

LEVER®



TIM VRHUNSKIH PROFESIONALACA POSVEĆEN VAŠOJ INVESTICIJI

www.lever.rs

VEĆ PET GODINA IDEMO NAPRED KORACIMA OD SEDAM MILJA

Krenuli smo od činjenice da su profesionalizam i timski rad osnova svakog posla. Početkom 2007. godine smo okupili tim vrsnih profesionalaca sa ciljem da primenom najsavremenijih tehnologija i materijala ostvarimo zahteve investitora kvalitetno, u dogovorenim rokovima i u okviru planiranog budžeta.

Iza tima naših inženjera stoji više od 100 godina radnog iskustva stečenog kroz uspešnu realizaciju niza projekata. Sinteza znanja, stručnosti i dugogodišnjeg radnog iskustva se pokazala kao čvrsta osnova na kojoj se zasniva kontinualni rast fizičkog i finansijskog obima poslovanja firme u proteklim godinama.



ZAVRŠNI RADOVI U GRAĐEVINARSTVU

Specifičnost firme LEVER INŽENJERING ogleda su u primeni najsavremenijih materijala i tehnologija u oblasti izolaterskih, podopolagačkih, krovopokrivačkih kao i radova na sanaciji i ojačanju građevinskih konstrukcija.

Nudimo kompletnu liniju rešenja visokih performansi i kvaliteta u oblastima:

- projektovanja,
- inženjeringa,
- konsaltinga,
- nadzora i
- izvođenja radova.



GARANCIJE KVALITETA NAŠIH USLUGA

- Inženjerski tim specijalista sa četiri projektantske i četiri izvođačke licence Inženjerske komore Srbije,
- Tim iskusnih majstora obučenih i sertifikovanih od strane proizvođača građevinskih materijala,
- Saradnja sa svetskim liderima u oblasti proizvodnje građevinskih materijala
- Saradnji sa visokoškolskim ustanovama, institutima i sertifikacionim telima



NEZAVISNOST, INFORMISANJE, EDUKACIJA

Naši stručnjaci, oslobođeni obaveze zastupanja jednog proizvođača materijala, kroz poznavanje široke palete različitih materijala ostvaruju inovativni pristup pri rešavanju najsloženijih problema iz delatnosti firme.

Kontinuitet u informisanju i edukaciji zaposlenih obezbedjuje primenu najnovijih saznanja na našim projektima praktično istovremeno kada i u svetu.



OČUVANJE ŽIVOTNE SREDINE

Rastuća briga za očuvanje životne sredine nametnula je građevinarstvu obavezu da obezbedi dugovečna rešenja, ne samo zbog uštede u novcu kroz produžavanje životnog veka ugrađenih sistema, već sa ciljem smanjenja utroška energije i drugih prirodnih resursa i minimiziranja njihovog uticaja na kvalitet životne sredine.

LEVER INŽENJERING je duboko posvećen ekološki odgovornom poslovanju. Materijali, tehnologije i sistemi koje predlažemo, nudimo i ugrađujemo su u potpunoj saglasnosti sa zahtevima standarda ISO 14001.



PROJEKTOVANJE, INŽENJERING, KONSALTING, NADZOR, IZVOĐENJE GRAĐEVINSKIH I GRAĐEVINSKO-ZANATSKIH RADOVA

HIDROIZOLACIJE RAVNIH KROVOVA

- EPDM membrane
- TPO membrane
- PVC membrane
- PIB membrane
- Bitumenske hidroizolacije (SBS, APP)

HIDROIZOLACIJE PODZEMNIH KONSTRUKCIJA

- OBJEKTI U ŠIROKOM OTKOPU
 - Poli-izobutilenske izolacije (PIB)
 - Bitumenske hidroizolacije (APP i SBS)
 - PVC hidroizolacije
- OBJEKTI UKLJEŠTENI IZMEĐU POTPORNIH ZIDOVA, DIJAFRAGMI
 - Bentonitne panelne hidroizolacije

HIDROIZOLACIJE MOSTOVA

- Bitumenske hidroizolacije
- TEČNE MEMBRANE
 - Poliuree (PUE)
 - Metilmetakrilati (MME)

OBLAGANJE TEHNIČKIM FOLIJAMA KANALA, BAZENA, VEŠTAČKIH JEZERA

- EPDM membrane
- PVC membrane
- HDPE membrane

IZOLACIJE KOJE SE NANOSE PRSKANJEM

- Protivpožarna zaštita
- Termoizolacija
- Zvučna izolacija

SANACIJE SPOLJAŠNJE VLAGE U ZIDOVIMA (PODRUMI, BAZENI, TEMELJI)

- SA UNUTRAŠNJE STRANE
 - KRUTE HIDROIZOLACIJE
 - Penetrati
 - ELASTIČNE HIDROIZOLACIJE - PREMAZI
 - Akrilni
 - Poliuretanski
 - Polimercementni
- SA SPOLJAŠNJE STRANE - RAD IZNUTRA
 - Sodium bentonit
 - Poliuretan

SANACIJE KAPILARNE VLAGE U ZIDOVIMA

- Mehaničkim presecanjem zidova
- Impregnacijom zidova

SANACIJE PROCURIVANJA TERASA

- Bez skidanja obloge (pločice, ...)

SANACIJE KONSTRUKCIJA

- ZAPTIVNA INJEKTIRANJA
 - Poliuretan
 - Gel
- KONSOLIDACIONA INJEKTIRANJA
 - Poliuretan
- KONSTRUKTIVNA INJEKTIRANJA
 - Epoksidi

OJAČANJA KONSTRUKCIJA

- Epoksidni lepkovi
- Karbonska vlakna
- Karbonske lamele
- Čelični elementi

ZELENI KROVOVI, KROVNE BAŠTE

- Tehnologija
- Materijali
- Ugradnja

TERASE SA ODVOJENIM OBLOGAMA

- Drvene palube
- Kompozitni materijali
- Keramika
- Kamen
- Podmetači fiksni i podesivi

PODOVI

- Epoksidni
- Poliuretanski
- Industrijski
- Kiselootporna keramika

RADOVI NA PREDNAPREZANJU PRIMENOM SERTIFIKOVANOG SISTEMA

- Betonski linijski nosači
- Betonske ploče
- Geotehnička sidra

ZAVRŠNI RADOVI U GRAĐEVINARSTVU

- Limarski radovi
- Molersko farbarski radovi
- Keramičarski i podopolagački radovi
- Fasaderski radovi



SVAKA VAŠA INVESTICIJA JE ZA NAS NOVI IZAZOV SA SVOJOM INDIVIDUANOŠĆU KOJOJ POSVEĆUJEMO POSEBNU PAŽNJU

- Vojnomedicinska akademija, Beograd
- PSC HYUNDAI, Novi Beograd
- Poslovno stambeni objekat B2 u Balkanskoj ulici, Beograd
- Hotel i poslovni centar IVANIUM, Beograd
- SAVA Centar, Beograd
- Kliničko bolnički centar Dr Dragiša Mišović, Beograd
- Zdravstveni centar, Požarevac
- Dom zdravlja Rakovica, Beograd
- Termoelektrane i kopovi Kostolac, Kostolac
- Kompleks COCA-COLA, Zemun
- Distributivni magacin COCA-COLA, Čačak
- Fakultet organizacionih nauka, Beograd
- Pravni fakultet, Beograd
- Dovodni kanal HE Vrla IV, Suvojnica, Surdulica
- Dovodni kanal HE Vrla IV, Masuričko polje, Surdulica
- Hidroelektrana ĐERDAP II, Negotin
- TENT B, Obrenovac
- Fabrika vode VLASINSKA ROSA, Surdulica
- SAVOGRAD - objekti A i B, Novi Beograd
- Univerzitetsko naselje, Novi Beograd
- Poslovni objekat RATKO MITROVIĆ, Novi Beograd
- Objekti ROBNIH KUĆA BEOGRAD:
Terazije, Beogradanka, Dušanovac, Miljakovac, Zemun, Fontana, Sombor, Kula, Kikinda, Paraćin, Smederevska palanka, Kraljevo, Vršac
- Objekat CRVENOG KRSTA u Siminoj ulici, Beograd
- EFG banka u Knez Mihajlovoj, Beograd
- ENERGOPLAST, Beograd
- Upravna zgrada KNAUF, Beograd
- Poslovni kompleks DIREKTNA TRGOVINA, Zemun
- Objekti Radio televizije Srbije
- Nadvožnjak u Mladenovcu
- Nadvožnjak kod aerodroma, Beograd
- Mostovi u sklopu LOT X, istočna Srbija
- Beogradske elektrane, toplana Novi Beograd
- Upravna zgrada Kolubara metal, Vreoci
- VIG Plaza, blok 11a, Novi Beograd
- Stambeni objekti GP3, GP5, GP6 blok 11a, Novi Beograd
- Mljekara Banja Luka, hala u Laktašima
- Poslovni prostor LEKARI SVETA - Francuska, Beograd
- Elektrovolt, Valjevo
- Rafinerija nafte Pančevo
- Dom kulture Studentski grad, Novi Beograd
- Osnovna škola Sonja Marinković, Zemun
- Osnovna škola u Borči, Beograd
- Fresh&Co, Subotica
- Klinički centar, Banja Luka
- Klinički centar Srbije, GAK, Beograd



- GORENJE, Novi Beograd
- JP PTT Saobraćaja Srbija, Pošta u Kragujevcu
- Galenika, Zemun
- Dom učenika srednjih škola Petar Drapšin, Beograd
- Sportska hala Čair, Niš
- Stambeni objekti u Dr. Ivana Ribara, Novi Beograd
- FIAT automobili Srbija, Kragujevac
- Ekektrodistribucija, Čačak
- Kompleks otvorenog bazena, Trstenik
- HOLCIM Srbija, Popovac
- Rezervoar Draženovac, vodovod Ripanj, Beograd
- Bioskop ARENA, Novi Sad
- GEZE Srbija, pogon Iakirnice, Zrenjanin
- DIJAMANT, Zrenjanin
- KRUŠIK, Valjevo
- Kompleks GLOBAL GOLD Kolonija, Kragujevac
- FABRIKA KARTONA UMKA, Beograd - Umka
- Bazen Kragujevac
- Bazen Babušnica
- Vinarija Međurečje, Jagodina
- Kazнено popravni zavod, Padinska skela
- Hotel FALKENSTAINER, Novi Beograd
- Stambeni objekat ZELAND, Beograd
- Poslovno stambeni kompleks WEST 65, Novi Beograd
- Sportski centar OBRENOVAC
- Naučno tehnološki park ZVEZDARA, Beograd
- Aerodrom Nikola Tesla, Robno carinski magacin
- Poslovni objekat ENERGOPROJEKT, Novi Beograd
- Proizvodno skladišni objekat GRAFIX, Beograd - Krnjača
- Poslovni objekat PIO Bor
- Stambeno poslovni objekat KOLONIJA, Kragujevac
- Poslovna zgrada Uprave za trezor, Beograd
- Fabrika JOHNSON CONTROLS, Kragujevac - Grošnica
- Stambeno poslovno naselje Stepa Stepanović, Beograd
- Glavni poštanski centar Novi Sad
- Centar kvaliteta FAS Kragujevac
- Hotel METROPOL PALACE
- Most preko Ade ciganlije
- Stambeni i stambeno poslovni objekti u Beogradu u ulici: Boška Vrebalova, Golsvordijevoj, Mileševskoj, Kaćanski, Save Grujića, Koče kapetana, Gružanskoj, Takovskoj, Vojvode Dobrnjca, Gročanskoj, Pariske komune, Vojislava Ilića, Niškoj, Save Grujića, Milentija Popovića, Bulevaru Arsenija Čarnojevića, Čuburskoj, Deligradskoj, Bajе Pivljanina, Novopazarskoj, Zmaja od Noćaja, Dimitrija Tucovića, Skenderbegovoj, Takovskoj, Vojvode Stepe, ...

