

ज्ञारखण्ड सरकार
कृषि, पशुपालन एवं सहकारिता विभाग
सं0 सं0-मणि0-II-उ0यो0- 50/2017-18/ (मत्स्य प्रभाग)
३४०८ (विभाग) मत्स्य, रॉची, दिनांक ०३/०५/२०१८
प्रेषक,

पूजा सिंघल, भा० प्र० से०
सरकार के सचिव।

सेवा में,

*अनौपचारिक
रूप से परामर्शित

महालेखाकार
ज्ञारखण्ड, रॉची।
द्वारा:- आन्तरिक वित्तीय सलाहकार*।
विषय- चालू वित्तीय वर्ष 2018-19 में मांग संख्या-53- कृषि, पशुपालन एवं सहकारिता विभाग (मत्स्य प्रभाग) के अंतर्गत कुल मो० 3200.00 लाख (बत्तीस करोड़) रु० मात्र की अनुमानित लागत पर तालाब तथा जलाशय मत्स्य का विकास एवं जीर्णोद्धार योजना के कार्यान्वयन की स्वीकृति।
महाशय,

निदेशानुसार उपर्युक्त विषयक विभागीय सामान्य राज्यादेश सं0-02 दिनांक 15.04.2017 तथा ऑन लाईन राज्यादेश सं0 186 दिनांक 11.04.2017 के कम में कहना है कि राज्य सरकार ने चालू वित्तीय वर्ष 2018-19 में संलग्न ऑन लाईन स्वीकृत्यादेश सं0 258.289 के द्वारा राज्य योजना अंतर्गत कुल मो० 3200.00 लाख (बत्तीस करोड़) रु० मात्र की अनुमानित लागत पर तालाब तथा जलाशय मत्स्य का विकास एवं जीर्णोद्धार योजना के कार्यान्वयन की स्वीकृति प्रदान की जाती है।

2. इस योजना अंतर्गत राज्य के विभिन्न जलाशयों के कुल 1,15,000 हेक्टर जलक्षेत्रों में 9400 लाख मत्स्य अंगुलिकाओं का in-situ संभावित उत्पादन एवं उन्हीं जलाशयों में संचयन करने, राज्य के जलाशयों में कुल 310 लाख मेजर कार्प मत्स्य अंगुलिकाओं का संचयन करने, नदियों में दो हजार स्थलों पर 200 करोड़ स्पॉन का संचयन, विभिन्न जलाशयों में अधिष्ठिपित केजों में 47.60 लाख पौधेशियस एवं अन्य उपयुक्त बीज का संचयन, पुराने आर0एफ0एफ0 हेतु इनपुट, 562 नये आर0एफ0एफ0, मत्स्यजीवी सहयोग समितियों/सदस्यों के लिए 140 नाव तथा वित्तीय वर्ष 2016-17 में आर0के0भी०वाई० योजना अंतर्गत निर्मित पोर्टेबल मत्स्य हैचरी हेतु शेल्टर, हाऊस-सह-स्टोर निर्माण के साथ अन्य स्वीकृत कार्यों पर व्यय किया जायेगा। तदनुसार संलग्न परिषिष्ट I, II, III एवं IV में उल्लिखित जिलावार भौतिक एवं वित्तीय तक्ष्य के अनुसार योजना एवं व्यय की स्वीकृति प्रदान की जाती है।

3. अनुमानित स्वीकृत राशि का व्यय मांग संख्या-53 कृषि, पशुपालन एवं सहकारिता विभाग (मत्स्य प्रभाग) मुख्य शीर्ष-2405-मछली पालन एवं 4405- मछली पालन पर पूँजीगत परिव्यय अंतर्गत निम्न लघु शीर्षों के निम्न मदों में प्राप्त बजट उपबंध के अनुरूप किया जायेगा, जिसके लिये राज्य योजना में समुचित बजट उपबंध एवं योजना उद्वय्य प्राप्त है:-

माँग संख्या-53 कृषि, पशुपालन एवं सहकारिता विभाग (मत्स्य प्रभाग)
2405 मछली पालन -06 - तालाब तथा जलाशय मत्स्य का विकास एवं जीर्णोद्धार योजना

क्र०	लघु शीर्ष / विस्तृत शीर्ष	राशि (लाख रु० में)
1	लघु शीर्ष-789-अनुसूचित जातियों के लिये विशेष घटक योजना	
	विस्तृत शीर्ष-03-प्रशासनिक व्यय-23 आपूर्ति एवं सामग्री विपत्र कोड 53S240500789060323	335.00
		उप योग: 335.00
2	लघु शीर्ष-796-जनजातीय क्षेत्र उप योजना	
	विस्तृत शीर्ष-03-प्रशासनिक व्यय-23 आपूर्ति एवं सामग्री विपत्र कोड 53S240500796060323	1221.00
	विस्तृत शीर्ष-05-निर्माण-43 अनुरक्षण, मरम्मति एवं सुसज्जीकरण (सामग्री) विपत्र कोड 53S240500796060543	55.00
	विस्तृत शीर्ष-07-अन्य व्यय-59-अन्य व्यय विपत्र कोड 53S240500796060759	14.00
		उप योग: 1290.00
3	लघु शीर्ष-101-अन्तर्देशीय मछली पालन	
	विस्तृत शीर्ष-03-प्रशासनिक व्यय-23 आपूर्ति एवं सामग्री विपत्र कोड 53S240500101060323	1414.50
	विस्तृत शीर्ष-05-निर्माण-43 अनुरक्षण, मरम्मति एवं सुसज्जीकरण (सामग्री) विपत्र कोड 53S240500101060543	99.50
	विस्तृत शीर्ष-07-अन्य व्यय-59-अन्य व्यय विपत्र कोड 53S240500101060759	11.00
		उप योग: 1525.00
	(क) मुख्य शीर्ष-2405-मछली पालन कुल योग:	3150.00

