

Kód	Názov ukazovateľa	MJ	Množstvo
P0612	Podlahová plocha budov	m2	1 294,78
P0470	Počet verejných budov	počet	1
P0250	Počet opatrení	počet	
P0706	Zvýšená kapacita výroby energie z obnov. Zdrojov	MW	
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnov. Zdrojov	MWt	
P0705	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnov. Zdrojov	Mwe	
P0628	Spotreba energie v budove pred realiz. Opatrení	MWh/rok	458,929
P0627	Spotreba energie v budove po realiz. Opatrení	MWh/rok	59,087
P0084	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zar. OZE	MWh/rok	7,352
P0080	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zar. OZE	MWh/rok	0
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií CO2	t.ekviv.CO2	88,169
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie	kWh/rok	443 432
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie	kWh/rok	399 842
P0689	Zníženie potreby energie	kWh/rok	399 842
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	kg/rok	3,681
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	kg/rok	2,091
P0691	Zníženie produkcie emisií Nox	kg/rok	67,053

OcÚ a MŠ Ľubotice	MJ	Pred realizáciou	Po realizácii
Celková podlahová plocha	m2	1 815,52	1 828,72
Obostavaný objem vykúr. podlaží	m3	9 822,65	10 210,64
Energetická trieda		C	A0
Bezbariérový prístup (áno/nie)		nie	áno
Potreba energie na vykurovanie	kWh/(m2.a)	244	30
Potreba energie na prípravu teplej vody	kWh/(m2.a)	6	1,00
Potreba energie na vetranie a chladenie	kWh/(m2.a)	0	1
Potreba energie na osvetlenie	kWh/(m2.a)	3	1
Priemerný súčiniteľ prechodu tepla	W/(m2.K)	1,12	0,23
Globálny ukazovateľ – primárna energia	kWh/(m2.a)	282,00	37,00
Ročná produkcia emisií CO	kg/rok	32,64	5,45
Ročná produkcia tuhých znečisťujúcich látok	kg/rok	4,86	1,18
Ročná produkcia SO2	kg/rok	5,73	3,64
Ročná produkcia Nox	kg/rok	80,01	12,96
Ročná produkcia emisií CO2	t/rok	100,77	12,48
Ročná produkcia PM 10	kg/rok	4,86	1,18

Rok kolaudácie budovy	
-----------------------	--