

OPRP PLAN

ACE/OP

Process Step	OPRP No.	Hazard	Control Measure	Monitoring				Correction and Corrective Action	Responsibility and Authority	Records
				What	How	When	Who			
Testing	01	Survival of pathogenic microbes due to malfunction	Proper testing	Proper working of electrical and refrigeration system	Testing	After installation of electric and refrigeration system	Factory Executive	Re install the system	Res: Factory Manager Authority: MD	Record
Checking	02	Remaining physical hazards	Proper checking	Check as per check sheet	Inspection	Before wrapping	Factory Executive	Redone	Res: Factory Manager Authority: MD	Check sheet

Date of Issued:

2018/08/15

Issue Number:

01

Date of Revised:

YYYY/MM/DD

Revised Number:

00

Reviewed by:

FSTL

Approved by:

MD

METHODOLGY OF HAZARD ASSESSMENT

ACE/HA

Evaluation of Food Safety Hazard

Probability	Low	Medium	High
Marks	1	2	3

Severity	Low	Medium	High
Marks	1	2	3

Risk	Low	Medium	High
Marks	1-2	3-4	6-9

RISK ASSESSMENT		Severity		
		L (1)	M (2)	H (3)
Probability	L (1)	1	2	3
	M (2)	2	4	6
	H (3)	3	6	9

Risk level below 5 is controls with PRPs

Risk level 6 is controls with OPRPs

Risk level 9 is control with CCPs

4 Q decision tree is used to confirm CCP points.

Date of Issued:	2018/08/15	Issue Number:	01
Date of Revised:	YYYY/MM/DD	Revised Number:	00
Reviewed by:	FSTL	Approved by:	MD



**ASIAN CHILL EQUIPMENT (PVT) LTD  
FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM**

**HAZARD ASSESSMENT**

ACE/HA

SI #	Process Step	Hazard concerned	P	S	R	Controls	Q1	Q2	Q3	Q4	CCP/OPRP /PRP
1	Receiving of raw material	C: Presence of heavy metal and introduce of rust condition	L	L	L	Management of purchased material Incoming inspection					PRP
2	Drawing	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						
3	Cutting	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						
	Edging	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						
5	Blending	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						
6	Welding	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						
7	Foaming	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						
8	Fabricating	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						
9	Electrical installation	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						

<b>Date of Issued:</b>	<b>2018/08/15</b>	<b>Issue Number:</b>	<b>01</b>
<b>Date of Revised:</b>	<b>YYYY/MM/DD</b>	<b>Revised Number:</b>	<b>01</b>
<b>Reviewed by:</b>	<b>FSTL</b>	<b>Approved by:</b>	<b>MD</b>

**ASIAN CHILL EQUIPMENT (PVT) LTD  
FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM**

**HAZARD ASSESSMENT**

ACE/HA

10	Refrigeration	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						
11	Testing	B: Survival of pathogenic microbes due to malfunction	M	M	M	Proper testing					OPRP
12	Finishing	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						
12	Checking	P: Remaining physical hazards	M	M	M	Proper checking					OPRP
13	Wrapping	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						
14	Storing	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning Good warehouse practicing					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						
15	Dispatching	B: Introduce of pathogenic microbes	L	L	L	Personnel hygiene Pest control Cleaning					PRP
		C: Presence of harmful chemical	L	L	L						
		P: Presence of foreign matter	L	L	L						

<b>Date of Issued:</b>	<b>2018/08/15</b>	<b>Issue Number:</b>	<b>01</b>
<b>Date of Revised:</b>	<b>YYYY/MM/DD</b>	<b>Revised Number:</b>	<b>01</b>
<b>Reviewed by:</b>	<b>FSTL</b>	<b>Approved by:</b>	<b>MD</b>



VERIFICATION PLAN

ACE/VP

Verified Activity	Method	Frequency	Responsibility	Reference
Input to Hazard Analysis				
Product description Intended Use Flow diagram	Reviewing of documents	Annually	FSTL / FST	Revised documents and minutes of management review
OPRP Plan				
OPRP 1/ OPRP 2	Reviewing of documents	Monthly	FSTL	Revised documents and minutes of management review
HACCP Plan				
Hazard identification and acceptable level	Reviewing of documents	Annually	FST	HACCP plan

Date of Issued:	2018/08/16	Issue Number:	01
Date of Revised:	YYYY/MM/DD	Revised Number:	00
Reviewed by:	FSTL	Approved by:	MD

VERIFICATION PLAN

ACE/VP

PRPs				
Construction and layout of buildings	Reviewing of documents	Monthly	FSTL	Revised documents; Internal Audits
Layout of premises and workspace	Reviewing of documents	Monthly	FSTL	
Utilities – Air, water	Reviewing of documents	Monthly	FSTL	
Waste disposal	Reviewing of documents	Monthly	FSTL	
Equipment suitability, cleaning and maintenance	Reviewing of documents	Monthly	FSTL	
Management of purchased material	Reviewing of documents	Monthly	FSTL	
Measures for prevention of cross contamination	Reviewing of documents	Monthly	FSTL	
Cleaning and sanitizing	Reviewing of documents	Monthly	FSTL	
Pest control	Reviewing of documents	Monthly	FSTL	
Personal hygiene and employee facilities	Reviewing of documents	Monthly	FSTL	

<b>Date of Issued:</b>	2018/08/16	<b>Issue Number:</b>	01
<b>Date of Revised:</b>	YYYY/MM/DD	<b>Revised Number:</b>	00
<b>Reviewed by:</b>	FSTL	<b>Approved by:</b>	MD

Receiving Material – QC visual inspection

Storing

Drawing as per the design

Cutting of the metal sheets

Edging

Bending

Welding

Fabricating & assembling

Powder coating (on customer requirement / outsourced)

Polyurethane installation

Electrical assembling

Refrigeration (if required)

Testing lab

Finishing & wrapping

Storing

Dispatching



2017.11.02

ඩබ්ලිව්.ඒ.පී.කේ.සීලවා මහතා  
අංක 654/10,650 A/15  
කර්මාන්තපුරය  
ගොඵ්මඩම හන්දිය  
රත්මලාන

මහත්මයාණෙනි,

**පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපත්‍රය.**

ඉහත බලපත්‍රය ලබා ගැනීම සඳහා ඔබ විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද 2017.08.16 දිනැති අයදුම්පත්‍රයට අනුව 2017.11.02 දිනැති අංක WE-B 01253 (R<sub>1</sub>)F1 දරණ පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපත්‍රය මේ සමඟ එවමි.

මේ සමඟ එවනු ලබන පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපත්‍රයේ අඩංගුවන යම් කොන්දේසියක් උල්ලංඝනය කිරීම හෝ ඒ කොන්දේසිය අනුව කටයුතු කිරීම පැහැර හැරීම 1988 අංක 56 සහ 2000 අංක 53 පනත් වලින් සංශෝධිත 1980 අංක 47 දරණ ජාතික පාරිසරික පනත යටතේ දඬුවම් ලැබිය හැකි වරදක් බව කරුණාවෙන් සලකන්න.

තවද, 1980 අංක 47 දරණ ජාතික පාරිසරික පනතේ 23 ද යටතේ ප්‍රකාශිත අංක 2034/33, 2034/34, 2034/35, 2034/37 හා 2034/38 දරණ 2017.09.01 දිනැති අතිවිශේෂ ගැසට් නිවේදන වල නියෝග පිළිපැදිය යුතුය.

මෙම බලපත්‍රය නැවත අළුත් කිරීමේ අයදුම් පතක් බලපත්‍රයේ සඳහන් **අවලංගු වන දිනට මාස තුනකට පෙර** මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය වෙත ඉදිරිපත් කර අදාළ බලපත්‍රය නැවත අළුත් කරවා ගන්නා ලෙස මෙයින් දන්වමි.

ඉහත දක්වා ඇති කාල සීමාව තුළ පරිසර ආරක්ෂණ බලපත්‍රය අළුත් කිරීමේ අයදුම්පත්‍රයක් ඉදිරිපත් කිරීමට අපොහොසත් වුවහොත් නව පරිසර ආරක්ෂණ බලපත්‍ර අයදුම්පතක් මගින් ඉල්ලීමක් කිරීමට සිදුවන අතර, ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණ ගාස්තුවකට යටත්ව නව ඉල්ලුම්පත පිළිබඳව සලකා බැලීමට සිදුවන බවද කාරුණිකව දන්වමි.

මේ සම්බන්ධයෙන් මෙම අධිකාරියට යොමු කරන සියළුම ලියකියවිලි වල ඉහත සඳහන් අපේ යොමු අංකය සඳහන් කල යුතුය.


