

OKRESNY ÚRAD NITRA
odbor starostlivosti o životné prostredie
oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia
Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra

č. OU-NR-OSZP3-2021/012582-03/F51

V Nitre, dňa: 28.11.2023

V E R E J N Á V Y H L Á Š K A

VEC: Oznámenie o oprave zrejmej chyby v písaní oznámenia č. OU-NR-OSZP3-2021/012582-02/F51 zo dňa 17.02.2021.

Ookresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (ďalej len „OÚ Nitra“) ako príslušný správny orgán podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov

v y d á v a

opravu zrejmej chyby v písaní oznámenia č. OU-NR-OSZP3-2021/012582-02/F51 zo dňa 17.02.2021.

– v zmysle ust. § 47 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom poriadku nasledovne:

1. Uvedený údaj v oznámení

pôvodné znenie textu:

Žiadosť sa týkala navrhovaných stavebných úprav a udržiavacích prác v rámci projektu „**Malý Cetín – kanalizácia – rekonštrukcia čerpacích staníc odpadových vód ČS1 a ČS2**“ v k. ú. Malý Cetín a Veľký Cetín.

Navrhovaná stavebná činnosť bude vykonaná v rozsahu jestvujúcich vodných stavieb – 2 ks prečerpávacích staníc odpadových vód vybudovaných na stokovej sieti obce Malý Cetín, pričom tieto budú realizované a budú realizované v nasledovnom rozsahu:

SO 01 Rekonštrukcia stavebnej časti ČS1 a ČS2

SO 01.01 Rekonštrukcia stavebnej časti ČS1

SO 01.02 Rekonštrukcia stavebnej časti ČS2

PS 01 Rekonštrukcia strojnotechnologickej časti ČS1 a ČS2

PS 01.01 Rekonštrukcia strojnotechnologickej časti ČS1

PS 01.02 Rekonštrukcia strojnotechnologickej časti ČS2

- rekonštrukčné práce budú vykonané na základe zlého technického stavu týchto čerpacích šacht, ktoré sú dlhodobo v prevádzke, vykazujú časté poruchy a vyžadujú si nutné vykonanie rekonštrukčných a udržiavacích prác

SO 01.01 Rekonštrukcia stavebnej časti ČS1:

Predmetom úprav a vykonania stavebných a udržiavacích prác je výmena rebríka v dĺžke 3,9 m (kompozitný rebrík s protikĺznou úpravou), výmena železobetónovej stropnej dosky z betónu C30/37 XF3

mrazuvzdorný a výmenou poklopu za liatinový 600 x 900 mm. V rámci objektu bude zriadené aj prepojenie výtlačného potrubia z ČS1 na jestvujúci výtlak „Va“, na ktorom budú osadené dva zemné uzávery DN 80 so zemnými súpravami a poklopmi.

SO 02.02 Rekonštrukcia stavebnej časti ČS2:

Predmetom úprav a vykonania stavebných a udržiavacích prác je výmena rebríka v dĺžke 3,9 m (kompozitný rebrík s protiklznou úpravou), výmena železobetónovej stropnej dosky z betónu C30/37 XF3 mrazuvzdorný a výmenou poklopu za liatinový 600 x 900 mm. V rámci objektu bude zriadené aj prepojenie výtlačného potrubia z ČS1 na jestvujúci výtlak „Va“, na ktorom budú osadené dva zemné uzávery DN 80 so zemnými súpravami a poklopmi.

PS 01.01 Rekonštrukcia strojnotechnologickej časti ČS1:

Predmetom rekonštrukcie strojnotechnologickej časti ČS1 bude demontovaná komplet celá jestvujúca strojnotechnologická časť čerpacích staníc, t. j. kalové čerpadlá vrátane pätkových kolien, vodiace tyče, výtlačné potrubie, plavákové spínače a technologický rozvádzací. Všetky tieto časti budú nahradené novými. Zostava čerpadiel 1+1 (1 funkčné a 1 ako rezerva) s prietokom $Q_{max} = 4,0 \text{ l/s}$. Prevádzka ČS je plne automatická.

