

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
স্মলহোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিউটিভনেস প্রজেক্ট (এসএসিপি)  
কৃষি বিপণন অধিদপ্তর  
সেচ ভবন, ২২, মানিক মিয়া এভিনিউ, ঢাকা – ১২১৫।  
[www.dam.gov.bd](http://www.dam.gov.bd)

স্মারকঃ ১২.০২.০০০০.৫৪১.২৫.০০৭.১৯-৬১২

তারিখঃ ২৪/০৩/২০২০

বিজ্ঞপ্তি

বিষয়ঃ স্মলহোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিউটিভনেস প্রজেক্ট (বিপণন অংগ) এর আওতায় “Business Management Skills” বিষয়ক কৃষক প্রশিক্ষণের আগ্রহ ব্যক্তকরণ প্রস্তাব (EOI) জমাদানের তারিখ পরিবর্তন প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের আলোকে জানানো যাচ্ছে যে, কৃষি বিপণন অধিদপ্তরের বাস্তবায়নাধীন “স্মলহোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিউটিভনেস প্রজেক্ট (এসএসিপি) (বিপণন অংগ)” এর আওতায় “Business Management Skills” বিষয়ক কৃষক প্রশিক্ষণ সেবা সংগ্রহের নিমিত্তে বিগত ১৭/০৩/২০২০ তারিখ দৈনিক জনকস্থ ও দি নিউ এইজ পত্রিকায় ১২.০২.০০০০.৫৪১.৮১.০০১.১৯-৫৮২ নং স্মারকে আগ্রহ ব্যক্তকরণ প্রস্তাব (EOI) আহ্বান করা হয়। বিজ্ঞাপন মোতাবেক আগ্রহ ব্যক্তকরণ প্রস্তাব (EOI) জমাদানের শেষ তারিখ ও সময় ৩১শে মার্চ, ২০২০ বেলা ১৪:০০ ঘটিকা। সম্প্রতি নভেম্বর করোনা ভাইরাস (COVID-19) সংক্রমণ হাসের প্রচেষ্টা বিশেষ গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের গৃহীত সিদ্ধান্ত মোতাবেক ০৪ এপ্রিল, ২০২০ পর্যন্ত প্রকল্প কার্যালয়ের কার্যক্রম সীমিত মাত্রায় পরিচালিত হবে এবং আগ্রহ ব্যক্তকরণ প্রস্তাব (EOI) জমাদান স্থগিত থাকবে। সরকার কর্তৃক ঘোষিত পরবর্তী কার্যদিবসে বিকাল ১৪:০০ ঘটিকা পর্যন্ত আগ্রহ ব্যক্তকরণ প্রস্তাব (EOI) গ্রহণ করা হবে। আগ্রহী সকল পরামর্শক প্রতিষ্ঠানকে উক্ত দিন ও সময় বিবেচনায় রেখে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধ করা যাচ্ছে।

*Md. Md. Ahsanul Haque*  
২৪/০৩/২০২০  
(ড. মোঃ আশরাফুজ্জামান)

উপ সচিব  
কম্পোনেন্ট পরিচালক  
স্মলহোল্ডার এগ্রিকালচারাল  
কম্পিউটিভনেস প্রজেক্ট (বিপণন অংগ)  
কৃষি বিপণন অধিদপ্তর, ঢাকা।

বিতরণঃ

- ১। মহাপরিচালক, কৃষি বিপণন অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, ফার্মগেট, ঢাকা – ১২১৫
- ২। প্রকল্প পরিচালক, স্মলহোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিউটিভনেস প্রজেক্ট, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, সেচ ভবন, ঢাকা।
- ৩। সহকারী পরিচালক, আইসিটি শাখা, কৃষি বিপণন অধিদপ্তর, ঢাকা (বিজ্ঞপ্তি ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)
- ৪। নোটিশ বোর্ড, প্রকল্প কার্যালয়, স্মলহোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিউটিভনেস প্রজেক্ট, সেচ ভবন, ঢাকা।
- ৫। অফিস কগ্রি।