

Dodatek č. 1
ke smlouvě o dílo
ze dne 31.5. 2017

uzavřené ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, níže uvedeného dne,
měsíce a roku mezi těmito smluvními stranami:

Město Dačice

jednající: Ing. Karel Macků, starosta města
sídlo: Krajčírova 27, 380 13 Dačice
IČO: 00246476
DIČ: CZ00246476
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č.ú.:

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

a

TREBILIFT, s.r.o.

jednající: Roman Němec, jednatel
sídlo: Novodvorská 1.110, 674 01 Třebíč
IČO: 25505734
bankovní spojení:
zapsaná v obchodním rejstříku oddíl C, vložka 28624 vedená u Krajského soudu v Brně

jako zhotovitel na straně jedné (dále také „zhotovitel“)

I.

Smluvní strany se tímto dodatkem rozhodly změnit Smlouvu o dílo ze dne 31.5.2017 (dále také jen „Smlouva“), jejímž předmětem je provedení díla - stavby: **„B.01.19 – Bezbariérový výtah pro ZŠ Dačice, B. Němcové 213“**, uzavřenou mezi výše uvedenými smluvními stranami.

II.

Na základě tohoto dodatku dochází ke změně článku 2 Předmět smlouvy a článku 4 Cena díla, smlouvy tak, že:

1. Článek 2 PŘEDMĚT SMLOUVY, odstavec 2.1. Smlouvy, se mění tak, že se původní text nahrazuje novým, který zní:

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo – stavbu:

„B.01.19 - Bezbariérový výtah pro ZŠ Dačice, B. Němcové 213“

v rozsahu daném zadávacími podmínkami a požadavky uvedenými ve výzvě k podání nabídek, přiloženým soupisem prací, dodávek a služeb a projektovou dokumentací vypracovanou Ing. arch. Pavlem Kučerou (dále také „stavba“ nebo „dílo“).

Technické požadavky na nový výtah:

- bezbariérový lanový osobní výtah pro 6 osob, nosnost výtahu – 500 kg, mikroprocesorový řídicí systém,
- 3 stanice,
- kabina se 3 automatickými dveřmi – **není předmětem SoD, bude dodáno a fakturováno ZŠ Dačice, B. Němcové 213**
- rychlost výtahu min. 0,63 m/s, plynulý rozjezd a dojezd,
- kabina – maximálně prosklená, 1000 x 1400 mm
 - kovové části v provedení leštěný nerez
 - madlo a sklápěcí sedadlo
 - ovládací nerez panel v provedení „antivandal“ s ukazatelem polohy výtahu, s indikátorem přetížení klece, minimálně s tlačítka (podsvícenými) pro volbu nástupiště, pro otevírání a zavírání dveří, pro stop, pro alarm, pro obousměrný dorozumívací systém včetně instalace GSM brány, zvukové oznámení názvu podlaží (přízemí, mezipatro, ...)
 - osvětlení kabiny zabudovanými stropními (bodovými) svítidly, nouzové osvětlení kabiny
 - podlaha protiskluzové PVC,
- šachta celoprosklená – bezpečnostní sklo,
- ovládací panely na nástupištích
 - zapuštěné do rámu dveří
 - provedení nerez, podsvícená tlačítka
 - stálá signalizace polohy klece,
- zajištění bezpečného vstupu do prohlubně výtahu,
- motor a soustrojí budou osazeny na zařízení znemožňující přenos hluku a vibrací,
- zajištění možnosti sjetí do nejbližšího nástupiště při výpadku elektrické energie a otevření dveří,
- další technické parametry jsou podrobně uvedeny v projektové dokumentaci.

Provedením díla se dle této smlouvy rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení díla, tj. všech stavebních, montážních prací a konstrukcí na realizaci akce „**B.01.19 Bezbariérový výtah pro ZŠ Dačice, B. Němcové 213**“. Součástí díla je mimo jiné dodávka potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla a provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí stavby, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení přístupu, skládkovné apod.), včetně koordináční a kompletační činnosti celé stavby.

Součástí díla jsou dále tyto požadavky, které provede zhotovitel:

- zhotovení podrobné výrobní dokumentace a předání dvou paré zadavateli,

- odvoz a zajištění skládky zeminy, suti a vybouraných hmot včetně poplatku za uložení a včetně předání dokladů o ekologické likvidaci, příp. o uložení na skládku,
- předání veškerých dokladů, zkoušek, atestů a revizí dle platných ČSN (EN) potřebných pro řádné užívání díla a vydání kolaudačního souhlasu,
- průběžný denní úklid dotčených prostor (podle stavu znečištění),
- zajištění bezpečného průchodu a pohybu osob při stavebních pracích na schodišti, mezipodestě a horní podestě (pevné oddělení stavby od prostor používaných školou),
- důkladné vyčištění dotčených prostor před předáním stavby,
- zajištění dokumentace skutečného provedení stavby 2x se zákresem případných změn a odchylek,
- zřízení, udržování a likvidaci zařízení staveniště,
- zabezpečení staveniště s ohledem na bezpečnostní předpisy a provoz školy,
- zajištění dodržování předpisů v oblasti BOZP při práci na staveništi.

2. Článek 4. **CENA ZA DÍLO** odst. 4.1 Smlouvy se mění tak, že se původní text nahrazuje novým, který zní:

Cena díla je ujednaná pro rozsah daný zadávací dokumentací veřejné zakázky a čl. 2 této smlouvy jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu provádění díla s výjimkou případů ujednaných v této smlouvě. Jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby, výkony a zisk zhotovitele, které vyplývají z vymezení díla, ve smyslu této smlouvy a zadávací dokumentace.

Celková cena díla bez DPH činí 903.907,48 Kč

Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit správci daně objednatel v režimu přenesení daňové povinnosti.

Změna ujednané ceny je možná pouze:

- a) pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem zadávací dokumentace nebo pokud objednatel vyloučí (nebo nebudou provedeny) některé práce nebo dodávky z díla,
- b) pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena zadávací dokumentací,
- c) pokud se při provádění díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a zhotovitel je nezávinil ani nemohl jejich výskyt předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný podstatný vliv na sjednanou cenu.

III.

- 1) Tento dodatek se stává nedílnou součástí smlouvy o dílo ze dne 31.5.2017
- 2) Ostatní ujednání smlouvy o dílo ze dne 31.5.2017 nedotčená tímto dodatkem se nemění.
- 3) Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech vyhotoveních, každý s platností originálu. Každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- 4) Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma stranami.

- 5) Pro případ, že tento dodatek není uzavírán za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že nebude uzavřen, pokud jej jedna ze stran podepíše s dodatkem či odchylkou, byť nepodstatnou.
- 6) Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek č. 1, včetně původního znění Smlouvy ze dne 31.5.2017, jakož i další změny a dodatky Smlouvy podléhají zveřejnění v registru smluv. Zveřejnění zajistí objednatel.
- 7) Město Dačice, ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že uzavření tohoto dodatku bylo schváleno radou města Dačice na jejím 82. zasedání konaném dne 28.6.2017 pod č. usn. 1922/82/RM/2017. nadpoloviční většinou hlasů všech členů rady a že tím byly ze strany města Dačice splněny veškeré zákonem stanovené podmínky pro platnost tohoto dodatku.
- 8) Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání, podle jejich skutečné a svobodné vůle, určitě vážně a srozumitelně, s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho dodatek podepisují.

V Dačicích dne 11.7.2017

V Třebíči dne 31.7.2017

za objednatele město Dačice

Ing. Karel Macků
starosta



za zhotovitele TREBILIFT, s.r.o.

Roman Němec
jednatel

TREBILIFT, s.r.o.
Novodvorská 1110, 674 01 Třebíč
tel: 565 555 734
IČ: 25565734 DIČ: CZ25565734

Položkový rozpočet

	Stavba:	Bezbarierový výtah pro základní školu Dačice, B. Němcové 213
	Zhotovitel:	TREBILIFT, s r o . Nbovodvorská 1110, 67401, Třebíč

P č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				
	1	Vykopávka v uzavřených prostorech v hor.1-4, hornina 4 ručně 2,2*2,6*1,2	m3	6,86400	1 790,00	12 286,56
	2	Vnitrostaveništní doprava zeminy 6,86*1,6	t	10,97600 10,97600	480,00	5 268,48
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
	3	Beton nadzákladových zdí prostý C 16/20, obetonování ocelové vany (2,1+2,6)*0,35*1,2 2,1*0,15*1,2 2,6*0,06*1,2	m3	2,53920 1,97400 0,37800 0,18720	2 590,00	6 576,53
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
	4	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 2,2*2,6*0,2	m3	1,14400 1,14400	2 840,00	3 248,96
	5	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm KD37 6*3*0,001	t	0,01800 0,01800	24 000,00	432,00
Díl:	64	Výplně otvorů				
	6	Dveře jednokřídlové 90/197, překlad, zárubeň, práh, dřevěné hladké plně ve 2NP	kus	1,00000	6 400,00	6 400,00
	7	Vybourání stávající zárubně 60/197 cm ,rozšíření , otvoru ,likvidace dveří a suti	pol	1,00000	3 200,00	3 200,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
	8	Bourání podkladů bet., tl. do 4 cmm lité teraco 2,2*2,6	m2	5,72000 5,72000	260,00	1 601,60
	9	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm vrchní beton 2,2*2,6*0,08	m3	0,45760 0,45760	2 420,00	1 107,39
	10	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm podkladní beton 2,2*2,6*0,10	m3	0,57200 0,57200	2 420,00	1 384,24
	11	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2, tl.násypu 15 - 20 cm, škvára 2,2*2,6*0,2	m3	1,14400 1,14400	336,00	384,38
	12	Příplatek, bourání mazanin se svař. sítí tl. 10 cm, oboustranná výztuž svařovanou sítí	m3	0,45760	1 508,00	690,06
	13	Vyřezání stávajícího betonového parapetu, mezipodesta ,2 np	ks	2,00000	2 800,00	5 600,00
	14	Oprava podlahy a boků vyřezaného parapetu, mezipodesta a 2NP	ks	2,00000	2 100,00	4 200,00
Díl:	97	Prorážení otvorů				
	15	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	4,38000	640,00	2 803,20
	16	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 10 m 4,38*2	t	8,76000 8,76000	55,00	481,80
	17	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	4,38000	520,00	2 277,60
	18	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel	t	4,38000	785,00	3 438,30
	19	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	4,38000	170,00	744,60
	20	Příplatek k odvozu za každý další 5 km 4,38*5	t	21,90000 21,90000	14,00	306,60
	21	Poplatek za skládku zemina	t	10,97600	785,00	8 616,16
	22	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, zemina	t	10,97600	170,00	1 865,92
	23	Příplatek k odvozu za každý další 5 km, zemina	t	54,85000	14,00	767,90

		10,97*5		54,85000		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
24	998012023R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 24 m	t	10,34000	990,00	10 236,60
Díl:	764	Výtah montáž strojní části				
25	9	Montáž bezbar.vnitřního lanového výtahu , 6 os/500kg,zdvih 3,6 m, 3 stanice ,klec průchozí 1100/1400/2100 , ostatní viz PD	pol	1,00000	38 000,00	38 000,00
26	10	Montáž elektrovýzbroje výtahu	pol	1,00000	10 000,00	10 000,00
27	11	Montáž a kompletace šachtových dveří	ks	3,00000	6 000,00	18 000,00
28	12	Montáž odpruženého roštu s výtahovým strojem	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00
29	8	Montáž konstrukce a strojního vybavení výtahu	pol	1,00000	38 000,00	38 000,00
30	13	Montáž opláštění šachty	pol	1,00000	35 000,00	35 000,00
31	14	Seřízení a promazání kompletu osobního výtahu	pol	1,00000	8 000,00	8 000,00
32	15	Provozní dokumentace zařízení-technologie,, vč.zpráv,certifikátů, návodů atd.	pol	1,00000	15 000,00	15 000,00
33	16	Nosný materiál elektrovýzbroje výtahu, hl.vypínač,rozvaděč,rozvody ei,vlečné kabely atd.	pol	1,00000	150 000,00	150 000,00
34	18	Systém nouzového samosvodu při výpadku ei	ks	1,00000	24 000,00	24 000,00
35	19	Nová kabina výtahu s klecovými dveřmi a prahovou, deskou a servisním zábradlím na kabině	ks	0,00000	170 000,00	0,00
36	20	Šachetní dveře automatické,křídla a zárubně,, vybavené bezpečnostními prvky	ks	0,00000	38 000,00	0,00
37	21	Výtahový stroj s odpruženým roštem	ks	1,00000	135 000,00	135 000,00
38	22	Materiál opláštění šachty osobního výtahu	pol	1,00000	73 421,49	73 421,49
39	23	Montážní materiál konstrukce a strojního vybavení , výtahu	pol	1,00000	160 000,00	160 000,00
40	24	Hzs-revize vč.zatěžkávací zkoušky, prohlášení o shodě, uvedení do provozu,zaškolení obsluhy apod.	pol	1,00000	8 000,00	8 000,00
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
41	767990010RAE	Atypické ocelové konstrukce ocelová vana, 201x167 x 120cm tl.plechu 10mm (1,67*2+2,01*2)*1,2*0,010*8000 1,67*2,01*0,010*8000 výztuhy stěn :	kg	975,09600 706,56000 268,53600	56,00	54 605,38
42	2	Nátěr ocelové vany venkovní , asfaltový nátěr (2,01*2+1,67*2)*1,2	m2	8,83200 8,83200	204,00	1 801,73
43	3	Nátěr ocelové vany vnitřní , 1xzákladní ,2x vrchní syntetický	m2	8,80000	130,00	1 144,00
44	4	Stávající zabradlí demontáž,úprava a zpětná, montáž 1PP,mezipodesta a 2NP	ks	3,00000	2 360,00	7 080,00
Díl:	M21	Elektromontáže				
45	26	Svítlidla -přemístění stáv.svítel na stropě , na výstupu z výtahu	ks	5,00000	380,00	1 900,00
46	27	Kabel telefonní se sníženou hořlavostí	m	17,50000	80,00	1 400,00
47	28	Kabel Cu 5x6 mm2 se sníženou hořlavostí	m	14,00000	160,00	2 240,00
48	29	Vysekání a zazdění kabelové drážky 5x5 cm, do zdíva	m	10,00000	183,00	1 830,00
49	30	Provtání stropu pro průchod kabelů	ks	3,00000	92,00	276,00
50	31	R4/2 stávající zapuštěný plastový rozvaděč , upravit,doplnit a zapojit jistič3x400V/25A	ks	1,00000	830,00	830,00
51	32	Revize EI	pol	1,00000	2 300,00	2 300,00
52	17	Dodávka a montáž , PHP CO2 s hasící schopností 55 B	ks	1,00000	2 860,00	2 860,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				
53	7	VRN,dokumentace skutečného provedení 2 pare	pol	1,00000	13 000,00	13 000,00
54	7	VRN,provizorní rozdělení chodeb dřevěnou konstrukcí na dvě části, pro stavb a pro provoz školy, během školního roku	pol	1,00000	5 300,00	5 300,00
55	7	VRN,ostatní zařízení staveniště	pol	1,00000	3 000,00	3 000,00

Celkem bez DPH

903 907,48