



ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล  
เรื่อง ผลการประกวดราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์  
เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่หาน้ำยาก จำนวน ๑๐๔ แห่ง  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาลที่ ป. ๑๖/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่หาน้ำยาก จำนวน ๑๐๔ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) กำหนดให้ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ได้ตั้งแต่วันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๓ ถึง ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. นั้น

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ดำเนินการตามกำหนดวันและเวลาดังกล่าวแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ยื่นเอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่หาน้ำยาก จำนวน ๑๐๔ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) จำนวน ๙ ราย ซึ่งผู้ที่มีรายละเอียดถูกต้องตามเงื่อนไขและขอบเขตงานที่ทางราชการกำหนด และเป็นผู้ที่ได้รับการคัดเลือก โดยมีรายละเอียดดังนี้

รายการที่ ๑ บริษัท มินเซนแมชีนเนอร์รี่ จำกัด เสนอราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่หาน้ำยาก ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๑ (ลำปาง) จำนวน ๖ แห่ง เป็นเงินทั้งสิ้น ๙,๖๑๐,๗๔๐.๐๐ บาท (เก้าล้านหกแสนหนึ่งหมื่นเจ็ดร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

รายการที่ ๓ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชลธร ชัพพลาย เสนอราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่หาน้ำยาก ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๓ (สระบุรี) จำนวน ๕ แห่ง เป็นเงินทั้งสิ้น ๘,๐๐๗,๐๐๐.๐๐ บาท (แปดล้านเจ็ดพันบาทถ้วน)

รายการที่ ๔ บริษัท ฟร็อนท์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด เสนอราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่หาน้ำยาก ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๔ (ขอนแก่น) จำนวน ๑๑ แห่ง เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๗,๖๒๕,๐๔๐.๐๐ บาท (สิบเจ็ดล้านหกแสนสองหมื่นห้าพันสี่สิบบาทถ้วน)

รายการที่ ๕ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชลธร ชัพพลาย เสนอราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่หาน้ำยาก ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๕ (นครราชสีมา) จำนวน ๒ แห่ง เป็นเงินทั้งสิ้น ๓,๒๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านสองแสนบาทถ้วน)

รายการที่ ๖ บริษัท สหชลทิศ จำกัด เสนอราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่หาน้ำยาก ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๖ (ตรัง) จำนวน ๑ แห่ง เป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๕๙๑,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านห้าแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

รายการที่ ๗ กิจการเข้าร่วม เจแอล เสนอราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่ห่าน้ำยาก ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๗ (กำแพงเพชร) จำนวน ๑๔ แห่ง เป็นเงินทั้งสิ้น ๒๒,๔๔๒,๐๐๐.๐๐ บาท (ยี่สิบสองล้านบาทถ้วน)

รายการที่ ๘ บริษัท ไทยวอเตอร์ เอ็นจิเนียริง จำกัด เสนอราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่ห่าน้ำยาก ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๘ (ราชบุรี) จำนวน ๙ แห่ง เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๔,๔๐๑,๖๖๕.๐๐ บาท (สิบสี่ล้านบาทถ้วน)

รายการที่ ๑๐ บริษัท เอส.พี.ดราคอนดีเวลลอปเมนต์ จำกัด เสนอราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่ห่าน้ำยาก ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๑๐ (อุตรธานี) จำนวน ๕ แห่ง เป็นเงินทั้งสิ้น ๗,๙๙๙,๙๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดล้านเก้าแสนเก้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน)

รายการที่ ๑๑ บริษัท ไทยวอเตอร์ เอ็นจิเนียริง จำกัด เสนอราคาจ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่ห่าน้ำยาก ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๑๑ (อุบลราชธานี) จำนวน ๔ แห่ง เป็นเงินทั้งสิ้น ๖,๔๐๐,๗๔๐.๐๐ บาท (หกล้านบาทถ้วนเจ็ดร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

รวม ๙ รายการ เป็นเงินทั้งสิ้น ๙๑,๒๗๘,๐๘๕.๐๐ บาท (เก้าสิบเอ็ดล้านบาทถ้วนเจ็ดหมื่นแปดพันแปดสิบบาทถ้วน) กำหนดส่งมอบ ๑๕๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา และยื่นราคา ๑๒๐ วัน นับแต่วันเสนอราคา โดยยกเลิกรายการที่ ๒ จ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่ห่าน้ำยาก ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๒ (สุพรรณบุรี) จำนวน ๒๔ แห่ง และรายการที่ ๙ จ้างก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่ห่าน้ำยาก ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๙ (ระยอง) จำนวน ๒๓ แห่ง เนื่องจากมีความคลาดเคลื่อนของสถานที่ในขอบเขตงานฯ ซึ่งไม่เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของงาน

ทั้งนี้ กรมทรัพยากรน้ำบาดาลขอสงวนสิทธิ์ตามเงื่อนไขในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ด้วย

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล