

मध्यप्रदेश शासन  
पंचायत एवं ग्रामीण विकास विभाग

क्रमांक 6545/MGNREGS/NR-3/2011

भोपाल, दिनांक 22/06/2011

आदेश

विषय : महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी स्कीम के अंतर्गत कार्यरत श्रमिकों के टास्क का, कार्य, समय एवं गति अध्ययन के आधार पर युक्तियुक्तकरण।

महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी योजना (मनरेगा) के अंतर्गत जॉबकार्डधारी व्यक्ति, विभिन्न आयु वर्ग के महिला एवं पुरुष होते हैं। मनरेगा के कार्यों में कार्य करने के इच्छुक सभी जॉबकार्डधारी श्रमिकों को कार्य उपलब्ध कराये जाने की अनिवार्यता है। इसमें न्यूनतम एक तिहाई महिलाओं के साथ, शारीरिक रूप से कमजोर, वृद्ध एवं विकलांगों को भी काम दिया जाना आवश्यक है। मनरेगा के अंतर्गत निर्माण कार्यों में नियोजित श्रमिकों को उनके द्वारा किये गये कार्य (टास्क) के आधार पर मजदूरी का भुगतान किया जाता है। मनरेगा के अंतर्गत मशीनों से कार्य पर रोक और शारीरिक रूप से कम सक्षम श्रमिकों के बड़ी संख्या में कार्य पर आने के कारण, सामान्यतः यह देखने में आया है कि मनरेगा के मजदूरों को तुलनात्मक दृष्टि से कम मजदूरी प्राप्त हो पाती है।

2 मनरेगा गाइड लाइन के पैरा 6.7 में यह प्रावधान है कि राज्य सरकारें विभिन्न भौगोलिक एवं मौसमी परिस्थितियों में, कार्य, समय एवं गति का विस्तृत अध्ययन कर जॉबकार्डधारियों की कार्य क्षमता का आंकलन करते हुये समुचित टास्क का इस प्रकार निर्धारण करेगी कि उन्हें निर्धारित कार्य करने के पश्चात शासन द्वारा निर्धारित न्यूनतम मजदूरी प्राप्त हो सके। तदनुसार विभिन्न अंचलो का प्रतिनिधित्व करने वाले 9 जिलों में विभिन्न श्रम प्रधान आईटमों के लिये कार्य, समय एवं गति अध्ययन सम्पन्न करवाया गया।

3 इस अध्ययन के परिणामों के आधार पर केवल मनरेगा के अंतर्गत सम्पन्न करवाए जाने वाले कार्यों के लिए राज्य शासन द्वारा निम्नानुसार निर्णय लिए जाते हैं:

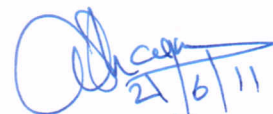
(i). संलग्न परिशिष्ट-1 में दी गई तालिका के कॉलम क्रमांक 2 में वर्णित निर्माण मद हेतु, कॉलम क्रमांक 3 में वर्णित इकाई में प्रति श्रमिक संपादित किए जाने वाले कार्य की वर्तमान मात्रा (टास्क) जो कि कॉलम क्रमांक 4 के अनुसार है को कॉलम क्रमांक 5 में दर्शित मात्रा से प्रतिस्थापित किया जाए।

(ii). फ्री लीड को पुनः परिभाषित करते हुए मात्र मनरेगा के निर्माण कार्यों के लिए फ्री लीड 20 मीटर रखी जाए। 20 मीटर से 50 मीटर तक की मिट्टी/मुरम ढुलाई हेतु एक अतिरिक्त लीड प्रचलित दर अनुसूची अनुसार भुगतान योग्य होगी।

(iii). उपरोक्तानुसार संशोधन दिनांक 1 जुलाई 2011 से प्रभावशील होंगे।

4 मनरेगा के अंतर्गत दर अनुसूची जारी करने के लिए प्राधिकृत अधिकारी, समस्त जिला कार्यक्रम समन्वयक, अतिरिक्त जिला कार्यक्रम समन्वयक एवं कार्यक्रम अधिकारी यह सुनिश्चित करेंगे कि दिनांक 1 जुलाई 2011 से संपादित किए जाने वाले निर्माण कार्यों में श्रमिकों का भुगतान उपरोक्तानुसार संशोधित टास्क दरों के आधार पर किया जावे।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से  
तथा आदेशानुसार



प्रमुख सचिव

म.प्र. शासन

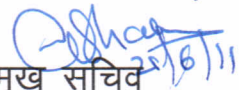
पंचायत एवं ग्रामीण विकास विभाग

1. शासन के समस्त विभाग।
2. विकास आयुक्त, विकास आयुक्त कार्यालय विन्ध्याचल भवन भोपाल।
3. आयुक्त जन संपर्क संचालनालय बाण गंगा भोपाल।
4. आयुक्त, म.प्र. राज्य रोजगार गारंटी परिषद भोपाल।
5. मुख्य अभियंता, म.प्र. राज्य रोजगार गारंटी परिषद भोपाल।
6. मुख्य अभियंता, ग्रामीण यांत्रिकी सेवा भोपाल।
7. कमिश्नर, समस्त संभाग।
8. अधीक्षण यंत्री, ग्रामीण यांत्रिकी सेवा मण्डल समस्त।
9. समस्त कलेक्टर एवं जिला कार्यक्रम समन्वयक महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी स्कीम-म.प्र.।
10. कार्यपालन यंत्री ग्रामीण यांत्रिकी सेवा/परियोजना प्रबंधक मुख्य मंत्री ग्राम सड़क योजना समस्त।
11. समस्त मुख्य कार्यपालन अधिकारी एवं अतिरिक्त जिला कार्यक्रम समन्वयक महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी स्कीम-म.प्र.।
12. समस्त सहायक यंत्री ग्रामीण यांत्रिकी सेवा/ महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी स्कीम-म.प्र.।
13. समस्त मुख्य कार्यपालन अधिकारी जनपद पंचायत एवं कार्यक्रम अधिकारी महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी स्कीम-म.प्र.।

क्र. 1 से 5 एवं 7 से 13 की ओर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।

क्र. 6 की ओर आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित करते हुए अनुरोध है कि इन दरों के आधार पर दर अनुसूची दिनांक 23.06.2011 तक लागू किया जाना एवं इन दरों के अनुसार 1 जुलाई 2011 से सम्पादित कार्यों का मूल्यांकन करवाया जाना सुनिश्चित करें।

- 
14. निज सहायक, माननीय मंत्री पंचायत एवं ग्रामीण विकास विभाग।
  15. निज सहायक, माननीय राज्य मंत्री पंचायत एवं ग्रामीण विकास विभाग।
  16. स्टॉफ आफीसर, मुख्य सचिव, म.प्र. शासन।
  17. निज सहायक, अपर मुख्य सचिव, म.प्र. शासन पंचायत एवं ग्रामीण विकास विभाग।

  
प्रमुख सचिव  
म.प्र. शासन

पंचायत एवं ग्रामीण विकास विभाग

# Present and Ammended Task for Execution of Works under MGNREGA

*Ammended Task Rates Applicable w.e.f. 1st July 2011*

S. No.	Item Description	Unit	Present Task	Ammended Task	Mode of measurement*	Remark*
1	2	3	4	5	6	7
1	Site clearance, cutting grass, making into heaps and removing off the premises for road work. (SC/RW)	Sqm	92.63	92.63	No change	No change is proposed
2	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal of excavated soil lead upto 20m and lift upto 1.5m, disposed soil to be levelled and neatly dressed in loose or soft soil for road work. (EW/SS/RW)	Cum	2.91	2.43	3.00m x 3.00m x 0.27m	Present task is at average lead of 50m.
3	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal of excavated soil lead upto 20m and lift upto 1.5m, disposed soil to be levelled and neatly dressed in loose or soft soil for tank work. (EW/SS/TK)	Cum	2.91	2.43	3.00m x 3.00m x 0.27m	Present task is at average lead of 50m.
4	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal of excavated soil lead upto 20m and lift upto 1.5m, disposed soil to be levelled and neatly dressed in loose or soft soil for well work. (EW/SS/WL)	Cum	2.15	1.8	3.00m x 3.00m x 0.20m	Present task is at average lead of 50m.
5	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal of excavated soil lead upto 20m and lift upto 1.5m, disposed soil to be levelled and neatly dressed in dense or hard soil for road work. (EW/HS/RW)	Cum	1.80	1.80	No change	Present task is at average lead of 50m. No change is proposed
6	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal of excavated soil lead upto 20m and lift upto 1.5m, disposed soil to be levelled and neatly dressed in dense or hard soil for tank work. (EW/HS/TK)	Cum	1.80	1.80	No change	Present task is at average lead of 50m. No change is proposed

✓  
2/1/11

S. No.	Item Description	Unit	Present Task	Amended Task	Mode of measurement*	Remark*
1	2	3	4	5	6	7
7	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal of excavated soil lead upto 20m and lift upto 1.5m, disposed soil to be levelled and neatly dressed in dense or hard soil for well work (EW/HS/WL)	Cum	1.62	1.22	0.785 x 3.6m x 3.6m x 0.12m	Present task is at average lead of 50m.
8	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal of excavated soil lead upto 20m and lift upto 1.5m, disposed soil to be levelled and neatly dressed in hard moorum for road work. (EW/MR/RW)	Cum	1.69	1.35	3.00m x 3.00m x 0.15m	Present task is at average lead of 50m.
9	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal of excavated soil lead upto 20m and lift upto 1.5m, disposed soil to be levelled and neatly dressed in hard moorum for tank work. (EW/MR/TK)	Cum	1.69	1.35	1.35 (3.00m x 3.00m x 0.15m)	Present task is at average lead of 50m.
10	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal of excavated soil lead upto 20m and lift upto 1.5m, disposed soil to be levelled and neatly dressed. Hard moorum for well work. (EW/MR/WL)	Cum	1.69	1.12	0.785x 3.6mx3.6m x0.11m	Present task is at average lead of 50m.
11	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal or stacking of excavated soil lead upto 20m lift upto 1.5m Disintegrated or soft rock (not requiring blasting) for Tank work. (EW/SR/TK)	Cum	0.83	0.45	3.00m x 3.00m x0.05m	Present task is at average lead of 50m.
12	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal or stacking of excavated soil lead upto 20m lift upto 1.5m Hard rock requiring blasting for Tank work. (EW/HR/TK)	Cum	0.77	0.5	1.5m x1.5m x0.5m	1. Present task is at average lead of 50m. 2. Excavated material to be stacked at site in size 1.5mx1.5mx0.5m

21/6

S. No.	Item Description	Unit	Present Task	Amended Task	Mode of measurement*	Remark*
1	2	3	4	5	6	7
13	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal or stacking of excavated soil lead upto 20m lift upto 1.5m in disintegrated or soft rock (not requiring blasting) for well work. (EW/SR/WL)	Cum	0.69	0.45	No change	1. Present task is at average lead of 50m. 2. Excavated material to be stated at site in size 1.5mx1.5mx0.5m
14	Earth work in bulk excavation (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10sqm on plan) including disposal or stacking of excavated soil lead upto 20m lift upto 1.5m in hard rock requiring blasting for well work. (EW/HR/WL)	Cum	0.56	0.35	No change	Present task is at average lead of 50m.
15	Labour only for moorum/kanakar/shingle/gravel/red bajri spreading and levelling to gradient and required camber including dressing for road work. (SP/MR/RW)		-	-	No change	No change is proposed
16	Korebandi for consolidation work of road work. (PR/KR/RW)	Rm	63.98	63.98	No change	No change is proposed
17	Collection of sand including screening, washing, stacking and all leads and lifts up to the loading point for road work. (CS/RW)	Cum	1.33	1.08	80%(6/5 x 1.5m x1.5m x0.50m)	6/5 means 6 standard boxes of sand to be collected by 5 persons
18	Collection of hard metal other than black trap basalt and granite (without blasting) including stacking as per MOST 1995, clause 400.2.5 Grading - 2 (Size ranging from 63 mm to 45 mm) (CM/63/45)	Cum	0.51	0.4	90%(2/5 x 1.5m x1.5m x0.50m)	2/5 means 2 standard boxes of metal collected by 5 persons.
19	Collection of hard metal other than black trap basalt and granite (without blasting) including stacking as per MOST 1995, clause 400.2.5 Grading - 3 (Size ranging from 53 mm to 22.4 mm). (CM/53/22.4)	Cum	0.45	0.33	90%(1/3 x 1.5m x1.5m x 0.50m)	1/3 means 1 standard box of metal collected by 3 persons.
20	Collection of boulders at source (maximum size 0.014cum) without quarrying i.e. picked up boulders. (CB/00/14)	Cum	1.82	1.5	80%(3/10 x 5.00m x2.5m x0.50m)	3/10 means 3 stacks collected by 10 persons.

