

## 古川橋側道橋工事説明会（R6. 3. 24） 質疑応答

### 【1】工事について

Q 1. 工事を実施する時間帯はどのように考えているか？

A 1. 工事を実施する時間帯は基本的には日中の9時～17時で考えているが、大型の重機の組み立てなどの際は夜間での対応となる可能性がある。

Q 2. 土曜日や日曜日でも工事は行うのか？

A 2. 土、日曜日及び祝日は工事を実施しない予定であるが、工程的に厳しい現場であるため、土曜日に工事を行う可能性はある。

Q 3. 下り線側の側道橋の工事はいつから行う予定か？

A 3. 施工するスペースとなる用地を確保できてからとなり、現時点では明確には言えないが令和8年度以降であると考えている。

Q 4. 上り線側の工事が2年間ほどかけて終わった後、同じくらいの期間をかけて下り線側の工事をするという考えでよろしいか？

A 4. 下り線側の工事は、上り線側の工事と同じく2年間ほどかかる予定である。

Q 5. 上下線の側道橋の完成に4年程かかるという考えでよいのか？

A 5. 上下線合わせての側道橋の工事の総期間としては4年程だが、下り線の工事時期は現段階では未定である。

Q 6. 古川橋の工事での規制のほかに、近くで別の工事があるとさらに通行止めとなることはあるのか？

A 6. 他の県の事務所（総合治水事務所）にて古川橋と清地橋の間の古利根川沿いで工事を予定している。工事に隣接している町道については片側交互通行となる可能性があるとのことなので、今後規制については調整していく

Q 7. 工事現場には現場事務所を設置するのか？

A 7. 設置する予定である。

Q 8. ダンプトラックの通行時の揺れについては想像がつくが、杭打ち機使用時についてはどのくらい揺れるものなのか？

A 8. 杭打ち機については、低騒音、低振動型の使用を予定しており、騒音、振動は極力抑えられるものであるが、工事中は周辺にお住まいの方にも振動等でご迷惑をお掛けすると思うのでご理解ご協力をお願いしたい。

Q 9. 古利根川の川幅を拓げる工事や浚渫工事は今回行うのか？

A 9. この事業で川幅を拓げる工事や浚渫工事をする予定はない。

Q 10. 家の前が通行止めになった際の迂回路になるが、道幅がかなり狭く車が1台通れるほどしかない。迂回路についてはどのように考えているか？

A 10. 現状考えている迂回路については案となっている。実際の規制については、施工業者が決まり次第考えていく

## 【2】道路や橋の構造について

Q 11. 現在の道路幅から拓がる部分には歩道や自転車専用レーンができるのか？

A 11. 拓がる部分については歩車道境界ブロックを設置し、その内側に5mの歩道を造成する。外側には自転車専用レーンが造成される。

Q 12. 資料のP.5に道路の横断図があるが、拓幅される車道と歩道の高さはどのようにになるのか？

A 12. 道路部分については車道と歩道は同じ高さになる。側道橋については、桁の厚さが中心部に向かって厚くなるので、車道よりも側道橋の方が高くなる。

## 【3】周知について

Q 13. 説明会に来なかった人には資料を配るのか？

A 13. 資料は県のホームページに掲載する予定である。

Q 14. 工事については広報に掲載されるのか？掲載される場合、工事が始まる直前になるのか？

A 14. 通行止めのこともあるので、工事が始まる5ヶ月前から町の広報誌に掲載し続けることで、周知期間を長くとりたいと考えている。

## 【6】その他

Q 15. 古川橋と川沿いの町道との交差点は、朝の時は特に車の通行が多いのだが、信号機を付ける予定はないのか？

A 15. 信号を付ける予定はないが、地元の方からも話をいただいているので、やれることがあればやっていきたい。

Q 1 6 . 工事の揺れで家にひび等が入った場合は、県で対応してもらえるのか？

A 1 6 . この工事では、杭を 50m程打ち込むが、その時の影響範囲の家屋に住む方には家屋の事前調査を行う。工事終了後に家にひびなどが見られたときは県に連絡いただき対応したいと考えている。

Q 1 7 . 春日部市の公園橋のようなモニュメントは設置するのか？

A 1 7 . 杉戸町と宮代町と相談して、高欄の部分に灯籠をイメージしたものを設置する予定である。