

MILLENNIUM CHALLENGE ACCOUNT NEPAL DEVELOPMENT BOARD

Yak and Yeti Complex, Durbar Marg Kathmandu, Nepal

Millennium Challenge Account-Nepal Names Khadga Bahadur Bisht Executive Director

(For Immediate Release)

Millennium Challenge Account-Nepal (MCA-Nepal), a Government of Nepal Agency formed to manage programs utilizing a \$500 million grant from the U.S. government's Millennium Challenge Corporation (MCC) announced Mr. Khadga Bahadur Bisht as its new Executive Director. The Sixth Board Meeting of MCA-Nepal held on 28 December 2018 took a decision to that effect. Mr. Bisht brings more than 25 years of experience in leadership positions mainly in the infrastructure and power sectors. Most recently, he served as Plant Manager and Chief of Stakeholder Management/Government Relations for Himal Power Limited's Khimti I Hydropower Project. He is also the former President and a founding member of the Independent Power Producers' Association of Nepal (IPPAN), a non-profit organization that facilitates private sector investments in Nepal's hydropower infrastructure.

Mr. Bisht was chosen through a competitive process by a selection committee formed by MCA-Nepal's Board of Directors.



As Executive Director, Mr. Bisht will be responsible to execute electricity transmission project and a roads maintenance project with combined budgets totaling \$630 million, including \$500 million in MCC funding and \$130 million pledged by the Government of Nepal. MCA-N plans to build a 305 km, 400 kV cross-border transmission line from Lapsiphedi, Kathmandu, to Sunwal, Nawalparasi, further augmented by an interconnection to the transmission network to Gorakhpur, India, in order to enhance regional energy trade and improve the availability and reliability of electricity in Nepal. Its electricity transmission project has been designated by the Nepali government as a Project of National Pride and also includes building three substations.

MCA-Nepal's roads maintenance project will facilitate the maintenance of up to 305 km of roads in Nepal's Strategic Roads Network and provide a matching fund to encourage the expansion of Nepal's road maintenance budget. The roads maintenance project will also test new pavement recycling technologies in Nepal for the first time.

Semanta Dahal

Legal Advisor, Millennium Challenge Account-Nepal

8 January 2019



MILLENNIUM CHALLENGE ACCOUNT NEPAL DEVELOPMENT BOARD

Yak and Yeti Complex, Durbar Marg Kathmandu, Nepal

<u>मिलेनियम च्यालेन्ज अकाउन्ट नेपालको कार्यकारी निर्देशकमा खङ्ग बहादुर विष्ट</u> (तुरुन्त सम्प्रेशणको निमित्त)

अमेरीकी सरकारको मिलेनियम च्यालेन्ज करपोरेशन (एम.सि.सि) बाट प्राप्त हुने ५० करोड डलर बराबरको अनुदान रकम उपयोग गर्दें परियोजना कार्यन्वयन गर्नको निमित्त स्थापित नेपाल सरकारको संस्था मिलेनियम च्यालेन्ज अकाउन्ट नेपाल (एम.सि.ए – नेपाल) ले आफ्नो कार्यकारी निर्देशकमा खड़ बहादुर विष्टलाई नियुक्त गरेको छ । मिति २०७५|९|१३ मा बसेको एम.सि.ए – नेपालको छैठौ संचालक समितिको बैठकले सो विषयमा निर्णय गरेको हो । विष्ट सँग पूर्वाधार तथा उर्जा क्षेत्रमा नेतृत्व पदमा आबद्ध रहि काम गरेको २५ वर्ष भन्दा लामो अनुभव छ । हाल वहाँ हिमाल पावर लिमिटेडको खिम्ति-१ जल विद्युत परियोजनामा Plant Manager and Chief of Stakeholder Management/Government Relations को रूपमा कार्यरत छन्। उनी स्वतन्त्र उर्जा उत्पादकहरुको संस्था (ईप्पान) का पूर्वअध्यक्ष तथा संथापक सदस्य समेत रहेका छन् । ईप्पान, नेपालको जल विद्युत पुर्वाधारमा निजि क्षेत्रको लगानीलाई सरल बनाउनको निमित्त स्थापित गरिएको एक गैर सरकारी संस्था हो ।

एम.सि.ए. नेपालको संचालक समितिद्धारा गठीत छनौट समितिले प्रतिस्पर्धात्मक प्रकृयाबाट विष्टको छनौट गरेको हो।



विष्टले कार्यकारी निर्देशकको हैसियमा ६३ करोड अमेरिकी डलर बजेट रहेको विद्युत प्रसारण परियोजना र सडक मर्मत परियोजनाको कार्यान्वयन तथा व्यवास्थापन गर्ने छन्, जसमा ५० करोड डलर एम.सि.सि को पूँजी रहने छ भने थप १३ करोड डलर नेपाल सरकारको तर्फबाट लगानी हुनेछ । एम.सि.ए. नेपालले काठमाडौँको लिप्सिफेदीदेखी नवलपरासीको सुन्वलसम्म ३०५ कि मि, ४०० केभि प्रसारण लाइन र नेपालमा क्षेत्रीय उर्जा व्यापार उत्थान गर्न र विद्युतको उपलब्धता र विश्वसनीयतामा सुधार गर्न भारतको गोरखपुर सम्म प्रसारण संजाल वृद्धि गर्ने योजना समेत बनाएको छ । एम.सि.ए. नेपालको विद्युत प्रसारण परियोजनालाई नेपाल सरकारले राष्ट्रिय गौरवको परियोजना भनी तोकेको छ जसमा तीन वटा सबस्टेसनको निर्माण समेत समावेश गरिएको छ ।

एम.सि.ए. नेपालको सडक मर्मत परियोजनाले नेपालको रणनितिक सडक सन्जालको ३०५ कि.मि. सम्मको सडक मर्मतमा सघाउनेछ। यस सडक मर्मत परियोजनामा नेपालमा पहिलो पटक नयाँ pavement recycling प्रविधी प्रयोग गरिनेछ।

सेमन्त दाद्राल

कानुनी सल्लाहकार, मिलेनियम च्यालेन्ज अकाउण्ट नेपाल मिति २०७५।०९।२४