

Lykilstærðir í ársskýrslu Orkuveitu Húsavíkur 2005

HITAVEITA	Magn	Einingar	VATNSVEITA	Magn	Einingar	RAFMAGNSVEITA	Magn	Einingar
Veitur (mælitæki)	1.016	fjöldi	Veitur (mælitæki)	20	fjöldi	Veitur (mælitæki)	1.200	fjöldi
Fjöldi starfsmanna	4	stöðugildi	Fjöldi starfsmanna	sjá hitav.	stöðugildi	Fjöldi starfsmanna	3	stöðugildi
Fjöldi ársverka	4	ársverk	Fjöldi ársverka	sjá hitav.	ársverk	Fjöldi ársverka	3	ársverk
Uppsett afl á jarðhitasvæði	43,9	MW	Uppsett í vatnsbóli	380	l/s	Dreifistöðvar, uppsett spennaafli	9,3	MVA
Uppsett afl í dreifikerfi (aflgeta)	23,6	MW	Hámarksrennsli í dreifikerfi	100	l/s	Lengd háspennudreifikerfis	21	km
Lengd safn- og aðveituæða	49,5	km	Lengd safn- og aðveituæða	4	km	Lengd lágspennudreifikerfis	27,5	km
Lengd dreifikerfis	29	km	Lengd dreifikerfis	29	km	Orkukaup HS	3,0	GWh/ári
Vatnsmagn inn á dreifikerfi	2.838.240	m ³ /ári				Orkukaup HS	18,5	Mkr
Hámarksálag	18,7	MW	Hámarksálag á árinu	320	l/s	Orkuverð frá HS	6,2	kr/kWh
Orkuframleiðsla inn á dreifikerfi	169	GWh/ári				Sala til HS	1,0	GWh/ári
Heildarmagn samkvæmt mæli	1.698.232	m ³				Rafmagnsframleiðsla Orkustöð	13,6	GWh/ári
Smásala	1.632.690	m ³	Smásala eftir mæli	1.094.964	m ³	Rafmagnsframleiðsla Díselstöð	0,0	GWh/ári
Heildsala	166.835	m ³				Flutningskostnaður	12,1	Mkr
Smásala (án vsk)	88,0	Mkr	Smásala eftir mæli	9,7	Mkr	Flutningskostnaður Landsnets	4,0	kr/kWh
Þar af iðnaðarnotkun (án vsk)	5,9	Mkr				Hámarksálag á árinu	3,1	MW
Heildsala (án vsk)	4,7	Mkr	Álagning ársins	27,8	Mkr	Smásala	13,9	GWh
Meðalverð (án vsk)	0,5	kr/kWh	Meðalverð á mældu vatni	8,9	kr/m ³	Dreifikerfi rafmagns	15,0	GWh
						Dreifing (án vsk)	48,8	Mkr
						Smásala (án vsk)	73,7	Mkr
						Meðalverð í smásölu (án vsk)	4,9	kr/kWh