

รายละเอียดขอบเขตของงาน  
การจ้างผลิตบรรจุภัณฑ์น้ำยาดាណ จำนวน ๑ งาน  
โครงการจัดทำสื่อและกิจกรรมประชาสัมพันธ์ เพื่อสร้างความตระหนักรู้ด้านการอนุรักษ์น้ำยาดាណ

### ๑. ความเป็นมา

กรมทรัพยากรน้ำยาดាណ โดยสำนักทรัพยากรน้ำยาดាណ เขต ๒ สุพรรณบุรี มีภารกิจสำคัญในการสำรวจ พัฒนา ประเมินศักยภาพ อนุรักษ์ ฟื้นฟู เพื่อการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำยาดាណอย่างสมดุลและยั่งยืน กำกับ ควบคุม การประกอบกิจการน้ำยาดាណ รวมทั้งปรับปรุงและบังคับใช้กฎหมายอย่างเป็นธรรม เพื่อตอบสนอง ความต้องการใช้น้ำของทุกภาคส่วน นอกจากราชการนี้ กรณีเกิดเหตุภัยธรรมชาติ เช่น ภัยแล้ง อุทกภัย หรือแม้แต่สถานการณ์ วิกฤตภัยในประเทศ อาทิ การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด-๑๙) กรมทรัพยากรน้ำยาดាណ โดยสำนักทรัพยากรน้ำยาดាណ เขต ๒ สุพรรณบุรี ได้เข้าไปให้ความช่วยเหลือและบรรเทาปัญหา โดยนำน้ำยาดាណบรรจุขวดที่ผ่านการปรับปรุงคุณภาพตามมาตรฐานน้ำดื่มขององค์กรอนามัยโลก (WHO) ไปแจกจ่ายให้แก่ประชาชนและผู้เกี่ยวข้องที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ดังกล่าว ดังนั้น เพื่อเป็นการส่งเสริม ความรับผิดชอบต่อสังคม ช่วยสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กรมทรัพยากรน้ำยาดាណ โดยสำนักทรัพยากรน้ำยาดាណ เขต ๒ สุพรรณบุรี ตลอดจนเพื่อเป็นสื่อประชาสัมพันธ์ ในการขับเคลื่อนภารกิจด้านการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำยาดាណให้เกิดประโยชน์สูงสุดถึงผู้เกี่ยวข้องและประชาชนทุกภาคส่วน กรมทรัพยากรน้ำยาดាណ โดยสำนักทรัพยากรน้ำยาดាណ เขต ๒ สุพรรณบุรี จึงมีความประสงค์ในการจัดทำบรรจุภัณฑ์น้ำยาดាណ เพื่อผลิตน้ำดื่มสะอาดและนำไปจ่ายให้ประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหภัยแล้ง อุทกภัย หรือสถานการณ์วิกฤตภัยในประเทศ จนกว่าสถานการณ์นั้นๆ จะคลี่คลายเข้าสู่ภาวะการดำเนินชีวิตที่เป็นปกติ

### ๒. วัตถุประสงค์

#### ๒.๑ เพื่อจัดทำบรรจุภัณฑ์น้ำยาดាណ ดังนี้

- (๑) ขนาด ๓๕๐ มิลลิลิตร จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ขวด
- (๒) ขนาด ๕๐๐ มิลลิลิตร จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ขวด
- (๓) ขนาดไม่น้อยกว่า ๕ ลิตร จำนวน ๖๕,๐๐๐ แกลลอน
- (๔) ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐ ลิตร จำนวน ๖,๐๐๐ แกลลอน

๒.๒ เพื่อสนับสนุนภารกิจกรมทรัพยากรน้ำยาดាណในการช่วยเหลือประชาชนที่ประสบปัญหาหรือ วิกฤตภัยต่าง ๆ เช่น อุทกภัย การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด-๑๙) ภัยแล้ง และสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมทรัพยากรน้ำยาดាណ และกองทุนพัฒนาน้ำยาดាណ

๒.๓ เพื่อเป็นช่องทางการสื่อสาร สร้างความรู้ ความเข้าใจให้ทุกภาคส่วนตระหนักรู้คุณค่าและ ความสำคัญของทรัพยากรน้ำยาดាណ