මෙයට - විශ්වාසී,

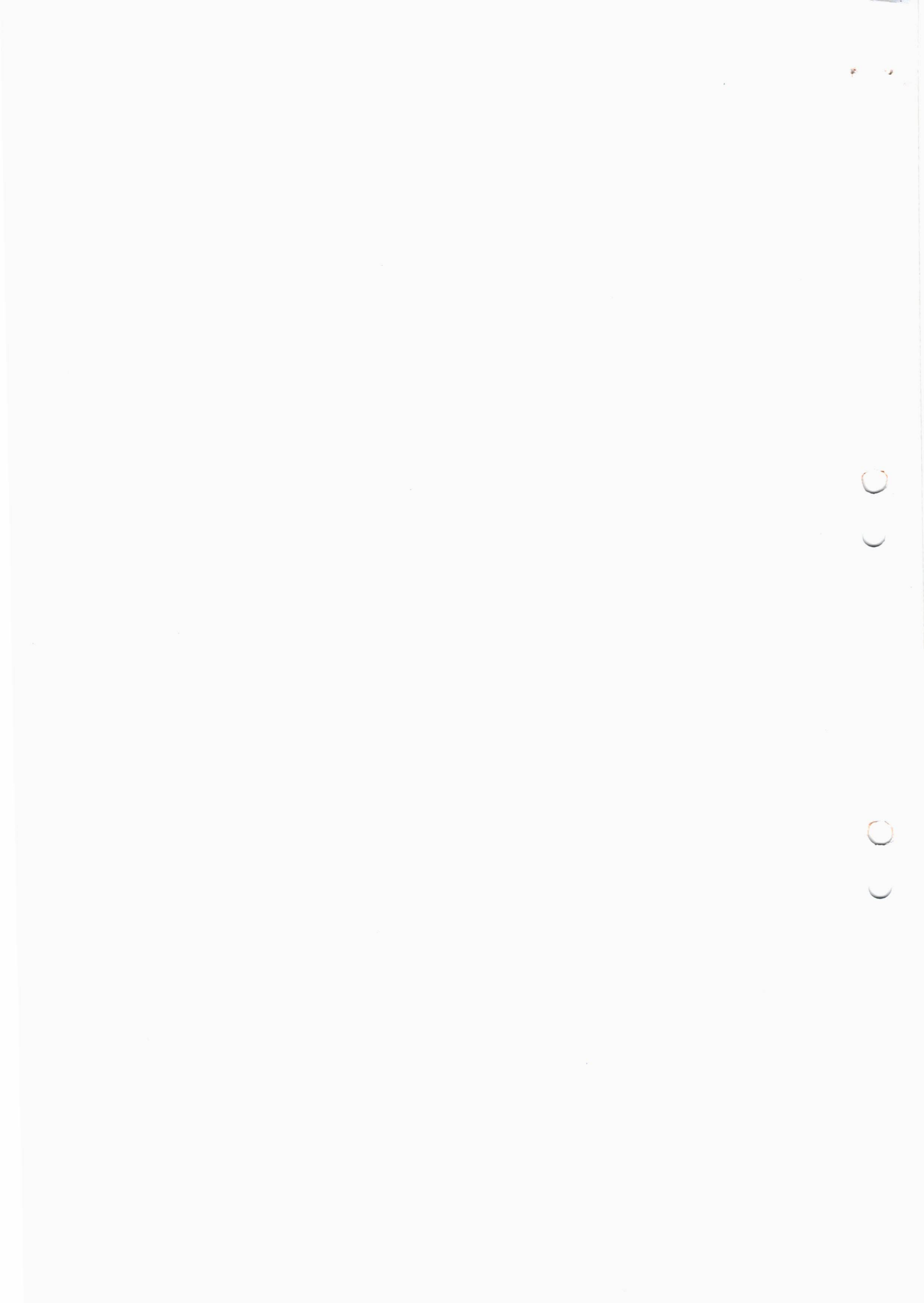
ok 

සභාපති/අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් /බලයලත් නිලධාරී  
මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය.

පිටපත :-

- 01. නාගරික කොමසාරිස්, දෙහිවල - ගල්කිස්ස මහ නගර සභාව, දෙහිවල
- 02. අධ්‍යක්ෂක (පරිසර දූෂණ පාලන) මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය.

True copy -  
  
04/11/2018





No. CEA - B 58731.

අපේ යොමුව : WE/CM/MDM/ME/B22/01451/2010

බලපත්‍ර අංකය : WE-B 01253 (R<sub>1</sub>)F1

1980 අංක 47 දරණ ජාතික පාරිසරික පනත.

