

Městský úřad Tachov

Hornická 1695, 347 01 TACHOV

Odbor výstavby a územního plánování

Váš dopis čj.:

Ze dne:

Spis. značka: 331/2017 - OVÚP

Naše č.j.: 497/2017 - OVÚP/TC

347 01 Tachov

Vyřizuje: Ing. František Svoboda

Telefon: 374 774 150

E-mail: frantisek.svoboda@tachov-mesto.cz

Datum: 09.02.2017

Poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

Odbor výstavby a územního plánování Městského úřadu v Tachově (dále také „povinný subjekt“) obdržel dne 25. 1. 2017 do datové schránky Vaši žádost o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a to o poskytnutí všech informací o výkopových pracích a terénních úpravách, které byly povoleny dle schválené projektové dokumentace ke stavbě hospodářského objektu u domu č. p. 76 na pozemku p. č. 58/1 a 58/3 k. ú. Obora, včetně jejich povolené hloubky, šířky a vzdálenosti od sousedních komunikací v souvislosti se stavebním povolením č. j. OV 1653/97 – SP 2400 vydaného dne 2. 7. 1997 odborem výstavby Městského úřadu v Tachově.

Povinný subjekt k Vaší žádosti sděluje:

Stavba hospodářského objektu na pozemku p. č. 58/1 a 58/3 v k. ú. Obora u Tachova (dnes na stavební p. č. 171) byla z prostorového hlediska provedena tak, jak byla i v roce 1997 povolena, tj. jako částečně zapuštěná pod úroveň okolního terénu v projektovou dokumentaci vyznačeném umístění. Terén byl odtěžen k uvolnění prostoru pro konstrukci podlahy, výkop rýh pro základové pasy a řádné užívání stavby. Výškový rozdíl mezi základovou spárou betonového základového pasu jihozápadní stěny stavby a upraveným rostlým terénem u ní přibližně ve třetině stavby pohledem od jihovýchodu dosahoval až 1 700 mm. U severovýchodní stěny stavby, kde u nároží mezi jihovýchodní a severovýchodní stěnou stavby je kóta výšky podlahy prvního nadzemního podlaží stavby určena na $\pm 0,00$, ve vztahu k upravenému rostlému terénu při jihozápadní stěně stavby z jihovýchodního pohledu přibližně ve třetině stavby dosahoval výškový rozdíl až 2 100 mm. Pro osazení stavby dle návrhu do svahu proto muselo být odůvodněně provedeno odtěžení o něco více, než jsou půdorysné rozměry základů stavby (8450 x 4700 mm) a o různé mocnosti tak, aby bylo možné řádně provést základové (vodorovné) konstrukce, svislé obvodové konstrukce, svislou obvodovou hydroizolaci a vytvořit i komunikační prostor okolo stavby k jejím řádnému užívání. Výkopek byl určen především na úpravy okolního pozemku. Projektovou dokumentací nebylo více a detailněji, než jak je uvedeno, řešeno (vypočteno nebo vyznačeno) množství odtěženého terénu, ani konkrétní umístění z toho získaného výkopku na pozemku ani vzdálenost výkopu nebo úprav (rozproštění výkopku na pozemku) od sousedních komunikací.

Ing. František Svoboda
vedoucí odboru výstavby
a územního plánování

