

អគ្គនាយកដ្ឋានគយនិងទេសាភិបាលកម្ពុជា

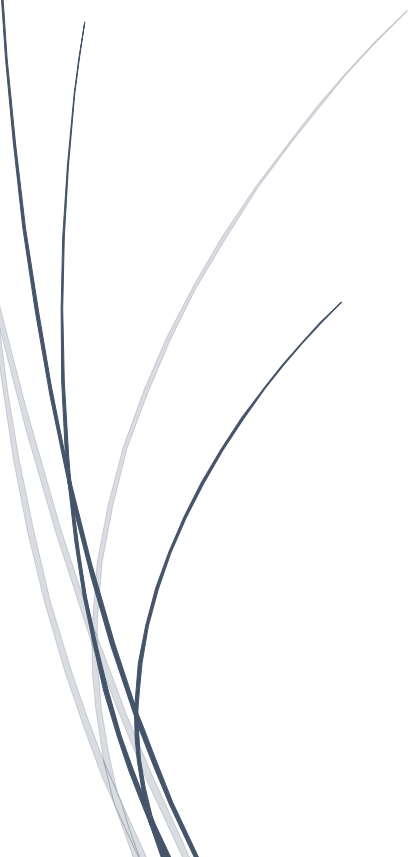
សៀវភៅបង្កើនសេវាប្រើប្រាស់

មុខងារកត់ត្រាសកម្មភាពត្រួតពិនិត្យ

(Inspection Act)

ក្នុងប្រព័ន្ធអេស៊ីគូដា

សម្រាប់បណ្ឌិត



តារាងកំណែ

ល.រ	កាលបរិច្ឆេទ	ជំនាន់	បរិយាយ
១	០១ តុលា ២០២១	១.០	ជំនាន់ដំបូង (ប្រែសម្រួលដោយ នបព ខែមករា ឆ្នាំ២០២២)

មាតិកា

១. សេចក្តីផ្តើម.....	1
២. របបសម្ព័ន្ធមុខងារកត់ត្រាសកម្មភាពក្រុមពិសិទ្ធ.....	1
៣. ការបង្កើតនិងបំពេញព័ត៌មានក្នុង Inspection Act	2
៣.១. ការកែតម្រូវបទដ្ឋាននៃយន្តការក្នុង Inspection Act.....	4
៣.២. ការលុបបទដ្ឋាននៃយន្តការក្នុង Inspection Act	4
៣.៣. ការបើកបើលបទដ្ឋាននៃយន្តការក្នុង Inspection Act.....	5
៤. ទំនាក់ទំនងរវាង Inspection Act និង Selectivity Control	5
៤.១. ការបើកបើលបទ Inspection Act ពីប្រតិទិននិងបើលបទប្រតិទិនពី Inspection Act	6

១. សេចក្តីផ្តើម

មុខងារកត់ត្រាសកម្មភាពត្រួតពិនិត្យជំនាន់ថ្មី (New Inspection Act) គឺជាការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងពីមុខងារស្តង់ដាររបស់ប្រព័ន្ធអាស៊ីកូដាជំនាន់ 4.3.3 ដែលអនុញ្ញាតឱ្យមន្ត្រីគយកត់ត្រាលក់ស្តុតាងដែលមន្ត្រីត្រួតពិនិត្យរកឃើញក្នុងអំឡុងពេលនៃការត្រួតពិនិត្យឯកសារនិងរូបវន្តទំនិញនាំចេញ- នាំចូល។

ការកត់ត្រាសកម្មភាពត្រួតពិនិត្យនឹងផ្តល់ផលប្រយោជន៍សម្រាប់ការគ្រប់គ្រងហានិភ័យ៖

- ជាប្រភពទិន្នន័យដ៏សំខាន់សម្រាប់ការវិភាគនិងវាយតម្លៃកម្រិតហានិភ័យលើកក្រោយ។
- ជាចំណុចចាប់ផ្តើមសម្រាប់ផ្តល់នូវព័ត៌មានចាំបាច់ដល់មុខងារ Dynamic Selectivity ។

