

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	প্রাষ্টিক এডতান্টেজ লিমিটেড
112/501611	Bisic Shilpo Nagari Kachpur, Sonargang, Narayangnaj, (Sonargaon, Narayanganj, Dhaka)
কারখানার কোড	PNRY010
কালার কোড	

মূল্যারনের ধরণ: কাঠামোগত মূল্যারন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: -
১. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	1)
১.১. কার্যক্রম	
কাৰ্শজ্জম Factory Engineer to review design, loads and co Production Building.	lumns stresses in all columns of
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত সম্প্রসীমা	
সংশোধিত সমরসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

প্র্যবেশ্বন Structural Stability System (Production Building-01) কাপে কাপে আইটেম কাটাগনি Verify insitu concrete strength by taking 100mm diameter cores from 4 No. ground floor columns. Verify reinforcement grade, diameter and number of bars in columns of Production Building. সুপানিশেন ভ্রমান্ত্র কারখনান কার্যক্রম অগ্রাধিকান প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সমর্যীমা সংশোধিভ সমর্যীমা অগ্রণভিন অব্যা	পরিদর্শন 📖	
মাণ মাইটেম ক্যাটাগনি R. S. কাৰ্যক্ষম Verify insitu concrete strength by taking 100mm diameter cores from 4 No. ground floor columns. Verify reinforcement grade, diameter and number of bars in columns of Production Building. মুপানিশেন ভখ্যমুত্ৰ কাৰ্যশান কৰ্যক্ষম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোজ্য ন্য চ্ডুজন্ত সম্পৰ্মীদা সংশোধিত সম্পৰ্মীদা অগ্ৰাভিন অব্যা		ructural Stability System (Production Building-01)
মাইটেম ক্যাটাগনি Verify insitu concrete strength by taking 100mm diameter cores from 4 No. ground floor columns. Verify reinforcement grade, diameter and number of bars in columns of Production Building. সুপানিশেন ভখ্যসূত্ৰ কাৰখনান কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাম্পিকান প্ৰযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সম্বসীমা সংশোধিজ সম্বসীমা অগ্ৰগত্তিৰ অবস্থা মন্তব্য		
প্রত্তিবাদ্ধি A.S. কার্যক্রম Verify insitu concrete strength by taking 100mm diameter cores from 4 No. ground floor columns. Verify reinforcement grade, diameter and number of bars in columns of Production Building. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখালার কার্যক্রম প্রযোগ্য লয চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অব্যায় নির্বাচন বিশ্ব বিশ		
Verify insitu concrete strength by taking 100mm diameter cores from 4 No. ground floor columns. Verify reinforcement grade, diameter and number of bars in columns of Production Building. সুপারিশের ভখ্যসুত্র কারখানার কার্যকৃষ্ণ অপ্রাধিকার প্রযোগ্য নয় চূড়ান্ত সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্ডব্য	ক্যাটাগরি	
Verify insitu concrete strength by taking 100mm diameter cores from 4 No. ground floor columns. Verify reinforcement grade, diameter and number of bars in columns of Production Building. মুপারিশের ভখ্যমুত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয চূড়ান্ত সমর্যমীমা সংশোধিভ সমর্যমীমা অগ্রাভির অবস্থা মন্তব্য		
কাৰ্শক্ৰম floor columns. Verify reinforcement grade, diameter and number of bars in columns of Production Building. মুপারিশের ভখ্যমুত্র কারখানার কার্শক্রম প্রযোজ্য নয় চূড়ান্ড সমর্যসীমা সম্পোধিত সমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্ডব্য	২.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্শক্ৰম floor columns. Verify reinforcement grade, diameter and number of bars in columns of Production Building. মুপারিশের ভখ্যমুত্র কারখানার কার্শক্রম প্রযোগ্য লয় ছুড়ান্ড সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য		Verify insitu concrete strength by taking 100mm diameter cores from 4 No. ground
columns of Production Building. সুপাৰিশেৰ তথ্যসূত্ৰ কাৰথানাৰ কাৰ্যক্তম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য নয চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্ৰাতিৰ অবস্থা মন্তব্য	কাৰ্যক্ৰম	
সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কার্যক্তম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য		
তথাসুত্র কার্থানার কার্যক্তম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয চুড়ান্ত সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য	সুপারিশের	
কাৰ্যক্ষম ্ব্যাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লয় চুড়ান্ত সমস্ত্ৰমীমা সংশোধিত সমস্ত্ৰমীমা ব্যাহ্য বিশ্ব		
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য		
চুড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য		
স্টাব্যসীমা সংশোধিত সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য		প্রযোগ্য নয়
সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য		
সময়সীমা ⁻ অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য		
অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য		-
মন্তব্য সন্তব্য		
মন্তব্য		
পর্যবেষ্ণ্যণ		
পর্যবেষ্ক্রণ		
	. পর্ববেষ্ণণ	
	পরিদর্শন 🚉	

