

Anexa la
Hotărârea Consiliului Local Pianu
nr.97 din 30.10.2015

Nr. crt.	Codul de clasificare	Denumirea bunului	Elemente de identificare	Anul dobândirii	Valoarea de inventar	Situația juridică
0	1	2	3	4	5	6
305	1.8.6	Rețea de aducțiune și înmagazinare apă potabilă în Pianu de Sus	<p>Rețeaua are o lungime de 3672 ml și este compusă din: PEHD Dn 110 mm – 3.672 ml, cămin vană - 13 buc.</p> <p>Alimentare cu energie electrică GA1 din care :</p> <p>-Utilaje cu montaj:PTA 40KVA și Contor trifazat 5-120A</p> <p>-Grup pompare echipat cu 1+1 electropompe tip Wilo cu caracteristicile următoare : Q=16 mc/h; H=192 mcA; P=1x15 Kw.</p> <p>-Stație de clorinare complet echipată cu soluție de hipoclorit cu caracteristicile următoare: Pompă dozatoare Q=81/h; H=10 bar; 120imp/min. Dozaj/injecție = 1,11 ml;U 230V; P=58W.</p> <p>-Rezervor metalic apă cu Vu=200 mc.</p>	2015	408.888,63 lei	Domeniul public al comunei Pianu potrivit HCL Pianu nr. 97/30.10.2015

306	1.8.7	Rețele apă și canai strada Horia în Pianu de Jos	<p>Rețeaua de distribuție apă potabilă are o lungime de 2460 ml și este compusă din: PEHD Dn 110 mm – 2.460 ml, hidranți subterani Dn 100 mm – 4 buc., cămin vană - 7 buc.</p> <p>Rețeaua de canalizare are o lungime de 2352 ml și este compusă din: KGEM Dn 250mm – 1.976 ml., KGEM Dn 315mm – 96 ml., PEHD Dn 90 mm – 280 ml, cămin vizitare – 64 buc.</p> <p>Grup pompare ape uzate cu următoarele caracteristici : Q=9mc/h, H=16mCA</p>	2015	761.575,71 lei	Domeniul public al comunei Pianu potrivit HCL Pianu nr. 97/30.10.2015
307	1.8.8	Rețea de distribuție apă Gruiețe – După Grădini	<p>Rețeaua are o lungime de 1.720 ml și este compusă din: PEHD Dn 125 mm - 1.518 ml, PEHD Dn 63 mm - 202 ml, hidranți subterani Dn 80 mm – 9 buc., cămin vană - 6 buc..</p>	2015	207.122,32 lei	Domeniul public al comunei Pianu potrivit HCL Pianu nr. 97/30.10.2015

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Bucuran Cristian Ionel

Bucuran



Contrasemnează, pentru legalitate:
SECRETARUL COMUNEI PIANU,
Jr. Catargiu Cristina

Catargiu