

Földbe fektetett védőcsövek megfelelőségének igazolása:

A földbe fektetett védőcsövek (kábfektetéshez) gyártása és megfelelőségük értékelése a vonatkozó szabványok alapján történik: MSZ EN 61368-1:2009, MSZ EN 61386-1:2008/A1:2020 és MSZ EN 61386-24:2011.

Ezen szabványok az Európai Bizottság kérését követően az Európai Elektrotechnikai Szabványügyi Bizottság (CENELEC) által elfogadott harmonizált szabványok.

Ezen szabványokat a Meghatározott feszültséghatárokon belüli használatra tervezett elektromos berendezések megnevezésű [2014/35/EU](#) irányelv hatálya alá eső harmonizált szabványként az Európai Bizottság nyilvántartásba vette [1.]. A nyilvántartásba vétel az Európai Bizottság hivatalos lapjában megtekinthető [2.].

Az EU direktívát a [23/2016. \(VII. 7.\) NGM rendelet](#) a magyar jogba ültette.

A vonatkozó EU direktíva és magyar jogszabály előírása, hogy a hatálya alá eső termékekre EU-megfelelőségi nyilatkozat kiadása szükséges.

Az Európai Parlament és a Tanács [305/2011/EU](#) rendelete értelmében az építőipari termékek megfelelőségét teljesítmény-nyilatkozattal kell igazolni.

A földbe fektetett védőcső vonatkozó szabványai nem szerepelnek az építőipari rendelet harmonizált szabványai közé [3.]. Valamint ezen EU rendelet nem határozza meg a földbe fektetett védőcsövet, mint építőipari termék.

A 305/2011/EU rendeletet a magyar jogba ültette a [275/2013. \(VII. 16.\) Korm. rendelet](#). Ezen rendelet sem határozza meg a földbe fektetett védőcsövet, mint építőipari termék, ezáltal a földbe fektetett védőcsövek vonatkozó szabványai nem tartoznak az építőipari rendelet hatálya alá.

Mivel a földbe fektetett védőcső nem sorolható be építőipari terméknek, ezáltal teljesítmény-nyilatkozat nem adható ki a megfelelőségének igazolására.

[1.] [2014/34/EU irányelv hatálya alá eső harmonizált szabványok](#)

[2.] [OJ L 250 - 03/08/2020](#) és [OJ C 249 - 08/07/2016](#) hivatkozási számú publikációk

[3.] [305/2011/EU rendelet hatálya alá eső harmonizált szabványok](#)