



Enplimante Lwa Klimatik 2024 la

**Plan Règleman an ak Gid la
21 Jiyè, 2025**



Ajanda

▪ Lendi, 21 Jiyè, 2025

- 9:00 Ouvèti
 - 9:00 Remak Prezidan Komite Konsèy Pou Sit Enstalasyon Enèjetik yo
 - 9:20 Remak Biwo Egzekitif Enèjetik ak Zafè Anviwonmantal yo ("EEA")
 - 9:30 Remak Biwo Jistis Anviwonmantal EEA ak Ekite yo
 - 9:40 Remak Depatman Resous Enèjetik yo
- 10:00 Prezantasyon Règleman yo pwopoze yo, Deba Konsèy la, ak Kòmantè Piblik yo
 - 11:00 Poz nan mitan Matine a
 - 12:40 Poz pou Manje Midi
 - 3:00 Poz nan Aprè Mldi
- 4:55 Fèmen

▪ Madi, 22 Jiyè, 2025

- Apre Reyinyon Konsèy Pwojè Fyabilite Mid Cape la: Kòmantè Piblik Anplis sou Règleman yo Pwopoze yo, Jan sa Nesèsè



Commonwealth of Massachusetts
Executive Office of
Energy and Environmental Affairs

Metòdoloji Apwopriye pou Enfrahstrikti Enèjetik

Plan Gid la

Jiyè 2025





Komisyon sou Enfrastrikti Enèjetik ak Pèmi

- Komisyon an te etabli pa [Dekrè Egzekitif 620](#)
- Obligasyon pou konseye Gouvènè a sou:
 1. **Akselere responsabilite deplwaman enfrastrikti enèji pwòp atravè refòm enplimantasyon ak pèmi yo** nan yon fason konsistan ak egzijans legal ki aplikab yo ak Enèji Pwòp epi Plan Klimatik la;
 2. **Fasilitate patisipasyon kominote a** nan chwa ak pèmisyon enfrastrikti enèji pwòp yo;
 3. **Asire ke yo byen pataje benefis enèji pwòp yo** pamí tout rezidan Commonwealth yo.
- Yo te fè 2 sesyon ekout piblik epi yo te resevwa plis pase 1,500 kòmantè piblik.
- Yo te voye rekòmandasyon yo bay Gouvènè Healey 29 Mas, 2024.
- Rekòmandasyon Komisyon an te prensipalman adopte yon lwa ki vize pwomote yon rezo enèji pwòp, avanse ekite a, *epi pwoteje moun k'ap peye pou sèvis yo* (Lwa sou Klima 2024 la), ki te siyen pa Gouvènè Healey nan mwa Novanm 2024.



Konsolide Pèmi Eta yo

- Tout eta, rejyon, ak pèmi lokal pou gwo Enfrastrikti enèji pwòp yo konbine **nan yon sèl pèmi konsolide** ki soti nan EFSB.
- Tout ajans ki nan leta ak nan zòn lokal ki ta dwe jwe yon wòl pou bay pèmi ak ajans yo ka otomatikman entèvni epi patisipe lè yo bay deklarasyon sou kondisyon pèmi yo rekòmande yo.
- Tout pwojè yo dwe soumèt analiz enpak yo kolektivman kòm yon pati nan aplikasyon an pou komisyon Sitiyasyon Enèji a (EFSB).
- Desizyon pèmi an dwe sòti **nan mwens ke 15 mwa** depi lè yo te konplete aplikasyon an.
- Desizyon EFSB yo kapab konteste dirèkteman devan Kou Siprèm Jistis lan.



- Aplike pou etablisman jenerasyon yo >25 MW, Depot yo >100 MWh, enfrastrikti ki gen rapò ak van lanmè, epi nouvo pwojè transmisyon ki gwo.



Konsolide Pèmi Lokal yo

- Gouvennman Lokal (minisipal epi komisyon rejyonal yo tankou Cape Cod ak Komisyon Martha's Vineyard yo) **konsève tout pouvwa pou pa soumèt pèmi pwojè revizyon EFSB yo.**
- Gouvennman lokal yo **ka kontinye jere 2 pwosesis apwobasyon diferan** anmenmtan (ekzanp., wetlands, zoning, elatriye.), men yo mande yo pou yo **genyen yon sèl pèmi** ki genyen ladann apwobasyon endivyèl pou enfrastrikti enèji pwòp.
- Yo dwe pran desizyon sou pèmi yo **nan 12 mwa**.
- Gouvènman lokal yo ka bay referans pou revizyon pèfòmans lokal yo dirèkteman bay EFSB si yo pa genyen resous ki sifizan.
- Yo ka revize pèmi aplikasyon yo tou nan EFSB swivi de yon desizyon final gouvènman lokal la fin pran si toutfwa gen yon revizyon ke yon pati mande ki ka demonstre ke yo presizeman oswa siyifikativman touche pa desizyon an, epi ki te parèt dirèkteman devan Lakou Siprèm Jidisyè a.
- Depatman Resous Enèji a (DOER) responsab pou **kreye yon aplikasyon pèmi minisipal ki standa epi yon seri inifòm de baz de sante, sekirite, ak estanda** anviwonmantal pou moun k'ap pran desizyon yo itilize lè y'ap resevwa pèmi pou enfrastrikti enèji ki pwòp.



- Aplike pou etablisman jenerayon yo <25 MW, espas depo yo <100 MWh, ak pwojè transmisyon ak distribisyon ki pa anba jiridiksyon EFSB yo



Yon Angajman Kominotè ki pi Jis epi Sinifikatif

- Etablisman Fòmèl Biwo Jistis anviwonmantal epi Iwa Ekite, avèk yon manda espesifik pou devlope règleman konsènan akò angajman benefis kominotè epi enpak analiz kimiltatif yo.
- Premye Egzijans obligatwa nan angajman kominotè, sa ki enkli dokimantasyon efò pou enplike òganizasyon kominotè yo epi demonstre efò pou devlope akò benefis kominotè yo.
- Nouvo divizyon nan Patisipasyon Piblik DPU pou ede kominote epi pwojè aplikan yo ak angajman epi pwosesis ak pwosedi EFSB yo.
- Nouvo divizyon nan enstalasyon ak pèmi DOER pou ede kominote epi pwojè aplikan yo nan angajman ak pwosesis kesyon nan pèmi lokal yo.
- Soutyen finansye pou entèvenan yo disponib pou òganizasyon ki pa gen ase resous ki ta swete patisipe nan pwosesis EFSB a e ki genyen estati entèvenan yo. Minisipal ki genyen yon kantite popilasyon ki piti ke 7,500 moun ap elijib pou sipò finansye.



Wòl ak Responsabilite yo

- Genyen senk kalite travay ki soti nan lwa a ki ap administre pa twa ajans diferan: EEA, DPU, ak DOER
- Majorite nan yo konekte ansanm nan yon fason men yo chak sèvi yon objektif ki diferan epi ranpli kondisyon jiriksyon espesifik yo.
- Tou le twa ajans yo an komunikasyon de prè youn ak lòt
- Yo te konsilte tou Lòt ajans eta ki genyen menm wòl pèmi enèji pandan yo ap devlope pwopozisyon yo





Pwochen Etap yo

- Regilasyon yo dwe pibliye anvan 1 Mas, 2026.
- Regilasyon Preliminè yo pral pibliye pou kòmantè piblik, veritabman nan fen sezon ete/nan kòmansman sezon otòn.
- Plis enfòmasyon konsènan pwosesis sa disponib sou: www.mass.gov/energypermitting
- Nou ka poze kesyon yo nan energypermitting@mass.gov



Evalyasyon sou Adaptabilite Sit yo



Egzijans Lwa klimatik 2024 la

Lwa Klimatik 2024 la ([St. 2024, c. 239, § 5](#)) egzije Biwo Egzekitif Enèji ak Zafè Anviwonmantal yo (EEA) pou devlope sa yo, yo sipoze fini anvan Premye Mas, 2026:

- Yon metodoloji pou detèmine sit/lokal ki apwopriye yo pou enstalasyon pwodwi enèji pwòp, enfrastrikti depo enèji pwòp ak enfrastrikti transmisyon ak distribisyon pwòp nan novo fason ki etabli yo. Metodoloji a dwe genyen ladann plizyè kritè filtraj jeyospasyal pou evalye sit yo pou: (i) potansyèl developman an; (ii) rezilyans chanjman klimatik; (iii) depo ak sekestrasyon kabòn; (iv) biyodivèsite; ak(v) benefis anviwonmatal ak sosyal epi chay yo.
- Konsèy pou enfòme leta, rejon ak lokal sou regleman, kòdinasyon, lwa ak pwoesi pèmisyon sou fason pou evite, minimize oswa diminye enpak sou anviwònman an ak moun yo nan pi gwo mezi pratik.



Rezime Jeneral

- Anpil Pwojè Enfrastrikti Enèji Pwòp ki aplike nan EFSB oswa Minisipalite yo pou pèmi konsolidasyon an ap gen pou yo ranpli Evalyasyon sou Sit ki Apwopriye a.
- Yo pap mande pou ranpli Transmisyon ak distribisyon Enfrastrikti yo pou konplete evalyasyon sou Adaptabilite Sit yo amwenske yo sitiye nan nouvo vwa piblik ki etabli pa twò lontan yo.
- Majorite pwojè ki dwe akonpli Evalyasyon sou Adaptabilite Sit yo ap pwojè sole ak depo yo.
- Kandida yo dwe itilize kad evalyasyon an pou detèmine nòt pwojè yo anvan menm yo soumè demann pèmi yo a. Sa pèmèt metodoloji ia fonksyone etanke **yon zouti ki te etabli déjà ki ap dékouraje devlopè yo soumèt demann pou sit ki gen move nòt**, epi ankouraje devlop yo pou yo entegre mezi minimizasyon ki pwoaktiv ak mezi pou diminye efè yo.
- Kandida yo ap kapab itilize piblikman done ki disponib ak zouti yo pou ka fè nòt nan pwojè yo. Si yon patisipan bezwen mande revyon oswa chanjman nan nòt yo paske baz done GIS a pa bay vrè nòt yo, yo ka depoze yon demann pou verifye nòt yo a.





Metodoloji

- EEA pwopoze yon kalkil pou chak sit, yon *total Nòt Ki Apwopriye*, ki reprezante kijan yon sit apwopriye pou yon sèten pwojè enfrastrikti enèji ye nan tout kritè yo, ak nòt apwopriye ki espesifik pou kritè yo, ki reprezante aptitud yon sit pou yon pwojè enfrastrikti enèji selon chak kritè.
- Chak kritè ap gen yon nòt de 0 a 10, ajoute petèt yon Total Nòt Ki Apwopriye de 40. Genyen tou plizyè modifikatè ki ta ka retire oswa ajoute pwen nan yon nòt.
- Nòt apwopriye pou sit ki baze sou kritè yo ap gen pou kalkile pou yon sit pwopoze ki baze sou nòt mwayen pwa zòn ki kouvri tout espas sit la.
- Nòt ki pi ba yo ta montre kote ki pi apwopriye pou devlopman enfrastrikti enèji.



Kritè ak Nòt

Kritè	Rezon	Metòd Evalyasyon Potansyèl Apwopriye	Sous Done Potansyèl
Sekestrasyon Kabòn ak Depot	<ul style="list-style-type: none">Depo kabò esansyèl pou reyalize zewo emisyon nan ane 2050Nesesè daprè Lwa Klima 2024 la	0-10, ki mezire total maksimò oswa minimòm kabò ekosistèm nan, plis potansyèl sekestrasyon ki fèt pandan 30 oswa 50 lane.	Sistèm Siveyans Kabòn nan Forè Nasyonal
Biyodivèsite	<ul style="list-style-type: none">Pwoteje abita pou plant, bêt yo, ak lòt òganis vivan esansyèl pou konsève divèsite biyolojik eta a.Nesesè daprè Lwa klima 2024 la.	<p>0 a 4: pati ki deyò biyomap la, klase selon endèks entegrite ekolojik la.</p> <p>5 a 9: pati ki kouvri pa lòt eleman Biomap yo (pa ekzanp, peyizaj natirèl kritik, eleman reyjonal, oswa lokal), ak nòt ki baze sou kantite eleman ak pousantaj sipèpoze ki nan zòn yo</p> <p>10: Zòn nan abita santral BioMap la</p>	MassWildlife BioMap: Kè Abitasyon, Peyizaj Natirè Kritik, ak lòt Konpozan yo Sistèm Evalyasyon ak Pwopriyete Konsèvasyon UMass, Endekse Entegrite Ekolojik



Kritè ak Nòt

Kritè	Rezon	Metòd Evalyasyon Potansyèl	Sous Done Potansyèl
Potansyèl pwodiksyon agrikòl	<ul style="list-style-type: none"> Tè agrikòl ki pwodiktif se yon resous esansyèl, limite, ak diminitif pou ekonomi lokal manje Massachusett yo 	<p>0: Tè ki pa fè pati tè agrikòl yo</p> <p>2 a 4: Zòn ki deziyen etanke tè agrikòl ki gen enpòtans inik, nòt an fonksyon de pousantaj rekouvreman an</p> <p>5 a 7: Zòn ki deklare kòm Tè agrikòll ki gen enpòtans atravè eta a, nòt la evalye selon pousantaj rekouvreman an</p> <p>8 to 10: Zòn ki deziyen kòm Tè agrikòl Pensiipal, ki te evalye sou baz pousantaj rekouvreman an</p> <p>Pwen yo ta sipoze ajistre selon done sou utilizasyon tè oswa done sou okipasyon tè, oswa pou enstalasyon pwodwi enèji solè ki fèt pou konpatibilite ak agrikilti. Dijè anaerobic ki fèt pou trete dechè òganik ki soti nan agrikilti ap resevwa yon nòt 10 parapò ak kelkeswa klasifikasyon tè ki anba a.</p>	MassGIS NRCS SSURGO-done sètifye pou tè nan Massachusett : Tè ki prensipalman agrikòl
Rezilyans Klimatik	<ul style="list-style-type: none"> Asire rezistans enèji enfrastrikti nou an pandan chanjman klimatik yo ap fèt Nesesè daprè Lwa Klimatik 2024 la 	0-10, Kalkile ak nòt ekspoze pou (1) inondasyon rivyè ak (2) ogmantasyon nivo lanmè ak vag tanpèt	Zouti Estanda ki Fèt pou Rezistans Klimatik



Modifikatè Nòt Yo

Kritè	Rezon	Metòd Nòt Potansyèl yo	Resous Done Potansyèl
Devlopman potansyèl	<ul style="list-style-type: none">Nesesè daprè Lwa Klima 2024	<p>Nòt Apwopriye Sit Otomatik: Ki Sitiye nan yon Espas Ouvè ki Pwoteje</p> <p>Retire 5 pwen: Ki sitiye nan yon zòn envestisman</p> <p>Retire 10 pwen: Kanop solè aplikab yo ki sitiye sou yon Brownfield, yon depo fatra ki elijib oswa tè ki deja devlope yo.</p>	
Difilikte sosyal ak anviwonnmatal yo	<ul style="list-style-type: none">Li enpòtan pou konsidere nenpòt chaj yon kominite ap fè fas ak lè yo ap òganize enfrastrikti, ansanm ak chaj ki ekziste nan kominote yoNesesè daprè Lwa Klima 2024	Si nenpòt pati nan sit yo lokalize nan UBA, epi nòt Total sit la pi gwo pase yon sèten limit, moun ki aplike nan pwojè yo ap oblige bay yon analiz ki montre ke etablisman an pap ajoute nan chaj ki egziste deja nan UBA a.	Zouti Katografi Chaj Anviwonnmanta I yo OEJE
Benefis sosyal ak anviwonnmanta I yo	<ul style="list-style-type: none">Li enpòtan pou konsidere tou nenpòt benefis yon pwojè enfrastrikti enèji pwòp bay kominote yoNesesè daprè Lwa Klima 2024 la	<p>Pwojè yo kapab retire plis pase 2 pwen nan nòt yo pou chak nan pwojè sa yo:</p> <ul style="list-style-type: none">Benefis yo atann nan abita yoAmelyore kalite lè deyò a nan zòn jeografik lan pandan y'ap deplase sous emisyon anKreye opòtinité rekreyasyon elají yoKreye travay lokal yoCreates local jobsKonsepsyón favorab polinatè	



Rekòmandasyon pou Itilizasyon EFSB yo

- Pwojè ki sitiye nan yon zòn ki defavorize yo ki oblige konplete yon analiz enpak kimiltatif pap oblige konplete yon evalyasyon Apwopriye pou Sit la.
- Pou kèleswa Enstalasyon ki Aplikab, EFSB rekòmande pou konsidere Nòt Evalyasyon Sit Total yo ansanm ak lòt analiz tankou nòt Wout ak sit EFSB yo, e kapab bay konsiderasyon Apwopriye pou tout rezulta nan desizyon li yo.
- Nòt Evalyasyon Sit Total yo dwe konsidere nan plan kontèks pwojè konsepsyon an ak mezi planifikasyon ki pou diminye efè yo.
- EFSB a ta dwe itilize pwen adekwat ki espesifik pou kritè yo kòm yon resous pou detèmine si mezi minimizasyon oswa mezi mitigasyon anviwonnanman yo ta dwe nesesè pou yon pwojè ka jwenn yon pèmi konsolide.



Rekòmandasyon pou Itilite Minisipal yo

- Minisipal yo rekòmande pou konsidere pwojè Total Sit ki Apwopriye yo ak Kritè Espesifik pou Nòt Total ki Apwopriye yo lè y ap detèmine kondisyon pèmi yo.
- Sit ki gen yon Nòt Apwopriye ki mwens ke yon sèten nivo dwe trete etanke yon bagay ki trè apwopriye epi pa bezwen okenn oswa yon ti kal mitigasyon ki tou piti, malgre Nòt Kritè Apwopriye Espesifik yo. Yo ta dwe bay minisipalite ki ap chèche mezi mitigasyon yo yon gwo respè pou gwosè efò y'ap fè pou yo ka jwenn Kritè Nòt Apwopriye espesifik si toutfwa Nòt Apwopriye Sit la ta plis pase yon sèten nòt.
- Minisipal yo dwe itilize nòt kritè espesifik ki apwopriye yo etanke yon resous pou detèmine si minimizasyon oswa mezi mitigasyon anviwonmantal yo ta dwe obligatwa pou yon pwojè resevwa yon lisans lokal konsolide.
- Nivo ak kalitte mezi obligatwa mitigasyon yo dwe baze sou kritè nòt espesifik. Obligasyon yo dwe enpòtan nan kategori yo te evalye nòt la. Pa ekzanp, yon pwojè ki resevwa yon ti nòt nan kategori biyodivèsite a ka bezwen ranpli yon pwojè restorasyon abita.



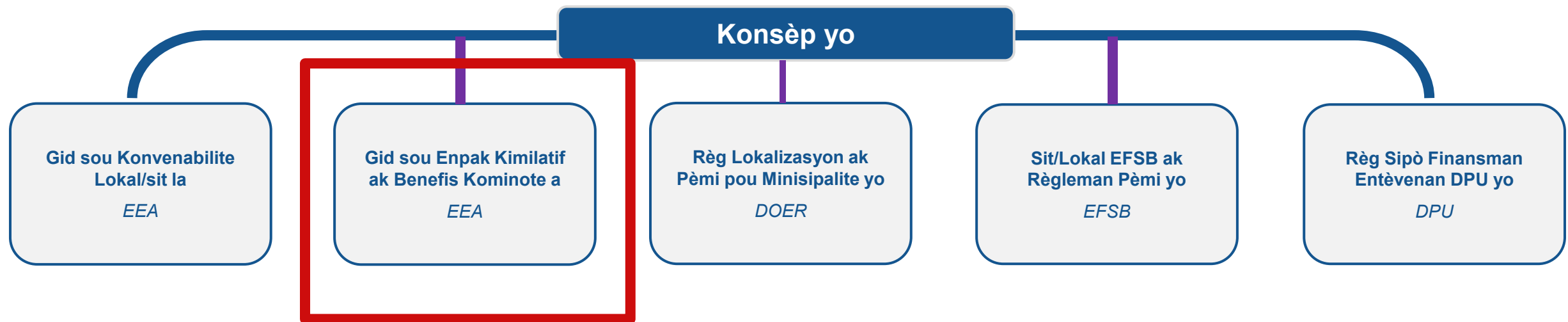
Regilasyon sou Sit ak Pèmi yo

Biwo Egzekitif Enèji ak Zafè Anviwonmantal yo(EEA)
Biwo Jistics ak Ekite Anviwonmantal (OEJE)
Jiyè 2025



Wòl ak Responsabilite yo

- Genyen senk konsèp ki nan pwopozisyon demann ke 3 ajans diferan ap administre yo:EEA, DPU, and DOER
- Majorite nan sa yo relye youn ak lòt pa yon mwayen men yo chak gen objektif diferan pa yo epi ranpli egzijans legal espesifik yo
- Tou le twa ajans yo nan komunikasyon de prè youn ak lòt
- Lòt ajans ki nan leta yo gen wòl sinifikativ nan matyè pèmi enèji ke yo te konsilte tou pandan elaborasyon pwopozisyon yo





Biwo Jistis ak Ekite Anviwonmantal

- **Biwo Jistis ak Ekite Anviwonmantal Massachusetts yo (OEJE)** responsab pou ajoute prensipi jistis anviwonmantal yo, jan sa defini nan Lwa Jeneral yo, nan chapit 30, seksyon 62, nan fonksyonnan chak biwo ak ajans anba biwo ekzekitif la. Prensip Jistis anviwonmantal yo se:
 1. Bon patisipasyon tout moun ak respè pou developman, ajoute ak ranfòse lwa anviwonmantal, regilasyon ak politik, ki enkli chanjman klimatik yo; ak
 2. Distribisyon ekitab enèji ak benefis anviwonmantal epi difikilte anviwonmantal yo.
- Lwa **Klima 2024** la enskri OEJE nan lalwa a, ak yon manda ki vrèman espesifik pou devlope estanda yo ak lèt ki gouvène itilizasyon potansyèl ak plan epi akò aplikabilite benefis kominotè yo, epi enpak analiz kimiltatif yo.



Angajman Moun ki gen Enterè

- 4 reyinyon piblik nan tout eta a, sa ki enkli 2 reyinyon ibrid nan Roxbury ak Holyoke
- **13** reyinyon ki vize ak moun ki an chef yo ki enpòtan, sa ki enkli reprezantan sèvis piblik yo, endistri enèji renouvlab la, gouvennman lokal, ototite planifikasyon reyjonal, òganizasyon kominote jistics, ak sektè sante anviwonmantal ak piblik yo.



Kisa yon Analiz Enpak Kimiltativ (CIA)ye?

- Lwa klimatik 2024 la oblige OEJE pou devlope estanda ak règleman **analiz enpak kimiltativ yo**.
- Yon rapò “**analiz enpak kimiltativ**”(CIA) se yon rapò ekri ke patisipan yo fè pou evalye enpak ak difikilte yo, ki enkli men pa limite okenn **pwooblèm anviwonnmantal ki egziste deja** ak **konsekans sante piblik yo** ki fè enpak sou yon kote jewografik espesifik nan fasilité, gwo enfrastrikti enèjetik oswa ti espas enfrastrikti enèjetik ke yo te pwopoze swa oparavan oswa kounya, endistriyèl, komèsyal, leta oswa operasyon minisipal oubyen pwojè yo te bay; ke si analiz la endike yon espas jewografik ap konfwonte difikilte anviwonnmantal jewografik ki pa fezab oswa inekitab oubyen ki lye ak konsekans sante, analiz la ta dwe idantifye nenpòt:
 - (i) **Enpak anviwonnmantal ak sante piblik** nan pwojè yo te pwopoze a ki ka debouche sou yon efè envès de espas jewografik la;
 - (ii) Enpak potansyèl oswa konsekans de pwojè yo te pwopoze a ta **ogmante oswa diminye efè chanjman klimatik yo nan yon sèten pati jewografik**; ak
 - (iii) **Aksyon remedyal potansyèl** ke yo te pwopoze yo pou adrese nenpòt advèsite ki fè enpak sou anviwonman, sante piblik ak rezistans klimatik de pati jewografik la ki te ka pwopoze yon pwojè.



Objektif Gid sa

- Objektif gid sa se pou etabli yon **kad ki klè epi konsistan** pou evalye konbinezon efè difikilte yo nan plizyè sous diferan, ki enkli pwojè enfrastrikti enèjetik nan kominate yo, patikilyèman sa yo ki deja sibi move tretman oswa difikilte inekitab yo
- Souliyen **prensip kle yo** nan novo egzamen CIA e li bay **yon plan Pratik** pou entegre prensip sa yo nan pwosesis reglementè ak desizyon EFSB a
- Jistis anviwonmantal avanse yo, **mitige inekite** pou zòn ki chaje enjistis yo, epi **ankourage rezulta dirab ak enklizif nan desizyon**



Konesans sou Enpak Konbine a

- CIA bay yon kad enpòtan pou konprann fason plizyè ekstrè entèsepsyon afekte kominote yo, espesyalman sa yo ki deja ap fè fas ak inegalite sistematik, epi yo ka ede kontribiye nan yon tranzisyon ki jis
- Pa gen rezidan ki ap viv yon vi ki limite a yon sèl pwoblèm. Enpak ki soti nan diferan sektè kreye chaj ak benefis. Lè nou fokis konsyans sou kijan divès faktè estrès ap entèraji epi ogmante chak tan, EFSB ka evalye diferans yo byen, egzije redresman ki apwopriye, epi asire ke desizyon li yo ankouraje jistis anviwonnan an, diminye inegalite pou zòn ki sou chaj espesyal yo, epi pwoteje popilasyon ki frajil la Rekonèt enpak konbine sa yo esansyèl pou kreye politik ki balance objektif devlopman ak ekite ki dirab



Etap #1: Idantifye UBA yo - **MassEnviroScreen**

- Biwo Jistics ak Ekite Anviwonmantal la ap devlope yon zouti depistaj menm jan ak sa California genyen an ki rele *CalEnviroScreen* – ki se yon resous standardize pou idantifye kondisyon de baz yo, mete an vigè kominote yo, epi sipòte evalyasyon konsitan atravè tout pwojè ak pati jewografik
- Zouti sa itilize model risk standa popilasyon an, ki se yon fòmil pou enpak kimiltativ la ki egal ak difikilte ki egziste deja yo miltiplier pa vilnerabilite popilasyon an
- Lè nou entegre **MassEnviroScreen** nan pwosesis enpak analiz kimiltativ la, pati pwojè yo ap gen aksè a yon fondasyon done ki fyab, pou ka konprann difikilte kominote yo ki te deja egziste , enfòme evalyayson enpak pwojè yo ki plis ekitab



Etap #2: Evalye Enpak Potansyèl yo

- Aprè sa fin etabli ke pwojè yo pwopoze oswa aktivite a ap fèt nan yon UBA ki tou pre a, patisipan yo dwe evalye si pwojè yo pwopoze a oswa aktivite a ap kontribiye nan nenpot advèsite difikilte anviwonmantal oubyen pwoblèm sante ki genyen nan kominote sa yo.
- Konsiderasyon kontribisyon potansyèl sa yo pou ka chanje pwoblèm anviwonmantal ak sa ki gen rapò ak konsekans sante yo dwe konpreansab, ki enkli opinyon piblik, kalite done, ak enfòmasyon ke ekspè endepandan yo bay, e ki pa sèlman konte sou metrik kantitatif oswa asirans pwopozitè pwojè a bay
- Dwe mete aksan sou ekstrè ki gen yon efè konplike ke yo konnen oswa ki gen posibilite pou ajoute sou nouvo pwojè enpak yo
- Yo ta dwe konsidere Efè negatif potansyèl yo omwen atravè sis zòn sa yo epi yo ta dwe espesifikman teknolojik.



Kategori estrès yo

- **Anviwonnan Natirèl:** enpak sou aksè ak ekosistèm yo, resous natirèl, kalite anviwonnan jeneral, konektivite, enkli chanjman nan lè, dlo, tè, ak biyodivèsite
- **Konstwi Anviwonnan:** presyon oswa modifikasyon sou enfrastikti, itilizasyon tè, kay, ak sèvis esansyèl ki sipòte fonksyonnan kominote ak vi chak jou. Sa enkli konprann plan devlopman ki gen nan anviwon yo, ak potansyèl efè negatif kimiltatif yo.
- **Vulnerabilite Klimatik:** enfliyans sou risk klimatik yo ak tou kapasite endividyèl oswa kolektif pou reponn a risk klimatik epi evennman klimatik yon.
- **Sante Piblik:** enpak sou rezulta ak sante fizik ak mantal ki debouche sou ekspozisyon anviwonmantal yo, disparite nan sante, ak aksè avèk laswenyaj.
- **Sosyo-ekonomik:** enfliyans sou opòtinite ekonomik yo, stabilité kominotè, ak ekite sosyal, patikilyèman pou kominote ki konfwonte anpil difikilite yo.
- **Kiltirèl:** Pètibasyon patrimwan kiltirèl, idantite kominotè, ak Pratik tradisyonèl yo, ki enkli enpak sou espas sakre oswa istorik yo.



Etap 3: Idantifye Aksyon Remedyal yo

- Aprè li te fin etabli ke pwojè yo te pwopoze a genyen potansyèl anviwonmantal ki advèse oswa ki lye ak efè sante nan komite ki deja ap afwonte difikilte yo (oubyen t'ap kreye yon sitiyasyon difisil nan kominote a), dènye etap ki difisil anpil la se pran aksyon remedyal pou ka evite jan de efè sa yo.
- Nenpòt remediyasyon pou lòt kalite enpak yo tap bezwen idantifye epi t'ap ka ekri nan kondisyon pèmi yo.



Analiz Pwosesis Enpak Kimiltativ

Etap 1: Rasanble done de baz

Etap 2: Nan kolaborasyon ak kominote yo, Identife Enpak Potansyèl de Pwojè yo Pwopoze a

Etap 3: Evalye Sinifikasyon Enpak yo

Etap 4: Nòt Pwojè Sit oswa Wout pou Enpak Kimiltativ yo

Etap 5: Evalye Mitigasyon ak Strateji òganizasyon yo

Etap 6: Pataje Rapò Fidbak epi Finalize'l (devlope yon rapò epi mete li ajou pandan pwosesis EFSB a ak pwosesis pèmi an)

Pwojè pwopozisyon yo dwe patisipe nan kolaborasyon ki gen sans epi konsistan avèk òganizasyon ki baze nan kominote, reprezantativ minisipal, ak rezidan ki plis enpakte yo.



Plan Benefis Kominotè ak Akò yo (CBP/CBA)



Kisa yon Plan Benefis Kominotè ye?

Yon Plan Benefis Kominotè Souliyen **akò** pwojè devlopè yo pou ka bay plis sans, benefis ki mezirab ak kominote yo—espesyalman sa yo ki istorikman an dezavantaj, konfwonte plis difikilte, epi ki te resevwa mwens sèvis.

Benefis kominotè yo **tanjib epi rezulta yo dirab** ak ofri yon pwojè an repons de priyорite, bezwen, ak enkyetid enpak kominotè yo.



CBP fas CBA

Plan Benefis Kominotè (CBP)	Akò Benefis Kominotè yo (CBA)
<ul style="list-style-type: none">• Non legalman plan ranfòsab ki te kreye pa yon devlopè pwojè, nan konsiltasyon ak kominote ki te afekte a• Revizyonman de patisipasyon kominotè a• Fè konnen devouman devlopè a a bezwen kominote yo (ekzanp, kay ki pa twò chè, kreyasyon travay, ogmante aksè nan espas vèt yo, elatriye.)• Kòmanse devlopman pandan chita pale ak responsab enfrastrikti enèji yo (EFSB) osinon konsolidatè pèmi minisipal pwoesisis ranplisaj yo	<ul style="list-style-type: none">• Melanje ansanm legalman akò yo te negosye ant minisipal yo oswa òganizasyon kominote ak devlopè yo• Fè konnen benefis espesifik ke devlopè a ap gen pou bay kominote a• Ranfòsab devan lalwa, ki bay kominote yo yon garanti ki pi fò ke devlopè a ap swiv pawòl li yo• Yon CBA kapab yon rezulta de CBP



Poukisa CBP Enpòtan

- Istorikman, zòn ki defavorize yo (UBA) te sipòte pi gwo domaj enfrastrikti enèjetik konbistib fosil ak polisyon ki gen rapò ak sa pandan menm moman an, yo pa t gen ase aksè a benefis yo.
- **CBP redefine pwojè devlopman enèji pwòp yo pou:**
 1. Fè vwa kominote yo pase
 2. Redwi danje ak deplasman
 3. Bati riches lokal ak kapasite
 4. Redwi risk kominotè, legal, ak politik pou devlopè yo
- Yon CBP pap ranplase osinon redwi demann mitigasyon enpak sante anviwonmantal oubyen piblik yo, men olye de sa yo swete sipòte priyorite kominote ki plis elaji yo.



Etap pa Etap: Kòman w ka devlope yon CBP ki djanm

Pandan chak kominote diferan e ka genyen nesesite ki diferan, estrikti sa asire yon apwòch ki konsistan pou transparans, enklizyon, ak responsabilite. Yo swete chak etap fleksib ase pou ka adapte ak kontèks lokal, pandan li strik ase pou asire pwosesis la ap byen fèt, benefis kominotè ki mezirab yo.

- 1 Retrase moun ki gen enterè yo ak Idantifikasyon Kominote a**
- 2 Devlope yon Plan Patisipasyon Kominotè**
- 3 Fè yon Swivi Ranplisaj Kominotè**
- 4 Kreye Angajman Benefik ak Lòt Moun yo**
- 5 Devlope yon CBP Piblik, a lekri**
- 6 Fòmalize Responsabilite**



Chanje Angajman an Aksyon

Yon CBP ki byen estriktire dwe:

- Dekri klèman chak pwopozisyon benefis, enkli sa kap delivre yo ak kiyès yo swete bay sèvis.
- Bay yon enpas tan ki klè pou livrezon, ki alien ansanm ak faz pwojè yo (ekzanp, pre-konstriksyon, konstriksyon, operasyon yo).
- Identifie pati ki responsab pou enplimantasyon yo.
- Mansyone sous finansman yo ak bidjè pou chak benefis, bay transparans nan kòman yo lokalize resous ak kòman li dirab.
- Enkli **SMARTIE** pwogrè pou chak angajman, asire ke objektif yo se:
Espesifik // Mezirab // Achevab // Enpòtan // a Lè // Enklizif // Ekitab



Egzanp de Efikasite ak Angajman ki Sinifikatif yo

Angajman yo pran yo ap depann de kalite ak gwosè pwojè a, enpak sou kominote yo ak adaptasyon a kontèks chak objektif kominotè ak defi yo.

Kategori	Egzanp yo
Jistis ak Ekite Anviwonmantal	<ul style="list-style-type: none">Finansman pou enstalasyon kalite monitè lè yo ak yon pwogram sante anviwonmantal kominotè.
Devlopman Ekonomik ak Ranfòsman Travay	<ul style="list-style-type: none">Pwogram Aprantisaj ak Antrennman yo
Enfrastrikti ak Sipò Kominotè	<ul style="list-style-type: none">Envestisman nan transpòtasyon ak aksè amelyorasyon yo (ekzanp, liy bis, mizajou wout, aksè wout piblik yo).
Pwoteksyon Anviwonmantal ak Sante Piblik yo	<ul style="list-style-type: none">Entegrasyon vi fewòs ak pwoteksyon abita nan plan devlopman an, tankou kreye chemen pou vi feròs yo, pèsevwa tè mouye, osinon plante vejetasyon native yol.



Siveyans ak Responsablite

- Yon CBP sèlman djanm menm jan ak sistèm ki an plas la pou siveye ak evalye aplikasyon li yo. Pou kenbe konfyans piblik la ak asire ke bagay yo reyèlman fèt, plan CBP yo ta dwe enkli angajman pou rapò regilye, transparan ak komunikasyon ouvè ak kominote a.
- Pwojè yo ta dwe etabli mekanis responsablite klè ki ka enkli:
 - Yon orè siveyans ak rapò, ki alye ak etap pwojè yo
 - pwen kontak ki deziye pou manm kominote yo ak òganizasyon regilasyon yo
 - rapò pwogrè ki vizib pou piblik la, ki pibliye omwen chak trimès epi ki disponib nan plizyè lang ak nan fòma aksesib; osinon
 - opòtinite pou kominote a revize pwogrè a—atravè komite konseye, sesyon koute, oswa lòt fowòm.
- **Pwomotè yo ap ankouraje pou yo pran pwochen etap la atravè antre nan Akò Benefis Kominotè (CBAs) ak òganizasyon ki baze sou kominote yo, minisipalite yo, oswa kowalisyon ki reflete enterè ak bezwen rezidan ki afekte yo.** Akò sa yo ka ede solidifye atant, klèman defini wòl, ak bay yon kad legal oswa kontra pou swiv.



Remak DOER yo



Dispozisyon Enpòtan sou Sit ak Pèmi nan Lwa Klimatik 2024 la

- Kreye yon novo kategori enfrastrikti:facilite Enfrastrikti Enèji Pwòp (CEIF)
- Kreye 2 Pèmi Pwogram Konsolide yo
 - Laj CEIF – Pèmi Konsolide Komite pou Evalyasyon an bay
 - Piti CEIF – Pèmi Lokal Minisipal yo bay
- Etidye dat limite pou deside sou yon aplikasyon; apwobasyon konstriktif si dat limite yo pa respekte.
- Etabli novo kondisyon pou kandida CEIF yo, ki gen ladan:
 - Mobilizasyon piblik anvan depo
 - Analiz Enpak Kimiltatif (CIA)
- Elажi manm Konsèy Siting la; etabli yon novo manda, yon sijè pou revizyon, ak sa ki nesesè pou jwenn rezulta yo.
- Deplase kèk jiridiksyon siting Depatman Itilite Piblik yo ale nan Konsèy Siting.



Pèmèt Konsolide pou Enfrastrikti Enèji Pwòp

Kalite Enfrastrikti/ Deskripsyon	Kapasite/Gwosè	Otorite ki bay pèmi
<u>Jenerasyon</u> – Solar; Wind; Anaerobic Digester	≥ 25 MW (Gwo)	EFSB – Permi Konsolidasyon ak Pwosesi Pre-Soumisyón chak § 69T + egzansyon zòn (si yo mande sa apa)
	< 25 MW (Piti)	Lokal – pemi konsolidasyon lokal & pwosesis pre-soumisyón pou chak c. 25A, § 21 ¹ EFSB – Permi Konsolidasyon Eta a ak Pwosesi Pre-Soumisyón chak § 69V (EFSB chwazi pa devlopè a); oubyen, permis endividyèl eta; +egzansyon zòn (si yo mande sa apa)
<u>Sistèm Stokaj Enèji</u>	≥ 100 MWh (Laj)	EFSB – Permi Konsolidasyon ak Pwosesi Pre-Soumisyón pou chak § 69T + Zoning Exemption (if requested separately)
	< 100 MWh (Piti)	Local - pemi konsolidasyon lokal & pwosesis pre-soumisyón pou chak c. 25A, § 21 ¹ EFSB – Permi Konsolidasyon ak Pwosesi Pre-Soumisyón pou chak § 69V + Zoning (EFSB opt-in by developer); otherwise, individual state permits; + Zoning Exemption (if requested separately)
<u>Enfrastrikti Transmisyón</u> (ak enfrastrikti anekse yo) - Laj - ≥ 69 KV and ≥ 1 Km (nouvo koridò) - ≥ 115 KV and ≥ 10 Km (koridò ki egziste) (eksepte rekondiksyon nan menm vòltaj la) - Nouvo enfrastrikti transmisyón (ki enkli soustasyon/estrikti) ki bezwen eksepsyon nan zòn nan – - Enstalasyon ki nesesè pou konekte van ki soti nan lanmè a ak rezo a		EFSB – Permi Konsolidasyon ak Pwosesi Pre-Soumisyón chak § 69T EFSB Egzansyon Zone yo ka rekòmande <u>tou</u>
<u>Enfrastrikti Transmisyón</u> (ak enfrastrikti anekse yo) -piti - < 1 Km (nouvo koridò) - < 10 Km (koridò ki egziste dejá)		Local - pemi konsolidasyon lokal & pwosesis pre-soumisyón pou chak pa c. 25A, § 21
1. Pwojè nivo distribisyon ki satisfè von sezi ki dwé fikse pa DOER. - Rekondiksyon/referans menm vòltaj la - Sistèm Elèktrik kopo bezwen eksepsyon Prezisyon ou amelyorasyon		OSWA- The Pre-filing process will occur one time under DOER's Consolidated Local Permitting Guidelines and will not be subject to the EFSB Pre-filing process. Local government may transfer a Consolidated Local Permit to the EFSB Director if local resources and staffing do not allow for local review per § 69W. A request for de novo adjudication of a Local Consolidated Permit decision may also be submitted to the EFSB Director, EFSB – Permi Konsolidasyon ak Pwosesi Pre-Soumisyón chak § 69U (EFSB chwazi pa devlopè a)

Color Key: EFSB Responsibility; DOER Responsibility; Devlop. Standards



Nouvo ak Revize Chapit sou Draft Pwopozisyon Regleman yo

Chapit sou Plan Règleman an	Rezime Tit la
980 CMR 1.00 – EFSB revize	Pwosedj Jijman yo
980 CMR 2.00 – EFSB revize	Biznis Komisyon
980 CMR 13.00 – EFSB novo	Pèmi konsolide
980 CMR 14.00 – EFSB novo	Ajistifikasyon de novo
980 CMR 15.00 – EFSB novo	Analiz Kimiltatif ak Apwopriye Sit la
980 CMR 16.00 – EFSB novo	Konsiltasyon ak angajman Pre-ranplisaj
980 CMR 17.00 – EFSB novo	Apwobasyon Konstriktif
220 CMR 32.00 – DPU novo	Frè Aplikasyon EFSB
220 CMR 34.00 – DPU novo	Pwogram Sibvansyon Sipò Entèvansyon
225 CMR 29.00 – DOER novo	Pèmi Lokal Konsolide



Revizyon pou Pwosedi Jidisyè yo (980 CMR 1.00)

- Plan yo te pwopoze a 980 CMR 1.00 regilasyon yo revize regilasyon pwosesis ajistatif Konsèy Siti a pou ajoute novo kondisyon ki soti nan Lwa a ak kòdifye kèk pratik ki egziste deja.
- Nouvo egzijans ki sòti nan lwa a:
 - Revize ak/oswa ajoute definisyon, an akò ak lwa a.
 - Nouvo pwosedi siplemantè pou soumèt dokiman sou konfòme ak kondisyon, soumèt chanjman pwojè, ak plan dekomisyon.
 - Deklarasyon ki di ke fòm yon aplikasyon patikilye ap dwe espesifye pa Konsèy la.
- Kòdifye pratik ki deja egziste:
 - Klarifye pwosesis ak kondisyon depo dokiman yo, ki enkli depo elektwonik, dat limit pou depo a fèt alè, siyen elektwonik.
 - Mande pwosedi jijman pou konfòme yo ak Plan Aksè Lang Siti Konsèy la
 - Dekri estanda pou avi piblik yo voye pa lapòs (sètadi, bay avi pou pwopriyetè ak lokatè ki nan 300 pye yon liy transmisyon, nan $\frac{1}{4}$ mil yon estasyon sous, ak $\frac{1}{2}$ mil yon enstalasyon jenerasyon, yon anpile gaz, oswa yon sistèm estokaj enèji)
 - Nesesite pou odyans kòmantè piblik yo facilite patisipasyon an pèsòn ak aleka.
 - Li bay pou moun oswa antite ki patisipe yo ki pa bezwen reprezantan avoka (se sèlman korporasyon ki patisipe kòm yon pati ki bezwen reprezantan avoka).
 - Nesesite ke moun ki ap aplike yo kenbe yon lis ekspozisyon ajou.
 - Kreye yon obligasyon pou tout pati yo pou yo ajoute prèv yo te bay, kòm novo enfòmasyon ki enpòtan vin disponib.



Revizyon sou Regilasyon Komite a (980 CMR 2.00)

- Plan 980 CMR 2.00 yo pwopoze règleman yo chanje règleman ki defini kijan Komite Sit la ap fè biznis li pou ajoute nouvo egzijans ki soti nan Lwa a.
- Egzijans nan Lwa a:
 - Revize manda ak domèn revizyon Komisyon Sit la
 - Ekzèmple etablisman ki anba jiridiksyon Komite Siti a sòti nan revizyon Lwa sou Politik anviwònman Massachusetts ("MEPA")
 - Revize manm Konsèy la epi ajoute de plas nan Konsèy la. Nouvo manm konsèy yo reflete yon pi gwo divèsite nan ekspètiz.
 - Delegasyon otorite pou Direktè a pou li pran desizyon sou nouvo jijman yo
 - Ajoute nouvo dekouvèt ki nesesè pou nenpòt desizyon Konsèy Siti a
 - Mande Konsèy la pou li kenbe yon ablokbò sou entènèt ki montre pwogrè li nan revize ak deside sou ka yo.
 - N ap mande Konsèy la pou li bay yon apwobasyon konstruktif (dapre 980 CMR 17.00), lè Konsèy la pa bay yon desizyon final nan tan li gen pou revize a.
- Pwosedi klarifikasyon yo:
 - Mizajou referans legal yo konsènan pwosedi pou reyinyon piblik yo, avi reyinyon piblik yo, sesyon egzekitif, ak kantite manm Konsèy la ki fòme yon kwo.
 - Fè lòt revizyon klarifikasyon



Ajistikasyon De Novo yo (980 CMR 14.00)

▪ Ajistikasyon de novo a fèt lè:

- (1) genyen yon demann pou Manm Konsèy yo voye zye gade desizyon gouvennman lokal la pran apwopo de yon pèmi lokal konsolide osinon
- (2) lè yon gouvennman lokal manke resous (tankou, kapasite, ekipaj) pou ka revizyone yon aplikasyon pou yon pèmi konsolide nan 12 mwa

▪ Kiyès ki ka fè yon demann ajistikasyon de novo?

- Yon pwopriyetè oswa moun ki sipòte yon ti enfrastrikti enèji pwòp ki resevwa yon desizyon final sou, oswa yon apwobasyon konstriktif pou yon aplikasyon pèmi konsolide ki soti nan yon gouvènman lokal; epi pati ki an patikilye ak fondamantalman afekte pa desizyon gouvènman lokal la oswa apwobasyon konstriktif lokal la ka mande pou yon ajistikasyon de novo a sou yon aplikasyon pèmi lokal - nan lespas 30 jou aprè desizyon final yon minisipalite.
- Lè yon gouvènman lokal pa gen resous pou revize yon aplikasyon pou yon ti enfrastrikti enèji pwòp - nan lespas 60 jou apre yo fin resevwa yon aplikasyon pou yon pèmi lokal konsolide.



Ajistasyon De Novo yo (980 CMR 14.00)

- Kisa ki rive pandan yon pwoesisis ajistifikasyon de novo ?
 - Direkte a ka plase yon konsèy odyans; direktè a ap pran evidans nan men pati yo(ki gen ladann enfòmasyon pwoesisis lokal la); direktè a ka pale tou de
- Kilè lè ajistifikasyon de novo a?
 - Demann de novo a ap pran sis mwa pou ajistifikasyon lokal la ka fèt
 - Demann de novo pou gouvennman lokal la ap pran douz mwa
- Desizyon Direksyon yo:
 - Direktè ki nan komite chwa a ap konsidere epi ap pran desizyon sou ajistifikasyon pou Konsolide Pèmi Lokal yo
 - Estanda: (yon) konsistans ak 225 CMR 29.00; ak (b) konsistans ak G.L. c. 164, § 69H. Direktè a ka mande yon opinyon nan men Depatman Resous Enèji a pou konfòme ak 225 CMR 29.00 nan revizyon li pou aplikasyon pèmi lokal konsolide a.
 - Desizyon direktè a sou ajistifikasyon de novo a kapb parèt devan Lakou Jistis Siprèm lan.



Apwobasyon Konstriktif (980 CMR 17.00)

Egzijans/ Atribi legal yo

- Dapre Lwa a, regleman yo etabli dat limit pou Komite Siti a bay desizyon final sou aplikasyon CEIF yo. Dat limit sa yo se: 15 mwa pou LCEIF ak 12 mwa pou SCEIF.
- Si pa gen okenn desizyon final alè, lè sa a apwobasyon otomatik ("konstwi"). ("Si pa gen okenn desizyon final ki soti nan delè a . . . , konsèy la ap bay yon pèmi . . .") If
- Pèmèt LCEIF la ap "enkli kondisyon ak egzijans komen ki etabli pa konsèy la atravè regilasyon pou tip . . . etablisman . . ."
- Pèmi a "bay apwobasyon pou konstwi," ki entèprete pou vle di ke li englob tout pèmi nasional, reyjonal, ak lokal ki nesesè pou pwojè a.
- Ofisyè Prezidan an bay yon Pèmi Apwobasyon Konstriktif pou pati yo.
- Pèmèt apwobasyon konstriktif la se yon "desizyon final" se poutèt sa li ka kanpe devan tribinal.



Apwobasyon Konstriktif (980 CMR 17.00)

Objektif yo pwopoze regilasyon ki etabli pa pwoesisis swivan yo:

- 60-90 anvan dat limit lan rive, Ofisyè Prezidan yo evalye posibilité pou reyalize dat limit lan.
 - Ofisyè prezidan an jwenn “okenn asirans rezonab” atenn dat limit lan, Ofisyè Prezidan bay yon avi nan pwobabilite pou Apwobasyon Konstriktif ak trase yon pèmi Apwobasyon Konstriktif pou revizyon ak kòmantè.
 - Pèmi Apwobasyon Konstriktif la gen ladann enfomasyon sa yo:
 - Enfòmasyn pwojè de baz yo (enfomasyon kontak, deskripsyon pwojè, istwa pwosedi);
 - Demann pèmi ajans, ak apwobasyon yo;
 - Deklarasyon sou demann pou soulajman zòn;
 - Kondisyon aplikab komen/standa pou kalite enfrastrikti ki anba revizyon sa;
 - Eksplikasyon de efè pèmi an.
 - Si’w depann tan delè yo bay la, Ofisyè Prezidan an ap bay yon Pèmi Apwobasyon Konstriktif sou senk jou delè a.



Deba sou Kesyon yo

- Èske Komite a ta dwe egzije yon pwoesisis espesifik pou yon desizyon de novo ki mande yon odyans prèv oswa yon rezime, oswa èske Direktè a ta dwe genyen fleksibilite pou detèmine nivo pwoesisis ki apwopriye a?

Pwoblèm ak Kesyon ki Soulve pa 17.00:

- Pwojè règleman sou apwobasyon konstriktiv ki enkli soulajman zonaj ke aplikan an te mande a. ki faktè Prezidan ta dwe konsidere , si genyen, lè l'ap bay yon apwobasyon konstritif?
- Pa gen kondisyon espesyal—Dapre langaj nan Lwa a ki egzije pou bay yon pèmi ak "kondisyon ak egzijans komen ki etabli pa komisyon an" e ki refere apwobasyon sa a kòm yon "apwobasyon konstwitif," règ pwojè yo egzije apwobasyon otomatik, sa vle di, sa pa mande pou delibere komisyon an e sa pa pèmèt kondisyon espesyal. Dapre Lwa a, ki espas ki egziste pou kondisyon saj ki fèt espesyalman pou pwojè a?
- Kontni pèmi yo— èske kontni yo pwopoze yo apwopriye oswa ase?



Odyans Manm Konsèy la – 21/22 Jiyè, 2025

Regilasyon Lwa Klimatik 2024 la

Reyinyon sa a ap kòmanse/rekòmanse trè byento

Ou gen pwoblèm teknik? Rele oswa ekri nou nan 857-200-0065



Règleman Aplikasyon Pèmi Konsolide (980 CMR 13.00)

- Pou pwosedi ki fèt daprè G.L. c. 164, seksyon. 69T, 69U, 69V.
- Pèmi konsolidatè – pou gwo ak piti CEIF jeneralman:
 - Gwo pwojè yo– Pèmi konsolide konsèy enplimantasyon an.
 - Ti pwojè yo – Pèmi Lokal Konsolide, ak kèlke eksepsyon.
- Sa aplike pou CEIF; enstalasyon “eritaj” EFSB yo toujou pase nan pwosesis estanda a.
- Ti enstalasyon pou transmisyon ak distribisyon yo ka prezante devan kominote Sijesyon an (aprè yo te montre yon bon egzanp) pou yon pèmi konsolide G.L. c. 164, § 69U.
- Ti jenerasyon ak ti depo ka vini jwenn EFSB pou yon Pèmi Eta Konsole. G.L. c. 164, § 69V.
- Ti CEIF ka vini nan EFSB pou yon nouvo jijman (980 CMR 14.00)



Règleman Aplikasyon Pèmi Konsolide (980 CMR 13.00)

- Egzijans Lwa a:
 - Yon seri estanda ki inifòm
 - Aplikasyon estanda ki komen
 - Kondisyon pèmi estanda yo
 - Estanda pou aplike analiz enpak akimile ak kritè konpatibilite sit yo.
 - Identife antite ki responsab pou konfòmite ak egzekisyon kondisyon pèmi yo
- Konsiderasyon espesyal yo:
 - Detèminasyon konplètitid anplwaye yo (kòmanse tan pou delè jijman an).
 - Deklarasyon sou kondisyon pèmi yo rekòmande pa ajans ki bay pèmi yo.
 - Apwobasyon konstriktif– si delè yo pa respekte
 - Egzekite kondisyon pèmi yo retounen nan ajans ki bay pèmi yo.



Règleman Aplikasyon Pèmi Konsolide (980 CMR 13.00)

- Règleman ki pwopoze 980 CMR 13.00 yo ajoute nouvo kondisyon ki soti nan Lwa a epi yo kodifye sèten Pratik ki egziste deja, ki gen ladann:
 - Petisyon pou eksepsyon zonaj la ap konbine ak pwoesisis pèmi ki konsolide a (anplwayè a bay tèks **lòd zòn** lan, ti varyans/eksepsyon yo mande, rezon ki **dèyè li**)
 - Gid pou Aplikan sou preparasyon seksyon Aplikasyon yo
 - Atache videoyo/prezantasyon sou apèsi pwojè yo
 - Atache aplikasyon pèmi preliminè ak **fòm** apwobasyon pou chak eta a, rejjonal, ak lokal pèmi ki nesesè pou pèmi konsolide yo
 - Pwoesisis detèminasyon konplè, sètadi, korije defisyans, pwolongasyon tan, refize aplikasyon, renouvle aplikasyon, ak chanjman nan pwojè a.
 - Egzijans pou respekte konsiltasyon anvan yo soumèt dokiman yo ak kondisyon pou angajman piblik daprè 980 CMR 16.00.
 - Pwosedi aplikasyon pèmi pou ajans ki ta dwe otorize pèmi a.



Règleman Aplikasyon Pèmi Konsolide (980 CMR 13.00) – Kondisyon yo

- Pwojè règleman yo pwopoze yo etabli:
 - Kategori kondisyon komen yo/estanda ki ta aplike pou pèmèt tout konsolide yo (ki gen ladann Apwobasyon Konstriktif) , anplis de kondisyon siplemantè ki soti nan kous nomal yon pwosedi
 - Egzijans pou yon konferans sou kondisyon yo pou diskite sou kesyon siplemantè yo, ki mennen nan yon desizyon ki fèt pa Prezidan Ofisyè a sou kondisyon yo ki rekomande pou Konsèy la
 - Komite ki la pou evalye a ka modife, retire, oswa ajoute nouvo nouvo kondisyon siplemantè yo
- Kondisyon komen/estanda yo soti nan:
 - Kondisyon komen EFSB yo: (1) kondisyon estanda yo (2) kondisyon espesifik pou limite yo aplike selon teknoloji ak dimansyon yon pwojè patikilye
 - Kondisyon komen DOER selon 225 CMR 29.00 pou Pèmi Lokal konsolide yo.
 - Kondisyon ajans pèmi leta ki egziste yo
- Kondisyon siplemantè yo soti nan::
 - Kondisyon pèmi yo rekòmande pa ajans ki gen rapò **ak pèmi** yo r
 - Kondisyon siplemantè ki pwopoze nan demann yo
 - Kondisyon espesifiik pou pwojè ki pwodwi selon pwosedi jijman an.



Objektif kle pou Aplikasyon EFSB yo

- Aplikasyon yo dwe genyen oswa reflekte:

- Ase enfòmasyon pou konplete detèminasyon an
- Adrese tout standa aplikab ak gid yo, tankou:
 - Kritè/gid pou apwòch la
 - Analiz Enpak Kimiltativ yo
 - “Sante de baz, sekrite, anviwonmantal, ak lòt estanda yo” EFSB te etabli

- Sijesyon ekip la pou Aplikan “Meyè Pratik yo:

- Fòma depo estanda ak òganizasyon pou facilite jwenn enfòmasyon
- Mete enfòmasyon rezime nan langaj senp sou pwojè a
- Enkli dokiman sipotativ pou evite reta nan konplete detèminasyon an.
- Enkli soumisyon [videyo](#) kout sou apèsi pwojè yo, espesyalman pou gwo pwojè.
- Sèvi ak teknoloji itil (OCR, lyen done, TOC ak definisyon ki gen lyen)
- Avèk ekspsyon MEPA pou pifò CEIF selon Lwa Klima 2024 la, konsidere ajoute atik enfòmasyon itil ak inik ke pwosesis MEPA a te mete an vale.



Kontni Gid Aplikasyon Pèmi Konsolide (980 CMR 13.00)

- Enstriksyon jeneral sou ranplisaj ak fòma yo; modèl avi pwojè (TBD).
- Sante de baz inifòm, Safety, Anviwonnmantal ak Lot Estanda yo (TBD).
- Gid aplikasyon pou lot eta a, apwobasyon pèmi lokal ak reyonal yo.
- Gid pou konstriksyon Pèmi EFSB . Kontèks jeneral aplikasyon an, ak yon pati fokis revizyonnan espesifik sou EFSB:
 - Revizyonnan Ekzekitif
 - Enfomasyon jeneral apwopo de Aplikan an, deskripsyon pwojè a, sit Pwojè, anviwonnmnan ki alantou a.
 - Enfomasyon demografik apwopo de kominote a; konfirmasyon de pwosesis pre-ranpli a
 - Sijè EFSB fokis sou yo a: (1) nesesite ; (2) benefis enèjetik; (3) Altenatif Pwojè; (4) seleksyone wout; (5) nòt Apwobasyon Sit; (6) mitigasyon Klima ak rezistans; (7) sante publik ak sekirite; (8) pa an sèvis; (9) teren elektrik epi manyetik yo; (10) bri; (11) enpak vizyèl; (12) pri (pou T&D); (13) fiabilite; sibè sekirite fizik; ak (14) **règleman** Commonwealth la
 - Kondisyon Estanda yo



Gid Aplikasyon (980 CMR 13.00) travay la ap pwogrese: Estanda debaz yo

- Estanda debaz yo – EFSB ap travay tèt kole kole ak DOER pou'l ka devlope yon seri kondisyon estanda de baz, kote pratikab, pou utilizasyon pèmi konsolide ak Pèmi lokal Konsolider DOER yo;
- EFSB ap pwopoze pou utilize Lisans Estanda kondisyon de baz yo, e ap swa enkòpore referans sa yo, epi mete yo ajou chak tan. EFSB ap antre an kontak ak lot ajans eta yo.
- EFSB ka delineye kèlke kondisyon patikilye estanda de baz pou sijè ki pa kouvri lot pèmi ajans yo, tankou elektrik ak magnetic, fyab, nesesite pwojè, pwojè altènatif/ altenatif ki pa fil, altenatif wout, sekirite fizik ak sekirite sou entènèt ; ak pri pwojè a.
- Gid final EFSB yo ap adrese sak anlè yo nan pi bon detay.
- EFSB does not foresee major changes to existing state agency permit standards, but will review as needed.



Gid Aplikasyon (980 CMR 13.00) travay lan ap pwogrese: Kondisyon Estanda yo

- EFSB ap travay de tèt kole ak DOER pou devlope yon seri kondisyon estanda konsista, kote pratikab, pou itilizasyon pèmi konsolide ak Pèmi lokal Konsolider DOER yo;
- EFSB ap pwopoze pou itilize Lisans Standa kondisyon Ajans yo, e pap enkòpere sa yo pa okenn referans, osinon konplike yo, epi bay mizajou chak tan. EFSB ap antre an kontak ak lot ajans ki nan eta yo.
- EFSB ka delineye kèlke kondisyon patikilye estanda pou sijè ki pa kouvri lot pèmi ajans yodelineate some particular standard conditions for topics that do not overlap with other agencies' permits, tankou elektrik ak magnetic, fyab, nesesite pwojè, pwojè altènatif/ altenatif ki pa fil, altenatif wout, sekirite fizik ak sekirite sou entènèt ; ak pri pwojè a.
- Gid final EFSB yo ap adrese sak anlè yo nan pi bon detay.
- EFSB pa prevwa okenn kondisyon chanjman pèmi estanda nan ajans eta ki egziste deja yo, men ap revizyone jan sa te dwe fet.
- Kondisyon final yo t'ap aplike apwobasyon konstriktiv tou.



Gid Aplikasyon (980 CMR 13.00) travay lan ap pwogrese: lòt bagay

- EFSB ap travay ansanm ak DOER pou devlope espesifikasyon pou yon novo pòtal depo elektwonik ki ta depann sou enfòmasyon itilizatè yo telechaje; ap ede asire ke dosye pèmi yo ka migre avèk efikasite soti nan gouvènman lokal pou EFSB, si sa nesesè (revizyone novo); modèl ki enpòtan: Sistèm Depo Sou Entènèt MassDEP (EDEP); Pòt Done MEPA.
- Eksploré mekanis taks pèmi yo pou ede lot ajans ki pap resevwa aplikasyon pèmi yo ankò(ak taks ki lye yo), men toujou genyen responsabilite revizyonnan but still have review responsibilities
- Lis verifikasiyon pou konplete aplikasyon an
- Konplete CIA, nòt CIA, ak wout ki lye avek nòt yo ak gid
- Developman aparèy elektwonik ki plis sofistike ak ranpli foma yo
- Model nòt piblik yo



Deba sou Kesyon yo

- Pwopozisyon anplwaye a enkli yon rekòmandasyon ki di ke yon aplikasyon ka konsidere kòm enkonplè de fwa anvan yo rejte li. Kijan nou ka jwenn pi bon balans ant Komite a ki ap chèche enfòmasyon konplè nan dat yo soumèt aplikasyon an ak pèmèt kandida yo korije defisyans yo?
- Èske EFSB ta dwe relye anpil sou estanda de baz ki egziste deja nan ajans leta yo ak sou sa yo ki Pèmèt yo Konsolide pèmi yo? Menm bagay la pou kondisyon aplikasyon yo?
- Èske li ta itil e amelyore bagay yo depi nan kòmansman pou EFSB egzije kandida yo soumèt pèmi pwovizwa yo pwopoze avèk aplikasyon yo?



Odyans Manm Konsèy la –21/22 Jiyè, 2025

Regilasyon Lwa Klimatik 2024 la

Reyinyon sa a ap kòmanse/rekòmanse trè byento

Ou gen pwoblèm teknik? Rele oswa ekri nou nan 857-200-0065



Konsiltasyon ak Angajman Pre-Ranpli

- **Lwa a egzije DPU an kowòdinasyon ak konsèy la pou etabli kondisyon pre-ranpli yo**
 - Regle pou konsiltasyon pre-ranpli yo ak ajans pèmi yo epi Biwo MEPA a.
 - Mande reyinyon publik ak lòt fòm pwojè devan aplikan soumèt aplikasyon li an bay Manm administriv la
 - Mande tout aplikan yo pou yo bay evidans ke tout konsiltasyon pre-ranpli ak angajman kominotè yo ranpli.
- **Lwa kreye Patisipasyon Divizyon Biblik la (“DPP”) nan DPU a**
 - Ede moun ki gen enterè yo nave epi klarifye demann pre-ranpli nan kowòdinasyon ak Biwo Jistis Anviwonmantal EEA ak Ekite (“OEJE”).
 - Fasilité dyalòg fèt nan mitan moun ki gen enterè yo ki nan pwosesis pèmi an.



Konsiltasyon ak Egzijans Angajman Pre-ranpli



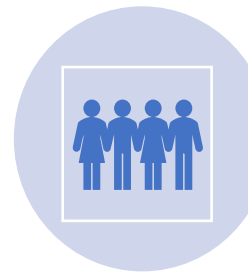
Etabli kondisyon eksplisit pre-ranpli pou asire konsistans nan pratik sensibilizasyon atravè pwojè yo.



Asire enfòmasyon sou pwojè a rive jwenn moun oswa antite ki ka afekte pa pwojè a bonè nan pwoesisis devlopman pwojè a.



Bay patisipan kle yo yon opòtinite pou enfluiyanse konsepsyon pwojè a pandan diferan faz devlopman pwojè a.



Ankouraje plis patisipasyon piblik



Konsiltasyon ak Egzijans Angajman Pre-Ranpli

- Aplike pa LCEIF, SCEIF, ak tout jiridiksyon Enfrastrikti yo
- Atravè peryòd tan pre-ranpli yo:
 - ✓ Revizyone epi ajoute kritè sit pwopozisyon, ak gid analiz Enpak Kimiltativ ("CIA"), epi zouti CIA yo
 - ✓ Dekri kijan yo itilize analiz altènatif yo nan seleksyon opsyon prefere chwa sit/wout yo pou evite oswa minimize enpak advès dispwopriye yo yo
 - ✓ Dokimante tout efò yo ba li, enplike, ak mete ansanm moun ki gen enterè yo (pwopriyè adjasan, ofisyel minisipal, òganizasyon ki baze sou kominote, biznis, tribin ki rekonèt pa gouvennman federal ak leta yo) ak kominote a
 - ✓ Kenbe nòt reyinyon yo. Rezime kòmantè yo te resevwa yo ak kijan yo enfliyanse konsepsyon pwojè a
 - ✓ Pibliye enfòmasyon pwojè **yo pandan n'ap itilize plizyè chanèl** diferan
 - ✓ Kreye paj pwojè **entènèt (yo)**nan komansman peryòd tan ak kenbe pwojè **enfòmasyon yo ajou**



Konsiltasyon ak Egzijans Angajman Pre-Ranpli

- ✓ rankontre DPP k OEJE yo nan kòmansman peryòd tan sansibilasyon pre-ranplisaj la
- ✓ Rankontre ak mounk enpòtan kle ki gen enterè **yo bonè epi voye mizajou detanzantan ba yo**
- ✓ Konsilte Biwo MEPA omwen yon fwa epi rankontre ak eta ki enpòtan, ak ajans lokal **pèmi yo (Ajans Konsiltasyon yo)** ki apwopriye pou resevwa fidbak sou konfòmite ak egzijans regilasyon yo
- ✓ Pibliye epi fè omwen 2 reyinyon randevou publik pou moun kle ki gen enterè **yo ak kominote a. dezyèm reyinyon an dwe fèt nan mwens ke 2 mwa anvan yo soumèt Avi Pre-ranplisaj la devan Komite Ekzekitif la**
- ✓ Soumèt avi Pre-ranpli a nan mwens ke 45 jou e pa plis ke 60 jou de tan yo te soumèt Aplikasyon an devan Manm Ekzekitif yo
- ✓ Soumèt bay DPP yon lis verifikasyon estati angajman an anvan dosye ki te ateste pre-ranplisaj ak dokiman sipò nan mitan peryòd tan pre-ranplisaj la
- ✓ Soumèt angajman konplè pre-atesté ak dokimantasyon sipò nan konklizyon pre-ranplisman peryòd tan Konsèy Administrativ la ansanm ak Avi Pre-ranplisaj la



Egzijans pou Konsiltasyon DPP ak OEJE

Aplikan an ka rankontre ak DPP epi OEJE toudenkou oswa ansanm nan kòmansman peryò pre-ranplisaj la



Deskripsiyon langaj senp sou pwojè a, bezwen li, ak kat lokalizasyon an.



Nenpòt lòt sit/wout ki anba konsiderasyon yo



Reyinyon ki déjà fèt oswa ki planifye ak Pati Enpòtan epi kominote yo

Pataje omwen 2 semen anvan reyinyon an



Egzijans pou Konsiltasyon ak Biwo MEPA yo epi Konsiltasyon Ajans yo



Bay detay debaz sou pwojè yo ki enkli aktivite travay yo pwopoze a. Lis pèmi lokal, leta, rejjonal, ak federal yo prevwa yo. Prezante kopi aplikasyon pwojè ki enpòtan pou pèmi ak apwobasyon ki aplikab (si li disponib). Prezante kopi pèmi ki enpòtan ki ta dwe sòti nan antite ki bay pèmi yo (*si sa disponib*).



Pou enstalasyon transmision yo – prezante altènatif wout/sit potansyèl yo konsidere ak restriksyon resous anviwònman ki asosye yo.
Dekri analiz altènatif yo itilize nan chwa opsyon yo prefere a.



Pou etablisman jenerasyon ak depo – dekri analiz altènatif yo itilize nan chwa lokal ki pi prefere a.
Kote yo konsidere pwojè prezan yo ak restriksyon sou resous anviwònman an.



Diskite sou kijan kritè yo apwopriye pou sit la, gid CIA ak zouti yo te enkòpore nan seleksyon wout/sit ki pi prefere yo.
Enkli yon kat ki idantifye nenpòt Zòn Ki Soufri Chaj enjis (ZKCI) ki nan pwoksimite ak kote pwojè yo.



Pataje estimasyon sou enpak anviwònman an ak potansyèl mezi mitigasyon yo.
Diskite sou plan demantèlman ak restorasyon sit la.



Egzijans Pou Reyinyon ak Patisipan Enpòtan Ki Gen Enterè epi Reyinyon Kominote yo



Prezante yon deskripsiyon kout nan lang senp sou pwojè a, bezwen li yo, ak kat lokalizasyon yo.

Dekri enpak ki soti nan pwojè ki pwopoze a epi mande opinyon sou kijan pou diminye enpak yo.



Pou enstalasyon transmisyon – prezante altènativ wout/sit potansyèl ki an konsiderasyon ak yon konparezon sou enpak yo espere ak mezi mitigasyon yo pwopoze.

Identifie altènativ ou prefere a.



Pou jenerasyon ak enstalasyon enfrastrikti - prezante analiz altènatif yo itilize nan seleksyon chwa ke yo pi prefere a, enpak ki antisipe ak mezi amelyorasyon pwopoze yo.



Pataje tan yo estime pou depoze Avi Pre-ranpli devan Konsèy la.

Pataje opòtinite k'ap vini yo pou kòmantè piblik oswa kontribisyon sou pwojè a.

Bay lyen an nan paj prensipal pwojè a.



Egzijans ak Gid pou Reyinyon Piblik yo



Pibliye enfòmasyon sou pwojè a itilize omwen de chanèl pou rive jwenn plis moun.

Kenbe kopi papye materyèl pwomosyon yo pou revizyon nan biling biwo minisipal ak bibliyotèk piblik yo.



Materyel ankadreman yo ta dwe gen ladann:

Lyenn ak note disponiblite fon entèvansyon atravè Pwogram Sibvansyon Sipò Entèvansyon an
Lyen pou paj entènèt prensipal aplikasyon an.

Enfòmasyon sou kijan'w ka **fè demann** pou yon tradiktè oswa pou **entèpretasyon**



Itilize plizyè chanèl pou Bay avi omwen chak 2 semen an avans.

Fè reyinyon piblik konbine, kote sa posib, ak nan bon moman .



Fè reyinyon piblik yo kote ki aksesib.

Kote reyinyon an ta dwe tou prè transpò piblik si sa posib Bay tradiksyon/entèpretasyon daprè Plan Aksè Lang Komite a ("LAP") nan lot lang jan yo te mande sa.



Egzijans Avi Anvan Dosye yo

- Soumèt yon Avi pre-ranpli ansanm ak Patisipasyon Konplè Pre-ranplisaj la ak dokiman sipò yo bay DPP ak Manm Konsèy yo nan mwens ke 45 jou e li pa dwe dire plis ke 60 jou de tan yon aplikan te ranpli li bay Manm Konsèy yo.
- DPP ap resevwa dokiman ki te soumèt yo pou evalye si konsiltasyon pre-ranplisaj ak patisipasyon yo rezoud, ensifizan, osinon enkonplè epi bay opinyon li a Manm Konsèy Administrativ la epi aplikan an.
- Avi Pre-avi a ap gen ladann:
 - Detay de baz pwoojè yo— non pwojè a—rezime langaj klè, kat lokalizasyon, dat ranplisaj previ pou pwojè a, lyen pou paj entènèt prensipal pwojè a, plan demantèlman ak rekonstriksyon sit la.



Lis Dokiman Sipò ki dwe Soumèt ak Angajman Konplè Lis Verifikasyon an

- ✓ Yon rezime jeneral sou konsiltasyon dosye ki pre ranpli ak patisipasyon efò yo, sa ki enkli:
 - ✓ Lis kle de moun ki gen enterè yo, konsiltasyon ajans, ak reyinyon piblik ki fèt, ki enkli dat, lè, ak ki kote
 - ✓ Deskripsyon materyèl sansibilizasyon ki te kreye yo ak destinatè yo ki enkli dat ak metòd kontra a
 - ✓ Nòt pou reyinyon yo ak moun kle ki gen enterè yo, ajans konsiltasyon, ak reyinyon piblik yo
- ✓ Yon tab ki revize kòmantè yo te resevwa yo, kijan yo te konsidere yo, ak nenpòt modifikasyon nan konsepsyon pwojè yo an repons ak kòmantè yo
- ✓ Dekri kijan kritè konfòmite sit la, zouti CIA yo te enkòpore nan fason yo te chwazi preferans sit/wout la
- ✓ Detay de nenpòt patenarya te devlope ak moun kle ki gen enterè ki genyen ladann nenpòt kò konseye ke yo te fòme pou bay ide
- ✓ Yon kopi Patisipasyon pre-ranpli lis verifikasyon estati
- ✓ Yon mizajou sou nenpòt diskisyon ki fèt konsènan Plan Akò Benefis Kominote yo



Deba sou Kesyon yo

- Kijan nou kapab pi byen reyisi objektif pou nou asire nou ke kominote ak minisipal yo resevwa enfòmasyon konsènan yon pwojè bonè ase pou ka fè kòmantè ki gen sans bay yon aplikan epi asire ke aplikan an gen fleksibilite pou konplete obligasyon pre-ranplisaj yo nan pwòp tan pa'l?
- Aplika yo paka rezistan nan bay enfòmasyon pandan pwosesis pre-ranplisaj sit ak wout altènatif yo. Ki obligasyon manm komite yo dwe enpoze sou enfòmasyon konsènan wout/sit altènatif yo pataje yo pandan pwosesis pre-ranplisaj la? Kijan obligasyon sa yo diferansye ant T&D ak jenerasyon epi stokaj pwojè yo?



Odyans Manm Konsèy la – 21/22 Jiyè, 2025

Regilasyon Lwa Klimatik ane 2024 la

Reyinyon sa a ap kòmanse/rekòmanse trè byento

Ou gen Pwoblèm Teknink? Rele oswa ekri nou nan 857-200-0065



Analiz Enpak Kimiltativ: Baz yo

- **Kisa yon Enpak Kimiltativ ye?** (definisyon ekip EFSB a): ansanm efè pwojè ki te pase ak sa ki prezan yo, pi pito pwojè fiti yo, ak pwojè enèji yo pwopoze yo sou: (1) sante piblik; (2) anviwonnanman natirèl; (3) rezistans chanjman klimatik; ak (4) konstriksyon anviwonnanman an, tout sa yo nan yon espas jewografik ki espesifik.
- **Kisa EFSB egzije pou nou fè?** Bay regilasyon yo anvan 1 Mas, 2026, ajoute enpak analiz kimiltativ (“CIA”), pwovizyon nan Lwa Klimatik nan ane 2024, ki baze sou gid Biwo EEA de Anviwonnanman Jistis ak Ekite a (“OEJE”).



Kisa yon Rapò CIA ye?

- Lwa a rekòmande yon rapò CIA ki dekri?
 - Pwojè ki an pwoksimite ak “pati pwoblè enfezab yo” (“UBA”); liy kondisyon de baz nan pati pwojè yo; enpak pwojè yo; si swa enpak pwojè yo dispwopòsyone; epi pwopoze mitigasyon de enpak dispwopòsyone yo.
 - Ekip EFSB pwopoze tou yon pwoesisis nòt enpak kimiltativ ki evalye ak menm valè wout ak sit kandida yo; nòt yo ap fè pati de rapò CIA a.

Nòt enpak Kimiltativ yo pap bezwen ajoute tan oswa fè depans pou patisipan yo.



Demann CIA nan Lwa Klimatik 2024 yo: Konsèp ki nan Nesesite Definisyon Regilatwa yo

Konsèp	Demann Lwa Klimatik 2024 la
Pati Jewografik Espesifik (SGA)	SGA se yon pati ki gwo nan anviwon pwojè yo te pwopoze a. Lalwa mande pou yo fè Analiz enpak yo nan SGA. Lwa Klimatik la pa di klè distans SGA a.
Egzistans Difikilte Anviwonnmantal ak Sante Piblik	“Pwoblèm Anviwonnmantal ki egziste deja [yo] ak konsekans sante piblik yo” (epi petèt lòt pwoblèm) ki nan SGA. Ke yo pa di a klè nan Lwa Klimatik 2024 la.
Enpak Pwojè sou Efè Chanjman Klimatik yo nan SGA (Rezistans)	Enpak potansyèl oswa konsekans de pwojè yo te pwopoje a tap ogmante oswa diminye efè chanjman klimatik yo (Rezistans Klimatik) nan SGA. Ke yo pa di a klè nan Lwa Klimatik 2024 la.
Pwoblèm Inekitab oswa ki pa Fezab	Evalyayson patisipan se swa si SGA a “ te deja egziste enfezableman oswa inekitabman de pwoblèm anviwonnmantal oswa ki lye ak konsekans sante.” Lwa Klimatik la pat di a klè yon limit..
Enpak Advès Dispwpòsyone	Nenpòt SGA ki ta konfwonte pwoblèm swa enfezab oubyen inekitab sa, moun lan dwe konsidere si swa ke pwojè yo sikjere a “ ap pi pito bay rezulta efè dispwpòsyone advès ” sou SGA. Lwa Klima 2024 la pa define “dispwpònizasyon.”



EFSB Dosye ki Merite yon Rapò CIA, Nòt CIA, ak/oswa Nòt Sit Apwopriye (SSS) (Enèji Pwòp)

Kalite Enfrastrikti EFSB (swa Pèmi oubyen lisans Konsolide eta a)	Rapò EFSB CIA Req'd?	Enpak Kimiltatif Mitigasyon yo mande	Nòt Konparatif nan Rapò CIA a? (Pwopozisyon Ekip la)	Demann SSS?
Transmisyon Pwòp ak Distribisyon (§§ 69T, 69U)	Wi	Wi, si pwojè yo enpoze “enpk de dispwobòdinasyon ”	Wi, <u>amwenske</u> yo pwopoze sèlman yon sèl wout/sit pwopoze(epi pèmèt) pa EFSB	No, amwenske nan yon ROW ki apenn etabli epi pa genyen okenn UBA nan SGA
Jenerasyon Enèji Pwòp (§§ 69T, 69V)	Wi	Wi, si pwojè yo enpoze “enpk de dispwobòdinasyon ”	No (<u>amwenske</u> yo pwopoze plis ke yon sit)	Wi , amwenske genyen yon UBA nan SGA
Depo Enèji Pwòp (§§ 69T, 69V)	Wi	Wi, si pwojè yo enpoze “enpk de dispwobòdinasyon ”	No (<u>amwenske</u> yo pwopoze plis ke yon sit)	Wi , amwenske genyen yon UBA nan SGA



EFSB Dosye ki Merite yon Rapò CIA, nòt CIA, ak/oswa Nòt Sit Apwopriye (SSS) (Gaz fosil)

Kalite Enfrastrikti Enèji (pa “Pwòp”)	Rapò EFSB CIA Req'd?	Enpak Kimiltatif Mitigasyon yo mande EFSB?	Nòt yo mande nan Rapò CIA EFSB (Pwopozisyon ekip la)	Demann SSS?
Transmisyon ak Distribisyon (§ 69J)	Wi	Wi, si pwojè yo enpoze “yon enpak de dispwopòdinasyo n”	WI, <u>amwenske</u> sèlman yo pwopoze yon sèl (1)wout/sit (epi pèmèt) pa EFSB	Non
jenerasyon (§ 69J ¼) ¹	Wi	Wi, si pwojè yo enpoze “yon enpak de dispwopòdinasyo n”	Non (<u>amwenske</u> yo pwopoze plis ke yon sit)	Non
Liy tiyo gaz oswa LNG (§ 69J)	Wi	wi, si pwojè yo enpoze“yon enpak dispwopòdinasyo n”	Wi, <u>amwenske</u> yo te pwopoze sèlman yon (1) wout/sit (epi pèmèt) pa EFSB	Non

1. Additional CIA requirements may apply due to § 69J ¼ and MassDEP Air CIA Regulations (310 CMR 7.02(14)).



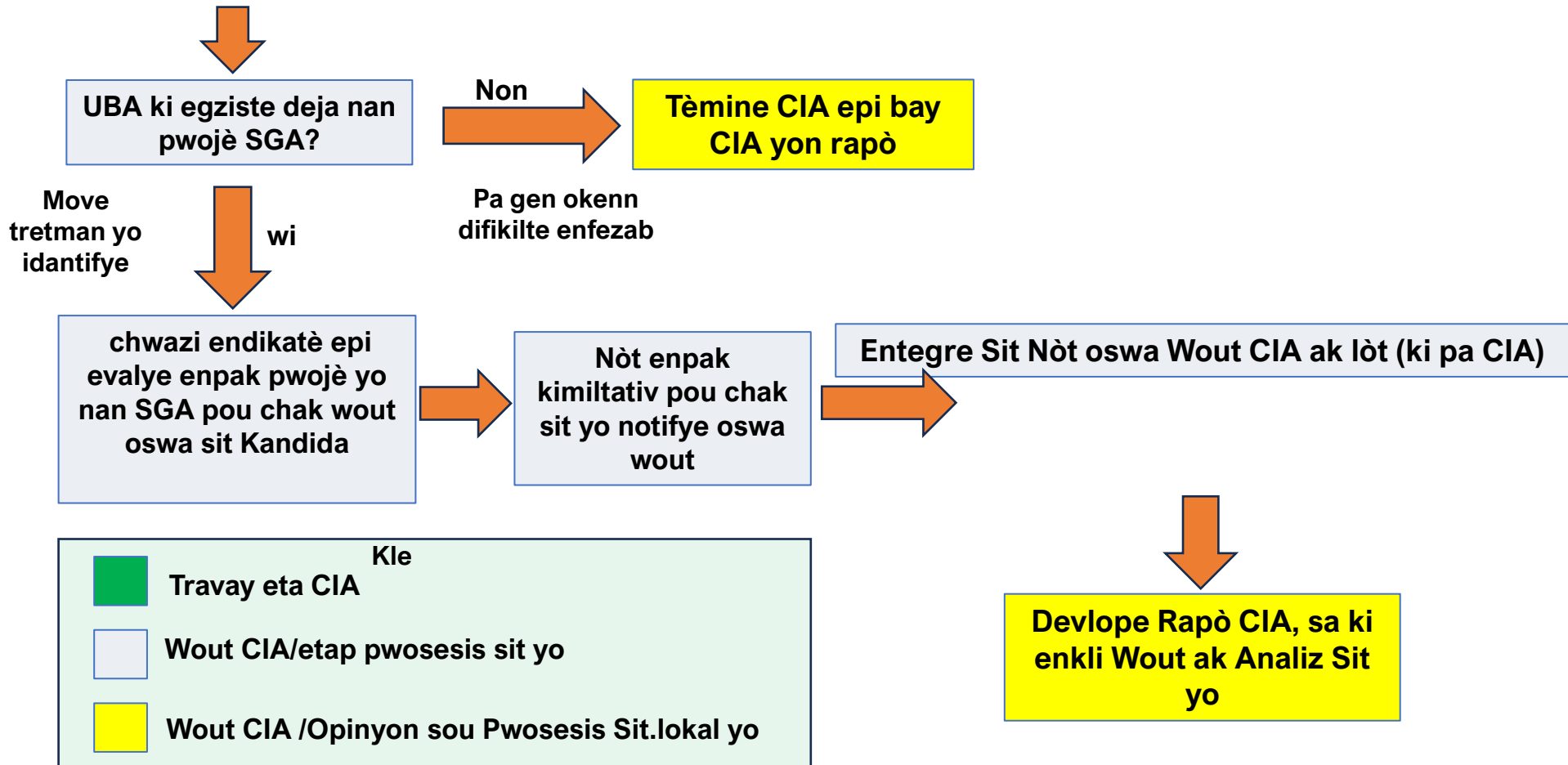
Obejektif Ekip EFSB yo pou Konsepsyon CIA ak Enplimantasyon

- Adapte OEJE epi entegre gid CIA, bon kritè Sit EEA, ak objektif prensipal EFSB yo
- Objektif la se pou amelyore rezulta sit yo nan enkòporasyon konesans CIA nan pwen desizyon kle yo— depi nan kòmansman konsepsyon pwogram yo (pre ranplisaj) pou revizyone epi pran desizyon EFSB; fè CIA “aksyonab”- se pa sèlman yon rapò.
- Nòt CIA a itil pou redwi sibjektivite epi define bagay ki klè kote detèminasyon espesifik ak aksyon kapab apwopriye, tankou ki nivo anpèchman ki konstitiye “yon enpak dispwopòsyone.” sepandan, nòt CIA yo bay enfòmasyon, men yo pa dispoziv ak desizyon manm yo pran an.
- Nòt CIA kapab ansanm ak wout tradisyonèl EFSB ak metòd nòt sit yo, pou ka bay yon wout jeneral/nòt sit pou konparezon ak lòt wout ki serye/candida sit yo.
- Fè pwoesisis CIA a efikas epi fasil pou itilize pou patisipan ak moun ki gen enterè yo; Nòt konpleman sit – evite fè'l plizyè fwa.



Rapò ak Nòt CIA te Pwopeze a

EFSB/EEA kreye pati difisil yo
(UBA) ratrapaj GIS





Kategori Endikatè yo te Pwooze yo

- **Karakteristik Popilasyon yo(PC)**: endikatè ki karakterize sante piblik, kondisyon sosyo ekonomik, popilasyon sansib, ak resous kiltirèl yo
- **Konstwi Anviwonnanman (BE)**: adrese sous polisyon majè yo: efè anviwonmantal ak ekspozisyon yo
- **Enpak Chanjman Klimatik (CC)** : adrese inondasyon, anvayisman lanmè, dife debòde, gwo chalè
- **Anviwonnanman Natirèl (NE)** – adrese entegrite ekolojik, konektivite, ak biyodivèsite, abita prensipal

Kategori Endikatè EFSB yo





Sous Done Endikatè CIA te Pwopoze yo

- Identife UBA yo epi identife pwojè enpak kimiltativ enèji (pandan konstriksyon ak operasyon enfrastrikti) ki relative ansanm ak kondisyon de baz yo
- Modèl ak konsiderasyon done eta a ede enfòme epi fonksyone UBA ak analiz CIA yo:
 - Karakteristik poliasyon yo: pa egzanp, yon zouti ratrapaj ki menm jan ak sa CalEnviroScreen itilize a
 - Inondasyon , gwo chalè, risk gwo dife (egzanp, First Street Foundation, RMAT)
 - Modèl MassCAPS ak ecoConnect yo (UMass)
 - Lòt sous done yo: ekzanp., MDPH, MassGIS, MassDEP, MEPA, USEPA, BioMap





Kijan Enpak Kimiltativ yo Enplifye Endikatè Endivididyèl yo?

- Pou chak endikatè: gen kondisyon de baz ki detèmine; vilnerabilite popilasyon an ki gen nan Pwojè a pou fè fas ak enpak yo; e atann enpak ki pi fò de pwojè a (pandan konstriksyon ak operasyon).

← Kondisyon de Baz yo →



Kondisyon
(de Baz ki
egziste deja yo)

+



Gwo Pwojè a
Lavni yo

Karakteristik
popilasyon nan
yon pati Pwojè



Popilasyon
Vilnerab yo (VP)

X

Enpak Pwojè
Estime yo

X



Enpak Pwojè yo
(PIF)

=

Enpak
Kimiltativ



Engredyan Kle pou Enpak Kimiltativ yo: Endikatè Kondisyon Potansyèl de Baz yo

Non endikatè a	Kategori endikatè a
PM 2.5	Bati Anviwonnan
Enpòtans Pati Diesel yo	Bati Anviwonnan
Dlo Pòtab ki pa an Konfòmite a Lalwa	Bati Anviwonnan
Pwoksimite Trafik	Bati Anviwonnan
Bagay Toksik ki nan Lè a	Bati Anviwonnan
Lokal/Sit Pwoksimite ki Sipe-Finansye	Bati Anviwonnan
Estokaj Tank Anba Tè	Bati Anviwonnan
Pwoksimite Dechè ki Danjere yo	Bati Anviwonnan
Dechè ki Gaspiye yo	Bati Anviwonnan
Faktè dife	Rezistans Chanjman Klima
Faktè inondasyon	Rezistans Chanjman Klima
Faktè chofaj	Rezistans Chanjman Klima
Faktè van	Rezistans Chanjman Klima
Entegrite Ekolojik Endekse	Anviwonnan Natirèl
Abita prensipal	Anviwonnan Natirèl
Peyizaj natirèl kritik	Anviwonnan Natirèl



Engredyan Kle Enpak Kimiltativ yo: Endikatè Potansyèl Popilasyon Vilnerab yo

Non Endikatè a	Kategori Endikatè a
Frekans Asmatik /Opresyon	Sante Piblik
Frekans Kansè	Sante Piblik
Frekans Maladi Kè	Sante Piblik
Moun ki genyen yon Andikap	Sante Piblik
Tan de Vi ki Ba	Sante Piblik
Revni ki ba	Sosyo Ekonomik
To Chomaj	Sosyo Ekonomik
Moun ki Pa Metrize Anglè	Sosyo Ekonomik
Pat rive nan Lekòl Segondè	Sosyo Ekonomik



Engredyen Kle de Enpak Kimiltativ la: Faktè Enpak Pwojè yo (PIF)

Dezinyasyon pou Chak Endikatè PIF	Faz Konstriksyon PIF	Faz Operasyon PIF	Definisyon de Dezinyasyon PIF a
Benefis Majè yo	-0.10	-0.20	Amelyorasyon lokal ki vrèman sinifikan/efè reyonal yo
Benefis Modere yo	-0.05	-0.10	Amelyorasyon lokal sinifikan/ efè reyonal yo
Ti Benefis yo	-0.03	-0.06	Piti, men amelyorsayon mezirab nan efè lokal yo
Benefis Neglijab yo	-0.01	-0.02	Benefis ki lokalize yo gen gwo chans pou egziste, men yo difisil pou yo mezire
Pa genyen okenn Pwojè Disènan pou Benefis oswa Difikilte yo	0.00	0.00	De minimis (oswa non mizerab) benefis pwojè ki lye oswa difikilte a anviwonnan, sante Piblik, oswa rezistans chanjman Klimatik
Difikilte Neglijab yo	0.01	0.02	Enpak negatif lokal yo souvan, men difisil pou mezire
Ti Difikilte	0.03	0.06	Piti, men enpak negatif lokal yo mezirab
Difikilte Modere	0.05	0.10	Enpak negatif lokal sinifikan yo/ pati reyonal
Gwo difikilte	0.1	0.20	Enpak negative lokal sinifikan yo/ reyonal



Analiz Enpak Kimiltativ: Ekzanp de Konsèp Prensipal la

Endikatè (Ekzanplè yo)	Valè de baz(Pousantaj)	Popilasyon Vilnerab (VP) (Pousantaj)	Faktè Enpak Pwojè (PIF)	Dispwopozisyon Enpak Endekse (liy de baz x VP x PIF)
PM 2.5	72	39	+3.00%	84.2
Kantite Dlo ki pèdi	56	39	0.00%	0
Bwè Dlo	71	39	-4.00%	-110.8
Pwoksimite Gwo Blokis	18	39	+3.00%	21.1
Bagay Toksik ki lage nan Lè a	49	39	+3.00%	57.3

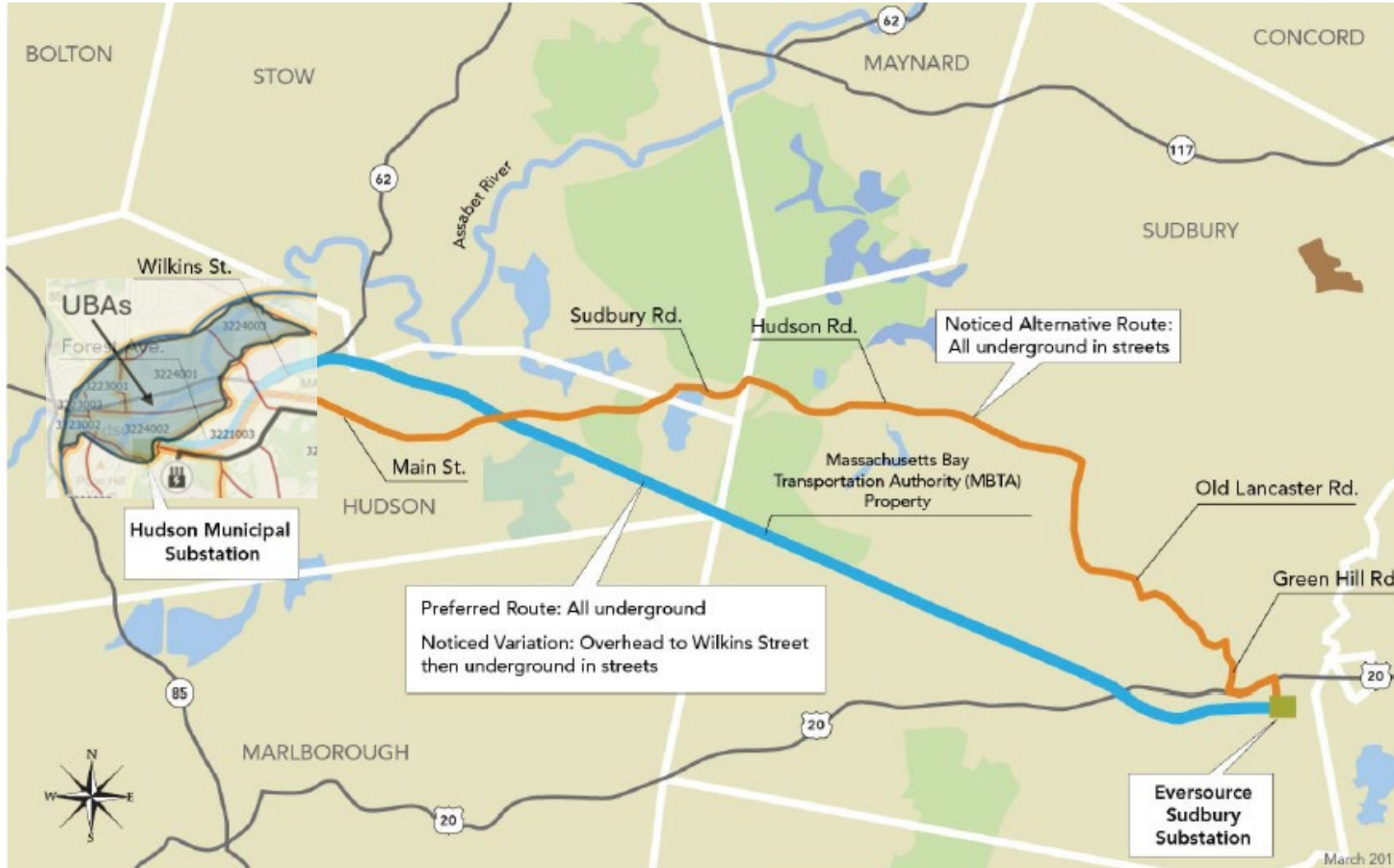


Itilizasyon Faktè Pwa nan Evalyasyon Enpak Kimiltatif

Faktè Pèz pwa	Ranje Valè Yo	Rezon ki fè yo pran Pwa	Rezon Yo Pran Pwa?
Endikatè Faktè Pèz pwa	1-5	Evalyasyon enpòtans relativ de yon endikatè a lòt yo	Applicant, with community and other expert input; EFSB review
Faktè Pèz Pwa Populasyon an	0-100%	Pataj popilasyon an nan yon sèl CBG SGA ak popilasyon total nan pwojè ouvè SGA a	Done GIS
Pati Faktè Pèz	0-100%	Pataj pati a nan yon sèl CBG SGA ak pati total la nan yon pwojè ouvè SGA	Done GIS
Pataj Nòt Total la	1-10%	Pwa final de chak CIA ak sa ki pa CIA endike rezulta pou reyalize sible jeneralman CIA/ak sa ki pa CIA pataje yon nòt total	Applicant; EFSB guidance and review



Etid Dosye : Pwojè T&D Sudbury-Hudson



Liy Transmision Sudbury-Hudson

- 9-kilomèt liy transmision ak modifikasyon sibstansyonèl nan chak pwent yo
- 3 altènativ yo (2 pi souvan nan koridò ray MBTA; youn ki konplètman nan wout yo)
- Wout prefere (ak Rail Trail) ki parèt nan; itilizasyon wout koridò ki pa aktiv MBTA
- UBAs in northwest portion (Hudson); > 20 20 Gwoup Blòk Resansman ki afekte



SudHud CIA (ak sa ki pa CIA) Rezulta Nòt yo

Enpak Total Endèks yo: Pataje Nòt tout Pwa (swa Kimiltativ ou pa)
Endikatè pou Pwojè Sudbury Hudson

Klas Endikatè	Wout Anlè MBTA	Wout Anba tè MBTA	Tout Wout Lari yo
Endikatè Kimiltativ yo(gade fèy travay CII)	0.5358	0.3938	0.5580
Endikatè non Kimiltativ yo (fèy travay NCII)	1.2192	0.7659	0.9708
Endis Nòt Total	1.76	1.16	1.53



Developman Zouti pou Efase nan Ajans, Patisipan, ak Itilizasyon Piblik yo

- Zouti retrasaj GIS yo bay kouch done ki lye ak CIA yo
- Retrasaj UBA nan tout eta yo
- Fèy egzanplè Patisipan yo ap itilize, sa ki enkli sistèm enpak kimiltativ yo(gade anba a)
 - Fèy ki soti nan enpak kimiltativ yo
 - Fèy ki soti nan lòt enpak endikatè yo
 - Fèy papye pou konbine ansanm tout endikatè Nòt Total Endèks yo
- Egzèsis òdinate
- Regilasyon EFSB/gid sou kouch done espesifik ak apwòch faktè pwa posib yo (ide ekspè ak kominotè)
- Dokiman Gid byen Detaye (yo pwopoze antrennman tou)



Kisa yon Depozisyon Rapò CIA ye ak EFSB?

1. Deskripsyon de sit Pwojè yo/ wout ak pwoksimite pou te ka retrase pati ki gen plis difikilte yo (“UBA”), e si distans SGA yo dire plis ak youn oswa plis UBA.
2. Si pa genyen okenn dirasyon anplis ak UBAI, rapò CIA a ap mande sèlman enfòmasyon ki limite.

Si UBA yo dire plis ak pwojè SGA yo, pwochenn etap adisyonèl yo ap bezwen fèt:

3. Evalyasyon egzisitans kondisyon de baz nan pati Pwojè yo ki itilize endikatè presi EFSB yo, ak sous done yo (ki kapab disponib dirèkteman atravè yon zouti eta GIS)
4. Avi Deskripsyon narativ piblik pandan pwoesisis pre ranplisaj ki lye ak enpak kimiltativ epi enkyetid ki lye yo.
5. Analiz efè advès potansyèl ak benefik yo – evalyasyon kantitatif de pwojè ki itilize dezinyasyon ak nòt Faktè Enpak Pwojè (PIF), preveyans popilasyon ki vilnerab, ak kondisyon de baz endikatè yo. Yon ranje vale ki depase yon nivo t'ap defini yon “ Efè kontrè Potansyèl ki pa Apwopriye”(“PDAE”).
6. Analiz adisyonèl patisipan ki anlè a, ki ka konsider etanke apwopriye.
7. Si PDAE yo idantifye, rapò yo dwe gen ladann sib mitigasyon a pwoblèm PDAE yo, pamì lòt enpak yo.



Deba sou Kesyon yo

- Kijan tout moun ki gen enterè yo CIA ak SSS itilize pi byen zouti yo pou enfòme konsepsyon pwojè yo ak chita pale?
- Nòt CIA yo genyen ladann jijman sou seleksyon endikatè ak devlope plizyè faktè varye pou pran pwa yo. Kòman balans EFSB dwe fleksib fas ak bezwen standarizasyon ak fouye je pi lwen?
- EFSB swete devlope zouti pou fè GIS ak done yo plis aksesib epi efikas. Ki lòt bagay ki kapab fè pwosesis yo pi fasil e plis efikas?
- Kisa ou wè etanke chanjman ant kantifikasyon CIA (ak kèk jijman ki nesesè) fas a plis revizyonman CIA kalitativ?



Odyans Manm Konsèy la – 21 a 22 Jiyè, 2025

Lwa Regilasyon Klimatik 2024 la

Reyinyon sa a ap kòmanse/rekòmanse trè byento

Ou gen Pwoblèm Teknik? Rele oswa Ekri nou nan 857-200-0065



DPU Pwomilge Relasyon yo – Frè Aplikasyon yo (220 CMR 32.00)

- *Ekip DPU ak EFSB yo ap ransanble regilasyon pou lansman nan fen ane sa*
- Mizajou frè yo ap sipòte:
 - Ekip Operasyon Divizyon DPU yo ak oubyen san evalyasyon itilite yo
 - Entèvenans Fon Sipò Siplemantè ak repwokosyon
 - Yon pati de egzistans frè aplikasyon ajans pèmi yo
- Frè yo ap varye selon tip revizyonnan enfastrichti a



Pwogram Sipò Entèvansyon DPU ak EFSB (220 CMR 34.00)

- Bay asistans finansyè a antite ki elijib yo ki pa ka patisipe nan pwozedi devan DPU ak EFSB yo akoz de difikilte finansyè yo
- Pèmèt moun ki aplike pou apwobasyon yo jwenn kouvèti frè pou avoka, temwen ekspè, ekspè kominotè, administrative, ak lòt depans elijib yo
- Jiska 10% kapab itilize nan ekspè ki non legal, pri administrative ki pa asosye ak patisipasyon konsiltan yo
- Bay vwa divès ak pwen de vi nan desizyon ki lye ak enèji

Demann Statiyorè yo:

- Travay Divizyon DPU Patisipasyon Piblik (DPP) yo ap bay gif pou idantifye entèvenans opòtinite yo, facilite dyalòg pati yo pou pwozedi yo
- Direktè Otorite DPP pou fè detèminasyon sou demann finansman ak administre tout aspè Apwobasyon Sipò Pwogram Entèvenan yo



Pati ki Elijib pou Finansman yo

- ✓ Ōganizasyon ak antite ki pale pou kliyan rezidansyel yo defini jewografikman oswa baze enterè spesifik yo pataje yo
- ✓ Ōganizasyon ak antite yo ki pale pou popilasyon kliyan rezidansyèl ki gen revni mwayen, rezidan kominate ki pa jwenn ase sèvis yo oswa sa ki rankontre anpil difikilte yo
- ✓ Kò gouvennmantal yo, ki enkli planifikasyon ajans reyonal yo, tribin ke yo rekonèt federalman yo, konesans tribin eta oswa tribin eta rekonèt yo
- ✓ Yon gwoup moun (endividé enkòpore yo) ki kapab swa afekte pa yon pwosesis spesyalman osinon sibstansyèlman

Sèlmans pati ki te jwenn apwobasyon stati enteryè yo nan DPU oswa EFSB yo elijib pou resevwa rekonpans apwobasyon yo.
Moun pa elijib pou resevwa finansman apwobasyon yo.



Kritè Kalifikasyon pou Apwobasyon Finansman an



1. Demontre devouman sinifikativ ak respè abilite pou entèveni epi patisipe si yo pa jwenn apwobasyon an



2. Di si aplikan te entèveni nan pwosesis la osinon patisipe depi nan kreyasyon pwogram lan.



3. Dekri kijan aplikan an pwosede pou kontribiye sibstansyèlman a pwosedia



4. Di yon plan kiachevab, rezonab, epi klè nan patisipasyon pwosesis la



5. Identifie pèspektiv aplikan apwobasyon an ki pa reprezante adekwayman pa lòt pati nan pwosesis la



6. Eksplike kijan demann finansman yo rezonab epi bay yon bidjè **ki** pa debòde

Minisipalite ki gen yon popilasyon de < 7,500 se yon eksepsyon de kritè **elijibilite 1 a 2 a.**



Pwosesis Aplikasyon pou Sibvansyon ak Finansman

- Fòm demann aplikasyon yo dwe soumèt pa pi ta pase delè a pou entèveni nan yon pwosedi DPU oswa EFSB jan sa presize nan avi pou pwosedi a.
- Aplikasyon an ap revize pou konplè nan lespas 10 jou travay depi li resevwa
- Yon desizyon ekri sou aprobasyon sibvansyon ak desizyon peman pou tout aplikan yo pral fèt nan 30 jou apre dat limit pou aplike pou fon entèvansyon.
- Direktè DPP ka fè akò sibvansyon kondisyonèl a kondisyon ke grant la pa distribye jiskaske estati entèvenan an ap bay.
- Desizyon Direktè DPP sou apwouve finansman sibvansyon an se desizyon final e li pa sijè a okenn revizyon ankò.

- Pri yo pou yon sèl pwosedi DPU oswa EFSB pa ta dwe depase \$150,000 pou chac pati, ak \$500,000 an total pou yon sèl pwosedi.
- Finansman an ka ogmante depase maksimòm sa yo si gen bon rezon oswa si gen pwoblèm nouvo, inovatè, oswa konplèks ki parèt.
- DPP konsidere potansyèl la pou entèvenè ki resevwa finansman don yo pataje depans lè pozisyon yo aliyen.



Fòm Sèvis Sibvansyon

1. Yon deklarasyon ki dekri lajè ak dimansyon patisipasyon aplikan an nan yon pwosedi. Yon deskripsyon sou kijan fon yo pral itilize ak kijan aplikan an antisipe fè yon kontribisyón enpòtan.
2. Yon evalyasyon detaye sou depans ak frè avoka, konsiltan, ak ekspè (ki gen ladan ekspè nan kominote a) yo atann ak tout lòt depans pou patisipasyon nan yon pwosesis.
3. Enfòmasyon de baz ki soti sou avoka, konsiltan, ekspè (ki enkli ekspè nan kominote a) ke aplikan an planifye pou kenbe ak sèvis chak youn ap ofri.
4. Yon deklarasyon ki dekri pozisyon ak nati enterè yo ke moun k ap aplike a rezante, ansanm ak yon rezime kesyon ak enkyetid ki te leve pandan rankont angajman anvan dosye a, si sa aplikab.
5. Montan lajan yo mande
6. Yon deskripsyon kout sou òganizasyon ki ap chèche sibvansyon an, nati travay òganizasyon an, ak yon naratif pou demonstre ke patisipe nan pwosedi a ap reprezante yon gwo difikilte finansye.
7. Nimewo dosye yo ak tit ka yo nan pwosedi DPU ak EFSB anvan yo ke aplikan an te patisipe ladan yo.
8. Yon gwoup moun ki pa enkòpore, ki ap aplike pou yon sibvansyon, dwe soumèt yon dokiman otantifye ki gen ladan non ak adrès tout moun nan gwoup la ki ap mande finansman, kantite volontè oswa sipòtè siplemantè si sa aplikab, ak yon naratif pou demonstre nivo difikilte finansye a.



Deba sou Kesyon yo

- Èske nou touche vrè balans ant ogmante aksè pou patisipe devan manm komite epi DPU a epi mande patisipan yo pou yo bay ase dokiman pou asire ke finansman yo itilize konfòmeman ak objektif pwogram yo?