

"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
27

 Za dni
 Od 04.07.2016 r.
 Do 09.07.2016 r.

DATA WPŁYWU

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	18:00	Brak opadów	25°C
Wt	07:00	18:00	Brak opadów	25°C
Śr	07:00	18:00	Brak opadów	20°C
Cz	07:00	18:00	Brak opadów	18°C
Pt	07:00	18:00	Brak opadów	24°C
So	07:00	18:00	Niewielki opad deszczu	21°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	229	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, skrapiajka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłczy	229
Wt	58	54	230	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, skrapiajka, frezarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłczy	230
Śr	58	54	230	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, skrapiajka, frezarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłczy	230
Cz	58	54	229	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, skrapiajka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłczy	229
Pt	58	54	229	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, skrapiajka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłczy	229
So	13	20	87	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka	87
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	51	48	206		

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	850,00	223 238,00	
D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg i ulic						
	podbudowa z kruszywa łamanego średniej grubości 25 cm	m ²		5 298,50	1 050,00	1 050,00	
	Rozbiórka podbudowy z chudego betonu średniej grubości 25 cm	m ²		47 373,20	1 000,00	27 525,00	
D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE						
D.02.02.01	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych						
	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych	m ³		6 490,00	11 800,00	730 844,00	
D.02.03.01	Wykonanie nasypów						
	Wykonanie nasypów grunty skaliste i nieskaliste	m ³		1 048 865,98	10 800,00	702 908,00	
D.04.00.00	PODBUDOWY						
D.04.02.02	Warstwa mrozochronna						
	23 cm dla dróg KR-2	m ²		272 504,89	3 000,00	55 760,00	
	25 cm dla KR6 - Trasa główna	m ²		513 034,47	1 200,00	164 749,80	
	25 cm dla KR6 - Łącznice	m ²		29 595,83	200,00	9 720,00	

"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	4 500,00	186 426,00	
	20 cm dla KR2-KR4	m ²		304 905,41	1 900,00	57 020,00	
	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem:						
	grubość warstwy 15 cm o Rm=2,5MPa dla G3	m ²		93 537,00	1 260,00	26 825,00	
D.04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego						
	AC 22P - 14 cm dla KR6 - trasa główna	m ²		216 745,65	3 525,00	262 283,40	
	AC 22P - 14 cm dla KR6 - łącznice	m ²		24 935,07	300,00	14 437,00	
	AC 22P - 7 cm dla KR-3	m ²		39 380,49	400,00	30 985,00	
	AC 22P - 10 cm dla KR-4	m ²		23 999,76	2 600,00	5 750,00	
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	1 700,00	73 553,00	
	warstwa wiążąca gr. 6 cm dla KR-3	m ²		37 921,96	5 600,00	12 550,00	
	warstwa wiążąca gr. 9 cm dla KR-6 - trasa główna	m ²		417 930,05	9 373,00	205 050,00	
D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno						
	frezowanie istniejącej nawierzchni na średnią głębokość 20 cm	m ²		105 385,40	3 500,00	193 350,00	
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	11 870,00	94 784,75	
	mieszanką żu i gliny gr. 15 cm (umocnienie rowów)	m ²		48 000,89	760,00	3 010,00	
	płyty ażurowe gr. 8 cm (60x40x8) - zjazdy do zbiorników retencyjnych	m ²		1 272,82	335,00	435,00	
	POLECENIA ZMIANY						
	Polecenie zmiany nr 6						
	Wzmocnienie warstwy nasypu grubości 50 cm warstwą stabilizacji cementem grubości 25 cm	m ²		517 634,00	12 400,00	482 763,94	
	Polecenie zmiany nr 7						
	Ulepszenie górnej warstwy nasypu cementem lub innym spoiwem grubości 30 cm metodą in situ	m ²		151 130,00	17 775	347 006,50	
	Polecenie zmiany nr 8						
	Ulepszenie podłoża w wykopie	m ²		316 646,00	2 700,00	257 115,00	
RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE							

"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
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 19							
	kanały z rur ciśnieniowych PE 100 Dn-225(Dz 225x13,4) o ciśnieniu nominalnym PN 10 (SDR 17)	m		242,00	250,00	-	
Układ 27							
	kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-800	m		113,00	18,00	-	
ZBIORNIKI RETENCYJNE (szt. 10)							
	wykonanie wykopu pod zbiornik	m ³		65 510,50	100,00	-	
RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI							
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							2 263 014,00

Uwagi	<hr/> <hr/>
--------------	-------------

Przygotował: SZYMCZYK ŁUKASZ Data: Podpos:	Potwierdził: Data: 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
WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	19:00	Brak opadów	25°C
Wt	07:00	19:00	Brak opadów	25°C
Śr	07:00	19:00	Brak opadów	20°C
Cz	07:00	19:00	Brak opadów	18°C
Pt	07:00	19:00	Brak opadów	24°C
So	-	-	Niewielki opad deszczu	21°C
N	-	-	-	-

RAPORT ZA TYDZIEŃ 27 Za dni Od 04.07.2016 r. Do 09.07.2016 r.

DATA WPŁYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierowcy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	157	12	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, rozkładarka	12
Wt	-	157	16	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	16
Śr	-	157	18	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	18
Cz	-	157	12	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	12
Pt	-	157	12	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	12
So	-	-	-	-	-
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	157	14		

*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 788 UL. GŁOWACKIEGO W MIEJSCOWOŚCI JĘDRZEJÓW W KM S7 584+737,91						
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		138,40	5,00	
			Suma W-1			
OBIEKT W-3 – WIADUKT W CIĄGU ŁĄCZNYCH W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZYN W KM S7 586+378,50						
M.12.01.01	zbrojenie zabudowy chodnika stalią A-IIIIN	kg		15 393,00	400,00	
			Suma W-3			
OBIEKT W-5 – KŁADKA DLA PIESZYCH NAD DROGĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI SKRONIÓW W KM S7 587+088,61						
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej z deskowaniem C35/45 (B45)	m3		82,00	3,50	
			Suma W-5			
OBIEKT W-6 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0170T W MIEJSCOWOŚCI DIAMENT W KM S7 589+250,30						
M.13.03.04	deski gzymsowe z polimerobetonu	m		127,50	10,00	
			Suma W-6			
Obiekt M1 – MOST NAD RZEKĄ MŁYNÓWKA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+307,52 W CIĄGU DROGI S-7						
M.13.02.01	beton podwalny umocnień stożków C20/25 (bez deskowania) (B25)	m3		10,00	6,00	
M.13.03.04	deski gzymsowe z polimerobetonu	m		140,00	54,00	
M.13.06.01	kotwy talerzowe	szt.		128,00	68,00	
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		181,00	40,00	
			Suma M-1			
OBIEKT M-2 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM W-02a 0+086,830						
M.11.01.04	zasypanie wykopów gruntem niespoistym (przepuszczalnym) z dokopu	m3		251,00	50,00	
M.18.01.02	urządzenia dylatacyjne o przesuwach ± 40 mm	m		22,70	15,00	
			Suma M-2			
OBIEKT M-3 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+457,14 W CIĄGU DROGI S-7						
M.12.01.01	zbrojenie zabudowy chodnika stalią A-IIIIN	kg		3 412,00	1 000,00	
M.13.02.01	beton podwalny umocnień stożków C20/25 (bez deskowania) (B25)	m3		2,50	6,00	
M.13.03.04	deski gzymsowe z polimerobetonu	m		142,00	25,00	
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		188,00	54,00	
			Suma M-3			
OBIEKT M-3 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA (W01a) W KM S7 593+457,14 W CIĄGU DROGI W-01a						
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		106,00	20,00	
			Suma M-3			
OBIEKT M-4 – MOST NAD RZEKĄ MOZGAWA W MIEJSCOWOŚCI WODZIŚLAW W KM S7 599+938,80						
M.15.02.01	izolacja ustroju nośnego z papy zgrzewalnej	m2		1 143,00	350,00	
M.15.03.01	warstwa wiążąca z asfaltu lanego MA 11 PMB 25/55-60 grubości 4,0 cm	m2		733,00	350,00	
			Suma M-4			
OBIEKT W-9 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0178T W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+772,12						
M.12.01.01	zbrojenie zabudowy chodnika stalią A-IIIIN	kg		7 112,00	3 000,00	
M.13.02.01	beton ochronny izolacji C20/25 (B25), (bez deskowania)	m3		4,00	3,00	
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		136,00	20,00	
			Suma W-9			
OBIEKT W-10 – WIADUKT W CIĄGU DROGI LOKALNEJ W-06 W MIEJSCOWOŚCI LUDWINÓW W KM S7 595+056,84						
M.19.01.10	bariera H2/W2/B/V4	m		62,00	60,00	
			Suma W-10			
OBIEKT W-12 – WIADUKT DLA ZWIERZĄT NR 2 W MIEJSCOWOŚCI WODZIŚLAW W KM S7 598+100,00						
M.20.04.04	kosze siatkowo-kamienne	m3		889,00	5,00	
			Suma W-12			
OBIEKT W-14 – KŁADKA DLA PIESZYCH NAD DROGĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZIŚLAW W KM S7 600+140,00						
M.13.07.01	zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych powłoką akrylową	m2		1 711,00	230,00	
			Suma W-14			
OBIEKT P-18 – PRZEJŚCIE POZIOME POD DROGĄ EKSPRESOWĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+198,46						
M.11.01.01	na składowisko odpadów w gruncie spoistym	m3		323,00	50,00	
M.12.01.01	zbrojenie płyt przejściowych stalią A-IIIIN	kg		19 444,00	500,00	
M.13.01.01	beton płyt przejściowych bez deskowania C30/37 (B37)	m3		82,00	36,00	
M.13.02.01	beton wyrównawczy klasy C8/10 (B10) (bez deskowania)	m3		141,00	7,00	
			Suma P-18			
PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 6 (P-19) W KM 594+400,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.13.02.01	beton ochronny izolacji C20/25 (B25), (bez deskowania)	m3		10,00	4,00	
			Suma P-19			
PRZEPUST PRZEJŚCIEM DLA ZWIERZĄT NR 2 (P-25) W KM 597+725,74 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.13.02.01	beton ochronny izolacji C20/25 (B25), (bez deskowania)	m3		19,00	5,00	
M.15.02.01	izolacja ustroju nośnego z papy zgrzewalnej	m2		222,00	100,00	
			Suma P-25			
PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 10 (P-29) W KM 602+660,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.11.01.01	wykop na składowisko odpadów w gruncie spoistym	m3		1 375,00	300,00	
M.13.02.01	beton wyrównawczy klasy C16/20 (bez deskowania)	m3		20,00	8,00	
			Suma P-29			
CAŁOŚĆ BRANZA MOSTOWA				Σ	209 128,65	

