



বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
BANGLADESH RURAL ELECTRIFICATION BOARD

ISO 9001, ISO 14001 &
ISO 45001 Certified

পবিস মনিটরিং ও ব্য. প. (উ. অ.) পরিদপ্তর
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
সদর দপ্তর ভবন (৯ম তলা)
নিকুঞ্জ-২, খিলক্ষেত, ঢাকা-১২২৯
টেলিফোন: ০২-৮৯০০২৯৮
ই-মেইল: dmo.northbreb@gmail.com

তারিখ: ০৩ পৌষ ১৪২৯ বঙ্গাব্দ।
১৮ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রিষ্টাব্দ।

| |
|----------------------------------|
| West Zone Power Dist. |
| Co Ltd Khuina |
| Received No ৩৫১৪ |
| Date ২১/১২/২২ |
| Executive Director (Engg/Fin) |
| CE/ORM S&D/ESC & S |
| CS/SE/PE&D/COM-RR/ |
| Acc/VA/ADM/Fin/COM/DPD |
| File |

স্মারক নং-২৭.১২.০০০০.০২৬.৩৬.৬২৭.২২.১৮৬৮

সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার/জেনারেল ম্যানেজার
সকল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।

বিষয়: সেচ নীতিমালা প্রসঙ্গে।

সূত্র: স্মারক নং-২৭.১২.০০০০.০৩০.৭১.০০৮.২২.২৪; তারিখ: ১৮/১২/২০২২ খ্রি.।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের প্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধির মাধ্যমে খাদ্যে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অব্যাহত রাখার স্বার্থে চলতি সেচ মৌসুমের সেচ নীতিমালা বাপবিবো'র ০৮/২০২২ তম নির্বাহী কমিটির সভায় অনুমোদিত হয়।

এমতাবস্থায়, বাপবিবো কর্তৃক প্রণীত পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি'র সেচ কাজে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান সংক্রান্ত হালনাগাদ সেচ নীতিমালা অত্রসাথ সংযুক্ত করত: পরবর্তী কার্যব্যবস্থার নিমিত্ত প্রেরণ করা হলো।

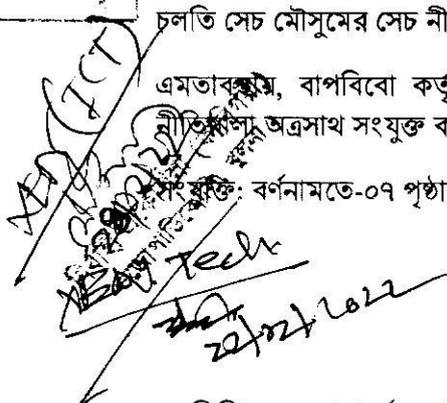
সংযুক্তি: বর্ণনামতে-০৭ পৃষ্ঠা।

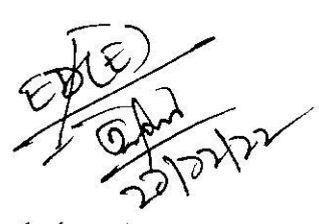
অনুলিপি সদয় জ্ঞাতার্থে ও প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে কার্যার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

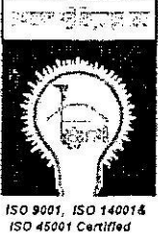
- ০১। মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিষয়ক উপদেষ্টা মহোদয়ের একান্ত সচিব, প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়, ঢাকা।
- ০২। মাননীয় প্রতিমন্ত্রী মহোদয়ের একান্ত সচিব, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ০৩। মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর মুখ্য সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়, ঢাকা।
- ০৪। সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ০৫। বিদ্যুৎ বিতরণকারী সকল সংস্থা প্রধানগণের একান্ত সচিব (সংস্থা প্রধান মহোদয়গণের সদয় অবগতি ও সংশ্লিষ্ট ওয়েবসাইটে আপলোডের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ)।
- ০৬। নির্বাহী পরিচালক/নিয়ন্ত্রক (অর্থ ও হিসাব)/প্রধান প্রকৌশলী (প্রকল্প/পওপ), বাপবিবো, ঢাকা।
- ০৭। অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, পরিচালন, রক্ষণাবেক্ষণ ও বিতরণ/পরিকল্পনা ও ডিজাইন, বাপবিবো, ঢাকা।
- ০৮। পরিচালক, পবিস মনিটরিং ও ব্য. প. (কে. অ./দ. অ./পূ. অ./প. অ./এসইএন্ডডি/এমপিএসএস/সিস্টেম অপারেশন (কে. অ.) পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকা।
- ০৯। পরিচালক, এমপিএসএস পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকা (প্রয়োজনীয় মালামাল বরাদ্দের অনুরোধসহ)।
- ১০। অবশিষ্ট সকল দপ্তর/পরিদপ্তর/প্রকল্প অফিস/বিভাগ প্রধান, বাপবিবো।
- ১১। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, সকল জোন, বাপবিবো।
- ১২। সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, আইসিটি পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকা (ওয়েবসাইটে আপলোড করণের অনুরোধসহ)।
- ১৩। একান্ত সচিব, চেয়ারম্যান, বাপবিবো, ঢাকা।
- ১৪। একান্ত সচিব, সদস্য (প্রশাসন/অর্থ/পরিকল্পনা ও উন্নয়ন/সমিতি ব্যবস্থাপনা/বিতরণ ও পরিচালন), বাপবিবো, ঢাকা।


(মোঃ আনোয়ার হোসেন)
পরিচালক

৩, সো. পা. ডি. কোঃ সিঃ
সদর দপ্তর, ফুলবা।
স্মারক নং-২৭.১২.০০০০.০২৬.৩৬.৬২৭.২২.১৮৬৮


Md. Tahir
২১/১২/২০২২


EDE
২১/১২/২০২২



সচিবালয়, পলিসি শাখা
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
নিকুঞ্জ-২, খিলক্ষেত, ঢাকা-১২২৯।
ফোন : ০২-৮৯০০৩১৫
ই-মেইল: secyreb@gmail.com

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
BANGLADESH RURAL ELECTRIFICATION BOARD

স্মারক নং-২৭.১২.০০০০.০৩০.৭১.০০৮.২২.২৪

তারিখঃ ০৩ পৌষ ১৪২৯ বঙ্গাব্দ
১৮ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দ

“নির্বাহী কমিটির সিদ্ধান্ত”

বাপবিবো প্রণীত ২০২২-২৩ অর্থ বছরে পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃক সেচ কাজে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান সংক্রান্ত নীতিমালা অনুমোদনের জন্ম নির্বাহী কমিটির সভায় উপস্থাপন করা হলে নির্বাহী কমিটি বিষয়টি পর্যালোচনা করেন। তদপ্রেক্ষিতে প্রস্তাবিত নীতিমালায় কতিপয় সংশোধনীও আনয়ন করা হয়। অতঃপর সার্বিক দিক পর্যালোচনাপূর্বক নির্বাহী কমিটি কর্তৃক এ বিষয়ে গৃহীত সিদ্ধান্ত নিম্নরূপঃ

বাপবিবো প্রণীত ২০২২-২৩ অর্থ বছরে পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃক সেচ কাজে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান সংক্রান্ত হালনাগাদ সেচ নীতিমালা নীতিগতভাবে অনুমোদন করা হলো (হালনাগাদ সেচ নীতিমালা সংযুক্ত)।

সদস্য (সমিতি ব্যবস্থাপনা), নির্বাহী পরিচালক এবং পরিচালক পবিস মনিটরিং ও ব্যঃ পঃ (উঃ অঃ) পরিদপ্তর এতদবিষয়ে প্রয়োজনীয় কার্যব্যবস্থা গ্রহণ করবেন।

১৪/১২/২০২২ খ্রি. তারিখে অনুষ্ঠিত বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড এর নির্বাহী কমিটির ০৮/২০২২ তম সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত নং-০১/০৮/২০২২ এর ভিত্তিতে এ আদেশ জারী করা হলো।

সংযুক্তিঃ বর্ণনা মোতাবেক (০৬ পৃষ্ঠা)।

| |
|---|
| পরিচালক, পবিস যঃ ও ব্যঃ পঃ (উঃ অঃ) পরিদপ্তর |
| ডাক নং ৬৬৪৬, তার ১৮/১২/২২ |
| উপ-পরিচালক ১/২/০/৪ |
| AD |
| পরিচালক |


(মোঃ শামীম আহসান)
সচিব
বাপবিবো, ঢাকা।

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যব্যবস্থা (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) গ্রহণের অনুরোধ সহকারে অনুলিপি (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। নির্বাহী পরিচালক/প্রধান প্রকৌশলী (পওপ/প্রকল্প)/নিয়ন্ত্রক (অর্থ ও হিসাব) বাপবিবো, ঢাকা।
- ২। অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (পরিকল্পনা ও ডিজাইন/পরিচালন, রক্ষণাবেক্ষণ ও বিতরণ), বাপবিবো, ঢাকা।
- ৩। পরিচালক, অভ্যন্তরীণ নিরীক্ষা/পবিস মনিটরিং ও ব্যঃ পঃ (উঃ অঃ)/সিস্টেম অপারেশন (কেঃ অঃ)/এমপিএসএস/জনসংযোগ পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকা।
- ৪। একান্ত সচিব, চেয়ারম্যান, বাপবিবো, ঢাকা।
- ৫। একান্ত সচিব, সদস্য (প্রশাসন/অর্থ/পরিকল্পনা ও উন্নয়ন/সমিতি ব্যবস্থাপনা/বিতরণ ও পরিচালন), বাপবিবো, ঢাকা।


১৮/১২/২০২২
(কাকলী আক্তার)
সহকারী সচিব (পলিসি)

বিষয়ঃ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃক সেচ কাজে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান সংক্রান্ত হালনাগাদ সেচ নীতিমালা।

বর্তমান পরিস্থিতিতে কৃষি উৎপাদন অব্যাহত রাখার মাধ্যমে দেশে খাদ্য স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনের লক্ষ্যে সেচ কাজে দ্রুত বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা পল্লী বিদ্যুতায়ন কার্যক্রমের একটি অন্যতম উদ্দেশ্য। এ উদ্দেশ্য পূরণে চলতি সেচ মৌসুমে পেভিং সেচ সংযোগের আবেদন সংখ্যা শূন্যে নামিয়ে আনা এবং সেচ যন্ত্রে বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করার লক্ষ্যে নতুন সেচ সংযোগ প্রদান এবং পুনঃসেচ সংযোগের ক্ষেত্রে সহজ এবং অভিন্ন পদ্ধতি অনুসরণ করার পাশাপাশি এ কাজে স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিত করার নিমিত্ত নীতিমালা প্রণয়ন করা।

২.০। উদ্দেশ্যঃ

- সেচ কাজে দ্রুত বিদ্যুৎ সংযোগ ও পুনঃ সংযোগ প্রদান করা;
- সারাদেশে একই পদ্ধতিতে সকল সেচ গ্রাহকদের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা;
- সেচ কাজে বিদ্যুৎ প্রদানে স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে গ্রাহক সেবার মান বৃদ্ধি করা।

৩.০। পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃক নতুন সেচ সংযোগ ও পুনঃসেচ সংযোগ প্রদানসহ সার্বিক বৈদ্যুতিক সেচ ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে নিম্নরূপ ধাপসমূহ অনুসৃত হবেঃ

৩.১। সাধারণ ও প্রশাসনিক ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম সম্পর্কিত ধাপসমূহঃ

ক) দেশে খাদ্য স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনের লক্ষ্যে বর্তমান পরিস্থিতিতে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর নির্দেশনা হলো “খাদ্য উৎপাদন ব্যবস্থা চালু রাখা, অধিক ফসল উৎপাদন করা, খাদ্য নিরাপত্তার জন্য যা যা করা দরকার তা করতে হবে; কোন জমি যেন পতিত না থাকে”। প্রদত্ত নির্দেশনার আলোকে সারা বছর ব্যাপী সেচ সংযোগের সকল আবেদনকারীকে দ্রুত সংযোগ প্রদানের ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।

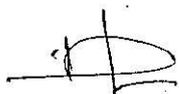
খ) এখন হতে বৈদ্যুতিক সেচ কার্যক্রমের জন্য আলাদাভাবে কোন সেচ মৌসুম থাকবে না। স্থানীয় এলাকার প্রয়োজনীয়তার স্বার্থে সারা বছর ব্যাপী বৈদ্যুতিক সেচ কাজ পরিচালিত হবে। আউশ, আমন ও বোরো ধান উৎপাদনের পাশাপাশি পিয়ারাজ, রসুন, ডাল, তেল জাতীয় ফসল, হলুদ, আদা, শাক-সবজি, মৌসুমী ফুল-ফল উৎপাদনের লক্ষ্যে সকল ধরনের কৃষিকর্ম সেচ কার্যের আওতাভুক্ত হবে।

গ) প্রতিটি সমিতিতে সেচ গ্রাহকদের পূর্ণাঙ্গ ঠিকানা ও মোবাইল নম্বরসহ সেচ পাম্পের শ্রেণীওয়ারী ও ক্যাপাসিটি ভিত্তিক তালিকা প্রণয়নপূর্বক তা সংরক্ষণ করতে হবে।

ঘ) কৃষি মন্ত্রণালয়ের সিদ্ধান্ত ও বিধি-বিধানের আলোকে প্রদত্ত উপজেলা সেচ কমিটির ছাড়পত্র এবং জমির মালিকানা নিশ্চিত হয়ে বিদ্যুৎ বিভাগের প্রদত্ত নির্দেশনার আলোকে দ্রুত নতুন সেচ সংযোগ প্রদান করতে হবে।

ঙ) সেচ কমিটির অনুমোদন ব্যতিত বোরিং স্থান পরিবর্তন করা হলে সংযোগ বিচ্ছিন্ন করতে হবে। কোন কারণে সাময়িকভাবে গ্রাহকের সেচ সংযোগ বিচ্ছিন্ন থাকলে কেবলমাত্র সংযোগ বিচ্ছিন্নের অব্যবহিত পরবর্তী বছরে পুনঃসংযোগের সময় নতুন করে উপজেলা সেচ কমিটির ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে না। উল্লেখ্য, উপজেলা সেচ কমিটির ছাড়পত্র সহজীকরণ ও ইয়রানিমুক্ত করণের জন্য স্ব-স্ব পবিস কর্তৃক জেলা প্রশাসক, জেলা কৃষি অফিসার, জেলা বিএডিসি পর্যায়ের কর্মকর্তাদের (প্রয়োজনে পত্র মারফত) সহযোগিতা গ্রহণ করতে হবে। সেচ যন্ত্রের বোরিং দূরত্বের (একটি হতে অপরটির দূরত্ব) বিষয়ে প্রকাশিত বাংলাদেশ গেজেটের নীতিমালা অনুসরণপূর্বক যাতে ছাড়পত্র প্রদান করা হয় সে বিষয়ে সেচ কমিটির সভায় বা উপজেলা/জেলা সমন্বয় সভায় বিষয়টি অবহিত করতে হবে।

চ) সংযোগ প্রত্যাশী যে গ্রাহক উপজেলা সেচ কমিটির ছাড়পত্র আগে পল্লী বিদ্যুৎ সমিতিতে জমা প্রদান করবেন তিনি নতুন সেচ সংযোগের ক্ষেত্রে অগ্রাধিকার পাবেন। একইসাথে উপজেলা সেচ কমিটির ছাড়পত্র পল্লী বিদ্যুৎ সমিতিতে জমা হওয়ার সাথে সাথে সমিতির সদস্য সেবা বিভাগ কর্তৃক তা রেজিস্টারে এন্ট্রিপূর্বক ক্রম তৈরি করতে হবে এবং রেজিস্টারের ক্রম অনুযায়ী দ্রুততার সাথে সংযোগ নিশ্চিত করতে হবে।



মোঃ হাফিজুর রহমান
সহকারী পরিচালক

নির্বাহী কমিটির সভা নং ০৮/২০২২

তারিখঃ ০৪/০২/২০২২

সিদ্ধান্ত নং ০১/০৮/২০২২

০৮/০২/২০২২



মোঃ আনওয়ার হোসেন
পরিচালক (প্রশাসন)
১০০৩১ পরিদপ্তর

১৫

ছ) কোন কোন এলাকায় ভূগর্ভস্থ পানির লেয়ার নিচে নেমে যাওয়ার কারণে লোড বৃদ্ধি তথা উচ্চ ক্ষমতাসম্পন্ন হর্স পাওয়ারের মোটরের প্রয়োজন দেখা দিলে সাব-মারসিবল পাম্প স্থাপন করতে হতে পারে; এক্ষেত্রে সেচ পাম্পটি অবশ্যই কমান্ডিং এরিয়ার মধ্যে এবং ভূগর্ভস্থ পানি ব্যবস্থাপনা বিধিমালা অনুসরণের শর্ত সাপেক্ষে পবিসের সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার/জেনারেল ম্যানেজারগণ প্রয়োজনীয় লোড বৃদ্ধির অনুমোদন করতে পারবে। তবে, লোড বৃদ্ধির মাধ্যমে উক্ত সেচ সংযোগ হতে কোনক্রমেই অন্য শ্রেণীর কাজে বিদ্যুতের ব্যবহার যাতে না হয় সে বিষয়টি সমিতি ব্যবস্থাপনা কর্তৃক মনিটরিং ও নিশ্চিত করতে হবে।

জ) বিএডিসি, বিএমডিএ ও বিআরডিবি-এর নিকট হতে যে সকল সেচ সংযোগের জন্য ডিমাল্ড নোটের অর্থ গ্রহণ করা হয়েছে; সে সকল পাম্প সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে অগ্রাধিকারক্রম তৈরীপূর্বক সংযোগ প্রদান করতে হবে। তবে, সঠিক মানের (appropriate size) ক্যাপাসিটর স্থাপনপূর্বক যথাযথ পাওয়ার ফ্যাক্টরের মান নিশ্চিতপূর্বক বিএডিসি, বিএমডিএ ও বিআরডিবি'র পাম্প সংযোগ দিতে হবে। এছাড়া, প্রতিটি পাম্প পবিসের প্রতিনিধিগণের সরেজমিন উপস্থিতির মাধ্যমে সঠিক মানের (appropriate size) ও কার্যক্ষম ক্যাপাসিটর স্থাপন করা আছে কি-না এবং পাওয়ার ফ্যাক্টরের মান যথাযথ আছে কি-না তা সমিতি কর্তৃক নিশ্চিত হতে হবে। সার্বিক বিষয়টি সমিতি ব্যবস্থাপনা কর্তৃক মনিটরিং করতে হবে।

ঝ) নতুন বা পুরাতন সেচ গ্রাহকের জন্য স্থাপিত ট্রান্সফরমার হতে অন্য কোন শ্রেণীর গ্রাহককে সংযোগ দেয়া যাবে না।

ঞ) মৌসুমের মাঝখানে সংযোগ প্রদান/বিচ্ছিন্নসহ সকল ক্ষেত্রে পবিস নির্দেশিকা ৩০০-৩৩ এবং বিইআরসি'র সর্বশেষ নীতিমালা অনুসরণসহ সংযোগ বিচ্ছিন্নের ক্ষেত্রে মাঠের ফসল যাতে ক্ষতিগ্রস্ত/বিনষ্ট না হয় সেদিকে সজাগ দৃষ্টি রাখতে হবে।

ট) মাঠ পর্যায়ে সেচ কাজে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের বিষয়ে সরেজমিনে তদারকির জন্য মন্ত্রণালয় বা বিদ্যুৎ বিভাগ কর্তৃক গঠিত অঞ্চলভিত্তিক টিম বিভিন্ন পবিস পরিদর্শন করবেন। স্ব-স্ব পবিস কর্তৃক উক্ত টিমকে সার্বিক সহায়তা প্রদান করতে হবে।

৩.২। লাইন নির্মাণ ও মালামাল ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত ধাপসমূহঃ

ক) সমিতির নির্মিত লাইন এবং ডিপোজিট ওয়ার্কের আওতায় নির্মিত এলটি/এইচটি লাইন হতে সেচ সংযোগ প্রদান করা যাবে। তবে এলটি লাইন কনভারশন বা পুশ পোল স্থাপনের প্রয়োজন হলে নির্মাণ ব্যয় গ্রহণ সাপেক্ষে পবিস কর্তৃক ডিপোজিট ওয়ার্কের আওতায় তা তৈরি করা যেতে পারে।

খ) আবেদনপ্রাপ্ত নতুন সেচ সংযোগের ক্ষেত্রে ৫০ কিঃমঃ পর্যন্ত লোডের প্রয়োজনীয় ট্রান্সফরমার, সার্ভিস ড্রপ (১৩০ ফুট) ও মিটার পবিস কর্তৃক বিনামূল্যে সরবরাহ করতে হবে। সমিতি স্টোরে ট্রান্সফরমার মজুদ থাকা অবস্থায় কোনক্রমেই গ্রাহককে দিয়ে ট্রান্সফরমার ক্রয় করানো যাবেনা। গ্রাহক কর্তৃক ক্রয়কৃত ট্রান্সফরমার বাপবিবোর্ড স্ট্যান্ডার্ড অনুযায়ী না হওয়ায় সিস্টেম লস বৃদ্ধি পাওয়ায় সমিতি স্টোরে ট্রান্সফরমার মজুদ থাকা সত্ত্বেও গ্রাহকের ক্রয়কৃত ট্রান্সফরমারের মাধ্যমে সেচ সংযোগ প্রদান করা হলে দায়ী সংশ্লিষ্টদের বিরুদ্ধে বিভাগীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।

গ) সার্ভিস ড্রপের (১৩০ ফুট) আওতায় বৈদ্যুতিক লাইন নির্মিত না থাকলে গ্রাহকের নিকট হতে পোল, তারসহ সমুদয় নির্মাণ ব্যয় গ্রহণ সাপেক্ষে পবিস কর্তৃক ডিপোজিট ওয়ার্কের নীতিমালায় পবিসের নির্মিত লাইন হতে সর্বোচ্চ ৩ (তিন) স্প্যান লাইন তৈরি করা যেতে পারে। তবে, ক্ষেত্র বিশেষে এর অধিক লাইন নির্মাণের প্রয়োজন দেখা দিলে কেস-টু-কেস বিবেচনায় বাপবিবোর্ডের অনুমোদন গ্রহণ করতে হবে।

ঘ) ডিপোজিট ওয়ার্কের আওতায় লাইন নির্মাণের বিপরীতে টিএসআর করতেঃ দ্রুত ডিমাল্ড নোট ইস্যু করতে হবে। এছাড়া, আবেদিত সেচ পাম্পটি বিদ্যমান সেচ পাম্পের কমান্ডিং এরিয়ার (কৃষি মন্ত্রণালয়ের সর্বশেষ জারিকৃত গেজেটের আলোকে) মধ্যে স্থাপিত হবে কি-না তার সম্ভাব্যতা যাচাই করতে হবে। যদি কোন কারণে আবেদিত সেচ পাম্পটি বিদ্যমান সেচ পাম্পের কমান্ডিং এরিয়ার মধ্যে হয়, তবে এ বিষয়ে উপজেলা সেচ কমিটির নিকট এতদসংক্রান্ত প্রতিবেদন দাখিল করতে হবে। উক্ত কমিটির সিদ্ধান্তক্রমে বিষয়টি দ্রুততম সময়ের মধ্যে নিষ্পত্তি করতে হবে।

ঙ) বিএডিসি, বিএমডিএ ও বিআরডিবিসহ এ সকল প্রতিষ্ঠানের বিপরীতে প্রয়োজনীয় বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণের প্রয়োজন হলে উক্ত প্রতিষ্ঠানসমূহের অর্থায়নে পবিস কর্তৃক ডিপোজিট ওয়ার্কের নীতিমালায় উক্ত লাইন নির্মাণ সম্পন্ন করতে হবে।

চ) শুধুমাত্র সমিতির স্টোরে প্রয়োজ্য সাইজের ট্রান্সফরমার (নতুন/মেরামতকৃত) মজুদ না থাকলে জরুরী প্রয়োজনে গ্রাহক কর্তৃক বাপবিবোর্ড স্ট্যান্ডার্ড অনুযায়ী ট্রান্সফরমার ক্রয়পূর্বক সমিতিতে জমা প্রদান করতে পারবে এবং সমিতি কর্তৃক উক্ত ট্রান্সফরমার ওয়ার্কশপে পরীক্ষা করতঃ গ্রাহক প্রাপ্তে স্থাপন করবে। এক্ষেত্রে ট্রান্সফরমারের মূল্য (বাপবিবোর্ডের নির্ধারিত মূল্য বা গ্রাহক কর্তৃক ক্রয়কৃত মূল্য, যা কম হয়) গ্রাহকের বিদ্যুৎ বিলের সঙ্গে পর্যায়ক্রমে সমন্বয়পূর্বক গ্রাহককে ফেরৎ প্রদান করতে হবে।

নির্বাহী কমিটির সভা নং ০৬/২০২২

তারিখঃ ১৪/০২/২০২২

০১/০৮/২০২২

ছ) সেচ সৌসুম চলাকালীন কোন সেচ গ্রাহকের ট্রান্সফরমার চুরি হলে তাৎক্ষণিকভাবে (সর্বোচ্চ ২৪ ঘণ্টার মধ্যে) তা প্রতিস্থাপন করতে হবে। এক্ষেত্রে ট্রান্সফরমারের মূল্য সংশ্লিষ্ট গ্রাহকের নিকট হতে আদায়যোগ্য হলে গ্রাহকের আবেদনের ভিত্তিতে কিস্তিতে উক্ত অর্থ প্রদানের সুযোগ দেয়া যাবে অথবা স্টোরে ট্রান্সফরমার জমা না থাকলে জরুরী বিবেচনায় গ্রাহক কর্তৃক বাপবিবোর্ডের স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ট্রান্সফরমার ক্রয়পূর্বক সমিতিতে সরবরাহ করলে সমিতি তা টেষ্টপূর্বক বাপবিবোর্ডের নির্ধারিত স্ট্যান্ডার্ড অনুযায়ী প্রাপ্তি সাপেক্ষে লাইনে স্থাপন করতে পারবে।

জ) সমিতির স্টোরে বা ওয়ার্কশপে জমাকৃত নষ্ট ট্রান্সফরমারসমূহ দ্রুত মেরামত করে সেচ সংযোগে ব্যবহারের বিষয়টি নিশ্চিত করতে হবে। এছাড়া সমিতির বিতরণ লাইনে স্থাপিত বিদ্যমান ৫ কেভিএ ট্রান্সফরমার ১০ কেভিএ বা প্রয়োজনীয় সাইজের ট্রান্সফরমার দ্বারা প্রতিস্থাপন (আপগ্রেড) করতঃ অপসারণকৃত উক্ত ৫ কেভিএ ট্রান্সফরমারসমূহ সেচ সংযোগের জন্য ব্যবহার করতে হবে।

ঝ) পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির ভৌগলিক এলাকায় সকল গ্রাহকের নিকট হতে সেচ সংযোগের নতুন আবেদন সারা বছর ব্যাপী গ্রহণপূর্বক প্রাপ্ত আবেদনের ভিত্তিতে মালামালের চাহিদা নিরূপণ করতঃ সংশ্লিষ্ট পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃক বাপবিবোর্ডের এমপিএসএস পরিদপ্তরের মাধ্যমে প্রয়োজনীয় মালামাল বরাদ্দ গ্রহণের জন্য চাহিদা দিতে হবে এবং বরাদ্দ পাওয়া না গেলে নিজ উদ্যোগে মালামাল সংগ্রহের ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।

৩.৩। কারিগরী ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত ধাপসমূহঃ

ক) বর্তমান সেচ নীতিমালার আওতায় সকল সেচ আবেদনকারীর সংযোগ প্রদান করতে হবে। এক্ষেত্রে সমিতির উপকেন্দ্র এবং ৩৩ কেভি ও ১১ কেভি ফিডার ওভারলোডের অজুহাতে সেচ সংযোগ বন্ধ রাখা যাবে না। ওভারলোড থাকলে তা নিরসন করে দ্রুত সেচ সংযোগ প্রদান করতে হবে। এ ব্যাপারে শিথিলতা প্রমাণিত হলে দায়ী সংশ্লিষ্টদের বিরুদ্ধে প্রশাসনিক ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।

খ) বিগত সেচ সৌসুম পর্যন্ত যে সকল সেচ পাম্পে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা হয়েছে, সে সকল সেচ যন্ত্রে সঠিক মানের ক্যাপাসিটর স্থাপনপূর্বক যথাযথ পাওয়ার ফ্যাক্টর নিশ্চিত করতঃ পুনঃসংযোগ অব্যাহত রাখতে হবে। কোন অবস্থায় উপযুক্ত মানের এবং কার্যক্ষম ক্যাপাসিটর ব্যতীত নতুন ও পুনঃসংযোগ প্রদান করা যাবে না। পরবর্তীতে মাঠ পরিদর্শনকালে এর ব্যত্যয় পাওয়া গেলে সংশ্লিষ্টদের বিরুদ্ধে প্রশাসনিক ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।

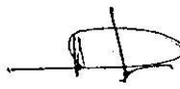
গ) গত বছর বা তৎপূর্বে অস্থায়ী সংযোগ শেষে গ্রাহকের বাড়ীতে যে সকল সার্ভিস তার ও ট্রান্সফরমার সংরক্ষিত ছিল, তা চলতি বছরের সংযোগে ব্যবহার করা যাবে। তবে ট্রান্সফরমার পুনঃস্থাপনের পূর্বে গ্রাহক কর্তৃক পবিস ওয়ার্কসপে নিয়ে প্রিভেন্টিভ/রুটিন রক্ষণাবেক্ষণ করতে হবে। চলতি বছরে যদি উক্ত গ্রাহক পুনঃসংযোগ গ্রহণ না করেন, তবে জরুরী ভিত্তিতে ঐ সকল মালামাল পবিস স্টোরে ফেরৎ আনতে হবে এবং সেচ সংযোগের কাজে পুনঃব্যবহার করতে হবে।

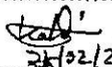
ঘ) নতুন সেচ গ্রাহকের লাইন নির্মাণসহ বিদ্যুৎ সরবরাহ সঠিক সময়ে নিশ্চিত করার জন্য ওভারলোডেড লাইন/উপকেন্দ্রসমূহের আপগ্রেডেশন ও ট্রান্সফরমারসহ মেরামত কার্যক্রম সম্পন্নের লক্ষ্যে (লোড বিভাজন, ফিডার বিভাজন, ১১ কেভি লাইনে পাওয়ার ফ্যাক্টর উন্নয়নে ক্যাপাসিটর স্থাপন ও ভোল্টেজ উন্নয়নে লাইন রেগুলেটর স্থাপন ইত্যাদি) সংশ্লিষ্ট জোনের তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী ও নির্বাহী প্রকৌশলী (এসওডি) গণের সহায়তায় সর্বোচ্চ অগ্রাধিকার ভিত্তিতে তা নিশ্চিত করতে হবে।

ঙ) সেচ গ্রাহকের জন্য স্থাপিত ট্রান্সফরমার হতে মিশ্র সংযোগ (যদি থাকে) দ্রুত পরিহার করতে হবে।

৩.৪। আর্থিক ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত ধাপসমূহঃ

ক) নতুন সেচ সংযোগের ক্ষেত্রে পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃক বিনামূল্যে মিটার আইটেম (জে-৩৯ ও জে-৩) এবং মিটার সকেট (জে-৫) সরবরাহ করতে হবে এবং এর বিপরীতে গ্রাহকের নিকট হতে মিটার আইটেমের (জে-৩৯ ও জে-৩) জন্য বিইআরসি'র নীতিমালা অনুসারে প্রযোজ্য মাসিক মিটার ভাড়া আদায় করতে হবে। এছাড়া, পুরাতন সেচ গ্রাহকের মিটার পরিবর্তনের প্রয়োজন হলে সমিতি কর্তৃক বিনামূল্যে মিটার আইটেম (জে-৩৯ ও জে-৩) সরবরাহ করতে হবে এবং এক্ষেত্রেও বিইআরসি'র নীতিমালা অনুসারে প্রযোজ্য মাসিক মিটার ভাড়া আদায় করতে হবে।


মোঃ হাফিজুর রহমান
সহকারী পরিচালক

নির্বাহী কমিটির সভা নং ০৬/২০২২
তারিখঃ ০৪/০২/২০২২
সিদ্ধান্ত নং ০১/০৬/২০২২

(সহকারী পরিচালক)


মোঃ মনোয়ার হোসেন
পরিচালক (প্রশাসন)
সহকারী পরিচালক (সি.এস.ও.)
সহকারী পরিচালক (সি.এস.ও.)

খ) প্রাকৃতিক কারণে মিটার নষ্ট হলে পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃক বিনামূল্যে মিটার সরবরাহ করতে হবে। গ্রাহকের হস্তক্ষেপে মিটার নষ্ট হওয়ার বিষয়টি তদন্তে প্রমানিত হলে গ্রাহক কর্তৃক সকল মূল্য পরিশোধ করতে হবে এবং পবিস নির্দেশিকা ৩০০-৩০ এর বিধি মোতাবেক কার্যব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। এছাড়া মিটার ও মিটার সকেট চুরির ক্ষেত্রে পবিস নির্দেশিকা ৩০০-৩০ এর বিধি মোতাবেক কার্যব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।

গ) বিএডিসি, বিএমডিএ ও বিআরডিবিসহ এ সকল প্রতিষ্ঠানের নিকট হতে মিটার (জে-৩৯), থ্রি ফেজ মিটার (জে-৩) এবং মিটার সকেট (জে-৫) এর বিপরীতে সিপিআর মূল্য বাবদ প্রযোজ্য অর্থ গ্রহণ সাপেক্ষে পবিস কর্তৃক এ সকল মালামাল সরবরাহ করতে হবে। প্রযোজ্য ক্ষেত্রে ট্রান্সফরমার ও আনুষঙ্গিক মালামাল উক্ত প্রতিষ্ঠানসমূহ কর্তৃক বাপবিবো'র অনুমোদিত প্রস্তুতকারক/সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠানের নিকট হতে ক্রয়/সরবরাহ করা হয়েছে কি-না তা নিশ্চিত হতে হবে এবং টেষ্ট করে গ্রাহকপ্রাপ্তে স্থাপন করতে হবে।

ঘ) বিএডিসি, বিএমডিএ ও বিআরডিবিসহ এ সকল প্রতিষ্ঠানের বৈদ্যুতিক লাইন ও স্থাপিত ট্রান্সফরমার নষ্ট/চুরি হলে উক্ত প্রতিষ্ঠানসমূহকে নিজ দায়িত্বে নষ্ট/চুরিকৃত বৈদ্যুতিক লাইন ও ট্রান্সফরমার প্রতিস্থাপন করতে হবে।

ঙ) সেচ খাতে পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির বা গ্রাহকের সরবরাহকৃত ট্রান্সফরমার ও বৈদ্যুতিক লাইন প্রাকৃতিক কারণে নষ্ট হলে পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃক সকল ক্ষেত্রে বিনামূল্যে বৈদ্যুতিক লাইন ও ট্রান্সফরমার সরবরাহ করতে হবে এবং বিনামূল্যে ক্ষতিগ্রস্ত ট্রান্সফরমার মেরামত করে দিতে হবে।

চ) গ্রাহকের হস্তক্ষেপে (নিজে নিজে লোড বৃদ্ধি, পার্শ্ব সংযোগ প্রদান, ভিন্ন শ্রেণীর গ্রাহক স্থাপনায় সংযোগ প্রদান ইত্যাদি) ট্রান্সফরমার নষ্ট হওয়ার বিষয়টি তদন্তে প্রমানিত হলে গ্রাহকের সংযোগ বিচ্ছিন্ন করা হবে এবং গ্রাহক কর্তৃক ট্রান্সফরমারের মূল্য বা মেরামত মূল্য (শতভাগ) পরিশোধ করতে হবে।

ছ) সমিতির সরবরাহকৃত ট্রান্সফরমার চুরি হলে প্রথম বার চুরিকৃত ট্রান্সফরমারের ৫০% মূল্য গ্রাহক পরিশোধ করবে। ২য় বার বা পরবর্তী সময়ে যতবারই ট্রান্সফরমার চুরি হবে ততবারই গ্রাহক-কে নতুন ট্রান্সফরমার ক্রয় বা ট্রান্সফরমারের মূল্য বাবদ ১০০% অর্থ পরিশোধ করতে হবে। তবে গ্রাহকের ক্রয়কৃত ট্রান্সফরমার চুরি হলে একই সাইজের ট্রান্সফরমার গ্রাহক-কে সরবরাহ করতে হবে।

জ) সেচ সংযোগে ব্যবহৃত তার (গ্রাহকের নিকট রক্ষিত অবস্থায়) পুনঃসংযোগের পূর্বে চুরি অথবা ক্ষতিগ্রস্ত হলে গ্রাহক কর্তৃক তা ক্রয়পূর্বক প্রতিস্থাপন করতে হবে অথবা পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃক সরবরাহ করা হলে সেক্ষেত্রে মালামালের ১০০% মূল্য গ্রাহক কর্তৃক পরিশোধ করতে হবে।

ঝ) পবিসের মেরামতকৃত ট্রান্সফরমার চুরি হলে গ্রাহককে চুরিকৃত ট্রান্সফরমারের অবচিৎ মূল্য অনুযায়ী প্রযোজ্য অর্থ পরিশোধ করতে হবে।

ঞ) কোন গ্রাহক সেচ সংযোগ গ্রহণ করে সেচ ব্যতীত অন্য ক্যাটাগরিতে বিদ্যুৎ ব্যবহার করলে প্রযোজ্য সকল জরিমানাসহ ব্যবহৃত সংযোগ ক্যাটাগরির জন্য প্রযোজ্য বিল গ্রাহকের নিকট হতে আদায় করতে হবে।

ট) সেচ সংযোগ হতে অন্য কোন শ্রেণীর গ্রাহককে সংযোগ দেয়া যাবে না। এ নির্দেশ অমান্য করে কোন সেচ গ্রাহক সেচ সংযোগের পাশাপাশি অন্য ক্যাটাগরি বা মিশ্র ক্যাটাগরির বিদ্যুৎ ব্যবহার করলে সে গ্রাহকের নিকট হতে সেচের জন্য প্রযোজ্য হারে বিল করার পরিবর্তে ব্যবহৃত ক্যাটাগরি পরিবর্তন করতঃ ব্যবহৃত ক্যাটাগরিসমূহের মধ্যে সর্বোচ্চ ক্যাটাগরির জন্য প্রযোজ্য বিল আদায় করতে হবে। এক্ষেত্রে জরিমানা আদায় প্রযোজ্য হবেনা।

