

لاڑکانہ زون میں سطح زمین پر نکاسی آب نظام اور ٹیوب ویلوں کی  
مرمت اور دوبارہ بحالی کے لیے منصوبہ برائے ماحولیات و سماجی  
نظم و نسق (ای ایس ایم پی)



سندھ فلڈ ایمرجنسی ری - ہیبلٹیٹیشن پروجیکٹ ( ایس ایف ای آر پی) اضافی

مالیات

حکومت سندھ- محکمہ آبپاشی



INFOTECH SOLUTIONS & CONSULTANTS

## ایگزیکٹو خلاصہ

سندھ فلڈ ایمرجنسی ری -ہییلیٹیشن پروجیکٹ (ایس ایف ای آر پی) اضافی مالیات، سیلاب سے حفاظتی نظام، آبپاشی اور اور داہنے کنارے کی سطح کے نکاسی آب کے نظام میں بہتری لائے گا۔ مزید برآں، چھوٹے ڈیموں کی مرمت، ناگہانی سیلاب سے ہونے والی تباہی میں کمی لانے کیلئے چھوٹے ڈیم / پانی روکنے کے بند تعمیر کرے گا۔ اس کے علاوہ مجوزہ کاموں پر عملدرآمد سے ۱۲۰۰۰۰۰ لوگوں کی آبادی، ۱۸۱۰۰۰۰ مکانات اور ۳۷۷۰۰۰۰ ایکڑ پر مشتمل فصلیں طوفانی بارشوں سے محفوظ ہوجائیں گے۔

اس پروجیکٹ کے تین اہم اجزاء ہیں:

جز ۱:- بنیادی ڈھانچے کی دوبارہ بحالی جز ۲: قدرتی آفات سے مقابلہ اور اداروں کی فنی معاونت کے لئے اداروں کو مضبوط کرنا، جز ۳: پروجیکٹ کے انتظام اور عملدرآمد۔

منصوبہ برائے ماحولیات اور سماجی نظم و نسق (ای ایس ای ایم پی) ماحولیات و سماجی اثرات اور ان میں کمی لانے کیلئے جز ۱ کی نمائندگی کرتا ہے، جس میں ذیلی پروجیکٹ کے ماتحت جز بشمول سیلاب سے حفاظتی بند کے نظام کی مرمت اور نکاسی آب کی سہولتوں کی فراہمی شامل ہیں۔ اس دستاویز میں اُن اسکیموں پر توجہ دی گئی ہے جن پر لاڑکانہ زون میں عملدرآمد ہو رہا ہے جن میں قمبر-

شہدادکوٹ اور لاڑکانہ، دونوں اضلاع شامل ہیں۔ مرمت اور بحالی کا کام ان دونوں اضلاع میں یکساں نوعیت کا ہے۔ لاڑکانہ زون کی اسکیموں میں آر ڈی ۰ سے ۱۶۲ تک میرو خان نکاسی آب کے مین نالے اور اس سے ملحقہ نکاسی آب نظام کی مرمت اور دوبارہ بحالی، ۶ آر سب نکاسی آب ایس کے ٹی، آر ڈی ۰ سے ۱۷۵ تک ایس کے ٹی نہر

نالے اور اس سے ملحقہ نکاسی آب نظام کی مرمت اور دوبارہ بحالی، آرڈی ۰ سے ۷۱ تک نٹوں دیرو نکاسی آب نالے اور اس سے ملحقہ نظام کی مرمت اور دوبارہ بحالی، آرڈی ۰ سے ۴۰ تک ذکریا نہر نالے اور اس سے ملحقہ نظام کی مرمت اور دوبارہ بحالی، آرڈی ۰ سے ۳۰ تک لاڑکانہ شمالی نہر اور اس سے ملحقہ نکاسی آب نظام کی مرمت اور دوبارہ بحالی، اور لاڑکانہ زون مین ۴۴ ٹیوب ویلوں کی مرمت کرنا شامل ہیں۔

ابتدائی تحقیقات کے طئے شدہ معیار کے مطابق، مجوزہ ذیلی منصوبے پر عملدرآمد سے کم تر اور معتدل درجے کے ماحولیاتی و سماجی اثرات مرتب ہونگے۔ امکان ہے کہ یہ خدشات عارضی ہونگے، ان کی تلافی بھی ہوسکتی ہے اور پروجیکٹ کے مجوزہ علاقوں پر ان کے اثرات طویل عرصے تک نہیں رہیں گے۔ ماحولیاتی و سماجی نظم و نسق کے اس منصوبے (ای ایس ایم پی) کو عالمی بینک کی تحفظ و سلامتی کی ٹیم کی مشاورت سے اس انداز میں تشکیل دیا گیا ہے کہ ذیلی پروجیکٹ میں کمتر نوعیت کے اندیشوں کا ازالہ کیا جاسکے۔ دوبارہ بحالی اور مرمت کے کام شیڈیول ۲ اور سندھ اتھارٹی برائے ماحولیاتی تحفظ (ای پی ای)، ابتدائی ماحولیاتی چھان بین (آئی ای ای)/ تشخیص اتھارٹی برائے ماحولیاتی اثرات (ای آئی اے) کے نظرثانی شدہ ضابطوں ۲۰۲۱ کے زمرے میں آتے ہیں۔ اس لئے 'کوئی اعتراض نہیں سرٹیفکیٹ' یا این او سی حاصل کرنے کے لیے ابتدائی ماحولیاتی چھان بین (آئی ای ای) تشکیل دینے کے بعد تشخیص اتھارٹی برائے ماحولیاتی اثرات (ای آئی اے) کے پاس رپورٹ جمع کرادی گئی اور بتاریخ ۲۸ نومبر ۲۰۲۲ مجاز اتھارٹی سے 'کوئی اعتراض نہیں سرٹیفکیٹ' یا این او سی کامیابی سے حاصل کرلیا گیا ہے (ضمیمہ نمبر ۱۷)۔

ذیلی پروجیکٹ کے علاقے کا ماحولیاتی اور سماجی بیس لائن، اوپر کی سطح اور زیر زمین پانی کے معیار کے ساتھ ساتھ اردگرد کی فضا اور شور کی سطح کے تجزیے سے

طے کیا گیا ہے۔ ماحولیاتی معیار کی بیس لائین کے اعداد و شمار بتاتے ہیں کہ اعداد و شمار قابل قبول اور اورسندہ اینوائرنمنٹل کوالٹی اسٹنڈرڈس کی طے شدہ حدود میں ہیں۔ تاہم، میرو خان نکاسی آب نالے ۶ آر سب نالے کے مقام پر، نئون دیرو نکاسی آب نہر اور ذکریا نکاسی آب نہر کے مقامات پر نائٹریٹ اور نائٹرائٹ کی حد سے زیادہ سطح نظر آئی ہے۔ مزید برآں، سبھی سائٹوں پر ای-کولی اور مجموعی ای-کولی کی مقدار حد سے بڑھی ہوئی ہے۔ ذیلی پروجیکٹ کی اراضی میں مخصوص جڑی بوٹیوں یا نایاب جانوروں کی کسی نسل کو بند نہیں کیا گیا۔ یہ علاقے جنگلی جانوروں کی پناہگاہ یا محفوظ قرار دیے گئے کسی علاقے کے نزدیک بھی نہیں ہیں۔

ذیلی پروجیکٹ کے مختلف علاقوں سے مٹی کے نمونوں کے حصول کا فریضہ (سندھ اتھارٹی برائے ماحولیاتی تحفظ - ایس ای پی اے سے منظور شدہ) میسرس ڈکام پاکستان لیبارٹری نے کیا اور سندھ اینوائرنمنٹل کوالٹی اسٹنڈرڈس (ایس ای کیو اے) کے طے شدہ معیار کے مطابق ان اجزاء کا تجزیہ کیا گیا۔

ذیلی پروجیکٹ کا علاقہ ۲ اے اور ۲ بی کے حصے میں آتا ہے جہاں کے زلزلے کے جھٹکوں کی پیمائش (پی جی اے) ۰۸۰۰ سے لیکر ۲۴۰۰ تک ہے۔ اپریل، مئی، جون کے مہینوں میں یہاں موسم گرما میں درجہ حرارت ۲۵ سیلسیوس تک ہوجاتا ہے۔ اس علاقے میں بارشوں کی سالانہ اور اوسط پیمائش ۱۹۰۰ سے ۱۲۰۲ انچ ہے۔

منصوبے کے مجوزہ علاقوں میں سماجی بیس لائین جوڑنے کے لئے بیس دیہاتوں اور آبادیوں میں سروے کیے گئے اور مشاورت حاصل کی گئی۔ دیہات کا انتخاب اس بنیاد پر کیا گیا کہ حکمت عملی کے حوالے سے وہ آبادیاں منصوبے کی اثر نفوذ والی راہداری کے کتنے نزدیک ہیں اور ذیلی پروجیکٹ پر ان کے کیا براہ راست اثرات ہونگے۔ دیہاتی نمائندوں اور دوسرے اہم شراکت داروں نے، ان اقدامات کے سلسلے میں سندھ

محکمہ آبپاشی کی بہت تعریف کی۔ گاؤں کے ان نمائندین کے بقول، وہ پُر امید ہیں کہ مجوزہ کاموں پر عملدرآمد سے ان کے آشیانوں کا تحفظ ہوگا، ان کی روزی روٹی اور ذرائع آمدن کی حفاظت ہوگی، نقل مکانی کا خطرہ کم ہو جائے گا اور اس طرح ان کی غربت میں کمی آتی جائے گی۔

ذیلی پروجیکٹ کی چھان بین ، ماحولیاتی اور سماجی معاملات کی ایک فہرست کے ذریعے عمل میں لائی گئی۔ انفرادی فہرستیں پر کرنے کے لئے زمینی سروے کیا گیا۔ ان سرویز کے دوران جو بھی ماحولیاتی اور سماجی اندیشے قلمبند ہوئے، ماحولیاتی و سماجی نظم و نسق کے منصوبے (ای ایس ایم پی) کی تشکیل کے دوران ان سب معاملات پر غور کیا گیا۔ بحالی اور مرمت کے کام کل اراضی تک محدود رہینگے۔ اس اراضی میں عوامی استعمال کی کوئی عمارت یا کاروباری سرگرمیوں کا کوئی وجود نہیں دیکھا گیا۔

