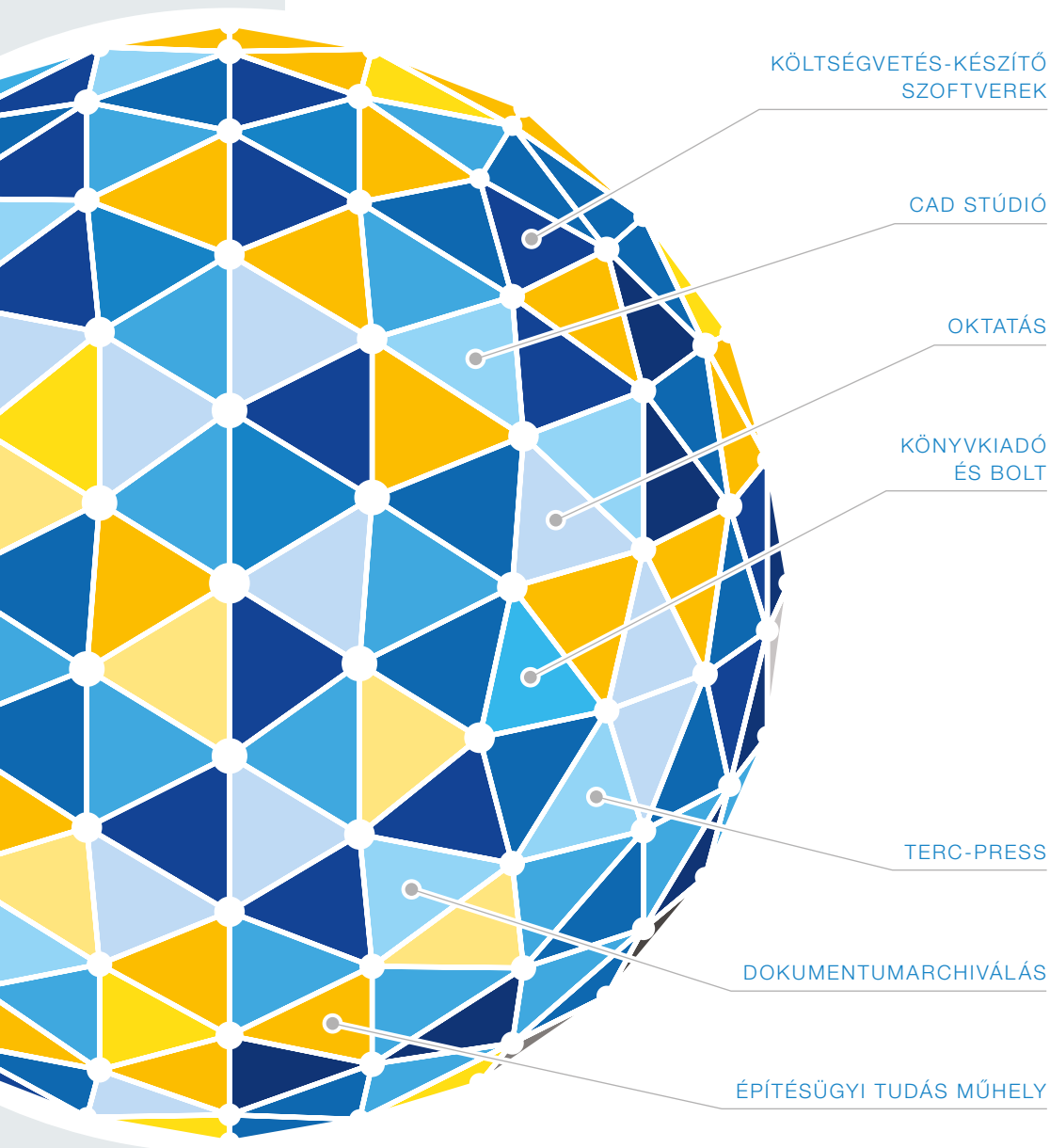


Tájékoztató füzet





A TERC Kft. több mint 25 éve áll az építőipar szolgálatában!

A TERC Kft.-t 1990-ben 3 barát („TERC”) alakította, 1 millió forintos törzstőkével. Jelenleg a kft. törzstőkéje 113 millió forint, amelyen túlmenően jelentős vagyonnal is rendelkezik. „Családi vállalkozás”, mivel tulajdonosai az alapító ügyvezető igazgató és családtagjai.

Vállalkozásunk több mint 25 éve áll egyre bővülő szolgáltatási, értékesítési tevékenységeivel partnerei rendelkezésére, ezért az építőipar, az építőipari információ, valamint az informatika területén dolgozó szakembereknek nagy valószínűséggel nem kell bemutatnunk. Társaságunk évente több mint 10.000 partnerrel áll kapcsolatban, akik között építőipari tervezők, beruházók (megrendelők), mérnöki irodák, kivitelezők, építési műszaki ellenőrök, felelős műszaki vezetők, szakértők, az építésfelügyelet területén dolgozók egyaránt megtalálhatók. A TERC Kft. (mint az 1965-ben a fenntartással foglalkozó építőipar bázisintézeteként alapított Fővárosi Építőipari Üzemgazdasági és Ügyviteltechnikai Iroda – FÜTI – e területének szakmai jogutódja) tevékenysége alapvetően az építőipari szakmai kiadványok – normagyűjtemények, anyagárjegyzékek –, valamint ezeken alapuló építőipari vállalkozói programrendszerek készítésére, forgalmazására irányul. A KONTROLL Kft. ez irányú tevékenységének 2012. évben történt megvásárlása után egyedülállóan vállalkozásunk rendelkezik jogtiszta építőipari normarendszerrel.



Étkezőasztaltól az Építőipari Szellemi Központig!

Az étkezőasztalról indított vállalkozás később bérelt, növekvő alapterületű irodákban folytatta tevékenységét a sokak által is jól ismert XIII. kerület, Népfürdő u. 17/A. szám alatt. 1996-ban jelentős előrelépést jelentett a privatizáció során a FÜTI vállalat jogutódjának átadott, az I. kerület, Kuny Domonkos utcai irodaház IV. emeletére történt átköltözés. A TERC Kft. 1997-ben vásárolta meg Budapest-Zuglói Önkormányzatától a korábban óvoda-bölcsőde céljára épült, évek óta kihasználatlanul álló, műszakilag elavult, XIV. kerület, Pillangó park 9. szám alatti ingatlant. Zuglói frekvenciált helyén lévő, 1.300 m² hasznos alapterületű, földszint +1 emeletes épület átalakítása, teljes felújítása után Magyarországon elsőként 1998-ban megnyitotta a TERC Irodaházban az Építőipari Szellemi Központot. Egyre szélesedő kínálatával (CAD stúdió, építőipari szakkönyvkiadó üzletág, felnőttoktatás, digitalizáló- és nyomtatóberendezések kereskedelme, mérnöki és nyomdaipari szolgáltatások) áll azóta is part-

nerei rendelkezésére. Az irodaházban a TERC Kft. az évek óta gyakorolt és a szakma által jól ismert szolgáltatásain túlmenően új tevékenységeket vezetett be. Egy olyan „élő” épületet kíván működtetni, ahol az építőipari szakemberek építési információs szolgáltatásokat, azokhoz kapcsolódó termékek széles választékát találják meg.

Építőipari Szellemi Központ szolgáltatásai

Az Építőipari Szellemi Központban jelenleg az alábbi tevékenységek folynak:

- építőipari költségvetés-készítő programrendszerek értékesítése (TERC V.I.P., TERC-ETALON stb.),
- építőipari normarendszerek (ÖN), adattárak fejlesztése,
- AutoCAD alapú építőipari tervező szoftverek forgalmazása,
- építőipari szoftverek bemutatása, oktatása,
- számítástechnikai eszközök, plotterek, digitalizáló berendezések forgalmazása,
- tervek, tervdokumentációk nyomtatása, sokszorosítása, összeállítása (tervmásoló szalon),
- digitális nyomdaipari szolgáltatások,
- könyvek, iratok, tervek, tervdokumentációk stb. digitalizálása,
- nyomdaipari termékek gondozása, kivitelezése, megvalósítása,
- felnőtt, szakmai oktatás, továbbképzés,
- építőipari információs szolgáltatások,
- építőipari műszaki szakkönyvek kiadása, forgalmazása,
- építőipari szakkönyvesbolt üzemeltetése,
- egyéb, az építési munkához, anyagokhoz, azok előállításához kapcsolódó szellemi, kereskedelmi bemutató tevékenység.

Az irodaházat felkereső ügyfélkör egyaránt felöleli a tervezők, beruházók, kivitelezők, egyéni vállalkozók, jogi személyiségű társaságok, műszaki szakértők, építőipari közép- és felsőfokú képző intézmények oktatói, hallgatói, valamint az építőipari tevékenységgel kapcsolatban álló szakemberek széles körét.

Összevont Építőipari Normarendszer (ÖN)

A TERC Kft. hosszú évek eredményeként alakította ki saját rendszerét, amelynek alapját a szakmai jogelődje, a FÜTI vállalat FÉMIR és Kisüzemi elnevezésű normagyűjteményei, valamint egyéb jellegű szakmai árjegyzékei biztosították. 1994-ben jelentettük meg az Egységes Építőipari Normarendszert (ÉN) és annak Kisüzemi változatát (ÉNK).

2005-től kezdve az Európai Unió általános direktíváinak megfelelő, műszaki értékekkel, táblázatokkal kiegészített, új struktúrájú Összevont Építőipari Normarendszer (ÖN) adattárai folyamatosan jelentek meg a hagyományos és a korábban normagyűjteményekben nem szereplő munkanemek tekintetében is. Az adattárak karbantartása, fejlesztése folyamatos, az aktualizálás félévente történik.

A normagyűjtemények adatállománya szervesen kapcsolódik az anyagadatárhoz, mivel minden egyes anyagnorma mögött megtalálhatók az adott termék műszaki és árpamétereit. Árunk tájékoztató jellegű kiskereskedelmi árat tartalmaznak.

A KONTROLL Kft. ez irányú tevékenységének teljes körű, 2013. március 31-i átvétele következtében – az egységes magyarországi normagyűjtemény-család megteremtésével – ezen kapcsolatunk tovább erősödött, szélesedett.

Építőipari költségvetés-készítő programrendszerek

Az egykori norma- és egységárgyűjtemény kötetek közül a Kisüzemi Normagyűjtemény adattállományát már tartalmazta az 1980-as évek elején a Commodore 64/128 típusú számítógépekre kifejlesztett építőipari vállalkozói programrendszerünk. Több változatában 1992-ig volt forgalomban és a több száz felhasználója számára jelentett óriási előrelépést a hagyományos



mányos, kézi költségvetés-készítéshez képest. A számítástechnika fejlődésével lépést tartva már 1990-től kezdve PC-n, kibővített adattállományt tartalmazó rendszerünk jelent meg. Nagy sikert hozott a Windows operációs rendszerre történt áttérésünk.

A sokak által jól ismert KING, KIVI, VIKING, TOR, CÉZÁR elnevezésű programrendszereket 2009 januárjában felváltotta az egységes szemléletű, de eltérő tudással megvásárolható TERC V.I.P. Összevont Építőipari Költségvetés-készítő Programrendszer GOLD, SILVER és BRONZ változata.

A TERC-ETALON Építőipari Költségvetés-készítő és -kiíró Programrendszer térítésmentesen használható, árazatlan költségvetés-kiíró modulja honlapunkon a mai napig bárki számára elérhető. A szoftver 2013-ban továbbfejlesztett és széles körű szolgáltatásait biztosító új moduljai ma már szinte kiváltják a hagyományos asztali gépeken futó programrendszerünket.

Szakkönyvkiadó Üzletág

Az 1999-ben megnyitott, Magyarországon egyedülálló építőipari szakkönyvesboltunk kínálatában egyre inkább meghatározóak a saját kiadású könyveink. 2000-ben megvásároltuk a Műszaki Könyvkiadó építőipari-építészetű üzletágát, amelynek kapcsán átvettük ezen szakterület könyveit, valamint azok, illetve a korábbi kiadványainak jogait. A szakkönyveken túlmenően számos tankönyv, oktatási jegyzet, szakmai folyóirat, egyéb építőipari kiadvány bővíti választékunkat.

A tágabb értelemben vett építőipar különböző szakterületeit szeretnénk felölelni és kiadói tevékenységünket az igények szerint alakítani. Nem feledkezünk meg a tankönyvekről sem, a jövőben még inkább erősíteni szeretnénk meglévő jó kapcsolatainkat a közép- és felsőfokú építőipari oktatási intézményekkel.

Az elmúlt 15 évben közel 300 szakmai könyvet, több mint 250 000 nyomtatott példányban jelentettük meg, 250 hazai szerzőnk részvételével. Korunk szellemi elvárásának megfelelően 2013 óta több száz könyvet digitalizáltunk, amelynek egy részét partnereink honlapunkról térítésmentesen tölthetik le. Könyveink széles viszonteladói partnerhálózatunkon keresztül szinte az ország bármely pontján könnyen elérhetőek.

Oktatási tevékenység

A TERC Irodaházban, az Építőipari Szellemi Centrumban egy önálló, 10 fős számítástechnikai oktatóterem, valamint a konferenciaterem kialakításával megteremtettük az oktatás tárgyi feltételeit. Az 1999-ben létrehozott Oktatási Stúdió az iskolarendszeren kívüli OKJ-s, államilag elismert felnőtt szakképzések, szakmai tanfolyamok, továbbképzések szervezésével és lebonyolításával foglalkozott.

A TERC Kft. és a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Építészmérnöki Kara között éveken keresztül megkötött Együttműködési megállapodás szellemében együtt vettünk részt az építési műszaki ellenőr képzést nyújtó, általunk akkreditált OKJ-s szakképzésben, a vizsga szervezésében, illetve a vizsgáztatásban.

2015. évtől a TERC Kft. Oktatási Stúdiója az új felnőttképzési törvény hatálya alá eső engedélyköteles képzést már nem folytat. Számítástechnikai képzéseket tartunk, az AutoCAD, a TERC-ETALON és a TERC V.I.P. Építőipari Összevont Költségvetés-készítő Programrendszer oktatásoknál a hatályos fogyasztóvédelmi törvény szerint járunk el.



CAD Stúdió

1998-ban a TERC Irodaházban megalakult a CAD Stúdió, amelynek munkatársai az alakulás óta építőipari tervező szoftverek, valamint hardvereszközök forgalmazásával, illetve e területeken szaktanácsadással foglalkoznak. A professzionális Autodesk szoftverek – többek között – az építészeti, épületgépészeti és szerkezettervezői mérnökök számára biztosítanak műszaki segítséget.

Több mint tizenöt év tapasztalatával a HP, 2014-től kezdve a Canon stratégiai partnereként rendszerint a legjobb árakat tudjuk biztosítani. Elkötelezettségünket bizonyítja, hogy az országban egyedülálló módon, 2014-ben megnyitottuk saját erőből finanszírozott plotter bemutató termünk, ahol ügyfeleink a mérnöki plotterek széles választékát kipróbálhatják, tesztelhetik.

Jelentős összegű beruházást vállalva folyamatosan továbbfejlesztjük a 2006-ban elindított mérnöki szolgáltató tevékenységünket, amelynek keretében online hajtogatással együtt nagy kapacitással rendelkezünk fekete-fehér, színes digitális nyomtatás, másolás területén. Az egyre bővülő igényeknek megfelelően ma már színesben, A0+ méretig vállaljuk iratok, tervek digitalizálását, valamint pályázati anyagok, prezentációk, kiállítási anyagok készítését is.



2012-ben újabb profilbővítésként alakítottuk digitalizáló üzletágunk célja, hogy elektronikus formában tegye elérhetővé nyomtatott kulturális örökségünk különböző dokumentumfajtaíait. Fő tevékenysége a könyvek digitalizálása.

Dokumentumarchiválási Üzletág

2012 őszén kezdte meg működését új, dokumentumarchiválással kapcsolatos termékeket, megoldásokat kínáló üzletágunk, amely **disztribúciós tevékenységet folytat**: különböző méretű és típusú dokumentumok (üzleti dokumentumok, könyvek, térképek, műszaki rajzok stb.) archiválásához kínál hardver és szoftver megoldásokat, biztosítja a készülékek garanciális és garancián túli szervizelését. Vállaljuk cégek ez irányú eszközzállományának felmérését, egyedi és átalánydíjas karbantartását, javítását. A leggyakrabban használt szkennerekhez raktáron tartunk kopó és fogyó alkatrészeket, a biztonságos működtetés érdekében csereköszüléseket is biztosítunk.



A Dokumentumarchiválási Üzletágban sokéves tapasztalattal, gyártói és viszonteladói kapcsolatokkal egyaránt rendelkező, korábban is ezen a területen tevékenykedő munkatársak dolgoznak, akik tudásukat folyamatosan fejlesztik. Rendszeres gyártói továbbképzéseken vesznek részt, amelynek eredményes elvégzéséről oklevelet kapnak. Legfontosabb beszállítói partnereink: Colortrac, Fujitsu, i2S Digibook, KIRTAS, Kodak, KOFAX, Panasonic, ROWE, SILEX, Spigraph.

TERC-PRESS Nyomdaipari és Kereskedelmi Üzletág

A TERC Kft. legújabb, 2014 májusában megalakult ágazata a XXI. század elvárásainak megfelelően vállalja minden igényt kielégítő eszközökkel és gépparkkal rendelkező stúdiókban, nyomdáknak történő, az egyedi igényeknek megfelelő kiadványok kivitelezését.

Munkatársaink a hazai és külföldi piacon szerzett több éves szakmai tapasztalattal biztos partnerként segítik az ügyfelek elképzeléseinek megvalósítását. Szakértelmükkel kiegyenlítik a Megrendelő és a Nyomda közötti esetleges szakmai hozzáértésből fakadó különbségeket. Minőségi szolgáltatással teszik érthetővé és elérhetővé a nyomdai gyártáshoz szükséges információkat, lehetőségeket.

A modern piaci igények maximális kielégítését szem előtt tartva az üzleti filozófia, a motiváció, naprakészség, ügyfélközpontúság, és természetesen a minőségi és környezeti elvárások betartása úgy, hogy ehhez versenyképes ár és rövid szállítási határidő is társuljon.

Közel 50 000 partnerünknek napról napra többet nyújtunk!

A TERC Kft. közel két évtizede résztvevője az építőipar hazai legnagyobb rendezvényének, a CONSTRUMA Nemzetközi Építőipari Szakkonferenciának, illetve épületgépészeti és egyéb rendezvényeknek. Az építési információk átadása az elmúlt évtized során jelentős mértékben megváltozott. A hagyományos tájékoztatási formák (kiadványok, újságok, rádió, televízió stb.) mellett megjelent és ma már mindent elsősorban mértékben megerősödött az internet által nyújtott gyors, széles körű és naprakész információáramlás. Ennek a tendenciának megfelelően vállalkozásunk is egyre több szolgáltatást kizárólag az interneten keresztül biztosít. Öt év elteltével az általunk már elavultnak tekin-

tett honlapunkat alapvetően átalakítottuk, és 2015. december 1-jétől új építőipari információs szolgáltatási csomaggal kibővítve biztosítjuk partnereinknek. Javasoljuk, hogy honlapunkat (www.terc.hu) igényeik szerint használják napi munkájukban. Az új honlapon működő Építési Tudás Műhely (ÉTM) elnevezésű szolgáltatásunk bevezetése után további, még szélesebb körű és élő kapcsolatrendszer szeretnénk valamennyi építőiparhoz kapcsolódó szervezettel kialakítani.

Természetesen fejlődésünk alapkövei ügyfeleink, akik a kezdetektől fogva véleményeik, ötleteik, olykor kritikai észrevételeik megküldésével hozzájárultak terveink megvalósításához.



Elért díjaink, minősítéseink

Vállalkozásunk megalakulása óta rendkívül fontosnak tartja, hogy tevékenységét vevői maximális megelégedésére végezze, és a piac visszajelzési alapján ezt a tanúsítványok, elismerések és elnyert díjak bizonyítsák.



A CAD Stúdió 1998-ban történt megalakulása után már 1999-ben megkaptuk az Autodesk System és az **Authorized Training Center** minősítéseket. Már 2000-ben – és azóta szinte folyamatosan – a HP legsikeresebb plotterforgalmazója vállalkozásunk.

Építőipari vállalkozói programrendszerünk 2003-ban elnyerte a **Magyar Termék Nagydíj** kitüntető címet, a Magyar Minőség Háza díját és a Budapesti Kereskedelmi és Iparkamara különdíját. 2004-ben építőipari vállalkozó programrendszerünk elnyerték a **CONSTRUMA nagydíjat**. Az év kiemelkedő eseménye volt az **Üzlet & Siker minősített vállalkozása** cím elnyerése.

A TERC Kft. valamennyi tevékenységére 2003-ban került bevezetésre az EN ISO 9001:2000, majd 2010-ben az EN ISO 9001:2008 minőségirányítási rendszer, amelynek évenkénti ismétlődő és háromévenkénti megújító auditját a TÜV AUSTRIA CERT GmbH végezte el.

2003 óta a szakkönyvkiadó által megjelentetett könyvek közül szinte minden évben egy-két könyv az Ünnepi Könyvhét keretében meghirdetett pályázaton **Szép Magyar Könyv nagydíjban**, illetve több alkalommal különdíjakban részesült.

2011 óta folyamatosan, öt éven keresztül termékeink, szolgáltatásaink alapján a TERC márka elnyerte a MagyarBrands elismerést.

Egyik legnagyobb megtiszteltetés számunkra, hogy a hazai üzleti élet etikai színvonalának emelésében szerzett érdemeinkért 2014 évben a kisvállalat kategóriában az alapítók az **Üzleti Etikai Díjat** adományozták a TERC Kft.-nek.

Az évek során elnyert díjak, kitüntetések egyben kötelezettséget is jelentenek vállalkozásunkra, hogy munkánkat vevőink megelégedésére, még magasabb színvonalon kell a továbbiakban is ellátnunk.

Magyar Termék Nagydíj pályázati rendszer

A Magyar Termék Nagydíj minőségtanúsító rendszer célja, hogy elismerje és díjazza a Magyarországon gyártott vagy forgalmazott termékek és szolgáltatások magas minőségi színvonalát, továbbá a nemzetközi piacon is elősegítse a versenyképes, kiemelkedő minőségű termékek előállítását, ösztönözze a magas szintű szolgáltatásokat, segítséget nyújtson a termékeket és szolgáltatásokat vásárló fogyasztóknak a minőségtudatos választásban. A díjban részesült vállalkozások önként vállalt gyártói, forgalmazói garanciái kifejezik a megkülönböztetett és folyamatosan biztosított minőséget.

TERC Kft. mint többszörös díjazott!

A TERC Kft. először 2003-ban jelentkezett építőipari vállalkozói programrendszerével a megmérettetésre. Nagy megtiszteltetés volt számunkra, hogy a 2003. szeptember 3-án megtartott ünnepélyes díjkiosztón a zsűri javaslatára, a Kiírók Tanácsa döntése alapján Puch László úr, az Országgyűlés Gazdasági Bizottságának akkori elnöke átadta a 2003. évi Magyar Termék Nagydíj kitüntető címet.

2004-ben a TERC Kft. által kiadott építőipari szakmai lapok megkapták a Magyar Termék Nagydíj pályázat dicséret oklevelét.

Az építőipari vállalkozói programrendszerekhez kapcsolódó CÉZÁR Beruházási Programrendszer a 2005. évi pályázat során ugyancsak elnyerte a Magyar Termék Nagydíj kitüntető címet.

Átlépve a „másik” oldalra!

Örömmel szolgált, hogy a Kiírók Tanácsa felkérte vállalkozásunkat tagjai közé, és így 2006. óta a TERC Kft. egyenrangú partnerként, aktívan részt vesz a Magyar Termék Nagydíj Kiírók Tanácsa munkájában. Tevékenységének megfelelően az építőanyag-ipar és az informatika területéről érkező pályázatok elősegítését tekintve a fő feladatának, 2009. óta az általa alapított különdíjat is e terület kiemelkedő termékgyártóinak, -forgalmazóinak ítéli oda.

www.termeknagydij.hu



Önt is várjuk a Magyar Termék Nagydíj pályázói, nyertesei között!



a TERC Kft. honlapján!

ÉPÍTÉSÜGYI TUDÁS MŰHELY

A www.terc.hu honlapon érhető el az építésüggyel kapcsolatos szerzői tartalom, híreket, információkat tartalmazó új, önálló részt képező tudásbázis. A teljesség igénye nélkül, de arra törekedve számtalan aktuális építőipari Tudás-Információ-Hír található a honlapon.

Az Építésügyi Tudás Műhely

- **virtuális találkozóhely** az építésügyi szakterülettel foglalkozó, vagy abban érdekelt, illetve azzal érintett szakemberek, vállalkozások és állampolgárok számára. Magas szakmai színvonalú, XXI. századi elvárásokat legfelső fokon kielégítő elektronikus weboldal,
- **segítség és munkaeszköz**, amely lehetőséget biztosít a szakemberek munkájához a gyors és eredményes ismeretszerzésre, az építkezni vágyóknak a teendőikhez,
- **többségében elektronikus úton, ingyenesen elérhető** mindenki számára.

Célja olyan, a legszélesebb körű és a legmagasabb minőségi elvárásoknak is megfelelő, az építésügy minden spektrumát átfogó, szakmai tartalommal bíró, ingyenes szolgáltatás biztosítása, amely az ingatlanbefektetők, beruházók, ingatlanfejlesztők és forgalmazók, ingatlanüzemeltetők, -kezelők, továbbá az építetők, tervezők, kivitelezők és az építési beruházás összes más résztvevője, a vállalkozók, vállalkozások és a magánszemélyek számára magas szakmai színvonalon, elektronikus felületen

- megbízható, teljes körű és értékű szakmai **tudást képvisel,**
- könnyű hozzáférést, felhasználóbarát **alkalmazást biztosít,**
- gyors, pontos adatot, **információt, hírt szolgáltat.**

Mi ez a hely?

