Etid enpak sou anviwòman ak sosyal- Ekspansyon Pak Endistriyèl Karakòl. Ayiti (HA-L1143)

# sommaire EXÉCUTIF

Operasyon HA-L1143 prevwa pou ajoute sis (6) atelye 12,000 a 20,000 m2 chak, nan (2) bilding endistriyèl 5,000 m2 chak, yon chanm chofaj, yon depo pou klasman dechè solid yo, yon depo dechè danjere yo, angar, yon sant sante, dòtwa, twalèt ak kantin. Operasyon an tou bay pou ekstansyon an nan plizyè enstalasyon ki gen rapò (lari, egou, rezo elektrisite) osi byen travay pwoteje ak estabilize bèj yo nan gwo larivyè Trou-du-Nord a. Ekspansyon ap pèmèt kreye 6,000 nouvo djòb, majorite (3,500) se fanm yo ki pral jwen djòb.

Yo konsidere Operasyon HA-L1143 kom yon pwojè Kategori A. Yon etid enpak sou anviwònman ak sosyal obligatwa ki gen ladan yon 2 konsiltasyon piblik moun ki gen enterè nan pwojè a . Rapò sa a se rapò preliminè ki espere apre premye tou konsiltasyon piblik la. Rapò final la ap prezante apre dezyèm tou konsiltasyon piblik la.

Etid sa pèmèt idantifye ak kalifye 145 enpak negatif sou anviwònman ak sosyal ak 23 enpak sou anviwònman ak sosyal pozitif. Lè w pran an konsiderasyon mezi alèjman nou ta rekòmande, 137 nan 145 enpak yo idantifye negatif gen yon efè neglijab oswa minè rezidyèl. Se sèlman 8 nan enpak negatif yo ki gen yon efè rezidyèl mwayen oswa pi gwo. An retou, 21 nan 23 enpak pozitif idantifye yo ka gen yon gwo efè mwayen oswa rezidyèl lè yo aplike mezi amelyorasyon yo pwopoze yo.

Tablo ki anba la a rezime enpak yo minè, mwayen ak pi gwo idantifye selon anviwònman an konsidere a ak selon faz nan pwojè a (konstriksyon oswa operasyon).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| anviwònman | Enpak minè | Enpak mwayen | Gwo enpak | Enpak rezidyèl |
| PHASE DE CONSTRUCTION | | | | |
| Imp Enpak negatif | | | | |
| Anviwònman fizik | 13 | 4 | 1 | non |
| Anviwònman byolojik | 8 | 2 | 2 | 2 gwo enpak 1 enpak mwayen |
| Anviwònman imen | 19 | 10 | 8 | 2 enpak mwayen |
| Total | **40** | **16** | **11** |  |
| Enpak positif | | | | |
| Anviwònman fizik | 0 | 1 | 0 | 1 Enpak mwayen |
| Anviwònman byolojik | 0 | 0 | 0 | non |
| Anviwònman imen | 7 | 0 | 0 | 4 Gwo  enpak |
| Total | **7** | **1** | **0** |  |
| FAZ OPERASYON | | | | |
| Enpak negatif | | | | |
| Anviwònman fizik | 3 | 9 | 9 | 1 enpak mwayen |
| Anviwònman byolojik | 0 | 11 | 0 | non |
| Anviwònman imen | 16 | 38 | 12 | 2 enpak mwayen |
| Total | **19** | **38** | **21** |  |
| Enpak positif | | | | |
| Anviwònman fizik | 0 | 1 | 3 | 3 gwo enpak  1 enpak mwayen |
| Anviwònman byolojik | 0 | 0 | 2 | 2 gwo enaapk |
| Anviwònman imen | 1 | 1 | 7 | 8 gwo enpak  1 enpak mwayen |
| Total | **1** | **2** | **12** |  |

Tablo ki anwo a revele yon pi gwo kantite enpak negatif nan operasyon (78) pase nan konstriksyon (67), osi byen ke yon kantite enpak pozitif nan operasyon (15) pase nan konstriksyon (8) .

Gwo enpak negatif rezidyèl yo konsène pèt lojman floristik ak fonik debwazman ki nesesè sou teritwa PIC la nan kad konstriksyon nouvo enfrastrikti yo. Pa gen okenn mezi alèjman posib sou teritwa PIC la. Malgre ke kèk rebwazman posib nan pwojè a, men bilan an ap rete negatif. Se poutèt sa yo ankouraje BID ak UTE pou sipòte rebwazman oswa inisyativ forè dirab nan zòn imedya PIK la pou diminye pèt yo lokalize divèsite biyolojik la .

Mwayèn enpak rezidyèl gen rapò ak yon varyete pi laj nan sijè yo.

Premye a se risk pou yo kontamine tè pa depo nan jete fatra òdinè sou sit Madras la. Reta yo pran a pou ofri yon solisyon definitif jesyon dechè solid nan sit la Mouchinette konplike sitiyasyon an nan Madras ki pran yon nouvo dimansyon ak dife a ki te pete sou sit la 18 jen 2020. Pwojè pou louvri sit Mouchinette la objektivman ap pèmèt nou minimize nivo a nan enpak, men reta yo konkretize jistifye ke enpak rezidyèl la konsidere kòm mwayen.Inisyativ pou akselere konstriksyon sit jesyon dechè solid nan Mouchinette dwe ankouraje.

Dezyèm enpak rezidyèl mwayèn se espekilasyon ki pral genyen nan minisipalite yo, sa pral fè pri lwaye ak tè monte piwo. Malgre ke sa aparamman pozitif pou pwopriyetè yo, fenomèn sa a ka trè danjere pou yon pati nan popilasyon an ki gen revni ki pa kenbe vitès ak pwosperite a salè yo ofri nan PIC la. Mezi Kontwol deja egziste pou limite fenomèn sa a, men anpil moun mande regilasyon . Sa ki ka pran kèk ane pou pwodwi rezilta yo vle.

Dènye enpak rezidyèl mwayèn gen rapò ak dirabilite nan devlopman iben aktivite yo ki pral ogmante ap fè nan PIK la. Malgre ke plizyè efò plizyè minisipalite ak ajans gouvènman yo fè pou devlope kad devlopman (plan ibanizasyon, estanda konstriksyon, elatriye), bezwen devlopman souvan depase kapasite moun ki gen enterè lokal yo kontwole mach la nan devlopman. ibanizasyon ak dirabilite li yo.

Malgre sa ki di pi wo a, lefèt ke ekspansyon PIC la te planifye nan operasyon HA-L1143 nan perimèt la ki deja egziste nan PIC la limite enpak negatif yo. Anplis de sa, entegrasyon an nan pwojè a, yon klinik sante, yon zòn depo dechè danjere, kantin adisyonèl ak estabilizasyon nan bèj yo nan gwo larivyè Trou-du-Nord korije kek bagay kip a fè plezi depi PAK la te louvri.

Inisyativ sa yo konbine avèk entegrasyon mezi alèlman yo pwopoze ap fè pwojè ekspansyon PIK la pa gen gwo efè negatif.

Konklizyon sa a ka sepandan yon avètisman enpòtan. Operasyon HA-L1143 ap finanse depans, majorite mezi pou alèjman ak siveyans yo pandan faz konstriksyon yo ak depans pou misyon kontwòl ak siveyansyo. Sepandan, anpil nan mezi alèjman ak siveyans nan faz operasyonèl la pral depann de envestisman gouvènman an deyò operasyon HA-L1143 ak sou fon soti nan UTE ak lòt ajans gouvènman an.

Yon efò konsèté pa divès kalite moun ki gen enterè dwe asire siksè nan mezi alèjman ak siveyans pandan faz operasyonèl la.

Enkyetid moun ki gen enterè

Nan moman pwodiksyon preliminè sa a, yo te fè yon premye konsiltasyon piblik pou prezante pwojè ekspansyon PIK la ak pwoblèm ki prevwa yo.

Enkyetid prensipal yo nan anviwònman an eksprime pandan konsiltasyon sa a gen rapò ak jesyon dechè, bon jan kalite dlo nan gwo larivyè Trou-du-Nord ak ponpe nan dlo anba tè.

Nan nivo sosyal, enkyetid yo te konsantre sou sekirite travayè nan transpò osi byen ke sekirite travayè sou sit la. Aspè aksè nan travay ak kite lekòl pou jèn moun ki ta pito ale nan travay nan PIK la te diskite tou.

Enkyetid sa yo yo te konsidere nan etid enpak sou anviwònman an ak sosyal ak mezi alèjman pou limite konsekans negatif yo

Pwojè ki gen rapò ak pwoblèm

Sepandan, konklizyon yo nan odit ki fèt nan anviwònman, Sosyal ak Sante ak Sekirite Odit Konfòmite diskite pou enklizyon sèten konsiderasyon adisyonèl nan planifikasyon nan pwojè a vi operasyon HA-L1143 a:

• Sistèm distribisyon dlo: yo obsève yon diferans nan prèske 50% ant dlo yo retire ak dlo yo konsome nan PIK la. Sa a endike swa enstriman mezi yo wap mal fonksyone, oswa gen kote dlo a flite . Yo dwe menen envestigasyon sou sitiyasyon sa an detay ak pran mezi nan pwojè a pou evite repetisyon pwoblèm sa a (si sa aplikab);

• Eta bèj rivyè Trou-du-Nord la: si dejan konnen fenomèn ewozyon an, odit la revele tou ke kèk pòsyon nan bèj la yo te kiltive epitou ranmase sab la la. Itilizasyon entèdi sa yo ogmante pwoblèm ewozyon an. Pwojè a ta dwe planifye pou mete lòd, limite yo aksè, aksè entèdi ak itilizasyon sab ;

• Transpò travayè yo: rezo aktyèl yo pa rive Cap-Haitien, kote 25% nan mendèv la soti, ki pa makonnen ak lwa ayisyen an;

• Rejyonal devlopman sosyal: plan envestisman sosyal ki te planifye apre operasyon anvan yo pa te aplike;

• Fòmasyon ak kondisyon travay: pozisyon yo te vid pou anpil mwa nan ekip EHS (Anviwònman-Sante-Sosyal) sa ki diminye kapasite li nan bay fòmasyon ak enspekte kondisyon travay travayè yo;

• Aksè nan travay PIC: difikilte pou idantifye ak antrene ou fome popilasyon vilnerab yo diminye kapasite yo pou jwenn travay nan PAK la.. Pwoblèm sa a gen lyen ak pwoblèm pozisyon vid nan ekip la.

Enpak kimilatif

Pwojè ekspansyon PIK la fè pati yon seri anviwon 13 pwojè ki fèk fini oswa nan planifikasyon nan depatman Nò ak Nòdès. PIK la ak nèf nan pwojè sa yo te deja sijè a yon analiz efè kimilatif nan lane 2015 ak 2018 pou ki plizyè nan 83 mezi alèjman te vize enpak yo idantifye nan etid sa a enpak sou anviwònman ak sosyal. 83 mezi alèjman ta ka adapte yo ak nouvo presyon yo ki soti nan ekspansyon PIK la pou fè pou evite oswa diminye enpak kimilatif. Sepandan, konklizyon yo menm jan ak nan 2018 yo ta dwe formule konyea la sou nesesite pou yon efò konsèté envestisè yo, donatè yo ak ajans gouvènman an Ayiti nan  pwogram pilòt sa a bese enpak, an patikilye kontwole ibanizasyon minisipalite yo ki te sipòte arive yon gwo kantite nouvo travayè yo ak fanmi yo. Nan absans sipò espesifik pou pwogram sa a, kèk nan efè kimilatif yo ta ka konkretize nan detriman anviwònman fizik, natirèl ak imen.