

Datum: 13.1.2020

ZADEVA: Odgovor na vprašanja člana Občinskega sveta, g. Anton Lovrenčič

Član Občinskega sveta občine Križevci g. Anton Lovrenčič je na 7. redni seji Občinskega sveta Občine Križevci, dne 13.12.2019 podal vprašanje:

»Naprašam za podatek kolikšen delež odpadne vode iz Občine Križevci je bil v letu 2019 speljan na CČN Ljutomer v primerjavi z prejšnjimi leti (podatek iz pretokomerilca v Lukavcih) in delež prodane vode z dela področja Občine Križevci kateri je opremljen z javno kanalizacijo.

Zanimajo me ukrepi, ki so se izvedli v preteklem oz. preteklih letih, da se dotok tujih vod na CČN Ljutomer zmanjša.«

ODGOVOR:

Pridobljen je bil odgovor upravljavca kanalizacijskega omrežja Javnega podjetja Prlekija d.o.o.:

»V letu 2019 smo obračunali odvedene in očiščene odpadne vode v količini 133.079 m³.

Po popisu pretokomerilnika na kanalizacijskem prečrpališču Č4 v Lukavcih je bilo v letu 2019 dejansko odvedene odpadne vode iz občine Križevci v količini 228.755 m³.

Na kritičnih odsekih smo izvedli kontrolo fekalne kanalizacije s pomočjo dimne naprave s katero se je ugotavljalo nelegalne priključke meteorne vode na fekalno kanalizacijo.

Konec leta 2019, ko je bila podtalna voda visoka, smo izvedli pregled kanalizacije v naselju Ključarovci. Ugotovili smo, da gre za napake na spojih med revizijskimi jaški in priključnimi cevmi fekalne kanalizacije, saj le ti ne tesnijo in prepuščajo podtalne in zaledne vode.

Najkasneje do sredine februarja bomo pripravili predračun za sanacijo že ugotovljenih napak ter za nadaljnjo kontrolo tesnosti na sumljivih področjih.

Predlagamo, da se preverijo dokumenti glede garancije dobro izvedenih del oz. skritih napak za kanalizacijo v naselju Ključarovci (leto gradnje 2011).

Ob tem bi opozorili, da dokazano nekaj tujih vod v javno fekalno kanalizacijo prehaja tudi preko kanalizacijskih pokrovov. Del razlike pa je domnevno pripisati nedovoljenemu prečrpavanju podtalne vode in zalednih vod ob neugodnih vremenskih razmerah ter izvedbi nedovoljenih priključkov meteorne kanalizacije tako, da jih z dimno kontrolo ni mogoče odkriti in dokazati.

Zelo težko oz. nemogoče je ugotoviti odvajanje tujih vod, ki jih uporabniki uporabljajo iz drugih lastnih vodnih virov kot so npr. uporaba lastnih studencev, uporaba deževnice za sanitarije, odpadna voda pri toplotnih črpalkah in podobno ter jih odvajajo v javno fekalno kanalizacijo.

Pripravil:

Jožef Lebar
Svetovalec za okolje in prostor

Župan Občine Križevci
mag. Branko Belec

Datum: 13.1.2020

ZADEVA: Odgovor na vprašanje člana Občinskega sveta, g. Luke Mlakerja

Član Občinskega sveta Občine Križevci, gospod Luka Mlaker, je na 7. redni seji Občinskega sveta Občine Križevci, dne 13.12.2019 zastavil vprašanje:

»V začetku leta 2019 je bilo govora glede odprtja optičnega omrežja za druge ponudnike telekomunikacijskih storitev oz. druge operaterje na območju naše občine, gre za območje, kjer je optični kabel položilo podjetje Teleing d.o.o.. Želel bi informacijo, v katero smer potekajo aktivnosti?«

ODGOVOR:

V prilogi posredujemo odgovor, ki smo ga prejeli s strani Agencije za komunikacijska omrežja in storitve Republike Slovenije – AKOS.

PRIPRAVILA:

mag. Lidija Domanjko, direktorica OU

ŽUPAN OBČINE KRIŽEVCI

mag. Branko Belec



AKOS

AGENCIJA ZA KOMUNIKACIJSKA
OMREŽJA IN STORITVE
REPUBLIKE SLOVENIJE

13.1.2020

L 381-0001/2019-5
2-101

Mag. Branko Belec, župan
Občina Križevci
Križevci pri Ljutomeru 11
9242 Križevci

Številka: 3824-1/2020/2
Datum: 9.1.2020

Sklic:
Datum:



Zadeva: Prosta izbira ponudnika internetnih storitev

Spoštovani.

Agencija za komunikacijska omrežja in storitve Republike Slovenije (v nadaljevanju AKOS) je dne 8.1.2020 prejela vaš dopis št. 381-0001/2019-4 z dne 7.1.2020, v katerem sprašujete, pod kakšnimi pogoji in kdaj imajo občani možnost zamenjati ponudnika internetnih storitev oziroma prosto na trgu dostopa med vsemi potencialnimi ponudniki internetnih storitev, na območju, na katerem je zasebno podjetje Teleing d.o.o. položilo optični kabel brez sofinanciranja s strani občine. Podjetje Teleing d.o.o. je sedaj prevzeto s strani podjetja Telemach d.o.o.

Zakon o elektronskih komunikacijah (Uradni list RS, št. 109/2012, 110/2013, 40/2014-ZIN-B, 54/2014 – odl. US, 81/2015, 40/2017 in 30/2019 – odl. US; v nadaljevanju ZEKom-1) v poglavju XI Pravice uporabnikov zagotavlja prenosljivost številke med operaterji, kar pa velja samo za govorne storitve (telefonijo), ne pa za dostop do interneta. Dostop do interneta lahko ponudi operater, ki je lastnik omrežja ali pa operater, ki ima z lastnikom omrežja sklenjen dogovor o uporabi omrežja z namenom zagotavljanja dostopa do interneta končnim uporabnikom. Lastnik omrežja se v skladu z načelom svobodne gospodarske pobude samostojno odloča, ali bo drugim operaterjem ponudil dostop do svojega omrežja ali ne. Izjema od tega pravila je operater s pomembno tržno močjo, ki mu je z odločbo AKOS naloženo, da mora ponuditi dostop do svojega omrežja. Na veleprodajnem trgu dostopa do interneta je operater s pomembno tržno močjo Telekom Slovenije d.d. Telemach d.o.o. ni operater s pomembno tržno močjo, kar pomeni, da se lahko sam odloča, ali bo drugim operaterjem omogočil dostop ali ne.

Ker Telemach d.o.o. po podatkih, s katerimi razpolaga AKOS, ne dovoljuje drugim operaterjem dostopa do svojega omrežja, ima končni uporabnik omejen nabor možnosti: lahko ostane na Telemachovi optiki, ali pa sklene naročniško pogodbo s Telekomom Slovenije d.d. (v tem primeru bo internet v večini naslovov na področju občine Križevci preko bakrene parice), lahko sklene pogodbo z družbo A1 Slovenija d.d. za dostop do interneta preko mobilnega dostopa na fiksni lokaciji ali pa s katerikoli drugim operaterjem, ki lahko ponuja svoje storitve preko Telekomovega omrežja. Vsak uporabnik lahko preveri, kakšne možnosti ima na voljo tudi na geoportalu <https://gis.akos-rs.si/HomePublic/OPTPogledResult/slo>. Uporabnik lahko vnese svoj naslov in dobi konkretne podatke o priključkih, ki so na voljo na njegovem naslovu, o tehnologijah (optika, bakrena parica, koaksialni kabel,...) ter o operaterju, ki je lastnik posameznega priključka. Na voljo so tudi podatki o izražene tržnem interesu, torej o nameravanih gradnjah v bodoče. Najbolj ažurne in konkretne



AKOS

podatke pa lahko dobi končni uporabnik pri posameznih operaterjih.

Lepo pozdravljeni.

Pripravil
mag. Stanko Taškov
Področni podsekretar



Odobrila
Nataša Vidmar Kraljević
Vodja sektorja za ekonomske analize

Priloge: Ni prilog.

Vročiti: Priporočeno s povratnico na naslov mag. Branko Belec, župan občine Križevci, Križevci
pri Ljutomeru 11, 9242 Križevci

Pri odgovoru se obvezno sklicujte na našo opravilno številko!