



### ANEXA 1

la HCL nr..... / ..... privind punerea la dispozitia S.C. APA PROD S.A. DEVA,  
a terenurilor aferente investitiilor din cadrul

„PROIECT REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA IN JUDETUL HUNEDOARA, PERIOADA 2014-2020”

#### UAT HATEG, localitati Hateg, Silvasu de Jos, Silvasu de Sus

Componenta	Poz.	Denumire obiect	Date de identificare (strada sau teren)	Suprafete minime necesare (inclusiv marimea zonei de protectie sanitara, dupa caz)
<b>AMPLASAMENTE NOI</b> (constructii noi propuse)				
<b>Sistem de alimentare cu apa</b>				
<b>Surse de apa</b>	1	Front captare – puturi forate	Nu este cazul	
	2	Captare mal	Nu este cazul	
	3	Captare lac acumulare	Nu este cazul	
<b>Aductiune, tratare, distributie</b>	4	Statie de tratare	extravilan UAT Hateg, Str. DJ687A	Suprafata totala = cca. 2500 mp
	5	Rezervor(oare)	extravilan UAT Hateg, Str. DJ687A	
	6	Statie de pompare apa SP	intravilan sat Silvasu de Sus, Str. DJ687K	Cca. 50 mp teren ocupat temporar (perioada de executie)
	7	Extindere conducta aductiune	extravilan UAT Hateg, L= 4121 m	
	8	Extindere conducta aductiune	intravilan UAT Hateg, L= 1850 m	
	9	Extindere retea distributie	extravilan UAT Hateg, L= 2181 m	
	10	Extinderea retelei de distributie	Intravilan, UAT Hateg,= 893 m	

Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Hunedoara, în perioada 2014 – 2020

#### STUDIU DE FEZABILITATE



Componenta	Poz.	Denumire obiect	Date de identificare (strada sau teren)	Suprafete minime necesare (inclusiv marimea zonei de protectie sanitara, dupa caz)
<b>Sistem de canalizare</b>				
Statie de epurare	11	Statie epurare ape uzate	Nu este cazul.	
Statii de pompare apa uzata	12	Statie de pompare apa uzata SPAU 1	a. intravilan, oras Hateg, str. 1 Mai b. vecinatati: -	Cca. 50 mp teren ocupat temporar (perioada de executie)
	13	Statie de pompare apa uzata SPAU 2	a. intravilan, oras Hateg, str. Parcului b. vecinatati: -	Cca. 50 mp teren ocupat temporar (perioada de executie)
	14	Extindere conducte de canalizare	intravilan UAT Hateg, L= 1167 m	
	15	Conducte de refulare	intravilan UAT Hateg, L= 770 m	

Componenta	Poz.	Denumire obiect	Date de identificare (strada sau teren)	Suprafete minime necesare (inclusiv marimea zonei de protectie sanitara, dupa caz)
<b>AMPLASAMENTE EXISTENTE (constructii existente)</b>				
<b>Sistem alimentare cu apa</b>				
Surse de apa	1	Front captare –puturi forate	Nu este cazul	
	2	Captare mal	Nu este cazul	
	3	Captare lac acumulare	Nu este cazul	

Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Hunedoara, în perioada 2014 – 2020

**STUDIU DE FEZABILITATE**



<b>Aductiune, tratare, distributie</b>	4	Statie de tratare	a. Extravilan UAT Hateg, sat Silvasu de Sus b. vecinatati: in incinta Gospodariei de Apa existenta in Silvasu de Sus	Extindere suprafata Gospodarie de Apa Silvasu de Sus cu cca. S= 641 mp
	5	Rezervor(oare)		
	6	Statie de pompare apa SP propusa spre extindere	a. intravilan, oras Hateg b. vecinatati: in incinta Gospodariei de Apa Hateg de pe strada Hunedoarei	Extindere statie de pompare apa in incinta Gospodariei de Apa
	7	Statie de pompare apa SP propusa spre extindere		
	8	Reabilitarea retelei de distributie	Intravilan, oras Hateg, L=1126 m	
	9	Reabilitare aductiune	Intravilan, oras Hateg, L= 3597 m	
<b>Sistem de canalizare</b>				
<b>Statie de epurare</b>	10	Extindere statie epurare ape uzate	Nu este cazul	
<b>Statii de pompare apa uzata</b>	11	Statie de pompare apa uzata SPAU	Nu este cazul	
	12	Reabiitarea conducta de canalizare	a. intravilan oras Hateg, L= 3409 m b. extravilan oras Hateg, L= 283 m	

### S.C. INTERDEVELOPMENT S.R.L.

Manager de contract

Claudiu Pop



Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Hunedoara, în perioada 2014 – 2020

### STUDIU DE FEZABILITATE