

বিদ্যুৎ ও জ্বালানী নিরাপত্তা সর্বোচ্চ অগ্রাধিকার



জালালাবাদ গ্যাস ট্রান্সমিসন এ্যান্ড ডিস্ট্রিবিউশন সিস্টেম লিঃ
Jalalabad Gas Transmission and Distribution System Ltd.
পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি (A Company of Petrobangla)

স্মারক নম্বর : ২৮.১৬.৯১০০.০০৫.৪৭.০০৮.২৩/৫৬

তারিখ : ০২ জানুয়ারি ২০২৩

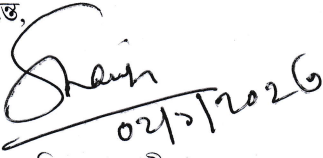
উপ-মহাব্যবস্থাপক (ভিজিলেন্স)
পেট্রোবাংলা, পেট্রোসেন্টার
৩, কাওরান বাজার বা/এ
ঢাকা-১২১৫।

বিষয় : বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২০২৩ এর মাসিক (ডিসেম্বর ২০২২) কর্মসম্পাদন অগ্রগতি প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসঙ্গে।

মহোদয়,

জালালাবাদ গ্যাস টি এ্যান্ড ডি সিস্টেম লিঃ এবং পেট্রোবাংলা -এর মধ্যে স্বাক্ষরিত বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA) ২০২২-২০২৩ অনুযায়ী অত্র কোম্পানির ডিসেম্বর' ২০২২ মাসের কর্মসম্পাদন অগ্রগতি প্রতিবেদন এতদসঙ্গে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হলো।

ধন্যবাদান্তে,


০২/০১/২০২৩

(প্রকৌ. এ. বি. এম. শরীফ)

আহবায়ক, এপিএ টিম

ও

মহাব্যবস্থাপক (বিপণন -উত্তর)

মোবাইল: ০১৭৩০-৩৩১২৯৮

সংযুক্তি : বর্ণনা মোতাবেক ০১ পাতা।

অনুলিপি :

- ১। ব্যবস্থাপনা পরিচালক, জালালাবাদ গ্যাস, সিলেট।
- ২। মহাব্যবস্থাপক (বিপণন-দক্ষিণ/ অপারেশন/ নির্মাণ), জালালাবাদ গ্যাস, সিলেট।
- ৩। মহাব্যবস্থাপক (প্রশাসন/অর্থ), জালালাবাদ গ্যাস, সিলেট।
- ৪। উপ-মহাব্যবস্থাপক (এমআইএস/অডিট), জালালাবাদ গ্যাস, সিলেট।
- ৫। দপ্তর নথি।

জালালাবাদ গ্যাস টি এ্যান্ড ডি সিস্টেম লিঃ

বিষয় : ২০২২-২৩ অর্থবছরের ডিসেম্বর '২০২২ মাসের কর্মসম্পাদন মূল্যায়ন প্রতিবেদন।

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারক মান ২০২২-২৩					চলতি মাসের অর্জন	চলতি (২০২২-২৩) অর্থবছরের ক্রমপুঞ্জিত অর্জন	নির্ধারিত স্কের	
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে				
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
১. গ্যাস সংযোগ প্রদান ও গ্রাহক সেবার মনোহরন;	২০	[১.১] গ্যাস সংযোগ [১.২] বেসরকারি বিনিয়োগ বিকশে পদক্ষেপ গ্রহণ [১.৩] প্রিপেইড গ্যাস মিটার স্থাপন	[১.১.১] সংযোগপত্র গ্রাহক সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৫	৪	৩	২	১	০১	০৫	৫	
			[১.২.১] বেজা / এসইজিউ সিস্ট্র সংযোগের আবেদন ৩০ দিনের মধ্যে নিষ্পত্তিকরণ	গড়	%	৫	১০০	১০০	১০০	৮০	৭০	৬০	১০০%	১০০%	২.৫
			[১.৩.১] প্রিপেইড গ্যাস মিটার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৩০০০	২৭০০	২৪০০	২১০০	১৮০০	-	-	-	-
			[১.৪] ইভিসি মিটার স্থাপন	গড়	%	৫	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	-	-	১০০%	২.৫
			[১.১.২] জনবল প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৪২৫	৩৮৩	৩৪০	২৯৮	২৫৫	৬১	৩১৩	৭.৩৬	
			[১.২.২] শিখন সেশন পরিচালিত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৪	৩	২	১	০	০১	০২	২.৫	
			[১.৩.২] লিখিত পরীক্ষা গ্রহণ	তারিখ	তারিখ	৩	৩১.০৭.২২	৩১.০৮.২২	৩০.০৯.২২	৩১.১০.২২	৩০.১১.২২	-	২৩.০৭.২২ এবং ৩০.০৭.২২	৩	
			[১.৩.২] মৌখিক পরীক্ষা গ্রহণ	তারিখ	তারিখ	২	৩১.১০.২২	৩০.১১.২২	৩১.১২.২২	৩১.০১.২৩	৩১.০২.২৩	-	২১.১০.২২ এবং ২১.১০.২২	২	
			[১.১.২] বিক্রয়পত্র গ্যাস	সমষ্টি	বিক্রয়	১০	১৩৫.০৫	১১১.৫৫	১০৮.০৪	৯৪.৫৪	৮১.০৩	১০.৪৮	৬৮.৪২	৫.০৭	
			[১.২] বকেয়া গ্যাস বিক্রয়ের সমতুল্য মাস স্থাপকরণ	সমষ্টি	মাস	৫	৩.০০	৩.৩৩	৩.৭৫	৪.২৪	৫	২.২৩	২.৯৫	২.৫০	
[১.২] খোলাপি ও অর্ধে গ্রাহকের গ্যাস সংযোগ বিচ্ছিন্ন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১০০০	৯০০	৮০০	৭০০	৬০০	৫০	৭০৫	৩.৬৮				
[১] পাইপলাইন নির্মাণ ও গ্যাস রক্ষণাবেক্ষণ;	১০	[১.১] পাইপলাইন নির্মাণ [১.২] গ্যাস স্টেশন রক্ষণাবেক্ষণ (আরএমএস, ডিআরএস, স্কিমএস, টিবিএস	[১.১.১] নির্মিত পাইপলাইন	সমষ্টি	কি.মি.	৫	১৫	১৩.৫০৯	১২.১০০	১০.৫০	৯.০০	১.৬৬৯	০.৫৪		
[১.২.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত গ্যাস স্টেশন			সমষ্টি	সংখ্যা	৫	২০	১৮	১৬	১৪	১২	০১	১৬	৪		

মোট নম্বর ৭০ এর বিপরীতে প্রাপ্ত নম্বর = ৪০.৬৫

Shahidul Alam