

Metodické vysvetlivky	Methodological notes
<p>Spotreba jednotlivých druhov palív a energie (čierne a hnedé uhlie, koks, nafta, vykurovacie oleje, zemný plyn, elektrina a teplo) v naturálnych jednotkách predstavuje výrobnú aj nevýrobnú spotrebu vrátane vsádzkovej a prevádzkovej spotreby v procesoch výroby elektriny a tepla a v procesoch zušľachtovania palív, pri nafta a benzínoch vrátane spotreby v cestnej automobilovej doprave.</p> <p>Údaje sú zisťované vo vybraných odvetviach (poľnohospodárstvo, lesníctvo, doprava, priemysel a stavebníctvo) podnikovou metódou za organizácie s počtom zamestnancov 20 a viac.</p>	<p><i>Consumption of individual types of fuels and energy (hard and brown coal, coke, diesel oil, fuel oils, natural gas, electricity and heat) in natural units represents a productive and non-productive consumption including charging and operating consumption in processes of electricity and heat production and improvement processes of fuels, natural gas and petrol including consumption in road automobile transport.</i></p> <p><i>Data is surveyed in selected branches (agriculture, forestry, transport, industry and construction) using enterprise methodology for organizations with number of employees 20 and more.</i></p>
Zdroj údajov	Source
<p>Publikované údaje sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných Štatistickým úradom SR.</p> <p>Širšie informácie možno získať v publikácii Energetika.</p>	<p><i>Published data is the result of statistical surveys conducted by the Statistical Office of the Slovak Republic.</i></p> <p><i>Further information is provided in publication Energy.</i></p>