

শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যালয়ের নাম: সিলেট গ্যাস ফিল্ডস লিমিটেড (এসজিএফএল)

অগ্রগতি (১ম কোয়ার্টার_জুলাই ২০২৩ হতে সেপ্টেম্বর ২০২৩)

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪						অর্জিত মান	মন্তব্য
						লক্ষ্যমাত্রা /অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....৬													
১.১ নৈতিকতা কমিটি সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	নৈতিকতা কমিটি	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১	১	০.৫	সংযুক্তি-১
						অর্জন	১						
১.২ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	২	সংখ্যা	নৈতিকতা কমিটি	২	লক্ষ্যমাত্রা		১০০%		১০০%		-	-
						অর্জন		-		-			
১.৩ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ/মতবিনিময় সভার আয়োজন	প্রশিক্ষিত কর্মচারি	১	সংখ্যা (জন)	ব্যবস্থাপক (প্রশিক্ষণ)	৫৭৩	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১৫০	১৫০	১৭৩	২৬৪	০.৫	সংযুক্তি-২
						অর্জন	২৬৪	-	-	-			
১.৪ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি, মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা, ৪র্থ শ্রেণীর কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোষাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করা ইত্যাদি)	মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা ও পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা অভিযান	১	সংখ্যা ও তারিখ	সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিং ডিপার্টমেন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা	১ ৩০-০৯-২৩	১ ৩১-১২-২৩	১ ৩১-৩-২৪	১ ৩০-৬-২৪	১	০.২৫	সংযুক্তি-৩
						অর্জন	১	-	-	-			
২. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার.....২													
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয় পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	২	তারিখ	ডিজিএম (প্রকিউরমেন্ট/সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিং)	৩১-০৭-২০২৩	লক্ষ্যমাত্রা	৩১-০৭-২৩	-	-	-	১৪-০৬-২৩	২	সংযুক্তি-৪
						অর্জন	১৪-০৬-২৩	-	-	-			
৩. শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক কার্যক্রম.....২													
৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্টারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবাগ্রহীতার মতামত সংরক্ষণ	রেজিস্টার হালনাগাদকৃত	২	%	সকল ডিভিশন/ফিল্ড/স্থাপনা	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	০.৫	সংযুক্তি-৫
						অর্জন	১০০%	-	-	-			

মোঃ মিজানুর রহমান
ব্যবস্থাপনা পরিচালক
সিলেট গ্যাস ফিল্ডস লিমিটেড