

世界海洋プラスチックプランニングセンター展示・体験ラボに係る
展示設計・施工等業務委託に係る質問回答

佐賀県 脱炭素社会推進課

番号	回答	質問	回答
1	8/21	展示、体験ラボの寸法がわかる平面図及び立面図がほしい。	現時点のプラプラ平面図及び立面図を県庁HPに掲載します
2	8/21	エントランス壁面の配置図、素材、厚さ等資料がほしい。	エントランス壁面の配置図、素材、厚さ等資料は、県庁内で調整中のため、提案による変更も可能です
3	8/27	8/21に追加共有された「プラプラ 平面図及び立面図」が「07 展示プラン（案）」と相違があります。「07 展示プラン（案）」が正しい場合、整合した平面図と立面図を再度共有お願いします。	8/21に共有した平面図及び立面図が最新の図面になります。展示プランは（案）であり、寸法、高さを把握のために使用してください。
4	8/27	ブイスピーカーの想定台数があれば共有お願いします。	4個を想定しています
5	8/27	契約保証金免除の条件に「随意契約を締結する場合において、契約の相手方が契約を履行しないこととなるおそれがないとき。」とありますが、どのような条件を満たせば履行しないこととなるおそれがないと認められますか。有価証券報告書や上場企業であることの証明書等で該当しますでしょうか。	国、地方公共団体等との間において、当該契約と同種かつ同規模の契約を締結し、これらのうち過去2年間に履行期限が到来した契約を適正に履行した実績を有していることで確認しています。有価証券報告書や上場企業であることの証明書等では認めておりません。

6	8/27	各サイネージやLED等の電源は設置場所に用意されていると考えていてよろしいでしょうか（本業務では差し込みのみ）。	展示プランの場所にコンセント電源を準備しています
7	8/27	下地補強は別途（建築工事）と考えてよろしいでしょうか。	9月末までに補強の位置が確定できれば、建築工事で実施します
8	8/27	公示 7 提案書の提出 ア 提案書とありますが、両面カラー印刷でよろしいでしょうか。	両面カラー印刷で問題ございません
9	8/27	仕様書 3 本業務委託の内容 (2) 展示設計 展示プラン 資料展示ゾーニング 現在の照明計画を教えてください。（ライトの色、配線ダクト or 埋め込みなど）	現時点のプラプラ照明計画を添付します。（E-11、E-12）
10	8/27	仕様書 3 本業務委託の内容 (3) 展示物コンテンツ 2 生態系への影響にかかわる展示 展示プランに記載されているサイズ・形状は変更可能でしょうか。また、漂流ブイの使用は必須でしょうか。	ここでは、展示什器を仕様のサイズ・形状でお願いします。展示物は大学教授など専門家に監修のうえ、県が指定するものを展示してください。
11	8/27	4.5 映像コンテンツ ドキュメンタリー映像制作の場合、ご希望の取材対象者はいらっしゃいますでしょうか。もしいらっしゃる場合は、人数と取材予定地域を教えてください。	取材対象者は自由にご提案いただきたいと思いますのですが、地元波戸岬の地域の方（つぼ焼き小屋、漁業者など）のインタビューは入れてほしいと思っています。
12	8/27	球体LEDのサイズは直径1500mmより変更可能でしょうか。	変更可能です
13	8/27	球体LEDの代替案のご提案は可能でしょうか。	提案可能です

14	8/27	<p>(5) 展示グラフィック、サイン等製作 展示プラン資料 8 再生ラボ 再生ラボのグラフィックをご提案させていただくために、ラボ内での作業内容と詳細を教えてください。</p>	<p>指定管理者により、以下の事業を実施します。（指定管理仕様書より抜粋）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・海洋プラスチックの回収及び再生の実施 <p>波戸岬等の海岸で行政や企業、団体等と連携してボランティア活動によって回収した海洋プラスチックを、アップサイクルし、海洋プラスチックを再生利用した製品を製作してください。なお、製作した製品はプラプラの施設に活用するほか、販売することも可能とします。</p> <p>また、海洋プラスチック問題を身近に感じることができるよう、利用者の求めに応じて波戸岬の海岸等において海洋プラスチックを回収、洗浄、分別することができるプログラムを提供し、適切な指導や支援等を行ってください。</p> <p>加えて、海洋プラスチック等を再生する工程等の説明を行ってください。なお、再生する工程等の見学にあたっては利用者の安全を確保の上、実施してください。</p>
15	8/27	<p>(6) 展示什器 受付の役割を教えてください。体験ワークショップの受付でしようか。それとも施設全体のインフォメーションのような役割を担うのでしょうか。</p>	<p>体験ワークショップの受付は、改修棟側の受付を想定。全体のインフォメーションの方が予想に近い。</p>
16	8/27	<p>現在予定している壁・床の色と材質を教えてください。</p>	<p>壁：木毛セメント板、白 床：モルタル金ゴテ＋クリア塗装</p>
17	8/27	<p>F/04 の棚の素材・色・質感を教えてください。</p>	<p>本体：構造用合板＋クリア塗装 棚板：海洋プラスチックプレート、色は様々</p>
18	8/27	<p>空間(壁や床など)の演出は可能でしょうか。</p>	<p>可能です ただし、建物の設計内容に変更を及ぼすようなものである場合は、事前に協議をお願いします。</p>

19	8/27	天井から物を吊ることは可能でしょうか。	構造上の問題がなければ、可能です。20kg/m ² の荷重を見込んでいます。
20	8/27	6 球体LEDコンテンツ制作 (海の地球儀) 断面図(1)を確認させていただくと、球体LED の吊り下げ位置が決まっているようなのですが、位置の変更は不可でしょうか。	可能です。 ただし、建物の設計内容に変更を及ぼすようなものである場合は、事前に協議をお願いします。

以下、未回答分

21	8/29	ゾーニングでは2-a,2-bとありますが、2-aは常設パネル、2-bは移動式パネルというそれぞれ形状が違うパネルという認識でよろしいでしょうか。 また、2-a、2-bでご指定の製作枚数はございますでしょうか。2-aと2-b合わせて10枚でしょうか。	2-aは壁面に設置するパネル、2-bは移動可能なスタンドパネルを想定しておりますが自由提案で問題ございません。ただし、2種類で形状が大きく異なるという位置づけではございません。 製作枚数につきましては、特段の指定はございませんが、限られたスペース内で展示が煩雑にならないように配慮する必要があると考えております。2-a・2-bそれぞれ10枚程度を想定しておりますが、枚数やサイズも自由にご提案ください。
22	8/29	展示プラン資料について変更不可なポイントはございますでしょうか。	展示プランにつきまして、基本的に変更不可の部分はなく、自由にご提案いただいて差し支えございません。 ただし、「7体験ワークショップスペース」については、最低でも30名（1クラス分）が確保できる規模を前提として計画いただきますようお願いいたします。
23			
24			

25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			