

A MAGYAR MÉRNÖKI KAMARA

ÉPÍTÉSI TAGOZATÁNAK

TANÚSÍTÁSI RENDSZERE

1. Az építéskivitelezési - építéstechnológiai szakterület¹

1.1. Építéstechnológiai tervező (ÉTT)

Szakterületen végezhető tevékenységek felsorolása:

- Térbeli és időbeli organizációs tervek készítése
- Építőgépek telepítésének tervezése, a megfelelő emelőgépek kiválasztása
- Zsaluzástechnológiai tervek készítése
- Emelési és szereléstechnológiai tervek készítése
- Bontási munkák technológiai terveinek készítése
- Egyéb építéstechnológiai tervek készítése

A szükséges képzettség a tanúsítás megszerzéséhez:

Okleveles építőmérnök, okleveles építészmérnök (MSc)

Tanúsítás megszerzéséhez szükséges szakmai gyakorlat:

A szakterületen, kivitelezésben szerzett legalább 5 éves szakmai gyakorlat.

1.2. Építéstechnológiai szakértő (ÉTSZ)

Szakterületen végezhető tevékenységek felsorolása:

- Térbeli és időbeli organizációs tervek és építéshelyi berendezések szakértése
- Építőgépek telepítésének, a megfelelő emelőgépek kiválasztásának szakértése
- Zsaluzástechnológiai tervek és a helyszíni kivitelezés szakértése
- Emelési és szereléstechnológiai tervek és a megvalósítás szakértése
- Bontási munkák technológiai tervei és a bontási munkák szakértése
- Egyéb építéstechnológiai szakértések

A szükséges képzettség a tanúsítás megszerzéséhez:

Okleveles építőmérnök, okl. építészmérnök (MSc)

Tanúsítás megszerzéséhez szükséges szakmai gyakorlat:

A szakterületen, kivitelezésben szerzett legalább 8 éves szakmai gyakorlat.

¹ A „daruk, emelőgépek, emelőberendezések G-D-36” elnevezésű tanúsított szakterületet nem érintve.

2. Betontechnológia szakterület:

2.1. A gyártóbázis betontechnológiai tervezője (BTT)

A szükséges képzettség a tanúsítás megszerzéséhez:

Okleveles építőmérnök, okleveles építészmérnök (MSc+ szakirányú továbbképzésen szerzett oklevél)

Építőmérnök, építészmérnök (BSc + szakirányú továbbképzésen szerzett oklevél)

Tanúsítás megszerzéséhez szükséges szakmai gyakorlat:

A szakterületen szerzett legalább 5 éves szakmai gyakorlat.

2.2. A helyszíni beton bedolgozás technológusa (BBT)

A szükséges képzettség a tanúsítás megszerzéséhez:

Okleveles építőmérnök, okleveles építészmérnök
(MSc) Építőmérnök, építészmérnök (BSc)

Tanúsítás megszerzéséhez szükséges szakmai gyakorlat:

A szakterületen szerzett legalább 5 éves szakmai gyakorlat.

3. Beruházáslebonylítás (BL)

A szükséges képzettség és szakmai gyakorlat a tanúsítás megszerzéséhez:

Beruházáslebonylítói tanúsítvány kizárólag az MMK által szervezett Beruházáslebonylítói Mesteriskola sikeres elvégzése után adható.

Szakterületen végezhető tevékenységek felsorolása:

- a) az építető megbízásából
 - az engedélyezési és kivitelezési terv tervezőjének, az építési műszaki ellenőr, valamint a kivitelező kiválasztása,
 - az építésügyi hatósági engedély, tudomásulvétel megszerzése,
 - az építőipari kivitelezési tevékenység megkezdésének az építésfelügyeleti hatósághoz történő, jogszabályban előírt bejelentése és az ehhez szükséges mellékletek megléte, az ezzel kapcsolatos változások bejelentése,
 - az építési napló a hatósági ellenőrzések és eljárások során az építésügyi és építésfelügyeleti hatóság rendelkezésére állásának biztosítása, továbbá amennyiben jogszabály előírja az építési napló elektronikus vezetése, az elektronikus építési napló aktiválása,
 - meghatározott esetekben személyes adatok közlése és meghatározott esetekben a megjelölt adatok bejelentése,
- b) szerződések megkötése az építető nevében,
- c) szükség szerint előtanulmányok, így különösen vázlattevé, tanulmányterv, megvalósíthatósági tanulmány készítése,

- d) a beruházás gazdasági számításainak előkészítése,
- e) a megbízás tárgyára vonatkozó költségbecslés készíttetése, elő- és utókalkulációs elemzések készíttetése,
- f) az építési beruházás ajánlati, részvételi vagy ajánlattételi felhívásának, dokumentációjának összeállításában, kiegészítő tájékoztatás megadásában, továbbá az ajánlatok értékelésében történő közreműködés,
- g) az építető által vállalt szolgáltatások biztosítása,
- h) az árviták rendezése,
- i) az építési munkaterület kiválasztása, biztosítása és átadása a kivitelező részére, valamint
- j) a beruházáslebonylító az építetővel kötött megállapodás alapján minden olyan feladatot vagy tevékenységet elláthat, ami az építési tevékenység szakszerű megvalósításának ellenőrzésével vagy irányításával kapcsolatos.

4. Megjegyzések

Részlegesen szakirányú végzettség esetén, mérlegelés alapján a szakterületre tanúsítás akkor adható, ha a kért területeken a kérelmező szakmai gyakorlati ideje meghaladja a tanúsítás megszerzéséhez szükséges szakmai gyakorlati időt és az addigi szakmai tevékenysége egyértelműen bizonyítja, hogy a szakirányú végzettséghez tartozó ismereteket birtokolja.

Azon tervező és szakértő mérnökök számára, akik a korábbi jogszabályi rendelkezések alapján rendelkeztek a jelen tanúsítási rendszer szerint felsorolt szakterületeken jogosultságokkal, de azok az elmúlt időszakban

- megszüntetésre kerültek és azok meghosszabbítására már nincs mód, vagy
- lejártak,

az országos kamara a tanúsítványok megszerzéséhez egyszerűsített elbírálási eljárást biztosít.