

"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 11

13.03.2017 r. ÷ 18.03.2017 r.

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
13 mar, Pn	07:00	18:00	Brak opadów	4°C
14 mar, Wt	07:00	18:00	Brak opadów	10°C
15 mar, Śr	07:00	18:00	Brak opadów	11°C
16 mar, Cz	07:00	18:00	Brak opadów	7°C
17 mar, Pt	07:00	18:00	Brak opadów	11°C
18 mar, So	07:00	17:00	Niewielki opad deszczu	6°C
19 mar, N	-	-	-	-

DATA WPŁYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tyg.	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość
13 mar, Pn	46	35	65	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, beczkowóz, zagęszczarki, agregat prądotwórczy, betonowóz	65
14 mar, Wt	46	35	74	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarki, agregat prądotwórczy, betonowóz	74
15 mar, Śr	46	35	78	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, zagęszczarki, agregat prądotwórczy, betonowóz	78
16 mar, Cz	46	35	82	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, zagęszczarki, agregat prądotwórczy, betonowóz	82
17 mar, Pt	46	35	82	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, zagęszczarki, agregat prądotwórczy, betonowóz	82
18 mar, So	20	13	12	Spycharka, koparka, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka	12
19 mar, N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	42	31	66		

*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		2 400	
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		4 453	
D.02.03.01	Wykonanie nasypów					
	Wykonanie nasypów grunty skaliste i nieskaliste	m ³	1 048 865,98		3400	

Numer STWIORB	Opis wykonanych robót	Jedn.	Ilość wg kosztorysu	Stawka koszt. PLN	Ilość w bieżącym tyg.	Wartość PLN
D.04.00.00	PODBUDOWY					
D.04.02.02	Warstwa mrozoochronna					
	23 cm dla dróg KR-2	m ²	272 504,89		2900	
	25 cm dla KR6 - Trasa główna	m ²	513 034,47		1310	
D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie					
	16 cm dla KR6 - trasa główna	m ²	461 148,30		150	
	20 cm dla KR2-KR4	m ²	304 905,41		2200	
	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków					
	Humusowanie gr. 15 cm z obsianiem trawą	m ²	821 337,29		18245	
	umocnienie dna rowu prefabrykatami betonowymi 60x50x15	mb	3 276,60		40	
	mieszaniłą iłu i gliny gr. 15 cm (umocnienie rowów)	m ²	48 000,89		450	
	płyty ażurowe gr. 8 cm (60x40x8) - zjazdy do zbiorników retencyjnych	m ²	1 272,82		260	
D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU					
D.07.05.01	Bariery ochronne					
	Bariery typ H2/W5/A	m	13 314,00		864	
	KOSZTORYS OFERTOWY NR 3 - MOPY					
D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE					
D.02.03.01	Wykonanie nasypów					
	Wykonanie nasypów - grunty z wykopu	m ³	9 053,10		400	
	KOSZTORYS OFERTOWY NR 4 - ROZBIÓRKI BUDYNKÓW					
	Budynek mieszkalny	m ³ k.b.	1 221,00		1400	
	ZAMÓWIENIE UZUPEŁNIAJĄCE NR 3					
	Drenaż francuski z rurą karbowaną z PVC fi 160 nom (w tym ujęto wg ST: wykonanie wykopów z odwozem nadmiaru materiału, przekopy kontrolne, obsypkę dreny żwirem 8/16, rury drenarskie, geowłókniną filtracyjną, szpilki stalowe, kształtki i złączki systemowe, wylot drenu do rowu)	m	18 722,99		600	
	Zasyp kruszywem łamanym 31,5/63	m ³	4 634,39		270	
	Obsypka studni grub. 30 cm z piasku	m ³	1 666,00		60	
	Studnie typowe z tworzywa sztucznego Dn: 0,60m, z: włazem kanałowym Dn600 kl. "D" z żeliwa zabezpieczonym przed otwarciem, pierścieniem wyrównującym, zwężką redukcyjną, przejściem szczelnym przez ściany studni, płytą odciążającą, pierścieniem odciążającym, w gotowym wykopie głębokości 3m	kpl	245,00		6	
	Folia hydroizolacyjna 1,5 mm (geomembrana)	m ²	47 556,39		1620	
	KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI					
	UKŁAD 2					
	Wykopy oraz przekopy wyk. na odkład	m ³	3 369,76		52	
	kanaly z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-200	m	630,00		22	
	UKŁAD 3					
	Wykopy oraz przekopy wyk. na odkład	m ³	815,47		60	
	UKŁAD 14					
	wykonanie dodatkowych podstaw betonowych pod studnie separatora	m ³	0,97		1	
	UKŁAD 19					
	montaż pompowni ścieków deszczowych, polimerobeton Dn 2,00m, H=4,2m, Q=50dm ³ /s, Hpodn=11m	kpl.	1,00		1	
	UKŁAD 20					
	montaż pompowni ścieków deszczowych, polimerobeton Dn 2,00m, H=4,3m, Q=70dm ³ /s, Hpodn=18m	kpl.	1,00		1	
	UKŁAD 40					
	wpust uliczny - studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500mm z kołnierzem z żeliwa uchylnym rusztem klasy "D" płytą odciążającą, pierścieniem odciążającym, koszem i osadnikiem	st.zt	13,00		3	
	UKŁAD 42					
	kanaly z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-500	m	125,50		12	
	kształtki PVC-U Dz 250x6,2 , kolano 45 st.kanalizacyjne jednokielichowe o sztywności obwodowej SN4 (SDR41)	m	2,00		6	

Numer STWIORB	Opis wykonanych robót	Jedn.	Ilość wg kosztorysu	Stawka koszt. PLN	Ilość w bieżącym tyg.	Wartość PLN
	studnia przelewowa z regulacją przepływu 45/650z GRP Dn 2,20m zakotwiona w płycie dennej	kpl.	1,00		1	
UKŁAD 47						
	kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-500	m	37,00		12	
	studnia przelewowa z regulacją przepływu 25/350 z PE Dn 2,17m zakotwiona w płycie dennej, w gotowym wykopie o głębokości 3m	kpl.	1,00		1	
	separator (SE2) zintegrowany z piaskownikiem o przepływie nominalnym Q=25 l/s zakotwiony w płycie dennej	kpl.	1,00		1	
UKŁAD 49						
	wpust uliczny - studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500mm z kołnierzem z żeliwa uchylnym rusztem klasy "D" płytą odciążającą, pierścieniem odciążającym, koszem i osadnikiem	st.zt	2,00		2	
UKŁAD 51						
	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		3	
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		130	
	Obrukowanie	m ²	4 543,22		160	
POLECENIA ZMIAN						
Polecenie Zmiany nr 5 + 13						
	Wzmocnienie podłoża nasypu	m ²	251 524,00		2000	
Polecenie Zmiany nr 6 + 15						
	Ulepszenie warstwy nasypu	m ²	517 634,00		8250	
Polecenie Zmiany nr 7 + 14						
	Ulepszenie warstwy GWN	m ²	151 130,00		6500	
PROTOKOŁY Z NEGOCJACJI CENY						
Protokół z negocjacji ceny nr 4						
	Wypełnienie pasa rozdziału (odcinek wykopowy)	m ³	37 001,00		1800	

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	1 147 911,00
------	--------------

Przygotował: SZYMCZYK ŁUKASZ	Potwierdził:
Data: 20.03.2017 r. Podpis:	Data: 20.03.2017 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 11
13.03.2017 r. ÷ 18.03.2017 r.

DATA WPŁYWU

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
13 mar, Pn	07:00	19:00	Brak opadów	4°C
14 mar, Wt	07:00	19:00	Brak opadów	10°C
15 mar, Śr	07:00	19:00	Brak opadów	11°C
16 mar, Cz	07:00	19:00	Brak opadów	7°C
17 mar, Pt	07:00	19:00	Brak opadów	11°C
18 mar, So	-	-	Niewielki opad deszczu	6°C
19 mar, N	-	-	-	-

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tyg.	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierowcy	Rodzaj	Ilość
13 mar, Pn	-	62	12	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	12
14 mar, Wt	-	62	45	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, betonowóz	45
15 mar, Śr	-	62	15	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, betonowóz	15
16 mar, Cz	-	62	13	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, betonowóz	13
17 mar, Pt	-	62	13	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, betonowóz	13
18 mar, So	-	-	-	-	-
19 mar, N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	62	20		

*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 7 - ROBOTY MOSTOWE - OBIEKT M-1 – MOST NAD RZEKĄ MŁYNÓWKA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+307.52 W CIĄGU DROGI S-7						
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej z deskowaniem C35/45 (B45)	m ³	512,00		260,00	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 9 - ROBOTY MOSTOWE: OBIEKT M-2 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM W-02a 0+086.830						
M.12.01.01	zbrojenie zabudowy chodnika stalą A-IIIIN	kg	3 041,00		100,00	
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej bez deskowania C30/37 (B37)	m ³	26,00		4,00	
M.13.03.04	deski gzymsowe z polimerobetonu	m	81,80		3,00	
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m	105,80		6,00	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 10 - ROBOTY MOSTOWE: OBIEKT M-3 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+457.14 W CIĄGU DROGI S-7						
M.13.01.01	beton podpór w deskowaniu C25/30 (B30)	m ³	564,00		3,50	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 12 - ROBOTY MOSTOWE - OBIEKT M-3 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+457.14 W CIĄGU DROGI W-03						
M.12.01.01	zbrojenie korpusów przyczółka stalą A-IIIIN	kg	15 374,00		100,00	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 15 - ROBOTY MOSTOWE - OBIEKT M-6 – MOST NAD RZEKĄ MOZGAWKĄ W MIEJSCOWOŚCI WODZIŚLAW W KM S7 600+276,41						
M.12.01.01	zbrojenie korpusów przyczółka stalą A-IIIIN	kg	35 579,00		200,00	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 18 - ROBOTY MOSTOWE - OBIEKT W-2 – PRZEJAZD GOSPODARCZY W MIEJSCOWOŚCI JĘDRZEJÓW W KM S7 586+014.74						
M.15.01.01	izolacje bitumiczne wykonywane "na zimno"	m ²	525,00		240,00	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 23 - ROBOTY MOSTOWE - OBIEKT W-7 – PRZEJAZD GOSPODARCZY POD DROGĄ EKSPRESOWĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI KOSZARKA W KM S7 590+460,26						
M.11.01.04	gruntem niespoistym (przepuszczalnym) z dowozu	m ³	2 643,00		140,00	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 25 - ROBOTY MOSTOWE - OBIEKT W-9 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0178T W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+772,12						
M.13.01.01	beton fundamentów w deskowaniu C25/30 (B30)	m ³	204,00		1,00	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 26 - ROBOTY MOSTOWE - OBIEKT W-10 – WIADUKT W CIĄGU DROGI LOKALNEJ W-06 W MIEJSCOWOŚCI LUDWINÓW W KM S7 595+056,84						
M.20.01.03.	umocnienie płytami ażurowymi	m ²	468,00		170,00	

Numer STWIORB	Opis wykonanych robót	Jedn.	Ilość wg kosztorysu	Stawka koszt. PLN	Ilość w bieżącym tyg.	Wartość PLN
KOSZTORYS OFERTOWY NR 29 - ROBOTY MOSTOWE - OBIEKT W-13 – WIADUKT W CIĄGU DROGI EKSPRESOWEJ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZIŚLAW W KM S7 599+679,00						
M.11.01.04	gruntem spoistym (nieprzepuszczalnym) z tymczasowego odkładu	m ³	342,00		40,00	
M.11.01.04	gruntem niespoistym (przepuszczalnym) z tymczasowego odkładu	m ³	1 515,00		100,00	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 31 - ROBOTY MOSTOWE - OBIEKT W-15 – PRZEJAZD GOSPODARCZY POD DROGĄ EKSPRESOWĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZIŚLAW W KM S7 600+918,31						
M.11.01.04	gruntem spoistym (nieprzepuszczalnym) z tymczasowego odkładu	m ³	582,00		120,00	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 33 - ROBOTY MOSTOWE - PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 1 (P-3) W KM 584+960,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.13.02.01	beton wyrównawczy klasy C16/20 (bez deskowania)	m ³	9,00		9,00	
M.20.08.02	wykonanie i montaż prefabrykatów żelbetonowych skrzynkowych zamkniętych	szt.	29,00		26,00	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 35 - ROBOTY MOSTOWE - PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 3 (P-10) W KM 589+480,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.11.01.01	na składowisko odpadów w gruncie spoistym	m ³	434,00		80,00	
KOSZTORYS OFERTOWY NR 36 - ROBOTY MOSTOWE - PPRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 4 (P-14) W KM 590+522,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.11.01.04	zasypanie przejść dla zwierząt	m ³	111,00		240,00	
CAŁOŚĆ BRANŻA MOSTOWA			Σ			394 330,98

"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 11
13.03.2017 r. ÷ 18.03.2017 r.

DATA WPŁYWU

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
13 mar, Pn	07:00	17:00	Brak opadów	4°C
14 mar, Wt	07:00	17:00	Brak opadów	10°C
15 mar, Śr	07:00	17:00	Brak opadów	11°C
16 mar, Cz	07:00	17:00	Brak opadów	7°C
17 mar, Pt	07:00	17:00	Brak opadów	11°C
18 mar, So	-	-	Niewielki opad deszczu	6°C
19 mar, N	-	-	-	-

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tyg.	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierowcy	Rodzaj	Ilość
13 mar, Pn	-	4	4	Minikoparka, samochód ciężarowy, koparka, koparko-ladowarka	4
14 mar, Wt	-	5	4		4
15 mar, Śr	-	5	4		4
16 mar, Cz	-	5	4		4
17 mar, Pt	-	7	7		7
18 mar, So	-	-	-	-	-
19 mar, N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	5	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		190	
	Budowa oświetlenia drogowego - ręczne kopanie rowów dla kabli, szerokość dna do 0,4m, kategoria gruntu IV, głębokość rowu do 0,8m	m		190	
	Budowa oświetlenia drogowego - nasypianie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, o szerokości do 0,4m	m		190	
	Budowa oświetlenia drogowego - nasypianie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, o szerokości do 0,4m - na kabel	m		190	
	Budowa oświetlenia drogowego - ręczne zasypywanie rowów do kabli, szerokość dna wykopu do 0,4m, kategoria gruntu IV, głębokość rowu do 0,6m	m		190	
	Budowa kanału technologicznego	m		120	
	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	
	Przebudowa sieci elektroenergetycznych nn - przewiert mechaniczne dla rur pod obiektami, rora do fi 125 mm - dodatek za każdą następną w wiązce - rura SRS-G110/6,3	m		20	
	Przebudowa i budowa linii napowietrznych niskiego napięcia - słupy żelbetowe linii NN, demontaż słupa rozkracznego	szt		1	
	Przebudowa i budowa linii napowietrznych niskiego napięcia - wykopy mechaniczne pod słupy wirowane, 1-żerdziowe 12,0m	stanow		1	
	Przebudowa i budowa linii napowietrznych niskiego napięcia - wykopy mechaniczne pod słupy wirowane, 1-żerdziowe 12,0m	słup		1	
	Przebudowa sieci elektroenergetycznych nn - układanie kabli wielożyłowych w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, do 1,0kg/m - YAKY 4x35	m		120	
	Przebudowa sieci elektroenergetycznych nn - układanie kabli wielożyłowych w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, do 3,0kg/m - YAKY 4x120	m		120	
			Σ		28 908,00