



সংযোজনী ৫:  
জেলা পর্যায়ের কার্যালয়ের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

জেলা: রাঙ্গামাটি পার্বত্য জেলা।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২			মতব্যা			
							১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার		৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন	অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
<b>তথ্যনিক ব্যবস্থা</b>													
১. তথ্যনিক কার্যক্রমের সত্তা	সত্তা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			
২. তথ্যনিক কার্যক্রমের সত্তা	আয়োজিত	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৪	অর্জন	১	-	-	-			
৩. তথ্যনিক কার্যক্রমের সত্তা	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৬	%	নির্বাহী প্রকৌশলী	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%			
৪. তথ্যনিক কার্যক্রমের সত্তা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	অর্জন	১০০%	-	-	-			
৫. তথ্যনিক কার্যক্রমের সত্তা	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা	-	১	১	-			
৬. তথ্যনিক কার্যক্রমের সত্তা	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী/ সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী	৩০.৯.২১ ৩১.১২.২১ ৩১.০৩.২২ ৩০.০৬.২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩০.৯.২১	৩১.১২.২১	৩১.০৩.২২	৩০.০৬.২২			
৭. তথ্যনিক কার্যক্রমের সত্তা	কর্মপরিকল্পনা ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত ও আপলোডকৃত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী/ সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী	০৫/১০/২১ ০৫/০১/২২ ০৫/০৪/২২ ০৫/০৭/২২	লক্ষ্যমাত্রা	০৫/১০/২১	০৫/০১/২২	০৫/০৪/২২	০৫/০৭/২২			প্রক্রিয়াধীন
৮. তথ্যনিক কার্যক্রমের সত্তা	প্রদত্ত পুরস্কার	৩	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী/ সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী	সংযোজনা নয়	লক্ষ্যমাত্রা	-	-	-	-			


  
০৬.১০.২০২১  
সহকারী প্রকৌশলী  
এলজিইডি, রাঙ্গামাটি।


  
০৬.১০.২০২১  
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী  
এলজিইডি, রাঙ্গামাটি।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২				মন্তব্য			
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার		৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন	অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪

কর্মসম্পাদন সূচক	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী/সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২০২১	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	প্রক্রিয়াধীন
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮

কার্যক্রমের নাম	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী/সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২০২১	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	প্রক্রিয়াধীন
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭
১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮
১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯
১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০
১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১
১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২
১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩
১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪
১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫
১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬
২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭
২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮
২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯
২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০
২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০	৩১
২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০	৩১	৩২
২৬	২৭	২৮	২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩
২৭	২৮	২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪
২৮	২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫
২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫	৩৬
৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫	৩৬	৩৭
৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮
৩২	৩৩	৩৪	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯
৩৩	৩৪	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯	৪০
৩৪	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯	৪০	৪১
৩৫	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯	৪০	৪১	৪২
৩৬	৩৭	৩৮	৩৯	৪০	৪১	৪২	৪৩
৩৭	৩৮	৩৯	৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪
৩৮	৩৯	৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫
৩৯	৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬
৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭
৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮
৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯
৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০
৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১
৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২
৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	৫৩
৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	৫৩	৫৪
৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	৫৩	৫৪	৫৫
৪৯	৫০	৫১	৫২	৫৩	৫৪	৫৫	৫৬
৫০	৫১	৫২	৫৩	৫৪	৫৫	৫৬	৫৭
৫১	৫২	৫৩	৫৪	৫৫	৫৬	৫৭	৫৮
৫২	৫৩	৫৪	৫৫	৫৬	৫৭	৫৮	৫৯
৫৩	৫৪	৫৫	৫৬	৫৭	৫৮	৫৯	৬০
৫৪	৫৫	৫৬	৫৭	৫৮	৫৯	৬০	৬১
৫৫	৫৬	৫৭	৫৮	৫৯	৬০	৬১	৬২
৫৬	৫৭	৫৮	৫৯	৬০	৬১	৬২	৬৩
৫৭	৫৮	৫৯	৬০	৬১	৬২	৬৩	৬৪
৫৮	৫৯	৬০	৬১	৬২	৬৩	৬৪	৬৫
৫৯	৬০	৬১	৬২	৬৩	৬৪	৬৫	৬৬
৬০	৬১	৬২	৬৩	৬৪	৬৫	৬৬	৬৭
৬১	৬২	৬৩	৬৪	৬৫	৬৬	৬৭	৬৮
৬২	৬৩	৬৪	৬৫	৬৬	৬৭	৬৮	৬৯
৬৩	৬৪	৬৫	৬৬	৬৭	৬৮	৬৯	৭০
৬৪	৬৫	৬৬	৬৭	৬৮	৬৯	৭০	৭১
৬৫	৬৬	৬৭	৬৮	৬৯	৭০	৭১	৭২
৬৬	৬৭	৬৮	৬৯	৭০	৭১	৭২	৭৩
৬৭	৬৮	৬৯	৭০	৭১	৭২	৭৩	৭৪
৬৮	৬৯	৭০	৭১	৭২	৭৩	৭৪	৭৫
৬৯	৭০	৭১	৭২	৭৩	৭৪	৭৫	৭৬
৭০	৭১	৭২	৭৩	৭৪	৭৫	৭৬	৭৭
৭১	৭২	৭৩	৭৪	৭৫	৭৬	৭৭	৭৮
৭২	৭৩	৭৪	৭৫	৭৬	৭৭	৭৮	৭৯
৭৩	৭৪	৭৫	৭৬	৭৭	৭৮	৭৯	৮০
৭৪	৭৫	৭৬	৭৭	৭৮	৭৯	৮০	৮১
৭৫	৭৬	৭৭	৭৮	৭৯	৮০	৮১	৮২
৭৬	৭৭	৭৮	৭৯	৮০	৮১	৮২	৮৩
৭৭	৭৮	৭৯	৮০	৮১	৮২	৮৩	৮৪
৭৮	৭৯	৮০	৮১	৮২	৮৩	৮৪	৮৫
৭৯	৮০	৮১	৮২	৮৩	৮৪	৮৫	৮৬
৮০	৮১	৮২	৮৩	৮৪	৮৫	৮৬	৮৭
৮১	৮২	৮৩	৮৪	৮৫	৮৬	৮৭	৮৮
৮২	৮৩	৮৪	৮৫	৮৬	৮৭	৮৮	৮৯
৮৩	৮৪	৮৫	৮৬	৮৭	৮৮	৮৯	৯০
৮৪	৮৫	৮৬	৮৭	৮৮	৮৯	৯০	৯১
৮৫	৮৬	৮৭	৮৮	৮৯	৯০	৯১	৯২
৮৬	৮৭	৮৮	৮৯	৯০	৯১	৯২	৯৩
৮৭	৮৮	৮৯	৯০	৯১	৯২	৯৩	৯৪
৮৮	৮৯	৯০	৯১	৯২	৯৩	৯৪	৯৫
৮৯	৯০	৯১	৯২	৯৩	৯৪	৯৫	৯৬
৯০	৯১	৯২	৯৩	৯৪	৯৫	৯৬	৯৭
৯১	৯২	৯৩	৯৪	৯৫	৯৬	৯৭	৯৮
৯২	৯৩	৯৪	৯৫	৯৬	৯৭	৯৮	৯৯
৯৩	৯৪	৯৫	৯৬	৯৭	৯৮	৯৯	১০০


  
 ০৬.১০.২০২১


  
 ০৬.১০.২০২১

প্রত্যাশা চাকমা  
 সহকারী প্রকৌশলী  
 নির্বাহী প্রকৌশলী দপ্তর  
 এলজিইডি, রাশমাটি।

মুদ্রা কক্ষ মন্ত্রণালয়  
 সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী  
 এলজিইডি, রাশমাটি।