|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pozycja**  | **Numer inwenta-rzowy** | **Data uruchom.** | **Nazwa** | **Wartość początkowa** | **Cena wywoławcza w złotych (100% wartości oszacowania)** | **Opis** |
| 5. | 3000006 | 30.09.2013 | Agregat prądotwórczy | 129 323 | 51 700 | Agregat prądotwórczy FOGO typ. FI 100ASCG z układem SZR oraz elektronicznym stabilizatorem obrotów. Agregat był poddawany regularnym przeglądom  |
| 11. | 4000010 | 31.05.2005 | Mycie pianowe | 126 764 | 110 800 | Urządzenia dostarczone przez Ecolab: Stacja główna Booster, satelity S 310 wraz z wyposażeniem, bębny samozwijające Nederman |
| 12. | 4000010 | 31.05.2005 | Mycie pianowe | 185 189 | 110 8001300 |  |
| 13. | 4000011 | 28.03.2006 | Zamrażarka | 5 200 |  |
| 14. | 4000012 | 31.10.2006 | Urządzenie ważąco-etykiet. BIZERBA | 60 714 | 15 200 | Urządzenie wolnostojące z wieloma możliwościami ważenia i etykietowania serów – wydajność taka, jak zdąży człowiek kłaść sery i je po zważeniu odbierać. Wymiar etykiety 80x80 |
| 18. | 4000017 | 30.12.1990 | Tokarka uniwersalna | 56 010 | 14 000 |  |
| 19.  | 4000019 | 30.09.1992 | Frezarka Uniwersalna | 8 424  | 2 100 |  |
| 21.  | 4000023 | 30.09.2005 | Notebook TOSHIBA | 5 644 | 100 |  |
| 22. | 4000026 | 30.06.2006 | Wytwornica lodu | 21 329 | 5 300 |  |
| 23. | 4000028 | 31.03.2005 | Linia dystr. Sr myjących | 666 635 | 166 700 |  |
| 27. | 4000033 | 30.04.2004 | Osuszacz chłodniczy | 23 353 | 5 800 |  |
| 28. | 4000034 | 01.12.2004 | Maszynownia chłodnicza  | 3 765 483 | 941 400 |  |
| 29. | 4000034 | 01.12.2004 | Maszynownia chłodnicza 1 | 178 000 | 44 500 |  |
| 36. | 4000072 | 02.03.2002 | Zestaw komputerowy | 4 440 | 100 |  |
| 37. | 4000073 | 14.03.2003 | Zestaw komputerowy | 4 513 | 100 |  |
| 39. | 4000075 | 14.03.2003 | Zestaw komputerowy | 4 672 | 100 |  |
| 40. | 4000082 | 31.03.2004 | Zestaw komputerowy | 4 235 | 100 |  |
| 42. | 4000086 | 17.092004 | Zestaw komputerowy | 6 294 | 100 |  |
| 43. | 4000089 | 27.10.2004 | Zestaw komputerowy | 8 072 | 100 |  |
| 44. | 4000092 | 30.09.2005 | Zestaw komputerowy | 5 339 | 100 |  |
| 45. | 4000093 | 31.10.2005 | Zestaw komputerowy | 7 139 | 100 |  |
| 47. | 4000095 | 31.01.2006 | Zestaw komputerowy | 5 268 | 100 |  |
| 49. | 4000097 | 30.06.2006 | Zestaw komputerowy | 5 062 | 100 |  |
| 50. | 4000098 | 31.08.2006 | Zestaw komputerowy | 4 984 | 100 |  |
| 51. | 4000102 | 31.10.2006 | Zestaw komputerowy | 5 182 | 100 |  |
| 52. | 4000104 | 15.12.2006 | Zestaw komputerowy | 4 664 | 100 |  |
| 53. | 4000106 | 10.01.2007 | Zestaw komputerowy | 6 732 | 100 |  |
| 54. | 4000107 | 10.01.2007 | Zestaw komputerowy |  4 803 | 100 |  |
| 55. | 4000113 | 30.05.2007 | Zestaw komputerowy | 3 807 | 100 |  |
| 56. | 4000114 | 29.06.2007 | Zestaw komputerowy | 4 641 | 100 |  |
| 58. | 4000117 | 04.09.2007 | Zestaw komputerowy | 6 053 | 100 |  |
| 59.  | 4000118 | 18.10.2007 | Zestaw komputerowy | 8 095 | 100 |  |
| 61. | 4000120 | 30.11.2007 | Zestaw komputerowy | 4 898 | 100 |  |
| 62. | 4000121 | 30.11.2007 | Zestaw komputerowy | 4 898 | 100 |  |
