

कृषि प्रौद्योगिकी प्रबंधन अभिकरण (आत्मा) लातेहार

आत्मा शासकीय निकाय एवं जिला स्तरीय खाद्य सुरक्षा मिशन कार्यकारिणी समिति की बैठक दिनांक 10.07.2024 की कार्यवाही :-

गरिमा सिंह, भा०प्र०से०, उपायुक्त-सह-अध्यक्ष, आत्मा, लातेहार की अध्यक्षता में Agriculture Extension (Krishonnati Yojana) एवं राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन योजना के अन्तर्गत विभिन्न गतिविधियों के क्रियान्वयन हेतु दिनांक 10.07.2024 को आत्मा शासकीय निकाय एवं जिला स्तरीय खाद्य सुरक्षा मिशन कार्यकारिणी समिति की बैठक समाहरणालय सभागार, लातेहार में सम्पन्न हुई।

उपस्थिति :- उपस्थिति पंजी में संधारित है।

सर्वप्रथम बैठक में उपस्थित सभी सदस्यों का जिला कृषि पदाधिकारी-सह-परियोजना निदेशक, आत्मा, लातेहार द्वारा हार्दिक अभिनन्दन करते हुए Agriculture Extension (Krishonnati Yojana) एवं राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन योजना के अन्तर्गत संचालित कार्यक्रमों की रूप-रेखा तथा योजना के अद्यतन प्रगति एवं विभिन्न गतिविधियों से अवगत कराया। बैठक में जिले के उपायुक्त-सह-अध्यक्ष, आत्मा, लातेहार के अनुमति के उपरान्त कार्यावली के संबंध में जानकारी दी गयी।

प्रस्ताव सं० 01:- गत बैठक दिनांक 16.08.2023 को आत्मा शासकीय निकाय एवं जिला स्तरीय खाद्य सुरक्षा मिशन कार्यकारिणी समिति की बैठक की कार्यवाही का अनुपालन प्रतिवेदन का समीक्षोपरांत सम्पुष्ट की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- गत बैठक की कार्यवाही का अनुपालन प्रतिवेदन पर समीक्षा किया गया। समीक्षोपरान्त माननीय सदस्यों के द्वारा सर्वसम्मति से संपुष्टि प्रदान की गयी।

वित्तीय वर्ष 2024-25

केन्द्र प्रायोजित Agriculture Extension under Krishonnati Yojna अन्तर्गत निदेशक, समिति, झारखण्ड, राँची के पत्रांक-431 राँची, दिनांक 31.05.2024 के जिला प्रसार कार्य योजना 2024-25 के द्वारा 128.08049 लाख रु० का वार्षिक कार्य योजना स्वीकृत है जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है :-

Approved District Extension Work Plan (DEWP) for the year 2024-25

| B. | District Level Activities | Unit Cost | Latehar 2024-25 | |
|-----|-------------------------------------|-----------|-----------------|---------------|
| | | | Phy. in Nos. | Fin. in Lakhs |
| I. | Farmer Oriented Activities : | | | |
| B.1 | Developing/ Revisiting SREP | 2.500 | | |
| B.2 | Training of Farmers | | | |
| a. | Inter-State | 1.560 | 1 | 1.56000 |
| b. | Within State | 1.250 | 1 | 1.25000 |
| c. | Within District | 0.360 | 26 | 9.36000 |
| B.3 | Organizing Demonstrations | | | |

| | | | | |
|-------------|---|--------|-----|----------|
| a. | Agriculture | 0.040 | 51 | 2.04000 |
| b. | Allied Sector | 0.040 | 26 | 1.04000 |
| B.4 | Exposure visits of farmers | | | |
| a. | Inter-State | 2.000 | 1 | 2.00000 |
| b. | Within State | 0.375 | 2 | 0.75000 |
| c. | Within District | 0.090 | 9 | 0.81000 |
| B.5 | Mobilization of Farmers' Groups – FIG/ WIG/FOs/COs/ FCs | | | |
| a. | Their Capacity building, skill development and support services | 0.050 | 9 | 0.45000 |
| b. | Seed money/ revolving funds | 0.100 | 1 | 0.10000 |
| c. | Food Security Group for women | 0.100 | 1 | 0.10000 |
| B.6 | Rewards/ incentives - Farmer Groups | 0.200 | | 0.0 |
| B.7 | Farmer Awards | 0.100 | | 0.0 |
| II. | Farm Information Dissemination | | | |
| B.8 | District level exhibition, kisanmelas, fruits/vegetable shows | 4.000 | 1 | 4.00000 |
| B.9 | a. Information Dissemination through Social Media, printed leaflets etc. and local advertisements | 0.200 | 5 | 1.00000 |
| | b. Low Cost Publication (0.72 per block) | 0.720 | 1 | 0.72000 |
| B.10 | Development of technology package on electronic form to shared through IT network. | 0.200 | 1 | 0.20000 |
| III. | Agricultural Technology Refinement, Validation and Adoption : | | | |
| B.11 | a.) Farmer- Scientist Interaction at District level | 0.200 | 1 | 0.20000 |
| | b.) Designate Expert support from SAU/KVK at District Level | 0.240 | 1 | 0.24000 |
| | c) Joint Visit by Scientist & Extension Workers | 0.288 | 1 | 0.28800 |
| B.12 | Organization of Kisan Gosthis to strengthen Research - Extension - Farmer linkages (1 per block in each of the 2 seasons). | 0.150 | 18 | 2.70000 |
| B.13 | Assessment, Refinement, Validation and Adoption of Frontline Technologies & other short term Researchable issues through KVKs and other local Research Centres. | | | |
| IV. | Administrative/ Capital expenses at District and Block level | | | |
| .14 | Recurring (Establishment of ATMA like Institutions) | | | |
| a. | TA/DA / Operational Expenses for district level | | | 0.52475 |
| b. | Hiring of vehicle and POL | | | 0.50000 |
| c. | Operational Expenses exclusively for block level (including hiring of vehicles & POL) | 0.300 | 1 | 0.30000 |
| d. | Operational Expenses for DFAC Meeting | 0.050 | | 0.0 |
| e. | Operational Expenses for BFAC Meeting | 0.025 | | 0.0 |
| | Non-Recurring | | | |
| | a. Equipment (Computer etc.) | | | |
| B.15 | Farm School | 0.294 | 27 | 7.94178 |
| D. | Innovative Activities - District Component (to be Approved from IDWG) | | | |
| D.1 | Support for district level Training Institutions - It may include both "Operational Expenses" and Non-Recurring expenditure | 5.000 | | |
| D. 2 | Setting up CRS (capital cost) | 14.500 | | |
| D.3 | Farmer Friend at Village Level (50:50) | 0.120 | 250 | 30.00000 |
| F. | ITD Component (New Initiatives) | | | |
| a. | Display Board at Panchayat/ Prominent Places | 0.020 | | 0.00000 |
| b. | Pico / UL Projector | 0.378 | | 0.00000 |
| c. | Hand Held Devices | 0.099 | | 0.00000 |
| G. 2 | Establishment at District Level | | | |
| | Specialist and Functionary Support | | | |

| | | | | |
|-------------|--|--------|---|------------------|
| | a) Project Director (ATMA) | 16.604 | 1 | 2.78396 |
| | b) Deputy Project Director (ATMA) | 9.618 | | 2.52000 |
| | c) Accountant cum Clerk (ATMA) | 5.364 | 1 | 5.36400 |
| | d) Computer Assistant / Programmer | 4.554 | 1 | 4.55400 |
| G. 3 | Establishment at Block Level | | | |
| | a) Support at Block level - Block Technology Manager (BTM) | 5.454 | 2 | 9.64800 |
| | b) Operational Expenses for BTM | 0.600 | 2 | 1.20000 |
| | c) Specialist Support at Block Level (ATM) | 4.398 | 8 | 30.09600 |
| | d) Operational Expenses for ATM at Block level | 0.480 | 8 | 3.84000 |
| | Total | | | 128.08049 |

प्रस्ताव सं० 02 :- अन्तर्राज्यीय प्रशिक्षण- 25 किसानों का 5 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम हेतु भौतिक लक्ष्य एक (1) प्रशिक्षण एवं वित्तीय लक्ष्य 156000/- (एक लाख छप्पन हजार) रु० है। भारतीय सब्जी अनुसंधान केन्द्र, वाराणसी/भारतीय दलहन अनुसंधान केन्द्र, कानपुर/मशरूम अनुसंधान एवं प्रशिक्षण केन्द्र, भुनेश्वर (उड़ीसा)/राष्ट्रीय चावल अनुसंधान संस्थान कटक, उड़ीसा/भारतीय मशरूम अनुसंधान संस्थान, सोलन (हिमाचल प्रदेश)/मिलेट्स अनुसंधान संस्थान, हैदराबाद/सेन्ट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ ड्राईलैंड एग्रीकल्चर, हैदराबाद में किसानों के आवश्यकतानुसार प्रशिक्षण कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- उक्त प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 03 :- राज्य स्तरीय प्रशिक्षण- 25 किसानों का 5 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम हेतु भौतिक लक्ष्य 1 (एक) एवं वित्तीय लक्ष्य 125000/- (एक लाख पच्चीस) रु० निर्धारित है। भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद का अनुसंधान केन्द्र, प्लाण्डू, राँची/रामकृष्ण मिशन आश्रम, दिव्यायन कृषि विज्ञान केन्द्र, मोरहाबादी, राँची/क्षेत्रीय अनुसंधान केन्द्र, चियांकी, पलामू/मोबाईल एग्रीकल्चर स्कूल एण्ड सर्विसेज, अनगड़ा, राँची/बिरसा कृषि विश्वविद्यालय, कांके, राँची में किसानों की आवश्यकतानुसार प्रशिक्षण कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- उक्त प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 04 :- जिला स्तरीय प्रशिक्षण- 30 किसानों का 3 दिवसीय 26 (छब्बीस) प्रशिक्षण जिसका वित्तीय लक्ष्य 936000/- (नौ लाख छत्तीस हजार) रु० है। आत्मा, क्षेत्रीय अनुसंधान केन्द्र, चियांकी, पलामू एवं कृषि विज्ञान केन्द्र, बालुमाथ के कृषि वैज्ञानिकों के सहयोग से कृषि एवं संबद्ध विषयों पर प्रशिक्षण कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- उक्त प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 05 :- Demonstration (Agri) :- प्रत्यक्षण कार्य हेतु 4000/-रु० प्रति इकाई की दर से कुल **51 इकाई** जिसकी कुल राशि 204000/- (दो लाख चार हजार) रु० स्वीकृत है। खरीफ मौसम में कुल 36 इकाई **मडुवा फसल** का प्रत्यक्षण कार्य कराया जा रहा है जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है :-

| क्र०सं० | प्रखण्ड | प्रत्यक्षण (लक्ष्य) |
|---------|----------------|---------------------|
| 1 | लातेहार | 4 |
| 2 | बालुमाथ | 4 |
| 3 | हेरहंज | 3 |
| 4 | बारियातु | 3 |
| 5 | मनिका | 4 |
| 6 | बरवाडीह | 4 |
| 7 | गारू | 3 |
| 8 | सरयु | 3 |
| 9 | महुआडांड | 4 |
| 10 | चन्दवा | 4 |
| | कुल योग | 36 |

उपरोक्त किये जा रहे प्रत्यक्षण कार्य की घटनोत्तर स्वीकृति एवं शेष 15 इकाई प्रत्यक्षण कार्य रबी मौसम में कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- उक्त प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से घटनोत्तर स्वीकृति एवं शेष 15 इकाई प्रत्यक्षण कार्य रबी मौसम में कराने की स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 06 :- Demonstration (Allied) :- प्रत्यक्षण कार्यक्रम के क्रियान्वयन 4000/-रु० प्रति इकाई की दर से कुल **26 इकाई** जिसकी कुल राशि 104000/- (एक लाख चार हजार) रु० स्वीकृत है। कृषि के अतिरिक्त संबद्ध क्षेत्र में प्रत्यक्षण कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 07 :- अन्तर्राज्यीय परिभ्रमण- 25 किसानों का 8 दिवसीय **1 (एक) परिभ्रमण** जिसका वित्तीय लक्ष्य 200000/- (दो लाख) रु० है। राष्ट्रीय चावल अनुसंधान संस्थान कटक, उड़ीसा/भारतीय दलहन अनुसंधान केन्द्र, कानपुर/मशरूम अनुसंधान एवं प्रशिक्षण केन्द्र, भुनेश्वर (उड़ीसा)/भारतीय सरसों एवं तोरिया अनुसंधान केन्द्र, भरतपुर (राजस्थान)/ भारतीय मशरूम अनुसंधान संस्थान, सोलन (हिमाचल प्रदेश)/मिलेट्स अनुसंधान संस्थान, हैदराबाद/सेन्द्रल इंस्टीट्यूट ऑफ ड्राईलैंड एग्रीकल्चर, हैदराबाद किसानों का परिभ्रमण कराने हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- इस प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 08 :- राज्य स्तरीय परिभ्रमण— 25 किसानों का 3 दिवसीय **2 (दो) परिभ्रमण** जिसका वित्तीय लक्ष्य 75000/- (पचहत्तर हजार) रू० निर्धारित है। भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद का अनुसंधान केन्द्र, प्लाण्डू, राँची/रामकृष्ण मिशन आश्रम, दिव्यायन कृषि विज्ञान केन्द्र, मोरहाबादी, राँची/क्षेत्रीय अनुसंधान केन्द्र, चियांकी, पलामू / भारतीय प्राकृतिक लाह एवं गोन्द अनुसंधान केन्द्र, नामकूम, राँची/मोबाईल एग्रीकल्चरल स्कूल एण्ड सर्विसेज, राँची में किसानों की आवश्यकतानुसार परिभ्रमण कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 09 :- जिला स्तरीय परिभ्रमण— 30 किसानों का एक दिवसीय **9 (नौ) परिभ्रमण** कार्यक्रम जिसका वित्तीय लक्ष्य 81000/- (एकासी हजार) रू० निर्धारित है। कृषि विज्ञान केन्द्र, बालुमाथ/क्षेत्रीय अनुसंधान केन्द्र, चियांकी, पलामू एवं प्रगतिशील कृषक के प्रक्षेत्र पर कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 10 :- Their Capacity building, skill development and support services के अन्तर्गत **09 (नौ) कृषक समूह** को उनके क्षमता विकास, ज्ञानवर्द्धन एवं स्पोर्ट सर्विस हेतु प्रति समूह 5000/- (पांच हजार रू०) की दर से कुल 45000/- (पैंतालीस हजार) रू० का वित्तीय लक्ष्य प्राप्त है। क्षमता विकास कार्यक्रम कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 11 :- Seed Money/revolving funds के तहत कुल **1 (एक) समूह** को 10,000/- (दस हजार) रू० का वित्तीय लक्ष्य प्राप्त है। कार्यक्रम कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 12 :- Food Security Group for Women के तहत कुल **1 (एक) समूह** को 10,000/- (दस हजार) रू० प्रति समूह की दर से कुल 10000/- (दस हजार) रू० का वित्तीय लक्ष्य प्राप्त है। कार्यक्रम कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 13 :- किसान मेला — किसान मेला—सह—प्रदर्शनी कार्यक्रम के आयोजन हेतु **1 इकाई** जिसकी वित्तीय लक्ष्य 4.00 लाख रू० है। जिला स्तर पर कृषि मेला—सह—प्रदर्शनी कार्यक्रम का आयोजन प्रखण्ड चन्दवा एवं महुआडांड में कराने हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 14 :- Information Dissemination through Social Media, printed leaflets etc. and local advertisements:- कृषि की नवीनतम तकनीक एवं योजनाओं को किसानों के बीच प्रचार-प्रसार हेतु सूचना एवं जनसम्पर्क विभाग, राँची द्वारा निर्धारित दर पर **5 इकाई** जिसका 20000/- (बीस हजार) रू० की दर से कुल 100000/- (एक लाख) रू० मात्र का वित्तीय लक्ष्य प्राप्त है। बुकलेट एवं लिफलेट/फोल्डर्स का प्रिंटिंग सूचना एवं जनसम्पर्क विभाग, राँची के द्वारा निर्धारित दर पर कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 15 :- Low Cost Publication का प्रकाशन सूचना एवं जनसम्पर्क विभाग, राँची द्वारा निर्धारित दर पर **1 इकाई** जिसका वित्तीय लक्ष्य 72000/- (बहत्तर हजार) रू० है। बुकलेट एवं लिफलेट/फोल्डर्स का प्रिंटिंग सूचना एवं जनसम्पर्क विभाग, राँची के द्वारा निर्धारित दर पर कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 16 :- Development of Technology Package on electronic form to shared through IT Network:- कृषि के नवीनतम तकनीक को किसानों के बीच प्रचार-प्रसार हेतु **1 (एक) विषय** पर डोक्यूमेंट्री फिल्म का निर्माण कराने का लक्ष्य प्राप्त है। जिसके लिए 20000/- (बीस हजार) रू० मात्र का वित्तीय लक्ष्य निर्धारित है। जिले में प्रगतिशील कृषक/महिला कृषक/सखी मण्डल के द्वारा कृषि एवं संबद्ध विषयों में किए गए उत्कृष्ट कार्यों का डोक्यूमेंट्री फिल्म का निर्माण मास, राँची/दूरदर्शन केन्द्र, राँची से कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 17 :- Farmer-Scientist Interaction at District Level:- कृषक वैज्ञानिक अन्तरमिलन कार्यक्रम का भौतिक लक्ष्य **1 (एक)** एवं 20000/- (बीस हजार) रू० वित्तीय लक्ष्य है। क्षेत्रीय अनुसंधान केन्द्र, चियांकी, पलामू/कृषि विज्ञान केन्द्र, बालुमाथ के वैज्ञानिकों के सहयोग से खरीफ/रबी मौसम में कार्यक्रम कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 18 :- Organization of Kisan Goshthi to strengthen Research:- प्रक्षेत्र दिवस एवं कृषक गोष्ठी कार्यक्रम हेतु भौतिक लक्ष्य **18** एवं वित्तीय लक्ष्य 270000/- (दो लाख सत्तर हजार) रू० है। कृषक गोष्ठी/प्रक्षेत्र दिवस कार्यक्रम कृषि विज्ञान केन्द्र, बालुमाथ, लातेहार एवं क्षेत्रीय अनुसंधान केन्द्र, चियांकी, पलामू के कृषि वैज्ञानिकों के तकनीकी सहयोग से प्रखण्ड तकनीकी प्रबंधक/सहायक तकनीकी प्रबंधक/आत्मा, लातेहार के माध्यम से कराये जाने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 19 :- Farm School - कृषक पाठशाला अन्तर्गत भौतिक लक्ष्य 27 (सताईस) एवं वित्तीय लक्ष्य 794178 /—(सात लाख चौरानबे हजार एक सौ अठहत्तर) रू० निर्धारित है। कृषक पाठशाला का संचालन कृषि विज्ञान केन्द्र, बालुमाथ एवं क्षेत्रीय अनुसंधान केन्द्र, चियांकी, पलामू के कृषि वैज्ञानिकों के तकनीकी सहयोग से प्रखण्ड तकनीकी प्रबंधक/सहायक तकनीकी प्रबंधक के माध्यम से किया जाना है। खरीफ मौसम में **SRI विधि से धान** फसल पर प्रखण्डवार कुल 20 कृषक पाठशाला का संचालन किया जा रहा है जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है:-

| क्र०सं० | प्रखण्ड का नाम | कृषक पाठशाला की संख्या (लक्ष्य) |
|---------|----------------|---------------------------------|
| 1 | लातेहार | 2 |
| 2 | बालुमाथ | 2 |
| 3 | हेरहंज | 2 |
| 4 | बारियातु | 2 |
| 5 | मनिका | 2 |
| 6 | बरवाडीह | 2 |
| 7 | गारू | 2 |
| 8 | सरयु | 2 |
| 9 | महुआडांड | 2 |
| 10 | चन्दवा | 2 |
| | कुल योग | 20 |

उपरोक्त संचालित कृषक पाठशाला की घटनोत्तर स्वीकृति एवं शेष 07 कृषक पाठशाला का संचालन रबी मौसम में कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- इस प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से घटनोत्तर स्वीकृति एवं शेष 07 कृषक पाठशाला का संचालन रबी मौसम में कराने की स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 20 :- वित्तीय वर्ष 2024-25 का स्वीकृत कार्य योजना की कुल राशि का 10% Public Private Partnership (PPP) Mode/NGO से क्रियान्वयन किया जाना है। स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृत कार्य योजना की कुल राशि का 10% Public Private Partnership (PPP) Mode/NGO से क्रियान्वयन करने हेतु स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 21 :- आत्मा, लातेहार अन्तर्गत कार्यरत कर्मियों के अनुबंध अवधि विस्तार निम्न प्रकार से करना अपेक्षित है :-

| क्र०सं० | नाम | पदनाम | जिला / प्रखण्ड |
|---------|---------------------------|--------------------------|----------------|
| 1 | श्री भोला कुमार | लेखापाल-सह-लिपिक | जिला मुख्यालय |
| 2 | श्री महानन्द भगत | कम्प्यूटर ऑपरेटर | जिला मुख्यालय |
| 3 | मो० अली अंसारी | अनुसेवक सह रात्रि प्रहरी | जिला मुख्यालय |
| 4 | श्री परमानन्द | प्रखण्ड तकनीकी प्रबंधक | बारियातु |
| 5 | श्रीमति सबिता उरॉव | प्रखण्ड तकनीकी प्रबंधक | चन्दवा |
| 6 | सुश्री सपना कुमारी | सहायक तकनीकी प्रबंधक | बरवाडीह |
| 7 | श्री सौरभ जयसवाल | सहायक तकनीकी प्रबंधक | हेरहंज |
| 8 | मो० समीम अंसारी | सहायक तकनीकी प्रबंधक | बालुमाथ |
| 9 | श्री अविनाश कुमार | सहायक तकनीकी प्रबंधक | गारु एवं सरयु |
| 10 | श्री राहुल कुमार सिंह | सहायक तकनीकी प्रबंधक | लातेहार |
| 11 | सुश्री रागिनी कुमारी | सहायक तकनीकी प्रबंधक | मनिका |
| 12 | श्री जितेन्द्र कुमार सिंह | सहायक तकनीकी प्रबंधक | चन्दवा |
| 13 | श्री रोशन कुजूर | सहायक तकनीकी प्रबंधक | महुआडांड |

उपरोक्त अनुबंध कर्मियों का एक वर्ष के लिए अवधि विस्तार की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय:-

बैठक में माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से उपरोक्त अनुबंध कर्मियों का एक वर्ष के लिए अनुबंध अवधि विस्तार की स्वीकृति प्रदान की गयी।

खाद्य एवं पोषण सुरक्षा-दलहन

राज्य मिशन निदेशक, खाद्य एवं पोषण सुरक्षा (कृषिन्नोति योजना) झारखण्ड, राँची का पत्रांक-129 राँची, दिनांक 07.06.2024 के द्वारा वर्ष 2024-25 में **खाद्य एवं पोषण सुरक्षा-दलहन योजना** के कार्यान्वयन हेतु लातेहार जिला का वार्षिक कार्य योजना की कुल राशि 48.53871 लाख रुपये की स्वीकृति प्रदान की गयी है, जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है:-

Rs.In Lakh

| SI No. | Interventions | Approved rate of assistance | Unit | Latehar | | | | | |
|--------|--|-----------------------------|------|-----------------------------|-----------------|-------------|----------------|------------|-----------------|
| | | | | Target for the year 2024-25 | | | | | |
| | | | | Centre Share | | State Share | | Total | |
| | | | | Phy. | Fin. | Phy. | Fin. | Phy. | Fin. |
| 1 | Demonstration on Improved Technologies : | | | | | | | | |
| | (a) Cluster Demonstrations (of 100 ha each) | | | | | | | | |
| | (i) Arhar | Rs. 9000/- per ha | Ha. | 34 | 3.02400 | 22 | 2.01600 | 56 | 5.04000 |
| | (ii) Urad bean | Rs. 9000/- per ha | Ha. | 11 | 1.02600 | 8 | 0.68400 | 19 | 1.71000 |
| | (iii) Moong | Rs. 9000/- per ha | Ha. | 24 | 2.16000 | 16 | 1.44000 | 40 | 3.60000 |
| | (iv) Gram | Rs. 9000/- per ha | Ha. | 53 | 4.75200 | 35 | 3.16800 | 88 | 7.92000 |
| | (v) Lentil | Rs. 9000/- per ha | Ha. | 22 | 1.94400 | 14 | 1.29600 | 36 | 3.24000 |
| | Sub Total (a) | | | 143 | 12.90600 | 96 | 8.60400 | 239 | 21.51000 |
| | (b) Cropping Sequence based demonstrations | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------------|--|---|-------|------------|-----------------|------------|-----------------|------------|-----------------|
| | (i) Rice-Chickpea/ Summer Moong | Rs. 15000/- per ha | Ha. | 9 | 1.35000 | 6 | 0.90000 | 15 | 2.25000 |
| | (ii) Rice-lentil/ Summer Moong | Rs. 15000/- per ha | Ha. | 4 | 0.63000 | 3 | 0.42000 | 7 | 1.05000 |
| | Sub Total b (i) to (v) | | | 13 | 1.98000 | 9 | 1.32000 | 22 | 3.30000 |
| | (c) Demonstration on Intercropping | | | | | | | | |
| | (i) Arhar + Maize | Rs. 9000/- per ha | Ha. | 85 | 7.61400 | 56 | 5.07600 | 141 | 12.69000 |
| | Sub Total C | | | 85 | 7.61400 | 56 | 5.07600 | 141 | 12.69000 |
| | Total 1 (a) and 1 (c) | | | 241 | 22.50000 | 161 | 15.00000 | 402 | 37.50000 |
| 2 | Assistance for Distribution & Production of Seeds | | | | | | | | |
| (a) | Distribution of Certified Seeds (for varieties less than 10 years of age) | | | | | | | | |
| | (i) Arhar | Rs 5000/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 40 | 2.01000 | 27 | 1.34000 | 67 | 3.35000 |
| | (ii) Moong | Rs 5000/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 48 | 2.40000 | 32 | 1.60000 | 80 | 4.00000 |
| | (iii) Urad bean | Rs 5000/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 19 | 0.93000 | 12 | 0.62000 | 31 | 1.55000 |
| | (iv) Gram | Rs 5000/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 53 | 2.64000 | 35 | 1.76000 | 88 | 4.40000 |
| | (v) Lentil | Rs 5000/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 24 | 1.20000 | 16 | 0.80000 | 40 | 2.00000 |
| | Sub Total | | | 184 | 9.18000 | 122 | 6.12000 | 306 | 15.30000 |
| (b) | Distribution of Seeds (for varieties more than 10 years of age) Limited to 20 percent of total seed distribution target | | | | | | | | |
| | (i) Arhar | Rs 2500/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 20 | 0.51000 | 14 | 0.34000 | 34 | 0.85000 |
| | (ii) Moong | Rs 2500/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 22 | 0.54000 | 14 | 0.36000 | 36 | 0.90000 |
| | (iii) Urad bean | Rs 2500/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 9 | 0.22500 | 6 | 0.15000 | 15 | 0.37500 |
| | (iv) Gram | Rs 2500/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 31 | 0.78000 | 21 | 0.52000 | 52 | 1.30000 |
| | (v) Lentil | Rs 2500/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 11 | 0.27000 | 7 | 0.18000 | 18 | 0.45000 |
| | Sub Total | | | 93 | 2.32500 | 62 | 1.55000 | 155 | 3.87500 |
| | Total for seed distribution 2(a) & 2(b) | | | 277 | 11.50500 | 184 | 7.67000 | 461 | 19.17500 |
| (c) | Production of HYVs seeds (for varieties less than 10 years of age) | | | | | | | | |
| | (i) Arhar | Rs 5000/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 128 | 6.39000 | 85 | 4.26000 | 213 | 10.65000 |
| | (ii) Moong | Rs 5000/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 22 | 1.08000 | 14 | 0.72000 | 36 | 1.80000 |

| | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|-------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|
| | (iii) Urad bean | Rs 5000/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 34 | 1.71000 | 23 | 1.14000 | 57 | 2.85000 |
| | (iv) Gram | Rs 5000/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 64 | 3.18000 | 42 | 2.12000 | 106 | 5.30000 |
| | (v) Lentil | Rs 5000/-per Qtl or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 27 | 1.35000 | 18 | 0.90000 | 45 | 2.25000 |
| | Sub Total | | | 274 | 13.71000 | 183 | 9.14000 | 457 | 22.85000 |
| | Total for seed Item 2 | | | 551 | 25.21500 | 367 | 16.81000 | 918 | 42.02500 |
| 3 | Integttated Nurtient Management | | | | | | | | |
| (a) | (a) Micro- nutrients | Rs. 500/- per ha or 50% of cost whichever is less | Ha. | 613 | 3.06600 | 409 | 2.04400 | 1022 | 5.11000 |
| | (b) Gypsum/80% WG Sulphur | Rs. 750/- per ha or 50% of cost whichever is less | Ha. | 449 | 3.37050 | 300 | 2.24700 | 749 | 5.61750 |
| | (c) Lime | Rs. 1000/- per ha or 50% of cost whichever is less | Ha. | 408 | 4.08000 | 272 | 2.72000 | 680 | 6.80000 |
| | (d) Bio Fertilizers | Rs. 300/- per ha or 50% of cost whichever is less | Ha. | 286 | 0.85860 | 191 | 0.57240 | 477 | 1.43100 |
| | Sub Total INM 3 (a) to (d) | | | 1757 | 11.37510 | 1171 | 7.58340 | 2928 | 18.95850 |
| 3(b) | Integrated Pest Management (IPM) | | | | | | | | |
| | (a) Distribution of PP Chemicals | Rs. 500/- per ha or 50% of cost whichever is less | Ha. | 368 | 1.83900 | 245 | 1.22600 | 613.00 | 3.06500 |
| | (b) Weedicides | Rs. 500/- per ha or 50% of cost whichever is less | Ha. | 327 | 1.63500 | 218 | 1.09000 | 545 | 2.72500 |
| | Sub Total IPM 3 (a) to (b) | | | 695 | 3.47400 | 463 | 2.31600 | 1158 | 5.79000 |
| | Total Soil & Plant Protection Mgmt. | | | 2452 | 14.84910 | 1634 | 9.89940 | 4086 | 24.74850 |
| 4 | Farm Implements & equipments | | | | | | | | |
| (a) | (i) Power Knap Sack Sprayer (for SC/ST, small & marginal,women farmers & NE States) (8-12 Litres) | 50% or Rs. 3100/- | Nos. | 78 | 2.41800 | 52 | 1.61200 | 130 | 4.03000 |
| | Power Knap Sack Sprayer(for other farmers) (8-12 Litres) | 40% or Rs.2500/- | Nos. | 33 | 0.82500 | 22 | 0.55000 | 55 | 1.37500 |
| | (ii) Manual Sprayer (for SC/ST, small & marginal,women farmers & NE States) | 50% or Rs.750/- | Nos. | 30 | 0.22500 | 20 | 0.15000 | 50 | 0.37500 |
| | Manual Sprayer (for other farmers) | 40% or Rs.600/- | Nos. | 12 | 0.07200 | 8 | 0.04800 | 20 | 0.12000 |
| | (iii) Rotavator (for SC/ST, small & marginal,women farmers & NE States) (tractor driven above 35 BHP)-5 feet | 50% or Rs. 42000/- | Nos. | 9 | 3.78000 | 6 | 2.52000 | 15 | 6.30000 |
| | Rotavator for other farmers (tractor driven above 35BHP)-5 Feet | 40% or Rs. 34000/- | Nos. | 4 | 1.22400 | 2 | 0.81600 | 6 | 2.04000 |

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|--|------|-------------|-----------------|------------|-----------------|-------------|------------------|
| | (iv) Multi Crop Thresher for SC/ST, small & marginal, women farmers & NE States-Tractor driven above 35 BHP upto 4 tonne/hr capacity | 50% or Rs. 1,00000/- | Nos. | 1 | 0.60000 | 0 | 0.40000 | 1 | 1.00000 |
| | Multi Crop Thresher for other farmers Tractor driven above 35 BHP upto 4 tonne/hr capacity | 40% or Rs. 80000/- | Nos. | 1 | 0.48000 | 0 | 0.32000 | 1 | 0.80000 |
| | Sub Total Machinery4 (a) | | | 167 | 9.62400 | 111 | 6.41600 | 278 | 16.04000 |
| 4(b) | Efficient Water Application Tools : | | | | | | | | |
| | (b) Pump sets | Rs. 10000/ Unitor 50% of cost whichever is less | Nos. | 54 | 5.40000 | 36 | 3.60000 | 90 | 9.00000 |
| | (c) Pipe for carrying water from source to the field | 50% of the cost limited to Rs.50/- per meter for HDPE pipes Rs. 35/per meter for PVC pipes and Rs. 20/per meter for HDPE laminated woven lay flat tubes with maximum ceiling of Rs. 15000/- per farmer or group of farmer/beneficiary for water carrying pipes | Mtr. | 822 | 0.41100 | 548 | 0.27400 | 1370 | 0.68500 |
| | Sub Total 4(b) | | | 876 | 5.81100 | 584 | 3.87400 | 1460 | 9.68500 |
| 4(c) | Cropping System based training (Four Sessions i.e. One before Kharif, one each during Kharif & Rabi crops and one after rabi harvest) | Rs. 3500/- per Session Rs 14000/- Training | Nos. | 6 | 0.84000 | 4 | 0.56000 | 10 | 1.40000 |
| 4(d) | Misc. Expenses (a) Project Management team & other Misc. Expenses at District Level. | Project Management team & other Misc. Expenses at District Level @ Rs. 14.50 lakhs/district | Nos. | | 8.70000 | | 5.80000 | 1 | 14.50000 |
| | (b) Project Management Team and other Miscellaneous Expenses at State level | Rs. 21.00 lakh per unit of State PMT | Nos. | | 0.00000 | | 0.00000 | 0 | 0.00000 |
| | Sub Total 4 d(a) to (b) | | | | 8.70000 | | 5.80000 | | 14.50000 |
| 4(e) | Local Initiatives | | | | | | | | |
| | (a) Activity to be specified (Threshing Floor 30'X30' size | 50% of cost or Rs. 57500/each whichever is less | Nos. | 12 | 6.90000 | 8 | 4.60000 | 20 | 11.50000 |
| | (b) Mini Dal Mill | Rs. 95000/ Unitor 50% of cost whichever is less | Nos. | 1 | 0.57000 | 0 | 0.38000 | 1 | 0.95000 |
| | Sub Total (a) to (b) | | | 13 | 7.47000 | 8 | 4.98000 | 21 | 12.45000 |
| | Total for Flexi Comp.4(a) to 4(e) | | | 1061 | 23.74500 | 708 | 15.83000 | 1769 | 39.57500 |
| | Total NFSM-Pulses with out PMT | | | | 95.00910 | | 63.33940 | | 158.34850 |
| | Total NFSM-Pulses with PMT | | | | 95.00910 | | 63.33940 | | 158.34850 |

प्रस्ताव सं० 22 :- खाद्य एवं सुरक्षा मिशन-दलहन योजना के स्वीकृत वार्षिक कार्य योजना के आलोक में खरीफ एवं रबी मौसम में कुल 402 हे० क्षेत्र में संकुल प्रत्यक्षण/इन्टरक्रॉपिंग/क्रॉपिंग सिक्वेन्स के तहत कार्यक्रम करने हेतु लक्ष्य प्राप्त है। उक्त के आलोक में खरीफ मौसम में प्रत्यक्षण हेतु प्रखण्डवार एवं गतिविधिवार लक्ष्य-278 हे० निर्धारित किया गया है जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है:-

(क) सोल क्रॉप के तहत अरहर प्रत्यक्षण

| क्र०सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|----------|----------|------|---------|------------------|---------------|--------------------------|
| 1 | गारु | अरहर | IPA-203 | 20 kg | 20.00 | 4.00 |
| 2 | सरयु | | | | 20.00 | 4.00 |
| 3 | महुआडांड | | | | 16.00 | 3.20 |
| कुल योग- | | | | | 56.00 | 11.20 |

(ख) सोल क्रॉप के तहत उरद प्रत्यक्षण

| क्र०सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|----------|---------|-----|------------|------------------|---------------|--------------------------|
| 1 | लातेहार | उरद | Cota URD-4 | 25 kg | 10.00 | 2.50 |
| 2 | गारु | | | | 9.00 | 2.25 |
| कुल योग- | | | | | 19 ha. | 4.75 qtl. |

(ग) सोल क्रॉप के तहत मूँग प्रत्यक्षण

| क्र०सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|----------|----------|------|-----------|------------------|------------------|--------------------------|
| 1 | चन्दवा | मूँग | IPM-205-7 | 25 kg | 10.00 | 2.50 |
| 2 | बालुमाथ | | | | 10.00 | 2.50 |
| 3 | बारियातु | | | | 10.00 | 2.50 |
| 4 | हेरहंज | | | | 10.00 | 2.50 |
| कुल योग- | | | | | 40.00 ha. | 10.00 qtl. |

(घ) इन्टरक्रॉपिंग के तहत (अरहर+मक्का) प्रत्यक्षण

| क्र० सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) | |
|----------|----------|----------------|--------------------|------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| | | | | | | अरहर | मक्का |
| 1 | लातेहार | अरहर एवं मक्का | IPA-203 DHM-121 | 20 kg | 20.00 | 4.00 | 4.00 |
| 2 | चन्दवा | | | | 20.00 | 4.00 | 4.00 |
| 3 | बालुमाथ | | | | 20.00 | 4.00 | 4.00 |
| 4 | बारियातु | | | | 20.00 | 4.00 | 4.00 |
| 5 | हेरहंज | | | | 20.00 | 4.00 | 4.00 |
| 6 | मनिका | | | | 21.00 | 4.20 | 4.20 |
| 7 | बरवाडीह | | | | 20.00 | 4.00 | 4.00 |
| कुल योग- | | | | | 141.00 ha. | 28.20 qtl. | 28.20 qtl. |

(ङ) क्रॉपिंग सिक्वेशन के तहत (धान-चना/गरमा मूँग) प्रत्यक्षण

| क्र०सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|----------|---------|-----|---------|------------------|---------------|--------------------------|
| 1 | मनिका | धान | PNPH-24 | 15 kg | 15.00 | 2.25 |
| कुल योग- | | | | | 15.00 | 2.25 |

(च) क्रॉपिंग सिक्वेशन के तहत (धान-मसूर/गरमा मूंग) प्रत्यक्षण

| क्र०सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|----------|---------|-----|---------|------------------|---------------|--------------------------|
| 1 | सरयु | धान | PNPH-24 | 15 kg | 7.00 | 1.05 |
| कुल योग- | | | | | 7.00 | 1.05 |

उपरोक्त विवरणी के अनुसार खरीफ मौसम में प्रत्यक्षण कार्य कराने की घटनोत्तर स्वीकृति एवं कृषक प्रक्षेत्र पाठशाला, बीज वितरण, बीज उत्पादन, 50 प्रतिशत अनुदान पर INM/IPM का वितरण, कृषि यंत्र यथा-पावर नेपसेक स्प्रेयर, मैनुअल स्प्रेयर, रोटोवेटर, मल्टिक्रॉप थ्रेसर, सिंचाई पाईप, पम्पसेट, दाल मील, थ्रेसिंग फ्लोर का निर्माण इत्यादि का कार्य करने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :-

प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से घटनोत्तर स्वीकृति एवं शेष प्रत्यक्षण कार्य रबी मौसम में, कृषक प्रक्षेत्र पाठशाला, बीज वितरण, बीज उत्पादन, 50 प्रतिशत अनुदान पर INM/IPM का वितरण, कृषि यंत्र यथा-पावर नेपसेक स्प्रेयर, मैनुअल स्प्रेयर, रोटोवेटर, मल्टिक्रॉप थ्रेसर, सिंचाई पाईप, पम्पसेट, दाल मील, थ्रेसिंग फ्लोर का निर्माण इत्यादि का कार्य करने की स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 23 :- राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन-दलहन के अन्तर्गत कार्यरत कर्मों के कार्यों की मूल्यांकन एवं अवधि विस्तार करने हेतु प्रस्ताव।

| क्र०सं० | नाम | पदनाम | योगदान की तिथि |
|---------|-----------------|---------------|----------------|
| 1 | श्री बलबीर सिंह | जिला परामर्शी | 21.06.2013 |

उक्त अनुबंध कर्मों का मूल्यांकन एवं एक वर्ष के लिए अवधि विस्तार की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय:-

बैठक में माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से उक्त अनुबंध कर्मों का मूल्यांकन किया गया एवं एक वर्ष के लिए अनुबंध अवधि विस्तार की स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 24 :- खाद्य एवं पोषण सुरक्षा-दलहन के वार्षिक कार्य योजना के कंडिका में निम्नरूपेण संशोधन हेतु प्रस्ताव।

Re-Vamped National Food Security Mission (NFSM) Operational Guideline (2018-19 to 2019-20) के कंडिका संख्या-8.2 में वार्षिक कार्य योजना के Total Allocation का 20% Inter Component में किसानों के मांग के आधार पर Change करने का प्रावधान है।

वित्तीय वर्ष 2024-25 में राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन-दलहन के वार्षिक कार्य योजना के कंडिका संख्या-2. **Assistance for Distribution & Production of Seeds** एवं कंडिका संख्या-3. **Integrated Nutrient/Pest Management (INM/IPM)** मद में उपलब्ध राशि Total Allocation का 20% Inter Component में किसानों के मांग के आधार पर परिवर्तन किये जाने का प्रावधान है।

उक्त दोनों गतिविधियों हेतु आवंटित राशि यदि व्यय नहीं हो पाता है तो उन दोनों गतिविधियों की राशि से किसानों के आवश्यकतानुसार अन्य मद कंडिका-4. **Farm Implements & Equipments के (a), (b) & (e)** मद में नियमानुसार व्यय करने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :- प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन-तेलहन

राज्य मिशन निदेशक, राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन, झारखण्ड, राँची का पत्रांक-126 राँची, दिनांक 28.05.2024 के द्वारा वर्ष 2024-25 में **राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन-तेलहन योजना** के कार्यान्वयन हेतु लातेहार जिला का वार्षिक कार्य योजना की कुल राशि 48.53871 लाख रुपये की स्वीकृति प्रदान की गयी है, जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है:-

| Sl. No. | Intervention | Unit | Approved rate Assistance (Rs./unit) | Latehar | | | |
|------------|--|------|---|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| | | | | Target 2024-25 | | | |
| | | | | Phy. | Central Share | State Share | Total Financial |
| I | Seed Component (30%) | | | | | | |
| 1 | Distribution of Certified seed crop | | | | | | |
| | (i.) IIYVs | | | | | | |
| | a. Seed varieties less than 10 years | Qtl. | Rs. 4090 /-qtl. | 170.0 | 4.080 | 2.720 | 6.800 |
| | b. Seed varieties more than 10 years | | | 95.0 | 2.280 | 1.520 | 3.800 |
| | (ii) Hybrid /Sesame | Qti. | Rs. 8000 /-qtl. | 55.0 | 2.64 | 1.76 | 4.400 |
| | Total of seed components (I) | | | 320.0 | 9.000 | 6.000 | 15.000 |
| II | TOT Programmes (27%) | | | | | | |
| 2 | Cluster Demonstrations | | | | | | |
| | (a) Groundnut | Ha. | Rs. 10000/ha. | 11 | 0.660 | 0.440 | 1.100 |
| | (b) Rapeseed & Mustard | Ha. | Rs. 3000/ha. | 360 | 6.480 | 4.320 | 10.800 |
| | (c) Linseed | Ha, | Rs. 3000/ha. | 10 | 0.180 | 0.120 | 0.300 |
| 7 | Bee Keeping Demonstrations | | | | | | |
| | (a) R&M with Bee Keeping | Ha. | Rs. 5000/ha. | 3 | 0.0900 | 0.0600 | 0.1500 |
| 8 | IPM Demonstration(FFS) | Nos. | Ks. 26700/No. | 1 | 0.1602 | 0.1068 | 0.2670 |
| 9 | Farmers Training | Nos. | Rs. 24000/No. | 1 | 0.1440 | 0.0960 | 0.2400 |
| 10 | Officers Training | Nos. | Rs. 36000/No. | 1 | 0.2160 | 0.1440 | 0.3600 |
| | Total of TOT Programme (II) | | | | 7.9302 | 5.2868 | 13.2170 |
| III | Production Inputs (30%) | | | | | | |
| 11 | Distribution of Gypsum/pyrits/Liming/SSP. etc | ha. | Rs.750/ha. | 185 | 0.8325 | 0.5550 | 1.3875 |
| 12 | Supply of Rhizobium culture/PSB/ZSB/Azotobactor/Mycorrhiza culture | ha. | Rs.300/ha. | 155 | 0.2790 | 0.1860 | 0.4650 |
| 13 | PP Chemicals/Insecticides/biopesticides/ weedicides /bio agents/ micronutrients etc. | | R s.500/ha. | 85 | 0.255 | 0.17 | 0.4250 |
| 15 | Distribution of PP Equipment | | | | | | |
| | (a) Mannual sprayer/knap sack sprayer/foot operated Sprayer | Nos. | Rs.600/- or 40% for Gen | 2 | 0.007 | 0.005 | 0.012 |
| | (h) Mannual sprayer/knap sack sprayer/foot operated Sprayer | Nos. | Rs.750/- or 50% for SC/ST/Small &Marginal farmer, Women | 4 | 0.018 | 0.012 | 0.030 |
| | (c) Power operated Sprayer (capacity 12-16 litres) | Nos | Rs.3000/- or 40% for Gen | 15 | 0.270 | 0.180 | 0.450 |

| | | | | | | | |
|-----------|--|------|---|-----|-----------------|-----------------|-----------------|
| | (d) Power operated Sprayer (capacity 12-16 litres) | Nos. | Rs.3800/or 50% for SC/ST/Small &Marginal farmer, Women | 34 | 0.775 | 0.517 | 1.292 |
| 16 | Supply of Improved Farm implements | | | | | | |
| | (i) Manual Operated | | | | | | |
| | (a) Cultivator | Nos. | Rs.8000/-or 40"/0 for Gen | 1 | 0.048 | 0.032 | 0.08 |
| | (b) Cultivator | Nos. | Rs.10000/-or 50% for SC/ST/Small &Marginal farmer, Women | 1 | 0.06 | 0.04 | 0.1 |
| | (ii) (a) Seed treating drum | Nos. | Rs.8000/-or 40% for Gen | 1 | 0.048 | 0.032 | 0.08 |
| | (h) Seed treating drum | Nos. | Rs.10000/-or 50% for SC/ST/Small &Marginal farmer, | 3 | 0.18 | 0.12 | 0.3 |
| | (iii) Tractor drawn implements | | | | | | 0 |
| | (a) Rotavator (Above 35BHP-5 Feet) | Nos. | Rs.34000/-or 40% for Gen | 7 | 1.428 | 0.952 | 2.38 |
| | (b) Rotavator (Above 35B1-1P-5 Feet) | Nos. | Rs. 42000/-or 50% for SC/ST/Small &Marginal farmer, Women | 17 | 4.2840 | 2.856 | 7.1400 |
| 17 | Sprinkler sets | Ha. | The cost fix sprinkler irrigation system for 1ha would be li•om Rs. 19542/- to Rs.21901/-per ha depending on diameter of pipe used as per guideline under PMKSV | 1 | 0.13141 | 0.0876 | 0.21901 |
| 18 | Pipes for carrying water from source to the field | Mtrs | Rs. 50/Mtr.for HDPF. Rs_35 forPVC Rs. 20/ HDPF. Laminated | 596 | 0.1788 | 0.1192 | 0.298 |
| | Total of Production inputs (III) | | | | 6.02221 | 4.0148 | 10.03701 |
| IV | Flexi Funds (10 %) | | | | | | |
| | (a) Pump Set | Nos. | 10000 /each or 50% of the cost which ever is less | 45 | 2.7000 | 1.8000 | 4.5000 |
| | (b) For Soil Testing | ha. | Rs 110 for each demonstration | 384 | 0.25344 | 0.16896 | 0.4224 |
| | Total of flexi funds (IV) | | | | 2.95344 | 1.96896 | 4.9224 |
| V | Project Management Expenses (3 %) | | | | | | |
| | (a) Contingency expenses for Districts | | | | 0.37536 | 0.25024 | 0.6256 |
| | (b) Three Photographs on Krishi Mapper (Digital Crop Survey) | ha. | Rs. 30 per demonstration Plot | 384 | 0.06912 | 0.04608 | 0.1152 |
| | (h) Contingency expenses for State | | | | 0 | 0 | 0 |
| | Total of Project Management Expenses (V) | | | | 0.44448 | 0.29632 | 0.7408 |
| | Grand 'Total (I+11+111+1V+V) | | | | 29.12323 | 19.41548 | 48.53871 |

प्रस्ताव सं० 25 :- राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन-तेलहन योजना के स्वीकृत वार्षिक कार्य योजना के आलोक में कुल 381 हे० क्षेत्र में संकुल प्रत्यक्षण कार्यक्रम करने हेतु लक्ष्य प्राप्त है। खरीफ मौसम में कुल 11 हे० क्षेत्र में मूंगफली का प्रत्यक्षण कार्य कराया जा रहा है जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है :-

(क) सोल क्रॉप के तहत मूंगफली प्रत्यक्षण

| क्र० सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|----------|---------|---------|-----------|------------------|------------------|--------------------------|
| 1 | सरयु | मूंगफली | Girinar-4 | 70 kg | 11.00 | 7.70 |
| कुल योग— | | | | | 11.00 ha. | 7.70 qtl. |

उपरोक्त प्रत्यक्षण कार्य के घटनोत्तर स्वीकृति एवं रबी मौसम में प्रत्यक्षण कार्य कराने तथा बीज वितरण, बीज उत्पादन, 50 प्रतिशत अनुदान पर INM/IPM का वितरण एवं कृषि यंत्रों का वितरण कार्य कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :-

प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से घटनोत्तर स्वीकृति एवं शेष 370 हे० में प्रत्यक्षण कार्य रबी मौसम में कराने, बीज वितरण, बीज उत्पादन, 50 प्रतिशत अनुदान पर INM/IPM का वितरण, कृषि यंत्र यथा-पावर नेपसेक स्प्रेयर, मैनुअल स्प्रेयर, रोटोवेटर, सिंचाई पाईप, पम्पसेट इत्यादि का वितरण कार्य करने की स्वीकृति प्रदान की गयी।

खाद्य एवं पोषण सुरक्षा-कोर्स सिरीयल

राज्य मिशन निदेशक, खाद्य एवं पोषण सुरक्षा (कृषिन्नोति योजना) झारखण्ड, राँची का पत्रांक-129 राँची, दिनांक 07.06.2024 के द्वारा वर्ष 2024-25 में **खाद्य एवं पोषण सुरक्षा-कोर्स सिरीयल योजना** के कार्यान्वयन हेतु लातेहार जिला का वार्षिक कार्य योजना की कुल राशि 4.544 लाख रुपये की स्वीकृति प्रदान की गयी है, जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है:-

