

Kosztorys ofertowy

Część 1 - Zwiększenie zdolności retencyjnej zlewni rzeki Węgorówka na terenie działania Zarządu Zlewni w Augustowie – Nadzór Wodny Augustów

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie prac polegających na zwiększeniu zdolności retencyjnej zlewni poprzez naprawę przepustu-zastawki w km 0+005 rzeki Węgorówka na terenie działania Zarządu Zlewni w Augustowie – Nadzór Wodny Augustów.

Lp.		Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNR 2-01 0419-01	Grodzie ziemne o wysokości do 1,5 m na poszurze i ponurze jazu z gruntu dowiezionego z dokopu, z rozbiórką po zakończeniu robót o wys. do 1,5m. Szerokość grodzy: 2,0m, wysokość grodzy: 1,8m. - analogia.	m3	22.500		
2	TZKNBK II -52	Odwodnienie wykopu - pompowanie wody.	m-g	200.000		
3	KNR BC-02 0202-02	Czyszczenie strumieniowo - ściernie powierzchni betonowych pionowych niemalowanych	m2	21.000		
4	KNR BC-02 0207-05	Ręczne skucie betonu w miejscach napraw o gr. do 1 cm na powierzchniach poziomych i pionowych - przyjęto 40% czyszczenia strumieniowego	m2	8.400		
5	KNR 2-01 0310-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) - odkrycie przyczółków	m3	2.500		
6	KNR K-01 0108-02	Ręczna reprofilacja ubytków w konstrukcjach betonowych na powierzchniach pionowych zaprawą cementowo-polimerową - wykonanie warstwy sczepnej (PCC), np Sika Repar - 10 F lub o zbliżonych parametrach innego producenta	m2	17.500		
7	KNR K-01 0106-02	Ręczna reprofilacja ubytków w konstrukcjach betonowych na powierzchniach pionowych zaprawą cementowo-polimerową cz.I (PCC), np Sika Repar - 20 F lub o zbliżonych parametrach innego producenta, wielkość ubytków 5 mm	dm3	87.500		
8	KNR K-01 0107-02	Ręczna reprofilacja ubytków w konstrukcjach betonowych na powierzchniach pionowych zaprawą cementowo-polimerową cz.II (PCC), np Sika Repar - 20 F lub o zbliżonych parametrach innego producenta, wielkość ubytków - dalsze 5 mm - przyjęto 40% całości	dm3	35.000		
9	KNR BC-02 0211-09	Reprofilacja naroży 30x30 mm w konstrukcjach betonowych	m	32.600		
10	KNR K-01 0115-03	Wykonanie powłok malarskich akrylowych jednoskładnikowym, rozpuszczalnikowym materiałem powłokowym na bazie żywicy metakrylowej, odpornym na warunki atmosferyczne, procesy starzenia i alkalia np. Sikagard®-680 S Betoncolor lub innego producenta o zbliżonych parametrach - malowanie dwukrotne powierzchni pionowych - kolor szary.	m2	17.500		
11	KNR 2-11 0208-04	Budowle o obj. 1.01-10.0 m3 elementy żelbetowe. Wzmocnienie istniejącej konstrukcji przyczółków poprzez wylanie ściany żelbetowej gr. 15 cm zespolonej z istniejącą konstrukcją przyczółków z betonu hydrotechnicznego C30/37	m3	3.000		
12	KNR 2-11 0212-02	Zbrojenie o śr. 10-14 mm konstrukcji betonowych :płyty fundamentowe, stropy, filary, ściany pionowe lub pochyle, przyczółki jazów, mury oporowe, głowy słuz, słupy i pojedyncze belki	kg	15.760		
13	KNR 2-01 0217-05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.I-II	m3	30.600		
14	Kalkulacja własna	Wykonanie opasek betonowych wzmocnionych siatką rabitza na rozszczelnionych stykach kręgów (8 styków)	kpl.	1.000		

15	KNNR-W 10 2201-01	Formowanie nasypów, grunt z wykopu dostarczany środkami transportu kołowego z odl. do 1 km; grunt kat. I-II; koparka 0,40 m3.	m3	31.000		
16	KNNR-W 10 2212-01	Zagęszczanie zagęszczarkami wibracyjnymi i ubijakami gruntu niespoistego kl. I-II w nasypach, kl III-IV ubijak wibracyjny spalinowy (stopka) 200kg	m3	31.000		
17	KNR 2-11 1103-03	Transport lądowy kamienia, żwiru, pospółki na odległość do 0,5 km z załadunkiem mechanicznym - uzupełnienie ubytków w nasypie przepustu.	t	8.000		
18	KNNR 10 0513-02	Wykonanie palisady z kołków lub słupków o śr. 7-9 cm wbitych na 1.00 m w gr.kat.I-III	m	12.000		
19	KNR 0-25 0112-02	Czyszczenie konstrukcji kratowych do stopnia Sa 2 1/2 - stan wyjściowy powierzchni A	m2	13.000		
20	KNR 0-25 0202-02	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji kratowych wyrobami jednoskładnikowymi - farby przeciwkorozyjne o grubości od 26 do 70 mikrometrów (druga warstwa) (wydajność katalogowa 1 m2 / dm3)	m2	13.000		
21	KNNR 10 2001-01	Montaż przewodnic zasuw o szer.do 160 mm	t	0.100		
22	KNNR 10 0401-08	Wykonanie nadwodnego narzutu kamiennego luzem z brzegu - narzut kamienia luzem (dopuszcza się stosowanie kamienia polnego) w dnie warstwą 25 cm	m3	2.300		
23	KNNR 10 0401-08	Wykonanie nadwodnego narzutu kamiennego luzem z brzegu - transport technologiczny	m3	2.300		
Wartość netto						
Podatek VAT 23%						
Wartość brutto						

Słownie: