



REPUBLIKA HRVATSKA
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA



GRAD VRBOVEC

Gradonačelnik

KLASA: 363-05/20-04/50

URBROJ: 238/32-04/14-20-4

Vrbovec, 24. lipnja 2020. godine

Gradonačelnik Grada Vrbovca temeljem članka 44. i članka 48. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (NN 33/01., 60/01. – vjerodostojno tumačenje, 129/05., 109/07., 125/08., 36/09., 150/11., 144/12. i 19/13. – pročišćeni tekst, 137/15. – ispravak i 123/17.) i članka 44. st. 3. alineja 27 Statuta Grada Vrbovca („Glasnik Zagrebačke županije“ broj 8/18 i 12/18 – ispravak i „Glasnik Grada Vrbovca“ broj 2/20), objavljuje

JAVNI POZIV

za podnošenje zahtjeva za financiranje troškova sterilizacije kuja na području grada Vrbovca u 2020. godini

1. Grad Vrbovec financirat će vlasnicima pasa troškove sterilizacije kuja u iznosu od 50% iznosa troškova a maksimalno 300,00 kuna (s PDV-om).
2. Pod pojmom sterilizacije kuja, podrazumijeva se trošak zahvata u maksimalnom iznosu od 300,00 kuna.
3. Pravo na financiranje troškova iz točke 1. imaju vlasnici kuja s prebivalištem na području grada Vrbovca.
4. Financiranje se može odobriti samo za sterilizaciju kuja, dok druge troškove vlasnik snosi sam.
5. Zahtjev za financiranje podnosi se Gradu Vrbovcu nakon izvršene usluge kastracije kuja. Obrazac zahtjeva dostupan je na mrežnoj stranici Grada Vrbovca ili se može preuzeti u Veterinarskoj stanici Vrbovec i Veterinarskoj ambulanti Lonjica. Uz zahtjev, vlasnici psa dužni su priložiti:
 - presliku osobne iskaznice
 - izvornik plaćenog računa koji mora sadržavati: specifikaciju izvršenih usluga, ime i prezime vlasnika i broj ugrađenog mikročipa
 - presliku putovnice psa
6. Zahtjev s potrebnim priložima vlasnik psa može predati u prostorima Veterinarske stanice Vrbovec, Veterinarske ambulante Lonjica te specijalističkoj veterinarskoj praksi Dugi Dog.
7. Isplata troškova neće se vršiti u slučaju nepotpunog zahtjeva.
8. Ovaj Javni poziv otvoren je do iskorištenja sredstava za 2020. godinu a najkasnije do 31.12.2020. godine.



GRADONAČELNIK:

Denis Kralj

Koln