Rs. In Lakh

| SI No. | Interventions | Approved rate of assistance | Unit | Latehar | | | | | |
|--------|--|-----------------------------|-------|----------------|----------------|-------------|----------------|-----------|----------------|
| | | | | Target 2024-25 | | | | | |
| | | | | Central Share | | State Share | | Total | |
| Phy | Fin. | Phy. | Fin. | Phy. | Fin. | | | | |
| 1 | (a) Demonstration on Improved package | | | | | | | | |
| | (i) Maize | Rs. 6000/- per ha | Ha. | 51 | 3.06000 | 34 | 2.04000 | 85 | 5.10000 |
| | Sub Total 1 (a) | | | 51 | 3.06000 | 34 | 2.04000 | 85 | 5.10000 |
| | (b) Demonstration on Intercropping (specify the inter crop) | | | | | | | | |
| | (i) Maize + Arhar | Rs. 6000/- per ha | Ha. | 6 | 0.36000 | 4 | 0.24000 | 10 | 0.60000 |
| | Sub Total 1 (b) | | | 6 | 0.36000 | 4 | 0.24000 | 10 | 0.60000 |
| | Total for Demonstration1 (a) and 1 (b) | | | 57 | 3.42000 | 38 | 2.28000 | 95 | 5.70000 |
| 2 | Distribution of Certified Seeds: | | | | | | | | |
| | (a) HYVs seeds (less than 10 years of age) | | | | | | | | |
| | (i) Maize | Rs. 3000/- per qtl. | Qtls. | 33 | 0.99000 | 22 | 0.66000 | 55 | 1.65000 |
| | Sub Total 2 (a) | | | 33 | 0.99000 | 22 | 0.66000 | 55 | 1.65000 |
| | (b) HYVs (More than 10 years of age) | | | | | | | | |
| | (i) Maize | Rs. 1500/-per qtl. | Qtls. | 15 | 0.22500 | 10 | 0.15000 | 25 | 0.37500 |
| | Sub Total 2 (b) | | | 15 | 0.22500 | 10 | 0.15000 | 25 | 0.37500 |
| | (c) Hybrid Seeds of Maize | Rs. 10000/-per qtl | | 8 | 0.84000 | 6 | 0.56000 | 14 | 1.40000 |

| | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|------|------------|----------------|------------|----------------|------------|-----------------|
| | Sub Total 2 (c) | | | 8 | 0.84000 | 6 | 0.56000 | 14 | 1.40000 |
| | Total for seed 2 (a) to 2 (c) | | | 56 | 2.05500 | 38 | 1.37000 | 94 | 3.42500 |
| 3(a) | Soil Management | | | | | | | | |
| (i) | Micronutrients | Rs. 500/ha.or 50% of cost whichever is less | Ha. | 51 | 0.25500 | 34 | 0.17000 | 85 | 0.42500 |
| (ii) | Bio- Fertilizer | Rs. 300/ha.or 50% of cost whichever is less | Ha. | 84 | 0.25200 | 56 | 0.16800 | 140 | 0.42000 |
| | Sub Total | | | 135 | 0.50700 | 90 | 0.33800 | 225 | 0.84500 |
| (b) | Plant Protection Management | | | | | | | | |
| (i) | Plant Protection Chemicals & Bio-Pesticides | Rs. 500/ha.or 50% of cost whichever is less | Ha. | 81 | 0.40500 | 54 | 0.27000 | 135 | 0.67500 |
| (ii) | Weedicides | Rs. 500/ha.or 50% of cost whichever is less | Ha. | 21 | 0.10500 | 14 | 0.07000 | 35 | 0.17500 |
| | Sub Total | | | 102 | 0.51000 | 68 | 0.34000 | 170 | 0.85000 |
| | Total 3 (a) + (b) | | | 237 | 1.01700 | 158 | 0.67800 | 395 | 1.69500 |
| 4 | Primary Processing equipments | | | | | | | | |
| (i) | Maize Sheller for SC/ ST Small & Marginal farmers, Women and NE States beneficiary | Rs. 10000/-per unit or 50% of Cost whichever is less | Nos. | 2 | 0.18000 | 1 | 0.12000 | 3 | 0.30000 |
| | Maize Sheller for other farmers | Rs. 8000/-per unit or 40% of Cost whichever is less | Nos. | 2 | 0.14400 | 1 | 0.09600 | 3 | 0.24000 |
| | Total | | | 4 | 0.32400 | 2 | 0.21600 | 6 | 0.54000 |
| | Total NFSM - Coarse Cereals | | | | 6.81600 | | 4.54400 | | 11.36000 |
| | GOI Share | | | | | | | | 6.81600 |
| | State Share | | | | | | | | 4.54400 |

प्रस्ताव सं० 26 :- खाद्य एवं पोषण सुरक्षा-कोर्स सिरीयल योजना के स्वीकृत वार्षिक कार्य योजना के आलोक में कुल 95 हे० क्षेत्र में संकुल प्रत्यक्षण कार्यक्रम करने हेतु लक्ष्य प्राप्त है। खरीफ मौसम में प्रखण्डवार प्रत्यक्षण कार्य कराया जा रहा है जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है :-

(क) सोल क्रॉप के तहत मक्का प्रत्यक्षण

| क्र० सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|-----------------|----------|-------|---------|------------------|------------------|--------------------------|
| 1 | बरवाडीह | मक्का | DHM-121 | 20 kg | 25.00 | 5.00 |
| 2 | गारु | | | | 20.00 | 4.00 |
| 3 | सरयु | | | | 20.00 | 4.00 |
| 4 | महुआडांड | | | | 20.00 | 4.00 |
| कुल योग- | | | | | 85.00 ha. | 17.00 qtl. |

(ख) इन्टरक्रॉपिंग के तहत (मक्का+अरहर) प्रत्यक्षण

| क्र० सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) | |
|-----------------|---------|----------------|--------------------|------------------|---------------|--------------------------|-------------|
| | | | | | | अरहर | मक्का |
| 1 | लातेहार | अरहर एवं मक्का | IPA-203 DHM-121 | 20 kg | 10.00 | 2.00 | 2.00 |
| कुल योग- | | | | | 10.00 | 2.00 | 2.00 |

उपरोक्त प्रखण्डवार प्रत्यक्षण कार्य कराने की घटनोत्तर स्वीकृति एवं बीज वितरण, बीज उत्पादन, 50 प्रतिशत अनुदान पर INM/IPM का वितरण एवं कृषि यंत्रों का वितरण कार्य कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :-

माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से घटनोत्तर स्वीकृति प्रदान की गयी एवं बीज वितरण, बीज उत्पादन, 50 प्रतिशत अनुदान पर INM/IPM का वितरण, कृषि यंत्र-मेज सेलर का वितरण कार्य करने की स्वीकृति प्रदान की गयी।

खाद्य एवं पोषण सुरक्षा-न्यूट्री सिरीयल

राज्य मिशन निदेशक, खाद्य एवं पोषण सुरक्षा (कृषिन्नोति योजना) झारखण्ड, राँची का पत्रांक-129 राँची, दिनांक 07.06.2024 के द्वारा वर्ष 2024-25 में **खाद्य एवं पोषण सुरक्षा-न्यूट्री सिरीयल योजना** के कार्यान्वयन हेतु लातेहार जिला का वार्षिक कार्य योजना की कुल राशि 2.255 लाख रुपये की स्वीकृति प्रदान की गयी है, जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है:-

Rs. In Lakh

| Sl. No. | Component | Approved assistance rate | Unit | Latehar | | | | | |
|----------|--|--------------------------|-------|----------------|----------------|----------|----------------|-----------|----------------|
| | | | | Target 2024-25 | | | | | |
| | | | | Central | | State | | Total | |
| | | | | Phy. | Fin. | Phy. | Fin. | Phy. | Fin. |
| 1 | Cluster Demonstration | | | | | | | | |
| | (i) Ragi | Rs. 6000/ha | ha. | 6 | 0.36000 | 4 | 0.24000 | 10 | 0.60000 |
| | Sub Total (Item 1) | | | 6 | 0.36000 | 4 | 0.24000 | 10 | 0.60000 |
| 2 | Seed Distribution | | | | | | | | |
| | (a) Hybrids seed of nutritive variety (25% of the total Seed allocation) | | | | | | | | |
| | (i) Ragi | Rs. 10000/qtl. | qtls. | | | | | | |
| | Sub Total (Item 2 (a)) | | | | | | | | |
| | (b) HYVs seed | | | | | | | | |
| | (i) Ragi (for varieties < 10 years) | Rs. 3000/qtls | qtls. | 6 | 0.18000 | 4 | 0.12000 | 10 | 0.30000 |
| | (ii) Ragi (for varieties > 10 years) | Rs. 1500/qtls | qtls. | 3 | 0.04500 | 2 | 0.03000 | 5 | 0.07500 |
| | Sub Total (Item 2 (b)) | | | 9 | 0.22500 | 6 | 0.15000 | 15 | 0.37500 |
| 3 | Certified Seed Production of HYVs | | | | | | | | |
| | (i) Ragi | Rs. 3000/qtls | qtls. | 7 | 0.21600 | 5 | 0.14400 | 12 | 0.36000 |

| | | | | | | | | | |
|--------------|---|--|------|-----------|----------------|-----------|----------------|-----------|----------------|
| | Sub Total (Item 3) | | | 7 | 0.21600 | 5 | 0.14400 | 12 | 0.36000 |
| 4 | Integrated Nutrient Management (INM) | | | | | | | | |
| | Lime/ Dolomite | Rs. 500/ha | ha. | 9 | 0.04500 | 6 | 0.03000 | 15 | 0.07500 |
| | Biofertilizer | Rs. 500/ha | ha. | 9 | 0.04500 | 6 | 0.03000 | 15 | 0.07500 |
| | Sub Total (Item 4) | | | 18 | 0.09000 | 12 | 0.06000 | 30 | 0.15000 |
| 5 | Integrated Nutrient Management (IPM) | | | | | | | | |
| | (i) Distribution of PP Chemical | Rs. 500/ha | ha. | 18 | 0.09000 | 12 | 0.06000 | 30 | 0.15000 |
| | (ii) Weedicides | Rs. 500/ha | ha. | 3 | 0.01500 | 2 | 0.01000 | 5 | 0.02500 |
| | Sub Total (Item 5) | | | 21 | 0.10500 | 14 | 0.07000 | 35 | 0.17500 |
| | Total for INM & IPM [Item 4+5] | | | 39 | 0.19500 | 26 | 0.13000 | 65 | 0.32500 |
| 6 | Flexi Components | | | | | | | | |
| 6 (a) | Farm implements & equipments | | | | | | | | |
| | (i) Manual Sprayer for SC/ST, Women Farmers, Small and Marginal Farmers | 50% of the cost or Rs. 600/unit whichever is less | Nos. | 24 | 0.14400 | 16 | 0.09600 | 40 | 0.24000 |
| | (ii) Manual Sprayer for other Farmers | 40% of the cost or Rs. 500//unit whichever is less | Nos. | 9 | 0.04500 | 6 | 0.03000 | 15 | 0.07500 |
| | Sub Total (Item 6) | | | 33 | 0.18900 | 22 | 0.12600 | 55 | 0.31500 |
| 6 (b) | Cropping system based training | Rs. 14000 per training of 4 session | Nos. | 1 | 0.16800 | 1 | 0.11200 | 2 | 0.28000 |
| | Total Flexi Component (6a to 6b) | | | | 0.16800 | | 0.11200 | | 0.59500 |
| | Grand Total (1 to 6) | | | | 1.35300 | | 0.90200 | | 2.25500 |

प्रस्ताव सं० 27 :- खाद्य एवं पोषण सुरक्षा-न्यूट्री सिरीयल योजना के स्वीकृत वार्षिक कार्य योजना के आलोक में कुल 10 हे० क्षेत्र में संकुल प्रत्यक्षण कार्यक्रम करने हेतु लक्ष्य प्राप्त है।

(क) सोल क्रॉप के तहत रागी (मडुवा) प्रत्यक्षण

| क्र० सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|-----------------|---------|------|--------|------------------|------------------|--------------------------|
| 1 | लातेहार | रागी | VL-376 | 8 kg | 5.00 | 0.40 |
| 2 | चन्दवा | | | | 5.00 | 0.40 |
| कुल योग- | | | | | 10.00 ha. | 0.80 qtl. |

उपरोक्त विवरणी के अनुसार प्रत्यक्षण कार्य कराने की स्वीकृति एवं कृषक प्रक्षेत्र पाठशाला, बीज वितरण, बीज उत्पादन, 50 प्रतिशत अनुदान पर INM/IPM का वितरण एवं कृषि यंत्रों का वितरण कार्य कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :-

बैठक पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

खाद्य एवं पोषण सुरक्षा—धान

राज्य मिशन निदेशक, खाद्य एवं पोषण सुरक्षा (कृषिन्नोति योजना) झारखण्ड, राँची का पत्रांक-129 राँची, दिनांक 07.06.2024 के द्वारा वर्ष 2024-25 में खाद्य एवं पोषण सुरक्षा—धान योजना के कार्यान्वयन हेतु लातेहार जिला का वार्षिक कार्य योजना की कुल राशि 8.8295 लाख रुपये की स्वीकृति प्रदान की गयी है, जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है:-

Rs. In Lakh

| S.N. | Intervention | Assistances | Unit | Latehar | | | | | |
|----------|--|---|-------|---------------|---------------|-------------|---------------|-----------|---------------|
| | | | | Target | | | | | |
| | | | | Central Share | | State Share | | Total | |
| | | | | Phy. | Fin. | Phy. | Fin. | Phy. | Fin. |
| 1 | Cluster Demonstration by State Department of Agriculture with the technical backstopping of ICAR/ SAUs/ IRRI (One Cluster of 100 ha.) | | | | | | | | |
| a | Direct seeded rice / Line transplanting /SRI (Target 1.5% Area of District) | | | | | | | | |
| (i) | Cluster demonstration on SRI | Rs. 9000/- per ha | Ha. | 5 | 0.486 | 4 | 0.324 | 9 | 0.8100 |
| | Sub Total (a) | | | 5 | 0.4860 | 4 | 0.3240 | 9 | 0.8100 |
| b | Cluster Demonstration on Hybrid Rice (One cluster of 100 ha) | Rs. 9000/- per ha | Ha. | 4 | 0.324 | 2 | 0.216 | 6 | 0.5400 |
| c | Demonstration on Stress tolerant varieties of 100 ha each (30% of the total financial allocation of demonstration) | Rs. 9000/- per ha | Ha. | 7 | 0.594 | 4 | 0.396 | 11 | 0.9900 |
| | Total (b +c) | | | 10 | 0.9180 | 7 | 0.6120 | 17 | 1.5300 |
| d | Cropping Sequence based demonstration (30% of the total financial allocation of demonstration) | | | | | | | | |
| (i) | Rice - Chickpea/Summer Moong | Rs. 15000/- per ha | ha | 4 | 0.540 | 2 | 0.360 | 6 | 0.900 |
| (ii) | Rice - Lentil/Summer Moong | Rs. 15000/- per ha | ha | 1 | 0.090 | 0 | 0.060 | 1 | 0.150 |
| | Sub Total (d) Cropping System Based Demonstrations | | | 4 | 0.630 | 3 | 0.420 | 7 | 1.050 |
| | Total Demonstration 1 (a) to 1 (d) | | | 20 | 2.0340 | 13 | 1.3560 | 33 | 3.3900 |
| 2 | Seed Distribution : | | | | | | | | |
| a | Hybrid Rice seed | Rs. 10000/ q or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 7 | 0.660 | 4 | 0.440 | 11 | 1.100 |
| b | HYVs Seeds of Rice (for varieties older than 10 years)-Limited to 20 percent of total seed distribution target of HYVs | Rs. 1000/q or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 6 | 0.060 | 4 | 0.040 | 10 | 0.100 |
| c | HYVs Seeds of Rice (for varieties less than 10 years) | Rs. 2000/q or 50% of cost whichever is less | Qtls. | 11 | 0.228 | 8 | 0.152 | 19 | 0.380 |
| | Total Seed 2 (a) & 2 (c) | | | 24 | 0.948 | 16 | 0.632 | 40 | 1.580 |
| 3 | Plant and Soil Protection Management | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--------------|---|--|------------|------------|---------------|-----------|----------------|------------|---------------|
| (a) | Soil Management | | | | | | | | |
| (i) | Micronutrients | Rs. 500/ha.or 50% of cost whichever is less | Ha. | 55 | 0.276 | 37 | 0.184 | 92 | 0.4600 |
| (ii) | Liming in Acidic soils | Rs. 1000/ha.or 50% of cost whichever is less | Ha. | 23 | 0.228 | 15 | 0.152 | 38 | 0.380 |
| | Sub Total Soil Management (INM) | | | 78 | 0.504 | 52 | 0.336 | 130 | 0.840 |
| (b) | Plant Protection Management | | | | | | | | |
| (i) | Plant Protection Chemicals & Bio-agents | Rs. 500/ha.or 50% of cost whichever is less | Ha. | 35 | 0.174 | 23 | 0.116 | 58 | 0.2900 |
| (ii) | Weedicides | Rs. 500/ha.or 50% of cost whichever is less | ha. | 8 | 0.0420 | 6 | 0.02800 | 14 | 0.0700 |
| | Sub Total Plant Management (IPM) | | ha. | 43 | 0.2160 | 29 | 0.144 | 72 | 0.3600 |
| | Total Soil & Plant Protection Management | | ha. | 121 | 0.7200 | 81 | 0.48000 | 202 | 1.2000 |
| 4 | Flexi Component (25% of the total allocation) | | | | | | | | |
| 4 (a) | Farm Implements & Equipments | As per SMAM Norms | | | | | | | |
| (i) | Conoweeder for SC/ST, Small & Marginal, Women farmers and NE States | 50% or Rs.1200/- | Nos. | 1 | 0.007 | 0 | 0.005 | 1 | 0.0120 |
| | Conoweeder for Other farmers | 40% or Rs.1000/- | Nos. | 1 | 0.006 | 0 | 0.004 | 1 | 0.0100 |
| (ii) | Power Weeder for SC/ST, Small & Marginal, Women farmers and NE States - Engine operated below 2 BHP | 50% or Rs. 25000/- | Nos. | 1 | 0.150 | 0 | 0.100 | 1 | 0.2500 |
| | Power Weeder for other farmer- Engine operated below 2 BHP | 40% or Rs. 20000/- | Nos. | 1 | 0.120 | 0 | 0.080 | 1 | 0.2000 |
| (iv) | Manual sprayer/Knap Sack Sprayer/Foot Operated Sprayer for SC/ST, Small & Marginal, Women farmers and NE States | 50% or Rs.750/- | Nos. | 1 | 0.005 | 0 | 0.003 | 1 | 0.0075 |
| | Manual sprayer/Knap Sack Sprayer/Foot Operated Sprayer for Other farmers | 40% or Rs.600/- | Nos. | 1 | 0.004 | 0 | 0.002 | 1 | 0.0060 |
| (v) | Power sprayer for SC/ST, Small & Marginal, Women farmers and NE States (8-12 litres) | 50% or Rs.3100/- | Nos. | 1 | 0.019 | 0 | 0.012 | 1 | 0.0310 |
| | Power sprayer for Other farmers (8-12 litres) | 40% or Rs.2500/- | Nos. | 1 | 0.015 | 0 | 0.010 | 1 | 0.0250 |
| (vi) | Power Tiller for SC/ST, Small & Marginal, Women farmers and NE States below 8 BHP | 50% or Rs.65000/- | Nos. | 0 | 0.000 | 0 | 0.000 | 0 | 0.0000 |
| | Power Tiller for other farmers below 8 BHP | 40% or Rs.50000/- | Nos. | 0 | 0.000 | 0 | 0.000 | 0 | 0.0000 |

| | | | | | | | | | |
|--------|---|--|------|------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|
| (vii) | Rotovator for SC/ST, Small & Marginal, Women farmers and NE States 5 feet (tractor driven above 35 BHP) | 50% or Rs.42000/- | Nos. | 1 | 0.252 | 0 | 0.168 | 1 | 0.4200 |
| | Rotovator for Other farmers 5 feet (tractor driven above 35 BHP) | 40% or Rs. 34000/- | Nos. | 0 | 0.000 | 0 | 0.000 | 0 | 0.0000 |
| (viii) | Paddy Thresher for SC/ST, Small & Marginal, Women farmers and NE States (tractor driven above 35 BHP) | 50% or Rs.100000/- | Nos. | 0 | 0.000 | 0 | 0.000 | 0 | 0.0000 |
| | Paddy Thresher for Other farmers (tractor driven above 35 BHP) | 40% or Rs.80000/- | Nos. | 0 | 0.000 | 0 | 0.000 | 0 | 0.0000 |
| | Sub Total 4 (a) | | | 5 | 0.5769 | 4 | 0.3846 | 9 | 0.9615 |
| 4 (b) | Water Application Tools: | | | | | | | | |
| (i) | Incentive for Pump Sets | Rs.10000/- per Unit or 50% of cost whichever is less | Nos. | 3 | 0.300 | 2 | 0.200 | 5 | 0.5000 |
| (ii) | Water Carrying Pipes (Types of Pipe to be Specified) | 50% of the cost limited to Rs. 50/- per meter for HDPE, Rs. 35/- per meter for PVC pipe and Rs. 20/- per HDPE laminated woven lay flat tube with maximum ceiling Rs. 15,000/- per beneficiary for water carrying pipe. | Mtr. | 100 | 0.050 | 66 | 0.033 | 166 | 0.0830 |
| | Sub Total 4 (b) | | | 103 | 0.3498 | 68 | 0.2332 | 171 | 0.5830 |
| 4 (c) | Cropping System based trainings (Four sessions i.e. one before kharif , One each during kharif and rabi crops and one after rabi harvest) | Rs. 3500/- Session Rs. 14000/- Training. | Nos. | 1 | 0.084 | 0 | 0.056 | 1 | 0.1400 |
| 4 (d) | Local initiatives (Activities to be specified supported by full details) | | | | | | | | |
| (i) | Threshing Floor (30'x30') size | Rs. 57500/-or 50% of the cost whichever is less | Nos. | 1 | 0.345 | 0 | 0.230 | 1 | 0.5750 |
| (ii) | Mini Rice Mill | Rs.40000/- or 50% of cost whichever is less | Nos. | 1 | 0.240 | 0 | 0.160 | 1 | 0.4000 |
| | Total for Other Initiatives | | | 1 | 0.5850 | 1 | 0.3900 | 2 | 0.9750 |
| | Sub Total Flexi Components [4(a) to 4(d)] | | | 110 | 1.5957 | 73 | 1.0638 | 183 | 2.6595 |
| | Total NFSM- Rice | | | 275 | 5.2977 | 183 | 3.5318 | 458 | 8.8295 |

प्रस्ताव सं० 28 :- खाद्य एवं पोषण सुरक्षा-धान योजना के स्वीकृत वार्षिक कार्य योजना के आलोक में कुल 33 हे० क्षेत्र में संकुल प्रत्यक्षण कार्यक्रम करने हेतु लक्ष्य प्राप्त है। खरीफ में धान फसल का प्रत्यक्षण कार्य कराने हेतु प्रखण्डवार लक्ष्य निर्धारित किया गया है जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है :-

(क) SRI विधि से धान का प्रत्यक्षण

| क्र० सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|----------|---------|-----|---------|------------------|---------------|--------------------------|
| 1 | बालुमाथ | धान | PNPH-24 | 5 kg | 9.00 | 0.45 |
| कुल योग- | | | | | 9.00 | 0.45 |

(ख) Stress Tolerance के तहत धान का प्रत्यक्षण

| क्र० सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|----------|---------|-----|-------------|------------------|---------------|--------------------------|
| 1 | बरवाडीह | धान | IR-64 DRT-1 | 50 kg | 11.00 | 5.50 |
| कुल योग- | | | | | 11.00 | 5.50 |

(ग) Hybrid Rice के तहत धान का प्रत्यक्षण

| क्र० सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|----------|---------|-----|---------|------------------|---------------|--------------------------|
| 1 | चन्दवा | धान | PNPH-24 | 15 kg | 6.00 | 0.90 |
| कुल योग- | | | | | 6.00 | 0.90 |

(घ) Cropping Sequence के तहत (धान-चना/गरमा मूंग) का प्रत्यक्षण

| क्र० सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|----------|---------|-----|---------|------------------|---------------|--------------------------|
| 1 | लातेहार | धान | PNPH-24 | 15 kg | 6.00 | 0.90 |
| कुल योग- | | | | | 6.00 | 0.90 |

(ङ) Cropping Sequence के तहत (धान-मसूर/गरमा मूंग) का प्रत्यक्षण

| क्र० सं० | प्रखण्ड | फसल | प्रभेद | बीज दर प्रति हे० | रकबा (हे०में) | बीज की मात्रा (क्वी०में) |
|----------|---------|-----|---------|------------------|---------------|--------------------------|
| 1 | सरयु | धान | PNPH-24 | 15 kg | 1.00 | 0.15 |
| कुल योग- | | | | | 1.00 | 0.15 |

उपरोक्त निर्धारित विवरणी के अनुसार प्रत्यक्षण कार्य का घटनोत्तर स्वीकृति एवं कृषक प्रक्षेत्र पाठशाला, बीज वितरण, बीज उत्पादन, 50 प्रतिशत अनुदान पर INM/IPM का वितरण एवं कृषि यंत्रों का वितरण कार्य कराने की स्वीकृति हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :-

प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से घटनोत्तर स्वीकृति एवं कृषक प्रक्षेत्र पाठशाला, बीज वितरण, बीज उत्पादन, 50 प्रतिशत अनुदान पर INM/IPM का वितरण, कृषि यंत्र यथा-पावर नेपसेक स्प्रेयर, मैनुअल स्प्रेयर, रोटोवेटर, सिंचाई पाईप, पम्पसेट, राईस मील, थ्रेसिंग प्लोर का निर्माण इत्यादि का कार्य करने की स्वीकृति प्रदान की गयी।

प्रस्ताव सं० 29 :- अन्यान्य

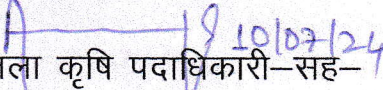
(क) वर्तमान में निदेशक, समेति, झारखण्ड, राँची के द्वारा लातेहार जिला में 09 (नौ) प्रखण्ड को मानकर ही जिला प्रसार वार्षिक कार्य योजना तैयार किया जा रहा है। जबकि सरकार के सचिव, ग्रामीण विकास विभाग, झारखण्ड, राँची के अधिसूचना संख्या-661/ग्रा०वि० राँची, दिनांक 15.02.2018 के द्वारा लातेहार जिला अन्तर्गत नव प्रखण्ड सरयु का गठन किया गया है, जिससे नव प्रखण्ड सरयु के किसान योजना का लाभ से वंचित हो रहे हैं।

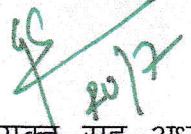
अतः लातेहार जिला हेतु वार्षिक कार्य योजना में नव गठित प्रखण्ड सरयु को सम्मिलित करते हुए कुल 10 (दस) प्रखण्डों का जिला प्रसार कार्य योजना तैयार करने हेतु निदेशक, समेति, झारखण्ड, राँची को पत्राचार करने हेतु प्रस्ताव।

निर्णय :-

उक्त प्रस्ताव पर माननीय सदस्यों द्वारा सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

अंत में जिला कृषि पदाधिकारी-सह-परियोजना निदेशक, आत्मा, लातेहार के द्वारा धन्यवाद ज्ञापन के उपरान्त बैठक की कार्यवाही समाप्त की गयी।

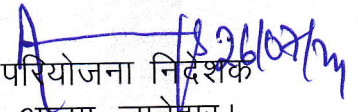

जिला कृषि पदाधिकारी-सह-
परियोजना निदेशक
आत्मा, लातेहार।


उपायुक्त-सह-अध्यक्ष
आत्मा, लातेहार।

ज्ञापांक199.....

लातेहार, दिनांक26/7/24.....

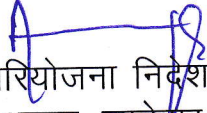
प्रतिलिपि:- जिला कृषि पदाधिकारी, लातेहार/श्री विनोद उरॉव, सदस्य, जिला परिषद्, लातेहार/सह निदेशक, क्षेत्रीय अनुसंधान केन्द्र, चियाँकी, पलामू/वरीय वैज्ञानिक-सह-प्रधान, कृषि विज्ञान केन्द्र, बालुमाथ, लातेहार/अग्रणी बैंक प्रबंधक, भारतीय स्टेट बैंक, लातेहार/महाप्रबंधक, जिला उद्योग केन्द्र, पलामू/लातेहार/सचिव, कृषि विपणन परिषद्, लातेहार/जिला मत्स्य पदाधिकारी, लातेहार/जिला पशुपालन पदाधिकारी, लातेहार/जिला उद्यान पदाधिकारी, लातेहार/पी०ओ०, डी०आर०डी०ए०, लातेहार/श्री प्रेमचन्द गंझू, कृषक प्रतिनिधि, बालुमाथ, लातेहार/श्री राजेन्द्र यादव, पशुपालक प्रतिनिधि, चन्दवा, लातेहार/श्री पंकज मिश्रा, उद्यान प्रतिनिधि, लातेहार/श्रीमति पुष्पलता देवी, नावागढ़, लातेहार (महिला खाद्य सुरक्षा समूह)/श्रीमति बेबी देवी, शांति स्वयं सहायता समूह (सदस्य सी०आई०जी०)/श्री रामेश्वर सिंह, ललगड़ी, लातेहार (अनु०जनजाति कृषक प्रतिनिधि)/सचिव, विकास भारती, लातेहार (स्वयं सेवी संस्था प्रतिनिधि)/श्री राजेश प्रसाद, इनपुट आपूर्ति संगठन का प्रतिनिधि, लातेहार/श्री मुकेश कुमार, प्रशिक्षित इनपुट डीलर, लातेहार/श्री विनय कुमार सिंह, प्रतिनिधि, Tax benefit u/s 35CCC/श्री मिथेन्द्र लकड़ा, मत्स्यपालक प्रतिनिधि, लातेहार को सादर सूचनार्थ।


परियोजना निदेशक
आत्मा, लातेहार।

ज्ञापांक199.....

लातेहार, दिनांक26/7/24.....

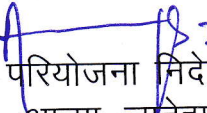
प्रतिलिपि: उपायुक्त-सह-अध्यक्ष, आत्मा, लातेहार की सेवा में सूचनार्थ समर्पित।

 26/07/24
परियोजना निदेशक
आत्मा, लातेहार।

ज्ञापांक199.....

दिनांक26/7/24.....

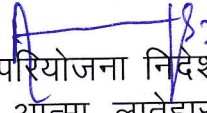
प्रतिलिपि: निदेशक, समेति, झारखण्ड, राँची/राज्य मिशन निदेशक, राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन, झारखण्ड, राँची/कृषि निदेशक-सह-राज्य नोडल पदाधिकारी (एग्रीकल्चर एक्सटेंशन) झारखण्ड, राँची की सेवा में सूचनार्थ समर्पित।

 26/07/24
परियोजना निदेशक
आत्मा, लातेहार।

ज्ञापांक199.....

दिनांक26/7/24.....

प्रतिलिपि: सरकार के सचिव, कृषि, पशुपालन एवं सहकारिता विभाग, झारखण्ड, राँची की सेवा में सूचनार्थ समर्पित।

 26/07/24
परियोजना निदेशक
आत्मा, लातेहार।