

Conducta de interconectare a Sistemului National de Transport Gaze din Romania cu Sistemului National de Transport Gaze din Republica Moldova pe directia Iasi (Romania) - Ungheni (Republica Moldova), firul liniar teritoriul Romaniei.

I.D.: 7918820

Documente participare:

- Model contract fir liniar conducta.pdf.p7s
- Cd fir.zip.051.p7s
- Cd fir.zip.049.p7s
- Cd fir.zip.040.p7s
- Cd fir.zip.047.p7s
- Cd fir.zip.035.p7s
- Cd fir.zip.048.p7s
- Cd fir.zip.045.p7s
- Cd fir.zip.034.p7s
- Cd fir.zip.044.p7s
- Cd fir.zip.038.p7s
- Cd fir.zip.041.p7s
- Cd fir.zip.069.p7s
- Cd fir.zip.065.p7s
- Cd fir.zip.058.p7s
- Cd fir.zip.072.p7s
- Cd fir.zip.053.p7s
- Cd fir.zip.071.p7s
- Cd fir.zip.075.p7s
- Cd fir.zip.052.p7s
- Cd fir.zip.070.p7s
- Cd fir.zip.062.p7s
- Cd fir.zip.073.p7s
- Cd fir.zip.076.p7s
- Cd fir.zip.059.p7s
- Cd fir.zip.067.p7s
- Cd fir.zip.066.p7s
- Cd fir.zip.063.p7s
- Cd fir.zip.060.p7s
- Cd fir.zip.057.p7s
- Cd fir.zip.054.p7s
- Cd fir.zip.068.p7s
- Cd fir.zip.055.p7s
- Cd fir.zip.085.p7s
- Cd fir.zip.084.p7s
- Cd fir.zip.098.p7s
- Cd fir.zip.091.p7s
- Cd fir.zip.097.p7s
- Cd fir.zip.093.p7s
- Cd fir.zip.078.p7s
- Cd fir.zip.094.p7s
- Cd fir.zip.086.p7s
- Cd fir.zip.080.p7s
- Cd fir.zip.099.p7s
- Cd fir.zip.081.p7s
- Cd fir.zip.088.p7s
- Cd fir.zip.096.p7s
- Cd fir.zip.082.p7s
- Cd fir.zip.079.p7s
- Cd fir.zip.083.p7s
- Cd fir.zip.095.p7s
- Cd fir.zip.089.p7s
- Cd fir.zip.077.p7s

- Cd fir.zip.090.p7s
- Cd fir.zip.087.p7s
- Cd fir.zip.092.p7s
- Cd fir.zip.010.p7s
- Cd fir.zip.012.p7s
- Cd fir.zip.013.p7s
- Cd fir.zip.011.p7s
- Cd fir.zip.014.p7s
- Cd fir.zip.015.p7s
- Cd fir.zip.002.p7s
- Cd fir.zip.003.p7s
- Cd fir.zip.004.p7s
- Cd fir.zip.005.p7s
- Cd fir.zip.006.p7s
- Cd fir.zip.007.p7s
- Cd fir.zip.008.p7s
- Cd fir.zip.009.p7s
- a2b_eligibilityprogrammes2007_2013_en 1.doc.p7s
- Cd fir.zip.111.p7s
- Cd fir.zip.110.p7s
- Cd fir.zip.113.p7s
- Cd fir.zip.103.p7s
- Cd fir.zip.114.p7s
- Cd fir.zip.108.p7s
- Cd fir.zip.105.p7s
- Cd fir.zip.112.p7s
- Cd fir.zip.100.p7s
- Cd fir.zip.109.p7s
- Cd fir.zip.106.p7s
- Cd fir.zip.102.p7s
- Cd fir.zip.104.p7s
- Cd fir.zip.107.p7s
- Cd fir.zip.127.p7s
- Cd fir.zip.133.p7s
- Cd fir.zip.123.p7s
- Cd fir.zip.120.p7s
- Cd fir.zip.126.p7s
- Cd fir.zip.119.p7s
- Cd fir.zip.134.p7s
- Cd fir.zip.121.p7s
- Cd fir.zip.118.p7s
- Cd fir.zip.128.p7s
- Cd fir.zip.131.p7s
- Cd fir.zip.132.p7s
- Cd fir.zip.129.p7s
- Cd fir.zip.117.p7s
- Cd fir.zip.125.p7s
- Cd fir.zip.130.p7s
- Cd fir.zip.124.p7s
- Cd fir.zip.122.p7s
- Cd fir.zip.143.p7s
- Cd fir.zip.152.p7s
- Cd fir.zip.144.p7s
- Cd fir.zip.138.p7s
- Cd fir.zip.148.p7s
- Cd fir.zip.140.p7s
- Cd fir.zip.145.p7s
- Cd fir.zip.136.p7s
- Cd fir.zip.137.p7s
- Cd fir.zip.142.p7s
- Cd fir.zip.146.p7s
- Cd fir.zip.151.p7s
- Cd fir.zip.135.p7s
- Cd fir.zip.147.p7s
- Cd fir.zip.139.p7s
- Cd fir.zip.141.p7s
- Cd fir.zip.149.p7s
- Cd fir.zip.023.p7s
- Cd fir.zip.031.p7s
- Cd fir.zip.021.p7s

- Cd fir.zip.024.p7s
- Cd fir.zip.032.p7s
- Cd fir.zip.016.p7s
- Cd fir.zip.025.p7s
- Cd fir.zip.030.p7s
- Cd fir.zip.026.p7s
- Cd fir.zip.029.p7s
- Cd fir.zip.033.p7s
- Cd fir.zip.027.p7s
- Cd fir.zip.020.p7s
- Cd fir.zip.018.p7s
- Cd fir.zip.019.p7s
- Cd fir.zip.017.p7s
- Cd fir.zip.028.p7s
- Cd fir.zip.039.p7s
- Cd fir.zip.046.p7s
- Cd fir.zip.043.p7s
- Cd fir.zip.050.p7s
- Cd fir.zip.042.p7s
- Cd fir.zip.036.p7s
- Cd fir.zip.037.p7s
- FORMULARE.doc.p7s
- FisaDate_No911111_AP.pdf
- Cd fir.zip.056.p7s
- Cd fir.zip.064.p7s
- Cd fir.zip.074.p7s
- Cd fir.zip.061.p7s
- Cd fir.zip.001.p7s
- Cd fir.zip.101.p7s
- Cd fir.zip.115.p7s
- Cd fir.zip.116.p7s
- Cd fir.zip.150.p7s
- Cd fir.zip.022.p7s
- Erata.htm

| | | | | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Data publicarii | 26.04.13 | Coduri CPV | 45231220-3 | 45255500-4 | 45310000-3 | 45320000-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|

Termenul limita pentru depunere: 07.06.13

Descriere: conducta de interconectare Dn 500 x 55 bar, L = 32,2 km, de la cuplarea în SNT, inclusiv Nodul Tehnologic Letcani, pâna la traversarea râului Prut, grupul de robinete amonte/aval de subtraversarea râului Prut, protectia catodica a conductei, alimentarea cu energie electrica a statiilor de protectie catodica si a Nodului Tehnologic Letcani, respectiv reseaua de fibra optica pe teritoriul României pentru asigurarea transmisiilor de date; • Valoarea estimata a contractului este de 10.044.167,00 euro, din care 920.449,00 euro reprezentand valoarea pentru cheltuieli diverse si neprevazute.
