

# kakovost bivanja

## Velike ali male izboljšave

Kakovost bivanja je ena od osnovnih stvari, s katerimi se v življenju ukvarjamo. Za čim višjo kakovost bivanja smo pripravljeno vložiti velik del prihodkov.

Največji del smo zagotovo pripravljeno investirati v nakup stanovanja ali gradnjo lastne hiše. Ker imajo le redki neomejene finančne zmožnosti za izgradnjo sanjske hiše, so tukaj potrebni osnovni kompromisi med željami in zmožnostmi. Vedno je treba v osnovi sprejeti dejstvo, da preko svojih trenutnih zmožnosti pač ne moremo. To nikakor ne pomeni, da moramo svoje sanje v trenutku opustiti,

le prestaviti jih je treba na poznejši čas, ko nam jih bo morda uspelo uresničiti v popolnosti ali vsaj deloma.

Tisti, ki lastno stanovanje ali hišo že imajo, so vsekakor v boljšem položaju, saj lahko vlagajo v izboljšave. Tukaj je možnosti ogromno in so razpona od nekaj evrov do nekaj deset tisoč evrov – pravzaprav navzgor ni omejitve. Ljudje smo pač različni in tudi naše prioritete pri kakovosti bivanja so raznolike. Nekdo si morda želi boljšo televizijo z boljšim paketom TV-programov, drug morda računalnik ali širokopasovno povezavo s spletom. To je pomembno vedno večje-

mu številu ljudi, saj velik del »družabnega življenja« poteka preko socialnih omrežij. Nekomu pa vendarle več pomenijo neposredne povezave in si želi družabno življenje v živo. Morda si želi investirati v kuhinjo, kjer bo lahko pripravljala dobrote zase in prijatelje. Kakovost bivanja pomeni tudi dober počitek in spanec, zato si ljudje želimo kakovostno sedežno garnituro in posteljo. Če smo s svojim stanovanjem zadovoljni, si lahko za bolj brezskrbno bivanje omislimo varnostni sistem, ki nepovabljenim preprečuje dostop. V sklop brezskrbnosti sodi tudi ustrezno zavarovanje našega premoženja,

saj lahko v tem primeru z bistveno manj stresa prebudimo kakršnekoli nesrečne in nepredvidljive dogodke. Nikakor pa ni nujno, da vse svoje želje usmerimo v stanovanje oz. hišo, veliko nam lahko pomeni tudi vrt. Tukaj se odpira nova široka paleta možnosti, tudi za lastnike stanovanj z balkoni. Na njih je možno postaviti vedno več specializiranih izdelkov za gojenje balkonskih rastlin. Prav izjemno se je sprehoditi med policami trgovin, ki to ponujajo, saj gre za res zelo dovršene minimalistične izdelke. Da se o izdelkih za zunanjo ureditev vrta sploh ne pogovarjamo.

Ureditev potk, nasadov, morda mini ribnika, ograje, tople grede ... je samo nekaj možnosti. Posebno poglavje je namenjeno počitku na vrtu, kjer se bohotijo sedežne vrtno garniture, žari, ležalniki ... pa vse do bazena. Ni pa nujno, da je vse povezano z velikimi stroški, saj lahko potke tlakujemo npr. s kamni, ki jih nabereemo na kakšnem rečnem nabrežju. Nekaj ročnih spretnosti je potrebno za lastno ureditev nasadov, morda za ureditev hotela za koristne žuželke ali skalnjaka ... Naj vsak poišče tiste stvari, ki ga osrečujejo, za njihovo uresničitev pa potem poiščimo lastno pot.



### Kolofon

Kakovost bivanja, oglasna priloga Štajerskega tednika

8. marec 2016

Urednik priloge: Jože Mohorič

Fotografije: Črtomir Goznik

Avtorji prispevkov: Jože Mohorič, Miša Pušenjak

Lektoriranje: Lea Skok Vaupotič

Celostna podoba in grafično oblikovanje: Daniel Rižner

Trženje: Marketing Radio Tednik Ptuj, zanj Mojca Hrup

KAKO VAROVATI OBJEKTE?

# PREPREČITE VLKOM V SVOJ DOM!

## Lani spet več tatvin, ropov in vlomov.

Tako med poslovnimi subjekti kot tudi med lastniki zasebnih stanovanjskih nepremičnin je povpraševanje po tehničnem varovanju objektov čedalje večje. Nasvet podjetja Varnost Maribor za varovanje stanovanjskih nepremičnin je preprosto: najprej objekt in okolico dobro osvetlite in fizično zaščitite, le tako bo strokovno nameščeno tehnično varovanje res učinkovito.

»Storilci najpogosteje vlamljajo v objekte, ki so na zunaj lepo urejeni, saj to kar sili v sklep, da so taki tudi znotraj,« pravi Sebastijan Zinrajh, komercialist v podjetju Varnost Maribor. Dodaja, da so hvaležna tarča vlomilcev manj obljude, odročni, neosvetljeni predeli naselij, kjer lahko neopazno dostopijo do



objekta, opravijo svoje in se po kriminalnem dejanju preprosto umaknejo. V takih primerih v podjetju Varnost Maribor svetujejo

ureditev razsvetljave ter namestitve kakovostne in dovolj trdne ograje. Oba ukrepa bosta kriminalce odvrgla od sumljivih

dejanj, pri čemer se bodo zelo verjetno lotili drugih neosvetljenih in neograjnih objektov. Tarča vlomilcev seveda niso le odročna naselja, pričakovati jih je mogoče tudi v stanovanjskih blokih. Najlaže je dostopati do pritličnih atrijskih stanovanj.

**Možen tudi dnevni najem varnostnih sistemov**  
Dodatna možnost, ki še poveča varnost lastnine pred vlomi, je tehnično varovanje. Lastniki lahko med odsotnostjo premoženje zavarujejo po več poteh. Varovanje je lahko stalno ali priložnostno. Poslovni sistem Varnost Maribor ponuja tudi dnevni najem sistemov za sporočanje vloma, kar je še posebej primerno za čas dopustov. V ta namen namestijo brezžični sistem, ki ga povežejo z dežurnim centrom

### Lani več tatvin, ropov in vlomov

Iz poročila policije za prvo polovico leta 2015 je razvidno, da se je število vlomov, tatvin in ropov skupaj v primerjavi z letom 2014 povečalo. Leta 2014 so v vsem letu našeli 25.404 takšna dejanja, v prvi polovici leta 2015 pa 18.474. Podatkov za drugo polovico leta 2015 še ni, če pa se je nadaljeval trend iz prvega polletja, bi letno tako imeli skoraj 37 tisoč tatvin, vlomov ali ropov. Ta številka bi pomenila več kot 45-odstotno letno rast.

podjetja Varnost Maribor. Ob alarmu na objektu ukrepa skupina ustrezno opremljenih in usposobljenih varnostnikov, ki preveri vzrok za alarm in ustrezno ukrepa.

