



KÖZVETLEN BRÜSSZELI FORRÁS PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

Program	Horizon 2020
Pályázat megnevezése (magyar)	Zaj és rezgés (WA5)
Pályázat megnevezése (angol)	Noise and Vibration (WA5)
Pályázat kódja	S2R-OC-CCA-01-2020
Általános információk	
Célok <p>A "zaj és rezgés" a vasúttal kapcsolatos legnagyobb környezeti kihívások egyike. A felhívás keretében ennek a munkaterületnek a célja a zajnak és rezgésnek való kitettség mérséklése az európai vasúti szektorban.</p> <p>Válaszul a kihívásokra, a pályázatokban a következő munkafolyamatok mindegyikével foglalkozni szükséges, összhangban az S2R MAAP tervben megfogalmazottakkal:</p> <p>1-es munkafolyamat: Talajrezgés;</p> <p>2-es munkafolyamat: Új technológiák hangtérszimulációhoz és vizualizációhoz.</p>	
Kedvezményezett	<ul style="list-style-type: none">• Kutatóközpont (kutatóhely, egyetemi kutatóközpont)• Nagyvállalat• Mikro-, kis- és középvállalkozás• Non-profit szervezet (civil szervezet)• Non-profit szervezet (állami fenntartású intézmény)• Egyházi jogi szervezet• Egyéb gazdasági társaság (pl. szociális szövetkezet)
Résztvételi forma	Konzorciumban történő pályázás
Konzorcium	A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.
Pénzügyi információk	
Teljes keret	950.000 EUR
Támogatási intenzitás	100%



MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

Támogatási forma	Vissza nem térítendő
Előfinanszírozás	30-45% előleg kérhető.
Elszámolható közvetett költségek	A közvetlen költségeket kiegészíti a közvetett költségek átalány-alapú támogatása, melynek mértéke a közvetlen költségek 25%-ával egyezik meg. Az átalány alvállalkozói teljesítményre nem igényelhető.
Határidők	
Benyújtási határidő	2020.05.27.17:00
Benyújtás	Elektronikusan https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/s2r-oc-cca-01-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502;programCode=H2020;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=Default;sortQuery=openingDate;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState