

**"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**

<b>RAPORT ZA TYDZIEŃ</b> <b>25</b> Za dni Od 20.06.2016 r. Do 25.06.2016 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	20°C
Wt	07:00	18:00	Brak opadów	25°C
Śr	07:00	18:00	Brak opadów	28°C
Cz	07:00	18:00	Brak opadów	30°C
Pt	07:00	18:00	Brak opadów	30°C
So	07:00	18:00	Brak opadów	34°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-ladowarka, skrapiacz, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowiec, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądotwórczy	229
Wt	58	54	229	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiacz, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowiec, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądotwórczy	229
Śr	58	54	229	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiacz, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowiec, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądotwórczy	229
Cz	58	54	229	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiacz, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowiec, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądotwórczy	229
Pt	58	54	229	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiacz, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowiec, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądotwórczy	229
So	13	25	72	Spycharka, koparka, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, równiarka, beczkowiec, gruntofrez, zagęszczarka	72
N	-	-	-	-	-
<b>ŚREDNIA</b>	<b>51</b>	<b>49</b>	<b>203</b>		

**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
<b>KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE</b>							
D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
D.01.02.02	Usunięcie warstwy humusu						
	Trasa główna S7, węzły, drogi poprzeczne	m <sup>3</sup>		331 802,40	1 215,00	222 388,00	
D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE						
D.02.02.01	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych						
	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych	m <sup>3</sup>		6 490,00	17 510,00	705 894,00	
D.02.03.01	Wykonanie nasypów						
	Wykonanie nasypów grunty skaliste i nieskaliste	m <sup>3</sup>		1 048 865,98	12 910,00	683 308,00	
D.04.00.00	PODBUDOWY						
D.04.02.02	Warstwa mrozochronna						
	22 cm dla dróg KR3-KR4	m <sup>2</sup>		75 114,68	650,00	14 950,00	
	25 cm dla KR6 - Trasa główna	m <sup>2</sup>		513 034,47	2 750,00	155 874,80	
D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych						
	warstwy bitumiczne	m <sup>2</sup>		1 923 720,19	20 100,00	493 842,40	
	warstwy niebitumiczne	m <sup>2</sup>		790 499,67	3 100,00	203 059,00	
	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie:						
	16 cm dla KR6 - trasa główna	m <sup>2</sup>		461 148,30	7 100,00	177 686,00	

**"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 tvq.	Ilość narastająco	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G	H
D.04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego						
	AC 22P - 14 cm dla KR6 - trasa główna	m <sup>2</sup>		216 745,65	8 150,00	234 378,40	
	AC 22P - 14 cm dla KR6 - łącznice	m <sup>2</sup>		24 935,07	3 900,00	14 137,00	
D.05.00.00	NAWIERZCHNIE						
D.05.03.05/01	Warstwa wiążąca i wyrównawcza z betonu asfaltowego						
	warstwa wiążąca gr. 9 cm dla KR-6 - trasa główna	m <sup>2</sup>		417 930,05	12 400,00	195 677,00	
D.05.03.05/02	Warstwa ścierna z betonu asfaltowego						
	warstwa gr. 5 cm dla KR-2	m <sup>2</sup>		203 376,32	700,00	61 399,00	
D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków						
	Humusowanie gr. 15 cm z obsianiem trawą	m <sup>2</sup>		821 337,29	6 235,00	73 474,75	
	umocnienie dna rowu prefabrykatami betonowymi 60x50x15	mb		3 276,60	50,00	50,00	
	mieszanicą iłu i gliny gr. 15 cm (umocnienie rowów)	m <sup>2</sup>		48 000,89	100,00	2 250,00	
	POLECENIA ZMIANY						
	Polecenie zmiany nr 6						
	Wzmocnienie warstwy nasypu grubości 50 cm warstwą stabilizacji cementem grubości 25 cm	m <sup>2</sup>		517 634,00	7 100,00	447 513,94	
	Polecenie zmiany nr 7						
	Ulepszenie górnej warstwy nasypu cementem lub innym spoiwem grubości 30 cm metodą in situ	m <sup>2</sup>		151 130,00	16 200	309 259,00	
D.08.00.00	ELEMENTY ULIC						
D.08.05.01	Ściek z prefabrykowanych elementów betonowych						
	prefabrykowany ściek betonowy trójkątny	mb		9 518,80	150,00	925,00	
<b>RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE</b>							

**"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
	<b>KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI</b>						
D.03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO						
D.03.02.01	Budowa i przebudowa kanalizacji deszczowej						
	<b>BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b>						
	<b>Układ 24</b>						
	kanały z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-300	m		187,00	30,00	-	
	<b>Układ 26</b>						
	kanały z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-300	m		234,50	95,00	-	
	<b>Układ 27</b>						
	kanały z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-200	m		115,00	24,00	-	
	wpust uliczny - studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500mm z kołnierzem z żeliwa uchylnym rusztem klasy "D" płytą odciążającą, pierścieniem odciążającym, koszem i osadnikiem	szt		18,00	4,00	-	
	<b>Układ 38</b>						
	wpust uliczny - studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500mm z kołnierzem z żeliwa uchylnym rusztem klasy "D" płytą odciążającą, pierścieniem odciążającym, koszem i osadnikiem	szt		18,00	7,00	-	
	<b>Układ 49</b>						
	kanały z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-300	m		32,50	32,00	-	
	kanały z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-200	m		22,00	5,00	-	
	wpust uliczny - studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500mm z kołnierzem z żeliwa uchylnym rusztem klasy "D" płytą odciążającą, pierścieniem odciążającym, koszem i osadnikiem	szt		2,00	1,00	-	
	<b>ZBIORNIKI RETENCYJNE (szt. 10)</b>						
	wykonanie wykopu pod zbiornik	m <sup>3</sup>		65 510,50	1 200,00	-	
	<b>RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI</b>						
	<b>KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI</b>						
M.20.08.01	Przepusty stalowe z blachy falistej						
	<b>Przepusty pod drogami bocznymi</b>						
	Przepusty ze spiralnie karbowanych rur stalowych o średnicy 600 mm	m		1 225,52	14,50	-	
	Przepusty ze spiralnie karbowanych rur stalowych o średnicy 1000 mm	m		353,00	20,07	-	
	<b>RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI</b>						
	<b>ZAMÓWIENIE UZUPEŁNIAJĄCE NR 2</b>						
	Wykonanie geomateraca kamiennego - warstwa kruszywa frakcji 0/31,5 mm (gr. 0,5 m)	m <sup>2</sup>		14 723,00	800,00	5 165,00	
	<b>RAZEM ZAMÓWIENIE UZUPEŁNIAJĄCE NR 2</b>						

**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 2 749 954,97**

<b>Uwagi</b>	
--------------	--

Przygotował: <b>SZYMCZYK ŁUKASZ</b>	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**
**WARUNKI METEOROLOGICZNE**

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	19:00	Brak opadów	20°C
Wt	07:00	19:00	Brak opadów	25°C
Śr	07:00	19:00	Brak opadów	28°C
Cz	07:00	19:00	Brak opadów	30°C
Pt	07:00	19:00	Brak opadów	30°C
So	-	-	Brak opadów	34°C
N	-	-	-	-

<b>RAPORT ZA TYDZIEŃ</b>
25
Za dni
Od 20.06.2016 r.
Do 25.06.2016 r.

DATA WPŁYWU

**STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA**

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	157	15	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	15
Wt	-	157	15	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	15
Śr	-	157	18	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	18
Cz	-	157	18	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	18
Pt	-	157	17	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	17
So	-	-	-	-	-
N	-	-	-	-	-
<b>ŚREDNIA</b>	<b>-</b>	<b>157</b>	<b>17</b>		

\*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
<b>OBIEKT W-1 – WIADUKT NAD DROGĄ WOJEWÓDZKĄ NR 768 UL. GŁÓWACKIEGO W MIEJSCOWOŚCI JĘDRZEJÓW W KM S7 584+737.91</b>						
M.15.03.01	warstwa wiążąca z asfaltu lanego MA 11 PMB 25/55-60 grubości 4,0 cm	m2		503,00	100,00	
			<b>Suma W-1</b>			
<b>OBIEKT W-3 – WIADUKT W CIĄGU ŁĄCZNYCY W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZYN W KM S7 586+378.50</b>						
M.15.02.01	izolacja ustroju nosącego z papy zgrzewalnej	m2		740,00	100,00	
			<b>Suma W-3</b>			
<b>OBIEKT W-4 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0172T W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZYN W KM S7 586+964.06</b>						
M.15.02.01	izolacja ustroju nosącego z papy zgrzewalnej	m2		405,00	200,00	
M.15.03.01	warstwa wiążąca z asfaltu lanego MA 11 PMB 25/55-60 grubości 4,0 cm	m2		294,00	150,00	
			<b>Suma W-4</b>			
<b>OBIEKT W-5 – KŁADKA DLA PIESZYCH NAD DROGĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI SKRONIÓW W KM S7 587+088.61</b>						
M.13.03.04	Deski gzymsowe z polimerobetonu	mb		556,00	74,00	
			<b>Suma W-5</b>			
<b>OBIEKT W-6 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0170T W MIEJSCOWOŚCI DIAMENT W KM S7 589+250.30</b>						
M.12.01.01	zbrojenie zabudowy chodnika stałą A-IIIIN	kg		4 886,00	500,00	
M.13.03.04	deski gzymsowe z polimerobetonu	m		127,50	20,00	
			<b>Suma W-6</b>			
<b>Obiekt M1 – MOST NAD RZEKĄ MŁYNÓWKA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+307.52 W CIĄGU DROGI S-7</b>						
M.13.01.01	beton płyt przejściowych bez deskowania C30/37 (B37)	m3		94,00	41,00	
			<b>Suma M-1</b>			
<b>OBIEKT M-2 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM W-02a 0+086.830</b>						
M.11.01.04	zasypanie wykopów gruntem niespoistym (przepuszczalnym) z dokopu	m3		251,00	50,00	
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stałą A-IIIIN	kg		18 895,00	400,00	
M.13.01.01	beton konstrukcji noszącej z deskowaniem C30/37 (B37)	m3		119,00	14,50	
			<b>Suma M-2</b>			
<b>OBIEKT M-3 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+457.14 W CIĄGU DROGI S-7</b>						
M.13.01.01	beton płyt przejściowych bez deskowania C30/37 (B37)	m3		94,00	30,00	
			<b>Suma M-3</b>			
<b>OBIEKT M-4 – MOST NAD RZEKĄ MOZGAWĄ W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 599+938.80</b>						
M.13.02.01	beton ochronny izolacji C20/25 (B25), (bez deskowania)	m3		14,00	3,50	
M.15.02.01	izolacja ustroju nosącego z papy zgrzewalnej	m2		1 143,00	63,00	
M.19.01.10	bariera H2/W2/B/V4	m		72,00	46,00	
M.19.01.10	bariera H2/W4/B/V5	m		76,00	46,00	
			<b>Suma M-4</b>			
<b>OBIEKT M-5 – MOST NAD RZEKĄ MOZGAWĄ W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM DROGI POWIATOWEJ 191T 0+743.26</b>						
M.19.01.10	bariera H2/W2/B/V4	m		74,00	47,00	
M.20.01.12	próbné obciążenie konstrukcji noszącej	ryczałt		1,00	1,00	
			<b>Suma M-5</b>			
<b>OBIEKT W-9 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0178T W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+772.12</b>						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stałą A-IIIIN	kg		44 899,00	300,00	
M.12.01.01	zbrojenie korpusów przyczółka stałą A-IIIIN	kg		39 686,00	100,00	
M.13.06.01	kotwy talerzowe	szt.		268,00	268,00	
			<b>Suma W-9</b>			
<b>OBIEKT W-11 – WIADUKT NAD DROGĄ POWIATOWĄ NR 0185T W MIEJSCOWOŚCI KLEMENCICE W KM S7 596+847.78</b>						
M.11.01.04	Zasypanie wykopów wraz z zagęszczeniem gruntem niespoistym (przepuszczalnym) z	m3		3 639,00	150,00	
			<b>Suma W-11</b>			
<b>OBIEKT W-12 – WIADUKT DLA ZWIERZĄT NR 2 W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 598+100.00</b>						
M.20.04.04	kosze siatkowo-kamiennie	m3		889,00	12,00	
			<b>Suma W-12</b>			
<b>OBIEKT W-13 – WIADUKT W CIĄGU DROGI EKSPRESOWEJ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 599+679.00</b>						
M.13.02.01	beton ochronny izolacji C20/25 (B25), (bez deskowania)	m3		22,00	5,50	
M.15.02.01	izolacja ustroju nosącego z papy zgrzewalnej	m2		1 275,00	100,00	
M.19.01.10	bariera H2/W4/B/V5	m		90,00	22,00	
M.20.01.12	próbné obciążenie konstrukcji noszącej (23.06.2016)	ryczałt		1,00	1,00	
			<b>Suma W-13</b>			
<b>OBIEKT M-6 – MOST NAD RZEKĄ MOZGAWKĄ W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 600+276.41</b>						
M.15.03.11	warstwa ścierna z mieszanki mineralno-asfaltowej SMA 11 PMB 45/80-55 grubości 5,0cm	m2		609,00	300,00	
M.20.01.12	próbné obciążenie konstrukcji noszącej	ryczałt		1,00	1,00	
			<b>Suma M-6</b>			
<b>OBIEKT W-15 – PRZEJAZD GOSPODARZY POD DROGĄ EKSPRESOWĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 600+918.31</b>						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji ramy stałą A-IIIIN	kg		419 855,00	2 500,00	
			<b>Suma W-15</b>			

**"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 bieżym tygodniu	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G
<b>OBIEKT W-16 – WIADUKT W CIĄGU DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI ŚWIĄTKI W KM S7 602+569.48</b>						
M.13.07.01	zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych powłoką akrylową	m2		1 842,00	700,00	
M.20.01.12	próbne obciążenie konstrukcji niosącej	ryczałt		1,00	1,00	
				<b>Suma W-16</b>		
<b>PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 2 (P-8) W KM 588+900,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7</b>						
M.13.01.01	beton murów oporowych z deskowaniem C30/37	m3		55,50	3,00	
				<b>Suma P-8</b>		
<b>PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 5 (P-16) W KM 592+180,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7</b>						
M.13.01.01	beton konstrukcji niosącej z deskowaniem C30/37	m3		8,00	4,00	
M.13.02.01	beton ochronny izolacji C20/25 (B25), (bez deskowania)	m3		9,00	8,00	
				<b>Suma P-16</b>		
<b>PRZEPUST Z PRZEJŚCIEM DLA ZWIERZĄT NR 2 (P-25) W KM 597+725,74 DROGI EKSPRESOWEJ S7</b>						
M.11.01.04	zasypianie przejść dla zwierząt	m3		1 267,00	150,00	
				<b>Suma P-25</b>		
	<b>CAŁOŚĆ BRANZA MOSTOWA</b>			<b>Σ</b>		<b>327 062,30</b>

