

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

**Vybudovanie spoločných zariadení a opatrení po pozemkových úpravách
obec Hankovce**

JKSO: 822 29
Miesto: Obec Hankovce
CPV: 45233123-7

KS:
Dátum:
CPA:

Objednávateľ:
Obec Hankovce

IČO: 00 321 991
IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **0,00**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH **0,00**

v EUR

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

**Vybudovanie spoločných zariadení a opatrení po pozemkových úpravách
obec Hankovce**

Miesto: Obec Hankovce

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hankovce

Projektant: 0

Zhotoviteľ:

Spracovateľ: 0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemné práce

0,00

2 - Zakladanie

0,00

5 - Komunikácie

0,00

8 - Rúrové vedenie

0,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

0,00

99 - Presun hmôt HSV

0,00

ROZPOČET

Stavba:

Vybudovanie spoločných zariadení a opatrení po pozemkových úpravách obec Hankovce

Miesto: Obec Hankovce

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hankovce

Projektant: 0

Zhotoviteľ:

Spracovateľ: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

0,000

D HSV Práce a dodávky HSV 0,000

D 1 Zemné práce 0,000

1	K	121101113.S	Odstánenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 10000 m3	m3	2 945,000		
---	---	-------------	--	----	-----------	--	--

VV "V zmysle kubatúrového hárku - Príloha č.1"

VV 851,00 "úsek č.1" 851,000

VV 1785,00 "úsek č.2" 1 785,000

VV 309,00 "úsek č.3" 309,000

VV Súčet 2 945,000

2	K	122301103.S	Odkopávka a prekopávka v hornine 4, nad 1000 do 10000 m3	m3	2 696,000		
---	---	-------------	--	----	-----------	--	--

VV "V zmysle kubatúrového hárku - Príloha č.1"

VV 880,00 "úsek č.1" 880,000

VV 1489,00 "úsek č.2" 1 489,000

VV 327,00 "úsek č.3" 327,000

VV Súčet 2 696,000

3	K	162401162.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	5 890,000		
---	---	-------------	--	----	-----------	--	--

VV "Vodorovné premiestnenie ornice na dočasnú skládku a späť"

VV 851,00*2 "úsek č.1" 1 702,000

VV 1785,00*2 "úsek č.2" 3 570,000

VV 309,00*2 "úsek č.3" 618,000

VV Súčet 5 890,000

4	K	162501142.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	2 696,000		
---	---	-------------	--	----	-----------	--	--

VV "Vodorovné premiestnenie prebytku výkopu na trvalú skládku"

VV 880,00 "úsek č.1" 880,000

VV 1489,00 "úsek č.2" 1 489,000

VV 327,00 "úsek č.3" 327,000

VV Súčet 2 696,000

5	K	162501143.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	32 352,000		
---	---	-------------	--	----	------------	--	--

VV 2696*12 "uvažujeme skládku do vzdialenosti 15km" 32 352,000

6	K	167102102.S	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 1000 do 10000 m3	m3	8 586,000		
---	---	-------------	--	----	-----------	--	--

VV "Nakladanie ornice na dočasnú skládku a späť na zahumusovanie:"

VV (851+1785+309)*2 "úsek č.1, úsek č.2, úsek č.3" 5 890,000

VV "Nakladanie prebytku výkopu na vodorovný presun na trvalú skládku:"

VV 880+1489+327 "úsek č.1, úsek č.2, úsek č.3" 2 696,000

VV Súčet 8 586,000

7	K	171101103.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 96 do 100 % podľa Proctor-Standard	m3	582,000		
---	---	-------------	--	----	---------	--	--

VV "Násypové teleso poľných ciest v zmysle kubatúrového hárku - príloha č.1"

VV 0,00 "úsek č.1" 0,000

VV 577,00 "úsek č.2" 577,000

VV 5,00 "úsek č.3" 5,000

VV Súčet 582,000

8	M	583410004400.S	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	1 047,600		
---	---	----------------	---------------------------	---	-----------	--	--

VV 582,00*1,8 "materiál pre násypové teleso ciest" 1 047,600

9	K	171201203.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	5 641,000		
---	---	-------------	---	----	-----------	--	--

VV "Uloženie ornice na dočasnú skládku:"

VV 851+1785+309 "úsek č.1, úsek č.2, úsek č.3" 2 945,000

VV "Uloženie prebytku výkopu na trvalej skládke:"

VV 880+1489+327 "úsek č.1, úsek č.2, úsek č.3" 2 696,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		5 641,000		
10	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	4 044,000		
	VV		"Uloženie prebytku výkopu na trvalej skládke:" (880+1489+327)*1,5 "úsek č.1, úsek č.2, úsek č.3"		4 044,000		
11	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	10 135,000		
	VV		"V zmysle kubatúrového hárku - príloha č.1"				
	VV		2743,00 "úsek č.1"		2 743,000		
	VV		6306,00 "úsek č.2"		6 306,000		
	VV		1086,00 "úsek č.3"		1 086,000		
	VV		Súčet		10 135,000		
12	K	181301106.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr. do 400 mm	m2	3 633,300		
	VV		"Rozprestretie prebytku ornice na príslušnej nehnuteľnosti" (851+1785+309)-((6804,00+654,40)*0,2))/0,4 "celková výmera skrývky ornice - zahumusovanie svahov"		3 633,300		
13	K	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m2	6 804,000		
	VV		"Svahovanie zárezov, plocha v zmysle kubatúrového hárku - príloha č.1"				
	VV		2172,00 "úsek č.1"		2 172,000		
	VV		3809,00 "úsek č.2"		3 809,000		
	VV		823,00 "úsek č.3"		823,000		
	VV		Súčet		6 804,000		
14	K	182201101.S	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	654,500		
	VV		"Svahovanie násypov, plocha v zmysle kubatúrového hárku - príloha č.1"				
	VV		0,00 "úsek č.1"		0,000		
	VV		621,00 "úsek č.2"		621,000		
	VV		33,50 "úsek č.3"		33,500		
	VV		Súčet		654,500		
15	K	182301133.S	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha nad 500 m2, hr.nad 150 do 200 mm	m2	7 458,400		
	VV		6804,00+654,40 "Zahumusovanie svahov"		7 458,400		
16	K	183101215.S	Hĺbenie jamiek pre výsadbu v horn. 1-4 s výmenou pôdy do 50% v rovine alebo na svahu do 1:5 objemu nad 0,125 do 0,40 m3	ks	100,000		
	VV		100 "hĺbenie jám pre výsadbu stromov"		100,000		
17	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na orniciu	m2	7 458,500		
	VV		6804+654,50		7 458,500		
18	M	005720001500.S	Osivá tráv - výber trávových semien	kg	230,468		
	VV		7458,5*0,0309 'Prepočítané koeficientom množstva		230,468		
19	K	184102114.S	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 400 do 500 mm	ks	100,000		
	VV		"Výsadba stromovej aleje porí cestách"				
	VV		100 "1945/20 celková dĺžka ciest / vzdialenosť stromov"		100,000		
20	M	026560009000	Lipa malolistá, výška 2000mm až 2500 mm	ks	100,000		
D 2			Zakladanie				
21	K	211521111.S	Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh kamenivom hrubým drveným frakcie 16-125	m3	195,000		
	VV		"Vodozádržné opatrenia - retenčné nádrže pod komunikáciou"				
	VV		15*3*1 "úsek č.1 - na konci úseku"		45,000		
	VV		10*3*1 "úsek č.1 - na začiatku úseku"		30,000		
	VV		20*3*1 "úsek č.2 - pri potoku v km 0,145"		60,000		
	VV		20*3*1 "úsek č.2 - pri potoku v km 0,300"		60,000		
	VV		Súčet		195,000		
22	K	211971121.S	Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2, 5 m	m2	544,000		
	VV		"Vodozádržné opatrenia - opláštenie stien retenčných podzemných nádrží"				
	VV		15*1*2+3*1*2+15*3*2+10*1*2+3*1*2+10*3*2 "úsek č.1"		212,000		
	VV		(20*1*2+3*1*2+20*3*2)*2 "úsek č.2"		332,000		
	VV		Súčet		544,000		
23	M	693110004200.S	Geotextília polypropylénová 200 g/m2, vsakovanie pre využitie dažďovej vody	m2	554,880		
	VV		544*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		554,880		
24	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násyp, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	11 048,000		
	VV		"V zmysle kubatúrového hárku - príloha č.1"				
	VV		3050,00 "úsek č.1"		3 050,000		
	VV		6803,00 "úsek č.2"		6 803,000		
	VV		1195,00 "úsek č.3"		1 195,000		
	VV		Súčet		11 048,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	289971212.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šířky nad 3 do 6 m	m2	10 135,000		
	VV		"V zmysle kubatúrového hárku - príloha č.1"				
	VV		2743,00 "úsek č.1"		2 743,000		
	VV		6306,00 "úsek č.2"		6 306,000		
	VV		1086,00 "úsek č.3"		1 086,000		
	VV		Súčet		10 135,000		
26	M	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	10 337,700		
	VV		10135*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		10 337,700		
27	K	289971221.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na uprav. povrchu sklon nad 1 : 5 do 1 : 2,5 , šířky od 0 do 3 m	m2	7 458,400		
	VV		6804,00+654,40 "Protierózne opatrenie svahov"		7 458,400		
28	M	693710001005.S	Sieť protierózna z kokosových vlákien, plošná hmotnosť 700 g/m2	m2	7 607,568		
	VV		7458,4*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		7 607,568		
D 5			Komunikácie				
29	K	561091133.S	Zhotovenie podkladu zo zeminy stabilizovanej hydraulickými spojivami systémom (Road Mix) hr. do 400 mm plochy nad 5000 m2, vrátane dodávky materiálu	m2	11 048,000		
	VV		"Úprava podložia, plocha v zmysle kubatúrového hárku - príloha č.1"				
	VV		3050,00 "úsek č.1"		3 050,000		
	VV		6803,00 "úsek č.2"		6 803,000		
	VV		1195,00 "úsek č.3"		1 195,000		
	VV		Súčet		11 048,000		
30	K	564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	6 558,120		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.1"				
	VV		544,33*3,0 "trasa"		1 632,990		
	VV		60,00*2 "výhybne"		120,000		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.2"				
	VV		1169,43*3,0 "trasa"		3 508,290		
	VV		60,00*9 "výhybne"		540,000		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.3"				
	VV		232,28*3,0 "trasa"		696,840		
	VV		60,00 "výhybňa"		60,000		
	VV		Súčet		6 558,120		
31	K	564871111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	6 558,120		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.1"				
	VV		544,33*3,0 "trasa"		1 632,990		
	VV		60,00*2 "výhybne"		120,000		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.2"				
	VV		1169,43*3,0 "trasa"		3 508,290		
	VV		60,00*9 "výhybne"		540,000		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.3"				
	VV		232,28*3,0 "trasa"		696,840		
	VV		60,00 "výhybňa"		60,000		
	VV		Súčet		6 558,120		
32	K	569903311.S	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	811,000		
	VV		"V zmysle kubatúrového hárku - príloha č.1"				
	VV		219,00 "úsek č.1"		219,000		
	VV		492,00 "úsek č.2"		492,000		
	VV		100,00 "úsek č.3"		100,000		
	VV		Súčet		811,000		
33	M	583410004100.S	Štrkodrva frakcia 0-22 mm	t	1 459,800		
	VV		811,00*1,8		1 459,800		
34	K	573111112.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	3 717,990		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.1"				
	VV		544,33*3,0 "trasa"		1 632,990		
	VV		60,00*2 "výhybne"		120,000		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.2, km 0,000 - km 0,475"				
	VV		475,00*3,0 "trasa"		1 425,000		
	VV		60,00*9 "výhybne"		540,000		
	VV		Súčet		3 717,990		
35	K	577144231.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	3 717,990		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.1"				
	VV		544,33*3,0 "trasa"		1 632,990		
	VV		60,00*2 "výhybne"		120,000		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.2, km 0,000- km 0 ,475"				
	VV		475,00*3,0 "trasa"		1 425,000		
	VV		60,00*9 "výhybne"		540,000		
	VV		Súčet		3 717,990		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	K	577184431.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 90 mm	m2	3 717,990		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.1"				
	VV		544,33*3,0 "trasa"		1 632,990		
	VV		60,00*2 "výhybne"		120,000		
	VV		"Konštručné vrstvy vozovky úsek č.2, km 0,000- km 0 ,475"				
	VV		475,00*3,0 "trasa"		1 425,000		
	VV		60,00*9 "výhybne"		540,000		
	VV		Súčet		3 717,990		
D 8			Rúrové vedenie				
37	K	895641111.S	Zhotovenie drenážneho vyústenia typového z betónových prefabrikovaných dielcov dvojdielne, vrátane dodávky materiálu - vyústenie z retenčných nádrží	ks	4,000		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
38	K	919411111.S	Čelo priepustu z betónu prostého z rúr DN 300 až DN 500 mm	ks	4,000		
39	K	919411121.S	Čelo priepustu z betónu prostého z rúr DN 600 až DN 800 mm	ks	2,000		
40	K	919411131.S	Čelo priepustu z betónu prostého z rúr DN 800 až DN 1000 mm	ks	2,000		
41	K	919512112.S	Zhotovenie priepustu z rúr železobetónových DN 400	m	20,000		
	VV		10 "priepust v km 0,000 - úsek č.2"		10,000		
	VV		10 "priepust na konci úseku č.2"		10,000		
	VV		Súčet		20,000		
42	M	592220000520.S	Rúra železobetónová hrdlová pre splaškové odpadové vody DN 400, dĺžky 2500 mm	ks	8,000		
	VV		19,8019801980198*0,404 'Prepočítané koeficientom množstva		8,000		
43	K	919514112.S	Zhotovenie priepustu z rúr železobetónových DN 600	m	8,000		
	VV		8 "priepust v km 0,300 - úsek č.2"		8,000		
44	M	592220000540.S	Rúra železobetónová hrdlová pre splaškové odpadové vody DN 600, dĺžky 2500 mm	ks	4,000		
	VV		9,9009900990099*0,404 'Prepočítané koeficientom množstva		4,000		
45	K	919523112.S	Zhotovenie priepustu z rúr železobetónových DN 1000	m	10,000		
	VV		10 "priepust v km 0,143450 - úsek č.2"		10,000		
46	M	592220000560.S	Rúra železobetónová hrdlová pre splaškové odpadové vody DN 1000, dĺžky 2500 mm	ks	4,000		
	VV		3,96039603960396*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		4,000		
D 99			Presun hmôt HSV				
47	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	9 833,728		