ACHARYA N.G.RANGA AGRICULTURAL UNIVERSITY Administrative Office: Lam, Guntur – 522 034, A.P.

Cir.Memo.No.8430/Extn./A1/2018

Dated:08.02.2023

- Sub:- ANGRAU Extension Award of three (3) STATE LEVEL UGADI PURASKARALU to Innovative Farmers by ANGRAU commencing from 2019 Applications from the Interested and Practicing Farmers for the Year, 2022 2023 Called for Regarding.
- Ref:- Note received dated: 03.02.2023 from the Principal Scientist (Extn.), O/o Director of Extension, ANGRAU, Guntur.

It is to inform that Acharya N. G. Ranga Agricultural University has decided to institute three (3) STATE LEVEL UGADI PURASKARALU to be awarded on the eve of Ugadi through the hands of Hon'ble Chief Minister of Andhra Pradesh to recognize the outstanding contributions made by the farmers one each representing North Coastal Region (North Coastal Zone and High Altitude Zone), South Coastal Region (Krishna Zone and Godavari Zone) and Rayalaseema Region (Southern Zone and Scarce Rainfall Zone).

The applications can be invited from the practicing farmers for the last Five (5) years known for their innovations and popularity among farmers.

The contributions of the farmers must be in the form of the introduction and adoption of new practices for the first time in the areas of Integrated Farming System (IFS), Integrated Crop Management (ICM), Integrated Nutrient Management (INM), Integrated Pest Management (IPM), Soil / Water Conservation Technologies, Cost Reduction Technologies, Precision Farming, Natural /Organic Farming, Fertigation, Agricultural Engineering Technologies related to Farm Mechanization (Pre - Sowing, Transplanting, Post-Harvest, Storage Technologies) and Value Addition, Artificial Intelligence in Agriculture (ex: Internet of Things and Sensors, Precision Farming etc.), Utilization of Non - Conventional Wing/Solar Energy Resources, Profit Making Indigenous Technical Knowledge (ITKs) of ecological engineering significance that may have significant contributions to the doubling of farmers income.

The contributions of the farmers should result in: Development of new Knowledge/Package of Practices/Management Strategies, Additional Income either to the individual farmer or farming community, Saving of Production Resources, Breaking of Technological Barriers, New Interventions for the Prevention of Disease and Pest Outbreaks, Radical changes in management practices that improves the income from land and animals.

These awards will be given wider publicity through university website: http://www.angrau.ac.in. A circular will also be sent to all the Regional Agricultural Research Stations(RARSs), Agricultural Research Stations(ARSs), Krishi Vigyan Kendras (KVKs), District Agricultural Advisory and Transfer of Technology Centres (DAATTCs), Constituent Colleges (Agricultural Colleges / Agricultural Engineering Colleges / Food Science and Technology Colleges / Home Science Colleges / Advanced P. G. Centres, Dr. Y. S. R. Horticultural University, Sri Venkateswara Veterinary University and all the Line Departments Agriculture / Horticulture / Animal Husbandry / Sericulture.

For these Awards, farmers must submit their applications through their respective Heads of Agricultural Research Stations, Programme Coordinators of KVKs / Coordinators of DAATTCs.

At First Level, five (5) Applications each after thorough scrutiny have to be routed by the Heads of Agricultural Research Stations, Programme Coordinators of KVKs/Coordinators of DAATTCs with their due recommendation and nominations to the Associate Directors of Research of their respective Zones for further scrutiny.

At Second Level, the Associate Directors of Research of respective zone after further scrutiny in turn have to forward three (3) Applications each to the University.

Third and Final Level, the screening and scrutiny of the applications must be done by **Five Member Judgment Committee** appointed for the said purpose by the Vice Chancellor comprising of Director of Extension, Director of Research, Comptroller, Representatives of the Commissioner of Agriculture and Representative of Commissioners / Directors of allied Departments.

The Presentation of the awards will be on the eve of Ugadi and is in the form of Citation along with a **Certificate** and **Prize Money of Rs.5,000/-** each will be presented to the winning farmers.

The Guidelines of Awards along with Pro - Forma Application (in Telugu) placed in university website: http://www.angrau.ac.in and also enclosed here with.

