

# Pályázati felhívás

## kültéri installáció készítésére



# Féktelenül

A szuperexpresszek beszállítója, a világ legnagyobb vasúti fékegység fejlesztő és gyártó központja keresi azt a kültéri megjelenítést, ami kifejezi a tevékenységét és küldetését.

*Hagyd fékek nélkül szárnyalni a fantáziádat!*

## Kulcsszavak

**INNOVÁCIÓ – FÉKEZÉS – SEBESSÉG – BIZTONSÁG – JÖVŐ – NEMZETKÖZI**

A pályázó feladata az installáció megtervezése és kivitelezése is, ezért az ötletpályázat mellett kiviteli tervet és költségvetést is mellékelni kell a pályázathoz.



## További információk

További információ elérhető a [http://www.knorr-bremse.hu/hu/railvehicles/outdoor\\_installation/outdoor\\_installation.jsp](http://www.knorr-bremse.hu/hu/railvehicles/outdoor_installation/outdoor_installation.jsp) honlapon, e-mail-ben a [kommunikacio.BUD@knorr-bremse.com](mailto:kommunikacio.BUD@knorr-bremse.com) címen, munkanapokon 9–17 óra között a +36 70 773-6434 információs telefonszámon.



## Technika

Kötetlen, nem cél, hogy a műfaj, vagy a technika korlátozza az alkotót, azonban alapvető elvárás, hogy megvalósítható és szabadban kiállítható legyen a mű, a tervnél számításba kell venni az időjárás viszonyosságainak hatását is.

## Díjazás

Az első három helyezett egyenként nettó 500 000 Ft díjazásban részesül, mellyel a Knorr-Bremse Rail Systems Budapest az alkotás tulajdonjogát vásárolja meg.

Ezen felül az első három helyezett közül a kiválasztott és megvalósuló pályázat alkotója további 500 000 Ft pénzdíjat kap.

A pályázat nyertesétől a Knorr-Bremse Rail Systems megrendeli az installáció megvalósítását is, a kiviteli terv egyeztetését követően, a pályázó által megszabott és a vállalat által is elfogadott áron és feltételekkel.

## Határidő



**2018. április 30.**

Részvételi szándék jelzése

**2018. május 30.**

Pályázati anyag beküldése

**2018. július 13.**

Eredményhirdetés az első három helyezetttről

**2018. november 30.**

Megvalósuló pályázat kiválasztása

**2019. tavasz**

Megvalósítás és helyszíni installáció



**KNORR-BREMSE**

