

इसे वेबसाईट [www.govtpressmp.nic.in](http://www.govtpressmp.nic.in)  
से भी डाउन लोड किया जा सकता है.



# मध्यप्रदेश राजपत्र

( असाधारण )

प्राधिकार से प्रकाशित

क्रमांक 327]

भोपाल, शनिवार, दिनांक 27 जुलाई 2019—श्रावण 5, शक 1941

## उद्यानिकी एवं खादय प्रसंस्करण विभाग

मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 27 जुलाई 2019

क्र.एफ-6-1-2019-58.- भारत सरकार, कृषि मंत्रालय, कृषि एवं सहकारिता विभाग के पत्र क्र. 13015-03-2016-क्रेडिट II दिनांक 25 अप्रैल 2018 द्वारा दिये गये अधिकारों का प्रयोग करते हुए प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना के संशोधित दिशा निर्देशों एवं मौसम आधारित फसल बीमा के दिशा निर्देशों के अनुसार प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना के अंतर्गत मौसम आधारित फसल बीमा योजना के क्रियान्वयन हेतु, खरीफ वर्ष 2019 से रबी वर्ष 2019-20 के लिये (एक वर्ष हेतु) विभिन्न जिलों के लिये निम्नानुसार कलस्टरों के समक्ष अंकित चयनित बीमा कंपनियों को अधिकृत किया जाता है :-

कलस्टर का नाम	कलस्टर में शामिल जिले	बीमा कंपनी
कलस्टर-A	बुरहानपुर, शाजापुर, मंदसौर, झाबुआ, बैतुल, नीमच, हरदा, होशंगाबाद, विदिशा, शहडोल, उमरिया।	यूनाईटेड इण्डिया इश्योरेंस कंपनी
कलस्टर-B	देवास, आगर-मालवा, गुना, राजगढ़, सिवनी, अशोकनगर, सिंगरौली, रीवा, सतना, सीधी।	एच.डी.एफ.सी. एर्गो जरनल इश्योरेंस कंपनी
कलस्टर-C	उज्जैन, बड़वानी, ग्वालियर, रतलाम, अलीराजपुर, भिण्ड, दतिया, मुरैना, श्योपुर, शिवपुरी।	यूनाईटेड इण्डिया इश्योरेंस कंपनी
कलस्टर-D	इन्दौर, सागर, सीहोर, अनुपपुर, भोपाल, छतरपुर, दमोह, पन्ना, रायसेन, बालाघांट।	एच.डी.एफ.सी. एर्गो जरनल इश्योरेंस कंपनी
कलस्टर-E	खरगौन, धार, जबलपुर, खण्डवा, छिन्दवाड़ा, कटनी, मण्डला, नरसिंहपुर, डिण्डौरी, टीकमगढ़ और नीवाड़ी।	यूनाईटेड इण्डिया इश्योरेंस कंपनी

2. **बीमा की शर्तें निम्नानुसार होगी :-**

- 2.1 कलस्टरवार अधिकृत बीमा कंपनियों प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना एवं मौसम आधारित फसल बीमा योजना के दिशा-निर्देशों एवं राज्य शासन के निर्देशों का अनुपालन करते हुए योजना का क्रियान्वयन करेगी।
- 2.2 खरीफ एवं रबी मौसम हेतु कलस्टरवार एवं जिलेवार अधिसूचित फसले एवं बीमा प्रीमियम दरें परिशिष्ट-1 में वर्णित अनुसार रहेगी।

3. **मौसम केन्द्र :-**

- 3.1 प्रदेश में मौसम आधारित फसल बीमा योजना के क्रियान्वयन हेतु अधिकृत बीमा कंपनी प्रदेश के प्रत्येक रेवेन्यू सर्कल पर स्वचलित मौसम केन्द्र भारत सरकार से अनुमोदित किसी भी कंपनी के माध्यम से अधिसूचना जारी होने के 15 दिवस में भारत शासन एवं राज्य शासन द्वारा जारी दिशा-निर्देशों के अनुसार स्थापित करेगी, जो सतत रूप से टर्मशीट के उल्लेखित सभी मौसम आवरण घटको- तापमान, वर्षा, आद्रता, आदि की रिकार्डिंग करेगी। समय-समय पर इसका सत्यापन/जाँच भारतीय मौसम केन्द्र एवं अन्य पंजीकृत संस्था द्वारा कराया जावेगा। किसी भी प्रकार की अनियमितता पाये जाने पर मौसम आंकड़े उपलब्ध कराने वाली संस्था एवं बीमा कंपनी के खिलाफ नियमानुसार कार्यवाही की जावेगी।
- 3.2 स्वचलित मौसम केन्द्र रेवेन्यू सर्किल के अंतर्गत होंगे तथा रेवेन्यू सर्किल के अंतर्गत आने वाले समस्त ग्राम मौसम केन्द्र से संबद्ध होंगे। संबंधित कंपनी द्वारा स्थापित मौसम केन्द्र के नाम, पते सहित जानकारी अधिसूचना जारी होने के पश्चात् 15 दिन के अंदर संचालनालय को प्रस्तुत करनी होगी तत्पश्चात मौसम केन्द्रों की जानकारी पृथक से अधिसूचित की जावेगी।
4. बीमित राशि फसल की इकाई लागत के बराबर परिशिष्ट-3 की टर्मशीट में उल्लेखित अनुसार रहेगी। व्यक्तिगत कृषक के लिए बीमित राशि कृषक द्वारा घोषित जोत के अंतर्गत रकबा अधिसूचित फसल के लिए एवं अधिसूचना में दर्शायी गयी बीमित राशि प्रति हेक्टेयर का गुणांक होगा।
5. बीमित राशि का 5% प्रीमियम राशि कृषक द्वारा या इससे कम होने पर Actuarial Premium Rate तथा शेष बची हुई प्रीमियम राशि का राज्य सरकार तथा केन्द्र सरकार के द्वारा 50:50 के अनुपात में अनुदान के रूप में वहन किया जावेगा।
6. जिलेवार, फसलवार जोखिम अवधि बीमित राशि एवं अंतिम तिथियाँ परिशिष्ट-2 अनुसार रहेगी।
7. राज्य स्तरीय फसल बीमा समन्वय समिति के अनुसार योजना के अंतर्गत विभिन्न गतिविधियों की अंतिम तिथियाँ निम्नानुसार घोषित की जाती हैं :-

क्र.	गतिविधि	खरीफ	रबी
1	योजनान्तर्गत किसानों के पंजीयन के शुरु होने की तिथि	01 अप्रैल	01 अक्टूबर
2	किसानों द्वारा बीमित फसलों को बदलने की तिथि	कट ऑफ डेट से दो दिन पहले	
	किसानों के खातों से प्रीमियम काटने की अंतिम तिथि (कट ऑफ डेट)	31 जुलाई 2019	31 दिसम्बर 2019
3	किसानों के खातों से कटे प्रीमियम (Debit of Premium From Farmers Account) को बीमा कंपनी में जमा कराने की अंतिम तिथि	कट ऑफ डेट से 15 दिन के भीतर	
4	नामित बीमा एजेंटों द्वारा स्वैच्छिक आधार पर कवर किए गए किसानों के प्रीमियम का बीमा कंपनी को इलेक्ट्रॉनिक प्रेषण और फसल बीमा पोर्टल पर व्यक्तिगत कवर किए गए किसानों के विवरण अपलोड करना।	आवेदन और प्रीमियम प्राप्त होने के 48 घंटे के भीतर।	
5	बीमा कंपनी द्वारा पोर्टल पर किसान के डेटा को स्वीकार करने या अस्वीकार करने की अंतिम तिथि।	बैंको/पीएसी/सीएससी/एजेंट द्वारा बीमित कृषकों का विवरण पोर्टल पर अपलोड करने की अंतिम तिथि से ऋणी कृषकों के लिए 15 दिवस एवं अऋणी कृषकों के लिए 30 दिवस के भीतर।	
6	दावा भुगतान मौसम डाटा के आधार पर वितरीत करने की अंतिम तिथि	पॉलिसी समाप्त तथा राज्यांश एवं केन्द्रांश प्राप्त होने के 45 दिन के भीतर	

नोट :- शेष गतिविधियों की अंतिम तिथियाँ भारत सरकार की गाईड लाईन के अनुरूप ही रहेंगी।

#### 8. दावा भुगतान प्रक्रिया :-

- 8.1 कृषकों को दावा राशि का भुगतान संबंधित बीमा कंपनी द्वारा मौसम केन्द्र से कम तापमान, अधिक तापमान, बेमौसम वर्षा, वायुगति, बीमारी अनुकूल मौसम एवं कीट अनुकूल मौसम के आंकड़े प्राप्त होने पर योजना की टर्मशीट के प्रावधानों (परिशिष्ट-3) अनुसार किया जावेगा।
- 8.2 दावा प्रक्रिया स्वचलित मौसम केन्द्र के आंकड़ों के अनुसार स्वचलित होगी। संबंधित बीमा कंपनी द्वारा दावों का आंकलन मौसम केन्द्र से प्राप्त वास्तविक मौसम के आंकड़ों के आधार पर किया जायेगा, तथा दावा राशि का भुगतान बीमित कृषक के खाते में संबंधित बैंक द्वारा कराया जावेगा।
- 8.3 प्रतिकूल मौसम घटनाक्रम की वजह से एवं योजना की शर्तों एवं प्राप्त प्रीमियम राशि तथा भुगतान सारणी के अधीन देय समस्त क्षतिपूर्ति/भुगतान हेतु संबंधित बीमा कंपनी उत्तरदायी होगी। सभी प्रकार के दावों का भुगतान संबंधित बीमा कंपनी द्वारा वहन किया जाएगा। बीमित कृषकों को दावा भुगतान का लाभ निर्धारित समयावधि में सुनिश्चित कराने का उत्तरदायित्व भी बीमा कंपनी का होगा। किसी भी प्रकार की अनियमितता पाये जाने पर बीमा कंपनियों के खिलाफ भारत शासन के दिशा-निर्देशों में उल्लेखित प्रावधान अनुसार कार्यवाही की जावेगी।

9. ओलावृष्टि जोखिम को निम्नलिखित फसलों के लिए अनिवार्य जोखिम के रूप में सम्मिलित किया गया है। ओलावृष्टि आपदा की स्थिति में फसलों को क्षति होने पर हानि की सूचना ई-मेल, व्हाट्सएप, टोल फ्री नं0 पर एवं पत्र द्वारा 72 घंटों के भीतर बीमा कंपनी को दी जायेगी तथा 96 घण्टों के भीतर बीमा कंपनी, संबंधित क्षेत्र के उद्यान अधिकारी के साथ सर्वे कर प्रतिवेदन देंगे। प्रतिवेदन के आधार पर कंपनी क्षतिपूर्ति दावों की प्रक्रिया प्रारंभ करेगी।

क्रं.	फसल का नाम	ओलावृष्टि जोखिम चरण अवधि
	<b>रबी फसलें</b>	
1	हरी मटर	01 जनवरी से 31 मार्च
2	धनियाँ	01 जनवरी से 31 मार्च
3	आम	01 जनवरी से 30 अप्रैल
4	अंगूर	01 जनवरी से 31 मार्च
5	अनार	01 जनवरी से 29 फरवरी
6	सब्जी वर्गीय (रबी- टमाटर, बैंगन, फूलगोभी, पत्तागोभी)	01 जनवरी से 31 मार्च
	<b>खरीफ फसलें</b>	
7	संतरा	01 जनवरी से 15 अप्रैल
8	मिर्च	01 जनवरी से 31 जनवरी
9	केला	01 जनवरी से 30 अप्रैल
10	पपीता	01 जनवरी से 30 अप्रैल

10. फसलों के बीमा की कार्यवाही ऋणी कृषकों के लिए बैंक द्वारा तथा अऋणी कृषकों के लिए बैंक, CSC या बीमा कंपनी के अधिकृत अभिकर्ता के माध्यम से की जावेगी। प्रत्येक बीमा कंपनी ऋणी कृषको का कम से कम 20% प्रत्येक कलस्टर में अऋणी कृषको का बीमा करना सुनिश्चित करेगी।
11. समस्त व्यवसायिक बैंको/पैक्स/क्षेत्रीय ग्रामीण/CSC/बीमा मध्यस्थ के द्वारा बीमित किये गये कृषको के बीमांकन संबंधी विवरण भारत शासन के निर्देशानुसार फसल बीमा पोर्टल पर निर्धारित तिथियों के भीतर दर्ज किये जायेंगे।
12. बैंक द्वारा फसल मौसम के अनुसार ही निर्धारित तिथि के अंदर र प्रीमियम राशि पथक-पथक काटी जावेगी।

13. प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना की मार्गदर्शी निर्देशिका के बिन्दु क्रमांक 35.5.2.13 क अनुसार योजना के तहत यदि नोडल बैंक/शाखा/पी.ए.सी.एस. की गलतियों/विलोपन/कमीशन के कारण किसान फसल बीमा के लाभ से वंचित रहता है, तो संबंधित वित्तीय संस्थाएँ ही ऐसी हानियों की भरपाई करेगी।
14. भारत शासन के निर्देशानुसार सभी बीमा कंपनियों द्वारा जो इस योजना के क्रियान्वयन में भाग ले रही है, उनको प्राप्त कुल प्रीमियम राशि का निर्धारित प्रतिशत संबंधित जिले में विकासखण्ड स्तर/ग्राम पंचायत स्तर पर, जिला कलेक्टर, जिला उद्यानिकी अधिकारी के प्रतिनिधि एवं कृषकों के साथ बैठक कर योजना का व्यापक प्रचार-प्रसार हेतु खर्च किया जाएगा, तथा ग्राम पंचायतों में पोस्टर एवं बैनर लगाये जाएँगे। क्षेत्रीय दैनिक समाचार पत्रों के माध्यम से भी योजना का प्रचार-प्रसार बीमा कंपनी द्वारा किया जाएगा। बीमा कंपनी द्वारा खर्च की गई राशि की समस्त जानकारी संचालनालय को कट-ऑफ डेट के पश्चात् 15 दिवस के भीतर उपलब्ध कराई जाएगी।
15. योजना के निर्देशानुसार बीमा कंपनी द्वारा प्रत्येक जिले में जिला एवं तहसील स्तर पर कार्यालय स्थापित कर प्रीतिनिधि नियुक्त किये जाएँगे। जिसकी जानकारी अधिसूचना जारी होने से 01 माह के भीतर जिलाप्रशासन एवं संचालनालय को उपलब्ध कराई जाएगी।
16. भविष्य में नवीन तकनीकों जैसे इंटरनेट फसल बीमा पोर्टल/मोबाईल एप, स्मार्टफोन, जीआईएस, रिमोट सेंसिंग का उपयोग योजना के प्रभावी क्रियान्वयन के लिए किया जावेगा।
17. चयनित बीमा कंपनी द्वारा फसल बीमा हेतु कॉल सेन्टर स्थापित किया जाएगा।
18. योजना संबंधित अन्य दिशा-निर्देशों के लिये भारत शासन द्वारा जारी मौसम आधारित फसल बीमा योजना की मार्गदर्शिका संचालन पद्धतियों का अनुपालन करेंगे।
19. अधिकृत बीमा कंपनियों को अधिसूचना जारी होने के पश्चात् 15 दिन में अनुबंध निष्पादित कराना होगा।
20. निविदा की अवधि एक वर्ष होगी। संबंधित बीमा कंपनी का कार्य असंतोषप्रद पाये जाने पर अनुबंध इसके पूर्व भी निरस्त किया जा सकेगा।
21. दावा भुगतान की जानकारी कृषको को मोबाईल एप से दी जावेगी।
22. सभी मौसम केन्द्रों की जियो-टैगिंग की जाए ताकि गूगल मैप पर देखा जा सके।
23. मौसम केन्द्रों का डाटा कंपनियों के द्वारा मोबाईल एप से कृषको को उपलब्ध कराया जावेगा।
24. बीमा कंपनियों बीमा उपरांत कृषको को बीमा की रसीद एवं पॉलिसी उपलब्ध कराएँगी।
25. अन्य नियम एवं शर्तें भारत शासन द्वारा योजना की मार्ग निर्देशिका एवं राज्य शासन द्वारा जारी निविदा एवं निर्देशों के अनुसार मान्य होंगी।
26. किसी भी प्रकार के विवाद की स्थिति में राज्य स्तरीय फसल बीमा समन्वय समिति का निर्णय अन्तिम होगा।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,  
किरण मिश्रा, उपसचिव.

मौसम आधारित फसल बीमा योजना खरीफ वर्ष 2019 से रबी 2019-20

कलस्टर - A					
इश्योरिस कंपनी का नाम :- यूनोइंटेड इण्डिया इश्योरिस कंपनी					
जिला	अधिसूचित फसल	वास्तविक प्रीमियम दर	जिला	अधिसूचित फसल	वास्तविक प्रीमियम दर
बुरहानपुर	मिर्च	12.50	हरदा	मिर्च	10.00
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	15.00		सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00
	सब्जी वर्गीय-रबी	10.00		सब्जी वर्गीय-रबी	10.00
	प्याज रबी	10.00		प्याज रबी	11.25
	लहसुन	12.50		लहसुन	11.25
	धनियाँ	6.25		धनियाँ	10.00
	आलू	8.75		आलू	10.00
	हरी मटर	12.50		हरी मटर	10.00
	आम	7.50		आम	8.75
	केला	18.75		संतरा	18.75
शाजापुर	मिर्च	15.00	होशंगाबाद	मिर्च	10.00
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	7.50		सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00
	सब्जी वर्गीय-रबी	10.00		सब्जी वर्गीय-रबी	8.75
	प्याज रबी	11.25		प्याज रबी	10.00
	लहसुन	8.75		लहसुन	8.75
	धनियाँ	10.00		धनियाँ	8.75
	आलू	11.25		आलू	10.00
	हरी मटर	12.50		हरी मटर	10.00
	आम	10.00		आम	10.00
	संतरा	11.25		संतरा	15.00
विदिशा	अनार	11.25	उमरिया	मिर्च	8.75
	पपीता	8.75		सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00
	मिर्च	8.75		सब्जी वर्गीय-रबी	12.50
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00		प्याज रबी	12.50
	सब्जी वर्गीय-रबी	10.00		लहसुन	12.50
	प्याज रबी	11.25		धनियाँ	10.00
	लहसुन	8.75		आलू	10.00
	धनियाँ	15.00		हरी मटर	10.00
	आलू	18.75		आम	10.00
	हरी मटर	12.50		मिर्च	10.00
नीमच	आम	12.50	बैतुल	सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00
	अनार	7.50		सब्जी वर्गीय-रबी	10.00
	संतरा	10.00		प्याज रबी	15.00
	मिर्च	12.50		लहसुन	12.50
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	8.75		धनियाँ	10.00
	सब्जी वर्गीय-रबी	8.75		आलू	10.00
	प्याज रबी	10.00		हरी मटर	10.00
	लहसुन	9.38		आम	10.00
	धनियाँ	15.00		संतरा	10.00
	आलू	25.00		मिर्च	12.50
मंडसौर	हरी मटर	25.00	झाबुआ	सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00
	आम	25.00		सब्जी वर्गीय-रबी	10.00
	अंगूर	25.00		प्याज रबी	8.75
	अनार	18.75		लहसुन	7.50
	संतरा	15.00		धनियाँ	6.25
	मिर्च	12.50		आलू	8.75
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00		हरी मटर	10.00
	सब्जी वर्गीय-रबी	10.00		आम	6.25
	प्याज रबी	15.00		मिर्च	10.00
	लहसुन	8.75		सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00
मंडसौर	धनियाँ	15.00	शहडोल	सब्जी वर्गीय-रबी	10.00
	आलू	15.00		प्याज रबी	10.00
	हरी मटर	12.50		लहसुन	10.00
	आम	15.00		धनियाँ	10.00
	संतरा	8.75		आलू	10.00
	अनार	15.00		हरी मटर	10.00
	पपीता	12.50		आम	10.00

परिशिष्ट-1

मौसम आधारित फसल बीमा योजना खरीफ वर्ष 2019 से रबी 2019-20

कलस्टर - B					
इश्योरिस कंपनी का नाम :- युनाईटेड इण्डिया इश्योरिस कंपनी					
जिला	अधिसूचित फसलें	वास्तविक प्रीमियम दर	जिला	अधिसूचित फसलें	वास्तविक प्रीमियम दर
देवास	मिर्च	21.88	अशोकनगर	मिर्च	12.50
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	13.75		सब्जी वर्गीय-खरीफ	13.75
	सब्जी वर्गीय-रबी	11.25		सब्जी वर्गीय-रबी	12.50
	प्याज रबी	13.13		प्याज रबी	12.50
	लहसुन	12.81		लहसुन	15.00
	धनियाँ	15.00		धनियाँ	11.25
	आलू	12.19		आलू	12.50
	हरी मटर	10.63		हरी मटर	12.50
	आम	9.38		आम	12.50
	संतरा	9.38		संतरा	12.50
आगर-मालवा	मिर्च	12.50	सिंगरौली	सब्जी वर्गीय-खरीफ	12.50
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	12.50		सब्जी वर्गीय-रबी	12.50
	सब्जी वर्गीय-रबी	12.50		प्याज रबी	12.50
	प्याज रबी	15.00		लहसुन	12.50
	लहसुन	18.75		धनियाँ	12.50
	धनियाँ	11.25		आलू	12.50
	आलू	15.00		हरी मटर	12.50
	हरी मटर	15.00		आम	12.50
	आम	15.00		मिर्च	11.88
	संतरा	12.50		सब्जी वर्गीय-खरीफ	11.88
गुना	मिर्च	11.25	रीवा	सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	15.00		सब्जी वर्गीय-रबी	18.75
	सब्जी वर्गीय-रबी	11.25		प्याज रबी	15.00
	प्याज रबी	15.00		लहसुन	12.50
	लहसुन	18.75		धनियाँ	15.00
	धनियाँ	16.25		आलू	12.50
	आलू	15.00		हरी मटर	18.75
	हरी मटर	15.00		अनार	12.50
	आम	15.00		आम	12.50
	संतरा	15.00		मिर्च	11.25
राजगढ़	मिर्च	15.00	सतना	सब्जी वर्गीय-खरीफ	11.25
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	12.50		सब्जी वर्गीय-रबी	11.25
	सब्जी वर्गीय-रबी	10.00		प्याज रबी	12.50
	प्याज रबी	17.50		लहसुन	12.50
	लहसुन	18.75		धनियाँ	12.50
	धनियाँ	15.63		आलू	12.50
	आलू	21.88		हरी मटर	12.50
	हरी मटर	15.00		आम	12.50
	आम	15.00		मिर्च	12.50
	संतरा	8.75		सब्जी वर्गीय-खरीफ	15.00
सिवनी	मिर्च	11.25	सीधी	सब्जी वर्गीय-खरीफ	12.50
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00		सब्जी वर्गीय-रबी	12.50
	सब्जी वर्गीय-रबी	10.00		प्याज रबी	12.50
	प्याज रबी	8.75		लहसुन	12.50
	लहसुन	12.50		धनियाँ	12.50
	धनियाँ	12.50		आलू	12.50
	आलू	15.00		हरी मटर	12.50
	हरी मटर	11.25		आम	12.50
	आम	12.50			

## मौसम आधारित फसल बीमा योजना खरीफ वर्ष 2019 से रबी 2019-20

कलस्टर - C							
इंश्योरेंस कंपनी का नाम :- युनाईटेड इण्डिया इंश्योरेंस कंपनी							
जिला	अधिसूचित फसलें	वास्तविक प्रीमियम दर	जिला	अधिसूचित फसलें	वास्तविक प्रीमियम दर		
उज्जैन	मिच	17.50	भिण्ड	मिच	10.00		
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	6.25		सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00		
	सब्जी वर्गीय-रबी	6.25		सब्जी वर्गीय-रबी	12.50		
	प्याज रबी	10.31		प्याज रबी	8.75		
	लहसुन	7.81		लहसुन	8.75		
	धानियाँ	9.38		धानियाँ	8.75		
	आलू	9.38		आलू	8.75		
	हरी मटर	12.50		हरी मटर	11.25		
	आम	12.50		आम	13.75		
	अनार	12.50		मिच	11.25		
	संतरा	10.00		सब्जी वर्गीय-खरीफ	11.25		
	बड़वानी	केला		18.75	दतिया	सब्जी वर्गीय-रबी	11.25
पपीता		12.50	सब्जी वर्गीय-रबी	10.00			
मिच		10.00	प्याज रबी	8.75			
सब्जी वर्गीय-खरीफ		9.38	लहसुन	15.00			
सब्जी वर्गीय-रबी		10.00	धानियाँ	12.50			
प्याज रबी		10.00	आलू	12.50			
लहसुन		10.00	हरी मटर	12.50			
धानियाँ		12.50	अनार	12.50			
आलू		12.50	आम	12.50			
हरी मटर		12.50	मिच	12.50			
अनार		12.50	सब्जी वर्गीय-खरीफ	11.25			
आम		12.50	सब्जी वर्गीय-रबी	11.25			
ग्वालियर	मिच	12.50	श्योपुर	सब्जी वर्गीय-रबी	15.00		
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00		प्याज रबी	12.50		
	सब्जी वर्गीय-रबी	10.00		लहसुन	12.50		
	प्याज रबी	10.00		धानियाँ	18.75		
	लहसुन	12.50		आलू	18.75		
	धानियाँ	10.00		हरी मटर	18.75		
	आलू	10.00		अनार	18.75		
	हरी मटर	10.00		आम	18.75		
	अनार	10.00		मिच	12.50		
	आम	10.00		सब्जी वर्गीय-खरीफ	12.50		
	अलीराजपुर	मिच		8.75	शिवपुरी	सब्जी वर्गीय-रबी	12.50
		सब्जी वर्गीय-खरीफ		8.75		सब्जी वर्गीय-रबी	12.50
सब्जी वर्गीय-रबी		8.75	प्याज रबी	11.25			
प्याज रबी		10.00	लहसुन	11.25			
लहसुन		8.75	धानियाँ	11.25			
धानियाँ		12.50	आलू	11.25			
आलू		15.00	हरी मटर	11.25			
हरी मटर		12.50	अनार	10.00			
आम		12.50	आम	12.50			
रतलाम		मिच	18.75	मुर्ना		मिच	12.50
		सब्जी वर्गीय-खरीफ	10.00			सब्जी वर्गीय-खरीफ	12.50
		सब्जी वर्गीय-रबी	11.25			सब्जी वर्गीय-रबी	12.50
	प्याज रबी	12.50	प्याज रबी		10.00		
	लहसुन	7.50	लहसुन		10.00		
	धानियाँ	10.00	धानियाँ		12.50		
	आलू	11.25	आलू		11.25		
	हरी मटर	10.00	हरी मटर		10.00		
	आम	12.50	आम		12.50		
	संतरा	11.25					
	अमर	12.50					
	अनार	12.50					
पपीता	12.50						



परिशिष्ट-1

मौसम आधारित फसल बीमा योजना खरीफ वर्ष 2019 से रबी 2019-20

कलस्टर - D					
इश्योरिस कंपनी का नाम :- यनाईटेड इण्डिया इश्योरिस कंपनी					
जिला	अधिसूचित फसलें	वास्तविक प्रीमियम दर	जिला	अधिसूचित फसलें	वास्तविक प्रीमियम दर
इन्दौर	मिर्च	18.75	छतरपुर	मिर्च	18.75
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	18.75		सब्जी वर्गीय-खरीफ	13.75
	सब्जी वर्गीय-रबी	6.25		सब्जी वर्गीय-रबी	10.00
	प्याज रबी	9.38		प्याज रबी	12.50
	लहसुन	15.00		लहसुन	10.00
	धनियाँ	12.50		धनियाँ	12.50
	आलू	6.25		आलू	15.00
	हरी मटर	12.50		हरी मटर	12.50
	आम	6.25		आम	11.25
सागर	मिर्च	12.50	दमोह	मिर्च	18.75
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	11.25		सब्जी वर्गीय-खरीफ	25.00
	सब्जी वर्गीय-रबी	10.00		सब्जी वर्गीय-रबी	25.00
	प्याज रबी	11.25		प्याज रबी	25.00
	लहसुन	25.00		लहसुन	12.50
	धनियाँ	15.00		धनियाँ	15.00
	आलू	10.00		आलू	10.00
	हरी मटर	15.00		हरी मटर	15.00
आम	11.25	आम	15.00		
सीहोर	मिर्च	12.50	पन्ना	मिर्च	15.00
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	12.50		सब्जी वर्गीय-खरीफ	12.50
	सब्जी वर्गीय-रबी	6.25		सब्जी वर्गीय-रबी	7.50
	प्याज रबी	12.50		प्याज रबी	7.50
	लहसुन	12.50		लहसुन	8.75
	धनियाँ	6.25		धनियाँ	12.50
	आलू	6.25		आलू	10.00
	हरी मटर	6.25		हरी मटर	11.25
	आम	6.25		आम	10.00
	अनार	12.50			
संतरा	6.25				
अनुपपुर	मिर्च	15.00	रायसेन	मिर्च	18.75
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	25.00		सब्जी वर्गीय-खरीफ	15.00
	सब्जी वर्गीय-रबी	22.50		सब्जी वर्गीय-रबी	15.00
	प्याज रबी	20.00		प्याज रबी	15.00
	लहसुन	25.00		लहसुन	12.50
	धनियाँ	12.50		धनियाँ	15.00
	आलू	8.75		आलू	10.00
	हरी मटर	15.00		हरी मटर	15.00
	आम	12.50		अनार	15.00
भोपाल	मिर्च	12.50	बालाघाट	मिर्च	15.00
	सब्जी वर्गीय-खरीफ	12.50		सब्जी वर्गीय-खरीफ	25.00
	सब्जी वर्गीय-रबी	12.50		सब्जी वर्गीय-रबी	25.00
	प्याज रबी	12.50		प्याज रबी	25.00
	लहसुन	15.00		लहसुन	25.00
	धनियाँ	12.50		धनियाँ	17.50
	आलू	8.75		आलू	10.00
	हरी मटर	15.00		हरी मटर	15.00
आम	10.00	आम	15.00		

मौसम आधारित फसल बीमा योजना खरीफ वर्ष 2019 से रबी 2019-20

कलस्टर - E					
इश्योरिस कंपनी का नाम :- यूनाईटेड इण्डिया इश्योरिस कंपनी					
जिला	अधिसूचित फसलें	वास्तविक प्रीमियम दर	जिला	अधिसूचित फसलें	वास्तविक प्रीमियम दर
खरगौन	मिच	13.75	छिंदवाडा	मिच	12.50
	सब्जी वगीय-खरीफ	10.00		सब्जी वगीय-खरीफ	15.00
	सब्जी वगीय-रबी	10.00		सब्जी वगीय-रबी	10.00
	प्याज रबी	8.75		प्याज रबी	15.00
	लहसुन	8.75		लहसुन	10.00
	धानियाँ	8.75		धानियाँ	10.00
	आलू	8.75		आलू	10.00
	हरी मटर	8.75		हरी मटर	11.25
	आम	8.75		आम	12.50
	केला	12.50		अनार	12.50
	अनार	12.50		संतरा	12.50
	पपीता	7.50		मिच	12.50
धार	मिच	10.00	मण्डला	सब्जी वगीय-खरीफ	11.25
	सब्जी वगीय-खरीफ	11.25		सब्जी वगीय-रबी	10.00
	सब्जी वगीय-रबी	8.75		प्याज रबी	8.75
	प्याज रबी	8.63		लहसुन	10.00
	लहसुन	8.75		धानियाँ	10.00
	धानियाँ	6.25		आलू	10.00
	आलू	8.75		हरी मटर	18.75
	हरी मटर	12.50		आम	15.00
	आम	6.25		मिच	15.00
	संतरा	12.50		सब्जी वगीय-खरीफ	10.00
	केला	12.50		सब्जी वगीय-रबी	15.00
	अनार	8.75		प्याज रबी	15.00
जबलपुर	पपीता	12.50	टीकमगढ़ & नीवाडी	लहसुन	15.00
	मिच	12.50		धानियाँ	12.50
	सब्जी वगीय-खरीफ	9.38		आलू	12.50
	सब्जी वगीय-रबी	8.75		हरी मटर	12.50
	प्याज रबी	12.50		आम	12.50
	लहसुन	10.00		मिच	10.00
	धानियाँ	12.50		सब्जी वगीय-खरीफ	10.00
	आलू	12.50		सब्जी वगीय-रबी	10.00
	हरी मटर	18.75		प्याज रबी	10.00
	अनार	12.50		लहसुन	10.00
	आम	12.50		धानियाँ	11.25
	नरसिंहपुर	मिच		12.50	खण्डवा
सब्जी वगीय-खरीफ		12.50	हरी मटर	18.75	
सब्जी वगीय-रबी		12.50	आम	18.75	
प्याज रबी		12.50	मिच	10.00	
लहसुन		10.00	सब्जी वगीय-खरीफ	10.00	
धानियाँ		12.50	सब्जी वगीय-रबी	10.00	
आलू		12.50	प्याज रबी	10.63	
हरी मटर		12.50	लहसुन	12.50	
आम	12.50	धानियाँ	12.50		
कटनी	मिच	12.50	आलू	12.50	
	सब्जी वगीय-खरीफ	12.50	हरी मटर	12.50	
	सब्जी वगीय-रबी	12.50	आम	12.50	
	प्याज रबी	11.25	केला	12.50	
	लहसुन	12.50	अनार	12.50	
	धानियाँ	12.50	पपीता	12.50	
	आलू	11.25			
	हरी मटर	10.00			
आम	11.25				

परिशिष्ट-2

मौसम आधारित फसल बीमा योजना खरीफ वर्ष 2019 से रबी 2019-20 (एक वर्ष हेतु)

ऋणी कृषकों हेतु अनिवार्य एवं अऋणी कृषकों हेतु स्वेच्छिक जोखिम फसलवार बीमित राशि एवं बीमा करने की अंतिम दिनांक

क्र.	अधिसूचित जिले	अधिसूचित फसल	जोखिम अवधि	बीमित राशि प्रति हेक्टेयर रूपये	बीमा करने की अंतिम दिनांक	
					ऋणी कृषक	अऋणी कृषक
<b>खरीफ फसले</b>						
1	म.प्र. के समस्त 51 जिले	मिर्च	16 जुलाई से 31 जनवरी	51138.75	31 जुलाई	31 जुलाई
2	छिंदवाडा, शाजापुर, रतलाम, धार, उज्जैन, मंदसौर, देवास, बैतुल, होशंगाबाद, हरदा, सिहोर, विदिशा, राजगढ़, नीमच एवं आगर मालवा	संतरा	16 जुलाई से 15 अप्रैल	61425.00	31 जुलाई	31 जुलाई
3	बड़वानी, खरगौन, खण्डवा, धार एवं बुरहानपुर	केला	1 दिसम्बर से 31 अक्टूबर	112612.50	31 जुलाई	31 जुलाई
4	बड़वानी, खरगौन, खण्डवा, धार, मंदसौर, रतलाम, एवं शाजापुर	पपीता	1 सितम्बर से 30 जून	76781.25	31 जुलाई	31 जुलाई
5	म.प्र. के समस्त 51 जिले	टमाटर, बैंगन एवं प्याज	16 जुलाई से 15 नवंबर	47400.00	31 जुलाई	31 जुलाई
<b>रबी फसले</b>						
6	म.प्र. के समस्त 51 जिले	टमाटर, बैंगन फूलगोभी, पत्तागोभी एवं प्याज	1 नवंबर से 31 मार्च	61522.50	31 दिसम्बर	31 दिसम्बर
7	म.प्र. के समस्त 51 जिले	लहसुन	1 अक्टूबर से 31 मार्च	47325.00	31 दिसम्बर	31 दिसम्बर
8	म.प्र. के समस्त 51 जिले	धनियाँ	15 अक्टूबर से 31 मार्च	25593.75	31 दिसम्बर	31 दिसम्बर
9	म.प्र. के समस्त 51 जिले	आलू	1 अक्टूबर से 31 मार्च	78750.00	31 दिसम्बर	31 दिसम्बर
10	म.प्र. के समस्त 51 जिले			47287.50	31 दिसम्बर	31 दिसम्बर
11	म.प्र. के समस्त 51 जिले	हरीमटर	15 सितम्बर से 31 मार्च	25593.75	31 दिसम्बर	31 दिसम्बर
12	म.प्र. के समस्त 51 जिले	आम	15 सितम्बर से 30 जून	51236.25	31 दिसम्बर	31 दिसम्बर
13	नीमच, विदिशा, खरगौन, धार, मंदसौर, जबलपुर, छिंदवाडा, रीवा, सीहोर, बड़वानी, खण्डवा, शाजापुर, श्योपुर, शिवपुरी, दतियाँ, ग्वालियर, उज्जैन एवं रतलाम	अनार	1 अक्टूबर से 29 फरवरी	122850.00	31 दिसम्बर	31 दिसम्बर
14	रतलाम एवं नीमच	अंगूर	15 सितम्बर से 31 मार्च	146250.00	31 दिसम्बर	31 दिसम्बर
15	म.प्र. के समस्त 51 जिले	प्याज	1 नवंबर से 31 मार्च	47325.00	31 दिसम्बर	31 दिसम्बर

नोट : शेष तिथियाँ भारत सरकार की नवीन गाईड लाईन के अनुरूप ही रहेंगी।

## परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि - 01 नवंबर 2019 से 31 मार्च 2020 तक, रबी मौसम हेतु
2. फसल बीमित - सब्जी वर्गीय फसलें- टमाटर, बैंगन, फूल गोभी एवं पत्ता गोभी
3. जिला - म.प्र. के समस्त 51 जिले एवं जिलों के अधिसूचित कल्स्टर
4. संदर्भ मौसम केन्द्र - स्वचलित मौसम केन्द्र- एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यूआरएमएस
5. बीमित राशि रुपये प्रति हेक्टेयर - 61522.50/- (रुपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रुपये प्रति हेक्टेयर)
अधिक तापमान - चरण 1	01 नवंबर 2019 से 30 नवंबर 2019	3937.50 / -
अधिक तापमान - चरण 2	15 फरवरी 2020 से 31 मार्च 2020	3937.50 / -
बीमारी अनूकूल मौसम	01 जनवरी 2020 से 28 फरवरी 2020	15750 / -
कम तापमान	15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020	15750 / -
बेमौसम वर्षा	1 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020	7950 / -
ओलावृष्टि जोखिम	1 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020	14197.50 / -
कुल बीमित राशि		61522.50 / -

फसल :- सब्जी वर्गीय फसलें- टमाटर, बैंगन, फूल गोभी एवं पत्ता गोभी

परिशिष्ट 3

तालिका :- 1 अधिक तापमान

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि में दिए गए उपअवधि के अधिकतम तापमान के औसत का उसके बैचमार्क तापमान से अधिक के विचलनों का कुल योग
चरणवार आवरण		चरण-2
आवरण अवधि		01 नवंबर 2019 से 30 नवंबर 2019
स्ट्राईक - 1		5
एक्विजट		12
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	डिग्री विचलनों का कुल योग	5
अधिकतम भुगतान राशि	डिग्री विचलनों का कुल योग	12
	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	562.50
	रूपये प्रति हेक्टेयर	3937.50 / -

उप अवधि	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
1 नवम्बर 2019 से 15 नवम्बर 2019	32.5 °C
16 नवम्बर 2019 से 30 नवम्बर 2019	30.5 °C
15 फरवरी 2020 से 28 फरवरी 2020	30.0 °C
01 मार्च 2020 से 15 मार्च 2020	32.0 °C
16 मार्च 2020 से 31 मार्च 2020	34.0 °C

फसल :- सब्जी वर्गीय फसलें- टमाटर, बैंगन, फूल गोभी एवं पत्ता गोभी

## परिशिष्ट 3

## तालिका :-2 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान (डिग्री) 12 से उपर, अधिकतम तापमान (डिग्री) 24 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		01 जनवरी 2020 से 28 फरवरी 2020
स्ट्राईक 1	लगातार दिनों की संख्या	2
एक्विजट	लगातार दिनों की संख्या	5
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये /दिन /हेक्टेयर	5250.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	15750 /-

फसल :- सब्जी वर्गीय फसलें- टमाटर, बैंगन, फूल गोभी एवं पत्ता गोभी

परिशिष्ट 3

तालिका :-3 कम तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि के दौरान पखवाड़े में बैचमार्क से न्यूनतम तापमान के औसत के नीचे के तापमान से सम्बन्धित विचलनों का योग
आवरण अवधि		15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020
स्ट्राईक (दावा भुगतान स्तर) -1	डिग्री विचलनों का योग	6
एक्जिट	डिग्री विचलनों का योग	8
सांकेतिक (नोशनल) 1--स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/डिग्री विचलन/हेक्टेयर	7875.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	15750 /-

उप अवधि	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
15 दिसम्बर 2019 से 31 दिसम्बर 2019	12
1 जनवरी 2020 से 15 जनवरी 2020	12
16 जनवरी 2020 से 31 जनवरी 2020	10
1 फरवरी 2020 से 15 फरवरी 2020	10

फसल :- सब्जी वर्गीय फसलें- टमाटर, बैंगन, फूल गोभी एवं पत्ता गोभी

## परिशिष्ट 3

तालिका :-4 बेमौसम वर्षा का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	जब आवरण अवधि में निरन्तर 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो
आवरण अवधि		01 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020
स्ट्राईक - 1	मिलीमीटर	20
एक्विजट	मिलीमीटर	60
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	198.75
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	7950 / -

फसल :- सब्जी वर्गीय फसलें- टमाटर, बैंगन, फूल गोभी एवं पत्ता गोभी



## परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि - 16 जुलाई 2019 से 15 नवंबर 2019 तक, खरीफ मौसम हेतु
2. फसल बीमित - सब्जी वर्गीय फसलें- टमाटर, बैंगन एवं प्याज
3. जिला - म.प्र. के समस्त 51 जिले एवं जिलो के अधिसूचित कल्स्टर
4. संदर्भ मौसम केन्द्र - स्वचलित मौसम केन्द्र- एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यूआरएमएस
5. बीमित राशि रुपये प्रति हेक्टेयर - 47400/- (रुपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रुपये प्रति हेक्टेयर)
अधिक वर्षा आवरण	16 जुलाई 2019 से 30 सितम्बर 2019	11962.50 /-
बीमारी अनूकूल मौसम	15 सितम्बर 2019 से 15 नवंबर 2019	15750 /-
अधिक तापमान	16 जुलाई 2019 से 31 अगस्त 2019	7875 /-
लगातार सूखे दिनों का आवरण	16 जुलाई 2019 से 30 सितम्बर 2019	11812.50 /-
कुल बीमित राशि		47400 /-

फसल :- सब्जी वर्गीय फसलें खरीफ - टमाटर, बैंगन एवं प्याज

## परिशिष्ट 3

तालिका :-1 अधिक वर्षा आवरण -

सूचकांक	इकाई	जब किसी एक चरणवार में लगातार 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो		चरण-2	
		चरण-1	चरण-2	शेष जिलें	शेष जिलें
चरणवार आवरण		16 जुलाई 2019 से 31 अगस्त 2019		1 सितम्बर 2019 से 30 सितम्बर 2019	
आवरण अवधि		इंदौर, उज्जैन संभाग के जिले	शेष जिलें	इंदौर, उज्जैन संभाग के जिले	शेष जिलें
स्ट्राईक -1	मिलीमीटर	100	150	80	स्ट्राईक -1 (मिलीमीटर)
एक्विजट	मिलीमीटर	200	250	150	स्ट्राईक -2 (मिलीमीटर)
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी / हेक्टेयर	59.25	59.25	86.25	एक्विजट (मिलीमीटर)
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	5925	5925	6037.50	सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और स्ट्राईक -2 के बीच प्रमाणित हानि दर
					सांकेतिक (नोशनल) 2 - स्ट्राईक 2 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर
					आवरण में अधिकतम भुगतान राशि
					6037.50 / -

फसल :- सब्जी वर्गीय फसलें खरीफ - टमाटर, बैंगन एवं प्याज

परिशिष्ट 3

तालिका :-2 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन है जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान (डिग्री) 15 से ऊपर, अधिकतम तापमान (डिग्री) 30 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		15 सितम्बर 2019 से 15 नवंबर 2019
स्ट्राईक 1	कुल दिनों की संख्या	2
एक्विजट	कुल दिनों की संख्या	5
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये /दिन / हेक्टेयर	5250.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	15750 / -

फसल :- सब्जी वर्गीय फसलें खरीफ - टमाटर, बैंगन एवं प्याज

## परिशिष्ट 3

तालिका :- 3 अधिक तापमान

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि में दिए गए उपअवधि के अधिकतम तापमान के औसत का उसके बेंचमार्क तापमान से अधिक के विचलनों का कुल योग
आवरण अवधि		16 जुलाई 2019 से 31 अगस्त 2019
स्ट्राईक - 1		5
एक्जिट	डिग्री विचलनों का कुल योग	12
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	1125.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	7875 / -

उप अवधि	बेंचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
16 जुलाई 2019 से 20 जुलाई 2019	33.0 °C
21 जुलाई 2019 से 31 जुलाई 2019	32.5 °C
1 अगस्त 2019 से 10 अगस्त 2019	32.0 °C
11 अगस्त 2019 से 20 अगस्त 2019	31.0 °C
21 अगस्त 2019 से 31 अगस्त 2019	30.0 °C

फसल :- सब्जी वर्गीय फसलें खरीफ - टमाटर, बैंगन एवं प्याज

परिशिष्ट 3

तालिका :-4 लगातार सूखे दिनों का आवरण

सूचकांक	इकाई	वह सूखे दिन जब लगातार दैनिक वर्षा 2.5 मिली मीटर से कम हो
आवरण अवधि		16 जुलाई 2019 से 31 अगस्त 2019 तक
स्ट्राईक - 1	लगातार सूखे दिनों की संख्या	10
स्ट्राईक -2	लगातार सूखे दिनों की संख्या	15
एक्विजिट	लगातार सूखे दिनों की संख्या	21
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और स्ट्राईक 2 के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये /दिन/हेक्टेयर	945.00
सांकेतिक (नोशनल) 2 - स्ट्राईक 2 और एक्विजिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये /दिन/हेक्टेयर	525.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	7875 / -
		3937.50 / -

फसल :- सब्जी वर्गीय फसलें खरीफ - टमाटर, बैंगन एवं प्याज

## परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना मौसम रबी वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि - 01 अक्टूबर 2019 से 31 मार्च 2020
2. फसल बीमित - आलू
3. जिला - म.प्र. के समस्त 51 जिले एवं जिलों के अधिसूचित कल्स्टर
4. संदर्भ मौसम केन्द्र - स्वचालित मौसम केन्द्र - एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यूआरएमएस
5. बीमित राशि रुपये प्रति हेक्टेयर - 78750.00/47287.50 (रुपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि 105000 /- (रुपये प्रति हेक्टेयर)	बीमित राशि 63,050 /- (रुपये प्रति हेक्टेयर)
कम तापमान	15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020	27562.50 /-	16537.50 /-
अधिक तापमान	01 अक्टूबर 2019 से 15 मार्च 2020	15750 /-	9450 /-
बीमारी अनुकूल मौसम	15 नवम्बर 2019 से 31 जनवरी 2020	23625 /-	14250 /-
बेमौसम वर्षा	1 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020	11812.50 /-	7050 /-
कुल बीमित राशि		78750 /-	47287.50 /-

फसल :- आलू

परिशिष्ट 3

तालिका :-1 कम तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि के दौरान पखवाड़े में बैचमार्क से न्यूनतम तापमान के औसत के नीचे के तापमान से सम्बन्धित विचलनों का योग 15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020
आवरण अवधि		6
स्ट्राईक (दावा भुगतान स्तर) -1	डिग्री विचलनों का कुल योग	8
एक्जिट	डिग्री विचलनों का कुल योग	8268.75
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/डिग्री विचलन / हेक्टेयर	28237.50 / -
अधिकतम भुगतान राशि (कुल बीमित राशि 1,05,000.00 के अंतर्गत)	रूपये प्रति हेक्टेयर	16537.50 / -
अधिकतम भुगतान राशि (कुल बीमित राशि 63,050.00 के अंतर्गत)	रूपये प्रति हेक्टेयर	

उपअवधि	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
15 दिसम्बर 2019 से 31 दिसम्बर 2019	12 °C
1 जनवरी 2020 से 15 जनवरी 2020	12 °C
16 जनवरी 2020 से 31 जनवरी 2020	10 °C
1 फरवरी 2020 से 15 फरवरी 2020	10 °C

फसल :- आलू

## परिशिष्ट 3

तालिका :- 2 अधिक तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि में दिए गए उपअवधि के अधिकतम तापमान के औसत का उसके बैचमार्क तापमान से अधिक के विचलनों का कुल योग	
आवरण अवधि		01 अक्टूबर 2019 से 30 नवम्बर 2019	1 दिसम्बर 2019 से 31 जनवरी 2020
स्ट्राईक - 1	डिग्री विचलनों का कुल योग	3	4
एक्विजट	डिग्री विचलनों का कुल योग	7	10
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	1575.00	262.50
अधिकतम भुगतान राशि (कुल बीमित राशि 1,05,000.00 के अंतर्गत)	रूपये प्रति हेक्टेयर	11025/-	2362.50/-
अधिकतम भुगतान राशि (कुल बीमित राशि 63,050.00 के अंतर्गत)	रूपये प्रति हेक्टेयर	6300/-	1575/-

उप अवधि	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)	उप अवधि	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
01 अक्टूबर 2019 से 15 अक्टूबर 2019	34.0 °C	1 जनवरी 2020 से 15 जनवरी 2020	28.5 °C
16 अक्टूबर 2019 से 31 अक्टूबर 2019	33.0 °C	16 जनवरी 2020 से 31 जनवरी 2020	27.5 °C
1 नवम्बर 2019 से 15 नवम्बर 2019	32.0 °C	1 फरवरी 2020 से 15 फरवरी 2020	29.0 °C
16 नवम्बर 2019 से 30 नवम्बर 2019	31.0 °C	16 फरवरी 2020 से 28 फरवरी 2020	31.0 °C
1 दिसम्बर 2019 से 15 दिसम्बर 2019	29.0 °C	1 मार्च 2107 से 15 मार्च 2020	33.0 °C
16 दिसम्बर 2019 से 31 दिसम्बर 2019	28.5 °C		

फसल :- आलू



परिशिष्ट 3

तालिका :-3 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान (डिग्री) 12 से ऊपर, अधिकतम तापमान (डिग्री) 24 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		15 नवम्बर 2019 से 31 जनवरी 2020
स्ट्राईक 1	लगातार दिनों की संख्या	2
एक्जिट (लगातार दिनों की संख्या)	लगातार दिनों की संख्या	10
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/दिन/हेक्टेयर	1781.25
अधिकतम भुगतान राशि (कुल बीमित राशि 1,05,000.00 के अंतर्गत)	रूपये प्रति हेक्टेयर	23625/-
अधिकतम भुगतान राशि (कुल बीमित राशि 63,050.00 के अंतर्गत)	रूपये प्रति हेक्टेयर	14250/-

फसल :- आलू

## परिशिष्ट 3

तालिका :-4 बेमौसम वर्षा का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	जब आवरण अवधि में निरन्तर 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो
आवरण अवधि		1 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020
वर्षा स्ट्राईक - 1	मिलीमीटर	20
वर्षा एक्विजट	मिलीमीटर	60
सांकेतिक (नोशनल) 1 - वर्षा स्ट्राईक 1 और वर्षा एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	176.25
अधिकतम भुगतान राशि (कुल बीमित राशि 1,05,000.00 के अंतर्गत)	रूपये प्रति हेक्टेयर	11812.50 / -
अधिकतम भुगतान राशि (कुल बीमित राशि 63,050.00 के अंतर्गत)	रूपये प्रति हेक्टेयर	7050 / -

परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि  
- 1 अक्टूबर 2019 से 28 फरवरी 2020 तक, रबी मौसम हेतु (फलन की अवस्था वाले बगीचे)  
अनार
2. फसल बीमित  
- नीमच, विदिशा, खरगोन, मंदसौर, जबलपुर, छिदवाड़ा, रीवा, सीहोर, धार,
3. जिला  
- बड़वानी, खण्डवा, शाजापुर, श्योपुर, शिवपुरी, दतिया, ग्वालियर, उज्जैन, रतलाम (कुल 18 जिले)
4. संदर्भ मौसम केन्द्र  
- स्वचलित मौसम केन्द्र- एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यूआरएमएस
5. बीमित राशि रूपये प्रति हेक्टेयर  
- 122850 /- (रूपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रूपये प्रति हेक्टेयर)
बीमारी अनुकूल मौसम	1 अक्टूबर 2019 से 31 दिसम्बर 2019	38250 / -
कीट अनुकूल मौसम	1 दिसम्बर 2019 से 28 फरवरी 2020	56250 / -
ओलावृष्टि जोखिम	1 जनवरी 2020 से 28 फरवरी 2020	28350 / -
कुल बीमित राशि		122850 / -

फसल :- अनार

## परिशिष्ट 3

तालिका :-1 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण-

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान (डिग्री सेन्टीग्रेट) 15 से ऊपर, अधिकतम तापमान (डिग्री सेन्टीग्रेट) 30 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		1 अक्टूबर 2019 से 31 दिसम्बर 2019
स्ट्राईक 1	लगातार दिनों की संख्या	2
एक्विजट	लगातार दिनों की संख्या	5
सांकोतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/दिन/हेक्टेयर	12750.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	38250/-

फसल :- अनार

परिशिष्ट 3

तालिका :-2 कीट अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	कीट अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि 15 दिसम्बर 2019 से 31 जनवरी 2020 में अधिकतम तापमान (डिग्री सेन्टीग्रेट) 28 से ऊपर, जोखिम अवधि 1 फरवरी 2020 से 28 फरवरी 2020 में अधिकतम तापमान (डिग्री सेन्टीग्रेट) 32 से ऊपर तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		15 दिसम्बर 2019 से 28 फरवरी 2020
स्ट्राईक 1	लगातार दिनों की संख्या	3
एक्विजट	लगातार दिनों की संख्या	6
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये /दिन / हेक्टेयर	18750.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	56250 /-

फसल :- अनार

## परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि - 1 सितम्बर 2019 से 30 जून 2020 तक, खरीफ मौसम हेतु
2. फसल बीमित - पपीता
3. जिला - बड़वानी, खरगोन, खण्डवा, धार, मंदसौर, रतलाम एवं शाजापुर
4. संदर्भ मौसम केन्द्र - स्वचलित मौसम केन्द्र-एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट / डब्ल्यूआरएमएस
5. बीमित राशि रूपये प्रति हेक्टेयर - 76781.25 / - (रूपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रूपये प्रति हेक्टेयर)
बीमारी अनुकूल मौसम	1 सितम्बर 2019 से 30 नवंबर 2019	11812.50 / -
वायु गति	1 अप्रैल 2020 से 30 जून 2020	11812.50 / -
अधिक तापमान	1 अप्रैल 2020 से 30 जून 2020	35437.50 / -
ओलावृष्टि जोखिम	1 जनवरी 2020 से 30 अप्रैल 2020	17718.75 / -
कुल बीमित राशि		76781.25 / -

फसल :- पपीता

परिशिष्ट 3

तालिका :-1 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक अधिकतम तापमान (डिग्री) 36 से उपर तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		1 सितम्बर 2019 से 30 नवंबर 2019
स्ट्राईक 1	लगातार दिनों की संख्या	3
एक्विजट	लगातार दिनों की संख्या	6
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये /दिन /हेक्टेयर	3937.50
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	11812.50 /-

फसल :- पपीता

## परिशिष्ट 3

तालिका :- 2 वायु गति

सूचकांक	इकाई	किमी दिन की अधिकतम वायुगति (कि.मी. प्रतिघंटा)
आवरण अवधि		1 अप्रैल 2020 से 30 जून 2020
स्ट्राईक - 1	कि.मी. प्रति घंटा	40
एक्विजेंट	कि.मी. प्रति घंटा	70
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजेंट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / कि.मी. / हेक्टेयर	393.75
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये / कि.मी. / हेक्टेयर	11812.50 / -

फसल :- पपीता



परिशिष्ट 3

तालिका :- 3 अधिक तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि में दिए गए उपअवधि के अधिकतम तापमान के औसत का उसके बेंचमार्क तापमान से अधिक के विचलनों का कुल योग
आवरण अवधि		1 अप्रैल 2020 से 30 जून 2020
स्ट्राईक - 1	डिग्री विचलनों का कुल योग	6
एक्विजट	डिग्री विचलनों का कुल योग	12
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री विचलन/हेक्टेयर	5906.25
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	35437.50/-

उप अवधि	बेंचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
1 अप्रैल 2020 से 10 अप्रैल 2020	37.0 °C
11 अप्रैल 2020 से 20 अप्रैल 2020	38.5 °C
21 अप्रैल 2020 से 30 अप्रैल 2020	39.5 °C
1 मई 2020 से 10 मई 2020	40.0 °C
11 मई 2020 से 20 मई 2020	42.0 °C
21 मई 2020 से 31 मई 2020	42.5 °C
1 जून 2020 से 10 जून 2020	43.0 °C
11 जून 2020 से 20 जून 2020	42.5 °C
21 जून 2020 से 30 जून 2020	40.0 °C

फसल :- पपीता

## परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि - 16 जुलाई 2019 से 15 अप्रैल 2020 तक
2. फसल बीमित - संतरा
3. जिला - छिंदवाड़ा, शाजापुर, रतलाम, उज्जैन, मंदसौर, देवास, बेतुल, धार, होशंगाबाद, हरदा, सिहोर, विदिशा, राजगढ़, नीमच एवं आगर-मालवा (कुल 15 जिले)
4. संदर्भ मौसम केंद्र - स्वचलित मौसम केंद्र - एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यूआरएमएस
5. बीमित राशि रूपये प्रति हेक्टेयर - 61425/- (रूपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रूपये प्रति हेक्टेयर)
कम वर्षा	16 जुलाई 2019 से 31 जुलाई 2019	7875 / -
अधिक वर्षा	1 सितम्बर 2019 से 15 अक्टूबर 2019	7875 / -
अधिक तापमान	1 अक्टूबर 2019 से 31 अक्टूबर 2019	7875 / -
कम तापमान	15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020	7875 / -
बेमौसम वर्षा	15 नवंबर 2019 से 15 अप्रैल 2020	15750 / -
ओलावृष्टि जोखिम	1 जनवरी 2020 से 15 अप्रैल 2020	14175 / -
कुल बीमित राशि		61425 / -

