

Peter Gáborík, A. Bernoláka 929/5, 962 12 Detva

Okresný úrad Detva - 5 -	
Došlo dňa:	16. 01. 2018
Prílohy/ listy:	000036/2018/DT-OS ZP-2018/000036-23 Doklady osobné Vydáva: JAG/KUR

Okresný úrad Detva

Mesto Detva

Odbor starostlivosti o životné prostredie

p. Konečný, p. Ružička

p. Jägerický

Odvolanie voči rozhodnutiu OU – DT – OS ZP – 2018/000036

Je mi to ľúto, ale musím sa odvolať voči rozhodnutiu vydanému v zisťovacom konaní k „Zámeru“ Detva - priemyselný park Trstená, výrobné haly, 1. Etapa.

Zo samotného rozhodnutia a aj zo stanoviska k mojim pripomienkam je úplne zrejmé, že úradníci ako aj navrhovateľ nepristúpili k ich implementácii seriózne a zodpovedne, čo sa najviac prejavilo pri odpovedi na moju žiadosť o realizáciu uzavretej technológie na čistenie odpadovej vody z výroby. Odpoveď na túto moju požiadavku bola skopírovaná zo „Zámeru“, ktorý na rozdiel od Vás som si opakovane čítal a aj v tejto chvíli ho mám pred sebou.

Rovnako som doslova zhrozený zo stanoviska príslušnej zamestnankyne okresného úradu na úseku štátnej vodnej správy, ktorá sa nebála napísať do rozhodnutia, že záujem chránený vodným zákonom nie je potrebné ďalej posudzovať.

Pri všetkej úcte k zamestnankyni, ktorá je platená za ochranu vôd z mojich daní si dovoľím úplne jasne napísať, že Okresný úrad bude musieť detailne posúdiť nakladanie s odpadovými vodami z výroby a navrhnúť spoločne s investorom takú technológiu, ktorá zamedzí akejkoľvek havárii a úniku odpadových vôd z výroby do neďalekých tečúcich vôd. Pretože to v tejto chvíli nie je vyriešené.

Zelené strechy.. Prioritne som Zelené strechy navrhoval kvôli tomu, aby sa minimalizoval odtok povrchových vôd zo zrážok do kanalizácie, či blízkych povrchových vôd, kvôli tomu aby sa nepreťažovala kanalizačná sieť v meste a aby sa nevylievali zbytočne vodné toky, čo by mohlo hroziť v prípade privalových zrážok. Hovoríme o odkanalizovaní viac než 9 Ha plochy čo sú

veľké množstvá vody na viac v riečnom, či kanalizačnom systéme. Klúdne si vyrátajte koľko vody dopadne na 9 ha pozemok, keď padne 100 mm zrážka.

Inštalovanie nádrží na zachytávanie zrážkovej vody a následné využívanie tejto vody na splachovanie záchodov je už zrealizované na Mestskom úrade vo Zvolene. Bolo by vhodné zájsť na návštevu a porozprávať sa o spôsobe realizácie s hlavným architektom mesta Zvolen, prípadne primátorkou. ... Splachovanie záchodov dažďovou vodou šetrí mnoho peňazí za vodné a stočné, a mnoho pitnej vody. Nie je žiadny problém urobiť niečo podobné na Trstenej.

Nepodceňujte problematiku osvetlenia resp. inštalácie osvetlenia tak, aby nesvietilo zbytočne ľuďom na Kapustniciach do očí. Je s tým veľký problém pri neďalekých výrobných priestoroch odkiaľ silné zdroje svetla svietia ľuďom do očí ešte aj v 700m vzdialených panelákoch.

Nad rámec.

Pripomienka k príjazdovej komunikácii. Vysadiť popri nej vysokokmenné ovocné dreviny a rygol (pokiaľ sa bude realizovať) nevykladať betónom ale nechať vodu vsakovať do pôdy.

Skúste sa pre tento krát správať zodpovedne a rozmýšľajte. Ušetríte mi tým mnoho času, energie a nervov. ..Nakoniec aj sebe.

16. 1. 2018-01-16

Peter Gáborík



V prípade seriózneho prístupu a garancií aplikácie mnou žiadaných environmentálnych opatrení som ochotný odvolanie voči rozhodnutiu vziať späť (§ 54 ods. 4 zákona č. 71/1967 Zb.)