

खरीफ वर्ष 2024, बीज उत्पादन कार्यक्रम हेतु प्रजनक बीज की मांग

समिति का नाम..... जिला .....

(क्षेत्र, हेक्टर, मात्रा क्विंटल एवं राशि रु. में)

क्र.	फसल	एचिछक किस्म	नोटि-फिकेशन वर्ष	पैकिंग साईज प्रति बैग	न्यूनतम माग मात्रा (Kg. में)	अधिकतम माग मात्रा (क्विंटल में)	प्रथम वैकल्पिक किस्म (एचिछक किस्म उपलब्ध न होने पर)	द्वितीय वैकल्पिक किस्म (प्रथम वैकल्पिक किस्म उपलब्ध न होने पर)	माग मात्रा (पैकिंग साईज के गुणांक में)	प्रस्तावित आधार बीज उत्पादन कार्यक्रम हेतु रकबा	प्रस्तावित उत्पादन कार्यक्रम में सदस्य कृषक संख्या	प्रजनक बीज दर प्रति क्विंटल	बीज की कुल राशि	बीज की 25% अग्रिम राशि जमा	NEFT, RTGS नंबर	दिनांक
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	धान	JR - 206	2019	30 Kg./Bag	30 Kg	3.00						7780				
		JR-81	2018	30 Kg./Bag	30 Kg	3.00						7780				
		VNR 2228 (IET 24951)(VNR-218)	2018	31 Kg./Bag	30 Kg	3.00						7780				
	<b>धान Total</b>															
2	कोदो	Jawahar Kodo-137	2018	4 Kg./Bag	4 Kg	0.40						5700				
		CG Kodo-3	2019	4 Kg./Bag	4 Kg	0.40						5700				
	<b>कोदो Total</b>															
3	कटकी	Chattisgarh Kutki-1 (BL-6)	2018	4 Kg./Bag	4 Kg	0.20						5700				
4	मक्का	JM 2018	2018	8 Kg./Bag	8 Kg	0.40						7600				
5	उड़द	IPU 10-26	2019	8 Kg./Bag	8 Kg	1.20						24700				
		IPU 11-02	2019	8 Kg./Bag	8 Kg	1.20						24700				
		IPU 13-01	2019	8 Kg./Bag	8 Kg	1.20						24700				
	<b>उड़द Total</b>															
6	मूंग	IPM 205-7 (VIRAT)	2016	8 Kg./Bag	8 Kg	1.20						22700				
		IPM 410-3 (SHIKHA)	2016	8 Kg./Bag	8 Kg	1.20						22700				
	<b>मूंग Total</b>															
7	अरहर	BHEEMA (GRG-152)	2019	8 Kg./Bag	8 Kg	1.20						20900				
8	मूंगफली	NITYA HARITHA (TCGS 1157)	2018	40 Kg./Bag	40 Kg	1.60						17000				
9	रामतिल	JNS-28	2019	2 Kg./Bag	2 Kg	0.10						14500				
10	तिल	Gujrat Til 11 (AT 324)	2021	2 Kg./Bag	2 Kg	0.16						25500				
		NRC 157	2022	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
11	सोयाबीन	NRC 150	2022	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		JS 21-72	2022	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		NRC 138	2021	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		NRC 142	2021	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		Raj Vijay Soybean (RVS-76)	2021	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		NRC 130	2020	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		RSC 10-46	2020	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		RSC 1052	2020	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		MACS 1520	2020	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		JS 2094	2019	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		JS 20-116	2018	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		JS 20-98	2018	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		Raj Vijay Soybean-24 (RVS 2002-4)	2018	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
		Raj Soya-18 (Pragya)	2018	30 Kg./Bag	30 Kg	3.30						12800				
	<b>सोयाबीन Total</b>															
	<b>Grand Total</b>															

सील सहित हस्ताक्षर