

Table of Contents

การใช้งาน Hazard.....	1
ส่วนประกอบหน้า Hazard (Project).....	1
การใส่ข้อมูล Hazard ในแต่ละ Item.....	2
ส่วนประกอบหน้า Hazard (item)	2
เพิ่มรายการ Hazard.....	2
แก้ไขรายการ Hazard.....	3
ลบรายการ Hazard	4
รายการชนิดของ Hazard	6
การเข้าใช้งาน และส่วนประกอบของหน้า Consumable	6
การเพิ่มรายการชนิดของ Hazard.....	7
การแก้ไขรายการชนิดของ Hazard.....	8
การลบรายการชนิดของ Hazard.....	9
การประเมินและมาตรการควบคุม	10
ส่วนประกอบหน้าการประเมินและมาตรการควบคุม	10
การเพิ่มรายการประเมินและมาตรการควบคุม	11
การแก้ไขรายการประเมินและมาตรการควบคุม	12
การลบรายการประเมินและมาตรการควบคุม.....	13

การใช้งาน Hazard

ส่วนประกอบหน้า Hazard (Project)

Admin

Hazard

Detail

Project : Major Overhaul NT2-FU2

Start Date : 2022-11-11

Finish Date : 2023-01-01

Planner :

Site Engineer : ศวรส สุรมิตรโมตรี

Status : Confirmed

Area Manager/ผู้ควบคุมงาน : ศุภณัฐ ดิลกโรจนกุล

รายละเอียด Project

Check

ตรวจสอบจำนวนที่ใส่ไว้

Job

Show 10 entries

Copy Excel Print Column visibility

Search:

Job ID	Location	Product	Machine	System	Equipment	Scope	Remark	Action
8061	Nam Theun 2 Hydro Power Plant	Hydro Power Plant Maintenance	Hydro Turbine (Francis)//Unit 2	Air Filling System	Valve(Air admission valve)	Medium	FU2	
8039	Nam Theun 2 Hydro Power Plant	Hydro Power Plant Maintenance	Hydro Turbine (Francis)//Unit 2	Brake System	Brake pad(Brakes and jacks)	Major	FU2	
8026	Nam Theun 2 Hydro Power Plant	Hydro Power Plant Maintenance	Hydro Turbine (Francis)//Unit 2	Excitation System	Collector Shaft(Collector shaft)	Medium	FU2	
8035	Nam Theun 2 Hydro Power Plant	Hydro Power Plant Maintenance	Hydro Turbine (Francis)//Unit 2	Heat Exchanging System (Air-Water)	Heat Exchanger(Surface air cooler)	Medium	FU2	
8032	Nam Theun 2 Hydro Power Plant	Hydro Power Plant Maintenance	Hydro Turbine (Francis)//Unit 2	Heat Exchanger System (Oil-Water)	Heat Exchanger(External oil cooler)	Medium	FU2	
8038	Nam Theun 2 Hydro Power Plant	Hydro Power Plant Maintenance	Hydro Turbine (Francis)//Unit 2	Heat Exchanger System (Oil-Water)	Heat Exchanger(Internal oil cooler)	Medium	FU2	
8043	Nam Theun 2 Hydro Power Plant	Hydro Power Plant Maintenance	Hydro Turbine (Francis)//Unit 2	Heat Exchanger System (Oil-Water)	Heat Exchanger(Turbine oil cooler)	Major	FU2	
8050	Nam Theun 2 Hydro Power Plant	Hydro Power Plant Maintenance	Hydro Turbine (Francis)//Unit 2	Inlet Valve Control System	N/A(MIV)	Medium	FU2	
8034	Nam Theun 2 Hydro Power Plant	Hydro Power Plant Maintenance	Hydro Turbine (Francis)//Unit 2	Main Power System (Mechanic)	Rotor(Rotor)	Medium	FU2	
8060	Nam Theun 2 Hydro Power Plant	Hydro Power Plant Maintenance	Hydro Turbine (Francis)//Unit 2	Main Power System (Mechanic)	Runner/Blade(Runner)	Medium	FU2	

Showing 1 to 10 of 38 entries

Previous 1 2 3 4 Next

User Manual

User Manual

การใส่ข้อมูล Hazard ในแต่ละ Item

ส่วนประกอบหน้า Hazard (item)

☰
Admin

Hazard

Detail

Product : Hydro Power Plant Maintenance

Machine : Hydro Turbine (Francis)//Unit 2

Equipment : Valve

Scope of Work : Medium Inspection

รายละเอียด item

Location : Nam Theun 2 Hydro Power Plant

System : Air Filling System

Specific Name : Air admission valve

Hazard

Show 10 entries
Copy Excel Print Column visibility
รายการ hazard ที่ใส่ไว้
Search:

Order	Activity	Hazard	Action
1	Clean	อันตรายจากฝุ่นละออง	
2	Dismantle/Uninstall	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	
3	Repair/Replace (Spare Part)	อันตรายจากการเคลื่อนย้ายของหนัก (ใช้คนยก)	
4	Assemble/Install	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	
5	Leakage Check		N/A

Showing 1 to 5 of 5 entries
Previous **1** Next

User Manual

User Manual

เพิ่มรายการ Hazard

- กดปุ่ม + เพื่อเพิ่มข้อมูล

☰
Admin

Hazard

Detail

Product : Hydro Power Plant Maintenance

Machine : Hydro Turbine (Francis)//Unit 2

Equipment : Valve

Scope of Work : Medium Inspection

Location : Nam Theun 2 Hydro Power Plant

System : Air Filling System

Specific Name : Air admission valve

Hazard

Show 10 entries
Copy Excel Print Column visibility
+
Search:

Order	Activity	Hazard	Action
1	Clean	อันตรายจากฝุ่นละออง	
2	Dismantle/Uninstall	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	
3	Repair/Replace (Spare Part)	อันตรายจากการเคลื่อนย้ายของหนัก (ใช้คนยก)	
4	Assemble/Install	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	
5	Leakage Check		N/A

2. ใส่ข้อมูลแล้วกดปุ่ม Add

Add New Hazard

Activity
Select an option...

Hazard
Select an option...

Add

Hazard

Show 10 entries

Copy Excel Print Column visibility

Order	Activity	Hazard	Action
1	Clean	อันตรายจากฝุ่นละออง	
2	Dismantle/Uninstall	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	
3	Repair/Replace (Spare Part)	อันตรายจากการเคลื่อนย้ายของหนัก (ใช้คนยก)	
4	Assemble/Install	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	
5	Leakage Check		N/A

แก้ไขรายการ Hazard

1. กดปุ่ม Edit เพื่อแก้ไข

Hazard

Detail

Product : Hydro Power Plant Maintenance
Machine : Hydro Turbine (Francis)//Unit 2
Equipment : Valve
Scope of Work : Medium Inspection

Location : Nam Theun 2 Hydro Power Plant
System : Air Filling System
Specific Name : Air admission valve

Hazard

Show 10 entries

Copy Excel Print Column visibility

Search:

Order	Activity	Hazard	Action
1	Clean	อันตรายจากฝุ่นละออง	
2	Dismantle/Uninstall	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	
3	Repair/Replace (Spare Part)	อันตรายจากการเคลื่อนย้ายของหนัก (ใช้คนยก)	
4	Assemble/Install	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	
5	Leakage Check		N/A

2. แก้ไขข้อมูลแล้วกดปุ่ม Edit

Add New Hazard

Activity
Clean / Standard Activity

Hazard
อันตรายจากฝุ่นละออง

Edit

Hazard Detail

Product : Hydro Power Plant Maintenance
Machine : Hydro Turbine (Francis)//Unit 2
Equipment : Valve
Scope of Work : Medium Inspection

Hazard Table

Order	Activity	Hazard	Action
1	Clean	อันตรายจากฝุ่นละออง	[Edit] [Delete]
2	Dismantle/Uninstall	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	[Edit] [Delete]
3	Repair/Replace (Spare Part)	อันตรายจากการเคลื่อนย้ายของหนัก (ใช้คนยก)	[Edit] [Delete]
4	Assemble/Install	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	[Edit] [Delete]
5	Leakage Check		N/A

ลบรายการ Hazard

1. กดปุ่ม delete เพื่อลบข้อมูล

Hazard Detail

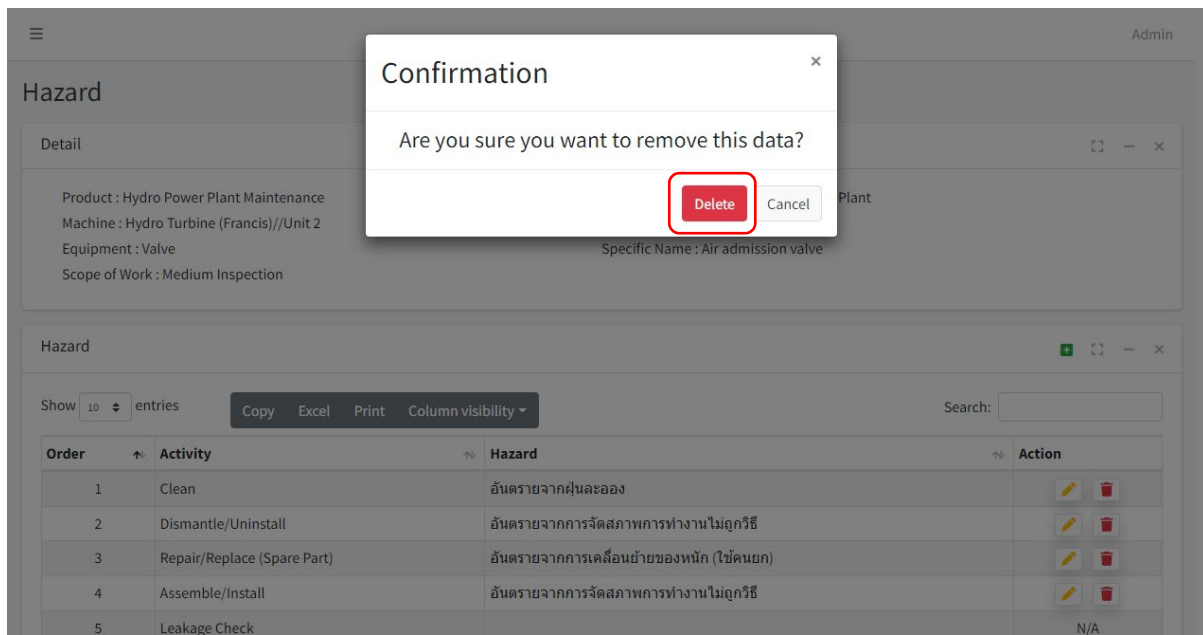
Product : Hydro Power Plant Maintenance
Machine : Hydro Turbine (Francis)//Unit 2
Equipment : Valve
Scope of Work : Medium Inspection

Location : Nam Theun 2 Hydro Power Plant
System : Air Filling System
Specific Name : Air admission valve

Hazard Table

Order	Activity	Hazard	Action
1	Clean	อันตรายจากฝุ่นละออง	[Edit] [Delete]
2	Dismantle/Uninstall	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	[Edit] [Delete]
3	Repair/Replace (Spare Part)	อันตรายจากการเคลื่อนย้ายของหนัก (ใช้คนยก)	[Edit] [Delete]
4	Assemble/Install	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	[Edit] [Delete]
5	Leakage Check		N/A

2. กดปุ่ม Delete











The screenshot shows a web application interface. A modal dialog titled "Confirmation" is centered on the screen, asking "Are you sure you want to remove this data?". The dialog has two buttons: "Delete" (highlighted with a red box) and "Cancel".

The background interface is titled "Hazard" and includes a "Detail" section with the following information:

- Product : Hydro Power Plant Maintenance
- Machine : Hydro Turbine (Francis)//Unit 2
- Equipment : Valve
- Scope of Work : Medium Inspection

Below the detail section is a table with the following columns: Order, Activity, Hazard, and Action. The table contains 5 rows of data.

Order	Activity	Hazard	Action
1	Clean	อันตรายจากฝุ่นละออง	 
2	Dismantle/Uninstall	อันตรายจากการวัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	 
3	Repair/Replace (Spare Part)	อันตรายจากการเคลื่อนย้ายของหนัก (ใช้คนยก)	 
4	Assemble/Install	อันตรายจากการวัดสภาพการทำงานไม่ถูกวิธี	 
5	Leakage Check		N/A

รายการชนิดของ Hazard

การเข้าใช้งาน และส่วนประกอบของหน้า Consumable

SMM

MENU

Dashboard

Project

Man

Method & Management

PM Order

Cost Rate

Risk Assessment

QSH Schedules

Hazard

Quality Safety and Health

Item

Standard

Law

WFH/WFA

All Process

Machine & Tool

Material

Other

Admin

Hazard

Show 10 entries

Copy Excel Print Column visibility

Search:

ID	Hazard Name	ประเภท	จำนวน คนที่ ปฏิบัติ	การสัมผัส แหล่ง อันตราย	ขั้นตอน การ ปฏิบัติ งาน	การ อบรม	อุปกรณ์ ป้องกัน ภัยส่วนบุคคล (PPE)	อุปกรณ์/ เครื่องมือ ความ ปลอดภัย	การตรวจ ท้างาน/ ความ ปลอดภัย	การ เตือน อันตราย
1	อันตรายจาก การจัดสภาพ การทำงานไม่ ถูกวิธี	Activity	No	No	No	No	No	No	1	No
2	อันตรายจาก การใช้ Air Grinder	Tool	No	No	No	No	1	No	1	No
3	อันตรายจาก การใช้ Blower/ พัดลม	Tool	No	No	No	No	No	1	1	No
4	อันตรายจาก การใช้ Come A Long/รอกโซ่	Tool	No	No	No	No	รายการ Hazard		1	No
5	อันตรายจาก การใช้ Electric Grinder	Tool	No	No	No	1	1	1	1	No
6	อันตรายจาก การใช้ Hydraulic Jack/Torque Wrench	Tool	1	No	1	No	1	No	1	No
7	อันตรายจาก การใช้ Pump ดูด น้ำมัน	Tool	No	1	No	No	1	1	1	No
8	อันตรายจาก การใช้ค้อน เหล็ก	Tool	1	No	No	No	1	No	1	No
9	อันตรายจาก การใช้เครื่อง High pressure	Tool	1	No	No	No	1	1	1	No
10	อันตรายจาก การใช้เครื่อง เชื่อม	Tool	No	1	1	1	1	1	1	1

Showing 1 to 10 of 41 entries

Previous 1 2 3 4 5 Next

User Manual

User Manual

+

x

การเพิ่มรายการชนิดของ Hazard

1. กดปุ่ม + เพื่อเพิ่มข้อมูล

Hazard

Hazard

Show 10 entries

Copy Excel Print Column visibility

Search:

ID	Hazard Name	ประเภท	จำนวนคนที่ปฏิบัติ	การสัมผัสแหล่งอันตราย	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	การอบรม	อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE)	อุปกรณ์/เครื่องมือความปลอดภัย	การตรวจการทำงาน/ความปลอดภัย	การเตือนอันตราย
1	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกรู้	Activity	No	No	No	No	No	No	1	No
2	อันตรายจากการใช้ Air Grinder	Tool	No	No	No	No	1	No	1	No
3	อันตรายจากการใช้ Blower/พัดลม	Tool	No	No	No	No	No	1	1	No
4	อันตรายจากการใช้ Come A Long/รอกโซ่	Tool	No	No	No	No	1	No	1	No
5	อันตรายจากการใช้ Electric Grinder	Tool	No	No	No	1	1	1	1	No
6	อันตรายจากการใช้ Hydraulic Jack/Torque Wrench	Tool	1	No	1	No	1	No	1	No

2. ใส่ข้อมูลแล้วกดปุ่ม Add

Hazard

Hazard

Show 10 entries

Copy Excel

Select an option...

การอบรม

Select an option...

อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE)

Select an option...

อุปกรณ์/เครื่องมือความปลอดภัย

Select an option...

การตรวจการทำงาน/ความปลอดภัย

Select an option...

การเตือนอันตราย

Select an option...

โอกาสเกิด

Input a text...

Add

ID	Hazard Name	ประเภท	จำนวนคนที่ปฏิบัติ	การสัมผัสแหล่งอันตราย	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	การอบรม	อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE)	อุปกรณ์/เครื่องมือความปลอดภัย	การตรวจการทำงาน/ความปลอดภัย	การเตือนอันตราย
1	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกรู้	Activity	No	No	No	No	No	No	1	No
2	อันตรายจากการใช้ Air Grinder	Tool	No	No	No	No	1	No	1	No
3	อันตรายจากการใช้ Blower/พัดลม	Tool	No	No	No	No	No	1	1	No
4	อันตรายจากการใช้ Come A Long/รอกโซ่	Tool	No	No	No	No	1	No	1	No
5	อันตรายจากการใช้ Electric Grinder	Tool	No	No	No	1	1	1	1	No
6	อันตรายจากการใช้ Hydraulic Jack/Torque Wrench	Tool	1	No	1	No	1	No	1	No

การแก้ไขรายการชนิดของ Hazard



1. กดปุ่ม Edit เพื่อแก้ไข

Hazard

Show 10 entries

Copy Excel Print Column visibility

Search:

ID	Hazard Name	ประเภท	จำนวนคนที่ปฏิบัติ	การสัมผัสแหล่งอันตราย	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	การอบรม	อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE)	อุปกรณ์/เครื่องมือความปลอดภัย	การตรวจการทำงาน/ความปลอดภัย	การเตือนอันตราย
1	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกรื้อ	Activity	No	No	No	No	No	No	1	No
โอกาสเกิด 33.33										
Action										
Control  										
2	อันตรายจากการใช้ Air Grinder	Tool	No	No	No	No	1	No	1	No
3	อันตรายจากการใช้ Blower/พัดลม	Tool	No	No	No	No	No	1	1	No



2. แก้ไขข้อมูลแล้วกดปุ่ม Edit

Hazard

Show 10 entries

Copy Excel

Search:

ID	Hazard Name	ประเภท	จำนวนคนที่ปฏิบัติ	การสัมผัสแหล่งอันตราย	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	การอบรม	อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE)	อุปกรณ์/เครื่องมือความปลอดภัย	การตรวจการทำงาน/ความปลอดภัย	การเตือนอันตราย
1	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกรื้อ	Activity	No	No	No	No	No	No	1	No
โอกาสเกิด 33.33										
Action										
Control  										
2	อันตรายจากการใช้ Air Grinder	Tool	No	No	No	No	1	No	1	No
3	อันตรายจากการใช้ Blower/พัดลม	Tool	No	No	No	No	No	1	1	No

การอบรม

No

อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE)

No

อุปกรณ์/เครื่องมือความปลอดภัย

No

การตรวจการทำงาน/ความปลอดภัย

1

การเตือนอันตราย

No

โอกาสเกิด

33.33

Edit

การลบรายการชนิดของ Hazard



1. กดปุ่ม delete เพื่อลบข้อมูล

Hazard

10 entries

Copy Excel Print Column visibility

Search:

ID	Hazard Name	ประเภท	จำนวน คนที่ ปฏิบัติ	การสัมผัส แหล่ง อันตราย	ขั้นตอน การปฏิบัติ งาน	การ อบรม	อุปกรณ์ ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE)	อุปกรณ์/เครื่องมือ ความปลอดภัย	การตรวจการ ทำงาน/ความ ปลอดภัย	การเตือน อันตราย
1	อันตรายจากการจัด สภาพการทำงานไม่ถูก วิธี	Activity	No	No	No	No	No	No	1	No
โอกาสเกิด 33.33										
Action Control  										
2	อันตรายจากการใช้ Air Grinder	Tool	No	No	No	No	1	No	1	No
3	อันตรายจากการใช้ Blower/พัดลม	Tool	No	No	No	No	No	1	1	No



2. กดปุ่ม Delete

Hazard

10 entries

Copy Excel Print Column visibility

Search:

ID	Hazard Name	ประเภท	จำนวน คนที่ ปฏิบัติ	การสัมผัส แหล่ง อันตราย	ขั้นตอน การปฏิบัติ งาน	การ อบรม	อุปกรณ์ ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE)	อุปกรณ์/เครื่องมือ ความปลอดภัย	การตรวจการ ทำงาน/ความ ปลอดภัย	การเตือน อันตราย
1	อันตรายจากการจัด สภาพการทำงานไม่ถูก วิธี	Activity	No	No	No	No	No	No	1	No
โอกาสเกิด 33.33										
Action Control  										
2	อันตรายจากการใช้ Air Grinder	Tool	No	No	No	No	1	No	1	No
3	อันตรายจากการใช้ Blower/พัดลม	Tool	No	No	No	No	No	1	1	No

Confirmation

Are you sure you want to remove this data?

Delete Cancel

การประเมินและมาตรการควบคุม

กดปุ่ม Control เพื่อเข้าใช้งาน

Hazard

Hazard

Show 10 entries

Copy Excel Print Column visibility

Search:

ID	Hazard Name	ประเภท	จำนวนคนที่ปฏิบัติ	การสัมผัสแหล่งอันตราย	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	การอบรม	อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE)	อุปกรณ์/เครื่องมือความปลอดภัย	การตรวจการทำงาน/ความปลอดภัย	การเตือนอันตราย
1	อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกรื้อ	Activity	No	No	No	No	No	No	1	No
โอกาสเกิด 33.33										
<div> <div>Action</div> <div>Control</div> </div>										
2	อันตรายจากการใช้ Air Grinder	Tool	No	No	No	No	1	No	1	No
3	อันตรายจากการใช้ Blower/พัดลม	Tool	No	No	No	No	No	1	1	No

ส่วนประกอบหน้าการประเมินและมาตรการควบคุม

Admin

Hazard

อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกรื้อ

Hazard Control

Show 10 entries

Copy Excel Print Column visibility

รายการ

Search:

ลักษณะการเกิดอันตราย	ผลกระทบ	ความรุนแรง	มาตรการควบคุม	Action
ผู้ปฏิบัติงานเคลื่อนไหวผิดธรรมชาติ	ผู้ปฏิบัติงานได้รับบาดเจ็บ หรือเป็นโรคที่เกิดจากการทำงาน	น้อย		

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous 1 Next

User Manual

User Manual

การเพิ่มรายการประเมินและมาตรการควบคุม

1. กดปุ่ม + เพื่อเพิ่มข้อมูล



Admin

Hazard

อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกรื้อ

Hazard Control

Show 10 entries Copy Excel Print Column visibility Search:

ลักษณะการเกิดอันตราย	ผลกระทบ	ความรุนแรง	มาตรการควบคุม	Action
ผู้ปฏิบัติงานเคลื่อนไหวนิดธรรมชาติ	ผู้ปฏิบัติงานได้รับบาดเจ็บ หรือเป็นโรคที่เกิดจากการทำงาน	น้อย		 

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous 1 Next

User Manual

2. ใส่ข้อมูลแล้วกดปุ่ม Add



Admin

Hazard

อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่

Hazard Control

Show 10 entries Copy Excel P

ลักษณะการเกิดอันตราย	ผลกระทบ	ความรุนแรง	มาตรการควบคุม	Action
ผู้ปฏิบัติงานเคลื่อนไหวนิดธรรมชาติ	ผู้ปฏิบัติงาน			 

Showing 1 to 1 of 1 entries

User Manual

Add New Add Hazard Controls

ลักษณะการเกิดอันตราย

Input a text...

ผลกระทบ

Input a text...

ความรุนแรง

Select an option...

มาตรการควบคุม

Source Sans Pro A

Add

การแก้ไขรายการประเมินและมาตรการควบคุม

1. กดปุ่ม Edit เพื่อแก้ไข



Admin

Hazard

อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกรื้อ

Hazard Control

Show 10 entries Copy Excel Print Column visibility Search:

ลักษณะการเกิดอันตราย	ผลกระทบ	ความรุนแรง	มาตรการควบคุม	Action
ผู้ปฏิบัติงานเคลื่อนไหวดัดธรรมชาติ	ผู้ปฏิบัติงานได้รับบาดเจ็บ หรือเป็นโรคที่เกิดจากการทำงาน	น้อย		 

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous 1 Next

User Manual

2. แก้ไขข้อมูลแล้วกดปุ่ม Edit



Admin

Hazard

อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกรื้อ

Hazard Control

Show 10 entries Copy Excel Print Column visibility Search:

ลักษณะการเกิดอันตราย	ผลกระทบ	ความรุนแรง	มาตรการควบคุม	Action
ผู้ปฏิบัติงานเคลื่อนไหวดัดธรรมชาติ	ผู้ปฏิบัติงานได้รับบาดเจ็บ หรือเป็นโรคที่เกิดจากการทำงาน	น้อย		 

Showing 1 to 1 of 1 entries

User Manual

Create Consumable

ลักษณะการเกิดอันตราย

ผู้ปฏิบัติงานเคลื่อนไหวดัดธรรมชาติ

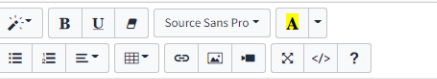
ผลกระทบ


ผู้ปฏิบัติงานได้รับบาดเจ็บ หรือเป็นโรคที่เกิดจากการทำงาน

ความรุนแรง

น้อย

มาตรการควบคุม





การลบรายการประเมินและมาตรการควบคุม

1. กดปุ่ม delete เพื่อลบข้อมูล

Admin

Hazard



อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกรื้อ

Hazard Control

Show 10 entries

Copy Excel Print Column visibility

Search:

ลักษณะการเกิดอันตราย	ผลกระทบ	ความรุนแรง	มาตรการควบคุม	Action
ผู้ปฏิบัติงานเคลื่อนไหวผิดธรรมชาติ	ผู้ปฏิบัติงานได้รับบาดเจ็บ หรือเป็นโรคที่เกิดจากการทำงาน	น้อย		 

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous 1 Next

User Manual

2. กดปุ่ม Delete

Admin

Hazard

อันตรายจากการจัดสภาพการทำงานไม่ถูกรื้อ

Hazard Control

Show 10 entries



Copy Excel Print Column visibility

Search:

Confirmation

Are you sure you want to remove this data?

Delete Cancel

ลักษณะการเกิดอันตราย	ผลกระทบ	ความรุนแรง	มาตรการควบคุม	Action
ผู้ปฏิบัติงานเคลื่อนไหวผิดธรรมชาติ	ผู้ปฏิบัติงานได้รับบาดเจ็บ หรือเป็นโรคที่เกิดจากการทำงาน	น้อย		 

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous 1 Next

User Manual