

राजस्थान सरकार
कृषि आयुक्तालय, राजस्थान, जयपुर।

क्रमांक:प.4 (iv) कृ.यंत्र/2015-16/ 3952-61

दिनांक: 25-3-2016

संशोधित आदेश

केन्द्रीय प्रवर्तित योजना "नेशनल मिशन ऑन एग्रीकल्चर एक्सटेंशन एण्ड टेक्नोलॉजी (NMAET)" के सब मिशन ऑन एग्रीकल्चर मेकेनाइजेशन (SMAM) के अन्तर्गत वित्तीय वर्ष 2015-16 में तामीर-ए-मिल्लत शिक्षण संस्थान, साहोड़ी, पंचायत समिति उमरैण जिला अलवर के अन्तर्गत "कस्टम हायरिंग केन्द्र" की स्थापना की प्रशासनिक स्वीकृति आयुक्तालय के आदेश क्रमांक प.4 (iv) कृ.यंत्र/2015-16/3830-39 दिनांक 15.03.2016 द्वारा प्रदान की गई थी। उक्त स्वीकृति में ऋण प्रदाता बैंक के रूप में पंजाब नेशनल बैंक शाखा उमरैण जिला अलवर के स्थान पर पंजाब एंड सिन्ध बैंक शाखा अलवर का समावेश करने की स्वीकृति एतद् द्वारा प्रदान की जाती है।

तामीर-ए-मिल्लत शिक्षण संस्थान, साहोड़ी, पंचायत समिति उमरैण जिला अलवर के अन्तर्गत "कस्टम हायरिंग केन्द्र" हेतु अन्य शर्तें तथा अनुमोदित कृषि यंत्रों/उपकरणों की सूची पूर्व में जारी प्रशासनिक स्वीकृति क्रमांक प.4 (iv) कृ.यंत्र/2015-16/3830-39 दिनांक 15.03.2016 के परिशिष्ट-1 एवं परिशिष्ट "2" के अनुसार ही होगी।

(डॉ० नीरज कुमार पवन)

आयुक्त एवं पदेन

विशिष्ट शासन सचिव, कृषि

क्रमांक:प.4 (iv) कृ.यंत्र/2015-16/ 3952-61

दिनांक: 25-3-2016

प्रतिलिपि निम्न को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है:-

1. निजी सचिव, प्रमुख शासन सचिव, कृषि, राजस्थान, जयपुर।
2. अतिरिक्त निदेशक, कृषि (आदान) मुख्यालय, जयपुर।
3. वित्तीय सलाहकार, कृषि, मुख्यालय, जयपुर।
4. खण्डीय संयुक्त निदेशक, कृषि (वि०), भरतपुर।
5. उप निदेशक, कृषि (वि०), जिला परिषद अलवर को उनके द्वारा अग्रेषित पत्र के क्रम में प्रेषित कर लेख है कि प्रशासनिक स्वीकृति के अन्तर्गत वर्णित शर्तों की पालना हेतु आवेदक से शपथ पत्र प्राप्त कर आवेदन सम्बन्धित बैंक शाखा को आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित करे।
6. एनालिस्ट कम प्रोग्रामर/सहायक जन संपर्क अधिकारी मुख्यालय, जयपुर।
7. शाखा प्रबन्धक पंजाब एंड सिन्ध बैंक शाखा अलवर जरिये उप निदेशक, कृषि (वि०), जिला परिषद अलवर।
8. श्री जाकिर खान सचिव तामीर-ए-मिल्लत शिक्षण संस्थान, साहोड़ी, पंचायत समिति उमरैण जिला अलवर को उनके द्वारा प्रस्तुत आवेदन के क्रम में।
9. आरक्षी पत्रावली।

(एल. एन. कुमावत)

अतिरिक्त निदेशक, कृषि (विस्तार)