



তিতাস গ্যাস ট্রান্সমিসন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন পিএলসি
আরএমএস ইঞ্জিনিয়ারিং টেস্টিং, সিলিং শাখা-নারায়ণগঞ্জ, আরইএসডি-নারায়ণগঞ্জ
চাষাড়া, নারায়ণগঞ্জ

সূত্র নংঃ ২৮.১৩.০০০০.০০০.৫৯৮.৪৫.০০০.২৫/৩১১

মিটার পরীক্ষণের তারিখঃ ২০/০৫/২০২৫ খ্রি.
মিটার পরীক্ষণের ক্রমিক নং- ২১৭

বিষয়ঃ মিটারের সঠিকতা পরীক্ষণ প্রতিবেদন।

আদর্শ মিটারের ধরনঃ টারবাইন; গ্রাহক মিটারের ধরনঃ টারবাইন; গ্রাহকের শ্রেণীঃ শিল্প

- ১। গ্রাহকের নামঃ মেসার্স ডয়েজার টেক্স প্রাঃ লিঃ (গ্রাহক সংকেত নংঃ ৩০৬-০৫০৭)
২। গ্রাহকের ঠিকানাঃ ২নং ঢাকেশ্বরী বাজার রোড, গোদনাইল, নারায়ণগঞ্জ।
৩। মিটারের বিবরণঃ টাইপ: জি-২৫০ মিটার ক্রমিক নংঃ ৮০১৫১১০১/২০২৩ ইভিসি নংঃ ৪৫৫৭৫৪৫/২০২৩ (ইকে-২২০) প্রস্তুতকারকঃ এলটার

মিটার/ইভিসি পাঠের তথ্যঃ	Counter (Index/EVC) হতে প্রাপ্ত	পরীক্ষণের পূর্বে	পরীক্ষণের পরে	পার্থক্য	মন্তব্য
	মিটারের মেকানিক্যাল ইনডেক্স পাঠঃ	০১৩৭৩৭৫ m ³	০১৩৭৫৮১ m ³	২০৬ m ³	
	"V _m " Reading :	০০০১৩৭২৫৮ m ³	০০০১৩৭৪৬৪ m ³	২০৬ m ³	
	"V _m T" Reading:	০০০১৩৭২৫৮ m ³	০০০১৩৭৪৬৪ m ³	২০৬ m ³	
	"V _m D" Reading:	০	০	০	
	"V _b " Reading:	০০০২৯৩৮৮৪ m ³	০০০২৯৪০৭৬ m ³	১৯২ m ³	
	"V _b T" Reading:	০০০২৯৩৮৮৪ m ³	০০০২৯৪০৭৬ m ³	১৯২ m ³	
	"V _b D" Reading:	০	০	০	
	Battery Life:	৪৪ মাস			ইভিসি ডাটা যথাযথভাবে আপডেট হচ্ছে পরিলক্ষিত হয়েছে।

- ৪। মিটার বড়ির অবস্থাঃ ভালো।
৫। মিটার ইন্ডেক্স এর কার্যক্ষমতাঃ কার্যকর।
৬। মেকা. ইন্ডেক্স কভারের অবস্থাঃ ভালো।
৭। মিটারে সীলের বিবরণঃ
মিটারের ইভিসি ইন্ডেক্সের ০৪(চার)টি সিকিউরিটি পেপার সীল (M 1029083 হতে M 1029086 পর্যন্ত), ইভিসি স্ট্যান্ডে ০১(এক)টি সিকিউরিটি পেপার সীল (M 1029087) মেকানিক্যাল ইন্ডেক্স কভারে ০৩(তিন)টি সিকিউরিটি পেপার সীল (M 1029088 হতে M 1029090 পর্যন্ত), ইভিসি এর অপটিক্যাল পোর্টে ০১(এক)টি সিকিউরিটি পেপার সীল (M 1029091) এবং মিটার বড়ির বিভিন্ন অংশে ০৭(সাত)টি সিকিউরিটি পেপার সীল (M 1029092 হতে M 1029098 পর্যন্ত) বিদ্যমান রয়েছে। মেকানিক্যাল ইন্ডেক্স কভারে ০২(দুই)টি তারযুক্ত মূলসীল ও মিটারের বিভিন্ন অংশে মোট ০৮(আট)টি তার/লীডযুক্ত সীল অটুট রয়েছে।
৮। সিকিউরিটি পেপার সীলে স্বাক্ষরকারী কর্মকর্তাঃ ইঞ্জি. তাইফুর রহমান ও ইঞ্জি. ওমর ফারুক।
৯। মিটারের সঠিকতা পরীক্ষণের বিবরণঃ

