

"Zarządzanie Kontraktem w zakresie budowy drogi ekspresowej S7 na odcinku Jędrzejów - granica województwa świętokrzyskiego i małopolskiego, w tym pełnienie nadzoru nad realizacją robót"

ROBOTY DROGOWE

RAPORT ZA TYDZIEŃ 35 Za dni Od 29.08.2016 r. Do 03.09.2016 r.
--

DATA WPLYWU

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	18:00	Brak opadów	29°C
Wt	07:00	18:00	Brak opadów	21°C
Śr	07:00	18:00	Brak opadów	24°C
Cz	07:00	18:00	Brak opadów	28°C
Pt	07:00	18:00	Brak opadów	27°C
So	07:00	18:00	Brak opadów	26°C
N	-	-	-	-

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	58	54	230	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skraplarka, frezarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłczy	230
Wt	58	54	230	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skraplarka, frezarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłczy	230
Śr	58	54	229	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skraplarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłczy	229
Cz	58	54	229	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skraplarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłczy	229
Pt	58	54	229	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skraplarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłczy	229
So	13	12	18	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka	41
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	51	47	194		

Zakres wykonanych robót

STWIORB	Opis i lokalizacja	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość wg kosztorysu	Szacunkowe ilości wykonania		
					Ilość w bieżącym tyg.	Ilość narastająco	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G	H
KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE							
D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
D.01.02.02	Usunięcie warstwy humusu						
	Trasa główna S7, węzły, drogi poprzeczne	m ³		331 802,40	1 100,00	228 578,00	
D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg i ulic						
	Rozbiórka podbudowy z chudego betonu średniej grubości 25 cm	m ²		47 373,20	3 450,00	32 955,00	
D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE						
D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych						
	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych na odkład	m ³		948 473,22	1 100,00	530 116,00	
D.02.02.01	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych						
	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych	m ³		6 490,00	8 035,00	778 770,00	
D.02.03.01	Wykonanie nasypów						
	Wykonanie nasypów gruntu skaliste i nieskaliste	m ³		1 048 865,98	5 675,00	748 823,00	
D.04.00.00	PODBUDOWY						
D.04.02.02	Warstwa mrozoochronna						
	30 cm na zjazdach i dojazdów do zbiorników	m ²		30 073,60	350,00	350,00	
	22 cm dla dróg KR3-KR4	m ²		75 114,68	4 200,00	19 750,00	
	23 cm dla dróg KR-2	m ²		272 504,89	1 500,00	62 160,00	
D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych						
	warstwy bitumiczne	m ²		1 923 720,19	17 160,00	600 597,40	
	warstwy niebitumiczne	m ²		790 499,67	5 640,00	271 154,00	

"Zarządzanie Kontraktem w zakresie budowy drogi ekspresowej S7 na odcinku Jędrzejów - granica województwa świętokrzyskiego i małopolskiego, w tym pełnienie nadzoru nad realizacją robót"

STWIORB	Opis i lokalizacja	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość wg kosztorysu	Szacunkowe ilości wykonania		
					Ilość w bieżącym tyg.	Ilość narastająco	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G	H
	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie:						
	16 cm dla KR6 - trasa główna	m ²		461 148,30	150,00	199 846,00	
	20 cm dla KR2-KR4	m ²		304 905,41	500,00	84 320,00	
	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem:						
	grubość warstwy 15 cm o Rm=2,5MPa dla G3	m ²		93 537,00	800,00	27 625,00	
D.04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego						
	AC 22P - 14 cm dla KR6 - trasa główna	m ²		216 745,65	4 745,00	310 664,40	
D.05.00.00	NAWIERZCHNIE						
D.05.03.05/01	Warstwa wiążąca i wyrównawcza z betonu asfaltowego						
	warstwa wiążąca gr. 7 cm dla KR-2	m ²		213 525,79	130,00	110 624,00	
	warstwa wiążąca gr. 6 cm dla KR-3	m ²		37 921,96	1 530,00	17 700,00	
	warstwa wiążąca gr. 9 cm dla KR-6 - trasa główna	m ²		417 930,05	10 155,00	277 902,00	
D.05.03.05/02	Warstwa ścierna z betonu asfaltowego						
	warstwa gr. 5 cm dla KR-2	m ²		203 376,32	1 900,00	69 779,00	
D.05.03.13	Warstwa ścierna z mieszanki SMA						
	4 cm dla KR-6 - trasa główna	m ²		433 107,20	2 400,00	15 700,00	
D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków						
	Humusowanie gr. 15 cm z obsianiem trawą	m ²		821 337,29	14 040,00	166 854,75	
	mieszaniną iłu i gliny gr. 15 cm (umocnienie rowów)	m ²		48 000,89	1 050,00	10 030,00	
	plyty ażurowe gr. 8 cm (60x40x8) - zjazdy do zbiorników retencyjnych	m ²		1 272,82	50,00	1 755,00	
	POLECENIA ZMIANY						
	Polecenie zmiany nr 6 +15						
	Wzmocnienie warstwy nasypu grubości 50 cm warstwą stabilizacji cementem grubości 25 cm	m ²		517 634,00	8 500,00	517 662,94	
	Polecenie zmiany nr 7 + 14						
	Ulepszenie górnej warstwy nasypu cementem lub innym spoiwem grubości 30 cm metodą in situ	m ²		151 130,00	2 400	414 556,50	
	Polecenie zmiany nr 8 + 16						
	Ulepszenie podłoża w wykopie	m ²		316 646,00	4 500,00	308 961,00	
	Polecenie zmiany nr 18						
	Frezowanie istniejącej nawierzchni na średnią głębokość 25 cm	m ²		68 752,00	1 200	4 400,00	
	RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE						
	KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI						
D.03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO						
D.03.02.01	Budowa i przebudowa kanalizacji deszczowej						
	BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ						
	Układ 1						
	kanaly z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-200	m		105,00	36,00	-	
	kanaly z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-800	m		244,00	20,00	-	
	Układ 2						
	kanaly z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-600	m		59,00	15,00	-	
	kanaly z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-200	m		630,00	42,00	-	
	Układ 24						
	kanaly z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-200	m		130,00	30,00	-	
	Układ 25						
	kanaly z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-200	m		60,00	25,00	-	
	RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI						
	KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI						
M.20.08.01	Przepusty stalowe z blachy falistej						
	Przepusty pod drogami bocznymi						
	Umocnienie wlotu i wylotu przepustu płytami ażurowymi	m ²		17 183,10	240,00	-	
	RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI						
	ZAMÓWIENIE UZUPEŁNIAJĄCE NR 2						
	Wymiana gruntu organicznego i słabonośnego	m ³		53 848,00	550,00	39 119,00	
	RAZEM ZAMÓWIENIE UZUPEŁNIAJĄCE NR 2						

"Zarządzanie Kontraktem w zakresie budowy drogi ekspresowej S7 na odcinku Jędrzejów - granica województwa świętokrzyskiego i małopolskiego, w tym pełnienie nadzoru nad realizacją robót"

STWiORB	Opis i lokalizacja	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość wg kosztorysu	Szacunkowe ilości wykonania		
					Ilość w bieżącym tyg.	Ilość narastająco	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G	H
ZAMÓWIENIE UZUPEŁNIAJĄCE NR 3							
	Drenaż francuski	m			400,00	400,00	
	Studnie DN600	szt			7,00	7,00	
	Folia hydroizolacyjna	m ²			1 080,00	1 080,00	
	Kanały z rur PVC-U Dz160x4,7 o sztywności obwodowej SN8	m			50,00	50,00	
	Kanały z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-300	m			67,00	67,00	
RAZEM ZAMÓWIENIE UZUPEŁNIAJĄCE NR 3							

SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE	
SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI	
SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI	
SUMA ZAMÓWIENIE UZUPEŁNIAJĄCE	
SUMA PROTOKOŁY Z NEGOCJACJI CENY	
SUMA	2 121 194,68

Przygotował: SZYMCZYK ŁUKASZ	Potwierdził:
Data:	Data:
Podpos:	Podpos:

"Zarządzanie Kontraktem w zakresie budowy drogi ekspresowej S7 na odcinku Jędrzejów - granica województwa świętokrzyskiego i małopolskiego, w tym pełnienie nadzoru nad realizacją robót"

ROBOTY MOSTOWE
RAPORT ZA TYDZIEŃ
35

 Za dni
 Od 29.08.2016 r.
 Do 03.09.2016 r.

DATA WPŁYWU

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	19:00	Brak opadów	29°C
Wt	07:00	19:00	Brak opadów	21°C
Śr	07:00	19:00	Brak opadów	24°C
Cz	07:00	19:00	Brak opadów	28°C
Pt	07:00	19:00	Brak opadów	27°C
So	-	-	Brak opadów	26°C
N	-	-	-	-

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	157	13	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	13
Wt	-	157	12	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	12
Śr	-	157	13	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	13
Cz	-	157	12	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	12
Pt	-	157	12	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	12
So	-	-	-	-	-
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	157	12		

*Uwaga!

Pracownicy techniczni wszystkich branż zostali ujęci w części drogowej

Zakres wykonanych robót

STWIORB	Opis i lokalizacja	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość wg kosztorysu	Szacunkowe ilości wykonania	
					Ilość w bieżym tygodniu	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G
OBIEKT W-1 – WIADUKT NAD DROGĄ WOJEWÓDZKĄ NR 768 UL. GŁOWACKIEGO W MIEJSCOWOŚCI JĘDRZEJÓW W KM S7 584+737,91						
M.16.01.01	wpusty ściekowe żeliwne	szt.		8,00	8,00	
				Suma W-1	8,00	0,00
OBIEKT W-2 – PRZEJAZD GOSPODAUCZY W MIEJSCOWOŚCI JĘDRZEJÓW W KM S7 586+014,74						
M.13.02.01	beton podwaliny umocnień stożków C20/25 (bez deskowania) (B25)	m3		150,00	7,00	
				Suma W-2	150,00	7,00
OBIEKT W-3 – WIADUKT W CIĄGU ŁĄCZNY W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZNY W KM S7 586+378,50						
M.16.01.01	wpusty ściekowe żeliwne	szt.		6,00	6,00	
				Suma W-3	6,00	0,00
OBIEKT W-4 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0172T W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZNY W KM S7 586+964,06						
M.16.01.01	wpusty ściekowe żeliwne	szt.		6,00	6,00	
				Suma W-4	6,00	0,00
OBIEKT W-5 – KŁADKA DLA PIESZYCH NAD DROGĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI SKRONIÓW W KM S7 587+088,61						
M.15.01.01	izolacje bitumiczne wykonywane "na zimno"	m2		1 071,00	410,00	
				Suma W-5	1 071,00	410,00
OBIEKT W-7 – PRZEJAZD GOSPODAUCZY POD DROGĄ EKSPRESOWĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI KOSZAUKA W KM S7 590+460,26						
M.12.01.01	zbrojenie ławy fundamentowej podpór stałą A-IIIIN	kg		32 511,00	8 000,00	
				Suma W-7	32 511,00	8 000,00
OBIEKT W-8 – WIADUKT DLA ZWIERZĄT NR 1 W MIEJSCOWOŚCI KOSZAUKA W KM S7 591+100,00						
M.20.04.04	kosze siatkowo-kamienne	m3		727,00	35,00	
				Suma W-8	727,00	35,00
Obiekt M1 – MOST NAD RZEKĄ MŁYNÓWKA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+307,52 W CIĄGU DROGI S-7						
M.15.03.11	warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej SMA 11 PMB 45/80-55 grubości 5,0cm	m2		781,00	390,00	
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		181,00	7,00	
				Suma M-1	962,00	397,00
OBIEKT M-2 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM W-02a 0+086.830						
M.13.03.04	deski gzymsowe z polimerobetonu	m		81,80	40,00	
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		105,80	30,00	
				Suma M-2	187,60	70,00
OBIEKT M-3 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+457,14 W CIĄGU DROGI S-7						
M.15.03.11	warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej SMA 11 PMB 45/80-55 grubości 5,0cm	m2		781,00	390,00	
				Suma M-3	781,00	390,00
OBIEKT W-9 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0178T W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+772,12						
M.16.01.01	wpusty ściekowe żeliwne	szt.		22,00	2,00	
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		136,00	12,00	
				Suma W-9	158,00	14,00
OBIEKT W-10 – WIADUKT W CIĄGU DROGI LOKALNEJ W-06 W MIEJSCOWOŚCI LUDWINÓW W KM S7 595+056,84						
M.16.01.01	wpusty ściekowe żeliwne	szt.		8,00	2,00	
				Suma W-10	8,00	2,00
OBIEKT W-11 – WIADUKT NAD DROGĄ POWIATOWĄ NR 0185T W MIEJSCOWOŚCI KLEMENCICE W KM S7 596+847,78						
M.12.01.01	zbrojenie zabudowy chodnika stałą A-IIIIN	kg		7 130,00	3 000,00	
M.13.03.04	Deski gzymsowe z polimerobetonu	mb		109,00	14,00	
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		156,40	50,00	
				Suma W-11	7 395,40	3 064,00
OBIEKT W-12 – WIADUKT DLA ZWIERZĄT NR 2 W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 598+100,00						
M.13.07.01	zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych powłoką akrylową	m2		2 835,00	1 000,00	
				Suma W-12	2 835,00	1 000,00
OBIEKT W-13 – WIADUKT W CIĄGU DROGI EKSPRESOWEJ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 599+679,00						
M.11.01.01	wykop na składowisko odpadów w gruncie spoiстым	m3		1 942,00	150,00	
M.11.08.01	Głębokie wzmocnienie podłoża - wibroflotacja	m3		4 977,00	100,00	
				Suma W-13	6 919,00	250,00
OBIEKT M-6 – MOST NAD RZEKĄ MOZGAWKĄ W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 600+276,41						
M.11.04.01	ścianka szczelna stalowa	m2		1 406,00	250,00	
				Suma M-6	1 406,00	250,00

"Zarządzanie Kontraktem w zakresie budowy drogi ekspresowej S7 na odcinku Jędrzejów - granica województwa świętokrzyskiego i małopolskiego, w tym pełnienie nadzoru nad realizacją robót"

PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 4 (P-14) W KM 590+522,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7					
M.12.01.01	zbrojenie stalą gatunku A-IIIIN	kg		18 045,00	1 000,00
M.13.01.01	beton murów oporowych z deskowaniem C30/37	m3		47,50	13,50
				Suma P-14	0,00
OBIEKT P-18- PRZEJŚCIE POZIEMNE POD DROGĄ EKSPRESOWĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+198,46					
M.11.01.01	wykop na składowisko odpadów w gruncie spoistym	m3		323,00	20,00
M.12.01.01	Zbrojenie konstrukcji ramy stalą A-IIIIN	kg		146 392,00	250,00
M.12.01.01	zbrojenie zabudowy chodnika stalą A-IIIIN	kg		6 804,00	1 500,00
M.13.01.01	beton konstrukcji niosącej bez deskowania C30/37 (B37)	m3		43,60	4,50
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		104,00	53,00
				Suma P-18	0,00
PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 9 (P-26) W KM 599+420,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7					
M.13.02.01	beton wyrównawczy klasy C16/20 (bez deskowania)	m3		18,00	3,50
				Suma P-26	0,00
PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 10 (P-29) W KM 602+660,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7					
M.12.01.01	zbrojenie stalą gatunku A-IIIIN	kg		8 838,00	600,00
M.13.01.01	beton konstrukcji niosącej z deskowaniem C30/37	m3		6,00	1,50
				Suma P-29	0,00
CAŁOŚĆ BRANŻA MOSTOWA				Σ	414 304,00

