



ফরিদপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি  
কানাইপুর, ফরিদপুর।

Email: faridpur\_pbs@hotmail.com

স্মারক নং: ২৭.১২.২৯৪৭.৫৪৭.০১.০০২.২৩.

২২০৭

তারিখঃ ০২ চৈত্র, ১৪২৯ বঙ্গাব্দ  
১৬ মার্চ, ২০২৩ খ্রিষ্টাব্দ

সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট  
আইসিটি পরিদপ্তর  
বাপবিবো, ঢাকা।

**বিষয়ঃ ইনোভেশন সংক্রান্ত তথ্য প্রেরণ প্রসঙ্গে।**

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে আপনার অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, আবশ্যিক কৌশলগত উদ্যোগ/সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্রে ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবনী কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন এর অংশ হিসেবে অত্র পবিস কর্তৃক “ট্রান্সফর্মার চুরি রোধে ডিজিটাল এলার্মিং সিস্টেম এবং অটোমেটিক মেসেজিং সিস্টেম চালু করা” শীর্ষক একটি উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন করা হয়েছে। বর্ণিত উদ্ভাবনী কর্মপরিকল্পনা সংযুক্ত পূর্বক পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থার নিমিত্ত প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তিঃ বর্ণনামতে।

অনুলিপি (সদয় অবগতির জন্য):

- ০১। পরিচালক, পবিস মনিটরিং ও ব্যঃ পঃ (পঃ অঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবোর্ড, ঢাকা।
- ০২। একান্ত সচিব, চেয়ারম্যান, বাপবিবোর্ড, ঢাকা।
- ০৩। অফিস কপি/মাস্টার কপি।

  
(মোঃ আবুল হাসান)  
জেনারেল ম্যানেজার

(মোঃ আবুল হাসান)  
জেনারেল ম্যানেজার

**ফরিদপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি**  
**কানাইপুর, ফরিদপুর।**

**:- উদ্ভাবন সংক্রান্ত তথ্যাবলী :-**

১। পিবিএস এর নামঃ ফরিদপুর পবিস।

২। ইনোভেশনের শিরোনামঃ ট্রান্সফর্মার চুরি রোধে ডিজিটাল এলার্মিং সিস্টেম এবং অটোমেটিক মেসেজিং সিস্টেম চালু করণ।

২। পটভূমিঃ বৈদ্যুতিক ট্রান্সফর্মার চুরি একটি নিত্য-নৈমিত্তিক ঘটনা। রাতে ট্রান্সফর্মার চুরির প্রবণতা অত্যন্ত বেশি, কারণ সে সময়ে ট্রান্সফর্মারের আশেপাশে জনসমাগম কম থাকে এবং পাহাড়া দেয়ার মত কেউ থাকে না। একটি ট্রান্সফর্মার চুরি হলে নতুন ট্রান্সফর্মার স্থাপন ব্যয় এবং সময় সাপেক্ষ ব্যাপার।

৩। বিদ্যমান সমস্যা/ চ্যালেঞ্জসমূহঃ শতভাগ বিদ্যুতায়ন হবার পর পল্লী বিদ্যুতায়ন কার্যক্রমের শহর, গ্রাম থেকে শুরু করে দুর্গম চর অঞ্চলে পৌঁছে গেছে। গ্রাহক পর্যায়ে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করার পাশাপাশি মূল্যবান বৈদ্যুতিক যন্ত্রপাতি সঠিক ভাবে নিরাপত্তা বিধান এখন প্রধান চ্যালেঞ্জ। এ লক্ষ্যে ট্রান্সফর্মার চুরিরোধ অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ হয়ে দাঁড়িয়েছে।

৫। চ্যালেঞ্জ উত্তরনের জন্য সুপারিশঃ এমত অবস্থায় গ্রাহক সন্তুষ্টি অর্জনের লক্ষ্যে রিমোট সেন্সিং বেইসড অটোমেটিক পদ্ধতি ব্যবহার করে ট্রান্সফর্মার চুরি রোধ করা যেতে পারে।

৬। সময়, ব্যয়, পরিদর্শন সেবার মানোন্নয়নে কি কি পরিবর্তন আনবেঃ

সময়			ব্যয়			পরিদর্শন সেবার মানোন্নয়ন
বর্তমান সময়	বাস্তবায়নের পর	হ্রাস	পূর্বে	বাস্তবায়নের পর	হ্রাস	রিমোট সেন্সিং ডিভাইস সঠিক ভাবে কাজ করতে চুরি শূন্যের কোঠায় নেমে আসবে।
কমপক্ষে ৬ ঘন্টা	০ ঘন্টা	৬ ঘন্টা	গড়ে ৪০-৫০ হাজার প্রতি ট্রান্সফর্মার	গড়ে ৪-৫ হাজার টাকা প্রতি ট্রান্সফর্মার	গড়ে ৩৫-৪০ হাজার প্রতি ট্রান্সফর্মার	

**উদ্ভাবন দলের পরিচিতিঃ**

ক্রমিক নং	কর্মকর্তা- কর্মচারীর নাম ও পদবী	
১	এ কে এম আলাউদ্দিন ডেপুটি জেনারেল ম্যানেজার (কারিগরি)	আহ্বায়ক
২	এস. এম. রুবাইদ হোসেন সহকারী জেনারেল ম্যানেজার (সদস্য সেবা)	সদস্য
৩	প্রকৌঃ খন্দকার মঞ্জুর হায়দার সহকারী জেনারেল ম্যানেজার (ইএন্ডসি)	সদস্য
৪	প্রকৌঃ মিঠুরাম রায় সহকারী জেনারেল ম্যানেজার (আইটি)	সদস্য-সচিব
৫	খন্দকার ইব্রাহিম হোসেন সহকারী জেনারেল ম্যানেজার (আইটি)	সদস্য
৬	মোঃ মহিনুল ইসলাম জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার (আইটি)	সদস্য
৭	এস এম মারুফ হাসান সহকারী জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার (ইএন্ডসি)	সদস্য