

6.1	Stacja zlewna ścieków dowożonych						163 389,58 zł		163 389,58 zł	200 969,18 zł
6.2	Przepompownia ścieków surowych					189 060,76 zł	189 060,76 zł		189 060,76 zł	232 544,73 zł
6.3	Oczyszczanie mechaniczne - sitopiaskownik					300 959,04 zł			300 959,04 zł	370 179,62 zł
6.4	Zbiornik retencyjny ścieków					129 705,26 zł			129 705,26 zł	159 537,47 zł
6.5	Reaktory CF-SBR			2 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	783 562,00 zł			3 783 562,32 zł	4 653 781,65 zł
6.6	Studnia pomiarowa osadu nadmiernego						24 740,63 zł		24 740,63 zł	30 430,97 zł
6.7	Stacja dmuchaw					340 080,76 zł			340 080,76 zł	418 299,33 zł
6.8	Zbiornik zagęszczania osadu						122 596,75 zł		122 596,75 zł	150 794,00 zł
6.9	Zbiornik stabilizacji osadu						199 810,23 zł		199 810,23 zł	245 766,58 zł
6.10	Instalacja odwadniania osadu						484 674,90 zł		484 674,90 zł	596 150,13 zł
6.11	Biofiltr						134 062,72 zł		134 062,72 zł	164 897,15 zł
6.12	Studnia pomiarowa obejściowa						23 796,19 zł		23 796,19 zł	29 269,31 zł
6.13	Stacja dozowania PIX i Ferrox					127 610,06 zł			127 610,06 zł	156 960,37 zł
6.14	Studnia przepływomierza						31 998,63 zł		31 998,63 zł	39 358,31 zł
6.15	Demontaż istniejącej oczyszczalni ścieków	432 802,60 zł				200 000,00 zł			632 802,63 zł	778 347,23 zł
6.16	Wylot ścieków oczyszczonych							891,23 zł	891,23 zł	1 096,21 zł
7	Elektryka	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	105 026,07 zł	153 369,03 zł	173 860,72 zł	432 255,82 zł
7.1	Instalacje zewnętrzne						35 257,59 zł	95 680,01 zł	116 358,72 zł	247 296,28 zł
7.1.1	Trasy kablowe									62 022,36 zł
7.1.2	Oświetlenie zewnętrzne									39 032,55 zł
7.1.3	Budynek techniczny									23 222,53 zł
7.1.4	Wiata magazynowania osadu									3 196,19 zł
7.1.5	Automatyczna stacja zlewna									3 185,34 zł
7.1.6	CF-SBR									6 690,62 zł
7.1.7	Układ chemicznego strącania nadmiaru fosforu									3 795,90 zł
7.1.8	Zagęszczacz osadu									2 067,90 zł
7.1.9	Komora magazynowania i stabilizacji tlenowej osadu									3 276,54 zł
7.1.10	Biofiltr									1 383,90 zł
7.1.11	Agregat									93 162,53 zł
7.1.12	Studzienki pomiarowe									6 259,92 zł
7.2	Instalacje wewnętrzne						69 768,48 zł	57 689,02 zł	57 502,00 zł	184 959,54 zł
7.2.1	Rozdzielnice									122 669,35 zł
7.2.2	Budynek Socjalno-techniczny									38 012,96 zł
7.2.2.1	Stacja dyspozytorska									27 192,00 zł
7.2.2.2	Obwody oświetleniowe									7 307,04 zł
7.2.2.3	Obwody gniazd									2 450,97 zł
7.2.2.4	Instalacje PPOŻ									1 062,95 zł
7.2.3	Budynek Techniczny									20 238,26 zł
7.2.3.1	Obwody oświetleniowe									3 768,24 zł
7.2.3.2	Obwody grzejników									1 005,46 zł
7.2.3.3	Obwody gniazd									2 264,67 zł
7.2.3.4	Instalacje PPOŻ									930,85 zł
7.2.3.5	Pompownia ścieków surowych									273,84 zł
7.2.3.6	Instalacja oczyszczania mechanicznego									273,84 zł
7.2.3.7	Zbiornik retencyjny									477,94 zł
7.2.3.8	Stacja dmuchaw									10 765,48 zł
7.2.3.9	Stacja odwadniania osadu									477,94 zł
7.2.4	Wiata magazynowania osadu									4 038,97 zł
7.2.4.1	Obwody oświetleniowe									3 664,29 zł
7.2.4.2	Obwody gniazd									374,68 zł
	RAZEM netto/brutto					5 393 676,70 zł				10 450 000,00 zł

EURO INVENT
 (mgr inż. Marcin Flada)

WÓJT

PREZES ZARZĄDU

mgr Maria Pluta

HYDRO-MARKO Sp. z o.o. SP.K.
 63-200 Jarocin
 ul. Wojska Polskiego 139
 NIP 6172203910, Regon: 302380055
 KRS 0000454935