4405 मछली पालन पर पूँजीगत परिव्यय -72- तालाब तथा जलाशय मत्स्य का विकास एवं जीर्णोद्धार योजना

क्र०	लघु शीर्ष / विस्तृत शीर्ष	राशि (लाख रु० में)
1	लघु शीर्ष-796-जनजातीय क्षेत्र उप योजना	
	विस्तृत शीर्ष-05-निर्माण-45 निर्माण कार्य विपत्र कोड 53S440500796720545	25.00
		उप योग: 25.00
2	लघु शीर्ष-101-अन्तर्देशीय मछली पालन	
	विस्तृत शीर्ष-05-निर्माण-45 निर्माण कार्य विपत्र कोड 53S440500101720545	25.00
		उप योग: 25.00
	(ख) मुख्य शीर्ष-4405-मछली पालन पर पूँजीगत परिव्यय कुल योग:	50.00

(क) एवं (ख) का कुल योग मो० 3200.00 लाख (बत्तीस करोड़) रु० मात्र।

4. इस योजना अन्तर्गत स्वीकृत राशि से संलग्न परिशिष्ट- I, II, III तथा IV में उल्लेखित भौतिक लक्ष्यों एवं वित्तीय लक्ष्यों के अनुरूप ही राशि व्यय की जाएगी।

5. इस योजना में विभागीय प्रक्षेत्रों में कुल 2500 लाख मत्स्य बीज का उत्पादन मो0 9000/- (नौ हजार) रु0 प्रति लाख मत्स्य बीज की अनुमानित दर पर किया जायेगा। लघु शीर्ष-789 एवं लघु शीर्ष-796 में उत्पादित 1610 लाख मत्स्य बीज का 80 प्रतिशत अर्थात् 1288 लाख मत्स्य बीज एवं लघु शीर्ष-101 में उत्पादित बीज 890 लाख का शत-प्रतिशत अर्थात् कुल 2178 लाख मत्स्य बीज मो0 10,000/- (दस हजार) रु0 प्रति लाख की दर से बिकी कर मो0 217.80 लाख (दो करोड़ सताह लाख अस्ती हजार) रु0 का राजस्व प्राप्त किया जायेगा।

शेष 322 लाख मत्स्य बीज अनुदान पर वैसे अनुसूचित जाति/जनजाति के मत्स्य कृषकों को उपलब्ध कराया जायेगा, जो नगद राशि पर मत्स्य बीज का क्य किए हों। अस्ती हजार मत्स्य बीज क्य करने वाले अनुसूचित जाति/जनजाति के मत्स्य कृषकों को बीस हजार मत्स्य बीज शत-प्रतिशत अनुदान पर देय होंगे। यह अनुपातिक रूप से जिलावार इस कोटि के लक्ष्य के अधीन होगा।

6. निजी क्षेत्र के प्रशिक्षित मत्स्य बीज उत्पादकों के द्वारा कुल 412.50 करोड़ मत्स्य बीज उत्पादन करने के लक्ष्य की प्राप्ति हेतु कुल 1650 करोड़ मत्स्य स्पॉन प्रशिक्षित मत्स्य बीज उत्पादकों को सरकारी तथा गैर सरकारी हैचरी से अधिकतम् 550/-रु0 प्रति लाख स्पॉन की अनुमानित दर से उत्पादन/जिला स्तरीय निविदा द्वारा क्य कर आपूर्ति करने की योजना है। आपूर्ति किये जाने वाले स्पॉन के मूल्य का 90 प्रतिशत व्यय का वहन सरकार द्वारा तथा 10 प्रतिशत मूल्य का वहन लाभुक मत्स्य बीज उत्पादक द्वारा किया जायेगा।

हैचरी के संचालन हेतु स्थानीय समूह को विशेष प्रशिक्षण दिया जायेगा।

7500 मत्स्य बीज उत्पादकों को मत्स्य स्पॉन से मत्स्य बीज की तैयारी, निकासी एवं बिकी हेतु 2000/-रु0 का फैक्टरी फॉर्मूलेटेड फीड दिया जायगा, साथ ही जाल आदि के क्य पर अधिकतम् 2000/-रु0 अनुदान प्रति बीज उत्पादक की दर से जिला स्तर पर निविदा आमंत्रित करते हुए उपलब्ध कराया जायेगा।

7. (क) मत्स्यजीवी सहयोग समितियों के सक्रिय सदस्यों/बीज उत्पादकों के माध्यम से जलाशयों में in-situ मत्स्य बीज का उत्पादन/संचयन कराया जायेगा। इस पर प्रति लाख स्पॉन से मत्स्य बीज के उत्पादन पर अधिकतम् मो0 800/- रु0 मात्र की अनुमानित दर से विभागीय रूप से व्यय किया जायेगा।

(ख) जिला मत्स्य पदाधिकारी अपने जिले के जलाशयों में मत्स्य अंगुलिकाओं के संचयन के प्राप्त भौतिक लक्ष्य को प्राथमिकता के आधार पर बड़े जलाशयों, मध्यम जलाशयों एवं छोटे जलाशयों में संचयन हेतु विभाजित करेंगे तथा सुनिश्चित करेंगे कि अधिक से अधिक जलाशयों में अंगुलिकाओं का संचयन संभव हो। निदेशक मत्स्य द्वारा जलाशयों में अंगुलिकाओं के ससमय संचयन हेतु आवश्यकतानुसार दिशा निर्गत किया जायेगा।

