

Przedmiar

Budowa PRZEBUDOWA KŁADEK W CIĄGU PIESZO – ROWEROWYM WZDŁUŻ PRAWEGO
BRZEGU RZEKI NETTA W AUGUSTOWIE

Obiekt BRANŻA MOSTOWA

Opis robót : OBIEKT KP-1, KP-2

Lp	Nr specyfikacji	Kod CPV	Opis pozycji	Ilość	j.m.
BRANŻA MOSTOWA - OBIEKT KP-1					
1	D-M-00.00.00		WYMAGANIA OGÓLNE	x	
1	D-M.00.00.00		Opracowanie harmonogramu robót	1	ryczałt
1,2	D-M-00.00.00		Stala organizacja ruchu	x	
8	D-M-00.00.00		Wykonanie stałej organizacji ruchu wraz z Projektem	1	ryczałt
2	D-01.00.00	45111000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	
2,3	D-01.01.01		Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych	x	
9	D-01.01.01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	0,02	km
3,6	D-04.05.01		Podbudowy i ulepszone podłoża z gruntów lub kruszyw stabilizowanych cementem	x	
8	M-14.00.00	45221	KONSTRUKCJA STALOWA	x	
8,14	M-14.01.02		Konstrukcja stalowa ustroju nośnego	x	
33	M-14.01.02		Zakup, transport i montaż konstrukcji stalowej ze stali S460M	14,731	Mg
8,15	M-14.02.01		Pokrywanie powłokami malarskimi	x	
34	M-14.02.01		Pokrycie konstrukcji metalizowanej natryskowo farbami epoksydowo-poliuretanowymi (grubość 260 mikro metrów) - w wytwórni oraz na budowie	14,731	Mg
8,16	M-14.02.02		Metalizacja (natryskiwanie cieplne)	x	
35	M-14.02.02		Oczyszczenie i zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji metodą metalizacji natryskowej (grubość 200 mikro metrów) - w wytwórni oraz na budowie	14,731	Mg
9,18	M-15.03.01		Izolacionawierzchnia na płycie pomostu	x	
38	M-15.03.01		Wykonanie nawierzchni grubości 5 mm, z żywicy poliuretanowych wraz z zagruntowaniem podłoża	4,35	m2
10	M-19.00.00	45221000-2	ELEMENTY ZABEZPIECZAJĄCE	x	
10,19	M-19.01.04		Balustrady na obiektach mostowych	x	
39	M-19.01.04		Montaż balustrad mostowych z profili zamkniętych (z kotwami) ze stali S235 wraz z zabezpieczeniem antykorozyjnym	0,822	t
11	M-20.00.00	45221000-2	INNE ROBOTY MOSTOWE	x	
11,20	M-20.00.10		Pomost drewniany	x	
40	M-20.00.10		Wykonanie i montaż elementów drewnianych wraz z elementami montażowymi i zabezpieczeniem antykorozyjnym	3,296	m3
11,21	M-20.01.04		Instalacja urządzeń obcych	x	
41	M-20.01.04		Przekrycie szczeliny dylatacyjnej z blachy nierdzewnej ryflowanej o wymiarach 3000x150x3 mm	2	szt.
43	M-20.01.04		Montaż szlabanu półautomatycznego z blokadą skrajnych położań	2	szt.
44	M-20.01.04		Montaż ręcznej wciągarki linowej z przekładnią ślimakową o nośności 5000 kg wraz z próbnym uruchomieniem mechanizmu zwodzenia	1	szt.
45	M-20.01.04		Wypełnienie skrzyni balastowej wraz z wyważeniem oraz wypełnieniem złomem stalowym i betonem (co najmniej 70% objętości skrzyni balastu)	1	ryczałt
11,22	M-20.01.05		Umocnienie stożków przyczółków	x	
46	M-20.01.05		Obrzeża betonowe 8x30 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej 1:3 i gr. 3 cm	23	m
11,23	M-20.01.12		Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych	x	
47	M-20.01.12		Czyszczenie ręczne szczotkami stalowymi, powierzchni podpór	18	m2
48	M-20.01.12		Odłuszczenie betonowych powierzchni podpór	18	m2
49	M-20.01.12		Zabezpieczenie powierzchni betonowych podpór poprzez hydrofobizację (powierzchnie jak beton architektoniczny)	18	m2
11,24	M-20.01.15		Punkty pomiarowo-kontrolne	x	
50	M-20.01.15		Wykonanie reperów stalowych osadzonych na obiekcie inżynierskim	12	szt.
BRANŻA MOSTOWA - OBIEKT KP-2					
1	D-M-00.00.00		WYMAGANIA OGÓLNE	x	
1	D-M.00.00.00		Opracowanie harmonogramu robót	1	ryczałt
1,2	D-M-00.00.00		Stala organizacja ruchu	x	
8	D-M-00.00.00		Wykonanie stałej organizacji ruchu wraz z Projektem	1	ryczałt
2	D-01.00.00	45111000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	
2,3	D-01.01.01		Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych	x	
9	D-01.01.01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	0,02	km
9	M-14.00.00	45221	KONSTRUKCJA STALOWA	x	
9,15	M-14.01.02		Konstrukcja stalowa ustroju nośnego	x	
34	M-14.01.02		Zakup, transport i montaż konstrukcji stalowej ze stali S460M	14,731	Mg
9,16	M-14.02.01		Pokrywanie powłokami malarskimi	x	
35	M-14.02.01		Pokrycie konstrukcji metalizowanej natryskowo farbami epoksydowo-poliuretanowymi (grubość 260 mikro metrów) - w wytwórni oraz na budowie	14,731	Mg
9,17	M-14.02.02		Metalizacja (natryskiwanie cieplne)	x	
36	M-14.02.02		Oczyszczenie i zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji metodą metalizacji natryskowej (grubość 200 mikro metrów) - w wytwórni oraz na budowie	14,731	Mg

Przedmiar

Budowa PRZEBUDOWA KŁADEK W CIĄGU PIESZO – ROWEROWYM WZDŁUŻ PRAWEGO
BRZEGU RZEKI NETTA W AUGUSTOWIE

Obiekt BRANŻA MOSTOWA

Opis robót : OBIEKT KP-1, KP-2

Lp	Nr specyfikacji	Kod CPV	Opis pozycji	Ilość	j.m.
10	M-15.00.00	45221000-2	IZOLACJA	x	
10,19	M-15.03.01		Izolacionawierzchnia na płycie pomostu	x	
39	M-15.03.01		Wykonanie nawierzchni grubości 5 mm, z żywic poliuretanowych wraz z zagruntowaniem podłoża	4,35	m2
11	M-19.00.00	45221000-2	ELEMENTY ZABEZPIECZAJĄCE	x	
11,20	M-19.01.04		Balustrady na obiektach mostowych	x	
40	M-19.01.04		Montaż balustrad mostowych z profili zamkniętych (z kotwami) ze stali S235 wraz z zabezpieczeniem antykorozyjnym	0,822	t
12	M-20.00.00	45221000-2	INNE ROBOTY MOSTOWE	x	
12,21	M-20.00.10		Pomost drewniany	x	
41	M-20.00.10		Wykonanie i montaż elementów drewnianych wraz z elementami montażowymi i zabezpieczeniem antykorozyjnym	3,296	m3
12,22	M-20.01.04		Instalacja urządzeń obcych	x	
42	M-20.01.04		Przekrycie szczeliny dylatacyjnej z blachy nierdzewnej ryflowanej o wymiarach 3000x150x3 mm	2	szt.
44	M-20.01.04		Montaż szlabanu półautomatycznego z blokadą skrajnych położen	2	szt.
45	M-20.01.04		Montaż ręcznej wciągarki linowej z przekładnią ślimakową o nośności 5000 kg wraz z próbnym uruchomieniem mechanizmu zwodzenia	1	szt.
46	M-20.01.04		Wypełnienie skrzyni balastowej wraz z wyważeniem oraz wypełnieniem złomem stalowym i betonem (co najmniej 70% objętości skrzyni balastu)	1	ryczałt
12,23	M-20.01.05		Umocnienie stożków przyczółków	x	
47	M-20.01.05		Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp	20	m2
48	M-20.01.05		Brukowanie skarp, okładziną kamienną ułożoną na podbetonie C15/20	20	m2
49	M-20.01.05		Obrzeża betonowe 8x30 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej 1:3 i gr. 3 cm	44	m
12,24	M-20.01.12		Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych	x	
50	M-20.01.12		Czyszczenie ręczne szczotkami stalowymi, powierzchni podpór	18	m2
51	M-20.01.12		Odtłuszczenie betonowych powierzchni podpór	18	m2
52	M-20.01.12		Zabezpieczenie powierzchni betonowych podpór poprzez hydrofobizację	18	m2
12,25	M-20.01.15		Punkty pomiarowo-kontrolne	x	
53	M-20.01.15		Wykonanie reperów stalowych osadzonych na obiekcie inżynierskim	12	szt.