

**Lista bunurilor aferente sistemului de alimentare cu apă și canalizare care se transferă din patrimoniul public al Orașului Nădlac în patrimoniul public al Județului Arad  
situate pe raza Unității Administrativ - Teritoriale Orașul Nădlac, care sunt de interes județean**

Nr crt	Cod de clasificare	Nr. Inventar Compania de Apă Arad	CJA/UAT	Denumire	DIAM	Caracteristici	Anul punerii în folosință	Valoare	SITUATIA JURIDICA ACTUALA
1	1.8.15.	145645	UAT NADLAC	Bloc grup exploatare	0		1977	15.222,35	
2	1.8.8.	145646	UAT NADLAC	Bloc preepurare Decantor	0	150 MC	1977	94.591,72	
3	1.8.8.	145647	UAT NADLAC	Bloc epur.Bazin de aerare	0		1977	51.173,27	
4	1.8.10.	145648	UAT NADLAC	Platforma uscare namol	0		1977	3.759,77	
5	1.8.15.	145650	UAT NADLAC	Drumiere (drum de acces)	0		1977	1.894,34	
6	1.8.12.	145651	UAT NADLAC	Statie pompare ape uzate	0		1977	16.309,51	
7	1.8.13.	145652	UAT NADLAC	Bazin de retentie ape uzate	0		1977	2.700,00	
8	1.7.3.	145655	UAT NADLAC	Celula metal.de inalta tens.	0		1977	2.452,99	
9	1.8.9.	145656	UAT NADLAC	Castel apa	0		1977	74.966,80	
10	2.1.17.7.	227028	UAT NADLAC	Turbosufl.statia pomp.	0		1977	138,99	
11	2.1.17.7.	227029	UAT NADLAC	Turbosufl. statia pomp.	0		1977	138,99	
12	2.1.17.1.2.	227033	UAT NADLAC	pomp.Bratis 250	0		1977	2,26	
13	2.1.17.1.2.	227034	UAT NADLAC	pomp.Bratis 250	0		1977	2,26	
14	1.7.2.1.	145657	UAT NADLAC	Retea energie electrica	0		1977	7.837,51	
15	1.7.3.	145658	UAT NADLAC	Post trafo-constructie	0		1977	4.668,68	
16	1.8.8.	145660	UAT NADLAC	St.de tratare-corp cladire	0		1977	293.623,05	
17	1.8.13.	145661	UAT NADLAC	Instalatii hidraulice - statie	0		1977	15.223,34	
18	1.7.2.1.	145662	UAT NADLAC	Instalatii elec-st.tratare	0		1977	18.240,07	
19	1.6.3.2.	145663	UAT NADLAC	Imprejmuire st.de tratare	0		1977	1.187,35	
20	1.8.1.	145665	UAT NADLAC	Put forat nr 7	0		1977	15.812,87	
21	1.8.1.	145666	UAT NADLAC	Put forat nr 3	0		1977	15.812,87	
22	1.8.13.	145668	UAT NADLAC	Cabina put 7	0		1977	1.547,28	
23	1.8.11.	145669	UAT NADLAC	Rezervor 750 mc	0		1977	33.092,95	
24	1.8.1.	145670	UAT NADLAC	Put forat nr 6	0		1977	17.082,15	
25	1.8.13.	145671	UAT NADLAC	Cabina put 2	0		1977	2.863,45	
26	1.8.1.	145673	UAT NADLAC	Foraj nr.2	0		1977	27.549,38	
27	2.1.17.7.	228777	UAT NADLAC	ELECTROPO.GRUNDFOS 808040451 D	0		2008	7.224,49	
28	2.1.17.7.	228778	UAT NADLAC	ELECTROPO.GRUNDFOS 808040451 D	0		2008	7.224,49	
29	2.2.6.2.	230335	UAT NADLAC	CLORIMETRU POCKET CLOR	0		2010	1.549,86	
30	2.2.6.2.	230336	UAT NADLAC	CLORIMETRU POCKET FIER 0.02	0	5.00 MG/L	2010	1.622,21	
31	2.2.6.2.	230337	UAT NADLAC	CLORIMETRU POCKET MANGAN	0	0.01- 0.70 MG/L	2010	1.622,21	
32	1.7.1.3.	164462	UAT NADLAC	INSTAL.ELECTR.LA GR.EXPLOAT.	0		2008	21.408,66	
33	1.8.13.	164463	UAT NADLAC	INSTAL.HIDRO LA GRUP EXPLOAT.	0		2008	39.741,16	

34	2.1.17.1.2.	230481	UAT NADLAC	GRUP POMPARE WILLO	0	4BUC.=MVI5203	2008	240.149,07	
35	2.1.17.1.2.	230482	UAT NADLAC	POMPA MVI 9502	0	2-3/16/E/3-400-50-2	2008	61.752,62	
36	2.1.17.1.2.	230483	UAT NADLAC	POMPA MVI 7002	0	1-3/16/E/3-400-50-2	2008	41.168,41	
37	1.8.1.	164465	UAT NADLAC	FRONT CAPTARE CABINA FORAJ F1	0		2008	22.298,16	
38	1.8.1.	164466	UAT NADLAC	FRONT CAPTARE CABINA FORAJ F2	0		2008	22.298,16	
39	1.8.1.	164467	UAT NADLAC	COSTRUCTIE FORAJ F3	0		2008	68.656,67	
40	1.8.1.	164468	UAT NADLAC	FRONT CAPTARE CABINA FORAJ F3	0		2008	20.588,36	
41	1.8.1.	164469	UAT NADLAC	CONSTRUCTII FORAJ F5	0		2008	66.480,02	
42	1.8.1.	164470	UAT NADLAC	FRONT CAPTARE CABINA FORAJ F5	0		2008	22.798,42	
43	1.8.1.	164471	UAT NADLAC	FRONT CAPTARE CABINA FORAJ F6	0		2008	27.957,33	
44	1.8.13.	164472	UAT NADLAC	INSTAL.HIDRO FORAJ 1	0		2008	4.247,20	
45	1.8.13.	164473	UAT NADLAC	INSTAL.HIDRO FORAJ 2	0		2008	3.751,90	
46	1.8.13.	164474	UAT NADLAC	INSTAL.HIDRO FORAJ 3	0		2008	4.684,40	
47	1.8.13.	164475	UAT NADLAC	INSTAL.HIDRO FORAJ 4	0		2008	4.684,40	
48	1.8.13.	164476	UAT NADLAC	INSTAL.HIDRO FORAJ 5	0		2008	4.684,40	
49	1.8.13.	164477	UAT NADLAC	INSTAL.HIDRO FORAJ 6	0		2008	4.630,85	
50	1.7.2.1.	164478	UAT NADLAC	INSTAL.ELECTRICE FORAJ 1	0		2008	34.298,70	
51	1.7.2.1.	164479	UAT NADLAC	INSTAL.ELECTRICE FORAJ 2	0		2008	34.311,30	
52	1.7.2.1.	164480	UAT NADLAC	INSTAL.ELECTRICE FORAJ 3	0		2008	37.829,25	
53	1.7.2.1.	164481	UAT NADLAC	INSTAL.ELECTRICE FORAJ 4	0		2008	37.829,25	
54	1.7.2.1.	164482	UAT NADLAC	INSTAL.ELECTRICE FORAJ 5	0		2008	37.829,25	
55	1.7.2.1.	164483	UAT NADLAC	INSTAL.ELECTRICE FORAJ 6	0		2008	37.396,85	
56	2.1.17.1.1.	230484	UAT NADLAC	POMPA SUBMERSIBILA WILO	0	TYP 2345933401 06 K 62-18-0739	2008	35.853,41	
57	2.1.17.1.1.	230485	UAT NADLAC	POMPA SUBMERSIBILA WILO	0	TYP 2345933401 06 K 62-18-0740	2008	35.866,58	
58	2.1.17.1.1.	230486	UAT NADLAC	POMPA SUBMERSIBILA WILO	0	TYP 2345933401 06 K 62-18-0741	2008	32.808,40	
59	2.1.17.1.1.	230487	UAT NADLAC	POMPA SUBMERSIBILA WILO	0	TYP 2345933401 06 K 62-18-0742	2008	32.808,40	
60	2.1.17.1.1.	230488	UAT NADLAC	POMPA SUBMERSIBILA WILO	0	TYP 2345933401 06 K 62-18-0743	2008	32.808,40	
61	2.1.17.1.1.	230489	UAT NADLAC	POMPA SUBMERSIBILA WILO	0	TYP 2345933401 06 K 62-18-0744	2008	32.433,39	
62	2.1.24.4	230490	UAT NADLAC	INSTALATIE DE CLORINARE	0		2008	131.469,72	
63	1.8.13.	164484	UAT NADLAC	STATIE DE CLORINARE-INST.HIDRO	0		2008	16.911,75	
64	1.7.2.1.	164485	UAT NADLAC	STAT.DE CLORINARE-INST.ELECTR.	0		2008	7.733,51	
65	2.2.8.	230491	UAT NADLAC	ECHIP.DE PROT.SI TELEMETRIE F1	0		2008	32.910,36	
66	2.2.8.	230492	UAT NADLAC	ECHIP.DE PROT.SI TELEMETRIE F2	0		2008	32.910,36	
67	2.2.8.	230493	UAT NADLAC	ECHIP.DE PROT.SI TELEMETRIE F3	0		2008	32.910,36	
68	2.2.8.	230494	UAT NADLAC	ECHIP.DE PROT.SI TELEMETRIE F4	0		2008	32.910,36	
69	2.2.8.	230495	UAT NADLAC	ECHIP.DE PROT.SI TELEMETRIE F5	0		2008	32.910,36	
70	2.2.8.	230496	UAT NADLAC	ECHIP.DE PROT.SI TELEMETRIE F6	0		2008	32.910,36	
71	1.6.3.2.	164486	UAT NADLAC	IMPREJMUIRE FORAJ F1	0		2008	5.304,59	
72	1.6.3.2.	164487	UAT NADLAC	IMPREJMUIRE FORAJ F2	0		2008	5.304,59	
73	1.6.3.2.	164488	UAT NADLAC	IMPREJMUIRE FORAJ F3	0		2008	5.304,59	
74	1.6.3.2.	164489	UAT NADLAC	IMPREJMUIRE FORAJ F4	0		2008	5.304,59	

75	1.6.3.2.	164490	UAT NADLAC	IMPREJMUIRE FORAJ F5	0		2008	5.304,59	
76	1.6.3.2.	164491	UAT NADLAC	IMPREJMUIRE FORAJ F6	0		2008	5.304,59	
77	2.2.8.	230497	UAT NADLAC	SISTEMUL SCADA	0		2008	159.644,96	
78	1.7.2.2.	164492	UAT NADLAC	CABLU ELECTR.DE FORTA L=2,2KM	0	LES 0.4kv	2008	12.589,30	
79	1.8.13.	167645	UAT NADLAC	CAMIN BETON ARMAT NADLAC	0	3 COMPARTMINETE	2011	48.067,54	
80	2.2.1.1.3.	231513	UAT NADLAC	DEBITMETRU KROHNE O.4000	0	DN 1500MM-A1093181	2011	17.144,24	
81	1.6.3.2.	172591	UAT NADLAC	IMPREJM.ST.TRAT.NADLAC 150M	0	PLASA GARD,STALPI BETON, 150M	2013	13.532,34	
82	1.8.6.	164446	UAT NADLAC	RET.ADUCTIUNE APA DN 315	0	PEHD 315 L=C2 ML	2008	1.878,26	
83	1.8.6.	164447	UAT NADLAC	RET.ADUCTIUNE APA DN 180	0	PEHD 180 L=C2 ML	2008	93.913,06	
84	1.8.6.	164448	UAT NADLAC	RET.ADUCTIUNE APA DN 160	0	PEHD 160 L=C2 ML	2008	50.713,07	
85	1.8.6.	164449	UAT NADLAC	RET.ADUCTIUNE APA DN 90	0	PEHD 90 L=C2 ML	2008	41.321,76	
86	1.8.6.	164461	UAT NADLAC	RET.TURN APA-CART.NOU DN 315	0	PEHD 315 L=C2 ML	2008	40.433,71	
87	1.8.6.	164464	UAT NADLAC	RETELE INCINTA UZINA	0		2010	37.446,57	
								<b>2.743.280,32</b>	

