



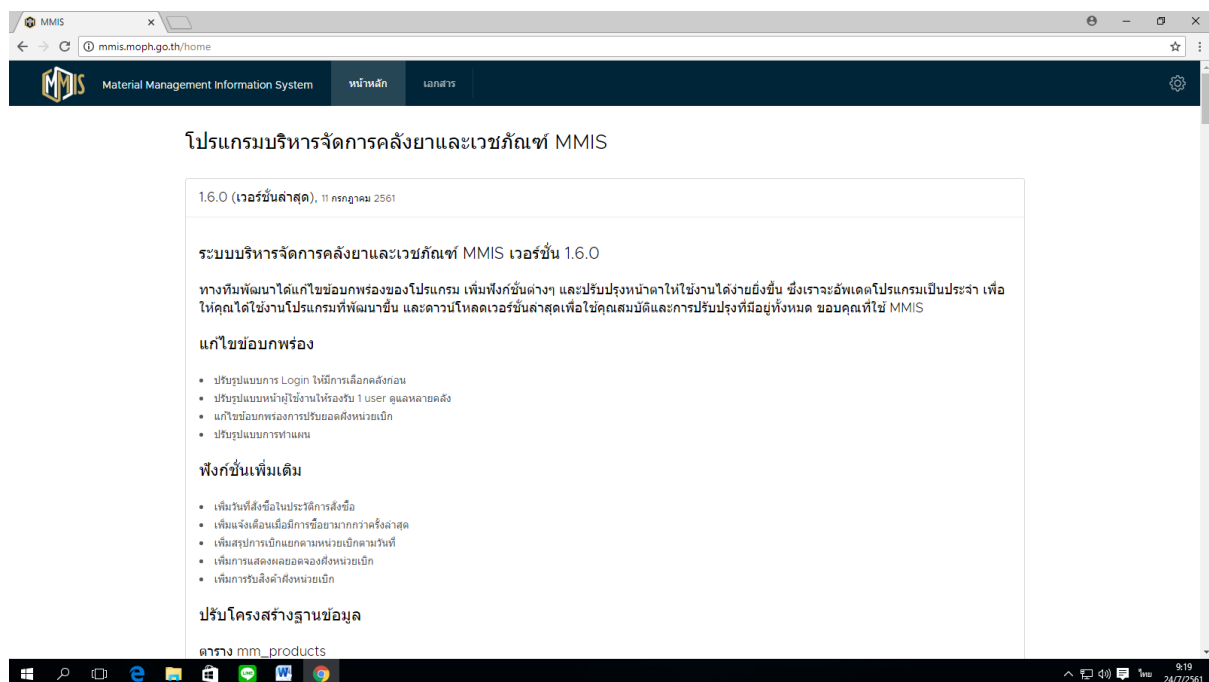
ระบบการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างระบบบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์ (MMIS)  
ในสถานบริการสุขภาพและจุดจ่ายยาของโปรแกรมโรงพยาบาล (HosXP)  
ในระบบงานของสถานบริการสุขภาพ

สารบัญ เรื่อง	หน้า
1.ดาวน์โหลด Excel การตัดจ่ายจาก HosXP	3
2.การจับคู่รหัสยาเข้ากับโปรแกรม MMIS	6
3.การ Import ไฟล์จาก HosXP เพื่อตัดจ่ายใน โปรแกรม MMIS	8