(ग) राज्य की नदियों के चिन्हित स्थलों पर स्थानीय लाभुकों के माध्यम से छाड़न में स्पॉन से मत्स्य बीज के उत्पादन के लिये 10 लाख मत्स्य स्पॉन प्रति स्थल की दर से कुल 2000 स्थलों पर स्पॉन का संचयन किया जायेगा। जिलावार भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य परिशिष्ट में अंकित है। पुराने आर0एफ0एफ0 में फाई हेतु संलग्न परिशिष्टों में अंकित भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य के अनुरूप कार्य संपादित किए जायेंगे।

(घ) जलाशयों के छाड़न हेतु स्पॉन तथा नदियों में रैचिंग हेतु स्पॉन का क्य जिला स्तर पर निविदा के माध्यम से प्रक्रिया अनुसार किया जायेगा।

(ङ) नये आर0एफ0एफ0 के लिए प्रति चालीस मी0 गुणा पाँच मी0 के नेट के साथ इनपुट व्यय सहित इकाई लागत मो0 86000/-रु0 अनुमानित है। इस योजना के अन्तर्गत आकस्मिकता मद की स्वीकृत राशि से पर्यवेक्षण, फोटोग्राफी, डाटा इन्ट्री इत्यादि कार्य किए जाएंगे।

8. मत्स्य अंगुलिकाओं का संचयन जिला स्तर पर पूर्व से उपायुक्त द्वारा गठित समिति एवं जलाशय के निबंधित सहयोग समिति के सदस्यों की उपस्थिति में किया जायेगा। संचयन के कार्यक्रम से जिले के उपायुक्त को सचिका के माध्यम से अवगत कराया जायेगा तथा आवश्यकतानुसार नई समिति का गठन उपायुक्त की सहमति से किया जा सकेगा।

9. (क) पोशियस बीज तथा अन्य मेजर कार्प की अंगुलिकाओं के कय हेतु जिला स्तर पर समाचार पत्रों में विज्ञापन देकर "इच्छा की अभिव्यक्ति" आमंत्रित की जायेगी। समान मूल्य दर पर स्थानीय मत्स्य बीज उत्पादकों/प्रशिक्षित मत्स्य बीज उत्पादकों को प्राथमिकता दी जायेगी।

(ख) संबंधित जिला मत्स्य पदाधिकारी संचयन एवं in-situ बीज उत्पादन के फोटोग्राफ्स/विडियोग्राफ्स/पंजी आदि संघारित करकर सुरक्षित रखेंगे।

(ग) एक मत्स्य बीज उत्पादक से न्यूनतम 50 हजार तथा अधिकतम 02 लाख मत्स्य बीज (मेजर कार्प अंगुलिका) ही कय किये जायेंगे।

(घ) मत्स्यजीवी सहयोग समितियों अथवा उनके सदस्यों को दिए जाने वाले नाव की अनुमानित इकाई लागत तैतीस हजार ₹० होगी जिसमें सरकारी सहायता अधिकतम् तीस हजार ₹० प्रति नाव होगी। शेष राशि मत्स्यजीवी सहयोग समितियों अथवा उनके सदस्यों के द्वारा स्वयं वहन किया जायगा।

(ङ) योजना के अंतर्गत उपर्युक्त कार्यक्रमों के सफल कार्यान्वयन हेतु समय-समय पर निदेशालय द्वारा जिलों को आवश्यकतानुसार अनुदेश जारी किये जायेंगे।

(च) उप मत्स्य निदेशक (जलाशय) इस योजना के अंतर्गत राज्य के भौतिक उपलब्धियों की मासिक समीक्षा कर प्रतिवेदन निदेशक मत्स्य को उपलब्ध करायेंगे तथा भौतिक लक्ष्यों की प्राप्ति सुनिश्चित करायेंगे।

10. (क) ज्ञारखण्ड दिव्यांग नीति के तहत इच्छुक दिव्यांगों को योजनाओं में तीन प्रतिशत तक का लाभ दिया जा सकेगा।

(ख) मुख्य श्रीष्ठि-4405-मछली पालन पर पूँजीगत परिव्यय के अन्तर्गत कर्णाकित राशि से वित्तीय वर्ष 2016-17 में आरोक्ते०भी०वाई० योजना के तहत अधिष्ठापित पोर्टेबल मत्स्य बीज हैचरियों में तकनीकी रूप से स्वीकृत मॉडल प्राप्तकलन के आधार पर प्रति इकाई 2.762 लाख ₹० मात्र की लागत से कुल 18 शैल्टर हाऊस-सह-स्टोर का अधिष्ठापन/निर्माण कराया जायेगा। जिला मत्स्य पदाधिकारी सुनिश्चित करेंगे कि समय पर कार्य सम्पन्न हो जाए।

11. योजना के निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी निदेशक मत्स्य/जिला मत्स्य पदाधिकारी-सह-मुख्य कार्यपालक पदाधिकारी, राँची /पश्चिमी सिंहभूम /पूर्वी सिंहभूम /गुमला /लोहरदगा /पलामू /गढ़वा /दुमका /साहेबगंज/गोड़ा/ धनबाद /बोकारो /हजारीबाग / गिरिडीह/ देवघर/ चतरा तथा जिला मत्स्य पदाधिकारी, सरायकेला-खरसाँवा/सिमडेगा/लातेहार/जामताड़ा/ पाकुड़/ रामगढ़/खूंटी/कोडरमा तथा मुख्य अनुदेशक, मत्स्य किसान प्रशिक्षण केन्द्र, राँची होंगे जो दिये गये भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य के संलग्न विवरणी I, II, III एवं IV के अनुरूप राशि की निकासी दिये गये आवंटन के अंतर्गत संबंधित कोषागार से करेंगे।

12. योजना के नियंत्री पदाधिकारी राज्य स्तर पर निदेशक मत्स्य, ज्ञारखण्ड, राँची होंगे एवं योजना के सर्वोच्च नियंत्री पदाधिकारी सचिव, कृषि, पशुपालन एवं सहकारिता विभाग होंगे।

13. इस योजना अंतर्गत अनुमानित व्यय के आधार पर मदवार राशि स्वीकृत की गई है। मदवार स्वीकृत राशि की अधिसीमा अंतर्गत पारदर्शी तरीके से सभी स्थापित प्रक्रियाओं का अनुपालन करते हुये दर का निर्धारण कर संबंधित निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी द्वारा राशि का व्यय सुनिश्चित किया जायेगा।

14. स्वीकृत राशि का व्यय प्राप्त आवंटन, वित्त विभागीय स्थायी अनुदेश पत्रांक-2561 दिनांक 17.04.98 द्वारा निरूपित प्रावधानों का दृढ़ता से अनुपालन करते हुए तथा वित्तीय नियमावली व कोषागार संहिता के सुसंगत नियमों एवं वित्त विभाग द्वारा समय-समय पर निर्गत परिपत्रों के आलोक में की जायेगी।

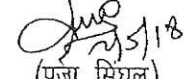
15. राशि का व्यय उपलब्ध बजट उपबंध के अंतर्गत स्वीकृत मदों में दर्शायी गई राशि की अधिसीमा में की जायेगी।

16. वित्तीय वर्ष 2017-18 के वित्तीय एवं भौतिक उपलब्धियों पर संतुष्ट होने के उपरांत ही आवंटन निर्गत किया जायगा।

17. योजना के अन्तर्गत कोई राशि अग्रिम के समायोजन हेतु लंबित नहीं है।

४७

18. योजना अंतर्गत वित्तीय वर्ष 2017-18 में स्वीकृत बजट उपबंध मो0 2230.00 लाख रु0 मात्र में से मो0 2024.90 लाख रु0 मात्र का व्यय स्वीकृत कार्य हेतु किया गया।
19. प्रस्ताव में माननीय विभागीय मंत्री का अनुमोदन प्राप्त है।
20. उक्त स्वीकृत्यादेश मंत्रिमंडल सचिवालय एवं समन्वय विभाग, झारखण्ड के अधिसूचना ज्ञापांक 301 दिनांक 11.03.2015 के आलोक में निर्गत किया जाता है।
21. यह पूर्णतः राज्य योजना है।
22. स्वीकृत्यादेश प्रारूप पर विभागीय आंतरिक वित्तीय सलाहकार की सहमति प्राप्त है।

विश्वासभाजन

 (पूर्ण सिंह)
 सरकार के सचिव

ज्ञापांक ०३ राष्ट्र (किम्ब) मत्स्य / रौची , दिनांक ०३/०५/२०१८

प्रतिलिपि अनुलग्नक सहित सभी संबंधित कोषागार पदाधिकारी को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।


 सरकार के सचिव

ज्ञापांक ०३ राष्ट्र (किम्ब) मत्स्य / रौची , दिनांक ०३/०५/२०१८

प्रतिलिपि अनुलग्नक सहित निदेशक मत्स्य, झारखण्ड, रौची/संयुक्त मत्स्य निदेशक/उप मत्स्य निदेशक (सभी)/जिला मत्स्य पदाधिकारी-सह-मुख्य कार्यपालक पदाधिकारी (सभी) एवं जिला मत्स्य पदाधिकारी, (सभी)/मुख्य अनुदेशक, मत्स्य किसान प्रशिक्षण केन्द्र, रौची को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।


 सरकार के सचिव

ज्ञापांक ०३ राष्ट्र (किम्ब) मत्स्य / रौची , दिनांक ०३/०५/२०१८

प्रतिलिपि अनुलग्नक सहित योजना-सह-वित्त विभाग (बजट शाखा वित्त प्रभाग) झारखण्ड, रौची/आ० वि० सलाहकार, कृषि, पशुपालन एवं सहकरिता विभाग/सभी प्रमंडलीय आयुक्त/उपायुक्त (सभी) एवं उप विकास आयुक्त (सभी) को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।


 सरकार के सचिव

ज्ञापांक ०३-२०० (किम्ब) मत्स्य / रौची , दिनांक ०३/०५/२०१८

प्रतिलिपि अनुलग्नक सहित माननीय विभागीय मंत्री के आप्त सचिव/ मुख्य सचिव के सचिव/ विकास आयुक्त, झारखण्ड, रौची के सचिव एवं सचिव, कृषि, पशुपालन एवं सहकरिता विभाग के प्रधान आप्त सचिव को सूचनार्थ प्रेषित।


