



बिधुत प्रसारन आयोजना कार्यान्वयन र बन छेत्रहाड पराओ प्रभावकेहि मयतो प्रस्तुत्तर



१. एमसिए-नेपालको बिधुत प्रसारन आयोजनाको लागि सामुदायिक बनको राड धइति आवस्यक परओ खेना ?

प्रसारन तावर बनाउसा तथा प्रसारन लाइनको ल्याम अधिकार (राइट अफ वे) को लागि राड आवस्यक परना । एमसिए-नेपालइ खाइच्युकसम्म बन छेत्रको मयतो प्रयोग जाहइसा प्रयास जाहडो मुना । तइमा सामुदायिक बन र कबुलियति बनसहितको केहि बन छेत्र प्रयोग जाहइमातो स्याउमालो मुना ।

२. सामुदायिक बनकाय छलति आयोजनाकाय झ्हाताड आल्सा केहि उपाय बाकि मुना या ?

नाल । बाताबरन प्रभाव मुल्याइकन अध्ययन जाहडोहाड सम्भव स्यावओ जुदा बिकल्प बोडो खेतो । सामुदायिक बन र कबुलियति बनसहितको केहि बन छेत्र प्रयोग जाहइमात इ आयोजना जाहइसा सम्भव नाल ।

३. बिधुत प्रसारन आयोजनासय सामुदायिक बन उपभोक्ताहाड पर ओ पेमालो प्रभाव दोह दोह खेना ?

सुमज्यो पेमालो प्रभाव परलेना । यातम् , प्रसारन तावर जाहइसाको लागि प्रयोग जाहडोहाड बन छेत्र घतलेना । निसम् , सिडको त्यावको भाक र प्रसारन तारको बिचहाड जाहइसा परओ दुरिको कारन तावरको अधिकारहाड परओ राडहाड सिड ब्राउताक्सा थाइरुपहाड प्रतिबन्ध लागलेना । सुमम् , प्रसारन तावरइ ओगतो बन छेत्रको जुदा सिड र तावरको अधिकारहाड परओ केहि ब्राओ सिड तात्सा परतो स्याउति बनस्पतिको सङ्ख्या र जइबिक बिबिधता केहि मात्राहाड घतलेना ।

४. सामुदायिक बनहाड भर परओ प्रभावित माचरलमकाय आयोजनाइ गतताहडो बिकल्प र सहयोग जाहलेनाउ ?

इ आयोजनाइ आयोजनासय प्रभावित किमको माचरको जुदा सदस्यको जिबिका चलाउसाहाड परओ जुदा प्रभावबारे अध्ययन जाहइलेनाउ । किमको माचरको जिबिका चलाउसाकाय किसि वा सिपमुलक कार्यक्रमको माध्यमसय फेरि स्थापित जाहइसा लछे आयोजनाइ गमो मुना तर सामुदायिक वा कबुलियति बनहाड आधारित किमको माचरइ जिबिका चलाउसाकाय जुदासय पेतो गतहायति जाहइसा खाइना त दाह्यो बारे प्रत्येक सामुदायिक/कबुलियति बन उपभोक्ता समुहकुस परामर्सखे जाहइलेना ।

परामर्सपछि आयोजनाइ सामुदायिक तहको हक र जिबिका चलाउसा फेरि स्थापना योजना तयार जाहइलेना । ओउ योजना

तरजुमा जाहइसा क्रमहाड देडे बन स्रोतको प्रयोग र ओउतताहडो स्रोतहाड आयोजनासय परओ प्रभावकायमा सम्मिलित जाहइलेना ।

५. सामुदायिक/कबुलियति बनको सिड तात्त्व बापत इ बनह दोह व्याउनाउ ?

आयोजनाइ तात्त्वो सिडलम सम्बन्धित सामुदायिक बन उपभोक्ता समुह/कबुलियति बन उपभोक्ता समुहकाय नेपाल सरकारको बन नियमावलि अनुसार हस्तान्तरन जाहइलेना । आयोजनाको कारन परओ पेमालो प्रभावच्युक आयोजनाइ सामुदायिक बन उपभोक्ता समुह/कबुलियति बन उपभोक्ता समुहकाय जिबिका चलाउसा फेरि स्थापना कार्यक्रम वा छेतिपुरूतिको अरु पेओ तरिकासयमा छेतिपुरूति बइताक्लेना ।

६. सिड तात्त्व बापत ग्रुच्युक सिड गाहाड गल सुख्लेना ?

आयोजनाइ तात्त्वो प्रत्येक सिडको १० गोता नया सिड सुख्लेना । सिड सुक्सा काम नेपाल सरकारको बन नियमावलि अनुसार बन तथा भुसडारछेन बिभागइ तोकओ बन छेत्रहाड जाहइलेना ।

७. प्रभावित सामुदायिक बनहाड मात्र दोओ रझाने जातको सिडलमको होन्त गतहाइति जाहडलेना ?

छेतिपुरूति स्वरूप सिड सुक्तोहाड रझाने जातको सिडलमकाय प्राथमिकता बइलेना ।

८. बनविनाससय प्रभावित स्थानिय बाताबरनिया, सामाजिक, आरथिक तथा जइबिक बिबिधताकाय गतहायति सम्बोधन जाहडलेना ?

सामाजिक तथा आरथिक पेमालो प्रभावको छेतिपुरूति जाहइसाको लागि जिबिका चलाउसा फेरि स्थापना कार्यक्रम कायारन्वयन जाहइलेना । बाताबरण तथा जइबिक बिबिधताहाड परओ पेमालो प्रभावकाय मइतो जाहइसा छेतिपुरूति स्वरूप सिड सुक्सा काम जाहइलेना ।

९. बन कतानिको छेतिपुरूति स्वरूप जाहडसा सिड सुख्सा काम दाह्योच्युक र समयसिमागित्र जाहडलेना त दाह्यो प्रत्याभृति गतहायति स्थाउना ?

एमसिए-नेपालइ बाताबरनिय प्रभाव मुल्याइकन प्रतिवेदनहाड छेतिपुरूति स्वरूपसिड सुक्सा काम जाहइसा सम्बन्धहाड स्पस्तप्रतिधता ब्यक्त जाहडो मुना । बाताबरनिय प्रभाव मुल्याइकन प्रतिवेदनहाड ब्यक्त जाहडो प्रतिधता पालना जाहडो महसुसको लागि ओउ प्रतिवेदनहाड यातज्यो ससक्त अनुगमन सङ्घयन्त्रहाड समावेस जाहडो मुना ।

१०. एमसिए-नेपाल सार्केदारि कार्यक्रम (एमपिपि) त तोओ दो ह खेना ? इसय सामुदायिक बन उपभोक्ता समुदाय गतहायति लाभान्वित स्थाउसा खाइनानि ?

एमसिए-नेपाल सार्केदारि कार्यक्रम (एमपिपि) बिधुतको भर परतो स्रोतहाड पहुच बधाउति तथा उत्पादनसिल उद्देश्यको लागि बिधुतको प्रयोग बधाउति प्रभावित समुदायलमकाय बिधुत प्रसारन आयोजनाको लाभ प्रत्यछे रुपहाड उपलब्ध जाह्डसा उद्देश्यइ तयार जाह्डो लाभ आदानप्रदान कार्यक्रम खेना । इ कार्यक्रमहाड ग्रिद बिस्तार, बिजुलीको लक्ष्य प्रतिस्थापन, त्रान्सफरमर प्रतिस्थापन, कन्दक्टर प्रतिस्थापन, किमधुरि, बिध्यालय तथा अस्पतालमकाय गइ-ग्रिद सहयोग तथा तुडो तिः आपुरूत योजनालेखा कार्यक्रमलम समेत्तो मुना ।

११. एमसिए-नेपालको कार्यक्रमहाड स्थानियइ रोजगारि दोनय या दोइलि या ?

