

PROCES VERBAL DE AFISARE nr. 1861 din data 05.09.2019

Subsemnatul Dohangie Cristian, avand functia de Sef serviciu in cadrul Primariei Comunei Vladimirescu, am procedat astazi **05.09.2019** la afisarea Anuntului colectiv care cuprinde nominalizarea persoanelor fizice si juridice in privinta **carora s-a procedat la comunicarea titlurilor executorii, a notificarilor de plata si a proceselor verbale de insolvabilitate prin publicitate**. Prezentul demers se intreprinde in temeiul art. 47, alin. 4, 5 lit. b si 6 din Legea nr. 207/2015 privind Codul de Procedura Fiscala republicat.

Concomitent cu afisarea Anuntului Colectiv anexat, **acesta a fost publicat si pe SITE-ul Primariei Comunei Vladimirescu**, cu respectarea si in vederea indeplinirii conditiilor legale de publicitate statuate de Codul de Procedura Fiscala.

Prezentul proces verbal de afisare s-a incheiat la data **05.09.2019**, adica in prima zi in care **documentele afisate au fost prezentate la Avizierul Primariei Comunei Vladimirescu**, urmand ca la expirarea celor 15 zile de afisaj sa se incheie un nou proces verbal care sa confirme perioada de afisare in conformitate cu Codul de Procedura fiscala.

Anuntul Colectiv s-a afisat la sediul Primariei Comunei Vladimirescu din Localitatea Vladimirescu, str. Revolutiei nr. 4, concomitent s-a afisat/postat si pe site-ul institutiei in data de **05.09.2019**, acesta fiind inregistrat sub nr. 1860/05.09.2019.

Prezentul proces verbal de afisare reprezinta dovada de afisare in prima zi de prezentare a Anuntului Colectiv la Avizierul Primariei si s-a facut in prezenta martorilor:

1. **Onet Vlad**, domiciliat in Vladimirescu, identificat cu CI, seria **AR**. Nr. **820283**, eliberat de SPCLEP Vladimirescu
2. **Darna Maria Lidia**, domiciliata in Santana, identificat cu CI, seria **AR**. Nr. **626357**, eliberat de Politia Santana;

Incheiat in doua exemplare originale azi, **05.09.2019** la sediul Primariei Comunei Vladimirescu.

Sef serviciu
Dohangie Cristian



Martori:
Onet Vlad
Darna Maria Lidia

