

## DODATEK č. 3

ke smlouvě o dílo č. 2023/02/029/Li, uzavřené dne 02.03.2023

(dále jen „dodatek“)

### 1. statutární město Třinec

adresa: Jablunkovská 160, Třinec, PSČ: 739 61  
zastoupeno: **RNDr. Věra PALKOVSKÁ**, primátorka  
oprávněn jednat ve věcech smluvních: RNDr. Věra Palkovská, primátorka  
oprávněn jednat ve věcech technických: Bc. Alexandra Lipovská, vedoucí odboru investic  
oprávněn jednat ve věcech reklamací: Bc. Alexandra Lipovská, vedoucí odboru investic  
IČO: 00297313  
DIČ: CZ00297313  
bankovní spojení: Komerční banka, a. s.  
č. účtu: [REDACTED]

jako objednatel na straně jedné (dále jen „objednatel“)

a

### 2. Společnost FIRESTA+VIVID – Třinec II

sídlem: FIRESTA–Fišer, rekonstrukce, stavby a. s., Palackého 105,  
702 00 Ostrava  
zastoupena: Ing. Jan Stupka – ředitel o. z. Ostrava  
e-mail: [REDACTED]  
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.  
č. účtu: [REDACTED]

zastoupená

společník 1: **FIRESTA–Fišer, rekonstrukce, stavby a. s.**,  
sídlem: Mlýnská 388/68, Trnitá, 602 00 Brno  
zastoupena: Ing. Pavel Borek – člen představenstva  
oprávněn jednat ve věcech smluvních: Ing. Jan Stupka – ředitel z.o. Ostrava  
oprávněn jednat ve věcech technických: Ing. Jan Stupka – ředitel z.o. Ostrava  
oprávněn jednat ve věcech reklamací: Ing. Jan Stupka – ředitel z.o. Ostrava  
IČO: 25317628  
DIČ: CZ25317628  
e-mail: [REDACTED]  
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a. s.  
č. účtu: [REDACTED]

společník 2: **VIVID stavby s. r. o.**

sídlem: Sadová 612, 738 01 Frýdek-Místek  
zastoupena: Ing. Tomáš Vítek, jednatel společnosti  
oprávněn jednat ve věcech smluvních: Ing. Tomáš Vítek, jednatel společnosti  
oprávněn jednat ve věcech technických: Ing. Tomáš Vítek, jednatel společnosti

oprávněn jednat ve věcech reklamací: Ing. Tomáš Vítěk, jednatel společnosti

IČO: 01503511

DIČ: CZ01503511

e-mail: [REDACTED]

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

č. účtu: [REDACTED]

jako zhotovitel na straně druhé (dále jen „zhotovitel“),

(společně dále jen „smluvní strany“).

### I. Preambule

1. Smluvní strany dne 02.03.2023 uzavřely smlouvu o dílo č. 2023/02/029/Li, jejímž předmětem je realizace stavby „**Chodník Podlesí vč. VO, autobusové zastávky, přechodu pro chodce**“, ve znění dodatku č. 1 ze dne 24.05.2023 a dodatku č. 2 ze dne 04.09.2023 (dále jen „smlouva“).
2. V důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předpokládat, vznikly během realizace stavby vícepráce v částce 1.192.968,42 Kč bez DPH a také méněpráce v částce 602.357,98 Kč bez DPH. Změny jsou uvedeny ve změnovém listu č. 2, který je přílohou toho dodatku.
3. Na základě výše zmíněného, smluvní strany uzavírají dodatek, jehož předmětem je změna závazku z původní smlouvy na veřejnou zakázku, která se nepovažuje za podstatnou změnu závazku, a to ve smyslu § 222 odst. 6 a 9 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).
4. Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy v níže uvedeném rozsahu.

