



บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ฉบับเดือนมกราคม – ธันวาคม พ.ศ.2565

ภาคผนวกที่ 14
เอกสารการตรวจสอบคุณภาพพนักงาน

สรุปผลการตรวจสุขภาพประจำปี 2565 ของพนักงานผู้ปฏิบัติงานโครงการ S1

มีข้อมูลและรายละเอียดของผลการตรวจสุขภาพดังนี้

1. จำนวนพนักงาน S1 ที่ปฏิบัติงานที่ฐานปฏิบัติการ S1 ทั้งหมด 356 คน เข้ารับการตรวจร่างกายทั้งหมด 100 %

2. โดยเข้ารับบริการการตรวจร่างกายแยกตามสถานพยาบาลที่บริษัทได้ดำเนินการประสานงานไว้แล้ว ดังนี้

- เครือโรงพยาบาลกรุงเทพ จำนวน 348 คน คิดเป็น 97.75 %
- โรงพยาบาลวิภาวดี จำนวน 7 คน คิดเป็น 1.97 %
- โรงพยาบาลอื่นๆ จำนวน 1 คน คิดเป็น 0.28 %

3. จากจำนวนผู้เข้ารับการตรวจร่างกายจำนวน 356 คน แบ่งตามช่วงอายุ ตามแผนการตรวจร่างกายของบริษัทได้ ดังนี้

- ช่วงอายุน้อยกว่า 35 ปี มีจำนวน 71 คน คิดเป็น 19.94 %
- ช่วงอายุตั้งแต่ 35 ปี ถึง 44 ปี มีจำนวน 172 คน คิดเป็น 48.31 %
- ช่วงอายุตั้งแต่ 45 ปีขึ้นไป มีจำนวน 113 คน คิดเป็น 31.74 %

4. ผลการตรวจสุขภาพ

4.1 ผลการตรวจสุขภาพทั่วไป

- มีภาวะความดันโลหิตสูง จำนวน 51 คน คิดเป็น 14.33 % โดยความรุนแรงของระดับความดันโลหิตที่พบอยู่ในระดับต่ำทั้งหมด โดยจากการติดตาม พนักงานได้เข้ารับคำแนะนำในการปฏิบัติตัวและติดตามโรคเรียบร้อยแล้ว
- มีภาวะระดับน้ำตาลในเลือดสูงเกินเกณฑ์มาตรฐานโรคเบาหวาน จำนวน 14 คน คิดเป็น 3.93 % โดยจากการติดตามพนักงานได้เข้ารับคำแนะนำในการปฏิบัติตัวและติดตามการรักษาอย่างต่อเนื่องแล้ว
- มีภาวะไขมันในเส้นเลือดสูง จำนวน 229 คน คิดเป็น 64.33 % โดยมีความรุนแรงของระดับไขมันในเลือดสูง เป็น ดังนี้
 - ไขมันในเลือดสูง ความรุนแรงระดับต่ำ จำนวน 112 คน คิดเป็น 31.5 % (ของผู้เข้ารับการตรวจร่างกาย) โดยจากการติดตาม พนักงานได้เข้ารับคำแนะนำในการปฏิบัติตัวและติดตามโรคแล้ว
 - ไขมันในเลือดสูง ความรุนแรงระดับกลาง จำนวน 74 คน คิดเป็น 20.8 % (ของผู้เข้ารับการตรวจร่างกาย) โดยจากการติดตาม พนักงานได้เข้ารับคำแนะนำในการปฏิบัติตัวและติดตามโรคแล้ว และมีพนักงานบางส่วนแพทย์ประจำโรงพยาบาลได้พิจารณาให้รับประทานยาเพื่อรักษาโรค
 - ไขมันในเลือดสูง ความรุนแรงระดับสูง จำนวน 43 คน คิดเป็น 12.1 % (ของผู้เข้ารับการตรวจร่างกาย) แพทย์ประจำโรงพยาบาลได้พิจารณาให้รับประทานยาเพื่อรักษาโรคและติดตามรักษาต่อเนื่อง

- การตรวจคัดกรองภาวะวัณโรคปอดจากการเอกซเรย์ปอดประจำปี พบลักษณะเอกซเรย์ผิดปกติที่เข้าได้กับการวินิจฉัยวัณโรคปอด จำนวน 1 ท่าน โดยได้มีการส่งปรึกษาอายุรแพทย์โรคทางเดินหายใจและรักษาตามมาตรฐานการรักษาวัณโรคปอดเรียบร้อยแล้ว ขณะนี้พนักงานสามารถกลับมาปฏิบัติงานได้ตามปกติ และได้มีการสืบสวนข้อมูลการระบาด ไม่พบว่ามีกรณีเจ็บป่วยไปยังเพื่อนร่วมงานและคนใกล้ชิดในครอบครัว

4.2 ด้านอาชีวอนามัย

- การตรวจหาสารเบนซีนในปัสสาวะ (ยึดฐานข้อมูลจาก S1 Health risk assessment) พนักงานเข้ารับการตรวจ 217 คน คิดเป็น 100% โดยผลพบค่าเบนซีนผิดปกติเกินเกณฑ์มาตรฐาน 1 คน ซึ่งพนักงานได้เข้ารับการสืบค้นไม่พบว่าเกิดจากการทำงานและเก็บปัสสาวะซ้ำพบว่าค่ากลับมาอยู่ในเกณฑ์ปกติ
- การตรวจหาสารไซลีนในปัสสาวะ (ยึดฐานข้อมูลจาก S1 Health risk assessment) พนักงานเข้ารับการตรวจ 4 คน คิดเป็น 100% โดยพบว่าผลปกติทุกคน
- การตรวจหาสารเฮกเซนในปัสสาวะ (ยึดฐานข้อมูลจาก S1 Health risk assessment) พนักงานเข้ารับการตรวจ 4 คน คิดเป็น 100% โดยพบว่าผลปกติทุกคน
- การตรวจหาสารโทลูอีนในปัสสาวะ (ยึดฐานข้อมูลจาก S1 Health risk assessment) พนักงานเข้ารับการตรวจ 66 คน คิดเป็น 100% โดยพบว่าผลปกติทุกคน
- การตรวจสมรรถภาพการไต่ยืน (ยึดฐานข้อมูลจาก S1 Health risk assessment) มีผลการตรวจ 196 คน คิดเป็น 100 % พบผลผิดปกติและทำการตรวจซ้ำทั้งหมด 70 คน โดยผลการตรวจซ้ำพบว่าผลสมรรถภาพการไต่ยืนกลับมาปกติ/คงเดิมจากปีก่อนหน้า 14 คน โดยยังคงผิดปกติ 56 คน ซึ่งจากการสืบค้นและติดตามความผิดปกติพบว่า ไม่เกี่ยวข้องกับการทำงานอย่างชัดเจน แต่ทางทีมแพทย์ยังคงติดตาม พนักงานอย่างใกล้ชิดต่อไป



บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ฉบับเดือนมกราคม - ธันวาคม พ.ศ.2565

ภาคผนวกที่ 15

Spill Management Plan



PTTEP


PTT Exploration and Production Public Company Limited



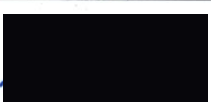


Spill Management Plan



Document Code: 12146-PDR-SSHE-501/03-R02

March 2018

Approval Register	
Document Subject	Spill Management Plan
Document Code	12146-PDR-SSHE-501/03-R02
Document Owner	Lawan Pornsakulsakdi (CEN)
Prepared by	Phongthep Borvornyanyong (Engineer, Environment)

Document Custodian			
Name	Title	Signature	Date
Phanachit Dhanasin	CEN/E		22.03.18

Technical Review			
Name	Title	Signature	Date
Luck Pasutanavin	CSA		28/3/18
David Antony John	CPA		22/3/18
Khomsan Lertwiriypapa	Manager, SSHE (PDT)		26/03/18
Thananan Thanajaro	Senior Engineer, SSHE (OPS)		22/3/18
Teerapong Namto	Engineer, SSHE (EDE)		22.03.18

Approval			
Name		Signature	Date
Document Owner	Lawan Pornsakulsakdi CEN		28 / 03 / 2018
Approval Authority	Kesara Limmeechokchai CSH		30.03.18

THIS DOCUMENT WILL BE REVIEWED EVERY **5 YEARS** FROM DATE OF APPROVAL OR
REVISED EARLIER IF NECESSARY.

Revision History			
Rev.	Description of Revision	Authorised by	Date
0	New	CSH	Dec 2011
1	<p>Added</p> <ul style="list-style-type: none"> List of approved dispersants in Thailand Request form of dispersant application for approval in Thailand Tier2 Equipment Stockpile <p>Updated</p> <ul style="list-style-type: none"> Role & Responsibility of Corporate and asset during exploration drilling phase Role & Responsibility of Corporate and asset during production drilling phase Role & Responsibility of Corporate and asset for Tier 2 & 3 Equipment Request Tier2 and Tier3 Communication Flow and appendices 	TSH	Dec 2016
2	<p>Updated</p> <ul style="list-style-type: none"> Document title and contents reorganisation. Document code to be aligned with SSHE Documentation Management Standard. Contact number of Thailand and International Authority and Organisation. <p>Added</p> <ul style="list-style-type: none"> Summary of spill management team leader. Minimum requirements of Asset Spill Response Plan preparation, response techniques, consequence analysis, training and exercise. List of Spill Response Equipment under PTTEP and the alliances. 	CSH	Mar 2018

TABLE OF CONTENTS

1.	PURPOSE.....	1
2.	SCOPE.....	1
3.	REFERENCES.....	1
3.1	PTTEP SSHE CONTROLLING DOCUMENTS	1
3.2	OTHER REFERENCE DOCUMENTS	2
4.	DEFINITIONS	3
4.1	GENERAL DEFINITIONS	3
4.2	ORGANISATION AND DEPARTMENTS.....	4
4.3	LANGUAGE	4
4.4	COMMON ACRONYMS.....	4
5.	ROLES AND RESPONSIBILITIES	6
5.1	DOCUMENT OWNER.....	6
5.2	CUSTODIAN OF THE DOCUMENT	7
6.	SPILL MANAGEMENT.....	7
6.1	SPILL MANAGEMENT ORGANISATION.....	8
6.2	SPILL NOTIFICATION PROCESS	9
6.3	SPILL RESPONSE RESOURCES	10
APPENDIX A: NATIONAL AND INTERNATIONAL AUTHORITIES AND ORGANISATION CONTACT LIST.....		21
APPENDIX B: REQUIRED STRUCTURE OF ASSET SPILL RESPONSE PLAN		22
APPENDIX C: A LIST OF RESPONSE TECHNIQUES.....		28
APPENDIX D: EXAMPLE OF REQUEST FORM FOR APPROVAL OF DISPERSANT APPLICATION IN THAILAND		34
APPENDIX E: LIST OF APPROVED DISPERSANTS FOR THAILAND ASSETS.....		35
APPENDIX F: SPILL RESPONSE EQUIPMENT REQUEST PROCESS AND EXAMPLE FORM .		38
APPENDIX G: LIST OF IESG RESOURCES AT SONGKHLA		40
APPENDIX H: 2018 PTTEP AUTHORISED PERSONNEL FOR OSRL ACTIVATION		42
APPENDIX I: PTT GROUP NOTIFICATION FORM		43
APPENDIX J: PTT GROUP MOBILISATION AUTHORISATION FORM		45

TABLE OF CONTENTS (continued)

APPENDIX K: OSRL NOTIFICATION AND MOBILISATION PROCEDURE	46
APPENDIX L: OSRL NOTIFICATION FORM	47
APPENDIX M: OSRL MOBILISATION AUTHORISATION FORM	49
APPENDIX N: SPILL CAPABILITY ASSESSMENT CHECKLIST	50

1. PURPOSE

This Spill Management Plan is developed to outline the preparation of response actions and resources needed for the spill incident. The necessary response actions include the following as a minimum; the requirements of the Asset Spill Response Plan preparation, the response organisation and protocol, the notification and interface between PTTEP Headquarters and the Assets and/or the external agencies including government agencies and other related organisations, resources preparation, including capability assessment and document review and update.

This plan will guide Assets and support functions, i.e. seismic exploration, exploration and production drilling, production and decommissioning activities, including the storage, offloading and logistics support, in preparation and implementation of effective spill response. In some case, bridging document from contractors who provide the main activities to PTTEP is required in order to establish the interface between these organisations as well as ensuring the alignment and prompt response.

This Spill Management Plan is a "PDR" which denotes as a Procedure.

2. SCOPE

This plan applies to all PTTEP Assets and supports functions in preparation and implementation of the effective spill response in all activities of Exploration and Production (E&P) Phases.

Compliance with the requirements described in this plan is mandated for all PTTEP Assets and its Subsidiaries. In the countries where the local regulation exists, this plan shall be read and implemented in conjunction with all relevant regulations, or adopted as a minimum requirement if this plan is more stringent than the regulatory requirements. Where PTTEP is a Joint Venture Partner or Joint Operator under PTTEP operational or financial control, compliance with this document is also mandated where PTTEP has legal obligations on the spill response and management, unless otherwise specified in the operational agreement.

3. REFERENCES

3.1 PTTEP SSHE CONTROLLING DOCUMENTS

Document Number	Document Title
11038-STD-SSHE-000	SSHE Management System
11038-STD-SSHE-520-009	Environmental Management Standard
11038-STD-SSHE-600-011	Incident Management Standard
SSHE-106-STD-340	SSHE Training and Competency Standard
SSHE-106-STD-400	SSHE Risk Management Standard
SSHE-106-STD-500	Emergency and Crisis Management Standard

Document Number	Document Title
SSHE-106-PDR-501	Crisis Management Plan
SSHE-106-PDR-502	Emergency Management Plan
SSHE-106-PDR-521	Waste Management Procedure
SSHE-106-GDL-526	Net Environmental Benefit Analysis Guideline

3.2 OTHER REFERENCE DOCUMENTS

Document Number	Document Title
12145-GDL-004-R02	Crisis Communications Guideline
-	Dispersants: Subsea Application, the International Petroleum Industry Environmental Conservation Association (IPIECA) and International Association of Oil & Gas Producers (IOGP), 2015.
-	Oil Spill Response Field Guides, Oil Spill Response Limited (OSRL), 23 July 2015.
-	Thailand's Oil Spill Protection and Control Plan (แผนป้องกันและขจัดมลพิษทางน้ำเนื่องจากน้ำมันแห่งชาติ, Thai version), Marine Department, the Ministry of Transport Thailand, 6 August 2002.
-	Documents and Guides, The International Tanker Owners Pollution Federation Limited (ITOPF), accessed 2 March 2018, URL: http://www.itopf.com/knowledge-resources/documents-guides
-	Intergovernmental Agreement on the National Plan to Combat Pollution of the Sea by Oil and other Noxious and Hazardous Substances, Australian Maritime Safety Authority, accessed 2 March 2018, URL: https://www.amsa.gov.au/about-us/who-we-work/intergovernmental-agreement-national-plan-combat-pollution-sea-oil-and-other
-	Oil Spill Response Joint Industry Project (OSR-JIP), the International Petroleum Industry Environmental Conservation Association (IPIECA) and International Association of Oil & Gas Producers (IOGP), accessed 2 March 2018, URL: http://www.oilspillresponseproject.org

4. DEFINITIONS

4.1 GENERAL DEFINITIONS

Terminology	Description
Crisis Management Team (CMT)	Asset crisis management team responsible for responding to an actual or potential incident (whether of PTTEP origin or not) be in Local, National or International, on a scale that may become of significant concern to Company business.
Emergency Management Team (EMT)	Asset emergency management team responsible for strategic responses.
Emergency Response Team (ERT)	Site emergency response team responsible for conducting the tactical/in-field responses.
Net Environmental Benefit Analysis (NEBA)	A process used by the spill response organisation or team for making the best response options to minimise impacts of oil spills on people and the Environment.
Planning scenario	Selected scenarios derived from the risk assessment result that is used as the basis for planning of oil spill response. The selection should represent the full range of response challenges and risks against which response strategies and a tiered capability can be defined.
Spill	<p>Any loss of containment that reached the Environment. The spill volume reported should reflect the volume of material that reached the Environment only (i.e. not inclusive of any released volume retained within secondary or other confinement). Reported volume reaching the Environment is irrespective of the quantity recovered (i.e. represents the gross volume reaching the Environment, not a net volume remaining in the Environment).</p> <p>Spills of produced water or process wastewater are excluded. Loss of containment resulting from acts of sabotage (such as theft of oil from pipelines and storage) shall be reported. Loss as a result of "acts of terrorism"/ attacks on infrastructure should not be reported.</p> <p>Intentional discharges of drill cutting (only offshore operations exceed 12 nautical miles) during drilling activities are excluded.</p>

Terminology	Description
Worst credible case discharge	The scenario with the largest release that could reasonably be expected from a facility or operation. Such events may lead to the most severe consequences.

4.2 ORGANISATION AND DEPARTMENTS

Terminology	Description
Corporate	Refers to the PTTEP business groups hierarchically above Asset level, and located in the PTTEP headquarters, Bangkok.
Function Group	Refers to a corporate level business group. These may have associated Divisions, Departments, or operational Assets within their hierarchy.
Division	A business group may have one or more distinct groups within its hierarchy. These are referred to as Divisions.
Asset	Refers to an operating Asset, site, or location within a respective Function Group.
Department	A subgroup within a Function Group, Division or Asset.

4.3 LANGUAGE

May	Indicates a possible course of action
Should	Indicates a preferred course of action
Shall	Indicates a course of action with a mandatory status

4.4 COMMON ACRONYMS

Set out below are common specific terms presented in alphabetical order:

AMOSC	Australian Marine Oil Spill Centre
API	American Petroleum Institute
ART	Arthit Field
CEC	Coastal Energy Company Limited
BCP	Bangchak Petroleum Company Limited
CEN	Environment Management Department
CEN/E	Environmental Applications Section

CEO	Chief Executive Officer
CLG	Legal Division
CMM	Communications Department
CPA	Process Safety and Assurance Department
CRM	Enterprise Risk Management and Internal Control Division
CSA	Safety Management Department
CTEP	Chevron Thailand Exploration and Production Company Limited
CSH	Safety, Security, Health and Environment Division
CMT	Crisis Management Team
CVX	Caltex Thailand
DDPM	Department of Disaster Prevention and Mitigation
DMF	Department of Mineral Fuels
DSV	Drilling Supervisor
E&P	Exploration and Production
EDE	Engineering and Development Group
EMT	Emergency Management Team
ERT	Emergency Response Team
ESI	Environmental Sensitivity Index
ESM	Environmental Sensitivity Maps
EVP	Executive Vice President
FPSO	Floating Production Storage and Offloading
GBN	Greater Bongkot North Field
GBS	Greater Bongkot South Field
GSX	Geoscience and Exploration Group
IC	Incident Commander
IESG	Oil Industry Environmental Safety Group Association
IMO	International Maritime Organisation
IOGP	International Association of Oil & Gas Producers
IPIECA	Global Oil and Gas Industry Association for Environmental and Social Issues

ITOPF	International Tanker Owners Pollution Federation Limited
M&A	Merger and Acquisition
MD	Marine Department, Ministry of Transport
NEBA	Net Environmental Benefit Analysis
OIM	Offshore Installation Manager
OPS	Operations Support Group
OSC	On Scene Commander
OSCT	Oil Spill Combat Team (Indonesia)
OSRL	Oil Spill Response Limited
OSRO	Oil Spill Response Organisation
PCD	Pollution Control Department
PDT	Production Asset Group
PEP	President, Exploration and Production
PIMMAG	Petroleum Industry of Malaysia Mutual AID Group
PTT	PTT Public Company Limited
SCAT	Shoreline Clean-up Assessment Technique
SOPEP	Shipboard Oil Pollution Emergency Plan
SSHE	Safety, Security, Health and Environment
STSC	South Area Sub-committee under Oil Industry Environmental Safety Group Association
SVP	Senior Vice President
VP	Vice President

5. ROLES AND RESPONSIBILITIES

5.1 DOCUMENT OWNER

The owner of the Spill Management Plan is the VP, Environment Management Department, with responsibilities for:

- Approval and issuance of the Procedure and its revisions.
- Ensuring effective implementation of the Procedure.

5.2 CUSTODIAN OF THE DOCUMENT

The custodian of the Spill Management Plan is Manager, Environmental Applications Section, with responsibilities for:

- Identifying deficiencies or potential improvements.
- Initiating periodic revision.
- Maintaining revision history and document status register.

Note: Roles and Responsibilities of relevant personnel shall follow the Emergency and Crisis Management Standard (SSHE-106-STD-500), Emergency Management Plan (SSHE-106-PDR-502), and Crisis Management Plan (SSHE-106-PDR-501).

6. SPILL MANAGEMENT

Generally, spill management in oil and gas exploration and production business is classified based on the 3-Tiered response system in accordance with the International Petroleum Industry Environmental Conservation Association (IPIECA, the Global Oil and Gas Industry Association for Environmental and Social Issues) and International Association of Oil & Gas Producers (IOGP) good practice guide related to oil spill preparedness and response.

Activation of each Tier response and management team is based on the capability of response resources and/or consequences, not correspond to the volume of the spill, as defined below:

- **Tier 1:** Asset capability necessary to handle the local spill and/or initial response;
- **Tier 2:** Local and National capability to supplement a Tier 1 response; and
- **Tier 3:** Global and International capability required due to scale, complexities and/or global potential impact.

PTTEP Assets and support functions could pre-define and document the expected spill volume of each Tier, based on their production scale and the capability of response resources.

Classification of risk level and Tier response shall follow the below documents for more details and definition of severity or impact to people, Environment, Asset and reputation as well as incident management and reporting protocol.

- SSHE Risk Management Standard (SSHE-106-STD-400),
- Emergency and Crisis Management Standard (SSHE-106-STD-500), and
- PTTEP Incident Management Standard (11038-STD-SSHE-600-011).

6.1 SPILL MANAGEMENT ORGANISATION

6.1.1 PTTEP 3-Tiered Response

Figure 1 shows the 3-Tiered spill response organisation as well as necessary internal and external resources. Tier 1 response requires internal resources, whereas Tier 2 and 3 response require National and International resources, respectively. Member of each Tier response team shall refer to the Emergency and Crisis Management Standard (SSHE-106-STD-500).

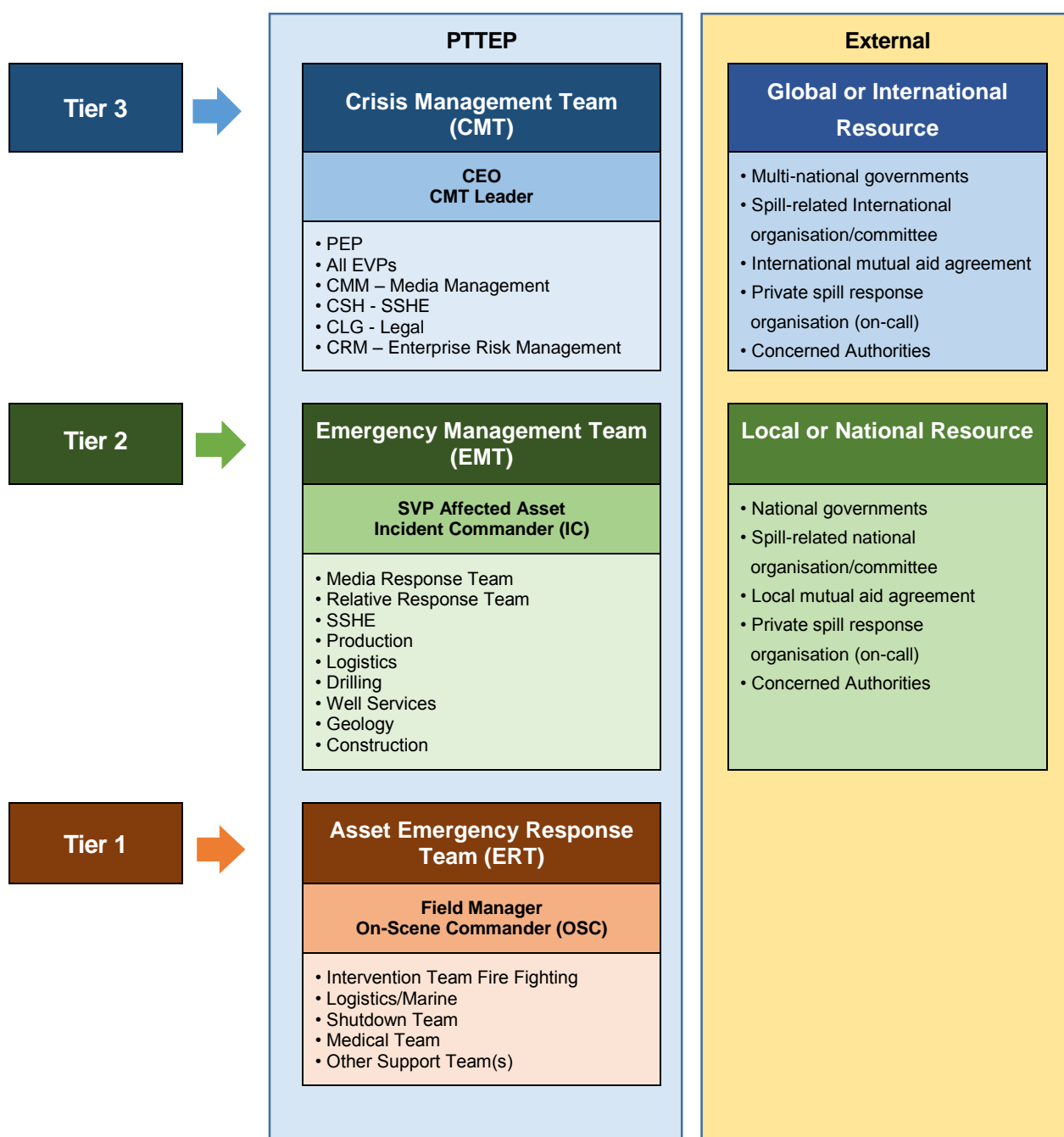


Figure 1: Tier Response Organisation and Resources

6.1.2 Spill Response and Management Team Duty

The different authorized persons of E&P activities in each phase could result in the different designated persons of spill response and management team leader at each Tier response as summarized in Table 1. Although the team leader is nominated depending on the activities, however the team member of each Tier at each phase is commonly the same, except the technical support, as listed in 6.1.1 PTTEP 3-Tiered Response, which their specific duties shall be described in the Asset Spill Response Plan, the Emergency Management Plan (SSHE-106-PDR-502) and the Crisis Management Plan (SSHE-106-PDR-501). The technical support will be requested from each relevant discipline subjected to the incident description.

Table 1: Summary of Team Leaders

Team Leader	Spill Management Team Leader of each E&P Phases			
	Seismic Exploration	Drilling Exploration	Drilling Production	Production
ERT: Tier 1 On-scene Commander	VP under GSX	Drilling Supervisor (DSV)/ Offshore Installation Manager (OIM)		Field Manager
EMT: Tier 2 Incident Commander	SVP of affected Asset (Thailand) Asset Country Manager (Overseas)			
CMT: Tier 3 CMT Leader	CEO or Designated Top Management			
Technical Support	VP/Field Manager of affected Asset	Field Manager of affected Asset/Drilling Contractor		VP of affected Asset
	Depend on an incident situation and shall be requested from the affected Asset.			

6.2 SPILL NOTIFICATION PROCESS

Initial internal and external notification of spill incident shall follow the protocol and reporting requirements as determined in the Incident Management Standard (11038-STD-SSHE-600-011) which covers the reporting channel, period and organisation to be notified within PTTEP and externally to the government agencies both for Thailand and International Assets. External notification of spill incident occurred within Thailand jurisdiction is summarized in Table 2. Contact numbers of Thailand and International authorities and organisations are provided in Appendix A.

It is the responsibility of the International Assets to determine the in-country notification process of all internal and external communications for all Tiers of spill incidents, including communication with PTTEP Headquarters. The communication protocol shall be documented in the Asset Spill Response Plan. The protocol shall include the communication channel to the authorities, notification timelines to the authorities, and the responsible person who is authorised to initiate the communication. The contact number of authorities in each operating country shall be provided and kept up-to-date.

Table 2: Summary of External Notification for Spill Incident in Thailand

Spill Incident Volume	Notify	Reporting timescale	Reported by
>1 bbl	Department of Mineral Fuels (DMF)	The initial report by phone or e-mail within 24 hrs and followed by the written report within 72 hrs	Safety Management Department
> approx. 149.75 bbls (20 tonnes)	Marine Department (MD) <i>for the spill to water</i> Department of Disaster Prevention and Mitigation (DDPM) <i>for the spill on land</i> PTT Group	The initial report by phone or e-mail within 24 hrs	EMT for Tier 2 and CMT for Tier 3/Safety Management Department

Any updated situation to external media and relatives shall refer to Crisis Communications Guideline (12145-GDL-004-R02) under Corporate Communications and Public Affairs Division.

6.3 SPILL RESPONSE RESOURCES

Spill response resources in this plan are defined as spill response and management plan and other supporting documentation, trained personnel, and sufficient equipment and supplies. The resources may come from local, regional or International sources in accordance with 3-Tiered Classification. These resources shall be identified in the Asset Spill Response Plan based on their operational risk assessment results, regulatory requirements, hydrocarbon amount and characteristic, nearby sensitive area and supporting facility, and planning scenarios.

The agreement or spill response organisation for spill response resources support at each activity for each Tier response is recommended to prepare in advance to ensure the availability of the resources when the spill incident occurred.

6.3.1 Asset Spill Response Plan Preparation

PTTEP Assets and support functions shall prepare and implement the Asset Spill Response Plan and the supporting documents. As noted in section 1, the Asset Spill Response Plan is defined as, either the operating Asset Spill Response Plan or the support functions Spill Response Plan or combination of both. The Asset Spill Response Plan shall be scoped and scaled according to the type of operation undertaken, the level of risk associated with the operations/activities, and in compliance with applicable local and national regulation. The Asset Spill Response Plan shall include the necessary information which helps to assist the Assets and support functions to identify and specify the key processes and resources that are crucial to respond to the spill incidents, both for the initial and subsequent stages.

It is required that PTTEP Assets and support functions shall develop their own Plan separately from the Asset Emergency Response Plan. However, the integration of the Asset Spill Response Plan into the Asset Emergency Response Plan is acceptable, as long as its Plan is comprised of the required structures as listed in Appendix B and updated regularly.

In general, the Asset Spill Response Plan shall include the following essential information as a minimum:

- The governing legislative framework where PTTEP operates;
- A summary of the spill planning scenarios resulted from the risk assessment, SSHE Case, Environmental Impact Assessment, and other relevant documents;
- Response strategy and justification for each scenario;
- Stakeholder engagement and notification Procedure internally and externally;
- Action checklist for key personnel;
- Available Tier 1 resources, including details of location, mobilisation, and response timescales and Procedures;
- Tier 2 mutual aid agreements, including the available resources capability, activation Procedures, indicative response times, as well as mobilisation logistics and Procedures;
- Tier 3 arrangements, including accessing International mutual aid, contracted Oil Spill Response Organisations (OSRO) mobilisation Procedures, resources and response timeframes. Procedures for immigration and customs, and any emergency dispensation information for cross-border movement of personnel, equipment and material;
- Reference to the Source Control Procedures and any other response specific plans, e.g. Well Blowout Contingency Plan, tactical response plans where applicable; and
- Summary of the escalation process and resource integration Procedures for the activation and mobilisation of the identified Tier 2 and Tier 3 resources, if a spill exceeds the response capability at Tier 1.

The above requirements shall be used for development of the Asset Spill Response Plan which shall be complied with the National Oil Spill Response Plan of the country of operation as well as relevant PTTEP Standards and Procedures. The Asset Spill Response Plan shall be reviewed by Corporate SSHE Division for advisory and alignment with this plan and other compulsory documents.

6.3.2 Spill Scenario Consequence Analysis

Based upon the risk assessment results, the Assets and support functions shall identify spill planning scenarios and documented in the Asset Spill Response Plan. Afterwards, the detailed consequence analysis shall be conducted to confirm consequences from the spill risks and identify which environmental and socio-economic resources could be affected, and the degree of sensitivity of those resources, as well as impact mitigation and minimisation, specifically for:

- The worst credible case of spill planning scenario(s) for oil type(s) that potentially have a significant contribution to the risk (high likelihood, high potential discharge volume or low likelihood but high severity); and
- Any additional spill planning scenarios that generate essential planning factors.

Criteria for justification are referred to the SSHE Risk Management Standard (SSHE-106-STD-400).

6.3.2.1 Spill Trajectory Model

The objective of numerical simulation of spill fate and trajectory is to estimate the physical changes which spilled oil undergoes especially offshore or on open waters (i.e. the weathering processes which include evaporation, spreading, natural dispersion, emulsification and shoreline stranding) and its potential pathways, travel times, surface distribution and associated volumes under the prevailing climate.

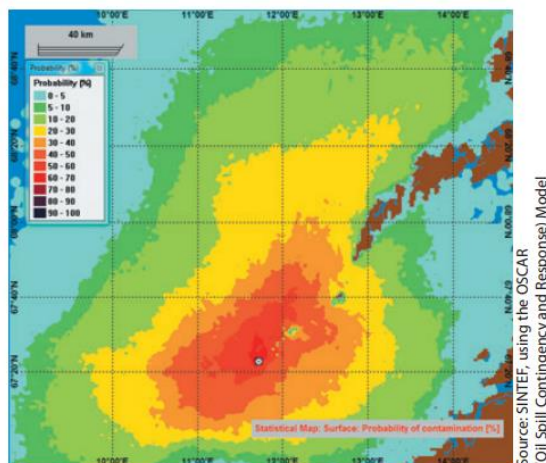
The spill trajectory model shall be developed to provide the area of impact or consequence for consideration in the environmental and socio-economic severity risk assessment and to guide decisions for a suitable response strategy.

For Domestic offshore Assets, the spill trajectory model has been developed to summarise the possible spill plume trajectory, travelling period from the point of the spill to a shoreline and expected location. The trajectory model may incorporate the sensitive area mapping for evacuation planning, spill response strategy and predicted impact area. This trajectory model is available at PTTEP Corporate SSHE Division Library, SSHE intranet, and PDT SSHE manager office.

Examples of 2 types of spill trajectory modelling output are shown in Figure 3;

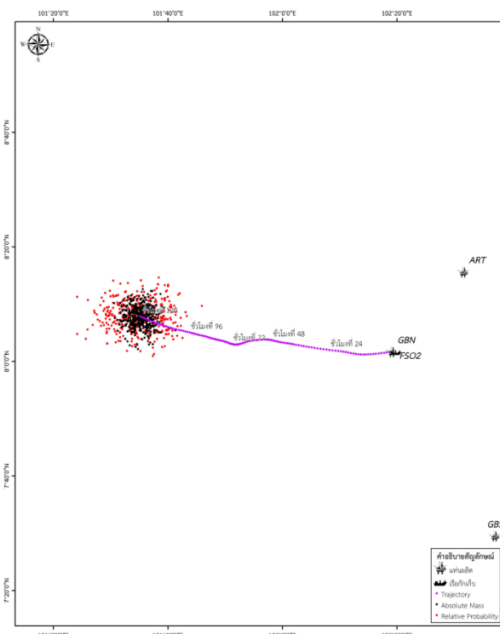
- Stochastic models primarily used for contingency planning purposes which apply historical wind and current conditions to simulate multiple spill trajectories that together give a statistical output; and
- Deterministic models typically used in both response and contingency planning scenarios, which utilise a single set of wind and current conditions (for example the most probable) to simulate a single spill trajectory.

Example of Stochastic Modelling Output (IPIECA and IOGP Good Practice Guide)



This image of a statistical analysis of multiple trajectories predicts the probability of where water surface oiling might occur based on a 10-day simulation using a dataset of historical hydrodynamic and wind conditions.

Example of Deterministic Modelling Output (PTTEP for offshore Thailand Bongkot operations)



This image shows a single trajectory simulation using one input set of hydrodynamic and wind conditions. It depicts the absolute mass and relative probability of the spilled oil.

Figure 2: Example of Spill Modelling Output

6.3.2.2 Sensitivity Mapping

Once the Assets and support functions have identified the spill planning scenario, the trajectory of the oil, and how it behaves in the Environment, it is necessary to identify and characterize relevant sensitive resources and receptors within the influence area.

Mapping of ecological and socio-economic resources allows the identification of those which may lie in the trajectory of the spill. Mapping shall be performed within the influence area of the potential spill. The IPIECA, International Maritime Organisation (IMO) and IOGP good practice guidance on sensitivity mapping for oil spill response (2012) provides examples of mapping both ecological and socio-economic resources. Environmental impact assessments and monitoring data can provide valuable input to the mapping of resources and sensitive receptors. With the confidentiality agreement, the E&P companies operating within the same area are encouraged to share information on ecological and socio-economic resources to secure efficient mapping and consistent input.

The assessment of potential consequences should be made for time periods (i.e. monthly, seasonal or yearly) as relevant to the activity or operation that is posing a risk. It is recommended that a full year field activity at least should have a seasonal resolution in the consequence assessment as

this can provide important information and input to risk management and advice on risk-reducing measures for time-limited operations.

Assets and support functions can access to the information, such as the Environmental Sensitivity Index (ESI), Environmental Sensitivity Maps (ESM), etc. which are available from published sources or national database or equivalent. Moreover, Asset and support functions can partially apply the sensitivity map from the Environmental Impact Assessment report. The sensitivity mapping in the boundary of the South China Sea published by Marine Department is currently available at Corporate SSHE Division Library in hard copy. With its sensitivity, this information cannot be posted on the Company share drive or the Company intranet.

6.3.2.3 Net Environmental Benefit Analysis (NEBA)

When considering the suitable response technique, NEBA shall be considered to determine the best response options that are the most effective, feasible and will minimise the impact from the selected planning scenario on the Environment and the community. As such, the Asset Spill Response Plan shall document the following information when selecting the response option:

- Evaluate data - Collect information on the physical characteristics and environmental resources of the area.
- Predict outcomes - Review previous spill case histories and experimental results which are relevant to the area, and to response options which could possibly be used.
- Balance trade-offs - On the basis of previous experience or key studies; predict the likely environmental outcomes if the proposed response is used, and if the area is left for natural recovery.
- Select the best response option - Compare and weigh the advantages and disadvantages of possible response options with those of natural clean-up.

Refer to PTTEP's Net Environmental Benefit Analysis Guideline (SSHE-106-GDL-526) for further details on the application of NEBA.

Assets and support functions shall ensure that the response priorities selected are aligned with the National or regional register of priority areas. Where different protection priority ranking is assigned to a specific resource compared to these National or regional register, justifications for the difference is to be specified.

The requirements of the response technique, waste management and restoration methods are provided in Appendix C. Restoration components may include environmental impact, remediation, environmental and community restoration as well as compensation of financial impact, depending on the incident case.

6.3.3 Spill Response Equipment Preparation

6.3.3.1 Tier 1 - Asset Resources

PTTEP Assets and support functions shall provide and ensure the availability of spill response resources on each location as identified in their planning scenario. The identification of necessary spill response resources shall be documented in the Asset Spill Response Plan. The Assets and support functions representative shall ensure the readiness of the Asset Spill Response Plan and the sufficient equipment and resources for combating spill up to a Tier 1. The Asset ERT member shall be trained to promptly respond and familiar with all available spill response equipment.

For exploration phase either seismic exploration or drilling exploration, Geoscience and Exploration Group (GSX) and/or the project owners of the exploration activities shall prepare the spill response equipment and services from the reliable local contractor as per their contract agreement under advisory of Corporate SSHE Division.

For drilling production, the drilling contractor, with the Asset's support, shall provide on-site spill response equipment and personnel as per their contract agreement to ensure that Tier 1 can be handled. The drilling contractor is responsible for any spills occurring within the boundary of the rig itself, while Asset is responsible for the spills reaching the environment.

In case that the dispersant application is required for Thailand Assets, it is the Asset representative to request the approval from Pollution Control Department (PCD) before use. The request form for approval of dispersant application in Thailand and list of approved dispersants for Thailand Assets is provided in Appendix D and E, respectively. To avoid the delay of dispersant application, the completeness of information and the appropriate volume of dispersant application filled in the form will expedite the approval period. In general, the consideration result would be sent to the requestor within 5 hours after submitting the request to PCD. This process could be different for the International Assets which may require the different approval process in order to comply with the local regulation. Be aware that some dispersant is not permitted to use in some country.

Noted that once the incident reaches Tier 2 and 3, or after activation of EMT and CMT, Corporate SSHE Division will be responsible for the dispersant application approval process.

Should the spill escalate beyond Tier 1 level, additional resources and support are required.

6.3.3.2 Tier 2 – Local and National Resources

For Domestic Asset, Corporate SSHE Division shall provide and seek other available equipment and resources to support in the Asset spill response. These resources shall be included in the Asset Spill Response Plan and this plan may specify equipment and personnel from nearby operators, regional operators, National level regulators or agencies, or OSROs.

Where possible, the Asset and Corporate SSHE Division should make an agreement to ensure the availability and validity of Tier 2 resources by conducting pre-arrangement or exercise in order to test the mobilisation and to secure support to respond to the spill.

PTT Group is a member of the Oil Industry Environmental Safety Group Association (IESG) in Thailand. All PTTEP Assets in Thailand are able to request additional resources and the trained personnel from outsource under IESG's contract via Corporate by using South Area Sub-Committee (STSC) of IESG Spill Response Equipment Request Form as provided in Appendix F and list of IESG available resources stored at Caltex Thailand (CVX) and Shell Depot in Songkhla is shown in Appendix G.

Table 3: Estimated Mobilisation Time for National Assistance from IESG

Asset	IESG Nearest Site	Nearest Airport to PTTEP Assets	In-land Mobilisation time (hrs)	Vessel Mobilisation time (hrs)	Total time (hrs)
ART	Songkhla	Hat Yai	2	16	18
GBN	Songkhla	Hat Yai	2	18	20
GBS	Songkhla	Hat Yai	2	18	20

Further, Assets in Thailand may also request resources from the Marine Department through activation of the National Oil Spill Response Plan. This allows the Asset to have access to the national resource which includes equipment, vessels and technical specialists. PTTEP Assets and support functions are encouraged to identify Tier 2 Resources in the Asset Spill Response Plan for the purpose of pre-assessment whether the available resources are sufficient to handle with Tier 2 Spill or otherwise refer to this plan. When resources from in-country mutual aid agreement are required to respond the spill, the National Oil Spill Response Plan will incorporate with the Company Plan including the Asset Spill Response Plan. The role and responsibility of the emergency response team and support team will be in accordance with both Plans.

For International Asset, it is recognised that some International Assets may also be legally bounded to attain membership for their local Tier 2 Organisations or Contractors as specified by laws and regulations of the country where PTTEP operates (e.g. PIMMAG, OSCT, AMOSC, etc.). All Assets shall adhere to the in-country legislative requirements and ensure the familiarity of the call-out Procedure for the respective Tier 2 Organisations or Contractors.

Similarly to Thailand Assets, the International Assets should ascertain similar processes to access the National resources of the operating country. In case National resources are not capable of or are overwhelmed, the resources from International service contractor is necessary.

6.3.3.3 Tier 3 – Global and International Resources

Currently, the International service provider for PTTEP is the Oil Spill Response Limited (OSRL) Group which PTTEP has access to their resources via PTT Group membership. The OSRL Activation can be done through PTT Group as the following steps, which list of PTTEP Authorised Personnel is provided in Appendix H.

- PTTEP Authorised Personnel shall complete the PTT Group Notification form and Mobilisation Authorisation Form and submit to PTT for their information as provided in Appendix I and J respectively.
- Then, the OSRL Notification and Mobilisation Procedure shall be followed as described in Appendix K. PTTEP Authorised Personnel shall fill out the OSRL Notification Form and Mobilisation Authorisation Form, and submit to OSRL for requesting their services as provided in Appendix L and M, respectively.

Corporate SSHE Division will assist the Asset in securing OSRL resources for their prompt response. OSRL resources available for membership can be found in [OSRL website](https://www.oilspillresponse.com) (<https://www.oilspillresponse.com>).

For planning purpose, the Assets and support functions shall take into account the lead time required for mobilisation of OSRL resources in their Asset Spill Response Plan. However, the global alliance from PTTEP and OSRL requires lead time for internal preparation and logistics arrangement. Table 4 shows the OSRL nearest support site to the nearest airport to PTTEP Asset's location, estimated mobilisation time and flight time from these airports to PTTEP Potential incident locations. Noted that contingency time; e.g. customs clearance and immigration; are not included.

Table 4: Estimated mobilisation time for International assistance from OSRL

Country	OSRL Nearest Site	Nearest Airport to PTTEP Assets	Mobilisation time (hrs)	Flight time (hrs)	Total time (hrs)
Algeria	United Kingdom	Houari Boumediene (Airport D'Alger)	6	9	15
Australia	Singapore	Darwin	5	8	13
Canada	United State of America	Fort Lauderdale, Miami Airport	6	7	13
Mozambique	United Kingdom	Maputo	5	20.5	25.5
Myanmar	Singapore	Yangon	5	4	9
Thailand	Singapore	Suvarnabhumi	5	4	9

6.3.4 Spill Training and Exercise

The Assets and support functions shall develop spill training and exercise programme with consultation from Corporate SSHE Division based on the applicable national and local regulation as well as the requirements stated in this plan and SSHE Training and Competency Standard (SSHE-106-STD-340). The training and exercise programme shall include the personnel with their role and responsibility to manage and respond to the spill incident.

Determining the frequency and number of personnel to be trained in each role and involved in exercises should consider factors such as staff turnover rate, staff rotation to prepare for a prolonged response, and standby requirements for on-duty responders as well as backup staff to support an ongoing response.

In addition to the applicable National and local regulation, Each Asset and support functions shall organise the spill exercise to cover the scenario either for tabletop exercise or equipment deployment as shown in Table 5.

These exercises may be conducted separately or in conjunction with other emergency or crisis exercises as long as it is included the below requirements. The training and exercise programmes and records shall be documented for further tracking and reference. Opportunities for improvement and actions arise from these activities shall be documented and recorded in close-out exercise or audit report to ensure that the actions are being implemented in a timely manner.

Assets and support functions shall also ensure the periodic monitoring of training with expiration date and require refresher is being done and documented properly to ensure the sustainability of personnel's knowledge and competence.

6.3.5 Spill Capability Assessment

Assets and support functions shall plan to conduct the capability assessment, with the consultation of Corporate SSHE Division, on a regular basis in order to assess and ensure that the Asset spill response meets the needs of the operation's risk level. The frequency of the capability assessment depends on the results of risk assessment. The higher risk results are identified, the more frequency of capability assessment shall be. The capability review process is undertaken in line with the IPIECA and IOGP industry good practice Guidelines for a tiered response, and includes the following assessments:

- Review of Oil Spill Response Plans and relevant tactical plans.
- Availability and suitability of oil spill response Tier 1 (onsite) equipment.
- Availability of Tier 2 and Tier 3 equipment.
- Review of logistical arrangements.
- Review of your training and exercise programme.

For an effective Tier 2 and Tier 3 Capability assessment, PTTEP shall utilize the third party to conduct the activities. The assessment results shall identify the gaps and recommendations for improvement of the Asset and Company spill response capability.

The spill capability assessment checklist is provided in Appendix N.

6.3.6 Spill Response and Management Plan Review and Update

Where the National or local regulation dictates a system of review and evaluation for approved plans, it shall take precedence. In the absence of regulatory guidance, the Assets and support functions shall develop and implement a programme for review and ensure the sustained readiness and competency to align at least with document review period or significant deviation.

Table 5: Minimum Requirements for Spill Exercise

Type	Objective	Frequency	Response Team
Notification	Test communication; contact details and notification Procedures as per the Asset Spill Response Plan and this plan.	At least once internal and once with external involvement, per year	ERT, EMT, and/or CMT as necessary
Tabletop Exercises (Duration: 2 to 8 hrs)	Build competency and confidence in the implementation of the spill response and management plan, test the functionality of the plan and emergency response using potential spill scenario. The predetermined set of specific objectives. Involve external agencies including Tier 2 and Tier 3 support, as necessary. No equipment mobilisation required.	At least once internal or once with external involvement, per year	ERT, EMT, and/or CMT as necessary
Equipment Deployment	Deploy Tier 1 equipment to confirm operability as well as the competence of response teams.	At least once per year	ERT (and Contractor – if applicable), with EMT involvement as necessary
Full-scale exercise (Duration: 10 to 14 hrs)	May involve multiple authorities, relevant organisations and jurisdictions, and can validate many elements of preparedness. Test plans and Procedures across the span of Asset's crisis management and emergency response arrangements. Can involve national capability (Tier 2) and regional or International support (Tier 3), i.e. trans-boundary response issues. Includes personnel and resources mobilisation and deployment. The new Merger & Acquisition (M&A) project is included after M&A process is completed.	At least one or two Assets every three years	ERT (and Contractor – if applicable), EMT, or CMT,

The review and update to the Spill Response and Management Plan shall be undertaken when there are any updates from:

- Oil spill risk profile, e.g. new Assets are introduced or additional oil types are identified;
- Oil handling operations/significant changes in the hydrocarbon inventory;
- Response arrangements, including any changes to response contractors;
- Oil spill incident reporting and notification Procedure;
- Sensitive resources;
- Location of operation (e.g. drilling campaigns);
- Lessons learned or feedback from spill response exercises;
- Lessons learned or feedback from actual spill response activities;
- Legislation or regulations in the country of operation;
- International Standards and industry good practices; or
- Relevant PTTEP Corporate Standards and Procedures.

Regardless whether the Spill Response and Management Plan are updated or not for the reasons listed above, this plan shall also be reviewed in its entirety at least every five years to ensure its validity and directions are in alignment with recent good practice, advancements and improvements in equipment and techniques in the industry. Also, to reflect any improved knowledge of the potential response area and sensitivities. Whilst external notification channel and contact details shall be checked at a minimum every year.

Where applicable, if major changes occur that could potentially affect the validity or effectiveness of the Plan, re-submission to the approving authority in the country of operations shall be undertaken as required per local regulations and PTTEP Corporate requirements.

Hard copies of the Asset Spill Response Plan and other relevant documents shall be available at Asset's Emergency Command Centre and PTTEP Headquarters Emergency Management Room.

APPENDIX A: NATIONAL AND INTERNATIONAL AUTHORITIES AND ORGANISATION CONTACT LIST

Organisation	Telephone	Fax
Department of Mineral Fuels	+66(0)2794 3472 +66(0)2794 3474	+66(0) 2794 3362
Department of Disaster Prevention and Mitigation	Hotline 1784	+66(0) 2241 7466 +66(0) 2241 7499
Marine Department	1194 (24 hrs) +66(0)2234 8342 +66(0)2233 1311-8 ext. 330 and 331	+66(0) 2234 3832 +66(0) 2236 1802 +66(0) 2238 3017
Oil Industry Environmental Safety Group Association	+66(0)2239 7955 - 56	+66(0)2239 7917
PTT Command Centre	+66(0)2537-3111/3222/3333	+66(0)2537 3498
OSRL Singapore base	+65 6266 1566	+65 6266 2312

Remark: Updated information will be available in the SSHE intranet.

APPENDIX B: REQUIRED STRUCTURE OF ASSET SPILL RESPONSE PLAN

Notes:

- ✓ = Required
- + = Recommended (may depend on the planning scenario)
- ✗ = Not required

Section	Description	Offshore	Onshore
1. Introduction			
1.1 Objective	Describe the overall purpose of the Spill Response Plan. Include the statement of PTTEP's guiding principles of protecting people, Environment, asset and reputation.	✓	✓
1.2 Scope	A summary description of operations and facilities covered by the Spill Response Plan.	✓	✓
1.3 Interface with Other Plan	Identifies other plans which the Spill Response Plan interfaces with and demonstrate how it integrates with other plans. These plans include, but not limited to: <ul style="list-style-type: none"> • Crisis management plan. • Emergency management plan. • Net Environmental Benefit Analysis Guideline. • Environmental Impact Assessment Report. • Bridging documents/Well control plans. 	✓	✓
1.4 Document Control	Specifies approval dates and sign-offs by internal management, plan custodian, distribution list, review and update records. Include approvals obtained from authority, if applicable.	✓	✓
2. Notifications And Reporting			
2.1 Internal Notification	A clear written Procedure to immediately notify and report to internal stakeholder and initiate a response showing appropriate response levels, as well as response escalation Procedure. <i>Refer to Spill Management Plan for an example of internal notification Procedure.</i>	✓	✓

Section	Description	Offshore	Onshore
	Includes contact details, notification method (e.g. phone, fax, email, etc.) and team/person responsible for performing the notification. This may be reflected in the form of a flowchart. <i>Refer to Emergency and Crisis Management Standard (SSHE-106-STD-500) for emergency notification Standard.</i>		
2.2 External Notification	A clear written Procedure to notify and report to external stakeholder which needs to be done at the early stage of the incident, i.e. authorities, shareholder, OSROs and other contractors. Includes contact details, notification method (e.g. phone, form, fax, email, etc.) and team/person responsible for performing the notification.	✓	✓
3. Assessments			
3.1 Site Assessment	Provide a checklist/Guideline to conduct initial site safety and spill assessment.	✓	✓
	Key facility information.	✓	✓
	Identification of environmental and socio-economic sensitivities.	✓	✓
	Determining current and forecasted meteorological and hydrodynamic conditions.	✓	x
3.2 Volume and Trajectory Assessment	A summary or checklist of: <ul style="list-style-type: none"> Spill surveillance methods (aerial surveillance, tracking buoys, etc.). Spill observation and assessment guidance. Spill trajectory and modelling. 	✓	+
3.3 Tier Assessment	Evaluate the scale, Tier level, and impact of the incident (following the National Oil Spill Contingency Plan, if any or as described in this Guideline) as well as the escalation potential.	✓	✓
4. Response Management			
4.1 Response Organisation	The organisation of the response teams (ERT, EMT, CMT) and its relationship with each other. Includes overall responsibility of the team and management of processes and Procedures within each team. Include the response management facility location and activation Procedure. <i>Refer to Emergency Management Plan (SSHE-106-PDR-502) and Incident Management Standard (11038-STD-SSHE-600-011).</i>	✓	✓

Section	Description	Offshore	Onshore
4.2 Roles and Responsibilities	Main role and responsibility of the key personnel in the response team, including action checklist described for each stage of response. <i>Refer to Emergency Management Plan (SSHE-106-PDR-502) and Incident Management Standard (11038-STD-SSHE-600-011).</i>	✓	✓
5. Action Checklist			
Initial action checklists for key personnel in the EMT to establish: <ul style="list-style-type: none"> Initial response priorities and objectives. Initial actions and strategy decision guide. Activation of response management team. Activation and deployment of resources. 		✓	✓
6. Response Strategy			
6.1 Response Strategies	Strategy decision procedure (flow charts, scenario matrix, and NEBA decision consideration), include scenario-specific response strategy summaries and regulatory pre-approvals and/or approval application Procedures, if any. <i>Refer to Section 6.2 Spill Notification Process.</i>	✓	✓
6.2 On Water Response	Offshore and near-shore response capabilities and general tactical plans. <i>Refer to Appendix C: A List of Response Techniques.</i>	✓	✗
6.3 Shoreline Response	Shoreline response capabilities and general tactical plans. <i>Refer to Appendix C: A List of Response Techniques.</i>	+	+
6.4 Inland Response	Inland waterway and onshore response capabilities and general tactical plans. <i>Refer to Appendix C: A List of Response Techniques.</i>	✗	✓
7. Sensitive Areas			
Summary of sensitivities identified in the area as well as the protection priorities. May include maps for ease of reference. This information should be supported by with the Baseline Environmental Settings information in the Reference Material.		✓	✓

Section	Description	Offshore	Onshore
8. Response Resources			
8.1 Tier 1 Capability	A summary and reference to Tier 1 resources inventories including required logistics support, internal contact information (can be referred to Supporting Documentation – Directories), and mobilisation timescale.	✓	✓
8.2 Tier 2 Arrangement	A summary and reference to Tier 2 Arrangement including: <ul style="list-style-type: none"> Contracted resources inventories and services list. Mobilisation Procedure and timeframes. Contact information (can be referred to Supporting Documentation – Directories). Required logistics support. Additional non-contracted resources and services list including government resources, vessels of opportunity, local labour sources and volunteers, and subject matter experts or speciality expertise. Resourcing Procedures for non-contracted services. 	✓	✓
8.3 Tier 3 Arrangement	A summary and reference to Tier 3 arrangements, including accessing International mutual aid, contact information (can be referred to Supporting Documentation – Directories), contracted OSRO mobilisation Procedures, resources and response timeframes. Procedures for immigration and customs, and any emergency dispensation information for cross-border movement of personnel, equipment and material.	✓	✓
9. Supporting Response Element			
9.1 Waste Management Procedure	Provide the procedure for handling oily waste. <i>Refer to Waste Management Procedure (SSHE-106-PDR-521).</i>	✓	✓
9.2 Oiled Wildlife Response	Provide guidance for handling wildlife impacted by oil spill, if any. <i>Refer to Net Environmental Benefit Analysis Guideline (SSHE-106-GDL-526).</i>	+	+

Section	Description	Offshore	Onshore
9.3 Stakeholder Engagement And Communications	Provide guidance for engaging and communicating with Stakeholders. <i>Refer to Crisis Communications Guideline (12145-GDL-004-R02) and Appendix C: A List of Response Techniques.</i>	+	+
9.4 Economic Assessment and Compensation	Provide guidance for conducting economic assessment and compensation. <i>Refer to Appendix C: A List of Response Techniques.</i>	+	+
9.5 Environmental Impact Assessment (Including Sampling)	Provide the procedure for conducting an environmental impact assessment. <i>Refer to Environmental Impact Assessment for Exploration and Production Procedure (SSHE106-PDR-401).</i>	+	+
10. Decontamination			
10.1 Requirement	Summarises Health, Safety, and Environmental requirement for decontamination.	✓	✓
10.2 Decontamination Procedure	Procedure for developing a spill-specific decontamination plan including Standard Procedures for setting up decontamination area, zoning, etc. and list of approved cleaning agents. Provide information on pre-designated decontamination sites, if any.	✓	✓
11. Termination of Response			
11.1 Demobilisation Procedure	Provide the procedure for developing a spill-specific demobilisation plan. Also provide Standard Procedures for demobilising resources, i.e. final equipment and vessel inspections, personnel checkout, resupply of consumables, claims for repairs, a return of hired gear, etc.	✓	✓
11.2 Response Termination	Provide the procedure for establishing treatment endpoints and response termination criteria. Include information regarding the roles with authority to sign off on completed areas and approve termination of the response.	✓	✓
12.3 Response Debrief	Responsibilities and procedures for conducting post-response debrief, conducting post-spill analysis and develop report, etc. Include documentation requirements. <i>Refer to Incident Management Standard (11038-STD-SSHE-600-011)</i>	✓	✓

Section	Description	Offshore	Onshore
Supporting Documentation or Appendices			
Site- Specific Tactical Response Plan	Provide operational maps identifying the sensitivity the site-specific tactical plans that cover the area to be protected, worksite configuration, and other considerations and useful information necessary to facilitate rapid and effective response. <i>Refer to Section 6.3 Spill Response Resources.</i>	+	+
Reference Material	Consist of the justification and other preparedness material including: <ul style="list-style-type: none"> Oil spill risk assessment result and scenario planning, The applicable requirement from international convention, national and local regulations on oil spill response, The operational overview which describes the facility and/or operations (including facility information, oil types and volumes handled, oil properties and weathering data, etc.), Oil spill modelling result, Baseline environmental settings (including meteorological and hydrodynamic information) and socio-economic information, Training and exercise programme, and Plan and equipment review and audit schedule. 	✓	✓
Directories	Provide directories of resources and contact that are potentially needed during response including, external contractors, response organisation, a vessel of opportunity, logistics contractors, etc. This may be updated frequently.	✓	✓

APPENDIX C: A LIST OF RESPONSE TECHNIQUES

Response Technique Options	Requirements
Source Control	<p>Source control techniques are usually linked to other Asset emergency response plans/documents which provide specific actions to stop or minimise the release of oil from the source. Details in the Asset Spill Response Plan or supporting document shall include a description of the interface between the Asset Spill Response Plan and other specific internal/external emergency response documents. For the incident management, the Asset Spill Response Plan should describe how the source control team interface with the spill response team. Where specialised resources are required, the Spill Response Team shall inform EMT/CMT in advance for the availability of these resources.</p> <p>Source control technique shall be considered for the following scenarios:</p> <p><u>For spills originating from the well</u>, source control techniques are linked to Well Blowout/Source Control Contingency Plan which should already detailed the emergency response procedures in the event of an incident involving the well. Specialised resources include vessels and technical specialists who are trained in conducting well control management are often required for such spills. Confirm availability or provide contact of the specialised resources e.g. support vessels equipped with dynamic positioning and cranes with appropriate lifting capacity.</p> <p><u>For spills originating from vessels</u> (e.g. oil tankers, FPSOs, etc.), source control techniques on board are linked with SOPEP which shall be executed by the vessel captain and vessel emergency response team, while on-water spills shall include containment by booming around the source and on-water recovery. Deployment techniques will be the same as At Sea Containment and Recovery. Communication linkage and mobilisation period between spill site and support site are recommended to exercise to ensure the readiness and effectiveness.</p> <p><u>For spills from stationary offshore storage tanks or pipelines</u>, the source control measures shall consider the loss of primary containment. The response techniques are linked to the Asset Emergency Response Procedures to shutdown, contain and recover the spill. Migration of oil from the source is managed with the same techniques as At Sea Containment and Recovery. Communication linkage and mobilisation period between spill site and support site is recommended to exercise to ensure the readiness and effectiveness.</p>

Response Technique Options	Requirements
Source Control (continued)	<p>For spills from onshore storage tanks, pipelines or land transports, the source control measures shall consider the loss of primary containment. The response techniques are linked to the Asset Emergency Response Procedures to shut down, contain and recover the spill. Migration of oil from the source is managed with the same techniques as Inland Response.</p>
Surveillance, Modelling and Visualisation	<p>Description of the surveillance platform (e.g. aircraft, vessels, installations, on-foot, vehicles, subsea) and trained observers to support the implementation of the response technique. If specialist monitoring and/or remote sensing techniques (e.g., satellite imagery, oil detecting radar) are available to supplement surveillance methods, these shall be described in the Asset Spill Response Plan or supporting documentation. However, Safety shall be considered as the first priority when monitoring at the spill site. Remote sensing observation is recommended for Safety issue found while entering the spill area.</p> <p>When spill modelling is intended to be used together with the surveillance capability, the model shall be capable of being recalibrated regularly as new field data is generated. Communication methods to relay information between response teams (strategic (EMT) and tactical/field (ERT) shall be described in a Plan or supporting documentation.</p>
Offshore Dispersant Application Surface and Subsea	<p>Pre-approval from applicable regulators/authorities for the use of surface and/or subsea-applied dispersant, or where no formal pre-approval mechanism exists, seek approval on the basis that such approval may be granted by or at the time of a spill incident response. The authorised person who asks for approval will be indicated in the Asset Spill Response Plan and this plan.</p> <p>Confirm that the capability includes dispersant(s) for surface and/or subsea application that are effective for the oil type(s) included in the selected spill planning scenarios and are identified in the applicable country-approved list of dispersants (if available). Confirm that any applicable country-specific legal and regulatory restrictions on applying dispersant (e.g., water depth, distance from shore) are known, are described in the Asset Spill Response Plan, and that the intended dispersant use complies with those restrictions.</p>

Response Technique Options	Requirements
Offshore Dispersant Application Surface and Subsea (continued)	<p>Confirm local availability of on-site stocks of dispersant to support an initial response to the selected spill planning scenarios and identify supplementary dispersant stocks and supply chains needed to maintain on-going dispersant operations. Exercise the mobilisation period for additional dispersant from support site to spill area. Confirm the means to monitor the effectiveness of the oil-dispersant mix.</p> <p>Confirm the availability of suitable subsea dispersant injection devices and related ancillaries, and the platforms for transport and deployment. The subsea dispersant application technics and details can be found at http://www.iogp.org/bookstore/product/dispersants-subsea-application/.</p>
In Situ Burning	<p>Pre-approval from applicable regulators/authorities for the use of in-situ burning, or where no formal pre-approval mechanism exists, seek approval on the basis that such approval may be granted by or at the time of a spill incident response.</p> <p>Consider the weather condition and limitation before burning.</p> <p>Confirm the availability of resources such as vessels and boom designed for burning operations, ignition sources and related ancillaries.</p> <p>Confirm the means to monitor the effectiveness of the burning operations and atmospheric dispersion.</p>
At Sea (Offshore and Nearshore) Containment and Recovery	<p>Describe in the Asset Spill Response Plan or supporting documentation, the availability of specialist and non-specialist resources, including:</p> <ol style="list-style-type: none"> Vessels, booms and skimmers suitable for the prevailing operating conditions and oil characteristics. Offshore temporary storage available for recovered oil and water. Methods to transfer recovered oil and water and pre-separation. Onshore reception and temporary storage facilities for recovered oil and water. Surveillance aircraft to locate oil, direct the vessels and monitor effectiveness.

Response Technique Options	Requirements
Protection of Sensitive Resources (Offshore, Shoreline and Inland)	Identify environmental and socio-economic sensitivities and agree on priorities for protection with applicable stakeholders and in accordance with regulatory requirements. Information regarding environmental and socioeconomic sensitivity can be found in the environmental impact assessment report. A summary of this and initial response actions shall be presented in the Asset Spill Response Plan or supporting documentation as site-specific tactical response plans.
Shoreline and Inland Assessment	If planning scenarios show there is potential for shoreline oiling, describe in the Asset Spill Response Plan or supporting documentation, the capability for carrying out a Shoreline Clean-up Assessment Technique (SCAT).
Shoreline Clean-up	<p>If planning scenarios show there is potential for shoreline oiling, describe in the Asset Spill Response Plan or supporting documentation the roles and responsibilities for shoreline clean-up operations with national and provincial agencies/authorities. Clean-up resources shall be identified, including potential contractors and sources of plant/labour, etc.</p> <p>Reception and temporary storage facilities for recovered oil and materials shall be described in the Asset Spill Response Plan or supporting documentation. Describe the processes to locate oil, direct the clean-up operations and monitor effectiveness.</p>
Inland Response	<p>If planning scenarios show there is potential for an inland response, whether it is on land or on inland waterway, describe in the Asset Spill Response Plan or supporting documentation, the range of logistical issues that could influence the response implementation (e.g. access, remoteness of operations, special precautions for designated, private and/or sensitive areas) and the availability of resources for the response. The communication system shall be available 24/7 and exercise as scheduled, especially mobile carriers.</p> <p><u>For spill scenarios at a fixed location (e.g. drilling well pad, storage tank, product pipeline, pump house or other fixed structures) :</u> Confirm the availability of specialist and non-specialist resources, including, vehicles, heavy machinery, equipment and tools for the Environment, terrain, and hydrological and geological conditions, above and below ground. Reception and temporary storage facilities for recovered oil and materials shall be described in the Asset Spill Response Plan or supporting documentation.</p>

Response Technique Options	Requirements
Inland Response (continued)	<p>Describe the processes to locate oil, direct the clean-up operations and monitor effectiveness. Specialist and non-specialist equipment to monitor on/below ground and groundwater contamination as determined by the selected spill planning scenarios shall be described, along with the means to measure the quantities of recovered oil and other materials.</p> <p><u>For spill scenarios on mobile carriers on land (e.g. road/rail tankers) :</u></p> <p>Map out the available resources and critical sensitive area/receptor within the known transportation route. Provide estimated response times of nearest specialist and non-specialist resources, including vehicles, heavy machinery, equipment and tools to respond to different types of Environment, terrain, and hydrological and geological conditions. The processes to locate oil, direct clean-up operations and conduct monitoring programme shall be similar to the processes described for fixed structures.</p>
Oiled Wildlife Response	<p>If planning scenarios identify the potential for oiled wildlife or the presence of endangered or legally-protected species, then identify the available oiled wildlife specialists (whether locally available or internationally available) to respond to the incident. This may be sourced from the relevant government authorities, response organisations or non-governmental organisations. Critical information to be included in the Asset Spill Response Plan or supporting oiled wildlife response plan is the notification Procedures to engage these specialists, arrangements for wildlife protection and the response methodology for oiled wildlife.</p>
Waste Management	<p>Identify any country-specific or local legal and regulatory requirements pertaining to hazardous and non-hazardous waste management (including notification requirements, and how to set up temporary storage areas). Local availability of sufficient waste storage equipment and approved waste contractors for transportation of hazardous wastes shall be identified with contractual agreements for these services in place. Further, the final waste disposal location for each type of waste stream shall be identified with verification that the facility has the capability to accept the estimated volume of waste as identified in the planning scenario.</p> <p>Refer to the PTTEP's Waste Management Procedure for further guidance in waste management Procedure (SSHE-106-PDR-521).</p>

Response Technique Options	Requirements
Waste Management (continued)	A summary of this information shall be presented in the Spill Response Plan or supporting documentation as the site-specific tactical response plans.
Stakeholder Engagement and Communications	Identify stakeholders who share the risk and maintain a database of these stakeholders and their contact information. A programme shall be drawn to conduct regular communication with the stakeholders based on country-specific or local legal requirements and the duration of the operation. The frequency and need of stakeholders' engagement should be specified in the Asset Spill Response Plan or supporting documents for engagement during the planning process or in a response stage.
Economic Assessment and Compensation	Identify environmental and socio-economic sensitivities that may be potentially impacted by a spill from the operations. The Asset Spill Response Plan or supporting documents should include a process for mobilising resources to assess the impacts, to evaluate and to process claims and compensation to impacted communities. This shall include documentation preservation processes and any associated legal requirements of records and data. The general information of socio-economic can be found in environmental impact assessment report related-organisation in operating country.
Environmental Sampling, Monitoring and Assessment	<p>A monitoring programme shall be implemented before, in between and after an accident to aid in decision making, to monitor technique effectiveness or to determine the extent of spill impact to the Environment.</p> <p>Confirm the capability of subject matter experts, qualified sampling organisations and laboratories, and the equipment and logistics required to execute the monitoring programme. This shall include the local compliance requirements for environmental monitoring.</p> <p>The sampling and monitoring Procedures and the resources to support this assessment shall be included in the Asset Spill Response Plan or supporting documents.</p>

APPENDIX D: EXAMPLE OF REQUEST FORM FOR APPROVAL OF DISPERSANT APPLICATION IN THAILAND

กรมควบคุมมลพิษ คำขออนุญาตใช้สารเคมีขจัดคราบน้ำมัน	
เขียนที่.....	
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....	
เรียน อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ	
หน่วยงาน.....	
ขออนุญาตใช้สารเคมีขจัดคราบน้ำมันชนิด.....	
เพื่อขจัดคราบน้ำมันที่รั่วไหลจากสาเหตุ.....	
สถานที่เกิดเหตุ.....	
พิกัด.....	
วันที่เกิดเหตุ.....เดือน.....พ.ศ.....เวลา.....	
ชนิดน้ำมันที่รั่วไหล.....ปริมาณ.....ลิตร	
น้ำมันรั่วไหลมาแล้ว.....วัน โดยทางหน่วยงานมีความประสงค์ในการใช้สารเคมีขจัดคราบน้ำมันชนิดดังกล่าวข้างต้นเพื่อขจัดคราบน้ำมันบริเวณ.....	
จำนวน.....ลิตร โดยวิธี.....	
ลงชื่อ.....ผู้ยื่นคำขอ	
(.....)	
ตำแหน่ง.....	
สถานที่ติดต่อของผู้ยื่นคำขอ.....	
โทรศัพท์.....โทรสาร.....	
Pager.....e-mail	
สถานที่ติดต่อกรมควบคุมมลพิษ	
ในเวลาราชการ	นอกเวลาราชการ
กรมควบคุมมลพิษ 92 ซอยพหลโยธิน 7 ถนนพหลโยธิน	อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ 0 2521 8682 / 0 1896 3594
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400	รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ 0 2235 6536 / 0 1938 8019
โทรศัพท์ 0 2298 2239, 0 2298 2241-2, 0 2298 2246	รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ 0 2465 8938 / 0 1442 2661
โทรสาร 0 2298 2240	ผอ. สำนักจัดการคุณภาพน้ำ 0 2411 1341 / 0 1622 4124
e-mail : marpol.m@pcd.go.th	ผอ. ส่วนแหล่งน้ำทะเล 0 2973 4088 / 0-1816-4280
email : marinepollution_pcd@yahoo.com	

Remark: Updated information will be available in the SSHE intranet.

APPENDIX E: LIST OF APPROVED DISPERSANTS FOR THAILAND ASSETS

NO.	Product Name	Approved use ¹	Expiry Date	Revised Date	Agency permit ²
1	Accell Clean® DWD	*		18 July 2011	U.S. EPA.
2	Agma DR 379	S B RS	20 June 2021		MMO
3	Ardrox 6120*	*		1 January 2012	AMSA
4	BIODISPERS (FROMERLY PETROBIODISPERS)	*		28 June 2002	U.S. EPA.
5	Caflon OSD	S B RS	20 December 2018		MMO
6	CHEMAX 307 oil spill dispersant	*	-	-	TISI
7	COREXIT® EC9500A	S	12 December 2018	13 April 1994/ 18 December 1995	MMO U.S. EPA. AMSA
8	COREXIT® EC9500B	*	13 July 2020	1 August 2013	U.S. EPA.
9	COREXIT EC9527A (Formerly Corexit 9527)	*		10 March 1978/ 18 December 1995	U.S. EPA.
10	DASIC SLICKGONE NS/ Slickgone NS	S B RS	20 February 2019	4 December 2012	AMSA / MMO
11	DASIC SLICKGONE EW/ Slickgone EW	S B RS	25 April 2018	4 April 2013	AMSA / MMO
12	Dasic Slickgone LTSW*	*		1 January 2012	AMSA
13	De Solv It 1000	S B RS	28 October 2020		MMO
14	Disperex 12	S	13 July 2021		MMO
15	DISPERSIT SPC 1000TM	*		22 April 1999	U.S. EPA.
16	Eflochem OSD	S B RS	7 February 2022		MMO
17	FFT-Soluion®	*		1 November 2011	U.S. EPA.
18	Finasol OSR 51	S B RS	27 June 2017	12 November 2014	AMSA
19	Finasol OSR 52	S B RS	18 March 2020	30 January 2003	MMO U.S. EPA. AMSA

NO.	Product Name	Approved use ¹	Expiry Date	Revised Date	Agency permit ²
20	JD-109	*		20 September 2000	U.S. EPA.
21	JD-2000 TM	*		6 August 2001	U.S. EPA.
22	MARE CLEAN 200	*		23 February 1988/ 26 January 1996	U.S. EPA
23	MARINE D-BLUE CLEAN TM	*		23 April 2012	U.S. EPA
24	Micro-Fiton	S B RS	6 August 2019		MMO
25	NEOS AB3000	*		22 April 1985/ 26 January 1996	U.S. EPA.
26	NOKOMIS 3-AA	*		31 July 2008	U.S. EPA
27	NOKOMIS 3-F4	*		4 March 2002	U.S. EPA.
28	OD 4000	S B RS	18 March 2020		MMO
29	Oil Spill Eater II	S B RS	23 January 2020		MMO
30	OSD/LT Oil Spill Dispersant	S B RS	20 June 2016		MMO
31	OSR 4000	S B RS	7 August 2018		MMO
32	Radiagreen OSD	S	19 February 2020		MMO
33	SAF-RON GOLD (a/k/a SF-GOLD DISPERSANT	*		3 January 2005	U.S. EPA.
34	SEA BRAT #4	*		26 November 2002	U.S. EPA.
35	SEACARE ECOSPERSE 52 (see FINASOL OSR 52)	S B RS	25 April 2018	30 January 2003	MMO U.S.EPA
36	Seacare Ecosperse LT23	S B RS	28 October 2018		MMO
37	SEACARE E.P.A. (see Dispersit SPC 1000 TM)	*		22 April 1999	U.S. EPA.
38	Seacare OSD	S B RS	10 May 2018		MMO
39	Seacare OSD2	S B RS	28 October 2018		MMO

NO.	Product Name	Approved use ¹	Expiry Date	Revised Date	Agency permit ²
40	SF-GOLD DISPERSANT (see SAF-RON GOLD)	*		3 January 2005	U.S.EPA
41	Super-dispersant 25	S B RS	17 March 2020		MMO
42	ZI-400	*		16 June 2005	U.S.EPA
43	ZI – 400 OIL SPILL DISPERSANT (see ZI-400)	*		16 June 2005	U.S.EPA

Update at 29 May 2017

Remark

¹Approved use

S	=	Sea
B	=	Beach
RS	=	Rocky shore
*	=	Unidentified

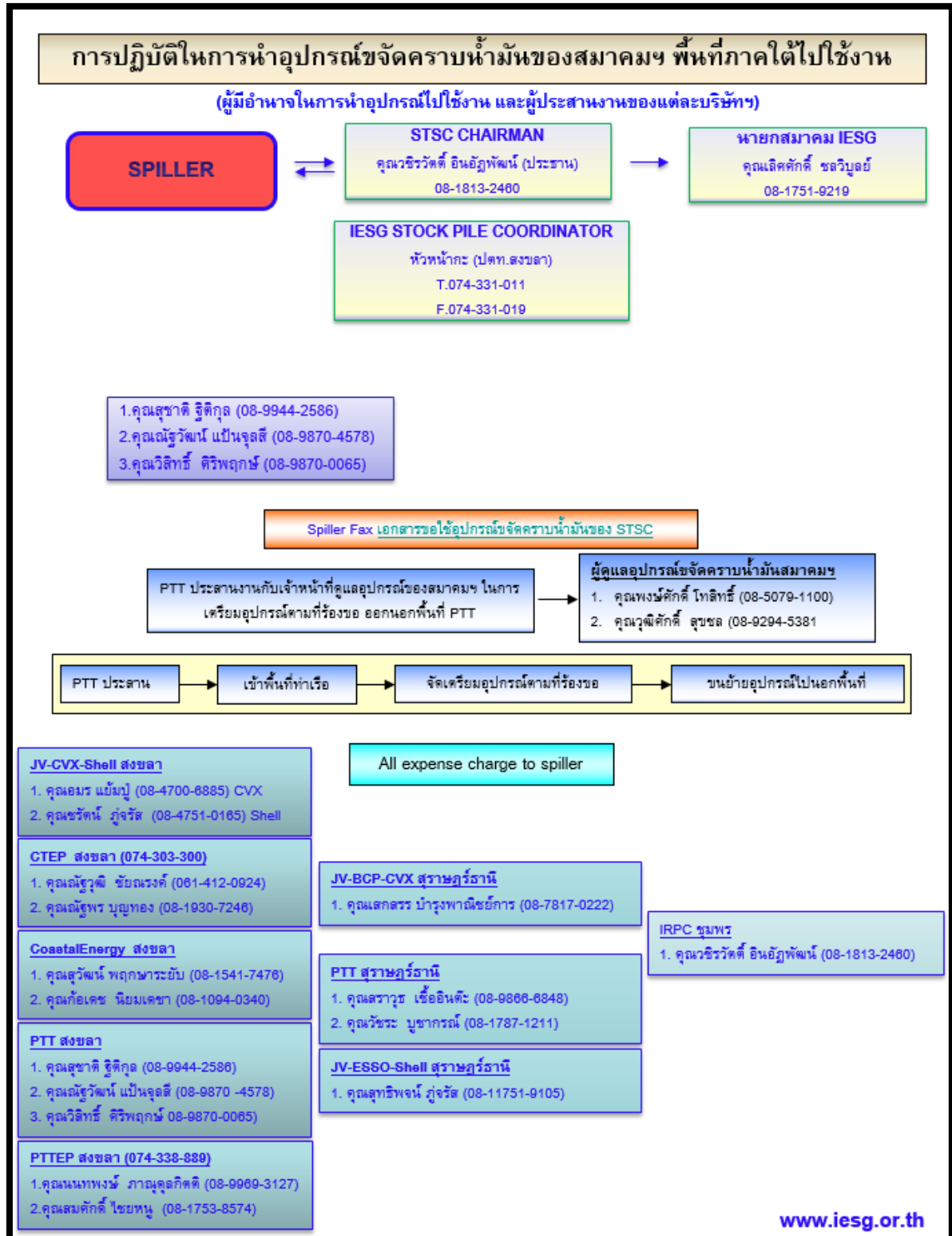
²Reference Agencies

- Marine Management Organisation : MMO
- U.S. Environmental Protection Agency : U.S. EPA
- Australian Maritime Safety Authority : AMSA
- Thai Industrial Standards Institute : TISI

Reference: Pollution Control Department

Remark: Updated information will be available in the SSHE intranet.

APPENDIX F: SPILL RESPONSE EQUIPMENT REQUEST PROCESS AND EXAMPLE FORM



Remark: Updated information will be available in the SSHE intranet and www.iesg.or.th.



ส่วนที่ 1 แบบฟอร์มการขอใช้อุปกรณ์จัดครบน้ำมันของ STSC

วันที่

ถึง	<input type="checkbox"/> ประธาน STSC	โทรศัพท์ 08-1813-2460	โทรสาร 0-7432-1192
	<input type="checkbox"/> นายกสมาคมฯ	โทรศัพท์ 08-1751-9219	โทรสาร 0-2239-7917
จาก	<u>จ.สงขลา</u>		
	<input type="checkbox"/> JV-CVX-Shell	โทรศัพท์ 074-331-778	โทรสาร 074-331-290
	<input type="checkbox"/> CTEP	โทรศัพท์ 074-303-300	โทรสาร 074-321-192
	<input type="checkbox"/> CEC	โทรศัพท์ 074-331-027-31	โทรสาร 074-331-029
	<input type="checkbox"/> PTT	โทรศัพท์ 074-331-778	โทรสาร 074-331-019
	<input type="checkbox"/> PTTEP	โทรศัพท์ 074-338-845	โทรสาร 074-338-890
	<u>จ.สุราษฎร์ธานี</u>		
	<input type="checkbox"/> JV-CVX-Bangchak	โทรศัพท์ 0-7728-3045	โทรสาร 0-7728-2935
	<input type="checkbox"/> JV-ESSO-Shell	โทรศัพท์ 0-7722-4121	โทรสาร 077-.....
	<input type="checkbox"/> PTT	โทรศัพท์ 0-7728-3978	โทรสาร 0-7728-1081
	<u>จ.ชุมพร</u>		
	<input type="checkbox"/> IRPC	โทรศัพท์ 0-7752-1074	โทรสาร 0-7752-1355
	<u>จ.ภูเก็ต</u>		
	<input type="checkbox"/> PTT	โทรศัพท์ 0-7728-3978	โทรสาร 0-7728-1081

รายการอุปกรณ์จัดครบน้ำมันของ STSC ที่ร้องขอ

การจัดส่ง

☐ Spiller มารับอุปกรณ์เอง

ลงชื่อผู้ร้องขอ

วันที่ เวลา โทรศัพท์/ โทรสาร

ส่วนที่ 2 แบบตอบรับการร้องขอ

รายละเอียดการสนับสนุนอุปกรณ์

ลงชื่อผู้อนุมัติ

วันที่ เวลา โทรศัพท์/ โทรสาร

จัดทำโดย : คณะอนุกรรมการงานป้องกันและแก้ไขการรั่วไหลของน้ำมัน เขตพื้นที่ภาคใต้ (STSC)

Remark: Updated information will be available in the SSHE intranet and www.iesg.or.th.

APPENDIX G: LIST OF IESG RESOURCES AT SONGKHLA

No.	Equipment	Trade Mark	Model	Quantity	ประเภท
1	Rope Mop Skimmer (OSR-IESG-STSC-001) - Length of 3 metres-150 mm. Diameter Oleophilic - Floating rope mop pulley (1) - Kit,2 year operation spares kit (1)	Ro-Clean	OM 260 DP	1 set	Skimmer
2	Weir Skimmer (OSR-IESG-STSC-002) - Spate induced self – priming flow pump (1) - House set (1)	Ro-Clean	Deemi mini-max	1 set	Skimmer
3	Disc Skimmer (OSR-IESG-STSC-003) - Power Pack (1เครื่อง) - Hydraulic hose (2 เส้น) - Discharge/ suction hose (2 เส้น) - Manual (1 เล่ม)	Vikoma	T 12	1 set	Skimmer
4	Floating Suction Head (OSR-IESG-STSC-004)	Vikoma	Delta Head	1 set	Skimmer
5	Vacuum Unit (OSR-IESG-STSC-005-U1&U2) - Hopper (Manual 2 เล่ม)	Vikoma	Powervac	2 sets	Skimmer
6	WB 20 X water pump (OSR-IESG-STSC-010) - สาย Discharge / Suction - Manual (1 เล่ม)	Honda	Wp 20X	1 เครื่อง 2 เส้น	Pump
7	Air Compressor (Electric)	PUMA	XM-2525	1 เครื่อง	Air Compressor
8	Air Boom (Hydraulic) (OSR-IESG-STSC-007-U1&U2) - Type 100 hydraulic reel - Heavy duty PVC reel cover - Tow bridle set - Type "H" Power pack - PB 4600 Air inflator (Manual 5 เล่ม) - Air Tube interconnection - Boom repair kit for sea sentinel boom (2 กล่อง)	Vikoma	Sea Sentinel 400 m	2 ชุด 2 ผืน 4 อัน 1 เครื่อง รวม 8 เส้น	Boom
9	Air Boom (Manual) (OSR-IESG-STSC-009) - Reinforced PVC boom bags (8 ถุง) - Tow bridle set (4 อัน)	Vikoma	Sea Sentinel	200 m	Boom
10	Beach Boom (OSR-IESG-STSC-010) - Reinforced PVC boom bags	Vikoma	Shore guardian	100 m	Boom

No.	Equipment	Trade Mark	Model	Quantity	ประเภท
11	Flexi Boom (OSR-IESG-STSC-011)	Vikoma	Flexi Boom 900	405 m	Boom
12	Oil Containment Boom (OSR-IESG-STSC-012)	SK Boom	SK C105U	400 m	Boom
13	AutoBoom Hydraulic OSR-IESG-STSC-008 - Power Pack 1 set - Roller 1 set - Air inflator 1 set	Lamor Lamor	LPP 7HA B8	200 m	Boom
14	Anchor System (OSR-IESG-STSC-017)	Abasco	ASB-25	14 Each	Boom Accessories
15	Tow Bridle (OSR-IESG-STSC-016)	Abasco	TB 25	6 Each	Boom Accessories
16	Sorbent Boom (OSR-IESG-STSC-013)	Abasco	A-8-10	50 Bundles	Absorbent
17	Sorbent Sheet (OSR-IESG-STSC-014)	Abasco	A-150	20 Rolls	Absorbent
18	Tempory Storage (Fast Tank 2000) (OSR-IESG-STSC-018-U1&U2) - Pipe saddle for mumping over tank wall - Ground mat for under tank on rough terrain	Fast Engineering	Fast Tank 2000	2 Sets	Tank
19	Oil Dispersant OSR-IESG-STSC-015 - AGMA DR 379 Oil Dispersant - Slickgone NS Type 2/3 (200 Liters/ Drum) y.2011	AGMA Slickgone NS	DR 379 Type 2/3	7 ถัง 9 ถัง	Dispersant
20	Dispersant Spray Set Boat Spray 100 Dual OSR-IESG-STSC-006 - Pump Unit - AFEDO Nozzles - ถังอลูมิเนียม	Lamor	BS100DFW-TS	1 Set 1 ใบ	Dispersant Spray
21	Cargo Basket OSRE-IESG-BU-001,002/2014	Saftrol	Cargo Basket	2 set	Basket
22	Container 40 feet OSR-IESG-STSC-020	Saim cargo container	Lp 20-005	3 set	Container
23	Container 20 feet (จำหน่ายแล้ว 1 ส.ค 2559 30,000 บาท)	Siam cargo Container	Storage container	1 set	Container
24	CONTAINER 10 feet (OSRE-IESG-001/2014)	Saftrol	Storage container	1 set	Container
25	WATER PUMP สนาม OSR-IESG-STSC-021	yanma		1 set	pump
26	Oil spill Dispersant ;Dasic;slickgone NS -Contain 25L./Pail	Dasic Internationt Limited	Type II/III	32 Pails (800 L)	Dispersant

Remark: Updated information will be available in the SSHE intranet.

APPENDIX H: 2018 PTTEP AUTHORISED PERSONNEL FOR OSRL ACTIVATION

Name	Position/Job Title	Contact No.	Email
Kesara Limmeechokchai	Senior Vice President, Safety, Security, Health & Environment Division	+66 2 537 4753 +66 818181957	Kesara@pttep.com
Waranon Laprabang	Acting EVP., Production Asset Group	+66 2 537 5363 +66 81827 9735	Waranon@pttep.com
Vuthiphon Thuampoomngam	EVP., Engineering and Development Group	+66 2 537 4298 +66 89892 1310	VuthiphonT@pttep.com
Piya Sukhumpanumet	Senior VP, Myanmar Asset	+9595128851 +66 81 8181964	PiyaS@pttep.com
Luck Pasutanavin	Vice President, Safety Operation Department	+66 2 537 4441 +66 2936 2678	LuckP@pttep.com
Lawan Pornsakulsakdi	Vice President, Environment Management Department	+66 2 537 5173 +66 81 801 4149	LawanP@pttep.com
Nirandorn Rojanasomsith	Vice President, Australia Asset	+66 2 537 4413 +61894839411 +66 89 2025894	NirandornR@pttep.com
Khomsan Lertwiriya-prapa	Manager, SSHE	+66 2 537 4000 ext.804 3816 +66 98 826 5452	KhomsanL@pttep.com
Sutus Preuksjamas	SSHE Manager, Myanmar Asset	+66 2 537 2614 +959 431 93374	SutusP@pttep.com
Paul McCormick	SSHE Manager, Australia Asset	+61417958520 +61893209564	PaulM@pttep.com

Remark: Updated information will be available in the SSHE intranet.

APPENDIX I: PTT GROUP NOTIFICATION FORM

PTT Public Company Limited (PTT)

Communication Centre: +66(0)2537 3111/3222/3333/3444 (Tel)
+66(0)2537 3498-9 (Fax)

Oil Spill Response and East Asia Response Limited (OSRL)

Singapore Base: +65 6266 1566 (Tel) +65 6266 2312 (Fax)

Southampton Base: +44 23 8033 1551 (Tel) +44 23 8033 1972 (Fax)

Notification Form – Page 1 of 2

To: PTT Communication Center	Date:
Cc: OSRL	Warning! Ensure telephone contact has been established with the Duty Manager before using Email communication.
From:	Position:
Company:	Contact Number:
Subject: For Your Information	Incident name:
OBLIGATORY INFORMATION REQUIRED – COMPLETE ALL DETAILS	
Name of person in charge	
Position	
Company	
Contact telephone number	
Contact fax number	
Email address	
Spill Details	
Location of spill	
Description of slick (size/direction appearance)	
Latitude / Longitude	
Situation (cross box)	
Date & Time of spill	
Source of spill	
Quantity (if know)	
Spill status (cross box)	
Action taken so far	
Oil type & characteristics	
Name	
Viscosity	
API/SG	
Pour point	
Asphaltene	
Weather	
Wind speed and direction	
Sea state	
Sea temperature	
Tides	
Forecast	

PTT Public Company Limited (PTT)

Communication Centre: +66(0)2537 3111/3222/3333/3444 (Tel)
+66(0)2537 3498-9 (Fax)

Oil Spill Response and East Asia Response Limited (OSRL)

Singapore Base: +65 6266 1566 (Tel) +65 6266 2312 (Fax)
Southampton Base: +44 23 8033 1551 (Tel) +44 23 8033 1972 (Fax)

Notification Form – Page 2 of 2

ADDITIONAL INFORMATION REQUIRED – COMPLETE DETAILS IF KNOW	
Resources at risk	
Clean up resources	
On site / Ordered	
Nearest airport (if know)	
Runway length	
Handling facilities	
Customs	
Handling agent	
Vessel availability	
Equipment deployment	
Recovered oil storage	
Equipment logistics	
Transport	
Secure storage	
Port of embarkation	
Location of command centre	
Other designated contacts	
Special requirements of country	
Security	
Visa	
Medical advise	
Vaccinations	
Others (specify)	
Climate information	

Remark: Updated information will be available in the SSHE intranet.

APPENDIX J: PTT GROUP MOBILISATION AUTHORISATION FORM

Mobilisation Authorisation

To: PTT Communication Center	Date:
Tel: +66 (0) 2537 3111/222/333/444/555	Fax: +66 (0) 2537 3498 - 9
From:	Position:
Company:	Contact Number:
Subject: Mobilisation of OSRL	Incident name:

I, _____ (Name in Block Capitals)

hereby authorise to request PTT for the activation of OSRL and its resources in connection with the oil spill incident of _____ (Name of Ship/Oil Rig or Terminal)

as of _____ (Time) on _____ (Date)

OSRL shall work under the direction of:

Name: _____

Position: _____

Company: _____

Signature _____ Position _____

Company name _____

To: OSRL	Date:
Tel: Singapore Base: +65 6266 1566 Southampton Base: +44 23 8033 1551	Fax: Singapore Base: +65 6266 2312 Southampton Base: +44 23 8033 1972
From: PTT Public Company Limited	Contact Number: +66 (0) 2537 8844/55
Subject: Mobilisation of OSRL	Incident name:

I, _____ (Name in Block Capitals)

hereby authorize the activation of OSRL and its resources in connection with the oil spill incident of _____ (Name of Ship/Oil Rig or Terminal)

as of _____ (Time) on _____ (Date)

Signature _____ Position _____

PTT Public Company Limited

Remark: Updated information will be available in the SSHE intranet.

APPENDIX K: OSRL NOTIFICATION AND MOBILISATION PROCEDURE

OSRL Request Step

PTTEP is a participant member with OSRL, and therefore has immediate access to Tier 3 technical advice, resources and expertise 365 days a year on a 24 hours basis. The following steps should be followed to request for OSRL's support:

1. In the event of an incident, a call should be placed to one of the following numbers. The Duty Manager (DM) will call Client back within 10 minutes of receiving notification of the call.

Emergency Contact (TELEPHONE)

Singapore **+65 6266 1566**

Southampton **+44 (0)23 8033 1551**

Emergency Contact (FAX)

Singapore **+65 6266 2312**

Southampton **+44 (0)23 8033 1972**

2. Complete the Notification (Appendix L) and Mobilisation Authorisation forms (Appendix M) as necessary, which can be sent to OSRL by fax or email. Under the Participant Member Agreement which governs the mobilisation of resources from OSRL, OSRL must receive official notification to mobilize from one of PTTEP's Nominated Call-out Authorities, summarized in the table on the next page. These are individuals within PTTEP who have been appointed to approve the expenditure of mobilizing Tier 3 equipment.

Remark: Updated information will be available in OSRL website.

APPENDIX L: OSRL NOTIFICATION FORM



OSRL Notification Form

(Initial Incident Information)

Warning! Please telephone the Duty Manager before e-mailing or faxing this form

To	Duty Manager		
OSRL Base	Southampton, UK	Loyang, Singapore	Fort Lauderdale, USA
Telephone	+44 (0)23 8033 1551	+65 6266 1566	+1 954 983 9880
Emergency Fax	+44 (0)23 8072 4314	+65 6266 2312	+1 954 987 3001
Email	dutymanagers@oilspillresponse.com		

Guidance: This information will be used to develop and recommend the most appropriate response strategy. If new information should become available, or the situation changes, please inform the Duty Manager as soon as possible.

Section 1 – Contact Details					
Member Company					
Name of Person Notifying OSRL					
Job Title (Designation)					
Direct Phone Number	Country code		Number		
Mobile Number	Country code		Number		
Fax Number					
Email Address					
Command Centre Address					
Date and Time of Notification	Date and Time		Time Zone		

Section 2 – Location					
Country / Region of Spill					
Latitude of spill (north/south)					
Longitude of Spill (east/west)					
Area Affected	<input type="checkbox"/> Offshore	<input type="checkbox"/> Subsea	<input type="checkbox"/> Shoreline	<input type="checkbox"/> Estuary	<input type="checkbox"/> Other
	<input type="checkbox"/> Port	<input type="checkbox"/> Harbour	<input type="checkbox"/> Inland	<input type="checkbox"/> River	
Water Depth (if applicable)					

Section 3 – Spill Details					
Date and Time of Spill				Time Zone	
Source of Spill					
Cause of Spill					
Status of Spill	<input type="checkbox"/> Secured		<input type="checkbox"/> Uncontrolled		<input type="checkbox"/> Unknown
Product Properties	Product Name / Type				
	Specific Gravity	API			
	Pour Point				
	Wax Content				
	Asphaltene				
	Sulphur Content				
	Viscosity	Reference Temperature		°C	
Type of Release	Instantaneous Release	<input type="checkbox"/>	Volume		
	OR				
	Continuous Release	<input type="checkbox"/>	Release Rate		

State Units

Provide an assay sheet if available.

☐ Assay sheet provided

State Units

Section 3 – Spill Details continued				
Description of Observed Spill	Estimated Quantity			State Units
	Size			
	Appearance			
	Direction of Travel			
Section 4 – Weather and Modelling				
Weather forecast provided? e.g. Excel/Word	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No, OSRL to source a weather forecast		
Sea Temperature			State Units	
Sea State				
Visibility				
Cloud Base				
Do you require Oil Spill Trajectory Modelling?	<input type="checkbox"/> Surface 2D	<input type="checkbox"/> Sub-surface 3D Additional time and costs apply	<input type="checkbox"/> Not at this time	
Sub-surface 3D Modelling Information if requested	Gas to Oil Ratio	Sm ³ /m ³	Release Hole Diameter	m
Section 5 – Safety and Security				
Highlight any known safety or security risks e.g. high levels of H ₂ S, high risk country				<input type="checkbox"/> Not Applicable
Describe security arrangements for OSRL staff				<input type="checkbox"/> Not Applicable
Section 6 – Resources at Risk (if available)				
Environmental or socio-economic sensitivities that may be impacted. Provide the relevant oil spill contingency plan and sensitivity maps if available.				<input type="checkbox"/> Contingency plan included <input type="checkbox"/> Sensitivity maps included
Section 7 – Equipment (if available)				
Equipment already deployed or being mobilised (other than OSRL resources)				
Section 8 – Further Information				

Remark: Updated information will be available in the SSHE intranet and OSRL website.

APPENDIX M: OSRL MOBILISATION AUTHORISATION FORM



Mobilisation Authorisation Form

Please do not hesitate in contacting the duty manager at the earliest opportunity in the event of an incident or potential incident. Please ensure you telephone the Duty Manager before e-mailing or faxing this completed form

Safety and Security

Oil Spill Response Limited's safety policy requires us to work closely with the mobilising party to ensure all aspects of safety and security are addressed for our personnel.

To	Duty Manager		
OSRL Base	Southampton, UK	Loyang, Singapore	Fort Lauderdale, USA
Telephone	+44 (0)23 8033 1551	+65 6266 1566	+1 954 983 9880
Emergency Fax	+44 (0)23 8072 4314	+65 6266 2312	+1 954 987 3001
Email	dutymanagers@oilspillresponse.com		

Details of Authorised Contact			
Incident Name			
Mobilising Company			
Name of Person Authorising OSRL			
Position of Authorising Representative			
Direct Phone Number	Country Code	Number	
Mobile Number			
Fax Number			
Email Address			

Invoice Address if available	
Purchase Order Number	

I, the above named Authorising Representative for the Mobilising Company, approve activation of Oil Spill Response Limited and its resources in connection with the above incident under the terms of the Agreement in place between the above stated Company and Oil Spill Response Limited.

Signature:		Date / Time:	
------------	--	--------------	--

If Oil Spill Response Limited personnel are to work under another party's direction please complete details below:

Directing Party's Details	
Company	
Contact Name	
Position in Incident	
Direct Phone Number	
Mobile Number	
Fax Number	
Email Address	

Remark: Updated information will be available in the SSHE intranet and OSRL website.

APPENDIX N: SPILL CAPABILITY ASSESSMENT CHECKLIST

Process for completion

The 'Self Check' is divided into four sections dealing with each aspect of response preparedness: Management Organisation & Training, Planning, Notification and Mobilization, and Response.

A number of questions are asked to gauge the levels of preparedness particularly in the context of interface with IESG and its members. The aim is to conduct a quick and simple gap analysis of the relationship and identify any actions that should be completed to ensure that IESG and its members resources could be effectively integrated into the response.

Answers to the questions are recorded on a numerical matrix indicating whether the issue is considered to be adequately addressed. Certain aspects are considered critical success factors, and failure in these areas would be material to the ability of IESG and its members to assist the member (spill owner), or more importantly, for the member to be able to respond effectively. The answers should be dependent upon the question context.

Answers	Status
Yes/Satisfactory/this year	1
In need of action/Review/last year	2
No/Unsatisfactory/Before last year	3

Section 1 Management Organisation & Training

It is essential that there is a robust management structure to lead the response to any incident. The members of the response team should be aware of their individual roles and responsibilities and trained in oil spill response. The team should be aware of how IESG and its members interface with their response organisation. The organisation should be regularly exercised.

Management Organisation & Training		1	2	3
Reference document - Spill Response Plan				
M1	Is there a management structure for dealing with an oil spill incident?			
M2	Are all members of the team aware of their individual Roles and Responsibilities?			
M3	Is there a Response management System in place?			
M4	Have all of the team members been trained in oil spill response?			
M5	Have members of the management team been briefed in how IESG and its member operate and their respective responsibilities?			
M6	When was the management team last exercise?			

Section 2 Planning

There should be a contingency plan in place to co-ordinate the response to an oil spill which will bring together various elements of the response, including cleanup equipment. It should be kept up to date and tested on a regular basis. The plan should interface with other adjacent plans. And, should have an appropriate and relevant risk assessment and identify where resources to support tier 1, 2 and 3 response can be accessed.

Planning		1	2	3
Reference document - Spill Response Plan				
P1	Is there a contingency plan in place?			
P2	When was it last review/update?			
P3	When was the plan last exercise?			
P4	Does the plan integrate with IESG response?			
P5	Does the plan interface with national and other adjacent local plans?			
P6	Does the plan risk assessment reflect the scope of the operation and anticipate credible level of IESG and its members' involvement?			
P7	Does the credible Tier 1 spill scenario identified?			
P8	Does the cleanup equipment appropriate with the Tier 1 spill scenario?			
P9	Does the equipment maintenance and test program in place?			
P10	Does the equipment mobilization & deployment logistics been planned and tested?			

Section 3 Notification and Mobilization

An effective response is dependent upon an effective notification and mobilization system to alert the responders. This section deals with the alerting system, and ensures that all parties are aware of the required information and authorities to mobilize the support response from IESG and its members.

Notification and Mobilization		1	2	3
Reference document - Spill Response Plan				
N1	Is there a procedure in place to notify IESG of an incident?			
N2	When was it last review/update? (<i>notification procedure</i>)			
N3	When was the procedure last exercise?			
N4	Is there a procedure in place to mobilize IESG support in the event of an incident?			
N5	When was it last review/update? (<i>mobilization procedure</i>)			
N6	When was the system last exercise?			
N7	Are you aware of the information needed by IESG & members to mobilize a response?			
N8	Are you aware of the advice and information support that can be accessed from IESG?			
N9	Are you aware of the response time likely to be achieved in the event of a call?			

Section 4 Response

In order for IESG and its members to be able to respond effectively with the member (spill owner) there is a need for infrastructure items to support the response. This section deals with these elements.

Response		1	2	3
Reference document - Spill Response Plan				
R1	Is there a safety management plan in place for response operations?			
R2	Have response personnel been trained in the safety aspects of oil spill response?			
R3	Is there a communications system to enable effective co-ordination of the response?			
R4	Have secure equipment stockpile areas been identified?			
R5	Have the logistical arrangements been identified to import and deploy additional equipment delivered by IESG and its members?			
R6	Has a waste management plan been developed for the response operation?			
R7	When was the system last exercise?			

Action Summary

Action to be taken		Who	When
Management Organisation & Training			
M1			
M2			
M3			
M4			
M5			
M6			
Planning			
P1			
P2			
P3			
P4			
P5			
P6			
P7			
P8			
P9			
P10			
Notification and Mobilization			
N1			
N2			
N3			
N4			
N5			
N6			
N7			
N8			
N9			
Response			
R1			
R2			
R3			
R4			
R5			
R6			
R7			
TO BE COMPLETED BY BOTH PARTIES.			

Site representative.....

Check by.....

Date.....



บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ฉบับเดือนมกราคม – ธันวาคม พ.ศ.2565










ภาคผนวกที่ 16

ข้อมูลการสำรวจสำมะโนประชากรที่อยู่ในระยะ
50 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อทั้ง 2 ฝั่ง

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย









ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
1	599505	1857230	ร้าง																								
2	599506	1857650	86/3	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9776-5071	1 2 3	นาง เจือ ชาวเดอร์ นายณัฏวัฒน์ ศรีทอง เด็กชายกฤตเมธ ศรีทอง	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	63 31 5	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	2 1	มี ไม่มี	1 2	หม้าย โสด	2 5		7 3	พนักงานโรงงาน พนักงานบริษัท	30,000 15,000	15,000 15,000	
3	599498	1857630	86/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	06-5611-6980	1 2 3 4 5	นายปั่น กลิ่นหอม นางจวน กลิ่นหอม นายปรีชา กลิ่นหอม นายอิสนันท์ กลิ่นหอม นางสาวเปรมมิกา กลิ่นหอม	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	62 60 44 21 8	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 1	มี มี	1 2	สมรส สมรส	2 2		1 1		18,000 -	5,000 5,000	
4	599502	1857617	86	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9766-5071	1 2 3	นางจิง มีมาก นางสาวสังวร มีมาก นางสาวจุฑารัตน์ วงศ์แย้ม	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	86 45 22	พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย	1 1 1	มี ไม่มี ไม่มี	2 2 2	สมรส สมรส โสด	2 2 8	 ปริญญาตรี	6 1 6	ผู้สูงอายุ กำลังศึกษา	15,000 5,000 -	15,000 2,000 -	
5	599501	1857602	25	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-4621-8801	1 2	นายรัชพล มีอ่วม นางอัญชลี สิทธิศักดิ์	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	44 36	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 2	ไม่มี ไม่มี	1 3	สมรส โสด	2 6		1 5		- 15,000	- 13,000	
6	599503	1857578	3/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9072-0276	1 2 3 4	นางสวรรค์ จันทาขาว นางวิรัตน์ เกตุแก้ว นายอดิศักดิ์ เกตุแก้ว ค.ญ. ศิริวรรณ เกตุแก้ว	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	60 40 57 13	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	1 2 2 2	หม้าย สมรส สมรส โสด	2 3 2 8	 ป.4	1 1 3 6	 กำลังศึกษา	5,000 5,000 7,000 -	5,000 5,000 7,000 -	
7	599470	1857577	307	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8282-3146	1 2 3 4	นายณรงค์ ม่วงแก้ว คุณสมปอง ม่วงแก้ว นายศรวิทย์ ม่วงแก้ว คุณสุดารัตน์ ม่วงแก้ว	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	53 44 19 16	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	1 2 2 2	สมรส สมรส โสด โสด	2 2 8 8	 ม.4 ม.1	1 1 6 6	 กำลังศึกษา กำลังศึกษา	18,000 - - -	12,000 - - -	
8	599509	1857563	3/2	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6932-2484	1 2 3 4	นายเกื้อ ม่วงแก้ว นางรัตน์ณี ม่วงแก้ว นายกฤษณะ ม่วงแก้ว นางสาวกรรวิ ม่วงแก้ว	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	51 46 28 18	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	1 2 2 2	สมรส สมรส โสด โสด	2 2 4 8	 ม.3	1 1 5 6	 กำลังศึกษา	10,000 10,000 8,000 -	5,000 5,000 5,000 -	
9	599502	1857546	90	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-1953-7101	1 2 3 4	นายว่อง แสงศรี นางทวีป แสงศรี นายนิรุต แสงศรี นางสาวกุลลาบ แสงศรี	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	64 61 40 45	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	1 2 2 2	สมรส สมรส โสด โสด	4 4 6 4		1 1 7 1	 พนักงานบริษัท	12,000 10,000 60,000 -	10,000 8,000 30,000 -	

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย








ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	ชาย	หญิง																									
10	599514	1857518	41	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-2393-0445	1	นางทวีป สุขเกษม		✓	71	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2	ปริญญาตรี	6	ผู้สูงอายุ	-	-	
2	นางเจริญพร สุขเกษม		✓	40	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4	1		-	7,500												
3	นายสมโภชน์ รุ่งเรือง	✓		43	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3	1		-	7,500												
4	นายภาณุวัฒน์ รุ่งเรือง	✓		21	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	กำลังศึกษา	-	-												
11	599497	1857492	43	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-3876-8920	1	นางสว่าง แป้นจาก		✓	67	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2	ม.6 ป.1	1	กำลังศึกษา	25,000	12,000	
2	นายนิค แป้นจาก	✓		47	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2	1	5,000	2,000													
3	นางวิชรารณณ์ แป้นจาก		✓	41	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3	1	10,000	8,000													
4	นายณัฐพงษ์ แป้นจาก	✓		21	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
5	ค.ช. ณัฐพัฒน์ แป้นจาก	✓		10	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
6	นายมาโนช แป้นจาก	✓		42	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3	7	พนักงานบริษัท	15,000	10,000												
12	599501	1857469	83	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-2769-0564	1	นายสนธิท เพ็งอ่ำ	✓		75	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		5,000	4,000	
2	นางเนียม นัทธิ		✓	68	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2	3	5,000	4,000													
3	นายอนาวิล เพ็งอ่ำ	✓		30	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	4	3	5,000	5,000													
13	599472	1857580	207/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-1953-7101	1	ผช. บุญจันทร์ ม่วงแก้ว		✓	43	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4	ป.1	1	กำลังศึกษา	10,000	7,500	
2	นายจรัญ ม่วงแก้ว	✓		49	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2	1	10,000	7,500													
3	ค.ช. พัชรพล ม่วงแก้ว	✓		10	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
4	คุณเบญจวรรณ ม่วงแก้ว		✓	29	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	3	3	-	-													
14	599496	1857452	23	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6200-1462	1	นายสมศักดิ์ ทัพยั้ง	✓		71	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		25,000	15,000	
2	นางหล้า ทัพยั้ง		✓	68	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2	1	10,000	8,000													
3	นายบุญเลิศ ทัพยั้ง	✓		50	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	2	1	10,000	5,000													
4	นางสาวสุวรรณดี ทัพยั้ง		✓	42	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3	1	10,000	4,000													
5	นายยุคลภูมิ เพี้ยประโด	✓		41	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3	1	10,000	6,000													
6	นายพิระพัฒน์ เพี้ยประโด	✓		17	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
7	ค.ช. ธนพัฒน์ เพี้ยประโด	✓		11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
15	599479	1857265	192	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-4731-9531	1	นายปาน คำแอ้ม	✓		42	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2	ป.4	6	กำลังศึกษา	20,000	15,000	
2	เด็กชายปิ่นณวัฒน์ คำแอ้ม	✓		4					2	สมรส	2	7	-	-													
3	นายสมนึก คำแอ้ม	✓		54	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2	1	-	-													
4	ค.ญ. ปิยะพร คำแอ้ม		✓	13	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	1	-	-													
5	นางสมเกียรติ ปิ่นทอง		✓	43	พุทธ	ไทย	2	มี	3	โสด	3	7	-	-													
16	599510	1857023	21	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-3573-4299	1	นางสนธิ มีอ่วม		✓	78	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	1		6		-	-	
2	นางสาวเนียม มีอ่วม		✓	56	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3	2	5,000	10,000													
17	599500	1857078	76/2	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-3830-5890	1	นายแกะ ม่วงแก้ว	✓		75	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2	ม.2 ป.3	1	กำลังศึกษา	20,000	10,000	
2	นายรุ่ง ม่วงแก้ว	✓		45	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3	1	20,000	10,000													
3	นางกัสม่า ม่วงแก้ว		✓	45	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3	1	5,000	2,000													
4	นางสุพรรณ สิงโต		✓	67	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	1	1	5,000	2,000													
5	ค.ช. กฤษกร ม่วงแก้ว	✓		14	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
6	ค.ญ. กัญญาภัทร ม่วงแก้ว		✓	11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย









ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ	
	ชาย	หญิง																										
18	599492	1857154	76/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-1704-5671	1	นายธนโชติ ไพรโรจน์	✓		52	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		8,000	8,000		
										2	นางกิม ไพรโรจน์		✓	41	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		10,000	5,000		
										3	น.ส. มาลีวรรณ ไพรโรจน์		✓	21	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.6	6	กำลังศึกษา	-	-		
										4	นางอาสิวรรณ ไพรโรจน์		✓	32	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	5		3		15,000	15,000		
										5	ค.ญ. กรวรรณ พวงเพ็ง		✓	15	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.1	6	กำลังศึกษา	-	-		
										6	นายกรวิทย์ พ่วงเพ็ง	✓		33														
										7	เด็กหญิงกรวรรณ พ่วงเพ็ง	✓		7														
										8	เด็กหญิงศิริวรรณ แท่นรัฐ	✓		4														
19	599500	1856611	265/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8146-0675	1	นายสมบุญมี พรหมศรี	✓		50	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	3		1		2,000	1,500		
										2	นางคำพอง พรหมศรี		✓	50	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		1		2,000	1,500		
										3	นางสาวสุวรรณี พรหมศรี		✓	30	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	6		6		-	-		
										4	ค.ญ. เรณูมาศ พรหมศรี		✓	20	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.5	6	กำลังศึกษา	-	-		
										5	นายณัฐวุฒิ สุขเกษม	✓		30	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-		-		-	-		
20	599487	1857172	63/2	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-6840-3893	1	นายมานพ สุขเกษม	✓		55	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		10,000	5,000		
										2	นายมนัส สุขเกษม	✓		52	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	2		1		10,000	5,000		
										3	น.ส.ชลธิชา ปุ้ยน้อย		✓	37	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		1		10,000	5,000		
										4	นายจำเนียร สุขเกษม	✓		36	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		10,000	10,000		
										5	นางไลว สุขเกษม		✓	34	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		5,000	5,000		
										6	ค.ญ.ณัฐธิยา สุขเกษม		✓	5	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ยังไม่เข้าเรียน	6	เด็กเล็ก	-	-		
										7	นายเมธา พินสุยะ	✓		41	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	2	โสด	3		3		20,000	10,000		
21	599500	1856872	105	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-7313-5787	1	นายประเสริฐ จูด้วง	✓		68	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		15,000	10,000		
										2	นางสุดใจ จูด้วง		✓	69	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		8,000	5,000		
										3	นายอาทิตย์ ใจสะอาด	✓		21	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.6	6	กำลังศึกษา	-	-		
										4	เด็กหญิงณัฐธินัน เค้าแดง		✓	14	พุทธ	ไทย												
										5	นายสุดใจ เค้าแดง	✓		43														
										6	นางมาลัย เค้าแดง		✓	42														
22	599505	1856473	58/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-0516-7497	1	นางบรรจง ทองสระ		✓	60	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		15,000	-		
										2	นายชัยพัฒน์ ปานสมบุญมี	✓		62	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-		
										3	นายพงษ์ศิริ อำไพพิศ	✓		40	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	6		5		20000	-		
										4	น.ส.วิชุดา ชูชื่น		✓	30	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		6		-	-		
										5	นางกัลยา หงษ์ไทร		✓	34	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		5		-	-		
										6	ค.ช. พัลกร อำไพพิศ	✓		9	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.2	6	กำลังศึกษา	-	-		
										7	นابی ไม่ทราบนามสกุล	✓		34	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	2	โสด	-		-		-	-		
										8	นายกิตติศักดิ์ ฝั่เพชรดี	✓																
										9	เด็กหญิงกัญญรัตน์ ฝั่เพชรดี		✓	3														
										10	เด็กหญิงพิมพ์ชนา อำไพพิศ		✓	3														
23	599503	1856464	58/2	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-5450-1622	1	นางบรรจบ ทองศักดิ์		✓	46	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		10,000	10,000		
										2	นางวาด ทองศักดิ์		✓	46	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		10,000	10,000		
										3	ค.ญ. จุฑามาศ ทองศักดิ์		✓	15	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.2	6	กำลังศึกษา	-	-		
										4	นายศักดิ์พิลา ทองศักดิ์	✓		26	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		6		-	-		
24	599504	1856572	58	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-4745-8947	1	นายแดง พินทุย	✓		54	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		20,000	10,000		
										2	นางพิจิตร พินทุย		✓	53	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		10,000	5,000		
										3	ค.ช.ยุทธนา พินทุย (เสียชีวิต)	✓		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย









ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สส.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	ชาย	หญิง																									
25	599504	1856441	6	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-5450-1622	1	นางสุนันท์ ทองศักดิ์		✓	45	พุทธ	ไทย	2	มี	1	หม้าย	2		3		20,000	10,000	
										2	นายสุรศักดิ์ จูด้วง	✓		22	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
										3	น.ส.รวิปริยา จูด้วง		✓	28	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	5		6		-	-	
										4	ค.ญ.ญาณภัทร พิมพ์ทอง		✓	6	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ยังไม่เข้าเรียน	6	เด็กเล็ก	-	-	
										5	ค.ช.วัชรพงษ์ จูด้วง	✓		11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.2	6	กำลังศึกษา	-	-	
26	599506	1856356	77	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายน้อย อยู่บุญ	✓		65	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		-	10,000	
										2	นางมาก อยู่บุญ		✓	67	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		-		-	-	
										3	นายสมชาย อยู่บุญ	✓		40	พุทธ	ไทย	1	มี	2	หม้าย	4		-		-	-	
										4	คุณวิไลพร อยู่บุญ		✓	40	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	4		3		7,000	7,000	
										5	คุณพญาพร อยู่บุญ		✓	39	พุทธ	ไทย	2	มี	2	หม้าย	4		3		7,000	7,000	
										6	คุณธนะกร จิตอาร์	✓		13	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.1	6	กำลังศึกษา	-	-	
										7	คุณวรรณกร จิตอาร์		✓	10	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.2	6	กำลังศึกษา	-	-	
27	599488	1856317	61/3	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	พิษณุโลก	-	1	นายพชัย สุดยอด	✓		40	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	4		1,2		6,000	5,000	
										2	นางรงนา สุดยอด		✓	48	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1,2		6,000	5,000	
										3	ค.ช.วรวิธ สุดยอด	✓		18	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.6	6	กำลังศึกษา	-	-	
28	599496	1856316	247/25	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางละไม สุดยอด		✓	54	พุทธ	ไทย	1	มี	1	โสด	2		6		-	-	
29	599496	1856343	61/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-1100-2347	1	นายพยนต์ สุดยอด	✓		36	พุทธ	ไทย	1	มี	2	หม้าย	4		1		10,000	10,000	
										2	นางยม สุดยอด		✓	62	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		-	-	
										3	นายวิทยา สุดยอด	✓		42	พุทธ	ไทย											
										4	ค.ญ.ทิศตะวัน จันทรวง (ย้ายออก)		✓	14	พุทธ	ไทย											
30	599515	1857601	24	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-5682-1473 (รัฐพล) 08-0760-9051 (จาม)	1	นายจาม มีอ่วม	✓		80	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		12,000	4,000	
										2	นางลาน มีอ่วม		✓	77	พุทธ	ไทย	1	1	2	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	600	400	
										3	นายรัฐพล มีอ่วม	✓		35	พุทธ	ไทย	2	ไม่มี	3	โสด	2		1		4,000	4,000	
31	599510	1857536	20	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-0680-2346	1	นายใจ มีอ่วม	✓		68	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		12,000	5,000	
										2	นางแห้ว มีอ่วม		✓	64	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-	
										3	นางกัญญากร มีอ่วม		✓	44	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		3		9,000	5,000	
										5	นายณัฐพงษ์ มีอ่วม	✓		18	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.6	6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	ค.ญ. อภิญดา สมด้ว		✓	7	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ยังไม่เข้าเรียน	6	เด็กเล็ก	-	-	
32	599522	1857402	82	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	7 (คุ้มแก่ง ลูกสาวอยู่)	1	นางระย้า เพ็งอ่ำ		✓	75	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		5,000	5,000	
										2	น.ส.ฟ้ารุ่ง เพ็งอ่ำ		✓	45	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		7	พนักงานโรงงาน	10,000	10,000	
										3	น.ส.ณัฐมน นามเกษม		✓	18	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3	ม.6	6	กำลังศึกษา	-	-	

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย









ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
33	599517	1857430	190/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9289-0307	1	นายสุชล เกิดขึ้น	✓		47	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		10,000	10,000	
										2	นางวิภาดา เกิดขึ้น		✓	41	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		1		10000	10000	
										3	นายจิรภัทร เกิดขึ้น	✓		18	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.6	6	กำลังศึกษา	-	-	
34	599516	1857459	190/2	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-4776-3427	1	นางแตง เกิดปั่น		✓	52	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2		1		10,000	10,000	
										2	นายใหม่ เกิดปั่น	✓		32	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	3		3		-	-	
										3	นางสวย เกิดปั่น		✓	70	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-	
										4	นายเทียน เกิดปั่น	✓		77	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		-	-	
										5	น.ส.ทัศนี เกิดปั่น		✓	29	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		5		-	-	
										6	นายวิศณุ เกิดปั่น													-	-		
35	599527	1857511	19/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-5713-7394	1	นางณลิศา อ่ำบุญ		✓	42	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		6,000	6,000	
									2	นางละมุน อ่ำบุญ		✓	80	พุทธ	ไทย												
36	599518	1857519	19	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	06-4260-1202	1	นางละมุล อ่ำบุญ	✓	✓	77	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-	
									2	นางขวัญจิต อ่ำบุญ	✓		48	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	2		4		6,000	6,000		
									3	นายเกียรติภัทร อ่ำบุญ	✓		29	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	3		3		7,000	7,000		
									4	ค.ญ.อลิษา เดียว	✓		15	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	ม.3	6	กำลังศึกษา	-	-		
37	599529	1857297	190	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-2930-5537	1	นางผ่อง คงสุวรรณ	✓	✓	80	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		6	ผู้สูงอายุ	60,000	20,000	
									2	นางรำพึง คงสุวรรณ	✓		49	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2		3		9,000	9,000		
									3	นายอัลฟารุด หลงเก็ม	✓		18	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	3	ม.6	6	กำลังศึกษา	-	-		
38	599534	1857199	63/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9823-4345	1	นายอำนาจ ม่วงอ่อง	✓		63	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	1		1		6,000	5,000	
									2	นางบุญศรี ม่วงอ่อง (เสียชีวิต)		✓	58	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	1		1		-	-		
									3	นางพะเยาว์ ม่วงอ่อง		✓	39	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		7,000	7,000		
									4	นายแสนสุข พรหมอญ	✓		43	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		7	พนักงานบริษัท	12,000	10,000		
									5	ค.ญ.ณัฐมล พรหมอญ	✓	✓	12	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	2	ป.6	6	กำลังศึกษา	-	-		
39	599559	1856869	188	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายมะลิ มีอ่วม	✓		-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	
									2	ค.ญ.พิมณภัสสร ใจดี		✓	8	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.1	6	กำลังศึกษา	-	-		
40	599550	1856119	8	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1	นายพยุง จันทขาว	✓		74	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		-	-	
									2	นางทองอ้อย บานเย็น		✓	71	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-		
									3	นายอนันต์ จันทขาว	✓		44	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		1		-	-		
									4	นางอนงนุช จันทขาว		✓	34	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		1		-	-		
									5	ค.ญ.อภิณญา จันทขาว		✓	15	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.3	6	กำลังศึกษา	-	-		
									6	ค.ญ.อภิศรา จันทขาว		✓	9	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.4	6	กำลังศึกษา	-	-		

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย









ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
41	599542	1856966	21/3	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-3308-9065	1 2 3	นางวาริน ทองกล้า นายบรียง มีอ่วม ค.ช. กิตติพงษ์ มีอ่วม	 ✓ ✓	 ✓	42 52 8	พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย	1 1 1	มี มี มี	2 1 2	สมรส สมรส โสด	2 2 8	 ป.1	1 1 6	 กำลังศึกษา	25,000 - -	7,000 - -	
42	599555	1857136	188	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-4759-5163	1 2 3 4	นางกลิ้ง สุขเกษม นายกฤษฏากรณ์ สุขเกษม นางจิรภา สุขเกษม นายจิรยุทธ สุขเกษม	 ✓ ✓	 ✓ ✓	86 52 50 21	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	1 2 2 2	หม้าย สมรส สมรส โสด	2 2 2 8	 -	6 1 1 6	ผู้สูงอายุ -	700 10,000 - -	700 10,000 - -	
43	599525	1856824	188/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-0149-6193	1 2 3 4 5	นางจอมขวัญ จิวนอต นายกรินทร์ จิวนอต นางจงกล จิวนอต ค.ญ.วิภาวรรณ ภูผา ค.ญ.ยุพาพร จิวนอต	 ✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	36 55 56 16 11	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี	2 1 2 2 2	สมรส สมรส สมรส โสด โสด	3 2 2 8 8	 - -	2 1 1 6 6	 - -	- 25,000 - - -	- 10,000 - - -	
44	599535	1856568	42	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-3956-9087	1 2 3	นางสวรรค์ แซ่ตั้ง นายณรงค์ แซ่ตั้ง น.ส.สุภาพร แซ่ตั้ง	 ✓ ✓	 ✓ ✓	67 45 24	พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย	1 1 1	มี มี มี	1 2 2	หม้าย หย่า โสด	2 2 8	 ปริญญาตรี	2 2 6	 กำลังศึกษา	7,000 - -	1,500 - -	
45	599541	1856484	85/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-1784-0547	1 2 3 4	นายมนูญ สิ้นจันทร์ นางสาวคร สิ้นจันทร์ ค.ช. ณัฐวุฒิ สิ้นจันทร์ นายณัฐสิทธิ์ สิ้นจันทร์	 ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓	52 46 23 29	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 2	มี มี มี มี	1 2 2 3	สมรส สมรส โสด โสด	2 2 8 6	 ปริญญาตรี	3 3 6 6	 กำลังศึกษา -	4000 2000 - -	2000 2000 - -	
46	599536	1856605	40	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1 2 3 4 5 6	นางรับ มามี นางวรรณพร เนียมหอม นายเล็ก เนียมหอม นายอภิชาติ เนียมหอม นายบีม เนียมหอม น.ส.แพท เนียมหอม	 ✓ ✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓ ✓	78 46 54 35 23 23	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี มี	1 2 2 2 2 2	หม้าย สมรส สมรส โสด สมรส สมรส	2 2 2 2 3 3	 	6 1 1 3 3 3	ผู้สูงอายุ 	1,000 16,000 - 9,000 9,000 9,000	1,000 15,000 - 9,000 5,000 5,000	
47	599519	1857387	92/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	8-5400-1897 (นางเก๋)	1 2 3 4 5 6	นายอุทัย คำแอ้ม นางเก่ง คำแอ้ม นายทศพล คำแอ้ม ค.ช.จิรายุ คำแอ้ม ค.ญ.จิรัชญา คำแอ้ม น.ส.เบญจมาพร ไตมาก	 ✓ ✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓ ✓	57 56 37 8 5 39	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 2 3 4 5	มี มี มี มี มี ไม่มี	1 2 2 2 2 3	สมรส สมรส โสด โสด โสด โสด	2 2 5 6 8 4	 ยังไม่เข้าเรียน	1 1 7 - - 7	 พนักงานบริษัท เด็กเล็ก พนักงานบริษัท	8,500 8,500 15,000 - - 15,000	8,500 8,500 15,000 - - 15,000	
48	599529	1856327																									







ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตบีโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย

ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
49	599538	1856168	247/22	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางไม้ ชมเชย		✓	86	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-	
										3	นางน้อย ชมเชย		✓	48	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2		1		4,000	4,000	
										4	นายมานพ สีนสมุทร	✓		47	พุทธ	ไทย	3	มี	2	สมรส	2		1		4,000	4,000	
										5	นายณนทพัฒน์ สีนสมุทร	✓		20	พุทธ	ไทย	4	มี	2	สมรส	8	-	7	-	-	-	
50	599538	1856160	29/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9566-3822	1	นายสมศักดิ์ แสงชาวนา	✓		66	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	6		5	ผู้สูงอายุ	40,000	10,000	
										2	นางลำไย แสงชาวนา		✓	70	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		6		-	-	
										3	น.ส.อารยา แสงชาวนา		✓	41	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	6		5		15,000	8,000	
										4	ค.ญ. ณัฐมล เล็นไธสง		✓	8	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.2	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	ค.ช.พร้อม เล็นไธสง	✓		3	พุทธ	ไทย	2	มี	2	-	8	ยังไม่เข้าเรียน	6	เด็กเล็ก	-	-	
51	599532	1856139	29	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-4491-7675	1	นายชัยอม ชมเชย	✓		64	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		-	-	
										2	นางบังอร ชมเชย		✓	64	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-	
										3	นายประพล ชมเชย	✓		37	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		6,000	6,000	
										4	นางมณี เพื่องจร		✓	37	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		6,000	6,000	
										5	นายธนวัฒน์ ชมเชย	✓		25	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3		3		-	-	
										6	ค.ช.ธภัทร ชมเชย	✓		15	พุทธ	ไทย	1	มี	2	-	8	-	6	-	-	-	
										7	นายสิทธิชัย ชมเชย	✓		35	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2		3		9000	9000	
										8	ค.ช.สุทธิรัตน์ ชมเชย	✓		13	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	2	-	3	-	9000	9000	
52	599541	1855927	247/40	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6782-9290	1	นายสราวุธ จวนสุข	✓		30	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	4		2		30,000	20,000	
										2	นางประภากรรินทร์ ม่วงสิน		✓	26	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	5		3		-	-	
53	599537	1855916	247/35	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-2194-5144	1	นางอิต จวนสุข		✓	54	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หย่า	2		2		30,000	30,000	
										2	น.ส.เบญจรัตน์ จากลำ		✓	26	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-	-	
										3	นายกรวิชัย จากลำ	✓		25	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-	-	
54	599537	1855897	1/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8905-2078	1	นายเอ จวนสุข	✓		45	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		5,000	1,000	
										2	นางสุวรรณี รูปเทียน		✓	41	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		1		-	-	
										3	ค.ญ. อรปรียา จวนสุข		✓	21	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-	-	
										4	ค.ช. อนาวิน จวนสุข	✓		14	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-	-	
55	599537	1855880	7/3	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-3219-8287	1	นายทนงค์ ธานี	✓		46	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หย่า	2		7	พนักงานบริษัท	16,000	16,000	
										2	นายสวรรค์ ธานี	✓		25	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	6	-	-	-	
										3	นายธนนชัย ธานี	✓		22	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-	-	
56	599554	1855861	7	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางสำเนียง ธานี		✓	65	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หย่า	2		3		-	-	
										2	ค.ญ. ฟ้า ทับยาง		✓	20	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	-	-	6	-	-	-	
										3	นายสมาน ธานี	✓		67	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		5,000	5,000	







ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย
ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สส.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ	
	X	Y										ชาย	หญิง															
57	599541	1855849	7	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1 2	นางประนอม ไหมทราบนามสกุล นายบอย ไหมทราบนามสกุล	 ✓	✓ 	44 26	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 1	มี มี	2 2	- -	- -		- -		- -	- -	ไม่อนุญาตให้ถ่ายรูปบ้าน	
58	599547	1855857	7/2	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1 2 3	นางหนึ่งน้อย ธาณี นายณัฐพงษ์ ทับยาง นายสมาน ธาณี	 ✓ ✓	✓ 	44 26 70	พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย	1 1 1	มี มี ไม่มี	- - 3	- - สมรส	- - 2		- - 3		- - 5000	- - 5000		
59	599536	1855837	247/20	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1 2 3 4 5 6 7 8 9	นายประจวบ ทองศักดิ์ นางสุกมล ทองศักดิ์ นายมงคล ทองศักดิ์ นายมนต์ชัย ทองศักดิ์ นางบุญชู ท่าแรง ค.ช. รัชชานนท์ ทองศักดิ์ ค.ช. พงศ์พัฒน์ ทองคำ น.ส.พรทิวา ตริยสุทธิ์ น.ส. พิชญธิดา จิตพินิจ	✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	54 51 29 29 76 9 15 24 29	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1 1 1 1 1	มี มี มี มี ไม่มี มี มี ไม่มี ไม่มี	1 2 2 2 3 2 2 3 3	สมรส สมรส โสด โสด หม้าย โสด โสด สมรส สมรส	2 2 โสด 3 1 8 8 3 4		3 3 5 3 6 6 6 6 6		กำลังศึกษา กำลังศึกษา	9,000 9,000 20,000 9,000 7,000 - - - -	6,000 6,000 10,000 5,000 700 - - - -	
60	599531	1854307	72/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9906-9477	1 2 3 4 5	นายประไพ แฉ่งสิน นางพัก แฉ่งสิน นายชาตรี แฉ่งสิน ค.ญ. ชลธิชา แฉ่งสิน ค.ญ. ณัฐนิชา แฉ่งสิน	✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	60 54 28 19 14	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 2 1 1	มี มี มี มี มี	1 2 2 2 2	สมรส สมรส โสด โสด โสด	2 2 6 8 8		1 1 6 6 6		กำลังศึกษา กำลังศึกษา	60,000 - - - -	40,000 - - - -	
61	599512	1856604	124	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1 2 3 4	นางมะยม โพธิ์เกษ ค.ญ. สุวนีย์ มั่งจิว ค.ญ. ศิริพัฒน์ พรอมมูล ค.ญ. ปิยานุช พรอมมูล	 ✓	✓ ✓ ✓ ✓	66 19 17 11	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	1 2 2 2	หม้าย โสด โสด โสด	2 8 8 8		3 6 6 6		กำลังศึกษา กำลังศึกษา กำลังศึกษา	8,000 - - -	8,000 - - -	
62	599482	1856033	247/24	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-4147-7643	1 2 3 4 5	นางดอกกรักษ์ จวนสุข นางอุ๊ด จวนสุข นายอริย์ แก้วกล้า น.ส.อารยา แก้วกล้า นายอำนาจ จวนสุข	 ✓ ✓	✓ ✓ ✓ 	75 52 30 29 40	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี	1 2 2 2 2	หม้าย หม้าย โสด โสด โสด	2 2 6 5 3		1 1 7 6 2		พนักงานบริษัท	2,000 5,000 20,000 - 9,000	2,000 5,000 15,000 - 9,000	ไม่อนุญาตให้ถ่ายรูปบ้าน
63	599514	1856280	247/32	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6929-0048	1 2 3 4	นางสุธามาศ ย่าหอม นายกิตติพงษ์ อ่ำโพธิพิศ นายสุวรรณ จันทา ค.ช.สุวานนท์ จันทา	 ✓ ✓ ✓	✓ 	55 56 44 11	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 2	มี มี มี มี	1 2 1 2	สมรส สมรส สมรส โสด	2 2 6 8		2 1 7 6		พนักงานบริษัท กำลังศึกษา	10,000 10,000 25,000 -	5,000 5,000 2,000 -	
64	599513	1856266	66/4	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-7731-5279	1 2 3 4 5	นายสมนึก ย่าหอม นางบังอร เนียมหอม นายจักรกฤษ เนียมหอม ค.ญ. อมิศรา เนียมหอม น.ส.สุภาภรณ์ ช้องเพชร	✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	65 63 28 8 33	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1	มี มี มี มี ไม่มี	1 2 2 2 3	สมรส สมรส สมรส โสด โสด	2 2 2 8 -		1 1 1 6 3		กำลังศึกษา	10,000 10,000 10,000 - 10,000	10,000 10,000 10,000 - 10,000	

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย








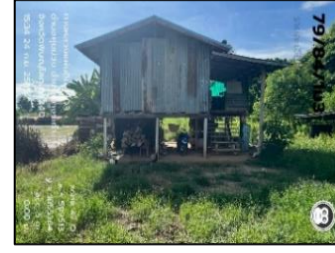
ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ	
	ชาย	หญิง																										
65	599513	1856253	66/5	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-8263-7309	1	นางสาวศิริ เนียมหอม		✓	40	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2		30,000	15,000		
										2	นายปรีชา กลิ่นหอม	✓		43	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	5		3	พนักงานบริษัท	30,000	-		
										3	ด.ญ. วีนัสนันท์ กลิ่นหอม		✓	20	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	ม.5	6	กำลังศึกษา	-	-		
										4	ด.ญ.เปมิกา กลิ่นหอม		✓	16	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	ม.1	6	กำลังศึกษา	-	-		
										5	ด.ช.กิตติคุณ สุขผ่อ	✓		4	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	1	โสด	8	ยังไม่เข้าเรียน	6	เด็กเล็ก	-	-		
66	599509	1856211	247/21	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-3033-8194	1	นางเดือน ปิ่นทอง		✓	68	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		3		5,000	4,000		
										2	นางสาวเดือนรุ่ง ปิ่นทอง		✓	18	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.3	6	กำลังศึกษา	-	-		
										3	นางสาววาสนา เดิมเขียน		✓	18	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	2	โสด	8	ม.3	6	กำลังศึกษา	-	-		
										4	เด็กหญิงวชิรณัฒ์ เดิมเขียน		✓	8				มี										
										5	เด็กหญิงอมลธณภา ปิ่นทอง		✓	2 เดือน				มี										
67	599507	1856195	-	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-1006-5978	1	นายจำลอง ช้างคง	✓		43	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	2		1		10,000	8,000		
										2	นางหนึ่งฤทัย แสนยศ		✓	32	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	2		6		-	-		
										3	ด.ญ. จีราพร ช้างคง		✓	14	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-		
68	599515	1856063	182	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-7592-3116	1	นายบัวลอย ช้างคง	✓		68	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2,3		20,000	20,000		
										2	นางสวน ช้างคง		✓	65	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2,3		-	-		
										3	น.ส.จีรพรรณ ช้างคง		✓	24	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	3		2,3		10,000	10,000		
										4	ด.ญ.จิราพร ช้างคง		✓	11	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	-		6		-	-		
										5	นายจำลอง ช้างคง	✓		43														
										6	เด็กหญิงไอริส ช้างคง		✓	2														
										7	นายดิเรก ช้างคง	✓		44	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	3		3		15,000	15,000		
										8	นางศันนยา ช้างคง		✓	37	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		6		-	-		
										9	ด.ญ. กริษา ช้างคง		✓	10	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	6	-	-	-		
69	599501	1856208	19/6	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	638356701	1	นายเชิด จิตหง	✓		59	พุทธ	ไทย	1	-	1	สมรส	3	-	-	-	-	-	-	ไม่อนุญาตให้ถ่ายรูปบ้าน
70	599523	1855889	ร้าง																									
71	599505	1855464	175	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-3164-6202	1	นางเป่า ขานี		✓	77	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-		
										2	นายสมนึก คดีเวียง	✓		46	พุทธ	ไทย	1	มี	2	หม้าย	2		3		9,000	6,000		
										3	ด.ช. สุรพัฒน์ คดีเวียง	✓		21	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-		
										4	ด.ญ. สิริพรรณ คดีเวียง		✓	12	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.6	6	กำลังศึกษา	-	-		









ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย

ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สส.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
72	599501	1855464	175/2	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8165-7562	1 3 4	นายบุญยืน ทาณีย์ ค.ช. สุทธทวี ทาณีย์ ค.ช. อันวา ทาณีย์	✓ ✓ ✓		54 17 13	พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย	1 1 1	มี มี มี	1 2 2	สมรส โสด โสด	2 - -	- - -	3 - -	- - -	4,000 - -	4,000 - -	
73	599522	1855427	10	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	06-5757-5016	1 2 3 4 5	นายสุธน พุฒตาล นางนา พุฒตาล น.ส.พรทิพย์ พุฒตาล นายนิธิพล รูปคำ ค.ช. นิธินันท์ รูปคำ	✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ 	57 61 32 16 7	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี	1 2 2 2 2	สมรส สมรส สมรส โสด โสด	2 2 3 - -	- - - - -	1 2 1 - -	- - - - -	30,000 15000 20000 - -	30,000 10000 20000 - -	
74	599545	1855434	19	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-0359-2238	1 2 3 4	นายชูป อินศรี นาประเสริฐ เดือนแก้ว นางพิกุล อินศรี นายชิน อินศรี	✓ ✓	 ✓ ✓ 	40 67 40 25	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	2 2 2 2	มี มี มี มี	1 2 2 2	สมรส สมรส สมรส โสด	2 2 2 2	- - - -	3 1 3 3	- 5,000 - -	- 5,000 - -		
75	599543	1855365	44/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-1680-5009	1 2 3 4	นายหุ้น พุฒตาล นางวรรณิ พุฒตาล นายอำนาง พุฒตาล นายอนันต์ พุฒตาล	✓ ✓ ✓	 ✓ 	44 44 30 20	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 2 1	มี มี มี มี	1 2 2 2	สมรส สมรส โสด โสด	2 2 3 -	- - 3 -	1 1 6 -	- - - -	- - - -	- - - -	
76	599507	1855447	4	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9857-9216	1 2 3 1 2 3 4	นายเสี่ยม ช้างคง นางมาลัย ช้างคง นายวิทย์ ช้างคง นางสมรส มีทรัพย์ นายสมรส มีทรัพย์ นางสาวทับทิม มีทรัพย์ นางสาวฝนทิพย์ มีทรัพย์	✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓ ✓	61 60 37 45 44 24 16	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี มี มี	1 2 1 2 2 2 2	สมรส สมรส สมรส สมรส สมรส โสด โสด	2 2 3 3 2 - -	- - - - - - -	3 1 1 1 1 - -	- 30,000 20,000 - - - -	30,000 30,000 15,000 - - - -		
77	599587	1849564	189/4	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	080-1193129	1	น.ส.ทองจันทร์ เกนชัย		✓	49	พุทธ	ไทย	1	มี	1	โสด	3	-	3	-	20,000	10,000	
78	599476	1855415	23	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	57-5016 (พรทิพย์ น้อย)	1 2 3 4	นายไพฑูรย์ พุทธดาล น.ส.สมพร จันทขาว น.ส.ฝนทิพย์ พุทธดาล ค.ญ. น้ำทิพย์ พุทธดาล	✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	40 37 18 8	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	1 2 2 2	สมรส สมรส โสด โสด	3 2 - -	- - - -	1 1 - -	- - - -	10,000 - - -	8,000 - - -	
79	599513	1855364	84/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	06-2467-8319	1 2	นางสนธิ์ จันทร์เพ็ง นายเอ รอดกลีกรรม	 ✓	✓	49 29	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 1	มี มี	1 2	โสด โสด	2 3	- -	1 1	- -	4,000 4,000	4,000 4,000	







ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย
ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	ชาย	หญิง																									
80	599524	1855301	99	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-1971-0416	1 2	นางประทีน คำแถม นายกิตติโชติ คำแถม	✓ ✓	✓	38 21	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 1	มี มี	1 2	สมรส โสด	4 -	- -	1, 2 -	- -	18,000 -	18,000 -	
81	599506	1855086	247/39	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-6264-7452	1 2 3 4 5 6	นายพวน พึ่งทรัพย์ นางประทุม พึ่งทรัพย์ น.ส.ชลธิชา พึ่งทรัพย์ นายกฤษณ พึ่งทรัพย์ น.ส.จริยญา ชงขาวนา ค.ช.กันต์พัฒน์ พึ่งทรัพย์	✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	69 66 45 34 32 6	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1 1	มี มี มี มี ไม่มี มี	2 2 1 2 3 2	สมรส สมรส โสด โสด โสด โสด	2 2 4 4 6 -	- -	1 1 1 1 3 -	- -	6,500 6,500 6,500 6,500 - -	6,500 6,500 6,500 6,500 - -	
82	599529	1855246	174	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-0687-5400	1 2 3 4	นายหมิง ธานี นางม่วย นามวงศ์ นายมนัญชัย ธานี ค.ญ. ทิพย์วัลย์ ธานี	✓ ✓ ✓	 ✓ ✓	46 45 25 15	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	2 1 2 2	สมรส สมรส โสด โสด	2 2 - -	- -	1 1 - -	- -	20,000 - - -	20,000 - - -	
83	599514	1854184	51	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-1040-3428	1 2 3 4 4 5	นายเร็น เรืองฤกษ์ นางนงค์ เรืองฤกษ์ นายวีระ เรืองฤกษ์ นายโรจน์ เรืองฤกษ์ น.ส.อภิรดา เรืองฤกษ์ ค.ญ.นิสาณีน ชุมตรนอก	✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓ ✓	69 64 44 37 35 15	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี มี	1 2 2 2 1 2	สมรส สมรส สมรส สมรส สมรส โสด	2 2 2 6 6 -	- -	1 1 1 5 5 -	- -	40,000 - - 20,000 20,000 -	20,000 - - 10,000 10,000 -	
84	599505	1854093	98/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9096-4383	1 2 3 4 5	นายดอกกรัก นวลทิม นางสร้อยฟ้า หมูปรมมา นายมงคล นวลทิม ค.ช. วิทวัส นวลทิม ค.ญ.วิกันดา นวลทิม	✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	44 40 21 14 7	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี	1 2 2 2 2	สมรส สมรส โสด โสด -	4 2 - - -	- -	1 1 - - -	- -	10,000 - - - -	10,000 - - - -	
85	599532	1854094	16/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-0852-0075	1 2 3 4 5 6	นายสัมฤทธิ์ จันทขาว นางเวียง จันทขาว นายรุ่งโรจน์ จันทขาว ค.ญ. สุภาวิดา จันทขาว นายเหว่า จันทขาว น.ส.หนึ่งฤทัย ปาพา	✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓ ✓	70 67 59 10 44 33	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 2 1	มี มี มี มี มี ไม่มี	1 2 2 2 3 3	สมรส สมรส โสด โสด สมรส สมรส	2 2 5 - 5 4	- -	1 1 1 - -	- -	20,000 - - - - -	10,000 - - - - -	
86	599507	1854096	98	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6926-2963	1 2 3 4	นางสาวท นวลทิม นายประจักษ์ นวลทิม ค.ช. เศรษฐวุฒิ มะลิแดง น.ส.หัสนา ศรีคำเพ็ง	 ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	69 29 15 24	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี ไม่มี	1 2 2 3	หม้าย โสด โสด โสด	2 4 - -	- -	2 2 - -	- -	3,000 9,000 - -	3,000 6,000 - -	
87	599490	1854215	247/27	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1 2	นายแมน พักทอง นางโป่ง จันทขาว	✓ ✓	 ✓	83 71	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 1	มี มี	1 2	สมรส สมรส	2 2	- -	1 1	- -	5,000 5,000	5,000 5,000	

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย









ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ	
	X	Y										ชาย	หญิง															
88	599484	1854246	246	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-3167-5886	1	นายสมาน พักทอง	✓		59	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		8,000	6,000		
										2	นางสุนิษา พักทอง		✓	53	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		7,000	5,000		
										3	ค.ญ.อัญรินทร์ พักทอง		✓	7	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	-	-	-	-		
89	599486	1854321	113/2	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-7841-4627	1	นายสมพร แฉ่งสิน	✓		64	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		25,000	30,000		
										2	นางนวลจันทร์ แฉ่งสิน		✓	57	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-		
										3	นายธานี แฉ่งสิน	✓		37	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		6		-	-		
										4	นายหนี่ แฉ่งสิน	✓		30	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	5		6		-	-		
										5	ค.ช.ภาคิน แฉ่งสิน	✓		5	พุทธ	ไทย	1	มี	2	-	-	-	-	-	-	-		
90	599494	1854318	113/3	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	06-4081-3910	1	นางเล็ก แฉ่งสิน (เสียชีวิต)		✓	85	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	1		6	ผู้สูงอายุ	-	-		
										2	นางวรรณเพ็ญ แฉ่งสิน		✓	52	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		10,000	10,000		
										3	นายพีรพล ทองมี	✓		28	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	5		6		-	-		
										4	ค.ช.น้ำเพชร เทพพญญา	✓		14	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	-	-	-	-		
91	599514	1854314	123	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายธานี แฉ่งสิน	✓		38	พุทธ	ไทย	2	มี	1	โสด	6		7	พนักงานบริษัท	-	-		
										2	นายธานี แฉ่งสิน			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
										3	น.ส.เกศสุดา กุญชัย		✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
										4	ค.ญ.ประภัสรา แฉ่งสิน		✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
92	599557	1854276	21	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-1389-5897	1	นายสุเทพ จันทร์ขาว	✓		52	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1				-	
93	599561	1854076	80/4	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางบุญเรือง รักอุ		✓	51	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	3		1		8,000	8,000		
										2	น.ส.ประวีณา รักอุ		✓	27	พุทธ	ไทย	2	มี	1	โสด	6		7	พนักงานบริษัท	15,000	15,000		
94	599540	1853163	198	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1	นายธงชัย สิงห์ล่อ	✓		59	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2		10,000	1,000		
										2	นางนารี สิงห์ล่อ		✓	57	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		10,000	1,000		
95	599502	1854092	21	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-5307-9908	1	นางสาวรัตนา นัตถิ		✓	43	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	6		1		10,000	10,000		
										2	นายทองหล่อ จันทขาว	✓		46	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	-		1		10,000	10,000		
										3	นายภาวิฑ จันทขาว	✓		19	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	-	-	-	-		
										4	ค.ช. รัชพงศ์ จันทขาว	✓		11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	-	-	-	-		
96	599525	1852704	-	3	ร้าง																							









ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย

ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สส.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
97	599587	1849564	189/4	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	080-1193129	1	น.ส.ทองจันทร์ เกนชัย		✓	49	พุทธ	ไทย	1	มี	1	โสด	3		3		20,000	10,000	
98	598760	1844258	-	2	บ้านหนองไผ่	หนองปลา	บางระกำ	พิษณุโลก	087-0913351	1	ไม่ทราบชื่อ-สกุล																
99	599542	1855466	97	3	ใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	086-8611645	1 2 3	น.ส.บานชื่น เต็มเปี่ยม ค.ญ.วิไลสา บุญเนียง นายสุวิทย์ บุญเนียง		✓ ✓ ✓	40 15 42	พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย	1 1 1	มี มี ไม่มี	1 2 3	สมรส โสด สมรส	4 8 2	ป.6	1 6 1	กำลังศึกษา	5,000 - 5,000	5,000 - 5,000	
100	599532	1853809	48	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-3627-2094	1 2	น.ส.อัมพร ดีจริง น.ส.นรินทร์ พิมพ์ศรี		✓ ✓	69 25	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 2	มี มี	1 2	หม้าย โสด	2 -	-	3 -	-	2,000 -	2,000 -	
101	599522	1853736	112	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	087-7333645	1 2 3 4 5 6 7	นายจเร ไผ่เรือง นางรวิ ไผ่เรือง นายไพเราะ ไผ่เรือง น.ส.ขวัญจิตร์ ปันม่วง ค.ช. ศิริวิทย์ ไผ่เรือง ค.ช. สรวิทย์ ผึ้งทรัพย์ ค.ญ. ศิริรัตน์ ไผ่เรือง	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	64 64 39 32 13 15 7	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี ไม่มี มี	1 2 2 2 2 3 2	สมรส สมรส สมรส สมรส โสด โสด โสด	2 2 4 3 - - -		1 1 1 1 - - -		6,000 6,000 6,000 - - - -	5,000 5,000 5,000 - - - -	
102	599539	1855825	64/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	06-3893-6118	1 2 3 4 5	นายถาวร รูปเทียน นางสมใจ รูปเทียน นายธรรมวิช รูปเทียน น.ส.ธิโพธิ์ รูปเทียน น.ส.จิตราพร ทิงอเนนทร์	✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	64 64 33 40 22	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี	1 2 2 2 2	สมรส สมรส โสด โสด -	2 2 3 3 6		3 3 3 3 7		- - - - -	- - - - -	
103	599543	1855773	12	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8145-8744	1 2 3 4 5	นางรัตนภรณ์ สิงโต นายสิทธิชาติ สิงโต นางประชัน มีจันทร์ นายสิทธิชัย สิงโต นายสิทธิ สิงโต	 ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ 	48 50 80 23 28	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี	1 2 2 2 2	สมรส สมรส หม้าย โสด โสด	3 3 2 8 2		1 1 6 6 5		10,000 - 700 - -	7,000 - 700 - -	
104	599541	1855741	176	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	094-7279906	1 2 3 4 5	นางแก้ว พุฒตาล นายบรรเจิด คุ้มขลิ่ง นางประทุม คุ้มขลิ่ง นายจักรกฤษณ์ คุ้มขลิ่ง นางแตง คุ้มขลิ่ง	 ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	77 50 53 26 21	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี	2 1 2 2 2	หม้าย สมรส สมรส สมรส สมรส	2 2 2 4 -		2 1 1 3 -		20,000 1000 1000 8,000 8,000	7,000 1000 1000 5,000 8,000	




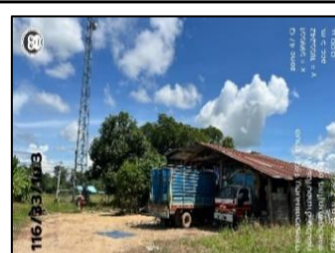




ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตบีโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย
ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
105	599540	1855556	96/3	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-8812-2806	1	นายประจักษ์ ทองศักดิ์	✓		40	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	4		1		10,000	3,000	
										2	ด.ช.ณัฐกร ทองศักดิ์	✓		9	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	-	-	-	-	
										3	นายสมจิต ทองศักดิ์	✓		55	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		1		10,000	5,000	
										4	น.ส.จันทร์แก้ว ทองศักดิ์		✓	31	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		1		-	-	
106	599538	1855540	96/4	3	ร้าง																						
107	599543	1855518	96/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	098-7689976	1	นางละเอียด อินทะเปี่ยม		✓	62	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		6		15,000	10,000	
										2	นายทวี อินทะเปี่ยม	✓		69	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-	
										3	นายธวัช อินทะเปี่ยม	✓		32	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		1		10,000	5,000	
										4	น.ส.สุจิตรา แดงอ้อม		✓	31	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		1		-	-	
										5	ค.ญ.สุพัตรา อินทะเปี่ยม		✓	12	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	-	-	-	-	
										6	ค.ช.พัฒนา ลำโพงนา	✓		11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	-	-	-	-	
108	599552	1855501	96	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-1145-8032	1	นายเมฆ เต็มเปี่ยม	✓		68	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-	
										2	นางเปลี่ยน เต็มเปี่ยม		✓	64	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-	
										3	นายสมชาย เต็มเปี่ยม	✓		43	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	6		5		18,000	14,000	
109	599563	1855481	96/2	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-8819-7086	1	นายมด ธาณี	✓		58	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2		7,000	7,000	
										2	นางปริศนา ธาณี		✓	38	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		7,000	7,000	
										3	นายรัตพล ธาณี	✓		21	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	-	-	-	-	
110	599541	1855414	45	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	088-8134241	1	นายเสนาะ ไม้กร่าง	✓		72	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-	
										2	นายลอง ไม้กร่าง		✓	69	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-	
										3	นางสนม ไม้กร่าง		✓	52	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	2		1		-	-	
										4	นางจงกล ไม้กร่าง		✓	49	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	2		1		-	-	
										5	นายเกื้อกุล ไม้กร่าง	✓		39	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	2		6		-	-	
										6	ค.ช.ธีรเดช ทิวปรีชา	✓		7	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	-	-	-	-	
										7	น.ส.พัชรา ไกรกิจราช		✓	17	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	-	-	-	-	
111	599547	1855410	44	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางแกป เพื่องฟู		✓	72	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	1		1		9,000	7,000	
										2	นางอ้อม คำหนู	✓		58	พุทธ	ไทย	1	มี	2	หม้าย	2		1		-	-	
										3	นางสาวรัตนะ คำหนู		✓	24	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	ค.ช. ณัฐวุฒิ คำหนู	✓		14	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	นางสาวธิดากาญจน์ เรืองฤทธิ์		✓	22	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
112	599548	1855413	51/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	082-6436128	1	นางสมเกียรติ ปันทอง		✓	42	พุทธ	ไทย	2	มี	1	โสด	3		1		-	-	
										2	น.ส.ฐิติกานต์ เรืองฤทธิ์		✓	21	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย










ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ	
	ชาย	หญิง																										
113	599545	1855347	44/2	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-3289-1103	1	นายทั้ง พุดตาล	✓		51	พุทธ	ไทย	2	มี	1	สมรส	2		7	พนักงานบริษัท	15,000	5,000		
										2	นางศรีนวล พุดตาล		✓	51	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		6,500	5,000		
										3	นางสาวสุนิสา พุดตาล		✓	29	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3		1		-	-		
										4	ค.ญ. มณฑิตา อิ่มมา		✓	11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-		
										5	ค.ช.ประวิพัฒน์ อิ่มมา	✓		7	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.1	6	เด็กเล็ก	-	-		
114	599543	1856326	44/3	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายรุ่ง โพธิ์ข้า	✓		51	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		10,000	5,000		
										2	นางน้ำค้าง โพธิ์ข้า		✓	45	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-		
										3	นายเรวัณ โพธิ์ข้า	✓		27	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	6		3		10,000	3,000		
										4	ค.ช.ชานนท์ พึ่งทวีทรัพย์	✓		8	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	ป.3	6	กำลังศึกษา	-	-		
115	599548	1855265	248/5	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1	นางเพ็ญ รุ่งเรือง		✓	74	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-		
										2	นางสุภาพ รุ่งเรือง		✓	44	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		15,000	15,000		
										3	นายบุญช่วย ศรีสะอาด	✓		44	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		15,000	15,000		
										4	นายระพีณ รุ่งเรือง	✓		48	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		7	พนักงานบริษัท	40,000	20,000		
										5	ค.ญ.สุพิชญา ศรีสะอาด		✓	5	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	อนุบาล 3	6	กำลังศึกษา	-	-		
116	599551	1855242	33/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-1069-0731	1	นางล้นทม พักทอง		✓	64	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		15,000	15,000		
										2	นายกาหลง พักทอง	✓		65	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		15,000	15,000		
										3	น.ส.อิศารัตน์ พักทอง		✓	37	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		7	พนักงานบริษัท	10,000	10,000		
										4	น.ส.ศิริลักษณ์ พักทอง		✓	24	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-		
117	599561	1854949	33	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายพุด พักทอง	✓		61	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		15,000	5,000		
										2	นางจำลอง พักทอง		✓	67	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-		
118	599553	1854908	247/8	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางถ้วน นวลจันทร์		✓	58	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		8,000	4,000		
										2	นายฉลอง นวลจันทร์	✓		63	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		-	-		
										3	นางกาญจนา นวลจันทร์		✓	37	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3		3		15,000	8,000		
										4	นายอำพล นวลจันทร์	✓		23	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-		
										5	ค.ญ. บุญญพร นวลจันทร์		✓	17	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.4	6	กำลังศึกษา	-	-		
										6	ค.ช.ฐิติกร มาเขียว	✓		13	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.4	6	กำลังศึกษา	-	-		
										7	ค.ญ.บดินิตา นวลจันทร์		✓	10	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.1		กำลังศึกษา	-	-		
119	599543	1854807	17/1	ร้าง																								
120	599551	1854776	63	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6896-7644	1	นายคอย บวบหอม	✓		45	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		15,000	10,000		
										2	นางสายพิน บวบหอม		✓	43	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-		
										3	ค.ญ. ปิยมาศ บวบหอม		✓	16	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.4	6	กำลังศึกษา	-	-		
										4	ค.ญ. ปิณิดา บวบหอม		✓	11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-		
										5	ค.ญ.ปิยฉัตร บวบหอม		✓	9	พุทธ	ไทย	1	มี	2	-	-	ป.3	-	กำลังศึกษา	-	-		

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย









ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ	
	ชาย	หญิง																										
121	599552	1854731	245	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-2172-9775	1	นายคำรณ นวลจันทร์	✓		41	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	3		1		18,000	18,000		
										2	น.ส.ฉัตรแก้ว เรืองฤทธิ์		✓	34	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	3		1		-	-		
										3	ค.ช. พิรภาพ นวลจันทร์	✓		15	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.3	6	กำลังศึกษา	-	-		
122	599548	1854321	-	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-7206-8347	1	นายเฉลิมพล จันทขาว	✓		25	พุทธ	ไทย	1	มี	1	โสด	5		2		12,000	10,000		
123	599549	1854316	187/72	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8818-6734	1	นายพยนต์ แทนทอง	✓		74	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		10,000	3,000		
										2	นายสมชาย แทนทอง	✓		32	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		2		30,000	8,000		
										3	น.ส.เมทินี แทนทอง		✓	25	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		2		-	-		
										4	ค.ช. สันติศิริ แทนทอง	✓		10	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	-	-	-	-	-	-		
124	599491	1854224	-	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก			ศาลากลางบ้าน ม.3 บ้านใหม่เจริญธรรม																	
125	599549	1854211	200	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-3628-5211	1	นายกฤษณะ จันทขาว	✓		43	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	3		2		25,000	15,000		
										2	นางสายชล จันทขาว		✓	43	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		2		-	-		
										3	น.ส.มาวยวี จันทขาว		✓	18	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.6	6	กำลังศึกษา	-	-		
										4	ค.ญ.เมธวี จันทขาว		✓	4	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	อนุบาล 2	6	กำลังศึกษข	-	-		
126	599556	1854194	20/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-1389-5897	1	นายสุเทพ จันทขาว	✓		52	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		9,000	6,000		
										2	นางสมจิตร จันทขาว		✓	50	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		10,000	-		
										3	น.ส.สุนันทา จันทขาว		✓	28	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	6		7	พนักงานบริษัท	20,000	10,000		
										4	น.ส.ปนัดดา จันทขาว		✓	25	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8		6		-	-		
										5	นายวรเชษฐ รักษ์สมบัติ	✓		28	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	4	ปริญญาตรี	6		-	-		
127	599549	1854166	201/3	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9857-2377	1	นางนันทนา จันทขาว		✓	41	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		2		20,000	20,000		
										2	นายธงชัย จันทขาว	✓		48	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2		15,000	5,000		
										3	ค.ญ. ชลธิชา จันทขาว		✓	17	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.5	6	กำลังศึกษา	-	-		
										4	ค.ช. อนุชา จันทขาว	✓		12	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.6	6	กำลังศึกษา	-	-		
										5	ค.ญ. สุรภา จันทขาว		✓	11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-		
128	599560	1854070	80/3	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายณรงค์ เรืองฤทธิ์	✓		52	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		12,000	8,000		
										2	นางเรณู เรืองฤทธิ์		✓	52	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-		
										3	นายรัตนพล เรืองฤทธิ์	✓		28	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	2		3		9,000	5,000		
129	599554	1854059	80/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-3621-5930	1	นายลำพูน ศรศรี	✓		61	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		18,000	5,000		
										2	นางน้อย ศรศรี		✓	59	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-		

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย









ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	ชาย	หญิง																									
130	599554	1854090	80/2	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-0029-6908	1	นางเลียบ เรืองฤทธิ์		✓	74	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		6	ผู้สูงอายุ	600	600	
										2	นายวินทร์ เรืองฤทธิ์	✓		52	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		25,000	10,000	
										3	นายมานพ เรืองฤทธิ์ (ย้ายออก)	✓		31	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	4		2		25,000	10,000	
										4	นายณัฐพงษ์ เรืองฤทธิ์	✓		19	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	ค.ญ.รินลดา เรืองฤทธิ์		✓	12	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.6	6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	ค.ญ. ณัฐธิดา จาจุมปา(หรรษา)		✓	8	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	ป.1	-	กำลังศึกษา	-	-	
										7	ค.ญ.ชนัญธิดา จาจุมปา		✓	6	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	อ.3	6	กำลังศึกษา	-	-	
										8	ค.ญ.พิรยา เรืองฤทธิ์		✓	4	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	อ.2	6	กำลังศึกษา	-	-	
131	599570	1854019	247/84	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายเกรียงศักดิ์ เมื่อก่อน	✓		40	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		6,000	7,000	
										2	นางนภัสสร เมื่อก่อน		✓	35	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		1		-	-	
										3	ค.ช. ชีรภัทร เมื่อก่อน	✓		11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	ค.ญ.อรุญา เมื่อก่อน		✓	8	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.3	6	เด็กเล็ก	-	-	
132	599572	1854017	19/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-2571-7197	1	นายเมฆ พักทอง	✓		54	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2		30,000	10,000	
										2	นางน้ำฝน พักทอง		✓	47	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		-	-	
										3	น.ส.ศิริภัทร พักทอง		✓	22	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	ค.ญ. อารดา พักทอง		✓	11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
133	599583	1850560	93/1	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8815-2307	1	นางคำพันธ์ บุญธรรม		✓	74	พุทธ	ไทย	1	มี	3	ส	2		6	ผู้สูงอายุ	600	500	
										2	น.ส.ปวีณา ปุงเยี่ยม		✓	26	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		6		-	-	
										3	ค.ช. สินธร บุญธรรม	✓		15	พุทธ	ไทย	1	มี	3	โสด	8	ม.3	6	กำลังศึกษา	-	-	
134	599584	1850610	93	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายผล ห้วยหงทอง	✓		74	พุทธ	ไทย	2	มี	1	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-	
										2	นายดำ พลกล้า (ปกติไม่อยู่)	✓		49	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2		1		16,000	15,000	
135	599572	1850639	115	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-4635-2153	1	นายสมพงษ์ พูลกล้า	✓		49	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2		-	-	
										2	นางรัตนา พูลกล้า		✓	46	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		7,000	4,000	
										3	นายกฤษฎา พูลกล้า	✓		25	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3		3		-	-	
										4	นางสาวธนพร พูลกล้า	✓		17	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8		6		-	-	
136	599582	1850610	336	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1	นายสมพล เม่นขาว	✓		33	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	3		5		9,500	5,000	
										2	ค.ญ. พิริม ไม่ทราบนามสกุล		✓	7	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ยังไม่เข้าเรียน	6	เด็กเล็ก	-	-	
										3	นายมิน ไม่ทราบนามสกุล	✓		36	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	4		3		12,000	7,000	
137	599571	1850624	118	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางเทียน พลกล้า		✓	67	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-	
										2	นายดำ พลกล้า	✓		47	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		16,000	15,000	
										3	น.ส.แนน ไม่ทราบนามสกุล		✓	23	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	น.ส.หนึ่ง ไม่ทราบนามสกุล		✓	19	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	นางมาลัยพร พลกล้า		✓	48	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		10,000	10,000	









ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตบีโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย








ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
138	599576	1850639	81/1	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	065-0018410	1 2 3	นายภรากร พลกล้า นางฉันทม พลกล้า นางสาวพลอยชมพู ภัทสานันท์	✓ 	 ✓ ✓	68 47 21	พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย	1 1 1	มี มี มี	1 2 2	สมรส สมรส โสด	4 2 8	 -	5 2 6	 กำลังศึกษา	9,000 10,000 -	7,000 6,000 -	
139	599520	1850656	60	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-1482-1052	1 2 3 4 5	นายทวีป พลกล้า นางอ่อน พลกล้า นายเบิร์ต พลกล้า ด.ช.ปิยะพัฒน์ ศคสุข นายธนศ พลกล้า	✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ 	55 55 24 11 28	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 2	มี มี มี ไม่มี มี	1 2 2 3 2	สมรส สมรส โสด โสด สมรส	2 2 8 8 1	 ปริญญาตรี ป.5	1 1 6 6 3	 กำลังศึกษา กำลังศึกษา	12,000 12,000 - - 10,000	10,000 10,000 - - 1,000	
140	599526	1850645	119	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	06-2262-6588	1 2 3 4 5 6	นายสำเนียง ยอดโยม นางบุญเกิด ยอดโยม นางเรณู ทองสอน น้องกวัน ไม่ทราบนามสกุล นายกันตัม ทองสอน ด.ญ.ก้านพลู ทองสอน (ย้ายออก)	✓ ✓ 	 ✓ ✓ ✓ ✓	69 67 41 19 18 13	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 1 1	มี มี มี มี มี มี	1 2 1 1 1 1	สมรส สมรส สมรส โสด โสด โสด	3 3 3 8 8 8	 ม.6 ม.6 ม.1	1 1 3 6 6 6	 กำลังศึกษา กำลังศึกษา กำลังศึกษา	22,000 - 6,000 - - -	12,000 - 6,000 - - -	
141	599577	1850675	72	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-5729-5508	1 2	นางดวงดาว มากคิด นางสาวธนัชชา มากคิด	 	✓ ✓	54 20	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 1	มี มี	1 2	สมรส โสด	5 8	 -	2 6	 กำลังศึกษา	10,000 -	14,000 -	
142	599570	1850735	73/1	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายสมบุญ เหมกระโทก	✓		91	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		9,000 3,000		
143	599597	1850640	30	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-5732-3467	1 2 3 4	นายเฉลิม จันทร์หล้า นางพู จันทร์หล้า นางสาวชิตติยา จันทร์หล้า นายคณาทิพย์ จันทร์หล้า	✓ ✓	 ✓ ✓ 	69 64 35 20	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	1 2 2 2	สมรส สมรส สมรส โสด	4 2 4 8	 -	2 2 6 6	 กำลังศึกษา	30,000 - - -	30,000 - - -	
144	599614	1850610	21/1	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9703-3572	1 2	นายพิษณุ จันทร์หล้า นางสมภาสี จันทร์หล้า	✓ 	 ✓	50 41	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 1	มี มี	1 2	สมรส สมรส	2 2		2 2		20,000 -	20,000 -	
145	599593	1850349	-	5	บ้านนิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายสมบัติ จักพิณิจ	✓		-	พุทธ	ไทย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย
ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สส.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
146	599689	1846017	242/2	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1 2 3 4	นายวัชรพล เทศข้า นางสมคิด จันข้า น.ส.สมฤดี เทศข้า นางสุนันท์ แก้วยา	✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	59 55 29 49	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	1 2 2 2	สมรส สมรส โสด สมรส	4 2 5 2		1 1 7 3	ว่างงาน	10,000 - - 12,000	6,000 - - 9,000	
147	599697	1846132	99	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1 2	นายสมศักดิ์ ราชเดช นางมนัสนันท์ ราชเดช	✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	54 55	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 1	มี มี	1 2	สมรส สมรส	2 2		1 1		10,000 5,000	9,000 -	
148	599658	1846127	27	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-4321-9979	1	นางพรธума ราชเดช	 ✓ 	 ✓ 	49	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		2	-	- -	- -	
149	599689	1846194	393/2	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-4267-3472	1 2 3 4	นางพรพนา จันอัป นายสมชาย เม่นขาว น.ส.โสริยา เม่นขาว น.ส.ชลดา เม่นขาว	 ✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	58 56 22 29	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 2	มี มี มี มี	1 2 2 2	สมรส สมรส โสด โสด	1 2 8 4	ปริญญาตรี	3 3 6 6	กำลังศึกษา	5,000 4,000 - -	7,000 - - -	
150	599673	1846223	556	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	06-2253-2312	1 2	นายชัยยุทธ แสงสุทธิ น.ส.พัชรภา แสงสุทธิ	✓ ✓ 	 ✓ 	56 54	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 1	มี มี	2 1	สมรส โสด	2 2		3 3		5,000 5,000	4,000 4,000	
151	599692	1846238	375	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	064-6467874	1 2 3 4 5 6 7 8	นางสำรวย เกิดปั้น (เสียชีวิต) นางสาวกำไร เกิดปั้น นางสาวสรโรชา บุญภูมิ ค.ญ. ปิยะนุช คล่องจะโป๊ะ นางสาวอนันตยา เกิดปั้น นางสาวชู เกิดปั้น นายสมเจตน์ เหล่าพลประทับ นางสาวอริศรา สระทองเที่ยง	 ✓ 	 ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓	82 50 24 15 32 56 48 23	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1 2 2 2 1	มี มี มี มี มี มี มี มี	1 2 2 2 2 2 2 2	หม้าย สมรส โสด โสด สมรส สมรส สมรส โสด	2 2 8 8 4 1 3 3	ม.3	6 6 6 6 6 6 5 6	ผู้สูงอายุ กำลังศึกษา	- - - - - - 20,000 -	- - - - - - 20,000 -	
152	599695	1846251	405/1	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-4813-6318	1 2 3	นายประเจตน์ สมเนตร นางลภัสสร เลเฟเวอร์ นางจรรยา ม่วงแท้	✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓	67 47 58	พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย	1 2 1	มี มี มี	1 2 2	สมรส สมรส สมรส	2 6 3		1 6 1		30,000 - 13,000	10,000 - 4,000	
153	599690	1846266	184	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9267-7602	1 2 3 4 5	นายจิรศักดิ์ สมเนตร (ย้าย) นายทวี สมเนตร นางขนิษฐา สมเนตร นายรุ่งกานดา สมเนตร นางสาวคณิตดา สมเนตร	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	 ✓ ✓ ✓ ✓	29 49 50 35 27	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย ไทย	2 1 1 2 2	มี มี มี มี มี	2 1 2 2 2	โสด สมรส สมรส โสด โสด	8 2 2 5 4		6 1 1 7 6	ว่างงาน	- 12,000 10,000 - -	- 8,000 6,000 - -	









ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย
ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด






ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานการณ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	ชาย	หญิง																									
154	599686	1846291	182	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-5246-9779	1	นายอภิเดช สมเนตร	✓		42	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2		2		13,000	45,000	
										2	นางสาวญาณัท สมเนตร		✓	41	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2		2		17,000	7,000	
										3	เด็กหญิงกัญญารัตน์ สมเนตร		✓	21	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.3	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	เด็กหญิงณัฐธิดา สมเนตร		✓	17	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	นางคำ สมเนตร		✓	65	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		3		3,000	2,000	
155	599691	1846302	162	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-7790-2073	1	นางสังวาล สมเนตร		✓	59	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		6,000	5,000	
										2	นายประยูร สมเนตร (เสียชีวิต)	✓		64	พุทธ	ไทย	1	มี	3	สมรส	2		1		5,000	1,300	
										3	นายประกิต สมเนตร	✓		8	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	8		3	กำลังศึกษา	12,000	9,000	
										4	เด็กชายปิยะกร สมเนตร	✓		18	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.6	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	เด็กหญิงประกิตดา สมเนตร		✓	10	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8		6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	นางสาวเปรมมิกา ปิคระโทก		✓	38	พุทธ	ไทย	2	ไม่มี	3	สมรส	3		3		10,000	8,000	
										7	เด็กชายปกป้อง สมเนตร	✓		8	พุทธ	ไทย	1	มี	2	-	8		6	กำลังศึกษา	-	-	
156	599680	1846476	388	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9011-3388	1	นางบุญช่วย มีกลิ่นหอม		✓	74	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-	
										2	ค.ญ. ทิพวรรณ มีกลิ่นหอม		✓	22	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
										3	นายไชโย มีกลิ่นหอม	✓		21	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	ค.ญ. วรณัฐ มีกลิ่นหอม		✓	17	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	ค.ญ. วรณมล มีกลิ่นหอม		✓	16	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
157	599687	1846534	555/1	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-9376-8570	1	นายสงกรานต์ แก้วสะแสง	✓		69	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		6,000	5,000	
										2	นางฉลอม แก้วสะแสง		✓	69	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		4,000	4,000	
										3	นางสะกาวเดือน แก้วสะแสง		✓	44	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		3		12,000	10,000	
										4	นายนิกร แก้วสะแสง	✓		37	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		3		12,000	10,000	
										5	นายมิตร วังทอง	✓		-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	
158	599684	1846550	554	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	8-9081-4718 (โทรศัพท์)	1	นายอาทิตย์ แก้วสะแสน	✓		72	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		10,000	6,000	
										2	น.ส.ทรงนัย ชุนศรี		✓	53	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	4		2		-	-	
										3	นายกมล ชุนศรี	✓		34	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		2		20,000	14,000	
										4	น.ส.สาริณี เพ็ชรหนู (ย้ายออก)		✓	37	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	3		2		-	-	
										5	นายธีรภัทร เพ็ชรหนู (ย้ายออก)	✓		16	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8		6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	ค.ช.กิตติศักดิ์ ชุนศรี	✓		8	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8		6	กำลังศึกษา	-	-	
159	599683	1846698	467/2	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	097-3956955	1	นายสมศักดิ์ สุกะเสถียร	✓		61	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		50,000	40,000	
										2	นางประไพ สุกะเสถียร		✓	63	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		-	-	
										3	นายศิริกร สุกะเสถียร	✓		28	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8		6		-	-	
										4	นายพงศ์ณัย สุกะเสถียร	✓		32	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		6	ว่างงาน	-	-	
										5	ค.ช. วรวิทย์ อภัยพิศ (ย้ายออก)	✓		17	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-	-	
										6	ค.ญ. พิษยธิดา จำเดิม (ย้ายออก)		✓	11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-	-	
										7	นายเกียรติชัย จำเดิม (ย้ายออก)	✓		40	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	5	-	2	-	12,000	9,000	
160	599673	1846826	391	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9033-6687	1	นายบุญชู ภูมิเวียง	✓		74	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		8,000	6,000	
										2	นางเทียม ภูมิเวียง		✓	66	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		8,000	5,000	
										3	นายมนตรี ภูมิเวียง	✓		45	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		9,000	5,000	
										4	น.ส.อรอนงค์ ปิ่นใส		✓	37	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		3		9,000	7,000	
										5	นายอดิสร ภูมิเวียง	✓		23	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	นายบารมี ดาบโธสง	✓		16	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	-	6	-	-	-	
										7	ค.ช.ประเวศ วังทอง (ย้ายออก)	✓		16	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	-	8	-	7		-	-	

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย

ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด








ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
161	599673	1846811	(สร้างใหม่สี	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางทับทิม วังทอง		✓	54	พุทธ	ไทย	2	มี	1	หม้าย	3		2		-	-	
										2	นายสมพงษ์ แหยมแพง	✓		37	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	2		6		-	-	
										3	นางสาวสุธาทิพย์ แหยมแพง		✓	29	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		7		-	-	
162	599673	1846846	550	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6201-9244	1	นางมาลัย จิตสุภาพ		✓	70	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		6,000	4,000	
										2	นางสมาลี ศรีชนะ		✓	47	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	5		2		13,000	10,000	
										3	นางสุนิษฐ์ จิตสุภาพ(ย้ายออก)		✓	45	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	5		3		17,000	12,000	
163	599670	1846867	464	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-7938-3653	1	นายธงชัย จิตไท	✓		56	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		28,000	20,000	
										2	นางอุณเรือน สุกะเสถียร		✓	50	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	4		1		-	-	
										3	นางสาวเจนจิรา สิงห์เรือง		✓	23	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	นางสาวนภาพร ทองสุข		✓	16	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
164	599645	1846906	306/2	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	063-2013603	1	นายชุม ศิริพรหม	✓		61	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		7,000	6,500	
										2	นางสาววิภาวดี ผิวละออ		✓	36	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		6,000	5,000	
										3	นางสาวสุพัตรา ศิริพรหม		✓	26	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	4		3		12,000	9,000	
										4	นางสาวกรรวิ ศิริพรหม		✓	21	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8		6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	ค.ญ. ชาญพร ศิริพรหม		✓	9	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.1	6	กำลังศึกษา	-	-	
165	599644	1846895	376/1	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	063-2013603	1	นายสาย ผิวละออ	✓		74	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		5,000	7,000	
										2	นางวัชรนี ผิวละออ		✓	72	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		3,000	-	
										3	นายไพศาล ผิวละออ	✓		45	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	5		3		10,000	5,000	
										4	นางนิชากร ผิวละออ		✓	52	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		3		4,000	3,000	
										5	นาย พงศธร ผิวละออ	✓		21	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	นายปัญญากร ผิวละออ	✓		15	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
166	599661	1846966	467	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางบุญธรรม เรืองทอง		✓	77	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	1		6	ผู้สูงอายุ	3,800	2,000	
										2	นางรุ่ง เรืองทอง		✓	49	พุทธ	ไทย	1	มี	2	หม้าย	2		3		9,000	6,000	
										3	นายโกสสันต์ เรืองทอง	✓		25	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	3		6		-	-	
										4	นายวรกาญญ เรืองทอง	✓		16	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	นางสาวกมล เรืองทอง		✓	29	พุทธ	ไทย	1	มี	2	หย่าร้าง	2		3		7,000	7,000	
167	599659	1847044	307	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-0173-9510	1	นายเกริน แสงทำนัง	✓		80	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	13,000	8,000	
										2	นางอลอง แสงทำนัง		✓	71	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	10,000	5,000	
										3	นางบุญการ แสงทำนัง		✓	55	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		6		9,000	5,000	
										4	นายเมธี ราชเดช	✓		30	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	2		3		9,000	4,000	
										5	เด็กหญิงณัฐริกานต์ ราชเดช		✓	13	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.1	6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	พต.ท.ชนิสร แสงทำนัง	✓		51	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	6		5		-	-	
										7	พท.สุชีวา แสงทำนัง (ย้ายออก)	✓		53	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	6		5		-	-	
168	599639	1847142	177	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9211-2714	1	นายประยูร เงินคำ	✓		72	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		6,000	3,000	
										2	นางขาว เงินคำ		✓	71	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		4,000	4,500	
										3	นางรัตน์ ชะขุนทด		✓	48	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		4,000	7,000	
										4	นายพยงค์ ชะขุนทด	✓		49	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		9,000	6,000	
										5	นายสุรศักดิ์ ชะขุนทด	✓		31	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	2		6		-	-	
										6	นายวิษระ ชะขุนทด	✓		24	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักในปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
169	599645	1847177	534/1	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	น.ส.นิภาพร มอนกอดแก้ว	✓	30	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		3		15,000	10,000		
									2	น.ส.ศรวิรรณ มอนกอดแก้ว	✓	28	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		4		-	-			
									3	น.ส.สุนันท์ มอนกอดแก้ว	✓	23	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	3		3		10,000	9,000			
									4	นางน้ำค้าง สมองดี	✓	60	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หย่า	2		3		4,000	3,500			
									5	ด.ญ.วรวิรินทร์ คันธนู	✓	5	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	อนุบาล 3	6	กำลังศึกษา					
									6	ด.ญ.กุลญาดา เอี่ยมเมี้ยน	✓	5	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8		6	กำลังศึกษา					
									7	ด.ช.ชินภัทร ภู่นาค	✓	5	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8		6	กำลังศึกษา					
170	599630	1847180	534	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางพวง สมองดี	✓	89	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		6	ผู้สูงอายุ	800	400		
									2	นางสายทอง พันธวิวัฒน์	✓	53	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		10,000	9,000			
									3	นายณัฐวิวัฒน์ สมองดี	✓	32	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	4		3		12,000	10,000			
171	599672	1846799	520	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8420-3126	1	นางแอลัน รุ่งทอง	✓	60	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-		
									2	นายพิษณุ รุ่งทอง	✓	39	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	6		7	พนักงานบริษัท	15,000	10,000			
172	599661	1846222	522	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-7206-8075	1	นายศรיתน สระทองเทียน	✓	70	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		8,000	5,000		
									2	นางยุพาขวัญ สักทองเทียน	✓	44	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		12,000	8,000			
									3	นายสันต์ สักทองเทียน	✓	40	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	5		3		12,000	8,000			
									4	นายปรสิทธิ์ สักทองเทียน	✓	34	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	6		3		12,000	8,000			
									5	ด.ญ. วรสิรา สักทองเทียน	✓	22	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-			
									6	นายสมเจตน์ เหล่าพลประทีป	✓	48	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		5		20,000	20,000			
173	599672	1846503	555	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-9736-8570	1	นางฉลอง แก้วสระแสง	✓	63	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	1		5		12,000	8,000		
									2	น.ส.สกาเตือน รอมล	✓	40	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	1				-	-			
									3	นายเดชชา เขียวกระจาด	✓	47	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	1		3						
174	599687	1846504	555	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-5953-2293	1	นายสงกรานต์ แก้วสระแสง	✓	66	พุทธ	ไทย	1	มี		สมรส	1		6		-	-		

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย









ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สส.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
177	599679	1846952	185/2	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6025-7782	1	นายแก้ว เกิดทอง	✓		67	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	1		1		10,000	10,000	
										2	นางเจ้า เกิดทอง		✓	66	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	1		1		-	-	
										3	นายสมพล เกิดทอง	✓		42	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		7	พนักงานบริษัท	20,000	-	
178	599699	1846569	568	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-1972-7803 (นางเฉลี	1	นายสุนทร ชูเชิด	✓		65	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	6		5		28,000	28,000	
										2	นางเฉลียว ชูเชิด		✓	56	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		1, 5		25,000	25,000	
										3	นางสาวจุฑามาศ ชูเชิด		✓	33	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	5		3		9,000	7,000	
										4	เด็กชายปิยณัฐกานต์ ศรีท้วม	✓		14	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	เด็กหญิงกนกนัชฐ์ ศรีท้วม		✓	10	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
179	599709	1846543	54/1	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	082-8787273	1	นายเหลียง จำเริญ	✓		85	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	1,000	-	
										2	นางพญ์ โพธิ์ศรี		✓	85	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	1,000	-	
180	599708	1846537	54/2	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9554-0573	1	นางละเอียด จำเริญ		✓	62	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		6		-	-	
										2	นายอำนาจ จำเริญ	✓		35	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		8,000	8,000	
										3	ค.ญ.อนุพัฒน์ จำเริญ	✓		12	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.6	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	ค.ญ. สุพรรณษา จำเริญ		✓	10	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.4	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	น.ส.พีรดา จำเริญ		✓	35	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	6		6		-	-	
										6	นายประสิทธิ์ พิมพ์า	✓		39	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	4		2		10,000	10,000	
										7	ค.ช.ศวรรธน์ พิมพ์า	✓		11	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
										8	ค.ญ.ธนิศา พิมพ์า		✓	9	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	ป.2	6	กำลังศึกษา	-	-	
										9	ค.ญ.ธาริกา พิมพ์า		✓	5	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	อนบาล 2	6	กำลังศึกษา	-	-	
181	599702	1846274	145	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6210-4638	1	นายพิมพ์ มากคิด	✓		73	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	1		1		-	-	
										2	นางสาวคร มากคิด		✓	66	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-	
										3	นายณัฐพงษ์ มากคิด (ย้ายออก)	✓		28	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	6		6		-	-	
										4	นายธันวา มากคิด	✓		26	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3		6		-	-	
										5	น.ส.อารียา มากคิด		✓	20	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	ค.ช.อารีษา แก้วกำเนิด	✓		11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
182	599702	1846334	146	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางเฉลียว ราชเดช	✓		75	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		-	-	
										2	นายบุญช่วย ราชเดช		✓	71	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-	
										3	นางทวี่ ราชเดช		✓	56	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3		1		-	-	
										4	นายมงคล ราชเดช	✓		47	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3		1		-	-	
										5	นายโล่ห์	✓		32	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	3		1		-	-	
183	599706	1846288	199	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางกรุ่น นาคสุวรรณ		✓	84	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	1		6	ผู้สูงอายุ	-	-	
										2	นายฐาปนกร นาคสุวรรณ	✓		61	พุทธ	ไทย	2	มี	2	หม้าย	2		3		15,000	-	









ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย

ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สส.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
184	599708	1846347	200	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8812-2907	1	นายเหยม แสงทำนึ่ง	✓		66	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		6,000	-	
										2	นางมะลิ		✓	60	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		6,000	-	
										3	ด.ญ.กมลพัฒน์ แสงทำนึ่ง		✓	14	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	ด.ญ.รินรดา กาวิน		✓	11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.2	6	กำลังศึกษา	-	-	
185	599713	1845927	12	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-4814-9013	1	นายธนกฤต เม่นขาว (ย้ายออก)	✓		46	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	-		2		-	-	
										2	น.ส.ชนิตาภา อธิธยา (ย้ายออก)		✓	-	พุทธ	ไทย	1	มี	3	สมรส	-		-	-	-	-	
										3	นายเชน เม่นขาว	✓		-	พุทธ	ไทย	1	มี	3	สมรส	-		-	-	-	-	
										4	นางเริ่ม เม่นขาว (ย้ายออก)		✓	71	พุทธ	ไทย	1	มี	2	หม้าย	2				-	-	
										5	ด.ญ.ปิยวรรณ เกิดมัน (ย้ายออก)		✓	14	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	น.ส.ปวันรัตน์ เกิดขึ้น (ย้ายออก)		✓	22	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
										7	นายภาณุชัย เหล็กดี (ย้ายออก)		✓	22	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
186	599703	1846235	ร้าง																								
187	599706	1846217	ร้าง																								
188	599682	1846979	548	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6140-4730	1	นายพยุง แสงทำนึ่ง	✓		65	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		20,000	20,000	
										2	นางเลียง แสงทำนึ่ง		✓	65	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		-	-	
										3	นางสาวอรรพรรณ แสงทำนึ่ง		✓	41	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	6		3		-	-	
										4	นางสาววรรณิศา แสงทำนึ่ง		✓	34	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	6		5		-	-	
189	599681	1846906	185/7	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6205-7782	1	นายสมคิด แก้วสงขลา	✓		52	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		8,500	8,000	
										2	นางสมพร แก้วสงขลา		✓	48	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		3		8,500	8,000	
										3	ด.ญ. นุศรา แก้วสงขลา		✓	22	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	นายภาณุวัฒน์ แก้วสงขลา	✓		25	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
190	599687	1846719	5	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-0689-4010	1	นางสำนึก เกิดปั้น		✓	41	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2		20,000	5,000	
										2	นายประไพ เกิดปั้น	✓		45	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		10,000	5,000	
										3	ด.ญ. ณัฐชา เกิดปั้น		✓	19	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.4	6	กำลังศึกษา	-	-	
191	599700	1846702	523	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-5775-1990	1	นายสด แสงทำนึ่ง	✓		75	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2		15,000	12,000	
										2	นางสมพร แสงทำนึ่ง		✓	70	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		7	พนักงานบริษัท	15,000	12,000	
										3	นายสมชาย เพ็ชรอำไพ	✓		34	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		7	พนักงานบริษัท	20,000	10,000	
										4	นางพัชรินทร์ ไทโรจน์		✓	32	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		2		10,000	5,000	
										5	ด.ช. ภัทรกร เพ็ชรอำไพ	✓		14	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	ด.ญ.กัญญาณุช เพ็ชรอำไพ		✓	6	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ยังไม่เข้าเรียน	6	เด็กเล็ก	-	-	









ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย
ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ	
	ชาย	หญิง																										
192	599608	1848936	29/3	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-3360-8385	1	นายสุข นาคหาญ	✓		76	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	500	-		
									2	นางแสง นาคหาญ		✓	89	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	1		6	ผู้สูงอายุ		800	6,000		
									3	นายสมศักดิ์ นาคหาญ	✓		49	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		1			6,800	6,000		
									4	นางสิน อินทร์ขอ		✓	47	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		1			6,800	4,000		
									5	ค.ญ. สุพรรณสา นาคหาญ		✓	19	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.4	6			กำลังศึกษา	-		-
									6	ค.ช.กุดขย้า นาคหาญ	✓		9	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	อนุบาล 2	6			กำลังศึกษา	-		-
193	599609	1848912	297/2 ผู้ใหญ่บ้าน	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-4577-1583	1	นายสุรพล อินทร์ขอ	✓		53	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	1		1	กำลังศึกษา	20,000	20,000		
									2	นางจิราพร อินทร์ขอ		✓	51	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		1	3,000		3,000			
									3	ค.ญ.จุฑามณี อินทร์ขอ		✓	11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.2	6	-		-			
									4	ค.ญ.สุริดา อินทร์ขอ		✓	9	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	อนุบาล 2	6	-		-			
194	599610	1848916	279/3	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายสมพร อินทร์ขอ	✓		50	พุทธ	ไทย	1	มี	1	โสด	2		1	กำลังศึกษา	5,000	5,000		
									2	ค.ช.เลกสรรค์ อินทร์ขอ	✓		16	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.1	-	-					
195	599607	1848998	264	8	บ้านทุ่งใหญ่	-	บางระกำ	พิษณุโลก		1	นายแสน แฉงป้อม	✓		61	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	2		2		10,000	10,000		
									2	นางบุญโฮม สุขแสง		✓	52	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	2		2	10,000		10,000			
196	599609	1848977	289	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8161-3915	1	นางสุรินทร์ สมประสงค์		✓	50	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1	ผู้สูงอายุ	5,000	4,000		
									2	นายโกมินทร์ สมประสงค์	✓		51	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3	7,000		5,000			
									3	นายโยธา สมประสงค์		✓	45	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3	8,000		7,000			
									4	นางบุญมี สมประสงค์		✓	79	พุทธ	ไทย	1	มี	2	หม้าย	2		6	500		-			
197	599606	1849024	265	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-0119-5366	1	นางมาลี คดสุข		✓	48	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1	กำลังศึกษา	4,800	4,000		
									2	นายพจน์ อุดมสุข	✓		49	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1	9,000		5,000			
									3	นายกษิต์เดช อุดมสุข	✓		29	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	2		6	-		-			
									4	น.ส.กวีนา อุดมสุข		✓	24	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	-		-			
									5	น.ส.กนิษฐา อุดมสุข		✓	15	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-		-			
									6	นายอนุสรณ์ ปทุม	✓		5	พุทธ	ไทย	1	มี	1	โสด	8	อนุบาล 3	6	-		-			
198	599604	1849076	282	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-0119-5102	1	นางน้อย อินทร์ขอ		✓	71	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1	กำลังศึกษา	3,500	3,000		
									2	นายศรี อินทร์ขอ	✓		77	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1	7,000		6,500			
									3	นางพร อินทร์ขอ		✓	43	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	3		3	12,000		10,000			
									4	นายเทา อินทร์ขอ	✓		43	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	3		1	7,000		7,000			
									5	นางมัลลิกา อินทร์ขอ		✓	38	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	3		3	15,000		15,000			
199	599600	1849085	276	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-1391-1713	1	นางถิ่น อินทร์ขอ		✓	75	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		6	กำลังศึกษา	3,000	3,000		
									2	นางชิน เจนไชย		✓	57	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3		1	9,000		9,000			
									3	นายสอน เจนไชย	✓		57	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3		1	9,000		9,000			
									4	ค.ช.เนช เจนไชย	✓		27	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	4		1	9,000		9,000			

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย









ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สส.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
200	599605	1849451	29/7	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8535-0094	1	นายเหลา ผลเจริญ	✓		84	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		6	ผู้สูงอายุ	2,700	300	
										2	นายชินกฤต ผลเจริญ	✓		54	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	2		3		10,000	9,000	
										3	นางทองสุข ไหมทราบนามสกุล (ย้ายออก)		✓	52	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2		3		20,000	15,000	
201	599600	1849178	394	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-4847-5840	1	นายคำ เหลืองทอง (เสียชีวิต)	✓		79	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1	ผู้สูงอายุ	7,000	6,000	
										2	นางพรรณ เหลืองทอง		✓	75	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		6		-	-	
										3	นางศรีวรรณ เหลืองทอง		✓	46	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	4		3		10,000	8,000	
202	599594	1849306	ร้าง																								
203	599596	1849316	473	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-3278-5395	1	นางทองย้อย รอดอดทน		✓	64	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		1		9,500	7,000	
										2	น.ส.กนกอร รอดอดทน		✓	32	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		6		-	-	
										3	นายสุชาติ พันพา	✓		22	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	นางสุจินต์ รอดอดทน		✓	40	พุทธ	ไทย	1	มี	2	หย่า	2		2		10,000	5,000	
										5	ค.ช.สงกรานต์ รอดอนทน	✓		11	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
204	599594	1849329	16/4	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	088-1475143	1	นายเฉลิม พฤกษ์รุ่งโรจน์	✓		51	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1		7,000	6,000	
										2	นางเรียง พฤกษ์รุ่งโรจน์		✓	48	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-	
										3	นายศพร พฤกษ์รุ่งโรจน์	✓		26	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-	-	
										4	น.ส.รุ่งภา พฤกษ์รุ่งโรจน์		✓	29	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	4		3		12,000	10,000	
205	599586	1849393	47	8	-	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางมณี นันทแก้ว		✓	60	พุทธ	ไทย	2	มี	1	สมรส	2		1		8,000	5,000	
										2	นายปัด มันทะว้าว (ย้ายออก)	✓		65	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	2		1		7,000	4,000	
										3	นางจริยา นันทแก้ว (ย้ายออก)		✓	42	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	3		1		13,000	9,500	
										4	นายดุสิต นันทแก้ว	✓		38	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		13,000	10,000	
										5	นายธรรมสาร นันทแก้ว	✓		38	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3		12,000	10,000	
										6	น.ส.วัลลี นันทแก้ว		✓	34	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	3		2		17,000	9,700	
										7	ค.ญ.วนารินทร์ จันทรีใจดี		✓	11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
										8	ค.ญ.จันทิมา จันทรีใจดี		✓	8	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.3	6	กำลังศึกษา	-	-	
										9	นายเดชา จันทรีใจดี (ย้ายออก)	✓		42	พุทธ	ไทย	2	ไม่มี	3	สมรส	3		3		-	-	
										10	น.ส.รุ่งฟ้า บุญธรรม (ย้ายออก)		✓	31	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	3		3		-	-	
										11	ค.ช.ยอศรี รัก บุตตา	✓		4	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	อนุบาล 1	6	กำลังศึกษา	-	-	
206	599597	1850086	264/2	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางผัด อุดมสุข		✓	76	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		1		10,000	8,000	
										2	นางอังคณา อุดมสุข		✓	51	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2		7		-	-	
										3	น.ส.กรรณิการ์ อุดมสุข		✓	55	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	2		1		-	-	
										4	ค.ญ.สุภาวดี อาศัยสุขมี		✓	11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	ค.ญ.วรรดา วงทอง		✓	7	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.2	6	กำลังศึกษา	-	-	
207	599588	1849378	46/4	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	น.ส.กรองแก้ว นันทแก้ว		✓	49	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		1	ผู้สูงอายุ	6,000	6,000	
										2	นางสม นันทแก้ว		✓	90	พุทธ	ไทย	1	มี	2	หม้าย	1		6	-	-	-	
										3	นายสมประสงค์ ประเสริฐทรง	✓		28	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-	-	
										4	ค.ญ. กายจนารพ ไผ่เรือง		✓	13	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.1	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	นายมนูญ ไผ่เรือง	✓		46	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	3		3		12,000	7,000	








ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย

ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สส.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
208	599553	1849276	16/6	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายเหล็ง เขียนหมับ	✓		72	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		6		-	-	
										2	นางทองลา เขียนหมับ		✓	78	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		6		-	-	
										3	ค.ช. ชัยชนะ เขียนหมับ	✓		9	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	ป.3	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	น.ส.จันทรา เขียนหมับ		✓	38	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	1		4		3,000	-	
										5	ค.ญ.เมษา วงศ์โคคุ้ม	✓		11	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	
209	599586	1849566	189/5	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-7716-4100	1	นางลำลี เกนชัย		✓	43	พุทธ	ไทย	1	มี	1	โสด	3		2		10,000	7,000	
										2	น.ส.ทองจันทร์ เกนชัย		✓	-	พุทธ	ไทย	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
										3	นายสมัย ชัยกรุง	✓		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
210	599593	1849540	189/1	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6189-1466	1	นางปุ่น เกนชัย		✓	54	พุทธ	ไทย	2	มี	1	สมรส	2		3		-	-	
										2	นายบุญเที่ยง เกนชัย	✓		47	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	3		1		20,000	20,000	
										3	นางสรินทร์ เกนชัย		✓	42	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	3		1		-	-	
										4	ค.ญ. บัญลักษณ์ เกนชัย		✓	21	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	-	6	-	-	-	
										5	ค.ญ. กัญญรัตน์ เกนชัย		✓	19	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	ม.6	6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	ค.ญ. พัชรวัย เกนชัย		✓	10	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	ป.4	6	กำลังศึกษา	-	-	
211	5995979	1849551	189/3	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-1703-2286	1	นายอุทัย นามพิทักษ์	✓		54	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1,3		10,000	10,000	
										2	นางทองคุณ นามพิทักษ์		✓	52	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1,3		10,000	10,000	
										3	น.ส.หฤทัย นามพิทักษ์		✓	27	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	6		2		6,000	6,000	
										4	ค.ช. อภินันท์ นามพิทักษ์	✓		19	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.4	6	กำลังศึกษา	-	-	
212	599543	1850639	107	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายเลิน เม่นขาว (ขายบ้านแล้ว)	✓		62	พุทธ	ไทย	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
213	599515	1850659	194/3	5	นิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางแป้น เกิดดิ่ง (เสียชีวิต)		✓	71	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		6	ผู้สูงอายุ	-	-	
										2	นานนาย	✓		29	พุทธ	ไทย	2	มี	2	-	-				-	-	
										3	หลาน ไม่ทราบชื่อ (เสียชีวิต)		✓	29	พุทธ	ไทย	1	มี	2	-	-				-	-	
214	599499	1850654	-	5	นิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายขนอน บุญคำ (เสียชีวิต)	✓		64	พุทธ	ไทย	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
215	599565	1849112	14	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6210-9145	1	นายลำลี ไหมธรรมพิทักษ์	✓		58	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3		-	-	
										2	นายขจร ไหมธรรมพิทักษ์	✓		59	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	3		1		-	-	
										3	น.ส.จรรย์ยา ไหมธรรมพิทักษ์		✓	336	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	3		1		-	-	
										4	นายปรีชา ไหมธรรมพิทักษ์	✓		31	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	6		6		-	-	
										5	ค.ช.ภูมิพัฒน์ สดชื่น	✓		10	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	ป.4	6	กำลังศึกษา	-	-	
										6	ค.ญ.ณัฐนันท์ สดชื่น		✓	5	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	อนุบาล 2	6	กำลังศึกษา	-	-	
										7	ค.ช.ณัฐพัฒน์ สดชื่น	✓		5	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	โสด	8	อนุบาล 2	6	กำลังศึกษา	-	-	









ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย
ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	ชาย	หญิง																									
216	599546	1849129	14/5	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-6124-1947	1	นายลีนดา ก้านเพชร	✓		69	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2	ปริญญาตรี ป.4	1	กำลังศึกษา กำลังศึกษา	12,000	10,000	
2	นางเสวียน ก้านเพชร		✓	67	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2	1	-	-													
3	น.ส.สุซาดา คตสุข		✓	23	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
4	ด.ญ. ชุติมัน คตสุข		✓	10	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
5	น.ส.อาจารย์ ก้านเพชร		✓	34	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	3	6	-	-													
6	นายสมบูรณ์ ก้านเพชร	✓		35	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	6	5	-	-													
7	ด.ช.รณภัทร ก้านเพชร	✓		8	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
8	ด.ช.ณัฐภัทร ก้านเพชร	✓		5	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
9	นางสายสุดา จตสุข		✓	41	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	3	3	-	-													
217	599637	1849318	104/5	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางทองดี เขียมเล่า		✓	81	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2	-	1	กำลังศึกษา	10,000	5,000	
2	นางสาวเดียร์ มโหฬาร (ย้ายออก)		✓	17	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
3	นายสังวาลย์ เขียมเล่า	✓		50	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2	1	12,000	6,000													
4	นางขโมพร เขียมรัมย์ (ย้ายออก)		✓	44	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	4	3	-	-													
218			360	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-1140-5057	1	นายมงคล วงศ์โคคุ้ม	✓		81	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	1	ปริญญาตรี	1	กำลังศึกษา	15,000	-	
2	นางศรี วงศ์โคคุ้ม		✓	76	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	1	1	-	-													
3	นายสุขชัย วงศ์โคคุ้ม	✓		45	พุทธ	ไทย	1	มี	2	หม้าย	3	1	-	-													
4	นายเดชธร พ่วงขาวนา (ย้ายออก)	✓		22	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
5	นายนัน พรหมสว่าง (ย้ายออก)	✓		71	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	2	โสด	1	6	-	-													
6	น.ส.วนิดา บุญธรรม		✓	43	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	2	สมรส	3	1	-	-													
7	น.ส.นิรบล พ่วงขาวนา (ย้ายออก)		✓	26	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	3	2	-	-													
8	ด.ช.รัฐภูมิ วงศ์โคคุ้ม	✓		4	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
219	599607	1849543	17	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9859-8045	1	นายไสว วรรณแสน	✓		61	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2	ป.2	1	กำลังศึกษา	12,000	12,000	
2	นางสุนนี วรรณแสน		✓	51	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2	1	-	-													
3	นางวิไลพร วรรณแสน		✓	32	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	4	3	-	-													
4	นายจตุพร วรรณแสน	✓		29	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	4	1	-	-													
5	ด.ช.เกียรติศักดิ์ เอกคณะสิงห์	✓		9	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	6	-	-													
6	นายชัย เอกคณะสิงห์	✓		33	พุทธ	ไทย	2	มี	2	สมรส	2	1	-	-													
220	599628	1849005	511	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายสมศรี เจนไชย (ย้ายออก)	✓		73	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2		3,000	3,000	
2	นางสมร เจนไชย (ย้ายออก)		✓	73	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2	1	5,000	5,000													
3	นายสุชาติ เจนไชย (ย้ายออก)	✓		41	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2	3	8,000	8,000													
4	นางแพง นันตะชัย			70																							
221	599616	1849031	513	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายชาลร วงศ์สุรินทร์	✓		73	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	3		1		-	-	
2	นางรำไพ วงศ์สุรินทร์		✓	75	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2	1	-	-													
222	599619	1848914	-	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายสมศรี เจนไชย	✓		68	พุทธ	ไทย	1	มี	1	โสด	1		1		-	-	
	นาสมร เจนไชย	✓		71	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	1	1	-	-													

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย










ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
223	599634	1849208	30/2	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1	นางเพ็ญภา คำเอี่ยม		✓	57	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	5		2		10,000	10,000	
										2	นายปรัชญา คำเอี่ยม	✓		20	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		2		-	-	
										3	น.ส.ปานิสร่า คำเอี่ยม		✓	23	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	4		6		-	-	
										4	ค.ช.ปรินทร์ คำเอี่ยม	✓		10	พุทธ	ไทย	2	มี	2	โสด	8	ป.1	6	กำลังศึกษา	-	-	
224	599620	1849195	42	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	น.ส.ประณมภา คำเอี่ยม		✓	37	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	4		2		5,000	5,000	
										2	ค.ช.ณัฐวุฒิ คำเอี่ยม	✓		13	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.4	6	กำลังศึกษา	5,000	5,000	
225	599608	1848953	218	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นายบรรเทา อินทร์ขอ	✓		52	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	3		1		-	-	
										2	นางพวงโบ อินทร์ขอ		✓	50	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-	
										3	นายอรุณ จันทร์หอม	✓		23	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	3		3		-	-	
										4	ค.ช.รุ่งโรจน์ จันทร์ขอ	✓		9	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.2	6	กำลังศึกษา	-	-	
										5	นางสุดา จันทร์หอม		✓	74	พุทธ	ไทย	2	ไม่มี	3	สมรส	2		-		-	-	
										6	นายແທ່ จันทร์หอม	✓		77	พุทธ	ไทย	2	ไม่มี	3	สมรส	2		-		-	-	
226	599618	1849192	30	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1	นางเกียม แจ่มใส		✓	77	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2		8,000	2,000	
										2	นายรัฐพล แจ่มใส	✓		29	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	6		3		9,000	6,000	
227	599616	1849136	30/1	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9272-0500	1	นายवलันต์ จอมอาจ	✓		57	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	4		1		9,000	5,000	
										2	นางนิภาวรรณ จอมอาจ		✓	55	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		20,000	10,000	
										3	นายรัฐพล จอมอาจ (ย้ายออก)	✓		28	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	6		3		-	-	
										4	นางสาวสกุลดา จอมอาจ		✓	25	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-	-	
228	599614	1849072	73/1	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-735-0194	1	นายสำนึก เกิดเกตุ	✓		50	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-	
										2	นางนิตยา เกิดเกตุ		✓	51	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1		-	-	
										3	น.ส.เขมนิจ เกิดเกตุ		✓	23	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ปริญญาตรี	6	กำลังศึกษา	-	-	
										4	น.ส.นัตติรัตน์ เฉื่อยลำ		✓	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
										5	นางปรานี เฉื่อยลำ		✓	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
										6	น.ส.พิชภา จำนงพันธ์		✓	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
										7	นางนุกิยา คละสีทอง		✓	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
229	599574	1852626	77	9	บ้านพรสวรรค์	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-1036-9833	1	นายศักดิ์ดา ศรีทรง	✓		39	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	6		2		20,000	5,000	
										2	น.ส.กันตนา ณ ภา		✓	33	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	6		2		20,000	7,000	
230	599593	1850708	63	5	นิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางฉลอง มามิ		✓	53	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		4		6,000	6,000	
										2	ค.ญ. นันทิการ พิงเมือง		✓	14	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.5	6	กำลังศึกษา	-	-	

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตบีโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย










ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สส.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	ชาย	หญิง																									
231	599595	1850698	62	5	นิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางมาลี รอดอดทน		✓	61	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		2		30,000	20,000	
											2	นายวันชัย รอดอดทน	✓		61	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2	-	-	
											3	ค.ช. อีรศล รอดอดทน	✓		18	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	มม.6	6	-	-	
											4	ค.ญ. รุชภา เยี่ยมรัมย์ (ย้ายออก)		✓	15	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.3	6	-	-	
											5	นายวินัย รอดอดทน (ย้ายออก)	✓		41	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	2		3	-	-	
232	599562	1853929	96/3	9	บ้านพรสวรรค์	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-4815-4643	1	นายสมจิตร ทองศักดิ์	✓		61	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		2	-	-		
233	599563	1853929	248/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	09-1295-3369	1	นายสมหวัง ทองศักดิ์	✓		40	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	4		1	10,000	10,000		
										2	นางคณิง ทองศักดิ์		✓	38	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		1	10,000	10,000		
										3	นายสิริวิทย์ ทองศักดิ์		✓	19	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-		
										4	ค.ช.ฐิติวัฒน์ ทองศักดิ์	✓		14	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.2	6	-	-		
234	599569	1851250	99/1	11	บ้านศรีนครินทร์	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-9643-2182	1	นายคุณวุฒิ สิงห์ลอ	✓		34	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	6		2	200,000	150,000		
										2	น.ส.เพ็ญภา โพธิ์แจ่ม		✓	34	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	6		5	25,000	10,000		
										3	ค.ญ. ญาณภัส สิงห์ลอ		✓	7	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	-	6	-	-		
235	599515	1856539	59	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	086-8611645	1	นางอิศริยาภรณ์ แซ่ตั้ง		✓	45	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	4		3	30,000	-		
										2	นายชัยวุฒิ ไหมทราบนามสกุล	✓		55	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		3	-	-		
236	597119	1844274	27/11	2	บ้านหนองไผ่	หนองปลา	บางระกำ	พิษณุโลก	08-8170-8567	1	นายศักดิ์รินทร์ สุนทร	✓		43	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3	25,000	20,000		
										2	นางยุพิน สุนทร		✓	43	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	4		1	13,000	5,000		
										3	ค.ญ. นริศรา สุนทร		✓	17	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ม.2	6	-	-		
237	597540	1844254	16/1	2	บ้านหนองไผ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	082-3990309	1	นายสุวิทย์ แก้วกร	✓		60	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1	5,000	5,000		
										2	นางมะลิ แก้วกร		✓	61	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1	5,000	5,000		
										3	นายนิยทนต์ แก้วกร			26								รปภ.	12,000	-			
										4	ค.ช.คงศักดิ์ แก้วกร			5										-			
238	598383	1844200	16/3	2	บ้านหนองไผ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	064-4786187	1	นางระวีง เกตุทัต		✓	53	พุทธ	ไทย	1	มี	2	สมรส	2		1	7,500	7,500		
										2	นายทวน ยำปัน	✓		56	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		1	7,500	7,500		
										3	ค.ญ.วิษณุพร ยำปัน		✓	15	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	8	ป.6	6	-	-		
										4	น.ส.ภาณิดา สุวรรณวงศ์		✓	28	พุทธ	ไทย	1	ไม่มี	3	สมรส	3		6	-	-		
239	598742	1844255	161/1	2	บ้านหนองไผ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	087-0913351	1	นายจรรย ธรรมกรบุรี	✓		24	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		3	7,000	7,000		










ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตบีโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย

ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
240	597143	1844262	32	2	บ้านหนองไผ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	083-1646563	1 2	นางศรีไพร เดชเดชา น.ส.กัญญา หล่อทอง	✓	✓	40 29	พุทธ	ไทย	1	มี	2	โสด	4		3		13,000	13,000	
241	597079	1844283	27/3	2	บ้านหนองไผ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	083-1646563	1 2	นายสำราญ เดชเดชา นางพร เดชเดชา	✓	✓	64 61	พุทธ	ไทย	1 1	มี มี	1 2	สมรส สมรส	2 2		2 6		5,000 -	5,000 -	
242	597260	1844069	27/5	2	บ้านหนองไผ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	089-0751973	1 2 3	นางนันทพร เหล็กสุวรรณ นายบุญเลิศ เหล็กสุวรรณ น.ส.นรินทร์ทิพย์ เหล็กสุวรรณ		✓	46 48 22	พุทธ	ไทย	1 1	มี มี	1 1	สมรส สมรส	3 5		1 3		7,000 30,000	7,000 30,000	
243	597013	1844176	64	2	บ้านหนองไผ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1 2 3 4 5	นางทิม คำโสพงศ์ นางกาญดา โต๊ะดอนทอง นายแสง โต๊ะดอนทอง นายภาณุวัฒน์ คุรษาแก่ง ค.ญ.ดาวิณี โต๊ะดอนทอง		✓	78 43 81 22 7	พุทธ	ไทย	1 1 1 1 1	มี มี ไม่มี ไม่มี มี	2 1 3 3 2	สมรส สมรส สมรส โสด โสด	1 4 2 5 8		6 6 6 6 6	ผู้สูงอายุ ผู้สูงอายุ	- - - - -	- - - - -	
244	596883	1844195	26/3	2	บ้านหนองไผ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1 2 3	นายอนุ ริยะกุล นางลูกคิด ริยะกุล ค.ญ.มุก ไหมทราบนามสกุล	✓	✓	61 61 17	พุทธ	ไทย	1 1 1	มี มี มี	2 2 2	สมรส สมรส โสด	2 2 8	-	3 3 6		5,000 4,000 -	5,000 4,000 -	
245	596360	1844273	213	20	บ้านหนองคด	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1 2 3	นายอัมพร หนูอ้วน นางอร หนูอ้วน นายสมพงษ์ หนูอ้วน	✓	✓	70 65 3	พุทธ	ไทย	1 1 1	มี มี มี	1 2 2	สมรส สมรส โสด	2 2 2		1 1 3		5,000 5,000 5,000	5,000 5,000 5,000	
246	596248	1844258	31/2	20	บ้านหนองคด	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1 2 3 4	นายแสวง แดงเรือง นางพยุง แดงเรือง นายพัฒน์พงษ์ แดงเรือง นายวิชญ์ แดงเรือง	✓	✓	50 48 31 22	พุทธ	ไทย	1 1 1 2	มี มี มี มี	1 1 2 2	สมรส สมรส โสด โสด	2 2 3 6		3 3 3 6		12,000 15,000 20,000 -	12,000 15,000 15,000 -	
247	596188	1844233	31/3	20	บ้านหนองคด	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1 2 3	นางประนอม แดงเรือง น.ส.ชนินาก เรือนทิม น.ส.นภัรวิ แดงเรือง		✓	53 17 26	พุทธ	ไทย	1	มี	1	สมรส	2		6		-	-	
248	596119	1844241	158	20	บ้านหนองคด	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1 2	นางปราณี คุ้มมา นายวันชัย คุ้มมา		✓	56 54	พุทธ	ไทย	1 1	มี มี	2 1	สมรส สมรส	2 4		1 3		3,000 12,000	3,000 12,000	


ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย
ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
249			157	20	บ้านหนองคต	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1 2	นางวาริน ทองทา นางบวม ภักดี	 ✓	✓	49 77	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 1	มี มี	2 1	สมรส สมรส	2 2		1 1		3,000 3,000	3,000 3,000	
250	596028	1844259	6	20	บ้านหนองคต	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก		1 2 3	น.ส.ณัฐพร ศรีสำแดง นายมล แก้วเพชร นางแอน แดงเรือง	 ✓	✓ ✓	26 61 60	พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย	1 1 1	มี มี มี	2 1 2	โสด สมรส สมรส	6 2 2		3 1 2		6,000 - -	6,000 - -	
251	599544	1851724	189	11	บ้านศรีนครินทร์	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	080-5185951	1 2 3 4	นายพงศ์ศักดิ์ เหลาหะศักดิ์ประสิทธิ์ น.ส.มินตรา เหลาหะศักดิ์ประสิทธิ์ ด.ช.ณภัทร เหลาหะศักดิ์ประสิทธิ์ ด.ญ.ดารินทร์ เหลาหะศักดิ์ประสิทธิ์	✓ ✓	 ✓ ✓	30 29 7 3	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	1 1 1 1	สมรส สมรส โสด โสด	3 4 8 8	ป.1 ยังไม่เข้าเรียน	1 1 6 6	กำลังศึกษาอยู่ เด็กเล็ก	50,000 50,000 - -	30,000 30,000 - -	
252	599550	1854220	115/1	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1 2	นายสุวรรณ สว่างจิตต์ ด.ญ.นิตตามน โลหิตดี	✓	 ✓	67 11	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 1	มี มี	1 2	โสด โสด	2 8	ป.2	6 6	กำลังศึกษา	- -	- -	
253	599533	1856528	22/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	087-7361486	1 2 3 4	นางร่ำเพย นาสังข์ นายสมพร นาสังข์ ด.ช.พัชระ เอกธาดา น.ส.นิรมล นาสังข์	✓ ✓	 ✓ ✓	62 60 10 18	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี ไม่มี	1 2 2 3	สมรส สมรส โสด โสด	2 2 8 3	ป.1 -	1 1 6 6	กำลังศึกษา กำลังศึกษา	7,500 4,000 - -	7,500 4,000 - -	
254	599621	1849668	104	8	บ้านทุ่งใหญ่	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	088-6900454	1 2	นางปานใจ เขียมรัมย์ นายปิยชาติ อิมพิทย์	 ✓	✓	51 51	พุทธ พุทธ	ไทย ไทย	1 2	มี มี	1 2	โสด สมรส	5 5		2 3		3,000 10,000	3,000 10,000	
255	599535	1853785	52/2	3	บ้านใหม่เจริญธรรม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	-	1	นางประเสริฐ เสือมัน	 ✓	✓	67	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2		1		3,000	3,000	
256	599701	1846554	54/3	7	บ้านท่ามะเกลือ	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	066-1465944	1 2 3	นายสมใจ สมองดี น.ส.ภาณิภัก เกิดสูงเนิน ด.ญ.วณดา ศิริกิจธนา	✓ ✓	 ✓ ✓	55 43 14	พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย	1 1 1	ไม่มี มี ไม่มี	3 1 3	สมรส สมรส โสด	3 2 8		1 2 6	กำลังศึกษา	- 3,000 -	- 3,000 -	
257	599523	1857029	189/1	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	084-6143374	1 2 3 4	นายประมวล พรหมสุวรรณ นายสุวิทย์ พรหมสุวรรณ นายนนทภัทร พรหมสุวรรณ นายณินทชัย พรหมสุวรรณ	✓ ✓ ✓ ✓	 	62 43 21 5	พุทธ พุทธ พุทธ พุทธ	ไทย ไทย ไทย ไทย	1 1 1 1	มี มี มี มี	1 2 2 2	สมรส สมรส โสด สมรส	2 5 8 8	ปริญญาตรี อนุบาล 2	1 5 6 6	กำลังศึกษา กำลังศึกษา	10,000 20,000 - -	5,000 10,000 - -	

ตารางสำรวจข้อมูลประชากรในรัศมี 50 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อ NTM-A to TYI-A

โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย

ประจำปี พ.ศ. 2565 ของบริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับที่	รหัสGPS		บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชุมชน/ หมู่บ้าน	เทศบาล/ ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล ของทุกคนที่อาศัยอยู่จริงในบ้านนี้ อาจมีชื่อตามทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้	เพศ		อายุ (ปี)	ศาสนา	สัญชาติ/ เชื้อชาติ	ลักษณะ การอยู่ อาศัย	มีชื่ออยู่ในทะเบียน หรือไม่ (มี/ไม่มี)	สถานะการ อยู่อาศัย	สถานภาพ สมรส	การศึกษา	อื่นๆ ระบุ..	อาชีพ หลักใน ปัจจุบัน	อื่นๆ ระบุ..	รายได้/ เดือน	รายจ่าย/ เดือน	รูปภาพ
	X	Y										ชาย	หญิง														
258	599545	1856485	40/3	12	บ้านบ่อโทรงาม	นิคมพัฒนา	บางระกำ	พิษณุโลก	095-0503-3157	1	นางหยวน แซ่ตั้ง ด.ช.พุมิพัฒน์ ยศวิเชียร		✓	70	พุทธ	ไทย	1	มี	1	หม้าย	2	อนุบาล 2	6	กำลังศึกษา	600	600	
										2		✓		9			1	ไม่มี	3		8		6		-	-	

หมายเหตุ 1.ลักษณะการอยู่อาศัย 1. อยู่ประจำ 2. ไม่ได้อยู่ประจำ

2.สถานะการอยู่อาศัย 1. เจ้าบ้าน (ผู้ครอบครองกรรมสิทธิ์บ้าน) 2.ลูกบ้าน (ผู้ที่มีชื่อในทะเบียนบ้าน) 3.ผู้อาศัย (ผู้ที่ไม่ชื่อในทะเบียนบ้านแต่อาศัยอยู่จริงในบ้าน) 4.อื่นๆ ระบุ

3.การศึกษา 1. ไม่ได้เรียนหนังสือ 2. ประถมศึกษา 3.มัธยมตอนต้น 4. มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. 5. อนุปริญญา/ปวส. 6. ปริญญาตรี 7. ปริญญาโท 8. อื่นๆ ระบุ.....

4.อาชีพหลักในปัจจุบัน 1. เกษตรกรรม 2. ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว 3. รับจ้างทั่วไป 4. รับจ้างในภาคเกษตร 5. รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ 6. ไม่ได้ประกอบอาชีพ 7. อื่น ระบุ.....



บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ฉบับเดือนมกราคม – ธันวาคม พ.ศ.2565

ภาคผนวกที่ 17
รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมรับฟังความคิดเห็น

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการเจาะหลุมสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งปรีอกระเทียม แปลงเอส 1 อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่าและแหล่งเสาเถียรส่วนขยาย แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่า สามพญาและวัดแม่ แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
 วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 9.00-11.00 น. ณ ศาลากลางบ้าน หมู่ที่ 2 บ้านหนองตุม ตำบลหนองตุม อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย

บริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	อัครก ปรวัณพงษ์	Head of HR	PTTEP	081-7519342	
2.	ณัฐก จิรากร	เจ้าหน้าที่สนับสนุนโครงการ	"	088-6162751	
3.	นรศักดิ์ เกตุทรัพย์	Safety	PTTEP	02-5376163	
4.	ประภาส ธีรชัย	"	"	"	
5.	SUNYAPONG Borrensia	PSI/p Foreman	PTTEP	055-731150.	
6.	KITCHANON LAMSAKUL	Foreman	PTTEP	090-7024385	
7.	Niwat Boonkosum	SSHE OFFICER	PTTEP	089-440-4003	
8.	จิณณ ทักษิณ	SSHE Engineer	PTTEP	084-5949151	
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการเจาะหลุมสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งบรีอกระเทียม แปลงเอส 1 อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่าและแหล่งเสาเถียรส่วนขยาย แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่า สามพญาและวัดแม่ แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
 วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 9.00-11.00 น. ณ ศาลากลางบ้าน หมู่ที่ 2 บ้านหนองตุม ตำบลหนองตุม อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 2 ตำบลหนองตุม อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	นายสุกัน ขิดจิต	ลูกบ้าน	913 หมู่ 2		
2.	น.ส. เต๋อหิรม มีศรีธา	ลูกบ้าน	9/5 หมู่ 2	0878423039	
3.	น.ส. นริเจษฏ อดิชา	ลูกบ้าน	362/5	0873162555	
4.	น.ส. ชญา วัฒนอดิชา	"	60/6		
5.	นางอริยา วัฒนอดิชา	"	362/2		
6.	น.ส. นริเจษฏ อดิชา	"	16/2		
7.	นางระพีพร อดิชา	"	10/4		
8.	นาย ชวน ชื่น นก	"	362/1		
9.	น.ส. นริเจษฏ อดิชา	"	9/11		
10.	น.ส. นริเจษฏ อดิชา	"	16/1	092-4014195	

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
โครงการเจาะหลุมสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งปรีอกระเทียม แปลงเอส 1 อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก
โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่าและแหล่งเสาเถียรส่วนขยาย แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่า สามพญาและวัดแม่ แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด

วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 9.00-11.00 น. ณ ศาลากลางบ้าน หมู่ที่ 2 บ้านหนองตุม ตำบลหนองตุม อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 2 ตำบลหนองตุม อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	น.ส. อรุณมาศ มนต์จันทร์	ลูกบ้าน	159/2	0805177641	
2.	นาง กุญแจ เกื้อนแพง	"	9/6		
3.	น.ส. ศันตพรธิมา แก้วสวระ	"	11/4	0917305309	
4.	น.ส. อรุณมาศ อรรถวงษ์		10/5	0824089593	
5.	นาง ยัย เกื้อนแพง		10		
6.	นาง นงนุช เกื้อนแพง		5/1	0899516510	
7.	นางสาว ไกรลาศ แก้วค้อ		235/6		
8.	น.ส. กุลลดา ม่วงแก้ว		235/2	0896431577	
9.	นางสาว ระพีพร เกื้อนแพง		9/1		
10.	นาง กุญแจ สัตถ์		9/4	062-2637439	

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการเจาะหลุมสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งปริอกระเทียม แปลงเอส 1 อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่าและแหล่งเสาเถียรส่วนขยาย แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่า สามพญาและวัดแม่ แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
 วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 9.00-11.00 น. ณ ศาลากลางบ้าน หมู่ที่ 2 บ้านหนองตม ตำบลหนองตม อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 2 ตำบลหนองตม อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	นาง รุ่งแสง ธีระพันธ์		255	0 920093818	
2.	นาง ดาวรงค์ ปานอิทธิ		359/3		
3.	นาง นัน นาน		364/4		
4.	นาง อลิศ ใจน้อย	ลูกบ้าน	53 หมู่ 2		
5.	นาง อรุณพร เมืองน้อย		53/2 ซ. 2	091-7272676	
6.	นาง พิศรา มาน		160	0992476474	
7.	นาง อรุณพร จันทนา		51/7		
8.	นาง อรุณพร สุพรรณ		232/2	0877082983	
9.	นาง อรุณพร สุพรรณ	อ.5.	160/4	0954222143	
10.	นาง อรุณพร สุพรรณ	อ.5. ม.2	9/5	0900590024	

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการเจาะหลุมสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งปริ๊องกระเทียม แปลงเอส 1 อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประดู่เฒ่าและแหล่งเสาเดียวส่วนขยาย แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประดู่เฒ่า สามพญาและวัดแม่ แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
 วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 9.00-11.00 น. ณ ศาลากลางบ้าน หมู่ที่ 2 บ้านหนองตุม ตำบลหนองตุม อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 2 ตำบลหนองตุม อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	นางบุญทิว ฝ้ายงอร		158 ซ.2		
2.	นาง สวรรค์ รอดสุวรรณ		162/2 ซ.2		
3.	นาง น้อย น้อย		224/13		
4.	นางเจ็ด ลุดดอด		160/2		
5.	นาง นม 4 จ. 1034/ค.จ.ย		382	04452/4676	
6.	น.ส. ศิริพร พลกลิ่น		60/1	062 9348059	
7.	น.ส. ชัยน		60/4	062 9348059	
8.	นางสาว น.ส. 160/ค.จ.		362		
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการเจาะหลุมสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งปรีอกระเทียม แปลงเอส 1 อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่าและแหล่งเสาเถียรส่วนขยาย แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่า สามพญาและวัดแม่ แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
 วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 9.00-11.00 น. ณ ศาลากลางบ้าน หมู่ที่ 2 บ้านหนองตม ตำบลหนองตม อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย



ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 12 ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	อริสรา ไชยศิริ		76/1 ม.12 ต.หนองตม อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก	099-2580449	
2.	กนกกร วงษ์แก้ว		76 ม.12	095-2351436	
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการเจาะหลุมสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งปรีอกระเทียม แปลงเอส 1 อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่าและแหล่งเสาเอียงส่วนขยาย แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการผลิตปิโตรเลียมแหล่งประตูเฒ่า สามพญาและวัดแม่ แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด

วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 9.00-11.00 น. ณ ศาลากลางบ้าน หมู่ที่ 2 บ้านหนองตุม ตำบลหนองตุม อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 3 ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	น.ส. พุกศรี สงานรัมย์		35/1 ม. 3	0821695607	
2.	น.ส. พิชัยชน โตมฤ		5314 ม. 3	086-0763614	
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์โรงเรียนนิคมบางระกำ 6 (บ้านท่ามะเกลือ)
ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

บริษัท ปตท.สผ.สยาม จำกัด

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	น.ส. ทาริษฐ์ ชุมทอง	หน. องค์การนิคม	ปตท. สผ.	081-9629690	
2.	นพ. นรวิทย์ เดชาพันธ์	จนท. ควบคุมความปลอดภัย	ปตท.สผ.	02-5476163	
3.	น.ส. พันทิพย์ เต็มทอง	จนท. ควบคุมความปลอดภัย	ปตท. สผ.	02-5476146	
4.	นายวิชาญ ทัพภะวงษ์	SSE Engineer	ปตท.สผ.	084 5949151	
5.	Mirat Bankasom	SSE OFFICER	PTTEP	019-4404003	
6.	Wutipong Wongsiaprasert.	Imp. Eng.	PTTEP	089 9604572	
7.	KITCHANON LAMASAKUL	Foreman	PTTEP	090-7024385	
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด

วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์โรงเรียนนิคมบางระกำ 6 (บ้านท่ามะเกลือ)
ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 7 ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	นางสาวดวงใจ / ใจดี / สม ใจดี	ผู้ช่วย	555	083 7045964	[ลายเซ็น]
2.	นางสาว สิริพร / ใจดี	"	522	-	[ลายเซ็น]
3.	นางสาว อรุณมาศ / ใจดี	"	568	099-269 6004	[ลายเซ็น]
4.	นางสาว อรุณมาศ / ใจดี	"	393	080-2346986	[ลายเซ็น]
5.	นางสาว อรุณมาศ / ใจดี	พ.น.	568	095-9361769	[ลายเซ็น]
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุ้ม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด

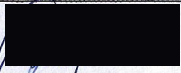


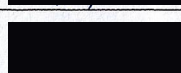
วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์โรงเรียนนิคมบางระกำ 6 (บ้านท่ามะเกลือ)
ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 7 ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	พชรชัย ชูทรัพย์ บบสวัสดิ์	ผู้ใหญ่	556 ม.7	-	
2.	ทองกีโก บ่อขำ	"	375 ม.7	083-2519129	
3.	นาง อรุณรัตน์ ธรรมะทอง	"	26 ม.7	-	
4.	นาย เจริญ ธรรมะทอง	"	405/1	0848126318	
5.	นาย กานต์ แสงท้าว	"	8	093-1656297	
6.	สมานี ศรีชนะ	"	550 ม.7	089-9398636	
7.	สัณณ แสงท้าว	"	548 ม.7	-	
8.	นรินทร์ ไกรธ	"	593 ม.7	085 775990	
9.	ทอง เลี้ยวเหล็ก	"	555	-	
10.	นาย อรุณ		391		

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์โรงเรียนนิคมบางระกำ 6 (บ้านท่ามะเกลือ)
ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 8 ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	นางสาว วิภา อนุโณ	ผู้ใหญ่บ้าน	๑๑๔/๑ ม.๘ ม.นิคมพัฒนา	๐๙๙-๖๒๕๔๑๒๕	
2.	นาย อดิศักดิ์ นอนน้อม		๒๙/๕ ม.๘ ม.นิคมพัฒนา	๐๘๙-๒๐๙๑๙๖๗	
3.	ดา ๖๖๕		๓๔๖ ม.๘	๐๙๘๖๗๓๑๐๙๙	
4.	นาง ศักดิ์ชัย สร้อยแสง		๑๕/๑ ม.๘	๐๘๗/๐๘๓๐๘๑	
5.	KIT				
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์โรงเรียนนิคมบางระกำ 6 (บ้านท่ามะเกลือ)
ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 9 ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	ม.ส. มงคล กิ่งทอง ✓	ผู้ใหญ่ ม.พ.	85/1 ม. 9 ต.นิคมพัฒนา อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก	061-8813457	
2.	สมชาย 17 ขวัญทอง ✓	ลูกจันท	506 ต. 9	092 4080153	
3.	ประเสริฐ มงคลทอง	"	85/4 ม. 9	0856039406	
4.	ทองหล่อ สี นวธร ✓	"	85/1 ม. 9	0807930081	
5.	ทองนพมา พร พรวิเศษทอง	"	85/6 ม. 9 ต.นิคม	087-1722145	
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อโครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัยของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด

วันอังคารที่ 25 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์โรงเรียนนิคมบางระกำ 6 (บ้านท่ามะเกลือ)
ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ผู้แทนหน่วยงานราชการ

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	พ.ต.ท. กิติศักดิ์ ไชยกุล	ศรชล., ศก. นิตยสาร ๓๗๖	60/101 หมู่ 3 ต.ท่าทอง อ.โพธาราม จ.ราชบุรี	0815332931	[Signature]
2.	ร.ด.อ. มงคล เสงี่ยมพงษ์	รอง ผบ.น.ส.ฉก.	รณ. สโมสรทหารบก	062-4539392	[Signature]
3.	ส.ต.จ. สุวิทย์ บุญสืบ	ผบ.หมู่ (ป.)	195 ซ.4 ต.บ้านพร้าว อ.เมือง ร.พว.	064-3562374	[Signature]
4.	สมิทธิ์ ลอยสวัสดิ์	ปลัดกองกำลังฯ พม.	27/13 ซ.5 ต. หินลาดฟ้า อ. บางนา	084-2761295	[Signature]
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมบนบก พื้นที่แหล่งหนองตูม-ซี (NTM-C) แหล่งวัดแตน-บี (WTN-B) และแหล่งหนองอ้อ-เอ (NOH-A)
 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และจังหวัดสุโขทัย
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งน้ำมันหนองตูมใต้ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้
 และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 พื้นที่แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 วันพุธที่ 26 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ องค์การบริหารส่วนตำบลคุยม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.	คุณจันทรา เกติมี	ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม	บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด	02-9658230	
2.	คุณปัทมกร มุลทะสิทธิ์	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด	02-9658230	
3.	คุณศศิภัสน์ ธรรมปรียัติ	นักวิชาการด้านสังคมศาสตร์และการมีส่วนร่วมฯ	บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด	02-9658230	
4.	คุณศิริญาพร สุขคงเจริญ	นักวิชาการด้านสังคมศาสตร์และการมีส่วนร่วมฯ	บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด	02-9658230	
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมบนบก พื้นที่แหล่งหนองตุม-ซี (NTM-C) แหล่งวัดแตน-บี (WTN-B) และแหล่งหนองอ้อ-เอ (NOH-A)
 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เฒ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และจังหวัดสุโขทัย
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งน้ำมันหนองตุมใต้ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เฒ่าตอนใต้
 และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เฒ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 พื้นที่แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 วันพุธที่ 26 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ องค์การบริหารส่วนตำบลคุยม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 2 ตำบลคุยม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมบนบก พื้นที่แหล่งหนองตุม-ซี (NTM-C) แหล่งวัดแตน-บี (WTN-B) และแหล่งหนองอ้อ-เอ (NOH-A)
 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เฒ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และจังหวัดสุโขทัย
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งน้ำมันหนองตุมใต้ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เฒ่าตอนใต้
 และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เฒ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 พื้นที่แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 วันพุธที่ 26 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ องค์การบริหารส่วนตำบลคุดม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 3 ตำบลคุดม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมบนบก พื้นที่แหล่งหนองตุม-ซี (NTM-C) แหล่งวัดแตน-บี (WTN-B) และแหล่งหนองอ้อ-เอ (NOH-A)
 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และจังหวัดสุโขทัย
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งน้ำมันหนองตุมใต้ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้
 และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 พื้นที่แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 วันพุธที่ 26 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ องค์การบริหารส่วนตำบลคุยม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 4 ตำบลชุมแสงสงคราม อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมบนบก พื้นที่แหล่งหนองตุม-ซี (NTM-C) แหล่งวัดแตน-บี (WTN-B) และแหล่งหนองอ้อ-เอ (NOH-A)
 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และจังหวัดสุโขทัย
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งน้ำมันหนองตุมใต้ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้
 และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 พื้นที่แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 วันพุธที่ 26 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ องค์การบริหารส่วนตำบลคุยม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ ๓ ตำบลคุยม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมบนบก พื้นที่แหล่งหนองตุม-ซี (NTM-C) แหล่งวัดแตน-บี (WTN-B) และแหล่งหนองอ้อ-เอ (NOH-A)
 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และจังหวัดสุโขทัย
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งน้ำมันหนองตุมใต้ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้
 และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 พื้นที่แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 วันพุธที่ 26 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ องค์การบริหารส่วนตำบลคุยม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ผู้นำชุมชนและประชาชน หมู่ที่ 12 ตำบลคุยม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

รายชื่อผู้เข้าร่วมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นและสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อ
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมบนบก พื้นที่แหล่งหนองตูม-ซี (NTM-C) แหล่งวัดแตน-บี (WTN-B) และแหล่งหนองอ้อ-เอ (NOH-A)
 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และจังหวัดสุโขทัย
 โครงการขุดเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมแหล่งน้ำมันหนองตูมใต้ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้
 และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำมันประดู่เผ่าตอนใต้ ระยะที่ 2 พื้นที่แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1 จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
 วันพุธที่ 26 ตุลาคม พ.ศ.2565 เวลา 13.30-15.30 น. ณ องค์การบริหารส่วนตำบลคุยม่วง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

เทศบาล/อบต.

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายเซ็น
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					



บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ฉบับเดือนมกราคม – ธันวาคม พ.ศ.2565

ภาคผนวกที่ 18

ตัวอย่างแบบสอบถามทัศนคติและความเห็น
ของประชาชน

แบบสอบถามหัวหน้าครัวเรือน



แบบสอบถามความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อ
การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ชุดครัวเรือน)

โครงการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม แปลงเอส 1
จังหวัดกำแพงเพชร พิชญ์โลก พิจิตร และสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี พ.ศ.2565

คำชี้แจง ข้อมูลที่ได้จากแบบสอบถามนี้ใช้ประกอบการจัดทำรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการนี้เท่านั้น โดยผู้ตอบแบบสอบถามจะไม่ได้รับผลกระทบใด ๆ จากการตอบแบบสอบถามนี้ ทั้งนี้ ข้อมูลส่วนบุคคลของท่านจากการแสดงความคิดเห็นในครั้งนี ทางบริษัทฯ ได้ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ.2562

ลำดับ	ที่ตั้งฐานหลุมผลิต และแนวท่อลำเลียงปิโตรเลียม	ลำดับ	ที่ตั้งฐานหลุมผลิต และแนวท่อลำเลียงปิโตรเลียม
1	<input type="checkbox"/> WTN-A to WTN-B to NTM-C to NTM-A	17	<input type="checkbox"/> NPG-E
2	<input type="checkbox"/> KMG-A to NTM-C	18	<input type="checkbox"/> PTO-B
3	<input type="checkbox"/> PTO-D to NTM-B		<input type="checkbox"/> PTO-A
	<input type="checkbox"/> PTO-D to PTO-A		<input type="checkbox"/> NTM-A
4	<input type="checkbox"/> PKM-E to PKM-B		<input type="checkbox"/> SPA-F
5	<input type="checkbox"/> LKU-ZA to LKU-L		<input type="checkbox"/> WTN-C
	<input type="checkbox"/> LKU-ZC to LKU-P	19	<input type="checkbox"/> WTN-AA to WTN-A to NTM-A
	<input type="checkbox"/> LKU-ZB		<input type="checkbox"/> NMM-J
6	<input type="checkbox"/> STN-A		<input type="checkbox"/> NMM-H to NMM-A
7	<input type="checkbox"/> STN-B	20	<input type="checkbox"/> NPG-A
8	<input type="checkbox"/> TRT-A to TRT-C		<input type="checkbox"/> NMM-B to LKU-A
	<input type="checkbox"/> NMM-I to NMM-D		<input type="checkbox"/> LKU-ZJ to LKU-ZD_Ext
9	<input type="checkbox"/> PKM-D to PKM-B	21	<input type="checkbox"/> NOH-A
	<input type="checkbox"/> NTU-A to PKM-B		<input type="checkbox"/> NOH-B
10	<input type="checkbox"/> TYI-A to LKU-Y		<input type="checkbox"/> NOH-C
	<input type="checkbox"/> PDA-A to NSG-A		<input type="checkbox"/> NSG-A
11	<input type="checkbox"/> YMG-A to TRT-A	22	<input type="checkbox"/> LKU-FF to LKU-F to F/STN
12	<input type="checkbox"/> NTM-B to NTM-A	23	<input type="checkbox"/> LKM-M
13	<input type="checkbox"/> WME-E		<input type="checkbox"/> 66 Flowline
	<input type="checkbox"/> PTO-F		
14	<input type="checkbox"/> TRT-E to TRT-C		
15	<input type="checkbox"/> NTM-A to TYI-A		
16	<input type="checkbox"/> PKM-B		
	<input type="checkbox"/> PDA-C to PDA-A		

ชื่อผู้ให้สัมภาษณ์		บ้านเลขที่		วันที่ / /
หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	ตำบล	อำเภอ	ผู้สัมภาษณ์
จังหวัด		โทรศัพท์		รหัสแบบสอบถาม ____

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์

- 1.1 เพศ ☐ 1) ชาย ☐ 2) หญิง
- 1.2 อายุปี
- 1.3 ศาสนา ☐ 1) พุทธ ☐ 2) อิสลาม ☐ 3) คริสต์ ☐ 4) อื่น ๆ ระบุ.....
- 1.4 สถานภาพในครัวเรือน
- ☐ 1) หัวหน้าครัวเรือน/เจ้าบ้าน ☐ 2) คู่สมรส ☐ 3) บุตร/ธิดา
- ☐ 4) บิดา/มารดา ☐ 5) ญาติ/ผู้อาศัย ☐ 6) อื่น ๆ ระบุ
- 1.5 การศึกษาสูงสุดของผู้ให้สัมภาษณ์
- ☐ 1) ประถมศึกษา ☐ 2) มัธยมศึกษาตอนต้น ☐ 3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.
- ☐ 4) ปวส./อนุปริญญา ☐ 5) ปริญญาตรี ☐ 6) สูงกว่าปริญญาตรี
- ☐ 7) ไม่ได้เรียนหนังสือ ☐ 8) อื่น ๆ ระบุ.....
- 1.6 ระยะเวลาที่อาศัยในชุมชน
- ☐ 1) อยู่ในพื้นที่ตั้งแต่เกิด
- ☐ 2) ย้ายมาจากที่อื่นโดยย้ายมาจาก.....ย้ายมาเป็นระยะเวลา..... ปี
- 1.7 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นอีกหรือไม่
- ☐ 1) คิดจะย้าย สาเหตุ.....
- ☐ 2) ไม่คิดจะย้าย สาเหตุ.....
- ☐ 3) ไม่แน่ใจ สาเหตุ.....

ส่วนที่ 2 ข้อมูลลักษณะทางเศรษฐกิจของชุมชน

2.1 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนทั้งหมด.....คน ผู้ที่ทำงาน.....คน และผู้ที่ไม่ทำงาน.....คน

2.2 อาชีพหลักของครัวเรือน

- ☐ 1) เกษตรกรรม ระบุ
- ☐ 2) เลี้ยงสัตว์ ระบุ.....
- ☐ 3) ค้าขาย / ประกอบธุรกิจส่วนตัว
- ☐ 4) พนักงานบริษัท / พนักงานโรงงาน
- ☐ 5) ข้าราชการ/พนักงานของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ
- ☐ 6) รับจ้างทั่วไป
- ☐ 7) ไม่ได้ประกอบอาชีพ
- ☐ 8) อื่น ๆ ระบุ.....

2.3 อาชีพรอง / อาชีพเสริมของครัวเรือน

- ☐ (1) ไม่มี ☐ (2) มี ได้แก่.....

2.4 ครัวเรือนของท่านมีรายได้เพียงพอกับรายจ่ายหรือไม่

- ☐ (1) เพียงพอ และมีเหลือออม ☐ (2) เพียงพอ ไม่มีเหลือออม
- ☐ (3) ไม่เพียงพอ แต่ไม่มีหนี้สิน ☐ (4) ไม่เพียงพอ ต้องกู้ยืม

2.5 ครัวเรือนของท่านประสบปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่

- ☐ 1) ไม่ประสบปัญหา
- ☐ 2) ประสบปัญหา ระบุ.....

2.6 ครัวเรือนของท่านคิดที่จะเปลี่ยนอาชีพหรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคย ☐ 2) เคย ระบุสาเหตุ.....

ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุข

3.1 ในรอบปีที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบัน ท่านหรือสมาชิกในครัวเรือนเคยเจ็บป่วยหรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคย
- ☐ 2) เคย ระบุโรคที่เจ็บป่วย และสาเหตุ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ 1) โรคหวัด ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 2) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ/ ปอด ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 3) โรคผิวหนัง/ภูมิแพ้ ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 4) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 5) โรคระบบกล้ามเนื้อ ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 6) โรคความดัน/ เบาหวาน ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 7) โรคเมเร็ง / โรคเรื้อรัง ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 8) อื่น ๆ ระบุ.....

3.2 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ในชุมชนของท่านเคยมีโรคติดต่อระบาด หรือไม่

- ☐ (1) ไม่เคย
- ☐ (2) เคย ระบุโรคที่เจ็บป่วยบ่อย (ตอบได้มากกว่า 1 คำข้อ)
- ☐ 1) โรคไข้เลือดออก ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 2) โรคไข้หวัดใหญ่ ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 3) โรคตาแดง ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 4) โรคอีสุกอีใส ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 5) โรคอุจจาระร่วง ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 6) โรคคางทูม ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 7) โรคมือ เท้า ปาก ระบุสาเหตุ.....
- ☐ 8) อื่น ๆ (ระบุ)

3.3 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมาท่านเคยได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุจากการจราจรหรือไม่

- ☐ (1) ไม่เคย
- ☐ (2) เคย (ระบุ).....

3.4 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ให้ท่านสำรวจตัวท่านเองถึงความพึงพอใจในการดำเนินชีวิตว่าท่านมีความสุขหรือไม่

- ☐ (1) มีความสุข เนื่องจาก
-
- ☐ (2) ไม่มีความสุข เนื่องจาก
-

3.5 ในกรณีที่ท่านหรือสมาชิกในครัวเรือนมีการเจ็บป่วย ท่านเข้ารับการรักษาที่ใด

- ☐ 1) ซักถามารับประทานเอง
- ☐ 2) พบแพทย์ที่โรงพยาบาล ระบุชื่อ.....
- ☐ 3) พบแพทย์ที่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) ระบุชื่อ.....
- ☐ 4) พบแพทย์ที่คลินิก ระบุชื่อ.....
- ☐ 5) อื่น ๆ ระบุ.....

3.6 ท่านคิดว่าทำให้บริการจากสถานบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขในพื้นที่ มีความเพียงพอหรือไม่

- 3.5.1 ด้านบุคลากรทางการแพทย์ ☐ 1) เพียงพอ ☐ 2) ไม่เพียงพอ
- 3.5.2 ด้านอุปกรณ์ทางการแพทย์ ☐ 1) เพียงพอ ☐ 2) ไม่เพียงพอ

3.7 แหล่งน้ำในการบริโภค (น้ำดื่ม และประกอบอาหาร) ในครัวเรือนของท่าน

- ☐ 1) น้ำประปา ☐ 2) บ่อน้ำตื้น ☐ 3) น้ำบาดาล
☐ 4) ชื่อน้ำดื่มบรรจุขวด/ ถัง ☐ 5) น้ำฝน ☐ 6) น้ำในแม่น้ำ/ คลอง/ สระขุด
☐ 7) อื่น ๆ ระบุ

3.8 แหล่งน้ำในการอุปโภค (น้ำซักล้าง อาบ และรดต้นไม้) ในครัวเรือนของท่าน

- ☐ 1) น้ำประปา ☐ 2) น้ำบาดาล ☐ 3) บ่อน้ำตื้น
☐ 4) ชื่อน้ำจากรถบรรทุกน้ำ ☐ 5) น้ำฝน ☐ 6) น้ำในแม่น้ำ/ คลอง/ สระขุด
☐ 7) อื่น ๆ ระบุ

3.9 ปริมาณและคุณภาพของน้ำที่ใช้ในการอุปโภค-บริโภค

3.9.1 น้ำในการบริโภค (น้ำดื่ม และประกอบอาหาร)

- (1) ปริมาณ ☐ 1) เพียงพอตลอดปี
☐ 2) ไม่เพียงพอในบางเดือน ระบุ
☐ 3) ไม่เพียงพอตลอดปี
(2) คุณภาพ ☐ 1) คุณภาพดี ☐ 2) คุณภาพไม่ดี ระบุ

3.9.2 น้ำในการอุปโภค (น้ำซักล้าง อาบ และรดต้นไม้)

- (1) ปริมาณ ☐ 1) เพียงพอตลอดปี
☐ 2) ไม่เพียงพอในบางเดือน ระบุ
☐ 3) ไม่เพียงพอตลอดปี
(2) คุณภาพ ☐ 1) คุณภาพดี ☐ 2) คุณภาพไม่ดี ระบุ

3.10 ครัวเรือนของท่านมีการกำจัดน้ำเสีย/น้ำทิ้งจากกิจกรรมต่าง ๆ อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ทิ้งลงท่อระบายน้ำสาธารณะ ☐ 2) ทิ้งลงพื้นดิน/ที่โล่งข้างบ้าน
☐ 3) ทิ้งลงคลอง/แหล่งน้ำธรรมชาติโดยตรง ☐ 4) อื่น ๆ ระบุ.....

