

## นโยบายการบริหารจัดการความหลากหลายทางชีวภาพ

บริษัท โรงพยาบาลพระรามเก้า จำกัด (มหาชน) มุ่งมั่นดำเนินธุรกิจด้านการดูแลสุขภาพควบคู่ไปกับการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม โดยตระหนักถึงความสำคัญของความหลากหลายทางชีวภาพในบริบทของระบบนิเวศเมือง (Urban Ecosystem) ซึ่งมีความเชื่อมโยงโดยตรงกับคุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาวะของผู้ป่วย ผู้มาใช้บริการ และบุคลากรขององค์กร

บริษัทให้ความสำคัญกับการสร้าง “สภาพแวดล้อมแห่งการเยียวยา (Healing Environment)” โดยผสมผสานแนวคิดด้านธรรมชาติ (Biophilia) เข้ากับการดำเนินงานและการให้บริการทางการแพทย์ เพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตและประสบการณ์ของผู้ใช้บริการควบคู่ไปกับการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เนื่องจากลักษณะธุรกิจเป็นโรงพยาบาลในเขตเมือง บริษัทจึงมุ่งเน้นการบริหารจัดการในแนวทางที่เหมาะสมกับบริบทขององค์กร โดยให้ความสำคัญกับ:

- การลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินงาน
- การใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ
- การพัฒนาพื้นที่สีเขียวเพื่อส่งเสริมสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการฟื้นฟูสุขภาพ (Healing Environment)

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อกำหนดกรอบแนวทางการอนุรักษ์ พื้นที่ฟู และใช้ประโยชน์จากระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพภายในพื้นที่โรงพยาบาลและพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินธุรกิจ ให้สอดคล้องกับนโยบายสิ่งแวดล้อมขององค์กรและมาตรฐานสากลที่เหมาะสมกับบริบทโรงพยาบาลในเขตเมือง
2. เพื่อลดและป้องกันผลกระทบทางลบจากการประกอบธุรกิจโรงพยาบาลต่อระบบนิเวศเมือง (Urban Ecosystem) โดยให้ความสำคัญกับการจัดการน้ำทิ้ง การควบคุมและบำบัดน้ำเสีย การจัดการขยะและของเสีย เช่น ขยะทางการแพทย์ ขยะอิเล็กทรอนิกส์ การใช้สารเคมี รวมถึง การดำเนินการก่อสร้าง ปรับปรุงอาคาร การรักษาพื้นที่สีเขียวภายในเขตโรงพยาบาล
3. เพื่อใช้ประโยชน์จากพื้นที่สีเขียวและธรรมชาติภายในโรงพยาบาลในการสนับสนุนสุขภาวะทางกายและจิตใจของผู้ป่วย ผู้รับบริการ ญาติ และบุคลากร โดยให้ความสำคัญกับพื้นที่สีเขียวและธรรมชาติในบริเวณโรงพยาบาลเพื่อส่งเสริมสุขภาวะและลดความเครียดของผู้รับบริการและบุคลากรทางการแพทย์
4. เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม การใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ และการพัฒนาพื้นที่สีเขียวเพื่อส่งเสริมสุขภาวะของผู้ป่วย โดยอ้างอิงกรอบความหลากหลายทางชีวภาพโลก (Kunming–Montreal Global Biodiversity Framework) และแผนปฏิบัติการด้านความหลากหลายทางชีวภาพแห่งชาติ พ.ศ. 2566–2570 นำมาประยุกต์ใช้เท่าที่เหมาะสมกับบริบทโรงพยาบาลในเขตเมือง

## แนวทางการดำเนินงาน

### 1. การดำเนินงานอย่างสอดคล้องกับกฎหมายและมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

บริษัทปฏิบัติตามกฎหมาย ข้อกำหนด และมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด ครอบคลุมการควบคุมมลพิษ การจัดการน้ำทิ้ง การจัดการของเสีย และการใช้สารเคมี รวมถึงแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับการดูแลพื้นที่สีเขียวในเขตเมือง โดยยึดหลักการป้องกันผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเป็นสำคัญ ได้แก่

- การปฏิบัติตามกฎหมาย พระราชบัญญัติ และข้อบังคับที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างเคร่งครัด อาทิ พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 พระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2562 พระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. 2562 (ในกรณีที่มีผลเกี่ยวข้องกับพื้นที่หรือโครงการของบริษัทฯ) กฎ ระเบียบ และประกาศของหน่วยงานรัฐที่เกี่ยวข้องด้านการใช้และดูแลพื้นที่สีเขียว แหล่งน้ำ และการควบคุมมลพิษในเขตที่บริษัทฯ มีการดำเนินงาน
- การปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม การจัดการน้ำทิ้ง การกำจัดของเสีย และการใช้สารเคมี อาทิ พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 และข้อบังคับของกรุงเทพมหานครที่เกี่ยวข้อง
- ความมุ่งมั่นดำเนินธุรกิจโดยคำนึงถึงการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศในเขตเมือง โดยให้ความสำคัญกับการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ การควบคุมมลพิษ และการพัฒนาพื้นที่สีเขียวเพื่อสนับสนุนคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาวะของผู้มีส่วนได้เสีย

