

A tervek engedélyezésének a beadásához szükséges adatszolgáltatási lap

(Az adott projektre vonatkozó részt kérem kitölteni)

1. A belső gázszerelési tervdokumentáció elkészítéséhez és beadásához szükséges dokumentumok

Megnevezés	Van	Nincs	Besz. alatt	Átadva
A berendezések tulajdonosának pontos adatai (cégnév, székhely, adószám, jogi képviselő elérhetőség)				
A létesítési hely pontos adatai (cégnév, cím, adószám, képviselő elérhetőség)				
Az üzemeltető, vagy üzemben tartó pontos adatai (cégnév, adószám, képviselő elérhetőség)				
Az eljárási díj fizetőjének a pontos adatai ((cégnév, székhely, adószám, képviselő elérhetőség)				
Térképmásolat a létesítés helyéről				
Hiteles tulajdoni lap másolat				
Külső gázszerelési terv / csatlakozási gáznyomás				
Korábbi vagy elkészült külső gázterv digitálisan				
Korábbi vagy elkészült külső gázterv papír alapon				
A létesítésre kerülő berendezés hőteljesítménye és gázigénye, füstcsonk mérete				
Meglévő - ha új épület lehetőleg már építési engedélyes - építés tervdokumentáció vagy építész vagy épület szerkezet rajzok				
Meglévő szolgáltatói csatlakozási szerződés (NEM KERESKEDŐII!)				
Kapacitás bővítés esetén az új – mindkét fél által aláírt - csatlakozási szerződés (NEM KERESKEDŐII!)				

2. A 213/2019 (VIII.27.) Korm. rendelet szerint elkészített létesítési engedély kiadáshoz szükséges tervek elkészítéséhez és a létesítési engedély beadáshoz az alábbi adatok és dokumentumok szükségessék

Megnevezés	Van	Nincs	Besz. alatt	Átadva
A berendezések tulajdonosának pontos adatai (cégnév, székhely, adószám, jogi képviselő elérhetőség)				
A létesítési hely pontos adatai (cégnév, cím, adószám, képviselő elérhetőség)				
Az üzemeltető, vagy üzemben tartó pontos adatai (cégnév, adószám, képviselő elérhetőség)				
Az eljárási díj fizetőjének a pontos adatai ((cégnév, székhely, adószám, képviselő elérhetőség)				
Térképmásolat a létesítés helyéről (nem hiteles is jó)				
Hiteles tulajdoni lap másolat				
Nyersvíz vízkémiai jegyzőkönyv (vízanalízis)				
Amennyiben a gőztermelő berendezéshez a forgalmazó szállítja a vízlágyítót, vagy azt a Megrendelő/beruházó intézi, akkor az ahhoz tartozó vízkémia analízis, megfelelőségi számítás				
Alaprajz a teljes ingatlanról melyen jól bejelölhető a létesítésre kerülő nyomástartó berendezések helye				

Alaprajz(ok) és oldalnézet(ek) (vagy 3D-s tervek) az épületről CAD program által kezelhető formátumban (DWG, DXF stb.)				
A telepítésre kerülő berendezések gyári száma, dokumentumai (minősítések, certifikációk, adatlapok, gépkönyvek, műszaki leírások)				
Kivitelezésre alkalmas pecsétes gázterv egy példánya;				
Kivitelezésre alkalmas pecsétes kéményterv egy példánya				
A berendezés elhelyezési helyén lévő padló statikai terve, vagy építés statikai nyilatkozat, arról, hogy a padló elbírja a készüléket töltött állapotban				
Meglévő berendezés(ek) áttelepítése esetén a meglévő és áthelyezésre kerülő berendezés(ek) minden szükséges adata, típusa gyári száma (pl. vízlágyító tápszivattyú biztonsági szelepek gyári száma és adattáblája stb.)				
Összeépítési engedély a tüzelőberendezés a nyomástartó berendezéssel (gyártói, vagy forgalmazó, vagy importőri)				
Amennyiben digitálisan nem állnak rendelkezésre a szükséges anyagok papír alapon rendelkezésre állnak e?				
A berendezés közelében érvényes közmű térkép papíros, vagy digitális formátumban				
Cégszerűen aláírt tervekkel egyetértési nyilatkozat (megírjuk, aláírásra küldjük)				
Cégszerűen aláírt meghatalmazás az eljárás lefolytatásához (megírjuk aláírásra küldjük)				
Az eljárási díj fizetőjének pontos adatai				

3. A 213/2019 (VIII. 27.) Korm. rendelet alapján üzembevételi engedély kiadásához az alábbi dokumentumokra lesz szükség

Megnevezés	Van	Nincs	Besz. alatt	Átadva
A berendezés(ek) és a kazánház(ak) Érintésvédelmi Szabványossági jegyzőkönyve				
Villámvédelmi jegyzőkönyv				
A kivitelezést végző cég kivitelezői nyilatkozata				
A kivitelezést végző cég dokumentumai, hogy a kivitelezés elvégzésére jogosult (8/2018 ITM rendelet tanúsítvány, ISO 9001:2015; ISO 14001:2008; MSZ EN 3834)				
Nyomáspróba jegyzőkönyv minden nyomásszinten amilyen nyomáson a berendezés(ek) üzemel(nek)				
A berendezések beüzemelési jegyzőkönyveinek másolata				
A kémény kéményseprő által kiadott engedélye				
A létesítésre került nyomástartó berendezések műszaki dokumentumai (gyártás műbizonylat, biztonsági szelep(ek) dokumentumai stb.)				
A gáz szolgáltató által leigazolt nyomáspróba jegyzőkönyve (MEO)				
Tervezői átadás esetén a tervezői átadás dokumentumai és nyilatkozat				