



**KLASZTER, AHOL  
A TUDÁS, A TECHNOLÓGIA  
ÉS A BIZALOM ÖSSZEÉR**



# **Progressive Inkubátor Program**

***Szolgáltatási Terv, 2025***



## 1. A Magyar Építői Progresszív Klaszter küldetése

Küldetésünk, hogy összekapcsoljuk az építőipari szereplőket egy olyan progresszív hálózattá, amely nem csupán reagál a hazai piaci trendekre, technológiai kihívásokra és fenntarthatósági elvárásokra, de hosszú távon képes befolyásolni is azokat. A Magyar Építői Progresszív Klaszter egy stratégiai együttműködésen alapuló, bizalmi üzleti közösség, amely az építőipar innovációra nyitott és hosszú távú növekedésben gondolkodó szereplőinek kínál kiemelkedő versenyelőnyt.

## 2. A Progressive Inkubátor Programról

A Progressive Inkubátor Program a Minősített Iparági Klaszter címmel rendelkező Magyar Építői Progresszív Klaszter üzleti akcelerátor kezdeményezése. Célja, hogy aktívan bevonjon olyan új építőipari szereplőket, amelyek értékesen színesítik a klaszter tagságát és hozzájárulnak nem csak a klaszter, de az egész hazai építőipari ökoszisztéma fejlődéséhez. A program fókuszában a klaszteren belüli K+F kezdeményezések, innovációs együttműködések, belső tréningek és képzések, toborzás támogatás (kompetenciaalapú utánpótlás biztosítása), valamint üzleti mentoráció áll. Kiemelt célja továbbá a startupok, a kulcsképeségekkel rendelkező kisvállalkozók és az egyéni vállalkozók klaszterbe való belépésének elősegítése, ezzel is erősítve a hálózat sokszínűségét és szakmai mélységét. A kezdeményezés ereje abban rejlik, hogy **az egymásnak nyújtott támogatások multiplikátor hatást keltenek**: minden befektetett tudás, kapcsolat és energia megsokszorozódik.

### Tudás- és Erőforrás-Körforgás: A „Beteszk–Kivesz” Modell

A program működésének alapja, hogy minden résztvevő hozzájárul valamivel a közös fejlődéshez – legyen az tudás, erőforrás, kapcsolattrendszer vagy mentorálás –, és más területeken többszörösen profitál a klaszter kollektív erejéből. A multiplikátor hatás akkor érvényesül igazán, ha sok agilis, értékteremtő szereplő csatlakozik.

### Mit tesznek be a résztvevők?

- Szakértelem és tapasztalat (workshopok, mentoráció, esettanulmányok, stb.)
- Kapcsolati tőke (ajánlások, partnerbevonás, közös pályázati konzorciumok, stb.)
- Közösségi jelenlét és aktivitás (részvétel klasztereseményeken, tudásmegosztó fórumokon, szakmai munkacsoportokban, stb.)
- Képzési kapacitás (gyakorlati helyek, oktatók, tananyagok, stb.)
- Innovációs ötletek (K+F projektindítványok, technológiai validációs lehetőségek, stb.)

### Mit kapnak vissza?

- Szakmai fejlődés (exkluzív tréningek, kompetenciafejlesztés, stb.)
- Piaci előnyök (közös beszerzések, logisztikai optimalizálás, stb.)
- Pályázati sikeresség (+3–5 pont GINOP+ pályázatokon)
- Láthatóság és reputáció (klaszterkommunikációs csatornákon való megjelenés, stb.)
- Üzleti lehetőségek (klaszteren belüli ajánlások, közös projektindítás, stb.)
- Toborzás- és utánpótlás támogatás (fiatal szakemberek bevonása, gyakornoki együttműködések kialakítása, tehetségek megtartása, stb.)

### 3. Célcsoportok

A Progressive Inkubátor Program széles spektrumú célcsoportot szólít meg, akik képesek szinergiát vinni a klaszter tagságának üzleti, innovációs és operatív működésébe, valamint katalizálni a tagok üzemelési folyamatait. A program nyitott az alábbi entitások számára:

Célcsoport	Leírás
<b>Közepes és kisvállalkozások (KKV-k)</b>	Azok a cégek, amelyek innovatív megoldásokkal, új technológiákkal vagy speciális szolgáltatásokkal rendelkeznek, és a klaszter keretein belül szeretnék növelni piaci részesedésüket és versenyképességüket.
<b>Startupok</b>	Frissen alakult, nagy növekedési potenciállal rendelkező vállalkozások, amelyek újszerű megközelítésekkel és technológiákkal lépnek piacra az építőiparban.
<b>Szabadúszók és egyéni vállalkozók</b>	Magasan képzett szakemberek, akik egyedi szaktudásukkal vagy szolgáltatásaikkal erősíthetik a klaszter kompetenciaalapját.
<b>Egyetemek és kutatóintézetek</b>	Az akadémiai szféra képviselői, akik tudományos kutatásokkal, innovatív fejlesztésekkel és szakértői tudással támogatják a klaszter K+F tevékenységét.
<b>Szakképző iskolák és technikumok</b>	Az utánpótlás-nevelés kulcsszereplői, akik a jövő szakembereit képezik, és akikkel együttműködve biztosítható a klaszter tagjainak kompetenciaalapú munkaerő-utánpótlása.
<b>Felnőttképzési intézmények</b>	Azok a szervezetek, amelyek a meglévő munkaerő továbbképzését és átképzését végzik, hozzájárulva a klaszter tagjainak folyamatos szakmai fejlődéséhez.
<b>Szakmai / érdekképviseleti szervezetek</b>	Azok a szervezetek, amelyek az építőiparhoz kapcsolódó társadalmi, környezetvédelmi vagy szakmai célokat támogatnak, és amelyekkel közös projektek valósíthatók meg.

### 4. Felajánlott Lehetőségek

A Progressive Inkubátor Programban résztvevő szervezetek a klasztertagság keretében számos előnyben részesülnek, amelyek hozzájárulnak üzleti fejlődésükhöz és a klaszter egészének erősödéséhez. A felajánlott lehetőségek a következők:

- **Szakmai Fejlődés:** A résztvevők hozzáférhetnek szakmai továbbképzésekhez, workshopokhoz és készségfejlesztő programokhoz, amelyek a legújabb építőipari technológiákra, menedzsment módszerekre és fenntarthatósági elvekre fókuszálnak.

- **Innovációs Együttműködés:** Lehetőség nyílik közös kutatás-fejlesztési és innovációs projektekben való részvételre, ahol a tagok megoszthatják erőforrásaikat és szakértelmüket, új termékeket és szolgáltatásokat hozva létre.
- **Gazdasági Előnyök:** A klaszter erejét és méretgazdaságosságát kihasználva a tagok kedvezőbb feltételekkel juthatnak alapanyagokhoz és szolgáltatásokhoz a közös beszerzési lehetőségek révén. Emellett lehetőség nyílik optimalizált logisztikai együttműködésekkel és erőforrás-megosztással csökkenteni az operatív költségeket és a beruházási igényeket.
- **Pályázati Támogatás:** A klasztertagság +3-5 pont pályázati előnyt jelenthet a hazai és uniós pályázatokon, növelve a sikeres forrásbevonás esélyeit.
- **Hálózatépítés és Láthatóság:** A tagok exkluzív hozzáférést kapnak a klaszter széleskörű szakmai hálózatához. A klaszter marketing- és kommunikációs tevékenysége pedig fokozott piaci láthatóságot és elismertséget biztosít.

## 5. Kölcsönös értékteremtés a közösségben

Célcsoport	Betett értékek	Kivehető előnyök
<b>KKV-k</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Innovációs ötletek</li> <li>• Gyakorlati tapasztalat</li> <li>• Partneri kapcsolatok</li> <li>• Közösségi jelenlét és aktivitás</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Közös beszerzési kedvezmények</li> <li>• Pályázati előnyök (+3–5 pont)</li> <li>• Tréningek és képzések</li> <li>• Mentoráció</li> <li>• Toborzás- és utánpótlás támogatás</li> <li>• K+F projektekhez való hozzáférés</li> <li>• Láthatóság- és reputációépítés</li> </ul>
<b>Startupok</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Újszerű megközelítések</li> <li>• Technológiai ötletek</li> <li>• Rugalmasság, agilítás</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Közös beszerzési kedvezmények</li> <li>• Pályázati előnyök (+3–5 pont)</li> <li>• Tréningek és képzések</li> <li>• Mentoráció</li> <li>• Kapcsolati tőke</li> <li>• Piaci validáció</li> <li>• Láthatóság- és reputációépítés</li> </ul>
<b>Egyéni vállalkozók / szabadúszók</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Speciális szaktudás</li> <li>• Részvétel képzésekben</li> <li>• Tudásmegosztás</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Szakmai fejlődés</li> <li>• Kapcsolati tőke</li> <li>• Projektmegbízások</li> <li>• Klaszter eseményeken való részvétel / szereplés</li> </ul>
<b>Egyetemek / kutatóintézetek</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• K+F kapacitás</li> <li>• Tudományos háttér</li> <li>• Oktatási együttműködés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Technológiai transzfer és közös fejlesztések</li> <li>• Gyakorlati validációs lehetőségek, valós ipari tesztkörnyezet</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Közös PhD és MSc témakiírások ipari relevanciával</li> <li>• Projektkonzorciumok és K+F pályázati gyorsításához hozzáférés</li> </ul>
<b>Szakképző iskolák / technikumok</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utánpótlás képzés</li> <li>• Oktatói kapacitás</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tehetségmegtartás</li> <li>• Klaszteres integráció</li> <li>• Képzési programfejlesztés</li> <li>• Gyakorlati helyek biztosítása</li> </ul>
<b>Felnőttképzési intézmények</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Átképzési programok</li> <li>• Moduláris tananyagok</li> <li>• Rugalmas képzési struktúrák</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Képzési együttműködések</li> <li>• Piaci igényekre szabott fejlesztés</li> <li>• Képzési programfejlesztés</li> <li>• Gyakorlati helyek biztosítása</li> </ul>
<b>Szakmai / érdekképviseleti szervezetek</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Iparági érdekképviselet</li> <li>• Tematikus rendezvények</li> <li>• Szabályozási javaslatok</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Szélesebb szakmai elérés</li> <li>• Közös projektek</li> <li>• Reputációépítés</li> </ul>

## 6. Célok

A Progressive Inkubátor Program stratégiai céljai a klaszter és az építőipar egészének hosszú távú fejlődését szolgálják. A program a következő fő célkitűzéseket fogalmazza meg:

- **Együttműködés és Szinergia:** A klaszter tagjai közötti szorosabb szakmai és üzleti együttműködés ösztönzése, valamint a sokszínű tagságban rejlő szinergiák kiaknázása, amelyek új üzleti lehetőségeket és hatékonyságnövelést eredményeznek.
- **Minőségi Növekedés és Innováció:** Az építőipari szektor minőségi fejlődésének elősegítése innovatív megoldások, magasabb hozzáadott értékű szolgáltatások és fenntartható gyakorlatok bevezetésével. Az innovációs ökoszisztéma aktív formálása, a kutatás-fejlesztés és a technológiai transzfer felgyorsítása.
- **Kohézió és Közösségépítés:** A klaszter belső összetartásának és bizalmi légkörének erősítése, egy egységes, közös célokért dolgozó közösség kialakítása.
- **Fenntartható Utánpótlás:** A jövő építőipari szakembereinek képzése és bevonása a tagok szakmai tevékenységébe, biztosítva a szektor kompetenciaalapú utánpótlását és a tehetségek megtartását a hazai építőiparban. Magában foglalja a szakmai gyakorlati helyek biztosítását.

## 7. A program időterve

Időszak	Fázis	Fő tevékenységek
2025. október – 2025. december	Toborzás és Integráció	Célcsoport-megszólítás, csatlakozási kampány, partnerségi szerződések megkötése.
2025. január – március	Együttműködés és Szinergia	Klasztertagok közötti szakmai workshopok, az első mentorprogramok / gyakorlati együttműködések előkészítése.
2025. február – december	Kohézió és Közösségépítés	Klasztertalálkozók, közösségi események, tudásmegosztó fórumok.
2026. április – december	Fenntartható Utánpótlás és Mentoráció	Duális képzési együttműködések, szakmai gyakorlati helyek kialakítása, az első mentorprogramok megvalósítása.
2025. szeptember – december	Innováció és Inkubáció	Belső tréningek, technológiai inkubáció, K+F projektek előkészítése, közös pályázati felkészülés.

## 8. Kedvezmények

A Progressive Inkubátor Program elkötelezett az aktív részvétel és az értékteremtés ösztönzése mellett. Ennek érdekében a program a következő kedvezményt biztosítja:

- **Ingyenes tagság a Progressive Inkubátor Program résztvevőinek**

Azok a partnerek, akik az együttműködési szerződés alapján aktívan részt vesznek az inkubációs tevékenységben, egy teljes évre mentesülnek a klaszter tagsági díjának megfizetése alól. Ez a kedvezmény lehetőséget biztosít az új belépőknek, hogy teljes mértékben kihasználják a klaszter nyújtotta előnyöket, anélkül, hogy azonnali pénzügyi terhekkel szembesülnének, miközben bizonyítják elkötelezettségüket a közös célok iránt.

- **GINOP+ pályázati előnyök**

A 2026-ban induló GINOP Plusz pályázatokon csak a minősített klasztertagok kapnak +3–5 pont előnyt. A jogosultsághoz legalább 3 hónapos tagság szükséges a beadás előtt – ezért a csatlakozást még 2025-ben érdemes megtenni.

- **Költségcsökkentés közös beszerzésekkel**

Tagjaink számára hamarosan közös beszerzési konstrukciók érhetőek el. Legyen szó üzemanyagról, szakképzésről, avagy egyéb termékről / szolgáltatásról, a méretgazdaságosság révén a klasztertagok *jelentős operatív megtakarítást* érhetnek el.