

وزارت ماحولیات، جنگلات تہ موسمی تبدیلی

نوٹفیکیشن

S.O. 1199(E) - مرکزی سرکارن چھ فاصلہ کو رمت زبونہ کنہ دنہ آمہ نوٹفیکیشن یہہ اجرا کرنہ تمہن اختیارتن ہندس تناظرس منزیم ۱۹۸۶ (۲۹ کہ ۱۹۸۶) کہ ماحولیاتی بچاوا ایکٹ کہ سب سیکشن (۱) تہ سیکشن (۳) سب سیکشن (۲) کہ (۵) کلاز مطابق مرکزی سرکارس کینہہ پروجیکٹ دروس ہنس منز، تمہن پابندیہ یا ممانیت کرنس منز یا پروجیکٹ ہر اونس منز تہ کینون پروجیکٹس ہنز تجدید کاری کرنس منز حاصل چھ تاکہ یمن گڑھ ہندوستان کس گنہ تہ حسس منز ہر بریتھ پائٹھی چھ مرکزی سرکارن تجویز کو رمت زبونہ کنہ دنہ آمت اطلاع، تاکہ اختیارتن ہن دنہ سب سیکشن ۱ تہ سب سیکشن ۲ کہ کلاز پونر تہ کہ سیکشن ترمیمہ کہ ماحولیاتی بچاوا کہ ایکٹ ۱۹۸۶ (۲۹ کہ ۱۹۸۶) تاکہ کینہہ پابندیہ ہن لگا ونہ تہ پیہہ ممانیت کرنہ کینون پروجیکٹس یا ہر اون کینون موجود پروجیکٹس ہنز تجدید کاری تاکہ یمن منز گڑھ ہر ہندوستان کس گنہ تہ حسس منز۔ این وایرینمنٹ امپکٹ اسسمنٹ منسونی ہنز نوٹفیکیشن زیر نمبر S.O 1533 تاریخ ژوداہ ستمبر ۲۰۰۶ تہ اچہ ترمیمہ۔ یہ چھ یوان پبلش کرنہ یس ضرورت چھ سب رول ۳ کہ رول ۵ کہ ماحولیاتی بچاوا رول ۱۹۸۶، لوکن ہنز زانکاری چھ ضروری ہتھ نہ مضر اثرات پتھ ہکن تہ نوٹس چھ یوان کڈنہ کہ یہ ڈارفٹ نوٹفیکیشن گڑھ تنی زیر غور انہ شیطن دوہن اندر اندر یا تمہ پتہ۔ امہ وقتہ پتھ یہہ گزٹچہ کاپیہ ہتھ منز یہہ اطلاع آپہ لوکن خاطر میسر تھا ونہ۔ اگر کانہہ شخصس ہتھ تجویزس متعلق کانہہ اعتراض یا کانہہ مشورہ آسہ نہہ ہیکہ مرکزی سرکارس مقرر کردی ہتس و قنس اندر اندر سیکریٹری منسٹری آف این وایرینمنٹ، جنگل تہ ماحولیاتی تبدیلی، اندر اپریا ورن یون، جور باغ روڈ، علی گنج، نودہلی ۱۱۰۰۰۳ پتھ سوزتھ یا ہیکہ ہتھ ای میل آئی ڈیس پتھ eai2020moefcc@gov.in ای میل سوزتھ۔

ڈارفٹ نوٹفیکیشن

گورنمنٹ آف انڈیا کہ سابقہ نوٹفیکیشن مطابق ماحولیات تہ جنگلات چہ وزارت زیر نمبر S.O 1533(E) تاریخ ژوداہ ستمبر ۲۰۰۶ (مزید رجوع چھ EIA نوٹفیکیشن ۲۰۰۶ کن)، مرکزی سرکارن کردی کینہہ شرط لاگو کینون معاہدن پتھ یمن منز شامل چھ یا موجود پروجیکٹس ہنز تجدید کاری تاکہ یمن ہندس صلہ حیتس منز گڑھ ہر ہندوستان کس گنہ تہ حسس منز یس شامل چھ EIA نوٹفیکیشن ۲۰۰۶، یوتامت منسٹری آف سٹیٹ لیول این وایرینمنٹ امپیکٹ اسسمنٹ اتھارٹی یا ضلع سطحس پتھ این وایرینمنٹ امپیکٹ اسسمنٹ اتھارٹی، یہہ ایک کیس آسہ تمہ آپہ آسہ طریقہ کار مشخص آمت کرنہ EIA چہ نوٹفیکیشن ۲۰۰۶ منز ترمیمہ ہتھ۔

چونکہ واریاہ ترمیمہ چھ جاری آمہ کرنہ EIA نوٹفیکیشن ۲۰۰۶ خاطر وقتہ تاکہ عمل یہہ منظم کرنہ تہ پیہہ ہن عدالتن ہندس دئی ہنز طریقہ کار نافض کرنہ تہ پیشل گرین ٹریبونل - EIA ۲۰۰۶ چہ نوٹفیکیشنہ کو ضروری مدد ماحولیاتی تحفظاتن ہند احساس پاد کرنس منز تاکہ

ماحولیاتر پتھ گڑھن تجویز شد پروجیکٹس متضر اثرات کم۔ مرکزی سرکار چھ ترہا، آن، این، اسٹرم ڈس، عمل، صاف و شفاف بناونہ۔

چونکہ وزارت چھنے اگھ نوٹفکیشن نمبر (E) 804 S.O. تاریخ ژوداہ مارچ ۲۰۱۷ جاری کورمٹ یتھ منز تشخیصہ خاطر طریقہ کارچھ بد آئز کڈنہ یتھ منز خلاف ورزی کیسن متعلق گروہن ۶ رتھ تھاوہہ تہڑ۔ یہ نوٹفکیشن چھنے یتھ کتھ تو ضیع کران کہ پروجیکشن ہنز خلاف ورزی یمو تعمیر کرنچ کام شروع چھنے گروہن یاچھ گمتر آماہ بڈھاوہنس یا تجدید کاری خاطر۔

فطرس منزیم خلاف ورزیہ چلان چھ تم گروہن بروہہ گن زیر غورینہ یتھ اتھ پٹھ ریگولیری اتھارٹی نظر گزرتھاوہن۔ لہذا چھ وزارت یہ ضروری قرار دیئمت کہ خلاف ورزی کرن واکر پروجیکٹ گروہن مشاہدس منز روزنی یتھ ماحول ڈنجر روز پیہ گتھ اتھ جلد از جلد نگرانی سپڈنی نہ کہ گتھ تھ پٹھ تڑا وہہ ین۔ بیمہ ستر ماحولیاتس زیادہ دار وائہ۔

۲۸ نومبر ۲۰۱۴ چھ جھارکھنڈ بانی کوٹن W.P. (C) No. 2364, 2014 کس حکم نامس منز یس ہندوستان کا پر لمٹڈس مقابلہ یونین آف انڈیا معاملس متعلق اوس۔ اتہ آو باقی چیز و علاو ماحولیاتی کلرینس پٹھ خاص ظون دنہ یتھ امکو نتیجہ ین وچھنہ۔ تاکہ یتھ کتھ پٹھ پیہ دھیان دنہ زیم ماچھ ماحولیاتی قانون ہنز خلاف ورزی کران۔

چونکہ نیشنل گرین ٹریبونل چہ اصلی درخواست نمبر ۱۲۰۱۸/۸۳۷۷ امہ کس معاملس منز سندپ متل بمقابل وزارت ماحولیات، جنگلات تہ موسمی تبدیلیہ تہ باقیو، یووون کہ وزارتس پرتھ طریقہ کارس پوچھردین بیمہ کز سارنہ شکایتین ہند اذالہ سپڈتہ محکمہ ماحول کہ طرفہ میلہ سند تخلص۔

البتہ مرکزی سرکار چھنے بیمہ ڈارفٹ نوٹفکیشن اشاعت کران تاکہ اختیارات ین دنہ سب سیکشن ۱ تہ کلاز پانژہ کہ سب سیکشن ۲ کہ سیکشن تڑے تہ سیکشن ۲۳ ماحولیاتی بچاوا ایکٹ ۱۹۸۶۔ پیہ پروکلاز (d) کہ سب رول ۳ کہ رول ۵ کہ ماحولیاتی بچاوا طریقہ کار ۱۹۸۶ تہ پیہ نوٹفکیشن نمبر (E) 1533 S.O. تاریخ ۱۴ ستمبر ۲۰۰۶، ۲۰ جنوری ۲۰۱۶ (E) SO 190، S.O 4307 (E) تاریخ ۲۹ نومبر ۲۰۱۹، S.O 750 (E) تاریخ ۱۷ فروری ۲۰۲۰،

(۱) ژھوٹ عنوان تہ آغاز:

(۱) یتھ نوٹفکیشنہ پیہ دنہ ماحولیاتی اثر اسسمنٹ نوٹفکیشن ۲۰۲۰ (امہ علاو EIA نوٹفکیشن ۲۰۲۰)۔

(ب) پیہ نوٹفکیشن سپڈ لاگو بیمہ دوہہ امچہ آخری نوٹفکیشنہ ہنز اشاعت گروہ سرکار گزٹس منز۔

(۲) نوٹفکیشن خاطر درخواست: پیہ نوٹفکیشن چھنے قابل اطلاق پور ہندوستانس پٹھ یتھ منز علاقائی اُبی علاقہ شامل چھ۔

(۳) تعریف: یتھ نوٹفکیشنہ منز چھ اصطلاح یتھ پٹھ بیان آئز کرنہ۔

(۱) ایکریڈیٹڈ این ویرن منٹ امپکٹ اسسمنٹ کنسلٹنٹ آرگنائزیشن (یتھ پٹھ چھنے ایچ فارم (ACO)۔ پیہ چھ اگھ آرگنائزیشن یوسہ منظور شد آسان چھنے، کوالٹی کونسل آف انڈیا کہ نیشنل ایکریڈیٹڈ بورڈ فار ایجوکیشن اینڈ ٹریننگ (NABET of QCI) نشہ یا پیہ گنہ ایجنسی نشہ۔ امہ خاطر چھنے وزارت وقتہ وقتہ نوٹفکیشن کڈان۔

(۲) ایکٹ: امیک معنی چھ ماحولیاتی بچاوا ایکٹ ۱۹۸۶ (۱۹۸۶) ایکٹ نمبر ۲۹)۔

(۳) جائیز:، امیک معنی گو تفصیلی مشاہدہ درخواستن ہند یم تجویز شدہ ترتیبس منز آسن پیہ ساری دستاویز یمن منز شامل چھ EIA رپورٹ، عوام چہ مشاورت ستر برو نہہ گن آمتز نتیجہ یتھ جائیز کمیٹی ڈس ماحولیاتی سند تخلیص میلہ۔

(۴) جائیز کمیٹی: امیک معنی چھ مرکزی سطح ایکسپٹ کمیٹی یا سٹیٹ سطح یا یونین ٹیری ٹری جائیز یا ضلع سطح جائیز کمیٹی یتھ کیس آسہ۔

(۵) بیس لائن ڈیٹا: (اتھ ہیکو و نتھ BLD) امیک معنی چھ سہ ڈیٹا یس پیش آسہ کران پزی پرو جیکٹ یا توسیع آسہ کران ماحولیاتکس منظر نامس منز یتھ منز ڈیٹا آسہ ہوا، آب، گل کڈ، حیوان، سماجی تہ اقتصاد دی بیتر۔

(۶) سرحدی علاقہ: امیک معنی گو سہ علاقہ یس ۱۰۰ کلومیٹر اندر اندر ہو آئی مسافت آسہ تھاوان ایل۔ اے۔ سی لیس پٹھ یم ہندوستان کس سرحدس ستر باقی ملک رلان چھ۔

(۷) Built up Area: امیک معنی چھ سہ علاقہ یس ژو واپا رر بند آسہ یتھ منز تہہ خانہ تہ پیہ باقی علاقہ شامل چھ۔ یم چھ تجویز کرنہ آمتز بلندگ تعمیر کرنہ خاطر۔

(۸) Capital dredging: یہ گئے سو عمل یمکہ ذریعہ سمندر س منز سمیومت خراب مال کڈنہ یوان چھ تاکہ اتھ لگہ سنہر یتھ اتھ منز ہیکن بڈی جہاز چلاونہ یتھ۔ اتھ منز چھ بندرگا ہن ہند اندر کونہر انعکاس شامل پیہ نہر پو پٹھ۔

(۹) ژمر اے: امیک معنی گو پرو جیکٹ یا کامہ یم یمہ نوٹفیکیشن کس تزیمس کالس منز چھ۔

(۱۰) ژمر بی ۱: امیک معنی گو پرو جیکٹ یا کامہ یم یمہ نوٹفیکیشن کس ژو رس کالس منز موجود چھ۔

(۱۱) ژمر بی ۲: امیک معنی گو پرو جیکٹ یا کامہ یم یمہ نوٹفیکیشن کس پونز مس کالس منز موجود چھ۔

(۱۲) مرکزی آلودگی کنٹرول بورڈ، یمہ پتہ پیہ یہ CPCB رنگو ورتاونہ۔ یہ چھ اکھ بورڈ یس زیر زمین آب (روک تھام تہ آلودگی کم کرنہ) ایکٹ ۱۹۷۴ (۱۹۷۴ تک شینیم)۔

(۱۳) گرہن بلڈنگ ہنز سٹیفیکٹ: امیک معنی گو ودرجہ بندی پروگرامن ہنز سٹیفیکٹ اجراع کرنہ، گرہن ریڈنگ فار انگر پٹر ہیٹھ اسمنٹ (GRIHA)، انڈین گرہن بلڈنگ کونسل (IGBC)؛ لیڈرشپ ان اینر جی اینڈ اینورنمنٹل ڈزاین (LEED) انڈیا،

ایکسلینس ان ڈزاین فار گر پٹرا ہنشین سیس (EDGE) یا بدل کا نہہ گرہن بلڈنگ ریڈنگ کونسل، یم زن وزارتن وقتہ وقتہ جاری کردی۔

(۱۴) کلسٹر: امیک معنی گو سہ علاقہ یس کان کنی تہ پٹس پٹھ دنہ آمتہ علاقہ ستر بنان چھ یمہ خاطر معیار چھ دنہ آمتز یمہ نوٹفیکیشن کس پریگراف ۲۴ کس سب پریگراف ۳ ہس منز۔

(۱۵) کلسٹر سٹیفیکٹ: یہ سٹیفیکٹ چھ آسان کان کنی تہ پٹس پٹھ دنہ آمتہ علاقہ خاطر۔ یہ سٹیفیکٹ چھ یوان ماینز تہ جیا لوجی ہندس ڈرا کیٹر یا پیہ گنہ ذمہ دار ادارہ کہ طرفہ اجرا کرنہ۔

(۱۶) کارپوریٹ ماحولیاتی ذمہ داری: برو نہہ گن یمہ بدلہ CER ورتاونہ۔ یہ چھ EMP یک اکھ حصہ یتھ منز EIA مطالعہ ہس تہ سماجی ضرورت یا عوامی مشاورتس دوران تکلنہ آمتز اعتراضات حل چھ یوان کرنہ ماحولیات آلودگی نشہ بچاونہ با پتہ۔

(۱۷) ساحلی ریگولیٹری زون: بروہہ گن بیہ امہ بدلہ CRZ ورتاؤنہ۔ یہ چھ سہ زون یس ۲۰۱۹ کہ کوشل ریگولیٹری زون نوٹفیکیشن کہ ذریعہ جاری آو کر نہ۔

(۱۸) پیچید آلود علاقہ: یہ چھ سہ علاقہ بیہ فیکٹریہ آسن یہ تیج پیمان مرکزی آلودگی رکاوٹ بورڈن کر ہو چھ۔

(۱۹) ضلع یا ڈیوجن سطحس پٹھ ماہرن ہنز جایو کمیٹی: (بروہہ بیہ امہ بدلہ DEAC ورتاؤنہ) یہ چھ بیہ نوٹفیکیشن خاطر بناؤنہ آہو ضلع سطحس پٹھ ماہرن ہنز اکھ کمیٹی SEIAA تہ UTIAA تہ اختیار عطا چھ کران ایکٹ کہ زیر سیکشن ۲۳ کہ مدتہ ریاستی تہ مرکزی زیر انتظام علاقہ کو سفارشا تو ستہ۔

(۲۰) ضلع معاینہ رپورٹ: یہ چھ سہ رپورٹ یس جیالوجی ڈپارٹمنٹ یا آرگیشن ڈپارٹمنٹ یا محکمہ جنگلات یا پبلک ورکس ڈپارٹمنٹ یا زیر زمین اُبی ذخیرن ہندی بورڈن یا رموٹ سبنگ ڈپارٹمنٹ یا کان کنی ڈپارٹمنٹ بیہ تیار آسہ کو رمت۔ تمن ضلعن منز گڑھ کان کنی ہند اجازت دنہ یس بیہ ماحولیاتس کم خطر آسہ بیلہ کہ زن باقی علاقن منز گڑھ نہ کان کنی ہند اجازت دنہ یس۔ بیہ گڑھ استعمال کری متہن علاقن منز برتی کر نہ تہ۔

(۲۱) ایکوسیٹو علاقہ: (بروہہ گن بیہ امہ خاطر ESA استعمال کر نہ) بیہ چھ تم علاقہ ایم سیکشن ۳ کہ سب سیکشن ۲ کہ ماحولیاتی بچاؤ ایکٹ ۱۹۸۶ منز شامل چھ تہ وقتہ وقتہ چھ اتھ منز ہر بر چھو نہ کر نہ آمت۔

(۲۲) ایکوسیٹو زون: (بروہہ گن بیہ امہ خاطر ESZ استعمال کر نہ) بیہ چھ تم زون ایم سیکشن ۳ کہ سب سیکشن ۲ کہ ماحولیاتی بچاؤ ایکٹ ۱۹۸۶ منز شامل چھ تہ وقتہ وقتہ چھ اتھ منز ہر بر چھو نہ کر نہ آمت۔

(۲۳) ماحولیاتی امپیکٹ اسسمنٹ رپورٹ: (بروہہ گن بیہ امہ خاطر EIA استعمال کر نہ) یہ رپورٹ چھ سہ دستاویز یس پروجیکٹ پروپونیشن تیار چھ کو رمت کہ ACO کہ طرفہ۔ حوالن ہندی شر ایط چھ تجویز کر تہ ریگولیٹری اتھارٹی ایم ہونہ کہ اپینڈیکس X منز درج چھ۔

(a) ”ڈرافٹ EIA رپورٹ“ EIA رپورٹ چھ آمت لوکن ہندی مشورہ و چھ تیار کر نہ یا ریگولیٹری اتھارٹی ہنز تجویز و ستہ۔

(b) ”آخری EIA رپورٹ“ یہ چھ یوان لوکن ہندی مشورہ دنہ پتہ تیار کر نہ تہ منز شامل چھ تم طریقہ ایم لوکو تجویز چھ کر تہ۔ یہ چھ آسن و قس پابند ایکش پلان۔ تہ منز چھ یوان بجٹس متعلق تہ تجویز پیش کر نہ۔

(۲۴) ”ای۔آی۔اے (EIA) کارڈ نیٹ“ چھ علاقہ واد ماہرتہ کامہ علاقہ کین ماہرن ہند کارڈ نیٹ یہ چھ ACO ذریعہ تسلیم کر نہ آمت۔

(۲۵) ”Environmental management plan (EPM) report“ چھ سہ رپورٹ یس نظریہ سازو ACO کہ مدتہ تیار کو ر۔ یہ پروجیکٹ آ واپینڈیکسس منز موجود نوٹفیکیشنہ مطابق تیار کر نہ۔

(۲۶) ”Expansion“ امیک مطلب گو ہریر Mine leases علاقن منز یا کلچرل کمانڈ علاقن منز یا تعمیر والین علاقن منز یا

لمبائی منز یا گنتی منز یا پیداواری گنجائش یا حاصل کرنا گنجائش وغیر، یہ پروجیکٹ خاطر مناسب آسہ۔ مقرر حد علاؤ ضروری گنجائش تھاؤڈی پروجیکٹ خاطر مختص تھاؤنہ آسہ آمت، شیڈولس منز گوڈی ECI یا EP کیس آسہ، کولہ کان پروجیکٹ یا گنہ عملہ ہندس کیس منز کا نہہ اضافہ Mine leases علاقس منز یا پیداواری گنجائش یہ Expansion تصور کرنہ۔

(۲۷) ”ماہرن ہنز جایزہ کمیٹی“ مرکزی سطحس پیٹھ ماہرن ہنز بناؤنہ آمت کمیٹی کچ کام سوزنہ آمتہ پروجیکٹک جایزہ ہیتھ موزؤن تجویز پیش کرنہ۔

(۲۸) ”Form“ نوٹفکیشنہ ستر جڈتھ form(s)۔

(۲۹) ”Functional area Expant“ ACO ذریعہ تسلیم کرنہ آمت ماہر یس ACO یا امچہ پنلہ ستر کام کرنہ۔

(۳۰) ”General condition“۔ مطلب گوسہ پروجیکٹ یا سعمل یوسہ B1، کیٹگری منز مختص چھ، میٹک تخمینہ مرکزی سطحس پیٹھ کیٹگری منز گنہ تبدیلی وراے کرنہ چھ یوان۔ اگر یہ گنہ جایہ پورا یا حصن منز آسہ ہم علاقہ ہونہ کنہ (a) تہ (b) ذریعہ ہاونہ چھ آمت۔

(a) دہن (۱۰) کلومیٹرن اندر شیڈولکویٹیم ایٹم نمبر ۳-۵-۳۲-۳۳۔ تہ پانژن کلومیٹرن اندر باقی چیز

(۱) حفاظتی علاقہ (Protected areas)

(۲) سخت آلودہ علاقہ (Critically Polluted areas)

(۳) حساس ماحول علاقہ (Eco-sensitive area)

(۴) انٹرسٹیٹ یا یونین ٹریٹی (Inter state or union territory)

(b) یمن حدؤ دن اندر اندر:

(۱) سیٹھاہ گنہ علاقہ (Severly polluted area)

(۲) حساس ماحول زؤن (Eco sensitive zone)

(۳۱) ”Island coastal regulatory zone“ (ICRZ) جزیرہ نما ساحلی علاقہ: چھ سہ علاقہ یس جزیرہ

نما ساحلی علاقہ ۲۰۱۹ء چہ نوٹفکیشنہ منز انہ آمت چھ، تہ وقتاً فوقتاً اتھ منز ترمیم۔

(۳۲) ”Maintenance dredging“ امیک مطلب گوو Shoals تہ sediments ہند اخراج موجود نہر یوڈس

تا کہ آنج گہرائی روز برابر، تھ نہ تعمیراتی یا گنہ عملہ دوران کا نہہ نا خوشگوار واقعہ پیش یہ۔

(۳۳) ”مختصر لوکڑ تہ درمیانی انٹر پرائیز“ مطلب سہ پروجیکٹ یس لوکٹ مختصر تہ درمیانی انٹر پرائیز ڈیولوپمینٹ ایکٹ ۲۰۰۶ء

منز بیان کرنہ آو (ایکٹ نمبر ۲۷ آف ۲۰۰۶) تہ امہ پتہ امکو ترمیم۔

(۳۴) ”معدنی فائدہ مندی“ سول میٹال ذریعہ خام مال کو قیمتی جزیع کر تھ طبعی یا کیمیائی عملہ منز کڈتھ الگ کرنہ چھ یوان۔

(۳۵) ”منسٹری“ ہندوستان سرکار منز ماحولیات، جنگل تہ موسمی تبدیلی ہنز وزارت۔

(۳۶) ”تجدید کاری“ ٹیکنالوجی ہنز عملہ منز کا نہہ تبدیلی یا خام مال رلاونس منز تبدیلی یا چیز رلاونس منز تبدیلی یا کام کرنہ کین دوہن منز ہریریا پروجیکٹس منز مشینری تہ کلین ہند استعمال کرنہ صلاحیت منز اضافہ سپڈن تہ Mine leses علاقن منز کھداپہ ہنز عملہ منز اضافہ، یمہ خاطر سابقہ EC تہ EP یا تھ کیس ریگولیٹری اتھارٹی دیٹمت آسہ۔

(۳۷) ”Non compliance“ عدم تعمیل“ مطلب گوورگیولیٹری اتھارٹی ہند ذریعہ گوڈے وضع کرنہ آمتین شرطن ہند عدم تعمیل۔

(۳۸) ”وضع کرنہ آمت صنعتی اطلاق“ مطلب گوو صنعتی املاک تھ منز پارکہ کمپلکس، برآمد کرن وول علاقہ، سیشل اقتصادی زون، بیونیک پارکہ، ساحلی اقتصادی زون، سرمایہ کاری ہند علاقہ، قومی سرمایہ کاری تہ دست کاری علاقہ، صنعتی کلسٹر، پیٹرولیم، کیمکل تہ پیٹرولیم کیمکل سرمایہ کاری علاقہ۔ یم ساری چھ مرکزی حکومت یا ریاستی حکومت یا UT ایڈمنسٹریشن چہ نوٹفکیشن منز ۱۴ دسمبر ۲۰۰۶ء منز مشتہر کرنہ آمت یا یم EIA ذریعہ ۲۰۰۶ء منز ماحولیاتی کلیننس حاصل کرنہ پتہ مشتہر کرنہ آسہ۔

(۳۹) ”حفاظت زدہ علاقہ“ مطلب گوو تم علاقہ یم وایلد لایف پروٹیکشن ایکٹ ۱۹۷۲ء (۱۹۷۲ آف ۵۳) منز نوٹیفی کرنہ آمت چھ، تہ اتھ منز پتہ وقتہ وقتہ ترمیم۔

(۴۰) ”Prior Environmental clearance“ مطلب گوورگیولیٹری اتھارٹی ہند ذریعہ منظوری یا رضامندی۔ B1، A، B2 کیلگری خاطر جائزہ کمیٹی ہنز سفارشہ پیٹھ۔ تم پروجیکٹ یم سفارشی کمیٹی برونہہ کنہ تراونگ ضرورت چھ تھ کز گوڈے شیڈولس منز ہاونہ چھ۔

۴۱ ”ابتدائی ماحولیاتی اجازت نامہ“ امیک مطلب گوو مجوز پروجیکٹہ خاطر ریگولیٹری کمیٹی ہند طرفہ اجازت نامہ یا منظوری، یہ زن گوڈے شیڈول چہ B2 کیلگری منز شامل چھ۔ یم چھنہ جائزہ کمیٹی برونہہ کنہ تھاونہ یوان تھ کنزن شیڈولس منز درج چھ۔

(۴۲) ”ابتدائی ماحولیاتی اجازت نامہ کو شرط“ مطلب گوو مجوز پروجیکٹہ خاطر ریگولیٹری کمیٹی ہند ذریعہ لیکھنہ آمت شرط۔ یمہ خاطر گوڈ ماحولیاتی کلیننس یا ماحولیاتی اجازت نامہ تھارن چھ۔

(a) خاص شرط: مطلب گوو جائزہ کمیٹی ہند طرفہ لیکھنہ آمت کا نہہ مخصوص تجویز یا کا نہہ یا مخصوص جاہ ہنز حالت، یمن ہند جائزہ حال تو مطابق ہتھ فاصلہ کرنہ یوان چھ اگر ضرورت پیہ۔

(b) ”معیاری شرط“ مطلب گوو وزارتہ طرفہ وقتاً وقتاً لیکھنہ آمت شرط نامہ، EP یا EIA منشنس دوران اقرار نامہ خاطر۔ تھ کیس آسہ۔ حالانکہ تھ شرط یکن تبدیل کرنہ تھ سفارشی کمیٹی دوران گنہ خاص وچس پیٹھ، یمن ہند جائزہ حال تو مطابق ہتھ فاصلہ کرنہ پیہ۔ جائزہ کمیٹی ہیکہ EC تہ ریگولیٹری کمیٹی ہیکہ EP کس معاملس منز فاصلہ تھ۔

(۴۳) ”پروجیکٹ“ مطلب گوانہہ پروجیکٹ یا کانہہ عمل۔

(۴۴) ”پروجیکٹ لایف“ مطلب گوو (۱) گنہ عملہ یا پروجیکٹ و انسیتھ مشرگوڈنکس مرحلس منر ساخت، نصب کرنچ عمل تقررچ عمل یا ہدایت یا حکم (۲) کاروائی (۳) فضول یا بندگرنچ عمل یا منہدم، کرنچ عمل چھے اتھ منر یوان۔

(۴۵) ”پروجیکٹ پروپینٹ“ گووسہ شخص یا سہ عوام یا کانہہ ذاتی بستی تیسس پروجیکٹ معملا تن پیٹھ مکمل اختیار آسہ تہ سہ آسہ باقاعدہ پاٹھگی کمپنی ہندی بورڈ آف ڈائریکٹرن نامزد کورمٹ۔ یژھ ہش کمپنی یا ٹرسٹ، خاص منصوبہ گاڑین ہند خاطر مرکزی یا ریاستی یا لوکل گورنمنٹ کہ طرفہ پروجیکٹ معملا تن ہند انتظام کرن تہ کاغذاتن ہند مطابقت تہ ایم Notify گرنہنہ کہ مقصد ریگولیٹری اتھارٹی برونہہ کنہ واتاؤنی۔

(۴۶) ”عوامی مشاورات“ گہہ سعملیمہ ذریعہ متاثر گمنین عام لوکن تہ دویمین ہندی خدشات یا پروجیکٹ ماحولیاتی اثرس پیٹھ کانہہ قیاس، تمین مناسب اندازس منر پانس ستر یا پنہ رایہ ستر پکانونہ پیٹھ تمن پروجیکٹس موادس تہ امہ کس خاکہ بناؤنس دوران خدشات دور گرنہن۔

(۴۷) ”ریگولیٹری اتھارٹی“؛ گوزارتی یا ریاستی سطحس پیٹھ بناونہ آثر ماحولیاتی تخمینہ کاری یا تشخیصی اتھارٹی یا یونین ٹری سطحس پیٹھ بناونہ آثر ماحولیاتی تشخیصی اتھارٹی۔

(۴۸) ”شیڈول“ گوونوٹفکیشنہ ستر جوٹھ شیڈول۔

(۴۹) ”سکوپنگ“ گوو ریگولیٹری اتھارٹی ہند طرفہ EIA رپورٹچہ تیاری خاطر گنہ کامہ یا عملہ ہند دائرہ کار متعین کرن۔

(۵۰) ”Secondary metallurgical process“ گووسو پیداواری عمل یوسہ خام مالچہ پیداواری کن شروع گرنہان چھ۔ سکرپ، بچاؤنگ عمل یا خام ششتر چھ انڈسٹری خاطر دنک عمل تہ امیکر چیز چھ نامکمل تہ مکمل پاٹھگی تہ تیار کرنہ یوان۔

(۵۱) ”واریاہ زیادہ آلودہ علاقہ“ گوو صنعتی جنڈ یا سنٹرل پلوشن کنٹرول بورڈ کہ ذریعہ وقتاً فوقتاً نزارنہ آمت آلودہ علاقہ۔

(۵۲) ”ریاستی سطح سفارشی کمیٹی“ ماحولیات وزارت دس ریاستی سطحس پیٹھ تشکیل دنہ آثر سفارشی کمیٹی، یوسہ دنہ آمتہ پروجیکٹ خاطر مناسب تہ موزن تجویز پیش کر۔

(۵۳) ”سٹیٹ پلوشن کنٹرول بورڈ“ چھ سہ بورڈیس واٹر (پرنش کنٹرول ایکٹ) ۱۹۷۴ء (۶ آف ۱۹۷۴) تحت تشکیل دنہ آو۔

(۵۴) ”ریاستی سطح ماحولیاتی تشخیصی اتھارٹی“ گہہ سواکھ اتھارٹی یوسہ سنٹرل گورنمنٹن ماحولیاتی تحفظ کس سب سیکشن (۳) آف سیکشن (۳) ایکٹ ۱۹۸۶ء تحت تشکیل دژ مرچھ۔

(۵۵) ”تحقیقی علاقہ“ پروجیکٹ علاقس اندر اندر سہ علاقہ یس دہن (۱۰) کلومیٹرن اندر اندر چھ یوان۔ یس کیٹگری A منر ہاونہ چھ آمت، یا ژو پارک پانژن (۵) کلومیٹرن ہند حدود یس کیٹگری B یس تحت یوان چھ۔ پیٹھ کیس آسہ۔

(۵۶) ”Terms of Reference“ گووسہ خلاصہ یس ریگولیٹری اتھارٹی مشترہ کورمٹ آسہ پروجیکٹ خاطر۔ یس EIA

رپورٹ چہ تیاری باپتھ ضروری تصور کرنہ چھہ یوان۔

(a) **Special Terms of refrence**: گئیہ سو مخصوص جاے آسنکو شرط یم سفارشی کمیٹی ہندی دسی مشتہر کرنہ

آمتہ چھہ یم EIA رپورٹ چہ تیاری باپتھ ضروری تصور کرنہ چھہ یوان۔

(b) **Standarad Terms of refrence** : گوو EIA رپورٹ چہ تیاری باپتھ وزارتہ دسی شیڈولس منز

درج مختلف پروجیکٹن نسبت وقتاً فوقتاً لاگنہ آمتہ خصوصی شرایط۔

(۵۷) ”ماہرن ہنز یونین ٹریٹی سطح سفارشی کمیٹی“ گئیہ وزارت برائے ماحولیات دسی یونین ٹریٹی سطحس پیٹھ تسکیل دنہ آمتہ ماہرن

ہنز کمیٹی یوسہ دنہ آمتہ پروجیکٹہ خاطر مناسب تہ موزون سفارشیہ مرتب کر۔

(۵۸) یونین ٹریٹی سطح ماحولیات تی تبدیلی ہند جائز نہہ واجز اتھارٹی۔

سیکشن (۳) کس سب سیکشن (۳) ۱۹۸۶ء تحت وزارتہ دسی ماحولیات تی حفاظتہ خاطر تشکیل دنہ آمتہ کمیٹی۔

(۵۹) ”یونین ٹریٹی آلودگی کم کرن واجز کمیٹی چھہ سو کمیٹی یوسہ واٹر پرولوشن کنٹرول ایکٹ ۱۹۷۴ء (ایکٹ ۶ آف ۱۹۷۴) منز تشکیل

دنہ آو۔

(۶۰) ”خلاف ورزی“ گئیہ تم کیس یتہ پروجیکٹ تعمیراتی کام شروع آسہ سپر مٹیا نصب کرنچ عمل یا کھدائی تہ بروئہہ شروع آسہ

سپڈ مت اتھ جاہ پیٹھ یا پیداوار بڈھاونہ خاطر یا پروجیکٹ علاقہ متعین کر متیو حد و علاو۔ ECI یا EP حاصل کرنہ وراے۔

(4) گوڈ نچ ضرورت ماحولیات تی صفائی ہنز یا ماحولیات تی اجازت ناچ۔

(1) نوئی پروجیکٹہ یا کامہ پیٹھ منز شامل آسہ توسیع یا پروجیکٹن ہنز جدید کاری یا تم کامہ یم ترتیب چھے دنہ آمتہ ’A’ ’B1’ تہ

’B2’ زمرن منز۔ یم شیڈولس منز بیان کرنہ آمتہ تشخیصہ کمیٹی بروئہہ کنہ تھاؤنی ضروری چھہ تہ یمن متعلقہ ریگولیشن اتھارٹی نش ماحولیات تی

صفائی ہنز تہ ضرورت چھہ کانہہ تہ تعمیری کام شروع کرنہ بروئہہ یا تنصیب یا اسٹیبلش منٹ یا کھدائی یا جدید کاری، یتہ بروئہہ آسہ ہے

موقس پٹھ یا پیداوار ہر راؤن تہ یا پروجیکٹہ کس علاقس منز گوڈے واضح کرنہ آمتہ حد نمبر EC ’یا’ EP ’تتھری پاٹھوزن یتہ بروئہہ پاٹھ

منظور رکوشہ ہے۔

(2) نوئی پروجیکٹہ یا کامہ پیٹھ منز شامل آسہ توسیع یا پروجیکٹن ہنز جدید کاری یا تم کامہ یم ترتیب چھے دنہ آمتہ

’B2’ زمرن منز۔ یم شیڈولس منز بیان کرنہ آمتہ تشخیصہ کمیٹی بروئہہ تھاؤنی ضروری چھہ تہ یمن متعلقہ ریگولیشن اتھارٹی نش ماحولیات تی

اجازت چھہ ضرورت چھہ کانہہ تہ تعمیری کام شروع کرنہ بروئہہ یا تنصیب یا اسٹیبلش منٹ یا کھدائی یا جدید کاری، یتہ بروئہہ آسہ ہے

موقس پٹھ یا پیداوار ہر راؤن تہ یا پروجیکٹہ کس علاقس منز گوڈے واضح کرنہ آمتہ حد نمبر EC ’یا’ EP ’تتھری پاٹھوزن یتہ بروئہہ پاٹھ

منظور رکوشہ ہے۔

(3) تاہم چھہ یتہ واضح کرنہ آمتہ زیمہ نوٹیفیکیشن ہند مقصد خاطر تعمیراتی کامہ منز آسہ نہ شامل زمینہ ہند بچاؤ خاطر دیوار

بندی کرنی، محافظن ہند خاطر حفاظتی شد، زمین ہموار کرنہ خاطر گورڈنگ؛ جیوٹیکنیکل تحقیقات آگرے امہ پروجکٹ خاطر پینہ۔

(5) پروجکٹن تہ کامن ہنز زمر بندی؛

(1) تہ شیدولس منزدنہ آمتز ساری پروجکٹ چھ تر بن زمرن منز تقسیم کرنہ آمتز؛ 'A'، 'B1' تہ 'B2' زمر۔

(2) شیدولس منز 'A' زمرس تحت ساری منصوبہ تہ منز شامل چھ تو سبب تہ جدید کاری موجود منصوبن ہنز چھ گورڈ

ضرورت وزارت نش 'EC' ہنز۔

(3) شیدولس منز 'B1' زمرس تحت ساری منصوبہ تہ منز تو سبب تہ جدید کاری موجود منصوبن ہنز شامل چھ، مگر تمور اے

یم ذیلی کلاز (30) تہ کلاز '3' کہ نوٹیفیکیشنہ مطابق عمومی حالات پور کرن، چھ تمن ضرورت گورڈ 'EC' ہنز 'SEIAA' یا

'UTEIAA' نش بیمہ مطابق کلاز آسہ۔

(4) شیدولس منز 'B1' زمرس تحت ساری منصوبہ پتہ منز تو سبب تہ جدید کاری موجود منصوبن ہنز شامل چھ، بیمہ تم پور کرن

عمومی حالات یم ویژہنا تہ چھ ذیلی کلاز (30) تہ کلاز '3' امہ نوٹیفیکیشنہ مطابق۔ یمن چھ گورڈ امہ پروجکٹ کس زمرس منز گنہ تہ تبدیلی

ور اے وزارت نش 'EC' ہنز ضرورت۔

(5) 'B2' زمرس تحت بیمہ تہ منصوبہ شیدولس منز بیان چھ آمتز کرنہ یمو مطابق چھ تشخیصی کمیٹی تھاوہی ضروری تہ چھ یمن

ضرورت گورڈ 'EC' ہنز 'SEIAA' یا 'UTEIAA' نش، بیمہ پتہ معاملہ آسہ۔

(6) 'B2' زمر کین سار نے پروجکٹن (تمور پروجکٹور اے یم ذیلی کلاز (5) تحت ہر کتہ تہ چھ) چھ ضرورت گورڈ

'EP' ہنز 'SEIAA' یا 'UTEIAA' ہس نش، بیمہ حسابہ معاملہ آسہ۔ یم پروجکٹ چھ تشخیصی کمیٹی بروئہ گن پیش کرنی۔

(7) تمام پروجکٹ یم قومی دفاع تہ سلامتی یا یمن منز باقی کینہہ حکمت عملی آسہ تہ یم مرکزی حکومت چہ نگرانی تحت آسن چھکھ

گورڈ ضرورت EC یا 'EP' ہنز (بیمہ معاملہ آسہ) وزارت نش گنہ تہ زمرس منز تبدیلی ور اے بیمہ تہ اتھ پروجکٹس متعلق کاٹہہ تہ

زانکاری عوامی حلقس منز تھاوہی۔

(6) تشخیصی کمیٹی ہندو ماہر (EAC):

(1) 'EAC' بنہ تموماً ہر دستہ یم بنم لو ا زما ت پور کرن۔

(a) تعلیم: فردس گزہہ کم کھوتہ کم پوٹہ گریجویشن ڈگری آسن، سائنس یا کامارس یا آرٹس یا قانون یا تجارتی انتظامیہ یا

زرعی یا باغبانی یا معاشیتس منز؛ یا گزہہ گریجویٹ آسن ٹیکنالوجی یا انجینئرنگ آرکیٹیکچرس منز گنہ تہ سند یافتہ یونیورسٹی منز یا گزہہ سس

پیشورانہ سٹوفکیٹ (CMA, CA, CS) آسن۔

(b) عمر: تشخیصی کمیٹی خاطر گزہہ نامزدگی ہند وقتہ عمر 70 وری کھوتہ کم آسن۔

(c) تجربہ: یونہ کتہ دنہ آمتن متعلقہ شعبن منز گزہہ 15 ورین ہند تجربہ آسن۔

(i) ماحولیاتی معیار: ماحولیاتی معیار مد نظر تھا و تھ گڑھن یم ماہر پیماشی ہندی، ناصحیاء انداز کی، تجزیہ کر نکو تہ پیہ گڑھن اعداد و شمار کر نکو تشریح کار آسہ۔

(ii) حلقہ و اوری منصوبن ہندا انتظام: یم گڑھن ماہر آسہ انتظامی منصوبن منر، یا انتظامی عملہ منر یا کامہ منر یا کان گنی ہندس حلقس منر، قدرتی وسائل کڈنس منر، آبپاشی منر، بجلی و وپدانوس منر، جوہری طاقتس منر، تعمیر کاری منر تہ جسمانی تعمیر کاری منر تھ منر ماحولچ خدمت تہ آسہ۔

(iii) ماحولیاتی اثرچ تشخیصی عمل: یم گڑھن ماہر آسہ انعقاد کڈنس منر، 'EIA' پکہ ناولس منر تہ 'EMP' چہ تیاری منر تہ پیہ انتظامی منصوبن منر۔ یم گڑھہ مہارت تہ علم آسُن پیشن گوئی ہنزن ٹیکنیکن متعلق بیہ تمن ولن متعلق یم استعمال چہ سپدان 'EIA' عملہ منر۔

(iv) خطرک تشخیص تہ پیشورانہ صحت۔
(v) سائنس برائے زندگی (گلو کٹھن تہ زوزا اژن متعلق) یا شجر کاری یا جنگلی حیات کاری یا سمندی سائنس متعلق زانکاری۔

(vi) ماحولیاتی معاشیاتس ستر ستر گڑھہ تجربہ آسُن تشخیصی منصوبن منر۔

(vii) آلودگی نش، بچاوتہ تخفیف یا ماحولیاتی سائنس۔

(viii) عوامی انتظامیہ یا سہ انتظامیہ یس و حاطہ کران آسہ واریا ہن ترقیاتی حلقن تہ ماحولیاتی مسلن ستر۔

(ix) ماحولیاتی قانون۔

(x) معاشرتی اثرات کو تشخیص یا بحالی تہ دُبار آباد کاری

(2) 'EAC' ہک مدت گڑھہ تڑ یوؤ ر یو علاؤ آسُن۔

(3) 'EAC' ہک دایر گڑھہ 15 ممبر و کھوتہ زیاد آسُن تھ منر شامل چہ چیرمین یا چیر پُرسن تہ سیکرٹری۔ وونی گؤ و چیرمین

یا چیر پُرسن ہیکہ منتخب کرتھ متعلقہ شعبکو ماہر بحیثیت ممبر کمیٹی ہندا خصوص میدنگہ خاطر۔

(4) چیرمین یا چیر پُرسن آسہ اکھ ناما و ارضخص تہمس تجربہ آسہ، ماحولیاتی پالسین ستر واسطہ تھاوان والبن مسلن ستر، انتظامیس یا

عوامی انتظامیس تہ یس تعلق تھاوان آسہ ترقیاتی حلقن ستر۔

(5) چیرمین یا چیر پُرسن کر نامزد اُکس ممبرس بحیثیت وایس چیرمین یا چیر پُرسن یس پتہ صدارت کر 'EAC' ہیچ چیرمین یا چیر

پُرسن سبزر غار حاضر ی منر۔

(6) چیرمین یا چیر پُرسن سہان گڑھہ ممبرن ہندا کم کھوتہ کم مدت آسُن زٹر مہ ترین و رین ہندی یا گڑھہ گنہ تشخیصی کمیٹی ہندا

حصہ آسُن نپہ گنہ عہدک حصہ۔

(7) چیرمین یا چیرپرسن تہ ممبرن ہندس مدتس منز ہیکن نہ تم پینہ من مانی مطابق مدت ختم گزھنہ بروئہہ جبر کرتھ۔

(8) وزارتک ذریعہ ہیکن اکہ کھوتہ زیادہ ماہر تشخیصی کمیٹی تشکیل دتھہ پتھہ پاٹھم ضروری سمجھن۔

(9) 'EAC' ایس ستر منسلک مجاز ممبر ہیکن تمہ سایٹہ ہند معاینہ کرتھہ پیمہ کہ مدد تہ ستر سکو پنگ کہ مقصد بروئہہ ماحولج

منظوری حاصل کرنہ چھ یوان یا گزھہ تشخیص گوڈے نوٹسہ منز 7 دوہن منز انہہ یُن ایس ضروری امداد جانچہ خاطر فراہم کر۔

(10) 'EAC' کر اجتماعی ذمہ داری ہند یُن اصولن پٹھہ کام، چیرمین یا چیرپرسن کر پڑتھہ معاملس منز اتفاق راے

حاصل کرنج کوشش وونی آگر نہ اتفاق راے حاصل سپز تیلہ یہہ اکثر تپہ نظریے اندازو چھنہ۔ آگر اکثریت کہ ذریعہ کاٹھہ فاصلہ آوتہ اتھ خلاف یہہ یُہند ریکاڈ میٹا سُن منز درج کرنہ۔

(11) وزارت ہند کاٹھہ نمائندہ ایس نہ ڈائریکٹر یا سائیس دان ای درجہ یون آسہ یا اتھ مساوی آسہ ہیکہ ممبر سیکرٹری ہند

حیثیت کام کرتھ۔

(12) 'EAC' ہک اجلاس سپد آس رتس منز کم کھوتہ کم اکہ لٹہ منعقد۔

(13) وزارت کر وقتاً فوقتاً 'EAC' چہ تشکیلہ خاطر عمل کرنک طریقہ کار جاری۔

(7) ریاستی سطحس پٹھہ ماحولیاتی اثرک تشخیصی اختیار یا یونین ٹیرٹری سطحس پٹھہ ماحولیاتی اثرک تشخیصی اختیار۔

(1) 'SEIAA' یا 'UTEIAA' گزھہ ترین ممبرن پٹھہ مشتمل آسُن پتھہ منز چیرمین یا چیرپرسن تہ سیکرٹری تہ شامل

آسہ۔ ممبر سیکرٹری گزھہ متعلقہ ریاستی حکومتک یا یونین ٹیرٹری انتظامیک حاضر سروس آفسر آسُن، نہ گزھہ ریاستی حکومتک یا مرکزی علاقن منز ڈائریکٹر یا ای سہد مساوی درجہ کھوتہ یون آسُن۔ ممبر سیکرٹریس نش گزھہ توقعہ آسُن زسہ آسہ ماحولیاتی قوانہ نش واقف تہ۔

(2) 'SEIAA' یا 'UTEIAA' ہک مدت گزھہ ترین و رین ہند آسُن۔ تاہم پینہن تہ ضروری آسہ تنہن ہر او وزارت

موجود اختیارک معیاد تزیور ہو علاو۔

(3) چیرمین یا چیرپرسن آسہ اکھ ناما وار فرد تہمس تجربہ آسہ ماحولیاتی پالیسی ہو ہن امورن ستر یا انتظامیس یا عوامی انتظامیس

منز ترقیاتی حلقن ستر۔

(4) چیرمینس یا چیرپرسنس ستر ستر آسہ غا سرکاری ممبرن ہند زیادہ کھوتہ زیادہ میعاد 3 و رین منز دون مدتن خاطر یا آسہ یُہند

حصہ گنہ تشخیصی کمیٹی یا اتھارٹی منز۔ چیرمین یا چیرپرسن تہ ممبر ہیکن نہ بیک وقت اکہ کھوتہ زیادہ اختیارت یا کمیٹی چلا و تھہ یم تھہ نوٹیفکیشنہ منز ترتیب دتھہ چھ۔

(5) معیاد ختم گزھنہ بروئہہ ہیکو نہ چیرمین یا چیرپرسن تہ ممبرن ہندس عہدس پٹھہ گنہ تہ سچ من مانی کرتھہ گنہ وجہ یا تپتہ

ورائے یوسہ متعلقہ ریاست یا یونین ٹیرٹری کر۔

(6) ریاستی حکومت یا یونین ٹیرٹری انتظامیہ سوز ممبرن تہ چیرمین سُنند نا و وزارتس یُہند معیاد ختم گزھنہ بروئہہ کم از کم 45 دوہو

برونہہ متعلقہ اتھارٹی تہ وزارت دیہ تشکیل 'SEIAA' یا 'UTEIAA' بحیثیت اکھ اتھارٹی امہ نوٹیفیکیشنہ ہند مقصد خاطر متعلقہ اتھارٹی ہند معیاد ختم گڑھنہ برونہہ۔

(7) وونی ہرگاہ ریاستی سرکار یا یونین ٹیریٹری انتظامیہ ناکام سپر ممبر تہ چیرمین سندنہ وزارتس 45 دوہن اندر اندر ایہند معیاد ختم گڑھنہ برونہہ سوزنس، تیلہ بنا و وزارت 'SEIAA' یا 'UTEIAA' بحیثیت اتھارٹی امہ نوٹیفیکیشنہ ہند مقصد خاطر ریاستی سرکارس یا یونین ٹیریٹری ہند حوالہ ور اے۔ اتھارٹی، وزارت، ریاستی حکومت یا یونین ٹیریٹری انتظامیہ ہند حوالہ دنہ بغار، نیمہ نوٹیفیکیشنہ ہند مقصد خاطر اکھ اتھارٹی ہندی پاٹھو SEIAA یا UTEIAA تشکیل دنہ آہو۔

(8) SEIAA یا UTEIAA ہک ساری فاصلہ جن ا کس اجلاس منزنہ۔ بشرطیکہ اتھ صورتس منزیہ فاصلہ مجازی اتھارٹی ہند ذریعہ منہ۔ خیالاتن ہندی تفصیلات خاطر چھ یہ زیم مناس گڑھن واضح طور ریکارڈ گڑھن تہ ایچ اکھ کاپی گڑھ وزارتس سوزنہ تہ۔

(9) SEIAA یا UTEIAA گڑھن کم از کم پڑتھ دہ ریتھ سمکھن۔

8۔ ریاست یا یونین ٹیریٹری یا ڈسٹرکٹ سطح ماہرن ہنر کمیٹی:

(1) چیری یا چیر پرسن یا SEAC یا UTEAC یا DEAC ممبرن ہنر اہلیت، عمر تہ تجربہ آسہ نیمہ نوٹیفیکیشن کہ کلاز 6 کہ سب کلاز 1 کہ معیاد مطابق۔

(2) باقی دوہن معیارن تہ SEAC یا UTEAC یا DEAC منز آسہ نیمہ نوٹیفیکیشن کس سب کلاز 2 کس تہ سب کلاز 10 تہ 6 کہ معیاد مطابق۔

(3) ریاستی حکومت یا یونین ٹیریٹری انتظامیہ اکھ نمایندہ چھنہ درجہ بندی کھوتہ کم کینہہ۔ یس ریاستی حکومت یا یونین ٹیریٹری کس علاقس منز ڈائریکٹر یا مساوی سیکریٹری سندنہ حیثیت کام کر کمیٹی یا SEAC یا UTEAC کس صورتس منز۔

(4) ریاستی آلودگی کنٹرول بورڈ یا یونین ٹیریٹری آلودگی کنٹرول کمیٹی ہند اکھ افسر کر DEAC لیس منز بحیثیت سیکریٹری کام۔

(5) ضلعہ انتظامیہ یا ریاستی انتظامیہ یا یونین ٹیریٹری انتظامیہ کہ طرفہ نامزد گڑھن والین ناون ہنر بنیا ڈپٹھ پیہ پڑتھ تہ و ہرڈ پتہ SEIAA یا UTEIAA طرفہ DEAC ہچ تشکیل نو سپر دنہ۔

(6) مرکزی حکومت طرفہ چھ پڑتھ تہ و ہرڈ پتہ SEAC یا UTEAC ہچ تشکیل نو سپر کرنہ یوان پینین تہ ضروری یا فایدہ مند سمجھنہ یوان چھ۔ وزارت ہیکہ ا کس مدتس تام موجود کمیٹی ہندس مدتس منز توسیع کر تھ مگر تریوریو رتھ کھوتہ زیادہ کینہہ۔

(7) ریاستی حکومت یا یونین ٹیریٹری انتظامیہ اراکین تہ چیر پرسن سندنہ ناون چھ وزارت کم از کم ۴۵ دوہ برونہہ موجود SEAC یا UTEAC ہچ مدت ختم گڑھنہ پتہ نیمہ نوٹیفیکیشنہ کہ مقصد خاطر SEAC یا UTEAC ہس تشکیل دنہ امت چھ۔

(8) یو دوے ریاستی حکومت یا یونین ٹیریٹری انتظامیہ اراکان تہ چیرمین سندنہ ناون وزارتس برونہہ پکناونس منز ناکام گڑھ تیلہ چھ

SEAC یا UTEAC کہ مدت ختم گڑھنہ برونہہ ۴۵ دوہن اندر اندر امہ نوٹیفیکیشنہ کہ مقصد خاطر SEAC یا UTEAC

ہکو پاٹھری دینہ آہڑ۔ ریاستی حکومت یا یونین ٹیری ٹری انتظامیہ کہ حوالہ دینہ بغارے۔

(9) یو دے ضلعہ انتظامیہ یا ریاستی حکومت یا یونین ٹیری ٹری انتظامیہ ممبرن ہندری ناوتہ DEAC کس چیرمینس SEIAA یا UTEIAA نامزد کرنس مژنا کام گڑھ تھہر ہئو معاملہ ہیکہ گڑھتھ موجودہ DEAC ہند دورک مدت ختم گڑھنہ بڑوٹھہ ۴۵ دوہ۔ SEIAA یا UTEIAA ہور مسلہ ہیکہ آستھ نیمہ نوٹفیکیشنہ ہند مقصد خاطر اکہ تشخیصی کمیٹی ہندری پاٹھری دینہ DEAC لیس تشکیل۔ ضلعہ انتظامیہ یا ریاستی حکومت یا یونین ٹیری ٹری انتظامیہ ہند حوالہ دینہ بغار۔

(10) امہ علاوہ متعلقہ SEIAA یا UTEIAA صورتس مژ، ہتھ ہئو معاملہ ہیکہ آستھ۔ تو تام آسہ وزارت کہ ذریعہ مطلع کرنہ آمتہ وقتہ کس مدتس اندر اندر DEAC تشکیلس مژنا کام روزان۔ متعلقہ وزارت چھ DEAC لیس ستر تشکیل دینہ آمت۔ یس مناسب چھ سجنہ یوان۔ اتھ ہوس مدتس یا وقتس خاطر چھنہ ۶ رتھ کھوتہ کم وقت لگان۔ تپس کالس ہیکہ متعلقہ SEIAA یا UTEIAA ہتھ ہئو معاملہ تہ ہیکہ گڑھتھ تہ تھس ہوس سکرٹری ستر تشکیل چھنہ یہ کران۔

(11) وزارت انتظامیہ چھ سہولیت تہ تجاویز تیز تر کرنہ کین وجوہاتس ہندس بنیادس پٹھ ریاست یا یونین ٹیری ٹری خاطر اکہ کھوتہ زیادہ SEAC یا UTEAC ہنر تشکیل دتھ۔

(12) SEAC یا UTEAC یا DEAC سمکھن پڑتھ رہتہ کم از کم اکہ لٹہ۔

9۔ تکنیکی ماہر کمیٹی:

(1) مرکزی حکومت طرفہ یہہ ماحولیات تحفظ ایکٹ ۱۹۸۶ کس سبکشن ۳ کس سب سبکشن ۳ ہس تحت اکہ تکنیکی ماہر کمیٹی تشکیل دینہ یس زیادہ کھوتہ زیادہ دین ممبرن پٹھ مشتمل چھ تھ مژ چیرمین تہ سکرٹری تہ شامل چھ۔

(2) تکنیکی ماہر کمیٹی کرساینسدان ہند ہن اصولن پٹھ منصوبن ہنر زمر بندی یا ڈبار درجہ بندی تھ مژ گنہ تہ طریقہ کار تچ سٹریملائنگ آسہ، امہ مقصد خاطر کمیٹی کرفراہم کرنہ آہڑ کامہ ہنر جواب دہی وزارتس وقتن فوقتن پیش۔

(3) کمیٹی ہنر مدت آسہ پانژھ وری۔

(4) تکنیکی ماہر کمیٹی ہندری مجازا کین کرن گنہ تہ منصوبس یا سرگرمیہ ستر گنہ تہ منصوبس ستر منسلک گنہ تہ سایطہ ہند دور۔ اتھ منصوبس ستر ملوٹ ماحولک انداز کرنہ خاطر، وزارت کہ طرفہ یہہ منصوبہ کین حائین کم از کم ستن دوہن ہنر پیشگی ہنر اطلاع تہ اتھ ستر ستر دینہ۔

10۔ گوڈنکس ماحول پچاؤنکس اجازت نامہ ہنر ہنر چہ عملہ ہندری مرآحل

(1) زمر "A" یا زمر "B" خاطر آسہ پیشگی ماحولچہ منظوری ہند عملہ ہند زیادہ کھوتہ زیادہ شبن مرحلن پٹھ مشتمل۔ تاہم اتھ اطلاعیہس مژ خصوص کیس یا مقدمہ کین کلاس خاطر متھن ہون مرحلن ہنر درخواست چھ شبن مرحلن ہنر ترتیبہ مژ:

مرحلہ ۱ سکوپنگ

مرحلہ ۲ ای آئی اے رپورٹ کہ ڈراپچ تیاری۔

مرحلہ ۳ عوامی مشاورات۔

مرحلہ ۴ حتمی ای آئی اے پراجیکٹ تیار۔

مرحلہ ۵ تشخیصی ہیکہ گروتھ

مرحلہ ۶ پیشگی ماحول کے پروجیکٹ منطوری خاطر مرحلہ۔ اجازت یار۔

(2) پیشگی ماحول کے پروجیکٹ منطوری زمہ "B2" خاطر یس شد ولس منز بیان کرنے امت تشخیص کمیٹی گوڈے تھو پراجیکٹ ضرورت۔ یہ آسہ زیادہ کھوتہ زیادہ تر بن مرہن پٹھ مشتمل یس تر تپس منز چھ:

مرحلہ ۱ ای ایم پی رپورٹ تیار۔

مرحلہ ۲ تشخیصی ہیکہ گروتھ

مرحلہ ۳ پیشگی ماحول کے پروجیکٹ منطوری خاطر مرحلہ۔ اجازت یار۔

(3) زمہ "B2" خاطر پیشگی ماحول کے پروجیکٹ منطوری ہنر عمل۔ یس شد ولس منز بیان کرنے امت تھمپہ بڑ وٹہ تھو پراجیکٹ ضرورت چھنہ کیشہ۔ ہتھ منز آسن زیادہ کھوتہ زیادہ تر ہے مرحلہ:

مرحلہ ۱ ای ایم پی رپورٹ تیار۔

مرحلہ ۲ ریگولیٹری اتھارٹی ہنر ذریعہ درخواست کمل تصدیق۔

مرحلہ ۳ پیشگی ماحول کے پروجیکٹ منطوری خاطر مرحلہ۔ اجازت یار۔

بشرطیکہ اے سی اوتہ ای ایم پی پراجیکٹ تیار منصو بن ہنر حامی یس ای ایم پی کہ اہلیت خاطر ذمہ دار آسہ۔

مزید چھ ونہ امت زای ایم پی بک رپورٹ چھ ریکارڈس پٹھ تھاونہ امت۔ تہ ریگولیٹری اتھارٹی تھاونہ منصوہ خاطر اضافی

اقدامن ہنر بحالی ہنر حق محفوظ۔

11- گوڈنکہ ماحول پچاونکہ درخواست منطوری یا گوڈنکہ ماحول پچاونکہ درخواست ک اختتام، ہتھ معاملہ آسہ۔

امہ منصوہ کین حائین چھ پڑی EC یا پڑی EP پچ تلاش کرنی ہتھ معاملہ آسہ۔ شد ولس منز درج منصو بن خاطر متعلقہ فارمن منز

مطلع کرنے امت آن لائن پورٹل کے ذریعہ بنا واکھ درخواست۔ فارم 8 گتھ پتھ مرحلس ستر آسن۔ کائہ تہ آفلاین درخواست ہنر نہ

رٹنہ۔

ایچ مقصد فارم	اتھ ستر	اپلیکیشن	ریگولیٹری اتھارٹی
---------------	---------	----------	-------------------

<p>زمرہ A زیر B1 لیس تحت منصوبہ خاٹر وزارت چھ عین لؤکن متوجہ کران ز حالات چھ SEIAA یا UTEIAA لیس ہو۔ کیٹگری B1 تحت کیٹگری B2 وس تحت</p>		<p>تمام منصوبہ چھ زمرہ (A) زیر (B) تحت</p>	<p>پری فیزبلیٹی رپورٹ</p>	<p>فارم ۱</p>	<p>سکوپنگ</p>
<p>ساری پروجیکٹ سب کلارز 1 چھ نوٹفکیشنہ منز چھ</p> <p>SPCB/UTTPC ایک متعلقہ سیکرٹری ممبر</p>	<p>ساری پروجیکٹ سب کلارز 1 چھ نوٹفکیشنہ منز چھ</p>	<p>hard copies ۱۰ تقریباً خط (۱) تقریباً ۱۰ تک اھ سافٹ کاپی انگریز لیس منز EIA رپورٹ چھ ڈرافٹ تیاری خاٹر</p> <p>hard copies ۱۰ تقریباً (۲) ای آے اے رپورٹ کہ خلاصہ باپتھ انگریزی زیر ریاستی، یوٹی، علاقائی زبان منز</p>	<p>غار پیچیدہ خط سوزن</p>	<p>عوامی مشاورات</p>	
<p>SEIAA زیر UTEIAA زیر کیس آسہ</p>	<p>کالم ۵ منز شیڈول کو ایٹم ۴۲ زیر ۴۳ لیس تحت ہاونہ آمز ساری پروجیکٹ</p>	<p>(۱) فارم-1A زیر (۲) نظریاتی خاکہ</p>	<p>فارم-۱</p>	<p>سفارش</p>	

<p>SEIAA</p> <p>تہ UTEIAA یٹھ کیس آسہ</p>	<p>ساری پروجیکٹ</p> <p>چھ کیٹگری B2</p> <p>وس تحت یوان</p>	<p>۱) فارم IB2</p> <p>۲) EMP</p> <p>۳) آخری واضح منصوبہ</p> <p>۴) کارآمد رپورٹ یا مایننگ پلان</p> <p>اگر مایننگ پروجیکٹ آسہ</p> <p>۵) ضلعی معاینہ رپورٹ مایننگ را</p> <p>قلیل دھات کس کیس منز</p> <p>۶) کلکسٹر سند کلکسٹر حالاتن منز آسنز</p>	<p>فارم-۱</p>	
---	--	---	---------------	--

<p>پروجیکشن ہنزہ وزارت کیٹگری A تہ B1 تحت SEIAA یا UTEIAA ہنزہ کیس آسہ پروجیکشن خاطر ، چھ کیٹگری B1 تحت یوان</p>	<p>ساری پروجیکٹ چھ کیٹگری A تہ B2 تحت یوان</p>	<p>(۱) حتمی EIA رپورٹ (۲) مائنگ پلان کہ A p p r o v r گزھنک Feasibility رپورٹ نقل (۳) خاکہ بندی منصوبہ نقل (۴) عوامی مشاورات تہ کاروائی (۵) ضلعی معاینہ رپورٹ مائنگ یا قلیل دھات کس کیس منز (۶) گلستر سند گلستر حالاتن منز (۷) بروہمہ ے EC یا EP تہ حالت ہنزہ مکمل آسچ سند، ہنزہ کیس آسہ ، یس Component اتھارٹی اجرا آسہ کورمٹ Proposal لس نویرتہ وسعت دنہ کس کیس منز۔ (۸) دویم ضروری چیزیم گوڈے متعین چھکرنہ آمتز پیراگراف ۷ کس سب پیراگراف ۵ چہ نوٹفکیشنہ منز۔</p>	<p>فارم-۲</p>	

(۲) EP تہ EC کہ نسبتہ عملہ منز خیالی خاکہ، ہنزہ کیس آسہ، یہ زن اپنڈیکس ۱۴ اس منز ہاونہ چھ آمت۔

(12) سکوپنگ

(۱) شیڈولس منز درج کیٹگری B2 تحت تمام پروجیکشن چھنہ سکوپنگ ہند ضرورت۔

(۲) پروجیکٹ ساز سندری ڈسے مطلوبہ ہدف آسان بناؤن ہنزہ بنیادی تہ ثانوی موادک جمع کرن تہ چھ، ہنزہ کیس آسہ، حتی کہ

درخواست پُر نہ بروئہ TOR عطا گزھنہ موجب یا EC تہ EP، وقتاً فوقتاً وزارت دس TOR معیارس علاقہ وادترتی دنی، گزھ وزارت ہنز Website پیٹھ ہاونہ یُن۔

(۳) آن لاین طریقہ دس گزھ ہونہ کنہ دنہ آمتن پروجیکٹن ToR اجراتنی کرنہ تہ یہ درخواست گزھ جائز کمیٹی سوزنہ ورأے ریگولیٹری اتھارٹی دس ستن کامہ دوہن اندر مکمل تنی کرنہ۔

(a) سرحدی علاقن منز ساری شاہراہ پروجیکٹ گزھ آسنی اینٹری اکھ تہ زکالم نمبر ۳ تہ ژورس منزیم زن ۳۸ Item نمبرس منز موجود چھ۔

(b) ساری پروجیکٹ یم فیکٹرین ہندس جایدادس منز بناونہ یُن یم نہ نوٹفیکیشنس منز غاراجازت واکر آسن۔

(c) ساری پروجیکٹ یمن وسجاردنہ یہ گزھ محکمہ ماحولیات پٹھ کلیرنس میلز۔

(d) ساری تعمیراتی پروجیکٹ یم کالم ژورتہ Item نمبر ۴۳ تہ ۴۴ منز چھ۔

امہ علاؤ گزھ جائز کمیٹی آگاہ تنی کرنہ تاکہ ToR جاری کرنہ بروئہ سوچن تم۔ تہ امہ علاؤ بناون تم امہ خاطر خصوصی ToR تہ عمومی ToR اگر تمن ضروری باسہ۔ یہ سوزے سپد ۳۰ دوہ پتہ بیٹلہ عمومی ToR جاری یہ کرنہ۔

(۴) ساری نوئی پروجیکٹ تمورأے یم سب پرگیراف ۳ ہونہ رچھ تمن یُن جائز کمیٹی کن ریگولیٹری اتھارٹی دس سوزنہ، درخواست فارم ا دنہ پتہ ۳۰ ہن دوہن یہ منز خصوصی ToR س متعلق راے آسہ اگر ضروری باسہ۔ ووں ہرگاہ ریگولیٹری اتھارٹی امہ خاطر جائز کمیٹی کن مقرر ۳۰ ہن دوہن رجوع کر بیٹلہ یہ پانہ خصوصی ToR اجرا کرنہ یُس آن لاین آسہ۔

(۵) ToR خاطر درخواست ہیکہ ریگولیٹری اتھارٹی رد کر تھ شفارش کمیٹی ہنز تجویز پٹھ۔ اتھ رد کرنہ کس صورتس منزیم فاصلہ مشترکہ پاٹھ نہ یُن، گزھن پروجیکٹ سازس تام تحریری صورتس منز انفرأدی سنوایہ پتہ ۶۰ ٹھن دوہن اندر درخواست وصول کرنہ پتہ واتن۔

(۶) پروجیکٹ ساز گزھ EIA رپورٹ تیار کرن یُس ToR کس خصوصی علاقہ تہ مخصوص ToR، اگر آسہ، یُس سفارس کمیٹی دس طے شد آسہ۔

(۷) پروجیکٹن خاطر یم شرأیط ریورویلی پروجیکٹو بغار، یم مخصوص پاٹھ ریگولیٹری اتھارٹی اجرا کری متز چھ گزھ اجرا گزھنہ پتہ ۴ وری مدت آسن۔ رورویلی پروجیکٹ کس کیسس منز روز ایچ مدت ۵ وری۔

(۸) پروجیکٹس سکوپس منز گزھ تبدیلی ہندس معاملس منزیمہ خاطر ریگولیٹری اتھارٹی TOR مشتمہ کورمٹ اوس، پروجیکٹ ساز سندری دس گزھ اکھ آن لاین درخواست جمع کرنہ یُن فارم ۳ ہس منز TOR رس منز تریمم خاطر، TOR کس مدتس دوران تہ عوامی دربارس بروئہ کنہ۔ TOR کس توسیقس اندر اندر TOR منز عوامی مشارکت کھوتہ بز وئہ تہ تھن ہون تمام تجویز درخواست دہندگان ہند تار تہ پتہ ۳۰ دوہن اندر اندر ہیکن یم تشخیص کمیٹی ہند حوالہ کرنہ تھ۔

(۹) اتھ صورتس منز آٹھ زمینہ خاطر اکہ کھوتہ زیادہ تجویز موصول سپد یہ یا اتھ ستی ستی چھ دو یمین پروجیکٹن سان زمینہ ہنز رآ چھ

راوٹ تہ کرنے یوان، اُکس حصس یا مکمل پاٹھی - TOR یا پڑیر IEC یا پڑیر EP چھ گوڈے دؤیمین منصوبہ بن منز تبدیل کرنے آمتہ۔ تھو ہوڈ تمام معاملات بن برقرار تھاوہ، ریگولیٹری اتھارٹی بناو متعلقہ ریاستی یا یونین ٹریٹری آتہ سکرٹیٹریس آتہ تہ تحریری موصلات تہ معاملہ آسہ ریاستی حکومت یا یونین ٹریٹری کس انتظامیہ ہنڈس مشورس پٹھ۔

13۔ ماحولیات کہ اثرک تشخیصک رپورٹ

(۱) بیس لاینہ کس اعداد و شمارس بیہ سیکٹرس من زخصوُص EIA چہ گیٹلینز ذریعہ بیان کرنے آمتہ پروٹوکال مطابق جمع کرنے یس وزارت کہ ذریعہ جاری کرنے آمتہ چھ یا وقتن فوقتن CPCB ذریعہ مقرر کرنے آمتہ چھ۔

(۲) بیس لاین کس اعداد و شمارس بیہ دریا وادی ہنڈس پیش نظارس علاوہ باقی نظارن ہنڈس سلسلس منز EIA کہ رپورٹ خاطر مومن سون چہ موسمہ کس بیس لاین ڈیٹا ہس تہ جمع کرنچ ضرورت۔ تھس ہوس ضروریات کس صورتس منز چھ اپیل کمیٹی ہنڈ طرفہ مقرر کرنے یوان۔

(۳) بیس لاین ڈیٹا بیہ اُکس وریس جمع کرنے۔ بیہ منز دریا پر وجیکٹ کس سلسلس منز ایلا رپورٹ خاطر مومن سون تہ شامل۔

(۴) مجموعی تہ بیس لاینہ ہنڈ تجزیک اکھ ماحولیاتی لیبارٹری ہنڈ ماحولک تحفظ ایکٹ ۱۹۸۶ چھ اطلاع کہ ذریعہ ونہ یوان۔

(۵) ثانوی اعداد و شمار کن حصولن تہ بیہ سمندری میلن کھوتہ بز ونہہ منصوبہ بن ہنڈ بنیادن پٹھ سمجہ۔

بیس لاینہ کس اعداد و شمارس، بیہ منز سب سیکشن اپٹھ ۵ ہک حوالہ دنہ یوان چھ یس کنہ تہ مرحلس پٹھ منتخب کرنے یوان چھ۔

(۶) تاہم تھس ہوس بیس لاین کس اعداد و شمارس چھ تہن و رین ہنڈس کھوتہ زیادہ و انس ڈایٹ ECA کس ذیلی

SPCB یا UTPC کاطر بیہ نہ رپورٹ کرنے۔

(۷) ماحولیات لیبارٹری چھ جمع کرنے آمتہ پوسٹ پروجیکٹ مانیٹرنغ ڈیٹا ہس ماحولیاتی بچا و ایکٹ ۱۹۸۶ کہ ذریعہ مطلع کران زسہ چھ توہہ ماحولات ٹی وی پروجیکٹ ذریعہ اعتدال پسندی ہنڈ درس دوان۔

(۸) ضمیمہ ۱۰ منز دنہ آمتہ ڈھانچہ مطابق چھ EIA ہک رپورٹ تیر کرنے آمتہ اُکس ACO پروجیکٹ پز پونینٹ دند ذریعہ یس کنہ تہ شعبس یا اتھ شعبس خاطر تیار کرنے آمتہ ڈمرچ منظوری دوان چھ۔

(۹) ڈرافٹ رپورٹ بیہ پبلک کونسلیشن تہ حتمی EIA کہ رپورٹ خاطر تیار کرنے۔

(۱۰) EIA کس کواڈیٹریٹس تہ امہ کن مہرن آتہ آتہ منظوُر ہنڈ EIA کنسلٹنٹ منظم سندا نکشاف، ماحولیات کن اثراتن منز ملوٹ

اپنڈیکس ۱۳ ہس منز بیان کرنے آمہ شکلہ منز EIA رپورٹس منز شامل کرنے آمتہ۔ یس امہ منصوبہ علاوہ اتھ منز فراہم کرنے آمتہ نوادیا ڈیٹا خاطر جواب دیہہ آسہ۔

(۱۱) زمہ B2 وس تحت درج منصوبہ بن خاطر کنہ تہ EIA رپورٹ چھ نہ ضرورت پوان۔ تاہم جنرل سٹرکچر مطابق EMP کہ

درخواست آتہ چھ اپنڈیکس ۱۱ آتہ آتہ دنہ آمتہ یس ACO چہ اپیلہ آتہ پیش کرنے بیہ۔

14- عوامی مشاورات

(۱) عوامی مشاوراتہ مطابق چھ زبانی طور دؤن کمپونینٹن پٹھ مشتمل۔

(a) عوامی سطحس پٹھ یا اتھ قریب سماعتس منز اکہ کھوتہ زیادہ ضلعن منز واقعہ پرا یویٹ علاقن ہندس معلس منز۔ مقامی متاثر افرادن متعلق معلومات حاصل کرنہ خاطر نوٹیکیشہ منز مقرر کرنہ امتہ اندازہ مطابق کام کرنہ خاطر۔

(b) منصوبہ بن ہند بن نظریاتی پہلون منز اکہ کس محتاط فرد ہند طرفہ تحریری طور جو ابن ہنز دعوت دنی۔

(c) امہ علاوہ اگرے ضرورت پینہ منصوبہ بن ہمن دہن نمونین ہندس بنیادس پٹھ عوامی مشاورتس کنہ دؤیمہ مناسب موڈ کہ تشخیص کہ عہدہ طرفہ ہیکہ سفارش کرنہ ہتھ۔ نپہ ریگولیٹری اتھارٹی کیس کس بنیادس پٹھ۔

تاہم ریگولیٹری اتھارٹی کلاز ۵ کس سب کلاز ۷ تحت زیر غور دفاعی منصوبہ کس معلس منز عوامی سماعت تہ مشاورت کس فیڈ بک تہ ضرورت متعلق ہیکہ فاصلہ کرتھ۔

(۲) تجدید کاری ستر نو توصیحی تجاویز یا صلأ حیت منز % ۵۰ کھوتہ زیادہ تا م زم (A) تہ زم (B) کنہ منصوبہ بن منز پینہ عوامی مشاورت کرنہ بشرطیکہ عوامی مشاورتس پینہ مندرجہ ذیل خاطر مستسنی کرنہ۔

a- نظام الاوقات کس شدول ۴ کس دایرس منز پینہ والی آبپاشی منصوبہ بن منز تجدید کاری۔

b- نوٹیفائیڈ انڈسٹریسٹریس اندر موجود ایٹم (۱۰) f، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰، ۲۱، ۲۲، ۲۳، ۲۴، ۲۵، ۲۷، ۳۶، ۴۰، تحت پینہ والی تمام منصوبہ۔

c- تمام منصوبہ بن شدول کس ایٹم نمبر ۴۲ تہ ۴۳ تحت۔

d- زم B2 چہ تمام سرگرمیہ تہ منصوبہ۔

e- تمام منصوبہ بن بیم قومی دفاع تہ سلامتی ہاوان چھ یا مرکزی سرکار چہ حکمت عملی تحت طے شدہ باقی اسٹریٹیجی تیار کران چھ۔

f- سرحدی علاقس منز ایٹم ۳۱ تہ ۳۸ تحت پینہ والی تمام منصوبہ۔

g- ساحلکو تمام پروجیکٹ چھ ۱۲ سمندری میل کھوتہ دؤر۔

بشرطیکہ شدول کس ایٹم ۳۱ تحت تمام منصوبہ بن منز عوامی مشاورت روز تمن ضلعن تام محدود دیدہ نیشنل پارک یا سینکچری یا کورل ریف یا ماحولیاتی حساس علاقہ واقع چھ۔

(3) پینہ عوامی سماعتہ ذریعہ عوامی مشاورت چہ ضرورت آسان چھ تہ کر پروجیکٹ کانہہ حامی صحیح۔ SPCB یا UTPC ایس متعلق

ممبر سیکریٹریس اتھ ضمنس منز دنہ آمہ شکلہ مطابق خصوص شکلہ منز درخواست۔ ہتھ ہئو معاملہ ہیکہ آستھ نیمہ کس دایرہ اختیارس

منز پینہ منصوبہ پینہ۔ پینہ منصوبہ چھ کم از کم دہن ہارڈ تہ اکھ سافٹ کاپین ہند بیان تہ انگریز ایس منز تیار کرنہ امت ڈرافٹ EIA کس

دہن ہارڈ کاپین منز مرکزی علاقہ یا علاقائی زبانی منز۔

(4) یو دؤے پروجیکٹ سائٹ ریاستگن یا یونین ٹریٹری ہند بن اکہ کھوتہ زیادہ ضلعن احاطہ کرتیلہ کرن پروجیکٹکو حامی امہ طریقہ کار

مطابق عوامی سماعت کہ انعقادِ خاطر متعلقہ SPCB یا UTPC لیس درخواست خاطر دینے آمتہ طریقہ کار مطابق علیحدہ درخواست پیش۔
(5) عوامی مشاورت یہ نظر ن تل تھاوہ خاص کر ہتھ پروجیکٹس منز و نہ آمتہ طریقہ کار مطابق۔

(6) عوامی سماعت ہتھ منز عوامی سماعت چہ کاروایی پیش کرنی تہ شامل چہ۔ خط موصول گڑھنہ کہ تارہتہ پتہ یہ ۴۰ ہن دوہن منز مکمل کرنہ۔

(7) یو دوے متعلقہ SPCB یا UTPC کام کرنہ تہ مخصوص سماعت عوامی سماعت مکمل کرنہ۔ ہتھ کنز ہیر کنہ و نہ آو۔ ریگولیٹری اتھارٹی کر پیہ کانسہ عوامی ایجنسی شامل۔ یو دوے ریگولیٹری اتھارٹی یوسہ نہ پیہ کنہ اتھارٹی ماتحت چہ ۴۰ دوہن اندر اندر یہ عمل مکمل کرنہ خاطر یہ نوٹیفیکیشن درج کرنہ آمتہ طریقہ کار مطابق آسہ۔

(8) یو دوے سرکاری ایجنسی یا اتھارٹی سب سیکشن کے تحت نامزد کرنہ آمتہ ریگولیٹری رپورٹ کر اتھارٹی چہ تشویش زمقامی صورتحال کہ وجہ ستر چہنہ عوامی سماعت انعقاد ممکن۔ سہ بنا و متعلقہ مقامی افراد ہن ہنڈن نظر یاتن آزادانہ طور ظاہر کرنس قابل۔ امہ کبن حقون متعلق کر اتھارٹی تفصیل سان رپورٹ پیش یس اتھ رپورٹس پٹھ غور و فکر کرنہ پتہ باقی قیمتی معلوماتن متعلق ہیکہ یہ فاصلہ گڑھنہ عوامیکس اتھ معاملس منز چہنہ پتہ عوامی سماعت شامل کرنی ضروری۔

(9) منصوبہ کس ماحول کس پہلوس منز اکھ قابل قبول حصہ تھاوہ واکر دویم متعلقہ افرادن نش تحریری طور رد عمل حاصل کرنہ خاطر متعلقہ SPCB یا UTPC نش درخواست دہندگان سند طرفہ تیار کرنہ آمتہ EIA رپورٹس ستر ستر درخواست دہندگان سند طرفہ تیار کرنہ آمتہ فارمس منز بہنر و پساہ پٹھ عوامی سماعت چہ خفیہ معلومات منظم کرنہ خاطر تحریری درخواست رٹنہ کبن دہن دوہن اندر اندر دانشورانہ ملکیت کس حقس منز شامل غار انکشاف یا نو زامنیازی معلومات، درخواستس منز بیان کرنہ آمتہ ویب سائٹ پٹھ یہ نہ تھاوہ۔ متعلقہ ریگولیٹری اتھارٹی ہیکہ باقی مناسب میڈیا اتھ منصوبس متعلق استعمال گڑھنہ تہ یہ مزید وسیع تہ باڈو دار بناوہ خاطر استعمال کرتھ۔ تاہم ہیکہ کانہہ تہ متعلقہ شخص بہنڈس تحریری درخواستس پٹھ دستیاب تھاوتھ۔ عام طور چہ غار معمولی اوقاتن دوران مطلع کرنہ آمتہ جابہ پٹھ معاینہ خاطر مسودہ EIA رپورٹس تام عوامی مشاورت کہ عملہ خاطر موصول گڑھنہ و اجنہ تمام رد عمل گڑھنہ فوری طور دستیاب ذرائع کہ ذریعہ منصوبہ کبن حائین سوزنہ ہن۔

(10) عوامی مشاورت تکمیل، عوامی سماعت چہ کاروایی ہنر اکھ کاپی تہ گڑھنہ منصوبہ کبن پر پوینٹن فراہم کرنہ ہن۔ امہ منصوبہ کو حامی کرن اتھ عملہ دوران ظاہر گڑھنہ واکر تمام مادی ماحول کو خدشات دور۔ تہ EIA رپورٹ کس مسودس منز تخفیف منصوبہ تہ EMP کس حتمی EIA رپورٹس سان ہن مناسب تبدیلیہ کرنہ۔ لہذا تیار کرنہ آمتہ منصوبہ کبن حائین ہنڈ طرفہ چہ مقرر ز متعلقہ ریگولیٹری اتھارٹی یہ چہ تشخیص خاطر پیش کرنہ۔

15. جابہ:

(1) پروجیکٹ کبن حائین ہنڈ ذریعہ جمع کرنہ آمتہ درخواستس پٹھ متعلقہ ریگولیٹری اتھارٹی ہنڈ ذریعہ پروجیکٹ خاطر پیش کرنہ آمتہ

TOR کہ حوالہ سے امر کہ ترکیب کہ تواریخ پتہ پندہن کار باری دوہن اندر اندر یہیہ امہ درخواستگ سماعت کرنہ۔ یا یہیہ مکمل درخواست آن لائن مقبول کرنہ۔

(2) پڑتھ کاٹھہہ درخواست صرف نہ ہتھ زمرس منز پینہہ واکر معاملاتن علاوہ 'B2' وس متعلق خاص طور پاتھگ شڈ ولس منز چھ چیزس یا ونو گنہ شیس خلاف فکر کرنہ آمت۔ یس ریگولیٹری اتھارٹی قبول کو رمت چھ۔ یہ یہیہ تشخیصی کمیٹی بز ونہہ کنہ پیش کرنہ تہ امہ کس تشخیصی یہیہ درخواست کہ منظوری پتہ ۲۵ ہن دوہن اندر اندر مکمل کرنہ یس متعلقہ ریگولیٹری اتھارٹی ہنز وپسایٹہ پٹھ تھا ونہ یہیہ۔

(3) زمرس تحت سن والہن معاملن خاطر پڑتھ کاٹھہہ درخواست B2 وس تحت یو تام نہ خاص طور پاتھگ شڈ ولس منز گنہ ایٹمگ ذکر کرنہ یہیہ۔ ریگولیٹری اتھارٹی ہند طرفہ چھ درخواست کس ہولس پٹھ آن لائن سسٹم مس متعلق منسلک معیاری شر ایٹن ہند ذریعہ تہ آن لائن سسٹم کہ ذریعہ درخواست کہ تاریخ پٹھ ۱۵ ہن کاروباری دوہن اندر اندر چھ یمن منصو بن پٹھ لاگو گنہ ہان۔ درخواست مسترد کرنہ کس صورتس منز کرن امکو وجوہات تہ واضح۔

(4) معاملاتن ہندس سلسلس منز تشخیص چھ ہتھ نوٹیفکیشنہ ہندس کل از ۱۵ کلن سب کل از ۲ کہ مطابق یہیہ تشخیصی کمیٹی ہند ذریعہ کرنہ۔ اتھ کاروایی منز یہیہ اکھ شفاف طریقہ کار پانہ نا ونہ ہتھ منز سہہ پروجیکٹ کس حامیس کانسہ نمابند ہند ذریعہ وضاحت پیش کرنہ خاطر موجود کرنہ یہیہ۔ (بورڈ آف ڈائریکٹرز منز چھہہ یوان ہن افسر سند کھوتہ کم کینہہ) یا ویڈیو کانفرنسہ کہ ذریعہ پروجیکٹ پر پوزل EIA کو اڈینٹر تہ فنکشنل ایریا ہندس ماہرن ہند ہیکو مدد تھ)۔ یس تخمینس دوران EIA رپورٹ چہ تیاری منز شامل چھ، بنا و کمیٹی بہتر۔ امہ کس پنجس منز چھ عمل درآمد ہندس اختتامس پٹھ عمل درآمد کمیٹی یہ ریگولیٹری اتھارٹی متعلقہ شر ایٹ تہ ضابطن انعام۔ EC ہگ درخواست مسترد کرنہ خاطر، تہ امی وجہ چھ یہ وجوہاتن سے رتھ۔

(5) اگر اتھ منصو بس پٹھ پڑی EC تچ فراہمی خاطر کرنہ یوان چھ تیلہ کرن مائس واضح پاتھگ خصوص ماحولچ حفاظت تہ حالاتن واضح پاتھگ درج تہ۔ تہ سفارشات مسترد کرنہ خاطر چھ تیلہ وجہ تہ واضح پاتھگ وٹن۔

(6) پروجیکٹ حامیس یہیہ تخمینہ کس طے شڈ تار تخس کم از کم دہ دوہ بز ونہہ تجویز تہ ایجنڈس پٹھ غور کرنہ خاطر آن لائن سسٹم کہ ذریعہ آگاہ کرنہ۔

(7) تشخیص کہ وقتہ تشخیص کمیٹی ہند طرفہ یہیہ نہ کاٹھہہ تہ تازہ مطالعہ کرنہ۔ پتس کالس نہ ٹوی ہتھائق تشخیص کمیٹی ہنز نوٹسہ منز ہن تہ اضافی مطابچ تلاش کرنی چھ ناگزیر بنان۔

(8) اتھ منصو بس تحت پروجیکٹ کس کالم ۴ تہ آئیٹم ۴۲ کس صورتس منز گرہن بلڈنگ ہند عارضی سند امہ چہ تجویز پٹھ تہ ترین پٹھ یہیہ غور کرنہ۔

(9) وزارت کہ وقتا وقتا کارپوریٹ ماحولیات چہ ذمہ داری خاطر رہنما اصول جاری۔ ٹوی منصو یہ، توسیع خاطر منصو یہ، تجدید کاری کلن منصو بن خاطر نصاب سازی ہند سلیبس، سبٹھبے آلودگی واکر علاقہ تہ باقی علاقہ۔

(10) حتمی فاصلہ خاطر تشخیصی کمیٹی ہند منٹن ہند نمائش ہند تاریخ پٹھ ۱۵ کارباری دوہن اندر اندر یہ یہ تجویز مجاز اتھارٹی بز وٹہہ کنہ تھاونہ۔

(11) مجاز اتھارٹی کر باقی دوہن فاصلہ گن ۱۵ اوہن منز حتمی فاصلہ۔

16- تجدید کاری خاطر ماحولیاتی منظوری ہند پیش کش باپتھ طریقہ کار

(1) پتیاہ تہ درخواست موجود احاطہ یا مین لیز ایریا ہس منز جدید کاری خاطر تہ EC پزیر کہ مطلوبہ منصوبہ کس سلسلس منز ہتھ ہیکن تم گروہن شد ولس منز ضروریاتو مطابق درج آست:

سلیب	پاداوارس منز تجدید کاری ہند ذریعہ مطلوبہ اضافہ	آن لائن پورٹل کہ ذریعہ درخواستن ہنز ضرورت	کامیابی یا سکوپ ضرورت	EIA رپورٹلہ دہراؤک ضرورت	نظر ثانی کرمتہ E M P تہ ضرورت	کیا تشخیصی کمیٹی سوزنگ ضرورت چھا کنہ نا	عوامی مشاورت ضرورت
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸
۱	پاداوارچہ صلاً حیو منز اضافہ بغیر تحویل	فارم ۲	نہ	نہ	نہ	نہ	نہ
۲	۱۰ فیصد تام	فارم ۲	نہ	نہ	آ	نہ	نہ
۳	۱۰ فیصد کھوتہ زیادہ تہ ۲۵ فیصد تام	فارم ۲	نہ	نہ	آ	آ	نہ
۴	۲۵ فیصد کھوتہ زیادہ تہ ۵۰ فیصد تام	فارم ۲	نہ	آ	آ	آ	نہ
۵	۵۰ فیصد کھوتہ زیادہ	فارم ۱	آ	آ	آ	آ	آ کلاز ۱۴ مطابق

(2) میٹر کس مطابق ضرورت جدید تہ جی EC (ہتھ منز شقس تحت ترقی شائل چھ) کہ منصوبہ کو رکھ جاری ہتھ منز واریاہ بغیر توسیع

لیس تحت تہ شائل چھ۔ امہ حوالہ گتھ پاداواری صلاً حیو منز واریاہ اضافہ۔

مثلن اگرے ”اکیس“ یونٹس منز پاداواری صلاً حیو خاطر پیشگی EC جاری آمت چھ تیلہ چھ جدید کاری خاطر تہ گرانٹ کہ منصوبہ باپتھ درخواست ہونہ کنہ دینہ آمتو صلاً بطو مطابق تہ مختلف سلیبوتحت ہیکہ غور کرنہ ہتھ۔

(ییک اندراج 1/1/2016 منز دنہ آمت چھ)

پاداواری صلاً حیو: X

SI	مجموعی	تاریخ	قابل	اطلاق	سٹیج	دجوات

۱	x	1	بغیر تحویل پاداواری صلاحیتس منز اضافہ
۲	1.1x تام	2	1/12/2020
۳	1.2x تام	3	1/06/2021
۴	1.4x تام	4	1/06/2022

(3) تاہم سلیب ۵ کین شرطن منز جاری کرنے اُمت پریر EC چھ توسیع زمرس تحت دینے پہنہ کنی مائن پہوان۔

(4) ہیر کنہ درج سب کلاز (۲) چھنہ پروجیکٹ خاطر موزون،

(a) کیلگری B2 تحت تہ کیلگری B1 منز تبدیل گروہن یا کیلگری A یا نوپر کہ امتیاز تہ

(b) عوامی دربار آپہ نہ منعقد کرنے پروجیکٹ کہ ہمیشہ خاطر نیمہ خاطر عوامی دربار موزون اوس یہ زن EIA نوٹفکیشنہ منز درج چھ۔

(5) تمام درخواست EC خاطر، تجویز و خاطر یس نوس ستر منسوب آسہ، پیداواری صلاحیت منز اضافہ سپد نہ بغار یا پیداواری صلاحیت

منز داہنی صد ہریر تیج نسبت EC ستر آسہ یس بروہے عطا کرنے چھ اُمت۔ گوژہ آن لاین جاری کرنے یس، ریگولیٹری اتھارٹی ہند

درخواست قبول کرنے پتہ۔

(6) تمام درخواست EC خاطر، تجویز و خاطر یم پیداواری صلاحیت منز داہنی صد پیٹھ پنزاہ فی صد ہررس ستر منسوب آسن تیج

نسبت EC یس ستر آسہ یہ زن گوڈے عطا کو رمت آسہ، گزہ سفارشی کمیٹی ڈس ۲۵ دوہن اندر زیر غور ستر درخواست کہ تاریخ پتہ، تہ

گزہ تھے کنی ماحولیاتی کلیرنس خاطر آگاہ کرنے یس۔

(7) آلودگی ہندس دباوس منز نہ کانہ ہریر۔ ٹیکنیکل کمیٹی ہنز سفارشیہ پیٹھ SPCB یا UTPCC ڈس دینہ آسہ اسناد۔ ایر (پروشن

اینڈ کنٹرول آف پلوشن) ایکٹ ۱۹۸۱ء یا واٹر (پروشن اینڈ کنٹرول آف پلوشن) ایکٹ ۱۹۷۴ء تحت۔ یس پیٹھ نہ گزہ غور فکر کرنے

یس EIA تہ EPM چہ جایہ یم ٹیبلس منز درج کالم (۵) تہ کالم (۶) کس سب کلاز (۱) منز درج چھ

(17) ماحولیاتی کلیرنسک عطا یار دگروہن۔

(۱) ریگولیٹری اتھارٹی پز سفارشی کمیٹی ہنز تجویز منز پیٹھ غور فکر کرن تہ پز بکھ سفارشی کمیٹی ستر میڈنہ ہند خلاصہ پتہ پٹن فاصلہ پروجیکٹ

پیش کرن والین برونہہ کنہ ۳۰ کامہ دوہن اندر تھاؤن یا ۹۰ کامہ دوہن اندر اندر مکمل درخواستج وصولی پتہ تمام ضروری دستاویز وسان، بغار سہ یہ یونہ کنہ ہاونہ آمت چھ۔

(۲) ریگولیٹری اتھارٹی پزن سفارشی کمیٹی ہنز تجاویز قبول کرنہ۔ اگر گنہ تجویز سستی تمن اتفاق آسہ نہ، ریگولیٹری اتھارٹی پزن سفارشی کمیٹی درخواست کرن نوسر غور فکر کرنہ باپتھ، سفارشی کمیٹی ہنز مینگہ ہند خلاصہ پتہ ۲۵ کامہ دوہن اندر سستی پز بکھ اتفاق نہ آسنگ وجہ بیان کرن۔ اکھ اطلاع گتھہ اکے ساتھ آن لاین موڈ ذریعہ امیدوارن تام واتر۔ جوابن پزن سفارشی کمیٹی ریگولیٹری اتھارٹی ہندس مشاہدس پٹھ غور کرتھہ ۲۵ کامہ دوہن اندر پتہ تجویز واپس سوزنہ۔ سفارشی کمیٹی ہنز تجویز پٹھ غور فکر کرتھہ گتھہ ریگولیٹری اتھارٹی ہند فاصلہ حتمی آسن، پتہ امہ پتہ دوہمین ۳۰ کامہ دوہن اندر گتھہ ریگولیٹری اتھارٹی پزن فاصلہ پروجیکٹ سازن برونہہ کن تراؤن۔

(۳) اتھ موقعس پٹھ یس ریگولیٹری اتھارٹی ہند فاصلہ آسہ تھہ چھنہ کنہ مدتہ خاطر درخواست گزار آگاہ آسن یس سب کلاز (۲) ہس منز چھ۔ درخواست گزار ہیکن برونہہ پکتھہ اگر ریگولیٹری اتھارٹی ہند طرفہ سفارشی کمیٹی ہندین حتمی تجویز پٹھ EC عطا کرنہ یا تردید کرنہ پیہ۔

(۴) سب کلاز (۲) ہس تحت ریگولیٹری اتھارٹی ہند فاصلہ کہ متعین وقتہ پتہ آسن ریگولیٹری اتھارٹی تہ سفارشی کمیٹی ہند حتمی تجاویز عوامی دستاویز۔

(۵) دوہمین ریگولیٹری باڈیزن نش کلیرنس یا اتھارٹی گتھہ نہ EP تہ EC خاطر وصول یمن ہنز ضرورت پنز یا پتھ کیس آسہ، یا سکؤ پنگ یا تخمینہ یا ریگولیٹری اتھارٹی ہند فاصلہ، نیمہ بغار

(a) مایننگ کیس کس پروجیکٹس منز حاکمہ مجازس نش مایننگ پلانس منظوری

(b) فارسٹ (کنزرویشن) ایکٹ ۱۹۸۰ء (۶ آف ۱۹۸۰ء) تحت فارسٹ لینڈ کہ Diversion خاطر منظوری، یس پروجیکٹس منز د اخل چھ۔

(c) ریاستی یا UT کہ ساعلی انتظامیہ اتھارٹی ہنز تجاویز، اگر پروجیکٹ CRZ یا ICRZ علاقن منز آسہ۔

(d) زمین کہ حصولہ خاطر چھنہ ماحولیاتی کلیرنس تجویز پٹھ غور فکر کرن ضروری، زمین کس معاملس منز پروجیکٹ جاين نسبت راے گورنمنٹ کہ وساطتہ حاصل کرنی، زمین کہ حصولہ باپتھ متعلقہ ریاستی یا UT ایڈمنسٹریشن کہ طرفہ جاری کرنہ آمتراکھ نوٹفیکیشن یوسہ زمین حاصل کرنہ فراہمی متعلق چھ، بحالی تہ باز آباد کاری ایکٹ ۲۰۱۳ء (ایکٹ نمبر ۳۰ آف ۲۰۱۳ء)۔ تھہ وقتا فوقتا ترمیم کرنہ آمترا چھے چھ ضروری۔ زمین حصولی ہندس معاملس منز اگر کانہہ پرایویٹ زمین مالکس ہینہ پیہ، تیلہ چہ مالکہ ہند خاطر ضروری زسہ کر خواہش مندس برونہہ کنہ قابل اعتماد دستاویز پیش۔ مایننگ پروجیکٹہ کس کیسس منز پیہ ”خواہش مند سبز چھٹو“ قابل اعتماد دستاویز مانہ۔

(۶) پروجیکٹ پیش کرن واکر سز یا ACO تہ EIA کارڈ نیٹریا فنکشنل ایریا ایکسپارٹ ایم EIA رپورٹ تہ تیاری دوران پوشیدہ تہ

اُپز یا غلط بیانی یا اُپز مواد جمع کرن یہ تہ گنہ مواد چ عمل یا سفارش یا فاصلہ درخواستیں پٹھ آسہ EMP یا EIA رپورٹس سان، گنہ درخواست نام منظوری خاطر جواب دہ بناؤن تہ EP تہ EC بیچ منسوخی یٹھ کیس آسہ، بروہے عطا کرنہ آمت، تنھین کیس پٹھ ہیکہ ریگولیٹری اتھارٹی فاصلہ تھہ پروجیکٹ سازن ہنز عوامی سٹوایہ پتہ یٹھ فطری انصاف کو تقاضہ پور کر تھہ ہیکہن۔

(۷) پروجیکٹ پیش کرن واکر سٹز یا EIA تہ ACO کارڈ نیٹریا فنگشنل ایریا ایکسپارٹیم EIA رپورٹ تیار تیار دوران پوشیدہ تہ اُپز یا غلط بیانی یا اُپز مواد جمع کرن، اُپز یا غلط بیانی یا مواد کہ غلط آسنک علم حاصل سپدنہ پتہ پز وزارت ثمن خلاف کاروائی کرنی یٹھ منزہ فرد یا تنظیم بلیک لسٹ تہ کرنہ ہیکہ تھہ۔

(۸) گنہ پروجیکٹس یا عملہ ہند نسبت گورنمنٹ کہ طرفہ دنہ آمت معاہدہ یا لاسنہ یا حق یا اجازت یا اجازت نامہ یٹہ گنہ قانونی چارہ جوی سٹ منسوخ کرنہ یا گورنمنٹ کہ طرفہ قانونہ مطابق یہ معاہدہ یا لاسنہ یا حق یا اجازت نامہ یٹہ پروجیکٹس نسبت چھ یٹہ کانہہ دو یٹہس نفرس یا کامیاب بولور دنہ واکر سٹس فردس عطا کرنہ۔ یٹھ کیس آسہ

(a) مخصوص قانون سازی یا دنہ آمتس سبجیکٹس پیٹھ گنہ قانونس تحت یٹہ امہ وقتہ راتج آسہ یٹھ قانون چ فراہمی مناسب آسہ تہ
(b) راتج قانونس تحت دنہ آمتس سبجیکٹس پیٹھ کانہہ قانون سازی، گورنمنٹ ہیکہ کانہہ جازن نفرس یا کامیاب بولور دنہ واکر سٹس فردس پروجیکٹ خاطر ژا رتھ۔ قانونس تحت پز ثمن اکھ درخواست فارم۔ ۶ بناؤن یٹھ کز نوٹفیکیشنہ ہندس Appendix 6 ہس منز ہاونہ چھ آمت EC عطا کرنہ باپتھ۔ سفارشی کمیٹی پز یمن سارنہ درخواستن پیٹھ غور فکر کرن تہ سستی پز کہ EIA رپورٹ تہ EC پیٹھ تہ غور کرن یہ زن بروہے دنہ آمت چھ۔ سفارشی کمیٹی ہیکہ EC خاطر کینہہ تجاویز پیش کرتھ اتھ وقتس دوران یموے شرطوسان یم گوڈ پیٹھ لاگو آسہ، دوں گوسفارشی کمیٹی ہیکہ خصوصی کیس اضافی شرط لاگتہ تنھین پروجیکٹس یم ضروری تصور کرنہ آسن آمت۔

(18) ترمیم پزیر EC یا پزیر EP لیس منز

(۱) پروجیکٹ سازس پز ریگولیٹری بروہہ کنہ آن لاین درخواست جمع کرن تھندس معتلقہ نامزد portals پٹھ اگر سٹہ پزیر EP یا EC کن شرا یطن منز کانہہ تبدیلی اثر یٹھ، یا یٹھ کیس آسہ۔

(۲) تمام درخواستن پیٹھ یم پزیر EC خاطر جمع آسن سپد تہ پز سفارشی کمیٹی غور فکر کرن ۲۵ کامہ دوہن اندر تہ پز بکھ امہ کن پزیر EC ترمیم شدہ تجویزن پٹھ غور کرن۔

(۳) پزیر EP لیس معتلق ترمیم کن درخواستن پیٹھ پز ریگولیٹری اتھارٹی غور کرن ۲۰ ہن کامہ دوہن اندر تہ EP چہ قبول شدہ ترمیمہ موزون طریقہ سان اجرا کرنہ۔

(۴) عوامی دربار یا EC عطا کرنس دوران اگر پروجیکٹ ساتچ جائے تبدیل گنہ اتھ متعلق یٹہ نوس پز پوزلس منز خیال کرتھ دن اتھ معتلق نوسر سفارشہ لاگو کرنہ یٹھ دستور مشتر آسہ سپد مت۔ یٹہس کالس نہ سفارشی کمیٹی مطمئن سپد زانچ تبدیلی چھ کم کاسہ یٹھ منز نہ EIA رپورٹس منز کانہہ تبدیلی یٹہ سفارشی کمیٹی ہندس تجویزن پٹھ کر ریگولیٹری اتھارٹی EC کن ترمیم ہندا اجرا۔

(۵) بیٹیس کالس کمزور پیداواری صلاحیت، مایننگ لیسز ایریا، کان بند گروہنگی شرائط غارتبدریل روزن یا پروجیکٹ ساز ہندو ڈسکونہ جلیہ تھاوان ترکیبن ہنز کی منر وسعت یس پزیر EC عطا کرنس دوران باونہ چھ آمت، تھ جلیہ چھ تم کھدلیہ ہندس مقدارس مشابہہ یم تھ جلیہ پیٹھ بناونہ چھ آمتی پٹن پروجیکٹ ساز ہیکہ پتہ پیداواری صلاحیت منر اصافہ کرتھ بہ زن EC منر گوڈیے اجازت دنہ آمت چھ تہ مایننگ ہندس تسلسلس منر گنہ تبدیلی ہندتہ چھ اجازت وون گووشیڈولس منر امہ تبدیلی ہند اطلاع یا عملہ منر تسلسلس اطلاع پزیر پروجیکٹ سازس وقتی شکایتی بورڈس منر دیون۔ مزید ناکامی یوسہ پیداواری صلاحیت ہنز پیمائشہ چہ کی ہند مماثل آسہ یا گنہ عملہ ہندس تسلسلس منر گنہ رایہ ہنز ضرورت بیہ عدم تعمیل تصور کرنہ پروجیکٹ ساز ہند طرفہ۔ کس آسہ امہ ناگزیر عملہ خاطر ذمہ دار۔

(۶) دویمین پروجیکٹ کین کیسن متعلق چھنہ پزیر EC یا EPIE متعلق گنہ ترمیک ضرورت تاکہ ساز و سامان یا مشینری ہنز اکائی ہنز ہیو منر بیہ نہ کانہہ تبدیلی، عطا کرنہ آمت صلاحیت منر گنہ تبدیلی ور اے بیہ خاطر پزیر EC تہ EP بناونہ آمتی چھ، یا تھ کیس آسہ۔
(۷) ارگیشن ٹیکنالوجی منر تبدیلی بیہ کس نچس منر ماحولیاتی فایدہ میلن مثلاً (فلڈ ارگیشن پیٹھ ڈرپ ارگیشن بیتر) بیہ کس نچس منر کلچرل کمانڈ علاقن منر اضافہ سپدان چھ۔ وون گوویم اضافہ چھنہ تھزرس تہ آہ کس سطحس منر سپدان، امکو ترمیم چھنہ پزیر EC یا EP منر ضرورت۔ بیٹھ کیس آسہ۔

(19) پیشگی ماحولیاتی کلیرنس تہ ماحولیاتی پرمشخ درستی:

(۱) پزیر EP یا EC یک validity period چھ پروجیکٹ کین تر بن مرحلن شامل کران

(a) تعمیراتی یا نصب کرنک مرحلہ

(b) آپریشنل مرحلہ

(c) زاید آسنگ یا بند کرنک یا تھس نہس کرنک مرحلہ۔

(۱) تعمیراتی یا نصب کرنک مرحلہ: امیک مطلب گو سہ وقت بیہ پیٹھ پزیر EP یا EC ریگولیٹری اتھارٹی ہند طرفہ عطا کرنہ آو۔

(a) تمام تعمیراتی کامن ہندی اقسام، تعمیراتی پروجیکٹ کس کیسس منر (ایٹم نمبر ۲۲، ۲۳) بیہ خاطر درخواست پزیر EC تہ EP خاطر سوزنہ بین بیٹھ کیس آسہ

(b) گلبن تہ مشینری ہند تنصیب کاری ہند مکمل سپدن تھ منر پیداواری عملہ ہند آغاز تہ چھ، باقی سارنہ کیسن (ایٹم نمبر ۲۲، ۲۳ آف شیڈول) بیہ خاطر درخواست پزیر EC تہ EP خاطر سوزنہ بین بیٹھ کیس آسہ

(c) پروجیکٹ کہ وقتک تخمینہ چھ سفارشی کمیٹی ڈسکونہ یوان یس زیادہ کھوتہ زیادہ ۵۰ ہن ورین خاطر تام یا یوتا مایننگ لیز اجازت چھ

چھ، یا یس یو دو یو منر گوڈ آسہ۔

تعمیرات تہ تنصیب کاری ہنز عملہ دوران گروہ پزیر EC کہ اجازت نامک وق آسن۔

(d) مایننگ پروجیکٹس: پروجیکٹ لایف تھ کن سفارشی کمیٹی تخمینہ کو رمت چھ آسن، بیٹیک دورانہ ۵۰ وری تام چھ یا یوتا مایننگ

لیزس مدت چھ یہ تہ بروہہ آسہ بیٹیک آغاز ماینگ عملہ ۱۰ ہن ورین تام پزیر EC یا EP کہ عطا سپد نہ کہ تاریخ پیٹھا، بیٹھ کیس آسہ

(e) دریائی علاقہ پروجیکٹ (ایٹم ۳ آف شیڈول) یا آرگیشن پروجیکٹ (ایٹم ۴ آف شیڈول) یا نیو کلیر پاور پروجیکٹ تہ نیو کلیر Feul
پچ عمل (ایٹم ۶ آف شیڈول): ۱۵ اوری

(f) باقی ساری پروجیکٹ: ۱۰ اوری

بشرطیکہ کمپنی ہنز قرص داری یا مفلسی ہند و قح قرار داد پالی پزن نیشنل کمپنی ہنز خصوصی عدالت یا جانچ وقت یا پروجیکٹ کہ تعمیر اتک محدود سپدن، دو بیمہ خصوصی عدالت یا اتھارٹی ہنز قانونی مہلت گڑھ خارج کرنہ سز پزیر EC تہ EP کہ اجازتگ ہند وقت گزراونہ خاطر بیٹھ کیس آسہ۔ یہ چھ زیاد کھوتہ زیاد ترن ورین تام مشروط۔

آپریشنل مرحلہ: آپریشنل مرحلگ مدت گڑھ ختم اگر تعمیر یا تنصیب کاری مکمل سپز نہ مقرر وقتس دوران، سب کلاز (۲) تہ (۲) آف کلاز (۱۹) چہ نوٹفکیشنہ دوران، ایم سب کلاز (۲) آف کلاز (۲) چہ نوٹفکیشنہ سز مشروط چھ۔ پروجیکٹ کہ آپریشنل مرحلہ چہ پزیر EC تہ EP پچ مدت ماینگ وراے، گڑھ آسز

(a) پروجیکٹ چہ باقی وائسہ خاطر دایمی

(b) مکمل پروجیکٹس تام محدود، یہ چھ گوڈے واضح کرنہ امت ز صرف پروجیکٹ مکمل حصہ گڑھ دایمی تصور کرنہ یں پروجیکٹ کہ تکمیلہ خاطر، بیمہ پتہ پروجیکٹ جزوی طور لاگو کرنہ چھ یوان، پننس و قنس دوران یہ زن ہیر کنہ ونہ چھ امت۔

(2) علاقائی ترقیاتی کیس ہندس منصوبس ہنز بنیادی 'EC' یا 'EP' ہنز ڈرنگی حسابہ گڑھہ صرف تمنے کامین تام محدود روزی ایم ڈیو لو پرسنڈ حیثیت منصوبکہ تائید کنندج ذمہ دار آسن۔

(3) کان کنی ہندی منصوبہ ایم زن چلاوانہ یوان چھ کم طاقتس پٹھ یس طاقت یمن بنیادی 'EC' یا 'EP' فراہم کران چھ، بیٹھ ہوپتہ معاملہ آسہ، تہ ذخیر گڑھن نہ منصوبس دوران ختم گڑھن بیٹھہ پٹھورن تخمینہ کمیٹی انداز آسہ کو رمت۔ بنیادی 'EC' ہند معیار ہیکو ہر اوتھ تخمینہ کمیٹی ہنز سفارشہ پٹھہ ہوے پیداواری صلاحیت خاطر تہ بیٹھہ کان کنی ہند مہادک ایریا بیمہ خاطر بنیادی 'EC' یا 'EP' یا بیمہ آسہ معاملہ آسہ فراہم کرتھ۔ تاہم آسہ نہ بنیادی 'EC' یا 'EP' ہگ معیاد معاملہ مطابق کان کنی ہند مدت کھوتہ علاو۔

(20) پوسٹ منصوبن ہنز 'EC' یا 'EP' بروہہ نگرانی۔

(1) منصوبن ہنز حائین خاطر گڑھ نمایا طور پننس خرچس پٹھ دون مقامی اخبارن منز اشتہاردنہ یں۔ بیمہ حقیقتہ سان ز منصوبہ گڑھہ 'EC' یا 'EP' بروہہ تسلیم کرنہ امت، بیٹھ پتہ معاملہ آسہ۔ یہ گڑھہ ریگولیٹری اتھارٹی ہنز ویب سائٹ پٹھہ تفصیلہ سان کھالہ یں۔ بیٹھہ پٹھہ 'EC' یا 'EP' پچ کاپی ہاونہ بیمہ۔ 'EC' یا 'EP' پچ کاپی تہ بیمہ مستقل پٹھہ کمپنی ہنز ویب سائٹ پٹھہ تہ مناسبت منصوبن پٹھہ ہاونہ۔

- (2) ریگولیٹری اتھارٹی تھو EC یا EP، معاملہ مطابق عوامی ڈومین پننس نامزدگی ہندس پوٹلس پٹھ۔
- (3) 'EC' چہ کاپیہ گروہن منصوبہ کین حائین ہند ذریعہ پتر مین اتھارٹیز نیشنل عظیمہ صفائی خاطر تڑین دوہن اندر اندر برنہ تڑ۔ ایم پتہ واپس تڑین دوہن اندر رسید کہ تاریخ پتہ ظاہر کرن۔
- (a) ضلعک مجسٹریٹ / ضلعک کولیکٹر / ڈپٹی کمیشنر۔
- (b) ضلع پرشد یا میونسپل کارپوریشن یا پنچایت یونین۔
- (c) ضلعک صنعتی دفتر۔
- (d) شہری بلدیاتی ادار (ULB) / پنچایت راجک ادار / ترقیاتی اتھارٹی۔
- (e) وزارتک علاقائی دفتر۔
- (f) 'SPCB'، 'UTPCC'، پکو علاقائی دفتر۔

(4) منصوبہ حائین ہند خاطر چھ ضروری ز EC یا EP، ہس منز طے کرنہ آمتین شرا یطن ہندس سلسلس منز کرن تم تکمیلی رپوٹ پیش یٹھ پتہ معاملہ آسہ، پتمہ مالی وریہ 30 جنس منز یٹھ پٹھ نامزدگی ہندس پوٹلس پٹھ دیتھ چھ۔ پتھ وریہ گڑھہ وریک تکمیلی رپوٹ برنہ یں تمہ تاریخ پٹھ EC، گرائٹ فراہم کر منصوبہ کس وقتس تام یس ریگولیٹری اتھارٹی ستر تعلق تھاوان آسہ تاہم ہیگہ ریگولیٹری اتھارٹی تکمیلہ خاطر گنہ تہ ساتہ رپوٹ منگیٹھ ییمہ ساتہ ہہ یڑھہ۔

(5) وونی ہرگاہ تکمیلی رپوٹ برنس منز EC یا EP، کہ طے شد شرا یطن تحت تاخیر سپد یٹھ ہیو معاملہ آسہ، یہ آگرے پتمہ مالی وریہ متعلقہ 30 جنس تام آسہ ہے تیلہ یہ لیٹ فیس پڑتھ دوہہ 500 ہتھ ہنہ۔ وونی آگرے B2 زمرک منصوبہ آسہ تیلہ یہہ 1000 پڑتھ دوہہ ہنہ، وونی آگرے B1 زمرک منصوبہ آسہ تیلہ یہہ 2500 روپیہ پڑتھ دوہہ ہنہ تہ ہرگاہ A زمرک منصوبہ آسہ اتھ پٹھ تہ یہہ عاید کرنہ۔ آگرے برنہ نہ ہنہ واکر تکمیلی رپوٹ EP یا EC، کین مقرر اصولن تحت لگا تار تڑین وریں روڈ، تیلہ چھ EP یا EC، یٹھ معاملہ آسہ، اختیار ز یہ کڈ اتھ گنہ نوٹیسہ وراے واپس۔

(6) ساری تکمیلی رپوٹ ایم منصوبہ ہند یو حائین ہند یو حائین ہند آسن گروہن متعلقہ ریگولیٹری اتھارٹی ہنڈ ویب سائیٹ پٹھ آسن۔

(7) آخری تکمیلی رپوٹ تہ گڑھہ منصوبہ حائین ہنڈ ویب سائیٹ پٹھ ظاہر کرنہ تڑ۔

(8) A زمرک کین منصوبہ خاطر گوڈے EC سلسلس منز طے شد شرا یطن ہنڈن تکمیلن ہنڈ نگرانی سپد وزارت ہندس علاقائی دفترس منز یا علاقائی ڈائریکٹر ہندس CPCB ہس منز۔ نگرانی ہند رپوٹ یہہ کھالہ نامزد ویب پوٹلس پٹھ معاینہ کرنہ پتہ پنڈا ہے دوہہ۔

(9) تم تکمیلہ ایم زیر نگرانی منتخب گوڈے EC ہس تحت B1 زمرس تہ EP ہس تحت B2 زمرک منصوبہ گروہن SPCB یا

UTPCC ذریعہ چلاونہ تڑ۔ نگرانی ہند رپوٹ گروہن اپلوڈ نامزد ویب پوٹلس پٹھ پنڈا ہن دوہن اندر معاینہ تاریخ پتہ کھالہ تڑ۔

(10) مذکور بالا دفعہ و باوجود یہ وزارت کے علاقائی دفتر کے CPCB، SPCB یا UTPCC ریجنل ڈائریکٹر سبڈ ڈریج

نگرانی خاطر وزارت کے کوشش پور کرنے۔ وزارت کے قومی شہر تکہ حامل سرکاری ادارن نے ترتیب انداز میں منصوبن ہنر سابلقہ EC یا EPI کیں شرا یطن ہنر تعمیل کرنے خاطر مستعفی۔

(11) نگرانی ہنر تکمیل گوشہ کرنے تیز دون چیزن در میان base line خلاف تمہ زانکاری مطابق یوسہ دستیاب چھ

EIA رپوس منر تہ یوسہ منتخب گر ہنر آسہ تشخیصی کمیٹی EC تہ EP کیں شرا یطن مطابق تہ بیہ باقی شرا یطوسان تہ تہ پانٹھی وزارت وقتاً فوقتاً شالچ چھ کران۔

(21) پیشگی EC یا پیشگی EP ہنر تبدیلی۔

(1) پیشگی EC یا پیشگی EP تہ ہنر معاملہ آسہ ہیکو کائسہ مخصوص منصوبہ کس تہ تہس منصوبہ کس حائیس امہ کس مدتس

دوران منتقل گر تہ ہنر کائسہ جائز فردس یس منصوبہ کس درخواستس منر دیتہ چھ، ہیکہ منتقل کرن و ا لس ہنر ڈریجہ منتقل گر تہ فارم 5 مطابق ا کس و ریس اندر منتقل کرنے کہ تاریخہ پٹھ۔ اتہ ستر گوشہ NOC تہ دنہ تیز منتقل کرن و ا ل س ہنر طرفہ یس ریگیو لیٹری اتھارٹی ہنر طرفہ پرنہ بیہ۔ ریگیو لیٹری اتھارٹی ہیکہ منتقل گر تہ EC یا EPI یس تحت بیہ آسہ معاملہ آسہ، برابر تمہ آسہ بیہ آسہ EC یا EPI معاملہ حسابہ ہیکہ بیادی طور بخشہ تہ اتھ مدتس دوران تشخیصی کمیٹی ہنر حوالہ وراے ہیکہ اتھ معاملس منر بناؤ تہ۔

(2) EC ہس تحت مخصوص ہیکو دون یادو پوکھوتہ زیادہ جائز فردن منر با گراؤ تہ، امہ منصوبہ کس شروع کرنے کس حقدارس

تہ ہیکہ منتقل گر تہ امہ کس مدتس دوران دو یمس جائز فردس منتقل کرن و ا ل س ہنر درخواست یس پور کر متعلقہ ریگیو لیٹری اتھارٹی منتقل کرنے کس تاریخس بروئہ ا کس و ریس منر۔ ریگیو لیٹری اتھارٹی ہیکہ منتقل گر تہ EC تشخیصی کمیٹی ہنر سفارشہ پٹھ، یوسہ منتخب کر قاید سارنہ منصوبن خاطر ہم با گراونہ ین دون یادو پوکھوتہ زیادہ جائز فردن منر۔

(3) EC یس دون یادو پوکھوتہ زیادہ جائز فردن بخشہ یاد یہ یم زن منصوبہ کو حقدار آس، تہ یم منصوبہ گروہن ملکہہ مقامس منر

آس۔ یم ہیکو یکجا گر تہ منتقل کرنہ کس مدتس دوران دو یمس جائز فردس یس امیک حقدار آس۔ درخواست فارم 5 آسہ پور کرن منتقل کرن و ا ل س ہنر ڈریجہ ستر NOC تہ آس۔ یس پتہ ریگیو لیٹری اتھارٹی پور کر تہ منتخب کر یکجا کر نچہ کامہ خاطر ا کس و ریس اندر منتقل کرنے کہ تاریخہ پتہ۔ متعلقہ ریگیو لیٹری اتھارٹی ہیکہ منتقل گر تہ EC تشخیصی کمیٹی ہنر سفارشہ پٹھ، یم پتہ منتخب کرن قاید یکجا EC بروئہ۔

(22) خلاف ورزی ہنر و کس حل کرنی۔

(1) خلاف ورزی متعلق بیہ سنجیدگی سان قدم تگنہ۔

(a) منصوبہ حامی سندا suo moto ہک درخواست۔

(b) رپوٹ کرن گنہ سرکاری اتھارٹی۔

(c) تشخیصی دوران لبن تشخیصی کمیٹی ہنر ڈریجہ۔

(d) درخواست جانچ کرنس دوران ریگولیٹری اتھارٹی ہند ذریعہ کینہہ لیٹن۔

(2) خلاف ورزی ہند بن واقعات یہ تشخیص کمیٹی ہند ذریعہ جائز نہ زکتھ مقاس تام چھ یم منصوبہ بناونہ یوان یا چلاونہ یوان یمن مروجہ قانونس تحت جائز یا توسیع یہ کرنہ۔ یم پتہ چلن مستقل طور ماحولیاتی قایدن تحت ماحولیاتی تدبیر وسان۔ وونی آگرے باسہ ز تشخیص کمیٹی چھ منفی تیلہ یہ منصوبہ بند کرنج تجویز پیش کرنہ تہ اتھ ستر ستر یہ باقی حکمت عملی تہ تہ پیہ سہ قانون تہ تہ تہ ہند ہدایت خاطر سفارش تہ آسہ۔ اتھ ستر ستر وچھو ضمیمہ XV نیمہ نوٹیفکیشنہ ہنز۔

(3) وونی ہر گاہ تشخیص کمیٹی ہند تلاش مثبت لبہ آوتیلہ یہ امہ زمر کین منصوبن تحت سفارش کرنہ تہ پیہ امہ زمر کہ ماحولیاتی نوصانکہ تخمینہ خاطر مناسب تہ خصوص شرايط وسان مشورہ کرنہ یمن منہ تجویز کرنہ آتر منصوبہ قدرتی تہ معیاری وسائل امہ علاوہ معیاری ToR یم امہ منصوبہ خاطر ضروری آسن۔

(4) CPCB کر وقتا وقتا ہدایت نامہ جاری ماحولیاتی نوصانہ خاطر۔

(5) منصوبہ حامی گزہ تیار کرن رپوٹ ماحولیاتی نوصانہ جانچ CPCB کہ سفارش کرنہ آمتیہ اصو لومطابق وقتا وقتا کرنہ یمن تہ اتھ ستر سفارشی منصوبہ تہ فطری تہ کینوٹی وسیلن ہند کثرتگ منصوبہ کہ الگ بابہ رنگو EIA رپورٹس منہ ACO ذریعہ۔

(6) Ecological damage چہ تجزیہ خاطر مواد جمع کرن تہ تہ چھان بین کرنی درست منصوبہ تیاری تہ فطری تہ مشترکہ وسیلن ہنز کثرتگ منصوبہ گزہ لیبارٹی ذریعہ کرنہ ہنز، یس ماحولیاتی ایکٹ ۱۹۸۶ منہ ہاونہ آمت چھ۔ یا گنہ ماحولیاتی لیبارٹی ذریعہ یوسہ نیشنل ایکریڈیشن بورڈ کہ Testing تہ تعیین کس طریقہ کارس منسلک آسہ۔ یا کونسل آف ساینٹفک اینڈ انڈسٹریل ریسرچ لیبارٹی یوس ماحولیاتی مادانس منہ کام آسہ کران۔

(7) سفارشی کمیٹی پز EMP چہ بحالی خاطر کینہہ شرط تھاونہ تہ تہ منہ درست منصوبہ فطری تہ مشترکہ وسیلن ہند کثرتگ منصوبہ گزہ ۵. Ecological damage تعیین کرن تہ امہ نش اقتصادی فاید لیٹن خلاف ورزی کنز اگر کانہہ گورنمنٹ اتھارٹی رپورٹ آسہ کورمت یا درخواست عمل آوری دوران اگر کانہہ اوس ریگولیٹری اتھارٹی ہند طرفہ بطور ماحولیاتی کلیونس، بشرطیکہ وزارت کہ مشنر موزون گاڈ لاینز یا میکانزم نیمہ ذریعہ پروجیکٹ ساز ہیر مشورہ یطونشہ نہر تہ ہیکہ۔

(8) خصوصی اختیارن ہنز خلاف ورزی Suo, Mto درخواستہ ذریعہ ہر دوہ ۱۰۰۰ روپین ہند ہر ہیمانہ کیلگری B2 کین پروجیکشن ۲۰۰۰ روپیہ ہر ہیمانہ کیلگری B1 کین پروجیکشن منہ، ۵۰۰۰ روپیہ ہر ہیمانہ کیلگری A منہ، یم گروہن پروجیکٹ ساز سند ڈس ادا کرنہ ہنز، درخواستن ہند جمع کرنہ کہ وقتہ، درخواست تارخن ہند خلاف ورزی کنز۔

(9) خصوصی اختیارن ہنز خلاف ورزی گورنمنٹ اتھارٹی ہنز رپورٹنگ منہ، یا پیہ سفارشی کمیٹی ہنز تخمینہ کاری دوران رٹنہ، یا درخواست عمل آوری منہ گنہ تہ آکس، ریگولیٹری اتھارٹی ذریعہ ۲۰۰۰ روپین ہند ہر ہیمانہ فیس B2 کیلگری پروجیکشن منہ، ۱۰۰۰۰ کیلگری پروجیکشن تہ A کیلگری منہ ہر پروجیکٹ سازس ادا کرن، درخواست جمع کرنہ وز، درخواست تارخن ہنز خلاف ورزی

کنی۔

سب کلاز ۸ تا ۹ کہ مقصد خاطر، تاریخن ہنز خلاف ورزی گزہ ضروری تصور کرنہ تہ ۱۲ اپریل ۲۰۱۸ (تاریخن ہند بند گزہن نوٹفکیشنہ نمبر (E) 804 s.o تاریخ ۱۲ مارچ ۲۰۱۷ تہ مدراس ہائی کورٹ آڈر تاریخ ۱۲ مارچ ۲۰۱۸، WMP نمبر 3361 تہ 3362 آف ۲۰۱۸ تہ WMP نمبر 3721، WP نمبر 11189 of 2017) یا اکھ اپریل ور یک یتھ منز خلاف ورزی سپز۔

(10) پروجیکٹ سازس چھ ضرورت Bank Guarantee یوسہ پانژن ورین خاطر ویلڈ آسہ یس درست منصوبہ کس تعدادس برابر تہ فطری تہ کمیونٹی وسایلن ہنز کثرتک منصوبہ تہ پیہہ SPCB یا UTPCC ستر یتھ کیس آسہ، تہ تعین مقدارس پٹھ دیہ سفارشی کمیٹی ہنز راے تہ حتی سپدریگیو لیٹری اتھارٹی دس۔ شرط روز بس تر بن و رین تام لاگو تھاؤن۔

(11) پروجیکٹ سازس پز EIA رپورٹ کلاز ۱۳ ہس منز دنہ آمتہ نوٹفکیشنہ مطابق تیار کرن تہ عوامی مشاورت پزن زیر نظر تھاؤنی یتھ گز ز کلاز ۱۴ چہ نوٹفکیشنہ منز ہاونہ آمت چھ۔

(12) منصوبچ تخمینہ کاری تہ گزہ کلاز ۱۵ چہ نوٹفکیشنہ مطابق زیر غور تھاؤنی۔

(13) بینک گارنٹی گزہ گوڈے جمع کرنہ تہ ماحولیاتی کلیئرس عطا گزہنس دوران تہ پیہہ منصوبہ کہ کامیابی سان لاگو گزہنہ پتہ واپس کرنہ تہ فطری کمیونٹی وسیلن ہند کثرتک تہ وزارت چہ ریجنل آفس چو تجویز و پتہ کیٹگری A کیس کین پروجیکشن یا عملن یا SPCB یا UTPCC یتھ کیس آسہ تہ ریگیولیٹری اتھارٹی ہند قبول کرن۔

(14) امہ مزید ریاستی سرکار، یو۔ٹی یا ایڈمنسٹریشن یا SPCB تہ UTPCC یتھ کیس آسہ، ہیکن پروجیکٹ سازس پٹھ کاروایی کرتھ سیکشن ۱۹ ماحولیاتی بچاوا ایکٹ ۱۹۸۶ تحت۔

(15) امہ مزید اوپر یٹ کرن و ا لس پیہہ نہ کہنز رضامندی دنہ یا سکونچ سند پیہہ پروجیکٹ چہ خلاف ورزی کنی، یو تام نہ ماحولیاتی کلیئرس کنی پروجیکٹ عطا پیہہ کرنہ، اگر پروجیکٹ چھ بڑ ونہہ اجرا چھ کرنہ آمت، آپریٹس ہنز منظوری تہ سکونچ سند EC تہ EP بغار، یتھ کیس آسہ۔ پیہہ مانہ عارضی دعواتہ پیہہ گزہ رپورٹ گزہنہ پتہ شمن رتن اندر اندر ختم تکیا ز اتھ چھنہ کلاز ۱۴ کہ سب کلاز ۲ مطابق عوامی مشاورتچ ضرورت۔ تہ یتھ عوامی مشاورتک دخل آسہ تھ چھ اکھ وری معیاد یو تام نہ پزیر EC ہگ درخواست EMP یا EIA سان داخل کرنہ پیہہ، تہ یتھ اتھ معیادس دوران معاملہ آسہ۔

۲۳۔ غار مطابقتک مطالعہ

(۱) پزیر EC تہ EP کین حالاتن ہنز عدم تعمیم سنجیدگی، یتھ پٹھ گز ز ن معاملہ ہیکہ آستھ، امہ منصوبہ کہ گزہ تہ سرکاری اتھارٹی کہ طرفہ رپورٹنگ یا گزہ تہ حکومتی اتھارٹی ہند طرفہ رپورٹنگ یا گزہ تہ تشخیصی کمیٹی ہندس تشخیص دوران یا ریگیولیٹری اتھارٹی ہند طرفہ درخواستچہ عملہ دوران سو و موٹو کس بنیادس پٹھ بناونہ پیہہ۔

(۲) زمرہ ”اے“ منصوبہ بن ہندس سلسلس منز پزیر EC کین حالاتن ہنز عدم مطابقت مرکزی سطحس پٹھ وزارتہ کہ ذریعہ مقصد چ

تشکیل دینے واجنبہ ماہر کمیٹی ہند حوالہ دیو۔

(۳) زمرہ ”بی“ منصوبہ بن ہندس سلسلس منر پزیر EC کبن حالاتن ہنز عدم مطابقت ریاستی سطحس پٹھ وزارتہ کہ ذریعہ مقصدہ چ تشکیل دینے واجنبہ ماہر کمیٹی ہند حوالہ دیو۔

(۴) کم سے کم تشکیل ماہر کمیٹی ہنز عدم موجو دگی منر متعلقہ کمیٹی ہند انداز۔

(۵) ماہر کمیٹی کر شفاف طریقس منر رپورٹ کر دغیر مطابقت پزیری پٹھ غور ہتھ پٹھ عمل درآمد کرنہ ستو منصوبہ حامی ذاتی طور مجاز نمایندہ ہند ذریعہ یا ویڈیو کانفرنسہ ذریعہ ضروری وضاحتن مدعو کرنہ بیہ۔ ریگولیٹری انتھائی ہند طرفہ بیہ فاصلہ کرنہ۔

(۶) بروٹھ پکہ نہ کس اختتامس پٹھ، ماہر کمیٹی کر اتھ منصوبہس پٹھ واضح طور سفارشات پیش ز وقتہ کس پابند ایکشن پلان باپتھ پزیر EC کبن شرائطن ہنز تعمیل تہ ایس پی سی بی یا یوٹی پی سی سی کہ تعمیل کہ مقصد باپتھ اکھ یقین دہانی ہتھ صورتس منر جمع کر د بینک گارنٹی ہنز رقمہ باپتھ پیش۔

(۷) ایکشن پلان کہ کامیاب نفاذ پتہ تہ زمرہ اے منصوبہ بن ہندس صورتس منر ایس پی سی بی وزارت یا ریجنل ڈریکٹوریٹ ہندس ریجنل آفس، ایس پی سی بی یا یوٹی پی سی سی کہ زمرہ بی منصوبہ بن ہندس صورتس منر سفارشاتن پٹھ گزہ بینک گارنٹی جاری ہنز کرنہ۔

۲۴۔ سیکہ ہنز کان کئی یا رور بیڈ کان کئی تہ باقی معمولی معدنیاتن ہنز کان کئی باپتھ ضلع سروے رپورٹ تہ نگرانی ہند طریقہ کار چ تیاری، کلستر چ تشکیل۔

(۱) وزارت ماحولیات، جنگلات تہ آب و ہوا ہس منر تبدیلی کر معمولی معدنیات ہنز کان کئی باپتھ ضلع سروے رپورٹ تیاری تہ امہ باپتھ وزوز تجویز کر د طریقہ کار جاری۔

(۲) وزارت ماحولیات، جنگلات تہ ماحولیاتی تبدیلی نافذ کرنک طریقہ کار، ماحولیاتی آڈٹس ستو ستو معمولی معدنیاتن ہنز کان کئی ہنز نگرانی وزوز جاری کر۔

(۳) کلستر صورتحال کس سلسلس منر ہیکہ مندرجہ ذیل طریقہ کار استھ۔

(a) اکھ کلستر گزہ تشکیل دینے یں ہتھ منر اکہ لیزنی علاقہ پٹھ دویمس لیز کسنگ دوری اکہ یکساں معدن محیطس تام ۵۰۰ میٹر کم چھ ہتھ پٹھ ۹ ستمبر ۲۰۱۳ پتہ تہ امہ پتہ پیہ دینے آہتہ معاینہ لیزیا کوری لیسنن پٹھ لاگو آہہ، بشرطیکہ متصل علاقس منر کر یہ ریاستی حکومتگ کان تہ ارضیات محکمہ۔

(i) منصوبہ بندی تہ ای آی اے یا ای ایم پی کہ موثر تشکیل تہ عمل درآمد باپتھ مقامی صورت حالہ مطابق کلستر سپز چ وضاحت کرو، ہتھ پٹھ پٹھ گزن معاملہ ہیکہ استھ۔

(ii) کلستر خاطر کر و منصوبہ تہ اکھ ای آی اے یا ای ایم پی تیار، ہتھ پٹھ گزن معاملہ ہیکہ استھ۔

(iii) اکہ علاقائی کانہ ہنز منصوبہ بندی تہ علاقائی ای ایم پی کر و تیار، ہتھ پٹھ گزن معاملہ ہیکہ استھ، اتھ ناظرس منر گزہ سن ساری

کلسٹر شامل آئے، تہ۔

(iv) کلسٹر تہ علاقائی ای آی اے یا ای ایم پی کہ نفاذ باپتھ گوڈے طے کرہ آمتس تانسس منز منصوبہ کین حامی ین ستر فنڈز متحرک تھا ونچ فراہمی، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ۔

مزید یہ زلہز یوسہ ترہن ورن یا امہ کھوتہ زیاد کالس تام کام کرہ تہ لہز تہ ۱۵ جنوری ۲۰۱۶ ہس منز ما حولیاتی کلیرنس مچھہ آسہ، کلسٹر کہ علاقہ حساب کرنس منز گرہہ نہ شامل ین کرہ، مگر ای آی اے یا ای ایم پی یس منز گرہہ شامل ین کرہ، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ۔

(b) ای آی اے یا ای ایم پی کہ نفاذ باپتھ فنڈ ہراونہ خاطر یہ ڈسٹرکٹ منرل فنڈک استعمال تہ کرہ، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ۔

(c) 'کلسٹر ای آی اے' یا 'کلسٹر ای ایم پی' تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ کہ تمام ممکنہ بیرونی حصن پٹھ قبضہ کرہ باپتھ چھہ پور کلسٹرس تیار روزن ضروری۔ یمن رپورٹن منز کلسٹر چ صلا حیت، نقل و حمل تہ متعلقہ مسألہ، دبار برنکو تہ رتچا حکو مسألہ، کلسٹر علاقہ جیو ہڈ روچکل مطالعہ تہ کرن۔ کلسٹر ای آی اے یا 'کلسٹر ای ایم پی'، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ، ریاست یا ریاستی نامزد ایجنسی یا کلسٹرس منز منصوبہ کو حامی گرہہ صن گروپ کلسٹر یا منصوبہ حامیو ذریعہ تیار کرنی، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ۔

(d) پور کلسٹر باپتھ آسہ اکھ عوامی مشاورت نیمہ پتہ حتی 'کلسٹر ای آی اے' یا 'کلسٹر ای ایم پی'، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ، تہ پٹھ پاٹھو زون کلسٹر تیار گرہہ۔

(e) پزیر EC یا پزیر EP، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ، نیمہ باپتھ درخواست یہ دنہ تہ انفرادی منصوبہ کو حامی یہ جاری کرہ۔ کلسٹرس منز انفرادی لہزک مالک کرامی 'کلسٹر ای آی اے' یا 'کلسٹر ای ایم پی' یک استعمال، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ، گوڈ کلیرنس کہ درخواستہ کہ مقصد باپتھ۔ دایر کردہ سطح پٹھ کانہہ تہ اہم تبدیلی یہ مد نظر تھاوتھ پتہ امکو تازہ معلومات دنہ۔

(f) 'کلسٹر ای آی اے' یا 'کلسٹر ای ایم پی' یک تفصیلات، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ، اتھ کلسٹرس منز یہ پر تھ گنہ پیشگی ماحولچہ منظوری ہنز عکاسی کرہ۔ تشخیصی کمیٹی بناویہ کتھ یقینی ز 'کلسٹر ای آی اے' یا 'کلسٹر ای ایم پی' پٹھ نیرن واکو اقدامات کم کرہ باپتھ، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ، مطالعہ کر مکمل طور گوڈ ای سی یا گوڈ ای پی یکو حالات ظاہر، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ، اتھ کلسٹرس منز انفرادی منصوبہ کین حامی ین۔

۲۵۔ ریگولیٹری اتھارٹی ہندو طرفہ دنہ آمو گوڈ ماحولچہ کلیرنس یا گوڈ ماحول کس اجازتس خلاف اپیل۔

(۱) پزیر اس تہم پزیر ای پی یس خلاف اپیل، تہ پٹھ پاٹھو زون معاملہ ہیکہ آستھ، ریگولیٹری اتھارٹی طرفہ دنہ آمت یس نیشیل گرین ٹریبونل ستر رتھ آسہ، اگر ترجیح دنہ یہ نیشیل گرین ٹریبونل ایکٹ ۲۰۱۰ کہ سیکشن ۱۶ ہس تحت ۳۰ ہن دوہن ہندس متس اندر۔ بشرطیکہ نیشیل گرین ٹریبونل، اگر یہ مطمئن گرہہ ز اپیل کرن دول چھہ اپیل دایر کرنس واریا ہو و جو ستر مزکورہ متس اندر رکاونہ

آءٹ، اءمس گروھ نئشئل گرین ٹریڈونل ۲۰۱۰ء كس سكشن ۱۶ءس تحت دأر كرنك اجازت دئسن، مزید مدت گروھ نہ ۶۰ دوہہ زیاد آسن۔
۲۶۔ منصوبس منزا سئسنی۔

مندرجہ ذیل معملا تں پئیہ نہ پڑیر EC یا پڑیر EP تچ ضرورت، یعنی

- (۱) دستى كان كنى ھند ذریعہ عام میو یا سبھ کڈنی، کرالن ھند ذریعہ ھند رواجہ مطابق بناؤتو میو بانہ، نڈانگو، تماشہ وغار۔
- (۲) دستى كان كنى ھند ذریعہ عام میو یا سبھ کڈنی، میو ٹائل بناون والسن ھند ذریعہ یم میو ٹائل تیارچھ کران۔
- (۳) زمین دارن ھند طرفہ سیلاب پتہ زرعی میدانو پٹھ سیکہ ذخائرین ھنز برطرفی۔
- (۴) گامن منز ذاتی استعمال یا کومینٹی ھنز کامہ باپتھ گرام پنچائیس منز واقع ذرا یو پٹھ سبھ تہ عام زمین کڈنگ رواج۔
- (۵) گامہ کنن تالابن یا ٹنکین ھنز ڈسپلنگ، گامہ سڑکن ھند تعمیر، تالابن، بندن پیہ مہاتما گاندھی قومی دہی روزگار تہ گارنی سکیمو منز شروع کرنہ، دیگر سرکاری سرپرستی واجنہ سکیمہ یتھہ پاٹھی کام چھ کران، تہ کمینٹی ھنز کوشش۔
- (۶) کڈنگ یا ذریک یا سڑکن پیپ لپنز باقی لپنیر منصوبو باپتھ یا زمینہ ھند قرض نئسن۔
- (۷) یم ھنز بحالی، برقرار تھاونی تہ تباہی ھند انتظام کہ مقصد باپتھ ڈیمن، ذخائرین، ویرن، بیراجن، دریاون تہ نہرن ھند صفائی تہ کھنن۔
- (۸) گجراتس منز ونجار تہ اوڈس کہ طرفہ سیکہ ھنز روایتی پیشوارانہ کام اطلاع نمبر جی یو/۹۰/۱۶/ ایم سی آر-۲۱۸۹/۶۸/۵/ سی ایچ ایچ، گجرات کہ حکومتگ ۱۴ فروری ۱۹۹۰ء یک تاریخ۔
- (۹) چوئو گولہ (ڈیٹشل)، مزارات وغار تھہ ستر کڈن روایتی برادری ھند ذریعہ انٹرنیڈل زونس اندر۔
- (۱۰) آبپاشی یا چنہ آبہ کہ مقصد باپتھ کنو رکھنن۔
- (۱۱) عمارتن ھنز بنیاد تراونہ خاطر کھڈائی کرنی، سابقہ ای سی یا سابقہ ای پی ہیج ضرورت نہ آسن، یتھہ کیس آسہ۔
- (۱۲) عام زمینچ یا میو ھنز کھڈائی کرنی، گنہ تہ کنالہ، نالہ ڈرینہ، آبی ذات منز سپدمت ژھن بند کرنہ باپتھ وغار، تہ گنہ تہ آفت یا سیلاب ھشن حالاتن پٹھ قابو کرنہ خاطر یتھہ متعلق ہدایت دنہ آسن آءتر ڈسٹرکٹ کلکٹر یا ڈسٹرکٹ مجسٹریٹ یا پیپہ گنہ مجاز اتھارٹی ھند طرفہ۔
- (۱۳) غار کان کنى ھندس صؤرتس منز قاید تہ قوائمنین تحت ریاست سرکار کہ طرفہ اعلان کرنہ آءتو سرگرمیہ۔
- (۱۴) سٹمسی فوٹو ولٹیک (پی وی) بجلی ھند منصوبہ، گرم سٹمسی بجلی ھند پلانٹ، تہ پیپہ سٹمسی پارکن ھنز ترقی، وغار۔
- (۱۵) تحقیق تہ ترقی ھنز سرگرمی تمنن منصوبن باپتھ یم زن درج آسن کرنہ آءتر شیڈول مضمونس منز لیبارٹی پیانہ عملہ خاطر یتھہ منز نہ کمرشل پیداوارک کانہہ تہ دخل آسہ۔
- (۱۶) تھو منصوبہ یم زن نہ اتھ شیڈولس منز شامل کرنہ آسن آءتر، مگر بروئہہ پکہ ناونہ تہ قائم کرنہ باپتھ آسن منصوبہ کس بیانس منز تجویز سپد تہ یمہ خاطر سابقہ ای سی یا ای پی گوڈے عطا کرنہ آسہ آءتر۔ یتھہ زن کیس آسہ۔

(۱۷) انفرادی صنعتن متری ستر چھ مجوز صنعتی رہائش اندر تم مطلع شد صنعتی اسٹیٹ تہ شامل ہتھ منز یکساں قسمہ کبن صنعتن ہوو چیز ۱۶، ۱۸، ۲۴، ۲۵ یا تمن صنعتی ریاستن متری گوڈے طے شد سیٹ چہ سرگرمی ستر (یہ نہ لازمی طور یکساں آسہ) یو تام صنعتی اسٹیٹ کبن شرا یط وضو ابطن ہنز تعمیل سپد۔ (ہتھ پاٹھو زن اسٹیٹ/کمپلیکن منز واضح طور شناخت شد انتظام آسن ضروری چھ تاکہ گوڈ ای سی یو شرا یط وضو ابطن ہنز پابندی یقینی نہ تہ یہ صنعتی اسٹیٹ چہ زندگی منز ہتھ پاٹھو شرا یط وضو ابطن ہنز خلاف ورزی خاطر ذمہ دار ہیکہ آستھ۔

(۱۸) صنعتی اسٹیٹ ہتھ منز منصوبہ علاقہ پانژہ ہتھ ہیکٹیر کم آسہ۔ شیدولس منز درج منصوبہ یو زمراے یابی اکھ، یابی زہگ کائہ تہ کارخانہ نہ بناؤن۔

(۱۹) کولہ تہ کولہ رس معدنیات۔

(۲۰) سسمک سروے یس زن کولہ بیڈ میتھین تہ شیلہ گیسس ستر ستر ساحل تہ اتھ اندر یو تپل تہ گیسہ باپتھ ریسرچ سروے یک حصہ چھ۔ بشرطیکہ رعایت والبن علاقن آسہ جسمانی سروے یو گوڈ ای سی یا گوڈ ای پی یو سابقہ شرا یط میلیمتر۔

(۲۱) لوکڑ آپاشی ہندری منصوبہ ہتھ منز کمانڈ علاقہ دخل ۲۰۰۰ ہیکٹیرس تام آسہ

(۲۲) تھرمل پاور منصوبہ ہتھ زن ضابطہ گمہ گرمی دوبارہ حاصل کرنکو بایلر (ڈبلیو پی آر بی) استعمال کرن گنہ تہ تپلہ کہ مدتہ وراے۔

(۲۳) پپسن تہ سیکرینگ (دھاتچ پیمائش) دھات کہ مزید ترقی ہنز عملہ وراے۔

(۲۴) ثانوی دھات کہ ڈھلاہ ہند کارخانک یونٹ۔

(a) غارز ہریلہ، ہتھ منز ہتھ شامل آسہ ہتھ پاٹھو زن اینڈکشن ہتھ یا ایلیٹرک آرک ہتھ یا سبر جڈ آرک ہتھ یا باقی گیسن پٹھ مبنی ہتھ چھ، ہتھ منز اکھ لچھن تامت سالانہ صلأ حیت چھ۔

(b) غارز ہریلہ، ہتھ منز کولہ یا برقیٹسن ہندری استعمال کران کران ہتھ یعنی کہ کولہ تہ باقی ہتھ شامل چھ یو سالانہ ۶۰۰۰۰ ٹن تامت صلأ حیت تھاوان چھ۔

(c) خطرناک تہ دیگر گندگی ہندری قواید، ۲۰۱۶ مطابق درج دوبارہ استعمال یونٹز۔

(۲۵) الگ الگ دوبارہ رولنگ ملز۔

(a) چنل آپریشن ہتھ سالانہ اکھ لچھن تام صلأ حیت آسہ۔

(b) چنل آپریشن ہتھ سالانہ ز لچھ تام صلأ حیت آسہ نہ۔

یس نہ چنلہ منز شامل آسہ تہ دوبارہ ہتھ نہ حرارتی نظام باپتھ اندھن ضرورت پیہ

(۲۶) عام پورٹلینڈ سیمینٹ (اوپی سی) باپتھ مصنوعات رلہ تبدیل کرن، پورٹلینڈ پوز لائہ سیمینٹ (پی پی سی)، پورٹلینڈ سلاگ سیمینٹ (پی

ایس سی)، میسنری سیمینٹ یا گنہ تہ دویمہ قسمک سیمینٹ ہتھ منز گوڈ ای سی کبن حالاتن ہنز منظوری ہنز گنجائش آسہ۔

(۲۷) منصوبہ یو خود کار آسن کول تاریخ پگھلاؤنس منز۔

(۲۸) خود کارگن سپر فاسفیٹ پوڈر لوکٹین لوکٹین ذرن منتر تقسیم کرنا عمل۔

(۲۹) کھادن یا کھاد ہنز فوٹیفیکیشن نیم کوٹنگ بشرطیکہ گل پیداوار گوڈ ای سی کہ منظور شدہ صلاحیت نشہ زیادہ گڑھنہ غرض استعمال گڑھن وول

کوٹنگ یا فوٹیفیکیشن میٹر میل کہ وزنہ نشہ زیادہ گڑھنہ

(۳۰) پیرافین ویکس عمل۔

(۳۱) الکلائڈ اوپٹیم منتر کڈن۔

(۳۲) (Polymer Granules) ستر تیار کرڈی چیز یا granule یا Flakes یا chips ستر تیار کرڈی آئمر انسانی فائبر۔

(۳۳) لیبہ منتر لیبیر الکایل بینزین سلفونک اسڈ (LABSA) تیار کرڈن۔

(۳۴) دیسی شراب (تکچ بنیاد ماہوہ پوش، کاجو بیتر)۔ دہن کلو لیٹرن ہنز گنجائش پڑتھ دوہہ۔

(۳۵) بلچنگ یا ڈی کلرنگ یا ڈیلنگ ور اے تیار کرڈی کاغذ یا کاغذ بورڈ ڈھوٹے کاغذ و پٹھہ یا تیار کرڈی مٹہ پلپہ پٹھہ۔

(۳۶) تیار کرڈی اکائی شروع کرڈی وفاقی وزارتس اندر یا بیٹیلہ دھما کہ خیز مواد یا کاٹھہ فیوز یا ڈٹونیسٹر ہنز باپت پیہ طریقہ کار پیہ قابووس منتر

تھاونہ باپت استعمال کرڈی۔

(۳۷) جہاز چ و پچ تھنچ جاعے تھ نہ کاٹھہ ٹھو ر آسہ یا آسبس نہ ڈبارتیل تڑا و پچ سہولیت/ یا ہوا یی آمدورفت کو کنٹرول تھ منتر

غیر معاشی جہاز و تہ تڑ۔

(۳۸) CETP چھ تجویز یوان پرو جیکٹن باپتھ کرڈی یمن ضرورت آسن نہ EC بروٹھہ اگر کاٹھہ تہ موجود یا تجویز دہن کھن فردن ہنز اکائی

امی CETP یک تیار کرڈی یا تیار کرڈی کاٹھہ تہ چیز تجویز دیہ تھ بروٹھہ EC حالاتھ ضرورت آسن تیلہ چھ CETP لیس بروٹھہ EC۔

(۳۹) تلاش برقرار تھاون۔

(۴۰) پرو جیکٹن یمن ایٹم نمبرن برخلاف 8(a)، 8(b)، 9، 10(F)، 11(a)، 11(b)، 20، 24، 25(D)، پیہ 27

لوگٹ کار بار یمن پرو جیکٹن ایٹم نمبرن خلاف تھ منتر 10(f)، 24، پیہ 27 شامل چھ۔

27-2006 ہک EIA یک اشتہار کامہ ان یو تام ز پتھ گن روڈی مٹو کس حل سپدن۔

1- اُخری تارنخ EIA کہ اشتہار شائع گڑھنہ پٹھہ 2006 پیہ امہ پتہ ترمیم یمنہ تبادلہ کرڈی سواپہ تمن چیزن یم کرڈی آہ یا یم اتی آہ

تڑاونہ امہ ستر تبادلہ سپد تھ حدس تام تھ منتر ساری درخاست EC بروٹھہ بناونہ آہ یا پتھ گن تھاونہ یا پتھ گن اشتہار کس شائع سپدن

کس تارنخس تام، مرکزی حکومت ہیکہ رکاوتھ گنہ تہ اُکس یا سارنہ اصولن یم اشتہارن منتر، یا یم 2006 کس اشتہار کھن اصولن منتر

روادو اُس روزن جاری، اشتہار شائع سپدن کہ تارنخ پٹھہ ڈوہن رتھن تام۔

2- یہ کتھ چھہ تھہ پٹھہ واضح سپدن ز ساری EC بروٹھہ اُخری اشتہار شائع سپدن پتہ جاری سپدے ین گنر اونہ اُتھو اشتہار

اندر حتی کہ امیک درخاست حاصل کرڈی تہ کاروائی بروٹھہ پکناونہ یا نصف کام اُتھو پٹھہ سپدن گنہ تہ بروٹھہ اشتہارن منتر۔

3- تشکیل شد انتظامیہ چھ تمّن اطلاق پٹھ کام کران یم تمّن آیتن آسن۔ یا EC بروئہہ یم تہ ماحول کو مسلہ پوتس پتھ تمّن بروئہہ کنہ چھ
آسان تم چھ تمّن مزید حالاتن پٹھ غور کر نکو حبس دوان یم تمّن مناسب باسن

(F.No,22-50/2018-IA-III)

GEETA MENON.JT SECY

شیدول

(دو چھو پیرا گراف زیتہ ستھ)

یہ چھ تمّن پروجکشن ہنڈ شماریمن ضرور تھ چھ یا تہ بروئہہ ماحول سہ تخلیص یا گوڈے ماحول اجارت نامہ پتھ کیس آسہ۔

آغاز تعدادک زم					
نمبر شمار	پروجکٹ	A	B1	B2	کیفیت
1	2	3	4	5	6
(a) لوکٹھن	اکہ ہتہ کھوتہ زیاد	پانژو ہیکٹر و کھوتہ	کم یا برابر پانژو ہیکٹر	نوٹ:	
معدنیاتن ہنژکان	زمین ہیکٹر پتھ کان	زیادہ کم یا برابر ہتھ	زمین پتھ کان کڈنچ	۱۔ لوکٹر معدنیات کڈنچ	
	کڈنچ لاسن آسہ	ہیکٹر زمین پتھ کان	لاسن آسہ	پروجکٹ پتھ لاسن آسہ	
		کڈنچ لاسن آسہ		پتھ منز دو پو پٹھ پانژون	
				ہکٹرن تام زمین پیہ یس	
				ضلعہ کس تشخیص کرن واجنہ	
				کمیٹی گن پیہ دنہ	
(b) لوکٹھن	ہتہ کھوتہ زیاد زمین	زیادہ برابر ہتھ ہیکٹر	کان دفناؤن (زمین)	(ii) کان کڈنگ علاقہ	
معدنیاتن ہنژکان	ہیکٹر پتھ کان کڈنچ	زمین پتھ کان کڈنچ	کھنن یا قابوس منز	پتھ لاسن آسہ پیہ	
	لاسن آسہ	لاسن آسہ	کرنی یا حد کھوتہ	کلسٹر کھن حالاتن منز	
			زیاد یا ژھوٹ	گنزر نہ۔	
			دفناؤن)		

نمبر شمار	پروجیکٹ				کیفیت
		A	B1	B2	
1	2	3	4	5	6
2	ملکی تہ غار ملکی تیل تہ گیس یتھ منر C B M SHALE کیس				
	پہ جستجو			ساری پروجیکٹ	
		ساری پروجیکٹ			
3	دریائے وادی	پنڈستھ کھوتہ زیاد میگا واٹ پاؤرک پیداوار	پنڈستھ کھوتہ کم میگا واٹس پنڈ کھوتہ زیاد میگا واٹس آہ پٹھہ پادسپنگ برقی پیداوار	پنڈ ہن میگا واٹن تام آہ پٹھہ پادسپنگ برقی پیداوار	نوٹ: درجہ B1 دریا وادی ہند پروجیکٹ اکہ کھوتہ زیاد یوٹی زمین، یس مرکزی گورنمنٹ بنیاز پٹھہ تخمین آہ امت کرنہ
4	آپاشی	50000 کھوتہ زیاد یا برابر ہیکٹر یتھ فصل ووپداونگ اجازت آہ	10000 کھوتہ زیاد یا برابر ہیکٹر تہ 50000 کھوتہ کم ہیکٹر یتھ فصل ووپداونگ اجازت آہ	2000 کھوتہ زیاد ہیکٹر 10000 کھوتہ کم زمین یتھ فصل ووپداونگ اجازت آہ	

5	تھرمل برق	500 کھوتہ زیاد یا برابر مبگاواٹ (کول/لگنا پلٹ) ہتھ کھوتہ کم نفتھا تہ گیس بنیادس پٹھ (ہتھ کھوتہ زیاد یا مبگاواٹ (باقی ساری ایندھن)	پانٹھ کھوتہ زیاد یا برابر مبگاواٹ تہ مبگاواٹ (کول/لگنا پلٹ) ہتھ کھوتہ کم مبگاواٹ (کول/لگنا پلٹ/ ماس تہ غار مضر نفتھا گیس کس بنیادس (پٹھ) پانٹھ کھوتہ زیاد یا برابر مبگاواٹ یا ہتھ کھوتہ کم مبگاواٹ (ساری ایندھن سوائے بایو ماس تہ منسپل ٹھوس ژھوٹھ یُس نہ مضر چھ)	پانٹھ کھوتہ زیاد یا برابر مبگاواٹ تہ پندہ کھوتہ کم یا برابر مبگاواٹ تہ بنیاد بایو ماس تہ غار مضر میونسپل ٹھوس ژھوٹھ ہتھ کول، لگنا پلٹ ، پیٹرولیم اشیا پندہ پرسنٹ تام پندہ کھوتہ زیاد مبگاواٹ تہ ہتھ کھوتہ کم مبگاواٹ بیوماس میونسپل ٹھوس ژھوٹھ یُس نہ مضر چھ
---	-----------	--	--	---

نمبر شمار	پروجکٹ	A	B1	B2	کیفیت
1	2	3	4	5	6

6	نیوکلائی برق یا نیوکلیر ساری پروجیکٹ ایندھن تیار کرنے عمل			
7	کول صاف کرنے اکھ ملیکن ٹنہ کھوتہ زیادہ یا برابر کول پڑتھ واریہ حاصل	اکھ ملین ٹنہ کھوتہ کم کول پڑتھ واریہ حاصل		نوٹ: اگر کول صاف کرنے جاکے کان کڈنے چاہیے اندر واقع آسہ، تجویز پیہ تخمینہ تہ کان کڈنس ستر ستر نہ
8	(a) معدنیات ہنر سو عمل ہتھ منر ہنر اندرونی تہ بیرونی عمل شامل آسہ (b) خام دھات اندرونی عمل / گنجائش	ساری پروجیکٹ اکھ ملین ٹن کھوتہ کم حاصل پڑتھ واریہ	لوہ کڑ تہ درمیانی کاروبار	نوٹ: اگر معدنیات صاف کرنگ پلانٹ کان کڈنے چاہیے اندر پیہ تیلہ پیہ تجویز تخمینہ ستر ستر کان کڈنس پٹھ نہ
9	پہلیٹ پلائس تہ اگلو سریشن پلائس	ساری پروجیکٹ	لوہ کڑ تہ درمیانی کاروبار	
10	دھات ہنر کارخانہ (شستر تہ شستر وراے)			
	(a) رلہ گڈ سٹیل کارخانہ	اکھ ملین ٹن کھوتہ کم زیادہ خام فولاد پڑتھ واریہ	اکھ ملین ٹن کھوتہ کم کم خام فولاد پڑتھ واریہ	

		0.5 ملین ٹن کھوتہ کم یا برابر پڑتھ ؤر کیہ	0.5 ملین ٹن کھوتہ زیاد پڑتھ وؤر کیہ	(b) سپونج شسپتر کارخانہ	
				(c) سہ غارده دول مادہ یتھ بناوچ عمل تہ صفائی کرنہ پیہ	
		1.5 لچھ ٹن کھوتہ کم یا برابر پڑتھ وؤر کیہ	1.5 لچھ ٹن کھوتہ زیاد پڑتھ وؤر کیہ	(d) رلہ ملہ شسپتر کارخانہ	
		20000 ٹن کھوتہ کم پڑتھ وؤر کیہ	20000 ٹن کھوتہ زیاد یا برابر پڑتھ ؤر کیہ	(e) زہر برتھ دھات	
	بچھن ہندک بنیاد تراون (furnace) ہندک بنیاد تراون واکر یتھ نژانڈگشن بٹھ یا دو نوے پانہ وانی برقی بٹھ یا رلتھ آسن یا باقی بچھ یم گیس چہ نیمو آسن بچھ یم گیس چہ نیمو آسن گنجائش 150000 ٹن پڑتھ وؤر کیہ آسہ 100000 تا 150000 آسہ	بچھن (furnace) ہندک بنیاد تراون ہندک بنیاد تراون واکر یتھ نژانڈگشن بٹھ یا دو نوے پانہ وانی برقی بٹھ یا رلتھ آسن یا باقی بچھ یم گیس چہ نیمو آسن بچھ یم گیس چہ نیمو آسن گنجائش 150000 ٹن پڑتھ وؤر کیہ آسہ 100000 تا 150000 آسہ		(f) زہر رستی دھات	

کیفیت				پروجیکٹ	نمبر شمار
-------	--	--	--	---------	-----------

	B2	B1	A		
6	5	4	3	2	1
	<p>۲۔ تم کچھ یمن منز کیو پلا باقی کچھ شامل آسن تہ باقی کچھ یہنز گنجائشی لچھٹن کھوتہ (furnace) یمہ زیاد آسہ 6 0 0 0 0 تہ 100000 ٹن کھوتہ زیاد کول Col استعمال کر چ گنجائیس آسہ۔ (iii) تمہ کارخانہ یمن منز نہر ہنز گنجائیش لچھٹن پرتھ وری یہ آسہ (iv) تم کارخانہ ہتھ منز نہ نہر ہنز گنجائیش 200000 لچھٹن پرتھ وری آسہ۔ (v) درمیانی بزنس</p>				
	<p>نوٹ: اینڈھن ہیکہ سیمنٹ کارخانہ خاطر کول، ژنہ، رلہ ملہ کول تہ ژنہ تہ یہنز یمن سارنہ چیزن ہنز عمل چھ مشتری کہ طاقت واگذار کران</p>	<p>(ا) 1.0 ملین ٹن کھوتہ کم پرتھ وری یہ پیداوار چ گنجائیش (2) تمام سیمنٹ کارخانہ یہنز گجہ سید سیو دتہ مکمل آسن</p>	<p>1.0 ملین ٹن کھوتہ زیاد یا برابر پرتھ وری یہ پیداوار چ گنجائیش سولہ تمو کارخانہ یمن ہندری ہٹھ ثوبت شکلہ منز آسن</p>	(a) سیمنٹ کارخانہ	11

		1.0 ملین کھوتہ زیادہ یا برابر ٹن پیداوار پر گجائیش پر تھ وری ہے۔ وری تھ گجائیش آسہ۔ (۲) تم ساری خود کار پسایہ ہندی حصہ (Units) یم کنن تہ تیار تھ پیداوار رلین تہ سمندری وتو برآمد گروہن (۳) لوکڑ تہ درمیانی کارباری		(b) کارخانہ کی تم حصہ - تھ منز مکمل پاٹھو کنہ پسینہ چھ یوان	
		ساری پروجیکٹ		لڈ اسڈ بیٹری کارخانہ - تھ منز لڈ اسڈ جمع تہ چارچ پیہ کرہ	12
			ساری پروجیکٹ	پٹرولیم صفائی انڈسٹری	13
		0.8 کھوتہ کم ملین ٹن۔ پرتھ وریہ ساری پروجیکٹ	زیادہ یا برابر 0.8 ملین ٹن۔ پرتھ وریہ	(a) کوک اوون پلانٹس (b) کول تار افزائش یونٹ یا کلبسینیشن پلانٹ	14
			ساری پروجیکٹ	اسباسٹس ملنگ تہ اسنسٹاس بنیاد پٹھ مواد	15

16	کلور الکی کارخانہ یا ہیلوینج پادار	300 ٹن برابر یا زیادہ پڑتھ دوہہ	300 ٹن برابر یا زیادہ پڑتھ دوہہ	300 ٹن کھوتہ کم پڑتھ دوہہ	کاٹھہ تہ تو مرکزی سبل بنیاد پٹھ پلانٹ بناونگ اجازت
		اگرے کارخانہ انڈسٹریل اسٹیٹ نمبر واقع آسہ	اگرے کارخانہ انڈسٹریل اسٹیٹ کنین حدؤ دن منز آسہ -	اگرے کارخانہ انڈسٹریل اسٹیٹ کنین حدؤ دن منز آسہ -	یہ نہ دنہ، تہ موجود یونٹ مین یم ممبرین سبل ٹیکنالوجی تبدیل چھ کران امہ نوٹیفکیشنہ نش مبر۔ اگرے مین ہنز پیداواری صلاحیت چھنہ بڑان کیشنہ۔
17	سوڈالیش کارخانہ	ساری کارخانہ			
18	بستہ کارخانہ	تم ساری کارخانہ یم انڈسٹریل اسٹیٹ نمبر چھ واقع	تم ساری کارخانہ یم انڈسٹریل اسٹیٹ کنین حدؤ دن منز واقع چھ	تم ساری بستہ کارخانہ یم انڈسٹریل اسٹیٹ کنین حدؤ دن منز واقع چھ	
19	کیمیائی کھاد تہ خود کار امونیا پلانٹ	۱۔ سنگل سپر فاسپیٹ بغار تمام کارخانہ سلفیورک اہسڈ سان۔	۱۔ سنگل سپر فاسپیٹ تمام کارخانہ سلفیورک اہسڈ سان۔	۲۔ خود کار امونیا پلانٹ	
20	تیزانچ پادار	خود کار فاسفورک اہسڈ یا امونیا	خود کار فاسفورک اہسڈ	باقی ساری تیزاب	
21	پہٹیسائیڈس تہ تمن ہندو خاص مرکب تدوین ورایے	تم ساری کارخانہ یم انڈسٹریل اسٹیٹ نمبر چھ واقع	تم ساری کارخانہ یم انڈسٹریل اسٹیٹ کنین حدؤ دن منز واقع چھ		

			ساری پروجیکٹ	پیٹرول حاصل کرن ، قودرتی گیس ، کاربن بلیک پیداوار	22
		نایلون تہ باقی	وسکوز (Viscose) سٹپیل پھمب (VSA) وسکوز فلیمنٹ (VFY) تہ ریان (Rayan)	انسان ہندک ذریعہ پھمب بناونگ کارخانہ	23
	درمیانی کار بار	تمام پروجیکٹ یم قائم چھ اشتہارس منز ہاونہ آمتہ کارخانہ یا روقیہ اندر واقعہ	تمام پروجیکٹ یم قائم چھ اشتہارس منز ہاونہ آمتہ کارخانہ یا رقیہ نیر واقعہ	پیٹرولگ پیداوار تہ اچ عمل یتھ منز کمیکلن ہند استعمال یتہ کاربن بلیک تہ الکٹروڈ گریڈ گریفایٹ	24
				مصنوعی تہ حقیقی کیمکلز	25
	۱- تجویز شدہ پروجیکٹ بیمہ منز منفی رقیق مواد نیر تہ یس شایع شدہ کارخان منز واقعہ آسہ - ۲- ساری واریاہ لوکٹ، لوکٹ تہ متوسط کاروبار	ساری پروجیکٹ سوائے کالم پانژھ		(a) رنگ تہ متوسط - رچ عمل	

		ساری پروجیکٹ سوائے کالم ۵		(b) واریاہ دواہ تہ یہند متوسطہ عمل سوائے دوہن ہندک تدوین	
	۱- تجویز شدہ پروجیکٹ ہ بیمہ منہ منفی رقیق مواد نیر تہ یس شالیج شدہ کارخان منہ واقعہ آسہ۔ ۲- ساری واریاہ لوکڑ، لوکڑ تہ متوسطہ کاروبار				
		تمام پروجیکٹہ یم قائم چہ اشتہار منہ ہاونہ آمتہ کارخانہ یارقبہ اندرواقعہ	تمام پروجیکٹہ یم قائم چہ اشتہارس منہ ہاونہ آمتہ یا کارخانہ یارقبہ نیر واقعہ	(c) مصنوعی ربڑ	
	۱- ساری لوکڑ تہ درمیانی کاربار (۲) مصنوعی چیز بناونگ مواد بناونچ کام پڑتھ وڈیہ ساس ٹنس تام گوند	تمام پروجیکٹہ یم قائم چہ اشتہار منہ ہاونہ آمتہ کارخانہ یارقبہ اندرواقعہ	تمام پروجیکٹہ یم قائم چہ اشتہارس منہ ہاونہ آمتہ یا کارخانہ یارقبہ نیر واقعہ نیر	(d) بنیادی اصلی کمیکلز، باقی نقلی تہ حقیقی کمیکلن ہنز متوسطہ عمل	

کیفیت				پروجیکٹ	نمبر شمار
	B2	B1	A		
6	5	4	3	2	1

	پڑتھ و رکیہ ساس ٹنس تام گوند			مصنوعی گوند	
	<p>(i) دیسی شراب یونٹ بیہنز گنجائش 10 کلو لیٹر زیاد پڑتھ دوہہ آسہ -</p> <p>(ii) ڈسٹلریزن ہنڈ پھہلا و محدود دایرس منز، یہنڈ بنیادی مقصد ماحول صاف تھاؤن تہ امیگ گند مواد ایندھنچہ کامہ لاگن</p>	<p>(i) مولاسز ہنڈس بنیاد پٹھ بنیمتہ ڈسٹلریز 100 کلو لیٹر کھوتہ کم پڑتھ دوہہ</p> <p>(۲) مولاسز بنیاد پٹھ کام کرن و آلر یونٹ کھمپیر 100 ٹن کھوتہ کم پڑتھ دوہہ</p> <p>(iii) تم ڈسٹلریہنز بنیاد مولاسز پٹھ آسہ نہ 200 کلو کھوتہ کم لیٹر پڑتھ دوہہ -</p>	<p>(i) مولاسز ہنڈس بنیاد پٹھ بنیمتہ ڈسٹلریز 100 کلو کھوتہ زیاد پڑتھ دوہہ</p> <p>(۲) مولاسز بنیاد پٹھ کام کرن یونٹ مثلاً کھمپیر 100 ٹن کھوتہ زیاد پڑتھ دوہہ</p> <p>(۳) تم ڈسٹلریز یہنڈ بنیاد مولاسز پٹھ آسہ نہ 200 کلو کھوتہ زیاد یا برابر لیٹر پڑتھ دوہہ -</p>	<p>ڈسٹلریہ مولاسز ہنڈ بنیاد پٹھ کام کرن یونٹ (مثلاً کھمپیر)</p>	26

27	رنگن ہند پادوار، ساری پروجکٹ ایم وارنش، بگمبٹ تہ متوسط عمل	ساری پروجکٹ ایم شایع شدہ کارخانہ احاطہ پیر واقعہ آسن	ساری پروجکٹ ایم شایع شدہ کارخانہ احاطہ اندر واقع آسن	متوسط کاروبار
28	پلپ تہ پیمپر کارخانہ	پلپ بناوچہ کام تہ پلپ تہ پیمپرن ہنز کام کرن واکر کارخانہ سواہی تھوٹہ کاغذ		تھوٹہ کاغذ بناوچہ کام یا تیار کردہ متن پلپن ہتھ منز ڈنگنگ یا پلچنگ یا ڈکرننگ شامل آسہ
29	کھنڈ کر کارخانہ		5000 ٹن یا امہ کھوتہ زیادہ گنہ پرتھ دوہ چیرنچ گنجائش	
30	دھماکہ خیز مواد، ڈیوٹونیٹر، فیوز، ہتھ منز ایم کاپہ رنگ انتظام تہ ہنز کام شامل آسہ		ساری کارخانہ	
31	پلپ لاینز			
	(a) تیل تہ گیس پاپ لاینہ ذریعہ دویمین تام و اتناؤن پنہ ملکہ منڈی	ساری پروجکٹ		

نمبر شمار	پروجکٹ			کیفیت
		A	B1	B2
1	2	3	4	5
				6
	(a) پارک یا جانورن ہنڈی پناہ گاہ تہ کورل ریفس یا ماحولیاتی نوڑک علاقہ منڈی			
	(b) رلہ گڈ آب ساری پروجکٹ یس پاپن ہنڈی ذریعہ ملکہ منڈی یا پارکویا پناہ گاہ یا کورل ریفس، ماحولیاتی نوڑک علاقہ منڈی گذران چھ۔			
32	ایر پورٹ تہ ہیلی پورٹ یمن منڈی زمینی تہ اُبی جلیہ شامل چھ	ساری پروجکٹ یمن منڈی زمینی ہو اُبی وتہ شامل چھ کاروبار کرنہ خاطر		(1) اُبی تہ ہو اُبی وتہ یم کاروبار باپتھ مہیا آسن۔ (2) ہلی پورٹس یم کار بار خاطر مہیا آسن

33	<p>آبی جہازن ہنز سو جاے پیٹہ تباہ گاؤتر ساری جہاز موجود آسن یتھ ستر امکو بورڈ آسن</p>	<p>ساری پروجکٹ</p>			
34	<p>کارخان ہند احاطہ یتھ منز پارکہ کمپلیکس، علاقہ درآمد کرنچ جاے خصوصی کار بارڈ احاطہ، زو زائٹن ہنز پارکہ، لبر کمپلیکس، ساحلی اقتصادی احاطہ، خصوصی خرچ کرنک علاقہ، قومی خرچہ تہ کام کرن واکر علاقہ کارخانہ، کلستر، پیٹرولیم، کمیکل پیٹرولیم کمیکل واکر علاقہ</p>	<p>(ا) اگر تجویز شد پروجکٹ پانژہ ہتھ ہیگٹر کھوتہ زیادہ آسہ تہ مکان کم کھوتہ کم اُکس درجس A یا درجہ B1 شیڈولس مندرج آسہ (ا) اگر تجویز شد پروجکٹ پانژہ ہیگٹر کھوتہ کم آسہ تہ مکان کم کھوتہ کم A یا A شیڈولس منز آسہ</p>	<p>اگر تجویز شد پروجکٹ پانژہ ہتھ ہیگٹر کھوتہ کم آسہ تہ مکان کم کھوتہ کم B1 پروجکٹ کس شیڈولس مندرج واکر شیڈولس منز آسن۔</p>	<p>(ا) اگر تجویز شد احاطہ پروجکٹ پانژہ ہتھ ہیگٹر کھوتہ زیادہ آسہ تہ یتھ منز A یا B1 زمپر واکر شیڈولس منز آسن۔ (ا) احاطہ یس تجویز شد پروجکٹس منز گنہ افتراقہ وراے چھ تہ یتھ منز مکان کم کھوتہ کم آسن زمرس B2 دنہ پیہ یس پروجکٹ کس شیڈولس مندرج چھ</p>	

35	عام زہریلہ ٹھوٹھ، علاج، جمع کرن تہ زمینہ بوس کرچ سہولیت۔	تمام تم کلہم سہولیت یتھ منز دوپہ بڑ تہ زاچ عمل الگ آسہ۔	تمام سہولیت یتھ منز ٹھوٹھ زمین بوس کرچ اقدام آسن۔	
36	انسائی ادویاتن ہند عام ٹھوٹھ تہ علاج کرچ سہولیت	ساری پروجکٹ		

نمبر شمار	پروجکٹ				کیفیت
		A	B1	B2	
1	2	3	4	5	6
37	بندرگاہ، بریک وائٹرس تہ دؤب کھنڈ (ہوآئی اڈن یا بندرگاہن تہ چٹلن اندری نپری)	کارگووچ گنجائش یوسہ پائٹ ملین ٹن کھوتہ زیادہ پڑتھ ؤریہ (سواہی گاڈ رٹنگ بندرگاہو)	کارگووچ گنجائش یوسہ پائٹ ملین ٹن کھوتہ کم پڑتھ ؤری (سواہی گاڈ رٹنگ بندرگاہو)	ساری پروجکٹ چھ اندرونی آبی وتن خاطر	
			(ii) تڑہ ساس ٹن یا امہ کھوتہ زیادہ ہنڈ پڑتھ وریہ یتھ منز تڑے ساس ٹن گاڈ و تراوچ گنجائش آسہ		

38	<p>شاہ راہ یا قومی شاہ راہ یا یکجا ماڈل سڑک یا رنگ روڑ</p> <p>۱۔ نو قومی شاہ راہ یا ایکسپریس و تہ یا یکجا ماڈل سڑک یا رنگ روڑ</p> <p>۲۔ پھہلا و یا وسعت قومی شاہ راہ یا ایکسپریس سڑکن یا یکجا ماڈل سڑک یا رنگ روڑ ہتھ کلومیٹر کھوتہ زیادہ زچھ یتھ منز کھجرتہ مکمل سنتھ میٹر پپاس ہتھ روز۔</p>	<p>(1) تمام نوکریاستی شاہ راہ پروجکٹ</p> <p>(2) ریاستی شاہ راہ ہن ہند پھہلاؤک پروجکٹ پہاڑی وتو پٹھو (ساس میٹر سمندری سطح ہیور)</p>	<p>(1) موجود قومی شاہ راہ ہن ہند کھجرتہ یا زچھر دیٹن یا ایکسپریس و تہ یا یکجا ماڈل سڑک یا رنگ روڑ ہند زچھر پننہ کلومیٹر ہتھ کلومیٹر کھجرتہ مکمل وتھ سنتھ میٹر کھوتہ زیادہ پپاس ہتھ روز۔</p> <p>(2) ریاستی شاہ راہ ہند پھہلا و وتہ کھجرتہ (پانڈھ ہتھ میٹر پٹھہ ساس میٹر سمندری سطح ہیور)</p>	<p>نوٹ: ٹول پلازہن نشہ کھجرتہ جنتشن بڈراونی یتھ تم باقی روڈن ستر ربل کھن۔</p>
39	<p>ایریل روپ ویز</p>		<p>ساری پروجکٹ یم شایع شدہ ماحولیاتی ناڑک احاطن منز واقع چھ</p>	
40	<p>عام ڈھونگ تدارک یس کارخانومنز نیر</p>	<p>ساری پروجکٹ</p>		

		ساری پروجیکٹ		<p>41</p> <p>میونسپلٹی ہند ٹھوس ڈھوٹے کہ انتظامک سہولیتہ یتھ منز ڈھوٹھ دؤ بن منز تراونچ تہ زانچ عمل شامل چھے۔</p>	
	<p>ڈوڈلچھ مربع میٹر (1) وہ ساس کھوتہ کھوتہ زیادہ احاطہ زیادہ پنڑہ ساس بندی کرنی تہ گل مربع میٹر یا تمہ رقبہ پنڑہاہ ہیکٹر یا کھوتہ کم احاطہ بند امہ کھوتہ زیادہ یس کرن آسہ (2) پنڑہ ساس مربع میٹر کھوتہ زیادہ تہ ڈوڈلچھ سکیر میٹرس کھوتہ کم رقبہ حد بند کرتھ اصولن تحت پروجیکٹ بناونی</p>			<p>42</p> <p>(1) عمارت بناونہ تہ پروجیکٹن ہند خاطر زمین واگذار کرنی۔</p>	

کیفیت				پروجیکٹ	نمبر شمار
	B2	B1	A		
6	5	4	3	2	1

<p>EP گڑھ حاصل سپڈن تھگ ساری معاملہ گڑھن تشخیص کمیٹی سوزنہ تہو</p>	<p>سبز رو پداونچ سند یا کارخانہ ہند ڈوکہ تعلیمی ادارہ، ہسپتال تہ تعلیمی ادارن ہند باپتھ ہوٹل پنژہ ساس سکیر میٹرس کھوتہ کم تہ ڈوڈ لچھ سکیر میٹرس کھوتہ زیاد علاقہ تیار کرن</p>				
<p>نوٹ: کالم پائوش منزیم پروجکٹ چھ گڑھن تین تشخیص کمیٹی سوزنہ</p>	<p>پنژہ ساس سکیر میٹرس کھوتہ کم احاطہ تیار کرن</p>				
	<p>ڈوڈ لچھ مربع میٹر کھوتہ کم بناوتھ احاطہ</p>			<p>43 تھو سڑکہ یا فلاے اورس یا کڈل</p>	
<p>نوٹ: عام حالتن منز گڑھ نہ رجوع یمن کرنہ یمن باپتھ (i) ایٹم 9، 10، 11، (b) 25، 38، 40، 41، 42 تہ 43 (ii) ڈریا وٹھبن پٹھ کان ہند کی میٹرس پروجکٹ چھ ریاستی حدودن اندرتہ (iii) تمام زمپر B2 پروجکٹہ (2) زمپر B2 پروجکٹہ گڑھنہ تشخیص کرن واجنہ کمیٹی سوزنہ سوا یہ تم متذکر پروجکٹ می اتھ برخلاف آسن</p>					

فہرست: 1

حصہ: 14

لوکن ہینڈلنگ مشورن ہینڈلنگ طریقہ کار

(1) لوکن ہینڈلنگ راپہ بوزنہ

1.1 لوکن ہینڈلنگ راپہ گروہن باقاعدہ طریقہ سمنز ترتیب وار، مقرر وقت، صاف گوئی سان بیہ زیادہ لوکن ہینڈلنگ شرکت پر وجکٹہ چہ جایہ پٹھ ممکن؛
بنہ نہ یا گروہن ضلع سطح سطح پٹھ انجام بین دینہ۔ ایم کامہ گروہن ریاستی Pollution Control Board یا UTPCC انجام دنی۔

(2) عمل

2.1 پروجکٹ پیش کرن وول گروہن ہارڈتہ سافٹ کاپی تیار کرن بیہ موز EIA رپورٹ خلاصہ بیہ موجود آسہ۔ اٹھ ستر ستر لوکن ہینڈلنگ راپہ بوزنہ چہ درخواست تہ گروہن انجام دنہ بیہ ایم بنی مین دینہ آمتن افسرن ہینڈلنگ حدو دن موز پروجکٹ واقع چہ۔

(1) ڈسٹرکٹ مجسٹریٹ / ڈسٹرکٹ کلکٹر / ڈپٹی کمشنر

(2) ضلع پرشد یا میونسپل کارپوریشن یا پنچایتی یونین

(3) ضلع کارخان ہینڈلنگ دفتر

(4) شہرن ہینڈلنگ آئی جی اٹھ / (ULBs) / PRIs / ڈیولوپمینٹ اتھارٹی

(5) وز آڈٹ ہینڈلنگ متعلقہ علاقائی آفس

(6) UTPCC یا SPCB علاقائی متعلقہ آفس

بشرطیکہ بیہ وقتس اندر بیہ لوکن ہینڈلنگ راپہ قائم کرنہ کلاز ۱۴ ہک سب کلاز ۵ ہک اشتہار گروہن شروع آخری تاریخ پٹھ بیہ سائہ
پروجکٹ پیش کرن وول ضروری کاغذات مذکورہ بالا افسرن دینہ بین۔

(2.2) EIA رپورٹ رٹھ کرن مذکورہ افسرن چہ مختلف طریقہ بیہ ڈیوٹی دوران بیہ گنہ طریقہ۔

(2.3) UTPCC یا SPCB کر یقین دہانی زیس تہ رپورٹ EIA میں تیار کورسہ آو برابر TOR افسرن ہینڈلنگ ہدایت و مطابق تیار

کرنہ۔ UTPCC یا SPCB کرنہ بیہ گنہ مانگ سوائہ تموہدایتویم TOR رن تیار کور۔

(2.4) UTPCC یا SPCB متعلق تہ کرن ہوی انتظامات لوکن تام و اتناونہ باپتھ ریاستس تہ UT ہس منز تہ EIA ہک رپوٹک خلاصہ تھاون رپوٹہ باپتھ آیتن آفسن منز یا لایبریرین منز یا مناسب جاین تم تھاون EIA رپوٹک ڈرافٹ مذکور پائون افسرن یم سب کلاز 2.1 ہس منز درج چھ تے تھاون تمن گن آیتن۔

(2.5) UTPCC یا SPCB ہس متعلق کرن فاصلہ یوے کاغذ و پٹھہ یا پیپہ طریقہ آیا لوکن ہنز راے بوزنی چھاؤ روری تہ۔ پروجکٹ پیش کرن وول گڑھ مطلع یمن کرنہ اتھ فاصلس متعلق صرف پنہ ہن دوہن اندرینیلہ پروجکٹ پیش کرن واکو رسید حاصل کور۔

(2.6) مذکور 2.5 Clause مطابق یہ طے آو کرنہ تہ پٹھہ ڈتجہ دوہہ گنزران گنزران یو تام پروجکٹ پیش کرن وول کاغذ پیش کر۔ مذکور 2.2 حصہ مطابق افسرن تہ جاین۔

3۔ لوکن ہنز راہ بوزنہ خاطر اشتہار۔

(3.1) UTPCC یا SPCB یک ممبر سیکریٹری کر آخری تاریخ، وقت تہ جاے مقرر لوکن ہنز راے بوزنہ خاطر۔ رسید حاصل کرنہ پتہ صرف دوہن دوہن تام ہیگن یم لوکن ہنز راہ بوزنہ۔ امینک Presiding Office چھ یہ حق تھاون زامہ پتہ کمن پائون دوہن منز کرسہ لوکن ہنز راہ بوزنہ ہدایت تہ طریقہ گنہ اخبارس منز شایع۔ اشتہار شایع کرنہ پتہ آسہ اتھ وہ دوہہ رد عمل خاطر مشخص۔

(3.2) اشتہارس منز پیہ یہ اطلاع دنہ تمن جاین تہ آفسن ہند پیہ تہ EIA یک رپوٹ تہ خلاصہ تمیک حاصل ہیگن کرتھ تمن جاین پیہ نہ اشتہارن ہنز یا اخبارن ہنز سہولیت آسہ تمہ علاقک افسر گڑھ لوکن ہنز راے بوزنک انتظام پیہ گنہ طریقہ کرتھ ہیگن۔

(3.3) وقت، جاے تہ تاریخس منز پیہ نہ کاٹھہ تہ تبدیلی تو تام کرنہ یو تام نہ کاٹھہ ہنگامی حالت پادسپد۔ یہ گڑھ تیلہ تیلہ متعلقہ ضلع مجسٹریٹ یا ضلع کولیکٹریٹ یا ضلع کمشنریہ تبدیلی کرنس متعلق پنڈی راے دن۔ اچہ تبدیلی ہند باضابطہ اعلان پیہ قومی اخبار و ذریعہ لوکن تام و اتناونہ UTPCC تہ SPCB آفسس منز تہ گڑھ یہ خبر و اتناونہ ہنڈ۔

(3.4) یٹھن ہنگامی حالتن (3.3) منز ہیگہ صرف UTPCC تہ SPCB یک ممبر، سیکریٹری، نو تاریخ، جاے، تہ وقت تعین کرتھ یٹھ منز ضلع مجسٹریٹ یا ضلع کولیکٹریٹ یا ضلع کمشنریہ راے تہ شامل آسہ۔

4۔ لوکن ہنز راہ بوزنہ صدرت تہ نگرانی

(4.1) ڈسٹرکٹ مجسٹریٹ / ڈسٹرکٹ کولیکٹر / ڈسٹرکٹ کمشنر یا ٹی سٹنڈ نمائندہ یس نہ ایڈیشنل ڈسٹرکٹ مجسٹریٹس ریٹیکہ یون آسہ، یہ زن زمرہ 'A' مطابق درج چھہ تہ سب ڈویژنل مجسٹریٹ یس زن زمرہ 'B' مطابق درج چھہ۔ مذکور افسر کرن صدارت لوکن ہنژن راین ہنڈس طریقہ کار سہ نظامس۔

5- ویڈیو گرافی۔

5.1 SPCB تہ UTPCC گتھ لوکن ہنژن راین تہ باقے سارے انتظامس ویڈیو گرافی گرتھ اتھ USB، CD، DVD محفوظ کرن تہ امہ متعلقہ افسرن تام پنڈ کارکردگی تہ کاروایی و اتناؤن۔

(6) کاروایی

(6.1) تمن لوکن ہنژن حاضری یم کاروایی ہنڈس آخری مرحلس پٹھ موجود آسے گتھ لیکھنہ تہ الحاق کرنہ تہ۔

(6.2) کاروایی شروع کرنہ خاطر گتھ ہنہ حاضری کم سے کم روکن ہنژن روتھ کیشہ آسے۔

(6.3) پروجیکٹ کس موضوع تہ EIA رپوٹ کہ خلاصہ تہ گتھ درخاسک نمائندہ کاروایی ہنژن شرؤعات کرن۔

(6.4) تمن فردن، یم کاروایی ہنڈس موقعس پٹھ موجود آسے، گتھ درخواس دنہ و افس نشہ پروجیکٹس متعلق اطلاع تہ صفایی

حاصل کرنہ خاطر، موقعہ دنہ یں۔ عوامچ سنوایی کاروایی ہنڈ خلاصہ، تمام باونہ آمتز خیالات تہ غرض و غایت گتھ صحن SPCB

تہ UTPCC یکن نمائندہ قلم بند کرنہ تہ کاروایی ہنڈس اختماس پٹھ گتھ فہرستن ہنڈ تشریح سامعین بروئہ کنہ مقامی یا عوامی زبانی

منز پرڈی۔ Catagory "A" پروجیکٹ کس صورتس منز گتھ اتفاق کرنہ آمتس لیکھتھ کاغذس پٹھ District

Magistrate یا District Collector یا Deputy Commissioner یا Sub-Divisional

Magistrate یا Additional District Magistrate ہنڈ عہدہ یون نہ کیشہ سُنڈ دستخط آسے تہ Catagory

"B" کس صورتس منز Sub-Divisional Magistrate سُنڈ، یژھ صورتحال آستھ ہیکہ، یو کاروایی ہنژن نمائندگی گرتھ

آسہ، اتھر دوہس پٹھ تہ سوزہ آسکھ SPCB تہ UTPCC وابستن تام۔

(6.5) لوکن ہنڈ ڈسٹریٹ آمتز مسلہ تہ پروجیکٹس متعلق راپہ تہ گتھ صحن مقامی زبانی منز تیار گرتھ آسے یا ریاستچ سرکار زبانی منز، یژھ

صورتحال آستھ ہیکہ، تہ انگریز یس منز تہ کاروایی تہ گتھ جو ڈتھ آسے۔

(6.6) عوامچ سنوایی ہنژن کاروایی گتھ شفاف پٹھ پنچایت کبن دفترن پٹھ، Parishad Zila کبن

دفترن پٹھ، District Magistrate یا District Collector یا Commissioner

Deputy تہ SP C B تہ U T P C C کبن دفترن پٹھ پیش

کرنہ تہ۔ پتہ گتھ صحن کاروایی عام اطلاع خاطر S P C B تہ U T P C C

مرکزی ریاست؛ تمام ریاستن ہند کی تفصیلات پیتہ پروجیکٹ محل وقوع چھ۔

(6) ToR تفویلات؛ ToR اجرا کر تک تاریخ/معیاری MoEF؛

SEIAA/&CC فائل نمبر؛ ToR چھ ہند نقل۔

(7) پروجیکٹ تہ تجارتی چیزن ہند کی ترتیب کی تفصیلات۔

(8) پروجیکٹ لاگت (لچھن منر)؛ موجودہ قیمتہ حسابہ پروجیکٹ کلیم لاگت؛ EMP خاطر مختص تھاونہ آمت مالی ماونت (مرکزی

Capital)؛ CER خاطر مختص تھاونہ آمت مالی ماونت؛ EMP خاطر مختص تھاونہ آمت مالی ماونت (پریٹھ وری)۔

(9) بیشتر کامن خاطر ہیکس منر زمین ہنزور ورتھ۔

(10) زمین اکتساب کر تک درجہ؛ اکتساب کرنے آموہ زمین؛ زمین یوسہ وونی تہ اکتساب کرنے آسہ؛ زمین ہند اکتسابی درجہ اگر نے

اکتساب کرنے آموہ آسہ۔

(11) آبادکاری تہ نوآبادی، اگر کاٹھہ آسہ؛ گامن ہند تعداد، گرن ہند تعداد، PDF (Project Displaced Families) ہند تعداد؛ PAF (Project Affected Families) ہند تعداد؛ R&R خاطر مختص تھاونہ آمت مالی

ماونت؛ آبادکاری تہ نوآبادی ہند درجہ (مکمل / چلان / شروع کرنے)۔

(12) انسانی قوتچ خور ورتھ؛ عملہ منرانس / تعمیرس دوران مستقل / عارضی ملازمت؛ کلیم انسانی قوت۔

(13) انویرمنٹ پروٹکشن ایکٹ / ایر (پروٹکشن اینڈ کنٹرول آف پولوشن) [ایکٹ / واٹر پروٹکشن اینڈ کنٹرول آف پولوشن] ایکٹس تحت

اجرا کرنے آموہ عدالتی رہنمائی کیسن ہند کی تفصیلات، اگر کاٹھہ آسہ۔

(14) EIA صلاح کارسند کی تفصیلات؛ اجازت نامہ نمبر؛ EIA صلاح کارسند ناو؛ پتہ؛ فون نمبر؛ ای میل؛

اجازت نامہ نمبر قسم (Category A/B خاطر اہل)؛ اجازت نامہ علاقہ؛ اجازت نامہ معقول آسن

(15) ستر تھاونہ بینہ واکر کاغذات؛ انگریز زبانی منرتیار کرتھ EIA Draft رپورٹ کو کم از کم داہ ہارڈ تہ اکھ سافٹ کاپی تہ انگریس

منر EIA رپورٹ کہ خلاصہ کو کم از کم داہ ہارڈ کاپی تہ ریاست / مرکزی علاقہ سرکاری زبانی یا مقامی زبانی منر۔

دستخطہ تاریخ

ناو، تعین، کمپنی، پتہ

(9) عوامی سنوآی اطلاع / نوٹسہ خاطر ترتیب

عوامی سنوآی اطلاع / نوٹسہ گوشہ بین کتھن پٹھ مشتمل آسنو:

(1) پروجیکٹ کی تفصیلات؛ پروجیکٹ ناو؛ کمپنی یا تنظیم ہند ناو؛ درجہ کرنے آمت پتہ۔

(2) پروجیکٹ محل وقوع؛ قطعہ زمین / مساحت / خسہ نمبر؛ گام؛ تحصیل؛ ضلع؛ ریاست؛ پن کوڈ؛ محدود چوڈ آئی؛ محدود لمبائی

India Topo Sheet: مساحت، نزدیکیکھ ریلوے سٹیشن؛ نزدیکیکھ ہوآبی اڈ، نزدیکیکھ قصبہ اشہر / ضلع صدر مقام؛ (تفصیل سان)۔

(3) اگر متعدد دریاستن منز پروجیکٹ عملہ منز انکو چھ؛ امی مطابق تفصیلات۔

(4) پروجیکٹ تہ تجارتی چیزن ہندو تر تیکو تفصیلات۔

(5) پروجیکٹ لاگت (لچھن منز)؛ موجود رقمتہ حسابہ پروجیکٹ کلہم لاگت؛ EMP خاٹر شخص تھاونہ آمت مالی ماونت (مرکزی Capital/ CER)؛ خاٹر شخص تھاونہ آمت مالی ماونت؛ EMP خاٹر شخص تھاونہ آمت مالی ماونت (پریتھ وری)۔

(6) زمینہ ہنز خور ورتھ؛ ہیکٹرس منز کلہم زمین ہنز خور ورتھ؛ زمین اکتساب کرنک درجہ؛ [اکتساب کرنہ آمو زمین؛ زمین یوسہ وونی تہ اکتساب کرنے آسہ]

(7) آبادکاری تہ نوآبادی، اگر کاٹھہ آسہ؛ گامن ہند تعداد، گرن ہند تعداد، PDF (Project Displaced Families) ہند تعداد؛ PAF (Project Affected Families) ہند تعداد؛ R&R خاٹر شخص تھاونہ آمت مالی ماونت؛ آبادکاری تہ نوآبادی ہند درجہ (مکمل / چلان / شروع کرنے)۔

(8) انسانی قوتچ خور ورتھ؛ عملہ منز اننس تعمیرس دوران مستقل / عارضی ملازمت؛ کلہم انسانی قوت۔

(9) مکمل ڈاک پتہ پیٹہ EIA Draft رپوٹکو نقل دستياب تھاوتھ آسن۔

Appendex-II

(Refer clause II)

FORM-I

1	پروجیکٹکو تفصیلات: پروجیکٹ ناو؛ کمپنی یا تنظیم ہند ناو؛ درج کرنہ آمت پتہ؛ کمپنی ہند سرکاری درجہ (legal status)؛ خطرات (joint venture) اگر آسن؛ بیٹہ۔
2	خط و کتابت خاٹر پتہ: پروجیکٹ کس سربراہ ہند ناو؛ تعین (مالک / اشریک / پتہ، پوسٹل انڈکس کوڈ، ای میل آبی ڈی؛ فون نمبر؛ فیکس نمبر بیٹہ۔
3	پروجیکٹکو قسم: جدولس منز اندراج نمبر؛ قسم (A/B1/B2)۔؛ تجویز کو قسم (نو، پٹھہلا، جدید) بیٹہ۔

الف					نوس پروجیکٹ کس صورتس منز				
a					مصنوعاتن تہ باقی مصنوعاتن ہندری تفصیلات				
مصنوعات / سرگرمی (گنجائش / علاقہ)		مقدار		اکائی		نقل و حملگ طرز / مصنوعات / باقی مصنوعاتن ہند ترسیل			
<p>اکائی:- ٹنن منز پر تھ وریہ، نمبرات، داہ لچھ واٹ، ہیکٹر، کلو لیٹر پر تھ دوہ، پر تھ دوہ پسنہ آمت ٹنن منز، مکیب میٹر پر تھ دوہ، کلو میٹر، ملین میٹر پر تھ دوہ، بستہ (ہایدس) پر تھ ربہ، مربع میٹر، باقی۔</p> <p>نقل و حملگ طرز / مصنوعاتن ہند ترسیل (سڑک، ریل، ترسیل پٹ، پایپ ترسیل، پٹھو کیبل ترسیل، اندرونی آبی وتہ، سوڈر، دون یا تریں طرزن ہند میل، باقی۔</p>									
b					پروجیکٹ خاکو تفصیلات				
کارخانگ وصف / ساز و سامان / سہولیت			خاکہ		راپہ اگر کانہہ آسہ				
ب					جدید یا پھہلا و کس صورتس منز				
a					مصنوعاتن تہ باقی مصنوعاتن ہندری تفصیلات				
مصنوعات / سرگرمی (گنجائش / علاقہ)		مقدار کتہ پٹھ		مقدار کو تام		اکائی		نقل و حملگ طرز / مصنوعات / باقی مصنوعاتن ہند ترسیل	

<p>اکائی :- ٹن مٹز پر تھ ڈریہ، نمبرات، داہ لچھ واٹ، ہیکٹر، کلو میٹر پر تھ دوہ، پر تھ دوہ پینہ آمت ٹن مٹز، مکیب میٹر پر تھ دوہ، کلو میٹر، ملین میٹر پر تھ دوہ، بستہ (ہائیڈس) پر تھ ربتہ، مربع میٹر، باقے۔</p> <p>نقل و حملک طرز / مصنوعاتن ہند ترسیل (سڑک، ریل، ترسیل پٹ، پایپ ترسیل، پٹھو کیبل ترسیل، اندرونی آبی وتہ، سوڈر، دون یا تریین طرز ن ہند میئل، باقے۔</p>				
<p>پر وجیکٹ خاکو تفصیلات</p>				b
کارخانک وصف / ساز و سامان / سہولیت	موجود خاکہ	تجویز کرنہ آمت خاکہ	پھہلا و پتہ	راپہ اگر کاٹھہ آسہ
<p>گوڈ نکہ اول ماحولیاتی بے باقی ہندری تفصیلات، اول ماحولیاتی بے باقی ہند اجرا ہک تارتخ، وزارت / SEIAA/DEIAA فائل نمبر، گوڈ نکہ اول ماحولیاتی بے باقی ہندری نقل، ترمیمات، اگر کاٹھہ آسہ، وغار۔ [اکہ کھوتہ زیاد اول ماحولیاتی بے باقی حاصل کرنہ کس صورتس مٹز تمام اول ماحولیاتی بے باقی ہندری تفصیلات، اول ماحولیاتی بے باقی مٹز ترمیماتن ہندری تفصیلات، اگر کاٹھہ آسہ]</p>				c
<p>خام مال / ایندینچ ضور ورتھ</p>				10

خام مال / ایندھن	مقدار پر تھ / وریہ	اکائی	ماخذ (درآمد / کس	نقل و حمل / طرز	پروجیکٹ کہ / جگہ پٹھ	رہلگ قسم / (رہلگ /
			صورتس / منز لیکھو		ماخذک مسافت / (کلومیٹرن منز)	اینڈیج رسائی / عہد نامہ /
			ملک تہ / بندر گاہک		(درآمد / کس	ای میا /
			ناویتہ پٹھ / خام مال /		صورتس منز بندر گاہ	MoU/LOA
			خام مال / ایندھن		پٹھ مسافت پیتہ پٹھ	گرفتار / دعوت
			وصول کرنہ / آمت چھ		خام مال / ایندھن	عام
					وصول کرنہ آمت / (بازار باقی)	

پھہلا و تجویز کس صورتس منز گزہ کلہم مال / اینڈیج خور ورتھ دینہ تیز۔
 - اکائی :- ٹن منز پر تھ وریہ، نمبرات، داه لچھ واٹ، ہیکٹر، کلویٹر پر تھ دوہ، پر تھ دوہ پسنہ آمت ٹن منز، مکعب میٹر پر تھ دوہ، کلومیٹر، ملین میٹر پر تھ دوہ
 - نقل و حمل طرز / مصنوعاتن ہند ترسیل (سڑک، ریل، ترسیل پٹ، پاپ ترسیل، پٹھ کیل ترسیل، اندرونی اُبی و تہ، سوڈر، دون یا تریں طرز ن ہند میٹل، باقی۔

11 بجلی ہنز خور ورتھ: مقدار (کلواٹ ایمپس)، ماخذ: بندوبست (ڈی جی سیٹن ہند و تفصیلات، ذخیرہ تھزر (میٹرن منز)، وغار۔

12 پروجیکٹ خاطر زمین ہنز خور ورتھ۔

الف زمین ہند ملکیتی نمونہ (پروجیکٹ تجویزس بروئہ) (ہیکٹرن منز [جنگل زمین، غار سرکاری زمین، سرکاری زمین، مائی زمین باقی زمین، کلہم زمین۔

			ب	موجود زمین ہند اور برہمنگٹرن منتر [زرعتی زمین، واران / بنجر علاقہ، چراگاہ / قومی علاقہ؛ سطحی آبی ذخیرہ؛ ون آبادی؛ صنعتی؛ جنگل؛ منگرو؛ سمندری علاقہ؛ باقی (تفصیل ستر) تہ کلہم]
13				موجود قیمتہ مطابق پروجیکٹ کلہم رقم (لچھن منتر)
14				خواہ پروجیکٹ چھ عام حالتن ستر موافقت تھاوان بیم ای آبی اے اطلاع کس منصوبس منتر تفصیل سان دتھ چھ (آ/نا)؟ اگر آ، تفصیلات دیو (ناوتہ پروجیکٹ پٹھ فاصلہ)
			الف	تحفظ وول روقہ
			ب	شدید آلود روقہ
			ت	ماحولیاتی طور حساس روقہ
			ث	ریاستن مابین / مرکزی علاقن ہند سرحدہ بین الاقوامی سرحد
			ج	سخت آلود روقہ
			ح	ماحولیاتی طور حساس علاقہ
15				خواہ تجویز چھاونہ دتھ کتہ اے کس تحت اجازت نامہ اے باقی شامل: اگر آ، تہندی تفصیلات تہ درجہ بندی دیو۔
			الف	دی فارسٹ (کنزرویشن) ایکٹ، ۱۹۸۰؟ (آ/نا)
			ب	دی وایلڈ لائف (پروٹکشن) ایکٹ، ۱۹۷۲؟ (آ/نا)
			ت	سی آرژڈ نوٹفیکیشن ۲۰۱۹؟ (آ/نا) اگر آ، تیلہ سی آرژڈ درجہ بندی ستر: [سی آرژڈ i (اے)، سی آرژڈ i (بی)، سی آرژڈ ii، سی آرژڈ iii، سی آرژڈ iv (اے)، سی آرژڈ iv (بی)]
			ث	سی آرژڈ نوٹفیکیشن ۲۰۱۹؟ (آ/نا) اگر آ، تیلہ آبی سی آرژڈ درجہ بندی ستر۔
16				خواہ آباد کاری تہ نو آبادی چھ شامل کرنہ آمہ (آ/نا)؟
17				زیست (ایکولوجی) تہ ماحولیاتی حساسیت (دہن کلومیٹرن اندر)
			الف	زیست حساسیتو تفصیلات
				زیست حساسیتو تفصیلات
				ناو
				پروجیکٹ پٹھ مسافت
				رایہ

					- زیست حساسیت کی تفصیلات، شدید آلودہ روقبہ، سخت آلودہ روقبہ، تحفظ وول روقبہ، ماحولیاتی طور حساس علاقہ، وحشی حیات کی راہداری (وایلڈ لائف کوریڈور) وغائر
				ب	خواہ وحشی حیات کی خاطر چھا قومی بورڈ کے مشورے کے ذریعہ (آ/نا)؟
				ت	ماحولیاتی حساسیت کی تفصیلات
				i	ماحولیاتی حساسیت کی تفصیلات
راہ	پروجیکٹ	ناو	شناخت		
			پٹھ		
			پٹھ (اپریل)		
			مسافت		
				ii	بین الاقوامی عہد نامہ تحت محفوظ روقبہ، تہندس زیستیں، اندرونی منظر (لینڈ سکیپ)، کلچر کی باقی منسلک قدریں ہند کی خاطر قومی مقامی قانون سازی۔
				iii	روقبہ یم اہم یا زیستہ کے وجوہات کو حساس چھ، اُبی زمین، نالہ یا باقی اُبی ذخیرہ، ساحلی علاقہ، حیاتی سطح یا کرہ (باہر پھیر)، پہاڑ، جنگلات۔
				iv	روقبہ یم محفوظ، اہم یا حساس حیوانات یا نباتات کیوز اُٹو نسل کشی، گھر، غذا، آرام، وند کی جاہ بدلی خاطر ورتاؤ متاثر آسز۔
				v	اندرونی علاقہ (انلیٹڈ)، ساحل، سوڈر یا اندرونی آبی حالت، قومی سرحد۔
				vi	وتہ یا سہولیت یم عوام یا سیاح تفریح خاطر ورتاوان چھ، زائرین ہند کی علاقہ۔
				vii	حفاظتی اقدامات
				viii	گنجان آبادی وول یا بناوٹہ اُمت علاقہ
				ix	علاقہ یم حساس انسانی ضرورتو خاطر ورتاوس آسز (مثلاً سکھ، عوام، قومی آبادی)۔

			x	تم علاقہ بیم اہم، تھوڑا معیار یا وسائیل ہنر و پیشہ سے تھوان آسن (اندرونی آبی وسائیل، سطحی وسائیل، جنگلات، زراعت، ماہر گیری، سیاحت، معدنیات۔
			xi	تم علاقہ بیم بروٹھے آلودگی یا ماحولیاتی ضرر سے تحت آسن۔ (تم پیٹہ ماحولیاتی جائزہ کو معیار حد بڑھتے چھ)۔
			xii	قودرتی آفتو سے اثر پذیر واکر علاقہ بیم پروجیکٹس موجود ماحولیاتی مشکلات ہند سبب بنتھہ ہسکن۔ (بٹکو، دوہن، زمین ہند رڈ گڑھن، زمین ہند کٹا و آہ سے یا رڈ سے، سہلاب یا شدید یا سبھہ خراب موسمی حالات)۔
			ث	خواہ این اوسی / ہر مین ماحولیاتی حساسیت کو تفصیلات چھا حکامن ہند اجازتگ ضرورتھ (آ نا)؟
18				تأمیر، زیر عمل یا پروجیکٹ نا کار بناون واکر کلمہ بیم مقامیتس منز ظاہری تغیرن ہند سبب بنتھہ ہسکن (جغرافیائی خصوصیت، زمین ہند ورتا، آبی ذخیرن منز تغیر، وغار)
		معلومات / تصدیقی فہرست		(آ) امکو تفصیلات (تقریباً مقدار / نا) قیمت پیٹہ سے ممکن آسہ) معلوماتی اعداد و شمار کس ماخذ سے
			i	زمین ہندس ورتاوس منز مستقل یا عارضی تبدیلی، زمین ہندس ورتاوس منز شدتچ ہر ہر ہتھ زمین ہند ڈگن یا جغرافیائی خصوصیت (مقامی زمین ہند منصوبہ مدنظر تھاوتھ۔
			ii	موجود زمین ہند بے باقی، بالیدگی سے عمارت
			iii	نوفاید مند زمین ہند خلق
			iv	تأمیر بر و نہہ تحقیقات مثلاً بور ہول، میچ ہند پرکھ
			v	تأمیر آتی کلمہ

		منہدم کامہ	vi
		عارضی جگہ بیم تائمیر آتی کامن ہندو خاطر ورتاؤنہ آء آسن یا تائمیر آتی کام کرن والسن ہندو روزنہ خاطر۔	vii
		سطحی عمارتو ہینور، ڈھانچہ یا میٹھ کام لکیری ساحتہ، کٹاویا برن یا کھڈا پیہ ہتھ۔	viii
		ژمینس اندر کامہ کان کنی یاسرنگ	ix
		کامہ یہند خاطر دبار مطالبہ کرنہ آسہ آمت	x
		ڈرتج (دریا وٹھج صفائی)	xi
		ساحل نمبر ڈھانچہ	xii
		پاڈاوار یا صنعتی (بناؤنچ) عمل	xiii
		چیز یا مال ذخیر کرنہ خاطر سہولیت	xiv
		گندگی یا گند نالہ ٹھکانس لگاؤنہ خاطر سہولیت	xv
		سرگرم مزدورن ہندو زیتھ قیام خاطر سہولیت	xvi
		تائمیرس یا سرگرمی دوران نو سڑک، ریل یا سوڈ نقل و حمل	xvii
		نو یا تغیر شدوتہ تہ پڑاؤ، بندرگاہ، ہو آئی اڈ وغار ہتھ باقے نقل و حملک بنیادی ڈھانچہ	xviii
		بند یا موجود نقل و حمل وتن ہندو متبادل وتہ یا بنیادی ڈھانچہ بیم نقل و حمل کس حرکتس منز تبدیلین قیادت کران چھ۔	xix
		نو یا انحراف کرنہ آمز ترسلی لاینہ یا پاپ لاینہ	xx
		ژوپاسے بند، پٹتہ بندی (ڈیم)، آسہ سرنگ، ریگنمنٹ یا آسہ نالہ یا ایکویفر کس مائیس (ہائیڈرولوجی) منز باقے تبدیلہ۔	xxi

		لاز (سٹریم) ژوتہ (کراسٹنس)۔	xxii	
		اندرونی یا سطحی آبیہ پٹھ آبیج علیحدگی یا منتقلی	xxiii	
		آبی ذخیرن یا سطحی زمینس مشرتبدیلیہ یم نالین (ڈرنیچ) یا رن آفس متاثر کران چھ۔	xxiv	
		کارکنن ہند نقل و حمل یا تائیر، زیر عمل یا ڈیکومیشننگ (ناکار) خاطر ساز و سامان	xxv	
		کامہ ہند دُبار چالو یا ناکار (ڈیکومیشننگ) یا خوفگ طویل وق۔	xxvi	
		ناکارس (ڈیکومیشننگ) دوران چلوئی عمل تیمکو اثرات ماحولس پٹھ آستھ ہیکلین۔	xxvii	
		کرنہ علائقکو لوکن ہند ہجوم کرتھ یُن عارضی یا مستقل پٹھ۔	xxviii	
		غارملکی ذائرن (سپیسیز) ہند تعارف۔	xxix	
		وطنی زائرن یا جینیاتی تنوعن ہند نقصان سپدن۔	xxx	
		پتہ کیشہ کامہ۔	xxxi	
19		ورتاؤ، گدام، نقل و حمل، ماد یا چیزن ہند پادوار یا یمن ستر نپٹن یم انسانی صحت یا ماحول خاطر مضراستھ ہیکن یا انسانی صحتکو اصلی یا آزمائتو خطر اتن متعلق کرنی تشویش پاد۔		
	آ/نا	معلومات / تصدیقی فہرست		
		امیکو تفصیلات (تقریباً مقدرار / قیمت پتہ تہ ممکن آسہ) معلوماتی اعدادو شمار کس ماخذس ستر		
		چیزن یا مادن ہند ورتاؤ یم MSIHC کہ اوصولو مطابق انسانی صحت یا ماحول خاطر مضر چھ (نباتات، حیوانات، آبی رسائی)	i	

		ii	بیمار ہندس ظاہر سپدنس منز تبدیلہ، بیمار ہندس منتقل سپدنس پٹھ اثرات (مثلاً کیم یا پونہ ستر یا دسپدن واجنہ بیمار)
		iii	لوکن ہندس فلاح و بہبودس پٹھ اثر پیون مثلاً زندگی گذار نکو حالات تبدیل سپدن۔
		iv	لوکن ہند مقامی گروپ یم پرو جیکلس ستر متاثر سپدتھ ہسکن مثلاً ہسپاتلکو مریض، بچہ، بزرگ وغار۔
		v	باقی و وجوہات
20	ہوا ہس منز آلود کرون یا کانہہ خطرناک، زہر دار، نقصان دہ چیز تراؤن (پر تھ گائیٹہ کلوگرامن منز)		
	آنا		معلومات / تصدیقی فہرست
	امیکو تفصیلات (تقریباً مقدار / قیمت بیتہ تہ ممکن آسہ) / معلوماتی اعداد و شمار کس ماخذس ستر		
		i	علم و کتابت (سٹیشنری) تہ موبیلو ذریو ستر حیاتیاتی ایندھن زائلتھ دہک اخراج۔
		ii	پاداوار ہند عملہ ستر اخراج۔
		iii	ساز و سامانس ستر نپٹن والیو، گدام یا نقل و حمل ہتھ، پٹھ اخراج۔
		iv	تأمیراتی کامو پٹھ اخراج، صنعتی سامان تہ آلا تو ہتھ۔
		v	ساز و سامانس ستر نپٹنہ جلیہ پٹھ لٹھ یا بد بو، تأمیراتی کامو، گند نالہ تہ ژھوٹ ہتھ۔
		vi	ژھوٹ زالنہ ستر اخراج۔
		vii	کھلہ فضا ہس منز ژھوٹ زالنہ ستر اخراج (مثلاً ژوٹمت مواد، تأمیراتی مولہ۔

			viii	پیچہ گنہ ذریعہ پٹھ اخراج
			21	شور تہ ارتعاش پادسپڈن، لایٹ (تھر) تہ حرارتگ اخراج۔
	آ/نا	امیکو تفصیلات (تقریباً مقدار ا قیمت پیچہ تہ ممکن آسہ) معلومیاتی اعدادو شمار کس ماخذس ستر		معلومات / تصدیقی فہرست
			i	آلاتن ہندزیر عملہ ستر مثلاً انجن، آلہ تنفس سازوسامان، پسن و آلہ آلات۔
			ii	صنعتی یا زہری عملہ ستر
			iii	تأمیر یا منہدم ستر
			iv	بلاست تہ زھوٹہ ڈھیر ستر
			v	تأمیراتی تہ زیر عمل نقل و حملہ ستر
			vi	ترٹھ تہ ٹھنڈ نظامہ ستر
			vii	پیچہ گنہ ذریعہ ستر
			22	آلودہ کروئہ کیمیا (پلوٹنٹ)، زمینس پٹھ یا گند نالہ، پکھ وئی آبس، زیر زمین آبس، ساحلی آبس یا سوڈرس منر، تراونہ ستر زمین تہ آیکو آلودہ گرنہ کو خطر۔
	آ/نا	امیکو تفصیلات (تقریباً مقدار ا قیمت پیچہ تہ ممکن آسہ) معلومیاتی اعدادو شمار کس ماخذس ستر		معلومات / تصدیقی فہرست
			i	خطرناک سازوسامانس پٹھ، گدام، ورتاویا پتھر پیچہ ستر
			ii	زمین تہ آبس منر گند آب یا باقی گند آب تراونہ ستر (متوقع طرز تہ تراونگ جگہ)۔

		iii	کیمین ہندتہ نشین کرنہ سترو بيم ڈ مين پٹھ هوا ہس منز یا آ بس منز تراونہ آسنو آمتو۔
		iv	یہ گنہ ذری یوسترو
		v	کیا ہمتہ چھایموزری یوسترو کیمیائی اجزا ہن ہندری طویل مدتکو خطرہ ماحولس منز در پٹھو گڑھان؟
23	پروجیکٹ کس تا میرس یا زیر عملہ دوران حادثہ کو خطرہ بيم انسانی صحتس یا ماحولس اثر کرتہ ہیکن		
	آ/نا	معلومات / تصدیقی فہرست	امیکو تفصیلات (تقریباً مقدار / قیمت پیتہ تہ ممکن آسہ) معلوماتی اعدادو شمار کس ماخذس سترو
		i	دھماکہ، مادی عملہ، نارِ سترو وغار گدما، پٹنہ سترو، خطرناک چیزن ہندری ورتا ویا پادار سترو
		ii	باقی وڈ جو ہا تو سترو
		iii	کیا ہ پروجیکٹ ہیکہ ہا قودرتی آفتو سترو متاثر سپد تھ یس ماحولیاتی بر بادی ہند سبب بنتھ ہیکہ (مثلاً سہلاب، پنکو، زمین ہندر ڈ گڑھن، آہ تڑھ وغار)؟
24	عنصر بيم زیر غور انٹو گڑھن (نیچہ خیزرتی) بيم ماحولیاتی اثر اتن قیادت کرتہ ہیکن ہا باقی موجود اتن سترو مجموعی اثر اتن ہندری خاطر قوت تھاون آسن یا مقامس منز تجویز کرنہ آمپو کامہ۔		
	آ/نا	معلومات / تصدیقی فہرست	امیکو تفصیلات (تقریباً مقدار / قیمت پیتہ تہ ممکن آسہ) معلوماتی اعدادو شمار کس ماخذس سترو

			i	<p>بیم کار مددگار سہولیوں ہندو ترقی خاطر قیادت کرنی، ضمنی ترقی یا ترقی یوسہ پرو جیکشن ووتلا و مہ آسہ تیمکو اثرات ماحولس پٹھ ہسکن آستھ مثلاً مددگار بنیادی ڈھانچہ (سرٹک، بجلی، رسائی، ضایہ یا ضایہ آبک معاینہ وغار) رہائشی ترقی، صنعتی رسائی ہندس تسلسلس منز تہ نالہ کس بہاوس گن، پنیہ کانہہ۔</p>
			ii	<p>بیم جگہ کہ ورتاؤ پتہ و تھ ہموار کرنی، بیمیک اثر ماحولس پٹھ آستھ ہسکہ۔</p>
			iii	<p>موخر تر قین ہندو خاطر تھاون اکھ نمونہ۔</p>
			iv	<p>تھ مجموعی اثرات آسز باقی موجود یا زیر غور پرو جیکشن ہندو قرابتہ ستر، بیتھوے اثارتو ستر۔</p>
25	خواہ پرو جیکٹس متعلق چھا کانہہ عدالتی مقدمہ زیر سماعت (آ/نا) اگر آ، تفصیلات دیو۔			
26	خواہ انویر انمنٹ (پروٹکشن ایکٹ/ایر (پروٹکشن اینڈ کنٹرول آف پولوشن)) ایکٹ اوٹر پروٹکشن اینڈ کنٹرول آف پولوشن) ایکٹس تحت چھا ہدایت نامہ دنہ آستہ (آ/نا) اگر آ، تفصیلات دیو۔			
27	ستر تھاونہ بینہ واکر کاغذات			
			الف	<p>پری فیئر بیٹی (امکانات بروٹہہ) رپونگ نقل کھا ڈیو (صرف پی ڈی ایف فایلیہ منز)۔</p>
			ب	<p>ترتیب وار منصوبگ (لے آوٹ پلان) نقل کھا ڈیو (صرف پی ڈی ایف فایلیہ منز)۔</p>
			ت	<p>تعارفی چٹھ کھا ڈیو تھہ پرو جیکٹکو حائین یا اختیار واکر فردن دستخط کورمٹ آسہ (صرف پی ڈی ایف فایلیہ منز)۔</p>
			ث	<p>اجازت نامگ نقل کھا ڈیو تھہ پرو جیکٹکو حائین دستخط کورمٹ آسہ تس شخصہ ہندس حقس منز یس صارف ایجنسی ہند طرفہ پہ چٹھ لیکھان چٹھ۔ (صرف پی ڈی ایف فایلیہ منز)۔</p>

<p>بہ چھس پٹھ پٹھ ذمہ داری واپس کرن زدرخاس منزئس اعداد و شمار تہ معلومات دتھ چھ تہ ملفوفات ہساچھ میانہ علم تہ یقین مطابق صحیح تہ میہ چھینے خبر ز اگر اعداد و شمار تہ معلومات تک کانہہ رڑھ غلط لبہ آویا گنہ منزئس پٹھ گمراہ کروون باسیوو، تیلہ بیہ پروجیکٹ منسوخ کرنہ تہ بے باقی، اگر کانہہ آسہ، یوسہ پروجیکٹس دنہ آہ، بیہ سانس خطرس تہ لاگتس پٹھ منسوخ کرنہ۔ امہ علاو، چھس بہ پٹھ پٹھ ذمہ داری واپس کران ز کانہہ عمل اتا میری / پھہلا واونہ تہ پٹھ تگنہ۔</p>	
<p>ناو، تعین، کمپنی، پتہ</p>	
<p>نوٹ</p> <p>1. کوشل رگلشن زون اطلاس تحت پروجیکٹس ستر شامل بے باقی گڑھ درخاس ستر پیش تہن کرنہ، اکھ سی آرزڈ نقشہ تیج حد بندی با اختیار ایجنسی گڑھ آسہ، یس پروجیکٹو مختلف کامہ ہاوان آسہ، ڈبلیو آر ٹی سی آرزڈ (ٹی او آر کہ وقتہ) سٹیٹ کوشل زون منجمنٹ اتھارٹی ہندری مشورات (ای سی کہ وقتہ) مطلوبہ بے باقی حاصل کرنہ خاطر گڑھ سی آرزڈ ۲۰۱۹ اطلاع کس شرطس تحت تمن کامن ہندری خاطر بیم سی آرزڈس منز محل وقوع آسن بیک وقت کاروایی تہ کرنہ۔</p> <p>2. قومی پارک، سنچرین، بایوسپھر رزرو، میگیکری کوریڈورس آف وائلڈ اینملز نشہ گڑھ پروجیکٹ داہ کلومیٹر اندر آسن، پروجیکٹو حامی گڑھن نقشہ پیش کرنہ سیمیک تصدیق چیف وائلڈ لایف وارڈن گڑھ آسہ، یوس پروجیکٹ کس محل وقوع متعلق بیم خصوصیت ہاوان آسہ تہ اتھ پٹھ چیف وائلڈ لایف وارڈن ہندری مشورات یاراپہ (اول ای سی کہ وقتہ)۔</p> <p>3. منسٹری ستر تمام خطوط، اول ماحولیاتی بے باقی رسائی ہندری خاطر درخاس پیش کرن ہتھ، بعد ازاں وضاحت، یس زن وقتا وقتا ضرور تھہ ہبکہ ہتھ، پروجیکٹو حامی ہندری طرفہ ای اے سی میننگ منز شمولیت گڑھ صرف با اختیار معاہدہ کار ستر بن، با اختیار معاہدہ کار گڑھ بیہ خصوص پروجیکٹو خاطر پٹن با اختیار معاہدہ کار آسنس کس دعوا ہس منز دستاویز پیش کرن۔</p>	

