

令和8年3月18日開会

令和8年度 運営方針

下北地域広域行政事務組合議会第124回定例会の開会に当たり、令和8年度の運営方針を申し述べ、議員各位並びに圏域住民の皆様への御理解と御協力をお願い申し上げる次第であります。

初めに、昨年12月8日に発生した青森県東方沖地震により、被災された皆様へ心よりお見舞いを申し上げます。

近年、「日本海溝・千島海溝沿いの巨大地震」の発生の切迫性が指摘されているところであり、広域行政の舵取りを預かる者として、災害に備えた常備消防における防災力の強化と廃棄物処理施設の重要性を改めて認識したところであります。

こうした状況を踏まえ、組合を構成する市町村におきましては、人口減少や財政面などで厳しい環境に直面しているところではありますが、各市町村の力を結集し、「安全・安心で、住民が快適に暮らせる圏域づくり」を実現することが、組合に課せられた使命であります。

共同処理事務の目的達成のため、構成市町村及び関係機関と一層緊密に連携し、広域行政の総合力を発揮しながら、圏域住民の安全・安心な暮らしの確保に努めてまいり所存であります。

それでは、令和8年度の共同処理事務事業につきまして、その運営の概要を申し上げます。

障害児入所施設 はまゆり学園

まず、はまゆり学園についてであります。令和8年度は、第4期指定管理期間の2年目にあたります。

引き続き、指定管理者と連携し、民間のノウハウを効果的に活用することで、施設の適正な管理と、質の高いサービスを提供し、障がい福祉の更なる充実を図ってまいります。

一般廃棄物等処理施設「クリーンセンターしもきた」

次に、クリーンセンターしもきたについてであります。令和6年4月の供用開始から3年目となりますが、これまでに大きな事故・トラブルもなく、順調に処理が行われております。

15年間の長期包括運営委託契約となっておりますことから、今後とも要求水準を満たした安全かつ安定した運営がなされるとともに、圏域住民の皆様が利用しやすい施設となるよう、運営事業者とコミュニケーションを密に取り、指導・監督に努めてまいります。

汚泥再生処理施設「むつ衛生センター」

次に、むつ衛生センターについてであります。10年間の包括的運転管理業務委託契約の9年目となり、効率的な運用によるコストの抑制に留意するとともに、次期契約に向け、基幹的設備の改良等、機器の更新計画に取り組むこととしております。

これまでも大きな事故やトラブルもなく、順調に処理されておりますことから、今後も安定した運営が行われますよう、指導・

監督に努めてまいります。

広域消防

最後に、広域消防についてであります。気候変動による自然災害の激甚化・頻発化や社会環境の変化により、消防を取り巻く状況は一層厳しさを増しております。

そのため、令和8年度は、高機能消防指令センター指令システム更新事業により、光通信による情報技術の活用、携帯電話の位置情報及び文字入力による通報のNET119など多様化する緊急通報機能との連携が可能となるよう、災害出場指令の安定稼働に努めてまいります。

また、川内・脇野沢分署庁舎建設事業が完了し、川内、脇野沢消防分署、風間浦消防分署において新庁舎での運用が開始されることから、これまでの取組を踏まえつつ、人材育成と組織力の強化を図るとともに、消防車両及び資機材の計画的な整備を進め、有効かつ合理的な行政運営のもと、持続可能な消防体制の確立に取り組んでまいります。

予防体制についてであります。住宅用火災警報器の設置促進及び感震ブレーカーの普及促進を図るとともに、高齢者への火災予防啓発を進めてまいります。あわせて、未把握防火対象物の調査や重大な消防法令違反に対する是正指導を強化し、違反對象物を公表することで、利用者の安全確保に努めてまいります。

救急・警防体制についてであります。救急救命士の養成及び再教育を推進し、救命率の向上や医療事故防止を徹底してまいり

ます。

さらに、AEDを用いた救命講習会を実施し、応急手当の普及啓発を進めるとともに、IT化により医療機関との連携を強化し、傷病の重篤化防止に努めてまいります。

また、署所間の情報共有や消防団との連携強化を図るほか、ドローンを活用した情報収集の効率化を進め、火災をはじめとする災害対応力のさらなる強化に取り組んでまいります。

そのほか、通信指令体制についてであります。通報手段の多様化及び通報内容の高度化に対して、指令課員の情報収集力、伝達力向上に努めてまいります。

以上、令和8年度における当組合の運営方針を述べましたが、今後とも、行政区域を越えて連携、協働することで、今まで以上に効率的、効果的な広域体制の充実強化を図ってまいりますので、議員並びに圏域住民の皆様には、重ねて御理解と御協力を賜りますようお願い申し上げます。

