TỔNG HỢP BÁO CÁO ĐANG SỬ DỤNG TRONG SAP

I.	Pł	nân hệ kho vận2
	1.	Báo cáo menu 2
	a.	Báo cáo chứng từ nháp 2
	b.	Báo cáo tồn kho tại thời điểm xem báo cáo (tồn kho hiện tại)
	c.	Báo cáo xuất nhập tồn
	d.	Thẻ kho multi
2	2.	Báo cáo nhanh
	a.	Báo cáo số thẻ kho6
	b.	Báo cáo giao dịch nhập xuất7
II.	Bá	áo cáo sản xuất8
	1.	Báo cáo menu
	a.	Báo cáo sản xuất hàng ngày8
	b.	Báo cáo sản lượng nhập kho tháng9
	c.	Báo cáo sản lượng theo lô10
	d.	Báo cáo phân bổ vật tư theo lô12
	e.	Báo cáo tiêu hao vật tư theo lô13
	f.	Báo cáo phân bổ vật tư14
2	2.	Báo cáo nhanh16
	a.	Báo cáo tiến độ vật tư theo BOM16
	b.	Báo cáo phê duyệt nhập kho thành phẩm17
	c.	Báo cáo truy dấu vật tư18

TỔNG HỢP BÁO CÁO ĐANG SỬ DỤNG TRONG SAP

- I. Phân hệ kho vận
- 1. Báo cáo menu

a. Báo cáo chứng từ nháp

Bước 1: Vào Kho vận => Báo cáo kho vận (SAP) => Báo cáo chứng từ nháp Lựa chọn như hình dưới, báo cáo sẽ liệt kê những phiếu xuất khác nháp/chưa được phê duyệt/bị từ chối duyệt của người dùng anhnn_khhttk

Main Menu 📃 🗆 🗙		
Công Ty CP Bóng Đèn Phích Nước Rạng Đông		
Phân hệ Kếo & Thả Mỵ Menu		
En Kho vận 🔶		
🔲 Danh mục dữ liệu hàng hóa	Document Drafts Report - Selec	tion Criteria 📃 🗡
🥅 Mã vạch	Người dùng anhnn_khhttk	 Chứng từ mở
🔲 In chứng từ	🗌 Ngày	
Quản lý Item Các nghiệp vụ về kho	Bán hàng - A/R	Mua hàng - A/P
🛅 Bàng giá		
🛅 Nhặt hàng và đóng gói		
🗁 Báo cáo kho vận (SAP)		
Danh sách hàng hóa		
🗎 Danh sách chứng từ mở		
🗎 Báo cáo chứng từ nháp	_	
Báo cáo giá thành cuối	✓ Kho Phiếu nhập khác	🗌 Kiếm kê&
Hàng hóa không sử dụng	Phiếu xuất khác	
🗎 Giao dịch kho	 Yêu cầu chuyển kho nội bộ Điều chuyển kho 	
Trạng thái kho		
Inventory in Warehouse Report	HUY BO	

Bước 2: Báo cáo hiển thị như sau, kích vào số chứng từ để mở phiếu nháp ra xem

lenu CP Bóng Đèn Phích	Nước Rạng Đối					Ph	iếu xuất kh	ác - Nháp ([Từ chối]					_ 🗆 🗵
Phân hệ Kếo : Kho vân	& Thá N	l⊻ Menu ▲				Số Bải	ng giá	5032 Giá nhập cuố	Series	Primary	•	Ngày lập phiếu Ngày xuất kho Ref. 2	01.08.17 01.08.17	
Chứng từ Phiếu xuật khác	Số chứng từ ⇒ 5032	Ngày nhập 01.08.17	Mã ĐTKĐ	Tống cộng VND 2,831,712.00000	Ghi chú xuất TTNC	# 1 2	<u>N</u> ội dung Mã hàng hóa ➡ 00001950	Định kẻm Mô tả hàng ho Con led 2835-6	óa 5500k Samsun(g (60mA-3v) Ra	55 lượng 80 24,000	Đơn giá USD 0.005200	Kho hàng 🔿 01	M. 7
						Gh	I IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	: The second se	% NC gia công					•
•	Hủy b	ô			•	Nh	ật ký chủ thích Thêm	Phiếu xu Hủy bỏ	ất khác]			

b. Báo cáo tồn kho tại thời điểm xem báo cáo (tồn kho hiện tại) Bước 1: Vào kho vận => Báo cáo kho vận (SAP) => Trạng thái kho Chỉ tích kho muốn xem tồn => OK





Mã hàng hóa				
Double-click row number 1	to open following report Thường 💌			
# Mã hàng hóa	Mô tả hàng hóa	Tôn thực	Cam kết bán	
2124 00002125	Tu hóa-10MF-250V-CD11G-10x17-T-S-JP			
212!-> 00002126	Tu hóa-10MF-400V-RV-12.5x20-B-12-FH			
2121 00002127	Tu hóa-10MF-400V-RF-10x16-B-12-FH			
212:	Tu hóa-8.2MF-400V-RG-10x16-B-12-FH			
212 00002129	Tu hóa-15MF-250V-RG-12.5x20-B-S-FH	52,000		
212 00002130	Tu hóa-15MF-400V-RV-12.5x20-B-12-FH			
213 00002131	Tu hóa-6.8MF-400V-RV-10x16-T-S-FH			
213:> 00002132	Tu hóa-4.7MF-400V-RA-10x12-B-12-FH			
213:-> 00002133	Tu hóa-10MF-400V-RA-10x20-B-5-FH			
213:	Tụ hoá 470 MF/50v			
213 00002135	Tụ hóa S6MF/63V-TĐ			
213!-> 00002136	Tụ hóa 18/100v-TĐ			
213 00002137	Tu hóa-6.8MF-400V-RF-10x12-B-15-FH			
213:-> 00002138	Tu hóa-4.7MF-400v-CD11GC-10x16-B-12-A5	2,480,000		
213	Tu hóa-47MF-100v-NB-12.5x13-B-5-A5	164,000		
213 00002140	Tụ hóa-15MF-400V-RA-12.5x20-B-5-FH	481,600		
214 00002141	Tu hóa-6.8MF-400v-CD11GC-10x20-B-5-A5	728,000		
214:	Tu hóa-33MF-400V-RA-12.5x25-B-12			
214:	Tu hóa-22MF-250V-RV-12.5x20-B-12			
214:-> 00002144	Tu hóa-47MF-250V-RV-12.5x25-B-12			
214 00002145	Tu hóa-680MF-50V-LE-12.5x25-B-10-FH			
214 00002146	Tu hóa-15MF-250V-CD11GC-10x20-B-S-AS			
4		and the second sec		Þ

