

公共土木施設に関する市（県）事業要望書について

建設課管理維持係

平素は市建設行政に対しまして格別なるご理解ご協力を賜わり感謝申し上げます。公共土木施設に関する要望にあたり、要望書のひな形を別紙のとおり作成しましたので参考にしてください。

記

1. 要望書の対象案件について

- ・公共土木施設（道路・河川・砂防・交通安全施設）で、新規整備または大規模な改修（修繕）が必要であること。
- ・要望箇所は、関係地権者の同意が得られていること。

※維持管理で対応できる、道路の陥没や老朽化による側溝の破損等の修繕や緊急で対応しなくてはならない案件が発生した場合は、要望書の提出は不要ですので、団体の長（区長や組合長など）が直接、市道の場合は諏訪市建設課（Tel52-4141）へ、県道の場合は諏訪建設事務所維持管理課維持係（Tel53-6000）へ電話連絡をお願いいたします。

2. 要望に関するスケジュールについて

【市要望】

- ・2月～3月上旬 令和8年度 要望書提出
※要望書については、完結するまで毎年提出をお願いします。提出がない場合は要望がなかったものとさせていただきます。
- ・3月中下旬 地区要望箇所を区関係者と建設課で状況確認
- ・4月中下旬 地区要望箇所を市長が現地視察
- ・6月下旬 施工予定箇所の通知

【県要望】

- ・市要望書と一緒に2月～3月上旬に提出していただくか、7月末までに諏訪市建設課へ県要望書を提出
※要望書については、完結するまで毎年提出をお願いします。提出がない場合は要望がなかったものとさせていただきます。
- ・8月 市で各地区からの要望書の取りまとめ作業期間
- ・9月頃 諏訪建設事務所整備課計画調査係へ要望書の提出
※現場確認などの必要がある場合は、諏訪建設事務所より連絡がありますのでご対応をお願いいたします。
- ・1月頃 県から要望に対する回答がありましたら、市から文書等で通知をします。

連絡先
建設課管理維持係
電話 52-4141 内線241

令和8年度

要 望 書

令和8年●月●日

●●●●区

令和8年●月●日

諏訪市長

金子 ゆかり 様

区長

記載例

本年度要望案件

【道路・水路関係】

要望順位	新規 継続	件名	種別
1	継続	市道●●号線 道路改修及び側溝修繕	道路・水路
2	新規	市道●●号線 道路舗装修繕	道路

【交通安全施設関係】

要望順位	新規 継続	件名	種別
1	継続	●●交差点 カーブミラー設置	カーブミラー
2	新規	市道●●号線 転落防止柵及び停止線設置	柵・区画線

【事業着手済案件】 ※完了していないもののみを記載してください。

件名	備考
市道●●号線 道路改修及び側溝修繕	令和●年度事業着手
市道●●号線 転落防止柵及び停止線設置	令和●年度事業着手

【県要望】

件名	種別
県道神宮寺諏訪線 舗装修繕	道路
中門川 護岸整備	河川

★位置図

[区の全域が入るようにして下さい]

※図中に以下を表記してください。

- ・要望箇所
- ・要望種別（道路・水路、交通安全関係等）
- ・要望順位

記載例

◆道路・水路

2【再】●●前降雨時道路浸水整備

令和●年度に対応いただきましたが、対策不十分と思われ降水時の水たまりが解消していませんので改めて要望します。

●●前の道路が広範囲に沈んでいるため、降雨時に水たまりが発生し、歩道が水没するため、学童が通学する際にそれを避けるために車道を歩かざるを得ない危険な状態になります。

過去に雨水が排水路に流れる対策を実施していただきましたが、効果が見られないので再度対応を要望します。

★詳細図

(該当箇所がわかる地図(住宅地図等)

に場所を記載してください)

★現況の写真

補修修繕等の必要性がわかる現況写真

に説明等の記載をしてください。

記載例

◆交通安全施設関係

1 ●●交差点 カーブミラー設置（更新）

例1 当該交差点は見通しの良い交差点でしたが、交差点角に建物が建設され見通しが不良となり、また交通量の多い交差点でもありますのでカーブミラーの設置をお願いいたします。

例2 当該交差点に設置のカーブミラーについては錆び等の老朽化が目立つため更新をお願いします。

（写真●のとおり）

★詳細図

（該当箇所がわかる地図（住宅地図等）

に場所を記載してください）

★現況の写真

補修修繕等の必要性がわかる現況写真

に説明等の記載をしてください。

記載例

◆事業着手済案件

市道●●号線 道路改修及び側溝修繕

令和●年度より、実施していただいております。早期完了に向けて道路改修及び側溝修繕工事を引き続きお願いします。

令和●年度は、●月～●月までは地区の●●行事のためこの時期を避けて工事をお願いします。

★詳細図

(該当箇所がわかる地図（住宅地図等）

に場所を記載してください)