23 ආ. ජේදය යටතේ හිකුත් කරන ලද පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපත්‍රය

කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ, දෙහිවල - ගල්කිස්ස මහ නගර සභා බලප්‍රදේශය තුළ රත්මලාන, ගොඵමඩම හන්දිය, කර්මාන්තපුරයේ, නො: 654/10, නො.650 A/15 නැමති ස්ථානයෙහි පවත්වාගෙන යනු ලබන ඒමීයන් විල් ඉක්විස්මන්ට්ස් (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ් වෙත අංක 1534/18, 2008 පෙබරවාරි 01 දින දරණ ලේඛනයෙන් නියම කර ඇති 2008 අංක 01 දරණ පාරිසරික (ආරක්ෂණ සහ තත්ත්ව) නියෝග සහ අංක 924/12, 1996 මැයි 23 දින දරණ ලේඛනයෙන් නියම කර ඇති 1996 අංක 01 දරණ ජාතික පාරිසරික (සෝෂා පාලන) නියෝග වලින් නියමිත ප්‍රමිති හා උපමානවලට අනුකූලව, එකී කර්මාන්තයේ/ ක්‍රියාමාර්ගයේ/පැවැත්මේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් ඇතිවන අපයන්දන/ අපද්‍රව්‍ය/ මුදාහැරීම/ තැන්පත් කිරීම සහ/හෝ වායුමෝචනයන්/ කම්පනයන් / ශබ්දය පිට කිරීම සඳහා මෙයින් බලය පවරමි.

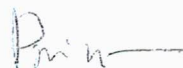
මීට ප්‍රථමයෙන් ප්‍රතික්ෂේප කිරීමක් හෝ අත්හිටුවීමක් නොවී නම්, මෙම බලපත්‍රය 2017.11.02 දින සිට 2020.11.01 දින දක්වා වලංගුවේ.

මෙම බලපත්‍රය පසු පිටේ සඳහන් පොදු නියම හා කොන්දේසි වලට සහ විශේෂයෙන් පහත සඳහන් කර ඇති අමතර නියම හා කොන්දේසි වලට යටත් වන්නේය.

කොන්දේසි :-

1. 1.1 මෙම කර්මාන්තයේ ක්‍රියාකාරිත්වය නියා පනිතවන ශබ්දය අදාල ඉඩමේ මායිම්වලදී පෙ.ව. 06.00ත් ප.ව. 06.00 ත් අතර සේවා කාලය තුළ බෙයිබල් 63 හෝ එයට අඩුවෙන් පවත්වාගත යුතුය.
- 1.2 මෙම කර්මාන්තයේ ක්‍රියාකාරිත්වයන් පෙ.ව. 6.00 ත් ප.ව. 6.00 ත් අතර කාලයට පමණක් සීමා කළ යුතුය.
2. මෙම කර්මාන්තයේ ක්‍රියාකාරිත්වය නියා පනිතවන සියළුම සහ අපද්‍රව්‍ය :-
  - 2.1 කිසිම ජල මාර්ගයකට හෝ ජලාශයකට හෝ ජල මාර්ගයකට/ජලාශයකට එකතුවන ස්ථානයකට හෝ බැහැර නොකළ යුතුය.
  - 2.2 අදාල පළාත් පාලන ආයතනයේ (දෙහිවල - ගල්කිස්ස මහ නගර සභාවේ) පූර්ව අනුමැතිය සහිතව කර්මාන්තය පිහිටි භූමියෙන් කවර හෝ පරිසර දූෂණයක් සිදු නොවන ආකාරයකට ඉටුත් කිරීමට පියවර ගත යුතුය.
  - 2.3 කර්මාන්තය පිහිටි භූමියේ විවෘතව ගොඩගසා නොතැබිය යුතුය.
  - 2.4 අංක 2034/36 හා 2017.09.01 දිනැති අතිවිශේෂ ගැසට් නිවේදනයට අනුව ප්‍රොසේස් කර අඩංගු කසල හෝ පහසුවෙන් දැවෙන වෙනත් ද්‍රව්‍ය කර්මාන්ත පරිශ්‍රය තුළ හෝ වටාපිටාව තුළ එළිමහනේ පිළියිසීමට සැලැස්වීමට ඉඩදීම හෝ අවසර දීම තහනම් වේ.
  - 2.5 සෞඛ්‍ය අපද්‍රව්‍ය විවෘත භූමියක බැහැරලීම සිදු නොකළයුතු අතර, හැකි තාක් දුරට ප්‍රතිචක්‍රීකරණය කළහැකි ද්‍රව්‍ය වෙන්කර ප්‍රතිචක්‍රීකරණය කළ නොහැකි ද්‍රව්‍ය පමණක් අදාල පළාත් පාලන ආයතනයට ලබාදීම සිදුකළ යුතුය.

