



कर्णाली प्रदेश सरकार  
जलस्रोत तथा ऊर्जा विकास मन्त्रालय  
खानेपानी, सिंचाई तथा ऊर्जा निर्देशनालय  
खानेपानी, सिंचाई तथा ऊर्जा विकास कार्यालय  
दुनै डोल्पा

**बोलपत्र स्वीकृत गर्ने आशयको सूचना**

प्रकाशित मिति : २०८१/०७/२५ गते

यस कार्यालयबाट मिति २०८१/०६/११ गतेको मध्याह्न राष्ट्रिय दैनिकमा प्रकाशित सूचना अनुसार e-GP system मार्फत पेश भई आएका बोलपत्रहरु मध्ये तपशिल बमोजिमको बोलपत्रहरु न्यूनतम मूल्यांकित सारभूत रुपमा प्रभावग्राही देखिन आएकोले सार्वजनिक खरिद ऐन २०६३ को दफा २७ को उपदफा २ र ३ को प्रयोजनार्थ सम्बन्धित सबैको जानकारीका लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ।

**विवरण**

ठेका नं	निर्माण कार्यको विवरण	स्वीकृत हुने निर्माण कम्पनीको नाम / ठेगाना	कबोल अंक (मू.अ.क बाहेक पीएस सहित)
WIEDO/DOLPA/NCB/ WORK/2081-082-01	Balasa Drinking Water Supply and Sewerage Construction Scheme, Jagadulla RM-6, Dolpa	M/S Shristi Nirman Sewa, Mudkechula RM-09 Horta, Dolpa	14,98,862.10
WIEDO/DOLPA/NCB/ WORK/2081-082-02	Lahara 5 Lakana Badhi Foi Maina Dhara DWSS Construction Scheme, Thulibheri Municipality-5, Dolpa	M/s Krishna/Hp construction JV, Thulibheri-3, Dolpa	18,39,817.00
WIEDO/DOLPA/NCB/ WORK/2081-082-03	Meltali Scheme Construction (Drinking Water Supply Scheme), Tripurasundari Municipality-11, Dolpa	M/S New Era Construction, Tripurasundari-10, Dolpa	16,41,996.71
WIEDO/DOLPA/NCB/ WORK/2081-082-04	Muhu Gaun Drinking Water Supply and Sewerage Construction Scheme, Tripurasundari Municipality-11, Dolpa	M/S Cordycap King Construction And Suppliers Pvt.Ltd, Tripurasundari-11 Huma Dolpa	12,09,485.86
WIEDO/DOLPA/NCB/ WORK/2081-082-05	Water quality improvement work related program/ infra. Construction for Bagar Bazar Brihat Drinking Water Supply Scheme, Tripurasundari Municipality-1, Bagar Dolpa	Thapa Multi-Purpose Construction Pvt. Ltd., Tripurasundari-2, Dolpa	17,78,641.09
WIEDO/DOLPA/NCB/ WORK/2081-082-06	Dhara Dekhi School Samma Masonry Wall Construction Works (Plum Concreting Retaining and Brest Wall Works), Thulibheri Municipality-6, Dolpa	M/S Durga Nirman Sewa Shristi Order and Suppliers, Thulibheri-6, Dolpa	23,94,036.14