

ร่างขอบเขตของรายการจ้างจัดส่งแก๊สขังกันท์รังสีสำหรับโรงพยาบาลกรุงเทพ ปริมณฑล และต่างจังหวัด
(ระหว่างเดือนตุลาคม 2566 - กันยายน 2567) จำนวน 1 งาน
สถานบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

1. ความเป็นมา

ศูนย์ไฮโตรังสี สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) มีภารกิจหลักในการผลิต และให้บริการแก๊สขังกันท์รังสีสำหรับอุปกรณ์ทางการแพทย์ทั่วไปในประเทศไทย ปริมณฑลและต่างจังหวัด แต่เนื่องจากแก๊สขังกันท์รังสีจัดเป็นวัสดุกัมมันตรังสีและถูกจัดให้เป็นวัตถุอันตรายตามมาตรา 4 ในพระราชบัญญัติ วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 (ฉบับปรับปรุงล่าสุด) ซึ่งในส่วนของการขนส่งวัสดุกัมมันตรังสีจะเป็นไปตามมาตรา 98 และ 99 ในพระราชบัญญัติพัสดุงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. 2559 (ฉบับปรับปรุงล่าสุด) กฎกระทรวงคุณภาพเรื่องความปลอดภัยในการขนส่งวัตถุอันตรายทางถนน พ.ศ. 2558 ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง การขอรับหนังสือรับรองผ่านการอบรมการขับรถวัตถุอันตราย พ.ศ. 2562 และประกาศหรือระเบียบท่องกรรมการขนส่งทางบกที่ออกตามข้อกำหนดการขนส่งสินค้าอันตรายทางถนนของประเทศไทย ดังนั้นการขนส่งและการขนย้ายวัสดุกัมมันตรังสีจะต้องเป็นไปตามข้อกำหนดและกฎหมายดังกล่าว เพื่อให้การดำเนินการขนส่งและการขนย้ายสารแก๊สขังกันท์รังสีมีความมั่นคงปลอดภัย (security) และไม่ให้ก่อให้เกิดอันตรายแก่บุคคล ทรัพย์สินและสิ่งแวดล้อม (safety)

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อให้การดำเนินการขนส่งและบริการจัดส่งแก๊สขังกันท์รังสีแก่โรงพยาบาลต่างๆ อยู่ในการควบคุม และถูกต้องตามมาตรการการการขนส่งและการขนย้ายวัสดุกัมมันตรังสีตามข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

2.2 เพื่อให้การดำเนินการขนส่งมีความมั่นคงปลอดภัยของแก๊สขังกันท์รังสี และมีความปลอดภัยแก่บุคคล ทรัพย์สินและสิ่งแวดล้อมในกรณีเกิดอุบัติเหตุ

2.3 เพื่อให้การนำส่งแก๊สขังกันท์รังสีของศูนย์ไฮโตรังสีถึงลูกค้าตรงตามวัน เวลา และตามจำนวนที่ลูกค้าต้องการ

3. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

3.1 มีความสามารถตามกฎหมาย

3.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

3.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

3.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

3.5 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทึ้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทึ้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทึ้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

3.6 มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

3.7 เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

3.8 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ สถาบัน ณ วันประกาศประการดราคำอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประการดราคำอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

3.9 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่ฐานของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารหรือความคุ้มกันเข่นว่านั้น

3.10 ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติต่อไปนี้

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในบริษัทฯ สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลักกิจการร่วมค้านั้น ต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

3.11 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(1) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า 1 ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจสอบแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท 1 ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(2) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีการรายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระลูกค้าหักแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอไม่ต่ำกว่า 1 ล้านบาท

(3) สำหรับการจัดซื้อจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน 500,000 บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา ให้พิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน 90 วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า 1 ใน 4 ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอ ในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าตั้งแต่กว่าห้าหมื่นบาทถ้วน

(4) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ 1 ใน 4 ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้ประเทศไทยหรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประภัณฑ์ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในทรัพ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขาที่รับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอฉบับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน 90 วัน)

(5) กรณีตาม (1) – (4) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(5.1) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(5.2) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพื้นฟูกิจกรรมตาม

พระราชบัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ 10) พ.ศ. 2561

3.12 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

3.13 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO9001:2015 และต้องส่งเอกสารที่แสดงว่า ทางบริษัทได้การรับรองมาตรฐานดังกล่าว

4. หลักฐานประกอบการเสนอราคา

4.1 ผู้รับจ้างต้องกำหนดราคากลับต่อเที่ยวแนบเพื่อใช้ในการพิจารณา รายละเอียด การจัดส่งที่แสดงจำนวนเที่ยวแต่ละรายการ ตามเอกสารแนบ 1

4.2 เอกสารการต่อทະเบียนประจำปีของรถยนต์ที่ใช้ขนส่ง รวมถึงสำเนาใบรับรองการตรวจสภาพรถยนต์ (ถ้ามี)

4.3 รูปภาพรถยนต์ทุกคันที่ใช้ในการขนส่ง ซึ่งประกอบด้วยรูปภาพทุกด้านของตัวรถ และให้เห็นป้าย ทะเบียนรถทั้งด้านหน้าและด้านหลัง จำนวนไม่ต่ำกว่า 6 คัน (คำนวณจากปริมาณที่ต้องการใช้รถในการขนส่ง สูงสุด/วัน) กรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงทะเบียนรถหลังจากทำสัญญาแล้ว ให้แจ้งกับผู้ว่าจ้างทุกครั้ง

4.4 รายชื่อพนักงานขับรถทุกคนที่ปฏิบัติงาน พร้อมสำเนาใบขับขี่ (ใบอนุญาตประเภท4) ที่ยังไม่ หมดอายุ จำนวนไม่ต่ำกว่า 6 คน (คำนวณจากปริมาณที่ต้องการใช้รถในการขนส่งสูงสุด/วัน) กรณีที่มีการ เปลี่ยนแปลงรายชื่อคนขับหลังจากทำสัญญาแล้ว ให้แจ้งกับผู้ว่าจ้างทุกครั้ง

4.5 ผู้รับจ้างต้องส่งแผนการจัดส่งสำหรับ โรงพยาบาลต่างจังหวัด กรณีที่มีการรับสินค้าในวันจันทร์ หรือวันอื่นๆ จากศูนย์ไฮโซไปรับสิ่งของ ผู้รับปลายทางเพื่อใช้ประกอบในการพิจารณาโดยแสดงวันและเวลาที่ โรงพยาบาลจะได้รับสินค้า รายละเอียดวันเวลาการรับสินค้าตามเอกสารแนบ 1

4.6 ผู้รับจ้างต้องส่งแผนการจัดส่งสำหรับ โรงพยาบาลในกรุงเทพและปริมณฑลจากศูนย์ไฮโซไปรับสิ่งของ ผู้รับปลายทาง เพื่อใช้ประกอบในการพิจารณาโดยแสดงวันและเวลาที่โรงพยาบาลจะได้รับสินค้า รายละเอียดวันและเวลาการรับสินค้าตามเอกสารแนบ 1

4.7 ผู้รับจ้างต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO9001:2015 และต้องส่งเอกสารที่แสดงว่าทางบริษัท ได้การรับรองมาตรฐานดังกล่าว

5. ขอบเขตของงาน

5.1 ผู้รับจ้างต้องดำเนินการจัดส่งผลิตภัณฑ์ของศูนย์ไฮโซไปรับสิ่งของตามจำนวนที่กำหนดในแต่ละ ครั้ง ซึ่งอาจรวมถึงสิ่งของ อุปกรณ์อื่นๆ หรือเอกสารที่ทางศูนย์ไฮโซไปรับสิ่งของ ที่มีค่าใช้จ่าย ให้ตรงตามจำนวนที่ผู้ว่าจ้างกำหนดให้ถึงผู้รับปลายทาง โดยจะต้องจัดวางในตำแหน่งที่ลูกค้า กำหนดครั้งของ

5.2 ผู้ว่าจ้างจะแจ้งจำนวนสินค้าที่จะจัดส่ง และวันเวลาที่จะให้จัดส่งให้ผู้รับจ้างทราบก่อนวันส่งอย่าง น้อย 1 วัน โดยทางอีเมล โทรศัพท์ หรืออื่นๆ ตามแบบฟอร์มแนบท้ายนี้ ตามเอกสารแนบ 2

5.3 ผู้ว่าจ้างจะแจ้งจำนวนโรงพยาบาลที่มีรายชื่อตามเอกสารแนบ 3 ที่จะจัดส่งในแต่ละครั้ง และกรณี ที่มีโรงพยาบาลอื่นๆ นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ตามเอกสารแนบ 3 ที่ต้องส่งเพิ่มเติม ผู้ว่าจ้างจะแจ้งให้ผู้รับจ้าง ทราบก่อน 2 สัปดาห์ เพื่อให้ผู้รับจ้างเตรียมแผนการจัดส่งต่อไป

5.4 ผู้รับจ้างต้องดำเนินการจัดเก็บค่าตอบแทนที่มีความมิดชิดปลอดภัยมีความเหมาะสมและสะอาด ให้เพียงพอ กับผลิตภัณฑ์จากลูกค้ากลับมาอย่างศูนย์ไฮโซไปรับสิ่งของ

5.5 ผู้รับจ้างต้องจัดหา yan พาหนะที่มีความมิดชิดปลอดภัยมีความเหมาะสมและสะอาด ให้เพียงพอ ตามปริมาณที่ผู้ว่าจ้างแจ้งไป ถ้าเป็นรถบรรทุกต้องมีหลังคาและประตูปิดล็อกในส่วนที่บรรทุกผลิตภัณฑ์ หรือ ถ้าเป็นรถตู้ต้องปิดทึบด้านข้าง ไม่มีกระจกในส่วนที่บรรทุกผลิตภัณฑ์ รวมทั้งต้องมีความพร้อมก่อนการขนส่ง

เช่น การติดป้ายเตือนภัยทางรังสี การตรวจสอบสภาพย่าง ความดันลมยาง ระบบเบรก ระบบเครื่องยนต์ เป็นต้น และจะต้องมีกล่องอุปกรณ์คุกเขินประจำรถ ประกอบไปด้วย

ถุงมือ	5 คู่
ถุงปลาสติกขนาดใบใหญ่	3 ใบ
ป้ายคำเตือน “บริเวณรังสี”	4 อัน
เชือกกันบริเวณ	1 ม้วน
คีมคีบชนิดด้ามยาว	1 อัน
เสื้อกาวน์แขนยาว	1 ตัว

5.6 พนักงานขับรถยนต์หรือพนักงานขนส่งของผู้รับจ้างต้องมีใบขับขี่ประเภท 4 และใช้ได้สำหรับ ประเภทอาชญาภาพหนาที่ใช้สำหรับขนส่งวัตถุอันตรายชนิดนั้นๆ ตามที่กำหนดไว้

5.7 พนักงานขับรถยนต์หรือพนักงานขนส่งต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติตามข้อกำหนดตามประกาศของ กรรมการขนส่งทางบก และสามารถช่วยระงับเหตุอุบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นโดยปฏิบัติตามแผนที่กำหนดได้

5.8 พนักงานขับรถยนต์หรือพนักงานขนส่งของผู้รับจ้างต้องเป็นผู้ที่มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับวัสดุ กันมันตรังสี และการขนส่งวัตถุอันตรายประเภทที่ 7 วัสดุกันมันตรังสี ตามประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง การขอรับหนังสือรับรองผ่านการอบรมการขับรถวัตถุอันตราย พ.ศ.2562 ลงวันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ.2562 (ราชกิจจานุเบกษา) ทั้งนี้เนื่องจากเป็นขอบเขตของงานที่เพิ่มขึ้น จึงให้ผู้รับจ้างไปดำเนินการตามประกาศ กรมการขนส่งทางบกและจัดส่งเอกสารหรือหลักฐานหนังสือรับรองผ่านการอบรมการขับรถวัตถุอันตรายให้กับ ผู้ว่าจ้าง ภายใน 60 วัน หลังจากที่ทำสัญญาจ้างแล้ว

5.9 พนักงานขับรถยนต์หรือพนักงานขนส่งของผู้รับจ้างต้องแต่งกายให้สุภาพเรียบร้อย

5.10 ในกรณีพนักงานขับรถยนต์ขับรถโดยความประมาท การขับรถเร็วเกินกว่ากำหนด การฝ่าฝืน กฎหมายจราจร และการละเมิดวินัย เป็นต้น ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบค่าเสียหายทั้งหมด โดยทางผู้ว่าจ้างจะไม่ รับผิดชอบใดๆ ทั้งสิ้น

