

বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনসিটিউট

চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট-৯৩০০

সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি (Citizen's Charter)

১. ভিত্তি ও মিশন

ভিত্তি: দেশের চিংড়ি সম্পদ উন্নয়নে জাতীয় চাহিদার নিরিখে গবেষণা পরিচালনা ও প্রযুক্তি উন্নয়ন।

মিশন: গবেষণালোক প্রযুক্তি হস্তান্তরের মাধ্যমে চিংড়ির উৎপাদন বৃদ্ধি।

২. প্রতিশ্রুতি সেবাসমূহ

২.১) নাগরিক সেবা

ক্রমিক নং	সেবার নাম	সেবা প্রদান পদ্ধতি	প্রযোজনীয় কাগজপত্র/এবং প্রাপ্তিষ্ঠান	সেবামূল্য এবং পরিশোধ পদ্ধতি	সেবা প্রদানের সময়সীমা	দায়িকত্বাত্মক কর্মকর্তা (নাম, পদবি, ফোন ও ইমেইল)
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)
১	গলদা চিংড়ির পোনা বিতরণ	কেন্দ্রের হ্যাচারীতে যোগাযোগের মাধ্যমে অথবা ফোনালাপের মাধ্যমে	গলদা চিংড়ি হ্যাচারী, চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট	নির্ধারিত মূল্যে বর্ণিত সংগ্রহের মাধ্যমে	প্রজনন কৌশলের হ্যাচারীতে মজুদ থাকা সাপেক্ষে ১৫- ২০ দিন	মোঃ আরিফুজ্জামান এসও ০১৭৪৪-৩৩০৬৪৮ arifbau342@gmail.com
২	চিংড়ির (গলদা ও বাগদা) পোনা উৎপাদন ও চাষ বিষয়ে পরামর্শ	সরাসরি/মোবাইল যোগাযোগের মাধ্যমে	চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট	বিনামূল্যে	তাঙ্গশিক্ষিক	এইচ এম রাকিবুল ইসলাম এসএসও ০১৭১১-৮৫০৫০০ rakib.bfri@gmail.com
৩	মৎস্য ও চিংড়ি রোগ নির্দলীয় ও প্রতিকার বিষয়ে ক্ষতিগ্রস্ত চারীদের নমুনা পরীক্ষা ও পরামর্শ সেবা প্রদান	কেন্দ্রের ডিজিস ল্যাবে মাছ/চিংড়ির নমুনা নিয়ে এসে অথবা প্রস্তাবের মাধ্যমে মাঠ পর্যায়ে পরিদর্শনের মাধ্যমে	Shrimp Health Management Lab চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট	সরকার নির্ধারিত মূল্যে	গবেষণাগারে মাছ/চিংড়ির নমুনা প্রাপ্তির ক্ষেত্রে ১-৭ দিন	মোঃ মিজানুর রহমান ওয়াসীম এসএসও ০১৭২৩-৬৬৯৬০০ mizanbfri15@gmail.com
৪	ঘোরে/পুকুরের পানি ও মাটির নমুনা বিজ্ঞেয়ণ	কেন্দ্রের পানি ও মাটির ক্ষাণন ব্যবস্থাপনা ল্যাবে পানি ও মাটির নমুনা প্রেরণ করে	Water & Soil Quality Management Lab চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট	সরকার নির্ধারিত মূল্যে	গবেষণাগারে নমুনা প্রাপ্তি সাপেক্ষে ১-৩ দিন	মোঃ ইকরামুল হক এসও ০১৭২২-৩৯৪৪৫৮ iqramulhaque.fisheries@gmail.com

২.২) প্রাতিষ্ঠানিক সেবা

ক্রমিক নং	সেবার নাম	সেবা প্রদান পদ্ধতি	প্রয়োজনীয় কাগজপত্র/এবং আঙ্কিল	সেবামূল্য এবং পরিশোধ পদ্ধতি	সেবা প্রদানের সময়সীমা	দায়িকপ্রাণ কর্মকর্তা (নাম, পদবি, ফোন ও ইমেইল)
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)
১	মৎস্য ও চিংড়ি খাদ্য এবং খাদ্য উপকরণের পুষ্টিমান বিশ্লেষণ	খাদ্যের নমুনা প্রেরণের মাধ্যমে	Shrimp Feed & Nutrition Lab চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট	নির্ধারিত মূল্য/ফি প্রদান	গবেষণাগারে নমুনা প্রাপ্তির ২০-৩০ দিন	মোঃ মিজানুর রহমান ওয়াসীম এসএসও ০১৭২৩-৬৬৯৬০০ mizanbfri15@gmail.com
২	অডিটরিয়াম/সেমিনার কক্ষ ব্যবহার (খালি থাকা সাপেক্ষে)	আবেদনপত্র প্রেরণের মাধ্যমে	-	নির্ধারিত হারে (নগদ)	১-৫ দিন	শামসুন নাহার উপ-পরিচালক ০১৭১৭-৭৫৩২০০ snahar.bfri@gmail.com
৩	প্রশঞ্চণ ভবন ব্যবহার (সিটি খালি থাকা সাপেক্ষে)	আবেদনের ভিত্তিতে অথবা ফোনালাপের মাধ্যমে	-	নির্ধারিত হারে	১-৫ দিন	মোঃ তোহিদুল ইসলাম এসও ০১৭৩৮-১৫২৫০৬ touhidbau064@gmail.com

২.৩) অভ্যন্তরীন সেবা

ক্রমিক নং	সেবার নাম	সেবা প্রদান পদ্ধতি	প্রয়োজনীয় কাগজপত্র/এবং আঙ্কিল	সেবামূল্য এবং পরিশোধ পদ্ধতি	সেবা প্রদানের সময়সীমা	দায়িকপ্রাণ কর্মকর্তা (নাম, পদবি, ফোন ও ইমেইল)
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)
১	কর্মকর্তা/কর্মচারীদের ছুটি মঙ্গল	প্রশাসনিক সিদ্ধান্তের মাধ্যমে	নির্ধারিত ফরম/প্রশাসন শাখা	বিনামূল্যে	নির্ধারিত সময়ে	শামসুন নাহার উপ-পরিচালক চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট ০১৭১৭-৭৫৩২০০ snahar.bfri@gmail.com
২	কেন্দ্রের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রাপ্ত মোতাবেক বাসা বরাদ্দ	আবেদনপত্র প্রাপ্তের মাধ্যমে	নির্ধারিত ফরম/প্রশাসন শাখা	বিনামূল্যে	নির্ধারিত সময়ে	
৩	বিভিন্ন প্রকার অগ্রিম মঙ্গল	আবেদনপত্র প্রাপ্তের মাধ্যমে	নির্ধারিত ফরমে আবেদন/ হিসাব শাখা	বিনামূল্যে	১০ কায়দিবস	

✓

৫	মাছ/চিংড়ি চাষে উক্তৃত সমস্যা নিরসনে তাৎক্ষণিক খামার পরিদর্শন ও পরামর্শ প্রদান	পরিদর্শনের মাধ্যমে	চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট	বিনামূল্যে	পরিদর্শনের পরিবর্তী ২-৫ দিন	এইচ এম রাকিবুল ইসলাম এসএসও ০১৭১১-৮৫০৫০০ rakib.bfri@gmail.com
৬	প্রাকৃতিক দ্রোগ (বন্যা, খরা, সাইক্রোন ইত্যাদি) সময়ে উপকূলীয় চিংড়ি / মাছ সংরক্ষণে বা দুর্যোগ পরিবর্তী দৃশ্য, মডুক ও নতুন চাষ বিষয়ে পরামর্শ প্রদান	পরিদর্শনের মাধ্যমে	চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট	বিনামূল্যে	দূর্যোগকালীন সময়ে তাৎক্ষণিক এবং ই- মেইল যোগাযোগ এর ক্ষেত্রে ২-৩ দিন	ড. এ এস এম তানবিরুল হক এসএসও ০১৭১৭-৮৫০৬০৮ tanbirulhaque@yahoo.com
৭	চিংড়ি হ্যাচারী, খামার ডিজাইন ও ব্যবস্থাপনায় কারিগরী সহায়তা প্রদান	পরিদর্শনের মাধ্যমে	চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট	বিনামূল্যে	নির্দিষ্ট প্রাত্মাবের আলোকে পরিদর্শনের ২১-৩০ দিন	এইচ এম রাকিবুল ইসলাম এসএসও ০১৭১১-৮৫০৫০০ rakib.bfri@gmail.com মোঃ তোহিদুল ইসলাম এসও ০১৭৩৮-১৭২৫০৬ touhidbau064@gmail.com
৮	মাছ/ চিংড়ি চাষ বিষয়ক পুস্তিকা ও গবেষণা প্রতিবেদন, বার্ষিক প্রতিবেদন ইত্যাদি বিতরণ	আবেদনের ভিত্তিতে	গ্রাহাগার চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট	বিনামূল্যে	তাৎক্ষণিক	মোঃ সোহেবুল ইসলাম এসও ০১৯২৩-৮২১৫১৮ shoebulshopnil@gmail.com
৯	মৎস্য ও চিংড়ি চাষ এবং ব্যবস্থাপনা বিষয়ে প্রকৃত মৎস্য চারীদের বিভিন্ন প্রশিক্ষণ প্রদান	আবেদন ফরম সংগ্রহ অথবা ফোনালাপের মাধ্যমে	চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট	বিনামূল্যে	প্রশিক্ষণ সূচী অনুযায়ী	মোঃ আরিফুল ইসলাম এসএসও ০১৭৯১-২৪৫৯৫৯ arifulbau@gmail.com
	গবেষণালক্ষ প্রযোক্তির উপর সম্প্রসারণ কর্মীদেরকে প্রশিক্ষণ প্রদান					

৩. অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা (GRS)

সেবা প্রাপ্তিতে অসম্মত হলে উর্ধ্বতন কর্মকর্তার সঙ্গে যোগাযোগ করুন। তার কাছ থেকে সমাধান পাওয়া না গেলে নিম্নোক্ত পদ্ধতিতে যোগাযোগ করে আপনার সমস্যা অবহিত করুন।

ক্রমিক নং	কর্মন যোগাযোগ করবেন	কার সঙ্গে যোগাযোগ করবেন	যোগাযোগের ঠিকানা	নিষ্পত্তির সময়
১	দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা সমাধান দিতে না পারলে	অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (আনিক)	ড. মোঃ হারুনুর রশিদ প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট ০১৭১১-০০৩৩৬৮ harunor_rashid21@yahoo.com	২৫ কার্যদিবস
২	অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা নির্দিষ্ট সময়ে সমাধান দিতে না পারলে	আপিল কর্মকর্তা	ড. মো. জুলফিকার আলী মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনসিটিউট ০১৭১১-৯৮০৮২২ zulfikar_bfri@yahoo.com	৩০ কার্যদিবস
৩	আপিল কর্মকর্তা নির্দিষ্ট সময়ে সমাধান দিতে না পারলে	আপিল নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (আনিক)	ড. ইয়াহিমা মাহমুদ অবাপরিচালক বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনসিটিউট ০১৭১২-৫৬৬১৩৪ dgbfri@gmail.com	৬০ কার্যদিবস

৪. আপনার কাছে আমাদের প্রত্যাশা

ক্রমিক নং	প্রতিক্রিয়া/কাঞ্চিত সেবা প্রাপ্তির লক্ষ্যে করণীয়
১	ব্যবস্থাপূর্ণ আবেদন জমা
২	চিংড়ি/মৎস্যচারের পরামর্শ প্রদানকালে পুরুর সম্পর্কে যাবতীয় তথ্য (আয়তন, গভীরতা, পানির রং, আগাছা, চিংড়ি / মৎস্য প্রজাতি, মজুদ ঘনত্ব, চিংড়ি / মৎস্য খাদ্য, চিংড়ি/মৎস্য রোগ) প্রদান
৩	যথাযথ প্রক্রিয়ায় প্রযোজনীয় ফিস পরিশোধ করা
৪	প্রযোজ্য ক্ষেত্রে মোবাইল মেসেজ/ইমেইলের নির্দেশনা অনুসরণ করা
৫	সাক্ষাতের জন্য নির্ধারিত সময়ের পূর্বেই উপস্থিত থাকা
৬	অনাবশ্যক ফোন/তথ্বীর না করা

(ড. মোঃ হারুনুর রশিদ)
 প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
 বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনসিটিউট
 ১০/০৭/২০২৬