

Blueprint Document



Prepared for Molindo Group
Version: 1.0

MOL-OS-040-050 Shipping Point

Author

Virani K. Satrioputri
Virani.satrioputri@soltius.co.id

*PT. Soltius Indonesia
Soho Capital @Podomoro City 15th
Floor Suite SC - 1503-05
Jl. Letjen S. Parman Kav. 28
Jakarta 11470 – Indonesia*

*Phone (62 21) 29345 900
Fax (62 21) 29345 909*

PREFACE

TO BE NOTICED

Text displayed in blue is included to provide guidance to the author and should be adjust or change unto the right context before publishing the document.

Normal font color is black so any guidance written in blue has to be changed unto normal font color (black).

Author is allowed to add section or subsection in this document necessarily but initial content provided need to be kept as minimum.

DOCUMENT CHANGE CONTROL

Version	Date	Authors	Summary of Change
1.0	11.05.2018	Virani K. Satrioputri	

Table of Contents

<u>PREFACE</u>	2
<u>1 DEFINITION</u>	4
<u>2 DESCRIPTION OF REQUIREMENT</u>	4
<u>3 DESCRIPTION OF TO BE DESIGN</u>	4
<u>3.1 Naming & Numbering Convention.</u>	5
<u>3.2 Process Flow</u>	5
<u>3.3 Roles & Authorization</u>	6
<u>3.4 List of Standard SAP Reports and Forms</u>	6
<u>3.5 List Manual Forms</u>	6
<u>4 REPORTING, INTERFACE, CONVERSION, ENHANCEMENT, FORM REQUIREMENT</u>	6
<u>5 DATA CONVERSION REQUIREMENT</u>	6
<u>6 ORGANIZATION IMPACT (Change Management Related)</u>	7

1 DEFINITION

Shipping Point merupakan suatu unit organisasi yang merepresentasikan lokasi fisik atau kelompok orang yang bertanggungjawab terhadap aktifitas pengiriman. Shipping Point adalah level tertinggi pada organisasi pengiriman.

Satu Delivery diproses melalui satu Shipping Point.

Shipping Point dapat menginduk ke satu Plant atau lebih. Satu Plant juga dapat memiliki beberapa Shipping Point.

Key Benefit:

- Memudahkan analisa laporan pengiriman barang berdasarkan masing-masing Shipping Point.
- Digunakan untuk pencarian data Delivery yang sudah dibuat.
- Digunakan untuk keperluan pencetakan document delivery, kegiatan picking, dan Goods Issue dari Delivery yang sudah dibuat.

2 DESCRIPTION OF REQUIREMENT

Dengan adanya Shipping Point yang diimplementasikan kedalam SAP, diharapkan dapat memenuhi kebutuhan pembuatan delivery document sesuai dengan fungsi dan bagian masingmasing. Dapat menyajikan Delivery Reporting sesuai kebutuhan operasional. Selain itu juga akan memudahkan monitoring kegiatan operasional pengiriman produk ke customer.

3 DESCRIPTION OF TO BE DESIGN

1

1.1

1.2

Pembentukan Shipping Point didasarkan kebutuhan pengiriman dari Molindo Group dimana setiap jenis pengiriman, produk, dan lokasi, dan orang yang bertanggung jawab atas pelaksanaan pengiriman menjadi pertimbangan didalamnya.

Adapun Shipping point yang didefinisikan untuk Molindo Group adalah sebagai berikut:

Company Code	Plant	Shipping Point
1000 – PT MMI	1100 – MMI	1100 – MMI Lawang
2000 – PT MRI	2100 – MRI Lawang	2100 – MRI LWG Eth Lcl
		2101 – MRI LWG Eth Exp
		2102 – MRI LWG Pupuk Lcl
		2103 – MRI LWG Pupuk Exp
		2104 – MRI Port Surabaya
3000 – PT MIG	3100 – MIG Malang	3100 – MIG LWG CO2 Local

		3101 – MIG LWG CO2 Export
		3102 – MIG LWG Dry Ice Local
	3200 – MIG Cibitung	3200 – MIG CBT CO2 Local
	3300 – MIG Bali	3300 – MIG BLI Dry Ice Local
4000 – PT SKI	4100 – SKI Cibitung	4100 – SKI CBT Eth Lcl
		4101 – SKI CBT Eth Exp
		4102 – SKI CBT Trad Gds Lcl
	4200 – SKI Singosari	4200 – SKI SGSR Eth Lcl
		4201 – SKI SGSR Eth Exp
		4202 – SKI SGSR Trad Gds Lcl
	4300 – SKI SDRJ	4300 – SKI SDRJ Local
	4400 – SKI SMG	4400 – SKI SMG Local

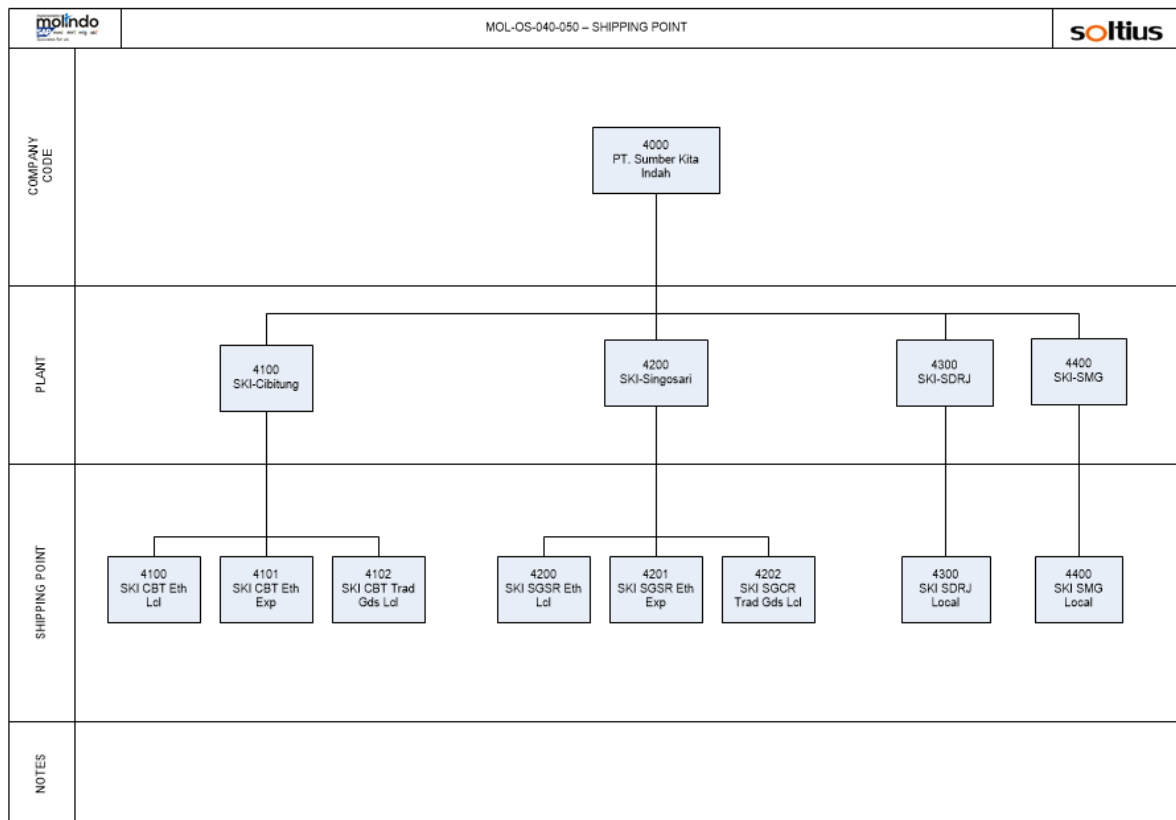
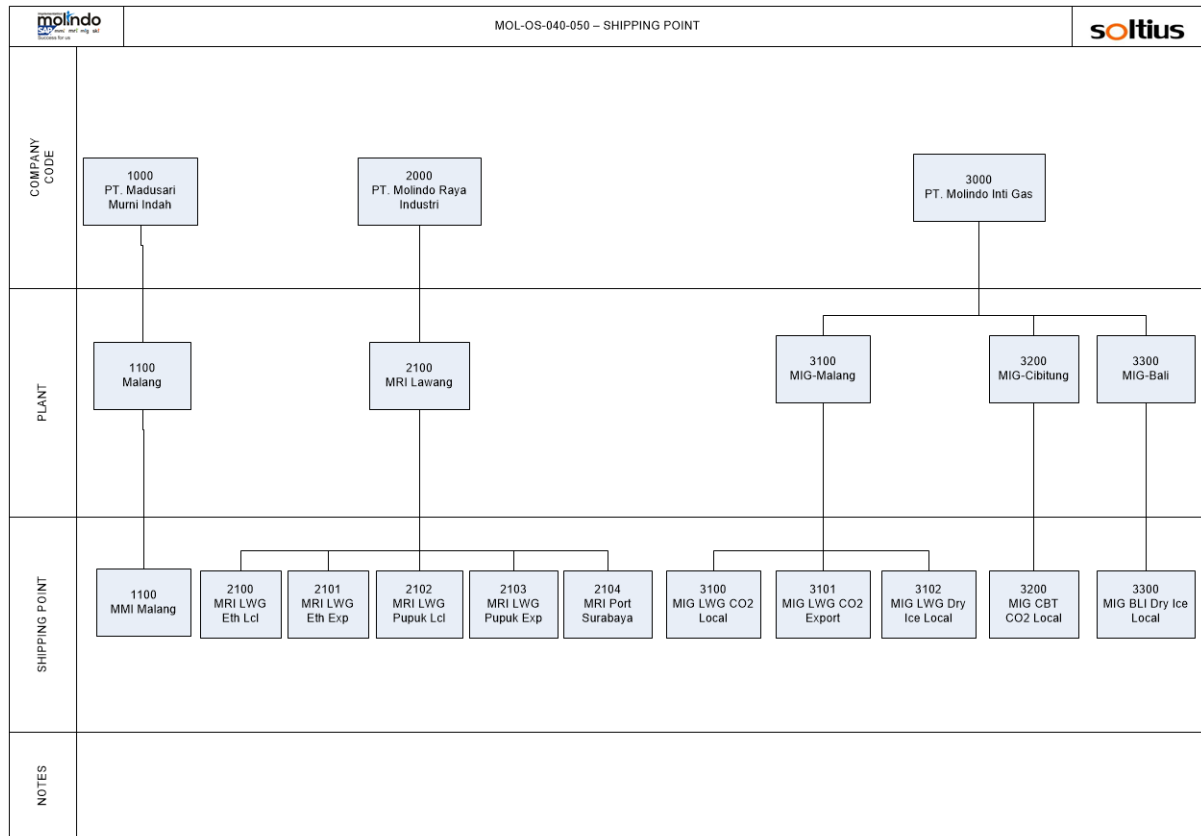
1.1 Naming & Numbering Convention.

4 digit mengikuti kode Plant

W	W	X	X
---	---	---	---

Segment	Digit	Type	Keterangan
WW	2 digit	Numeric	Mengikuti nomor Plant
XX	2 digit	Numeric	Running Number

1.2 Process Flow



1.3 Roles & Authorization

1.4 List of Standard SAP Reports and Forms

1.5 List Manual Forms

4 REPORTING, INTERFACE, CONVERSION, ENHANCEMENT, FORM REQUIREMENT

No	Type	Development Name	Content	Business Needs

Type:

R: Report

I : Interface

C: Conversion

E: Enhancement

F: Form

5 DATA CONVERSION REQUIREMENT

No	Type	Name	Source	Estimated Volume	Entity

Type:

M: Master Data

O: Opening Balance

Source:

Manual or Other system (put system name)

Entity:

HO, RO, DC, BU

6 ORGANIZATION IMPACT (Change Management Related)

N/A