

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
আঞ্চলিক গবেষণাগার, দৌলতপুর, খুলনা।

নং- ১২.০৩.৪০০০.০৭১.১৬.০০৫.১৯- ৪৬০

তারিখঃ ২১/১১/২০১৯ খ্রিঃ।

প্রাপকঃ পরিচালক

মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট

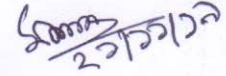
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।

বিষয় : প্রতিদিনের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন প্রেরণ
প্রসংগে।

সূত্রঃ ১২.০৩.০০০০.০০২.১৬.০১৪.১৯.৮৫৫, তারিখঃ ০৯/০৭/২০১৯ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় এবং সূত্রের পত্রের প্রেক্ষিতে আপনার সদয় অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, অত্র
গবেষণাগারের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন নির্ধারিত ছক
মোতাবেক পূরণ পূর্বক এতদসংগে প্রেরণ করা হলো (সফট কপি ই-মেইলে প্রেরিত)।

সংযুক্তঃ প্রতিবেদন- ১ (এক) প্রস্থ।



(ড. মোঃ জালাল উদ্দিন)

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ফোনঃ ০৪১-৭৭৪৩০২

E-mail: srdiklab13@gmail.com

জ্ঞাতার্থে/কার্যার্থে অনুলিপিঃ

- ১। মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা পরীক্ষা বিভাগ, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।
- ২। ইনোভেশন অফিসার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫ (এসআরডিআই-এর
ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ৩। অফিস কপি।

মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক গবেষণাগার, দৌলতপুর, খুলনার প্রতিদিনের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন

নং- ১২.০৩.৪০০০.০৭১.১৬.০০৫.১৯- ৪৬০

তারিখঃ ২১/১১/২০১৯ খ্রিঃ।

ক্রমিক নং	নমুনার ধরণ	উৎস	নমুনা সংগ্রহের স্থান	নমুনার বিবরণ ও বিশ্লেষিত উপাদান					মন্তব্য	
				ল্যাব নং	প্রেরকের নমুনা নং	উপাদানের নাম	মান/ ফলাফল	পুষ্টি উপাদানের শ্রেণি		
								আপল্যান্ড		ওয়েটল্যান্ড
১।	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট জেলা কার্যালয়, ফরিদপুর। (কালকিনি উপজেলা নির্দেশিকার আপডেটিং জরিপের মাটি)	কালকিনি উপজেলা	৩১২	৩৯	ম্যাঙ্গানিজ	৫.১৭	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩১৩	৭০	(মাইক্রোগ্রাম/গ্রাম মাটি)	৫.৬৯	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩১৪	৯৩		৪.৫৯	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩১৫	১০৬		৪.৫২	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩১৬	১২৪		২৬.১৩	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩১৭	২৫		৮.৭৮	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩১৮	৮৪		৩১.১৪	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩১৯	৫৬		৩৫.০৩	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩২০	১২৫		১৮.৯১	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩২১	৯২		১৩.৯৯	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩২২	১১২		৫.৩০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩২৩	১৫		২৬.৪৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩২৪	২৮		৩.৮৪	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩২৫	৩৬		২০.৬৭	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩২৬	৩৭		২৭.৭১	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩২৭	৩৮		৬.৬০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩২৮	১০৪		৪.৭১	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩২৯	১৩১		৯.৮২	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩৩০	৮		৩০.৬৮	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩৩১	৯		২১.২০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩৩২	১১		৫.১৮	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩৩৩	১২		১৯.২২	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩৩৪	১৩		২১.১৮	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
			কালকিনি উপজেলা	৩৩৫	১৪		৬.৮৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	

২১/১১/১৯

ড. মোঃ জালাল উদ্দিন
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
আঞ্চলিক গবেষণাগার
দৌলতপুর, খুলনা।