

# KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVARSKÉHO KRAJE

## ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Krajský úřad Karlovarského kraje  
Závodní 353/88  
360 06 Karlovy Vary

Váš dopis značka / ze dne

Naše značka  
3072//ZZ/18

Vyřizuje / linka  
Bc. Soukupová / 503

Karlovy Vary  
11. 7. 2018

**„Integrovaný komplex pro lehkou výrobu, řemeslnou výrobu a sklady Otovice - 2018“**  
- vyjádření Krajského úřadu Karlovarského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství podle § 6 odst. 8 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů

### Vodní hospodářství (Ing. Smolík/293)

Z hlediska zájmů vodního hospodářství bude vliv posuzovaného záměru „Integrovaný komplex pro lehkou výrobu, řemeslnou výrobu a sklady Otovice - 2018“ na životní prostředí nevýznamný. Dle dokumentace bude záměr za běžného provozu zdrojem pouze běžných srážkových vod, odváděných prostřednictvím dešťové kanalizace. Odtok srážkových vod do vodního toku Vitický potok bude regulován prostřednictvím dvou retenčních nádrží na úrovni 2 x 10 l/s. Vody odtékající z parkovacích a manipulačních ploch budou odváděny přes odlučovač ropných látek. Splaškové odpadní vody budou odkanalizovány na městskou čistírnu odpadních vod Karlovy Vary.

S ohledem na výše uvedené zhodnocení považujeme posuzovaný záměr z hlediska zájmů vodního hospodářství za realizovatelný. Rozsah dokumentace „Integrovaný komplex pro lehkou výrobu, řemeslnou výrobu a sklady Otovice - 2018“ předložené za účelem zhodnocení vlivu na životní prostředí považujeme z hlediska vodohospodářské problematiky za dostatečný a nepožadujeme její dopracování.

Ostatní úseky odboru životního prostředí a zemědělství, nemají k oznámení záměru dalších připomínek a ani nepožadují jeho další posouzení z hlediska zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

  
Ing. Regina Martincová  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

KRAJSKÝ ÚŘAD  
KARLOVARSKÉHO KRAJE  
(1)  
odbor  
životního prostředí a zemědělství