



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, বাদলা টিকা শাখা, প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠান, মহাখালী, ঢাকা

এবং

পরিচালক, গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও মূল্যায়ন, প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠান, মহাখালী, ঢাকা

-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ লা জুলাই, ২০১৮- ৩০ শে জুন, ২০১৯

সূচিপত্র

পৃষ্ঠা নং	১
উপক্রমণিকা	১
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
সেকশন ১: রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৪
সেকশন ২: কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৫
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	৯
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১০

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারী দণ্ড/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহীতা জোরদার করা, সুশাসন
সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিত করণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের
লক্ষ্য

বাদলা টিকা শাখার দায়িত্বে নিয়োজিত মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তরের আওতাধীন প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠান,
মহাখালী, ঢাকা-১২১২ এর দায়িত্বে নিয়োজিত পরিচালক এর মধ্যে ২০১৮ সালের জুন মাসের ১৪ তারিখ
এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয় সমূহে সম্মত হলেনঃ-

প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তরের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

(Overview of the Performance of the Department of Livestock Services)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

কৃষি নির্ভর বাংলাদেশের আর্থসামাজিক উন্নয়ন ও অগ্রযাত্রায় প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করছে। দেশের প্রাণিজ আমিষের চাহিদা পূরণের ক্ষেত্রে গবাদিপশু, হাঁস-মূরগি ও দুধ উৎপাদন বৃক্ষিক্ষ সংরক্ষণ, রোগ নিয়ন্ত্রণ ও জাত উন্নয়নে এখাতে রয়েছে অভাবনীয় সাফল্য। এ ধারাবাহিকভাবে সম্প্রীতি বাংলাদেশ মাংস উৎপাদনে স্থায়ীসম্পূর্ণ হয়েছে। ২০১৬-১৭ অর্থবছরে জিডিপি'তে স্থিরমূল্যে প্রাণিসম্পদ খাতের অবদান ১.৬০% এবং প্রবৃক্ষের হার ৩.৩২% (বাংলাদেশ অর্থনৈতিক সমীক্ষা, ২০১৭)। মোট কৃষিজ জিডিপি'তে প্রাণিসম্পদ খাতের অবদান ১৪.৩১%। তাছাড়া ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে প্রাণিসম্পদ খাতে জিডিপি'র আকার ছিল ৩৬,০২৬ কোটি টাকা যা বিগত ২০১৫-১৬ অর্থ বছরের তুলনায় ২৮৬১ কোটি টাকা বেশি (বিবিএস, ২০১৬-১৭)। তাছাড়া ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে প্রাণিসম্পদ খাতে উৎপাদিত কীট ও প্রক্রিয়াজাত পণ্য রপ্তানি আয় ছিল প্রায় ৪৬০৫.৩০ কোটি টাকা (ইপিবি, ২০১৬-১৭)। জনসংখ্যার প্রায় ২০% প্রত্যক্ষ এবং ৫০% পরোক্ষভাবে প্রাণিসম্পদ খাতের ওপর নির্ভরশীল। অধিকস্তু প্রাণিজ আমিষের প্রধান উৎস মাংস, দুধ ও ডিমের উৎপাদন বিগত তিনি বছরে যথাক্রমে ২২.১০%, ৩৩.২০% ও ৩৫.৮১% বৃদ্ধি হয়েছে। তাই বর্তমানে মাংস, দুধ ও ডিমের জন্য প্রতি প্রাপ্যতা বেড়ে যথাক্রমে ১২১.৭৪ গ্রাম/দিন, ১৫৭.৯৭ মি.লি/দিন ও ৯২.৭৫ টি/বছর এ উচ্চীত হয়েছে যা দেশের ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠীর প্রাণিজ আমিষের চাহিদা মেটাতে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখছে। বিগত তিনি বছরে প্রাণিসম্পদ সেচ্চেরের অর্জনসমূহ নিম্নরূপ:

উৎপাদিত পণ্য	২০১৪-১৫	২০১৫-১৬	২০১৬-১৭
মাংস (লক্ষ মেট্রিক টন)	৫৮.৬০	৬১.৫২	৭১.৫৪
দুধ (লক্ষ মেট্রিক টন)	৬৯.৭০	৭২.৭৫	৯২.৮৩
ডিম (কোটি)	১০৯৯.৫২	১১৯১.২৪	১৪৯৩.৩১

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

গবাদিপশুর গুণগত মানসম্পন্ন খাদ্যের অপ্রতুলতা, রোগের প্রাদুর্ভাব, সুষ্ঠু সংরক্ষণ ও বিপণন ব্যবস্থার অভাব, লাগসই প্রযুক্তির অভাব, সচেতনতার অভাব, প্রশংসনামূলক উদ্যোগের অভাব, উৎপাদন সামগ্রীর উচ্চ মূল্য, জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব, সীমিত জনবল ও বাজেট প্রাণিসম্পদ উন্নয়নে অন্যতম চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

২০৩০ সালের মধ্যে টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ঠ (SDG) অর্জনের নিমিত্তে প্রাণিজাত পণ্যের যথাযথ উৎপাদন নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাজার ব্যবস্থার সংযোগ জোরাদারকরণ, পণ্যের বহুমুর্ধীকরণ, ফুড সেফটি নিশ্চিতকরণ এবং ক্যাটেল ইনসুরেন্স ব্যবস্থা প্রবর্তন করা হবে। ২০২১ সালের মধ্যে জনপ্রতি দুধ, মাংস ও ডিমের চাহিদার লক্ষ্মাত্রা যথাক্রমে ১৭০.৮৯ মিলিদিন, ১২৩.৫০ গ্রাম/দিন ও ১০৮টি/বছর পূরণের জন্য প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর বিভিন্ন উদ্যোগ গ্রহণ করেছে। গবাদিপশু ও পাখির রোগ নিয়ন্ত্রণ, নজরদারি, চিকিৎসা সেবার গুণগত মান উন্নয়ন এবং রোগ অনুসন্ধান গবেষণাগার স্থাপন করা হবে। দুধ ও মাংসল জাতের গরু উৎপাদন বৃক্ষির জন্য ক্রিয় প্রজনন কার্যক্রম সম্প্রসারণের মাধ্যমে গরু-মহিষের জাত উন্নয়ন এবং অধিক মাংস উৎপাদন ক্ষমতা সম্প্রসারণ গরুর জাত উন্নয়ন। পশু খাদ্যের সরবরাহ বাড়াতে উন্নত জাতের ঘাস চাষ সম্প্রসারণ, ট্রিমআর প্রযুক্তির প্রচলন ও পশু খাদ্যের মান নিয়ন্ত্রণ গবেষণাগার স্থাপন। তাছাড়া প্রাণিসম্পদের টেকসই উৎপাদন নিশ্চিত করার পাশাপাশি প্রাণিজ আমিষের নিরাপত্তা বিধান, আপামর জনগোষ্ঠীর পুষ্টির চাহিদাপূরণ, রপ্তানি আয় বৃদ্ধি ও অভিষ্ঠ জনগোষ্ঠীর অংশ প্রহণের মাধ্যমে কাঞ্জিত আর্থসামাজিক উন্নয়ন নিশ্চিতকরণ। সবোর্পরি, প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তরের সাথে সংশ্লিষ্ট SDG-এর ৯টি অভীষ্ঠ ও ২৮টি লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর ইতোমধ্যে বিভিন্ন কার্যক্রম গ্রহণ করেছে যা ২০৩০ সালের SDG বাস্তবায়নে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখবে।

২০১৮- ১৯ অর্থ বছরে প্রধান সম্ভাব্য অর্জনসমূহ:

- গবাদিপশুর উৎপাদনশীলতার বৃক্ষির মাধ্যমে দুধ, মাংস এবং ডিমের উৎপাদন যথাক্রমে ৯৮.১৭ লক্ষ মেট্রিক টন, ৭৩.৮৩ লক্ষ মেট্রিক টন এবং ১৬৬৩ কোটিতে উন্নীত করা;
- রোগ প্রতিরোধে বাদলা ১০.০০ লক্ষ টিকা উৎপাদন;

সেকশন ১:

ক্রপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ ক্রপকল্প (Vision) :

সকলের জন্য নিরাপদ, পর্যাপ্ত ও মানসম্মত প্রাণিজ আমিষ।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission) :

প্রাণিসম্পদের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি এবং মূল্য সংযোজনের (Value addition) মাধ্যমে প্রাণিজ আমিষের চাহিদাপূরণ।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

১.৩.১ দস্তরের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. গবাদিপশু-পাথির উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি।
২. গবাদিপশু-পাথির রোগ প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ।
৩. মানবসম্পদ উন্নয়ন ও কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি।
৪. নিরাপদ প্রাণিজাত পণ্য (দুধ, মাংস ও ডিম) উৎপাদন, আমদানী ও রপ্তানি বৃদ্ধিতে সহায়তা।
৫. গবাদিপশু-পাথির জেনেটিক রিসোর্স সংরক্ষণ ও উন্নয়ন।

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. বার্ষিক কর্মসম্পদের চুক্তি বাস্তবায়ন জোরদারকরণ;
২. কার্যপদ্ধতি, কর্ম পরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন;
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন;
৪. জাতীয় শুল্কাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ;

