

उत्तराखण्ड प्रतिकरात्मक वनरोपण निधि प्रबन्धन और योजना प्राधिकरण

(उत्तराखण्ड कैम्पा)

(प्रतिकरात्मक वनरोपण निधि अधिनियम, 2016 (2016 का 38) की धारा 10(1) के अन्तर्गत भारत सरकार द्वारा अधिसूचित)

वन भवन, 85 राजपुर रोड़, देहरादून, दूरभाष /फैक्स : 0135-2744077

Email: ceocampa-forest-uk@nic.in, website : www.ukcampa.org.in

पत्रांक:- **621** /3-3(5)/2023-24/

दिनांक **20** मार्च 2024

सेवा में,

समर्त सम्बन्धित प्रभागीय वनाधिकारी/उप निदेशक (कियान्वयन अभिकरण)

विषय :- कैम्पा की वर्ष 2023-24 की वार्षिक कार्ययोजना (APO) के अंतर्गत आवंटित किये गये बजट के सम्बन्ध में दिशा-निर्देश।

महोदय,

वर्ष 2023-24 की वार्षिक कार्ययोजना के अंतर्गत राष्ट्रीय प्राधिकरण कैम्पा द्वारा प्राप्त स्वीकृति व उत्तराखण्ड शासन से अवमुक्त धनराशि के सापेक्ष लेखाशीर्षक 2406-04-103-03-02 "कैट प्लान" के अंतर्गत कुल ₹ 2057.50 लाख का बजट मुख्य वन संरक्षक, नियोजन एवं वित्तीय प्रबन्धन कार्यालय के माध्यम से निम्न पत्र द्वारा संबंधित प्रभागों को आवंटित किया गया है:-

वित्त नियंत्रक/अपर प्रमुख वन संरक्षक, नियोजन एवं वित्तीय प्रबन्धन के द्वारा आवंटित बजट व पत्रांक	संबंधित मानक मदों में भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्यों का प्रभागवार आवंटन	
पत्रांक नि0/1399/3-5 दिनांक 18 मार्च, 2024 के माध्यम से वन विभाग के अनुदान सं0 27 की राज्य प्रतिपूरक वनीकरण जमा योजना के अंतर्गत निम्नानुसार धनराशि का आवंटन किया गया है:-		
लेखाशीर्षक/मानक मद	मानक मद	धनराशि (लाख ₹ में)
2406-04-103-03-02 (42-विभागीय व्यय)	"कैट प्लान"	2057.50
कुल योग		2057.50

बजट आवंटन से सम्बन्धित पत्र की प्रति कैम्पा वेबसाइट www.ukcampa.org.in पर fund released section में अपलोड है।

कैम्पा की स्वीकृत वार्षिक कार्ययोजना 2023-24 के अंतर्गत "कैट प्लान" योजना में विभिन्न गतिविधि के कियान्वयन हेतु आवंटित धनराशि एवं मानक मदवार भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्यों का विवरण इस पत्र के साथ संलग्न कर इस आशय के साथ प्रेषित किया जा रहा है कि तदनुसार कैम्पा के मानकों के अनुरूप गतिविधियों को पूर्ण करते हुए प्रगति की ससमय MIS प्रविष्टि पूर्ण करना सुनिश्चित करें।

उपरोक्तानुसार आवंटित की गई धनराशि के उपयोग के संबंध में निम्न दिशा निर्देशों का अनुपालन सुनिश्चित करें:-

नियम एवं शर्तें:-

राष्ट्रीय कैम्पा, भारत सरकार द्वारा पत्रांक-NA-15/2020-NA दिनांक 03.07.2023 द्वारा जारी मुख्य दिशा निर्देशों के क्रम में निम्न निर्देश दिये जा रहे हैं:-

- v. "The approved activities shall be carried out as per Rule-4 of the Compensatory Afforestation Fund (CAF) Rules, 2018 i.e. as per the provisions of the State Financial Rules or any such rules applicable from time to time in the State."

(४).
.....

X

- vi. All the records of CAMPA activities including amount sanctioned and expenditure incurred should be maintained at division level since its inception. The records should be properly maintained at Range and Division level.
- vii. "Local and indigenous species, especially fruit and fodder species should be given preference in afforestation/regeneration to be carried out; monoculture and planting of exotic species should be avoided."
- viii. As per directions of National Authority, Government of India, photographs, KML files, plantation maps etc. of achievements under approved activities are to be uploaded on websites maintained by the State authorities. Divisions must upload relevant & good quality photographs on CAMPA MIS where required. At least one of the photographs for each activity must have been taken before start of work and at least one after completion of work.

उत्तराखण्ड शासन के पत्रांक—1476/X-2-2023-12(07)2021 दिनांक 28.07.2023 एवं शासकीय पत्र संख्या 488/X-2-2023-12 (07) 2021 (7479) दिनांक 14.03.2024 द्वारा जारी दिशा निर्देशः—

8. The Compensatory Afforestation Fund Rules 2018 का अनुपालन करते हुये यह भी सुनिश्चित किया जाये कि अवमुक्त धनराशि का व्यय करते समय कैम्पा के नियम/अधिनियम तथा शासन द्वारा निर्गत शासनादेश दिनांक 14.12.2021 का अनुपालन सुनिश्चित करते हुए किया जायेगा।
9. कार्य हेतु वित्त विभाग से शासनादेश सं0—245/XXVII(07)/2012 दिनांक 22.11.2012 के अनुसार सक्षम र्तर से वित्तीय/प्रशासनिक और तकनीकी/प्राविधिक स्वीकृति प्राप्त करने के उपरान्त ही आवंटित धनराशि का आहरण एवं व्यय उत्तराखण्ड अधिप्राप्ति नियमावली 2017 का अनुपालन सुनिश्चित करते हुए किया जायेगा।
10. बिना प्रशासनिक/वित्तीय/तकनीकी स्वीकृति प्राप्त किये अवमुक्त धनराशि व्यय किये जाने पर वित्तीय अनियमितता मानते हुए सम्बन्धित के विरुद्ध अनुशासनात्मक कार्यवाही की जायेगी।
11. कार्य को कराये जाने से पूर्व यह सुनिश्चित कर लिया जाये कि सम्बन्धित कार्य अन्य विभागीय योजनाओं में पूर्व से स्वीकृत/कराया न हो।
12. निर्माण कार्यों हेतु सक्षम र्तर से अनुमोदित दर अनुसूची आधार पर अनुमन्य मानकों अनुसार गठित आंगणन व उस पर सक्षम र्तर से निर्धारित प्रक्रिया अनुसार प्राविधिक, तकनीकी, वित्तीय एवं प्रशासकीय पूर्व अनुमोदन अवश्य प्राप्त कर लिया जाय।
13. धनराशि का व्यय वित्त विभाग के शासनादेश सं0—1/111469/9(150)2019/xxvii(1)2023 दिनांक 31.03.2023 द्वारा दिये गये दिशा—निर्देशों का अनुपालन सुनिश्चित किया जाये।
14. किसी भी शासकीय व्यय हेतु वित्तीय नियम संग्रह खण्ड—1 (वित्तीय अधिकारों का प्रतिनिधायन नियम), वित्तीय नियम संग्रह खण्ड—5 भाग—1 (लेखा नियम), आय—व्यय सम्बन्धी नियम (बजट मैनुअल), उत्तराखण्ड अधिप्राप्ति (प्रैक्योरमेंट) नियमावली, 2017, सूचना प्रौद्योगिकी विभाग के शासनादेशों तथा वित्त विभाग द्वारा समय—समय पर जारी अन्य शासनादेशों एवं अन्य सुसंगत नियम, शासनादेश आदि का कड़ाई से अनुपालन सुनिश्चित किया जाय।

अन्य शर्तः—

15. कार्यों का क्रियान्वयन उच्च गुणवत्ता से समयान्तर्गत सम्पादित किया जाय।
16. भारत सरकार द्वारा अधिसूचित 'प्रतिकरात्मक वनरोपण निधि अधिनियम—2016' के अंतर्गत निर्गत प्रतिकरात्मक वनरोपण निधि नियमावली — 2018' में उल्लिखित प्राविधानों के अनुसार ही अवमुक्त धनराशि का उपयोग किया जाय।

उक्त के अतिरिक्त नियम 5(3) के अन्तिम प्रस्तर में निर्दिष्ट निम्न नियम का अनुपालन भी सुनिश्चित किया जाए—

'प्रतिकरात्मक वनरोपण निधि नियमावली — 2018' के नियम 5 के उपनियम (2) और (3) में निर्दिष्ट कार्यकलाप राज्य सरकार के वन विभाग के प्रशासनिक नियंत्रण में वन भूमि पर किये जाने हैं, तो उक्त कार्यकलापों को कार्यपालक स्कीम के अनुसार किये जायेंगे;

और परन्तु यह कि सरकार के सरकार के सरकार के नियंत्रणाधीन कार्यपालक स्कीम के अनुसार वन भूमि पर उक्त कार्यकलाप ग्राम सभा या ग्राम वन प्रबन्धन समिति यथा स्थिति, के परामर्श से किये जायेंगे और अनुसूचित जनजाति और अन्य पारम्परिक वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006(2007 का 2) के उपबन्धों और इसके अन्तर्गत जारी दिशानिर्देशों, जहां कहीं लागू हो, के अनुरूप होंगे।

परन्तु यह भी कि यदि किसी मामले में उक्त कार्यकलाप उस क्षेत्रों में किये जाते हैं, जो अनुमोदित कार्य स्कीम द्वारा शामिल नहीं किये जाते हैं तब उप नियम (2) और (3) में अल्लिखित कार्यकलाप संबंधित ग्राम सभा या ग्राम वन प्रबन्धन समिति अथवा उस क्षेत्र पर अधिकार रखने वाले किसी प्राधिकरण के परामर्श से किया जायेगा और वे अनुसूचित जातियों और अन्य पारम्परिक वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 (2007 का 2) के उपबन्धों और इसके अधीन जारी किये गये दिशानिर्देशों के अधीन जहां भी लागू हो, के अनुरूप होंगे।

17. सभी स्थलीय कार्यों (Field Activities) की ई-ग्रीन वॉच पोर्टल पर प्रविष्टि के उपरांत ही सम्बन्धित व्यय के वाउचर लेखाबद्द किये जायें।
 18. समर्त कार्यों की भौतिक एवं वित्तीय प्राप्ति की वाउचर आधारित पूर्ण व सुरक्षित प्रविष्टि कैम्पा की MIS पर अनिवार्य रूप से की जाये, जिसमें अक्षांश व देशांतर (latitude & longitude), प्रासंगिक डाटा, सूचना, मानचित्र, KML फाइल व संपादित कार्यों के फोटोग्राफ़्स (कार्य से पूर्व व कार्य पूर्ण होने के उपरांत) आदि सम्मिलित हों। इस प्रकार वाउचर आधारित प्रविष्टि MIS व मासिक लेखा (Classified) में समान होनी चाहिए।
 19. कार्यों के संपादन हेतु समय-समय पर जारी समर्त संगत शासनादेशों/वित्तीय नियमों/प्रॉक्योरमेंट नियमावली का पूर्णतः अनुपालन सुनिश्चित किया जाये।
 20. कैम्पा के अन्तर्गत आवंटित धनराशि का मासिक लेखा व मासिक प्रगति रिपोर्ट प्रत्येक अनुवर्ती माह की 10 तारीख तक अनिवार्य रूप से निर्धारित प्रारूप पर उत्तराखण्ड कैम्पा कार्यालय को उपलब्ध कराया जाए।
 21. संपादित किये जाने वाले कार्यों में श्रम विभाग द्वारा समय समय पर न्यूनतम मजदूरी दरों के सम्बन्ध में जारी निर्देशों का अनुपालन सुनिश्चित किया जाये।
 22. अवमुक्त धनराशि का उपयोग प्रभाग की खीकृत कार्ययोजना/प्रबंध योजना एवं वार्षिक कार्ययोजना के उपरोक्त खीकृत मदों में किया जाय।
 23. बजट की प्रत्याशा में कोई कार्य संपादित न करायें जायें, अन्यथा की स्थिति में संबंधित क्रियान्वयन अभिकरण खवयं उत्तरदायी होंगे।
 24. वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम 1972, वन संरक्षण अधिनियम 1980 तथा भारतीय वन अधिनियम 1927 के प्राविधानों का अनुपालन किया जाय।
 25. प्रस्तावित कार्यों का विधिवत Documentation किया जाए, जिसमें कार्य कराये जाने से पूर्व व कार्य कराये जाने के उपरांत लिया गया फोटोग्राफ, अल्पावधि के वीडियो विलप, जहां संभव हो वहां का ड्रोन शॉट व कार्य के सामाजिक-आर्थिक (Socio- Economic) प्रभाव सम्मिलित हों।
 26. कैम्पा निधि के अन्तर्गत समर्त कार्यों में स्थल पर अनिवार्य रूप से सुरक्षित साईंनेज स्थापित किया जाये, जिसमें “उत्तराखण्ड कैम्पा द्वारा वित्तपोषित”, कार्य का नाम, वर्ष, स्थल का नाम, लागत, कार्य प्रभारी का नाम व अन्य सुसंसंगत विवरण अंकित हो।
 27. खीकृत कार्ययोजना व संबंधित मद की खीकृत धनराशि से अधिक व्यय किसी भी दशा में नहीं किया जाय और अतिरिक्त धनराशि/प्राविधान की प्रत्याशा में कोई व्यय भार/दायित्व सुजित न किया जाय।
- संलग्नक: यथोपरि।

भवदीय,

(जी0एस0 पाण्डे)
प्रमुख वन संरक्षक/
मुख्य कार्यकारी अधिकारी,
उत्तराखण्ड कैम्पा।

५१०१

पत्रांक:- 621 /3-3(5)/2023-24/ दिनांकित

प्रतिलिपि :- निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित:-

- प्रमुख वन संरक्षक, वन्यजीव, उत्तराखण्ड, देहरादून।
- अपर प्रमुख वन संरक्षक, परियोजनायें, उत्तराखण्ड, देहरादून।
- मुख्य वन संरक्षक, गढ़वाल जौन, उत्तराखण्ड, पौड़ी।
- मुख्य वन संरक्षक, कुमांऊ, उत्तराखण्ड, नैनीताल।
- समरत सम्बन्धित वन संरक्षक, उत्तराखण्ड।

(W) a ✓

प्रमुख वन संरक्षक/
मुख्य कार्यकारी अधिकारी,
उत्तराखण्ड कैम्पा।

पत्रांक:- 621 /3-3(5)/2023-24/ दिनांकित

प्रतिलिपि :-

- प्रमुख वन संरक्षक (HoFF), उत्तराखण्ड एवं अध्यक्ष—कार्यकारी समिति, उत्तराखण्ड कैम्पा को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
- मुख्य वन संरक्षक, नियोजन एवं वित्तीय प्रबंधन, उत्तराखण्ड, देहरादून को सूचनार्थ प्रेषित।

(W) a ✓

प्रमुख वन संरक्षक/
मुख्य कार्यकारी अधिकारी,
उत्तराखण्ड कैम्पा।

व्यासी जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :-कालसी भूसंसू वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल	अभ्युक्ति (वृक्षारोपण अनुशंशण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
घटक	1	परियोजना प्रबन्धन (12%)										
सहघटक	1.1	प्रशासनिक व्यय (10%)										
उपघटक	1.1.1	पूँजीगत व्यय (3%)										
कार्यमद	1.1.1.1	उपकरण एवं आपूर्ति तथा भवनों की स्थापना यथा क्षेत्रीय हट/स्टोर	—	—	—	—			—	—	—	
कार्यमद	1.1.1.2	वाहनों का क्रय (चौपहिया एवं दुपहिया)	—	—	—	—			—	—	—	
						योग —						
उपघटक	1.1.2	आवर्ती व्यय (7%)										
कार्यमद	1.1.2.1	संविदा स्टाफ (कृषि/उद्यान, पशुपालन विशेषज्ञों) वारिच्छ परियोजना समन्वयक तथा ग्राम प्रेरक का वेतन/सेवा शुल्क	ल०स०	—	—	29.45	19.63	9.82	कैट प्लान से सम्बन्धित क्षेत्रों हेतु।	—	—	8—पारिश्रमिक
कार्यमद	1.1.2.2	वन कर्मचारियों को परियोजना भत्ता/मानदेय	ल०स०	—	—	3.68	2.45	1.23	कैट प्लान से सम्बन्धित क्षेत्रों हेतु।	—	—	42—अन्य व्यय
कार्यमद	1.1.2.3	वाहनों हेतु ईंधन, रखरखाव, मरम्मत तथा आवश्यकतानुसार वाहन किराये पर लेना	ल०स०	—	—	2.18	1.45	0.73	कैट प्लान से सम्बन्धित क्षेत्रों हेतु।	—	—	29—गाड़ी
कार्यमद	1.1.2.4	परियोजना स्टाफ और मोटिवेटर्स को संचार एवं वाहन भत्ता	ल०स०	—	—	3.60	2.40	1.20	कैट प्लान से सम्बन्धित क्षेत्रों हेतु।	—	—	42—अन्य व्यय
कार्यमद	1.1.2.5	कार्यालय व्यय	ल०स०	—	—	1.03	0.69	0.34	प्रभाग स्तर	—	—	22—कार्यालय व्यय
						योग —	39.94	26.62	13.32			
सहघटक	1.2	अनुश्रवण एवं मूल्यांकन (2%)										
उपघटक	1.2.1	प्रबन्ध सूचना प्रणाली (MIS / GIS)	ल०स०	—	—	8.14	5.43	2.71	प्रभाग स्तर	-	-	42—अन्य व्यय
उपघटक	1.2.2	समर्वी अनुश्रवण एवं मूल्यांकन	—	—	—	0.00	0.00	0.00	—	—	—	-
उपघटक	1.2.3	अध्ययन (Baseline / Mid-term/End- term)	—	—	—	0.00	0.00	0.00	—	—	—	-
उपघटक	1.2.4	नियन्त्रण प्रणाली एवं वित्तीय सेवा लेखा परीक्षा की समीक्षा (Internal + External)	—	—	—	0.00	0.00	0.00	—			
						योग —	8.14	5.43	2.71			
						कुल योग (1)	48.08	32.05	16.03			
घटक	2	तैयारी का फेज (10%)	—	—	-							
सहघटक	2.1	संस्थागत पद्धति का विकास (4%)	—	—	-							
उपघटक	2.1.1	संस्थागत विकास एवं सहायता (1%)	ल०स०	—	LS	2.74	1.83	0.91	—	—	—	42—अन्य व्यय
उपघटक	2.1.2	प्रवेश बिन्दु कार्य-सामुदायिक परिसम्पत्तियों की छुट-पुट मरम्मत (धारा/नौला मरम्मत/ पेयजल मरम्मत आदि) (3%)					0.00	0.00				-

प्रभाग का नाम :—कालसी भू0सं0 वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0एम0एल0 फाईल	अन्युदित (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
सहघटक	2.2	क्षमता विकास एवं प्रचार-प्रसार (4%)	—	—	—	0.00	0.00	—	—	—	—	
उपघटक	2.2.1	ग्रामीणों, वन पंचायतों एवं विभागीय परियोजना कार्मिकों का क्षमता विकास एवं प्रशिक्षण (3%)	ल0स0	—	—	22.45	14.97	7.48	प्रभाग स्तर	—	—	10—प्रशिक्षण
उपघटक	2.2.2	परियोजना प्रचार-प्रसार तथा अभिलेखीकरण (1%)	ल0स0	—	—	5.63	3.75	1.88	प्रभाग स्तर	—	—	24—विज्ञापन, बिक्री, विख्यापन एवं प्रकाशन व्यय
सहघटक	2.3	विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (D.P.R) सूक्ष्म योजना (Microplan) की तैयारी (1%)	—	—	—	0.00	0.00	0.00	—	—	—	
उपघटक	2.4	अध्ययन/अनुसन्धान (1%)	ल0स0	—	—	6.20	4.13	2.07	प्रभाग स्तर	—	—	42—अन्य व्यय
					कुल योग (2)	37.02	24.68	12.34				
घटक	3	जलागम कार्य का फेज (75 %)										
सहघटक	3.1	जलागम विकास कार्य (63 %)										
उपघटक	3.1.1	वनीकरण कार्य (30%)										
कार्यमद	3.1.1.1	ईधन चारापत्ती, फलदार एवं लघु काष्ठ आदि प्रजातियों का रोपण	—	—	—							
		पौधशाला विकास	—	—	—							
		अ0मृ0का0	—	—	—							
		पौध रोपण	—	—	—							
		उन्नत घास प्रजातियों की बीज बुआई व रोपण	—	—	—							
		अनुरक्षण—प्रथम वर्ष (सामान्य वनीकरण)	7.00	है0	19000	1.33	0.89	0.44	काकड़ी—प्रथम	N 30°31'33.0" E <small>77°05'54.7" N</small>		46—वृक्षारोपण
			7.00	है0	19000	1.33	0.89	0.44	काकड़ी—द्वितीय	N 30°29'14.7" E <small>77°05'52.8" N</small>		
			8.00	है0	19000	1.52	1.01	0.51	उ0विन्हार-4	N 30°29'14.7" E <small>77°05'52.8" N</small>		
			22.00			4.18	2.79	1.39				
		अनुरक्षण—द्वितीय वर्ष (सामान्य वनीकरण)	10.00	है0	19000	1.90	1.27	0.63	थातो (लौहारी)	N 30°31'27.0" E <small>77°05'52.8" N</small>		46—वृक्षारोपण
			4.00	है0	19000	0.76	0.51	0.25	पिल्खीथात (बागी)	N 30°32'42.1" E <small>77°05'52.8" N</small>		
			10.00	है0	19000	1.90	1.27	0.63	गास्की (गास्की)	N 30°31'37.2" E <small>77°05'52.8" N</small>		
			10.00	है0	19000	1.90	1.27	0.63	उ0विन्हार-4	N 30°29'52.2" E <small>77°05'52.8" N</small>		
			10.00	है0	19000	1.90	1.27	0.63	उ0विन्हार-3	N 30°30'03.9" E <small>77°05'52.8" N</small>		
			10.00	है0	19000	1.90	1.27	0.63	जुमेट-1ए	N 30°30'10.5" E <small>77°05'52.8" N</small>		
			5.00	है0	19000	0.95	0.63	0.32	उ0विन्हार-2	N 30°31'17.82" E <small>77°05'52.8" N</small>		

प्रभाग का नाम :—कालसी भू0सं0 वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0म0एल0 फाईल	अन्युकृति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			5.00	है0	19000	0.95	0.63	0.32	उ0विन्हार-1ए	N 30°30'10.2" E 077°53'40.4"		
			10.00	है0	19000	1.90	1.27	0.63	द0विन्हार-4बी	N 30°29'57.3" E 077°54'35.4"		
			8.00	है0	19000	1.52	1.01	0.51	डुमेट-1ए	N 30°30'10.9" E 077°50'49.3"		
			82.00	है0		15.58	10.40	5.18				
	अनुरक्षण—तृतीय वर्ष (सामान्य वनीकरण)		10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	उ0विन्हार-4	N 30°29'30.5" E 077°55'46.2"		46—वृक्षारोपण
			10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	उ0विन्हार-4	N 30°29'30.5" E 077°55'46.2"		
			10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	द0विन्हार-3	N 30°30'5.35" E 077°55'21.74"		
			10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	द0विन्हार-8बी	N 30°29'15.2" E 077°55'14.2"		
			10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	उ0विन्हार-1ए	N 30°30'00.1" E 077°53'44.2"		
			10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	डिण्डाल	N 30°31'09.4" E 077°55'23.8"		
			11.00	है0	12200	1.34	0.89	0.45	पिल्खीथात (बागी)	N 30°32'42.1" E 077°56'3.6"		
			71.00	है0		8.66	5.75	2.91				
			8.00	है0	16000	1.28	0.85	0.43	उ0विन्हार-4	N 30°29'32.0" E 077°55'46.7"		46—वृक्षारोपण
	अनुरक्षण—द्वितीय वर्ष (चारागाह वनीकरण)		8.00	है0	16000	1.28	0.85	0.43	उ0विन्हार-3	N 30°31'02.15" E 077°54'30.40"		
			10.00	है0	16000	1.60	1.07	0.53	उ0विन्हार-5	N 30°29'44.5" E 077°55'60.0"		
			10.00	है0	16000	1.60	1.07	0.53	द0विन्हार-8बी	N 30°29'24.2" E 077°55'10.3"		
			2.00	है0	16000	0.32	0.21	0.11	काकोईथात	N 30°31'06.5" E 077°55'36.2"		
			10.00	है0	16000	1.60	1.07	0.53	डिण्डालधार	N 30°31'09.4" E 077055'23.8"		
			10.00	है0	16000	1.60	1.07	0.53	विहार	N 30°30'03.9" E 077°55'08.3"		
			10.00	है0	16000	1.60	1.07	0.53	गास्की (गास्की)	N 30°31'37.2" E 077054'52.7"		
			10.00	है0	16000	1.60	1.07	0.53	पिंगरी	N 30°32'21.4" E 077054'42.7"		
			78.00			12.48	8.33	4.15				
			10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	उ0विन्हार-3	N 30°31'25.1" E		46—वृक्षारोपण

प्रभाग का नाम :—कालसी भू0सं0 वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0म0एल0 फाईल	अन्युकृति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	द0विन्हार-4बी	N 30°29'34.6" E		
			10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	उ0विन्हार-1बी	N 30°30'23.4" E		
			10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	द0विन्हार-3	N 30°30'4.80" E		
			10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	लौहारी	N 30°30'58.5" E		
			8.00	है0	12200	0.98	0.65	0.33	काकोईथात	N 30°31'06.5" E		
			58.00			7.08	4.70	2.38				
		अनुरक्षण—द्वितीय वर्ष (बांस वनीकरण)	5.00	है0	16000	0.80	0.53	0.27	विहार	N 30°30'03.9" E		46—वृक्षारोपण
			5.00	है0	16000	0.80	0.53	0.27	उ0विन्हार-1ए	N 30°30'34.43" E		
			5.00	है0	16000	0.80	0.53	0.27	उ0विन्हार-3	N 30°29'59.8" E		
			15.00	है0		2.40	1.59	0.81				
		अनुरक्षण—तृतीय वर्ष (बांस वनीकरण)	10.00	है0	12200	1.22	0.81	0.41	उ0विन्हार-2	N 30°30'52.6" E		46—वृक्षारोपण
			5.00	है0	12200	0.61	0.41	0.20	डिण्डालू	N 30°30'58.9" E		
			15.00	है0		1.83	1.22	0.61				
		घेर—बाड़	—	—	—				—	—	—	—
		अन्य	—	—	—	—			—	—	—	—
कार्यमद	3.1.1.2	सहायतित प्राकृतिक पुनरोत्पादन (ए0एन0आर0) द्वारा बनाए का संवर्धन	—	—	—	—			—	—	—	—
		घेर—बाड़	—	—	—	—			—	—	—	—
		शिल्विकलचरल कार्य	—	—	—	—			—	—	—	—
		पौधशाला विकास	—	—	—	—			—	—	—	—
		अग्रिम मृदा कार्य (पाश्चर प्रजाति)	—	—	—	—			—	—	—	—
		अनुरक्षण	—	—	—	—			—	—	—	—
		अन्य	—	—	—	—			—	—	—	—
					योग —	52.21	34.78	17.43				
उपघटक	3.1.2	मृदा एवं जल—संरक्षण (27 %)										
कार्यमद	3.1.2.1	जैविक पद्धति (पौध/ ब्रस्युड व पिरुल वैक डैम)	5	सं0	5440	0.27	0.18	0.09	डिण्डालखड्ड	N 30°32'42.1" E 77°56'3.6"	—	52—लघु निर्माण
			5	सं0	5440	0.27	0.18	0.09	बिहारखड्ड	N 30°31'13.4" E 77°56'65.0"		
			5	सं0	5440	0.27	0.18	0.09	लौहारीखड्ड	N 30°31'12.4" E 77°56'19.2"		
			8	सं0	5440	0.44	0.29	0.15	जुड़ोखड्ड	N 30°32'31.0" E 77°52'48.0"		
			5	सं0	5440	0.27	0.18	0.09	डिण्डालखड्ड	N 30°31'13.4" E 77°56'65.0"		
			5	सं0	5440	0.27	0.18	0.09	गास्कीखड्ड	N 30°31'37.2" E 77°54'52.7"		

प्रभाग का नाम :-कालसी भू0सं0 वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0म0एल0 फाईल	अन्युकृति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			10	सं0	5440	0.54	0.36	0.18	भाइडीखिल खड्ड	N 30°31'07.9" E 077°53'41.1"		
			15	सं0	5440	0.82	0.55	0.27	भलेरखड्ड	N 30°30'53.51" E 077°53'41.9"		
			10	सं0	5440	0.54	0.36	0.18	उबिन्हार-2	N 30°31'19.6" E 077°53'37.3"		
			10	सं0	5440	0.54	0.36	0.18	नकोडखड्ड उ0बि0-2	N 30°30'36.4" E 077°53'55.9"		
			20	सं0	5440	1.09	0.73	0.36	क्यारीखड्ड उ0बि0-1वी	N 30°30'01.5" E 077°53'54.3"		
			10	सं0	5440	0.54	0.36	0.18	उबिन्हार-1ए	N 30°30'20.1" E 077°53'28.0"		
			15	सं0	5440	0.82	0.55	0.27	छाठमूखड्ड उ0बि0-5	N 30°29'33.8" E 077°56'04.2"		
			10	सं0	5440	0.54	0.36	0.18	निगाईगाड / रेडाखड्ड	N 30°29'36.0" E 077°55'53.9"		
			10	सं0	5440	0.54	0.36	0.18	बाईलाखड्ड उ0बि0-3	N 30°30'58.8" E 077°54'19.5"		
			143			7.76	5.18	2.58				
कार्यमद	3.1.2.2	अभियांत्रिक पद्धति (गलीप्लग, चैक डैम, क्रेटवायर, साईडवाल तथा स्पर)									-	52-लघु निर्माण
		आर0आर0 ड्राइ चैकडैम	10	सं0	10000	1.00	0.67	0.33	यमुना के किनारे	N 30°31'27.0" E 77°55'52.0"		
			10	सं0	10000	1.00	0.67	0.33	थातोखड्ड	N 30°32'42.1" E 77°56'3.6"		
			10	सं0	10000	1.00	0.67	0.33	बागीखड्ड	N 30°31'33.0" E 77°55'47.0"		
			10	सं0	10000	1.00	0.67	0.33	काढीखड्ड	N 30°31'13.4" E 77°56'65.0"		
			5	सं0	10000	0.50	0.33	0.17	बिहारखड्ड	N 30°31'12.4" E 77°56'19.2"		
			4	सं0	10000	0.40	0.27	0.13	लौहारीखड्ड	N 30°32'31.0" E 77°52'48.0"		
			5	सं0	10000	0.50	0.33	0.17	डिंडालखड्ड	N 30°31'13.4" E 77°56'65.0"		
			10	सं0	10000	1.00	0.67	0.33	गासकीखड्ड	N 30°31'37.2" E 77°54'52.7"		
			5	सं0	10000	0.50	0.33	0.17	पिनगिरीखड्ड	N 30°32'21.4" E 77°54'42.7"		
			10	सं0	10000	1.00	0.67	0.33	डयोडखड्ड उ0बि0-1ए	N 30°30'38.4" E 077°53'29.5"		
			30	सं0	10000	3.00	2.00	1.00	गाझाजला खड्ड	N 30°30'01.2" E 077°53'30.1"		
			20	सं0	10000	2.00	1.33	0.67	भलेर	N 30°30'40.5" E 077°53'52.0"		
			10	सं0	10000	1.00	0.67	0.33	फारसिल खड्ड	N 30°30'38.7" E 077°53'51.1"		