2017.11.02

  
සභාපති/අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් /බලයලත් නිලධාරී  
මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය

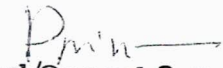



පොදු නියම හා කොන්දේසි

01. බලපත්‍රය එහි සඳහන් නියමිත කාලය සඳහා වලංගු විය යුතුය. එසේ වුවද බලපත්‍රය, එහි නිකුත් කරන ලද දින සිට අවුරුදු තුනකට නොවැඩි කාලයක් සඳහා වලංගු විය යුතුය. බලපත්‍රය වලංගු කාලය අවසන් වීමට තුන්මසකට පළමු බලපත්‍රය අලුත් කිරීම සඳහා ඉල්ලුම් කළ යුතුය.
02. අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්වරයා හෝ ඔහු විසින් ලියවිල්ලකින් යටා පරිදි බලය දෙනු ලැබූ වෙනත් යම් නිලධාරියෙකු, කවර හෝ වේලාවක නිකුත් කරන ලද බලපත්‍රය පිළිබඳ වූ පරිශ්‍රයකට ඇතුළුව, යම් උපකරණයක් හෝ කාර්මික පිරිසතක් පරීක්ෂා කිරීමට හා සෝදිසි කිරීමට බලපත්‍රය අයිතිකරු විසින් ඉඩ ලබාදීම කළ යුතුවේ.
  - (අ) එම උපකරණයෙන් හෝ කාර්මික පිරිසතෙන් ඒ මගින් මෝචනය කරනු ලබන, මුදා හරිනු ලබන හෝ තැන්පත් කරනු ලබන යම් දෂණ කාරකයන්ගේ ආදර්ශ ගැනීමට.
  - (ආ) එවැනි උපකරණයකින් හෝ කාර්මික පිරිසතෙන් මෝචනය කිරීමට, මුදාහැරීමට හෝ තැන්පත් කිරීමට අදාළ වූ පොත්පත් වාර්තා හෝ ලේඛණ පරීක්ෂා කිරීමට,
  - (ඇ) එවැනි උපකරණයක හෝ කාර්මික පිරිසතේ හෝ ජායාරූප ගැනීමට අවශ්‍ය යයි තමා සලකන, එම පරීක්ෂණය පවත්වාගෙන යාමේදී දැක්වීමට ලැබෙන යම් පොත්පත්වල වාර්තාවල හෝ ලේඛනවල පිටපත් ගැනීමට සහ
  - (ඈ) එම පරිශ්‍රය තුළ හෝ ඒ මත පවත්වා ගෙන යනු ලබන එම වෙළඳාමෙහි, කර්මාන්තයෙහි හෝ ක්‍රියාවලියෙහි පාවිච්චි කරනු ලබන යම් ඉන්ධනයක, වස්තුවක හෝ ද්‍රව්‍යයක ආදර්ශ ගැනීමට බලපත්‍ර අයිතිකරු විසින් ඉඩ ලබාදීම කළ යුතුවේ
03. පහත සඳහන් දේ සම්බන්ධයෙන් අධිකාරිය විසින් වරින්වර පනවනු ලබන ඕනෑම නියමයකට, බලපත්‍රය අයිතිකරු එකඟ විය යුතුවේ.
  - (අ) පරිසර දෂණය සහ උපද්‍රව අඩු කිරීමේ අදහසින් නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියෙහි දී යම් තාක්ෂණික ක්‍රම හෝ සවි කිරීම් ප්‍රයෝජනයට ගැනීම/බඩු බාහිරාදිය, ද්‍රව්‍ය, ඉන්ධන සහ අපද්‍රව්‍ය පාලනය කිරීම සහ ගබඩා කිරීම, සහ
  - (ආ) පරිසර දෂණය සහ උපද්‍රව වැලැක්වීම හෝ අඩුකිරීම සඳහා ගනු ලබන ඕනෑම අමතර තාක්ෂණික පියවරවල්.
04. පහත සඳහන් කාර්යයන් ඇතුළත්ව, පරිසරය ආරක්ෂා කිරීමට අවශ්‍ය යැයි අධිකාරිය සලකනු ලබන පරිසරය දෂණය පරීක්ෂීමේ කාර්ය හෝ වෙනත් ක්‍රියා ඉටු කරන බවට බලපත්‍රය අයිතිකරු විසින් සහතික විය යුතුවේ.
  - (අ) මිණුම් ගණනය, ආදර්ශ ලේඛණගත කිරීම අනුව දෂණය සම්බන්ධව සත්‍ය මට්ටමින් සහ අවදානමට අනාවරණය වීමට ඇති ඉඩකඩ නිර්ණය කිරීම;
  - (ආ) දත්තයන් වර්ග කිරීම සහ ලේඛන ගත කිරීම සහ අධිකාරියට වාර්තා කිරීම;
  - (ඇ) පරිසරය ආරක්ෂා කිරීමට කරන ලද සවිකිරීම් වල සහ උපද්‍රවකාරී ද්‍රව්‍ය පාලනය කිරීම සම්බන්ධයෙන් සේවයෙහි යෙදී සිටින පුද්ගලයන්ට ඒ සම්බන්ධව ලිඛිත උපදෙස් නිකුත් කිරීම;
  - (ඈ) පරිසරය ආරක්ෂා කිරීම සම්බන්ධයෙන් කළමනාකාරිත්වයට හා කාර්ය මණ්ඩලයට රාජකාරී කටයුතු සහ වගකීම් පැවරීම හා
  - (ඉ) ඉහත (ඇ) යටතේ සඳහන් තර ඇති පුද්ගලයින් සහ ඉහත (ඈ) යටතේ සඳහන් කර ඇති රාජකාරී කටයුතු හා වගකීම් භාරකාරිත්වය සඳහා නියම ලෙස සුදුසුකම් සහිත පුද්ගලයින් යොමු කර ඇති බවට සහතික වීම;
05. බලපත්‍රය ලත් තැනැත්තා විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද තොරතුරු සහ ප්‍රාථමික අයදුම් පත්‍රයෙන් ප්‍රකාශ කරන ලද පරිදි කර්මාන්තයේ/ක්‍රියාවලියේ/ක්‍රියාකාරිත්වයේ ස්වභාවය හා වර්ගය අනුව පමණක් මෙම බලපත්‍රය වලංගු වේ.
06. ඕනෑම වෙනස් කිරීමක් හෝ විශාල කිරීමක් සම්බන්ධව වහාම අධිකාරියට දැනුම් දිය යුතුය.

- 2.6 සම අපද්‍රව්‍ය රැගෙන යාම සඳහා තුන්වන පාර්ශවයකට කොන්ත්‍රාත්තුවක් ලබා දෙන්නේ නම් එම කොන්ත්‍රාත්කරු අදාළ ආයතන වලින් ලබාගත් විධිමත් අනුමැතියක් ලබාගිය යුතුය.
- 2.7 සම අපද්‍රව්‍ය නිසා දුර්ගන්ධය ඇතිවීම හා පැතිරීම වැළැක්වීමට අවශ්‍ය තත්වයන් නිසි අයුරින් පවත්වා ගත යුතුය.
- 2.8 කර්මාන්තයේ ක්‍රියාකාරීත්වය නිසා ජනිතවන ප්‍රතිවක්‍රීකරණය කළ හැකි අපද්‍රව්‍ය (යකඩ කැබලි, තහඩු, කඩදාසි, ඇසුරුම් ද්‍රව්‍ය යනාදී ) සංවෘත කාමරයක එකතුකර ප්‍රතිවක්‍රීකරණය කිරීම සඳහා සුදුසු ස්ථානවලට ගෙන යා යුතුය.
- 2.9 අංක 1627/19 සහ 2009.11.26 දරණ අතිවිශේෂ ගැසට් නිවේදනය මගින් නියෝග කර ඇති පරිදි නාගරික සම අපද්‍රව්‍ය ජාතික මහා මාර්ග දෙපස නොදැමිය යුතුය.
- 3. 3.1 යන්ත්‍ර සිසිල් කිරීම සඳහා යොදාගන්නා ජලය උණුසුම් තත්වයෙන් බැහැර කිරීම නොකළ යුතුය.
- 3.2 සේවක සේවිකාවන්ගේ පරිභෝජනයේදී ජනනය වන ගෘහාශ්‍රිත අපජලය (domestic wastewater ) ජාතික ජලසම්පාදන හා ජලාපවාහන මණ්ඩලයේ පොදු මලාපවාහන පද්ධතියට යොමු කිරීමට කටයුතු කළ යුතුය.
- 4. 4.1 පින්තාරු කිරීම සඳහා අත් පින්තාරු ක්‍රමය (hand painting) පමණක් භාවිතා කළ යුතු අතර, එය හොඳින් බිම සකස් කළ සංවෘත ස්ථානයක සිදුකළ යුතුය. විසිරී පින්තාරු ක්‍රමය භාවිතා කරන්නේ නම් ඒ සඳහා විශේෂ කුටීරයක් භාවිතා කළ යුතුය. එම කුටීරය අවට ප්‍රමාණවත් ස්වරක්ෂක කලාපයක් පවත්වා ගත යුතුය.
- 4.2 කර්මාන්තය තුළ පවුඩර් කෝටින් ක්‍රමය භාවිතා කර වර්ණ ගැන්වීම සිදුකරන්නේ නම්, ඉන් ජනනය වන වායු දූෂකාරක බාහිර පරිසරයට පැමිණීම වැළැක්වීමට සංවෘත කුටීරයක් තුළ එම වායු දූෂක අවශෝෂණය කර එකතු කර ගැනීමේ ක්‍රමවේදයක් සහිතව සිදුකළ යුතුය.
- 5. කර්මාන්තය තුළ මනා ගෘහ පාලනයක් පවත්වාගෙන යා යුතුය.
- 6. 2017.08.16 දිනැති අයදුම්පතෙහි සඳහන් ක්‍රියාවලියේ හෝ ක්‍රියාකාරීත්වයේ ඕනෑම වෙනස් කිරීමක් හෝ ප්‍රච්ඡේදිතවීමක් මෙම අධිකාරියේ දුර්ව අනුමැතියකින් තොරව සිදු නොකළ යුතුය.
- 7. 2017.08.16 දිනැති අයදුම්පතේ සඳහන් යන්ත්‍රසූත්‍රවලට අමතරව වෙනත් යන්ත්‍රසූත්‍ර සවිකිරීම හෝ ක්‍රියාකාරීත්ව මෙම අධිකාරියේ දුර්ව අනුමැතියකින් තොරව සිදු නොකළ යුතුය.
- 8. මෙම කර්මාන්තය පවත්වාගෙන යාමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස පැන නගින කුමන හෝ අන්දමේ පරිසර දූෂණ තත්වයක් මැඩපවත්වා ගැනීම පිණිස මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය විසින් පරිසර දූෂණ පාලනය සඳහා වරින් වර කරනු ලබන නිර්දේශයන් ක්‍රියාත්මක කිරීමට ඉල්ලුම්කරු සැමවිටම බැඳී සිටිය යුතුය.
- 9. මෙම කර්මාන්තය සඳහා නිකුත් කරනු ලබන මෙම පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපත්‍රය එම කර්මාන්තය පවත්වාගෙන යාම සම්බන්ධව නිකුත් කරනු ලබන බලපත්‍රයක් නොවන බැවින්ද, මෙමගින් අදාළ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව අපද්‍රව්‍ය/අපද්‍රව්‍ය ඉදිරිපත් හා පරිසරයට වායු දූෂක කාරක හා ශබ්දය පිටකිරීමට පමණක් එයින් බලය ලැබෙන බැවින්ද, මෙම කර්මාන්තය මෙම ස්ථානයේ පවත්වාගෙන යාම සඳහා අදාළ පළාත් පාලන ආයතනයේ ලිඛිත අනුමැතියක් ලබා ගත යුතුය.
- 10. මෙම පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපත්‍රය නිකුත් කරනු ලබන්නේ රත්මලාන, ගොඵමඩම හන්දිය, කර්මාන්තපුරයේ, නො: 654/10 , නො.650 A/15 යන ස්ථානයේ පවත්වාගෙන යනු ලබන ඊෂියන් විල් ඉක්විජ්මන්ට්ස් (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ් සඳහා පමණක් බව සැලකිය යුතුය.
- 11. මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය මගින් බල රහිත කිරීමක්, අත්හිටුවීමක් අවලංගු කිරීමක් හෝ වෙනත් අධිකරණමය ක්‍රියාවලියකින් තහනම් කිරීමකට ලක්වුවහොත් අදාළ බලපත්‍රයේ මුල් පිටපත මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේ පරිසර දූෂණ පාලන අංශයේ නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වරයා වෙත භාරදීමට කර්මාන්තකරු පියවර ගත යුතුය.

