

TERVEZŐI NYILATKOZAT

A Nagykun 2000 Mg. Zrt. (5310 Kisújszállás, Petőfi u. 20-22.) részére tervezett, 5310 Kisújszállás külterület 0859/4 hrsz-ú ingatlanon létesítendő csomagoló csarnok épület építész kiviteli tervéhez

Építész tervező neve: Vágvölgyi János
Címe: 4551 Nyíregyháza Pető u. 27.
Engedély szám: E-15-0295

A tervezett építési tevékenység megnevezése: Csomagoló csarnok épület

Építtető adatai: Nagykun 2000 Mg. Zrt.
Cím: 5310 Kisújszállás, Petőfi u. 20-22

Tervezett építmény helye: 5310 Kisújszállás külterület 0859/4 hrsz

Tervezett építmény megnevezése, rövid leírása: Csomagoló csarnok épület

Tervezett építmény környezetet meghatározó jellemzői, védeltségi minősítése:

Az érintett épület nincs védelem alatt, az érvényes rendezési terv előírásainak eleget tesz, az érintett terület nem áll védeltség alatt.

Alulírott tervező kijelentem, hogy a fenti ingatlanra vonatkozó engedélyezési tervezés és engedélyezés során az építészeti – műszaki terveket az alábbi érdekeltekkel egyeztettem. A közműnyilatkozatok az engedély kiadása előtt az építési hatósághoz benyújtásra kerültek. A kiviteli terv készítésekor új közműnyilatkozat készítésére építészeti szakterületen nem volt szükség.

Kijelentem továbbá, hogy a tervezett építészeti-műszaki megoldás megfelel a vonatkozó jogszabályoknak, általános érvényű és eseti előírásoknak, így különösen a környezetvédelmi előírásoknak, a statikai, az életvédelmi és az égéstermék-elvezetőkre vonatkozó követelményeknek.

A jogszabályokban meghatározottaktól eltérés engedélyezése nem szükséges.

A vonatkozó nemzeti szabványtól eltérő műszaki megoldás nem került alkalmazásra. (A vonatkozó nemzeti szabványtól eltérő műszaki megoldás alkalmazása esetén a szerkezet, eljárás vagy számítási módszer a szabvánnyal legalább egyenértékű, és az adott tervezési feladatra azonos módszer került alkalmazásra a hatások (terhek) és az ellenállások (teherbírás) megállapítására és az a tervezés során teljes körűen lett alkalmazva.)

Az építmény tervezésekor alkalmazott műszaki megoldás az Étv. 31. § (2) bekezdés c)-h) pontjában meghatározott (mechanikai ellenállás és stabilitás, tűzbiztonság, higiénia, egészség - és környezetvédelem, használati biztonság, zaj és rezgés elleni védelem, energiatakarékosság és hővédelem) követelményeknek megfelel, illetőleg az engedélyezés előtt a szükséges egyeztetések megtörténtek, az egyeztetés során tett kikötések, előírások a műszaki leírásban átvezetésre, illetve igazolásra kerültek.

Jogszámban meghatározott esetekben a betervezett építési célú termékekre vonatkozó jóváhagyott műszaki specifikáció típusa:

Az építési tevékenységgel érintett épület nem tartalmaz azbesztet.

A fenti ingatlanra és épületre vonatkozó kiviteli terv készítés során az engedélyezési tervhez képest eltérés nem vált szükségessé, az engedélyezett tervben foglaltakkal megegyezik, annak műszaki tartalmával a kiviteli terv azonos megoldást tartalmaz.

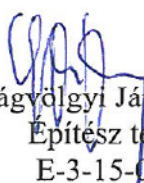
1./ A tervdokumentáció az alábbi jogszabályok, előírások betartásával készült:

- az 1997. évi LXXVIII. Törvény (az épített környezet alakításáról és védelméről);
- a 312/2012. (XI.8.) Kormányrendelet (az építésügyi és építésfelügyeleti hatósági eljárásokról és ellenőrzésekről, valamint az építésügyi hatósági szolgáltatásokról);
- a 253/1997. (XII.20.) Kormányrendelet (OTÉK);
- az 54/2014. (XII.5.) BM rendelet (OTSZ);
- a 7/2006. (V. 24.) TNM rendelet (az épületek energetikai jellemzőinek meghatározásáról);
- a 245/2006 (XII.5.) Kormányrendelet (az építésügyi bírság megállapításának részletes szabályairól);
- a 191/2009 (IX. 15) Kormányrendelet (az építőipari kivitelezési tevékenységről);
- a 104/2006. (IV. 28.) Kormányrendelet (a településtervezési és az építészeti-műszaki tervezési, valamint az építésügyi műszaki szakértői jogosultság szabályairól).

2./ Az építmény tervezésekor alkalmazott műszaki megoldás megfelel:

- az **Étv. 31. § (2)** bekezdés c)-h) pontjában meghatározott (mechanikai ellenállás és stabilitás, tűzbiztonság, higiénia, egészség - és környezetvédelem, használati biztonság, zaj és rezgés elleni védelem, energiatakarékosság és hővédelem) követelményeknek, valamint
- az **OTÉK 50. §. (3)** bekezdésében meghatározottak szerinti a) az állékonyság és a mechanikai szilárdság, b) a tűzbiztonság, c) a higiénia, az egészség- és a környezetvédelem, d) a biztonságos használat és akadálymentesség, e) a zaj és rezgés elleni védelem, f) az energiatakarékosság és hővédelem, g) az élet- és vagyonvédelem, h) a természeti erőforrások fenntartható használata alapvető követelményeinek, és a tervezési programban részletezett elvárásoknak.

Nyíregyháza, 2017. szeptember hó


Vágólgyi János István
Építész tervező
E-3-15-0196