

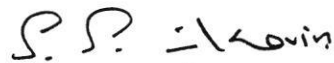
**ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು**

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ  
ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು  
ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು  
  
ಉತ್ತರಿಸುವ ದಿನಾಂಕ

: 818  
: ಶ್ರೀ. ಪ್ರಕಾಶ್ ಕೆ.ರಾಧೋಡ್  
: ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವರು  
: 12-12-2023

ಕ್ರ. ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ									
ಅ)	ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯಾದ್ಯಂತ ಎಷ್ಟು ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ದ್ರಾಕ್ಷಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತಿದೆ.	ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 52495 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ದ್ರಾಕ್ಷಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತಿದೆ.									
ಆ)	ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಉಷ್ಣಾಂಶ ಇರುವುದರಿಂದ ಒಣ ದ್ರಾಕ್ಷಿ ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಿದ್ದು, ಆದರೆ ಶೀತಲ ಗೃಹಗಳು (ಕೋಲ್ಡ್ ಸ್ಟೋರೇಜ್) ಇಲ್ಲದೇ ತೊಂದರೆಯಾಗುತ್ತಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; ಬಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಶೀತಲ ಗೃಹಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು?	<p>ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ. ಶೀತಲ ಗೃಹ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ, ತಿಕ್ಕೋಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕು, ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದ ವೈನ್ ಪಾರ್ಕ್ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಒಣ ದ್ರಾಕ್ಷಿಗೆ 10000 MT ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಶೀತಲ ಗೃಹವನ್ನು (ಕೋಲ್ಡ್ ಸ್ಟೋರೇಜ್) ನಿರ್ಮಿಸಲು NABARD ಯೋಜನೆ RIDF Trance-28 ರಡಿ ಮಂಜೂರಾಗಿದ್ದು ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯುವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.</li> <li>2. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಶೀತಲ ಗೃಹ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯ ಮಾನದಂಡದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.</li> </ol> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>ಶೀತಲಗೃಹ</th> <th>ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ</th> <th>ಸಹಾಯಧನ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Type 1 - basic type with single temperature zone</td> <td>ರೂ.8,000/MT, (ಗರಿಷ್ಠ5,000 MT)</td> <td>ರೂ 140.00 ಲಕ್ಷಗಳು (ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು)</td> </tr> <tr> <td>Type 2 - multiple temperature zones and basic material handling equipment.</td> <td>ರೂ.10,000/MT, (ಗರಿಷ್ಠ5,000 MT)</td> <td>ರೂ 175.00 ಲಕ್ಷಗಳು (ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು)</td> </tr> </tbody> </table> <p>ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಈವರೆಗೂ 13652 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ 6 ಶೀತಲ ಗೃಹಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲು ರೂ. 386.01 ಲಕ್ಷಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p>	ಶೀತಲಗೃಹ	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಸಹಾಯಧನ	Type 1 - basic type with single temperature zone	ರೂ.8,000/MT, (ಗರಿಷ್ಠ5,000 MT)	ರೂ 140.00 ಲಕ್ಷಗಳು (ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು)	Type 2 - multiple temperature zones and basic material handling equipment.	ರೂ.10,000/MT, (ಗರಿಷ್ಠ5,000 MT)	ರೂ 175.00 ಲಕ್ಷಗಳು (ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು)
ಶೀತಲಗೃಹ	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಸಹಾಯಧನ									
Type 1 - basic type with single temperature zone	ರೂ.8,000/MT, (ಗರಿಷ್ಠ5,000 MT)	ರೂ 140.00 ಲಕ್ಷಗಳು (ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು)									
Type 2 - multiple temperature zones and basic material handling equipment.	ರೂ.10,000/MT, (ಗರಿಷ್ಠ5,000 MT)	ರೂ 175.00 ಲಕ್ಷಗಳು (ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು)									

NO:HORTI 470 HGM 2023



(ಎಸ್.ಎಸ್.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ್)

ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವರು