

Priznanja Znak kakovosti v graditeljstvu, podeljena na sejmu Megra 2011

Minister za promet, dr. Patrick Vlačič, je 29. marca 2011 v okviru slavnostne otvoritve 24. mednarodnega sejma gradbeništva in gradbenih materialov Megra v Gornji Radgoni podelil priznanja Znak kakovosti v graditeljstvu.

Ocenjevanje in podelitev priznanj znak kakovosti v graditeljstvu (ZKG) poteka letos že petnajstič. Prvi dve priznanji ZKG sta bili podeljeni za montažo stavbnega pohištva na sejmu DOM v Ljubljani. Ocenjevalne komisije so letos pregledale in ocenile sedem prijav in le petim prijaviteljem oziroma njihovim izdelkom in storitvam dodelile zadostno število točk za pridobitev najvišjega priznanja s področja graditeljstva v Sloveniji - **Znak kakovosti**.



Nagrajenci, ki so prejeli to laskavo priznanje, so bili Gras d.o.o., za **izvedbo konstrukcijskih ojačitev na objektih kulturne dediščine in objektih z elementi kulturne dediščine**, podjetje Rima d.o.o. za **izvedbo obnove fasad na stavbah kulturne dediščine in stavbah s sestavinami kulturne dediščine**, podjetje Bramac strešni sistemi d.o.o. za **Profiliran betonski strešnik »Bramac Klasik, Donav, Rimski«**, Izolacija Zorman d.o.o. za **Izvedbo ravnih streh z bitumensko hidroizolacijo** ter podjetje Hipox d.o.o. za **Izvedbo vodotesne zaščite betonskih in AB konstrukcij**.

V nadaljevanju si oglejmo dobitnike priznanj po abecednem vrstnem redu.



Dobitniki priznanja znak kakovosti v graditeljstvu na sejmu Megra 2011.

Izvedba konstrukcijskih ojačitev objektov kulturne dediščine in objektov z elementi kulturne dediščine podjetja Gras d.o.o.



GRAS d.o.o.

Podjetje Gras je prejelo priznanje Znak kakovosti v graditeljstvu za izvedbo konstrukcijskih ojačitev objektov kulturne dediščine in objektov z elementi kulturne dediščine že drugič, prvič leta 2008.

Podjetje se ponaša z bogatimi izkušnjami ter izvrstnimi referencami na področju konstrukcijskih ojačitev in sanacij starih zidanih objektov ter se uvršča med kakovostne izvajalce v svoji panogi. Pri tem uspešno sodeluje s projektanti, nadzorniki, konzervatorji, spomeniško službo in investitorji.

Večina uporabljenih materialov in sistemov vgradnje imajo ustrezna poročila o preskušanju in veljavne certifikate. O poteku del vodijo zapisnik, prevzem izvedenih del pa se opravi po temeljitem lastnem pregledu in pregledu predstavnikov naročnika.

Podjetje skrbi za dodatno izobraževanje zaposlenih in njihovo seznanjanje z novostmi pri materialih, novih tehnologijah in načinih izvedbe.

Med objekti, ki so jih utrdili v zadnjih nekaj letih, je treba omeniti stavbe Ljubljanskega gradu, škofjeloški grad, grad Snežnik, grad Gorjane in grad v Logatcu. Sanirali so rojstne hiše Valentina Vodnika, Franceta Prešerna, Simona Gregorčiča, Otona Zupančiča in Frana Saleškega Finžgarja. Na njihovem seznamu referenc je tudi sanaci-

ja Tromostovja in Čevljarskega mostu v Ljubljani ter Napoleonovega mostu v Kobaridu. Najbolj so ponosni na številne reference na področju sanacij cerkvenih objektov. Tu s ponosom omenjajo cerkev na Javorci, uvrščeno na seznam evropske kulturne dediščine, stolnico v Kopru, kostnico nad Kobaridom, cerkvi Janeza Krstnika in Svetega Duha v Bohinju in župnijsko cerkev v Bovcu.

Izvedba obnove fasad na stavbah kulturne dediščine in stavbah z elementi kulturne dediščine

podjetja Rima d.o.o.