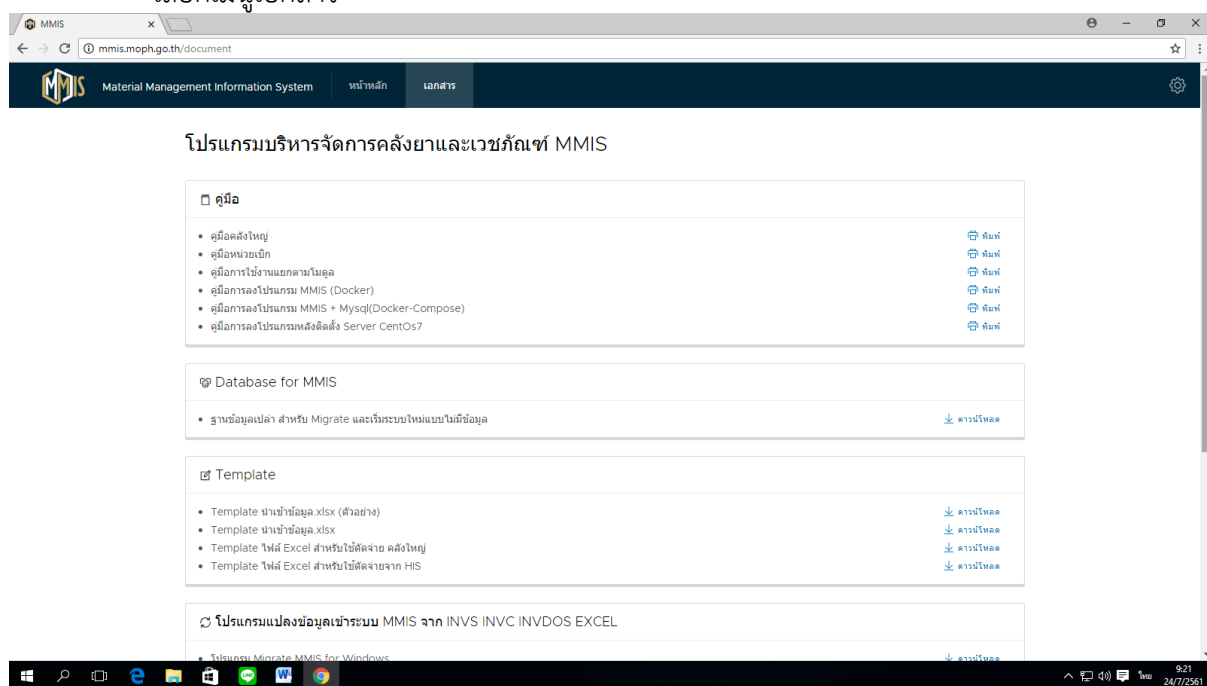
# ระบบการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างระบบบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์ (MMIS) ในสถานบริการสุขภาพและจุดจ่ายยาของโปรแกรมโรงพยาบาล (HosXP) ในระบบงานของสถานบริการสุขภาพ

1. ดาวน์โหลด Template Excel การตัดจ่ายโดยโปรแกรม HosXP จากเว็บไซต์

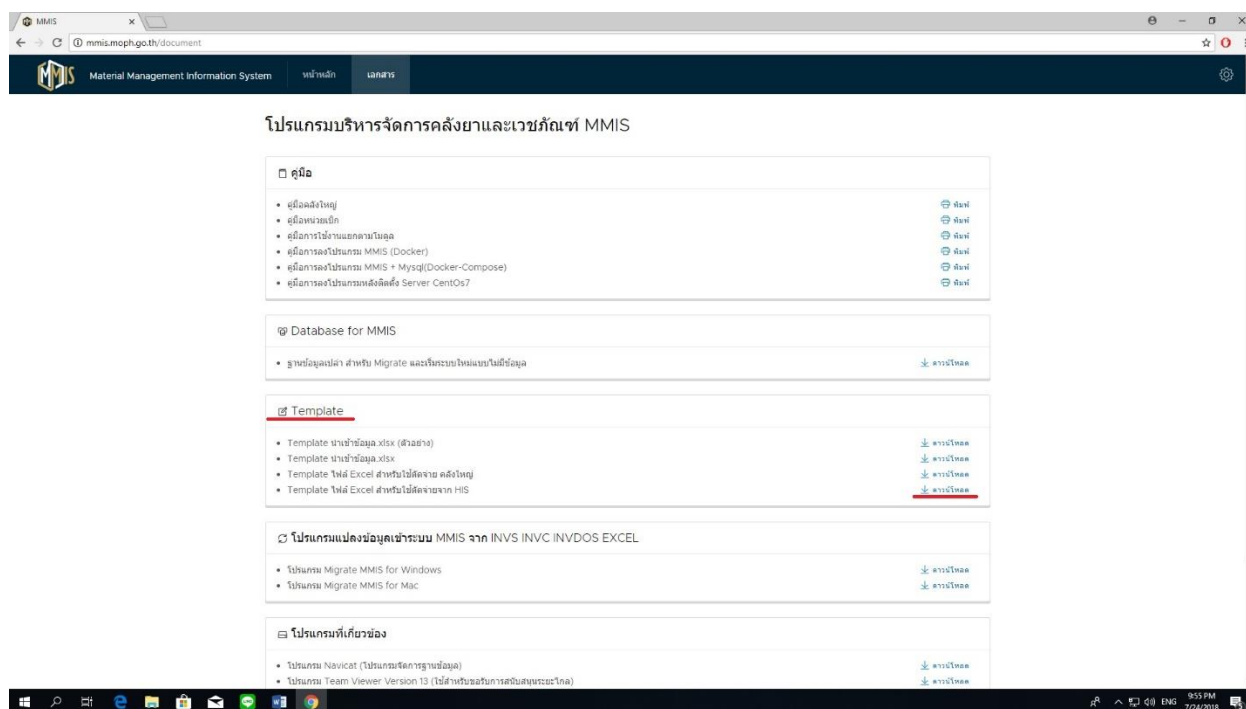
<http://mmis.moph.go.th/home>



## - เลือกเมนูเอกสาร



- เลือกหัวข้อ Template
- ดาวน์โหลด Template ไฟล์ Excel สำหรับใช้ตัดจ่ายจาก HIS



- ทางโรงพยาบาลจะต้องส่งออกข้อมูลการตัดจ่ายของหน่วยเบิกจากโปรแกรม HosXP ในรูปแบบ Excel ตาม Template ที่ดาวนโหลดมา ดังรูป

DATE_SERV	SEQ	HN	DRUG_CODE	QTY	WAREHOUSE_CODE
20180704	1	000001	1580071	1	405
20180704	2	000002	1590051	1	405
20180704	3	000003	1570022	1	405
20180704	4	000004	1600014	1	405
20180704	5	000005	1480401	1	405
20180704	6	000006	1511202	1	405
20180704	7	000007	1440106	1	405
20180704	8	000008	1460011	1	405
20180704	9	000009	1560027	1	405
20180704	10	000010	1480402	1	405
20180704	11	000011	1440403	1	405
20180704	12	000012	1460538	1	405
20180704	13	000013	1551012	1	405
20180704	14	000014	1541004	1	405
20180704	15	000015	1470539	1	405
20180704	16	000016	1000010	1	405
20180704	17	000017	1000011	1	405
20180704	18	000018	1570061	1	405
20180704	19	000019	1600062	1	405
20180704	20	000020	1541016	1	405
20180704	21	000021	1490910	1	405
20180704	22	000022	1000016	1	405
20180704	23	000023	1480728	1	405
20180704	24	000024	1460050	1	405

- DATE\_SERV วันที่ตัดจ่าย
- SEQ เลขที่รับบริการ
- HN รหัสผู้ป่วย
- DRUG\_CODE รหัส icode
- QTY จำนวนตัดจ่าย
- WAREHOUSE\_CODE รหัสคลังของหน่วยเบิก

## 2. การจับคู่รหัสยาเข้ากับโปรแกรม MMIS (Mapping His)

การตัดจ่ายยาจาก HosXP ในโปรแกรม MMIS จำเป็นต้องทำการ Mapping รหัสยาของโปรแกรม HosXP เนื่องจากโปรแกรมไม่สามารถรู้ได้จะตัดจ่ายตัวไหนออกจากคลัง

### - เลือกเมนู Inventory

ชื่อรายการ	MIN/MAX (Base Unit)	คงเหลือ (Base Unit)	คงเหลือ (กักตุนคงเหลือ)	หน่วย	มูลค่ารวม	#
A000009 - CLOXACILLIN SODIUM 1g inj 6 - CLOXILLIN	10/30	9,500	9,450	vial	1,049.00	🔍
A000006 - cpm 2 - Sp	600/6,000	120,100	120,100	ml	104,086.667	🔍
A000007 - Dopamine 250 mg 7 - INOPin	0/0	100	100	BOX	1,000.00	🔍
E000001 - Mask Disposable 16 - MASK DISPOSABLE	5/10	90	90	BOX	2,700.00	🔍
A000012 - Metronidazole inj 4 - METRo	50/100	75	75	vial	2,625.00	🔍
A000001 - PARACETAMOL TAB. 500 MG. 1 - PARACETAMOL TAB. 500 MG.	0/0	5,500	3,000	TAB	1,331.00	🔍
A000023 - paracetamol01 19 - SARA	50/200	88	88	TAB	10,560.00	🔍
A000008 - vitamin B1 inj 3 - THIAMINE	100/200	530	510	ampule	11,130.00	🔍
A000016 - วม04 13 - 04CM	0/10	50	50	TAB	180.00	🔍

### - เลือก Tab Map รหัสยากับ HIS

203.157.103.124:443/inventory/#/admin/his-mapping

- หน้าจอแสดงผลยาที่มีในระบบ MMIS สามารถค้นหาได้ตามต้องการ

Working Code	รายละเอียด	Base Unit	จรรยา (HS)	Conversion	#
1531723324936	Amoxycillin 500 mg cap	TAB		1	
1531723309335	CEFAZOLIN INJ. 1 GM.	vial		1	
1531723350593	CLOXACILLIN SODIUM 1 g inj	vial		1	
1531723332582	cpm	cmi		1	
1531723334012	Dopamine 250 mg	ampule		1	
1531723379481	Manidipine tab 20 mg	TAB		1	
1531725533398	Mask Disposable	BOX		1	
1531723677944	Metronidazole inj	ขวด		1	
1531680016956	PARACETAMOL TAB. 500 MG.	TAB		1	
1531680252629	PARACETAMOL TAB. 500 MG.	TAB		1	
1531730210498	paracetamol01	TAB		1	
1531723317839	testcm	ชิ้น		1	
1531723637342	testcmm 100 mg	TAB		1	

1. รหัสยา DRUG\_CODE หรือ icode จากระบบ HosXP
2. Conversion จำนวนที่หน่วยเบิกแบ่งออกมาสำหรับการตัดจ่าย เช่น รับยาจาก MMIS มาจำนวน 1 BOX แต่หน่วยเบิกแบ่งเพื่อจ่ายให้คนไข้ 4 Tab Conversion จึงใส่ 4
3. คลิก Save

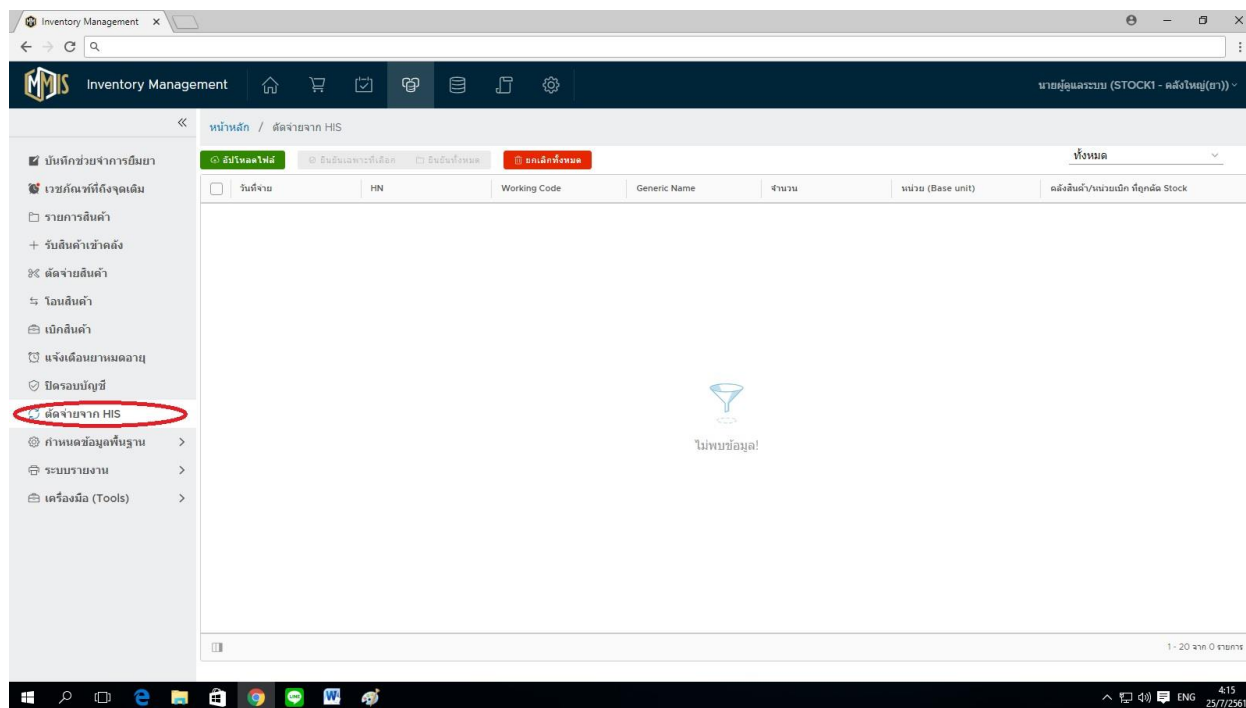
### 3. การ Import ไฟล์จาก HosXP เพื่อตัดจ่ายในโปรแกรม MMIS

