



| CAANTITATE  | UNITATE   | VALORĂ | VALORĂ          |
|---|-----------|--------|-----------------|
| Total energie în perioada de facturare                  | 10.836,00 | kWh    | 5.787,94        |
| Contribuție pentru cogenerare                           | 10.836,00 | kWh    | 171,93          |
| Certificate verzi                                       | 10.836    | MWh    | 641,92          |
| Acciza energie  | 10.836    | MWh    | 26,46           |
| Total baza de impozitare TVA                            |           |        | 6.628,25        |
| din care cogenerare                                     |           |        | 171,93          |
| din care certificate verzi                              |           |        | 641,92          |
| din care acciza   |           |        | 26,46           |
| TVA 19%   |           |        |                 |
| Total de piața factura curentă                          |           |        | 259,37          |
| Facturi restante  |           |        | 6.628,25        |
| <b>Sold client la data emiterii facturii 12-12-2019</b> |           |        | <b>6.968,09</b> |

### NIVEL ACCIZA

Energie utilizată în scop comercial: 2,44 lei/MWh; energie utilizată în scop necomercial: 4,89 lei/MWh

### COMPONENTE PREȚ UNITAR CERTIFICATE VERZI:

Cota obligatorie estimată de achiziție certificate verzi pentru perioada ianuarie 2019 - decembrie 2019: 0,433 CV/MWh. Pret mediu ponderat calculat valabil începând cu 01.02.2019: 136,8129 lei/CV.

### INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Orice divergență precontractuală sau rezultată din derularea contractului de furnizare a energiei o puteți soluționa împreună cu noi, în baza procedurii de soluționare internă pe care o găsiți publicată pe site-ul Enel. În caz de neînțelegeri precontractuale și/sau de neînțelegeri în derularea contractului, nesoluționate împreună cu furnizorul de energie electrică, vă puteți adresa ANRE conform Ord. ANRE nr. 35/2013, Ord. 61/2013 sau instanțelor competente.

### IMPORTANT!

Vă rugăm să nu permiteți accesul unor persoane neautorizate la echipamentul de măsurare a energiei electrice! Efectuarea de intervenții, modificări neautorizate la contorul electronic este strict interzisă, potrivit legii și contractului dvs. de furnizare a energiei electrice, faptă constituind infracțiune, pedepsită conform dispozițiilor Legii nr. 123/2012, cu completările și modificările ulterioare. Totodată, accesul fără drept la un sistem informatic, în speță contorul electronic, constituie infracțiune și se pedepsește potrivit dispozițiilor Codului Penal.

### TEMEI LEGAL

Tarif ee: Contract Furnizare EE (CFEE); Ord. ANRE: 33/64/2014; 11/76/2016; 6/12/49/2017; 26/194/195/196/197/198/199/200/201/226/2018; 17/73/74/75/76/77/78/79/80/81/156/212/2019  
Accize: L227/2015; Plata cf. CFEE CV: L134/2012, L184/2018; OUG 24/2017; Ord. ANRE 11/2017; 33/187, 207/2018; 33/2019

Sume din regularizări - consum plătit în avans până la data emiterii facturii curente  
Total de plată factură curentă - valoare de plată factură curentă  
Facturi restante - valoare de plată a facturilor precedente neachitate  
Sold client - situația finală a soldului la data emiterii facturii curente

Valoarea Sold Client negativă (-) se va folosi pentru plata facturii următoare sau se va restitui la cerere.  
Valoarea Sold Client pozitivă (+) reprezintă suma totală de plată la zi (factura curentă + facturi neachitate).

LICEUL TEHNOLOGIC "DRAGOMIR HURMUZESCU"  
Adresa: Strada Basarabia, nr. 256, sector 3, Bucuresti, cod postal 030352

Contract nr.: 478108  
Cod identificare loc consum: 5006980341  
Putere avizata: 27 kW  
Oferta/Tarif/Nivel tensiune: Enel Simplu / Tarif negociat / JT

Perioada de facturare: 10.10.2019 - 30.11.2019  
Consum anual estimat: 66.655 kWh

TRANSMITERE INDEX

Numar IVR: 0800 07 07 01  
Interval: 22.12.2019-31.12.2019  
Citiri de regularizare interval  
04.12.2019 - 31.12.2019

|   | Cod Enel / POB                | Serie contor    | Contor grup | Index vechi      | Index nou         | Cantitate | Unitate | Preț unitar (lei TVA încl.) | Valoarea (lei TVA încl.) |
|---|-------------------------------|-----------------|-------------|------------------|-------------------|-----------|---------|-----------------------------|--------------------------|
| Energie activa<br>10.10.19-04.11.19                               | 109220026/<br>RO001E109220026 | 004150294809615 | 1           | 238073/<br>citit | 24389/<br>citit   | 5.826     | kWh     |                             |                          |
| Energie activa<br>05.11.19-30.11.19                               | 109220026/<br>RO001E109220026 | 004150294809615 | 1           | 243899/<br>citit | 24972/<br>estimat | 5.826     | kWh     |                             |                          |
| Energie reactiva<br>capacitiva<br>10.10.19-04.11.19               | 109220026/<br>RO001E109220026 | 004150294809615 | 1           | 2586/<br>citit   | 2921/<br>citit    | 335       | kVARh   |                             |                          |
| Energie reactiva<br>capacitiva<br>10.10.19-04.11.19               | 109220026/<br>RO001E109220026 | 004150294809615 |             |                  |                   | 0         | kVARh   |                             | 1,00                     |
| Energie reactiva<br>inductiva<br>10.10.19-04.11.19                | 109220026/<br>RO001E109220026 | 004150294809615 | 1           | 33761/<br>citit  | 33811/<br>citit   | 50        | kVARh   |                             |                          |
| Energie reactiva<br>inductiva<br>10.10.19-04.11.19                | 109220026/<br>RO001E109220026 | 004150294809615 |             |                  |                   | 0         | kVARh   |                             | 1,00                     |
| Energie activa<br>10.10.19-30.11.19                               |                               |                 |             |                  |                   | 11.652    | kWh     | 0,350000                    | 4.078,2                  |
| Energie estimata anterior<br>10.10.19-31.10.19                    |                               |                 |             |                  |                   | -4.159    | kWh     |                             | -1.455,65                |
| Distributie en. el<br>10.10.19-30.11.19                           |                               |                 |             |                  |                   | 11.652    | kWh     | 0,151550                    | 1.765,86                 |
| Distributie en. el estimat<br>anterior                            |                               |                 |             |                  |                   | -4.159    | kWh     |                             | -630,3                   |
| Tarif de extragere en. el din<br>retea (TL)<br>10.10.19-30.11.19  |                               |                 |             |                  |                   | 11.652    | kWh     | 0,016520                    | 192,5                    |
| Tarif de extragere en. el din<br>retea (TL) estimat anterior      |                               |                 |             |                  |                   | -4.159    | kWh     |                             | -68,71                   |
| Tarif de introducere en. el<br>in retea (TG)<br>10.10.19-30.11.19 |                               |                 |             |                  |                   | 11.652    | kWh     | 0,001180                    | 13,74                    |
| Tarif de introducere en. el<br>in retea (TG) estimat<br>anterior  |                               |                 |             |                  |                   | -4.159    | kWh     |                             | -4,91                    |
| Servicii sistem<br>10.10.19-30.11.19                              |                               |                 |             |                  |                   | 11.652    | kWh     | 0,014890                    | 173,5                    |
| Servicii sistem estimat<br>anterior                               |                               |                 |             |                  |                   | -4.159    | kWh     |                             | -61,93                   |
| Certificate verzi<br>10.10.19-30.11.19                            |                               |                 |             |                  |                   | 11.652    | MWh     | 59,2399857                  | 690,26                   |
| Certificate verzi estimate<br>anterior                            |                               |                 |             |                  |                   | -4.159    | MWh     |                             | -246,38                  |
| Acciza 10.10.19-30.11.19  |                               |                 |             |                  |                   | 11.652    | MWh     | 2,440000                    | 28,44                    |

