

การขอพร

ในการบูชาพระคเณศนั้น ท่านนักปราชญ์โบราณได้มีบทสวดบทบูชาเพื่อขอพรต่อ พระคเณศ ซึ่งบทสวดนี้อาจจะมีความยาวมาก แต่ หากรู้ไม่ว่าบทสวดบูชาบทนี้นั้น กล่าวว่ ถ้าผู้ใดได้ห้มน้สวด ท่องบูชาเป็นประจำ ผู้นั้นจะประสบความสำเร็จ ตามความประสงค์ทุกประการ บทสวดนี้ฉันที่จริง เป็นภาษาบาลี แต่เพื่อให้ห้สะดวกได้น้อมจิตน้อมใจถึงพระองค์ท่านโดยตรง จึงได้แปลมาเป็น ภาษาไทยทดแทนกันได้

บทสวดบูชาขอพรต่อพระคเณศด้วยโคลกแปดบท

“ขอน้อมนมัสการแด่พระศรีคเณศ”

1. ลูกขอนมัสการ พระคณนายก พระผู้ซึ่งมีงาข้างเดียว มีกายยิ่งใหญ่ มีผิวพรรณเสมือน ทองคำที่ร้อน มีท้องใหญ่ มีเนตรไพศาล
2. ลูก ขอนมัสการ พระคณนายก ซึ่งพระองค์รัดเอวไว้ด้วยเชือกหย้าคา และห้กวางดำ มีงูเป็นยัชฌูปัต(ยช-ชะ-โย-ปะ-วิด) บนหน้าผากมีพระจันทร์เล็ก
3. ลูกขอนมัสการ พระคณนายก ซึ่งพระองค์ได้ประดับเพชร อัญมณีนานาบนร่าง และ สวมมาลัยไว้อย่างแปลกตา และสามารถแปลงรูปได้ตามประสงค์
4. ลูก ขอนมัสการ พระคณนายก พระองค์มีพระพักตร์เป็นช้าง พระองค์เป็นเทพที่สูง หูพระองค์ใช้ใบกบัตเหมือนแส้จามรี ท่านถืออาวุธปาศ และ อังกฤษ
5. ลูกขอนมัสการ พระคณนายก พระองค์มีความเยียมมาก พระองค์ไปร่วมสงครามตอน เทวดากับอสูร ทำสงครามกัน โดยขึ้นบนหลังหุเป็นพาหนะ
6. ลูกขอนมัสการ พระคณนายก พระองค์ผู้มีแขนยาว และได้รับการสดุดีโดยพวักยักษ กิณนร คนธรรพ สิทธิ และวิทยากร เสมอไป
7. ลูก ขอนมัสการ พระคณนายก พระองค์ผู้ทรงเป็นที่พึ่ง มีความจงรักภักดี พระองค์เป็นผู้ ประทานความสุขแก่เจ้าแม่อัมพิกา (คือมารดาของพระคเณศ) และพระองค์ทรงห้อมล้อม ไปด้วยมาตฤกา (เจ้าแม่) ทั้งหลายและมีน้ำมนอันไหลย้อยจากศิริษะ
8. ลูกขอนมัสการ พระคณนายก พระองค์เป็นเทวดาจัดอุปสรรคทั้งปวง พระองค์ปราศจาก อุปสรรคทั้งหลาย พระองค์ทรงประทานความสำเร็จทุกประการ

อ่านบทสวด 8 โคลกแล้ว อ่านต่ออีก 2 โคลก

1. ลูกขอนมัสการพระเทพซึ่งอยู่ในรูปช้าง อยู่ในรูปพระพรหม อยู่ในรูปพระวิษณุ และอยู่ในรูปพระศิวะ
2. และ ในการสวดบูชาพระคเณศนี้ ที่ลูกได้กระทำมากหรือน้อย ด้วยการกระทำทั้งหมดของลูก ขอ พระสรวาตมา(พระคเณศ) ขอพระองค์ทรงอวยพรแก่ลูกทุกประการเทอญ

บทสวดบูชาขอพรที่กล่าวมาทั้งหมด ให้กล่าวบทสวดบูชาก่อนแล้วค่อยขอพร ตามที่ตนเองต้องการ และตั้งใจให้มัน สบายๆ เป็นสมาธิ ระลึกถึงองค์พระคเณศผู้จัดอุปสรรคทั้งปวง ขอให้พระองค์ทรงพระกรุณาประสิทธิประสาทพรให้ตามที่ขอทุกประการ และอย่าลืม พรที่ขอนั้นขอให้ตั้งอยู่บนหลักเหตุและผลในความเป็นไปได้ด้วย