

राजस्व		पूंजी	योग		
मतदेय	10,21,00,000	12,00,00,000	22,21,00,000		
भारित	0	0	0		
मद क्र. ( १ )	विस्तृत लेखा ( २ )	आयोजनेतर ( ३ )	धन राशि आयोजना ( ४ )		योग ( ५ )
	एक - राजस्व अनुभाग				
	3054 - सड़कें और पुल				
	[01] - राष्ट्रीय राजमार्ग				
	{337} - सड़क निर्माण कार्य				
	(134) अनुरक्षण और मरम्मत - साधारण मरम्मत	1902-	प्रमुख अभियंता, लोक निर्माण विभाग		
	#24- अनुरक्षण कार्य				
(1)	005 - सड़क और पुल	मतदेय	1,00,00,000	0	1,00,00,000
	योग ( योजना )	- (134)	मतदेय	1,00,00,000	0
	योग ( लघु शीर्ष )	- {337}	मतदेय	1,00,00,000	0
	[05] - अन्तर्राज्यीय अथवा आर्थिक महत्व की सड़कें				
	{337} - सड़क निर्माण कार्य				
	0801 - केन्द्र क्षेत्रीय योजना सामान्य	07040 -	सड़क एवं पुल		
	(165) अन्तर्राज्यीय अथवा आर्थिक महत्व की सड़को का निर्माण				
	#97- निर्माण कार्य				
(2)	002 - सड़क	मतदेय	0	9,21,00,000	9,21,00,000
	योग ( योजना )	- (165)	मतदेय	0	9,21,00,000
	योग ( लघु शीर्ष )	- {337}	मतदेय	0	9,21,00,000
	योग ( लेखा शीर्ष )	- 3054	मतदेय	1,00,00,000	9,21,00,000
	योग एक - राजस्व अनुभाग	मतदेय	1,00,00,000	9,21,00,000	10,21,00,000
	दो - पूंजी अनुभाग				
	5054 - सड़कों और पुलों पर पूंजीगत परिव्यय				
	[03] - राज्यों के मार्ग				
	{101} - पुल				
	0101 - राज्य आयोजना (सामान्य)	07040 -	सड़क एवं पुल		
	(3775) रेल्वे औव्हर ब्रिज का निर्माण				
	#26- वृहद निर्माण कार्य				
(3)	001 - सड़क तथा पुल निर्माण	मतदेय	0	2,00,00,000	2,00,00,000
	योग ( योजना )	- (3775)	मतदेय	0	2,00,00,000
	योग ( लघु शीर्ष )	- {101}	मतदेय	0	2,00,00,000
	[03] - राज्यों के मार्ग				
	{337} - सड़क निर्माण कार्य				
	1001 - अतिरिक्त केन्द्रीय सहायता (सामान्य)	07040 -	सड़क एवं पुल		
	(8716) केन्द्रीय सड़क निधि				
	#97- निर्माण कार्य				
(4)	002 - सड़क	मतदेय	0	10,00,00,000	10,00,00,000

मांग संख्या - 24

लोक निर्माण कार्य-सडकें और पुल

अनुपूरक अनुदान 2008-09

( राशि रुपयों में )

योग ( योजना )	- (8716)	मतदेय	0	10,00,00,000	10,00,00,000
योग ( लघु शीर्ष )	- {337}	मतदेय	0	10,00,00,000	10,00,00,000
योग ( लेखा शीर्ष )	- 5054	मतदेय	0	12,00,00,000	12,00,00,000
योग दो - पूंजी अनुभाग		मतदेय	0	12,00,00,000	12,00,00,000
योग ( मांग संख्या )	- 24	मतदेय	1,00,00,000	21,21,00,000	22,21,00,000