

議案第4号

令和5年度宮古市国民健康保険診療施設勘定特別会計補正予算（第2号）

令和5年度宮古市国民健康保険診療施設勘定特別会計補正予算（第2号）は、次に定めるところによる。

（歳入歳出予算の補正）

第1条 歳入歳出予算の補正の款項の区分及び当該区分ごとの金額並びに補正後の歳入歳出予算の金額は、「第1表 歳入歳出予算補正」による。

（地方債の補正）

第2条 地方債の変更は、「第2表 地方債補正」による。

令和5年12月4日提出

宮古市長 山本正徳

第 1 表 歳入歳出予算補正

1 歳 入

会 計	国民健康保険診療施設勘定特別会計	(単位・千円)		
款	項	補正前の額	補 正 額	計
1 診療収入		198,749	341	199,090
	2 外来収入	181,000	341	181,341
7 県支出金		5,063	1,641	3,422
	1 県補助金	5,063	1,641	3,422
8 市債		4,800	1,300	6,100
	1 市債	4,800	1,300	6,100
補正されなかった款項にかかる額		244,270	-	244,270
** 歳 入 合 計 **		452,882	-	452,882

2 歳 出

会 計	国民健康保険診療施設勘定特別会計	(単位・千円)		
款	項	補正前の額	補 正 額	計
補正されなかった款項にかかる額		452,882	-	452,882
** 歳 出 合 計 **		452,882	-	452,882

第2表 地方債補正

(単位・千円)

起債の目的	限度額			起債の方法	利率	償還の方法
	補正前	補正額	補正後			
過疎対策事業	4,800	1,300	6,100	普通貸借 又は証券 発行	3.0%以内 ただし、利率 見直し方式で借 り入れる資金に ついて、利率見 直しを行った後 においては、当 該見直し後の利 率	政府資金につい てはその融資条 件により、銀行 その他の場合に は、その債権者 と協定するところ による。 ただし、市財政 の都合により据 置期間及び償還 期間を短縮し、 又は繰上償還若 しくは低利に借 り換えることが できる。
計	4,800	1,300	6,100			

歳入補正予算事項別明細書

1 歳入

会計 款 項	国民健康保険診療施設勘定特別会計 1 診療収入 2 外来収入			
	目	補正前の額	補正額	計
	4 外来一部負担金収入	25,861	341	26,202
	** 計 **	181,000	341	181,341

会計 款 項	国民健康保険診療施設勘定特別会計 7 県支出金 1 県補助金			
	目	補正前の額	補正額	計
	1 へき地診療所設備整備補助金	5,063	1,641	3,422
	** 計 **	5,063	1,641	3,422

会計 款 項	国民健康保険診療施設勘定特別会計 8 市債 1 市債			
	目	補正前の額	補正額	計
	1 施設整備事業債	4,800	1,300	6,100
	** 計 **	4,800	1,300	6,100

歳出補正予算事項別明細書

2 歳出

会計 款 項	国民健康保険診療施設勘定特別会計 2 医業費 1 医業費							
	目	補正前の額	補正額	計	補正額の財源			
					特 定 財 源			
					国庫支出金	県支出金	地方債	その他
	1 一般管理費	70,120		70,120		1,641	1,300	
	** 計 **	125,210		125,210		1,641	1,300	

(単位・千円)

節		金額	説明
区	分		
1	現年度分	341	一部負担金 341

節		金額	説明
区	分		
1	へき地診療所設備整備	1,641	へき地診療所設備整備補助金 1,641

節		金額	説明
区	分		
1	診療施設	1,300	診療所施設整備事業債 1,300

(単位・千円)

内 訳 一 般 財 源	節		説明
	区	分	
341			(財源補正)
341			

付表 地方債の前前年度末及び前年度末における現在高並びに
当該年度末の見込みに関する調書

(単位・千円)

区分	前前年度末 現在高	前年度末 現在高	当該年度中増減見込				当該年度末 現在高見込	
			当該年度中起債見込額		当該年度中元金償還見込額			
			補正前の額	補正額	補正後の額	補正後の額		
1. 過疎対策事業債	77,453	64,957	4,800	1,300	6,100	12,905	12,905	58,152
補正されなかった 区分に係る額	30							
合計	77,483	64,957	4,800	1,300	6,100	12,905	12,905	58,152