๒.๔ เพื่อเป็นสื่อกลางในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงานโครงการและกิจกรรมสำคัญของ กรมทรัพยากรน้ำยาดាណ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

### ๓. คุณสมบัติผู้ยื่นข้อเสนอ

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ



นายชลพraphา บุญชื่อ



นางอมรรักษ์ พิงสาระ



นายอนุพงษ์ บูรณพันธุ์

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐ ไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนด ตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของ กรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทั้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทั้งงานของ หน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทั้งงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะดังต่อไปนี้ตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและ การบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่กรมทรัพยากร น้ำาดาล ณ วันประการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขัน อย่างเป็นธรรมในการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารที่มีความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เน้นแต่รัฐบาลของ ผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารและความคุ้มกันเช่นวันนั้น

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญา ของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้า นั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้า ทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

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

#### ๔. เงื่อนไขการเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอแผนการปฏิบัติงาน ระยะเวลาสิ้นสุดกระบวนการ และแผนการ ส่งมอบงานตามขอบเขตของงานข้อ ๗ การส่งมอบงาน ให้ครบถ้วนชัดเจน โดยยื่นพร้อมเอกสารการเสนอราคา

๔.๒ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ถ้ามี) รวมค่าใช้จ่าย ทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นแบบบรรจุภัณฑ์น้ำาดาล ตามขอบเขตของงานข้อ ๖ โดยระบุ รายละเอียดขนาดและรูปทรง พร้อมแบบ (Drawing) ของบรรจุภัณฑ์น้ำาดาลที่จะผลิต โดยจะต้องแสดง ขนาดมิตร ความสูง เส้นผ่าศูนย์กลางของขวด ระดับบรรจุ (Fill point) เส้นผ่าศูนย์กลาง ปากขวด/เกลียว และน้ำหนัก โดยยื่นพร้อมเอกสารเสนอราคาเพื่อประกอบการพิจารณา

๔.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นตัวอย่างภาพถ่าย มาพร้อมเอกสารเสนอราคา โดยระบุขนาดความกว้าง และความยาวพิมพ์ ๕ สี บนกระดาษ A๔ ของบรรจุภัณฑ์ทุกขนาด โดยการอักษรแบบรูปแบบและเนื้อหาของ ฉลากและการสกรีนข้อความหรือภาพของผลิตภัณฑ์ อย่างน้อยต้องมีข้อความหรือรูปภาพดังต่อไปนี้

นายชลaphon Phueng

นางอมรรักษ์ พงษ์สาระ

นายอุรุพงศ์ บุรณพันธุ์

๑. ตราสัญลักษณ์กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
๒. ตราสัญลักษณ์กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๓. ตราสัญลักษณ์กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
๔. เนื้อหาวิชาการเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล หรือ คำขวัญด้านการอนุรักษ์น้ำบาดาล

๕. คิวอาร์โค้ด (QR Code) เพื่อใส่เอกสารหรือลิ๊กค์ประชาสัมพันธ์ด้านน้ำบาดาล

๕.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นสำเนาเอกสารการรับรองมาตรฐาน (Food grade) ของบรรจุภัณฑ์ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ - ๖.๔ โดยยื่นพร้อมเอกสารการเสนอราคา

๕.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องส่งตัวอย่างบรรจุภัณฑ์น้ำบาดาล ตามขอบเขตของงานข้อ ๖ ภายใน ๓ วันทำการ นับถัดจากวันที่เสนอราคา ดังนี้

(๑) ตัวอย่าง ขวดพลาสติก (PET) ขนาดบรรจุ ๓๕๐ มิลลิลิตร พร้อมฝา ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ และตัวอย่างของวัสดุพลาสติกที่จะจัดทำเป็นฉลาก จำนวน ๒ ชุด

(๒) ตัวอย่าง ขวดพลาสติก (PET) ขนาดบรรจุ ๕๐๐ มิลลิลิตร พร้อมฝา ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ และตัวอย่างของวัสดุพลาสติกที่จะจัดทำเป็นฉลาก จำนวน ๒ ชุด

(๓) ตัวอย่าง แก้วล่อนหรือถังพลาสติก HDPE เกรด A (Food grade ไม่มีเมล็ด) ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๕ ลิตร พร้อมฝา ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ และตัวอย่างของวัสดุพลาสติกที่จะจัดทำเป็นฉลาก จำนวน ๒ ชุด

