



Obecný úrad Vyšná Myšľa

Dátum:	08-06-2023
Forma číslo:	974/2023
Prílohy/úlisty:	51/2023   DW SITKOVÁ

Obec Vyšná Myšľa  
Hlavná 60  
044 15 Vyšná Myšľa  
Slovenská republika

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

Vybavuje/linka

Košice

OU-KS-OSZP-2023/005279-005

Mgr. Dominika Šeňová/  
055/6004 124

08. 06. 2023

Vec

VEREJNÁ VYHLÁŠKA - Oznámenie o vydaní vodoprávneho povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „Rekonštrukcia čerpacej stanice pitnej vody a výtlačného vodovodu v obci Vyšná Myšľa“

OZNÁMENIE

o vydaní vodoprávneho povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „Rekonštrukcia čerpacej stanice pitnej vody a výtlačného vodovodu v obci Vyšná Myšľa“ na parcelách uvedených v Prílohe č. 1 rozhodnutia podľa § 26 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov a podľa § 66 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a vyhlášky MŽP SR č. 453/200 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

verejnou vyhláškou.

Na základe žiadosti obce Vyšná Myšľa, zastúpenej starostom, Hlavná 60/39, 044 15 Vyšná Myšľa, podanej dňa 15.03.2023 na Okresnom úrade Košice-okolie, OSZP bolo Okresným úradom Košice-okolie dňa 08.06.2023 vydané vodoprávne povolenie č. OU-KS-OSZP-2023/005279-004 na uskutočnenie vodnej stavby „Rekonštrukcia čerpacej stanice pitnej vody a výtlačného vodovodu v obci Vyšná Myšľa“.

Rekonštrukcia bude realizovaná v nasledovnom rozsahu:

- SO 01.1 Čerpacia stanica a studňa – stavebná časť,
- SO 01.2 Čerpacia stanica a studňa - Elektroinštalácia a MaR,
- SO 01.3 Čerpacia stanica a studňa – ZTI a technológia,
- SO 02 Vodojem - Elektroinštalácia a MaR,
- SO 03 Rekonštrukcia výtlačného vodovodu.

SO 01.1 Čerpacia stanica a studňa – stavebná časť

V jestvujúcom objekte čerpacej stanice je potrebné realizovať rekonštrukciu vonkajšej vstupnej rampy a vonkajšieho schodiska. Objekt čerpacej stanice je dvojpodlažný, strecha plochá. Na vonkajšej rampe a schodisku bude realizovaná nová keramická dlažba a zábradlie. Tiež bude realizovaná nová vonkajšia omietka a osadené nové parapetné dosky. Vo vnútorných priestoroch čerpacej stanice bude realizovaná nová maľba.

SO 01.2 Čerpacia stanica a studňa - Elektroinštalácia a MaR, SO 01.3 Čerpacia stanica a studňa – ZTI a technológia

Vo vrtanej studni DN 350 budú osadené nové výtlačné čerpadlá (2 ks), ochrana čerpadiel proti chodu nasucho, rozvádzač R-ČS pre riadenie čerpadiel, monitorovací a riadiaci systém, diaľkovú poruchovú a prevádzkovú signalizáciu a núdzové vypínanie. Na výtlačnom potrubí bude v priestore ČS osadený ultrazvukový merač prietoku OCTAVE DN 100 s diaľkovým prenosom dát. Pre diaľkový dohľad, ovládanie a monitorovanie sa zriadi prístup k internetu cez router s GSM. Odvedenie vody v prípade otvorenia poistného ventilu je navrhované do exist. kanalizácie ČS. V rámci práv bude

vyspravený 2 x vstupný komín do armatúrnej šachty nad studňou, vrátane osadenia vstupného rebríka. Vstupný poplastovaný rebrík bude inštalovaný aj do šachty v ČS.

#### SO 02 Vodojem - Elektroinštalácia a MaR

Existujúci vodojem je tvorený nádržami o objeme 2 x 250 m<sup>3</sup>. Budú osadené nové hladinové snímače pre monitorovanie výšky hladiny vody v nádržach vodojemu, rozvádzač R-VD pre riadenie chodu čerpadiel a monitorovací systém pre diaľkovú poruchovú a prevádzkovú signalizáciu.

#### SO 03 Rekonštrukcia výtlačného vodovodu

Trasa novonavrhaného vodovodu od jestvujúcej čerpacej stanice je vedená poľom k okraju zalesneného územia, v extraviláne obce, odkiaľ bude vodovod vedený v poli cca 3,0 m od okraja krovín ku križovaniu so železničnou traťou. Vodovod bude pred traťou prepojený na jestvujúci úsek v križovaní so železničnou traťou, ktorý bol v minulom období zrekonštruovaný, prevedený z plastového potrubia. Za traťou bude vedený druhý úsek v súbehu s jestvujúcim vodovodom s odstupom min. 3,0 m tak, aby nedošlo k porušeniu jestvujúceho vodovodu. Vodovod bude vedený k jestv. vodojemu, kde bude v šachte pred vodojemom prepojený na existujúce výtlačné potrubie zásobujúce vodojem. Celková dĺžka trasy vodovodu predstavuje 2 045 m. Vodovod bude realizovaný z rúr SafeTech RC SDR11 180x16,4.

Toto oznámenie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 69 ods. 2 zákona 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce spolu s rozhodnutím č. OU-KS-OSZP-2023/005279-004 zo dňa 08.06.2023 a Prílohou č. 1. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Proti tomuto rozhodnutiu sa účastníci konania môžu podľa § 53 a nasl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov odvolať do 15 dní odo dňa oznámenia tohto rozhodnutia na Okresný úrad Košice-okolie, OSŽP, Hroncova 13, Košice.

Po ukončení vývesnej lehoty žiadame potvrdené oznámenie vrátiť na tunajší úrad.

Príloha:

- povolenie na uskutočnenie vodnej stavby č. OU-KS-OSZP-2023/005279-004 zo dňa 08.06.2023
- Príloha č. 1

Vyvesené dňa: 08-06-2023

Pečiatka, podpis:



Zvesené dňa:

Pečiatka, podpis:

Ing. Andrea Vravcová  
vedúca odboru