

"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 33

14.08.2017 r. ÷ 19.08.2017 r.

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
14 sie, Pn	07:00	18:00	Brak opadów	20°C
15 sie, Wt	07:00	18:00	Brak opadów	24°C
16 sie, Śr	07:00	18:00	Brak opadów	26°C
17 sie, Cz	07:00	18:00	Brak opadów	22°C
18 sie, Pt	07:00	18:00	Brak opadów	29°C
19 sie, So	07:00	17:00	Niewielki opad deszczu	18°C
20 sie, N	-	-	-	-

DATA WPŁYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tyg.	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość
14 sie, Pn	46	63	67	spycharka, koparka, samochód ciężarowy, walec, zmiatarka, koparko-ładowarka, równiarka, rozsiewacz, kruszarka, beczkowóz, zagęszczarki, agregat prądotwórczy	67
15 sie, Wt	46	-	-	-	-
16 sie, Śr	46	96	136	spycharka, koparka, samochód ciężarowy, walec, zmiatarka, skraplarka, kafar, rozcielnacz, rozsiewacz, koparko-ładowarka, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, , kruszarka, zagęszczarki, agregat prądotwórczy	136
17 sie, Cz	46	96	136	spycharka, koparka, samochód ciężarowy, walec, zmiatarka, skraplarka, kafar, rozcielnacz, rozsiewacz, koparko-ładowarka, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, , kruszarka, zagęszczarki, agregat prądotwórczy	136
18 sie, Pt	46	95	133	spycharka, koparka, samochód ciężarowy, walec, zmiatarka, skraplarka, kafar, rozcielnacz, rozsiewacz, koparko-ładowarka, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, kruszarka, zagęszczarki, agregat prądotwórczy	133
19 sie, So	13	45	71	spycharka, koparka, samochód ciężarowy, walec, zmiatarka, skraplarka, kafar, rozcielnacz, rozsiewacz, koparko-ładowarka, równiarka, beczkowóz, zagęszczarki, Agregat prądotwórczy, kafar	71
20 sie, N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	41	79	109		

*Uwaga! Pracownicy techniczni wszystkich branż zostali ujęci w części drogowej

Zakres wykonanych robót

Numer STWiORB	Opis wykonanych robót	Jedn.	Ilość wg kosztorysu	Stawka koszt. PLN	Ilość w bieżącym tyg.	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G
KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE						
D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
D.01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)					
	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	m ³	331 802,40		300	
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		2 300	
D.02.03.01	Wykonanie nasypów					
	Wykonanie nasypów grunty skaliste i nieskaliste	m ³	1 048 865,98		2 360	
D.04.00.00	PODBUDOWY					
D.04.02.02	Warstwa mrozoochronna					
	23 cm dla dróg KR-2	m ²	272 504,89		600	

Numer STWiORB	Opis wykonanych robót	Jedn.	Ilość wg kosztorysu	Stawka koszt. PLN	Ilość w bieżącym tyg.	Wartość PLN
D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych					
	Warstwy bitumiczne	m ²	1 923 720,19		6 653	
	Warstwy niebitumiczne	m ²	790 499,67		2 110	
D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie					
	20 cm dla KR2-KR4	m ²	304 905,41		2 280	
D.05.00.00	NAWIERZCHNIE					
	Nawierzchnia z kruszywa łamanego					
	gr. 20 cm (drogi pozostałe i zjazdy)	m ²	30 073,60		200	
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		3 192	
	warstwa wiążąca gr. 9 cm dla KR-6 - trasa główna	m ²	417 930,05		2 370	
D.05.03.05/02	Warstwa ścierna z betonu asfaltowego					
	warstwa gr. 5 cm dla KR-2	m ²	203 376,32		4 283	
D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej					
	gr. 8 cm na podsypce cem. - piasek gr 3 cm	m ²	4 569,60		100	
	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków					
	Humusowanie gr. 15 cm z obsianiem trawą	m ²	821 337,29		7 165	
	mieszanie iłu i gliny gr. 15 cm (umocnienie rowów)	m ²	48 000,89		1 820	
	plyty ażurowe gr. 8 cm (60x40x8)	m ²	1 272,82		100	
D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU					
D.07.02.01	Oznakowanie pionowe					
	- tablice duże - typ folii 3 + antyroszeniowa	m ²	12,00		59	
	- bramownica	szt.	15,00		2	
D.07.05.01	Barьеры ochronne					
	Barьеры typ H1/W2/B	m	31 473,00		985	
	Barьеры typ H1/W3/A	m	4 936,00		193	
	Barьеры typ H2/W5/A	m	13 314,00		62	
D.07.06.03	Ogrodzenia					
	Wygodzenie z siatki wysokości 2,20 m na słupkach stalowych	m	38 417,57		1 300	
D.07.09.01	Oslony przeciwoślńieniowe					
	Oslony przeciwoślńieniowe	m	3 274,00		620	
D.09.00.00	ZIELEŃ					
	Trawniki					
	Wykonanie trawników (grubość warstwy ziemi urodzajnej 20 cm)	m ²	299 681,00		10 100	
	KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI					
M.20.08.01	Przepusty stalowe z blachy falistej					
	Umocnienie wlotu i wylotu przepustu płytami ażurowymi	m ²	17 183,10		100,00	
	Obrukowanie	m ²	4 543,22		20,00	
	Opaska betonowa	m ³	410,44		4,00	
	POLECENIA ZMIAN					
	Polecenie Zmiany nr 10 - Przebudowa MOP					
	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych - warstwy niebitumiczne	m ²	6 229,00		6 510	
	Podbudowa z betonu asfaltowego	m ²	8 432,00		6 510	
	Krawężniki betonowe uliczne na ławie z oporem z betonu C12/15 na podsypce cem.-piaskowej 1:4 gr. 5 cm ułożony na płask 20x30x100 cm na prostej	m	1 226,00		140	
	Chodniki z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cem.- piaskowej gr.3 cm	m ²	1 725,00		185	
	Obrzeże betonowe 8x30 cm na podsypce cem.- piaskowej gr.3 cm	m	839,00		105	
	- bramownica w km 1+173	szt.	1,00		1	
	- bramownica w km 1+844	szt.	1,00		1	
	- bramownica w km 2+400	szt.	1,00		1	
	- bramownica w km 10+625	szt.	1,00		1	
	- bramownica w km 14+945	szt.	1,00		1	