प्रभाग का नाम :—कालसी भू0सं0 वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0म0एल0 फाईल	अन्युकृति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			10	सं0	10000	1.00	0.67	0.33	केनारखिलखड़ उ0बि0-11	N 30°30'08.0" E 077°53'44.6"		
			4	सं0	10000	0.40	0.27	0.13	चाटखाला डुमेट-1ए, 1बी	N 30°30'15.4" E 077°51'14.0"		
			15	सं0	10000	1.50	1.00	0.50	बावलापानी डुमेट-1बी	N 30°29'55.6" E 077°52'03.4"		
			10	सं0	10000	1.00	0.67	0.33	छाछमूखड़ उ0बि0-4	N 30°29'47.2" E 077°56'06.7"		
			25	सं0	10000	2.50	1.67	0.83	निगाइगाड / रेडाखड़	N 30°29'48.1" E 077°55'37.9"		
			20	सं0	10000	2.00	1.33	0.67	बाईलाखड़ उ0बि0-3	N 30°31'02.1" E 077°54'30.4"		
			20	सं0	10000	2.00	1.33	0.67	रवाखड़ कन्डरियान	N 30°29'16.8" E 077°56'26.2"		
			243			24.30	16.22	8.08				
		क्रेटवायर चैकडैम	20	सं0	16000	3.20	2.13	1.07	डयोड्खड़ उ0बि0-1ए	N 30°30'38.4" E 077°53'29.5"		
			35	सं0	16000	5.60	3.73	1.87	माइडीखिल खड़ उ0बि0-2	N 30°31'06.4" E 077°52'39.2"		
			14	सं0	16000	2.24	1.49	0.75	नकोडखड़ उ0बि0-2	N 30°30'39.2" E 077°53'55.2"		
			20	सं0	16000	3.20	2.13	1.07	फारसिल खड़	N 30°30'38.7" E 077°53'51.1"		
			20	सं0	16000	3.20	2.13	1.07	केनारखिलखड़ उ0बि0-11	N 30°30'08.0" E 077°53'44.6"		
			10	सं0	16000	1.60	1.07	0.53	चाटखाला डुमेट-1ए	N 30°30'15.4" E 077°51'14.0"		
			2	सं0	16000	0.32	0.21	0.11	बावलापानी डुमेट-1बी	N 30°29'55.6" E 077°52'03.4"		
			15	सं0	16000	2.40	1.60	0.80	निगाइगाड / रेडाखड़	N 30°29'48.1" E 077°55'37.9"		
			15	सं0	16000	2.40	1.60	0.80	रवाखड़ कन्डरियान	N 30°29'16.8" E 077°56'26.2"		
			151			24.16	16.09	8.07				
		गली प्लागिंग	20	सं0	2800	0.56	0.37	0.19	यमुना के किनारे	N 30°31'27.0" E 77°55'52.0"		52—लघु निर्माण
			20	सं0	2800	0.56	0.37	0.19	शातोखड़	N 30°32'42.1" E		
			20	सं0	2800	0.56	0.37	0.19	बागीखड़	N 30°31'33.0" E		
			5	सं0	2800	0.14	0.09	0.05	ककडीखड़	N 30°31'13.4" E		
			30	सं0	2800	0.84	0.56	0.28	बिहारखड़	N 30°31'12.4" E		
			5	सं0	2800	0.14	0.09	0.05	लौहारीखड़	N 30°32'31.0" E		
			10	सं0	2800	0.28	0.19	0.09	डिङ्डालखड़	N 30°31'13.4" E		
			25	सं0	2800	0.70	0.47	0.23	गास्कीखड़	N 30°31'37.2" E		
			15	सं0	2800	0.42	0.28	0.14	पिनगिरीखड़	N 30°32'21.4" E		
			50	सं0	2800	1.40	0.93	0.47	डयोड्खड़ उ0बि0-1ए	N 30°30'34.3" E		
			20	सं0	2800	0.56	0.37	0.19	भलेरखड़	N 30°30'56.2" E		
			15	सं0	2800	0.42	0.28	0.14	माइडीखिल खड़ उ0बि0-2	N 30°31'05.7" E		
			15	सं0	2800	0.42	0.28	0.14	नकोडखड़ उ0बि0-2	N 30°30'38.7" E		

प्रभाग का नाम :—कालसी भू०सं० वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०म०एल० फार्इल	अन्युकृति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			12	सं०	2800	0.34	0.23	0.11	क्यारीखड़ उ०बि०-१बी	N 30°29'58.6" E		
			15	सं०	2800	0.42	0.28	0.14	केनारखिलखड़ उ०बि०-११	N 30°30'08.0" E		
			8	सं०	2800	0.22	0.15	0.07	चाटखाला डुमेट-१ए	N 30°30'14.4" E		
			10	सं०	2800	0.28	0.19	0.09	बावलापानी डुमेट-१बी	N 30°29'31.2" E		
			20	सं०	2800	0.56	0.37	0.19	बिनखड़ द०बि०-४ए	N 30°30'20.1" E		
			25	सं०	2800	0.70	0.47	0.23	भारूनखड़ द०बि०-४ए	N 30°30'00.4" E		
			15	सं०	2800	0.42	0.28	0.14	चाटखाला डुमेट-१बी	N 30°29'51.8" E		
			10	सं०	2800	0.28	0.19	0.09	बावलापानी डुमेट-२बी	N 30°29'28.7" E		
			50	सं०	2800	1.40	0.93	0.47	छातमुखड़ उ०बि०-४	N 30°29'37.4" E		
			30	सं०	2800	0.84	0.56	0.28	छातमुखड़ उ०बि०-५	N 30°29'33.6" E		
			30	सं०	2800	0.84	0.56	0.28	निगाईगाड / रेडाखड़	N 30°29'30.4" E		
			10	सं०	2800	0.28	0.19	0.09	बाईलाखड़ उ०बि०-३	N 30°30'56.4" E		
			10	सं०	2800	0.28	0.19	0.09	रवाखड़ कन्डरियान	N 30°29'16.8" E		
			495			13.86	9.24	4.62				
		साईडवाल	10	सं०	10000	1.00	0.67	0.33	यमुना के किनारे	N 30°31'27.0" E		
			2	सं०	10000	0.20	0.13	0.07	शातोखड़	N 30°32'42.1" E		
			1	सं०	10000	0.10	0.07	0.03	बागीखड़	N 30°31'33.0" E		
			2	सं०	10000	0.20	0.13	0.07	ककाडीखड़	N 30°31'13.4" E		
			2	सं०	10000	0.20	0.13	0.07	बिहारखड़	N 30°31'12.4" E		
			2	सं०	10000	0.20	0.13	0.07	लौहारीखड़	N 30°32'31.0" E		
			4	सं०	10000	0.40	0.27	0.13	डिङ्डालखड़	N 30°31'13.4" E		
			1	सं०	10000	0.10	0.07	0.03	गास्कीखड़	N 30°31'37.2" E		
			3	सं०	10000	0.30	0.20	0.10	पिनगिरीखड़	N 30°32'21.4" E		
			5	सं०	10000	0.50	0.33	0.17	नकोडखड़ उ०बि०-२	N 30°30'36.4" E		
			25	सं०	10000	2.50	1.67	0.83	उ०बिन्हार-१ए	N 30°30'26.6" E		
			25	सं०	10000	2.50	1.67	0.83	बावलापानी डुमेट-१बी	N 30°29'59.3" E		
			5	सं०	10000	0.50	0.33	0.17	बिनखड़ द०बि०-४ए	N 30°30'20.1" E		
			1	सं०	10000	0.10	0.07	0.03	चाटखाला डुमेट-१बी, १ए	N 30°29'50.0" E		
			15	सं०	10000	1.50	1.00	0.50	मछराईखड़	N 30°31'58.2" E		
			10	सं०	10000	1.00	0.67	0.33	क्यारीखड़ उ०बि०-१बी	N 30°30'00.1" E		
			25	सं०	10000	2.50	1.67	0.83	बावलापानी डुमेट-१ए	N 30°30'06.2" E		
			5	सं०	10000	0.50	0.33	0.17	छातमुखड़ उ०बि०-५	N 30°30'46.4" E		
			20	सं०	10000	2.00	1.33	0.67	छातमुखड़ उ०बि०-५	N 30°29'32.4" E		
			4	सं०	10000	0.40	0.27	0.13	निगाईगाड / रेडाखड़	N 30°29'51.6" E		
			20	सं०	10000	2.00	1.33	0.67	मकोलखड़ उ०बि०-४	N 30°30'52.4" E		
			15	सं०	10000	1.50	1.00	0.50	बाईलाखड़ उ०बि०-३	N 30°31'02.1" E		
		कंटूर ड्रैच निर्माण कार्य	202			20.20	13.47	6.73				
			5.00	है०	9000	0.45	0.30	0.15	डयोडखड़ उ०बि०-१ए	N 30°30'40.7" E ०७७०५२०७.५"		
			5.00	है०	9000	0.45	0.30	0.15	क्यारीखड़ उ०बि०-१बी	N 30°30'00.1" E ०७७०५२०४.२"		
			5.00	है०	9000	0.45	0.30	0.15	बावलापानी डुमेट-१बी	N 30°29'59.3" E ०७७०५११६.०"		
			5.00	है०	9000	0.45	0.30	0.15	मछराईखड़	N 30°31'58.2" E ०७७०५२२२.१"		

52—लघु निर्माण

प्रभाग का नाम :—कालसी भू0सं0 वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0म0एल0 फाईल	अन्युकृति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			3.50	है0	9000	0.32	0.21	0.11	निमाईगाड / रेडाखड़	N 30°29'51.6" E ०७७०६८०० ८"		
			10.00	है0	9000	0.90	0.60	0.30	मकोलखड़ उ0बि0-4	N 30°30'52.4" E ०७७०६८०८ ८"		
			5.00	है0	9000	0.45	0.30	0.15	बाईलाखड़ उ0बि0-3	N 30°31'02.1" E ०७७०६४१० ८"		
			5.00	है0	9000	0.45	0.30	0.15	थातोखेडा	N 30°31'47.1" E ०७७०६८२२.५"		
			3.00	है0	9000	0.27	0.18	0.09	काकाडीखेडा	N 30°31'33.0" E ०७७०६८१४.८"		
			8.00	है0	9000	0.72	0.48	0.24	डिंडाल	N 30°31'09.4" E ०७७०६८२२.०"		
			5.00	है0	9000	0.45	0.30	0.15	पिनगिरी	N 30°32'21.4" E ०७७०६४१२.८"		
			59.50			5.36	3.57	1.79				
कार्यमद	3.1.2.3	खेतों के पुस्तों की स्रम्मत	2.00	घमी0	3075	0.06	0.04	0.02	डयोडखड़ उ0बि0-1ए	N 30°30'40.7" E ०७७०६८०८.५"	—	
			5.00	घमी0	3075	0.15	0.10	0.05	नकोडखड़ उ0बि0-2	N 30°30'36.4" E ०७७०६८१६.०"		
			5.00	घमी0	3075	0.15	0.10	0.05	क्यारीखड़ उ0बि0-1बी	N 30°30'00.1" E ०७७०६८१४.८"		
			1.00	घमी0	3075	0.03	0.02	0.01	चाटखाला डुमेट-1ए	N 30°29'50.0" E ०७७०६८००.०"		
			5.00	घमी0	3075	0.15	0.10	0.05	बावलापानी डुमेट-1बी	N 30°29'59.3" E ०७७०६८११.०"		
			5.00	घमी0	3075	0.15	0.10	0.05	मछराईखड़	N 30°31'58.2" E ०७७०६८२२.१"		
			4.50	घमी0	3075	0.14	0.09	0.05	मर्दसू	N 30°29'52.36" E ०७७०६४१५.२०"		
			4.00	घमी0	3075	0.12	0.08	0.04	झूमनथात	N 30°29'17.3" E ०७७०६८१४.२"		
			1.50	घमी0	3075	0.05	0.03	0.02	ककाडी	N 30°31'33.0" E ०७७०६८१४.०"		
			2.00	घमी0	3075	0.06	0.04	0.02	डिंडाल	N 30°31'09.4" E ०७७०६८१३.०"		
			5.00	घमी0	3075	0.15	0.10	0.05	गास्की	N 30°31'37.2" E ०७७०६१५०.८"		
			1.00	घमी0	3075	0.03	0.02	0.01	लौहारी	N 30°31'12.4" E ०७७०६११०.८"		
			41.00			1.24	0.82	0.42				
कार्यमद	3.1.2.3	जल संग्रहण टैंक	1	सं0	40000	0.40	0.27	0.13	उ0बिन्हार-2	N 30°30'38.6" E ०७७०६४७५.८"		
			1			0.40	0.27	0.13				
कार्यमद	3.1.2.4	सूखम नहरों का पक्कीकरण	8	सं0	5000	0.40	0.27	0.13	उ0बिन्हार-2	N 30°31'25.1" E ०७७०६८१८.८"	—	
			2	सं0	5000	0.10	0.07	0.03	बावलापानी डुमेट-1बी	N 30°29'59.3" E ०७७०६८११.०"		
			1	सं0	5000	0.05	0.03	0.02	चाटखाला डुमेट-1बी	N 30°30'10.5" E ०७७०६८११.२"		
			1	सं0	5000	0.05	0.03	0.02	छाठमूखड़ उ0बि0-5	N 30°29'32.4" E ०७७०६८१०.८"		
			3	सं0	5000	0.15	0.10	0.05	निगाईगाड / रेडाखड़	N 30°29'51.6" E ०७७०६८००.८"		
			2	सं0	5000	0.10	0.07	0.03	मकोलखड़ उ0बि0-4	N 30°30'52.4" E ०७७०६८१५.८"		
			3	सं0	5000	0.15	0.10	0.05	बाईलाखड़ उ0बि0-3	N 30°31'02.1" E ०७७०६४१०.८"		

प्रभाग का नाम :—कालसी भू०सं० वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल	अन्युदित (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			3	सं०	5000	0.15	0.10	0.05	उ०बिन्हार—१बी	N 30°30'36.4" E 077°52'54.0"		
			2	सं०	5000	0.10	0.07	0.03	चाटखेडा	N 30°29'50.0" E 077°52'00.0"		
			25			1.25	0.84	0.41				
कार्यमद	3.1.2.5	धारा / नौला मरम्मत / पेयजल मरम्मत										
		एल०डी०पी०ई० टैंक	1	सं०	9000	0.09	0.06	0.03	चाटखाला डुमेट—१बी	N 30°30'10.5" E		
			1	सं०	9000	0.09	0.06	0.03	मकोलखड्ड उ०बि०—४	N 30°30'52.4" E		
			1	सं०	9000	0.09	0.06	0.03	मदर्सू	N 30°29'54.0" E		
			1	सं०	9000	0.09	0.06	0.03	झूमनथात	N 30°29'17.3" E		
			1	सं०	9000	0.09	0.06	0.03	उ०बिन्हार—१बी	N 30°30'36.4" E		
			1	सं०	9000	0.09	0.06	0.03	द०बिन्हार—४ए	N 30°29'44.2" E		
			1	सं०	9000	0.09	0.06	0.03	बागी	N 30°32'42.1" E		
			1	सं०	9000	0.09	0.06	0.03	ककाडी	N 30°31'33.0" E		
			1	सं०	9000	0.09	0.06	0.03	गास्की	N 30°31'37.2" E		
			9			0.81	0.54	0.27				
		सिंचाई टैंक	1	सं०	10000	0.10	0.07	0.03	भलेरखड्ड	N 30°30'53.51" E		
			1	सं०	10000	0.10	0.07	0.03	भाइडीखिल खड्ड	N 30°31'07.9" E		
			1	सं०	10000	0.10	0.07	0.03	उ०बिन्हार—२	N 30°31'19.6" E		
			1	सं०	10000	0.10	0.07	0.03	नकोडखड्ड उ०बि०—२	N 30°30'36.4" E		
			1	सं०	10000	0.10	0.07	0.03	क्यारीखड्ड उ०बि०—१बी	N 30°30'01.5" E		
			5			0.50	0.35	0.15				
		कच्चे परकुलेशन टैंक	2	सं०	8000	0.16	0.11	0.05	नकोडखड्ड उ०बि०—२	N 30°30'36.4" E		
			2	सं०	8000	0.16	0.11	0.05	क्यारीखड्ड उ०बि०—१बी	N 30°30'00.1" E		
			1	सं०	8000	0.08	0.05	0.03	उ०बिन्हार—१ए	N 30°30'23.6" E		
			5	सं०	8000	0.40	0.27	0.13	बिनखड्ड द०बि०—४ए	N 30°30'34.1" E		
			2	सं०	8000	0.16	0.11	0.05	छाछमूखड्ड उ०बि०—४	N 30°30'52.4" E		
			2	सं०	8000	0.16	0.11	0.05	छाछमूखड्ड उ०बि०—५	N 30°29'32.4" E		
			2	सं०	8000	0.16	0.11	0.05	बाईलाखड्ड उ०बि०—३	N 30°31'02.1" E		
			2	सं०	8000	0.16	0.11	0.05	बागी	N 30°32'42.1" E		
			2	सं०	8000	0.16	0.11	0.05	डिङाल	N 30°31'09.4" E		
			4	सं०	8000	0.32	0.21	0.11	लौहारी	N 30°31'12.4" E		
		रेन वाटर हार्वेसिट टैंक	24			1.92	1.3	0.62				
			5	सं०	2500	0.13	0.09	0.04	माइडीखिल खड्ड उ०बि०—२	N 30°31'07.9" E		
			7	सं०	2500	0.18	0.12	0.06	उ०बिन्हार—२	N 30°31'19.6" E		
			4	सं०	2500	0.10	0.07	0.03	नकोडखड्ड उ०बि०—२	N 30°30'36.4" E		
			4	सं०	2500	0.10	0.07	0.03	क्यारीखड्ड उ०बि०—१बी	N 30°30'01.5" E		
			5	सं०	2500	0.13	0.09	0.04	उ०बिन्हार—१ए	N 30°30'20.1" E		
			3	सं०	2500	0.08	0.05	0.03	मकोलखड्ड उ०बि०—४	N 30°30'52.4" E		
			2	सं०	2500	0.05	0.03	0.02	मदर्सू	N 30°29'54.0" E		

52—लघु निर्माण

प्रभाग का नाम :—कालसी भू0सं0 वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0एम0ल0 फाईल	अन्युकृति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			1	सं0	2500	0.03	0.02	0.01	झुमनथात	N 30°29'17.3" E		
			1	सं0	2500	0.03	0.02	0.01	मटोगी के ऊपर	N 30°29'44.5" E		
			2	सं0	2500	0.05	0.03	0.02	बांगी	N 30°32'42.1" E		
			2	सं0	2500	0.05	0.03	0.02	डिडाल	N 30°31'09.4" E		
			3	सं0	2500	0.08	0.05	0.03	गार्जी	N 30°31'37.2" E		
			3	सं0	2500	0.08	0.05	0.03	लौहारी	N 30°31'12.4" E		
			3	सं0	2500	0.08	0.05	0.03	थातोखेडा	N 30°31'47.1" E		
			47			1.22	0.80	0.42	ककाडी	N 30°31'33.0" E		
कार्यमद	3.1.2.6	चाल/खाल/चरी निर्माण	2	सं0	20000	0.40	0.27	0.13	बावलापानी डुमेट-1बी	N 30°29'42.0" E	—	
			2			0.40	0.27	0.13				
			योग —				103.38	68.96	34.42			
उपघटक	3.1.3	इकोसिस्टम सर्विसेज के लिए स्थानीय समुदाय/संस्थाओं को प्रोत्साहन आदि (2%)										
कार्यमद	3.1.3.1	जैव विविधता संरक्षण	45.50	—	—	4.51	3.01	1.50	—	—	—	42—अन्य विभागीय व्यय
कार्यमद	3.1.3.2	वनों की आग से सुरक्षा	34.50	—	—	1.04	0.69	0.35	—	—	—	42—अन्य विभागीय व्यय
कार्यमद	3.1.3.3	जैविक उत्पादन पद्धति अपनाने हेतु	-	—	—	0.00	0.00	0.00	—	—	—	—
कार्यमद	3.1.3.4	भूस्खलन/भू-क्षरण आदि से सुरक्षा/बचाव हेतु	-	—	—	0.00	0.00	0.00	—	—	—	—
कार्यमद	3.1.3.5	जल-प्रबंधन/वर्षा-जल संग्रहण हेतु	-	—	—	0.00	0.00	0.00	—	—	—	—
कार्यमद	3.1.3.6	अन्य	-	—	—	0.00	0.00	0.00	—	—	—	—
			योग —				5.55	3.70	1.85			
उपघटक	3.1.4	दब्ब्य जीव प्रबन्धन (2%)										
कार्यमद	3.1.4.1	मानव व वन्यजीव संघर्ष कम करेन हेतु फिंज क्षेत्र में फलदार प्रजातियों का वृक्षारोपण	-	-	-	-			-	-	-	-
कार्यमद	3.1.4.2	सॉल्ट लिक	-	-	-	-			-	-	-	-
कार्यमद	3.1.4.3	वास स्थल का सुधार	8.00	है0	12000	0.96	0.64	0.32	-	-	-	51—अनुरक्षण
कार्यमद	3.1.4.4	अन्य	-	-	-	-			-	-	-	-
			योग —				0.96	0.64	0.32			
उपघटक	3.1.5	वैकल्पिक ऊर्जा (सौर ऊर्जा, पाइन ब्रिकेटिंग, घराट उच्ची0) (2%)	LS	-	-	10.21	6.81	3.40	-	-	-	44—सामग्री एवं आपूर्ती
			कुल योग (3.1)				172.31	114.89	57.42			
सहघटक	3.2	संरक्षण लक्षित आजीविका संवर्धन (12%)	-	-	-							
उपघटक	3.2.1	कृषि विकास (4%)	-	-	-							

प्रभाग का नाम :—कालसी भू0सं0 वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0एम0एल0 फाईल	अन्युकृति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
कार्यमद	3.2.1.1	प्रगतिशील कृषकों को चारापत्ती वृक्ष का वितरण	2300	सं0	10.00	0.23	0.15	0.08	—	—	—	46—वृक्षारोपण
कार्यमद	3.2.1.2	पुस्ता मरम्मत कार्य	125.53	घमी0	3075.00	3.86	2.57	1.29	—	—	—	52—लघु निर्माण
कार्यमद	3.2.1.3	टोकरी, गिल्टा वितरण प्रत्येक परिवार	226.00	सं0	1000.00	2.26	1.51	0.75	—	—	—	44—सामग्री एवं आपूर्ती
कार्यमद	3.2.1.4	बीज क्रय एवं वितरण/बीज मिनीकिट	LS	ल0स0	LS	1.91	1.27	0.64	—	—	—	44—सामग्री एवं आपूर्ती
कार्यमद	3.2.1.5	उन्नत कृषि उपकरणों का वितरण (हल, कुटला, दांगनी आदि ज्ञानक्रम)	LS	ल0स0	LS	1.26	0.84	0.42	—	—	—	44—सामग्री एवं आपूर्ती
कार्यमद	3.2.1.6	जैविक कृषि एवं बर्मी खाद	32.00	सं0	20000.00	6.40	4.27	2.13	—	—	—	44—सामग्री एवं आपूर्ती
		योग —		15.92		10.61		5.31				
उपघटक	3.2.2	औद्यानिकी (3%)	-	-	-							
कार्यमद	3.2.2.1	फल पौध वितरण	6560	सं0	50.00	3.28	2.19	1.09	—	—	—	46—वृक्षारोपण
कार्यमद	3.2.2.2	मोनपालन प्रदर्शन	85	सं0	4000.00	3.40	2.27	1.13	—	—	—	42—अन्य व्यय
कार्यमद	3.2.2.3	मशरूम उत्पादन प्रदर्शन	12	सं0	20000.00	2.40	1.60	0.80	—	—	—	42—अन्य व्यय
कार्यमद	3.2.2.4	विपणन हेतु पैकेजिंग सहायता	LS	ल0स0	LS	6.92	4.61	2.31	—	—	—	42—अन्य व्यय
		योग —		16.00		10.67		5.33				
उपघटक	3.2.3	पशुपालन	-	-	-							
कार्यमद	3.2.3.1	चारा मिनीकिट प्रदर्शन	225	सं0	800.00	1.80	1.20	0.60	—	—	—	42—अन्य व्यय
कार्यमद	3.2.3.2	चारा नाद का निर्माण	28	सं0	16000.00	4.48	2.99	1.49	—	—	—	52—लघु निर्माण
कार्यमद	3.2.3.3	प्रसंस्करण हेतु सहायता	LS	ल0स0	LS	10.42	6.94	3.48	—	—	—	42—अन्य व्यय
		योग —		16.70		11.13		5.57				
उपघटक	3.2.4	गैर कृषि (Non Farm) क्षेत्र में आय अर्जक गतिविधियों हेतु सहायता (1%)	-	-	-							
कार्यमद	3.2.4.1	होम रेटे का विकास	5	सं0	40000.00	1.80	1.20	0.60	—	—	—	42—अन्य व्यय
कार्यमद	3.2.4.2	हस्तशिल्प विकास— टूल्स, कच्चे माल के क्रय आदि हेतु	4	सं0	20000.00	0.80	0.53	0.27	—	—	—	44—सामग्री एवं आपूर्ती
कार्यमद	3.2.4.4	विपणन, प्रचार विप्रसार आदि हेतु सहायता	LS	ल0स0	LS	2.27	1.51	0.76				24—विज्ञापन, बिक्री, विरेखापन एवं प्रकाशन व्यय
		योग —		4.87		3.24		1.63				
उपघटक	3.2.5	सामाजिक सुरक्षा सहयोग (1%)										
कार्यमद	3.2.5.1	स्वास्थ्य शिविर	5	सं0	50000.00	2.50	1.66	0.84	—	—	—	42—अन्य व्यय
कार्यमद	3.2.5.2	स्वयं सहायता समूह/उपभोगकर्ता समूह का गठन	8	सं0	20000.00	1.60	1.06	0.54	—	—	—	42—अन्य व्यय

प्रभाग का नाम :-कालसी भू0सं0 वन प्रभाग, कालसी

(धनराशि लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0एम0एल0 फाईल	अन्युकृति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)	मानक मद
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
कार्यमद	3.2.5.3	ग्रेडिंग व पैकेजिंग प्रशिक्षण	LS	ल0स0	LS	0.35	0.23	0.12	-	-	-	42—अन्य व्यय
					योग —	4.45	2.95	1.50				
					कुल योग (3.2)	57.93	38.60	19.33				
घटक	4	समेकन फेज (1%)										
सहघटक	4.1	विझॉल प्लान का क्रियान्वयन (0.5%)	-	-	-	0.00	0.00	0.00	-	-	-	
सहघटक	4.2	परियोजना कार्यों का संकलन समेकन एवं समापन (0.5%) (सामाजिक, संस्थागत, तकनीकी एवं आजीविका आदि से सम्बन्धित)	-	-	-	0.00	0.00	0.00	-	-	-	
					कुल योग (4)	0.00	0.00	0.00				
घटक	5	आकस्मिक व्यय (2%)	-	-	-	5.02	3.35	1.67	-	-	-	42—अन्य व्यय
					कुल योग (5)	5.02	3.35	1.67				
		महायोग — (1)+(2)+(3.1)+(3.2)+(4)+(5)			320.36	213.57	106.79					

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023-24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— चकराता वन प्रभाग, चकराता					(धनराशि ₹ लाख में)			
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि
1	2	3	4	5	6	7	8	9
घटक	1	परियोजना प्रबन्धन (12%)						
सहघटक	1.1	प्रशासनिक व्यय (10%)						
उपघटक	1.1.1	पूँजीगत व्यय (3%)						
कार्यमद	1.1.1.1	उपकरण एवं आपूर्ति तथा भवनों की स्थापना यथा क्षेत्रीय हट/स्टोर	0	सं०		0.00	0.00	0.00
कार्यमद	1.1.1.2	वाहनों का क्रय (चौपहिया एवं दुपहिया)	L.S	सं०		11.47	0.00	0
					योग —	11.47	0.00	0.00
उपघटक	1.1.2	आवर्ती व्यय (7%)						
कार्यमद	1.1.2.1	संविदा स्टाफ (कृषि/उद्यान, पशुपालन विशेषज्ञों) वरिष्ठ परियोजना समन्वयक तथा ग्राम प्रेरक का वेतन/सेवा शुल्क	53	सं०		0.00	0.00	0.00
कार्यमद	1.1.2.2	वन कर्मचारियों को परियोजना भत्ता/मानदेय	L.S	सं०		0.00	0.00	0.00
कार्यमद	1.1.2.3	वाहनों हेतु ईंधन, रखरखाव, मरम्मत तथा आवश्यकतानुसार वाहन किराये पर लेना	L.S	सं०		7.01	3.51	3.50
कार्यमद	1.1.2.4	परियोजना स्टाफ और मोटिवेटर्स को संचार एवं वाहन भत्ता	L.S	सं०		0.00	0.00	0.00
कार्यमद	1.1.2.5	कार्यालय व्यय	L.S	ल०स०		8.73	4.37	4.36
					योग —	15.74	7.88	7.86
सहघटक	1.2	अनुश्रवण एवं मूल्यांकन (2%)						
उपघटक	1.2.1	प्रबन्ध सूचना प्रणाली (MIS / GIS)	L.S	सं०		0.00	0.00	0.00
उपघटक	1.2.2	समर्वर्ती अनुश्रवण एवं मूल्यांकन	—	—	—	0.00	0.00	0.00
उपघटक	1.2.3	अध्ययन (Baseline / Mid-term/End- term)	—	—	—	0.00	0.00	0.00
उपघटक	1.2.4	नियन्त्रण प्रणाली एवं वित्तीय सेवा लेखा परीक्षा की समीक्षा (Internal + External)	—	—	—	0.00	0.00	0.00
					योग —	0.00	0.00	0.00
					कुल योग (1)	27.21	7.88	7.86
घटक	2	तैयारी का फेज (10%)						
सहघटक	2.1	संस्थागत पद्धति का विकास (4%)						
उपघटक	2.1.1	संस्थागत विकास एवं सहायता (1%)	40	सं०		10.01	5.01	5.00
उपघटक	2.1.2	प्रवेश बिन्दु कार्य—सामुदायिक परिसम्पत्तियों की छुट—पुट मरम्मत (धारा/नौला मरम्मत/ पेयजल मरम्मत आदि) (3%)					0.00	0.00
	2.1.2.1	नौला/धारा की मरम्मत/सुधारीकरण का कार्य	0	सं०		0.00	0.00	0.00
	2.1.2.2	पेयजल/सिंचाई टैंक का निर्माण	0	सं०		0.00	0.00	0.00
	2.1.2.3	सिंचाई नहर/सुधारीकरण/मरम्मत	79.00	र०मी०		0.91	0.46	0.45
	2.1.2.4	खड़न्ना/रास्ते का निर्माण	0	र०मी०		0.00	0.00	0.00
	2.1.2.5	पंचायत भवन की मरम्मत/सुधारीकरण	0	सं०		0.00	0.00	0.00
सहघटक	2.2	क्षमता विकास एवं प्रचार-प्रसार (4%)					0.00	0.00
उपघटक	2.2.1	ग्रामीणों, वन पंचायतों एवं विभागीय परियोजना कार्मिकों का क्षमता विकास एवं प्रशिक्षण (3%)	LS	सं०		10.00	5.00	5.00
उपघटक	2.2.2	परियोजना प्रचार-प्रसार तथा अभिलेखीकरण (1%)	L.S	सं०		8.13	4.07	4.06
सहघटक	2.3	विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (D.P.R) सूक्ष्म योजना (Microplan) की तैयारी (1%)	L.S	सं०		0.00	0.00	0.00
उपघटक	2.4	अध्ययन/अनुसन्धान (1%)	L.S	सं०		0.00	0.00	0.00
					कुल योग (2)	29.05	14.54	14.51
घटक	3	जलागम कार्य का फेज (75 %)						
सहघटक	3.1	जलागम विकास कार्य (63 %)						
उपघटक	3.1.1	वनीकरण कार्य (30%)						
कार्यमद	3.1.1.1	ईंधन चारापत्ती, फलदार एवं लघु काष्ठ आदि प्रजातियों का रोपण						
		पौधाशाला विकास	150000	सं०	LS	13.30	6.65	6.65

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023-24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :- चकराता वन प्रभाग, चकराता					(धनराशि ₹ लाख में)			
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		अ०म०का० (चारागाह विकास)	०	०	-	०.००	०.००	०.००
		पौध रोपण	०	०	-	०.००	०.००	०.००
		उन्नत घास प्रजातियों की बीज बुआई व रोपण	०	०	-	०.००	०.००	०.००
		अनुरक्षण	०	०	-	०.००	०.००	०.००
		घेर-बाड़	०	०	-	०.००	०.००	०.००
		अन्य	०	०	-	०.००	०.००	०.००
कार्यमद	3.1.1.2	सहायतित प्राकृतिक पुनरोत्पादन (४०एन०आर०) द्वारा वनों का संवर्धन	०	०	-	०.००	०.००	०.००
		घेर-बाड़	०	०	-	०.००	०.००	०.००
		शिल्विकल्चरल कार्य	०	०	-	०.००	०.००	०.००
		पौधशाला विकास	०	०	-	०.००	०.००	०.००
		अग्रिम मृदा कार्य (पाश्चर प्रजाति)	०	०	-	०.००	०.००	०.००
		अनुरक्षण	०	०	-	०.००	०.००	०.००
		अन्य	०	०	-	०.००	०.००	०.००
कार्यमद	3.1.1.3	बहुदेशीय प्रजातियों का रोपण					०.००	०.००
		बहुदेशीय-अग्रिम मृदा कार्य	१०.००	है०	५२,६००.००	५.२६	२.६३	२.६३
			१०.००	है०	५२,६००.००	५.२६	२.६३	२.६३
			१०.००	है०	५२,६००.००	५.२६	२.६३	२.६३
			१०.००	है०	५२,६००.००	५.२६	२.६३	२.६३
			८.००	है०	५२,६००.००	४.२१	२.११	२.१०
			१०.००	है०	५२,६००.००	५.२६	२.६३	२.६३
			१८.००	है०	५२,६००.००	९.८६	४.९३	४.९३
			१७.००	है०	५२,६००.००	९.२३	४.६२	४.६१
			१५.००	है०	५२,६००.००	७.८९	३.९५	३.९४
			५.००	है०	५२,६००.००	२.७३	१.३७	१.३६
			६.००	है०	५२,६००.००	३.२६	१.६३	१.६३
			१०.००	है०	५२,६००.००	५.२६	२.६३	२.६३
			४.००	है०	५२,६००.००	२.३६	१.१८	१.१८
		कुल योग बहुदेशीय वनीकरण अग्रिम मृदा कार्य	१३३.००	है०	५२,६००.००	७१.१०	३५.५७	३५.५३
		बहुदेशीय-वृक्षारोपण	०	है०	२५,०००.००	०.००	०.००	०.००
		बहुदेशीय-अनुरक्षण प्रथम वर्ष	१२	है०	९,७५०.००	१.१७	०.५९	०.५८
			१२	है०	९,७५०.००	१.१७	०.५९	०.५८
			१०	है०	९,७५०.००	०.९७	०.४९	०.४८
			१३	है०	९,७५०.००	१.२७	०.६४	०.६३
			१०	है०	९,७५०.००	०.९७	०.४९	०.४८
			७.५	है०	९,७५०.००	०.७३	०.३७	०.३६
			१०	है०	९,७५०.००	०.९८	०.४९	०.४९
			८	है०	९,७५०.००	०.७८	०.३९	०.३९
			१०	है०	९,७५०.००	०.९७	०.४९	०.४८
		कुल योग बहुदेशीय वनीकरण अनुरक्षण प्रथम वर्ष	१०२.५	है०	९,७५०.००	९.९९	५.०३	४.९६
		बहुदेशीय-अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	७.५०	है०	९,७५०.००	०.७३	०.३७	०.३६
			१०.००	है०	९,७५०.००	०.९८	०.४९	०.४९
			५.००	है०	९,७५०.००	०.४९	०.२५	०.२४
			१०.००	है०	९,७५०.००	०.९८	०.४९	०.४९
		कुल योग बहुदेशीय वनीकरण अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	४२.५०	है०	९,७५०.००	४.१५	२.०९	२.०६
		बहुदेशीय-अनुरक्षण तृतीय वर्ष	१०.००	है०	९,७५०.००	०.९७	०.४९	०.४८
			१०.००	है०	९,७५०.००	०.९८	०.४९	०.४९

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023-24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— चकराता वन प्रभाग, चकराता					(धनराशि ₹ लाख में)			
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			15.00	है0	9,750.00	1.46	0.73	0.73
			12.00	है0	9,750.00	1.17	0.59	0.58
			9.00	है0	9,750.00	0.88	0.44	0.44
		कुल योग बहुदेशीय वनीकरण अनुरक्षण तृतीय वर्ष	56.00	है0	9,750.00	5.46	2.74	2.72
		योग (3.1.1.3)				90.70	45.43	45.27
कार्यमद	3.1.1.4	ए0एन0आर0 के माध्यम से वनों की गुणवत्ता में सुधार					0.00	0.00
		अग्रिम मृदा कार्य	20	है0	35,000.00	7.50	3.75	3.75
			30	है0	35,000.00	10.50	5.25	5.25
			7	है0	35,000.00	3.45	1.73	1.72
			18	है0	35,000.00	7.80	3.90	3.90
			8	है0	35,000.00	3.84	1.92	1.92
		कुल योग ए0एन0आर0 मिश्रित अग्रिम मृदा कार्य	83	है0		33.09	16.55	16.54
		कल्वर कार्य	0	है0	-	0.00	0.00	0.00
		कल्वर कार्य प्रथम वर्ष	10	है0	11,000.00	1.10	0.55	0.55
		कल्वर कार्य द्वितीय वर्ष	9	है0	7,900.00	0.71	0.36	0.35
		कल्वर कार्य तृतीय वर्ष	10	ल0स0	5,000.00	0.50	0.25	0.25
		योग (3.1.1.4)				35.40	17.71	17.69
कार्यमद	3.1.1.5	आरक्षित वनों के सघन खण्डों में स्थानीय महत्व की औषधीय पादपों का रोपण						
		अग्रिम मृदा कार्य	0	है0	-	0.00	0.00	0.00
		वृक्षारोपण	0	है0	-	0.00	0.00	0.00
		अनुरक्षण प्रथम वर्ष	5	है0	9,754.00	0.49	0.25	0.24
		अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	13	है0	9,754.00	1.26	0.63	0.63
			5	है0	9,754.00	0.49	0.25	0.24
		कुल योग औषधीय पादपों का अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	18	है0	9,754.00	1.75	0.88	0.87
		अनुरक्षण तृतीय वर्ष	5	है0	9,754.00	0.49	0.25	0.24
		योग (3.1.1.5)				2.73	1.38	1.35
कार्यमद	3.1.1.6	पथ वृक्षारोपण						
		पथ वृक्षारोपण—अग्रिम मृदा कार्य	15	है0	54,200.00	8.13	4.07	4.06
			3	है0	54,200.00	1.63	0.82	0.81
			10	है0	54,200.00	5.42	2.71	2.71
			3	है0	54,200.00	1.62	0.81	0.81
			9	है0	54,200.00	4.88	2.44	2.44
			6	है0	54,200.00	3.25	1.63	1.62
			10	है0	54,200.00	5.42	2.71	2.71
			5	है0	54,200.00	2.71	1.36	1.35
			4	है0	54,200.00	2.17	1.09	1.08
			3	है0	54,200.00	1.62	0.81	0.81
			8	है0	54,200.00	4.34	2.17	2.17
			76	है0		41.19	20.62	20.57
		वृक्षारोपण	0	है0		0.00	0.00	0.00
		अनुरक्षण प्रथम वर्ष	0	है0		0.00	0.00	0.00
		अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	0	है0		0.00	0.00	0.00
		अनुरक्षण तृतीय वर्ष	0	है0		0.00	0.00	0.00
		योग (3.1.1.6)				41.19	20.62	20.57
कार्यमद	3.1.1.7	ओक ए0एन0आर0						
		ओक ए0एन0आर0—अग्रिम मृदा कार्य	7.00	है0	35,000.00	4.16	2.08	2.08

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023-24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— चकराता वन प्रभाग, चकराता					(धनराशि ₹ लाख में)				
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
			72.00	है०	35,000.00	27.85	13.93	13.92	
			63.00	है०	35,000.00	25.05	12.53	12.52	
		कुल योग ओक ए०एन०आर० अग्रिम मृदा कार्य	142.00	है०		57.06	28.54	28.52	
		वृक्षारोपण	0	है०		0.00	0.00	0.00	
		अनुरक्षण प्रथम वर्ष	30.00	है०	11,000.00	3.30	1.65	1.65	
			45.00	है०	11,000.00	4.95	2.48	2.47	
			10.00	है०	11,000.00	1.10	0.55	0.55	
			10.00	है०	11,000.00	1.10	0.55	0.55	
			10.00	है०	11,000.00	1.10	0.55	0.55	
			10.00	है०	11,000.00	1.10	0.55	0.55	
			10.00	है०	11,000.00	0.88	0.44	0.44	
			10.00	है०	11,000.00	1.10	0.55	0.55	
			10.00	है०	11,000.00	1.10	0.55	0.55	
		कुल योग ओक ए०एन०आर० अनुरक्षण प्रथम वर्ष	163.00	है०	11,000.00	17.93	8.97	8.96	
		अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	10.00	है०	7,900.00	0.79	0.40	0.39	
			10.00	है०	7,900.00	0.79	0.40	0.39	
		कुल योग ओक ए०एन०आर० अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	20.00			1.58	0.80	0.78	
		अनुरक्षण तृतीय वर्ष	10.00	है०	5,000.00	0.50	0.25	0.25	
			10.00	है०	5,000.00	0.50	0.25	0.25	
			10.00	है०	5,000.00	0.50	0.25	0.25	
			10.00	है०	5,000.00	0.50	0.25	0.25	
			30.00	है०	5,000.00	1.50	0.75	0.75	
		कुल योग ओक ए०एन०आर० अनुरक्षण तृतीय वर्ष	70.00			3.50	1.75	1.75	
		योग (3.1.1.7)				80.07	40.06	40.01	
		कुल योग वनीकरण —					263.39	131.85	131.54
उपघटक	3.1.2	मृदा एवं जल-संरक्षण (27 %)							
कार्यमद	3.1.2.1	जैविक पद्धति (पौध/ब्रसवुड व पिरुल चैक डैम)	48	सं०	4000	1.98	0.99	0.99	
			20	सं०	4000	0.98	0.49	0.49	
			25	सं०	4000	1.20	0.60	0.60	
			16	सं०	4000	0.74	0.37	0.37	
			22	सं०	4000	1.05	0.53	0.52	
			13	सं०	4000	0.60	0.30	0.30	
		कुल योग 3.1.2.1	144			6.55	3.28	3.27	
कार्यमद	3.1.2.2	अभियांत्रिक पद्धति (कोरे पत्थर की चैकडैम)	56	घ०मी०	1300	0.86	0.43	0.43	
			100	घ०मी०	1300	2.08	1.04	1.04	
			90	घ०मी०	1300	1.78	0.89	0.89	
			115	घ०मी०	1300	2.18	1.09	1.09	
			90	घ०मी०	1300	1.78	0.89	0.89	
			140	घ०मी०	1300	2.31	1.16	1.15	
			175	घ०मी०	1300	2.58	1.29	1.29	
			93	घ०मी०	1300	1.98	0.99	0.99	
		कुल योग 3.1.2.2	859			15.55	7.78	7.77	
कार्यमद	3.1.2.3	अभियांत्रिक पद्धति (फ्रेटवायर)	34	घ०मी०	2100	0.81	0.41	0.40	
			190	घ०मी०	2100	4.51	2.26	2.25	
			240	घ०मी०	2100	5.70	2.85	2.85	
			230	घ०मी०	2100	5.47	2.74	2.73	

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023-24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— चकराता वन प्रभाग, चकराता					(धनराशि ₹ लाख में)			
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			175	घ0मी०	2100	4.16	2.08	2.08
			210	घ0मी०	2100	4.99	2.50	2.49
			440	घ0मी०	2100	10.45	5.23	5.22
			415	घ0मी०	2100	9.86	4.93	4.93
			160	घ0मी०	2100	3.80	1.90	1.90
			176	घ0मी०	2100	4.18	2.09	2.09
			180	घ0मी०	2100	4.28	2.14	2.14
			230	घ0मी०	2100	5.47	2.74	2.73
			160	घ0मी०	2100	3.80	1.90	1.90
			140	घ0मी०	2100	3.33	1.67	1.66
			134	घ0मी०	2100	3.18	1.59	1.59
			136	घ0मी०	2100	3.23	1.62	1.61
			3250			77.22	38.65	38.57
कार्यमद	3.1.2.4	कन्टूर ट्रैच निर्माण कार्य	15	है०	25000	5.92	2.96	2.96
			10	है०	25000	3.95	1.98	1.97
			2	है०	25000	0.79	0.40	0.39
			8	है०	25000	3.16	1.58	1.58
			5	है०	25000	1.97	0.99	0.98
			2	है०	25000	0.79	0.40	0.39
			42			16.58	8.31	8.27
कार्यमद	3.1.2.5	जल संग्रहण टैंक	4	सं०	9000	0.53	0.27	0.26
			16	सं०	9000	2.11	1.06	1.05
			20	सं०	9000	2.64	1.32	1.32
			10	सं०	9000	1.31	0.66	0.65
			50			6.59	3.31	3.28
कार्यमद	3.1.2.6	धारा/नौला मरम्मत/पेयजल मरम्मत	1	सं०	200000	2.00	1.00	1.00
			1	सं०	200000	2.00	1.00	1.00
			1	सं०	200000	2.00	1.00	1.00
			1	सं०	200000	2.00	1.00	1.00
			1	सं०	200000	2.00	1.00	1.00
			1	सं०	200000	2.53	1.27	1.26
			1	सं०	200000	2.00	1.00	1.00
			1	सं०	200000	2.00	1.00	1.00
			1	सं०	200000	2.50	1.25	1.25
			1	सं०	200000	2.00	1.00	1.00
			10			21.03	10.52	10.51
कार्यमद	3.1.2.7	चाल/खाल/चरी निर्माण	30	सं०	20000	7.75	3.88	3.87
			4	सं०	20000	1.03	0.52	0.51
			3	सं०	20000	0.77	0.39	0.38
			15	सं०	20000	3.87	1.94	1.93
			12	सं०	20000	3.10	1.55	1.55
			3	सं०	20000	0.78	0.39	0.39
			67			17.30	8.67	8.63
			योग —			160.82	80.52	80.30
उपघटक	3.1.3	इकोसिस्टम सर्विसेज के लिए स्थानीय समुदाय/संस्थाओं को प्रोत्साहन आदि (2%)						
कार्यमद	3.1.3.1	जैव विविधता संरक्षण	ल0स0	ल0स0	LS	6.51	3.26	3.25
कार्यमद	3.1.3.2	वनों की आग से सुरक्षा	ल0स0	ल0स0	LS	5.12	2.56	2.56
कार्यमद	3.1.3.3	जैविक उत्पादन पद्धति अपनाने हेतु	ल0स0	ल0स0	LS	2.19	1.10	1.09
कार्यमद	3.1.3.4	भूस्खलन/भू-क्षरण आदि से सुरक्षा/बचाव हेतु	—	—	-	0.00	0.00	0.00
कार्यमद	3.1.3.5	जल-प्रबंधन/वर्षा-जल संग्रहण हेतु	—	—	-	0.00	0.00	0.00
कार्यमद	3.1.3.6	अन्य	—	—	-	0.00	0.00	0.00
			योग —			13.82	6.92	6.90

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023-24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :- चकराता वन प्रभाग, चकराता					(धनराशि ₹ लाख में)			
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि
1	2	3	4	5	6	7	8	9
उपघटक	3.1.4	वन्य जीव प्रबन्धन (2%)						
कार्यमद	3.1.4.1	वन्य जीवों के प्राकृतिक आवास सुधार हेतु उपाय	5	है०	50000	2.54	1.27	1.27
कार्यमद	3.1.4.2	वन्य जीव सुरक्षा हेतु सतर्कता बढ़ाने संबंधी उपाय	ल0स0	सं०	LS	0.40	0.20	0.20
			ल0स0	सं०	LS	2.24	1.12	1.12
			ल0स0	सं०	LS	1.38	0.69	0.69
						4.02	2.01	2.01
कार्यमद	3.1.4.3	मानव वन्य जीव संघर्ष रोकथाम हेतु उपाय	ल0स0	सं०	LS	1.46	0.73	0.73
			ल0स0	सं०	LS	0.13	0.07	0.06
			ल0स0	सं०	LS	0.41	0.21	0.20
			ल0स0	सं०	LS	0.99	0.50	0.49
			ल0स0	सं०	LS	1.56	0.78	0.78
						4.55	2.29	2.26
कार्यमद	3.1.4.4	वन्य जीवों हेतु आरक्षित वन क्षेत्र में फलदार वृक्षों का रोपण	5	है०	75000	3.76	1.88	1.88
					योग —	14.87	7.45	7.42
उपघटक	3.1.5	वकाल्पक ऊजा (सार ऊजा, पाइन ब्रिकाटग, घराट उच्चीकरण) (2%)						
कार्यमद	3.1.5.1	सार्वजनिक सोलर स्ट्रीट लाईट	5	सं०	12000	0.66	0.33	0.33
			4	सं०	12000	0.58	0.29	0.29
			4	सं०	12000	0.58	0.29	0.29
			7	सं०	12000	0.88	0.44	0.44
			7	सं०	12000	0.84	0.42	0.42
			4	सं०	12000	0.58	0.29	0.29
			4	सं०	12000	0.58	0.29	0.29
			3	सं०	12000	0.36	0.18	0.18
			4	सं०	12000	0.48	0.24	0.24
			2	सं०	12000	0.30	0.15	0.15
			48	सं०		6.42	3.21	3.21
कार्यमद	3.1.5.2	उज्ज्वला योजना के साथ कर्न्वजेन्स के माध्यम से एल०पी०जी० गैस चुल्हे/स्टोव का वितरण	2	सं०	2000	0.05	0.03	0.02
			27	सं०	2000	0.60	0.30	0.30
			29	सं०	2000	0.64	0.32	0.32
			28	सं०	2000	0.62	0.30	0.32
			34	सं०	2000	0.75	0.37	0.38
			52	सं०	2000	1.15	0.57	0.58
			51	सं०	2000	1.13	0.57	0.56
			24	सं०	2000	0.53	0.27	0.26
			25	सं०	2000	0.55	0.28	0.27
			20	सं०	2000	0.44	0.21	0.23
			15	सं०	2000	0.33	0.17	0.16
			17	सं०	2000	0.38	0.18	0.20
			18	सं०	2000	0.40	0.20	0.20
			18	सं०	2000	0.40	0.20	0.20
			14	सं०	2000	0.31	0.16	0.15
			20	सं०	2000	0.44	0.22	0.22
			18	सं०	2000	0.40	0.20	0.20
			17	सं०	2000	0.36	0.18	0.18
			478			10.56	5.28	5.28
					योग —	16.98	8.49	8.49
					कुल योग (3.1)	469.88	235.23	234.65

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (केट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023-24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023-24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— चकराता वन प्रभाग, चकराता					(धनराशि ₹ लाख में)			
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		फल पौध वितरण	1537	संख्या	50	0.77	0.39	0.38
		मौनपालन प्रदर्शन	19	संख्या	4000	0.76	0.38	0.38
		मशरूम उत्पादन प्रदर्शन	3	संख्या	20000	0.60	0.30	0.30
		विपणन हेतु पैकेजिंग	LS	ल0स0	LS	0.92	0.46	0.46
		फल पौध वितरण	1470	संख्या	50	0.74	0.37	0.37
		मौनपालन प्रदर्शन	18	संख्या	4000	0.72	0.36	0.36
		मशरूम उत्पादन प्रदर्शन	3	संख्या	20000	0.60	0.30	0.30
		विपणन हेतु पैकेजिंग	LS	ल0स0	LS	0.88	0.44	0.44
		फल पौध वितरण	1172	संख्या	50	0.59	0.30	0.29
		मौनपालन प्रदर्शन	15	संख्या	4000	0.60	0.30	0.30
		मशरूम उत्पादन प्रदर्शन	2	संख्या	20000	0.40	0.20	0.20
		विपणन हेतु पैकेजिंग	LS	ल0स0	LS	0.70	0.35	0.35
		फल पौध वितरण	1685	संख्या	50	0.84	0.42	0.42
		मौनपालन प्रदर्शन	21	संख्या	4000	0.84	0.42	0.42
		मशरूम उत्पादन प्रदर्शन	3	संख्या	20000	0.60	0.30	0.30
		विपणन हेतु पैकेजिंग	LS	ल0स0	LS	1.00	0.50	0.50
		फल पौध वितरण	880	संख्या	50	0.44	0.22	0.22
						12.00	6.01	5.99
कार्यमद	3.2.2.2	औषधीय एवं सुगच्छित पौधों का प्रदर्शन	0	0	0	0.00	0.00	0.00
कार्यमद	3.2.2.3	अन्य (फल पौध वितरण)	0	0	0	0.00	0.00	0.00
उपघटक	3.2.3	पशुपालन					0.00	0.00
कार्यमद	3.2.3.1	कृषि भूमि में चारे का विकास					0.00	0.00
		चारामिनी किट	96	संख्या	800	0.77	0.39	0.38
		चारा नाद का निर्माण	9	संख्या	16000	1.44	0.72	0.72
		प्रसंस्करण एवं विपणन हेतु सहायता	LS	ल0स0	LS	0.92	0.46	0.46
		चारामिनी किट	92	संख्या	800	0.74	0.37	0.37
		चारा नाद का निर्माण	8	संख्या	16000	1.28	0.64	0.64
		प्रसंस्करण एवं विपणन हेतु सहायता	LS	ल0स0	LS	0.88	0.44	0.44
		चारामिनी किट	73	संख्या	800	0.59	0.30	0.29
		चारा नाद का निर्माण	7	संख्या	16000	1.12	0.56	0.56
		प्रसंस्करण एवं विपणन हेतु सहायता	LS	ल0स0	LS	0.70	0.35	0.35
		चारामिनी किट	105	संख्या	800	0.84	0.42	0.42
		चारा नाद का निर्माण	9	संख्या	16000	1.44	0.72	0.72
		प्रसंस्करण एवं विपणन हेतु सहायता	LS	ल0स0	LS	1.00	0.50	0.50
		चारामिनी किट	35	संख्या	800	0.28	0.14	0.14
						12.00	6.01	5.99
कार्यमद	3.2.3.2	चारे के बर्तन/ नाद का निर्माण	0	—	0	0.00	0.00	0.00
कार्यमद	3.2.3.3	प्राकृतिक नस्ल सुधार केन्द्र	0	—	0	0.00	0.00	0.00
कार्यमद	3.2.3.4	अन्य	0	—	0	0.00	0.00	0.00
उपघटक	3.2.4	गैर कृषि (Non Farm) क्षेत्र में आय अर्जक गतिविधियों हेतु सहायता (1%)					0.00	0.00
कार्यमद	3.2.4.1	नेवर गाइड/ ईको-टूरिज्म					0.00	0.00
		होम स्टे का विकास	2	संख्या	40000	0.80	0.40	0.40
		हस्तशिल्प विकास—टूल्स, कच्चे माल के क्य आदि	4	संख्या	20000	0.80	0.40	0.40
		तकनीकी विकास—कम्प्यूटर आदि	2	संख्या	20000	0.40	0.20	0.20
		विपणन, प्रचार प्रसार आदि हेतु सहायता	LS	ल0स0	LS	0.31	0.16	0.15
		होम स्टे का विकास	1	संख्या	40000	0.40	0.20	0.20
		हस्तशिल्प विकास—टूल्स, कच्चे माल के क्य आदि	4	संख्या	20000	0.80	0.40	0.40
		तकनीकी विकास—कम्प्यूटर आदि	1	संख्या	20000	0.20	0.10	0.10
		विपणन, प्रचार प्रसार आदि हेतु सहायता	LS	ल0स0	LS	0.29	0.15	0.14
		होम स्टे का विकास	1	संख्या	40000	0.40	0.20	0.20
		हस्तशिल्प विकास—टूल्स, कच्चे माल के क्य	3	संख्या	20000	0.60	0.30	0.30

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023-24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— चकराता वन प्रभाग, चकराता					(धनराशि ₹ लाख में)			
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		तकनीकी विकास—कम्प्यूटर आदि	1	संख्या	20000	0.20	0.10	0.10
		विपणन, प्रचार प्रसार आदि हेतु सहायता	LS	ल०स०	LS	0.23	0.12	0.11
		होम स्टे का विकास	2	संख्या	40000	0.80	0.40	0.40
		हस्तशिल्प विकास—टूल्स, कच्चे माल के क्रय आदि	4	संख्या	20000	0.80	0.40	0.40
		तकनीकी विकास—कम्प्यूटर आदि	2	संख्या	20000	0.40	0.20	0.20
		विपणन, प्रचार प्रसार आदि हेतु सहायता	LS	ल०स०	LS	0.33	0.17	0.16
		होम स्टे का विकास	1	संख्या	40000	0.40	0.20	0.20
		हस्तशिल्प विकास—टूल्स, कच्चे माल के क्रय आदि	3	संख्या	20000	0.60	0.30	0.30
		तकनीकी विकास—कम्प्यूटर आदि	1	संख्या	20000	0.20	0.10	0.10
		विपणन, प्रचार प्रसार आदि हेतु सहायता	LS	ल०स०	LS	0.24	0.12	0.12
		होम स्टे का विकास	1	संख्या	40000	0.40	0.20	0.20
		हस्तशिल्प विकास—टूल्स, कच्चे माल के क्रय आदि	3	संख्या	20000	0.60	0.30	0.30
		तकनीकी विकास—कम्प्यूटर आदि	1	संख्या	20000	0.20	0.10	0.10
		होम स्टे का विकास	4	संख्या	40000	1.60	0.80	0.80
						12.00	6.02	5.98
कार्यमद	3.2.4.2	स्थानीय हस्त—शिल्प विकास	0	—	0	0.00	0.00	0.00
कार्यमद	3.2.4.3	अन्य (उन्नत कृषि उपकरणों का वितरण)	0	—	0	0.00	0.00	0.00
उपघटक	3.2.5	सामाजिक सुरक्षा सहयोग (1 %)					0.00	0.00
		सामाजिक सुरक्षा सहयोग	LS	ल०स०	LS	2.05	1.03	1.02
		सामाजिक सुरक्षा सहयोग	LS	ल०स०	LS	1.96	0.98	0.98
		सामाजिक सुरक्षा सहयोग	LS	ल०स०	LS	1.75	0.88	0.87
		सामाजिक सुरक्षा सहयोग	LS	ल०स०	LS	2.24	1.12	1.12
						8.00	4.01	3.99
					कुल योग (3.2)	94.92	47.57	47.35
घटक	4	समेकन फेज (1%)						
सहघटक	4.1	विड्डल प्लान का क्रियान्वयन (0.5%)	0	0		0.00	0.00	0.00
सहघटक	4.2	परियोजना कार्यों का संकलन समेकन एवं समापन (0.5%) (सामाजिक, संस्थागत, तकनीकी एवं आजीविका आदि से सम्बन्धित)	LS	सं०		0.00	0.00	0.00
			LS	सं०		0.00	0.00	0.00
					कुल योग (4)	0.00	0.00	0.00
घटक	5	आकस्मिक व्यय (2%)	LS	ल०स०		14.02	7.01	7.01
					कुल योग (5)	14.02	7.01	7.01
		महायोग — (1)+(2)+(3.1)+(3.2)+(4)+(5)			635.08	312.23	311.38	

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

(धनराशि ₹ लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
घटक	1	परियोजना प्रबन्धन (12%)									
सहघटक	1.1	प्रशासनिक व्यय (10%)									
उपघटक	1.1.1	पूँजीगत व्यय (3%)									
कार्यमद	1.1.1.1	उपकरण एवं आपूर्ति तथा भवनों की स्थापना यथा क्षेत्रीय हट/स्टोर	5	कि०मी०	20000	1.00	0.50	0.50	बैट से नागधार – बैट कक्ष-2 में लगभग 5 किमी पैदल मार्ग का सुधारीकरण	30°30'27.45"	078°11'50.05
			5	कि०मी०	20000	1.00	0.50	0.50	बैट से लुडसू – बैट कक्ष-4 में लगभग 5 किमी पैदल मार्ग का सुधारीकरण	30°31'08.40"	078°13'10.29
			5	कि०मी०	20000	1.00	0.50	0.50	खटट से बागी – खटट कक्ष-3 में लगभग 4 किमी पैदल मार्ग का सुधारीकरण	30°29'09.57"	078°14'39.68
			5	कि०मी०	20000	1.00	0.50	0.50	भाल से खाद – भाल कक्ष-3 में लगभग 4 किमी पैदल मार्ग का सुधारीकरण	30°31'15.40"	078°19'16.30
			8	कि०मी०	20000	1.60	0.80	0.80	बुंरासखण्डा से चेलीधार-अलमस कक्ष-1 में लगभग 8 किमी पैदल मार्ग का सुधारीकरण	30°27'36.23"	078°10'31.14
			8	कि०मी०	20000	1.60	0.80	0.80	सुवाखोली से थत्यूड-मगरा कक्ष-5 में लगभग 8 किमी पैदल मार्ग का सुधारीकरण	30°29'34.62"	078°9'38.73
			9	कि०मी०	20000	1.80	0.90	0.90	मगरा से सूर्यधार जाख-मगरा कक्ष-5 में लगभग 9 किमी पैदल मार्ग का सुधारीकरण	30°27'37.38"	078°09'44.73
			4	कि०मी०	20000	0.80	0.40	0.40	लगडासू से जाख-जाख कक्ष-3 में लगभग 4 किमी पैदल मार्ग का सुधारीकरण	30°28'41.58"	078°07'14.34
			8	कि०मी०	20000	1.60	0.80	0.80	बाटागाड से काण्डा-काण्डा कक्ष-3 में लगभग 8 किमी पैदल मार्ग का सुधारीकरण	30°28'54.26"	078°4'56.65
			5	कि०मी०	20000	1.00	0.50	0.50	मुंगलाडी से भुजेटताल बटिया लगभग 10 किमी का सुधारीकरण	30°32'53.8"	078°09'09.8
			5	कि०मी०	20000	1.00	0.50	0.50	खास कुदाउं से अगलाड बटिया लगभग 5 किमी का सुधारीकरण	30°31'01.9"	078°03'25.9

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट–प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

(धनराशि ₹ लाख में)										
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०ए० स० लोकेशन तथा क०ए०ए०ल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			4	कि०मी०	20000	0.80	0.40	0.40	बंदरकोट से काण्डी बटिया लगभग 4 किमी का सुधारीकरण	30°31'33.2" 078°1'19.97
			4	कि०मी०	20000	0.80	0.40	0.40	सिलासू से काण्डी बटिया लगभग 4 किमी का सुधारीकरण	30°31'45.6" 077°59'14.7
			1	संख्या	250000	2.50	1.25	1.25	देवलसारी में क्षेत्रिय हट / स्टोर निर्माण	30°32'8.76" 078°12'0.70
			1	संख्या	250000	2.50	1.25	1.25	सुमनकवारी में क्षेत्रिय हट / स्टोर निर्माण	30°32'32.46" 078°01'28.45
			1	संख्या	250000	2.50	1.25	1.25	थयूड में क्षेत्रिय हट / स्टोर निर्माण	30°29'34.62" 078°9'38.73
			1	संख्या	250000	2.50	1.25	1.25	कैम्पटी में क्षेत्रिय हट / स्टोर निर्माण	30°28'21.87" 078°3'46.85
कार्यमद	1.1.1.2	वाहनों का क्रय (चौपहिया एवं दुपहिया)	79			0.00	0.00	0.00		
					योग —	25.00	12.50	12.50		
उपघटक	1.1.2	आवर्ती व्यय (7%)								
कार्यमद	1.1.2.1	सविदा स्टाफ (कृषि/ उद्यान, पशुपालन विशेषज्ञों) वरिष्ठ परियोजना समन्वयक तथा ग्राम प्रेरक का वेतन/ सेवा शुल्क	L.S	ल0स0	L.S	8.50	4.25	4.25	मसूरी वन प्रभाग, मसूरी	
कार्यमद	1.1.2.2	वन कर्मचारियों को परियोजना भत्ता/ मानदेय	L.S	ल0स0	L.S	2.00	1.00	1.00	मसूरी वन प्रभाग, मसूरी	
कार्यमद	1.1.2.3	वाहनों हेतु ईंधन, रखरखाव, मरम्मत तथा आवश्यकतानुसार वाहन किराये पर लेना	L.S	ल0स0	L.S	8.71	4.36	4.35	मसूरी वन प्रभाग, के अन्तर्गत वाहनों का रखरखाव	
कार्यमद	1.1.2.4	परियोजना स्टाफ और मोटिवेटर्स को संचार एवं वाहन भत्ता	L.S	ल0स0	L.S	1.00	0.50	0.50	मसूरी वन प्रभाग, मसूरी	
कार्यमद	1.1.2.5	कार्यालय व्यय	L.S	ल0स0	L.S	5.06	2.53	2.53	मसूरी वन प्रभाग, मसूरी	
					योग —	25.27	12.64	12.63		
सहघटक	1.2	अनुश्रवण एवं मूल्यांकन (2%)								
उपघटक	1.2.1	प्रबन्ध सूचना प्रणाली (MIS / GIS)	L.S	ल0स0	L.S	0.00	0.00	0.00		
उपघटक	1.2.2	समर्वी अनुश्रवण एवं मूल्यांकन	L.S	ल0स0	L.S	5.00	2.50	2.50		
उपघटक	1.2.3	अध्ययन (Baseline / Mid-term/End- term)	L.S	ल0स0	L.S	0.00	0.00	0.00		
उपघटक	1.2.4	नियन्त्रण प्रणाली एवं वित्तीय सेवा लेखा परीक्षा की समीक्षा (Internal + External)	L.S	ल0स0	L.S	0.00	0.00	0.00		
					योग —	5.00	2.50	2.50		
					कुल योग परियोजना प्रबन्धन	55.27	27.64	27.63		
घटक	2	तैयारी का फेज (10%)								
सहघटक	2.1	संस्थागत पद्धति का विकास (4%)								
उपघटक	2.1.1	संस्थागत विकास एवं सहायता (1%)	110	संख्या	L.S	8.00	4.00	4.00		

लखवाड ज़िले विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम		जी०पी०एस० लोकेशन तथा के०एम०एल० फाईल
									1	2	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
उपघटक	2.1.2	प्रवेश बिन्दु कार्य—सामुदायिक परिसम्पत्तियों की छुट—पुट मरम्मत (धारा / नौला मरम्मत / पेयजल मरम्मत आदि) (3%)	2	संख्या	50000	1.00	0.50	0.50			
	2.1.2.3	सिंचाई नहर का सुदृढ़ीकरण एवं निर्माण कार्य	295	र०मी०	L.S	6.36	3.18	3.18			
	2.1.2.4	खडिंजा रास्ते का सुदृढ़करण	2	र०मी०	L.S	0.68	0.34	0.34			
सहघटक	2.2	क्षमता विकास एवं प्रचार-प्रसार (4%)					0.00	0.00			
उपघटक	2.2.1	ग्रामीणों, वन पंचायतों एवं विभागीय परियोजना कार्मिकों का क्षमता विकास एवं प्रशिक्षण (3%)	260	संख्या	L.S	20	10.00	10.00			
उपघटक	2.2.2	परियोजना प्रचार-प्रसार तथा अभिलेखीकरण (1%)	L.S	ल०स०	L.S	9.46	4.73	4.73			
सहघटक	2.3	विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (D.P.R) सूक्ष्म योजना (Microplan) की तैयारी (1%)	L.S	ल०स०	L.S	3.37	1.69	1.68			
उपघटक	2.4	अध्ययन/अनुसन्धान (1%)	L.S	ल०स०	L.S	14.98	7.49	7.49			
		कुल योग तैयारी का फेज				63.85	31.93	31.92			
घटक	3	जलागम कार्य का फेज (75 %)									
सहघटक	3.1	जलागम विकास कार्य (63 %)									
उपघटक	3.1.1	वनीकरण कार्य (30%)									
कार्यमद	3.1.1.1	पौधशाला विकास	L.S	ल०स०	L.S	2.50	1.25	1.25	खसौंसी पौधशाला विकास	30°37'28.96"	078°8'6.14
			L.S	ल०स०	L.S	2.50	1.25	1.25	नेग्याणा पौधशाला विकास	30°35'48.42"	078°5'22.15
			L.S	ल०स०	L.S	3.00	1.50	1.50	अलमस पौधशाला विकास	30°27'36.23"	078°10'31.14
		योग				8.00	4.00	4.00			
	3.1.1.2	पौध तैयार करना	60000	संख्या	9	5.40	2.70	2.70	नेग्याणा पौधशाला में रोपण हेतु पौध तैयार करना	30°37'28.96"	078°8'6.14
			60000	संख्या	9	5.40	2.70	2.70	खसौंसी पौधशाला में रोपण हेतु पौध तैयार करना	30°35'48.42"	078°5'22.15
			60000	संख्या	9	5.40	2.70	2.70	अलमस पौधशाला में रोपण हेतु पौध तैयार करना	30°27'36.23"	078°10'31.14
			46000	संख्या	9	4.14	2.07	2.07	देवलसारी पौधशाला में रोपण हेतु पौध तैयार करना	30°32'8.76"	078°12'0.70
			43000	संख्या	9	3.87	1.94	1.93	कैम्पटी पौधशाला में रोपण हेतु पौध तैयार करना	30°28'56.74"	078°1'52.39
		योग				24.21	12.11	12.10			
3.1.1.3		बहुदेशीय प्रजातियों का वनीकरण अग्रिम मृदा कार्य	10	है०	82004	8.20	8.20	0.00	भुटगाँव सूक्ष्म जलागम	30°34'55.09"	078°01'10.11
			12	है०	82004	9.84	9.84	0.00	नकोट सूक्ष्म जलागम	30°34'53.26"	078°3'17.60
			20	है०	82004	16.40	16.40	0.00	जयद्वार सूक्ष्म जलागम	30°32'46.27"	077°59'6.17
			10	है०	82004	8.20	8.20	0.00	चुच्चूगाड सूक्ष्म जलागम	30°31'06.12"	078°16'46.67

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

(धनराशि ₹ लाख में)											
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			11	है०	82004	9.02	9.02	0.00	मैड सूक्ष्म जलागम	30°29'58.09"	078°10'33.51
			11	है०	82004	9.02	9.02	0.00	बेलगर सूक्ष्म जलागम	30°29'10.23"	078°9'14.57
			12	है०	82004	9.84	9.84	0.00	जोखनीगाड सूक्ष्म जलागम	30°28'7.73"	078°13'5.28
			16	है०	82004	13.12	13.12	0.00	झयुलीगाड सूक्ष्म जलागम	30°27'17.84"	078°13'44.32
			5	है०	82004	4.10	4.10	0.00	तुनेटा सूक्ष्म जलागम	30°28'54.26"	078°4'56.65
			9	है०	82004	7.38	7.38	0.00	पाली सूक्ष्म जलागम	30°29'51.81"	077°57'54.32
			6	है०	82004	4.92	4.92	0.00	रिंगालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°29'51.97"	078°1'24.07
			43	है०	82004	35.26	35.26	0.00	दीवानगढ सूक्ष्म जलागम	30°30'45.19"	078°2'23.61
			11	है०	82004	9.02	9.02	0.00	खरसूगाड सूक्ष्म जलागम	30°28'51.63"	077°58'42.50
			25	है०	82004	20.50	12.42	8.08	बिच्छूगाड सूक्ष्म जलागम	30°30'46.82"	078°4'40.63
			30	है०	82004	24.60	12.30	12.30	पालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°33'9.54"	078°12'6.45
			42	है०	82004	34.44	17.22	17.22	क्यारीगाड सूक्ष्म जलागम	30°31'11.43"	078°8'27.32
		योग	273.00			223.86	186.26	37.60			
		बहुदेशीय प्रजातियों का वनीकरण कार्य	9	है०	82004	7.38	3.69	3.69	पाली सूक्ष्म जलागम	30°29'51.81"	077°57'54.32
		योग	9		82004	7.38	3.69	3.69			
		बहुदेशीय प्रजातियों का वनीकरण अनुरक्षण प्रथम वर्ष	5	है०	12787	0.64	0.32	0.32	बिष्टौंसी नालाधार तोक	30°37'32.7"	078°08'11.7
			5	है०	12787	0.64	0.32	0.32	सुनकील तोक	30°37'36.8"	078°09'40.8
			8	है०	12787	1.02	0.51	0.51	ऐन्ची क०सं०-३	30°37'43.2"	078°08'19.4
			6	है०	12787	0.77	0.38	0.39	बाण्डासारी गंगाडी तोक	30°34'51.4"	078°06'25.1
			8	है०	12787	1.02	0.51	0.51	खैरागाड सरियाणा थात	30°35'08.9"	078°00'58.7
			9	है०	12787	1.15	0.58	0.57	घन्नी बडवारी तोक	30°34'34.9"	078°02'13.7
			14	है०	12787	1.79	0.90	0.89	थान क०सं०-४	30°26' 06.34"	78°15' 23.14"
			10	है०	12787	1.28	0.64	0.64	मगरा क०सं०-८ए	30°28' 52.82"	78°09' 26.53"
			10	है०	12787	1.28	0.64	0.64	दबडा की धार नामें तोक	30°30' 27.45"	78°11' 50.05"
			6	है०	12787	0.77	0.38	0.39	भाल क०सं०-२ए	30°31' 08.47"	78°16' 30.80"
			10	है०	12787	1.28	0.64	0.64	मालधार दातुमी तोक	30°33'09.54	78°12'06.45
			11	है०	12787	1.41	0.70	0.71	कैम्पटी क०सं०-०१	30°19' 55.04"	78°55' 33.8"
		योग	102.00			13.04	6.52	6.52			
		अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	10	है०	11137	1.11	0.56	0.55	भाल क०सं०-२	30°30' 41.10"	78°16' 37.55"
			6	है०	11137	0.67	0.33	0.34	खसौंसी डबराव तोक	30°37'52.4	78°7'32.4
			6	है०	11137	0.67	0.33	0.34	खसौंसी डबराव तोक	30°37'53.6	78°7'20.7
			5	है०	11137	0.56	0.28	0.28	मुनोग टिकुलीधार तोक	30°35'11.8	78°01'05.8
			6	है०	11137	0.67	0.33	0.34	ऐरी सिविल	30°33'03.0	78°12'06.45
		योग	33.00			3.68	1.83	1.85			

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

(धनराशि ₹ लाख में)											
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा कै०एम०एल० फाईल	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
अनुरक्षण तृतीय वर्ष			6	है०	10987	0.66	0.33	0.33	तैला पाखा तोक	30°28' 50.73" 78°14' 43.78"	
			8	है०	10987	0.88	0.44	0.44	संष्प मल्ला तोक	30°33'28.5" 078°02'52.2"	
			7	है०	10987	0.77	0.38	0.39	ऐन्दी क०स०-३	30°37'47.5" 078°07'29.1"	
			6	है०	10987	0.66	0.33	0.33	ऐन्दी क०स०-३	30°37'47.5" 078°07'29.1"	
			7	है०	10987	0.77	0.38	0.39	मुनोग	30°34'54.6" 078°01'12.1"	
			6	है०	10987	0.66	0.33	0.33	स्याणी के डिब्बाखाला तोक	30°34'54.8" 078°03'24.6"	
			6	है०	10987	0.66	0.33	0.33	देवन के नौथापानी तोक	30°34'52.9" 078°03'15.0"	
			3	है०	10987	0.33	0.16	0.17	बाण्डासारी के गंगाणी तोक	30°34'47.0" 078°06'02.9"	
			योग	49.00		5.38	2.68	2.70			
			3.1.1.4	ए०एन०आर० मिश्रित वन अग्रिम मृद कार्य		19	है०	59000	11.21	5.61	5.60 भुटगांव सूक्ष्म जलागम
						22	है०	59000	12.98	6.49	6.49 मन्दीगाड सूक्ष्म जलागम
						16	है०	59000	9.44	4.72	पन्तवाडी सूक्ष्म जलागम
						35	है०	59000	20.65	10.33	10.32 भटवाडी सूक्ष्म जलागम
						29	है०	59000	17.11	8.56	8.55 जयद्वार सूक्ष्म जलागम
						38	है०	59000	22.42	11.21	11.21 पातालगाड सूक्ष्म जलागम
						43	है०	59000	25.37	12.69	12.68 घुच्चूगाड सूक्ष्म जलागम
						18	है०	59000	10.62	5.31	5.31 बेलगर सूक्ष्म जलागम
						11	है०	59000	6.49	3.25	3.24 जोखनीगाड सूक्ष्म जलागम
						23	है०	59000	13.57	6.79	6.78 झूयूलीगाड सूक्ष्म जलागम
						36	है०	59000	21.24	10.62	10.62 तुनेटा सूक्ष्म जलागम
				ए०एन०आर० मिश्रित वन वृक्षारोपण व कल्वरल कार्य		19	है०	59000	11.21	5.61	5.60 पाली सूक्ष्म जलागम
						15	है०	59000	8.85	4.43	4.42 रिंगालीगाड सूक्ष्म जलागम
						19	है०	59000	11.21	5.61	5.60 खरसूगाड सूक्ष्म जलागम
				योग	371		218.89	109.49	109.40		
				ए०एन०आर० मिश्रित वन वृक्षारोपण व कल्वरल कार्य		10	है०	29000	2.90	1.45	1.45 मन्दीगाड सूक्ष्म जलागम
						18	है०	29000	5.22	2.61	2.61 घुच्चूगाड सूक्ष्म जलागम
				योग	28.00		8.12	4.06	4.06		
				ए०एन०आर० मिश्रित अनुरक्षण कार्य		16	है०	13700	2.19	1.10	1.09 अग्यारना के खगसियाणा तोक
						13	है०	13700	1.78	0.89	0.89 स्यालसी गॉव के सुरीधर तोक
						17	है०	13700	2.33	1.16	1.17 धनोलटी क०स०-६्ही व ७्ही
						8	है०	13700	1.10	0.55	0.55 ऐन्दी क०स०-१०
						8	है०	13700	1.10	0.55	0.55 ऐन्दी क०स०-१०
						10	है०	13700	1.37	0.69	0.68 ऐन्दी क०स०-१०
						10	है०	13700	1.37	0.69	0.68 दियाडी गॉव तोक

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

(धनराशि ₹ लाख में)										
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा कै०एम०एल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			11	है०	13700	1.51	0.75	0.76	कोडी क०सं०-२	30°34'50.5" 078°05'06.4
		योग	93.00			12.74	6.38	6.36		
3.1.1.5		आरक्षित वर्णों के सघन खण्डों में स्थानीय महत्व की औषधीय पादपों का रोपण अग्रिम मृदा कार्य	5.00	है०	80000	4.00	2.00	2.00	भुटगाँव सूक्ष्म जलागम	30°34'55.09" 078°01'10.11
			6.00	है०	80000	4.80	2.40	2.40	नकोट सूक्ष्म जलागम	30°34'53.26" 078°3'17.60
			7.00	है०	80000	5.60	2.80	2.80	दीवानगाड सूक्ष्म जलागम	30°30'45.19" 078°2'23.61
			8.00	है०	80000	6.40	3.20	3.20	खरसूगाड सूक्ष्म जलागम	30°28'51.63" 077°58'42.50
			6.00	है०	80000	4.80	2.40	2.40	बिच्छूगाड सूक्ष्म जलागम	30°30'46.82" 078°4'40.63
			5.00	है०	80000	4.00	2.00	2.00	पालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°33'9.54" 078°12'6.45
		योग	37.00			29.60	14.80	14.80		
3.1.1.6		पथ वृक्षारोपण / बांस रोपण अग्रिम मृदा कार्य	10.00	है०	80000	8.00	4.00	4.00	रिंगालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°30'21.35" 78°1'23.17"
			12.00	है०	80000	9.60	4.80	4.80	खरसूगाड सूक्ष्म जलागम	30°30'21.37" 77°59'28.90"
			8.00	है०	80000	6.40	3.20	3.20	पालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°31'1.89" 77°9'6.00"
			7.00	है०	80000	5.60	2.80	2.80	भुटगाँव सूक्ष्म जलागम	30°37'17.42" 78°3'4.79"
			10.00	है०	80000	8.00	4.00	4.00	मन्दीगाड सूक्ष्म जलागम	30°33'15.47" 78°4'0.04"
			6.00	है०	80000	4.80	2.40	2.40	पन्तवाडी सूक्ष्म जलागम	30°34'34.95" 78°6'50.22"
			7.00	है०	80000	5.60	2.80	2.80	पालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°33'9.54" 078°12'6.45
			10.00	है०	80000	8.00	4.00	4.00	क्यारीगाड सूक्ष्म जलागम	30°31'11.43" 078°8'27.32
		योग	70.00			56.00	28.00	28.00		
3.1.1.7		ए०एन०आर० ओक अग्रिम मृदा कार्य	10	है०	59000	5.90	2.95	2.95	पन्तवाडी सूक्ष्म जलागम	30°34'11.61" 78°6'0.98"
			14	है०	59000	8.26	4.13	4.13	भटवाडी सूक्ष्म जलागम	30°35'15.92" 78°9'7.83"
			11	है०	59000	6.49	3.25	3.24	पातालगाड सूक्ष्म जलागम	30°28'34.61" 78°8'5.28"
			14	है०	59000	8.26	4.13	4.13	घुच्छुगाड सूक्ष्म जलागम	30°31'12.15" 78°12'16.21"
			8	है०	59000	4.72	2.36	2.36	बेलगर सूक्ष्म जलागम	30°27'13.66" 78°10'21.08"
			28	है०	59000	16.52	8.26	8.26	झूयूलीगाड सूक्ष्म जलागम	30°27'16.56" 78°15'53.30"
			27	है०	59000	15.93	7.97	7.96	तुनेटा सूक्ष्म जलागम	30°28'49.15" 78°5'20.79"
			10	है०	59000	5.90	2.95	2.95	रिंगालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°29'44.37" 78°0'55.38"
			22	है०	59000	12.98	6.49	6.49	बिच्छूगाड सूक्ष्म जलागम	30°32'15.22" 78°4'3.37"
			87	है०	59000	51.33	25.67	25.66	पालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°32'9.31" 78°8'19.89"
			19	है०	59000	11.21	5.61	5.60	क्यारीगाड सूक्ष्म जलागम	30°32'19.54" 78°5'50.42"
		योग	250.00			147.50	73.77	73.73		
		ए०एन०आर० बांज वृक्षारोपण व कल्वरल कार्य	15.00	है०	29000	4.35	2.18	2.17	भटवाडी सूक्ष्म जलागम	30°35'15.92" 78°9'7.83"
			14.00	है०	29000	4.06	2.03	2.03	घुच्छुगाड सूक्ष्म जलागम	30°31'12.15" 78°12'16.21"
		योग	29.00			8.41	4.21	4.20		
		ए०एन०आर० मिश्रित अनुरक्षण कार्य प्रथम वर्ष	21	है०	13700	2.88	1.44	1.44	थान क०सं०-२५	30°27'48.74" 78°15'59.39"
			10	है०	13700	1.37	0.69	0.68	काण्डा क०सं०-४ व५	30°27'48.74" 78°15'59.39"

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

(धनराशि ₹ लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा कै०एम०एल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			13	है०	13700	1.78	0.89	0.89	मगरा क०सं०-३ए व ४ए	30°28' 33.21" 78°08' 30.89"
			12	है०	13700	1.64	0.82	0.82	बैट क०सं०-२ व ३	30°27' 33.54" 78°10' 01.28"
			15	है०	13700	2.06	1.03	1.03	क्यारी क०सं०-२	30°32°20.96 78°05°01.30
			10	है०	13700	1.37	0.69	0.68	क्यारी क०सं०-४	30°32°16.29 78°05°04.15
			12	है०	13700	1.64	0.82	0.82	क्यारी क०सं०-४ए	30°32°19.54 78°05°50.42
			7	है०	13700	0.96	0.48	0.48	ऐन्डी क०सं०-५	30°36°40.7" 078°09°55.3
			7	है०	13700	0.96	0.48	0.48	ऐन्डी क०सं०-५	30°36°37.4" 078°09°48.3
			योग	107.00		14.66	7.34	7.32		
		ए०एन०आर० मिश्रित अनुरक्षण कार्य द्वितीय वर्ष	6.00	है०	13700	0.82	0.41	0.41	कोडी क०सं०-६	30°33'19.0" 078°04'42.0"
		ए०एन०आर० मिश्रित अनुरक्षण कार्य तृतीय वर्ष	9	है०	13700	1.23	0.62	0.61	कोडी क०सं०-६	30°33'17.0" 078°04'35.0"
			9	है०	13700	1.23	0.62	0.61	कोडी क०सं०-४	30°33'41.2" 078°05'29.0"
			9	है०	13700	1.23	0.62	0.61	कैम्पटी क०सं०-५	30°29' 24.6" 78°01' 0.7"
			9	है०	13700	1.23	0.62	0.61	मगरा क०सं०-४ए	30°27' 21.65" 78°09' 55.96"
			9	है०	13700	1.23	0.62	0.61	काण्डा क०सं०-४	30°28' 33.21" 78°08' 30.89"
			11	है०	13700	1.51	0.75	0.76	क्यारी क०सं०-२	30°32°12.6 78°04°59.9
		योग	62.00			8.49	4.26	4.23		
		कुल योग वनीकरण कार्य				789.97	469.40	320.57		

3.1.2— मृदा एवं जल संरक्षण कार्य

3.1.2.1	वानस्पतिक चैकडैम	3	संख्या	4000	0.12	0.06	0.06	भुटगाँव सूक्ष्म जलागम	30°36°30.00	78°04°18.54
		4	संख्या	4000	0.16	0.08	0.08	मन्दीगाड़ सूक्ष्म जलागम	30°33'7.24"	78°03'22.03"
		4	संख्या	4000	0.16	0.08	0.08	पन्तवाडी सूक्ष्म जलागम	30°34'18.00"	78°6'49.01"
		8	संख्या	4000	0.32	0.16	0.16	भटवाडी सूक्ष्म जलागम	30°37'24.98"	78°9'30.59"
		1	संख्या	4000	0.04	0.02	0.02	जयद्वार सूक्ष्म जलागम	30°32'11.27"	78°2'23.54"
		7	संख्या	4000	0.28	0.14	0.14	छुच्छूगाड़ सूक्ष्म जलागम	30°29'31.05"	78°16'25.47"
		1	संख्या	4000	0.04	0.02	0.02	मैड सूक्ष्म जलागम	30°30'50.27"	78°12'1.67"
		4	संख्या	4000	0.16	0.08	0.08	बेलगर सूक्ष्म जलागम	30°27'9.06"	78°10'59.55"
		2	संख्या	4000	0.08	0.04	0.04	जोखनीगाड़ सूक्ष्म जलागम	30°28'19.21"	78°11'11.65"
		5	संख्या	4000	0.20	0.10	0.10	झुयूलीगाड़ सूक्ष्म जलागम	30°25'45.68"	78°13'51.12"
		5	संख्या	4000	0.20	0.10	0.10	तुनेटा सूक्ष्म जलागम	30°28'34.10"	78°5'58.84"
		2	संख्या	4000	0.08	0.04	0.04	पाली सूक्ष्म जलागम	30°29'50.02"	77°57'5.63"
		5	संख्या	4000	0.20	0.10	0.10	रिंगातीगाड़ सूक्ष्म जलागम	30°29'13.32"	78°1'5.71"
		5	संख्या	4000	0.20	0.10	0.10	दीवानगढ़ सूक्ष्म जलागम	30°31'23.49"	78°2'41.76"
		3	संख्या	4000	0.12	0.06	0.06	खरसूगाड़ सूक्ष्म जलागम	30°28'52.2"	77°58'37.3"
		5	संख्या	4000	0.20	0.10	0.10	बिच्छूगाड़ सूक्ष्म जलागम	30°32'12.66"	78°4'39.90"

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

(धनराशि ₹ लाख में)										
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा कौ०एम०एल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			9	संख्या	4000	0.36	0.18	0.18	पालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°33'58.44" 78°9'4.07"
			5	संख्या	4000	0.20	0.10	0.10	क्यारीगाड सूक्ष्म जलागम	30°32'11.75" 78°5'16.77"
		योग	78			3.12	1.56	1.56		
3.1.2.4		जल संग्रहण ट्रैच निर्माण	7	है०	25000	1.75	0.88	0.87	भुटगाँव सूक्ष्म जलागम	30°37'54.42 78°1°20.31
			3	है०	25000	0.75	0.38	0.37	मन्दीगाड, सूक्ष्म जलागम	30°33'14.97" 78°2'22.36"
			5	है०	25000	1.25	0.63	0.62	पन्तवाडी सूक्ष्म जलागम	30°35'12.40" 78°6'34.84"
			2	है०	25000	0.50	0.25	0.25	घुच्चूगाड सूक्ष्म जलागम	30°31'18.84" 78°16'0.75"
			4	है०	25000	1.00	0.50	0.50	मैंड सूक्ष्म जलागम	30°29'51.29" 78°10'10.45"
			6	है०	25000	1.50	0.75	0.75	बेलगर सूक्ष्म जलागम	30°27'35.42" 78°9'49.93"
			2	है०	25000	0.50	0.25	0.25	पालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°34'3.54" 78°10'8.275"
			4	है०	25000	1.00	0.50	0.50	क्यारीगाड सूक्ष्म जलागम	30°32'48.95" 78°6'5.63"
			5	है०	25000	1.25	0.63	0.62	रिंगालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°30'27.84" 78°0'13.78"
			4	है०	25000	1.00	0.50	0.50	दीवानगढ सूक्ष्म जलागम	30°32'7.55" 78°1'1.18"
		योग	42			10.50	5.27	5.23		
3.1.2.5		जल संग्रहण टैक	4	संख्या	9000	0.36	0.18	0.18	भटवाडी सूक्ष्म जलागम	30°35'48.42" 78°5'22.15"
			3	संख्या	9000	0.27	0.14	0.13	नकोट, सूक्ष्म जलागम	30°35'55.37" 78°2'29.83"
			2	संख्या	9000	0.18	0.09	0.09	जयद्वारा सूक्ष्म जलागम	30°32'22.92" 78°1'49.75"
			5	संख्या	9000	0.45	0.23	0.22	पातालगाड सूक्ष्म जलागम	30°27'49.57" 78°8'12.05"
			2	संख्या	9000	0.18	0.09	0.09	घुच्चूगाड सूक्ष्म जलागम	30°30'19.72" 78°15'30.08"
			3	संख्या	9000	0.27	0.14	0.13	मैंड सूक्ष्म जलागम	30°29'48.78" 78°11'40.92"
			2	संख्या	9000	0.18	0.09	0.09	बेलगर सूक्ष्म जलागम	30°29'13.85" 78°0'33.51"
			5	संख्या	9000	0.45	0.23	0.22	तुनेटा सूक्ष्म जलागम	30°29'20.66" 78°3'26.14"
			4	संख्या	9000	0.36	0.18	0.18	पाली सूक्ष्म जलागम	30°30'15.11" 77°58'30.54"
			6	संख्या	9000	0.54	0.27	0.27	रिंगालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°28'56.74" 78°1'52.39"
		योग	50			4.50	2.28	2.22		
3.1.2.7		चाल खाल चरी निर्माण	5	संख्या	20000	1.00	0.50	0.50	पालीगाड सूक्ष्म जलागम	30°32'50.31" 78°11'31.80"
			4	संख्या	20000	0.80	0.40	0.40	क्यारीगाड सूक्ष्म जलागम	30°31'20.95" 78°6'35.43"
			3	संख्या	20000	0.60	0.30	0.30	बेलगर सूक्ष्म जलागम	30°29'13.85" 78°0'33.51"
			5	संख्या	20000	1.00	0.50	0.50	जोखनीगाड सूक्ष्म जलागम	30°28'13.90" 78°12'57.32"
			4	संख्या	20000	0.80	0.40	0.40	झयूलीगाड सूक्ष्म जलागम	30°26'51.96" 78°14'50.15"
			1	संख्या	20000	0.20	0.10	0.10	तुनेटा सूक्ष्म जलागम	30°29'20.66" 78°3'26.14"
			4	संख्या	20000	0.80	0.40	0.40	दीवानगढ सूक्ष्म जलागम	30°30'55.11" 78°3'22.50"

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट–प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :- मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

(धनराशि ₹ लाख में)												
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क००एम०एल० फाईल		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
उपघटक	3.1.3	इकोसिस्टम सर्विसेज के लिए स्थानीय समुदाय/संस्थाओं को प्रोत्साहन आदि (2%)	1	संख्या	20000	0.20	0.10	0.10	खरसूगाड सूक्ष्म जलागम	30°29'55.35"	77°59'59.00"	
			3	संख्या	20000	0.60	0.30	0.30	नकोट, सूक्ष्म जलागम	30°35'55.37"	78°2'29.83"	
			5	संख्या	20000	1.00	0.50	0.50	जयद्वार सूक्ष्म जलागम	30°32'22.92"	78°1'49.75"	
			योग	35		7.00	3.50	3.50				
मृदा एवं जलसंरक्षण कार्य का योग –				25.12		12.61	12.51					
उपघटक	3.1.3	इकोसिस्टम सर्विसेज के लिए स्थानीय समुदाय/संस्थाओं को प्रोत्साहन आदि (2%)	कार्यमद	3.1.3.1	संस्थागत श्रेणी के तहत पुरुस्कार	L.S	ल०स०	L.S	10.11	5.06	5.05	
	3.1.3.2	व्यक्तिगत श्रेणी के तहत पुरुस्कार		L.S	ल०स०	L.S	7.07	3.54	3.53			
	3.1.3.3	विशिष्ट श्रेणी के तहत पुरुस्कार हेतु प्रावधान		L.S	ल०स०	L.S	3.03	1.52	1.51			
कार्यमद	3.1.3.4	भूस्खलन/भू-क्षरण आदि से सुरक्षा/बचाव हेतु		L.S	ल०स०	L.S	0.00	0.00	0.00			
कार्यमद	3.1.3.5	जल-प्रबंधन/वर्षा-जल संग्रहण हेतु		L.S	ल०स०	L.S	0.00	0.00	0.00			
कार्यमद	3.1.3.6	अन्य		L.S	ल०स०	L.S	0.00	0.00	0.00			
			योग –		20.21	10.12	10.09					
उपघटक	3.1.4	वन्य जीव प्रबन्धन (2%)	कार्यमद	3.1.4.1	वन्य जीवों के प्राकृतिक आवास सुधार हेतु उपाय	L.S	ल०स०	L.S	3.93	1.97	1.96	
	3.1.4.2	वन्य जीवों की सुरक्षा हेतु सतर्कता बढ़ाने हेतु उपाय		L.S	ल०स०	L.S	2.58	1.29	1.29			
	3.1.4.3	मानव वन्यजीव संघर्ष रोकथाम हेतु उपाय		L.S	ल०स०	L.S	8.13	4.07	4.06			
	3.1.4.4	वन्य जीवों हेतु आरक्षित वन क्षेत्र में फलदार वृक्षों का रोपण		2	है०	75000	1.50	0.75	0.75	अलमस-३ब तथा 4	30°28'29.76"	78°11'12.60"
				1	है०	75000	0.75	0.38	0.37	धनोल्टी ३ ब	30°26'3.63"N	78°14'48.53"
				1	है०	75000	0.75	0.38	0.37	मगरा 4 अ तथा मगरा 5	30°26'49.52"	78°10'22.29"
				1	है०	75000	0.75	0.38	0.37	कोडी 7	30°32'33.92"	78° 4'54.86
				1	है०	75000	0.75	0.38	0.37	कोडी 2	30°34'36.98"	78° 8'11.14"
				1	है०	75000	0.75	0.38	0.37	सिल्ला 1 ई	30°36'22.37"	78° 4'10.88"
			योग –		19.89	9.98	9.91					
उपघटक	3.1.5.1	वैकल्पिक ऊर्जा (सौर ऊर्जा, पाइन ब्रिकेटिंग, घराट उच्चीकरण) (2%)		5	संख्या	12000	0.60	0.30	0.30	भुटगांव	30°36'13.77"	78° 1'35.67"
				6	संख्या	12000	0.72	0.36	0.36	नैनगांव	30°36'30.04"	78° 0'53.90"
				5	संख्या	12000	0.60	0.30	0.30	मरोडा	30°35'22.47"	78° 0'41.70"
				4	संख्या	12000	0.48	0.24	0.24	दियाडी	30°36'42.64"	78° 3'18.98"
				4	संख्या	12000	0.48	0.24	0.24	सेतवाडी	30°36'34.19"	78° 2'43.11"
				3	संख्या	12000	0.36	0.18	0.18	अग्यारना	30°29'18.75"	78° 8'31.52"
				5	संख्या	12000	0.60	0.30	0.30	थापला	30°29'13.85"	78° 9'33.51"
				7	संख्या	12000	0.84	0.42	0.42	ब्रह्मसारी	30°29'37.33"	78° 9'59.11"
				4	संख्या	12000	0.48	0.24	0.24	फेडी किमोडा	30°29'7.95"	78°10'5.92"
				3	संख्या	12000	0.36	0.18	0.18	रोटु की बेली	30°27'57.92"	78°10'31.77"
				3	संख्या	12000	0.36	0.18	0.18	लगडासू	30°29'40.04"	78° 6'41.43"

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

(धनराशि ₹ लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०ए० लोकेशन तथा क०ए०ए०ल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			3	संख्या	12000	0.36	0.18	0.18	काण्डा जाख	30°28'48.96" 78° 7'5.54"
			5	संख्या	12000	0.60	0.30	0.30	किमोई	30°27'49.57" 78° 8'12.05"
			4	संख्या	12000	0.48	0.24	0.24	क्यारी	30°32'6.30" 78° 6'31.93"
			4	संख्या	12000	0.48	0.24	0.24	ललोटना	30°31'39.20" 78° 7'3.82"
			5	संख्या	12000	0.60	0.30	0.30	ख्यारसी	30°31'20.95" 78° 6'35.43"
			3	संख्या	12000	0.36	0.18	0.18	बंगार	30°30'39.80" 78° 7'58.13"
			5	संख्या	12000	0.60	0.30	0.30	परोडी	30°30'18.18" 78° 7'33.85"
			5	संख्या	12000	0.60	0.30	0.30	पली	30°30'4.72" 77°57'22.52"
			5	संख्या	12000	0.60	0.30	0.30	तिमलियाल	30°30'15.11" 77°58'30.54"
		योग —	88			10.56	5.28	5.28		
3.1.5.2		उज्जवला योजना के साथ कन्वर्जेन्स के माध्यम से एल०पी०जी० का वितरण	12	संख्या	2200	0.26	0.13	0.13	बाण्डासारी	30°29'41.50" N 78°10'35.89"E
			10	संख्या	2200	0.22	0.11	0.11	मैंड	30°29'48.78" 78°11'40.92"
			15	संख्या	2200	0.33	0.17	0.16	गवाणा	30°28'57.05" 78°13'29.71"
			10	संख्या	2200	0.22	0.11	0.11	बाण्डा लगा बैट	30°29'34.60" 78°11'59.44"
			12	संख्या	2200	0.26	0.13	0.13	मराडा	30°30'44.02" 78°16'19.59"
			10	संख्या	2200	0.22	0.11	0.11	सिंजल	30°30'19.72" 78°15'30.08"
			15	संख्या	2200	0.33	0.17	0.16	डांगू	30°30'20.91" 78°13'6.53"
			12	संख्या	2200	0.26	0.13	0.13	खट्ट	30°30'21.04" 78°14'54.19"
			10	संख्या	2200	0.22	0.11	0.11	डोमसी	30°28'52.29" 78°14'18.78"
			15	संख्या	2200	0.33	0.17	0.16	बैट	30°30'49.28" 78°13'2.68"
			10	संख्या	2200	0.22	0.11	0.11	भाल	30°29'53.03" 78°15'51.45"
			12	संख्या	2200	0.26	0.13	0.13	साबली	30°29'40.91" 78°15'23.92"
			10	संख्या	2200	0.22	0.11	0.11	अगेण्डा	30°30'29.95" 78°14'36.47"
			18	संख्या	2200	0.40	0.20	0.20	फिडोपी	30°27'35.84" 78°13'21.63"
			15	संख्या	2200	0.33	0.17	0.16	थान	30°28'20.09" 78°13'53.60"
			16	संख्या	2200	0.35	0.18	0.17	कुण्ड	30°27'56.48" 78°14'25.06"
			12	संख्या	2200	0.26	0.13	0.13	नौधर	30°27'42.18" 78°13'57.40"
			15	संख्या	2200	0.33	0.17	0.16	दाबली	30°27'5.13" 78°14'24.53"
			12	संख्या	2200	0.26	0.13	0.13	भेम	30°28'21.29" 78°13'23.03"
			18	संख्या	2200	0.40	0.20	0.20	डाण्डा की बेली	30°27'29.14" 78°14'51.27"
			14	संख्या	2200	0.31	0.15	0.16	खनेरी	30°26'51.96" 78°14'50.15"
			18	संख्या	2200	0.40	0.20	0.20	अलमस	30°28'34.53" 78°11'51.20"
			16	संख्या	2200	0.35	0.18	0.17	अलमस मध्ये चक बम्सी	30°27'27.68" 78°11'51.38"
			14	संख्या	2200	0.31	0.15	0.16	स्यालसी	30°28'35.03" 78°13'4.21"
			17	संख्या	2200	0.37	0.19	0.18	घोरण	30°28'13.90" 78°12'57.32"

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

(धनराशि ₹ लाख में)										
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			19	संख्या	2200	0.42	0.21	0.21	अग्यारना	30°29'18.75" 78° 8'31.52"
			20	संख्या	2200	0.44	0.22	0.22	थापला	30°29'13.85" 78° 9'33.51"
			10	संख्या	2200	0.22	0.11	0.11	ब्रह्मसारी	30°29'37.33" 78° 9'59.11"
			12	संख्या	2200	0.26	0.13	0.13	फेंडी किमोडा	30°29'7.95" 78°10'5.92"
			18	संख्या	2200	0.40	0.20	0.20	रोतु की बेली	30°27'57.92" 78°10'31.77"
			10	संख्या	2200	0.22	0.11	0.11	लगडासू	30°29'40.04" 78° 6'41.43"
			15	संख्या	2200	0.33	0.17	0.16	काण्डा जाख	30°28'48.96" 78° 7'5.54"
			16	संख्या	2200	0.35	0.18	0.17	किमोई	30°27'49.57" 78° 8'12.05"
			10	संख्या	2200	0.22	0.11	0.11	सेन्दुल	30°36'44.55" 78° 4'55.57"
			12	संख्या	2200	0.26	0.13	0.13	बमणगांव	30°37'31.62" 78° 6'46.83"
			14	संख्या	2200	0.31	0.15	0.16	बसाणगांव	30°37'7.34" 78° 8'10.73"
			16	संख्या	2200	0.35	0.18	0.17	श्रीकोट	30°37'10.75" 78° 7'26.99"
			10	संख्या	2200	0.22	0.11	0.11	बिस्टौंसी	30°37'22.86" 78° 8'6.00"
			18	संख्या	2200	0.40	0.20	0.20	भटवाडी	30°37'4.23" 78° 7'34.72"
			12	संख्या	2200	0.26	0.13	0.13	घराडा	30°36'48.47" 78° 6'23.96"
			16	संख्या	2200	0.35	0.18	0.17	रामपुर नेंग्याणा	30°35'48.42" 78° 5'22.15"
			15	संख्या	2200	0.33	0.17	0.16	बिनांउ	30°35'31.04" 78° 5'24.90"
			16	संख्या	2200	0.35	0.18	0.17	खासकोटी	30°37'19.88" 78° 6'22.73"
			20	संख्या	2200	0.44	0.22	0.22	पाब	30°33'45.96" 78° 0'58.34"
			13	संख्या	2200	0.29	0.14	0.15	कोटी	30°33'37.57" 78° 1'13.81"
			14	संख्या	2200	0.31	0.15	0.16	सुरांसू	30°33'3.75" 78° 0'14.10"
			18	संख्या	2200	0.40	0.20	0.20	जयद्वार	30°32'22.92" 78° 1'49.75"
			19	संख्या	2200	0.42	0.21	0.21	बांण्डासारी	30°35'6.39" 78° 5'25.12"
		योग	681			14.98	7.53	7.45		
					कुल योग (3.1)	880.73	514.92	365.81		
सहघटक	3.2	संरक्षण लक्षित आजीविका संवर्धन (12 %)								
उपघटक	3.2.1	कृषि विकास (4%)								
कार्यमद	3.2.1.1	कृषि वानिकी / चारापत्ती विकास								
			1	है०	101200	1.01	0.51	0.50	भुटगांव	30°36'13.77" 78° 1'35.67"
			1	है०	101200	1.01	0.51	0.50	नैनगांव	30°36'30.04" 78° 0'53.90"
			1	है०	101200	1.01	0.51	0.50	मरोडा	30°35'22.47" 78° 0'41.70"
			1	है०	101200	1.01	0.51	0.50	दियाडी	30°36'42.64" 78° 3'18.98"
			1	है०	101200	1.01	0.51	0.50	जयद्वार	30°32'22.92" 78° 1'49.75"
			1	है०	101200	1.01	0.51	0.50	सैंजी	30°30'19.94" 78° 1'7.32"
			1	है०	101200	1.01	0.51	0.50	सिया कैम्पटी	30°29'21.64" 78° 2'31.33"
			1	है०	101200	1.01	0.51	0.50	काण्डी बंगलों की	30°28'56.74" 78° 1'52.39"

लखवाड़ जल विद्युत परियोजना (कैट–प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

प्रभाग का नाम :— मसूरी वन प्रभाग, मसूरी

(धनराशि ₹ लाख में)										
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा कै०एम०एल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1	है०	101200	1.01	0.51	0.50	भटोली	30°30'17.75" 78° 0'17.90"
			1	है०	101200	1.01	0.51	0.50	रयाट गांव	30°30'22.45" 78° 2'3.20"
		योग	10			10.10	5.10	5.00		
कार्यमद	3.2.1.2	जैविक कृषि उत्पादन पद्धतियों का प्रदर्शन (वर्मी कम्पोस्ट पिट का निर्माण कार्य)	L.S	ल०स०	L.S	13.27	6.64	6.63		
कार्यमद	3.2.1.3	कॉमन फैसिलिटी केन्द्र की स्थापना	5	संख्या	L.S	19.86	9.93	9.93		
उपघटक	3.2.2	औद्यानिकी (3%)					0.00	0.00		
कार्यमद	3.2.2.1	औद्यानिकी	L.S	ल०स०	L.S	10.54	5.27	5.27		
कार्यमद	3.2.2.2	औषधीय एवं सुगम्भित पौधों का प्रदर्शन	L.S	ल०स०	L.S	0.00	0.00	0.00		
कार्यमद	3.2.2.3	अन्य (फल पौध वितरण)	L.S	ल०स०	L.S	0.00	0.00	0.00		
उपघटक	3.2.3	पशुपालन					0.00	0.00		
कार्यमद	3.2.3.1	पशुपालन	L.S	ल०स०	L.S	10.54	5.27	5.27		
कार्यमद	3.2.3.2	चारे के बर्नन/नाद का निर्माण	L.S	ल०स०	L.S	0.00	0.00	0.00		
कार्यमद	3.2.3.3	प्राकृतिक नस्ल सुधार केन्द्र	L.S	ल०स०	L.S	0.00	0.00	0.00		
कार्यमद	3.2.3.4	अन्य	L.S	ल०स०	L.S	0.00	0.00	0.00		
उपघटक	3.2.4	गैर कृषि (Non Farm) क्षेत्र में आय अर्जक गतिविधियों हेतु सहायता (1 %)								
कार्यमद	3.2.4.1	गैर कृषि सेवटर	L.S	ल०स०	L.S	4.38	2.19	2.19		
कार्यमद	3.2.4.2	स्थानीय हस्त-शिल्प विकास	L.S	ल०स०	L.S	0.00	0.00	0.00		
कार्यमद	3.2.4.3	अन्य (उन्नत कृषि उपकरणों का वितरण)	L.S	ल०स०	L.S	0.00	0.00	0.00		
उपघटक	3.2.5	सामाजिक सुरक्षा सहयोग (1 %)	L.S	ल०स०	L.S	7.03	3.52	3.51		
		कुल योग (3.2)				75.72	37.92	37.80		
		कुल योग जलागम फेज-				956.45	552.84	403.61		
घटक	4	समेकन फेज (1%)				0.00	0.00	0.00		
सहघटक	4.1	विड्डल प्लान का क्रियान्वयन (0.5%)				0.00	0.00	0.00		
सहघटक	4.2	परियोजना कार्यों का संकलन समेकन एवं समापन (0.5%) (सामाजिक, संस्थागत, तकनीकी एवं आजीविका आदि से सम्बन्धित)	L.S	ल०स०	L.S	0.00	0.00	0.00		
		कुल योग (4)				0.00	0.00	0.00		
घटक	5	आकस्मिक व्यय (2%)				17.98	8.99	8.99		
		कुल योग (5)				17.98	8.99	8.99		
		महायोग — (1)+(2)+(3.1)+(3.2)+(4)+(5)				1093.55	621.40	472.15		

कैट प्लान के अंतर्गत प्रभाग स्तर पर घटकवार प्रस्तावित कार्यों का भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

Name of CAT PLAN: लखवाड़ जल विद्युत परियोजना

Name of Forest Division: अपर यमुना वन प्रभाग

APO Year: 2023–24

(धनराशि ₹ लाख में)

S. No.	Name of Work	कार्य का नाम	दर	भौतिक	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Project Management	परियोजना प्रबन्धन (12%)					
1.1	Administrative expenses	प्रशासनिक व्यय (10%)					
1.1.1	Capital Expenditure(3%)	पूँजीगत व्यय (3%)					
1.1.1.1	Installation of equipment and supplies and buildings and regional huts/stores	उपकरण एवं आपूर्ति तथा भवनों की स्थापना तथा क्षेत्रीय हट/स्टोर	ल0स0	ल0स0	4.73	2.37	2.36
1.1.1.2	Purchase of vehicles (four and two wheelers)	वाहनों का क्रय (चार एवं दुपहिया)	संख्या	1.0	12.60	0.00	0
1.1.2	Recurring Expenses (7:)	आवर्ती व्यय (7%)				0.00	0.00
1.1.2.1	Contract Staff and Peripheral Coordinator, Salary of Junior Coordinator and Village Motivator	संविदा स्टाफ व0परिसमान, समन्वयक, कनिनो समन्वयक तथा ग्राम प्रेरक के वेतन	संख्या	6.0	14.89	7.45	7.44
1.1.2.2	Project Allowance/Honorarium to Forest Employees	वन कर्मचारियों को परियोजना भत्ता / मानदेय	संख्या	6.0	14.58	7.29	7.29
1.1.2.3	Maintenance of vehicles/ fuel and vehicle hiring	गाड़ियों का रखरखाव व मरम्मत तथा किराये पर	ल0स0	ल0स0	6.91	3.46	3.45
1.1.2.4	Project allowance to Forest officials/ honorarium	परियोजना स्टाफ और मॉटिवेटर्स को संचार एवं वाहन भत्ता	ल0स0	ल0स0	2.82	1.41	1.41
1.1.2.5	Office expenditure	कार्यालय व्यय	ल0स0	ल0स0	2.40	1.20	1.20
1.2	Monitoring and Evaluation	अनुश्रवण एवं मूल्यांकन	ल0स0	ल0स0	9.87	4.94	4.93
	Grand Total Project Management	कुल योग परियोजना प्रबन्धन:			68.80	28.12	28.08
2	Preparatory Phase (10%)	तैयारी का फेस (10 %)					
2.1	Institutional Development (4%)	संस्थागत पद्धति का विकास (4 %)					
2.2	Capacity Development - and Publicity	क्षमता विकास—एवं प्रचार प्रसार (4%)					
2.2.1	Rural, forest panchayats, project staff and departmental Personnel training and capacity development	ग्रामीण, वन पंचायतों, परियोजना स्टाफ व विभागीय कार्मिकों का प्रशिक्षण व क्षमता विकास	संख्या	27.00	22.69	11.35	11.34
2.2.2	Project publicity and extention and documentation	परियोजना प्रचार—प्रसार तथा अभिलेखीकरण	ल0स0	0700	0.00	0.00	0.00
2.3	Micro planning and Project report (1%)	सूक्ष्म योजना (Microplan) एवं विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (FPR) की तैयार (1%)	ल0स0	ल0स0	8.40	4.20	4.20
2.4	Study/Research (1%)	अध्ययन/अनुसंधान (1%)	ल0स0	ल0स0	6.30	3.15	3.15
	Total Project Phase:	कुल योग परियोजना फेस:-			37.39	18.70	18.69
3	Purchase of vehicles (four and two wheelers)	वाहनों का क्रय (चार एवं दुपहिया)					
3.1	Watershed treatment work (63%)	जलागम उपचार कार्य (63%)					
3.1.1.1	Nursery Development	नर्सरी विकास	ल0स0	ल0स0	9.66	4.83	4.83
3.1.1.2	Plant Development for Planting	रोपण हेतु पौधों का विकास	57605	ल0स0	1.74	0.87	0.87
3.1.1.3	Plantation of Multipurpose species	बहुदेशीय प्रजातियों का रोपण				0.00	0.00

कैट प्लान के अंतर्गत प्रभाग स्तर पर घटकवार प्रस्तावित कार्यों का भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

Name of CAT PLAN: लखवाड़ जल विद्युत परियोजना

Name of Forest Division: अपर यमुना वन प्रभाग

APO Year: 2023–24

(धनराशि ₹ लाख में)

S. No.	Name of Work	कार्य का नाम	दर	भौतिक	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि
1	2	3	4	5	6	7	8
	ASW	बहुदेशीय—अग्रिम मृदा कार्य	Hac.	0.00	0.00	0.00	0.00
	Plantation	बहुदेशीय—वृक्षारोपण	Hac.	30.00	7.50	3.75	3.75
	Maintenance 1 year	बहुदेशीय—अनुरक्षण प्रथम वर्ष	Hac.	45	4.38	2.19	2.19
	Maintenance 2 year	बहुदेशीय—अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	Hac.	10	0.975	0.49	0.49
	Maintenance 3 year	बहुदेशीय—अनुरक्षण तृतीय वर्ष	Hac.	0	0	0.00	0.00
		योग:—			24.25	12.13	12.12
3.1.1.4	Forest Quality improvement through Assisted Natural Regeneration (ANR Mix)	ए०एन०आर० मिश्रित के माध्यम से वनों की गुणवत्ता में सुधार	Hac.	26	9.1	4.55	4.55
	Silvicultural works	कल्पन कार्य	Hac.	48	8.16	4.08	4.08
	Silvicultural works 1 year	कल्पन कार्य प्रथम वर्ष	Hac.	4	0.44	0.22	0.22
	Silvicultural works 2 year	कल्पन कार्य द्वितीय वर्ष	Hac.	10	0.79	0.40	0.39
	Silvicultural works 3 year	कल्पन कार्य तृतीय वर्ष	Hac.	0	0	0.00	0.00
		योग:—			18.49	9.25	9.24
3.1.1.5	Regeneration of important regional medicinal plants in Reserve Forest						
	ASW	अग्रिम मृदा कार्य	Hac.	0	0	0.00	0.00
	Plantation	वृक्षारोपण	Hac.	0	0	0.00	0.00
	Maintenance 1 year	अनुरक्षण प्रथम वर्ष	Hac.	10	0.975	0.49	0.49
	Maintenance 2 year	अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	Hac.	0	0	0.00	0.00
	Maintenance 3 year	अनुरक्षण तृतीय वर्ष	Hac.	0	0	0.00	0.00
		योग:—			0.98	0.49	0.49
3.1.1.6	ASW Roadside Plantation	पथ वृक्षारोपण—अग्रिम मृदा कार्य	Hac.	5	3.30	1.65	1.65
	Plantation	वृक्षारोपण	Hac.	4	1.59	0.80	0.79
	Maintenance 1 year	अनुरक्षण प्रथम वर्ष	Hac.	0	0	0.00	0.00
	Maintenance 2 year	अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	Hac.	0	0	0.00	0.00
	Maintenance 3 year	अनुरक्षण तृतीय वर्ष	Hac.	0	0	0.00	0.00
		योग:—			4.89	2.45	2.44
3.1.1.4	ASW Forest Quality improvement through Assisted Natural Regeneration (ANR) Oak	ओक ए०एन०आर०—अग्रिम मृदा कार्य	Hac.	17	5.95	2.98	2.97
	Silvicultural works	वृक्षारोपण	Hac.			0.00	0.00
	Silvicultural works 1 year	अनुरक्षण प्रथम वर्ष	Hac.	40	4.4	2.20	2.20
	Silvicultural works 2 year	अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	Hac.	10	0.79	0.40	0.39
	Silvicultural works 3 year	अनुरक्षण तृतीय वर्ष	Hac.	0	0	0.00	0.00
3.1.1.5	Path planting arboriculture/ Ecological arboriculture	पथ रोपण वृक्षावली/ पर्यावरणीय वृक्षावली				0.00	0.00
		योग:—			11.14	5.58	5.56

कैट प्लान के अंतर्गत प्रभाग स्तर पर घटकवार प्रस्तावित कार्यों का भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

Name of CAT PLAN: लखवाड़ जल विद्युत परियोजना

Name of Forest Division: अपर यमुना वन प्रभाग

APO Year: 2023–24

(धनराशि ₹ लाख में)

