

質問に対する回答

NO.	対象資料名	項目	質問事項	回答
1	(資料別紙1) 仕様書	7. 業務内容 (1) 広報宣伝業務ー 【オールスター競輪】 ーア	競輪広報番組について、オールスター競輪の認知訴求がテーマなのか、競輪自体の認知理解訴求がテーマとなるのか。	メインはオールスター競輪の認知訴求ですが、番組を通して競輪自体の認知理解訴求にもつながる提案をしてください。
2	(資料別紙1) 仕様書	7. 業務内容 (1) 広報宣伝業務ー 【オールスター競輪】 ーイ	都市圏の対象エリアは何処か。	指定はありませんが、都市圏の主要交通機関等、十分に広報宣伝の効果が見込めるエリア設定をお願いします。
3	(資料別紙1) 仕様書	7. 業務内容 (1) 広報宣伝業務ー 【オールスター競輪】 ーウ	対象となる店舗のエリアは何処か。	指定はありませんが、十分に広報宣伝の効果が見込めるエリア設定をお願いします。
4	(資料別紙1) 仕様書	7. 業務内容 (1) 広報宣伝業務ー 【オールスター競輪】 ーオ	出展の具体例や過去事例はないか。	現在検討中ですが、えひめ・まつやま産業まつり2025、松山野球拳おどり、三津浜花火大会、愛媛サイクリングの日イベントへの出展、他競輪場及びその他公営競技での出展などを想定しています。
5	(資料別紙1) 仕様書	7. 業務内容 (3) ファンサービス 業務	対象者は、競輪場来場者と車券を購入した方の認識でよいか。(場外車券場への来場者やネット等での車券購	競輪場来場者及び松山競輪場で車券を購入した方は必須とします。 さらに、場外車券場への来場者及びネット等での車

6	(資料別紙1) 仕様書	7. 業務内容 (5) 松山競輪場内外 装飾一オ、キ	入の方は対象外) イルミネーションを施 す場外とはどの範囲を 指すか。また、イルミネ ーションは金亀杯終了 後、オールスター競輪 終了後に取り外しが必 要か。	券購入者に向けたファンサ ービスも提案の対象に含み ます。 松山中央公園多目的競技 場の外周を指します。 また、金亀杯での実施は 不要です。 なお、撤去については、今 後の松山競輪のPRに効果 的であるようなら、協議に より無償譲渡を条件に設置 したままにさせていただい てもかまいません。
7	(資料別紙1) 仕様書	7. 業務内容 (10) その他、松山け いりんの 広報宣伝に ついて一ア	「リンカイ！」を使用す る際の著作権使用料の 有無などを教えて欲し い。	「リンカイ！」は株式会 社 MIXI が制作しておりま す。使用方法によって、金額 が変動する見込みです。
8	(資料別紙1) 仕様書	7. 業務内容 (10) その他、松山け いりんの 広報宣伝に ついて一イ	契約満了日までに、 予定されている開催ス ケジュールを開示して 欲しい。	令和8年度にF Iを6 節、F IIを4節(モーニング 競輪・ミッドナイト競輪を 除く)を予定しております が、日時等詳細は確定して いません。
9	(資料別紙1) 仕様書	7. 業務内容 (10) その他、松山け いりんの 広報宣伝に ついて一エ	オールスター競輪開 催記念モニュメントにつ いて、具体的なサイズ 感を含めた設計イメー ジを開示して欲しい。	全て提案でお示してくださ い。

1 0	(資料別紙 1) 仕様書	8. 効果検証	<p>効果検証について、甲からデータ提供されるものと理解して良いか。それとも乙で分析及び効果測定の必要があるか。参考までに、金亀杯・オールスター競輪の過去大会の来場者数を開示して欲しい。松山会場が求めているデータの想定範囲は。</p>	<p>効果検証に必要なデータは、乙で収集し、分析、効果測定していただきます。</p> <p>なお、甲が提供できるデータは、提供させていただきます。提供するデータの内容次第では、守秘義務契約を締結していただきます。</p> <p>また、必要なデータは来場者の人流、年代、性別、滞在時間など、今後の松山競輪の広報を効果的に行うために必要と思われるものを収集してください。</p> <p>参考までに昨年度平塚競輪で開催されたオールスター競輪の総来場者数は約4万4千人です。金亀杯は仕様書の別添1をご確認ください。</p>
1 1	その他	施設の図面について	<p>仕様書にある図面以外すべての図面データ及びバンクの図面データを提供いただきたい。</p> <p>また、バンク改修後の図面やパースがあれば提供してもらいたい。</p>	<p>改修後のバンクのパースは提供できるものではありませんが、図面は別添のとおり。施設の図面については、仕様書に添付した図面以外は、セキュリティの都合上、提供できません。ホームページ掲載の場内マップをご参考ください。</p>

12	その他	施設周辺のタイルについて	施設周辺がタイル敷きとなっているが、搬入車両などの重量制限はあるか。	最大積載量6.5t以内です。また、搬入路は一部天井が低くなっていますので、搬入の際は破損等ないように十分お気を付けください。
----	-----	--------------	------------------------------------	--