फसल :- संतरा

## परिशिष्ट 3

तालिका :-1 कम वर्षा

सूचकांक	इकाई	कुल वर्षा निर्दिष्ट सीमा से कम हो
आवरण अवधि		16 जुलाई 2019 से 31 जुलाई 2019
स्ट्राईक -1	मिलीमीटर	100
स्ट्राईक - 2	मिलीमीटर	80
एक्जिट	मिलीमीटर	60
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और स्ट्राईक 2 के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	60.00
सांकेतिक (नोशनल) 2 - स्ट्राईक 2 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	333.75
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	7875 / -

फसल :- संतरा

## परिशिष्ट 3

तालिका :-2 अधिक वर्षा

सूचकांक	इकाई	जब किसी एक चरणवार में लगातार 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो
चरणवार आवरण		चरण- 1
आवरण अवधि		1 सितम्बर 2019 से 15 अक्टूबर 2019
स्ट्राईक -1	मिलीमीटर	80
एक्विजट	मिलीमीटर	100
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	393.75
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	7875 / -

फसल :- संतरा

परिशिष्ट 3

तालिका :- 3 अधिक तापमान

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि में दिए गए उपअवधि के अधिकतम तापमान के औसत का उसके बेंचमार्क तापमान से अधिक के विचलनों का कुल योग
आवरण अवधि		1 अक्टूबर 2019 से 31 अक्टूबर 2019
स्ट्राईक - 1	डिग्री विचलनों का कुल योग	2
एक्विजट	डिग्री विचलनों का कुल योग	5
सांकेतिक (नोशनल) - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	2625 / -
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	7875 / -

उप अवधि	बेंचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
1 अक्टूबर 2019 से 15 अक्टूबर 2019	31.00 °C
16 अक्टूबर 2019 से 31 अक्टूबर 2019	31.50 °C

फसल :- संतरा

## परिशिष्ट 3

तालिका :-4 कम तापमान

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि के दौरान पखवाड़े में बेंचमार्क से न्यूनतम तापमान के औसत के नीचे के तापमान से समेकित विचलनों का योग
आवरण अवधि		15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020
स्ट्राईक (दावा भुगतान स्तर) -1	डिग्री विचलनों का योग	6
एक्जिट (सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर)	डिग्री विचलनों का योग	8
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	3937.50
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	7875 / -

उप अवधि	बेंचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
15 दिसम्बर 2019 से 31 दिसम्बर 2019	12
1 जनवरी 2020 से 15 जनवरी 2020	12
16 जनवरी 2020 से 31 जनवरी 2020	10
1 फरवरी 2020 से 15 फरवरी 2020	10

फसल :- संतरा

परिशिष्ट 3

तालिका :-5 बेनौसम वर्षा का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	जब आवरण अवधि में निरन्तर 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो
आवरण अवधि		15 नवंबर 2019 से 15 अप्रैल 2020
स्ट्राईक - 1	मिलीमीटर	30
एक्जिट	मिलीमीटर	60
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	525.00
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	15750 / -

फसल :- संतरा

## परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि - 01 नवंबर 2019 से 31 मार्च 2020 तक, रबी मौसम हेतु
2. फसल बीमित - प्याज
3. जिला - म.प्र. के समस्त 51 जिले एवं जिलों के अधिसूचित कल्क्टर
4. संदर्भ मौसम केन्द्र - स्वचालित मौसम केन्द्र - एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यूआरएमएस
5. बीमित राशि रुपये प्रति हेक्टेयर - 47325/- (रुपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रुपये प्रति हेक्टेयर)
अधिक तापमान - चरण 1	01 नवंबर 2019 से 30 नवंबर 2019	3937.50 /-
अधिक तापमान - चरण 2	15 फरवरी 2020 से 31 मार्च 2020	3937.50 /-
बीमारी अनूकूल मौसम	01 जनवरी 2020 से 28 फरवरी 2020	15750 /-
कम तापमान	15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020	15750 /-
बेमौसम वर्षा	1 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020	7950 /-
कुल बीमित राशि		47325 /-

फसल :- प्याज



परिशिष्ट 3

तालिका :- 1 अधिक तापमान

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि में दिए गए उपअवधि के अधिकतम तापमान के औसत का उसके बैचमार्क तापमान से अधिक के विचलनों का कुल योग
चरणवार आवरण		चरण-1 01 नवंबर 2019 से 30 नवंबर 2019
आवरण अवधि		चरण-2 15 फरवरी 2020 से 31 मार्च 2020
स्ट्राईक - 1		5
एक्विजट	डिग्री विचलनों का कुल योग	12
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	डिग्री विचलनों का कुल योग	562.50
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	3937.50 / -

उप अवधि	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
1 नवम्बर 2019 से 15 नवम्बर 2019	32.5 °C
16 नवम्बर 2019 से 30 नवम्बर 2019	30.5 °C
15 फरवरी 2020 से 28 फरवरी 2020	30.0 °C
01 मार्च 2020 से 15 मार्च 2020	32.0 °C
16 मार्च 2020 से 31 मार्च 2020	34.0 °C

फसल :- प्याज

## परिशिष्ट 3

तालिका :-2 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान (डिग्री) 12 से उपर, अधिकतम तापमान (डिग्री) 24 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		01 जनवरी 2020 से 28 फरवरी 2020
स्ट्राईक 1	लगातार दिनों की संख्या	2
एक्जट	लगातार दिनों की संख्या	5
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्जट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/दिन/हेक्टेयर	5250.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	15750/-

फसल :- प्याज

परिशिष्ट 3

तालिका :-3 कम तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि के दौरान पखवाड़े में बैचमार्क से न्यूनतम तापमान के औसत के नीचे के तापमान से सम्बन्धित विचलनों का योग
आवरण अवधि		15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020
स्ट्राईक (दावा भुगतान स्तर) -1	डिग्री विचलनों का योग	6
एक्जिट	डिग्री विचलनों का योग	8
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	7875.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	15750 / -

उप अवधि	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
15 दिसम्बर 2019 से 31 दिसम्बर 2019	12
1 जनवरी 2020 से 15 जनवरी 2020	12
16 जनवरी 2020 से 31 जनवरी 2020	10
1 फरवरी 2020 से 15 फरवरी 2020	10

फसल :- प्याज

## परिशिष्ट 3

## तालिका :-4 बेमौसम वर्षा का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	जब आवरण अवधि में निरन्तर 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो
आवरण अवधि		01 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020
स्ट्राईक - 1	मिलीमीटर	20
एक्जिट	मिलीमीटर	60
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/मिमी./हेक्टेयर	198.75
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	7950/-

फसल :- प्याज

परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि - 15 दिसम्बर 2019 से 30 जून 2020 तक, रबी मौसम हेतु
2. फसल बीमित आम
3. जिला म.प्र. के समस्त 51 जिलों के अधिसूचित कल्स्टर
4. संदर्भ मौसम केन्द्र स्वचालित मौसम केन्द्र-एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यूआरएमएस
5. बीमित राशि रुपये प्रति हेक्टेयर 51236.25 / - (रुपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रुपये प्रति हेक्टेयर)
कम तापमान	15 दिसम्बर 2019 से 29 फरवरी 2020	7875 / -
बीमारी अनुकूल मौसम	15 दिसम्बर 2019 से 29 फरवरी 2020	7875 / -
बेमौसम वर्षा	1 जनवरी 2020 से 31 मई 2020	11850 / -
वायु गति	01 फरवरी 2020 से 30 जून 2020	11812.50 / -
ओलावृष्टि जोखिम	1 जनवरी 2020 से 30 अप्रैल 2020	11823.75 / -
कुल बीमित राशि		51236.25 / -

फसल :- आम

## परिशिष्ट 3

तालिका :-1 कम तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि के दौरान पखवाड़े में बैचमार्क से न्यूनतम तापमान के औसत के नीचे के तापमान से सम्बन्धित विचलनों का योग
आवरण अवधि		15 दिसम्बर 2019 से 29 फरवरी 2020
स्ट्राईक (दावा भुगतान स्तर) -1	डिग्री विचलनों का योग	6
एक्जिट	डिग्री विचलनों का योग	8
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	3937.50
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	7875/-

सप अवधि	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
15 दिसम्बर 2019 से 31 दिसम्बर 2020	12
1 जनवरी 2020 से 15 जनवरी 2020	12
16 जनवरी 2020 से 31 जनवरी 2020	10
1 फरवरी 2020 से 15 फरवरी 2020	10
16 फरवरी 2020 से 29 फरवरी 2020	10

फसल :- आम

परिशिष्ट 3

तालिका :-2 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान (डिग्री) 12 से उपर, अधिकतम तापमान (डिग्री) 24 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		15 दिसम्बर 2019 से 29 फरवरी 2020
स्ट्राईक 1	लगातार दिनों की संख्या	3
एक्विजट	लगातार दिनों की संख्या	6
सांकेतिक(नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / दिन / हेक्टेयर	2625.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	7875 / -

फसल :- आम

## परिशिष्ट 3

तालिका :-3 बेमौसम वर्षा का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	जब आवरण अवधि में निरन्तर 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो
आवरण अवधि		1 जनवरी 2020 से 31 मई 2020
वर्षा स्ट्राइक - 1	मिलीमीटर	20
एक्विजट	मिलीमीटर	60
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राइक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	296.25
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	11850 / -

फसल :- आम



परिशिष्ट 3

तालिका :- 4 वायु गति

सूचकांक	इकाई	किसी दिन की अधिकतम वायुगति (कि.मी. प्रतिघंटा)
आवरण अवधि		01 फरवरी 2020 से 30 जून 2020
स्ट्राईक - 1	कि.मी. प्रति घंटा	40
एक्जिट	कि.मी. प्रति घंटा	70
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / कि.मी. / हेक्टेयर	393.75
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये / कि.मी. / हेक्टेयर	11812.50 / -

फसल :- आम

## परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि - 15 सितम्बर 2019 से 31 मार्च 2020 तक, रबी मौसम हेतु
2. फसल बीमित - हरी मटर
3. जिला - म.प्र. के समस्त 51 जिलों के अधिसूचित कल्स्टर
4. संदर्भ मौसम केन्द्र - स्वचलित मौसम केन्द्र- एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यूआरएमएस
5. बीमित राशि रूपये प्रति हेक्टेयर - 25593.75 / - (रूपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जौखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रूपये प्रति हेक्टेयर)
बेमौसम वर्षा - चरण 1	15 सितम्बर 2019 से 15 अक्टूबर 2019	2400 / -
बेमौसम वर्षा - चरण 2	15 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020	3900 / -
कम तापमान	15 दिसम्बर 2019 से 31 जनवरी 2020	9450 / -
बीमारी अनुकूल मौसम	15 नवंबर 2019 से 15 जनवरी 2020	3937.50 / -
ओलावृष्टि जोखिम	1 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020	5905.25 / -
कुल बीमित राशि		25593.75 / -

फसल :- हरी मटर

परिशिष्ट 3

तालिका :- 1 बेमौसम वर्षा का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	जब आवरण अवधि में निरन्तर 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो	चरण- 2
चरणवार आवरण		चरण-1	15 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020
आवरण अवधि		15 सितम्बर 2019 से 15 अक्टूबर 2019	
वर्षा स्ट्राईक - 1	मिलीमीटर	80	20
एक्जिट	मिलीमीटर	100	60
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	120	97.50
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	2400 / -	3900 / -

फसल :- हरी मटर

## परिशिष्ट 3

तालिका :-2 कम तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि के दौरान किसी भी एक दिन का न्यूनतम तापमान
आवरण अवधि		15 दिसम्बर 2019 से 31 जनवरी 2020
स्ट्राईक - 1	डिग्री सेंटीग्रेड	10
स्ट्राईक - 2	डिग्री सेंटीग्रेड	6
स्ट्राईक - 3	डिग्री सेंटीग्रेड	4
स्ट्राईक - 4	डिग्री सेंटीग्रेड	2
एक्विजट	डिग्री सेंटीग्रेड	0
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और स्ट्राईक 2 के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री सेंटीग्रेड / हेक्टेयर	262.50
सांकेतिक (नोशनल) 2 - स्ट्राईक 2 और स्ट्राईक 3 के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री सेंटीग्रेड / हेक्टेयर	675.00
सांकेतिक (नोशनल) 3 - स्ट्राईक 3 और स्ट्राईक 4 के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री सेंटीग्रेड / हेक्टेयर	750.00
सांकेतिक (नोशनल) 4 - स्ट्राईक 4 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री सेंटीग्रेड / हेक्टेयर	2775.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	9450 / -

फसल :- हरी मटर

परिशिष्ट 3

तालिका :-3 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान (डिग्री) 12 से उपर, अधिकतम तापमान (डिग्री) 24 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		15 नवंबर 2019 से 15 जनवरी 2020
स्ट्राईक 1	लगातार दिनों की संख्या	3
एक्जट	लगातार दिनों की संख्या	6
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्जट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/दिन/हेक्टेयर	1312.50
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	3937.50/-

फसल :- हरी मटर

## परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि - 15 सितम्बर 2019 से 31 मार्च 2020 तक, रबी मौसम हेतु  
(फलन की अवस्था वाले बगीचे)
2. फसल बीमित - अंगूर
3. जिला - रतलाम, नीमच
4. संदर्भ मौसम केन्द्र - स्वचलित मौसम केन्द्र- एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यू आर एम एस
5. बीमित राशि रूपये प्रति हेक्टेयर - 146250/- (रूपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि(रूपये प्रति हेक्टेयर)
बीमारी अनूकूल मौसम	15 सितम्बर 2019 से 20 मार्च 2020	33750/-
बेमौसम वर्षा	15 दिसम्बर 2019 से 31 मार्च 2020	33750/-
कम तापमान	15 दिसम्बर 2019 से 31 जनवरी 2020	45000/-
ओलावृष्टि जोखिम	1 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020	33750/-
कुल बीमित राशि		146250/-

फसल :- अंगूर

परिशिष्ट 3

तालिका :-1 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान ( डिग्री सेंटीग्रेड ) 15 से ऊपर, अधिकतम तापमान ( डिग्री सेंटीग्रेड ) 30 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान ( डिग्री सेंटीग्रेड ) 12 से ऊपर, अधिकतम तापमान ( डिग्री सेंटीग्रेड ) 24 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		15 सितम्बर 2019 से 31 दिसम्बर 2019	01 जनवरी 2020 से 28 फरवरी 2020
स्ट्राईक 1	कुल दिनों की संख्या	2	2
एक्विजट	कुल दिनों की संख्या	5	5
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/दिन/हेक्टेयर	5625	5625
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	16875 /-	16875 /-

फसल :- अंगूर

## परिशिष्ट 3

तालिका :- 2 बेमौसम वर्षा का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	जब आवरण अवधि में निरन्तर 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो
आवरण अवधि		15 दिसम्बर 2019 से 31 मार्च 2020
वर्षा स्ट्राईक - 1	मिलीमीटर	20
एक्विजट	मिलीमीटर	60
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/मिमी./हेक्टेयर	843.75
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	33750/-

तालिका :- 3 कम तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि के दौरान किसी भी एक दिन का न्यूनतम तापमान
आवरण अवधि		15 दिसम्बर 2019 से 31 जनवरी 2020
स्ट्राईक - 1	डिग्री सेंटीग्रेड	4
एक्विजट	डिग्री सेंटीग्रेड	2
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/डिग्री सेंटीग्रेड/हेक्टेयर	22500.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	45000/-

फसल :- अंगूर



परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 1. पॉलिसी अवधि                     | 1 अक्टूबर 2019 से 31 मार्च 2020 तक,                             |
| 2. फसल बीमित                       | लहसुन   |
| 3. जिला                            | म.प्र. के समस्त 51 जिले एवं जिलों के अधिसूचित कलक्टर            |
| 4. संदर्भ मौसम केन्द्र             | स्वचलित मौसम केन्द्र- एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यू आर एम एस |
| 5. बीमित राशि रुपये प्रति हेक्टेयर | 47325/- (रुपये प्रति हेक्टेयर)                                  |

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रुपये प्रति हेक्टेयर)
बीमारी अनुकूल मौसम- चरण 1	1 अक्टूबर 2019 से 31 दिसम्बर 2019	11812.50/-
बीमारी अनुकूल मौसम- चरण 2	1 जनवरी 2020 से 28 फरवरी 2020	11812.50/-
बेमौसम वर्षा- चरण 1	1 अक्टूबर 2019 से 15 नवंबर 2019	11850/-
बेमौसम वर्षा- चरण 2	1 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020	11850/-
कुल बीमित राशि		47325/-

फसल :- लहसुन

## परिशिष्ट 3

तालिका :-1 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण-

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में अधिकतम तापमान (डिग्री) 30 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान (डिग्री) 12 से उपर, अधिकतम तापमान (डिग्री) 24 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
चरणवार आवरण		चरण-1	चरण- 2
आवरण अवधि		1 अक्टूबर 2019 से 31 दिसम्बर 2019	1 जनवरी 2020 से 28 फरवरी 2020
स्ट्राईक 1	लगातार दिनों की संख्या	2	2
एक्जट	लगातार दिनों की संख्या	5	5
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्जट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / दिन / हेक्टेयर	3937.50	3937.50
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	11812.50 / -	11812.50 / -

फसल :- लहसुन

परिशिष्ट 3

तालिका :-2 बेमौसम वर्षा का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	जब आवरण अवधि में निरन्तर 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो	
		चरण-1	चरण-2
चरणवार आवरण		1 अक्टूबर 2019 से 15 नवंबर 2019	1 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020
आवरण अवधि			
स्ट्राईक - 1	मिलीमीटर	80	20
एक्जिट	मिलीमीटर	100	60
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	592.50	296.25
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	11850 / -	11850 / -

फसल :- लहसुन

परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि - 1 दिसंबर 2019 से 31 अक्टूबर 2020 तक, खरीफ मौसम हेतु
2. फसल बीमित - केला
3. जिला - बुरहानपुर बड़वानी, खरगोन, खण्डवा, धार, (कुल 5 जिले)
4. संदर्भ मौसम केन्द्र - स्वचलित मौसम केन्द्र- एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यू आर एम एस
5. बीमित राशि रूपये प्रति हेक्टेयर - 112612.50 / - (रूपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रूपये प्रति हेक्टेयर)
कम तापमान	01 दिसंबर 2019 से 15 फरवरी 2020	11812.50 / -
बीमारी अनुकूल मौसम	1 अगस्त 2020 से 30 सितम्बर 2020	11812.50 / -
बेमौसम वर्षा	1 फरवरी 2020 से 30 अप्रैल 2020	7875 / -
वायु गति	1 मई 2020 से 30 जून 2020	15750 / -
अधिक तापमान	1 सितम्बर 2020 से 31 अक्टूबर 2020	15750 / -
ओलावृष्टि जोखिम	1 अप्रैल 2020 से 30 जून 2020	23625 / -
कुल बीमित राशि	1 जनवरी 2020 से 30 अप्रैल 2020	25987.50 / -
		112612.50 / -

फसल :- केला

परिशिष्ट 3

तालिका :-1 कम तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि के दौरान किसी भी एक दिन का न्यूनतम तापमान
आवरण अवधि		01 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020
स्ट्राईक - 1	डिग्री सेंटीग्रेड	10
स्ट्राईक - 2	डिग्री सेंटीग्रेड	6
एक्विजट	डिग्री सेंटीग्रेड	4
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और स्ट्राईक 2 के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री सेंटीग्रेड / हेक्टेयर	1181.25 / -
सांकेतिक (नोशनल) 2 - स्ट्राईक 2 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री सेंटीग्रेड / हेक्टेयर	3543.75 / -
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	11812.50 / -

फसल :- केला

परिशिष्ट 3

तालिका :-2 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान (डिग्री) 15 से उपर, अधिकतम तापमान (डिग्री) 30 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		1 अगस्त 2020 से 30 सितम्बर 2020
स्ट्राईक 1	लगातार दिनों की संख्या	3
स्ट्राईक 2	लगातार दिनों की संख्या	6
एक्विजट	लगातार दिनों की संख्या	12
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और स्ट्राईक 2 के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / दिन / हेक्टेयर	2362.50 / -
सांकेतिक (नोशनल) 2-स्ट्राईक 2 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / दिन / हेक्टेयर	787.50 / -
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	11812.50 / -

फसल :- केला

परिशिष्ट 3

तालिका :- 3. बेमौसम वर्षा का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	जब आवरण अवधि में निरन्तर 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो
आवरण अवधि		1 फरवरी 2020 से 30 अप्रैल 2020
स्ट्राईक - 1	मिलीमीटर	40
एक्विजट	मिलीमीटर	60
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	393.75 / -
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	7875 / -

फसल :- केला

परिशिष्ट 3

जालिका :- 4 वायु गति

सूचकांक	इकाई	किसी दिन की अधिकतम वायुगति (कि.मी. प्रतिघंटा)	
		1 मई 2020 से 30 जून 2020	1 सितम्बर 2020 से 31 अक्टूबर 2020
आवरण अवधि			
स्ट्राईक - 1	कि.मी. प्रति घंटा	40	स्ट्राईक- 1 (कि.मी. प्रति घंटा) 40
स्ट्राईक -2	कि.मी. प्रति घंटा	70	एक्विजट (कि.मी. प्रति घंटा) 70
एक्विजट	कि.मी. प्रति घंटा	90	सांकेतिक (नोशनल) 1- स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर आवरण में अधिकतम भुगतान राशि 525/-
सांकेतिक (नोशनल) 1- स्ट्राईक 1 और स्ट्राईक 2 के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / कि.मी. / हेक्टेयर	240 / -	
सांकेतिक (नोशनल) 2- स्ट्राईक 2 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / कि.मी. / हेक्टेयर	427.50 / -	
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये / कि.मी. / हेक्टेयर	15750 / -	15750 / -

फसल :- केला



परिशिष्ट 3

तालिका :- 5 अधिक तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि में दिए गए उपअवधि के अधिकतम तापमान के औसत का उसके बैचमार्क तापमान से अधिक के विचलनों का कुल योग
आवरण अवधि		1 अप्रैल 2020 से 30 जून 2020
स्ट्राईक - 1	डिग्री विचलनों का कुल योग	5
एक्जिट	डिग्री विचलनों का कुल योग	12
सांकेतिक (नोशनल) 1- स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	3375 / -
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	23625 / -

उप अवधि	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
1 अप्रैल 2020 से 10 अप्रैल 2020	37.0 °C
11 अप्रैल 2020 से 20 अप्रैल 2020	38.5 °C
21 अप्रैल 2020 से 30 अप्रैल 2020	39.5 °C
1 मई 2020 से 10 मई 2020	40.0 °C
11 मई 2020 से 20 मई 2020	42.0 °C
21 मई 2020 से 31 मई 2020	42.5 °C
1 जून 2020 से 10 जून 2020	43.0 °C
11 जून 2020 से 20 जून 2020	42.5 °C
21 जून 2020 से 30 जून 2020	40.0 °C

फसल :- केला

6.

## परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना मौसम रबी वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि	15 अक्टूबर 2019 से 31 मार्च 2020
2. फसल बीमित	धनियां
3. जिला	म.प्र. के समस्त 51 जिलों के अधिसूचित कल्स्टर
4. संदर्भ मौसम केन्द्र	स्वचलित मौसम केन्द्र -एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यूआरएमएस
5. बीमित राशि रुपये प्रति हेक्टेयर	25593.75/- (रुपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रुपये प्रति हेक्टेयर)
अधिक तापमान	15 अक्टूबर 2019 से 31 जनवरी 2020	3150/-
न्यूनतम तापमान	15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020	3150/-
बेमौसम वर्षा	15 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020	3937.50/-
बीमारी अनुकूल मौसम	15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020	4725/-
कीट अनुकूल मौसम	15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020	4725/-
ओलावृष्टि जोखिम	1 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020	5906.25/-
कुल बीमित राशि		25593.75/-

फसल :- धनियां

परिशिष्ट 3

तालिका :- 1 अधिक तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि में दिए गए उपअवधि के अधिकतम तापमान के औसत का उसके बैचमार्क तापमान से अधिक के विचलनों का कुल योग
आवरण अवधि		15 अक्टूबर 2019 से 31 जनवरी 2020
स्ट्राईक - 1	डिग्री विचलनों का कुल योग	5
एक्विजट	डिग्री विचलनों का कुल योग	12
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	450.00
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	3150 / -
उप अवधि	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)	मंदसौर, नीमच को छोड़ कर शेष 49 जिले
15 अक्टूबर 2019 से 31 अक्टूबर 2019	मंदसौर, नीमच	34.5 °C
1 नवम्बर 2019 से 15 नवम्बर 2019	33.5 °C	32.5 °C
16 नवम्बर 2019 से 30 नवम्बर 2019	31.0 °C	30.5 °C
1 दिसम्बर 2019 से 15 दिसम्बर 2019	30.0 °C	29.0 °C
16 दिसम्बर 2019 से 31 दिसम्बर 2019	27.5 °C	28.0 °C
1 जनवरी 2020 से 15 जनवरी 2020	26.5 °C	27.5 °C
16 जनवरी 2020 से 31 जनवरी 2020	26.0 °C	28.5 °C
	26.5 °C	

फसल :- धनियां

## परिशिष्ट 3

## तालिका :-2 कम तापमान का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि के दौरान पखवाड़े में बैचमार्क से न्यूनतम तापमान के औसत के नीचे के तापमान से समेकित विचलनों का योग	
		मंदसौर, नीमच को छोड़ कर शेष 49 जिलों	मंदसौर, नीमच
आवरण अवधि		15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020	
स्ट्राईक (दावा भुगतान स्तर) -1	डिग्री विचलनों का योग	6	6
स्ट्राईक (दावा भुगतान स्तर) -2	डिग्री विचलनों का योग	8	8
एक्विजिट (दावा भुगतान स्तर)	डिग्री विचलनों का योग	12	12
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और स्ट्राईक 2 के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	750.00	750.00
सांकेतिक (नोशनल) 2 -स्ट्राईक 2 और एक्विजिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / डिग्री विचलन / हेक्टेयर	412.50	412.50
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	3150 / -	3150 / -

उप अवधि	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेंटीग्रेड)
15 दिसम्बर 2019 से 31 दिसम्बर 2019	12 °C
1 जनवरी 2020 से 15 जनवरी 2020	12 °C
16 जनवरी 2020 से 31 जनवरी 2020	10 °C
1 फरवरी 2020 से 15 फरवरी 2020	10 °C

फसल :- धनियां

परिशिष्ट 3

तालिका :-3 बेमौसम वर्षा का प्रभाव

सूचकांक	इकाई	जब आवरण अवधि में निरन्तर 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो	
		मंदसौर, नीमच को छोड़ कर शेष 49 जिलों	मंदसौर, नीमच
आवरण अवधि		15 जनवरी 2020 से 31 मार्च 2020	
स्ट्राईक-1 (दावा भुगतान स्तर )	मिलीमीटर	15	15
एक्विजट (दावा भुगतान स्तर )	मिलीमीटर	25	25
सांकेतिक (नोशनल) 1 -स्ट्राईक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मि.मी. / हेक्टेयर	393.75	393.75
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	3937.50 / -	3937.50 / -

फसल :- धनियां

## परिशिष्ट 3

## तालिका :-4 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक न्यूनतम तापमान (डिग्री) 12 से उपर, अधिकतम तापमान (डिग्री) 24 से नीचे तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		मंदसौर, नीमच को छोड़ कर शेष 49 जिले मंदसौर, नीमच
स्ट्राइक 1		15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020
एक्विजट	लगातार दिनों की संख्या	2
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राइक 1 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	लगातार दिनों की संख्या	6
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये/दिन/हेक्टेयर	1181.25
	रूपये प्रति हेक्टेयर	4725/-
		4725/-

फसल :- धनियाँ

परिशिष्ट 3

तालिका :-5 कीट अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	कीट अनुकूल मौसम वह दिन है जब जोखिम अवधि 15 दिसम्बर 2019 से 31 जनवरी 2020 में अधिकतम तापमान (डिग्री) 28 से ऊपर, जोखिम अवधि 1 फरवरी 2020 से 15 फरवरी 2020 में अधिकतम तापमान (डिग्री) 32 से ऊपर तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		मंदसौर, नीमच को छोड़ कर शेष 49 जिलों मंदसौर, नीमच
स्ट्राईक 1		15 दिसम्बर 2019 से 15 फरवरी 2020
एक्जिट	लगातार दिनों की संख्या	3
सांकेतिक (नोशनल) 1-स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	लगातार दिनों की संख्या	6
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये / दिन / हेक्टेयर	1575.00
	रूपये प्रति हेक्टेयर	4725 / -
		4725 / -

फसल :- धनियां

## परिशिष्ट 3

मौसम आधारित फसल बीमा योजना वर्ष 2019-20  
टर्म-शीट (Term Sheet)

1. पॉलिसी अवधि - 16 जुलाई 2019 से 31 जनवरी 2020 तक, खरीफ मौसम हेतु
2. फसल बीमित - मिर्च
3. जिला - म.प्र. के समस्त 51 जिले एवं जिलो के अधिसूचित कल्स्टर
4. संदर्भ मौसम केन्द्र - स्वचलित मौसम केन्द्र- एन.सी.एम.एस.एल./स्कायमेट/डब्ल्यू आर एम एस
5. बीमित राशि रूपये प्रति हेक्टेयर - 51138.75 /- (रूपये प्रति हेक्टेयर)

मौसम जोखिम	आवरण अवधि	बीमित राशि (रूपये प्रति हेक्टेयर)
अधिक वर्षा आवरण	16 जुलाई 2019 से 30 सितम्बर 2019	11775 /-
लगातार सूखे दिनों का आवरण	16 जुलाई 2019 से 30 सितम्बर 2019	7875 /-
बीमारी अनुकूल मौसम	16 जुलाई 2019 से 30 सितम्बर 2019	8662.50 /-
कम तापमान	15 दिसम्बर 2019 से 31 जनवरी 2020	4725 /-
बेमौसम वर्षा	1 अक्टूबर 2019 से 31 जनवरी 2020	6300 /-
ओलावृष्टि जोखिम	1 जनवरी 2020 से 31 जनवरी 2020	11801.25 /-
कुल बीमित राशि		51138.75 /-

फसल :- मिर्च



परिशिष्ट 3

तालिका :-1 अधिक वर्षा आवरण -

सूचकांक	इकाई	जब किसी एक चरणवार में लगातार 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो	चरण- 2
चरणवार आवरण		चरण-1	
आवरण अवधि		16 जुलाई 2019 से 31 अगस्त 2019	1 सितम्बर 2019 से 30 सितम्बर 2019
स्ट्राईक (दावा भुगतान स्तर)-1	मिलीमीटर	100	80
एक्जिट	मिलीमीटर	200	150
सांकेतिक (नोशनल-दावा भुगतान दर) - स्ट्राईक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	60	82.50
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	6000 / -	5775 / -

फसल :- मिर्च

## परिशिष्ट 3

तालिका :-2 लगातार सूखे दिनों का आवरण

सूचकांक	इकाई		वह सूखे दिन जब लगातार दैनिक वर्षा 2.5 मिली मीटर से कम हो
	16 जुलाई 2019 से 31 अगस्त 2019 तक	01 सितम्बर 2019 से 30 सितम्बर 2019 तक	
आवरण अवधि	लगातार सूखे दिनों की संख्या	10	सूखे दिनों की संख्या
स्ट्राइक - 1	लगातार सूखे दिनों की संख्या	15	स्ट्राइक - 1 लगातार सूखे दिनों की संख्या
स्ट्राइक - 2	लगातार सूखे दिनों की संख्या	21	स्ट्राइक - 2 लगातार सूखे दिनों की संख्या
एक्विजट	लगातार सूखे दिनों की संख्या	240	स्ट्राइक - 3 लगातार सूखे दिनों की संख्या
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राइक 1 और स्ट्राइक 2 के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/दिन/हेक्टेयर	450	एक्विजट लगातार सूखे दिनों की संख्या
सांकेतिक (नोशनल) 2 - स्ट्राइक 2 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/दिन/हेक्टेयर	3900/-	सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राइक 1 और स्ट्राइक 2 के बीच प्रमाणित हानि दर
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये/दिन/हेक्टेयर	225	सांकेतिक (नोशनल) 2 - स्ट्राइक 2 और स्ट्राइक 3 के बीच प्रमाणित हानि दर
		3975/-	सांकेतिक (नोशनल) 3 - स्ट्राइक 3 और एक्विजट के बीच प्रमाणित हानि दर
			अधिकतम भुगतान राशि

फसल :- मिर्च

परिशिष्ट 3

तालिका :-3 बीमारी अनुकूल मौसम का आवरण

सूचकांक	इकाई	बीमारी अनुकूल मौसम वह दिन हैं जब जोखिम अवधि में दैनिक अधिकतम तापमान (डिग्री) 36 से उपर तथा औसत सापेक्ष आद्रता 70 प्रतिशत से अधिक
आवरण अवधि		16 जुलाई 2019 से 30 सितम्बर 2019
स्ट्राईक 1	लगातार दिनों की संख्या	3
एक्जट	लगातार दिनों की संख्या	6
संकेतिक (नोशनल) - स्ट्राईक 1 और एक्जट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/दिन/हेक्टेयर	2887.50
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	8662.50 / -

फसल :- मिर्च

## परिशिष्ट 3

तालिका :-4 कम तापमान

सूचकांक	इकाई	आवरण अवधि के दौरान किसी भी एक दिन का न्यूनतम तापमान
आवरण अवधि		15 दिसम्बर 2019 से 31 जनवरी 2020
स्ट्राईक - 1	डिग्री सेंटीग्रेड	10
स्ट्राईक - 2	डिग्री सेंटीग्रेड	6
एक्जिट	डिग्री सेंटीग्रेड	4
सांकेतिक (नोशनल) 1 - स्ट्राईक 1 और स्ट्राईक 2 के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/डिग्री सेंटीग्रेड/हेक्टेयर	750.00
सांकेतिक (नोशनल) 2 - स्ट्राईक 2 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये/डिग्री सेंटीग्रेड/हेक्टेयर	862.50
अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	4725/-

फसल :- मिर्च

## परिशिष्ट 3

तालिका :-5 बेमौसम वर्षा आवरण

सूचकांक	इकाई	जब आवरण अवधि में निरन्तर 3 दिन की वर्षा निर्दिष्ट सीमा से अधिक हो
आवरण अवधि		1 अक्टूबर 2019 से 31 जनवरी 2020
वर्षा स्ट्राइक - 1	मिलीमीटर	20
एक्जिट	मिलीमीटर	60
सांकेतिक (नोशनल) - स्ट्राइक 1 और एक्जिट के बीच प्रमाणित हानि दर	रूपये / मिमी. / हेक्टेयर	157.50
आवरण में अधिकतम भुगतान राशि	रूपये प्रति हेक्टेयर	6300 / -

फसल :- मिर्च