

Radom, dnia 19.06.2015 r.

POŚWIADCZENIE

Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Warszawie, ul. Ksawerów 8, 02-686 Warszawa – Oddział w Radomiu ul. Wernera 4a, 26-600 Radom, poświadczają, iż zgodnie z umową nr PIR/R.ZP.12/1013 z dnia 20.11.2013r. firma **RPM S.A. z siedzibą w Lublińcu przy ul. Niegolewskich 7, 42-700 Lubliniec** wykonała na rzecz Zarządu zadanie pn.: „Odbudowa zbiornika wodnego w miejscowości Zwoleń na rzece Zwolence w km 31+350, gm. Zwoleń”

Termin realizacji zadania: **20.11.2013r. do 23.04.2015r.**

Wartość robót: **3.955.254,05 zł brutto**

Zakres rzeczowy wykonanych robót:

- zaporą czołową o wartości 803.468,56zł., kubatura zapory 5542,20m³, ścianka szczelna stalowa gł. 6m na długości 62,5m i gł.8m na długości 47m, ubezpieczenie skarpy odwodnej bentomatem w ilości 1760,15m², kosze z siatki stalowej 5,0x2.0x0,3 w ilości 439,31m³, pas komunikacyjny w ilości 408m² z tłucznia kamiennego z obrzeżami 272mb,
- niecka zbiornika o wartości 2.024.783,01zł., powierzchnia 6,7ha, czasowe drogi kołowe z płyt żelbetowych w ilości 5673m², odmulenie czaszy istniejącego zbiornika z odwozem w ilości 16197m³, wymiana torfu 170m³, wykop niecki zbiornika z odwozem 55642m³, umocnienie skarp zbiornika geomatą polimerową z siatką stalową 7022,12m², kosze z siatki stalowej 5,0x2.0x0,3 w ilości 119,34m³, ścianka szczelna gł. 3m na długości 32m,
- budowla upustowa o wartości 977.316,86zł., remont ścian i płyt 346,09m², remont skrzydełka i płyt 11,25m³ betonu, jaz - żelbet 64,84m³, kosze z siatki stalowej 5,0x2.0x0,3 w ilości 123,28m³, przepławka przy jazie żelbet w ilości 153,082m³, kosze z siatki stalowej 5,0x2.0x0,3 w ilości 18m³, kolumna sterowania przepustnicy szt.2, przepustnica DN 900 z napędem bocznym ręcznym 1 szt, zasuwa dwudzielna B=3m;H=1,3m z mechanizmem ręcznym 1 szt,
- przepławka na wlocie do zbiornika o wartości 122.914,46zł., ścianka szczelna stalowa gł.5m na długości 14,4m, ściany oporowe z kamienia 11,5m³, kosze z siatki stalowej 5,0x2.0x0,3 w ilości 35,1m³, obudowa stalowa materaca taflowego o wymiarach 3x19m 4,46t, zasuwy drewniane 1,86m²,
- regulacja rzeki o wartości 11 557,14zł na dł.130mb,ubezpieczenie kiszka faszynową,
- roboty uzupełniające na wartość 15.214,02zł.

Roboty zostały wykonane należycie, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

DYREKTOR

mgr inż. Czesław Kucielec