In this connection, all the Heads of Agricultural Research Stations, Programme Coordinators of KVKs / Coordinators of DAATTCs are requested to take active interest on their own in publicizing and inviting the applications from the farmers known for their outstanding contributions. They shall complete this process from between 10th February - 17th February, 2023 and submit the scrutinized applications on or before 21st February, 2023 to the Associate Directors of Research of their respective zones. The Associate Directors of Research of respective zone after further scrutiny in turn requested to forward three (3) Applications each to the University on or before 24th February, 2023 treating this as urgent.

Accordingly, the screening and scrutiny of the applications must be done by **Five Member Judgment Committee** appointed for the said purpose by the Vice Chancellor comprising of Director of Extension, Director of Research, Comptroller, Representatives of the Commissioner of Agriculture and Representative of Commissioners / Directors of allied Departments on or before **01st March**, **2023** for further necessary action.

Encl: Pro-Forma Application

P. RAM BABU DIRECTOR OF EXTENSION

To

The Associate Directors of Research, RARS, Anakapalle/Chintapalli/Lam/Maruteru/Nandyal/Tirupati.

All the Programme Coordinators of KVKs of ANGRAU.

All the Coordinators of DAATTCs of ANGRAU.

All the Heads of Agricultural Research Stations of ANGRAU.

Cc: to the P.A. to the Director of Research, ANGRAU, Lam, Guntur.

Cc: to the PS. to the Hon'ble Vice - Chancellor, ANGRAU, Lam, Guntur. Sf. / Sc.

// FORWARDED :: BY ORDER //

Pr.Scientist (Ento.)



ಆವಾರ್ಯ ಯನ್. ಜಿ. ರಂಗಾ ವ್ಯವసాಯ ವಿಸ್ಪವಿದ್ಯಾಲಯಂ

1. పురస్కారము పేరు:

అభ్యుదయ రైతులకు రాష్ట్రస్థాయి ఉగాది పురస్కారాలు – 2022-23

2. పురస్కారముల వ్యవస్థాపకులు:

ಆವಾರ್ಯ ಯನ್. ಜಿ. ರಂಗ್ ವ್ಯವಸಾಯ ವಿಕ್ಷವಿದ್ಯಾಲಯಂ.

3. ఉద్దేశ్యము:

ఆంధ్రప్రదేశ్ లోని అభ్యుదయ రైతుల యొక్క అద్వితీయ వ్యవసాయం లోని నూతన ఆలోచననలకు / ఆవిష్కరణలకు గుర్తింపు ఇవ్వడం.

4. పురస్కారాల సంఖ్య మరియు తరచుదనం:

ఉత్తర తీర ప్రాంతం (ఉత్తర తీర మండలం మరియు ఎత్తైన పర్వత గిరిజన మండలము), దక్షిణ తీర ప్రాంతం (కృష్ణ మండలం మరియు గోదావరి మండలం) మరియు రాయలసీమ ప్రాంతం (దక్షిణ మండలం మరియు అత్యల్ప వర్షపాత మండలములలోని అసాధారణ ప్రతిభకు గుర్తింపుగా ముగ్గురు రైతులకు.

5. పురస్కారానికి పరిగణనలోనికి తీసుకొనే అంశాలు:

మొట్టమొదటిసారిగా నూతన ఆలోచనలను / అవిష్కరణలను సమ్మగ్ వ్యవసాయ విదానం / సమ్మగ్ పంటల యాజమాన్యం / సమ్మగ్ పోషక యాజమాన్యం / సమ్మగ్ సస్య రక్షణ / భూ మరియు నీటి సంరక్షన సాంకేతిక విజ్ఞానం / ఖర్చు తగ్గించే సాంకేతిక విజ్ఞానం / ఖచ్చితత్వ వ్యవసాయం/ప్రపుతి వ్యవసాయం / సేంద్రియ వ్యవసాయం / ఎరువులను నీటి ద్వారా నీటిపారుదల /వ్యవసాయ యాంత్రీకరణకు సంబంధించిన వ్యవసాయ ఇంజనీరింగ్ సాంకేతిక విజ్ఞానం నందులకు (విత్తటానికి ముందు, నాట్లు వేయుట, కోతకోయుట, కోత తదనంతర నిల్వ సాంకేతిక విజ్ఞానం, విలువ హెచ్చింపు, వ్యవసాయంలో కృత్రిమ మేధస్సు (అంతర్జాలానికి వస్తు అనుసంధానం ద్వారా ఇతర్మత్), సాంప్రపదాయేతర పవన / సూర్య శక్తీ వనరుల లాభదాయకమైన వాతావరణ రక్షక దేశవాళీ సాంకేతిక పరిజ్ఞానం వినియోగ పద్ధతులు ప్రవేశెపెట్టి మరియు అవలంబించి రైతుల ఆదాయాన్ని రెట్టింపు చేసినందులకు.

