

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“)

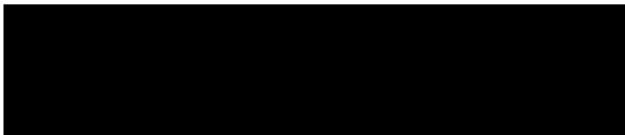
se dohodly ve smyslu ustanovení § 2586 a následující zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku (dále jen „Občanský zákoník“) na uzavření následujícího

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 objednatel.**

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

25/6/2020

Město Blatná
Tř. T. G. Masaryka 322
388 11 Blatná

za zhotovitele
aquatest
AQUATEST a.s. • Vedení společnosti
Geologická 988/4 • 152 00 • Praha 5
IČO: 44794843 • DIČ: CZ44794843
Daniel Kraft - člen představenstva

Stavba: "BLATNÁ - skládka Hněvkov - 4. etapa"

Příloha č. 1 k Dodatku č. 1 ke SOD č. 19CDS132

VÍCEPRÁCE

| Poř. | Popis | MJ | Výměra bez ztr. | Ztrata | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|-------|---|-----|-----------------|--------|---------|------------|---------|
| 1. | Těžné kamenivo frakce 4-8 mm, tl.20cm | m3 | 78,48 | | 78,48 | 852,00 | 66 865 |
| 2. | Bourání odvodňovací žlabu z betonových příkopových tvarnic š do 500 mm | m | 85,0 | | 85,0 | 51,10 | 4 344 |
| 3. | Odkopávky a prokopávky nezapočítané v normě tř: 5 objem do 1000 m3 | m3 | 66,0 | | 66,0 | 346,00 | 22 836 |
| 4. | Těžné kamenivo frakce 8-16 mm (kačrek) | t | 70,86 | | 70,86 | 360,00 | 25 510 |
| 5. | Dovoz z 10000 m výkopku/sypání z normy tř: 1 až 4 | m3 | 411,0 | - | 411,0 | 183,40 | 75 377 |
| 6. | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z normy 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 normy 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. | Elektronizace k nové pokládké AVKY 4x25 / přívod pro horní část je nutno doplnit ovládací | | | | | | |
| 12.1. | kabel CYKY 5CX2,5 jedná se o kabel pro spouštění čerpadla v jince č.2 voda do hydrantu - ovládání z horní budovy | m | 180,0 | | 180,0 | 83,0 | 14 940 |
| | cenové CYKY 5CX2,5 180m x 56,66 + kabelová spojka | kus | 1,0 | | 1,0 | 1 932,0 | 1 932 |
| 12.2. | od pilře R2 je veden kabel AVKY 4x25 / v PD AVKY 4x16 die PD - k nové instalované garži také napojení AVKY 4x25 - délka souhlasí s PD - navýšení ceny | kus | 1,0 | | 1,0 | 3 020,0 | 3 020 |
| | mezi AVKY 4x16 a AVKY 4x25 | | | | | | |
| | spojky pro AVKY 4x25 - navýšení spojky die PD | kus | 2,0 | | 2,0 | 360,0 | 760 |
| | AVKY 4x16 2ks | | | | | | |
| 12.3. | u nové osazeného R11 - bude nová pojistková skřín v pilři výše než současná -jednotlivé vodiče bude nutno spojkou AL prodložit | kus | 1,0 | | 1,0 | 1 042,0 | 1 042 |
| 12.4. | mezi jímkou č.2 a kruhovou jímkou přidat ke stávajícímu ovládacímu kabelu kabeli CYKY 5CX2,5 | kus | 1,0 | | 1,0 | 4 620,0 | 4 620 |
| | 40 m - pro případné připojení čerpadla - dohodnuto na KD | | | | | | |
| 13. | Vodoinstalace | | | | | | |
| 13.1. | 5 při pokládké vodorovného řádu DN 110 bude z páteřního řádu odbočeno T kusem mlno vozovku aby instalovaný 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 |
| | T kus llnový DN 110 | kus | 1,0 | | 1,0 | 912,0 | 912 |
| | montážní práce | | | | | | |

| | | | | | | |
|--------|---|-----|------|------|---------|----------------|
| 14.1. | D+M identifikační vodíče | m | 1,0 | 20,0 | 24,0 | 480 |
| 14.2. | D+M výstražné 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 | | | | | |
| | doplnění 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 přírubové | kus | 1,0 | 1,0 | 2 346,0 | 2 346 |
| 14.6. | - patní koleno DN 80 osmí-díra | kus | 1,0 | 1,0 | 3 319,0 | 3 319 |
| | výškové prodloužení hydrantu 2ks a 300mm | | | | | |
| 14.7. | - V DN 80 /L300mm 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 M16x60 + 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 |

MĚNĚPRÁČE

| Pop. | Popis | MJ | Výměra bez ztr. | Ztrátě | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|------|---|----|-----------------|--------|--------|------------|---------------|
| | Rozprostření jemnozrnné zeminy tl. Vrstvy do 100 mm pl. Přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 | m2 | 3270 | | 3270 | 11,1 | 36 297,00 |
| | Celkem | | | | | | 36 297 |

Celkem (vícepráce - měněpráce)

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 - měněpráci) | | | | | 668 723 |
| | CENA CELKEM KČ BEZ DPH | | | | | 140 432 |
| | DPH (21%) | | | | | 809 155 |
| | CENA CELKEM KČ včetně DPH | | | | | 9 167 051 |
| | Cena díla celkem včetně vícepráci - měněpráci | | | | | 1 925 081 |
| | DPH (21%) | | | | | 11 092 132 |
| | CENA CELKEM KČ včetně DPH | | | | | |

AQUATEST a.s.

geologická 4, 152 00 Praha 5
: 44794843, DiČ: CZ44794843