

## 予算第16号議案

### 令和8年度神戸市自動車事業会計予算

#### (総則)

第1条 令和8年度神戸市自動車事業会計の予算は、次に定めるところによる。

#### (業務の予定量)

第2条 業務の予定量は、次のとおりとする。

##### (1) 事業計画

	年 間	1日平均
運 転 車 両 数	143,208両	392両
運 転 キ ロ	11,183,016km	30,638km
輸 送 人 員	57,502,371人	157,541人

(2) 建設改良事業の概要は、「第1表 建設改良事業概要」のとおりとする。

#### (収益的収入及び支出)

第3条 収益的収入及び支出の予定額は、次のとおりと定める。

		収 入
第1款	自動車事業収益	11,913,234千円
第1項	営 業 収 益	10,479,953千円
第2項	営 業 外 収 益	1,383,824千円
第3項	特 別 利 益	49,457千円
		支 出
第1款	自動車事業費	11,535,847千円
第1項	営 業 費 用	11,155,759千円
第2項	営 業 外 費 用	330,088千円
第3項	予 備 費	50,000千円

#### (資本的収入及び支出)

第4条 資本的収入及び支出の予定額は、次のとおりと定める（資本的収入額が資本的支出額に対し不足する額1,021,300千円は、損益勘定留保資金等で補てんするものとする。）。

## 収 入

第1款	資 本 的 収 入	1,671,961千円
第1項	企 業 債	1,167,000千円
第2項	補 助 金	303,657千円
第3項	繰 入 金	200,000千円
第4項	財 産 収 入	1,304千円

## 支 出

第1款	資 本 的 支 出	2,693,261千円
第1項	建 設 改 良 費	1,504,324千円
第2項	企 業 債 償 還 金	1,187,876千円
第3項	投 資	1,061千円

### (債務負担行為)

第5条 債務負担行為をすることができる事項、期間及び限度額は、次のとおりと定める。

事 項	期 間	限 度 額
自動車事業修繕等 (令和8年度)	令和8～9年度	30,000千円
磁気定期券調達等業務 (令和8年度)	令和8～10年度	16,428千円
交通局職員の制服管理業務 (令和8年度)	令和8～13年度	33,161千円
バス車両購入 (令和8年度)	令和8～9年度	270,400千円
名谷駅前バスターミナル上屋設置(南側) (令和8年度)	令和8～10年度	240,000千円
垂水駅バスターミナル上屋設置 (令和8年度)	令和8～9年度	250,000千円
設備改修等・その他 (令和8年度)	令和8～9年度	150,000千円

### (企業債)

第6条 起債の目的、限度額、起債の方法、利率及び償還の方法は、次のとおりと定める。

起債の目的 及び限度額	自動車事業	1,167,000千円
起債の方法	公債証券の発行又は消費貸借の方法により、借り入れる（他の地方公共団体との共同発行を含む。）。	

利 率	9%以内（ただし、利率見直し方式で借り入れる資金について、利率の見直しを行った後においては、当該見直し後の利率）
償還の方法	借入日の翌日から据置期間を含め、30年以内に毎年度元利均等その他の方法により償還する。ただし、財政上の都合等により定額以上を償還し、又は借り換えることができる。政府資金を借り入れる場合は、その融資条件による。

（一時借入金）

第7条 一時借入金の限度額は、6,000,000千円と定める。

（予定支出の各項の経費の金額の流用）

第8条 予定支出の各項の経費の金額を流用することができる場合は、次のとおりと定める。

- （1）消費税及び地方消費税に不足が生じた場合における営業費用及び営業外費用の間の流用

（他会計からの補助金）

第9条 収益的支出及び資本的支出に充てるため、一般会計からこの会計へ補助を受ける金額は、1,117,403千円である。

（たな卸資産購入限度額）

第10条 たな卸資産の購入限度額は、25,000千円と定める。

（重要な資産の処分）

第11条 重要な資産の処分は、第2条及び3条に含むものとする。

令和8年2月17日提出

神戸市長 久 元 喜 造

第 1 表 建設改良事業概要

事業名	当年度予定額	事業概要
バス車両購入	千円 649,061	路線バス購入 (23両)
機械装置購入	857	遠隔点呼システムの導入
建物建設工事	303,500	バス停上屋整備工事等
車両改良工事	30,813	バックモニターの設置等
建物改良工事	179,429	営業所改修等
機械装置改良工事	203,795	車載機改修等
用地費	33,970	須磨区古川町2丁目用地活用事業
ソフトウェア	100,000	AI活用によるバス事業計画(ダイヤ・勤務線)の最適化
工具器具備品費	2,899	車検機器調達
<b>合計</b>	<b>1,504,324</b>	