

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

"শ্রমগীবী মানুষের অধিকার, বিষম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	ইউনিক ওতেন ব্যাগ ইন্ডাঃ লিঃ	
ঠিকানা	, o, (Maona, Gazipur, Dhaka)	
কারখানার কোড	PGZP037	
কালাৰ কোড		
মূল্যায়নের ধরণ: কাঠা	মাগত মল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: 🕒

ল্যায়নের ধরণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: -
. পর্যবেষ্ষণ	
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণন Structural Stability System (Shed-01)	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
A Detail Engineering Assessment to be commend Scope.	ced for Shed-01, see attached
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
আ্থাধিকার প্রযোগ্য লয় চুডান্ত সময়সীমা	
্রাপ্রশাপা । সংশোধিত সমরসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

২. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ			
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি			
২.১. কাৰ্যক্ৰম	1		
কাৰ্যক্ৰম	Detail Engineering Assessment to be completed for Shed-01.		
সুপারিশের			
ভূথ্যসূত্র			
কার্থানার			
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>			
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নর		
চুডান্ত			
সময়সীমা			
সংশোধিত			
সময়সীমা			
<u>অগ্রগতির</u>			
অবস্থা			
মন্তব্য			

০. পর্বাবেষ্ণণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
৩.১. কার্শক্রম
A Detail Engineering Assessment to be commenced for Shed-02, see attached Scope.
সুপারিশের ভথ্যসূত্র
কারখানার কার্যক্রম
্বাম্থাম্থিকার প্রথোজ্য নয়
ু চুড়ান্ত সমস্বসীমা
সংশোধিতসমন্ত্রসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

৪. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্যবেষ্ণ্য	
ক্যাপ শাইটেম	
নাহতেন চ্যাটাপরি	
3.১. কার্যক্রম	
কাৰ্যক্ৰম Detail Engineering Assessment to be completed for Shed-02.	
সুপারিশের	
ভিশ্যসূত্র	
<u>कार्ब्याना</u> व	
কাৰ্থক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়	
চুড়ান্ত সমর্মীমা	
সংশোধিত	
সম্ব্যসূমা -	
অগ্রগতিব	
অবস্থা	
মন্তব্য	

৫. পর্যবেষ্ রণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণণ Structural Stability System (Shed-03)
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
৫.১. কার্যক্রম
A Detail Engineering Assessment to be commenced for Shed-03, see attached
Scope.
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্ৰ
কার্খানার
কাৰ্যজ্জন বিষয়েশ্ব কৰে বিষয়ে
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ন্য
চুড়ান্ত সম্বসীমা
সংশোধিত
्रम्भर ता १७ प्रभः स्त्रीभा
অগ্রগতির
अवस्रा
মন্তব্য

৬. পর্যবেষ্ণণ

রিদর্শন ব্যবেষ্কণ	cructural Stability System (Shed-03)	
<u>সূপ্</u>		
াাইটেম গ্যাটাগরি		
ขาดเลเษโ		
.১. কাৰ্যক্ৰ	ম	
কাৰ্যক্ৰম	Detail Engineering Assessment to be completed for Shed-03.	
সুপারিশের	Detail Engineering /issessment to be completed for siled 65.	
ত্থ্যসূত্র		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম জন্ম	প্রযোগ্য নর	
<u>দুড়ান্ত</u>	4(1)) 17	
সুম্বন্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত	_	
সময়সীমা		
অগ্রগতির অবস্থা		
সুবুরা মন্তব্য		
19 17		

৭. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ St	tructural Stability System (Shed-04)
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৭.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
কাৰ্শক্ৰম	A Detail Engineering Assessment to be commenced for Shed-04, see attached Scope.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	থবোজ্য নর
চুড়ান্ত সম্যুসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৮. পর্যবেষ্ণণ

রিদর্শন বিবেষ্কণ	ructural Stability System (Shed-04)	
<u> সূপ্</u>		
শাইটেম গ্যাটাগরি		
ואוויוטונין		
১. কাৰ্যক্ৰম	1	
কাৰ্যক্ৰম	Detail Engineering Assessment to be completed for Shed-04.	
সুপারিশের	Detail Engineering Assessment to be completed for Shed 04.	
ভিখ্যসূত্র ভিখ্যসূত্র		
কার্থানার		
কাৰ্যক্ৰম		
-	প্রযোগ্য নয	
চুডান্ত সময়সীমা	-	
সংশোধিত		
সমশ্রসীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা ঘলনা		
<u>মন্তব্য</u>		

. পর্ববেষ্ণণ		
পরিদর্শন St	tructural Stability System(Building-O1)	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
ক্যাপ আইটেম		
পাইডেশ ক্যাটাগরি		
THE INTERP		
৯.১. কাৰ্যক্ৰ	ম	
		$\overline{}$
কাৰ্যক্ৰম	A Detail Engineering Assessment to be commenced for Building-01, see attached Scope.	
সুপারিশের		٦
<u>ভিখ্যসূত্র</u>		╛
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম	* comez = cu	4
	ব্বেশোজ্য লব্ব	4
চুডান্ত সময়সীমা		
সংশোধিত		┨
সম্ম্সীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		٦
<u>অবস্থা</u>		╛
<u> মন্তব্য</u>		

১০. পর্যবেষ্ষণ

রিদর্শন Structural Stability System (Building-01)		
লাপ		
শাইটেম গ্যাটাগরি		
০.১. কাৰ্যক্ৰ	ম	4
কাৰ্যক্ৰম	Detail Engineering Assessment to be completed for Building-01.	
সুপারিশের		
<u>ভখ্যসূত্র</u>		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম জন্মখিকাৰ	প্রযোগ্য নয়	
<u> চুড়ান্ত</u>	4(4)9) 914	
সম্বসীমা সম্বসীমা	-	
সংশোধিত		
সময়সীমা		
অগ্রগতির		
অবস্থা		
<u> মন্তব্য</u>		

. পর্ববেষ্ণণ	
ারিদর্শন বিবেক্ষণ	structural Stability System(Building-02)
গ্যাপ শাইটেম	
<u>্যাটাগরি </u>	
১.১. কার্য	<u> </u>
কাৰ্যক্ৰম	A Detail Engineering Assessment to be commenced for Building-O2, see attached Scope.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	f
কার্থানার কার্যক্রম	1
অগ্রাধিকা	র প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

১২. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন St পর্ববেষ্ষণ	ructural Stability System (Building-02)	
ক্যাপ আইটেম		
আহডেশ ক্যাটাগরি		
১২.১. কার্যত্র	ञ्	1
কাৰ্যক্ৰম	Detail Engineering Assessment to be completed for Building-02.	
সুপারিশের		
<u>ভখ্যসূত্র</u>		
কারখানার কার্বক্রম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত সম্যুসীমা	-	
সংশোধিত সময়সীমা	-	
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
মন্তব্য		

পর্ববেষ্ফণ	
রিদর্শন ধবেষ্কণ Bu	uilding Approval (All Structures)
ग श	
ইটেম্	
<u> ।</u> ।	
,	
<u>».১. কাৰ্যত্ৰ</u>	স্ম
কাৰ্শক্ৰম	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	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সমশ্রসীমা	-
<u>শ্র্রণতির</u>	
অব স্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

১৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Technical Documents (All Structures)
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
78 7 42	র্যক্ষ

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. মুপাবিশেন ভখ্যমূত্ৰ কাৰখানাৰ কাৰ্যক্ৰম জ্ঞাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লয় চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সম্বসীমা জ্ঞাত্তিৰ জ্বস্থা

মন্তব্য