

विभाग द्वारा प्रस्तावित (2024-25 की) प्रत्येक योजना के सम्बन्ध में सूचना:-

विभाग के अन्तर्गत प्रस्तावित प्रमुख एस0डी0जी0:-02

(सिंचन क्षमता में वृद्धि, कृषि उत्पादन में वृद्धि)

(धनराशि लाख रू0 में)

क्र सं	योजना का नाम	योजना का उद्देश्य	आउट ले/बजट		01.04.2023 की वास्तविक स्थिति (भौतिक स्थिति)	31.03.2024 की संभावित स्थिति (भौतिक)	परिकल्पित (प्रोजेक्ट) आउटपुट वर्ष 2024-25	परिकल्पित (प्रोजेक्ट) आउटकम वर्ष 2024-25	आउटकम हेतु संभावित समयवधि
			राजस्व	पूँजीगत					
	राज्य योजना								
1	जनजाति क्षेत्रान्तर्गत आर्टीजन कूपों का निर्माण	जनजाति बाहुल्य क्षेत्रों में सिंचाई सुविधा प्रदान किये जाने हेतु आर्टीजन कूपों का निर्माण प्रस्तावित है।	-	100.00	51 सोलर लिफ्ट, 186 सोलर बोरिंग पम्पसेट, 455 आर्टीजन कूप, 56625 बोरिंग पम्पसेट, 41467 हौज, 842 भूस्तरीय पम्पसेट, 731 मध्यम/गहरे नलकूप, 33 छोटे गेटेड वियर, 31929 कि0मी0 सिंचाई गूल, 1230 हाईड्रम यूनिट, एवं 553642 हैक्टयर सिंचन क्षमता का सृजन	5 आर्टीजन कूप का निर्माण	8 आर्टीजन कूपों का निर्माण	96 हैक्टयर सिंचन क्षमता का सृजन	1 वर्ष
2	जनजाति क्षेत्र हेतु लघु सिंचाई योजनाओं का निर्माण	जनजाति बाहुल्य क्षेत्रों में सिंचाई पाईपलाइन, हौज, सोलर पम्पसेट, वियर आदि का निर्माण कर सिंचाई सुविधा उपलब्ध कराना।	-	120.00	41467 हौज, 842 भूस्तरीय पम्पसेट, 731 मध्यम/गहरे नलकूप, 33 छोटे गेटेड वियर, 31929 कि0मी0 सिंचाई गूल, 1230 हाईड्रम यूनिट, एवं 553642 हैक्टयर सिंचन क्षमता का सृजन	10 सिंचाई हौज, 4 कि0मी0 गूल/पाईप लाईन का निर्माण	10 सिंचाई हौज एवं 05 किमी0 सिंचाई पाईप लाईन का निर्माण	40 हैक्टयर सिंचन क्षमता का सृजन	1 वर्ष
3	जनजाति क्षेत्र के अन्तर्गत गहरी बोरिंग हेतु अनुदान	जनजाति क्षेत्रों में सिंचाई सुविधा उपलब्ध कराये जाने हेतु गहरी बोरिंग पर अनुदान।	-	0.01	41467 हौज, 842 भूस्तरीय पम्पसेट, 731 मध्यम/गहरे नलकूप, 33 छोटे गेटेड वियर, 31929 कि0मी0 सिंचाई गूल, 1230 हाईड्रम यूनिट, एवं 553642 हैक्टयर सिंचन क्षमता का सृजन	-	टोकन	-	-
	योग टी0एस0पी0								
4	अनुसूचित जातियों के लामार्थ लघु सिंचाई योजनाओं का निर्माण	अनुसूचित जाति बाहुल्य क्षेत्रों में सिंचाई पाईपलाइन, हौज, सोलर, वियर पम्पसेट आदि का निर्माण कर सिंचाई सुविधा उपलब्ध कराना।	-	450.00	41467 हौज, 842 भूस्तरीय पम्पसेट, 731 मध्यम/गहरे नलकूप, 33 छोटे गेटेड वियर, 31929 कि0मी0 सिंचाई गूल, 1230 हाईड्रम यूनिट, एवं 553642 हैक्टयर सिंचन क्षमता का सृजन	20 हौज एवं 20 कि0मी0 गूल/पाईपलाइन निर्माण	30 सिंचाई हौज एवं 15 किमी0 पाईपलाइन निर्माण	120 हैक्टयर सिंचन क्षमता का सृजन	1 वर्ष
5	अनुसूचित जाति क्षेत्र के अन्तर्गत गहरी बोरिंग हेतु अनुदान	अनुसूचित जाति क्षेत्रों में सिंचाई सुविधा उपलब्ध कराये जाने हेतु गहरी बोरिंग हेतु अनुदान प्रस्तावित	-	0.01	41467 हौज, 842 भूस्तरीय पम्पसेट, 731 मध्यम/गहरे नलकूप, 33 छोटे गेटेड वियर, 31929 कि0मी0 सिंचाई गूल, 1230 हाईड्रम यूनिट, एवं 553642 हैक्टयर सिंचन क्षमता का सृजन	-	-	-	-
	योग एस0सी0एस0पी0								
				450.01				120 हैक्टयर	