බබ්ධ ද ක්‍රම් කිරිප්:

రైతుల సేవల వలన ఒనకూడిన లభీ:

- > నూతన జ్ఞాన సముపార్జన/ఆచరణ పద్ధతులు/యాజమాన్య వ్యూహాలు లేక ఎత్తుగడలు.
- > రైతులకు వ్యక్తిగతంగా / సముహపరంగా కాని ఒనకూడిన అదనపు ఆదాయం.
- > ఉత్పత్తి కారకాలలో మిగులు.
- 🕨 సాంకేతీకపరమైన అడ్డంకులను అధిగమించడం.
- చీడ పీడల నివారణకు నూతన చర్యలు / పోకడలు.
- > నేల మరియు జీవాల ద్వార అదీక ఆదాయం పొందటానికి అనూహ్య మార్పులను

చేపట్టడం.

7. అర్హత ప్రాతిపదిక:

గత ఐదు సంవత్సరాలుగా వ్యవసాయం చేస్తూ రైతుల్లో తన ఆచరణలు / నూతన ఆలోచనలవలన ప్రాచుర్యము గడించిన రైతు.

8. పురస్కారాన్ని అందించే తరచుదనం:

ఉగాది పర్వదినాన్ని పురస్కరించుకొని సంవత్సరానికి ఒకసారి.

9. పురస్కారానికి ప్రాచుర్య కల్పన:

విశ్వవిద్యాలయ వెబ్ సైట్: www.angrau.ac.in లో పొందుపరచుట ద్వారా. ప్రాంతీయ వ్యవసాయ పరిశోధనా స్థానాలు / కృషి విజ్ఞాన కేంద్రాలు / ఏరువాక కేంద్రాలు / సంస్థాగత కళాశాలలు (వ్యవసాయ / కళాశాలలు / వ్యవసాయ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలు /ఆహార విజ్ఞాన మరియు సాంకేతిక కళాశాలలు / గృహవిజ్ఞాన కళాశాలలు / ఉన్నత విద్యా కేంద్రం) / డా. వై. ఎస్. ఆర్ ఉద్యాన విశ్వవిద్యాలయము/శ్రీ వెంకటేశ్వర పశువిజ్ఞాన విశ్వవిద్యాలయము మరియు అనుబంధ వ్యవసాయ / ఉద్యానవన / పశు విజ్ఞాన శాఖలుద్యారా.

10. పురస్కార ప్రదానం చేసే ప్రదేశం:

రాష్ట్ర స్థాయిలో ఉగాది పర్వదినాన్ని పురస్కరించుకొని గౌరవ ముఖ్యమంత్రివర్యుల చేతులమీదుగా.

11 దరఖాస్తుపుత్రాల సమర్పణ మరియు ఎంపిక:

మూడంచెల విధానంలో దరఖాస్తు ప్రత్రాల ఎంపిక ప్రక్రియ కొన సాగుతుంది

మొదటి స్థాయిలో రైతులు తమ దగ్గరలో ఉన్న తమ ప్రాంత వ్యవసాయ పరిశోధనా స్థానం అధిపతి / పధక సమన్వయకర్త, కృషి విజ్ఞాన్ కేంద్రం / సమన్వయకర్త, ఏరువాకకేంద్రం సమర్పించిన దరఖాస్తుప్రతాలను మొదటగా పరిశీలించాలి. రెండవ స్థాయిలో, తాము పరిశీలించిన మీదట ఎంపిక చేసిని ఐదు (5) దరఖాస్తుప్రతాలను తదుపరి పరిశీలనకై తమ పర్వేవేక్షణాధీకారులైన తమ తమ వ్యవసాయ మండల సహా పరిశోధన సంచాలకులు, ప్రాంతీయ వ్యవసాయ పరిశోదన స్థానం, వారికీ తదుపరి పరిశీలనకు సిఫారుసు చేసి పంపాలి. ప్రతి సహా పరిశోధన సంచాలకులు తదుపరి పరిశీలన అనంతరం తమవధ్ధకు వచ్చిన దరఖాస్తులలో మూడు (3) దరఖాస్తుప్రతాలను విశ్వవిద్యాలయానికి పంపాలి. మూడవ స్థాయిలో, విశ్వవిద్యాలయంలో దరఖాస్తుప్రతాలను దీనికై విశ్వవిద్యాలయంచే నియమింపబడ్డ స్థాయి సంఘం ద్వారా చేయబడుతుంది.

