

PRZEDMIAR BRANŻA DROGOWA

Temat: PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ PRZY AL. WOJSKA POLSKIEGO W NIDZICY

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonania nawierzchni autostrad i dróg

L.p.	Numer Specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn. miary	Ilość
D.00.00.00 WYMAGANIA OGÓLNE				
D.00.00.00 Wymagania ogólne				
1		- nadzór operatora sieci elektroenergetycznej	ryczałt	1,00
2		- nadzór operatora sieci gazowej	ryczałt	1,00
D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
D.01.01.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
3		- zakres objęty inwestycją	km	0,20
D.01.02.04 Rozbiórki elementów dróg i ulic (wraz z wywiezieniem i utylizacją materiału z rozbiórki)				
4		- frezowanie/rozbiórka nawierzchni bitumicznej gr. do 10cm	m ²	170,00
5		- rozbiórka nawierzchni bitumicznej pod projektowaną kanalizację deszczową	m ²	15,00
6		- rozbiórka podbudowy z tłucznia pod projektowaną kanalizację deszczową	m ²	13,00
7		- rozbiórka nawierzchni z trylinki	m ²	11,00
8		- rozbiórka elementów betonowych pod grażami	m ²	35,00
9		- rozbiórka nawierzchni zjazdu z płyt chodnikowych 35x35	m ²	13,00
10		- rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej	m ²	20,00
11		- rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej do ponownego wbudowania	m ²	64,60
12		- rozbiórka podbudowy z tłucznia pod projektowaną kanalizację deszczową	m ²	66,00
13		- rozbiórka krawężnika betonowego na ławie betonowej z oporem	mb	86,00
14		- rozbiórka obrzeża betonowego	mb	10,00
D.04.00.00 PODBUDOWY				
15	D.04.01.01	- korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża koryto gr. do 50 cm z wywiezieniem i utylizacją materiału	m ²	625,00
16	D.04.02.02	- wykonanie warstwy mrozochronnej o gr. 20cm	m ²	625,00
D.04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie				
17		- warstwa wyrównawcza pobocza z KŁSM o gr. 10cm	m ²	150,00
18		- warstwa podbudowy z KŁSM o gr. 20cm	m ²	625,00
19		- warstwa podbudowy z KŁSM o gr. 20cm odtworzenie nawierzchni po kanalizacji deszczowej	m ²	45,00
D.05.00.00 NAWIERZCHNIE				
20	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC11W dla KR2 gr. 5 cm na poszerzeniu wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsją asfaltową podłoża	m ²	13,00
21	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S dla KR2 gr. 4cm na poszerzeniu wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m ²	15,00
D.05.03.23 Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej				
22		- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej 1:4 gr. 3 cm	m ²	625,00
23		- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej 1:4 gr. 3 cm kostak z odzysku	m ²	30,00
D.07.02.01 Oznakowanie pionowe				
24		- ustawienie znaków D-46 i D-47 z folii odblaskowej typu 2 słupki stalowe ocynkowane śr. 60 mm	szt.	4,00
D.08.00.00 ELEMENTY ULIC				
D.08.01.01 Krawężniki betonowe				
23		- ustawienie krawężników betonowych 15x30x100 na ławie betonowej z oporem betonu C12/15 i na podsypce cem.-piaskowej 1:4 gr. 5 cm	mb	310,00
D.08.02.02 Chodniki z betonowej kostki brukowej				
24		- ułożenie chodników z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm na podsypce cem.-piaskowej 1:4 gr. 3 cm	m ²	45,00
D.10.00.00 INNE ROBOTY				
D.10.01.01 Montaż rur osłonowych dwudzielnych				
25		- zabezpieczenie kabli teletechnicznych i energetycznych rurami ochronnymi typu AROT A110 PS dwudzielnymi	mb	18,00
D.10.01.02 Pionowa regulacja studzienek urządzeń podziemnych				
26		- regulacja wysokościowa studni kanalizacyjnych, zasuw, włączów urządzeń podziemnych	szt.	4,00