Mit rejt magában?

Mit nyújthat?

Miért fontos?

Miért érdekes?

Az **építésügy széles spektruma** található meg itt, átfogja a teljes komplex építési folyamatot, a megvalósítását elősegítő vagy ahhoz kapcsolódó nélkülözhetetlen tevékenységeket, szolgáltatásokat és követelményeket, valamint az építésügyhöz szorosan kapcsolódó területeket is (pl. közbeszerzés, szerzői jog, polgári jog, ingatlanjog stb.).

Tudást, képességet koncentrál és információt, hírt szolgáltat.



A „**VIRTUÁLIS KORZÓ**” események, javaslatok, vélemények, kérdések, **virtuális szakmai találkozóhely**, ahol felhívjuk a látogatók figyelmét a jelentősnek tartott szakmai eseményekre, itt lehet javaslatokat tenni az ÉTM szakmai tartalmával összefüggésben is az etm@terc.hu e-mail címen.

Az **ÉTM** weboldal főszerkesztője, szakmai irányítója, valamint 15 magasan kvalifikált, nagy szakmai gyakorlattal rendelkező szakember együttes munkája biztosítja a weboldalon megjelenő információk szakszerűségét, megbízhatóságát, hitelességét.

Internet, Hírlevél Térítésmentesen letölthető könyvek

Új honlapunk fejlesztése 2015 végén fejeződött be: egyrészt még átfogóbb képet szeretnénk nyújtani a TERC Kft. tevékenységéről, másrészt az Építésügyi Tudás Műhely új szolgáltatásunk révén hasznos információkat szeretnénk biztosítani az építőipar szakmai résztvevőin túl a lakosság széles rétegének.

Az építési információk nyújtása, átadása az elmúlt évtizedek során alapjaiban megváltozott, fejlődött. A hagyományos tájékoztatási formák (kiadványok, újságok, rádió, televízió stb.) mel-

lett megjelent és ma már mindent elsöprő mértékben megerősödött az internet által nyújtott gyors, széles körű és naprakész információ-áramlás. Ennek a tendenciának megfelelően vállalkozásunk 2012 tavaszától rendszeresen minden hónap elején havi hírlevelet küld regisztrált partnereinek. A havi hírlevél mellett egyre több információt kívánunk kizárólag az interneten keresztül biztosítani, ezért kérjük Önöket, hogy honlapunkat (www.terc.hu) igényeik szerint használják munkájukban.

Már évek óta honlapunkról letölthetők építőipari szakmai könyvek. Nagy siker volt Mednyánszky Miklós: Építési engedélyezési eljárások és a mai napig aktuális dr. Neszmélyi László: Költségvetés és árképzés az építőiparban című könyve. 2012 végéig több száz építőiparral kapcsolatos, több mint egy évszázaddal korábban kiadott szakmai könyvet digitalizáltunk. Ennek egy részét 2013 óta folyamatosan helyezzük el honlapunkon. Az építőiparhoz kapcsolódó szakemberek számára szinte elengedhetetlen, aktuális információkat tartalmazó műveket térítésmentesen kívánjuk az érdeklődők rendelkezésére bocsátani.

www.terc.hu



Építőipari Költségvetés-készítő és -Kiíró Programrendszerek

A TERC Kft. nemcsak programokat, hanem komplett megoldást kínál!

Egy közös adatbázis (ÖN) – kétféle programmal

Már több mint 25 éve a TERC Kft. fő tevékenysége az építőipari norma- és egységgyűjtemények, valamint az ezeken alapuló **offline és online** költségvetés-készítő, kiíró- és árajánlat-készítő programok fejlesztése, forgalmazása. Egy asztali (három eltérő tudásszintű változatban: TERC V.I.P. GOLD, SILVER, BRONZ) és egy internetes (TERC-ETALON) programmal szolgáljuk ki ügyfeink legszélesebb elvárásait az építési költségvetés-készítés területén. Adattári háttérrel az ÖN normagyűjtemények alapadatai biztosítják, amelyek minden programban megegyező tétel-darabszámban, egységes időközönként jelennek meg. Ezen tájékoztató jellegű anyag-, idő- és gépnormák elengedhetetlen segédeszközei a tételes költségvetésnek, az **önköltségszámításnak**, a megalapozott ütemtervkészítés alapját jelentő **erőforrás-kigyűjtéseknek**.

OFFLINE – asztali programrendszer

A TERC V.I.P. egy – Windows operációs rendszer alatt futó – **hardverkulccsal védett** számítógépes segédeszköz (program és adattár), amelynek segítségével gyorsan, hatékonyan és nem utolsósorban pontosan – a szakmai elvárásoknak megfelelően – lehet építőipari árajánlatokat adni, költségvetéseket kiírni a rendszer adattárainak felhasználásával. Mindhárom változatnál ugyanaz a kezelőfelület látható, de csak a vásárlásnak megfelelő funkciók érhetők el.

1 éves SUPPORT: megismerés, oktatás és napi segítségnyújtás

A TERC V.I.P. programrendszer megismerése, elsajátítása és folyamatos ügyfélszolgálatunk mindig is kiemelt fontosságú szempont volt a TERC Kft. életében. Személyes bemutatók irodaházunkban, (fizetős) oktatások, ingyenes nyílt nap minden hónap első keddjén, napi nyolcórás telefonos segítségnyújtás öt kolléga segítségével, sűgő, felhasználói kézikönyv (PDF), oktatóvideók segítenek a programok elsajátításában. **Minden új TERC V.I.P. vásárló térítésmentesen veheti igénybe az egynapos alapoktatást, 1 fő részére.**

ONLINE – internetes programrendszer

A TERC-ETALON programrendszer fő jellemzője és előnye, hogy a felhasználó az általa készített kiírásokat, költségvetéseket **bármilyen, internetkapcsolattal** rendelkező számítógépről **elérheti, szerkesztheti**. Mindehhez csak egy **regisztrált e-mail cím és egy megadott jelszó** szükséges. A programban igény esetén szintén a felhasználó rendelkezésére áll a teljes ÖN adattár, ezen felül pedig a különböző modulokat a felhasználók szabadon összeválogathatják. Az előfizetések akár kisebb egységekben (hét, hónap, negyedév, félév, év) **meghatározható időintervallumokra** is elérhetők. **Rugalmas, egyénre szabható megoldások!**

ÉRTÉKESÍTÉSI ÜGYINTÉZŐK

telefon: (+36-1) 422-25-04, 422-25-03

ÜGYFÉLSZOLGÁLATI MUNKATÁRSOK

telefon: (+36-1) 422-25-05, 422-25-39

TERC költségvetés-készítő programrendszerek összehasonlító táblázata

A következő funkciók minden programunkban alapszolgáltatásként elérhetők:

ÖN tételek egységárszinten	„K” „M” tételek létrehozása	Strukturált megjelenés
Egységes rezióradíj	ÖN képes kiválasztás	Fejezetes költségvetés
Szöveg, tételszám keresése	Szerkeszthető fejléc	Rövid szöveges megjelenés
Választható záradék	Műszaki jellemzők (ÖN)	Munkanemek %-os eltérése
Gyártói információk	Tétel árainak törlése	Munkafolyamatok
ÖN tételek árbeolvasása	ÉNGY tételszámok használata	Nyomatás PDF-állományba
Régi adattárak felhasználása	Árazatlan költségvetés	Törölt tételek megnézése
TERC-ETALON export, import	Saját adattár	Felhasználói kézikönyv

A különböző programrendszerek egyéni tulajdonságai, szolgáltatásai a következő táblázatban vehetők össze:

	TERC-ETALON	GOLD	SILVER	BRONZ FREE (BRONZ TIME)
Adattár, tételek				
Komplex tételek létrehozása	X	✓	✓	X
Egyedi rezióradíjak	✓	✓	✓	X
Szakmánként eltérő óradíjak	X	✓	X	X
Erőforrás normák (nézhető)	✓	✓	✓	X
Erőforrás norma szerkeszthető	X	✓	X	X
Anyagadattár – erőforrások	X	✓	X	X
Saját erőforrások	X	✓	X	X
Eltérő árszintek kezelése	X	✓	X	X
Programfunkciók				
Hardverkulccsal védelem	X	✓	✓	✓
Internetes elérés	✓	X	X	X
Azonnali használatbavétel	✓	X	X	X
Időkorlát	✓	X	X	X (✓)
Szerkeszthető kiülalok	X	✓	✓	✓
Szerkeszthető záradék	X	✓	✓	✓
Egyedi %-os eltérések	✓	✓	✓	X
Tételek ármentése, visszatöltés	X	✓	✓	✓
Tétel árazása erőforrásonként	X	✓	X	X
Alvállalkozók használata	✓	✓	✓	X
Input költségvetés	✓	✓	✓	X
Mennyiség részletezése	✓	✓	✓	X
Felmérési napló	✓	✓	✓	X
Devizás költségvetés	✓	✓	✓	X
Erőforrás-kigyűjtés	X	✓	X	X
Gyártói erőforráslista	X	✓	X	X
Árelemzés készítése	X	✓	X	X
Fuvar-, gépkalkuláció	X	✓	X	X
Export – import				
Felmérési napló export	✓	✓	✓	X
XLS export	✓	✓	✓	X
DOC, RTF export	X	✓	✓	X
Excel fájl importálása	X	✓	✓	X
Alvállalkozónkénti export	X	✓	✓	X
Felhasználói tábor	Kiírás-készítők, tervezők, beruházók	Kivitelezők, beruházók	Tervezők, tervezőirodák, árszakértők	

TERC-ETALON

Építőipari Költségvetés-készítő és -Kiíró Programrendszerek

Rugalmas, egyénre szabható megoldások

A TERC-ETALON olyan online internetes programrendszer, amelyet a kiírók (közbeszerzés esetén is), a kivitelezők, a tervezők, a beruházók, az anyaggyártók és a magánszemélyek (nem szakmai felhasználók) is egyaránt használhatnak. A teljes munkafolyamatot online programrendszerben le lehet kezelni az ötlettől a megvalósulásig az építőipar minden résztvevője számára. A program elődje az „Önköltség Programrendszer”, amely egy GVOP pályázat keretében 2008-ban készült el.



Az online-használat előnyei

- **Mobilitás:** használata nem kötött sem számítógéphez, sem helyhez, így bármely interneteléréssel rendelkező számítógépről hozzáférhető.
- **Platformfüggetlenség:** minden ma használatos operációs rendszer alatt fut a programrendszer (Windows, LINUX, MAC stb.).
- **Költséghatékony** megoldás azon felhasználóknak, akik alkalmilag vagy évente csak néhány költségvetést készítenek.
- **Internetes fizetési lehetőség bankkártyával,** partnerünk, a CIB Bank biztonságos online felületén.
- **Valós éves vagy időszaki előfizetés** (heti, havi, negyed, fél és egy évre) a befizetés, illetve az élesítés napjától számítva.
- Kedvezményes csomagárak és többlicencces előfizetési lehetőségek.
- **Egyszerű használatbavétel,** online fizetés, nincs telepítés és felhasználói frissítés.
- Regisztráció után **azonnal használatba vehető** a TERC-ETALON programrendszer nem fizetős szolgáltatásai.
- A felhasználó **minden esetben az aktuális** Összevont Építőipari Normarendszer (ÖN) adatait használhatja munkájához.
- **Környezet- és felhasználóbarát:** nincs hardverkulcs, nincs DVD, nem kell elmenni és megvásárolni, nem kell telepíteni és időközönként frissíteni a programot!
- Folyamatos programfejlesztés és az ÖN adattár negyedévenkénti, automatikus cseréje.

Egyszerűség, mobilitás,
könnyű kezelhetőség
– mindig elérhető
és naprakész

A programrendszer fő jellemzője és előnye, hogy a felhasználó az általa készített kiírásokat, költségvetéseket bármilyen, internetkapcsolattal rendelkező számítógépről elérheti, szerkesztheti és megoszthatja a rendszeren belül. Mindehhez csak egy regisztrált e-mail cím és egy megadott jelszó szükséges.

A külön-külön vagy csomagban előfizethető modulok segítik az egyéni igények szerinti használatot. A könnyebb, átláthatóbb és kedvezményesebb vásárlást segítik a modulokból összeválogatott csomagok, amelyek szabadon választható időintervallumokra fizethetők elő. Lehetőség van továbbá többlicencces előfizetések vásárlására is, ami több felhasználó egyidejű hozzáférést biztosítja az előfizetett szolgáltatásokhoz.

Legfontosabb tulajdonságai

A felhasználó által készített munkák felhő alapú tárolása teszi lehetővé azok egyszerű és kötöttség nélküli elérését. A programrendszerben folyamatosan fejlesztett modulok és a teljes ÖN adattár segítségével komplett költségvetések készíthetők és exportálhatók nyomtatható PDF, sőt akár továbbszerkeszthető XLS állományként, és mindez különböző paraméterek beállításával akár árazatlan formában is kinyerhető.

A rendszeren belüli küldés-fogadás mellett természetesen a TERC V.I.P. programokkal is biztosított az átjárhatóság.

A kezelő- és szerkesztőfelületek átlátható és letisztult szerkezete mellett számos funkció segíti a költségvetések gyors elkészítését. Az ÖN tételek felvétele akár képes kiválasztás segítségével is megoldható, a remekül használható szöveges és szám szerinti keresés, a korlátlan (akár több) saját adattár, valamint a más költségvetésből való átemelés is elérhető. A tételekhez rendelhető mennyiségi számítások megadása lehetővé teszi a munkák elkészülte utáni teljes értékű felmérési napló elkészítését és PDF-állományként való letöltését. A költségvetés tételei csoportosan, egyszerűen módosíthatók, %-os eltérés, egyedi rezsiorádj-megadás, árazás, aktualizálás könnyen végrehajtható.

Teljes körű programtámogatás

Weblapunkon elérhetők a programrendszer felhasználói kézikönyvei. A napi nyolcórás telefonos segítségnyújtás – meghatározott feltételek mellett – ügyfélszolgálatos kollégáknál folyamatosan igénybe vehető, nyílt napjainkon (minden hónap első keddjén) akár irodaházunkban is lehetőség van személyes konzultációra.

A programrendszer használatának elsajátítására irodaházunkban oktatásokat is szervezünk.

www.etalon.terc.hu



TERC V.I.P. BRONZ Összevont Építőipari Költségvetés-készítő Programrendszer

A magyar építőipar egyik legegyszerűbben használható, legolcsóbb és legelterjedtebb programja. A **TERC V.I.P. BRONZ** költségvetések készítésére (kiírására), ajánlatkészítésre használható, egységárból dolgozó program. A szoftver felhasználói az építőipar teljes egészét lefedik, de egységárszintű adatfeltöltése miatt tényleges segítséget főleg a **tervezőknek és a kisebb vállalkozásoknak** nyújt.

Széles körű szolgáltatások alapán is

Programrendszerünk tartalmazza a teljes ÖN adattárát, amelynek elérésével a költségvetések tételei egyszerűen kidolgozhatók. Akár 100 tételre saját adattár is létrehozható, minden tétel szövege szabadon szerkeszthető és a tételek körülményjelzőkkel („K”, „M”) is elláthatók. Árazott és árazatlan költségvetések készítésére egyaránt van lehetőség, utóbbinál egységes rezsioradíj adható meg. Az adattárban való eligazodáshoz szöveges kereső is tartozik a gyorsabb munkavégzés érdekében. Munkanemek anyag- és díjköltségeinek %-os eltérítése mellett a tételeknél megtekinthetők a hozzájuk tartozó munkafolyamatok részletezése, illetve régi adattárak (árszintek) felhasználásával

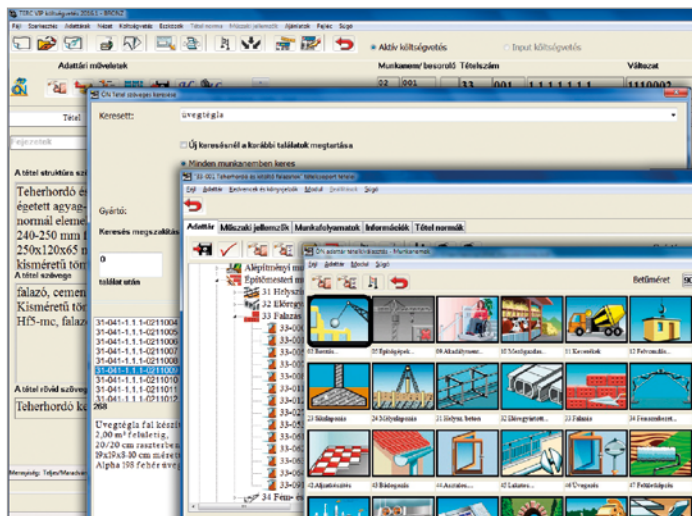
is lehet dolgozni. Egyedi megjelenéssel, külsővel láthatók el a tételek, a fejléc- és záradéksablonok. Az elkészült dokumentumok közvetlenül nyomtathatók továbbá egy PDF nyomtatómeghajtó segítségével PDF fájlba is konvertálhatók.

BRONZ TIME és FREE

A BRONZ TIME időkorlátos programnál kötelező a félévenkénti frissítés, a megjelenésétől számított 9. hónap végén leltítja a központi ÖN tételadat-tár használatát. A BRONZ FREE időkorlát nélküli, szabadon használható és igény szerint frissíthető programrendszer. A TIME és FREE változatok tudása, szolgáltatásai megegyeznek, a FREE alapárban kell megfizetni az időkorlát feloldását.

Folyamatos support

A programok frissítése félévenként folyamatos, de a TERC V.I.P. BRONZ TIME kivételével nem kötelező. A programok frissítésén felül az ÖN adattár karbantartása is történik, sőt a tételek árai, a gyártói információk alapján negyedévente aktualizálódnak. Így egy féléves frissítés alkalmával a felhasználó két negyedév adatait is elérheti. A szolgáltatáshoz technikai segítségnyújtás is tartozik.



TERC V.I.P. SILVER Összevont Építőipari Költségvetés-készítő Programrendszer

A TERC V.I.P. SILVER program a BRONZ egy-ségárszintű adattárát ötvözi a GOLD program néhány hasznos elemével. Jó egyvelege lett a két programnak, javasoljuk mindazon felhasználóknak, akik nem szeretik a tudáskorlátokat, viszont nincs szükségük normagyűjtemény-szintű adattárfeltöltésre.

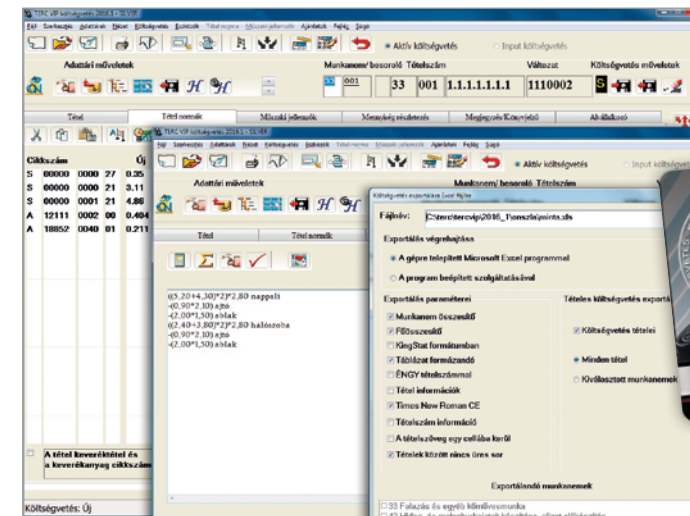
Kell ennél több szolgáltatás?

A programrendszer legkeresettebb szolgáltatása az XLS export-import funkció. A kész költségvetések XLS kiterjesztésű állományként elmenthetők, illetve be is olvashatók, majd az adattárból egy művelettel be is árazhatók. A tételekhez munkanemenként egyedi rezsioradíjak is hozzárendelhetők. A tételekhez rögzíthető mennyiségi részletezés megkönnyíti

a felmérések elkészítését, alvállalkozók megjelölésével pedig egyszerűen felbonthatók az ajánlatkérések. A költségvetés tételeinek árai elmenthetők (pl. alvállalkozói árai) és vissza is tölthetők, több költségvetés összefűzésére az input költségvetések használatával nyílik lehetőség, több tétel pedig komplex tételek létrehozásával vonható össze. Az egyes tételek normahátterei megtekinthetők (erőforrás-összetevők nem módosíthatók), viszont a költségvetésben alkalmazott anyagok árai szerkeszthetők és elérhetők az anyagok teljesítmény-nyilatkozata is. Az elkészített költségvetések tetszőleges devizanemben is exportálhatók.

Éves klubtagság a frissítésre és supportra

A TERC V.I.P. SILVER szintén időkorlát nélküli program, amelynek az éves frissítése a **Klubtagsági szolgáltatással** a legkedvezőbb. Az adott évben a klubtagok a program minden-mű frissítését, karbantartását a megjelenést követően azonnal megkapják. A klubtagok az internet és az ügyfélszolgálati modul segítségével tudják az adattári frissítéseket és újdonságokat letölteni.



TERC V.I.P. GOLD Összevont Építőipari Költségvetés-készítő Programrendszer

A TERC V.I.P. GOLD költségvetés-készítő program képes a tervezési szinttől az utókalkulációig minden egyes munkafolyamatban hatékonyan részt venni és támogatni a felhasználók széles körű táborát. A TERC V.I.P. GOLD Magyarországon az egyetlen költségvetés-készítő program, amely az **ÖN adataira** alapozva teljes terjedelmében tartalmazza a tételek összetevőit, **erőforrásait (anyag, szakma, gép)**, illetve **normaértékeit** (szükségletek).

Emelt szintű szolgáltatások

A tételek erőforrásainak teljes hozzáférhetősége, szerkeszthetősége megkönnyíti a kalkulációs munkát az anyagkarbantartás modul segítségével, ahol az erőforrásokhoz az adattárban több árszint is hozzárendelhető (saját ár, százalékos ár), és természetesen egyedi elemek is korlátlanul lementhetők.

Az erőforrások árának meghatározására számos lehetőség nyílik, így különböző árazási beállításokkal lehet gyorsan elkészíteni a költségvetéseket (legolcsóbb, legdrágább), amelyek akár gyártótól kapott egyedi árakkal is feltölthetők. Ezt az erőforrások ki-gyűjtése teszi lehetővé, ami akár egy Excel-táblába is elmenthető, a kapott árak betölthetők az adattárba,

Ár	Ár dílmenny	Számlák	Gépek	Anyagok	Munkanemszám:	Árazandó tételek száma:
84000.00	201503	0.00	0.00	0.00		
0.00	000000	0.00	0.00	0.00		
0.00	000000					

Ár	Cikkszám	Anyag(szakma,gép) megnevezése	Mennyiség	Egység	Dátum	Egységár	Összeg
	S-00000-0000-21	Kőműves	56.0716	óra	201.40101	2110.00	118311.08
	S-00000-0000-45	Héjazóberakás	19.2780	óra	201.40101	2340.00	45110.52
	S-00000-0000-52	Festék, mázoló és tapétázó	25.3708	óra	201.40101	2110.00	53532.39
	S-00000-0001-21	Betonlötty követes segédmunkás	39.7618	óra	20031015	1200.00	47714.16
	S-00000-0001-45	Betonlötty bitumenes segédmunkás	13.0946	óra	20031015	1200.00	15713.52
	S-00000-0001-52	Betonlötty festő-mázoló segédmunkás	8.9544	óra	20031015	1200.00	10745.28
	A-11251-2003-00	30x30 cm-es mázas kerámia alaprajz	22.8910	m ²	201.60224	3200.00	73271.20
	A-18855-0040-01	H-60 cm-es, belülről vízszigetelt betonmáshabarc műszappal	0.2718	m ³	201.90101	12340.00	3354.01
	A-23614-2121-00	Régipari érvédőfűző 2000x23x2303,3 mm	61.4869	m	201.50302	151.00	9284.52

valamint az anyagrendeléseket (anyagankénti mennyiség) és a munkák ütemezését (szakmánkénti időráfordítás) is megkönnyíti. A költségvetések tételenkénti erőforráslistája az éppen alkalmazott árakkal is elkészíthető az árelemzés segítségével. A tételekben rezsioradíj megadása helyett a munkafolyamat összes résztvevőjéhez külön óradíj is meghatározható. Igény szerint lehetőség van hálózatos hardverkulcs vásárlására is 5, 10, 25, 50, 100 példányos licenccel.

Éves klubtagság a frissítésre és supportra

A TERC V.I.P. GOLD szintén időkorlát nélküli program, amelynek az éves frissítése a **Klubtagsági szolgáltatással** a legkedvezőbb. Az adott évben a klubtagok a program mindennemű frissítését, karbantartását a megjelenést követően azonnal megkapják. A klubtagok az internet és az ügyfélszolgálati modul segítségével tudják az adattári frissítéseket és újdonságokat letölteni. A GOLD programnál már a második hardverkulcs vásárlása esetén gazdaságosabb a klubtagság, mert a klubtagsági díj és a második kulcs ára együtt is kedvezőbb, mint klubtagság nélkül. A klubtagok az eltérő százalékos kedvezményeket biztosító vásárlásuk esetén akár a klubtagsági díj többszörösét is meg tudják spórolni.

Költségvetések összehasonlítása és tender kiírás modulok

Az ajánlatok összehasonlítása összetett feladat, mivel már kevés tételt tartalmazó költségvetések összevetése is bonyolult és nehézkes, azok sok ponton (szöveg, ár, mennyiség, többlet vagy hiányzó tételek) eltérhetnek.

TERC V.I.P. Összehasonlítás modul

A programmodulban lehetőség van az összehasonlítások aprólékos és egyszerű elkészítésére (egyszerre maximum 49 árajánlatig) és az eredmények megjelenítésére, exportjára. Főösszesítők, munkanem-összesítők és a költségvetés tételeinek összehasonlítása; a szövegre, mennyiségi egységre, a mennyiségre, anyag és díj egységárra, valamint

Bemutató tender (STATUSZ: Feltöltés alatt)

Létrehozás időpontja: 2015-04-27 12:36:04
Adatfeltöltés kezdése: [Feltöltés]

Meghirdetés ideje: 2015.04.27. - 2015.04.30. 00:00:00

Összehasonlítás dokumentumai

Főösszesítő
Munkanem összesítő
A költségvetés tételei

A költségvetés és az ajánlatok összehasonlításához

ALAPKÖLTSÉGVETÉS	Anyag	Díj	Összesen	
1. Földszint	164908	104248	269156	
33 Faazás és egyéb kőműves...	3735	38840	42575	
71 Elektroszerelés-előkész...	168843	146088	314931	
Összesen (HUF)	168843	164088	332931	
18 Kiegészítés	0	20000	20000	
Végösszesen (HUF)	168843	164088	332931	
2. Emlélet	42 Aljzatvezeték, hűté- és m...	553318	480400	1042718
Összesen (HUF)	643318	480400	1042718	

a tétel anyag- és díjköltségre, többlettételeire és megjegyzéseire. A kiértékelés nyomtatható vagy exportálható XLS (EXCEL) és DOC (WORD) formátumokba.

Közbeszerzési költségvetésekre specializálva

A hitelesített TERC-ETALON kiírásoknál a TERC V.I.P. programrendszer csak árazni tud, a tétel számához, szövegéhez, mennyiségéhez és egységéhez nem nyúlhat a kivitelező, új tétel nem tehető be, meglévő nem törölhető.

TERC-ETALON: Tenderkiírás, versenyztetés és az Összehasonlítás modul

A „Költségvetések összehasonlítás”, amely a költségvetések (1 alap és 30 összehasonlítandó) főösszesítőjének, fejezet- és munkanem-összesítőjének, valamint tételeinek és többlettételeinek egyszerű, látványos és gyors kiértékelésére szolgál. Az eredmény megjelenítése a képernyőn vagy XLS export segítségével nézhető meg. Az alaphoz rendelt költségvetésekből ki lehet jelölni (tovább lehet szűkíteni) az összehasonlítandó költségvetéseket. A beállítások menüpontra segítségével az összehasonlítás végeredményét lehet többféle módon nézni (tényleges adat, az alaphoz képest a különbség stb.).

A „Tenderkiírás és versenyztetés” modul egy online, hatékony segítség a tenderek készítése és a versenyztetés során. Összefogja a tender főbb adatait, dokumentumait, terveit, költségvetéseit. A költségvetések és értékelési szempontjainak előre történő meghatározásával korrekt módon lehet lefolytatni a tendereljárás. A tenderkiírás, versenyztetés és az Összehasonlítás modul hatékony és könnyen kezelhető segítség a közbeszerzések korrekt és semleges lebonyolításánál.

Működünk együtt az „ÖN” adatbázis fejlesztésében

Örömről szolgál, hogy a 2005-ös bevezetése óta sikerült az építőipar szereplőivel elfogadtatni az „ÖN” normarendszert, amely szoftvereink adattári háttérét biztosítja. A TERC Kft. számítástechnikai programrendszerait a nagy-, közép- és kisvállalkozások egyre nagyobb számban alkalmazzák, amellyel párhuzamosan folyamatosan nő azon építőipari anyaggyártók és -forgalmazók száma is, akik fontosnak tartják termékeik szerepeltetését adattárunkban.



Hazánk és az EU gazdasági követelményei, az anyagi lehetőségek beszűkülése, ellenőrizhető, hatékony és takarékos gazdálkodást kívánnak a magánberuházásokban és a közpénzek felhasználásában egyaránt. A nyilvános adatbázisok alkalmazása, a korszerű követelményeknek megfelelő elektronikus portálok történő megjelenése egyaránt elősegíti az objektív, előre meghatározott kiértékelést. Az európai uniós általános direktíváinak is megfelelő **Összevont Építőipari Normarendszer** elnevezésű adattár a **TERC V.I.P.** építőipari vállalkozói programrendszer alapjaként biztosítja a beérkező ajánlatok korrekt összevethetőségét. A **TERC-ETALON** interneten keresztül elérhető, közbeszerzési költségvetési kiírások elkészítésére is alkalmas programrendszer szintén az „ÖN” adatbázisra épül.

Már csak egy karbantartott normagyűjtemény áll az építőipar rendelkezésére!

2013. év elején szerződést kötöttünk a KONTROLL Kft. által kifejlesztett, forgalmazott valamennyi adattár, azok kizárólagos szerzői jogainak átvételére, amelyek további új munkanemek, tételek, gyártók megjelenését is eredményezték. Ezen szerződés alapján a KONTROLL Kft. adattár-fejlesztési, -kezelési, ezekhez kapcsolódó szoftverértékesítési tevékenységét a 2013. július 1-jei frissítéssel befejezte, arra a továbbiakban kizárólag vállalkozásunk jogosult. Az adattárak megvételével és a TERC Kft. normarendszerébe történő beintegrálásával az **ÖN hazánk egyetlen**, az építőipari tevékenységek, technológiák döntő többségét lefedő **adatbázisává vált**, amely elősegíti az építőipari vállalkozók, vállalkozások önköltségszámítását, a tervezői, illetve beruházói költségvetési kiírások elkészítését, azok árazás utáni kiértékelését.

Bízunk benne, hogy a Magyarországon egyedülálló és egységes építőipari adattár elősegíti az építőipar különböző szereplőinek tevékenységét, a költségvetésekkel szembeni elvárások megvalósítását.



Új munkanemek kifejlesztése

A TERC Kft. munkatársait folyamatosan keresik meg gyártók és forgalmazók azzal az igénnyel, hogy termékeiket vegyék fel adattárunkba, illetve kérik a meglévő adataik aktualizálását. A félévenként megjelenő normagyűjtemény-köteteink és programrendszerünk a változásokat, újdonságokat mindig aktualizálva tartalmazzák. Ezekről Hírleveleinkben is folyamatosan tájékoztatjuk partnereinket. Adattárfejlesztésünk folyamatosan követi az építőanyagok és technológiák változásait, tartalmazza a legkorszerűbb építészeti, épületgépészeti és villamossági termékeket.



Céljai:

- a projektfejlesztők döntés-előkészítése,
- megalapozott tervezői, beruházói költségvetések készítése,
- állami és önkormányzati pályázati-versenyeztetési munka- és projektbonyolítás,
- versenytárgyalások kiírásának alapja,
- kivitelezői önköltségszámítások készítése,
- ajánlatok összevetése (versenytárgyalás, közbeszerzés),
- ütemtervek és erőforrások számítása,
- elszámolási alap (megrendelő és a vállalkozó között),
- minőségi és mennyiségi összevetés, ellenőrzés (műszaki ellenőr, beruházó),
- hitelszámlanyitás és hitelfolyósítás (bank),
- tervek gazdasági összevetése (tervező),
- esetleges elszámolási vitában szakvélemény alapja (szakértő).

Hogyan fejlesszünk együtt?

Az adattár fejlesztése kizárólag a gyártók és forgalmazók, valamint a TERC szakembereinek együttműködésével lehet eredményes. A fejlesztési folyamat elemei, lépései az alábbiak:

Új gyártó belépése:

A gyártó jelentkezése.

Alapinformációk egyeztetése:

- A TERC általános feltételeinek bemutatása.
- A gyártó cég adatainak megtekintése.
- A feldolgozni kívánt termékek átadása.

Ajánlattétel.

Szerződéskötés.

A fejlesztési munka elvégzése:

- Az adatok átadása a TERC Excel táblázatában.
- A szükséges tételstruktúra-változtatások elvégzése.
- Normák és egyéb paraméterek meghatározása.
- Termékek elhelyezése.

Az elkészült fejlesztés ellenőrzése.

Az elvégzett munka rendszerbe vitele.

Szerződött gyártó termékeivel kapcsolatos feladatok:

A bentlévő termékek táblázatának kiküldése a gyártóhoz.

A gyártói módosítási igények kezelése:

- Törlések (díjmentes).
- Termékjellemzők, árak módosítása (díjmentes).
- Új termékek felvétele (új szerződés keretében).

A fejlesztés szintjei:

Új munkanem kidolgozása.

Új tétel, tételcsoport kidolgozása.

Új gyártó felvétele.

Új termék felvétele.

- TERC cikkszám kiadása.
- Adatok: termékszöveg, műszaki adatok, normák megadása.
- A termékek besorolása.

Meglévő termék módosítása, karbantartása, árfrissítése.

Az ajánlat megfogalmazásához a feldolgozandó termékek fő jellemzőit ismernünk kell. Az ajánlott ár függ a megadott termékek számától és a rendszerbe helyezésük bonyolultságától. A termékeket vagy a meglévő rendszerbe lehet illeszteni, vagy ki kell alakítani a nekik megfelelő új struktúrát és új normákat. Új cég belépése esetén a költség az egyszeri bekerülés díjából és a termékek felvitelének összegéből adódik.

A munkavégzéshez a termékekre vonatkozó műszaki információkra van szükség, amelyek legtöbbször a cég honlapján is elérhetőek, de várjuk a nyomtatott leírásokat, katalógusokat, tervezési előírásokat, segédleteket, normákat stb., valamint a termékek belső anyagrendelési, EAN és vámtarifa kódjaival ellátott árjegyzékeket. Az adatok átadásához a TERC Kft. sablonfájl biztosít. A szakmai besorolás alapján – partnerünkkel folyamatosan egyeztetve – kidolgozzuk az új tételeket, tételváltozatokat,

Az anyag- és tételváltozatok feldolgozási és megjelenésének időpontjai:

Programfrissítés	Feldolgozott adatok	Feldolgozási határidő*	Megjelenés
I. negyedév	Ár, tétel, MVH (ÉNGY kód)	november 30.	január 1.
	Ár	január 18.	január 20.
II. negyedév	Ár, tétel	február 28.	április 1.
	Ár	április 18.	április 20.
III. negyedév	Ár, tétel, MVH (ÉNGY kód)	május 31.	július 1.
	Ár	július 18.	július 20.
IV. negyedév	Ár, tétel	augusztus 31.	október 1.
	Ár	október 18.	október 20.

*A szerződő partnerek által átnézett, megjelenéshez jóváhagyott kidolgozás.

amelyeket nyomtatott formában a személyes megbeszélések során, elektronikus változatát pedig e-mail formában adjuk át. A későbbiekben a termékek frissítését, az árak karbantartását az Önök belső azonosító kódja alapján számítástechnikai eszközzel végezzük el, így a bent lévő termékek jellemzői és árai a legrövidebb időn belül aktualizálhatók.

Az „ÖN” normagyűjtemény Magyarországon az egyetlen folyamatosan karbantartott, könyv formájában is kiadott normarendszer, amely tartalmazza a munkavégzés folyamatát, valamint a mennyiségek felmérésének, a munkák elszámolásának szabályait is, hiszen csak ezek ismeretében tudja a költségvetés-készítő (tervező, költségvetés-kiíró, beruházó) a költségvetési mennyiségeket helyesen, konzervensen meghatározni, illetve az ajánlattevő azt ellenőrizve szükség szerint kiegészíteni.

Magyarországon még ma sincs teljes körű, minden technológiára kidolgozott normarendszer, vannak feldolgozatlan termékcsoportok, területek. Nem titkolt célunk, hogy az Önök segítségével is szűkítsük ezt a kört, az „ÖN” adattárat folyamatosan építsük, bővítsük. Várjuk mindazon termékgyártók, kizárólagos forgalmazók jelentkezését, akik meghatározott termékeiket vagy akár teljes termékválasztékukat szerepeltetni kívánják a tételek, tételváltozatok között.

GÉPÉSZ ADATTÁR-FEJLESZTÉSI VEZETŐ

telefon: (+36-1) 422-25-08

ELEKTROMOS ADATTÁR-FEJLESZTÉSI MUNKATÁRS

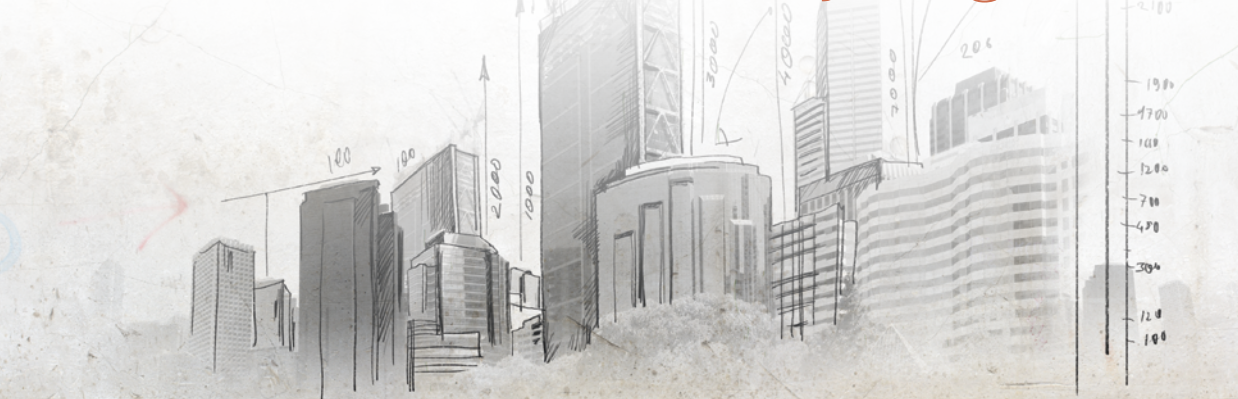
telefon: (+36-1) 422-25-07

ÉPÍTÉSZ ADATTÁR-FEJLESZTÉSI MUNKATÁRS

telefon: (+36-1) 422-25-06



Oktatási tevékenység



Az Építőipari Szellemi Központ

Az épület által biztosított lehetőségek (számítástechnikai oktatóterem, konferenciaterem, bemutató-aula stb.) számos rendezvény megszervezését teszik lehetővé.

Az épületben a korszerű irodahelyiségeken túlmenően a berendezéstől függően **50–100 fős konferenciaterem**, ahhoz kapcsolódó **87 négyzetméteres fedett díszudvar (aula)**, **12 fős reprezentatív tárgyaló**, valamint **20 munkahelyes számítástechnikai oktatóterem** került kialakításra. Ezen helyiségek az alapvető elképzelés, az Építőipari Szellemi Központ érdekében kerültek kiépítésre, amelyek az épületben működő cégeken túlmenően külső vállalkozások részére is rendelkezésre állnak. Az épület előtt kellő férőhelyszámú parkolási lehetőség biztosított. Konferenciaterem, tárgyaló, számítástechnikai oktatóterem bérelhető a TERC Irodaházban (1149 Budapest, Pillangó park 9.). Kösse le építőipari termékbemutatójának, konferenciájának időpontját!

TERC AZ ÉPÍTŐIPAR
SZELLEMI CENTRUMA

Költségvetés-készítő programok oktatása, előadások

Új program vásárlásánál az egynapos alaptanfolyamot egy fő részére ingyenesen tartalmazza a program ára. Lehetőség van 2 vagy 4 napos magasabb szintű oktatásra is, amelynél az első nap szintén ingyenes. Sajátítsa el a programok által biztosított hasznos szolgáltatásokat oktatásaink keretén belül. Munkatársaink a költségvetés-készítés alapjain kívül néhány hasznos trükköt és ötletet is megismertetnek a hallgatókkal, valamint lehetőség nyílik az egyedi kérdések megválaszolására is.

TERC V.I.P. programok oktatása

Ez idáig több mint 2500 hallgató végezte el eredményesen a **GOLD (KING)** Programrendszer elsajátítását, mélyebb szintű megismerését célzó 4 napos tanfolyamunkat. Az oktatás első napja előadás jelleggel a 60 férőhelyes előadóteremünkben kerül megrendezésre. Az oktatáson a **TERC V.I.P. BRONZ** programrendszer alapjait, újdonságait, fejlesztéseit, valamint az **ÖN adattár**



használatát lehet elsajátítani. A második napon már a 10 férőhelyes számítástechnikai oktatótermünkben történik a képzés, ahol a **SILVER** változat többlettudásával ismerkednek meg az érdeklődők. A harmadik nap a **GOLD** egyedi tudását – a normaháttérrel, az erőforrásokat, a kigyűjtéseket és a fuvar kalkulációt – tanulhatják meg a felhasználók. A negyedik nap gyakorlással és délután egy önálló feladat megoldásával, vizsgával zárul. A tanfolyam sikeres befejezése után a hallgatók a TERC Kft. oklevelét vehetik át.

TERC-ETALON programok oktatása

A **TERC-ETALON** programrendszer oktatását már 7 óra időtartammal (9–16 óra között), előadás jelleggel a 60 férőhelyes előadóteremünkben tartjuk. Az oktatáson a **TERC-ETALON** programrendszer regisztrációját, a térítésmentes kiírói használatát, előfizetését, a költségvetés készítés alapjait, napi rutin használatát, újdonságait, fejlesztéseit, valamint az **ÖN adattár** használatát lehet elsajátítani. Külön kérésre (az idő függvényében) az összehasonlítás és a tender (versenyeztetés), valamint az árszakértő modulok is ismertetésre kerülnek.

CAD tanfolyamok

AutoCAD kezdő-, haladó-, **3D-s** oktatások szinte minden formáját vállaljuk saját oktatótermünkben, ügyfeleinknél, központi vagy egyedi tematika alapján. A tanfolyamok elvégzéséről oklevelet állítunk ki.

- **AutoCAD alapozó** tanfolyam
(5 nap, 30 óra)
- **AutoCAD haladó 2D** tanfolyam
(2 nap, 12 óra)
- **AutoCAD 3D modell** tanfolyam
(3 nap, 18 óra)

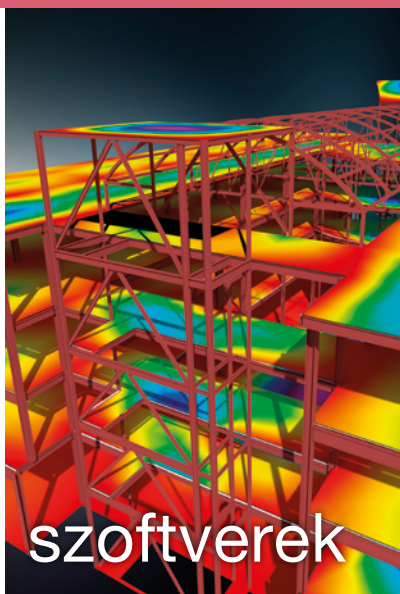
Egyedi tematikával és létszámmal is tartunk oktatásokat a TERC Kft. irodaházában a szabad időpontok és a helyiségek függvényében. Kérje egyedi árajánlatunkat!

KÖLTSÉGVETÉS OKTATÁS SZERVEZŐ
telefon: (+36-1) 422-25-04

CAD OKTATÁS SZERVEZŐ
telefon: (+36-1) 422-25-26



CAD



szoftverek



Építész szoftverek

Autodesk Revit Architecture – KÖNNYŰ, GYORS, HATÉKONY! Segítséget nyújt a korai tervezési ötletek és koncepciók elemzésében és lehetővé teszi az elképzelés végigvitelét a tervezés, dokumentálás során. A szoftver által biztosított BIM modell a környezettudatos tervezés, az ütközésvizsgálatok és a kivitelezés-tervezés támogatására, ütemezésére is felhasználható.

Revit LT – A Revit BIM-től megszokott precizitást, rugalmasságot, az AutoCAD LT-től pedig az egyszerűségét és kedvező árát örökölte. Teljes értékű 3D-s BIM alapú tervezőszoftver verhetetlen áron.

AutoCAD Architecture – Az építészeti tervezéshez kialakított, könnyen használható szoftver. A megszokott AutoCAD környezetben nagyon hatékony és rugalmas a kivitelezési dokumentumok elkészítése.

Általános tervezés

AutoCAD – A műszaki dokumentálás világ-szabványa a DWG fájlformátum. A síkbeli rajzoláson túl 3D modellezéshez, koncepcionális tervezéshez és látványtervezési feladatokhoz egyszerűen használható.

AutoCAD LT – Költséghatékony szoftver, a világ vezető 2D műszaki rajzoló terméke, amely 100%-osan kompatibilis az AutoCAD szoftverrel.



Épületgépészet

AutoCAD MEP – Hatékony AutoCAD alapú eszköz, cső-, légcsatorna- és elektromos tervek és dokumentációk készítéséhez. Intelligens és automatikusan feliratozott objektumok, a koordinált függőleges csőtervek és a pontos kigyűjtések precíz terveket eredményeznek.

Autodesk Revit MEP – Könnyen tanulható, rendszerekben gondolkodó épületgépészeti és elektromos tervező rendszer. A létrehozott BIM modell fűtési és hűtési terheléseknél az épületenergetikai elemzéseknél, sebességre/súrlódásra az épületgépészeti rendszerek méretezéseinél, valamint épületszerkezeti elemekkel végezhető ütközésvizsgálatoknál is segít.



Szerkezettervezés

Autodesk Revit Structure – BIM megoldás a szerkezettervezőknek. Egy fizikai és egy függetlenül szerkeszthető statikai vázat kezel a hatékonyabb statikai elemzés, tervezés és dokumentálás megkönnyítésére.

Autodesk Robot Structural Analysis – Széles körű szabványtárral, fejlett eszköztárral ellátott végelelemes tervezőszoftver acél-, fa- és vasbeton szerkezetek teljes körű tervezéséhez. Mind a Revit, mind az AutoCAD 3D modellekkel és a felhővel kétirányú kapcsolattal rendelkezik.

VBexpress – Vasbeton szerkezetek vasalási terveinek elkészítésére alkalmas AutoCAD alapú alkalmazás. Hatékonyasága a sebességében rejlik.

STEELexpress – Az AutoCAD alapechnológiára építve, gyors, kézre álló, hatékony eszköz acélszerkezeti tervek szerkesztésére.

További szoftverek

Building Design Suite – Az Autodesk magasépítési területre készített szakági szoftverei három csomagban, a BIM tervezési folyamat lefedésére költséghatékony megoldásokat kínál.

Autodesk Navisworks – Ideális beruházói koordinációs eszköz. Egyszerűen összeillesztheti a különböző szoftverekkel (AutoCAD, Revit, ArchiCAD) készített épületmodelleket. Elvégezheti a szükséges ütközésvizsgálatokat és a projekt részletes ütemezését is.

Autodesk 360 Felhő – Az ismert tárhely- és dokumentumszolgáltatások közül az A360 felhő abban emelkedik ki, amiben az Autodesk vezető: tervezés, tervezési eszközök, műszaki számítások. A felhőben 3D-s modellek alapján látványterv, energetikai, mechanikai, áramlási szimulációk futtathatók. A 360 GLUE segítségével pedig ütközésvizsgálatokat és a kivitelezés tervezését végezhetjük.





Plotterek és plotterkellékek

Plotterforgalmazás

Több mint 15 év tapasztalat és a legmagasabb partneri minősítések garantálják, hogy nálunk a legjobb árak mellé szaktudás is társul.

Plotterkellékek

Kifogy a tinta, leáll a plotter és azonnal szükség van egy új tartályra? Nálunk a tintatartályok, nyomatófejek, tekerceses mérnöki és grafikai papírok mindig készleten vannak, hogy Ön azonnal hozzájuthasson.

Plotterszerviz

Tapasztalt szervizes kollégáink az ország egész területén vállalják HP-, Canon- plotterek javítását. Kisebb készülékeket akár be is hozhat szervizünkbe.

Bemutatóterem

Mielőtt megveszi, próbálja ki! Egyedülálló bemutatótermünkben a vezető gyártók kurrens mérnöki és grafikai plotterei megnézhetők, kipróbálhatók.

Plotter bérbeadás

Ha a beruházási keret elfogyott és mégis szükség lenne az eszközre vagy csak rövid időre, egy-egy projektre kell plotter, ne feledkezzen el a bérlet lehetőségéről. Igény szerint használt és új plottereket kínálunk, akár 1 hétre is bérelhet tőlünk.

Otthoni és kirodai mérnöki plotterek (SOHO)

Jellemzően kirodai és otthoni használatra ajánlott színes, tintasugaras nyomtatók. Kis mennyiségű, nem rendszeres nyomtatási feladatokra, egytekerceses kivitelben, 610–914 mm szélességig. Kedvező beszerzési árú, minimális helyigényű nyomtatók.

Irodai mérnöki plotterek

Napi használatú színes, tintasugaras nyomtatók, nagyobb nyomtatási feladatokra, munkacsoportoknak. Akár többtekerceses kivitelben is, 610–1118 mm szélességig, szkennelvel, nyomtatási költségelszámolással.



Nagy teljesítményű mérnöki rendszerek

Nagy teljesítményű mérnöki rendszerek, folyamatos nyomtatási és széles formátumú szkennelési feladatokra, lézer vagy tintasugaras, színes vagy monokróm változatban. Akár hattekerceses kivitelben, on-line hajtogatóval is, 914–1067 mm szélességig, szkennelvel, nyomtatási költségelszámolással.

Multifunkciós plotterek

Széles formátumú nyomtatási, másolási és szkennelési feladatokra, kis- és nagyteljesítményű kivitelben, 610–1118 mm szélességig, nyomtatási költségelszámolással.

Szolgáltatói plotterek

Poszter, fotó, tervrajz költségvetéses nyomtatására. Színes tintasugaras plotterek, 6 színes UV-álló pigmenttintával, 610–1118 mm szélességig, nyomtatási költségelszámolással.

Grafikai plotterek

6/8/12 színes nyomtatók, UV-álló pigmenttintával, 420–1118 mm szélességig, nyomtatási költségelszámolással. Poszter, fotó és színhelyes grafikai nyomtatási feladatokra.

Nagy teljesítményű grafikai plotterek

Nagy sebességű és terhelhetőségű széles formátumú színes nyomtatók, 1067–1524 mm szélességig, akár 6 tekerceses kivitelben is, nyomtatási költségelszámolással. POS, poszter, fotó és színhelyes grafikai nyomtatási feladatokra.

További információ, időpontkérés gépbemutatóra, egyéni, testreszabott ajánlatkérésért érdeklődjön az lfp@terc.hu-n!

TERV nyomtatás és DIGITÁLIS nyomda

Megbízhatóság - Gyorsaság - Csúcsminőség



Próbálja ki, ránk mindig számíthat!



TERV nyomtatás:

- Fekete-fehér tervek nyomtatása, másolása, hajtogatása
- Színes tervek nyomtatása, másolása, hajtogatása
- Speciális tervek – vízálló, nem szakítható stb. – nyomtatása
- Komplettnyomtatás dokumentációk összeállítása
- Komplettnyomtatás projektek kezelése adatcserétől a nyomtatásig

DIGITÁLIS nyomda:

- Szóróanyagok, reklámlapok, egyedi könyvek, kiadványok gyártása
- Portfóliós füzetek, szakdolgozatok készítése
- Céges névjegyek, jegyzetfüzetek, dossziék gyártása
- Asztali és fali naptárak, egyedi határidő naplók készítése
- Tablók, pályázati anyagok, prezentációk nyomtatása kis és nagy méretben
- Fotók, poszterek, plakátok, vászonképek nyomtatása

- Törzsvásárlói program visszatérő ügyfeleink részére
- Házhoz szállítjuk az elkészült anyagokat
- További információk, időpontfoglalás, megrendelés: nyomtat@terc.hu

Digitalizálás

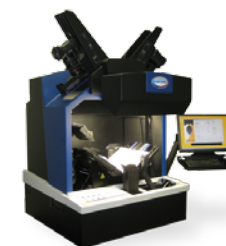
Tervtárak és iratanyagok, térképek digitalizálása

Dia- és fotószkennelés

Mentesse meg régi fotóit! Vállaljuk diapozitívok, negatívok, tekerccsek, fotók professzionális szkennelését 12 800 dpi-ig, bármilyen kiterjesztéssel (jpg, tiff stb.), DICE technológia segítségével, ami a kimagasló képjavító funkcióinak köszönhetően magas szkennelési minőséget tesz lehetővé.



A tervtárak digitalizálása speciális, kihívásokkal teli és felelősségteljes feladat. Megnehezíti, hogy A0 vagy akár nagyobb terveket és kapcsolódó, spirálozott dokumentációkat vegyessen kell szkennelni, és a végén az eredetinek megfelelő sorrendű digitális anyagot kell összeállítani. A digitalizálási munka részét képezi az anyagok szétbontása (szkennelésre alkalmassá tétele) és az eredetihez hasonló módon történő összerakása. Munkánk során igyekszünk az elvárható legnagyobb gondossággal eljárni a dokumentumok szétszedésénél, összerakásánál. A digitális tervtár legfontosabb eredménye, hogy nincs fizikai helyigénye, biztonságos, a tervek könnyen elérhetővé, kereshető válnak.



Könyvek digitalizálása

Nyomtatott értékeink megmentésére, újra elérhetővé, terjeszthetővé tételére kínáljuk szolgáltatásunkat, könyvtári, levéltári és magángyűjtemények teljes digitalizálására, könyvek, spirál vagy gyűrűs fűzésű dokumentumok egyedi digitalizálására.

A könyvek digitalizálására speciális eszközöket használunk:

- nagy teljesítményű, automata lapozású robot-szkennert a tömeges munkákhoz,
- könyvkímélő, sérülésmentes technológiát régi, muzeális értékű könyvekhez,
- a digitális anyagokat szoftveresen feljavítjuk, igény szerint a szövegeket kereshetővé tesszük (OCR).



A dokumentumarchiválási üzletág a különböző méretű és típusú dokumentumok (üzleti iratok, könyvek, térképek, műszaki rajzok stb.) archiválásához kínál építő komponenseket. A dokumentumarchiválási üzletág nemcsak szkennereket kínál, hanem különböző hardveres és szoftveres kiegészítőket, valamint szakképzett szervizhatteret is, így értéket adunk az üzletág által forgalmazott termékek mellé.

A dokumentumszkennerek az archiválás egyik legfontosabb építőkövei, hiszen a különböző papír alapú üzleti dokumentumok feldolgozása szinte mindig azok digitalizálásával kezdődik, majd az azokról kinyert adatok feldolgozásával folytatódik.

A különböző térképeket, műszaki tervrajzokat vagy más A3-nál nagyobb méretű dokumentumokat, térképeket sok esetben vektorizálni kell. A levéltáraknál is számos olyan régi dokumentum van, amit csak nagyformátumú szkennerekkel lehet digitalizálni, amelyeknél többféle méretű hardveres és szoftveres kiegészítő közül választhatunk.

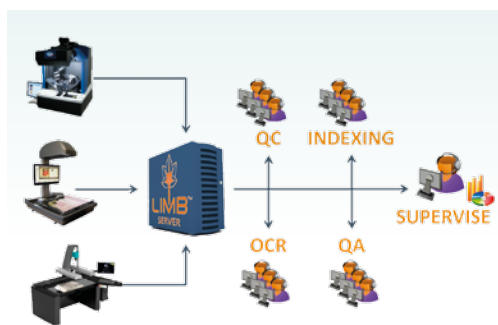
Egyes könyvek, festmények vagy más nagyméretű, muzeális értékű kéziratok, rajzok stb. közös jellemzője, hogy nem lehet őket állapotuk, méretük vagy a vastagságuk miatt görgős adagolóval rendelkező szkennerekkel digitalizálni. Az ilyen jellegű anyagok digitalizálásához különböző típusú és méretű könyvszkennereket (robotizált, V alakú könyvbölcsős, nagyformátumú síkgyas stb.) szkennereket kínálunk.

A szkennerek legtöbbje nem rendelkezik hálózati interfésszel, csak lokálisan lehet őket használni. Ennek elkerülése érdekében kínáljuk a különböző típusú USB hálózati szervereket, amelyekkel a legtöbb szkennert hálózaton megoszthatóvá válik.

Nemcsak hardver eszközöket (szkennerek, szerverek stb.) értékesítünk, hanem szoftver komponenseket, megoldásokat is. Egy szkennerral a digitalizálás folyamata csak elkezdődik, de ha csak beszkenneünk valamit, akkor azzal csak a papírkötegből képköteget csinálunk, de kereshető tartalmat, adatbázist stb. még nem kapunk.

Szoftver megoldásokat természetesen nemcsak az üzleti dokumentumok, hanem a könyvek feldolgozásához is kínálunk, hiszen teljesen más követelményeknek kell megfelelni a könyvek digitalizálása során.

Üzletágunk a szkennerek értékesítése mellett eseti vagy különböző hibaelhárítási határidőket, időszakos preventív karbantartásokat, csereberendezéseket is biztosító szerződése-



ket is kínál. Munkatársaink a gyártók képzései, valamint felhatalmazása és jóváhagyása alapján végzik a karbantartási és javítási munkákat. Szervizünk természetesen nemcsak újonnan eladott, hanem már használatban lévő szkennerekhez is kínál előzetes állapotfelmérés alapján eseti jellegű javításokat, karbantartásokat, valamint emelt szintű támogatási szerződéseket.

Akkord karbantartási és javítási szerződések előnyei:

- Garantált hibaelhárítási idő.
- Csereberendezés biztosítása.
- Időszakos preventív karbantartások.
- Díjmentes kiszállás és munkavégzés.
- Szinten tartott termelékenység.
- Kopóalkatrészek és tisztítóeszközök kedvezményes áron.
- Rugalmas szolgáltatási csomagok.
- Tervezhető költségek.

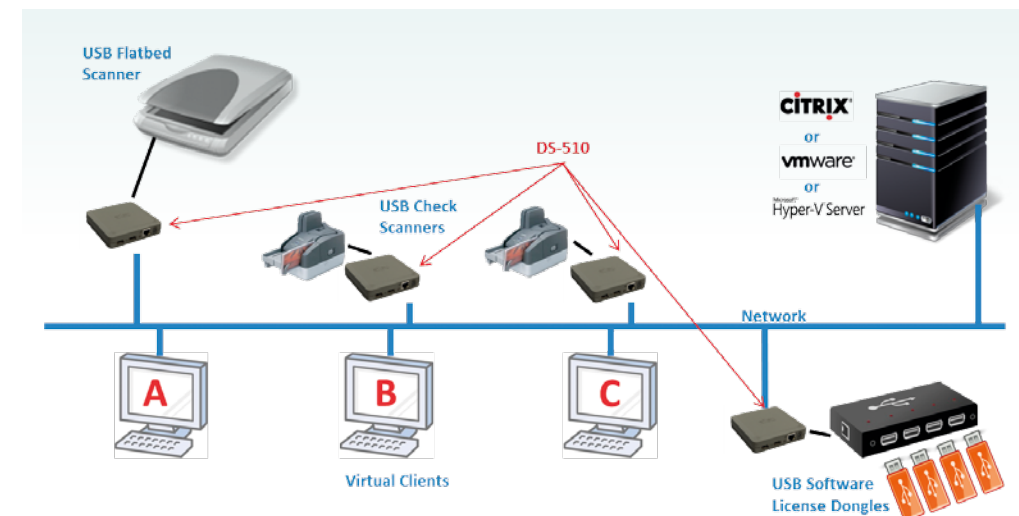
A különböző **Akkord** szolgáltatásaink árai magukban foglalják a szkennerekben felhasznált által nem cserélhető alkatrészek (motor, foggaskerék, stb.) árait, valamint azok cseréjének költségeit. Az **Akkord 8** vagy **Akkord 16** szer-

ződés esetén a hiba bejelentésétől számított 8 vagy 16 munkaórán belül a meghibásodott eszközt megjavítjuk vagy kicseréljük. A 3 éves futamidőre megkötött **Akkord 24** szerződés a leggazdaságosabb, ugyanakkor már elegendő védelmet nyújt a felhasználók számára. Szerződéseinket 12, 24 vagy 36 hónap futamidővel kínáljuk, de igény esetén ettől eltérő rugalmas időtartamra is köthetők. A szerződések ennek köszönhetően garantálják a folyamatos munka fenntarthatóságát. Szolgáltatásaink árai magukban foglalják a kiszállást és a helyszíni munkavégzés költségeit is. A szerződéssel védett szkennerek esetében nincsenek rejtett költségek, hiszen a berendezés üzemeltetése során az összes felmerülő költség pontosan, előre tervezhető. Szerződéssel rendelkező szkennereken időszakos preventív karbantartásokat végzünk, ezáltal a szkennerek műszaki állapota megfelelő szinten tartható és a váratlan leállások száma is minimalizálható vagy teljesen kiküszöbölhető.

Az üzletág legfontosabb beszállító partnerei: Colortrac, Fujitsu, i2S Digibook, KIRTAS, Kodak, KOFAX, Panasonic, ROWE, SILEX, Spigraph.

ÜZLETÁGVEZETŐ

telefon: (+36-1) 422-25-25





más előtt nyomdatechnikailag leellenőrizzük. Elvégezzük Ön helyett a szakmai ellenőrzést a gyártás teljes szakaszában (próbanyomat ellenőrzés, gépindulás, szemleív ellenőrzés stb.). Megszervezzük a kiadványok pontos időre, és helyre történő szállítását.

**Mindig a megfelelő nyomdát,
pontosan a megfelelő feladatra!**

Kiválasztjuk a legmegfelelőbb, technológiailag alkalmas nyomdát az adott kiadvány, termék kivitelezésére, természetesen a minőség, az ár és a Megrendelő egyedi igényeinek figyelembevételével. Annak érdekében, hogy a versenyképes árat, a megfelelő minőséget és határidőben történő teljesítést garantálni tudjuk, Magyarországon működő öt nyomdával szerződéses kapcsolatot alakítottunk ki. Ezen nyomdák a XXI. század elvárásainak megfelelő eszközökkel és gépparkkal rendelkeznek. Szakértelmünk garantálja, hogy a nyomdai kivitelezés folyamán a Megrendelők által támasztott elvárást megfelelően képviseljük. Az újdonságok nyomon követésével törekszünk arra, hogy az Ön kiadványa, nyomdai terméke kifogástalan minőségben készüljön el.

