

Na podlagi 20. člena Statuta Občine Gornja Radgona (Uradni list RS, št. 44/99, 104/00, 54/03 in 83/03) in 32. člena Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Gornja Radgona (Uradni list RS, št. 4/00 in 76/00) je Občinski svet Občine Gornja Radgona na svoji ____ redni seji, dne _____ sprejel naslednji

S K L E P

o določitvi višine vzdrževalnine priključka

1.

Višina vzdrževalnine priključka za uporabnike vodovodnih omrežij s katerim upravlja Komunalna Radgona, javno podjetje d.o.o., znaša:

Mesečna višina vzdrževalnine

Zap. št.	Dimenzija priključka (vodomera)	Cena brez DDV v SIT	Cena brez DDV v EVR	DDV v SIT 8,5 %	DDV v EVR 8,5 %	Cena z DDV v SIT	Cena z DDV v EVR
1.	3/4" DN(mm) 15-20 Qn- 2,5	512,96	2,14	43,60	0,18	556,56	2,32
2.	1 " DN(mm) 25 Qn- 6	518,06	2,16	44,04	0,18	562,10	2,34
3.	5/4" DN(mm) 30 Qn- 6	667,38	2,78	56,73	0,24	724,11	3,02
4.	6/4" DN(mm) 40 Qn- 10	1.150,00	4,80	97,75	0,41	1.247,75	5,21
5.	50/20 mm Qn- 15	4.898,40	20,44	416,36	1,74	5.314,76	22,18
6.	80/20 mm Qn- 40	6.362,00	26,55	540,77	2,26	6.902,77	28,81
7.	100/25 mm Qn- 60	6.600,00	27,54	561,00	2,34	7.161,00	29,88

Cene v EVR/EUR so preračunane po centralnem paritetnem menjalnem tečaju 1 EVR/EUR = 239,64 SIT !

2.

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati sklep o določitvi višine vzdrževalnine priključka (Uradni list RS, št. 76/00).

3.

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem glasilu Občine Gornja Radgona – lokalni časopis Prepih, uporablja pa se od 01.06.2006.

Številka: 35200-1/2004-201/DK
Gornja Radgona, _____

ŽUPAN
OBČINE GORNJA RADGONA
Anton KAMPUŠ

O B R A Z L O Ž I T E V :

V 32. členu Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Gornja Radgona (Uradni list RS, št. 4/00 in 76/00) je določeno naslednje: »Vodovodni priključek in obračunski vodomer vzdržuje upravljalec. Stroške vzdrževanja priključka, kontrole, popravila in zamenjave obračunskih vodomerov plača uporabnik upravljalcu vodovoda z vzdrževalnino priključka, ki je odvisna od dimenzije priključka. Sklep o višini vzdrževalnine priključka sprejme občinski svet.«

Zakon o meroslovju (Ur.list RS, št. 1/95) in tudi na podlagi zakona izdana Odredba o rokih, v katerih se redno overjajo etanoli in merila (Ur.list RS, št. 19/96) zahteva, da se vodomeri do velikosti pretoka Qn-10 m³/h overijo vsakih pet let, vodomeri velikosti pretoka nad Qn-10 m³/h pa vsake tri leta.

Vzdrževalnine vodovodnega priključka in vodomerov imajo uvedena večina občin oz. komunalnih podjetij v Sloveniji, ki izvajajo gospodarsko javno službo oskrbe s pitno vodo. V prejšnjem petletnem in triletnem obdobju se je izvajal program vzdrževanja priključkov, servisiranja in zamenjave vodomerov in to v obdobju od leta 2000 do 2005 (to se je izvajalo v režijskem obratu občine).

Tudi sedaj v naslednjem obdobju takega programa (v letih 2006 do 2010) bomo izvajali podoben program, ki se bo realiziral preko podjetja Komunala Radgona d.o.o. (vzdrževalec in upravljavec vodovodnega in kanalizacijskega omrežja za občino Gornja Radgona).

Do sedaj je bila cena za vzdrževanje priključkov in vodomerov določena s Sklepom o določitvi višine vzdrževalnine priključka, ki ga je potrdil občinski svet občine Gornja Radgona z dnem veljavnosti 01.08.2000. Te cene se v vsem tem petletnem obdobju (2000-2005) nisi spreminjale in so še komajda dohajale pokrivanje vseh stroškov, ki so nastajali pri vzdrževanju priključkov in vodomerov. Cene se niso usklajevale niti ne z indeksom rasti gradbenih cen (IGM) in prav tako ne s stopnjo inflacije v Sloveniji in so na nivoju, ki ne omogočajo več izvajanja programa vzdrževanja priključkov, servisiranja in zamenjave vodomerov in vseh ostalih stroškov.

Indeks cen gradbenih storitev in materialov (IGM) je v obdobju od leta 2000 pa do konca leta 2005 porasel za 138,65 %. To pomeni, da so se cene gradenj povišale za 38,65 % v tem obdobju. Tudi stopnja inflacije oz. cene življenjskih potrebščin so se od leta 2000 pa do aprila 2006 povišale z indeksom 133,20 %. Tako je bila stopnja inflacije v tem obdobju 33,20 %.

Zato predlagamo povišanje povprečnih cen za vse vrste vodomerov in priključkov v povprečni višini 35 %. Upoštevali smo tako povišanje cen gradbenih storitev (IGM), kakor tudi povišanje cen življenjskih potrebščin to pomeni stopnjo inflacije.

S predlagano višino vzdrževalnine priključkov bomo lahko v naslednjem petletnem in triletnem obdobju vsaj deloma krili stroške le-teh. Ta višina predlagane vzdrževalnine priključkov bo pokrivala naslednje stroške:

- vzdrževanje vseh elementov priključka (oklep, ventili, cevi, zasuni itd...),
- gradbena dela (izkopi, zasipi, sanacije, popravila, gradbeni material, delo, prevozi itd...),

- servisiranje in popravilo vodomero-števcov (materialni stroški, prevozi, umeritev, nakup novih vodomero-števcov, zamenjava delov itd...).

Po podatkih, ki jih imamo je še veliko vodomero-števcov starih in neustreznih ter jih tudi s popravili in s servisiranjem ni mogoče več popraviti in umeriti. Zato predvidevamo, da bomo morali v naslednjih letih nabaviti in zamenjati stare vodomere z novimi. Taki stari vodomeri več ne prikazujejo pravega stanja porabe vode, kakor tudi ne vodnih izgub na sekundarnem sistemu vodovoda, ki ga upravlja Komunala Radgona d.o.o.. S tem bomo vsaj delno odpravili relativno velike izgube načrpane in porabljene vode, ki se pojavljajo v sistemu sekundarnega vodovoda. Na sistem izgub vode v primarnem delu (črpanje in distribucija) pa komunalno podjetje nima vpliva, ker je ta sistem v rokah in v upravljanju drugega upravljavca (Radenska d.d.).

Za primerjavo vzdrževanja priključkov in vodomero-števcov prikazujemo v naslednji tabeli cene letih v nekaterih občinah iz bližnje sosesčine, kakor tudi drugod po Sloveniji:

Opomba : cene v SIT so neto brez DDV-ja.

Dimenzija priklopa	nova neto cena G.R.	neto cena Maribor	neto cena M.Sobota	neto cena Cerkvenjak	neto cena Krško
1. 3 / 4 15-20 mm	512,96	611,95	524,43	409,67	741,87
2. 1 25 mm	518,06	750,27	524,43	780,00	961,63
3. 5 / 4 30 mm	667,38	766,55	524,43	780,00	1.648,50
4. 6 / 4 40 mm	1.150,00	1.466,33	1.279,26	1.300,00	2.747,50
5. 50/20 mm	4.898,00	2.882,18	3.767,10	1.950,00	4.121,25
6. 80/20 mm	6.362,00	3.728,48	3.767,10	5.200,00	10.990,00
7. 100/25 mm	6.600,00	4.086,47	5.756,15	7.800,00	16.485,00

Občinskemu svetu predlagamo, da priloženi sklep o višini vzdrževalnine priključkov sprejme.

PRIPRAVIL:
Danijel VRZEL, l.r.

ŽUPAN
OBČINE GORNJA RADGONA
Anton KAMPUŠ, l.r.