



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

S202400703

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

„Nymburk – Levobřežní cyklostezka s přemostěním Starého Labe“

Ev. číslo objednatele: S202400231

Ev. číslo zhotovitele: S25-055-0007

uzavřený podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen občanský zákoník), mezi níže uvedenými smluvními stranami

OBJEDNATEL:

Se sídlem:

IČ:

DIČ:

Zastoupen:

Technický dozor stavebníka a Koordinátor BOZP:

„SDRUŽENÍ TELMONT+REALSTAV – CYKLOSTEZKA NYMBURK“

jehož společníci jsou:

TELMONT Nymburk s.r.o. („První společník“)

Palackého 222, 288 02 Nymburk

zastoupený: Ing. Otakarem Ottou, jednatelem

ve věcech technických oprávněn/a jednat: Ing. Otakar Otta, jednatel

e-mail:

tel.:

IČO: 25637584

REALSTAV MB spol. s r.o. („Druhý společník“)

Klaudiánova 124/7, 293 01 Mladá Boleslav II

zastoupený: Václavem Sedláčkem, jednatelem

ve věcech technických oprávněn/a jednat: Václav Sedláček, jednatel

e-mail:

tel.:

IČO: 25685210

Bankovní spojení: 27-0504359359/0800

Číslo účtu: Česká spořitelna, a.s.

(dále jen objednatel)

a

ZHOTOVITEL:

Se sídlem:

IČ:

DIČ:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice 3

Korespondenční adresa:

Klejnarská 92, 280 02 Kolín IV

480 35 599

CZ48035599

Statutární orgán: Ing. Jiří Kozel, jednatel
Ing. Radim Čáp, Ph.D., jednatel

Smluvní zástupce: Ing. Jan Merunka, MBA, vedoucí odštěpného závodu
Ing. Milan Štěřba, ředitel oblasti Kolín
- oprávněni jednat za společnost na základě pověření
e-mail: office-kolin@swietelsky.cz

Hlavní stavbyvedoucí: e-mail:
Zástupce stavbyvedoucího: e-mail:
Bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s.
Číslo účtu: 0169818406/0600
Zápis v obchodním rejstříku: vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C,
vložka 8032

(dále jen zhotovitel)

Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn k činnostem, které jsou předmětem plnění dle této smlouvy.

1 PREAMBULE

Mezi smluvními stranami byla dne 3.4.2024 uzavřena smlouva o dílo na realizaci akce Nymburk – Levobřežní cyklostezka s přemostěním Starého Labe. Tímto dodatkem se smluvní strany dohodly na následujících změnách.

2 ZMĚNA SMLOUVY O DÍLO

a)
Článek 2 smlouvy o dílo se v popisu předmětu díla doplňuje o vícepráce a méněpráce uvedené ve změnovém listu č. 1, který je nedílnou součástí tohoto dodatku.

b)
Článek 4.2 smlouvy o dílo - Celková cena za zhotovení díla se mění na základě změnového listu č.1 tak, že tato sjednaná původní cena díla, tedy

*15 467 135,97 Kč bez DPH
3 248 098,55 Kč DPH 21%
18 715 234,52 Kč včetně DPH*

se nahrazuje touto cenou novou

Celková cena za zhotovení díla činí: **16 609 835,97 Kč bez DPH**
3 488 065,55 Kč DPH 21%
20 097 901,52 Kč včetně DPH

c)
Změna závazku dle změnového listu číslo 1 je ve smyslu § 222/4 zákona č.134/2016 Sb. nepodstatnou změnou závazku, neboť nepřesahuje zákonný limit, když celková změna k ceně díla v procentech činí 7,3879 % a zároveň se nejedná o změnu celkové povahy veřejné zakázky.

3 ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

Ostatní články Smlouvy zůstávají beze změny

Tento dodatek je vyhotoven v elektronické formě

Dodatek č.1 ke smlouvě o dílo schválila Rada města Nymburk pod č. 481, ze dne 18.9.2024 .

V Kolíně dne dle data el. podpisu

V Nymburce dne dle data el. podpisu

.....
za zhotovitele
Ing. Jan Merunka, MBA
vedoucí odštěpného závodu

.....
za objednatele
Ing. Tomáš Mach Ph.D.
starosta města

.....
Ing. Milan Štěřba
ředitel oblasti Kolín
- oprávněni jednat za společnost na základě pověření

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPOISŮ PRACÍ

Stavba: Nymburk – levobřežní cyklostezka s přemostěním Starého Labe

Kód	Popis	Dle SOD Cena bez DPH [CZK]	Dle změn Cena bez DPH [CZK]
-----	-------	-------------------------------	--------------------------------

Náklady stavby celkem

ZL01 SO 202 Lávka 15%

- 1 142 700,00

Celková cena dle SOD

Celková cena dle změnových listů

1 142 700,00

[Redacted]	
TDS	Ing. Otakar Otta

[Redacted]	
zástupce investora	Ing. Jana Štastná

[Redacted]	
zástupce zhotovitele	Jan Tománek

Změnový list č. 1

Savba Nymburk – levobřežní cyklostezka s přemostěním Starého Labe SO 202 Lávka

PČ	Typ	Kód	Popis	Částečná a výměra díle smlouvy		Skutečný provedený stav		Rozdíly a odpočty		Cena celkem [CZK]
				MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	
1	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapeřené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3	m3	60,000	284,37	17 062,20	60,000	284,37	17 062,20
2	K	127751111	Výkopky pod vodou v hornině třídy těžitelosti I a II skupiny 1 až 4 tl vrstvy přes 0,5 m objem do 1000 m3 strojné	m3	30,000	1 074,71	32 241,30	30,000	1 074,71	32 241,30
3	K	167151101	Nakládní výkopky z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	121,500	132,47	16 095,11	121,500	132,47	16 095,11
4	K	162451106	Vodorovné přemísťování přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	63,000	167,10	10 527,30	63,000	167,10	10 527,30
5	K	174151102	Zásypa v prostoru s omezeným pohybem stroje sypaninou se zhutněním	m3	31,500	596,43	18 787,55	31,500	596,43	18 787,55
6	K	AG-R-1	Likvidace výkopku díle pláně legislativy	m3	58,500	465,52	27 232,92	58,500	465,52	27 232,92
7	K	1150011R1	Zřízení hrázky z pytlů	m3	105,000	1 407,47	147 784,35	105,000	1 407,47	147 784,35
8	K	115101201	Čerpaní vody na opravivní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	1 440,000	86,21	124 142,40	1 440,000	86,21	124 142,40
9	K	273211118	Základové desky mostních konstrukcí ze žb C 30/37	m3	21,410	9 339,08	199 949,70	21,410	9 339,08	199 949,70
10	K	273354111	Bednění základových desek - zřízení	m2	17,000	876,44	14 899,48	17,000	876,44	14 899,48
11	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m2	17,000	63,22	1 074,74	17,000	63,22	1 074,74
12	K	273361116	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 S05	t	2,250	66 666,65	149 999,96	2,250	66 666,65	149 999,96
13	K	275311611	Základová páska prokládaná kameniem z betonu f. C 16/20	m3	10,864	4 310,34	46 827,53	10,864	4 310,34	46 827,53
14	K	279322511	Základová zeď ze žb se zvýšenými nároky na prostředí f. C 25/30 bez výztuže	m3	10,248	6 885,06	70 558,09	10,248	6 885,06	70 558,09
15	K	279351121	Zřízení oboustranného bednění základových zdí	m2	44,000	655,17	28 827,48	44,000	655,17	28 827,48
16	K	279351122	Odstřanění oboustranného bednění základových zdí	m2	44,000	100,57	4 425,08	44,000	100,57	4 425,08
17	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 S05	t	2,430	66 666,65	161 999,96	2,430	66 666,65	161 999,96
18	M	4 R 1	Oblokový nosník - pvekk SQ 100/8 dl. 11500mm	ks	12,000	14 065,51	168 786,12	12,000	14 065,51	168 786,12
19	M	4 R 2	Příčník - pvekk STR 300/10 dl. 550 mm	ks	30,000	662,76	20 482,00	30,000	662,76	20 482,00
20	M	4 R 3	Příčník - pvekk U 100/30dl. 550 mm	ks	30,000	203,45	6 103,50	30,000	203,45	6 103,50
21	M	4 R 4	Příčník - pvekk L 50/6 dl. 240mm	ks	60,000	57,47	3 446,20	60,000	57,47	3 446,20
22	M	4 R 5	Příčník - pvekk L 50/6 dl. 75mm	ks	60,000	17,24	1 034,40	60,000	17,24	1 034,40
23	M	4 R 6	Mostovka - pvekk MD 40 dl. 2040 mm	ks	23,000	3 081,61	70 877,03	23,000	3 081,61	70 877,03
24	M	4 R 7	Mostovka - pvekk STR 500/6 dl. 2040 mm	ks	23,000	2 533,33	58 266,59	23,000	2 533,33	58 266,59
25	M	4 R 8	Zábradlí - pvekk SQ 60/4 dl. 1900 mm	ks	12,000	767,82	9 213,84	12,000	767,82	9 213,84
26	M	4 R 9	Zábradlí - pvekk SQ 60/5 dl. 1437 mm	ks	24,000	581,61	13 958,64	24,000	581,61	13 958,64
27	M	4 R 10	Zábradlí - pvekk SQ 50/5 dl. 1683 mm	ks	24,000	567,82	13 627,68	24,000	567,82	13 627,68
28	M	4 R 11	Zábradlí - pvekk SQ 50/5 dl. 900 mm	ks	24,000	303,10	7 274,40	24,000	303,10	7 274,40
29	M	4 R 12	Zábradlí - pvekk tyč. 10 dl. 850 mm	ks	132,000	88,51	11 683,32	132,000	88,51	11 683,32
30	M	4 R 13	Kotvení - pvekk P 20, 30x350 mm	ks	4,000	4 859,77	19 439,08	4,000	4 859,77	19 439,08
31	M	4 R 14	Kotvení - pvekk P 20, 30x178 mm	ks	4,000	2 472,41	9 899,64	4,000	2 472,41	9 899,64
32	M	4 R 15	Kotvení - pvekk P 10, 300x473 mm	ks	6,000	3 262,07	19 572,42	6,000	3 262,07	19 572,42
33	M	4 R 16	Kotvení - pvekk P 20, 40x250 mm	ks	16,000	919,54	14 712,64	16,000	919,54	14 712,64
34	M	4 R 17	Kotvení - pvekk P 6, 80x290 mm	ks	32,000	320,00	5 120,00	32,000	320,00	5 120,00
35	M	4 R 19	Kotvení - pvekk tm 15-150	ks	32,000	632,18	20 225,76	32,000	632,18	20 225,76
36	M	4 R 18	Kotvení - pvekk P 20, 250x2400 mm	ks	2,000	27 586,20	55 172,40	2,000	27 586,20	55 172,40
37	M	4 R 20	Kotvení - pvekk P 30, 80x100mm	ks	8,000	551,72	4 413,76	8,000	551,72	4 413,76
38	K	4 R 21	Dodávka lávky	soubor	1,000	222 126,38	222 126,38	1,000	222 126,38	222 126,38
39	K	4 R 22	Montáž konstrukce lávky	soubor	1,000	63 218,38	63 218,38	1,000	63 218,38	63 218,38
40	K	451577121	Podkladní a výplňová vrstva z kameniva drsného tl. do 200 mm	m2	51,000	272,39	13 891,89	51,000	272,39	13 891,89
41	K	988212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	8,965	1 288,49	11 551,31	8,965	1 288,49	11 551,31
42	K	98821R	Přesun hmot pro mosty kompozitní	t	2,081	9 942,21	20 689,74	2,081	9 942,21	20 689,74

Celková cena díle SOD 1 937 219,07 Celková cena díle skutečnosti 1 937 219,07

Položky nové - Cenová soustava ÚRS

PČ	Typ	Kód	Popis	Částečná a výměra díle smlouvy		Skutečný provedený stav		Rozdíly a odpočty		Cena celkem [CZK]
				MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	
R1			Dotěsnění jímky u oper. mostu - odříznutí nevyžádaných stětovnic	kpl	0,000	0,00	0,00	1,000	745 700,00	745 700,00
R3			Mobilizace nástětovnice	kpl	0,000	0,00	0,00	2,000	198 500,00	397 000,00
				Celková cena díle skutečnosti		1 142 700,00				397 000,00

Celková změna k ceně díla v procentech 7,3879%

Poznámka: Zákon č.134/2016 Sb.

Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku

Za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku se nepovažuje změna, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota je nižší než finální limit pod nadlimitní veřejnou zakázku a

a) nižší než 1. 10% původní hodnoty závazku, nebo 2. 15% původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce, která není koncesí.

Pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnot všech těchto změn.