

発行：勝浦市議会：かつら市政会（寺尾・鈴木）勝浦市植野1350-1

2021年(令和3年)がスタートしましたが、コロナ蔓延防止のための、非常事態宣言下での幕開けです。

通常であれば、祝意とともに新年が始まるのですが、先行きが全く見えない年明けです。一日でも早い新型コロナ収束のためには、行政、議会、市民が一丸となって対応しなければと思います。

昨年10月～11月には、市長が病気のために入院・療養され、その間は、市長職務代理者(竹下副市長)を設置し、行政運営が行われましたが、12月から復帰し12月定例議会は、市長出席のもと議会が開会されました。

一般会計補正予算

一般会計補正予算は、規定予算に3億2千222万3千円を追加し、予算総額が121億9千852万円となりました。その中で、特記すべきことは、

クリーンセンター(ごみ焼却場)の設備改修 1億210万円

この予算は、焼却施設内のコンベアが経年劣化のため付け替えが必要となったための修繕費です。

昭和60年に建設されたクリーンセンターも今年で36年目になります。この間平成15から16年には、当時問題となったダイオキシン対策で大規模な焼却炉の修繕をおこないましたが、それから既に17年が経過し毎年のように多くの予算をかけた修繕が行われています。

市政の現状第6号で報告しましたが、**夷隅郡市の広域ごみ処理施設建設計画は、昨年1月に白紙撤回**となりました。市長は、十分検討し対応すると言っておりますが、修繕費の拡大等を考えれば新施設の建設計画着手には、待ったなしの状況です。

既に我々は、将来の市に対する環境整備を含め、ゴミ処理施設建設に対する手法について提案しておりますので、市の行うべき事項として対応してまいります。

過去3年間の修繕費の状況(予算額での比較)

平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度
1億9,104万円	6,203万円	4,983万円	1億6,271万円

(仮称)かつら海中公園再生整備計画基本設計業務委託料 500万円

今まで具体的な改修計画の検討もなかった海中公園の整備について、**議会開会直前の11月27日に突然、海中公園再生計画(素案)としての説明**があり、設計業務委託料として500万円の補正予算が計上されました。

かつうら海中公園は、昭和55年に海中展望塔がオープンし事業を開始してから40年が経過しており、近年では、入込客数も減少しているものの勝浦市の重要な観光施設であり、地域の観光資源として今後も継続させるべき施設ではありますが、**県、市及び新勝浦市漁協が出資している(財)千葉県勝浦海中公園センターが事業母体であることから、三者により具体的な協議を経ての改修案であれば理解できるのですが、説明によると昨年6月に元内閣府特命担当大臣(片山さつき参議院議員)が三日月ホテルに来訪された際に、懇談の資料として海中公園再生イメージ図の提示を受けたことによる事業化計画とのこと**です。

そして、この提案をもとに令和2年7月に「**地方創生交付金制度を活用した勝浦市再生プロジェクトについて**」と題した海中公園再生計画案を国に提出し、結果として交付金上限2億円が交付されることになったため、基本設計を行うというものです。

計画する事業は、

海中公園無料休憩所(写真)を取り壊し、新たに(食・遊ぶ・買う)ことができる場所として有益で四季を楽しめる施設として新施設を建設するとのこと。



改築予定の建物

改築費は上限4億円を見込

改築事業費の2分の1は、国からの地方創生拠点整備交付金(約2億円)と、市費(市債)と企業版ふるさと納税(2億円)。

意見

今回の予算計上は、この建物の改修設計業務のための設計なので将来的なことを考えれば無駄にはならないと思うが、改築費に4億円かけるとの説明は理解できない。市の観光再生事業として取りくむのであれば、市の将来計画をしっかりと検討し対応すべきである。

こんな計画の予算が、最終日に提案されました。

本来、最終日に提出される**補正予算は委員会を省略し即決**するため、議会開会中に急を要するような事態に対して予算化し対応するためのものでなければならないのですが、今回の追加された内容には、コロナ対策関係費等に加え「**かつうらシンポジウム開催運営補助金**」が含まれ提案されました。

かつうらシンポジウム開催運営補助金 50万円

かつうらシンポジウムの開催趣旨は、

中国武漢市からの帰国者を三日月ホテルで受け入れてから1年を迎える時期に、この出来事を振り返り、関係者が集い功績を讃え合いながら、「共助の心」を感染症防止や街づくりの礎として醸成・継承することを目的に開催する。

主催	勝浦シンポジウム実行委員会(観光協会代表、商工会代表、勝浦ホテル三日月代表、市長、市課長4名)
開催日	令和3年2月13日(土) 1年前の同日、武漢帰国者がホテルから帰った日とハーマン号の遭難救助の日 にちなんで。
来賓招待(案)	内閣官房、国土交通省、厚生労働省及び千葉県等の一時帰国者受入れ機関、亀田総合病院、全日本空輸(株)、一時帰国者代表

