

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

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	20:00	Brak opadów	32°C
Wt	07:00	20:00	Brak opadów	18°C
Śr	07:00	20:00	Brak opadów	18°C
Cz	07:00	20:00	Brak opadów	20°C
Pt	07:00	19:00	Niewielki opad deszczu	16°C
So	07:00	14:00	Brak opadów	20°C
N	---	---	---	---

ROBOTY DROGOWE
RAPORT ZA TYDZIEŃ 36

Za dni
Od 31.08.2015 r.
Do 05.09.2015 r.

DATA WPŁYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	58	23	129	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, równiarka, beczkowóz, skraplarka, rozsiewacz, gruntofrez, rozścielacz	129
Wt	58	23	131	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, równiarka, beczkowóz, skraplarka, rozsiewacz, gruntofrez, rozścielacz	131
Śr	58	23	127	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, równiarka, beczkowóz, skraplarka, rozsiewacz, gruntofrez, rozścielacz	127
Cz	58	23	134	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, równiarka, beczkowóz, skraplarka, rozsiewacz, gruntofrez, rozścielacz	134
Pt	58	23	128	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, równiarka, beczkowóz, skraplarka, rozsiewacz, gruntofrez, rozścielacz	128
So	-	7	51	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, równiarka, beczkowóz	51
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	58	20	117		

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
D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
D.01.02.02	Usunięcie warstwy humusu						
	Trasa główna S7, węzły, drogi poprzeczne	m ³		331 802,40	2 285,00	163 053,00	
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	4 315,00	252 068,00	
	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych	m ³		148 705,88	600,00	34 810,00	
D.02.02.01	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych						
	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych	m ³		6 490,00	21 315,00	262 816,00	
D.02.03.01	Wykonanie nasypów						
	Wykonanie nasypów grunty skaliste i nieskaliste	m ³		1 048 865,98	22 215,00	323 340,00	
D.04.00.00	PODBUDOWY						
D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża						
	Profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²		998 030,97	2 100,00	2 100,00	
D.04.02.02	Warstwa mrozochronna:						
	25 cm dla KR6 - Trasa główna	m ²		513 034,47	4 600,00	35 258,00	
	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie:						
	16 cm dla KR6 - trasa główna	m ²		461 148,30	4 100,00	36 390,00	
	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem:						
	grubość warstwy 15 cm o Rm=2,5MPa dla G3	m ²		93 537,00	3 000,00	12 675,00	
D.04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego						
	AC 22P - 14 (7) cm dla KR6 - trasa główna	m ²		866 982,58	35 960,00	72 460,00	

"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
	POLECENIA ZMIANY						
	Polecenie zmiany nr 6						
	Wzmocnienie warstwy nasypu grubości 50 cm warstwą stabilizacji cementem grubości 25 cm	m2		517 634,00	26 450,00	187 777,94	
	Polecenie zmiany nr 7						
	Ulepszenie górnej warstwy nasypu cementem lub innym spoiwem grubości 30 cm metodą in situ - zakres dla nowobudowanej jezdni	m2		151 130,00	8 000,00	78 700,00	
	ZAMÓWIENIE UZUPEŁNIAJĄCE						
	Wzmocnienie słabego podłoża w rejonie węzła Wodzisław	m ³		55 374,00	3 350,00	51 574,49	
SUMA BRANŻA DROGOWA							2 851 145,80

Uwagi

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

RAPORT ZA TYDZIEŃ 36
Za dni Od 31.08.2015 r. Do 05.09.2015 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	32°C
Wt	07:00	19:00	Brak opadów	18°C
Śr	07:00	19:00	Brak opadów	18°C
Cz	07:00	19:00	Brak opadów	20°C
Pt	07:00	19:00	Niewielki opad deszczu	16°C
So	-	-	Brak opadów	20°C
N	---	---	---	---

DATA WPŁYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	157	14	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	14
Wt	-	157	14	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	14
Śr	-	157	14	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	14
Cz	-	157	18	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	18
Pt	-	157	32	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	32
So	-	-	-	-	-
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	157	18		

*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.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stałą A-IIIN	kg		71 409,00	5 000,00	
			Suma W-1			
OBIEKT W-3 – WIADUKT W CIĄGU ŁĄCZNYCY W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZYN W KM S7 586+378,50						
M.12.01.01	zbrojenie korpusu przyczółka stałą A-IIIN	kg		45 791,00	3 000,00	
			Suma W-3			
OBIEKT M1 – MOST NAD RZEKĄ MŁYNÓWKA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+307,52 W CIĄGU DROGI S-7						
M.12.01.01	zbrojenie ławy fundamentowej podpór stałą A-IIIN	kg		44 284,00	8 000,00	
M.13.01.01	beton fundamentów w deskowaniu C25/30 (B30)	m3		453,00	242,00	
			Suma M-1			
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 ławy fundamentowej podpór stałą A-IIIN	kg		44 284,00	1 500,00	
			Suma M-3			
OBIEKT W-10 – WIADUKT W CIĄGU DROGI LOKALNEJ W-06 W MIEJSCOWOŚCI LUDWINÓW W KM S7 595+056,84						
M.11.01.01	Wykop na tymczasowy odkład w gruncie spoistym	m3		187,00	400,00	
M.12.01.01	zbrojenie ławy fundamentowej podpór stałą A-IIIN	kg		21 503,00	2 000,00	
M.12.01.01	zbrojenie korpusów przyczółka stałą A-IIIN	kg		26 266,00	4 500,00	
M.13.01.01	beton fundamentów w deskowaniu C25/30 (B30)	m3		301,50	72,00	
			Suma W-10			
OBIEKT W-14 – KŁADKA DLA PIESZYCH NAD DROGĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 600+140,00						
M.13.01.01	beton podpór w deskowaniu C35/45 (B45)	m3		217,00	27,00	
M.12.01.01	zbrojenie muru oporowego stałą A-IIIN	kg		16 385,00	2 000,00	
			Suma W-14			
PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 2 (P-8) W KM 588+900,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.13.01.01	beton płyt przejściowych bez deskowania C30/37 (B37)	m3		82,00	41,00	
			Suma P-8			
OBIEKT P-18 – PRZEJŚCIE POZIEMNE POD DROGĄ EKSPRESOWĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+198,46						
M.12.01.01	Zbrojenie konstrukcji ramy stałą A-IIIN	kg		146 392,00	1 000,00	
			Suma P-18			
CAŁOŚĆ BRANŻA MOSTOWA				Σ		294 764,38

Uwagi

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

ROBOTY BRANŻOWE
WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	21:00	Brak opadów	32°C
Wt	07:00	21:00	Brak opadów	18°C
Śr	07:00	21:00	Brak opadów	18°C
Cz	07:00	21:00	Brak opadów	20°C
Pt	07:00	21:00	Niewielki opad deszczu	16°C
So	-	-	Brak opadów	20°C
N	---	---	---	---

RAPORT ZA TYDZIEŃ 36

Za dni
Od 31.08.2015 r.
Do 05.09.2015 r.

DATA WPŁYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	44	30	Spycharka, koparka, samochód ciężarowy, minikoparka, dźwig, koparko-ladowarka, zagęszczarka, agregat prądotwórczy, zwyżka, zgrzewarki doczołowe	30
Wt	-	44	30		30
Śr	-	44	30		30
Cz	-	44	30		30
Pt	-	44	30		30
So	-	-	-	-	-
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	44	30		

*Uwaga!

Pracownicy techniczni wszystkich branż zostali ujęci w części drogowej

Zakres wykonanych robót

STW/ORB	Opis i lokalizacja	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość wg kosztorysu	Szacunkowe ilości wykonania	
					Ilość	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - wykop	mb			110,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - montaż rur osłonowych SRS 160	mb			160,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - zasypanie z zagęszczeniem	mb			260,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - przejście pod drogą	mb			120,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - montaż kabla YAKXS 4x120, montaż kabla YAKXS 4x35	mb			90,00	
	Przebudowa kabla średniego napięcia - wykop pod kabel ARFOX	mb			230,00	
	Przebudowa sieci teletechnicznych - wykop pod kabel telekomunikacyjny	mb			600,00	
	Przebudowa sieci teletechnicznych - budów linii telekomunikacyjnej kablowej dalekosiężnej TKD	km			0,80	
	Przebudowa sieci teletechnicznych - demontaż kabla TKD	mb			800,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 1 - kanały z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-800	mb			39,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 1 - studnia	szt			1,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - kanały z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-800	mb			78,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 2 - studnia	szt			4,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 41 - studnia	szt			2,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 41 - kanały z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-300	mb			24,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 41 - kanały z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-600	mb			36,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 42 - kanał PP DN500	mb			20,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 42 - studnia	mb			11,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - wykop pod zbiornik ZB 1	m3			100,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - wykop pod zbiornik ZB 6	m3			50,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - wykop pod zbiornik ZB 8	m3			190,00	
SUMA						309 799,40 zł

Uwagi