

परसिया विधानसभा क्षेत्रांतर्गत वर्ष 2016-17 से 2019-20 तक प्रशासकीय स्वीकृति प्राप्त योजनायें

स.क्र.	योजना का नाम	अनुमानित लागत रु. लाख में	प्रस्तावित सिंचाई (हे. मी)	स्वीकृति का संदर्भ / दिनांक	भौतिक प्रगति % में		कार्य पूर्ण / अपूर्ण	पूर्णता का लक्ष्य	कार्य पूर्ण न होने/प्रारंभ न होने का कारण
					बांध	नहर			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	सिरगोरीखुर्द बैराज	382.05	230	शासन का पत्र क्र. एफ-22/03/2016-17/ल.सि./31/583 दिनांक 16.05.2016	100%	No Canal	कार्य पूर्ण	-	-
2	पंचधार बैराज	390.55	235	शासन का पत्र क्र. एफ-22/03/2016-17/ल.सि./31/583 दिनांक 16.05.2016	100%	No Canal	कार्य पूर्ण	-	-
3	देवरानीदाई बैराज	179.19	215	शासन का पत्र क्र. एफ-22/03/2017-18/ल.सि./31/1350 दिनांक 29.05.2018	5%	No Canal	कार्य अपूर्ण	12/2020	निविदाकार के द्वारा कार्य प्रारंभ करने में विलंब होने एवं वर्षाऋतु के कारण कार्य बंद है।
4	गाजनडोह जलाशय नहर रहित	881.21	360	शासन का पत्र क्र. एफ-22/03/2017-18/ल.सि./31/1358 दिनांक 19.06.2018	0%	No Canal	कार्य अप्रारंभ	06/2021	दिनांक 27.05.2019 को निविदा स्वीकृत की गई है, लेकिन स्थानीय विरोध के कारण कार्य अभी प्रारंभ नहीं हो पाया है।
5	जूनापानी बैराज	269.74	225	शासन का पत्र क्र. एफ-22/03/2018-19/ल.सि./31/312 दिनांक 02.03.2019	0%	No Canal	कार्य अप्रारंभ	निविदा की कार्यवाही बजट की उपलब्धता से आबद्ध होने से समय सीमा बताया जाना संभव नहीं है।	निविदा आमंत्रण की कार्यवाही प्रक्रियाधीन है। [क्र. 78]
6	बिजोरी बैराज	271.48	270	शासन का पत्र क्र. एफ-22/03/2018-19/ल.सि./31/312 दिनांक 02.03.2019	0%	No Canal	कार्य अप्रारंभ	---तदैव---	निविदा आमंत्रण की कार्यवाही प्रक्रियाधीन है।
7	भावरा बैराज	150.09	110	शासन का पत्र क्र. एफ-22/03/2018-19/ल.सि./31/1605 दिनांक 05.12.2019	0%	No Canal	कार्य अप्रारंभ	---तदैव---	निविदा आमंत्रण की कार्यवाही प्रक्रियाधीन है।
8	कोहका दमुआ बैराज	284.24	260	शासन का पत्र क्र. एफ-22/03/2018-19/ल.सि./31/1605 दिनांक 05.12.2019	0%	No Canal	कार्य अप्रारंभ	---तदैव---	निविदा आमंत्रण की कार्यवाही प्रक्रियाधीन है।

हस्ता/-

(जं.बी.मिश्रा)

कार्यपालन यंत्री (रूपां.)

वास्ते मुख्य अभियंता, वैनगंगा कछार,

जल संसाधन विभाग, सिक्की

Handwritten signature

अवर सचिव

म.प्र.शासन,

जल संसाधन विभाग

[21/9/2020]