



তিতাস গ্যাস ট্রান্সমিসন এ্যান্ড ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানী লিমিটেড
www.titasgas.org.bd
তিতাস গ্যাস ভবন, ১০৫- কাজী নজরুল ইসলাম এভিনিউ, কাওরান
বাজার বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা- ১২১৫



নম্বর: ২৮.১৩.০০০০.০৪৩.১৮.০০৩.২৩.৬৫১

তারিখ: ১৭ ফাল্গুন ১৪২৯
০২ মার্চ ২০২৩

দপ্তরাদেশ নং-১৩/২৩

EVC মিটারে Pulse জনিত কারণে সৃষ্ট অসামঞ্জস্যতা এবং বিভিন্ন কারণে সৃষ্ট Disturbances এর সামগ্রিক Case সমূহ বিবেচনায় নিয়ে, বিদ্যমান বিলিং সফটওয়্যারে যথাযথভাবে বিল প্রস্তুতকরণের লক্ষ্যে নিম্নরূপ নির্দেশনা অনুসৃত হবেঃ

১) কোম্পানীর ইভিসিযুক্ত গ্রাহকদের মিটার রিডিং গ্রহণকালে Mechanical Meter এর Reading Index (M) এবং EVC এর V_m, V_b, V_{mT}, V_{bT} রিডিংসমূহ গ্রহণ করতে হবে। ইভিসি এর মডেল এর ভিন্নতার কারণে কোনো ইভিসিতে V_{mT}, V_{bT} রিডিংসমূহ নেবার সুযোগ না থাকলে সেক্ষেত্রে V_{mD}, V_{bD} রিডিংসমূহ গ্রহণ করতে হবে। বিপণন ডিভিশন (সকল) ও অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ/শাখাসমূহ কর্তৃক তা বাস্তবায়ন নিশ্চিত করতে হবে।

এখানে, প্রতীকগুলি EVC সংক্রান্ত প্রচলিত অর্থে/ক্ষেত্রে নিম্নরূপে ব্যবহৃত হয়েছেঃ

- M = Mechanical Index
- V_m = Uncorrected Volume
- V_b = Corrected Volume
- V_{mD} = Uncorrected Volume at Alarm Condition
- V_{bD} = Corrected Volume at Alarm Condition
- V_{mT} = Total Uncorrected Volume
- V_{bT} = Total Corrected Volume

EVC এর প্রস্তুতকারীভেদে উপরিউক্ত প্রতীকসমূহ ভিন্ন হতে পারে।

২) উপর্যুক্ত রিডিংসমূহ রিডিং বই এ যথাযথভাবে সংরক্ষণ পরবর্তীতে বিলিং সফটওয়্যারে যথাযথভাবে ইনপুট প্রদান করতে হবে এবং বিপণন ডিভিশন (সকল) ও অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ/শাখাসমূহ কর্তৃক তা বাস্তবায়ন নিশ্চিত করতে হবে।

৩) ইভিসির ডাটা/উপাত্ত ডাউনলোড পরবর্তীতে পরিবীক্ষণকালে ইভিসি ডাটাতে কোনো ধরনের অসংগতি/অস্বাভাবিকতা পরিলক্ষিত হলে সেক্ষেত্রে প্রয়োজনে Manual Adjustment করতে হবে।

৪) নিম্নোক্ত বিষয়সমূহ মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিসেস ডিপার্টমেন্ট (এমইএসডি) বা উপযুক্ত বিভাগের মাধ্যমে বাস্তবায়ন নিশ্চিত করতে হবেঃ

৪.১) Mechanical Meter এর Pulse factor ইভিসিতে যথাযথভাবে Set করতে হবে।

৪.২) EVC ও Mechanical Meter সংক্রান্ত সকল ধরনের Configurations যথাঃ Base Pressure, Base Temperature, Lower & Higher Threshold Value ইত্যাদি এর যথাযথ Settings নিশ্চিত করতে হবে।

৪.৩) Pressure এর Lower Threshold Value/ Lower Limit violation জনিত কারণে Alarm Condition এর জন্য Correction Factor 'C_D' সঠিকভাবে হিসাব করার নিমিত্তে pressure substitute value/ pressure backup-value কে অবশ্যই সংশ্লিষ্ট EVC তে সঠিকভাবে preset করে রাখতে হবে।

৪.৪) গ্রাহকের RMS এর সর্বোচ্চ Metering Pressure (Inlet Pressure) যাতে EVC তে সংযুক্ত Pressure Sensor এর Higher Threshold Value/ Higher Alarm Limit এর চেয়ে কম থাকে তা মিটার নির্বাচনকারী/ স্থাপনকারী সংশ্লিষ্ট শাখা/বিভাগ কর্তৃক নিশ্চিত করতে হবে।

এ আদেশ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে জারি করা হলো।



২-৩-২০২৩

সারওয়াজ জাহান

উপমহাব্যবস্থাপক

ফোন: ৫৫০১২৭০৯

ফ্যাক্স: ৮৮০-২-৮১৪২২৫০, ৮৮-২-৯১২০৫১৩

ইমেইল: titasgas.adm@gmail.com

নম্বর: ২৮.১৩.০০০০.০৪৩.১৮.০০৩.২৩.৬৫১/১(২৯১)

তারিখ: ১৭ ফাল্গুন ১৪২৯

০২ মার্চ ২০২৩

অবগতি ও প্রয়োজনীয় (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হইল (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নহে):

- ১) মহাব্যবস্থাপক (সাধারণ)- সকল
- ২) মহাব্যবস্থাপক (কারিগরি)- সকল
- ৩) মহাব্যবস্থাপক (হিসাব)- সকল
- ৪) উপমহাব্যবস্থাপক (সাধারণ)- সকল
- ৫) উপমহাব্যবস্থাপক (কারিগরি)- সকল
- ৬) উপমহাব্যবস্থাপক (হিসাব)- সকল
- ৭) ব্যবস্থাপক (সাধারণ)- সকল
- ৮) ব্যবস্থাপক (কারিগরি)- সকল
- ৯) ব্যবস্থাপক (হিসাব)- সকল

১০) ব্যবস্থাপক (সমন্বয়), ব্যবস্থাপনা পরিচালকের দপ্তর, তিতাস গ্যাস ট্রান্সমিসন এ্যান্ড ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানী লিমিটেড

১১) অফিস কপি



২-৩-২০২৩

সারওয়াত জাহান

উপমহাব্যবস্থাপক