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



## "শ্রমজীবী মালুৰের অধিকার, বিৰম্যহীল বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

## <u>ক্যাপ পর্ববেষ্ণলের তথ্য</u>

কারখানার নাম	ইএসই লিটওব্যার লিমিটেড।
ঠিকানা	আশুলিয়া, ঢাকা, ঢাকা
কারখানার কোড	DHK184
কালার কোড	সবুজ
মল্যায়নের ধরন	: কাঠামোগত মূল্যাখন পর্যবেষ্ণজের তারিখ: ১৫-০৭-২০০
<u>ব</u> ুন্যানবেন্দ নিশা ১. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন   পর্ববেষ্ষণ  <sup>Bu</sup>	ilding Approval
া গণ(ৰঞ্চণ ক্যাপ	
। আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্শক্ৰম	
	As built architectural and engineering drawings to be prepared and submitted for
কাৰ্শক্ৰম	approval by appropriate authorities. As part of this process the building engineer
	will be required to make a number of checks on the structural design.
সুপারিশের	
<u>জ্থ্যসূত্র</u> ক্রমক্র্যনার	
কারখানার   কার্শক্রম	
	প্রব্যেজ্য নয়
চুডান্ত	
अभग्रत्रीमा	-
সংশোধিত	07-07-7910
অগ্রগতির	সংশোধিত্ত
অবস্থা	
	20.08.20 Visit observation: This factory is alliance handover factory.They completed their Design drawings, soil investigation report, Floor load plan, DEA and
	other importants documents by Designscape but they did not submit the
মন্তব্য	documents to DIFE yet. On visit date 17.11.2020: Factory has submitted all as built design and drawing, retrofiting design and DEA report to DIFE HQ dated
	17.09.2020. 09.02.21 visit observation: This factory is alliance handover
	factory. They completed their Design drawings, soil investigation report, Floor load
	plan, DEA and other importants documents by Designscape and submitted all as
	built design and drawing, retrofiting design and DEA report to DIFE on 17.09.2020.
	On 24/08/2021:Factory management has submitted their as built architectural &
	structural drawing to DIFE on 17.09.2020 for approval. Later on, they have
	successfully completed their all design drawing from DIFE

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	Non engineered connection and bracing system
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

.১. কাৰ্শজ্ঞ	1
কাৰ্শক্ৰম	The connection of steel structure needs to be checked by building engineer and the bracing system is required to ensure the stability of the structure.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্য্থীনার কার্শক্রম	
অগ্রাশিকার	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	-
সংশোধিত্ত সমশ্রসীমা	०१-०१-११४०
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত্ত
মন্তব্য	20.08.20 Visit observation: This factory is alliance handover factory. They completed their Design drawings & DEA report by Designscape but they did not submit the documents to DIFE yet. On visit date 17.11.2020: The Factory management has submited the Design drawings, soil investigation report, Floor load plan, DEA and other importants document to DIFE Dated on 17.09.2020 09.02.21 visit observation: Non engineered connection and bracing system has been found on factory. The Factory management has submited the Design drawings, soil investigation report, Floor load plan, DEA and other importants document has submited the Design drawings, soil investigation report, Floor load plan, DEA and other importants document to DIFE Dated on 17.09.2020. On 24/08/2021: Factory management has submitted their DEA to DIFE on 17.09.2020 for approval. Later on, they have successfully completed their all design drawing from DIFE

৩. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	Dampness
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

কাৰ্শক্ৰম	Sections of plaster finish to brick wall and column to be removed to investigate if dampness penetrates into the building wall and column.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্ন্থানার কার্শক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমর্যসীমা	_
সংশোধিত্ত সমশ্রসীমা	२७-०७-२०२२
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	20.08.20 Visit observation: Dampness has been found in various location in the ground floor.like production floor, Generator room, sub station room, bondage Warehouse. On visit date 17.11.2020: Somewhere has removed the dampness with color coating but not completely done. Remediation work has on going. 09.02.21 visit observation:Dampness has been found on several wall in the factory. On 24/08/2021:Dampness has been found on several wall in the factory. This work is successfully done.