

Przedmiar robót

STAWKA VAT 23,00 %

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	-----------------------	------------	----------------	--------

1. Kwartał I

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa budowli piętrzących: jazy szt 17 x 1,5h x 3 m-ce= 77 r-g; zastawki szt 8 x 1h x 3 m-ce= 24 r-g; przepusty z piętrzeniem szt 25 x 1h x 3 m-ce= 75 r-g krotność= 1,00	r-g	176,00
2	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa budowli na wałach: przepusty wałowe szt 10 x 1h x 3 m-ce= 30 r-g; przewały szt 2 x 1h x 3 m-ce= 6 r-g; krotność= 1,00	r-g	36,00
3	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa wałów przeciwpowodziowych: 50,886 km x 1h x 3 m-ce= 153 r-g krotność= 1,00	r-g	153,00

2. Kwartał II

1	2	3	4	5
4	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa budowli piętrzących: jazy szt 17 x 5h x 3 m-ce= 255 r-g; zastawki szt 8 x 2h x 3 m-ce= 48 r-g; przepusty z piętrzeniem szt 25 x 3h x 3 m-ce= 225 r-g krotność= 1,00	r-g	528,00
5	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa budowli na wałach: przepusty wałowe szt 10 x 1h x 3 m-ce= 30 r-g; przewały szt 2 x 1h x 3 m-ce= 6 r-g; krotność= 1,00	r-g	36,00
6	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa budowli regulacyjnych: stopnie szt 27 x 1h x 3 m-ce= 81 r-g; krotność= 1,00	r-g	81,00
7	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa wałów przeciwpowodziowych: 50,886 km x 1h x 3 m-ce= 153 r-g krotność= 1,00	r-g	153,00

1	2	3	4	5
8	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-050	Wykoszenie ręcznie porostów gęstych miękkich w obrębie budowli oraz 5 m w górę i dół cieku krotność = 1,00	m2	25 700,00
9	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-040	Wykoszenie ręczne porostów z dna i skarp rowów/odpływów od przepustów wałowych - 8 sztuk: Wał opaskowy m. Koło - 5, Polder Gozdów - 2, Polder Patrzyków -Warcica - 1 krotność = 1,00	m	300,00

3. Kwartał III

1	2	3	4	5
10	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa budowli piętrzących: jazy szt 17 x 5h x 3 m-ce= 255 r-g; zastawki szt 8 x 2h x 3 m-ce= 48 r-g; przepusty z piętrzeniem szt 25 x 3h x 3 m-ce= 225 r-g krotność = 1,00	r-g	528,00
11	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa budowli na wałach: przepusty wałowe szt 10 x 1h x 3 m-ce= 30 r-g; przewały szt 2 x 1h x 3 m-ce= 6 r-g; krotność = 1,00	r-g	36,00
12	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa budowli regulacyjnych: stopnie szt 27 x 1h x 3 m-ce= 81 r-g; krotność = 1,00	r-g	81,00
13	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa wałów przeciwpowodziowych: 50,886 km x 1h x 3 m-ce= 153 r-g krotność = 1,00	r-g	153,00
14	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-050	Dwukrotne wykoszenie ręcznie porostów gęstych miękkich w obrębie budowli oraz 5 m w górę i dół cieku krotność = 1,00	m2	51 400,00
15	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-040	Wykoszenie ręczne porostów z dna i skarp rowów/odpływów od przepustów wałowych - 8 sztuk: Wał opaskowy m. Koło - 5, Polder Gozdów - 2, Polder Patrzyków -Warcica - 1 krotność = 1,00	m	300,00



4. Kwartał IV

1	2	3	4	5
16	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa budowli piętrzących: jazy szt 17 x 1,5h x 3 m-ce= 77 r-g; zastawki szt 8 x 1h x 3 m-ce= 24 r-g; przepusty z piętrzeniem szt 25 x 1h x 3 m-ce= 75 r-g krotność= 1,00	r-g	176,00
17	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa budowli na wałach: przepusty wałowe szt 10 x 1h x 3 m-ce= 30 r-g; przewały szt 2 x 1h x 3 m-ce= 6 r-g; krotność= 1,00	r-g	36,00
18	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-149	Obsługa wałów przeciwpowodziowych: 50,886 km x 1h x 3 m-ce= 153 r-g krotność= 1,00	r-g	153,00

5. Roboty dodatkowe - konserwacja budowli, materiały, zatory

1	2	3	4	5
19	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-060	Uzupełnianie ubytków w korpusie wałów p.pow., wraz z zakupem materiału, jego dowiezieniem, zabudową i mechanicznym zagęszczeniem krotność= 1,00	m3	10,00
20	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-020	Usunięcie zatorów na ciekach (poza obrębem budowli) utrzymywanych przez PGW Wody Polskie utworzonych z gałęzi, śmieci lub stożków nasypowych krotność= 1,00	szt	6,00
21	wg nakładów rzeczowych 0201-0419-01 analog-060	Wykonanie grodzy z worków wypełnionych piaskiem z rozebraniem (analog): Jaz w km 10+800 rz. Orłówki krotność= 1,00	m3	4,50
22	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-050	Uszczelnienie gródz folią PEHD: Jaz w km 10+800 rz. Orłówki krotność= 1,00	m2	12,00
23	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-148	Pompowanie wody pompą elektryczną: Jaz w km 10+800 rz. Orłówki krotność= 1,00	m-g	24,00

1	2	3	4	5
24	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-050	Czyszczenie, malowanie elementów metalowych budowli, barierek, odnowienie oznakowania budowli (czyszczenie przez szrotkowanie do trzeciego stopnia czystości, malowanie części metalowych oraz oznakowanie na powierzchni betonowej): Jaz w km 10+800 rz. Orlówki krotność= 1,00	m2	40,00
25	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-040	Wymianałaty wodowskazowej: Jaz w km 10+800 rz. Orlówki krotność= 1,00	m	2,00
26	wg nakładów rzeczowych BC03-0204-02 analog-050	Czyszczenie powierzchni betonowych strumieniowe wodne wysokociśnieniowe powyżej 600 bar: Jaz w km 10+800 rz. Orlówki Charakterystyka Robót: Wyszczególnienie robót: 1. Przygotowanie agregatu wodnego do pracy 2. Czyszczenie powierzchni betonowych 3. Oczyszczenie stanowiska pracy krotność= 1,00	m2	105,00
27	wg nakładów rzeczowych 0214-0805-01 analog-040	Dylatacje z taśm plastycznych: Jaz w km 10+800 rz. Orlówki Charakterystyka Robót: Tablica: 0805 1. Transport materiałów na miejsce wbudowania 2. Przygotowanie odcinków taśm przez docięcie i spawanie w odcinki projektowanej długości 3. Wbudowanie przygotowanych taśm w konstrukcję dylatacji krotność= 1,00	m	48,00