

Inv.č.	Odpis sk.	Popis	Počet	Cena			
26IM31	3	Hlavní Rozvodna NN		1 600 000,00 Kč			
		rozvaděč R1 6kV vč. výzbroje	1				
		rozvaděč RH1 vč. výzbroje	1				
		rozvaděč RH2 vč. výzbroje	1				
		kondenzátorový rozvaděč RC1 vč. výzbroje	1				
		kondenzátorový rozvaděč RC2 vč. výzbroje	1				
		transformátor 3fázový se vzduchovým chlazením	2				
		rozvaděč DE1	1				
26IM033	2	PS 101 – Hrubé mechanické předčištění		7 310 000,00 Kč			
		PS01-01	Kanálové šoupátko DN 1 400 mm	1			
		PS01-02	Hrubé, ručně stírané česle 60 mm	1			
		PS01-03	Ocelový děrovaný žlab (součást česlí)	1			
		PS01-04	Dvoulanový drapák	2			
		PS01-05A	Zařízení pro vybírání štěrku - pojezdová jeřábová dráha (1 ks) s elektrickou kočkou (1 ks) a kladkostrojem BALKANCAR (2 ks, nosnost 1 t, ev. č. 3393674, 9095335)	1			
		PS01-05B	Zařízení pro vybírání písku - pojezdová jeřábová dráha (1 ks) s elektrickou kočkou (1 ks) a kladkostrojem BALKANCAR (2 ks, nosnost 1 t, ev. č. 9095321, 9095352)	1			
		PS01-06	Šnekové čerpadlo YBA Ø 1 550 mm vč. příslušenství (elektromotor, převodovka atd.)	2			
		PS01-07	Mazací lis typu 5T8F vč. rozvodného potrubí mazacího tuku	1			
		PS01-08	Mazací lis typu PMP-312 vč. nerezového rozvodného potrubí mazacího tuku	1			
		PS01-09	Stavidlový uzávěr s ručním ovládním	11			
		PS01-10	Mechanicky stírané česle DOOR 20 mm s elektromotorem	2			
		PS01-11	Ruční česle 30 mm	1			
		PS01-12	Transportér SBD-2-6T s elektromotorem (doprava shrábků od česlí)	1			
		PS01-13	Stavidlový uzávěr s elektropohonem (otočný servomotor typu Modact)	2			
		PS01-14	Pojezdový most (1 ks) vč. kolejiště (1 ks), mamutího čerpadla (2 ks), výtlačného potrubí (2 ks) a rotačního dmychadla (2 ks)	1			
		PS01-15	Děrovaný provzdušňovací rošt	2			
		PS01-16	Stavitko plovoucích nečistot	2			
		PS01-17	Odtokový žlab	1			
PS01-18	Ruční mostový jeřáb JRMJ Sigma (ev. č. 1005087) – strojovna šnekové čerpací stanice	1					
PS01-19	Mostový jeřáb typ JEVS 2 t (ev. č. 9098969) – dílna	1					
26IM034	2	PS 102 – Předčištění OV sedimentací		8 460 000,00 Kč			
		PS02-01	Stavidlo k ovládní nátoky (1 ks) a odtoku (4 ks) – rozdělovací objekt	1			
		PS02-02	Strojní zařízení podélně protékáných usazovacích nádrží UN 12-30/4-06 s pojezdovým mostem (1 ks), shrabovacím zařízením (2 ks), potrubím pro odběr primárního kalu (4 ks), trubkou pro odběr plovoucích nečistot (1 ks), odtokovým žlabem dešťových vod (1 ks), kolejelemi (1 ks), trolejí (1 ks), konstrukcí pro trolej (1 ks), děrovaným odtokovým potrubím DN 300 (1 ks), potrubím DN 400 (pro každou neutralizační jímku 1 ks – celkem 2 ks), potrubím DN 500 (celkem 2 ks)	3	2 linky funkční (v provozu), 1 linka vystrojená - vyžadující rekonstrukci		
		PS02-07	Čidlo hodnoty pH	2			
		PS02-08	Ponorné čerpadlo 150-GFHU	4			
		PS02-09	Elektronický systém MAVÉ vč. příslušenství (řízení chodu dopravních čerpadel 150-GFHU)	2			
		PS02-10	Šoupátko s klapkou DN 150	16			
		PS02-11	Ponorné čerpadlo 80-GFHU-220-60	2			
		PS02-12	Ponorné čerpadlo HCP, typ 80 AFU-25,5	2			
		PS02-13	Ponorné čerpadlo 32-GFTU vč. plovákového spínače typu VP31 K45 P65	4			
		PS02-14	Manipulační jeřáb (kozový, ev. č. 80846/508/1, rozpětí 2 m, nosnost 1 600 kg)	1			
		PS02-15	Manipulační jeřáb (kozový, ev. č. 80846/508/2, rozpětí 2 m, nosnost 1 600 kg)	1			
		PS02-16	Manipulační jeřáb (kozový, ev. č. 7391, rozpětí 3 m, nosnost 1 600 kg)	1			
		PS02-17	Přenosné ruční zdvihací zařízení, typ ZZ 200, nosnost 200 kg (Zemský Rohatec)	2			
		PS02-18	Venturiho měrný žlab MVŽ 40 BII vč. příslušenství	2			
		PS02-19	Čerpadlo 80 NFM-205	1	nefunkční		
		PS02-20	Kočka jednosníková s kladkostrojem (armaturní prostor mezi VUN, ev. Č. 7012, nosnost 500 kg)	1			
		PS02-21	Kočka jednosníková s kladkostrojem (armaturní prostor mezi VUN, ev. Č. 6995, nosnost 500 kg)	1			
		PS02-22	Čerpadlo 65 KDFU-130 – artézská studna	1			
		26IM035		PS 104 – Biologické čištění OV		15 240 000,00 Kč	
				PS04-01	Šoupátko DN 300 – přítok do selektorů	4	
				PS04-02	Nosná trubka s provzdušňovači A-109 vč. uzavíracího ventilu a gumové propojovací hadice	176	
PS04-03	Snímač rozpuštěného kyslíku ESKO12 vč. registrační jednotky M2001E			2			
PS04-04	Teplotní čidlo PT 100 vč. registrační jednotky K 85			1			
PS04-05	Vtokové objekty z AN3 do DN opatřené šoupátky (8 ks)			2			
PS04-06	Strojní zařízení podélně protékáných dosazovacích nádrží s pojezdovým mostem (1 ks), kolejištěm (1 ks), trolejí (1 ks), konstrukcí pro trolej (1 ks), pevnou motýlovou stěrkou (2 ks), výtlačným potrubím odsávaného kalu (1 ks), ponorným čerpadlem HCP AF-22AU4-WD vč. sacího nástavce (2 ks), šoupětem (4 ks), ponorným čerpadlem 32-GFTU (1 ks) – ostřik, ponorným čerpadlem 65 KDFU-130 (1 ks) – mytí hran			2			
PS04-07	Pojezdový most s centrálním pohonem (po generální opravě) vč. kolejiště			1			
PS04-08	Kabelová vlečka Wampfler 215 (pojezd po laně Ø 12 mm)			1			
PS04-09	Odtokový žlab vyčištěné odpadní vody (DN)			2			
PS04-10	Odtokový žlab vratného/přebytečného kalu			2			
PS04-11	Šoupě s elektrickým pohonem DN 200 – vratný kal	4					

2	PS04-12	Šoupě s elektrickým pohonem DN 150 – přebytečný kal	4	
	PS04-13	Ponorné čerpadlo 80-GFHU-220-60 vč. ponorného spínače	4	
	PS04-14	Čerpadlo plovoucích nečistot – typ HCP-BF-05UN	2	
	PS04-15	Přenosné ruční zdvihačí zařízení, typ ZZ 200, nosnost 200 kg (Zemský Rohatec)	1	
	PS04-16	Manipulační jeřáb (kozový, ev. č. 7392, rozpětí 3 m, nosnost 1 600 kg)	1	
	PS04-17	Ponorné čerpadlo 32-GFTU vč. plovákového spínače typu VP31 K45 P65	4	
	PS04-18	Čerpadlo META 3-32-NVD-260-8	4	
	PS04-19	Akumulační ocelová nádrž Ø 600 mm (součást AT-stanice) vč. příslušenství	2	
	PS04-20	Venturiho měrný žlab MVŽ 30 BII	1	
	PS04-21	Ultrazvukový snímač US1200 s registrační jednotkou M4014 (výrobce Fiedler AMS, s.r.o.)	1	
	PS04-22	Ultrazvukový průtokoměr Hydorranger s ultrazvukovým snímačem XPS - 10 vč. registrační jednotky (výrobce MILLTRONICS)	1	
	PS04-23	Kočka jednoosníková s kladkostrojem (armaturní prostor mezi aktivačními linkami, ev. č. 7014, nosnost 500 kg)	1	
	PS04-24	Kočka jednoosníková s kladkostrojem (armaturní prostor mezi aktivačními linkami, ev. č. 6996, nosnost 500 kg)	1	
	PS04-25	Ruční mostový jeřáb JRMJ Sigma (dmychárna, ev. č. 1005089, nosnost 1 600 kg)	1	
	26IM036		PS 105 – Zahušťování kalu	
2	PS05-01	Zahušťovací ocelová nádrž Ø 7,5 m vč. ocelového mostu, promíchavacího a stíracího zařízení a pohonu	1	
	PS05-02	Zahušťovací ocelová nádrž Ø 3,6 m vč. ocelového mostu, promíchavacího a stíracího zařízení a pohonu	1	
	PS05-03	Zásobní a homogenizační nádrž typ ZHN 8 vč. míchacího ústrojí (2 ks)	1	
	PS05-04	Indukční průtokoměr EESA MP 400 C/M DN 50 vč. registrační jednotky	1	
	PS05-05	Flotační nádrž Sigmaflot 10 vč. shrabovacího zařízení	1	
	PS05-06	Tlaková sytící nádrž TS 1,6/16-S s elektromagnetickým ventilem, směšovacíím ejektorem a membránovým filtrem	1	
	PS05-07	Vřetenové čerpadlo s variátorem 80-EPR-400-6	2	
	PS05-08	Čerpadlo META 32-NVD-200-8-LC-10-09	2	
	PS05-09	Čerpadlo META 40-NVD-190-11-LC-10-09	1	
	PS05-10	Dvouvrstvý filtr DF 1400	1	
	PS05-11	Tlaková nádoba stojatá TS 1/16-S	1	
	PS05-12	Mostový jeřáb ruční JRMJ (kalového hospodářství, ev. č. 1005088, nosnost 1,6t)	1	
	PS05-13	Šoupátko s elektroservomotorem	1	nefunkční
PS05-14	Čerpadlo prací vody META 80-NVD-160-27-LC-10-09	1		
PS05-15	Vzdušník stojatý NBD 698412	1		
PS05-16	Automatická kompresorová stanice PKS 50 (VKDI ORLÍK ČES. TŘEBOVÁ)	1		
PS05-17	Kalové čerpadlo 100-GFHU-270	3		
26IM037		PS 106 – Odvodňování kalu		5 500 000,00 Kč
2	PS06-01	Pásový lis Cened 1500 vč. míchacího bubnu s elektromotorem	2	
	PS06-02	Násypka flokulantu	2	
	PS06-03	Rozpouštěcí nádrž vč. míchadla	2	
	PS06-04	Dávkovací nádrž	2	
	PS06-05	Dávkovací čerpadlo flokulantu typ DC 800 CH	2	
	PS06-06	Zahušťovací ocelová nádrž Ø 9 m vč. ocelového mostu, promíchavacího a stíracího zařízení a pohonu	1	
	PS06-07	Vřetenové čerpadlo s variátorem 80-EPR-400-6	2	
	PS06-08	Plastová akumulční nádrž na užitkovou vodu	1	
	PS06-09	Čerpadlo 32 CVX-11-LN-100	2	
	PS06-10	Pásový sběrný dopravník – výrobce REKON, s.r.o.	2	
	PS06-11	Ponorné čerpadlo 80-GFHU-220-60 vč. plovákové spínače – armaturní prostor (u indukčního průtokoměru)	1	
26IM038		PS 107 – Vyhňování kalu a plynové hospodářství		3 820 000,00 Kč
2	PS07-01	Vyhňovací nádrž železobetonová, Ø 10 m, výška 16,8 m	1	
	PS07-02	Horizontální kalové čerpadlo 200-AFG-67-5-L0-FE	2	
	PS07-03	Uskladňovací nádrž železobetonová, Ø 10 m, výška 16,8 m vč. Strojovny uskladňovací nádrže	1	
	PS07-04	Kalové čerpadlo 100-GFHU-270	3	
	PS07-05	Spirálový kalový výměník tepla SKV 01x2 (FEROX)	1	
	PS07-06	Ruční mostový jeřáb MJ-1,6 (prostor čerpací stanice kalu, ev. č. 8788)	1	
	PS07-07	Plynojem se šroubovým vedením Ø 10 m	1	
	PS07-08	Zařízení strojovny plynojemu vč. armatur	1	
	PS07-09	Čerpadlo průsakové vody (strojovna plynojemu) – typ HCP-BF-05UN	1	
	PS07-10	Zásobník vody + vodní uzávěra kalového plynu	3	
	PS07-11	Kompresor EK35	1	
	PS07-12	Kompresor na kalový plyn	2	nefunkční
	PS07-13	Odlučovač oleje	1	nefunkční
	PS07-14	Kočka jednoosníková s kladkostrojem (kompresorovna kalového plynu, ev. č. 8020, nosnost 1 600 kg)	1	
	PS07-15	Kočka jednoosníková s kladkostrojem (kompresorovna kalového plynu, ev. č. 8012, nosnost 1 600 kg)	1	
	PS07-16	Hořák zbytkového plynu vč. příslušenství	1	
	PS07-17	Kalové čerpadlo 65-NFM-170-29,5-LN-00-9	1	
26IM039	2	PS 108 – Propojovací potrubí	soubor	3 000 000,00 Kč
26IMV50		Výměníková stanice		1 000 000,00 Kč
	VYM-01	Bojler TUV1 (typ OVS, v. č. 23634)	1	mimo provoz
	VYM-02	Bojler TUV2 (typ OVS, v. č. 23633)	1	mimo provoz
	VYM-03	Teplý výměník pára – voda (A)	1	

	2	VYM-04	Tepelný výměník pára – voda (B)	1	
		VYM-05	Kompresor u expanzní nádrže – typ 1 JSK 75-2 (výrobce VKDI ORLÍK ČESKÁ TŘEBOVÁ)	1	
		VYM-06	Expanzní nádrž (typ VSE, v. č. 22712)	1	
		VYM-07	Čerpadlo 32 CVX-11-LN-100	2	
		VYM-08	Akumulační nádrž otopné vody (typ VSE, v. č. 22713)	1	mimo provoz
		VYM-09	Akumulační nádrž otopné vody (typ VSE, v. č. 22714)	1	mimo provoz
26IM040		PS 112 – Vzduchotechnická zařízení			1 000 000,00 Kč
	3	PS12-01	jednotka NDA 90	4	
		PS12-02	větrání strojovny plynojemu	soubor	
		PS12-03	větrání v provozní budově kalů a kotelně	soubor	
		PS12-04	větrání kompresorovny	soubor	
		PS12-05	větrání a odmlžování čerpací stanice	soubor	
26IM041	3	PS 113 – Kotle průmyslové			1 230 000,00 Kč
26IM043	3	Turbo-dmychadlo AERZEN Gma 13.8 vč. protihlukového krytu			150 000,00 Kč
26IM044	3	Turbo-dmychadlo AERZEN Gma 13.8 vč. protihlukového krytu			150 000,00 Kč
26IM045	3	Turbo-dmychadlo AERZEN Gma 13.8 vč. protihlukového krytu			150 000,00 Kč
26IM046	3	Turbo-dmychadlo AERZEN Gma 13.8 vč. protihlukového krytu			150 000,00 Kč
26IM048	1	PS 109 – Regulace a měření			3 950 000,00 Kč
	DHIM	Drobný hmotný majetek			470 000,00 Kč