12. దరఖాస్తు ప్రతాల పరిశీలనా మరియు నిర్ణాయక విధానం:

విశ్వవిద్యాలయ ఉపకులపతిచే నియమించబడే విస్తరణ సంచాలకులు, పరిశోధనా సంచాలకులు, వ్యయ నియం[తణాధికారి, వ్యవసాయ కమీషనర్ మరియు అనుబంధ రంగాల కమీషనర్ / సంచాలకుల ప్రతినిధులు ఐదుగురు సభ్యుల దరఖాస్తు ప్రతాల పరిశీలనా మరియు నిర్ణాయక సంఘం ద్వారా చేపట్టబడుతుంది.

13. పురస్కార ప్రధానం:

విజేతలైన రైతుమహాశయులైన (పతి ఒక్కరికి (పశంసాఫూర్వక పుతం తొపాటు (దువీకరణ పుతం

ಮರಿಯು 5,000/ - ರುವಾಯಲ ನಗದು పುರಸ್ಕಾರಂ ಇವ್ಯಬಡುತುಂದಿ.

14. ప్రారంభించబడుతున్న సంవత్సరం:

2019

15. దరఖాస్తు ప్రక్రియల చివరి తేదిలు:

దరఖాస్తు ప్రత్రాల సమర్పణకి చివరి తేది : ఫ్టిబ్రవరి 17, 2023 (తమ దగ్గరలో ఉన్న వ్యవసాయ పరిశోధనా స్థానం / కృషి విజ్ఞాన కేంద్రం/ ఏరువాక కేంద్రంకు) దరఖాస్తు ప్రత్రాల పరిశీలన మరియు ఎంపికకు చివరి తేది : ఫ్టిబ్రవరి 21, 2023 (వ్యవసాయ పరిశోధనా స్థానం / కృషి విజ్ఞాన కేంద్రం / ఏరువాక కేంద్రం ద్వారా) దరఖాస్తు ప్రత్రాల పరిశీలన మరియు ఎంపికకు కి చివరి తేది : ఫ్టిబ్రవరి 24, 2023 (సహా పరిశోధనా సంచాలకులు, ప్రాంతీయ వ్యవసాయ పరిశోధనా స్థానం) దరఖాస్తు ప్రత్రాల పరిశీలన మరియు ఎంపికకు చివరి తేది : మార్చి 01, 2023 (విశ్వవిద్యాలయం చే నియమింపబడ్డి స్థాయి సంఘం ద్వారా)



ACHARYA N. G. RANGA AGRICULTURAL UNIVERSITY

1. Name of the Awards:

State Level Ugadi Puraskarams for Innovative Farmers – 2022-23

2. Sponsorship of the Awards:

Acharya N. G. Ranga Agricultural University

3. Objective:

To recognize the outstanding contributions of innovative farmer in the state of Andhra Pradesh

4. Number of Awards and Frequency:

Three (3) Awards to recognize the outstanding contributions farmers one each representing North Coastal Region (North Coastal Zone and High Altitude Tribal Zone), South Coastal Region (Krishna Zone and Godavari Zone) and Rayalaseema Region (Southern Zone and Scarce Rainfall zone)

5. Areas of consideration for the Awards:

Contributions made by the farmers through the introduction and adoption of new practices for the first time in the areas of Integrated Farming System (IFS), Integrated Crop Management (ICM), Integrated Nutrient Management (INM), Integrated Pest Management (IPM), Soil / Water Conservation Technologies, Cost Reduction Technologies, Precision Farming, Natural / Organic Farming, Fertigation, Agricultural Engineering Technologies related to Farm Mechanization (Pre - Sowing, Transplanting, Harvest, Post Harvest, Storage Technologies) and Value Addition, Artificial Intelligence in Agriculture (ex: Internet of Things and Sensors, Precision Farming etc), Utilization of Non - Conventional Wing / Solar Energy Resources, Profit Making Indigenous Technical Knowledge (ITKs) of ecological engineering significance that may have significant contributions to the doubling of farmers income.