 सरकार के सचिव

एवं वित्तीय वर्ष

क्र०	क्रमी	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	गोण
1	विस्तृत शीर्ष-03-प्रधानमंत्री एवं समग्री	हजारीगां	रामगढ़	कोडमा	चतारा	बोकारो	गोरिही	धनबाद	गोड्डा	पलामू	गड्ढा	देवर	
2	विभागीय मत्स्य बीज विभाग का भौतिक तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	120	70	60	80	150	80	60	50	50	50	90	890
3	मत्स्य बीज उत्पादनों की राष्ट्रीय का वित्तीय तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	10.80	6.30	5.40	7.20	13.50	7.20	7.20	5.40	4.50	4.50	8.10	80.10
4	मत्स्य बीज उत्पादनों की राष्ट्रीय जॉन्स्ट्रेट फॉट रेपा चाह का वित्तीय तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	350	300	290	300	350	300	320	300	330	280	380	3500
5	मत्स्य बीज उत्पादनों को संचालन का भौतिक तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	14.00	12.00	11.60	12.00	14.00	12.00	12.80	12.00	13.20	11.20	15.20	140.00
6	मत्स्य बीज उत्पादनों को संचालन का भौतिक तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	9400	6500	6500	6200	7600	6500	7800	7000	5000	5000	9500	77000
7	प्रोटोकॉल हेचरी के गत्य स्थेन जर्सीटन का भौतिक तस्वीर (रुपी कोरोड में)	46.53	32.175	32.175	30.69	37.62	32.175	38.61	34.65	24.75	24.75	47.025	381.15
8	प्रोटोकॉल हेचरी के गत्य स्थेन जर्सीटन का भौतिक तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	4	3	4	3	5	4	5	2	2	1	5	38
9	विभागीय हेचरी का राष्ट्रीय तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	1.60	1.20	1.60	1.20	2.00	1.60	2.00	0.80	0.80	0.80	0.40	2.00
10	विभागीय हेचरी का राष्ट्रीय तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	4	3	0	0	4	0	2	0	2	2	4	21
11	जलधारण के जल्दन (प्रा-इस्टिप) में मत्स्य स्पैटन के संचालन का भौतिक तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	150	120	0.00	0.00	1.60	0.00	0.80	0.00	0.80	0.80	1.60	8.40
12	जलधारण के जल्दन (प्रा-इस्टिप) में मत्स्य स्पैटन के संचालन का भौतिक तस्वीर (रुपी कोरोड में)	7100	1500	5500	1500	5000	2000	5500	1400	3000	2200	2800	37500
13	जलधारण में चोर कार्त नरस्त ग्राहिकाओं का संचालन का भौतिक तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	13	12.00	44.00	12.00	40.00	16.00	44.00	11.20	24.00	17.60	22.40	299.95
14	जलधारण में चोर कार्त नरस्त ग्राहिकाओं का संचालन का वित्तीय तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	17.5	5	14	5	9	2.5	6	2.5	5	2.5	6	75.00
15	नीरियों के छोड़न (प्रा-इस्टिप) में मत्स्य स्पैटन के संचालन का भौतिक तस्वीर (रुपी में)	120	60	60	80	120	120	120	60	70	70	120	1000
16	नीरियों के छोड़न (प्रा-इस्टिप) में मत्स्य स्पैटन के संचालन का भौतिक तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	8.40	4.20	4.20	5.60	8.40	8.40	4.20	4.90	4.90	4.90	8.40	70.00
17	नीरियों के छोड़न (प्रा-इस्टिप) के लिये स्पैटन नेर का भौतिक तस्वीर (रुपी तालू में)	20	10	20	0	20	0	10	0	0	0	20	100
18	नीरियों के छोड़न (प्रा-इस्टिप) के लिये स्पैटन नेर का वित्तीय तस्वीर (रुपी तालू में)	0.94	0.47	0.94	0.00	0.94	0.00	0.47	0.00	0.00	0.00	0.94	4.70
19	नीरियों के छोड़न (प्रा-इस्टिप) में पोलिशेट/क्रेच उपस्तुत बीजों का संचालन का भौतिक तस्वीर (तालू में)	4.8	2	5.65	1	4.8	1	2.8	1	0	0	3.2	26.25
20	वर्ष 2015-16 तक नरस्त (नीरियों में संचालन/अप्रा उपस्तुत बीजों का संचालन का वित्तीय तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	7.20	3.00	8.48	1.50	7.20	1.50	4.20	1.50	0.00	0.00	4.80	39.38
21	त्रुटने वित्तीय तस्वीर (नीरियों के लिये स्पैटन नेर का भौतिक तस्वीर (रुपी में))	24	16	16	12	14	12	16	10	6	6	6	138
22	त्रुटने वित्तीय तस्वीर (नीरियों के लिये स्पैटन नेर का भौतिक तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	6.00	4.00	4.00	3.00	3.50	3.00	4.00	2.50	1.50	1.50	1.50	34.50
23	नीरियों वित्तीय तस्वीर (नीरियों के लिये स्पैटन नेर का भौतिक तस्वीर (रुपी में))	32	25	30	30	35	30	40	25	15	15	15	292
24	नीरियों वित्तीय तस्वीर (नीरियों के लिये स्पैटन नेर का भौतिक तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	27.52	21.50	25.80	25.80	30.10	25.80	34.40	21.50	12.90	12.90	12.90	251.12
25	मुख्यमंत्री समितियों/संसद्यों के लिये नार का भौतिक तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	7	4	7	3	6	3	5	3	3	3	6	50
26	मुख्यमंत्री समितियों/संसद्यों के लिये नार का वित्तीय तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	2.10	1.20	2.10	0.90	1.80	0.90	1.50	0.90	0.90	0.90	1.80	15.00
27	विस्तृत शीर्ष-05-त्रिमाण-43-त्रुटने, मरमति एवं मुसान्नीजीरण (समग्री)	200.94	104.25	154.29	104.89	169.66	111.08	164.38	97.15	93.25	81.95	132.67	1414.50
28	केज रिपोर्टों के अनुसार, मरमति एवं मुसान्नीजीरण (समग्री) (रुपी तालू रुपी)	15.00	3.00	3.00	7.00	12.00	3.00	7.00	3.00	3.00	15.00	74.00	
29	केज रिपोर्टों का वित्तीय तस्वीर (रुपी में)	14	6	7	0	10	0	8	0	0	0	5	50
30	केज रिपोर्टों का वित्तीय तस्वीर (रुपी में)	4.90	2.10	2.45	0.00	3.50	0.00	2.80	0.00	0.00	0.00	1.75	17.50
31	केज रिपोर्टों का वित्तीय तस्वीर (रुपी तालू रुपी)	4.80	0.00	0.00	0.00	3.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00
32	परियोजना कार्यालयान्वयन लेत् प्राक्षिकान्वयन व्याप (रुपी तालू रुपी में)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	11.00
	कुल योग (वित्तीय तस्वीर)	226.64	110.35	160.74	112.89	189.36	115.08	171.18	105.15	97.25	85.95	150.42	1525.00

