

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. Občanského zákoníku mezi následujícími účastníky:

## Čl. I SMLUVNÍ STRANY

### **OBJEDNATEL:** Obec Vranovice

Adresa sídla: Školní 1, 691 25 Vranovice  
IČ zadavatele: 002 83 720  
DIČ zadavatele: CZ00283720  
  
Zastoupený: Ing. Janem Helikarem, starostou obce  
Číslo účtu: 1382190309/0800  
Kontakt: 519 433 101, 602 265 641  
E-mail: starosta@vranovice.eu

### **ZHOTOVITEL:** Šerhalka s.r.o.

Firma je zapsána v Obchodním rejstříku vedeného KS v Brně, oddíl C, vložka 96415

Adresa sídla: Oleksovice 261, 671 62 Oleksovice  
IČ zhotovitele: 294 53 518  
DIČ zhotovitele: CZ29453518  
  
Zastoupený: Evženíí Ondřejkovou - jednatelem společnosti  
Zástupci oprávnění jednat ve věcech technických: Drahoslav Mikulka, tel. 602 531 339  
Odpovědný stavbyvedoucí: Josef Smutný, tel. 727 858 845  
Číslo účtu: 169417645/0600  
Telefon: 724 966 076  
E-mail: info@serhalka@seznam.cz

**Čl. II  
PŘEDMĚT SMLOUVY**

1. Předmětem smlouvy je provedení stavebních prací na uvedené veřejné zakázce malého rozsahu dle cenové nabídky zhotovitele, která je nedílnou součástí této smlouvy o dílo.

Veřejná zakázka s názvem

„Ul. Sokolská: rozšíření komunikace + parkovací zálivy“

2. Místo plnění zakázky: Obec Vranovice

**Čl. III  
CENA ZA DÍLO**

Cena za provedení díla této smlouvy byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a činí:

Cena bez DPH	DPH 21%	Cena včetně DPH
1 097 651,68 Kč	230 506,86 Kč	1 328 158,54 Kč

**Čl. IV  
ČAS PLNĚNÍ**

Termín zahájení stavby: do 5 dnů po podpisu smlouvy  
Předpokládaný termín dokončení stavby: 30.11.2022

Termín dokončení stavby (tj. termín protokolárního předání a převzetí řádně provedeného díla):  
do 30.11.2022

Objednatel přistoupí na přiměřené prodloužení plnění termínu dle odst. 1. tohoto článku, pokud

- dojde během stavby k podstatné změně rozsahu a druhu prací nezaviněné zhotovitelem.
- nebude zhotovitel schopen pokračovat plynule v práci z důvodů na straně objednatele
- dojde v době provádění prací ke zhoršení povětrnostních podmínek natolik, že nebudou vyhovovat mezním podmínkám, jež stanovují příslušné ČSN pro tyto práce
- objednatel se zavazuje převzít ukončené dílo bez vad a nedodělků nejpozději do 10 dnů ode dne, kterým bude oznámen zhotovitelem jako termín ukončení stavebních prací
- o předání a převzetí stavby jsou zhotovitel a objednatel v den předání povinni sepsat předávací protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, že stavbu přejímá

## ČI. V PLATEBNÍ PODMÍNKY

### 5.1. Platební podmínky

- 5.1.1. Cena za provedené práce bude uhrazena po ukončení plnění či předání zboží
- 5.1.2. Faktury musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník.
- 5.1.3. Lhůta splatnosti faktur je 30 dní.
- 5.1.4. Práce a dodávky budou hrazeny na základě soupisu provedených prací.
- 5.1.5. Při nedodržení lhůty splatnosti faktur je dodavatel oprávněn uplatňovat u objednatele smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny včetně DPH za každý započatý den prodlení.

