

令和3年度「沖縄県EV カーシェアリング導入実証事業」に係る
企画提案募集質問に対する回答について

No.	質問日	質問内容	回答
1	10/8	車両と充電器について 車両リースの場合、別途賃貸借契約締結のうえ 処理と記載がございますが充電器設備はどのよ うに調達することを想定されていますか？またこ れらのアセットはすべて県保有になるという認識 でしょうか？	基本的に、充電器は委託料を活用して事業者が 調達・整備し、設置後に所有を県に移して頂くこ とを予定しております。 一方、車両と充電器を含めてリース契約(賃貸借 契約)を行うスキームが必須である場合は、内訳 がわかるように記載ください。 選定後に具体的なスキームについて協議させて いただきます。
2	10/8	充電器について 補助金の種類をご教示ください。(環境省の補助 金の場合、再エネ電源100%が要件に入ってくる 等、補助金の種類によって提案内容に変更がで るかと思えます)	本事業は地方創生支援事業費補助金を活用して 事業を行います。これは地域が計画するSDGsに 関する取組全般を支援する内容となっており、再 生可能エネルギー電源等の要件はありません。 また、事業者が環境省の補助金等を活用し、車 両等を調達することを妨げるものではありません。
3	10/8	委託料について 以下項目は委託料対象になると考えてよろしい でしょうか？ ・事業開始に向けた初期設備導入費用 一充電器機器費用 一充電器工事費用 一充電器制御機器費用 一看板等販促物作成費用 一看板等販促物設置費用 一車両費用 一車載機器費用 一車載機器設置費用 ・事業開始に向けた検討、準備費用 一調査、設計費用(人件費、委託費) 一事業実施体制構築費用(人件費、委託費)	左記に列挙されています項目については、下記 のもの以外を委託料の対象と想定しております。 記 ・事業開始に向けた初期設備導入費用 一車両費用 一車載機器費用 一車載機器設置費用 以上。
4	10/8	委託料について 今年度は委託費約437万円との記載がございま すが、来年度以降、おおよその想定上限等があ ればご教示ください	来年度以降の事業費については、今年度の事業 完了を受け、来年度に事業を推進するために必 要な委託費、使用料の所要額を積み上げて提案 いただきますようお願いいたします。
5	10/8	次年度以降の経費負担について 次年度以降の土地使用料、電気料金の負担想 定をご教示ください。	土地使用料の負担は想定しておりません。 電気使用料を含め、一般利用に伴うを事業者負 担のスキームについては、選定後、協議させてい ただく予定です。
6	10/8	駐車場の環境整備について 送客を増加させるために、指定駐車場の周辺(県 庁敷地内)に看板設置をすることは可能でしょ うか？また可能の場合設置可能場所も併せてご教 示ください。	駐車場周辺の看板設置については、具体的な内 容等で沖縄県庁内の関係課と調整・協議を行う 必要があります。 また、事業が終了した後、簡易に撤去可能なもの であることが望ましいと考えています。 選定後に、ご提案いただいた具体的な内容で、 庁内調整・協議を行うことを想定しております。 効果的なサイン等の内容についてご提案くださ い。

令和3年度「沖縄県EV カーシェアリング導入実証事業」に係る
企画提案募集質問に対する回答について

No.	質問日	質問内容	回答
7	10/20	<p>車両の納期が3月頃になる可能性があり、実際の本格稼働はR4度以降になることも想定されます。</p> <p>令和3年度事業の成果のうち必須達成項目等がありますか。(例:令和3年度中に必ずカーシェア実績稼働する)</p>	<p>令和3年度の成果としては、カーシェアリングの開始を想定しております。稼働実績の具体的な数値目標は定めておりませんが、年度内に開始し、稼働させることが達成項目となります。</p>
8	10/20	<p>再委託について (3)再委託の範囲 受託者は、契約の一部を第三者に委任し、又は請け負わせようとするときは、あらかじめ書面による県の承認を得なければならない。ただし、以下に定める「簡易な業務」を第三者に委任し、又は請け負わせる時はこの限りではない。</p> <p>とありますが、こちらでいう「書面」はフォーマット等ありますか？</p>	<p>書面の様式については、任意とさせていただいており、規定のフォーマットはありません。</p> <p>事業開始時から再委託を予定している場合は、事前協議を経て、契約後に提出いただく事業計画書に記載いただき、事業計画承認の手続きの中で対応することも可能です。</p> <p>契約後・事業計画承認後に急遽、一部業務を再委託する場合は、別途、書類を提出いただく必要があります。</p>