**KÉRELEM**

**ÉPÍTÉSÜGYI MŰSZAKI SZAKÉRTŐ**

**NÉVJEGYZÉKI BEJEGYZÉS ELŐZETES ELJÁRÁSÁRA**

Kérem szakirányú felsőfokú végzettségem, bemutatott szakirányú szakmai gyakorlatom, valamint annak időtartama megfelelőségének igazolását az alább megjelölt jogosultság tekintetében.[[1]](#footnote-1)

Személyes adatok

Viselt név[[2]](#footnote-2): \*……………………………………………………….……………….....

Kamarai azonosító[[3]](#footnote-3): \*……………………………………………………….……………….....

Születési családi és utónév: \*……………………………………………………….……................

Állampolgárság: \*…………………………………………………………………………….

Születési hely, idő: \*……………………………………………………….……................

Anyja születési családi és utóneve: \*……………………………………………………….……………….....

Lakóhely (lakcímkártya szerint)[[4]](#footnote-4): \*……………………………………………………….…………….…....

Levelezési cím: …………………………………………………………………….……....

Telefonszám: ……..………………………………………………….……………….....

E-mail cím: \*……………………………………………………….…………………...

Előzetes eljárással érintett szakmagyakorlási jogosultság\*

*Karikázza be a később kérelmezni kívánt jogosultság betűjelét!*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Karikázza be a kérelmezett jogosultság betűjelét!* | Tartószerkezeti szakértői részszakterület | **SZÉS1** |
| Szakági építésügyi műszaki szakértői szakterületek | Épületszerkezeti szakértői részszakterület | **SZÉS2** |
| Építmények gépészeti szakértői részszakterület | **SZÉS3** |
| Építmények épületfizikai szakértői részszakterület | **SZÉS4** |
| Műemlék építmények műszaki szakértői részszakterület | **SZÉS5** |
| Építmények épületenergetikai szakértői részszakterület | **SZÉS6** |
| Építményvillamossági szakértői részszakterület | **SZÉS7** |
| Geotechnikai szakértői részszakterület | **SZÉS8** |
| Építési szakipari szakértői részszakterület | **SZÉS9** |
| Építési szerelőipari szakértői részszakterület | **SZÉS10** |
| Építőanyag-ipari szakértői részszakterület | **SZÉS11** |
| Hídszerkezeti szakértői részszakterület | **SZÉS12** |

Csatolt mellékletek\*

1. Szakirányú szakképzettséget igazoló oklevél másolata[[5]](#footnote-5) (alap + mesterképzés esetén mindkettő)

2. Részletes szakmai tevékenységet bemutató önéletrajz

3. Szakmai gyakorlat igazolása (tevékenységlista és/vagy igazolások)[[6]](#footnote-6)

Nyilatkozatok\*

* **Büntetőjogi és etikai felelősségem teljes tudatában kijelentem**, hogy a közölt adatok és a csatolt mellékletek tartalma a **valóságnak megfelel**, **nem állok foglalkozástól eltiltás hatálya alatt** és **nem vagyok büntetett előéletű.**
* **Tudomásul veszem**, hogy
* az előzetes eljárás során kiadott igazolás nem jogosít a tevékenység folytatására, annak engedélyezése külön kérelemre, sikeres jogosultsági vizsga letételét követően történik,
* aKamara, személyes adataim tekintetében adatkezelőnek minősül[[7]](#footnote-7), így azokat - feladata ellátásának érdekében - feldolgozhatja, kezelheti, más adatfeldolgozónak, harmadik félnek továbbíthatja,
* a Kamara személyes adataimat statisztikai célokra felhasználhatja.

………………………………………………………….…….... ………………………………………………………….……....

dátum aláírás

SZAKMAI GYAKORLAT IGAZOLÁS\*

*Amennyiben a szakmai gyakorlatot több személy igazolja, úgy külön-külön igazolás csatolása szükséges!*

Gyakorlatot teljesítő

Név: ………………………………………………………….……....

Születési hely, idő: ………………………………………………………….……....

Gyakorlatot igazoló

Név: ………………………………………………………….……....

Jogosultsága és nyilvántartási száma[[8]](#footnote-8): ………………………………………………………….……....

A jogosultság megszerzésének dátuma:………………………………………………………….……....

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Végzett munka megnevezése | A gyakorlatot teljesítő által folytatott tevékenységek pontos leírása | Gyakorlat időtartama(hónap pontossággal) |
| Épület/építmény neve: |  |  | Kezdete(év, hónap) |  |
| rendeltetése: |  | Vége(év, hónap) |  |
| védettsége:kataszter száma: |  | Időtartama (hónap) |  |
| hasznos alapterülete: |  | Tervezői művezetésen való részvétel |
| Építési tevékenység rövid ismertetése: |  | Igen | Nem |
| Épület/építmény neve: |  |  | Kezdete(év, hónap) |  |
| rendeltetése: |  | Vége(év, hónap) |  |
| védettsége:kataszter száma: |  | Időtartama (hónap) |  |
| hasznos alapterülete: |  | Tervezői művezetésen való részvétel |
| Építési tevékenység rövid ismertetése: |  | Igen | Nem |

(a táblázat tetszőleges számú azonos tartalmú rovattal bővíthető, hogy a felsorolt munkák időtartamának összessége lefedje a szükséges gyakorlati időt, az időbeni átfedések csak egyszer számolhatók)

………………………………………………………….. …………………………………………………………..

dátum gyakorlatot igazoló aláírás

Tájékoztató

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **végzettség / gyakorlati idő** | **tevékenységi kör** | **gyakorlat** (szakterületnek megfelelő) |
| **SZÉS1** | okleveles szerkezet-építőmérnök,okleveles építészmérnök | Építmények tartószerkezeteinek mechanikai ellenállás és stabilitásra történő szakértése, beleértve a földrengés és tűzhatásra történő szakértést. | 9. § (7) Az építésügyi műszaki szakértői jogosultsághoz a nyolc év szakmai gyakorlati időbea) építészeti-műszaki tervezési,b) felsőoktatási intézményben építészeti-műszaki szaktárgy-oktatói,c) építési műszaki ellenőri,d) felelős műszaki vezetői,e) beruházáslebonyolítói,f) építésügyi igazgatási,g) az építésüggyel kapcsolatos kutatási, fejlesztésih) az igazságügyi szakértői tevékenység folytatásának időtartamát kell figyelembe venni oly módon, hogy az előírt gyakorlati idő felének az a), c), d) vagy h) pontja szerinti, e rendeletben foglalt szakmagyakorlási jogosultsággal végzett tevékenységnek kell lennie. |
| gyakorlati idő | 8 év |
|  |  |  |
| **SZÉS2** | okleveles építészmérnök,okleveles szerkezet-építőmérnök | Magas- és mélyépítési épületszerkezetek vizsgálata, amelyek természetes anyagokból, előregyártott, vagy helyszínen előállított anyagstruktúrával kialakítottak, ezen szerkezetek elemeinek és építéstechnológiával összeépített és struktúráinak ok-okozati összefüggéseinek magas színvonalú értékelése az előírt teljesítményadatok alapján. |
| gyakorlati idő | 8 év |
|  |  |  |
| **SZÉS3** | okleveles épületgépész mérnök,okleveles gépészmérnök épületgépész szakirány,okleveles létesítménymérnök épületgépész szakirány | Épületek vízellátó, valamint szenny- és csapadékvíz-elvezető hálózatai és berendezései, épületek gázellátó, hőellátó rendszerei, berendezései, energiaellátó központok szakértése, épület energiagazdálkodás szakértés, hűtési és hőszivattyús, lég- és klímatechnikai rendszerek szakértése, a környezeti (megújuló) energiák hasznosításával kapcsolatos rendszerek szakértése, medence és uszodatechnológiai rendszerek szakértése. |
| gyakorlati idő | 8 év |
|  |  |  |
| **SZÉS4** | okleveles építészmérnök,okleveles szerkezetépítő mérnök,okleveles gépészmérnök | Épületfizikai (hő-, hang-, rezgés elleni védelmi) szakértés, helyszíni körülmények mérése, sajátosságok felmérése, kiindulási adatok rögzítése – hőszigetelése, nedvesség viszonyok, légáteresztés megítélése, akusztikai minőségek, szerkezetek, hangszigetelések különböző eseteinek elemzése, épületek, épületrészek, különböző szerkezetek komplex vizsgálatai, méretezései, szerkezeti kialakításai, megoldások szakértése. |
| gyakorlati idő | 8 év |
|  |  |  |
| **SZÉS5** | okleveles építészmérnök és műemlékvédelmi szakmérnök | Műemlék építmények történeti épületszerkezetei, építőanyagai esetében a javító, konzerváló és fenntartó technológiák, anyaghasználat, szerkezeti megoldás az adott műemléken való alkalmazhatóságának szakvéleményezése. |
| gyakorlati idő | 8 év |
|  |  |  |
| **SZÉS6** | okleveles építészmérnök,okleveles gépészmérnök | Épületek energetikai szakértése. |
| gyakorlati idő | 8 év |

