

PRZEJŚCIOWE ŚWIADECTWO PŁATNOŚCI NR 1

za okres: 16.08.2021 - 30.09.2021



Kontrakt:

ZESTAWIENIE ZBIORCZE

Konsorcjum firm:
VEKTOR Klaudia Bednarz
VEKTOR s.c.

Wykonawca:

Stawomir Bednarz, Dariusz Ratajczak
Golina, ul. Klonowa 12, 63-200 Jarocin
e-mail: biuro@vektor-jarocin.pl

Data przedłożenia rozliczenia przez Wykonawcę :

Inwestor:

Data zgłoszenia gotowości do odbioru :

Lp.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Wartość kosztorys	Wartość			Zaawansowanie %
			Do okresu rozliczeniowego	Na koniec okresu rozliczeniowego	W okresie rozliczeniowym	
1	BRANŻA MOSTOWA	686 708,26 zł	0,00 zł	333 712,28 zł	333 712,28 zł	48,60%
WARTOŚĆ ROBÓT PLN NETTO :		686 708,26 zł	0,00 zł	333 712,28 zł	333 712,28 zł	48,60%
VAT 23% :		157 942,90 zł	0,00 zł	76 753,82 zł	76 753,82 zł	48,60%
WARTOŚĆ ROBÓT PLN BRUTTO :		844 651,16 zł	0,00 zł	410 466,10 zł	410 466,10 zł	48,60%

mgr inż. Tomasz Piłkuła
uprawnienia budowlane do kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności Mostowej
nr ewid. WKB124090W011.....

mgr inż. Witold Rosiak
upr. bud. do kierowania robotami bud.
bez ograniczeń w specjalności
.....Konsultingowa Budowlanej.....
nr 7132/27/WI/2000

Andrzej Paruszewski
Kierownik
Zarządu Drog Powiatowych w Turku

Nr	Nr ST	Opis robót	J.m.	Ilość	Cena jedn. PLN	Wartość PLN	Ilości		Wartości PLN			Zaawans. [%]	Podwykonawca /Dostawca
							Do okresu rozliczeniowego	Na koniec okresu rozliczeniowego	Do okresu rozliczeniowego	Na koniec okresu rozliczeniowego	W okresie rozliczeniowym		
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE													
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym	km	x	x	x							
				0,10	200 000,00	20 000,00	0,05	0,05	0,00 zł	10 000,00 zł	10 000,00 zł	50,00%	
2	D M 00.00.00	Dostosowanie do warunków kontraktu- wykonanie nowej organizacji ruchu , organizacja i likwidacja placu budowy	kpl	1,00	50 000,00	50 000,00	0,50	0,50	0,00 zł	25 000,00 zł	25 000,00 zł	50,00%	
3	D M 00.00.00	Naprawa zabezpieczeń antykorozyjnych wieszaków urządzenia obcego, wraz z zabezpieczeniem urządzenia obcego podczas przebudowy kapy chodnikowej	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%	
4	D-01.01.01	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt	2,00	1000,00	2 000,00	2,00	2,00	0,00 zł	2 000,00 zł	2 000,00 zł	100,00%	
CIĘCIE PIEŁGNACYJNE – PODKRZESANIE KRZEWÓW													
5	D-01.02.01	Cięcie pielęgnacyjne – podkrzesanie krzewów	ha	x	x	x							
				0,10	20 000,00	2 000,00	0,10	0,10	0,00 zł	2 000,00 zł	2 000,00 zł	100,00%	
6	D-01.02.01	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60 % powierzchni.	ha	0,10	15 000,00	1 500,00	0,10	0,10	0,00 zł	1 500,00 zł	1 500,00 zł	100,00%	
ROBOTY ROZBIÓRKOWE													
7	D-01.02.04	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gl. 6-10 cm	m	12,00	50,00	600,00	12,00	12,00	0,00 zł	600,00 zł	600,00 zł	100,00%	
8	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 0-4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km	m2	499,80	12,00	5 997,60	568,00	568,00	0,00 zł	6 816,00 zł	6 816,00 zł	113,65%	
9	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5-10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km	m2	499,80	12,00	5 997,60	568,00	568,00	0,00 zł	6 816,00 zł	6 816,00 zł	113,65%	
10	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanki mineralno-bitumicznych o grubości 11 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km	m2	150,52	12,00	1 806,24	152,00	152,00	0,00 zł	1 824,00 zł	1 824,00 zł	100,98%	
11	D-01.02.04	Rozbiórka krawężników kamiennych na podsypce cementowo-piaskowej	m	43,00	20,00	860,00	48,56	48,56	0,00 zł	971,20 zł	971,20 zł	112,93%	
12	D-01.02.04	Demontaż poręczy mostowych przy użyciu palnika acetylenowo-tlenowego, wraz z transportem na składowisko wulcanizacji	t	1,91	500,00	955,00	2,428	2,428	0,00 zł	1 214,00 zł	1 214,00 zł	127,12%	
13	D-01.02.04	Demontaż barier drogowych betonowych	m	42,00	15,00	630,00	42,00	42,00	0,00 zł	630,00 zł	630,00 zł	100,00%	
14	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 20 cm wraz z wywozem na odl. 10km	m2	546,00	9,00	4 914,00	284,00	284,00	0,00 zł	2 556,00 zł	2 556,00 zł	52,01%	
15	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m3	16,50	300,00	4 950,00	22,64	22,64	0,00 zł	6 792,00 zł	6 792,00 zł	137,21%	
16	D-01.02.04	Usunięcie starych izolacji z papy	m2	214,12	2,00	428,24	211,39	211,39	0,00 zł	422,78 zł	422,78 zł	98,73%	
17	D-01.02.04	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 10 cm na podsypce piaskowej	m	15,00	10,00	150,00	15,00	15,00	0,00 zł	150,00 zł	150,00 zł	100,00%	

18 d.3	D-01.02.04	Wyciezenie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym zaladowniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleglosc do 20 km	m3	86,00	30,00	2 580,00		56,80	56,80	0,00 zł	1 704,00 zł	1 704,00 zł	66,05%
		ROBOTY ZIEMNE											
19 d.4	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiebnymi o poj. lzyki 0,25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad.	m3	35,00	200,00	7 000,00		20,00	20,00	0,00 zł	4 000,00 zł	4 000,00 zł	57,14%
20 d.4	D-02.03.01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku	m3	38,00	50,00	1 900,00		25,00	25,00	0,00 zł	1 250,00 zł	1 250,00 zł	65,79%
		WYKONANIE PLYTY PRZEJSCIOWEJ											
21 d.5	M-29.05.01	Podbudowa betonowa 6-9 MPa (chudy beton) bez dylatacji - grubosc warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	76,00	80,00	6 080,00		85,50	85,50	0,00 zł	6 840,00 zł	6 840,00 zł	112,50%
22 d.5	M-29.05.01	Podwalnia zelbetowa 25x25cm	m	39,00	200,00	7 800,00		0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%
23 d.5	M-29.05.01	Przygotowanie zbrojenia na budowie pretami o sr. 16-32 mm plyt ustrojow nosacych pelnych bez wspornikow	t	2,25	4 000,00	9 000,00		2,542	2,542	0,00 zł	10 168,00 zł	10 168,00 zł	112,98%
24 d.5	M-29.05.01	Montaz zbrojenia pretami o sr. 16-32 mm plyt ustrojow nosacych pelnych bez wspornikow	t	2,25	1 800,00	4 050,00		2,54	2,54	0,00 zł	4 572,00 zł	4 572,00 zł	112,89%
25 d.5	M-29.05.01	Betonowanie przy uzyciu pompy na samochodzie	m3	19,95	1000,00	19 950,00		17,76	17,76	0,00 zł	17 760,00 zł	17 760,00 zł	89,02%
26 d.5	M-29.05.01	Izolacja z papy termozgrzewalnej	m2	95,00	50,00	4 750,00		148,31	148,31	0,00 zł	7 415,50 zł	7 415,50 zł	156,12%
27 d.5	M-29.05.01	Zabezpieczenie izolacji przed uszkodzeniem - pozioma warstwa ochronna cementowa grubosci 4 cm	m2	77,00	30,00	2 310,00		0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%
28 d.5	M-29.05.01	Siatki poprzeczne z piasku sredniego o glębokosci ulozenia 30 cm w geowlokninie	m	21,00	50,00	1 050,00		28,00	28,00	0,00 zł	1 400,00 zł	1 400,00 zł	133,33%
		ZABEZPIECZENIE BETONU											
29 d.6	M-21.03.01	Czyszczenie strumieniowo - scierne powierzchni betonowych poziomych i pionowych niemalowanych: plyta od gory - 21,2*9,46=200,55m2 plyta od dolu - 22,1-*9,46=207,31m2 filary - 1,75*1,8*8=25,20m2 przezroblek i skrzydelka - 32m2 powierzchnie boczne - 16m2	m2	481,46	25,00	12 036,50		481,46	481,46	0,00 zł	12 036,50 zł	12 036,50 zł	100,00%
30 d.6	M-21.03.03	Slucie skorodowanego betonu. Beton plyty od dolu i po bokach, beton plyty od gory, oraz filary	m2	38,00	5,00	190,00		30,40	30,40	0,00 zł	152,00 zł	152,00 zł	80,00%
31 d.6	M-21.03.03	Zabezpieczenie antykorozyjnej stali zbrojeniowej przez nakladanie pedzlem malowanie dwukrotne zbrojenia zaprawami PCC. Zuzycie zaprawy 0,5kg/m2.	m2	7,90	50,00	395,00		0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%
32 d.6	M-21.03.03	Zabezpieczenie antykorozyjne betonu przez wykonanie warstwy szpecznej masami PCC. Zuzycie 1kg/m2	m2	38,00	20,00	760,00		0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%

33	M-21.03.03 d.6	Lokalna naprawa ubytków w konstrukcjach żelbetonowych - masa PCC - profilacja płyty ustroju nośnego Naprawy skorodowanego betonu na 20 % górnej powierzchni płyty do głębokości 3-5 cm z zabezpieczeniem antykorozyjnym zbrojenia, wraz z obróbką miejsc w okolicach sączków i wpustów mostowych, materiałami typu PCC: 21,2*9,46*20%*5=200,55dm3 profilacja spadków na płycie 21,2*9,46*20=4011,04dm3 Wyszalanie podłoża pod ułożenie izolacji przeciwwodnej szpachlowanie powierzchni płyty materiałami typu PCC wzrastana grubości do 0,5 cm Zabezpieczenie starego betonu przez szpachlowanie-zatarcie powierzchni betonu masą szpachlową PCC o gr. nie większej niż 0,2cm. Zużycie zaprawa 2kgz/m2	dm3	5 214,35	4,00	20 857,40	0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%
34	M-21.03.03 d.6	Wykonanie powłok ochronnych na powierzchniach betonowych przez jednokrotne gruntowanie. wykonanie powłok ochronnych na powierzchniach betonowych elewacyjnych przez dwukrotne malowanie farbami silikonowymi do betonu gr. powłoki 150um.	m2	248,51	30,00	7 455,30	0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%
35	M-24.27.07 d.6	Remont - wykonanie elementów odwodnienia ustrojów noszących - wpusty	m2	248,51	16,00	3 976,16	0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%
36	M-24.27.07 d.6	Wykonanie elementów odwodnienia ustrojów noszących - wpusty	m2	248,51	16,00	3 976,16	0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%
		ODWODNIENIE											
37	M-16.01.03 d.7	Wykonanie elementów odwodnienia ustrojów noszących - sączki odwadniające	elem	12,00	150,00	1 800,00	10,00	10,00	0,00 zł	0,00 zł	1 500,00 zł	1 500,00 zł	83,33%
38	M-16.01.03 d.7	Remont - wykonanie elementów odwodnienia ustrojów noszących - wpusty	elem	2,00	2 000,00	4 000,00	2,00	2,00	0,00 zł	0,00 zł	4 000,00 zł	4 000,00 zł	100,00%
39	M-16.01.03 d.7	Dren podłużny z gipsu bazaltowego otoczonego kompozytą epoksydową w osnowie z geowłókny	m	44,00	150,00	6 600,00	44,00	44,00	0,00 zł	0,00 zł	6 600,00 zł	6 600,00 zł	100,00%
		IZOLACJA PŁYTY POMOSTU OBIEKTU MOSTOWEGO Z PĄPY TERMOZGRZEWAŁNEJ											
40	M.27.01.01 d.8	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - wykonywane na zimno - pionowe z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa - powierzchnia w jednym miejscu do 20 m2	m2	38,00	50,00	1 900,00	0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%
41	M.27.02.01 d.8	Wykonanie izolacji płyty ustroju nośnego z papy termozgrzewalnej gr. 1,0cm	m2	210,00	70,00	14 700,00	211,39	211,39	0,00 zł	0,00 zł	14 797,30 zł	14 797,30 zł	100,66%
		NAWIERZCHNIA EPOKSYDOWO-POLIURETANOWA											
42	M-30.05.02 d.9	Nawierzchnie z żywicy epoksydowej na gzymsach i kapkach mostu gr. 3 mm wraz z przygotowaniem podłoża	m2	92,50	160,00	14 800,00	0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%
		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE											
43	D-04.01.01 d.10	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	552,50	10,00	5 525,00	388,00	388,00	0,00 zł	0,00 zł	3 880,00 zł	3 880,00 zł	70,23%