दोनय । आयोजना निर्मान अवधिहाड करिब ७,३०० पुर्नकालिन रो जगारि सिरजना स्याउलेनय । ओउमध्ये करिब ८० प्रतिसत रोजगारि स्थानिय बासिन्दासय आपुरूत जाह्डसा खाइना । आयोजना कार्यान्वयन चरनहाड करिब निस सय पुर्नकालिन नियमित रोजगारिमा सिरजना स्याउलेनय ।

१२. तात्त्विक सिडको स्वामित्व सुकुसि स्याउना ? सम्बन्धित सामुदायिक/कबुलियति बनइ प्रयोग जाह्डसा च्यउनानि या च्यउनिलिया ?

तात्त्विक सिडको स्वामित्व सम्बन्धित सामुदायिक बन उपभोक्ता समुह/कबुलियति बन उपभोक्ता समुहकुसि स्याउलेना ।

१३. सामुदायिक बनहाड सङ्गठित जडिक बिविधताको व्यवस्थापनको लागि आयोजनाइ गतताह्डो सोच बनाओ मुना ?

जडिक बिविधता सङ्गठनेको लागि इहाड लेखओ क्रियाकलाप सन्चालन जाह्डलेना :

- सिड तात्सासम्बन्धि सुरक्ष्या मापदन्द पालना जाह्डसाको लागि आवस्यक सिड तात्साकाय सिमित जाह्डसा ;
- आयोजनासय तात्त्विक सिडबापत १० गोता सिड सुक्सा;
- प्रभावित छेत्रहाड इथाने/अरु सिडकाय हानि जाह्डमालो जातको बनस्पति फेरि सुक्सा;
- बिधुत प्रसारन आयोजनाको निर्मान कार्यसय प्रभावित छेत्रहाड बनस्पतिको कुनय अरु सिडकाय हानि जाह्डमालो जातको सिड स्यावो स्याउमालो अनुगमन जाह्डति च्यउत्याकाय हताउसा;

- बन वा: थुड्सा सम्भावना मयतो जाह्डसा द्रिस्ययात्मकता बधाउसा सामान गम्सा तथा ओउमयको स्याहारसम्भार जाह्डसा;
- बन पसुको सिकार रोकसाको लागि कामदार तथा समुदायको लागि चेतनामुलक कार्यक्रम सन्चालन जाह्डसा साथइ आचारसङ्घिता लागु जाह्डसा;
- म्हे लागओ नियन्त्रनको लागि म्हेको ब्यवस्थापन योजना कार्यान्वयन जाह्डसा;
- प्रसारन लाइनइ ओगतो ल्याम अधिकार छेत्रहाड गइरकास्थ बन पइदावार तथा त्युनो बागवानि प्रजातिको प्रवर्धन जाह्डसा ।

१४. सामुदायिक बनभित्र मुओ धारमिक सम्पदा, तिः स्रोतको सङ्गठन तथा व्यवस्थापन सम्बन्धहाड आयोजनाको दोह गतताह्डो कार्यक्रम मुनय ?

आयोजनाइ प्रसारन लाइन आलो ल्यामकाय अन्तिम रुप जाह्डसा धारामिक तथा सास्कृतिक सम्पदा एवम सामुदायिक/कबुलियति बनहाड परओ तिः स्रोत दोहकायमा छुओ नाल । भविस्यहाड ओउ ल्यामहाड कुनय धारामिक तथा सास्कृतिक सम्पदा दोओखेया आयोजनाइ सम्बन्धित सामुदायिक बन उपभोक्ता समुह/कबुलियति बन उपभोक्ता समुहकुसि परामर्स प्रभाव न्युनिकरनको लागि उपयुक्त पहल तयार जाह्डति कार्यान्वयन जाह्डलेनानि ।

१५. इएमएफ त तोओ दोह खेना ?

इएमएफ त तोओ “बिधुतिय तथा चुम्बकिय छेत्र” खेना । बिधुत प्रसारन जाह्डो तारइ एताह्डो छेत्र सिरजना जाह्डसा खाइनाउ ।

१६. प्रसारन लाइनसय सिरजना स्यावो इएमएफसय स्वास्थ्यहाड दोह गतताह्डो प्रभाव परना ?

