

## Zmluva o dielo

č. Objednávateľ ...../2026

č. Zhotoviteľ : 2026/EB/01/002

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov, postupom podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v súlade s platným právnym poriadkom Slovenskej republiky (ďalej len „Zmluva“)

medzi zmluvnými stranami

### Objednávateľ:

Sídlo:  
Štatutárny zástupca:  
IČO:  
DIČ:  
Číslo účtu v tvare IBAN:  
Osoba oprávnená rokovať:  
Kontakt:

### Obec Svrčinovec

Svrčinovec č. 858, 023 12 Svrčinovec  
Mgr. Renáta Majchráková  
00314323  
2020553304  
  
Mgr. Renáta Majchráková  
+421 905 592 356, starosta@svrcinovec.sk

(ďalej len „Objednávateľ“)

### Zhotoviteľ:

Sídlo:  
Zastúpený:

### STRABAG s.r.o.

Mlynské nivy 61/A, 825 18 Bratislava  
Ing. Branislav Lukáč – konateľ  
Ing. Martin Martinák – konateľ  
Ing. Milada Kušnírová - konateľka  
Zástupca vo veciach zmluvných : Ing. Jozef Rambala – riaditeľ oblasti STRED  
na základe plnej moci  
Tomáš Tulec – vedúci PJ Žilina  
na základe plnej moci  
Zástupca vo veciach technických : Tomáš Tulec – vedúci PJ Žilina  
na základe plnej moci  
Ing. Jakub Michel – stavbyvedúci +421 902 978 421  
*jakub.michel@strabag.com*  
Zástupca vo veciach ekonomických : Ing. Lucia Fusková – ekonómka PJ Žilina  
*lucia.fuskova@strabag.com*  
IČO: 17317282  
DIČ: 2020316298  
IČ DPH: SK2020316298  
Bankové spojenie: UnitCredit Bank Czech and Slovakia, a.s.  
pobočka zahraničnej banky  
IBAN: SK54 1111 000 0014 2311 0003  
Zapísaná v obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Sro, Vložka číslo:  
991/B  
  
Tel.: +421 902 978 410, Tomáš Tulec  
E-mail: *tomas.tulec@strabag.com*

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

za nasledovných, zmluvnými stranami dohodnutých podmienok

### **Článok I. Predmet zmluvy**

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre Objednávateľa na vlastnú zodpovednosť a v rozsahu a za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve dielo: Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových zastávok (ďalej len „Dielo“). Miestom vykonania Diela je obec Svrčinovec.
2. Objednávateľ sa zaväzuje Dielo prevziať a zaplatiť za zhotovené Dielo dohodnutú cenu vo výške a spôsobom tak, ako určuje Zmluva.
3. Dielo bude zhotoviteľom vykonaná v súlade so zodpovedajúcimi technologickými a odbornými postupmi.

### **Článok II. Doba trvania zmluvy a ukončenie zmluvy**

1. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú, v trvaní odo dňa jej podpisu oboma zmluvnými stranami najneskôr do 31.12.2026 odo dňa protokolárneho odovzdania staveniska.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že Zmluva zaniká:
  - a) uplynutím doby, na ktorú bola dojednaná,
  - b) na základe písomnej dohody zmluvných strán,
  - c) jednostranným odstúpením v súlade s touto Zmluvou a/alebo s príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.
3. Objednávateľ a Zhotoviteľ sú oprávnení odstúpiť od Zmluvy len v prípade, ak niektorá zo zmluvných strán poruší dohodnuté zmluvné povinnosti a v lehote určenej v písomnej výzve nezjedná nápravu. Účinky odstúpenia nastanú dňom, keď prejav vôle jednej zmluvnej strany o odstúpení bude doručený druhej zmluvnej strane.

### **Článok III. Cena a platobné podmienky**

1. Cena za Dielo ako cena konečná, je stanovená na základe cenovej ponuky Zhotoviteľa, podľa zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhl. č. 87/1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o cenách v znení neskorších predpisov vo výške 222 129,56 EUR bez DPH (slovom dvestodvadsaťdvatisícstodvadsaťdeväť eur 56/100 centov ) a zahŕňa všetky náklady na zhotovenie Diela. Cena celkom 273 219,36 v EUR s DPH.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že zálohové platby Objednávateľ môže poskytnúť. Úhrada ceny za Dielo sa uskutoční po prevzatí Diela Objednávateľom, t.j. podpísaním

protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela oboma zmluvnými stranami, formou prevodu na bankový účet Zhotoviteľa na základe faktúry, ktorej splatnosť je dohodnutá v lehote do 10 dní odo dňa doručenia faktúry Objednávateľovi.

3. Faktúra musí spĺňať všetky náležitosti daňového dokladu. V prípade, že faktúra bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, Objednávateľ je oprávnený ju vrátiť a Zhotoviteľ je povinný faktúru podľa charakteru nedostatku opraviť, doplniť alebo vystaviť novú. V takomto prípade sa preruší lehota jej splatnosti a nová začne plynúť prevzatím nového, resp. upraveného daňového dokladu.

#### **Článok IV. Zodpovednosť za vady**

1. Zhotoviteľ zodpovedá, že Dielo nemá v čase jeho odovzdania a prevzatia žiadne vady, ktoré by znížovali jeho hodnotu alebo schopnosť jeho využitia.
2. Záručná lehota na dielo je (60) mesiacov a začína plynúť dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela oboma zmluvnými stranami. V prípade oprávnenej reklamácie sa záručná lehota predlžuje o čas, počas ktorého bola vada odstraňovaná.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje bezplatne odstrániť oprávnené reklamácie vád Diela bez zbytočného odkladu, najneskôr však v lehote do (24) hodín od písomného uplatnenia reklamácie.

#### **Článok V. Zmluvné pokuty a úroky z omeškania**

1. Zmluvné strany sa dohodli na zmluvných pokutách :
  - a) Ak Zhotoviteľ nesplní svoj záväzok dodať Dielo v dohodnutom termíne, zaplatí Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z dohodnutej ceny Diela za každý deň omeškania.
  - b) Ak je Objednávateľ v omeškaní so splnením peňažného záväzku, alebo jej časti, je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi úroky z omeškania vo výške 0,5% z nezaplatenej sumy za každý deň meškania.
2. Ustanoveniami o zmluvnej pokute nie je dotknutý prípadný nárok na náhradu škody, ktorá vznikne niektorej zo zmluvných strán porušením dohodnutých zmluvných povinností.

#### **Článok VI. Osobitné ustanovenia**

1. Každá zo zmluvných strán sa zaväzuje menovať kontaktnú osobu, ktorá bude organizačne zabezpečovať všetky činnosti súvisiace s plnením podľa tejto Zmluvy.
  - a) Kontaktnou osobou za Objednávateľa je Mgr. Renáta Majchráková.
  - b) Kontaktnou osobou za Zhotoviteľa je Ing. Jakub Michel – stavbyvedúci.

2. Zmluvné strany sa zaväzujú bez zbytočného odkladu navzájom si oznamovať všetky informácie, ktoré by mohli mať vplyv na riadne plnenie tejto Zmluvy.

### Článok VII. Záverečné ustanovenia

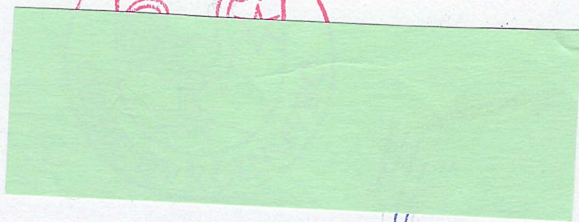
1. Práva a povinnosti touto Zmluvou zvlášť neupravené sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území Slovenskej republiky.
2. Zmluvu je možné meniť a dopĺňať iba písomnými dodatkami po dohode obidvoch zmluvných strán.
3. Zmluva sa vyhotovuje v piatich (5) vyhotoveniach s platnosťou originálu, pričom Objednávateľ dostane tri (3) vyhotovenia a Zhotoviteľ dve (2) vyhotovenia.
4. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle zákona č. 546/2010 Z. z., ktorým sa dopĺňa zákon č. 40/1964 zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony.
5. Zmluvné strany vyhlasujú, že Zmluvu uzatvorili slobodne a vážne, nie v tiesni a za nápadne nevýhodných podmienok, prečítali ju, porozumeli jej a nemajú proti jej forme a obsahu žiadne výhrady, čo potvrdzujú vlastnoručnými podpismi.
6. Neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy je príloha č.1 , ktorou je cenová ponuka s výkazom výmer s rozpisom prác.

V Svrčinovci, dňa 14.04 .....2026

V Žiline dňa 14.04 ..... 2026

Za Objednávateľa – **Obec Svrčinovec:**

Za Zhotoviteľa – **STRABAG s.r.o.:**



Mgr. Renáta Majchráková  
starostka obce



Ing. Jozef Rambala  
riaditeľ oblasti – STRED  
na základe plnej moci



Tomáš Tulec  
vedúci PJ Žilina  
na základe plnej moci

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových zastávok	JKSO	
Názov objektu		EČO	
Názov časti		Miesto	
Objednávateľ	Obec Svrčinovec	IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	STRABAG s.r.o.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	19.02.2026

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	222 129,56	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		222 129,56	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00
<b>Projektant</b>								<b>D Celkové náklady</b>			
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22		222 129,56
<b>Objednávateľ</b>								24	23,0 %	222 129,56 DPH	51 089,80
Dátum a popis				Pečiatka				25	%	DPH	
<b>Zhotoviteľ</b>								26	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>		<b>273 219,36</b>
Dátum a podpis				Pečiatka				<b>E Prípochty a odpočty</b>			
								27	Dodávky objednávateľa		0,00
								28	Kízavá doložka		0,00
								29	Zvýhodnenie + -		0,00

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových zastávok

**Objekt:**

**Časť:**

**JKSO:**

**Objednávateľ:** Obec Svrčinovec

**Zhotoviteľ:** STRABAG s.r.o.

**Dátum:** 19.02.2026

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
	<b>1 - 101 Parkovisko P1</b>	<b>49 980,22</b>
	Práce a dodávky HSV	49 377,11
	Zemné práce	3 282,48
	Vodorovné konštrukcie	1 761,18
	Komunikácie	24 556,04
	Rúrové vedenie	2 748,35
	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	16 636,05
	Presun hmôt HSV	393,01
	Práce a dodávky PSV	233,10
	Nátery	233,10
	Práce a dodávky M	370,01
	Geodetické a kartografické práce a služby	370,01
	<b>2 - 102 Parkovisko P2</b>	<b>74 759,39</b>
	Práce a dodávky HSV	74 389,38
	Zemné práce	22 072,53
	Zakladanie	694,31
	Vodorovné konštrukcie	474,77
	Komunikácie	39 709,63
	Rúrové vedenie	235,59
	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	10 287,88
	Presun hmôt HSV	914,67
	Práce a dodávky M	370,01
	Geodetické a kartografické práce a služby	370,01
	<b>3 - 110.1 Autobusové zast...</b>	<b>85 438,94</b>
	Práce a dodávky HSV	82 694,66
	Zemné práce	4 297,94
	Zakladanie	2 778,50
	Vodorovné konštrukcie	319,14
	Komunikácie	16 947,39
	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	58 031,55
	Presun hmôt HSV	320,14
	Práce a dodávky PSV	2 374,28
	Konštrukcie doplnkové kovové	2 374,28
	Práce a dodávky M	370,00
	Geodetické a kartografické práce a služby	370,00
	<b>4 - 110.2 Osvetlenie autobusových zastávok</b>	<b>6 284,84</b>
	Práce a dodávky HSV	6 284,84
	Zakladanie	188,70
	Práce a dodávky M	5 040,67
	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	549,77
	Hodinové zúčtovacie sadzby	197,36
	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	308,34
	<b>5 - 601 Verejné osvetlenie pre P1</b>	<b>5 666,17</b>
	Práce a dodávky HSV	5 666,17
	Zakladanie	188,70
	Práce a dodávky M	4 634,57
	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	435,88
	Hodinové zúčtovacie sadzby	98,68
	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	308,34
	<b>Celkom</b>	<b>222 129,56</b>

## ROZPOČET

**Stavba:** Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových zastávok

**Objekt:**

**Časť:**

**JKSO:**

Objednávate Obec Svrčinovec

Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.

