

DIRECTORATE OF EXTENSION EDUCATION
GuruAngadDevVeterinary & AnimalSciencesUniversity, Ludhiana
Chief Minister's Entrepreneur in Value Addition of Livestock Produce Award
(Only for Rural Units)

Application Form Fees: Rs.500/- in Cash



1. Name & Father's name _____
 2. Permanent Address: _____

 3. Processing Plant/Product Development unit
 Address: _____

Tel.No./Mobile No. _____

4. Age _____ Yrs.
 5. Educational Qualification:- _____
 6. a) Processing Experience _____ yrs
 b) Year of start of unit _____
 c) Training acquired if any (attach proof) _____
 d) Member of professional societies/clubs _____
 e) Visits to the various dairy/ meat/egg plants (in or outside state) _____
 f) Award/Honour received with proof _____
 7. Capacity of unit:-
 a) Total production capacity of unit
 b) Covered Area _____ sqft
 c) Processing Area _____ sqft
 d) open area
 e) Roof Height
 f) Type of floor/walls
 8. FSSAI Registration/Licence No. of unit:
 9. Any other Standard certifications (HACCP/ISO etc.)
 10. Have you developed your own brand: yes/no. If yes, name of brand
 11. a) Description of processing unit:

S.No.	Name of the products	January 2019	January 2018	January 2017
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
	Total production (kg.)			

- b) Method of operations Conventional/semi-automatic/Automatic
 c) Method of packaging Aerobic/Vacuum/ MAP
 Type of packaging materials used
 d) Area of sale/Reach with in city/district/state/national
 e) Hygienic Management Cleaning systems: CIP/Manual/_____
 Quality Checks Adopted: _common tests_____
 f) Laboratory facility In house/out source
 g) Source of raw material Own farm/purchase from authentic source
 h) Source of additives Quality checks adopted/purchase from authentic source
 i) Record maintained Raw material quantity/quality, Product/ etc
 g) Machinery at Plant (in flow sheet manner)

h) Methods of Byproducts utilization

i) Cold Chain facilities:

h) No. of Employee

: Total No. of persons at the unit

i) Production_____

ii) Quality Assurance_____

iii) Marketing:

iv) Total (i+ii+iii)_____

h) Waste disposal:

Liquid waste_____

Solid Waste_____

i) Techniques adopted for conservation of natural resources : Solar units etc.

12. Other Details of enterprise like which species livestock produce (milk/meat/eggs) is used

Buffalo/Cattle _____

Sheep / Goats _____

Pigs _____

Fishery_____

Poultry _____

13. Method of Marketing –

Self marketing / middle man / co-op society.

Total product sold (daily) _____ kg. per day

Average Selling price_____ kg. per day

14. Detail of innovations adopted and their impact.

- Kinds of innovative approach (es) developed.
- Economic impact of adoption
- Motivation for entrepreneurs: Nature of help rendered to other developing entrepreneurs:
- Storage & value addition of produce
- Organic livestock produce

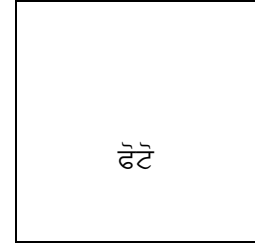
15. Any other information about the processing unit_____

Signature of the applicant

Note: The above Performa is only a specimen, space under each column may be increased accordingly. Farmer may attach photographs of the farm.

ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਪਸਾਰ ਸਿੱਖਿਆ
ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਵੈਟਰਨਰੀ ਅਤੇ ਐਨੀਮਲ ਸਾਇੰਸਜ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਲੁਧਿਆਣਾ
ਪਸ਼ੂਪਨ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਮਿਆਰੀ ਮੁਲ ਵਿਚ ਵਾਧਾ ਕਰਨ ਲਈ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਪੁਰਸਕਾਰ

(ਸਿਰਫ ਪੇਂਡੂ ਇਕਾਈਆਂ ਲਈ)
ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ ਫਾਰਮ ਫੀਸ 500 ਰੁਪਏ ਨਕਦ



1. ਨਾਮ ਅਤੇ ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਂ _____
2. ਪਕਾ ਪਤਾ _____
3. ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਪਲਾਂਟ ਦਾ ਪਤਾ _____

ਟੈਲੀਫੋਨ/ਮੋਬਾਇਲ ਨੰਬਰ: _____

4. ਉਮਰ _____ਸਾਲ
5. ਵਿਦਿਅਕ ਯੋਗਤਾ _____
6. (ੳ) ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਵਿੱਚ ਤਜਰਬਾ _____ ਸਾਲ
 - ਅ) ਪਲਾਂਟ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਦਾ ਸਮਾਂ _____ ਸਾਲ
 - ੲ) ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਸਬੰਧੀ ਹਾਸਲ ਕੀਤੀਆਂ ਸਿਖਲਾਈਆਂ:
 - (ਸਿਖਲਾਈ (ਟ੍ਰੇਨਿੰਗ) ਦਾ ਨਾਮ ਅਤੇ ਸੰਸਥਾ ਦਾ ਵੇਰਵਾ) _____
 - ਸ) ਪ੍ਰਗਤੀਸ਼ੀਲ ਸੰਸਥਾਵਾ/ਕੱਲਬ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਤੁਸੀ ਮੈਂਬਰ ਹੋ _____
 - ਹ) ਵੱਖ ਵੱਖ ਪਲਾਂਟ ਅਤੇ ਸਬੰਧਤ ਥਾਵਾਂ/ਇਲਾਕੇ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਤੁਸੀ ਦੌਰਾ ਕੀਤਾ ਹੋਵੇ
 - ਕ) ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਸਬੰਧੀ ਹਾਸਲ ਕੀਤੇ ਪੁਰਸਕਾਰ/ਇਨਾਮ/ਮਾਣ ਦਾ ਵੇਰਵਾ :
7. ਪਲਾਂਟ ਦਾ ਵੇਰਵਾ
 - (ੳ) ਕੁੱਲ ਸਮਰਥਾ
 - (ਅ) ਛੱਤੀ ਜਗ੍ਹਾ -----
 - (ੲ) ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਲਈ ਜਗ੍ਹਾ -----
 - (ਸ) ਖੁੱਲਾ ਵਿਹੜਾ -----
 - (ਹ) ਛੱਤ ਦੀ ਉਚਾਈ -----
 - (ਕ) ਛੱਤ/ਫਰਸ਼ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਸਮਾਨ
8. ਐਫ.ਐਸ.ਐਸ.ਏ.ਆਈ(FSSAI) ਦਾ ਨੰਬਰ
9. ਕੋਈ ਹੋਰ ਮਿਆਰੀ ਪ੍ਰਮਾਣ ਪੱਤਰ ਹਾਸਿਲ ਕੀਤਾ ਹੋਵੇ?
10. ਕੀ ਤੁਸੀ ਆਪਣਾ ਬ੍ਰਾਂਡ(Brand) ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਹੈ? ਜੇਕਰ ਹਾਂ ਤਾਂ ਵੇਰਵਾ ਦੋ
11. (ੳ) ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਯੂਨਿਟ ਦਾ ਵੇਰਵਾ

ਲੜੀ ਨੰ:	ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਨਾਂ	ਜਨਵਰੀ 2019	ਜਨਵਰੀ 2018	ਜਨਵਰੀ 2017
ਕੁੱਲ ਬਣਾਏ ਗਏ ਪਦਾਰਥ(ਕਿਲੋ ਗ੍ਰਾਮ)				

- (ਅ) ਪਦਾਰਥ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦਾ ਤਰੀਕਾ - ਰਵਾਇਤੀ/ ਸੈਮੀ ਔਟੋਮੈਟਿਕ/ਔਟੋਮੈਟਿਕ
- (ੲ) ਪੈਕਿੰਗ ਦਾ ਤਰੀਕਾ - ਆਮ/ਹਵਾ ਰਹਿਤ/ਸੰਸ਼ੋਧਿਤ ਵਾਤਾਵਰਣ ਪੈਕਿੰਗ ਪੈਕਿੰਗ ਦੀ ਕਿਸਮ
- (ਸ) ਵਿਕਰੀ ਦਾ ਖੇਤਰ - (ਸ਼ਹਿਰ/ਜਿਲ੍ਹਾ/ਰਾਜ ਪੱਧਰ/ਦੇਸ਼ ਪੱਧਰ)
- (ਹ) ਸਫਾਈ ਪ੍ਰਬੰਧਨ -ਸਫਾਈ ਦਾ ਢੰਗ (ਹੱਥੀ ਸਫਾਈ/ਸੀ.ਆਈ.ਪੀ(C.P.I) - ਗੁਣਵੱਤਾ ਜਾਂਚ ਦੇ ਤਰੀਕੇ ਅਤੇ ਟੈਸਟ
- (ਕ) ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਦੀ ਸਹੂਲਤ-(ਆਪਣੀ ਲੈਬ/ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਲੈਬ ਤੋਂ)
- (ਖ) ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਦਾ ਸਰੋਤ-(ਆਪਣਾ ਫਾਰਮ/ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਸਰਟੀਫਾਈਡ ਫਾਰਮ ਤੋਂ)

(ਗ) ਹੋਰ ਮਿਲਾਏ ਜਾਣ ਵੱਲੋਂ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦਾ ਸਰੋਤ-(ਕਿਹੜੇ ਗੁਣਵੱਤਾ ਜਾਂਚਾ ਨੂੰ ਆਪਣਾਇਆ ਗਿਆ)

(ਘ) ਰਿਕਾਰਡ ਰਖਣਾ- ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਦੀ ਮਾਤਰਾ, ਬਣਾਏ ਗਏ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਅਤੇ ਕੁਆਲਿਟੀ

(ਙ) ਪਲਾਂਟ ਦੀ ਮਸ਼ੀਨਰੀ (ਪੂਰਾ ਵੇਰਵਾ ਦਿਓ)

(ਚ) ਪਦਾਰਥਾਂ ਨੂੰ ਠੰਡੇ ਰੱਖਣ ਦੀ ਸਹੂਲਤ ਹੈ ਕਿ ਨਹੀਂ ?

(ਛ) ਕਾਮਿਆ ਦੀ ਗਿਣਤੀ - (1) ਉਤਪਾਦਨ ਲਈ

(2) ਗੁਣਵੱਤਾ ਚੈਕ ਕਰਨ ਲਈ

(3) ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ ਲਈ

ਕੁੱਲ $(1+2+3)$

(ਜ) ਨਿਕਾਸ਼ੀ ਪਾਣੀ ਅਤੇ ਹੋਰ ਵਾਧੂ ਰਹਿੰਦ ਖੁਦ ਦੀ ਸੰਭਾਲ

ਤਰਲ ਪਦਾਰਥ

ਠੋਸ ਪਦਾਰਥ

(ਝ) ਕੁਦਰਤੀ ਸੋਮਿਆ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਵਰਤੀਆ ਤਰੀਕਾ- ਸੋਲਰ ਪੈਨਲ ਆਦਿ

12. ਹੋਰ ਕਿਤਿਆ ਦਾ ਵੇਰਵਾ -ਮਝਾਂ/ਗਾਵਾਂ

ਬਕਰੀਆਂ

ਸੂਰ

ਮੱਛੀਆਂ

ਮੁਰਗੀ

13. ਪੈਦਾਵਾਰ ਦੀ ਮੰਡੀਕਰਲ ਦਾ ਤਰੀਕਾ - ਆਪ ਵੇਚਣਾ/ ਮੱਧ ਆਦਮੀ ਨੂੰ ਦੇਣਾ/ ਕਿਸੇ ਸੋਸਾਇਟੀ ਨੂੰ ਦੇਣਾ

ਕੁੱਲ ਪਦਾਰਥਾਂ ਵੇਚਣ ਦੀ ਸਮਰਥਾ(ਪ੍ਰਤੀ ਦਿਨ)

ਔਸਤ ਵਿਕਰੀ ਮੁੱਲ

14. ਪ੍ਰੈਸ਼ੈਸਿੰਗ ਸੰਬੰਧੀ ਵਰਤੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਅਸਰ:

• ਉਹ ਤਕਨੀਕਾਂ ਜੋ ਤੁਸੀਂ ਵਿਕਸਤ ਕੀਤੀਆਂ ਹਨ:

• ਉਨ੍ਹਾਂ ਖੋਜਾਂ/ਤਕਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਦ ਖਰਚ ਅਤੇ ਆਮਦਨ ਆਦਿ ਦਾ ਪਿਛਲੇ 3 ਤੋਂ 5 ਸਾਲ ਤੱਕ ਤਾ ਲੇਖਾ ਜੋਖਾ (ਕੁੱਲ ਆਮਦਨ/ਪ੍ਰਤੀ ਸਾਲ)

• ਇਨ੍ਹਾਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੇ ਆਰਥਕ ਲਾਭ

• ਹੋਰ ਕਿਸਾਨਾਂ ਨੂੰ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਪ੍ਰੇਰਣਾ ਦਿੱਤੀ

• ਪਦਾਰਥ ਭੰਡਾਰਲ ਅਤੇ ਗੁਣਵੱਤਾ ਦੇ ਢੰਗ ਤਰੀਕੇ ਵਧਾਉਣ ਲਈ

• ਆਰਗੈਨਿਕ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਬਣਾਏ ਗਏ ਉਤਪਾਦਨ

15. ਕੋਈ ਹੋਰ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਜਾਨਕਾਰੀ

ਉਮੀਦਵਾਰ ਦੇ ਹਸਤਾਖਰ

ਨੋਟ: ਉਪਰੋਕਤ ਫਾਰਮ ਨਮੂਨੇ ਵਜੋਂ ਹੈ। ਲੋੜ ਮੁਤਾਬਕ ਹਰ ਖਾਨੇ ਦੀ ਜਗ੍ਹਾ ਵਧਾਈ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਕਿਸਾਨ ਵੀਰ ਆਪਣੇ ਫਾਰਮ ਦੀਆਂ ਫੋਟੋਆ ਨਾਲ ਲਗਾ ਸਕਦੇ ਹਨ।