

Příloha č. 1 Skupinový vodovod Svitavy - seznam hmotného investičního majetku

Inv. číslo	Název investičního majetku	Počet kusů	Požizovací cena
00003	studna vrtaná I. Olomoucká SY (pův. IČ 90309)	1	295 164,00
00004	studna vrtaná II. Olomoucká SY (pův. IČ 91095)	1	490 832,00
00005	vodojem III. 100 Vendolí B (pův. IČ 91106)	1	70 000,00
00007	studna vrtaná HV 1 Vendolí (pův. IČ 91209)	1	114 862,00
00009	vodojem 1000 m ³ Olomoucká (pův. IČ 91396, 92025)	1	2 732 723,00
00011	studna vrtaná HV 3 Vendolí (pův. IČ 91562)	1	73 724,00
00019	studna vrtaná III. Olomoucká (pův. IČ 92116)	1	323 572,00
00020	ČS 2 Vendolí (pův. IČ 92219)	1	14 035,00
00021	studna vrtaná SY-Lány (pův. IČ 92399)	1	633 146,00
00024	studna vrtaná SY-Lány (pův. IČ 92543)	1	633 147,00
00025	studna vrtaná HV 2 Vendolí (pův. IČ 92547)	1	106 490,00
00031	šachta nad vrtem (pův. IČ 93082)	1	42 280,00
00043	VDJ Lány 2x1 350m ³ (pův. IČ 93435, 93480, 93498 93676, 93846)	1	11 363 472,00
00045	odpad ČS SY-Lány (pův. IČ 93437)	1	62 665,00
01717	zbudování 1ks redukční šachty a osazení, 2ks redukčních ventilů v Karli	1	209 952,40
03708	monitorovací vrt v prameništi Olomoucká ve Svitavách	1	767 642,40
0680301	technické zhodnocení - vodojem Olomoucká 2x 500 m ³ (Město Svitavy, IČ 903007)	1	3 950 009,00
0680303	Vodojem Olomoucká, 1000m ³ , oplocení, studna vrtaná II. Olomoucká	1	122 131,00
0680304	Vodojem Olomoucká, 1000m ³ , oplocení, studna vrtaná III. Olomoucká	1	131 291,00
0680305	technické zhodnocení - vodojem Koclířov (Obec Koclířov, IČ 92023)	1	1 319 240,09
0680307	čerpací stanice Lány	1	1 849 283,00
0680310	technické zhodnocení - vodojem Ostrý Kámen (obec Karle, pův. IČ 91108, 94011)	1	729 683,00
0680312	technické zhodnocení - ČS Kostelní Luka (Město Svitavy, pův. IČ 9293)	1	972 618,00
0680315	technické zhodnocení - vodojem Vendolí "B"	1	1 052 620,00
0680317	technické zhodnocení - vodojem Vendolí "C"	1	928 139,00
0680319	technické zhodnocení - čerpací stanice Javorník (obec Javorník, pův. IČ 94396)	1	953 179,00
0680321	technické zhodnocení - vodojem Javorník (obec Javorník, pův. IČ 93454)	1	963 744,00
0680323	technické zhodnocení - vodojem Kamenná Horka - dolní (obec Kamenná Horka, pův. IČ 24/18)	1	892 200,00
0680325	Technické zhodnocení - vodojem Kamenná Horka - horní (obec Kamenná Horka, pův. IČ 26/6)	1	570 819,00
0680328	Technické zhodnocení - čerpací stanice Hřebeč (obec Koclířov)	1	413 710,00
0680329	Technické zhodnocení - vodojem Hřebeč (obec Koclířov)	1	535 603,00
0680331	Technické zhodnocení - automatická tlaková stanice Nádražní (město Svitavy, pův. IČ 92118)	1	421 982,00
0680332	Automatická tlaková stanice B. Martinů (město Svitavy, pův. IČ 5001)	1	521 037,00
0680333	jímací vrt Olomoucká V4	1	2 485 129,00
0680334	jímací vrt Lány SV3	1	2 613 487,00
99900	ČS Lánský rybník	1	4 234 015,90
00001	vodovodní řad na ul. Želivského Svitavy (128m, DN 150 PVC, 1ks šoupátka HAWLE, DN 80, 1ks šoupátka HAWLE DN 100, 1ks šoupátka HAWLE DN150, 1ks podzemní hydrant H2001-1500 (80)	1	201 695,20
00006	výtł.řad 125 Vendolí 800 m (pův. IČ 91110)	1	235 600,00
00012	připojka kabelová NN Vendolí (pův. IČ 91563)	1	65 364,00
00015	výtlačný řad 150 Olomoucká SY 540 m (pův. IČ 91935)	1	244 761,00
00030	vodojem SY Lány - vnitřní komunikace (pův. IČ 93001)	1	215 316,00
00039	vodovodní řad Koclířov JS 100-1 235 m /pův. IČ 93386	1	561 000,00
00041	komunikace k vodojemu SY-Lány (pův. IČ 93433) + IČ 00047 (pův. IČ 93447)	1	2 236 994,00
00044	výtł.+ zás.řad SY-Lány JS 600-847, JS300-858 (pův. IČ 93437)	1	1 803 005,00
00051	výtł. a zás. řad Sy-Lány (pův. IČ 93481)	1	2 185 730,00
00052	vnější kanalizace ČS SY-Lány (pův. IČ 93482)	1	72 996,00
98711	vodovodní řad na ul. Purkyňova ve Svitavách	1	203 769,80

99710	výtlačný vodovodní řad Vendolí	1	5 317 005,65
99711	vodovodní řad na ul. Olbrachtova Svitavy	1	1 741 018,40
99715	vodovodní řad na ul. Hřbitovní Svitavy (61m, DN 80 PVC, 4ks přípojek, 1ks šoupátka HAWLE DN 80, 1ks podzemní hydrant VOS)	1	261 549,50
99720	vodovodní řad na ul. Tkalcovská Svitavy (162m, DN 160 PVC, 1ks podzemní hydrant VQS)	1	683 101,99
99722	vodovodní řad na ul. Štítného Svitavy (93m, DN 100 PVC, 2ks přípojek, 1ks šoupátka HAWLE, 1ks nadzemní hydrant KRAMMER)	1	624 630,00
99723	vodovodní řad na ul. Rooseweltova Svitavy (187m, DN 100 PVC, 11ks přípojek, 3ks šoup.HAWLE 80, 3ks šoup.HAWLE 100, 1ks nadzemní hydrant KRAMMER vč. PD)	1	1 004 459,90
01709	vodovodní řad Koclířov Spáleníště (124m, DN 100 PVC, 8ks vodov. přípojek, 1ks hydrant nadzemní KRAMMER)	1	634 592,70
01713	vodovodní řad na ul. U Tří Dvorů Svitavy (167m, DN 80 PVC, 9ks vodov. přípojek, 1ks šoupátka HAWLE DN 80, 1ks nadzemní hydrant VOS, 1ks podzemní hydrant H 2001)	1	659 000,00
01725	propojení vodovodních řadů na ul. Gruzínská a ul. Litevská ve Svitavách (14m, rPE 2")	1	62 637,81
01727	vodovodní řad na ul. Pionýrská ve Svitavách (57m, rPE 2", 2ks vodovodní přípojky)	1	296 000,00
02717	přeložka vodovodu na ul. Mařákova ve Svitavách	1	44 684,00
02726	vodovodní řad na Komenského náměstí a na ul. Školní ve Svitavách	1	1 174 244,40
03717	přeložka vodovodu Karle 17m, DN 100 PVC)	1	119 595,00
05732	rekonstrukce propojení vodovodních řadů na ul. Svitavská, Kapitána Jaroše 115m, DN 150 PVC, odkalovací potrubí, 10m, DN 80 PVC propojení ul. Dukelské 19m, rPE 50	1	589 000,00
037321	rekonstrukce vodovodních přípojek na ul. Svitavská ve Svitavách	1	219 414,00
037322	rekonstrukce vodovodu na ul. Údolní ve Svitavách (10,5m, DN 100 PE, 1ks hydrant nadzemní KRAMMER)	1	98 736,00
047241	vodovodní přípojka k RD č.o. 27 na ul. Dostojevského ve Svitavách vč. PD (16m, rPE 1 ")	1	134 793,75
047241	vodovodní přípojka k RD č.o. 29 na ul. Dostojevského ve Svitavách vč. PD (16m, rPE 1 ")	1	134 793,75
93002	přemostění vodojemů SY-Lány	1	79 847,00
0680302	vodojem Olomoucká, zpevněná plocha, příjezdová komunikace, chodník 2 ks, železobetonový propustek (pův. IČ 93001)	1	142 092,00
0680306	vodojem Koclířov oplocení	1	101 886,00
0680308	čerpací stanice Lány, zpevněná plocha, příjezdová komunikace	1	154 962,00
0680309	vodojem Lány, oplocení	1	151 903,00
0680311	vodojem Ostrý Kámen, chodníky, oplocení	1	97 803,00
0680313	ČS Kostelní Luka, příjezdová cesta, zpevněná plocha, propustek	1	165 395,00
0680314	ČS Kostelní Luka, oplocení	1	33 017,00
0680316	vodojem Vendolí "B", oplocení	1	72 973,00
0680326	vodojem Kamenná Horka-horní, oplocení	1	48 221,00
0680327	vodojem Kamenná Horka-horní, oplocení	1	71 152,00
0680330	vodovod Hřebeč, oplocení + chodník	1	45 302,00
0680318	vodojem Vendolí "C" železobetonový propustek DN 400 + chodník + oplocení (pův. IČ 0680348,0680349)	1	74 138,00
0680320	čerpací stanice Javorník, oplocení	1	60 740,00
0680322	vodojem Javorník, oplocení, chodník	1	63 633,00
0680324	vodojem Kamenná Horka - dolní, chodník + oplocení	1	93 912,00
0680335	náhrada AC potrubí v ul. Wolkerova Alej, stavební práce, vodovodní řad Wolkerova alej (235,8 m, DN 300 PE, 2 ks šoupátka HAWLE DN 300, 1 ks podzemní hydrant DN 80 se šoupátkem DN 80, 1ks šoupátka HAWLE DN 150, 1ks šoupátka HAWLE DN 350 (SVS)	1	1 460 234,00
0680336	náhrada AC potrubí v ul.Údolní (SVS)	1	524 751,00
080733	vodovodní řad ul. Hlavní ve Svitavách - za čp. 300 (66,2 m, DN 80, PVC 90; VP 28,4 m PE 25; vodoměrná šachta)	1	484 297,00
080738	vodovodní řad ul. Zadní ve Svitavách (898,5 m, DN 100, PVC 110; 42 m, DN 80, PVC 90 - odbočka ul. U Větrolamu; 1 ks požární hydrant ...	1	4 739 957,00
00078	chlorovací zařízení vodojem"C" Vendolí	1	58 443,00
00079	transformátor BEZ 250 kVA, převod 22/0,4kV ČS Lány	1	85 000,00
00080	rozsudč RTS 0405/2424/B/N ČS Kostelní Luka	1	62 658,00
00082	čerpadlo UPA 200B-80/6B KSB na vrtu Olomoucká	1	238 485,60
00083	čerpadlo MOVICHROM NG na ČS Kostelní Luka	1	51 628,00

00091	ponorné čerpadlo LOWARA VS97/8N rezerva pro vrty S1 Olomoucká a V1 a V2 Lány uskladněno na provozu opravny čerpadel VHOS a.s. M. Třebová	1	197 067,60
00092	ponorné čerpadlo LOWARA FZ642/12 S3 Olomoucká	1	115 070,40
00093	ponorné čerpadlo LOWARA FZ 658/12 vrt S2 Olomoucká	1	116 840,00
00094	ponorné čerpadlo LOWARA ZN 875 05-F6 vrt V1 Lány	1	141 721,00
00042	el.sil.a ovl.kab. Lány (pův. IČ 93434)	1	186 633,00
00095	ASŘ a MaR - Vodojem Olomoucká 500m ³	1	424 637,00
00096	technologie - Vodojem Olomoucká 500m ³ ,	1	1 211 529,00
00097	ASŘ a MaR - Vodojem Olomoucká 1000m ³	1	860 126,00
00098	nerezové potrubí - Vodojem Olomoucká 1000m ³	1	639 880,00
00099	technologie - Vodojem Olomoucká 1000m ³	1	1 251 356,00
00100	ASŘ a MaR - Vodojem Koclířov	1	240 809,00
00101	technologie - Vodojem Koclířov	1	255 935,00
00102	ASŘ a MaR - Čerp. stanice Lány	1	375 694,00
00103	technologie - Čerp. stanice Lány	1	992 586,00
00104	ASŘ a MaR - Vodojem Lány	1	393 028,00
00105	technologie - Vodojem Lány	1	1 344 136,00
00106	Čerpadlo - Vodojem Lány	1	47 431,50
00107	Čerpadlo - Vodojem Lány	1	47 431,50
00108	indukční průtokoměr - Vodojem Lány	1	105 323,00
00109	ASŘ a MaR - Vodojem Ostrý Kámen	1	315 961,00
00110	technologie - Vodojem Ostrý Kámen,	1	142 242,00
00111	ASŘ a MaR - ČS Kostelní Luka	1	311 448,00
00112	technologie - ČS Kostelní Luka	1	250 921,00
00113	ASŘ a MaR - Vodojem Vendolí "B"	1	339 104,00
00114	technologie - Vodojem Vendolí "B",	1	591 154,00
00115	ASŘ a MaR - Vodojem Vendolí "C"	1	355 260,00
00116	technologie - Vodojem Vendolí "C"	1	345 268,00
00117	ASŘ a MaR - Čerpací stanice Javorník	1	329 095,00
00118	technologie - Čerpací stanice Javorník	1	431 849,00
00119	ASŘ a MaR - Vodojem Javorník	1	312 069,00
00120	technologie - Vodojem Javorník,	1	181 040,00
00121	ASŘ a MaR - Vodojem Kamenná Horka - dolní	1	394 260,00
00122	technologie - Vodojem Kamenná Horka - dolní	1	149 118,00
00123	čerpadlo - Vodojem Kamenná Horka - dolní	1	55 089,00
00124	čerpadlo - Vodojem Kamenná Horka - dolní	1	55 089,00
00125	ASŘ a MaR - Vodojem Kamenná Horka - horní	1	417 713,00
00126	technologie - Vodojem Kamenná Horka - horní	1	450 635,00
00127	ASŘ a MaR - Čerpací stanice Hřebeč	1	318 311,00
00128	technologie - Čerpací stanice Hřebeč	1	176 979,00
00129	ASŘ a MaR - Vodojem Hřebeč	1	300 519,00
00130	technologie - Vodojem Hřebeč	1	178 427,00
00131	ASŘ a MaR - Automatická tlaková stanice Nádražní	1	379 500,00
00132	technologie - Automatická tlaková stanice Nádražní	1	306 622,00
00133	ASŘ a MaR - Automatická tlaková stanice B. Martinů	1	292 156,00
00134	technologie - Automatická tlaková stanice B. Martinů	1	166 482,00
00135	ASŘ a MaR - Jímací vrt Olomoucká	1	66 976,00
00136	technologie - Jímací vrt Olomoucká	1	408 105,00
00137	čerpadlo - Jímací vrt Olomoucká	1	196 652,00
00138	ASŘ a MaR - Jímací vrt SV3 Lány	1	73 475,00
00139	technologie - Jímací vrt SV3 Lány	1	597 616,00
00140	čerpadlo - Jímací vrt SV3 Lány	1	170 777,00
00141	vodárenský dispečink	1	895 893,00
00142	čerpadlo, vodojem Olomoucká 1000m ³	1	43 522,00
00143	čerpadlo, vodojem Olomoucká 1000m ³	1	43 522,00
9107	transformovna sloupová Olomoucká Sy	1	43 529,00
00084	vodoměr WPD 80/5016	2	22 050,00
00086	čerpadlo CVMU 1207 na vrtu V2 Lány	1	36 600,00
00087	vodoměr WP-T-M, DN 150	1	14 539,50
00088	vodoměr MNR Opt. Artist DN 50	13	81 763,50
00089	vodoměr VERTIX WS DN 80	11	127 050,00
00090	vodoměr WPD 80/5016 vodovod Koclířov	1	11 025,00
00022	transformovna PIS-3 SY-Lány (pův. IČ 92509)	1	17 634,00
00081	chlorovací zařízení Kamenná Horka	1	15 606,00
00144	expanzomat 500 l - ČS Lány	1	29 729,00
00145	expanzomat 100 l - vodojem Lány	1	24 352,00
00146	čerpadlo - Vodojem Vendolí "B"	1	21 269,50
00147	čerpadlo - Vodojem Vendolí "B"	1	21 269,50

00148	čerpadlo - Vodojem Vendolí "C"	1	21 062,50
00149	čerpadlo - Vodojem Vendolí "C"	1	21 062,50
00150	čerpadlo - Vodojem Javorník	1	22 718,50
00151	čerpadlo - Vodojem Javorník	1	22 718,50
00152	VOD WSD 80/50/16 L 300	3	33 750,00
00153	VOD W-DYNAMIC 50/50/16	7	70 700,00
00154	VOD W-DYNAMIC 50/50/16	2	20 200,00
00155	VOD MNR QN 2, 5R	2	1 670,00
00156	VOD WSD 80/50/16 L 300	2	11 250,00
00157	VOD W-DYNAMIC 50/50/16	2	10 100,00
00158	VOD MNR QN 2, 5R	3	2 505,00
00159	VOD W-DYNAMIC 50/50/16	1	9 450,00
00160	VOD WSD 80/50/16 L 300	1	11 250,00
00161	VOD MNR QN 2, 5R	4	3 340,00
00162	VOD W-DYNAMIC 50/50/16	1	10 100,00
00163	XN 025 L260 G5/4 , Q6	1	1 530,00
00164	VOD W-DYNAMIC 50/50/16	1	9 450,00
00165	VOD W-DYNAMIC 80/50/16	1	10 100,00
00166	VOD W-DYNAMIC 50/50/16	3	30 300,00
00167	VOD WSD 80/50/16 L 300	2	22 500,00
00168	VOD MNR QN 2, 5R	2	1 670,00
00169	VOD MNR QN 2, 5R	2	1 490,00
00170	VOD W-DYNAMIC 80/50/16	1	11 250,00
00171	VOD MNR QN 2, 5R	2	1 670,00
00172	VOD MNR QN 2, 5R	1	835,00
00173	XN 025 L260 G5/4 , Q6	1	1 530,00
29	Obec Javorník - vodojem Javorník 200m ³	1	500 000,00
31	Obec Javorník - ČS Javorník	1	89 000,00
32	Obec Javorník - kabel přívodní - NN - VDJ Javorník	1	33 597,00
32	Obec Javorník - vodov. řad Javorník litina PVC 90-225	1	2 474 000,00
33	Obec Javorník - vodovodní přeložka Javorník	1	29 960,00
33	Obec Javorník - zařízení k hygienickému zabezpečení - chlorátor	1	39 754,00
34	Obec Javorník - vod. přípojka - větev 2 - U Jelena	1	52 453,00
ř. 11	Obec Kamenná Horka - vodovodní řad 1-1	1	1 027 240,00
ř. 14	Obec Kamenná Horka - ovládací kabel	1	15 572,00
ř. 15	Obec Kamenná Horka - vodovodní řad 1-5	1	1 307 640,00
ř. 16	Obec Kamenná Horka - podzemní vodojem	1	412 463,00
ř. 18	Obec Kamenná Horka - odpad z vodojemu	1	51 241,00
ř. 19	Obec Kamenná Horka - elektrická přípojka	1	12 575,00
ř. 20	Obec Kamenná Horka - výtlačný řad	1	813 488,00
ř. 01	Obec Kamenná Horka - vodovod k vysílači	1	324 689,00
ř. 02	Obec Kamenná Horka - vodovodní řad 1-2	1	972 381,00
ř. 03	Obec Kamenná Horka - vodovodní řad 2-1	1	1 044 940,00
ř. 04	Obec Kamenná Horka - podzemní vodojem	1	567 614,00
ř. 05	Obec Kamenná Horka - příjezdová komunikace	1	28 045,00
ř. 06	Obec Kamenná Horka - odpad z vodojemu	1	36 225,00
ř. 07	Obec Kamenná Horka - řad 3-2, 3-3	1	466 279,00
ř. 08	Obec Kamenná Horka - ovládací kabel	1	183 163,00
ř. 09	Obec Kamenná Horka - prodloužení vodovodního řadu	1	1 395 636,00
14	Obec Karle - hlavní vodovodní řad	1	2 611 168,00
85	Obec Karle - vodovodní řad - převod z Vend.	1	874 392,00
94	Obec Karle - nový vodovod 2006-2007	1	3 162 263,20
95	Obec Karle - vodovod 3RD OK	1	47 170,00
př-013	Obec Koclířov - vodovod	1	980 105,00
př-014	Obec Koclířov - vodovodní přípojka - dolní konec obce	1	20 000,00
př-015	Obec Koclířov - vodovodní přípojka - Spáleniště x jídelna	1	49 800,00
př-321	Obec Koclířov - vodovod - správa VHOS	1	3 855 519,00
př-325	Obec Koclířov - zařízení pro pitnou vodu (chlorátor)	1	40 067,00
18004	Obec Vendolí - čerpací stanice 1	1	52 253,00
12013	Obec Vendolí - vodojem II. C 100	1	70 000,00
12015	Obec Vendolí - odpad z vodojemu B a C	1	22 223,00
12016	Obec Vendolí - výtlačný řad B - 1.300 m	1	116 969,00
12017	Obec Vendolí - vodovodní síť 100 - 4.912 m	1	1 238 000,00
12018	Obec Vendolí - vodovodní síť 1.234 m	1	516 417,00
12019	Obec Vendolí - vodovodní síť 80/100 - 3.460 m	1	403 000,00
12020	Obec Vendolí - vodovodní síť 100 - 3.460 m	1	934 821,00
12022	Obec Vendolí - vodovodní síť 110 - 1.418 m	1	354 380,00
12024	Obec Vendolí - vodovodní přípojka 6/4" - 27 m	1	8 291,00
12025	Obec Vendolí - vodovodní přípojka 6BJ č.p. 296 - 66 m	1	10 494,00
12075	Obec Vendolí - vodovod 90mm 3 bytové domy + 18 přípojek - 261 m	1	930 000,00

14001	Obec Vendolí - chlorovací zařízení na VDJ "B" Velička	1	54 082,00
Celkový součet			122 631 615,44
Celkem záznamů:		228	

Parcelní č.	Umístění	Počet kusů	Vstupní cena
st. 975	VDJ a ČS Olomoucká	1	7 350,00
p. 2127	VDJ a ČS Olomoucká	1	18 321,00
p. 1631	VDJ a ČS Olomoucká	1	6 912,00
p. 1617/2	VDJ a ČS Olomoucká	1	1 593,00
p. 2118/2	vrt Olomoucká III.	1	12 393,00
p. 2130/6	vrt Olomoucká II.	1	7 596,00
551/2	ld. 1/8 pozemku		
551/3	ld. 1/8 pozemku		
1201	ld. 1/8 pozemku		
1440/24	ld. 1/8 pozemku		
1595/3	ld. 1/8 pozemku		
1596/1	ld. 1/8 pozemku		
1596/3	ld. 1/8 pozemku		
1601/1	ld. 1/8 pozemku		
1605/8	ld. 1/8 pozemku		
1605/12	ld. 1/8 pozemku		
1608/5	ld. 1/8 pozemku		
1621	ld. 1/8 pozemku		
1138/1	ld. 1/8 pozemku		
1186	ld. 1/8 pozemku		
1203	ld. 1/8 pozemku		
1204/2	ld. 1/8 pozemku		
1204/4	ld. 1/8 pozemku		
celkem		17	339 000,00
st. 405	VDJ a ČS Vendolí "B"	1	420,00
p. 2596/2	vrtvy Vendolí II.	1	4 275,00
p. 3102/2	vrtvy Vendolí III.	1	339,00
Celkový součet			398 199,00
Celkem záznamů:		27	

Příloha č. 1 VODA A SPORT s.r.o. - seznam hmotného investičního majetku

poř.	invc	název	pořiz.cena	pozn.
1	K 03001	Kanalizace Svitavsko	12 245 293,00	
2	K 04001	Přepojení kanal.vy	8 914 450,10	
3	K 04002	Kanalizace Sokolov	600 532,20	
4	K 06001	Podtlaková kanal	60 000,00	
5	K 01001	Kanalizace Školní	3 662 518,30	
6	K 01002	Kanalizace Dimitro	712 500,00	
7	K 0202	Kanalizace Rumunsk	1 591 800,00	
8	K 90342	Přípojky SY 1744 k	1 469 455,00	
9	K 90343	Kanalizační síť SY	21 874 485,00	
10	K 90344	Kanalizační síť SY	3 379 405,00	
11	K 90367	Kanalizační přípoj	343 771,00	
12	K 90368	Kanalizační síť Lá	5 219 063,05	
13	K 91385	Kanalizační síť Č	126 739,00	
14	K 91552	Kanalizační přípoj	16 020,00	
15	K 91603	Kanalizační přípoj	2 557,00	
16	K 91662	Kanalizační síť Ki	143 922,00	
17	K 91679	Kanalizační přípoj	5 034,00	
18	K 91815	Kanalizační přípoj	5 040,00	
19	K 91844	Kanalizační přípoj	30 223,00	
20	K 91846	Kanalizační přípoj	77 192,00	
21	K 91853	Kanalizační přípoj	50 280,00	
22	K 92020	Kanalizační přípoj	16 296,00	
23	K 92078	Stoka I Svitavy	10 761 551,00	
24	K 92129	Kanalizační přípoj	48 176,00	
25	K 92148	Kanalizační přípoj	34 667,00	
26	K 92149	Stoka I Svitavy 33	1 365 952,00	
27	K 92153	Kanalizační stoka	1 328 760,00	
28	K 92161	Stoka R 475	2 005 758,00	
29	K 92250	Stoka CH 35 m	71 704,00	
30	K 92363	Kanalizační přípoj	207 234,00	
31	K 92462	Kanalizační přípoj	399 800,00	
32	K 92487	Kanalizační splaško	1 194 566,00	
33	K 92615	Stoka II Svitavy 9	4 519 775,00	
34	K 92616	Stoka III 798	3 853 398,00	
35	K 92617	Stoka JO 415 Svitavy	2 003 960,00	
36	K 92618	Stoka J 80 Svitavy	386 306,00	
37	K 92619	Stoka J1 18 Svitavy	86 919,00	
38	K 92620	Stoka III 18 Svitavy	86 919,00	
39	K 92621	Stoka J III Svitavy	101 405,00	
40	K 92622	Stoka J IV Svitavy	72 432,00	
41	K 92623	Stoka O 83 Svitavy	400 792,00	
42	K 92624	Prodloužení stoky	931 963,00	
43	K 92625	Kanalizační přípoj	11 864,00	
44	K 92626	Kanalizační přípoj	53 662,00	
45	K 92627	Kanalizační přípoj	6 006,00	
46	K 92628	Kanalizační přípoj	13 874,00	
47	K 92629	Kanalizační přípoj	75 186,00	
48	K 92630	Stoka III 558 m Sv	2 147 046,00	
49	K 92631	Stoka IV 57 m Svit	219 322,00	
50	K K 92632	Stoka V 555m Svit	2 135 503,00	
51	K 92633	Stoka ZO 200 m Svi	769 550,00	
52	K 92634	Stoka RO 46 m Svit	194 242,00	
53	K 92635	Stoka VI 578 m Svi	2 027 475,00	
54	K 92636	Stoka K 73 m Svita	256 065,00	
55	K 92637	Stoka KO1 110 m Sv	385 852,00	
56	K 92638	Stoka VO 2 52 m Sv	182 402,00	
57	K 92639	Stoka 70 m Svit	245 542,00	
58	K 92640	Stoka KO 108 m Svi	378 836,00	
59	K 92641	Stoka VI/I 134 Svi	470 037,00	
60	K 93005	Kanalizační přípoj	104 684,00	

61	K 93037	Kanalizace Lány 24	127 402,00	
62	K 93044	Kanalizace sběrač	1 995 593,00	
63	K 93061	Kanalizační síť Ju	185 955,00	
64	K 93140	Kanalizační přípoj	467 063,00	
65	K 93179	Rekonstrukce kanal	122 905,00	
66	K 93239	Kanalizace Lány JS	858 965,00	
67	K 93280	Kanalizační přípoj	351 081,00	
68	K 93395	Kanalizační přípoj	12 967,00	
69	K 93419	Kanalizační přípoj	380 000,00	
70	K 93420	Kanalizační síť	1 480 774,00	
71	K 93488	Kanalizace 24 bj.	40 731,00	
72	K 93518	Kanalizace 6 bj. V	54 640,00	
73	K 93589	Kanalizace Poličko	2 342 681,00	
74	K 93708	Kanalizace areálu	174 133,00	
75	K 93941	Kanalizace Neumann	45 921,00	
76	K 93969	Splašková kanalizace	479 092,00	
77	K 93970	Dešťové kanalizace	446 093,00	
78	K 93972	Splašková kanalizace	203 358,00	
79	K 93973	Dešťové kanalizace	203 359,00	
80	K 94065	Kanalizace Lány 24	43 239,00	
81	K 94069	Kanalizace Wolkerova	1 080 504,00	
82	K 94070	Kanalizační přípoj	507 252,00	
83	K 94072	Kanalizace Majakov	516 109,00	
84	K 94243	Přeložka kanalizace	80 296,00	
85	K 94306	Kanalizační přípoj	45 057,00	
86	K 94400	Odpadní řad Dinask	954 716,00	
87	K 94506	Kanálové šachty Go	26 726,00	
88	K 94549	Kanalizace 24 bj. L	34 796,00	
89	K 94550	Kanalizace pro 24	69 994,00	
90	K 94556	Kanalizace Puškino	302 807,00	
91	K 94599	Kanalizační přípoj	1 000,00	
92	K 94627	Kanalizační stoka	4 543 755,68	
93	K 94701	Kanalizační splaško	34 106,00	
94	K 94704	Kanalizace splaško	198 417,00	
95	K 94705	Kanalizace splaško	17 432,00	
96	K 94706	Kanalizace splaško	167 325,00	
97	K 94707	Kanalizace splaško	342 688,00	
98	K 94708	Kanalizace splaško	130 009,00	
99	K 94715	Kanalizace přípoj	278 836,00	
100	K 94970	Kanalizace splaško	412 662,00	
101	K 95001	Kanalizace U stadi	3 941 649,20	
102	K 95002	Kanalizace Petruso	140 094,00	
103	K 98001	Kanalizační stoka	423 794,00	
104	K 99001	Kanalizační přípoj	95 812,00	
105		Splašková kanalizace Lačnov I. etapa	1 009 236,21	inv.c. 206-0001 206-0002 206-0003 206-0004 206-0005 206-0006
106		Dešťová kanalizace Lačnov I. etapa	594 482,15	inv.c.206-0007 206-0008
107		Splašková kanalizace Lačnov k RD č.o. 358, 359, 367	110 500,13	inv.c.203-0064
108		výtlačný kanalizační řad - kanaliz. Lačnov II.et.	47 599,39	inv.c.206-0011
109		Podtlaková kanal.Lačnov II. etapa - řad A	7 731 676,39	inv.c.206-0010 206-0012 206-0013
110		Podtlaková kanalizace Lačnov II.etapa-řad B	4 049 571,72	inv.c.206-0010
111		Kanalizace Lačnov - Zatrubnění Lač. Potoka	440 579,05	inv.c.203-0062
112		Podtlaková a přečerpávací stanice v Lačnově	1 359 406,64	
113		Vějíř - splašková kanalizace	5 184 210,58	
114		Vějíř - dešťová kanalizace	9 478 556,57	
115		Průmyslová zóna - splašková kanalizace	2 554 842,26	
116		Průmyslová zóna - dešťová kanalizace	4 373 322,80	

117		Vodovod Rosnička - I. a II. etapa	1 003 540,31	
118		Kanalizace Javorník	2 193 187,89	
119		Kanalizační stoka U 93	401 524,03	
Celkový součet			164 979 785,65	
Celkem záznamů:		119		

Příloha č. 1 Město Svitavy - seznam hmotného investičního majetku

VODOVOD org. 201 – budovy, stavby

poř.	invc	název	pořiz.cena	pozn.
110.	201-0158	VODOVOD-TECH.INFR. PRŮMYSLOVÁ	895 162,50	
102.	201-0156	VODOVOD-INFRASTRUKTURA II.ETAP	2 770 325,89	
101.	201-0155	BYTOVÝ DŮM 26 B.J.-VĚTRNÁ 24-V	149 532,70	
100.	201-0152	VODOVOD-PRŮM.ZÓNA SY-SEKCE B,C	1 691 813,10	
99.	201-0151	VODOVOD-UL. VĚTRNÁ Č.O. 22	54 303,00	
103.	201-0157	VODOVOD-INFR.II.ETAPA-1.ČÁST	335 431,20	
94.	201-0128 (5001)	AT STANICE B.MARTINŮ	410 393,00	ATS - B.Martin
27.	201-0001 (92118)	ATS NÁDRAŽNÍ SVITAVY	147 409,00	ATS Svitavy
33.	201-0017 (90322)	VYTL ŘAD KOSTELNÍ LUKA SY 830M	303 299,00	KostelníLukav
35.	201-0015 (90320)	NÁSOSKOVÝ ŘAD KOST LUKA SY 200	38 041,00	KostelníLukaČ
41.	201-0009 (90294)	STUDNA KOP I KOST LUKA SVITAVY	85 007,00	KostelníLukaČ
42.	201-0008 (90293)	CS KOSTELNÍ LUKA SVITAVY	264 327,00	KostelníLukaČ
38.	201-0012 (92542)	STUDNA KOPANÁ IV KOST LUKA SV	85 007,00	KostelníLukaČ
34.	201-0016 (90321)	NÁSOSKOVÝ ŘAD KOST LUKA SY 710	165 456,00	KostelníLukaČ
40.	201-0010 (92540)	STUDNA KOP II KOST LUKA SVITAV	85 007,00	KostelníLukaČ
39.	201-0011 (92541)	STUDNA KOP III KOST LUKA SY	85 007,00	KostelníLukaČ
43.	201-0085 (93707)	VOD ŘAD VHOS, A.S. LAČNOV ZADN	70 936,00	Lačnov V. sítě
13.	201-0037 (91429)	VOD PŘÍP.LAČNOV SBD - JZD OCEL	2 978,00	Lačnov V. sítě
2.	201-0050 (92002)	VOD SÍŤ PRODL. LAČNOV III.ETAP	211 800,00	Lačnov V. sítě
5.	201-0047 (91867)	VOD SÍŤ LAČNOV ŘADY "1-1"AZ"1-	279 389,00	Lačnov V. sítě
76.	201-0108 (92444)	VOD PŘÍPOJKA LÁNY 2X16BJ OVBD	25 264,00	Lány v.sítě
78.	201-0110 (93000)	VOD ŘADY ROZVODY SY-LÁNY	1 122 884,00	Lány v.sítě
79.	201-0111 (93039)	VOD PŘÍPOJKA PRO 24BJ LÁNY	128 050,00	Lány v.sítě
80.	201-0112 (93281)	VOD PŘÍP. K MŠ+J LÁNY	38 493,00	Lány v.sítě
81.	201-0114 (93487)	VOD 24BJ PIVOVAR LÁNY I PVC 11	23 193,00	Lány v.sítě
82.	201-0115 (93517)	VOD ŘAD 6BJ VČDZ LÁNY II PE DN	31 687,00	Lány v.sítě
83.	201-0116 (93750)	VODOVOD PRO LÁNY PVC DN90-96M	6 126,00	Lány v.sítě
84.	201-0117 (94073)	VOD.PŘÍP.24BJ LÁNY PVC 160-16M	6 254,00	Lány v.sítě
85.	201-0119 (94545)	VODOVOD ŘAD SVITAVY - LÁNY II	128 594,00	Lány v.sítě
86.	201-0120 (94546)	VODOVOD PRO 24BJ - LÁNY II	6 374,00	Lány v.sítě
87.	201-0121 (94551)	VODOVOD PRO 24BJ - LÁNY II	124 707,00	Lány v.sítě
88.	201-0122 (94702)	VODOVOD LÁNY KE KOTELNĚ JS110-	547 913,00	Lány v.sítě
89.	201-0123 (94703)	VOD PŘÍP. K D3 A D4 LÁNY PVC 9	18 357,00	Lány v.sítě
90.	201-0124 (94713)	VOD PŘÍP. K ZŠ LÁNY-2.STAVBA	12 763,00	Lány v.sítě
91.	201-0125 (3113)	VODOVOD LÁNY II	188 521,15	Lány v.sítě
92.	201-0126 (8001)	VODOVOD LÁNY III	79 181,00	Lány v.sítě
55.	201-0106 (91481)	VOD SÍŤ LÁNY - SVITAVY	93 921,00	Lány v.sítě
56.	201-0107 (92362)	VOD SÍŤ LÁNY-SÍDL. 2 LITINA JS	5 084,00	Lány v.sítě
19.	201-0029 (90337)	VOD SÍŤ MOR.LAČNOV LITINA	917 770,00	MoravskýLačnov
18.	201-0031 (90341)	VOD PŘÍPOJKY MOR. LAČNOV	1 910,00	MoravskýLačnov
37.	201-0013 (90307)	VODOJEM I 1000 OL SVITAVY	707 457,00	Olomoucká VDJ
16.	201-0034 (91096)	VOD VYTL ŘAD OLMOUCKÁ-SY OCEL	118 404,00	Olomoucká v.sí
98.	201-0154	PAPRSEK-VODOVOD-PRŮMYSLOVÁ ZÓN	905 255,50	Svitavy - průmy
97.	201-0153	PAPRSEK-VODOVOD-PRŮMYSLOVÁ ZÓN	2 689 131,00	Svitavy - průmy
108.	201-0148 (2110203)	VOD.ŘAD UL. SOKOLOVSKÁ DN150	255 838,00	Svitavyv. sítě
109.	201-0149 (2110204)	VOD.ŘAD A PŘÍPOJKY NA UL. U SV	236 501,00	Svitavyv. sítě
1.	201-0051 (92016)	VOD SÍŤ VANČUROVA-RAISOVA LITI	69 347,00	Svitavyv. sítě
3.	201-0049 (91943)	VOD SÍŤ TOVÁRNÍ SY LITINA DN 2	203 390,00	Svitavyv. Sítě
4.	201-0048 (91868)	VOD SÍŤ U NÁDRAŽÍ LITINA DN 25	574 761,00	Svitavyv. sítě
6.	201-0045 (91847)	VOD PŘÍP.KIJEVSKÁ LITINA DN5/4	175 883,00	Svitavyv. sítě
7.	201-0044 (91839)	VOD PŘÍP. 12 BJ SBD LENINOVA P	1 086,00	Svitavyv. sítě
8.	201-0043 (91814)	VOD PŘÍPOJKA KPT.NÁLEPKY Č.P.1	3 881,00	Svitavyv. sítě
9.	201-0042 (91678)	VOD PŘÍPOJKY 12BJ TOS, 6BJ OSP	2 209,00	Svitavyv. sítě
36.	201-0014 (2055)	VOD PŘÍPOJKA 12BJ VIGONA SY 2"	4 122,00	Svitavyv. sítě
10.	201-0040 (91553)	VOD PŘÍPOJKA 6 B.J. VZS	1 780,00	Svitavyv. sítě
11.	201-0039 (91456)	VOD SÍŤ U KOJ. ÚSTAVU	47 212,00	Svitavyv. sítě
12.	201-0038 (91442)	VOD SÍŤ SVITAVY	1 052 937,00	Svitavyv. sítě
14.	201-0036 (91426)	VOD PŘÍPOJKY SBD JZD OCEL	1 384,00	Svitavyv. sítě
15.	201-0035 (91384)	VOD SÍŤ B. MARTINŮ SVITAVY LIT	47 966,00	Svitavyv. sítě

17.	201-0033 (91094)	VOD SÍŤ DVOŘÁKOVA,KLOUDY LT	103 477,00	Svitavyv. sítě
20.	201-0064 (92331)	VOD SÍŤ PRAŽSKÁ - SVITAVY	142 025,00	Svitavyv. sítě
21.	201-0063 (92330)	VOD SÍŤ REK.LANSKROUNSKÁ	76 014,00	Svitavyv. sítě
22.	201-0062 (92296)	VOD PRODL. NA ČERVENICI LITINA	20 493,00	Svitavyv. sítě
23.	201-0061 (92251)	VOD SÍŤ LANSKROUNSKÁ II	188 693,00	Svitavyv. sítě
24.	201-0060 (92216)	VOD SÍŤ POLIČSKÁ 3 ET. PVC	241 179,00	Svitavyv. sítě
25.	201-0059 (92204)	VOD SÍŤ U NÁDRAŽÍ I.ETAPA	369 209,00	Svitavyv. sítě
26.	201-0057 (92144)	VOD PŘÍP. 12 BJ SBDZ POLNÍ	25 812,00	Svitavyv. sítě
28.	201-0056 (92128)	VOD PŘÍPOJKY SBDZ 24 BJ	7 601,00	Svitavyv. sítě
29.	201-0055 (92117)	VOD SÍŤ U NÁDRAŽÍ II. LITINA	126 934,00	Svitavyv. sítě
30.	201-0054 (92100)	VOD SÍŤ POLIČSKÁ ŘAD "III-1" L	200 704,00	Svitavyv. sítě
31.	201-0053 (92053)	VOD SÍŤ LANSKROUNSKÁ LITINA	204 122,00	Svitavyv. sítě
32.	201-0052 (92021)	VOD PŘÍP. 2X12BJ RADIMĚŘKA LI	18 240,00	Svitavyv. sítě
65.	201-0073 (92553)	VOD SÍŤ 36 BJ LÁNY LPE JS90 -	24 498,00	Svitavyv. sítě
66.	201-0075 (92659)	VOD.SÍŤE PRAŽSKÁ,RIEGROVA	538 635,00	Svitavyv. sítě
67.	201-0076 (92661)	VOD PŘÍP. 12BJ SBD TOS	3 780,00	Svitavyv. sítě
68.	201-0078 (93045)	VOD ŘAD A+B SY PRŮMYSL OVÁ OBLA	784 000,00	Svitavyv. sítě
69.	201-0079 (93083)	ZAS ŘAD DN150-600 LITINA / 716	2 929 747,00	Svitavyv. sítě
70.	201-0081 (93232)	VOD PŘÍP.RESTAURACE ASTRA	10 596,00	Svitavyv. sítě
71.	201-0082 (93238)	VOD ŘAD LÁNY I SÍDLIŠTĚ LITINA	977 805,00	Svitavyv. sítě
72.	201-0084 (93507)	VOD PŘÍPOJKA DINASKA	286 671,00	Svitavyv. sítě
73.	201-0132 (20102003)	VODOV.ŘAD NA VĚJÍŘI 10,12,14,1	356 996,00	Svitavyv. sítě
74.	201-0133 (20102004)	VOD ŘAD + PŘÍP. RD J.JEŽKA 14,	98 560,00	Svitavyv. sítě
75.	201-0134 (20102005)	PŘÍP.RD J.WERICHA,V.HOLANA Č.1	105 936,00	Svitavyv. sítě
93.	201-0127 (9010)	VODOVOD U KABÁTU	183 947,00	Svitavyv. sítě
95.	201-0130 (20102001)	VOD.ŘAD "A-L2" VĚJÍŘ PVC100,15	5 528 873,00	Svitavyv. sítě
96.	201-0131 (20102002)	VOD.ŘAD J.JEŽKA SEKCE A-D PVC	159 998,00	Svitavyv. sítě
104.	201-0150	VŘ VĚJÍŘ UL. NAD RYBNÍKEM I.ET	490 355,00	Svitavyv. sítě
44.	201-0086 (93942)	VOD ŘAD B.NĚMCOVĚ 8 BJ PVC 8BJ	37 705,00	Svitavyv. sítě
45.	201-0087 (93971)	VOD PŘEL.TYRŠE A FÜGNERA JS150	147 906,00	Svitavyv. sítě
46.	201-0088 (94071)	VOD PŘEL WOLKROVA ALEJ JS110-1	168 938,00	Svitavyv. sítě
47.	201-0089 (94200)	REK.PROPOJE UL.PAVLOVA-NÁLEPKY	32 460,00	Svitavyv. sítě
48.	201-0090 (94242)	VOD PŘEL-MÁCHOVA ALEJ	378 043,00	Svitavyv. sítě
49.	201-0091 (94555)	VODOVODNÍ ŘAD PŘEDMĚSTÍ	93 226,00	Svitavyv. sítě
50.	201-0092 (94598)	PŘÍPOJKA Č.SPORITELNA UL.NERUD	1 200,00	Svitavyv. sítě
51.	201-0093 (94767)	VOD ŘAD "A" PURKYŇOVA 12BJ	446 223,00	Svitavyv. sítě
52.	201-0094 (94971)	VOD ŘAD+PŘÍP.TGM PVC DN160-95M	311 194,00	Svitavyv. sítě
53.	201-0100	VODOVOD GORKÉHO	34 828,00	Svitavyv. sítě
57.	201-0065 (92347)	VOD SÍŤ ENGELSOVA 12BJ LITINA	20 982,00	Svitavyv. sítě
58.	201-0066 (92348)	VOD PŘÍP.ŠALOUNOVA 6 BJ PE DN6	5 124,00	Svitavyv. sítě
59.	201-0067 (92431)	VOD SÍŤ MALÉ NÁMĚSTÍ	403 515,00	Svitavyv. sítě
60.	201-0068 (92463)	VOD PŘÍP MALÉ NÁMĚSTÍ 1-6	33 550,00	Svitavyv. sítě
61.	201-0069 (92549)	VOD PŘÍP U KOJ. ÚSTAVU	25 580,00	Svitavyv. sítě
62.	201-0070 (92550)	VOD PŘÍPOJKA RAISOVA DN2"-14M	3 630,00	Svitavyv. sítě
63.	201-0071 (92551)	VOD PŘÍP.KPT NÁLEPKY 6 BJ	2 632,00	Svitavyv. sítě
64.	201-0072 (92552)	VOD PŘÍP.VÍTĚZNÁ BYTOVKY ČSD 2	10 065,00	Svitavyv. sítě
105.	201-0145	VODOVOD U POTOKA	60 286,52	Svitavyv. sítě
106.	201-0146 (2110201)	VOD ŘAD U SVĚTELNÉ KŘÍŽOVATKY	1 620 625,10	Svitavyv. sítě
107.	201-0147 (2110202)	VOD.ŘAD UL. ZÁMECKÁ	148 398,50	Svitavyv. sítě
54.	201-0105 (90366)	VOD PŘÍP ČT.LÁNŮ 6BJ OVBD PE D	1 094,00	ČtyřicetLánův
77.	201-0109 (90658)	VOD PŘÍP.6BJ ČTYŘICET LÁNŮ PE	8 117,00	ČtyřicetLánův
Celkový součet			36 936 437,16	
Celkem záznamů:			110	

Výkonové ukazatele kvality vodohospodářských služeb

1. Výkonový ukazatel na úseku veřejného zdraví – v oblasti hodnocení výsledků jakosti dodávané pitné vody

PV 1: Procento nevyhovujících stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody ve vztahu k vyhlášce č.252/2004Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vyhlášky č.252/2004Sb.) (smluvní ukazatel)

$$PV\ 1 = (pv1/pv2)*100$$

Referenční hodnota: 10% nevyhovujících stanovení

pv1 – Počet stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody, které nesplňují hygienické limity vyžadované vyhláškou č.252/2004Sb.(mezní hodnota a nejvyšší mezní hodnota) za kalendářní rok a to na všech vodovodech pro veřejnou potřebu Vlastníků.

pv2 – Celkový počet stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody, které jsou vyžadovány vyhláškou č.252/2004Sb. za kalendářní rok, a to na všech vodovodech pro veřejnou potřebu Vlastníků.

Poznámky:

- Vyhodnocení se provádí pro každý ukazatel jakosti dodávané pitné vody podle přílohy č. 1 vyhlášky č. 252/2004 Sb. s mezní nebo nejvyšší mezní hodnotou, s výjimkou ukazatele vápník, hořčík a chlor.
- Stanovení, která nejsou legislativně vyžadována, nejsou v rámci hodnocení tohoto výkonového ukazatele brána v úvahu.
- Do hodnocení se započítávají ukazatele vzorků rozsahu kráceného a úplného rozsahu dle Vyhlášky č. 252/2004 Sb., jejichž minimální počet je stanoven přílohou č. 4 a schváleným plánem kontroly. Do hodnocení se dále započítávají i opakované vzorky.
- Do hodnocení se nezapočítávají rozborů vzorků pitné vody prováděné z důvodů uvedených v §4 odst. 2 vyhlášky č. 252/2004 Sb.
- Stanovení ukazatelů jakosti dodávané pitné vody budou prováděna buď v rámci vlastních provozních laboratoří provozovatele, které splňují požadavky na akreditaci (dle ČSN EN ISO/IEC 17025), a nebo akreditovanou laboratoří v rámci subdodávky.
- Údaje budou vedeny v evidenci laboratorních výsledků. Výsledky rozborů se zpracovávají v podobě protokolů v písemné i elektronické formě.

- Mezi stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody nesplňující hygienické limity vyžadovanými vyhláškou č.252/2004Sb. se považují i ta stanovení, na která schválil hygienický orgán výjimku.

2. Výkonový ukazatel na úseku ochrany životního prostředí

ŽP 1 : Rozdíl mezi celkovým počtem vzorků vypouštěných odpadních vod z ČOV vyžadovaných platným vodoprávním rozhodnutím a počtem vzorků vypouštěných odpadních vod, které splňují požadavky vodoprávního rozhodnutí (smluvní ukazatel)

$$\text{ŽP 1} = \text{ov2} - \text{ov1}$$

Referenční hodnota ukazatele: 2

- ov1 – Počet vzorků vypouštěných odpadních vod z ČOV vyžadovaných platným vodoprávním rozhodnutím, které ve všech parametrech splňují požadavky platného vodoprávního rozhodnutí v parametru maximální hodnoty, během jednoho kalendářního roku
- ov2 – Celkový počet vzorků vypouštěných odpadních vod z ČOV vyžadovaných platným vodoprávním rozhodnutím, během jednoho kalendářního roku. Celkem se jedná o 26 vzorků (stav k roku 2008).

Poznámky:

- Postupy při odběru vzorků se řídí přílohou č.10 vyhlášky č. 428/2001 Sb., v platném znění.
- Pokud vodoprávní rozhodnutí nezahrnuje četnost odběru vzorků vypouštěných odpadních vod, řídí se četnost přílohou č.10 vyhlášky č. 428/2001 Sb., v platném znění.

3. Výkonový ukazatel na úseku havarijního přerušení dodávky pitné vody

H 1: Doba na zajištění náhradního zásobování pitnou vodou (smluvní ukazatel)

Referenční hodnota ukazatele: do 6 hodin, pokud do té doby nebude provedena oprava havárie,

Poznámka:

- uvedená maximální doba se týká všech odběratelů, kromě těch, pro které provozní řád stanoví kratší dobu (např. nemocnice, školy apod.).
- uvedené maximální doby se nevztahují na situace, kdy klimatické podmínky nedovolí náhradní zásobování cisternami. Tyto situace se vztahují na případy, které odsouhlasí na základě oznámení provozovateli starosta obce nebo jeho pověřený zástupce.

- informace o přerušení dodávky z důvodů havárií musí být vedeny v databázi havárií, kterou provozovatel zřídí.
- doba pro zajištění náhradního zásobení se stanoví od okamžiku zahájení manipulace provozovatele na síti, kdy dojde k přerušení dodávky pitné vody odběratelům.

4. Výkonový ukazatel na úseku zprovoznění kanalizačních přípojek na veřejném prostranství

KP 1: Počet kanalizačních přípojek na veřejném prostranství zprovozněných v delším časovém horizontu než udává referenční hodnota a to za kalendářní rok (smluvní ukazatel)

Referenční hodnota ukazatele:

- u domovních přípojek (rodinné domky do 2 bytových jednotek včetně): **do 56hodin**,
- u ostatních přípojek (ostatní typy nemovitostí): **do 32hodin**

Poznámka:

- Informace o poruše kanalizační přípojky musí být vedeny v databázi havárií, kterou provozovatel zřídí.
- Začátek časového horizontu ke zprovoznění kanalizační přípojky se stanoví od okamžiku nahlášení poruchy kanalizační přípojky provozovateli.

5. Výkonové ukazatele na úseku spolehlivosti provozu

KS: Poruchy čerpadel na stokové síti (smluvní ukazatel)

$$KS = \Sigma \check{S}h$$

Referenční hodnota ukazatele:

KS = 0 hodin takových poruch čerpání odpadních vod na kanalizaci, které by znemožnily jejich nepřetržité odvádění (připouští se i náhradní způsob provozu kanalizace v případě poruchy čerpadla).

$\Sigma \check{S}h$ – součet hodin pro všechna čerpadla na stokové síti, kdy bylo znemožněno nepřetržité odvádění odpadních vod (připouští se i náhradní způsob provozu kanalizace v případě poruchy čerpadla).

T 1: Procento splnění plánu údržby a výměny vodoměrů u odběratelů, které musí být stanoveným měřidlem podle zvláštních právních předpisů. Tento plán musí odpovídat požadavkům technické normy příp. technickým požadavkům výrobců vodoměrů (smluvní ukazatel).

$$T 1 = \frac{VV_{skut}}{VV_{plan}} \times 100$$

Referenční hodnota ukazatele:

$$T 1 = 95\%$$

VVskut – Počet vyměněných vodoměrů u odběratelů v kalendářním roce

VVplan – Plánovaný počet výměny vodoměrů u odběratelů podle aktuálního ročního plánu

T 2: Délka vodovodních řadů s provedenou preventivní kontrolou úniků za kalendářní rok v poměru k celkové délce vodovodních řadů Vlastníků, vyjádřeno v procentech (informativní ukazatel).

$$T 2 = pk / dv \times 100$$

Referenční hodnota ukazatele:

$$T 2 = 3 \%$$

pk - délka vodovodních řadů (bez vodovodních přípojek) s provedenou preventivní kontrolou úniků za kalendářní rok

dv - celková délka vodovodních řadů Vlastníků

T 3: Délka kanalizační sítě, kde bylo provedeno čištění a revize v poměru k celkové délce kanalizační sítě, vyjádřeno v procentech (informativní ukazatel).

$$T 3 = pč / dk \times 100$$

Referenční hodnota ukazatele:

$$T 3 = 2,5\% \text{ ročně}$$

pč - délka kanalizační sítě, kde bylo provedeno čištění a revize za kalendářní rok

dk – celková délka kanalizační sítě Vlastníků

6. Výkonové ukazatele na úseku kvality zákaznických služeb

ZS 1: Doba vydání stanoviska k projektové dokumentaci staveb, které se dotýkají zájmů vlastníka a provozovatele vodovodu nebo kanalizace (smluvní ukazatel).

Referenční hodnota ukazatele:

$$ZS 1 = 30 \text{ dnů}$$

ZS 2: Doba vyjádření k žádosti o existenci vodovodů nebo kanalizací a podmínek jejich ochrany při provádění staveb jiných investorů (smluvní ukazatel).

Referenční hodnota ukazatele:

ZS 2 = 30 dnů

ZS 3: Doba oznámení odběrateli o plánovaném přerušení nebo omezení dodávek vody nebo odvádění odpadních vod (smluvní ukazatel).

Referenční hodnota ukazatele:

ZS 3 = 10 až 20 dnů

Oznámení bude provedeno vhodným způsobem (www stránky provozovatele a Vlastníků).

ZS 4: Počet stížností na 1000 zásobovaných obyvatel (doba odpovědi na stížnosti odběratelů je přitom maximálně 30 dnů) (smluvní ukazatel).

ZS 4 = S celk / Pob x 1000

Referenční hodnota ukazatele:

ZS 4 =2

S celk: Celkový počet stížností souvisejících s provozováním vodovodu a kanalizace během hodnoceného období kalendářního roku (pro hodnocení se použijí pouze oprávněné stížnosti)

Pob: Počet zásobovaných obyvatel připojených na vodovod nebo kanalizaci k 1.lednu hodnoceného roku

Poznámka:

Ukazatel se netýká stížností souvisejících s fakturací vodného a stočného

7. Výkonové ukazatele na úseku ekonomických ukazatelů

E 1: Podíl nedobytných pohledávek na tržbách celkem (smluvní ukazatel)

E 1 = NP / Tcelk x 100

Referenční hodnota ukazatele:

E 1 = 3%

NP: Roční objem nedobytných pohledávek (odepsaných v souladu s právními předpisy)
v Kč

Tcelk: Roční objem tržeb celkem v Kč

KANALIZACE org. 203 - budovy, stavby

poř.	invc	název	pořiz.cena
1	203-0004	SPLASKOVÁ KANALIZACE-KOM.NAM.	784 186,50
2	203-0035	KAN. PAVLOVOVA + TOLSTÉHO	2 630 212,00
3	203-0037	KANALIZACE 24 B.J. LÁNY	1 028 540,00
4	203-0038	KANALIZACE KPT.JAROŠE	1 370 448,60
5	203-0040	DEŠŤOVÁ KAN.LÁNY II.	1 859 739,00
6	203-0045	KOMUN.PROP.PURKYŇOVA,MÁCHO ALE	62 032,32
7	203-0046	SPLASKOVÁ KANALIZACE-UL.VĚTRNÁ	189 081,00
8	203-0047	DEŠŤOVÁ KANALIZACE-UL.VĚTRNÁ	56 030,00
9	203-0052	SPLASKOVÁ KANALIZACE-BYT.DŮM V	783 262,30
10	203-0053	DEŠŤOVÁ KANALIZACE-BYT.DŮM VĚT	102 338,70
11	203-0056	SPLASKOVÁ KANALIZACE-INF.II.ET	589 394,40
12	203-0057	DEŠŤOVÁ KANALIZACE-INF.II.ETAP	546 638,10
13	203-0058	KANALIZACE SVITAVY - I.ETAPA	12 405 162,00
14	203-0059	OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA-DEŠŤ. KANAL	579 236,28
15	203-0061	REKONSTRUKCE UL.KŘIVÉ SY-DEŠŤ.	633 621,55
16	203-0063	KANAL.UL. OLOMOUCKÁ A PRŮMYSLO	1 389 775,40
17	203-0066	PRŮM.ZÓNA-DEŠŤ.,SPLAŠK.KANALIZACE-TECH.I	2 976 380,40
Celkový součet			27 986 078,55
Celkem záznamů: 17			

KANALIZACE org. 941 - budovy, stavby

poř.	invc	název	pořiz.cena
1	941-0001	KANALIZACE MĚSTA SVITAVY II. ETAPA	22 459 087,32

org. 222-OZP - budovy, stavby

poř.	invc	název	pořiz.cena
1	222-OZP-0007	ZATRUBNĚNÍ POTOKA (Riegrova-Kom.nám.)	4 236 170,00

org. 202 - budovy, stavby

poř.	invc	název	pořiz.cena
1	202-0001	ZATRUBNĚNÍ POTOKA UL. ŠALOUNOVA	49 723,00
2	202-0002	ZATRUBNĚNÍ POTOKA UL. MACHOVA ALEJ	2427794
Celkový součet			2 477 517,00

Monitoring a reporting výkonových ukazatelů vodohospodářských služeb

Monitoring výkonových ukazatelů představuje termíny pro shromažďování údajů, informací a dat vymezených v příloze č.2 Smlouvy .

Provozovatel předá Vlastníkům každoročně do 31.3. „Zprávu o hodnocení smluvních a informativních ukazatelů za předchozí rok“, zahrnující matematicky vyjádřený výstup vyhodnocení vymezených údajů, informací a dat z monitoringu výkonových ukazatelů, a to zvláště:

- zprávu o jakosti vyrobené a dodané vody z vodovodu pro veřejnou potřebu v souladu s vyhláškou č. 428/2001Sb. v platném znění, zahrnující hodnocení příslušných výkonového ukazatele,
- zprávu o jakosti vypouštěných odpadních vod z ČOV, zahrnující hodnocení příslušného výkonového ukazatele,
- zprávu o plnění ročního plánu údržby a výměny vodoměrů, zahrnující hodnocení příslušného výkonového ukazatele,
- databázi havárií na vodovodech, kanalizacích a kanalizačních přípojkách za předchozí rok a hodnocení příslušných výkonových ukazatelů,
- zprávu o provedení preventivních kontrol úniků na vodovodních řadech, včetně hodnocení příslušného výkonového ukazatele,
- zprávu o provedení čištění a revize kanalizační sítě a hodnocení příslušného výkonového ukazatele,
- zprávu o vydání stanovisek, vyjádření a oznámení, včetně hodnocení příslušných výkonových ukazatelů,
- roční zprávu o vyřizování stížností odběratelů, včetně hodnocení příslušného výkonového ukazatele,
- zprávu o stavu nedobytných pohledávek ve vztahu k tržbám, včetně hodnocení příslušného výkonového ukazatele.

ČOV org. 204 – budovy, stavby

poř.	invc	název	pořiz.cena	pozn.
45.	204-0106	DMYCHADLO ROBUSKI RB 102/V	816 561,90	ČOV- dmychárna
44.	204-0105	DMYCHADLO ROBUSKI RB 102/V	816 561,90	ČOV- dmychárna
48.	204-0109	PROVZDUŠŇOVACÍ ELEMENTY - 700	554 260,00	ČOV- dmychárna
47.	204-0108	PROVZDUŠŇOVACÍ ROSTY - 25 KS	287 035,00	ČOV- dmychárna
78.	204-0113	MONTÁŽE TECHNOLOGIE	1 784 558,90	ČOV- dmychárna
49.	204-0110	OCELOVÉ ROZVODY VZDUCHU (POTR.	395 908,80	ČOV- dmychárna
46.	204-0107	DMYCHADLO ROBUSKI RB 102/V	816 561,90	ČOV- dmychárna
77.	204-0112	MONTÁŽNÍ PRÁCE ROZVODU TLAK. V	2 051 302,60	ČOV- dmychárna
50.	204-0111	MONTÁŽNÍ PRÁCE STROJNÍHO ZAŘÍZ	1 488 369,60	ČOV- dmychárna
58.	204-0054	MONTÁŽNÍ PRÁCE	1 328 768,90	ČOV- dosazovac
57.	204-0053	MONTÁŽNÍ PRÁCE STOJ. ZAŘÍZENÍ	327 862,00	ČOV- dosazovac
55.	204-0051 (92590)	STÍRACÍ ZAŘÍZENÍ 2	139 480,00	ČOV- dosazovac
56.	204-0052	PRŮTOKOMĚR	242 640,00	ČOV- dosazovac
54.	204-0050 (92589)	STÍRACÍ ZAŘÍZENÍ 1	139 480,00	ČOV- dosazovac
102.	204-0083	KOLEJOVÉ A TROLEJOVÉ VEDENÍ	44 000,00	ČOV- kalové po
22.	204-0043 (92579)	LAPAČ PISKU LEVÝ	25 940,00	ČOV- lapač pís
25.	204-0046	ČERPADLO FLYGHT 3067.180	148 465,80	ČOV- lapač pís
51.	204-0047	DEŠŤOVÁ KANALIZACE	119 783,50	ČOV- lapač pís
52.	204-0048	POJIZDNÝ MOST	717 584,70	ČOV- lapač pís
23.	204-0044 (92579)	LAPAČ PISKU PRAVÝ	45 000,00	ČOV- lapač pís
24.	204-0045	ČERPADLO FLYGHT 3067.180	148 465,80	ČOV- lapač pís
108.	204-0002 (94891)	ŠNEKOVÁ ČERPÁRNA-OBJEKT ČESLÍ	3 505 782,10	ČOV- nemovitos
109.	204-0003 (94891)	LAPAČ PISKU	591 598,60	ČOV- nemovitos
110.	204-0004 (94891)	USAZOVACÍ NÁDRŽ	1 891 160,00	ČOV- nemovitos
111.	204-0005 (94891)	AKTIVAČNÍ NÁDRŽ-STARÝ OBJEKT	3 551 370,00	ČOV- nemovitos
112.	204-0006 (94891)	DOSAZOVACÍ NÁDRŽ	3 315 630,80	ČOV- nemovitos
113.	204-0007 (94891)	STROJOVNA-KALOVÉHO HOSPODÁŘSTV	3 125 699,10	ČOV- nemovitos
114.	204-0008 (94891)	KOTELNA	682 775,00	ČOV- nemovitos
115.	204-0009 (94891)	VYHŇIVACÍ NÁDRŽ	4 284 320,00	ČOV- nemovitos
116.	204-0010 (94891)	PLYNOJEM	3 589 242,00	ČOV- nemovitos
117.	204-0011 (94891)	USKLADŇOVACÍ NÁDRŽ	1 939 702,00	ČOV- nemovitos
118.	204-0012 (94891)	KALOVÉ POLE	532 552,00	ČOV- nemovitos
119.	204-0013 (94891)	OLEJOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ	820 860,00	ČOV- nemovitos
120.	204-0014	TRAFOSTANICE	1 244 917,00	ČOV- nemovitos
121.	204-0015	ODVODŇNĚNÍ KALU	2 759 381,00	ČOV- nemovitos
122.	204-0016	VENKOVNÍ ŮPRAVY	4 253 067,00	ČOV- nemovitos
123.	204-0018/1	DMYCHÁRNA - ČISTÍRNA ODP.VOD	474 045,00	ČOV- nemovitos
124.	204-0018	DMYCHÁRNA	1 176 158,20	ČOV- nemovitos
125.	204-0019	AKTIVAČNÍ NÁDRŽ-NOVÝ OBJEKT	3 504 857,50	ČOV- nemovitos
126.	204-0020	KRUHOVÝ LAPAČ PISKU	737 086,10	ČOV- nemovitos
127.	204-0021	VRT NA ŮŽITKOVOU VODU	66 780,70	ČOV- nemovitos
128.	204-0001/1	PLYNOFIKACE ČOV PROVOZŇNÍ BUDOV	1 017 271,00	ČOV- nemovitos
37.	204-0098	ČERPADLO 125 - EPR	59 340,00	ČOV- odvodŇnĚnĚ
43.	204-0104	STROJŇNĚ TECHNOLOGIE, POTRUBĚ	587 100,00	ČOV- odvodŇnĚnĚ
42.	204-0103	INDUKČŇNĚ PRŮTOKOMĚR	53 440,00	ČOV- odvodŇnĚnĚ
41.	204-0102	AT STANICE	10 240,00	ČOV- odvodŇnĚnĚ
40.	204-0101	PÁSOVÝ DOPRAVNĚK	18 700,00	ČOV- odvodŇnĚnĚ
39.	204-0100	CHEMICKĚ HOSPODÁŘSTVĚ	119 370,00	ČOV- odvodŇnĚnĚ
38.	204-0099	ČERPADLO 32 - CVX	19 240,00	ČOV- odvodŇnĚnĚ
36.	204-0097	KOMPRESOR PKS 17	33 250,00	ČOV- odvodŇnĚnĚ
34.	204-0095	EL. ROZVADĚČ RM 2	84 350,00	ČOV- odvodŇnĚnĚ
35.	204-0096	ROZVADĚČ STROJ EL.	214 290,00	ČOV- odvodŇnĚnĚ
103.	204-0084	NÁDRŽ LTO	44 730,00	ČOV- olejovĚ h
104.	204-0085	NÁDRŽ LTO	44 730,00	ČOV- olejovĚ h
105.	204-0086	ČERPADLO BŮ 6,3	6 480,00	ČOV- olejovĚ h
30.	204-0091	TEPELNĚ IZOLACE	14 440,00	ČOV- olejovĚ h
29.	204-0090	POTRUBĚ, ARMATURY	42 120,00	ČOV- olejovĚ h
28.	204-0089	ČERPADLO BŮ 16	7 760,00	ČOV- olejovĚ h
27.	204-0088	ČERPADLO BŮ 16	7 760,00	ČOV- olejovĚ h
26.	204-0087	ČERPADLO BŮ 6,3	6 480,00	ČOV- olejovĚ h

106.	204-0127	PLYNOMĚR TURBÍNOVÝ RPT 3	3 870,00	ČOV- plynojem
100.	204-0081	POTRUBÍ, ARMATURY	41 910,00	ČOV- plynojem
99.	204-0080	POJISTNÝ VENTIL	16 580,00	ČOV- plynojem
98.	204-0079	PLYNOMĚR TURBÍNOVÝ RPT 3	3 870,00	ČOV- plynojem
85.	204-0077	ŠOUPÁTKO + SERVO	22 780,00	ČOV- plynojem
84.	204-0076	ARMATURA MAN.BUDOVOVY PLYNOJEMU	113 730,00	ČOV- plynojem
83.	204-0075	ARMATURA MAN.BUDOVOVY PLYNOJEMU	239 700,00	ČOV- plynojem
97.	204-0078	ŠOUPÁTKO + SERVO	20 060,00	ČOV- plynojem
87.	204-0117	ELEKTROROZVADĚČ RM3	177 334,20	ČOV- pr.rozv.e
88.	204-0118	ELEKTROROZVADĚČ RM3.1	177 334,20	ČOV- pr.rozv.e
89.	204-0119	ELEKTROROZVADĚČ RM5	177 334,20	ČOV- pr.rozv.e
86.	204-0116	ELEKTROROZVADĚČ RM2	334 048,10	ČOV- pr.rozv.e
80.	204-0115	ELEKTROROZVADĚČ RM1	334 048,10	ČOV- pr.rozv.e
79.	204-0114	POTRUBNÍ ROZVODY (ELEKTRO-TECH	395 908,80	ČOV- pr.rozv.e
95.	204-0125	PROVOZNÍ ROZVOD SILNOPROUDU	1 333 717,70	ČOV- pr.rozv.e
94.	204-0124	ROZVODY SILNOPROUDU	351 369,10	ČOV- pr.rozv.e
93.	204-0123	MĚŘENÍ A REGULACE	1 547 755,90	ČOV- pr.rozv.e
92.	204-0122	ROZVODY SILNOPROUDU	643 351,80	ČOV- pr.rozv.e
90.	204-0120	ELEKTROROZVADĚČ RM4	160 838,00	ČOV- pr.rozv.e
91.	204-0121	ELEKTROROZVADĚČ RM6	160 838,00	ČOV- pr.rozv.e
59.	204-0055	ČERPADLO FLYGHT SK 3200.180	22 750,00	ČOV- strojovna
82.	204-0074	MONTÁŽE TECHNOLOGIE	1 323 820,00	ČOV- strojovna
61.	204-0057	ČERPADLO FLYGHT KV 3101.180	19 600,00	ČOV- strojovna
62.	204-0058	ČERPADLO FLYGHT KV 3101.180	19 600,00	ČOV- strojovna
63.	204-0059	ČERPADLO GFHU 150	37 700,00	ČOV- strojovna
64.	204-0060	ČERPADLO GFHU 150	37 700,00	ČOV- strojovna
65.	204-0061	JEŘÁBOVÁ DRÁHA	48 160,00	ČOV- strojovna
66.	204-0062	POTRUBÍ, ARMATURY	73 100,00	ČOV- strojovna
67.	204-0063	KOTEL VPK 600	87 130,00	ČOV- strojovna
68.	204-0064	KOTEL VPK 600	87 130,00	ČOV- strojovna
69.	204-0065	NÁHRADNÍ HORÁKY WEISHAUT	150 500,00	ČOV- strojovna
70.	204-0066	OHŘÍVAČ TUV-OVL	32 740,00	ČOV- strojovna
71.	204-0067	ÚPRAVNA VODY	36 890,00	ČOV- strojovna
72.	204-0068	PROVOZNÍ ŘÁD LTO	35 820,00	ČOV- strojovna
73.	204-0069	TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ	304 550,00	ČOV- strojovna
74.	204-0070	VELÍN - SOUPRAVA	580 770,00	ČOV- strojovna
75.	204-0071	ČERPADLO 200 AFG - 67 / 1KS	89 786,50	ČOV- strojovna
76.	204-0072	MONTÁŽNÍ PRÁCE NA KAL.HOSPODÁŘ	2 205 212,00	ČOV- strojovna
81.	204-0073	PŘELOŽKA VYTlačNÉHO POTRUBÍ	42 065,30	ČOV- strojovna
60.	204-0056	ČERPADLO FLYGHT SK 3200.180	22 750,00	ČOV- strojovna
31.	204-0092	TRANSFORMÁTOR OLEJ. 22/630 KVA	107 500,00	ČOV- trafostan
33.	204-0094	ROZVADĚČ TS ... 6 KS A 24625,-	147 750,00	ČOV- trafostan
32.	204-0093	TRANSFORMÁTOR OLEJ. 22/630 KVA	96 750,00	ČOV- trafostan
53.	204-0049	STÍRACÍ ZAŘÍZENÍ - USAZOVACÍ N	949 191,30	ČOV- usazovací
101.	204-0082	ARMATURY MANIP.BUDOVOVY USKL. NA	75 590,00	ČOV- uskladňov
1.	204-0022 (92602)	ČERPADLO ŠNEKOVÉ CA 250 X 4	123 030,00	ČOV- šneková č
96.	204-0126	REPASE ŠNEKOVÉHO ČERPADLA S2	86 605,10	ČOV- šneková č
3.	204-0024 (94958)	SAMOČISTIČÍ ČESLE SČČ-M 960X10	178 690,00	ČOV- šneková č
4.	204-0025 (94959)	ŠNEKOVÝ DOPRAVNÍK	119 120,00	ČOV- šneková č
5.	204-0026	JEŘÁBOVÁ DRÁHA/EL. POHON	36 400,00	ČOV- šneková č
6.	204-0027	JEŘÁBOVÁ DRÁHA/RUČNÍ POHON	68 700,00	ČOV- šneková č
7.	204-0028	OBSLUŽNÁ PLOŠINA	14 243,00	ČOV- šneková č
8.	204-0029 (94968)	PRŮTOKOMĚR MS - 04 - M	120 150,00	ČOV- šneková č
9.	204-0030	MĚŘICÍ ZAŘÍZENÍ A ČIDLA	556 746,80	ČOV- šneková č
10.	204-0031	STR.STÍRANÉ ČESLE SŠČ-V 1000X1	435 499,70	ČOV- šneková č
11.	204-0032	STR.STÍRANÉ ČESLE SŠČ-V 970X10	426 839,20	ČOV- šneková č
12.	204-0033	KOMPRESOR PKS 50	76 707,30	ČOV- šneková č
13.	204-0034	ČERPADLO FLYGHT 3152.180	395 908,80	ČOV- šneková č
14.	204-0035	ČERPADLO FLYGHT 3152.180	395 908,80	ČOV- šneková č
15.	204-0036	ČERPADLO FLYGHT 3152.180	395 908,80	ČOV- šneková č
16.	204-0037	KLADKOSTROJ JEDNONOSNÝ	17 815,90	ČOV- šneková č
17.	204-0038	REPASE ŠNEKOVÉHO ČERPADLA S2	86 605,10	ČOV- šneková č
18.	204-0039	ROZVOD SILNOPROUDU	278 373,60	ČOV- šneková č
19.	204-0040	MONTÁŽNÍ PRÁCE+DODÁVKA MATERIÁ	108 874,90	ČOV- šneková č
20.	204-0041	MONTÁŽ TECHNOLOGIE	54 190,00	ČOV- šneková č

21.	204-0042	MONTÁŽ TECHNOLOGIE	643 351,80	ČOV- šneková č
2.	204-0023	ČERPADLO ŠNEKOVÉ CA 250 X 4	184 550,00	ČOV- šneková č
Celkový součet			74 571 818,40	
Celkem záznamů:		127		

Sankce za neplnění výkonových ukazatelů vodohospodářských služeb a jejich monitoring a reporting

Sankce za neplnění termínů monitoringu a reportingu

Za nesplnění termínu předložení „Zprávy o hodnocení smluvních a informativních ukazatelů za předchozí rok“ podle článku IX odst 2. Smlouvy , je sjednána sankce ve výši 500,- Kč za každý den prodlení.

Sankce za nesplnění smluvních výkonových ukazatelů vodohospodářských služeb

Sankce za nesplnění smluvních výkonových ukazatelů vodohospodářských služeb jsou uvedeny v tabulce č. 1, která je součástí této přílohy. Způsob úhrady sankcí je upraven v článku XVIII Smlouvy.

Uvedenými sankcemi nejsou dotčeny správní delikty, resp. sankce udělované podle hl. VIII Zákona.

ČOV org. 204 – movitý majetek

poř.	invc	název	pořiz.cena
1.	204-0002 (92567)	SOUSTRUH UNIVERZÁLNÍ	74 250,00
2.	204-0164	KOTEL THERM DUO 50T	36 330,00
3.	204-0168	ROLOVACÍ GARÁŽOVÁ LA	130 067,00
4.	204-0001 (92519)	POJÍZDNÝ KOMPRESOR 1	13 040,00
5.	204-0160	PC TRILINE PROFI VEL	26 230,00
6.	204-0162	VYHODN. JEDNOTKA K K	24 400,00
7.	204-0163	PŘENOSNÝ ANALYZÁTOR	17 008,00
8.	204-0165	KOTEL DAKON DUA 30RT	26 449,50
9.	204-0166	KOTEL DAKON DUA 30RT	26 449,50
10.	204-0004 (92569)	BRUSKA K 381	3 300,00
11.	204-0167	KOTEL DAKON DUA 24RT	22 365,00
12.	204-0120 (94822)	PÁSOVÝ LIS CENED	643 240,00
13.	204-0154	TEL. ÚSTŘEDNA	31 647,41
14.	204-0003 (92568)	VRTAČKA STOJANOVÁ FO	20 930,00
15.	204-0161	KYSLÍKOVÁ SONDA LDO	45 164,00
Celkový součet			1 140 870,41
Celkem záznamů:		15	

Tabulka č. 1

Sankce za neplnění referenčních hodnot výkonových ukazatelů

Výkonový ukazatel	Hodnocení (bez sankce)	Smluvní pokuta (Kč)	
PV1	0 – 7%	7,1 – 8,0%:	10 000,-
		8,01 - 9,5%	20 000,-
		9,51 a více %:	30 000,-
ŽP1	0 – 2 ks	3 – 4 ks :	10 000,-
		5 – 6 ks :	20 000,-
		7a více ks :	30 000,-
H1	0 – 6 hod.	7 – 8 hod.:	5 000,-
		9 – 12 hod.:	10 000,-
		13 – 16 hod.:	15 000,-
KP1	0 - 56hod 0 - 32hod	+ 1 - 5 hod.:	5 000,-
		+ 6 - 10hod.:	10 000,-
		+ 11hod a více:	20 000,-
KS	0 hod.	1 – 5 hod.:	5 000,-
		6 – 10 hod.:	10 000,-
		11 a více hod.:	15 000,-
T1	95 – 100 %	90 – 94% :	5 000,-
		85 – 89% :	10 000,-
		84 a méně%:	15 000,-
T2	3 a více %	2,5% -2,9%	10 000,-
		2,0% - 2,4%	20 000,-
		1,9 a méně%	30 000,-
T3	2,5 a více %	2,0% -2,4%	10 000,-
		1,5% - 1,9%	15 000,-
		1,8 a méně%	20 000,-
ZS1	0 – 30 dnů	31 - 60 dnů :	10 000,-
		61 – 90 dnů	20 000,-
		91 a více dnů	30 000,-
ZS2	0 – 30 dnů	31 - 60 dnů :	10 000,-
		61 – 90 dnů	20 000,-
		91 a více dnů	30 000,-
ZS3	10 až 20 dnů	Za každý den mimo tento interval	10 000,-
		Neoznámeno	30 000,-
ZS4	0 – 2 stížností	3 – .5	10 000,-
		6 – 8	20 000,-
		9 a více	30 000,-
E1	0 – 3%	4 – 5%	10 000,-
		6 – 7%	20 000,-
		8 a více %	30 000,-