

DODATEK č. 1
ke smlouvě o dílo (SOD) č. 19CDSD132


SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Název: Město Blatná
Sídlo: T. G. Masaryka 322, 388 11 Blatná
IČO: 00250996
Statutární zástupce: Bc. Kateřina Malečková, starostka města
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel

Název: AQUATEST a.s.
Sídlo: Geologická 988/4, Praha 5 Hlubočepy 152 00
Zapsán v OR: Městského soudu v Praze oddíl B vložka 1189
IČO: 447 94 843
DIČ: CZ44794843
Statutární zástupce: Daniel Kraft, předseda představenstva
Bankovní spojení: 
(dále jen „zhotovitel“)

se dohodly ve smyslu ustanovení § 2586 a následující zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku (dále jen „Občanský zákoník“) na uzavření následujícího

dotatku ke smlouvě o dílo č. 19CDSD132 uzavřené 25.6.2019

I. Předmět dodatku smlouvy

- I.1. Na základě nových skutečností vzniklých během realizace díla, jímž je zhotovení stavby „**Blatná – skládka Hněvkov – 4. etapa**“ v rozsahu stanoveném dokumentací stavby zpracovanou projektovou organizací Projekta Tábor s.r.o., došlo ke vzniku více prací a méně prací. Jedná se o navýšení ve výkazech výměr v položkách na zemní práce, dále o nové položky vzniklé s elektroinstalací a vodoinstalací. Jejich výčet, zdůvodnění a finanční výše jsou součástí přílohy tohoto dodatku smlouvy. Cena díla v článku V. SOD je navýšena o tyto vícepráce, zároveň byla ponížena o méně práce.
- I.2. Termíny plnění díla (ve článku IV., body 1c, 1d) jsou z důvodu vyhlášeného nouzového stavu a dalších krizových opatření vlády České republiky posunuty o dva měsíce. Stavební práce byly dočasně pozastaveny.

II. Cena díla a platební podmínky

- II.1. Cena za dílo je stanovena podle zhotovitelem oceněného položkového rozpočtu SOD a rozpočtu víceprací, který je uvedený v příloze tohoto dodatku. U existujících položek víceprací byly ponechány stávající jednotkové ceny dle rozpočtu SOD.

II.2. Cena díla činí:

Cena dle SOD	
CENA CELKEM Kč BEZ DPH	8 498 328
DPH (21%)	1 784 649
CENA CELKEM Kč včetně DPH	10 282 977
Cena (Víceprací - méněprací)	
CENA CELKEM Kč BEZ DPH	668 723
DPH (21%)	140 432
CENA CELKEM Kč včetně DPH	809 155
Cena díla celkem včetně víceprací - méněprací	
CENA CELKEM Kč BEZ DPH	9 167 051
DPH (21%)	1 925 081
CENA CELKEM Kč včetně DPH	11 092 132

II.3. Cena celková včetně víceprací ponížená o méně práce činí: **11 092 132 Kč** (slovy: jedenáct milionů devadesát dva tisíc sto třicet dva korun českých).

III. Termíny plnění

III.1. Předmět díla, specifikovaný dle čl. II. SOD, bude proveden v následujících termínech:

Ad Čl. IV., bod 1 c)

Dokončení stavebních prací: **do 27. července 2020 – jedná se o lhůtu pro úplné dokončení všech stavebních prací.**

Ad Čl. IV., bod 1 d)

Předání a převzetí provedeného a ukončeného Předmětu díla: **do 29. července 2020 – jedná se o termín pro předání a převzetí díla objednatelem.**

IV. Závěrečná ustanovení

IV.1. Tento dodatek smlouvy nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou.

IV.2. Tento dodatek smlouvy je vyhotovena v **5** stejnopisech s platností originálu, z nichž **dvě** vyhotovení obdrží zhotovitel a **tři** vyhotovení obdrží objednatel po podpisu tohoto dodatku smlouvy.

IV.3. Ostatní články a body smlouvy zůstávají v platnosti.

IV.4. Rada města Blatná schválila uzavření tohoto Dodatku č. 1 smlouvy usnesením č. 206/20 ze dne 24.6.2020, čímž byly splněny podmínky platnosti tohoto právního úkonu ve smyslu zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění.

IV.5. Strany po přečtení tohoto dodatku smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, což potvrzují svými podpisy.

IV.6. Nedílnou součástí tohoto dodatku smlouvy o dílo je:

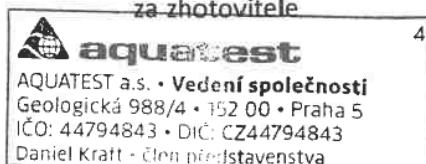
Příloha č. 1 – Vyčíslení víceprací, soupis víceprací a méně prací (rozpočet)

V Blatné dne 25.6.2020

V Praze dne

B. G. Loko

za zhotovitele



VÍCEPRÁCE

Poř.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	Těžné kamenivo frakce 4-8 mm, tl.20cm	m3	78,48		78,48	852,00	66 865
2.	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárníc š do 500 mm	m	85,0		85,0	51,10	4 344
3.	Odkopavky a prokopavky nezapočítané v hornině tř: 5 objem do 1000 m3	m3	66,0		66,0	346,00	22 836
4.	Těžné kamenivo frakce 8-16 mm (kacítek)	t	70,86		70,86	360,00	25 510
5.	Dovoz z 10000 m výkopku/sypání z horniny tř: 1 až 4	m3	411,0		411,0	183,40	75 377
6.	Příplatek k dovozu výkopku/sypání z horniny tř: 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	411,0	-	411,0	14,14	5 812
7.	Příplatek k dovozu výkopku/sypání z horniny tř: 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4 110,0	-	4 110,0	14,14	58 115
8.	Těžné kamenivo frakce 0/90N (0/22)	t	197,0		197,0	320,00	63 040
9.	Sypání hráz	m3	1 500,0		1 500,0	183,40	275 100
10.	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání přes 10000 m	m3	1 500,0		1 500,0	14,14	21 210
11.	Příplatek k dovozu výkopku/sypání přes 10000 m	m3	1 500,0		1 500,0	14,14	21 210
12.	Elektroinstalace						
12.1.	k nové pokládanému AYKY 4x25 / přívod pro horní část je nutno doplnit ovládací kabel CYKY 5Cx2,5						
	jedná se o kabel pro spuštění čerpadla v jílnce č.2						
	voda do hydrantu - ovládaní z horní budovy	m	180,0		180,0	83,0	14 940
	černové CYKY 5Cx2,5 180mx 58,56	kus	1,0		1,0	1 932,0	1 932
	+ kabelová spojka						
12.2.	od příře R2 je veden kabel AYKY 4x25 / v PD AYKY 4x16 die PD - k nové instalované garáži také napojení						
	AYKY 4x25 - délka souhlasí s PD - navýšení ceny	kus	1,0		1,0	3 020,0	3 020
	mezi AYKY 4x16 a AYKY 4x25						
	spojky pro AYKY 4x25 - navýšení spojky dle PD	kus	2,0		2,0	380,0	760
	AYKY 4x16 2ks						
12.3.	u nové osazeného R11 - bude nová pojistková skřín						
	v plíni výše nez současná - jednotlivě vodče bude nutno spojku AL prodloužit	kus	1,0		1,0	1 042,0	1 042
12.4.	mezi jílnkou č.2 a kruhovou jílnkou přidat ke stávajícímu ovládacímu kabelu						
	kabel CYKY 5Cx2,5	kus	1,0		1,0	4 620,0	4 620
13.	Vodoinstalace						
13.1.	5 při pokládce vodovodního řadu DN 110 bude z páteřního řadu odbočeno						
	T kusem mimo vozovku aby instalovány hydrant nebyl ve vozovce	kus	2,0		2,0	3 480,0	6 960
	zakusovací příruba DN 110	kus	1,0		1,0	3 960,0	3 960
	Tkus jílnový DN 110	kus	1,0		1,0	912,0	912
	montážní práce						

14.	008: Trubní vedení vodovod za 170 m na 190 m								
14.1.	D+M identifikacního vodíce	m	1,0		20,0		24,0		480
14.2.	D+M vystražné fólie š=30cm	m	20,0		20,0		22,0		440
14.3.	D+M potrubí PEHD PE DN110	m	20,0		20,0		466,0		9 320
	D+M hydrant podzemní dopojení hydrantu na PEHD 110								
14.4.	- zakusovací příruba DN110 Wago	kus	1,0		1,0		5 590,0		5 590
14.5.	- redukce DN 110 na DN80 přírubová	kus	1,0		1,0		2 346,0		2 346
14.6.	- pární koleno DN 80 osmi-díla	kus	1,0		1,0		3 319,0		3 319
14.7.	výškové prodloužení hydrantu žks a 300mm - v DN 80 /L 300mm přírubové	kus	2,0		2,0		1 278,0		2 556
14.8.	- těsnění DN 80 a DN 110 soubor	kus	1,0		1,0		494,0		494
14.9.	- šrouby pozink M16x80 + matice M16 - soub.	kus	1,0		1,0		617,0		617
14.10.	- montážní práce a doprava materiálu	kus	1,0		1,0		2 294,0		2 294
	Celkem								705 020

MÉNĚPRÁCE

Poř.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena
	Rozproštění jemnozrnné zeminy tl. Vrstvy do 100 mm pl. Přes 500 m ² v rovně nebo ve svahu do 1:5	m ²	3270		3270	11,1	36 297,00
	Celkem						36 297

	Celkem (vícepráce - méněpráce)						668 723
--	---------------------------------------	--	--	--	--	--	----------------

	Cena dle SOD						
	CENA CELKEM KČ BEZ DPH						8 498 328
	DPH (21%)						1 784 649
	CENA CELKEM KČ včetně DPH						10 282 977
	Cena (vícepráci - méněpráci)						668 723
	CENA CELKEM KČ BEZ DPH						140 432
	DPH (21%)						809 155
	CENA CELKEM KČ včetně DPH						
	Cena díla celkem včetně vícepráci - méněpráci						9 167 051
	CENA CELKEM KČ BEZ DPH						1 925 081
	DPH (21%)						11 092 132
	CENA CELKEM KČ včetně DPH						

Vypracoval: Mgr. Martin Brož, řešitel zakázky
Datum: 8.6. 2020

AQUATEST a.s.
Geologická 4, 152 00 Praha 5
IČ: 44794843, DIČ: CZ44794843