S. No.	Name of Work	कार्य का नाम	दर	भौतिक	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि
1	2	3	4	5	6	7	8
3.1.2	Soil and water conservation work (27%)	मृदा एवं जल संरक्षण कार्य (27%)					
3.1.2.1	Botanical Checkdam	वानस्पतिक चैकडैम	संख्या	0	0	0.00	0.00
3.1.2.2	RR Dry Checkdam	आर०आर० ड्राइ चैकडैम	संख्या	1008	13.10	6.55	6.55
3.1.2.3	cratewire checkdam	क्रेटवायर चैकडैम	संख्या	1488	31.24	15.62	15.62
3.1.2.4	Contour trench	कंटूर टैच (खाई) निर्माण कार्य	हैक्टर	0	0	0.00	0.00
3.1.2.5	water storage tank	जल संग्रहण टैंक (तालाब निर्माण)	संख्या	0	0	0.00	0.00
3.1.2.6	Dharanaula and Chalkhal repair	धारानौला व चालखाल मरम्मत	संख्या	4	9.41	4.71	4.70
3.1.2.7	chaal khal chari construction	चाल खाल चरी निर्माण		44	8.80	4.40	4.40
	योग:-				62.55	31.28	31.27
3.1.3.1	Payment to the community for ecosystem services	संस्थागत श्रेणी के तहत पुरुस्कार हेतु प्रावधान	ल0स0	ल0स0	8.4	4.20	4.20
3.1.3.1	Payment to the community for ecosystem services	व्यक्तिगत श्रेणी के तहत पुरुस्कार हेतु प्रावधान	ल0स0	ल0स0	5.89	2.95	2.94
3.1.3.2	Payment to the community for ecosystem services	विशेष श्रेणी के तहत पुरुस्कार हेतु वित्तीय प्रावधान	ल0स0	ल0स0	2.52	1.26	1.26
	योग:-				16.81	8.41	8.4
3.1.4	Wildlife Management (2:)	वन्यजीव प्रबन्धन (2:) आर्डर					
3.1.4.1	wildlife habitat improvement	वन्यजीवों के प्राकृतवास सुधार करना	हैक्टर	8	4.08	2.04	2.04
3.1.4.2	Measures to Increase vigilance for WL protection	वन्यजीव सुरक्षा हेतु सतर्कता बढ़ाने सम्बन्धी उपाय	ल0स0	ल0स0	4.58	2.29	2.29
3.1.4.3	Measures for reduce HWC	मानव वन्य जीव संघर्ष रोकथाम हेतु उपाय	ल0स0	ल0स0	4.62	2.31	2.31
3.1.4.4	Plantation of fruit bearing species in forest fringe to reduce man-animal conflicts	वन्यजीवों हेतु आरक्षित वन में फलदार वृक्षों का रोपण	हैक्टर	5	3.53	1.77	1.76
	योग:-				16.81	8.41	8.40
3.1.5	Promotion of Alternate Energy Solar, (2%)	वैकल्पिक ऊर्जा (2%)					
3.1.5.1	Promotion of Alternate Energy LPG (2%)	सार्वजनिक सोलर स्ट्रीट लाइट	संख्या	55	6.5	3.25	3.25
3.1.5.2	Through convergence with Ujjwala scheme Distribution of LPG gas stoves from	उज्ज्वला योजना के साथ कर्जेजेन्स के माध्यम से एल०पी०जी० गैस चुल्हे स्टोव का वितरण	संख्या	422	9.24	4.62	4.62
	योग:-				15.74	7.87	7.87
	Total Catchment Treatment Work Phase	कुल योग कैंचेंट उपचार कार्य फेज			171.66	114.44	57.22
4	Consolidation Phase (1%)	समेकन फेज (1%)				0.00	0.00
4.1	Preparation of Withdrawal Plan by Villager	ग्रामीण द्वारा विद्रूल प्लान की तैयारी	ल0स0	ल0स0	2.1	1.05	1.05
4.2	Compilation and completion of project works (General, related to institution, technical and livelihood etc.)	परियोजना कार्यों का संकलन एवं समापन (सामान, संस्थाओ, तकनीकी एवं आजीविका आदि से संबंधित)	ल0स0	ल0स0	2.1	1.05	1.05
	योग:-				4.2	2.10	2.10

कैट प्लान के अंतर्गत प्रभाग स्तर पर घटकवार प्रस्तावित कार्यों का भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

Name of CAT PLAN: लखवाड़ जल विद्युत परियोजना

Name of Forest Division: अपर यमुना वन प्रभाग

APO Year: 2023–24

(धनराशि ₹ लाख में)

S. No.	Name of Work	कार्य का नाम	दर	भौतिक	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि
1	2	3	4	5	6	7	8
5	Contingency Expenses (2):	आकस्मिक व्यय (2%)	ल0स0	ल0स0	5.00	3.33	1.67
		कुल योग कैट प्लान—			287.05	138.12	136.33

**नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य
प्रभाग का नाम :— गोविन्द वन्य जीव बिहार, पुरोला नैटवाड**

(धनराशि ₹ लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
घटक	1	परियोजना प्रबन्धन (12%)								
सहघटक	1.1	प्रशासनिक व्यय (10%)								
उपघटक	1.1.1	पूँजीगत व्यय (3%)								
कार्यमद	1.1.1.1	उपकरण एवं आपूर्ति तथा भवनों की स्थापना यथा क्षेत्रीय हट / स्टोर	0	No.	0.00	2.50	1.67	0.83	—	25
कार्यमद	1.1.1.2	वाहनों का क्रय (चौपहिया एवं दुपहिया)	0	No.	0.00	16.00	0.00	0.00	—	28
					योग —	18.50	1.67	0.83		
उपघटक	1.1.2	आवर्ती व्यय (7%)								
कार्यमद	1.1.2.1	संविदा स्टाफ (कृषि/उद्यान, पशुपालन विशेषज्ञों) वरिष्ठ परियोजना समन्वयक तथा ग्राम प्रेरक का वेतन/सेवा शुल्क	Computer Operator 1x12mont hs	No.	0.00000	0.00	0.00	0.00	—	—
कार्यमद	1.1.2.2	वन कर्मचारियों को परियोजना भत्ता/मानदेय	0	No.	0.00	0.50	0.33	0.17	—	8
कार्यमद	1.1.2.3	वाहनों हेतु ईधन, रखरखाव, मरम्मत तथा आवश्यकतानुसार वाहन किराये पर लेना	0	No.	0.00	1.00	0.67	0.33	—	29
कार्यमद	1.1.2.4	परियोजना स्टाफ और मोटिवेटर्स को संचार एवं वाहन भत्ता	0	No.	0.00	1.00	0.67	0.33	—	4
कार्यमद	1.1.2.5	कार्यालय व्यय	0	No.	0.00	0.25	0.17	0.08	—	22
					योग —	2.75	1.84	0.91		
सहघटक	1.2	अनुश्रवण एवं मूल्यांकन (2%)								
उपघटक	1.2.1	प्रबन्ध सूचना प्रणाली (MIS / GIS)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
उपघटक	1.2.2	समवर्ती अनुश्रवण एवं मूल्यांकन	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
उपघटक	1.2.3	अध्ययन (Baseline / Mid-term/End- term)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य
प्रभाग का नाम :— गोविन्द वन्य जीव बिहार, पुरोला नैटवाड

(धनराशि ₹ लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
उपघटक	1.2.4	नियन्त्रण प्रणाली एवं वित्तीय सेवा लेखा परीक्षा की समीक्षा (Internal + External)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
					योग —	0.00	0.00	0.00		
					कुल योग (1)	21.25	3.51	1.74		
घटक	2	तैयारी का फेज (10%)								
सहघटक	2.1	संस्थागत पद्धति का विकास (4%)					0.00	0.00		
उपघटक	2.1.1	संस्थागत विकास एवं सहायता (1%)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
उपघटक	2.1.2	प्रवेश बिन्दु कार्य-सामुदायिक परिसम्पत्तियों की छट-पुट मरम्मत (धारा / नौला मरम्मत/ पेयजल मरम्मत आदि) (3%)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
सहघटक	2.2	क्षमता विकास एवं प्रचार-प्रसार (4%)					0.00	0.00		
उपघटक	2.2.1	ग्रामीणों, वन पंचायतों एवं विभागीय परियोजना कार्मिकों का क्षमता विकास एवं प्रशिक्षण (3%)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
उपघटक	2.2.2	परियोजना प्रचार-प्रसार तथा अभिलेखीकरण (1%)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
सहघटक	2.3	विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (D.P.R) सूक्ष्म योजना (Microplan) की तैयारी (1%)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
उपघटक	2.4	अध्ययन/अनुसन्धान (1%)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
					कल योग (2)	0.00	0.00	0.00		
घटक	3	जलागम कार्य का फेज (75 %)								
सहघटक	3.1	जलागम विकास कार्य (63 %)								
उपघटक	3.1.1	वनीकरण कार्य (30%)								
	3.1.1.1	नसरी विकास							—	—

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य
प्रभाग का नाम :— गोविन्द वन्य जीव बिहार, पुरोला नैटवाड

(धनराशि ₹ लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3.1.1.2	रोपण हेतु पौधों का विकास	-	-		0.00	0.00	0.00	-	-
	3.1.1.3	सिल्वीपाश्चर प्रजातियों का रोपण	-	-		0.00	0.00	0.00	-	-
		सिल्वीपाश्चर—अग्रिम मृदा कार्य	-	-		0.00	0.00	0.00	-	-
		सिल्वीपाश्चर—वृक्षारोपण	-	-		0.00	0.00	0.00	-	-
		सिल्वीपाश्चर—अनुरक्षण प्रथम वर्ष	-	ha	33	4.83	3.22	1.61	-	-
		सिल्वीपाश्चर—अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	-	-		0.00	0.00	0.00		
		सिल्वीपाश्चर—अनुरक्षण तृतीय वर्ष	-	-		0.00	0.00	0.00		
		योग				4.83	3.22	1.61		
	3.1.1.1	नर्सरी विकास								
	3.1.1.2	रोपण हेतु पौधों का विकास	-	-		0.00	0.00	0.00		
	3.1.1.3	चारा प्रजातियों का रोपण	-	-		0.00	0.00	0.00		
		अग्रिम मृदा कार्य	-	-		0.00	0.00	0.00		
		वृक्षारोपण	-	-		0.00	0.00	0.00		
		अनुरक्षण प्रथम वर्ष	-	ha	13	1.90	1.27	0.63		
		अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	-	-		0.00	0.00	0.00		
		अनुरक्षण तृतीय वर्ष	-	-		0.00	0.00	0.00		
		योग				1.90	1.27	0.63		
	3.1.1.1	नर्सरी विकास								
	3.1.1.2	रोपण हेतु पौधों का विकास	-	-		0.00	0.00	0.00		
	3.1.1.3	बहुदेशीय प्रजातियों का रोपण	-	-		0.00	0.00	0.00		
		बहुदेशीय—अग्रिम मृदा कार्य	-	-		0.00	0.00	0.00		
		बहुदेशीय—वृक्षारोपण	-	-		0.00	0.00	0.00		
		बहुदेशीय—अनुरक्षण प्रथम वर्ष	-	ha	6	0.88	0.59	0.29		
		बहुदेशीय—अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	-	-	58	7.62	5.08	2.54		
		बहुदेशीय—अनुरक्षण तृतीय वर्ष	-	-		0.00	0.00	0.00		
		योग				8.50	5.67	2.83		
	3.1.1.4	ए०ए०न०आर० के माध्यम से वनों की गुणवत्ता में सुधार	-	-		0.00	0.00	0.00		

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य
प्रभाग का नाम :— गोविन्द वन्य जीव बिहार, पुरोला नैटवाड

(धनराशि ₹ लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		कल्वर कार्य	-	-		0.00	0.00	0.00		
		कल्वर कार्य प्रथम वर्ष	-	ha	42	6.15	4.10	2.05		
		कल्वर कार्य द्वितीय वर्ष	-	-	51	6.70	4.47	2.23		
		कल्वर कार्य तृतीय वर्ष	-	-		0.00	0.00	0.00		
		योग				12.85	8.57	4.28		
		कुलयोग				28.08	18.73	9.35		
उपघटक	3.1.2	मृदा एवं जल—संरक्षण (27 %)								
कार्यमद	3.1.2.1	जैविक पद्धति (पौध/ब्रसवुड व पिरुल चैक डैम)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
कार्यमद	3.1.2.2	अभियांत्रिक पद्धति (गलीप्लग, चैक डैम, क्रेटवायर, सार्स्टडवाल तथा स्पर)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
कार्यमद	3.1.2.3	खेतों के पुस्तों की मरम्मत	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
कार्यमद	3.1.2.3	जल संग्रहण टैक	0	No.	63.00	4.62	3.08	1.54	-	-
कार्यमद	3.1.2.4	डग आउट पौण्ड	0	No.	2.00	5.00	3.33	1.67	-	-
कार्यमद	3.1.2.5	धारा/नौला मरम्मत/पेयजल मरम्मत	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
कार्यमद	3.1.2.6	चाल/खाल/चरी निर्माण	0	No.	60.00	12.12	8.08	4.04	-	-
कार्यमद	3.1.2.7	अन्य	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
		योग -			21.74	14.49	7.25			
उपघटक	3.1.3	इकोसिस्टम सर्विसेज के लिए स्थानीय समुदाय/संस्थाओं को प्रोत्साहन आदि (2%)								
कार्यमद	3.1.3.1	जैव विविधता संरक्षण	0	No.	0.00	2.00	1.33	0.67	-	-
कार्यमद	3.1.3.2	वनों की आग से सुरक्षा	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
कार्यमद	3.1.3.3	जैविक उत्पादन पद्धति अपनाने हेतु	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
कार्यमद	3.1.3.4	भूस्खलन/भू—क्षरण आदि से सुरक्षा/बचाव हेतु	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
कार्यमद	3.1.3.5	जल—प्रबंधन/वर्षा—जल संग्रहण हेतु	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य
प्रभाग का नाम :— गोविन्द वन्य जीव बिहार, पुरोला नैटवाड

(धनराशि ₹ लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
कार्यमद	3.1.3.6	अन्य	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
					योग —	2.00	1.33	0.67		
उपघटक	3.1.4	वन्य जीव प्रबन्धन (2%)								
कार्यमद	3.1.4.1	मानव व वन्यजीव संघर्ष कम करेन हेतु फिंज क्षेत्र में फलदार प्रजातियों का वृक्षारोपण	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
कार्यमद	3.1.4.2	सॉल्ट लिक	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
कार्यमद	3.1.4.3	वास स्थल का सुधार	0	No.	0.00	0.50	0.33	0.17	—	—
कार्यमद	3.1.4.4	अन्य	0	No.	4.00	2.00	1.33	0.67	—	—
					योग —	2.50	1.66	0.84		
उपघटक	3.1.5	वैकल्पिक ऊर्जा (सौर ऊर्जा, पाइन ब्रिकेटिंग, घराट उच्चीकरण) (2%)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
					कुल योग (3.1)	54.32	36.21	18.11		
सहघटक	3.2	संरक्षण लक्षित आजीविका संवर्धन (12%)								
उपघटक	3.2.1	कृषि विकास (4%)								
कार्यमद	3.2.1.1	कृषि वानिकी विकास	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
कार्यमद	3.2.1.2	उन्नत कृषि तकनीक एवं मृदा उर्वरता सुधार आदि	0	No.	10.00	3.00	2.00	1.00	—	—
कार्यमद	3.2.1.3	अन्य	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
					योग	3.00	2.00	1.00		
उपघटक	3.2.2	औद्यानिकी (3%)					0.00	0.00		
कार्यमद	3.2.2.1	बागवानी विकास	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
कार्यमद	3.2.2.2	औषधीय एवं सुगन्धित पौधों का प्रदर्शन	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
कार्यमद	3.2.2.3	अन्य (फल पौध वितरण)	0	No.	1000.00	0.50	0.33	0.17	—	—
		मौन पालन प्रदर्शन	0	No.	31.00	1.19	0.79	0.40		
					योग	1.69	1.12	0.57		

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य
प्रभाग का नाम :— गोविन्द वन्य जीव बिहार, पुरोला नैटवाड

(धनराशि ₹ लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
उपघटक	3.2.3	पशुपालन								
कार्यमद	3.2.3.1	कृषि भूमि में चारे का विकास	0	No.	100.00	0.85	0.56	0.29	—	—
कार्यमद	3.2.3.2	चारे के बर्तन/नाद का निर्माण	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
कार्यमद	3.2.3.3	प्राकृतिक नस्ल सुधार केन्द्र	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
कार्यमद	3.2.3.4	अन्य	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
					योग	0.85	0.56	0.29		
उपघटक	3.2.4	गैर कृषि (Non Farm) क्षेत्र में आय अर्जक गतिविधियों हेतु सहायता (1%)								
कार्यमद	3.2.4.1	नेचर गाइड/ईको-टूरिज्म	11	No.	0.00	0.00	0.00	0.00		
कार्यमद	3.2.4.2	स्थानीय हस्त-शिल्प विकास	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
कार्यमद	3.2.4.3	अन्य (उन्नत कृषि उपकरणों का वितरण)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
उपघटक	3.2.5	सामाजिक सुरक्षा सहयोग (1%)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
					कुल योग (3.2)	5.54	3.68	1.86		
घटक	4	समेकन फेज (1%)								
सहघटक	4.1	विड्रॉल प्लान का क्रियान्वयन (0.5%)	11	No.	0.30	0.00	0.00	0.00		
सहघटक	4.2	परियोजना कार्यों का संकलन समेकन एवं समापन (0.5%) (सामाजिक, संस्थागत, तकनीकी एवं आजीविका आदि से सम्बन्धित)	11	No.	0.30	0.00	0.00	0.00		
					कुल योग (4)	0.00	0.00	0.00		
घटक	5	आकस्मिक व्यय (2%)	0	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
					कुल योग (5)	0.00	0.00	0.00		
		महायोग – (1)+(2)+(3.1)+(3.2)+(4)+(5)	81.11	43.40	21.71					

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

वन प्रभाग का नाम:- टौन्स वन प्रभाग

(धनराशि ₹ लाख में)											
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी०पी०एस० लोकेशन तथा के०एम०एल० फाईल	अभ्युक्ति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
घटक	1	परियोजना प्रबन्धन (12%)									
सहघटक	1.1	प्रशासनिक व्यय (10%)	—	—	—	—			—	—	—
उपघटक	1.1.1	पूँजीगत व्यय (3%)									
कार्यमद	1.1.1.1	उपकरण एवं आपूर्ति तथा भवनों की स्थापना यथा क्षेत्रीय हट / स्टोर	—	—	—	—			—	—	—
कार्यमद	1.1.1.2	वाहनों का क्रय (चौपहिया एवं दुपहिया)	—	—	—	—			—	—	—
		योग —						0.00			
उपघटक	1.1.2	आवर्ती व्यय (7%)									
कार्यमद	1.1.2.1	संविदा स्टाफ (कृषि / उद्यान, पशुपालन विशेषज्ञों) वरिष्ठ परियोजना समन्वयक तथा ग्राम प्रेरक का वेतन / सेवा शुल्क	ल०सं०	सं०	L.S	0.00	0.00	0.00	—	—	—
कार्यमद	1.1.2.2	वन कर्मचारियों को परियोजना भत्ता/मानदेय	ल०सं०	सं०	L.S	0.00	0.00	0.00	—	—	—
कार्यमद	1.1.2.3	वाहनों हेतु ईंधन, रखरखाव, मरम्मत तथा आवश्यकतानुसार वाहन किराये पर लेना	ल०सं०	सं०	L.S	0.50	0.33	0.17	सान्द्रा व सिंगतूर रेज व प्रभाग स्तर	N 31°02'40.050" E 078°07'23.08" N 31°02'445" E 078°02'557"	N 31°02'40.050" E 078°07'23.08" N 31°02'445" E 078°02'557"
कार्यमद	1.1.2.4	परियोजना स्टाफ और मोटिवेटर्स को संचार एवं वाहन भत्ता	ल०सं०	सं०	L.S	0.00	0.00	0.00	—	—	—
कार्यमद	1.1.2.5	कार्यालय व्यय	ल०सं०	सं०	L.S	0.50	0.33	0.17	सान्द्रा व सिंगतूर रेज व प्रभाग स्तर	N 31°02'40.050" E 078°07'23.08" N 31°02'445" E 078°02'557"	N 31°02'40.050" E 078°07'23.08" N 31°02'445" E 078°02'557"
		योग —	1.00	0.66	0.34						
सहघटक	1.2	अनुश्रवण एवं मूल्यांकन (2%)									
उपघटक	1.2.1	प्रबन्ध सूचना प्रणाली (MIS / GIS)	ल०सं०	सं०	L.S	0.00	0.00	0.00	4.29 लाख की धनराशि उच्च स्तर से व्यय होनी है।	N 31°02'40.050" E 078°07'23.08" N 31°02'445" E 078°02'557"	N 31°02'40.050" E 078°07'23.08" N 31°02'445" E 078°02'557"
उपघटक	1.2.2	समवर्ती अनुश्रवण एवं मूल्यांकन	ल०सं०	सं०	L.S	0.00	0.00	0.00			
उपघटक	1.2.3	अध्ययन (Baseline / Mid-term/End- term)	ल०सं०	सं०	L.S	0.00	0.00	0.00			
उपघटक	1.2.4	नियन्त्रण प्रणाली एवं वित्तीय सेवा लेखा परीक्षा की समीक्षा (Internal + External)	ल०सं०	सं०	L.S	0.00	0.00	0.00			
		योग —	0.00	0.00	0.00						
		कुल योग (1)	1.00	0.66	0.34						
घटक	2	तैयारी का फेज (10%)									
सहघटक	2.1	संस्थागत पद्धति का विकास (4%)									
उपघटक	2.1.1	संस्थागत विकास एवं सहायता (1%)	ल०सं०	सं०	L.S	0.00	0.00	0.00	—	—	—

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य											
वन प्रभाग का नाम:- टौन्स वन प्रभाग											
(धनराशि ₹ लाख में)											
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0एम0एल0 फाईल	अभ्युक्ति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
उपघटक	2.1.2	प्रवेश बिन्दु कार्य-सामुदायिक परिस्पत्तियों की छुट-पुट मरम्मत (धारा/नौला मरम्मत/ पेयजल मरम्मत आदि) (3%)	ल0सं0	सं0	L.S	0.00	0.00	0.00	—	—	—
सहघटक	2.2	क्षमता विकास एवं प्रचार-प्रसार (4%)	ल0सं0	सं0	L.S	0.00	0.00	0.00	—	—	—
उपघटक	2.2.1	ग्रामीणों, वन पंचायतों एवं विभागीय परियोजना कार्मिकों का क्षमता विकास एवं प्रशिक्षण (3%)	ल0सं0	सं0	L.S	2.01	1.34	0.67	—	—	—
उपघटक	2.2.2	परियोजना प्रचार-प्रसार तथा अभिलेखीकरण (1%)	ल0सं0	सं0	L.S	0.65	0.43	0.22	—	—	—
सहघटक	2.3	विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (D.P.R) सूक्ष्म योजना (Microplan) की तैयारी (1%)	ल0सं0	सं0	L.S	0.00	0.00	0.00	—	—	—
उपघटक	2.4	अध्ययन/अनुसन्धान (1%)				2.98	1.99	0.99	—	—	—
		कुल योग (2)		5.64	3.76	1.88					
घटक	3	जलागम कार्य का फेज (75 %)									
सहघटक	3.1	जलागम विकास कार्य (63 %)									
उपघटक	3.1.1	वनीकरण कार्य (30%)									
कार्यमद	3.1.1.1	बहुदेशीय प्रजातियों का रोपण	0	है0	0	0.00	0.00	0.00	—	—	—
		पौधशाला विकास	0	है0	0	0.00	0.00	0.00	—	—	—
		अ0मू0का10 (चारागाह विकास)	0	है0	0	0.00	0.00	0.00	—	—	—
		पौध रोपण	0	है0	0	0.00	0.00	0.00	—	—	—
		उन्नत घास प्रजातियों की बीज बुआई व रोपण	0	है0	0	0.00	0.00	0.00	—	—	—
		बहुदेशीय-अनुरक्षण प्रथम वर्ष	5	है0	15000	0.75	0.50	0.25 बैनोल-2	N 31°03'344" E 078°02'296"	N 31°03'344" E 078°02'296"	99 प्रतिशत
			11	है0	15000	1.65	1.10	0.55 बृद्धराला-7	N 31°00'28.5" E 078°06'23.50"	N 31°00'28.5" E 078°06'23.50"	99 प्रतिशत
		योग :-	16			2.40	1.60	0.80			
		बहुदेशीय-अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	10	है0	11136	1.11	0.74	0.37 नासना-5	N 31°02'55.10" E 078°07'18.10"	N 31°02'55.10" E 078°07'18.10"	96 प्रतिशत
			12	है0	11136	1.34	0.89	0.45 बैनेल-9	N 31°02'445" E 078°02'557"	N 31°02'445" E 078°02'557"	96 प्रतिशत
		योग :-	22			2.45	1.63	0.82			
		बहुदेशीय-अनुरक्षण तृतीय वर्ष	10	है0	10970	1.10	0.73	0.37 बैनोल-12	N 31°03'346" E 078°02'293"	N 31°03'346" E 078°02'293"	86 प्रतिशत

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

वन प्रभाग का नाम:- टौन्स वन प्रभाग

(धनराशि ₹ लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0एम0एल0 फाईल	अमुक्ति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			7	है0	10970	0.77	0.51	0.26	बैनोल-9	N 31°02'445" E 078°02'550"	86 प्रतिशत
			10	है0	10970	1.10	0.73	0.37	पासा-7	N 31°02'48.25" E 078°05'15.25"	86 प्रतिशत
			7	है0	10970	0.77	0.51	0.26	कामडा-1	N 31°02'30.43" E 078°07'58.71"	86 प्रतिशत
		योग :-	34	है0		3.73	2.48	1.25			
कार्यमद	3.1.1.2	सहायतित प्राकृतिक पुनरोत्पादन (ए0एन0आर0) द्वारा वनों का संवर्धन		है0	0	0.00	0.00	0.00	-	-	-
		घेर-बाड़	0	है0	0	0.00	0.00	0.00	-	-	-
		शिल्विकल्वरल कार्य	0	है0	0	0.00	0.00	0.00	-	-	-
		पौधशाला विकास	0	है0	0	0.00	0.00	0.00	-	-	-
		अग्रिम मृदा कार्य (पाश्चात्र प्रजाति)	0	है0	0	0.00	0.00	0.00	-	-	-
		एन0एन0आर0—अनुरक्षण प्रथम वर्ष	0	है0	0	0.00	0.00	0.00	-	-	-
		एन0एन0आर0—अनुरक्षण द्वितीय वर्ष	12	है0	11127	1.34	0.89	0.45	पामी-1बी	N 31°04'047" E 078°01'352"	99 प्रतिशत
			12	है0	11127	1.34	0.89	0.45	बैनोल-12	N 31°01'325" E 078°02'541"	99 प्रतिशत
			12	है0	11127	1.34	0.89	0.45	लुदराला-7	N 31°00'29.3" E 078°16'43.0"	99 प्रतिशत
			11	है0	11127	1.22	0.82	0.40	बफिल-3	N 31°01'26.9" E 078°04'45.3"	99 प्रतिशत
		योग :-	47			5.23	3.49	1.74			
		एन0एन0आर0—अनुरक्षण तृतीय वर्ष	10	है0	10972	1.10	0.73	0.37	शामी-1बी	N 31°02'445" E 078°02'557"	86 प्रतिशत
			10	है0	10972	1.10	0.73	0.37	पामी-1ए	N 31°02'445" E 078°02'557"	86 प्रतिशत
			10	है0	10972	1.10	0.73	0.37	पासा-1	N 31°02'40.050" E 078°07'23.08"	86 प्रतिशत
			7	है0	10972	0.77	0.51	0.26	वेवरा-1	N 31°02'40.050" E 078°07'23.08"	86 प्रतिशत
		योग :-	37			4.06	2.70	1.36			
		बांस-रिंगाल प्रजातियों का रोपण	0	है0	0	0.00	0.00	0.00			
		घेर-बाड़	0	है0	0	0.00	0.00	0.00			
		शिल्विकल्वरल कार्य	0	है0	0	0.00	0.00	0.00			
		पौधशाला विकास	0	है0	0	0.00	0.00	0.00			
		अग्रिम मृदा कार्य (पाश्चात्र प्रजाति)	0	है0	0	0.00	0.00	0.00			
		बांस रिंगाल—अनुरक्षण प्रथम वर्ष	7	है0	14143	0.99	0.66	0.33	शामी-1बी	N 31°03'998" E 078°01'508"	99 प्रतिशत

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

वन प्रभाग का नाम:- टौन्स वन प्रभाग

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जीपी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल	(धनराशि ₹ लाख में)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				₹०	०	०.००	०.००	०.००			
		बांस रिंगाल—अनुरक्षण तृतीय वर्ष	10	₹०	11000	1.10	0.73	0.37	शामी—१बी	N 31°03'998" E 078°01'508"	N 31°03'998" E 078°01'508"
				₹०	11000	0.88	0.59	0.29	बर्फिल—२	N 31°01'49.55" E 078°04'20.11"	N 31°01'49.55" E 078°04'20.11"
				₹०	11000	0.22	0.15	0.07	हल्टाड़ी	N 31°03'0940" E 078°07'55"	N 31°03'0940" E 078°07'55"
		योग :-	20			2.20	1.47	0.73	27.00		—
					योग —	21.06	14.03	7.03			—
उपघटक	3.1.2	मृदा एवं जल—संरक्षण (27 %)						0.00			—
कार्यमद	3.1.2.1	जैविक पद्धति (पौध/ब्रसवुड व पिरुल चैक डैम)	14	सं०	6000	0.84	0.56	0.28	पासा—९	N 31°01'54.70" E 078°05'28.5"	N 31°01'54.70" E 078°05'28.5"
			14	सं०	6000	0.84	0.56	0.28	लुदराला—८	N 30°59'20.68" E 078°06'44.25"	N 30°59'20.68" E 078°06'44.25"
			10	सं०	6000	0.60	0.40	0.20	बर्फिल—६	N 31°01'35.16" E 078°05'45.10"	N 31°01'35.16" E 078°05'45.10"
		योग :-	38			2.28	1.52	0.76			—
कार्यमद	3.1.2.2	अभियांत्रिक पद्धति (गलीप्लग, चैक डैम, फ्रेटवायर, साइडवाल तथा स्पर)	65	घामी०	2000	1.30	0.87	0.43	लुदराला—६	N 31°01'02.23" E 078°06'24.8"	N 31°01'02.23" E 078°06'24.8"
			30		2000	0.60	0.40	0.20	नासना—२	N 31°01'40.10" E 078°03'31.20"	N 31°01'40.10" E 078°03'31.20"
			26		2000	0.52	0.35	0.17	बर्फिल—२	N 31°01'49.55" E 078°04'20.10"	N 31°01'49.55" E 078°04'20.10"
			55		2000	1.10	0.73	0.37	लुदराला—८	N 30°59'20.68" E 078°06'44.25"	N 30°59'20.68" E 078°06'44.25"
			32		2000	0.64	0.43	0.21	बर्फिल—६	N 31°01'35.16" E 078°05'45.10"	N 31°01'35.16" E 078°05'45.10"
			60		2000	1.20	0.80	0.40	कामड़ा—६	N 31°02'18.91" E 078°06'40.65"	N 31°02'18.91" E 078°06'40.65"
			93		2000	1.86	1.24	0.62	जमुर नाला (बैनोल—१)	N 31°01'738" E 078°01'728"	N 31°01'738" E 078°01'728"
			68		2000	1.36	0.91	0.45	बैनोल—३ नाला	N 31°03'472" E 078°05'071"	N 31°03'472" E 078°05'071"
			43		2000	0.86	0.57	0.29	बैनोल—१० क्यारी जग्नी दड़ी तोक नाला	N 31°01'320" E 077°02'540"	N 31°01'320" E 077°02'540"
			44		2000	0.88	0.59	0.29	अस्थार तोक के सालरागाड में गजनीदड़ी तोक (बैनोल—१०)	N 31°02'398" E 078°03'315"	N 31°02'398" E 078°03'315"
			60		2000	1.20	0.80	0.40	अस्थार तोक के सालरागाड में गजनीदड़ी तोक (बैनोल—१४)	N 31°02'438" E 078°03'288"	N 31°02'438" E 078°03'288"
			17		2000	0.34	0.23	0.11	कामड़ा—५	N 31°02'17.90" E 078°06'38.61'	N 31°02'17.90" E 078°06'38.61'