ক)	বায়ু প্রবাহের পরিমাণঃ	০১ ঘনমিটার।		
খ)	আদর্শ মিটারের মাধ্যমে নির্দিষ্ট পরিমাণ বায়ু প্রবাহের সময়ঃ	১৭.৮০ সেকেন্ড	১৫.৯২ সেকেন্ড	১৪.৮৫ সেকেন্ড
গ)	গ্রাহক মিটারের মাধ্যমে একই পরিমাণ বায়ু প্রবাহের সময়ঃ	১৮.৩০ সেকেন্ড	১৬.৪৭ সেকেন্ড	১৫.৩২ সেকেন্ড
ঘ)	মিটারের প্রবাহজনিত ত্রুটির হারঃ	(-) ২.৭৩%	(-) ৩.৩৪%	(-) ৩.০৬%
ঙ)	বায়ু প্রবাহের পরিমাণ (ঘনমিটার/ঘন্টাঃ)	২০১ ঘনমিটার/ঘন্টা	২২৬ ঘনমিটার/ঘন্টা	২৪২ ঘনমিটার/ঘন্টা
চ)	মিটারের গড় প্রবাহজনিত ত্রুটির হারঃ	(-) ৩.০৪% (তিন দশমিক শূণ্য চার) শতাংশ শুল্ক।		

- ১০। মিটারের প্রবাহজনিত ত্রুটির হারঃ গ্রহণযোগ্য নয়। (গ্রহণযোগ্য সীমারেখাঃ ±২%)
১১। মিটার পরীক্ষাকালীন প্রাপ্ত পরীক্ষণকালে মিটারটিতে কোন অসজ্জাতি পরিলক্ষিত হয় নাই। ০২(দুই)টি তারযুক্ত মূলসীল সঠিক পরিলক্ষিত হয়েছে। অসজ্জাতির বিবরণঃ
১২। মিটার অপসারণের কারণঃ গত ১২/০৫/২০২৫ খ্রি. তারিখে আঞ্চলিক ডিজিটাল শাখা (নারায়ণগঞ্জ-সোনারগাঁও) এর নেতৃত্বে গ্রাহক আশিনা পরিদর্শনকালে মিটার বাইপাসের মাধ্যমে গ্যাস ব্যবহারের অবস্থায় পাওয়া যাওয়ায় তাৎক্ষণিকভাবে সংযোগটি বিচ্ছিন্ন করা হয়।
১৩। মিটারটিঃ পুনঃব্যবহারযোগ্য নয়।
১৪। মন্তব্যঃ

গ্রাহক/গ্রাহক প্রতিনিধির উপস্থিতিতে আরএমএস ইঞ্জিনিয়ারিং টেস্টিং এন্ড সিলিং শাখা এর কর্মকর্তাদের উপস্থিতিতে অত্র শাখার পরীক্ষাগারে মিটারটি পরীক্ষা করা হয়। মিটারটির গড় প্রবাহজনিত ত্রুটির হার (-) ৩.০৪% (তিন দশমিক শূণ্য চার) শতাংশ শুল্ক। মিটারটিতে অবৈধ ইন্তেক্সের আলামত পরিলক্ষিত হয় নাই। প্রবাহজনিত ত্রুটির হার গ্রহণযোগ্য সীমা না থাকায় মিটারটি বাতিলযোগ্য। ইভিসি ডাটা ডাউনলোড করা হয়েছে। "গ্যাস বিপণন নিয়মাবলি-২০১৪" অনুযায়ী বিধি মোতাবেক ব্যবস্থা গ্রহণযোগ্য।

উপস্থিত গ্রাহক/মনোনীত গ্রাহক প্রতিনিধি	সিলকারী/সিল পরীক্ষণকারী কর্মকর্তা	(ইঞ্জিনিয়ারিং, টেস্টিং এন্ড সিলিং শাখা-না. গঞ্জ)	(আরইএসডি-নারায়ণগঞ্জ)
স্বাক্ষরঃ <i>Sahad</i> নামঃ <i>YOUSUF FAHAD</i> পদবীঃ <i>Asst Manager (HR)</i> মোবাইলঃ <i>০১৫৬১৩৭৭৩৭</i> NID নং-	স্বাক্ষরঃ পদবীঃ উপসহকারী প্রকৌশলী স্বাক্ষরঃ পদবীঃ সহকারী প্রকৌশলী	স্বাক্ষরঃ <i>Mach</i> পদবীঃ উপসহকারী প্রকৌশলী স্বাক্ষরঃ পদবীঃ সহকারী প্রকৌশলী	স্বাক্ষরঃ <i>Siddique</i> পদবীঃ ব্যবস্থাপক (আরইটিএসএস-না. গঞ্জ) স্বাক্ষরঃ <i>Siddique</i> পদবীঃ উপমহাব্যবস্থাপক (আরইটিএসডি-না. গঞ্জ)