



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, গলাফুলা 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

	<u>পৃষ্ঠা নং</u>
উপনিষদগানিকা	২
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
সেকশন ১: বৃপ্তিকল্প (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 ৱৰ্ষপঞ্জি ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের
লক্ষ্য

গলাফুলা 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 সমত হলেনঃ-



সেকশন ১:

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

১.১ রূপকল্প (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 দ্বন্দ্বের 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 (দূধ, 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 কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন জোরদারকরণ;
২. কার্যপদ্ধতি, কর্ম পরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন;
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন;
৪. জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ;

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

- ১.৪.১ দূধ, 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 মূদ্রা অর্জন;
- ১.৪.৭ গবাদিপশু-পাথির খামার ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন;
- ১.৪.৮ গবাদিপশু-পাথির কৌলিকমাণ সংরক্ষণ ও উন্নয়ন;
- ১.৪.৯ প্রাণিসম্পদ সম্পর্কিত গবেষণা ও উন্নয়ন;
- ১.৪.১০ প্রাণিসম্পদ সংক্রান্ত আইন, বিধিমালা ও নীতিমালা প্রণয়ন, হালনাগাদকরণ এবং বাস্তবায়ন;
- ১.৪.১১ প্রাণিসম্পদ বিষয়ে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে মানবসম্পদ উন্নয়ন।

সেকশন ২
কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার কার্যক্রম, কর্মসংস্থান সূচক এবং লক্ষণাব্দী সমূহ
(বৈটি মান - ৮০)

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of strategic objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসংস্থান (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসংস্থান সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন (Actual Value for FY 2018-2019)	লক্ষণাব্দী/নির্ণয়ক ২০১৮-২০১৯ (Target/Criteria Value for FY 2018-2019)	প্রক্ষেপন (Project on) ২০১৯-২০২০	প্রক্ষেপন (Project on) ২০২০-২১
অসাধারণ উভয় (Achievable and Both)	উভয় আলাদা (Achievable and Separate)	চলাতে পারে নিম্নের মাত্রায় (Achievable and Below)							
১. গবাদি পশু-পাখির রোগ প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ	৮০.০০	২.১	উৎপাদিত শাবা লক্ষ টিকা উৎপাদন	৮০.০০	০৭.৭৫	০৬.০০	০৬.৪৩	০৫.৮১	০৫.১৯
প্রাণী পরিবেশ এবং পর্যবেক্ষণ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ :									
২. গবাদি পশু-পাখির রোগ প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ	৮০.০০	২.১	উৎপাদিত শাবা লক্ষ টিকা উৎপাদন						

আমি মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, গলাফুলা 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 গলাফুলা টিকা শাখার মুখ্য
বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সংশ্লিষ্ট শাখাকে সর্বান্তক
সহযোগীতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিতঃ-

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

তারিখঃ- ১১৬/২০৮৬

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

তারিখঃ-

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 ব্যৱৰ্তো (Bangladesh Bureau of Statistics)
4.	ডিএলএস	প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর (Department of Livestock Services)
5.	ইপিবি	এক্স্পোর্ট প্রমোশন বুরো (Export Promotion Bureau)
6.	এফএও	থান্য 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 অভীষ্ট (Sustainable Development Goal)
11.	টিএমআর	টোটাল মিক্সড রেশন (Total Mixed Ration)



সংযোজনী -২:

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মডেলযোগাযোগসংস্কা এবং পরিষেপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দণ্ডনায়ের	পরিষেপ পদ্ধতি এবং উপায়সমূহ	সাধারণ ব্যবস্থা
1.	পশু খাদ্য লক্ষণ পরীক্ষাকরণ	পরিষ্কৃত লক্ষণ সূচকসমূহ	পশুখাদ্যের ওপর শাল সম্মত রাখার লক্ষ্য প্রাণী পৃষ্ঠি গবেষণাগার এবং জেলা প্রাণী হাসপাতালের প্রাণিপৃষ্ঠি মিলি গবেষণাগারে পশুখাদ্যের লক্ষণ পরীক্ষা এবং বিশেষ করা হয়।	ডি.এল.এস এবং ব্যবসরকারি উদ্যোগে বার্ষিক প্রতিবেদন	ডি.এল.এস এবং ব্যবসরকারি উদ্যোগে বার্ষিক প্রতিবেদন	কেন্দ্রীয় ও স্থানীয় পর্যায়ে গবেষণাগার প্রযোজন
2.	টিকা উৎপাদন	উৎপাদিত টিকা	উৎপাদিত টিকা গবাদিপশু ও পাখির বিভিন্ন মারাস্ক বোগের প্রতিবেদক হিসেবে ব্যবহৃত হয়। প্রাণিসম্পদ গবেষণা প্রতিষ্ঠান, প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর কর্তৃক ১৭ প্রকারের টিকা উৎপাদন ও স্থানীয়ে সরবরাহ করা হয়।	এল.আর.আই এবং ডি.এল.এস এবং বার্ষিক প্রতিবেদন	এল.আর.আই এবং ডি.এল.এস এবং বার্ষিক প্রতিবেদন	নিয়মিত রাজস্ব ও প্রকল্প কার্যক্রম
3.	রোগ নির্ণয় করা	পরিষ্কৃত লক্ষণ	১ টি কেন্দ্রীয় রোগ অনুসন্ধান গবেষণাগার এবং ৭ টি স্থানীয় পর্যায়ে রোগ অনুসন্ধান গবেষণাগারে গবাদিপশু-পাখির রোগ নির্ণয়ের লক্ষ্য লক্ষণ পরীক্ষা করা হয় এবং প্রতিবেদন তৈরী করা হয়ে থাকে।	ডি.এল.এস এবং এম.ও.এফ.এল বার্ষিক প্রতিবেদন	ডি.এল.এস এবং বার্ষিক প্রতিবেদন	নিয়মিত কার্যক্রম