

Energia electrica furnizata de VERBUND Wind Power Romania clientilor sai in 2022 a fost produsa din urmatoarele surse	Sursa primara de energie	VERBUND Wind Power Romania	Productie energie electrica Romania 2022
<p>0.46% 0.02% 2.73% 2.92% 2.52% 0.01% 3.81% 87.25%</p> <ul style="list-style-type: none"> Carbune Gaze naturale Alte surse conventionale Eolian Solar Nuclear Pacura Hidroelectric Biomasa Alte regenerabile 	Carbune	2.73%	18.69%
	Nuclear	2.92%	19.98%
	Gaze naturale	2.52%	17.22%
	Pacura	0.01%	0.05%
	Alte surse conventionale	0.14%	0.99%
	Surse regenerabile:	91.68%	43.07%
	<i>Hidroelectric</i>	3.81%	26.04%
	<i>Eolian</i>	87.25%	12.75%
	<i>Biomasa</i>	0.15%	1.00%
	<i>Solar</i>	0.46%	3.17%
	<i>Alte regenerabile</i>	0.02%	0.11%
0,00% din energia comercializata de VERBUND Wind Power Romania provine din import si este cuprinsa in detalierea de mai sus			
Impactul asupra mediului			
VERBUND Wind Power Romania			
Emisii specifice de CO2:	32.63 g/kWh		
Deseuri radioactive:	0.0004 g/kWh		
La nivelul Romaniei:			
Emisii specifice de CO2:	223.25 g/kWh	Impactul energiei electrice a furnizorului VERBUND Wind Power Romania se situeaza sub media sectoriala (100%)	
Deseuri radioactive:	0.0030 g/kWh		