予算審査の過程で、多くの議員から開催趣旨等に対する質疑があり、討論を経て採決され賛成多数で可決（反対3名・賛成10名）欠席1名

反対討論	シンポジウム開催の趣旨を理解できないことはないが、武漢帰国者を受け入れたことに対し納得していない市民もいることを考えるべき。
鈴木	また、何故、最終日に予算計上したのかも疑問。感染者が増加傾向にあるコロナ禍の中で2か月後の2月に開催するということは理解できない。 2月13日と言う日にこだわるのであれば、令和4年に行えばよい。

※ 1月7日に緊急事態宣言が出たことから、2月13日のシンポジウムを延期することとなりました。我々は、延期ではなく中止し、予算はコロナ対策に使用すべしと要望しました。

令和2年12月議会の一般質問から

改めて優先すべき市道の整備について要求しました。

市道勝浦荒川線の狭隘な危険個所の整備

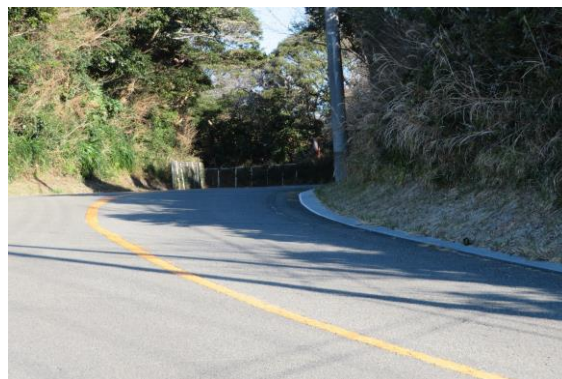
Q	この道路のかつうら聖苑から沢山トンネル間については、以前からも危険個所として指摘しているが、トンネル手前は、太陽光発電所建設の時に付け替えた道路の下り坂から急にせまくなるため危険な状況であり、また、南山田、荒川地先の路面は、経年劣化での痛みが激しい。この道路沿いには、火葬場や民間斎場があるため市民の多くが利用していることから早急な改善を求めました。
A	道路改良が必要であると認識しているとし、南山田地先の一部は今年度改良する(既に工事着手)。危険個所は、今後交付金を活用し計画的に対応する。

市道新坂沢倉線の歩道等の整備

Q	キュステから武道大学に向かう道路は、曲線が多く狭隘で、歩行者への危険性が高いため歩道設置を検討するよう指摘してから5年が経過するも、道路側溝の一部にグレーチングを設置しただけで何ら対応が見られないことから、今後の整備方針については。
A	今後、歩行者の安全対策を踏まえ検討する。



勝浦荒川線の危険個所



新坂沢倉線の現況

令和3年度での市民生活への直接的な対応は？

水道料金

Q	令和3年度において、公約にある段階的引下げを行う必要がある。千葉県の高料金対策事業の活用を含め対応について伺う。
A	水道事業会計が厳しいことから、引き下げは難しい状況。県への補助申請は(水道会計への補助として)2,500万円希望した。
意見	一旦は、公約対応を行うこと。少なくとも基本料金半額は、継続すべき。

学校給食費

Q	3月までは半額補助となっているが、4月以降の対応は。
A	無償化について来年度は、中学生を対象に始めようと考えている。
意見	コロナ禍で、みな疲弊している。現行を継続し小学生まで対象とされたい。

市内医療機関でのPCR検査

Q	市内医療機関でのPCR検査等を実施できる体制整備と市民の受ける任意検査費用への補助をする考えは。
A	塩田病院に発熱外来ブースが設置されることとなり、医師が認めた場合にPCR検査ができる体制が整備される。任意検査への補助は考えていない。

ふるさと納税についての現状を確認しました。

Q	平成20年から始まったふるさと納税の勝浦市の状況について伺う。
A	平成20年から昨年度までの寄付件数は、23万4,629件、金額は、53億8千万円となっている。直近の5年分では、23万4,528件、金額は、53億6,700万円となっています。 また、市民が市外に寄付した直近5年分では、907人、6,591万円です。
Q	ふるさと納税お礼品の生産者登録数は。
A	贈呈している特産品のお礼品は、現在、取扱業者30件、122品目となっている。お礼品発注、在庫管理、配送手配は「さとふる」に委託している。

漁港整備工事が入札不調で実施できません。

Q	松部、串浜及び豊浜漁港の工事入札の不調が続き工事が延期されています。不調の改善と今後の対応は。
A	工事ができないため危険箇所が拡大している。漁港を維持するためにも改善を図る。今後、工法の研究、設計価格の見直しにより対応する。

お知らせ

市政報告と「明日の勝浦のための意見交換会」は、非常事態宣言下であることからしばらくの間休止します。

勝浦市議会：(任意会派) かつうら市政会

電話：0470-76-3232

代表 寺尾 重雄 (090-3109-4779)

FAX 73-4331 部原1187

鈴木 克己 (090-1428-6135)

FAX 76-2209 植野1448

この記事に関するお問い合わせは、電話・FAX 又はメールp_mint@live.jp で