(๔) ตัวอย่าง แก้วล่อนหรือถังพลาสติก HDPE เกรด A (Food grade ไม่มีเมล็ด) ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๒๐ ลิตร พร้อมฝา ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๔ และตัวอย่างของวัสดุพลาสติกที่จะจัดทำเป็นฉลาก จำนวน ๒ ชุด

๕.๗ ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ต้องแนบสำเนาใบชี้แจงเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) มาพร้อมเอกสารเสนอราคา

## ๕. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

๕.๑ กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ราคา (Price) และพิจารณาราคร่วม

๕.๒ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคาสูงกว่าราคาน้ำดื่มน้ำดื่มของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ ๑๐ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๒ สุพรรณบุรี จะจัดจ้างจากผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัดเรียงลำดับผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเสนอราคาสูงกว่าราคาน้ำดื่มน้ำดื่มของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ที่จะเริ่มมาทำสัญญาไม่เกิน ๓ ราย

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็นผู้ประกอบการ SMEs

๕.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช่ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย เสนอราคาสูงกว่าราคาน้ำดื่มน้ำดื่มของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่มิได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายต่างประเทศไม่เกินร้อยละ ๓ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๒ สุพรรณบุรี จะจัดจ้างจากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็นผู้ประกอบการที่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย



นายชลพrhoษา บุญชื่อ



นางอมรรักษ์ พึงสาระ



นายอนพงศ์ บุรณพันธุ์

## ๖. ขอบเขตของงาน

๖.๑ ผลิตขวดพลาสติก (PET) สำหรับบรรจุน้ำดื่มสะอาด แบบใสและไม่มีสี ขนาดบรรจุ ๓๕๐ มิลลิลิตร จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ขวด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- น้ำหนักรวมไม่น้อยกว่า ๑๑.๕ ± ๓ กรัม
- ขวดพลาสติก (PET) มีลักษณะกลมเกลียว
- มีฝาเกลียวสำหรับผนึกขวด และล็อกจะขาดเมื่อบิดเปิดฝาเกลียว โดยมีขนาดฝาที่สามารถปิดปากขวดได้พอดี จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ฝา และให้แยกฝาขวดต่างหาก
- ออกแบบฉลากผลิตภัณฑ์
- ฉลากผลิตภัณฑ์ เป็นพลาสติกพิมพ์อย่างน้อย ๔ สี
- ผนึกฉลากผลิตภัณฑ์ไว้บนขวดให้เรียบร้อย
- ผลิตภัณฑ์ต้องมีการรับรองมาตรฐาน (Food grade ไม่มีกัลลิน)

๖.๒ ผลิตขวดพลาสติก (PET) สำหรับบรรจุน้ำดื่มสะอาด แบบใสและไม่มีสี ขนาดบรรจุ ๕๐๐ มิลลิลิตร จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ขวด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- น้ำหนักรวมไม่น้อยกว่า ๑๕.๕ ± ๓ กรัม
- ขวดพลาสติก (PET) มีลักษณะกลมเกลียว
- มีฝาเกลียวสำหรับผนึกขวด และล็อกจะขาดเมื่อบิดเปิดฝาเกลียว โดยมีขนาดฝาที่สามารถปิดปากขวดได้พอดี จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ฝา และให้แยกฝาขวดต่างหาก
- ออกแบบฉลากผลิตภัณฑ์
- ฉลากผลิตภัณฑ์ เป็นพลาสติกพิมพ์อย่างน้อย ๔ สี
- ผนึกฉลากผลิตภัณฑ์ไว้บนขวดให้เรียบร้อย
- ผลิตภัณฑ์ต้องมีการรับรองมาตรฐาน (Food grade ไม่มีกัลลิน)

