

令和2年第4回日南町議会定例会議案概要

議案第59号 専決処分の承認を求めることについて（日南町税条例の一部改正）

概要

地方税法の一部を改正する法律（令和2年法律第26号）が令和2年4月30日に公布されたことに伴い、日南町税条例の一部を改正するもの。

内容

コロナウイルス感染及び蔓延防止のための措置が納税者に及ぼす影響を緩和するためのもので、主には、徴収猶予・寄附金控除・住宅借入金特別税額控除の特例を規定するもの。

議案第60号 財産の取得について（畜産ドーザー10t級購入）

内容

取得財産の内容	畜産ドーザー（10t級）1台
取得予定価格	12,947,000円（消費税及び地方消費税込）
契約の相手方	住所 鳥取県米子市流通町158番地10 氏名 コマツ山陰株式会社 米子支店 支店長 川上 伸一
契約締結の方法	一般競争入札
納期	議会議決の日から令和2年11月30日迄

議案第61号 日南町過疎地域自立促進計画の一部変更について

概要

日南町過疎地域自立促進計画（計画期間：平成28年4月1日～令和3年3月31日）の中で、過疎債の財政支援を受けて実施する事業名と事業内容の一部を変更する。

内容

- 産業の振興
 - ・サイクルロゲイニング運営委託事業（メニュー追加／ソフト）
- 交通通信体系の整備、情報化及び地域間交流の促進
 - ・行政ウェブサイト更新事業（メニュー追加／ソフト）
- 生活環境の整備
 - ・桜の苑大規模改修負担金（メニュー追加／ハード）

議案第62号 日南町長等の損害賠償責任の一部免責に関する条例の制定について

概 要

地方自治法の一部改正により、地方公共団体は条例で、長や職員などの地方公共団体に対する損害賠償責任について、その職務を行うにつき善意でかつ重大な過失がないときは、賠償責任額を限定してそれ以上の額を免責する旨を定めることができることとされたことに伴い、本町における町長等の損害賠償責任の一部の免責に関し必要な事項を定めるため、制定しようとするもの。

内 容

町長等が町に対する損害を賠償する責任を負う場合において、当該町長などが職務を行うにつき善意でかつ重大な過失がないときは、当該町長等は、当該賠償の責任を負う額から、基準給与年額にそれぞれ次に掲げる数を乗じて得た額を控除して得た額について、その責任を免れることとする。

- (1) 町長 6
- (2) 副町長、教育委員会の教育長若しくは委員、選挙管理委員会の委員又は監査委員 4
- (3) 農業委員会の委員、固定資産評価審査委員会の委員又は地方公営企業の管理者 2
- (4) 町の職員（前2号に掲げる職員を除く） 1

議案第63号 日南町手数料条例の一部改正について

概 要

情報通信技術の活用による行政手続等に係る関係者の利便性の向上並びに行政運営の簡素化及び効率化を図るための行政手続等における情報通信の技術の利用に関する法律等の一部を改正する法律（令和元年法律第16号）により、個人番号通知カードが廃止されたことから、日南町手数料条例から当該事務についての手数料を削除するもの。

内 容

個人番号通知カード再発行にかかる規定を削除するもの

議案第64号 令和2年度日南町一般会計補正予算（第2号）

内 容

予 算 現 額	7,219,027千円
補 正 額	45,858千円
補正後予算額	7,264,885千円

主な補正

(歳入)

国庫支出金	6,675千円
県支出金	11,612千円
繰入金	16,804千円
町債	9,500千円

(歳出)

青年結婚・U I ターン促進事業	400千円
企業支援対策事業	3,000千円

国民健康保険事業	1,600千円
耕地災害復旧事業	10,000千円
公共土木施設災害復旧事業	10,600千円
経営所得安定対策事業	2,000千円
林業一般管理事務	10,000千円
小中一貫教育事業	927千円
地域子育て支援事業	422千円

議案第65号 令和2年度日南町国民健康保険特別会計補正予算（第1号）

内 容

予 算 現 額	654,038千円
補 正 額	△450千円
補正後予算額	653,588千円

主な補正

(歳入)

繰入金	△510千円
-----	--------

(歳出)

一般被保険者医療給付費分	158千円
一般被保険者後期高齢者支援金等分	△824千円
一般被保険者介護納付金分	136千円

議案第66号 令和2年度日南町介護保険特別会計補正予算（第1号）

内 容

予 算 現 額	936,013千円
補 正 額	21千円
補正後予算額	936,034千円

主な補正

(歳入)

財産収入	21千円
------	------

(歳出)

基金積立金	21千円
-------	------