

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	ই জি টি টেক্সটাইলস লিঃ
ঠিকানা	Kewa-7, Gilachala, Gilaberaid, Sreepur, Gazipur
কারখানার কোড	GZP095
কালার কোড	

ল্যায়নের ধরণ	: কাঠামোগত মূল্যানন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ:
. পর্ববেষ্ফণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Lc	pading Intensity	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
	•	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	1	
কাৰ্যক্ৰম	Loading intensity should be strictly maintained w location of the building Except ground floor direc	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	07-07-7940	
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্রানি	
মন্তব্য	CVV1: 13-Feb-2019 Load plans have not been for inspection. CVV2: 27-Nov-2019 No Load Plan was inspection. All floors except ground floor were for 12-Mar-2020 No Load Plan was found on site du except ground floor were found empty during the design drawing, load plan, material test report, so time of inspection. Except ground floor, all floors are of structural drawing found on site was time of construction. No agreement was done still along with structural analysis. Top floor are found the time of inspection. CVV6: 11-Aug-2021 No detest report, soil test report has been found at the done contract with EQMS as they said but didn't	as found on site during the und empty during the visit. CVV3: aring the inspection. All floors e visit. CVV4:17-Nov-2020 No il test report has been found at the are found empty. CVV5:16-Feb-s made as working drawing at the I now to prepare as built drawing I empty, so no loading observed at esign drawing, load plan, material time of inspection. They have

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Approved load plan
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কাৰ্যক্ৰম

২.১. কাশক্রম	
কাৰ্যক্ৰম	Authority should arrange approved load plan for displaying separately at each floor wall and shall adhere to it.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	02-02-2290
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
ম্ভব্য	CVV1: 13–Feb–2019 Load plans have not been found available on site during inspection. CVV2: 27–Nov–2019 No Load Plan and Design report were available on site during the inspection. CVV3: 12–Mar–2020 No Load Plan and Design report were available on site during the inspection. CVV4:17–Nov–2020 No design drawing,load plan,material test report,soil test report has been found at the time of inspection. An approval drawing found approved from local government. CVV5:16–Feb–2021 A set of structural drawing found on site was made as working drawing at the time of construction. No agreement was done still now to prepare as built drawing along with structural analysis. CVV6: 11–Aug–2021 No plad was found or posted on the floors.

৩. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Distress
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	[

<u> </u>	
৩.১. কার্যক্রম	
কাৰ্শক্ৰম	owners/factory users should obseve the development of any distress particularly in primary structural elements, if any cracks appear, propagate & widen then detail assessment and adoption of remedial measures may become necessary.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	<i>₹€</i> − <i>\$?</i> − <i>₹</i> 0 <i>₹ ₹</i>
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	CVV1: 13-Feb-2019 Distress has not been observed during inspection. CVV2: 27-Nov-2019 Distress has not been observed during inspection. CVV3: 12-Mar-2020 Distress has not been observed during inspection. CVV4:17-Nov-2020 No major distress found in primary structural elements CVV5:16-Feb-2021 A set of structural drawing found on site was made as working drawing at the time of construction.No agreement was done still now to prepare as built drawing along with structural analysis.No major distress found in primary structural elements. CVV6: 11-Aug-2021 No distress was seen on the primary structure.

৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ	Extension
ক্যাপ আইটেম	
ক)।ভাগার	

৪.১. কাৰ্যক্ৰম

No horizontal & vertical extention shall be made without detail investigation
(DEA)
প্রবোজ্য নর
56-75-5055
\(\(\lambda - 2\cdot - \cdot 0 \cdot \cdot \)
সংশোধিত
71/(111 19
CVV1: 13-Feb-2019 No horizontal or vertical extension has been found. CVV2: 27-
Nov-2019 No horizontal or vertical extension has been found though no DEA has
been done yet by the factory authority. CVV3: 12-Mar-2020 No horizontal or
vertical extension has been found and no DEA report has been done yet by the
factory authority. CVV4:17th November 2020 No horizontal or vertical extension
has been found and no DEA report has been done yet by the factory authority
CVV5:16th February 2021 During this time period no horizontal or vertical
extension has been done. CVV6: 11.08.2021 No extension of horizontal or vertical
were seen.

৫. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন | Severe dampness and growing vegetation was observed at the 2nd toilet zone of the পর্যবেষ্ট্রন | building.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

Under guidance from a qualified engineer, address all areas of needed maintenance by correcting the identified issues. সুপারিশের ভখ্যসূত্র

আগ্রাধিকার ৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত
সমরসীমা
সংশোধিত
১৬-১৮-২০২২

সমর্মীমা তভ্তত দুন্ত বি অগ্রগতির _____

প্রশাভ্র **অবস্থা**

কার্থানার কার্যক্রম

CVV4:17-Nov-2020 Dampness observed in partition wall in several places. CVV5:16-Feb-2021 Top floor of the building are found empty. So some dampness found in some partition walls. CVV6: 11-Aug-2021 Dampness was still there but vegetation was removed from the toilet region.

৬. পর্যবেষ্ণণ

মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Rust has been observed on column at south-east side toilet in 1st floor.
ক্যাপ্	
আইটেম	
ক্যাভাগার	

৬.১. কাৰ্যক্ৰম

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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	o&-ob-2o22
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
মন্তব্য	CVV4:17-Nov-2020 Rust found in some structural members. CVV5:16-Feb-2021 Rust found in some portion of steel frame. CVV6:11-Aug-2021 Rust formed on the steel frames in the toilet region.