5.11 ผู้รับจ้างต้องจัดเตรียมารับผลิตภัณฑ์ โดยทำการขึ้นและลงสินค้าโดยพนักงานของผู้รับจ้าง รวมทั้ง จัดส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการส่งผลิตภัณฑ์ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด

5.12 ผู้รับจ้างต้องมีเครื่องสำรวจน้ำรังสีอย่างน้อย 1 เครื่องและเครื่องวัดรังสีประจำตัวบุคคลชนิด OSL สำหรับพนักงานขับรถยนต์ทุกคน ทั้งนี้ผู้รับจ้างสามารถดำเนินการจัดหาได้หลังจากที่ทำสัญญาจ้างแล้ว โดย ส่งผลการวัดรังสีให้กับผู้ว่าจ้างทุก 3 เดือน

5.13 ผู้รับจ้างต้องจัดระบบการติดต่อสื่อสารเพื่อให้ทราบความเคลื่อนไหวและสามารถตรวจสอบ ขั้นตอนระหว่างการดำเนินการขนส่ง เช่น การมีโทรศัพท์มือถือเพื่อติดตามสินค้าระหว่างขนส่ง รถยนต์ที่ใช้ ขนส่งต้องติดตั้งระบบ GPS ตามข้อบังคับของกรมการขนส่งทางบก เป็นต้น สำหรับงานขนส่งสายต่างจังหวัดผู้ รับจ้างจะต้องส่งข้อมูล GPS ที่ระบุรายละเอียดการขนส่งตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด เช่น เส้นทางการวิ่ง ความเร็ว ในกรณีใช้ เป็นต้น โดยส่งข้อมูลดังกล่าวทุกเดือน

5.14 ผู้รับจ้างจะต้องมีผู้ประสานงานตลอดเวลา เพื่อให้ผู้ว่าจ้างสามารถติดตามการขนส่งได้

5.15 ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบจัดหาระบบที่จำเป็นสำหรับการบรรจุภัณฑ์รังสี เช่น น้ำแข็งแห้ง ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด

5.16 หากมีการจัดส่งสารเเกสซึ่งสีของศูนย์ไอโซไฟร์รังสีระหว่าง สทน. (บางเขน), สทน. (คลองห้า) และ สทน. (องครักษ์) ผู้รับจ้างต้องดำเนินการจัดส่งตามวันและเวลาที่ว่าผู้จ้างกำหนด

5.17 ผู้รับจ้างต้องสามารถดำเนินการควบคุมหากมีอุบัติเหตุทางรังสี มีมาตรการป้องกันการโจรมรรค หรือการสูญหายของสินค้า เช่น การยึดติดแน่น การปิดกุญแจ และการเฝ้าตรวจ เป็นต้น

5.18 ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติให้สอดคล้องกับกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งวัสดุกัมมันตรังสีตามพระราชบัญญัติพัฒนานิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. 2559 (ฉบับปรับปรุงล่าสุด) และหรือกฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น กฎหมายประมงคนงาน เรื่องความปลอดภัยในการขนส่งวัตถุอันตรายทางถนน พ.ศ. 2558 เป็นต้น

5.19 ผู้รับจ้างจะต้องควบคุมและดำเนินการขนส่งตลอดกระบวนการตั้งแต่รับผลิตภัณฑ์จากศูนย์ไอโซโทปรังสีจนถึงผู้รับปลายทางโดยไม่มีการส่งต่องานให้แก่บริษัทอื่น โดยการดำเนินการขนส่งต้องอยู่บนพื้นฐานของความตระหนักรถึงความเสี่ยงและอันตรายร้ายแรงที่อาจเกิดขึ้น เช่น ความประมาทของพนักงานขับรถ การขับรถเร็วเกินกว่ากำหนด การฝ่าฝืนกฎหมาย และการละเมิดวินัย เป็นต้น

6. วงเงินที่จะจ้าง

จากเงินงบประมาณประจำปี 2567 ในวงเงิน 4,650,000.00 บาท (สี่ล้านหกแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

7. ระยะเวลาการจ้าง

เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2567

8. หลักเกณฑ์การพิจารณาข้อเสนอ

ใช้หลักเกณฑ์ราคาในการพิจารณาคัดเลือก

9. ค่าเสียหาย

9.1 หากผู้รับจ้างไม่สามารถส่งมอบสินค้าได้ทันตามวัน เวลาและ/หรือจำนวนที่ศูนย์ไอโซโทปรังสีกำหนด ผู้รับจ้างต้องจ่ายค่าเสียหายเต็มจำนวนค่าขนส่งต่อเที่ยว สำหรับสายที่ดำเนินการขนส่งที่ไม่สามารถส่งมอบได้ทันเวลา และหากมีข้อร้องเรียนด้านบริการจากลูกค้าของผู้ว่าจ้างเกิน 3 ครั้ง/เดือนโดยไม่มีเหตุผลอันสมควร ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะพิจารณาลบออกเลิกสัญญา

9.2 หากผู้รับจ้างไม่สามารถจัดเตรียมราบบผลิตภัณฑ์ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายค่าเสียหายตามราคасินค้า ซึ่งรวมค่าขนส่งด้วย

9.3 หากผู้รับจ้างไม่สามารถส่งเอกสารหรือหลักฐานหนังสือรับรองผ่านการอบรมในข้อ 5.8 ได้ตามระยะเวลาที่กำหนด ซึ่งหากมีการกระทำความผิดตามกฎหมายหรือถูกเจ้าหน้าที่เรียกตรวจเอกสาร ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบค่าเสียหายทั้งหมด โดยทางผู้ว่าจ้างจะไม่รับผิดชอบใดๆ ทั้งสิ้น

10. ค่าปรับ

10.1 หากผู้รับจ้างไม่สามารถส่งมอบสินค้าให้ลูกค้าทันตามวันที่กำหนด จะต้องชำระค่าปรับให้ผู้ว่าจ้างเป็นรายวันในอัตรา率อย่าง 0.10 ของราคасินค้าที่ไม่สามารถส่งมอบ แต่จะต้องไม่ต่ำกว่าวันละ 100 บาท นับตั้งแต่วันถัดจากวันที่กำหนดส่งมอบ จนถึงวันที่ส่งมอบสินค้าถูกต้อง ทั้งนี้ค่าปรับดังกล่าวผู้รับจ้างห้องชำระนอกเหนือจากค่าเสียหายใน ข้อ 9

11. กำหนดการส่งมอบงานและเบิกจ่ายเงิน

กำหนดการส่งมอบงานและเบิกจ่ายเงิน เดือนละ 1 ครั้ง โดยผู้รับจ้างจะต้องจัดทำหนังสือส่งมอบงานพร้อมทั้งรายงานจำนวนการส่งมอบผลิตภัณฑ์ให้แก่ลูกค้าของ สนก. ในแต่ละเดือน

ผู้สนใจสามารถเสนอข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ เกี่ยวกับร่างขอบเขตการจัด้งงานดังกล่าว โดย
แจ้งให้ความเห็นผ่านทางไปรษณีย์ต่วนพิเศษ (EMS) ส่งไปที่ ฝ่ายพัสดุ สถาบันเทคโนโลยีนวเคลียร์แห่งชาติ
(องค์การมหาชน) เลขที่ 9/9 หมู่ 7 ตำบลทรายมูล อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก 26120 หรือแจ้ง
โดยตรงต่อคณะกรรมการฯทาง e-mail : tippanan@tint.or.th และส่งสำเนา e-mail ที่ info@tint.or.th
โดยระบุชื่อ ที่อยู่ และหมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ หรือติดต่อทางโทรศัพท์หมายเลข 063 272 2485

ลงชื่อ.....
(นางสาวทิพย์นันท์ งามประยัด)

ลงชื่อ.....
(นางรัตตินันท์ ศิริเจริญศรี)

ลงชื่อ.....
(นางสาวอัญชิสา สุรัตนชัยการ)

รายละเอียดการจัดตั้ง

เอกสารแบบ 1

ลำดับที่	รายการ	วันที่เบรชชา มาเร็สศึกษา เวลาที่เบรชชา มาเร็บลินค้า จำนวน หน่วย
	จำนวนจัดตั้งและสัญญาซื้อขาย	
1	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ บร.ต่างจังหวัด (ร่วมกับผู้จัดทำ/ร่วมอื่นๆ)	
1.1. สายหม้อ (จ.พิษณุโลก/จ.กำแพง/จ.ตีนญี่ปุ่น/จ.เชียงราย)	วันจันทร์ 15.00 น.	53 เที่ยว
	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ รพ.ภาคราชทัณฑ์ และสถาบัตมฯ ศูนย์โอลิโภปรังสี	
1.2. สายอีสาน (จ.หนองบุรี/จ.บุรีรัมย์/จ.สระแก้ว/จ.ศรีรินทร์/จ.อุบลฯ/จ.อุดรฯ/จ.ร้อยเอ็ด)	วันจันทร์ 15.00 น.	53 เที่ยว
	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ ราชภัฏอีสาน และสถาบัตมฯ ศูนย์โอลิโภปรังสี	
1.3. สายใต้ (จ.ราชบุรี/จ.สุราษฎร์ฯ/จ.สงขลา/จ.นครศรีธรรมราช)	วันจันทร์ 15.00 น.	53 เที่ยว
	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ รพ.ภาคราชทัณฑ์ และสถาบัตมฯ ศูนย์โอลิโภปรังสี	
1.4. ภูจังหphanและริมแม่น้ำ (กรุงเทพฯ/จ.ปทุมธานี/จ.สมุทรปราการ)	วันจันทร์ 15.00 น.	53 เที่ยว
	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ รพ.กรุงเทพและปริมณฑล และสถาบัตมฯ ศูนย์โอลิโภปรังสี	
2	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ รพ.ในจังหวัดชลบุรี	วันจันทร์หรือวันอื่นๆ ไม่เกิน 08.00 น. 110 เที่ยว
3	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ รพ.ในจังหวัดฉะเชิงเทรา	วันจันทร์หรือวันอื่นๆ ไม่เกิน 08.00 น. 30 เที่ยว
4	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ รพ.ในจังหวัดสุพรรณบุรี	วันจันทร์หรือวันอื่นๆ ไม่เกิน 08.00 น. 51 เที่ยว
5	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ รพ.ต่างจังหวัด (ร่วมกับห้องที่สบบต)	วันจันทร์หรือวันอื่นๆ 10.00 น. 24 เที่ยว
6	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ รพ.ในเขตกรุงเทพฯ	วันจันทร์หรือวันอื่นๆ ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด 825 เที่ยว
7	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ รพ.ในเขตกรุงเทพ (กรุงเทพฯและสปรบฯ)	ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด 357 เที่ยว
8	ศูนย์โอลิโภปรังสี สถานที่ รพ.ในเขตกรุงเทพมหานคร (กรุงเทพฯและสปรบฯ)	ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด 57 เที่ยว
9	จัดหาสวัสดิ์จำเป็นสำหรับการบรรจุภัณฑ์รังสี เช่น น้ำยาเช็ดห้องคลอดที่ผู้ว่าจ้างกำหนด	ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด 75 เที่ยว
10	ขนส่งสารเคมีรังสีทางศูนย์โอลิโภปรังสี สถาน(บางเขน) สถาน.(คลอง 5) และสถาน. (องครักษ์)	ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด ตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด 15 เที่ยว

หมายเหตุ : 1. วันที่เบรชชา มาเร็สศึกษาสำหรับงานต่างจังหวัด สถานที่อยู่ทางผู้จ้างจะแจ้งและเปลี่ยนวันให้ทราบก่อนวันส่งอย่างน้อย 1 วัน

2. เวลาที่เบรชชา มาเร็บลินค้าอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามเวลาที่สิ่นค้าผลิตเสร็จในวันนั้น



รับที่เจ้ง.....

ผู้แจ้ง
ติดต่อทาง โทรศัพท์ Email อื่นๆ
ผู้รับแบบ
.....