### 2. การลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินงาน

บริษัทมุ่งเน้นการลดผลกระทบต่อระบบนิเวศในเขตเมือง โดยให้ความสำคัญกับการควบคุมมลพิษ การใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ และการจัดการของเสียอย่างเหมาะสม เพื่อลดความเสี่ยงต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาวะของผู้มีส่วนได้เสีย

### 3. การบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน

บริษัทบริหารจัดการน้ำจากกระบวนการทางการแพทย์และกิจกรรมสนับสนุนอย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีระบบบำบัดน้ำเสียก่อนปล่อยสู่สิ่งแวดล้อม ตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งให้เป็นไปตามมาตรฐาน และส่งเสริมการนำน้ำที่ผ่านการบำบัดกลับมาใช้ประโยชน์ เช่น การดูแลพื้นที่สีเขียว เพื่อลดการใช้น้ำประปาและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ

### 4. การจัดการของเสียและการส่งเสริมเศรษฐกิจหมุนเวียน

บริษัทให้ความสำคัญกับการลดผลกระทบจากของเสีย โดยเฉพาะขยะอิเล็กทรอนิกส์และพลาสติกจากกระบวนการทางการแพทย์ ผ่านการคัดแยก รวบรวม และส่งเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลอย่างเหมาะสม พร้อมทั้งสนับสนุนแนวทางเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำทางการแพทย์และลดของเสียจากการดำเนินงาน

## 5. การพัฒนาพื้นที่สีเขียวและสภาพแวดล้อมเพื่อการรักษา

บริษัทมุ่งพัฒนาและดูแลพื้นที่สีเขียวภายในโรงพยาบาล เพื่อสนับสนุนสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการฟื้นฟูสุขภาพ (Healing Environment) ลดผลกระทบจากความร้อนในเขตเมือง (Urban Heat Island) และเพิ่มคุณภาพอากาศ รวมถึงการนำแนวคิด Biophilic Design มาใช้ในการออกแบบและปรับปรุงพื้นที่ เพื่อเชื่อมโยงธรรมชาติเข้ากับการดูแลผู้ป่วยและการทำงานของบุคลากร

บริษัทจะจัดทำและทบทวนแผนปฏิบัติการด้านความหลากหลายทางชีวภาพ (Biodiversity Action Plan) สำหรับพื้นที่สีเขียวและกิจกรรมที่มีนัยสำคัญ โดยกำหนดมาตรการดำเนินงาน ตัวชี้วัด และรอบการติดตามผล เพื่อให้การดำเนินงานเป็นระบบและต่อเนื่อง

## 6. การพิจารณาการพึ่งพาและผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ

บริษัทตระหนักถึงการพึ่งพาทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ เช่น น้ำ พื้นที่สีเขียว และสิ่งแวดล้อมในเขตเมือง ซึ่งมีบทบาทต่อคุณภาพบริการทางการแพทย์ และมีแนวทางในการประเมินผลกระทบจากกิจกรรมขององค์กรต่อทรัพยากรดังกล่าว เพื่อกำหนดมาตรการบริหารจัดการอย่างเหมาะสม

## 7. การบริหารจัดการความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศ

บริษัทจะนำแนวทางในการระบุและบริหารจัดการความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับระบบนิเวศ เช่น

- ความเสี่ยงด้านทรัพยากรน้ำ
- ความเสี่ยงจากการจัดการของเสีย
- ความเสี่ยงจากการลดลงของพื้นที่สีเขียว

โดยจะนำมาบูรณาการเข้าสู่ระบบบริหารความเสี่ยงองค์กร (Enterprise Risk Management: ERM) เพื่อให้สามารถติดตามและบริหารจัดการได้อย่างเป็นระบบ นอกจากนี้ บริษัทกำหนดให้โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุงอาคาร งานภูมิทัศน์ และการจัดหาวัสดุหรือสารเคมีที่อาจมีผลกระทบต่อระบบนิเวศ ต้องผ่านการประเมินความเสี่ยงด้านความหลากหลายทางชีวภาพแบบอิงความเสี่ยง (Biodiversity Due Diligence) ก่อนอนุมัติ และทบทวนประเด็นความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง สำหรับกิจกรรมที่ดำเนินอยู่แล้ว ตามระดับความสำคัญและความเสี่ยง

## 8. การจัดซื้อจัดจ้างอย่างรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม

บริษัทคำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในการจัดซื้อจัดจ้าง โดยพิจารณาแหล่งที่มาและคุณสมบัติของสินค้าและบริการ รวมถึงส่งเสริมคู่ค้าที่มีแนวปฏิบัติด้านสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสม เพื่อร่วมลดผลกระทบต่อระบบนิเวศ โดยกำหนดให้การจัดซื้อจัดจ้างสินค้าหรือบริการที่มีความเสี่ยงต่อความหลากหลายทางชีวภาพและการตัดไม้ทำลายป่า เช่น กระดาษ เพอร์นิเจอร์ ไม้ ไม้จัดสวน วัสดุตกแต่งภูมิทัศน์ งานภูมิทัศน์ งานก่อสร้าง และสารเคมีที่เกี่ยวข้อง ต้องพิจารณาแหล่งที่มาและมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมและความหลากหลายทางชีวภาพ พร้อมกำหนดให้ “ผลกระทบต่อความหลากหลายทางชีวภาพและการตัดไม้ทำลายป่า” เป็นเกณฑ์สำคัญในการ คัดเลือกและประเมินคู่ค้า และ/หรือการติดตามตรวจสอบประเมินตามความเสี่ยง รวมถึงสื่อสารข้อกำหนดให้คู่ค้าและผู้รับเหมาที่เกี่ยวข้องรับทราบและยกระดับการดำเนินงานให้สอดคล้อง เพื่อหลีกเลี่ยงการสนับสนุนกิจกรรมที่ทำลายระบบนิเวศหรือรุกล้ำพื้นที่อนุรักษ์/ถิ่นอาศัยสำคัญ

## 9. การสร้างความตระหนักรู้และการมีส่วนร่วม

บริษัทส่งเสริมความรู้และสร้างจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อมแก่บุคลากรทุกระดับ ผู้บริหาร แพทย์ พยาบาล บุคลากร พนักงานสัญญาจ้าง และคู่ค้าหลัก ให้เข้าใจถึงคุณค่าความเชื่อมโยงระหว่างระบบสุขภาพของมนุษย์ ระบบนิเวศ และความหลากหลายทางชีวภาพ ตลอดจนบทบาทของโรงพยาบาลในการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาระบบนิเวศ และแก้ไขวิกฤตสภาพภูมิอากาศและวิกฤตการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ อีกทั้ง บริษัทจะประสานความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานท้องถิ่น และ/หรือองค์กรภาคประชาสังคมที่เกี่ยวข้อง เพื่อสนับสนุนการเพิ่มพื้นที่สีเขียวและการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพในเขตเมือง รวมถึงแลกเปลี่ยนแนวปฏิบัติที่เหมาะสมกับบริบทของโรงพยาบาล

## 10. การพัฒนาระบบข้อมูลและตัวชี้วัด

บริษัทอยู่ระหว่างการพัฒนากระบวนการพัฒนาระบบข้อมูลด้านความหลากหลายทางชีวภาพ โดยเริ่มจากการจัดทำข้อมูลฐาน (Baseline Data) รวมถึง การกำหนดตัวชี้วัดด้านสิ่งแวดล้อม เช่น การใช้น้ำรีไซเคิล การจัดการของเสีย และการพัฒนาพื้นที่สีเขียว เพื่อรองรับการติดตามผลและการกำหนดตัวชี้วัดในระยะต่อไป นอกจากนี้ บริษัทจะจัดทำข้อมูลฐานเกี่ยวกับพื้นที่สีเขียวและองค์ประกอบสำคัญของระบบนิเวศในพื้นที่โรงพยาบาล (เช่น ประเภทพื้นที่สีเขียว/ชนิดพันธุ์พืชหลัก) รวมถึงประเมินความเชื่อมโยงกับพื้นที่อนุรักษ์หรือถิ่นอาศัยสำคัญในบริเวณใกล้เคียง (หากมี) เพื่อกำหนดมาตรการหลีกเลี่ยง ลดผลกระทบ และฟื้นฟูอย่างเหมาะสมกับบริบทเขตเมือง

## 11. การเปิดเผยข้อมูลและการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

บริษัทเปิดเผยผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมและความหลากหลายทางชีวภาพผ่านรายงานความยั่งยืน (One Report) และอยู่ระหว่างการพัฒนาแนวทางการดำเนินงานให้สอดคล้องกับมาตรฐานสากล เช่น GRI 304 และแนวทาง TNFD

## 12. การอ้างอิงกรอบระดับสากลและระดับประเทศ

บริษัทดำเนินงานโดยอ้างอิงกรอบความหลากหลายทางชีวภาพระดับสากลและระดับประเทศ โดยมุ่งเน้นการประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับบริบทของโรงพยาบาลในเขตเมือง เพื่อให้การดำเนินงานมีความสอดคล้องกับแนวโน้มด้านความยั่งยืนในระดับสากล