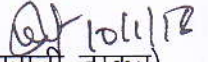


पत्र सं०-6 एस०एस० (6) 29/2017-130/  
बिहार सरकार 10/01/18  
पशु एवं मत्स्य संसाधन विभाग

शुद्धि पत्र

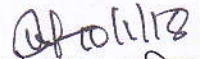
विभागीय राज्यादेश संख्या-4064 दिनांक-20.12.2017 के साथ संलग्न व्यय विवरणी के कॉलम-3 में उल्लेखित "(केन्द्रांश)" को विलुप्त किया जाता है। शेष यथावत रहेंगे।

2. इसे इस हद तक संशोधित समझा जाय।

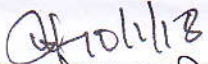
  
(मधुरानी ठाकुर)

सरकार के अपर सचिव

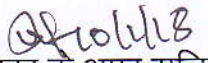
ज्ञापांक:-6 एस०एस०(6)29/2017-130 /पटना-15, दिनांक- 10 / 01 / 2018.  
प्रतिलिपि :- महालेखाकार (ले० एवं हक०) बिहार, पटना को सूचनार्थ प्रेषित।

  
सरकार के अपर सचिव

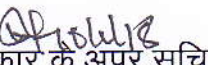
ज्ञापांक:-6 एस०एस०(6)29/2017-130 /पटना-15, दिनांक- 10 / 01 / 2018.  
प्रतिलिपि:- वित्त विभाग (योजना शाखा/बजट शाखा)/ योजना एवं विकास विभाग, बिहार, पटना/आन्तरिक वित्तीय सलाहकार, पशु एवं मत्स्य संसाधन विभाग, बिहार, पटना को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

  
सरकार के अपर सचिव

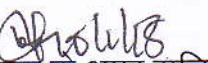
ज्ञापांक:-6 एस०एस०(6)29/2017-130 /पटना-15, दिनांक- 10 / 01 / 2018.  
प्रतिलिपि:- सभी कोषागार पदाधिकारी, बिहार को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

  
सरकार के अपर सचिव

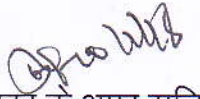
ज्ञापांक:-6 एस०एस०(6)29/2017-130 /पटना-15, दिनांक- 10 / 01 / 2018.  
प्रतिलिपि:- निदेशक, पशुपालन, बिहार, पटना/ निदेशक, पशु स्वास्थ्य एवं उत्पादन संस्थान, पटना/ सभी जिला पशुपालन पदाधिकारी, बिहार, पटना को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

  
सरकार के अपर सचिव

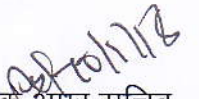
ज्ञापांक:-6 एस०एस०(6)29/2017-130 /पटना-15, दिनांक- 10 / 01 / 2018.  
प्रतिलिपि:-पशुपालन निदेशालय के बजट शाखा/ योजना शाखा/ लेखा शाखा को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

  
सरकार के अपर सचिव

ज्ञापांक:-6 एस०एस०(6)29/2017-130 /पटना-15, दिनांक- 10/01/2018.  
प्रतिलिपि:-मुख्यालय के सभी पदाधिकारी/योजना शाखा-06 के कार्यवाह सहायक को  
अतिरिक्त पाँच प्रतियों के साथ सूचनार्थ प्रेषित ।

  
सरकार के अपर सचिव

ज्ञापांक:-6 एस०एस०(6)29/2017-130 /पटना-15, दिनांक- 10/01/2018.  
प्रतिलिपि:- विभागीय सचिव के प्रधान आप्त सचिव/विभागीय मंत्री के आप्त सचिव/आई०  
टी० मैनेजर, विभागीय कम्प्यूटर कोषांग को विभागीय वेबसाईट पर अपलोड करने हेतु सूचनार्थ  
प्रेषित ।

  
सरकार के अपर सचिव