

## 次期可燃ごみ処理施設の検討状況について

出雲エネルギーセンターについては、平成15年10月20日に引渡しを受けて以来、約9年が経過するところです。

出雲エネルギーセンターの耐用年数等を考慮し、これに替わる次期可燃ごみ処理施設の整備を行うため、本年度から次期施設の調査・検討を開始したところです。

### 1. 広域処理について

現在、出雲エネルギーセンターは、大田市、雲南市・飯南町事務組合から事務の委託を受け、大田市、飯南町及び雲南市の一部（吉田町、掛合町）のごみ処理も行っています。

次期可燃ごみ処理施設の検討を行うにあたり、その前提となる「ごみ処理基本計画」、施設規模等を早期に決定する必要があるため、現在、上記関係自治体に対し、次期施設に対する考え方等を整理していただくよう伝えているところです。

本市を含め、関係自治体においては、まずは、それぞれの自治体の住民理解が得られる処理方法をそれぞれが模索（検討）する必要があります。次期施設に対する考え方については、関係自治体と十分に協議をする中で決定したいと考えています。

なお、本市においては、現段階では、それぞれの自治体がそれぞれで主体的に完結させる方法が適当ではないかと考えています。

### 2. 整備スケジュール（予定）

別紙のとおり

※「ごみ処理基本計画」・施設規模・処理方法等がまだ未定であり、それによって内容も変動します。

# 整備スケジュール(予定) <1/2>

番号	内容	平成25年度			平成26年度			平成27年度			平成28年度			平成29年度			平成30年度																																										
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1
1	施設整備検討・施設整備計画策定																																																										
	(1)施設整備検討																																																										
	(2)施設整備計画策定																																																										
2	建設用地選定																																																										
	(1)次期可燃ごみ処理施設建設用地選定委員会(仮称)																																																										
	(2)地元説明会(要望整理・検討)																																																										
	(3)用地交渉																																																										
	(4)用地測量・鑑定・取得																																																										
	(5)移転補償(補償調査含む)																																																										
3	環境影響調査(現況調査、準備書提出、評価書)																																																										
	(1)県事前協議・申請・公告・縦覧																																																										
	(2)都景審、事業認可																																																										
5	発注仕様書作成																																																										
	(1)見積設計図書(運転管理費含む)提出																																																										
	(2)コンペ(入札参加業者決定)																																																										
	(3)入札・仮契約・本契約																																																										
7	環境影響調査公告・縦覧																																																										
8	敷地造成設計・工事(進入路工事含む)																																																										
9	本体建設工事(工事監理含む)																																																										
10	試運転																																																										
11	稼動(運転管理委託)																																																										
12	地元安全管理委員会(仮称)																																																										

※「ごみ処理基本計画」・施設規模・処理方法等がまだ未定であり、それによって内容も変動します。

整備スケジュール(予定)<2/2>

番号	内容	平成31年度			平成32年度			平成33年度			平成34年度			平成35年度																																							
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																
1	施設整備検討・施設整備計画策定																																																				
	(1)施設整備検討																																																				
	(2)施設整備計画策定																																																				
2	建設用地選定																																																				
	(1)次期可燃ごみ処理施設建設用地選定委員会(仮称)																																																				
	(2)地元説明会(要望整理・検討)																																																				
	(3)用地交渉																																																				
	(4)用地測量・鑑定・取得																																																				
	(5)移転補償(補償調査含む)																																																				
3	環境影響調査(現況調査、準備書提出、評価書)																																																				
4	都市計画決定																																																				
	(1)県事前協議・申請・公告・縦覧																																																				
	(2)都景審、事業認可																																																				
5	発注仕様書作成																																																				
6	入札参加業者(プラントメーカー)選定																																																				
	(1)見積設計図書(運転管理費含む)提出																																																				
	(2)コンペ(入札参加業者決定)																																																				
	(3)入札・仮契約・本契約																																																				
7	環境影響調査公告・縦覧																																																				
8	敷地造成設計・工事(進入路工事含む)																																																				
9	本体建設工事(工事監理含む)																																																				
10	試運転																																																				
11	稼動(運転管理委託)																																																				
12	地元安全管理委員会(仮称)																																																				