

2008年度埼玉県 of 施策並びに予算編成に対する地域要望

2007年12月3日

日本共産党埼玉県委員会
日本共産党埼玉県議会議員団

埼玉県知事
上田 清司 様

各市町村の党議員団から来年度埼玉県予算編成に対する要望をとりまとめましたところ、17市6町の議員団から具体的な地域要求が提出されました。

県民生活の向上と地域の振興を図るため、先に提出しました「2008年度埼玉県の施策並びに予算編成に対する重点要望・提案」と併せて、地域住民の切実な要望に応えるため、下記要望事項の実現について特段のご配慮をお願い申し上げます。

2007年12月3日

日本共産党埼玉県委員会
委員長 小松崎久仁夫
日本共産党埼玉県議会議員団
柳下 礼子

要 望 事 項

【さいたま市】

- 「(仮称) 県立高齢者医療センター」をさいたま市内に誘致すること。
- 信号機の設置及び改良
 - ・さいたま春日部線のコープ指扇前のT字路はプラザ方面、またプラザからさいたま春日部線に入る場合、信号が一つのため渋滞となり、危険でもある。補助信号機にすること。また、指扇駅入口にも補助信号機をつけること。(西区)
 - ・さいたま春日部線(土屋570)の歩行者用信号機の場所は車が赤であっても通行するため大変危険。信号機を車・歩行者同時のものに改善すること。(西区)
 - ・島根地域のさいたま鴻巣線の信号機2箇所(加茂川団地バス停前、東光寺バス停前)を自動信号にすること。(西区)
 - ・本太公民館出口の国道463号交差点に信号機を設置すること。(浦和区)
 - ・芝原3丁目、美園しらさぎ幼稚園入口に信号機を設置すること。(緑区)
- 藤右衛門川について、湧き水利用や浄水施設の設置など浄化対策を講じること。
- 芝川の水害対策をすすめ、できるだけ早く今羽町の伏せ越し部分の水門を全開し、今羽町、本郷町の水害被害を解消すること。
- 切敷川(鴻沼川)の上流部分(大成町・櫛引町)の整備を地下河川方式で促進すること。(大宮区) 降雨50^{ミリ}対応のための中央公園の調節池を早期に建設すること。(中央区)
- 床上床下浸水被害地域、とりわけ西徳力団地の水害の解消を図るため、緊急及び抜本的な対策を講じること。(岩槻区)
- ニューシャトルの各駅にエレベーター、トイレを計画的に設置すること。また、加茂宮駅以北の駅の設置を急ぐこと。(北区)
- 交番の設置をはかること。
 - ・新都心駅西口
 - ・中浦和駅前(桜区)
 - ・東浦和駅前
 - ・美園駅前
 - ・中尾・三室交番への常時警察官の配置。
- JR東日本に対して要望されたい。
 - ・武蔵野線の沿線住民に対する騒音・振動対策を講じること(武蔵浦和駅周辺・太田窪地域)
 - ・武蔵野線南浦和駅と東浦和駅間に新駅の設置を。
 - ・東大宮駅に通勤快速が停車できるようにすること。
 - ・高崎線、宇都宮線の列車増発及び東京駅までの延伸、武蔵野線の列車増結・増発、埼京線の大宮駅以南の増発をはかること。
 - ・高崎線籠原～大宮間の折り返し列車の増発をはかること。
 - ・京浜東北線のラッシュ時の増発と東武野田線との相互乗り入れについて検討する。
 - ・南浦和駅北口、武蔵浦和駅の南区役所前口、東浦和駅西口、指扇駅北口の開設をはか

ること。

- ・浦和駅周辺鉄道高架化事業を推進すること。
- ・川越線（大宮～川越）の全線複線化を図ること。
- ・各駅コンコースに車イスを常備すること。
- ・主要駅の構内・外のエスカレーター、エレベーターの設置などバリアフリー化を図ること。
- ・大宮駅西口にトイレを設置すること。

【川越市】

- （仮称）川越東環状線の整備促進をはかること。
- （仮称）新川越越生線の整備促進をはかること。
- 重要伝統的建造物群保存地区の修理事業に対して県費補助金の交付をお願いしたい。
- 川越市南部の武蔵野の面影を残す雑木林などを森林公園として整備をはかるため、県の事業化も踏まえながら支援を検討して頂きたい。
- 都市計画道路東京川越線の整備促進をはかること。
- 都市計画道路川越上尾線の整備促進をはかること。
- 新河岸川ブロック河川整備計画に基づく、不老川合流点（28.2km）から県管理区間上流端（34.6km）までの河川整備の早期完成をはかること。
- 新河岸川起点までの改修を早期に実施すること。
- 県指定史跡の史跡整備について、県文化財保護条例に規定しているとおり事業費の2分の1を県費補助すること。

【川口市】

- 大宮東京線（通称・第二産業道路）、川口市道合地域内に住民が横断できる横断歩道と信号機を設置すること。
- 川口市安行の県立植物振興センターの活性化へ、季節ごとの催しや施設のPRの強化などの対策を講じること。
- 川口市内見沼代用水西縁の冬季における流水量の確保によって水質浄化を維持すること。
- 芝川（旧芝川）、豎川、緑川、綾瀬川のヘドロ対策・水質浄化、緑化対策による親水化を促進すること。
- 県道川口練馬線の川口市立飯仲小学校周辺の道路証明の増設を図ること。（通称）県道金明町鳩ヶ谷線の川口市安行吉岡交差点と安行中学校脇交差点の間の街灯を増やすこと。加えて歩行者の安全が確保できるよう安行中学校脇交差点の改良を急ぐこと。
- （通称）県道大間木蔵線の芝陸橋東交差点から芝樋ノ爪交差点間の歩道の段差解消を図ること。

【秩父市】

- 秩父市太田部地内の県営林道の台風9号被害の復旧を。（現在は仮復旧）

○県立秩父農工科学高等学校の女子生徒への対応について（元県立秩父東高校を統合したものの、女子トイレと更衣室、部室等、細部に女子生徒への対応が不十分な箇所が随所に見受けられる。また、部室裏あたりの照明設置も必要あり）

○荒川支流吉田川の矢畑地内の魚道は大雨出水のたびに砂利で埋まってしまい、その都度数十万円をかけて掘り返している。抜本的な改修をお願いしたい。

○影森地内産廃処分場跡地の湧き水が荒川本流に流れ込んでいる。この水質管理について業者は責任放棄をしている。県は市との約束に基づいて水質検査並びに水質管理の責任を全うされたい。

○国道299号尾田蒔交差点は右折車線がないため渋滞がひどい。交差点の信号機を時差式に改良するとともに、右折レーンを設けるなど交差点の改良をはかられたい。また、赤坂峠にかけて通学路になっているが、歩道が狭く危険なので至急改修工事を行うこと。

○県道皆野両神荒川線の路面陥没の抜本的な対策をはかられたい。

【 所 沢 市 】

○飯能所沢線の所沢市久米、旧スーパーアークスから行政道路までの間の「所沢村山線」整備を県施行で実施されたい。

○国道463号の高機能舗装については所沢市三ヶ島地区内の未整備分の整備促進を図られたい。

○信号機の設置をはかられたい。

- ・川越所沢線泉町交差点とけやき台2丁目交差点の間にある泉町1838-5ハラシマビルと向いのけやき台2丁目41武蔵野開発ビルの箇所に押しボタン式信号機を。
- ・南永井通りの所沢市大字南永井108-1（有）メディック側の交差点に信号機の設置を。（今年6月に死亡事故も起きており、この間も車両の自損事故も多発している）
- ・川越所沢線の神米金交差点の信号機に歩行者専用信号機の設置を。
- ・県道所沢青梅線の所沢市下安松945-1「ヒューマックス・パピリオン所沢」前の交差点に押しボタン式信号機の設置を。
- ・所沢市山口貯水池堤防下の狭山湖運動場角の交差点に信号機の設置を。

【 飯 能 市 】

○飯能高等技術専門校分校（木工工芸、木工科）を存続すること。

【 東 松 山 市 】

○東松山には下水道終末処理場が二箇所のため、維持管理費に経費がかかり、流域下水道に比べて割高となっている。単独公共下水道終末処理場の維持管理に県の助成制度を創設されたい。

○市保健センターが行う「住民健診」等への財政支援の強化を。

【 春 日 部 市 】

○春日部駅西口の仮称「ふれあい拠点施設」予定地に、子育て支援センター、児童相談所

などの整備を進めること。

- 春日部駅の高架事業の促進と地元市の財政負担を最小限にとどめること。
- 東武鉄道野田線の春日部駅から南桜井駅までの複線化をはかること。
- 古利根川の清流復活に努めるとともに、堤防を生態系を生かした緑地・緑道として活用できるよう整備計画を立てること。特に、新町橋から小湊橋までの堤防部分の道路、緑道整備を進めること。
- 春日部駅西側周辺の洪水対策として、排水先である新方川の河川改修を急ぐこと。
- 県東部地域医療の拠点でもある春日部市立病院の再建・充実に向け財政支援を行うこと。
- 老朽化した春日部市立東中学校校舎の建て替えを行うために旧春日部農業改良普及センター跡地を早急に春日部市に提供すること。
- 市内を通る県道の歩道整備をすすめること。
- 古利根川左岸のゆりのき橋（藤塚側）の交差点に信号機と横断歩道を設置すること。

【 鴻 巣 市 】

- 中央医療圏北部地域の24時間対応の小児救急医療体制を早期に確立すること。
- 県道加須鴻巣線 菖蒲線の道路拡幅・歩道拡幅を行うこと。
- 中山道歩道のインターロッキングの凸凹を改修すること（本町3丁目、4丁目等）

【 草 加 市 】

- 伝右川の浚渫を早めること。
- 県道金明鳩ヶ谷線のカラー舗装の予算を増やして早期に完成させること。
- 安行街道の水路の暗きょ化及び歩道の整備をはかること。

【 越 谷 市 】

- 東武伊勢崎線の高架複々線を北越谷以北に延伸すること。
- 県道の歩道の整備を促進すること。
- 信号機の増設、特に通学路の安全対策をはかること。

【 蕨 市 】

- 緑川の拡幅整備を進め、定期的に清掃すること。
- 蕨陸橋を改築し、拡幅すること。当面、自転車の転落防止対策を講じること。
- 蕨市役所通りの信号機の待ち時間を短縮すること。
- 市民公園に交番を設置すること。
- 信号機の設置を図ること（蕨市錦町6丁目11番、北町4丁目8番・9番など）

【 入 間 市 】

- 不老川、霞川、入間川の堤防を散歩やジョギングなどに活用できるよう整備すること。
- また、豊水橋まで完成している入間川自転車道を入間市から飯能市まで延長すること。

- 県道富岡入間線の仏子から鍵山まで、国道463号の豊岡から東町までの歩道整備を促進すること。
- JR八高線の金子駅に西口を開設するようJR東日本に働きかけること。
- 空き交番に警察官を配置すること。

【鳩ヶ谷市】

- 江川の改修（水害対策）を推進すること。
- 毛長川の排水機場の全面自動化とポンプアップ（水害対策）の強化をはかること。
- 児童相談所を川口・鳩ヶ谷地区に設置すること。

【志木市】

- 信号機の設置に関する要望
 - ①志木市柏町5丁目6番地と柏町4丁目6番地と接する「中道」交差点に歩行者用信号機を。
 - ②志木市幸町3丁目9番地と同13番地との交差点に信号機の設置を。
 - ③志木市上宗岡1丁目17番地、18番地、袋橋通りと県道大井朝霞線交差点に信号機を。
 - ④志木市下宗岡1丁目10番地・下宗岡2丁目7番地、下宗岡1丁目14番地の抗戦点（宮戸橋通り）に信号機設置を。
- 柳瀬川に関する要望
 - ①上流地点「富士見橋」から下流地点「栄橋」に至る浚渫。
 - ②上流地点「東武東上線陸橋」から「富士見橋」までの河川敷に茂る樹木の伐採。
- 防犯に関する要望
 - ①交番の夜間常駐
 - ②深夜パトロールの強化（特に宗岡地区）

【新座市】

- 基幹道路となっている水道道路を県道に格上げすること。
- 榎ガード（国道254号と立体交差している新座市畑中、県道保谷志木線）は交通渋滞が激しいので早急に改善策を講じること。

【富士見市】

- 富士見川越有料道路は（国道254バイパス）は2008年から無料化を実施すること。
- 04年から廃止された県立富士見青年の家は、県の責任で建物を改修し、無償で市に譲渡すること。
- 大規模放課後児童クラブ（諏訪小・勝瀬小・ふじみ野小・関沢小・みずほ台小・つるせ台小・鶴瀬小）の分割と建物増設を指導し、財政支援を強化すること。
- 富士見市山室・勝瀬開発（調整区域への大型商業施設の出店）は、改正都市計画法及び県改正開発審査基準に沿った指導をすること。

- 富士見リブレーヌ都市整備事業（水谷調節池補助事業）は凍結すること。
- 県道三芳富士見通り線の東上線109号踏切の拡幅をすすめること。
- 県道ふじみ野朝霞線の上沢・農協鶴瀬支店前・鶴馬関沢・水谷東の歩道拡幅整備を進めること。
- 富士見市立養護学校の放課後児童クラブを設置するため、補助基準の人数を実態に合ったものに変えること。
- 入間東部衛生組合の設置する火葬場・斎場の建設に補助すること。

【吉見町】

- 県道のセンターラインが見えにくくなっている箇所を改善して欲しい。
- 吉見高校跡地の有効活用。(地元の意見尊重を)

【皆野町】

- 県道の早期拡幅をすすめること。
- 台風9号による被害の復旧対策を急ぐこと。(主要地方道皆野両神荒川線の道路陥没、荒川右岸の地滑りなど)
- 高校生の通学路でもある県道皆野荒川線の皆野橋は歩道がないため通行が大変危険なので、歩道あるいは歩道橋の整備をはかること。

【栗橋町】

- 中川の改修促進を。

【鷲宮町】

- 青毛堀川の拡幅工事の早期完成をはかること。

【杉戸町】

- 南側用水路の整備はこれまで「彩の国づくり」助成を得て、上部遊歩道化してきたが、現在西地域の整備がストップされたままになっている。引き続き整備のための助成を行うこと。
- 埼玉葛城農道を県道に格上げすること。

【松伏町】

- 東埼玉道路の延伸(側道の整備が吉川市まで行われているが、さらに松伏町、春日部市まで延長を求める。吉川市までの延伸で、一般町道・県道に大型車両などが急激に増加して町内に流入している。交通安全上の問題や騒音、道路の損壊などの問題が起きている。)
- 小学校建設のための特別の財源措置(少子化といわれているなかで、子育て世代の町への転入が続いており、以前から児童数が多い松伏小学校は1100人を超すマンモス校状態が続いている。町の財政状況は一般財源の確保ができない状況にある)
- 県営松伏みどりの丘公園へのアクセス・歩道や自転車が走れるような道路整備の促進(越谷市・春日部市に続く県道は歩道がきちんと整備されていない場所が多い。健康づくりに貢献できる自然公園の機能を発揮できるよう整備促進を求める)