



Republica Moldova

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
CONFORM
ORIGINALULUI

Agenția Națională pentru Reglementare în Energetică
ANRE

str. Alexandr Pușkin 52/A, MD 2005 Chișinău, Tel: 022 823 955, anre@anre.md, <http://www.anre.md>

CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

HOTĂRĂRE nr. 411

din 8 iulie 2022

mun. Chișinău

cu privire la aprobarea Planului de dezvoltare al Î.C.S. „Premier Energy
Distribution” S.A. pentru perioada 2023-2025

În temeiul art. 9, alin. (5), lit. g) din Legea cu privire la energetică nr.174/21.09.2017, și art.7 alin. (1), lit. o), art. 45, alin. (5) și (6) din Legea cu privire la energia electrică nr.107/27.05.2016, în urma examinării Planului de dezvoltare pentru perioada 2023-2025, prezentat de Î.C.S. „Premier Energy Distribution” S.A., Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Planul de dezvoltare al operatorului sistemului de distribuție Î.C.S. „Premier Energy Distribution” S.A. pentru perioada 2023-2025, cu valoarea totală de **57505,1 mii lei**, conform Anexei la prezenta Hotărâre.
2. Operatorul sistemului de distribuție Î.C.S. „Premier Energy Distribution” S.A. va publica pe pagina sa electronică planul de dezvoltare aprobat.
3. Prezenta Hotărâre se aduce la cunoștință titularului de licență Î.C.S. „Premier Energy Distribution” S.A.
4. Prezenta Hotărâre poate fi contestată în termen de 30 de zile la autoritatea emitentă.

Veaceslav UNTILA
Director general

Octavian CALMÎC
Director

Eugen CARPOV
Director

Violina ȘPAC
Director

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
SECRETARUL
CONSILIULUI DE ADMINISTRAȚIE

Dezember
NFI

Structura aprobată a Planului de dezvoltare al Î.C.S. „Premier Energy Distribution” S.A.
pentru perioada 2023-2025

Denumirea categoriei de investiții	Total pentru 2023-2025	2023	2024	2025
TOTAL INVESTIȚII, mii lei dintre care:	57 505,1	18 443,6	20 002,1	19 059,3
I. Proiecte care prevăd majorarea capacității rețelei electrice de distribuție existente în legătură cu creșterea cererii de energie electrică a consumatorilor finali existenți, necesitatea racordării la rețeaua electrică existentă a unor surse de energie regenerabilă cât și modernizarea rețelelor electrice de distribuție existente cu scopul de a spori fiabilitatea alimentării cu energie electrică a consumatorilor finali și a asigura cerințele de securitate	27 248,3	9 441,6	9 289,7	8 517,0
II. Proiecte care prevăd construcția unor rețele electrice de distribuție noi sau a unor porțiuni de rețea electrică de distribuție, cu scopul de a asigura racordarea la rețeaua electrică de distribuție a instalațiilor electrice de utilizare ale consumatorilor finali potențiali din localitățile, cartierele, microraiioanele noi sau existente, care se dezvoltă în conformitate cu planurile urbanistice sau planurile de amenajare a teritoriului unității administrativ-teritoriale, aprobate de AAPL	30 256,9	9 002,0	10 712,5	10 542,3