

KOSZTORYS OFERTOWY						
Rozbudowa ul. A. Grygowej w Lublinie na odcinku od ronda będącego skrzyżowaniem z ul. Pancerniaków do łącznicy z ul. Metalurgiczną wraz z budową wiaduktów i łącznicy do ul. M. Rataja - Etap II "Rozbiórka istniejącego wiaduktu"						
Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Rozbiórka istniejącego wiaduktu wraz z łącznicą				
1.1		Rozbiórka umocnień i schodów D 00.00.00				
1 d.1.1	D 01.02.02.13	Rozebranie umocnienia stożków z płyt betonowych gr. 12 cm (materiał z rozbiórki przechodzi na własność Wykonawcy)	m2	597.890		
2 d.1.1	D 02.02.30.15	Rozebranie schodów technologicznych istniejącego wiaduktu (materiał z rozbiórki stanowi własność Wykonawcy)	m	7.800		
3 d.1.1	D 01.02.09.11	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodami na odl. 10 km	m3	76.739		
Razem dział: Rozbiórka umocnień i schodów D 00.00.00						
1.2		Rozbiórka konstrukcji i nawierzchni wiaduktu M 20.00.00				
4 d.1.2	M 20.51.50.11	Rozebranie konstrukcji żelbetowej przyczółków ze skrzydełkami oraz oczepów i słupów filarów wiaduktu i łącznicy wraz z odwiezieniem gruzu na odl. 10 km (materiał z rozbiórki przechodzi na własność Wykonawcy)	m3	1071.260		
5 d.1.2	M 20.51.51.11	Rozebranie stalowych podparć tymczasowych (materiał z rozbiórki przechodzi na własność Wykonawcy)	kg	70491.000		
6 d.1.2	M 20.51.55.11	Rozebranie fundamentów podpór o konstrukcji żelbetowej z odwiezieniem gruzu na odl. 10 km (materiał z rozbiórki przechodzi na własność Wykonawcy)	m3	167.400		
7 d.1.2	M 20.55.50.11	Rozebranie przęseł betonowych wiaduktu i łącznicy z belek prefabrykowanych strunobetonowych typu "Płońsk" L=15, 18 i 21 m z odwiezieniem elementów prefabrykowanych i gruzu na odl. 10 km (materiał z rozbiórki przechodzi na własność Wykonawcy)	m3	2309.462		
8 d.1.2	M 20.55.51.11	Rozebranie przęseł monolitycznych (płyta żelbetowa gr. 80 cm wiaduktu i łącznicy) z odwiezieniem gruzu na odl. 10 km (materiał z rozbiórki przechodzi na własność Wykonawcy)	m3	514.930		
9 d.1.2	M 20.55.52.11	Rozebranie żelbetowej płyty pomostu przęsła zespolonego z odwiezieniem gruzu na odl. 10 km (materiał z rozbiórki przechodzi na własność Wykonawcy)	m3	122.120		
10 d.1.2	M 20.55.56.11	Demontaż ustroju noszącego wiaduktu o konstrukcji stalowej (blachownicy) - materiał z rozbiórki przechodzi na własność Wykonawcy	t	100.327		
11 d.1.2	M 20.60.52.51	Rozebranie nawierzchni (frezowanie) jezdni i łącznicy z mas mineralno-bitumicznych o grubości warstwy 8 cm z odwiezieniem destruktu na odl. 10 km (destrukt z frezowania stanowi własność Inwestora)	m2	5352.000		
12 d.1.2	M 20.61.51.51	Rozebranie nawierzchni chodników wiaduktu i łącznicy z asfaltu lanego o grubości warstwy 3 cm z odwiezieniem destruktu na odl. 10 km (materiał z rozbiórki stanowi własność Inwestora)	m2	2198.000		
Razem dział: Rozbiórka konstrukcji i nawierzchni wiaduktu M 20.00.00						
1.3		Demontaż łożysk M 24.00.00				
13 d.1.3	M 24.51.02.12	Demontaż łożysk stalowych stycznych (materiał z rozbiórki stanowi własność Wykonawcy)	szt.	460.000		
14 d.1.3	M 24.52.02.13	Demontaż łożysk stalowych wałkowych (materiał z rozbiórki stanowi własność Wykonawcy)	szt.	47.000		
15 d.1.3	M 24.55.01.11	Demontaż łożysk elastomerowych tymczasowych podparć stalowych (materiał z rozbiórki stanowi własność Wykonawcy)	szt.	48.000		
Razem dział: Demontaż łożysk M 24.00.00						
1.4		Demontaż elementów dylatacji M 25.00.00				
16 d.1.4	M 25.51.50.51	Demontaż mostowych elementów dylatacji stalowej z wkładką neoprenową (materiał z rozbiórki stanowi własność Wykonawcy)	m	20.560		
17 d.1.4	M 25.51.50.51	Demontaż mostowych elementów dylatacji z blachy (materiał z rozbiórki stanowi własność Wykonawcy)	m	59.280		
Razem dział: Demontaż elementów dylatacji M 25.00.00						

1.5		Demontaż elementów odwodnienia M 26.00.00				
18	26.51.02.53	Demontaż wpustów stalowych fi 150 mm (materiał z rozbiórki stanowi własność Wykonawcy)	elem.	44.000		
d.1.5						
Razem dział: Demontaż elementów odwodnienia M 26.00.00						
1.6		Rozbiórka elementów wyposażenia pomostu M 28.00.00.				
19	M 28.51.50.51	Demontaż krawężników wiaduktu na prostej z odwiezieniem na odległość 10 km (materiał z rozbiórki stanowi własność Wykonawcy)	m	1207.180		
d.1.6						
20	M 28.51.50.51	Demontaż krawężników łącznicy na łuku z odwiezieniem na odl. 10 km (materiał z rozbiórki stanowi własność Wykonawcy)	m	271.720		
d.1.6						
21	M 28.52.51.51	Rozebranie żelbetowych kap chodnika wiaduktu i łącznicy z odwiezieniem gruzu na odl. 10 km (materiał z rozbiórki stanowi własność Wykonawcy)	m3	641.940		
d.1.6						
22	M 28.53.52.51	Demontaż poręczy mostowych.	m	1470.050		
d.1.6						
23	M 28.54.50.51	Demontaż barier sprężystych jednostronnych z odwiezieniem elementów na odl. 10 km (bariery z demontażu stanowią własność Inwestora)	m	727.820		
d.1.6						
24	M 28.55.50.51	Demontaż osłon trakcyjnych na wiadukcie (materiał z demontażu przechodzi na Wykonawcy)	m	15.000		
d.1.6						
25	M 28.59.50.51	Demontaż słupów oświetleniowych o masie pow. 100 kg (materiał z demontażu przechodzi na własność Wykonawcy)	słup.	26.000		
d.1.6						
Razem dział: Rozbiórka elementów wyposażenia pomostu M 28.00.00.						
1.7		Roboty przyobiektove M 29.00.00.				
26	M 29.55.50.11	Rozebranie płyt przejściowych wiaduktu i łącznicy z odwiezieniem gruzu na odl. 10 km (materiał z rozbiórki stanowi własność Wykonawcy)	m3	17.780		
d.1.7						
Razem dział: Roboty przyobiektove M 29.00.00.						
Razem dział: Rozbiórka istniejącego wiaduktu wraz z łącznicą						
2		Wartość materiałów z odzysku do potrącenia z oferty				
27		Blachownice stalowe	kg	-		
d.2				100327.000		
28		Tymczasowe podparcia wsporników filarów	kg	-70491.000		
d.2						
29		Balustrady stalowe	kg	-63212.150		
d.2						
30		Słupy oświetleniowe	kg	-14300.000		
d.2						
31		Stal zbrojeniowa	kg	-		
d.2				479474.100		
Razem dział: Wartość materiałów z odzysku do potrącenia z oferty						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: