



धनगढी उप-महानगरपालिका

०७ नं. वडा कार्यालय
धनगढी, सुदूरपश्चिम प्रदेश, नेपाल



प.स. : ०८१/०८२

च.न. :

दररेट पेश गर्ने सूचना

प्रकाशित मिति: २०८२/०२/१८

१. धनगढी उप-महानगरपालिका वडा नं. -०७द्वारा विभिन्न फर्म /सप्लायर्स संग तपसिल बमोजिमको कार्य गर्नका लागि दररेट पेश गर्ने यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ ।

क्र.स.	विवरण	जम्मा रकम(मु.अ.क.)समेत	दररेट पेश गर्ने अन्तिम मितिरस्थान	कैफियत
१.	धनगढीउप-महानगरपालिका- ७वडाकार्यालय परिसरमा मोटरसाइकल पार्किङस्थल निर्माण	२३७१७६.५०	२०८२/०२/२५B.S. ०५:०० PMध.उ.म.न.पा. ७न. वडाकोवडाकार्यालय	
२	धनगढी उप- महानगरपालिका ०७ न. वडा कार्यालय मनेहरा प्रेम राना को घर देखि गजेन्द्र खड्का को घर सम्म कालो पत्रे गर्ने काम	९०००५९.९७	२०८२/०२/२५ B.S. ०५:०० PMध.उ.म.न.पा. ७न. वडाकोवडाकार्यालय	

२. दररेट पेश गर्ने फर्म/सप्लायर्सले अनिवार्य रुपमा दररेट पेश गर्ने व्यहोरा को लिखित निवेदन सहित नवीकरण भएको फर्म/ कम्पनी दर्ता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपी , मु.अ.क. दर्ता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपी र आ.व. २०८०/०८१ को करचुक्ता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपी संगलग्न गरी पेश गर्नुपर्ने छ ।
३. उक्त कार्यका लागि आवश्यक BOQR Specifications धनगढी उप-महानगरपालिका कार्यालयको वेबसाइट <http://www.dhangadhimun.gov.np>बाटपनि डाउनलोड गर्न सकिने छ ।
४. BOQ मा आफुले कबोल गरेको रकम अंक र अक्षरमा स्पस्ट बुझिने गरि लेखेर पेश गर्नुपर्ने छ । केरमेट भएको दररेट (BOQ) मूल्याङ्कनमा समावेश गरिने छैन ।
५. सप्लार्डगर्नेफर्मधनगढीउप-महानगरपालिकाकोकार्यालयमादर्ताभईनबिकरणभएकोहुनुपर्नेछ ।


चन्द्रकान्त पाण्डे
वडा सचिव
वडा सचिव



धनगढी उपमहानगरपालिका
०७ नं. वडा कार्यालय
धनगढी, कैलाली, सुदूरपश्चिम प्रदेश, नेपाल
BILL OF QUANTITIES

कार्यक्रम / योजनाको नाम र कार्यान्वयन हुने स्थान : धनगढी उप-महानगरपालिका ०७ नं. वडा कार्यालय परिसरमा मोटर साइकल पार्किङ स्थल निर्माण

कार्यक्रम / योजनाको नाम र कार्यान्वयन हुने स्थान : धनगढी उप-महानगरपालिका ०७ नं. वडा कार्यालय परिसरमा मोटर साइकल पार्किङ स्थल निर्माण

आर्थिक वर्ष २०८१/०८२

S.N	Description of Works	Unit	Quantity	Rate (Without Vat in NRs)	Rate in words (Without VAT in NRs)	Amount (Without VAT in NRs)
1	जगको लागि नरम प्रकारको माटो खन्ने काम १० मिटर सम्म बोकानी डिस्पोजल र १.५ मिटर सम्म लिफ्ट समेत (२-१)	घ.मि	३.१९			
2	जगको खाल्डोमा ढुंगा भर्ने लेबल गर्ने काम	घ.मि	०.५३			
3	जगमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम माल समान उपलब्ध गराउने ३० मिटर सम्म ढुवानी (१ : २ : ४) समेत (७-२ घ)	घ.मि	२.६६			
4	फलामको पाईप को ट्रस निर्माण गर्ने काम	के.जी	४३०.९०			
5	माल सामान उपलब्ध गरि सी.जी.आई. सिट (रंगिन जस्तापाता) को छाना छाउने काम पुरा (१८ - १)	व.मि	९५.२८			
6	माल सामान उपलब्ध गरि प्लेन सिट (रंगिन सिट) को छाना छाउने काम पुरा (१८ - १)	र.मि	१२.००			
				(A) Total Amount		
				(B) VAT @ 13%		
				Grand Total (A+B)		

Name Of The Firm:

Signature Of Authorized Person:

Seal Of Firm:

Date:

Dhangadhi Sub-Metropolitan City
Office of Municipal Executive
Dhangadhi Kailali
Bill Of Quantities
Fy : 2081-82

Name of the Project : Construction of Blacktop Road -manehara premranako ghar dekhi gajendra khadkako ghar samma
Location : Dhangadhi-7

Sn	Description of work	Unit	Quantity	Rate	Amount	Remarks
1	Scarifying the existing road surface to a depth of 50 mm and disposal of scarified Material with in all lifts and lead as per Drawing and Technical Specifications. (By Mechanical Means) (Spec. cl. No: 1003 DOR Norms: 10.2 A)	m2	698.4			
2	Providing and laying granular sub-base material By Mechanical Means : Providing and laying granular sub-base on prepared surface, mixing at omc, and compacting to achieve the desired density , complete as per Drawing and Technical specifications .	m3	69.84			
3	Crusher Run Macadam Base and Sub Base By Mix in place method : Providing and laying crusher run macadam on a prepared surface, spreading and mixing, watering and compacting to form a layer of sub - base/ Base course as per Drawing and Technical specifications . (For 45 mm maximum size)	m2	69.84			
4	Prime Coat, with MC 30 / 70 by Mechanical Means Providing and applying prime coat with Hot Bitumen (including cutter) on prepared surface of granular base including cleaning of road surface and spraying by mechanical means as per Technical Specification . Unit = lit (For 5000 lit)	m3	628.56			
5	Tack coat with Bitumen By Mechanical Means Providing and applying tack coat with hot Bitumen at specified rate on the prepared non-bituminous surfaces including cleaning as per Technical Speciation . Unit = lit. (For 5000 lit)	m3	419.04			
6	20 mm thickness composed of 13.2 mm to 5.6 mm aggregates as wearing course on a previously prepared base as per drawing and Technical	m2	13.97			
7	Information board	No	1.00			
Total Amount Without VAT						
VAT @ 13%						
Total Amount With VAT						

Name of The Firm :
signature Of Authorized Person :
Seal Of Firm:
Date :