FIRESTONE BUILDING PRODUCTS, SAD

- EPDM i TPO hidroizolacione membrane vrhunskog kvaliteta

Firestone
BUILDING PRODUCTS
NOBODY COVERS YOU BETTER.®

SOPREMA, Francuska

- Polimerbitumenske izolacije od SBS i APP bitumena
- Poliuretanski tečni premazi

**RENOLIT, Nemačka**

- PVC hidroizolacione membrane za podzemni deo konstrukcije, krovove i bazene
- HDPE folije raznih debljina

**ICOPAL Group, Danska**

- Bitumenske i PVC hidroizolacione membrane i sistemi
- Kompletni sistemi za kose krovove

**ADCO Roofing products, SAD**

- Dvokomponentni lepak za fiksiranje termoizolacija PIR, PUR, EPS, XPS ili mineralne vune na podloge od betona, čelika, gipsa, perlita, ...
- Sistem za hidroizolacionu obradu prodora na ravnim krovovima, 100% kompatibilan sa APP/SBS/EPDM/TPO/metalnim podlogama

**RPM/Belgium group, SAD - Belgija**

- Tečni hidroizolacioni sistem na bazi MMA za hidroizolaciju betonskih i čeličnih konstrukcija mostova, pešačkih i biciklističkih staza, parking prostora, tribina stadiona, tunela, kanala, rezervoara, ...
- Dvoslojne membrane, HDPE/bentonit, za hidroizolaciju podzemnih delova građevinskih konstrukcij



RPM/Belgium N.V

An **RPM** Company**DE NEEF, Belgija**

- Hidroizolacione tečne membrane od POLIURETANA, POLIUREE i METILMETAKRILATA
- Materijali za zaštitu i sanaciju betonskih konstrukcija
- Epoksidni lepkovi, karbonska platna i lamele za ojačanje betonskih konstrukcija

de neef® conchem

ETERNO IVICA, Italija

- Fiksni i podešavajući podmetači za obloge terasa
- Elementi za odvodnjavanje krovova i kišnu kanalizaciju
- Prateći materijali i alat za hidroizolaterske radove

eternoivica

TTM tension technology s.r.l., Italija

- Sertifikovani sistemi za privremeno/permanentno prednaprezanje građevinskih i geotehničkih konstrukcija

**HERZ, Austrija**

- Ručni alati i samohodne mašine za varenje toplim vazduhom PVC, TPO, HDPE, EPDM i bitumenskih membrana
- Širok spektar pomoćnog alata i pribora



POLITIKA KVALITETA

LEVER INŽENJERING D.O.O se bavi projektovanjem, inženjeringom, nadzorom i izvođenjem građevinskih i građevinsko–zanatskih radova. Najviše rukovodstvo firme posvećeno je stalnom postizanju visokog nivoa zadovoljenja potreba i zahteva svojih klijenata, investitora, zaposlenih i društva u celini.

U želji da budemo na samom vrhu liste srodnih preduzeća i da ime kompanije LEVER INŽENJERING asocira na kvalitet, pouzdanost, profesionalizam i tradicionalno domaćinsko poslovanje, rukovodstvo firme se opredililo za uspostavljanje efektivnog i efikasnog sistema upravljanja kvalitetom u skladu sa standardom ISO 9001:2008.

Osnovni principi našeg rada:

- Stalni kontakt sa klijentima u svim fazama realizacije investicije:
 - U fazi planiranja i projektovanja klijentu nudimo više predloga rešenja kako bi mogao da se odluči za ono koje je optimalno za njega.
 - Za vreme izvođenja radova, sve do završetka investicije, obezbeđujemo pravovremene informacije kako bismo zajedno sa klijentom mogli da verifikujemo donete odluke, da na vreme intervenišemo kada je to potrebno i da optimalno koordiniramo kvalitet, rokove i raspoloživi budžet.
- Neprekidno povećanje nivoa kvaliteta proizvoda i usluga iz oblasti građevinarstva primenom najsavremenijih tehnologija, tehnoloških rešenja i opreme.
- Organizovanje stalnih edukativnih programa za zaposlene u cilju njihovog profesionalnog razvoja, kako bi svojom stručnošću i znanjem dali puni doprinos realizaciji projekata.
- Usmerenost ka timskom radu, uz puno poštovanje individualnih stručnih, organizacionih i kreativnih sposobnosti svakog pojedinca, u cilju dobrobiti zaposlenih i firme u celini.
- Razvoj uzajamno korisnih odnosa sa klijentima i isporučiocima dobara radi stvaranja dodatnih vrednosti za sve učesnike.
- Usaglašavanje poslovanje firme sa svim relevantnim zakonskim propisima radi njihovog potpunog poštovanja, primene i sprovođenja.
- Primena, preispitivanje i stalno unapređenje sistema upravljanja kvalitetom u skladu sa zahtevima standarda ISO 9001:2008