PS 01.02 Rekonštrukcia strojnotechnologickej časti ČS2:

Predmetom rekonštrukcie strojnotechnologickej časti ČS1 bude demontovaná komplet celá jestvujúca strojnotechnologická časť čerpacích staníc, t. j. kalové čerpadlá vrátane pätkových kolien, vodiace tyče, výtlačné potrubie, plavákové spínače a technologický rozvádzací. Všetky tieto časti budú nahradené novými. Zostava čerpadiel 1+1 (1 funkčné a 1 ako rezerva) s prietokom $Q_{max} = 4,0 \text{ l/s}$. Prevádzka ČS je plne automatická.

Úpravy a rekonštrukčné práce budú realizované na parc. č.:

parcelné číslo: reg. C-KN č. 426/7 k. ú. Malý Cetín, bez založeného LV

parcelné číslo: reg. C-KN č. 5180 k. ú. Veľký Cetín, bez založeného LV

Účel vodnej stavby:

predmetná rekonštrukcia 2 ks čerpacích staníc plní účel prečerpávania splaškových vôd do šachty s následným gravitačným odvodom týchto vôd

Druh, účel a rozsah stavby (akcie), ktorá sa ohlasuje

Predmetom stavebných úprav a udržiavacích prác v súlade s projektovou dokumentáciou sú rekonštrukčné práce na jestvujúcich a dlhodobo v prevádzke uvedených čerpacích staníc a ich prevádzkových súborov.

Jednoduchý technický popis uskutočnenia stavby

Navrhované riešenie spočíva v rekonštrukčných prácach na jestvujúcich čerpacích staniciach, ktoré sú v prevádzke viac ako 20 rokov a nutne potrebujú uskutočniť udržiavacie práce aby mohli nadálej slúžiť účelu, za ktorým boli vybudované.

Presný technologický postup a opis jednotlivých častí stavebných úprav a udržiavacích prác je popísaný v priloženej dokumentácii –Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby - „Malý Cetín – kanalizácia – rekonštrukcia čerpacích staníc odpadových vôd ČS1 a ČS2“ (spracovateľ: Ing. Bohuš Malik, v termíne 11/2020)

Ohlášenie bolo na tunajší úrad podané z dôvodu, že podľa ustanovenia § 55 ods. 2 písm. c) a d) zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, pri stavebných úpravách a udržiavacích prácach, ktorými sa podstatne nemení vzhľad stavby, nezasahuje sa do nosných konštrukcií stavby, nemení sa spôsob užívania stavby a neohrozujú sa záujmy spoločnosti, postačí na ich uskutočnenie ohlášenie príslušnému stavebnému úradu.

Vyššie uvedený dátum sa považuje za deň ohlásenia (stavebných úprav).

OÚ Nitra ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 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 (ďalej len „vodný zákon“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), po preskúmaní predložených podkladov a projektovej dokumentácie oznamuje investorovi

Obci Malý Cetín, Malý Cetín 105, 951 07 Malý Cetín

že nakoľko je predmetná vodná stavba už povolená a uvedená do riadneho užívania v zmysle platných predpisov, na stavebné úpravy a udržiavacie práce v rámci existujúcej vodnej stavby „Malý Cetín – kanalizácia“ v zmysle § 26 ods. 1 vodného zákona a v súlade s § 57 ods. 2 stavebného zákona postačí ohlásenie realizovaných prác tunajšiemu úradu (špecializovanému stavebnému úradu pre vodné stavby).

Realizácia uvedenej investície – stavebných úprav a udržiavacích prác, podľa predložených podkladov a projektovej dokumentácie (spracovateľ: Ing. Bohuš Malík, v termíne 11/2020) neovplyvní podstatne životné prostredie, má charakter stavebných úprav a udržiavacích prác k hlavnej stavbe, s tým, že dôjde k zlepšeniu protipovodňovej ochrany príľahlého územia a zlepšia sa pomery na spevnenej korune hrádze.

Stavebné úpravy a udržiavacie práce budú realizované žiadateľom: Obcou Malý Cetín, Malý Cetín 105, 951 07 Malý Cetín a zhotoviteľom prác, ktorý bude vybraný výberovým konaním

K predloženému ohláseniu stavebných úprav a udržiavacích prác k existujúcej vodnej stavbe boli doložené nasledovné doklady:

- žiadosť,
- projektová dokumentácia k ohláseniu stavebných úprav – 2 x,
- situačný výkres riešeného územia so zakreslením trasy stavebných úprav,
- kópie z katastrálnych map (riešeného územia),
- stanovisko prevádzkovateľa verejnej kanalizácie v obci Malý Cetín,

Na základe vyššie uvedeného tunajší úrad k ohláseniu drobnej stavby a udržiavacích prác pre navrhovanú akcii „Malý Cetín – kanalizácia – rekonštrukcia čerpacích staníc odpadových vôd ČS1 a ČS2“:

nemá priponienky a súhlasi

za splnenia nižšie uvedených podmienok:

I. Všeobecné podmienky:

- realizáciu investície uskutočniť podľa predloženej projektovej (overenej v konaní tunajším úradom) dokumentácie (vypracovanej Ing. Bohušom Malíkom, 11/2020),
- označiť tunajšiemu úradu (orgánu štátnej vodnej správy) a dotknutým obciam dátum začatia prác – stavebných úprav a to 3 dni pred ich realizáciou ako aj následné ukončenie týchto prác,
- 3 dni pred začatím stavebných úprav a bezprostredne po ich ukončení je potrebné prizvať pracovníkov tunajšieho úradu (pracovníkov OÚ Nitra, odboru starostlivosti o životné prostredie – úseku štátnej vodnej správy) na tvaromiestnu ohliadku, v rámci ktorej budú skontrolované podmienky tohto oznamenia,
- nakoľko tieto stavebné úpravy nepodliehajú kolaudačnému konaniu, pri opäťovnom uvádzaní čerpacích staníc do prevádzky stokovej siete je potrebné kladne stanovisko príslušného Inšpektorátu práce k ich elektrickým časťam, ktoré budú doručené na tunajší úrad ešte pred spustením týchto čerpacích staníc,

- po dokončení stavebných úprav budú pozemky dané do pôvodného stavu, tak aby mohli byť využívané na doterajší účel,
- po zrealizovaní stavebných úprav je potrebné dodržiavať obdobne povinnosti vlastníka resp. prevádzkovateľa vodnej stavby (§53 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách),
- v prípade spôsobenia škôd pri realizácii stavebných úprav ich stavebník odstráni na vlastné náklady,
- použité materiály, výrobky a zariadenia v rámci navrhovanej investície musia byť certifikované a splňať príslušné technické normy,
- pre realizáciu uvedenej investície je potrebné dodržiavať ochranné pásma existujúcich inžinierskych sietí (napr. plynovodu a pod.), komunikácií. a pod.,
- pri realizácii prác v rámci uvažovanej investície je potrebné aby použité zariadenia a prístroje (napr. stroje použité pri realizácii vodných stavieb) boli zabezpečené proti úniku znečisťujúcich látok do podzemných, povrchových vôd ako aj do okolitého prostredia,
- prípadné drobné zmeny, ktoré by vyplynuli z realizácie stavebných úprav je potrebné prerokovať s tunajším úradom ešte pred ich zrealizovaním a zakresliť do situačného výkresu po ukončení investície,
- stavebník zabezpečí aby v rámci realizácie stavebných úprav neoprávnené osoby počas celej doby realizačných prác nevstupovali na pozemky, na ktorých budú prebiehať stavebné úpravy a udržiavacie práce,
- v rámci udržiavacích prác a stavebných úprav je potrebné viesť stavebný denník (ten musí byť umiestnený na stavenisku),
- pri realizácii uvedenej investície je potrebné v plnej miere dodržiavať ustanovenia na úseku ochrany prírody a krajiny (zákon č. 543/2002 Z. z. a ním súvisiacimi predpismi),
- pri realizácii uvedenej investície je potrebné v plnej miere dodržiavať ustanovenia na úseku odpadového hospodárstva (zákon č. 79/2015 Z. z. a ním súvisiacimi predpismi),
 - Odpady vzniknuté pri výstavbe predovšetkým zhodnotiť alebo odovzdať na zhodnotenie.
 - Zhromažďovať odpady utriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením, alebo iným nežiadúcim únikom.
 - Pokial' nie je možné alebo účelné zhodnotenie odpadov, ktoré vzniknú pri realizácii investície, je potrebné zabezpečiť ich zneškodenie oprávneným subjektom (§ 19 ods. 1 zák. č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov). Na požiadanie (pri odovzdávaní stavby do užívania) dokladovať spôsob nakladania s odpadmi, ktoré realizáciou investície vznikli.
 - Pri realizácii uvedenej investície a pri jej prevádzkovaní je nutné dodržiavať ustanovenia legislatívy na úseku odpadového hospodárstva.
 - Ku kolaudačnému konaniu je potrebné vyjadrenie v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch. K žiadosti o vydanie vyjadrenia žiadateľ predloží doklady o množstve a spôsobe nakladania s odpadmi produkovanými počas realizácie stavby.
- pri realizácii uvedenej investície je potrebné v plnej miere dodržiavať ustanovenia na úseku vodného hospodárstva a ochrany pred povodňami – pri prípadnom dotyku s vodným tokom,
- stavebné úpravy je možné začať realizovať až po doručení tohto oznamenia,
- stavebné úpravy a udržiavacie práce je možné realizovať len v rozsahu tohto oznamenia,
- stavebné a udržiavacie práce riadne odkonzultovať s prevádzkovateľom predmetnej stokovej siete,
- zhotoviteľ prác, ktorý bude vybratý výberovým konaním, musí mať oprávnenie na realizáciu takýchto prác.