इएमएफसय जनस्वास्थ्यहाड परओ प्रभावबारे बिस्वहाड बिगत सुम ब्रैससय अध्ययन स्याउधय मुना । इ अध्ययनको निस्क्रसको अनुसार इएमएफकुसिको सम्पर्कसय दोहमा रोग लागल वा स्वास्थ्यहाड अरु प्रभाव परल । प्रसारन लाइनइ उत्पर्जन जाह्डसा चुम्बकिय छेत्र आन कमजोर स्याउना र इसय मान्ताको स्वास्थ्यहाड दोहमा प्रभाव पारसा खायुलु । इको अतिरिक्त भवन, परखाल, सिड तथा अरु कुराइ चुम्बकिय छेत्रको बिस्तरहाड अवरोध सिरजना जाह्डनाउ । इसम्बन्धि अध्ययनसय पत्ता लागओ तथ्यलमकाय बिस्व स्वास्थ्य सङ्गाथन लगायत नातो सङ्गस्थाको महा नातो बिसेसय समुहइ समिक्ष्या जाह्डो मुनय । अध्ययनसय दोओ तथ्यलम इएमएफसय मान्ताको स्वास्थ्यहाड प्रभाव पारनाउ त दाह्यो कुराकाय

प्रमानित जाह्डसाको लागि नातो नामालो निस्क्रस ओउ बिसेसय समुहइ त्युलओ मुनय, तइमा ओउतताह्डो चुम्बकिय छेत्रकुसको सम्प्रकाय मयतो जाह्डसा सामान्य पहल जाह्डसा पेतोले स्यावो सुझाबखे ओउमयइ बइसास्यावो मुना । इहाको सावधानिको रुपहाड नेपालको बिधुत नियमावलिइ ४०० केभि प्रसारन लाइनको ल्याम अधिकार छेत्रहाड परओ ४६ मितरहाड आवासिय भवन जाह्डसा प्रतिबन्ध लावओ मुना ।

१७. ४०० केभि प्रसारन तावरको लागि गुच्युक राड चाहाना ?

यातज्यो ४०० केभि प्रसारन तावरको लागि करिब ४०० बरगमितर राड (करिब यात रोपनि; यात रोपनी. = ५०८.७४ बरगमितर) चाहाना ।

१८. ४०० केभि प्रसारन लाइनको ल्याम अधिकारको लागि गुच्युक राड चाहाना ?

४०० केभि प्रसारन लाइनको ल्याम अधिकार ४६ मितर (प्रसारन लाइनको मध्यबिन्दुको ढोइसय २३ मितर र वेसय २३ मितर) स्याउले ना ।

१९. प्रसारल लाइनड जाह्डतोहाड नातो चत्याड परना ?

ओउत स्याउल । बास्तवहाड इको उल्तो स्याउना । ब्रावो प्रसारन तावरहाड मुओ सिल्द वायरलमइ चत्याडसय उत्सर्जित करेन्तकाय च्युन्ति साः ताड ल्होकनाउ र ओउइ जाह्डधारना द्रयाडको छेत्रहाड स्याउसा खायो छेत्रको सम्भावना मयतो जाह्डनाउ ।

२०. प्रसारन लाइनका जस्ताको सामुदायिक/कबुलियति बनहाड काम जाह्डतोहाड करेन्त लागसा जोखिम स्याउना ?

ओतताह्डो जोखिम स्याउदय स्याउल । प्रसारन लाइनको तारलम सिडसय त्याव स्याउनय र तार तेत्सा सम्भावना आन कम स्याउना ।

• • •

सम्पर्कका लागि :

मिलेनियम च्यालेज एकाउण्ट नेपाल विकास समिति (एमसिए-नेपाल)

लालदरवार सम्मेलन केन्द्र, याक एण्ड यति परिसर, दरवार मार्ग, काठमाडौं, नेपाल

+९७७-१-४५४०९५१ | info@mcanp.org | www.mcanp.org

विवृत तथा सङ्कलन सहज पहुँचमार्फत आर्थिक विकास