Numer STWiORB	Opis wykonanych robót	Jedn.	Ilość wg kosztorysu	Stawka koszt. PLN	Ilość w bieżącym tyg.	Wartość PLN
PROTOKOŁY Z NEGOCJACJI CENY						
	Protokół z negocjacji ceny nr 4					
	Uzupełnienie poboczy (odcinek nasypowy)	m ³	16 163,00		330	
SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE						
SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 3 - MOPY						
KOSZTORYS OFERTOWY NR 4 - ROZBIÓRKI BUDYNKÓW						
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 POLECENIA ZMIAN						
SUMA PROTOKOŁY Z NEGOCJACJI CENY						
SUMA						1 032 184,21

Przygotował: SZYMCZYK ŁUKASZ	Potwierdził:
Data: 21.08.2017 r. Podpis:	Data: 21.08.2017 r. Podpis:

"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 33
14.08.2017 r. ÷ 19.08.2017 r.

DATA WPŁYWU

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
14 sie, Pn	07:00	19:00	Brak opadów	20°C
15 sie, Wt	07:00	19:00	Brak opadów	24°C
16 sie, Śr	07:00	19:00	Brak opadów	26°C
17 sie, Cz	07:00	19:00	Brak opadów	22°C
18 sie, Pt	07:00	19:00	Brak opadów	29°C
19 sie, So	-	-	Niewielki opad deszczu	18°C
20 sie, N	-	-	-	-

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tyg.	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierowcy	Rodzaj	Ilość
14 sie, Pn	-	82	23	koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, betonowóz	23
15 sie, Wt	-	83	25	koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, betonowóz	25
16 sie, Śr	-	82	23	koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, betonowóz	23
17 sie, Cz	-	82	27	koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, betonowóz	27
18 sie, Pt	-	82	31	koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, betonowóz	31
19 sie, So	-	-	-	-	-
20 sie, N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	82	26		

