

**आधीक्षण अगियंता का कार्यालय
प्रामीण कार्य विभाग, कार्य अंचल, गोतिहारी**

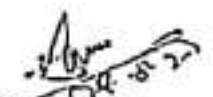
कार्यालय आदेश

कार्यालय निर्देश संख्या—

निर्देश

मित्रांग निर्देश-प्रकार नवे 2020 के बाद पहुंच अविभूति से ग्रामीण क्षेत्र के पर्यावरण में पुष्ट तथा नेतृत्व द्वारा आवास विकास के लिए उत्तम रहने पर कार्य प्रगतिलोक की गतिविधि करने का निर्देश दिया गया है। इस राज्यपाल द्वारा दिया गया विभाग, नियम विभाग, विभाग परिवार के निर्देश के आलोक में इन राजी कार्यों की गोतिक राज्याभाव ऐसे इस कार्य अंचल में प्रवर्त्यापिता यज्ञपालक अगियंताओं के बीच प्रगतिशीलता और जांच कार्य ऐसे निर्माण कार्य होने वाला दिया जाता है।

क्रमांक	पर्यावरण प्रवर्त्यापिता कार्य प्रगतिशील का नाम	जांच ऐसे गाविटि कार्य प्रगतिशील का नाम
1	कार्यपालक अगियंता, गोतिहारी	कार्य प्रगतिशील रवरील
2	कार्यपालक अगियंता, रवरील	कार्य प्रगतिशील छाका
3	कार्यपालक अगियंता, अरराज	कार्य प्रगतिशील गोतिहारी
4	कार्यपालक अगियंता, चकिया	कार्य प्रगतिशील अरराज
5	कार्यपालक अगियंता, छाका	कार्य प्रगतिशील पकड़ीदयाल
6	कार्यपालक अगियंता, पकड़ीदयाल	कार्य प्रगतिशील चकिया

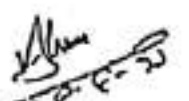


अधीक्षण अगियंता
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य अंचल, गोतिहारी

जानकारी— 1344

दिनांक— 29/04/2020

प्रतिलिपि— कार्यपालक अगियंता, ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रगतिशील गोतिहारी/रवरील/अरराज/चकिया/छाका/पकड़ीदयाल को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेपित।



अधीक्षण अगियंता
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य अंचल, गोतिहारी

कार्यपालक अभियंता का कार्यालय,
ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल, अरेराज।

पत्रांक 2514

दिनांक 26.12.2020

प्रेषक,

कार्यपालक अभियंता,
 ग्रामीण कार्य विभाग,
 कार्य प्रमंडल अरेराज।

सेवा में,

अधीक्षण अभियंता,
 ग्रामीण कार्य विभाग,
 कार्य अंचल, मोतिहारी।

विषय:-

वर्ष 2020 के बाढ़ में क्षतिग्रस्त पथों को मोटरेबुल कराने हेतु किये गये कार्यों की जाँच के संबंध में।

प्रसंग:-

मु030-4(मु0)विविध (कार्य)-23-40/2016- 2789 पटना, दिनांक 21.08.2020 एवं भवदीय कार्यालय आदेश ज्ञापांक- 1344 दिनांक 28.08.2020

महाशय

उपर्युक्त विषयक एवं प्रासंगिक पत्र के अनुपालन में कार्य प्रमंडल, मोतिहारी द्वारा उपलब्ध कराये गए मोटरेबुल पथों की सूची में अंकित पथों का अधोहस्ताक्षरी तथा सहायक अभियंता एवं कनीय अभियंता के द्वारा निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के दौरान कार्य प्रमंडल, मोतिहारी द्वारा प्रतिवेदित सभी पथों में मोटरेबुल का कार्य कराया गया है एवं वर्तमान में यातायात चालू है।

सादर सूचनार्थ एवं अग्रेतर कार्रवाई हेतु समर्पित।

अनु०- निरीक्षण किये गए पथों की सूची।

25.12.2020
कनीय अभियंता,
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य प्रमंडल, अरेराज।

26.12.2020
सहायक अभियंता,
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य प्रमंडल, अरेराज।

विश्वासमाजन,
कार्यपालक अभियंता,
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य प्रमंडल, अरेराज।

ज्ञापांक 2514

दिनांक 26.12.2020

प्रतिलिपि:- कार्यपालक अभियंता ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल, मोतिहारी को सूचनार्थ समर्पित।

25.12.2020
कार्यपालक अभियंता,
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य प्रमंडल, अरेराज।