3.11 ครัวเรือนของท่านมีการกำจัดขยะมูลฝอยอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) รวบรวมให้หน่วยงานเทศบาล/อบต.จัดเก็บ ☐ 2) เผา
☐ 3) กองทิ้งไว้ ☐ 4) ทิ้งลงแม่น้ำ/ลำคลอง
☐ 5) ขุดหลุมฝัง ☐ 6) อื่น ๆ ระบุ.....

ส่วนที่ 4 ผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินโครงการ

4.1 การผลิตปิโตรเลียมผ่านฐานหลุมผลิตปิโตรเลียม/ท่อลำเลียงปิโตรเลียมของโครงการ ชุมชนได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมดังต่อไปนี้ จากโครงการหรือไม่

ผลกระทบ	การได้รับผลกระทบ		ความรุนแรงของผลกระทบ			การแก้ไข		ความพึงพอใจ
	ไม่ได้รับ	ได้รับ	น้อย	ปานกลาง	มาก	แก้ไข	ไม่ได้แก้ไข	
1. ฝุ่นละออง/เขม่า/ ควั่น								
2. กลิ่นเหม็น								
3. เสียงดังรบกวน								
4. การจราจร/ อุบัติเหตุ								
5. ฝูถนขนชำระ/เสียหาย								
6. ขยะมูลฝอย/ สิ่งปฏิกูล								
7. ขาดแคลนน้ำดื่ม/ น้ำใช้								
8. แหล่งน้ำธรรมชาติเน่าเสีย								
9. น้ำบาดาล/บ่อน้ำตื้นคุณภาพน้ำแย่งลง								
10. การกีดขวางทางระบายน้ำ/น้ำท่วม								
11. ผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ/เสียหาย								
12. อื่น ๆ ระบุ.....								

ส่วนที่ 5 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความเข้าใจต่อโครงการ

5.1 ท่านทราบหรือไม่ว่า บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด มีการดำเนินงานผลิตปิโตรเลียมผ่านฐานหลุมผลิตปิโตรเลียม/ท่อลำเลียงปิโตรเลียมบริเวณหมู่บ้านของท่าน

- ☐ 1) ไม่เคยรับทราบมาก่อน
- ☐ 2) ทราบมาก่อน โดยทราบจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ 1) ประกาศ/ป้ายประชาสัมพันธ์ ☐ 2) เป็นทางผ่าน/อยู่ใกล้บ้าน
- ☐ 3) เพื่อนบ้าน/คนในครอบครัว ☐ 4) ผู้นำชุมชน/อบต.
- ☐ 5) เจ้าหน้าที่ของ บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
- ☐ 6) การประชุมประชาสัมพันธ์โครงการ
- ☐ 7) อื่น ๆ ระบุ.....

5.2 ท่านมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานผลิตปิโตรเลียมหรือไม่

- ☐ 1) ไม่มีความรู้/ความเข้าใจเลย ☐ 2) มีความรู้/ความเข้าใจเล็กน้อย
- ☐ 3) มีความรู้/ความเข้าใจปานกลาง ☐ 4) มีความรู้/ความเข้าใจมาก

5.3 ท่านคิดว่าการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโครงการมีความเพียงพอแล้วหรือไม่

- ☐ 1) เพียงพอ ไม่จำเป็นต้องประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม (ข้ามไปตอบข้อ 5.5)
- ☐ 2) เพียงพอ แต่อยากให้ประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม
- ☐ 3) ไม่เพียงพอ ต้องประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม

5.4 ในกรณีที่ท่านคิดว่าควรประชาสัมพันธ์เพิ่มเติมได้แก่ข้อมูลด้านใด

- ☐ 1) รายละเอียด/วิธีการผลิตและขนถ่ายปิโตรเลียม
- ☐ 2) ระบบความปลอดภัยในการผลิตและขนถ่ายปิโตรเลียม
- ☐ 3) มาตรการในการป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
- ☐ 4) ช่องทางในการสื่อสาร/ร้องเรียน
- ☐ 5) อื่น ๆ ระบุ.....

5.5 ท่านคิดว่ารูปแบบในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโครงการที่เหมาะสม ทัวถึงและครอบคลุมประชาชนในพื้นที่ควรเป็นลักษณะใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ส่งจดหมาย/แผ่นพับ/เอกสาร แจกต่อประชาชนโดยตรง
- ☐ 2) แจ้งข่าวสารผ่านผู้นำชุมชน กรรมการชุมชน
- ☐ 3) บอร์ดประชาชนสัมพันธ์ตามจุดต่าง ๆ ในชุมชน
- ☐ 4) จัดประชุมชี้แจงให้ประชาชนทราบ
- ☐ 5) หอกระจายเสียง ☐ 6) อื่น ๆ ระบุ.....

5.6 ท่านคิดว่าช่วงเวลาที่เหมาะสมในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโครงการให้ท่านและประชาชนในชุมชนได้รับทราบอย่างครอบคลุมและทั่วถึงควรเป็นช่วงเวลาใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) 06.00-08.00 น. ☐ 2) 08.00-10.00 น. ☐ 3) 10.00-12.00 น.
- ☐ 4) 12.00-14.00 น. ☐ 5) 14.00-16.00 น. ☐ 6) 16.00-18.00 น.
- ☐ 7) 18.00-20.00 น. ☐ 8) 20.00-22.00 น. ☐ 9) อื่น ๆ ระบุ.....

ส่วนที่ 6 การมีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม

6.1 ในกรณีที่ท่านได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการ ท่านได้ร้องเรียนหรือเสนอแนะต่อโครงการหรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคย (ข้ามไปตอบข้อ 7.1)
- ☐ 2) เคย โดยร้องเรียนผ่าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1) ผู้นำชุมชน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน | <input type="checkbox"/> 2) ร้องเรียนต่อผู้ว่าราชการจังหวัด |
| <input type="checkbox"/> 3) ร้องเรียนต่อสำนักงานพลังงานจังหวัด | <input type="checkbox"/> 4) เจ้าหน้าที่ที่มาสอบถามข้อมูล รวบรวมความคิดเห็น |
| <input type="checkbox"/> 5) ร้องเรียนผ่านสื่ออินเทอร์เน็ต เช่น เฟซบุ๊ก ไลน์ เว็บไซต์ต่าง ๆ | |
| <input type="checkbox"/> 6) สื่อมวลชน | <input type="checkbox"/> 8) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น |
| <input type="checkbox"/> 7) เจ้าหน้าที่บริษัทที่มาพบปะเยี่ยมเยียน | <input type="checkbox"/> 9) ร้องเรียนต่อกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ |
| <input type="checkbox"/> 10) อื่น ๆ ระบุ | |

6.2 ผลการร้องเรียนดังกล่าวได้รับการแก้ไขปัญหหรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ได้รับการแก้ไขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว
- ☐ 2) ได้รับการแก้ไข แต่ยังไม่เรียบร้อย
- ☐ 3) ยังไม่ได้รับการแก้ไข

6.3 ท่านมีความพึงพอใจต่อการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ยังไม่พึงพอใจ เนื่องจาก.....
- ☐ 2) พอใจเล็กน้อย เนื่องจาก.....
- ☐ 3) พอใจปานกลาง เนื่องจาก.....
- ☐ 4) พอใจมาก เนื่องจาก.....
- ☐ 5) พอใจมากที่สุด เนื่องจาก.....

ส่วนที่ 7 ทศนคติต่อโครงการ

7.1 ท่านคิดว่ามาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการมีความเพียงพอหรือไม่

- ☐ 1) เพียงพอ
- ☐ 2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติมในด้าน.....

7.2 ท่านคิดว่าการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการอยู่ในระดับใด

- ☐ 1) ควรปรับปรุง
- ☐ 2) พอใช้
- ☐ 3) ปานกลาง
- ☐ 4) ดีมาก

เหตุผล.....

7.3 ในภาพรวมท่านคิดว่าการดำเนินงานของโครงการมีผลกระทบต่อท่านและชุมชนหรือไม่

- ☐ 1) ไม่มีผลกระทบใดๆ
- ☐ 2) มีผลกระทบเล็กน้อย
- ☐ 3) มีผลกระทบปานกลาง
- ☐ 4) มีผลกระทบมาก

เหตุผล.....

7.4 ท่านมีข้อร้องเรียนต่อการดำเนินงานของโครงการหรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มี
- ☐ 2) มี ระบุ.....

7.5 ข้อคิดเห็นและเสนอแนะอื่น ๆ ต่อโครงการ

- ☐ 1) ไม่มี
- ☐ 2) มี ระบุ.....

ขอขอบคุณทุกท่านที่สละเวลาในการตอบแบบสอบถาม

ข้อมูลส่วนบุคคลของท่านจากการแสดงความคิดเห็นในครั้งนี้ จะนำไปใช้ประกอบการจัดทำรายงานการสำรวจความคิดเห็นเพื่อเสนอให้กับบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด เท่านั้น
ซึ่งบริษัทฯ ได้ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ.2562

แบบสอบถามผู้นำชุมชน



แบบสอบถามความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อ
การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ชุดผู้นำชุมชน)

โครงการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม แปลงเอส 1
จังหวัดกำแพงเพชร พิชญ์โลก พิจิตร และสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี พ.ศ.2565

คำชี้แจง ข้อมูลที่ได้จากแบบสอบถามนี้ใช้ประกอบการจัดทำรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการนี้เท่านั้น โดยผู้ตอบแบบสอบถามจะไม่ได้รับผลกระทบใด ๆ จากการตอบแบบสอบถามนี้ ทั้งนี้ ข้อมูลส่วนบุคคลของท่านจากการแสดงความคิดเห็นในครั้งนี้ ทางบริษัทฯ ได้ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ.2562

ลำดับ	ที่ตั้งฐานหลุมผลิต และแนวท่อลำเลียงปิโตรเลียม	ลำดับ	ที่ตั้งฐานหลุมผลิต และแนวท่อลำเลียงปิโตรเลียม
1	<input type="checkbox"/> WTN-A to WTN-B to NTM-C to NTM-A	17	<input type="checkbox"/> NPG-E
2	<input type="checkbox"/> KMG-A to NTM-C	18	<input type="checkbox"/> PTO-B
3	<input type="checkbox"/> PTO-D to NTM-B		<input type="checkbox"/> PTO-A
	<input type="checkbox"/> PTO-D to PTO-A		<input type="checkbox"/> NTM-A
4	<input type="checkbox"/> PKM-E to PKM-B		<input type="checkbox"/> SPA-F
5	<input type="checkbox"/> LKU-ZA to LKU-L		<input type="checkbox"/> WTN-C
	<input type="checkbox"/> LKU-ZC to LKU-P	19	<input type="checkbox"/> WTN-AA to WTN-A to NTM-A
	<input type="checkbox"/> LKU-ZB		<input type="checkbox"/> NMM-J
6	<input type="checkbox"/> STN-A		<input type="checkbox"/> NMM-H to NMM-A
7	<input type="checkbox"/> STN-B	20	<input type="checkbox"/> NPG-A
8	<input type="checkbox"/> TRT-A to TRT-C		<input type="checkbox"/> NMM-B to LKU-A
	<input type="checkbox"/> NMM-I to NMM-D		<input type="checkbox"/> LKU-ZJ to LKU-ZD_Ext
9	<input type="checkbox"/> PKM-D to PKM-B	21	<input type="checkbox"/> NOH-A
	<input type="checkbox"/> NTU-A to PKM-B		<input type="checkbox"/> NOH-B
10	<input type="checkbox"/> TYI-A to LKU-Y		<input type="checkbox"/> NOH-C
	<input type="checkbox"/> PDA-A to NSG-A		<input type="checkbox"/> NSG-A
11	<input type="checkbox"/> YMG-A to TRT-A	22	<input type="checkbox"/> LKU-FF to LKU-F to F/STN
12	<input type="checkbox"/> NTM-B to NTM-A	23	<input type="checkbox"/> LKM-M
13	<input type="checkbox"/> WME-E		<input type="checkbox"/> 66 Flowline
	<input type="checkbox"/> PTO-F		
14	<input type="checkbox"/> TRT-E to TRT-C		
15	<input type="checkbox"/> NTM-A to TYI-A		
16	<input type="checkbox"/> PKM-B		
	<input type="checkbox"/> PDA-C to PDA-A		

ชื่อผู้ให้สัมภาษณ์		บ้านเลขที่		วันที่ / /
หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	ตำบล	อำเภอ	ผู้สัมภาษณ์
จังหวัด		โทรศัพท์		รหัสแบบสอบถาม

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์

- 1.1 เพศ ☐ 1) ชาย ☐ 2) หญิง
- 1.2 อายุปี
- 1.3 ศาสนา ☐ 1) พุทธ ☐ 2) อิสลาม ☐ 3) คริสต์ ☐ 4) อื่น ๆ ระบุ.....
- 1.4 การศึกษาสูงสุดของผู้ให้สัมภาษณ์
☐ 1) ประถมศึกษา ☐ 2) มัธยมศึกษาตอนต้น ☐ 3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.
☐ 4) ปวส./อนุปริญญา ☐ 5)ปริญญาตรี ☐ 6) สูงกว่าปริญญาตรี
☐ 7) ไม่ได้เรียนหนังสือ ☐ 8) อื่น ๆ ระบุ.....
- 1.5 สถานภาพในชุมชน
☐ 1) นายกเทศมนตรี/นายกองค์การบริหารส่วนตำบล ☐ 2) กำนัน
☐ 3) ผู้ใหญ่บ้าน/ประธานชุมชน ☐ 4) ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน/รองประธานชุมชน
☐ 5) กรรมการหมู่บ้าน/กรรมการชุมชน ☐ 6) อื่น ๆ ระบุ
- 1.6 ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง.....ปี
- 1.7 ระยะเวลาที่อาศัยในชุมชน
☐ 1) อยู่ในพื้นที่ตั้งแต่เกิด
☐ 2) ย้ายมาจากที่อื่นโดยย้ายมาจาก.....ย้ายมาเป็นระยะเวลา..... ปี
- 1.8 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นอีกหรือไม่
☐ 1) คิดจะย้าย สาเหตุ.....
☐ 2) ไม่คิดจะย้าย สาเหตุ.....
☐ 3) ไม่แน่ใจ สาเหตุ.....

ส่วนที่ 2 ข้อมูลลักษณะทางเศรษฐกิจของชุมชน

- 2.1 อาชีพหลักของประชาชนในชุมชน
☐ 1) เกษตรกรรม ระบุ ☐ 2) เลี้ยงสัตว์ ระบุ.....
☐ 3) ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว ☐ 4) พนักงานบริษัท/พนักงานโรงงาน
☐ 5) ข้าราชการ/พนักงานของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ ☐ 6) รับจ้างทั่วไป
☐ 7) ไม่ได้ประกอบอาชีพ ☐ 8) อื่น ๆ ระบุ.....
- 2.2 อาชีพรอง / อาชีพเสริมของประชาชนในชุมชน
☐ (1) ไม่มี
☐ (2) มี ได้แก่.....
- 2.3 ท่านคิดว่าฐานะทางเศรษฐกิจของประชาชนในชุมชนมีรายได้เพียงพอกับรายจ่ายหรือไม่
☐ (1) เพียงพอ และมีเหลือออม ☐ (2) เพียงพอ ไม่มีเหลือออม
☐ (3) ไม่เพียงพอ แต่ไม่มีหนี้สิน ☐ (4) ไม่เพียงพอ ต้องกู้ยืม
- 2.4 ท่านคิดว่าการเปลี่ยนแปลงด้านเศรษฐกิจสังคมของชุมชนในปัจจุบัน เป็นอย่างไร
☐ (1) รายได้จากการประกอบอาชีพลดลง ☐ (2) รายได้จากการประกอบอาชีพเพิ่มขึ้น
☐ (3) สมาชิกในชุมชนตกงานเพิ่มขึ้น ☐ (4) สมาชิกในชุมชนมีงานทำเพิ่มขึ้น
☐ (5) ฐานะความเป็นอยู่แย่ลงกว่าเดิม ☐ (6) ฐานะความเป็นอยู่ดีขึ้นกว่าเดิม
☐ (7) ความสัมพันธ์ระหว่างคนในชุมชนลดลง ☐ (8) ความสัมพันธ์ระหว่างคนในชุมชนดีขึ้น
☐ (9) ปัญหาสังคมเพิ่มขึ้น ระบุ..... ☐ (10) อื่น ๆ ระบุ.....

2.5 ชุมชนของท่านมีปัญหาด้านเศรษฐกิจ/ การประกอบอาชีพ หรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มี
- ☐ 2) มี ระบุสภาพปัญหา.....
ระบุสาเหตุ.....
.....

ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุขภาค

3.1 โรคหรืออาการเจ็บป่วยที่พบบ่อยในชุมชนของท่าน 5 อันดับแรก

- 1)..... 2).....
3)..... 4).....
5).....

3.2 สถานบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขในชุมชนของท่าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) โรงพยาบาลของรัฐ ระบุชื่อ.....
☐ 2) คลินิก / โรงพยาบาลเอกชน ระบุชื่อ.....
☐ 3) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) ระบุชื่อ.....
☐ 4) อื่น ๆ ระบุ.....

3.3 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ในชุมชนของท่านเคยมีโรคติดต่อระบาด หรือไม่

- ☐ (1) ไม่เคย
- ☐ (2) เคย ระบุโรคที่เจ็บป่วยบ่อย (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ 1) โรคไข้เลือดออก ระบุสาเหตุ.....
☐ 2) โรคไข้หวัดใหญ่ ระบุสาเหตุ.....
☐ 3) โรคตาแดง ระบุสาเหตุ.....
☐ 4) โรคอีสุกอีใส ระบุสาเหตุ.....
☐ 5) โรคอุจจาระร่วง ระบุสาเหตุ.....
☐ 6) โรคคางทูม ระบุสาเหตุ.....
☐ 7) โรคมือ เท้า ปาก ระบุสาเหตุ.....
☐ 8) โรคคอตีบ ระบุสาเหตุ.....
☐ 9) อื่น ๆ (ระบุ)

3.4 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมาในชุมชนของท่านเคยมีผู้ได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุจากการจราจรหรือไม่

- ☐ (1) ไม่เคย
- ☐ (2) เคย (ระบุ).....
.....

3.5 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ให้ท่านสำรวจภาพรวมความพึงพอใจในการดำเนินชีวิตของประชาชนในชุมชนว่ามี
ความสุขหรือไม่

- ☐ (1) มีความสุข เนื่องจาก.....
.....
- ☐ (2) ไม่มีความสุข เนื่องจาก.....
.....

3.6 ท่านคิดว่าการให้บริการจากสถานบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขในพื้นที่ มีความเพียงพอหรือไม่

- 3.6.1 ด้านบุคลากรทางการแพทย์ ☐ 1) เพียงพอ ☐ 2) ไม่เพียงพอ
- 3.6.2 ด้านอุปกรณ์ทางการแพทย์ ☐ 1) เพียงพอ ☐ 2) ไม่เพียงพอ

3.7 ชุมชนของท่านมีกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพของประชาชนหรือไม่

- ☐ 1) ไม่มี ☐ 2) มี ได้แก่.....

3.8 ท่านคิดว่าสุขภาพโดยรวมของประชาชนในชุมชนอยู่ในเกณฑ์ใด

- ☐ 1) สุขภาพไม่ดี/แย่ ☐ 2) สุขภาพดี/ปกติ ☐ 3) อื่น ระบุ.....

3.9 แหล่งน้ำในการบริโภค (น้ำดื่ม และประกอบอาหาร) ภายในชุมชนของท่าน

- ☐ 1) น้ำประปา ☐ 2) บ่อน้ำตื้น ☐ 3) น้ำบาดาล
☐ 4) ชื่อน้ำดื่มบรรจุขวด/ถัง ☐ 5) น้ำฝน ☐ 6) น้ำในแม่น้ำ/คลอง/สระขุด
☐ 7) อื่น ๆ ระบุ

3.10 แหล่งน้ำในการอุปโภค (น้ำซักล้าง อาบน้ำ และรดต้นไม้) ภายในชุมชนของท่าน

- ☐ 1) น้ำประปา ☐ 2) น้ำบาดาล ☐ 3) บ่อน้ำตื้น
☐ 4) ชื่อน้ำจากรถบรรทุกน้ำ ☐ 5) น้ำฝน ☐ 6) น้ำในแม่น้ำ/คลอง/สระขุด
☐ 7) อื่น ๆ ระบุ

3.11 ปริมาณและคุณภาพของน้ำที่ใช้ในการอุปโภค-บริโภค

3.11.1 น้ำในการบริโภค (น้ำดื่ม และประกอบอาหาร)

- (1) ปริมาณ ☐ 1) เพียงพอตลอดปี ☐ 2) ไม่เพียงพอในบางเดือน ระบุ
☐ 3) ไม่เพียงพอตลอดปี
(2) คุณภาพ ☐ 1) คุณภาพดี ☐ 2) คุณภาพไม่ดี ระบุ

3.11.2 น้ำในการอุปโภค (น้ำซักล้าง อาบน้ำ และรดต้นไม้)

- (1) ปริมาณ ☐ 1) เพียงพอตลอดปี ☐ 2) ไม่เพียงพอในบางเดือน ระบุ
☐ 3) ไม่เพียงพอตลอดปี
(2) คุณภาพ ☐ 1) คุณภาพดี ☐ 2) คุณภาพไม่ดี ระบุ

3.12 ชุมชนของท่านมีการกำจัดน้ำเสีย/น้ำทิ้งจากกิจกรรมต่าง ๆ อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ทิ้งลงท่อระบายน้ำสาธารณะ ☐ 2) ทิ้งลงพื้นดิน/ที่โล่งข้างบ้าน
☐ 3) ทิ้งลงคลอง/แหล่งน้ำธรรมชาติโดยตรง ☐ 4) อื่น ๆ ระบุ.....

3.13 ชุมชนของท่านมีการกำจัดขยะมูลฝอยอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) รวบรวมให้หน่วยงานเทศบาล/อบต.จัดเก็บ ☐ 2) เผา
☐ 3) กองทิ้งไว้ ☐ 4) ทิ้งลงแม่น้ำ/ลำคลอง
☐ 5) ขุดหลุมฝัง ☐ 6) อื่น ๆ ระบุ.....

ส่วนที่ 4 สภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน และผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินโครงการ

4.1 การผลิตปิโตรเลียมผ่านฐานหลุมผลิตปิโตรเลียม/ท่อลำเลียงปิโตรเลียมของโครงการ ชุมชนได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมดังต่อไปนี้ จากโครงการหรือไม่

ผลกระทบ	การได้รับผลกระทบ		ความรุนแรงของผลกระทบ			การแก้ไข		ความพึงพอใจ
	ไม่ได้รับ	ได้รับ	น้อย	ปานกลาง	มาก	แก้ไข	ไม่ได้แก้ไข	(1) พอใจ (2) ไม่พอใจ
1. ฝุ่นละออง/เขม่า/ควัน								
2. กลิ่นเหม็น								
3. เสียงดังรบกวน								
4. การจราจร/อุบัติเหตุ								
5. ผิวถนนชำรุด/เสียหาย								
6. ขยะมูลฝอย/สิ่งปฏิกูล								
7. ขาดแคลนน้ำดื่ม/น้ำใช้								
8. แหล่งน้ำธรรมชาติเน่าเสีย								
9. น้ำบาดาล/บ่อน้ำตื้นคุณภาพน้ำแย่ลง								
10. การกีดขวางทางระบายน้ำ/น้ำท่วม								
11. ผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ/เสียหาย								
12. อื่น ๆ ระบุ.....								

ส่วนที่ 5 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความเข้าใจต่อโครงการ

5.1 ท่านทราบหรือไม่ว่า บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด มีการดำเนินงานผลิตปิโตรเลียมผ่านฐานหลุมผลิตปิโตรเลียม/ท่อลำเลียงปิโตรเลียมบริเวณหมู่บ้านของท่าน

- ☐ 1) ไม่เคยรับทราบมาก่อน
- ☐ 2) ทราบมาก่อน โดยทราบจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ 1) ประกาศ/ป้ายประชาสัมพันธ์
 - ☐ 2) เป็นทางผ่าน/อยู่ใกล้บ้าน
 - ☐ 3) เพื่อนบ้าน/คนในครอบครัว
 - ☐ 4) ผู้นำชุมชน/อบต.
 - ☐ 5) เจ้าหน้าที่ของ บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
 - ☐ 6) การประชุมประชาสัมพันธ์โครงการ
 - ☐ 7) อื่น ๆ ระบุ.....

5.2 ท่านมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานผลิตปิโตรเลียมหรือไม่

- ☐ 1) ไม่มีความรู้/ความเข้าใจเลย
- ☐ 2) มีความรู้/ความเข้าใจเล็กน้อย
- ☐ 3) มีความรู้/ความเข้าใจปานกลาง
- ☐ 4) มีความรู้/ความเข้าใจมาก

5.3 ท่านคิดว่าการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโครงการมีความเพียงพอแล้วหรือไม่

- ☐ 1) เพียงพอ ไม่จำเป็นต้องประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม (ข้ามไปตอบข้อ 5.5)
- ☐ 2) เพียงพอ แต่อยากให้ประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม
- ☐ 3) ไม่เพียงพอ ต้องประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม

5.4 ในกรณีที่ท่านคิดว่าควรประชาสัมพันธ์เพิ่มเติมได้แก่ข้อมูลด้านใด

- ☐ 1) รายละเอียด/วิธีการผลิตและขนถ่ายปิโตรเลียม
- ☐ 2) ระบบความปลอดภัยในการผลิตและขนถ่ายปิโตรเลียม
- ☐ 3) มาตรการในการป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
- ☐ 4) ช่องทางในการสื่อสาร/ร้องเรียน
- ☐ 5) อื่น ๆ ระบุ.....

5.5 ท่านคิดว่ารูปแบบในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโครงการที่เหมาะสม ทัวถึงและครอบคลุมประชาชนในพื้นที่ควรเป็นลักษณะใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ส่งจดหมาย/แผ่นพับ/เอกสาร แจ้งต่อประชาชนโดยตรง
- ☐ 2) แจ้งข่าวสารผ่านผู้นำชุมชน กรรมการชุมชน
- ☐ 3) บอร์ดประชาชนสัมพันธ์ตามจุดต่าง ๆ ในชุมชน
- ☐ 4) จัดประชุมชี้แจงให้ประชาชนทราบ
- ☐ 5) หอกระจายเสียง
- ☐ 6) อื่น ๆ ระบุ.....

ส่วนที่ 6 การมีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม

6.1 ในกรณีที่ท่านได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการ ท่านได้ร้องเรียนหรือเสนอแนะต่อโครงการหรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคย (ข้ามไปตอบข้อ 7.1)
- ☐ 2) เคย โดยร้องเรียนผ่าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ 1) ผู้นำชุมชน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน
 - ☐ 2) ร้องเรียนต่อผู้ว่าราชการจังหวัด
 - ☐ 3) ร้องเรียนต่อสำนักงานพลังงานจังหวัด
 - ☐ 4) เจ้าหน้าที่ที่มาสอบถามข้อมูล รวบรวมความคิดเห็น
 - ☐ 5) ร้องเรียนผ่านสื่ออินเทอร์เน็ต เช่น เฟซบุ๊ก ไลน์ เว็บไซต์ต่าง ๆ
 - ☐ 6) สื่อมวลชน
 - ☐ 8) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
 - ☐ 7) เจ้าหน้าที่บริษัทที่มาพบปะเยี่ยมเยือน
 - ☐ 9) ร้องเรียนต่อกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
 - ☐ 10) อื่น ๆ ระบุ

6.2 ผลการร้องเรียนดังกล่าวได้รับการแก้ไขปัญหาหรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ได้รับการแก้ไขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ☐ 2) ได้รับการแก้ไข แต่ยังไม่เรียบร้อย
☐ 3) ยังไม่ได้รับการแก้ไข

6.3 ท่านมีความพึงพอใจต่อการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ยังไม่พึงพอใจ เนื่องจาก.....
☐ 2) พอใจเล็กน้อย เนื่องจาก.....
☐ 3) พอใจปานกลาง เนื่องจาก.....
☐ 4) พอใจมาก เนื่องจาก.....
☐ 5) พอใจมากที่สุด เนื่องจาก.....

ส่วนที่ 7 ทศนคติต่อโครงการ

7.1 ท่านคิดว่ามาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการมีความเพียงพอหรือไม่

- ☐ 1) เพียงพอ ☐ 2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติมในด้าน.....

7.2 ท่านคิดว่าการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการอยู่ในระดับใด

- ☐ 1) ควรปรับปรุง ☐ 2) พอใช้ ☐ 3) ปานกลาง ☐ 4) ดีมาก

เหตุผล.....

7.3 ในภาพรวมท่านคิดว่าการดำเนินงานของโครงการมีผลกระทบต่อท่านและชุมชนหรือไม่

- ☐ 1) ไม่มีผลกระทบใดๆ ☐ 2) มีผลกระทบเล็กน้อย
☐ 3) มีผลกระทบปานกลาง ☐ 4) มีผลกระทบมาก

เหตุผล.....

7.4 ท่านมีข้อร้องเรียนต่อการดำเนินงานของโครงการหรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มี
☐ 2) มี ระบุ.....
.....
.....

7.5 ข้อคิดเห็นและเสนอแนะอื่น ๆ ต่อโครงการ

- ☐ 1) ไม่มี
☐ 2) มี ระบุ.....
.....
.....

ขอขอบคุณทุกท่านที่สละเวลาในการตอบแบบสอบถาม

ข้อมูลส่วนบุคคลของท่านจากการแสดงความคิดเห็นในครั้งนี้ จะนำไปใช้ประกอบการจัดทำรายงาน
การสำรวจความคิดเห็นเพื่อเสนอให้กับบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด เท่านั้น
ซึ่งบริษัทฯ ได้ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ.2562



บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย
ฉบับเดือนมกราคม – ธันวาคม พ.ศ.2565

ภาคผนวกที่ 19
ผลการสำรวจทัศนคติและความเห็น
ของประชาชน

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์		
1.1 เพศ		
1) ชาย	119	43.9
2) หญิง	152	56.1
รวม	271	100.0
1.2 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์ (ปี)		
ต่ำสุด (ปี)	18	
สูงสุด (ปี)	95	
อายุเฉลี่ย (ปี)	57	
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	271	100.0
2) คริสต์	0	0.0
3) อิสลาม	0	0.0
รวม	271	100.0
1.4 สถานภาพในครัวเรือน		
1) หัวหน้าครัวเรือน/เจ้าบ้าน	174	64.2
2) คู่สมรส	62	22.9
3) บุตร/ธิดา	26	9.6
4) บิดา/มารดา	3	1.1
5) ญาติ/ผู้อาศัย	6	2.2
รวม	271	100.0
1.5 การศึกษาสูงสุดของผู้ให้สัมภาษณ์		
1) ประถมศึกษา	185	68.3
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	38	14.0
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	36	13.4
4) ปวส./อนุปริญญา	5	1.8
5)ปริญญาตรี	5	1.8
6) สูงกว่าปริญญาตรี	2	0.7
7) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.0
รวม	271	100.0
1.6 ระยะเวลาที่อาศัยในชุมชน		
1) อยู่ในพื้นที่ตั้งแต่เกิด	255	94.1
2) ย้ายมาจากที่อื่น	16	5.9
รวม	271	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
ซึ่งย้ายมาจาก		
- จังหวัดกำแพงเพชร	1	6.3
- จังหวัดนครปฐม	1	6.3
- จังหวัดนครราชสีมา	1	6.3
- จังหวัดบุรีรัมย์	4	25.0
- จังหวัดปทุมธานี	1	6.3
- จังหวัดพิจิตร	1	6.3
- จังหวัดเพชรบูรณ์	1	6.3
- จังหวัดแพร่	1	6.3
- จังหวัดมหาสารคาม	1	6.3
- จังหวัดลำพูน	1	6.3
- จังหวัดสุโขทัย	3	18.3
รวม	16	100.0
2. ระยะเวลาที่ย้ายมาอยู่ที่นี้ รวม (ปี)		
ต่ำสุด (ปี)		0.3
สูงสุด (ปี)		70
ระยะเวลาที่ย้ายมา เฉลี่ย (ปี)		35
1.7 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นอีกหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	0	0.0
2) ไม่คิดจะย้าย	271	100.0
- ตั้งหลักปักฐานที่นี่แล้ว	21	7.7
- บ้านเกิด	171	63.2
- อยู่กับครอบครัว	38	14.0
- อายุมากแล้ว	41	15.1
3) ไม่แน่ใจ	0	0.0
รวม	271	100.0
ส่วนที่ 2 ข้อมูลลักษณะทางเศรษฐกิจของชุมชน		
2.1 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนทั้งหมด		
ต่ำสุด (คน)		1
สูงสุด (คน)		9
เฉลี่ย (คน)		5

