

शुध्दीपत्रक

पुणे जिल्हा परिषद पुणे, कृषि विभाग

जिल्हा वार्षिक योजना (सर्वसाधारण) सन २०२५-२६ अंतर्गत कृषि विभाग, जिल्हा परिषद, पुणे मार्फत शासनाच्या ५ डिसेंबर २०१६ च्या शासन निर्णयानुसार थेट लाभ हस्तांतरण (DBT) पद्धतीने ७५% अनुदानावर शेतक-यांना ड्रोन (मानव विरहित वायु यान) पुरवठा करणे ही योजना राबविणेत येणार आहे. या योजनेअंतर्गत प्रत्येक तालुक्यातील आत्मा अंतर्गत नोंदणीकृत शेतकरी गट / शेतकरी उत्पादक कंपनी यांना १ ड्रोन व महाराष्ट्र राज्य ग्रामिण जीवन्नोत्ती अभियान (MSRLM) अंतर्गत स्थापन झालेला महिला बचत गटाचा प्रभागसंघ यांना १ ड्रोन असे एकुण २६ ड्रोनचा लाभ द्यावयाचा आहे. सदर योजनेच्या मार्गदर्शक सुचना या कार्यालयाकडील पत्र क्रं. जिप/कृषि/ता.- 6/12/2026, दिनांक 7/1/2026 अन्वये यापुर्वी प्रसिध्द/निर्गमित करणेत आलेल्या आहेत. सदर मार्गदर्शक सुचनातील फक्त खाली नमुद केलेल्या बाबींमध्येच बदल करणेत आलेले आहेत.

1. ड्रोन उत्पादक हा महाराष्ट्र किंवा महाराष्ट्र राज्याबाहेरील असावा व लाभार्थींना ड्रोनच्या देखभाल व दुरुस्तीची सेवा वेळेवर मिळणेसाठी त्यांचा विक्रेता (Dealer) पुणे जिल्हयामध्येच असावा.
2. सोबत जोडलेले तांत्रिक निकष.
3. कृषि आयुक्तालय, महाराष्ट्र राज्य, पुणे यांचेकडून वेळोवेळी सुधारित / प्रसिध्द होणा-या यांत्रिकीकरण योजनांतर्गत Empanelment करणेत आलेल्या ड्रोन उत्पादक / विक्रेत्याकडून खरेदी करणेची मुभा राहिल.
तरी सदर शुध्दीपत्रकानुसार आवश्यक ती कार्यवाही करणेत यावी.

सही/- xxx

(अजित पिसाळ)

कृषि विकास अधिकारी
जिल्हा परिषद, पुणे

सही/- xxx

(चंद्रकांत वाघमारे)

अतिरिक्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी,
जिल्हा परिषद, पुणे

जिल्हा परिषद खरेदी समितीने निश्चित केलेले तांत्रिक निकष

UAS Details	
Category/sub category	Rotocraft (RAPS)
Class and Models	Medium
Maximum all-up weight (including payload) in kg	25kg & Above
Pay Load Details	
Configuration	Sprayer tank with Maximum capacity of 10 liters/kg for spraying mode only
Variable land/Consumables (like fluid etc if any)	Pesticides,Organic Fertilisers,Plant Nutrients(Agro chemicals)
Power plant details	
No.of Engine/Motors	06 motors
Total Fuel capacity(kg)/Battery capacity (mAh)	Battery capacity-25000 mAH and above
Equipment Details	
Autonomous flight Termination System or Return Home(RH)	Available
Geo-Fencing Capability	Available
Detect and Avoid Capability (if applicable)	Available
Performance Details	
Maximum Endurance (hr/m)	7 min & Above
Maximum Range(in km)	0.4 km & Above
Maximum Speed (in m/s)	8 m/s & Above
Maximum Height attainable/Maximum ceilling Height (in ft)	82 ft & Above
Operating Altitude (in ft)	82 ft & Above
Engine limits (maximum RPM)/MAX Battery Temperature(in deg C)	Battery Temp 50 degree Celcius & Above
Propeller Limits (maximum RPM)	3000 RPM & Above
Intended Application	It is an agriculture drone mainly used for agrochemicals spraying over the crops
अनुदान	खरेदी किंमतीच्या 75% किंवा र.रु. 7.50 लक्ष यापैकी जी रक्कम कमी असेल ते देय राहिल.

सही/- xxx
(अजित पिसाळ)
कृषि विकास अधिकारी
जिल्हा परिषद, पुणे

सही/- xxx
(चंद्रकांत वाघमारे)
अतिरिक्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी,
जिल्हा परिषद, पुणे