

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়
www.mofl.gov.bd

মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়-এর আওতাধীন বিভিন্ন দপ্তর / সংস্থার উদ্ভাবনের (নতুন উদ্ভাবন - আইডিয়া পর্যায়ে) তালিকা – অক্টোবর, ২০২০

মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়ের নতুন উদ্ভাবন (আইডিয়া পর্যায়ে)

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইল টিং করা হয়ে ছে কিনা ?	সারা দেশে বাস্ত বায়ন যোগ্য কিনা ?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
১	মৎস্য ও প্রাণিস ম্পদ মন্ত্রণালয়	মৎস্য নৌযানের লাইসেন্স প্রদান সংক্রান্ত তথ্যাদি ব্যবস্থাপনা	পরিচালক, সামুদ্রিক মৎস্য দপ্তর হতে মৎস্য নৌযানের মৎস্য লাইসেন্স সংক্রান্ত তথ্যাদি প্রাপ্তিতে জটিলতা এবং আবেদনের ফরম্যাট, প্রয়োজনীয় কাগজপত্রাদি সম্পর্কের ধারণা না থাকা।	ক. লাইসেন্স প্রদানে বেশী সময় ক্ষেপন হওয়া; খ. শ্রমের অপচয়; গ. অর্থের অপচয়; গ. নৌযান ক্রয় ও বিক্রয়কারী এর প্রয়োজনীয় তথ্যাবলির ঘাটতি;	ড. মোঃ আবদুল লতিফ, উপসচিব, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয় মোবাইলঃ ০১৭৪২৮৬৪৯০৬	নতুন আইডি য়া	২-৫ লক্ষ	না	হ্যাঁ	মৎস্য নৌযান এর ক্রয়-বিক্রয় তথ্যাদি ও মৎস্য লাইসেন্স প্রদানের জন্য প্রয়োজনীয় তথ্যাদি ব্যবস্থাপনা সহজীকরণের মাধ্যমে ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতির প্রবর্তন।	ড. মো: মশিউর রহমান, যুগ্মসচিব (ব্লু- ইকোনমি), মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয় মোবাইলঃ ০১৫১৭২৬ ১৬৭৯

মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন দপ্তর / সংস্থার উদ্ভাবনী উদ্যোগের তালিকা

১। মৎস্য অধিদপ্তরের নতুন উদ্ভাবন (আইডিয়া পর্যায়ে)

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইল টিং করা হয়ে ছে কিনা ?	সারা দেশে বাস্ত বায়ন যোগ্য কিনা ?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
১.	মণিরাম পুর, যশোর	ভিডিও কনফারে ন্সিং এর মাধ্যমে মৎস্যচাষী কে জরুরী পরামর্শ সেবা প্রদান	মৎস্যচাষী জরুরী পরামর্শের জন্য উপজেলা দপ্তরের নির্দিষ্ট মোবাইল নম্বরে (উপজেলা দপ্তরের কর্পোরেট মোবাইল নম্বরে) ফোন করবে, এবং কর্মকর্তার নির্দেশে সংশ্লিষ্ট ইউনিয়নের এনএটিপি-২ লিফ পানি পরীক্ষার কিট এবং ডিজিটাল ট্যাবসহ (ইন্টারনেট সংযোগসহ) দ্রুততম সময়ে চাষীর কাছে হাজির হবে। লিফ কর্মকর্তার পরামর্শে প্রয়োজনীয় পরীক্ষার পর ডিজিটাল ট্যাবের মাধ্যমে চাষীকে সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তার সাথে ভিডিও কনফারেন্সে যুক্ত করবেন এবং সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা চাষীকে প্রয়োজনীয় পরামর্শ প্রদান করবেন। ফলে চাষী কাঙ্ক্ষিত সেবা পাবে এবং মাছের উৎপাদন বৃদ্ধি পাবে।	মৎস্যচাষে রোগ বালাই এর ফলে সৃষ্ট সমস্যার কারণে মাছের উৎপাদন কম হয়, চাষী কাঙ্ক্ষিত উৎপাদন থেকে বঞ্চিত হয় এবং চাষী ক্ষতিগ্রস্ত হয়। উপজেলা মৎস্য দপ্তরের সাথে তাৎক্ষনিক যোগাযোগ এবং পরামর্শ সেবা নিতে উপজেলা দপ্তরে যাওয়া চাষীর জন্য বিড়ম্বনা। উপজেলা দপ্তরের সীমিত জনবল ও সড়ক যোগাযোগ সময়সাপেক্ষ বিধায় ভিডিও কনফারেন্সের মাধ্যমে চাষীকে মাছের রোগ বালাই নিয়ন্ত্রণের পরামর্শ সেবা অধিক ফলপ্রসূ। এক্ষেত্রে, সময় পরিদর্শন এবং খরচ সাশ্রয়ী হবে উপরন্তু মৎস্যচাষী স্বস্তি পাবে।	রিপন কুমার ঘোষ ০১৭১৮৬৪৩৫১৪ ripon.dus@gmail.com	২০১৯- ২০ এ প্রাপ্ত নতুন আইডি য়া	কর্পোরেট সিমকার্ডসহ মোবাইল হ্যান্ডসেট- ৫,০০০/- (টাকা) ইন্টারনেট সংযোগসহ অ্যান্ডয়েড চালিত মোবাইল হ্যান্ডসেট- ৩০,০০০/- (টাকা) প্রচার-প্রচারণা ও লিফলেট- ৫,০০০/- (টাকা) অন্যান্য-১০,০০০/- (টাকা)	না	হ্যাঁ	১. মাছের উৎপাদন বৃদ্ধি পাবে ২. মৎস্যচাষীর সাথে উপজেলা মৎস্য দপ্তরের যোগাযোগ বৃদ্ধি পাবে ৩. চাষীর উপজেলা দপ্তরে আসার খরচ বাঁচবে ৪. সীমিত জনবলের মাধ্যমে মৎস্যচাষীদের সঠিক সময়ে পরামর্শ সেবা প্রদান করা সহজ হবে। ৫. তথ্য প্রযুক্তি ব্যবহার করে মৎস্য পরামর্শ সেবা প্রদান সম্ভব হবে এবং সত্যিকারের ডিজিটাল বাংলাদেশ গড়ে তোলা সহজ হবে।	রিপন কুমার ঘোষ ০১৭১৮৬৪ ৩৫১৪ ripon. dus@gmail. com

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইলটিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়নযোগ্য কিনা?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
২.	ফুলতলা, খুলনা	সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম ব্যবহার করে মৎস্য প্রযুক্তি সেবা সহজীকরণ এবং মৎস্য উদ্যোক্তা সৃষ্টি - 'মৎস্য ই-পাঠশালা'	মৎস্য ই-পাঠশালা' একটি ডিজিটাল মৎস্য প্রযুক্তি সম্প্রসারণ উদ্যোগ। সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম (ইউ টিউব, ফেস বুক প্রভৃতি) ব্যবহার করে মৎস্য প্রযুক্তি সেবাসমূহ (ভিডিও ধারণ পূর্বক তা ডিজিটাল কনটেন্ট বা তথ্য চিত্র আকারে) চাষীদের কাছে কার্যকরভাবে পৌঁছানো সম্ভব হবে এবং সেবা প্রদান অনেক সহজ হবে। এর ফলে নতুন নতুন মৎস্য উদ্যোক্তা সৃষ্টি হবে।	উদ্যোগটি বাস্তবায়িত হলে সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যমের সাহায্যে ভিডিও কনটেন্ট বা সফল চাষীদের নিয়ে নির্মিত ছোট ছোট তথ্য চিত্রের দ্বারা অন্যান্য চাষীদের নিকট মৎস্য প্রযুক্তি সেবা সমূহ সহজে যেমন পৌঁছে দেওয়া সম্ভব হবে, তেমনি তারা বেশ অনুপ্রাণিতও হবে। মৎস্য চাষীদের TCV (Time, Cost, Visit) কমে যাবে। মৎস্য উদ্যোক্তা সৃষ্টির মাধ্যমে বেকার সমস্যার সমাধান হবে।	রণজিৎ কুমার ০১৭১৭২৮৫০১৫ ranajituf@gmail.com	২০১৯-২০ এ প্রাপ্ত নতুন আইডি যা	একটি ডিজিটাল ক্যামেরা- ৮০,০০০/-, একটি মাল্টি মিডিয়া প্রোজেক্টর- ৫০,০০০/-, সেমিনার বাবদ ৩০,০০০/-, সর্বমোট সম্ভাব্য ব্যয় হবে ১,৬০,০০০/-	না	হ্যাঁ	যেহেতু 'মৎস্য ই-পাঠশালা' সারাদেশে বাস্তবায়নযোগ্য সেহেতু উদ্যোগটি বাস্তবায়িত হলে সর্বস্তরের চাষিরা সহজে মৎস্য প্রযুক্তি সেবা পাবে এবং খুব উপকৃত হবে। এছাড়া নব নব লাগসই ও আধুনিক মৎস্য প্রযুক্তি সেবা গ্রহণের মাধ্যমে নতুন নতুন মৎস্য উদ্যোক্তা সৃষ্টি হবে।	রণজিৎ কুমার ০১৭১৭২৮৫০১৫ ranajituf@gmail.com
৩.	মৎস্য পরিদর্শন ও মাননিয়ন্ত্রণ, মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা।	নিরাপদ মৎস্য পণ্য এবং ব্র্যান্ডিংয়ের জন্য ই-ট্রেসেবিলিটি	Traceability বলতে মৎস্য পণ্যের উৎপাদন থেকে শুরু করে বিতরণের সকল স্তরের তথ্য অনুসরণ বুঝায় যার মাধ্যমে পণ্য কোন দূষিত পদার্থ আছে কিনা তার উৎস সনাক্ত করা যায় (Regulation EC No. ১৭৮/২০০২)। Traceability পদ্ধতি মেনে চলা ফুড চেইনের (Farm to fork) এর প্রত্যেকের দায়িত্ব। চিংড়ি ভ্যালুচেইন শুরু থেকে শেষ পর্যন্ত অসংখ্য	National Residue Control Plan নিষিদ্ধ বা অননুমোদিত পদার্থের অবৈধ ব্যবহারের নিয়ন্ত্রণ এর পাশাপাশি খামারযুক্ত মাছ ও চিংড়িতে অবাস্তিত পদার্থের অবশিষ্ট দূষণের স্থিতি পর্যবেক্ষণ করার একটি প্রোগ্রাম। এর সাহায্যে জীবিত প্রাণী এবং প্রাণীজ পণ্যগুলিতে নির্দিষ্ট কিছু পদার্থ এবং এর অবশিষ্টাংশ পর্যবেক্ষণ করার ব্যবস্থা এবং নির্দিষ্ট প্রাণীর পণ্যগুলিতে নির্দিষ্ট পদার্থ এবং	ড. সুবর্ণা ফেরদৌস ০১৭১৮১২৪০১০ ferdous৩১৭৬@gmail.com	২০১৯-২০ এ প্রাপ্ত নতুন আইডি যা	প্রাথমিক পর্যায়ে চিংড়ি উৎপাদন এগিয়ে আছে এমন একটি ইউনিয়নের সর্বোচ্চ চিংড়ি উৎপাদনকারী ১০ জন চিংড়ী চাষী, একটি আড়ত ও একটি প্রসেসিং প্ল্যান্ট একটি পাইলট প্রকল্পের আওতায় এনে কাজ শুরু করা যেতে পারে। এর	না	হ্যাঁ	বাস্তবায়নের ফলে আন্তর্জাতিক বাজারে বাংলাদেশে উৎপাদিত চিংড়ীর গ্রহণযোগ্যতা বাড়বে। বর্তমানে থাইল্যান্ড, মালয়েশিয়া ও ইন্দোনেশিয়া E-traceability অনেক প্রতিষ্ঠিত করতে সক্ষম	ড. সুবর্ণা ফেরদৌস ০১৭১৮১২৪০১০ ferdous৩১৭৬@gmail.com

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইল টিং করা হয়ে ছে কিনা ?	সারা দেশে বাস্ত বায়ন যোগ্য কিনা ?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
			<p>Stakeholder জড়িত। যেমন PL উৎপাদনকারী হ্যাচারী, চাষী, Middle ম্যান, আড়তদার, প্রক্রিয়াজাতকারক ও ক্রেতা। এ কারণে ভ্যালুচেইনের বিভিন্ন স্তরে চিংড়ির গুণগত মানের অবনতি হওয়ার আশংকা রয়েছে। ইউ রেগুলেশন অনুযায়ী Traceability নিশ্চিত করতে ম্যানুয়ালী সকল তথ্য, সংরক্ষণ করা হলেও আন্তর্জাতিক ক্রেতাদের ক্ষেত্রে এই Traceability সুবিধা কাজে লাগছেন। চিংড়ির মূল ক্রেতা/মূল বাজার ইউভুক্ত দেশসমূহ হওয়ায় আন্তর্জাতিক ক্রেতার সকল তথ্য অনলাইনে পেতে ইচ্ছুক এবং ক্রয়ের পূর্বেই তারা যাচাই করে পণ্যের নিরাপত্তার নিশ্চয়তা স্থাপনে আগ্রহী। এক্ষেত্রে, বিদেশে রপ্তানীকৃত পণ্যের প্যাকেটে বিশেষায়িত কোড প্রদানের মাধ্যমে Electronic-traceability (E-traceability) নিশ্চিতকরণ সম্ভব। চিংড়ির value chain-এ জড়িত চাষীদের বেশীভাগ ইতোমধ্যে রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন হয়েছে। পরবর্তী ক্ষেত্রে, জাতীয় স্মার্ট পরিচয়পত্রের মতোই কার্ড ইস্যু করা যেতে পারে যার</p>	এর অবশিষ্টাংশের নিয়ন্ত্রণ করা হয়। ই-ট্রেসেবিলিটি এর মাধ্যমে নিষিদ্ধ বা অননুমোদিত পদার্থের অবৈধ ব্যবহারের নিয়ন্ত্রণ সহায়তর হবে।			জন্য প্রয়োজন বিশেষ ধরনের Apps , কম্পিউটার, বিশেষায়িত মেশিন রিডার, নেটের লাইন ইত্যাদি। এই ক্ষেত্রে প্রাথমিক পর্যায়ে ৩-৪ লক্ষ টাকার প্রয়োজন।			হয়েছে। E-traceability পণ্যের কনজুমার গ্রহণযোগ্যতা বৃদ্ধি করে চিংড়ির মূল্য বৃদ্ধি করতে সাহায্য করে।	

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইল টিং করা হয়ে ছে কিনা ?	সারা দেশে বাস্ত বায়ন যোগ্য কিনা ?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
			সকল তথ্য Central Database -এ জমা থাকবে। এই database এর সকল তথ্য সেন্টার সার্ভারে জমা হবে। প্রত্যেক আড়ত ও প্রত্যেক প্রক্রিয়াজাতকরণ কোম্পানিতে এর তথ্য আদান প্রদানের জন্য Readable মেশিন থাকবে এবং তথ্য Input করার সুযোগ থাকবে। প্রত্যেকের একটি Account থাকবে যাতে তার ঘের কর্তৃক উৎপাদিত পণ্যের সকল তথ্য Account সংরক্ষণ করা যাবে।								
8.	মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা	স্বয়ংক্রিয়ভা বে বিনা খরচে চাষি/উদ্যো ক্তাদের মৎস্য পরামর্শ প্রদান	ফেসবুক/সোশ্যাল মিডিয়াতে মেসেঞ্জারের মাধ্যমে স্বয়ংক্রিয়ভাবে চাষির সাথে ইন্টারএকশন করা হবে। চাষি/উদ্যোক্তা কোন বিষয় বলা/লেখার সাথে সাথেই এ বিষয়ক তথ্য, নিয়মকানুন, ম্যানুয়েল, অডিও ইন্সট্রাকশান, ভিডিও টিউটোরিয়াল, ইমেজ ইলাস্ট্রেশন চলে আসবে। একই সময়ে হাজার হাজার মানুষকে লাইভ সেবা দেওয়া যাবে। চাষি/উদ্যোক্তা সরাসরি আপডেটেড সেবা নিতে পারবে। মোবাইল এপ্লের মত জটিল কোন ইন্টারফেস থাকবে না।	চাষি ২৪ ঘন্টা সেবা নিতে পারবে কোন পয়সা খরচ ছাড়াই। এছাড়াও চাষি/উদ্যোক্তাদের একটা ডেটাবেইজ তৈরি করা যাবে। তারপর এই ডেটা এনালিসিস করে আরো উন্নতমানের সেবা দেওয়া সম্ভব হবে। এক কথায় চাষিদের দোরগোড়ায় সেবা পৌঁছে যাবে বিনা পয়সায়।	মোঃ বদিউল আলম সুফল ০১৭৪৪২৩৩৮৩৩ shufoldof@g mail.com	২০১৮- ১৯ এ প্রাপ্ত আইডি য়া	৫,০০,০০০/=	না	হ্যাঁ	চাষি ২৪ ঘন্টা সেবা নিতে পারবে কোন পয়সা খরচ ছাড়াই। এছাড়াও চাষি/উদ্যোক্তাদের একটা ডেটাবেইজ তৈরি করা যাবে। তারপর এই ডেটা এনালিসিস করে আরো উন্নতমানের সেবা দেওয়া সম্ভব হবে। এক কথায় চাষিদের দোরগোড়ায় সেবা পৌঁছে যাবে বিনা পয়সায়।	মোঃ বদিউল আলম সুফল ০১৭৪৪২৩ ৩৮৩৩ shufol dof@g mail.c om

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইলটিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়ন যোগ্য কিনা?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
৫.	মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা	বাংলাদেশ প্রাপ্ত সব মাছের নাম, ছবি, বৈশিষ্ট্য নিয়ে এপস/ওয়েব সাইট তৈরি	সব মাছের নাম, ছবি, বিবরণ একীভূত করে ডেটাবেইজ তৈরি করে এপস বা ওয়েবসাইটে স্থানান্তর এবং পাবলিক একসেস দেওয়া।	Awareness বাড়লে দেশীয় প্রজাতির মাছের সংরক্ষণ বাড়বে এতে কোন সন্দেহ নাই। আমাদের দেশের বেশিরভাগ মানুষের গুটিকয়েক পরিচিত মাছ ছাড়া বেশিরভাগ মাছ নিয়ে বিস্তারিত ধারণা নেই। নতুন প্রজন্মের বেশিরভাগ মানুষেরই মাছ সম্পর্কে ধারণা কম। ধারণা কম থাকলে তারা মাছের সংরক্ষণ, প্রজনন এবং চাষ পদ্ধতি নিয়ে কিছু ভাবেন না। ডিমওয়ালা মাছ খেলে কিভাবে দেশের ক্ষতি হয় সে বিষয়গুলি অনেকেই অনুধাবন করতে পারেন না। সেগুলো বিস্তারিত জানা থাকলে মানুষ সচেতন হবে।	মোঃ বদিউল আলম সুফল ০১৭৪৪২৩৩৮৩৩ shufoldof@gmail.com	২০১৮-১৯ এ প্রাপ্ত আইডি যা	৫,০০,০০০/=	না	হ্যাঁ	১। চাষি/উদ্যোক্তারা বিভিন্ন মাছ সম্পর্কে ধারণা পাবে। ২। ছাত্র-ছাত্রীরা বাংলাদেশের মাছ নিয়ে জানতে পারবে। ৩। এনডেনজারড স্পেশিস নিয়ে সচেতনতা তৈরি হবে। ৪। মানুষ মৎস্য চাষে আগ্রহী হবে	মোঃ বদিউল আলম সুফল ০১৭৪৪২৩ ৩৮৩৩ shufoldof@gmail.com
৬.	মনোহর গঞ্জ, কুমিল্লা	কৃষকের আঙিনায় মৎস্য সেবা	প্রতিটি উপজেলা সদর ও ইউনিয়নে সপ্তাহে ১/২ বার সাধারণত হাট/ বাজার বসে। এই হাট/ বাজারের দিন অত্র বাজার এলাকাতে প্রচুর মানুষের আগমন ঘটে। হাটের দিন এখানে উপজেলা মৎস্য দপ্তরের পক্ষ হতে একটি মোবাইল টিম থাকবে, যারা হাটে আগত মানুষকে মৎস্য চাষ বিষয়ক পরামর্শ প্রদান করবে। পাশাপাশি যারা মাছ চসের সাথে জড়িত নন তারাও মাছ চাষে আগ্রহী হয়ে উঠবেন। প্রতিটি	চাষিকে কষ্ট করে মৎস্য অফিসে সেবা নিতে আসতে হবে না। চাষির দোরগোড়ায় মৎস্য সেবা পড়ছে দেওয়া যাবে সাথে সাথে নতুন চাষিও সৃষ্টি হবে। ফলে চাষির সময়, ভ্রমণ ও খরচ কমবে।	মোঃ তৌহিদ হাসান ০১৭৭৫১১০০০২ tawhidshawon@gmail.com	২০১৮-১৯ এ প্রাপ্ত আইডি যা	৫,০০০/=	না	হ্যাঁ	চাষিকে কষ্ট করে মৎস্য অফিসে সেবা নিতে আসতে হবে না। চাষির দোরগোড়ায় মৎস্য সেবা পড়ছে দেওয়া যাবে সাথে সাথে নতুন চাষিও সৃষ্টি হবে। ফলে চাষির সময়, ভ্রমণ ও খরচ কমবে।	মোঃ তৌহিদ হাসান ০১৭৭৫১১০ ০০২ tawhidshawon@gmail.com

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইল টিং করা হয়ে ছে কিনা ?	সারা দেশে বাস্ত বায়ন যোগ্য কিনা ?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
			ইউনিয়নে সপ্তাহে ২ দিন করে মোবাইল টিমের মাধ্যমে চাষির দোরগোড়ায় যেমন মৎস্য চাষ সেবা পৌঁছে দেওয়া সম্ভব তেমনি নতুন চাষিও সৃষ্টি করা সম্ভব। মোবাইল টিমকে সাহায্য করবে উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা, লিফ, ক্ষেত্রসহকারী।								
৭.	বৃহত্তর কুমিল্লা জেলায় মৎস্য উন্নয়ন প্রকল্প	অ্যাড্ভেড অ্যাপ ও ইউটিউব চ্যানেলের মাধ্যমে মৎস্য সম্প্রসারণ সেবা প্রদান	বর্তমানে মৎস্যচাষিগণ মৎস্য বিষয়ক সেবা গ্রহণের জন্য উপজেলা/জেলা মৎস্য দপ্তরে গমন করতে হয়, যাতে মৎস্যচাষি তথা সেবা গ্রহিতাদের শ্রম, অর্থ এবং সময়ের অপচয় হয়। উপজেলা/জেলা মৎস্য দপ্তরসমূহে কারিগরী জ্ঞানসম্পন্ন লোকবলের অভাব। অনেক মৎস্যচাষি জানেন না যে, কোথায় প্রকৃত মৎস্য বিষয়ক সেবা পাওয়া যায়।	“মৎস্যচাষি স্কুল” নামক এড্ভেড অ্যাপটি প্লে-স্টোরে দেওয়া হয়েছে। মৎস্যচাষ বিষয়ক সকল বিষয়ই অ্যাপটিতে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে, যা থেকে মৎস্যচাষিসহ সংশ্লিষ্টরা মৎস্য দপ্তরে গমন ব্যতিরেকেই মৎস্য বিষয়ক সেবা পাচ্ছেন। অ্যাপটিতে উদ্ভাবকের সাথে মৎস্যচাষির অনলাইন চ্যাটের সুবিধা রয়েছে। ইউটিউবে “অনলাইন স্কুল” নামে একটি চ্যানেল খুলে সেখানে মৎস্যচাষ সেবা সংক্রান্ত বিভিন্ন ভিডিও তৈরি করে সেগুলো আপলোড করি, যা থেকে মৎস্যচাষিসহ সংশ্লিষ্টরা মৎস্য দপ্তরে গমন ব্যতিরেকেই মৎস্য বিষয়ক সেবা পাচ্ছেন।	মো: সামছু উদ্দিন ০১৭২৮২৫৫২১৫ shamsuddin. nstu@gmail. com	২০১৮- ১৯ এ প্রাপ্ত আইডি য়া	১,৫০,০০০/=	না	হ্যাঁ	পেরেশানি থেকে নিষ্কৃতি কম জনবলের সম্পূর্ণতা কর্মঘণ্টা হাস অর্থ সাশ্রয়	মো: সামছু উদ্দিন ০১৭২৮২৫ ৫২১৫ shams uddin. nstu@ gmail. com

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইল টিং করা হয়ে ছে কিনা ?	সারা দেশে বাস্ত বায়ন যোগ্য কিনা ?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
৮.	তজুমদ্দি ন, ভোলা	জেলেদের দাদন এর অভিশাপ থেকে মুক্তি ও বিকল্প কর্মসংস্থান সৃষ্টি	নিবন্ধিত জেলেদের সমাজভিত্তিক ক্ষুদ্র সঞ্চয় সৃষ্টি করে সমিতির মাধ্যমে সেই সঞ্চয় থেকে ও সেই সঞ্চয় এর ২০০% বিনা সুদে বা স্বল্প সুদে সরকারি ঋণ এর ব্যবস্থা করা এবং মৎস্য ক্যালেন্ডার তৈরি করে মাছের প্রাচুর্যতা অনুসারে ঋণের টাকা নির্ধারণ করা ও বন্ধ মৌসুমে ঋণ গ্রহন বন্ধ রাখা। মৎস্য ক্যালেন্ডার অনুসারে বন্ধ মৌসুমের আগেই সেই সঞ্চয় থেকে (সরকারি প্রনোদনা সহ) বিনা সুদে বিকল্প কর্মসংস্থানের জন্য প্রশিক্ষণ প্রদান, গরু, ছাগল, ভেড়া, হাস- মুরগী ইত্যাদি পালন, জেলেদের পরিবারের মহিলাদের সেলাই মেশিন প্রদানসহ প্রশিক্ষণ প্রদান, এছাড়া যুগোপযোগী কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান।	ইলিশ আমাদের ভৌগোলিক নির্দেশক পণ্য। ইলিশ আমাদের জাতীয় সম্পদ। পৃথিবীর মোট ইলিশের ৮৬% ইলিশ এখন বাংলাদেশে আহরিত হয় (সেপ্টেম্বর ১২, ২০২০, প্রথম আলো)। ইলিশ রপ্তানি করে এ দেশ প্রতিবছর অনেক বৈদেশিক মুদ্রা আয় করে। আমাদের মোট মাছ উৎপাদনের বড় অংশ জুড়ে রয়েছে ইলিশ। ইলিশ বিশ্বের বুকে বাংলাদেশের ভাবমূর্তি উজ্জ্বল করেছে। অথচ যারা ইলিশ আহরণের সাথে জড়িত, যাদের দিন- রাত, রৌদ্র- বৃষ্টি, বন্যা কোন কিছুই ইলিশ আহরণ বিরত রাখতে পারে না, জীবনের ঝুঁকি নিয়ে যারা আমাদের ইলিশ আহরণের এ বিপ্লব ঘটিয়েছে তারা আজও অবহেলিত। ইলিশ বাড়ছে কিন্তু তাদের জীবন মান বাড়ছে না। ইলিশ বাড়ার সুফল লুফে নিচ্ছে মহাজনেরা। দাদনের কড়াল গ্রাসে নিপতিত জেলেদের জীবন। ১০% সুদের পরেও অতিরিক্ত মাছ গ্রহন, অন্য আড়ৎ এ না বিক্রি করতে পারা, মোটকথা তারা আজ জিম্মি এ মহাজনদের কাছে। তাই সবার জীবন মানের উন্নয়ন হলেও দেশের এ উন্নয়নে তারা রয়েছে	মু. মাহফুজুর রহমান উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা ০১৭১৭৬৫৪৯৪৫ mahfujmura dgen@gmail. com	২০২০- ২০২১ এ প্রাপ্ত আইডি য়া	৯,৮০,০০০/=	না	হ্যাঁ	আইডিয়া বাস্তবায়ন হলে নিম্নলিখিত সুফল পাওয়া যাবে। ১. দেশ থেকে অতিদারিদ্র্য ও দারিদ্র্যের হার কমবে। ২. দাদন প্রথা বিলুপ্তির মাধ্যমে জেলেদের জীবন মান উন্নত হবে। ৩. জেলেদের সন্তানদের শিক্ষার হার বাড়বে। ৪. বিকল্প কর্মসংস্থান সৃষ্টি হলে মৎস্যের আইন বাস্তবায়ন সহজ হবে। ৫. দেশের মৎস্য সম্পদ বৃদ্ধি পাবে। ৬. সর্বোপরি দেশের প্রবৃদ্ধি বাড়বে ও ভিশন ২০৪১ বাস্তবায়নে সহায়ক হবে।	মু. মাহফুজুর রহমান উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা ০১৭১৭৬৫ ৪৯৪৫ mahfu jmura dgen @gma il.com

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইল টিং করা হয়ে ছে কিনা ?	সারা দেশে বাস্ত বায়ন যোগ্য কিনা ?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর	
				পিছিয়ে। সরকার কৃষিখাতে বিভিন্নরকম প্রণোদনা, সুদবিহীন ঋণ ও ভর্তুকি দিলেও জেলেরা এ ক্ষেত্রে অবহেলিত। বঙ্গবন্ধুর ক্ষুধা ও দারিদ্র্যমুক্ত দেশ গড়তে হলে, মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর উন্নত দেশের যে ভিশন তা বাস্তবায়ন করতে হলে দেশের এ বৃহৎ জনগোষ্ঠীকে বাদ দেয়া যাবে না। তাই এ নির্পীড়িত জনগোষ্ঠীর জীবন মান উন্নয়নে দাদনের এ অভিশাপ থেকে মুক্তি, তাদেরকে বিনা সুদে বা স্বল্প সুদে ঋণের ব্যবস্থা, বিভিন্ন কারিগরি প্রশিক্ষণ ও ঋণের মাধ্যমে বিকল্প কর্মসংস্থান সৃষ্টি একান্ত প্রয়োজন।								
৯.	চাঁদপুর সদর, চাঁদপুর।	FTMS (FISHI NG TRAW LWR MONIT ORING SYSTE M)	By using GPS we can locate and monitor trawlers that are used in hilsha fishing during banned period (mother hilsha and jatka fishing) and make these programme more effective. It will help for increasing hilsha production.	The main problem that we are facing during banned periods is taking control of fishing trawlers that are used in fishing. Form some particular point or ghat of river these trawlers are operated. These trawlers are owned and operated by	সুদীপ ভট্টাচার্য সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা ০১৭২৯৬৯৫২৫২ sudip.bau২০ @gmail.com	২০২০- ২০২১ এ প্রাপ্ত আইডি য়া	৮০০০/= প্রতি ট্রলারে পাইলটিং এর জন্য ১০ টি ট্রলারে খরচ ৮০,০০০/=	না	হ্যাঁ	It will effective for increasing hilsha production of our country.	সুদীপ ভট্টাচার্য সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা ০১৭২৯৬৯ ৫২৫২ sudip. bau২০ @gma il.com	

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইল টিং করা হয়ে ছে কিনা ?	সারা দেশে বাস্ত বায়ন যোগ্য কিনা ?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
				some specific arottdar/mohajon of these ghats. So if we can bring these trawlers under registration and GPS monitoring system we can easily take control over these trawlers. By these we can monitor the movement of these trawlers easily and identify owner promptly and take quick response. So for proper monitoring and prepone our program by smartly handling banned period this idea will work.							
১০	কিশোর গঞ্জ, নীলফামা রী	দলভিত্তিক গুনগত মানসম্পন্ন পোনা উৎপাদন	১০ থেকে ১৫ জন চাষী মিলে একটি আদর্শ পুকুর নির্বাচন করা হবে। সেই পুকুরে উপযুক্ত সময়ে রেনু বা ধানী পোনা মজুদ করা হবে। পোনা উৎপাদন পর্যন্ত সকল খরচের বিবরণ লিখিত আকারে	সঠিক সময়ে গুনগত মানসম্পন্ন পোনা পাওয়া যায় না, গেলেও পরিবহন খরচ ও অন্যান্য কারণে চাষিরা আগ্রহী হয় না। বিশেষ করে মনোসেঞ্জ তেলাপিয়া, শিং, মাগুর, কই, পাবদা ইত্যাদি	মোঃ আবুল কাশেম উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা ০১৭৩৭৪৭৮১৪১ nirobru১৯৮৮ @gmail.com	২০২০- ২০২১ এ প্রাপ্ত আইডি য়া	২৫,০০০/=	না	হ্যাঁ	গুনগত মানসম্পন্ন এবং সঠিক সময়ে পোনা প্রাপ্তি নিশ্চিত করা যাবে। বিশেষ করে মনোসেঞ্জ	মোঃ আবুল কাশেম উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইল টিং করা হয়েছে কিনা ?	সারা দেশে বাস্তবায়ন যোগ্য কিনা ?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
			উপস্থাপন করার পরে মোট টাকার ৪ ভাগের ২ ভাগ সকল চাষী মিলে এবং বাকি দুই ভাগ যে চাষীর পুকুর পোনা উৎপাদনের জন্য নির্বাচন করা হবে, তিনি নির্বাহ করবেন। পোনা উৎপাদনের পরে একটি পূর্বনির্ধারিত দামে এবং পরিমানে বাকি চাষিরা ক্রয় করবেন। ফলে গুনগত মানসম্পন্ন এবং সঠিক সময়ে পোনা প্রাপ্তি নিশ্চিত করা যাবে। অধিদপ্তর শুধুমাত্র রেনু বা ধানী পোনা ক্রয়ের ব্যয় নির্বাহ করবে যা ৩০ থেকে ৪০ শতক পুকুরের জন্য ২০ থেকে ২৫ হাজার টাকা হতে পারে।	মাছের গুনগত মানসম্পন্ন পোনা প্রাপ্তি।						তেলাপিয়া, শিং, মাগুর, কই, পাবদা ইত্যাদি মাছের পোনা প্রাপ্তি নিশ্চিত করা যাবে। ফলে মাছচাষে ব্যাপক সাফল্য আসবে।	০১৭৩৭৪৭ ৮১৪১ nirobr u১৯৮৮ @gma il.com
১১	হাজীগঞ্জ, চাঁদপুর	মৎস্য চাষ সেবা সম্প্রসারণে ওয়ানস্টপ সার্ভিস	প্রাথমিক ইউনিয়ন পর্যায়ে মৎস্যচাষী প্রতিনিধিরা সাধারণ মাছ চাষীদের পুকুরের পানি পরীক্ষা এবং রোগাক্রান্ত মাছের ছবি সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম (ইমো, ওয়াটস এপ, ফেসবুক মেসেঞ্জার ইত্যাদি) ব্যবহার করে সংশ্লিষ্ট উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তার নিকট পৌঁছাবে। পরবর্তীতে উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা তাত্ক্ষনিক সময়ের মধ্যে প্রয়োজনীয় পরামর্শ প্রদান করবেন। প্রয়োজনে সংশ্লিষ্ট উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা সরাসরি ভিডিও	সাধারণ মাছ চাষীদের নিকট "মৎস্য চাষ সেবা সম্প্রসারণে ওয়ানস্টপ সার্ভিস" পদ্ধতিতে প্রয়োজনীয় এবং ফলপ্রসূ সেবা পৌঁছানোর মাধ্যমে বর্তমান বৈশ্বিক কোভিড-১৯ মহামারী মোকাবেলায় সামাজিক দূরত্ব মেনে চলা এবং একইসাথে মানুষের পুষ্টি নিরাপত্তায় মাছের উৎপাদন বৃদ্ধি সহজতর হবে। অন্যদিকে এই উদ্ভাবনীয় উদ্যোগের ফলে মাছ চাষীদের সময়, অর্থ ও সঠিক সময়ে সঠিক পরামর্শ পাওয়া নিশ্চিত হবে।	মোঃ শামসুল আলম পাটওয়ারী উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা ০১৭২২০৩৪৭৯২ aselnstu@g mail.com	২০২০- ২০২১ এ প্রাপ্ত আইডি য়া	৫০,০০০/=	না	হ্যাঁ	র্তমান বৈশ্বিক কোকোভিড-১৯ মহামারী নিয়ন্ত্রণে সামাজিক দূরত্ব মেনে চলা, মাছ চাষীদের সময় ও অর্থ সাশ্রয় হবে এবং সঠিক সময়ে সঠিক পরামর্শ পাওয়া যাবে।	মোঃ শামসুল আলম পাটওয়ারী উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা ০১৭২২০৩ ৪৭৯২ aselnst u@g mail.c om

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইল টিং করা হয়ে ছে কিনা ?	সারা দেশে বাস্ত বায়ন যোগ্য কিনা ?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
			কনফারেন্সের মাধ্যমে চাষীদের পরামর্শ প্রধান করবেন।								
১২	বেগমগঞ্জ , নোয়াখা লী	IoT ভিত্তিক পানির গুণাগুণ পরিমাপক স্মার্ট ডিভাইস।	মাছ ও চিংড়ি চাষের জন্য পানির বিভিন্ন প্যারামিটার নির্দিষ্ট মাত্রায় রাখা আবশ্যিক। নিবিড় পদ্ধতিতে মাছ/চিংড়ি চাষের ক্ষেত্রে সকল প্যারামিটার সার্বক্ষণিক পর্যবেক্ষণ করা অত্যন্ত জরুরি। কিন্তু বিদ্যমান ব্যবস্থায় যা দুরূহ। এই ডিভাইসটির মাধ্যমে মোবাইল ফোনের মাধ্যমে সার্বক্ষণিক ডাটা পাওয়া যাবে। ফলে উদ্ভূত সমস্যা নিরসনে তাৎক্ষণিক ব্যবস্থাগ্রহণ সহজ হবে। ডিভাইসে সংযুক্ত সেনসরের মাধ্যমে প্রাপ্ত ডাটা মোবাইল/ কম্পিউটারে ইন্সটলকৃত প্রোগ্রামের মাধ্যমে গ্রাহক/ চাষিকে জানিয়ে দেবে। নির্ধারিত মানের উপর/ নিচে কোন মান পাওয়া গেলে সঙ্গে সঙ্গে এলার্ম বেজে উঠবে এবং প্রয়োজনীয় নির্দেশনা দেবে। উদাহরণ হিসেবে বলা যায় যদি পানিতে অক্সিজেন লেভেল ৪ মিঃগ্রাম/লিটারের নিচে নেমে যায় তাহলে ডিভাইসটিতে সংযুক্ত এরেক্টর চালু করার নির্দেশনা আসবে। অক্সিজেনের মাত্রা বাড়াতে চাইলে মোবাইল/কম্পিউটারে সুইচের মাধ্যমে এরেক্টর চালু করা যাবে।	সার্বক্ষণিক তদারকি করা যাবে। মাছের রোগ/ মড়ক নিয়ন্ত্রণ সহজ হবে। আধুনিক প্রযুক্তি নির্ভর মৎস্য চাষ ব্যবস্থাপনা গড়ে তুলে নতুন প্রজন্মকে মৎস্য সেস্তরে সংযুক্তকরণ। মৎস্য চাষ ব্যবস্থাপনার আধুনিকায়ন। পানির গুণাগুণ ব্যবস্থাপনায় ব্যয় হ্রাস করা।	মোঃ আলমগীর হোসেন সিনিয়র উপজেলা মৎস্য অফিসার (নিজ বেতনে) ০১৭২৯৯৪৪৪৯৬ alamgirazad ee@gmail.co m	২০২০- ২০২১ এ প্রাপ্ত আইডি য়া	৫০,০০০/=	না	হ্যাঁ	তাৎক্ষণিকভাবে পানির বিভিন্ন প্যারামিটার সম্পর্কে জানা যাবে। মাছ/চিংড়ি চাষ ব্যবস্থাপনায় ব্যয় হ্রাস হবে। নতুন প্রজন্মকে মাছ/চিংড়ি চাষে সম্পৃক্ত করা যাবে। শ্রম ঘনত্ব কমিয়ে আনা যাবে। রোগ/মড়ক নিয়ন্ত্রণ সহজ হলে অধিক মুনাফা অর্জন করা সম্ভব।	মোঃ আলমগীর হোসেন সিনিয়র উপজেলা মৎস্য অফিসার(নিজ বেতনে) ০১৭২৯৯৪ ৪৪৯৬ alamgi razade e@gm ail.co m

২। প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তরের নতুন উদ্ভাবন (আইডিয়া পর্যায়ে)

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইলটিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়নযোগ্য কিনা?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
১	উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর, সদর, নরসিংদী	মোবাইল অ্যাপস এবং ওয়েবসাইট তৈরী	মোবাইল অ্যাপস এবং ওয়েবসাইট তৈরীর মাধ্যমে প্রাণিসম্পদের সেবাদান	প্রাণিসম্পদের সেবা জনগণের দোরগোড়ায় পৌছানো।	ডাঃ মিঠুন সরকার ভেটেরিনারি সার্জন, উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর, সদর নরসিংদী।	পাইলটিং সম্পন্ন	৩০০০০/(ত্রিশ হাজার টাকা মাত্র)	হ্যাঁ	হ্যাঁ	সারাদেশের জনগণ প্রাণিসম্পদের সেবা পাবে।	ডাঃ মোঃ রফিকুল ইসলাম। ০১৭১২১৬৪৯৬১
২	উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর, সদর, মৌলভীবাজার	রাসায়নিক পরীক্ষার মাধ্যমে গর্ভ পরীক্ষা।	গাভীর প্রশ্রাব পরীক্ষার মাধ্যমে গাভীর গর্ভ পরীক্ষা	গাভীর সঠিক গর্ভ পরীক্ষা	ডাঃ আজম সালাউদ্দিন, ভেটেরিনারি সার্জন, উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর, সদর, মৌলভীবাজার।	পাইলটিং সম্পন্ন	প্রতি কিট ৫০/- (পঞ্চাশ টাকা।)	হ্যাঁ	হ্যাঁ	গবাদিপশু পালনকারী সঠিক কৃত্রিম প্রজনন সেবা পাবে।	ঐ
৩	উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর, কেশবপুর, যশোর।	একটি খামার একটি ঘাসের প্লট।(কেশবপুর মডেল)	উন্নত মানের ঘাস চাষের মাধ্যমে খামারের খামারের গাভীর খাদ্যের চাহিদা পূরণ।	প্রাণিসম্পদের উৎপাদন বাড়ানো	ডাঃ অলকেশ কুমার সরকার। ভেটেরিনারি সার্জন, উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর, কেশবপুর, যশোর।	পাইলটিং পর্যায়ে	৩০০,০০০/ (তিন লক্ষ টাকা মাত্র)	না	হ্যাঁ	গবাদিপশুর খামারের জন্য কাচা ঘাস নিশ্চিতকরণ।	ঐ
৪	উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর, শেরপুর, বগুড়া,	“স্বল্প ছোয়ীর সিঁড়ি”	বাণিজ্যিক ভিত্তিক দেশি মুরগীর (অরগানিক) খামার, শেরপুর, বগুড়া মডেল।	নিরাপদ প্রাণিজ আমিষের উৎপাদন বৃদ্ধি	ডাঃ মোঃ রায়হান পিএএ, ভেটেরিনারি সার্জন, উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর, শেরপুর, বগুড়া।	পাইলটিং সম্পন্ন	২০০০০০/(দুই লক্ষ টাকা মাত্র)	হ্যাঁ	হ্যাঁ	নিরাপদ মাংশ উৎপাদন ও কর্মসংস্থান বৃদ্ধি পাবে	ডাঃ মোঃ রফিকুল ইসলাম। ০১৭১২১৬৪৯৬১

৩। মৎস্য গবেষণা ইন্সটিটিউট-এর নতুন উদ্ভাবন (আইডিয়া পর্যায়ে)

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইলটিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়নযোগ্য কিনা?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
০১।		রেপিড ফিড ও ওয়াটার টেস্ট	<ul style="list-style-type: none"> •সঠিক সময়ে নমুনা সংগ্রহ না করা •সঠিক তথ্য প্রদান করতে না পারা •চাষী পর্যায়ে কাঙ্ক্ষিত সেবা না পাওয়া •Aqua Drug/ Chemicals এর উপর অধিক আস্থা •Biological Solution Follow না করা •Proper Pond Management না করা •চাষীদের পানি সংক্রান্ত গুণগত মানদণ্ড না জানা 	<ul style="list-style-type: none"> •জনগনের দোরগোড়ায় সেবা •টিসিডি হ্রাস •উদ্যোক্তা তৈরী •জনগনের দোরগোড়ায় সেবা •টিসিডি হ্রাস •উদ্যোক্তা তৈরী 	মোঃ আশিকুর রহমান, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ও মোঃ নাহিদুজ্জামান রবিউল, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, স্বাদুপানি কেন্দ্র, ময়মনসিংহ	- -	৫.০০ লাখ	না	না	-	ড. মোঃ ইনামুল হক, মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, সদর দপ্তর, ময়মনসিংহ ০১৭১৫১৩২৩৬৯

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইলটিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়নযোগ্য কিনা?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
০২।		মৎস্য সেবা সহজীকরণ	<ul style="list-style-type: none"> •চাষী পর্যায়ে কাঙ্ক্ষিত সেবা না পাওয়া •টিসিভি হ্রাস •সঠিক সময়ে নমুনা সংগ্রহ না করা •সঠিক তথ্য প্রদান করতে না পারা 	<ul style="list-style-type: none"> •জনগনের দোরগোড়ায় সেবা •টিসিভি হ্রাস •উদ্যোক্তা তৈরী 	মোঃ মনিরুজ্জামান, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, প্লাবনভূমি উপকেন্দ্র, সান্তাহার, বগুড়া	-	৩.০০ লাখ	না	হ্যাঁ	-	ড. মোঃ ইনামুল হক, মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, সদর দপ্তর, ময়মনসিংহ ০১৭১৫১৩২৩৬৯
০৩।		ই-ইলিশ	<ul style="list-style-type: none"> •চাষী পর্যায়ে কাঙ্ক্ষিত সেবা না পাওয়া •টিসিভি হ্রাস •সঠিক সময়ে নমুনা সংগ্রহ না করা •সঠিক তথ্য প্রদান করতে না পারা 	<ul style="list-style-type: none"> •জনগনের দোরগোড়ায় সেবা •টিসিভি হ্রাস •উদ্যোক্তা তৈরী 	মোঃ আবুল বাশার উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ও প্রকল্প পরিচালক বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট, নদী কেন্দ্র, চাঁদপুর	-	৩.০০ লাখ	না	না	-	ড. মোঃ ইনামুল হক, মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, সদর দপ্তর, ময়মনসিংহ ০১৭১৫১৩২৩৬৯
০৪।		ই-কার্প ব্রিডিং	<ul style="list-style-type: none"> •চাষী পর্যায়ে কাঙ্ক্ষিত সেবা না পাওয়া •টিসিভি হ্রাস •সঠিক সময়ে নমুনা সংগ্রহ না করা •সঠিক তথ্য প্রদান করতে না পারা 	<ul style="list-style-type: none"> •জনগনের দোরগোড়ায় সেবা •টিসিভি হ্রাস •উদ্যোক্তা তৈরী 	ড. মোঃ শাহা আলী, প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, স্বাদুপানি কেন্দ্র, ময়মনসিংহ	-	৩.০০ লাখ	হ্যাঁ	হ্যাঁ	-	ড. মোঃ ইনামুল হক, মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, সদর দপ্তর, ময়মনসিংহ ০১৭১৫১৩২৩৬৯

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইলটিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়নযোগ্য কিনা?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
০৫।		চিংড়ির রোগ বাতায়ন	<ul style="list-style-type: none"> •চাষী পর্যায়ে কাঙ্ক্ষিত সেবা না পাওয়া •টিসিভি হ্রাস •সঠিক সময়ে নমুনা সংগ্রহ না করা •সঠিক তথ্য প্রদান করতে না পারা 	<ul style="list-style-type: none"> •জনগনের দোরগোড়ায় সেবা •টিসিভি হ্রাস •উদ্যোক্তা তৈরী 	জনাব এইচ এম রাকিবুল ইসলাম, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্র, বাগেরহাট	-	৩.০০ লাখ	না	হ্যাঁ	-	ড. মোঃ ইনামুল হক, মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, সদর দপ্তর, ময়মনসিংহ ০১৭১৫১৩২৩৬৯

৪। প্রাণিসম্পদ গবেষণা ইন্সটিটিউট-এর নতুন উদ্ভাবন (আইডিয়া পর্যায়ে)

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে?	পাইল টিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়ন যোগ্য কিনা?	প্রত্যা শিত ফলাফ ল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম , ফোন নম্বর
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
(১)	বিএলআরআ ই	পোল্ট্রি খামারে গবেষণা কার্যক্রমে ডিজিটাল রেকর্ডিং সিস্টেম	প্রতিদিনের গবেষণা হতে প্রাপ্ত তথ্য-উপাত্ত সফটওয়্যার ও মোবাইল এপস এর মাধ্যমে গবেষণা সেড হতেই সময়ক্রিয়ভাবে এন্ট্রি করা হবে এবং উক্ত তথ্য-উপাত্ত গবেষকের কম্পিউটারে তাৎক্ষণিক পাওয়া যাবে। ফলে দৈনন্দিন গবেষণা উপাত্ত মূল্যায়ন, বিশ্লেষণ ও সিদ্ধান্ত গ্রহণ ত্বরিত হবে। পোল্ট্রি খামার পরিদর্শন কম করতে হবে যা বায়োসিকিউরিটি রক্ষা করতে সহায়ক হবে। গবেষণা প্রাপ্ত তথ্য উপাত্ত কম্পিউটারে সংরক্ষিত হবে যা ধারাবাহিক ও দীর্ঘমেয়াদী গবেষণার ডাটা হারিয়ে যাওয়া থেকে রক্ষা করবে।	দ্রুততম সময়ের মধ্যে ও স্থায়ীভাবে গবেষণা কার্যক্রমের রেকর্ডসমূহ সংরক্ষণ করা সম্ভব হবে।	ড. মোঃ রাকিবুল হাসান উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা। মোবাঃ ০১৭১২- ৫১১১৮৩	-	৯,৭০,০০০/- (নয় লক্ষ সত্তর হাজার টাকা মাত্র)	না	না	-	ড. নাসরিন সুলতানা প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ও ইনোভেশন অফিসার, বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা। ফোন: ০১৯১৪০৩৩০৪৪
(২)	বিএলআরআ ই	প্রাণির টেলিমেডিসিন সেবা	বিভিন্ন প্রাকৃতিক দুর্যোগ কিংবা জ্বরুরী অবস্থায় যেমন, কোভিড- ১৯ অবস্থায় সার্বিক প্রাণী সেবা তথা অন্যান্য সেবাও মারাত্মকভাবে বিঘ্নিত হয়, এহেন পরিস্থিতিতে খামারীরা তাদের	জ্বরুরী অবস্থায় প্রাণিসেবা সহজে খামারীর দোরগোড়ায় পৌছানো।	ড. মোঃ শাহিন আলম পদবী: এসএসও প্রাণিস্বাস্থ্য গবেষণা বিভাগ,	-	৪,৫০,০০০/- (চার লক্ষ পঞ্চাশ হাজার টাকা মাত্র)	না	হ্যাঁ	যে কোনো অবস্থা ন থেকে খামারী	ঐ

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে?	পাইল টিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়ন যোগ্য কিনা?	প্রত্যা শিত ফলাফ ল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
			<p>প্রাণী ও পোল্ট্রির স্বাস্থ্যগত ব্যবস্থাপনা সঠিকভাবে সম্পন্ন করতে পারেনা। এমতাবস্থায় ক্ষুরারোগ, পিপিআর রোগ, লাম্পি ফ্লিন ডিজিজ, রানিক্লেত রোগ হয়। এতে অনেক প্রাণী মারা যায়। একইসাথে দুধ, ডিম ও মাংসের উৎপাদন কমে যায়। জ্বরুরী অবস্থার কারণে খামারিরা স্বাস্থ্যগত চিকিৎসা ও পুষ্টিগত পরামর্শ ও সেবা থেকে বঞ্চিত হয়। এই সমস্যা থেকে উত্তোরণের জন্য খামারিরা যাতে অতি সহজে মোবাইল ফোন, Whats app, Viber, Video call, Messaging ইত্যাদি সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম ব্যবহার করে বিশেষজ্ঞ টিম (চিকিৎসক/গবেষক/পুষ্টিবিদ) এর সাথে তাৎক্ষণিক যোগাযোগ করে তাদের সমস্যা সমাধান করতে পারে এ মর্মেই প্রাণির টেলিমেডিসিন সেবা নামক আইডিয়াটি উদ্ভাবন করা হয়েছে।</p>		বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা। মোবাইল: ০১৩১২১৪৪২২৪					প্রাণী স্বাস্থ্য সেবা গ্রহণ করতে পারবে।	
(৩)	বিএলআরআই	প্রযুক্তি সেবা প্রদানে বিএলআরআই প্রযুক্তি পল্লী গঠন	বিএলআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তিসমূহ খামারিদের মাঝে পরিচিতকরণ এবং ব্যবহার উপযোগী করার স্বার্থে খামারিদেরকে হাতে-কলমে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে উদ্ভাবিত	বিএলআরআই কর্তৃক উদ্ভাবিত প্রযুক্তিসমূহ ডিএলএসকে হস্তান্তরের পর মাঠ পর্যায়ে কাজিতভাবে ব্যবহার হচ্ছেনা। এ	ড. রেজিয়া খাতুন উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, সিস্টেম রিসার্চ ডিভিশন	-	১০,৫০,০০০/- দশ লক্ষ পঞ্চাশ হাজার টাকা মাত্র।	-	হ্যাঁ		ঐ

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে?	পাইল টিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়ন যোগ্য কিনা?	প্রত্যা শিত ফলাফ ল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
			<p>প্রযুক্তিসমূহ মাঠ পর্যায়ে ছড়িয়ে দেয়ার জন্য প্রযুক্তি পল্লী গঠন করা, এ লক্ষ্যে স্থানীয় প্রাণিসম্পদ দপ্তরের সাথে সমঝোতা করে এবং স্থানীয় জনপ্রতিনিধি তথা চেয়ারম্যান/ মেম্বরগণকে এ কর্মকাণ্ডে অন্তর্ভুক্ত করে টিম গঠন পূর্বক প্রযুক্তি পল্লী গঠন করা হবে। প্রযুক্তি পল্লীতে বিএলআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তিসমূহের ব্যবহার হাতে কলমে শেখানো এবং প্রদর্শনের জন্য একটি মিনি জাদুঘর প্রতিষ্ঠা করা হবে, এর মাধ্যমে বিএলআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তিসমূহ খামারিদের দারগোড়ায় পৌঁছানো সম্ভব হবে।</p>	<p>সমস্যা থেকে উত্তোরণের জন্য মাঠ পর্যায়ে খামারিদেরকে বিএলআরআই এর প্রযুক্তিসমূহের সাথে পরিচিতকরণ ও প্রযুক্তিসমূহের সঠিক ব্যবহার নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে ডিএলএস এর সাথে সমঝয় করে স্থানীয় প্রতিনিধিদের সহায়তায় প্রযুক্তি প্রযুক্তি পল্লী গঠনপূর্বক খামারিদেরকে বিএলআরআই প্রযুক্তি ব্যবহারে উদ্বুদ্ধ করা।</p>	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।						
(8)	বিএলআরআই	প্রশিক্ষণ জানালা (ডিজিটাল প্রশিক্ষণ সেবা)	<p>একটি সফটওয়্যার তৈরী করা হবে যার মাধ্যমে খামারিদের প্রশিক্ষণ বিষয়ে অবহিত করা হবে। প্রশিক্ষণ ক্যালেন্ডারসহ প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত যাবতীয় তথ্য সফটওয়্যারে দেয়া থাকবে, যা বিএলআরআই এর ওয়েবসাইটের সাথে সংযুক্ত থাকবে। সফটওয়্যার বিএলআরআই ওয়েবসাইটে হোস্ট করা হলে খামারিগণ বিএলআরআই এ না এসে অনলাইনের মাধ্যমে প্রশিক্ষণ</p>	<p>প্রান্তিক খামারিদের প্রশিক্ষণ গ্রহণে ভোগান্তি কমাতে সাহায্য করবে এই সফটওয়্যার</p>	<p>কামরুন নাহার মনিরা উর্ধতন প্রশিক্ষণ কর্মকর্তা বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা। মোবাঃ ০১৭১৮২৩৭১৪৩</p>	-	৫,৫০,০০০/- (পাঁচ লক্ষ পঞ্চাশ হাজার টাকা মাত্র)	না	প্রযোজ্য নয়	খামারী গণ সহজে ই প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত তথ্য জানতে পারবে।	ঐ

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে?	পাইল টিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়ন যোগ্য কিনা?	প্রত্যা শিত ফলাফ ল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
			বিষয়ক যাবতীয় তথ্য জানতে পারবেন।								
(৫)	বিএলআরআই	পোল্ডি প্রযুক্তি সেবা প্রদানে ওয়ানস্টপ সার্ভিস	বিএলআরআই উদ্ভাবিত পোল্ডি প্রযুক্তি বিষয়ে সঠিক পরামর্শ ও অন্যান্য সেবা না পাওয়ায় খামারি/উদ্যোক্তাগণ বিভিন্নভাবে ক্ষতির সম্মুখীন হচ্ছেন। সেবা গ্রহীতা ওয়ান স্টপ সার্ভিস' এ সরাসরি এসে বা 'সেন্টার দূরবর্তী স্থান থেকে মোবাইলে বা অনলাইনের মাধ্যমে ভিডিও অডিও কলে সরাসরি/ সংশ্লিষ্ট বিশেষজ্ঞের সাথে যুক্ত হয়ে সেবা গ্রহণ করবেন।	বিএলআরআই উদ্ভাবিত পোল্ডি সংক্রান্ত বিভিন্ন প্রযুক্তি ও প্যাকেজ সম্পর্কে খামারিউদ্যোক্তাগণ/ স্বল্প অর্থ ও সর্বনিম্ন সময় ব্যয় এবংসবোর্চ একবার বা স্বশরীরে পরিদর্শন না করেও প্রয়োজনীয় কাঙ্ক্ষিত সেবা লাভ করবেন এবং তা প্রয়োগের মাধ্যমে আর্থ- সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন ঘটবে বলে আশা করা যায়।	মোঃ আতাউল গনি রাব্বানী বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পোল্ডি উৎপাদন গবেষণা বিভাগ, বাংলাদেশ প্রাণিসম্পদ গবেষণা ইনস্টিটিউট (বিএলআরআই) ০১৭২২৩৬০৫৬৪- rabbani.blri @gmail.co m	প্রযোজ্য নয় (পাইল টিং শুরু হয়নি)	প্রযোজ্য নয়	না	হ্যাঁ		
(৬)	বিএলআরআই	গ্রীনওয়ে অ্যাপস্	<ul style="list-style-type: none"> নতুন নতুন উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্পর্কে জ্ঞানলাভ ও এর ব্যবহার হোল সেল সেন্টারের সাথে যোগাযোগের মাধ্যমে নিত্যদিনের বাজারমূল্য সম্পর্কে ধারণা ও বিক্রি 	নতুন প্রযুক্তি ব্যবহার করে ও ঘরে বসে অল্প সময় উৎপাদিত দ্রব্য বিক্রির মাধ্যমে খামারির উৎপাদন বাড়ানো ও আয় বাড়ানো	ডাঃ সোনিয়া আক্তার বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা-১৩৪১	-	প্রযোজ্য নয়	না	হ্যাঁ	ঐ	

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে?	পাইল টিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়ন যোগ্য কিনা?	প্রত্যা শিত ফলাফ ল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
			<ul style="list-style-type: none"> প্রশ্ন জিজ্ঞাসা ও খামারিরা নিজেদের মধ্যে ও অভিজ্ঞ বেক্তিদের সাথে আলোচনা 								
(৭)	বিএলআরআই	খামার পরিকল্পনায় বিএলআরআই হেল্পলাইন	উপজেলা প্রাণিসম্পদ অফিসে ডিসপ্লে, বুকলেট, লিফলেট, ম্যানুয়েল ইত্যাদির মাধ্যমে খামার স্থাপন ও ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত সকল তথ্য সন্নিবেশিত করা হবে। সেই সাথে বিএলআরআই সদর দপ্তরে যোগাযোগের জন্য দপ্তরের ওয়েবসাইট এর বিবরণ থাকবে। উদ্যোক্তা/খামারী প্রয়োজন অনুযায়ী তাদের দোরগোড়ায় খামার স্থাপনের প্রয়োজনীয় সেবা গ্রহন করতে পারবে।	দেশের বিভিন্ন প্রান্তের উদ্যোক্তা/খামারী প্রয়োজন অনুযায়ী তাদের দোরগোড়ায় খামার স্থাপনের প্রয়োজনীয় সেবা গ্রহন করতে পারবে। এতে করে সময় ও অর্থ দুটোই বাঁচবে।	নূরে হাছনি দিশা বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা বাংলাদেশ প্রাণিসম্পদ গবেষণা ইনস্টিটিউট, সাভার, ঢাকা-১৩৪১	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযো জ্য নয়	হ্যাঁ	ঐ	
(৮)	বিএলআরআই	ডিজিজ এন্ড ভ্যাকসিন ক্যালেন্ডার	গবাদি পশু রোগ ও তার ব্যবস্থাপনা এবং রোগ প্রতিরোধ সম্পর্কিত তথ্য সন্নিবেশ করে একটি মোবাইল এ্যাপ তৈরি করা হবে। খামারিগণ বিনামূল্যে এ্যাপটি অনলাইন স্টোর হতে ডাউনলোড করতে পারবেন। এ্যাপটি ব্যবহার করে প্রান্তিক পর্যায়ের খামারিগণ গবাদি পশুর রোগ ব্যবস্থাপনা এবং প্রতিরোধ সম্পর্কিত তথ্যাদি ব্যবহার করে	বিভিন্ন সীমাবদ্ধতার জন্য প্রান্তিক পর্যায়ের খামারীগণ অনেক ক্ষেত্রেই সময়মত ভেটেরিনারি সেবা পান না। দুর্গম এলাকায় গিয়ে একজন ভেটেরিনারিয়ানের পক্ষে সেবা পৌঁছানোও কঠিন। মোবাইল এ্যাপ এসব	ডাঃ জাকির হাসান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, প্রাণিস্বাস্থ্য গবেষণা বিভাগ, বাংলাদেশ প্রাণিসম্পদ গবেষণা ইনস্টিটিউট (বিএলআরআই) ০১৬১৪৭৭৭৬০৬ ztitas@gmail.com	প্রযোজ্য নয়	৳=/০০০,৬০, আট লক্ষ) ষাট হাজার (টাকা	না	হ্যাঁ	১. এটা খামারিদের গবাদি পশুর রোগ ব্যবস্থাপনা এবং প্রতিরোধ	ঐ

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্র মের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে?	পাইল টিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়ন যোগ্য কিনা?	প্রত্যা শিত ফলাফ ল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
			দুত ও কার্যকরী পদক্ষেপ নিতে পারবেন।	সীমাবদ্ধতা অনেকাংশেই দূর করতে সক্ষম। এ্যাপটি ব্যবহার করে প্রান্তিক পর্যায়ের খামারিগণ গবাদি পশুর রোগ ব্যবস্থাপনা এবং প্রতিরোধ সম্পর্কে দিক নির্দেশনা পাবেন এবং অর্জিত জ্ঞান ব্যবহার করে গবাদিপশুর উন্নয়ন ঘটাতে পারবেন বলে আশা করা যায়।						সম্প র্কিত জ্ঞান বৃদ্ধি করবে ২. সেবা গ্রহণের সময় ও অর্থ সাশ্রয় করবে	

৫। বাংলাদেশ মৎস্য উন্নয়ন কর্পোরেশন-এর নতুন উদ্ভাবন (আইডিয়া পর্যায়ে)

ক্রঃ নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইলটিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়নযোগ্য কিনা?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
০১	বাংলাদেশ মৎস্য উন্নয়ন কর্পোরেশন	রাজস্ব আদায়ে ই-পেমেন্ট সিস্টেম	কর্পোরেশনের বিপণন বিভাগের আওতাধীন মৎস্য বিতানে বিক্রিত মাছের অর্থ ম্যানুয়াল রশিদের পরিবর্তে ইলেকট্রনিক পেমেন্ট সিস্টেম Point of Sales (POS) এর মাধ্যমে আদায়।	মাছ বিক্রির টাকা আদায় ম্যানুয়ালি গ্রহণের ক্ষেত্রে রশিদ লেখা পরবর্তীতে রেজিস্টারে লিপিবদ্ধ করা, প্রতিবেদন তৈরি করা ও হিসাব নিকাশ সময় সাপেক্ষ। মাছ বিক্রির টাকা আদায়ে ই-পেমেন্টে সিস্টেমের মাধ্যমে ইলেকট্রনিক প্রক্রিয়ায় দ্রুততম সময়ে প্রতিবেদনসহ মাছ বিক্রির টাকা আদায় নিশ্চিত করা সম্ভব।	মোঃ রাজিবুল আলম হিসাব নিয়ন্ত্রক বামউক, ঢাকা।	প্রাথমিক পর্যায়ে	আনুমানিক ০২ (দুই) লক্ষ টাকা ব্যয় হতে পারে।	না	হ্যাঁ	দ্রুত সময়ে রাজস্ব আদায় এবং স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা বৃদ্ধি পাবে।	প্রকৌঃ মোঃ ইসানুল হক (নির্বাহী প্রকৌশলী), ব্যবস্থাপক বিপণন বিভাগ বামউক, ঢাকা। মোবাঃ ০১৭১১-৩৯৮২৫৮
০২	বাংলাদেশ মৎস্য উন্নয়ন কর্পোরেশন	পিডিএস সফটওয়্যার	প্রত্যেক কর্মকর্তা/কর্মচারীর তথ্য সংরক্ষণ	১। সনাতন পদ্ধতির পরিবর্তে ডিজিটাল পদ্ধতির মাধ্যমে প্রত্যেক কর্মকর্তা/কর্মচারীর তথ্য সংরক্ষণ করা যাবে। ২। স্বল্প সময়ে তথ্য প্রাপ্তি সহজ হবে।	জনাব ফাখরুল ইসলাম উপসচিব বামউক, ঢাকা।	প্রাথমিক পর্যায়ে	আনুমানিক ০৩ (তিন) লক্ষ টাকা ব্যয় হতে পারে।	না	হ্যাঁ	বর্তমান সরকারের ডিজিটাল কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন হবে।	জনাব মুহাম্মদ হারুন অর রশিদ সচিব, বামউক, ঢাকা। মোবাঃ ০১৭১৬-৬৮২৫১৮
০৩	বাংলাদেশ মৎস্য উন্নয়ন কর্পোরেশন	অনলাইনে মাছ বিক্রি সংক্রান্ত এ্যাপস	বর্তমানে কর্মব্যস্ত জনগোষ্ঠি বাজারে গিয়ে মাছ ক্রয় করতে যে পরিমাণ সময়, অর্থ ও শ্রম ব্যয় করেন তা থেকে পরিত্রাণ প্রদানের লক্ষ্যে অর্থাৎ ঘরে বসে এ্যাপস এর মাধ্যমে ফরমালিনমুক্ত তাজা মাছ ক্রয়ের সেবা পাওয়ার জন্য এ উদ্ভাবনী উদ্যোগটি গ্রহণ করা হয়।	১। ডিজিটাল পদ্ধতিতে সেবা প্রদান। ২। ঘরে বসে মৎস্য প্রাপ্তির সুবিধা। ৩। এ্যাপস এর মাধ্যমে সেবা ব্যবস্থাপনার ফলে মোবাইল ফোনের মাধ্যমে অর্ডার করা সম্ভব।	প্রকৌঃ মোঃ ইসানুল হক (নির্বাহী প্রকৌশলী), ব্যবস্থাপক বিপণন বিভাগ বামউক, ঢাকা। মোবাঃ ০১৭১১-৩৯৮২৫৮	প্রাথমিক পর্যায়ে	আনুমানিক ১,৫০,০০০/- (এক লক্ষ পঞ্চাশ হাজার) টাকা ব্যয় হতে পারে।	না	হ্যাঁ	দ্রুত সময়ে গ্রাহকদের নিকট মাছ পৌঁছে দেওয়ার ফলে কর্পোরেশনের আয় বৃদ্ধি পাবে।	প্রকৌঃ মোঃ ইসানুল হক (নির্বাহী প্রকৌশলী), ব্যবস্থাপক বিপণন বিভাগ বামউক, ঢাকা। মোবাঃ ০১৭১১-৩৯৮২৫৮

৬। মেরিন ফিশারিজ একাডেমী-এর নতুন উদ্ভাবন (আইডিয়া পর্যায়ে)

ক্রঃ	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইলটিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়নযোগ্য কিনা?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
১	মেরিন ফিশারিজ একাডেমি, চট্টগ্রাম	মেরিটাইম প্রশিক্ষণ মূল্যায়ন প্রক্রিয়া	আধুনিকায়নের সাথে সাথে উন্নত প্রশিক্ষণের ফলোআপ প্রতিষ্ঠিত করা।	কেন্দ্রীভূতভাবে বিভিন্ন বিষয়ের প্রশিক্ষণ উন্নয়নের মাত্রা সহজভাবে যাচাই করা।	লেঃ কমান্ডার মোঃ নজরুল ইসলাম, উর্ধ্বতন ইন্সট্রাক্টর (নেভিগেশন) এবং মোঃ এমদাদ উল্লাহ, জুঃ ইন্সট্রাক্টর (মেরিন), মেরিন ফিশারিজ একাডেমি, চট্টগ্রাম	আইডিয়া পর্যায়ে	প্রায় ২ লক্ষ	না	সকল মেরিটাইম শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে বাস্তবায়ন করা যেতে পারে।	প্রশিক্ষার্থীদের শিক্ষা গ্রহণ সহজতর করা এবং প্রশিক্ষকদের প্রশিক্ষণের দক্ষতা বৃদ্ধি করণ।	লেঃ কমান্ডার মোঃ নজরুল ইসলাম, উর্ধ্বতন ইন্সট্রাক্টর (নেভিগেশন)

৭। বাংলাদেশ ভেটেরিনারি কাউন্সিল-এর নতুন উদ্ভাবন (আইডিয়া পর্যায়ে)

ক্রমিক নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইলটিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়নযোগ্য কিনা?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
১	বাংলাদেশ ভেটেরিনারি কাউন্সিল	বটপট ভেট ডক্টর	* সেবা গ্রহীতারা মোবাইলের মাধ্যমে সার্চ দিয়ে প্রাণিচিকিৎসকদের কল করতে ও তথ্য সম্পর্কে জানতে পারবেন।	স্বল্প খরচে ও সময়ে সেবা প্রদান।	ডাঃ গোপাল চন্দ্র বিশ্বাস ডেপুটি রেজিস্ট্রার, বাঃভেঃকাঃ।	প্রাথমিকভাবে কার্যক্রমের ডিজাইন করা হয়েছে।	২ লক্ষাধিক টাকা।	-	হ্যাঁ	সহজে সুফলভোগীরা কাউন্সিলের নিবন্ধিত প্রাণি চিকিৎসকদের সেবা নিতে পারবেন।	ডাঃ গোপাল চন্দ্র বিশ্বাস ০২৭১৫-৪৫৪৬৭৭

৮। মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ তথ্য দপ্তর-এর নতুন উদ্ভাবন (আইডিয়া পর্যায়ে)

ক্রঃ নং	দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবক গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি	বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হতে পারে	পাইল টিং করা হয়েছে কিনা?	সারা দেশে বাস্তবায়ন যোগ্য কিনা?	প্রত্যাশিত ফলাফল	ফোকাল ফয়েন্ট কর্মকর্তার নাম, ফোন নম্বর
১.	মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ তথ্য দপ্তর	সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম ব্যবহার করে মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ তথ্য দপ্তরের প্রচার কার্যক্রম সহজীকরণ।	মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ তথ্য দপ্তরের প্রচার কার্যক্রম সহজীকরণের জন্য তথ্য দপ্তরের ফেসবুক পোইজ, ইমেইল এবং ইউটিউব চ্যানেল খোলা।	উদ্যোগটি বাস্তবায়িত হলে মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ খাতে সহজে ও অল্প সময়ে তথ্য পাবে, ফলে তাদের TCV(Time, Cost, Visit) কমে যাবে। এতে করে নতুন উদ্যোক্তা অনুপ্রাণিত হবে। ফলে বেকার সমস্যা সমাধান হবে দেশও আর্থিকভাবে সমৃদ্ধ হবে।	মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ তথ্য দপ্তরের কর্মকর্তাবৃন্দ।	২০২০-২০২১ এ প্রাপ্ত নতুন আইডিয়া	না	হ্যাঁ	হ্যাঁ	যেহেতু বাংলাদেশে বর্তমানে তথ্য প্রযুক্তির ব্যবহার উত্তরোত্তর বৃদ্ধি পাচ্ছে, সেহেতু উদ্যোগটি বাস্তবায়িত হলে মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ খাতে সংশ্লিষ্ট চাষী ও খামারিরা মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ এর প্রযুক্তি সেবাসহ প্রয়োজনীয় সকল তথ্য সহজে পাবে। এতে করে সংশ্লিষ্ট খাতে নতুন নতুন উদ্যোক্তা সৃষ্টিসহ এ খাতে উৎপাদন আরও বৃদ্ধি পাবে।	জনাব সাজ্জাদ হোসেন ফোন: ৯৫৮-২১৬১ মোবাইল: ০১৭১৫১৯৪৯৯৮
২.	মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ তথ্য দপ্তর	অ্যাপসের মাধ্যমে মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ তথ্য দপ্তরের প্রচার কার্যক্রম সহজীকরণ	মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ তথ্য দপ্তরের প্রচার কার্যক্রম সহজীকরণের জন্য তথ্য দপ্তরের তথ্যসমৃদ্ধ অ্যাপস তৈরি	উদ্যোগটি বাস্তবায়িত হলে মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ খাতে সংশ্লিষ্ট চাষী ও খামারিরা যে কোন জায়গা থেকে যে কোন সময়ে মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ বিষয়ক সমস্যা সমাধান সহজে অল্প সময়ে তথ্য পাবে, ফলে তাদের TCV(Time, Cost, Visit) কমে যাবে।	মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ তথ্য দপ্তরের কর্মকর্তাবৃন্দ।	২০২০-২০২১ এ প্রাপ্ত নতুন আইডিয়া	না	হ্যাঁ	হ্যাঁ	বাংলাদেশে বর্তমানে তথ্য প্রযুক্তির ব্যবহার বৃদ্ধির পাশাপাশি চাষী ও খামারীদের মধ্যে এন্ড্রয়েড মোবাইল ফোনের ব্যবহারও বৃদ্ধি পাচ্ছে। ফলে মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ খাতে সংশ্লিষ্ট চাষী ও খামারিরা প্রয়োজনীয় সকল তথ্য সহজে পাচ্ছে মোবাইলের মাধ্যমে অ্যাপস ব্যবহার করে। এতে করে সংশ্লিষ্ট খাতে নতুন উদ্যোক্তা সৃষ্টির পাশাপাশি উৎপাদনও অনেকগুণ বৃদ্ধি পাবে।	