### Le strokovnjak lahko določi kritične točke

»Za uspešno varovanje doma je treba strokovnjaku predvsem zaupati bojzorni, življenjske navade in skupaj določiti primerno varovanje,« razlaga projektni vodja Matej Kop. Po naročilu se objekt pregleda, s čimer se odkrijejo kritična mesta, ki jih je treba najbolj varovati. Na podlagi zapiskov se izdelata idejna rešitev izvedbe varovanja objekta. Pri novogradnjah v podjetju Varnost Maribor priporočajo, da je tehnično varovanje zajeto že v projektu za gradnjo, pri čemer je treba na varovanje gledati celostno. Pri načrtovanju sistema mehanskega varovanja za sporočanje vloma se pregledajo tudi fizične oziroma mehanske ovire na objektu ali pa se predlagajo rešitve mehanskega varovanja, ki se navadno

dopolni s sistemi tehničnega varovanja. Le z uspešno kom-

binacijo različnih sistemov so lahko tudi rešitve ugodne, gledano s stališča učinkovitega varovanja in ekonomske racionalizacije.

### Vse je že na telefonih

Mehanska zaščita nepooblaščenim osebam in vlomilcem preprečuje dostop na določeno območje ali v prostore. Takšnih dejanj ni mogoče povsem preprečiti, lahko pa jih močno otežimo. Se pa alarmni sistemi skupaj z razvojem elektronike hitro spreminjajo oziroma nadgrajujejo. Veliko novosti je povezanih z razvojem brezžičnih podatkovnih omrežij, pametnih telefonov in drugih informacijskih orodij. »Pri varovanju stanovanjskih prostorov zelo hitro napredujejo sistemi za njihovo upravljanje in nadzorovanje,« pojasnjuje Matej Kop. Proizvajalci opreme prilagajajo aplikacije mobilnim napravam, zato lahko uporabniki zelo preprosto nadzorujejo dogajanje prek svojih telefonov. Prek pametnih telefonov in tablic lahko z ustrezno programsko opremo oziroma aplikacijami za operacijske sisteme Android ali iOS brez težav upravljamo sisteme za sporočanje vloma. Poleg tega lahko prek centralnih enot nadzorujemo uha- janje plina, dima, izlitja vode. Prav tako lahko prek videonadzornih sistemov vsak trenutek opazujemo dogajanje v objektu ali njegovi okolici.

Najučinkovitejše varovanje stanovanjskih hiš je kombinacija **MEHANSKEGA IN ELEKTRONSKEGA VAROVANJA**



### Sistem brezžičnega/žičnega varovanja doma

- Vključuje opremo v vrednosti do 750€,
- povezava na varnostno-nadzorni center,
- 24-urna pripravljenost intervencijskih skupin,
- takojšnja intervencija v primeru alarma,
- certificiran in zanesljiv sistem,
- hitra in enostavna montaža,
- preprosta uporaba in možnost nadgradenj,
- več na [www.varnost.si](http://www.varnost.si)

samo **30,50 €** na mesec



DARILLO

### Protivlomna in zvočno izolativna varnostna vrata s certifikatom



- 40 dB - certificirana protihrupna zaščita protivlomna in kompaktnost
- Odlična toplotna izolativnost
- Kakovost potrjena s certifikati
- Profesionalna vgradnja na mero
- Slovenski proizvajalec razvojni

cena z montažo **900,00 €** že od **1290,00 €**

**Preženite vlomilce!**  
**SUBVENCIONIRAMO sistem za varovanje doma**

Vse cene so z DDV in veljajo za fizične osebe, ponudba velja do preklica. Fotografije so simbolične. Pridržujemo si pravico do sprememb.

Varnost Maribor d.d. PE Maribor PE Ljubljana PE Celje PE M. Sobota PE Koper PE SL. Gradec PE N. Gorica [www.varnost.si](http://www.varnost.si)  
Kraljeviča Marka ul. 5 02 230 30 40 01 436 60 66 041 736 504 02 532 16 07 05 674 67 77 051 371 678 05 620 97 39 info@varnost.si

Varovanje premoženja prepustite profesionalcem!

# Energijsko varčen pomivalni stroj

Stroj za pomivanje posode je zelo koristen gospodinjski aparat, saj nas razbremeni zamudnega in velikokrat vsem neljubega opravila, to je ročnega pomivanja posode. Poleg tega je posoda pomita v pomivalnem stroju bolj čista oz. higiensko neporečna. Pomivalni stroj porabi tudi manj električne energije in vode in s tem manj obremenjuje okolje kot ročno pomivanje. Strokovnjaki ocenjujejo, da pomivanje posode v pomivalnem stroju namesto ročnega pomivanja v povprečju predstavlja na gospodinjstvo v Evropi dnevni prihranek:

- energije – 1 Kwh, kar pomeni za vsa gospodinjstva v Evropi toliko kot proizvodnja električne energije dveh povprečno velikih jedrskih elektrarn,
- vode – 25 l ali v Evropi 1,3 milijona m<sup>3</sup>,
- delovnega časa – 1 uro (približno).

Pomivalni stroj pomiva posodo z bolj ali manj toplo vodo, v kateri je raztopljeno pomivalno sredstvo. Voda, ki iz vrtečih ročic priteka oz. prši pod pritiskom na posodo, naloženo v izvlečne košare, doseže na posodi enak učinek, kot ga dosežemo z mehanskim čiščenjem. Močni curki

so usmerjeni tako, da sežejo v vse dele posode. Ročice za brizganje vode imajo na koncih v razne smeri usmerjene šobe. Posodo oz. pribor moramo namestiti v dve košari dovolj trdno, da ju vodni curki ne obračajo ali premikajo. Za učinkovito pomivanje je odločilnega pomena temperatura vode. Ta je pri različnih programih pomivanja različna, od 40 do 75 stopinj Celzija. Temperatura vode ima pomemben vpliv na porabo električne energije.

Sodobni pomivalni stroji porabijo za eno pomivanje od 15–28 l vode in 1,1–1,8 kWh električne energije.

## Kako doseči boljši rezultat pomivanja

### Pravilno zlaganje posode v pomivalni stroj:

- preden zložimo posodo v pomivalni stroj, jo očistimo vseh ostankov hrane, ki niso topni v vodi, npr. kosti, lističi čaja, ostanki mesa, zelenjave, sadno lupino, kavno usedlino, pepel ...;
- posode v katerih se je hrana prismodila, moramo pred pomivanjem nekaj časa namakati;
- posodo zlagamo v obe pomični košari. Z zlaganjem



zlagamo od zadaj. Velja načelo, da velike in bolj umazane kose posode zlagamo v spodnjo košaro (kozice, ponve, skleda, krožnike);

- na zgornjo košaro zložimo manjše in občutljivejši kose posode, kot so kozarci, skodelice, krožnički ter plastično posodo, odporno na visoko temperaturo;
- skodelice, kozarce, ko-

zice in drugo globoko posodo zložimo v stroj narobe obrnjeno;

- po možnosti naj se posoda med seboj ne prekriva oz. postavljena naj bo tako, da jo vodni curki dosežejo z vseh strani;
- jedilni pribor zložimo v posebno košarico oz. predal za pribor, in sicer tako, da bo voda imela dostop do vsakega posameznega kosa;

- po končanem zlaganju posode v stroj se pripravimo, ali se razpršilni ročici lahko prosto vrtita. Morebitne visoke lonce, dolge nože ipd., ki bi to preprečevali, takoj premestimo ali odstranimo.

### Praznjenje pomivalnega stroja:

- po izključitvi stroja vrata stroja malo odpremo in posoda se bo hitreje ohladila in posušila;
- vroča posoda iz porcelana ali keramike je zelo krhka. Zato jo po končanem pomivanju pustimo v stroju, da se malo ohladi;
- najprej izvlecimo in izpraznimo spodnjo košaro, šele nato zgornjo. Vodne kapljice tako iz zgornje košare ne bodo padale na posodo in pribor v spodnji košari.

**TERRA, ANTON DOBNIK s.p.**,  
Kungota pri Ptujju 71, Kidričevo.  
• fasaderstvo  
• slikopleskarstvo  
• zaključna gradbena dela  
GSM 040 186 964

**VODOVOD IN OGREVANJE**  
ENERGOVOD - KRUSIČ & CO  
d.o.o., Zgornja Pristava 33,  
2323 Ptujška gora, GSM 041  
704 355. E-mail energovod.  
krusic@siol.net

## GRADBIRO d.o.o.

Klepova ul. 12, Ptuj  
Tel: 02 - 748 14 03, fax: 02 - 748 14 04  
www.gradbiro.si, Gradbiro@siol.net



### PROJEKTIRANJE

- Urbanistična dokumentacija
- Načrti hiš, poslovnih objektov
- Tipski projekti, legalizacije
- Nadzor del, koordinatorstvo
- Varnostni načrti

### NEPREMIČNINE

- Posredovanje nepremičnin
- Cenitve, pogodbe

PRIPOROČAMO SE S CELOVITIMI, KVALITETNIMI  
IN STROKOVNIMISTORITVAMI

## KOVAŠTVO - KLJUČAVNIČARSTVO FRANC SLODNJAK

2252 Dornava 54  
Tel./fax: 02 755 01 91  
GSM: 041 699 334  
kovacija.slodnjak@gmail.com



## NLB Stanovanjski kredit

# Greste na novo ali v prenavo?

Oglasite se pri kreditnih svetovalcih v naših poslovalnicah! Pripravili bodo **ponudbo posebej za vas**, glede na vaše finančno stanje in pogoje najema kredita. Pomagali vam bodo izbrati najprimernejšo rešitev, da boste **v letih odplačevanja kredita lahko bolj brez skrbi**.



www.stanovanjskikredit.si

01 477 20 00

NLB d.d., Trg republike 2, 1000 Ljubljana

# Žive meje nas s svetom povezujejo ali pa odrežejo od njega

Slovenci sodimo med narode, ki si radi omejijo, ogradijo svoj kotiček sveta. Ker se nam v žilah še vedno pretaka kmečka kri, se veliko novih ponosnih lastnikov hiš odloči za žive meje, od sosedov in narave jih ločijo rastline. Pogosto pa se pri tem ne odločimo za prave rastline, zato smo potem razočarani.

## Kako izbrati pravo živo mejo?

Najprej je treba vedeti, kaj želimo. Če želimo samo ograditi svoje od ostalega sveta, pri tem pa se od nje ne odrezati, se boste odločili za nizko živo mejo. Ta še vedno omogoča pogled v naravo, v daljavo, s tem

pa nas ne odreže od sveta. Seveda pa vsi nimate take sreče, da bi vam bil pogled v naravo še omogočen. Od neprijetnih stavb, cest, še kakšnega neželenega pogleda pa se bomo ločili z visoko živo mejo. Že od tega je tudi odvisno, katere rastline boste izbrali.

Nato se je treba odločiti še za nekaj, ali si želite striženo, formalno živo mejo ali pa si želite naraven izgled vrta, pri tem pa tudi naravno, živo mejo.

## Strižena živa meja

Za obrezovano živo mejo se odločite, če želite strog red in formalnost na vrtu. Potem je treba tej formalnosti prilagodi



tudi druge elemente, kot so okrasne gredice in zelenjavni vrt. Prav gotovo je taka živa meja nujna, če imamo majhen košček zemlje okoli hiše, saj obrezovana živa meja zagotovo zavzame manj prostora.

Izmed nizkih rastlin, ki jih obrezujemo, se najpogosteje odločimo za pušpan, češmin (Bereberis vulgaris), dren (če se odločimo za Cornus alba sibirski dren, nas pozimi razveseli z lepo obarvanimi enoletnimi poganjki), obrezujemo lahko tudi rododendrone, odločimo se lahko celo za gaber, saj prenese močno obrezovanje, med iglavci pa za brine in tiso. Za visoke žive meje pa najpogosteje uporabimo ciprese oz. tuje.

Največja težava pri striženih živih mejah je ta, da so grmi, ki jih kar naprej »mučimo« s škarkami, seveda vedno bolj občutljivi od tistih, ki rastejo tako, kot želijo sami. Obrezovane rastline so tudi vedno privlačnejše za škodljivce in tudi bolezni. Prinašajo pa red v naše življenje, predvsem pa zavzamejo manj prostora, običajno lahko njihovo velikost tudi dokaj dobro nadziramo.

## Prostorastoče žive meje

Te pa lahko prinašajo v naše življenje več barv, več

naravne ureditve, zato so veliko primernejše za vse, ki imate radi naravne linije in oblike, ki niste za formalnost. Izberemo lahko cvetoče grmovnice, mogoče jih celo pomešamo, tako da nam vedno nekaj v naši meji cveti. Neprehodne lahko naredimo z vrtnicami, izbiramo predvsem tiste stare Rosa rugosa tipe, ki pogosto tudi lepo dišijo. Res pa je, da v nas ne vzbujajo tako močnega smisla za red, običajno niso povsem nepregledne, skoznje še vedno vidimo in najpomembneje, drugi lahko vidijo nas.

## Težave, ki jih imajo ciprese

Do sedaj so veljale ciprese oz. tuje za najbolj priljubljene rastline živih mej. Sama sicer nisem prepričana, da je ta izbira prava. Čeprav je Thuja sp. res nekoliko bolj prilagojena na naše podnebje, je zanjo poleti vseeno prevročje, pozimi pa pogosto premrzlo. Naše zime so zanje tudi zelo pogosto presuhe, zato trpijo zimsko sušo. Vse to že vsa leta povzroča, da se odrasle rastline začnejo sušiti. V meji pa zazijajo grde luknje. Proti tej težavi ni pomoči, rastline ne boste rešili. Ob saditvi poskrbite za dobro drenažo, odvajanje vode, mogoče celo podobno, kot naredimo drenažo

okoli hiše. Poleti poskrbite za namakanje, pozimi pa tudi, da rastline ne bodo trpele suše. To se zgodi, ko je zemlja zamrznjena ali pokrita s snegom, podnevi pa sije sonce.

Če postanejo težave nevzdržne, namesto cipres posadite raje tise. Tise lahko obrezujemo po mili volji, česar tuje ne prenašajo. Nimate večjih težav zaradi klime. Res so nekoliko dražje, a so trajne. Res sodijo med strupene rastline, a lahko kupite tudi take, ki nimajo rdečih jagod, ki privlačijo otroke.

## Nega žive meje

Žive meje so lahko lep zaključek vrta, lahko pa nam ob visokem strošku povzročajo težave. Odločiti se je treba za trpežne rastline in jih seveda tudi ustrezno negovati. Iglavce obrezujemo šele, ko pričenjajo poganjati, listopadne listavce (gaber, dren ...) pa prej. Z obrezovanjem zimzelenih listavcev počakamo na sredino marca. Še pomembneje pa je, da les grmovnic v jeseni ustrezno dozori. Zato je zadnje obrezovanje lahko konec avgusta, mogoče še prvi teden septembra, kasneje pa šele, ko listavcem odpadejo listi. Vse drugo vmes lahko povzroči, da les ne bo dozorel, s tem pa večje težave rastlin v mrzli in suhi zimi.

Prav tako je sedaj čas, ko jih prvič pognojimo, če je možno, se odločimo za specialna gnojila. Drugič pognojimo v času poganjanja novih poganjkov, ko prav tako uporabimo specialna gnojila. Tretjič pa je smiselno pognojiti še konec poletja, neke v septembru. Tokrat pa ne uporabimo gnojil, ki vsebujejo dušik. Lahko pa uporabimo domač kompost, neke 2-3 l/m<sup>2</sup> bo zadoščalo za odrasel nasad.

**PTUJČANKA** TRGOVSKO PODJETJE NA VELIKO IN MALO d.o.o.

KEMIKALIJA, Zagrebška 30, 2251 Ptuj, tel.: 02/78-37-621, 02/78 85 000

KEMIKALIJA, Zabovci 4b, tel.: 02/76-63-951

**Se priporočamo s svojimi storitvami:**

- mešalnica fasadnih barv in ometov
- mešalnica mobihe! 2K in metalik
- mešalnica tesarol in helios barve v vseh niansah
- čistila in spreji za odstranjevanje madežev

**KAMNOSEŠTVO**

Ivo **©ZMEC**, s.p.

**040 880 308**

Ormoška 61, Ljutomer pri pokopališču

[www.spomeniki.net](http://www.spomeniki.net)

nagrobniki, pulti, police, stopnice, ... vse iz naravnega kamna

\* STROJNE INŠTALACIJE \* GRADBENIŠTVO \* IZKOPI

**DONAJ** s.p.

STANISLAV DONAJ s.p.  
Gajevci 24/a 2272 Gorišnica,  
Tel: 02/7408-163, Fax: 02/7408-164

**Z VAMI 30 LET**

Gsm: 041/ 705-491,  
041/ 793-461,  
041/ 790-995

Email: [donaj@teleing.com](mailto:donaj@teleing.com),  
[stanko.donaj@gmail.com](mailto:stanko.donaj@gmail.com)  
[HTTP://www.VODOVOD-DONAJ.COM](http://www.VODOVOD-DONAJ.COM)

\* Vodovodna dela \* Ogrevanje  
\* Pluvia sistemi \* Hidrantna omrežja  
\* Svetovanje \* Zidarska dela  
\* Obrtniška dela \* Strojni izkopi \* Preboji \*

**POMLAD** d.o.o.

**Topdom** skupina Za male in velike mojstre

**GERARD** KRALJ MED STREHAMI

- gradbeni material
- kritine in strešni sistemi
- keramika in sanitarna oprema
- stavbno pohištvo
- suhomontažni sistemi
- fasadni sistemi
- izolacije
- orodje
- barve, laki
- mešalnica barv

**Obiščite nas in poiskali bomo pravo rešitev za vaš dom.**

Pomlad d.o.o., Gerečja vas 36 b, 2288 Hajdina, T: 02/799 01 00, [pomlad.doo@siol.net](mailto:pomlad.doo@siol.net)

SEJEM DOM  
dvorana A  
KUPOLANE SLEDIMO TRENDOM.  
MI JIH USTVARJAMO. | ŠT. 1  
V SLO

## KAKOVOST

Smo nosilci najzahtevnejših mednarodno priznanih certifikatov na področju energijsko učinkovite, trajnostne in okolju prijazne gradnje. Z visoko odličnostjo narekujejo trende tako na domačem kot na tujih trgih.

## TRADICIJA

Za vas gradimo že od leta 1942. Zgradili smo 27.000 individualnih hiš in 380 javnih objektov. Marles hiše že več kot 74 let nudijo dom tistim, ki zaupajo najstarešemu in največjemu proizvajalcu montažni hiš v Sloveniji.

## DIZAJN

Sodobno oblikovanje in vrhunski dizajn so naše prednosti. Marles hiše so plod skrbnega načrtovanja izkušene ekipe arhitektov in nenehna prizadevanja za inovativne dosežke pri gradnji lesenih montažnih objektov.



Marles – vodilni v gradnji montažnih lesenih, visokoučinkovitih nizkoenergijskih in pasivnih objektov



Salon Marles, Limbuška c. 2, SI – 2341 Limbuš  
T 00386 (0)2 429 45 00, F 00386 (0)2 429 46 40  
Salon Idej Marles, Dunajska c. 151, SI – 1000 Ljubljana  
T 00386 (0)8 205 28 50, F 00386 (0)8 205 28 52  
info@marles.com

ODGOVORNI NARAVI IN

Ljudem

since 1942



## Montažne hiše Marles

S kakovostjo, izkušnjami, dobrimi referencami in vedno večjo prepoznavnostjo jim je nove investitorje uspelo prepričati, da izmed kopice ponudnikov montažnih objektov izberejo prav Marles.

Družbo Marles hiše Maribor odlikuje vrhunska kakovost, stalen razvoj in dolgoletna tradicija.

## Vodilen doma, zelo uspešen v tujini

Marles ima največje proizvodne zmogljivosti v Sloveniji, zato je tudi njihov tržni delež na slovenskem trgu montažne gradnje največji. Zelo uspešni so tudi na tujih trgih. Na nekaterih izmed njih so se uveljavili z lastno blagovno znamko, nekeje z ustanovitvijo hčerinskih družb ali podružnic (na primer v Avstriji, Italiji ali Hrvaški), spet drugod pa prek zanesljivih poslovnih partnerjev (na primer v Nemčiji, Švici, Angliji, Franciji, Ukrajini ali Luksemburgu). Prodaja na tujih trgih se vsako leto bistveno povečuje, kar je še dodatno potrdilo o kakovosti Marlesovih hiš.

## Kakovost dokazana tudi s certifikati

V Marlesu nenehno težijo k razvoju montažne gradnje. To pomeni, da ekipa strokovnjakov vseskozi sledi novim smernicam, preizkuša nove materiale in metode dela ter teži k čim bolj ekološkimi delovnim procesom v proizvodnji in pri izgradnji na terenu. Njihovo kakovost dokazujejo certifikati oziroma znaki kakovosti,

kar pomeni, da kakovost redno in natančno preverjajo tudi zunanje institucije, pooblaščenice za izdajanje certifikatov in znakov kakovosti.

## Pomembno vodilo so kupčeve želje

V Marlesu se v celoten proces nakupa hiše vključujejo različni strokovnjaki – arhitekti, svetovalci, tehnologi in projektanti. Vsako hišo namreč obravnavajo kot projekt, ki zahteva znanje več strok. Pri tem jim je pomembno vodilo posameznik, saj želijo, da se hiša poveže z naročnikovim stilom življenja in mu tako omogoča optimalno zadovoljstvo.

Svetovanje je zato osredotočeno na uporabnika, na njegove želje, potrebe in sanje. Gradnja hiše zahteva celovit pristop k načrtovanju in prilagoditvam estetskega in funkcionalnega značaja. Hiše Marles so unikatne, saj so pozorni tako na skrb za okolje, na čustva lastnikov in na estetska merila. Njihov pristop je oseben, kar je pomembno za doseganje obojestranskega zadovoljstva.

## Individualnost po meri kupca

Čedaljeveč kupcev ima popolnoma individualne želje pri nastajanju hiše, pri čemer dajejo velik poudarek arhitekturni dovršenosti. Zaradi današnjega življenjskega sloga si jih vse več želi čim manj skrb, zato se odločajo za gradnjo hiše na ključ, kjer je celosten pristop še toliko bolj pomemben. V Marlesu kupcem v prvi vrsti omogočajo izbor notranje opreme v celoti po lastni izbiri, s kakovostnimi in vrhunskimi izvajalci pa posrbijo za dokončanje objekta v konkurenčnem cenovnem razredu.

## Letos novosti tako na področju tehnologije kot arhitekture

»Letos načrtujemo novosti tako na področju arhitekture kot tudi na področju tehnologije, ki je eden izmed glavnih dejavnikov naše uspešnosti. Namignem lahko le, da bomo posebno pozornost namenili upravljanju bioloških, naravnih materialov in celotni izpeljavi objektov. Pri tem bo še posebej izpostavljena arhitektura, ki da s svojo unikatnostjo pečat naši individualni gradnji,« je povedal Bogdan Božac, direktor družbe Marles hiše Maribor. Dodal je, da se trg montažnih hiš z leti spreminja. Montažna gradnja je postala trend, predvsem pa se je spremenilo zavedanje ljudi o tem, da je lesena montažna gradnja zdrava, da minimalno obremenjuje okolje, hkrati pa je hitra in ekonomična. Kot pravi sogovornik, se čedalje bolj uveljavlja individualna visoko učinkovita oziroma pasivna gradnja objektov z višjo dodano vrednostjo. Tipičnih zasnov hiš praktično ni več, saj imajo kupci možnost skupaj z arhitektom oblikovati hišo po svoji želji. »Tako je vsaka naša hiša prilagojena željam in potrebam vsakega kupca posebej,« pravi Božac.

## tahting d.o.o.

PROIZVOD ZA POPRAVILNO IN IZDELAVO  
HIDROIZOLACIJ NA RAVNIH STREHAH

Na vseh bitumenskih hidroizolacijah ravnih streh se zaradi vplivov okolja sčasoma pojavijo poškodbe v obliki razpok in poroznosti. Zaradi teh poškodb hidroizolacija postane vodopropustna in s tem ne opravlja več svoje funkcije. Tako voda zateka skozi streho v notranjost prostora in povzroča škodo na objektu. Iz tega razloga je treba nastalo situacijo kar najhitreje sanirati. V ta namen v podjetju Tahting nudimo visokokakovosten bitumenski hidroizolacijski proizvod STREFLEX, s katerim lahko sami izredno hitro, kakovostno in cenovno ugodno sanirate vse vrste bitumenskih hidroizolacij na ravnih strehah, nadstreških in terasah z minimalnim naklonom 3°. STREFLEX je visoko fleksibilna enokomponentna polimerna bitumenska zmes, s katero izredno učinkovito premostimo vse razpoke in zapremo pore na bitumenski hidroizolaciji ravne strehe, s čimer se dolgoročno onemogoči vdor vode



na površino in zagotovi popolna hidroizolativnost površine. STREFLEX je popolnoma odporen na UV-žarke in na vse ostale vremenske vplive. Delo s STREFLEX-om je izredno enostavno ter zahteva minimalno uporabo orodij. STREFLEX je izredno primeren tudi za izdelavo nove brezšivne hidroizolacije na

strehah z minimalnim naklonom 3°. Iz naše zelene linije okolju prijaznih bitumenskih proizvodov pa v podjetju Tahting nudimo tudi proizvod HIZOBIT 1K PRO, ki je namenjen za izdelavo in popravilo hidroizolacij na temeljih. Vsi proizvodi so brez topil in so okolju prijazni.

OBNOVA ASFALTNIH IN  
ZAŠČITA BETONSKIH POVRŠIN

- MALT-PHALT** – več komponentna asfaltna zmes za popravilo neravnin in posebkov na asfaltnih in betonskih površinah
- ASPHALTON** – obnovitveni premaz za asfaltno površine in zaščito pohodnih in povoznih betonskih površin
- FUGOLIT-FLEX** – hladna zalivna masa za razpoke na asfaltu in betonu ter med asfaltom in betonom
- CAM-PHALT** – hladni asfalt za krpanje večjih lukenj in udarnih jam

Tahting, d. o. o., Vurnikova 3, 1000 Ljubljana  
Tel.: 01/300 92 80, Faks: 01/300 92 88,  
Mobi: 041/ 707 550  
E-pošta: podpora@tahting.si  
Splet: www.tahting.si



# Pravilno zračenje in prezračevanje

Ugodno počutje in sposobnost koncentracije za delo v prostoru, pa naj bo to bivalni ali delovni prostor, sta odvisna od vrste dejavnikov, kot so temperatura, osvetljenost, gibanje zraka, hrup in podobno, med njimi pa je eden najpomembnejših dejavnikov kakovost zraka.

V zraku mora biti zadosten delež kisika, primerna zračna vlaga, nemoteča količina vonjav in tako majhna količina zdravju škodljivih snovi, da naše zdravje ni ogroženo. Primerno kakovost zraka dosežemo z zračenjem, ki je potrebno predvsem zaradi odstranjevanja škodljivih snovi in različnih vonjav. Škodljive primese v zraku nastajajo v stanovanjih na dveh nivojih:

- iz snovi, ki so v prostoru, torej zaradi izhlapevanja različnih zaščitnih premazov lesa, lakov in barv, naravnega plina radona, mikroorganizmov, prahu,
- zaradi bivanja človeka v prostoru, ki oddaja različne vonjave in vlago, kuha in pripravlja hrano, se kopa, kadi, goji rože, ki oddajajo dodatno vlago itd.