Tájékoztató

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **végzettség / gyakorlati idő** | **tevékenységi kör** | **gyakorlat** (szakterületnek megfelelő) |
| **SZÉS7** | okleveles villamosmérnök | Építmények és szabad terek közép- és kisfeszültségű rendszereinek (kül- és beltéri világítás, villámvédelem, folyamatirányítás, építményautomatika, távközlési és informatikai hálózat, villamos energiaellátó rendszerek a fogyasztói oldaltól a közcélú csatlakozási pontig) szakértése. | 9. § (7) Az építésügyi műszaki szakértői jogosultsághoz a nyolc év szakmai gyakorlati időbea) építészeti-műszaki tervezési,b) felsőoktatási intézményben építészeti-műszaki szaktárgy-oktatói,c) építési műszaki ellenőri,d) felelős műszaki vezetői,e) beruházáslebonyolítói,f) építésügyi igazgatási,g) az építésüggyel kapcsolatos kutatási, fejlesztésitevékenység folytatásának időtartamát kell figyelembe venni oly módon, hogy az előírt gyakorlati idő felének az a), c)–d) pontja szerinti tartalmúnak kell lennie.h) az igazságügyi szakértői tevékenység folytatásának időtartamát kell figyelembe venni oly módon, hogy az előírt gyakorlati idő felének az a), c), d) vagy h) pontja szerinti, e rendeletben foglalt szakmagyakorlási jogosultsággal végzett tevékenységnek kell lennie. |
| gyakorlati idő | 8 év |
|  |  |  |
| **SZÉS8** | okleveles építőmérnök | Talajvizsgálati jelentések, sík- és mélyalapok, alapmegerősítések földművek, sziklamunkák, víztelenítés, talajjavítás, talajerősítés, talajdinamika, dinamikus hatásoknak kitett szerkezetek, földalatti műtárgyak, mély munkagödrök, talajhorgonyzások támszerkezetek szakértése, geotechnikai szerkezetek mérése, próbaterhelése, geotechnikai monitoring. |
| gyakorlati idő | 8 év |
|  |  |  |
| **SZÉS9** | okleveles építészmérnök,okleveles szerkezet-építőmérnök | Építési szakipari struktúrák anyagainak, elemeinek és technológiai rendszereinek vizsgálata, valamint kompatibilitás vizsgálat az épület csatlakozó szerkezeteihez, rendszereihez, ezek ok-okozati összefüggéseinek magas színvonalú értékelése az előírt teljesítményadatok alapján |
| gyakorlati idő | 8 év |
|  |  |  |
| **SZÉS10** | okleveles építészmérnök,okleveles szerkezet-építőmérnök | Építési szerelőipari struktúrák anyagainak, elemeinek és technológiai rendszereinek vizsgálata, valamint kompatibilitás vizsgálat az épület csatlakozó szerkezeteihez, rendszereihez, ezek ok-okozati összefüggéseinek magas színvonalú értékelése az előírt teljesítményadatok alapján. |
| gyakorlati idő | 8 év |
|  |  |  |
| **SZÉS11** | okleveles építészmérnök,okleveles szerkezet-építőmérnök | Az építési anyagoknak, amelyek természetes anyagokból készültek, gyártott, vagy helyszínen előállított anyagstruktúrával kialakítottak, a teljesítményadatainak vizsgálata, magas színvonalú értékelése. |
| gyakorlati idő | 8 év |
|  |  |  |
| **SZÉS12** | okleveles szerkezet-építőmérnök(emelt szintű szakirányú kredit-tartalommal) | Építmények tartószerkezeteinek mechanikai ellenállás és stabilitásra történő szakértése, beleértve a földrengés és tűzhatásra történő szakértést, továbbá híd- és különleges szerkezetek szakértése. |
| gyakorlati idő | 8 év |

1. Az építésügyi és az építésüggyel összefüggő szakmagyakorlási tevékenységekről szóló 266/2013. (VII. 11.) Kormányrendelet (R.), valamint a MÉK Jogosultsági Szabályzat alapján. [↑](#footnote-ref-1)
2. Személyazonosító okmányban szereplő módon. [↑](#footnote-ref-2)
3. Amennyiben a névjegyzékben bármely jogosultsággal már szerepel. [↑](#footnote-ref-3)
4. A kérelmet a lakóhely szerint illetékes területi kamarához kell benyújtani. [↑](#footnote-ref-4)
5. Amennyiben a kérelem melléklete az eredeti dokumentum másolata (végzettséget igazoló oklevél), annak hitelességét a benyújtáskor az eredeti dokumentum egyidejű bemutatásával - közjegyző vagy az iratot eredetileg kiállító szerv, szervezet, oktatási intézmény hitelesítése helyett a kérelmet befogadó szerv (kamara) is igazolhatja. (R. 25. § (5) bekezdés)

 Elektronikus benyújtás esetén kérelmező **saját maga is igazolhatja az oklevél másolatának eredetivel történő egyezőségét, a másolatra kézírással rávezetett, saját kezű aláírással hitelesített nyilatkozattal.**

 Nem kell csatolni a dokumentumot, amennyiben az már az eljáró területi kamara nyilvántartásában rendelkezésre áll. [↑](#footnote-ref-5)
6. A nyomtatványhoz csatolt igazolás minta alkalmazható. [↑](#footnote-ref-6)
7. „*A hatóság az ügyfél és az eljárás egyéb résztvevője azonosításához szükséges természetes személyazonosító adatokat és az ügyfajtát szabályozó törvényben meghatározott személyes adatokat, továbbá - ha törvény másként nem rendelkezik - az eljárás eredményes lefolytatásához elengedhetetlenül szükséges más személyes adatokat kezeli.*” (Ákr. 27. §. 1) bek.)

\* Kitöltése kötelező [↑](#footnote-ref-7)
8. A gyakorlatot teljesítő által kérelmezni kívánt jogosultsággal azonos területen.

\* Minden mező kitöltése kötelező. [↑](#footnote-ref-8)