๖.๓ ผลิตแก้วลอนหรือถังพลาสติก HDPE เกรด A (Food grade ไม่มีกัลลิน) สำหรับบรรจุน้ำดื่มสะอาด สีขาว ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๕ ลิตร จำนวน ๖๕,๐๐๐ ใบ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- น้ำหนักรวมไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ± ๓๐.๐๐ กรัม
- ทรงเหลี่ยมแบบมีมือจับที่สามารถเคลื่อนย้ายถังพลาสติกได้อย่างสะดวก ไม่ผสมสี
- ระบุกันกระแทกที่ความสูง ๑ เมตร ใส่น้ำไม่แตก ทนทานต่อการแตกหัก
- มีฝาเกลียวสำหรับผนึกแก้วลอนหรือถัง ที่สามารถปิดสนิทพอดี อากาศไม่รั่วซึม มีเข็มขัดล็อกที่ทำจากวัสดุที่ทนทานแข็งแรง และล็อกจะขาดเมื่อบิดเปิดฝาเกลียว จำนวน ๖๕,๐๐๐ ฝา และให้แยกฝาแก้วลอนหรือถังต่างหาก
- ออกแบบข้อความหรือภาพที่จะสกรีนบนแก้วลอนหรือถัง
- สกรีนข้อความหรือภาพ ด้านหน้าและด้านหลังของแก้วลอนหรือถัง
- ผลิตภัณฑ์ต้องมีการรับรองมาตรฐาน (Food grade ไม่มีกัลลิน)

๖.๔ ผลิตแก้วลอนหรือถังพลาสติก HDPE เกรด A (Food grade ไม่มีกัลลิน) สำหรับบรรจุน้ำดื่มสะอาด สีขาว ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๒๐ ลิตร จำนวน ๖,๐๐๐ ใบ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- น้ำหนักรวมของแก้วลอนหรือถังพลาสติกไม่น้อยกว่า ๑,๑๐๐ ± ๑๐๐.๐๐ กรัม
- ทรงเหลี่ยมแบบมีมือจับที่สามารถเคลื่อนย้ายถังพลาสติกได้อย่างสะดวก ไม่ผสมสี
- ระบุกันกระแทกที่ความสูง ๑ เมตร ใส่น้ำไม่แตก ทนทานต่อการแตกหัก

นายชลพระชา บุญรุ่ง

นางอมรรักษ์ พึงสาระ

นายอนุพงษ์ พูรณพันธุ์

- มีฝาเกลี่ยรำขึ้นหัวรับผนึกแกลลอนหรือถัง ที่สามารถปิดสนิทพอตี อาการไม่ร้าวซึม มีเข็มขัดล็อกที่ทำจากวัสดุที่ทนทานแข็งแรง และล็อกจะขาดเมื่อปิดเปิดฝาเกลี่ยฯ จำนวน ๖,๐๐๐ ฝา และให้แยกฝาแกลลอนหรือถังต่างหาก

- ออกแบบข้อความหรือภาพที่จะสกรีนบนแกลลอนหรือถัง
- สกรีนข้อความหรือภาพ ด้านหน้าและด้านหลังของแกลลอนหรือถัง
- ผลิตภัณฑ์ต้องมีการรับรองมาตรฐาน (Food grade ไม่มีกลิ่น)

๖.๔ ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการจัดส่งพัสดุ ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ - ๖.๔ ให้ครบตามจำนวนทั้งหมด โดยในแต่ละครั้งของการส่งมอบงาน กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจะกำหนดสถานที่จัดส่ง ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๒ สุพรรณบุรี

#### ๗. การส่งมอบงาน

กำหนดส่งมอบงานภายในระยะเวลา ๙๐ วัน นับถ้วนจากวันลงนามในสัญญา รายละเอียดดังนี้

๗.๑ ขวดพลาสติก (PET) สำหรับบรรจุน้ำดื่มสะอาด แบบใสและไม่มีสี ขนาดบรรจุ ๓๕๐ มิลลิลิตร จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ขวด

๗.๒ ขวดพลาสติก (PET) สำหรับบรรจุน้ำดื่มสะอาด แบบใสและไม่มีสี ขนาดบรรจุ ๕๐๐ มิลลิลิตร จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ขวด

๗.๓ แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE เกรด A (Food grade ไม่มีกลิ่น) สำหรับบรรจุน้ำดื่มสะอาด สีขาว ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๕ ลิตร จำนวน ๖๕,๐๐๐ ใบ

๗.๔ แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE เกรด A (Food grade ไม่มีกลิ่น) สำหรับบรรจุน้ำดื่มสะอาด สีขาว ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๒๐ ลิตร จำนวน ๖,๐๐๐ ใบ

#### หมายเหตุ

- ผู้รับจ้างจะต้องทำหนังสือแจ้งกำหนดการส่งมอบงาน ให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ทราบก่อนดำเนินการส่งมอบงานอย่างน้อย ๗ วันทำการก่อนส่งมอบงาน

#### ๘. ระยะเวลาดำเนินการ

ภายในระยะเวลา ๙๐ วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

#### ๙. วงเงินในการจัดหา

- วงเงินงบประมาณ ๔,๗๕๖,๔๐๐.๐๐ บาท (สี่ล้านเจ็ดแสนห้าหมื่นหกพันสี่ร้อยบาทถ้วน)
- ราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๔,๔๐๙,๔๙๐.๐๐ บาท (สี่ล้านแปดแสนเก้าพันเก้าร้อยหกสิบบาทถ้วน)

#### ๑๐. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้รับจ้างจะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้าง ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑-๖.๔ ที่ส่งมอบภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน นับถ้วนจากวันที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๒ สุพรรณบุรี ได้รับมอบงาน หากเกิดความชำรุดบกพร่องต้องรื้อเปลี่ยนหรือจัดซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดีดังเดิมภายใน ๗ วัน นับถ้วนจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

  
นายชลพรวิชา บุญชัย

  
นางอมรรักษ์ พึงสาระ

  
นายอนุพงษ์ บุรณพันธุ์

### ๑. การจ่ายเงิน

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๒ สุพรรณบุรี จะจ่ายเงินทั้งหมดให้กับผู้รับจ้าง เมื่อผู้รับจ้างส่งมอบงานตามรายละเอียดขอบเขตของงาน ข้อ ๗ การส่งมอบงานเรียบร้อยแล้ว และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับงานไว้เรียบร้อยแล้ว

### ๒. ค่าปรับ

๒.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำงานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๒ สุพรรณบุรี กรมฯ จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ ๑๐ ของวงเงินของงานจ้างช่วงนั้น

๒.๒ กรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติผิดสัญญาจ้างนอกเหนือจากข้อ ๒.๑ จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวัน ในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ ของราคากำไรจ้าง

### ๓. หน่วยงานผู้รับผิดชอบ

สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๒ สุพรรณบุรี

นายชลพรรชา บุญชื่อ

นางอมรรักษ์ พึงสาระ

นายอนุพงษ์ บูรณพันธุ์

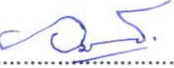
คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดขอบเขตของงานเกี่ยวกับการจัดจ้างและกำหนดราคาคลัง (ราคาอ้างอิง) การจ้างผลิตบรรจุภัณฑ์น้ำบาดาล  
จำนวน ๑ งาน โครงการจัดทำสำเนาและกิจกรรมประชาสัมพันธ์ เพื่อสร้างความตระหนักรู้ด้านการอนุรักษ์น้ำบาดาล

คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดขอบเขตของงานเกี่ยวกับการจัดซื้อและกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
การจ้างผลิตบรรจุภัณฑ์น้ำยาดalem จำนวน ๑ งาน โครงการจัดทำสื่อและกิจกรรมประชาสัมพันธ์  
เพื่อสร้างความตระหนักรู้ด้านการอนุรักษ์น้ำยาดalem  
ตามคำสั่งสำนักทรัพยากรน้ำยาดalem เขต ๒ สุพรรณบุรี ที่ พ ๘๔๔ /๒๕๖๕ ลงวันที่ ๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(ลงชื่อ)..... 

(นายชลพรรชา บุญชื่อ)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)..... 

(นางอมรรักษ์ พึงสาระ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)..... 

(นายอนุพงษ์ บูรณพันธุ์)

กรรมการ

นายชลพรรชา บุญชื่อ

นางอมรรักษ์ พึงสาระ

นายอนุพงษ์ บูรณพันธุ์

คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดขอบเขตของงานเกี่ยวกับการจัดซื้อและกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) การจ้างผลิตบรรจุภัณฑ์น้ำยาดalem  
จำนวน ๑ งาน โครงการจัดทำสื่อและกิจกรรมประชาสัมพันธ์ เพื่อสร้างความตระหนักรู้ด้านการอนุรักษ์น้ำยาดalem