2017.11.02

  
 සභාපති/අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්/බලපත්‍ර නිලධාරී  
 මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය


Tonne 4000  
  
 04/12/2018



12. මෙම පරිසර ආරක්ෂණ බලපත්‍රය එහි සඳහන් අවසර ලත් ක්‍රියාකාරකම් කිරීම සඳහා පමණක් නිකුත් කරනු ලැබේ. එය මෙම ආරක්ෂණ බලපත්‍රය ලබන්නාට එකී ක්‍රියාකාරකම් කරනු ලබන ඉඩම සඳහා කිසිදු අයිතිවාසිකමක් ලබා නොදෙන අතර, ඒ සඳහා ඉදිරිපත් කිරීමට අදහස් කරන ලේඛණයක් නොවන බවද සැලකිය යුතුය.
13. පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපත්‍රය නිකුත් කිරීමෙන් පසුව ස්වභාවික සාධක නියා හෝ වෙනත් හේතු නියා හෝ අපද්‍රව්‍ය ලබන පරිසරය වෙනස් වී ඇති අවස්ථාවක හෝ බලපත්‍රය යටතේ නොකඩවාම අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීම, තැන්පත් කිරීම හෝ මෝචනය කිරීම වලදායී ලෙස පරිසරය උපයෝගී කර ගැනීමට පටහැනි ලෙස බලපාන හෝ බලපෑ හැකි අවස්ථාවක දී පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපත්‍රය අවලංගු කිරීමේ හෝ අත්හිටුවීමේ අයිතිය මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය සතුටන අතර, එම අයිතියට යටත්ව මෙම බලපත්‍රය නිකුත් කරනු ලබන බව සැලකිය යුතුය.
14. කර්මාන්තකරු විසින් පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපත්‍ර ඉල්ලුම් පත මගින් හා වෙනත් අයුරකින් සපයා ඇති යම් තොරතුරක් අසත්‍ය සහ/ හෝ වැරදි බව කිසියම් අවස්ථාවක අනාවරණය වුවහොත් පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපත්‍රය අවලංගු කිරීමේ හෝ අත්හිටුවීමේ අයිතිය මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය සතුටන අතර, එම අයිතියට යටත්ව මෙම බලපත්‍රය නිකුත් කරනු ලබන බව සැලකිය යුතුය.

2017.11.02

  
 සභාපති/අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් /බලපත්‍ර නිලධාරී  
 මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය

True copy  
  
 04/12/2018

1

0

0

0

0



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජය

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு

DEMOCRATIC SOCIALIST REPUBLIC OF SRI LANKA

සමාගමේ නව අංකය  
கம்பனி புதிய இலக்கம்  
New No. of Company

14298

සමාගමේ පෙර අංකය  
கம்பனி பழைய இலக்கம்  
Old No. of Company

එන් (පී වී එස්) 46393

N (PVS)

2007 අංක 7 දරන සමාගම් පනත

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்கக் கம்பனிகள் சட்டம்  
The Companies Act, No. 7 of 2007

සංස්ථාගත කිරීමේ සහතිකය  
கம்பனியின் கூட்டிணைப்புச் சான்றிதழ்  
CERTIFICATE OF INCORPORATION

(485 (6) වන වගන්තිය අනුව)

(பிரிவு 485 (6) இன் பிரகாரம்)

(Pursuant to Section 485 (6))

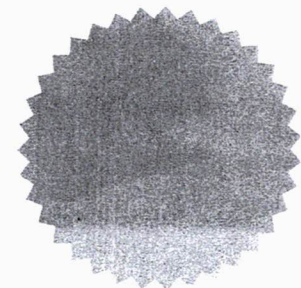
පිසියන් විල් ඉක්විස්මන්ට්ස් (පුයිවට්) ලිමිටඩ්

..... (පවතින සමාගමක් වූ) සමාගම 2007 අංක 7 දරන සමාගම් පනත යටතේ  
සංස්ථාගත කරනු ලැබූ ලෙස..... සීමාසහිත පෞද්ගලික ..... සමාගමක් වශයෙන් ලියාපදිංචි කළ බවත් ඉහත සඳහන් කර ඇති නව  
අංකය යෙදූ බවත්, එය සමාගම් ලේඛනයෙහි ඇතුළත් කළ බවත් මම මෙයින් සහතික කරමි.  
දෙස..... නවය ..... ක්වු ..... ජුනි ..... මස ..... 2009 ..... වන මේදින කොළඹ දී අත්සන් කොට දුනිමි.

கம்பனி 2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க கம்பனிகள் சட்டத்தின் கீழ் கூட்டிணைக்கப்பட்டவாறு பதிவுசெய்யப்படும் என்பதுடன்  
மேற்போந்த புதிய கம்பனி இலக்கம் ஒதுக்கப்பட்டு கம்பனிகளின் இடாப்பில் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது என இத்தால்  
சான்றளிக்கின்றேன். இரண்டாயிரத்து ..... ஆம் ஆண்டு ..... மாதம் ..... ஆந் திகதியன்று  
கொழும்பில் என்னால் கைச்சாத்திட்டுக் கொடுக்கப்பட்டது.

I hereby certify that..... ASIAN CHILL EQUIPMENTS (PRIVATE) LIMITED  
(an existing Company) is this day registered as a Private Limited ..... Company as if it is incorporated  
under the Companies Act, No. 7 of 2007 and that the above mentioned new number has been assigned to it and entered in the  
Register of Companies.

Given under my hand at Colombo, this Twenty Sixth day of June Two Thousand Nine



.....  
සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් ජනරාල්  
கம்பனிகள் - பதிவாளர் நாயகம்.  
For Registrar-General of Companies.  
.....  
නියෝජ්‍ය සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර්  
Deputy Registrar of Companies