Pomen dobre kakovosti zraka največkrat zanemarjamo. Večina ljudi zrači svoje bivalne prostore z odpiranjem oken, misleč, da s tem zagotavljajo zadostno količino svežega zraka za dihanje. Za normalno dihanje zadostuje že zrak, ki v prostor pride zaradi netesnosti stanovanjskega prostora. Te netesnosti predstavljajo v glavnem pripire pri oknih in zunanjih vratih, pa tudi nekatere gradbene konstrukcije prepuščajo zrak. Pogoja za tako izmenjavo zraka (imenujemo jo tudi naravno prezračevanje) sta temperaturna razlika med notranjostjo prostora in okolico ter veter. Če je notranja temperatura višja od zunanje, kar je posebej izrazito pozimi, nastane zaradi različne gostote toplega in hladnega zraka določena tlačna razlika, ki povzroči gibanje zraka. Veter povzroča intenzivnejši prodor zraka v prostore, saj na strani, ki je izpostavljena vetru, povzroči nadtlak, na ostalih straneh pa podtlak.

Naj naštejemo nekaj vrednosti za potrebno število izmenjav zraka za nekatere onesnaževanju najbolj izpostavljene prostore v stanovanjih in hišah:

- WC: 4 do 5/h
- kopalnica: 5 do 8/h,
- kuhinja (odvisno od št. aparatov): 15 do 25/h
- garderoba: 3 do 6/h

## Viri onesnaževanja zraka v prostorih

### 1. Vonjave

Najbolj obremenjujejo zrak različne vonjave, ki jih oddaja človek, ki biva v prostorih

### 2. Vlaga

Glavni viri vlage oziroma vodne pare v zraku so:

- osebe, ki oddajajo vlago v zrak z dihanjem in hlačenjem vlage s površine kože,
- vlaga, ki se sprošča pri kuhanju, kopanju, pranju, pomivanju posode itd.,
- vlaga, ki jo v prostor vnašajo rože in okrasno rastlinje.

Relativna vlaga prostorov naj bi se gibala v mejah med 35 in 80 %. Nižja zračna vlaga pomeni »suh zrak«, ki lahko vsebuje tudi večjo količino prahu, kar povzroča obolenja dihal in različne prehladne bolezni. Preveč vlage v zraku pa pomeni »soparno klimo«, kjer se vlaga lahko izloča na hladnih površinah notranjih zidov, kar ima za posledico nastanek kondenzata in različnih plesni.

### 3. Organske spojine

V stanovanje vnašamo različne snovi, ki vsebujejo organske spojine, ki se še dolga leta izločajo iz različnih barv, lakov, zaščitnih premazov za les, lepil, smol in drugih. Naj-

Človek potrebuje na uro za normalno dihanje približno 0,4 m<sup>3</sup> zraka. Takšna mora biti menjava zraka za doseganje prave koncentracije kisika v zraku. Če za primer vzamemo prostor velikosti 12 m<sup>2</sup> in višine 3 m, pomeni da moramo za potrebe dihanja zamenjati samo stoti del prostornine prostora na uro – 0,01/h. Pri normalno zatesnjeni stavbi meritve pokažejo, da je število izmenjav med 0,1 in 0,3 1/h, kar povsem zadošča za dihanje.

pogostejši onesnaževalec je formaldehid, ki se izloča iz različnih vezanih plošč in lakov, potem pa še nekateri, kot so pentaclorfenol (različne lesne zaščite), različni benzoili (barve, lepila, laki), akrilati (barve, laki), vinilkloridi iz plastičnih materialov in še mnogi drugi. Da očistimo zrak teh spojin, je potrebno zadostno zračenje prostorov v daljšem časovnem obdobju, posebej pri novih stanovanjih, ko kupimo novo pohištvo, barvamo stanovanjske prostore, lakiramo parkete, polagamo nove talne obloge itd.

### 4. Mikroorganizmi

Zrak v bivalnih prostorih vsebuje tudi različne bakterije, viruse in druge mikroorganizme, ki lahko ob ugodnih pogojih, posebej povišani relativni vlagi, povzročajo različne bolezni.



### 5. Ostali viri

Med največje onesnaževalce spada gotovo cigaretni dim. Za prostore, kjer bivajo kadilci, je treba količino svežega zraka povečati na 30 m<sup>3</sup>/h na osebo oziroma zagotoviti ustrezno večjo izmenjavo zraka. Stanovanja, kjer prebivajo kadilci, porabijo zaradi intenzivnejšega zračenja tudi do 30 % več toplotne energije za ogrevanje pozimi kot stanovanja z nekadilci.

Onesnaževanje predstavljajo tudi različni plini in primese,

je odvisno od temperaturne razlike, jakosti in smeri vetra in se neprestano spreminja. Glede na tesnost stavbe je število izmenjav zelo različno in znaša po izkušnjah in nekaterih meritvah pri normalno tesni stavbi od 0,1 do 0,4 m<sup>3</sup>/h. Seveda taka količina zraka ne zagotavlja čistega zraka, zato je potrebno netesna mesta čim bolj zmanjšati s tesno vgradnjo stavbnega pohištva in dodatnim tesnjenjem okenskih in vratnih špranj.

Zadostne količine zraka moramo torej zagotoviti na druge, čim bolj kontrolirane načine. Najbolj razširjena metoda je zračenje z odpiranjem oken. Pri tem ločimo dolgotrajno in kratkotrajno zračenje. Kot dolgotrajno zračenje ali tudi zračenje s priprtimi okni lahko označimo odpiranje oken z zvrčanjem v polvertikalni položaj (»skipana okna«), ki ostanejo priprta večino dneva ali noči. S tem načinom omogočimo 1- do 4-kratno izmenjavo zraka v prostoru. Tak način predstavlja v hladnih dneh tudi veliko izgubo toplotne energije, potrebne za ogrevanje. Zaradi hladnejšega in manj vlažnega zraka se v prostoru tudi hitreje znižuje relativna vlaga zraka in pospešuje gibanje prahu. Podhlajujejo pa se tudi površine v neposredni okolici okna.

Veliko primernejše je kratkotrajno in intenzivno zračenje prostorov z odpiranjem oken. V enakomernih časovnih intervalih (npr. vsake tri ure) odpremo za kratek čas (5–10 minut) okna na stežaj. V tem času znaša izmenjava zraka med 9 in 15 m<sup>3</sup>/h, kar pomeni, da se celotna količina zraka zamenja v 4–8 minutah.

### 2. Kanalsko prezračevanje

Za zagotovitev zračenja v večstanovanjskih stavbah so speljani prezračevalni kanali, posebej za zračenje kopalnic in sanitarij, ki nimajo vgrajenih oken. Zrak za zračenje doteka iz okoliških prostorov in odteka skozi kanale na strehi. Pri tem zračenju je zelo pomembna temperaturna razlika, ki zagotovi potrebno tlačno razliko med vstopom v kanal in izstopom na prosto.

### 3. Prisilno prezračevanje

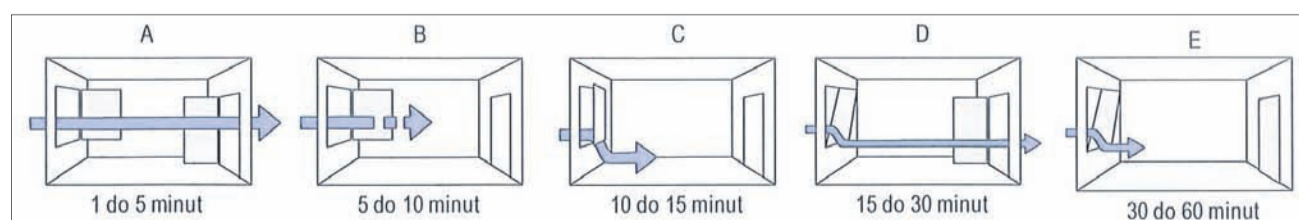
Prisilno prezračevanje zagotavlja dobro delujoče in energijsko učinkovito zračenje bivalnih prostorov. Zato potrebujemo kanalski razvod od posameznih prostorov do centralne odvodne enote na podstrešju, kjer je vgrajen odvodni ventilator. To je tudi edini način, da lahko zagotovimo zadostno oziroma načrtovano število izmenjav zraka v bivalnih prostorih.

### 4. Rekuperacija toplote

Pri centralnih napravah za prezračevanje objektov je predpisano tudi vračanje toplote izstopnega zraka v prezračevalni sistem. Takšne sisteme prezračevanja z vračanjem toplote imenujemo tudi prezračevalni sistemi z rekuperacijo toplote.

Sodobne naprave poleg vračanja toplote omogočajo tudi dogrevanje ali hlajenje vstopajočega zraka, s čimer zagotovimo primerno temperaturo vpihovanega zraka tako v času kurilne sezone kot tudi izven nje.

Postopek rekuperacije toplote lahko omogočimo z različnimi vrstami prenosnikov toplote. V povprečju lahko z rekuperacijo v primeru najpogostejše uporabljane lamelnega prenosnika toplote ponovno uporabimo okoli 65 % toplote, odvisno od potrebe po predgrevanju svežega zraka. Stopnja rekuperacije lahko v določenih primerih, odvisno od vlažnosti zraka in temperature tokov zraka, doseže tudi 80 %.



# MOGGG

## PROJEKTI

Trstenjakova 5, 2250 Ptuj

GSM: 00386 51 428 081

FAX: 00386 2 620 98 33

e-mail: info@moggg.si

# MIRAL

DIAMANTNO REZANJE, VRTANJE  
IN BRUŠENJE ARMIRANEGA BETONA

Dravinjski vrh 63, 2284 Videm pri Ptuj [www.miral.si](http://www.miral.si)

## DIAMANTNO REZANJE, VRTANJE IN BRUŠENJE BETONA

☎ 02 76 10 552

☎ 02 76 10 553

✉ miral@amis.net

Miran Krajnc s.p.

☎ 041 416 444



☎ 031 688 777 ☎ [www.vrata-tuning.si](http://www.vrata-tuning.si)

**NOTRANJA VRATA,  
VHODNA VRATA,  
OKNA PO MERI,  
TALNE OBLOGE,  
POLICE, SENČILA,  
KLJUKE**



TUNING d.o.o., PE Ptuj, Osojnikova cesta 12 T: 02/78 00 424 M: 031 688 777 [www.vrata-tuning.si](http://www.vrata-tuning.si) info@vrata-tuning.si

# GRADBENIŠTVO

## IVAN SLAČEK s.p.

Dragovič 10, 2256 Juršinci  
TEL.: 02/754 60 20, faks: 02/754 60 21  
GSM: 041/697 180  
e-mail: slacek.ivan@siol.net  
[www.slacek-zidarstvo.si](http://www.slacek-zidarstvo.si)

Hvala za izkazano zaupanje!  
Priporočamo se z gradbenimi storitvami!

**Z vami že 26 let!**

KAKOVOST BIVANJA

# MURALES

KO SE UDOBJE ZDRUŽI Z LEPOTO



Ponujamo vam veliko  
izbiro ekskluzivnega  
jedilniškega pohištva  
najnovejšega modnega  
trenda: stolov, miz,  
kotnih klopi in  
jedilniških vitrin.



Obiščite nas v našem prodajnem salonu  
Kolodvorska ulica 3, 9240 Ljutomer,  
tel.: 02 585 18 06, 02 585 18 07, fax: 02 585 18 30,  
e-mail: marica.skalic@murales@si,  
goranka.mlinaric@murales.si,  
<http://www.murales.si>

in v salonih pohištva po vsej Sloveniji.

## Lip Bled na Ptuj

Lip Bled je svojo franšizno trgovino na Ptuj odprl v juliju 2015 na Osojnikovi cesti 3. Zgodovina samega podjetja Lip Bled, d. o. o., je dolga šestdeset let. Leta 1948 so začeli svojo začetno dejavnost, žagarstvo, danes pa jih odlikuje pester nabor končnih proizvodov. V podjetju se lahko na enem mestu najde oprema za ves dom. Izdelki podjetja Lip Bled so v celoti iz slovenskega lesa, v ponudbi pa je oprema za ves dom. Prodajni program obsega notranja vrata, vhodna vrata, okna, senčila, pode, kljuke in okovje ter pohištvo iz masivnega lesa. Podjetje ponuja bogato izbiro notranjih vrat, ki se razlikujejo po oblikah, barvah, površinah, notranji sestavi, robovih, načinu odpiranja ter tipu furnirja. V sklopu prodajnega programa so v ponudbi tudi vhodna vrata, ki so lahko tradicionalna, lesena, steklena, moderna ali v kombinaciji z aluminijem. Lesena okna LIP BLED odlikujejo naravni materiali, energetska varčnost, dobra zvočna izolacija, človeku in okolju prijazen premazni sistemi ter številne možnosti izvedb, oblik in dimenzij. Na področju senčenja in dekoracije lahko izbiramo med notranjimi in zunanji senčili. Izbira talne obloge



vpliva na kakovost bivalnih in poslovnih prostorov, zato so v ponudbi kmečke deske, troslojni gotovi parket, dvoslojni gotovi parket, masivni parket, laminatni podi, PVC-vinil talne obloge ter talne in stenske obloge iz plute. V ponudbi podjetja je na izbiro tudi pohištvo iz masivnega lesa, ki je zdravju prijazen material in v bivalnem okolju prijetno vpliva na počutje. Izbiramo lahko med spalnicami, predsobami, mladinskimi sobami, dnevnimi sobami, omarami z drsnimi vrati, vgradnimi omarami in pohištvo po meri.

### Zakaj torej izbrati Lip Bled?

Imamo veliko izbiro linij notranjih vrat in možnih kombinacij,

nudimo strokovno in kakovostno svetovanje, zagotavljamo natančne izmere in vgradnjo, možnost prilagoditve dimenzij, zagotovljen servis, seveda pa podjetje odlikujeta tradicija in kakovost slovenskih izdelkov. Pri nakupu izdelkov z montažo so na voljo brezplačne izmere odprtih na vašem domu, seveda pa so tudi plačilni pogoji zelo ugodni.

Letos je podjetje obogatilo ponudbo z novimi površinami CPL, ki se ponašajo z moderno obdelavo imitacij lesenih površin, prav kmalu pa se obe-tajo tudi nove lesene površine hrasta in macesna.

Vljudno vabljeni k nam, saj je v času sejma Dom za vas pripravljena ugodna akcijska ponudba izbranih izdelkov.

Promocijsko sporočilo

# Do leta 2020 optično omrežje za vse

Podjetje Teleing je na slovenskem trgu prisotno že vse od leta 1995, lani so praznovali 20-letnico delovanja. Podjetje redno uvaja razne novosti v svojo ponudbo, zadnja je paket najTRIS. Več o tem in o splošni usmeritvi in ciljih podjetja nam je povedal njegov direktor **Janez Smolkovič**.

»Na trgu telekomunikacij se stvari dogajajo zelo hitro; konkurenca je ostra in spremembe so pogoste. Teleing želi biti na tem področju konkurenčen, zato na trg pošiljamo nov paket – imenuje se najTRIS. Ta zaokrožuje tisto najboljše iz naše ponudbe:

- razširjeno programsko shemo z več kot 140 TV-programi, od katerih jih je veliko HD ločljivosti,
- hiter internet, ki v omrežju kableske televizije znaša 15 MB/sekundo in v optičnih omrežjih 30 MB/sekundo, kar zadostuje za normalno uporabo, za zahtevnejše uporabnike imamo na voljo v ponudbi tudi večje pakete;
- cenovno ugodno fiksno digitalno telefonijo, ki znotraj našega stacionarnega in mobilnega omrežja pomeni brezplačne klice, enako velja tudi za omrežje T-2. Ponujamo tudi cenovno ugodne klice v tujino in v druga omrežja.

Trojček z imenom najTRIS je namenjen tako novim kot tudi našim sedanjim naročnikom. Prvi

so deležni posebne ugodnosti ob sklenitvi pogodbe – prvih 5 mesecev precej nižanja naročnine, že obstoječi naročniki kableske televizije ohranijo prvih pet mesecev enako ceno, dobijo pa vse dodatne storitve vključene takoj, paketni naročniki pa bodo od prehodu na najTRIS prav tako dobili vključene dodatne programe brezplačno za obdobje pet mesecev.«

## Posebej so za uporabnike verjetno zanimivi HD-programi?

»Res se trudimo, da je naša programska shema raznovrstna. Ne želimo toliko tekmovati v številu programov, ampak bolj v kakovosti ter v širokem spektru raznovrstnosti programov. Tako ponujamo vse od izobraževalnih, poljudnoznanstvenih, dokumentarnih, do filmskih in športnih vsebin, v katerih lahko vsak član gospodinjstva najde nekaj zase. V paketu najTRIS

smo osnovni shemi 105 digitalnih programov dodali še dva dodatna plačljiva paketa, 120+ in 140+ To je res ponudba, ki zadovolji še tako zahtevnega gledalca.«

## Paket ponujate za manj kot 40 evrov.

»Polna cena na omrežjih kableske televizije je 37,50 evra, pet mesecev je še dodatno znižana. V optičnih omrežjih, kjer je dostop do interneta hitrejši, pa cena znaša 40,50 evra mesečno. Tukaj bi poudaril, da smo v paketu najTRIS znižali mesečno naročnino tudi za mobilne storitve. Če se naročnik odloči tudi za našo mobilno telefonijo, znaša vsaka dodatna mobilna številka k osnovni ceni paketa le 2,50 evra dodatka. Za kableske naročnike to znaša skupaj 40 evrov (37,50 + 2,50), kar je zelo ugodno. Klici se plačujejo po dejanski porabi, a so ob tako nizki naročnini ti zelo ugodni.«

## Kakšna je osnovna filozofija razvoja podjetja?

»Teleing je zelo vpet v lokalno okolje, močno smo prisotni na področju Spodnjega Podravja in Pomurja. Prisotni smo v 15 občinah, kjer upravljamo z obstoječimi omrežji kableske televizije. Naš cilj je, da do leta 2020 obstoječe bakreno omrežje v celoti nadomestimo z optičnim in da vse obstoječe naročnike, ki so že plačali priključnino na naše omrežje, na optiko priključimo brezplačno. Ta cilj zasledujemo že od leta 2007 in intenzivno gradimo optična omrežja – trenutno smo uresničili že čez polovico zastavljenega načrta. Na ta način si želimo zagotoviti dolgoročni obstoj v tem okolju kot konkurenčen ponudnik telekomunikacijskih storitev.«



Janez Smolkovič, direktor podjetja Teleing

## Imate morda v načrtih še kakšne novosti za letošnje leto?

»Seveda, saj na tem zahtevnem trgu res ni premora, vedno je treba v korak s časom. Ena od novosti v naši ponudbi bo v nadaljevanju leta t. i. časovni zamik. Prvi korak v tej smeri smo že naredili v začetku januarja, ko smo določeno število programov v programski shemi začeli predvajati z enournim časovnim zamikom. Vsi naši naročniki imajo to storitev omogočeno brezplačno. Tako ni več bojzani, da bi določeno oddajo zamudili ali da bi v primeru dveh zanimivih oddaj v istem času eno morali izpustiti. Želimo

ponuditi tudi vse najsodobnejše možnosti interaktivne televizije in že testiramo in pripravljamo rešitve. Tako bo mogoče spremljati programe na tablicah, pametnih telefonih ali prenosnih računalnikih ter bo mogoč ogled oddaj za nazaj (v prvi fazi za 72 ur). Rešitve pripravljamo tudi za najsodobnejše TV-sprejemnike, tudi tiste, ki že podpirajo standard HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV). Prednost bo med drugim ta, da bo vse vodenost z enim daljinskim upravljalcem (pilotom), omogočene bodo vse funkcije ogleda za nazaj ... V tujini je na trgu vedno več takšnih TV-sprejemnikov, vse več vsebin bo temu tudi prilagojenih.«

**Ekskluzivna AKCIJSKA PONUDBA**

**najTRIS paket**  
5 MESECEV

od **15,99** €/meseč\*

**ZDRUŽITE STORITVE V EN PAKET IN PRIHRANITE**

**Več kot 190 digitalnih programov**

**29 HD programov**

**WiFi internet**

**DO 30/30 MBPS**

**Brezplačne minute v Teleing omrežje**

\* Več o ponudbi na [www.teleing.si](http://www.teleing.si)

[facebook.com/teleing](https://www.facebook.com/teleing)

**TELEING**  
Pokličite 080 35 38