

Азийн орнуудын аж үйлдвэрийн эрчим хүчний үр ашгийг дээшлүүлэх гарын авлага

“Нефтийн үнэ өссөөр байгаа одоо үед эрчим хүчний үр ашгийг нэмэгдүүлснээр компаны үйлдвэрлэлийн ба эрчим хүчний зардлыг бууруулах боломж бүрдэж байна”

– CEO үйлдвэр

“Эрчим хүчний үр ашгийг дээшлүүлснээр хүлэмжийн хийн ялгаралыг бууруулан байгал цаг уурын өөрчлөлттэй тэмцэж, үйлдвэрлэлээ өсгөх боломжийг бий болгож байна”

– Төрийн түшээ

“Эрчим хүчний хэрэглээ, өртгөө өөрсдөө зохицуулдаг компаниуд хөрөнгө оруулах, зээлдэх үйл ажиллагааг илүү идэвхтэй явуулж байна”

– Бүс нутгийн банкны ажилтан

“Хүмүүс байгал орчны бохирдол, эрчим хүчний үнийн өсөлтийн талаар санаа зовдог учраас үйлдвэрийн эрчим хүчний үр ашгийг сайжруулах нь чухал юм”

– Хэрэглэгчийн өмгөөлөгч



Илүү мэдээлэл авахыг хүсвэл:
GERIAP Secretariat
United Nations Environment Programme
Regional Office for Asia and the Pacific
UN Building, Rajadamnern Avenue
Bangkok 10200, Thailand
E-mail: uneproap@un.org
Website: www.energyefficiencyasia.org



Азийн орнуудын аж үйлдвэрийн эрчим хүчний үр ашгийг дээшлүүлэх гарын авлага

Эрчим хүч хэмнэн, өртгийг нь бууруулж, байгал орчноо хамгаалах



Азийн аж үйлдвэрийн тусын тулд тэдэнтэй ажиллах



Энэхүү гарын авлагыг гаргасан шалтгаан



Цэвэр үйлдвэрлэл вавуулах замаар эрчим хүчний үр ашгийг дээшлүүлэх хүсэл зорилго бүхий азийн улс орнуудын компанийн болон тэдэнд тусалж хамтран ажиллах хүсэлтэй байгууллага хүмүүст энэхүү гарын авлага хэрэг болно.

Эрчим хүчний үр ашгийг дээшлүүлснээр компанийн үйлвэрлэлийн эрчим хүчний зардал буурч, байдал, орчны нөхөн сэргээх, хүлэмжийн хийн үйлэрлэл буурна.

Гарын авлагын цаана хэн байгаа тухай



Энэхүү гарын авлагыг Ази, Номхон далайн орнуудын "Үйлдвэрийн гарын хүлэмжийн хийн ялгаралыг бууруулах" (GERIAP) төслөөс гаргав. GERIAP төслийг Шведийн Олон улсын хөгжлийн агентлагаас (Sida) санхүүжүүлж, НҮБ-ийн Байгал орчны хөтөлбөрөөр (UNEP) Ази тивийн есөн орны дараах түншлэгч агентлагуудтай хамтран хэрэгжүүлж байгаа юм. Үүнд:

Бангладеш: Бангладешийн мөнөжмөнтийн зөвлөхүүдийн институт (ICMB)
 БНХАУ: Улсын байгал орчныг хамгаалах газар (SEPA)
 Энэтхэг: Үндэсний цэвэр үйлдвэрлэлийн төв (NCPG)
 Индонез: BPPF, орчны яам
 Монгол: Байгал, орчны яам
 Филиппин: Үйлдвэрийн технологийн хөгжлийн институт (TDI)
 Шриланк: Бая дунд үйлдвэр хөгжүүлэх байгууллага (SMEED)
 Тайланд: Тайландын Шинжлэх ухаан технологийн шинжилгээний институт (TISTR)
 Вьетнам: Вьетнамын Цэвэр үйлдвэрлэлийн төв (VNGPC)

Гарын авлагаар санал болгож буй зүйлс

- Компань эрчим хүчний ашигт ажиллагааны арга зүй
- Азийн орнуудын цэвэр, хар төмөрлөг ба гангийн үйлдвэрлэл, цөмөнт, керамик, химийн салбарын 40 гаруй үйлдвэрийн жишээ судалгаа
- Эрчим хүчний янз бүрийн тоног төхөөрөмжийн технологийн мэдээлэл
- Сургалтын материал
- Бөтлөх хүснэгтийн март
- Эрчим хүчний хувилбар боловсруулах март
- Өгөгдөл материалыг бууруулах, холбоо барих мэдээлэл

Гарын авлагыг хаанаас олох тухай

Нийтлэлээс



CD-ээр



Website



Бэр хуудаснаас англи, хятад, индонезийн бахас, синхал, тай, вьетнам хэлээр www.energyefficiencyasia.org