

議案第73号

令和8年度

栗山町住宅団地造成事業特別会計予算書

(付歳入歳出予算事項別明細書)

北海道夕張郡栗山町

令和8年度栗山町住宅団地造成事業特別会計予算

令和8年度栗山町住宅団地造成事業特別会計の予算は、次に定めるところによる。

(歳入歳出予算)

第1条 歳入歳出予算の総額は、歳入歳出それぞれ33,510千円と定める。

2 歳入歳出予算の款項の区分及び当該区分ごとの金額は、「第1表 歳入歳出予算」による。

第1表 歳入歳出予算

歳 入

(単位 : 千円)

款	項	金額
1 財産収入		12,597
	1 財産売却収入	12,597
2 繰越金		20,913
	1 繰越金	20,913
歳 入 合 計		33,510

歳 出

(単位 : 千円)

款	項	金額
1 住宅団地造成事業費		1,791
	1 住宅団地造成事業費	1,791
2 公債費		8,982
	1 公債費	8,982
3 予備費		22,737
	1 予備費	22,737
歳 出 合 計		33,510

歳入歳出予算事項別明細書

総括
歳入

(単位：千円)

款	本年度予算額	前年度予算額	比較
1 財産収入	12,597	12,597	-
2 繰越金	20,913	21,413	△500
歳入合計	33,510	34,010	△500

歳 出

(単位：千円)

款	本年度予算額	前年度予算額	比 較	本 年 度 予 算 額 の 財 源 内 訳			
				特 定 財 源			一 般 財 源
				国 県 支 出 金	地 方 債	そ の 他	
1 住宅団地造成事業費	1,791	2,250	△459			1,791	
2 公債費	8,982	6,138	2,844			8,982	
3 予備費	22,737	25,622	△2,885			1,824	20,913
歳 出 合 計	33,510	34,010	△500			12,597	20,913

歳入

款	項	目	本 年 度	前 年 度	比 較	節		説 明
						区 分	金 額	
①	財産収入		12,597	12,597	-			
	1	財産売却収入	12,597	12,597	-			
		1 不動産売却収入	12,597	12,597	-	1 不動産売却収入	12,597	
②	繰越金		20,913	21,413	△ 500			
	1	繰越金	20,913	21,413	△ 500			
		1 繰越金	20,913	21,413	△ 500	1 前年度繰越金	20,913	

歳 出

款	項 目	本年度	前年度	比較	本年度予算額の財源内訳			節		説明	
					特定財源			一般財源	区分		金額
					国道支出金	地方債	その他				
①	住宅団地造成事業費	1,791	2,250	△459			1,791				
	1 住宅団地造成事業費	1,791	2,250	△459			1,791				
	1 住宅団地造成事業費	1,791	2,250	△459			1,791	11 役務費	416	手数料 分譲地販売促進用媒介	
								12 委託料	1,375	住宅団地草刈業務	
②	公債費	8,982	6,138	2,844			8,982				
	1 公債費	8,982	6,138	2,844			8,982				
	1 元金	8,626	5,764	2,862			8,626	22 償還金利子及び割引料	8,626	長期債償還元金	
	2 利子	356	374	△18			356	22 償還金利子及び割引料	356	長期債償還利子	
③	予備費	22,737	25,622	△2,885			1,824	20,913			
	1 予備費	22,737	25,622	△2,885			1,824	20,913			
	1 予備費	22,737	25,622	△2,885			1,824	20,913	22,737		

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

(単位：円)

区 分	前 前 年 度 末 現 在 高	前 年 度 末 現 在 高 見 込 額	当 該 年 度 中 増 減 見 込 み		当 該 年 度 末 現 在 高 見 込 額
			当 該 年 度 中 起 債 見 込 額	当 該 年 度 中 元 金 償 還 見 込 額	
(1) 朝日4丁目住宅団地造成事業債	4,398,000	0	0	0	0
(2) 中里住宅団地造成事業債	68,900,000	67,534,000	0	8,626,000	58,908,000
合 計	73,298,000	67,534,000	0	8,626,000	58,908,000