नितीय दर्व 2018-19 में मांग संख्या-53-कृषि प्रयोगानन एवं सहकारिता विभाग (मिल्स फ्रामा)-मुख शीर्ष 2405-मध्यी पालन-तथ शीर्ष-796-जनजातीय दर्व उपयोगाज्ञ शीर्ष-06-ताताव तथा जलमण मत्स्य का विकास एवं जीर्णीद्वार योजना अंतर्गत जितवार भौतिक एवं

परिषिद्ध - II

नितीय तस्वीर

क्र०	कार्य	नितीय तस्वीर															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13-			
कृषि	विस्तृत शीर्ष-03-भ्रामणीक चय-23-ज्यूर्हि एवं चामो	रोमी	बुंदी	उमता	सिमडा	तोहरदारा	लोहोरा	चार्दिला	चम्पोरु	सरपकोटा	उम्का	जामदारा	सहवाजं	पाटुङ	चार्को	पोगा	
1	नितीय मत्स्य बीज वितरण ता भौतिक तस्वीर (मूल ताल में)	120	50	290	95	55	65	105	90	120	100	50	60	60	50	1310	
2	विभागीय मत्स्य बीज वितरण ता वितीय तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	10.80	4.50	26.10	8.55	4.95	5.85	9.45	8.10	10.80	9.00	4.50	5.40	5.40	4.50	117.90	
3	गतस्य बीज उत्पादकों की सांख्यिक तस्वीर (५० में)	350	150	250	180	250	300	250	300	250	180	180	180	180	0	3000	
4	मत्स्य बीज उत्पादकों को दृष्टान्त (फोटोसेट लौड एवं जात) का वितीय तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	14.00	6.00	10.00	7.20	7.20	10.00	12.00	10.00	12.00	10.00	7.20	7.20	7.20	0.00	120.00	
5	गतस्य बीज उत्पादकों को सांख्यिक तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	6800	4000	5500	4300	4500	5200	6000	5500	5800	5400	4300	4400	4300	0	66000	
6	मत्स्य बीज उत्पादकों को सांख्यिक तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	33.66	19.8	27.225	21.285	25.74	29.7	27.225	28.71	26.73	21.285	21.78	21.285	0	326.70		
7	पोटेंबोहा हेवी रोटे स्टोन उत्पादन ता भौतिक तस्वीर (लू करोड में)	3	1	.1.	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	0	27	
8	पोटेंबोहा हेवी रोटे स्टोन उत्पादन ता वितीय तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	1.20	0.40	0.40	0.80	0.80	1.20	0.80	1.20	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.00	10.80	
9	विभागीय हेवी रोटे स्टोन उत्पादन ता भौतिक तस्वीर (लू करोड में)	4	0	4	0	0	3	3	3	3	3	0	0	0	4	30	
10	विभागीय हेवी रोटे स्टोन उत्पादन ता वितीय तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	1.60	0.00	1.60	0.00	0.00	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	
11	जलधारण के अड्डन (ग्र-कापू) में मत्स्य ध्यान का उत्पादन ता भौतिक तस्वीर (लू ताल में)	2500	1700	3000	2300	2000	2050	1850	5000	2000	2200	1550	1450	0	30000		
12	जलधारण के अड्डन (ग्र-कापू) में मत्स्य ध्यान ता उत्पादन ता भौतिक तस्वीर (लू करोड में)	20.53	13.60	24.00	18.40	18.40	16.00	16.40	14.80	40.00	16.00	17.60	12.40	11.60	0.00	239.73	
13	जलधारण में ब्रेटर कार्प मत्स्य ध्यान ता उत्पादन ता भौतिक तस्वीर (लू करोड में)	14	7	11	10	7	7	17	7	25	12	0	0	3	0	120	
14	जलधारण ने ब्रेटर कार्प मत्स्य ध्यान ता उत्पादन ता वितीय तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	7.00	3.50	5.50	5.00	3.50	3.50	8.50	3.50	12.50	6.00	0.00	0.00	1.50	0.00	60.00	
15	नितीय के छोडन (ग्र-कापू) में मत्स्य ध्यान का उत्पादन ता भौतिक तस्वीर (लू में)	100	60	80	80	80	80	80	80	80	80	60	80	60	0	1000	
16	नितीय के छोडन (ग्र-कापू) में मत्स्य ध्यान का उत्पादन ता भौतिक तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	7.00	4.20	5.60	5.60	5.60	5.60	5.60	5.60	5.60	5.60	4.20	5.60	4.20	0.00	70.00	
17	वर्ष 2014-15 तक नियित केज्व-बैटरी के उत्पादन ता भौतिक तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	20	0	0	10	5	0	6	0	30	5	4	0	0	0	80	
18	वर्ष 2014-15 तक नियित केज्व-बैटरी के उत्पादन ता भौतिक तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	0.94	0.00	0.00	0.47	0.24	0.00	0.28	0.00	1.41	0.24	0.19	0.00	0.00	0.00	3.76	
19	वर्ष 2015-16 तक उत्पादन केज्वे में भौतिक तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	1.5	0	0.5	0.5	1	0	1.5	0	10	1.59	0	0	0	0	16.59	
20	वर्ष 2015-16 तक उत्पादन केज्वे में भौतिक तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	2.25	0.00	0.75	0.75	1.50	0.00	2.25	0.00	15.00	2.39	0.00	0.00	0.00	0.00	24.89	
21	उत्पादन विधान ध्यान का भौतिक तस्वीर (लू में)	24	6	12	10	8	12	18	10	24	6	10	8	2	0	150	
22	उत्पादन विधान ध्यान का भौतिक तस्वीर (लू में)	6.00	1.50	3.00	2.50	2.00	3.00	4.50	2.50	6.00	1.50	2.50	2.00	0.50	0.00	37.50	
23	नये रियाइन ध्यान कोर्स और जोगी का भौतिक तस्वीर (लू में)	30	10	14	12	10	12	18	14	40	10	10	12	10	0	202	
24	नये रियाइन ध्यान कोर्स और जोगी का भौतिक तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	25.80	8.60	-	12.04	10.32	8.60	10.32	15.48	12.04	34.40	8.60	8.60	10.32	8.60	0.00	173.72
25	मठीलिया सेमिटोंड तदस्यों के उत्पादन ता भौतिक तस्वीर (लू में)	9	5	5	5	5	5	2	16	8	5	8	2	0	0	80	
26	मठीलिया सेमिटोंड तदस्यों के उत्पादन ता भौतिक तस्वीर (रोगी ताल ८० में)	2.70	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	0.60	4.80	2.40	1.50	2.40	0.60	0.00	0.00	24.00	
कृषि	विस्तृत शीर्ष-03-भ्रामणीक चय-23-ज्यूर्हि एवं चामो	133.48	63.60	117.72	82.38	76.56	83.51	108.06	85.37	173.62	90.45	69.57	67.90	61.69	61.10	1221.00	
27	कामपियो/ प्रयोजो के अनुसार-प्राप्ति एवं सुरक्षितकार्य सिम्पारी (रोगी ताल ८० में)	14.00	0.00	1.00	2.00	2.00	2.00	0.00	2.00	2.00	0.00	2.00	2.00	4.00	33.00		
28	केज्व तिरपारी ता भौतिक तस्वीर (लू में)	8	0	0	6	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0	40	
29	केज्व तिरपारी ता भौतिक तस्वीर (लू में)	2.80	0.00	0.00	2.10	0.70	0.00	0.70	0.00	7.00	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	14.00	
30	केज्व तिरपारी ता भौतिक तस्वीर (लू में)	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	
31	केज्व तिरपारी ता भौतिक तस्वीर (लू में)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	
32	प्रयोजना कार्यावान एवं अकास्तिकार्य व्याप (रोगी ताल ८० में)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	14.00	
ग	विस्तृत शीर्ष-03-भ्रामणीक चय-23-ज्यूर्हि एवं चामो	151.28	64.60	119.72	87.48	80.26	86.51	109.76	87.37	192.62	94.15	70.57	70.90	64.59	10.10	1290.00	

विनियोग वर्ष 2018-19 में भाग संख्या-53-कृषि, पशुपालन एवं सहकारिता विभाग (मत्स्य प्रभाग)-मुख शीर्ष 2405-मध्यी पालन-नसु शीर्ष-789-जनुमूदित जितियो के लिये विशेष घटक योजना-नसु शीर्ष-06-तालिक तथा जलशय मत्स्य का विकास योजना एवं जीणोद्धार के अंतर्गत जिलावार भौतिक एवं वित्तीय तस्ख

क्र.	कार्प	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	पोर	
क्र	विद्वत गोर्ख-03-भगवानीक वर्षा-23-चपूर्हे एवं सामग्री	ठोंडी	बूटी	गुरुता	मिथडो	लोहरता	लोहरता	चार्ट्साता	कम्पोर्टर	चरक्षकेता	टुकड़ा	जामदारा	सहेदार	पुरुष	क्षवित्ता	रामानु	कोडेरा	चत्ता	बोलो	गिरीह	प्रभाद	गोद्डा	पालां	गृहा	देवर	पोर	
1	विशेषज्ञ मत्स्य बीज वित्तया का भौतिक तस्ख (५० तालू में)	15	5	40	5	5	5	10	10	15	15	10	10	20	15	5	15	10	10	10	10	20	10	10	20	300	
2	विशेषज्ञ मत्स्य बीज वित्तया का वित्तीय तस्ख (राष्ट्रीय तालू ४० में)	1.35	0.45	3.60	0.45	0.45	0.45	0.90	0.95	1.35	1.35	0.90	0.90	1.80	1.35	0.45	1.35	0.50	0.90	0.90	0.90	1.80	0.90	0.90	1.80	27.00	
3	मत्स्य बीज उत्पादकों की संख्या का भौतिक तस्ख (५० में)	90	40	50	20	40	30	30	30	30	30	30	30	40	40	70	30	30	50	50	45	45	30	20	60	1000	
4	मत्स्य बीज उत्पादकों को उत्पाद (फ्रैक्टिटेड बीज एवं जार) का वित्तीय तस्ख (राष्ट्रीय तालू ४० में)	3.60	1.60	2.00	0.80	1.60	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.60	1.60	2.80	1.20	2.00	2.00	1.80	1.80	1.20	0.80	2.40	40.00		
5	मत्स्य बीज उत्पादकों को मान आपूर्ति का भौतिक तस्ख (५० तालू में)	1650	900	900	600	900	700	750	750	750	900	900	1350	750	1050	1050	975	975	750	600	1200	22000					
6	मत्स्य बीज उत्पादकों को नारंग आपूर्ति का वित्तीय तस्ख (राष्ट्रीय तालू ४० में)	8.17	4.46	4.46	2.97	4.46	3.47	3.71	3.71	3.71	3.71	3.71	3.71	4.46	4.46	6.68	3.71	6.68	3.71	5.20	5.20	4.83	4.83	3.71	2.97	5.94	108.90
7	जलशय के छाड़न (५०-५०प्पे) में मत्स्य सौन का भौतिक तस्ख (५० तालू में)	750	250	300	300	350	600	300	250	350	200	200	100	100	400	300	200	350	200	350	300	350	250	450	7500		
8	जलशय के छाड़न (५०-५०प्पे) में मत्स्य सौन का संधान का वित्तीय तस्ख (राष्ट्रीय तालू ४० में)	6.00	2.00	2.40	2.40	2.80	4.80	2.40	2.00	2.80	1.60	1.60	0.80	0.80	3.20	2.40	1.60	2.40	2.80	1.60	2.80	2.40	2.80	2.00	3.60	60.00	
9	जलशय में नेकर कार्प मन्द आपूर्तिकारों के संधान का भौतिक तस्ख (५० तालू में)	5	0	5	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	40	
10	जलशय में नेकर कार्प मन्द आपूर्तिकारों के संधान का वित्तीय तस्ख (५० तालू में)	2.5	0	2.5	0	0	2.5	2.5	0	2.5	0	0	0	0	2.5	0	2.5	0	2.5	0	0	0	0	0	0	20.00	
11	के संधान का वित्तीय तस्ख (५० तालू में)	0.40	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.60	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.96	4.76	
12	वर्ष 2015-16 तक पुराने केवों में विशेषज्ञ अत्यं उत्पादक बीजों के संधान का वित्तीय तस्ख (राष्ट्रीय तालू ४० में)	0.60	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.90	0.00	0.00	0.90	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.92	7.62	
13	पुराने विविध निलाली चार्ट्स और उत्पादक बीजों का भौतिक तस्ख (५० में)	4	0	2	0	0	2	2	0	4	2	2	2	4	4	2	6	2	0	2	0	0	2	2	40		
14	पुराने विविध निलाली चार्ट्स और उत्पादक बीजों का इन्स्पूर का वित्तीय तस्ख (५० तालू में)	1.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	1.00	0.50	0.50	0.50	0.50	1.00	1.00	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.50	0.50	10.00			
15	नये विविध निलाली चार्ट्स और उत्पादक बीजों का इन्स्पूर का वित्तीय तस्ख (५० में)	5	4	4	4	2	4	5	4	4	0	2	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	4	68		
16	नये विविध निलाली चार्ट्स और उत्पादक बीजों के नियमित तथा इन्स्पूर का वित्तीय तस्ख (राष्ट्रीय तालू ४० में)	4.30	3.44	3.44	1.72	3.44	4.30	3.44	3.44	0.00	1.72	3.44	1.72	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.44	58.48	
17	प्रतिवर्ष विविध निलाली चार्ट्स के लिये नार का वित्तीय तस्ख (राष्ट्रीय तालू ४० में)	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	10		
18	प्रतिवर्ष विविध निलाली चार्ट्स के लिये नार का वित्तीय तस्ख (राष्ट्रीय तालू ४० में)	0.30	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00		
	कुल योग (वित्तीय तस्ख)	27.82	11.95	18.90	10.36	11.33	16.36	15.51	11.25	17.20	8.66	9.63	11.70	10.88	22.17	12.50	22.17	11.95	17.64	9.70	10.83	8.61	7.17	19.90	335.00		

वित्तीय वर्ष 2018-19 में गांग संस्था-53-कृषि, पशुपतन एवं सदकारिता विभाग (मत्स्य प्रणाली) - मुख्य शीर्ष - 4405-मछली पालन पर दुर्जीत धारिकाम-लाई शीर्ष-101-जनदर्दीय मछली पालन-जम शीर्ष-72-तालाबः तथा जलाशय मत्स्य का विकास एवं जीणोद्धार योजना चांगीत

परिशिष्ट - IV

जिलावार भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

क्र०	कार्य	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	योग
कृ.	विस्तृत शीर्ष-05-नियमण-45-नियमण कार्य	हजारिखाड़ा	रामाड़	कोडरामा	चतरा	बोकारो	गोडाइ	धनबाद	गोरुडा	पालामू	गढ़वा	देवघर	
1	वर्ष 2016-17 में आरजेनो-भौतिक अन्तर्गत नियमित पोर्टेवल हैरारी द्वारा पोलार लक्ष्य-नहर-द्वारा नियमण का भौतिक लक्ष्य (सु. ० मे.)	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	9	
2	वर्ष 2016-17 में आरजेनो-भौतिक अन्तर्गत नियमित पोर्टेवल हैरारी द्वारा पोलार लक्ष्य-नहर-द्वारा नियमण का उत्तर योग (वित्तीय लक्ष्य)	2.762	2.762	0.000	2.762	2.762	2.762	2.762	2.762	0.000	2.762	25.000	

वित्तीय वर्ष 2018-19 में गांग संस्था-53-कृषि, पशुपतन एवं सहकारिता विभाग (मत्स्य प्रणाली) - मुख्य शीर्ष - 4405-मछली पालन पर दुर्जीत धारिकाम-लाई शीर्ष-101-जनजातीय मछली पालन-जम शीर्ष-72-तालाबः तथा जलाशय मत्स्य का विकास एवं जीणोद्धार योजना चांगीत

जंतरंगत जिलावार भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

क्र०	कार्य	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	योग
कृ.	विस्तृत शीर्ष-05-नियमण-45-नियमण कार्य	राँची	पान्हुड़	जामाठाड़ा	टिमडोगा	लोहदारा	लालहोर	चाईड़सामा	जग्मेडुरुर	सरायेकोला	दुमका	साहेबाज	
1	वर्ष 2016-17 में आरजेनो-भौतिक अन्तर्गत नियमित पोर्टेवल हैरारी द्वारा पोलार लक्ष्य-नहर-द्वारा नियमण का भौतिक लक्ष्य (सु. ० मे.)	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	9
2	वर्ष 2016-17 में आरजेनो-भौतिक अन्तर्गत नियमित पोर्टेवल हैरारी द्वारा पोलार लक्ष्य-नहर-द्वारा नियमण का उत्तर लक्ष्य (एवं ताल लक्ष्य में)	2.762	2.762	0.000	2.762	2.762	0.000	2.762	2.762	2.762	2.762	25.000	
	कुल योग (वित्तीय लक्ष्य)	2.762	2.762	0.000	2.762	2.762	0.000	2.762	2.762	2.762	2.762	2.762	25.000

(दूजा सिंधान)
सरकार के समित