গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্দ্রণালয় কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর



# "শ্রমজীবী মানু্বের অধিকার, বৈষ্দ্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

# <u>ক্যাপ পর্ববেষ্ষণের তথ্য</u>

কারখানার নাম	ফুলওয়ে গার্মেন্টস (ইন্ডাস্ট্রিজ) লিঃ
ঠিকালা	Salim constantly Plaza, balibhadra Bazar, Savar, Dhaka Old (South Panishail, Zirani, Gazipur)
কারখানার কোড	GZP131
কালার কোড	
মূল্যায়নের ধরণ: কাঠা ১ পর্যবঙ্গন	মোগত মূল্যায়ন পর্ববেষ্ণণের তারিশ: –

মুল্যায়নের ধরণ:	কাঠামোগত্ত মূল্যায়ন	পর্যবেষ্ণ্ডণের তারিশ: -
১ পর্যবেষ্ক্রন		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	Mismatching found in column layout plan. There are 17 nos of column shown in structural drawing. Whereas, 14 nos of column are found practically. In addition column size differs from structural drawing.
ক্যাপ	

আইট্টেম ক্যাটাগরি

ןרוייוטוע	
.১. কাৰ্শক্ৰু	
কাৰ্শক্ৰম	Building Engineer to survey as constructed building and prepare constructed layout accordingly.
সুপারিশের	
ভঁখ্যসুত্র	
কারখাঁনার	
কাৰ্শক্ৰম	We will be asign with design and consultant firm.they will take action accordingly
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
<u>দুডান্ত</u>	
থুত। তথ্যসমার্থ সমর্থসীমা	$\delta \langle e - \phi \rangle - \langle \phi \rangle \langle \phi \rangle$
<u>শংশোধি</u> ত	
সমন্থসীমা সমন্থসীমা	07-07-7940
<u>শশনশাশা</u> অগ্রগতির	
	চলমাল
অবস্থা	
	05.07.2020: Factory management are not interested to do any remediation work because they are
	sub-contract factory. 14. October 2020: No as built design drawing found on site at the time of
	inspection, except an approval plan from local government. As built structural and architectural
	deawings are submitted to DIFE on 4th October, 2018 and had a review on 25.10.2020. Practically
	nos of column grid are found. In addition column size differs from drawing of approval plan.
	18.01.2021: As built design drawing are not found on site during inspection, except an approval pla
মন্তব্য	from local government authority. As built structural and architectural deawings are submitted to
	DIFE on 4th October, 2018 and had a review on 25.10.2020 need to submit vetted load plan.
	31.08.2021: As built architectural, structural drawing and load plan submitted to DIFE on 4. October
	2020.No design drawing found on site except approval plan from local government.They had a
	review on 25.10.2020. Practically 14 nos of column grid are found. This terms are related with
	DEA.Factory did not submitted DEA yet.In addition column size differs from drawing of approval
	planThis terms are related with DEA.Factory did not submitted DEA yet.In addition column size
	differs from drawing of approval plan.
২. কাৰ্শজ্ঞ	
1. 114	
	Update calculations showing the structural adequacy of the building structure taking into account
কাৰ্শক্ৰম	the factory design imposed loading and the as built structure.
সুপারিশের	
<u>ত</u> থ্যসুত্র	
	We will be asign with design and consultant firm.they will take action accordingly and they will
<u>কাৰ্শক্ৰম</u>	complete
<u>অগ্রাখিকার</u>	
<u>চুডান্ড</u>	० <b>८</b> −२ <b>८</b> −३७ <u>४</u> ७
সমর্শসীমা	
সংশোধিত	07-07-2940
<u> সমর্যসীমা</u>	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
	14. October 2020: As built architectural, structural drawing and load plan submitted to DIFE on
	4. October 2020. No design drawing found on site except approval plan from local government. The
	had a review on 25.10.2020. Practically 14 nos of column grid are found. This terms are related with
	DEA.Factory did not submitted DEA yet.In addition column size differs from drawing of approval
	planThis terms are related with DEA.Factory did not submitted DEA yet.In addition column size
	differs from drawing of approval plan. 18.01.2021:As built design drawing are not found on site
	during inspection, except an approval plan from local government authority. As built structural and
মন্তব্য	architectural deawings are submitted to DIFE on 4th October, 2018 and had a review on 25.10.202
	need to submit vetted load plan. 31.08.2021: As built architectural, structural drawing and load pla
	submitted to DIFE on 4 October 2020 No design drawing found on site except approval plan from

submitted to DIFE on 4.October 2020.No design drawing found on site except approval plan from local government. They had a review on 25.10.2020. Practically 14 nos of column grid are found. This terms are related with DEA. Factory did not submitted DEA yet. In addition column size differs from drawing of approval plan. This terms are related with DEA. Factory did not submitted DEA.

addition column size differs from drawing of approval plan.

## ২. পর্যবেষ্ষণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	Full set of approval plan and structural drawing are not available.
ক্যাপ	
আহডেম   ক্যাটাগরি	

কাৰ্শক্ৰম	Structural engineer to prepare full set of structural drawing, as built drawing and prepare/update calculations showing the structural adequacy of the floor system and the as built structure.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ত সমর্গসীমা	_
সংশোধিত্ত সমর্যসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
মন্তব্য	14.October 2020: As built architectural, structural drawing and load plan submitted to DIFE on 4.October 2020.No design drawing found on site except approval plan from local government. They had a review on 25.10.2020. Practically 14 nos of column grid. This terms are related with DEA. Factory did not submitted DEA yet. Even no received copy found on site. are found. In addition column size differs from drawing of approval plan 18.01.2021: As built design drawing are not found on site during inspection, except an approval plan from local government authority. As built structural and architectural deawings are submitted to DIFE on 4th October, 2018 and had a review on 25.10.2020. 31.08.2021: As built architectural, structural drawing and load plan submitted to DIFE on 4.October 2020.No design drawing found on site except approval plan from local government. They had a review on 25.10.2020. Practically 14 nos of column grid. This terms are related with DEA. Factory did not submitted DEA yet. Even no received copy found on site. are found. In addition column size differs from drawing of approval plan

৩. পর্যবেষ্ষণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	

.১. কাৰ্শক্ৰু	<u>۱</u>
কাৰ্শক্ৰম	Factory instructed to prepare a load plan by qualityful engineer & submit it to vetted
সুপারিশের	
ত্থ্যসুত্র	
কার্থানার	
<u>কাৰ্শক্ৰম</u>	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	-
সংশোধিত্ত	
সমর্যসীমা	-
অগ্রগতির	চলমাল
অবস্থা	
মন্তব্য	05.07.2020:No load plan are found during visit time 14.October 2020: No as built design drawing found on site at the time of inspection Except an approval plan from local government. As built structural and architectural deawings are submitted to DIFE on 4th October, 2018 and had a review on 25.10.2020. Practically 14 nos of column grid are found. In addition column size differs from drawing of approval plan. Even no received copy found on site. 18.01.2021: No load plan are available on site and did not show up any received copy from DIFE. 31.08.2021: No load plan are found during visit time

শৰ্শবেষ্ণণ	
নিদর্শন বিবঙ্গন Exposed rebar were observed and corrosion have been found in steel rebar.	
্যাপ াইটেম ্যাটাণরি	
পি পি পি জ ক	. পর্ববেষ্ষণ পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ চ্চাগপ আইটেম আইটেম ক্যাটাগরি

কাৰ্শক্ৰম	Continue to monitor for corrosion on an on-going basis. Protective coating should be applied on the exposed rebar and steel frame to protect them from corrosion.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্থ্যানার কার্শজ্রম	
অগ্রাশিকার	প্রযোজ্য লয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত্ত সমর্যসীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	05.07.2020:Exposed rebar are found on roof top which are rusted 14.October 2020:Exposed rebar are found at roof. 18.01.2021: Exposed rebar are found at roof 31.08.2021: No step has been taken in this regard.

### *৬. প*র্ববেষ্ষণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	Over loading found on different areas
ক্যাপ আইট্টেম	
ক্যাটাগরি	

কাৰ্শজ্ঞম	Finish goods and waste materials are stored in different areas of the floor which are need to shift imediately.
সুপারিশের	
তথ্যসুত্র	
কারখাঁনার	
কাৰ্শক্ৰম	
অগ্রাশিকার	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ড	_
<u> সমর্যসীমা</u>	
সংশোধিত	_
<u> সমর্য্রীমা</u>	
অগ্রগতির	সংশোধিত
অবস্থা	
মন্তব্য	05.07.2020:Over loading are found on 1st floor 14.October 2020:AT the time of inspection no over loading found at any floor.They have no packaging section,so no stack of package observed. 18.01.2021:During the time of inspection no over loading found at any floor.They have no packaging section,so no stack of package observed. 31.08.2021: No step has been taken in this regard.

৬. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ Water logging and dampness	
ক্যাপ আইটেম	
ব্যাটাগরি বিজ্ঞান বিজ্ঞান	

#### ৬.১. কাৰ্শক্ৰম Water logging observed at roof due to leakage of supply pipe, need to repair the কাৰ্শক্ৰম pipes and maintain adequate slope to drain the water Dampness observed at partition wall in saveral places. সুপারিশের ত্তথ্যসুত্র কারখানার কাৰ্শক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ত সমিরসীমা সংশোধিত্ত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা 14. October 2020: water logging observed at roof. Dampness observed at partition মন্তব্য wall in saveral places. 18.01.2021:Water ponding found on roof Dampness found on toilet area. 31.08.2021: No step has been taken in this regard.

	श्वरा	বেজনে	
•	- 1.1	( TAPT	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	
ক্যাপ আইটেম ক্যান্টাগ্রন্থি	

কাৰ্শক্ৰম	Some non structural crack observed at several places in partition walls, need to investigate the reason of this cracks.
সুপারিশের	
ভঁখ্যসুত্র	
কারখাঁনার	
কাৰ্শক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোজ্য লয়
চুডান্ড সমর্যসীমা	_
সংশোধিত্ত সমর্যসীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	14.October 2020:No step has been taken in this regard. 18.01.2021:Some non structural crack observed at several places in partition walls, need to investigate the reason of this cracks. 31.08.2021: No step has been taken in this regard.