

**Achizitii de bunuri cu finantare din cota de dezvoltare aferenta anului 2018 –
domeniul privat al SC AQUAVAS SA – sucursala Husi**

Nr. crt.	Denumirea obiectivului	U M	Cantitate	PU	Valoare (lei)
1	Nise chimice (STAP + SEAU)	buc	2	23.700	47.400
2	Nisa pentru laboratorul bacteriologic	buc	1	5.100	5.100
3	Pompe submersibile pentru SPAU – ri	buc	8	5.500	44.000
4	Siraco 3,9 kw pt. autoatelier VS01AOH	buc	1	6.100	6.100
5	Chit etansare + rulmenti pt. pompa PX 4-300 (SPRI)	buc	2	13.500	27.000
6	Regulator de presiune Dn 100 mm	buc	2	3.500	7.000
7	Turbidimetru portabil Hanna 0-1000NTU	buc	1	5.800	5.800
8	Distilator SEAU	buc	1	13.600	13.600
9	Chit etansare pompa WILO 10 kw (SPAU)	buc	1	4.500	4.500
10	Chit etansare pompa WILO 20 kw (SPRNAI)	buc	1	2.500	2.500
11	Rotor WILO (SPAU)	buc	2	7.050	14.100
12	Controler SC 200	buc	1	8.500	8.500
13	Senzori MTS	buc	1	8.500	8.500
14	Senzori LDO 9 oxigen)	buc	1	8.500	8.500
TOTAL DOMENIU PRIVAT					202.600

**Lucrari propuse cu finantare din cota de dezvoltare aferenta anului 2018 –
domeniul public**

Nr. crt.	Denumirea obiectivului	UM	Cantitate	PU	Valoare lei
1	Statia de tratare – racordare la retea de distributie GN + sistemul de incalzire	buc	1	54.734	54.734
2	Montat hidranti exteriori pe retele apa Dn80 mm	buc	5	2.950	14.750
3	Montat hidranti exteriori pe retele apa Dn100 mm	buc	5	3.200	16.000
4	Executat camine de vizitare canal	buc	5	2.130	10.650
5	Executat camine de vane pe rtele de apa (subtraversare str. Dobrina)	buc	2	11.989	23.798
6	Reabilitari contorizari la imobile pe strazi	buc	-	44.155	44.155
7	Reabilitari contorizari la scari de bloc – 5 scari	buc	-	7.948	7.948
8	Inlocuire conducta canalizare str. Schit, bl. H4, sc. D	m	9	3.528	3.528
9	Inlocuire conducta canalizare str. Al. Giugar, bl. 9, sc. A-sc. B	m	23	3.687	3.687
10	Inlocuire conducta de canalizare, str. 14 Iulie, bl. L3	m	32	13.150	13.150
TOTAL DOMENIUL PUBLIC					192.400

Compartiment Investiții,
ing.Nechifor Florin



Președinte de sedință,
Victor Blănariu

Secretarul Municipiului Husi,
jr.Monica Dumitrașcu