مجوزہ ذیلی پروجیکٹ کے درمیانی مقام پر ۵۰۰ فیٹ تک غیرارادی منفی اثرات کا تخمینہ لگایا گیا ہے۔ ذیلی پروجیکٹ قریب آثارِ قدیمہ کا کوئی نشان ، تہذیب و تمدن سے متعلق مادی اثاثے یا قبرستان نظر نہیں آئے۔ متعلقہ پروجیکٹ کی جگہ یا اس کے آسپاس کسی طرح کے قدرتی یا ثقافتی مسکن نہیں دیکھے گئے کہ جن کا تعمیری کام کی وجہ سے متاثر ہونے کا اندیشہ ہو۔ اس تعمیری مرحلے کے دوران سماجی لحاظ سے حساس مقامات مثلن مساجد، اسکول، بنیادی صحت مرکز اور قبرستان وغیرہ کے غیر ارادی طور پر متاثر ہونے کا امکان ہے۔ لیکن یہ اثرات وقتی ہونگے ( نقصانات میں کمی لانے والی تدابیر) سے ان کی تلافی ہوسکتی ہے، اور یہ اثرات کم اہمیت کے اور مختصر مدت کیلئے ہیں۔

تعمیراتی کاموں میں آسانی کے لیے کوئی بھی درخت نہیں ہٹایا جائے گا۔ ان میں سے کوئی بھی درخت آئی یو سی این کی فہرست میں شامل نہیں جس کے ختم ہونے کا خطرہ ہو۔ تعمیراتی عمل کو آسان بنانے کی خاطر، تعمیراتی کاموں کے آغاز سے پہلے، درختوں سے متعلق درختوں کی تفصیل یا انونٹری تیار کی جائے گی، یہ یقینی بنانے کے لیے کہ، ذیلی منصوبے کے قرب و نواح میں شہری سہولتوں کی تعمیر کی وجہ سے، موجود درختوں پر کوئی اثر نہ پڑے۔ اس کام کا ذمہ تعمیراتی ٹھیکیدار کے سر ہوگا۔ زمینی سروے کے دوران ذیلی پروجیکٹ کی حدود میں کسی قسم کے تحفظاتی جنگلات نظر نہیں آئے، نہ ہی مخصوص جڑی بوٹیوں یا نایاب جانوروں کی نسل دیکھی گئی۔

تعمیراتی کام سے وابستہ مزدوروں اور پیشے سے وابستہ صحت اور حفاظت کے امور کو یقینی بنانے کے لئے جامع طریقہ کار وضع کیا گیا ہے۔ اس میں بیماریوں اور حادثات سے بچنے کے لئے مستقل چھان بین، مزدوروں اور دیہاتیوں کو صحت صفائی کے متعلق معلومات فراہم کرنا، صحت و صفائی کے لئے ضروری اقدامات کرنا، ہنگامی بنیادوں پر فوری امداد کے طریقوں پر عملدرآمد، صفائی کے لئے ضروری سہولیات کی فراہمی، پینے کے صاف پانی اور مزدوروں کیلئے کچرے کے ڈبوں کی فراہمی شامل ہیں۔ یہ تمام امور ایس ایف ای آر پی کیلئے تیار شدہ لیبر مئنجمینٹ پروسیجر کے مطابق اور بغیر کسی رکاوٹ کے اس کے ساتھ منسلک ہیں۔

سندھ فلڈ ایمرجنسی ری - بیبلیٹیشن پروجیکٹ ( ایس ایف ای آر پی) یا موجودہ منصوبہ برائے ماحولیات و سماجی نظم و نسق (ای ایس ایم پی) پر عملدرآمد کیلئے شعبہ عملدرآمدگی یا پروجیکٹ امپلی منٹیشن یونٹ ( پی آئی یو) سندھ کے محکمہ آبپاشی کی ذمیداری ہوگی۔ اس کا سربراہ پروجیکٹ ڈائریکٹر ہے۔ پروجیکٹ امپلی منٹیشن یونٹ ( پی آئی یو) میں کنسٹرکشن سپروژن کنسلٹنٹ (سی ایس سی) کو

بھی شامل کیا گیا ہے جو تعمیراتی امور کی نگرانی کا ذمیدار ہوگا۔ علاوہ ازیں ،  
تعمیراتی کاموں کے ٹھیکیدار کے پاس نقصانات میں کمی لانے کے لئے اقدامات کرنے اور  
موجودہ ای ایس ایم پی میں واضح شدہ دوسری ضروریات کی فراہمی کیلئے،  
ماحولیاتی و سماجی صحت اور تحفظ کے لیبر افسر کی تقرری کرے گا۔

اینوائرنمنٹل انڈ سوشل مئنجمینٹ پلان پر عملدرآمدگی کیلئے - / ۳۹۰۸۹۰۰۰ روپے کا  
الگ بجٹ مختص کیا گیا ہے۔