

ขอบเขตของงาน

จ้างผลิตบรรจุภัณฑ์น้ำบาดาล ภายใต้โครงการสร้างความตระหนักรู้ ด้านการพัฒนาและการอนุรักษ์น้ำบาดาลแก่ภาคีเครือข่าย

๑. ความเป็นมา

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล จะดำเนินโครงการสร้างความตระหนักรู้ด้านการพัฒนาและการอนุรักษ์น้ำบาดาลแก่ภาคีเครือข่าย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการสนับสนุนภารกิจช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยแล้งของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และเป็นการสร้างความตระหนักรู้ด้านการพัฒนาและการอนุรักษ์น้ำบาดาล ให้ทุกภาคส่วนได้ตระหนักถึงคุณค่าและความสำคัญของทรัพยากรน้ำบาดาล เป็นการส่งเสริมภาพลักษณ์ที่ดีให้กับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และเป็นการขยายฐานเครือข่ายอาสาสมัครน้ำบาดาล ให้มีฐานสมาชิกที่เข้มแข็ง สามารถตอบสนองต่อภารกิจ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยมีบทบาทสนับสนุนข้อมูลเบาะแสที่เป็นประโยชน์แก่ทางราชการ และส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการแก้ไขปัญหาด้านน้ำบาดาลในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ในการนี้ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยกองสื่อสารและการมีส่วนร่วม จึงมีความประสงค์ที่จะจ้างผลิตบรรจุภัณฑ์น้ำบาดาล ภายใต้โครงการสร้างความตระหนักรู้ด้านการพัฒนาและการอนุรักษ์น้ำบาดาลแก่ภาคีเครือข่าย เพื่อใช้เป็นเครื่องมือให้เครือข่ายอาสาสมัครน้ำบาดาล ใช้จ่ายกับประชาชนในพื้นที่กลุ่มเป้าหมายเพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการอนุรักษ์น้ำบาดาล และตอบสนองภารกิจกรมทรัพยากรน้ำบาดาลในการช่วยเหลือประชาชน

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อใช้เป็นเครื่องมือให้เครือข่ายอาสาสมัครน้ำบาดาล ใช้จ่ายกับประชาชนในพื้นที่กลุ่มเป้าหมาย เพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการอนุรักษ์น้ำบาดาล ภายใต้โครงการสร้างความตระหนักรู้ด้านการพัฒนาและการอนุรักษ์น้ำบาดาลแก่ภาคีเครือข่าย

๒.๒ เพื่อสนับสนุนภารกิจกรมทรัพยากรน้ำบาดาลในการช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยแล้งประจำปี ๒๕๖๓ และสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล และกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

๒.๓ เพื่อเป็นช่องทางการสื่อสาร สร้างความรู้ ความเข้าใจให้ทุกภาคส่วนตระหนักถึงคุณค่าและความสำคัญของทรัพยากรน้ำบาดาล

๒.๔ เพื่อเป็นสื่อกลางในการเผยแพร่ผลการดำเนินงานโครงการและกิจกรรมสำคัญของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

๓. คุณสมบัติผู้ยื่นข้อเสนอ

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอราคาหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราวเนื่องจากเป็นผู้ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนด ตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

/๓.๕ ไม่เป็นบุคคล...

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามที่คณะกรรมการกำหนดนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นว่านั้น

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

๔. เงื่อนไขการเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอแผนการปฏิบัติงาน ระยะเวลาสิ้นสุดกระบวนการ และแผนการส่งมอบงานตามขอบเขตของงานข้อ ๗ สถานที่ส่งมอบงาน/ดำเนินการ ให้ครบถ้วนชัดเจน โดยยื่นพร้อมเอกสารการเสนอราคา

๔.๒ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ถ้ามี) รวมค่าใช้จ่ายที่ปวงไว้ด้วยแล้ว

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นแบบบรรจุภัณฑ์น้ำบาดาล ตามขอบเขตของงานข้อ ๖ โดยระบุรายละเอียดขนาดและรูปทรง พร้อมแบบ (Drawing) ของบรรจุภัณฑ์น้ำบาดาลที่จะผลิต โดยจะต้องแสดงขนาดมิติ ความสูง เส้นผ่านศูนย์กลางของขวด ระดับบรรจุ (Fill point) เส้นผ่านศูนย์กลาง ปากขวด/เกลียว และน้ำหนัก โดยยื่นพร้อมเอกสารเสนอราคาเพื่อประกอบการพิจารณา

๔.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องส่งตัวอย่างบรรจุภัณฑ์น้ำบาดาล ตามขอบเขตของงานข้อ ๖ ภายใน ๕ วันทำการ นับถัดจากวันที่เสนอราคา ดังนี้

(๑) ตัวอย่าง ขวดพลาสติก (PET) ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มิลลิลิตร พร้อมฝา ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ พร้อมตัวอย่างภาพฉลากติดขวดพลาสติก (PET) ระบุขนาดความกว้างและความยาวพิมพ์ ๔ สี บนกระดาษ A๔ และตัวอย่างของวัสดุพลาสติกที่จะจัดทำเป็นฉลาก จำนวน ๒ ชุด