### II. Změna smlouvy

3. V článku III. **Cena díla** smlouvy se nahrazuje původní text odst. 1 tímto zněním:
  - „Cena díla je sjednaná v souladu s nabídkovou cenou uvedenou v nabídce zhotovitele, která je závazným podkladem pro uzavření této smlouvy a která činí

**Cena díla** **31 172.086,58 Kč**

*K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty dle platných právních předpisů.“*

### III.

#### Závěrečná ujednání

1. Znění ostatních ustanovení smlouvy se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek zašle k uveřejnění objednatel.

č. smlouvy objednatele: 2023/02/029/LI/D3

č. smlouvy zhotovitele: FIRESTA: 15/2023

VIVID: 1/2023

3. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek před jejím podpisem přečetly a že byl uzavřen podle jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy. Tento dodatek je vyhotoven v elektronické, nebo listinné podobě. Dodatek vyhotoven v elektronické podobě je opatřen kvalifikovanými elektronickými podpisy osob, které jsou oprávněny jednat jménem smluvních stran. Dodatek v listinné podobě je vyhotoven ve 4 stejnopisech, přičemž každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení.
4. O uzavření tohoto dodatku rozhodla Rada města Třince usnesením č. 2023/1077 ze dne 04.12.2023.

Příloha:

- změnový list č. 2

V Třinci .....

za objednatele



primátorka

V Brně .....

za zhotovitele



Ing. Tomáš Vitek

člen představenstva

FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a. s.




.....  
Ing. Tomáš Vitek, MBA

jednatel společnosti

VIVID stavby s. r. o.



<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		<b>Číslo: 2</b>	
<b>Zhotovitel:</b>	<b>Společnost FIRESTA + VIVID - Třinec II</b>		
<b>Investor:</b>	<b>Statutární město Třinec</b>	<b>Datum:</b>	<b>23.11.2023</b>
<b>Název akce:</b>	<b>Chodník Podlesí, vč. VO, autobusové zastávky, přechodu pro chodce</b>		
<b>Předmět změny:</b>			
<p>Na základě skutečného zaměření stavby, které předložil zhotovitel v rámci předání díla, byly upraveny výkazy výměr v souladu se skutečně provedenými pracemi.</p> <p>Rozborem frézovaného materiálu, na základě vydaného protokolu a výsledků zkoušek bylo zjištěno, že vyfrézovaný materiál s ohledem na obsah PAU se nedá zatřídit jako odpad, ale jedná se o vedlejší produkt, který je nutno předat organizaci mající oprávnění nakládat s tímto vedlejším produktem, nebo ho uložit na recyklační skládce. Z tohoto důvodu byla nahrazena položka v rozpočtu „Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s obsahem dehtu“ za položku „Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02“, a to v souladu se smlouvou o dílo. Zároveň byla upravena skutečná tonáž.</p>			
<b>Cena méněprací bez DPH:</b>		<b>Cena víceprací bez DPH:</b>	
-602 357,98 Kč		1 192 968,42 Kč	
<b>Výsledná změna ceny bez DPH:</b>		<b>Nově sjednaná lhůta dokončení díla:</b>	
590 610,44 Kč			
<b>Cena dle SOD vč. dodatku č. 2 bez DPH:</b>		<b>Nová cena bez DPH:</b>	
30 581 476,14 Kč		31 172 086,58 Kč	
<b><u>schválil (Dodavatel):</u></b>	Ing. Jan Stupka - FIRESTA	<b><u>podpis:</u></b>	
<b><u>schválil (Dodavatel):</u></b>	Ing. Petr Janouškovec - VIVID	<b><u>podpis:</u></b>	
<b><u>schválil (AD):</u></b>	Ing. Ondřej Fabián	<b><u>podpis:</u></b>	
<b><u>schválil (supervizor):</u></b>	Ing. Vladislav Varmuža, Ph.D.	<b><u>podpis:</u></b>	
<b><u>schválil (TDS):</u></b>	Martin Madeja	<b><u>podpis:</u></b>	
<b><u>schválil (Objednatel):</u></b>	Bc. Alexandra Lipovská	<b><u>podpis:</u></b>	

## Změnový list č.02

Stavba: Chodník Podlesí, vč. VO, autobusové zastávky, přechodu pro chodce

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: Společnost FIRESTA + VIVID - Třinec II

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY VÍCEPRACÍ		
1.	SO 101: Chodník	693 760,52 Kč
2.	SO 102: Autobusová zastávka Třinec, Kanská, Podlesí škola	81 474,08 Kč
3.	SO 103: Autobusová zastávka Třinec, Kanská, Podlesí nemocnice	38 850,34 Kč
4.	SO 201: Opěrná zeď	218 962,97 Kč
5.	SO 301: Odvodnění	96 849,81 Kč
6.	SO 401: Veřejné osvětlení	63 070,70 Kč
<b>ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH</b>		<b>1 192 968,42 Kč</b>

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY MĚNĚPRACÍ		
1.	SO 101: Chodník	- 482 582,52 Kč
2.	SO 201: Opěrná zeď	- 96 121,62 Kč
3.	SO 301: Odvodnění	- 343,84 Kč
4.	SO 401: Veřejné osvětlení	- 17 010,00 Kč
5.	VON: Vedlejší a ostatní náklady stavby	- 6 300,00 Kč
<b>ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH</b>		<b>- 602 357,98 Kč</b>

<b>CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH</b>	<b>590 610,44 Kč</b>
--	----------------------

ZL 02

## Chodník Podlesí, vč. VO, autobusové zastávky, přechodu pro chodce - VCP

Popř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	
	Stavba		<b>1727: Chodník Podlesí, vč. VO, autob. zastávky, přechodu pro chodce a odvodnění, Třinec-Konská, nemocnice</b>					<b>1 192 968,42</b>
	Objekt		<b>SO 101: Chodník</b>					<b>693 760,52</b>
	Skupina		<b>HSV: Práce a dodávky HSV</b>					<b>693 760,52</b>
	Oddíl		<b>1: Zemní práce</b>					<b>43 627,50</b>
7	SUB	113107243	Odstranění podkladu živičného tl. přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2			43 627,50	
	Oddíl		<b>5: Komunikace pozemní</b>					<b>40 163,76</b>
55	SUB	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2			3 991,68	
56	SUB	59245019R1	dlažba betonová _ kontrastní reliéfní tl. 60 mm _ specifikace dle PD a TZ	m2			7 613,42	
58	SUB	596211123	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2			14 267,23	
59	SUB	59245015R	dlažba zámková tl. 60mm _ specifikace dle PD a TZ	m2			14 291,42	
	Oddíl		<b>9: Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					<b>119 939,50</b>
97	SUB	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3			17 419,50	
214	SUB	BET.P12K01	BEST-PALISÁDA KADENT, VÝŠKA 120CM, PŘÍRODNÍ	kus			41 536,00	
215	SUB	BET.P80K01	BEST-PALISÁDA KADENT, VÝŠKA 80CM, PŘÍRODNÍ	kus			60 984,00	
	Oddíl		<b>997: Přesun sutě</b>					<b>490 029,76</b>
109	SUB	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vyburaných hmot	t			41 272,56	
112	SUB	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t			337 386,80	
113	SUB	997006002	Hrubé třídění stavebního odpadu	t			111 370,40	
	Objekt		<b>SO 102: Autobusová zastávka Třinec, Konská, Podlesí škola</b>					<b>81 474,08</b>
	Skupina		<b>HSV: Práce a dodávky HSV</b>					<b>81 474,08</b>
	Oddíl		<b>1: Zemní práce</b>					<b>273,00</b>
8	SUB	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v horně třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojn	m3			273,00	
	Oddíl		<b>5: Komunikace pozemní</b>					<b>41 760,50</b>
13	SUB	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 + tl 70 mm š do 1,5 m	m2			23 484,07	
14	SUB	573191111	Postřik infiltrační emulzí v množství 1 kg/m2	m2			2 237,58	
15	SUB	573231112	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,80 kg/m2	m2			1 074,10	
16	SUB	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 tl 40 mm š do 1,5 m	m2			14 964,76	

