

# গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণালয় কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বৈৰম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তখ্য

কারখানার নাম	হুদা উইট্ৰি ক্যাশন লিঃ
ঠিকানা	South Salna, Mia para , Salna Bazar, Gazipur, .
কারখানার কোড	<b>GZP</b> 151
কালার কোড	

মুল্যামনের ধরণ: কাঠামোগত মুল্যামন	পর্যবেষ্ফণের তারিখ: 🕒
১. পর্যবেষ্ণণ	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Cursory calculations indicate high punching shear stress in suspended slabs.
ক্যাপ্	
আইটেম	
ক্যাভাগাৰ	

১.১. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্যক্ৰম	Factory Engineer to review design, loads and punching stresses in slabs.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম	We will do this work according to guideline.	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্র্যোগ্য নয়	
চুডান্ড সময়সীমা	₹ <i>€-</i> \$\$-\$0\$ <i>⊌</i>	
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7910	
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান	
<u>মন্তব্য</u>	1900-01-09 00:00:00	

.২. কাৰ্যক্ৰম	
I≪ NI <i.95 ai="" i<="" td=""><td>Results of flat plate review to be considered in loading Plan. Continue to implement load management plan.</td></i.95>	Results of flat plate review to be considered in loading Plan. Continue to implement load management plan.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	We will do this work according to guideline.
অগ্রাধিকার	
চুডান্ড সমশ্রসীমা	29-08-2029
সংশোধিত সমশ্রসীমা	07-07-7950
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
<u>মন্তব্য</u>	1900-01-09 00:00:00

### ২. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	A copy of structural drawing has been found which are inconsistent with the observed size of column $C-3$ and its rebar numbers. According to drawing $16 \times 16 $
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কাৰ্যত্ৰ	২.১. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্যক্ৰম	Building Engineer to survey as constructed building and prepare constructed layout accordingly.		
সুপারিশে   ভখ্যসূত্র			
কার্থানা কার্শক্রম	We will be assign with engineering firm. They will take action accordingly and they will complete		
<u>অগ্রা</u> ধিকা	ৰ প্ৰযোগ্য নয়		
চুড়ান্ত সমশ্রসীম	. 26-77-5076		
সংশোশি সমশ্রসীম	5 07-07-7940		
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান		
মন্তব্য	1900-01-09 00:00:00		

ং.২. কাৰ্যক্ৰম	
	Update calculations showing the structural adequacy of the building structure taking into account the factory design imposed loading and the as built structure.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
1	We will be assign with engineering firm. They will take action accordingly and they will complete
অগ্রাধিকার	
চুডান্ত সময়সীমা	20-08-5029
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-790
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
মন্তব্য	1900-01-09 00:00:00

#### ৩. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন	Dampness on ceiling has been observed. The possible cause of dampness is due to
পর্ববেষ্ণণ	leakage of pipe.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

#### ৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Remedial action to be undertaken to prevent the seepage of water from pipes and
141104	other sources.
সুপারিশের	
্ <u>ত</u> িখ্যসূত্র	
কারখানার	We will do this work according to guideline
কাৰ্যক্ৰম	We will do this work according to guideline.
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	<i>₹</i>
সমশ্রসীমা	
সংশোধিত	02-02-2290
সমশ্বসীমা	02-02-3040
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হৰ্যনি
অবস্থা	19175 40
<b>মন্ত</b> ব্য	1900-01-09 00:00:00

# ৩.২. কার্যক্রম

কাৰ্যক্ৰম	Continue to monitor for dampness on an on-going basis.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্থানার কার্থক্রম	We will do this work according to guideline.
অগ্রাধিকার	
চুডান্ড সময়সীমা	\$७−०8−२०\$ <b>q</b>
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7910
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্য়ণি
<u>মন্তব্য</u>	1900-01-09 00:00:00

#### ৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

.১. কাৰ্যজ্জম		
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	Provide protective coating to cover the exposed rebar from corrosion	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কারখানার কার্যক্রম	We will do this work according to guideline.	
<u> অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ত সময়সীমা	20-08-2029	
সংশোধিত সময়সীমা	02-02-2290	
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত	
<b>মন্ত</b> ব্য	1900-01-09 00:00:00	

.২. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্শক্ৰম	Continue to monitor for corrosion on an on-going basis.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম	We will do this work according to guideline.	
<u>অগ্রা</u> ধিকার		
চুডান্ড সময়সীমা	7/20-08-5079	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত	
<u> মন্তব্য</u>	1900-01-09 00:00:00	