(๒) ตัวอย่าง แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE เกรด A (Food grade ไม่มีกลิ่น) ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๕ ลิตร พร้อมฝา ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ พร้อมตัวอย่างภาพสกรีนบนแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ระบุขนาดความกว้างและความยาว พิมพ์สีบนกระดาษ A๔ จำนวน ๒ ชุด

(๓) ตัวอย่าง แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE เกรด A (Food grade ไม่มีกลิ่น) ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๒๐ ลิตร พร้อมฝา ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ พร้อมตัวอย่างภาพสกรีนบนแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ระบุขนาดความกว้างและความยาว พิมพ์สีบนกระดาษ A๔ จำนวน ๒ ชุด

/๕. หลักเกณฑ์...

๑๖๓๓๘

๕. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจะพิจารณาผู้ชนะการประกวดราคา โดยใช้หลักเกณฑ์ราคา (Price) และพิจารณาราคารวม

๖. ขอบเขตของงาน

๖.๑ ผลิตขวดพลาสติก (PET) สำหรับบรรจุน้ำดื่มสะอาด แบบใสและไม่มีสี ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มิลลิลิตร จำนวน ๔๐๐,๐๐๐ ขวด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- น้ำหนักรวมไม่น้อยกว่า ๑๕.๕ ± ๕ กรัม
- มีฝาเกลียวสำหรับฝักขวด และล็อกจะขาดเมื่อบิดเปิดฝาเกลียว โดยมีขนาดฝาที่สามารถปิดปากขวดได้พอดี จำนวน ๔๐๐,๐๐๐ ฝา และให้แยกฝาขวดต่างหาก
- ออกแบบฉลากผลิตภัณฑ์
- ฉลากผลิตภัณฑ์ เป็นพลาสติกพิมพ์ ๔ สี
- ฝักฉลากผลิตภัณฑ์ไว้บนขวดให้เรียบร้อย

๖.๒ ผลิตแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE เกรด A (Food grade ไม่มีกลิ่น) สำหรับบรรจุน้ำดื่มสะอาด สีขาว ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๕ ลิตร จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ใบ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- น้ำหนักรวมไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ± ๓๐.๐๐ กรัม
- ทรงเหลี่ยมแบบมีมือจับที่สามารถเคลื่อนย้ายถังพลาสติกได้อย่างสะดวก ไม่ผสมสี
- ระบุกันกระแทกที่ความสูง ๑ เมตร ใส่น้ำไม่แตก ทนทานต่อการแตก หัก
- มีฝาเกลียวสำหรับฝักแกลลอนหรือถัง ที่สามารถปิดสนิทพอดี อากาศไม่รั่วซึม มีเข็มขัดล็อกที่ทำจากวัสดุที่ทนทานแข็งแรง และล็อกจะขาดเมื่อบิดเปิดฝาเกลียว และให้แยกฝาแกลลอนหรือถังต่างหาก

- ออกแบบข้อความหรือภาพที่จะสกรีนบนแกลลอนหรือถัง
- สกรีนข้อความหรือภาพ ด้านหน้าและด้านหลังของแกลลอนหรือถัง

๖.๓ ผลิตแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE เกรด A (Food grade ไม่มีกลิ่น) สำหรับบรรจุน้ำดื่มสะอาด สีขาว ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๒๐ ลิตร จำนวน ๘๐,๐๐๐ ใบ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- น้ำหนักรวมของแกลลอนหรือถังพลาสติกไม่น้อยกว่า ๑,๑๐๐ ± ๑๐๐.๐๐ กรัม
- ทรงเหลี่ยมแบบมีมือจับที่สามารถเคลื่อนย้ายถังพลาสติกได้อย่างสะดวก ไม่ผสมสี
- ระบุกันกระแทกที่ความสูง ๑ เมตร ใส่น้ำไม่แตก ทนทานต่อการแตก หัก
- มีฝาเกลียวสำหรับฝักแกลลอนหรือถัง ที่สามารถปิดสนิทพอดี อากาศไม่รั่วซึม มีเข็มขัดล็อกที่ทำจากวัสดุที่ทนทานแข็งแรง และล็อกจะขาดเมื่อบิดเปิดฝาเกลียว และให้แยกฝาแกลลอนหรือถังต่างหาก

- ออกแบบข้อความหรือภาพที่จะสกรีนบนแกลลอนหรือถัง
- สกรีนข้อความหรือภาพ ด้านหน้าและด้านหลังของแกลลอนหรือถัง

๖.๔ ผู้รับจ้าง...

๖.๔ ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการจัดส่งพัสดุ ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ - ๖.๓ ให้ครบตามจำนวนทั้งหมด โดยในแต่ละครั้งของการส่งมอบงาน กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจะกำหนดสถานที่จัดส่ง ณ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๑ - ๑๒

หมายเหตุ : การออกแบบรูปแบบและเนื้อหาของฉลากและการสกรีนข้อความหรือภาพของผลิตภัณฑ์ ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ - ๖.๓ อย่างน้อยต้องมีข้อความหรือรูปภาพดังต่อไปนี้

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

๗. สถานที่ส่งมอบงาน/ดำเนินการ

ส่งมอบงานจำนวน ๒ งวดงาน ดังนี้

งวดที่ ๑ ภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญาจ้าง และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ตรวจรับเรียบร้อยแล้ว โดยจะต้องส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๘๔,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๙๖,๐๐๐ ใบ และ แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๗๕,๖๐๐ ใบ ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๑ - ๑๒ ดังนี้

๑. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๑ ลำปาง ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

๒. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๒ สุพรรณบุรี ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

๓. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๓ สระบุรี ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

๔. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๔ ขอนแก่น ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

๕. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๕ นครราชสีมา ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

๖. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๖ ตรัง ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

/๗. ณ สำนักทรัพยากร ...

๗. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๗ กำแพงเพชร ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

๘. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๘ ราชบุรี ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

๙. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๙ ระยอง ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

๑๐. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๑๐ อุตรธานี ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

๑๑. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๑๑ อุบลราชธานี ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

๑๒. ณ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๑๒ สงขลา ส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๓๒,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๘,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๖,๓๐๐ ใบ

ทั้งนี้ ผู้รับจ้างจะต้องทำหนังสือแจ้งกำหนดการส่งมอบงาน ตามงวดที่ ๑ ให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุในเขตที่รับผิดชอบทราบก่อนดำเนินการส่งมอบงาน ๗ วัน

งวดที่ ๒ ภายใน ๙๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา โดยจะต้องส่งมอบขวดพลาสติก (PET) ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑ จำนวน ๑๖,๐๐๐ ขวด แกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๒ จำนวน ๔,๐๐๐ ใบ และแกลลอนหรือถังพลาสติก HDPE ตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๓ จำนวน ๔,๔๐๐ ใบ ณ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน) หรือสถานที่ใกล้เคียงในรัศมีไม่เกิน ๑๕๐ กิโลเมตร ทั้งนี้ ผู้รับจ้างจะต้องทำหนังสือแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุให้ทราบก่อนดำเนินการส่งมอบงาน ๗ วัน

๘. ระยะเวลาดำเนินการ

ภายในระยะเวลา ๙๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา

๙. วงเงินในการจัดหา

- วงเงินงบประมาณ ๑๙,๗๒๐,๐๐๐ บาท (สิบเก้าล้านเจ็ดแสนสองหมื่นบาทถ้วน)
- ราคากลางเป็นเงิน ๑๙,๖๓๔,๓๓๓.๓๓ บาท (สิบเก้าล้านหกแสนสามหมื่นสี่พันสามร้อยสามสิบสามบาทสามสิบสามสตางค์)

๑๐. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้รับจ้างจะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของพัสดุตามขอบเขตของงานข้อ ๖.๑-๖.๓ ที่ส่งมอบภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๖๐ วัน นับถัดจากวันที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้รับมอบสิ่งของ โดยต้องรีบเปลี่ยนหรือจัดซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้งานได้ติดตั้งเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

/๑๑. การจ่ายเงิน...

๑๑. การจ่ายเงิน

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล จะจ่ายเงินให้กับผู้รับจ้างเป็นรายงวด โดยแบ่งออกเป็น ๒ งวด ดังนี้
งวดที่ ๑ จำนวนร้อยละ ๗๐ ของค่าจ้างทั้งหมด เมื่อดำเนินการตามเงื่อนไขการส่งมอบงานตามข้อ ๗ งวดที่ ๑ แล้วเสร็จ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับงานไว้เรียบร้อยแล้ว
งวดที่ ๒ จำนวนร้อยละ ๓๐ ของค่าจ้างทั้งหมด เมื่อดำเนินการตามเงื่อนไขการส่งมอบงานตามข้อ ๗ งวดที่ ๒ แล้วเสร็จ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับงานไว้เรียบร้อยแล้ว

๑๒. ค่าปรับ

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่สามารถส่งมอบงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด จะต้องชำระค่าปรับให้กับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นรายวัน ในอัตราร้อยละ ๐.๑ ของราคางานจ้างนั้น

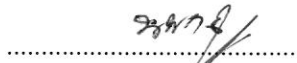
๑๓. หน่วยงานผู้รับผิดชอบ

สำนักบริหารกลาง และสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๑-๑๒ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดขอบเขตงานจ้าง



(นายรักธรรม ขาวดี)
นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ
ประธานกรรมการ



(นายพนกฤษณ์ ศิริเรืองรัมย์)
นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ
กรรมการ



(นายนิฐนนท์ คงแยม)
นักประชาสัมพันธ์
กรรมการและเลขานุการ