**9: Ostatní konstrukce a práce, bourání**

Oddíl				
26	SUB	628631211	Spárování zdi a valů z lomového kamene cementovou maltou hl do 30 mm	m2
27	SUB	594511113	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 250 mm s provedením lože z betonu	m2
28	SUB	58381088	Kámen lomový upravený třída I pro zdivo ngolové pískovce	t
29	SUB	R-POL 03	D+M Parková lavička	kus

38 391,00

4 602,00

12 012,00

6 027,00

15 750,00

1 049,58

1 049,58

**SO 103: Autobusová zastávka Tínec, Kónská, Podlesí nemocnice**

HSV: Práce a dodávky HSV

s: Komunikace pozemní

Objekt	Skupina	Oddíl		
13	SUB	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 + tl 70 mm š do 1,5 m	m2
14	SUB	573191111	Postřik infiltrační emulzi v množství 1 kg/m2	m2
15	SUB	573231112	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,80 kg/m2	m2
16	SUB	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 tl 40 mm š do 1,5 m	m2

38 850,34

38 850,34

38 221,47

21 493,89

2 047,95

983,07

13 696,56

628,87

628,87

**SO 201: Opěrná zeď**

HSV: Práce a dodávky HSV

1: Zemní práce

Objekt	Skupina	Oddíl		
2	SUB	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojné	m3
3	SUB	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3
4	SUB	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3
6	SUB	103641R1	externí násypový nenamrzavý, zhutnitelný , nepropustný materiál _ specifikace dle PD a TZ	m3
7	SUB	17120123R	Poplatek za uložení navážek, zeminy a kamení na skládce (skládkovné)	m3
8	SUB	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3

218 962,97

218 962,97

153 257,97

13 562,64

18 257,40

1 130,22

91 721,70

26 603,64

1 982,37

65 705,00

60 480,00

5 225,00

**SO 301: Odvodnění**

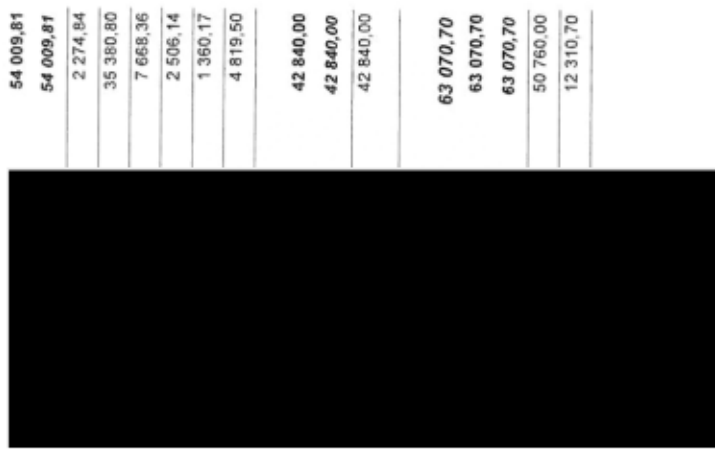
Objekt

Objekt	Skupina	Oddíl		
15	SUB	32721522R	Opěrná zeď z gabionů vyplněná kamenem	m3
16	SUB	HZS1331	Hodinová zúčtovací sazba montér konstrukci	hod

96 849,81



Skupina		HSV: Práce a dodávky HSV		
Objekt	Skupina	Objekt	Skupina	
31	SUB	871370310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 300	m
32	SUB	28611205	Trubka kanalizační PPKGEM 315x9,7x3000 mm SN10	m
43	SUB	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	kus
45	SUB	894412411	Ossazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus
52	SUB	899104112	Ossazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus
53	SUB	63126039	poklop šachtový s BEGU rámem a zámký kruhový, DN 600 D400, poklop s odvětráním	kus
Skupina		OST: Ostatní		42 840,00
Objekt		OST.: Ostatní/		42 840,00
58	SUB	111112	Jádrová navrtávka do betonové prefabrikované šachty s tl. stěnou 120mm pro potrubí DN150, včetně ulišnění spoje, dodávka+montáž	soubor
Objekt		SO 401: Veřejné osvětlení		63 070,70
Skupina		HSV: Práce a dodávky HSV		63 070,70
Objekt		1: Zemní práce		63 070,70
210	SUB	28611162	Trubka kanalizační PVC DN 500x3000mm SN8	50 760,00
211	SUB	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	12 310,70
Skupina		OST: Ostatní		42 840,00
Objekt		OST.: Ostatní/		42 840,00
Objekt		SO 401: Veřejné osvětlení		63 070,70
Skupina		HSV: Práce a dodávky HSV		63 070,70
Objekt		1: Zemní práce		63 070,70
210	SUB	28611162	Trubka kanalizační PVC DN 500x3000mm SN8	50 760,00
211	SUB	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	12 310,70

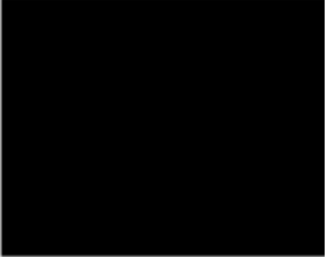


ZL 02

## Chodník Podlesí, vč. VO, autobusové zastávky, přechodu pro chodce - MNP

Por.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
	Stavba		1727: Chodník Podlesí, vč. VO, autob. zastávky, přechodu pro chodce a odvodnění, Trinec-Konská, nemocnice				-602 357,98
	Objekt		SO 101: Chodník				-482 582,52
	Skupina		HSV: Práce a dodávky HSV				-482 582,52
	Oddíl		3: Svislé a kompletní konstrukce				-111 132,00
42	SUB	59228419R	palisáda betonová tyčová hranatá 600/110/100 mm _ specifikace dle PD a TZ	kus			-111 132,00
	Oddíl		9: Ostatní konstrukce a práce, bourání				-15 296,40
86	SUB	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m			-6 426,00
87	SUB	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m			-5 594,40
88	SUB	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m			-1 890,00
89	SUB	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m			-1 386,00
	Oddíl		997: Přesun sutě				-356 154,12
111	SUB	997013R47	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s obsahem dehtu	t			-356 154,12
	Objekt		SO 201: Opěrná zeď				-96 121,62
	Skupina		HSV: Práce a dodávky HSV				-96 121,62
	Oddíl		1: Zemní práce				-96 121,62
1	SUB	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod			-96 121,62
	Objekt		SO 301: Odvodnění				-343,84
	Skupina		HSV: Práce a dodávky HSV				-343,84
	Oddíl		8: Trubní vedení				-343,84
54	SUB	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řádech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus			-343,84
	Objekt		SO 401: Veřejné osvětlení				-17 010,00
	Skupina		HSV: Práce a dodávky HSV				-17 010,00
	Oddíl		1: Zemní práce				-17 010,00
147	SUB	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t			-2 266,00
157	SUB	pot106	Přemístění stávajícího sloupu ČEZ distributora mimo chodník, včetně koordinace a provizorní konstrukce	ks			-12 852,00

183	SUB	Pot38	Zaškolení obsluhy a pořízení písemného dokladu o zaškolení	ks	-1 890,00
	<b>Objekt</b>	<b>VON: Vedlejší a ostatní náklady stavby</b>			
	<b>Skupina</b>	VRN: VRN			-6 300,00
	<b>Oddíl</b>	VRWF: Průzkumné, geodetické a projektové práce			-6 300,00
6	SUB	01325400R	Zpracování provozního řádu _ budovaných tras a trubiňho vedení	kpl.	-6 300,00



**Kalkulační vzorec pro ZL 02- SO 102 Autobusová zastávka Třinec, Kanská, Podlesí škola -  
parková lavička**

VCP	D+M _ parková lavička s opěradlem	15 750,00 Kč
	Cena za 1ks Lavička City kaštan	7 893,00 Kč
	<b>Cena za montáž</b>	<b>1 939,00 Kč</b>
	Cena za dopravu	5 918,00 Kč
ZL02	<b>MTZ +D PARKOVÁ LAVIČKA CELKEM</b>	<b>15 750,00 Kč</b>