### 5.2. Podmínky, za nichž je možno změnit výši nabídkové ceny

- 5.2.1. Cenu díla v průběhu realizace stavby je možné změnit v případě, že dojde v průběhu realizace díla ke změnám daňových předpisů upravujících výši DPH, o tomto jsou v tomto případě smluvní strany povinny uzavřít dodatek ke smlouvě.
- 5.2.2. V případě nesouladu PD (výkazu výměr) se skutečnou potřebou prací a dodávek k realizaci díla, budou v případě nutnosti provedeny dodatečných prací či dodávek zachovány jednotkové ceny stavebních prací a dodávek uvedených dodavatelem ve výkazu výměr. Pokud vznikne potřeba provést práce či dodávky, které nejsou uvedeny ve výkazu výměr, bude cena těchto prací a dodávek odpovídat ceně uvedené v ceníku ÚRS.

## ČI. VI ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Záruční lhůta je stanovena v délce 36 měsíců na stavební práce, a to od doby předání a převzetí díla.

Dodavatel je povinen při vzniku vad v záruční době nastoupit práce na odstranění vad a poruch ve lhůtě do 7 pracovních dnů.

Nenastoupí-li v požadovaném termínu, je objednatel oprávněn zadat odstranění vad třetí osobě a zhotovitel je povinen tyto náklady objednateli uhradit, s výjimkou případu, kdy se prokáže, že za tyto vady neodpovídá.

## ČI. VII PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

O průběhu předávacího a převjímacího řízení pořídí dodavatel zápis, ve kterém budou specifikovány případné vady nebo nedodělky a stanoven způsob a termín odstranění.

## ČI. VII SMLUVNÍ PODMÍNKY

1. Po dobu realizace stavby bude veden stavební deník. Dodavatel je povinen zajistit, aby údaje ve stavebním deníku byly vždy aktuální. Stavební deník bude uložen na stavbě a zástupci objednatele bude přístupný po celou pracovní dobu. Dodavatel dále provede evidenci o nakládání s odpady, jež při plnění veřejné zakázky vzniknou, včetně dokladů o jejich likvidaci. Práce, které budou dalším postupem prací zakryty, je dodavatel povinen písemně objednateli předat zápisem ve stavebním deníku. Nebude-li na zápis ze strany objednatele reagováno do 2 dnů, má se zato, že s postupem prací souhlasí. Provede-li dodavatel práce bez odsouhlasení ve stavebním deníku, nebudou mu uhrazeny.
2. Dodavatel je povinen na žádost zadavatele či příslušného kontrolního orgánu poskytnout jako osoba povinná součinnost při výkonu finanční kontroly (dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole)
3. Dodavatel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:  
Zahájení stavebních prací : do 5 dnů od podpisu smlouvy  
Dokončení a předání díla zadavateli: 30.11.2022
4. Pokud bude zhotovitel v prodlení s termínem dokončení stavby je objednatel oprávněn uplatňovat u dodavatele smluvní pokutu ve výši 0,2% z ceny díla včetně DPH za každý započatý den.
5. V případě nedodržení technologických postupů nebo odchýlení od projektové dokumentace je objednatel oprávněn přerušit stavbu zápisem do stavebního deníku. V takovém případě nedojde k posunutí termínu dokončení a předání díla.

**Čl. IX  
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

1. Smlouvu je možno doplňovat nebo měnit výhradně písemnými dodatky.
2. Smlouva o dílo je vystavena ve 2 vyhotoveních, z nichž obdrží objednatel 1 kopie a zhotovitel 1 kopie. Toto ujednání platí pro všechny návrhy změn a dodatků.

Ve Vranovicích dne.....

.....  
Ing. Jan Helikar  
Starosta Obce Vranovice

**ŠERHALKA s.r.o.**  
Olekovice 261  
671 62 Olekovice  
IČ: 29453518, DIČ: CZ29453518

*Evžen Ondřejková*  
.....  
Evženie Ondřejková  
Jednatel Šerhalka s.r.o.

## Stavební rozpočet SLEPÝ

Název stavby: Vranovice, ulice Sokolská: rozšíření vozovky + parkovací zálivky Doba výstavby: Obec Vranovice  
 Druh stavby: komunikace Začátek výstavby: 01.03.2022 Projektant: T-PRO.ING s.r.o.  
 Lokalita: Vranovice Konec výstavby: Zhotovitel:  
 JKSO: 822 Zpracováno dne: T-PRO.ING s.r.o.

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Dodávka	Náklady (Kč)		Celkem
								Montáž		
<b>11 Přípravné a přidružené práce</b>										
1	11110-R01		Geodetické práce (vytyčení, skutečné provedení)	soub	1,00	10 000,00	0,00	10 000,00	85 086,70	85 097,50
2	11110-R02		Nasodování a vytyčení stávajících IS	soub	1,00	8 000,00	0,00	8 000,00	10 000,00	10 000,00
3	11110-R03		Dopravní a bezpečnostní značení po dobu výstavby	soub	1,00	20 000,00	0,00	20 000,00	8 000,00	8 000,00
4	112201101R00		Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	4,00	399,00	10,80	1 585,20	20 000,00	20 000,00
5	113106121R00		Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	2,00	78,00	0,00	156,00	1 585,20	1 596,00
6	113106221R00		Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těženém	m2	6,00	52,00	0,00	312,00	156,00	156,00
7	113106231R00		Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	15,00	69,70	0,00	1 045,50	312,00	312,00
8	113107510R00		Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drčené tl.10 cm	m2	15,00	253,50	0,00	3 802,50	1 045,50	1 045,50
9	113107515R00		Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drčené tl.15 cm	m2	25,00	316,50	0,00	7 912,50	3 802,50	3 802,50
10	113108310R00		Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm	m2	2,00	225,50	0,00	451,00	7 912,50	7 912,50
11	113109315R00		Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm	m2	15,00	755,00	0,00	11 325,00	451,00	451,00
12	11311112R00		Odstranění podkladu pl.50 m2,kam.zpev.cem.tl.12 cm	m2	1,00	309,00	0,00	309,00	11 325,00	11 325,00
13	11320111R00		Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	8,00	123,50	0,00	988,00	309,00	309,00
14	11320211R00		Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	116,00	110,00	0,00	12 760,00	988,00	988,00
15	11323141R00		Bourání odvodňovacího žlabu (beton)	m	20,00	140,00	0,00	2 800,00	12 760,00	12 760,00
16	11323141IR00		Bourání odvodňovacího žlabu (trubní)	m	14,00	260,00	0,00	3 640,00	2 800,00	2 800,00
<b>12 Odkopávky a prokopávky</b>										
17	122302202R00		Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3 (116*0,8+140*1,2)*0,47 - 25*0,2-15*0,25	m3	113,83	312,00	0,00	37 088,41	3 640,00	3 640,00
18	122302209R00		Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4	m3	22,97	68,50	0,00	1 573,45	37 088,41	37 088,41
<b>13 Hloubené vykopávky</b>										
19	132301110R00		Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ (3*1,2*1,5*2 + 0,8*0,6*4) *0,5	m3	6,36	745,00	0,00	4 738,20	1 573,45	1 573,45
20	132301119R00		Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.4,STROJNĚ	m3	3,18	293,50	0,00	933,33	4 738,20	4 738,20