|  | Consum          | Unitate    | Preț unitar<br>la facturare | Consum<br>la facturare | Preț unitar<br>la facturare |
|--|-----------------|------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|
| Acciza estimata anterior                         | -4.159          | MWh        |                             |                        |                             |
| Cogenerare<br>10.10.19-30.11.19                  | 11.204          | kWh        | 0,015640                    | 175,23                 | 33,29                       |
| Cogenerare<br>29.11.19-30.11.19                  | 448             | kWh        | 0,019320                    | 8,66                   | 1,65                        |
| Cogenerare estimata<br>anterior                  | -4.159          | kWh        |                             | -65,05                 | -12,36                      |
| Energie reactiva inductiva<br>10.10.19-04.11.19  | 0               | kVARh      | 0,000000                    | 0                      | 0                           |
| Energie reactiva capacitiva<br>10.10.19-04.11.19 | 0               | kVARh      | 0,000000                    | 0                      | 0                           |
| <b>Total loc de consum</b>                       | <b>7.493,00</b> | <b>kWh</b> |                             | <b>4.583,31</b>        | <b>870,83</b>               |

**LICEUL TEHNOLOGIC "DRAGOMIR HURMUZESCU"**

Adresa: Strada Basarabia, nr. 256, sector 3, Bucuresti, cod postal 030352

Contract nr.: 478108

Cod identificare loc consum: 5006453454

Putere avizata: 27 kW

Oferta/Tarif/Nivel tensiune: Enel Simpiu / Tarif negociat / JT

Perioada de facturare: 10.10.2019 - 30.11.2019

Consum anual estimat: 3.694 kWh

TRANSMITERE INDEX

Numar IVR: 0800 07 07 01

Interval: 22.12.2019-31.12.2019

Citiri de regularizare interval:  
04.12.2019 - 31.12.2019

|   | Cod contor<br>FID             | Serie contor    | Contor<br>grup | Amplas<br>loc   | Amplas<br>cit   | Consum<br>la facturare | Unitate | Preț unitar<br>la facturare |
|---|-------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------------|---------|-----------------------------|
| Energie activa<br>10.10.19-04.11.19                 | 109424112/<br>RO001E109424112 | 004150294809515 | 1              | 18156/<br>citit | 18540/<br>cit   | 384                    | kWh     |                             |
| Energie activa<br>05.11.19-30.11.19                 | 109424112/<br>RO001E109424112 | 004150294809515 | 1              | 18540/<br>citit | 18540/<br>estim | 384                    | kWh     |                             |
| Energie reactiva<br>capacitiva<br>10.10.19-04.11.19 | 109424112/<br>RC001E109424112 | 004150294809515 | 1              | 2340/<br>citit  | 2340/<br>cit    | 0                      | kVARh   |                             |
| Energie reactiva<br>capacitiva<br>10.10.19-04.11.19 | 109424112/<br>RO001E109424112 | 004150294809515 |                |                 |                 | 0                      | kVARh   | 1,00                        |
| Energie reactiva<br>inductiva<br>10.10.19-04.11.19  | 109424112/<br>RO001E109424112 | 004150294809515 | 1              | 3568/<br>citit  | 3600/<br>cit    | 78                     | kVARh   |                             |
| Energie reactiva<br>inductiva<br>10.10.19-04.11.19  | 109424112/<br>RO001E109424112 | 004150294809515 |                |                 |                 | 0                      | kVARh   | 0,96                        |

|  | Consum | Unitate | Preț unitar<br>la facturare | Consum<br>la facturare | Preț unitar<br>la facturare |
|--|--------|---------|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|
| Energie activa<br>10.10.19-30.11.19            | 768    | kWh     | 0,350000                    | 268,8                  | 51,07                       |
| Energie estimata anterior<br>10.10.19-31.10.19 | -375   | kWh     |                             | -131,25                | -24,94                      |
| Distributie en.ei<br>10.10.19-30.11.19         | 768    | kWh     | 0,151550                    | 116,4                  | 22,12                       |



|  | Cantitate     | Unit       | Pret unitar<br>TVA 10% | Valoare<br>TVA 10% | Valoare<br>TVA 10% |
|--|---------------|------------|------------------------|--------------------|--------------------|
| Distributie en. el. estimat anterior                         | -375          | kWh        |                        | -56.83             | -10.8              |
| Tarif de extragere en. el. din retea (TL) 10.10.19-30.11.19  | 768           | kWh        | 0,016520               | 12,68              | 2,41               |
| Tarif de extragere en. el. din retea (TL) estimat anterior   | -375          | kWh        |                        | -6,2               | -1,16              |
| Tarif de introducere en. el. in retea (TG) 10.10.19-30.11.19 | 768           | kWh        | 0,001180               | 0,9                | 0,17               |
| Tarif de introducere en. el. in retea (TG) estimat anterior  | -375          | kWh        |                        | -0,44              | -0,08              |
| Servicii sistem 10.10.19-30.11.19                            | 768           | kWh        | 0,014890               | 11,44              | 2,17               |
| Servicii sistem estimat anterior                             | -375          | kWh        |                        | -5,58              | -1,06              |
| Certificate verzi 10.10.19-30.11.19                          | 0,768         | MWh        | 59,2399857             | 45,5               | 8,65               |
| Certificate verzi estimate anterior                          | -0,375        | MWh        |                        | -22,21             | -4,22              |
| Acciza 10.10.19-30.11.19                                     | 0,768         | MWh        | 2,440000               | 1,88               | 0,36               |
| Acciza estimata anterior                                     | -0,375        | MWh        |                        | -0,92              | -0,17              |
| Cogenerare 10.10.19-28.11.19                                 | 738           | kWh        | 0,015640               | 11,55              | 2,19               |
| Cogenerare 29.11.19-30.11.19                                 | 30            | kWh        | 0,019320               | 0,58               | 0,11               |
| Cogenerare estimata anterior                                 | -375          | kWh        |                        | -5,87              | -1,12              |
| Energie reactiva inductiva 10.10.19-04.11.19                 | 0             | kVARh      | 0,000000               | 0                  | 0                  |
| Energie reactiva capacitiva 10.10.19-04.11.19                | 0             | kVARh      | 0,000000               | 0                  | 0                  |
| <b>Total loc de consum</b>                                   | <b>393,00</b> | <b>kWh</b> |                        | <b>240,43</b>      | <b>45,68</b>       |

**LICEUL TEHNOLOGIC "DRAGOMIR HURMUZESCU"**

Adresa: Strada Basarabia, nr. 256, sector 3, Bucuresti, cod postal 030352

TRANSMITERE INDEX

Contract nr.: 478103

Cod identificare loc consum: 5004357513

Putere avizata: 27 kW

Oferta/Tarif/Nivel tensiune: Enel Simplu / Tarif negociat / JT

Perioada de facturare: 10.10.2019 - 30.11.2019

Consum anual estimat: 37.755 kWh

Numar IVR: 0800 07 07 01

Interval: 22.12.2019-31.12.2019

Citiri de regularizare interval:

04.12.2019 - 31.12.2019

|                                     | Cod factură<br>PUF            | Serie contor    | Clasa<br>grup | Indic<br>ventil  | Indic<br>de<br>loc | Cantitate | Unit |
|-------------------------------------|-------------------------------|-----------------|---------------|------------------|--------------------|-----------|------|
| Energie activa<br>10.10.19-04.11.19 | 109220004/<br>RO001E109220004 | 004150294809715 | 1             | 170334/<br>citic | 17275<br>citi      | 2,441     | kWh  |
| Energie activa<br>05.11.19-30.11.19 | 109220004/<br>RO001E109220004 | 004150294809715 | 1             | 172775/<br>citic | 175216<br>estim at | 2,441     | kWh  |

|  |                               |                 |   |                 |                |     |       |      |
|--|-------------------------------|-----------------|---|-----------------|----------------|-----|-------|------|
| Energie reactiva capacitiva<br>10.10.19-04.11.19 | 109220004/<br>RO001E109220004 | 004150294809715 | 1 | 34184/<br>citit | 31.17<br>citit | 947 | kVARh |      |
| Energie reactiva capacitiva<br>10.10.19-04.11.19 | 109220004/<br>RO001E109220004 | 004150294609715 |   |                 |                | 0   | kVARh | 0.93 |
| Energie reactiva inductiva<br>10.10.19-04.11.19  | 109220004/<br>RO001E109220004 | 004150294809715 | 1 | 34135/<br>citit | 14.9<br>citit  | 274 | kVARh |      |
| Energie reactiva inductiva<br>10.10.19-04.11.19  | 109220004/<br>RO001E109220004 | 004150294809715 |   |                 |                | 0   | kVARh | 0.99 |

|   |        |       |            |         |         |
|---|--------|-------|------------|---------|---------|
| Energie activa<br>10.10.19-30.11.19                           | 4.882  | kWh   | 0.350000   | 1.708,7 | 324,66  |
| Energie estimata anterior<br>10.10.19-31.10.19                | -1.932 | kWh   |            | -676,2  | -123,48 |
| Distributie en el<br>10.10.19-30.11.19                        | 4.882  | kWh   | 0.151550   | 739,86  | 140,57  |
| Distributie en el estimat anterior                            | -1.932 | kWh   |            | -292,79 | -55,63  |
| Tarif de extragere en el din retea (TL)<br>10.10.19-30.11.19  | 4.882  | kWh   | 0.016520   | 80,66   | 15,33   |
| Tarif de extragere en el din retea (TL) estimat anterior      | -1.932 | kWh   |            | -31,92  | -6,06   |
| Tarif de introducere en el in retea (TG)<br>10.10.19-30.11.19 | 4.882  | kWh   | 0.001180   | 5,76    | 1,09    |
| Tarif de introducere en el in retea (TG) estimat anterior     | -1.932 | kWh   |            | -2,28   | -0,43   |
| Servicii sistem<br>10.10.19-30.11.19                          | 4.882  | kWh   | 0.014890   | 72,7    | 13,81   |
| Servicii sistem estimat anterior                              | -1.932 | kWh   |            | -28,77  | -5,47   |
| Certificate verzi<br>10.10.19-30.11.19                        | 4.882  | MWh   | 59,2399857 | 289,2   | 54,96   |
| Certificate verzi estimate anterior                           | -1.932 | MWh   |            | -114,46 | -21,75  |
| Acciza 10.10.19-30.11.19                                      | 4.882  | MWh   | 2,440000   | 11,92   | 2,26    |
| Acciza estimata anterior                                      | -1.932 | MWh   |            | -4,71   | -0,89   |
| Cogenerare<br>10.10.19-28.11.19                               | 4.694  | kWh   | 0.015640   | 73,42   | 13,96   |
| Cogenerare<br>29.11.19-30.11.19                               | 188    | kWh   | 0.019320   | 3,63    | 0,69    |
| Cogenerare estimata anterior                                  | -1.932 | kWh   |            | -30,22  | -5,74   |
| Energie reactiva inductiva<br>10.10.19-04.11.19               | 0      | kVARh | 0.000000   | 0       | 0       |

|  | Quantitate | Unit  | Preț unitar<br>(lei + TVA 21%) | Valoare<br>(lei + TVA 21%) | Valoare<br>(lei + TVA 21%) |
|--|------------|-------|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Energie reactiva capacitive<br>10.10.19-04.11.19 | 0          | kVARh | 0.000000                       | 0                          | 0                          |
| Total loc de consum                              | 2.950.00   | kWh   |                                | 1.804.51                   | 342.36                     |

