

一般廃棄物処理施設建設工事に関する調査票(基本的事項)

自治体名		
ご回答部署		
ご担当部署		
ご連絡先	住所	
	電話番号	
建設工事番号		
工事の名称		
工期	契約日	平成 年 月 日
	竣工日	平成 年 月 日
指名業者数 (指名競争入札の場合)		
入札業者数 (競争入札を行った場合)		
予定価格		
入札額 (入札業者各々について)		
契約金額		
対象施設の種別		
対象施設の概要		

注1. この調査票は、アンケート調査と対をなして建設工事毎に作成してください。

注2. 建設工事番号は、次の中から選んで下さい。

- (1) ごみ焼却施設工事(ガス化溶融施設・炭化施設を含む。)
- (2) ごみ焼却施設(ガス化溶融施設・炭化施設を除く。)+ 灰溶融施設工事
- (3) 灰溶融施設工事
- (4) ごみ固形燃料化施設工事
- (5) リサイクルセンター工事(粗大ごみ処理施設等リサイクルプラザを含む。)
- (6) 埋立処分施設工事(埋立処分施設浸出液処理施設を含めて一括発注した場合)
- (7) 埋立処分施設工事(土工工事のみ)
- (8) 埋立処分地浸出液処理施設工事(土工工事と分離して発注した場合)
- (9) 汚泥再生処理センター工事(し尿処理施設を含む。)
- (10) し尿・浄化槽汚泥高度処理施設工事

注3. まだ竣工していない工事については、竣工予定日を記入してください。

注4. 対象施設の種別と(概要)は、次の中から選んで下さい。

- (1) ごみ焼却施設(t/d × 炉、発電設備:有・無)
- (2) ごみ焼却施設(t/d × 炉、発電設備:有・無) + 灰溶融施設(t/d炉 × 炉)
- (3) 灰溶融施設(t/d炉 × 炉)
- (4) ごみ固形燃料化施設(t/d × 系列)
- (5) リサイクルセンター(不燃 t/5h × 系列、資源 t/5h × 系列
粗大 t/5h × 系列)
- (6) 埋立処分施設(浸出液処理施設を含む。規模 m³+ kl/d)
- (7) 埋立処分施設(土工工事のみ。規模 m³)
- (8) 埋立処分地浸出液処理施設(kl/d)
- (9) 汚泥再生処理センター(kl/d)

(10) 尿・浄化槽汚泥高度処理施設 (kl/d)

【廃棄物処理施設の機種選定時の支援等】

問 1 . 機種選定時にコンサルタントに委託しましたか。

1 . 委託した 2 . 委託しなかった

問 2 . その他の支援（技術士や(社)全都清など）を受けましたか。

1 . 受けた 2 . 受けなかった

問 3 . 問 2 で 1 . 受けたと答えられた場合の支援先名をご記入ください。

支援先名 _____

【コンサルタントの契約】

問 4 . コンサルタントの契約方法は、どちらですか。2 及び 3 を採用した場合にはその理由を記入してください。

1 . 競争入札価格により契約 2 . 提案業務内容と入札価格を併せて評価選定・契約
3 . その他

2 を採用した理由

3 を採用した理由

【コンサルタントへの委託の範囲】

問 5 . コンサルタントへの委託の範囲について、次の中から該当するものを全て選んでつけてください。

1 . 処理基本計画 2 . 廃棄物循環型社会基盤整備事業計画（通称 CRT 計画）または循環型社会地域計画 3 . 施設整備基本計画 4 . 環境影響調査 5 . 発注仕様書
6 . 機種技術審査支援 7 . 施設整備計画書 8 . 工事監理
9 その他（ _____ ）

問 5 で複数回答した自治体におたずねします。

問 6 . 契約の相手方としてコンサルタント数について、次の中から選んで を付けてください。

1 . 1 社

2 . 複数社

問6で2と回答した自治体におたずねします。

問7．複数のコンサルタントの関係について、次の中から選んで を付けてください。

1．1社が取りまとめをする。

2．それぞれ別々に対応する。

問8．次年度以降のコンサルタント契約について、次の中から選んで を付けてください。

1．継続契約した。（理由： _____）

2．途中で変更したことがある。（理由： _____）

3．毎年、指名競争入札をした。（理由： _____）

4．複数年度に渡り契約した。（理由： _____）

【コンサルタント及びその他の支援の評価】

問9．コンサルタントの中立性について何か問題がありましたか。

1．なかった。

2．有った。（内容： _____）

問10．コンサルタントに委託した効果はありましたか。

1．非常に有った。 2．有った。

3．なかった。（理由： _____）

1．又は2．の場合（内容： _____）

問11．その他の支援を受けて中立性について何か問題がありましたか。

1．なかった。

2．有った。（理由： _____）

問12．その他の支援を受けて効果はありましたか。

1．非常に有った。 2．有った。

3．なかった。（理由： _____）

問13．コンストラクションマネジメント（CM）方式をご存知ですか。（CM方式については、別添用語解説をご参照ください。）

1．知っている。

2．知らない。

問14．コンストラクションマネジメント（CM）方式に関心が有りますか。

1．関心はない。（理由： _____）

2．関心はあるので検討したい。（理由； _____）

3．関心があり、採用したい。（理由； _____）

【コンサルタント及びその他の支援に関する感想・意見】

(自由にご記入ください。)

【建設事業の整備方式】

問 15．建設事業の整備方式を次の中から選んで を付けてください。

- 1．一般公共事業方式
- 2．PFI 事業化方式
- 3．その他 ()

問 16 は問 15 で 1 と回答した自治体におたずねします。

問 16．一般公共事業方式のうち、採用した方式を次の中から選んで を付けてください。
(各方式については、別添用語解説を参照ください。)

- 1．公設公営方式
- 2．公設短期運転役務仕様委託方式
- 3．公設長期包括的運営性能発注方式 (理由:)
- 4．拡大性能発注方式

問 17．公設長期包括的運営性能発注方式及び拡大性能発注方式をご存知でしたが。

- 1．知っていた。
- 2．知らなかった。

問 18．次回の施設整備において、公設長期包括的運営性能発注方式または拡大性能発注方式を採用する考えがありますか。

- 1．検討したい。
- 2．採用しない。

問 19、20 は、問 15 で 2 と回答した自治体におたずねします。

問 19．PFI 方式のうち、採用した方式を次の中から選んで を付けてください。また、
選定の理由をご記入ください。(各方式については、別添用語解説を参照ください。)

- 1．BOO (Build Own Operate) 建設 - 所有 - 運営
- 2．BOT (Build Operate Transfer) 建設 - 運営 - 譲渡
- 3．BTO (Build Transfer Operate) 建設 - 譲渡 - 運営
- 4．DBO (公設民営: Design Build Operate) 設計 - 建設 - 運営

選定の理由

問 20 . PFI 事業化方式を採用した結果についておたずねします。

1 . 良かった点

内容

2 . 課題

内容

問 21 . PFI 事業化方式について、次の中から選んで をつけてください。その理由を記入してください。

1 . 大いに興味がある。

2 . あまり興味がない。

3 . 興味がない。

理由

【工事の発注範囲】

問 22 . 工事の発注範囲を次の中から選んで を付けてください。

1 . 全工種一括発注 (プラント工事と建築工事を一括して発注)

2 . 工種別分割発注 (プラント工事と建築工事を分割

その他 (_____))

【発注方式】

問 23、24 は、問 22 で 1 と回答した自治体におたずねします。

問 23 . 発注方式を次の中から選んで を付けてください。

- 1 . 性能発注方式 (設計付施工契約)
- 2 . 図面発注方式 (施工契約) (理由 : _____)

問 24 . 発注先業者の形態について、次の中から選んで を付けてください。

- 1 . プラントメーカー
 - 2 . JV (構成メンバー : _____)
 - 3 . 土木工事業者または建築工事業者
 - 4 . その他 (_____)
- JV の構成メンバー : 業種を記入して下さい。(例 : プラントメーカー、土木業者、設計業者など)

問 22 で 2 と回答された自治体におたずねします。

問 25 . 工種別分割発注の発注方式について、工事別に選んで を付けてください。

- (プラント設備工事)
- 1 . 性能発注方式
 - 2 . 施工契約 (理由 _____)
- (建築工事)
- 1 . 施工契約
 - 2 . 性能発注方式 (理由 _____)

【処理方式の選定】

問 26 . 処理方式の選定について、次の中から選んで 印をつけてください。

- 1 . 学識経験者等による委員会を設置して選定した。
- 2 . 職員で構成する委員会で選定した。
- 3 . 特に委員会等を設置せず、決定した。

【契約方式】

問 27 . 契約方式を次の中から選んで を付けてください。

- 1 . 複数機種(業者)を選定後に指名競争入札で契約する方式
- 2 . 単数機種を選定後に特命随意契約する方式
- 3 . 総合評価の落札方式
- 4 . その他 (方式 _____)

【参加資格要件】

問 28．競争入札への参加資格の要件について、特別な要件を設定している場合には、次の中から選んで を付けてください。

- 1．納入実績
- 2．稼動状況の調査結果
- 3．その他(_____)

経営事項審査を参加資格要件の中にどのように位置づけているかご記入ください。

【技術審査に参加した機種数】

問 29．機種技術審査(見積設計)に参加した機種(業者)数はいくつですか。

_____ 機種(業者)

問 30．機種技術(見積設計図書)の審査体制について、次の中から選んで を付けてください。

- 1．自治体職員で技術審査委員会を構成した。
- 2．外部の学識経験者を加えて技術審査委員会を構成した。
- 3．その他(_____)

機種技術審査方法についてご記入ください。

【見積設計料】

問 31．見積設計料の支払いについて該当するものを選んで を付けてください。

- 1．技術審査に参加した全業者に支払った。

- 2. 合格した機種を除き、残りの参加機種（業者）全てに支払った。
- 3. 一切支払っていない。

【予定価格の積算方法】

問 32. 建設工事費(設計金額)の見積方法で該当するものを選んで を付け、その具体的な積算方法を記入してください。

- 1. 機種技術審査に参加した業者から徴取した見積書を参考に積算した。
- 2. 機種技術審査に参加した業者から徴取した見積書と、規模トンあたり単価（直近の同種契約を参照）等を参考に調整積算した。
- 3. 機種技術審査に参加した業者からは見積書を徴取せずに、規模トンあたり単価（直近の同種契約を参照）等を参考に積算した。
- 4. コンサルタントの積算価格を参考に調整積算した。
- 5. 独自の積算基準により積算した。

積算方法

【予定価格の公表】

問 33. 予定価格の入札前公表制度について該当するものを選んで をつけてください。

- 1. 採用した。（理由を記入してください。）

理 由

- 2. 採用しなかった。

理 由

【予定価格の漏えい防止】

問 34. 予定価格の漏えい防止対策について該当するものを選んで をつけてください。

- 1. 通常の公共工事と同様に取り扱っている。（特別の対策はしていない。）
- 2. 通常の公共工事とは異なる取り扱いをしている。（具体的に記入してください。）

具体的な対策

【最低制限価格の設定】

問 35 . 最低制限価格について該当するものを選んで を付けてください。

- 1 . 設定した。(理由 _____)
- 2 . 設定しなかった。(理由 : _____)

【入札手続】

問 36 . 入札手続について該当するものを選んで を付けてください。

- 1 . 応札業者を一堂に集め、入札書を提出させた後、直ちに改札・読み上げを行って落札者を決定した。
- 2 . 応札業者は、定められた時間内に入札書を提出する。落札者(入札結果)は、後刻連絡した。
- 3 . 入札書は、郵送受付とし、落札者(入札結果)は、後刻連絡した。
- 4 . その他(その他の方法 : _____)

問 37 . 入札で不調になったことがありますか、該当するものに を付けてください。

- 1 . なし。
- 2 . あり。(事後対応 : _____)

【低入札価格調査制度の導入】

問 38 . 低入札価格調査制度の導入について、次の中から選んで を付けてください。(別添用語解説をご参照ください。)

- 1 . 導入した。
- 2 . 導入しなかった。

問 39 . 契約書について、次の中から選んで を付けてください。

- 1 . 違約金特約条項(談合等不正行為があった場合の損害賠償)を追加した。
(内容 : _____)
- 2 . 違約金特約条項は追加しなかった。

【その他】

問40は埋立処分地侵出液処理施設建設工事に図面発注方式を採用した自治体におたずねします。

問40. 埋立処分地侵出液処理施設建設工事に図面発注方式を採用した理由について該当するものを選んで を付けてください。

1. 工事の内容から妥当であると判断した。

2. コンサルタントから助言を得て採用した。

3. その他(理由 _____)

問41はし尿処理施設建設工事に図面発注方式を採用した自治体におたずねします。

問41. し尿処理施設建設工事に図面発注方式(施行契約)の採用について、次の中から選んで をつけてください。

1. 工事の内容から妥当であると判断した。

2. コンサルタントから助言を得て採用した。

3. その他(理由 _____)

問42. 工事の監督・検査体制について、次の中から選んで を付けてください。

1. 直営で実施した。

2. コンサルタントに委託した。

問43. 工事完了後の成績評定について、次の中から選んで を付けてください。

1. 実施している。

2. 実施していない。

問44. 廃棄物処理施設建設工事における競争性を高めるための方策についてご意見をご記入ください。

問 45. 廃棄物処理施設の建設と維持管理に係る入札及び契約等の発注関係業務についての課題についてご意見をご記入ください。

問 46. 公共工物品質確保法に基づき、総合評価落札方式が導入されていくこととなります。総合評価落札方式の導入の際には、技術提案を求め、審査・評価を行うことが必要となります。

また、公共工物品質確保法では、発注者は工事の監督・検査及び施行状況の確認・評価を適切に実施しなければならないとされています。技術提案の範囲、求め方、審査法などを決める必要があります。これらについて、どのような課題があると考えていますか。また、国等からこういった情報が提供されることが必要又は有意義であると考えますか。ご意見をご記入ください。

(技術提案の求め方・提案の範囲についての課題)

(技術提案の審査・評価についての課題)

(予定価格の設定についての課題)

(国に求めたい情報)

(工事の監督・検査及び工事成績評定についての課題)

【国への意見・要望】

(自由にご記入ください。)

用 語 解 説

番号	用 語	用 語 の 解 説	
1	コンストラクションマネジメント(CM)方式	廃棄物処理施設建設事業に係る専門的な知識と経験を有する企業が、計画から竣工までの各段階で、発注者の多種多様な業務を代行・支援するシステムである。	
2	公設短期運転役務使用委託方式	廃棄物処理施設の完成後、受託者に業務内容と配置人員を確定して短期間(通常は1年間)委託する方式である。	
3	公設長期包括的運営性能発注方式	廃棄物処理施設の完成後、長期包括的運営(補修を含む。)事業を性能発注する方式である。契約条件は、業務内容や配置人員を規定せず、発注者が施設の運営により発揮する機能・性能・能力・サービス等について規定する。	
4	拡大性能発注方式	廃棄物処理施設の建設事業(工事)と完成後の長期包括的運営(補修を含む。)事業を一括して性能発注する方式である。	
5	総合評価落札方式	価格以外の要素を重視する必要がある場合に、価格に加え、技術、性能等価格以外の条件も含めて入札を行い、予定価格の制限の範囲内にある者のうち、価格以外の条件と価格を統合して評価し、発注者にとって最も有利な者を契約者として選定する。ただし、落札者決定に際しては、2名以上の学識経験者の意見を聞かなければならないこととされている。	
6	低入札価格調査制度	契約の相手方となるべき者の入札価格が、一定水準以下の価格である場合には、適切な履行が可能かどうか調査を行い、調査結果に応じ、次順位者と契約することができるようにする制度である。	
7	PFI	BOT(Build Operate Transfer)	民間事業者が自ら資金を調達し、施設を建設(Build)し、一定期間(数十年)管理・運営(Operate)を行い資金回収後、公共に施設を移転(Transfer)する。
		BTO(Build Transfer Operate)	民間事業者が自ら資金を調達し、施設を建設(Build)し、その所有権を公共に移転(Transfer)し、その代わり、一定期間(数十年)管理・運営(Operate)する権利を得る。
		BOO(Build Own Operate)	民間事業者が自ら資金を調達し、施設を建設(Build)し、一定期間(数十年)管理、運営(Operate)を行なうが、所有権は公共に移転しない。
		BLT(Build Lease Transfer)	民間事業者が、自ら資金を調達し、施設を建設(Build)し、公共にその施設をリース(Lease)し、公共からのリース代と一定期間(数十年)管理・運営(Operate)する権利を得る。
		ROT(Rehabilitate Operate Transfer)	民間事業者が自ら資金を調達し、既存の施設を改修・補修(Rehabilitate)し、一定期間(数十年)管理・運営(Operate)を行い資金回収後、公共に施設を移転(Transfer)する。
		DBO(Design Build Operate)	民間事業者が、設計(Design)、建設(Build)、運営(Operate)を一括して行い公共からのサービス料の支払いにより資金を回収する。(公設民営方式)