

Na temelju 28. Zakona o javnoj nabavi ( Narodne novine broj 120/16 ) predsjednik Uprave donosi

## 5. IZMJENE I DOPUNE PLANA NABAVE ZA 2019. GODINU

### I.

U Planu nabave za 2019. godine brišu se točke 47., 74. i 92..

### II.

U Planu nabave za 2019. godine mijenjaju se točke 34., 35., 53. i 75. koje sada glase:

Rbr	Naziv predmeta nabave	Evidenc. broj nabave	Procijenjena vrijednost nabave	Vrsta postupka javne nabave	Ugovor ili okvirni sporazum ( OS )	Planirani početak postupka	Planirano trajanje ugovora ili OS - a
34	Nabava servisnog vozila putem financijskog leasinga - 1 kom	34-19/KCVD	110.000,00	Postupak jednostavne nabave	Ugovor	lipanj	36 mjeseci
35	Nabava osobnih vozila putem financijskog leasinga - 2 kom	35-19/KCVD	199.500,00	Postupak jednostavne nabave	Ugovor	lipanj	36 mjeseci
53	Zamjena ventila, armatura, hidranata te ostale opreme na javnoj vodoopskrbnoj mreži	53-19/KCVD	230.000,00	Postupak jednostavne nabave	Ugovor	svibanj	31.12.2019.
75	Gradnja i proširenje vodovodne mreže u Ulici Željka Selingeru u Koprivnici i Zagorskoj ulici u naselju Herešin	75-19/KCVD	495.000,00	Postupak jednostavne nabave	Ugovor	lipanj	40 dana

### III.

U Planu nabave za 2019. godine dodaju se točke 127. i 128. koje glase:

Rbr	Naziv predmeta nabave	Evidenc. broj nabave	Procijenjena vrijednost nabave	Vrsta postupka javne nabave	Ugovor ili okvirni sporazum ( OS )	Planirani početak postupka	Planirano trajanje ugovora ili OS - a
127	Usluga revidiranja natječajne dokumentacije za projekt aglomeracije Koprivnica	34-19/KCVD	45.000,00	Postupak jednostavne nabave	Ugovor		
128	Konzultantske usluge	35-19/KCVD	69.500,00	Postupak jednostavne nabave	Ugovor		

### IV.

Sve ostale odredbe Plana nabave ostaju i nadalje na snazi.

V.

Ove Izmjene i dopune Plana nabave stupaju na snagu danom donošenja i objavljuju se putem Elektroničkog oglasnika javne nabave.

Urudžbeni broj: 3776 / 215.

Datum: 05.06.2019. godine

Predsjednik Uprave:

Zdravko Petras, dipl. ing. građ.



KOPRIVNIČKE VODOSKRIBNE  
vodoopskrba i odvodnja  
KOPRIVNICA