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

- ১.৪.১ দুধ, মাংস, ও ডিমের উৎপাদন বৃদ্ধি করা;
- ১.৪.২ গবাদিপশু-পাথির চিকিৎসা, রোগ প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ;
- ১.৪.৩ গবাদিপশু-পাথির কৃত্রিম প্রজনন সম্প্রসারণ;
- ১.৪.৪ গবাদিপশু-পাথির পুষ্টি উন্নয়ন;
- ১.৪.৫ গবাদিপশু-পাথির জাত উন্নয়ন;
- ১.৪.৬ প্রাণিসম্পদ উৎপাদন উপকরণ ও প্রাণিজাত খাদ্যের মান নিয়ন্ত্রণ এবং বৈদেশিক মুদ্রা অর্জন;
- ১.৪.৭ গবাদিপশু-পাথির খামার ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন;
- ১.৪.৮ গবাদিপশু-পাথির কোলিকমাণ সংরক্ষণ ও উন্নয়ন;
- ১.৪.৯ প্রাণিসম্পদ সম্পর্কিত গবেষণা ও উন্নয়ন;
- ১.৪.১০ প্রাণিসম্পদ সংক্রান্ত আইন, বিধিমালা ও জীতিমালা প্রণয়ন, হালনাগাদকরণ এবং বাস্তবায়ন;
- ১.৪.১১ প্রাণিসম্পদ বিষয়ে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে মানবসম্পদ উন্নয়ন।

বাদলা

তেক্ষণন ২
কৌশলগত উদ্দেশ্য, অঙ্গাধিকার কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যযোগ্য সমূহ
(মেট্রিক মান - ৮০)

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of strategic objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রক্রিয়াজন (Target Value for FY 2018-2019)	লক্ষ্যযোগ্য সমূহ (Objectives)		প্রক্রিয়াজন (Project Value)	
							অসাধারণ (Unmet)	উত্তম (Excellent)	চলাচল (Challange)	
১. প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠানের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ :										
২. গবাদি পশু-পাখির রোগ প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ	৮০.০০	২.১	টিকা উৎপাদিত টিকা	শাঢ়া জরু	৮০.০০	০৭.২০	১০.০০	০৯.০০	০৬.০০	১০.৩০
										১০.৬০

ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀ କଣ୍ଠରୁଦ୍ଧ ପାତ୍ନୀ

(ମୋଡ୍ ଆନ୍-୨୦)

কলাম-১		কলাম-২		কলাম-৩		কলাম-৪		কলাম-৫		কলাম-৬	
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)		কার্যক্রম (Activities)		কর্মসংক্ষাদন সূচক (Performance Indicators)		একক (Unit)		কর্মসংক্ষাদন সূচকের শাল (Weight of PI)		ক্ষমতাগ্রাহ মান-২০১৪-১৯	
আর্থিক সম্পদ	৫	অডিট আপতি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	০.৫	অডিট আপতি নিষ্পত্তিকৃত স্থাবর ও অধিবাসীর যানবাহন ভালিকা প্রত্যঙ্গত করা	০.৫	অডিট আপতি নিষ্পত্তির তারিখ	০.৫	অসাধারণ (Excellent)	০.৫	অতি উত্তম (Good)	ক্ষমতা মান (Fair)
ব্যবসায়সম্পত্তি	৩	ব্যবস্থিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন	০.৩	ব্যবস্থিত সম্পত্তির তারিখ হালনাগাদকৃত হালনাগাদকৃত	০.৩	ব্যবস্থিত তারিখ হালনাগাদকৃত	০.৩	অসাধারণ (Very Good)	০.৩	অতি উত্তম (Good)	ক্ষমতা মান (Fair)
জাতীয়	৩	জাতীয় শুল্কার কর্মসূচিকৰণ ও পরিবীক্ষণ কার্যক্রমের মধ্যে প্রযোগ দাখিল তথ্য বাতামন তোরণদারকরণ	১	জাতীয় শুল্কার কর্মসূচিকৰণ ও পরিবীক্ষণ কার্যক্রমের মধ্যে প্রযোগ দাখিল তথ্য বাতামন হালনাগাদকৃত বাস্তবায়িত	১	জাতীয় শুল্কার কর্মসূচিকৰণ ও পরিবীক্ষণ কার্যক্রমের মধ্যে প্রযোগ দাখিল তথ্য বাতামন হালনাগাদকৃত বাস্তবায়িত	১	অসাধারণ (Excellent)	১	অতি উত্তম (Good)	ক্ষমতা মান (Fair)
শুল্কার	৩	শুল্কার প্রতিবেদন দাখিল	১	শুল্কার প্রতিবেদন দাখিল তথ্য বাতামন হালনাগাদকৃত	১	শুল্কার প্রতিবেদন দাখিল তথ্য বাতামন হালনাগাদকৃত	১	অসাধারণ (Excellent)	১	অতি উত্তম (Good)	ক্ষমতা মান (Fair)