. পর্ববেষ্ফ	1
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Structural Stability System (Production Building-01)
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩.১. কা	ক্ৰিম্
কাৰ্যক্ৰম	jattached Scope.
সুপারি(তথ্যসূত্র	
কার্থা কার্যক্রম	τ
অগ্রাপিব চুডান্ড সমশ্রসী	সার প্রশোজ্য নর
সম্বন্ধ সংশোহি সম্বসী	তি
অগ্রগতি অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন Structural Stability System (Production Building-01)
१र्गत्यक्रम
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
8.১. কাৰ্যক্ৰম
Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity of Production Building.
সুপারিশের
্বিত্যসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
<u> </u>
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য

১. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	cructural Stability System (Production Building-01)
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৫.১. কাৰ্যক্ৰয়	<u> </u>
কাৰ্যক্ৰম	Detail Engineering Assessment of Production Building to be completed.
সুপারিশের	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার 	
কাৰ্যক্ৰম	প্রযোগ্য নয়
<u> চুড়ান্ড</u>	
সম্প্রসীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	cructural Stability System (Production Building-01)	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
৬.১. কার্যক্র	ম	
কাৰ্যক্ৰম	Continue to implement loading plan of Production Building.	
সুপারিশের		
ভূথ্যসূত্র		
কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ত		
সময়সীমা		
সংশো <u>ধি</u> ত		
সমশ্রসীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
মন্তব্য		

৭. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন Ctrustural Ctability Cystoms (Ctorons Chad)	\neg
পর্যবেষ্ণনা Structural Stability System (Storage Shed)	
ক্যাপ	\neg
আইটেম ক্যাট্যবিধি	
ক্যাটাগরি	
৭.১. কার্যক্রম	
A Detail Engineering Assessment of Storage Shed to be commenced, see attach Scope.	ed
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রয়োজ্য নয়	
চুড়ান্ত _ সময়সীমা	
সংশোধিত সমশ্সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন St	ructural Stability System (Storage Shed)	
ৰ্শবেষ্কণ ^ত ্ৰ গ্যাপ		
<u> গাইটেম</u>		
গ্যাটাগরি		
.১. কাৰ্যক্ৰম	T	
কার্যক্রম সুপারিশের	Detail Engineering Assessment of Storage Shed to be completed.	
জ্খ্যসূত্র		
কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
	প্রবোগ্য নর	
চুড়ান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত সংশোধিত		
<u>भूभश्र</u> भीमा	-	
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		
		I

. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	uilding Approval (All Structures)
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
কাৰ্যক্ৰম	As built architectural and engineering drawing to be prepared and submitted for approval to the appropriate authority. As part of this process building engineer will be required to make a number of checks on the as-built construction.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখীনার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্সীমা	_
সংশোধিত সমশ্বসীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

		_
পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	echnical Documents (All Structures)	
ক্যাপ		
আইটেম		
ক্যাটাগরি		
১০.১. কার্যত্র	্ কম	
		_
কাৰ্যক্ৰম	Prepare the complete set of as built architectural and structural drawings. As part of this process building engineer will be required to make a number of checks on the as-built construction.	
সুপারিশের		٦
ভূঁখ্যসূত্ৰ		
কারখানার	1	
কাৰ্যক্ৰম		

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা

অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য