ลำดับที่	สถานที่จัดส่ง	จำนวนพัสดุ (package)	ปริมาณรวม (mCi)	วัน-เวลาที่บรรจุห้ามรับถังค่า	วัน-เวลาที่ปรับเปลี่ยน ลังถัง ระหว่างการจอดพัก	ปั๊มพิกัดจอดพัก	ผู้รับ	หมายเหตุ

ลงนาม.....
เจ้าหน้าที่ศูนย์ไฮโดรเจน

ลงนาม.....
เจ้าหน้าที่บริษัทขนส่ง

รายงานมาและที่อยู่ลูกค้าของศูนย์ไอโซไฟปรังสี

- โรงพยาบาลต่างจังหวัด

สายเหนือ

1. โรงพยาบาลพุทธชินราช พิษณุโลก
แผนกเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 90 ถนนศรีธรรมปิฎก อ.เมือง จ.พิษณุโลก 65000
2. โรงพยาบาลรังสีรักษาระเวชศาสตร์นิวเคลียร์พิษณุโลก
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 5/6 ถนนพระองค์คำ อ.เมือง จ.พิษณุโลก 65000
3. โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง
อาคารรังสีรักษาระเวชศาสตร์นิวเคลียร์ ชั้น 2 เลขที่ 199 หมู่ 12 ต.ลำปาง-เชียงราย ต.พิชัย อ.เมือง จ.ลำปาง 52000
4. โรงพยาบาลมหาชนครเชียงใหม่
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 110 ต.อินทาวรส ต.ศรีภูมิ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200
5. คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เลขที่ 110 ต.อินทาวรส ต.ศรีภูมิ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200.
6. โรงพยาบาลโอลิเวอร์บรู๊ค จ.เชียงราย
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 17 ถนนสิงห์โคคล ต.สิงห์โคคล อ.เมือง จ.เชียงราย 57000

สายอีสาน

1. โรงพยาบาลมะเร็งลพบุรี
งานเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 11/1 ถนนพหลโยธิน ต.ทะเลชูบศร อ.เมือง จ. ลพบุรี 15000
2. โรงพยาบาลมะเร็งอุดรธานี
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 36 ม.1 ต.หนองໄ愧 ต.มิตรภาพ (อุดร-ขอนแก่น) อ.เมือง จ.อุดรธานี 41330
3. โรงพยาบาลร้อยเอ็ด
เลขที่ 111 ถนนชัยชาญยุทธ ซอย 13 ต. ในเมือง อ.เมืองร้อยเอ็ด จ.ร้อยเอ็ด 45000
4. โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสังค์
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ แผนกรังสีวิทยา เลขที่ 122 ถนนสรรพสิทธิ์ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.อุบลราชธานี 34000
5. โรงพยาบาลศรีนครินทร์ ขอนแก่น
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 123 ต.มิตรภาพ อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002
6. โรงพยาบาลสุรินทร์
กลุ่มงานรังสีวิทยา เลขที่ 68 ถนนหลักเมือง ต.ในเมือง อ.เมืองสุรินทร์ จ.สุรินทร์ 32000
7. โรงพยาบาลมหาชนราชสีมา
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 49 ถนนช้างเผือก อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000

สายใต้

1. โรงพยาบาลส่งขลานครินทร์
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 71/1 ถนนกาญจนวนิชย์ ต.โคหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90112
2. โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี
สาขาวิชาศาสตร์นิวเคลียร์ (กลุ่มงานรังสีวิทยา) เลขที่ 56 ถ.ศรีวิชัย อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี 84000
3. โรงพยาบาลมะเร็งสุราษฎร์ธานี
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 431 หมู่ที่ 5 ถนนสุราษฎร์ธานี-นาสาร ต.ขุนทะเล อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี 84100
4. โรงพยาบาลมหาชนครศรีธรรมราช
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 198 ถนนราชดำเนิน ต.ในเมือง อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช 8000
5. โรงพยาบาลราชบุรี
กลุ่มงานรังสีวิทยา โรงพยาบาลราชบุรี เลขที่ 85 ถ.สมบูรณ์กุล ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ราชบุรี 70000
6. โรงพยาบาลหาดใหญ่
ศูนย์มะเร็งหาดใหญ่-นาหมื่น โรงพยาบาลหาดใหญ่ เลขที่ 120/3 หมู่ 3 ต.พิจิตร อ.นาหมื่น จ.สงขลา 90310

สายตะวันออก

1. โรงพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 38 ถนนเลียบเนิน ต.วัดใหม่ อ.เมือง จ.จันทบุรี 22000
2. โรงพยาบาลมะเร็งชลบุรี
หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 300 หมู่ 2 ต.เสม็ด อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000

● โรงพยาบาลกรุงเทพและปริมณฑล

1. โรงพยาบาลรามาธิบดี

หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์คอมพютเตอร์化แพทยศาสตร์ เลขที่ 270 ถนนพระราม 6 ทุ่งพญาไท กรุงเทพฯ 10400

2. โรงพยาบาลราชวิถี

หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ 2 ถนนพญาไท กรุงเทพฯ 10400

3. โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า

แผนกเวชศาสตร์นิวเคลียร์ กองรังสีกรรม เลขที่ 315 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชวิถี กรุงเทพฯ 10400

4. สถาบันมะเร็งแห่งชาติ กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

งานเวชศาสตร์นิวเคลียร์สถาบันมะเร็งแห่งชาติ เลขที่ 268/1 ถนนพระราม 6 เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

5. โรงพยาบาลเฉพาะทางมะเร็งกรุงเทพฯขนาดเล็ก

หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 44 ซอยอารีย์ 1 พหลโยธิน สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ 10400

6. โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์

เวชศาสตร์นิวเคลียร์ ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ถนนพระราม 4 กรุงเทพฯ 10330

7. โรงพยาบาลเพทราเวช

หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ 3850 ถนนพระราม 4 แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

8. บริษัท อีกซ์เรย์คอมพิวเตอร์อุดรุพงษ์ จำกัด

หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 1131/351-354 ถนนเทอดคำริม เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300

9. โรงพยาบาลศิริราช

สาขาเวชศาสตร์นิวเคลียร์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล 2 ถนนพระราม-บางกอกน้อยกรุงเทพฯ 10700

10. วิทยาลัยแพทยศาสตร์กรุงเทพมหานครและวิชรพยาบาล

สาขาเวชศาสตร์นิวเคลียร์ ภาควิชางานรังสีวิทยา เลขที่ 681 ถนนสามเสน แขวงวิชร เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300

11. โรงพยาบาลบำรุงราษฎร์ จำกัด (มหาชน)

หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 33 สุขุมวิท ซอย 3 (นานาเหนือ) ถ.สุขุมวิท แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110

12. โรงพยาบาลวัฒโนสถ

หน่วยรังสีรักษาและเวชศาสตร์นิวเคลียร์ ชั้นใต้ดิน อาคารอินเตอร์ เลขที่ 2 ช.ศูนย์วิจัย 7 ถ.เพชรบุรีตัดใหม่ กรุงเทพฯ 10320

13. โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

สาขาเวชศาสตร์นิวเคลียร์ ถนนพระราม-บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700

14. โรงพยาบาลกลาง

หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 514 ถนนหลวง ป้อมปราบศัตรูพ่าย กรุงเทพฯ

15. โรงพยาบาลจุฬาภรณ์

หน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 54 ถนนกำแพงเพชร 6 แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ 10210

16. โรงพยาบาลเมดพาร์ค

แผนกเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เลขที่ 3333 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

17. ภาควิชารังสีประยุกต์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เลขที่ 50 ถนน งามวงศ์วาน แขวง ลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
18. โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช กรมแพทย์ทหารอากาศ
เลขที่ 171 ถ. พหลโยธิน แขวง สายไหม เขตสายไหม กรุงเทพมหานคร 10220
19. คณะสัตวแพทย์ ม.เกษตรศาสตร์
วิทยาเขตบางเขน เลขที่ 50 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
20. ศูนย์วิจัยค้นคว้าและพัฒนาฯ ม.ธรรมศาสตร์
อาคารศูนย์บริการวิชาการมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต เลขที่ 99 หมู่ 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120
21. โรงพยาบาลมหาชีราลงกรณรังสูบุรี
เลขที่ 139 หมู่ที่ 4 ถนนรังสิต-นครนายก ต.บึงสนัน อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี 12110
22. โรงพยาบาล จุฬารัตน์ 3
เลขที่ 88, 8-9 ถ. เทพารักษ์ ต.บางปลา อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540