



ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย จะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า

(๓.๒) การยื่นข้อเสนอด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ให้ผู้เข้าร่วมค้าที่ได้รับมอบหมายหรือมอบอำนาจตามข้อ (๓.๑) ดำเนินการซื้อเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ กรณีที่มีการจำหน่ายเอกสารซื้อหรือจ้าง

๓.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๓.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

๑. กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยหรือต่างประเทศ ซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบวก ๑ ปีสุดท้าย ก่อนวันยื่นข้อเสนอของงบแสดงฐานะการเงิน ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ หมายถึง งบแสดงฐานะการเงินย้อนไปก่อนวันที่หน่วยงานของรัฐกำหนดให้เป็นวันยื่นข้อเสนอ ๑ ปีปฏิทิน เว้นแต่กรณีนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย หากวันยื่นข้อเสนอเป็นช่วงระยะเวลาที่กรมพัฒนาธุรกิจการค้ากำหนดให้นิติบุคคลยื่นงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ซึ่งจะอยู่ในช่วงเดือนมกราคม-เดือนพฤษภาคม ของทุกปี โดยนิติบุคคลที่เป็นผู้ยื่นข้อเสนอ นั้นยังอยู่ในช่วงของการยื่นงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า คือ ช่วงเดือนมกราคม - เดือนพฤษภาคม กรณีนี้ให้สามารถยื่นงบแสดงฐานะการเงินย้อนหลังไปอีก ๑ ปี ได้

๒. กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีกรณารายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า หรือกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายต่างประเทศซึ่งยังไม่มีกรณารายงานงบแสดงฐานะการเงิน ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียนโดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ

๓. สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดาให้พิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการ ที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

๔. กรณี ที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ สามารถดำเนินการได้ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย หรือบุคคลธรรมดา ที่ถือสัญชาติไทย ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง จะเป็นสินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศ หรือบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจ ค่าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทย แจ้งเวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายต่างประเทศ หรือบุคคลธรรมดาที่ไม่ได้ถือสัญชาติไทย ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่า งบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง จะเป็นสินเชื่อที่ธนาคารต่างประเทศ

หรือบริษัท เงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจ ค่าประกันตามประกาศของธนาคารกลางต่างประเทศนั้น ตามรายชื่อบริษัทที่ธนาคารกลางต่างประเทศนั้น แจ้งเวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่ รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน

๕. กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายต่างประเทศ หรือบุคคล ธรรมดา ที่มีได้ถือสัญชาติไทยตามข้อ ๒ ข้อ ๓ และข้อ ๔ (๒) มูลค่าจะต้องเป็นไปตามอัตราแลกเปลี่ยนเงินตรา ตามประกาศที่ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนด ในช่วงระหว่างวันที่เผยแพร่ประกาศและเอกสารประกวดราคา ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (e - GP) จนถึงวันเสนอราคา

ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นเอกสารที่แสดงให้เห็นถึงข้อมูลเกี่ยวกับมูลค่าสุทธิ ของกิจการ แล้วแต่กรณี ประกอบกับเอกสารดังกล่าวจะต้องผ่านการรับรองตามระเบียบกระทรวงการต่างประเทศ ว่าด้วยการรับรองเอกสาร พ.ศ. ๒๕๓๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม กำหนด โดยจะต้องยื่นเอกสารดังกล่าว ในวัน ยื่นข้อเสนอ หากผู้ยื่นข้อเสนอได้มีการยื่นเอกสารดังกล่าวมาพร้อมกับการยื่นข้อเสนอให้ถือว่า ผู้ยื่น ข้อเสนอรายนั้นยื่นเอกสารไม่ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคา

๖. กรณีตามข้อ ๑ - ข้อ ๕ ไม่ใช่บังคับกับกรณีดังต่อไปนี้

(๖.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐภายในประเทศ

(๖.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการฟื้นฟูกิจการ ตาม พระราชบัญญัติล้มละลาย พ.ศ. ๒๕๘๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

(๖.๓) งานจ้างก่อสร้างที่กรมบัญชีกลางได้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการก่อสร้างแล้ว และ งานจ้างก่อสร้างที่หน่วยงานของรัฐที่ได้มีการจัดทำบัญชีผู้ประกอบการก่อสร้างที่มีคุณสมบัติเบื้องต้น ไว้แล้ว ก่อนวันที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างฯ มีผลใช้บังคับ

(๖.๔) การจัดซื้อจัดจ้างตามมาตรา ๕๖ วรรคหนึ่ง (๒) (ข) และ (ค) แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้าง

(๖.๕) การซื้อสังหาริมทรัพย์และการเช่าสังหาริมทรัพย์

(๖.๖) กรณีงานจ้างบริการหรืองานจ้างเหมาบริการกับบุคคลธรรมดา เช่น จ้างพนักงานขับรถ ครูชาวต่างชาติ พนักงานเก็บขยะ พนักงานบันทึกข้อมูล เป็นต้น

๔. คุณลักษณะเฉพาะเครื่องผลิตน้ำปราศจากไอออน ประกอบไปด้วยรายละเอียดดังต่อไปนี้ หรือเทียบเท่า หรือดีกว่า

#### ๔.๑ ชุดกรองน้ำเบื้องต้น (Pre-Treatment)

ติดตั้งชุดกรองสำหรับกรองน้ำเบื้องต้น จำนวน ๑ ชุด โดยต้องมีอุปกรณ์เรียงลำดับในการทำ อย่างน้อย ดังนี้

๔.๑.๑ ชุดกระบอกพร้อมไส้กรองตะกอนชนิด Polypropylene ขนาดความละเอียดไม่เกิน ๓๐ ไมครอน ขนาดความยาวไม่น้อยกว่า ๑๐ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด

๔.๑.๒ ชุดกระบอกพร้อมไส้กรองคาร์บอน ขนาดความยาวไม่น้อยกว่า ๑๐ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด

๔.๑.๓ ชุดกระบอกพร้อมไส้กรองเรซิน ขนาดความยาวไม่น้อยกว่า ๑๐ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด

๔.๑.๔ ชุดกระบอกพร้อมไส้กรองตะกอนชนิด Polypropylene ขนาดความละเอียดไม่เกิน ๕ ไมครอน ขนาดความยาวไม่น้อยกว่า ๑๐ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด

๔.๑.๕ Pressure Reducer ตัวปรับลดแรงดันน้ำ

Signature: เกียรติ Red

## ๔.๒ เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์คุณภาพสูง จำนวน ๑ เครื่อง

๔.๒.๑ เป็นเครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์ ASTM Type I และ ASTM Type II โดยอาศัยหลักการกรองจากส่วนต่าง ๆ ภายในเครื่องเดียวกัน ประกอบด้วย

๔.๒.๑.๑ ชุดกรอง RO และ Integrated pretreatment จำนวน ๑ ชุด

๔.๒.๑.๒ ชุด UV Photo oxidation ๑๘๕/๒๕๔ nm จำนวน ๑ ชุด

๔.๒.๑.๓ ชุดกรอง Ultrapure polisher cartridge (Ion exchange) จำนวน ๑ ชุด

๔.๒.๑.๔ ชุดกรอง Ultrafiltration module จำนวน ๑ ชุด

๔.๒.๑.๕ ระบบหมุนเวียนน้ำที่ผลิตได้ (Recirculation pump) และระบบสร้างแรงดันน้ำ (Pressure boost pump) อยู่ภายในตัวเครื่อง

๔.๒.๑.๖ ชุดกรองชั้นสุดท้ายที่จ่ายน้ำ ASTM Type I (Sterile filter) ๐.๒ ไมครอน

๔.๒.๒ สามารถผลิตน้ำบริสุทธิ์ได้ ๖ ลิตรต่อชั่วโมง ที่ ๑๕ องศาเซลเซียส หรือดีกว่า

๔.๒.๓ มีอัตราการไหลของน้ำบริสุทธิ์ที่ผลิตได้ ๐.๖ ลิตรต่ออนาที หรือดีกว่า

๔.๒.๔ สามารถผลิตน้ำมีค่าความบริสุทธิ์ ตามมาตรฐาน ASTM Type I ดังนี้

๔.๒.๔.๑ มีค่าการนำไฟฟ้า (Conductivity) ไม่เกิน ๐.๐๕๕  $\mu\text{S}/\text{cm}$  หรือมีความต้านทาน (Resistance) ไม่ต่ำกว่า ๑๘.๒  $\text{M}\Omega\text{-cm}$  ที่อุณหภูมิ ๒๕ องศาเซลเซียส

๔.๒.๔.๒ มีค่า TOC น้อยกว่า ๕ ppb

๔.๒.๔.๓ มีค่า Bacteria น้อยกว่า ๐.๐๑ CFU/ml

๔.๒.๔.๔ มีค่า Endotoxins น้อยกว่า ๐.๐๐๑ EU/ml

๔.๒.๕ สามารถผลิตน้ำมีค่าความบริสุทธิ์ ตามมาตรฐาน ASTM Type II (Tank quality) ดังนี้

๔.๒.๕.๑ มีค่าการนำไฟฟ้า (Conductivity) ๐.๐๖๗ - ๐.๑  $\mu\text{S}/\text{cm}$  หรือมีความต้านทาน (Resistance) ๑๐ - ๑๕  $\text{M}\Omega\text{-cm}$  ที่อุณหภูมิ ๒๕ องศาเซลเซียส

๔.๒.๖ มีหน้าจอแสดงคุณภาพน้ำแบบ LED หรือดีกว่า

๔.๒.๗ เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์สามารถตั้งค่าควบคุมคุณภาพของน้ำได้ตั้งแต่ ๐.๐๕๕ - ๓๐  $\mu\text{S}/\text{cm}$  และอุณหภูมิของน้ำในเครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์ได้ตั้งแต่ ๑๐ - ๔๐ องศาเซลเซียส

๔.๒.๘ มีสัญญาณไฟหรือจอภาพแสดงความผิดพลาดในการทำงานของเครื่อง เพื่อให้ผู้ใช้สามารถทราบข้อผิดพลาดของเครื่องและแก้ไขได้ในเบื้องต้น

๔.๒.๙ มีช่องสำหรับจ่ายน้ำ ๒ จุด ทั้งจากหน้าเครื่องและจุดจ่ายน้ำออกจากตัวถังโดยตรง จุดจ่ายน้ำออกจากตัวถังมีชุดกรอง Filter มีความละเอียดไม่เกิน ๐.๒ ไมครอน

๔.๒.๑๐ มีระบบ Rinsing RO membrane และไส้กรอง Ultrafilter โดยสามารถตั้งเวลาในการ Rinse ได้

๔.๓ ถังเก็บน้ำบริสุทธิ์ภายในตัวเครื่อง (Integrated reservoir) จำนวน ๑ ถัง

๔.๓.๑ มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๖ ลิตร พร้อมระบบการควบคุม ที่ทำหน้าที่ควบคุมการผลิตน้ำเข้าสู่ถังเก็บน้ำบริสุทธิ์

๔.๓.๒ มีไส้กรองสำหรับกรองอากาศ เพื่อป้องกันการปนเปื้อนของอากาศที่จะเข้าสู่ตัวถัง

๔.๓.๓ สามารถดึงน้ำจากถังเก็บมาหมุนเวียนภายในตัวเครื่อง เพื่อรักษาคุณภาพน้ำและลดการเจริญเติบโตของแบคทีเรีย โดยสามารถตั้งเวลาในการทำงานของการหมุนเวียนน้ำได้

๔.๔ อุปกรณ์ประกอบ

๔.๔.๑ ไส้กรองตะกอน ขนาดความละเอียดไม่เกิน ๓๐ ไมครอน สำหรับข้อ ๔.๑.๑ จำนวนไม่น้อยกว่า ๖ ชุด

๔.๔.๒ ไส้กรองคาร์บอน สำหรับข้อ ๔.๑.๒ จำนวนไม่น้อยกว่า ๖ ชุด

๔.๔.๓ ไส้กรองเรซิน สำหรับข้อ ๔.๑.๓ จำนวนไม่น้อยกว่า ๖ ชุด

๒๗. เกษี

- ๔.๔.๔ ใ้กรองตะกอนขนาดความละเอียดไม่เกิน ๕ ไมครอน สำหรับข้อ ๔.๑.๔ จำนวนไม่น้อยกว่า ๖ ชุด
- ๔.๔.๕ ชุดกรอง Reverse osmosis (RO) สำหรับข้อ ๔.๒.๑ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด
- ๔.๔.๖ ชุด UV lamp สำหรับข้อ ๔.๒.๑ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด
- ๔.๔.๗ ชุดกรอง Ultrapure polisher cartridge สำหรับข้อ ๔.๒.๑ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด
- ๔.๕ มีคู่มือการใช้งานและการบำรุงรักษาฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน ๑ ชุด มาพร้อมกับการส่งมอบพัสดุ
- ๔.๖ สามารถใช้ได้กับไฟฟ้าของประเทศไทย ขนาด ๒๒๐ - ๒๔๐ โวลต์ ๕๐ - ๖๐ เฮิรตซ์
- ๔.๗ เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์คุณภาพสูงเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมยื่นสำเนาเอกสารในวันยื่นเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
- ๔.๘ ผู้ขายมีประสบการณ์และมีทีมงานซ่อมบำรุงเครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์ที่ผ่านการอบรมการดูแลซ่อมบำรุง มีใบรับรอง (Certificate) จากบริษัทผู้ผลิต และมีหนังสือรับรองการเป็นพนักงานของบริษัท พร้อมยื่นสำเนาเอกสารในวันยื่นเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
- ๔.๙ ผู้ขายมีเครื่องมือสำหรับบริการตรวจวัดคุณภาพน้ำบริสุทธิ์ โดยอุปกรณ์ที่ใช้ในการตรวจสอบได้ผ่านการสอบเทียบตามมาตรฐานสากล
- ๔.๑๐ ผู้ขายต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากบริษัทผู้ผลิต พร้อมยื่นสำเนาเอกสารในวันที่ยื่นเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

## ๕. เงื่อนไขอื่นๆ

- ๕.๑ ในกรณีที่มิพัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทย ให้ผู้ยื่นข้อเสนอแสดงเอกสารยืนยันรายการพัสดุที่ผลิตในประเทศไทยมาพร้อมเอกสารในวันยื่นเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
- ๕.๒ สำหรับผู้ชนะการเสนอราคา ต้องจัดทำแผนหรือแสดงรายการการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ โดยยื่นให้สำนักงานประมาณเพื่อสันติ ภายใน ๓๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา
- ๕.๓ อุปกรณ์ทั้งหมดที่ส่งมอบจะต้องเป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน

## ๖. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

- ๖.๑ ผู้ขายต้องรับประกันความเสียหายของสินค้าตามรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ข้อ ๔.๑-๔.๔ อันเนื่องมาจากการใช้งานปกติในรูปแบบ Full Warranty ซึ่งรวมถึง การบริการตรวจและบำรุงรักษา โดยไม่มีค่าใช้จ่าย เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๓ ปี พร้อมตรวจเช็คสภาพเครื่องในจำนวน ๒ ครั้งต่อปี ภายในระยะเวลาประกัน นับจากวันที่รับมอบพัสดุ
- ๖.๒ หากส่วนหนึ่งส่วนใดของระบบเกิดความชำรุดบกพร่องหรือขัดข้อง อันเนื่องมาจากการใช้งานปกติ ผู้ขายจะต้องรีบจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ได้ดีดังเดิม ภายใน ๑๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง กรณีที่ผู้ขายดำเนินการแก้ไขการเกิดความชำรุด บกพร่อง หรือขัดข้องอันเนื่องมาจากการใช้งานปกติแล้ว แต่ยังไม่สามารถใช้งานได้โดยสมบูรณ์ ผู้ขายต้องทำการเปลี่ยนชิ้นส่วน อะไหล่ ให้สำนักงานโดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น กรณีความชำรุดเกิดขึ้นที่แผงวงจรอิเล็กทรอนิกส์ ผู้ขายต้องเปลี่ยนให้ใหม่ทั้งแผงวงจรโดยไม่ซ่อมหรือเปลี่ยนเฉพาะอุปกรณ์บนแผงวงจร และในกรณีที่ต้องเปลี่ยนอะไหล่ ให้สามารถดำเนินการแก้ไขภายใน ๓๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง
- ๖.๓ รับประกันความเสียหายของเครื่องมือ กรณีที่เกิดขึ้นจากการติดตั้งเครื่องมือ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติมทั้งสิ้นจากผู้ซื้อ รวมถึงดำเนินการทำความสะอาดสถานที่ให้เรียบร้อยก่อนส่งมอบ

## ๗. ระยะเวลาดำเนินการ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องดำเนินการแล้วเสร็จภายใน ๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

## ๘. แผนการทำงาน

คู่สัญญาต้องจัดทำแผนการทำงานมาให้ภายใน ๓๐ วัน นับถัดจากวันลงนามสัญญา โดยการจัดทำแผนการทำงานตามเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ เว้นแต่การเป็นกรณีสัญญาที่มีวงเงินไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท ทั้งนี้ แผนการทำงานให้ถือเป็นเอกสารส่วนหนึ่งของสัญญา

## ๙. หลักเกณฑ์การพิจารณา

ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ สำนักงานจะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ราคา

## ๑๐. กำหนดการจ่ายเงิน

สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติจะจ่ายเงินค่าพัสดุ ๑ งวด เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบของครบถ้วนตามสัญญาทุกประการ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับถูกต้องครบถ้วนเรียบร้อยแล้ว

## ๑๑. อัตราค่าปรับ

หากผู้ขายไม่สามารถส่งมอบพัสดุได้ตามกำหนดเวลา หรือส่งมอบพัสดุไม่ถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติจะคิดค่าปรับเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ ของราคาส่งของที่ยังไม่ได้รับมอบ เว้นแต่กรณีที่มีการส่งมอบขาดส่วนประกอบระบบที่เป็นเหตุให้ระบบทำงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพสมบูรณ์ ให้ถือว่ายังไม่มี การส่งมอบและให้คิดค่าปรับจากราคาเต็มทั้งระบบ

## ๑๒. วงเงินในการจัดซื้อ

เงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๖๕๐,๐๐๐ บาท (หกแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) จากเงินงบประมาณโครงการสนับสนุนการกำกับดูแลความปลอดภัยจากพลังงานนิวเคลียร์และรังสี

## ๑๓. คณะกรรมการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

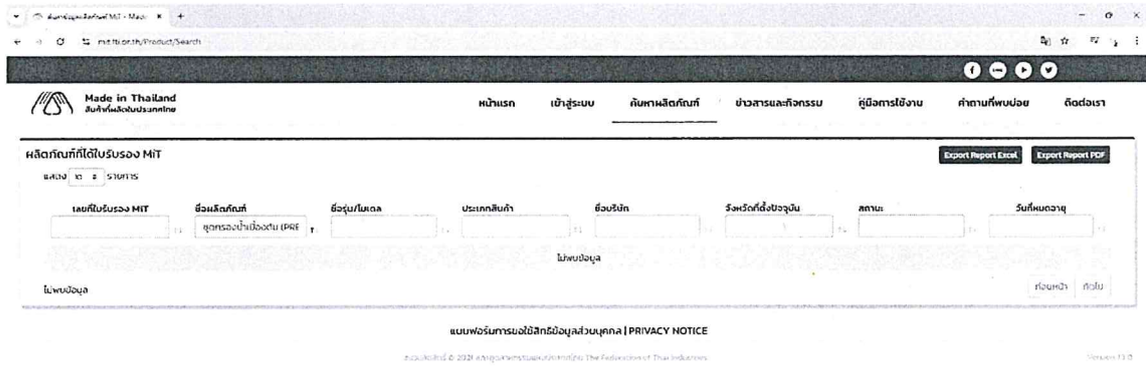
นางสุนทรี แก้วผลึก	ตำแหน่ง นักนิวเคลียร์เคมีชำนาญการพิเศษ	ประธานคณะกรรมการ	
นางสาวกนกวรรณ ศรีบุญเรือง	ตำแหน่ง นักฟิสิกส์รังสีปฏิบัติการ	กรรมการ	
นางสาวเกศินี วรอรุณ	ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์นิวเคลียร์	กรรมการและเลขานุการ	

ภาคผนวก ก  
ตารางรายการพัสดุสำหรับการจัดซื้อเครื่องผลิตน้ำปราศจากไอออน สำหรับห้องปฏิบัติการ  
จำนวน ๑ ระบบ

ที่	ครุภัณฑ์	หมายเหตุ
๑	ชุดกรองน้ำเบื้องต้น (PRE TREATMENT)	พัสดุที่นำเข้าจากต่างประเทศ
๒	เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์คุณภาพสูง	พัสดุที่นำเข้าจากต่างประเทศ

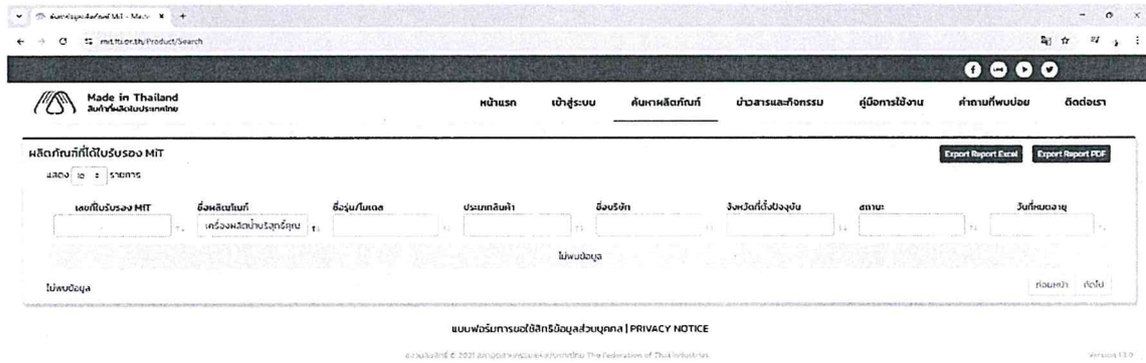
## เอกสารประกอบการสืบค้นข้อมูลจาก ค้นหาข้อมูลผลิตภัณฑ์ MiT – Made in Thailand

๑. ชุดกรองน้ำเบื้องต้น (PRE TREATMENT) ไม่พบข้อมูลขึ้นทะเบียนบนเว็บไซต์ <https://mit.fti.or.th> แต่จากการสืบข้อมูลไม่พบการผลิตในไทย



The screenshot shows the MIT product search interface. The search criteria are: **ชื่อผลิตภัณฑ์**: ชุดกรองน้ำเบื้องต้น (PRE TREATMENT). The search results section displays "ไม่พบข้อมูล" (No data found). The interface includes a navigation menu, a search bar, and a "Privacy Notice" link.

๒. เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์คุณภาพสูง ไม่พบข้อมูลขึ้นทะเบียนบนเว็บไซต์ <https://mit.fti.or.th> แต่จากการสืบข้อมูลไม่พบการผลิตในไทย



The screenshot shows the MIT product search interface. The search criteria are: **ชื่อผลิตภัณฑ์**: เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์คุณภาพสูง. The search results section displays "ไม่พบข้อมูล" (No data found). The interface includes a navigation menu, a search bar, and a "Privacy Notice" link.