



GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÂRE nr. _____

din _____ 2026

Chișinău

Cu privire la transmiterea unor bunuri (transmiterea unor rețele electrice în gestiunea Universității de Stat din Moldova)

În temeiul art. 6 alin. (1) lit. a¹) și art. 14 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 121/2007 privind administrarea și deetatizarea proprietății publice (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2007, nr. 90-93, art. 401), cu modificările ulterioare, și al art. 5 alin. (5) din Legea nr. 29/2018 privind delimitarea proprietății publice (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr. 142-148, art. 279), cu modificările ulterioare, Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. Se transmit, cu titlu gratuit, din administrarea Academiei de Științe a Moldovei în administrarea Ministerului Educației și Cercetării (gestiunea Instituției Publice Universitatea de Stat din Moldova), bunurile conform anexei.

2. Ministerul Educației și Cercetării în comun cu Academia de Științe a Moldovei și Instituția Publică Universitatea de Stat din Moldova vor institui comisia de transmitere și vor asigura, în termen de 30 de zile, transmiterea bunurilor menționate în anexă în conformitate cu prevederile Regulamentului cu privire la modul de transmitere a bunurilor proprietate publică, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 901/2015.

3. Anexa nr. 22¹² la Hotărârea Guvernului nr. 351/2005 cu privire la aprobarea listelor bunurilor imobile proprietate publică a statului și la transmiterea unor bunuri imobile (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2005, nr. 129-131, art. 1072), cu modificările ulterioare, se completează cu pozițiile nr. 278¹-278⁴ cu următorul cuprins:

„278 ¹ .	Construcție. Stație de transformare ST-772, număr cadastral 0100212271.09	mun. Chișinău, str. Academiei, 3	59,6/1	Universitatea de Stat din Moldova
278 ² .	Construcție. Stație de transformare ST-325, număr cadastral 0100212271.10	mun. Chișinău, str. Academiei, 3	68,2/1	Universitatea de Stat din Moldova
278 ³ .	Construcție. Stație de transformare ST-480, număr cadastral 0100212192.05	mun. Chișinău, str. Academiei, 5	59,4/1	Universitatea de Stat din Moldova
278 ⁴ .	Construcție. Instalație de distribuție SD-61, număr cadastral 0100212178.09	mun. Chișinău, str. Miorița, 5	78,9/1	Universitatea de Stat din Moldova”.

4. Prezenta hotărâre intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

Prim-ministru

ALEXANDRU MUNTEANU

Contrasemnează:

Ministrul educației
și cercetării

Dan Perciun

LISTA
bunurilor care se transmit din administrarea Academiei de Științe
a Moldovei în administrarea Ministerului Educației și Cercetării,
gestiunea Instituției Publice Universitatea de Stat din Moldova

Nr. crt.	Denumirea bunului	Numărul de inventar	Locul amplasării	Anul punerii în funcțiune	Valoarea inițială (lei)
1.	Traseul LEC 10KV, L=1370 m, de la PDC-19 spre PDC-61	31310025	Subteran	Până în 1970	2 454 241,86
2.	Instalație de distribuție SD-61	31340021	Mun. Chișinău, str. Miorița, 5 număr cadastral 0100212178.09	Până în 1970	3 793 084,07
3.	Stație de transformare ST-310	31310020	Mun. Chișinău, str. Academiei, 5, încorporată în construcția cu numărul cadastral 0100212192.05	Până în 1970	13 505,00
4.	AAB-10-10-ST-310 7. L-840	2548996801	Subteran	Până în 1970	12 158,00
5.	AAB-10-6ST-310 7. L-240	31340006	Subteran	Până în 1970	3 806,00
6.	AAB-10 ST-310-9 4, L -180	31340012	Subteran	Până în 1970	811,00
7.	AAB-10 ST-310-5 4, L -180	31340013	Subteran	Până în 1970	811,00
8.	Stație de transformare. ST-325	31310018	Mun. Chișinău, str. Academiei, 3, număr cadastral 0100212271.10	Până în 1970	17 886,00
9.	AAB-10-8ST-325 7, L-730 m	31340003	Subteran	Până în 1970	8 670,00
10.	AAB-10-2ST-325 5, L-30 m	31340007	Subteran	Până în 1970	476,00
11.	Stație de transformare. ST-480	31310019	Mun. Chișinău, str. Academiei, 5, număr cadastral 0100212192.05	Până în 1970	19 414,91
12.	AAB-10-17ST-480 11, L-890 m	31340005	Subteran	Până în 1970	12 854,00
13.	AAȘB-10-ST-480-7 1, L-200 m	31340008	Subteran	Până în 1970	1 034,00
14.	AAȘB-10-ST-480-8 2, L-200 m	31340009	Subteran	Până în 1970	1 350,00
15.	AAȘB-10-ST-480-12 3, L-200m	31340010	Subteran	Până în 1970	3 116,00
16.	AAȘB-10-ST-480-3 4, L-200m	31340011	Subteran	Până în 1970	3 116,00
17.	Stație de transformare ST-772	31310017	Mun. Chișinău, str. Academiei, 3, număr cadastral 0100212271.09	Până în 1970	17 735,00
18.	AAB-10-13ST-772 5, L-750 m	31340004	Subteran	Până în 1970	10 440,00
TOTAL					6 374 508,84

NOTA DE FUNDAMENTARE

la proiectul Hotărârii de Guvern cu privire la transmiterea unor bunuri (transmiterea unor rețele electrice în gestiunea Universității de Stat din Moldova)

1. Denumirea sau numele autorului și, după caz, a/al participanților la elaborarea proiectului actului normativ
Proiectul Hotărârii Guvernului cu privire la transmiterea unor bunuri (transmiterea unor rețele electrice în gestiunea Universității de Stat din Moldova) este elaborat de Ministerul Educației și Cercetării.
2. Condițiile ce au impus elaborarea proiectului actului normativ
2.1. Temeiul legal sau, după caz, sursa proiectului actului normativ
Proiectul Hotărârii de Guvern este elaborat în temeiul art. 6 alin. (1) lit. a ¹) și art.14 alin.(1) lit. c) din Legea nr. 121/2007 privind administrarea și deținatizarea proprietății publice și art.5 alin.(5) din Legea nr.29/2018 privind delimitarea proprietății publice.
2.2. Descrierea situației actuale și a problemelor care impun intervenția, inclusiv a cadrului normativ aplicabil și a deficiențelor/lacunelor normative
Universitatea de Stat din Moldova are 11 institute de cercetare care activează în orașelul academic din perimetrul str.Academiei, str. Miorița, șos. Hîncești și str. Gheorghe Asachi. Cinci institute de cercetare se alimentează cu energie electrică de la locurile de consum NLC4000393 și NLC4000394. Infrastructura electrică (rețele electrice, transformatoarele electrice și alte echipamente electrice) se află în administrarea și gestiunea Academiei de Științe a Moldovei, deși energia electrică este consumată de către institutele de cercetare ale Universității de Stat din Moldova. În calitate de gestionar al rețelelor electrice, Academia de Științe a Moldovei, încheie periodic contracte de furnizare a energiei electrice cu furnizorul de energie electrică (SRL „Premier Energy”). Totodată, Institutele de cercetare, în calitate de consumatori finali ai energiei electrice, încheie periodic contracte de prestări servicii cu Academia de Științe a Moldovei. Menționăm că anual cele 5 institute de cercetare consumă aproximativ 880 000 kW de energie electrică prin punctele de consum NLC4000393 și NLC4000394, pentru care Universitatea de Stat din Moldova cheltuie aproximativ 3 400 000,00, lei anual. Astfel, deși Academia de Știință a Moldovei gestionează rețelele electrice din perimetrul str.Academiei, str. Miorița, șos. Hîncești și str. Gheorghe Asachi, aceasta nu consumă energia electrică distribuită prin intermediul acestor rețele. O astfel de situație juridică împovărează financiar Academia de Știință a Moldovei și totodată împiedică Universitatea de Stat din Moldova de a efectua investiții în vederea întreținerii acestor rețele electrice și aducerea acestora în conformitate cu normele tehnice ale rețelelor electrice. Prin scrisoarea nr.42-11/5 din 29 ianuarie 2026, Academia de Științe a Moldovei a prezentat informații cu privire la numărul de inventar și valoarea de intrare a bunurilor propuse a fi transmise în gestiunea Universității de Stat din Moldova. Prin scrisoarea nr.01/158 din 29 ianuarie 2026, Universitatea de Stat din Moldova a prezentat informații cu privire la numărul institutelor de cercetare, consumul anual de energie electrică și suma anuală a plății achitate de Universitatea de Stat din Moldova pentru consumul de energie electrică de la locurile de consum NLC4000393 și NLC4000394 (orașelul academic din perimetrul str.Academiei, str. Miorița, șos. Hîncești și str. Gheorghe Asachi).
3. Obiectivele urmărite și soluțiile propuse
3.1. Principalele prevederi ale proiectului și evidențierea elementelor noi
Proiectul prevede transmiterea a 18 instalații de transmisie enumerate în Anexă, din administrarea Academiei de Științe a Moldovei în administrarea Ministerului Educației și Cercetării și gestiunea Instituției Publice Universitatea de Stat din Moldova.

Ținând cont de faptul că 4 din cele 18 instalații de transmisie sunt construcții legate de sol, se propune completarea Anexa nr.22¹² a Hotărârii Guvernului nr.351/2005 cu privire la aprobarea listelor bunurilor imobile proprietate publică a statului și la transmiterea unor bunuri imobile cu informații privind adresa, numărul cadastral și suprafața celor 4 Stații de transformare și a a unei instalații de distribuție (pozițiile nr.278¹- 278⁴).

Totodată, proiectul prevede intrarea în vigoare a Hotărârii de Guvern la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

Intrarea în vigoare a proiectului Hotărârii de Guvern la data publicării Hotărârii în Monitorul Oficial al Republicii Moldova este dictată de necesitatea asigurării unei mai bune valorificări a rețelelor electrice precum și pentru inițierea procedurii de perfectare a contractelor de furnizare a energiei electrice între Universitatea de Stat din Moldova și furnizorul de energie electrică (SRL „Premier Energy”).

3.2. Opțiunile alternative analizate și motivele pentru care acestea nu au fost luate în considerare

Nu este aplicabil.

4. Analiza impactului de reglementare

4.1. Impactul asupra sectorului public

Proiectul va avea un impact pozitiv asupra sectorului public prin asigurarea unei valorificări mai eficiente a rețelelor electrice, or, rețelele electrice vor fi gestionate și respectiv întreținute de entitatea publică care direct consumă energia electrică prin intermediul acestor rețele.

4.2. Impactul financiar și argumentarea costurilor estimative

Implementarea prevederilor proiectului nu necesită cheltuieli financiare suplimentare din bugetul de stat.

Menționăm că cheltuielile de întreținere a rețelelor electrice va fi asigurată din contul bugetului Universității de Stat din Moldova.

4.3. Impactul asupra sectorului privat

Nu este aplicabil.

4.4. Impactul social

Nu este aplicabil.

4.4.1. Impactul asupra datelor cu caracter personal

Nu este aplicabil.

4.4.2. Impactul asupra echității și egalității de gen

Nu este aplicabil.

4.5. Impactul asupra mediului

Nu este aplicabil.

