※質問を受け付けた順

No	質問内容	該当箇所	回答
	履行期間が令和7年3月31日までと記載がございま	类双禾孔4.	 令和7年3月31日までの納品をお願いします。なお、前もって納品い
	複行列間が下和7年3月31日までご記載がこさいますが、展示ツールの納品について、前もって納品		ア州バー3月31日までの新田でお願いしまり。 なお、前もうく新田いただくことも差支えありません。
	する必要(履行期間以前にイベント等での活用予	3 关初期间	たたくことも左叉えめりません。
	定がある等の理由で)はなく、令和7年3月31日の		
	納品という認識で問題ないでしょうか。		
	別表 評価基準の2.技術力の中項目「ターゲット	別表 逐価其準	前段のご質問について、当該評価基準は、事業の有効性を高めるた
	及び訴求内容の分析」の「評価基準」にて、「独	州	めに、仕様書に定められた「ターゲット」及び「訴求する内容」に
	自または専門的な知見が加えられているか。 と		対し独自又は専門的な知見で分析・考察がなされているかという趣
	ありますが、専門的な知見というのはターゲット		旨です。したがって、ご質問の内容については、「ターゲット分析
	分析方法等の専門的な知見でしょうか?それと		方法等 及び「半導体 の双方とも、その分析・考察の内容を評価
2	も、半導体に関する専門的な知見でしょうか?合		させていただくことになります。なお、単に半導体に関する専門的
	わせて、「情報発信に係る企画内容」についても		知識を有しているかという点は評価の対象ではなく、あくまで当事
	「専門的な知見」とありますが、こちらも情報発		業の有効性を高める観点から、半導体及びその産業に関して魅力等
	信の方法における専門的な知見でお間違いないで		来の有効性を同める観点から、十等体及いての産業に関して魅力等を分析しているかという点が評価の対象となります。
	しょうか?		また、後段のご質問については、お見込みのとおりです。
	本事業における次年度の展開、最終目標等を可能		当事業は半導体産業への関心の裾野を広げる取組であるところ、一
	な範囲でご教示いただけますでしょうか。	17.3.60	定程度継続的に取り組むべきであると認識しており、次年度も同様
3	THE CONTRACTOR OF THE PARTY OF		の魅力発信事業を実施する可能性は高いと考えております。ただ
			し、次年度以降のターゲットや最終目標等の詳細については、現時
			点でお伝えできる事項はありません。
	見積についてですが、見積額の詳細はどの程度出	公示	どの程度詳細にするのかというのを定量的に回答することは困難で
	せばよいでしょうか?	10 その他	すが、評価基準に予算配分に係る項目がある以上、見積内容の妥当
	(説明書には事業者採択後に佐賀県と打ち合わせ		性が判別できる見積書である必要はあると考えております。
4	を行うとのことですが、そこで内容が変わってく		なお、業者決定後の仕様協議により見積内容が変化するのは当然に
	ると見積内容も変化する可能性があるかと思うの		起こり得ることであり、仕様協議の後、再度見積書の徴取をするこ
	ですが。)		とになります。
	見積書のフォーマット等はありますか?	説明書	説明書「3 提案書及び添付資料について」に記載のとおり、見積
5		3 提案書及び添付資料について	書は任意様式でご提出ください。
		(1)提出書類	
	本業務に関わる外部組織・協力会社等について	業務委託仕様書	提案の時点では必ずしも外部組織や協力会社との確約が必須ではあ
	は、提案書提出の時点で明確にする必要がありま	5 本業務の業務遂行体制等	りませんが、予定する外部組織や協力会社等を提案の上で、仕様書
	すか?	(1)体制及び要員に関する要件	で示すとおりその役割や作業分担、指揮系統等が明らかとなるよう
6	(採択前に外部組織・協力会社への協力要請はな		にしてください。なお、確約の有無については、必須ではないもの
	かなか難しいため。)		の、当該提案を基にして実施内容を検討する以上、実現可能性の観
			点から評価する基準にはなると考えております。
	媒体(発行物・オンラインetc)を通じて情報発信	業務委託仕様書	媒体を通じて情報発信を行う場合は、佐賀県が実施する情報発信で
	を行う場合、掲載の仕方にルール等はあります	4 業務内容	あることを示すため、各種製作物に佐賀県シンボルマークを使用す
7	か?	(3) 実施内容	る必要があります。
'	(佐賀県に関わる内容を盛り込まなければいけな		
	い、「佐賀県」のロゴを掲載しなければいけない		
	etc)		
	仕様書(3)①について、広報に活用できる既存	同上	以下の4つが活用可能です。
	のSNSアカウントを教えてください。		・YouTube「佐賀ものづくりチャンネル」
			(https://www.youtube.com/@sagamonodukuri)
8			・Instagram「ものスゴ」
			(https://www.instagram.com/monosugo_festa/)
			・X「ものスゴ」(https://x.com/sagamonosugofes)
			· Facebook「ものスゴ」
			(https://www.facebook.com/monosugofesta/)
9	仕様書(3)②について、展示場所まで電源を引	同上	可能です。
	くことはできますか?		