V prípade nesplnenia vyššie uvedených podmienok nie je možné tieto stavebné úpravy a udržiavacie práce v rámci vodných stavieb zrealizovať.

nové znenie textu:

Žiadosť sa týkala navrhovaných rekonštrukčných prác v rámci projektu „**Malý Cetín – kanalizácia – rekonštrukcia čerpacích staníc odpadových vôd ČS1 a ČS2**“ v k. ú. Malý Cetín a Veľký Cetín.

Navrhovaná stavebná činnosť bude vykonaná v rozsahu jestvujúcich vodných stavieb – 2 ks prečerpávacích staníc odpadových vôd vybudovaných na stokovej sieti obce Malý Cetín, pričom tieto budú realizované a budú realizované v nasledovnom rozsahu:

SO 01 Rekonštrukcia stavebnej časti ČS1 a ČS2

SO 01.01 Rekonštrukcia stavebnej časti ČS1

SO 01.02 Rekonštrukcia stavebnej časti ČS2

PS 01 Rekonštrukcia strojnotechnologickej časti ČS1 a ČS2

PS 01.01 Rekonštrukcia strojnotechnologickej časti ČS1

PS 01.02 Rekonštrukcia strojnotechnologickej časti ČS2

- rekonštrukčné práce budú vykonané na základe zlého technického stavu týchto čerpacích šácht, ktoré sú dlhodobo v prevádzke, vykazujú časté poruchy a vyžadujú si nutné vykonanie rekonštrukčných a udržiavacích prác

SO 01.01 Rekonštrukcia stavebnej časti ČS1:

Predmetom rekonštrukčných prác je výmena rebríka v dĺžke 3,9 m (kompozitný rebrík s protiklznou úpravou), výmena železobetónovej stropnej dosky z betónu C30/37 XF3 mrazuvzdorný a výmenou poklopu za liatinový 600 x 900 mm. V rámci objektu bude zriadené aj prepojenie výtláčeného potrubia z ČS1 na jestvujúci výtlak „Va“, na ktorom budú osadené dva zemné uzávery DN 80 so zemnými súpravami a poklopmi.

SO 02.02 Rekonštrukcia stavebnej časti ČS2:

Predmetom rekonštrukčných prác je výmena rebríka v dĺžke 3,9 m (kompozitný rebrík s protiklznou úpravou), výmena železobetónovej stropnej dosky z betónu C30/37 XF3 mrazuvzdorný a výmenou poklopu za liatinový 600 x 900 mm. V rámci objektu bude zriadené aj prepojenie výtláčeného potrubia z ČS1 na jestvujúci výtlak „Va“, na ktorom budú osadené dva zemné uzávery DN 80 so zemnými súpravami a poklopmi.

PS 01.01 Rekonštrukcia strojnotechnologickej časti ČS1:

Predmetom rekonštrukcie strojnotechnologickej časti ČS1 bude demontovaná komplet celá jestvujúca strojnotechnologická časť čerpacích staníc, t. j. kalové čerpadlá vrátane pätkových kolien, vodiace tyče, výtláčené potrubie, plavákové spínače a technologický rozvádzací. Všetky tieto časti budú nahradené novými. Zostava čerpadiel 1+1 (1 funkčné a 1 ako rezerva) s prietokom $Q_{max.} = 4,0 \text{ l/s}$. Prevádzka ČS je plne automatická.

PS 01.02 Rekonštrukcia strojnotechnologickej časti ČS2:

Predmetom rekonštrukcie strojnotechnologickej časti ČS1 bude demontovaná komplet celá jestvujúca strojnotechnologická časť čerpacích staníc, t. j. kalové čerpadlá vrátane pätkových kolien, vodiace tyče, výtláčené potrubie, plavákové spínače a technologický rozvádzací. Všetky tieto časti budú nahradené novými. Zostava čerpadiel 1+1 (1 funkčné a 1 ako rezerva) s prietokom $Q_{max.} = 4,0 \text{ l/s}$. Prevádzka ČS je plne automatická.

Úpravy a rekonštrukčné práce budú realizované na parc. č.:

parcnelné číslo: reg. C-KN č. 426/7 k. ú. Malý Cetín, bez založeného LV

parcnelné číslo: reg. C-KN č. 5180 k. ú. Veľký Cetín, bez založeného LV

Účel vodnej stavby:

predmetná rekonštrukcia 2 ks čerpacích staníc plní účel prečerpávania splaškových vôd do šachty s následným gravitačným odvodom týchto vôd

Druh, účel a rozsah stavby (akcie), ktorá sa ohlasuje

Predmetom rekonštrukčných prác v súlade s projektovou dokumentáciou sú rekonštrukčné práce na jestvujúcich a dlhodobo v prevádzke uvedených čerpacích staníc a ich prevádzkových súborov.

Jednoduchý technický popis uskutočnenia stavby

Navrhované riešenie spočíva v rekonštrukčných prácach na jestvujúcich čerpacích staniciach, ktoré sú v prevádzke viac ako 20 rokov a nutne potrebujú uskutočniť udržiavacie práce aby mohli nadálej slúžiť účelu, za ktorým boli vybudované.

Presný technologický postup a opis jednotlivých častí rekonštrukčných prác je popísaný v priloženej dokumentácii –Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby - „Malý Cetín – kanalizácia – rekonštrukcia čerpacích staníc odpadových vôd ČS1 a ČS2“ (spracovateľ: Ing. Bohuš Malík, v termíne 11/2020)

Ohlásenie bolo na tunajší úrad podané z dôvodu, že podľa ustanovenia § 55 ods. 2 písm. c) a d) zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, pri stavebných úpravách a udržiavacích prácach, ktorými sa podstatne nemení vzhlad stavby, nezasahuje sa do nosných konštrukcií stavby, nemení sa spôsob užívania stavby a neohrozujú sa záujmy spoločnosti, postačí na ich uskutočnenie ohlásenie príslušnému stavebnému úradu.

Vyššie uvedený dátum sa považuje za deň ohlásenia (stavebných úprav).

OÚ Nitra ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 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 (ďalej len „vodný zákon“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), po preskúmaní predložených podkladov a projektovej dokumentácie oznamuje investorovi

Obci Malý Cetín, Malý Cetín 105, 951 07 Malý Cetín

že naokoľko je predmetná vodná stavba už povolená a uvedená do riadneho užívania v zmysle platných predpisov, na rekonštrukčné práce v rámci existujúcej vodnej stavby „Malý Cetín – kanalizácia“ v zmysle § 26 ods. 1 vodného zákona a v súlade s § 57 ods. 2 stavebného zákona postačí ohlásenie realizovaných prác tunajšiemu úradu (špecializovanému stavebnému úradu pre vodné stavby).

Realizácia uvedenej investície – rekonštrukčných prác, podľa predložených podkladov a projektovej dokumentácie (spracovateľ: Ing. Bohuš Malík, v termíne 11/2020) neovplyvní podstatne životné prostredie, má charakter stavebných úprav a udržiavacích prác k hlavnej stavbe, s tým, že dôjde k zlepšeniu protipovodňovej ochrany príľahlého územia a zlepšia sa pomery na spevnenej korune hrádze.

Stavebné úpravy a udržiavacie práce budú realizované žiadateľom: Obcou Malý Cetín, Malý Cetín 105, 951 07 Malý Cetín a zhotoviteľom prác, ktorý bude vybraný výberovým konaním

K predloženému ohláseniu rekonštrukčných prác k existujúcej vodnej stavbe boli doložené nasledovné doklady:

- žiadosť,
- projektová dokumentácia k ohláseniu stavebných úprav – 2 x,
- situačný výkres riešeného územia so zakreslením trasy stavebných úprav,
- kópie z katastrálnych map (riešeného územia),
- stanovisko prevádzkovateľa verejnej kanalizácie v obci Malý Cetín,

Na základe vyššie uvedeného tunajší úrad k ohláseniu drobnej stavby a udržiavacích prác pre navrhovanú akciu „**Malý Cetín – kanalizácia – rekonštrukcia čerpacích staníc odpadových vôd ČS1 a ČS2**“:

nemá pripomienky a súhlasi

za splnenia nižšie uvedených podmienok:

I. Všeobecné podmienky:

- realizáciu investície uskutočniť podľa predloženej projektovej (overenej v konaní tunajším úradom) dokumentácie (vypracovanej Ing. Bohušom Malíkom, 11/2020),
- oznámiť tunajšiemu úradu (orgánu štátnej vodnej správy) a dotknutým obciam dátum začatia prác – stavebných úprav a to 3 dni pred ich realizáciou ako aj následné ukončenie týchto prác,
- 3 dni pred začatím stavebných úprav a bezprostredne po ich ukončení je potrebné prizvať pracovníkov tunajšieho úradu (pracovníkov OÚ Nitra, odboru starostlivosti o životné prostredie – úseku štátnej vodnej správy) na tvaromiestnu ohliadku, v rámci ktorej budú skontrolované podmienky tohto oznámenia,
- nakol'ko tieto stavebné úpravy nepodliehajú kolaudačnému konaniu, pri opäťovnom uvádzaní čerpacích staníc do prevádzky stokovej siete je potrebné kladné stanovisko príslušného Inšpektorátu práce k ich elektrickým časťam, ktoré budú doručené na tunajší úrad ešte pred spustením týchto čerpacích staníc,
- po dokončení stavebných úprav budú pozemky dané do pôvodného stavu, tak aby mohli byť využívané na doterajší účel,
- po zrealizovaní stavebných úprav je potrebné dodržiavať obdobne povinnosti vlastníka resp. prevádzkovateľa vodnej stavby (§53 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách),
- v prípade spôsobenia škôd pri realizácii stavebných úprav ich stavebník odstráni na vlastné náklady,
- použité materiály, výrobky a zariadenia v rámci navrhovanej investície musia byť certifikované a splňať príslušné technické normy,
- pre realizáciu uvedenej investície je potrebné dodržiavať ochranné pásmá existujúcich inžinierskych sietí (napr. plynovodu a pod.), komunikácií, a pod.,
- pri realizácii prác v rámci uvažovanej investície je potrebné aby použité zariadenia a prístroje (napr. stroje použité pri realizácii vodných stavieb) boli zabezpečené proti úniku znečisťujúcich látok do podzemných, povrchových vôd ako aj do okolitého prostredia,
- prípadné drobné zmeny, ktoré by vyplynuli z realizácie stavebných úprav je potrebné prerokovať s tunajším úradom ešte pred ich zrealizovaním a zakresliť do situačného výkresu po ukončení investície,
- stavebník zabezpečí aby v rámci realizácie stavebných úprav neoprávnené osoby počas celej doby realizačných prác nevstupovali na pozemky, na ktorých budú prebiehať stavebné úpravy a udržiavacie práce,
- v rámci udržiavacích prác a stavebných úprav je potrebné viesť stavebný denník (ten musí byť umiestnený na stavenisku),
- pri realizácii uvedenej investície je potrebné v plnej miere dodržiavať ustanovenia na úseku ochrany prírody a krajiny (zákon č. 543/2002 Z. z. a ním súvisiacimi predpismi),
- pri realizácii uvedenej investície je potrebné v plnej miere dodržiavať ustanovenia na úseku odpadového hospodárstva (zákon č. 79/2015 Z. z. a ním súvisiacimi predpismi),
 - Odpady vzniknuté pri výstavbe predovšetkým zhodnotiť alebo odovzdať na zhodnotenie.
 - Zhromažďovať odpady utriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením, alebo iným nežiadúcim únikom.
 - pokial' nie je možné alebo účelné zhodnotenie odpadov, ktoré vzniknú pri realizácii investície, je potrebné zabezpečiť ich zneškodenie oprávneným subjektom (§ 19 ods. 1 zák. č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov). Na požiadanie (pri odovzdávaní stavby do užívania) dokladovať spôsob nakladania s odpadmi, ktoré realizáciou investície vznikli.
 - Pri realizácii uvedenej investície a pri jej prevádzkovaní je nutné dodržiavať ustanovenia legislatívy na úseku odpadového hospodárstva.
 - Ku kolaudačnému konaniu je potrebné vyjadrenie v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch. K žiadosti o vydanie vyjadrenia žiadateľ predloží doklady o množstve a spôsobe nakladania s odpadmi produkovanými počas realizácie stavby.
- pri realizácii uvedenej investície je potrebné v plnej miere dodržiavať ustanovenia na úseku vodného hospodárstva a ochrany pred povodňami – pri prípadnom dotyku s vodným tokom,
- stavebné úpravy je možné začať realizovať až po doručení tohto oznámenia,