4.6. Alte impacturi și informații relevante

Nu au fost identificate

5. Compatibilitatea proiectului actului normativ cu legislația UE

5.1. Măsuri normative necesare pentru transpunerea actelor juridice ale UE în legislația națională

Nu este aplicabil.

5.2. Măsuri normative care urmăresc crearea cadrului juridic intern necesar pentru implementarea legislației UE

Nu este aplicabil.

6. Avizarea și consultarea publică a proiectului actului normativ

În scopul respectării prevederilor Legii nr. 239/2008 privind transparența în procesul decizional, anunțul de inițiere a elaborării proiectului Hotărârii de Guvern și anunțul de inițiere a procesului de consultare publică a proiectului Hotărârii de Guvern a fost plasat pe pagina web oficială a Ministerului Educației și Cercetării www.mec.gov.md

(<https://mec.gov.md/ro/content/modul-de-participare>), compartimentul Transparența decizională, precum și pe pagina web www.particip.gov.md (https://particip.gov.md/ro/document/stages/*/15898).

Proiectul a fost avizat la Academia de Științe a Moldovei, Ministerul Energiei, Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale, Ministerul Finanțelor și Agenția Proprietății Publice.

Recomandările și obiecțiile participanților la procedura de avizare și argumentele autorului proiectului pe marginea acestora au fost expuse în Sinteza obiecțiilor și propunerilor.

7. Concluziile expertizelor

Proiectul a fost supus expertizei juridice la Ministerul Justiției și expertizei anticorupție la Centrul Național Anticorupție.

Constatările expertizelor și argumentele autorului proiectelor pe marginea acestora au fost expuse în Sinteza obiecțiilor și propunerilor.

8. Modul de încorporare a actului în cadrul normativ existent

Aprobarea prezentului proiect nu va necesita modificarea sau aprobarea altor acte normative.

9. Măsurile necesare pentru implementarea prevederilor proiectului actului normativ

Pentru implementarea prevederilor proiectului actului normativ vor fi necesare următoarele măsuri suplimentare:

1. instituirea Comisiei de transmitere;
2. transmiterea bunurilor.

Ministru



Dan PERCIUN



SINTEZA OBIECȚIILOR ȘI PROPUNERILOR

la proiectul hotărârii Guvernului cu privire la transmiterea unor bunuri
(transmiterea unor rețele electrice în gestiunea Universității de Stat din Moldova).

Participantul la avizare/expertizare		Conținutul obiecției/propunerilor (recomandărilor)	Argumentarea Ministerului Educației și Cercetării
AVIZARE			
Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale al Republicii Moldova (nr. 21-795 din 20.02.2026)	1.	Ca urmare a examinării proiectului de hotărâre a Guvernului privind transmiterea unor bunuri (transmiterea unor rețele electrice în gestiunea Universității de Stat din Moldova) (număr unic 101/MEC/2026), în limitele competențelor funcționale, comunicăm lipsa de obiecții și propuneri.	Se acceptă.
Ministerul Energiei (nr. 05-359 din 18.02.2026)	2.	Urmare a examinării demersului nr. DGPȘG-1995-18-69-659 din 16 februarie 2026 prin care se solicită avizarea proiectului de Hotărâre a Guvernului cu privire la transmiterea unor bunuri (transmiterea unor rețele electrice în gestiunea Universității de Stat din Moldova) (număr unic 101/MEC/2026), în limitele competențelor funcționale, comunicăm despre lipsa propunerilor și obiecțiilor.	Se acceptă.
Ministerul Finanțelor (nr. 17-03/68/260 din 27.02.2026)	3.1.	Întru executarea demersului Cancelariei de Stat nr. DGPȘG-1995-18-69-659 din 16.02.2026, Ministerul Finanțelor a examinat proiectul Hotărârii Guvernului privind transmiterea unor bunuri (transmiterea unor rețele electrice în gestiunea Universității de Stat din Moldova), prezentat prin număr unic 101/MEC/2026 și, în limita competențelor funcționale, comunică următoarele. La compartimentul 4.2, aliniatul 2 din Nota de fundamentare, sintagma „din contul mijloacelor financiare alocate” se va substitui cu sintagma „din contul bugetului”.	Se acceptă.
	3.2.	Totodată, se va ține cont de necesitatea înregistrării ulterioare a construcțiilor menționate la pct.3 din proiect, în baza de date a Registrului bunurilor imobile.	Se acceptă.

Agencia Publica Proprietatii (nr.05-04-1347 din 27.02.2026)	4.	Urmare demersului Cancelariei de Stat nr. DGPSG-1995-18-69-659 din 16 februarie 2026, Agenția Proprietății Publice a examinat proiectul de hotărâre cu privire la transmiterea unor bunuri (transmiterea unor rețele electrice în gestiunea Universității de Stat din Moldova) (număr unic 101/MEC/2026), autor – Ministerul Educației și Cercetării și, în limita competențelor funcționale, comunică lipsa obiecțiilor și propunerilor.	Se acceptă.
Academia de Științe a Moldovei (nr. 74-07/3 din 18.02.2026)	5.	Academia de Științe a Moldovei a examinat proiectul de Hotărâre a Guvernului „cu privire la transmiterea unor rețele electrice în gestiunea Universității de Stat din Moldova” (număr unic 101/MEC/2026) – Ministerul Educației și Cercetării, și îl susține integral.	Se acceptă.
EXPERTIZARE			
Centrul Național Anticorupție (Raport nr. EHG26/11275 din 19 martie 2026)	6.1.	<p>În procesul de promovare a proiectului, au fost respectate rigorile de asigurare a transparenței decizionale statuate de prevederile art.8 lit.b) al Legii nr. 239-XVI din 13 noiembrie 2008 privind transparența în procesul decizional.</p> <p>Nota de fundamentare a proiectului a fost întocmită cu respectarea exigențelor de tehnică legislativă statuate de prevederile art.30 lit.a)-f) al Legii cu privire la actele normative nr.100 din 22 decembrie 2017.</p> <p>Implementarea prevederilor propuse, poate contribui la realizarea interesului public vizat de proiect, fapt care nu este în detrimentul interesului public general (în sensul prevăzut în Legea integrității nr. 82 din 25 mai 2017).</p>	Se acceptă.
Ministerul Justiție (Raport nr. 04/2-3114 din 23 martie 2026)	7.1.	Aferent rigorilor de tehnică legislativă, se va reține: La proiectul hotărârii: La pct. 2, pentru claritatea normei, se va substitui textul „indicate la punctul 1” cu cuvintele „menționate în anexă”.	Se acceptă.
	7.2.	La proiectul anexei: După denumirea anexei se vor exclude cuvintele „Instalații de transmisie” ca fiind excedente în cazul dat.	Se acceptă.

	7.3.	Cu titlu de recomandare, conținutul anexei se va expune prin gruparea distinctă a instalațiilor de transmisie și a construcțiilor.	<p>Se ia act de recomandarea formulată privind gruparea distinctă a instalațiilor de transmisie și a construcțiilor.</p> <p>În cadrul anexei, prezentarea actuală a fost concepută astfel încât liniile și rețelele electrice subterane să fie asociate direct cu stațiile de transformare la care acestea sunt racordate. Această abordare urmărește să reflecte legătura funcțională dintre instalațiile de distribuție și rețelele aferente, oferind o imagine completă și coerentă a infrastructurii.</p> <p>Totodată, prezentarea integrată corespunde practicilor tehnice uzuale din domeniu, unde instalațiile de distribuție și rețelele racordate sunt descrise împreună pentru a reda imaginea completă a sistemului. Această structură sprijină atât analiza operațională, cât și eventualele verificări sau actualizări, permițând identificarea rapidă a elementelor interdependente.</p>
--	------	--	--

Ministru

Dan PERCIUN