## MODALITĂȚI DE PLATĂ ENEL ENERGIE MUNTENIA

### DIRECT DEBIT\*

Alpha Bank, Banca Transilvania, BCR, BRD, CEC Bank, Credit Europe Bank, Garanti Bank, ING, Leumi, OTP Bank, First Bank, Raiffeisen Bank, UniCredit Bank, Veneto Banca

\*Comision 0% pentru factura Enel. Pentru activarea mandatului de direct debit și verificarea condițiilor specifice, vă rugăm să contactați banca din neavoastră.

### ONLINE/MOBIL

Online cu card bancar prin aplicația Enel iOS & Android sau pe [enel.ro](http://enel.ro)

### TRANSFER BANCAR

|                      |       |      |      |      |      |      |      |
|----------------------|-------|------|------|------|------|------|------|
| Banca Transilvania   | IBAN: | RO29 | BTRL | RONI | NCS0 | 0073 | 9001 |
| BCR                  | IBAN: | RO98 | RNCB | 0072 | 1042 | 9161 | 0001 |
| BRD                  | IBAN: | RO20 | BRDE | 450S | V028 | 3885 | 4500 |
| CEC Bank             | IBAN: | RO17 | CECE | B318 | 44RO | N254 | 9940 |
| Citi Bank            | IBAN: | RO52 | CITI | 0000 | 0007 | 2507 | 6002 |
| Credit Europe Bank   | IBAN: | RO77 | FNNB | 0001 | 0301 | 1231 | RO02 |
| Garanti Bank         | IBAN: | RO34 | UGBI | 0000 | 3620 | 0627 | 7RON |
| ING Bank             | IBAN: | RO28 | INGB | 0001 | 0000 | 0000 | 3333 |
| Intesa Sanpaolo Bank | IBAN: | RO15 | WBAN | 2511 | 0000 | 4150 | 3217 |
| First Bank           | IBAN: | RO47 | PIRB | 4206 | 7279 | 9127 | 0000 |
| Raiffeisen Bank      | IBAN: | RO69 | RZBR | 0000 | 0600 | 1068 | 1082 |
| UniCredit Bank       | IBAN: | RO47 | BACX | 0000 | 0002 | 8377 | 2001 |

### INTERNET/MOBILE BANKING

Alpha Bank, Banca Transilvania, BCR, BRD, CEC Bank, Citi Bank, Credit Europe Bank, Garanti Bank, Idea Bank, ING, Intesa Sanpaolo Bank, Leumi, First Bank, Raiffeisen Bank, UniCredit Bank, Veneto Banca

### ATM

Banca Transilvania, BCR, BRD, CEC Bank, Garanti Bank, Idea Bank, ING, First Bank, Raiffeisen Bank, UniCredit Bank

### NUMERAR

Banca Centrală Cooperatistă Creditcoop, BCR, BRD, CEC Bank, Credit Europe Bank, Garanti Bank, Idea Bank, Paypoint, Payzone, Qiwi, un-doi Centru de plăți, UniCredit Bank, Westaco Express

## FACILITĂȚI

### CARD MYENEL/DOAR CU COD PLATĂ

Banca Transilvania, BCR, BRD, Credit Europe Bank, Garanti Bank, PayPoint, Payzone, Qiwi, un-doi Centru de plăți, Unicredit Bank, Westaco Express

### INTEROGARE SOLD PE BAZA COD PLATĂ SAU CARD MYENEL

PayPoint, Payzone, Qiwi, un-doi Centru de plăți, Westaco Express  
SMS la numărul 07 2 180 888 cu textul SOLD, însoțit de codul de plată