

(7) 当該業務の実施体制

次のいずれにも該当しないこと。

- ① 以下の要件をすべて満たす管理技術者を配置できない場合。

ア ①、②又は③のいずれかの資格を有する者。

- ① 技術士
- ② RCCM（専門技術部門：下水道）
- ③ 一級建築士（但し、以下の業務の内、建築工種のみ業務に限る）
- ・ 終末処理場・ポンプ場実施設計業務委託
 - ・ 終末処理場・ポンプ場耐震耐津波診断調査業務
 - ・ 終末処理場・ポンプ場ストックマネジメント実施方針（全体計画及び実施計画）策定業務

イ 過去5年間に管理技術者又は担当技術者として本委託業務で求める同種業務の実績を有する（但し、規模は不問とする）。

ウ	手持ち業務（契約金額 1,000万円以上の業務 に限る。以下同じ。）が10件以下である。
エ	令和6年度に日本下水道事業団発注業務で管理技術者として従事し完了した業務の業務成績で60点未満のものがないこと。
②	本委託業務で求める必要職種（公募範囲がある場合は公募範囲の欄、公募範囲が無い場合は今回対象の欄）ごとに、別表に示した要件をすべて満たす担当技術者を配置できない場合。
③	本委託業務で求める必要職種（公募範囲がある場合は公募範囲の欄、公募範囲が無い場合は今回対象の欄）ごとに、以下の要件を満たす照査技術者を配置できない場合。
ア	職種が土木、機械及び電気の場合 ①、②又は③のいずれかの要件を満たす者。 ① 技術士 ② RCCM（専門技術部門：下水道） 管理技術者、担当技術者若しくは照査技術者として7年以上の下水道事業の設計・調査の実務経験を有する。 ③
イ	職種が建築の場合 ①及び②の要件を満たす者。 ① 一級建築士の資格を有する者 ② 建築職として、管理技術者、担当技術者若しくは照査技術者として1.5年以上の下水道事業、下水道類似施設の設計・調査の実務経験を有する。

(8) 配置予定技術者の審査対象期間について

配置予定技術者が産前・産後休業、育児休業及び介護休業（以下「長期休業」という。）を取得した場合の審査対象期間については、2.(1)に記載の様式ダウンロードページ内の「競争参加資格確認資料（別紙様式第3）記載上の留意事項」115⑤に記載のとおりとする。

2. 参加表明書および技術提案書の様式及び記載上の留意事項

(1) 参加表明書および技術提案書は、日本下水道事業団ホームページよりダウンロードして作成すること。

日本下水道事業団ホームページ>入札・契約・申請手続>様式・契約書ダウンロード>入札契約関係図書（建設コンサルタント等業務）>建設コンサルタント等業務の競争参加に係る様式

https://www.jswa.go.jp/nyusatsu/nyusatsu_youshiki-A.html

(2) 参加表明書は、上記様式ダウンロードページ掲載の「参加表明書（別紙様式第3）記載上の留意事項」に従い作成すること。

確認資料の右上に業務名と会社名を記載すること。

業務名は「甲府市耐震」とすること。

(3) 技術提案書は、上記様式ダウンロードページ掲載の「技術提案書（別紙様式第4）記載上の留意事項」に従い作成すること。

技術資料の右上に業務名を記載すること。**（※会社名は記入しない）** 業務名は「甲府市耐震」とすること。

(4) 技術提案書における管理技術者の継続教育学習（CPD）の評価は、建設系CPD協議会に加盟する団体のうち、推奨取得単位数を設定している団体の学習実績に対し評価点を与え、団体によって年間又は数年間の推奨単位を設定している場合は、そのいずれかが満足していれば評価する。なお、CPD単位の取得期間の最終日は、本業務の技術資料提出期限から過去1年以内のものを有効とし、その事項が証明されている「証明書」を提出すること。証明書の発行日は、本業務の技術資料提出期限から過去1年以内のものを有効とする。

(5) 技術提案書を提出する者が、他の者の協力を得て、又は学識経験者の援助を受けて業務を実施する場合には、技術提案書にその旨を明記するものとする。

(6) プロポーザルは、調査、検討及び設計業務における具体的な取り組み方法について提案を求めるものであり、成果の一部の提出を求めるものではない。求めた事項以外の内容を含む技術提案書については、提案を無効とする場合があるので注意すること。

3. 参加表明書及び技術提案書の提出等	
(1) 提出期間	公示文「6（1）」に同じ。
(2) 提出方法	<p>電子メールにより提出すること。なお、1件のメールにつき1業務のみの申請（PDF形式、容量3MB以内）とする。ただし、システム障害や電磁的手段の破損、故障等やむを得ない事情がある場合に限り、持参、郵送（書留郵便に限る。）又は託送（書留郵便と同等のものに限る。）（以下「郵送等」という。）により提出することができる。</p> <p>持参による場合は、土曜日、日曜日及び祝日を除く上記の提出期間内の毎日、10時00分から12時00分まで及び13時00分から16時00分まで。</p> <p>郵送等による場合は、提出期間中に必着のこと。ただし、提出期限の前日（その日が土曜日、日曜日又は祝日の場合はその前日）までの消印のものは有効とする。なお、上記以外の提出方法は受け付けない。</p>
(3) 参加表明書及び技術提案書の作成及び提出に係る費用は、提出者の負担とする。	
(4) 提出された参加表明書及び技術提案書は、返却しない。	
(5) 提出された参加表明書及び技術提案書は、本案件に係る手続き以外に提出者に無断で使用しない。	
(6) 参加表明書及び技術提案書に関する問い合わせ先	公示文「5」に同じ。
(7) 参加表明書及び技術提案書の受信確認について、公示文6（1）に記載の提出期間内に、公示文5に記載の担当部局で受信した際には、自動返信メールを送信する。	
(8) 参加表明書及び技術提案書 提出期限の16時00分時点において自動返信メールが届かない場合のみ、提出期限日の16時30分までに公示文5の担当部局へ電話で確認を行うこと。	
(9) 公示文5の担当部局にて確認後、別途受付完了メールを送信する。受付日時は受付完了メールの受信日時とする。	
(10) 郵送等による場合は、返信用封筒（返信先の住所、宛名を記載し、返信に必要な額の郵便切手を貼ったもの）を同封すること。なお、提出先は公示文5に同じである。	
4. 技術提案書の特定のための評価基準	
(1) 技術職員の経験及び能力	<ul style="list-style-type: none"> ① 配置予定の管理技術者及び担当技術者の資格 ② 過去5年間の同種業務経験 ③ 契約金額1,000万円以上の手持ち件数 ④ 過去2年間の業務成績 ⑤ その他評価すべき事項（表彰） ⑥ 配置予定の管理技術者の継続教育（CPD）
(2) 業務実施方針及び手法	<ul style="list-style-type: none"> ① 業務内容の理解度 ② 業務実施方針の妥当性 ③ 提案の的確性・独創性・実現性 ④ 工程計画及び動員計画の妥当性
(3) 技術提案書の実施方針案について配置予定管理技術者からのヒアリング（必要な場合のみ）	
(4) 評価項目、評価基準及び配点は、別紙「参加表明書審査表」及び「技術提案書審査表」のとおりとする。	
(5) 技術提案書の業務実施方針及び手法において、いずれかの項目が評価C（劣る）の評価となった場合は特定しない。	
5. 技術提案書の提出者（ヒアリング対象者）を選定するための評価基準	
(1) 評価項目、評価基準及び配点は、別紙「参加表明書審査表」のとおりとする。	
(2) 技術提案書の業務実施方針及び手法において、いずれかの項目が評価C（劣る）の評価となった場合は選定しない。	

