

Порівняння цін на електричну енергію в різних регіонах України:

| <i>Область України</i> | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|------------------------|------|------|------|------|
| Вінницька обл. | 3,29 | 4,56 | 5,69 | 7,30 |
| Волинська обл. | 3,29 | 4,40 | 5,52 | 7,00 |
| Дніпропетровська обл. | 2,85 | 3,99 | 5,17 | 5,46 |
| Житомирська обл. | 3,44 | 4,70 | 5,65 | 7,03 |
| Закарпатська обл. | 3,57 | 4,48 | 5,77 | 7,45 |
| Запорізька обл. | 3,02 | 4,22 | 5,12 | 6,48 |
| Івано-Франківська обл. | 3,44 | 4,59 | 5,78 | 7,35 |
| Київська обл. | 2,90 | 3,90 | 5,27 | 6,74 |
| Кіровоградська обл. | 3,39 | 4,55 | 5,51 | 6,89 |
| Львівська обл. | 3,24 | 4,26 | 5,39 | 6,83 |
| м. Київ | 2,58 | 3,66 | 4,72 | 5,94 |
| Миколаївська обл. | 3,13 | 4,32 | 5,65 | 7,19 |
| Одеська обл. | 3,05 | 4,27 | 5,51 | 7,12 |
| Полтавська обл. | 3,17 | 4,40 | 5,62 | 7,05 |
| Рівненська обл. | 3,13 | 4,37 | 5,27 | 6,65 |
| Сумська обл. | 3,48 | 4,60 | 5,91 | 7,55 |
| Тернопільська обл. | 4,18 | 4,61 | 5,78 | 7,40 |
| Харківська обл. | 3,02 | 4,27 | 5,49 | 7,08 |
| Херсонська обл. | 3,18 | 4,42 | 5,19 | 6,48 |
| Хмельницька обл. | 3,28 | 4,52 | 5,65 | 7,28 |
| Черкаська обл. | 3,10 | 4,11 | 5,47 | 7,02 |
| Чернівецька обл. | 3,09 | 4,39 | 5,33 | 6,71 |
| Чернігівська обл. | 3,41 | 4,68 | 5,67 | 7,46 |

Примітка 1. Дані наведено в грн, за 1 кВт*год, з урахуванням тарифів на передачу та розподіл.

Порівняння цін на електричну енергію в Україні та інших державах:

| | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| European Union | 0,2042 | 0,2058 | 0,2083 | 0,2051 | 0,2086 | 0,2100 | 0,2168 | 0,2131 | 0,2203 | 0,2525 | 0,2937 | 0,2889 |
| Belgium | 0,2173 | 0,2097 | 0,2126 | 0,2544 | 0,2857 | 0,2824 | 0,2839 | 0,2792 | 0,2702 | 0,3437 | 0,4350 | 0,3354 |
| Bulgaria | 0,0924 | 0,0832 | 0,0942 | 0,0956 | 0,0955 | 0,0979 | 0,0997 | 0,0997 | 0,1024 | 0,1093 | 0,1138 | 0,1187 |
| Czechia | 0,1681 | 0,1388 | 0,1385 | 0,142 | 0,1438 | 0,1573 | 0,1748 | 0,1841 | 0,1802 | 0,2445 | 0,3190 | 0,3381 |
| Denmark | 0,3 | 0,3042 | 0,3068 | 0,3088 | 0,3049 | 0,3126 | 0,2984 | 0,2833 | 0,2900 | 0,4559 | 0,3811 | 0,3708 |
| Germany | 0,2919 | 0,2981 | 0,2951 | 0,2969 | 0,3048 | 0,2987 | 0,3088 | 0,3043 | 0,3193 | 0,3279 | 0,4125 | 0,3951 |
| Estonia | 0,1351 | 0,1307 | 0,1302 | 0,1208 | 0,1207 | 0,1348 | 0,1357 | 0,1236 | 0,1324 | 0,2056 | 0,2160 | 0,2300 |
| Ireland | 0,2295 | 0,2407 | 0,2426 | 0,232 | 0,2305 | 0,2369 | 0,2423 | 0,2413 | 0,2555 | 0,2324 | 0,2735 | 0,3736 |
| Greece | 0,1563 | 0,1767 | 0,1767 | 0,1716 | 0,1711 | 0,1672 | 0,1595 | 0,1674 | 0,1680 | 0,2101 | 0,2327 | 0,2173 |
| Spain | 0,2228 | 0,2165 | 0,2309 | 0,2185 | 0,2296 | 0,2383 | 0,2403 | 0,2239 | 0,2323 | 0,3071 | 0,2454 | 0,2436 |
| France | 0,1524 | 0,1585 | 0,1676 | 0,1685 | 0,1704 | 0,1748 | 0,1778 | 0,1893 | 0,1946 | 0,2092 | 0,2300 | 0,2776 |
| Croatia | 0,1372 | 0,1312 | 0,1317 | 0,1311 | 0,1196 | 0,1311 | 0,1321 | 0,1301 | 0,1291 | 0,1354 | 0,1480 | 0,1472 |
| Italy | 0,2292 | 0,2446 | 0,245 | 0,2342 | 0,2132 | 0,2067 | 0,2301 | 0,2226 | 0,2259 | 0,3115 | 0,3782 | 0,3274 |
| Cyprus | 0,276 | 0,2291 | 0,1957 | 0,1527 | 0,1863 | 0,1893 | 0,2203 | 0,2133 | 0,1976 | 0,2607 | 0,3739 | 0,3241 |
| Latvia | 0,1378 | 0,1365 | 0,1635 | 0,1628 | 0,1586 | 0,1531 | 0,1629 | 0,1420 | 0,1403 | 0,1759 | 0,3054 | 0,2546 |
| Lithuania | 0,137 | 0,133 | 0,1256 | 0,1231 | 0,1116 | 0,1097 | 0,1255 | 0,1426 | 0,1348 | 0,1497 | 0,2820 | 0,2315 |
| Luxembourg | 0,1665 | 0,1738 | 0,1767 | 0,1698 | 0,1615 | 0,1671 | 0,1798 | 0,1986 | 0,1988 | 0,2017 | 0,2008 | 0,2029 |
| Hungary | 0,1397 | 0,1202 | 0,1127 | 0,1114 | 0,1125 | 0,1123 | 0,1120 | 0,1031 | 0,1010 | 0,0948 | 0,1157 | 0,1094 |
| Malta | 0,1664 | 0,1474 | 0,1257 | 0,1257 | 0,1328 | 0,1285 | 0,1290 | 0,1284 | 0,1285 | 0,1298 | 0,1261 | 0,1256 |
| Netherlands | 0,1898 | 0,1841 | 0,1986 | 0,162 | 0,1562 | 0,1706 | 0,2067 | 0,1427 | 0,1281 | 0,0451 | 0,3795 | 0,2695 |
| Austria | 0,2082 | 0,2021 | 0,2009 | 0,2034 | 0,195 | 0,1966 | 0,2034 | 0,2111 | 0,2216 | 0,2249 | 0,2653 | 0,2731 |
| Poland | 0,148 | 0,1421 | 0,1444 | 0,1332 | 0,1446 | 0,1410 | 0,1343 | 0,1475 | 0,1548 | 0,1464 | 0,1769 | 0,2112 |
| Portugal | 0,2081 | 0,2175 | 0,2279 | 0,235 | 0,2284 | 0,2246 | 0,2150 | 0,2120 | 0,2089 | 0,2199 | 0,2071 | 0,2426 |
| Romania | 0,1323 | 0,129 | 0,1303 | 0,126 | 0,1198 | 0,1333 | 0,1358 | 0,1459 | 0,1536 | 0,2362 | 0,1892 | 0,1883 |
| Slovenia | 0,161 | 0,163 | 0,1589 | 0,1618 | 0,1609 | 0,1613 | 0,1634 | 0,1448 | 0,1662 | 0,1390 | 0,1917 | 0,2084 |
| Slovakia | 0,1698 | 0,1507 | 0,1506 | 0,1423 | 0,1435 | 0,1566 | 0,1577 | 0,1686 | 0,1668 | 0,1796 | 0,1892 | 0,1806 |
| Finland | 0,1578 | 0,1563 | 0,1552 | 0,1541 | 0,1581 | 0,1612 | 0,1734 | 0,1740 | 0,1767 | 0,1934 | 0,2557 | 0,2465 |
| Sweden | 0,2101 | 0,1967 | 0,1872 | 0,1915 | 0,1955 | 0,1910 | 0,2033 | 0,1914 | 0,2114 | 0,2278 | 0,2662 | 0,2434 |
| Iceland | 0,1053 | 0,1133 | 0,1197 | 0,1312 | 0,1598 | 0,1545 | 0,1429 | 0,1341 | 0,1355 | 0,1530 | 0,1531 | 0,1702 |
| Liechtenstein | : | 0,1531 | 0,1841 | 0,1728 | 0,1724 | 0,1916 | 0,1985 | 0,2115 | 0,2071 | 0,2201 | 0,4351 | 0,3207 |
| Norway | 0,1909 | 0,1653 | 0,1614 | 0,1515 | 0,1642 | 0,1751 | 0,1867 | 0,1355 | 0,1826 | 0,1994 | 0,1919 | 0,1993 |
| United Kingdom | 0,1741 | 0,1918 | 0,2125 | 0,1951 | 0,1766 | 0,1887 | 0,2122 | 0,2203 | : | : | : | : |
| Bosnia and Herzegovina | 0,0803 | 0,0791 | 0,0812 | 0,0831 | 0,0859 | 0,0864 | 0,0873 | 0,0870 | 0,0875 | 0,0887 | 0,0874 | 0,0853 |
| Montenegro | 0,0956 | 0,0985 | 0,0982 | 0,0956 | 0,0983 | 0,1024 | 0,1032 | 0,0988 | 0,0980 | 0,0961 | 0,0968 | 0,0971 |
| Moldova | : | : | 0,0819 | 0,0962 | 0,0977 | 0,1020 | 0,0936 | 0,1068 | 0,0851 | 0,1172 | 0,1797 | 0,1359 |
| North Macedonia | 0,081 | 0,0785 | 0,0826 | 0,0822 | 0,082 | 0,0781 | 0,0783 | 0,0782 | 0,0841 | 0,0940 | 0,1053 | 0,1038 |
| Georgia | : | : | : | : | : | 0,0685 | 0,0809 | 0,0663 | 0,0631 | : | 0,0847 | 0,0710 |
| Albania | 0,1156 | 0,1156 | 0,0812 | 0,0824 | 0,0844 | : | 0,0920 | 0,0922 | 0,0925 | 0,0941 | 0,1010 | 0,1114 |
| Serbia | 0,0564 | 0,0607 | 0,0575 | 0,0641 | 0,0664 | 0,0705 | 0,0706 | 0,0738 | 0,0791 | 0,0808 | 0,0964 | 0,1082 |
| Türkiye | 0,1495 | 0,1192 | 0,136 | 0,1267 | 0,1048 | 0,0904 | 0,0847 | 0,0995 | 0,0834 | 0,0866 | 0,0842 | 0,0488 |
| Ukraine | : | : | : | 0,0249 | 0,0393 | 0,0410 | 0,0442 | 0,0466 | 0,0485 | : | : | : |
| Kosovo* | 0,0564 | 0,0552 | 0,0625 | 0,059 | 0,0662 | 0,0633 | 0,0600 | 0,0605 | 0,0611 | 0,0671 | 0,0736 | |

Джерело: Eurostat, <https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/ten00117/default/table?lang=en>
Інформація про ціни вказана в валюті євро (за 1 кВт*год). Конвертація за офіційним курсом НБУ:
<https://bank.gov.ua/ua/markets/exchangerates>