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
2.1.1 จำนวนผู้ที่ทำงาน		
ต่ำสุด (คน)	1	
สูงสุด (คน)	5	
เฉลี่ย (คน)	3	
2.1.2 จำนวนผู้ที่ไม่ทำงาน		
ต่ำสุด (คน)	1	
สูงสุด (คน)	9	
เฉลี่ย (คน)	5	
2.2 อาชีพหลักของครัวเรือน		
1) เกษตรกรรม ระบุ	116	42.8
- ทำนา	111	95.7
- ทำไร่	5	4.3
2) เลี้ยงสัตว์ ระบุ	3	1.1
- เลี้ยงหมู	3	100.0
3) ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว	45	16.6
4) พนักงานบริษัท/พนักงานโรงงาน	11	4.1
5) ข้าราชการ/พนักงานของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ	2	0.7
6) รับจ้างทั่วไป	88	32.5
7) ไม่ได้ประกอบอาชีพ	5	1.8
8) อื่นๆ ระบุ ข้าราชการบำนาญ	1	0.4
รวม	271	100.0
2.3 อาชีพรอง / อาชีพเสริมของครัวเรือน		
1) ไม่มี	220	81.2
2) มี ได้แก่	51	18.8
- ค้าขาย	8	15.7
- ทำไร่	11	21.6
- รับจ้างทั่วไป	30	58.7
- เลี้ยงหมู	1	2.0
- เลี้ยงหม่อน/เลี้ยงไหม	1	2.0
รวม	271	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
2.4 ครัวเรือนของท่านมีรายได้เพียงพอกับรายจ่ายหรือไม่		
1) เพียงพอ และมีเหลือออม	101	37.3
2) เพียงพอ ไม่มีเหลือออม	125	46.1
3) ไม่เพียงพอ แต่ไม่มีหนี้สิน	35	12.9
4) ไม่เพียงพอ ต้องกู้ยืม	10	3.7
รวม	271	100.0
2.5 ครัวเรือนของท่านประสบปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่		
1) ไม่ประสบปัญหา	240	88.6
2) ประสบปัญหา ได้แก่	31	11.4
- ข้ำวราคาไม่ดี ป่วยแพง	1	3.2
- งานน้อย หางานทำยาก	1	3.2
- ป่วยราคาแพงและข้ำวราคาไม่ดี	25	80.7
- ไม่ค่อยมีคนจ้างงาน	4	12.9
รวม	271	100.0
2.6 ครัวเรือนของท่านคิดที่จะเปลี่ยนอาชีพหรือไม่		
1) ไม่เคย	270	99.6
2) เคย	1	0.4
สาเหตุ		
- ทำนาไม่พอค่าใช้จ่าย	1	100.0
รวม	271	100.0
ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุขโรค		
3.1 ในรอบปีที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบัน ท่านหรือสมาชิกในครัวเรือนเคยเจ็บป่วยหรือไม่		
1) ไม่เคย	202	74.5
2) เคย	69	25.5
รวม	271	100.0
กรณีตอบว่าเคย ระบุโรคที่เจ็บป่วย และสาเหตุ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรคหวัด ระบุสาเหตุ อากาศเปลี่ยนแปลง	14	16.9
2) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ/ ปอด	0	0.0
3) โรคผิวหนัง/ภูมิแพ้ ระบุสาเหตุ แพ้ฝุ่น/แพ้อากาศ	3	3.6
4) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร ระบุสาเหตุ อาหารการกิน	1	1.2
5) โรคระบบกล้ามเนื้อ ระบุสาเหตุ อายุมาก	5	6.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
6) โรคความดัน/ เบาหวาน ระบุสาเหตุ	46	55.4
- ไขมันสูง	2	4.3
- พันธุกรรม	3	6.5
- อายุมาก	23	50.0
- อาหารการกิน	18	39.2
7) โรคเมะเร็ง / โรคเรื้อรัง	0	0.0
8) อื่น ๆ ระบุ	14	16.9
- โรคกระดูก	1	7.1
- โรคกล้ามเนื้ออ่อนแรง	1	7.1
- โรคไขมันในเลือดสูง	5	35.8
- โรคโควิด-19	4	28.6
- โรคลมชัก	1	7.1
- โรคหัวใจ	2	14.3
รวม	83	100.0
3.2 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ในชุมชนของท่านเคยมีโรคติดต่อระบาด หรือไม่		
- ไม่เคย	199	73.4
- เคย	72	26.6
รวม	271	100.0
กรณีเคย ระบุโรคที่เคยเจ็บป่วยบ่อย (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
(1) โรคไข้เลือดออก	0	0.0
(2) โรคไข้หวัดใหญ่	0	0.0
(3) โรคตาแดง	0	0.0
(4) โรคอีสุกอีใส	0	0.0
(5) โรคอุจจาระร่วง	0	0.0
(6) โรคคางทูม	0	0.0
(7) โรคมือเท้า ปาก	0	0.0
(8) อื่น ๆ ระบุ โรคโควิด-19	72	100.0
รวม	72	100.0
3.3 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมาท่านเคยได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุจากการจราจรหรือไม่		
- ไม่เคย	271	100.0
- เคย	0	0.0
รวม	271	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
3.4 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ให้ท่านสำรวจตัวท่านเองถึงความพึงพอใจในการดำเนินชีวิตว่าท่านมีความสุขหรือไม่ 1) มีความสุข เนื่องจาก - คนในชุมชนช่วยเหลือกันดี - ค่าขายได้ดี ไม่มีหนี้สิน - มีงานทำที่มั่นคง - ไม่มีเรื่องให้กังวล ครอบครัวรักกันดี - สุขภาพแข็งแรง - อยู่กับครอบครัว - อยู่คนเดียว 2) ไม่มีความสุข เนื่องจาก - รายรับไม่เพียงพอรายจ่าย - เศรษฐกิจไม่ดี รายได้ลดลง - สุขภาพไม่แข็งแรง	239 5 2 5 40 11 175 1 32 19 8 5	88.2 2.1 0.8 2.1 16.8 4.6 73.2 0.4 11.8 59.4 25.0 15.6
รวม	271	100.0
3.5 ในกรณีที่ท่านหรือสมาชิกในครัวเรือนมีการเจ็บป่วย ท่านเข้ารับการรักษาที่ใด 1) ซื้อยามารับประทานเอง 2) พบแพทย์ที่โรงพยาบาล ระบุชื่อ - โรงพยาบาลกองโกรลาค - โรงพยาบาลบางระกำ - โรงพยาบาลพุทธชินราช 3) พบแพทย์ที่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) ระบุชื่อ - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลทุ่งอ้ายไห้ - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลนิคมพัฒนา - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านใหม่เจริญผล - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลปัว 3 - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองไผ่ - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลใหม่เจริญผล 4) พบแพทย์ที่คลินิก	29 223 1 218 4 19 3 6 4 2 3 1 0	10.7 82.3 0.4 97.8 1.8 7.0 15.8 31.6 21.1 10.5 15.8 5.2 0.0
รวม	271	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
3.6 ท่านคิดว่าการให้บริการจากสถานบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขในพื้นที่ มีความเพียงพอหรือไม่		
1) ด้านบุคลากรทางการแพทย์		
1. เพียงพอ	271	100.0
2. ไม่เพียงพอ	0	0.0
รวม	271	100.0
2) ด้านอุปกรณ์ทางการแพทย์		
1. เพียงพอ	271	100.0
2. ไม่เพียงพอ	0	0.0
รวม	271	100.0
3.7 แหล่งน้ำในการบริโภค (น้ำดื่ม และประกอบอาหาร) ในครัวเรือนของท่าน		
1) น้ำประปา	46	17.0
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.0
3) น้ำบาดาล	0	0.0
4) ชี้น้ำดื่มบรรจุขวด/ ถัง	225	83.0
5) น้ำฝน	0	0.0
6) น้ำในแม่น้ำ/คลอง/สระขุด	0	0.0
รวม	271	100.0
3.8 แหล่งน้ำในการอุปโภค (น้ำซักล้าง อาบ และรดต้นไม้) ในครัวเรือนของท่าน		
1) น้ำประปา	271	100.0
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.0
3) น้ำบาดาล	0	0.0
4) ชี้น้ำดื่มบรรจุขวด/ ถัง	0	0.0
5) น้ำฝน	0	0.0
6) น้ำในแม่น้ำ/คลอง/สระขุด	0	0.0
รวม	271	100.0
3.9 ปริมาณและคุณภาพของน้ำที่ใช้ในการอุปโภค-บริโภค		
3.9.1 น้ำในการบริโภค (น้ำดื่ม และประกอบอาหาร)		
1) ปริมาณน้ำ		
(1) เพียงพอตลอดปี	271	100.0
(2) ไม่เพียงพอในบางเดือน	0	0.0
(3) ไม่เพียงพอตลอดปี	0	0.0
รวม	271	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
1) คุณภาพน้ำ		
(1) คุณภาพดี	271	100.0
(2) คุณภาพไม่ดี	0	0.0
รวม	271	100.0
3.9.2 น้ำในการอุปโภค (น้ำซักล้าง อาบ และรดต้นไม้)		
1) ปริมาณน้ำ		
(1) เพียงพอดตลอดปี	271	100.0
(2) ไม่เพียงพอในบางเดือน	0	0.0
(3) ไม่เพียงพอตลอดปี	0	0.0
รวม	271	100.0
1) คุณภาพน้ำ		
(1) คุณภาพดี	268	98.9
(2) คุณภาพไม่ดี ระบุ ชุ่น	3	1.1
รวม	271	100.0
3.10 ครัวเรือนของท่านมีการกักตุนน้ำเสีย/น้ำทิ้งจากกิจกรรมต่าง ๆ อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทิ้งลงท่อระบายน้ำสาธารณะ	17	6.1
2) ทิ้งลงพื้นดิน/ที่โล่งข้างบ้าน	257	92.5
3) ทิ้งลงคลอง/แหล่งน้ำธรรมชาติโดยตรง	4	1.4
รวม	278	100.0
3.11 ครัวเรือนของท่านมีการกำจัดขยะมูลฝอยอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) รวบรวมให้หน่วยงานเทศบาล/อบต.จัดเก็บ	6	2.2
2) เเผา	270	97.4
3) กองทิ้งไว้	1	0.4
4) ทิ้งลงแม่น้ำ/ลำคลอง	0	0.0
5) ขุดหลุมฝัง	0	0.0
รวม	277	100.0
ส่วนที่ 4 ผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินโครงการ		
4.1 การผลิตปิโตรเลียมผ่านฐานหลุมผลิตปิโตรเลียม/ท่อลำเลียงปิโตรเลียมของโครงการ		
ชุมชนได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้ จากโครงการหรือไม่		
1. ฝุ่นละออง/เขม่า/ควัน		
1) ไม่มีปัญหา	262	96.7
2) มีปัญหา	9	3.3
รวม	271	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
 ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
ความรุนแรงของผลกระทบ - น้อย - ปานกลาง - มาก	1 3 5	11.1 33.3 55.6
รวม	9	100.0
การแก้ไข 1) แก้ไข 2) ไม่ได้แก้ไข	0 9	0.0 100.0
รวม	9	100.0
ความพึงพอใจ 1) พึงพอใจ 2) ไม่พึงพอใจ	0 9	0.0 100.0
รวม	9	100.0
2. กลิ่นเหม็น 1) ไม่มีปัญหา 2) มีปัญหา	270 1	99.6 0.4
รวม	271	100.0
ความรุนแรงของผลกระทบ - น้อย - ปานกลาง - มาก	1 0 0	100.0 0.0 0.0
รวม	1	100.0
การแก้ไข 1) แก้ไข 2) ไม่ได้แก้ไข	1 0	100.0 0.0
รวม	1	100.0
ความพึงพอใจ 1) พึงพอใจ 2) ไม่พึงพอใจ	1 0	100.0 0.0
รวม	1	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
3. เสี่ยงด้รบกวน		
1) ไม่มีปัญหา	265	97.8
2) มีปัญหา	6	2.2
รวม	271	100.0
ความรุนแรงของผลกระทบ		
- น้อย	1	16.7
- ปานกลาง	3	50.0
- มาก	2	33.3
รวม	6	100.0
การแก้ไข		
1) แก้ไข	1	16.7
2) ไม่ได้แก้ไข	5	83.3
รวม	6	100.0
ความพึงพอใจ		
1) พึงพอใจ	1	16.7
2) ไม่พึงพอใจ	5	83.3
รวม	6	100.0
4. การจราจร/อุบัติเหตุ		
1) ไม่มีปัญหา	265	97.8
2) มีปัญหา	6	2.2
รวม	271	100.0
ความรุนแรงของผลกระทบ		
- น้อย	1	16.7
- ปานกลาง	4	66.6
- มาก	1	16.7
รวม	6	100.0
การแก้ไข		
1) แก้ไข	1	16.7
2) ไม่ได้แก้ไข	5	83.3
รวม	6	100.0
ความพึงพอใจ		
1) พึงพอใจ	1	16.7
2) ไม่พึงพอใจ	5	83.3
รวม	6	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
5. ผิวฉนวนชำรุด/เสียหาย		
1) ไม่มีปัญหา	269	99.3
2) มีปัญหา	2	0.7
รวม	271	100.0
ความรุนแรงของผลกระทบ		
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	2	100.0
- มาก	0	0.0
รวม	2	100.0
การแก้ไข		
1) แก้ไข	0	0.0
2) ไม่ได้แก้ไข	2	100.0
รวม	2	100.0
ความพึงพอใจ		
1) พึงพอใจ	0	0.0
2) ไม่พึงพอใจ	2	100.0
รวม	2	100.0
6. ขยะมูลฝอย/สิ่งปฏิกูล		
1) ไม่มีปัญหา	271	100.0
2) มีปัญหา	0	0.0
รวม	271	100.0
7. ขาดแคลนน้ำดื่ม/น้ำใช้		
1) ไม่มีปัญหา	271	100.0
2) มีปัญหา	0	0.0
รวม	271	100.0
8. แหล่งน้ำธรรมชาติเน่าเสีย		
1) ไม่มีปัญหา	271	100.0
2) มีปัญหา	0	0.0
รวม	271	100.0
9. น้ำบาดาล/บ่อน้ำดื่มคุณภาพน้ำแย่งลง		
1) ไม่มีปัญหา	271	100.0
2) มีปัญหา	0	0.0
รวม	271	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตุม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
10. การกีดขวางทางระบายน้ำ/น้ำท่วม		
1) ไม่มีปัญหา	270	99.6
2) มีปัญหา	1	0.4
รวม	271	100.0
ความรุนแรงของผลกระทบ		
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	1	100.0
- มาก	0	0.0
รวม	1	100.0
การแก้ไข		
1) แก้ไข	0	0.0
2) ไม่ได้แก้ไข	1	100.0
รวม	1	100.0
ความพึงพอใจ		
1) พึงพอใจ	0	0.0
2) ไม่พึงพอใจ	1	100.0
รวม	1	100.0
11. ผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ/เสียหาย		
1) ไม่มีปัญหา	269	99.3
2) มีปัญหา	2	0.7
รวม	271	100.0
ความรุนแรงของผลกระทบ		
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	2	100.0
- มาก	0	0.0
รวม	2	100.0
การแก้ไข		
1) แก้ไข	0	0.0
2) ไม่ได้แก้ไข	2	100.0
รวม	2	100.0
ความพึงพอใจ		
1) พึงพอใจ	0	0.0
2) ไม่พึงพอใจ	2	100.0
รวม	2	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
ส่วนที่ 5 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความเข้าใจต่อโครงการ		
5.1 ท่านทราบหรือไม่ว่า บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด มีการดำเนินงานผลิตปิโตรเลียมผ่านฐานหลุมผลิตปิโตรเลียม/ท่อลำเลียงปิโตรเลียมบริเวณหมู่บ้านของท่าน		
1) ไม่เคยรับทราบมาก่อน	0	0.0
2) ทราบมาก่อน	271	100.0
รวม	271	100.0
โดยทราบมาจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
(1) ประกาศ/ป้ายประชาสัมพันธ์	7	1.0
(2) เป็นทางผ่าน/อยู่ใกล้บ้าน	126	18.1
(3) เพื่อนบ้าน/คนในครอบครัว	156	22.3
(4) ผู้นำชุมชน/อบต.	227	32.5
(5) เจ้าหน้าที่ของ บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด	67	9.6
(6) การประชุมประชาสัมพันธ์โครงการ	115	16.5
	0	0.0
รวม	698	100.0
5.2 ท่านมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานผลิตปิโตรเลียมหรือไม่		
1) ไม่มีความรู้/ความเข้าใจเลย	9	3.3
2) มีความรู้/ความเข้าใจเล็กน้อย	50	18.5
3) มีความรู้/ความเข้าใจปานกลาง	116	42.8
4) มีความรู้/ความเข้าใจมาก	96	35.4
รวม	271	100.0
5.3 ท่านคิดว่าการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโครงการมีความเพียงพอแล้วหรือไม่		
1) เพียงพอ ไม่จำเป็นต้องประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม (ข้ามไปตอบข้อ 5.5)	192	70.8
2) เพียงพอ แต่อยากให้ประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม	77	28.5
3) ไม่เพียงพอ ต้องประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม	2	0.7
รวม	271	
5.4 ในกรณีที่ท่านคิดว่าควรประชาสัมพันธ์เพิ่มเติมได้แก่ข้อมูลด้านใด		
1) รายละเอียด/วิธีการผลิตและขนถ่ายปิโตรเลียม	2	2.5
2) ระบบความปลอดภัยในการผลิตและขนถ่ายปิโตรเลียม	11	13.9
3) มาตรการในการป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	65	82.3
4) ช่องทางในการสื่อสาร/ร้องเรียน	1	1.3
รวม	79	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
5.5 ท่านคิดว่ารูปแบบในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโครงการที่เหมาะสม ทัวถึงและครอบคลุมประชาชนในพื้นที่ควรเป็นลักษณะใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) 1) ส่งจดหมาย/แผ่นพับ/เอกสาร แจกต่อประชาชนโดยตรง 87 16.0 2) แจ้งข่าวสารผ่านผู้นำชุมชน กรรมการชุมชน 232 42.7 3) บอร์ดประชาชนสัมพันธ์ตามจุดต่าง ๆ ในชุมชน 40 7.4 4) จัดประชุมชี้แจงให้ประชาชนทราบ 153 28.2 5) หอกระจายเสียง 31 5.7		
รวม	543	100.0
5.6 ท่านคิดว่าช่วงเวลาที่เหมาะสมในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโครงการให้ท่านและประชาชนในชุมชนได้รับทราบอย่างครอบคลุมและทั่วถึงควรเป็นช่วงเวลาใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) 1) 06.00-08.00 น. 10 1.8 2) 08.00-10.00 น. 196 35.3 3) 10.00-12.00 น. 63 11.4 4) 12.00-14.00 น. 42 7.6 5) 14.00-16.00 น. 79 14.2 6) 16.00-18.00 น. 94 16.9 7) 18.00-20.00 น. 70 12.6 8) 20.00-22.00 น. 1 0.2		
รวม	555	100.0
ส่วนที่ 6 การมีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
6.1 ในกรณีที่ท่านได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการ ท่านได้ร้องเรียนหรือเสนอแนะต่อโครงการ หรือไม่ 1) ไม่เคย (ข้ามไปตอบข้อ 7.1) 271 100.0 2) เคย โดยร้องเรียนผ่าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) 0 0.0		
รวม	271	100.0
ได้รับการร้องเรียนผ่าน (1) ผู้นำชุมชน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน 0 0.0 (2) ร้องเรียนต่อผู้ว่าราชการจังหวัด 0 0.0 (3) ร้องเรียนต่อสำนักงานพลังงานจังหวัด 0 0.0 (4) เจ้าหน้าที่ที่มาสอบถามข้อมูล รวบรวมความคิดเห็น 0 0.0 (5) ร้องเรียนผ่านสื่ออินเทอร์เน็ต เช่น เฟซบุ๊ก ไลน์ เว็บไซต์ต่าง ๆ 0 0.0 (6) สื่อมวลชน 0 0.0		

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
(7) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	0	0.0
(8) เจ้าหน้าที่บริษัทที่มาพบปะเยี่ยมเยียน	0	0.0
(9) ร้องเรียนต่อกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ	0	0.0
รวม	0	0.0
6.2 ผลการร้องเรียนดังกล่าวได้รับการแก้ไขปัญหาหรือไม่ อย่างไร		
1) ได้รับการแก้ไขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว	0	0.0
2) ได้รับการแก้ไข แต่ยังไม่เรียบร้อย	0	0.0
3) ยังไม่ได้รับการแก้ไข	0	0.0
รวม	0	0.0
6.3 ท่านมีความพึงพอใจต่อการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่ อย่างไร		
1) ยังไม่พึงพอใจ	0	0.0
2) พอใจเล็กน้อย	0	0.0
3) พอใจปานกลาง	0	0.0
4) พอใจมาก	0	0.0
5) พอใจมากที่สุด	0	0.0
รวม	0	0.0
ส่วนที่ 7 ทศนคติต่อโครงการ		
7.1 ท่านคิดว่ามาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการมีความเพียงพอหรือไม่		
1) เพียงพอ	266	98.2
2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติมในด้าน	5	1.8
- การขนส่ง เสียงดังรบกวน	3	60.0
- ถนนไปทุ่งนาแคบหรือช่องทางมีขนาดเล็ก	1	20.0
- อบรมคนขับรถขนส่ง เนื่องจากขับเร็ว	1	20.0
รวม	271	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
7.2 ท่านคิดว่าการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการอยู่ในระดับใด		
1) ควรปรับปรุง	1	0.4
- ถนนไปทุ่งน่ายากให้ขยายให้ใหญ่ขึ้น	1	100.0
2) พอใช้	3	1.1
- คนขับรถขนส่งช้าเร็ว ฝุ่นเยอะ	1	33.3
- เสียงดังรบกวน	1	33.3
- ไม่ระบุ	1	33.3
3) ปานกลาง	33	12.2
- มีมาตรการการจัดการที่ดี	8	24.2
- ไม่ได้รับผลกระทบจากโครงการ	2	6.1
- ไม่ระบุ	23	69.7
4) ดีมาก	234	86.3
- มีมาตรการการจัดการที่ดี	149	63.7
- มีมาตรการติดตามตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอ	15	6.4
- ไม่ได้รับผลกระทบจากโครงการ	44	18.8
- ไม่ระบุ	26	11.1
รวม	271	100.0
7.3 ในภาพรวมท่านคิดว่าการดำเนินงานของโครงการมีผลกระทบต่อท่านและชุมชนหรือไม่		
1) ไม่มีผลกระทบใดๆ	268	98.8
- มีเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่มาติดตามทุกปี	4	1.5
- มีมาตรการการจัดการที่ดี	72	26.9
- มีมาตรการติดตามตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอ	14	5.2
- ไม่ได้รับผลกระทบจากโครงการ	54	20.1
- ไม่ระบุ	124	46.3
2) มีผลกระทบเล็กน้อย	1	0.4
- เสียงดังรบกวน	1	100.0
3) มีผลกระทบปานกลาง	1	0.4
- เสียงดังรบกวน	1	100.0
4) มีผลกระทบมาก	1	0.4
- ปัจจุบันได้รับผลกระทบจากการขนส่งเพราะช้าและมีฝุ่นเยอะ	1	100.0
รวม	271	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน
 โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
 จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
 ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มครัวเรือน	
	N = 271	ร้อยละ
7.4 ท่านมีข้อร้องเรียนต่อการดำเนินงานของโครงการหรือไม่ อย่างไร		
1) ไม่มี	270	99.6
2) มี ได้แก่	1	0.4
- ปัญหาถนนทางเข้าไร่, ทางข้ามไร่ลำบากเพราะสะพานข้ามไม่ตรง	1	100.0
รวม	271	100.0
7.5 ข้อคิดเห็นและเสนอแนะอื่น ๆ ต่อโครงการ		
1) ไม่มี	267	98.5
2) มี ได้แก่	4	1.5
- อยากให้มาสนับสนุนที่ระบายน้ำในหมู่บ้าน	1	25.0
- อยากให้มาสนับสนุนทุนการศึกษา	1	25.0
- อยากให้รถบรรทุกทุกซัปดาห์ๆ เวลาผ่านชุมชน	2	50.0
รวม	271	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์		
1.1 เพศ		
1) ชาย	8	57.1
2) หญิง	6	42.9
รวม	14	100.0
1.2 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์ (ปี)		
ต่ำสุด (ปี)	33	
สูงสุด (ปี)	60	
อายุเฉลี่ย (ปี)	46.5	
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	14	100.0
2) คริสต์	0	0.0
3) อิสลาม	0	0.0
รวม	14	100.0
1.4 การศึกษาสูงสุดของผู้ให้สัมภาษณ์		
1) ประถมศึกษา	3	21.4
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	1	7.1
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	7	50.0
4) ปวส./อนุปริญญา	1	7.1
5) ปริญญาตรี	2	14.4
6) สูงกว่าปริญญาตรี	0	0.0
7) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.0
รวม	14	100.0
1.5 สถานภาพในชุมชน		
1) นายกเทศมนตรี/นายกองค์การบริหารส่วนตำบล	0	0.0
2) กำนัน	0	0.0
3) ผู้ใหญ่บ้าน/ประธานชุมชน	11	78.6
4) ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน/รองประธานชุมชน	2	14.3
5) กรรมการหมู่บ้าน/กรรมการชุมชน	0	0.0
6) อื่นๆ (ระบุ) สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล	1	7.1
รวม	14	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
1.6 ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง (ปี)		
ต่ำสุด (ปี)	1	
สูงสุด (ปี)	25	
อายุเฉลี่ย (ปี)	13.0	
1.7 ระยะเวลาที่อาศัยในชุมชน		
1) อยู่ในพื้นที่ตั้งแต่เกิด	14	100.0
2) ย้ายมาจากที่อื่น	0	0.0
รวม	14	100.0
2. ระยะเวลาที่ย้ายมาอยู่ที่นี้ รวม (ปี)		
- ต่ำสุด (ปี)	0	
- สูงสุด (ปี)	0	
- ระยะเวลาที่ย้ายมา เฉลี่ย (ปี)	0.0	
1.8 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นอีกหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	0	0.0
2) ไม่คิดจะย้าย	14	100.0
- บ้านเกิดอยู่ที่นี่	9	64.3
- อยู่กับครอบครัว	5	35.7
3) ไม่แน่ใจ	0	0.0
รวม	14	100.0
ส่วนที่ 2 ข้อมูลลักษณะทางเศรษฐกิจของชุมชน		
2.1 อาชีพหลักของประชาชนในชุมชน		
1) เกษตรกรรม ระบุ	11	78.6
- ทำนา	9	81.8
- ทำนา ทำไร่	1	9.1
- ทำไร่	1	9.1
2) เลี้ยงสัตว์	0	0.0
3) ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว	1	7.1
4) พนักงานบริษัท/พนักงานโรงงาน	0	0.0
5) ข้าราชการ/พนักงานของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ	0	0.0
6) รับจ้างทั่วไป	2	14.3
7) ไม่ได้ประกอบอาชีพ	0	0.0
รวม	14	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
2.2 อาชีพครอง / อาชีพเสริมของประชาชนในชุมชน		
1) ไม่มี	2	14.3
2) มี ได้แก่	12	85.7
- ค้าขาย	1	8.3
- ทำนา	1	8.3
- ทำนา, ทำไร่	1	8.3
- รับจ้างทั่วไป	9	75.1
รวม	14	100.0
2.3 ท่านคิดว่าฐานะทางเศรษฐกิจของประชาชนในชุมชนมีรายได้เพียงพอกับรายจ่ายหรือไม่		
1) เพียงพอ และมีเหลือออม	4	28.6
2) เพียงพอ ไม่มีเหลือออม	3	21.4
3) ไม่เพียงพอ แต่ไม่มีหนี้สิน	1	7.1
4) ไม่เพียงพอ ต้องกู้ยืม	6	42.9
รวม	14	100.0
2.4 ท่านคิดว่าการเปลี่ยนแปลงด้านเศรษฐกิจสังคมของชุมชนในปัจจุบัน เป็นอย่างไร		
1) รายได้จากการประกอบอาชีพลดลง	13	92.9
2) รายได้จากการประกอบอาชีพเพิ่มขึ้น	0	0.0
3) สมาชิกในชุมชนตกงานเพิ่มขึ้น	0	0.0
4) สมาชิกในชุมชนมีงานทำเพิ่มขึ้น	1	7.1
5) ฐานะความเป็นอยู่แย่ลงกว่าเดิม	0	0.0
6) ฐานะความเป็นอยู่ดีขึ้นกว่าเดิม	0	0.0
7) ความสัมพันธ์ระหว่างคนในชุมชนลดลง	0	0.0
8) ความสัมพันธ์ระหว่างคนในชุมชนดีขึ้น	0	0.0
9) ปัญหาสังคมเพิ่มขึ้น	0	0.0
รวม	14	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
2.5 ชุมชนของท่านมีปัญหาด้านเศรษฐกิจ/การประกอบอาชีพ หรือไม่ อย่างไร 1) ไม่มี 2) มี ระบุสภาพปัญหา - โดนโรงงานกดค่าแรง - ผลผลิตทางการเกษตร - ราคาผลผลิตต่ำ, ต้นทุนสูง - รายได้ลดลง ระบุสาเหตุ - Covid-19 - นายจ้างไม่สามารถจ้างต่อเนื่อง - ราคาปุ๋ยแพง, น้ำท่วม, ภัยแล้ง - เศรษฐกิจไม่ดี	4 10 1 4 2 3 1 2 4 3	28.6 71.4 10.0 40.0 20.0 30.0 10.0 20.0 40.0 30.0
รวม	14	100.0
ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณูปโภค		
3.1 โรคหรืออาการเจ็บป่วยที่พบบ่อยในชุมชนของท่าน 5 อันดับแรก 1) โรคความดันโลหิตสูง 2) โรคเบาหวาน-ความดัน 3) ไข้เลือดออก 4) โรคไข้หวัด 5) โรคภูมิแพ้ 6) โรคมะเร็ง 7) เส้นเลือดในสมองตีบ 8) โรคโควิด-19 9) โรคไต 10) โรคระบบกล้ามเนื้อ 11) โรคไขข้อ	1 13 1 7 4 6 1 1 1 1 1	2.7 35.1 2.7 18.9 10.8 16.3 2.7 2.7 2.7 2.7 2.7
รวม	37	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
3.2 ในกรณีที่ท่านหรือสมาชิกในครัวเรือนมีการเจ็บป่วย ท่านเข้ารับการรักษาที่ได้		
1) โรงพยาบาลของรัฐ ระบุชื่อ	12	57.1
- โรงพยาบาลก่งไกรมาศ	1	8.3
- โรงพยาบาลบางระกำ	9	75.1
- โรงพยาบาลพระพุทธชินราช	1	8.3
- โรงพยาบาลลานกระบือ	1	8.3
2) คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน	2	9.6
3) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) ระบุชื่อ	7	33.3
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านดง	2	28.6
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองไผ่	2	28.6
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านใหม่เจริญผล	2	28.6
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองตูม	1	14.2
รวม	21	100.0
3.3 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ในชุมชนของท่านเคยมีโรคติดต่อระบาด หรือไม่		
- ไม่เคย	4	28.6
- เคย	10	71.4
รวม	14	100.0
กรณีเคย ระบุโรคที่เคยเจ็บป่วยบ่อย (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
(1) โรคไข้เลือดออก	0	0.0
(2) โรคไข้หวัดใหญ่ ระบุสาเหตุ โรคระบาด	1	8.3
(3) โรคตาแดง ระบุสาเหตุ ไม่ระบุ	1	8.3
(4) โรคอีสุกอีใส	0	0.0
(5) โรคอุจจาระร่วง	0	0.0
(6) โรคคางทูม	0	0.0
(7) โรคมือเท้า ปาก	0	0.0
(8) โรคโควิด-19 ระบุสาเหตุ	10	83.3
- โรคระบาด	5	50.0
- ไม่ป้องกัน	1	10.0
- คนในพื้นที่กลับมาจาก กรุงเทพฯ	1	10.0
- ไม่ระบุ	3	30.0
รวม	12	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
3.4 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมาท่านเคยได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุจากการจราจรหรือไม่		
- ไม่เคย	13	92.9
- เคย ระบุ อุบัติเหตุช่วงเทศกาล	1	7.1
รวม	14	100.0
3.5 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ให้ท่านสำรวจภาพรวมความพึงพอใจในการดำเนินชีวิตของประชาชนในชุมชนว่ามี ความสุขหรือไม่		
1) มีความสุข เนื่องจาก	8	57.1
- ในชุมชนอยู่แบบญาติพี่น้อง	1	12.5
- มีความสุขดี ไม่เดือดร้อน	2	25.0
- มีช่องทางทำกิน	1	12.5
- มีอาชีพที่สามารถเลี้ยงครอบครัวได้	1	12.5
- สมาชิกในชุมชนช่วยเหลือกันดี	1	12.5
- อยู่กับครอบครัว	2	25.0
2) ไม่มีความสุข เนื่องจาก	6	42.9
- มีโรคระบาด และราคาผลผลิตตกต่ำ	1	16.7
- รายได้ลดลง	5	83.3
รวม	14	100.0
3.6 ท่านคิดว่าการให้บริการจากสถานบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขในพื้นที่ มีความเพียงพอหรือไม่		
3.6.1 1) ด้านบุคลากรทางการแพทย์		
1. เพียงพอ	11	78.6
2. ไม่เพียงพอ	3	21.4
รวม	14	100.0
3.6.2 2) ด้านอุปกรณ์ทางการแพทย์		
1. เพียงพอ	12	85.7
2. ไม่เพียงพอ	2	14.3
รวม	14	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
3.7 ชุมชนของท่านมีกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพของประชาชนหรือไม่		
1) ไม่มี	5	35.7
2) มี ได้แก่	9	64.3
- การตรวจสุขภาพ	3	33.6
- แข่งกีฬาประจำปี	1	16.6
- แจกของ ดูแลเรื่องลูกน้ำยุงลาย	1	16.6
- มี อสม.ทำงาน	1	16.6
- รมรณรงค์การฉีดวัคซีน	1	16.6
- ออกกำลังกาย	2	14.3
รวม	14	100.0
3.8 ท่านคิดว่าสุขภาพโดยรวมของประชาชนในชุมชนอยู่ในเกณฑ์ใด		
1) สุขภาพไม่ดี/แย่	0	0.0
2) สุขภาพดี/ปกติ	14	100.0
รวม	14	100.0
3.9 แหล่งน้ำในการบริโภค (น้ำดื่ม และประกอบอาหาร) ภายในชุมชนของท่าน		
1) น้ำประปา	2	14.3
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.0
3) น้ำบาดาล	0	0.0
4) ชี้น้ำดื่มบรรจุขวด/ ถัง	12	85.7
5) น้ำฝน	0	0.0
6) น้ำในแม่น้ำ/คลอง/สระขุด	0	0.0
รวม	14	100.0
3.10 แหล่งน้ำในการอุปโภค (น้ำซักล้าง อาบ และรดต้นไม้) ภายในชุมชนของท่าน		
1) น้ำประปา	14	100.0
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.0
3) น้ำบาดาล	0	0.0
4) ชี้น้ำดื่มบรรจุขวด/ ถัง	0	0.0
5) น้ำฝน	0	0.0
6) น้ำในแม่น้ำ/คลอง/สระขุด	0	0.0
รวม	14	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
3.11 ปริมาณและคุณภาพของน้ำที่ใช้ในการอุปโภค-บริโภค		
3.11.1 น้ำในการบริโภค (น้ำดื่ม และประกอบอาหาร)		
1) ปริมาณน้ำ		
(1) เพียงพอตลอดปี	14	100.0
(2) ไม่เพียงพอในบางเดือน	0	0.0
(3) ไม่เพียงพอตลอดปี	0	0.0
รวม	14	100.0
2) คุณภาพน้ำ		
(1) คุณภาพดี	14	100.0
(2) คุณภาพไม่ดี	0	0.0
รวม	14	100.0
3.11.2 น้ำในการอุปโภค (น้ำซักล้าง อาบน้ำ และรดต้นไม้)		
1) ปริมาณน้ำ		
(1) เพียงพอตลอดปี	13	92.9
(2) ไม่เพียงพอในบางเดือน ระบุ มีนาคม-เมษายน	1	7.1
(3) ไม่เพียงพอตลอดปี	0	0.0
รวม	14	100.0
2) คุณภาพน้ำ		
(1) คุณภาพดี	11	78.6
(2) คุณภาพไม่ดี ระบุ ชุ่น ตะกอน	3	21.4
รวม	14	100.0
3.12 ชุมชนของท่านมีการกักตุนน้ำเสีย/น้ำทิ้งจากกิจกรรมต่าง ๆ อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทิ้งลงท่อระบายน้ำสาธารณะ	4	23.5
2) ทิ้งลงพื้นดิน/ที่โล่งข้างบ้าน	13	76.5
3) ทิ้งลงคลอง/แหล่งน้ำธรรมชาติโดยตรง	0	0.0
รวม	17	100.0
3.13 ชุมชนของท่านมีการกำจัดขยะมูลฝอยอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) รวบรวมให้หน่วยงานเทศบาล/อบต.จัดเก็บ	5	29.4
2) เผา	10	58.8
3) กองทิ้งไว้	0	0.0
4) ทิ้งลงแม่น้ำ/ลำคลอง	0	0.0
5) ขุดหลุมฝัง	2	11.8
รวม	17	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
ส่วนที่ 4 สภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน และผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินโครงการ		
4.1 การผลิตปิโตรเลียมผ่านฐานหลุมผลิตปิโตรเลียม/ท่อลำเลียงปิโตรเลียมของโครงการ ชุมชนได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้ จากโครงการหรือไม่		
1. ฝุ่นละออง/เขม่า/ควัน		
1) ไม่มีปัญหา	12	85.7
2) มีปัญหา	2	14.3
รวม	14	100.0
ความรุนแรงของผลกระทบ		
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	1	50.0
- มาก	1	50.0
รวม	2	100.0
การแก้ไข		
1) แก้ไข	1	50.0
2) ไม่ได้แก้ไข	1	50.0
รวม	2	100.0
ความพึงพอใจ		
1) พึงพอใจ	1	50.0
2) ไม่พึงพอใจ	1	50.0
รวม	2	100.0
2. กลิ่นเหม็น		
1) ไม่มีปัญหา	13	92.9
2) มีปัญหา	1	7.1
รวม	14	100.0
ความรุนแรงของผลกระทบ		
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	1	100.0
- มาก	0	0.0
รวม	1	100.0
การแก้ไข		
1) แก้ไข	0	0.0
2) ไม่ได้แก้ไข	1	100.0
รวม	1	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
ความพึงพอใจ		
1) พึงพอใจ	0	0.0
2) ไม่พึงพอใจ	1	100.0
รวม	1	100.0
3. เสี่ยงดังรบกวน		
1) ไม่มีปัญหา	12	85.7
2) มีปัญหา	2	14.3
รวม	14	100.0
ความรุนแรงของผลกระทบ		
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	2	100.0
- มาก	0	0.0
รวม	2	100.0
การแก้ไข		
1) แก้ไข	0	0.0
2) ไม่ได้แก้ไข	2	100.0
รวม	2	100.0
ความพึงพอใจ		
1) พึงพอใจ	0	0.0
2) ไม่พึงพอใจ	2	100.0
รวม	2	100.0
4. การจราจร/อุบัติเหตุ		
1) ไม่มีปัญหา	12	85.7
2) มีปัญหา	2	14.3
รวม	14	100.0
ความรุนแรงของผลกระทบ		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	1	50.0
รวม	2	100.0
การแก้ไข		
1) แก้ไข	0	0.0
2) ไม่ได้แก้ไข	2	100.0
รวม	2	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
ความพึงพอใจ		
1) พึงพอใจ	0	0.0
2) ไม่พึงพอใจ	2	100.0
รวม	2	100.0
5. ฝูวณนขำรุด/เสืยหำย		
1) ไม่มีปัญหา	11	78.6
2) มีปัญหา	3	21.4
รวม	14	100.0
ควำมร่นร่งขงผลกรหะทบ		
- น้อย	0	0.0
- ปำนกลำง	2	66.7
- มำก	1	33.3
รวม	3	100.0
การแก้ไ		
1) แก้ไ	0	0.0
2) ไม่ได้แก้ไ	3	100.0
รวม	3	100.0
ควำมพืงพอใจ		
1) พืงพอใจ	0	0.0
2) ไม่พืงพอใจ	3	100.0
รวม	3	100.0
6. ขยะมูลฝอย/ลืงปฏิกูล		
1) ไม่มีปัญหา	14	100.0
2) มีปัญหา	0	0.0
รวม	14	100.0
7. ขำดแคลนน้ำตืม/น้ำไ้		
1) ไม่มีปัญหา	14	100.0
2) มีปัญหา	0	0.0
รวม	14	100.0
8. แห่ล่งน้ำธรรมขำติเนำเสืย		
1) ไม่มีปัญหา	14	100.0
2) มีปัญหา	0	0.0
รวม	14	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
9. น้ำบาดาล/บ่อน้ำต้นคุณภาพน้ำแย่งลง		
1) ไม่มีปัญหา	14	100.0
2) มีปัญหา	0	0.0
รวม	14	100.0
10. การกีดขวางทางระบายน้ำ/น้ำท่วม		
1) ไม่มีปัญหา	14	100.0
2) มีปัญหา	0	0.0
รวม	14	100.0
11. ผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ/เสียหาย		
1) ไม่มีปัญหา	14	100.0
2) มีปัญหา	0	0.0
รวม	14	100.0
ส่วนที่ 5 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความเข้าใจต่อโครงการ		
5.1 ท่านทราบหรือไม่ว่า บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด มีการดำเนินงานผลิตปิโตรเลียมผ่านฐานหลุมผลิตปิโตรเลียม/ท่อลำเลียงปิโตรเลียมบริเวณหมู่บ้านของท่าน		
1) ไม่เคยรับทราบมาก่อน	0	0.0
2) ทราบมาก่อน	14	100.0
รวม	14	100.0
โดยทราบมาจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
(1) ประกาศ/ป้ายประชาสัมพันธ์	2	5.1
(2) เป็นทางผ่าน/อยู่ใกล้บ้าน	5	12.8
(3) เพื่อนบ้าน/คนในครอบครัว	4	10.3
(4) ผู้นำชุมชน/อบต.	6	15.4
(5) เจ้าหน้าที่ของ บริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด	10	25.6
(6) การประชุมประชาสัมพันธ์โครงการ	12	30.8
รวม	39	100.0
5.2 ท่านมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานผลิตปิโตรเลียมหรือไม่		
1) ไม่มีความรู้/ความเข้าใจเลย	3	21.5
2) มีความรู้/ความเข้าใจเล็กน้อย	1	7.1
3) มีความรู้/ความเข้าใจปานกลาง	10	71.4
4) มีความรู้/ความเข้าใจมาก	0	0.0
รวม	14	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
5.3 ท่านคิดว่าการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโครงการมีความเพียงพอแล้วหรือไม่		
1) เพียงพอ ไม่จำเป็นต้องประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม (ข้ามไปตอบข้อ 5.5)	7	50.0
2) เพียงพอ แต่อยากให้ประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม	7	50.0
3) ไม่เพียงพอ ต้องประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม	0	0.0
รวม	14	100.0
5.4 ในกรณีที่ท่านคิดว่าควรประชาสัมพันธ์เพิ่มเติมได้แก่ข้อมูลด้านใด		
1) รายละเอียด/วิธีการผลิตและขนถ่ายปิโตรเลียม	1	14.3
2) ระบบความปลอดภัยในการผลิตและขนถ่ายปิโตรเลียม	5	71.4
3) มาตรการในการป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	0	0.0
4) ช่องทางในการสื่อสาร/ร้องเรียน	0	0.0
5) อื่น ๆ ระบุ การซ่อมแผนฉุกเฉิน	1	14.3
รวม	7	100.0
5.5 ท่านคิดว่ารูปแบบในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโครงการที่เหมาะสม ทั้งถึงและครอบคลุมประชาชนในพื้นที่ควรเป็นลักษณะใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ส่งจดหมาย/แผ่นพับ/เอกสาร แจกต่อประชาชนโดยตรง	1	4.3
2) แจกข่าวสารผ่านผู้นำชุมชน กรรมการชุมชน	9	39.2
3) บอร์ดประชาชนสัมพันธ์ตามจุดต่าง ๆ ในชุมชน	1	4.3
4) จัดประชุมชี้แจงให้ประชาชนทราบ	9	39.2
5) หอกระจายเสียง	3	13.0
รวม	23	100.0
ส่วนที่ 6 การมีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
6.1 ในกรณีที่ท่านได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการ ท่านได้ร้องเรียนหรือเสนอแนะต่อโครงการ หรือไม่		
1) ไม่เคย (ข้ามไปตอบข้อ 7.1)	13	92.9
2) เคย โดยร้องเรียนผ่าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	1	7.1
รวม	14	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
ได้รับการร้องเรียนผ่าน		
(1) ผู้นำชุมชน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน	1	100.0
(2) ร้องเรียนต่อผู้ว่าราชการจังหวัด	0	0.0
(3) ร้องเรียนต่อสำนักงานพลังงานจังหวัด	0	0.0
(4) เจ้าหน้าที่ที่มาสอบถามข้อมูล รวบรวมความคิดเห็น	0	0.0
(5) ร้องเรียนผ่านสื่ออินเทอร์เน็ต เช่น เฟซบุ๊ก ไลน์ เว็บไซต์ต่าง ๆ	0	0.0
(6) สื่อมวลชน	0	0.0
(7) องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น	0	0.0
(8) เจ้าหน้าที่บริษัทที่มาพบปะเยี่ยมเยียน	0	0.0
(9) ร้องเรียนต่อกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ	0	0.0
รวม	1	100.0
6.2 ผลการร้องเรียนดังกล่าวได้รับการแก้ไขปัญหาหรือไม่ อย่างไร		
1) ได้รับการแก้ไขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว	0	0.0
2) ได้รับการแก้ไข แต่ยังไม่เรียบร้อย	1	100.0
3) ยังไม่ได้รับการแก้ไข	0	0.0
รวม	1	100.0
6.3 ท่านมีความพึงพอใจต่อการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่ อย่างไร		
1) ยังไม่พึงพอใจ	0	0.0
2) พอใจเล็กน้อย	0	0.0
3) พอใจปานกลาง เนื่องจาก ขับรถเร็ว ร้องไปตอนแรกมีการแก้ไข แต่พอผ่านไปสักพักก็ขับเร็วเหมือนเดิม	1	100.0
4) พอใจมาก	0	0.0
5) พอใจมากที่สุด	0	0.0
รวม	1	100.0
ส่วนที่ 7 ทศนคติต่อโครงการ		
7.1 ท่านคิดว่ามาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการมีความเพียงพอหรือไม่		
1) เพียงพอ	13	92.9
2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติมในด้าน	1	7.1
- การควบคุมรถไม่ให้วิ่งต่อกัน	1	100.0
รวม	14	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
7.2 ท่านคิดว่าการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการอยู่ในระดับใด		
1) ควรปรับปรุง	1	7.1
- มีผลกระทบบางกระบวนการ	1	100.0
2) พอใช้	0	0.0
3) ปานกลาง	1	7.1
4) ดีมาก	12	85.8
- ควรมีการตรวจสอบสม่ำเสมอ	1	8.3
- โครงการมีการติดตามผลทุกปี	1	8.3
- โครงการมีระบบและมาตรการป้องกันที่ดี	2	16.8
- ชุมชนไม่ได้รับผลกระทบจากโครงการ	3	25.0
- มีการจัดการที่ดี	3	25.0
- มีการรับฟังความเห็น และการซ่อมแผน	1	8.3
- ไม่เคยได้รับผลกระทบจากโครงการ	1	8.3
รวม	14	100.0
7.3 ในภาพรวมท่านคิดว่าการดำเนินงานของโครงการมีผลกระทบต่อท่านและชุมชนหรือไม่		
1) ไม่มีผลกระทบใดๆ	10	71.4
- ปฏิบัติตามมาตรการโครงการได้ดี	2	20.0
- มีการทำแผนเหมาะสม	1	10.0
- มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ	2	20.0
- ยังไม่ได้รับผลกระทบ	2	20.0
- ไม่ระบุ	3	30.0
2) มีผลกระทบเล็กน้อย	2	14.4
- การใช้ถนนร่วมกันเล็กน้อย	1	50.0
- ถนนชำรุด มีฝุ่นละออง เสียงดัง และมีกลิ่นเหม็น	1	50.0
3) มีผลกระทบปานกลาง	1	7.1
- เสียงดังเกิดจากการขุดเจาะ และปัญหาการจราจร	1	100.0
4) มีผลกระทบมาก	1	7.1
- ถนนชำรุด มีฝุ่นละออง เสียงดัง และมีกลิ่นเหม็น	1	100.0
รวม	14	100.0

ตารางสรุปผลสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน
โครงการติดตั้งท่อก๊าซจากฐานผลิตปิโตรเลียมหนองตูม-เอ (NTM-A) ไปยังฐานผลิตทุ่งใหญ่-เอ (TYI-A) แปลงเอส 1
จังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย ของบริษัท ปตท.สผ. สยาม จำกัด
ประจำปี 2565

รายละเอียด	กลุ่มผู้นำชุมชน	
	N = 14	ร้อยละ
7.4 ท่านมีข้อร้องเรียนต่อการดำเนินงานของโครงการหรือไม่ อย่างไร		
1) ไม่มี	12	85.7
2) มี ได้แก่	2	14.3
- รถบรรทุกวิ่งเร็ว อาจทำให้เกิดอุบัติเหตุในอนาคต	1	50.0
- อยากให้ทำถนนเป็นลาดยาง ตอนนี้เป็นถนนลูกรัง	1	50.0
รวม	14	100.0
7.5 ข้อคิดเห็นและเสนอแนะอื่น ๆ ต่อโครงการ		
1) ไม่มี	5	35.7
2) มี ได้แก่	9	64.3
- การแจ้งข้อมูลการขนย้ายควรแจ้งให้เร็วกว่านี้ แจ้งล่วงหน้าก่อนมีการขนย้าย	1	11.1
- มีการดูแลเรื่องความปลอดภัย	1	11.1
- มีการทำเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ มีการสนับสนุนโรงเรียน	1	11.1
- มีการประชุมอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง และควบคุมรถไม่ให้วิ่งต่อกัน	1	11.1
- มีการสนับสนุนชุมชน	1	11.1
- สนับสนุนกิจกรรมในชุมชน แจกของขวัญวันผู้สูงอายุ ช่วงสงกรานต์	1	11.1
- สนับสนุนในเรื่องของการรักษา 7 วันอันตราย	1	11.1
- สนับสนุนไฟฟ้าเข้า-ออก ชุมชน	1	11.1
- อยากให้ซ่อมแซมถนน	1	11.2
รวม	14	100.0