

**লবন এর কারিগরি বিবরণ ও শর্তাবলী :**

- ১। দ্রব্যের নাম: কারিগরি বিনির্দেশ অনুযায়ী লবন (আয়োডিনযুক্ত) ০৯টি স্থানে সরবরাহ।
- ২। পরিমাণ: ১৯০.০০০ মে: টন (নিম্নোক্ত বর্ণনা মোতাবেক মাস ভিত্তিক সরবরাহ) উল্লেখিত দ্রব্যের পরিমাণ হতে সরবরাহের পরিমাণ কম হতে পারে। সেক্ষেত্রে সরবরাহকৃত দ্রব্যের পরিমাণ হ্রাস পেলেও দ্রব্যের মূল্যের কোন তারতম্য করা যাবে না।

ক্র: নং	সরবরাহের স্থান	চাহিদার পরিমাণ	মন্তব্য
ক।	বি বা ঘাঁটি বাশার, ঢাকা	মাসিক চাহিদার ভিত্তিতে	
খ।	বি বা ঘাঁটি কুর্মিটোলা, ঢাকা	মাসিক চাহিদার ভিত্তিতে	
গ।	বি বা ঘাঁটি মতিউর, যশোর	মাসিক চাহিদার ভিত্তিতে	
ঘ।	বি বা ঘাঁটি জহুর, চট্টগ্রাম	মাসিক চাহিদার ভিত্তিতে	
ঙ।	বি বা ঘাঁটি এসএমডি, টাঙ্গাইল	মাসিক চাহিদার ভিত্তিতে	
চ।	বি বা ঘাঁটি কক্সবাজার	মাসিক চাহিদার ভিত্তিতে	
ছ।	বি বা স্টেশন শমসের নগর, মৌলভীবাজার	মাসিক চাহিদার ভিত্তিতে	
জ।	বি বা র্যাডার ইউনিট বগুড়া	মাসিক চাহিদার ভিত্তিতে	
ঝ।	বি বা সি এন্ড এম ইউনিট লালমনিরহাট	মাসিক চাহিদার ভিত্তিতে	

**৩। লবন এর কারিগরি বিনির্দেশ বা Specification বা Parameter:**

SI No	Name of Parameter	Unit	Specification
a.	Appearance	NA	White, Crystalline
b.	Ca <sup>2+</sup> , Max	%	0.10
c.	Mg <sup>2+</sup> , Max	%	0.15
d.	Cl <sup>-</sup> , Min	%	59.9
e.	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , Max	%	0.20
f.	NaCl, Min	%	98.5
g.	Iodine content	ppm	30.00-50.00
h.	Moisture, Max	%	0.50
j.	Alkalinity, Max	%	0.10
k.	Insoluble Impurities, Max	%	0.10
l.	Mater soluble in water other than NaCl Max	%	1.7
m.	Arsenic (As), Max	ppm	0.5
n.	Lead (Pb), Max	Ppm	2.0
p.	Granular Size	mm	98% Pass in 1mm mesh and not more than 10% pass in 0.15 mm mesh

৪। অত্যাবশ্যকীয়/গ্রহণযোগ্য প্রস্তুতকারক দেশ: বাংলাদেশ

৫। প্যাকিং:

- ক। প্যাকিং এর বিবরণ: ৪২৪ গ্রামের ৯০% ও ২১২ গ্রামের ১০% হিসাবে প্যাকেটজাত করতে হবে। প্যাকেট এর নমুনা চুক্তি সম্পাদনের পর বিমান সদর কর্তৃক প্রদর্শন করতঃ অনুমোদিত হতে হবে।
- খ। লবন প্যাকিংয়ের জন্য ব্যবহৃত প্যাকেট অবশ্যই ফুড গ্রেড কোয়ালিটির হতে হবে।
- গ। ব্যবহৃত প্যাকেট (PET এবং LLDPE সমন্বয়) উন্নত মানের আর্দ্রতা প্রতিবন্ধক হতে হবে।
- ঘ। প্রতিটি প্যাকেটে অবশ্যই নিম্নলিখিত তথ্যাবলি উল্লেখ থাকতে হবে:
- ১। ব্র্যান্ড
  - ২। উৎপাদনের তারিখ
  - ৩। মেয়াদ উত্তীর্ণের তারিখ
  - ৪। প্রকৃত ওজন ও কেজি
  - ৫। বিএসটিআই অনুমোদিত সিল
  - ৬। “বিক্রয়যোগ্য নহে”  
বাংলাদেশ বিমান বাহিনীর জন্য বিশেষভাবে প্রস্তুতকৃত” প্যাকেটের গায়ে স্পষ্টতঃ উল্লেখ থাকতে হবে।
  - ৭। বাহির থেকে প্যাকিংকৃত দ্রব্য দেখার ব্যবস্থা থাকতে হবে।

- ৬। পণ্যের মেয়াদ: বিমান বাহিনীতে গ্রহণের তারিখ থেকে নূন্যতম ১২ মাস মেয়াদ থাকতে হবে।
- ৭। পরিদর্শন ও মান নিয়ন্ত্রণ: কর্তৃপক্ষ চাহিলে কার্য সম্পাদনের পূর্বে বাল্ক স্টক চিহ্নিত করে আসবেন অথবা লবন সরবরাহের এর পূর্বে দরগ্রহীতার দ্রব্য পরিদপ্তর কর্তৃক মনোনীত কর্মকর্তা দ্বারা পরিদর্শন করিবে। শুধুমাত্র পরিদর্শনের ভিত্তিতে গ্রহণযোগ্য লবন সরবরাহ করতে হবে। পরিদর্শনের পরেও সরবরাহকৃত লবনের মান খারাপ পাওয়া গেলে সরবরাহকারী নিজ দায়িত্বে সমুদয় লবন ফেরৎ নিতে বাধ্য থাকবে।
- ৮। পণ্যের দায়ভার: সরবরাহকৃত লবনের গুণ/মান এবং প্যাকেটে কোন ত্রুটি পাওয়া গেলে সরবরাহকারী নিজ দায়িত্বে সকল স্থানে ০৫ দিনের মধ্যে পরিবর্তন করে সরবরাহ করতে বাধ্য থাকবে।
- ৯। PG/ BG : ডিজিডিপি'র প্রচলিত নিয়মে।
- ১০। LD / জামানত বাজেয়াপ্তকরণ: ডিজিডিপি'র প্রচলিত নিয়মে।
- ১১। নমুনা ও নথিপত্রাদি দাখিলকরণ: সরবরাহকারীকে অবশ্যই উপরোল্লিখিত বর্ণনার প্রতিটি নথিপত্রাদি দরপত্রের সাথে দাখিল করতে হবে ও ৪২৪ গ্রাম/৫০০ গ্রাম ওজনের ৮ প্যাকেট নমুনা লবন দরপত্রের সাথে দাখিল করতে হবে।
- ১২। সরবরাহকৃত খাদ্য দ্রব্যাদি বিমান সদর হতে প্রতি মাসে অনুমোদিত নমুনা ও কারিগরী বিনির্দেশ অনুযায়ী সরবরাহ করতে হবে। অন্যথায় কার্যাদেশ বা চুক্তি বাতিল এবং দ্রব্যাদি বাজেয়াপ্ত করা হবে এবং উক্ত দ্রব্যাদির কোন বিল পরিশোধ করা হবে না।
- ১৩। বিল প্রদান: : চুক্তিপত্র সম্পাদনের পর সংশ্লিষ্ট সরবরাহকারী কর্তৃক লবন নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় নির্দিষ্ট স্থানে পৌঁছানোর পর ডেলিভারি রিসিপ্ট (ডিআর) ও সন্তোষজনক প্রাপ্তি স্বীকারপত্রের মূল কপি বিমান সদরে প্রেরণ করতে হবে। মাসিক ভিত্তিতে ২০১ এমইউ বি বা কর্তৃক সিআরভি এর কার্যক্রম সম্পন্ন হওয়ার পর ডিজিডিপি'র প্রচলিত নিয়ম অনুযায়ী বিল পরিশোধিত হবে।
- ১৪। চাহিদাকৃত দ্রব্য সরবরাহের পূর্বে দ্রব্যের কারিগরী বিনির্দেশ অনুযায়ী ল্যাব টেস্টের সন্তোষ জনক হালনাগাদ রিপোর্ট দাখিল করতে হবে।
- ১৫। মূল্য ঘোষণা: প্রতি কেজি দর - টাকা (বাংলাদেশী মুদ্রা)
- ১৬। অন্যান্য শর্তাবলীঃ ডিজিডিপি'র প্রচলিত নিয়মে।