

施設景観へのご意見の反映事例

1. 武蔵野クリーンセンター（東京都武蔵野市）

周辺環境		市役所、総合体育館、住宅地、研究所等に囲まれた市街地
要求水準書	基本方針・基本条件等 ※1	事業の基本条件 ①環境の保全に配慮した安全・安心な施設づくり ②災害に強い施設づくり ③景観及び建築デザイン等に配慮した施設づくり ・本施設の建築計画、建築デザインについては、市が想定している外観・内観のあり方や見せ方を遵守すること。 ④地域社会と暮らしに配慮した施設づくり
	施設の外観に関する記述内容 ※1	土木・建築工事共通事項 1)意匠 意匠の考え方は建築計画図（参考図）及び以下のとおりとする。詳細については事業者による【提案】とする。 ①外観意匠については、本事業計画地南側に位置する市本庁舎や本事業計画地東側に位置する市総合体育館、周辺環境との調和を図るため、3つの建築デザイン方針（「すべての面が“オモテ”になるデザイン」「やわらかく“やさしい”デザイン」「いつでも“人の姿を感じる”デザイン」）に基づいたデザイン、色彩にすること。
提案書 ※2	外観パース （提案時）	 <p>出展 武蔵野市 HP : http://www.city.musashino.lg.jp/index.html</p>

※1 施設の外観に関する記述以外は一部省略しています

※2 提案書は入札参加事業者によって作成されるものです

施設景観へのご意見の反映事例

2. ふじみ衛生組合 クリーンプラザふじみ（東京都三鷹市、調布市）

周辺環境	市役所、住宅地、総合体育館、研究所、事業所等に囲まれた市街地
------	--------------------------------

要求水準書	基本方針・基本条件等 ※1	<p>本施設の基本方針</p> <ul style="list-style-type: none"> ①周辺環境との調和 ②災害防止 ③公害防止 ④ごみ処理の安定性 ⑤運転管理の信頼性 ⑥運転管理棟の安全性 ⑦維持管理の経済性 ⑧作業環境 ⑨維持管理の容易性 ⑩改造の容易性 ⑪循環型社会づくり ⑫環境保全 ⑬施設の自動化 ⑭建物の計画 ⑮運営管理の効率性 ⑯福祉のまちづくり ⑰デザイン・修景計画
	施設の外観に関する記述内容 ※1	<p>⑰デザイン・修景計画</p> <p>(1) 建物内及び敷地内のデザイン計画は、シンプルで明解・統一感のあるものとし、建物内外の色彩計画との調和を図ること。</p> <p>(2) 修景計画は上記計画と整合し、かつ相乗効果を生み、来訪者に好感を与える施設物の配置や壁面を活用した修景等を行うこと。</p> <p>土木建築工事仕様</p> <p>設計方針</p> <ul style="list-style-type: none"> ・緑を活かし、周辺の建物と調和した形態とし、圧迫感を軽減するなど、景観に配慮したデザインとする。また、可能な限り、屋上及び壁面を緑化する。
提案書	外観パース (提案時)	↓
		

出展 ふじみ衛生組合 HP : <http://fujimieiseikumiai.jp/>

※1 施設の外観に関する記述以外は一部省略しています
 ※2 提案書は入札参加事業者によって作成されるものです

施設景観へのご意見の反映事例

3. 今治市新ごみ処理施設（愛媛県今治市）

周辺環境		住宅地、田畑、山林等に囲まれた郊外
要求水準書	基本方針・基本条件等 ※1	<p>全体計画</p> <p>本施設の整備にあたっては、以下に示す 21 世紀のごみ処理施設のモデル（今治モデル）の構築を目指す。</p> <p>21 世紀のごみ処理施設のモデル（今治モデル）</p> <p>1) 基本コンセプト 安全・安心で 人と地域と世代をつなぐ いまばりクリーンセンター</p> <p>2) 3つの柱</p> <p>①廃棄物を安全かつ安定的に処理する施設 ②地域を守り市民に親しまれる施設 ③環境啓発、体験型学習及び情報発信ができる施設</p>
	施設の外観に関する記述内容 ※1	<p>配置計画</p> <p>煙突は、デザイン、色調に配慮し、景観への影響を十分配慮した計画とすること。また、時計を施設全周囲方向から視認できるよう、複数基設けること。</p> <p>意匠計画</p> <p>(1) 立地環境と調和した意匠計画とし、市街地からの眺望に配慮したデザインを採用するとともに、周辺の公園との統一性を配慮したデザインとする。特に清潔感のあるものとする。</p> <p>(2) 意匠等には地元産材を極力活用すること。</p>
提案書 ※2	外観パース (提案時)	 <p>出展 今治市 HP : http://www.city.imabari.ehime.jp/</p>

※1 施設の外観に関する記述以外は一部省略しています

※2 提案書は入札参加事業者によって作成されるものです