

บันทึกการรายงานการประชุมคณะกรรมการจัดทำร่างการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะและกำหนดราคากลาง
การจัดซื้อเตาขยะมูลฝอยแบบควบคุมอากาศ จำนวน ๑ เตา
ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง
วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๙.๐๐ น.

ผู้เข้าร่วมประชุม

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	จำเอนอัมพร ชันศิลา		ประธานกรรมการ
๒	นายจิตติพล ชานนท์		กรรมการ
๓	ว่าที่ ร.ต.รัฐสฤษฏี พลอยสังวาลย์		กรรมการ

เริ่มประชุม เวลา ๙.๐๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธาน (จำเอนอัมพร ชันศิลา) -คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง ที่ ๖๘/๒๕๖๗ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลางการจัดซื้อการจัดซื้อเตาขยะมูลฝอยแบบควบคุมอากาศ ลงวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำร่างขอบเขตของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคา ประกอบด้วย

- ๑.จำเอนอัมพร ชันศิลา ตำแหน่ง เจ้าพนักงานป้องกันฯชำนาญงาน
- ๒.นายจิตติพล ชานนท์ ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน
- ๓.ว่าที่ร.ต.รัฐสฤษฏี พลอยสังวาลย์ ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชนปฏิบัติการ

มติที่ประชุม -ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว
-ไม่มี-

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

ประธาน (จำเอนอัมพร ชันศิลา) -ขอที่ประชุมร่วมกันพิจารณาขอบเขตของงานและกำหนดราคากลางการจัดซื้อเตาขยะมูลฝอยแบบควบคุมอากาศ ตามรายจ่ายเงินสะสมใช้งบประมาณประจำปี ๒๕๖๗ ตั้งไว้ที่ ๒,๒๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านสองแสนบาทถ้วน)

นายจิตติพล ชานนท์ เรียนคณะกรรมการทุกท่าน เนื่องด้วยการพิจารณาจัดทำร่างขอบเขตของงานและ
นายช่างไฟฟ้า กำหนดราคากลางการจัดซื้อครุภัณฑ์ เตาขยะมูลฝอยแบบควบคุมอากาศ พิจารณา
กำหนดราคากลาง โดยครุภัณฑ์ดังกล่าว ไม่ปรากฏในบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์จึงได้
สอบถาม ราคาจากท้องตลาด จำนวน ๓ แห่ง

๑. บริษัท อลูมิเทค จำกัด ราคา ๒,๔๐๐,๐๐๐ บาท
๒. บริษัท วันเดอร์ วิลล์ จำกัด ราคา ๒,๓๕๐,๐๐๐ บาท

๒) ช่องเก็บเศษขยะมูลฝอยที่ตกค้างอยู่ภายในเตาเผาขยะมูลฝอย ซึ่งในช่องดังกล่าวนี้มีตะแกรงเหล็กหล่อ รวมถึงประตูเปิด-ปิดได้อย่างสะดวก

๓) ช่องสำหรับดักซีเถ้าละเอียดที่มาจากห้องเผาไหม้ขยะมูลฝอยและเขม่าควัน รวมถึงประตูเปิด-ปิดได้อย่างสะดวก

๔) ช่องสำหรับการเผาไหม้ขยะมูลฝอยทางด้านหลังของเตาเผาขยะมูลฝอย รวมถึงประตูเปิด-ปิดได้อย่างสะดวก

๕) ช่องลม พร้อมวาล์วปรับลม

๖. ภายในเตาเผาขยะมูลฝอยแบบควบคุมอากาศ มีห้องเผาไหม้ ๓ ห้องเผาประกอบด้วย

๑) ห้องที่ ๑ สำหรับเผาไหม้ขยะมูลฝอย มีขนาดภายในไม่น้อยกว่า ๑.๕๐ ลูกบาศก์เมตร

๒) ห้องที่ ๒ สำหรับเผาไหม้เขม่าควันและแก๊ส มีขนาดภายในไม่น้อยกว่า ๐.๕๐ ลูกบาศก์เมตร

๓) ห้องที่ ๓ สำหรับเผาไหม้เขม่าควันและแก๊ส มีขนาดภายในไม่น้อยกว่า ๐.๕๐ ลูกบาศก์เมตร

นอกจากนี้ในแต่ละห้องเผาไหม้ต้องสามารถดักเก็บฝุ่นได้ในคราวเดียวกัน

๗. เชื้อเพลิงที่ใช้ในการเผาไหม้ของทั้ง ๓ ห้องเผา ต้องใช้เพียงอากาศจากธรรมชาติ และขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิงในการเผาไหม้เขม่าควัน แก๊สและตัวของขยะมูลฝอยเองได้ โดยไม่มีการติดตั้งเครื่องกลเติมอากาศใดๆ เพิ่มเติมหรือซื้อเพลิงชนิดอื่นๆ และระบบไฟฟ้าเข้าช่วยในการเผาไหม้ขยะมูลฝอย รวมถึง สามารถใช้ไม้ขีดไฟหรือไฟแช็คอย่างใดอย่างหนึ่งในการจุดเริ่มกระบวนการเผาไหม้ก็ได้

๘. อุณหภูมิภายในห้องเผาไหม้ของเตาเผาขยะมูลฝอยแบบควบคุมอากาศในสภาวะการเผาไหม้แบบปกติต้องร้อนได้ไม่น้อยกว่า ๘๕๐ องศาเซลเซียส และความร้อนดังกล่าวนี้ล้วนเกิดจากการเผาไหม้เขม่าควัน แก๊สและขยะมูลฝอยเพียงเท่านั้น

๙. อุณหภูมิภายนอกผนังเตาเผาขยะมูลฝอยแบบควบคุมอากาศ ร้อนได้ไม่เกิน ๗๐ องศาเซลเซียส และไม่มีเปลวไฟ แก๊สหรือเขม่าควันใดๆ ออกจากช่องต่างๆ ของเตาเผาขยะมูลฝอย ยกเว้นควันที่สามารถออกไปทางปล่องควันตามระบบการทำงานของเตาเผาขยะมูลฝอยแบบควบคุมอากาศ

๑๐. เป็นเตาเผาขยะมูลฝอยแบบควบคุมอากาศที่สามารถเผาขยะมูลฝอยได้ทั้งแบบเปียกและแบบแห้งในอัตราส่วนความชื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๕:๗๕ เปอร์เซนต์ และสามารถเผาไหม้ปริมาณขยะมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า ๑๒๐ กิโลกรัมต่อชั่วโมง โดยไม่หยุดพักเตา