

# dk; kly; ] uxj i kfyd fuxe] flkykbz

¼ktLo 'kk[kk½

1. नामांतरण हेतु किस किस दस्तावेज आवश्यकता होती हैं ।

ukekrj .k grq dz; &fodz; dh fLFkfr ea

1. नामांतरण आवेदन फार्म ।
2. क्रेता विक्रेता का शपथ-पत्र ।
3. ब्रिकीनामा / इकरारनामा ।
4. रजिस्ट्री की मूल प्रति ।
5. भू-भाटक, संपत्तिकर, चालू वर्ष तक जमा रसीद की छायाप्रति ।
6. कलेक्टर द्वारा निर्धारित दर (बाजार मूल्य) का 10 प्रतिशत नामांतरण शुल्क जमा करना ।
7. प्रकाशन शुल्क रुपये 1000.00 जमा करना होता है ।

okfj l ku gd ds rgr ukekrj .k dh fLFkfr ea

1. नामांतरण आवेदन फार्म ।
2. आवेदक का शपथ-पत्र पारिवारिक सदस्यों का सहमति पत्र ।
3. रजिस्ट्री की मूल प्रति ।
4. आबंटिती की मृत्यु प्रमाण-पत्र की छायाप्रति ।
5. भू-भाटक संपत्तिकर वर्तमान (चालू वित्तीय वर्ष )जमा राशि की छायाप्रति ।
6. प्रकाशन शुल्क रुपये 1000.00 जमा करना होता है ।
7. मतदाता सूची / राशन कार्ड की छायाप्रति

2. rkykc vkca/u grq D; k i fdz; k gñ A

तालाब आबंटन हेतु समाचार पत्र में विज्ञापन प्रकाशन कर पंजीकृत मछुआ सरकारी समिति को 5 वर्षीय लीज पर आबंटन की जाती है । निगम क्षेत्रों में तालाबों की संख्या 24 हैं ।

3. cktkj vkca/u grq D; k i fdz; k gñ A

बाजार आबंटन हेतु समाचार पत्र में विज्ञापन प्रकाशन कराकर खुली नीलामी / निविदा के माध्यम से आबंटन किया जाता है । निगम क्षेत्र में बाजार की संख्या 21 हैं ।

4. विज्ञापन बोर्ड लगाने की अनुमति हेतु क्या प्रक्रिया है ।

विज्ञापन बोर्ड की आबंटन हेतु समाचार पत्र में विज्ञापन प्रकाशन कराकर खुली नीलामी / निविदा द्वारा आबंटन किया जाता है ।

5. सायकल स्टैण्ड में अनुमति हेतु क्या प्रक्रिया है ।

सायकल स्टैण्ड के आबंटन हेतु समाचार पत्र में विज्ञापन प्रकाशन कराकर खुली नीलामी के द्वारा उच्चतम बोलीदार को आबंटन किया जाता है । निगम क्षेत्र में सायकल स्टैण्ड की संख्या 3 हैं ।

@@1@@

@@2@@

6. i 'kɔ/k x'g ds vkC/u dh i fdz k

पशुवध गृह के आबंटन हेतु समाचार पत्र में विज्ञापन प्रकाशन कराकर खुली नीलामी के माध्यम से उच्चतम बोलीदार को आबंटन किया जाता है ।

7. कांजी हाऊस के नीलामी/आबंटन की क्या प्रक्रिया है ।

कांजी हाऊस नीलामी/आबंटन हेतु संबंधित ग्राम में कांजी हाऊस में विज्ञापन प्रकाशन कराकर खुली नीलामी में आबंटन किए जाने का प्रावधान है ।

jktLo vf/kdkjh  
uxj ikfyd fuxe  
fkkykbz