- stavebné úpravy a udržiavacie práce je možné realizovať len v rozsahu tohto oznámenia,
- stavebné a udržiavacie práce riadne odkonzultovať s prevádzkovateľom predmetnej stokovej siete,
- zhотовiteľ práč, ktorý bude vybratý výberovým konaním, musí mať oprávnenie na realizáciu takýchto prác.

V prípade nesplnenia vyššie uvedených podmienok nie je možné tieto rekonštrukčné práce v rámci vodných stavieb zrealizovať.

Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vod a vybraných zložiek životného prostredia kraja ako príslušný orgán štátnej správy pre tvorbu a ochranu životného prostredia podľa ustanovenia § 1 ods. 1 písm. b) a § 4 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov a v zmysle § 73 ods. 7 zákona 364/2004 Z.z. v súčinnosti s § 119 zák. 50/1976 určil ako vecne a miestne príslušný orgán na vydanie vodoprávneho (stavebného) povolenia Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia.

Toto oznámenie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 26 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní /správny poriadok/ v znení neskorších predpisov a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuľi obci Malý Cetín a úradnej tabuľi Okresného úradu Nitra a webovom sídle Okresného úradu Nitra. Posledný deň vyvesenia oznámenia je dňom jeho doručenia pre účastníkov konania.

Okresný úrad Nitra
Odbor starostlivosti o životné prostredie
Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra
- 3 -


Ing. Miloš Černák
vedúci oddelenia

Oznámenie sa doručuje:

1. Obec Malý Cetín, Malý Cetín 105, 951 07 Malý Cetín – úradná tabuľa

.....
vyvesené dňa

.....
zvesené dňa

Pečiatka a podpis:

2. Okresný úrad Nitra, Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra - úradná tabuľa

.....
vyvesené dňa

.....
zvesené dňa

Pečiatka a podpis:

3. Okresný úrad Nitra, Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra – webové sídlo

.....
vyvesené dňa

.....
zvesené dňa

Pečiatka a podpis:

7. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Piešťany, Nábr. I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany
8. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Správa povodia dolnej Nitry, Za hydrocentrálou 8, 949 01 Nitra
9. Ing. Bohuš Malík, Nábrežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra
10. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
11. SPP – Distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
12. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
13. Michlovský spol. s.r.o, (Orange a.s), Letná 796/9, 921 01 Piešťany
14. Michel servis s.r.o., 332, 951 02 Dolné Obdokovce
15. OÚ Nitra – k spisu (ŠVS)