

তিতাস গ্যাস ট্রান্সমিসন এন্ড ডিষ্ট্রিবিউশন পিএলসি

আরএমএস ইঞ্জিনিয়ারিং টেস্টিং, সিলিং শাখা-নারায়ণগঞ্জ, আরইএসডি-নারায়ণগঞ্জ চাষাড়া, নারায়ণগঞ্জ

সূত্র নংঃ ২৮.১৩,০০০০,০০০,৫৯৮,৪৫,০০০,২৫/১৯৮

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

বিষয়ঃ মিটারের সঠিকতা পরীক্ষণ প্রতিবেদন।

আদর্শ মিটারের ধরনঃ

টারবাইন: গ্রাহক মিটারের ধরনঃ

শিল্প গ্রাহকের শ্রেণীঃ

গ্রাহকের নামঃ 31

৩।

মেসার্স ভয়েজার টেক্স প্রাঃ লিঃ (গ্রাহক সংকেত নংঃ ৩০৬-০৫০৭)

গ্রাহকের ঠিকানাঃ ২।

২নং ঢাকশ্বরী বাজার রোড, গোদনাইল, নারায়ণগঞ্জ।

টারবাইন:

মিটারের বিবরণঃ টাইপ: জ্বি-১৫০ মিটার ক্রমিক নং ৪ ৮০১৫১১০১/১০১৩ ইভিসি নং ৪ ৪৫৫৭৫৪৫/২০২৩ (ইকে-২২০)

মিটার/ইভিসি পাঠের তথ্যঃ	Counter (Index/EVC) হতে প্ৰাপ্ত	পরীক্ষণের পূর্বে	পরীক্ষণের পরে	পার্থক্য	মন্তব্য	
	মিটারের মেকানিক্যাল ইনডেক্স পাঠ:	∘ ๖७९७९¢ m³	०५७१८४५ m ³	২০৬ m ³		
	"V _m " Reading :	000 ১৩৭২৫৮ m ³	०००५७ <u>१</u> ८५८ m ³	২০৬ m 3		
	"V _m T" Reading:	000 ১৩৭২৫ ৮ m ³	०००५७ <u>१८५</u> ८ m ³	২০৬ m ³	ইভিসি ডাটা যথাযথভাবে আপডেট হচ্ছে পরিলক্ষিত	
	"V _m D" Reading:	0	0	0		
	"V _b " Reading:	०००५৯७৮৮8 m ³	०००५৯८०१५ m ³	১৯২ m ³		
	"V _b T" Reading:	०००५৯७৮৮8 m ³	०००५৯८०१५ m ³	১৯২ m ³	হয়েছে।	
	"V _b D" Reading:	o	0	0		
	Battary Life:	88 মাস				

81

11

মিটার বডির অবস্থাঃ

ভালো।

মিটার ইন্ডেক্স এর কার্যক্ষমতাঃ

কার্যকর। ভালো।

মেকা. ইন্ডেক্স কভারের অবস্থাঃ 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 বডির বিভিন্ন অংশে ০৭(সাত)টি সিকিউরিটি পেপার সীল (M 1029092 হতে M 1029098 পর্যন্ত) বিদ্যুমান রয়েছে। মেকানিক্যাল ইন্ডেব্সে কভারে ০২(দৃই)টি তারযুক্ত মূলসীল ও মিটারের বিভিন্ন অংশে মোট ০৮(আট)টি তার/লীডযুক্ত সীল অট্ট রয়েছে।

সিকিউরিটি **পেপার সীলে** স্বাক্ষরকারী কর্মকর্তাঃ ইঞ্জি, তাইফর রহমান ও ইঞ্জি, ওমর ফারক।

মিটারের সঠিকতা পরীক্ষণের বিবরণঃ 21

ক)	বায়ু প্রবাহের পরিমানঃ	০১ ঘনমিটার।			
₹)	আদর্শ মিটারের মাধ্যমে নির্দিষ্ট পরিমান বায়ু প্রবাহের সময়ঃ	১৭.৮০ সেকেন্ড	১৫.৯২ সেকেন্ড	১৪.৮৫ সেকেন্ড	
গ)	গ্রাহক মিটারের মাধ্যমে একই পরিমান বায়ু প্রবাহের সময়ঃ	১৮.৩০ সেকেন্ড	১৬.৪৭ সেকেন্ড	১৫.৩২ সেকেন্ড	
ঘ)	মিটারের প্রবাহজ্বনিত ত্রুটির হারঃ	(-) ২.৭৩%	(-) 9.98%	(-) ৩.০৬%	
(S)	বায়ু প্রবাহের পরিমান (ঘনমিটার/ঘন্টাঃ)	২০১ ঘনমিটার/ঘন্টা	২২৬ ঘনমিটার/ঘন্টা	২৪২ ঘনমিটার/ঘন্টা	
b)	মিটারের গড় প্রবাহজনিত ত্রুটির হারঃ	(-) ৩.০৪% (তিন দশমিক শুণ্য চার) শতাংশ শ্লথ।			

মিটারের প্রবাহজনিত ত্রটির হারঃ 501

(গ্রহনযোগ্য সীমারেখাঃ ±২%)

মিটার পরীক্ষাকালীন প্রাপ্ত 221 অসভাতির বিবর্ণঃ

মিটার অপসারনের কারণঃ

পরীক্ষণকালে মিটারটিতে কোন অসশতি পরিলক্ষিত হয় নাই। ০২(দুই)টি তারযুক্ত মূলসীল সঠিক পরিলক্ষিত হয়েছে।

গত ১২/০৫/২০২৫ খ্রি. তারিখে আঞ্চলিক ডিজিল্যান্স শাখা নোরায়ণগঞ্জ-সোনারগাঁও) এর নেতৃত্বে গ্রাহক আজিনা

পরিদর্শনকালে মিটার বাইপাসের মাধ্যমে গ্যাস ব্যবহাররত অবস্থায় পাওয়া যাওয়ায় তাৎক্ষনিকভাবে সংযোগটি বিচ্ছিন্ন করা

হয়।

মিটারটিঃ 201

পুনঃব্যবহারযোগ্য নয়।

186

521

গ্রাহক/গ্রাহক প্রতিনিধির উপস্থিতিতে আরএমএস ইঞ্জিনিয়ারিং টেন্টিং এড সিলিং শাখা এর কর্মকর্তাগণের উপস্থিতিতে অত্র শাখার পরীক্ষাগারে মিটারটি পরীক্ষা করা হয়। মিটারটির গড় প্রবাহজনিত ব্রুটির হার (-) ৩.০৪% (তিন দশমিক শূন্য চার) শতাংশ গ্লথ। মিটারটিতে অবৈধ হন্তক্ষেপের আলামত পরিলক্ষিত হয় নাই। প্রবাহজনিত ব্রটির হার গ্রহণযোগ্য সীমায় না থাকায় মিটারটি বাতিলযোগ্য। ইভিসি ডাটা ডাউনলোড করা হয়েছে। "গ্যাস বিপণন নিয়মাবলি-২০১৪" অনুযায়ী বিধি মোভাবেক ব্যবস্থা গ্রহণযোগ্য।

উপস্থিত গ্রাহক/মনোনীত গ্রাহক প্রতিনিধি	সিলকারী/সিল পরীক্ষণকারী কর্মকর্তা	(ইঞ্জিনিয়ারিং, টেস্টিং এন্ড সিলিং শাখা-না.গঞ্জ)	(জারইএসডি-নারায়ণগঞ্জ)
याक्वतः Talorel ।	স্বাক্ষরঃ	শ্বাক্ষরঃ পদবীঃ উপসহকারী প্রকোশলী	याकातः भूभि ⁽⁰⁾ १२१०(११८)
भम्बीह Asst Mangoon (HR (प्रावाहेलह 015/6134737)	পদবীঃ উপসহকারী প্রকৌশলী সাক্ষরঃ	সাক্ষর?	Manage Home 10 all
NID नং-	পদবীঃ সহকারী প্রকৌশলী	পদবীঃ সহকারী প্রকৌশলী	পদৰীঃউপমহাব্যবস্থাপক (আরইএসডি-না.গঞ্জ)