प्रश्नोतर से संबोधित परिशिष्ट

परिशिष्टट 'पैंसठ' प्रश्न सं. [क. 766] परिक्राष्ट्र, इक ।

विधान सभा अतारांकित प्रश्न क्रमांक 766

उत्तर भेजने का अंतिम दिनांक — 27.11.2017 वर्ग—1 सदन में उत्तर देने का दिनांक — 04.12.2017

विभाग का नाम - जल संसाधन

पग-। सदन न उत्तर दन का दिनाक - 04.12.201

विषय - प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजनांतर्गत प्राप्त प्रस्तावों पर कार्यवाही । विद्यान सम्म अतासंकित प्रश्न कमांक - 766 - डॉ राम

डॉ. रामिकशोर दोगने

प्रश्न

- (क) तारांकित प्रश्न कमांक 2122 दिनांक 09 मार्च 2017 में दिये गये उत्तर अनुसार विधान सभा क्षेत्र कमांक 135 हरदा के प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजनांतर्गत जिला सिंचाई योजना (डी.आई.पी.) में शामिल 41 प्रस्ताव जिनका दिनांक 27.12.2016 को राज्य स्तरीय मंजूरी समिति की बैठक में अनुमोदन हो चुका है, की वर्तमान स्थिति क्या है ?
- िया प्रश्नाश (क) अनुसार प्रस्तावों का स्थल निरीक्षण कर लिया गया है ? यदि हां तो कब व किस अधिकारी द्वारा िया गया ? यदि नहीं तो उसका क्या कारण है व कब तक स्थल निरीक्षण कर लिया आवेगा ?
- (ii) वया प्रश्नांश (क) अनुसार डी.आई.पी. में सम्मिलित हरवा विधान सभा के प्रस्तावों हेतु भौतिक लक्ष्य एवं अपंटन प्राप्त हो ।या है ?
- (ध) यादे हां तो कितना-कितना ? यदि नहीं तो उसका क्या कारण है ?
- ि निर्मित प्रश्न कर्मांक 2122 दिनांक 09 मार्च 2017 में दिये गये उत्तर अनुसार विधान सभा क्षेत्र कर्मांक 55 हरेथा के प्रवासनी कृषि सिंचाई योजनांतर्गत जिला सिंचाई योजनां (डी.आई.पी.) में 41 प्रस्ताव शामिल एउये गय है । वामान में इन 41 प्रस्तावों में से 12 प्रस्तावों का स्थल निरीक्षण करा लिया गया है । शेष 25 कार्ज के स्थल निरीक्षण की कार्यवाही प्रकियाधीन है ।

ि. ओ हो प्रश्नांश (क) अनुसार 41 प्रस्तावों में से 12 प्रस्तावों का स्थल निरीक्षण करा लिया गया है ।

निरीक्षण निरीक्षणकर्ता अधिकारी दिनक	स्थल निरीक्षण किये गये प्रस्तावों की संख्या
3.1.2008 तत्वालीन कार्यपालन यंत्री जल संसाधन संभाग हरदा	01
21.9 20 17 ं अन् विभागीय अधिकारी रेवापुर उपनहर अनुविभाग हरदा	01
25.9.2017 अनुविभागीय अधिकारी सामरधा उपनहर अनुविभाग टिमरनी	01
6.11 2017 अनु विभागीय अधिकारी सोनतलाई उपनहर अनुविभाग हरदा	, 09
योग -	12

निर्माण कार्यों, नहर संधारण कार्यों, सिंचाई हेतु नहर संचालन एवं जल प्रबंधन व्यवस्था, तथा ि तर्ष राजस्य वसूनी इत्यादि के दायित्व निर्वहन में व्यस्तता के कारण संबंधित अनुविभागीय अंतेकारिया हार. विप 29 प्रस्तावों का रथल निरीक्षण नहीं किया जा सका है । इन शेष 29 प्रस्तावों के जिल्हा निरोक्षण की कायवाही प्रकियाधीन हैं ।