ไฟล์ Template Excel ที่ได้จากการตัดจ่ายจากโปรแกรม HosXP จะต้องเป็นตามรูปแบบ Template ที่ดาวน์โหลดจากหน้าเว็บไซต์ ดังรูป

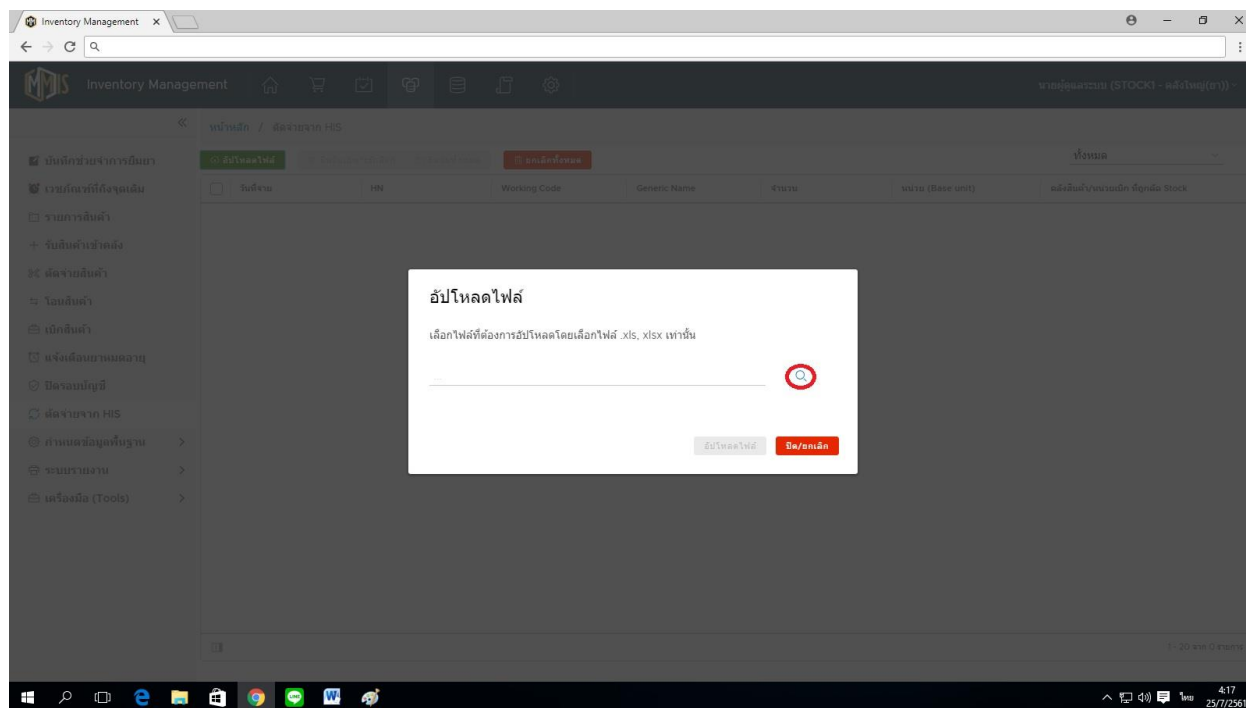
DATE SERV	SEQ	HN	DRUG CODE	QTY	WAREHOUSE CODE
20180704	1	000001	1580071	1	405
20180704	2	000002	1590051	1	405
20180704	3	000003	1570022	1	405
20180704	4	000004	1600014	1	405
20180704	5	000005	1480401	1	405
20180704	6	000006	1511202	1	405
20180704	7	000007	1440106	1	405
20180704	8	000008	1460011	1	405
20180704	9	000009	1560027	1	405
20180704	10	000010	1480402	1	405
20180704	11	000011	1440403	1	405
20180704	12	000012	1460538	1	405
20180704	13	000013	1551012	1	405
20180704	14	000014	1541004	1	405
20180704	15	000015	1470539	1	405
20180704	16	000016	1000010	1	405
20180704	17	000017	1000011	1	405
20180704	18	000018	1570061	1	405
20180704	19	000019	1600062	1	405
20180704	20	000020	1541016	1	405
20180704	21	000021	1490910	1	405
20180704	22	000022	1000016	1	405
20180704	23	000023	1480728	1	405
20180704	24	000024	1460050	1	405



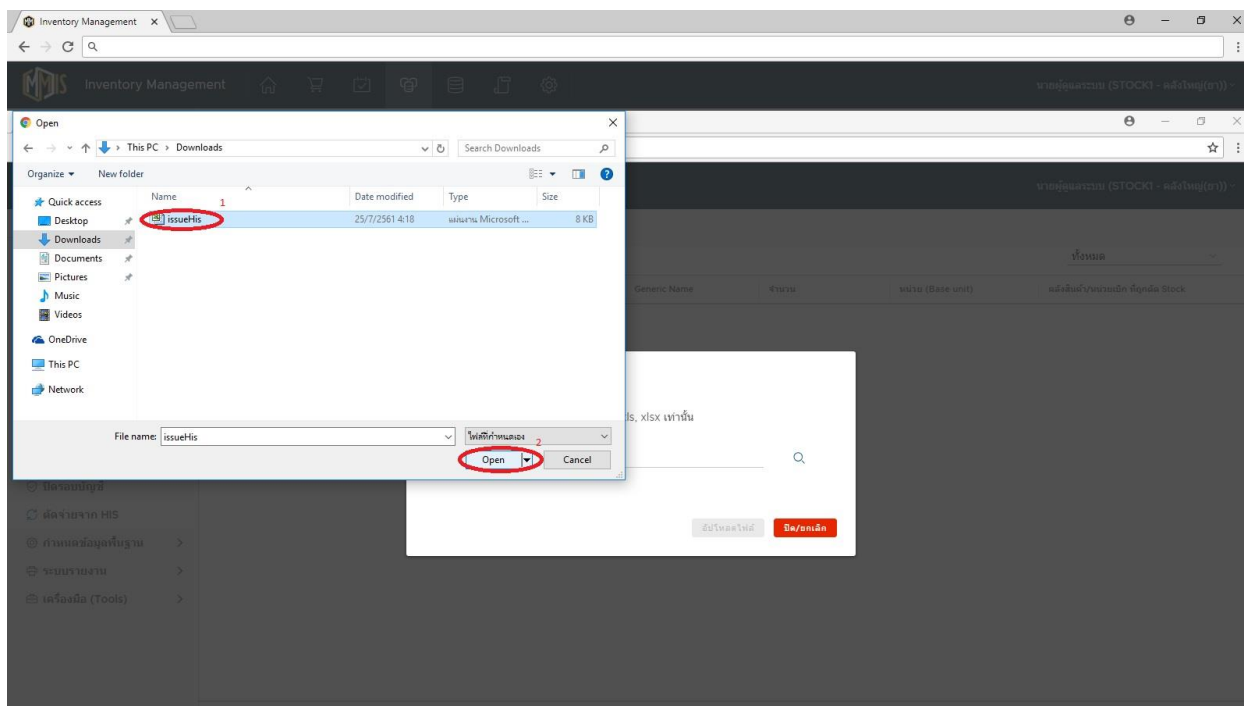
- เลือก Tab ตัดจ่ายจาก HIS



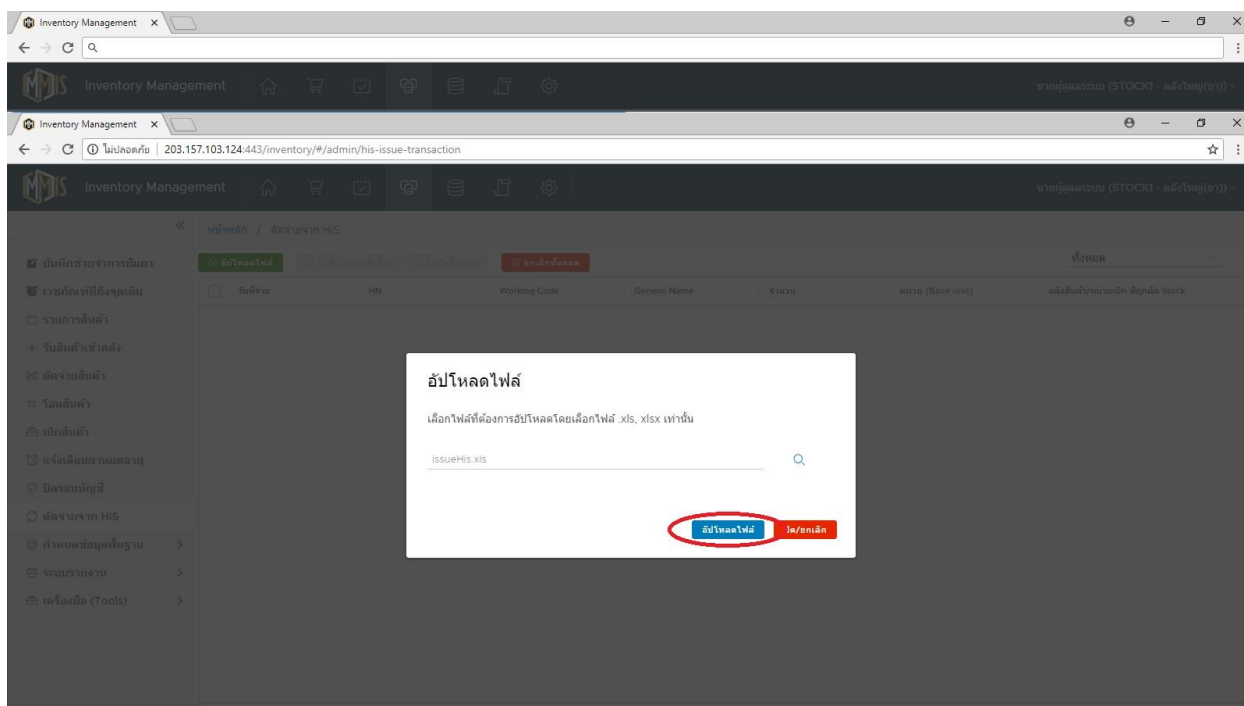
- คลิกปุ่มอัปโหลดไฟล์ จากนั้นคลิกที่แนวนขยายเพื่อเลือกไฟล์



- เลือกไฟล์ Template ตัดจ่าย HIS ได้เตรียมไว้ในขั้นตอนที่ 2



- จากนั้นคลิกอัปโหลดไฟล์



เสร็จสิ้นการตัดจ่าย รายการตัดจ่ายของผู้ใช้งานจะแสดงผลออกมาทางหน้าจอ

Inventory Management

หน้าหลัก / ตัดจ่ายจาก HIS

บันทึกช่วยจำการยืนยันยา  
รายการสินค้า  
+ รับสินค้าเข้าคลัง  
% ตัดจ่ายสินค้า  
+ โอนสินค้า  
เบ็กสินค้า  
แจ้งเดือนยาหมดอายุ  
ปิดรอบบัญชี  
ตัดจ่ายจาก HIS  
กำหนดข้อมูลพื้นฐาน >  
ระบบรายงาน >  
เครื่องมือ (Tools) >

วันตัดจ่าย HN Working Code Generic Name จำนวน หน่วย (Base unit) คลังสินค้า/หน่วยเก็บ ที่ผูกกับ Stock

ไม่พบข้อมูล!

1 - 20 จาก 0 รายการ

issueHis.xls

แสดงทั้งหมด X

4:22 25/7/2561