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

वन प्रभाग का नाम:- टौन्स वन प्रभाग

(धनराशि ₹ लाख में)

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जीपी०एस० लोकेशन तथा क०एम०एल० फाईल	अभ्युक्ति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		योग :-	593			11.86	7.92	3.94			-
कार्यमद	3.1.2.3	कंटूर ट्रेच (खाई) निर्माण कार्य	10	है०	25000	2.50	1.67	0.83	बफिल-2	N 31°01'49.55" E 078°04'20.11"	N 31°01'49.55" E 078°04'20.11"
			10	है०	25000	2.50	1.67	0.83	पासा-8	N 31°02'12.11" E 078°05'17.31"	N 31°02'12.11" E 078°05'17.31"
			11	है०	25000	2.75	1.83	0.92	कामड़ा-1	N 31°02'30.43" E 078°07'58.71"	N 31°02'30.43" E 078°07'58.71"
		योग :-	31			7.75	5.17	2.58			-
कार्यमद	3.1.2.3	जल संग्रहण टैंक	2	सं०	15000	0.30	0.20	0.10	देवरा-1	N 31°03'06.9" E 078°07'17.3"	N 31°03'06.9" E 078°07'17.3"
			1	सं०	15000	0.15	0.10	0.05	कामड़ा-2	N 31°02'16.9" E 078°08'57.3"	N 31°02'16.9" E 078°08'57.3"
			5	सं०	15000	0.75	0.50	0.25	बफिल-2	N 31°01'49.55" E 078°04'20.11"	N 31°01'49.55" E 078°04'20.11"
			7	सं०	15000	1.05	0.70	0.35	लुदराला-6	N 31°01'02.23" E 078°06'24.8"	N 31°01'02.23" E 078°06'24.8"
		योग :-	15			2.25	1.50	0.75			-
कार्यमद	3.1.2.4	सूक्ष्म नहरों का पक्कीकरण									-
कार्यमद	3.1.2.5	धारा/नौला मरम्मत/पेयजल मरम्मत									-
कार्यमद	3.1.2.6	चाल/खाल/चरी निर्माण	2	सं०	20000	0.40	0.27	0.13	हल्टाड़ी-3बी	N 31°03'09.40" E 078°07'55.0"	N 31°03'09.40" E 078°07'55.0"
			3	सं०	20000	0.60	0.40	0.20	देवरा-1	N 31°03'06.9" E 078°07'17.3"	N 31°03'06.9" E 078°07'17.3"
			2	सं०	20000	0.40	0.27	0.13	हल्टाड़ी-3ए	N 31°02'35.6" E 078°05'54.1"	N 31°02'35.6" E 078°05'54.1"
			2	सं०	20000	0.40	0.27	0.13	कामड़ा-1	N 31°02'30.43" E 078°07'58.71"	N 31°02'30.43" E 078°07'58.71"
			3	सं०	20000	0.60	0.40	0.20	नासना-5	N 31°02'40.50" E 078°07'23.08"	N 31°02'40.50" E 078°07'23.08"
			11	सं०	20000	2.20	1.47	0.73	पासा-8	N 31°02'12.11" E 078°05'17.31"	N 31°02'12.11" E 078°05'17.31"
			2	सं०	20000	0.40	0.27	0.13	नासना-5	N 31°02'40.05" E 078°23'08"	N 31°02'40.05" E 078°23'08"
		योग :-	25			5.00	3.35	1.65			-
कार्यमद	3.1.2.7	फ्रेटवायर चैकडैम	30	घ०मी०	5000	1.50	1.00	0.50	बैनोल-10 क्यारी जगनी डडी तोक नाला	N 31°01'320" E 077°02'540"	N 31°01'320" E 077°02'540"
			40	घ०मी०	5000	2.00	1.33	0.67	अस्वाड तोक के सालरामा० में गजनीदडी तोक (बैनोल-10)	N 31°02'398" E 078°03'315"	N 31°02'398" E 078°03'315"

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य											
वन प्रभाग का नाम:- टौन्स वन प्रभाग											
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0एम0एल0 फाईल	अभ्युक्ति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			50	घ0मी0	5000	2.50	1.67	0.83	अस्याड तोक के सालरागाड में गजनीदडी तोक (बैनोल-14)	N 31°02'438" E 078°03'288"	—
			17	घ0मी0	5000	0.85	0.57	0.28	कामडा-5	N 31°02'17.90" E 078°06'38.61"	—
		योग :-	137			6.85	4.57	2.28		—	—
						कुल योग :-	36.09	24.13	11.96		—
उपघटक	3.1.3	इकोसिस्टम सर्विसेज के लिए स्थानीय समुदाय/संस्थाओं को प्रोत्साहन आदि (2%)								—	—
कार्यमद	3.1.3.1	जैव विविधता संरक्षण								—	—
कार्यमद	3.1.3.2	वनों की आग से सुरक्षा	सं0	L.S.	2.45	1.54	0.91			—	—
कार्यमद	3.1.3.3	जैविक उत्पादन पद्धति अपनाने हेतु					0.00	0.00		—	—
कार्यमद	3.1.3.4	भूस्खलन/भू-क्षरण आदि से सुरक्षा/बचाव हेतु					0.00	0.00		—	—
कार्यमद	3.1.3.5	जल-प्रबंधन/वर्षा-जल संग्रहण हेतु					0.00	0.00		—	—
कार्यमद	3.1.3.6	अन्य					0.00	0.00		—	—
		योग -			2.45	1.54	0.91			—	—
उपघटक	3.1.4	वन्य जीव प्रबन्धन (2%)								—	—
कार्यमद	3.1.4.1	मानव व वन्यजीव संर्घण कम करेन हेतु फ़िंज क्षेत्र में फलदार प्रजातियों का वृक्षारोपण					0.00	0.00		—	—
कार्यमद	3.1.4.2	सॉल्ट लिक					0.00	0.00		—	—
कार्यमद	3.1.4.3	वास स्थल का सुधार	1	सं0	158000	1.58	1.05	0.53	दूरबीन क्रय करना	—	—
कार्यमद	3.1.4.4	अन्य					0.00	0.00		—	—
		योग -			1.58	1.05	0.53				—
उपघटक	3.1.5	वैकल्पिक ऊर्जा (सौर ऊर्जा, पाइन ब्रिकेटिंग, घराट उच्चीकरण) (2%)	1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	गुराडी	31 02 48.05 78 05 44.55	31 02 48.05 78 05 44.55
		उज्जवला योजना के साथ कर्नेंजेन्स के माध्यम से एल0पी0जी0 गैस चुल्हे स्टोर का वितरण	1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	खन्ना	31 02 24.60 78 07 20.40	31 02 24.60 78 07 20.40
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	पेसर	31 02 48.97 78 06.29.24	31 02 48.97 78 06.29.24
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	पासा	31 02.13.68 78 05 17.14	31 02.13.68 78 05 17.14

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

वन प्रभाग का नाम:- टौन्स वन प्रभाग

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0एम0एल0 फाईल	(धनराशि ₹ लाख में)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	कुनारा	31 01 05.67 78 06. 08.65	31 01 05.67 78 06. 08.65
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	लुद्राला	31 01 30.79 78 06 40.62	31 01 30.79 78 06 40.62
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	पोखरी	31 02 13.70 78 06 25.20	31 02 13.70 78 06 25.20
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	सालरा	31 03 850 78 01 241	31 03 850 78 01 241
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	बैनोल	31 02 484 78 03 569	31 02 484 78 03 569
		योग :-	9			1.80	1.17	0.63	-	-	-
					कुल योग (3.1)	62.98	41.92	21.06	-	-	-
सहघटक	3.2	संरक्षण लक्षित आजीविका संवर्धन (12%)							-	-	-
उपघटक	3.2.1	कृषि विकास (4%)					0.00	0.00	-	-	-
कार्यमद	3.2.1.1	कृषि वानिकी विकास		है0	LS	0.80	0.53	0.27	-	-	-
कार्यमद	3.2.1.2	उन्नत कृषि तकनीक एवं मृदा उर्वरता सुधार आदि		सं0	L.S,	1.83	1.22	0.61	-	-	-
कार्यमद	3.2.1.3	अन्य उन्नत कृषि तकनीक	1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	गुराङी	31 02 48.05 78 05 44.55	31 02 48.05 78 05 44.55
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	खन्ना	31 02 24.60 78 07 20.40	31 02 24.60 78 07 20.40
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	पंसर	31 02 48.97 78 06.29.24	31 02 48.97 78 06.29.24
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	पासा	31 02 13.68 78 05 17.14	31 02 13.68 78 05 17.14
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	कुनारा	31 01 05.67 78 06. 08.65	31 01 05.67 78 06. 08.65
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	लुद्राला	31 01 30.79 78 06 40.62	31 01 30.79 78 06 40.62
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	पोखरी	31 02 13.70 78 06 25.20	31 02 13.70 78 06 25.20
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	सालरा	31 03 850 78 01 241	31 03 850 78 01 241
			1	सं0	20000	0.20	0.13	0.07	बैनोल	31 02 484 78 03 569	31 02 484 78 03 569
		योग :-	9			4.43	2.92	1.51	-	-	-
उपघटक	3.2.2	औद्यानिकी (3%)							-	-	-
कार्यमद	3.2.2.1	बागवानी विकास							-	-	-
कार्यमद	3.2.2.2	औषधीय एवं सुगन्धित पौधों का प्रदर्शन							-	-	-
कार्यमद	3.2.2.3	अन्य (फल पौध वितरण)		ल0स0	0	1.00	0.67	0.33	-	-	-

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

वन प्रभाग का नाम:- टौन्स वन प्रभाग

(धनराशि ₹ लाख में)											
घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0एम0एल0 फाईल	अभ्युक्ति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
उपघटक	3.2.3	पशुपालन					0.00	0.00	—	—	—
कार्यमद	3.2.3.1	कृषि भूमि में चारे का विकास					0.00	0.00	—	—	—
कार्यमद	3.2.3.2	चारे के बर्तन/नाद का निर्माण	1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	गुराङी	31 02 48.05 78 05 44.55	31 02 48.05 78 05 44.55
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	खन्ना	31 02 24.60 78 07 20.40	31 02 24.60 78 07 20.40
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	पेंसर	31 02 48.97 78 06.29.24	31 02 48.97 78 06.29.24
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	पासा	31 02.13.68 78 05 17.14	31 02.13.68 78 05 17.14
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	कुनारा	31 01 05.67 78 06. 08.65	31 01 05.67 78 06. 08.65
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	लुदराला	31 01 30.79 78 06 40.62	31 01 30.79 78 06 40.62
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	पोखरी	31 02 13.70 78 06 25.20	31 02 13.70 78 06 25.20
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	सालरा	31 03 850 78 01 241	31 03 850 78 01 241
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	बैनोल	31 02 484 78 03 569	31 02 484 78 03 569
		योग :-	9			0.99	0.63	0.36	—	—	—
कार्यमद	3.2.3.3	प्राकृतिक नस्ल सुधार केन्द्र	—	—	—	—			—	—	—
कार्यमद	3.2.3.4	अन्य	—	—	—	—			—	—	—
उपघटक	3.2.4	गैर कृषि (Non Farm) क्षेत्र में आय अर्जक गतिविधियों हेतु सहायता (1%)	—	—	—	—			—	—	—
कार्यमद	3.2.4.1	नेचर गाइड/ईको-ट्रूरिज्म	—	—	—	—			—	—	—
कार्यमद	3.2.4.2	स्थानीय हस्त-शिल्प विकास	—	—	—	—			—	—	—
कार्यमद	3.2.4.3	अन्य (उन्नत कृषि उपकरणों का वितरण)	1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	गुराङी	31 02 48.05 78 05 44.55	31 02 48.05 78 05 44.55
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	खन्ना	31 02 24.60 78 07 20.40	31 02 24.60 78 07 20.40
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	पेंसर	31 02 48.97 78 06.29.24	31 02 48.97 78 06.29.24
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	पासा	31 02.13.68 78 05 17.14	31 02.13.68 78 05 17.14
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	कुनारा	31 01 05.67 78 06. 08.65	31 01 05.67 78 06. 08.65
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	लुदराला	31 01 30.79 78 06 40.62	31 01 30.79 78 06 40.62

नैटवाड जल विद्युत परियोजना परियोजना (कैट-प्लान) के अन्तर्गत वर्ष 2023–24 के अन्तर्गत भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

वन प्रभाग का नाम:- टौन्स वन प्रभाग

घटक, सहघटक, उपघटक, कार्यमद	कोड संख्या	घटक, सहघटक, उपघटक एवं कार्यमद	भौतिक	इकाई	दर	वित्तीय लक्ष्य	पूर्व में आवंटित धनराशि	वर्तमान आवंटित धनराशि	स्थल का नाम	जी0पी0एस0 लोकेशन तथा के0एम0एल0 फाईल	अभ्युक्ति (वृक्षारोपण अनुरक्षण की स्थलवार सफलता प्रतिशत)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	पोखरी	31 02 13.70 78 06 25.20	31 02 13.70 78 06 25.20
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	सालरा	31 03 850 78 01 241	31 03 850 78 01 241
			1	सं0	11000	0.11	0.07	0.04	बैनोल	31 02 484 78 03 569	31 02 484 78 03 569
		योग :-	9			0.99	0.63	0.36	—	—	—
उपघटक	3.2.5	सामाजिक सुरक्षा सहयोग (1%)		ल0स0	0	3.53	2.35	1.18	—	—	—
			कुल योग (3.2)			10.94	7.20	3.74	—	—	—
घटक	4	समेकन फेज (1%)	—	—	—				—	—	—
सहघटक	4.1	विद्रोह प्लान का क्रियान्वयन (0.5%)	—	—	—	0.00	0.00	0.00	—	—	—
सहघटक	4.2	परियोजना कार्यों का संकलन समेकन एवं समापन (0.5%) (सामाजिक, संरक्षागत, तकनीकी एवं आजीविका आदि से सम्बन्धित)	—	—	—	0.00	0.00	0.00	—	—	—
			कुल योग (4)			0.00	0.00	0.00	—	—	—
घटक	5	आकस्मिक व्यय (2%)	—		LS	2.33	1.72	0.61	—	—	—
			कुल योग (5)			2.33	1.72	0.61	—	—	—
		योग – (1)+(2)+(3.1)+(3.2)+(4)+(5)			82.89	55.26	27.63	—	—	—	—

जमरानी जल विद्युत परियोजना— नैनीताल वन प्रभाग

Amount in lakh

Code No.	Component	Main APO (2023-24)			Revised targets as per approved DPR vide APCCF Proj letter No 347/3-28 dated 23.12.23			
		Physical	Financial	Earlier Released of first Phase	Targets as per Revised DPR		Revised Released of first Phase/ Earlier Release	Allotment
					Phy	Fin		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Project Management (12%)							
1.1	Administrative Cost							
1.1.1	Investment Cost							
1.1.1.1	Equipment &Supplies and setting up building like field huts/store	LS	45.50	22.75	Ls	20.00	20.00	0.00
1.1.1.2	Purchase of vehicle (Four & Two Wheelers)	LS	41.50	0.00	Ls	41.50	0.00	0.00
1.1.2	Recurrent Costs			0.00				0.00
1.1.2.1	Honorarium to contractual staff (Agriculture/ Horticulture, Animal Husbandry Specialist) Project Co-ordinators and Village Motivators	LS	20.00	10.00			0.00	0.00
1.1.2.2	Project allowance to Forest officials/ honorarium	LS	6.00	3.00			0.00	0.00
1.1.2.3	Maintenance of vehicles/ fuel and vehicle hiring	LS	10.00	5.00	Ls	10.00	5.00	5.00
1.1.2.4	Communication and vehicle allowance to project staff/ motivators	LS	10.00	5.00			0.00	0.00
1.1.2.5	Office expenditure	LS	5.00	2.50	Ls	5.00	2.50	2.50
Sub Total			138.00	48.25	0.00	76.50	27.50	7.50
1.2	Monitoring & Evaluation (2%)							
1.2.1	Management Information System (MIS / GIS)	LS	5.00	2.50	LS	5.00	2.50	2.50
1.2.2	Concurrent Monitoring & Evaluation	LS	5.00	2.50	LS	5.00	2.50	2.50
1.2.3	Study (Baseline / Mid-term/End- term)	LS	5.00	2.50	LS	5.00	2.50	2.50
1.2.4	Control system, Audit & review(Internal + External)	LS	5.00	2.50	LS	2.00	2.00	0.00
Sub Total			20.00	10.00	0.00	17.00	9.50	7.50
			158.00	58.25	0.00	93.50	37.00	15.00
2	Preparatory Phase (10%)							
2.1	Institutional Development (4%)							
2.1.1	Institutional Development and assistance (1%)	LS	22.00	11.00	Ls	22.00	11.00	11.00
2.1.2	Entry point activities- Small repair of community resources (dhara-naula/ drinking water etc) (3%)			0.00				0.00
Repair of dhara-naula/water reservoirs			75.00	37.50			0.00	0.00
2.2	Capacity Building and Extension Education (4%)			0.00				0.00
2.2.1	Capacity building of Villages/ Van Panchayats and Project staff (3%)	LS	30.00	15.00	Ls	30.00	15.00	15.00
2.2.2	Project Extension education and documentation (1%)	LS	5.00	2.50	Ls	5.00	2.50	2.50
2.3	Detailed Progress Report (D.P.R) and Micro-planning (1%)	LS	39.00	19.50	Ls	28.00	19.50	8.50
2.4	Research/ Study (1%)	LS	15.00	7.50	Ls	15.00	7.50	7.50
Sub Total			186.00	93.00	0.00	100.00	55.50	44.50

जमरानी जल विद्युत परियोजना— नैनीताल वन प्रभाग

Amount in lakh)

Code No.	Component	Main APO (2023-24)			Revised targets as per approved DPR vide APCCF Proj letter No 347/3-28 dated 23.12.23			
		Physical	Financial	Earlier Released of first Phase	Targets as per Revised DPR		Revised Released of first Phase/ Earlier Release	Allottment
					Phy	Fin		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Watershed Work Phase							
3.1	Catchment area treatment							
3.1.1	Plantation of Trees, Shrubs, Herbs & Grasses to meet the fuel, fodder & Small timber Requirements (In Forest Land, Civil Soyam Land, Van Panchayat Land)							
3.1.1.1	Fuel wood, Grasses, Fruit, Timber & Environmental Plantation							
	- Advance Soil Works							
	Sarna 8B Bhowali	15.00	14.55	7.27	15	14.55	7.27	7.28
	Sarna 7b Bhowli	10.00	9.70	4.85	10	9.70	4.85	4.85
	Sarna 12 B bhowali	15.00	14.55	7.27	15	14.55	7.27	7.28
	Banoliya 6 Badhon Range	5.00	4.85	2.42	5	4.85	2.42	2.43
	Maluatal ct. no. 4 Badhon range	5.00	4.85	2.42	5	4.85	2.42	2.43
	East Okhaldhunga ct. no. 13 Badhon Range	5.00	4.85	2.42	5	4.85	2.42	2.43
	East Okhaldhunga ct. no. 10 Badhon Range	5.00	4.85	2.42	5	4.85	2.42	2.43
	West Okhaldhunga ct. no. 5 Badhon Range	10.00	9.70	4.85	10	9.70	4.85	4.85
	Karaligad ct. no. 11 Badhon Range	5.00	4.85	2.42	5	4.85	2.42	2.43
	Thali ct. no. 4 North gola range	10.00	9.70	4.85	10	9.70	4.85	4.85
	Thali ct. no. 4 Khujeti 3	15.00	14.55	7.27	15	14.55	7.27	7.28
	Dadmane 7 North Gola	15.00	14.55	7.27	15	14.55	7.27	7.28
	Patlot 3 South Gola range	10.00	9.70	4.85	10	9.70	4.85	4.85
	Devsthal 16 South Gola Range	10.00	9.70	4.85	10	9.70	4.85	4.85
	Devsthal 17 south Gola range	10.00	9.70	4.85	10	9.70	4.85	4.85
	Khansyu 12 south gola range	10.00	9.70	4.85	10	9.70	4.85	4.85
	mornola 5 north gola	10.00	9.70	4.85	10	9.70	4.85	4.85
	badhon ct. no. 14	10.00	9.70	4.85	10	9.70	4.85	4.85
	Badhon 12 Badhon Range	20.00	19.39	9.70	20	19.39	9.70	9.69
	Banoliya 5	10.00	9.70	4.85	10.00	9.70	4.85	4.85
	Karaligad 10B	10.00	9.70	4.85	10.00	9.70	4.85	4.85
	West okhaldhunga 11	10.00	9.70	4.85	10.00	9.70	4.85	4.85
	Banoliya 6B	10.00	9.70	4.85	10.00	9.70	4.85	4.85
	Khansyu 10	10.00	9.70	4.85	10.00	9.70	4.85	4.85
	Sarna 1	15.00	14.55	7.27	15.00	14.55	7.27	7.28
	Aksoda 2	15.00	14.55	7.27	15.00	14.55	7.27	7.28
	Aksoda 3	15.00	14.55	7.27	15.00	14.55	7.27	7.28
	Raikuna ct. no. 5	10.00	9.70	4.85	10.00	9.70	4.85	4.85
	Khansyu 1A	10.00	9.70	4.85	10.00	9.70	4.85	4.85
	Khansyu 2	10.00	9.70	4.85	10.00	9.70	4.85	4.85
	Khansyu 9	10.00	9.70	4.85	10.00	9.70	4.85	4.85

जमरानी जल विद्युत परियोजना— नैनीताल वन प्रभाग

Amount in lakh)

Code No.	Component	Main APO (2023-24)			Revised targets as per approved DPR vide APCCF Proj letter No 347/3-28 dated 23.12.23			
		Physical	Financial	Earlier Released of first Phase	Targets as per Revised DPR		Revised Released of first Phase/ Earlier Release	Allottment
					Phy	Fin		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Karaligad ct. no.13	10.00	9.70	4.85	10.00	9.70	4.85	4.85
	Banoliya ct. no. 9	10.00	9.70	4.85	10.00	9.70	4.85	4.85
	Mornola 6 north gola	16.50	16.00	8.00	16.50	16.00	8.00	8.00
		366.50	355.40	177.69	366.50	355.40	177.69	177.71
3.1.1.2	Assessted Natural regeneration (A.N.R)							
	ANR Ist year							
	Aksoda 4 and 5 Bhowali Range	10.00	10.75	5.38	10.00	10.75	5.38	5.37
	Banoliya 7 Badhon Range	10.00	10.75	5.38	10.00	10.75	5.38	5.37
	Mornola 4 North Gola Range	8.00	8.60	4.30	8.00	8.60	4.30	4.30
	Mornola 4 North Gola Range	7.00	7.53	3.76	7.00	7.53	3.76	3.77
	Pashya 12 south Gola	5.00	5.38	2.69	5.00	5.38	2.69	2.69
	Raijuna 6	10.00	10.75	5.38	10.00	10.75	5.38	5.37
	Ranibagh ct. no. 3	15.00	16.13	8.07	15.00	16.13	8.07	8.06
	Ranibadh Ct. no. 9	10.00	10.75	5.38	10.00	10.75	5.38	5.37
		75.00	80.66	40.34	75.00	80.66	40.34	40.32
	ANR II year							
	Badhon ct. no. 10 (Badhon Range)	10	1.33	0.66	10	1.33	0.66	0.67
	Dadmane ct. no. 8 (North Gola range)	5	0.66	0.33	5	0.66	0.33	0.33
	Dadmane ct. no. 9 (North Gola range)	5	0.66	0.33	5	0.66	0.33	0.33
	Mornola ct. no. 3 (North Gola range)	5	0.66	0.33	5	0.66	0.33	0.33
	Pashya ct. no. 12 (South Gola range)	5	0.66	0.33	5	0.66	0.33	0.33
	Tilwadi VP	10	1.33	0.66	10	1.33	0.66	0.67
	Mornola ct. no. 5	5	0.66	0.33	5	0.66	0.33	0.33
	Mornola ct. no. 7	5	0.66	0.33	5	0.66	0.33	0.33
	Mornola ct. no. 3B	5	0.66	0.33	5	0.66	0.33	0.33
	ANR III year	30.00	7.29	3.63	55.00	7.29	3.63	3.66
	ANR IV year							
3.1.1.3	Pasture Development							
	- Advance Soil Works							
	Gagar Ct. No. 4 and 5	15.00	15.44	7.72	15	15.44	7.72	7.72
	Banoliya ct. no. 6 Badhon Range	15.00	15.44	7.72	15	15.44	7.72	7.72
	Mornola 3 north gola	8.00	8.24	4.12	8	8.24	4.12	4.12
	Mornola 3 north gola	7.00	7.21	3.60	7	7.21	3.60	3.61
	ranibagh ct. no. 1	15.00	15.44	7.72	15	15.44	7.72	7.72
	Pashya 14 South Gola Range	5.00	5.15	2.57	5	5.15	2.57	2.58
	Devsthal 17 South Gola range	5.00	5.15	2.57	5	5.15	2.57	2.58
		70.00	72.06	36.02	70.00	72.06	36.02	36.04

जमरानी जल विद्युत परियोजना— नैनीताल वन प्रभाग

Amount in lakh)

Code No.	Component	Main APO (2023-24)			Revised targets as per approved DPR vide APCCF Proj letter No 347/3-28 dated 23.12.23			
		Physical	Financial	Earlier Released of first Phase	Targets as per Revised DPR		Revised Released of first Phase/ Earlier Release	Allottment
					Phy	Fin		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
- Plantation								
West okhaldhunga ct. no. 10 (badhon range)		10.00	6.44	3.22	10	6.44	3.22	3.22
Darmane ct. no. 7 (North Gola range)		5.00	3.22	1.61	5	3.22	1.61	1.61
Mornola ct. no. 3 (North Gola range)		5.00	3.22	1.61	5	3.22	1.61	1.61
Patlot ct. no. 3 (South Gola range)		10.00	6.44	3.22	10	6.44	3.22	3.22
Raikuna ct. no. 9 (South Gola range)		10.00	6.44	3.22	10	6.44	3.22	3.22
Raikuna ct. no. 4 (South Gola range)		10.00	6.44	3.22	10	6.44	3.22	3.22
		50.00	32.19	16.10	50.00	32.19	16.10	16.09
Maintenance Ist Year								
Maintenance IInd Year								
		0.00		0.00				
3.1.2	Drainage Line Treatment							
3.1.2.1	Biological Methods (Vegetative / Brushwood/Perul chekdams)							
	Vegitated Check Dam / Brushwood/ Perul Chekdams							
	Sidth Gufa Gadhera Ct. No. 6 (Manora)	70.000	3.500	1.75	70	3.50	1.75	1.75
	Shimalkhet Gadhera Ct. No. 6, 7 (Manora)	70.000	3.500	1.75	70	3.50	1.75	1.75
	Shamshergadhi Gadhera Ct. No. 8 (Manora)	70.000	3.500	1.75	70	3.50	1.75	1.75
	Purvi Okhaldhunga Ct. No. 14 (Badhon)	60.000	3.000	1.50	60	3.00	1.50	1.50
	Purvi Okhaldhunga Ct. No. 9 (Badhon)	25.000	1.250	0.63	25	1.25	0.63	0.62
	Purvi Okhaldhunga Ct. No. 8 (Badhon)	46.000	2.300	1.15	46	2.30	1.15	1.15
	Purvi Okhaldhunga Ct. No. 6 (Badhon)	50.000	2.500	1.25	50	2.50	1.25	1.25
	Churigarh Ct. No. 3, 4 (Manora)	50.000	2.500	1.25	50	2.50	1.25	1.25
	Sidth Gufa Gadhera Ct. No. 6 (Manora)	50.000	2.500	1.25	50	2.50	1.25	1.25
	Shimalkhet Gadhera Ct. No. 6, 7 (Manora)	52.000	2.600	1.30	52	2.60	1.30	1.30
	Shamshergadhi Gadhera Ct. No. 8 (Manora)	50	2.50	1.25	50	2.50	1.25	1.25
	Rakuna Ct. No. 4 (South Gola)	50	2.50	1.25	50	2.50	1.25	1.25
	Rakuna Ct. No. 7 (South Gola)	50	2.50	1.25	50	2.50	1.25	1.25
	Khanshu Ct. No. 12 (South Gola)	50	2.50	1.25	50	2.50	1.25	1.25
	Sub Total	0.00	37.15	18.58	743.00	37.15	18.58	18.57
	Vegitative Checkdam							
	Sub Total							
	Cutting / Grass Plantation							
	Sub Total							
3.1.2.2	Engineering Methods (Stone /Crate wire chekdams, Spurs, Sidewalls etc.)							
	- R.R. Stone Masonary Checkdams with Cement							
	Sub Total							
	- Gully Plugging							

जमरानी जल विद्युत परियोजना— नैनीताल वन प्रभाग

Amount in lakh)

Code No.	Component	Main APO (2023-24)			Revised targets as per approved DPR vide APCCF Proj letter No 347/3-28 dated 23.12.23			
		Physical	Financial	Earlier Released of first Phase	Targets as per Revised DPR		Revised Released of first Phase/ Earlier Release	Allottment
					Phy	Fin		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Sub Total							
3.1.2.3	Repair of Broken Terraces							
	Talli Gargari	1500.00	8.75	4.37	1500	8.75	4.37	4.38
	Malli Gargari	1400.00	8.16	4.08	1400	8.16	4.08	4.08
	tanada	1300.00	7.58	3.79	1300	7.58	3.79	3.79
	Jhargaon	1350.00	7.87	3.94	1350	7.87	3.94	3.93
	Kalaagar	1350.00	7.87	3.94	1350	7.87	3.94	3.93
	Khairgaon	1300.00	7.58	3.79	1300	7.58	3.79	3.79
	Kaphli	1300.00	7.58	3.79	1300	7.58	3.79	3.79
	Malli Dokhri	1250.00	7.29	3.64	1250	7.29	3.64	3.65
	Matela	1250.00	7.29	3.64	1250	7.29	3.64	3.65
	Ban Pokhra	1250.00	7.29	3.64	1250	7.29	3.64	3.65
	Talli Gargari				1124	6.55	6.55	0.00
	Pashiyan				500	2.92	2.92	0.00
	Kanda				400	2.33	2.33	0.00
	Gairni				500	2.92	2.92	0.00
	Chamoli				200	1.17	1.17	0.00
	timar				450	2.62	2.62	0.00
	Baraun				500	2.92	2.92	0.00
	Kotbanna				100	0.58	0.58	0.00
	Dhar				100	0.58	0.58	0.00
	Banakot				100	0.58	0.58	0.00
	Karai				100	0.58	0.58	0.00
	Sub Total	13250.00	77.25	38.62	17324.00	101.00	62.37	38.63
3.1.3.1	Water Harvesting Tanks (irrigation tanks, LDPE Tanks, Roof Water harvesting Tanks etc.)							
	Jhojharnala Ct. No. 12, 13 (Badhon)	10.00	10.000	5.00	10	10.00	5.00	5.00
	Malyanala Ct. No. 2 (Manora)	10.00	10.000	5.00	10	10.00	5.00	5.00
	Sub Total	20.00	20.00	10.00	20.00	20.00	10.00	10.00
3.1.3.2	Micro Irrigation and lining of Established feeding Channels	LS	0.000	0.00				
3.1.3.3	Dhara/ Naula Repair			0.00				
	Mornola ct.no- 7 North Gola	5.00	2.50	1.25	5	2.50	1.25	1.25
	Mornola ct.no- 8 North Gola	5.00	2.50	1.25	5	2.50	1.25	1.25
	Raikuna ct. no. 4 South Gola	5.00	2.50	1.25	5	2.50	1.25	1.25
	Raikuna ct no. 5 South Gola	5.00	2.50	1.25	5	2.50	1.25	1.25
	Patlot ct. no. 7 South Gola	5.00	2.50	1.25	5	2.50	1.25	1.25
	Patlot ct. no. 2 South Gola	5.00	2.50	1.25	5	2.50	1.25	1.25

जमरानी जल विद्युत परियोजना— नैनीताल वन प्रभाग

Amount in lakh)

Code No.	Component	Main APO (2023-24)			Revised targets as per approved DPR vide APCCF Proj letter No 347/3-28 dated 23.12.23			
		Physical	Financial	Earlier Released of first Phase	Targets as per Revised DPR	Revised Released of first Phase/ Earlier Release	Allottment	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Patlot ct. no. 3 South Gola	10.00	5.00	2.50	10	5.00	2.50	2.50
	Pashya ct. no. 4 South Gola	5.00	2.50	1.25	5	2.50	1.25	1.25
	Pashya ct. no. 10 South Gola	10.00	5.00	2.50	10	5.00	2.50	2.50
	Churigarh Ct. No. 3, 4(Manora)	3.00	1.50	0.75	3	1.50	0.75	0.75
	Hedakan Ct. No. 9 (Badhon)	2.00	1.00	0.50	2	1.00	0.50	0.50
		60.00	30.00	15.00	60.00	30.00	15.00	15.00
3.1.3.3	,Chal/Khal/ Chari							
	Raikuna ct no. 5 South Gola	4.00	1.200	0.60	4	1.20	0.60	0.60
	Patlot ct. no. 7 South Gola	4.00	1.200	0.60	4	1.20	0.60	0.60
	Patlot ct. no. 2 South Gola	10.00	3.000	1.50	10	3.00	1.50	1.50
	Patlot ct. no. 3 South Gola	20.00	6.000	3.00	20	6.00	3.00	3.00
	Pashya ct. no. 4 South Gola	7.00	2.100	1.05	7	2.10	1.05	1.05
	Pashya ct. no. 10 South Gola	5.00	1.500	0.75	5	1.50	0.75	0.75
		50.00	15.00	7.50	50.00	15.00	7.50	7.50
3.1.4	Payment for Eco- system Services to the local Communities/ Institutions							
3.1.4.1	Provisioning- Biodiversity conservation, Fresh Water, Fuel & Fibber, Organic	LS	5.00	2.50	Ls	8.00	5.00	3.00
3.1.4.2	Regulating- Erosion regulation, Water Regulation, Carbon sequestration, Fire Protection	LS	5.00	2.50	Ls	8.00	5.00	3.00
3.1.4.3	Cultural- Spiritual & Aesthetic Values, Recreation & Eco-Tourism	LS	5.00	2.50	Ls	8.00	5.00	3.00
	Sub Total		15.00	7.50	0.00	24.00	15.00	9.00
3.1.4	Wildlife Management -Habitat Restoration & Improvement, Plantation of fruit species etc.							
3.1.4.1	Lantana Removal Isy year Maintenance	86			86	3.55	0.00	3.55
3.1.4.2	Habitat Restoration Improvement	LS						0.00
3.1.4.3	Creation of water holes for wildlife	0.00	10.00	5.00	Ls	15.00	7.50	7.50
3.1.4.4	Purchase of camera trap	0.00	15.00	7.50	Ls	15.00	7.50	7.50
3.1.4.5	Binacular Purchase	0.00	5.00	2.50	Ls	15.00	7.50	7.50
	Total Wildlife Management		30.00	15.00	86.00	48.55	22.50	26.05
3.1.6	Solar Lite , Pine Bricketing, Biogas	LS	40.00	20.00	Ls	40.00	20.00	20.00
3.2	Livelihood Activities for Project / Marginal Farmer			0.00				
3.2.1	Agricultural development			0.00				

जमरानी जल विद्युत परियोजना— नैनीताल वन प्रभाग

Amount in lakh)

Code No.	Component	Main APO (2023-24)			Revised targets as per approved DPR vide APCCF Proj letter No 347/3-28 dated 23.12.23			
		Physical	Financial	Earlier Released of first Phase	Targets as per Revised DPR		Revised Released of first Phase/ Earlier Release	Allottment
					Phy	Fin		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2.1.1	Development of Agricultural forestry - Fuelwood, Grasses species plantation, Development of Nurseries, Development of Resham	LS	25.00	12.50	Ls	40.00	20.00	20.00
3.2.1.2	Introduction of modern farming techniques & improving the fertility of soil			0.00				0.00
	Bio/Vermi Composting	LS	20.00	10.00	LS	20.00	10.00	10.00
	High Agricultural Equipments	LS	15.00	7.50	LS	15.00	7.50	7.50
	Sub Total		60.00	30.00	0.00	75.00	37.50	37.50
3.2.2	Horticulture							
3.2.2.1	Horticulture Development	LS	20.00	10.00	LS	25.00	12.50	12.50
3.2.2.2	Development of medicinal plants	LS	20.00	10.00	LS	25.00	12.50	12.50
	Sub Total		40.00	20.00	0.00	50.00	25.00	25.00
3.2.3	Animal Husbandry							
3.2.3.1	Fodder Production in Agriculture land	LS	10.00	5.00	LS	15.00	7.50	7.50
3.2.3.2	stall feeding/naad promotion	LS	10.00	5.00	LS	15.00	7.50	7.50
3.2.3.3	Development of Breed improvement centers	LS	10.00	5.00	LS	29.00	7.50	21.50
	Sub Total		30.00	15.00	0.00	59.00	22.50	36.50
3.3.4	Training for Support for Micro Enterpris							
3.3.4.1	Eco Tourism Home Stays etc.	LS	0.00	0.00				
3.3.4.2	Farm Sector Micro Enterpris	LS	0.00	0.00				
	Sub Total		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.2.5	Pubic Welfare	LS	10.00	5.00	Ls	7.00	5.00	2.00
4	Consolidation Phase							0.00
4.1	Making of withdrawl Plans by villagers	LS						0.00
4.5	Consolidation and Completion of Various work.	LS						0.00
	Sub Total		0.00	0.00				0.00
	Grand Total (1)+(2)+(3)+(4)		1296.00	627.23		1247.79	627.23	579.06
5	Contigencies		10.00	5.00		10.38	5.00	5.38
	Grand Total (1)+(2)+(3)+(4)+(5)		1306.00	632.23	0.00	1258.17	632.23	584.44

Physical and Financial Target of CAT Plan on Jamrani Dam - Water Shed Work Phase
Soil Conservation Forest Division Nainital (FY 2023-24)

Code No.	Component	Unit	2023-24			(Financial in Lakh)		GPS
			Rate	Physical Targets	Financial Targets	Previous allotment	allotment	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Project Management (12%)							
1.1	Administrative Cost							
1.1.1	Investment Cost							
1.1.1.1	Equipment & Supplies and setting up building like field huts/store	LS	LS	LS	10.00	5.00	5.00	
1.1.1.2	Purchase of vehicle (Four & Two Wheelers)	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
1.1.2	Recurrent Costs					0.00	0.00	
1.1.2.1	Honorarium to contractual staff (Agriculture/ Horticulture, Animal Husbandry Specialist) Project Co-ordinators and Village Motivators	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
1.1.2.2	Project allowance to Forest officials/ honorarium	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
1.1.2.3	Maintenance of vehicles/ fuel and vehicle hiring	LS	LS	LS	5.00	2.50	2.50	
1.1.2.4	Communication and vehicle allowance to project staff/ motivators	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
1.1.2.5	Office expenditure	LS	LS	LS	2.50	1.25	1.25	
	Sub Total				17.50	8.75	8.75	
1.2	Monitoring & Evaluation (2%)						0.00	
1.2.1	Management Information System (MIS / GIS)		LS	LS	0.00	0.00	0.00	
1.2.2	Concurrent Monitoring & Evaluation		LS	LS	0.00	0.00	0.00	
1.2.3	Study (Baseline / Mid-term/End- term)		LS	LS	0.00	0.00	0.00	
1.2.4	Control system, Audit & review(Internal + External)		LS	LS	0.00	0.00	0.00	
	Sub Total				0.00	0.00	0.00	
2	Preparatory Phase (10%)							
2.1	Institutional Development (4%)							
2.1.1	Institutional Development and assistance (1%)		LS	LS	0.00	0.00	0.00	
2.1.2	Entry point activities- Small repair of community resources (dhara-naula/ drinking water etc) (3%)		LS	LS	25.00	12.50	12.50	
2.2	Capacity Building and Extension Education (4%)					0.00	0.00	
2.2.1	Capacity building of Villages/ Van Panchayats and Project staff (3%)		LS	LS	10.00	5.00	5.00	
2.2.2	Project Extension education and documentation (1%)		LS	LS	0.00	0.00	0.00	
2.3	Detailed Progress Report (D.P.R) and Micro-planning (1%)				0.00	0.00	0.00	
2.4	Research/ Study (1%)		LS	LS	0.00	0.00	0.00	
	Sub Total				35.00	17.50	17.50	

Physical and Financial Target of CAT Plan on Jamrani Dam - Water Shed Work Phase
Soil Conservation Forest Division Nainital (FY 2023-24)

Code No.	Component	Unit	2023-24			(Financial in Lakh)		GPS
			Rate	Physical Targets	Financial Targets	Previous allotment	allotment	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Watershed Work Phase							
3.1	Catchment area treatment							
3.1.1	Plantation of Trees, Shrubs, Herbs & Grasses to meet the fuel, fodder & Small timber Requirements (In Forest Land, Civil Soyam Land, Van Panchayat Land)							
3.1.1.1	Fuel wood, Grasses, Fruit, Timber & Enviromental Plantation							
	Advance Soil Works							
	Banana V.P	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	
	Rausil V.P.	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°15'58.09" E79°35'28.06"
	Amiya V.P.	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°17'30.07" E79°36'09.00"
	Ausad Banyu V.P.	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°24'02.3" E79°39'25.6"
	Dhunsila	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°14'26.08" E79°37'65.0"
	Rikhakote VP	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°18'07.28" 79°42'58.29"
	Kulori VP	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°20'41.67" 79°41'17.022"
	Raikuna	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°21'53.380" E79°44'29.288"
	Bhanpokhara	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°17'14.62" E79°48'59.31"
	Chyurigarh	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°27'53.09" E79°39'16.04"
	Chaukhuta	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°26'08.06" E79°39'09.47"
	Harinagar	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°25'39.99" E79°45'55.34"
	Harinagar	Ha.	96970.00	8.00	7.85	3.91	3.94	
	Managher	Ha.	96970.00	10.00	9.70	4.85	4.85	N29°23'26.03" E79°40'21.07"
			138.00	133.91	66.96	66.95		
3.1.1.2	Assessted Natural regeneration (A.N.R)							
	ANR Ist year							
	Banana V.P	Ha.	107546.00	10.00	10.75	5.38	5.37	N29°18'93.09" E79°37'52.02"
	Rausil V.P.	Ha.	107546.00	10.00	10.75	5.38	5.37	N29°15'58.09" E79°35'28.06"
	Amiya V.P.	Ha.	107546.00	10.00	10.75	5.38	5.37	N29°17'30.07" E79°36'09.00"
	Ausad Banyu V.P.	Ha.	107546.00	10.00	10.75	5.38	5.37	N29°24'02.3" E79°39'25.6"
	Jangliagaon VP	Ha.	107546.00	10.00	10.75	5.38	5.37	N29°24'02.3" E79°39'25.6"
	Dahra VP	Ha.	107546.00	10.00	10.75	5.38	5.37	N29°30'20.2" E79°55'33.3"
	Sangudigaon VP	Ha.	107546.00	10.00	10.75	5.38	5.37	N29°34'5.77" E79°56'8.4"
	Thapaliamehragaon VP	Ha.	107546.00	10.00	10.75	5.38	5.37	N29°19'15.07" E79°36'10.4"
	Rikhakote VP	Ha.	107546.00	8.50	9.14	4.57	4.57	N29°18'07.28" 79°42'58.29"
	Kulori VP	Ha.	107546.00	5.00	5.38	2.69	2.69	N29°20'41.67" 79°41'17.022"
	Chyurigarh	Ha.	107546.00	5.00	5.38	2.69	2.69	N29°27'53.09" E79°39'16.04"
	Chaukhuta	Ha.	107546.00	5.00	5.38	2.69	2.69	N29°26'08.06" E79°39'09.47"
			103.50	111.31	55.68	55.63		
3.1.1.3	Pasture Development							
	- Advance Soil Works							

Physical and Financial Target of CAT Plan on Jamrani Dam - Water Shed Work Phase
Soil Conservation Forest Division Nainital (FY 2023-24)

Code No.	Component	Unit	2023-24			(Financial in Lakh)		GPS
			Rate	Physical Targets	Financial Targets	Previous allotment		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Hairakhan Murkuriya VP	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°14'26.07" E79°40'08.9"
	Gumalgaon VP	Ha.	102948.00	7.30	7.52	3.76	3.76	N29°15'31.06" E79°36'00.1"
	Pinro VP	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°16'26.05" E79°39'4.5"
	Syura VP	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°14'07.03" E79°38'49.9"
	Sangudigaon VP	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°34'05.77" E79°56'08.04"
	Lugarh VP	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°12'08.24" E79°43'41.09"
	Badon VP	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°16'30.00" E79°42'00.02"
	Amdo	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°20'20.37" E79°59'58.00"
	Bhanpokhara	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°17'14.62" E79°48'59.31"
	Sarna	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°22'07.05" E79°35'14.00"
	Jalna	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°27'26.06" E79°43'26.07"
	Silalekh	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°26'20.56" E79°43'15.68"
	Kutiyakhal	Ha.	102948.00	10.00	10.29	5.15	5.14	N29°22'40.40" E79°40'42.55"
				127.30	131.05	65.56	65.49	
3.1.2	Drainage Line Treatment							
3.1.2.1	Biological Methods (Vegetative / Brushwood/Perul chekdams)							
	Vegitated Check Dam / Brushwood/ Perul Chekdams							
	Perul Chekdams							
	Badon VP	Nos	5000.00	30.00	1.50	0.75	0.75	N29°16'30.00" E79°42'00.02"
	Amdo	Nos	5000.00	30.00	1.50	0.75	0.75	N29°20'20.37" E79°59'58.00"
	Timar	Nos	5000.00	30.00	1.50	0.75	0.75	N29°20'20.37" E79°59'58.00"
	Sarna	Nos	5000.00	30.00	1.50	0.75	0.75	N29°22'07.05" E79°35'14.00"
	Jalna	Nos	5000.00	30.00	1.50	0.75	0.75	N29°27'26.06" E79°43'26.07"
	Silalekh	Nos	5000.00	30.00	1.50	0.75	0.75	N29°26'20.56" E79°43'15.68"
	Kutiyakhal	Nos	5000.00	30.00	1.50	0.75	0.75	N29°22'40.40" E79°40'42.55"
	Bhanpokhara	Nos	5000.00	30.00	1.50	0.75	0.75	N29°17'14.62" E79°48'59.31"
	Hairakhan Murkuriya VP	Nos	5000.00	30.00	1.50	0.75	0.75	N29°14'26.07" E79°40'08.9"
	Pinro VP	Nos	5000.00	30.00	1.50	0.75	0.75	N29°16'26.05" E79°39'4.5"
	Amiya V.P.	Nos	5000.00	27.00	1.35	0.68	0.67	N29°17'30.07" E79°36'09.00"
	Tilwari VP	Nos	5000.00	10.00	0.50	0.25	0.25	N29°14'53.08" E79°40'11.9"
	Sangudigaon VP	Nos	5000.00	10.00	0.50	0.25	0.25	N29°34'05.77" E79°56'08.04"
	Dahra VP	Nos	5000.00	10.00	0.50	0.25	0.25	N29°30'20.2" E79°55'33.3"
	Thapaliamehragaon VP	Nos	5000.00	10.00	0.50	0.25	0.25	N29°19'15.07" E79°36'10.4"
	Sub Total			367	18.35	9.18	9.17	
	Vegitative Checdam							
	Badon VP	Nos	5000.00	15.00	0.75	0.38	0.37	N29°16'30.00" E79°42'00.02"
	Amdo	Nos	5000.00	15.00	0.75	0.38	0.37	N29°20'20.37" E79°59'58.00"
	Timar	Nos	5000.00	15.00	0.75	0.38	0.37	N29°20'20.37" E79°59'58.00"
	Sarna	Nos	5000.00	15.00	0.75	0.38	0.37	N29°22'07.05" E79°35'14.00"
	Jalna	Nos	5000.00	20.00	1.00	0.50	0.50	N29°27'26.06" E79°43'26.07"

Physical and Financial Target of CAT Plan on Jamrani Dam - Water Shed Work Phase
Soil Conservation Forest Division Nainital (FY 2023-24)

Code No.	Component	Unit	2023-24			(Financial in Lakh)		GPS
			Rate	Physical Targets	Financial Targets	Previous allotment		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Silalekh	Nos	5000.00	15.00	0.75	0.38	0.37	N29°26'20.56" E79°43'15.68"
	Kutiyakhal	Nos	5000.00	15.00	0.75	0.38	0.37	N29°22'40.40" E79°40'42.55"
	Bhanpokhara	Nos	5000.00	15.00	0.75	0.38	0.37	N29°17'14.62" E79°48'59.31"
	Hairakhan Murkuriya VP	Nos	5000.00	15.00	0.75	0.38	0.37	N29°14'26.07" E79°40'08.9"
	Pinro VP	Nos	5000.00	10.00	0.50	0.25	0.25	N29°16'26.05" E79°39'4.5"
	Amiya V.P.	Nos	5000.00	10.00	0.50	0.25	0.25	N29°17'30.07" E79°36'09.00"
	Tilwari VP	Nos	5000.00	10.00	0.50	0.25	0.25	N29°14'53.08" E79°40'11.9"
	Sangudigaon VP	Nos	5000.00	10.00	0.50	0.25	0.25	N29°34'05.77" E79°56'08.04"
	Dahra VP	Nos	5000.00	10.00	0.50	0.25	0.25	N29°30'20.2" E79°55'33.3"
	Thapaliamehragao VP	Nos	5000.00	10.00	0.50	0.25	0.25	N29°19'15.07" E79°36'10.4"
	Sub Total			200	10.00	5.04	4.96	
	Cutting / Grass Plantation	LS	LS	LS	0.000	0.00	0.00	
	Sub Total				0.000	0.000	0.000	
3.1.2.2	Engineering Methods (Stone /Crate wire chekdams, Spurs, Sidewalls etc.)							
	Sub Total				0.00	0.00	0.00	
3.1.2.3	Repair of Broken Terraces							
	Okhaldhunga V.P. (Vegetative Chekdam)	CUM	583.00	100.00	0.58	0.29	0.29	N29°14'29.3" E79°37'02.0"
	Patarani V.P. (Vegetative Chekdam)	CUM	583.00	100.00	0.58	0.29	0.29	N29°13'11.4" E79°41'53.0"
	Pinaro V.P. (Vegetative Chekdam)	CUM	583.00	100.00	0.58	0.29	0.29	N29°16'26.5" E79°39'04.5"
	Murkuriya V.P. (Vegetative Chekdam)	CUM	583.00	100.00	0.58	0.29	0.29	N29°14'26.7" E79°40'08.9"
	Ausad Banyu V.P. (Vegetative Chekdam)	CUM	583.00	100.00	0.58	0.29	0.29	N29°24'02.3" E79°39'25.6"
	Paniyabore VP	CUM	583.00	100.00	0.58	0.29	0.29	N29°15'12.8" E79°36'43.1"
	Gumalgaon VP	CUM	583.00	100.00	0.58	0.29	0.29	N29°15'31.6" E79°36'00.1"
	Paniyamehta VP	CUM	583.00	100.00	0.58	0.29	0.29	N29°15'30.0" E79°36'13.2"
	Dhungsila	CUM	583.00	100.00	0.58	0.29	0.29	N29°14'26.08" E79°37'65.0"
	Barait Talla	CUM	583.00	100.00	0.58	0.29	0.29	N29°14'19.08" E79°38'45.1"
	Tilwari	CUM	583.00	100.00	0.54	0.29	0.25	N29°14'53.08" E79°40'11.9"
	Sub Total			1100.00	6.37	3.19	3.18	
3.1.3.1	Water Harvesting Tanks (irrigation tanks, LDPE Tanks, Roof Water harvesting Tanks etc.)	Nos						
	Bhorsa V.P.	Nos	100000	1.00	1.00	0.50	0.50	N29°17'93.3" E79°36'38.2"
	Kotli VP	Nos	100000	1.00	1.00	0.50	0.50	N29°21'37.00" E79°45'48.8"
	Chyurigarh	Nos	100000	2.00	2.00	1.00	1.00	N29°27'53.09" E79°39'16.04"
	Banana V.P	Nos	100000	2.00	2.00	1.00	1.00	N29°18'93.09" E79°37'52.02"
	Hairakhan Murkuriya VP	Nos	100000	2.00	2.00	1.00	1.00	
	Gumalgaon VP	Nos	100000	2.00	2.00	1.00	1.00	
	Pinro VP	Nos	100000	2.00	2.00	1.00	1.00	
	Sangudigaon VP	Nos	100000	2.00	2.00	1.00	1.00	
	Lugarh VP	Nos	100000	2.00	2.00	1.00	1.00	

Physical and Financial Target of CAT Plan on Jamrani Dam - Water Shed Work Phase
Soil Conservation Forest Division Nainital (FY 2023-24)

Code No.	Component	Unit	2023-24			(Financial in Lakh)		GPS
			Rate	Physical Targets	Financial Targets	Previous allotment	allotment	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Badon VP	Nos	100000	2.00	2.00	1.00	1.00	
	Sub Total			18.00	18.00	9.00	9.00	
3.1.3.2	Micro Irrigation and lining of Established feeding Channels							
3.1.3.3	Dhara/ Naula Repair	Nos						
	Hairakhan Murkuriya VP	Nos	50000.00	4.00	2.00	1.00	1.00	N29°14'26.07" E79°40'08.9"
	Gumalgaon VP	Nos	50000.00	5.00	2.50	1.25	1.25	N29°15'31.06" E79°36'00.1"
	Pinro VP	Nos	50000.00	5.00	2.50	1.25	1.25	N29°16'26.05" E79°39'4.5"
	Sangudigaon VP	Nos	50000.00	5.00	2.50	1.25	1.25	N29°34'05.77" E79°56'08.04"
	Lugarh VP	Nos	50000.00	5.00	2.50	1.25	1.25	N29°12'08.24" E79°43'41.09"
	Badon VP	Nos	50000.00	5.00	2.50	1.25	1.25	N29°16'30.00" E79°42'00.02"
	Amdo	Nos	50000.00	2.00	1.00	0.50	0.50	N29°20'20.37" E79°59'58.00"
	Sarna	Nos	50000.00	4.00	2.00	1.00	1.00	N29°22'07.05" E79°35'14.00"
	Jalna	Nos	50000.00	5.00	2.50	1.25	1.25	N29°27'26.06" E79°43'26.07"
				40.00	20.00	10.00	10.00	
3.1.3.3	,Chal/Khal/ Chari	Nos						
	Gumalgaon VP	Nos	30000.00	5.00	1.500	0.75	0.75	N29°15'31.06" E79°36'00.1"
	Pinro VP	Nos	30000.00	5.00	1.500	0.75	0.75	N29°16'26.05" E79°39'4.5"
	Sangudigaon VP	Nos	30000.00	5.00	1.500	0.75	0.75	N29°34'05.77" E79°56'08.04"
	Lugarh VP	Nos	30000.00	5.00	1.500	0.75	0.75	N29°12'08.24" E79°43'41.09"
	Badon VP	Nos	30000.00	5.00	1.500	0.75	0.75	N29°16'30.00" E79°42'00.02"
	Kutiyakhal	Nos	30000.00	5.00	1.500	0.75	0.75	N29°22'40.40" E79°40'42.55"
				30.00	9.00	4.50	4.50	
3.1.4	Payment for Eco- system Services to the local Communities/ Institutions							
3.1.4.1	Provisioning- Biodiversity conservation, Fresh Water, Fuel & Fibber, Organic	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
3.1.4.2	Regulating- Erosion regulation, Water Regulation, Carbon sequestration, Fire Protection	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
3.1.4.3	Cultural- Spiritual & Aesthetic Values, Recreation & Eco- Tourism	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
	Sub Total				0.00	0.00	0.00	
3.1.4	Wildlife Management -Habitat Restoration & Improvement, Plantation of fruit species etc.							
3.1.4.1	Lantana Removal					0.00	0.00	
3.1.4.2	Habitat Restoration Improvement	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
3.1.4.3	Creation of water holes for wildlife	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
3.1.4.4	Purchase of camera trap	No.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
3.1.4.5	Binocular Purchase	No.	2.00	1.00	2.00	1.00	1.00	
	Total Wildlife Management				2.00	1.00	1.00	
3.1.6	Solar Lite , Pine Bricketing, Biogas	LS	LS	LS				

Physical and Financial Target of CAT Plan on Jamrani Dam - Water Shed Work Phase
Soil Conservation Forest Division Nainital (FY 2023-24)

Code No.	Component	Unit	2023-24			(Financial in Lakh)		GPS
			Rate	Physical Targets	Financial Targets	Previous allotment		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2	Livelihood Activities for Project / Marginal Farmer							
3.2.1	Agricultural development							
3.2.1.1	Development of Agricultural forestry - Fuelwood, Grasses species plantation, Development of Nurseries, Development of Resham	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
3.2.1.1	Development of Nurseries	LS	LS	1.00	5.00	2.50	2.50	
3.2.1.2	Introduction of modern farming techniques & improving the fertility of soil					0.00	0.00	
	Bio/Vermi Composting	LS	2.50	3.00	7.50	3.75	3.75	
	High Agricultural Equipments	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
	Sub Total				12.50	6.25	6.25	
3.2.2	Horticulture							
3.2.2.1	Horticulture Development	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
3.2.2.2	Development of medicinal plants	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
	Sub Total				0.00	0.00	0.00	
3.2.3	Animal Husbandry							
3.2.3.1	Fodder Production in Agriculture land	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
3.2.3.2	stall feeding/naad promotion	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
3.2.3.3	Development of Breed improvement centers	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
	Sub Total				0.00	0.00	0.00	
3.3.4	Training for Support for Micro Enterpris							
3.3.4.1	Eco Tourism Home Stays etc.	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
3.3.4.2	Farm Sector Micro Enterpris	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
	Sub Total				0.00	0.00	0.00	
4	Consolidation Phase							
4.1	Making of withdrawl Plans by villagers	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
4.5	Consolidation and Completion of Various work.	LS	LS	LS	0.00	0.00	0.00	
	Sub Total				0.00	0.00	0.00	
	Grand Total (1)+(2)+(3)+(4)				525.00	262.61	262.39	
	Contingencies				10.00	5.00	5.00	
	Grand Total (1)+(2)+(3)+(4)+(5)				535.00	267.61	267.39	

CAT PLAN

Sl. No.	CAT Plan	Name of Implementing Agency	Allotment (₹ in lakh)
1	CAT PMU Staff Salary, office expenses. Etc.	CF, Yamuna Circle	3.00