6	नाबार्ड पोषित लघु सिंचाई योजनाओं का निर्माण	सोलर लिफ्ट, चैकडेम, पाईप लाइन, एवं सूक्ष्म सिंचाई योजनाओं का निर्माण, क्षतिग्रस्त योजनाओं का जीर्णोद्धार / सुदृढीकरण कर सिंचाई सुविधा उपलब्ध कराना तथा जल संरक्षण एवं संबर्द्धन का कार्य।	-	4000.00	15 सोलर पम्पसेट, 100 चैक डेम, 80 रिचार्ज शाफ्ट एवं 12 कि०मी० पाईपलाइन का निर्माण	25 सोलर पम्पसेट, 100 चैकडेम, 94 रिचार्ज शाफ्ट तथा 15 कि०मी० सिंचाई पाईप लाइन का निर्माण।	1 वर्ष	230 हे० सिंचन क्षमता का सृजन
7	लघु सिंचाई योजनाओं का अनुरक्षण	सृजित सिंचन क्षमता का उपयोग सुनिश्चित किये जाने हेतु योजनाओं की सामान्य मरम्मत एवं अनुरक्षण	700.00	-	225 क्षतिग्रस्त लघु सिंचाई योजनाओं का जीर्णोद्धार / पुनरोद्धार	200 क्षतिग्रस्त लघु सिंचाई योजनाओं का जीर्णोद्धार / पुनरोद्धार	1 वर्ष	हास सिंचन क्षमता की पुर्नस्थापना।
8	सोलर पम्प आधारित सतही लिफ्ट योजना (पर्वतीय क्षेत्रों के लिए)	पर्वतीय क्षेत्रों में जहाँ पर लघु एवं सीमांत कृषकों की कृषि भूमि उपलब्ध जल स्रोतों से ऊँचाई पर स्थित है में सोलर लिफ्ट योजनाओं के निर्माण से सिंचाई सुविधा उपलब्ध कराना	-	200.00	10 सोलर लिफ्ट योजनाओं का निर्माण।	10 सोलर लिफ्ट योजनाओं का निर्माण।	1 वर्ष	45 हे० सिंचन क्षमता का सृजन।
9	भूजल संरक्षण/सम्बर्द्धन हेतु पुर्नभरण एवं संग्रहण योजनाओं का निर्माण।	सेमी क्विटिकल विकासखण्डों में भूजल के पुर्नभरण हेतु रिचार्ज शाॅपट तथा पर्वतीय क्षेत्रों में भू-कटाव को रोकने, जल संरक्षण एवं सम्बर्द्धन हेतु चैकडेम तथा छोटे तालाबों का निर्माण।	-	200.00	09 चैक डेम, 03 तालाब तथा 02 रिचार्ज शाफ्ट का निर्माण	08 चैक डेम, 02 तालाब तथा 02 रिचार्ज शाफ्ट का निर्माण	1 वर्ष	भूजल संबर्द्धन, भूमि कटाव की रोकथाम, जल संरक्षण, भूजल का पुर्नभरण।
10	ड्रिप/स्प्रिंकलरों का निर्माण	विभाग द्वारा निर्मित सिंचाई योजनाओं पर जल का अपव्यय न्यून किये जाने, सिंचाई दक्षता में वृद्धि एवं जल की कम उपलब्धता वाले क्षेत्रों में सूक्ष्म सिंचाई प्रणाली का विकास	-	100.00	-	30 ड्रिप/स्प्रिंकलरों का निर्माण	1 वर्ष	सिंचाई दक्षता में वृद्धि
11	डी०पी०आर० निर्माण	विभागीय योजनाओं के डी०पी०आर० निर्माण हेतु	10.00	-	-	-	-	-
12	लघु सिंचाई अधिष्ठान	अधिष्ठान, नियोजन, प्रशासन	4485.00	-	-	-	-	-
13	सलाहकार समिति		22.40	-	-	-	-	-
योग राज्य सेक्टर			5217.40	5170.02				531 हेक्टेयर

केन्द्रपोषित योजना													
14	प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना।	सिंचाई सुविधा उपलब्ध कराने हेतु पाईपलाईन/गूल, हौज तथा छोटे वियर का निर्माण	-	11100.00			190 सिंचाई हौज एवं 180 कि०मी० गूल/पाईप लाईन का निर्माण	235 सिंचाई हौज, 180 किमी० गूल/पाईपलाईन तथा 01 छोटे गेटेड वियर का निर्माण	6000 हेक्टेयर सिंचन क्षमता का अतिरिक्त सृजन	1 वर्ष			
15	प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना-हर खेत को पानी (भूजल)	सोलर पम्पसेट का निर्माण कर सिंचाई सुविधा प्रदान करना	-	550.00			-	55 सोलर पम्पसेट का निर्माण	250 हेक्टेयर सिंचन क्षमता का अतिरिक्त सृजन	1 वर्ष			
16	लघु सिंचाई संगणना	लघु सिंचाई योजनाओं, जल निकास, वृहत् व मध्यम योजना तथा सिंग्र की संगणना एवं सांख्यिकी प्रकौष्ठ कार्मिकों का अधिष्ठान व्यय	385.00	-			-	-	-	-			
	योग केन्द्रपोषित योजना		385.00	11650.00					6250 हेक्टेयर				
	केन्द्रीय सेक्टर योजना												
17	प्रधानमंत्री किसान ऊर्जा सुरक्षा एवं उत्थान महाभियान योजना (पीएम0-कुसुम)	व्यक्तिगत कृषकों के संचालित डीजल पम्पसेटों को सोलर पम्पसेटों से परिवर्तित करना	-	500.00			338 डीजल पम्पसेटों का ऊर्जाकरण	1500 डीजल पम्पसेटों का ऊर्जाकरण	जैविक ईंधन के स्थान पर सौर ऊर्जा का उपयोग किये जाने पर प्रति हेक्टेयर लगभग 1.91 लाख की बचत।	1 वर्ष			
	योग केन्द्र सेक्टर योजना		-	500.00									
	योग लघु सिंचाई		5602.40	17320.02					6781 हेक्टेयर				1.10 प्रतिशत अतिरिक्त सिंचन क्षमता का सृजन

सतत विकास लक्ष्यों हेतु प्रारूप :-

क्र०सं०	SDG संकेतक	01-04-2023 की स्थिति (भौतिक स्थिति)	31.03.2024 की संभावित स्थिति (भौतिक)	परिकल्पित (प्रोजेक्ट) आउटपुट वर्ष 2024-25	परिकल्पित (प्रोजेक्ट) आउटकम वर्ष 2024-25
1	SDG- 2 सिंचन क्षमता में वृद्धि, कृषि उत्पादन में वृद्धि	51 सोलर लिफ्ट, 186 सोलर बोरिंग पम्पसेट, 455 आर्टीजन कूप, 56625 बोरिंग पम्पसेट, 41467 हौज, 842 भूस्तरीय पम्पसेट, 731 मध्यम/गहरे नलकूप, 33 छोटे गेटेट वियर, 31929 कि०मी० सिंचाई गूल, 1230 हाईड्रम यूनिट, एवं 553642 हैक्टयर सिंचन क्षमता का सृजन	25 सोलर लिफ्ट योजना, 109 चैक डेम, 03 तालाब, 82 रिचार्ज शाफ्ट, 05 आर्टीजन कूप, 220 सिंचाई हौज, 216 कि०मी० सिंचाई गूल/पाईपलाईन निर्माण एवं 225 क्षतिग्रस्त लघु सिंचाई योजनाओं का जीर्णोद्धार/सुदृढीकरण	90 सोलर पम्पसेट 108 चैक डेम, 08 आर्टीजन कूप, 02 छोटे तालाब, 96 रिचार्ज शाफ्ट, 275 सिंचाई हौज, 215 कि०मी० सिंचाई गूल/पाईपलाईन, 01 छोटा गेटेड वियर, 30 ड्रिप/स्प्रिंकलरों का निर्माण, 200 क्षतिग्रस्त लघु सिंचाई योजनाओं का जीर्णोद्धार/सुदृढीकरण तथा 1500 डीजल पम्पसेटों का ऊर्जीकरण	6781 हैक्टयर अतिरिक्त सिंचन क्षमता का सृजन