



# គម្រោងផ្លាស់ប្តូរស្ពាន Rourke

## សវនាការសាធារណៈតាមអ៊ិនធឺណិតអំពីការរចនាប្តូរ

### ថ្ងៃពុធ ទី 6 ខែធ្នូ ឆ្នាំ 2023

#### តើអ្វីកំពុងកើតឡើង?

គោលបំណងនៃសវនាការនេះគឺដើម្បីផ្តល់ឱកាសដល់សាធារណជនឱ្យបានជ្រាបច្បាស់អំពីគម្រោងផ្លាស់ប្តូរស្ពាន Rourke លើទន្លេ Merrimack ដែលបានស្នើឡើង ។ រាល់ទស្សនៈ និងយោបល់ដែលដាក់មក ជាការឆ្លើយតបនឹងសវនាការនេះ នឹងត្រូវបានពិនិត្យ និងពិចារណាឱ្យអស់ពីសមត្ថភាពដែលអាចធ្វើបាន ។ គម្រោងដែលបានស្នើឡើង មានដូចជា ការផ្លាស់ប្តូរស្ពាន Rourke, ការពង្រីកផ្លូវធ្វើពីឈើមកលើស្ពានីយ៍ Boston និងផ្លូវថ្នល់ថ្មីមេ និងលើទន្លេ Merrimack ។ ការសម្រួលដល់ផ្លូវសម្រាប់ជិះកង់ ដែលមានផ្លូវទំហំ 6 ហ្វីត ត្រូវបានផ្តល់ឱ្យហើយ ស្របតាមការណែនាំនៃគំនូរប្តូរដែលអនុវត្ត ។

#### តើនេះនឹងប៉ះពាល់ដល់អ្នកយ៉ាងដូចម្តេចខ្លះ?

ចាប់តាំងពីកិច្ចប្រជុំចុងក្រោយរបស់យើងមក MassDOT និងក្រុមការងារគម្រោងបាននិងកំពុងអភិវឌ្ឍគោលគំនិតដំបូងផ្សេងៗសម្រាប់ស្ពាន ។ នៅក្នុងកិច្ចប្រជុំតាមអ៊ិនធឺណិតនេះ ក្រុមការងារគម្រោងនឹងចែករំលែកពីគោលគំនិតទាំងនេះជាមួយសាធារណជនដើម្បីសុំយោបល់ត្រឡប់ ហើយគូសវាសសម្រាប់ជំហានជាបន្តបន្ទាប់ទៀត ។

#### ពេលវេលា

ថ្ងៃពុធ ទី 6 ខែធ្នូ ឆ្នាំ 2023 ម៉ោង  
6:00 PM

#### ចូលរួម

[www.mass.gov/orgs/highway-division/events](http://www.mass.gov/orgs/highway-division/events)



ជនពិការភ័ក្តិអាចចូលរួមសវនាការនេះបានដែរ ។ MassDOT ផ្តល់ជូននូវការសម្រួលសមរម្យ និង/ឬជំនួយផ្នែកភាសាដោយឥតគិតថ្លៃ តាមសំណើ និងលទ្ធភាពដែលមាន ។ សម្រាប់ការសម្រួលឬជំនួយផ្នែកភាសា សូមទាក់ទងមក នាយកដ្ឋានពហុភាព និងសិទ្ធិពលរដ្ឋរបស់ MassDOT តាមទូរស័ព្ទលេខ (857-368-8580), TTD/TTY លេខ (857) 266-0603, ទូរសារលេខ (857) 368-0602 ឬតាមអ៊ីមែល (MassDOT.CivilRights@dot.state.ma.us) សំណើត្រូវធ្វើឡើងឱ្យបានឆាប់តាមដែលអាចធ្វើទៅបាន ហើយឱ្យបានមុនសវនាការ ហើយសម្រាប់សេវាដែលពិបាករៀបចំជាងនេះដូចជា ភាសាសញ្ញា, CART ឬការបកប្រែភាសាជាងកសាវ ឬការបកប្រែផ្ទាល់មាត់ សំណើត្រូវធ្វើឡើងយ៉ាងហោចណាស់ឱ្យបានដប់ថ្ងៃនៃថ្ងៃធ្វើការមុនសវនាការ ។ ការសាកសួរអំពីគម្រោងក៏អាចធ្វើអ៊ីមែលមកតាមអាសយដ្ឋាន [massdotmajorprojects@dot.state.ma.us](mailto:massdotmajorprojects@dot.state.ma.us) ។ សូមបញ្ជូនរបាយការណ៍ជាលាយលក្ខណ៍អក្សរទាក់ទងនឹងកិច្ចការដែលបានស្នើឡើងមកកាន់ **Carrie A. Lavallee, P.E., Chief Engineer, MassDOT, 10 Park Plaza, Boston, MA 02116, Attention: MAJOR PROJECTS, PROJECT FILE NO. 607887**