

Lista bunurilor de interes public județean aferente sistemului de alimentare cu apă și canalizare situate pe raza Untâții Administrativ - Teritoriale Orașul Pâncota

| 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 | 1.3.7.2. | 105965 | UAT PÂNCOTA | DRUM ACCES ZONA DE CAPTARE | 0 | | 1982 | 84.718,08 | |
| 2 | 1.8.11. | 105967 | UAT PÂNCOTA | CONSTR.REZERVOR | 0 | 750MC | 1982 | 92.221,62 | |
| 3 | 2.1.17.1.1.1. | 225457 | UAT PÂNCOTA | ELECTROPOMPA GRUNDFOS CR 10-12 | 0 | TABLOU COMANDA 4KW | 2004 | 2.200,00 | |
| 4 | 2.1.17.1.1.1. | 225458 | UAT PÂNCOTA | ELECTROPOMPA GRUNDFOS CRE 32-3 | 0 | TABLOU COMANDA 5,5KW | 2004 | 4.000,00 | |
| 5 | 1.8.1. | 116438 | UAT PÂNCOTA | FORAJ F6 PINCOTA | 0 | | 1994 | 4.542,00 | |
| 6 | 1.8.8. | 105979 | UAT PÂNCOTA | GRUP EXPLOATARE PINCOTA | 0 | S=53,73 MP | 1982 | 62.641,00 | |
| 7 | 2.1.17.1.1.1. | 223657 | UAT PÂNCOTA | ELECTROPOMPA ORIZ GRUNDFOS | 0 | CHV 2-100 | 2000 | 240,00 | |
| 8 | 1.8.13. | 105983 | UAT PÂNCOTA | INSTAL.HIDRO.REZERVOR | 0 | | 1982 | 11.178,38 | |
| 9 | 2.2.1.2.2. | 226388 | UAT PÂNCOTA | BALANTA ELECTRONICA SB 730 | 0 | | 2006 | 790,40 | |
| 10 | 2.1.17.1.1.1. | 228991 | UAT PÂNCOTA | ELECTROPOMPA GRUNDFOS | 0 | | 2008 | 297,00 | |
| 11 | 2.1.17.1.1.1. | 228992 | UAT PÂNCOTA | ELECTROPOMPA GRUNDFOS | 0 | | 2008 | 324,00 | |
| 12 | 2.1.17.1.1.1. | 228993 | UAT PÂNCOTA | ELECTROPOMPA GRUNDFOS | 0 | | 2008 | 324,00 | |
| 13 | 2.1.17.1.1.1. | 228994 | UAT PÂNCOTA | ELECTROPOMPA GRUNDFOS | 0 | | 2008 | 297,00 | |
| 14 | 1.8.8. | 165525 | UAT PÂNCOTA | CLADIRE STATIE DE TRATARE | 0 | | 2008 | 68.144,23 | |
| 15 | 2.1.24.4 | 230536 | UAT PÂNCOTA | INST.TEHNO.PT.TRAT.APEI | 0 | | 2008 | 32.500,00 | |
| 16 | 1.8.8. | 165526 | UAT PÂNCOTA | PLATFORMA,RIGOLA LA ST.DE TRA. | 0 | | 2008 | 20.000,00 | |
| 17 | 1.7.2.1. | 165527 | UAT PÂNCOTA | INSTAL.ELECTR.STATIE DE TRAT. | 0 | | 2008 | 1.498,77 | |
| 18 | 1.6.3.2. | 165528 | UAT PÂNCOTA | IMPREG.ZONA DE PROT.ST.DE TRA. | 0 | Plasa de sarma | 2008 | 3.500,00 | |
| 19 | 1.7.2.1. | 165530 | UAT PÂNCOTA | INST.ELECTRICE FORAJ F1 | 0 | | 2008 | 4.875,00 | |
| 20 | 1.8.13. | 165531 | UAT PÂNCOTA | INST.HIDRO FORAJ F1 | 0 | | 2008 | 1.125,00 | |
