

Mihail GRIGORAȘ \_\_\_\_\_

## CAIET DE SARCINI

**privind achiziționarea serviciilor de Furnizare (distribuție) a energiei electrice  
prin procedura de achiziție Cererea ofertelor de prețuri (MTender)**

Cod CPV: 65300000-6

“ 04 ” ianuarie 2021

Chișinău

<b>Nr. d/o</b>	<b>Denumirea bunurilor/serviciilor/ lucrărilor solicitate</b>	<b>Unitatea de măsură</b>	<b>Cantitatea</b>	<b>Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință</b>
<b>Blocul Administrativ mun. Chișinău, str. Grenoble 134</b>				
<b>Stația Meteorologică Chișinău mun. Chișinău, str. Grenoble 134</b>				
<b>1</b>	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	200000	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Stația Meteorologică Bălțata s. Bălțata, rl.Criuleni</b>				
<b>2</b>	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	17500	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Stația Meteorologică Comrat or. Comrat, str. Șevenco, 56</b>				
<b>3</b>	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	3850	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Stația Meteorologică Ceadâr-Lunga, or. Ceadâr-Lunga, str. Molodiojnaia, 16/1</b>				

4	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	3850	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Stația Meteorologică Ștefan-Vodă, or. Ștefan-Vodă, str. Dom/B. Glavan, 13</b>				
5	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	3650	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Stația Meteorologică Bravicea, s. Bravicea, rl. Călărași</b>				
6	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	2600	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Stația Meteorologică Leova, or. Leova, str. Cîmpiilor, 22/1</b>				
7	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	6100	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Stația Meteorologică Cahul, or. Cahul, str. Andrei Lupan, 68</b>				
8	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	3950	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Stația Meteorologică Bălți, or. Bălți, str. Calea Ieșilor, 5, căs. 368</b>				
9	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	8100	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Stația Meteorologică Briceni, or. Briceni, str. Olimpica, 7</b>				
10	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	2800	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE

<b>Stația Meteorologică Cornești, or.Cornești, rl. Ungheni</b>				
<b>11</b>	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	3500	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Stația Meteorologică Fălești, or. Fălești, str. Victoriei, 8</b>				
<b>12</b>	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	3700	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Stația Meteorologică Soroca, or. Soroca, str. Luceafărul, 23</b>				
<b>13</b>	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	4800	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE
<b>Post or. Chișinău, str. Uzinelor, 1</b>				
<b>14</b>	Furnizarea (distribuția) Energiei electrice	KWh	400	Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21 septembrie 2017 Normative ANRE

Coordonat:

Petru Borș \_\_\_\_\_

Inginer principal al Direcției patrimoniu