Dátum: 19.02.2026

P.Č.	TV	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1 - 101 Parkovisko P1</b>								<b>49 980,22</b>
<b>Práce a dodávky HSV</b>								<b>49 377,11</b>
<b>Zemné práce</b>								<b>3 282,48</b>
1			113106611.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m <sup>2</sup> , -0,2600 t	m <sup>2</sup>	14,000	4,97	69,58
2			113107123.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m <sup>2</sup>	14,000	6,92	96,88
3			113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m <sup>2</sup>	20,000	17,29	345,80
4			113152430.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 500 do 1000 m <sup>2</sup> , pruh š. cez 1 m do 2 m, hr. 50 mm 0,125 t	m <sup>2</sup>	729,000	2,59	1 888,11
5			113206111.S	Výhranie obrúb betónových, z krajinikov alebo obrubníkov stojatých, -0,06500t	m	46,000	3,43	157,78
6			122202201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,000	8,55	25,65
7			122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Priplatok za lepivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	3,000	0,85	2,55
8			122302201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	5,000	10,82	54,10
9			122302209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Priplatok za lepivosť horniny 4	m <sup>3</sup>	5,000	1,08	5,40
10			132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,000	18,04	18,04
11			132201109.S	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m <sup>3</sup>	1,000	1,80	1,80
12			133201201.S	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2,000	113,39	226,78
13			133201209.S	Priplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m <sup>3</sup>	2,000	5,60	11,20
14			162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	7,000	7,05	49,35
15			171101105.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 103 % podľa Proctor-Standard	m <sup>3</sup>	2,000	58,00	116,00
16			171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05), ostatné	t	12,600	12,33	155,36
17			174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2,000	5,65	11,30
18			181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m <sup>2</sup>	45,000	1,04	46,80
<b>Vodorovné konštrukcie</b>								<b>1 761,18</b>
19			457621412.S	Úprava škár asfaltovou zálievkou pre všetky sklony nad 1 do 2 kg zálievky na 1 m škáry	m	894,000	1,97	1 761,18
<b>Komunikácie</b>								<b>24 556,04</b>
20			564782111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m <sup>2</sup>	14,000	27,67	387,38
21			564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m <sup>2</sup>	14,000	9,81	137,34
22			564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m <sup>2</sup>	31,000	12,88	399,28
23			564871111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m <sup>2</sup>	18,000	22,13	398,34
24			567114111.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 100 mm	m <sup>2</sup>	13,000	21,14	274,82
25			567134115.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m <sup>2</sup>	20,000	42,29	845,80
26			569731111.S	Spevnenie krajnic alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, kamenivom drveným hr. 100 mm	m <sup>2</sup>	6,000	25,74	154,44
27			573131103.S	Postrek asfaltový infiltrračný s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 1,00 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	706,000	0,94	663,64
28			573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 435,000	0,53	760,55
29			577134231.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m <sup>2</sup>	729,000	12,27	8 944,83
30			577144331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m <sup>2</sup>	706,000	14,64	10 335,84
31			596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m <sup>2</sup> so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m <sup>2</sup>	25,500	18,28	466,14
32			592460007500S1	Dlažba betónová sivá hr.60mm	m <sup>2</sup>	26,010	20,47	532,42
33			596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m <sup>2</sup> so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m <sup>2</sup>	14,000	18,23	255,22
<b>Rúrové vedenie</b>								<b>2 748,35</b>
34			871355545.S	Potrubiie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plostenné SN 8 DN 200	m	4,000	26,90	107,60
35			877356006.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 200	ks	4,000	10,50	42,00
36			286510004900	Koleno PVC-U, DN 200x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia	ks	2,000	14,80	29,60
37			286510005100	Koleno PVC-U, DN 200x87° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia	ks	2,000	16,03	32,06
38			895941111.S	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	ks	2,000	225,61	451,22
39			592230001400.S1	Uličný vpust betónový TBV malý	ks	2,000	246,67	493,34
40			552420026600.S	Bahenný kôš galvanizovaný pre mrežu B125 a D 400	ks	2,000	24,67	49,34
41			552410003500S1	Mreža liatinová D 400 štvorcová 500x500 mm s rámom a nálevkou	ks	2,000	222,00	444,00
42			899204111.S	Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 150 kg	ks	2,000	93,00	186,00
43			899331111.S	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu	ks	1,000	235,59	235,59
44			899431111.S	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením krycieho hrnca	ks	4,000	169,40	677,60
<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>								<b>16 636,05</b>

## ROZPOČET

**Stavba:** Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových zastávok

**Objekt:**

**Časť:**

**JKSO:**

Objednávate Obec Svrčinovec

Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.

Dátum: 19.02.2026

P. Č.	TV	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
45			914001211.S	Montáž cestnej zvislej dopravnej značky základnej veľkosti do 1 m2 objímkami na stĺpiky alebo konzoly	ks	3,000	3,70	11,10
46			404410033905	Regulačná značka ZDZ 201 "Daj prednosť v jazde", Zn lisovaná, V1-630 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	1,000	33,30	33,30
47			404410037210	Regulačná značka ZDZ 272 "Parkovanie", Zn lisovaná, V1 - 420 x x420 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	33,30	33,30
48			404410181028	Všeobecná dodatková tabuľa ZDZ 506-86 V1RA3 "Platí pre (osoby so zdravotným postihnutím)", rozmer 231x420 mm, Zn lisovaná, P3, E2, SP1	ks	1,000	25,90	25,90
49			914501122.S	Montáž stĺpika zvislej dopravnej značky dĺžky do 3,5 m do hliníkovej pätky	ks	3,000	40,70	122,10
50			404490008400.S	Stĺpik Zn, d 60 mm pre dopravné značky	ks	3,000	29,60	88,80
51			404490008600.S	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	3,000	0,74	2,22
52			404490008800.S	Hliníková pätká pre montáž stĺpika d 60 mm do pevného základu	ks	3,000	27,13	81,39
53			915716212.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom čiar tenkých súvislých, farba biela základná šírky 120 mm	m	8,000	2,47	19,76
54			915721311.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela základná	m2	0,280	19,73	5,52
55			915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	8,000	1,23	9,84
56			915791112.S	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	m2	0,280	0,25	0,07
57			916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	89,000	19,99	1 779,11
58			592170002100.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm	ks	89,890	5,70	512,37
59			916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	17,500	16,10	281,75
60			592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	17,675	3,28	57,97
61			919720111.S	Geomreža pre vystuženie asfaltových vrstiev komunikácií z polypropylénu	m2	729,000	4,20	3 061,80
62			693210000320.S	Geomreža polypropylénová s PP geotextíliou, šxl 3,8x50 m, pre vystuženie asfaltových vrstiev vozoviek	m2	838,350	5,92	4 963,03
63			919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	43,000	2,57	110,51
64			919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	16,000	15,44	247,04
65			935112111.S	Osadenie priekop. žľabu z betón. priekopových tvárnic šírky do 500 mm do betónu C 12/15	m	4,500	29,55	132,98
66			592270002100.S	Odvodňovací žľab na spevnenie miest pre odtok zrážok, šxlxv 500x250x140 mm, prehĺbenie 80 mm, sivá	ks	18,180	6,78	123,26
67			935141224.S	Osadenie odvodňovacieho polymérbetónového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm s roštom triedy D 400/E 600	m	6,000	59,77	358,62
68			592270063900	Odvodňovací žľab Multiline V150G so spádom 0,5 %, dl. 1 m, svetlá šírka 150 mm, s liatinovou ochrannou hranou, polymérbetón, ACO	ks	6,000	88,68	532,08
69			592270068200.S	Liatinový rošt, dl. 0,5 m, D 400, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové alebo plastové s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm	ks	12,000	41,88	502,56
70			592270064400.S	Kombi stena pre začiatok/koniec, hr. 20 mm, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm	ks	2,000	14,96	29,92
71			936174311.S	Osadenie stojana na bicykle so zabetonovaním nôh	ks	2,000	168,76	337,52
72			553560009300.S	Stojan na bicykel, 5 státi, oceľový z rúr d 18 mm a štvorcového profilu 30x30 mm, na ukotvenie	ks	2,000	255,31	510,62
73			953941322.S	Osadenie železnej rohože s rámom vonkajšej s plochou do 1,0 m2	ks	1,000	97,00	97,00
74			697550000300.S	Rohožka exteriérová, pozinkovaná, 1000x500 mm s rámom	ks	1,000	170,50	170,50
75			697550000600.S	Exteriérová vanička pre rohožky, hrana pozinkovaná, 1000x500x80 mm	ks	1,000	17,05	17,05
76			979084216.S	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	113,355	13,57	1 538,23
77			979089721.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu - betón bez armovania	t	22,230	7,40	164,50
78			979089761.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu - bitúmenové zmesi (17 03 02)	t	91,125	7,40	674,33
<b>Presun hmôt HSV</b>								<b>393,01</b>
79			998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	265,545	1,48	393,01
<b>Práce a dodávky PSV</b>								<b>233,10</b>
<b>Nátery</b>								<b>233,10</b>
80			783201821.S	Odstánenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií opálením alebo oklepaním	m2	7,000	12,33	86,31
81			783225100.S	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	7,000	14,80	103,60
82			783226100.S	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	7,000	6,17	43,19
<b>Práce a dodávky M</b>								<b>370,01</b>
<b>Geodetické a kartografické práce a služby</b>								<b>370,01</b>
83			960121011.S	Zameranie a zobrazenie priebehu podzemného a nadzemného vedenia	100 m	1,500	246,67	370,01
<b>2 - 102 Parkovisko P2</b>								<b>74 759,39</b>
<b>Práce a dodávky HSV</b>								<b>74 389,38</b>
<b>Zemné práce</b>								<b>22 072,53</b>

## ROZPOČET

**Stavba:** Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových zastávok

**Objekt:**

**Časť:**

**JKSO:**

Objednávatel: Obec Svrčinovec

Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.

Dátum: 19.02.2026

P.Č.	TV	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
84			111201101.S	Odstránenie krovin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	m2	40,000	3,53	141,20
85			111201401.S	Spálenie krovin a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm na hromadách pre plochu do 100 m2	m2	40,000	2,35	94,00
86			113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, - 0,50000t	m2	12,000	15,37	184,44
87			113152430.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 500 do 1000 m2, pruh š. cez 1 m do 2 m, hr. 50 mm 0,125 t	m2	629,000	2,59	1 629,11
88			121101101.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 30 m3	m3	10,000	8,95	89,50
89			122102201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty v horninách 1 a 2 do 100 m3	m3	95,500	8,12	775,46
90			122202201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	2,000	8,55	17,10
91			122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepiivosť horniny 3	m3	2,000	0,85	1,70
92			122302202.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 4 nad 100 do 1000 m3	m3	130,000	10,82	1 406,60
93			122302209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepiivosť horniny 4	m3	39,000	1,08	42,12
94			132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	38,400	18,04	692,74
95			132201209.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	38,400	1,80	69,12
96			162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	245,900	7,05	1 733,60
97			171101105.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 103 % podľa Proctor-Standard	m3	20,000	58,00	1 160,00
98			171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05), ostatné	t	132,786	12,33	1 637,25
99			171209111.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu - zemina a kamenivo (17 05 04)	t	309,834	12,33	3 820,25
100			174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	38,400	5,65	216,96
101			583310001800.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 16-63 mm	t	72,576	35,89	2 604,75
102			181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	261,000	1,04	271,44
103			181301103.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 200 mm	m2	191,000	5,68	1 084,88
104			103640000100.S	Zemina pre terénne úpravy - ornica	t	42,300	44,09	1 865,01
105			183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na orniciu	m2	191,000	12,95	2 473,45
106			005720001500.S	Ošivá tráv - výber trávových semien	kg	5,902	10,48	61,85
<b>Zakladanie</b>								<b>694,31</b>
107			289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m	m2	147,200	0,80	117,76
108			693110005565	Geotextília polyestérová 500g/m2, netkaná separačno-filtračná geotextília	m2	150,144	3,84	576,55
<b>Vodorovné konštrukcie</b>								<b>474,77</b>
109			457621412.S	Úprava škár asfaltovou zálievkou pre všetky sklony nad 1 do 2 kg zálievky na 1 m škáry	m	-241,000	1,97	474,77
<b>Komunikácie</b>								<b>39 709,63</b>
110			564730211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 100 mm	m2	191,000	11,58	2 211,78
111			564760211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	191,000	19,47	3 718,77
112			564811111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	m2	382,000	7,63	2 914,66
113			564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	83,800	12,88	1 079,34
114			564871111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	82,800	22,13	1 832,36
115			567114111.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 100 mm	m2	1,000	21,14	21,14
116			573131103.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 1,00 kg/m2	m2	698,000	0,94	656,12
117			573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	698,000	0,53	369,94
118			577134231.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m2	698,000	12,30	8 585,40
119			577144331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	698,000	14,68	10 246,64
120			596911141.S	Kládanie betónovej zámkovkej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	1,000	18,28	18,28
121			592460007500	Dlažba betónová sivá hr.60mm	m2	1,020	20,47	20,88
122			596912213.S	Kládanie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 80 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m2, plochy nad 100 do 300 m2	m2	191,000	26,46	5 053,86
123			592460013500.S	Dlažba betónová zatrávňovacia, rozmer 610x405x80 mm, prírodná	m2	192,910	15,45	2 980,46
<b>Rúrové vedenie</b>								<b>235,59</b>
124			899431111.S	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením krycieho hmca	ks	1,000	235,59	235,59
<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>								<b>10 287,88</b>
125			914001211.S	Montáž cestnej zvislej dopravnej značky základnej veľkosti do 1 m2 objímkami na stĺpiky alebo konzoly	ks	2,000	3,70	7,40

## ROZPOČET

**Stavba:** Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových zastávok

**Objekt:**

**Časť:**

**JKSO:**

Objednávatel: Obec Svrčinovec

Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.

Dátum: 19.02.2026

P.Č.	TV	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
126			404410037210	Regulačná značka ZDZ 272 "Parkovanie", Zn lisovaná, V1 - 420 x x420 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	33,30	33,30
127			404410181028	Všeobecná dodatková tabuľa ZDZ 506-86 V1RA3 "Platí pre (osoby so zdravotným postihnutím)", rozmer 231x420 mm, Zn lisovaná, P3, E2, SP1	ks	1,000	25,90	25,90
128			914501122.S	Montáž stĺpika zvislej dopravnej značky dĺžky do 3,5 m do hliníkovej pätky	ks	2,000	40,70	81,40
129			404490008400.S	Stĺpik Zn, d 60 mm pre dopravné značky	ks	2,000	29,60	59,20
130			404490008600.S	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	2,000	0,74	1,48
131			404490008800.S	Hliníková pätká pre montáž stĺpika d 60 mm do pevného základu	ks	2,000	27,13	54,26
132			915716212.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom čiar tenkých súvislých, farba biela základná šírky 120 mm	m	111,000	2,47	274,17
133			915721311.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela základná	m2	0,280	19,73	5,52
134			915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	111,000	0,12	13,32
135			915791112.S	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	m2	0,280	0,25	0,07
136			916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	285,000	19,99	5 697,15
137			592170002100.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm	ks	287,850	5,70	1 640,75
138			919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	241,000	2,57	619,37
139			979084216.S	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	84,625	13,57	1 148,36
140			979089721.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu - betón bez armovania, veľkosť do 50 x 50 cm (17 01 01)	t	6,000	7,40	44,40
141			979089761.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu - bitúmenové zmesi (17 03 02)	t	78,625	7,40	581,83
<b>Presun hmôt HSV</b>								<b>914,67</b>
142			998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	618,020	1,48	914,67
<b>Práce a dodávky M</b>								<b>370,01</b>
<b>Geodetické a kartografické práce a služby</b>								<b>370,01</b>
143			960121011.S	Zameranie a zobrazenie priebehu podzemného a nadzemného vedenia	100 m	1,000	370,01	370,01
<b>3 - 110.1 Autobusové zast..</b>								<b>85 438,94</b>
<b>Práce a dodávky HSV</b>								<b>82 694,66</b>
<b>Zemné práce</b>								<b>4 297,94</b>
144			113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, - 0,50000t	m2	11,940	17,29	206,44
145			113107143.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500t	m2	4,320	14,00	60,48
146			113152230.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,125 t	m2	45,500	9,42	428,61
147			113152240.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 100 mm 0,250 t	m2	45,060	9,42	424,47
148			113206111.S	Vytrhanie obrúb betónových, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,06500t	m	9,500	3,43	32,59
149			122102201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty v horninách 1 a 2 do 100 m3	m3	4,568	8,12	37,09
150			122202201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	10,620	8,55	90,80
151			122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	10,620	0,85	9,03
152			122302201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 4 do 100 m3	m3	53,458	10,82	578,42
153			122302209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	53,458	1,08	57,73
154			133201201.S	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	4,016	55,99	224,86
155			133201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	4,016	5,60	22,49
156			162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	72,662	7,05	512,27
157			171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05), ostatné	t	39,238	12,33	483,80
158			171209111.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu - zemina a kamenivo (17 05 04)	t	91,554	12,33	1 128,86
<b>Zakladanie</b>								<b>2 778,50</b>
159			273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	1,944	238,43	463,51
160			273362422.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sieť KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	28,280	5,67	160,35
161			275313612.S	Betón základových pätičiek, prostý tr. C 20/25	m3	3,200	238,43	762,98
162			275351215.S	Debnenie stien základových pätičiek, zhotovenie-dielce	m2	20,560	38,72	796,08
163			275351216.S	Debnenie stien základových pätičiek, odstránenie-dielce	m2	20,560	8,17	167,98
164			289971742.S	Drenážne geosyntetiká pre odvodnenie a stabilizáciu podkladu, geokompozit laminovaný geotextíliou a fóliou, sklon nad 1:5 do 1:2,5	m2	66,500	6,43	427,60
<b>Vodorovné konštrukcie</b>								<b>319,14</b>
165			457621412.S	Úprava škár asfaltovou zálievkou pre všetky sklony nad 1 do 2 kg zálievky na 1 m škáry	m	162,000	1,97	319,14
<b>Komunikácie</b>								<b>16 947,39</b>

## ROZPOČET

**Stavba:** Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových zastávok

**Objekt:**

**Časť:**

**JKSO:**

Objednávate Obec Svrčinovec

Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.

Dátum: 19.02.2026

P.Č.	TV	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
166			564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	197,000	12,88	2 537,36
167			564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	72,000	19,47	1 401,84
168			567114111.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 100 mm	m2	125,000	21,14	2 642,50
169			573131103.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 1,00 kg/m2	m2	72,000	0,94	67,68
170			573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	72,000	0,53	38,16
171			577144331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	72,000	33,15	2 386,80
172			577154431.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	72,000	38,57	2 777,04
173			596911141.S	Kladenie betónovej zámkovkej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	11,000	18,28	201,08
174			596911143.S	Kladenie betónovej zámkovkej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 100 do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	125,000	18,28	2 285,00
175			592460007500	Dlažba betónová sivá hr.60mm	m2	127,500	20,47	2 609,93
<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>								<b>58 031,55</b>
176			59901EM731XB	Informačný označník so solárnym panelom	ks	2,000	18 500,40	37 000,80
177			915716214.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom čiar hrubých súvislých, farba biela základná šírky 250 mm	m	50,000	4,93	246,50
178			915721311.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela základná	m2	4,900	19,73	96,68
179			915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	50,000	0,12	6,00
180			915791112.S	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	m2	4,900	0,25	1,23
181			936941123.S	Osadenie orientačného systému kotveného skrutkami bez zabetónovania na pevný podklad	ks	2,000	231,84	463,68
182			916361112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	6,000	19,99	119,94
183			592170003800.S1	Obrubník cestný 150x300x1000	ks	6,060	12,21	73,99
184			916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	66,000	19,99	1 319,34
185			592170002100.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm	ks	16,160	5,70	92,11
186			592170003800.S1	Obrubník cestný 150x300x1000	ks	50,500	12,21	616,61
187			916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	56,500	16,10	909,65
188			592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	57,065	3,28	187,17
189			919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	91,000	2,57	233,87
190			919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	34,000	5,09	173,06
191			936941322.S	Montáž zastávkového prístrešku so strechou z polykarbonátu 2 polia s bočnými stenami	ks	3,000	592,01	1 776,03
192			553560017800.S1	Prístrešok zastávkový s plochou strechou 2,67x1,365 m, zastrešenie polykarbonátom, zadná a bočné steny sklo, odpadkový koš, lavička s operadlom, informačná vitrina - typ 2A	ks	2,000	3 200,69	6 401,38
193			553560016900.S1	Prístrešok zastávkový s plochou strechou 2,67x0,97 m, zastrešenie polykarbonát, zadná a bočné steny sklo, odpadkový koš, lavička s operadlom, informačná vitrina - typ 2B	ks	1,000	3 200,69	3 200,69
194			936941324.S	Montáž zastávkového prístrešku so strechou z polykarbonátu 3 polia s bočnými stenami	ks	1,000	592,01	592,01
195			553560018000.S1	Prístrešok zastávkový s plochou strechou 3,975x0,97 m, zastrešenie polykarbonátom, zadná a bočné steny sklo, odpadkový koš, lavička s operadlom, informačná vitrina - typ 3	ks	1,000	3 902,72	3 902,72
196			966005111.S	Rozobratie cestného zábradlia s betónovými pätkami, -0,03500t	m	4,500	19,37	87,17
197			979084216.S	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	25,318	13,57	343,57
198			979089721.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu - betón bez armovania, veľkosť do 50 x 50 cm (17 01 01)	t	6,588	7,40	48,75
199			979089761.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu - bitúmenové zmesi (17 03 02)	t	18,730	7,40	138,60
<b>Presun hmôt HSV</b>								<b>320,14</b>
200			998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	216,310	1,48	320,14
<b>Práce a dodávky PSV</b>								<b>2 374,28</b>
<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>								<b>2 374,28</b>
201			767996805.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 500 kg, -0,00100t	kg	4 000,000	0,58	2 320,00
202			979084216.S	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	4,000	13,57	54,28
<b>Práce a dodávky M</b>								<b>370,00</b>
<b>Geodetické a kartografické práce a služby</b>								<b>370,00</b>
203			960121011.S	Zameranie a zobrazenie priebehu podzemného a nadzemného vedenia	100 m	2,500	148,00	370,00

**4 - 110.2 Osvetlenie autobusových zastávok**

**6 284,84**

## ROZPOČET

Stavba: Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových zastávok

Objekt:

Časť:

JKSO:

Objednávateľ: Obec Svrčinovec

Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.

Dátum: 19.02.2026

P.Č.	TV	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Práce a dodávky HSV</b>								<b>6 284,84</b>
<b>Zakladanie</b>								<b>188,70</b>
204			275313311.S	Betón základových pátiiek, prostý tr. C 8/10	m3	0,600	222,00	133,20
205			275351217.S	Debnenie stien základových pátiiek, zhotovenie-tradičné	m2	1,500	25,90	38,85
206			275351218.S	Debnenie stien základových pátiiek, odstránenie-tradičné	m2	1,500	11,10	16,65
<b>Práce a dodávky M</b>								<b>5 040,67</b>
207			21-M	Elektromontáže		0,000	1,97	0,00
208			210010025.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	12,000	1,97	23,64
209			345710009100	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP D 20	m	12,000	0,52	6,24
210			210010080.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z HDPE, D 40 uložená voľne	m	50,000	1,97	98,50
211			345710005500.S	Rúrka ohybná 09040 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 40 mm	m	50,000	0,84	42,00
212			210010592.S	Rúrka tuhá elektroinštalačná UV stabilná bezhalogénová z PC ABS, D 20 uložená pevne	m	12,000	1,97	23,64
213			345710000715.S	Rúrka tuhá hrdlovaná 4020 so strednou mechanickou odolnosťou z PC ABS, UV stabilná bezhalogénová samozhášavá, D 20 mm	m	12,000	1,01	12,12
214			345710025283.S	Koleno obojstranne hrdlované 4120 pre elektroinštal. rúrky z PC ABS, UV stabilné bezhalogénové samozhášavé, D 20 mm	ks	12,000	1,48	17,76
215			345710038320.S	Príchytky 5320 z PC ABS pre tuhé elektroinštal. rúrky D 20 mm, bezhalogénové samozhášavé	ks	80,000	0,22	17,60
216			210040201.S	Montáž vrcholovej zostavy pre kábel 1-AES 2x16	ks	2,000	2,22	4,44
217			354310008900.S	Svorka kotevná, napr. 5005/2, 2x25-35 mm2	ks	2,000	13,81	27,62
218			354310009700-1	Konzola, napr. CA 1500-2	ks	4,000	8,51	34,04
219			210040375.S	Montáž objímky kotevnej	ks	2,000	4,93	9,86
220			354320000500.S	Obímka kotevná mm	ks	2,000	1,60	3,20
221			354310009700-2	Nerezová páska, napr. Bandimex 19x0,4 mm	m	8,000	1,23	9,84
222			354310009700-3	Nerezová spona na pásku, napr. Bandimex	ks	8,000	0,68	5,44
223			210040392.S	Montáž svorky prepichovacej 5210/3BL, hlavný vodič 6-70 mm2, odbočný vodič 4-35 mm2	ks	6,000	4,93	29,58
224			354310009900.S	Svorka odbočovacia P2X 95 MK2	ks	6,000	4,81	28,86
225			210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	32,000	6,17	197,44
226			210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	5,000	7,40	37,00
227			210110095.S	Spínače snímač pohybu do stropu	ks	4,000	14,80	59,20
228			404610002800.S	Pohybový snímač alebo čidlo pre ovládanie osvetlenia IP65	ks	4,000	53,03	212,12
229			210120106.S	Poistka nožová veľkosť 000 do 160A 500 V	ks	3,000	4,93	14,79
230			345290004400.S	Poistková vložka nožová PNA000 10A gG, veľkosť 000	ks	3,000	2,22	6,66
231			210193041.S	Skriňa prípojková plastová SPP 0 jeden odberateľ 3 x 63 A	ks	1,000	431,68	431,68
232			357110014410.S	Skriňa prípojková plastová SPP 0 na stĺp s EZ, 2x vývodky PG29 zdola, 1x PSZ 3, 63A s krytom, držiaky pre upínací pás	ks	1,000	555,01	555,01
233			357110014890.S	Upínací nerezový pás	ks	1,000	1,60	1,60
234			210201936.S	Montáž svietidla exteriérového na strop do 3 kg	ks	4,000	49,33	197,32
235			210201345.S	Zapojenie LED svietidla IP66, priemyselné stropné - nástenné	ks	4,000	24,67	98,68
236			348-4201	LED svietidlo, napr. antivandal Rambo, 17W, IP67	ks	4,000	101,14	404,56
237			210201854.S	Montáž stožiara ocelového výšky 7 m so zemným koncom pre uličné svietidlá	ks	1,000	148,00	148,00
238			348370002510.S	Stožiar sadový bezpálcový trojstupňový so zemným koncom, výšky 7 m, d 114/76/60 mm	ks	1,000	518,01	518,01
239			210201880.S	Montáž stožiarovej svorkovnice pre 1 poistku	ks	1,000	39,47	39,47
240			348370004900.S	Stožiarová svorkovnica, napr. NTB-1	ks	1,000	34,53	34,53
241			210201882.S	Montáž stožiarovej svorkovnice pre 3 poistky	ks	2,000	54,27	108,54
242			348370005100.S	Svorkovnica stožiarová, napr. NTB 3	ks	2,000	48,10	96,20
243			210204201.S	Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	3,000	29,60	88,80
244			210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vrátane izolácie spojov	m	20,000	2,22	44,40
245			354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	19,000	2,24	42,56
246			210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	4,000	2,22	8,88
247			354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	2,500	2,24	5,60
248			210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	2,000	4,93	9,86
249			354410004000.S	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	2,000	2,47	4,94
250			210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	10,000	4,93	49,30
251			354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	10,000	2,47	24,70
252			210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	2,000	14,80	29,60
253			354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	2,000	34,53	69,06
254			210800186.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x1,5	m	70,000	2,22	155,40
255			341110000750.S	Kábel medený CYKY-J 3x1,5 mm2	m	70,000	0,89	62,30
256			210800187.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x2,5	m	35,000	2,22	77,70
257			341110000850.S	Kábel medený CYKY-J 3x2,5 mm2	m	35,000	1,38	48,30
258			210800527.S	Vodič medený uložený v rúrke H07V-U (CY) 450/750 V 16	m	6,000	2,22	13,32
259			341110012500.S	Vodič medený H07V-U 16 mm2	m	6,000	2,04	12,24

## ROZPOČET

**Stavba:** Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových zastávok

**Objekt:**

**Časť:**

**JKSO:**

Objednávateľ: Obec Svrčinovec

Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.

Dátum: 19.02.2026

P.Č.	TV	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
260			210901061.S	Kábel hliníkový silový, uložený pevne AYKY 450/750 V 4x16	m	8,000	2,22	17,76
261			341110028800.S	Kábel hliníkový AYKY-J 4x16 mm2	m	8,000	2,00	16,00
262			210902320.S	Kábel hliníkový silový pre vonkajšie vedenia, uložený pevne NFA2X 0,6/1 kV 2x16	m	25,000	2,22	55,50
263			341110037900.S	Kábel hliníkový závesný NFA2X 2x16 mm2	m	25,000	2,29	57,25
264			21328-0060	Pomocné podružné výkony	%	1,000	283,67	283,67
265			21328-0030	Podružný materiál	%	1,000	308,34	308,34
<b>Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach</b>								<b>549,77</b>
266			460050004.S	Jama pre jednoduchý stožiar nepätkový dĺžky 6-8 m, v rovine, zásyp a zhutnenie, zemina tr.4	ks	1,000	61,67	61,67
267			460202154.S	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	30,000	9,87	296,10
268			460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	30,000	1,36	40,80
269			28323008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	30,000	0,11	3,30
270			460560154.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	30,000	4,93	147,90
<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>								<b>197,36</b>
271			HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	8,000	24,67	197,36
<b>Investičné náklady neobsiahnuté v cenách</b>								<b>308,34</b>
272			000700011.S	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektivizácia dopravných nákladov materiálov	EUR	1,000	308,34	308,34
<b>5 - 601 Verejné osvetlenie pre P1</b>								<b>5 666,17</b>
<b>Práce a dodávky HSV</b>								<b>5 666,17</b>
<b>Zakladanie</b>								<b>188,70</b>
273			275313311.S	Betón základových pätičiek, prostý tr. C 8/10	m3	0,600	222,00	133,20
274			275351217.S	Debnenie stien základových pätičiek, zhotovenie-tradičné	m2	1,500	25,90	38,85
275			275351218.S	Debnenie stien základových pätičiek, odstránenie-tradičné	m2	1,500	11,10	16,65
<b>Práce a dodávky M</b>								<b>4 634,57</b>
276			21-M	Elektromontáže		0,000	0,00	0,00
277			210010080.S	Rúrka ohybná elektroinstalačná z HDPE, D 40 uložená voľne	m	20,000	1,97	39,40
278			345710005500.S	Rúrka ohybná 09040 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 40 mm	m	20,000	0,84	16,80
279			210201810.S	Montáž a zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj, uličného, LED	ks	5,000	74,00	370,00
280			348370001300.S	Svietidlo pouličné sklom 50W, 6000Lm, IP65	ks	3,000	518,01	1 554,03
281			210201853.S	Montáž stožiara oceľového výšky 6 m so zemným koncom pre uličné svietidlá	ks	1,000	148,00	148,00
282			STK 60/60	Ohraňovaný stožiar kuželový STK 60/60/3K12	ks	1,000	567,35	567,35
283			210201880.S	Montáž stožiarovej svorkovnice pre 1 poistku	ks	1,000	39,47	39,47
284			348370004900.S	Stožiarová svorkovnica, napr. NTB-1	ks	1,000	34,53	34,53
285			210201882.S	Montáž stožiarovej svorkovnice pre 3 poistky	ks	2,000	54,27	108,54
286			348370005100.S	Svorkovnica stožiarová, napr. NTB 3	ks	2,000	48,10	96,20
287			210204105.S	Výložník oceľový dvojramenný - do hmotn.70 kg	ks	2,000	98,67	197,34
288			V2T-10-60-Z	Výložník V2T-10-90	ks	2,000	178,84	357,68
289			210800186.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x1,5	m	45,000	2,22	99,90
290			341110000750.S	Kábel medený CYKY-J 3x1,5 mm2	m	45,000	0,89	40,05
291			210901061.S	Kábel hliníkový silový, uložený pevne AYKY 450/750 V 4x16	m	30,000	2,22	66,60
292			341110028800.S	Kábel hliníkový AYKY-J 4x16 mm2	m	30,000	2,00	60,00
293			210962075.S	Demontáž výložníka jednoramenného do 35 kg	ks	2,000	74,00	148,00
294			210964434.S	Demontáž na spätnú montáž - svietidla zo stožiara do 5 kg vrátane odpojenia	ks	2,000	98,67	197,34
295			21328-0060	Pomocné podružné výkony	%	1,000	222,00	222,00
296			21328-0030	Podružný materiál	%	1,000	271,34	271,34
<b>Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach</b>								<b>435,88</b>
297			460050004.S	Jama pre jednoduchý stožiar nepätkový dĺžky 6-8 m, v rovine, zásyp a zhutnenie, zemina tr.4	ks	1,000	61,67	61,67
298			460202154.S	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	23,000	9,87	227,01
299			460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	23,000	1,36	31,28
300			28323008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	23,000	0,11	2,53
301			460560154.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	23,000	4,93	113,39
<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>								<b>98,68</b>
302			HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	4,000	24,67	98,68
<b>Investičné náklady neobsiahnuté v cenách</b>								<b>308,34</b>
303			000700011.S	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektivizácia dopravných nákladov materiálov	EUR	1,000	308,34	308,34
<b>Celkom</b>								<b>222 129,56</b>

## DODATOK č. 1

č. Objednávateľ ..... /2026

č. Zhotoviteľ : 2026/EB/01/002

k Zmluve o dielo zo ..... 2026 (ďalej len „Zmluva o dielo“) za účelom realizácie stavby  
s názvom: „Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových  
zastávok“

(ďalej len „Dodatok č. 1“)

medzi zmluvnými stranami

**Objednávateľ:**

Sídlo:  
Štatutárny zástupca:  
IČO:  
DIČ:  
Číslo účtu v tvare IBAN:  
Osoba oprávnená rokovať:  
Kontakt:

**Obec Svrčinovec**

Svrčinovec č. 858, 023 12 Svrčinovec  
Mgr. Renáta Majchráková  
00314323  
2020553304  
Mgr. Renáta Majchráková  
+421 905 592 356, starosta@svrcinovec.sk

(ďalej len „Objednávateľ“)

**Zhotoviteľ:**

Sídlo:  
Zastúpený:

**STRABAG s.r.o.**

Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava  
Ing. Branislav Lukáč – konateľ  
Ing. Martin Martinák – konateľ

Zástupca vo veciach zmluvných : Ing. Jozef Rambala – riaditeľ oblasti STRED  
na základe plnej moci  
Tomáš Tulec – vedúci PJ Žilina  
na základe plnej moci

Zástupca vo veciach technických : Tomáš Tulec – vedúci PJ Žilina +421 902 978 410  
tomas.tulec@strabag.com  
Ing. Jakub Michel – stavbyvedúci +421 902 978 421  
jakub.michel@strabag.com

Zástupca vo veciach ekonomických : Ing. Lucia Fusková – ekonómka PJ Žilina  
lucia.fuskova@strabag.com

IČO: 17317282  
DIČ: 2020316298  
IČ DPH: SK2020316298

Bankové spojenie: UnitCredit Bank Czech and Slovakia, a.s.  
pobočka zahraničnej banky

IBAN: SK54 1111 000 0014 2311 0003

Zapísaná v obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Sro, Vložka číslo:  
991/B

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

za nasledovných, zmluvnými stranami dohodnutých podmienok:

**Článok I.**  
**PREDMET DODATKU**

1. Pôvodné ustanovenie bodu 4. Článku VII. Zmluvy o dielo sa nahrádza nasledovným ustanovením: „Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle objednávateľa a zároveň po splnení odkladacej podmienky, ktorou je schválenie Žiadosti o nenávratný finančný príspevok (ďalej len „ŽoNFP“) pre projekt „Svrčinovec – výstavba záchytných parkovísk a modernizácia autobusových zastávok“ zo strany Riadiaceho orgánu v rámci programu Program Slovensko 2021–2027 a následným nadobudnutím účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku. Zhotoviteľ začne realizáciu stavebných prác až na základe písomnej výzvy objednávateľa na začatie realizácie diela, ktorá bude vydaná po nadobudnutí účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku. V prípade, že ŽoNFP nebude schválená alebo nedôjde k uzatvoreniu Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, objednávateľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť alebo rozhodnúť o nerealizovaní diela, pričom zhotoviteľovi nevzniká nárok na náhradu škody ani ušlý zisk z dôvodu nerealizovania predmetu zmluvy.“

**Článok II.**  
**Záverečné ustanovenia**

- 2.1. Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v súlade s § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády SR.
- 2.2. Ostatné články Zmluvy jej dodatkov zostávajú Dodatkom č. 1 nezmenené a v platnosti.
- 2.3. Dodatok č. 1 je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.
- 2.4. Dodatok č. 1 je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, dva sú určené pre Zhotoviteľa a dva pre Objednávateľa.
- 2.5. Zmluvné strany si Dodatok č. 1 prečítali, právam a povinnostiam z neho vyplývajúcim porozumeli a na znak súhlasu s obsahom tohto dodatku ho bez výhrad vlastnoručne podpisujú.

V Svrčinovci, dňa <sup>14.06</sup>..... 2026

Za Objednávateľa – **Obec Svrčinovec:**



Mgr. Renáta Majchráková  
starostka obce

V Žiline dňa <sup>14.06</sup>..... 2026

Za Zhotoviteľa – **STRABAG s.r.o.:**

**STRABAG**



Ing. Jozef Rambala  
riadiateľ oblasti – STRED  
na základe plnej moci

Tomáš Tulec  
vedúci PJ Žilina  
na základe plnej moci