

विधानसभा प्रश्न क्र. 3523 के प्रश्न (ख) से संबंधित जानकारी

परिशिष्ट-1

M.P. NREGS Council Bhopal

Rate for approval Statement (For the Year 2013-14)

No.	Name of Quality Test	Sample Size	Proposed rate for Approval (As per PWD)	Working hours	Test Report
1	2	3	4	5	6
1	Sieve analysis Course Aggregate Fine sand	25kg. 5kg.	690/- 520/-	¼ hours 1½ hours	3 days
2	Grain size analysis of soil G.S.B. Base Course Surface Course	7 kg. 7 kg.	655/- 655/-	1 hours 1½ hours	4 days
3	Moisture content determination Optimum Moisture Content(OMC) Natural Moisture Content (NMC)	10 Kg. 1 Kg.	1270/- 310/-	25 hours -	3 days -
4	CBR test C.B.R. (Soaked)	35 Kg. 5 Kg.	2560/- 550/-	5 days 25 hours	10 days 3 days
5	Liquid limit of soil	5 Kg.	290/-	1 hours	2 days
6	Plastic limit of soil	5 Kg.	290/-	1 hours	2 days
7	Dry density of soil in Land	10 Kg.	1270/-	24+½ hours	2 days
8	Field dry density test	per test	790/-	¼ to ¼ hours	2 days
9	Swelling index test (a) Free swelling	1 Kg.	310/-	24 hours testing 15 minutes	3days
10	To determine bearing capacity of sub grade	-	-	-	as per Site Condition per pits
11	To determine permeability of soil	-	-	24 hours 1 to 1½ hours	3 days
12	Impect value test	10Kg.	455/-	½ to 1 hours	3 days
13	Flakness index test	50Kg.	420/-	2 to 2½ hours	3 days
14	Specific gravity of of material	1Kg.	310/-		3 days
15	To determine consistency intial & final setting time of cement Consistency Intial Final	Per test Per test	385/- 385/-	¼ hours more than 4-5 hours	4 days
16	To determine compressive strength of a) concrete oube - 15x15x15 cm b) Brick - 10x10x20 cm	3 Nos 5 Nos	380/- 550/-	Curing 7,14,28,days 2, days	5 days 2, days
17	To determine workability concrete mix (Slump Test)	3 Nos	Conducted by A.E. at site	7-10 minutes on site	2 days
18	To determine water absorption	5 Kg.	265/-	7 days	2 days
19	Collection of Sample Upto (without Lab Conveyance) Beyond (without Lab Conveyance)	8 Kms 8 Kms	800/- 1600/-		

Seal & Sign

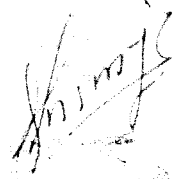
Seal & Sign

परिशिष्ट -2

विधानसभा प्रश्न क्र. 3523 के प्रश्न (ख) से संबंधित जानकारी

वर्ष 2018-19 से प्रश्न दिनांक तक मनरेगा कार्यों से संबंधित सामग्री के लिए किए गए परीक्षणों की संख्या व अर्जित राशि का ब्योरा

क्र.सं.	वित्तीय वर्ष	कुल परीक्षणों की संख्या	कुल अर्जित राशि	परीक्षण हेतु प्राप्त सामग्री का नाम
		3	4	5
1	2018-19	52	95290	रेत, 20 एम.एम. मेटल, 40 एम.एम. मेटल, ईट, ग्रेवल सामग्री, मुरुम
2	2019-20	129	202950	रेत, 20 एम.एम. मेटल, 40 एम.एम. मेटल, ईट, ग्रेवल सामग्री, मुरुम
3	2020-21 से प्रश्न दिनांक तक	99	182925	रेत, 20 एम.एम. मेटल, 40 एम.एम. मेटल, ईट, ग्रेवल सामग्री, मुरुम
	कुल-	280	481165	


मनरेगा


कार्यपालन यंत्री
ग्रामीण यांत्रिकी सेवा
संभाग टीकमगढ़


परिक्षिष्ट-3

विधानसभा प्रश्न क्र. 3523 के प्रश्न (ग) से संबंधित जानकारी

2020-21 से प्रश्न दिनांक तक मनरेगा कार्यों से संबंधित सामग्री के लिए किए गए परीक्षणों की संख्या एवं सामग्री परीक्षण के बगैर पूर्ण कराये गये कार्यों का व्यौरा

क्र.	वित्तीय वर्ष	कुल परीक्षणों की संख्या	कुल अर्जित राशि	परीक्षण हेतु प्राप्त सामग्री का नाम
1	2	3	4	5
1	2018-19	52	95290	रेत, 20 एम.एम. मेटल, 40 एम.एम. मेटल, ईट, ग्रेवल सामग्री, मुरुम
2	2019-20	129	202950	रेत, 20 एम.एम. मेटल, 40 एम.एम. मेटल, ईट, ग्रेवल सामग्री, मुरुम
3	2020-21 से प्रश्न दिनांक तक	99	182925	रेत, 20 एम.एम. मेटल, 40 एम.एम. मेटल, ईट, ग्रेवल सामग्री, मुरुम
	कुल-	280	481165	


कार्यपालन यंत्री
MGNREGS


कार्यपालन यंत्री
प्रामाणिक यांत्रिकी सेवा
संभाग टीकमगढ़