Podjetje Rima iz Ljubljane izvaja poleg drugih dejavnosti tudi izvedbo obnov pročelij s statusom kulturne dediščine oz. kulturnega spomenika. Zlasti na območju Ljubljane se je v zadnjih letih izkazalo s številnimi kakovostno prenovljenimi pročelji stavb. V sodelovanju s pristojno spomeniško službo so dvignili izvedbeno raven obnavljanja kulturne dediščine. Zgledno sodelujejo tudi z naročniki in nadzorom. Podjetje skrbi za dodatno izobraževanje zaposlenih in njihovo seznanjanje z novostmi pri izdelkih, materialih in načinih izvedbe. Za uporabljene materiale imajo ustrezna poročila o preskušanju in veljavne certifikate. Podjetje posluje skladno s pridobljenim certifikatom ISO 9001.

Uspešno so obnovili pročelja na sledečih objektih: Župnijski dom Trnovo - Plečnikova dediščina, samostan Stična, Dvorec Petkovškovo nabrežje in številna pročelja v starem delu Ljubljane - Mestni trg 24 in 19, Novi trg 2, Prešernova 9, Kersnikova 3 in 13, Rimska 7, Gosposka 4.

Profilirani betonski strešnik »Bramac Klasik, Donav, Rimski /

podjetja Bramac strešni sistemi d.o.o.



Podjetje je pridobilo znak kakovosti za profilirane betonske strešnike »Bramac Klasik, Donav in Rimski«, izdelane v skladu z vsemi veljavnimi standardi. Poleg osnovnih strešnikov izdelujejo še polovičke, slemenjake, zračnike, solarne elemente in druge elemente. Izdelki so lahko različnih barv in zaščiteni z nanosom Protector.



Proizvodnja strešnikov je sodobno avtomatizirana. Vsi proizvodni podatki se nahajajo v računalniku, kar omogoča kasnejše analize in preverbe.

Veliko skrb posvečajo okolju in imajo zaprt krog tehnološke vode brez izpustov ter poseben rezervoar za odpadna olja.

Centralni laboratorij koncerna redno nadzira vse surovine za proizvodnjo strešnikov in končne izdelke. Velik poudarek dajejo lastni tekoči kontroli - npr. vsakournna kontrola mase in dimenzijska natančnost z laserskim sistemom. Izdelki imajo ustrezne izjave o skladnosti in so označeni s CE oznako.

Kupci imajo za pomoč in informacijo na voljo izčrpne prospekte s tehničnimi podatki ter navodilo za vgradnjo. Za svoje izdelke dajejo 30-letno garancijo. Vsako leto izobražujejo in usposablajo pooblaščenca in nove krovce. Zaposleni se redno udeležujejo izobraževanj in seminarjev.

Izvedba ravnih streh z bitumensko hidroizolacijo

podjetja Izolacija Zorman d.o.o.



Podjetje Izolacija Zorman je pridobilo znak kakovosti za izvedbo ravnih streh z bitumensko hidroizolacijo.

Za hidroizolacijo ravnih streh, ki mora biti najmanj dvoslojna, uporabljajo polimerne bitumenske trakove z nosilcem poliestrskega filca. Izvajajo hidroizolacijo ravnih streh v različnih sistemih - klasičnem in obrnjenem. Podjetje se dejavno vključuje v proces načrto-



vanja objekta tudi s predlogi glede tehničnih rešitev detajlov. Veliko pozornost namenijo stalni kontroli izvedenih del in reševanju detajlov. Uporabljajo kakovostne materiale, ki imajo ustrezna poročila o preskušanju in certifikate. Redno se udeležujejo seminarjev in izobraževanj, ki jih prirejejo proizvajalci materialov, zbornica in sejni.


Ravne strehe največ izvajajo na večjih stavbah: Pravna fakulteta v Ljubljana, Inotherm Ribnica, Qlandija Krško, Lovec Mengeš, vrtec Kamnik, stanovanjski sosiski Borovnica in Bistra A1 - A7 Domžale ter veliko večstanovanjskih in javnih objektov. Naročniki so z njimi zadovoljni, ker dela izvajajo kakovostno in v dogovorjenih rokih.

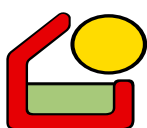
Izvedba vodotesne zaščite betonskih in AB konstrukcij podjetja Hipox d.o.o.