| 21 | 2.1.17.1.1.1. | 230537 | UAT PÂNCOTA | POMPA SUBMERSIBILA FORAJ F1 | 0 | WILO,Q=29mc/h,H=70m | 2008 | 13.500,00 | |
| 22 | 1.6.3.2. | 165532 | UAT PÂNCOTA | IMPREG.ZONA DE PROTEC.FORAJ F1 | 0 | Plasa de sirma | 2008 | 1.125,00 | |
| 23 | 2.2.8 | 230538 | UAT PÂNCOTA | INSTAL.PT.COMANDA REGL.AUTO.F1 | 0 | | 2008 | 11.250,00 | |
| 24 | 1.7.2.1. | 165534 | UAT PÂNCOTA | INST.ELECTRICE FORAJ F2 | 0 | | 2008 | 4.875,00 | |
| 25 | 1.8.13. | 165535 | UAT PÂNCOTA | INST.HIDRO FORAJ F2 | 0 | | 2008 | 1.125,00 | |
| 26 | 2.1.17.1.1.1. | 230539 | UAT PÂNCOTA | POMPA SUBMERSIBILA FORAJ F2 | 0 | WILO,Q=29mc/h,H=70m | 2008 | 13.500,00 | |
| 27 | 1.6.3.2. | 165536 | UAT PÂNCOTA | IMPREG.ZONA PROTECTIE FORAJ F2 | 0 | Plasa de sirma | 2008 | 1.125,00 | |
| 28 | 2.2.8 | 230540 | UAT PÂNCOTA | INSTAL.PT.COMANDA REGL.AUTO.F2 | 0 | | 2008 | 11.250,00 | |
| 29 | 1.7.2.1. | 165538 | UAT PÂNCOTA | INST.ELECTRICE FORAJ F3 | 0 | | 2008 | 4.875,00 | |
| 30 | 1.8.13. | 165539 | UAT PÂNCOTA | INSTALII HIDRO FORAJ F3 | 0 | | 2008 | 1.312,50 | |
| 31 | 2.1.17.1.1.1. | 230541 | UAT PÂNCOTA | POMPA SUBMERSIBILA FORAJ F3 | 0 | WILO,Q=29mc/h,H=70m | 2008 | 13.500,00 | |
| 32 | 2.2.8 | 230542 | UAT PÂNCOTA | INSTAL.PT.COMANDA REGL.AUTO.F3 | 0 | | 2008 | 11.250,00 | |
| 33 | 1.6.3.2. | 165540 | UAT PÂNCOTA | REAB.IMPREG.ZONA PROT.FORAJ F3 | 0 | Plasa de sirma | 2008 | 1.084,50 | |

| | | | | | | | | | |
|----|-------------|--------|-------------|--------------------------------|---|--------------------------------|------|-----------|--|
| 34 | 1.7.2.1. | 165542 | UAT PÂNCOTA | INST.ELECTRICE FORAJ F4 | 0 | | 2008 | 4.875,00 | |
| 35 | 1.8.13. | 165543 | UAT PÂNCOTA | INSLATII HIDRO FORAJ F4 | 0 | | 2008 | 1.312,50 | |
| 36 | 2.1.17.1.1. | 230543 | UAT PÂNCOTA | POMPA SUBMERSIBILA FORAJ F4 | 0 | WILO,Q=29mc/h,H=70m | 2008 | 13.500,00 | |
| 37 | 2.2.8 | 230544 | UAT PÂNCOTA | INSTAL.PT.COMANDA REGL.AUTO.F4 | 0 | | 2008 | 13.500,00 | |
| 38 | 1.6.3.2. | 165544 | UAT PÂNCOTA | REAB.IMPRES.ZONA PROT.FORAJ F4 | 0 | Plasa de sirma | 2008 | 1.446,00 | |
| 39 | 1.7.2.1. | 165546 | UAT PÂNCOTA | INST.ELECTRICE FORAJ 5 | 0 | | 2008 | 5.850,00 | |
| 40 | 1.8.13. | 165547 | UAT PÂNCOTA | INSLATII HIDRO FORAJ 5 | 0 | | 2008 | 1.312,50 | |
| 41 | 2.1.17.1.1. | 230545 | UAT PÂNCOTA | POMPA SUBMERSIBILA FORAJ 5 | 0 | WILO,Q=29mc/h,H=70m | 2008 | 13.500,00 | |
| 42 | 2.2.8 | 230546 | UAT PÂNCOTA | INSTAL.PT.COMANDA REGL.AUTO.F5 | 0 | | 2008 | 11.250,00 | |
| 43 | 1.6.3.2. | 165548 | UAT PÂNCOTA | REAB.IMPRES.ZONA PROT.FORAJ 5 | 0 | Plasa de sirma | 2008 | 1.084,50 | |
| 44 | 1.8.13. | 165549 | UAT PÂNCOTA | CABINA FORAJ F6 PANCOTA | 0 | | 2008 | 8.633,74 | |
| 45 | 1.7.2.1. | 165550 | UAT PÂNCOTA | INST.ELECTRICE FORAJ F6 | 0 | | 2008 | 4.875,00 | |
| 46 | 1.8.13. | 165551 | UAT PÂNCOTA | INSLATII HIDRO FORAJ F6 | 0 | | 2008 | 1.575,00 | |
| 47 | 2.1.17.1.1. | 230547 | UAT PÂNCOTA | POMPA SUBMERSIBILA FORAJ F6 | 0 | WILO,Q=29mc/h,H=70m | 2008 | 13.500,00 | |
| 48 | 2.2.8 | 230548 | UAT PÂNCOTA | INSTAL.PT.COMANDA REGL.AUTO.F6 | 0 | | 2008 | 11.250,00 | |
| 49 | 1.6.3.2. | 165552 | UAT PÂNCOTA | REAB.IMPRES.ZONA PROT.FORAJ F6 | 0 | Plasa de sirma | 2008 | 1.084,50 | |
| 50 | 1.7.2.2 | 165553 | UAT PÂNCOTA | CABLU ELECTRIC FORTA | 0 | L=750m INTRE F3-F6 FRONT.CAPT. | 2008 | 17.701,20 | |
| 51 | 2.2.8. | 230549 | UAT PÂNCOTA | SISTEM SCADA FRONTUL CAPTARE | 0 | Lic.-SN100298397,REZ.500/750MC | 2008 | 80.000,00 | |
| 52 | 1.8.11. | 165554 | UAT PÂNCOTA | CONSTR.REZERVOR 500MC | 0 | Rezervor beton 500 mc | 2008 | 94.898,49 | |
| 53 | 1.7.1.3. | 165555 | UAT PÂNCOTA | INST.ELECTRICE REZERVOR 500MC | 0 | | 2008 | 15.528,84 | |
| 54 | 1.8.13. | 165556 | UAT PÂNCOTA | INSTALAT.HIDRO REZERVOR 500MC | 0 | | 2008 | 5.176,28 | |
| 55 | 1.8.8. | 165557 | UAT PÂNCOTA | RIGOLA REZERVOR REZERVOR 500MC | 0 | | 2008 | 11.387,82 | |
| 56 | 1.6.3.2. | 165558 | UAT PÂNCOTA | IMPRES.ZONA PROT.REZERV.500MC | 0 | Plasa de sirma | 2008 | 6.901,71 | |
| 57 | 2.1.17.1.2. | 230550 | UAT PÂNCOTA | GRUP POMP.STAT.POMPARE MADERAT | 0 | WILO,Q=16mc/h,P=4kw buc.=3 | 2008 | 25.000,00 | |
| 58 | 1.8.11. | 165559 | UAT PÂNCOTA | CONSTR.REZERV.STA.POMP.MADERAT | 0 | | 2008 | 23.394,54 | |
| 59 | 1.7.1.3. | 165560 | UAT PÂNCOTA | INSTAL.ELECTR.STA.POMP.MADERAT | 0 | | 2008 | 8.642,86 | |
| 60 | 1.8.13. | 165561 | UAT PÂNCOTA | INSTAL.HIDRO STAT.POMP.MADERAT | 0 | | 2008 | 5.861,93 | |
| 61 | 1.8.11. | 165562 | UAT PÂNCOTA | STATIE POMPARE SAT MADERAT | 0 | CONSTRUCTIA | 2008 | 22.841,22 | |
| 62 | 1.6.3.2. | 165563 | UAT PÂNCOTA | IMPRES.STATIE POMPARE MADERAT | 0 | ZONA PROTECTIE PLASA SARMA | 2008 | 4.500,00 | |
| 63 | 2.2.6.2. | 233196 | UAT PÂNCOTA | COLORIMETRU POKET CLOR | 0 | | 2012 | 1.172,16 | |
| 64 | 2.2.6.2. | 233198 | UAT PÂNCOTA | COLORIMETRU POKET FIER | 0 | 0.02-5.00 MG/L | 2012 | 1.226,88 | |
| 65 | 2.2.6.2. | 233199 | UAT PÂNCOTA | COLORIMETRU POKET MANGAN | 0 | 0.01-0.70 MG/L | 2012 | 1.226,88 | |
| 66 | 1.8.1. | 176347 | UAT PÂNCOTA | FORAJ F1 PANCOTA | 0 | | 1982 | 3.028,00 | |
| 67 | 1.8.1. | 176348 | UAT PÂNCOTA | FORAJ F2 PANCOTA | 0 | | 1982 | 3.028,00 | |
| 68 | 1.8.1. | 176349 | UAT PÂNCOTA | FORAJ F3 PANCOTA | 0 | | 1982 | 3.028,00 | |
| 69 | 1.8.1. | 176350 | UAT PÂNCOTA | FORAJ F4 PANCOTA | 0 | | 1982 | 3.028,00 | |
| 70 | 1.8.1. | 176351 | UAT PÂNCOTA | FORAJ F5 PANCOTA | 0 | | 1982 | 4.542,00 | |
| 71 | 1.8.13. | 165529 | UAT PÂNCOTA | CABINA FORAJ F1 | 0 | | 2008 | 7.400,00 | |
| 72 | 1.8.13. | 165533 | UAT PÂNCOTA | CABINA FORAJ F2 | 0 | | 2008 | 7.400,00 | |
| 73 | 1.8.13. | 165537 | UAT PÂNCOTA | CABINA FORAJ F3 | 0 | | 2008 | 7.400,00 | |
| 74 | 1.8.13. | 165541 | UAT PÂNCOTA | CABINA FORAJ F4 | 0 | | 2008 | 7.400,00 | |

| | | | | | | | | | |
|----|-----------------|--------|-------------|-----------------------------------|---|--------------------------------|------|---------------------|--|
| 75 | 1.8.13. | 165545 | UAT PÂNCOTA | CABINA FORAJ F5 | 0 | | 2008 | 7.400,00 | |
| 76 | 2.1.17.1.1.1.1. | 240664 | UAT PÂNCOTA | ELECTROPOMPA SUBMERS.WILO TWI | 0 | 6.30-11-B+PANOU AUTOM.HID-11DA | 2015 | 21.197,80 | |
| 77 | 2.2.3.1.1.3. | 240875 | UAT PÂNCOTA | POMPA DOZATOARE PROMINENT | 0 | GALA 1602+ ACCESORII | 2015 | 4.094,49 | |
| 78 | 2.2.3.1.1.3. | 240876 | UAT PÂNCOTA | POMPA DOZATOARE PROMINENT | 0 | GALA 1602+ ACCESORII | 2015 | 4.094,49 | |
| 79 | 2.2.3.1.1.3. | 240877 | UAT PÂNCOTA | POMPA DOZATOARE PROMINENT | 0 | GALA 1602+ ACCESORII | 2015 | 4.094,49 | |
| 80 | 2.2.3.1.1.3. | 240878 | UAT PÂNCOTA | POMPA DOZATOARE PROMINENT | 0 | GALA 1602+ ACCESORII | 2015 | 4.094,49 | |
| 81 | 2.2.3.1.1.3. | 240879 | UAT PÂNCOTA | POMPA DOZATOARE PROMINENT | 0 | GALA 1602+ ACCESORII | 2015 | 4.094,50 | |
| 82 | 2.2.3.1.1.3. | 240880 | UAT PÂNCOTA | POMPA DOZATOARE PROMINENT | 0 | GALA 0708+ ACCESORII | 2015 | 4.255,68 | |
| 83 | 2.2.3.1.1.3. | 240881 | UAT PÂNCOTA | POMPA DOZATOARE PROMINENT | 0 | GALA 0708+ ACCESORII | 2015 | 4.255,68 | |
| 84 | 1.8.6. | 165564 | UAT PÂNCOTA | RET.APA LUNCII PEHD/280 L=716 | 0 | T.VLADIM.-Liliacului | 2010 | 42.158,08 | |
| 85 | 1.8.6. | 165566 | UAT PÂNCOTA | RET.APA EROILOL PEHD/315 L=485 | 0 | T.VLADIM. t-Cimitirului | 2010 | 28.556,80 | |
| 86 | 1.8.6. | 165567 | UAT PÂNCOTA | RET.APA EROILOL PEHD/280 L=530 | 0 | T.VLADIM. t-Cimitirului | 2010 | 31.206,40 | |
| 87 | 1.8.6. | 165578 | UAT PÂNCOTA | RET.APA MADERAT NR 3 PEHD/225 | 0 | Str. Nr 3 (str.princ.) L=2033 | 2010 | 119.703,04 | |
| 88 | 1.8.6. | 165579 | UAT PÂNCOTA | RET.ADUC. APA LA ST.POMP. MADERAT | 0 | Str. Eroilor L=4314 PEHD/315 | 2010 | 254.008,32 | |
| 89 | 1.8.6. | 165580 | UAT PÂNCOTA | RET.ADUC. APA LA ST.POMP. MADERAT | 0 | Str. Eroilor L=1534 PEHD/280 | 2010 | 90.321,92 | |
| 90 | 1.8.6. | 165581 | UAT PÂNCOTA | RET.ADUC. APA LA ST.POMP. MADERAT | 0 | Str. Eroilor L=280 PEHD/250 | 2010 | 16.486,40 | |
| 91 | 1.8.6. | 165582 | UAT PÂNCOTA | RET.ADUC. APA LA ST.POMP. MADERAT | 0 | Str. Eroilor L=275 PEHD/225 | 2010 | 16.192,00 | |
| 92 | 1.8.6. | 165583 | UAT PÂNCOTA | RET.ADUC. APA LA ST.POMP. MADERAT | 0 | Str. Eroilor L=1957 PEHD/200 | 2010 | 115.228,16 | |
| 93 | 1.8.6. | 165584 | UAT PÂNCOTA | RET.ADUC. APA LA ST.POMP. MADERAT | 0 | Str. Eroilor L=315 PEHD/160 | 2010 | 18.547,20 | |
| 94 | 1.8.6. | 165585 | UAT PÂNCOTA | RET.ADUC. APA LA ST.POMP. MADERAT | 0 | Str. Eroilor L=235 PEHD/125 | 2010 | 13.836,80 | |
| 95 | 1.8.6. | 165586 | UAT PÂNCOTA | RET.ADUC. APA LA ST.POMP. MADERAT | 0 | Str. Eroilor L=74 PEHD/90 | 2010 | 4.357,12 | |
| 96 | 1.8.6. | 105978 | UAT PÂNCOTA | CANAL GOLIRE PREAPLIN | 0 | 0,168 km | 1982 | 3.568,56 | |
| 97 | 2.1.17.1.1.2. | 240457 | UAT PÂNCOTA | ELECTROPOMPA NAMOL WILO REXA | 0 | PRO VOS DA124 P=1,1kw | 2015 | 6.999,80 | |
| | | | | | | | | 1.784.204,25 | |