

SISTÈM TRAKSYON ELEKTRIK NJ TRANSITGRID

Avi Disponibilite ak Odyans Piblik pou Pwojè Deklarasyon Enpak Anviwònmanal (Draft Environmental Impact Statement, DEIS) pou SISTÈM TRAKSYON ELEKTRIK NJ TRANSITGRID la, yon mikwo-rezo 104-140 MW nan Konte Hudson, nan New Jersey.

New Jersey Transit Corporation (NJ TRANSIT) an kolaborasyon avèk Federal Transit Administration (FTA) ap òganize yon Odyans Piblik sou SISTÈM TRAKSYON ELEKTRIK NJ TRANSITGRID la konfòmman ak Lwa 1969 la sou Politik Anviwònmanal Nasyonal (National Environmental Policy Act 1969, NEPA) e konfòmman ak règleman e konsèy FTA bay pou yo aplike NEPA. NJ TRANSITGRID se premye sistèm mikwo-rezo ki egziste pou transpò piblik Ozetazini. Lè gen move tan oswa lè rezo komèsyal la pa fonksyone, NJ TRANSITGRID pral founi kouran elektrik pisan, ki rezistan e ki trè fyab pou l'alimante plizyè enstalasyon NJ TRANSIT nan zòn nòdès New Jersey, yon segman prensipal sou teritwa kote NJ TRANSIT bay sèvis ki kritik. Se yon izin elektrik 104-140 megawat (MW) k ap itilize gaz natirèl ki pral bay NJ TRANSITGRID elektrisite. Yo pwopoze pou mete izin nan, nan Kearny, NJ, toupre 2 sòustasyon traksyon elektrik ki bay Koridò Nòdès Amtrak ak Liy Morris ak Essex NJ TRANSIT yo, elektrisite. Liy transmisyon ak enfrastrikti li itilize yo pral sèvi pou sòustasyon nan Kearny, Jersey City, Bayonne, Hoboken, Weehawken, Union City, ak North Bergen, NJ, pou l sipòte operasyon limite ak transpò ann ijans sou pòsyon Koridò Nòdès la, Liy Morris ak Essex yo, Sistèm Fewovye Lejè Hudson-Bergen lan, epi l ap reponn ak bezwen lòt vwaferè elektrik yo.

Odyans Piblik

| | |
|--|---|
| Dat ak Lè*: Madi 18 Jen 2019 2:00 PM – 4:00 PM 7:00 PM – 9:00 PM | Adrès**: Saint Peter's University The Duncan Family Sky Room, 6th Floor (6yèm Etaj) 47 Glenwood Avenue Jersey City, NJ 07306 |
|--|---|

* Yo pral prezante pwojè a, a 2:30 PM e a 7:30 PM, apres a moun ki prezan yo ap gen opòtinite pou yo di komite pwojè a kisa yo panse.

**Si w bezwen akomodasyon espesyal pou vin patisipe nan Odyans Piblik la, tanpri kontakte moun ki responsab relasyon piblik la, Victor Domine, nan (201) 612-1230 Ekst. 25 oubyen nan njtransitgrid@NJTRANSITResilienceProgram.com.

Epitou yo afiche Odyans Piblik la nan avi reyinyon yo (nan 2 vèsyon, ann Angle ak Panyòl) nan bibliyotèk piblik yo ak kote ki gen lojman piblik Section 8 yo. Odyans Piblik yo bay piblik la ak ajans yo yon opòtinite pou yo vin pale ak esponsò pwojè yo, pou yo fè kòmantè dirèkteman nan dosye anrejistremant an atravè yon diktasyon (men se pa pou gwo gwoup moun k ap prezan yo) epi y ap kapab bay DEIS sijesyon yo alekri.

Yo pibliye Pwojè Deklarasyon Enpak Anviwònmanal (DEIS) la pou SISTÈM TRAKSYON ELEKTRIK NJ TRANSITGRID la e l ap disponib pandan 60 jou pou piblik la ka revwa l, apatide 20 Me 2019 jiska 19 Jiyè 2019, konfòmman ak NEPA. Yo pral aksepte kòmantè moun voye alekri bay NJ TRANSIT ak/oswa bay FTA jouk nan fen jounen travay 19 Jiyè 2019 la. Pwojè DEIS la disponib pou ajans ak piblik la ka revwa ak fè kòmantè sou Pwojè y ap pwopoze a ak enpak li ka genyen, nan sitwèb pwojè a:

<https://njtransitresilienceprogram.com/nj-transitgrid-overview/njtransitgriddocuments/>. Lèfini nenpòt moun ka reklame yon kopi enprime sou papye nan Federal Transit Administration Region 2 Office, 1 Bowling Green, Room [Sal] 429, New York, NY 10004 ak nan NJ TRANSIT Headquarters, One Penn Plaza East, Newark, NJ 07105. Epitou yon Avi Disponibilite DEIS disponib atravè Rejis Federal la (Federal Register) nan <https://www.federalregister.gov/>. Lè peryòd pou resevwa kòmantè piblik la fini nan dat 19 Jiyè 2019, NJ TRANSIT pral pran an konsiderasyon tout kòmantè valab yo etan n ap travay sou konsèp final la. N ap mande tout moun voye kòmantè yo genyen sou DEIS la **swa anvan oswa nan jou 19 Jiyè 2019 la anvan jounen travay la fini**, pa lapòs nan:

NJ TRANSIT Resilience Program
Capital Planning & Programs Department
One Penn Plaza East, 8th Floor
Newark, NJ 07105

Federal Transit Administration Region 2 Office
1 Bowling Green Room 429
New York, NY 10004

Epitou nenpòt moun ka voye kòmantè alekri **swa anvan oswa nan fen jounen travay 19 Jiyè 2019 la**, nan fòm kòmantè ki nan sitwèb pwojè a nan: <https://NJTRANSITResilienceProgram.com/contact-us/> oswa nan adrès imèl pwojè a: njtransitgrid@NJTRANSITResilienceProgram.com. Epitou nenpòt moun ka soumèt kòmantè alekri oswa aloral nan Odyans Piblik la.