52	Piprakothi	Watganj to Dela Colony	2.46
53	Piprakothi	NH - 28 Piprakothi to Sisokhap REO Road	11.6
54	Sugauli	NH-28 A Sc Meihya Vidyalay Sugaw se Bhimraw Ambedar Awasiya Vidyalay Mushtariuli Mhadsalit Basti Hute Hua Vidiya Gram Tak Path ka Nirman Karyn	4.6
55	Sugauli	Sitalpur Dhala - Jatwa Jakerwa Ghat	6.1
56	Sugauli	NH 28 Bansketi Mai Silan to Sapna Chamar toll	5.34
57	Sugauli	Bilbatiya Shampur (L031), (Ch 6.00-13.00 Km)	7
58	Sugauli	Chhapra Bahas Sugauli road to Kathwaliya	2.1
59	Sugauli	NH-28 A Sugaon to Gorigawan via Lamuria Road.	6.1
60	Sugauli	Chhapra Bahas – Sapna	3.133
61	Sugauli	Construction of PCC Road from Ulti Chapsa Bahas Panchayat(New PWD Road to) Chapra Bhash to Melwa.	2.7
62	Sugauli	NH 28A – Bankatwa	1.4
63	Sugauli	Madhopur to Bagahi	3.13
64	Sugauli	L044-T01 to Nakardei (VR430)	2.4
65	Sugauli	L051-Mansinghu to Laxmipur (VR18)	2.083
66	Sugauli	Ledhir – Baksa	1.14
67	Sugauli	House of Kisheri Salai to NH-28	1.1
68	Sugauli	House Of Ramanand Ram to T04	1.5
69	Sugauli	Purvi champaon jila antargat Sugauli prkhand me NH28 Madhay Vidyalay Chaguraha se Dharampur math hote hua Dharampur gram tak path nirman	3.23
70	Sugauli	Sitalpur Dhala to Jatwa Jakerwa Road	6.5
71	Sugauli	Repair of road from N.H.-28B to Balua Tikuliya	12
72	Sugauli	Roushanpur Sapaho To Nadiya Tola Via Ahir Tola	1.5
73	Sugauli	Bucha To Bucha Chamar Toli	1
74	Sugauli	PMGSY road to Shyampur yadav tola	0.8
75	Turkauliya	T04 to Kathariya	1.32
76	Turkauliya	Motihari Areraj P.W.D. Road - Purchnuna (173)	3.439

28/12/20
8

4/4/2020
25/12/20
K.C.

25/12/20
E.B.

F.D.R - 2020

Block - Piplarakothi

**Schedule XLV Form No.-134
BIHAR P.W.D.**

Block - Piplarakothi
Division - Piplarakothi
Sub-Division - Piplarakothi

A.E RWD works DIVISION
Piplarakothi SUB-DIVISION

M.B. no. 5429.

MEASUREMENT BOOK

NH 28 Piplarakothi to Sisrakhpur

Certified that this measurement book
contains one hundred (100) pages -
Machine Numbering only. Issued to AC
R.W.D. Works Sub. Piplavkotli

Yogendra
Executive Engineer
R.W.D. (W) Division
Motihari -
11-7-1960

Schedule XLV Form No.-134

AC R.W.D. Works DIVISION
Piplav Kotli SUB-DIVISION

M.B No. 5429.

MEASUREMENT BOOK

*Executive Engineer
R.W.D. (W) Division
Motihari*

Name of officer _____

Date of first entry _____

Date of last entry _____

Name of work-

Situation of work-

Agency by which work is executed-

Date of measurement-

No. and date of agreement.

(These four lines should be repeated at the commencement of the measurement relating to each work.)

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
Name of work :					Repair of Road breaches
(damaged by flood)					for restoration
of traffic in Road from "N.M.S Pobrakothi to Sirsakhp".					
under F.D.R 2020.					
Authorised : E-E, R.W.D, Mohan'					
Agency : Departmental					

Record Measurement

(1) Labour on levelling dry sand at Thanna School or brick bats in breaches/damaged road portion including light ramming etc - do all work in as per specification and direction of E-SIC.

1x	3.00	x	4.00	x	1.50	= 48.00 m ³
A-	m.	A-	m.	A-	m.	
1x	17.00	x	3.80	x	0.30	= 19.38 m ³
A-	m.	A-	m.	A-	m.	
1x	25.00	x	3.80	x	0.35	= 33.25 m ³
A-	m.	A-	m.	A-	m.	
1x	14.00	x	1.90	x	1.65	= 113.19 m ³
A-	m.	A-	m.	A-	m.	
1x	31.00	x	3.80	x	0.30	= 35.34 m ³

Continuation

249.16 m³

Sch. XLV-Form No.134

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
(2) Excavation in soil using Hydraulic excavator for excavation in road work in soil including cutting and filling of excavated earth etc. - do - all Comp. with as per specification and drawing of E.T.C. (E.I.W in filling Embankment)					
	1 x	18.00	$\times \frac{(3.00 + 2.00)}{2}$		
			$(1.90 + 1.60)$	=	99.86 m ³
	1 x	42.00	$\times \frac{(2.00 + 1.00)}{2}$		
			$\times \frac{(1.10 + 0.50)}{2}$	=	68.25 m ³
					168.13 m ³
					cost m/s
					26/11/20

R. Patel
26/11/2020

Vaciyap
26/11/2020

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
<u>Abstract of Cost</u>					
(Vide TMB Page - 1 to 2)					

(1) Labour for laying dry graded
sharpen khori etc - do - all
compt. 116

249.16 cu. Vids TMB, P - 1
@ R. 2147.41 per cu. m -- R 535099.00

(2) Excavation in soil for
roadwork filling etc - do -
all comp. 116

148.13 cu. Vids TMB, P - 2
@ R. 412.42 per cu. m -- R 61099.00
Total -- R 596198.00

~~on 21/1/2021~~ ~~T.E~~ ~~R.P.D.G.V~~
~~09/01/2021~~ ~~A.C~~

~~Signature
of Officer~~