



กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
เลขที่ ๒๖/๘๓ ขอยางมาวงศ์วาน ๕๔
แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กทม.๑๐๙๐๐

ใบสั่งจ้าง

วันที่ 21 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2563

ใบสั่งจ้าง เลขที่ 666/2563

ถึง ร้าน นาวิ ก้อปปี เฮ้าส์

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๔๓๓๙๙๐๐๐๐๒๐๘๓

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ขอสั่งจ้างตามใบเสนอราคาของท่าน เลขที่QUO-๑๐๙/๖๓...ลงวันที่...๑๕...เดือน...กรกฎาคม...พ.ศ....๒๕๖๓...

ส่งมอบ ณสำนักพัฒนาน้ำบาดาล โดยจะปฏิบัติตามเงื่อนไขในใบสั่งนี้ทุกประการ ดังรายการต่อไปนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	ราคา/หน่วย (ไม่รวมภาษีฯ)	รวมเป็นเงิน
๑.	จัดจ้างถ่ายเอกสารพร้อมเข้าเล่ม (รายละเอียดตามเอกสารแนบ)	๕๐ เล่ม	๑๔๐.๐๐	๗,๐๐๐.๐๐
			รวมเป็นเงิน	๗,๐๐๐.๐๐
			ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%	๔๙๐.๐๐
ตัวอักษร	(เจ็ดพันสี่ร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)		รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	๗,๔๙๐.๐๐

เงื่อนไข

๑. ผู้รับจ้างต้องส่งมอบงานจ้างภายใน ๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับใบสั่งจ้าง คือภายในวันที่ 26 ก.ค. 2563 หากพ้นกำหนดแล้ว

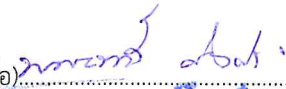
ผู้รับจ้างจะต้องยอมรับให้ปรับเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ ของราคาจ้างแต่ไม่ต่ำกว่าวันละ ๑๐๐ บาท (หนึ่งร้อยบาทถ้วน)

๒. ผู้ว่าจ้าง จะโอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากธนาคารของผู้รับจ้าง ธนาคาร..... สาขา.....


ชื่อบัญชี..... เลขที่บัญชี.....

ในกรณีที่ผู้รับจ้างส่งมอบงานจ้างถูกต้องไม่ครบตามข้อกำหนดหรือเงื่อนไขที่ราชการกำหนด ผู้ว่าจ้างจะตรวจรับงานจ้างเฉพาะส่วนที่ถูกต้อง โดยออกหลักฐานการตรวจรับเฉพาะส่วนนั้นก็ได้


งานจ้างตามใบสั่งจ้างนี้ ผู้ว่าจ้างจะยอมรับเมื่อกรรมการตรวจรับได้ตรวจรับงานจ้างเป็นการถูกต้องแล้ว

(ลงชื่อ)  ผู้รับใบสั่ง
(นางสาวพนทรีพร ไทยวรยุทธ)

วันที่ 21 ก.ค. 2563

(ลงชื่อ)  ผู้จัดทำใบสั่ง
(นางสาวพนทรีพร ไทยวรยุทธ)
เจ้าหน้าที่

(ลงชื่อ)  ผู้ว่าจ้าง
(นายสุรินทร์ วรกิจดำรง)
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาน้ำบาดาล
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

(ลงชื่อ)  ผู้รับจ้าง
(นางสาวพนทรีพร ไทยวรยุทธ)
ตำแหน่ง.....

รายละเอียดขอบเขตของงานจัดจ้างทำเอกสารสำหรับการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
หลักสูตร “พื้นฐานระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์และการประยุกต์ใช้งานโปรแกรม EPANET
เพื่อการออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาลขั้นสูง”
โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ในพื้นที่หาน้ำยาก

1. ความเป็นมา

สืบเนื่องจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักพัฒนาน้ำบาดาล ได้จัดทำหลักสูตร “การออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาล ด้วยโปรแกรม EPANET” ให้กับบุคลากรกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ทั้งบุคลากรในส่วนกลางและส่วนกลางที่ตั้งอยู่ในภูมิภาค รวมจำนวน ๘๐ ราย ซึ่งผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้รับความรู้และได้ฝึกปฏิบัติการใช้โปรแกรม EPANET ในการออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาล โดยหลังจากผ่านการฝึกอบรมแล้ว ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความสนใจและมีความต้องการฝึกปฏิบัติการใช้โปรแกรม EPANET ในอีกระดับที่มีความซับซ้อนมากขึ้น เพื่อให้สามารถออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาลได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ดังนั้น เพื่อเป็นการเพิ่มความเชี่ยวชาญในการใช้โปรแกรม EPANET และยกระดับการออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาลให้สอดคล้องกับพื้นที่ดำเนินการจริงผ่านการนำเข้าแผนที่ภาพถ่ายทางอากาศ จากโปรแกรม Google Earth พร้อมวางแผนผังระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยโปรแกรมสารสนเทศภูมิศาสตร์ (Arc – GIS)

ดังนั้น กรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสำนักพัฒนาน้ำบาดาล จึงได้จัดทำหลักสูตร “พื้นฐานระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์และการประยุกต์ใช้งานโปรแกรม EPANET เพื่อการออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาลขั้นสูง” เพื่อพัฒนาบุคลากรของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างต่อเนื่อง ให้มีทักษะและความชำนาญในการออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาลที่มีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และถูกต้องตามหลักวิชาการ สามารถตอบสนองต่อการจัดทำโครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลให้แก่ประชาชนได้อย่างทันทั่วถึงและทั่วถึง

2. วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นการเพิ่มความเชี่ยวชาญในการใช้โปรแกรม EPANET และยกระดับการออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาลให้สอดคล้องกับพื้นที่ดำเนินการจริงที่มีประสิทธิภาพ สามารถแก้ไขปัญหาภัยแล้งและตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนได้อย่างได้อย่างทันทั่วถึงและทั่วถึง

3. คุณสมบัติผู้ประสงค์จะเสนอราคา


- 3.1 มีความสามารถตามกฎหมาย
- 3.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- 3.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- 3.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐ ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

4. กลุ่มเป้าหมาย/ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

บุคลากรในสังกัดกรมทรัพยากรน้ำบาดาลส่วนกลางและส่วนกลางที่ตั้งอยู่ในภูมิภาค จำนวน ๘๐ ราย

5. หลักเกณฑ์การพิจารณา

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล จะพิจารณาโดยใช้หลักเกณฑ์ราคาและพิจารณาราคารวม


นางนงนุช สอนศรี



6. รูปแบบรายการ และขอบเขตของงาน

1. เอกสารประกอบการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “พื้นฐานระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์และการประยุกต์ใช้งานโปรแกรม EPANET เพื่อการออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาลชั้นสูง” จำนวน 50 ชุด
2. เข้าเล่มใส่กาบ
3. ปก หน้า-หลัง เป็นกระดาษ A4 สีชมพู

7. สถานที่ดำเนินการ

ตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

8. ระยะเวลาในการส่งมอบพัสดุ

ภายใน 5 วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในใบสั่งจ้าง

9. สถานที่ส่งมอบงาน

สำนักพัฒนาน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

10. วงเงินในการจัดจ้าง

ราคากลาง 7,490 บาท (เจ็ดพันสี่ร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 7,500 บาท (เจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน)

11. การส่งมอบงาน

ส่งมอบภายใน 5 วัน นับถัดจากวันลงนามในใบสั่งจ้าง

12. เงื่อนไขการจ่ายเงิน


กรมทรัพยากรน้ำบาดาล จะจ่ายเงินให้กับผู้รับจ้าง เมื่อส่งมอบของครบถ้วนตามจำนวนที่ทางราชการกำหนด


13. ค่าปรับ

กรณีผู้รับจ้างส่งมอบงานล่าช้ากว่าที่กำหนดในใบสั่งจ้าง หรือผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนดไว้ในใบสั่งจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นรายวันในอัตราร้อยละ 0.10 ของราคาค่าจ้างตามใบสั่งจ้าง จนกว่าผู้รับจ้างจะส่งมอบงานให้แก่ผู้ว่าจ้างครบถ้วน

14. หน่วยงานรับผิดชอบดำเนินการ

สำนักพัฒนาน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ลงชื่อ..... .....ผู้กำหนดขอบเขตของงาน
(นางวศินี ทวีธนวาณิชย์)
วิศวกรปฏิบัติการ


นายพนละนาวี ส่องศรี



ขอบเขตของงานจัดจ้างทำเอกสารสำหรับการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร
“พื้นฐานระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์และการประยุกต์ใช้งานโปรแกรม EPANET
เพื่อการออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาลชั้นสูง” โครงการพัฒนาน้ำบาดาล
เพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ในพื้นที่ห่าน้ำยาก จำนวน 50 ชุด

สำนักพัฒนาน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รายการจัดจ้างทำเอกสารสำหรับการฝึกอบรม

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ
1	จ้างทำเอกสารสำหรับการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “พื้นฐานระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์และการประยุกต์ใช้งานโปรแกรม EPANET เพื่อการออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาลชั้นสูง” โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ในพื้นที่ห่าน้ำยาก	50	ชุด

OK.

สมชาย สอนศรี

สมชาย สอนศรี

