

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 822
 ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀಮತಿ ಭಾರತಿ ಶೆಟ್ಟಿ, (ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಹೊಂದಿದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 20.12.2021
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಆಹಾರ, ನಾಗರಿಕ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಹಾಗೂ ಕಾನೂನು ಮಾಪನಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖಾ ಸಚಿವರು.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
(ಅ)	ಚಿನ್ನದಿಂದ-ಅದಿರುವರೆಗೆ ತೂಕ ಮಾಡಲಿಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ವಿವಿಧ ತೂಕದ ಯಂತ್ರಗಳಾವುವು; (ಒಬ್ಬರ ಒದಗಿಸುವುದು)	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ, ಎಲ್ಲಾ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ತೂಕ ಮಾಡಲು Non Automatic weighing Scale Class I, Class II, Class III and Class IV ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕ್ ತೂಕದ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ದಿನನಿತ್ಯದ ವ್ಯವಹಾರಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. <ol style="list-style-type: none"> 1. ಕೌಂಟರ್ ಸ್ಕೇಲ್ 2. ಭಿಮ್ ಸ್ಕೇಲ್ 3. ಫ್ಲಾಟ್ ಫಾರಂ ಸ್ಕೇಲ್ 4. ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಚಿನ್ನದ ಆಭರಣಗಳನ್ನು ತೂಕ ಮಾಡಲು 1 ಮಿಲಿ ಗ್ರಾಂ ನಿಖರತೆಯುಳ್ಳ Non Automatic weighing Scale Class I & Class II ಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
(ಆ)	ಈ ತೂಕದ ಯಂತ್ರಗಳು ನಿಖರವಾದ ತೂಕವನ್ನು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ತೋರಿಸುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಹೇಗೆ ದೃಢೀಕರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ;	ವ್ಯಾಪಾರದ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಎಲ್ಲಾ ತೂಕ ಯಂತ್ರಗಳ ನಿಖರತೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸತ್ಯಾಪನಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ತೂಕ ಯಂತ್ರಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ಸತ್ಯಾಪನಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ನವೀಕರಿಸಲಾಗುವುದು.
(ಇ)	ಈ ರೀತಿ ದೃಢೀಕರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಬಳಿಕವು ಗ್ರಾಹಕರು ನಿಖರ ತೂಕದ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವಲ್ಲಿ ಮೋಸಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದ ಮುಂದಿರುವ ಯೋಜನೆ -ಯೋಜನೆಗಳೇನು;	ಆಗಿಂದ್ದಾಗ್ಗೆ ತೂಕ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ತನಿಖೆ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ತಪ್ಪಿತಸ್ಥರ ಮೇಲೆ ಪ್ರಕರಣ ದಾಖಲಿಸಿ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ದಂಡ ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದು ಹಾಗೂ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಹೂಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

<p>(ಈ) ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಅಳತೆ ಮತ್ತು ತೂಕಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆದಿರುವ ಅಕ್ರಮಗಳು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; (ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರ ಬದಗಿಸುವುದು)</p>	<p>ಬಂದಿದೆ.</p> <p>ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮತ್ತು ತೂಕದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗಿರುವ ಅಕ್ರಮಗಳು, ದಾಖಲಿಸಿದ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾದ ಶುಲ್ಕದ ಮಾಹಿತಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ವರ್ಷ</th> <th>ತಪಾಸಣೆ</th> <th>ಹೂಡಲಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆ</th> <th>ಆಭಿಸಂಧಾನ ಶುಲ್ಕ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018-19</td> <td>47869</td> <td>18742</td> <td>38564900</td> </tr> <tr> <td>2019-20</td> <td>56858</td> <td>21906</td> <td>54838000</td> </tr> <tr> <td>2020-21</td> <td>71023</td> <td>22848</td> <td>50815240</td> </tr> <tr> <td>2021-22 (ನವೆಂಬರ್ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ)</td> <td>47739</td> <td>13628</td> <td>35887400</td> </tr> </tbody> </table>	ವರ್ಷ	ತಪಾಸಣೆ	ಹೂಡಲಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆ	ಆಭಿಸಂಧಾನ ಶುಲ್ಕ	2018-19	47869	18742	38564900	2019-20	56858	21906	54838000	2020-21	71023	22848	50815240	2021-22 (ನವೆಂಬರ್ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ)	47739	13628	35887400
ವರ್ಷ	ತಪಾಸಣೆ	ಹೂಡಲಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆ	ಆಭಿಸಂಧಾನ ಶುಲ್ಕ																			
2018-19	47869	18742	38564900																			
2019-20	56858	21906	54838000																			
2020-21	71023	22848	50815240																			
2021-22 (ನವೆಂಬರ್ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ)	47739	13628	35887400																			
<p>(ಉ) ಅಳತೆ ಮತ್ತು ತೂಕದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ವಂಚನೆಯಾಗದಂತೆ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರದ ಚಿಂತನೆಗಳೇನು?</p>	<p>ತೂಕ ಮತ್ತು ಅಳತೆ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮೊದಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿರುವ ತೂಕ ಮತ್ತು ಅಳತೆ ಸಾಧನಗಳಿಗೆ ಮಾಡೆಲ್ ಅಪ್ರೊವಲ್ ಸರ್ಟಿಫಿಕೇಟ್ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>																					

ಸಂಖ್ಯೆ: ಆನಾಸ 119 ಕಾಮಾಸೇ 2021 (ಇ-ಆಫೀಸ್)

(ಉಮೇಶ್ ಪಿ. ಕತ್ತಿ)

ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಆಹಾರ, ನಾಗರಿಕ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು

ಗ್ರಾಹಕರ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಹಾಗೂ

ಕಾನೂನು ಮಾಪನಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖಾ ಸಚಿವರು