



MUALP000P8Q1

VODA – svazek obcí

Damašek 37

**Třemešná
793 82**

Městský úřad Město Albrechtice		Čís. desce:
Došlo dne 29.06.2023		Zpracovatel:
Č. j. 90-6292/2023		Ukř. znak
Přílohy		

**Městský úřad
Město Albrechtice
Stavební odbor
Náměstí ČSA 27/10
Město Albrechtice
793 95**

Věc : Stavba závodu na výrobu a zpracování potravin v Třemešné

Starostové obcí, které jsou napojeny na skupinový vodovod Osoblažsko a současně jsou členy svazku obcí-VODA obdrželi dopis od nově vzniklého spolku „Ochránkyně“, ve kterém jsou uvedeny velmi zásadní a znepokojivé skutečnosti.

Po projednání na valné hromadě svazku dne 26.6. 2023 v Osoblaze jsem byl pověřen předsedou představenstva, abych o těchto skutečnostech informoval vybrané subjekty státní správy a dále pak subjekty na této záležitosti zainteresované.

Ve výše uvedeném dopisu je kromě jiného konstatováno, že firma Taneco a.s., má v těsné blízkosti úpravny vody v Třemešné a v druhém ochranném pásmu vodního zdroje -vrtu TR4- postavit dvě výrobní haly s potravinářskou výrobou. V původním záměru bylo plánováno tyto haly postavit na základových deskách, nyní byl tento záměr změněn na piloty sahající do hloubky 17 metrů. Valná hromada svazku obcí – VODA se ztotožňuje s námitkou spolku Ochránkyně z.s, na základě hydrogeologického posudku, že délka pilot by neměla být větnuta do polohy glacigenních štěrků s artézskou zvodní, která je součástí hydrogeologické struktury využívané vrtem.

Posudek uvádí, že průzkumné vrty v místě projektovaných hal byly provedené do konečné hloubky 16 metrů p.t, a neověřily litologii polohy od 16m do hloubky 17m, kde mají být piloty ukončeny.

V rozhodnutí o umístění stavby, které bylo vyvěšeno na úřední desce Města Albrechtic dne 26.4. 2023, č.j. Mě 4087/2023 se uvádí :

„V případě zastižení artézského zvodnění s výrazným přetokem bude pilota ihned ukončena a bude zatěsněna ekologicky nezávadným materiálem.“

Z této věty jasně vyplývá, že stavební úřad Města Albrechtic v uvedeném rozhodnutí tuto možnost porušení zvodně připouští.

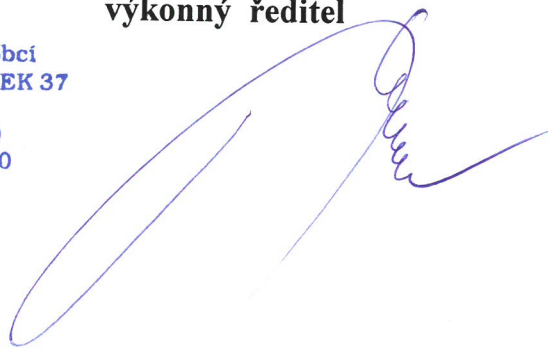
Chtěl bych na tomto místě pouze připomenout, že stejná událost se zde odehrála zhruba před 28 lety a dostat přetok pod kontrolu si výžádalo velké úsilí a vysoké finanční náklady.

**Z výše uvedených důvodů valná hromada svazku obcí – VODA zásadně nesouhlasí se stavbou potravinářských hal na pilotech.
Vrt TR4 v Třemešné je jediným a nenahraditelným zdrojem pitné vody pro celé Osoblažsko a jsou na něm závislé tisíce obyvatel.
Riziko změny hydrogeologických poměrů je natolik velké a zásadní, že proti němu nemůže výstavba komerčních objektů za těchto podmínek obstát. Přerušení přítoku surové vody na úpravnu vody by bylo pro Osoblažsko katastrofou.**

V Třemešné 27.6. 2023

**Pavel Klečka
výkonný ředitel**

**VODA - svazek obcí
TŘEMEŠNÁ - DAMAŠEK 37
793 82
IČO 637 30 880
DIČ CZ63730880**



**Přílohy : Dopis „Ochránkyně z.s.“
Řez vrtem TR4**

Vážený pane starosto,

píši Vám jménem nově vzniklého spolku Ochránkyně, z. s., který vznikl za účelem poskytování obecně prospěšných činností v oblasti ochrany životního prostředí, ochrany památek a kulturních hodnot a k dalším aktivitám ve smyslu občanské společnosti.

Dovolte mi, abych Vás informovala o situaci, která panuje v obci Třemešná, k. ú. Třemešná. Již od roku 2016 se v obci jedná o stavbě nazvané „Závod na výrobu a zpracování potravin“. Možná to budete znát pod názvem Aquaponie. Stavba se skládá ze dvou objektů. Objekt pro chov a zpracování ryb bude mít užitnou plochu přes 5.500 m². Druhý objekt, určen k pěstování a zpracování zeleniny, bude mít užitnou plochou přes 4.000 m². Plánovaný roční objem produkce Závodu je 600 tun lososa obecného o tržní váze min. 3 kg a více než 400 tun listové zeleniny, bylin a kličků. Voda v nádržích, ve kterých jsou chovány ryby, je bohatá na živiny a využívá se jako zdroj organického hnojiva pro pěstování rostlin. Po úpravě vody pomocí denitrifikace z ní mohou rostliny přirozeně čerpat živiny jako stavební a životně důležité látky pro svůj růst a tvorbu nové biomasy.