*Handwritten signature/initials*

S. No.	Item Description	Unit	Present Task	Amended Task	Mode of measurement*	Remark*
1	2	3	4	5	6	7
21	Collection of quarried stone or rubble Maximum size 0.014 cum (CQ/00/14)	Cum	1.25	0.83	80%(1/6 x 5.00m x2.5m x0.50m)	1/6 means 1 stack of stone to be collected by 6 persons.
22	Collection of size stone for coursed rubble masonry rectangular in shape (maximum size 0.014cum to 0.06cum) including 20%headers. Other than black trap basalt or granite (C/MS/OBA)	Cum	0.64	0.4	80%(2/5 x 1.00m x2.5m x0.50m)	2/5 means 2 stacks to be collected by 5 persons.
23	Collection of size stone for coursed rubble masonry rectangular in shape (maximum size 0.014cum to 0.06cum) including 20%headers. black trap basalt or granite. (C/MS/BA)	Cum	0.58	0.33	80%(1/3 x 1.00m x2.5m x0.50m)	1/3 means 1 stack collected by 3 persons.
24	22cm thick dry stone pitching (without quarry spalls) with individual stone of 22cm depth and minimum size 0.014 for tank work. (PC/ST/TK)	Sqm	3.13	1.56	No change	
25	Random/ uncoursed rubble masonry in plinth and foundation, stones laid dry, well bounded, faced with selected stones and built with through stones evenly placed at the rate of two per sqm. Labour only for item as above for well work. (SM/WL)	Cum	0.90	0.45	No change	
26	Labour only for brick masonry in plinth and foundation /c making mortar for well work only. (BM/WL)	Cum	0.45	0.40	No change	Present task includes both skilled & unskilled labour component.
27	Labour only for providing and placing in position RCC of well foundation, column footing lintels chhajjas, stairs etc, excluding centring but including curing. (RC/WL)	Cum	0.52	0.27	No change	Present task includes both skilled & unskilled labour component.
28	Earth work in excavation in trenches for plantation and for pipes, cables etc. not exceeding 1.5m in width and for shafts, cesspits and like not exceeding 10sqm on plan including dressing of sides and ramming of bottoms lift upto 1.5m (60x60x60) cm. pit for plantation. (PT/60/60)	Cum	2.09	1.510	7.00 x0.6m x0.6m x0.6m	

*[Handwritten signature]*  
2/14

S. No.	Item Description	Unit	Present Task	Amended Task	Mode of measurement*	Remark*
1	2	3	4	5	6	7
29	Earth work in excavation in trenches for foundations and for pipes, cables etc. not exceeding 1.5m in width and for shafts, cesspits and the like not exceeding 10sqm on plan including dressing of sides and ramming of bottoms lift upto 1.5m . (45x45x45) cm. pit for plantation. (PT/45/45)	Cum	2.09	1.450	16.00 x 0.45m x 0.45m x 0.45m	
30	Earth work in excavation in trenches for foundations and for pipes, cables etc. not exceeding 1.5m in width and for shafts, cesspits and the like not exceeding 10sqm on plan including dressing of sides and ramming of bottoms lift upto 1.5m (30x30x30) Cm. pit for plantation. PT/30/30)	Cum	2.09	1.220	45.00 x 0.3m x0.3m x0.3m	
31	Earth work in excavation in trenches for foundations and for pipes, cables etc. not exceeding 1.5m in width and for shafts, cesspits and the like not exceeding 10sqm on plan including dressing of sides and ramming of bottoms lift upto 1.5m including gett. (CP/3.0/0.45)	Cum	2.09	1.56	No change	
32	Earth work in excavation in trenches for foundations and for pipes, cables etc. not exceeding 1.5m in width and for shafts, cesspits and the like not exceeding 10sqm on plan including dressing of sides and ramming of bottoms lift upto 1.5mx0.90x0.75cm (CT/90/75)	Cum	1.59 (2.09)		No change	No change is proposed
33	Labour only for construction of Cattle proof wall by picked up boulders (1.5x0.9x0.75). (CW/90/75)	Cum			No change	No change is proposed

फ्री लीड को पुनः परिभाषित करते हुए मात्र मन्रेगा के निर्माण कार्यों के लिए फ्री लीड 20 मीटर रखी जाए। 20 मीटर से 50 मीटर तक की मिट्टी/मुरम ढुलाई हेतु एक अतिरिक्त लीड प्रचलित दर अनुसार भुगतान योग्य होगी।

\* कॉलम क्रमांक 6 एवं 7 में दिया गया विवरण केवल मार्गदर्शन के लिए है।

(प्रभाकान्त कटारे)  
मुख्य अभियंता