

CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 645/VNPD-VP.HĐQT

Hà Nội, ngày 03 tháng 5 năm 2024

CÔNG BỐ THÔNG TIN BẤT THƯỜNG

Kính gửi: - Ủy ban Chứng khoán Nhà nước
 - Sở Giao dịch chứng khoán TP Hồ Chí Minh

1. Tên tổ chức: **CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM**

- Mã chứng khoán: VPD

- Địa chỉ trụ sở chính: Tầng 2 - CT2 - 286 Nguyễn Xiển, Xã Tân Triều, Huyện Thanh Trì, Thành phố Hà Nội

- Điện thoại: 024.22131580

- Fax: 024.35527987

2. Nội dung thông tin công bố: Quyết định số 643/QĐ-HĐQT ngày 03/5/2024 về việc phê duyệt Kế hoạch SXKD-ĐTXD năm 2024 Công ty Cổ phần Phát triển Điện lực Việt Nam.

3. Thông tin này đã được công bố trên trang thông tin điện tử của Công ty vào ngày 03/5/2024 tại đường dẫn <http://vnpd.com.vn>.

Chúng tôi xin cam kết các thông tin công bố trên đây là đúng sự thật và hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật về nội dung các thông tin đã công bố./.

Tài liệu đính kèm: Quyết định số 643/QĐ-HĐQT ngày 03/5/2024.

Nơi nhận:

- UBCKNN, HOSE;

- TV.HĐQT; BKS (đề b/c);

- P.TH (để đăng Web Cty, UBCKNN, HOSE, cập nhật thông tin trên hệ thống ECM của HOSE);

- Lưu: VT, VPHĐQT.

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC

Người UQ CBTT



Nguyễn Tùng Phương

Số: 643/QĐ-HĐQT

Hà Nội, ngày 03 tháng 5 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt Kế hoạch Sản xuất kinh doanh - Đầu tư xây dựng năm 2024
của Công ty Cổ phần Phát triển Điện lực Việt Nam**

**HỘI ĐỒNG QUẢN TRỊ
CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM**

Căn cứ Luật Doanh nghiệp ngày 17/6/2020;

Căn cứ Điều lệ Công ty Cổ phần Phát triển Điện lực Việt Nam được sửa đổi bổ sung theo Quyết định số 1901/QĐ-HĐQT ngày 21/12/2023 của HĐQT Công ty Cổ phần Phát triển Điện lực Việt Nam;

Căn cứ Quy chế hoạt động của Hội đồng Quản trị Công ty Cổ phần Phát triển Điện lực Việt Nam ban hành theo Quyết định số 728/QĐ-HĐQT ngày 10/5/2023;

Căn cứ Nghị quyết số 627/NQ-ĐHĐCD ngày 26/04/2204 của Đại hội đồng cổ đông thường niên năm 2024 Công ty Cổ phần Phát triển Điện lực Việt Nam.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Kế hoạch Sản xuất kinh doanh - Đầu tư xây dựng năm 2024 của Công ty Cổ phần Phát triển Điện lực Việt Nam. Chi tiết như phụ lục kèm theo.

Điều 2. Tổ chức thực hiện:

- Tổng giám đốc Công ty giao Kế hoạch Sản xuất kinh doanh - Đầu tư xây dựng năm 2024 cho các đơn vị trực thuộc và cơ quan Công ty trên cơ sở Kế hoạch được phê duyệt tại Điều 1 theo quy định.
- Căn cứ tình hình khí tượng thủy văn đến ngày 30/09/2024, Tổng giám đốc trình HĐQT phê duyệt hiệu chỉnh kế hoạch năm 2024 trong tháng 10/2024 (nếu cần).

Điều 3. Các thành viên Hội đồng Quản trị, Ban Tổng giám đốc, các đơn vị trực thuộc và đơn vị liên quan căn cứ Quyết định thi hành./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- BKS Công ty (để b/c);
- Các TV HĐQT;
- Lưu: VT, VP. HĐQT.

**TM. HỘI ĐỒNG QUẢN TRỊ
CHỦ TỊCH**



Nguyễn Hoàng Đạo

PHỤ LỤC I
KẾ HOẠCH SẢN XUẤT KINH DOANH – ĐẦU TƯ XÂY DỰNG NĂM 2024
CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM

- 1. Kế hoạch Sản lượng điện thương phẩm: 452,065 triệu kWh. Trong đó:**
 - Nhà máy Thủy điện Nậm Mả: 13,667 triệu kWh
 - Nhà máy Thủy điện Bắc Bình: 85,711 triệu kWh
 - Nhà máy Thủy điện Khe Bô: 352,986 triệu kWh
- 2. Kế hoạch đầu tư xây dựng: 52,653 tỷ đồng**
 - Đầu tư xây dựng dự án: 34,587 tỷ đồng
 - Mua sắm từ nguồn vốn đầu tư phát triển: 18,065 tỷ đồng
- 3. Kế hoạch doanh thu: 509,249 tỷ đồng**
- 4. Kế hoạch chi phí: 331,783 tỷ đồng**
- 5. Kế hoạch lợi nhuận sau thuế: 141,741 tỷ đồng**
- 6. Kế hoạch cổ tức: 14%**
- 7. Kế hoạch Lao động -Tiền lương**
 - a. Kế hoạch lao động: Tổng số: 135 người, trong đó:
 - + Người quản lý : 16 người
 - + Người lao động : 119 người
 - b. Kế hoạch tiền lương, thù lao:
 - Người quản lý : 4.469,9 triệu đồng
 - + Tiền lương, thù lao : 4.125,6 triệu đồng
 - + An toàn điện người quản lý chuyên trách : 344,3 triệu đồng
 - Người lao động : 40.128,2 triệu đồng
 - + Tiền lương : 35.828,5 triệu đồng
 - + Chế độ an toàn điện : 4.299,7 triệu đồng

PHỤ LỤC II

MỤC TIÊU VÀ GIẢI PHÁP THỰC HIỆN KẾ HOẠCH SẢN XUẤT KINH DOANH – ĐẦU TƯ XÂY DỰNG NĂM 2024

1. Mục tiêu

- Hoàn thành kế hoạch sản lượng, doanh thu, chi phí, lợi nhuận và tỷ lệ cố tức năm được ĐHĐCĐ Công ty thông qua.
- Hoàn thành kế hoạch các chỉ tiêu kinh tế kỹ thuật như: Hệ số khả dụng, tỉ lệ dừng máy sự cố và tỉ lệ ngừng máy bảo dưỡng, tỉ lệ điện dùng cho sản xuất điện. Đảm bảo các tổ máy vận hành ổn định.
- Vận hành tối ưu hồ chứa Khe Bô theo quy trình vận hành liên hồ chứa, đảm bảo hiệu quả trong công tác phát điện và cấp nước cho các vùng hạ du.
- Hoàn thành công tác bồi thường, hỗ trợ và cơ bản hoàn thành quyết toán giai đoạn 2 dự án Nhà máy thủy điện Khe Bô.
- Xây dựng và trình duyệt chiến lược dài hạn phát triển Công ty.
- Đảm bảo cân đối dòng tiền.

2. Giải pháp

Công ty dự kiến thực hiện một số giải pháp cụ thể nhằm đảm bảo hoàn thành kế hoạch SXKD - ĐTXD năm 2024 như sau:

2.1. Công tác tổ chức, nhân sự, đào tạo và chăm lo đời sống của CBCNV

- Về công tác tổ chức, nhân sự: Giữ nguyên mô hình tổ chức các phòng ban, các nhà máy như hiện tại; quản lý tập trung các công việc gián tiếp tại văn phòng Công ty; các Nhà máy chủ yếu thực hiện công việc vận hành sửa chữa và mua sắm nhỏ lẻ. Công ty thuê chuyên gia Tư vấn rà soát lại định biên lao động để điều chuyển, luân chuyển, bổ sung bố trí công việc cho hợp lý; thực hiện đầy đủ các chính sách đãi ngộ đối với người lao động. Tổ chức triển khai thi giữ bậc, đánh giá chất lượng đối với lực lượng vận hành sửa chữa làm cơ sở rà soát, sắp xếp lại lao động, nâng bậc, trả lương tại các Nhà máy.

