

कार्यपालक अभियन्ता का कार्यालय

ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल, नरकटियागंज

पत्रांक-.....263...../ नरकटियागंज, दिनांक-2/02/2021...../

प्रेषक:-

कार्यपालक अभियन्ता
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य प्रमंडल, नरकटियागंज।

सेवा में,

अपर मुख्य कार्यपालक पदाधिकारी-सह-सचिव
MMGSY
ग्रामीण कार्य विभाग,
बिहार, पटना।

विषय:-

MMGSY (GEN) योजना अन्तर्गत अध्याचना के संबंध में।

महाशय,

उपर्युक्त विषय के संबंध में इस प्रमंडल में MMGSY (GEN) योजना अन्तर्गत निर्माणाधीन पथों की अध्याचना विहित प्रपत्र में अंकित कर एवम् उपयोगिता प्रमाण पत्र संलग्न कर सूचनार्थ एवम् आवश्यक कार्यवाही हेतु समर्पित की जाती है। पथ का कार्य संतोषप्रद ढंग से कराया जा रहा है।

अनु०:- यथावत्

विश्वासभाजन,



कार्यपालक अभियन्ता
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य प्रमंडल, नरकटियागंज

2/02-21

Name of Circle :- Bettiah

Scheme Head :- MMGSY GEN

Name of Division :- Narkatiaganj

Scheme Name :- PMGSY 1															
S.No.	Name of Road	Administrative		Agreement Amount		Name of Contractor	Agreement No.	Agreement Date	Date of Completion	कार्य का स्तर (%)	Actual/Tentative Date of Completion	PREVIOUS ALLOTMENT	MIS के अनुसार आवेदन प्रदान (लाख में)	शेष नई आवेदन कार्य को पूरा करने (लाख में)	अवशिष्ट कार्य (लाख में)
		Length (K.M.)	Amount (in Lacs)	Main Work (in Lacs)	Maint. (in Lacs)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	Midraul PMGSY Path to Balua	1.315	85.02100	84.22551	12.32729	NARSINGH ENGINCON PRIVATE LIMITED	20/19-20	09.09.19	08.09.20	100	08.09.20/ 23.10.20	82.64963	82.64963	83.81815	1.16852
1	LO59 To Bisanbera	2.13	154.62300	153.24634	18.45494	DAYASAGAR PRASAD	22/19-20	23.09.19	22.09.20	97	15.09.20	145.57032	145.57032	149.28696	3.71664
1	Mariyarwa PMGSY to Sherhatwa	1.485	118.10900	137.35559	11.24820	Madan Mohan Mishra	49/19-20	28.01.20	27.01.21	85	27.01.21	84.16148	84.16148	116.96682	32.80534
3	Mariyarwa PMGSY to Bairiya Tola	0.565	48.53200	47.97429	4.21105	AMIT KUMAR MISHRA	31/19-20	18.10.19	17.10.20	100	17.10.20	32.57630	32.57630	47.96648	15.39018

- (1) अध्यापन, पूर्ण निरीक्षण के अनुसंधान के लिए किया जा रहा है, जिसकी प्रगति मासिक रूप से की जा चुकी है। इन कार्यों पर NQM SQM / (MQMU) की कोई प्रतिकूल टिप्पणी नहीं है।
- (2) मूलानुमान प्रतिकार प्राप्त होने पर वीथी दिनों के भीतर निरीक्षण का मूलानुमान कर उपयोगीता प्रमाण पत्र समर्पित कर दिया जाएगा।
- (3) प्रस्ताव को पूर्ण में उपलब्ध कराते मते मूलानुमान प्रतिकार का उपयोगीता प्रमाण पत्र एवं प्रगति प्रतिवेदन समर्पित कर दिया गया है।
- (4) कार्यस्थल पर नागरिक सुचना पट्ट एवं स्थल प्रयोगावाला स्थापित किया गया है।
- (5) प्रारंभ QM-1 एवं उपयोगीता प्रमाण पत्र (19A) संलग्न है।
- (6) पत्र निर्माण के लिए पूर्ण समर्पण में मुनि उपलब्ध है जिसे संवेदक को Hand over कर दिया गया है।
- (7) कार्य स्थल पर प्रयोगावाला स्थापित कर दिया गया है।
- (8) संवेदक को Mobilization एवं Machinery अर्पण की राशि की आवश्यकता नहीं है। अथवा अर्पण की राशि के लिए संवेदक द्वारा समर्पित अध्यापन पत्र के आलोक में राशि की मांग नहीं की गई है।
- (9) कृते कार्य की गुणवत्ता की जाँच की गई एवं कार्य सतोषपूर्वक पाया गया।

R. W. D. Works Division, Narkatiaganj

22/11/2020-21

FORM GFR 19-A(See Government of India's Decision (1) Below Rule - 150)
Form of Utilisation Certificate upto 31st JAN 2021

STATE BIHAR

MMGSY GENERAL

Sl.No.	Name of Schemes	Sanction No.& Date with Amount (In Lacs Rs.)	Amount Received (In Lacs Rs.)	Particulars
1	Construction or Rural Roads under MMGSY GEN	UPTO DATE BY PL LEVEL -1 OFFICE A/c	2443.86154	Certified that out of Rs- 2443.86154 lacs of grants-in-aid Sanctioned during the year in favour of Executive Engineer R.W.D. Works Division, Narkatiaganj a Sum of Rs-2392.82129 lacs has been utilised for the purpose of MMGSY GENERAL Schemes as given in the margin for which it was Sanctioned and that the balance of ₹ 51.04025 lacs remaining utilized at the end of the period under report.
	Total		2443.86154	

Certified that I have satisfied my self that the conditions on which the grant-in aid was sanctioned have been duly fulfilled, are being fulfilled and that I have exercised the following check to see that the money was actually utilized for the purpose for which it was sanctioned .

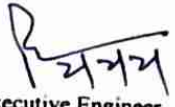
Kind of check exercised

1. Work have been supervised by Executive Engineer/ Superintending Engineer
2. Periodical inspection has been conducted by Excutive Engineer/Superintending Engineer.
3. Contruction Material have been tested.
4. Measurment have been recorded in the MBs and test check conducted by the Assistant Engineer/ Excutive Engineer
5. Other codal formalities have been observed.

Physical progress achieved

1. Contruction of Road works.
2. Contraction of CDs works .


D.A.O. नरकतिगंज
Rural Works Department
Works Division Narkatiaganj


Executive Engineer
Rural Works Department
Works Division Narkatiaganj

02-02-21