Stavba má stát na 17m pilotech. Doporučení hydrogeologického posudku je, že délka pilot by neměla být větnuta do polohy glacigenních štěrků s artézskou zvodní, která je součástí hydrogeologické struktury využívané vrtem. Posudek uvádí, že průzkumné vrty v místě projektovaných hal byly provedené do konečné hloubky 16 m p.t. a neověřily litologii polohy od 16 m. p.t. do hloubky 17 m p.t., kde mají být piloty ukončeny. Pokud tedy došlo k průzkumnému vrtu do hloubky 16 m, nemůže tak být jednoznačně osvědčeno, jaká je skutečná struktura pod touto hloubkou. V Rozhodnutí o umístění stavby, které bylo vyvěšeno na úřední desce města Města Albrechtice, dne 26. dubna 2023, č.j. Mě 4087/2023, se uvádí: „V případě zastižení artézského zvodnění s výrazným přetokem bude pilota ihned ukončena a bude zatěsněna ekologicky nezávadným materiélem.“ Z této věty jasně vyplývá, že stavební úřad města Města Albrechtice, v uvedeném rozhodnutí, tuto možnost porušení zvodně připouští. V případě, že by k takovému neštěstí došlo, je celý Osoblažský výběžek bez vody. Obec Třemešná, k. ú. Třemešná je zásobárnou pitné vody pro celé Osoblažsko, tedy i pro Vaši obec.

Má to mnohem více negativních dopadů. Závod na výrobu a zpracování potravin potřebuje surovou vodu a tu bude odebírat přímo z vrstu. Tedy ještě dřív, než bude upravena vodárnou a dostane se k obyvatelům. Kvůli chovu ryb budou do vody přidávány antibiotika, a tak není vyloučeno, že se nedostanou do podzemních vod.

Celý tento projekt je, od úplného začátku, postavený na lži. Firma Taneco, a.s., která bude projekt realizovat, byla oslovena bývalým starostou obce Třemešná. S firmou Taneco, a. s. se začalo jednat v roce 2016. Od té doby obyvatelé, a dokonce i některí zastupitelé byli mylně informováni, že ve spodní části obce Třemešná – Damašek bude stát rybářská bašta. Bývalým starostou bylo řečeno, že si tam v neděli dáte pivo a chytnete pstruhu. S tímto argumentem šel za vlastníky pozemku, které jsou dnes součástí Smlouvy o smlouvě budoucí s firmou Taneco,a.s.. Ti je v dobré víře, pomoci obci v rozvoji turismu, prodali.

Firma Taneco, a.s. slibovala a na svých webových stránkách stále uvádí, že vytvoří 30 pracovních míst. Až v roce 2020 přišla firma Taneco, a. s. se svou prezentací pro občany. Až zde se lidé dozvěděli, co opravdu má firma v plánu vystavět. Až tam se dozvěděli, za jakých podmínek by mohli získat pracovní pozici (znalost anglického jazyka, vystudovaná VŠ se zaměřením na chov ryb). Obyvatelé Třemešné byli velmi pobouřeni. Netušili, že se jedná o dvě haly 11 metrů vysoké v obytné části obce a přímo v ochranném vodním pásmu. A také nevěděli, že budou vrtat piloty. Původně totiž firma tvrdila, že závod bude stát na základové desce. Občané od zastupitelů a starosty žádné takové informace nedostávali.

O téhle stavbě bylo řečeno hodně nepravd či polopravd. Projektová dokumentace ale lidem ukázala, jak gigantické stavby mají stát přímo mezi chatami a domy na zdroji vody, který zásobuje nejen obec Třemešnou, ale téměř celé Osoblažsko. Prosíme Vás tedy o pomoc, podporu. Přece jenom se Vás tenhle projekt hodně dotýká. Prosíme začněte se zajímat o zdroj vody pro Vaše občany. Pomozte nám prosím chránit přírodu, vodu a zdraví našich obyvatel. Jde o to nejcennější, co máme, a to je VODA.

Předem Vám děkuji za Váš čas a budu se těšit na případnou další spolupráci. Pokud byste chtěli znát více podrobností, neváhejte a obraťte se na náš spolek. Veškerou dokumentaci týkající se projektu, výroků atd. máme k dispozici.

S pozdravem a přáním hezkého dne

Barbora Sovová, DiS.
předseda spolku

úkol : HGP TŘEMEŠNÁ
lokalita : TŘEMEŠNÁ
okres : BRUNTÁL
kraj : SH

nadmorská výška odm. bodu : 348,32
nadmorská výška terénu : 347,46

geol.dokumentace : RNDr. SEDLÁČKOVÁ
tech.dokumentace : A. NOVOTNÝ
Vrtmistr : A. OLŠA
souprava : PVSD
vrtáno od do

m	∅ hloubení v mm	geologický profil a schéma vystrojení vrtu	hloubka v m	mocnost v m	stratigrafie	petrografický popis	příloha hladiny během hloubení	poznámka
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
31	820		31,0					