

# Rekapitulácia rozpočtu

Stavba MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA)

Sadzby DPH	
A	B
20%	

Názov objektu	ZRN	VRN %	HZS	Kompí.čin.	Ost. náklady	Cena
01.1.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE	53 749,85					53 749,85
01.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE - nová bytovka	18 692,68					18 692,68
01.1.1 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE	4 585,18					4 585,18
Celkom bez DPH	77 027,71					77 027,71
DPH 20% z	77 027,71					15 405,54
DPH 0% z						
Celkom v EUR						92 433,25

# Krycí list stavby

**Stavba MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA)**

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Dňa

14.04.2021

Odberateľ: Obec Benkovce

IČO: 332267

DIČ:

nie je

Projektant: Ing. Božena Hamadřáková

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: MOUREZ s.r.o. Vranov n.T.

IČO: 36486485

DIČ:

2020001962

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ďalšie náklady		
HSV		77 027,71	77 027,71	Ostatné náklady		
PSV				Komplet. činnosť		
MONT				HZS		
VRN						
Spolu			77 027,71	Spolu		
VRN				VRN		
Zariadenie staveniska				Sťažené podmienky dopravy		
Sťažené výrobné podmienky				Horské oblasti		
Prevádzkové vplyvy				Mimostavenisková doprava		
				Spolu		
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady		
				Celkové náklady bez DPH		77 027,71
				DPH 20% z	77 027,71	15405,54
				DPH 0% z		
				Spolu v EUR		92 433,25

Dodávateľ

**Rozpočet MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA) / 01.1.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE**

<u>Krycí list rozpočtu</u>		<u>Rekapitulácia rozpočtu</u>		<u>Rozpočet</u>		
----------------------------	--	-------------------------------	--	-----------------	--	--

## Krycí list rozpočtu

**Stavba MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA)**

Objekt 01.1.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE

Miesto: **Benkovce**

Ks:

Zákazka:

Dňa: 14.04.2021

Odberteľ: Obec Benkovce

IČO: **332267**

DIČ: **nie je**

Projektant: Ing. Božena Hamadřáková

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: MOUREZ s.r.o. Vranov n.T.

IČO: **36486485**

DIČ: **2020001962**

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ďalšie náklady
HSV		53 749,85	53 749,85	Ostatné náklady
PSV				Komplet. činnosť
MONT				HZS
VRN				
Spolu			53 749,85	Spolu
VRN				VRN
Zariadenie staveniska 0%				Stlažené podmienky dopravy 0%
Stlažené výrobné podmienky 0%				Horské oblasti 0%
Prevádzkové vplyvy 0%				Mimostavenisková doprava 0%
				Spolu
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady
				Celkové náklady bez DPH
				53 749,85
				DPH 20% z
				53 749,85
				10749,97
				DPH 0% z
				Spolu v EUR
				64 499,82

Odberteľ

Dodávateľ

Odberteľ: Obec Benkovce

Projektant: Ing. Božena Hamadřáková

Dodávateľ: MOUREZ s.r.o. Vranov n.T.

**Stavba MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ U**

**Objekt 01.1.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ**

**Rozpočet MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA) / 01.1.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE**

Prehľad rozpočtových nákladov						
Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)	
<b>Práce HSV</b>						
ZEMNÉ PRÁCE		3 289,05	3 289,05			
SPEVNENÉ PLOCHY		41 721,06	41 721,06	895,7900		
POTRUBNÉ ROZVODY		320,00	320,00			
OSTATNÉ PRÁCE		7 183,22	7 183,22	26,6800		
PRESUNY HMŔT		1 236,52	1 236,52			
<b>Práce HSV</b>		<b>53 749,85</b>	<b>53 749,85</b>	<b>922,4700</b>		
<b>Celkom v EUR</b>		<b>53 749,85</b>	<b>53 749,85</b>	<b>922,4700</b>		

## Rozpočet

<b>Odberateľ: Obec Benkovce</b>						
<b>Projektant: Ing. Božena Hamáčková</b>				<b>Ks:</b>		
<b>Dodávateľ: MOUREZ s.r.o. Vranov n.T.</b>				<b>Dátum:</b>	<b>14.04.2021</b>	
<b>Zákazka MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA)</b>						
<b>Objekt 01.1.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE</b>						

Prehľad rozpočtových nákladov										
Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť	
		<b>Práce HSV</b>								
<b>1</b>		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>								
1	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	51,810	4,97	257,50				
2	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	51,810	0,85	44,04				
3	122202201	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	83,000	4,97	412,51				
4	122202209	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepiivosť horniny 3	m3	83,000	0,85	70,55				
5	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	159,810	1,20	191,77				
6	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	159,810	2,50	399,53				
7	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	51,810	4,50	233,15				
8	171101101	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia podľa Proctor-Standard na 95 %	m3	9,500	1,20	11,40				
9	180402111	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	345,000	1,80	621,00				
10	005720001400	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	10,660	5,60	59,70				
11	181201102	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	104,500	1,20	125,40				
12	182301131	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha nad 500 m2, hr.do 100 mm	m2	345,000	2,50	862,50				
<b>1</b>		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>				<b>3 289,05</b>				
<b>5</b>		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>								
13	564732111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhuť.hr. 100 mm	m2	497,250	3,90	1 939,28	0,251	124,78		
14	564752111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhuť.hr. 150 mm	m2	1 338,750	5,20	6 961,50	0,368	493,115		
15	565161111	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 80 mm	m2	1 275,000	12,90	16 447,50				
16	566501111	Úprava doterajšieho krytu z kameniva drveného v množstve 0,08- 0,10 m3/m2	m2	1 180,000	2,00	2 360,00	0,177	209,167		
17	569731111	Spevnenie krajnic alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, kamenivom drveným hr. 100 mm	m2	345,000	3,10	1 069,50	0,197	67,948		

**Rozpočet MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA) / 01.1.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE**

18	569903311	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	51,810	2,50	129,53		
19	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m <sup>2</sup>	m2	1 275,000	0,40	510,00	0,001	0,778
20	577144131	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	1 275,000	9,65	12 303,75		
<b>5</b>		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>				<b>41 721,06</b>		<b>895,79</b>
<b>8</b>		<b>POTRUBNÉ ROZVODY</b>						
21	8992311111	Výšková úprava poklopov	ks	4,000	80,00	320,00		
<b>8</b>		<b>POTRUBNÉ ROZVODY</b>				<b>320,00</b>		
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>						
22	911131111	Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpkami dvojmadlové	m	193,500	10,00	1 935,00	0,104	20,165
23	5535500017001	Zábradlový systém pozinkovaný s výplňou z vodorovných oceľových tyčí 2x	m	193,500	20,50	3 966,75		
24	919794441	Úprava plôch okolo hydrantov, šupátok, a pod. v asfaltových krytoch v pôdorysnej ploche do 2 m <sup>2</sup>	ks	4,000	80,00	320,00	1,628	6,514
25	938909111	Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu štrkového	m2	1 180,000	0,20	236,00		
26	938909612	Odstránenie nánosu na krajniciach priem. hr. nad 100 do 200 mm, -0,25200t	m2	331,500	0,50	165,75		
27	979084212	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	t	83,540	1,20	100,25		
28	979084219	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	83,540	2,50	208,85		
29	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	83,540	3,00	250,62		
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>				<b>7 183,22</b>		<b>26,68</b>
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>						
30	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	1 373,910	0,50	686,96		
31	998225195	Príplatok pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým za každých ďalších 5000 m nad 5000 m	t	5 495,640	0,10	549,56		
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>				<b>1 236,52</b>		
		Práce HSV				<b>53 749,85</b>		<b>922,470</b>
		Celkom v EUR				<b>53 749,85</b>		<b>922,470</b>

Krycí list rozpočtu		Rekapitulácia rozpočtu		Rozpočet	
<b>Krycí list rozpočtu</b>					
<b>Stavba MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA)</b>					
Objekt 01.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE - nová		Miesto:	Benkovce		
Zákazka:		Ks:			
		Dňa	14.04.2021		
Odberateľ: Obec Benkovce					
IČO:	332267	DIČ:	nie je		
Projektant: Ing. Božena Hamaďáková					
IČO:		DIČ:			
Dodávateľ: MOUREZ s.r.o. Vranov n.T.					
IČO:	36486485	DIČ:	2020001962		
ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ďalšie náklady	
HSV		18 692,68	18 692,68	Ostatné náklady	
PSV				Komplet. činnosť	
MONT				HZS	
VRN					
Spolu			18 692,68	Spolu	
VRN				VRN	
Zariadenie staveniska 0%				Stážené podmienky dopravy 0%	
Stážené výrobné podmienky 0%				Horské oblasti 0%	
Prevádzkové vplyvy 0%				Mimostavenisková doprava 0%	
				Spolu	
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady	
				Celkové náklady bez DPH	18 692,68
				DPH 20% z	18 692,68
				DPH 0% z	3738,54
				Spolu v EUR	22 431,22
Odberateľ		Dodávateľ			
<b>Rekap</b>					
Odberateľ: Obec Benkovce					
Projektant: Ing. Božena Hamaďáková					
Dodávateľ: MOUREZ s.r.o. Vranov n.T.					
<b>Stavba MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA)</b>					
<b>Objekt 01.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIK</b>					

vy  
VEN

Rozpočet MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA) / 01.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE - nová bytovka

Prehľad rozpočtových nákladov						
Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)	
<b>Práce HSV</b>						
ZEMNÉ PRÁCE		2 567,67	2 567,67			
SPEVNENÉ PLOCHY		12 500,15	12 500,15	378,1200		
OSTATNÉ PRÁCE		2 668,75	2 668,75	9,1200		
PRESUNY HMŔT		956,11	956,11			
<b>Práce HSV</b>		<b>18 692,68</b>	<b>18 692,68</b>	<b>387,2400</b>		
<b>Celkom v EUR</b>		<b>18 692,68</b>	<b>18 692,68</b>	<b>387,2400</b>		

## Rozpočet

<b>Odberateľ:</b> Obec Benkovce						
<b>Projektant:</b> Ing. Božena Hamadžáková				<b>Ks:</b>		
<b>Dodávateľ:</b> MOUREZ s.r.o. Vranov n.T.				<b>Dátum:</b>	14.04.2021	
<b>Zákazka MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA)</b>						
<b>Objekt 01.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE - nová bytovka</b>						

Prehľad rozpočtových nákladov									
Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
<b>Práce HSV</b>									
<b>1</b>		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>							
1	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	73,600	5,35	393,76			
2	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	42,000	4,97	208,74			
3	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	42,000	0,85	35,70			
4	122202201	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	64,000	4,97	318,08			
5	122202209	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Priplatok za lepiivosť horniny 3	m3	64,000	0,85	54,40			
6	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	138,800	1,20	166,56			
7	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	138,800	2,50	347,00			
8	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	42,000	4,50	189,00			
9	171101101	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia podľa Proctor-Standard na 95 %	m3	32,000	1,20	38,40			
10	180402111	Založenie trávnik parkového výševom v rovine do 1:5	m2	88,000	1,80	158,40			
11	005720001400	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	2,720	5,60	15,23			
12	181201102	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	352,000	1,20	422,40			
13	182301131	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha nad 500 m2, hr.do 100 mm	m2	88,000	2,50	220,00			
<b>1</b>		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>				<b>2 567,67</b>			
<b>5</b>		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>							
14	564732111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 100 mm	m2	130,500	3,90	508,95	0,251	32,748	
15	564752111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m2	336,000	5,20	1 747,20	0,368	123,762	
16	564772111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 250 mm	m2	352,000	7,50	2 640,00	0,601	211,566	
17	565161111	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 80 mm	m2	320,000	12,90	4 128,00			
18	569731111	Spevnenie krajnic alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, kamenivom drveným hr. 100 mm	m2	50,000	3,10	155,00	0,197	9,848	

**Rozpočet MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA) / 01.2 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE - nová bytovka**

19	569903311	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	42,000	2,50	105,00		
20	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	320,000	0,40	128,00	0,001	0,195
21	577144131	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m <sup>2</sup>	320,000	9,65	3 088,00		
5		<b>SPEVNE NÉ PLOCHY</b>				<b>12 500,15</b>		<b>378,12</b>
9		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>						
22	911131111	Osadenie a montáž cestného zábradlia oceleového s ocelovými stĺpkami dvojradové	m	87,500	10,00	875,00	0,104	9,118
23	5535500017001	Zábradlový systém pozinkovaný s výplňou z vodorovných ocelových tyčí 2x	m	87,500	20,50	1 793,75		
9		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>				<b>2 668,75</b>		<b>9,12</b>
99		<b>PRESUNY HMŔT</b>						
24	998225111	Presun hmŔt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	503,220	0,70	352,25		
25	998225195	Príplatok pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým za každých ďalších 5000 m nad 5000 m	t	2 012,880	0,30	603,86		
99		<b>PRESUNY HMŔT</b>				<b>956,11</b>		
		Práce HSV				<b>18 692,68</b>		<b>387,240</b>
		<b>Celkom v EUR</b>				<b>18 692,68</b>		<b>387,240</b>



**Rozpočet MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA) / 01.1.1 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE**

<u>Krycí list rozpočtu</u>		<u>Rekapitulácia rozpočtu</u>		<u>Rozpočet</u>			
----------------------------	--	-------------------------------	--	-----------------	--	--	--

## Krycí list rozpočtu

**Stavba MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA)**

Objekt 01.1.1 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE			Miesto:	Benkovce				
			Ks:					
Zákazka:			Dňa	14.04.2021				
Odberateľ: Obec Benkovce								
IČO:	332267		DIČ:	nie je				
Projektant: Ing. Božena Hamadžáková								
IČO:			DIČ:					
Dodávateľ: MOUREZ s.r.o. Vranov n.T.								
IČO:	36486485		DIČ:	2020001962				
ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ďalšie náklady				
HSV		4 585,18	4 585,18	Ostatné náklady				
PSV				Komplet. činnosť				
MONT				HZS				
VRN								
Spolu			4 585,18	Spolu				
VRN				VRN				
Zariadenie staveniska 0%				Sťažené podmienky dopravy 0%				
Sťažené výrobné podmienky 0%				Horské oblasti 0%				
Prevádzkové vplyvy 0%				Mimostavenisková doprava 0%				
				Spolu				
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady				
				Celkové náklady bez DPH				
				DPH 20% z				
				DPH 0% z				
				Spolu v EUR				
Odberateľ				Dodávateľ				

## Rekap

Odberateľ: Obec Benkovce

Projektant: Ing. Božena Hamadžáková

Dodávateľ: MOUREZ s.r.o. Vranov n.T.

**Stavba MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA)**

**Objekt 01.1.1 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNI**

**Rozpočet MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA) / 01.1.1 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE**

Prehľad rozpočtových nákladov						
Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)	
<b>Práce HSV</b>						
SPEVNENÉ PLOCHY		4 070,75	4 070,75	6,9500		
POTRUBNÉ ROZVODY		85,00	85,00			
OSTATNÉ PRÁCE		293,45	293,45	1,6300		
PRESUNY HMÔT		135,98	135,98			
<b>Práce HSV</b>		<b>4 585,18</b>	<b>4 585,18</b>	<b>8,5800</b>		
<b>Celkom v EUR</b>		<b>4 585,18</b>	<b>4 585,18</b>	<b>8,5800</b>		

## Rozpočet

<b>Odberateľ:</b> Obec Benkovce						
<b>Projektant:</b> Ing. Božena Hamadřáková				<b>Ks:</b>		
<b>Dodávateľ:</b> MOUREZ s.r.o. Vranov n.T.				<b>Dátum:</b>	<b>14.04.2021</b>	
<b>Zákazka MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA)</b>						
<b>Objekt 01.1.1 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE</b>						

Prehľad rozpočtových nákladov										
Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť	
		<b>Práce HSV</b>								
<b>5</b>		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>								
1	565161111	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 80 mm	m2	85,000	12,90	1 096,50				
2	565182111	Vyrovnávanie povrchu doterajšieho podkladu obaľovaným kamenivom ACP hr. 150 mm	m2	85,000	23,50	1 997,50				
3	569731111	Spevnenie krajnic alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, kamenivom drveným hr. 100 mm	m2	35,000	3,50	122,50	0,197	6,893		
4	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	85,000	0,40	34,00	0,001	0,052		
5	577144131	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	85,000	9,65	820,25				
<b>5</b>		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>				<b>4 070,75</b>		<b>6,95</b>		
<b>8</b>		<b>POTRUBNÉ ROZVODY</b>								
6	8992311111	Výšková úprava poklopov	ks	1,000	85,00	85,00				
<b>8</b>		<b>POTRUBNÉ ROZVODY</b>				<b>85,00</b>				
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>								
7	919731123	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vyburanej časti komunikácie asfaltovej hr. nad 100 do 200 mm	m	12,000	10,00	120,00				
8	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	12,000	2,50	30,00	0,000	0,001		
9	919794441	Úprava plôch okolo hydrantov, šupátok, a pod. v asfaltových krytoch v pôdorysnej ploche do 2 m2	ks	1,000	80,00	80,00	1,628	1,628		
10	938908411	Očistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, betónového alebo dlaždeného tlakom vody	m2	85,000	0,25	21,25	0,000	0,002		
11	938909311	Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt.	m2	85,000	0,20	17,00				
12	938909612	Odstránenie nánosu na krajniciach priem. hr. nad 100 do 200 mm, -0,25200t	m2	13,000	0,50	6,50				
13	979084212	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	t	3,280	1,20	3,94				
14	979084219	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	3,280	1,50	4,92				
15	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	3,280	3,00	9,84				
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>				<b>293,45</b>		<b>1,63</b>		

Rozpočet MIESTNA KOMUNIKÁCIA BENKOVCE (ONDAVSKÁ ULICA) / 01.1.1 SO 01 REKONŠTRUKCIA A VÝSTAVBA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE

99	PRESUNY HMÔT							
16 998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	71,570	0,70	50,10			
17 998225195	Príplatok pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým za každých ďalších 5000 m nad 5000 m	t	286,280	0,30	85,88			
99	PRESUNY HMÔT				135,98			
	Práce HSV				4 585,18		8,580	
	Celkom v EUR				4 585,18		8,580	

**Časový harmonogram realizácie stavebných prác na stavbe  
"Miestna komunikácia Benkovce ( Ondavská ulica )"**

	1. týždeň	2. týždeň	3. týždeň	4. týždeň	5. týždeň	6. týždeň	7. týždeň	8. týždeň	9. týždeň
<b>Popis prác: MK Benkovce</b>									
<b>01.1.2. Rekonštrukcia a výstavba MK</b>									
Zemné práce – odkopy									
Zemné práce – založenie trávnik									
Spevnené plochy – podklad z kameniva									
Spevnené plochy – úprava krytu kamen.									
Spevnené plochy – podklad z ACP16									
Spevnené plochy – spojovací postrek									
Spevnené plochy – kryt z ACO 11									
Spevnené plochy – dosypanie krajníc									
Ostatné práce – odstr. blata, prachu									
Ostatné práce – úprava šupátok									
Ostatné práce – zábradlie									
<b>01.1.1. Rekonštrukcia a výstavba MK</b>									
Spevnené plochy – podklad z ACP16									
Spevnené plochy – spojovací postrek									
Spevnené plochy – kryt z ACO 11									
Spevnené plochy – dosypanie krajníc									
Ostatné práce – odstr. blata, prachu									
Ostatné práce – úprava šupátok									
<b>01.2 Rekonštrukcia a výstavba MK-bytovka</b>									
Zemné práce – odkopy									
Zemné práce – založenie trávnik									
Spevnené plochy – podklad z kameniva									
Spevnené plochy – podklad z ACP16									
Spevnené plochy – spojovací postrek									
Spevnené plochy – kryt z ACO 11									
Ostatné práce – zábradlie									

Vo Vranove nad Topľou 14.04.2021:

zhotoviteľ

Mgr. Adrián Zacharský, konateľ

V Benkovciach,

objednávateľ

Ing. Viera Pavli

DENY

# OBEC BENKOVCE

Číslo: 204/ 2019

Vranov n.T. 28.02.2020

Vec: Obec Benkovce - Miestna komunikácia -  
- **žiadosť o vydanie stavebného povolenia.**

Toto rozhodnutie je právoplatné  
a vykonateľné dňom: 1.1.2020  
Dňa: 1.1.2020

## STAVEBNÉ POVOLENIE

Obec Benkovce (samospráva) ako stavebník podala dňa 21.08.2019 žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu - **Miestna komunikácia**, líniová stavba ktorá sa bude realizovať na pozemkoch parc.č. **247 a 401/3** v k.ú. **Benkovce**.

**Obec Benkovce** ako správny orgán a špeciálny stavebný úrad príslušný podľa § 3a odst. 4 zák.č. 135/61 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov v spojení s § 120 odst.1 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon) a § 3a odst. 4 zák.č. 534/2003 Z.z. o organizácii štátnej správy na úseku cestnej dopravy a pozemných komunikácií prerokoval žiadosť stavebníka Obce Benkovce zo dňa 21.08.2019 o vydanie stavebného povolenia na stavbu - **Miestna komunikácia**, líniová stavba ktorá sa bude realizovať na pozemkoch **parc.č. 247 a 401/3** v k.ú. **Benkovce**

Po preskúmaní žiadosti podľa § 61 a 62 stavebného zákona a § 8 vyhl. MŽP č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona stavebný úrad rozhodol takto:

Stavebníkovi: **Obci Benkovce** sa podľa § 66 stavebného zákona a § 10 vyhl. MŽP č. 453/2000 Z. z.

### p o v o ľ u j e

zrealizovať stavbu: **Miestna komunikácia**, líniová stavba, ktorá sa bude realizovať na pozemkoch **parc.č. 247 a 401/3** v k.ú. **Benkovce**

Ukončenie stavby: 31.12.2023

Rozpočtový náklad stavby: 150 000 .- €

Keďže stavebník nie je vlastníkom pozemku parc.č. 401/3, ale k stavebnému povoleniu doložil iné právo podľa § 139 stavebného zákona t.j. nájomnú zmluvu uzatvorenú s vlastníkmi pozemku ide o stavbu na dobu určitú t.j. na dobu trvania nájmu. Stavba sa preto povoľuje na dobu určitú t.j. do doby trvania nájomného vzťahu podľa nájomnej zmluvy t.j. do 31.12.2030.

**Pre realizáciu stavby sa stanovujú tieto podmienky:**

- 1 Stavba sa bude realizovať na pozemkoch parc. č. reg. C 247 a 401/3 v k.ú. Benkovce v stavebnom obvode vyznačenom farebne na kópii z katastrálnej mapy a zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie, ktorú vypracoval Ing. Božena Hamad'áková, autorizovaný stavebný inžinier, reg.č. 650\*A\*2-2, ktorá overená stavebnom konaní dňa 28.02.2020 tvorí súčasť tohoto stavebného povolenia. Prípadné podstatné zmeny nesmú byť uskutočnené bez súhlasu prísl. stavebného úradu.
- 2 Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude vybraný na základe výsledkov výberového konania. Stavebník je povinný v lehote do 15 dní od ukončenia výberového konania oznámiť stavebnému úradu zhotoviteľa stavby.
- 3 Zhotoviteľom stavby je povinný viesť stavebný denník s pravidelným zápisom postupu stavebných prác, zabezpečiť realizáciu stavby tak, aby sa zaručila bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci, odborné ukladanie stavebných výrobkov a hmôt. Dodržiavať všeobecné technické požiadavky na výstavbu a podmienky povolenia na realizáciu stavby.
- 4 Stavebník je povinný v zmysle § 40 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 v znení nesk. predpisov oznámiť každý archeologický nález Krajskému pamiatkovému úradu v Prešove a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil.
- 5 Rekonštrukcia miestnej komunikácie je v súbehu s upraveným Benkovským potokom. Preto je stavebník povinný v plnej miere rešpektovať podmienky správcu toku t.j.
  - začatie a ukončenie prác v blízkosti vodných tokov a zariadení v správe SVP oznámiť správcovi toku
  - počas realizácie stavebných prác dbať na to, aby stavebnými mechanizmami nedošlo k znečisteniu podzemných a povrchových vôd ropnými a inými látkami škodiacimi vodám
  - stavebník je povinný dbať o dodržanie ust. § 47 a 49 zákona o vodách v platnom znení
  - z hľadiska protipovodňovej ochrany je nutné dodržať ust. § 37 zák.č. 7/2010 o ochrane pred povodňami v znení nesk. predpisov
  - v prípade záberov pozemkov vo vlastníctve SR v správe SVP je stavebník povinný zabezpečiť majetkoprávne usporiadanie predmetných pozemkov v zmysle § 49 vodného zákona správcu toku nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou a za škody vzniknuté užívaním vodných tokov
- 6 Stavebník je povinný dbať, aby počas realizácie stavby stavebnou činnosťou nedošlo k poškodeniu prípadne k zhoršeniu kvality povrchových a podzemných vôd, poškodeniu životného prostredia alebo k zhoršeniu odtokových pomerov v území, aby neboli ohrozené príp. poškodené existujúce vodné stavby. Pri realizácii stavby dodržať opatrenia na zabránenie, či zmiernenie prípadného úniku nebezpečných látok do podzemných a povrchových vôd podľa § 39 odst. 2 vodného zákona, zabezpečiť prostriedky potrebné na zneškodnenie prípadného úniku znečisťujúcich látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou ( sorpný materiál..)
- 7 Pri realizácii stavby môže dôjsť k styku s podzemným vedením v správe Slovak Telekomu, preto je stavebník povinný dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení č.j. 6612002017 zo dňa 24.01.2020, najmä všeobecné podmienky ochrany SEK t.j. je povinný zabezpečiť ochranu

alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekomu a.s. V prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia je nutné vypracovať PD a túto odsúhlasiť so Slovak Telekomom. Stavebník je ďalej povinný pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia vykonať všetky objektívne účinné opatrenia tým, že zabezpečí:

- pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na teréne preukázateľne oboznámi zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na ochranu stanovené
  - upozorní zamestnancov na možnú polohovú odchýlku  $\pm 30$  cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu
  - upozorní zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie
  - aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia
  - zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)
  - bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia
  - overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosti Slovak Telekom a DIGI SLOVAKIA nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)
  - v prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST
  - stavebník je povinný dodržať STN 73 6005 t.j. priestorovú normu v plnom rozsahu
  - v prípade požiadavky napojenia objektu na sieť ST je potrebné podať žiadosť o určenie bodu napojenia
- 8 V záujmovom území stavby sa nachádzajú aj podzemné plynárenské zariadenia. Stavebník je preto povinný požiadať o stanovenie podmienok SPP distribúciu a.s. Bratislava a v plnej miere rešpektovať všetky podmienky uvedené v ich stanovisku pri realizácii predmetnej stavby, predovšetkým zabezpečiť vytýčenie PZ a dbať na ich ochranu.
- 9 V záujmovom území stavby sa nachádzajú zariadenia v správe VVS, preto je stavebník povinný v plnej miere rešpektovať podmienky uvedené v stanovisku VVS a.s. č.j. 12150/2020/O zo dňa 23.01.2020 t.j.
- v záujmovom území stavby sa nachádza verejný vodovod a vodovodné prípojky, ktoré je potrebné v plnej miere rešpektovať.
  - pred začatím zemných prác je stavebník povinný požiadať o ich vytýčenie a tieto zariadenia v plnej miere rešpektovať.
  - začiatok prác na stavbe je stavebník povinný písomne oznámiť VVS a.s. Košice, závod Vranov n.T.
  - obrubníky nesmú byť uložené v pozdĺžnom smere nad zariadeniami v správe VVS a ani v ochrannom pásme v zmysle zák. č. 442/2002 Z.z. a nesmie dôjsť k prekrytiu vodárenských zariadením
  - stavebník je povinný zabezpečiť trvalé minimálne krytie potrubí v správe VVS v zmysle platnej legislatívy
  - poklopy na verejnom vodovode, vodovodných a kanalizačných prípojkách je potrebné upraviť do výšky nivelety upravovaného chodníka.

- v ochrannom pásme vodovodu nesmú byť výkopové práce realizované mechanizmami a v plnej miere rešpektovať ochranné pásmo v súlade so zák.č. 442/2002, v ktorom sa je zakázané vykonávať zemné práce, stavby, umiestňovať konštrukcie alebo iné podobné zariadenia, vysádzať trvalé porasty, stromy a kry, vykonávať terénne úpravy
  - pri výkopoch uskutočňovaných v blízkosti IS pri ich križovaní resp. pri ich súbahu, je nutné postupovať s najväčšou opatrnosťou t.j. vykonávať ich ručne
  - v pásme ochrany verejnej kanalizácie resp. verejného vodovodu nie je dovolené realizovať výkopové práce a manipulovať s mechanizmami
  - výkopové práce v blízkosti vodovodu a kanalizácie t.j. pri ich križovaní príp. súbahu je nutné vykonávať výlučne ručne a postupovať v súlade s STN 73 6005.
  - obnažené vodovodné príp. kanalizačné potrubie je možné zasypať iba so súhlasom VVS.
- 10 V záujmovom území stavby sa nachádza vzdušné distribučné vedenie napät'ovej úrovne NN, ktorého prvky sú viditeľné v teréne, ako aj na možnú existenciu domových kábelových prípojok. Pri výkopových prácach a manipulácii s mechanizmami nesmie byť narušená stabilita jestvujúcich podporných bodov, uzemnenie atď. Stavebník je povinný dodržať zákon č. 251/2012 Z.z. o energetike, platné STN a zásady bezpečnosti práce tak, aby pri realizácii stavby nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí, majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky elektrických zariadení. Práce v blízkosti elektrického zariadenia musia byť vykonané pod dozorom osoby s príslušnou odbornou spôsobilosťou a kvalifikáciou.
- 11 Na stavbu udelil súhlas podľa § 27 odst. 1 písm. b) zák.č. 364/2004 v platnom znení vydal OÚ – odbor starostlivosti o ŽP vo Vranove n.T. dňa 9.1.2020 pod č.j. OU-VT-OSZP-2020/001346- OÚ. Stavebník je povinný v plnej miere rešpektovať jeho podmienky:
- pri realizácii stavby je stavebník povinný dbať, aby nedošlo k ohrozeniu, rep. znečisteniu vôd látkami škodiacimi vodám
  - zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dostatok sorbčného materiálu (vapex) alebo včasný odvoz kontaminovanej zeminy, ak by počas výstavby došlo k ohrozeniu rep. znečisteniu podzemných a povrchových vôd látkami škodiacimi vodám
  - realizáciou stavby nepoškodiť životné prostredie, nezhoršiť odtokové pomery v danom území a neohroziť ani nepoškodiť existujúce vodné stavby.
- 12 Pri uskutočňovaní stavby musia byť dodržané ust. § 48-53 stavebného zákona a vyhl.č.532/2002 Z.z. t.j. všeobecné technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb a platné technické normy. V zmysle § 2 zák.č. 133/2013 Z.z. pri stavbe môžu byť použité výrobky, ktoré sú zhodné na použitie na zamýšľaný účel t.j. aby pri použití v stavbe spĺňali požiadavky z hľadiska ich stability, požiarnej bezpečnosti, ochrany zdravia, životného prostredia a pod. Doklady o splnení týchto požiadaviek je potrebné predložiť na kolaudačnom konaní.
- 13 Stavebník je povinný umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu, SI a nimi povereným pracovníkom vstup na stavenisko a do stavby, nazerať do jej dokumentácie a vytvárať tak podmienky pre spoľahlivý výkon štátneho stavebného dohľadu.
- 14 Na účely zariadenia staveniska je možné využívať iba pozemky uvedené v stavebnom povolení. V prípade použitia iných pozemkov je potrebný súhlas vlastníka týchto pozemkov.



- 15 Stavebník je povinný zabezpečiť stavenisko v zmysle § 43i odst. 3 a 5 stavebného zákona a zabezpečiť v zmysle nariadenia vlády č. 396/2006 minimálne bezpečnostné a zdravotné požiadavky na stavenisko a tiež zabezpečiť splnenie všetkých povinností, ktoré toto nariadenie ukladá stavebníkovi. Na účely zariadenia staveniska je možné využívať iba plochy, ktoré sú predmetom tohto stavebného povolenia, iné plochy je možné využívať iba so súhlasom vlastníka.
- 16 Stavebník je povinný počas realizácie a prevádzky stavby nakladať s odpadom v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve.
- Odpady zhromažďovať, triediť podľa druhu odpadu, a zaradiť podľa katalógu odpadov, zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením a lebo iným nežiaducim účinkom
  - využiteľný odpad bude odovzdaný na zhodnotenie do povolených zariadení na zhodnotenie odpadov (činnosť R1 – R12)
  - nevyužiteľný odpad bude odovzdaný na zneškodnenie do povolených zariadení na zneškodňovanie odpadov (činnosť D1 až D12)
  - zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa druhu, označiť ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade so zákonom o odpadoch
  - zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle platnej legislatívy a hierarchie odpadového hospodárstva
  - odovzdať odpady iba oprávnenej osobe na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch
  - pôvodca odpadov – stavebník bude viesť a uchovávať evidenciu o množstvách a druhoch produkovaných odpadov v zmysle vyhl. MŽP SR č. 366/2015 Z.z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovanej činnosti v znení nesk., Predpisov a evidenciu o nakladaní s nimi
  - ohlasovať údaje z evidencie odpadov ako pôvodca odpadov OÚ – OSŽP Vranov n.T. a uchovávať ohlasované údaje po dobu 5 rokov
  - zhromažďovať odpad najdlhšie 1 rok pred zneškodnením, najdlhšie 3 roky pred jeho zhodnotením
  - o odovzdaní odpadu nasledujúcemu držiteľovi odpadu musí mať pôvodca odpadov doklad
  - s komunálnymi odpadmi, ktoré vzniknú pre realizáciu stavby nakladať v zmysle VZN obce Benkovce
  - Z žiadosti o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu je potrebné doložiť doklady ako bolo naložené s odpadmi (doklady o zhodnutí, zneškodnení) vznikajúcimi pri realizácii predmetnej stavby – faktúry, protokoly, vážne lístky evidenčné listy odpadov príp. ohlásenia o vzniku odpadov a nakladaní s ním oprávnenie na nakladanie s odpadmi, registrácia, príp. iné doklady, ktoré budú deklarovať ako sa s odpadmi naložilo.
- 17 Počas realizácie stavby je stavebník povinný zabezpečovať poriadok v okolí stavby dbať, aby stavebnou činnosťou neboli obmedzované a ohrozované susedné nehnuteľnosti a verejné komunikácie.
- 18 So stavbou je možné začať až po právoplatnosti tohto stavebného povolenia. ***V zmysle § 67 stavebného zákona povolenie stráca platnosť, ak stavba nebude začatá v lehote do 2 rokov odo dňa právoplatnosti stavebného povolenia***

- 19 Stavebník je povinný pred užívaním stavby podať návrh na jej kolaudáciu s predpísanými dokladmi. Užívanie stavby bez kolaudačného rozhodnutia je považované ako porušenie stavebného zákona.

V rámci stavebného konania neboli účastníkmi konania vznesené žiadne námietky a pripomienky, preto sa v tomto rozhodnutí vylučuje časť rozhodnutie o námietkach účastníkov konania.

## Odôvodnenie



Obec Benkovce (samospráva) ako stavebník podala dňa 21.08.2019 žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu - **Miestna komunikácia**, líniová stavba ktorá sa bude realizovať na pozemkoch parc.č. **247 a 401/3** v k.ú. **Benkovce**.

Na základe predloženej žiadosti stavebný úrad oznámil začatie stavebného konania a nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym šetrením, ktoré sa uskutočnilo dňa 10.09.2019. V rámci stavebného konania neboli účastníkmi konania vznesené žiadne námietky a pripomienky a bolo zistené, že stavba – jej realizácia nie je v rozpore so záujmami spoločnosti, neobmedzuje nad prípustnú mieru práva a právom chránené záujmy účastníkov konania a svojím charakterom pri dodržaní podmienok tohoto rozhodnutia nebude mať nepriaznivý vplyv na životné prostredie.

Po podrobnom preskúmaní predloženej žiadosti a na základe výsledkov stavebného konania stavebný úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Obec Benkovce. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Viera Pavlišková  
starostka