(म) ते गई। प्रश्नाम (क) अनुसार डी.आई.पी. में सम्मिलित **हरदा विधान सभा के प्रस्तावों हेतु इस कार्यालय** 1. भौतिक लक्ष्य के अवंदरन प्रकारत नहीं हुआ है ।

(ध) र आई धा में सिंभिशित हरदा विधान सभा के प्रस्तावों के संबंधित विभाग द्वारा प्राक्कलन प्रस्ताव तैयार कर कि अध्यक्त स्वीकृति है। प्राप्त करने उपस्ति आवश्यक आवंटन की मांग संबंधित विभाग द्वारा की जा सकेगी !

कार्यप्रेलन यंत्री, जल संसाधक संभाग, हरदा

Viunan sapha 15

कार्यालय कार्यपालन यंत्री जल संसाधन संभाग हरदा विधान सभा प्रश्न कमांक 766 अतारांकित की जानकारी स्थल निरीक्षण

		7		6		G,	300-7-	4			<u>.</u> د	-			N)			_	-			_
	स्टाप अमें निर्माण कार्य	ग्राम बम्हनगांव में माचक नदी पर	निर्माण कार्य	प्राम बोदगांत साने गर कमा के	ओर जाने वाले नाले पर स्टाप डेम निर्माण कार्य	ग्रम सोनालाई में हनीकागर हो	डेम निर्माण कार्य ।	ग्राम कचबंडी में पुल के पास स्टाप	regio do Silvana a roga	संग्रह्मा संग्रह	भीन रण्डाइ की कथरू वाली नाइन्छ की लाईजिंग का कार्य	The second secon		लाईनिंग कार्य	ग्राम बालागात छर्चने मारच्य हो	याय वाजना म शामल करना	न्त्रभार हिंदु नहर निर्माण काय का	विकास क्षेत्र असि म	वर्गमन्त्रपूर्व अपने अपने भ	र्वात सार्वात के विकास सार		
		बस्तगांव	बाह्याच	+	ଧାରଣଣ			कचबैडी	·		्राइ-			शुलागीव					्रादलखंडा	မ	नाम	
	ત્ર	माचक नदी	नाले पर 	वाल नाल पर	की ओर जाने	>	ن : : :	पल के पास		माइनर	कंचरू वाली			धुराना माइनर	18				सामरी नही	4		
	अधिकारी सोनतलाई उपनहर अनुविभाग हरदा	मयक परमार अनविभागीय	मयंक परमार अनुविभागीय अधिकारी सोनतलाई	उपनहर अनुविभाग हरदा	मयक परगार अनुविभागीय अधिकारी सोनतलाई	उपनहर अनुदेभाग हरदा	अधिकारी सोनतलाई	मरांक प्रथमित्र अनुविकासिक	अनुष्याय । ट्रमरना	अधिकारी सामरघा उपनहर	जी.एन.सिंह अनुविधागीय	अनुषिभी हरदा	अधिकारी स्वीपुर उपनहर	राकेश दीक्षित अनुविभागीय			संसाधन संभाग हरदा	कार्यपालन यंत्री जल	की.के. दीक्षित तत्कालीन	5		
	6.1.20	16 11 2017	16.11.2017		16.11.2017		16.11.2017				25.9.2017			21.9.2017					3.1.2008	6	दिनांक	-
_	एवं रेल्वे से अनापित काय हेतु एन.व्ही.डो.ए. एवं रेल्वे से अनापित काय हेतु एन.व्ही.डो.ए. एवं रेल्वे से अनापित की आवश्यकता होगी । इसके अतिर्ध्या इंदिरा सागर के बेकवाटर के कारण स्थार डेम बनने उपरांत वर्षाकाल में उसके डूबने पूर्ण संभावना है । अतः स्थल स्टाप डेम किया के लिए अनुकूल नहीं है ।		स्थल विभागीय माप्रकृष अनुसार स्टाप डेम निर्माण कार्य के लिए अक्टूल नहीं है ।		स्थल विभागीय भाषा अनुसार स्टाप डेम निर्माण कार्य के लिए के लिए के तिही है		प्राराभक निरीक्षण में 🙀 भराव क्षमती लगभग o.	अनुविभागीय अधिकार को लेख किया गया है।	प्राक्कलन प्रस्ताव करने बाबत संबंधित	अर एम फेस-5 अनुस्ति प्रस्तावित है इनके	अनुविभागाय आधकार का लेख किया गया है।	प्रावकलन प्रस्ताव स्थार करने बाबत संबंधित	आर.एम. फेस-5 आर्मित प्रस्तावित है । इनके	माइनरों का लाई मा कार्य तथा परियोजना के ई	स्वीकृति अपेक्षित 💌 ।	बोधी भोषाल कार्यालय में परीक्षणाधीन है	याच जीक है । स्त्राधित है । योजनी की डी.पी.	जिल्लामा जिल्लामा जिल्लामा		7	LIXIGAL CIA	
				_						-42 <u></u>	The state of the s		-00						8		रमोक	

Vidhan Sabha 15

क्रवान कर अग्राटाना आयादा

to the	जिस हस्ताक ट
ACTIONS CALLED BE	5
Mand	ज्वार्यपालन यंत्री जल संसाध्य संगाग, हरदा

परिमाल स्व मार्थ अन्त

Γ		12		اً بـ	P	10	. <u>. </u>	 Q	!	·	<u> </u>		ot.
Billion and the state of the st		्राम मसनगाव में माइनर पर लाईनिंग कार्य	-	ग्राम कंपताडी में नाले पर स्टाप हेम	रटाप डेम निर्माण कार्य।		के ऊपर एवं पुल के नीचे स्टाप डेम निर्माण कार्य	। याम मराचराषि में केटती करी में पुत		ন্নাত ক্ষয়	8 ग्राम गरानामद में नहीं पर स्टाव देव	2	क कारों का नाम
		मसनगाव		कमता ही		Hulling		मसनगर			नसम्मा त	3	ग्राम का
	माइनर	मसनगाव		नात्र गर	म प्राप्त म		पूर	रेक्ट्री मही		-1	नदी पर	4	स्थान
 	अधिकारी सोनतलाई उपनहर अनुविभाग हरदा	गयक परमार अनुकिमानीय	ापफ परनार अनुस्मानार अधिकारी सोनतलाई उपनहर अनविभाग हरता	उपनहर अनुविभाग हरदा	भयक परमार अनुविभागीय अधिकारी सोनतलाई	उपनहर अनुविभाग हरदा	अधिकारी सोनतलाई	ਸੰਬੰਧ ਸਵਾਲਿ ਸ਼ਬਰਿਆਨੀਨ	उपनहर अनुविभाग हरेदा	अधिकारी सोनतलाई	व्यापार अनिकारीय	<u></u>	अधिकारी का नाम पदनाम
 		16.11.2017	16.11.2017		16.11.2017		16.11.2017	16 11 20 17		10.11.2017	16 13 2017	Silva	निरीक्षण
, i	आर.एम. फेस-5 अतर्गत प्रस्तावित है । इनके प्राक्कलन प्रस्ताव तैयार करने बाबत संबंधित अनुविभागीय अधिकारी को लेख किया गया है।	माइनरों का लार्टानंग कार्य तथा मिलेक्ट्रेन के दे	रधल विभागीय मापदण्ड अनुसार स्टाप डेम निर्माण कार्य के लिए अनुकूल नही है ।		स्थल विभागीय मापदण्ड अनुसार स्टाप डेम निर्माण कार्य के लिए अनुकूल नहीं है		स्थित विभागाः मापदण्ड अनुसार स्टाप डेम निर्माण कार्य के लिए अनुकल नहीं है।	के लिए अनुकृत नहीं हैं।	विभागीय नापदण्डं अनुसार स्टाप डेम निर्माण कार्य	कोई तरि जेंग के पियत रकवे में	7		निरीक्षण टीप
											8		रिर्माक

W.