

Z á p i s

z jednání OV Lomnička č. 9 se zástupci vedení města Plasy a majiteli objektu bývalé školy v Lomničce ze dne 19. srpna 2020

Přítomni: Jaromír Antoš, Julius Boldižar, Václav Bílek, Radek Pašek – OV Lomnička
Zdeněk Hanzlíček – starosta města Plasy
Bc. Tomáš Kouba – I. místostarosta města Plasy
Petr Kovářík – stavební technik města
Mgr. Petr Vicenda, Mgr. Gabriela Vicendová – majitelé objektu bývalé školy
Ing. arch. Karel Salát – realizátor projektové dokumentace
občané obce Lomnička

PROJEDNÁVANÉ ZÁLEŽITOSTI

1. Rekonstrukce budovy bývalé školy:

- p. Václav Bílek uvedl celé jednání a přivítal přítomné
- p. Mgr. Vicenda seznámil přítomné se svojí představou o přestavbě a využití budovy školy
- p. arch. Salát seznámil přítomné s technickou a projektovou stránkou rekonstrukce, stavebním členěním budovy atd.
- následují dotazy občanů na samotné provedení rekonstrukce a napojení sítí, zejména pak na řešení zásobování objektu pitnou vodou, jelikož v obci je s vodou dlouhodobý problém
- p. arch. Salát reagoval, že byl na pozemku proveden průzkumný vrt s následnou čerpací zkouškou a hydrogeologickým posouzením autorizovaným hydrogeologem. K posudku uvádí, že vody ve vrtu je dostatečné množství i s vyhovující kvalitou. Dále uvedl, že nebyl shledán problém s využíváním zdroje vody v návaznosti na okolní studny, načež před samotným uvedením objektu do provozu budou soudním znalcem zaznamenány a zaprotokolovány výšky hladin okolních studen. V projektu je také počítáno s retenční nádrží na zachycování dešťové vody, která bude zpětně využívána v objektu
- p. starosta Hanzlíček uvedl, že v obci Lomnička je dlouhodobý problém s nedostatkem vody a město Plasy i obec samotná mají obavy, aby se tento problém ještě neprohloubil po tom, co objekt začne podzemní vody po uvedení do provozu odebírat. Zároveň občany seznámil s možnostmi řešení nedostatku vody, načež uvedl, že všechny uvažované reálné možnosti realizace vodovodu jsou vzhledem k velikosti obce a předpokládanému počtu odběratelů velmi nákladné jak na vybudování samotné vodovodní sítě, tak zejména na následnou uvažovanou cenu samotné vody
- p. Kovářík seznámil všechny přítomné s problematikou realizace vodovodu zejména s návazností na možnost získání financí z dotačního titulu a dále vysvětlil problematiku práva na vodu, povolení odběru podzemních vod a ostatních záležitostí týkající se diskutovaného problému
- občané obce se dále informovali na využití objektu, počet žáků, formu výuky, atd ...
- zástupci OV Lomnička navrhli, zda by bylo možné nechat posoudit hydrogeologický posudek na průzkumný vrt ještě jiným nezávislým subjektem
- p. místostarosta Kouba uvedl, že je ochoten podstoupit tento dokument k posouzení hydrogeologům fi. GEKON s.r.o. Plzeň, se kterou město Plasy již několik let úspěšně spolupracuje
- na tomto postupu se shodli všechny zúčastněné strany

- p. místostarosta Kouba poděkoval manželům Vicendovým za vstřícnost k městu Plasy a občanům obce Lomnička
- p. starosta Hanzlíček poděkoval všem za účast a ukončil jednání
- jednání bylo ukončeno s tím, že občané obce v zásadě nemají problém s rekonstrukcí objektu a jeho avizovaným využitím, ale upozorňují na problémy s pitnou vodou v obci a mají obavy zejména z ještě většího nedostatku vody po spuštění objektu do provozu, načež p. Mgr. Vicenda uvedl, že není v jeho zájmu připravit občany obce o jejich pitnou vodu, naopak má zájem tento problém konstruktivně řešit

Úkoly:

- vyžádat si od majitelů objektu kompletní dokumentaci týkající se průzkumného vrtu
- nechat posoudit výsledky hydrogeologického posudku a čerpací zkoušky autorizovanou hydrogeologickou firmou GEKON s.r.o. Plzeň
- s výsledky posouzení seznámit osadní výbor Lomnička – zajistí p. Kouba
- zabývat se nadále budoucími možnostmi realizace zdroje vody pro obec Lomnička a možnostmi vybudování obecního vodovodu i přes to, že byli občané seznámeni se složitostí tohoto problému

V Lomničce dne 19. srpna 2020

Zapsal: Bc. Tomáš Kouba

