

## Lykilstærðir í ársskýrslu Orkuveitu Húsavíkur 2006

HITAVEITA	Magn	Einingar	VATNSVEITA	Magn	Einingar	RAFMAGNSVEITA	Magn	Einingar
Veitur (mælitæki) .....	944	fjöldi	Veitur (mælitæki) .....	20	fjöldi	Veitur (mælitæki, dreifing) .....	1.251	fjöldi
						Fjöldi starfsmanna .....	3	stöðugildi
						Fjöldi ársverka .....	3	ársverk
Fjöldi starfsmanna .....	5	stöðugildi	Fjöldi starfsmanna .....	sjá hitav.	stöðugildi	Dreifistöðvar, uppsett spennaafli .....	10,7	MVA
Fjöldi ársverka .....	5	ársverk	Fjöldi ársverka .....	sjá hitav.	ársverk	Lengd háspennudreifikerfis .....	21	km
Uppsett afl á jarðhitasvæði .....	43,9	MW	Uppsett í vatnsbóli .....	380	l/s	Lengd lágsennudreifikerfis .....	27,5	km
Uppsett afl í dreifikerfi (aflgeta) ...	23,6	MW	Hámarksrennsli í dreifikerfii	300	l/s	Orkukaup HS .....	5,4	GWh/ári
Lengd safn- og aðveituæða .....	49,5	km	Lengd safn- og aðveituæða ...	4	km	Orkukaup HS (án vsk) .....	16,4	Mkr
Lengd dreifikerfis .....	29	km	Lengd dreifikerfis .....	29	km	Orkuverð frá HS (án vsk) .....	3,0	kr/kWh
						Sala til HS .....	0,7	GWh/ári
Vatnsmagn inn á dreifikerfi .....	2.838.240	m <sup>3</sup> /ári				Rafmagnsframleiðsla Orkustöð .....	11,4	GWh/ári
Hámarksálag .....	18,7	MW	Hámarksálag á árinu .....	250	l/s			
Orkuframleiðsla inn á dreifikerfi ...	165	GWh/ári				Flutningskostnaður (án vsk) .....	13,0	Mkr
Heildarmagn samkvæmt mæli .....	1.653.215	m <sup>3</sup>				Flutningskostnaður Landsnets .....	2,4	kr/kWh
Smásala .....	1.589.630	m <sup>3</sup>	Smásala eftir mæli .....	666.823	m <sup>3</sup>	Hámarksálag á árinu .....	3,1	MW
Heildsala .....	158.185	m <sup>3</sup>				Smásala .....	14,7	GWh
Smásala (án vsk) .....	90,7	Mkr	Smásala eftir mæli .....	5,8	Mkr	Dreifikerfi rafmagns ( með töpum) ..	16,1	GWh
Þar af iðnaðarmotkun (án vsk) .....	6,0	Mkr				Dreifikerfi rafmagns ( reikningar) ..	15,4	GWh
Heildsala (án vsk) .....	4,3	Mkr	Álagning ársins .....	31,1	Mkr	Dreifing (án vsk) .....	60,1	Mkr
Meðalverð (án vsk) .....	0,6	kr/kWh	Meðalverð á mældu vatni .....	8,7	kr/m <sup>3</sup>	Smásala (án vsk) .....	43,7	Mkr
						Meðalverð í smásölu (án vsk) .....	6,8	kr/kWh