

मध्यप्रदेश शासन

नाम योजना ..... वर्ष .....

..... योजनान्तर्गत पौध संरक्षण उपकरण/अन्य आदान सामग्री की खरीदी पर दी जाने वाली छूट हेतु आवेदन।

प्रति,

उपसंचालक कृषि सागर (म.प्र.)

द्वारा – वरिष्ठ कृषि विकास अधिकारी, विकासखण्ड .....

महोदय,

म.प्र. शासन को योजनान्तर्गत उपलब्ध छूट सहित में निम्न दर्शित आदान सामग्री ..... / पौध संरक्षण उपकरण खरीदने का इच्छुक हूँ।

- 1- मैं प्रमाणित करता हूँ कि वह उपकरण/आदान सामग्री में अपनी खेती पर उपयोग हेतु कम से कम एक साल तक खेती के काम में लाऊँगा इसकी जाँच खरीदी के बाद कोई भी विभागीय अधिकारी कर सकते हैं। यदि ऐसा उपयोग नहीं किया गया तो छूट की रकम वापिस करने की जिम्मेदारी मेरे ऊपर होगी। आपसे निवेदन है कि उक्त अनुदान प्रदान करें।
- 2- मैंने पूर्व में पौध संरक्षण उपकरण/आदान सामग्री ..... संबंधी कोई अनुदान प्राप्त नहीं किया है।
- 3- मुझे निम्नलिखित आदान सामग्री उपरोक्त योजना के अंतर्गत स्वीकृत करने की कृपा करें।

क्र.	नाम उपकरण/आदान सामग्री	सं./मात्रा	मूल्य	अनुदान राशि	कृषक अंश राशि
1.					
2.					
3.					
	योग				

दिनांक

आवेदक का पूरा नाम .....

पिता/पति का पूरा नाम .....

आवेदक के हस्ताक्षर .....

जाति ..... ग्राम .....

ग्रामीण कृषि विस्तार अधिकारी ..... मुख्यालय ..... विकासखण्ड .....

की ओर अग्रेषित प्रार्थी श्री ..... छूट पाने योग्य कृषक है।

कृषक की जोत भूमि निम्नानुसार है:-

नाम	भूमि	रकबा	सिंचित /असिंचित
-----	------	------	-----------------

--	--	--	--

**ग्रामीण कृषि विस्तार अधिकारी**

मुख्यालय .....

विकासखण्ड ..... जिला – सागर

क्र.	नाम फसल	खसरा नं.	जोत भूमि हेक्टेयर

**कृषि विकास अधिकारी**

मुख्यालय ..... विकासखण्ड .....

उपसंचालक कृषि सागर की ओर आवेदन पत्र की पूर्ण जाँच कर स्वीकृत हेतु प्रस्तुत।

**वरिष्ठ कृषि विकास अधिकारी**

विकासखण्ड ..... जिला – सागर

**ikorh**

मैं ..... पिता/पति श्री ..... जाति .....  
ग्राम ..... तहसील ..... विकासखण्ड ..... जिला सागर का निवासी।  
आज दिनांक ..... को आदान सामग्री ..... प्राप्त की इसमें उपलब्ध छूट राशि  
रूपये में ..... काटकर, देयक रकम रूपये में ..... का भुगतान  
करके रसीद क्र. .... दिनांक ..... वरिष्ठ कृषि विकास अधिकारी से प्राप्त कर  
चुका हूँ। अतः अनुदान की राशि वितरण संस्था/को भुगतान किया जावे।

**आवेदक के हस्ताक्षर**