ទម្រង់នៃមុខងារកត់ត្រាសកម្មភាពត្រួតពិនិត្យជំនាន់ថ្មី ក៏នឹងជួយមន្ត្រីត្រួតពិនិត្យក្នុងការកត់ត្រាស្តុតាងតាមលំដាប់លំដោយ។ ប្រព័ន្ធក៏ផ្តល់នូវមុខងារសម្រាប់កែសម្រួលទិន្នន័យនៃប្រអប់ជាក់លាក់មួយចំនួនក្នុងប្រតិវេទន៍ និងមានមុខងារស្នើនូវទិន្នន័យដែលត្រឹមត្រូវ។ បន្ថែមលើនោះ មន្ត្រីត្រួតពិនិត្យអាចដាក់នៅក្នុង Inspection Act នូវការបរិយាយនានា អំពីការរកឃើញក្នុងអំឡុងពេលនៃការត្រួតពិនិត្យ។

សៀវភៅណែនាំនេះ ត្រូវបានរៀបចំសម្រាប់មន្ត្រីគយ ដែលមានចំណេះដឹងនៃការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធអាស៊ីកូដាកម្រិតមូលដ្ឋាន ហើយដែលដឹងនូវកិច្ចដំណើរការបញ្ចេញទំនិញពីគយ។

២. រចនាសម្ព័ន្ធមុខងារកត់ត្រាសកម្មភាពត្រួតពិនិត្យ

ព័ត៌មានប្រតិវេទន៍	ផ្នែកនេះមាននូវរាល់ព័ត៌មានដែលពាក់ព័ន្ធនឹងប្រតិវេទន៍គយនៃ Inspection Act ។
Declaration Reference	
លទ្ធផលត្រួតពិនិត្យ	នៅក្នុងផ្នែកនេះ មន្ត្រីត្រួតពិនិត្យអាចជ្រើសរើសនូវប្រភេទកំហុស លេខរៀងមុខទំនិញ
Examination Result	(បើតម្រូវ) ផ្នែករបស់ប្រតិវេទន៍ និងប្រអប់ជាក់លាក់នៅក្នុងប្រតិវេទន៍ដែលមានកំហុស។
ផ្អែកអនុលោមនិយមតិយោបល់	នៅក្នុងផ្នែកនេះ មន្ត្រីត្រួតពិនិត្យអាចកត់ត្រាសេចក្តីសន្និដ្ឋាន ឬមតិយោបល់សម្រាប់
Conform and Comments	ការបញ្ចេញទំនិញ ព្រមទាំងមតិយោបល់ផ្សេងទៀតដែលនឹងជួយដល់ការតាមដានកិច្ចដំណើរការត្រួតពិនិត្យ។

ព័ត៌មានប្រតិវេទន៍

Customs Office						
PNH01		Phnom Penh Int'l Airport CEO				
Declaration						
Declarant Code						
L001100109624						
Name			Customs reference		Date	
CAM FREIGHT SERVICES Co., Ltd.			27		22/09/2021	
Declarant reference		Model	Items	Init.Color	Assessment Reference	Date
2021 / TEST31		IM4	1	2		

លទ្ធផលត្រួតពិនិត្យ

Examination Results

Error code	SAD segment	Dec.item #	Rank	Fields	Current value	Correct value
VALUE	General segment			Total invoice amount	282650	300000

Code	Item	Segment	Field	Current value	Correct value	User	Date
VALUE		General segment	Total invoice amount	282650	300000	admin	30/09/2021 09:53

ផ្នែកអនុលោមនិងមតិយោបល់

Conform Information

The goods are undervalued

Information	User	Date
The goods are undervalued	admin	30/09/2021 09:54

៣. ការបង្កើតនិងបំពេញព័ត៌មានក្នុង Inspection Act

Inspection Act ត្រូវបានបង្កើតដោយស្វ័យប្រវត្តិនៅដែលមន្ត្រី (Face Vetting) ធ្វើការវាយតម្លៃដើម្បីចាត់ថ្នាក់ច្រកប្រព្រឹត្តិកម្ម (ដាក់ពណ៌)។ ទោះបីយ៉ាងនេះក្តី បន្ទាប់ពីប្រតិវេទន៍បានចុះបញ្ជីការរួច និងមុនពេលវាយតម្លៃ មន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ចអាចបង្កើត Inspection Act ដោយខ្លួនឯង។

បន្ទាប់ពីធ្វើការវាយតម្លៃដើម្បីចាត់ថ្នាក់ច្រកប្រព្រឹត្តិកម្ម ប្រតិវេទន៍នឹងត្រូវបញ្ជូនទៅកាន់ច្រកប្រព្រឹត្តិកម្មនីមួយៗ។ ប្រតិវេទន៍ក្នុងច្រកប្រព្រឹត្តិកម្មពណ៌ក្រហម និងពណ៌លឿង នឹងត្រូវបញ្ជូនទៅកាន់ផ្នែកនិងមន្ត្រីត្រួតពិនិត្យជាក់លាក់នៅក្នុង “Selectivity Control” ។ មន្ត្រីត្រួតពិនិត្យ (ដែលប្រតិវេទន៍បានបញ្ជូនមក) ត្រូវពិនិត្យមើលនូវ Hits នៃប្រតិវេទន៍ ដើម្បីដឹងថា តើ General Segment ឬ Item Segment ណាខ្លះដែលត្រូវត្រួតពិនិត្យ (តាមរយៈមីនុយ View Criteria)។ មន្ត្រីត្រួតពិនិត្យក៏ត្រូវពិនិត្យផងដែរ នូវ Criteria ផ្សេងទៀតដែលមានពណ៌ផ្សេងៗពីនោះ។

ASYCUDA Selection Criteria

Customs office: PNH01 (Phnom Penh Int'l Airport CI)

Export: Import:

Criteria Code	Level	Valid from	Valid to	Random selection	Hit on items	Color
TCMS4	National	06/08/2021		false	0	Yellow
TEST02	National	14/10/2021		false	0	Yellow
HCV	National	01/03/2020		false	1	Blue
PAG	National	02/09/2021		false	1, 2	Blue
NEW-IMPORTER31-03	National	17/09/2021		false	1, 2	Green
HCDR	National	06/09/2021		false	2	Yellow

ស្របពេលជាមួយគ្នា មន្ត្រីត្រួតពិនិត្យឯកសារ ត្រូវពិនិត្យនៅក្នុង “Selectivity Control” នូវវិធីសាស្ត្រត្រួតពិនិត្យ និងមុខសញ្ញាត្រួតពិនិត្យដែលប្រព័ន្ធបានគណនាសម្រាប់ប្រតិវេទន៍នោះ។

ប្រតិវេទន៍ដែលស្ថិតក្នុងច្រកប្រព្រឹត្តិកម្មពណ៌បៃតង និងពណ៌ខៀវ នឹងត្រូវបាន Assess (ដោយមន្ត្រី) (លើកលែងតែករណីផុតថេរវេលាកំណត់ ដែលប្រតិវេទន៍រង់ចាំ Assessment)។ បន្ទាប់ពី Assess រួច ប្រតិវេទន៍នឹងមានលេខ Assessment Number (ដែលមានន័យថាប្រតិវេទន៍ដល់ដំណាក់កាលបង់ពន្ធ)។

នៅពេលដែលមន្ត្រីត្រួតពិនិត្យបានបញ្ចប់ការងាររបស់ខ្លួន មន្ត្រីទាំងនោះត្រូវកត់ត្រានូវលទ្ធផលនៃការរកឃើញរបស់ខ្លួននៅក្នុងផ្នែក “Examination Result” នៃឯកសារ “Inspection Act” ។ ប្រសិនបើមន្ត្រីរកឃើញនូវកំហុស (ឬភាពមិនប្រក្រតី) នានា មន្ត្រីរូបនោះត្រូវជ្រើសរើស៖

- លេខកូដកំហុសឱ្យបានត្រឹមត្រូវ
- កំណត់នូវផ្នែកណាមួយនៃប្រតិវេទន៍ (General Segment, Item Segment, Attachment Segment, ...)
- លេខរៀងមុខទំនិញ (Item Number) (ប្រសិនបើជា Item Segment)
- លេខរៀងទិន្នន័យ (Rank) (ប្រសិនបើជា Attachment Segment ឬ Container Segment)
- ប្រអប់ទិន្នន័យ

Examination Results							
Error code	SAD segment	Dec.item #	Rank	Fields	Current value	Correct value	
Code	Item	Segment	Field	Current value	Correct value	User	Date

ប្រព័ន្ធនឹងបង្ហាញនូវទិន្នន័យបច្ចុប្បន្ននៃប្រអប់ដែលបានជ្រើសរើសនៃប្រតិវេទន៍។ មន្ត្រីត្រួតពិនិត្យ (ឯកសារ) អាចស្នើនូវទិន្នន័យដែលត្រឹមត្រូវ រួចចុចលើប៊ូតុង “+” ដើម្បីរក្សាទុកក្នុងតារាងនៅផ្នែកខាងក្រោម។ មន្ត្រីអាចបញ្ចូលកំហុស (ឬភាពមិនប្រក្រតី) ច្រើននៅក្នុងតារាងតែមួយ។ មន្ត្រីត្រួតពិនិត្យក៏ត្រូវបញ្ចូលនូវមតិយោបល់របស់ខ្លួន នៅក្នុងផ្នែក “Conform and Comment” ។

Conform Information

Information	User	Date
The broker has to attach the correct invoice	admin	30/10/2021 08:35

ផ្នែកនេះនឹងអាចក្លាយជាសារឆ្លើយឆ្លងរវាងមន្ត្រីត្រួតពិនិត្យ និងប្រធានត្រួតពិនិត្យ។

នៅរាល់ពេលដែលមន្ត្រីកែប្រែទិន្នន័យនានា មន្ត្រីត្រូវចុចលើប៊ូតុង “Validate” ដើម្បីរក្សាទុក។

មន្ត្រីត្រួតពិនិត្យអាចផឹកលើប្រអប់ “Conform” ប្រសិនបើមិនមានកំហុសនានា ឬមានកំហុសប៉ុន្តែការតម្រូវទាំងឡាយត្រូវបានបំពេញរួចរាល់ ហើយមន្ត្រីត្រួតពិនិត្យទាំងអស់បានឯកភាពគ្នា។ ក្នុងដំណាក់កាលនេះ លទ្ធផលត្រួតពិនិត្យត្រូវជ្រើសរើសយកមួយក្នុងចំណោមបីខាងក្រោម៖

- A1 - រកឃើញកំហុសតិចតួច, Criteria វិជ្ជមាន (2), អនុញ្ញាតឱ្យបញ្ចេញទំនិញ (2)
- A2 - រកមិនឃើញកំហុស, Criteria អវិជ្ជមាន (1), អនុញ្ញាតឱ្យបញ្ចេញទំនិញ (2)
- A3 - រកឃើញកំហុសតិចតួច, Criteria វិជ្ជមាន (2), អនុញ្ញាតឱ្យបញ្ចេញទំនិញ (ជាកម្មវត្ថុនៃការធ្វើសវនកម្មក្រោយបញ្ចេញទំនិញ) (3)

៣.១. ការកែតម្រូវទិន្នន័យនៅក្នុងតារាង Inspection Act

ប្រសិនបើមន្ត្រីចង់កែតម្រូវទិន្នន័យនានានៅក្នុងតារាង Inspection Act មន្ត្រីត្រូវជ្រើសរើសលើជួរដេកដែលចង់កែតម្រូវ បន្ទាប់មកចុច Mouse ស្តាំ ហើយជ្រើសរើសយកមីនុយ “Modify” ។

Examination Results

Error code	SAD segment	Dec.item #	Rank	Fields	Current value	Correct value	
Code	Item	Segment	Field	Current value	Correct value	User	Date
COMDS	1	Item segment	Commercial descrip...	FRESH M	MUSHROOM	admin	30/10/2021 10:32

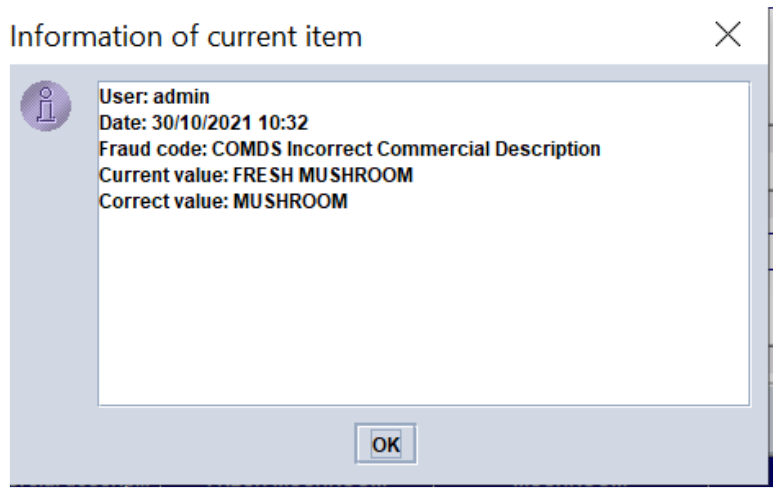
បន្ទាប់ពីមន្ត្រីចុចមីនុយ “Modify” ប្រព័ន្ធនឹងចម្លងទិន្នន័យដែលចង់កែតម្រូវទៅកាន់ប្រអប់ខាងលើ។ ពេលនោះមន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ចអាចកែតម្រូវ ហើយបន្ទាប់ពីកែរួចរាល់មន្ត្រីត្រូវចុចលើប៊ូតុង “Edit/Update” (រូបខ្មៅដៃ) ។

៣.២. ការលុបទិន្នន័យនៅក្នុងតារាង Inspection Act

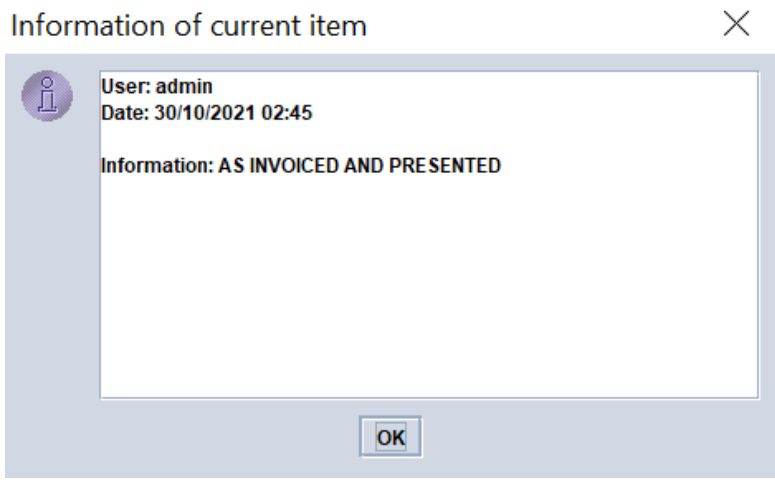
ប្រសិនបើមន្ត្រីចង់លុបទិន្នន័យនានានៅក្នុងតារាង Inspection Act មន្ត្រីត្រូវជ្រើសរើសលើជួរដេកដែលចង់លុប បន្ទាប់មកចុច Mouse ស្តាំ ហើយជ្រើសរើសយកមីនុយ “Delete” ។

៣.៣. ការបើកមើលទិន្នន័យលម្អិតនៅក្នុងការពិនិត្យ Inspection Act

ប្រសិនបើមន្ត្រីចង់បើកមើលទិន្នន័យលម្អិតនៅក្នុងការពិនិត្យ Inspection Act មន្ត្រីត្រូវជ្រើសរើសលើជួរដេកដែលចង់មើលលម្អិត បន្ទាប់មកចុច Mouse ស្តាំ ហើយជ្រើសរើសយកមិនុយ “View” ។



មុខងារនេះមានសារៈប្រយោជន៍នៅពេលដែលទិន្នន័យវែងពេក ដែលមិនអាចបង្ហាញក្នុងប្រអប់បានអស់។ ព័ត៌មានលម្អិតនៅក្នុងផ្នែក “Conform and Comment” ក៏អាចបើកមើលលម្អិតតាមលំនាំដូចគ្នានេះផងដែរ។



៤. ទំនាក់ទំនងរវាង Inspection Act និង Selectivity Control

Inspection Act និង Selectivity Control មានទំនាក់ទំនងរវាងគ្នានឹងគ្នា។ លទ្ធផលត្រួតពិនិត្យទាំងបីខាងលើ (A1, A2, A3) អាចត្រូវបានកត់ត្រានៅក្នុង “Selectivity Control” ។

Assigned Section	Assigned Officer	Officer Type	Selection Criteria	Begin control Date	Customs Intervention	Inspection Plan	Result	Release Indicator	Pck for Examination	Container	Work completed
IMPORT	Sichantita	Officer	HCDR	2021-10-23 21:3...	DC000		A2	2			2021-10-23 21:32...

នៅក្នុង Selectivity Control ក៏អាចកត់ត្រាទម្រង់លទ្ធផលបណ្តោះអាសន្នផងដែរ មានដូចជា៖

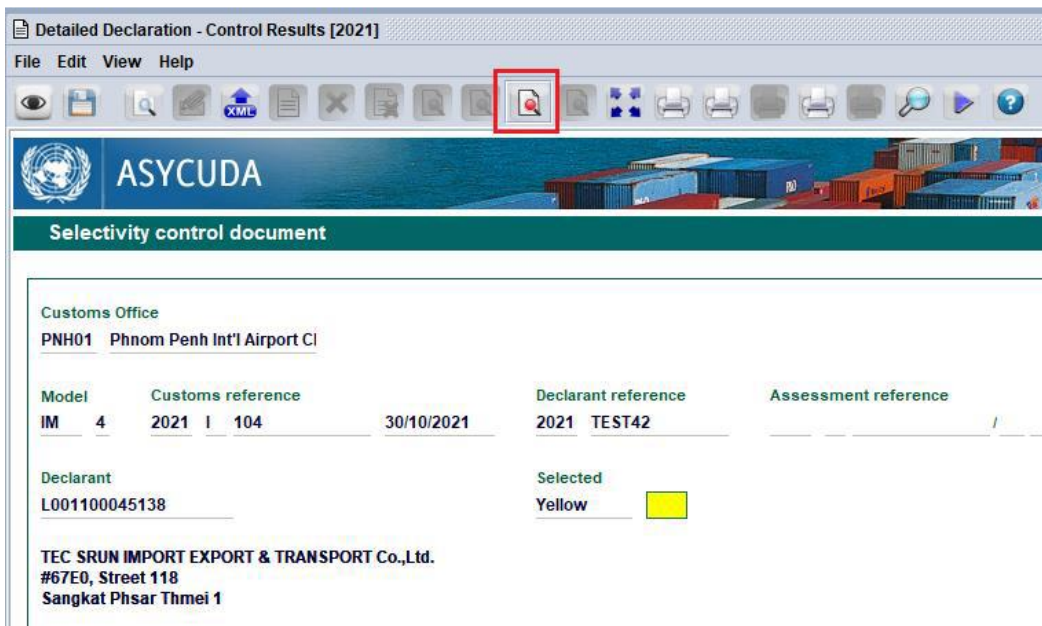
- B1 - រកឃើញកំហុស រង់ចាំការកែតម្រូវប្រតិវេទន៍, Criteria វិជ្ជមាន (2), មិនអនុញ្ញាតឱ្យបញ្ជូនទំនិញ (1)
- B2 - លើកពេលត្រួតពិនិត្យ, Criteria អវិជ្ជមាន (1), មិនអនុញ្ញាតឱ្យបញ្ជូនទំនិញ (1)

Assigned Section	Assigned Officer	Officer Type	Selection Criteria	Begin control Date	Customs Intervention	Inspection Plan	Result	Release Indicator	Pck for Examination	Container	Work completed
IMPORT	phammenghour	Officer	HCDR	2021-10-30 21:4...	DC000		B1	1			2021-10-30 21:43:...

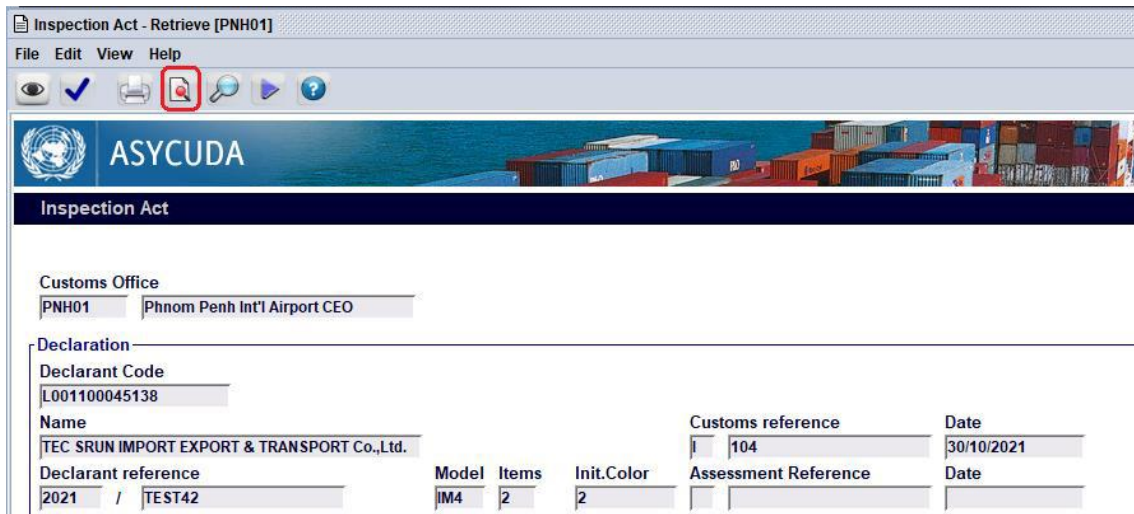
ប្រតិវេទន៍អាច Assess បានដរាបណាលទ្ធផលត្រួតពិនិត្យមានក្នុងសម្គាល់ថា “អនុញ្ញាតឱ្យបញ្ជូនទំនិញ” (2) ។

៤.១. ការបើកមើល Inspection Act ពីប្រតិវេទន៍ និងមើលប្រតិវេទន៍ពី Inspection Act

នៅក្នុងប្រតិវេទន៍ មន្ត្រីអាចបើកមើល Inspection Act ដោយចុចប៊ូតុង “View Inspection Act” ។



ដូចគ្នានេះដែរ នៅក្នុង Inspection Act មន្ត្រីអាចបើកមើលប្រតិវេទន៍ ដោយចុចប៊ូតុង “View Declaration” ។



សូមអរគុណ!