

Vývoj průměrné ceny tepelné energie vyrobené z uhlí podle úrovně předání, Liberecký kraj, 2013

Úroveň předání tepelné energie		Vývoj průměrné ceny tepelné energie z uhlí v jednotlivých letech vč. DPH [Kč/GJ]				
		2010	2011	2012	2013	2014
	Z výroby při výkonu nad 10 MWt	187,16	193,07	215,07	223,97	234,05
	Z primárního rozvodu	296,87	307,32	330,34	345,93	358,45
	Z výroby při výkonu do 10 MWt včetně centrální přípravy teplé vody	393,20	368,87	493,60	589,52	562,06
	Z centrální výměňkové stanice včetně centrální přípravy teplé vody	432,06	431,37	491,03	513,83	541,83
Pro konečné spotřebitele	Z rozvodů z blokové kotelny	500,71	504,84	502,27	528,99	525,16
	Z venkovních sekundárních rozvodů	442,92	468,62	503,59	526,47	534,27
	Z domovní předávací stanice	491,45	520,31	557,72	568,61	577,23
	Z domovní kotelny	452,21	474,59	517,31	510,17	539,84
	Vážený průměr	337,52	355,01	368,25	384,52	393,15

Vývoj průměrné ceny tepelné energie vyrobené z ostatních paliv podle úrovně předání, Liberecký kraj, 2013

Úroveň předání tepelné energie		Vývoj průměrné ceny tepelné energie z ostatních paliv v jednotlivých letech vč. DPH [Kč/GJ]				
		2010	2011	2012	2013	2014
	Z výroby při výkonu nad 10 MWt	241,50	249,29	266,66	279,99	295,47
	Z primárního rozvodu	385,05	387,65	414,76	427,77	423,20
	Z výroby při výkonu do 10 MWt včetně centrální přípravy teplé vody	429,00	431,37	455,53	452,61	430,25
	Z centrální výměňkové stanice včetně centrální přípravy teplé vody	505,92	519,54	582,33	589,06	599,63
Pro konečné spotřebitele	Z rozvodů z blokové kotelny	564,77	576,05	612,77	616,51	616,91
	Z venkovních sekundárních rozvodů	503,58	534,52	569,45	587,69	593,91
	Z domovní předávací stanice	568,15	595,74	636,70	641,05	633,14
	Z domovní kotelny	514,18	544,26	563,44	564,18	568,56
	Vážený průměr	455,42	454,14	475,88	487,45	494,64