

**OKRESNÝ
ÚRAD
TRNAVA**ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného
prostredia
Kollárova 8, 917 02 TrnavaMesto Trnava
Hlavná 1
917 71 Trnava
Slovenská republika

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

Vybavuje/linka

Trnava

OU-TT-OSZP3-2022/028812-002

Ing. Barbora Reduciendo PhD.

03. 08. 2022

Vec

Vyjadrenie k PD - Rekonštrukcia kamerového systému

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna vodná správa ako príslušný orgán podľa ustanovenia § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 písm. a) 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“)

vydáva v zmysle § 28 ods. 1 vodného zákona

v y j a d r e n i e

Investor: Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava
Názov stavby: Rekonštrukcia kamerového systému
Projektant: Ing. Jozef Zamora
Miesto stavby: k.ú. Trnava

Stručný popis:

Projektová dokumentácia pre územné rozhodnutie rieši rekonštrukciu a modernizáciu kamerového systému pre potreby mestskej polície Trnava.

Káblové rozvody a ich topologický systém vychádza z existujúcich optických rozvodov Tomnet. Chrbtica systému je tvorená 192 vláknovými zväzkami zafúknutými do existujúcich rozvodov HDPE rúrok. Na existujúcich trasách bude potrebné inštalovať tri nové optické šachty. Druhá časť optických rozvodov tvorí optické vedenie pre kamerové rozvádzače, ktoré vytvoria optické kruhové vedenie LAN-RING. Optické vedenia sú tvorené 24 vláknovým optickým káblom zafúknutým do HDPE rúrok vedených navzájom medzi kamerovými podzemnými rozvádzačmi. Pozemné trasy optického vedenia budú realizované ručným výkopom.

Plánovaná investičná akcia je z hľadiska ochrany vodných pomerov možná pri splnení nasledujúcich podmienok:

1. Pri realizácii a následnom užívaní stavby dbať na ochranu povrchových a podzemných vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
2. Zabezpečiť dodržanie ustanovení normy STN 73 6005 – Priestorová úprava vedenia technického vybavenia.
3. Realizáciou stavby nenarušiť existujúce odtokové pomery v území.

V zmysle § 73 ods. 18 vodného zákona vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy podľa § 28 vodného zákona sa považuje za záväzné stanovisko podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu štátnej vodnej správy vydávané podľa ustanovení vodného zákona.

Ing. Rudolf Kormúth
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky

Telefón	E-mail	Internet	IČO
+421335564382	barbora.reduciendo@minv.sk		00151866