	U103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 ( $1,2 \times 1,5 \times 2 + 0,8 \times 0,6 \times 4$ ) $\times 0,5$	m3	6,36	1 881,00	0,00	11 963,16	11 963,16
<b>16 Přemístění výkopku</b>								
22	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 50 m	m3	20,16	51,40	0,00	1 036,22	1 036,22
23	162701104IR00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 (vzd. díle zhot.) 113,83+12,72+ 15 $\times 0,10$ +25 $\times 0,15$ -10,08-8	m3	113,72	289,00	0,00	32 865,08	32 865,08
24	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství do 100 m3 12,72-2,64	m3	10,08	298,50	0,00	3 008,88	3 008,88
<b>17 Konstrukce ze zemín</b>								
25	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 12,72-2,64	m3	10,08	139,50	0,00	1 406,16	1 406,16
26	174101101R00	Zásyp jímký se zhutněním (beton.rec. dovoz)	m3	10,00	139,50	0,00	1 395,00	1 395,00
27	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	2,64	1 350,00	1 721,05	1 842,95	3 564,00
28	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 116 $\times 0,8$ +140 $\times 1,2$	m2	260,80	15,30	0,00	3 990,24	3 990,24
29	182001122R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm svah 1:2	m2	80,00	99,50	0,00	7 960,00	7 960,00
<b>19 Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní</b>								
30	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	210,38	310,00	0,00	65 217,80	65 217,80
31	451313531R00	Podklad betonový pod dlažbu tl. od 150 do 200 mm	m2	6,00	830,00	3 752,97	1 227,03	4 980,00
32	451572111RK1	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm	m3	0,64	1 331,00	435,85	415,99	851,84
<b>56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch</b>								
33	564112220R00	Podklad z bet.recyklátu fr. 16-32 po zhutn. tl. 20 cm	m2	92,80	178,00	13 733,70	2 784,70	16 518,40
34	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm 140 $\times 1,2$	m2	188,00	199,00	32 307,78	5 104,22	37 412,00
35	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm 140 $\times 1,2$	m2	168,00	253,50	36 831,94	5 756,06	42 588,00
36	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm 116 $\times 0,8$	m2	92,80	320,00	26 235,69	3 460,31	29 696,00
37	565131111RT3	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm 116 $\times 0,5$	m2	58,00	531,00	17 455,45	13 342,55	30 798,00
38	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl. 12 cm 116 $\times 0,5$	m2	58,00	332,50	16 883,77	2 401,23	19 285,00
39	568111112R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5,š.do 7,5 m 168+92,80	m2	260,80	42,20	0,00	11 005,76	11 005,76
<b>57 Kryty štěrkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch</b>								
40	572952112R00	Vyspravení krytů po překopu asf.betonem tl.do 7 cm	m2	20,00	476,00	0,00	9 520,00	9 520,00
					<b>17 873,76</b>		<b>21 933,84</b>	<b>39 807,60</b>

41	57321111R00	Postřík živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	58,00	12,20	653,10	54,50	707,60
42	577141212RT3	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, do 3 m, tl.5 cm	m <sup>2</sup>	58,00	510,00	17 220,66	12 359,34	29 580,00
<b>59</b>	<b>Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných</b>							
43	591241111R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z MC tl. 5 cm	m <sup>2</sup>	6,00	1 013,00	2 417,73	3 660,27	6 078,00
44	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m <sup>2</sup>	36,00	271,00	1 192,92	8 563,08	9 756,00
45	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m <sup>2</sup>	140,00	302,00	6 173,33	36 106,67	42 280,00
46	596215048R00	Příplatek za více barev dlažby tl. 8 cm, do drtě	m <sup>2</sup>	2,00	40,00	0,00	80,00	80,00
47	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	28,00	273,00	440,24	7 203,76	7 644,00
48	59766-R04	Zřízení prefa žlabu v ch. komplet d+m	m	23,00	650,00	12 380,58	2 569,42	14 950,00
49	59914111R00	Zapravení spár živičnou závlivkou	m	116,00	155,00	13 083,43	4 896,57	17 980,00
<b>89</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>							
50	89933111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	3,00	2 640,00	2 470,41	5 449,59	7 920,00
51	89943111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	kus	1,00	1 402,00	652,15	749,85	1 402,00
52	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C12/15	m <sup>3</sup>	0,50	3 245,00	1 340,01	282,49	1 622,50
53	89991-R05	Vodoměrná šachta d+m	kus	2,00	15 000,00	11 868,99	18 131,01	30 000,00
54	89991-R06	Prodloužení vodovodní přípojky (obj. Vak) - NEOCEŇOVAT	kus	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	89991-R07	Přesun sloupů vo, vč. napoj (obj.správce vo) NEOCEŇOVAT	kus	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>90</b>	<b>Hodinové zúčtovací sazby (HZS)</b>							
56	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	12,00	700,00	0,00	8 400,00	8 400,00
<b>91</b>	<b>Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích</b>							
57	91776211R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	102,00	359,50	18 545,35	18 123,65	36 669,00
58	91786211R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	123,00	330,00	22 803,95	17 786,05	40 590,00
59	91810111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m <sup>3</sup>	4,46	3 245,00	11 293,68	3 179,02	14 472,70
60	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	10,00	81,30	0,00	813,00	813,00
61	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	15,00	215,50	0,00	3 232,50	3 232,50
<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>							
62	960211251R00	Bourání konstrukcí zděných z kamene nebo cihel	m <sup>3</sup>	1,00	8 115,00	0,00	8 115,00	8 115,00
63	960321271R00	Bourání konstrukcí ze železobetonu	m <sup>3</sup>	2,00	16 810,00	0,00	33 620,00	33 620,00
64	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m <sup>3</sup>	1,00	3 750,00	0,00	3 750,00	3 750,00
65	96606-R08	Vyfrézování kynety do betonové obruby	ks	11,00	1 500,00	0,00	16 500,00	16 500,00
<b>H22</b>	<b>Komunikace pozemní a letišť</b>							
66	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažďený	t	397,15	256,00	0,00	101 670,40	101 670,40
<b>S</b>	<b>Přesuny sutí</b>							
67	979082318R00	Vodorovná doprava sutí a hmot po suchu (vzd. dle zhot.)	t	24,50	230,00	0,00	5 635,00	5 635,00
68	979990103R00	Poplatek za skládku sutí - beton	t	24,04	1 475,00	0,00	35 459,00	35 459,00

69	979990113R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt	t	0,44	2 775,00	0,00	1 221,00	1 221,00
		<b>Ostatní materiál</b>				<b>153 900,00</b>	<b>0,00</b>	<b>154 585,00</b>
70	58337370	Betonový reocyklát frakce 0-63	t	18,50	350,00	6 475,00	0,00	6 475,00
71	59217421	Obrubník chodníkový ABO 14-10 1000/100/250	kus	108,00	220,00	23 760,00	0,00	23 760,00
72	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	15,00	257,00	3 855,00	0,00	3 855,00
73	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	100,00	210,00	21 000,00	0,00	21 000,00
74	59217480	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250	kus	1,00	527,00	527,00	0,00	527,00
75	59217481	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250	kus	1,00	527,00	527,00	0,00	527,00
76	5924511910	Dlažba 20x20x8 cm přírodní (vodopropustná)	m2	140,00	550,00	77 000,00	0,00	77 000,00
77	5924526611	Dlažba 20x10x8 cm přírodní	m2	20,00	525,00	10 500,00	0,00	10 500,00
78	59245266	Dlažba červená 20x10x8	m2	2,00	564,00	1 128,00	0,00	1 128,00
79	59245267	Dlažba červená pro nevidomé 20x10x6	m2	1,00	685,00	0,00	0,00	685,00
80	67390524	Textilie jutařská netkaná NETEX A PP/200 -200 g/m2	m2	260,80	35,00	9 128,00	0,00	9 128,00
					<b>Celkem:</b>	<b>9 128,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1 097 651,68</b>

Poznámka:

\* Přesun vodotěmné šachty (2x): součástí dodávky jsou zemní práce, demolice stávající a zřízení nové VŠ v odsunutě poloze + ost. neměřitelné práce (6 hod.). Montážní práce na přípojce vč. dodávky

vč. dodávky materiálu provede na základě objednávkový správce sítě (Vak)

\* Přesun sloupů VO : součástí dodávky jsou zemní práce + ostatní neměřitelné práce (= součinnost, 6 hod.). Montážní práce a dodávku materiálu provede na základě objednávkový správce sítě

\* Pro úpravu ploch mezi vozovkou a zástavbou rozpočet obsahuje 20 m2 nové koe-zámkové dlažby tl. 6 cm a 15 m2 +6m2 obnovy s využitím původní dlažby

\* Rozpočet řeší pouze levou část stavby, tzn rozšíření vozovky + parkovací záilvy (= 1. etapa)