6. Criteria for Selection:

The contributions of the farmers should result in:

- Development of new Knowledge / Package of Practices / Management Strategies
- ➤ Additional Income either to the individual farmer or farming community
- > Saving of Production Resources
- Breaking of Technological Barriers
- ➤ New Interventions for the Prevention of Disease and Pest Outbreaks
- ➤ Radical changes in management practices that improves the income from land and animals.

7. Eligibility Criteria:

The practicing farmers for the last **Five (5) years** known for their innovations and have the acclaimed popularity.

8. Periodicity of the Awards:

Once in a Year on the eve of **Ugadi Celebrations**

9. Publicity of the Awards:

Through the university website: http://www.angrau.ac.in, circular sent to all the Regional Agricultural Research Stations(RARSs), Agricultural Research Stations(ARSs), Krishi Vigyan Kendras (KVKs), District Agricultural Advisory and Transfer of Technology Centres (DAATTCs), Constituent Colleges (Agricultural Colleges / Agricultural Engineering Colleges / Food Science and Technology Colleges / Home Science Colleges / Advanced P. G. Centres, Dr. Y. S. R. Horticultural University, Sri Venkateswara Veterinary University and all the Line Departments Agriculture / Horticulture / Animal Husbandry / Sericulture.

10. Place of Awards:

State Level Function on the eve of Ugadi through the Hands of Chief Minister.

11 Submission of Applications and Nominations:

Applications submitted by the farmers to the Heads of Agricultural Research Stations, Programme Coordinators of KVKs/ Coordinators of DAATTC. **At First Level**, five (5)

Applications each after thorough scrutiny have to be routed by the Heads of Agricultural Research Stations, Programme Coordinators of KVKs / Coordinators of DAATTCs with their Nominations after examination to the Associate Directors of Research of their respective Zones for preliminary scrutiny. **At Second Level**, the Associate Directors of Research after further scrutiny in turn has to forward three (3) Applications each to the University. **Third and Final Level** scrutiny will be done by the committee appointed for the purpose at the University Level.

12. Administration of the Awards:

The screening and scrutiny of the applications must be done by **Five Member Judgment Committee**, appointed by the **Vice Chancellor** comprising of Director of Extension, Director of Research, Comptroller, Representatives of the commissioner of Agriculture and Representative of Commissioners / Directors of allied Departments.

13. Presentation of the Awards:

The awards in the form of Citation along with a Certificate and Prize Money of **Rs. 5, 000/** - each will be presented to the winning farmers.

14. Year of Launching:

2019

15. Last Date for the Processing of Applications:

Last Date for Submission of Applications : 17th February, 2023

(To nearby Agricultural Research Station / Krishi Vigyan Kendra / DAATTC)

Last Date for Scrutiny and Screening of 21st February, 2023

Applications (By Agricultural Research Station / Krishi Vigyan Kendra / DAATTC)

Last Date for Scrutiny and Screening of 24th February, 2023

Applications (Associate Director of Research, Regional Agricultural Research

Station)

Last Date for Scrutiny and Screening of 1st March, 2023 Applications (Committee Appointed by the University)



ACHARYA N. G. RANGA AGRICULTURAL UNIVERSITY

Application for Ugadi Puraskaram - 2022-23

1.	Name of the Farmer						
2.	Village Name						
3.	Postal Address	: I	Ooor	:			
		ľ	lo.				
		S	treet	:			
		7	illage	:			Photo
		N	I andal	:			
		F	incode	:			
		Ι	District	:			
4.	Age (in completed Years)	:					
5.	Farming Experience (in	:					
	in completed Years)						
6.	Telephone / Mobile Number	:					
7.	Email Id.	:					
8.	Educational	:					
	Qualifications						
9.	Aadhar Card Number	:					
	(Enclose Xerox Copy)						
10.	Pattadhar / Electronic	:					
	Pass Book No. (Enclose						
	Xerox Copy of						
	Pattadhar Pass book)						
11.	Land Holding Size	:	Irriga	ted	Irrigated	Rain Fed	Total
	(In Acres)				Dry		
						l l	