c. Báo cáo xuất nhập tồn

Bước 1: Vào kho vận => 02.Báo cáo xuất nhập tồn



Bước 2: Báo cáo xuất nhập tồn như sau

)on 1	vi :										Xem tổi	ng giá t	ri kho
ac	hi:										Actin to	8 8 4 4	in kino
-											tai mọ	i thời c	fiëm
				BÁO CÁC	о то	ONG F	10°P NHÁF	YUX	T TÔN		-		
				Tù	ngày	01/05/201	17 Đến ngày 26/0	5/2017					
	201120-2	100000000	100000			Tố	ón đầu kỹ	Nhá	ip trong ký	Xu	át trong ký	Tón	g cuối kỹ
STT	MB SAP	Nganh Hang	Model	Tên hâng	Đvt	SL	Gia tri	SL	Gia Ti	SL	Gia tri	SL	Gia TI
ho: (ULKho linh kit	n đến tử				06.473.8	310, 575, 191, 323	12,542,631	\$1,572,245,527	8-286-37	28,938,650,148	13,000.4	88-725 446
an a	2					08,403,8	310,575,191,323	12, 542, 631	\$1, \$72, 246, \$27	74, 862, 8	28,238,650,146	13,000,4	86,795,446
1	00000903	I I		Zelétden CP ap én 105 w KC RD	C [®]	1,750	78,764,295	•	-			1,750	17,222
2	00000905			Zel ét den CP so en 55 w KC RD	C.B	2,559	114,429,822	•		•		2,509	109.885
3	00000907			Zei ét den CP 65 W spin CC -TL(cos fi thip)	Cit	7,105	175,502,562			•	-	7,105	\$74,074
4	00000912			2	C.	1,038	14,548,522					1,025	14,550
5	00000913			241 61 (gan CP 3U-72-18W 10000 h R D	C.	3,223	\$2.015.607	•		•		3,223	49.55
6	00000914			241 61 06 n CP 3U-72-11w 10000 h RD	Cé	1,643	22,035,261			•		1.643	22,220
7	00000915			Sel ét den CP 4J 50 w (cos ñ thép) ñ14 V1	Ca	250	4,169,095	110,000	1,623,941,446	-		110,280	1,626,625
8	00000916			Sal stden CP ap in 105 w KC V2.2 RD	C [®]	9,994	202 899 .119	-		•		9,294	454,122
9	00000920			Bal Stoph CP 45 W John CC -TL(cos n thing)	C*	4,005	25,514,205	•		•		4,005	22.44
10	00000924			Sel ét den CP ap en 55 v CC RD	Cé	- I		7,000	247, 547, 549	•		7,000	260, 59
11	00000925			Bellet den CP ap in 105 w CC V2.1 RD	C#			1,899	72,053,064		-	1,599	74,040
12	00000936			Seleton CP 4J 40w (cos fi the D) V1 RD	C [®]	10,800	123,356,062	100,000	1,125,351,442	-		110,800	1.345.92
13	00000938			Belletiden CP ap en 40 w V1 RD	Ce	9,024	101,021,365			-		9,024	141,08
4	00000953	<u> </u>		Sel al gign to hop 28 move his sign mong-go	C.	3,700	102,814,220					3,700	104,80
15	00000981			Celest d-10 den bien 11W \2.2 RD	C [®]	·		CC3, C30	493,631,879			62.690	472,22
16	00000995			Nhôm tiên nhiệt nguồn đàn flood 10x RD	Ce	3,545	12,008,407					5,545	12,27
17	00000996	<u> </u>		Nhôm tiên nhiệt đàn FL TOx-VH	Ce	3,790	16.567.617			2,790	16,761,059		
18	00011640			Nhom tien migg #1, 50-70 m-1/3	C [®]	14,800	52,200,000			1,000	4,000,000	12,800	55 200
19	00001887			Con we 2035-3000 k mongi	C.	127,467	25.425.467					127,467	92.65
20	00001889	<u> </u>		Con Let 2525 dù Everight	Ce	117,940	155,292,535					117,940	155,435
21	00001890	I		Con Led 2525 -2000k Everight	C	452	249.994					452	241
22	00001891			Con Led 2525 -5000 k Everight	C [®]	270,104	143,679,122	-		•		270,104	140,094
23	00001892			Con Let 2525 -6500 x Everight	Ce	1,627	543,046					1,627	54
4	00001894			Con Let \$630 -3500k Semaung	C.	727,490	894,073,817			47,500	57.000.200	202,220	828,45
25	00001895			Con Let \$530 -5000 k Everight	C#	227.822	255.224.272			91,920	115.120.005	135.902	170,203
26	00001907			Chip Led 2.5x Green	Ce	12,480	97,745,107					12.450	\$7.740
4.7	00001903			China Let 7 for Det	64	18.800	04 240 201					18 800	

d. Thẻ kho multi

Bước 1: Vào Kho vận => 11.RD_TheKho_Multi Điền thông số về mã vật tư, kho, ngày và hiện check tồn để kiểm tra số tồn trên thẻ (Yes), hoặc không hiện check tồn để in (No)

Công	Ty CP Bóng Đèn Phích Nước Rạng Đông			
manag	Phân hê Kéo & Thá My Menu			
	🛅 Quản lý Item 🌰			
	🛅 Các nghiệp vụ về kho			
	🛅 Bàng giá			
	🛅 Nhặt hàng và đóng gói			
	Báo cáo kho vận (SAP)			
	☆ 01. Số chi tiết vật tư			
	♂ 02. Báo cáo tổng hợp nhập xuất tồn			
	🕑 * 04. Bảng tổng hợp chi tiết vật liệu hàng			
	O7. Bảng kê phiếu xuất kho			
	O8. Bảng kê phiếu nhập kho			
	🐼 09. Báo cáo tổng hợp nhập xuất tồn th	11.RD_TheKho_Multi- S	election Criteria	_ × _
	☆ 12. RD_Báo cáo tồn kho theo lô			
	13. RD_Báo cáo tống hợp nhập xuất tồ	Mã vật tư: Kho:	Kho linh kiên đi 🔻	
	™ 14. Thẻ theo dõi vật tư	Từ ngày:	01.10.17	
	🐼 99. Mã vạch vật tư	Đen ngay: Hiện check tồn:	Yes	
	☆ 98. Mã vạch TP/BTP	OK Hủy bố		
	©" 11.RD_TheKho_Multi			

Bước 2: Kiểm tra tồn trên thẻ và tồn thực tế trên hệ thống (dòng cuối cùng, cột cuối cùng)

D_The Ball Report	eKho_Mult	ti IA A ►	H 1 /1 M	@, •			s	AP CRYSTAL	REPORTS® X
Cty C Đơn v Tên k	P BĐ.P.N Rạ ﴿: Xưởng ĐT-i họ: Kho linh ki	ng Đông LED & TBCS iện điện tử			(Ban hàni ngày	Mấu số h theo QĐ số 01/11/1995 c	06-VT 1141 - TO'G ủa Bộ Tải Ci	DÐ/CÐKT hính)	
- Têi	n, nhãn hiệu	, quy cách vậ	THẼ KH Ngày lập thẻ: 01 tháng Tờ số: 90 lịt tự: 1205070024- Bầu nhựa Balát	IO 9 01 năm 201 18 ĐT 2 đầu	7				=
- Mã	số: Bầu nhụ	ra							
- Mã	số: Bầu nhụ Chú	ra ng từ	Diễn ciải	Ngày nhập, vuất		Số lượng		Ký xác	
- Mã	số: Bầu nhụ Chú Số hiệu	ra ng từ Ngày tháng	Diễn giải	Ngày nhập, xuất	Nhập	Số lượng Xuất	Tồn	Ký xác nhận của kế	
- Mã	số: Bầu nhụ Chứ Số hiệu	ra ng từ Ngày tháng	Diễn giải Tôn kho 01-01-2017	Ngày nhập, xuất	Nhập	Số lượng Xuất	Tồn 0	Ký xác nhận của kế	
- Mã	số: Bầu nhụ Chú Số hiệu	ra ng từ Ngày tháng	Diễn giải Tồn kho 01-01-2017 Tồn kho đến 01-10-2017	Ngày nhập, xuất	Nhập	Số lượng Xuất	Tồn 0 52,000	Ký xác nhận của kế	
- Mã	số: Bầu nhụ Chú Số hiệu	ra ng từ Ngày tháng 04/10/2017	Diễn giải Tồn kho 01-01-2017 Tồn kho đến 01-10-2017 Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp	Ngày nhập, xuất	Nhập 10,000	Số lượng Xuất	Tồn 0 52,000 62,000	Ký xác nhận của kế	
- Mã STT	số: Bầu nhụ Chú Số hiệu LP.T10-0778 LP.T10-0778	Fa ng từ Ngày tháng 04/10/2017 04/10/2017	Diễn giải Tôn kho 01-01-2017 Tôn kho đén 01-10-2017 Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp	Ngày nhập, xuất 04/10/2017 04/10/2017	Nhập 10,000 16,000	Số lượng Xuất	Tồn 0 52,000 62,000 78,000	Ký xác nhận của kế	
- Mã STT	số: Bầu nhụ Chú Số hiệu LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0778	Fa ng từ Ngày tháng 04/10/2017 04/10/2017 04/10/2017	Diễn giải Tồn kho 01-01-2017 Tồn kho đến 01-10-2017 Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp	Ngày nhập, xuất 04/10/2017 04/10/2017 04/10/2017	Nhập 10.000 16.000 8.000	Số lượng Xuất	Tồn 0 52,000 62,000 78,000 86,000	Ký xác nhận của kế	
- Mã STT	số: Bầu nhụ Chú Số hiệu LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0522	Fa ng từ Ngày tháng 04/10/2017 04/10/2017 04/10/2017 12/10/2017 22/10/2017	Diễn giải Tồn kho 01-01-2017 Tồn kho đên 01-10-2017 Nhập của cán bồ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Nhập của cán bồ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Xuật kho cho ngành ĐTTĐ	Ngày nhập, xuất 04/10/2017 04/10/2017 04/10/2017 12/10/2017 23/10/2017	Nhập 10,000 16,000 8,000	Số lượng Xuất - - - 39,500	Tồn 0 52,000 62,000 78,000 86,000 46,500	Ký xác nhận của kế	
- Mã STT 1 2 3 4 5 6	số: Bầu nhụ Chứ Số hiệu LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0324 LP.T10-0324 LP.T10-0582	ra ng từ Ngày tháng 04/10/2017 04/10/2017 04/10/2017 12/10/2017 23/10/2017 30/10/2017	Diễn giải Tồn kho 01-01-2017 Tồn kho đền 01-10-2017 Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Xuất kho cho ngành ĐTTĐ Xuất kho cho ngành ĐTTĐ Xuất kho cho ngành ĐTTĐ	Ngày nhập, xuất 04/10/2017 04/10/2017 04/10/2017 12/10/2017 23/10/2017	Nhập 10,000 16,000 8,000 - - 17,500	Số lượng Xuất - - 39,500 46,500	Tồn 0 52,000 62,000 78,000 86,000 46,500 - 17,500	Ký xác nhận của kế	
- Mã STT 1 2 3 4 5 6	Số: Bầu nhụ Chú Số hiệu LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-078 LP.T10-078 LP.T10-0532 LP.T10-0532	ra ng từ Ngày tháng 04/10/2017 04/10/2017 04/10/2017 12/10/2017 23/10/2017 30/10/2017	Diễn giải Tồn kho 01-01-2017 Tồn kho đến 01-10-2017 Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Xuật kho cho ngành ĐTTĐ Xuật kho cho ngành ĐTTĐ Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Tổng nhật sin h	Ngày nhập, xuất 04/10/2017 04/10/2017 04/10/2017 12/10/2017 23/10/2017 30/10/2017	Nhập 10,000 16,000 - - 17,500 51,500	Số lượng Xuất - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Tồn 0 52,000 62,000 78,000 46,500 - 17,500	Ký xác nhận của kế	
- Mã STT 1 2 3 4 5 6	Số: Bầu nhụ Chứ Số hiệu LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0532 LP.T10-0532	ra ng từ Ngày tháng 04/10/2017 04/10/2017 12/10/2017 23/10/2017 30/10/2017	Diễn giải Tồn kho 01-01-2017 Tồn kho đền 01-10-2017 Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Xuất kho cho ngành ĐTTĐ Xuất kho cho ngành ĐTTĐ Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Tổng phát sinh Cuối kỳ	Ngày nhập, xuất 04/10/2017 04/10/2017 04/10/2017 12/10/2017 23/10/2017 30/10/2017	Nhập 10,000 16,000 8,000 - - 17,500 51,500	Số lượng Xuất - - - 39,500 46,500 - 86,000	Tồn 0 52,000 62,000 78,000 86,000 46,500 - 17,500 1	Ký xác nhận của kế	
- Mã STT 1 2 3 4 5 6	LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-0778 LP.T10-078 LP.T10-0532 LP.T10-0532	ra ng từ Ngày tháng 04/10/2017 04/10/2017 12/10/2017 23/10/2017 30/10/2017	Diễn giải Tồn kho 01-01-2017 Tồn kho đến 01-10-2017 Nhập của cán bồ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Nhập của cán bồ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Xuật kho cho ngành ĐTTĐ Nhập của cán bộ mua hàng Nguyễn Việt Hiệp Tổng phát sinh Cuối kỳ	Ngày nhập, xuất 04/10/2017 04/10/2017 04/10/2017 12/10/2017 23/10/2017 30/10/2017	Nhập 10,000 16,000 8,000 - - 17,500 51,500 Số tồ đ	Số lượng Xuất - - - 39,500 46,500 - - 86,000 - - 86,000 - - - 86,000	Tồn 0 52,000 62,000 78,000 86,000 46,500 - 17,500 1	Ký xác nhận của kế	

2. Báo cáo nhanh

a. Báo cáo số thẻ kho

Bước 1: Vào báo cáo nhanh => Rạng Đông báo cáo kho vận => 01.Danh mục số thẻ kho. Chọn năm và kho tương ứng



Bước 2: Mở ra báo cáo danh mục số thẻ kho

	Kho	Số dòng	Mã SAP	Tên vật tư	Số thẻ kho		
	02	1466	00003499	Đầu nhựa E27	1		
	02	1467	00003513	Đầu đèn E27 không hàn	2		
	02	1468 🔪	00003514	Đầu đèn E14	3 🗕	số thẻ kho	
	02	1469	00003515	Đầu đèn nhựa 11w-12v	4		
	02	1470	0003516	Đầu đèn Tube LED T8 xoay	5		
	02	1471	00 03517	Đầu đèn Tube LED T8(thủy tinh)	6		
1	02	1472	000.3518	Đầu đèn tube led T8 liên thân	7		
	02	1473	00003 19	Đầu đèn Tube LED T8 nhựa	8		
	02	1474	000035	Đầu đèn tube led T5 liên thân	9		
0	02	1475	0000352	Đầu đèn Tube led T8 NĐ	10		
1	02	1476	00005897	au đèn Tube LED T8 nhựa NĐ	11		
2	02	1266	00003178	hôm đèn LED 2.5w	12		
3	02	1267	00003485	Bà hựa đèn Led Buld-1w	13		
4	02	1268	0000339	Số dòng để tham chiếu	14		

b. Báo cáo giao dịch nhập xuất

Bước 1: Vào báo cáo nhanh => Rạng Đông báo cáo kho vận => 13.Báo cáo giao dịch phiếu nhập xuất



Bước 2: Báo cáo hiển thị tất cả các giao dịch nhập xuất phát sinh số phiếu trên hệ thống

#	Loại giao dịch	Ngành	Số lệnh sản xuất	Từ kho	Đến kho	Số chứng từ	Ngày chứng từ	Số phiếu nhập	Số phiếu xuất	Trạng	2
1	Nhập khác				23	11094	01.11.17			N	Ŀ
2	Xuất khác				23	9980	01.11.17			N	1
3	Nhập khác				01	11121	01.11.17	LP.T11-0001		Y	1
ŧ.	Xuất khác				01	9994	02.11.17		LP.T11-0001	Y	1
5	Nhập kho từ sản xuất	CNPT	6885		23	11127	02.11.17	LP.T11-0002		Y	1
5	Nhập khác				23	11128	02.11.17	LP.T11-0003		N	
7	Chuyển kho nội bộ			23	08	8902	02.11.17		LP.T11-0002	Y	
8	Chuyển kho nội bộ			23	08	8902	02.11.17		LP.T11-0002	Y	
)	Hóa đơn hàng mua				IQC	1268	02.11.17	LP.T11-0004		Y	
10	Nhập kho từ sản xuất	DTTD	-> 6867		23	11132	02.11.17	LP.T11-0005		Y	1
1	Nhập kho từ sản xuất	DTTD	📫 6870		23	11133	02.11.17	LP.T11-0006		Y	
2	Nhập kho từ sản xuất	DTTD	6869		23	11135	02.11.17	LP.T11-0007		Y	
13	Chuyển kho nội bộ			01	05	8932	01.11.17		LP.T11-0003	Y	
	•									Þ	ĺ

Báo cáo sản xuất II.

1. Báo cáo menu

 a. Báo cáo sản xuất hàng ngày
 Bước 1: Truy cập đường dẫn Sản xuất => 01. Báo cáo kế hoạch sản xuất hàng ngày Chọn ngày, ngành

1000	Phan he	Ngo & Tha	MX Menu			
	Nguồn lực					
	Sán xuất					
	🔲 Định mứ	rc nguyên v <mark>ật l</mark> iệu				
	🗖 Lệnh sản	n xuất				
	🔲 Hướng c	lẫn tạo chứng từ	mua, sản xuấ			
	🗖 Nhập kh	o sản xuất			01 Páo cáo cần vuất bàng ngày. Selection Criteria	F
	🗖 Xuất kho	o <mark>cho sán xuấ</mark> t			on, bao cao san xuachang ngay- selection chitena	
	Cập nhậ	it giá hàng loạt			Từ ngày : 07.11.17	
	Hướng c	dẫn tính chi phí sả	n xuất	n	Đến ngày : 07.11.17 Ngành: Điện tíc tự động▼	
	🔲 Định mứ	rc nguyên vật liệu	- Quản lý NVL		OK Hủy bỏ	
	🛅 Quản lý	chi phí sản xuất				
	🛅 Báo cáo	sån xuất (SAP)				
	🔁 01. Báo	cáo sản xuất hàr	ig ngày			
	102. Báo	cáo sản lượng nh	ập kho tháng			
	🐼 03. Báo	cáo sản lượng th	eo lô			
	☆ 04. Báo	cáo tiêu hao vật	tư theo lô			
					1	

01. Báo cáo kế hoạch sản xuất hà	ang ngày- Selection Criteria	_ × _
Ngày sản xuất: Ngành: Tố: OK Cancel	<mark>30.09.16 □</mark> Điện tử tự độnc ▼ Tổ SMT ▼	

01	Bác	o cáo sả	in xuất hà	àng ngày					_	
ے۔ Ma	in Rep	oort Ba	Èa н áo cáo КНSX		· 183 @,	•		SAP C	RYSTAL REPORTS	;• 🗙
	XUON Ban Ki	G DIĘN TV - U HHTTK	ED & TBCB	BÁO CÁO KÉ HOẠCI	H SẢN X	UẤT HÀNC	NGÀY			Ì
			-		ay 11//201/					
	TT	Mã SAP	Mã Rạng Đông	Tên sản phẩm	Số lượng sản xuất trong ngày	Lũy Lũy kê tháng	kế Lũy kê quý	Kế hoạch Sản Ượng Sản Ượng SX B.Quân SX tháng ngày	Tiến độ thực hiện theo tháng	
	THÂ	NH PHAM								
	1	00005679	8601502001	Balát điện tử (EBS.1-A40/36-FL)-220V	5.400	5.400	69.880)	%	=
	2	00005680	8601502002	Balát điện 🖞 (EBS.1-A20/18-FL)-220V	0	C	10.000	5	%	
	3	00005681	8601502003	Balát điện 🖞 (EBS.2-Å20/18-FL)-220V	0	C	0	ī	%	
	4	00005682	8601502004	Balát điện 🖞 (EBS.2-A40/36-FL)-220V	0	10.800	37.800	5	%	
	5	00005732	8699903001	Đèn LED chiếu sáng khắn cấp D KC01/2W	(C	980	5	%	
	6	00005733	8699903002	Đẻn LED chiều sáng k.cấp D KC01/2W-∜ắng		600	1.800	5	%	
	BAN	THÁNH PH	AM.			I		-	<u> </u>	
	7	00000001	1101010001	Modul Led Ext	0	0	0)	%	
	8	00000002	1101010002	Modul Led036 V1 RD		10.352	39.920	5	%	
	9	00000003	1101010003	Modul Led Bulb1w-3000k S V1 RD		c	0)	%	
	10	00000004	1101010004	Modul Led Bulb1w-6500k S V1 RD		c	0	5	%	
	11	00000015	1101010015	Modul LED Bulb3w-6500k S casun- có rắc	0	a	0	5	%	
	12	00000027	1101010027	Modul LED Bulb5w-6500k S casun-có rắc		d	0	ī	%	
	13	00000042	1101010042	Modul Led Bulb9w-6500k S A60 XK V1 RD		d	0)	%	
	14	00000047	1101010047	Modul Led Bulb12w-6500k S(casur) RD		d	0	7	~ %	
	15	00000048	1101010048	Modul Led B-12w 6500k SA80 26SSkorác		d	0	ī		\sim
-				T . (D) . (1)						

Bước 2: Xem báo cáo sản xuất hàng ngày

b. Báo cáo sản lượng nhập kho tháng

Bước 1: Truy cập đường dẫn Sản xuất =>02. Báo cáo sản lượng nhập kho tháng Chọn năm, tháng, ngành



Bước 2: Xem báo cáo

02. Báo	cáo sải	n lượng nhậ	o kho tháng		_ 🗆 >
📥 🕒	<u>(?)</u> [а н н	▶ N 1 /1+ d	13 €, -	SAP CRYSTAL REPORTS * 🗵
N	Mã SAP	Ma_Z RD Code	Ma_HT Tên Vật tự + Model	Ten in ZSP Tên Vật tự + Model	Sân lượng
0000	00002	1101010002	Modul	Modul Led 036 V1 RD	29.568
0000	00059	1101010060	Modul	Modul LED Dowlight 76/3w-3000k S RD	9.984
0000	00060	1101010061	Modul	Modul LED Dowlight 76/3w-6500k S	12.936
0000	00061	1101010062	Modul	Modul Led Dowlight 5w-3000k S	15.300
0000	00062	1101010063	Modul	Modul Led Dowlight 5w-6500k S	17.699
0000	00063	1101010064	Modul	Modul led panel tròn 110/5w-6500k S V1 RD	804
0000	88000	1101010090	Modul	Modul led Tube T8-10w-3000k V2 RD	2.023
0000	00155	1101010159	Modul	Modul Led panel 60*60-5000k	500
0000	00168	1101010173	Modul đèn bàn	Modul Led đèn bàn 5w- 5000k	7.065
0000	00269	1101010277	Modul	Modul D-7w/90-6500k E AW-14SS RD	31.440
0000	00275	1101010283	Modul	Modul D-12w/110-6500k E AW-2588 RD	14.112
0000	00276	1101010284	Modul	Modul D-9w/90-6500k E AW-18SS RD	8.040
0000	00294	1101010303	Modul	Modul Led Dowlight 6w/90 CCT 24SS	27.038
Current Pa	age No.: 1	1	Total Page No.: 1+	Zoom Factor: Page	Width

c. Báo cáo sản lượng theo lô

Bước 1: Truy cập đường dẫn Sản xuất =>03. Báo cáo sản lượng theo lô Chọn ngày, ngành, tổ



03. Báo cáo sản lượng theo lô- Selection Criteria										
Từ ngày: Đến ngày: Ngành: Tố: OK Cancel	29.09.16 10.10.16 Điện tứ tự độnς▼ Tổ SMT ▼									