| 64. | 4000124 | 08.05.2008 | Zestaw komputerowy | 4 375 | 100 |  |
| 65. | 4000125 | 08.05.2008 | Zestaw komputerowy | 4 633 | 100 |  |
| 66.  | 4000126 | 30,.05.2008 | Zestaw komputerowy | 7 713 | 100 |  |
| 67. | 4000127 | 30.05.2008 | Zestaw komputerowy | 6 000 | 100 |  |
| 68. | 4000129 | 30.09.2008 | Komputer przenośny | 4 153 | 100 |  |
| 69. | 4000130 | 30.11.2008 | Zestaw komputerowy | 4 490 | 100 |  |
| 70. | 4000132 | 30.11.2008 | Zestaw komputerowy |  6 853 | 100 |  |
| 71. | 4000133 | 30.12.2008 | Zestaw komputerowy | 7 833 | 100 |  |
| 72. | 4000134 | 30.12.2008 | Zestaw komputerowy | 7 833 | 100 |  |
| 73. | 4000135 | 30.12.2008 | Zestaw komputerowy | 4 899 | 100 |  |
| 74. | 4000136 | 31.12.2008 | Zestaw komputerowy | 4 751 | 100 |  |
| 76. | 4000138 | 30.04.2009 | Komputer przenośny | 5 028 | 100 |  |
| 77. | 4000139 | 20.04.2009 | Komputer przenośny | 5 028 | 100 |  |
| 78. | 4000140 | 21.05.2009 | Zestaw komputerowy | 5 934 | 100 |  |
| 79. | 4000141 | 21.05.2009 | Zestaw komputerowy | 5 934 | 100 |  |
| 80. | 4000142 | 21.05.2009 | Zestaw komputerowy | 5 934 | 100 |  |
| 81. | 4000144 | 12.08.2009 | Zestaw komputerowy | 5100 | 100 |  |
| 82. | 4000145 | 32.10.2009 | Drukarka fiskalna | 2 441 | 100 |  |
| 83. | 4000146 | 21.10.2009 | Komputer przenośny | 4 990 | 100 |  |
| 84. | 4000147 | 29.10.2009 | Kmoputer przenośny | 6 562 | 100 |  |
| 85. | 4000148 | 31.10.2009 | Linia do pakowania próżniowego serów | 1 294 822 | 603 200 | Cryovac 350 kostek/h- twarda próżniaVS90 wraz z ubieraczką BL11, zatapiarka automatyczna , osuszacz i transportery |
| 86. | 4000149 | 30.10.2009 | Komputer przenośny | 6 894 | 100 |  |
| 87. | 4000150 | 30.11.2009 | Dmuchawa powietrza | 16 755 | 4 200 |  |
| 88. | 4000151 | 30.11.2009 | Zestaw komputerowy | 7 258 | 100 |  |
| 89. | 4000152 | 31.03.2010 | Komputer procesowy | 5 649 | 100 |  |
| 90. | 4000153 | 31.03.2010 | Zestaw komputerowy | 6 880 | 100 |  |
| 91. | 4000154 | 31.03.2010 | Zestaw komputerowy | 6 107 | 100 |  |
| 92. | 4000155 | 31.05.2010 | Sprężarka powietrza CSDX 137 2 | 134 534 | 33 600 | Sprężarka powietrza firmy Kaeser produkująca sprężone powietrze w ilości 11,8 m3/min |
| 95. | 4000157 | 31.05.2010 | Zestaw komputerowy | 6 941 | 100 |  |
| 96. | 4000158 | 31.05.2010 | Komputer przenośny | 5 864 | 100 |  |
| 97. | 4000159 | 31.05.2010 | Komputer przenośny | 5 864 | 100 |  |
| 98. | 4000160 | 31.05.2010 | Panel dotykowy | 6 641 | 100 |  |
| 102. | 4000164 | 30.09.2010 | Zestaw komputerowy | 7 307 | 100 |  |
| 103. | 4000165 | 27.10.2010 | Etykieciarka 210RH | 13 800 | 3 500 |  |
| 104. | 4000166 | 31.10.2010 | Komputer przenośny | 5 820 | 100 |  |
| 105. | 4000167. | 27.12.2010 | Zestaw komputerowy | 6 963 | 100 |  |
| 106. | 4000168 | 27.12.2010 | Zestaw komputerowy | 6 963 | 100 |  |
| 107. | 4000169 | 31.12.2010 | Zestaw komputerowy | 7 570 | 100 |  |
| 109. | 4000171 | 13.06.2011 | Komputer przenośny | 6 758 | 100 |  |
| 110. | 4000172 | 28.07.2011 | Komputer przenośny | 6 323 | 100 |  |
| 111. | 4000173 | 25.08.2011 | Kopiarka SHARP | 4 854 | 100 |  |
| 113. | 4000175 | 13.09.2011 | Komputer przenośny | 5 868 | 100 |  |
| 114. | 4000176 | 13.09.2011 | Zestaw komputerowy | 5 777 | 100 |  |
| 115. | 4000177 | 30.11.2011 | Zestaw komputerowy | 6 076 | 100 |  |
| 118. | 4000180 | 31.12.2011 | Kserokopiarka SHARP | 6 200 | 100 |  |
| 122. | 4000184 | 30.04.2012 | Etykieciarka ALFA SL | 11 900 | 4 300 |  |
| 125. | 4000187 | 31.08.2012 | Owijarka do palet | 20 000 | 7 800 | Półautomatyczna owijarka PROMAG do owijania palet folią stretch |
| 127. | 4000191 | 28.02.2013 | Wagoetykieciarka MS-3400 NR1 | 147 076 | 65 800 | Automatyczny system ważąco-etykietujący wraz z drukarką do drukowania etykiet zbiorczych Lp3000 – DIBAL – Oprócz tego naklejana jest automatycznie etykieta kolorowa na górę sera  |
| 129. | 4000193 | 31.03.2013 | Komputer przenośny | 2 979 | 100 |  |
| 130. | 4000194 | 31.03.2013 | Myjka ciśnieniowa | 4 135 | 1 900 |  |
| 135. | 4000199 | 30.09.2013 | Komora wędzarnicza | 234 955 | 121 600 | Komora wędzarnicza dwu-wózkowa firmy Lambda z systemem zamkniętego obiegu dymu oraz horyzontalnym obiegiem powietrza. Zastosowany parowy system ogrzewania. Komora wyposażona w komin z filtrem wodnym. W komplecie 6 wózków. Na jeden wózek można zapakować do 700 kg sera na 11 poziomach Komora wyposażona jest w układ automatycznego mycia z własną wytwornicą piany. |
| 136. | 4000200 | 30.09.2013 | Maszyna pakująca do serów VS20DC-miękka próżnia | 346 775 | 176 300 |  |
| 138. | 4000202 | 30.09.2013 | Komputer przenośny | 25 200 | 12 600 |  |
| 143. | 4000207 | 30.11.2013 | Mobilny system ważąco-etykiet.ML3400 | 15 643 | 8 100 |  |
| 152. | 4000216 | 31.12.2013 | Serwer HP ML | 57 309 | 28 700 |  |
| 153. | 4000217 | 31.12.2013 | Serwer plików | 12 590 | 6 300 |  |
| 157. | 4000221 | 31.12.2013 | Skaner FUJITSU 6230Z | 4 300 | 100 |  |
| 160. | 4000224 | 28.02.2014 | Wagoetykieciarka MS 3400 NR 2 | 126 615 | 68 600 | Automatyczny system ważąco-etykietujący wraz z drukarką do drukowania etykiet zbiorczych Lp3000 – DIBAL – Oprócz tego naklejana jest automatycznie etykieta kolorowa na górę sera  |
| 161. | 4000225 | 30.04.2014 | Zestaw komputerowy | 6 578 | 100 |  |
| 163. | 4000227 | 31.05.2014 | Instalacja do rejestracji czasu pracy | 212 914 | 106 500 |  |
| 174. | 4000238 | 30.06.2015 | Zestaw komputerowy | 6 499 | 3 900 |  |
| 175. | 4000239 | 31.07.2015 | Zestaw komputerowy | 6 499 | 3 900 |  |
| 176. | 4000240 | 31.07.2015 | Zestaw komputerowy | 6 503 | 3 900 |  |
| 177. | 4000241 | 30.09.2015 | Zestaw komputerowy | 7 056 | 4 200 |  |
| 178. | 4000242 | 30.09.2015 | Automat do pakowania w kartony COCON DFP | 801 840 | 561 300 | Urządzenie na konfekcjonowaniu serów służące do pakowania opakowań plastrów sera do kartonów, które maszyna składa.  |
| 179. | 4000243 | 30.11.2015 | Linia do pakowania serów FUROKAWA | 717 681 | 514 300 | PHIMAR – dostarczona z Niemiec, używana, producent Cryovac, miękka próżnia przezbrojona na twardą próżnię, zatapiarka i osuszacz zamontowana we własnym zakresie.  |
| 180. | 4000244 | 30.11.2015 | Komputer stacjonarny | 6 549 | 4 600 |  |
| 181. | 4000245 | 29.02.2016 | Zestaw komputerowy | 7 392 | 5 200 |  |
| 182. | 4000246 | 31.03.2016 | Komputer przenośny | 5 087 | 3 600 |  |
| 183. | 4000247 | 30.05.2016 | Zestaw komputerowy | 6 353 | 4 400 |  |
| 188. | 4000252 | 31.07.2016 | Zestaw komputerowy | 6 635 | 4 600 |  |
| 189. | 4000253 | 31.07.2016 | Szafa chłodnicza | 4 500 | 3 500 |  |
| 190. | 4000254 | 31.07.2016 | Dmuchawa śrubowa EBS 380 M | 73 400 | 51 400 |  |
| 191. | 4000255 | 30.09.2016 | Komputer przenośny | 6 014 | 4 200 |  |
| 192. | 4000256 | 30.09.2016 | Komputer przenośny | 6 014 | 4 200 |  |
| 193. | 4000257 | 31.10.2016 | Zestaw komputerowy | 6 159 | 4 900 |  |
| 194. | 4000258 | 22.11.2016 | Komputer przenośny | 6 121 | 4 900 |  |
| 195. | 4000259 | 28.02.2017 | Zestaw komputerowy | 6 259 | 5 000 |  |
| 196. | 4000260 | 31.03.2017 | Zestaw komputerowy | 5 998 | 4 800 |  |
| 198. | 4000262 | 31.03.2017 | Zestaw komputerowy | 5 998 | 4 800 |  |
| 199. | 4000263 | 31.03.2017 | Pompa krzywkowa | 35 594 | 28 500 | Wolnostojąca pompa TAPFLO do produktów gęstych i trudnych  |
| 197. | 4000261 | 31.03.2017 | Zestaw komputerowy | 6 149 | 4 900 |  |
| 200. | 4000264 | 23.06.2017 | Komputer przenośny | 5 430 | 4 300 |  |
| 201. | 4000265 | 23.06.2017 | Komputer przenośny | 5 430 | 4 300 |  |
| 204. | 4000268 | 31.12.2017 | Maszyna pakująca ROTR 2  | 224 652 | 207 800 | Konstrukcja własna ROTR, do pakowania wiaderek na Galanterii o pojemności 5 i 10 L – 8 opakowań na minutę. Sterowanie nowe,  |
| 205. | 4000269 | 30.04.2018 | Filtr do solanki na bazie ziemi okrzemkowej  | 223 118 | 213 800 | Filtr TMCI Padovan o symbolu GREEN 18 SAL dostarczony przez Zbigniew Kacprzyk Catereva filtr ciśnieniowy wielopłytowy na ziemię okrzemkową Greenfilter mod. 18Do filtracji solanki serowarskiej |
| 206. | 4000270 | 30.04.2018 | Urządzenie PROMARK - etykieciarka | 11 900 | 11 400 |  |
| 210. | 5000008 | 30.06.1994 | Linia odbioru mleka 30 000 L/h | 73 687 | 18 400 |  |
| 211. | 5000010 | 31.07.1998 | Linia pasteryzująco -wirująca 20 000 L/h | 461 836 | 115 500 |  |
| 212. | 5000011 | 31.12.1999 | Wymiennik płytowy | 33 968 | 8 500 |  |
| 213. | 5000016 | 30.11.2004 | Linia śmietany 22 %  | 438 268 | 109 600 |  |
| 215. | 5000018 | 10.11.2005 | Maszyna do pakowania śmietany TREPKO | 532 791 | 133 200 | TREPKO typ: 221KSP, wiaderka 1 i 3 L z wieczkiem |
| 216. | 5000019 | 29.12.2006 | Komora inkubacji | 18 751 | 4 700 |  |
| 218. | 5000022 | 30.06.1974 | Proszkownia – wieża NOWA | 3 078 588 | 769 600 | Wyparka typu F, 6 000 L/h, mleko serwatka, mixyWieża typu F , nagrzewnica Brunner, dołożony filtr workowy, cyklon i zbiorniki do mieszania |
| 222. | 5000027 | 30.03.2000 | Urządzenie do pak. Proszku BIG-BAG | 140 157 | 35 000 | Zbiornik tak naprawdę wiszący na Proszkowni**,** , na poziomie wieży |
| 223. | 5000029 | 30.12.2003 | Linia ważąca mleko w proszku pod Nową wieżą, Pakowaczka starsza | 309 874 | 77 500 | Drewmax, worki 25 kg |
| 231. | 5000045 | 31.05.2002 | Linia do pasteryzacji śmietanki | 289 948 | 97 500 | MILK HYDROSAN, na Masłowni do pasteryzacji śmietanki, wydajność 5 500 L/h, czas przetrzymania 35 sekund, z odgazowywaczem |
| 235. | 5000049 | 31.05.2005 | Linia do produkcji serów | 9 733 513 | 2 433 400 | OBRAM o wydajności początkowej 120 000 L: repasteryzator mleka 20 000 L/h dwa kotły serowarskie 10 000 L, wanna wstępnego prasowania, prasy główne 2x 15x4 pozycje prasujące, eurobloki, krajarka sera, myjka form, pasteryzator wody, 2-torowa Stacja CIP oraz solownia: tank solanki z roztwarzaniem i filtracją workową, agregat załadowczy i rozładowczy, dwa baseny solankowe, każdy 2x6 kontenerów**Rozbudowa 2007r** do wydajności 200 000 L.: o jeden kocioł, jeden zestaw pras głównych, jeden basen solankowy i myjka kontenerów**Rok 2012** dołożenie repasteryzatora mleka i zbiornika buforowego przed kotłami  |
| 238. | 5000052 | 30.06.2006 | Tankosilos do oleju 14 | 146 880 | 36 700 |  |
| 240. | 5000054 | 31.10.2006 | Zbiornik obkurczający | 12 000 | 3 000 | Producent WIBO, tyb W-8D, do obkurczania worków z serem, wolnostojący |
| 242.  | 5000056 | 29.06.2007 | Linia do zagęszczania serwatki  | 766 127 | 191 500 | 15 000 L/h, Termizator, filtr KASON, sterylizator śmietanki serwatkowej, Instalacja odwróconej osmozy RO do zagęszczania serwatki Ilość Opis Pętla 1 - nowa10 4” zbiorniki membranowe higieniczne (5-elementowe)50 spiralnie zwijanych membran RO4038 Pętla 2 – istniejąca - rozbudowana10 4” zbiorniki membranowe higieniczne (5-elementowe) – istniejące50 spiralnie zwijanych membran RO4038 Pętla 3 – istniejąca po rozbudowie10 4” zbiorniki membranowe higieniczne (5-elementowe) – istniejące50 spiralnie zwijanych membran RO4038 Wyposażenie dodatkowej pętliIlość Opis1 Pompa cyrkulacyjna, Fristam typ FPE2 Rurowy wymiennik ciepła1 Przetwornik temperatury1 Przetwornik ciśnienia1 Wskaźnik przepływu permeatu, rotametr Niezbędne rury i zawory Całkowita powierzchnia membranowa: 980 m2Układ automatycznego dozowania środków myjących |
| 243. | 5000057 | 29.06.2007 | Linia do filtracji i pasteryzacji serwatki  | 3 727 835 | 2 062 040 |  Wykonawca: Milk Hydrosan. W skład tej inwestycji wchodził: 1. Filtr do serwatki KASON,
2. Odzysk ciepła z serwatki i podgrzewanie podgrzaną wodą mleka na sery przed repasteryzacją. Schłodzona woda podczas podgrzewania mleka oziębia serwatkę: inwestycja składająca się z wymienników, tanku 140 tys. L na wodę ciepłą-zimną, tank 30 tys. L i tank 40 tys. L. Nadmiar wody może być używany do innych celów
3. Pasteryzator, a ściśle mówiąc termizator serwatki
4. Instalacja RO do przygotowania wody do mycia instalacji membranowych o wydajności 4 000 L/h
 |
| 246. | 5000060 | 31.12.2007 | Linia do krystalizacji i suszenia serwatki  | 2 317 607 | 656 400 | MILK HYDROSAN - 4 krystalizatory firmy KATES do serwatki: mieszadło ramowe, średnica wewnętrzna 2 060 cm, płaszcz i dennica chłodząca, pomost roboczy pokryty blachą antypoślizgową w kształcie platformy kwadratowej i schody Stacja Mycia CIP, pojemność zbiorników 2 500 litrów, 4 zbiorniki, w tym zbiornik wody wtórnej, pompy myjące Grundfos, zespół dezynfekcji chemicznej,   |
| 249+251 | 5000068 | 31.12.2000 | 1.Enzym. Stacja mycia sam.2. Enzymatyczna stacja mycia 2 tor | 1.327 0792. 289 800 | 154 300 |  |
| 258. | 5000086 | 05.01.2007 | Homogenizator MASTICATOR | 5 449 | 1 400 |  |
| 267 | 5000095 | 11.03.2011 | Linia UHTGEMINA | 6 632 048 | 4 790 200 | MAszyna napełniająca A3 Flex GEMINAAplikator nakrętek - Tetra Cap Applicator 30 FlexTackarka - Tetra Cardboard Packer 32Paletyzator IHS |
| 268. | 5000096 | 07.09.2011 | Wymiennik płytowy higieniczny 2500l/h | 19 313 | 4 800 | Do chłodzenia produktów trudnych i gęstych |
| 270. | 5000098 | 31.01.2012 | Linia do obróbki serwatki – frakcjonowania serwatki  | 2 093 252 | 1 334 600 | GEA.Odzyskany tłuszcz i białko jest zagęszczany na RO i jako mleko ponownie dodawane do mleka na Aparatowni. W skład wchodzą dwa tanko po 15 tysięcy L do zbierania frakcji z 12 punktów na zakładzie, tank 6 tysięcy litrów do frakcji uzyskanej, schładzacz frakcji surowej, zawory rozdzielcze przy punktach. DO tego instalacja RO o wydajności 3 000 L/h: SEKCJA PĘTLI CYRKULACYJNYCH z 2 PĘTLAMI FILTRACYJNYMI Obejmująca:Ilość Opis Pętla 15 3,8” zbiorniki membranowe higieniczne (4-elementowe)20 spiralnie zwijanych membran RO PHT 3838 Pętla 24 3,8” zbiorniki membranowe higieniczne (4-elementowe)16 spiralnie zwijanych membran RO PHT 3838 Wyposażenie wszystkich pętliIlość Opis2 Pompa cyrkulacyjna, Fristam typ FPE3 Rurowy wymiennik ciepła2 Przetwornik temperatury2 Przetwornik ciśnienia2 Wskaźnik przepływu permeatu, rotametr Niezbędne rury i zawory Całkowita powierzchnia membranowa: 267 m2  |
| 272. | 5000100 | 31.08.2012 | Drukarka LINX 4900 | 18 350 | 5 500 |  |
| 276. | 5000104 | 30.11.2012 | Baktofuga – wirówka do usuwania bakterii | 1 254 577 | 916 900 | Typ: CSE 230-01-777, dostarczone przez GEA, wydajność 30 000 L/h |
| 277. | 5000105 | 28.02.2013 | Urzązenie drukujące LINX 7900 | 22 500 | 9 000 |  |
| 278. | 5000106 | 31.03.2013 | Drukarka do etykiet S4M TT 300DPI | 6 412 | 2 600 |  |
| 280. | 5000108 | 30.09.2013 | Zbiornik 2,2m3 do śmietanki | 46 084 | 18 400 |  |
| 281. | 5000109 | 31.12.2013 | Drukarka LINX 5900 | 22 098 | 11 000 |  |
| 282. | 5000110 | 28.02.2014 | Powielacz cyfrowy | 12 000 | 6 000 |  |
| 283. | 5000111 | 31.03.2014 | Krajarka do sera | 43 180 | 21 600 |  |
| 284. | 5000112 | 30.06.2014 | Instalacja ROP Polisher do odzysku wody z permeatu | 2 027 169 | 1 809 200 | Instalacja magazynowania, dezynfekcji i dystrybucji wody odzyskanejZbiorniki 1 Silos magazynowy wody odzyskanej, pojemność użytkowa: 100 Tys. LSystem dezynfekcji wody odzyskanej metodą elektrolizy - SELCOPERMSEKCJA DYSTRYBUCJI WODY – 14 sztuk w punktach na zakładziePompy/Zawory/Wymienniki/Przetworniki Automatyczny zawór rozdzielczy typu Ecovent firmy TuchenhagenInstalacja RO Polisher Wydajność: 10,000 l/hSEKCJA PĘTLI CYRKULACYJNYCH ROP z 2 PĘTLAMI FILTRACYJNYMI Obejmująca:Ilość Opis Pętla 11 Pompa cyrkulacyjna, Fristam typ FPE1 8” zbiorniki membranowe higieniczne (6-elementowe)6 Spiralnie zwijanych membran RO8038 Pętla 21 Pompa cyrkulacyjna , Fristam typ FPE1 8” zbiorniki membranowe higieniczne (6-elementowe) 6 Spiralnie zwijanych membran RO8038SEKCJA REGULACJI pH – dla permeatu ROPCałkowita powierzchnia membran 420 m2 |
| 286. | 5000114 | 31.03.2017 | Zbiornik procesowy 2 M3 | 63 204 | 50 600 |  |
| 287. | 5000115 | 30.11.2017 | Linia do produkcji wyrobów galanteryjnych  | 473 620 | 426 300 |  |
| 296. | 6000016 | 31.05.2017 | Spawarka CEMONT | 4 800 | 1 200 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 11. | 4000010 | 31.05.2005 | Mycie pianowe | 126 764185 189 | 110 800 |  |
| 14. | 4000012 | 31.10.2006 | Urządzenie ważąco- etykietujące Bizerba | 60 714 | 15 200 | Na Dojrzewalni serów, bardzo fajna, sprawna maszyna z wieloma możliwościami etykietowania serów  |
| 23. | 4000030 | 31.03.2005 | Linia dystrybucji środków myjących | 666 635 | 166 700 |  |
| 99. | 4000161 | 31.07.2010 | Instalacja do odzysku chemii | 58 218 | 14 600 |  |
| 127. | 4000191 | 28.02.2013 | Wagoetykieciarka MS-3400 nr 1 | 147 076  | 65 800 |  |
| 143. | 4000207 | 30.11.2013 | Mobilny system ważąco – etykietujący ML-3400 | 15 643 | 8 100 |  |
| 160. | 4000224 | 28.02.2014 | Wagoetykieciarka MS-3400 nr 2 | 126 615 | 68 600 |  |
| 163.  | 4000227 | 31.05.2014 | Instalacja do rejestracji czasu pracy | 212 914 | 106 500 |  |
| 187. | 4000251 | 30.06.2016 | System mycia pianowego Masłowni | 30 093 | 23 300 |  |
| 199. | 4000263 | 31.03.2017 | Pompa krzywkowa  | 35 594 | 28 500 | Wolnostojąca pompa do produktów gęstych i trudnych  |
| 303. | 6000026 | 30.09.1968 | Zbiornik kondensatu | 9 599 | 2 400 |  |
| 304. | 6000027 | 31.10.2005 | Regały magazynowe | 458 489 | 114 600 | Regały jezdne firmy STOW, 32 regały jezdne po 16 palet/poziom na 3 poziomach. Razem daje to 1 536 palet magazynowych  |
| 305. | 6000028 | 28.02.2006 | Regały magazynowe stałe | 20 287 | 5 100 | Regały firmy STOW, stałe, 6 rzędów po 6 palet/poziom na 2 poziomach plus 4 rzędy po 8 palet /poziom na 2 poziomach. Razem daje to 136 palet magazynowych  |
| 306. | 6000029 | 07.05.2007 | Zestaw regałów magazynowych  | 522 713 | 130 700 | Regały jezdne firmy STOW, 23 regały jezdne po 16 palet/poziom na 3 poziomach. Razem daje to 1 104 palety magazynowe |
| 307. | 6000031 | 30.04.1997 | Kasa fiskalna | 3 055 | 800 |  |
| 308. | 6000033 | 31.05.2005 | Telewizja przemysłowa | 207 996 | 52 000 |  |
| 309. | 6000034 | 29.02.2008 | Projektor TOSHIBA T45 | 3 860 | 1 000 |  |
| 310. | 6000035 | 16.09.2009 | Osuszacz powietrza | 4 200 | 1 100 |  |
| 312. | 6000037 | 31.01.2010 | Spawarka LINCOLN | 9 999 | 2 500 |  |
| 313. | 6000038 | 31.02.2010 | Telewizja przemysłowa nr 2 | 90 309 | 43 400 |  |
| 315. | 6000040 | 31.05.2010 | Linia do paletyzacji i owijania nr 2  | 91 945 | 23 000 |  |
| 316. | 6000041 | 30.09.2010 | Klimatyzator | 4 360 | 1 100 |  |
| 317. | 6000042 | 30.09.2011 | Zestaw regałów magazynowych  | 12 573 | 3 800 | Stały regał magazynowy firmy STOW, 4 przęsła na 4 poziomach po 4 palety w przęśle daje 64 palety magazynowe |
| 320. | 6000045 | 31.05.2012 | Osuszacz powietrza KT 90F | 3 900 | 1 400 |  |
| 321. | 6000046 | 31.07.2012 | Klimatyzator | 6 600 | 2 500 |  |
| 322 | 6000047 | 31.07.2012 | Klimatyzator | 6 800 | 2 600 |  |
| 323. | 6000048 | 30.11.2012 | Klimatyzator | 6 800 | 2 600 |  |
|  327. | 6000052 | 31.05.2013 | Telewizja przemysłowa | 40 759 | 17 400 |  |
| 330. | 6000055 | 31.07.2013 | Instalacja sygnalizacji pożaru | 70 502 | 39 100 |  |
| 331. | 6000056 | 31.07.2013 | Urządz. Wentylacyjne i klim. NJ2 | 12 000 | 5 800 |  |
| 332. | 6000057 | 31.03.2014 | Klimatyzator | 7 200 | 3 500 |  |
| 333. | 6000058 | 31.03.2014 | Osuszacz powietrza | 37 320 | 20 500 |  |
| 334. | 6000059 | 31.03.2014 | Klimatyzator | 5 690 |  |  |
| 335. | 6000060 | 31.03.2014 | Centrala telefoniczna | 20 813 |  |  |
| 336. | 6000061 | 31.05.2014 | Klimatyzator | 6 900 |  |  |
| 337. | 6000062 | 30.06.2014 | Waga samochodowa | 186 909 |  |  |
| 340. | 6000065 | 31.07.2014 | Klimatyzator | 3 950 | 2 300 |  |
| 341. | 6000066 | 31.10.2014 | Urządzenie wentylacyjno-klimatyzacyjne | 17 200 | 10 700 |  |
| 343. | 6000068 | 31.03.2015 | Urządzenie wentylacyjno-klimatyzacyjne | 19 380 | 12 800 |  |
| 345. | 6000070 | 30.05.2016 | Wielofunkcyjne urządzenie kuchenne TM | 3 638 | 2 800 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 208. | 5000005 | 31.12.2005 | Tankosilos do mleka nr 9 120 000 L | 169 262 | 42 300 |  |
| 209. | 5000006 | 31.12.2005 | Tankosilos do mleka nr 10 120 000 L | 169 262 | 42 300 |    |
| 224. | 5000030 | 29.12.2006 | Tankosilos do mleka nr 7120 000 | 283 593 | 70 900 |  |
| 232. | 5000046 | 30.06.2006 | Tankoslilos do śmietanki nr 660 000 L | 182 388 | 45 600 |  |
| 244. | 5000058 | 31.12.2007 | Tankosilos do mleka nr 104 | 296 658 | 74 200 |  |
| 245. | 5000059 | 31.12.2007 | Tankosilos do mleka nr 103 | 296 658 | 74 200 |  |
| 250. | 5000069 | 30.09.2001 | Tankosilosy do mleka 2x70 000ARGO | 451 547 | 112 900 |  |
| 264. | 5000092 | 30.09.2009 | Tank nr 15 000 L  | 81 905 | 20 500 |  |
| 271. | 5000099 | 29.02.2012 | Tankosilos do mleka nr 160 000 L | 350 017 | 105 000 |  |
| 274. | 5000102 | 30.09.2012 | Tankosilos do śmietanki TS 1 40 000 L | 242 605 | 72 800 |  |
| 275. | 5000103 | 30.09.2012 | Tankosilos do śmietanki TS 240 000 L | 242 605 | 72 800 |  |
| 280. | 5000108 | 30.09.2013 | Zbiornik 2,2 tys. Ldo śmietanki | 46 084 | 18 400 |  |
| 286. | 5000114 | 31.03.2017 | Zbiornik procesowy 2 000 L | 63 204 | 50 600 |  |
| 8. | 7000034 | 30.05.2006 | Wózek widłowy STILL EGG10 | 42 843,39 | 2 100,00 |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11. | 7000037 | 17.05.2005 | PEUGEOT EXPERT CRY W290 | 54 877,50 | 3 700,00 |  |
| 21. | 7000050 | 28.02.2013 | Wózek widłowy TOYOTA RRE140M | 120 476,32 | 48 200,00 |  |
| 23. | 7000052 | 30.04.2013 | Wózek widłowy LINDE H18T | 48 000,00 | 19 200,00 |  |
| 24. | 7000053 | 30.09.2013 | Wózek widłowy LINDE H35T | 80 000,00 | 32 000,00 |  |
| 25. | 7000054 | 30.11.2013 | Wózek widłowy STILL RX20-15 | 53 000,00 | 26 500,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Nieruchomości

Prawo własności nieruchomości objętych KW nr: WL1Y/00025455/1, WL1Y/00031137/1, WL1Y/00026751/3, WL1Y/00014550/7 i WL1Y/00008416/1, WL1Y/00016200/3, WL1Y/00005967/7, WL1Y/00026378/4, WL1Y/00014665/6, WL1Y/00028971/5, WL1Y/00006341/0, WL1Y/00008291/8 i WL1Y/00002690/3 – cena wywoławcza 39.640.000,00 zł netto