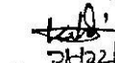
ঠ) বাংলাদেশ এনার্জি রেগুলেটরী কমিশনের জারীকৃত প্রজ্ঞাপনের আলোকে আবাসিক সংযোগ থেকে নিজ বাড়ীর আঙ্গিনা ও তৎসংলগ্ন এরিয়াতে ১.৫ হর্স পাওয়ারের মোটরের মাধ্যমে সংশ্লিষ্ট পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির অনুমোদন গ্রহণ করতঃ সেচ কাজ চালানো যেতে পারে। তবে, এক্ষেত্রে বাংলাদেশ এনার্জি রেগুলেটরী কমিশনের নীতিমালা'র আলোকে অবশ্যই আবাসিক শ্রেণীর বিল করতে হবে এবং এক্ষেত্রে কোন পার্শ্ব সংযোগ হিসেবে জরিমানা আদায় করা যাবে না। এছাড়া, আবাসিক সংযোগ থেকে নিজের আঙ্গিনার জমি ব্যতীত অন্যের জমিতে সেচ দেয়া যাবে না। সংশ্লিষ্ট পবিসের অনুমোদন ব্যতীত এ ধরনের সেচ কাজের ফলে লোড বৃদ্ধি জনিত কারণে ট্রান্সফরমারের ক্ষতি হলে সংশ্লিষ্ট গ্রাহক-কে ক্ষতিগ্রস্ত ট্রান্সফরমারের সমুদয় মেরামত ব্যয় পরিশোধ করতে হবে।

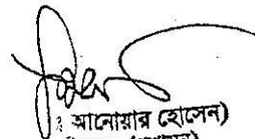
নির্বাহী কর্মচারীর সভা নং ০৮/২০২২

তারিখ ০৪/০২/২০২২

সিদ্ধান্ত নং ০১/০৮/২০২২


শ্রীঃ হাফিজুর রহমান
সহকারী পরিচালক


০৪/০২/২০২২
(কার্যকরী আঙ্গিনার)


শ্রীঃ মাদানুল হোসেন
পরিচালক (প্রশাসন)

৩.৫। প্রচার ও গ্রাহক উদ্বুদ্ধকরণ সম্পর্কিত খাপসমূহঃ

ক) সেচের পানি সাশ্রয়ী ব্যবহারের লক্ষ্যে 'ওয়াট এন্ড ড্রাই পদ্ধতি', সঠিক মানের ক্যাপাসিটর স্থাপন, অফ-পিক আওয়ারে সেচ কার্যে বিদ্যুৎ ব্যবহার ইত্যাদি জনপ্রিয় করতে ব্যাপক প্রচার চালাতে হবে। এজন্য লিফলেট বিতরণ/মাইকিং/মোটিভেশন সভা/জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে অনুষ্ঠিতব্য সমন্বয় সভায় আলোচনা এবং কৃষি বিভাগের ব্লক সুপারভাইজারদের এ কাজে সম্পৃক্ত করতে হবে।

খ) পিক আওয়ারে (সন্ধ্যা ০৬.০০ ঘটিকা হতে রাত ১১.০০ ঘটিকা পর্যন্ত) সেচ পাম্পসমূহে বিদ্যুৎ ব্যবহার সীমিত রাখার জন্য ব্যাপক প্রচারণা চালানোর ব্যবস্থা করতে হবে। সেচ পাম্পগুলোতে রাত ১১:০০ টা হতে সকাল ৮:০০ টা পর্যন্ত নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করতে হবে এবং ঐ সময়ে সকল সেচ পাম্প চালু রাখার জন্য গ্রাহককে উৎসাহিত করতে হবে।

গ) সাধারণত বোরো সেচ মৌসুম চলাকালীন সময়ে এসএসসি এবং এইচএসসি পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হয়ে থাকে। এছাড়া এ বছর সেচ মৌসুমে পবিত্র রমজান মাস শুরু হবে। সার্বিক দিক বিবেচনায় পল্লী বিদ্যুৎ সমিতিসমূহকে এ সময় লোড ব্যবস্থাপনায় অধিকতর সতর্কতা অবলম্বন করতে হবে।

ঘ) সেচ নীতিমালার সার-সংক্ষেপ বিশেষ করে গ্রাহকগণ বিনামূল্যে কি কি সুবিধা পাবে; ডিপোজিট ওয়ার্কের আওতায় গ্রাহক নিজ খরচে কতটুকু লাইন তৈরি করতে পারবে ও কি কি মালামালের খরচ গ্রাহককে বহন করতে হবে; পবিস সেচ নিয়ন্ত্রণ কক্ষের মোবাইল নাম্বার ও প্রদেয় সেবাসমূহ; রাত ১১:০০ টা হতে সকাল ৮:০০ টা পর্যন্ত সেচ পাম্প চালু রাখা এবং বিদ্যুৎ ও সেচের পানি সাশ্রয়ীর লক্ষ্যে গ্রাহককে উৎসাহিতকরণ সম্পর্কিত প্রচার পত্র তৈরি করতঃ ব্যাপক প্রচার প্ররোচনা চালাতে হবে।

ঙ) জনসাধারণের জন্য সহজে বোধগম্য সেচ নীতিমালার সার-সংক্ষেপ প্রতি অফিসের সদর দপ্তর আঞ্জিনার দর্শনীয় স্থানে সিটিজেন চার্টারের ন্যায় প্রদর্শনের ব্যবস্থা করতে হবে।

চ) জারিকৃত সেচ নীতিমালা জেলা/উপজেলার সংশ্লিষ্ট সকল অফিসকে সরবরাহ করতে হবে এবং বাপবিবো ও পবিসের ওয়েবসাইটে প্রচার করতে হবে।

৩.৬। সেচ কাজে বিদ্যুৎ সংযোগ ও নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ সংক্রান্ত মনিটরিং কার্যক্রমের খাপসমূহঃ

ক) সেচ মৌসুমে সেচ পাম্পে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ তদারকির জন্য পবিস সদর দপ্তর/জোনাল অফিস/সাব-জোনাল অফিসের বিপরীতে যথাক্রমে সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার/জেনারেল ম্যানেজার/ডেপুটি জেনারেল ম্যানেজার/সহকারী জেনারেল ম্যানেজারগণের নেতৃত্বে কমিটি গঠনপূর্বক মনিটরিং কার্যক্রম জোরদার করতে হবে।

খ) সেচ মৌসুমে সেচ সংক্রান্ত অভিযোগসমূহ গ্রহণ এবং তা দ্রুত নিষ্পত্তির জন্য বাপবিবোর্ডের সদর দপ্তরে প্রতি বছরের ন্যায় এ বছরও একটি "কেন্দ্রীয় সেচ নিয়ন্ত্রণ কক্ষ" খোলা হবে। অনুরূপভাবে সকল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির সদর দপ্তর, জোনাল অফিস ও সাব-জোনাল অফিসে ডেপুটি জেনারেল ম্যানেজার (কারিগরি-সদর দপ্তর)/ডেপুটি জেনারেল ম্যানেজার/সহকারী জেনারেল ম্যানেজার-গণের নেতৃত্বে "পবিস সেচ নিয়ন্ত্রণ কক্ষ" স্থাপন করতে হবে এবং এ সকল নিয়ন্ত্রণ কক্ষে ২৪ (চব্বিশ) ঘন্টা সমিতির লোকবল দ্বারা দায়িত্ব পালনের বিষয়টি নিশ্চিত করতে হবে। নিয়ন্ত্রণ কক্ষের টেলিফোন নম্বর সকল সেচ গ্রাহকদের প্রদেয় বিদ্যুৎ বিলের উপর সীলের মাধ্যমে অবহিত করার ব্যবস্থা নিতে হবে। স্ব-স্ব পবিসের সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার/জেনারেল ম্যানেজার সার্বিক বিষয়টি তদারকি করবেন।

গ) প্রতিটি পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির সেচ কার্যক্রমের যাবতীয় তথ্যাদি সংরক্ষণ ও সুপারিশ প্রণয়ন এবং এতদসংক্রান্ত সকল ধরনের যোগাযোগসহ সার্বিক বিষয়ে এজিএম (এমএস)-কে পবিসের ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা নিযুক্ত করতে হবে। একইভাবে, বাপবিবোর সিস্টেম অপারেশন (কেঃঅঃ) পরিদপ্তরের পরিচালক বাপবিবোর্ডের ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা নিযুক্ত হবে।

ঘ) সকল পবিসের আওতায় বোরো ও অন্যান্য সেচ মৌসুমে সেচ পাম্পে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ তদারকি এবং দ্রুত সেচ সংযোগ প্রদানসহ সার্বিক বিষয় মনিটরিং এর লক্ষ্যে নিম্নরূপভাবে একটি কেন্দ্রীয় সেচ মনিটরিং কমিটি গঠিত হবেঃ

- ১) সদস্য (সমিতি ব্যবস্থাপনা), বাপবিবো - আহবায়ক।
- ২) নির্বাহী পরিচালক, বাপবিবো - সদস্য।
- ৩) প্রধান প্রকৌশলী (পঃ ও পঃ), বাপবিবো - সদস্য।
- ৪) নিয়ন্ত্রক (অর্থ ও হিসাব), বাপবিবো - সদস্য।
- ৫) পরিচালক, পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন (উঃঅঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবো - সদস্য সচিব।
- ৬) পরিচালক, এমপিএসএস পরিদপ্তর, বাপবিবো - সদস্য।
- ৭) পরিচালক, সিস্টেম অপারেশন (কেঃঅঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবো - সদস্য।

নির্বাহী কমিটির সভা নং ০৮/২০২২
তারিখঃ ০৪/০২/২০২২
সিদ্ধান্ত নং ০২/০৮/২০২২

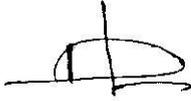
৬) বর্ণিত কমিটির নিকট সময়ে সময়ে এতদসংক্রান্ত হালনাগাদ প্রতিবেদন দাখিলের জন্য সেচ ঘন ৪০টি পবিসের বিপরীতে বোরো ও অন্যান্য সেচ মৌসুমে সেচ পাম্পে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ তদারকি এবং সমিতিতে প্রাপ্ত নতুন আবেদনসমূহের দ্রুত সেচ সংযোগ প্রদানসহ সার্বিক বিষয় নিবিড়ভাবে মনিটরিং এর লক্ষ্যে নিম্নরূপভাবে ৮টি সেচ মনিটরিং কমিটি গঠিত হবে; যা পরবর্তীতে পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন (উঃঅঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবো কর্তৃক দপ্তরাদেশ জারি করা হবেঃ

- ১) পরিচালক (কারিগরি/প্রশাসন), বাপবিবো - আহবায়ক।
- ২) উপ-পরিচালক (কা-রিগরি/প্রশাসন), বাপবিবো - সদস্য সচিব এবং
- ৩) সহকারী পরিচালক (প্রশাসন)/সহকারী প্রকৌশলী, বাপবিবো - সদস্য।

গঠিত কমিটি তাদের আওতাধীন ৫টি পবিসের যাবতীয় সেচ কার্যক্রম বিশেষ করে লোড বরাদ্দ ও সরবরাহ এবং দ্রুততম সময়ে গ্রাহকদের সেচ সংযোগ প্রদানের বিষয়টি নিশ্চিত করবেন।

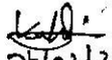
চ) সেচ সংক্রান্ত বিষয়ে পরবর্তী যেকোন সময়ে মন্ত্রণালয় বা বিদ্যুৎ বিভাগ বা বাপবিবো হতে জারিকৃত পরিপত্র/নির্দেশনা যথাসময়ে পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি সমূহকে অবহিত করা হবে।

৪.০। আলোচ্য সেচ নীতিমালা জারির তারিখ হতে কার্যকর হবে এবং সমিতি কর্তৃক তা বাস্তবায়িত হবে।


০৮/১২/২০২২
মোঃ হাফিজুর রহমান
সহকারী পরিচালক
পবিস মঃ ও ব্যঃ পঃ (উঃ অঃ) পরিদপ্তর
বাপবিবো, ঢাকা।


০৮/১২/২০২২
মোঃ মানোয়ার হোসেন
পরিচালক (প্রশাসন)
পবিস মঃ ও ব্যঃ পঃ (উঃ অঃ) পরিদপ্তর
বাপবিবো, ঢাকা।

নির্বাহী কমিটির সভা নং ০৬/২০২২
তারিখঃ ০৮/০৩/২০২২
সমাপ্ত নং ০৯/০৬/২০২২


০৮/১২/২০২২
(বাকুলী আজাদ)
সহকারী সচিব (পলিসি)