- Về đào tạo nâng cao trình độ chuyên môn cho CBCNV: Triển khai đào tạo chuyên môn dài hạn như hệ thống điện, quản lý nhân lực, quản trị kinh doanh... đáp ứng công tác SXKD theo đề án đã được duyệt. Tổ chức cho CBCNV tham gia các lớp học bồi dưỡng chuyên môn nghiệp vụ ngắn hạn: Lao động tiền lương, đấu thầu, đấu thầu qua mạng, chuyển đổi số, Tiếng Anh, thị trường điện, tin học văn phòng nâng cao, ATLĐ.... Xây dựng các bài giảng để tự tổ chức đào tạo tại các đơn vị và trên E-learning.

- Thực hiện 100% CBCNV sử dụng thành thạo Doffice, HRMS; 100% lãnh đạo từ phó phòng, Phó Quản đốc trở lên sử dụng ký số, toàn bộ 3 nhà máy sử dụng tốt phần mềm PMIS để quản lý thiết bị, sửa chữa bảo dưỡng nhà máy. Triển khai xong hệ thống ERP tại Công ty.

- Thuê tư vấn hoàn thành rà soát đánh giá danh mục, nội dung QC QLNB, lập kế hoạch và thực hiện sửa đổi, bổ sung hoàn thiện các Quy chế Quản lý nội bộ cần sửa đổi, công bố các QC QLNB đang có hiệu lực và hết hiệu lực, tổ chức tập huấn các QC QLNB mới cho các CBCNV liên quan.

4520
TY
HÀN
DIỆN
NAM
IỐ H

- Thực hiện đi vào nề nếp văn hóa doanh nghiệp của EVN, Công ty, thực hiện 5s.
- Thực hiện và phát động các phong trào thi đua do EVN, EVNGENCO1 và Công ty tổ chức. Tiếp tục thực hiện các đề tài khoa học đã đăng ký, thực hiện nghiêm công tác vệ sinh, an toàn lao động, PCCC.
- Quan tâm, xây dựng đời sống tinh thần cho người lao động.

2.2. Công tác chuyển đổi số

Lập kế hoạch và phân công nhiệm vụ cụ thể cho từng phòng, đơn vị trong Công ty triển khai các nhiệm vụ CDS (bao gồm các nhiệm vụ thuộc đề án CDS của VNPD theo Quyết định số 560/QĐ-VNPD-HĐQT ngày 06/5/2022 và các nhiệm vụ khác).

2.3. Công tác sửa chữa bảo dưỡng

- Nâng cao chất lượng BDSC từ giai đoạn khảo sát, lập PAKT, lập kế hoạch đến giai đoạn nghiệm thu vận hành; Thực hiện tốt lịch kiểm tra, bảo dưỡng, sửa chữa, hệ thống nhằm rút ngắn tiến độ, giảm thời gian dừng máy BDSC theo kế hoạch.
- Đào tạo vận hành, bồi dưỡng, tập huấn các phương án ứng phó sự cố để không xảy ra sự cố do các nguyên nhân chủ quan và giảm thiểu tỷ lệ dừng máy do sự cố do nguyên nhân khách quan tại các nhà máy.
- Rà soát, xây dựng, hiệu chỉnh ban hành lại các quy trình vận hành, quy trình BDSC trong các Nhà máy.
- Hoàn thiện xây dựng phương án bảo dưỡng sửa chữa theo RCM và hoàn thành công tác tích hợp số liệu các nhà máy vào phần mềm PMIS. Nâng cao chất lượng trong khảo sát và lập phương án SCBD.
- Đảm bảo hệ số khả dụng các tổ máy của các Nhà máy trực thuộc Công ty.

2.4. Công tác thị trường điện

- Liên hệ chặt chẽ với các nhà máy bậc thang trên (Đại Ninh, Bản Vẽ và các nhà máy thủy điện nhỏ khác) để có phương án chào giá tốt nhất cho các nhà máy.
- Phối hợp A0 thực hiện khai thác tối ưu các hồ chứa, bảo đảm sẵn sàng phát điện và cấp nước các vùng hạ du.
- Lập hồ sơ hiệu chỉnh sản lượng điện và giá điện theo quy trình vận hành liên hồ chứa Khe Bó phục vụ đàm phán giá điện hiệu chỉnh.

2.5. Công tác Đầu tư xây dựng

- Dự án Nhà máy thủy điện Khe Bó:
 - + Tổ chức họp giao ban thường xuyên với chính quyền địa phương.
 - + Hoàn thành điều chỉnh quy hoạch Tổng thể và quy hoạch chi tiết, chỉnh lý bản đồ phục vụ công tác đền bù phần còn lại cho các hộ dân.
 - Hoàn thành công tác đầu xử lý gia cố hạ lưu kênh xả nhà máy thủy điện Khe Bó.
 - LCNT có năng lực kinh nghiệm tốt thực hiện nâng cấp, cải tạo tổng thể Nhà máy thủy điện Nậm Má.
 - Tiếp tục thực hiện các danh mục năm 2023 còn đang thực hiện dở dang.

2.6. Công tác truyền thông

2.6.1. Công tác truyền thông nội bộ

- Lập và phổ biến các kế hoạch truyền thông đến toàn thể CBCNV.
- Tạo nhóm lãnh đạo, nhóm phòng, đơn vị và văn phòng công ty qua hệ thống mạng xã hội nhằm kịp thời chỉ đạo, trao đổi thông tin về tình hình hoạt động SXKD của Công ty.
- Cập nhật thường xuyên các tin tức về hoạt động SXKD lên trang web của Công ty.

2.6.2. Công tác truyền thông bên ngoài

- Cung cấp thông tin và hình ảnh của Công ty đến các cơ quan, đơn vị trong, ngoài ngành và báo chí kịp thời.
- Duy trì mối quan hệ chặt chẽ với địa phương, các cơ quan hữu quan trên địa bàn về tình hình hoạt động sản xuất kinh doanh của đơn vị.
- Chủ động phối hợp với chính quyền các địa phương vùng hạ du để sử dụng tiết kiệm, hiệu quả nguồn nước của các hồ thủy điện phục vụ phát điện trong mùa khô, đồng thời cấp nước cho nhu cầu sinh hoạt, sản xuất nông nghiệp tại địa phương.
- Tích cực tuyên truyền các chủ trương, kế hoạch hoạt động sản xuất kinh doanh của Công ty, chiến lược, công tác chuyển đổi số và áp dụng công nghệ 4.0 vào hoạt động SXKD, các chủ trương, chính sách pháp luật của Nhà nước ...

2.7. Công tác điều hành

- Công tác kế hoạch:
 - + Giao kế hoạch chi phí kèm theo phân công giao nhiệm vụ chi tiết các công việc theo kế hoạch năm được giao cho từng phòng, đơn vị. Thường xuyên kiểm điểm, đôn đốc trong các cuộc họp giao ban tuần/tháng/quý.
 - + Xây dựng và triển khai thực hiện phương án quản lý tình hình thực hiện kế hoạch trên công cụ công nghệ thông tin.
 - + Lập bảng kế hoạch thực hiện các công việc BDSC trên cơ sở đánh giá hiện trạng thiết bị để xếp mức độ, tiến độ ưu tiên thực hiện đảm bảo cung ứng điện an toàn, hiệu quả.
- Công tác quản lý kỹ thuật: Cử CBKT tham gia cùng các nhà máy thực hiện BDSC, chỉ đạo kịp thời xử lý quyết liệt sự cố xảy ra trong năm.
- Công tác đấu thầu: Xây dựng và trình duyệt quy chế đấu thầu trên cơ sở quy định của Luật đấu thầu 22 và hướng tới cải cách hành chính, giảm bớt các thủ tục không đem lại hiệu quả thiết thực, khai thác hiệu quả nguồn nhân lực tại Công ty.