*Uwaga! Pracownicy techniczni wszystkich branż zostali ujęci w części drogowej

Zakres wykonanych robót

Numer STWIORB	Opis wykonanych robót	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość w bieżącym tyg.	Wartość PLN
A	B	C	E	F	G
	rozbiórka kap - wiadukt nad ul Krzywą	m2		12,00	
	Przeciwpadek z asfaltu lanego M1S7	m2		25,00	
	Próbne obciążenie konstrukcji niosącej M1S7	ryczałt		0,50	
	żywica na kapach M1S7	m2		100,00	
	wykop podwaliny M1 W03	m3		100,00	
	Montaż krawężnika - M1 W03	m		12,00	
	deska gzymsova - M1 W03	m		12,00	
	zbrojenie kapy chodnikowej - M1W03	kg		500,00	
	beton kap chodnikowych C30/37 - M1W03	m3		21,00	
	izolacja gruba ścianki zapleczonej M1W03	m2		30,00	
	umocnienie stożka płytą betnowa C25/30 - M3S7	m		20,00	
	przeciwpadek z asfaltu lanego - M3S7	m2		25,00	
	Próbne obciążenie konstrukcji niosącej M3S7	ryczałt		0,50	
	umocnienie stożka płytą betnową C25/30 M3S7	m2		30,00	
	umocnienie stożka płytą betnowa C25/,30 - M3W01	m3		20,00	
	umocnienie ciekłu materacem siatkowo-kamiennym - M3 W01	m2		10,00	
	beton ochronny pod płyty C20/25 -M3 W03	m3		3,00	
	montaż kotew talerzowych M3W03	szt		30,00	
	Próbne obciążenie konstrukcji niosącej M4	ryczałt		0,25	
	montaż odwodnienia - W5	m		60,00	
	umocnienie stożka ażurami W-13	m2		20,00	
	Próbne obciążenie konstrukcji niosącej W-13	ryczałt		0,25	

Numer STWIORB	Opis wykonanych robót	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość w bieżącym tyg.	Wartość PLN
	montaż balustrad - W14	m		25,00	
	żywica -W14	m2		5,00	
	bariery - W15	m		20,00	
	montaż barier - P18	m		50,00	
	beton podwaliny C20/25 P18	m3		6,50	
	beton kapy C30/37- P18	m3		17,00	
	CAŁOŚĆ BRANŻA MOSTOWA		Σ		155 556,60

"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

RAPORT ZA TYDZIEŃ 33
14.08.2017 r. ÷ 19.08.2017 r.

DATA WPŁYWU

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
14 sie, Pn	07:00	17:00	Brak opadów	20°C
15 sie, Wt	07:00	17:00	Brak opadów	24°C
16 sie, Śr	07:00	17:00	Brak opadów	26°C
17 sie, Cz	07:00	17:00	Brak opadów	22°C
18 sie, Pt	07:00	17:00	Brak opadów	29°C
19 sie, So	-	-	Niewielki opad deszczu	18°C
20 sie, N	-	-	-	-

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tyg.	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość
14 sie, Pn	-	10	5	minikoparka, samochód ciężarowy, koparka, koparkoładowarka	5
15 sie, Wt	-	-	-	-	-
16 sie, Śr	-	10	5	minikoparka, samochód ciężarowy, koparka, koparkoładowarka	5
17 sie, Cz	-	10	5	minikoparka, samochód ciężarowy, koparka, koparkoładowarka	5
18 sie, Pt	-	10	5	minikoparka, samochód ciężarowy, koparka, koparkoładowarka	5
19 sie, So	-	-	-	-	-
20 sie, N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	10	5		

*Uwaga! Pracownicy techniczni wszystkich branż zostali ujęci w części drogowej

Zakres wykonanych robót

Numer STWIORB	Opis wykonanych robót	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość w bieżącym tyg.	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F
	Budowa oświetlenia drogowego - układanie rur wielożyłowych układanych ręcznie w rowach kablowych, kabel do 2,0kg/m, przykrycie kabla folią kalandrowaną z PCW uplastycznionego - YAKY 5x35	m		250,00	
	Budowa oświetlenia drogowego - ręczne kopanie rowów dla kabli, szerokość dna do 0,4m, kategoria gruntu IV, głębokość rowu do 0,8m	m		250,00	
	Budowa oświetlenia drogowego - nasypianie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, o szerokości do 0,4m	m		250,00	
	Budowa oświetlenia drogowego - nasypianie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, o szerokości do 0,4m - na kabel	m		250,00	
	Budowa oświetlenia drogowego - ręczne zasypywanie rowów do kabli, szerokość dna wykopu do 0,4m, kategoria gruntu IV, głębokość rowu do 0,6m	m		250,00	
	Budowa oświetlenia drogowego - montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup do 100kg - słup aluminiowy 10m wysięgnik jednoramienny	szt		11,00	
	Budowa oświetlenia drogowego - montaż na wysięgniku opraw do lamp, na zamontowanym wysięgniku, oprawa żarowa nakręcana	szt		11,00	
	Budowa oświetlenia drogowego - montaż wysięgników rurowych, na słupie, wysięgnik do 30kg	szt		11,00	
	Budowa oświetlenia drogowego - wyciąganie przewodów, z udziałem podnosnika samochodowego w słupy latarń lub rury osłonowe	m		110,00	
	Budowa kanału technologicznego	m		120,00	
	Budowa studni kablowej SKO-4 z włazem z zabezpieczeniem antywłamaniowym z logiem właściciela wraz z wykopaniem i zasypaniem z zagęszczeniem wykopu w gruncie kategorii IV	szt		3,00	
			Σ		61 272,00