

J R 小倉駅 J A M ビジョン管理運営業務 仕様書

1. 名称

J R 小倉駅 J A M 広場大型映像装置（以下：J A M ビジョン）管理運営委託業務

2. 概要

広報媒体として公共の場にふさわしい情報提供とにぎわいの創出に繋げるため、J R 小倉駅 3 階に設置する J A M ビジョンについて、映像放映に関する専門的知識と技術を活用し、効果的・効率的に放映し、情報提供を目的とした管理運営委託を行うもの。

【J A M ビジョンについて】

① 使用料金（金額：税別）

A. 15秒スポット（30秒の場合は倍額）

期 間	放映料	放映回数	1回単価
1週間プラン	90,000円	300回	300円
1ヶ月プラン	200,000円	1,000回	200円
1年間プラン	1,800,000円	12,000回	150円

B. お試し放映（3日間集中投下）

期 間	放映料	放映回数
3日間集中	50,000円	150回

C. 時間貸切

期 間	放映料
1時間まで	50,000円
2時間まで	90,000円
3時間まで	120,000円
4時間まで	140,000円

② 放映申込について

- ・申込受付…放映申込書に必要事項が記入されていることを確認の上、申込書の受付を行う。但し放映内容によっては放送基準等により放映出来ない場合がある。
- ・素材の入稿…素材は放映開始日の7日前までに入稿とする。なお、素材については、次にあげるすべての素材に対応できるものとする。

D V D ・ B I u e - r a y ・ H D C A M ・ データ (m p 4, w m v, m o v, m x f)

③ J A M ビジョン枠面広告について

J A M ビジョン脇に設置する枠面広告については、広告枠収入基準額以上の額で営業を行う。

3. 業務履行場所

北九州市小倉北区浅野 1-1-1 J R 小倉駅構内 3 階で委託者が指定する場所

4. 委託業務内容

(1) JAMビジョン・JAMビジョン枠面の管理運営

- ①JAMビジョンで放映するための各種情報番組の制作（放映権取得）及び有料放送（CM等）を含む全体の番組制作業務
- ②制作された番組の放映、管理業務
- ③地震、台風等の自然災害発生時における緊急番組の放映業務
- ④有料放送（CM等）に関する営業・販売・放映業務（素材変換・放映写真撮影）
- ⑤当協会に対するJAMビジョン等の利用料の報告
- ⑥JAMビジョン及び関連機器の点検、管理業務
- ⑦月次の番組放映計画書（プログラム業務）の作成
- ⑧番組放映計画に関する関連機関との事前協議、調整等の業務
- ⑨イベント開催時（JAM広場）のカメラ放映及び音量調整等の業務
- ⑩JAMビジョン脇に設置する広告枠の営業業務
- ⑪その他当協会への連絡、調整業務

(2) 人員体制

当該委託業務を履行するために必要な人員を適切に配置すること。
なお、JAM広場の管理運営業務での専従担当者と同一であるものとする。

5. 委託料及び営業手数料

当協会は、管理運営事業者（以下：提案者）へ基本委託料を支払うものとする。また、営業活動及び販売促進活動による売上実績を基礎とする営業手数料を別途支払う。

また、JAMビジョン脇に設置する広告枠については、広告枠収入額から広告枠収入基準額（現行：月額40万円、年額480万円）を差し引いた額を成果報償料として支払うものとする。但し、広告枠収入額が同基準額に満たない場合は、その不足する額を当協会に支払う必要がある。

なお、広告枠収入基準額については、最低額は年額480万円だが、企画提案書においてそれ以上の額にすることも可能。

6. 機器等について

JAMビジョンは、主要な機器等は当協会で設置するものの、放送品質の向上を目的に、別途管理委託者が独自に設置する機器を組み合わせ、ユニットを構成すること。必要となる機材については以下のとおり。

なお、設置する機器類は、他への影響を与える故障がなければ中古品で構わない。

(1) 番組自動送出装置一式

参考までに、別紙構成図にて、当協会設置機器と現委託事業者使用機器を表記する。

放映等について品質を満たすものであれば、必ずしも同様の方法をとる必要はない。

（※構成図…別紙参照）

7. 再委託の禁止

当該委託業務の全部または一部を第三者に委託し、または請け負わせてはならない。た

だし、あらかじめ書面により甲の承認を受けたときは、この限りではない。

8. 必要経費等

当事業にかかる経費等については、原則以下のとおりとする。

- ①当該業務を受託する事業者が委託業務を実施するために直接必要とする電力があるときは、当協会等で負担するものとする。
- ② ①を除き、この委託業務を実施するために必要な費用はすべて委託事業者が負担するものとする。

[JAMビジョン表示部仕様]

- ①表示方式 : フルカラーLED方式 SMD型 3in1方式
- ②表示寸法 : 横4.500mm×縦2.500mm
- ③アスペクト比 : 16:8.9
- ④解像度 : 横1,152ピクセル×縦640ピクセル
- ⑤表示面輝度 : 約3,600cd/m²以上(白100%、キャリブレーションON、初期値)
- ⑥輝度調整 : 256段階
- ⑦表示階調 : 各色65,536階調
- ⑧リフレッシュレート : 3,840Hz
- ⑨視認角度 : 左右:±80°、垂直:+30°/-60°
- ⑩素子寿命 : 10万時間(理論値、輝度半減期)
- ⑪平均消費電力 : 3.375kw(ビデオ表示想定)
- ⑫最大消費電力 : 8.4375kw
- ⑬電源種別 : 単相2線 AC200V 60Hz
- ⑭防塵防滴性能 : IP66(表示部前面)
- ⑮冷却方式 : 換気による冷却
- ⑯特記事項 : 周辺受信装置に障害を与える電波、電磁波の発信がない。LEDはドット毎に調整を行い、輝度ムラのない明るさが均一な画面とする。

[調整室仕様]

- ①既設映像送出システムからの映像ソースを入力し、LEDコントローラにて大型ビジョンに送出する映像信号を生成する。映像ソースは横1,920ピクセル以上×縦1,080ピクセル以上のデジタル信号とする。
- ②輝度調整、色調整、映像の拡大縮小、位置設定等の大型ビジョンの設定が調整室で行えること。
- ③大型ビジョンの電源ON/OFFを調整室から手動操作できること。
- ④映像音響関連システムは、運用管理事業者手配機器と更新機器を組み合わせて配線すること。
- ⑤CM素材などの映像ソースは、外部より専用線を使って調整室内に送信される。