12. Soil Type (In Acres)

Red Soils	Black Soils	Alluvial Soils	Sandy Loams	Sandy Soils	Total

13. Source of Irrigation (In Acres)

Ponds	Tanks	Canal	Dug Well	Bore Well / Tube Well	Total

14. Irrigation Method Followed

Flooding Through Canals / Sprinkler / Drip / Rain Guns

15. Adopted Farming System Enterprises

: Agriculture / Horticulture / Agro Forestry / Floriculture / Dairy
- Milchy & Draught / Poultry / Sheep - Goat / Fisheries /
Prawn Culture / Apiary / Mushroom Culture / Vermiculture /
Organic Farming / Natural Farming / Precision Farming etc

17. Area under Cultivation: / Cropping Pattern

Kha		Ra		Zaid /		Annual		Perennial	
Cro	ps	Cro	ps	Summer		Cro	ps	Crop	S
	Crop								
Crop	Area	Crop	Area	Crop	Area	Crop	Area	Crop	Area
Total:		Total:		Total:		Total:		Total:	
Grand Total:									

18.	Farm Power
	Ownership / Hired on
	Lease Basis

D	raft Animal Pow	er	er Mechanical Pov		
S.	Livestock	No.	Machinery	No.	
No.					
1.	Cow				
2.	Buffalo				
3.	Bullock				
4.	Sheep				
5.	Goat				
6.	Poultry Birds				
7.	Ducks				
8.	Rabbits				
9.	Piggery				
10.	Any Other				
	(Specify)				

19.	New	ıltural		
	Technolo	ogies	(List	
	Only	along	with	
	Photos)			

Introduced

1.

:

;

- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Modified / Refined

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- **5.**

Practiced

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

20. Crop Enterprise wise Production Statistics:

S. No.	Crop	Yield	Expenditure	Income	Net Profit				
		(Per Acre)	(Per Acre)	(Per	(Per Acre)				
				Acre)	l				
Kharif	·								
1.									
2.									
3.									
4.									
Rabi	·								
1.									
2.									
3.									
4.									
Zaid									
1.									
2.									
3.					<u> </u>				
4.									
Annual									
1.									
2.									
3.									
4.									
Perennial	Perennial								
1.			_						
2.									
3.									
4.									

21. Allied Agricultural Enterprise wise Production Statistics:

S. No.	Enterprise	Productivity	Expenditure	Income	Net Profit
		(Per Unit)	(Per Unit)	(Per Unit)	(Per Unit)
1.	Dairy				
2.	Draught Animal				
3.	Poultry				
4.	Goat Unit				
5.	Sheep Unit				
6	Piggery				
7.	Duckery				
8.	Sericulture				
9.	Vermiculture				
10.	Apiary				
11.	Mushroom Culture				
12.	Any Other (If any,				
	specify)				

22. Sources of Innovation Information (Underline the Appropriate):

Utilized Print and Electronic Media

Portals / Websites / Internet / Television / Radio / News Paper /Agricultural Magazine / Agricultural Information Materials (Vyavasaya Panchangam / Booklet / Monograph / Leaflet / Folder / Pamphlet etc)

Consulted Extension Centres

Regional Agricultural Research Station / Agricultural / Horticultural / Livestock / Fisheries Research Station / KVK / DAATTC / Agricultural / Agricultural Engineering / Food Science and Technology / Home Science / Advanced P. G. Centre / Horticulture / Veterinary / Fisheries Colleges / Agricultural Department / Horticulture Department / Veterinary Department / Others (If any, please specify)

	23.	Awards .	/ Recogniti	on received	l at Blocl	k / District /	/ State Leve	1:
--	-----	----------	-------------	-------------	------------	----------------	--------------	----

(Enclose Proofs of Certificates, Medals and Awards)

-	. •

2.

3.

4.

5.

24.	Publications on Innovation / Contribution / Success Story:
	(Enclose Proofs of News Paper Clippings, Publications, CDs)
	1.
	2.
	3.
	4.
	5.
25.	Most Significant Practices adopted for Agricultural Development to make you eligible for
	Ugadi Puraskaram:
	1.
	2.
	3.
	4.
	5.
	SIGNATURE OF THE APPLICANT



ఆచార్య యన్. జి. రంగా వ్యవసాయ విశ్వవిద్యాలయము ఉగాది పురస్కారము - 2022 - 2023 కి దరఖాస్తు

1.	రైతు	ಪ	రు		:
_			_c		

2. గ్రామము పేరు :

3. తపాలా చిరునామా : డోర్ :

నెంబర్

్ట్రస్టీట్ :

గ్రామం : మండ

మండ

ಲಂ

పిన్ :

కోడ్

జిల్లా

4. **వయస్సు** : (పూర్తి అయిన

సంవత్సరాలలో)

5. వ్యవసాయ :

అనుభవం

(పూర్తి అయిన

సంవత్సరాలలో)

ඩව්ණ්නි / మාబුව් :

నెంబర్

7. ఇమెయిల్ ఐడి. :

8. విద్యార్హతలు :

9. ఆధార్ కార్డు నెంబర్ (జిరాక్సు ప్రతిని జత పరచండి)

10. పట్టాదార్ ఎల్మెక్టానిక్ పాస్ బుక్

నెంబర్

(జిరాక్సు ప్రపతిని జత

పరచండి)

11. భూ కమతం విస్తీర్ణం : (ఎకరాలలో)

నీటి సదుపా యం గల	ఆరుతడి	వర్షాధా రం	మొత్తం

ఫ్లోటో

12. నేల రకాలు (ఎకరాలలో)

ධ ර කි	నల్ల నేల లు	బంకమ ట్టి నేలలు	మట్టి నేల	ఇసుక నేల లు	మొ త్తం
ಲ ಲು			ಲು		

13. నీటి సదుపాయం (ఎకరాలలో)

కుం టలు	చెరు వులు	వలు కాలు	బావు లు	బోర్ వెల్స్/ ట్యూబ్ వెల్స్	మొ త్తం

14. నీటి పారుదల విధానం కాలువలు ద్వార పారించడం / స్ప్రింక్క్లుర్స్/ డ్రిప్ / రైన్ గన్స్

15. అవలింబిస్తున్న సమ్మగ వ్యవసాయ విధానము లోని ఉప వృత్తులు వ్యవసాయం/ ఉద్యానవనం / వ్యవసాయ అడవులు / పూలసాగు/ పాడి పరిశ్రమ – పాలిచ్చే ఆవులు & సేద్య పశువులు / కోళ్ళు / గొర్రెలు - మేకలు / చేపలు / రొయ్యల సాగు / తేనెటీగల పెంపకం / పుట్టగొడుగుల పెంపకం / వానపాముల ఎరువు/ సేంద్రీయ వ్యవసాయం / ప్రకృతి సేద్యం / ఖత్చితత్వ సేద్యం/ మరియు ఇతర్వత (ఏమైనా వుంటే, తెలియపరచండి)

16. పంటల విధానం

మిశ్రమ పంటలు / అంతర పంటలు / ఏకరీతి పంటలు

17. సాగు క్రింద ఉన్న భూమి / పంట తీరు

ఖ(పం	రిఫ్ టలు		టలు ఎడగ		వేసవి వార్షిక ఎడగారు పంటలు పంటలు		క్షిక ులు	బహువా ర్జిక పంటలు	
పం ట	విస్తీ ర్ణం	పం ట	విస్తీ ర్జం	పం ట	విస్తీ ర్ణం	పం ట	వి స్త్రీం	పం ట	విస్తీ ర్జం
మొ త్తం :		మొ త్తం :		మొ త్తం :		మొ త్తం :		మొ త్తం :	
	సంపూర్ణ మొత్తం:								

18. క్షేత శక్తి స్థాయి (సొంత / అద్దె)

సేద్య పశువుల శక్తి యాంత్రిక శక్తి పశువులు ಯಂಡ್ರಾಲು (કૅ. నం. నం. సం. ఆవులు 1. ಗೆದಲು ఎద్దులు 3. గొర్రెలు 4. మేకలు 5. కోళ్లు **6.** 7. బాతులు కుందేళ్ళు 8. పందులు 9. කුම්ර්ල්ම **10.** (వివరించం **යී**)

19.	నూతన	సాంకేతికత
	విజ్ఞానం	
	(జాబితా	_
	ఫోటోలతో	5)

ప్రవేశ	పెట్ట	ಬಡಿ	నవి
G	- E		

- 1.
- 2.
- **3.**
- 4.

5. ಮಾರು್ಫುವೆಯಬಡಿನ / మెరుగుపరచబడినవి

- 1.
- 2.
- **3.**
- 4.
- **5.**

ఆచరించబడినవి

- 1.
- 2.
- **3.**
- 4.

ఇతర రైతులకు వ్యాప్తి చేయబడ్డవి

- 1.
- 2.
- **3.**
- 4.
- **5.**

20. పంటలవారి ఉత్పత్తి గణాంకాలు:

క్ర. సం.	పంట	దిగుబడి	ဆုလာျ	ಆದ್	నికర లాభం
		(ఎకరాకు)	(ఎకరాకు)	యం	
			,	(ఎకరాకు)	
ఖరిఫ్ ప	ဝటలు				
1.					
2.					
3.					
4.					
రబీ పం	టలు				
1.					
2.					
3.					
4.					
<u> </u>	ఎడగారు	పంటలు			
1.					
2.					
3.					
4.					
వార్షిక ప	ဝေဗေ	·			
1.					
2.					
3.					
4.					
ဃဘဴာ ဆ	ార్షిక పం	టలు			

1.			
2.			
3.			
4.			

21. అనుబంధ వ్యవసాయ రంగాల ఉత్పత్తి గణాంకాలు

క్ర. సం.	రంగం	ఉత్పాదకత (యూనిట్ కి)	ఖర్చు (యూనిట్ కి)	ఆదా యం _{(యూనిట్} కి)	నికర లాభం _{(యూనిట్} కి
1.	పాడి పరిశ్రమ				
2.	సేద్య పశువులు				
3.	కోళ్లు				
4.	మేకలు				
5.	గొ (రెలు				
6	పందులు				
7.	బాతులు				
8.	పట్టు పరిశ్రమ				
9.	వానపాముల ఎరువు				
10.	తేనెటీగల పెంపకం				
11.	పట్టు పురుగుల				
	పెంపకం				
12.	ఇతర్మత (ఏమైనా వుంటే,				
	తెలియపరచండి)				

22. నూతన ఆలోచనల మూలం (సరిఅయిన వాటి క్రింద గీతగీయండి):

ఉపయోగిస్తున్న్నపచార సమాచార మాధ్యమాలు

పోర్టల్స్ / వెబ్ సైట్స్ / అంతర్జాలం / దూరదర్శిని / దూరవాణి / వార్త పట్రికలు/వ్యవసాయ పట్రికలు / వ్యవసాయ పంచాంగం / వ్యవసాయ సమాచార ప్రచురణలు(పుస్తకాలు/ మొనోగ్రాఫ్స్ / లీఫ్ లెట్స్ / ఫోల్డర్ / పాంఫ్లెట్ ఇతర్వత్)

సంప్రదేస్తున్నవిస్తరణ కేంద్రాలు

ప్రాంతీయ వ్యవసాయ పరిశోదన స్థానాలు / వ్యవసాయ / ఉద్యానవన/ పశు / మత్స్యపరిశోదన స్థానాలు / కృషి విజ్ఞాన్ కేంద్రాలు / ఏరువాక కేంద్రాలు / వ్యవసాయ / వ్యవసాయ ఇంజనీరింగ్ / ఆహార విజ్ఞాన మరియు సాంకేతిక/ గృహవిజ్ఞాన కళాశాలు/ అడ్వాన్స్డ్ ఉన్నత విద్యా కేంద్రం / ఉద్యాన వన / పశు విజ్ఞాన / మత్స్య కళాశాలు/ వ్యవసాయ శాఖ / ఉద్యానవన శాఖ/పశు విజ్ఞాన శాఖ /ఇతర్మత (ఏమైనా వుంటే, తెలియపరచండి).

23.	రాష్ట్ర / జిల్లా / మండల పురస్కారాలు / గుర్తింపు (అవార్డ్స్ మరియు రికగ్నిషన్స్): (వాటికి ఋజువుగా ప్రమాణ ప్రతాలను, పతకాలను పురస్కారాల ప్రతులను జతపరచండి
	1.
	2.
	3.
	4.
	5.
24.	నూతన ఆలోచనలు /భాగస్వామ్యం / సేవలు / విజయగాధలు ప్రచురించిన మాధ్యమాలు: (వాటికి ఋజువుగా వార్త పత్రికల,ప్రచురణల , సి. డి ల జిరాక్సు / వాస్తవ ప్రతిని జత పరచండి)
	1.
	2.
	3.
	4.
	5.
25.	ఉగాది పురస్కార అర్హతకు వ్యవసాయ అభివృద్ధికి అవలంబించిన ముఖ్యమైన / విశిష్ట ఆచరణ పద్ధతులు
	1.
	2.
	3.
	4.
	5.
	దరఖాస్తుదారుని సంతకం