



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

মুরগ্কা নিবন্ধন নিশ্চিত করণ

ক্যাপ পর্যবেক্ষণের তথ্য

কারখালার নাম	গিটি কল
ঠিকানা	House- 247, Word-08, Block-B, Purbapara Enayetnagar, Siddir gonj, Narayanganj
কারখালার কোড	NRY134
কলার কোড	

মূল্যায়নের ধরণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্যবেক্ষণের তারিখ: ৩১-০৮-২০২২
১. পর্যবেক্ষণ	

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	High Stress columns
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১.১. কার্যক্রম	
কার্যক্রম	Factory Engineer to review design, loads and columns stresses in area identified above.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখালার কার্যক্রম	We have done DEA by human properties ltd to assess design review, load and columns stresses.
অধার্থিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	০৫-০৯-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On-08-07-2020- The factory got certificate of business as usual (structure) 25-04-2019. During inspection found vetted load plan on every floor . CVV2: 13-Oct-2020 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor CVV3: 26-Jan-2021 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor . CVV4: 23-Aug-2021 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor . 31/08/2022: The DEA report has received approval from DIFE and also received 'Certificate of Business as Usual' .
সংযুক্তিমূল্য (২)	
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

২. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	High Stress columns
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Verify insitu concrete stresses either by 100mm dia. cores or existing cylinder strength data for E2 & F4 columns or 100mm dia. cores from 4 columns.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্যবালার কার্যক্রম	We have completed core cutting.
অধার্থিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	০৫-০৯-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On-08-07-2020- The factory got certificate of business as usual (structure) 25-04-2019. During inspection found vetted load plan on every floor .. CVV2: 13-Oct-2020 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor CVV3: 26-Jan-2021 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor . CVV4: 23-Aug-2021 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor 31/08/2022: The DEA report has received approval from DIFE and also received 'Certificate of Business as Usual' .

সংযুক্তিমূহ (২)



৩. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	High Stress columns
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৩.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্যক্রম কার্যক্রম	We have completed the load plan.
অধার্থিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	২৫-০৯-২০১৭
সংশোধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On-08-07-2020- The factory got certificate of business as usual (structure) 25-04-2019. During inspection found vetted load plan on every floor .. CVV2: 13-Oct-2020 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor CVV3: 26-Jan-2021 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor . CVV4: 23-Aug-2021 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor 31/08/2022: The DEA report has received approval from DIFE and also received 'Certificate of Business as Usual' .

সংযুক্তিমূহ (২)



৪. পর্যবেক্ষণ

পর্যবেক্ষণ পর্যবেক্ষণ	Hair cracks in load bearing members
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৪.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Sections of plaster finish to wall to be removed to investigate if cracks penetrate the building structure. Investigation needed to determine why cracks occurring.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্যক্রম কার্যক্রম	We have checked the cracks and found it is not penetrating.
অধার্থিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	০৫-০৯-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On-08-07-2020- The factory got certificate of business as usual (structure) 25-04-2019. During inspection found vetted load plan on every floor .. CVV2: 13-Oct-2020 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor CVV3: 26-Jan-2021 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor . CVV4: 23-Aug-2021 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor 31/08/2022: No Hair cracks were found in load bearing members during inspection date.

সংযুক্তিমূহ (২)



৫. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Hair cracks in load bearing members
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৫.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্যক্রম কার্যক্রম	We have checked the cracks and found it is not penetrating.
অঞ্চলিকার	৬ গ্রাম
চূড়ান্ত সময়সীমা	২৫-০৯-২০১৭
সংশ্লাধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অঞ্চলিক অবস্থা	সংশ্লাধিত
মন্তব্য	On-08-07-2020- The factory got certificate of business as usual (structure) 25-04-2019. During inspection found vetted load plan on every floor .. CVV2: 13-Oct-2020 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor CVV3: 26-Jan-2021 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor CVV4: 23-Aug-2021 We have found complete DEA report, Certificate of Business as Usual (Structural) and vetted load plan on the every floor 31/08/2022: No Hair cracks were found in load bearing members during inspection date.
সংযুক্তিমূল্য (২)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>