6. 見積	<p>(1) 参加表明書等を提出した者のうち、評価の合計点が最上位である者を 1 者見積の相手方として特定する。見積の相手方に特定された者に対し、見積を依頼する。見積の日時及び場所については、別途見積依頼書により通知する。また、見積方法等については以下のとおりとする。</p> <p>(2) 見積書は持参すること。郵送又は電送による見積は認めない。</p> <p>(3) 見積書に記載された金額に当該金額の 100 分の 10 に相当する額を加算した金額（当該金額に 1 円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てた金額）をもって契約価格とするので、見積者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の 110 分の 100 に相当する金額を見積書に記載すること。</p> <p>(4) 見積者は、日本下水道事業団随意契約見積心得及び契約書案を熟読し、日本下水道事業団随意契約見積心得を遵守すること。</p> <p>(5) 本業務に引き続き随意契約がある場合の予定価格の積算については、今回見積の落札率が考慮される。</p>
7. 非特定および非選定理由の説明	<p>(1) 参加表明書等を提出した者のうち、見積の相手方として特定されなかった者に対しては特定されなかった旨及びその理由（以下「非特定理由」という。）を、ヒアリング対象者として選定されなかった者に対しては、選定しなかった旨及び選定しなかった理由（以下「非選定理由」という。）を書面により通知する。</p> <p>(2) 通知をした日の翌日から起算して 7 日（行政機関の休日に関する法律（昭和 6 3 年法律第 9 1 号）第 1 条に規定する行政機関の休日を含まない。）以内に、書面により、契約職に対して、非特定理由もしくは非選定理由についての説明を求めることができる。書面は持参することにより提出するものとし、郵送等又はファックスによるものは受け付けない。</p> <p>(3) 契約職は、書面により非特定理由もしくは非選定理由の説明を求めた者に対して、説明を求めることができる最終日の翌日から起算して 10 日以内に、書面により回答する。</p> <p>(4) 本手続における技術提案書の提出者の選定、技術提案書の特定、その他の手続に不服がある者は、契約職に対して苦情申立てを行うことができる。</p>
8. 契約保証金	<p>納付（保証金取扱店 みずほ銀行新橋支店）。ただし、金融機関又は保証事業会社の保証をもって契約保証金の納付に代えることができる。また、公共工事履行保証証券による保証を付し、又は履行保証保険契約の締結を行った場合は、契約保証金を免除する。</p>
9.	<p>当該業務は、今後、日本下水道事業団が公告・公示する案件において管理技術者及び主な担当技術者（主な担当技術者は公示するプロポーザル方式案件の技術提案書の評価において）の手持ち業務の対象とする。ただし、当該業務の契約金額が 1,000 万円未満の場合は、この限りではない。</p>
10. その他	<p>(1) 契約等の手続において使用する言語及び通貨は、日本語及び日本国通貨に限る。</p> <p>(2) 見積者は、日本下水道事業団随意契約見積心得及び契約書案を熟読し、日本下水道事業団随意契約見積心得を遵守すること。</p> <p>(3) 参加表明書及び技術提案書に虚偽の記載をした場合は、参加表明書及び技術提案書を無効とするとともに、その者に対して指名停止を行うことがある。</p> <p>(4) 本業務に係る公募範囲（予定）の対象業務については、原則として本業務で配置予定の管理技術者、担当技術者（暫定担当技術者であるものを含む。）及び照査技術者を変更できない。</p> <p>ただし、当該配置予定管理技術者の本業務における成績評定点が 60 点未満である場合は、当該配置予定管理技術者を本業務に引き続き公募範囲(予定)対象業務の管理技術者としてすることができない。</p>

(5) 提出期限以降における参加表明書及び技術提案書の差し替え及び再提出は、認めない。また、参加表明書及び技術提案書に記載された配置予定の技術者は、変更することができない。

管理技術者、担当技術者及び照査技術者（以下、「配置技術者」という。）については、当該配置技術者の病休、死亡、退職等極めて特別な場合でやむを得ない場合を除き変更することができない。なお、配置技術者を変更する場合は、入札説明書に掲げる要件を満たし、かつ、変更前の配置技術者と同等以上の技術者を配置しなければならない。（公示の範囲における随意契約についても同様とする。）

(6) 担当技術者（暫定担当技術者であるものを含む。）の補助者として副担当者を配置することができる。

副担当者の資格要件は、別紙に示す。

(7) 見積書の提出にあたっては、私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律（昭和22年法律第54号）等に抵触する行為を行ってはならない。

(8) 本業務に引き続く随意契約がある場合の予定価格の積算については、今回見積の落札率が考慮される。

(9) 参加表明書の提出期限の日から見積の時までの期間に公示文に示した地方公共団体から指名停止の措置を受けていないことを確認する資料として、「別紙様式第7」を提出すること（地方公共団体名の表記が無い場合は提出不要）。