Podjetje Hipox d. o. o. je pridobilo znak kakovosti za odlično izvedbo vodotesne zaščite oz. nepretrgane prevleke betonskih in AB konstrukcij. Vodotesne zaščite izvajajo na plavalnih bazenih, vodohranilih in drugih objektih s pitno vodo, komunalnih objektih - čistilne naprave, greznice, zadrževalniki, razbremenilniki -, industrijskih objektih - hladilni stolpi, galvane, bazeni za pripravo tehnološke vode - ter na kmetijskih objektih - silosi, silaže, gnojne jame.

Obravnavane vodotesne oz. nepretrgane prevleke betonskih in AB konstrukcij izvajajo v debelinah od 0,1 do 5 mm ter v različnih materialih. Veziva so lahko hidravlična, s polimeri modificirana hidravlična veziva, reaktivni polimeri s cementnim polnilom ali zgolj reaktivni polimeri. V materialu obravnavanih prevlek so lahko še mineralni dodatki, kemijski dodatki - plastifikatorji, superplastifikatorji, zavljučila, gostila -, barvila in polnila. Sistem izvedene zaščite mora biti skluden z dejanskim ali potencialnim namenom betonske konstrukcije, z možnimi agresivnimi vplivi, z načrtovano življenjsko dobo, pri sanacijski uporabi tudi s stanjem obstoječe betonske konstrukcije. Izvedena zaščita mora imeti ustrezne mehanske in obstojnostne karakteristike, zaščita za objekte s pitno vodo tudi potrjeno s strani zdravstvene ustanove o higijenski neoporečnosti.

Vodotesne zaščito so izvedli na sledečih referenčnih objektih: Ljubljanske mlekarne (nevtralizacijski bazen, čistilne naprave, jama za blato), Energetika Ljubljana (nevtralizacijski bazen tehnološke vode), Radeče papir (nevtralizacijski bazeni), bazen hladilnih sistemov TR2, TR3, Maximarket. 



GRADBENI INŠTITUT ZRMK d.o.o.
GRADBENI CENTER SLOVENIJE
 Dimičeva 12, 1000 Ljubljana
 tel.: 01/280 82 04, faks: 01/280 84 51
<http://gcs.gi-zrmk.si>, e-pošta: gcs@gi-zrmk.si

Informacijski, svetovalni in izobraževalni center za graditev, obnovo, vzdrževanje in bivanje

SVETOVANJE

V okviru GCS delujejo svetovalne pisarne, ki so namenjene občanom:

PRIDOBIVANJE UPRAVNIH DOVOLJENJ

(ponedeljek od 16 h do 18 h)

Občanom so na voljo nasveti o pridobitvi upravnih dovoljenj pri novogradnji in adaptaciji.

Cena svetovanja znaša 25 EUR, DDV je vključen v ceno.

GRADBENO SVETOVANJE

• Toplotna in hidro zaščita objektov (ponedeljek od 16. do 18 ure)

Občanom so na voljo nasveti o toplotni in hidro zaščiti objektov, sanaciji vlage, izolacijskih materialih in sistemih za gradnjo ravnih in poševnih

streh, teras, balkonov, fasad, oken ter ostalih obodnih in etažnih konstrukcijskih sklopov, tlakov, zaključnih oblog, itd.. Svetujemo pri zasnovi, gradnji, vzdrževanju, prenovi in sanaciji objektov.

Cena svetovalne ure znaša 25 EUR, DDV je vključen v ceno.

• Statika in nosilne konstrukcije (sreda od 14. do 17. ure)
 Občanom so na voljo nasveti v zvezi s statiko, zidanimi, armiranobetonskimi, lesenimi in drugimi nosilnimi konstrukcijami, potresno varnostjo objektov, vzdrževanjem in sanacijo vidnih betonskih elementov, rekonstrukcijo spomeniško zaščitenih in drugih starejših objektov, itd. Svetujemo pri zasnovi, gradnji, vzdrževanju, prenovi in sanaciji objektov.

Cena svetovalne ure znaša 25 EUR, DDV je vključen v ceno.

Na svetovanje se je potrebno najaviti, prijave sprejemamo vsak ponedeljek, tel.: 01 280 8 307.

ZNAK KAKOVOSTI V GRADITELJSTVU

Celoletni razpis za ocenjevanje za Znak kakovosti v graditeljstvu za leto 2011 je objavljen na <http://gcs.gi-zrmk.si>.

Informacije: Neva Jejčič, tel.: 01/ 280 8 307, faks: 01/ 280 8 451, e-pošta: neva.jejcic@gi-zrmk.si.