

Městský úřad Humpolec
Zastupitelstvo města
Horní náměstí 300
396 01 Humpolec

V Humpolci 15. dubna 2021

Návrh dle čl. 4 odst. 3 Jednacího řádu Zastupitelstva města Humpolce na zařazení bodu do programu nejbližšího zasedání Zastupitelstva města Humpolce, tj. dne 28. dubna 2021, v následující věci

Název věci k projednání:

Testování dětí ve školách spolehlivou neinvazivní metodou PCR, výzva ministroví zdravotnictví a Vládě ČR

Důvod předložení:	ochrana zdraví
Zpracovatel:	Mgr. Zuzana Žaloudková
Předkladatel:	Mgr. Zuzana Žaloudková, členka zastupitelstva města Humpolec
Kontakt na předkladatele:	tel. 606 669 229 e-mail: zuzana.zaloudkova@humpolecgo.cz
Předpokládaná doba projednání:	20 min.

Návrh usnesení

USNESENÍ
ze 17. zasedání zastupitelstva města Humpolec,
které se konalo dne 28. dubna 2021

Zastupitelstvo města schvaluje

1. připojit se k výzvě starosty Městské části Prahy 9 Mgr. Tomáše Portlíka, dalších pražských starostů a zastupitelů a podpořit testování ve školách metodou tzv. poolování/neinvazivní PCR metodou, která je přesnější a efektivnější
2. záměr nákupu PCR testů, jejichž počet bude upřesněn po diskuzi s řediteli ZŠ Humpolec, přičemž finanční prostředky na takový nákup budou uvolněny z rozpočtu města jako zřizovatele základních škol formou rozpočtového opatření, které bude projednáno na nadcházejícím zasedání zastupitelstva města

Zastupitelstvo města ukládá

1. Radě města Humpolce připravit dopis ministroví zdravotnictví prof. MUDr. Petrovi Arenbergerovi a Vládě ČR s žádostí, aby byly tyto testy hrazeny z veřejného pojištění jako v případě méně senzitivních, nespolehlivých a povinných antigenních čínských testů.

2. Radě města Humpolce vypsát výběrové řízení na dodávku vhodných PCR testů

Důvodová zpráva

PCR testy jsou oproti antigenním testům mnohem přesnější, testují se neinvazivně, umožňují zároveň určit mutaci/sekvenování viru důležité pro sledování šíření nových druhů a nevyžadují přítomnost rodiče ve školách. Navíc nemusejí být dražší než POC antigenní testy. PCR test přitom není nutné provádět 2x týdně, mělo by stačit jeho provedení 1x za týden.