TERC-PRESS ágazat felelősséget vállal nemcsak saját, hanem a beszállítói munkájáért.

A termelési folyamatok magas minőségi szintjét garantálják a partneryomdák hosszú évek óta megszerzett EN ISO9001, ISO12647 szabvány előírásai szerinti minőségbiztosítási, tanúsítványai.

A legmodernebb technológia mellett az elvárásoknak megfelelő környezetvédelmi megoldásokat alkalmazzák. A nyomdák nagy

TERC-PRESS

Nyomdaipari és Kereskedelmi Ágazat

2014. május elején megalakult a TERC Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.-n belül új cégcsoportunk, a TERC-PRESS Nyomdaipari és Kereskedelmi Ágazat.

Ágazatunk - amely a **MESTERPRINT Nyomda Kft.** kereskedelmi tevékenységét vette át - a hazai és külföldi piacon szerzett több éves szakmai tapasztalattal biztos partnerként áll ügyfelei mögött. Bejárattott és folyamatosan bővülő kapcsolatrendszerünknek köszönhetően, reális áron, kiváló minőségben, pontos gyártási ütemezéssel készítjük el a megrendelt termékeket, felelősséget vállalva a teljes kivitelezésért.

Komplex nyomdaipari tanácsadással, magas nyomdaipari szakértelemmel és kivitelezési megoldásokkal állunk régi és új Meg-

rendelőink rendelkezésére! Keresse több mint 20 éves nyomdaipari szaktudással rendelkező kollégáinkat a megfelelő technológiák és az alapanyagok kiválasztásában, akár egyedi igényekkel is!

Meglévő és új partnereink kérésének, igényeinek megismerése alapján, valamint a nyomdaipari lehetőségek feltárása után, saját szolgáltatásunk és szakértelmünk hozzáadásával igyekszünk megtalálni a legjobb megoldást és a gazdaságos kivitelezési lehetőségeket.

Szolgáltatásunk Önnek többletterhet, többletköltséget nem jelent, ezért válasszon minket!

A nyomdaipari szakma szépsége és egyben nehézsége, hogy partnereinket segítsük a legjobb döntés meghozatalában, amely végül partnereink sikeréhez vezet. Feladatunk, hogy a kivitelezésre váró termék előállításáról, illetve termék tulajdonságáról tájékoztassuk partnerünket, és csak az őt érdeklő szakmai lehetőséget kínáljuk fel. Minőségi szolgáltatással tesszük érthetővé és elérhetővé a nyomdai gyártáshoz szükséges információkat, lehetőségeket.

Tanácsot adunk a gyártáshoz szükséges standard papírféleségektől egészen az egyedi alapanyagok kiválasztásáig. A minőségi kiadvány elkészítéséhez már az elején fontos a jó minőségű digitális anyag, melyhez anyagleadási útmutatót adunk, a leadott anyagokat nyo-

részénél 100%-ban alkoholmentes nyomtatási technológiát vezettek be, drasztikusan csökkentve ezzel az ózonképződésben szerepet játszó illékony szerves vegyületek (VOC) kibocsátását. Amennyiben Ön/Önök Forest Stewardship Council (FSC) tanúsítvánnyal rendelkező nyomdaipari gyártót keresnek, számunkra ez sem gond, hiszen Partnereink rendelkeznek ezen tanúsítvánnyal.



Valamennyi nyomdaipari szolgáltatással (előkészítés, íves-, tekercs ofset-, digitális-, nyomtatás, kötészet, felületkezelés stb.) állunk partnereink rendelkezésére.

Kiadványaihoz exkluzív kivittelt biztosító élmettszést is vállalunk, mely nem más, mint a könyv vagy magazin három szélén (fejnél, lábánál, nyílásnál) történő felület nemesítése, arany vagy ezüst fóliával. A lapok szélét arany, ezüst, más színű vagy hologramos fóliákkal lehet dí-

szessé tenni (pl. bibliák, különleges művészi kiadványok, verseskötetek), így a termék kiemelkedik a többi közül. Az élmettszés hozzájárul a figyelemfelkeltéshez, exkluzív hatást kölcsönöz a terméknek, méltó dísz az elegáns, értékes, gondosan tervezett és magas minőségi színvonalon elkészített terméknek.

Megjelentek a piacon az új kiviteli design lehetőségek, például a borítókon különleges fóliával történő felületkezelés, kreatív papírok szélesebb körű használata, UV lakk, habosodó lakkozás különböző design lehetőségekkel, prégelés színes, hologramos fóliákkal.

Milyen nyomdatermék gyártásának megrendelésére van lehetőség a TERC-PRESS Nyomdaipari és Kereskedelmi Ágazatnál?

- Könyvek: kartonált- füles fedéllel, keménytáblás, védőborítás kivitelben, egyszerűen tipografált regények, gazdagon illusztrált színes képeskönyvek, tankönyvek, albumok, agendák;
- folyóiratok, magazinok, termék- és cégismeretők, képes újságok, rejtvények, képregények, naptárak;
- kezelési utasítások, prospektusok, szórólapok, brosúrák, tájékoztatók, plakátok, mapák, leporellók, fali naptárak

és még sorolhatnánk a számtalan lehetőséget, de leendő megrendelőink fantáziájára bízunk a megoldásra és kivitelezésre váró termékeket.



2012 óta rendelkezünk saját automatikus robot könyvszkennerrel, ami szinte egyedülálló a magyar piacon, összesen 2 db ilyen készülék található Magyarországon. A készülékkel gyorsan, hatékonyan, sérülés nélkül tudunk könyveket szkennelni. Kifejezetten régi könyvek digitalizálására kifejlesztett szkennereink rendkívül gyengéd, kímélő technológiával kezelik a kiadványokat. A digitalizálást minden esetben a dokumentumok felmérése előzi meg. Bővebb információt weboldalunkon a CAD Stúdió oldalán találunk.

A modern piaci igények maximális kielégítését szem előtt tartva üzleti filozófiánk a motiváció, a naprakészség, az ügyfélközpontúság és természetesen a minőségi és a környezeti elvárások szigorú betartása, betartatása úgy, hogy ezekhez versenyképes ár és elvárt határidő társuljon.

Rövid bemutatkozónkat Orison Awett Marden elhíresült mondásával zárjuk:

„ Legyen életed egyik alapszabálya, hogy bármit teszel is, azt tedd a tőled telhető legkiválóbban. Mindenre tedd rá személyed pecsétjét. Munkád védjegye legyen a kiválóság!”

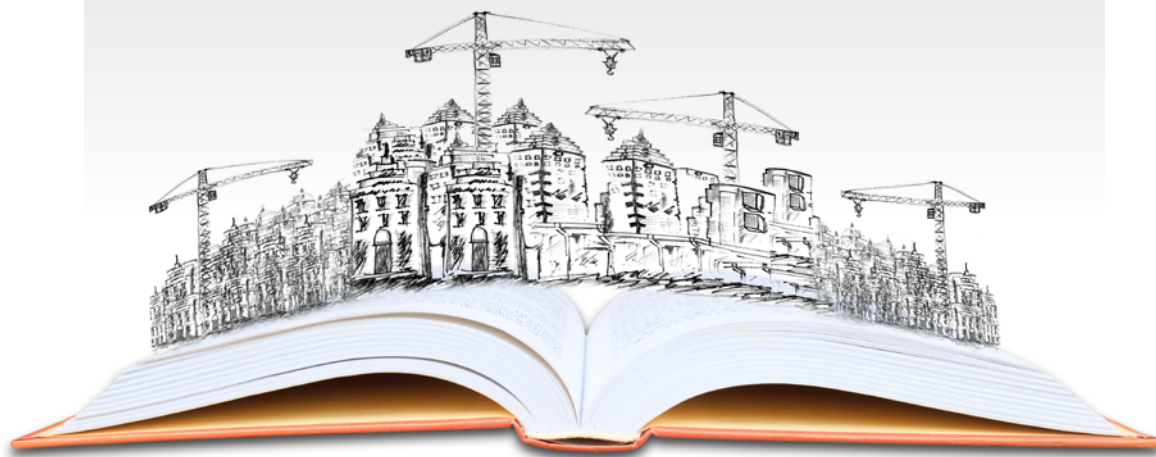


Kis példányszámnál a digitális nyomtatást (kis és nagy formátumban), nagy példányszámnál már az ofsetnyomtatás a költségkímélő megoldás. Cégünk rendelkezik digitális nyomógéppel, így akár egy helyen elkészítjük kiadványának szkennelését, próbanyomását, és gazdaságosságot figyelembe véve a nyomtatást és kötészetit kivitelezést.

Tiszteljen meg minket megkeresésével, megrendelésével! Akár még ma küldje el elképzelését, ajánlatkérését az alábbi elérhetőségre: kereskedelem@terc.hu

ÁGAZATVEZETŐ
telefon: (+36-1) 422-25-64

TERC Szakkönyvkiadó Üzletág



A TERC Szakkönyvkiadó 2000-ben a Műszaki Könyvkiadó építőipari-építészeti üzletág megvásárlásával egy időben alakult, 2001 tavaszától jelennek meg a saját kiadású könyvei. 2016-ig közel 300 címet adott ki a kortárs építéset, építészettörténet, műemlékvédelem, népi építéset, építészeti elmélet, urbanisztika, kert- és tájtervezés, építéstechnika, épületszerkezetek és építőipar területén. Magyarországon mára

meghatározó építészeti szakkönyvkiadóvá vált. Elsősorban a magyar szerzők műveit teszi közzé, de néhány keresett külföldi kiadványt is elérhetővé tett magyar nyelven. A könyvszakma elismerését jelenti, hogy szinte minden évben elnyeri a Szép Magyar Könyv díját vagy oklevelét. Kiadónk tagja a Magyar Könyvkiadók és Könyvterjesztők Egyesülésének, részt vesz a másolás elleni hazai és nemzetközi kampányban.



Az internet hegemóniájának korában a nyomtatott könyv még mindig kultúránk őrzője, a legmegbízhatóbb társ a szakmai tudás megszerzésében. A szerző nevével hitelesített, lektorált, szerkesztett könyv rögzíti a tudhatót, oázist jelent a végtelen információtömeg sivatagában. Ugyanúgy építészeti tudásnak nevezhetjük például a szigeteléssel kapcsolatos műszaki kérdéseket, ahogy a térelméleti fogalmakat, a kortárs épületek vagy a műemlékek konkrét példáinak ismeretét. Az építészetről általánosságban nem lehet beszélni, megnyilatkozása mindig konkrét, anyaghoz kötött, az adott hely és idő egyedi, megismételhetetlen kapcsolatából születik, aminek megragadására vállalkozik egy-egy kiadvány.

TERC Szakkönyvesboltok nem csak klubtagoknak!

Az üzletág által kiadott könyvek megtalálhatók a könyvesboltokban. A TERC Irodaházban 1999 óta működő szakkönyvboltunkban a kedvezményes vásárlás lehetőségén túlmenően részletes információkat, tanácsokat is kaphatnak a vásárlók. A mintegy ezeröttszáz TERC-klubtag első kézből értesül az újdonságokról és rendszeresen élhet a különböző kedvezményekkel. 2013 szeptemberében a kiadó átvette a SZIE Ybl Miklós Építéstudományi Kar jegyzetboltjának működtetését, ahol a jegyzeteken kívül saját kiadású könyvei és a kar profiljába vágó egyéb kiadványok is megtalálhatók.

Saját könyvesboltjainkban

minden TERC-könyv
20% kedvezménnyel
vásárolható meg.

**Hirdessen szakmai
könyveinkben!**



AZ ÉPÍTŐIPAR
SZELLEMI CENTRUMA

TERC Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.



TERC Irodaház Építőipari Szellemi Centrum

1149 Budapest, Pillangó park 9.

Központi telefon: (+36 1) 222 2402,

(+36 1) 222 2403, (+36 1) 222 2404

Telefax: (+36 1) 222 2405

E-mail: terc@terc.hu

www.terc.hu • www.etalon.terc.hu

Nyitvatartás:

munkanapokon 8-16 óra között

A tájékoztatóban előforduló esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk. A megrendeléseket kizárólag írásban (e-mail, telefax, levél) fogadjuk el. A megrendeléseket a készlet erejéig, a beérkezés sorrendjében, általában 2 munkanapon belül teljesítjük. Nem személyes átvétel, utánvétel esetén a csomagolás és a GLS csomagküldő szolgálat költségeit külön felszámítjuk, az eredeti számlát a csomagban helyezük el. A számlák maradéktalan kiegyenlítéséig az áruk tulajdonjogát fenntartjuk!

Megközelítés:

M2 jelű metróval a Pillangó utcai megállóig, 80-as trolibuszsal, 130-as busszal a Róna utcai megállóig, autóval a Fogarasi útról bekanyarodva a Pillangó park 16. számú panelházzal szemben.

