

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O JAVNOM VODOVODU ZA 2011.

Obveza podnošenja izvještaja temelji se na članku 38. Zakona o službenoj statistici (NN, br. 103/03. i 75/09.). Odbijanje davanja podataka, davanje nepotpunih i netočnih podataka ili nedavanje podataka u propisanom roku povlači kaznene odredbe iz članka 69. i 70. navedenog zakona.

Podaci koje dajete u ovom izvještaju koristit će se isključivo za statističke svrhe i neće se objavljivati kao pojedinačni.

Vrsta
posla

1 2 F 1 (4)

Razdoblje

0 1 (6)

Godina 2 0

1 1 (8)

(ispunjava DZS)

(14)

PRIJE ISPUNJAVANJA OBRASCA PROČITAJTE UPUTE.

1. NAZIV (TVRTKA) POSLOVNOG SUBJEKTA ZA KOJI SE PODNOSI IZVJEŠTAJ

Podružnice i drugi dijelovi upisuju naziv (tvrtku) poslovnog subjekta u čijem su sastavu i svoj naziv.

2. MATIČNI BROJ IZ REGISTRA POSLOVNIH SUBJEKATA

_____ (22)

Redni broj dijela poslovnog subjekta

_____ (25)

3. ŽUPANIJA

Grad/općina

Naselje

Ulica i kućni broj

Telefon

4. DJELATNOST (podrazred)

prema Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti – NKD 2007. (NN, br. 58/07.)

5. NAZIV IZVORIŠTA I SLIJEVA (Vidi upute i popis sljevova.)

_____ (27)
Šifra sljevova

POPIS SLJEVOVA ZA REPUBLIKU HRVATSKU

Crnomorski slijev

01 Dunav
02 Drava
03 Mura
07 Sava
09 Bosut
17 Una
19 Lonja
31 Kupa

Jadranski slijev

52 Mirna
53 Cetina
54 Neretva
61 Krka
60 Ostali vodotoci Jadranskog mora
69 Priobalni pojas
70 Otoci

VAŽNE NAPOMENE ZA ISPUNJAVANJE TABLICA 1. — 4.

Izvještajna jedinica ispunjava izvještaj prema redoslijedu uključivanja naselja u sustav. Ako postoji samo jedno naselje, treba podatke unijeti u stupac "UKUPNO" i u prvi stupac iza "UKUPNO". Ako postoji više naselja u sastavu vodovodnog sustava, treba ispuniti prvi stupac ("UKUPNO"), s odgovarajućim zbrojevima za svaki redak. U slučaju kada vodovodni sustav u svom sastavu ima više od četiri naselja, treba ispuniti novi obrazac, u kojem stupac "UKUPNO" ostaje prazan. Stupac "UKUPNO" prvog izvještaja zbroj je svih naselja unutar općine, bez obzira na to koliko je izvještaja ispunjeno.

5. POPIS MJESTA – NASELJA U SASTAVU JAVNOG VODOVODA

Redni broj	Ime općine/Ime naselja	Redni broj	Ime općine/Ime naselja	Redni broj	Ime općine/Ime naselja

NAPOMENA:

Izveštaj ispunio

Telefon _____

(M. P.)

Rukovoditelj izvještajne jedinice

U _____ 201 _____ .

U P U T E
ZA ISPUNJAVANJE GODIŠNJEG IZVJEŠTAJA
O JAVNOM VODOVODU ZA 2011.
(obrazac VOD-2V)

Izveštaj ispunjavaju pravne osobe i dijelovi pravnih osoba koji se prema Zakonu o vodama (NN, br. 107/95., 150/05. i 153/09.) bave opskrbljivanjem naselja vodom (šifra razreda 36.00 NKD-a 2007.) te zajednice i druge organizacije koje upravljaju javnim vodovodom.

Izveštajem se utvrđuju podaci za područje na kojem se prostire sustav vodovoda. Podaci se daju po **naseljima pojedinačno**, bez obzira na tip i veličinu naselja koja pripadaju dotičnom sustavu i bez obzira na to gdje se nalazi sjedište izvještajne jedinice koja upravlja vodovodom.

Unutar svog područja izvještajna jedinica dužna je sastaviti poseban izvještaj za svaki **mjesni, skupni ili regionalni** vodovod kojim upravlja.

Smatra li se neki vodovodni sustav regionalnim odnosno skupnim, ovisi o funkcionalno-tehničkoj vezi između naselja koja sustav pokriva, a ne o načinu upravljanja tim sustavom. Tako kod skupnog i regionalnog vodovoda izvještajna jedinica treba, osim zbirnih podataka stupca "UKUPNO", upisati i podatke za svako naselje **pojedinačno** u posebne stupce, i to prema redoslijedu uključivanja u sustav. Ako vodovodni sustav pokriva više od četiri naselja, izvještajna jedinica dužna je, prema redoslijedu uključivanja u sustav, nastaviti numeraciju na novi obrazac s iskazivanjem podataka za svako naselje pojedinačno.

Ako se vodovodna mreža kojom upravljaju pravne osobe i dijelovi pravnih osoba prostire samo na području jednog naselja (tzv. mjesni vodovod), ispunjava se i upisuje ime naselja za koje se podnosi izvještaj, u stupac "UKUPNO" i u stupac iza njega.

Izveštaj se ispunjava na temelju raspoložive dokumentacije i evidencije u izvještajnoj jedinici. Ako za neki podatak ne postoji odgovarajuća dokumentacija i evidencija, izvještajna jedinica treba dati stručnu procjenu na temelju raspoloživih podataka. Izveštaj ispunjava stručna osoba koja dobro poznaje rad vodovoda. Ako se podaci razlikuju u odnosu na prethodno davane podatke, poželjno je dati kratko obrazloženje na 3. stranici obrasca.

Izveštaj se ispunjava u tri primjerka. Dva primjerka dostavljaju se nadležnoj statističkoj službi, a treći ostaje u dokumentaciji izvještajne jedinice.

Adresni podaci — upisuje se puno ime (tvrтка) pod kojim je poslovni subjekt registriran, matični broj Registra poslovnih subjekata, županija, grad/općina, naselje, ulica i broj, sjedište organizacije, šifra djelatnosti te ime sustava za koji se podnosi izvještaj i ukupan broj naselja s vodovodom koji opskrbljuje vodom taj sustav.

Prema području razlikujemo: mjesni, skupni i regionalni vodovod. Moguć je samo jedan odgovor. U kućicu se upisuje šifra prvog odgovora.

Mjesni vodovod opskrbljuje vodom samo jedno naselje ili dio naselja. Pod **skupnim** zajedničkim javnim vodovodom podrazumijeva se vodovod koji opskrbljuje dva ili više naseljenih mjesta, ako je povezana cjelina, uključujući naselja u kojima se nalaze izvorišta vode, bez obzira na to opskrbljuje li se to naselje vodom ili ne.

Regionalni vodovodi obuhvaćaju šire područje oko jakih izvora voda, akumulacijskih i prirodnih jezera i nekih vodotoka, koji se uređuju za opskrbu svih potrošača vodom u sljevnom području.

Na tom području postoje tri načina transportiranja vode: gravitacijski, potisni i kombinirani. Odgovor se daje za jedan od ta tri načina transportiranja vode.

Gravitacijski sustav dovodi i odvodi vodu pod djelovanjem slobodnog pada vode; **potisni** sustav opremljen je crpnim postrojenjima, a kod **kombiniranog** sustava voda djelomično teče gravitacijom, a djelomično mehaničkim putem (gravitacijsko-potisni sustav).

Pitanje 6. IME IZVORIŠTA I SLIJEVA

Upisuje se ime izvorišta odnosno ime njegove najuže lokacije, tj. ime izvora, vodotoka, jezera i akumulacije odakle se voda zahvaća, s imenom mjesta kojem pripada te ime jednog od naznačenih sljevova iz popisa sljevova u kojem se nalazi promatrano izvorište.

Tablica 1. IZVORIŠTA VODE

Pojedinačno se iskazuje broj izvorišta i broj zahvatnih objekata koji omogućuju zahvat cjelokupne ili potrebne količine vode iz tih izvorišta te ukupna količina zahvaćene vode s jednog ili više izvorišta, i to prema vrsti, u tisućama m³, u izvještajnoj godini. Izvorišta mogu biti podzemne ili površinske vode. Pod javnim izvorištima podrazumijevaju se sva kaptirana izvorišta odakle se vrši opskrba vodovoda vodom, kao što su podzemni tok, izvor, vodotok, akumulacija i jezero. Vodotok je opći naziv za tokove vode u prirodi kao što su potočić, potok, rječica i rijeka. Objekti s pomoću kojih se postiže zahvaćanje podzemne ili površinske vode nazivamo zahvatnim ili kaptažnim objektima. U pogledu objekata za zahvaćanje vode navode se osnovni tipovi. Kod zahvaćanja podzemnih voda je kombinirani ili jedan od ovih tipova objekata: (1) cijevni (bušeni) bunari, (2) zidani (kopani) bunari i (3) horizontalni skupljači — drenaže (cijevi, galerije, itd.). Pri ispunjavanju ove tablice treba voditi računa o izvorištima podzemnih voda koja se po svom lokalitetu razlikuju od ostalih navedenih izvorišta i o broju zahvatnih objekata unutar tih izvorišta. Kaptažu izvora obuhvaća zaštitni objekt oko izvora (vrela), koji osigurava vodu od zatrpavanja i zagađivanja. Kaptaža površinske vode na vodotocima, jezerima i akumulacijama može biti obalskog tipa (zaštićen i nezaštićen) i riječnog tipa.

Tablica 2. PREUZETA I DISTRIBUIRANA VODA U JAVNOM VODOVODU

Iskazuju se količine zahvaćene vode (podaci moraju biti jednaki retku 1. u tablici 1.), preuzete vode iz drugih sustava, vode za snabdijevanje drugih sustava, količine prodane vode (podaci moraju biti jednaki retku 1. u tablici 3.), količine nenaplaćene vode za snabdijevanje (vlastita potrošnja vode) te ukupni gubici vode koji znače stvarno ustanovljenje gubitaka u vodovodnoj mreži koji nastaju bilo zbog kvarova bilo zbog neispravnosti instalacija na mreži.

Tablica 3. KOLIČINA PRODANE VODE

Pod prodanom količinom vode podrazumijeva se količina vode prodane potrošačima. Količina vode mjeri se vodomjerom, a u slučaju da vodomjera nema, isporučene količine vode izračunavaju se na temelju određenih normi za pojedine vrste potrošača.

Tablica 4. VODOVODNA MREŽA I UREĐAJI PREMA STANJU 31. prosinca 2010.

Pod uređajima za pročišćavanje vode za piće podrazumijevaju se uređaji za pročišćavanje (kondicioniranje). Kao **kapacitet** uređaja (protok) iskazuje se ukupna količina vode koju uređaji mogu prihvatiti. Pod rezervoarima podrazumijevaju se ukopni i nadzemni rezervoari (u obliku tornja — kule), koji služe za akumuliranje vode i osiguranje potrebnog pritiska. Pod **duljinom glavnog dovoda** podrazumijeva se duljina cijevi za dovod vode od kaptiranog izvorišta do rezervoara odnosno od uređaja za pročišćavanje vode za piće ili izvorišta, kaptaže, do prvoga kraka razvodne mreže, ako rezervoar ne postoji. Pod **duljinom dovoda** podrazumijeva se duljina cjevovoda između rezervoara na kojima nema priključaka kod sustava s više rezervoara. Isto tako uzima se duljina cjevovoda između naselja opskrbljivača i naselja potrošača na kojima nema priključaka (kod sustava skupnog odnosno regionalnog vodovoda). Pod **duljinom razvodne mreže** podrazumijeva se duljina vodovodne mreže od rezervoara do potrošača (bez duljine priključaka i mreže u zgradi). Pod **vodovodnim priključcima** podrazumijeva se spoj vodovodne mreže i mreže u zgradi.

Za svaki sustav ispunjava se poseban obrazac. Ako ima više općina unutar sustava, treba nastaviti na drugi obrazac i označiti "prvi nastavak", "drugi nastavak" itd. U slučaju da ima manje općina, a više naselja, upisivanje podataka treba nastaviti u drugi stupac, s tim da se u glavu tablice ponovo upiše ista općina. U stupcima od 1. do 4. naselja se svrstavaju po općinama. Svako naselje upisuje se pojedinačno (jedan redak — jedno naselje), prema redoslijedu uključivanja u sustav javnog vodovoda. Upisuju se sva naselja koja se nalaze u sastavu danoga vodovodnog sustava sa stanjem 31. prosinca promatrane godine uključujući naselja iz kojih se vrši kaptiranje i distribucija vode, bez obzira na to opskrbljuju li se vodom iz vodovoda ili ne.

POPIS SLJEVOVA ZA REPUBLIKU HRVATSKU**Crnomorski slijev**

01 Dunav
02 Drava
03 Mura
07 Sava
09 Bosut
17 Una
19 Lonja
31 Kupa

Jadranski slijev

52 Mirna
53 Cetina
54 Neretva
61 Krka
60 Ostali vodotoci Jadranskog slijeva
69 Priobalni pojas
70 Otoci