

## JEGYZŐKÖNYV

Készült a Kisnémedi Községi Önkormányzati Képviselő Testületi hatáskörében eljárva 2021. május 20 -án., 10.00 órakor Kisnémedi Polgármesteri Hivatalában

Jelen vannak:

**Edelman György** polgármester,  
**Hegyi Ágnes** jegyző

**Napirendi pontok:** **a Lakossági víz – és csatornaszolgáltatás támogatás pályázat benyújtásáról** Előadó: Edelman György, polgármester

**Edelman György, polgármester:** A Kormány a veszélyhelyzet kihirdetéséről és a veszélyhelyzeti intézkedések hatálybalépéséről szóló 27/2021. (I.29.) Korm. rendeletével 2021. február 8-tól, az élet- és vagyónbiztonságot veszélyeztető tömeges megbetegedést okozó SARS-CoV-2 koronavírus-világjárvány (a továbbiakban: koronavírus-világjárvány) következményeinek elhárítása, a magyar állampolgárok egészségének és életének megóvása érdekében Magyarország egész területére veszélyhelyzetet hirdetett ki. A katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdésében foglaltak alapján az alábbi határozatot hozom:

**Kisnémedi Községi Önkormányzat Képviselő Testületének hatáskörében eljárva a település polgármestereként - hivatkozva a fenti jogszabályi előírásokra, továbbá előzetesen egyeztetve a Képviselő Testület Tagjaival- az alábbi határozatot hozom.**


**Kisnémedi Községi Önkormányzat**  
**7./2021. (V.20.) számú határozata**  
**Lakossági víz – és csatornaszolgáltatás támogatás**  
**pályázat benyújtásáról**

Kisnémedi polgármestere, az önkormányzati Képviselő - Testület hatáskörében eljárva,


A 2021. évi központi költségvetésről szóló 2020. évi XC.. törvény (a továbbiakban :Kvtv) 3. pont a helyi önkormányzatok kiegészítő támogatásai melléklet 2.1.1. jogcíme szerinti Lakossági víz – és csatornaszolgáltatás támogatására, a DMRV Zrt , Vác Kodály Zoltán út 3. szám alatti közműszolgáltatóval közös pályázatot nyújt be.

Határidő: folyamatos

Felelős: Edelman György polgármester

  
Edelman György  
polgármester



  
Hegyi Ágnes  
jegyző