Appendix III

(Refer clause II)

FORM-I A

(صرف بلڈنگ یا تائمراتی پروجیکٹن ہندی خاطر یم منصوبہ کس "A" Category شق 43 تہ 42 مندرج
چھ کرنہ آءتر)

ماحولیاتی اثراتن ہندی تصدیقی فہرست

(پروجیکٹ کین حائمن چھ تمام معلومات ضروری دنی تہ فارمس آءتر تھاون تشریح نوٹ یہ کینہہ ہاضو روری چھ تہ حولیاتی انتظامی تجویز تہ
مانیٹر پروگرام ہتھ گڑھی پیش کرنی)

شمار	شق (اندراج)	تفصیلات
1	زمینی ماحول	
1.1	کیا ہ پروجیکٹس نشہ چھا موجود زمین ہندس ورتاوس معنی خیر تغیر سپر موٹیس نہ اندی پکس آءتر ہم آہنگی تھاون چھ؟ (مجوز کرنہ آءتر زمین گڑھ ضروری علاقہ کس منظور کرنہ آءتنس ماسٹر منصوبس / ترقیاتی منصوبس موافق آءتر۔ زمین ہنز تبدیلی اگر کاٹھہ آءتہ اہل حاکمس نشہ قانونی اجازت نامہ تہ آءتر تھاون)	
1.2	زمین ہندی علاقہ مطابق تمام پروجیکٹکو بڈی ضروریات درج کرنی، تائمر کرنہ آءتر علاقہ، آبک ورتاوی، بجلی ہنز ضروریات، ترسیلات، قومی سہولیت، پارکنک ضروریات وغار۔	
1.3	مجوز کامہ ہندی کم ممکنہ اثرات چھ پروجیکٹ جاہ قریب موجود سہولیتون پٹھہ؟۔ (کھلہ فضا، قومی سہولیت، موجود زمین ہندی تفصیلات، حیاتیاتس مشرخلل)	
1.4	کیا ہ تہ چھا کاٹھہ اہم زمینی خلل یوسہ زمین ہندی رڈ، دوہن، ناپایداری ہندی نتیجہ ہتھ ہیکہ؟۔ (میٹرو ہندی قسمکو تفصیلات، ورتاویہ ہندی تجزیہ، دوہنہ نشہ غار محفوظ، ہنلخطر نہا۔ کس تہ)	

1.5	کیا تجویز چھا قودرتی نالہ نظامن منز تغیر شامل تھاوان؟ (کونٹور (خاکہ) نقشس پٹھ دیو تفصیلات یس مجوز جایہ قریب قودرتی نالہ نظام ہاوان آسہ)
1.6	زمین کامہ ہندی مققدار کتاہ چھ یمن منز تا میرا تی کامہ کتاہ، برآیہ، بازیابی وغار شامل چھ (زمین کامہ ہندی شامل کرنہ آمتز مققدارن ہندی تفصیلات دیو، جایہ نیبر پٹھ برآیہ موادک نقل و حمل)۔
1.7	تأمیرس دوران آہ رسائی، ژھوٹس ستر پٹن وغارن متعلق دیو تفصیلات۔
1.8	کیا ہنم علاقہ تہ مرطوب زمین چھا تغیر سپدان؟ (تفصیلات دیوز مجوز کامہ پٹھ کتھ کنز چھ ہنم علاقہ تہ مرطوب زمین تغیر سپدان)
1.9	خواہ تأمیرس دوران چھا تا میرا تی مولیہ تہ ژھوٹ ستر صحیح مضرات لاحق سپدان؟ (واریاہ قسمکو ژھوٹن ہند مققدار دیویس تأمیرس دوران پاد سپد، تأمیرا تی مزدور تہ ٹھکانس لگاؤ نکر ذریعہ ہتھ)
2	آبی ماحول
2.1	مجوز پروجیکٹ خاطر پونہ ہندی ضرورتگ کلیم مققدار دیو، واریاہن فائیدن ہندی خاطر ضرورتگ ویژھنے ہتھ۔ آہ منگ کتھ کنز گتھ پور؟ ذریعہ تہ مققدار و نوتہ دیو اکھ آہ توازن سیٹمنٹ۔
2.2	مجوز آہکی ذریعین (مختصر بہاویا پادوار) ہنر گنجائش کاژاہ چھ؟
2.3	بلدیاتی ذریعہ پٹھ رسائی نا آسہ کس صورتس منز کمہ آہ معیارک ضرورتھ چھ؟ (آہ معیارکہ قسمس ستر دیو ظاہری، کیمیائی، بایولوجکل خصوصیات)۔
2.4	خراب آب دبار کارآمد بناونہ ستر کاژاہ منگ گتھ آہ پور (مقدار، ذریعہ، ورتاؤ کر دیو تفصیلات)
2.5	کیا تہ چھا باقی صارفن ہندی ذریعہ آبک متبادل گذرگاہ؟ (باقی موجود ورتاؤ ستر پروجیکٹس پٹھ اثرات تہ ورتاؤ کر مققدارن پٹھ کر و مہربانی کرتھ غور)

2.6 مجوز سرگرمی ستر پادگمتہ گند آبک کس بوجھ چھ بڈونہ آلودگی پٹھ (امہ کامہ ستر پاد سپدن والہ گند آہ میقدار تہ مرنج تفصیل دیو)

2.7	آبچہ کٹائی ستر پورسپدن واجنہ آبچہ ضرور یا تچ تفصیل دیو؟ بنا و متین سہولیاتن ہنز تفصیلات گرو پیش۔
2.8	طویل مدت چہ بنیاد پٹھ پوسٹ کرنکس مرحلس مثر علاج رن آف خصوصیات (میکداری تہ معیاری تہ) پٹھ مجوز منصوبہ کہ وجہ ستر پیش ینہ و اُس زمینکس استعمالس مثر یون واجنہ تبدیلین ہند کم اثرات آسن؟ کیا یہ ہیکنا آب اندراژنہ سستی سہلا بکو مسائل بڈرا و تھ۔
2.9	بتر اژ پٹھ کم اثرات چہ آب کہ تجویز کر؟ (کیا زمینہ ہند آب سہکہ وابند کرتھ، زمینہ ہند آبیج سطح، ری چار جنگ صلا حیت تہ مجاز تھارٹی نش حاصل کرنہ آہرہ منظوری ہنز تفصیلات، اگر کانہہ آسہ)
2.10	کم احتیاتی تدابیر اقدامات کرو زمین تہ ایکویفر آلودگی ہند تعمیر سرگرمی ستر رن آف بچاونہ باپت؟ (میکداریج تفصیل تہ منفی اثراتوش بچنہ باپت تلمتہ اقدامات دیو)
2.11	سایٹہ اندر کتھ پاٹھی ہیکو طوفانک آب سنبھا لٹھ؟ (علاقہ سہلاب نش بچاونہ خاطر بناونہ آتر دفعات، اشارہ چہ شکلہ مثر جاپہ ہنز نمائش تہ اتھ ستر ستر فراہم کرنہ آمتہ آب چہ نکاسی ہند ین سہولیاتن ہنز تفصیلات دیو)
2.12	کیا تعمیراتی موزورن ہند تعین خاص پاٹھی دباوکس دورس مثر پروجیکٹ سایٹہ نزدیک ہیکنا غار صحت بخش حالاتن ہند باعث ہنتھ (مناسب وضاحتس ستر ستر گرو جواز پیش)
2.13	مجموعہ نکاسی آب علاج تہ محفوظ ضایع کرنہ باپت کم سہولیات چہ سایٹ فراہم کران؟ (گندگی پاد کرن والہ نسلی میکداری، ری سائیکلنگ تہ ضایع کرن واجنہ ٹیکنالوجی تہ سہولیاتن ستر ستر علاج کہ قابلیت تفصیلات دیو)
2.14	اگر صاف کرنہ چہ عملہ پتہ گندگی استعمال پیہ کرنہ تتلہ دیو دویمہ پلمبنگ نظام تفصیلات یس بیت الخلا دویمہ استعمال باپت فلشنگ خاطر استعمال کر۔
۳	سبزہ، نباتات
۳-۱	زوز اژن چھا امہ منصوبک کانہہ خطر؟ (مقامی ماحولیاتی نظام تہ امہ چہن منفرد خصوصیاتن ہنز وضاحت دیو، اگر کانہہ چھ)
۳-۲	کیا تعمیرس مثر چھا گلبن ہنز صفائی یا ترمیم شامل؟ (امہ منصوبہ ستر متاثر سپدن والبن گلبن تہ سبزی ہند تفصیلی کھاتہ کر و فراہم)
۳-۳	سایٹہ ہند ین اہم خصوصیاتن پٹھ ممکنہ اثرات کم کھوتہ کم کرنہ باپت کم اقدامات چہ تجویز کرنہ آمتہ (گلو لائنج، زمینہ ہنز تزیین کہ تجویز تفصیلات دیو، آبی ذخیرن ہنز تخلیق وغارتہ اتھ ستر ستر مناسب پیمانس تام واتناون واجنہ منصوبہ

		۴	فونا
		۴-۱	کیا یہ ہنز نقل و حرکت سے تڑ چھاز مینی تہ اُبی یار کاوٹن ہنز تخلیق دونوئی قسمکین جانورن بے گر سپد نکو امکان؟ تفصیلات کرو فراہم۔
		۴-۲	علاقہ کہ ایو فونا پٹھ پیہ یا کانہہ براہ راست یا بالواسطہ اثر؟ تفصیلات کرو فراہم۔
		۴-۳	ذرائع، کوراڈورس، مچھلی لیڈرس بہتر جانورن پٹھ منفی اثر اتن ہنز خاتمکو اقدامات لیکھو۔
		۵	ہوبک ماحول
		۵-۱	کیا امہ منصوبہ سے تڑ گڑھیا گیسن ہندس ماحولیاتی حراستس منز اضافہ تہ جزیرن ہند گرمی ہند نتیجہ؟ (مجوز تعمیر اتن ہندس پنجس منز بڈوہ ٹریفک نقل و حمل مد نظر تھاوتھ پھہلا وکین ماڈل ہنز بنیا ز پٹھ پیشن گوی ہنز قدر تہ ہو کہہ پس منظر کہ میعارج سطح دیو تفصیل سان۔
		۵-۲	لشہ، ڈہ، بد بو وول ڈہ یا باقی مضر گیسن ہند نسلکو کم اثرات چھ (تمام موسمیاتی پرامیٹرن ہندس سلسلس منز دیو تفصیلات)
		۵-۳	کیا تجویز سے تڑ گڑھیا گاڈین ہنز پارکنگ جایہ منز کمی؟ موجود سطحک ٹرانسپورٹ انفراسٹرکچر تہ بہتری باپت تجویز کرنہ آمتین اقداماتن ہنز تفصیلات کرو پیش تہ منز اثر تہ تہ پروجکٹ سایہ پٹھ واپس نیرنہ وز ٹریفک منجمنٹ تہ شامل آسہ۔
		۵-۴	پر تھ گنہ قسمس تحت علاقن سے تڑ اندرونی سڑک، بایسکل ٹریک، پیدل و تہ، فٹ پاتھن ہنز نقل و حرکت کین نمون ہنز تفصیلات کرو فراہم۔
		۵-۵	کیا ٹریفک شور تہ اہند ازس منز گڑھیا نمایاں اضافہ؟ (پٹھ کنہ دنہ آمت میگیشن وضع کرنہ باپت ذرائع تہ اقدامن ہنز تفصیل کرو پیش)
		۵-۶	پروجکٹ سایہ نذ دیک شورک سطح تہ ماحولس منز ہوبک میعار تہ اہند ازس پٹھ کس اثر چھ ڈی جی سیٹ تہ باقی سامانک؟ تفصیلات کرو فراہم۔
		۶	جمالیات
		۶-۱	کیا مجوز تعمیر ہیکیا گنہ تہ پٹھو کہ نقطہ نظر کہ رکاوٹک نتیجہ بنتھ، قدرتی سہولیات یا مناظر؟ کیا تم تحفظات چھاسا لین مد نظر تھاوتہ؟
		۶-۲	کیا مجوز ڈھانچس پٹھ پیہ یا نیہ تعمیر ک کانہہ منفی اثر؟ کم کم تحفظات چھ مد نظر تھاوتہ۔

۶-۳	کیا شہری شکلہ تہ شہری ڈیزائنس چھا کینہہ مقامی تحفظات یس ڈیزائن کس معارس پٹھ اثر انداز سپد؟ یہ ہیکہ واضح پٹھ بیکار سپد تھ۔
۶-۴	کیا نزدیک چھا کانہہ ماہر بشریات یا آثار قدیمہ ہیچ کانہہ جائے یا آثار قدیمہ موجود؟ اگر کینہہ اہم خصوصیات مجوز سایٹ ہنز اہمیت پٹھ غور کران چھ تم و نو۔
۷	سماجی تہ معاشی پہلو
۷-۱	کیا تجویز کرنہ آمتہ نتیجہ ستر مایہہ مقامی آبادی ہندس ڈیوگرانی ڈھانچس منز کانہہ تبدیلی؟ تفصیلات گرو فراہم۔
۷-۲	مجوز منصوبس نزدیک موجود بنیادی سماجی ڈھانچ تفصیلات دیو۔
۷-۳	کیا امہ منصوبہ ستر پیا مقامی برادری پٹھ کانہہ منفی اثر، مقدس مقام یا باقی ثقافتی اقدارس مایہہ خلل؟ حفاظت تجویز کیا چھ۔
۸	عمارتی مواد
۸-۱	اعلیٰ مجسم توانائی ستر تعمیراتی موادک استعمال گڑھ شامل کرن۔ کیا توانائی ہنز افادیت چہ عملہ ستر چھاتیار کرنہ آمت تعمیراتی مواد؟ (تعمیراتی مواد تہ اچہ توانائی ہنز کار کردگی ہندس انتخابس منز توانائی ہندس تحفظ کین اقدامات ہنز تفصیل دیو)
۸-۲	تعمیرس دوران ہیکہ مواد کہ نقل و حرکت ستر آلودگی، شور تہ عوامی پریشانی پاد سپد تھ۔ کیا اقدامات پزن تئز اثرات کم کرنہ باپت؟
۸-۳	کیا سڑکن تہ ڈھانچن منز پیاری سائیکل شدہ مواد استعمال کرنہ؟ یوس بچت گڑھ تمیک حد و نو۔
۸-۴	امہ منصوبہ کس آپریشن مرحلس دوران پاد سپدن وول ڈھوٹھ جمع کرن، علیحدہ تہ ضایع کرن، کلین طریقن ہنز تفصیلات دیو۔
۹	توانائی ہند تحفظ
۹-۱	بجلی ہنز ضروریات، فراہمی ہند ذریعہ، بیک اپ ذرائع ہنز تفصیلات دیو۔ توانائی ہند خرچہ کیا پیہ خیال کرنہ بلڈ اپ علاقس منز؟ توہہ کوس کوشش کرو توانائی ہند خرچہ کم کرنہ باپت؟
۹-۲	کمہ قسمک تہ کمہ صلاحیت ہند پاور بیک اپ فراہم کرن چھ منصوبہ بندی چھو توہہ؟
۹-۳	توہی یس شیشہ استعمال گروتھ کیا خصوصیات چھ؟ مختصر لہر تہ طویل لہر تہ تابکاری دونونی متعلق امہ کین خصوصیاتن ہنز وضاحت گرو فراہم۔

۹-۴	عمارث منرگم غارفعال شمسی تعمیراتی خصوصیات چھ استعمال یوان کرنہ؟ مجوز منصوبس منر بناونہ آمتن درخواسن ہنز مثال دیو۔
۹-۵	کیا سرن تہ عمارثن ہنز ترتیب ہیکیا شمسی توانائی ہند بن آلاتن ہنز صلأ حیت زیاد کھوتہ زیاد بڑا و تھ؟ کیا توہہ چھا بلڈنگ کمپلیکسہ باپت اسٹریٹ لائیٹنگ، ایمر جنسی لائیٹنگ تہ شمسی گرم آب نظامکس استعمالس پٹھ غور کورمت؟ تفصیلاتو ستر کرو ثابت۔
۹-۶	کیا شیدنگ ہیکیا موثر طریقس منر سردی رگرمی ہند بار کم کرتھ؟ میمن تہ سیارتا لوس تہ لبن پٹھ زیاد کھوتہ زیاد شیدنگ کرنہ باپت کم اصول چھ استعمال کرنہ آمت؟ توانائی بچت کا زاہ چھ متاثر گا مثر۔
۹-۷	کیا ڈھانچہ چھا توانائی ستر موثر خلائی صورت حال، روشنی تہ میکانکی نظامک استعمال کران؟ تکنیکی تفصیلات کرو فراہم۔ ٹرانسفارمرز تہ موثر بچاؤ، گائچ شدت تہ ایر کنڈیشننگ لوڈ مفروضاتن ہنز تفصیلات کرو فراہم۔ کیا توہی چھو اسی ایف سی تہ ایچ سی ایف سی مفت چیلرس استعمال کران؟ وضاحت کرو فراہم۔
۹-۸	مائیگر و آب و ہوا تبدیل کرنس کیا چھ عمارت چہ سرگرمی ہند کی ممکنہ اثرات؟ مجوز تعمیر کی ممکنہ اثرات گرمی جزیر تہ واپسی اثراتن پٹھ کرو پانہ تشخیص فراہم۔
۹-۹	عمارث چہ غلاف ہند تھرم خصوصیات کیا چھ؟ (ا) چھت (ب) خارجی دیوار (ای) فینسٹریشن؟ استعمال ینہ والبن یو ویلیو یا آرو ویلیو ہنز انفرادی اجزا چھ تفصیلات دیو۔
۹-۱۰	نارکس خطرس خلاف کم احتیاتی تدابیر تہ حفاظتی اقدامات چھ تجویز کرنہ آمت؟ ہنگامی منصوبن ہنز تفصیلات کرو پیش۔
۹-۱۱	اگر توہی شیشہ دیوار مواد باپت استعمال کران چھو، اخراجیت تہ تھرم خصوصیاتن ستر کرو تفصیلات تہ وضاحت فراہم۔
۹-۱۲	ہوا اثر نک شرح کوتاہ چھ عمارث منر؟ توہی کتھ پٹھ کرو کم تفصیلات کرو فراہم۔
۹-۱۳	مجموع طور توانائی ہندس خرچس منر کتھ حدس تام ہیکیکن غارروایتی توانائی سیکنا لوجیز استعمال سپد تھ؟ استعمال کرنہ ینہ واجنن توانائی سیکنا لوجین ہنز تفصیلات کرو فراہم۔
۱۰	ماحولیات کہ انتظامک منصوبہ
۱۰-۱	ماحولیات کہ انتظامک منصوبہ آسہ پر ہتھ شہ ہنز حکمت عملی ہنز سرگرمی دوران تعمیر، آپریشن تہ پور زندگی ہندس گردش دوران کرنہ ینہ والبن تمام تحقیقی اقداماتن پٹھ مشتمل تا کہ منصوبہ چہ سرگرمی ہندس پنجس ین ماحولیاتی اثرات کم کرنہ۔ یہ کر مختلف ماحولیاتی ضوابطن ہنز تعمیل باپت ماحولیاتی نگرانی ہند منصوبہ تہ واضح۔ یہ کراتھ مقاس پٹھ نار تہ باقی حادثاتن پٹھ ہنگامی صورتحالس منر کرن واکر اقدامات بیان۔

	ملکحات	۱۱
	پروجیکٹ سائیٹ تہ قریبک پینورامک نظار	۱
	سائیٹ ہنز جائے	ب
	مجوز سائیٹ اندر پلگو خصوصیات (۵۰۰ میٹر اندر)	ج
	سائیٹ (سطح تہ شکل ہاؤز) مناسب پیمانہ باپت (اگر نہ دستیاب آسہ تیلہ تھا و صرف تصور آتی منصوبہ جو تھ)	د

ایپینڈکس - ۴

(ریفر کلاز ۱۱)

فارم - 1B2

B2 منصوبن / سرگرمین باپت گوڈماحولیاتی کلیرینسہ چہ منظوری باپت درخواست

۱	منصوبک قیمت: موجود قیمت کس بنیادس پٹھ منصوب کچ کل لاگت (لچھن منز) مالولیات کہ انتظامہ باپت مختص کرنہ آمت فنڈ (سرمایہ) سی ای آر کہ طرفہ مختص کرنہ آمت فنڈ؛ ای ایم پی باپت مختص کرنہ آمت فنڈ (وریہ پتہ وریہ)																									
۲	آب کہ ضروریاتچ تفصیلات (تعمیر، آپریشن تہ بندشہ ہنڈس مرحلس دوران)																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ذریعہ</th> <th>KLD منز</th> <th>آب نمبر</th> <th>ماخذ پٹھ فاصلہ</th> <th>نقل و حملک طریقہ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>مقدار</td> <td>کڈنک</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>طریقہ</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ذریعہ	KLD منز	آب نمبر	ماخذ پٹھ فاصلہ	نقل و حملک طریقہ		مقدار	کڈنک					طریقہ												
ذریعہ	KLD منز	آب نمبر	ماخذ پٹھ فاصلہ	نقل و حملک طریقہ																						
	مقدار	کڈنک																								
		طریقہ																								
۱	ماخذ: سطح / زمینی آب / سمندر / باقی نقل و حملک طریقہ: پاپپ لائن / نہر / باقی، آب واپس کڈنک: بیرتج / ویئر / اینک ویل / جبک ویل / یوب ویل / اوپن ویل / باقی۔																									
ب	خط نمبر، تاریخ اجرا، مناسب مقدار، مجازاتھارٹی نش اجازتک نقل																									
ج	اگر ڈس ایپلینیشن تجویز بیہ کرنہ (آنکار / نکار)																									
	اگر آنکار آسہ (۱) ڈس ایپلینیشن صلا حیت (کے ایل ڈی) (۲) براین معیار (کے ایل ڈی)؛ براین ضالع کرنک طریقہ																									

گندہ آبک انتظام (دوران تعمیر، آپریشن تہ بندش)

قسم/ذریعہ	گندہ آب پاد گڑھنک مقدار (کلو لیٹر پر تھ دوہ)	علاج صلا حیت (کلو لیٹر پر تھ دوہ)	علاجک طریقہ	ڈسپوزلک طریقہ	استعمال شد آنج مقدار/ری سا کلنگ/دو بار استعمال (کلو لیٹر پر تھ دوہ)	خارج آنج مقدار (کلو لیٹر پر تھ دوہ)

ٹھوس گندگی ہند انتظام (مختلف اندراجا تہ ہند چھ اجازت)

شے	مقدار پر تھ ورڈ یہ	یونٹ	سایٹ نش دوری	نقل و حملک طریقہ	ضایع کرنک طریقہ

- شے - صنعتی گندگی، میونسپل ٹھوس گندگی، فلے ایش، ٹزکہ تلک ایش، خطرناک گندگی (مضر تہ دیگر گندگی ہند) انتظامک

قائد ۲۰۱۶ مطابق، ای گندگی، بایو میڈکل گندگی، تعمیر تہ مسارج گندگی، پلاسٹک گندگی، باقی)

- یونٹ (ٹن، کلو میٹر)

- ضایع کرنک طریقہ:- (ٹریٹمنٹ، سٹوریج تہ ڈسپوزل فیسلسٹی (ٹی ایس ڈی ایف)، مجازی ریبا کلرز، لینڈ فلز، صفائی لینڈ فلز،

باقی)

۵ مختلف سرگرمیو باپت زمینہ ہنز ضرورت (مختلف اندراجا تہ ہند چھ اجازت) ہامنز

سرگرمی ہنز تفصیل/سہولیت/کارخانہ/باقی	زمینہ ہنز ضرورت	ریمارکس
گرین بلٹ		
کل		

	<p>- سرگرمی/سہولیات/کارخانہ/باقی شمولیات: خاص کارخانہ، ٹاون شپ، گرین بلٹ، تالاب راکھ، کورای تہ او بی ڈمپ علاقہ، سیفٹی زون، ٹیلینگ تالاب، لینڈفل، اُبی ذخائر، ڈی-سیلینیشن کارخانہ، ٹھوس گندگی ہنڈا انتظامہ باپت علاقہ، بلٹ اپ علاقہ، باقی</p>	
۶	<p>اگر جنگل زمین شامل آسہ: اگر اصولاً (مرحلہ ۱) منظوری حاصل: وزارتی فائل نمبر، اصولاً تاریخ (مرحلہ ۲) رقبہ پھیرن؛ اگر آخری (مرحلہ ۱) منظوری حاصل گئے: وزارتی فائل نمبر، آخری منظوری ہنڈا تاریخ، رقبہ پھیرن؛</p>	
۷	<p>گلو ٹرنز، اگر کاٹھہ آسہ: کاٹیا گلو آسہ ٹرن منسوبہ باپت (اگر جنگلات زمین شامل چھنہ) تہ گلو ٹرن تہ روئج تفصیلات</p>	
۸	<p>زمین حاصل کرئج حثیت: حاصل کر مہرز زمین، زمین یوس نہ ونہ حاصل کرنی چھے، اگر نہ زمین حاصل کر مہر چھے تیج حثیت</p>	
۹	<p>مطالعہ کر مہ علاقہ مہر شیڈول-۱ زوز اُژن ہنز موجودگی</p>	
۱	<p>شیڈول-۱ مہرز زوز اُژن ہنز تفصیلات، شیڈول-۱ مہرز زوز اُژن ہنڈا تحفظہ منسوبہ بندی ہنڈا تفصیلات تہ مہرز منسوبہ بندی ہنز کا پی: فنڈج فراہمی تہ شامل آسہ؛ عملہ ہنڈا وقت؛ وغائر</p>	
ب	<p>قابل اختیار تھارٹی ہنڈا ریج شیڈول-۱ پٹھ زوز اُژن باپت بجا و منسوبج منظوری ہنڈا تفصیلات تہ مہرز منظوری ہنز کا پی تہ شامل چھ؛ خط نمبر؛ تاریخ اجرا؛ سفارشات اگر کاٹھہ چھ؛ وغائر</p>	
۱۰	<p>اگر بنیادی علاقہ مہر آبکہ ذخیرج موجودگی آسہ:</p>	
۱-ا	<p>بنیادی علاقہ مہر آب کہہ ذخیرج تفصیلات</p>	
ب-	<p>اگر رکاوٹ عملہ ہنز ضرورت آسہ: رکاوٹ عملہ ہنز تفصیلات دیو؛ طرز عملکہ مطالعہ تفصیلات</p>	
ج-	<p>مجاز تھارٹی نش حاصل کرنہ آمتہ اجازتک تفصیلات؛ خط نمبر؛ تاریخ اجرا؛ سفارشات اگر کاٹھہ آسہ؛ تہ اجازتج کا پی</p>	
۱۱	<p>مُزورن ہنز ضرورت: تعمیرس/آپریشنس دوران مستقل تہ عارضی ملازمت؛ کل مُزور</p>	
۱۲	<p>گرین بلٹ Ha لیس مہر</p>	

		.c	کان کنی ہند منصوبہ: منظوری ہند خط نمبر؛ منظوری ہند تاریخ؛ منظور شد خط؛ لیزس پٹھ دستہ آمت منظور شد کان کنی علاقہ؛ منظور شد صلہ حیت
		.d	تکنیکی تفصیلات: کل ارضیاتی ذخائر (ملین ٹن)؛ منیبل ذخائر (ملین ٹن)؛ اضافی ذخائر (ملین ٹن)؛ کڈنگ فیصد (%؛ دھات/ معدنیات درجہ؛ والنک تناسب؛ اوسط درجہ (ڈگری)؛ کان کنی ہند طریقہ (اوپن کاسٹ/ زیر زمین/ مخلوط (اوپن کاسٹ+ زیر زمین) / سرونگ؛ کانہ ہنز وائلس (ڈری)
		.e	فائدہ تلنگی تفصیلات (پشن/ سکریڈنگ / وغار) اگر کان کنی ہند علاقہ منتر کز لیشنر گاونچ تجویز پیہ، کرنہ: کز لیشنر ہند تعداد تہ تفصیلات (معتد اندراج اتن ہند چھ اجازت)
ریمارکس	صلہ حیت (THP منتر)	کز لیشنر ID	
		.f	کان کنی لیز ہند تفصیلات: اپ لوڈ خط مقصدک (اپ لوڈ پی ڈی ایف صرف)؛ کان کنی ہند بجا آوری ہند تاریخ حوالہ نمبر ہیٹھ؛ کان کنی ہند جواز؛ لیز ڈیڈ ہند پایہ تکمیلک نقل تہ امہ کہہ تار تیکک جواز؛ وغار۔
		.g	اوبی (اوبرارڈن) انتظامیہ (کان کنی ہند طریقہ صرف: اوپن کاشٹ)
		i	بیرونی ڈمپن ہنز تفصیلات: اوبی ڈمپن ہند تعداد؛ کل رقبہ (ہیکٹیرن منتر)؛ تھزر (میٹرن منتر)؛ (میقدار (ملین کیوبک میٹرن منتر)؛ کاتیاہن ورین منتر پیہ واپس برتھ
		ii	اندرونی ڈمپن ہنز تفصیلات: اوبی ڈمپن ہند تعداد؛ کل رقبہ (ہیکٹیرن منتر)؛ تھزر (میٹرن منتر)؛ (میقدار (ملین کیوبک میٹرن منتر)
		.h	ٹاپ سویل منجمنٹ تفصیلات: کانہ ہنز پور زندگی دوران کھنچہ ستر ٹاپ سوچ میقدار (ملین کیوبک میٹرن منتر) کانہ ہنز پور زندگی دوران بحالی باپت استعمال کرد ٹاپ سویل میقدار (ملین کیوبک میٹرن منتر)؛ کانہ ہنز پور زندگی دوران باقی سرگرمیو باپت استعمال کرد ٹاپ سویل میقدار (ملین کیوبک میٹرن منتر)

i.		کانہ ہنز جتمی خالی جاہ ہنز تفصیل (اگر کان کنی طریقہ آسہ: اوپن کاشٹ)؛ وسعت (ملین کیوبک میٹرن منز)	
j.		کنہ کانہ منز کنہ کڈ نچ تفصیلات (اگر کان کنی طریقہ آسہ: اوپن کاشٹ)؛ جتمی خالی جاے (ہیکٹیر)؛ گہرائی منز (میٹریس آبی ذخیرن منز تبدیل کرنچ تجویز آسہ)؛ کل کنہ کانہ، منز کنہ کڈ نک علاقہ (ha)	
k.		نقل و حملک تفصیلات: کھوڈس/ زیر زمین سطحس پٹھ؛ نقل و حمل/ کنویئر کو تفصیلات سائڈنگ/ لوڈ کر نلس سطحس منز	
l.		زمین کہ استعمال کو تفصیلات (پری-مایننگ)	
		ایم ایل کس علاقس اندر اندر (ha)	ایم ایل علاقس نمبر (ha) کل
			زمینہ ہندا استعمال
			زر اعی زمین
			جنگلی زمین
			چراپہ زمین
			بستی
			باقی (وضاحت گرو)
m.		اُبی ذخیرہ	گولا گز
		عوامی استعمال	باقی
			زمینہ ہندا استعمال
			کھدائی
			اصل میٹ ڈخیرہ
			بیرونی اوبی ڈمپ
			اندرونی اوبی ڈمپ
			سڑک
			بلڈاپ
			علاقہ (کالونی/ دفتر)

				گرین بلٹ	
				ورجن علاقہ	
				باقی	
				کل	

					n.	<p>بحالی ہنڈر تفصیلات (صرف اگر کان کنی ہنڈ طریقہ کھلے آسہ) کل گلوٹریٹ نک منصوبہ گڑھ سر انجام اپنے بین کن کور کر نہ باپت۔ ہتھ مٹز نہ آسہ: بیرونی اوہی ڈمپ (ہیکٹیئر ن مٹز)؛ اندرونی ڈمپ (ہیکٹیئر ن مٹز)؛ کورای (ہیکٹیئر ن مٹز)؛ حفاظتی علاقہ (ہیکٹیئر ن مٹز)؛ آخری خالی (ہیکٹیئر)؛ گہرائی مٹز (میٹریس اُبی ذخیرن مٹز تبدیل کر نچ تجویز آسہ)؛ گلو لاگنک گنبر پر ہتھ ہا (تعداد)؛ باقی ہا مٹز (ہتھ مٹز ن کھد آسہ ہنڈ علاقہ ایم ایل سرحد ہتھ، سڑک تہ بنیادی ڈھانچہ ہتھ؛ بندھ علاقہ تہ شہری آبادی ایم زن لیز علاقہ سہر آسن وغار)؛ تہ ساری گلوٹریٹ (ہیکٹیئر ن مٹز)</p>
					.o.	<p>کانہ ہنڈ مسلسل بڈ نکہ درجک بند منصوبہ (منصوبہ کہ پھہلا و باپت صرف)؛ واریا ہن کا بین ہنڈ سر انجام کانہ ہنڈ مسلسل بڈ نکہ درجک بند منصوبہ باپت (بار چارٹس مٹز)؛ کنیک انحراف چھا کانہ ہنڈ مسلسل بڈ نکہ درجک بند منصوبہ باپت؛ کل علاقہ کھدائی (ہیکٹیئر ن مٹز)؛ کل رقبہ واپس بر نہ آمت (ہیکٹیئر ن مٹز)؛ کل رقبہ ٹھیک کورمٹ (ہیکٹیئر ن مٹز)</p>
					۱۶	مخصوص حلقہ تفصیلات، اگر کاٹھہ آسہ
					۱۷	EIA مشیر سٹز تفصیلات: ایکریڈیشن نمبر؛ EIA مشیر سٹز ناو؛ پتہ؛ ر اُبط نمبر؛ ای میل ای ڈی؛ ایکریڈیشنک زمرہ؛ (زمرے لیس قابل / زمر بی لیس قابل)؛ ایکریڈیشنک حلقہ؛ ایکریڈیشنک معیاد؛ ایکریڈیشن سٹفیکٹ کا پی NABET / QCI طرفہ
					۱۸	دستاویز سٹز تھاونی
				EMP رپورٹ کا پی	.a.	
				خطر کہ تیج رپورٹ کا پی	.b.	
				کان کنی منصوبکہ منظوری ہنڈ کا پی	.c.	
				ڈسٹرکٹ سروے رپورٹ کا پی (صرف معمولی معدنیاتن ہنڈ کان کنی باپت)	.d.	

e.	برنک مطالعہ رپورٹ تہ بیس لاین سروے ڈیٹا کاپی (صرف دریاوتہ سبکہ ہندکان کنی منصوبہ باپت)
f.	اجرا شدہ کلستر سرٹیفکیٹ شعبہ کان تہ جیولاجی یا محکمہ مال کہ طرفہ،
g.	اضافی فائل، اگر کاٹھہ آسہ
19	انڈر ٹیکنگ
	بہ چھس یمہ کتھ، ہنز زمانت پیش کران زہتھ در خواستس منز پیش کرنہ آمتر عدد و شمارتہ معلومات تہ اتھ ستر باقی منسلک چیز چھ میا نہ علمہ تہ عقیدہ مطابق پڑک تہ پیہ چھس بہ یمہ کتھ نش تہ واقف ز اگر پیش کرنہ آمٹ عدد و شمارتہ معلوماتک کا نہہ تہ حصہ غلط لبہ آویا کرنہ تہ مرحلس پٹھ گمراہ کن ثابت سپد، یہ، منصوبہ پیہ تمہ ساتھ خارج کرنہ تہ ستر پیہ صفائی دنہ۔ اگر کرنہ ساتھ منصوبہ منسوخ کرنہ آوکنہ خدشہ یا قیمتک، لحاظ ستر، پٹھ کنہ بیان کرنہ آمٹس ستر ستر چھس بہ یمہ کتھ ہنز تہ زمانت پیش کران ز منصوبہ منسوخ کرنہ پتہ پیہ نہ کا نہہ تہ سرگرمی/ تعمیر/ توسیع کرنہ
	ناو، کام، کمپنی، پتہ

ایپینڈکس - ۵

(ریفر کلاز II) a

فارم - 2

گوڈ ماحولیاتی کلیرینسہ چہ منظوری باپت درخواست

1	ٹرمز آف ریفرنس (ٹی او آر) تفصیلات: ٹی او آر/سٹینڈرڈ ٹی او آرک تاریخ اجرا؛ وزارتی/SEIAA فائل نمبر؛ ٹی او آر چھ کاپی عوامی مشاورت تفصیلات: اگر منصوبہ عوامی سماعت نش لب پیہ تھاوہ، وجوہات دیو، عوامی سمعت کہ اشتہارک تاریخ؛ انگریز لیس منز اشتیارج کاپی؛ کیا عوامی سماعت چھا درجہ کہ کہ افسر سندر ڈسکر کرنہ آمتر پیہ زن اپینڈکس - 1 منز دنہ چھ آمٹ (آنکار/نکار)؛ پریز ایڈنگ افسر سندر ناو؛ عوامی سماعت کہ دستخط شد کارو آبی ہنز کاپی؛ عوامی سماعتک تاریخ، عوامی سماعتک جائے (گام، تحصیل، ضلع، ریاست)؛ مجوزہ منصوبہ نش عوامی سماعت کہ مقامک فاصلہ (کلومیٹر)؛ حاضر لوکن ہند تعداد؛ اگر متعدد عوامی سماعت منعقد آسن آمتر کرنہ؛ مہربانی کرتھ کرو عوامی سماعت تفصیلات پیش۔
---	---

۳	<p>توسیع منصوبہ کے صورت میں، گوڈا ماحولیاتی کلیئرینس کے حالات کس تعمیل سے متعلق مصدقہ رپورٹ تفصیلات: MoEFCC، علاقائی افیچ تفصیلات UTPC/SPCB/CPCB ضلع دفتر تفصیلات۔ نیز گوڈا ماحولیاتی کلیئرینس کے حالات کس تعمیل سے متعلق مصدقہ رپورٹ حاصل آسے گوٹتہ خط نمبر؛ سائٹ ہنڈ دورک تاریخ تہہ عملیاتی حیثیت؛ گوڈا ماحولیاتی منظوری ہنڈین حالات ہنڈس تعمیل سے پٹھہ مصدقہ رپورٹ کاپی</p>					
۴	<p>منصوبہ کی قیمت: موجودہ قیمت کس سطح سے پٹھہ منصوبہ کل لاگت (لچھن منڈ)؛ ماحولیات کے انتظامہ بابت مختص فنڈ (سرمایہ) (لچھن منڈ)؛ سی ای آر (کارپوریٹ ماحولیاتی ذمہ داری) رس کن مختص فنڈ (لچھن منڈ) ماحولیات کے انتظامی منصوبہ (ای ایم پی) بابت مختص فنڈ (وریہ پتہ وریہ) (لچھن منڈ)۔</p>					
۵	<p>بیس لائن ڈیٹا (ہوا/آب/شور/میو/زمینی واٹریبل/باقی)</p>					
a.	<p>بیس لائن ڈیٹا جمع کرنک وقت (پیٹہ پٹھہ (DD/MM/YYYY)) یوت تام (DD/MM/YYYY)</p>					
b.	<p>موسم (گرمی ہنڈ موسم/گوڈ برسات/پتہ برسات/وند)</p>					
c.	<p>ایمپینٹ ایرکولائی (AAQ) علاقہ ہنڈ نگرانی ہنڈ تعداد</p>					
d.	<p>AAQ نگرانی ہنڈ تفصیلات (معتداندراجا تہ ہنڈ چھ اجازت)</p>					
	<p>پلوٹن ہنڈ معیار</p>	<p>یونٹ</p>	<p>زیادہ کھوتہ زیادہ قیمت</p>	<p>کم کھوتہ کم قیمت</p>	<p>۹۸ پرنسٹائل قیمت</p>	<p>مجوز معیار</p>
	<p>- پلوٹن ہنڈ معیار: - (PM10, PM2.5, SO2, NOx، باقی پرامیٹرس مخصوص سیکٹرس سے)</p>					
	<p>- یونٹ: - (میکروگرام پرمیٹر کیوب، نیوگرام پرمیٹر کیوب، ملیگرام پرمیٹر کیوب، این اے)</p>					
e.	<p>زمینی آبکہ نگرانی ہنڈ جابن ہنڈ تعداد</p>					
f.	<p>زمینی آبکہ نگرانی ہنڈ تفصیلات (معتداندراجا تہ ہنڈ چھ اجازت)</p>					
	<p>پلوٹن ہنڈ معیار</p>	<p>یونٹ</p>	<p>زیادہ کھوتہ زیادہ قیمت</p>	<p>کم کھوتہ کم قیمت</p>	<p>۹۸ پرنسٹائل قیمت</p>	<p>مجوز معیار</p>

پلوٹن ہند معیار:- (pH, TSS, TDS) کل ڈب، فلورائیڈ، گوبی معدنیات، باقی پرا میٹرس مخصوص سیکٹرس ستری)؛						
یونٹ:- NA, mg/l						
.g سطحی آب کہ نگرانی ہنزن جاین ہند تعداد						
.h سطحی آب کہ نگرانی ہنزن جاین ہنزن تفصیلات (معددا اندراجا تن ہند چھ اجازت)						
مجوز معیار	۹۸ پرنسٹائل قیمت	کم کھوتہ کم قیمت	زیاد کھوتہ زیاد قیمت	یونٹ	پلوٹن ہند معیار	
پیمانہ:- (pH, DO, BOD, COD) باقی پیمانہ مخصوص سیکٹرس ستری)؛ یونٹ:- NA, mg/l						
.i شورچہ نگرانی ہنزن محفوظ جاین ہند تعداد						
.j شورچہ نگرانی ہنزن تفصیلات (معددا اندراجا تن ہند چھ اجازت)						
مجوز معیار	۹۸ پرنسٹائل قیمت	کم کھوتہ کم قیمت	زیاد کھوتہ زیاد قیمت	یونٹ	پلوٹن ہند معیار	
پیمانہ:- [Leq (دوہ) Leq (راتھ)؛ یونٹ- [A]- وزنی ڈسکر بلز (A)db]						
.k زمینہ ہنزن نگرانی ہنزن جاین ہند تعداد (معددا اندراجا تن ہند چھ اجازت)						
۹۸ پرنسٹائل قیمت	کم کھوتہ کم قیمت	زیاد کھوتہ زیاد قیمت	یونٹ	پیمانہ		
پیمانہ:- (پی ایچ، این (نیٹر وجن)، پی (پھاسفورس)، کے (پوشیم)، الیکٹرک کنڈکٹیوٹی						
یونٹ:- (ملی سینز پر ہتھ سینٹی میٹر، ملی گرام پر ہتھ لیٹر، فیصد، سینٹی میٹر پر ہتھ سینڈ، ملی اکویلیٹ پر ہتھ ۱۰۰ گرام، ملی گرام پر ہتھ کلو گرام، حصہ پر ہتھ ملین، کلو گرام پر ہتھ ہیکٹیئر، باقی)						
.ا زمینی واٹر ٹیبل						
i واٹر ٹیبلک حد گوڈ برساتس منز (میٹرز زمینی سطح بون (m bgl)؛ پیتہ پیتہ..... یوت تام.....						

ii	واٹر ٹیبیک حد پتہ برساتس منز (میٹر زمینی سطح بون (m bgl)؛ پیتہ پیٹھ..... یوت تام.....					
iii	اگر زمینی آبک مشاہد شامل چھ، خط نمبر؛ تاریخ اجرا؛ مرکزی زمینی آبی اتھارٹی ہنز لیٹر کاپی					
۶	آب کہ ضرور یا تچ تفصیلات (تعمیر، آپریشن تہ بندشہ دوران)					
a.	ماخذ	مقدار کے ایل ڈی منز	آب نمبر کڈنک طریقہ	ماخذ پٹھ دوری	نقل و حملک موڈ	
	ماخذ: سطح / زمینی آب / سندر / باقی؛ نقل و حملک طریقہ؛ پائپ لائن / نہری / باقی؛ آب نمبر کڈنک طریقہ؛ بیرنج / ویر / انٹیک ویل / جیک ویل / ٹیوب ویل / اوپن ویل / باقی)					
b.	خط نمبر؛ تاریخ اجرا؛ مقدار ک اجازت؛ مجاز اتھارٹی نش اجازتک نقل					
c.	اگر ڈس ایلیمنیشن ٹچ تجویز آسہ، (i) ڈس ایلیمنیشن صلا حیت (کے ایل ڈی)؛ (ii) براینک معیار (کے ایل ڈی)؛ براین ضالیج کرنک طریقہ					
۷	گند آبک انتظام (تعمیر، آپریشن تہ بندشہ دوران)					
	قسم / ماخذ	گند آب پاد گروھنک مقدار (کلو لیٹر پر تھ دوہ)	صفائی ہنز صلا حیت (کلو لیٹر پر تھ دوہ)	صاف کرنک طریقہ	ڈسپوزلک موڈ دویمہ لٹہ استعمال کرنہ ینہ وول صاف کورمٹ آب (کلو لیٹر پر تھ دوہ)	خارج شد آنج مقدار (کلو لیٹر پر تھ دوہ)
۸	ٹھوس گندگی پاد گروھنہ باپت انتظام (تعمیر، آپریشن تہ بندشہ دوران)					
	شے	مقدار پر تھ ورپہ	یونٹ	سایٹہ نش دوری	نقل و حملک موڈ	ڈسپوزلک موڈ

۱۳	زمین حاصل کرناک صورتحال [حاصل کرنا زمین؛ زمین یوس ونہ حاصل کرنے چھ؛ زمین حاصل کرناک صورتحال اگر نہ حاصل کرناک صورت حال]
۱۴	بحالی تہ آباد کرناک عمل (آرتہ آر)، اگر کا نہہ آسہ [گامن ہند تعداد؛ گرن ہند تعداد؛ پی ڈی ایف (پروجیکٹ ڈسپلیسٹ فیملیز) زن ہند تعداد؛ پی اے ایفزن (پروجیکٹ ایفیکٹڈ فیملیز)؛ آراینڈ آر باپت مختص فنڈ؛ آراینڈ آر ک صورتحال (مکمل/جاری/یس ونہ شروع گنہنے چھ)]
۱۵	اگر شیڈول-۱ زوزا ژن ہنز موجودگی آسہ
a.	شیڈول-۱ زوزا ژن ہنز تفصیلات؛ شیڈول-۱ زوزا ژن ہند منصوبہ کی تہ تحفظ کی تفصیلات تہ ہنز تحفظ منصوبہ کا پی تہ آسہ، فنڈ چ فراہمی، عمل درآمدک وقت وغار۔
b.	قابل اختیار تھارٹی ہند طرفہ شیڈول-۱ زوزا ژن ہند تحفظ تہ منصوبہ بندی ہنز منظوری؛ خط نمبر؛ تاریخ اجرا، سفارشات اگر کا نہہ آسہ
۱۶	بنیادی علاقہ منز آبی ذخیرن ہنز موجودگی
a.	بنیادی علاقہ منز آبی ذخیرن ہنز تفصیلات
b.	اگر رخ پھیرنے عملہ ہنز ضرورت آسہ: رخ پھیرنے تفصیلات، کرنہ آمتہ مطالعہ تفصیلات
c.	مجاز تھارٹی نش حاصل کردہ اجازتک تفصیلات؛ خط نمبر؛ تاریخ اجرا؛ سفارشات اگر کا نہہ آسہ؛ تہ اجازت کا پی۔
۱۷	بفر علاقہ منز آبی ذخیرن ہنز موجودگی: بفر علاقہ منز آبی ذخیرن ہنز تفصیلات؛ بفر علاقہ منز آبی ذخیرن ہنز سمت؛ (شمال/جنوب/مشرق/مغرب/شمال مشرق/شمال مغرب/جنوب مشرق/جنوب مغرب)؛ بفر علاقہ منز آبی ذخیرن ہند فاصلہ (کلومیٹرس)
۱۸	مُوزون ہنز ضرورت: تعمیر/آپریشنس دوران مستقل/عارضی ملازمت؛ کل موزون
۱۹	سبز بیلٹ ایچ اے یس منز۔
a	نوبن منصوبہ بن ہندس صورتس منز: سبز بیلٹ کل رقبہ، کلہم منصوبہ علاقہ شرح؛ کلہن ہند تعداد ہم زن رونہ بین؛ کلہ رونہ باپتہ مقرر کرنہ آمت رقم، سبز بیلٹ پلانچ کا پی۔

				b	کاڈ کڈنہ کس صورتس منز / نوزمانہ مطابق / رلہ چیزن منز تبدیلی انڈر بیئر۔
				i	تفصیل
			موجود		تجویز کرن
			گل		
					سبز بیلٹ گل رقیہ
					گاہم منصوبہ کہ علاقگ شرح
					گلین ہند تعداد
					مقرر کرنہ آمت رقم
				ii	سبز بیلٹ پلانچ کاپی
۲۰					منصوبگ فائد
					منصوبہ کہ فائدہ کہ قسم
					منصوبہ کہ فائدہ کہ تفصیلات
					a
					(منصوبہ کین فائدن منز ماحولیاتی، سماجی تہ باقی تہ شامل کرنی)
۲۱					اگرزن منصوبہ/سی آرژ، آی سی آرژ اطلاع کین دفعتن ہندظون پانس گن کامہ ہندی ڈسی بھر۔
				a	سی آرژ درجہ بندی (سی آرژ اکھ (اے)، سی آرژ اکھ (بی)، سی آرژ ز، سی آرژ تزیہ، سی آرژ ژور (اے)، سی آرژ ژور (بی)، جاپہ ہندی قسم (ختم نہ گنھن وول بوٹھ، کم تہ درمیانی ختم گنھن وول بوٹھ، زیادہ ختم گنھن وول بوٹھ)۔ مینگر و ززمینگ تفصیلات شامل کرن، اگر کانہہ آسہ، مینگر و ززمینگ علاقہ (ہیکٹیر)
				b	اگر ای آی اے (ارضی) مطالعہ کرنہ آو: ای آی اے کین تفصیلاتن ہند خلاصہ، ای آی اے یس منز تیار گامٹرن سفارشن ہند نقل: مطالعہ کرنگ و کھ کتہ پٹھ (ای آی اے ارضی): مطالعہ کرنگ و کھ ای آی اے یس تام (ارضی) وجوہات وئی اگر نہ کرنہ آو۔
				c	اگر ای آی اے (سمندری) مطالعہ کرنہ آسہ آمت۔ ای آی اے کین تفصیلاتن ہند خلاصہ (سمندری)، ای آی اے یس منز تیار گامٹرن سفارشن ہند نقل: مطالعہ کرنگ و کھ کتہ پٹھ (ای آی اے سمندری): مطالعہ کرنگ و کھ ای آی اے یس تام (سمندری) وجوہات وئی اگر نہ کرنہ آو۔

d	آفاتن ہند انتظام کرنکو تدابیر/قومی تیل کھیل آفاتن ہنز ہنگامی تدابیر (اگر موزوں آسہ)
e	منصو پکو قسم۔ (سأل گاہ/ عمارت/ شہری سہولیت/ ساحلی وتہ/ کوٹو پٹھو وتہ/ تھرمل پاور بونی کنز پیپ لینہ، علاج شد آلودگی ہند سمندر س مٹھ ضایہ گڑھن۔ سامان/ کمپیکل جمع تھاونہ باپتھ سہولیت، سمندر س نزدیک بناونہ آمتڑ ڈھانچہ، سمندر کس آ بس مٹھ نون صاف کرنک پلانٹ، کمیاب زمین مٹھ کھانی کھنڈی/ ایٹومک معدنیات، گند آ بس صفائی کرنک پلانٹ، روشنی گر، ونڈ میل، باقی)۔
f	اگر سأل گاہ/ عمارت/ شہری سہولیت: ایجنسی ہند ناویوسہ سی آر زٹیا آی سی آر زٹ نقشہ بناو۔ گل رقبہ/ تعمیر کرنہ آمت علاقہ (ہیکٹیر)۔ ڈھانچک ز پتھر: ایف ایس آی ریشو: قبس مٹھ منصو بہ بندی باپتھ حکمران ہندی طرفہ فونون تہ تو آید۔ گاڈ تھاونہ باپتھ مقرر کرنہ آمتہ جایہ ہنز تفصیلات۔
g	اگر سمندری وتہ/ کوٹو پٹھو وتہ آسن: ایجنسی ہند ناویوسہ سی آر زٹیا آی سی آر زٹ نقشہ بناو۔ زمینک سہ حصہ یس شیرنہ آسہ آمت۔ موچرک متوقع مقدار/ شیرنہ آمت زمین: ٹریفک پکہ ناوینچ گنجائش۔
h	اگر تھرمل پاور پٹھ پیپ لین بون والنہ ییہ: سی آر زٹ نقشہ تیار کرن واجنہ ایجنسی ہند ناو۔ پیپ لینہ ہند ز پتھر: سی آر زٹیا آی سی آر زٹ علاقس پورترنگ ز پتھر: کھڈ آبی ہند سنبر: کھڈ آبی ہند موچر: پیپ لینہ ہند ز پتھر سمندر کہ بٹھ پٹھ بون تام: سمندر کہ آہ کہ سطح پٹھ آؤٹ فال پوینٹنگ سنبر۔ ڈسپوزل پوینٹ کہ آندری پکو پٹھو بہاؤک درجہ حرارت۔
i	اگر علاج شد آلودگی ہند سمندر س مٹھ ضایہ گڑھن آسہ: سی آر زٹیا آی سی آر زٹ نقشہ تیار کرن واجنہ ایجنسی ہند ناو: انٹیگ مقام/ نالہ: نالہ کہ جایہ ہند سنبر۔ پیپ لینہ ہند ز پتھر سمندر کہ بٹھ پٹھ بون تام/ کریک: سمندر کہ آہ کہ سطح پٹھ آؤٹ فال پوینٹنگ سنبر۔ ضایہ گڑھن واجنہ جایہ نشہ آ بک سنبر: ضایہ گڑھنکو قسم۔
j	اگر سامان/ کمپیکل جمع کرنچ سہولیت آسہ: سی آر زٹیا آی سی آر زٹ نقشہ تیار کرن واجنہ ایجنسی ہند ناو۔ کمیکن ہندی قسم تہ ناو، کمیکنگ آخری استعمال: ٹینکن ہند تعداد جمع کرنہ باپتھ۔ ٹینکن ہنز صلاحیت۔

k	<p>اگر سمندر سے نزدیک ڈھانچہ آسن: سی آر زٹیا آئی سی آر زٹ نقشہ تیار کرن واجنہ ایجنسی ہند ناو۔ تلاش یا ترقی: سمندر کہ بونہ سطح سنبہ / رگن ہند تعداد / پلیٹ فارم: یکجا جمع کرنے آمٹن سٹیشن ہنز تفصیلات۔</p>
l	<p>اگر سمندر کہ آہ مزنون نمبر کڈنگ پلانٹ آسہ: سی آر زٹیا آئی سی آر زٹ نقشہ تیار کرن واجنہ ایجنسی ہند ناو: نون آہ مزن نمبر کڈنچ صلاحیت نونہ آب پادگرہ ہنگ مقدار۔ ڈسپوزل پوینٹ کہ اندر کی پٹھری بہاؤک درجہ حرارت۔ نونہ داراوند پوک، ڈسپوزل پوینٹ۔</p>
m	<p>اگر کمیاب زمینس مزن کھانی کھنہ پیہ / ایٹومک معدینات: سی آر زٹیا آئی سی آر زٹ نقشہ تیار کرن واجنہ ایجنسی ہند ناو، کھانہ ہنز صلاحیت: کھانہ تل استعمال سپدمت علاقہ: معدنیاتگ قسم یس زن نمبر کڈنہ پیہ، معدنیاتگ آخری استعمال۔</p>
n	<p>اگر گندگی ہند سد با بک پلانٹ آسہ: سی آر زٹیا آئی سی آر زٹ نقشہ تیار کرن واجنہ ایجنسی ہند ناو: صلاحیت: کل رقبہ تعمیر کاری ہند۔ سی پی سی بی / ایس پی سی بی / باقی پونجیہ ایجنسی کہ طرفہ منظور کرنے آہتر حد و گندگی با پتہ: اگر زن سمندر کس آہس مزن تراوندہ پیہ / کریک (بٹھ پٹھ سمندر کہ آوٹ فال پوینٹگ فاصلہ / طوفانی سمندر بٹھ پٹھ: سمندر کہ آہ کہ سطح پٹھ آوٹ فال پوینٹگ سنبہ، سمندر ک سنبہ آوٹ فال پوینٹ نشہ۔</p>
o	<p>اگر روشن گر آسہ: سی آر زٹ نقشہ تیار کرن واجنہ ایجنسی ہند ناو۔ کل رقبہ تعمیر کاری ہند۔ ڈھانچک زچھر۔</p>
p	<p>اگر ونڈل آسہ: سی آر زٹیا آئی سی آر زٹ نقشہ تیار کرن واجنہ ایجنسی ہند ناو۔ صلاحیت (ایم ڈبلیو)۔ ترسیلی لائنہ (کلہ پٹھری، زمینہ تلو)۔ ونڈمل ہند ڈیمپٹر: بلڈک زچھر، روٹینگ رفتار۔ ڈھانچک تھرر۔</p>
q	<p>اگر پیہ کیشہ آسہ: سی آر زٹ نقشہ تیار کرن واجنہ ایجنسی ہند ناو: براہ کرم گر ہنمایاں خصوصیت ہتھ وضاحت۔ متعلقہ دستاویزن ہند نقل۔</p>
r	<p>منصوبک فاصلہ (میٹرن مزن) ایل ٹی ایل / ایچ ٹی ایل کہ طرفہ پیہ دنہ آسہ آمت۔</p>
i	<p>سی آر زٹ اشتہارک دفعہ ہتھ تحت منصوبہ جائز چھ / درست سرگرمی۔</p>
ii	<p>اگر سی آر زٹ نقشہ ہا و ایچ ٹی ایل، ایل ٹی ایل احاطہ 1:4000 سکیلن مزن تیار: ایچ ٹی ایل پٹھ منصوبک فاصلہ (میٹرن مزن) پیہ زن دنہ آسہ آمت تہ نقشہ اپلوڈ کرن (کیہ ایم ایل فیئل): ایل ٹی ایل پٹھ منصوبک فاصلہ (میٹرن مزن) پیہ زن دنہ آسہ آمت تہ نقشہ (کیہ ایم ایل فارمیٹ)۔</p>

e	<p>ٹیکنکل تفصیلات: کل ارضیاتی ذخائر (ملین ٹن): کھائی کھنہ باپتھ ذخائر (ملین ٹن) ذخائرین ہند حاصل (ملین ٹن):</p> <p>کڈنہ آمت شرح (%): کولہ ژنن ہند گریڈ/ خام دھات معدنیات: صاف کرنہ آمت حصہ - گیس ہندو قسم (صرف کولہ ژنہ کھانہ خاطر، باقی ہیکن لیکھتھ موزوں نہ کینہہ) اوسط گریڈ اینٹ (ڈگری)، سلہ یں ہند زیاد کھوتہ زیاد موچر (میٹارز) (خالی کولہ ژنہ کھانہ ہندو خاطر - باقی ہیکن لیکھتھ موزوں نہ کینہہ): کھانہ ہند طریقہ (نژ کھائی / زمین تلو / رلہ (نژ کھائی + زمین تلو) / کھانہ ہندو، کھانہ ہندو و انس (ورن منز)۔</p>									
f	<p>فایدن ہندو تفصیل (یتھ منز کرسنگ / سکریننگ / باقی): اگر کرسنگ کھانہ ہندو س معاہدس تحت رٹنہ آمتس زمینس منز بناونگ تجویز میلہ: کرسنگ ہندو تعدادتہ کرسنگ تفصیل - (واریاہن اندراجن ہندو چھ اجازت)۔</p>									
	<table border="1"> <tr> <td>کرش آئی ڈی</td> <td>صلاحت (ٹی پی آپس منز)</td> <td>ریمارکس</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	کرش آئی ڈی	صلاحت (ٹی پی آپس منز)	ریمارکس						
کرش آئی ڈی	صلاحت (ٹی پی آپس منز)	ریمارکس								
g	<p>اگر فایدہ دنہ وول پلانٹ بناونگ تجویز میلہ / معاہدس تحت رٹنہ آمتہ زمینس اندر کولہ ژنہ صاف کرنہ - فایدہ / صاف کر نچ ٹیکنالوجی: صلاحت -</p>									
h	<p>سلہ یں ہندو تفصیل اگر زن موزوں آسہ: سلہ یں ہندو تعداد، سلہ یں ہندو موچر یتھ پٹھ کام کرنہ آسہ آسہ - سلہ یں ہندو زیاد کھوتہ زیاد موچر (میٹارز)</p>									
i	<p>معاہدس تحت رٹنہ آمتہ کھانہ ہندو زمینگ تفصیل: مطلب چہ چھ ہندو کاپی - معاہدس تحت رٹنہ آمتہ زمینگ عملدرآمد تاریخ تہ ریفرنس نمبر ستر - معاہدس تحت رٹنہ آمتہ زمینگ و انس - معاہدہ کہ دستاویز کاپی یس زن مقرر تاریخ حسابہ درست آسہ -</p>									
j	<p>اوبی (واریاہ گوب) انتظام (خالی اگر کھانہ ہندو طریقہ آسہ: نژ کھائی)۔</p>									
i	<p>نمبر مین ڈمپزن ہندو تفصیلات: اوبی ڈمپزن ہندو تعداد - کل رقبہ (ہیکٹیرن منز) تھزر (میٹرن منز) مقدار (ملین کیوبک میٹرن منز) - و ہرڈ واپس برنگ تعداد۔</p>									
ii	<p>آندر مین ڈمپزن ہندو تعداد: اوبی ڈمپزن ہندو تعداد - کل رقبہ (ہیکٹیرن منز) تھزر (میٹرن منز) مقدار (ملین کیوبک میٹرن منز)۔</p>									

k	<p>زمینکے پٹھو مہ سطحہ انتظامک تفصیل: کھانہ ہندس گل و قس منز زمینہ کہ پٹھو مہ سطح کھڈ اُبی کرنہ آمت مقدار۔ (ملین کیو پک میٹرن منز)۔ کھانہ ہندس گل و قس منز تجویز کرتھ استعمال کرنہ آمتہ زمینہ کہ پٹھو مہ سطح بحالی ہند مقدار (ملین کیو پک میٹرن منز)۔ کھانہ ہندس گل و قس منز تجویز کرتھ باقی کامن ہندس خاطر زمینہ کہ پٹھو مہ سطح استعمال کرنہ آمت مقدار (ملین کیو پک میٹرن منز)۔</p>				
l	<p>کھانہ ہندس آخری قس منز خالی جایہ ہند تفصیل (صرف بیلہ کھانہ ہند طریقہ: نژ کھڈی آسہ)، رقبہ (ہیکٹیرن منز): سنبر (ہیکٹیرن منز): دو لیوم (کیو پک میٹرن منز)۔</p>				
m	<p>کھانہ ہند تفصیل (صرف بیلہ کھانہ ہند طریقہ: نژ کھڈی آسہ)۔ آخری خالی جایہ (ہیکٹیر)۔ سنبرس تام (میٹریس زن تجویز کرتھ واٹر باڈی منز تبدیل کرنہ آسہ آمت): گل کھانہ ہند رقبہ (ایچ اے)۔</p>				
n	<p>آمدورفت تفصیل: کھو ڈس منز/ زمین کہ ژ کہ پٹھو زمین کس سطحس تام: سطح پٹھو لوب گن/ مال برن: آمدورفت/ نپہ واکر سٹڈ تفصیلات۔</p>				
o	<p>استعمال باپتھ زمینگ تفصیل (کھڈی بناونہ بروٹہ)</p>				
	<p>ایم ایل علاقس نمبر (ایچ اے)</p>	<p>ایم ایل علاقس انڈر (ایچ اے)</p>	<p>زمینگ استعمال</p>		
			<p>زر آتی زمین</p>		
			<p>جنگل زمین</p>		
			<p>نجر زمین</p>		
			<p>چراگاہ</p>		
			<p>سطحی اُبی ذخائر</p>		
			<p>بندوبست</p>		
			<p>باقی (وضاحت سان)</p>		
p	<p>استعمال باپتھ زمینگ تفصیل (کھڈی بناونہ پتہ)۔</p>				
	<p>باقی</p>	<p>لوکن ہند استعمال</p>	<p>گورونی (شجر کاری) اُبی ڈاژ</p>	<p>زمینگ استعمال</p>	
				<p>کھڈ اُبی (کھڈی بناونہ)</p>	

				زمینکے پٹھو مہ سطحک ذخیرہ		
				نمبرم او بی ڈمپ		
				آندر م او بی ڈمپ		
				وتہ		
				تعمیر کرنے آمت علاقہ (کالونی یا آفس		
				سپز بیلٹ		
				خالی علاقہ		
				ناپاک علاقہ		
				باقی		
				بحالی ہند تفصیل (صرف بیلہ کھانہ ہند طریقہ: نژ کھانی آسہ): گلو روٹک پلان (اتھ منز بیہ: نمبرم او بی ڈمپ (ہیکٹیرن منز)، آندر م ڈمپ (ہیکٹیرن منز)، کھانی (ہیکٹیرن منز)، حفاظتی زون (ہیکٹیرن منز)، آخرس پٹھ بچومت (ہیکٹیرن منز)، سنبرس منز (میٹریس اُبی ڈاژن منز تبدیل کرنے خاطر تجویز کرنے آسہ آمت)۔ گلو روٹک گنبرنی ایچ اے (نمبرن منز): باقی ایچ اے یس منز۔ (یتھ پٹھو ایم ایل حدود ہتھ کھد اُبی ہند حصہ۔ سرٹکہ تہ بنیادی ڈھانچہ ہتھ۔ بٹھ علاقہ تہ پیہ معاہدس تحت رٹہ آمتہ زمینہ نمبر بٹھ علاقہ بیتر۔ تہ گلو روٹک تمام تدبیر ہیکٹیرن منز۔	q	
				ترقیاتی کھانی بند کرنے کہ منصوبہ حیثیت (خالی تجویز پھہلا ونہ باپتھ): وار یا ہن سرگر مین ہند لاگو کرن تجویز کرنے آمتہ ترقیاتی کھانی بند کرنے کہ منصوبہ مطابق۔ (بار چارٹس منز)۔ گنہ تہ قسمک انحراف ترقیاتی کھانی بند کرنے کس منصوبہ متعلق۔ کھد اُبی کرنے آمتیک کل رقبہ (ہیکٹیرن منز)، کھد اُبی کرنے پتہ برنہ آمت کل رقبہ (ہیکٹیرن منز)۔ دوبارہ حاصل کرنے آمت کل رقبہ (ہیکٹیرن منز)۔	r	
				تھرمل منصوبہ خاطر تجویز آسہ کس صورتس منز۔ (بند بجلی پلانٹ تہ ضایہ گمنا گرمی بحال کرنک پلانٹ)		

<p>پلانچ وضاحت: ٹیکنالوجی ہنر تجویز پیش کرنے (سپر کریٹیکل، ڈیلی کریٹیکل، سی ایف بی سی، اے ایف بی سی، پی ایف بی سی،</p> <p>آی جی سی سی، ز آلٹھ سؤر کرن، پرو لیس، بہہ پچ شکل دنی، بایومیٹھ نیشن، باقی)۔ پلانٹ لوڈ عنصر (%، بہہ ہگ شرح / پکھ نگ شرح، بولرک درجہ حرارت، بولرک دباو: سٹیگم قسم (گن فلیو / ز فلیو / تزیہ فلیو)، سٹیگن ہند تعداد۔</p>	a					
<p>سٹیگم کہ بہہ ہگ درجہ حرارت تیارو ز (ڈگری سیلسیس)</p>	<p>سٹیگم کہ بہہ ہگ رفتار تیارو ز (ایم / ایس)</p>	<p>سٹیگم ڈیمپٹر تیارو ز (ایم)</p>	<p>سٹیگم تھزر (ایم)</p>	<p>سٹیگم آی ڈی</p>		
<p>تیلہ کین خصوصیات ہند تفصیلات: مجموعی حرارتگ قیمت (کیے سی اے ایل / کیے جی)، سؤرک مواد (%، سلفر مواد (%، نمی (%، مرگری (ایم جی / کیے جی)، مقرر کرنہ آمت کاربن (%، غیر مستحکم مواد (%۔</p>				b		
<p>سر د نظامک تفصیلات: سر د نظامک قسم: ٹھنڈ ہوا / ٹھنڈ آب۔ مسودہ کو قسم: قدرتی مسودہ / لازمی مسودہ: ہوا گردش کرے کو قسم: متوازی بہاؤ / کونٹر فلیو: ٹھنڈ کرے کو چکر (سی اوسی)۔ ٹھنڈ کرے کو باپتھ آچ ضرورت (ایم / دوہہ)، بویلر یس درجہ حرارت کم کر۔</p>				c		
<p>ا بی علاقہ تہ آ بس پٹھ بجلی پاد کرنگ منصوبہ خاطر اگر تجویز دنہ آسہ آمت۔</p>				III		
<p>سب سیلٹر: (کثیر المقاصد منصوبہ / پن بجلی منصوبہ / آبپاشی ہند منصوبہ)۔</p>				a		

				b	وہتھ ہنڈ ناو
				c	اگر وہتھ ہنڈ تالانچ پکھ ناون واچر صلاحیت تہ مجموعی اثر اتن ہنڈ جائزہ کرنہ باپتھ مطالعہ یہہ کرنہ۔ وہتھ ہنڈ تالانچ پکھ ناون واچر صلاحیت تہ مجموعی اثر اتن ہنڈ جائزہ کرنہ باپتھ مطالعہ کرتھ تمیک روتہہ۔ اگر سفارش یہہ کرنہ: وہتھ ہنڈ تالانچ پکھ ناون واچر صلاحیت مطالعہ تہ مجموعی اثر اتن ہنڈ جائزہ ک تفصیلات تہ نیہہ کر بو اتھ ستر وابستہ کاغذ اپلوڈ (اپلوڈ کر بو خالی پی ڈی ایفس منز)
				d	منصوبک قسم: (ڈیم برینج تعمیر/ وہتھ ہنڈ بہاوا/ لفٹ آپاشی سکیم
				e	ڈیمک تھزر (میٹر) تہ پیہ ڈیمک زچھر اگر موزوں آسہ۔
				f	گل آبشار علاقہ (ہیکٹیر)۔ مجموعی کمانڈ علاقہ تفصیلات (جی سی اے) (ہیکٹیر) سیراب کمانڈ علاقہ تفصیلات۔ قابل کاشت کمانڈ علاقہ تفصیلات (سی سی اے) (ہیکٹیر)۔ گل کمانڈ علاقہ (ہیکٹیر)۔
				g	بجلی گر بناونچ صلاحیت: بجلی گر کی قسم (زمین تلو/ زمین پٹھو)۔ صلاحیت (میگا واٹز)۔ سورنگن ہنڈ تعداد۔ یونٹن ہنڈ تعداد۔ وہتھ ہنڈ بوٹھ (کھو ورا/ دوچھن/ دونوے۔
				h	وڑی یس منز بجلی ہنڈ پیداوار۔ وڑی یس منز بجلی ہنڈ پیداوار ک مقدار (گریگا واٹ او اؤرزس منز) (جی ڈبلیو ایچ، مشین ہنڈ موجودگی (%))، بجلی ہنڈ پیداوار ک قیمت (اے این آرس منز)۔ واپسی پٹھ اندرونی شرح (%)، حاصل کرنہ کہ وڑی یہ واپسی پٹھ اندرونی شرح، واریاہن فی صدن منز آب دستیاب آسن۔
					فی صد
					آپن دستیابی (کیوسیز)
					قابل اعتماد وری
					ریمارکس
					پانزہن فی صدن پٹھ
					پانستھن فی صدن پٹھ
					نمتن فی صدن پٹھ
				i	کچینٹ علاقہ ٹریٹمنٹ پلانٹ (پی ڈی ایف کر بو اپلوڈ)

j	<p>ملبہ کہ انتظام خاطر منصوبہ، ملبہ کہ انتظامک منصوبہ کرواپلوڈ پی ڈی ایفنس منر۔ کھڈ آئی کرتھ کل ملبہ (کیوبک میٹر)، تعمیر خاطر استعمال سپڈ مت (کیوبک میٹر)، ملبہ جمع کرنے باپتھ جاین ہنڈ تعداد۔ کل ملبہ جمع کرنگ علاقہ (ایچ اے)۔</p>			
k	<p>گاڈن ہنڈ پیداوارتہ نظامک منصوبہ: پی ڈی ایفنس منر کرواپلوڈ گاڈن ہنڈ پیداوارتہ نظامک منصوبہ۔ لوکچن گاڈن ہنڈ تعداد، گاڈن ڈاؤن ہنڈ تعداد، امبر یلا گاڈن ڈاؤن ہنڈ ناو (سائیس ناو)۔</p>			
l	<p>ماحولیاتی بہاؤک درجہ۔</p>			
	<table border="1"> <tr> <td>موسم</td> <td>اوسط اندرونی بہاؤ (ملین کیوبک میٹر منر)</td> <td>بہاؤک شرح</td> </tr> </table>	موسم	اوسط اندرونی بہاؤ (ملین کیوبک میٹر منر)	بہاؤک شرح
موسم	اوسط اندرونی بہاؤ (ملین کیوبک میٹر منر)	بہاؤک شرح		
	<table border="1"> <tr> <td>لین</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	لین		
لین				
	<table border="1"> <tr> <td>نان لین</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	نان لین		
نان لین				
	<table border="1"> <tr> <td>برسات</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	برسات		
برسات				
	<table border="1"> <tr> <td>برسات ور اے</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	برسات ور اے		
برسات ور اے				
m	<p>پیئلہ مسلسل بہاؤ آسہ (کیے ایم)</p>			
n	<p>مرکزی واٹر کیٹیج منظو ری: منظو ری ہنڈ ریفرنس نمبر، منظو ری ہنڈ تاریخ، منظو ری ہنڈ کاپی۔</p>			
o	<p>مرکزی بجلی اختیاراچ منظو ری: منظو ری ہنڈ ریفرنس نمبر، منظو ری ہنڈ تاریخ، منظو ری ہنڈ کاپی۔</p>			
p	<p>کوفر ڈیج تفصیلات (پڈٹھو مہ اند) اگر موزوں آسہ۔ ماڈک مقدار (میٹر کیوب) ڈیمک زچھر (ایم)۔ ملبگ مقدار یس زن استعمالس منزانہ آسہ آمت (میٹر کیوب)۔ ملو پتہ متو موادک مقدار یس زن استعمال کرنے آسہ آمت (میٹر کیوب)۔ منسوخ کرنے آمتہ منصوبچ کاپی۔</p>			

q	<p>کو فرڈیج تفصیلات (دریا کہ یونمہ اند) اگر موزوں آسہ۔ موادک مقدار (میٹر کیوب)۔ ڈیمک زچھر (ایم)۔ ملبک مقدار یس زن استعمال کرنہ آسہ آمت۔ ملو پتہتو موادک مقدار یس زن استعمال کرنہ آسہ آمت (میٹر کیوب)۔ منسوخ کرنہ آمتہ منصوبہ کاپی۔</p>												
IV	<p>منصوبہ یا سرگرمی ہند بنیادی ڈھانچہ تجویز کرنہ کس صورتس منز۔</p>												
a	<p>عمارت تعمیر کرنہ صلاحیت: عمارت ہند زیادہ کھوتہ زیادہ پتھر (میٹرز)۔ مکان ہند تعداد ایم زن تعمیر کرنہ منز۔ عمارتن ہند تعداد، زمینگ کل رقبہ (ایس کیو ایم)۔ کل تعمیر کرنہ آمت رقبہ (ایس کیو ایم)۔</p>												
b	<p>فور شوہرچ سہولیات تہ / یا سمندری ڈسپوزل، اگر موزوں آسہ۔ (تیلہ گزھن تفصیلات منز دینہ)۔</p>												
c	<p>اگر منصوبہ منز فور شوہر سرگرمین ہند دخل آسہ تہ / یا سمندری ڈسپوزل۔ کارگو ہکی قسم، کارگو ہک مقدار، کارگو بوکر ہکی اقدامات، لٹھہ قوبوکر ہکی اقدامات، مقرر کرنہ آمت تعداد، کچھ نمبر کڈنگ مقدار (کیو پک میٹر پرتھ دوہہ)۔ کچھ نمبر کڈنگ قسم (کیپٹل، بحالی)۔ کچھ مواد ضایہ کرن، آوٹ فال ڈیفیوزر آرک تفصیلات پیش کرنہ۔ متوقع آلودگی ہند تعداد، سہ فاصلہ بیتھ جاہ آوٹ لیٹ ایمپینٹ پیرامیٹرز نشہ رلہ۔ آوٹ فالس نشہ نگرانی تھا ویکو تفصیلات۔ شور لینہ ہند مطابہ کاپی۔ سمندرس نشہ ضایہ کرنہ کس صورتس منز چھ ایس پی سی بی نشہ این اوسی ہنز کاپی پراہم کرنہ۔</p>												
d	<p>رؤد آب جمع کرنہ خاطر انتظام: محفوظ تھا ونچہ جاہ ہند تعداد، دوبار تیار کرنہ باپتھ کھوڈن ہند تعداد۔ صلاحیت۔</p>												
e	<p>ٹھہرنچ جاہ: ڈورٹاروالین ہند تفصیلات / دون ٹارن باپتھ ٹھہرنچ جاہ۔</p>												
f	<p>توانایی بچا ویکو اقدامات: ذریعہ / انداز، شرح، مقدار۔</p>												
g	<p>باقی تفصیلات: اُبی ذخائرین پٹھ اثرات تہ کچھینٹ علاقس منز نالن ہندس نمونس متعلق تفصیلات پیش کرنہ۔ (اگر کرنہ آسہ)</p> <p>آمدورفتک تفصیلات، اثراتن ہند جائزہ تہ ماڈلنگ مطالعہ۔ زمین تکرورنگ آسہ کس صورتس منز۔ منصوبہ یو جنگلو زمین بونی آسن۔ رعایتک اثر تہ تمہ کہ مطالعہ کہ رپورٹ کاپی۔</p>												
h	<p>کارخانن ہند قسم بیم زن صنعتی اسٹیٹ ستر قائم کرنہ آسن آمت تہند زمر وچھتھ اے/بی۔</p>												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ایس ایل نمبر</th> <th>کارخانگ قسم</th> <th>یونٹن ہند تعداد</th> <th>زمر اے/بی</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	ایس ایل نمبر	کارخانگ قسم	یونٹن ہند تعداد	زمر اے/بی								
ایس ایل نمبر	کارخانگ قسم	یونٹن ہند تعداد	زمر اے/بی										
i	<p>ہیوے منصوبہ آسہ کس صورتس منز ایلینمینٹک زچھر۔</p>												

j	<p>شاہراہ منصوبہ آسنہ کس صورتس منز: کڈن آراو بی/ اینٹر چینج، فلای اُور، کڈلہ تلو گاڈین تہ پیدل پکن والبن ہند تفصیلات۔ کڈن ہند گل تعداد، آراو بی یک گل تعداد، انٹر چینج ہند گل تعداد، فلای اُورن ہند گل تعداد، کڈلہ تلو پکن واجنبن گاڈین ہند گل تعداد۔ کڈلہ تلو پیدل پکن والبن ہند تعداد۔ ریل تہ سڑکہ وتن ہنز، باقی افادتیج تفصیلات۔</p>
۲۳	<p>عدالت کیس ہنز تفصیلات اگر کاٹھہ آسہ (منصوبہ بس متعلق کاٹھہ تہ زیر غور عدالت کیس تہ/ یاسوز مین یوسہ منصوبہ تیار کرنے باپتھ تجویز آسہ کرنے آہڑ۔ عدالتک ناو۔ کیس نمبر، عدالتک کہ طرفہ دنہ آہڑ ہدایت تہ احکامات۔ اگر کاٹھہ آسہ تہ امیج مطابقت تجویز کرنے آمتس منصوبہ بس ستر، کیسک تفصیلات، عدالتک کہ سچ حکم کاپی اگر کاٹھہ آسہ۔</p>
۲۴	<p>ماحولیاتی بچاوا ایکٹ/ ہوا آلودگی نشہ بچاوا ایکٹ/ آب آلودگی نشہ بچاوا کس ایکٹس تحت دنہ آمتن ہدایتن ہند تفصیلات اگر کاٹھہ آسہ۔ دنہ آمتن ہدایتن ہند تفصیلات، ہدایتن ہنز کاپی اپلوڈ کرنی، ہدایتن ہند تکمیلک درجہ۔</p>
۲۵	<p>ای آئی اے صلاح کارن ہند تفصیلات، ایکریڈیٹیشن نمبر، ای آئی اے صلاح کارن ہند ناو، پتہ، رابطہ نمبر، ای میل آئی ڈی، ایکریڈیٹیشنکو زمر (زمر اے باپتھ اہل/ زمر بی باپتھ اہل)۔ ایکریڈیٹیشنک شعبہ، ایکریڈیٹیشنک وائس، کیوسی آئی/ این اے بی ای ٹی کہ طرفہ جاری کرنے آمتہ ایکریڈیٹیشن سرفیکٹ ہنز کاپی۔</p>
۲۶	<p>کاغذات بڈ آتھو ستر منسلک تھاوہ جن۔</p>
a	<p>ای آئی اے/ ای ایم پی رپورٹ کاپی</p>
b	<p>تشخیص کرنے آمتہ خدشہ کہ رپورٹ کاپی۔</p>
c	<p>فزیبلٹی رپورٹ کاپی/ منصوبہ کہ رپورٹک تفصیلات (ڈی پی آر)۔ انجینئرنگ رپورٹک تفصیلات/ تصوراتی پلانک تفصیلات/ منظو رشدہ کھانہ ہند پلان (کھانہ ہند تجویز آسنہ کس صورتس منز)۔</p>
d	<p>آخرس پٹھ ترتیب دنہ آمتہ پلانچ کاپی گرو اپلوڈ۔</p>
e	<p>کاؤر لیٹر گرو اپلوڈ منصوبہ بناون وائل سٹڈیا پپہ کانسہ اختیارات تھاون وائل سٹڈیا شخصہ سند دخط ہتھ۔</p>
f	<p>صارف ایجنسی کہ طرفہ یہ درخواست بناون وائل سٹڈیا شخصہ سندس حمایتس منز منصوبہ تیار کرن وائل سند دخط کاپی گرو اپلوڈ۔</p>
g	<p>ٹسٹ کٹ سٹڈیا رپورٹ کاپی گرو اپلوڈ</p>

h	ریپلینشمنٹ مطالعہ کے بیس لین سروے ڈاٹا بیج کا پی کرو اپلوڈ۔ (خالی دریا و منزیکھ کھاڈنہ کس تجویز منز)
i	تعمیل کرنے آمتہ گوڈنچ ای سی ٹیٹفلیٹ ہنز کا پی۔ (تجویز منز توسیع کرنے کس صورتن منز)
j	چیف و ایبلڈ لایف وارڈن سٹنز سفارشہ ہنز کا پی۔ (شیدول۔ اکھ ذاً ژ موجود آسنہ کس صورتن منز)
k	و ایبلڈ لایف قومی بورڈ چہ سفارشہ ہنز کا پی (منصوبہ ایکوسینز بیٹوزونس منز واقع آسنہ کس صورتن منز)
l	ریاستی/یونین ٹریٹی سائل زون انتظام اتھارٹی ہنز سفارشہ ہنز کا پی (منصوبہ سی آر ڈیا آی سی آر ڈی علاق منز واقع آسنہ کس صورتن منز)۔
m	مزید کاغذات، اگر کینہہ آسن۔
۲۷	معاهدہ
	بہ چھس یمہ کتھ ہنز ضمانت پیش کران زیتھ درخواست منز پیش کرنے آمتہ عدد و شمارتہ معلومات تہ اتھ ستر باقی منسلک چیز چھ میانہ علمہ تہ عقیدہ مطابق پزرتہ پیہ چھس بہ یمہ کتھ نشہ تہ واقف زا اگر پیش کرنے آمتہ عدد و شمارتہ معلوماتگ کاٹھہ تہ حصہ غلط لبہ آویا گنہ تہ مجلس پٹھ گمراہ کن ثابت سپد، یہ منصوبہ پیہ تمہ ساتھ خارج کرنے تہ ستر پیہ کلیرنس دنہ۔ اگر گنہ ساتھ منصوبہ منسوخ کرنے آو گنہ خدشہ یا قیمتہ کہ لحاظ ستر، پٹھ کنہ بیان کرنے آمتہ ستر ستر چھس بہ یمہ کتھ ہنز تہ ضمانت پیش کران ز منصوبہ منسوخ کرنے پتہ پیہ نہ کاٹھہ تہ سرگرمی/تعمیر/توسیع کرنے۔
	ناو، کام، کمپنی، پتہ۔

ایپینڈیکس۔ شینہ

(ریفر کلاز بہہ)

فارم۔ تزیہ

حوالہ کہ ذریعہ ترمیم باپتھ درخواست

1	حوالہ ہند بن شراطین ہند تفصیلات: ٹی او آر منظو ر کرنے آمتہ تاریخ، ایم او ای ایف تہ سی سی/ ایس ای آی اے اے فیل نمبر، ٹی او آر لیٹر ہنز کا پی۔
2	منصو عاتن ہنز تفصیلات۔

مصنوعات/سرگرمی (صلاحت/رقبہ)	ٹی او آر ڈی منظور کرنے آمت مقدار	تجویز کرنے آمت مقدار	یونٹ	نقل و حمل باپتھ طریقہ/ مصنوعات ہنر ترسیل

- یونٹ (ٹریڈ نام) (ٹی پی اے)۔ میگا واٹ (ایم ڈبلیو)، ہیکٹیڈ (ایچ اے)، کلومیٹرز پر ہتھ دوہہ (کیے ایل ڈی)۔ ٹرک شڈ پر ہتھ دوہہ (ٹی سی ڈی)، کیویک میٹر پر ہتھ دوہہ، کلومیٹرز (کیے ایم)، بلین لیٹرز پر ہتھ دوہہ (ایم ایل ڈی)۔ (باقی)۔
- آمدورفتگ طریقہ/مصنوعات ہنر ترسیل (سرٹک، ریلو، ترسیلی بیلٹ، ترسیلی پیپ، ہو آئی وٹ، دون یا تر بن طریق بن ہنڈ اکوٹے گوتھن، باقی)۔

2	ترتیب تفصیلات				
	پلانٹ/سامان/سہولیت	موجودہ ترتیب	تجویز کرنے آمت ترتیب	ترمیم پتہ آخری ترتیب	ریمارکس اگر کاٹھہ آسہ
3	ٹی او آر ایس مٹر ترمیم کرے جو ہات۔				
4	پیپ گنہ ترتیب ضرورت۔				
	تجویز کرنے آمت ٹی او آر س متعلق حوالہ جات	تفصیلات دہی تجویز کرنے آمت ٹی او آر مطابق	تفصیلات دہی تجویز مطابق	ریمارکس	
5	کاغذات یگا اتھ ستر منسلک تھاونہ جن۔				
a	شیرنہ آمتہ فارم۔ کچ کاپی گرو اپلوڈ۔				
b	شیرنہ آمتہ پرڈ فزٹیٹی رپورٹ گرو اپلوڈ۔				
c	کاؤریٹر گرو اپلوڈ منصوبہ بناون و آلر سٹنڈ یا پیپہ کانسہ اختیارات تھاون و آلر سٹنڈ شخصہ سٹنڈ سٹنڈ ہتھ۔				
d	صارف ایجنسی کہ طرفہ یہ درخواست بناون و آلر سٹنڈ شخصہ سٹنڈ حمایتس مٹر منصوبہ تیار کرن و آلر سٹنڈ دہی کاپی گرو اپلوڈ۔				

e	مزید فیلڈ کریو اپلوڈ، اگر کاٹھہ آسہ۔
6	معادہ
	<p>پہ چھس یمہ کتھ ہنز ضمایت پیش کران زیتھ در خواستس منز پیش کرنہ آمتہ عدد و شمارتہ معلوماتتہ اتھ ستہ باقی منسلک چیز چھ</p> <p>میانہ علمہ تہ عقیدہ مطابق پڑی تہ پیہ چھس بہ یمہ کتھ نشہ تہ واقف زاگر پیش کرنہ آمت عدد و شمارتہ معلوماتگ کاٹھہ تہ حصہ غلط</p> <p>لبنہ آویا کتھ تہ مجلس پٹھ گمراہ کن ثابت سپد، پیہ منصوبہ پیہ تمہ ساتھ خارج کرنہ تہ ستہ پیہ کلیرنس دنہ۔ اگر کتھ ساتھ منصوبہ</p> <p>منسوخ کرنہ آویا کتھ خدشہ یا قیمتہ کہ لحاظہ ستہ، پٹھ کتھ بیان کرنہ آمتس ستہ ستہ چھس بہ یمہ کتھ ہنز تہ ضمانت پیش کران ز</p> <p>منصوبہ منسوخ کرنہ پتہ پیہ نہ کاٹھہ تہ سرگرمی/ تعمیر/ توسیع کرنہ۔</p>
	ناو، کام، کمپنی، پتہ۔

ایپینڈیکس - ستھ

(ریفر کلارز - اردہ)

فارم - ژور

سابقہ ماحولچ کلیرنس یا اجازت نامس منز ترمیم کرنہ باپتھ درخواست۔

1	سابقہ ماحولچ کلیرنس متعلق تفصیلات: جاری کرنہ آمتہ سابقہ ماحولچ کلیرنسگ تارنخ۔ ایم او ای ایف تہ سی سی/ ایس ای سی آئی اے اے فائل نمبر۔ ای سی سی چھ ہنز کاپی۔												
2	کام کرنہ باپتھ رضامندی ہنز تفصیلات۔ اگر کام کرنہ باپتھ رضامندی حاصل آسہ سپر ہوز (آنکار، نکار)۔ اگر زن آنکار آسہ، معاینہ کرنہ پٹھ کام کرنہ باپتھ رضامندی حاصل سپدس متعلق سارے کاپی، وآنسہ ہنز تارنخ، جاری کرنہ آمت تارنخ، وآنس، فائل نمبر تہ درخواست نمبر ہتھ۔												
3	ترمیم کرنہ کوشش باپتھ: ترمیمس منز ترمیم/ کلیرنس حالتس منز ترمیم/ باقی (وضاحت سان)۔												
4	مصنوعہ عاچ تفصیلات (تجویز کرنہ آمتہ ای سی مطابق)												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>مقدار</th> <th>یونٹ</th> <th>نقل و حمل باپتھ طریقہ/</th> <th>مصنوعہ عاتن ہنز ترسیل</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	مقدار	یونٹ	نقل و حمل باپتھ طریقہ/	مصنوعہ عاتن ہنز ترسیل								
مقدار	یونٹ	نقل و حمل باپتھ طریقہ/	مصنوعہ عاتن ہنز ترسیل										
	مصنوعات/ سرگرمی (صلاحت/ رقبہ)												

- یونٹ (ٹز پرائم (ٹی پی اے)۔ میگا واٹ (ایم ڈبلیو)، ہیکٹیپرز (ایچ اے)، کلومیٹرز پر ہتھ دوہہ (کیے ایل ڈی)۔ ٹز کرشڈ
پر ہتھ دوہہ (ٹی سی ڈی)، کیوبک میٹر پر ہتھ دوہہ، کلومیٹرز (کیے ایم)، ملین لیٹرز پر ہتھ دوہہ (ایم ایل
ڈی)۔ باقی)۔ آمدورفتگ طریقہ/مصنوعات ہنز ترسیل (سڑک، ریل، ترسیلی ہیلٹ، ترسیلی پیپ، ہو آئی وٹ، دون یا ترہن
طریقن ہندا کوٹہ
گوشن، باقی)۔

5	ترتیج تفصیلات (واریاہن اندراجن ہندا چھ اجازت)			
	پلانٹ/سامان/سہولیت	موجود ترتیب	تجویز کرنے آمڑ ترتیب	ترمیم پتہ آخری ترتیب
				ریمارکس اگر کاٹھہ آسہ
6	ترمیم کر کے وجوہات۔			
7	پیپ گنہ ترتیج ضرورت۔			
	منظو کر کے آمتہ ای سی یک حوالہ	تفصیلات منظو کر کے آمتہ ای سی مطابق	تجویز مطابق تفصیلات	ریمارکس
8	کاغذات یک اتھ متو منسلک تھاوہ جن۔			
a	ای آئی اے/ای ایم پی رپورٹس منزا ضافچ کاپی۔			
b	دو بار شیرنہ آمڑ کاپی۔ فیزیبلی رپورٹ/منصو بک تفصیلی رپورٹ (ڈی پی آر)/انجینئرنگ تفصیلی رپورٹ/نجیالی تفصیلی منصو بہ/منظو رسپدمت کھانہ ہندا منصو بہ (کھانہ ہندا تجویز آسہ کس ورتس منز)			
c	آخرس پٹھ ترتیب دنہ آمتہ پلانچ کاپی۔			
d	کا وریٹریوسہ زن منصو بہ بناون واکر سندا یا پیہ کانسہ اختیارات تھاون واکس شخصہ سندا دستخط ہتھ آسہ۔			
e	صارف ایجنسی کہ طرفہ یہ درخواست بناون واکس شخصہ سندا حمایتس منز منصو بہ تیار کرن واکر سندا دستخط کاپی۔			
f	مزید فائلہ، اگر کاٹھہ آسہ۔			

9	<p>ای آئی اے صلاح کارن ہنز تفصیلات۔ اجازت نامہ نمبر، ای آئی اے صلاح کار سٹند ناو، پتہ، رابٹ نمبر، ای میل آئی ڈی: ایکریڈیٹیشن کو زمر (زمر اے باپتھ اہل / زمر بی باپتھ اہل): ایکریڈیٹیشننگ علاقہ، اجازت نامہ ناچ و انس، کیوسی آئی / این اے بی ای ٹی کہ طرفہ جاری کرنے آمتہ اجازت نامہ سٹوٹیکٹ ہنز کاپی۔</p>
10	<p>معابدہ</p>
	<p>بہ چھس یمہ کتھ ہنز ضمایت پیش کران زیتھ درخواستس منز پیش کرنے آمتہ عدد و شمارتہ معلومات تہ اتھ ستی باقی منسلک چیز چھ میانہ علمہ تہ عقیدہ مطابق پوز تہ بیہ چھس بہ یمہ کتھ نشہ تہ واقف زاگر پیش کرنے آمتہ عدد و شمارتہ معلوماتگ کانہہ تہ حصہ غلط لبنہ آویا کنہ تہ مرحلس پٹھ گمراہ کن ثابت سپد، بہ منصوبہ بیہ تمہ ساتھ خارج کرنے تہ ستی بیہ کلیرنس دنہ۔ اگر کنہ ساتھ منصوبہ منسوخ کرنے آو کنہ خدشہ یا قیمتہ کہ لحاظہ ستی۔</p>
	<p>ناو، کام، کمپنی، پتہ۔</p>

ایپینڈیکس۔ اٹھ

(ریفر کلاز اکوہہ)

فارم پانژھ

سابقہ ماحولیاتی کلیرنس منز تبدیلی باپتھ درخواست۔

1	<p>منصوبک ناو۔</p>
2	<p>منصوبس منز گوڈیکس حامی سٹوٹفصیلات (متعدد اندراج اتن چھ اجازت واریاہ سرگرمی یکجا آسنہ کس صورتس منز): کمپنی ہنڈ ناو/ تنظیم، مکمل پتہ، کمپنی ہنز قانونی حیثیت، مشترک منصوبہ اگر آسنہ تمیکو تفصیلات، وغار۔</p>
3	<p>نوس منصوبہ کس حامی سٹوٹفصیلات (متعدد اندراج اتن چھ اجازت سرگرمین منز تقسیم آسنہ کس صورتس منز)۔</p>
4	<p>رابٹگ پتہ (متعدد اندراج اتن چھ اجازت سرگرمین منز تقسیم آسنہ کس صورتس منز)۔ درخواست دنہ واکر سٹند ناو، عہدہ (مائلک ، حصہ دار، سی ای او)۔ پتہ، چن کوڈ، ای میل، ٹیلی فون نمبر، فیکس نمبر، وغار۔</p>
5	<p>منصوبکو قسم / ای آئی اے ۲۰۰۶ کہ اطلاع شیڈول مطابق سرگرمی: شیڈولس تحت چیز، قسم (اے / بی / اکھ / بی زی)۔</p>

6	<p>سابقہ کلیئرنگ تفصیلات۔ سابقہ ماحولیاتی کلیئرنگ جاری کرنے آؤت تاریخ۔ ایم او ای ایف سی سی / ایس ای آئی آئی اے فائل نمبر، ای سی چٹھ ہنز کاپی۔</p>			
7	<p>قائم کرنے باپتھ رضامنڈی ہنز تفصیلات : اگر قائم کرنے باپتھ رضامنڈی آسہ حاصل سپرژ (آنکار، نکار)۔ اگر آنکار آسہ، قائم کرتھ حاصل سپرژ ہوز رضامنڈی ہنز کاپی تہ پیہ و آنسہ ہند تاریخ، شایع کرنک تاریخ، و آنس، فائل نمبر، درخواست نمبر، وغار۔</p>			
8	<p>منصوبہ لاگو کرتھ امیج حیثیت (ای سی آسہ کس صورتس منز: منصوبہ بس منز سپر ہوز مادی ترقی / سہولیات / سرگرمی پیہ باپتھ سابقہ ماحولیاتی کلیئرنگ دنہ آسہ آہوز۔</p>			
9	<p>سابقہ ماحولیاتی کلیئرنگس منز تقسیم آسہ کس صورتس منز۔</p>			
a	<p>تجویز کرنے آمتس منصوبہ بس منز تقسیم قابلیت / سرگرمی۔</p>			
	<p>سہولیت / سرگرمی حاصل سپر ہوز سابقہ ماحولیاتی کلیئرنگس تہ تجویز کرتھ تبدیل کرن ایکس منز تہ پیہ ترتیب تہ صلاحیت ہتھ۔</p>	<p>سہولیت / سرگرمی حاصل سپر ہوز سابقہ ماحولیاتی کلیئرنگس تہ تجویز کرتھ تبدیل کرن ایکس منز تہ پیہ ترتیب تہ صلاحیت ہتھ۔</p>	<p>سہولیت / سرگرمی حاصل سپر ہوز سابقہ ماحولیاتی کلیئرنگس تہ تجویز کرتھ تبدیل کرن و پیس منز تہ پیہ ترتیب تہ صلاحیت ہتھ۔</p>	<p>سہولیت / سرگرمی حاصل سپر ہوز سابقہ ماحولیاتی کلیئرنگس تہ تجویز کرتھ تبدیل کرن زڈس منز تہ پیہ ترتیب تہ صلاحیت ہتھ۔</p>
b	<p>سابقہ ماحولیاتی شرایط تہ ضواً بط تجویز کرتھ تقسیم سپڈن۔</p>			
	<p>ماحولیاتی شرایط تہ ضواً بط</p>	<p>تبدیل شدہ ایکس</p>	<p>تبدیل شدہ ویے</p>	<p>تبدیل شدہ زڈ</p>

درخواست برائے منظوری ماحولیاتی صفائی ہنزا انوار بابت

پینتہ کاٹھہ اجازت نامہ سرکار کے طرفہ دہ آسہ امت، سہ پیہ منسوخ کرنہ۔ گنہ قانونی کاروائی مثر یا سرکاری قانونہ مطابق تہ یہ اجازت نامہ (License) تہہ پروجکٹس متعلق آسہن اجازت دیت مت پیہ کاٹھہ نفرس یا کاٹھہ التجا کرنس و اُلس تہہ مگر سرکارن آسہ نہ اتھ مذکور مضمونس یا پروجکٹس متعلق قانونس اندر کاٹھہ تہ حکمنامہ وقتی طور و اگر اکر کو رمت۔

۱۔ پروجکٹک / پروجکٹن ہنڈ ناو

۲۔ گوڈ پیش کرمٹس پروجکٹک وضاحت: کمپنی ہنڈ ناو / آرگنائزیشن رجسٹرڈ تیار: کمپنی ہنڈ قانونی مقام، پیہ گنہ کمپنی ستر کاٹھہ واسطہ تچ بیتر وضاحت۔

۳۔ نو پیش کرنہ آمتہ پروجکٹک وضاحت: کمپنی ہنڈ ناو / آرگنائزیشن: رجسٹرڈ پتاہ: کمپنی ہنڈ قانونی مقام، پیہ گنہ کمپنی ستر کاٹھہ واسطہ تچ وضاحت بیتر۔

۴۔ رابطہ یا پتاہ: درخواست دہنڈ سہناو: عہد (مائلک احصہ دار / سی ای او) پتاہ: پین کوڈ، ای میل، ٹیلی فون نمبر، فیکس نمبر بیتر۔

۵۔ پروجکٹ کمہ قسمک چھ، شد و ل مطابق کام: شد و لکو قسم، درجہ (B2, B1, A)

۶۔ ماحول صاف تھونس مثر کتھ چھ تچ وضاحت: نہ اجرا گزہنک تاریخ، MOEFXCC/ SEIAA FILE NO: Copy of prior - EC letter

۷۔ یہ عاید کرنہ منظوری ہنڈ وضاحت: یہ عاید کرنہ بابت منظوری مجبوزہ (X/V) یو دوے اتھ پروجکٹس منظوری آسہ دہ آمتہ تمیک اُخری تاریخ گزہنہ تہہ ستر موجود آسُن اجرا گزہنک تاریخ، کاتس کالس پٹھ چھ، فائل نمبر، درخواست نمبر بیتر

۸۔ پروجکٹ عاید کرنس معیارس ستر کانن ہنڈ منظوری (کانن ہنڈ ہن پروجکٹس) یا تہنڈ جائے مقالمک رپوٹ یا باقی پروجکٹس متعلق زانکاری۔

۹۔ ماحول ڈنچہ تھو ونگو دبار اجرا گامتر منصوبہ۔

۱۰۔ اتھ ستر منسلک کاغذات۔

(ا) جایہ ہنڈر پوچ کاپی۔

(ب) باضابطہ دستخط کتر تھ فہرست خط (Covering letter) لیس پروجکٹ پیش کرن و اُلکی یا کاٹھہ ذمہ دار شخص و اگر آسہ

کرمتر۔

(ج) ذمہ دار شخصہ ہنڈ کاپی، یوسہ باضابطہ دستخط کتر تھ آسہ، یوسہ پروجکٹس پٹھ کام کرن و اُلس شخصس اجراح کرنہ آمتہ۔

ایجنسی ہنڈ طرفہ

(د) EIA تچ سہ کاپی تہہ مثر یہ زانکاری، درج آسہ زگوڈنچ (EC) چھ آمتہ باضابطہ منظوری تہہ پیش کرنہ۔

آسہ (نو وچھا/توسیع چھا کرنی/نوبر چھسا دین) بیتر۔

ملکس منز کو سہ اہمیت چھے اتھ پروجکٹس ماحول، یہ علاقہ، سماج تہ اقتصاد مد نظر تھاوتھ۔

پروجکٹ مختصر تاریخی منظر گڑھ گاشراونہ بن۔ تھ منز یہ کتھ وچھنہ زاگر پروجکٹ توسیع یافتہ یا مرمت یافتہ آسہ گڑھ گوڈ ماحولکس صاف آسنس پٹھ تہ اتھ منظوری دس پٹھ نظر گذرین کرنہ۔ باقی لوازماتن تہ گڑھ پھیرین دینہ مثلن زمینہ اندر آب، زمینہ پٹھ موجود آبی ذخیر، جنگلا تکی مختلف حصہ، جنگلی جانورن ہنز شغافی، کان ہنز کانہہ خلوص منظوری، تعمیر آتی منصوبہ بیتر۔

مطالعس دوران کیا رودنو قطعہ نگاہ: یوسہ حوالہ جانو مطابق باقاعدہ مطالعہ آو کرنہ۔ ہیر مین بیان کر مین حوالہ جاتن منز آویہ زینہ زمین گڑھ پیروی پٹھ کرنہ۔

(2) پروٹچ وضاحت: پیداوار، پیداوارک پیداوار، پروٹچ توسیع (تھ منز اتھ پروجکٹس توسیع یا نوبر آسہ دین تچ وضاحت یس تجویز کردہ اوس تہ توسیع تہ نوبر دینہ پتہ کیاہ آسہ امیک نچوڑ۔

اتھ پروجکٹس منز کتھہ پاٹھی یہ ٹیکو لوجی ہند استعمال کرنہ تھ اندر نقشہ تہ شکلن تہ چاٹن ہند پٹن اہم رول چھہ نیمہ ستری پروجکٹک نتیجہ اخذ گڑھ، پروجکٹکس اجزا گڑھن پٹھ مد نظر تھاونہ بیتر۔

خام مواد (مال) یا زالن واکر چیز (Fuels) ہم اتھ منز ضوروتھ چھ گڑھن مناسبت مقدارس منز آسنی تہ پروجکٹک نشہ کاژاہ دوری آسہ اتھ، ٹرانسپورٹک کیا طریقہ کار روز تہ نیمہ کتھہ پاٹھی روزن اتھ ستری وابستہ۔

پیداوار تہ باقی چیزن ہند فروختک طریقہ کار، ٹرانسپورٹک طریقہ کار، فاصلہ تہ دوری اگر کینہہ آسہ۔

پروجکٹ بناونس منز کو ت آب چھہ ضوروتھ تمیک تفصیل (قائم کرن/تصدیق شدہ بناون/ باقاعدہ قائم کرن، چلاون، نقایض، بند کرن /لورن): کل آچھ ضوروتھ: آگر، آگر پٹھہ دور بر، آب نیمہ کڈنگ طریقہ کار: ٹرانسپورٹک طریقہ کار، اجازت ہینگ تفصیل Mov/بیتر۔ بجلی واکر آسنکو ضروریاتکی تفصیل (بناونس دوران/قائم کرن/تصدیق شدہ بناون/ باقاعدہ قائم کرن؛ چلاون، نقایض، بند کرن/لورن)؛ بجلی ہنز کل ضوروتھ: آگر، آگر پٹھہ دور بر، بجلی سپلائے کرنک طریقہ کار: اجازت ہینگ تفصیل Mov سمجھوتس پٹھہ قائم روزن۔

ذخیرک صحیح ورتاؤ/دبار بناون تہ امہ منز تھوٹھ تہ گندگی نیرنکو کوتاہ چھامکانات تہ اگر دزاوتچ گڑھ نشانہ ہی کرنہ تہ۔

باقین کامین ہند باپتھ ز منیخ ضوروتھ، زمینک مالک، زمین کتھہ پاٹھی چھہ حاصل کرنہ آمہ۔

یو دے اتھ منز جنگلا تکی کینہہ زمین آسہ، تچ تفصیل گڑھہ واضح تہ کرنہ، (ان پرنسپل سٹیج اول (Stage -1)، In- Principle)

(Principle) منظوری حاصل کرنی /آخری (دویم مرحلہ) منظوری حاصل کرنی /جنگل تچ عمل جاری آسنی (مرحلہ اول) /جنگل تچ عمل جاری آسنی (مرحلہ دوم) سہ درخواست یس جنگل تہ باپتھ ونہ حاصل کرن باقی آسہ۔

گوڑھ، آگر آسن (کاتیاہ گو آے پروجکٹ باپتھ تہ) (اگر نہ اتھ منز جنگلک زمین شامل آسہ): تہ گوڑھ تچ تہ لاگچ تفصیل۔

موجودہ زمینکو نمونہ (فصل وود پداونگ زمین تہ فصل وود پداونگ زمین، جنگل آبی ذخیرہ تھ منز CRZ یا ICRZ شامل آسن)، پروجکٹک

اند پٹھہ جن گلگتہ کس اندس تام کو تاہ دور بر چھ، ماحولگر نازک احاطہ، اُبی ذخائر (تکر دریا وچ دوری سیمہ ستر سہلا بک ساروے کھوتہ خطر آسہ، CRZ یا ICRZ، اگر کا نہہ کارخانہ (Industries) آسہ، تچ اکھ کاپی گرتھ تصدیق شد آسہ
مزورن ہنز ضرور تھ۔ مستقل / غار مستقل پروجکٹ بناؤس دوران / باقاعدہ قائم کرن / تصدیق شد / قائم کرنگ مرحلہ: چلاونگ
مرحلہ / نقایض / بند کرن / لورنگ مرحلہ: کل مزدورن ہند تفصیل۔
پروجکٹ قیمتھ: وقتہ مطابق اتھ خرچ گو مت لچھن ہند حساب۔
تجویز شد شیدول منظوری تہ عملی جامہ ولنہ باپتھ۔
EIA دویمہ (Form-2) مطابق امہ علاقہ مکمل تہ صحیح دلیل۔
(3) ماحولگ بیان:

علاقہ مطالعہ، وقت، خاکگ یا پروجکٹ مطالعہ بیتھ منز امکان اجزا ہن تہ طریقہ کارس پٹھہ نظریہ کرنہ۔
بنیادی پروجکٹ یا پٹھہ ہلاؤک بیان ماحولیا تکس تنو طرس منز تہ گو امکان حدودن تہ سرحدن ہند بیان۔
امکن حدودن (خاکہ بندی) ہنز دلیل۔

ماحولکن بنیادی جزن وضاحت یم خاکہ بندی منز آسن آمتز۔
(4) ماحولس پٹھہ اثر اتن ہنز پیشگوئی تہ یم تم کم کرنکو اقدامات۔
ماحولس پٹھہ اثر اتن ہنز پیشگوئی تہ تم کم کرنکو اقدامات۔

نصب کرنہ آمتہ پروجکٹ کو کم اثرات پن تمیگ دیافت کرن، تمن واقعاتن ہنز وضاحت یم رونما ہکن سپد تھ، پروجکٹ نقشہ، پروجکٹ
بناؤن، دوہہ شیج کام، پروجکٹ تمام کرنہ ستر یوسہ سستی دویمہ جاپہ بساؤنہ آہ تمیگ رپوٹ۔
ضایہ گرتھن والہ آبگ انتظام (بناؤس دوران / قائم کرنہ وز، / مقرر وقتس دوران / قائم کرنگ حصہ / چلاونگ حصہ زراوا / بند
گرتھن / لورنگ حصہ / قسم یا ماخذ؛ آلود آب نیرنگ مقدر، سد باب کرنچ وسعت، طریقہ کار، تمہ آبگ مقدر ایس دبار استعمال ہکون
گرتھ؛ خارج گرتھن والہ آبگ مقدر، زمین بوز کرنگ طریقہ کار؛ یہ وضاحت کرنی ز خارج شد آب کتھہ پاٹھگی پیہ زمینس منز شتر پراونہ۔
ثبوت (ٹھوس) ژھوٹگ طریقہ کار (بناؤس دوران / قائم کرنج دوران / مقرر وقتگ خیال تھاؤن / قائم کرنگ حصہ: چلاونگ حصہ:
زراؤن / بند کرن / لورنگ حصہ)۔

قسم یا ماخذ؛ آلود ژھوٹگ مقدر، سد باب کرنچ وسعت، طریقہ کار، تمہ ژھوٹگ مقدر اک یس دبار استعمال ہکون گرتھ، خارج گرتھن
والہ ثبوت ژھوٹگ مقدر ایس زمین بوز ہکون گرتھ، زمین بوز کرنگ طریقہ کار؛
تم قدم تیلن یمہ ستر آس یم اثرات کم ہکون کھ گرتھہ بہنر نشانہ ہی کرنہ آسہ آمتز۔
پارکن تہ سبز ارن و وپداونگ سنز کرن۔

(5) ٹیکنالوجی تہ جائے مد نظر تھا و تہ تجزیہ کرُن:

ٹیکنالوجی تہ جائے نسبتہ متبادل مد نظر رُو۔

کنہ تڑھ ٹیکنالوجی یوسہ نہ و نہ ورتا و نہ آسہ آپہ تمیک تشخیص کرُن یوسہ یہ ناکام گزہ ہنہ و زبکار لگہ۔

تمام متبادل چیزن ہنہ بیان۔

یم تہ متبادل چیز ورتا و نہ ین تمن ہنہ وضاحت۔

تم قدم تُو یوسہ تہ نقصانات پین تُو۔

تمام متبادل چیزن ہنہ بیان۔

(6) ماحولچہ آگاہی ہنہ مہم

ٹیکنیکی پہلو یوسہ تہ بیداری ہنہ مہم بروہہ پکنا و تہ تمکو اثرات تہ تم کم کرنے خاطر اقدام ین کرنے (تہ مہم بیون تہ بدؤن طریقہ کار، آگاہی ہنہ بدؤن ول، جائن ہنہ آگاہی، آگاہی کتہہ کز آہہ کرنے تمیک تجزیہ، آگاہی ہنہ بن مختلف شڈولن ہنہ رپورٹ، امر جنسی ہنہ طریقہ کار، بچہ وضاحت، مختلف اجزن ہنہ شڈول ہنہ تہ۔

(7) نظر ثانی

لوکن ہنہ بن تجویز ین تہ مشورن ہنہ بیان تہ مہم لوکن اطلاع باپت اشتہار، نگرانی، صداتہ تمن لوکن ہنہ مہم پین مشورہ و ان آسن لیکتہہ جواب وصول کرُن یوسہ باضابطہ لیکتہہ آسہ یوسہ ماحول کین مختلف ز او جرن تہ نزا کزن گاشرا و ان آسہ، کاروایی تہ لوکن ہنہ مشورن در جواب صدارتی افسر سندر عمل تہ مہم بیٹہ پیہ و چہنہ اتہ کوتاہ وقت تہ رقم چہہ درکار۔

مشکلات تہ نقصاناتن ہنہ پازان، تشخیص تہ انتظام یوسہ ناگہانی تہ آفت زدگی ہنہ بن معاملن ہنہ باپت آسہ تمیک ڈوکھ آسن۔

سما جس پٹہ پیہ والبن اثراتن ہنہ انداز کرُن، تہ یمن اثراتن خاطر کس انتظام تہ بند و بست پیہ تھا و نہ۔

نوسر بسا ونگ انتظام، اگر آسہ کانہہ؛ گام کاتیاہ چہہ، کاتیاہ گہر چہہ؛ کاتیاہ آے لہ پٹہ بیٹس جائے ٹلنہ؛ پرو جکٹس ستر کاتیاہ گہر گئے متاثر، نوسر

بسکین درن ہنہ باپتہ رقم واگزار، نوسر بسکین ہنہ مقام (Status) (کمل گاہمتر/زیر تعمیر/زیر نظر)، نوسر منصوبس پٹہ کام، نافذ کرے کی طور

طریقہ، رقم درکار ہنہ تہ۔

یو دوے پرو جکٹ (CRZ تہ ICRZ) احاطس مہم قائم چہہ، مزید زانہ باپت کر و توجہ فارم دوس گن (Form-2)۔

(8) پرو جکٹ کو فائدہ:

پرو جکٹ کین ساز و سامان (Infrastructure) مہم نمایاں ترقی۔

سما جی لو از ماتن مہم ترقی

گاہم ماحولچہ ذمہ داری (CER)۔ یہ مسلہ (CER) کس بنیادس پٹہ ظاہر سپدی لوکن ہنہ مشورہ بوزنہ و زتہ سما جی ضرورتن ہنہ

تشخیص، اتھ پٹھ کائس کالس سپد گام، رقم درکار آسن، یمن سارنے کامین پٹھ گام کرنی۔
ملازمت و سعت۔ ہنرمند، نیم ہنرمند تہ غیر ہنرمند۔
مزید فاید۔

(9) ماحولس پٹھ رقم خرچ کر تھ فاید پنک تجزیہ۔ بیمہ ساعتہ پروجکٹ طیس پٹھ آسہ تمہہ و ز مشورہ پیش کرنی۔

EMP(10)

تمن سرکار ری پہلوون ہند بیان۔ تھ مشر کم کھوتہ کم نقصانک اندیشہ آسہ تمہہ نافذ کرنی تہ تمہہ کین مثبت اثراتن ہنر آگاہی، اماہیلہ EIA یک رپوٹ و انزار آسہ سپد مت۔

ماحولیاتکہ انتظامیہ کمپنی ہنر منظوری سرکردہ انتظامیہ باڈی ہند ذریعہ۔

انتظامیہ باڈی ہند ساخت یس ماحولیاتس پٹھ گام چھ کران۔

خلاف ورزی کرن والبن نسبت کس طریقہ کار پیہ انتظامیہ طرفہ ورتاوتہ یس اکس بورڈس (Board of Directors) مطلع کر،

رپوٹک مدت، یو دوے کانسہ مکمل نافرمائی کر یا کم، نافرمائی تمن ستر کس طریقہ کار پیہ ورتاوتہ۔

(11) خلاصہ تہ ماحصل (یہ آسہ، EIA یک ماحصل تہ یو ہے پیہ سارگے ماحصل تصور کرنہ)

پروکٹک بیان

بنیادی خاکہ

ماحولس پٹھ مضراثرات ہنر پیشنگوی

مضراثرات کم کر نکو اقدام

ماحولیاتچہ آگاہی ہنر مہم

مزید مطالعہ

پروجکٹک فاید

ماحولیاتکہ انتظامک منصوبہ

کلہم پروجکٹ نافذ کر نک جواز

ماحولس پٹھ پیہمتین مضراثراتن منز کتھہ پاٹھو آہی کمی کرنہ انچ بھر پور وضاحت۔

(12) انتظامیہ باڈی منز شائل افسرن ہند شمار منظر عامس پٹھ ائن؛

تمن مشاورن ہند یوم کم کھوتہ کم راے پنڈی پیش کر۔

تمن عہد دارن ہنر (Rank)

EIA تیار کرنے و زکارڈ نیٹر سٹریڈ لیل (Detail) تہ باقی تجربہ کار ماہرن ہند شمار (بیان)
 اپنڈیکس تر وہ (Appendix-13) مطابق گس آو (Co-ordinator) تعینات کرنے تہ کمہ ماہر تجربہ کار آے اتھ ستر منسلک
 تھا ونہ۔

فہرست: xi

توجہ حصہ: 13,16

ماحولیاتی انتظامیہ رپورٹنگ اکھ عام ساخت

نمبر شمار

(1) تعارف

رپورٹنگ مقصد

پروجیکٹ پیش کرن و آلر سٹریڈ وضاحت: پروجیکٹ ناو: کمپنی ہند ناو/ آرگنائزیشن، مکمل رجسٹرڈ پتاہ، کمپنی ہند قانونی درجہ؛ حصہ داری اگر آسہ۔
 پروجیکٹ نام؛ پلاٹ/ سروے/ خسره نمبر؛ گام؛ تحصیل؛ ضلع؛ ریاست؛ پن کوڈ؛ سرحدی حد طول و عرض (شمال پٹھہ۔ تام مشرف پٹھہ۔ تام)
 سروے آف انڈیا ٹوپو شیٹ نمبر؛ ٹوپو شیٹ کا بی۔ سمندری سطح سے نشہ زیاد کھوتہ زیاد تھزر؛ KME لچ فائل۔ پرجیکٹس نزدیک سروے
 کھوتہ سہلابی سطح یوسہ زیر مطالعہ چھہ بنیل زون (Siesmic Zone)؛ نزدیک ریلوے سٹیشن، نزدیک ریلوے سٹیشن پٹھہ
 فاصلہ (کلومیٹر نثر)؛ نزدیک ہو آئی اڈ، فاصلہ نزدیک ہو آئی اڈ پٹھہ؛ نزدیک قصبہ/ شہر/ ضلع/ ہیڈ کوارٹر (مخصوص)؛ فاصلہ نزدیک قصبہ
 پٹھہ/ شہر پٹھہ/ ضلع ہیڈ کوارٹر پٹھہ (کلومیٹر نثر)؛ گا می پنچایت؛ ضلع پرشد؛ منسپل کارپوریشن، لوکل باڈی (تہند مکمل ڈاکسک پتاہ سن کوڈ تہ
 ٹیلی فون نمبر پٹھہ)

نقشہ میہ عام جاے، خاص جاے، پروجیکٹ سرحد تہ احاطہ تہ تمیک نتیجہ۔

مختصر بیان امکہ طبعنگ سائز، درجہ؛ شد ولس نثر ایٹم نمبر۔

ملکہ باپت پروجیکٹ اہمیت، ماحولیاتی، سماجی، اقتصادی لجاظہ امہ علاقہ اہمیت۔

مختصر تو آرٹخ پروجیکٹ تھ نثر امہ بز و ہم ماحو لچ صفائی / منظوری۔

(2) پروجیکٹ بیان:

پروجیکٹ کمرہ قسمٹک چھ

پروجیکٹ خاطر ضرورت۔

پروجیکٹ کمرہ ہنز وسعت۔ ہنز پینہ تہ کامہ منسلک چھ یمہ امہ باپت ضروری چھ۔

ٹیکنالوجی تہ تمیک ورتاوتہ ہنز شکلوتہ چاٹو ذریعہ پروجیکٹ پیداوار ہاونہ، پروجیکٹک عنصر بیتز دنہ پینہ۔

تخمینہ مطابق خام مالچ ضرورت، امکو ماخذ، کتھ بازرس ہنز ہیکن امکو چیز مہیا سپد تھ، خام مال تہ پونختہ مال کتھ پاتھکی ہسکوٹرانسپوٹہ ذریعہ پروجیکٹس تام وائتاوتھ۔

وسایل سندنہ بار استعمال یس پروجیکٹ تیار کرنہ ورتھوٹھ بدس پینہ تہچ نشانہی۔

آبی وسایل آئین آسنہ، بجلی ہنز ضرورت تہ تمکو وسایل واگزار کرنہ۔

زمینچ ضرورت واریا ہو کامو باپت، زمینی ملکیت، زمین حاصل کرنک طریقہ۔

ژھوٹک مقدار (ٹھوس یار رفیق) یس اتہ نیرتہ تمیک صحیح سد باب۔

باضابطہ طریقس ہنز علاقہ نشانہی یمہ ستر (EIA) مقصد باپت اطلاع میلہ۔

تجویز شدہ طریقہ امچہ منظوری تہ عملی طور انجام دنہ باپت۔

(3) تجویز شدہ اقدام یمہ ستر کم ین کرنہ:

ماحولس پروجیکٹ ستر پینہ والدین اثراتن ہنز پیش گوئی۔

کم کرنک اقدام تہ ہنز سبزارو وپداون تہ ہنز پارکہ بیتز شامل چھ۔

(4) ماحولیاتچہ آگاہی ہنز پروگرام

ٹیکنیکی طریقہ استعمال کرتھ کم کرن والدین اقدامن ہنز اثر آفرینی (تہ ہنز ناپنکو ول، دہراو، مقام، باقی زانکاری ہنز وضاحت۔

(5) پروجیکٹک فایدہ

کلہم ماحولیاتی ذمہ داری۔۔ (CER) ذریعہ تجویز شدہ کامہ

ملازچ وسعت۔ ہنز مند، نیم ہنز مند تہ غار ہنز مند۔

مزید فایدہ

فہرست: XII

توجہ حصہ: II

بنیادی علاقائی رپوٹ کاغذ ہند ساخت
نمبر شمار۔ بنیادی ساخت۔ مضمون

(1) ن پروجکٹ چلاؤنچ موخصر وضاحت

پروجکٹ پیش کرن واکر سُنْد مختصر خلاصہ، پروجکٹ مقام (جائے)، پرونچ مختصر توارنچ ہتھ منز گوڈ ماحولیاتی صفائی / منظوری، اگر انچ وسعت باڈو دار آسہ اجدت / چیزن منز تبدیلی / اَمکس طریقہ کارس، سائزس تہ اَمکس چلاؤنکس و سعتس منز تبدیلی: ٹیکنالوجی تہ و طریقہ کارس منز وضاحت، خام ماچ ضو روتھ، آب تہ بجلی ہنز ضو روتھ، پروجکٹ علاقہ ماحولیاتی نزاکت، ماحولس پٹھ کو تہ اثر پہو، کم سپڈنکو اقدام، آگاہی بیتر۔

(2) پروجکٹ تعارف / بنیادی زان

پروجکٹ تہ پروجکٹ پیش کرن واکر سُنْد شناخت۔ اگر پروجکٹ کان آسہ اتھ گڑھ باضابطہ تصدیق کرتھ اجازت نامہ آسن۔
پروجکٹ طبیعت مختصر و جاحت۔

پروجکٹ ضو روتھ تہ اہمیت علاقہ تہ ملکس منز۔

مانگ تہ واگز آری ہند افتراق۔

اندرونی تہ بیرونی پیداوار

پیداوار واگز آر کر نکو امکانات

اندرونی تہ بیرونی خرید فروخت

بالواسطہ تہ بلاواسطہ روزگار مہیا سپڈنکو امکانات

(3) پروجکٹ کمہ قسمک چھ، ہتھ گنہ ستر واسطہ چھ یا اتھ ستر کانہہ فسک اسٹھ اتھ پٹھ دار مدار چھ۔ اگر آسہ،

جائے (نقشہ یس عام تہ خاس جائہ ہنز نشانہ ہی کرتہ پروجکٹ پیداوار احاطہ ہاو) تمیک ربط۔

متبادل جائن ہنز وضاحت تہ جائے منتخب کر نچ تجویز خاصکر ماحولیاتی نظام مد نظر تھ اتھ۔

کامہ ہند چھ ہلاوتہ سائز۔

پروجکٹ وضاحت طریقہ کار ہتھ (نقشہ، چاٹ یمن پروجکٹ پیداوار نچ نشانہ ہی کرن، پروجکٹ عنصر بیتر تہ گڑھن ہاونہ یں۔

خام مالچ ضرورت تخمینہ مطابق، وسائل، چیزن ہند خاٹر بہنے تہ کئنے باپت بازار، خام تہ پونختہ مالہ باپت ٹرانسپونک طریقہ کار۔
 وسایلن ہند دُبار استعمال یُس پروجکٹ تیار کرنہ و زڑھوٹھ بدس پیہہ تہج نشانہ ہی۔
 اُبی وسایل آیتن آسنز، بجلی ضرورت تہ تمکو وسایل واگزار کرنی۔
 زھوٹک مقدر (ٹھوس یار قیق) یُس اتہ نیر تہ تمیک صحیح سد باب۔
 باضابطہ طریقس منز علاقہ نشانہ ہی نیمہ ستر (EIA) کہ مقصد باپت اطلاع میلہ۔
 (4) علاقہ تجزیہ

رابطہ

زمنج صورت، استعمال تہ ملکیت۔

ٹوپوگرافی (Topography) (نقشہ بہتھ)

موجود زمینکو مختلف نمونہ (فصل و وپدانک زمین تہ بنجر زمین، جنگل، اُبی ذخیرہ تہھ منز CRZ یا CRZI شامل آسن)، پروجکٹ اند پٹھ
 جنگلکس اندس تام کوتاہ فاصلہ پٹھ، ماحولکو نازک احاطہ، اُبی ذخیرہ (تمہ دریا وچ دُوری نیمہ ستر سہلا بک ساروے کھوتہ خطر آسہ CRZ
 یا CRZ۔ اگر کاٹہہہ کارخانہ آسہ تہج اکھ تصدیق شدہ کاپی گزہہ آیتن آسنز۔

موجود ساز و سامان

میڑ ہندی مختلف قسم

ٹانوی وسایلو ذریعہ موسمی اطلاع

سمآجی ساز و سامان مہیا آسنز۔

(5) مختصر منصوبہ بندی

منصوبک مطلب (کارخانہ ہندی قسم، سہولیزہ، گاڑن ہند انتظام) تہ شہرس منز

آبادی ہند خاکہ

زمین استعمال کرنک منصوبہ بندی (سبز ارن منز منقسم کرنی بیتر)

ساز و سامان ہنز منگ تہ تشخیص (جسمانی تہ سمآجی)

سہولیزہ

(6) تجویز شدہ ساز و سامان

کارخانہ احاطہ (یتھ پٹھ کام آسہ چلان)

بسکین درن ہنز جاعے (یتھ پٹھ نہ کام آسہ چلان)

سبز ارن ہندک منظر
 سماجی ساز و سامان
 رابطہ (گاڑتہ سڑکن اریل، میٹرو، اُبی و تہ بیتہ)
 چہنہ آبک بند و بست
 کارخان ہندک زھوٹک انتظام
 دار (ٹھوس) زھوٹک انتظام
 بجلی ہنزضو روتھتہ واگز اری اوسایل۔

(7) دبار بسا وچ منصوبہ بندی (R and R plans)

پروجکٹہ قائم کرنہ ستریم لوکھ متاثر گڑھن۔ گھر رنگو، زمینہ رنگو، مؤزور رنگو تمیک خاکہ گڑھ باضابطہ طور ریاستی تہ مرکزی گورنچ پالیسی منز
 مین۔

(8,9) پروجکٹک طریقہ کار تہ رقمک تخمینہ

پروجکٹک تعمیر کمہ تاریخہ پٹھ کتھ تاریخس تام ہیکہ اختتام سپد تھ (یہ پروجکٹ مکمل کرنک گڑھ باضابطہ وقت مقرر مین کرنہ)
 تخمینہ مطابق پروجکٹہ باپت رقم درکار تہ امیک تجزیہ۔

(10) تجویزین ہند تجزیہ (آخری مشورات نظر تل تھاتھ)

معاشی تہ سماجی فایدہ خاص تمن لوکن باپت ایم اتھ اندر پکھر روزان آسن تھ منز مختلف ہندک لوکھ ین۔

فہرست: XIII

ریٹکہ حسابہ سہ خاکہ تیار کرن تھ منز (EIA) مشاوراتن ہند انتظامیہ باڈی ہند انکشاف سپد۔

EIA مشاورن ہندک ناو

EIA مشاورن ہند پتہ

ایکریشن نمبر (Accreditation No)

ریٹکہ حسابہ خطہ بندی

ریٹکہ حسابہ درجہ بندی (مٹکن B-A)

ریٹنگ (Rank) کاٹس مدتس روز مستقل

EIA کارڈینیٹر سڈناو

EIA رپوٹک مدت

کارڈینیٹر سڈناو دستخطہ تاریخ

EIA رپوٹہ مطابق کس افسرس کتھ علامتس منز آہ کام دینہ۔

FAE یک ناو FAE سمولیتھ EIA یس دستخطہ تاریخ

نمبر شمار کام کرنچ جاے

ستہ

- 1 ہوہچ اولودگی ہنز آگہی، تحافظہ روک تھام
- 2 موسمیات، ہوا کیٹھ چھتہ پیشن گوئی
- 3 آہچ آلودگی ہنز آگہی، تحافظہ روک تھام
- 4 مختلف زوزا اژن ہنز رلہ ملہ زندگی
- 5 شور غوغا تہ ہڈہ
- 6 سماجی اقتصادی
- 7 اُبی ذخیرہ، زمینہ تلک آب تہ زمینہ پٹھک آب
- 8 زمینہ ہند علم
- 9 میڑ ہند بچاو
- 10 زمینہ ہند استعمال
- 11 خطر اتن ہند تشخیص تہ انتظام
- 12 باقی (خاص توجہہ)

EIA کہ مجلس مشاورن ہند سربراہ ہند طرفہ یہ واضح بیان:

یہ..... چھس پینہن بہ پور پٹھک واضح کران EIA کہ ماہرو یس پروجکٹ رپوٹ پٹھہ کنہ درج کوریمیک

ناو..... چھہ۔ محترم/محترمہ..... بہ چھس پینہ اکہ پھر یہ واضح کران ز بہ چھس پنہ ذاتی پے

پتھک پانے ذمہ دارتہ جوابدہ یس پٹھہ کنہ بیان آو کرنہ۔

دستخطہ تاریخ

ناو

کام

EIA مشاورن ہند کر ناو

ماحول صاف کرنے برؤنہہ یا اجازت نامہ حاصل کرنے برؤنہہ ہم اقدام ماحول صاف کرنے خاطر یا پروجکٹ شروع کرنے خاطر یہند بالترتیب استعمال۔

پروپیشنس منز درخواست

وزارت: تجویز درجہ A باپت تہ درجہ B1 باپت (عام)
حالتن ہنز (حالتن ہنز)

SEIAA یا UTEIAA تجویز درجہ B1 کہ اعتبار
(یہتھ منز نہ عام حالات گزرنہ ین) تہ درجہ B2

تشخیص کرن والین مآہرن
ہنز کمیٹی

SEAC یا UTEAC: درجہ
B1 خاطر تجویزات (یہتھ منز نہ عام
حالتن ہنز عمل دخل آسہ) تہ درجہ B2
یکو ہم تہ پروجکٹ چھ، تم چھ تشخیص کرن
واجبہ کمیٹی برؤنہہ کہ تھاونی یہتھ زن تم
شدول مد نظر تھاون۔

DEAC: زمینہ تلہ کان کڈنہ باپت
تجویز تہ لاسن (Licence) دو یو
پٹھہ پانژون (2-5) ہیکٹرن تام

تشخیص تہ تجویز

تشخیص تہ تجویز

تشخیص تہ تجویز

ای سی (EC) برؤنہہ یہ تہ فاصلہ جاری سپد تہ چھ
وزارتگ حق

UTEAC/SEAC: کہ ذریعہ پیہہ درخواست
آن لاین قبول کرنے: درجہ B2 کہ، ذریعہ پیہہ کانہہ
فاصلہ کرنے EP برؤنہہ

EC برؤنہہ یہ تہ فاصلہ جاری سپد تہ چھ
UTEIAA یا SEIAA کران

پروپیشنس منز

EP/EC برؤنہہ تسلیم تہ رد کرن

منصوبس نظر ثانی باپت بینکچ گارنٹی

EC چھ مجاز پرو جکٹے خلا فوری کرن والہن
منظوری تہ مستر و کرنس