



# विकासको बाटोमा बुद्धिशान्ति १



बुद्धिशान्ति, असार २६। बुद्धिशान्ति गाउँपालिका वडा नं. १ मा विकास निर्माणले तीव्रता पाएको छ।

पूर्वाधार निर्माणदेखि कृषि स्वास्थ्य, शिक्षा, विवृत लगायतका क्षेत्रमा सुधार त्याउदै स्थानीयको माग र आवश्यकतालाई पूरा गर्न वडा कार्यालय लागायतरै संग्रह विकास निर्माणले तीव्रता पाएको हो। वडाको समग्र विकासमा आधारित काम गर्न दीर्घो विकासको लयलाई हासिल गर्नेगारे अधिक बढेको वडाध्यक्ष अनिल वालेले बताए। उनका अनुसार असार अधिक बढेको वडाध्यक्ष अनिल वालेले बताए। उनका अनुसार असार अधिक बढेको वडाध्यक्ष अनिल वालेले बताए।

भाडाको घरमा सञ्चालन वडा कार्यालयले हाल आप्ने सुविधासम्पन्न भवनवाट सेवा प्रवाह गरिएको छ। संगै, आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्रसेति आप्ने भवनवाट सञ्चालन भइहेको छ। वडाभित्र रहेका सम्पूर्ण ऐलानी जग्गाको नापी कार्य (छिटफूट वाहेक) सम्पन्न गरी सम्बन्धित निकायमा विवरण पठाइएको वडाध्यक्ष वालेले बताए। वडावाट विद्युतीय कारोबार (ई-विलिङ्ग) सेवा शुरू भएको छ।

ल्यस्त, वडामा निवेदन, सिफारिस माग निवेदन, फारम भर्ने लगायतका सुविधा निःशुल्क प्रदान गरी नागरिकलाई सहजता प्रदान गरिएको छ। वडामा करिव २ किलोमीटर सडक कालोपत्रे भएको छ भने चालू आवास वडाका २०० भन्दा बढी किसानलाई प्रविधि कार्यक्रम अन्तर्गत ५० प्रतिशत अनुदानमा स्ट्र-ट्रायाई तथा एक चक्रे ठेलानाडा विवरण गरिएको वडासदस्य तुलसा खितिवाडा रेम्पीले जानकारी दिइन्।

वडाका किसानको गाई-भैसीलाई निःशुल्क गर्मधान (एआई) सेवा, किसानलाई विमामा प्रोत्साहन गर्न उद्देश्यका साथ पशु विमा कार्यक्रम, आधा दर्जन कुनौ पैनीको मुहान मर्मत तथा यानल निर्माण गरिएको अकां वडा सदस्य सुमित्रा रसाइलीले बताइन्।

वडाका पाँच ठाउँमा कल्पना निर्माण गरिएको छ भने तीन ठाउँमा कल्पना लाग्ने वडा कार्यालयले नमूना आधारभूत विद्युत, विभुवन मावि र सरस्वती वालाविकास केन्द्रको वाल सुधार गरी गुणस्तरीय शिक्षण सिकाइमा टेवा, लक्ष्मी नारायण मन्दिरमा गुरुकुल सञ्चालनका लागि शिक्षक तलब व्यवस्थापन गरेको वडासदस्य मोहन राईले बताए।

यसै, सिद्धिविनायक गणेश मन्दिर र आनन्देश्वर शिव मन्दिरमा यज्ञालाला निर्माण, गुम्बा धेरावारा गरिएको उन्नेले बताए। त्यसै, विरीड खोलामा घाट निर्माणको काम गर्न रकम विनियोजन गरी थप निर्माणको काम गराएको छ। हाईड्यो खोलामा तारजाली लगाउने काम गराएको छ। विपन्न समुद्रायाको स्वास्थ्यमा पहुँच वृद्ध गर्न विपन्न, दीर्घोरी करिव एक सय परिवारलाई स्वास्थ्यका विमामा, २३ विपन्न परिवारलाई वायुपंची चुल्हो वितरण गरिएको छ।

वडावाटीलाई सिप सिकाइर आत्मनिर्भर वनाउन ५० भन्दा बढी महिलालाई व्यूपीलालर तालिम, दिलत समुद्रायाको उद्योगपण तथा माइन्टर लेखन तालिम, जनजातिलाई कपी मेकर तालिम प्रदान गरी स्वावलम्बन वन्न सहयोग गरिएको छ। अपांगता भएको संस्थालाई

वडा नं. १ करिव एक सय खाली विजुलीका

## जोखिम ...

खनिएको सडको भित्रोलाई उचित संरक्षण नगरी नाहो छाडिएको छ, सडक पूर्णाधार वनाउंदा पर्याप्त मात्रामा भौगोलिक र वातावरणीय अध्ययन नगरीको र सडक खनिसक्षेपछि भित्रोली जिमिहरुमा प्रशस्त संरक्षण नगरीको, जोखिम पर्याचान नगरीको र पर्याचान गर्नेको ठाउँमा पनि उचित संरक्षणमा ध्यान नदिएका कारण पहिरो बढी गरिएको छ- देवकोटा भन्त्तन्- प्राचीविकको उपयोग र पर्याप्त सुझाव लिन नसकेको पनि देखिन्छ, यसलाई रोकन दिगो विकासका लक्ष्यमे जे निर्धारण गरेको छ, त्यो अनुसार पूर्णाधार वनाए त्यसै कम हुन्छ।

राष्ट्रिय विद्य. जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन प्राचीविकासका कार्यालय ख्याल अनिल पोखरेले विगतमा आउने जुन चरित्रको वाढी थियो, त्यो अत्यन्तै न्यून भएको वाटाउन्छ। उनका अनुसार २०५० सालको वाढी दुई वर्षांश्य अल्पान्तरीय मेलान्टीमा देखियो, मनाड मुस्ताडमा देखियो, दिमाल पालाडीतर देखेन थालेको छ।

उन्नेले तराईमा देखिएको वाहाको सन्दर्भमा तटबन्ध र त्यसी अनुसारका घर अन्य संरचना पनि बने, यसका साथै पूर्वसुन्ना प्रणालीले पनि दूतो सहयोग गरेको बताए। जल तथा मौसम विजान विभागमा छ, वर्ष लगानी गरेका छौं, पूर्व सूचना प्रणालीलाई वरियो बनाएको छौं, यो सबैको एकमुख परिणामका कारण बाहाको घटना र क्षति कम भएको छौं, कार्यालय ख्याल खाली र अनिल पोखरेले भनेतर यसको बाटोलाई समयमै भएको बताए।

जलस्रोत अनुसन्धान एवम् विकास केन्द्रको सिनियर डिजिनर इन्जिनियर जिओलोजिंग डा. अनन्तमान सिंह प्रधान रियल रियलेजिंग डा. अनिल विजय विजय विजय अनुसन्धान भएको बताए। जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एवम् विकास केन्द्रको सिनियर डिजिनर इन्जिनियर जिओलोजिंग डा. अनन्तमान सिंह प्रधान रियल रियलेजिंग डा. अनिल विजय विजय अनुसन्धान भएको बताए। जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एवम् विकास केन्द्रको सिनियर डिजिनर इन्जिनियर जिओलोजिंग डा. अनन्तमान सिंह प्रधान रियल रियलेजिंग डा. अनिल विजय विजय अनुसन्धान भएको बताए। जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।

जलस्रोत अनुसन्धान एकलन सम्पर्क अध्ययन तथा निर्माण तथा एकलन विकासका लागायतका उचित संरक्षण निर्माण गरिएको छौं।



