

प्रश्नोत्तर से संबंधित परिशिष्ट

परिशिष्ट 'अटाईस'

[15/3/2016]

प्रश्न सं. [क. 5923]

विधान सभा तथांकित प्रश्न क्रमांक 5923

द्वारा मननीय श्री हरदीप सिंह जी डंग

प्रपत्र – "आ"

सं. क्र.	विगत 2 वर्ष में कौन-कौन से मार्ग का नवीनीकरण एवं उपलब्धीकरण किया गया एवं कौन सी सड़क शेष है	व्यय की गई राशि एवं काविरण का विवरण (रु. लाख में)	विभाग द्वारा कौन-कौन सी नवीन सड़कों के निर्माण कार्य की मांग की गई	स्थीकृति के संबंध में क्या कायाकाही की गई एवं वर्तमान में स्थीकृति की स्थिति
1	2	3	4	5
	(अ) नवीनीकरण एवं डारमी करण के तहत अनुमोदित पूर्ण सड़कों की जानकारी			6
	वर्ष 2014-15		सुवासरा से गुराडिया कैला मार्ग लम्बाई-21.36 किमी। (सीएम भौतिक बी)	रु. 3751.29 लाख का विस्तृत प्रावकलन लिंक्स योजना अंतर्गत प्रतावित है।
1	कर्यालयपुर नाटाराम मार्ग लम्बाई-3, 4, 5, 8, 9, 12, 13 एवं 14 कुल 8.00 किमी।	40.16		
2	असावती पहुँच मार्ग लम्बाई-1, 2 एवं 3 कुल 3 किमी।	25.56		विधान सभा क्षेत्र सुवासरा के माननीय विधायक श्री हरदीप सिंह जी डंग द्वारा निम्नलिखित 04 मार्गों की मांग मननीय मंत्रीजी लोक निर्माण विभाग से की गई थी।

संख्या	विगत 2 वर्षों में कौन-कौन से मार्ग का नवीनीकरण एवं डामरीकरण किया गया एवं कौन सी सड़क शेष है	व्यय की गई राशि का विवरण (क्र. लाख में)	विभाग द्वारा कौन-कौन सी नवीन सड़कों के निर्माण कार्य की मार्ग की गई की गई	स्वीकृति के संबंध में क्या कार्यवाही की गई एवं वर्तमान में स्वीकृति की स्थिति	विधानसभा क्षेत्र अन्तर्गत ग्राम धरुविया शेरगढ़ ठोड़र बाकली एवं अन्य लिंक रोड़ के निर्माण हेतु विभाग द्वारा क्या योजना बनाई गई है	स्थार्क
1	वर्ष 2015-16	3	4	5	6	7
1	संख्या अंगारी लम्बाई-3, 4, 7 एवं 8 कुल 4 किमी.	कृष्णजा अंगारी 38.63	विभाग द्वारा कौन-कौन सी नवीन सड़कों के निर्माण कार्य की मार्ग की गई की गई	स्वीकृति के संबंध में क्या कार्यवाही की गई एवं वर्तमान में स्वीकृति की स्थिति	विधानसभा क्षेत्र अन्तर्गत ग्राम धरुविया शेरगढ़ ठोड़र बाकली एवं अन्य लिंक रोड़ के निर्माण हेतु विभाग द्वारा क्या योजना बनाई गई है	स्थार्क
2	सुवासरा गुराडिया केंटा लम्बाई-3, 4, 5, 7 एवं 8 कुल 5.00 किमी.	सुवासरा गुराडिया केंटा लम्बाई-0.80 किमी.	विभाग द्वारा पहुँच मार्ग लम्बाई-0.80 किमी.	प्रस्ताव हेतु प्राक्कलन सम्भाग स्तर पर तेयार किया जा रहा है।	माननीय मंत्री जी लोक निर्माण विभाग म.प्र. शासन द्वारा निम्नलिखित 03 मार्गों के प्रस्ताव तेयार करने हेतु निर्देश नोटशीट क्र. 189 /स्था./ मंत्री लोनिवि/2016/भोपाल दिनांक 25.02.16 द्वारा प्राप्त हुए है। उक्त निर्देशों के अनुपालन में निम्न लिखित मार्गों के प्रस्ताव तेयार किये जा रहे हैं।	1. लदूना चौमेला मार्ग से धरुविया मार्ग 2. कृष्णपुर बसई मार्ग से बाकली मार्ग काचरिया तक 3. कृष्णपुर मार्ग से शबकर खेड़ी मार्ग
3	सुवासरामजी (डिवार्डर मार्ग) पुराने बस रस्टैंड से नया अपरताल लम्बाई-0.95	सुवासरामजी (डिवार्डर मार्ग) पुराने बस रस्टैंड से नया अपरताल लम्बाई-0.95	खेड़ा पहुँच मार्ग लम्बाई-0.80 किमी.	प्रस्ताव हेतु प्राक्कलन सम्भाग स्तर पर तेयार किया जा रहा है।	प्रस्ताव हेतु प्राक्कलन सम्भाग स्तर पर तेयार किया जा रहा है।	1. लदूना चौमेला मार्ग से धरुविया मार्ग 2. कृष्णपुर बसई मार्ग से बाकली मार्ग काचरिया तक 3. कृष्णपुर मार्ग से शबकर खेड़ी मार्ग
4	शामगढ़ सुवासरा परासली मार्ग लम्बाई-1 से 11, 13, 14, 17, 18 /8-10, 21 एवं 22 कुल 16.40 किमी.	शामगढ़ सुवासरा परासली मार्ग लम्बाई-1 से 11, 13, 14, 17, 18 /8-10, 21 एवं 22 कुल 16.40 किमी.	वसई-बनी-कृष्णवन मार्ग से भड़केश्वर महादेव मंदिर तक मार्ग निर्माण लम्बाई-3.50	प्रस्ताव हेतु प्राक्कलन सम्भाग स्तर पर तेयार किया जा रहा है।	प्रस्ताव हेतु प्राक्कलन सम्भाग स्तर पर तेयार किया जा रहा है।	प्रस्ताव हेतु प्राक्कलन सम्भाग स्तर पर तेयार किया जा रहा है।

(सीएम मॉनिट ए क्र. 611)

विगत 2 वर्षों में कौन-कौन से मार्ग का नवीनीकरण एवं डामरीकरण किया गया एवं कौन सी सङ्क शेष है	व्यय की गई राशि	विभाग द्वारा कौन-कौन सी नवीन सङ्कों के निर्माण कार्य की मार्ग (कुल लाख में)	स्वीकृति के संबंध में क्या कार्यवाही की गई एवं वर्तमान में स्वीकृति की स्थिति	विधानसभा क्षेत्र अन्तर्गत ग्राम धनुरिया शेरगढ़ ठोड़र बांकली एवं अन्य लिंक रोड के निर्माण हेतु विभाग द्वारा क्या योजना बनाई गई है	स्थार्क	
1	2	3	4	5	6	7
स. क्र.	साफतली फटा से राणाखेड़ा पहुँच मार्ग लम्बाई-1.20 किमी.	आलोट से भानपुरा मार्ग का सुवासरा विधानसभा क्षेत्र अन्तर्गत लम्बाई 27.00 कि.मी। (18 कि.मी. में कार्य पूर्ण)	(ब) नवीनीकरण एवं डामरी करण के तहत अनुमोदित शेष सङ्कों की जानकारी	आलोट से भानपुरा मार्ग का सुवासरा विधानसभा क्षेत्र अन्तर्गत लम्बाई 27.00 कि.मी। (9 कि.मी. का शेष कार्य प्रगति पर)	-	-