Bước 2: Xem báo cáo

03. Báo ca	áo sản lượng t	heo lô				
📥 🖹 Main Repo	(?) 🔡	H I → H 1 /1 M SanLuongTheoLo.rpt	€ , +		SAP CRYST	AL REPORTS® 🗵
XU Bai	YÔNG ĐIỆN TỪ - n KHHTTK	LED & ТВСS BÁO CÁO SĂN LU Từ ngày 29/09/2016 đ	ửợng THEO ến ngày 10/10/2016	LÔ		
S	TT RD Code 1 1101010106	 Tên Thành phâm/Bàn thành phâm Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD 	Lö TP/BTP 160912000005	too'n vị Lõi cái 0.00	Hoàn thành Tôn 10.000.00 10.000.0	9
	2 1101010106	Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD	160912000006	cái 0.00	5,000.00 5,000.00	
	3 1101010106	Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD	160912000007	cái 0.00	5,000.00 5,000.00	, -
Current Pa	age No.: 1	Total Page No.: 1		Zoom Fac	tor: Page Width	

d. Báo cáo phân bổ vật tư theo lô

Bước 1: Truy cập đường dẫn Sản xuất => 05.Báo cáo giá thành vật tư theo lô

Tình trạng công việc	
Procurement Confirmation Wizard	
Receipt from Production	
Issue for Production	
Update Parent Item Prices Globally	
Production Cost Recalculation Wizard	
Bill of Materials - Component Management	05. Báo cáo phân bố vật tư theo giá lô- Selection Criteria
Production Std Cost Management	Năm:
Production Reports	Tháng:
O2. Báo cáo sàn lượng theo tháng	Tố:
O4. Báo cáo tiêu hao vật tư theo lô	OK Cancel
😂 03. Báo cáo sàn lượng theo lô	
O7. Báo cáo luân chuyển vật tư	
🐼 06. Báo cáo phân bố vật tư theo giá kế toán	
O1. Báo cáo kế hoạch sản xuất hàng ngày	
🐼 05. Báo cáo phân bổ vật tư theo giá lô 🥏	

Bước 2: Gõ năm/tháng và chọn ngành, tổ (vd xem báo cáo của ngành Điện tử tự động)

05. Báo cáo phân bổ vật tư theo giá lô	Selection Criteria
Năm: Tháng: Ngành: Tổ: OK Cancel	2016 Tháng 9 ▼ Điện tử tự động▼

Bước 3: Nhấn OK. Báo cáo hạch toán theo lô hiện ra như sau

o cáo phân bố vật tư theo giá lô					
🚡 😥 📴 н ч 🦻 н 1 🛛 /1 🦓 🔍 -					SAP CRYSTAL REPO
Report					
XƯƠNG ĐIỆN TƯ - LED & TBCS					
Ban KHHTTK					
	BAO CAO PHAN BÔ VẠT TI	۶ ۶			
	(Giá theo lô) Tháng 0 năm 2016				
	Thang 9 ham 2016				
Nhóm Mã Rạng Đông Bán thành phẩm/Thành phẩm - BOM	Tên vật tự	Lô vật tư	Đơn giá	Mức sử dụng	Thành tiền
			-		
				-	000 704 045
1101010106 Modul led Tube 18-18W-6500k V2 RD		100011000000	110	Tong:	296,704,915
NVLC 1101010106 Modulied Tube 18-18w-6500k V2 RD	Con led 2835-6500k Hongli (60mA-3v) Ra80	160811000035	116	1.520.000	1/6.198.400
NR // O 4404040400 Mardullad Tuba To 400 (C500) M0 DD	DOD MIL TADUC VO MILLI	400044000000	7.004	44.000	04.270.005
NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD	PCB-ML-T18wS-V2-Wode	160811000663	7.981	11.826	94.379.995
NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD	PCB-ML-T18wS-V2-Wode PCB-ML-T18wS-V2-Wode	160811000663 160911000004	7.981 7.980	11.826 3.274	94.379.995 26.126.520
NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD	PCB-ML-T18wS-V2-Wode PCB-ML-T18wS-V2-Wode	160811000663 160911000004	7.981 7.980	11.826 3.274	94.379.995 26.126.520
NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD	PCB-ML-T18wS-V2-Wode PCB-ML-T18wS-V2-Wode	160811000663 160911000004	7.981 7.980	11.826 3.274	94.379.995 26.126.520
NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD	PCB-ML-T18wS-V2-Wode PCB-ML-T18wS-V2-Wode	160811000663 160911000004	7.981 7.980	11.826 3.274	94.379.995 26.126.520
NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD	PCB-ML-T18wS-V2-Wode PCB-ML-T18wS-V2-Wode	160811000663 160911000004	7.981 7.980	11.826 3.274	94.379.995 26.126.520
NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD NVLC 1101010106 Madul led Tube T8-18w-6500k V2 RD	PCB-ML-T18wS-V2-Wode PCB-ML-T18wS-V2-Wode	160811000663 160911000004	7.981 7.980	11.826 3.274	94.379.995 26.126.520
NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD NVLC 1101010106 Modul led Tube T8-18w-6500k V2 RD	PCB-ML-T18wS-V2-Wode PCB-ML-T18wS-V2-Wode	160811000663 160911000004	7.981 7.980	11.826 3.274	94.379.995 26.126.520

e. Báo cáo tiêu hao vật tư theo lô

Bước 1: Truy cập đường dẫn Sản xuất => 04.Báo cáo tiêu hao vật tư theo lô Điền ngày và mã thành phẩm cần xem tiêu hao



Bước 2: Xem chi tiết báo cáo

- Biến động về mức sử dụng vật tư đối với từng mục vật tư qua các lô sản xuất trong tháng



- Mức sử dụng vật tư đối với các lô sản xuất trong kỳ

STT	Mäsap	Lô thành phẩm	Ngày tạo	Số lượng nhập kho	Số lượng vật tư sử dụng	Mức sử dụng vật tư/Đơn vị thành phẩm	Tỷ lệ so với ngưỡng tối đa
Vật ti	r: 1201010	068 - Con Led 283	5-6500k Sam	sung (100mA-9v) Ra	30		
1	00001953	171005120009A	06/10/2017	708	25.513	36.0353	(
2	00001953	171021120005A	21/10/2017	2.208	79.563	36.0340	(
Vật ti	r: 1202010	377 - PCB-ML-FL	30w-V1.5 (36 §	S-283B)			
3	00011976	171005120009A	06/10/2017	708	0	0.0000	(
4	00011976	171021120005A	21/10/2017	2.208	0	0.0000	(

f. Báo cáo phân bổ vật tư

Bước 1: Truy cập đường dẫn Sản xuất => 06.Báo cáo phân bổ vật tư



Bước 2: Chonh nhóm vật tư là NVL chính

iple Values Selection		_
Mô tả		Che
Nguyên vật liệu chính		
Nguyên vật liệu phụ		
Vật tư chung		
Vật tư sửa chữa		

Bước 3: Xem báo cáo

06. E	áo cáo j	phân bổ vậ	t tư										-	ō
Mair	Report	(?)	H I ► H 1 /	/1+ 🎢 🔍	•							SAP (CRYSTAL REPORT	rs®
	recport	1 000 000	priar bo vật là trêo gia kê toann pt									_		_
												_		٦
	XƯỚN	IG ĐIỆN TỪ -	LED & TBCS											1
	Ban K	ннттк				- 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							1
						BAO C	CAO PHAN BO VẠT TƯ							1
	(\											1		
							-							- I
	1/14			Cá harran	Disk suits	Tes and	T	Deserie	Mar. 00	Mure CD Hump t	Object tight	b 4-1	MECAD	1
	- Can	ma_c	Ban thann phantrinann phant - BOW	30 10 010	theo BOM	ren_ngan	1611 441 10	Dongia	muc_ao	muc_an mór e	Chenn rech	300	ma orar	1
		1101020048		3.594,00		Mạch dán linh kiện	Driver Led panel ton 12w BTP RD	,00	3.594,00	3.594,00	00,	Gốc		
		1102010034	Balast nguồn Led Panel tròn 12w-S RD-THT	3.594,00	1,00	Mạch dán linh kiện	Driver Led panel tron 12v BTP RD	.00	3.594,00	3.594,00	00,		00000437	
		1101020101		40.008,00		Mạch dân linh kiện	Driver LED tube T8-10w NN V4.1 BTP	.00	40.008,00	40.008,00	00,	Gõe		
		1102010076	Driver LED tube T8-10w NN V4.1 THT	40.008,00	1,00	Mạch dân linh kiện	Driver LED tube T8-10w NN V4.1 BTP	,00	40.008,00	40.008,00	00,		00000485	
		1101020103		10.000,00		Mạch dân linh kiện	Driver LED tube T8-10w NTP VI BTP	,00,	10.000,00	10.000,00	.00	Gốc		
		1103010109	Ballast nguðn T8-10w S (vð nhựa) V2 RD	10.000,00	1,00	Mạch dần linh kiện	Driver LED tube T8-10w NTP V1 BTP	,00	10.000,00	10.000,00	00,		00000487	
		1101020104		35.778,00		Mạch dán linh kiện	Driver LED tube T8-18w NTP V3.1 BTP	.00	35.780,00	35.780,00	00,	Gốc		
		1103010104	Ballast nguồn T8-18wS Vỗ Nhựa V2 RD (BP2833)	39.778,00	1,00	Mạch dán linh kiện	Driver LED tube T8-18w NTP V3.1 STP	.00	39.780,00	39.780,00	.00		00000488	1
		1101020106		195.900,00		Mạch dán linh kiện	Driver LED Downlingt79w V4.1 BTP	.00	195.900,00	195.900,00	.00	Gốc		
		<u>1102010079</u>	Driver LED Downlingt 7-9w V4.1 THT	195.900,00	1,00	Mạch dán linh kiện	Driver LED Downlingt 7-9w V4.1 BTP	,00	195,900,00	195.900,00	00,		00000490	1
		1101020108		5.100,00		Mạch dán linh kiện	Driver LED DL12w BTP	,00	5.100,00	5.100,00	00,	Gốc		1
		1102010081	Driver LED Downlingt 12w THT	5.100,00	1,00	Mạch dán linh kiện	Driver LED DL 12w BTP	.00	5.100,00	5.100,00	00,		00000492	1
		1101020117		80.990,00		Mạch dán linh kiện	Driver LED DL6w-9w CCT BTP	,00	80.990,00	80.990,00	,00,	Gốc		
		1102010087	Nguồn D-6w+9w CCT-THT	80,990,00	1,00	Mạch dán linh kiện	Driver LED DL 6w-9w CCT BTP	.00	80,990,00	80,990,00	00,		00000497	1
		1101020128		9.936,00		Mạch dán linh kiện	Driver LED DL16w BTP	.00	5.536,00	9.936,00	00,	660		1
		1102010088	Driver Led DL 16wS V1 RD-THT	9.936,00	1,00	Mạch dần linh kiện	Driver LED DL 16w BTP	,00	9.935,00	9.935,00	,00,		00000508	н
Curr	ent Page	No.: 1			Total	Page No.: 1+	•	Zoom Fact	tor: Page Width					Î

2. Báo cáo nhanh

a. Báo cáo tiến độ vật tư theo BOM

Bước 1: Vào Báo cáo nhanh => Rạng Đông_Báo cáo sản xuất => 02.Báo cáo tiến độ vật tư theo BOM

Gõ BOM cần xem => nhấn OK (ví dụ gõ BOM 1101020023)

Query Manager				
Tên câu truy vấn				
02.Báo cáo tiến độ vật tư theo BOM	Ouery - Selection Crit	teria		$-\times$
Query Category	- ,			
Rạng Đông_Báo cáo Sản Xuất				
Rạng Đông_Báo cáo Kho vận	BOM	Bång	1101020023	0
Rạng Đông_Báo cáo mua hàng				
 Rạng Đông_Báo cáo Sản Xuất 01.8áo cáo kiếm kê vật tư, bán thành phẩm tại ganh SX 	OK Hủy bố			
02.Báo cáo tiến độ vật tư theo BOM				
03. Danh sách lệnh sản xuất				
04. Danh sách lệnh sản xuất chi tiết		_		
06.Danh sach BOM chi tiet				
07.Danh sach BOM				
08. Theo dõi tõn sán xuất		11		
09. Kiếm soát phê duyệt nhập kho thành phẩm				
10. Báo cáo truy dấu vật tư				
11. Danh sách BTP nhập kho 23 luân chuyển trong ngành		-		
OK Hủy bỏ Đặt lịch <u>T</u> ạo báo cá	0	Xóa& bô		

Bước 2: Danh sách vật tư theo BOM hiện ra cùng số lượng tồn kho và tiến độ ngày về tương ứng, số lượng tồn đặt mua (đối với vật tư) và số lượng đang sản xuất (đối với bán thành phẩm)

02.B	áo cáo tiến đ	ộ vật tư theo B	OM							
► D	splay Query S	tructure								
•	Mã BOM S	AP Mã BOM RD	Mã VT/BTP SAP	Mã VT/BTP RD	Tên VT/BTP	Nhóm	Tôn kho	Đặt mua/Sản xuất	Ngày giao hàng/hoàn thành	Tình trạng
1	00000271	1101020023	Ballast nguồn Led panel tròn 5w-S-V1 BTP RD	1201170051	Trở dán-150 K.ôm-0.25W-5%-1206-FH	VT	0.00	0.00		_
2	00000271	1101020023	Ballast nguồn Led panel tròn 5w-S-V1 BTP RD	1201170053	Trở dán-22 K.ôm-0.25W-5%-1206-FH	VT	75,664.00	0.00		
3	00000271	1101020023	Ballast nguồn Led panel tròn 5w-S-V1 BTP RD	1201170060	Trở dán-47 ôm-0.25W-5%-1206-FH	VT	84,008.00	0.00		
4	00000271	1101020023	Ballast nguồn Led panel tròn 5w-S-V1 BTP RD	1201170074	Trở dán-3.3 ôm-0.25W-1%-1206-FH	VT	2,093,239.00	1,626.00	10.10.16	Chưa về
5	00000271	1101020023	Ballast nguồn Led panel tròn 5w-S-V1 BTP RD	1201170108	Trở dán-15 K.ôm-0.25W-5%-1206-FH	VT	1,285,529.00	0.00		
e	00000271	1101020023	Ballast nguồn Led panel tròn 5w-S-V1 BTP RD	1201170066	Trở dán-6.8 ôm-0.25W-1%-1206-FH	VT	1,152,755.00	0.00		
7	00000271	1101020023	Ballast nguồn Led panel tròn 5w-S-V1 BTP RD	1201170112	Trở dán-680 K.ôm-0.25W-5%-1206-FH	VT	113,103.00	1,664.00	10.10.16	Chưa về
8	00000271	1101020023	Ballast nguồn Led panel tròn 5w-S-V1 BTP RD	1201170159	Trở dán-390 K.ôm-0.25W-5%-1206-Y	VT	0.00	0.00		
9	00000271	1101020023	Ballast nguồn Led panel tròn 5w-S-V1 BTP RD	1202020020	Mạch in nguồn panel tròn (5-8)w	VT	0.00	1,890.00	10.09.16	Vê
					2					
E	xecute	Cancel	Reverse Table							Copy Dat

b. Báo cáo phê duyệt nhập kho thành phẩm

Bước 1: Vào báo cáo nhanh => Rạng Đông báo cáo sản xuất => 09.Kiểm soát phê duyệt nhập kho thành phẩm



Bước 2: Báo cáo hiển thị như sau

Displ	ay (Query	Structure												_
#	Ső	LSX	Số lượng kế hoạch	Trang thái	Mã TP/BTP	Tên TP/BTP	Số lô	Số phiếu QC	Số chứng từ QC	Ngày kiếm	Kho nhập TP/BTP	Số lượng kiếm	Số lượng đạt	Số lượng <mark>lỗ</mark> i	Tình trạng
1	4	6859	15,777.00000	Đã đóng	00012137	Modul B-28w-6500k 5 CF-2055 (302B)	171102120032A	- 2077	OQCsonnd_ql17117977	01.11.17	02	15,777.00000	15,777.00000	0.00000	Đã phê duyệt
2	\$	6962	22,000.00000	Phát hành	00012698	LED BULB(LEDA70N1/12W)E27-á/strång LED SS-SKD	171106130011A	-> 2207	IQCdatkv_ql17118251	07.11.17	09	61.00000	61.00000	0.00000	Đã phê duyệt
3	4	6900	80,000.00000	Phát hành	00000895	Nguồn T8-18w S V1.7(JH3421) RD	171103120002A	-> 2099	IQCvietnv_q17118329	09.11.17	02	12,960.00000	12,960.00000	0.00000	Đã phê duyệt
4	4	6988	1,000.00000	Phát hành	🗢 00005723	Đèn Led Lowbay D LB01L/50w 6500K Led SS	171106130017A	-> 2158	IQCdatkv_ql17118369	09.11.17	09	126.00000	126.00000	0.00000	Đã phê duyệt
5	4	7107	1,688.00000	Đã đóng	00000372	Modul T8-18w-6500k TT 9655 LM281BA V1 RD	171107120007A	-> 2152	OQCsonnd_ql17118129	06.11.17	02	1,688.00000	1,688.00000	0.00000	Đã phê duyệt
6	4	7109	12,000.00000	Phát hành	⇒ 00005134	B.đen LED TUBE T8 TT01 120/18W-Trang Led SS	171107130005A	🔿 2171	IQCdatkv_ql17118293	07.11.17	09	6,300.00000	6,300.00000	0.00000	Đã phê duyệt
7	4	6970	500.00000	Đã đóng	00005427	Dèn LED Panel D P02 60x60/36W-6500K S-KPK	171108130003A	-> 2180	IQCdatkv_ql17118362	10.11.17	09	274.00000	274.00000	0.00000	Đã phê duyệt
8	-	6896	14,000.00000	Đã đóng	00005679	Balát điện tử (EBS.1-A40/36-FL)-220V	171102130011A	2146	IQCtuanda_q17118168	07.11.17	09	5,400.00000	5,400.00000	0.00000	Đã phê duyệt
9	4	6943	6,000.00000	Đã đóng	⇒ 00005493	Bộ đèn LED BD M16L 120/36W á/s trắng Led SS	171104130007A	-> 2109	IQCdatkv_ql17118216	03.11.17	09	1,920.00000	1,920.00000	0.00000	Đã phê duyệt
10	4	6927	10,000.00000	Phát hành	-> 00001199	Để sắt ốp trần fi 270 RD	171103120010A	-> 2094	IQChuongbtt17118273	02.11.17	09	3,284.00000	3,284.00000	0.00000.0	Đã phê duyệt
11	4	6902	100,000.00000	Đã đóng	> 00000828	Ballast nguồn T8-18wS Vỏ Nhựa V2 RD (BP2833)	171103120004A	⇒ 2101	IQCvietnv_q17118059	01.11.17	02	8,299.00000	8,299.00000	0.00000	Đã phê duyệt
12	4	7123	41,600.00000	Phát hành	-> 00011758	Driver led bulb 20w S (CF-A95-3)	171109120004A	-> 2211	IQCvietnv_q17118412	09.11.17	02	4,320.00000	4,320.00000	0.00000	Đã phê duyệt
13	4	6910	100,000.00000	Phát hành	-> 00011921	Driver led bulb 9w S (CF-A60)	171104120001A	-> 2104	IQCvietnv_q17118325	08.11.17	02	7,440.00000	7,440.00000	0.00000	Đã phê duyệt
14		6922	10,352.00000	Đã đóng	00000002	Modul Led 036 V1 RD	171102120036A	-> 2083	OQCsonnd_ql17117983	01.11.17	02	10,352.00000	10,352.00000	0.00000	Đã phê duyệt
15	4	6984	50,000.00000	Phát hành	-> 00013849	Driver LED DL 6w-9w CCT V2 - HC	171106120007A	-> 2119	IQCtuanda_q17118170	06.11.17	02	16,570.00000	16,570.00000	0.00000	Đã phê duyệt
16	4	7084	40,000.00000	Phát hành	00000828	Ballast nguồn T8-18wS Vỏ Nhựa V2 RD (BP2833)	171108120004A	2167	IQCvietny_q17118330	07.11.17	02	4,500.00000	4,500.00000	0.00000	Đã phê duyệt
17	4	6943	6,000.00000	Đã đóng	00005493	Bộ đèn LED BD M16L 120/36W á/s trắng Led SS	171104130007A	-> 2109	IQCdatkv_ql17118216	04.11.17	09	1,224.00000	1,224.00000	0.00000	Đã phê duyệt
18	4	6961	20,000.00000	Phát hành	⇒ 00012698	LED BULB(LEDA70N1/12W)E27-á/strång LED SS-SKD	171106130010A	📫 2143	IQCdatkv_ql17118246	06.11.17	09	9,665.00000	9,665.00000	0.00000	Đã phê duyệt
19	4	6943	6,000.00000	Đã đóng	00005493	Bộ đèn LED BD M16L 120/36W á/s trắng Led SS	171104130007A	-> 2109	IQCdatkv_qi17118216	05.11.17	09	616.00000	616.00000	0.0000	Đã phê duyệt
20	4	6961	20,000.00000	Phát hành	-> 00012698	LED BULB(LEDA70N1/12W)E27-á/strång LED SS-SKD	171106130010A	-> 2143	IQCdatkv_ql17118246	04.11.17	09	9,346.00000	9,346.00000	0.00000	Đã phê duyệt
21	4	7110	600.00000	Phát hành	\Rightarrow 00005733	Đèn LED chiếu sáng k.cấp D KC01/2W-trắng	171108130017A	2173	IQCtuanda_q17118353	11.11.17	09	200.00000	200.00000	0.00000	Chưa phê duy
22	4	6937	1,000.00000	Phát hành	00005857	Đèn LED chiếu pha D CP03L/10W-3000K LED SS	171104130001A	-> 2187	IQCdatkv_ql17118381	10.11.17	09	52.00000	52.00000	0.00000	Đã phê duyệt
23	\$	6985	40,000.00000	Phát hành	⇒ 00013705	Driver LED Downlingt 7-9w (Nguồn rời) - HC	171108120017A	-> 2174	IQCtuanda_q17118406	13.11.17	02	43,470.00000	43,470.00000	0.00000	Chưa phê duy
24	-	6987	30,000.00000	Phát hành	00000947	Balát điện tử 2 đầu 40w	171107120009A	-> 2156	IQCtuanda_q17118171	07.11.17	23	20,000.00000	20,000.00000	0.00000	Chưa phê duy
25	-	7000	10,000.00000	Phát hành	00012700	Led Bulb(LED A95N1/20W)E27 6500K(LED SS)-SKD	171106130012A	-> 2166	IQCdatkv_ql17118252	07.11.17	09	80.00000	80.0000	0.00000	Đã phê duyệt
26	\$	6846	30,000.00000	Đã đóng	• 00001220	ống nhựa Tube led TS RD	171102120003A		IQChuongbtt17118050	03.11.17	02	1,300.00000	1,300.00000	0.00000	Không phê dư

Thực thi Hủy bố Đảo bảng

Activate Windows

c. Báo cáo truy dấu vật tư

Bước 1: Vào báo cáo nhanh => Rạng Đông báo cáo sản xuất => 10. Báo cáo truy dấu vật tư

Query Manager			_ ×				
Tên câu truy vấn			_				
10. Bao cáo truy dau vật tư							
Query Category							
Rạng Đông_Báo cáo Sản Xuất	Query - Selection Criteria						
 Rạng Đông_Báo cáo Kho vận Rạng Đông_Báo cáo mua hàng Rạng Đông_Báo cáo Sản Xuất Q1 Báo cáo kiến bố vớt trị báo thành nhấn trị cr 	Batch Number	Bång	171007120003A	6			
01.5ao cao kiem ke vật từ, bản tranh phảm tại hệ 02.8áo cáo tiến độ vật từ theo BOM 03. Danh sách lệnh sản xuất 04. Danh sách lệnh sản xuất chi tiết 06.Danh sách BOM chi tiết	OK Hủy bỏ						
07.Danh sach BOM 08. Theo dối tồn sản xuất 09. Kiếm soát phê duyệt nhập kho thành cam			**				
10. Báo cáo truy dấu vật tư							
11. Danh sách BTP nhập kho 23 luân chuyển tron	g ngành		-				
OK Hủy bố Đặt lịch <u>T</u> ạc	báo cáo	Xóa&	bó				

Bước 2: Báo cáo hiện ra như sau

- Cấp độ: cấp bom
- Số lô: Số lô tham gia sản xuất tương ứng

 Ngày nhập kho/Sx: ngày nhập kho đối với lô vật tư và ngày sản xuất đối với TP/BTP

- Số lượng lô gốc: Truy lại tổng số lượng của lô nhập về
- Giao dịch gốc: Loại giao dịch khi nhập lô gốc

- Số lượng tham gia vào lô đối tượng: Số lượng vật tư theo lô tham gia để sản xuất ra lô cần truy dấu

10. Báo	cáo truy dấu vật tư							
# Cấp đả	j Tên vật tư/BTP/TP	Mã SAP	Số lô	Ngày nhập kho/SX	Số lượng lô gốc	Giao dịch gốc	Số lượng tham gia vào lô đối tượng	Tham gia vào SX các lô khác
1 1	Driver B50W T140 YF V1 RD	00012934	171007120003A	10.10.17	18,332.000000	Nhập kho sản xuất		
2 2	IC BP2857D-B-VH	⇒ 00001994	170726110215	13.08.17	690,000.000000	Nhập khác	23,272.000000	170905120017A,170915120003A,170915120005A,170915120008A,170918120001A,1709201
3 2	Tu hóa-8.2MF-250V-CD11GC-10x16-B-12-A5	-> 00002147	170918110029	16.09.17	200,000.000000	Nhập kho hàng mua	23,272.000000	171004120006A,171005120002A,171010120005A,171103120013A
4 2	Câu chi-RFW2580-3.15A-250v-T-CCTC	-> 00002301	170724110013	22.07.17	1,500,000.000000	Nhập kho hàng mua	11,636.000000	170819120010,170823120022A,170828120003A,170830120001A,170830120013A,17090412
5 2	Câu chi-RFW2580-3.15A-250v-T-CCTC	-> 00002301	170803110048	03.08.17	300,000.000000	Nhập kho hàng mua		171002120021A,171004120016A,171005120002A,171006120007A,171007120012A,1710101
6 2	Cuộn lọc VLU1215-1mH-FH	-> 00002404	170327110314	31.03.17	1,473.000000	Nhập khác		171028120001A
7 2	Cuộn lọc VLU1215-1mH-FH	-> 00002404	170928110040	28.09.17	5,994.000000	Nhập khác		
8 2	Cuộn lọc VLU1215-1.5mH-FH	-> 00002405	170331110098	04.04.17	3,672.000000	Nhập khác	4.000000	170513120040,170517120014,170713120009,170915120005A
9 2	Cuộn lọc VLU1215-1.5mH-FH	00002405	170615110069	14.06.17	10,000.000000	Nhập kho hàng mua	8,003.000000	170713120009,170714120002,170915120005A
10 2	Cuộn lọc VLU1215-1.5mH-FH	-> 00002405	170928110039	28.09.17	3,612.000000	Nhập khác	3,612.000000	
11 2	Dây điện chịu nhiệt 0.2 ly trắng	-> 00004482	170329110079.00	31.03.17	270,400.000000	Nhập khác	950.000000	170512120005,170513120017,170513120040,170522120001,170525120012,170527120002,1
12 2	Dây điện chịu nhiệt 0.3 ly trắng	-> 00004490	170901110003	31.08.17	50,000.000000	Nhập kho hàng mua	1,900.000000	171003120002A,171010120005A,171016120001A,171017120002A,171028120001A,1711031
13 2	Dây điện chịu nhiệt 0.3 ly đó-VH	-> 00004491	170727110003	27.07.17	9,600.000000	Nhập kho hàng mua	1,238.550000	171003120002A
14 2	Dây điện chịu nhiệt 0.3 ly đó-VH	-> 00004491	170914110027	14.09.17	20,000.000000	Nhập kho hàng mua	2,561.450000	171010120005A,171016120001A,171017120002A,171028120001A
15 2	Tu hóa-15MF-400v-CD11GC-12.5x20-B-12-A5	-> 00011674	170726110731	13.08.17	132,800.000000	Nhập khác	23,200.000000	170915120003A,171003120004A,171005120002A
16 2	Tu hda-15MF-400v-CD11GC-12.5x20-B-12-AS	⇒ 00011674	170803110059	01.08.17	300,000.000000	Nhập kho hàng mua	72.000000	171005120002A,171016120013A,171016120014A,171016120025A,171016120026A,1710241
17 2	CC-BT50W-EE13-1.5mH-5%	-> 00012931	170919110013	18.09.17	10,164.000000	Nhập kho hàng mua	10,164.000000	
18 2	CC-BT50W-EE13-1.5mH-5%	⇒ 00012931	170922110033	22.09.17	27,712.000000	Nhập kho hàng mua	13,108.000000	
19 2	Driver B50W T140 YF V1 THT	⇔ 00012933	171004120014A	05.10.17	18,296.000000	Nhập kho sản xuất	11,600.000000	
20 2	Driver B50W T140 YF V1 THT	-> 00012933	170912120014A	12.09.17	1,088.000000	Nhập kho sản xuất	36.000000	170915120005A
21 3	Diode-1N5399-T-S-VH	-> 00002012	170327110183	31.03.17	26,245.000000	Nhập khác	4,356.000000	170518120003,171004120014A
22 3	Diode-1N5399-T-S-VH	-> 00002012	170726110035	13.08.17	215,500.000000	Nhập khác	71,356.000000	
23 3	Diode-1N5399-T-S-VH	=> 00002012	170327110183	31.03.17	26,245.000000	Nhập khác	1,888.000000	170518120003,170912120014A
24 3	Diode-SF18G-T-S-Jilin Sino	-> 00002049	170906110020	06.09.17	1,200,000.000000	Nhập kho hàng mua	73,250.000000	170921120002A,170925120008A,170927120007A,170927120023A,171002120019A,1710021
25 3	Diode-SF18G-T-S-Jilin Sino	-> 00002049	170824110022	24.08.17	600,000.000000	Nhập kho hàng mua	4,356.000000	170904120009A,170904120013A,170905120001A,170905120015A,170905120016A,1709061
26 3	Vasistor-07T561K-T-S-FH	-> 00011900	170807110029	05.08.17	500,000.000000	Nhập kho hàng mua	1,089.000000	170814120012,170818120013,170906120007A,170912120015A,170912120017A,1709151200
27 3	Vasistor-07T561K-T-S-FH	-> 00011900	170807110029	05.08.17	500,000.000000	Nhập kho hàng mua	18,314.000000	170814120012,170818120013,170906120007A,170912120014A,170912120015A,1709121200
28 3	Driver B-50w -T140-YF-V1 BTP	-> 00012932	171002120012A	04.10.17	18,296.000000	Nhập kho sản xuất	18,296.000000	
29 3	Driver B-50w -T140-YF-V1 BTP	-> 00012932	170911120014A	12.09.17	1,088.000000	Nhập kho sản xuất	1,058.000000	
30 4	Tu dán-225K-25V-X7R-0805-Holy	00002263	170726110594	13.08.17	1,035,000.000000	Nhập khác	2,179.000000	170908120012A,170911120010A,170911120012A,170911120013A,170912120018A,1709151
31 4	Tụ dán-225K-25V-X7R-0805-Holy	<> 00002263	170726110594	13.08.17	1,035,000.000000	Nhập khác	36,629.00000	170908120012A,170911120010A,170911120012A,170911120013A,170911120014A,1709121
4					-			Activate Windows