

নং-২৪.০১.০০০০.০০১.০৫.১৩৬.১৪- ৬৫৯

তারিখঃ ১২/০৫/২০১৮ খ্রিঃ।

বিষয়ঃ পাটচাষি প্রশিক্ষণ প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ে জানানো যাচ্ছে যে, পাট অধিদপ্তরের ২০১৭-১৮ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA) সূচকের আওতায় পাটচাষি প্রশিক্ষণের ২য় পর্যায়ের ১১৫টি ব্যাচে নিম্নবর্ণিত প্রশিক্ষণসূচি ও ব্যয় বিবরণ অনুযায়ী সম্পাদন করার জন্য নির্দেশক্রমে বলা হলোঃ

(ক) কর্মশালার বিবরণঃ

ক্রমিক নং	কার্যালয়/জেলার নাম	প্রশিক্ষণের ভেন্যু	বাকী ব্যাচ সংখ্যা
০১.	মুখ্য পরিদর্শক, ফরিদপুর	ফরিদপুর এবং রাজবাড়ি	৬
০২.	মুখ্য পরিদর্শক, যশোর	যশোর এবং নড়াইল	৪
০৩.	মুখ্য পরিদর্শক, মাদারীপুর	মাদারীপুর ও শরীয়তপুর	২
০৪.	মুখ্য পরিদর্শক, ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	৬
০৫.	মুখ্য পরিদর্শক, জামালপুর	জামালপুর ও শেরপুর	৬
০৬.	মুখ্য পরিদর্শক, টাংগাইল	টাংগাইল	৫
০৭.	মুখ্য পরিদর্শক, রংপুর	রংপুর	৫
০৮.	মুখ্য পরিদর্শক, কুড়িগ্রাম	কুড়িগ্রাম	৫
০৯.	মুখ্য পরিদর্শক, দিনাজপুর	দিনাজপুর	২
১০.	মুখ্য পরিদর্শক, নীলফামারী	নীলফামারী	৩
১১.	মুখ্য পরিদর্শক, ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও	৩
১২.	মুখ্য পরিদর্শক, বগুড়া	বগুড়া	২
১৩.	মুখ্য পরিদর্শক, রাজশাহী	রাজশাহী	৫
১৪.	মুখ্য পরিদর্শক, সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ	২
১৫.	মুখ্য পরিদর্শক, পাবনা	পাবনা	২
১৬.	মুখ্য পরিদর্শক, চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা ও মেহেরপুর	২
১৭.	মুখ্য পরিদর্শক, কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া	৫
১৮.	মুখ্য পরিদর্শক, নারায়ণগঞ্জ (দঃ)	নাঃগঞ্জ (দঃ) ও মুন্সিগঞ্জ	১
১৯.	মুখ্য পরিদর্শক, নারায়ণগঞ্জ (উঃ)	নারায়ণগঞ্জ (উত্তর)	১
২০.	মুখ্য পরিদর্শক, ঢাকা	ঢাকা ও মানিকগঞ্জ	৫
২১.	মুখ্য পরিদর্শক, গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ	২
২২.	মুখ্য পরিদর্শক, সাতক্ষীরা	সাতক্ষীরা	৫
২৩.	মুখ্য পরিদর্শক, মাগুরা	মাগুরা	৫
২৪.	মুখ্য পরিদর্শক, নওগাঁ	নওগাঁ	২
২৫.	মুখ্য পরিদর্শক, নাটোর	নাটোর	৫
২৬.	মুখ্য পরিদর্শক, পঞ্চগড়	পঞ্চগড়	৩
২৭.	মুখ্য পরিদর্শক, গাইবান্ধা	গাইবান্ধা	২
২৮.	মুখ্য পরিদর্শক, লালমনিরহাট	লালমনিরহাট	২
২৯.	মুখ্য পরিদর্শক, কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ	৫
৩০.	মুখ্য পরিদর্শক, নেত্রকোনা	নেত্রকোনা	৩
৩১.	মুখ্য পরিদর্শক, নরসিংদী	নরসিংদী	৩
৩২.	মুখ্য পরিদর্শক, গাজীপুর	গাজীপুর	৩
৩৩.	মুখ্য পরিদর্শক, কুমিল্লা	কুমিল্লা	৩
সর্বমোট :			১১৫

(খ) প্রশিক্ষণ ব্যয়ের বিবরণ :

প্রশিক্ষণ ব্যাচের সংখ্যা	প্রতি ব্যাচে অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা	প্রতি ব্যাচে ব্যয়ের বিবরণ	মোট খরচ
১১৫	৫০	লাঞ্চ বাবদ ব্যয় ( ৫০ x ৫০ ) = ২,৫০০/- আনুষঙ্গিক ব্যয় = ১,০০০/-	৩,৫০০