44 d.10	D-04.04.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 15cm	m2	577,50	22,00	12 705,00		304,00	304,00	0,00 zł	6 688,00 zł	6 688,00 zł	52,64%	
45 d.10	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardość, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	552,50	50,00	27 625,00		300,00	300,00	0,00 zł	15 000,00 zł	15 000,00 zł	54,30%	
46 d.10	D-04.03.01	Wycieranie i oczyszczanie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego	m2	703,02	3,00	2 109,06		0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%	
47 d.10	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla warstwy wiążącej AC 11W 35/50 jak dla KR1 - gr. 4cm	m2	703,02	45,00	31 635,90		0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%	
48 d.10	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2	703,02	3,00	2 109,06		0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%	
49 d.10	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla warstwy ścieralnej AC 8S 50/70 jak dla KR1 - gr. 4cm	m2	703,02	48,00	33 744,96		0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%	
		KRAWĘŻNIKI												
50 d.11	D-08.01.02	Krawężniki kamienne granitowe o wym. 18x18cm cm na podsypance cem - piaskowej wraz z kotwieniem krawężnika do kapy	m	50,00	250,00	12 500,00		42,00	42,00	0,00 zł	10 500,00 zł	10 500,00 zł	84,00%	
		KAPA CHODNIKOWA												
51 d.12	M-28.02.01	Deskowanie i betonowanie kap chodnikowych z gzymsem - C30/37 wraz z wykonaniem dylatacji bitumicznych podłużnych i poprzecznych	m3	15,00	2000,00	30 000,00		15,00	15,00	0,00 zł	30 000,00 zł	30 000,00 zł	100,00%	
52 d.12	M-28.02.01	Przygotowanie i montaż zbrojenia prętami o śr. 10-28 mm kap chodnikowych	kg	4 500,00	6,00	27 000,00		1 862,00	1 862,00	0,00 zł	11 172,00 zł	11 172,00 zł	41,38%	
		URZADZENIA DYLATACYJNE												
53 d.13	M-18.01.01	Wykonanie dylatacji bitumicznych jezdni i chodnika szer. 50 cm	m	0,00	1800,00	0,00		0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%	
53a	M-18.01.01	Wykonanie dylatacji bitumicznych jezdni i chodnika - nacięcie styku i wypełnienie załawką bitumiczną	m	20,20	661,39	13 360,08		0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%	
		SCHODY SKARPOWE												
54 d.14	M-20.01.17	Wykonanie schodów skarpowych z elementów prefabrykowanych szer. 80cm, dla obsługi, jednobiegowe wraz z poręczą i obrzeżem	m	21,00	1000,00	21 000,00		0,00	0,00	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00%	
		ŚCIEKI SKARPOWE												

MONTAŻ KOTEW KAPY CHODNIKOWEJ													
67	M-12.01.03	Przygotowanie i montaż zbrojenia prętami o śr. 10-28mm	kg	734,00	6,00	4 404,00							
		WARTOŚCI SUMA:				686 708,26 zł							
Wartość robót w okresie rozliczeniowym PLN netto :											333 712,28 zł		
Wartość robót w okresie rozliczeniowym PLN brutto :											410 466,10		
											VAT 23% :	76 753,82	

mgr inż. Tomasz Piłkuła
 uprawnienia budowlane do kierowania robotami
 budowlanymi bez ograniczeń w specjalności: Mostowej
 nr ewid.: WKP/012/OWOM/11

.....
 Inspektor nadzoru
 mgr inż. WITOLD ROSIAK
 upr. bud. do kierowania robotami bud.
 bez ograniczeń w specjalności
 konstrukcyjno - budowlanej
 nr 7132/27/W/2000

Andrzej Panaszewski
 Kierownik
 Zarządu Dróg Powiatowych w Turku