

## KOSZTORYS OFERTOWY 999-18-002

Budowa: Budowa chodnika w miejscowości Piechanin  
Lokalizacja: dz. 142, 141, Obręb Piechanin, Gmina Czempin

Zamawiający: .....

### Poziomy cen:

poziom cen robót.....  
poziom cen robocizny.....  
stawka robocizny kalkulacyjnej.....  
dopłata do robocizny ..... %  
poziom cen materiałów.....  
poziom cen sprzętu.....  
narzuty kosztów pośrednich od R+S.....  
zysk od R+S+Ko.....  
dopłata / opust od całości..... %  
podatek VAT..... %

Wartość robót netto: .....

Słownie: .....

Wartość robót brutto: .....

Słownie: .....

Sporządzający: .....

Kosztorys sporządził: .....

Data opracowania kosztorysu: .....

**KOSZTORYS OFERTOWY 999-18-002**

Budowa: Budowa chodnika w miejscowości Piechanin  
 Lokalizacja: dz. 142, 141, Obręb Piechanin, Gmina Czempin

Investor: .....

KOSZTORYS 999-18-002

Strona 1

14-08-2018

DZ POZ		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		Roboty przygotowawcze (D.00.00.00, D01.01.01, D01.02.01)				
1	1	KNNR N001-01-11-01-00 Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym	km	0,110	.....	.....
1	10	KNNR N001-01-01-02-00 Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni ø 16-25 cm	szt	2,000	.....	.....
1	20	KNNR N001-01-07-01-00 Transport dłużyc na odległość do 2 km	m <sup>3</sup>	0,200	.....	.....
1	30	KNNR N001-01-07-03-00 Transport gałęzi na odległość do 2 km	m <sup>3</sup>	1,000	.....	.....
3		Roboty ziemne (D.01.02.02, D.02.01.01, D.02.03.01)				
3	2	KNNR N001-01-13-01-00 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej spycharką grub 15 cm	m <sup>2</sup>	228,600	.....	.....
3	3	KNNR N001-01-13-02-00 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej spycharką - dodatkowo za 5 cm grub krotność=3, łącznie 30 cm	m <sup>2</sup>	228,600	.....	.....
3	4	KNR 201-09-08-02-01 Załad kop 0,6 m <sup>3</sup> gr kat 3 z transp do 1,0 km wywr 10 MG	m <sup>3</sup>	48,830	.....	.....
3	5	KNR 201-09-08-05-01 Dod kop 0,6 transp 0,5 km gr kat 3-4 wywr 10 MG drogi grunt krotność=8, łącznie 5km	m <sup>3</sup>	48,830	.....	.....
3	6	KNNR N001-02-02-04-00 Roboty ziemne koparką podsiębierną 0,25 m <sup>3</sup> w gruncie kat 3 o normalnej wilgotności z transportem wywrotką 5 Mg na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	4,440	.....	.....
3	7	KNNR N001-02-08-02-00 Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach utwardzonych krotność 4, łącznie 5km	m <sup>3</sup>	4,440	.....	.....
3	8	KNNR N001-03-11-02-00 Ręczne formowanie nasypów z ziemi kat 3-4 dostarczanej wywrotką	m <sup>3</sup>	19,690	.....	.....
3	9	KNNR N001-04-08-03-00 Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami w gruncie sypkim kat 1-2	m <sup>3</sup>	19,690	.....	.....
4		Korytowanie i profilowanie podłoża (D.04.01.01)				
4	10	KNNR N006-01-03-01-00 Profilowanie i zagęszczenie podłoża kategorii gruntu 2/4 pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	241,000	.....	.....
5		Krawężniki i obrzeża (D.08.01.01, D.08.03.01)				

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
5	11	KNR 231-04-02-04-00 Ława betonowa pod krawężnik i obrzeża z oporem	m <sup>3</sup>	5,990	.....	.....
5	12	KNR 231-04-07-05-00 Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	161,200	.....	.....
5	13	KNR 231-04-03-03-00 Krawężnik betonowy na płask 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	4,000	.....	.....
<hr/>						
6	Podbudowy	( D.04.06.01, D.04.05.01)				
<hr/>						
6	14	KNNR N006-01-11-01-00 Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 10 cm o Rm=2,5MPa	m <sup>2</sup>	156,900	.....	.....
6	15	KNNR N006-01-09-03-00 Podbudowa betonowa RM 6-9MPa grub 20 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	17,100	.....	.....
<hr/>						
7	Nawierzchnie	( D.05.03.23)				
<hr/>						
7	16	KNNR N006-05-02-02-00 Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm	m <sup>2</sup>	156,900	.....	.....
7	17	KNNR N006-05-02-03-01 Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej kolorowej betonowej(grafit) grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr.3cm spoiny wypełnione piaskiem	m <sup>2</sup>	17,100	.....	.....
<hr/>						
8	Regulacja pionowa studzienek i zaworów	( D.03.02.01)				
<hr/>						
8	18	KNR 231-14-06-03-00 Regulacja pionowa włączów kanałowych Z wymianą kręgów, zastosowaniem zwężki i dołożeniem włazu żeliwnego	szt	2,000	.....	.....
8	19	KNR 231-14-06-05-00 Regulacja pionowa studzienki telefonicznej zgodnie z uzgodnieniem z ORANGE SA	szt	1,000	.....	.....
<hr/>						
9	Roboty wykończeniowe	( D.06.01.01)				
<hr/>						
9	20	KNNR N001-05-07-01-00 Humusowanie i obsianie skarp przy grub humusu 5 cm	m <sup>2</sup>	197,500	.....	.....
9	21	KNNR N001-05-07-02-00 Humusowanie skarp - dodatek za 1 cm grub humusu krotność=5, łącznie 10 cm	m <sup>2</sup>	197,500	.....	.....
<hr/>						
OGÓLEM KOSZTORYS 999-18-002						.....

**PRZEDMIAR ROBÓT 999-18-002**

Budowa: Budowa chodnika w miejscowości Piechanin  
Lokalizacja: dz. 142, 141, Obręb Piechanin, Gmina Czempin

Inwestor: .....

PRZEDMIAR 999-18-002

Strona 1

14-08-2018

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1	Roboty przygotowawcze (D.00.00.00, D01.01.01, D01.02.01)				
1	1	KNNR N001-01-11-01-00	Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym	km	0,110
1	10	KNNR N001-01-01-02-00	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni ø 16-25 cm	szt	2,000
1	20	KNNR N001-01-07-01-00	Transport dłużyc na odległość do 2 km	m <sup>3</sup>	0,200
1	30	KNNR N001-01-07-03-00	Transport gałęzi na odległość do 2 km	m <sup>3</sup>	1,000
3	Roboty ziemne (D.01.02.02, D.02.01.01, D.02.03.01)				
3	2	KNNR N001-01-13-01-00	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej spycharką grub 15 cm	m <sup>2</sup>	228,600
3	3	KNNR N001-01-13-02-00	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej spycharką - dodatkowo za 5 cm grub krotność=3, łącznie 30 cm	m <sup>2</sup>	228,600
3	4	KNR 201-09-08-02-01	Załad kop 0,6 m <sup>3</sup> gr kat 3 z transp do 1,0 km wywr 10 MG	m <sup>3</sup>	48,830
3	5	KNR 201-09-08-05-01	Dod kop 0,6 transp 0,5 km gr kat 3-4 wywr 10 MG drogi grunt krotność=8, łącznie 5km	m <sup>3</sup>	48,830
3	6	KNNR N001-02-02-04-00	Roboty ziemne koparką podsiębierną 0,25 m <sup>3</sup> w gruncie kat 3 o normalnej wilgotności z transportem wywrotką 5 Mg na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	4,440
3	7	KNNR N001-02-08-02-00	Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach utwardzonych krotność 4, łącznie 5km	m <sup>3</sup>	4,440
3	8	KNNR N001-03-11-02-00	Ręczne formowanie nasypów z ziemi kat 3-4 dostarczanej wywrotką	m <sup>3</sup>	19,690
3	9	KNNR N001-04-08-03-00	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami w gruncie sypkim kat 1-2	m <sup>3</sup>	19,690
4	Korytowanie i profilowanie podłoża (D.04.01.01)				
4	10	KNNR N006-01-03-01-00	Profilowanie i zagęszczenie podłoża kategorii gruntu 2/4 pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	241,000
5	Krawężniki i obrzeża (D.08.01.01, D.08.03.01)				
5	11	KNR 231-04-02-04-00	Ława betonowa pod krawężnik i obrzeża z oporem	m <sup>3</sup>	5,990
5	12	KNR 231-04-07-05-00	Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	161,200
5	13	KNR 231-04-03-03-00	Krawężnik betonowy na płask 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	4,000
6	Podbudowy (D.04.06.01, D.04.05.01)				
6	14	KNNR N006-01-11-01-00	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 10 cm o Rm=2,5MPa	m <sup>2</sup>	156,900
6	15	KNNR N006-01-09-03-00	Podbudowa betonowa RM 6-9MPa grub 20 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	17,100
7	Nawierzchnie (D.05.03.23)				
7	16	KNNR N006-05-02-02-00	Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm	m <sup>2</sup>	156,900

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
7	17	KNNR N006-05-02-03-01	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej kolorowej betonowej(grafit) grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr.3cm spoiny wypełnione piaskiem	m <sup>2</sup>	17,100
8	Regulacja pionowa studzienek i zaworów ( D.03.02.01)				
8	18	KNR 231-14-06-03-00	Regulacja pionowa włączów kanałowych Z wymianą kręgów, zastosowaniem zwężki i dołożeniem włązu żeliwnego	szt	2,000
8	19	KNR 231-14-06-05-00	Regulacja pionowa studzienki telefonicznej zgodnie z uzgodnieniem z ORANGE SA	szt	1,000
9	Roboty wykończeniowe ( D.06.01.01)				
9	20	KNNR N001-05-07-01-00	Humusowanie i obsianie skarp przy grub humusu 5 cm	m <sup>2</sup>	197,500
9	21	KNNR N001-05-07-02-00	Humusowanie skarp - dodatek za 1 cm grub humusu krotkość=5, łącznie 10 cm	m <sup>2</sup>	197,500