* তালিমনাম প্রশিক্ষণ ম্যানুয়াল অনুযায়ী উক্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন করতে হবে।

** মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্নেন্স অধিকার্থক হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

*** মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্নেন্স অধিকার্থক হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন

আমি মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, বাদলা টিকা শাখা, প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠান, মহাখালী, ঢাকা হিসেবে
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠানের পরিচালকের নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই
চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি পরিচালক, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠানের বাদলা টিকা শাখার মুখ্য
বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সংশ্লিষ্ট শাখাকে সর্বাত্মক
সহযোগীতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিতঃ-

মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
বাদলা টিকা শাখা
প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠান
মহাখালী, ঢাকা।

তারিখঃ- ১৪/৬/৭৮

পরিচালক
গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও মূল্যায়ন
প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠান
মহাখালী, ঢাকা।

তারিখঃ- ১৪/৬/৭৮

সংযোজনী-১

শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক	আদ্যক্ষরসমূহ	বর্ণনা
1.	এআই	কৃত্রিম প্রজনন
2.	বিএলআরআই	বাংলাদেশ প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠান (Bangladesh Livestock Research Institute)
3.	বিবিএস	বাংলাদেশ পরিসংখ্যান বুরো (Bangladesh Bureau of Statistics)
4.	ডিএলএস	প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর (Department of Livestock Services)
5.	ইপিবি	এক্সপোর্ট প্রমোশন বুরো (Export Promotion Bureau)
6.	এফএও	খাদ্য ও কৃষি সংস্থা (Food and Agriculture Organization)
7.	জিডিপি	মোট দেশজ উৎপাদন (Gross Domestic Product)
8.	এমওএফএল	মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয় (Ministry of Fisheries and Livestock)
9.	এনজিও	বেসরকারি সংস্থা (Non Government Organization)
10.	এসডিজি	টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ঠ (Sustainable Development Goal)
11.	টিএমআর	টোটাল মিক্সড রেশন (Total Mixed Ration)

সংযোজনী - ২:

কর্মসংস্থাদল সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিষাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নং	কার্যক্রম	কর্তৃ সম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ		বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থা	পরিষাপ পদ্ধতি এবং উপায়সমূহ	সাধারণ মন্তব্য
			বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থা	পরিষাপ পদ্ধতি এবং উপায়সমূহ			
1.	পশু খাদ্য নশুলা পরীক্ষাকরণ	পরিষিক্তি নশুলা	পশুখাদের ওপর শাল সম্ভূত রাখার লক্ষ্য প্রাণী পৃষ্ঠি গবেষণাকার এবং তেলা প্রলী হাসপাতালের প্রাণিপৃষ্ঠি নিলি গবেষণাকার পশুখাদের নশুলা পরীক্ষা এবং বিশেষ করা হয়।	ডি.এল.এস এবং বার্ষিক প্রতিবেদন	ডি.এল.এস এবং বেসরকারি উদ্যোগ	ডি.এল.এস এবং পর্যায়ে গবেষণাকার প্রযোজন	কেন্দ্রীয় ও মার্ট পর্যায়ে গবেষণাকার প্রযোজন
2.	টিকা উৎপাদন	উৎপাদিত টিকা	উৎপাদিত টিকা গবাদিপিণ্ড ও পাখির বিভিন্ন মারাত্মক রোগের প্রতিক্রিয়াক হিসেবে ব্যবহৃত হয়। প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠান, প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর কর্তৃক ১৭ প্রকারের টিকা উৎপাদন ও মার্ট পর্যায়ে সরবরাহ করা হয়।	এল.আর.আই এবং ডি.এল.এস বার্ষিক প্রতিবেদন	এল.আর.আই এবং ডি.এল.এস বার্ষিক প্রতিবেদন	নিয়মিত রাজ্যী ও প্রকল্প কার্যক্রম	
3.	রোগ লিৎসি করা	পরিষিক্তি নশুলা	১ টি কেন্দ্রীয় রোগ অনুসন্ধান গবেষণাকার এবং ৭ টি মার্ট পর্যায়ে রোগ অনুসন্ধান গবেষণাকার গবাদিপিণ্ড-পাখির রোগ নির্ণয়ের লক্ষ্য নশুলা পরীক্ষা করা হয় এবং প্রতিবেদন তেরী করা হয়ে থাকে।	ডি.এল.এস এবং ও.এক.এল বার্ষিক প্রতিবেদন	ডি.এল.এস এবং বার্ষিক প্রতিবেদন	নিয়মিত কার্যক্রম	