

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

"সুস্থ শ্রমিক, শোতন কর্মপরিবেশ; াড়ে জুলবে স্মার্ট বাংলাদেশ"

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	শাহ আমানত নিটিং এন্ড ডাইং এন্ডাঃ লিঃ
ঠিকানা	South Hulain, Yakubdandi, Patiya, Chattogram
কারখানার কোড	CHT164
কালার কোড	

গ্যাম্লির শ্বণঃ কাঠামোগ্র মূল্যারল স্থাবেঞ্চলের জারিখ্য		
পর্ববেষ্ণণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Bi	uilding Approval	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	न	
কাৰ্যক্ৰম	As built architectural and engineering drawing to approval by appropriate authority. As part of this required to make a number of checks on the as-	process building engineer will be
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম	We have not taken action but it will be implemen	ted within final timeline.
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ	
চুডান্ড সময়সীমা	\$b-08-20\$9	
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি	
মন্তব্য	Previous timeline: N/A, Factory stated that it was 15/12/2017 Factory has not taken action but the within final timeline. On 11–10–2020: No as built inspection. Factory authority engaged an engineer And Mega solution on 14/11/2019. 17.02.2021: No inspection. 29.08.2021: No design/drawing found	y have agreed to implement drawing has been found during ering firm name A+ Consultancy design/drawing found during

#### ২. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Lateral Stability System
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	Ī

### ২.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Building Engineer need to check the lateral stability system of the Building-1 frame regarding load capacity of the slenderness columns. Factory management to carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer for Lateral stability system of Building 1.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	We have not taken action but it will be implemented within final timeline.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সময়সীমা	\$b-08-20\$9
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্রানি
মন্তব্য	Previous timeline: 26/11/2016 Final Timeline: 15/12/2017 Factory has not taken action but they have agreed to implement within final timeline. On 11–10–2020: No as built drawing has been found during inspection. Factory authority engaged an engineering firm name A+ Consultancy And Mega solution on 14/11/2019. 17.02.2021: No design/drawing found during inspection. Consultancy firm working on this. 29.08.2021: Still not submit design/drawing to DIFE.

## ৩. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন Structural stability confirmatory documents, material test report, soil test report etc for প্রবেষ্ণণ shed & rcc building has not been observed on site.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

#### ৩.১. কাৰ্যক্ৰম Under guidance of a qualified structural engineer prepare design documents কাৰ্যক্ৰম accordance with as built condition supported by design report. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা On 11-03-2020 (CVV3): No structural stability confirmatory documents have been found during inspection. Factory authority engaged an engineering firm

named A+ Consultancy And Mega solution on 14/11/2019. On 11–10–2020: Same as previous comment. 17.02.2021: No design/drawing/test report found during

inspection. Consultancy firm working on this.

. পর্ববেষ্ড	<u> </u>
পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Dampness has been observed at various sheds and rcc building exterior side wall etc.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৪.১. কা	ৰ্থক্তম
কাৰ্যক্ৰয়	correcting the identified issue.
সুপারি( তথ্যসূত্র	
কার্থা কার্যক্র	ন
অগ্রাধি চুড়ান্ত	<b>কার</b> প্রযোগ্য নর
সম্প্রসী	<u> সা</u>
সংশোগি সম্ভ্যুসী	<u> </u>
অগ্রগতি অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 11–03–2020 (CVV3): Dampness has been observed at dyeing & finishing shed, knitting shed, ETP, WTP etc. However no dampness has been found at rcc building. On 11–10–2020: They are working to solve this issue. 17.02.2021: No satisfactory progress found.

মন্তব্য

পরিদর্শন Exposed rebar has been observed at building 1(3 story rcc), ETP building, diesel পর্যবেষ্কণ generator building.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

# ৫.১. কার্যক্রম

কাৰ্যক্ৰম	Under guidance from a qualified engineer, address all areas of needed maintenance by correcting the concerned issues. Also, a maintenance program should be developed, which will help to address the areas need maintenance at times and repair the as soon as possible.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্র্যোগ্য নয়
চুডান্ত	
সম্প্রসীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হ্ৰানি
অবস্থা	
মন্তব্য	On 11–03–2020 (CVV3): Exposed rebar have been found at identified locations. On 11–10–2020: Same as previous comment. 17.02.2021: No action has been taken yet.

#### ৬. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	Elevated plastic water tank at dyeing & finishing building has been observed unbraced.
ক্যাপ্	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

#### ৬.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Steps should be taken to adequately anchored and braced all non structural elements to resist lateral force.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> থিকার	প্রবোগ্য নর
চুডান্ত	
<b>मेंघे</b> युमीघा	
সংশোধিত	
সম্যসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রানি
অবস্থা	
	On 11-03-2020 (CVV3): Elevated plastic water tank has not been braced till visit
<u> মন্তব্য</u>	date. On 11–10–2020: Same as previous comment. 17.02.2021: No action has been
	taken yet.

#### ৭. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন Non structural crack has been observed on brick wall placing in between dyeing & পর্যবেষ্কন finishing area at shed 5. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

#### ৭.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Under guidance from a qualified engineer, address all areas of needed maintenance by correcting the identified issues.
সূপারিশের	
<u>তি</u> খাসত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u> </u>	ordified and
<u>শুল্লাবকার</u>	প্রযোগ্য নয়
<i>চুডান্ড</i>	_
সমশ্রসীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
অগ্রগতির	সংশোধিত
অবস্থা	
মন্তব্য	On 11-03-2020 (CVV3): Non structural wall crack has been found on brick wall in between dyeing & finishing shed. However one side of brick wall has been treated with cement plaster and in othe side treated has done partially. On 11-10-2020: No cracks has been observed. 17.02.2021: This issue is solved.

#### ৮. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন Corrosion on angle has been observed at toilet & storage shed and diesel generator প্রবস্থেন shed.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

### ৮.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Under guidance from a qualified engineer, address all areas of needed maintenance by correcting the concerned issues.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার চড়ান্ত	প্র্যোগ্য ন্য
সম্প্রমীমা সংশোধিত	
সম্বসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা	শুৰু হ্য়নি
মন্তব্য	On 11-03-2020 (CVV3): Corrosion on steel member has been found at toilet shed, WTP shed, diesel generator shed. On 11-10-2020: Same as previous comment. 17.02.2021: No action has been taken yet.

#### ১. পর্যবেষ্ষণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Water stagnant has been observed at building 1 (3 story rcc) roof top.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

#### ৯.১. কাৰ্যক্ৰম Under guidance of a qualified engineer, provide proper slope and use water proof কাৰ্যক্ৰম coating on roof surface in order to avoid water accumulation. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা On 11-03-2020 (CVV3): No water stagnant has been found on roof of building-1 (3 story rcc) during inspection. On 11–10–2020: Water stagnant has been found মন্তব্য on roof of building-1 (3 story rcc) during inspection. 17.02.2021: No action has

5°. 1기(주축의	
l	
পার্নদর্শন	Water leakage from WTP vessel of shed 2 has been observed which affects the
পর্যবেষ্ণ	concrete quality of adjacent column.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	[

been taken yet.

১০.১. কার্বক্রম	
কাৰ্যক্ৰম	Under guidance from a qualified engineer, address all areas of needed maintenance by correcting the identified issues.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্র্যোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি
মন্তব্য	On 11–03–2020 (CVV3): Water leakage from WTP vessel which leads to dampness and vegetation growth in adjacent columns have been observed. On 11–10–2020: Same as previous comment. 17.02.2021: No action has been taken yet.