

Posouzení možnosti výstavby v návrhové lokalitě číslo 9 a 10 (Vysoká Pec u Bohutína) v blízkosti Vokačovského rybníka

Stanoviskem Městského úřadu v Příbrami z 21. 11. 2008 k návrhu zadání územního plánu v k.ú. Vysoká Pec u Bohutína byl pro návrhové rozvojové lokality číslo 9 a 10 vysloven nesouhlas se změnou funkčního využití (s výjimkou pozemku p. č. 98/34 v k. ú. Vysoká Pec u Bohutína). Podle vyjádření lokality zasahují do platných a vymezených prvků ÚSES, zástavbou by byla dále narušena ekologicko-stabilitační funkce prostoru mezi VKP Vokačovský rybník a blízkým lesem. Nesouhlas se změnou je zdůvodněn také z důvodů podstatného narušení krajinného rázu daného místa, které těsně sousedí s VKP a biocentrem Vokačovský rybník, neboť změnou by byl rybník obklopen zástavbou. Proto mají být obě návrhové lokality (s výjimkou pozemku p. č. 98/34 v k.ú. Vysoká Pec u Bohutína) v další fázi vypuštěny, neboť se jedná o podstatný zásah do volné krajiny, který nezohledňuje historický vývoj obce ani přírodní hodnoty okolí.

Protože ne všechny důvody uvedené v zamítavém stanovisku jsou ne zcela jednoznačné, byl zpracován tento materiál, který podrobněji hodnotí okolí Vokačovského rybníka z ekologického hlediska.

Klima

Lokalita je podle klimatického členění území státu (Quitt) součástí mírně teplé oblasti, okrsku MT 5. Léto je zde normální až krátké, mírné až mírně chladné, suché až mírně suché. Přechodná období jsou normální až dlouhá s mírným jarem a mírným podzimem; zima je normálně dlouhá, mírně chladná, suchá až mírně suchá. Doba trvání sněhové pokrývky je normální. Základní klimatické charakteristiky:

počet letních dnů	30 – 40
počet dnů s průměrnou teplotou nad 10°C	140 – 160
počet mrazových dnů	130 – 140
počet ledových dnů	40 – 50
průměrná teplota v lednu	-4 – -5°C
průměrná teplota v červenci	16 – 17°C
průměrná teplota v dubnu	6 – 7°C
průměrná teplota v říjnu	6 – 7°C
průměrný počet dní se srážkami nad 1 mm	100 – 120
srážkový úhrn ve vegetačním období	350 – 450 mm
srážkový úhrn v zimním období	250 – 300 mm
počet dnů se sněhovou pokrývkou	60 – 100
počet zamračených dnů	120 – 150
počet jasných dnů	50 – 60

Geomorfologie

Z hlediska geomorfologického členění území České republiky leží lokalita v provincii Česká vysočina, subprovincii Poberounská soustava, oblasti Brdská podsoustava, celku Brdská vrchovina, podcelku Brdy, okrsku Třemošenská vrchovina, podcelku Příbramská pahorkatina a okrsku Třebeská pahorkatina:

