

Dodatek č. 5 ke smlouvě o dílo č. HS 793

(dále jen „*dodatek*“)

1. OBJEDNATEL: **Městská část Praha-Satalice**
se sídlem: K Radonicům 81/3, Praha 9, 190 15
zastoupená: Mgr. Miladou Voborskou, starostkou MČ
IČ: 00240711, DIČ: CZ00240711
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]

(dále jako „*Objednatel*“)

2. ZHOTOVITEL: **KONSIT, a.s.**
se sídlem: Půlkruhová 786/20, 160 00 Praha 6
vedené u MS v Praze, oddíl B, vložka 752
zastoupená: [REDAKCE]
IČ: 18630197, DIČ: CZ 18630197
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]

(dále jen „*Zhotovitel*“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek:

I.

1. Smluvní strany prohlašují, že 12.6.2017 uzavřely smlouvu nazvanou: „Smlouva o dílo“ (dále jen „*smlouva*“). V souladu s ujednáním článku I odst. 1.6. smlouvy smluvní strany sjednávají tento dodatek, jehož předmětem je ocenění a odsouhlasení víceprací nutných ke zdárnému zhotovení díla. V důsledku přijetí dodatku dochází ke změně ujednání o ceně díla, tedy ke změně článku II. odst. 2.2. smlouvy.

II.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany sjednávají změnu díla dle článku II. odst. 2.5 smlouvy a ujednání o ceně díla dle článku II. odst. 2.2. smlouvy, a to oceněním a odsouhlasením víceprací a méněprací, které provede Zhotovitel v rámci plnění ze smlouvy. Ocenění a odsouhlasení víceprací a méněprací bylo provedeno na základě odsouhlasení ve stavebním deníku a je shrnuto ve změnových listech č. 23-25.
změnový list č. 23 „Komunikace a venkovní úpravy, odpočet venkovní přípojka plynu“ je přílohou č. 1,
změnový list č. 24 „Nucené větrání m.č. 1.10,1.11, 1.09, nouzové osvětlení m.č. 1.02“ je přílohou č. 2,
změnový list č. 25 „Lištování 3.NP, 1. NP“ je přílohou č. 3,
rekapitulace méněprací a víceprací „Bilance změnových listů 23-25“ je přílohou č. 4.

2. Na základě tohoto dodatku dochází k odsouhlasení zvýšení ceny díla o hodnotu **301.073,- Kč bez DPH**.

III.

Závěrečná ustanovení

1. V ostatním zůstávají ustanovení smlouvy nedotčena.
2. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou exemplářích s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
4. Smluvní strany po přečtení tohoto dodatku prohlásily, že tento dodatek byl sepsán podle jejich pravé a svobodné vůle a nebyl sjednán v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu s jeho zněním připojují smluvní strany své podpisy.

V Praze dne 30. 7. 2018

Město

KONSIT, a.s.

- Příloha č. 1: Změnový list č. 23 „Komunikace a venkovní úpravy, odpočet venkovní přípojka plynu“
Příloha č. 2: Změnový list č. 24 „Nucené větrání m.č. 1.10,1.11, 1.09, nouzové osvětlení m.č. 1.02“
Příloha č. 3: Změnový list č. 25 „Lištování 3.NP, 1. NP“
Příloha č. 4: Bilance změnových listů 23-25

Příloha č. 4 k dodatku SOD č. 5

BILANCE ZMĚNOVÝCH LISTŮ ZL 23-25

Základní smlouva:

Smluvní cena bez DPH:

DPH 21%:

Cena včetně DPH:

12 295 810,24 Kč

2 582 120,15 Kč

14 877 930,39 Kč

| ZL poř. číslo_Popis změnového listu | Celková cena bez DPH | Soupis prací - Přípočty bez DPH | Soupis prací - Odpočty bez DPH |
|---|----------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| 23_komunikace a venkovní úpravy, odpočet venk. příp. plynu | 275 486,00 Kč | 326 579,00 Kč | -51 093,00 Kč |
| 24_Nucené větráním.č.1.10,1.11,1.09, nouzové osvětlení m.č.1.02 | 13 597,00 Kč | 19 789,00 Kč | -6 192,00 Kč |
| 25_Lištování 3.NP, 1. NP | 11 990,00 Kč | 11 990,00 Kč | 0,00 Kč |
| celkem dodatek č. 5 | 301 073,00 Kč | 358 358,00 Kč | -57 285,00 Kč |

Smluvní cena po dodatku č. 1-4

12 976 475,24 Kč

Smluvní cena po dodatku č. 1-5

13 277 548,24 Kč

DPH 21%

2 788 285,13 Kč

Smluvní cena vč. DPH po dodatku č. 1 - 5

16 065 833,37 Kč

ZMĚNOVÝ LIST

„Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“

| | | |
|---------------|---|------------------|
| reg.č.stavby: | CZ.07.3.56/0.0/0.0/16_030/0000133 | číslo ZL: |
| smlouva: | ze dne 9. 5. 2017 | 23 |
| objednatel: | Městská část Praha - Satalice, IČ: 00240711 | |
| zhotovitel: | KONSIT a.s., IČ: 18630196 | |

název ZL: **Komunikace a venkovní úpravy, odpočet venkovní přípojka plyn**

předmět změny:
 Komunikace a venkovní úpravy dle projektové dokumentace viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 vydané ing. arch. Šestákem. Odpočet stavebních prací pro venkovní plynovou přípojku a plynová přípojka venkovní. Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží nebo georochozí včetně plošného kotvení ocelovými skobami není již po vydání projektu povrchy - komunikace součástí projektu. Stejně jako obrovnávka svahů násypů sypaných z kamene tloušťky obrovnávky do 500 mm.

zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):
 Na žádost zadavatele MČ Praha Satalice.

zdůvodnění příčin event.nepředvídatelnosti změny:
 Výkresová dokumentace parteru a komunikací nebyla součástí zadávací DPS.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:
 Předmětné práce a dodávky souvisí s prováděním rekonstrukce objektu.

| | | | |
|---------------------------|------------------|---------------------|-------------------------|
| vliv na cenu díla: | rozpočet: | <i>v příloze ZL</i> | měněpráce ANO |
| | cena: | <i>bez DPH</i> | -51 093 Kč |
| | | <i>21%DPH</i> | -10 730 Kč |
| | | <i>celkem</i> | -61 822 Kč |

| | | | |
|---------------------------|------------------|---------------------|-------------------------|
| vliv na cenu díla: | rozpočet: | <i>v příloze ZL</i> | vícepráce ANO |
| | cena: | <i>bez DPH</i> | 326 579 Kč |
| | | <i>21%DPH</i> | 68 581 Kč |
| | | <i>celkem</i> | 395 160 Kč |

| | | | |
|--|--------------|----------------|-------------------|
| CELKOVÁ BILANCE MĚNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ | cena: | <i>bez DPH</i> | 275 486 Kč |
| | | <i>21%DPH</i> | 57 852 Kč |
| | | <i>celkem</i> | 333 338 Kč |

vliv na termín dokončení:
 ANO. Změna má vliv na termín dokončení. Předpoklad oproti původnímu termínu dokončení 14 dní.

jiné vlivy (na změnu PD apod.):
 Doplnění PD výkres situace - povrchy z 14.6.2018

přílohy :
 Rozpočet 4 A4
 PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 vydané ing. arch. Šestákem

| | | | |
|---|--|-------|-----------|
| podpis zhotovitele: | | Datum | 10.7.2018 |
| vyjádření projektanta : | | Datum | 10.7.2018 |
| vyjádření TDS : | | Datum | 10.7.2018 |
| vyjádření objednatele: osoba odpovědná za realizaci/jednající osol | | Datum | 10.7.2018 |
| vyjádření správce programu : | | Datum | |

Vyjádření projektanta

SEN KRASÍM

Vyjádření TDS

Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

Vyjádření investora

viz st. 1 - příloha měř.

Další vyjádření

Stavba : „Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“
 ZL č. : 23
 Název : Komunikace a venkovní úpravy

| č. pol. | | kod položky | Popis | MJ | Množství | j.c. | Cena |
|--------------------------|-----|-------------|--|-----|----------|------|----------------|
| Odpočtový soupis | | | | | | | -51 093 |
| D | 82 | | Stav.úpravy - plyn | | | | |
| 175 | K | 273316121 | Základy z betonu prostého V4-B20 | m3 | -0,108 | | |
| 176 | K | 273356021 | Bednění základů z betonu prostého pro plochy rovinné-zřízení | m2 | -0,720 | | |
| 177 | K | 273356022 | Bednění základů z betonu prostého pro plochy rovinné - odstranění | m2 | -0,720 | | |
| 178 | K | 451572111 | Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženeho | m3 | -2,593 | | CS ÚRS 2016 01 |
| 179 | M | 583312800 | kamenivo těžené drobné frakce 0-1 | t | -4,901 | | CS ÚRS 2016 01 |
| 180 | K | 622325102 | Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch přes 10 do 30% | m2 | -1,000 | | |
| 181 | K | 971024451 | Vybourání otvoru ve zdivu kamenem pl do 0,25 mŽ na MV nebo MVC tl řh. 450 mm | kus | -1,000 | | CS ÚRS 2016 01 |
| 24 | K | 155131311 | Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží nebo georochoží včetně plošného kotvení ocelovými skobami, ve sklonu do 1:2 | m2 | -70,000 | | |
| 33 | K | 182601111 | Obrovnávka svahů násypů sypaných z kamene tloušťky obrovnávky do 500 mm | m2 | -4,000 | | |
| Venkovní přípojka - plyn | | | | | | | |
| 341 | K | 723170115 | Potrubí z plastových trub PE 100 spojovaných elektrotvarovkami PE 40 x 3,7 | m | -7,000 | | |
| 342 | K | 723170117 | Potrubí z plastových trub PE 100 spojovaných elektrotvarovkami PE 63 x 5,8 | m | -35,000 | | |
| 344 | K | 723230104 | Kulový uzávěr přímý PN 5 G 1 FF s protipožární armaturou a 2x vnitřním závitem | ks | -3,000 | | |
| 345 | K | 723230125 | d t o pojistné vsuvky G 5/4 | ks | -2,000 | | |
| 346 | K | 723230205 | Nadrůtková pojistka plynu G 1 FM typu L průtok V 4,0 m3/h s vnitřním a vnějším závitem | kus | -2,000 | | CS ÚRS 2016 01 |
| 348 | K | 723234351 | Skříňka pro regulátor plynu | kus | -2,000 | | CS ÚRS 2016 01 |
| 349 | K | 723234352 | Sokl pod skříňku regulátoru plynu | kus | -1,000 | | CS ÚRS 2016 01 |
| 350 | K | 723239103 | Montáž armatur plynovodních se dvěma závity G 1 ostatní typ | kus | -5,000 | | CS ÚRS 2016 01 |
| 351 | K | 723239104 | Montáž armatur plynovodních se dvěma závity G 1 1/4 ostatní typ | kus | -2,000 | | CS ÚRS 2016 01 |
| 356 | M | 7232111 | SPECIFIKACE Výstražná folie žlutá š.33 cm | m | -46,000 | | |
| 357 | M | 7232112 | Přechodka ISIFLO PE 40/DN 5/4" | ks | -2,000 | | |
| 358 | M | 7232113 | Signalizační vodič CYY 4 mm2 | m | -50,000 | | |
| 731 | K | 230220016 | Montáž číhačky na plynovod ON 38 6725 DN 50 | kus | -1,000 | | CS ÚRS 2016 01 |
| Přípočtový soupis | | | | | | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 326 578,50 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 64 828,48 |
| 1_25 | K | 113201112 | Vytrhání obrub silničních ležatých | m | 1,000 | | |
| PP | | | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých | | | | |
| VV | | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| VV | | | 1,0 | | 1,000 | | |
| 2_25 | K | 122201101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 | m3 | 50,046 | | |
| PP | | | Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3 | | | | |
| VV | | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| VV | | | 4,77*17,055*0,1 | | 8,135 | | |
| VV | | | 2,188*8,11*0,2 | | 3,549 | | |
| VV | | | 8,14*3,47*0,2 | | 5,649 | | |
| VV | | | 15,308*3,1*0,37 | | 17,558 | | |
| VV | | | 12,721*3,1*0,35 | | 13,802 | | |
| VV | | | 6,56*2,063*0,1 | | 1,353 | | |
| VV | | | Součet | | 50,046 | | |
| 3_25 | K | 122201109 | Příplatek za lepvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 | m3 | 25,023 | | |
| PP | | | Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3 | | | | |
| VV | | | 50,046/2 | | 25,023 | | |
| 3 | K | 132212101 | Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 | m3 | 3,930 | | |
| PP | | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných | | | | |
| VV | | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| VV | | | "kanalizace" 5,0*1,0*0,6 | | 3,000 | | |
| VV | | | "pališády" (0,77*2+7,98+0,81)*0,3*0,3 | | 0,930 | | |
| VV | | | Součet | | 3,930 | | |

Stavba : „Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“
 ZL č. 23
 Název : Komunikace a venkovní úpravy

| č. pol. | | kod položky | Popis | MJ | Množství | j.c. | Cena |
|---------|----|-------------|--|-----|----------|------|------------|
| 4 | K | 132212109 | Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3 | m3 | 1,965 | | |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 | | | | |
| | VV | | 3,930/2 | | 1,965 | | |
| 7 | K | 162201102 | Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 50,064 | | |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m | | | | |
| | VV | | 50,046+3,93-3,912 | | 50,064 | | |
| 4_25 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 50,064 | | |
| | PP | | Uložení sypaniny na skládky | | | | |
| | VV | | 50,046+3,93-3,912 | | 50,064 | | |
| 29 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 3,912 | | |
| | PP | | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "kanalizace" 5*0,6*1,0-0,45 | | 2,550 | | |
| | VV | | "zásyp 15 cm" 1,411*6,434*0,15 | | 1,362 | | |
| | VV | | Součet | | 3,912 | | |
| 30 | K | 175101101 | Obsypání potrubí sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m | m3 | 0,450 | | |
| | PP | | Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | 5,0*0,3*0,3 | | 0,450 | | |
| 5_25 | M | 58331200 | šterkopisek netříděný zásypový materiál | t | 0,900 | | |
| | PP | | šterkopisek netříděný zásypový materiál | | | | |
| | VV | | 0,450*2,0 | | 0,900 | | |
| 6_25 | K | 181301103 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 | m2 | 133,000 | | |
| | PP | | Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm, hutnění, válcování | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.2" 133 | | 133,000 | | |
| 7_25 | M | 10321100 | zahradní substrát | m3 | 26,600 | | |
| | PP | | zahradní substrát | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.2" 133,000*0,2 | | 26,600 | | |
| 8_25 | K | 181951102 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním | m2 | 297,310 | | |
| | PP | | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | 58+133+21,31+85 | | 297,310 | | |
| 9_25 | K | 184911421 | Mulčování kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 133,000 | | |
| | PP | | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.2" 133 | | 133,000 | | |
| 10_25 | M | 10391100 | kůra mulčovací VL | m3 | 9,310 | | |
| | PP | | kůra mulčovací VL | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.2" 133*0,07 | | 9,310 | | |
| | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 17 575,89 |
| 11_25 | K | 339921132 | Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m | m | 10,330 | | |
| | PP | | Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | 0,77*2+7,98+0,81 | | 10,330 | | |
| 12_25 | M | 59228408 | palisáda tyčová hranatá betonová přírodní 11x11x60 cm | kus | 71,000 | | |
| | PP | | palisáda tyčová hranatá betonová přírodní 11x11x60 cm | | | | |
| | VV | | 10,33/0,16*1,1 | | 71,019 | | |
| | VV | | 71 | | 71,000 | | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 131 954,35 |
| 13_25 | K | 564231111 | Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 100 mm | m2 | 85,000 | | |
| | PP | | Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |

Stavba : „Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“
 ZL č. 23
 Název : Komunikace a venkovní úpravy

| č. pol. | | kod položky | Popis | MJ | Množství | j.c. | Cena |
|---------|----|-------------|---|-----|----------|------|-----------|
| | VV | | "P.0.4" 85 | | 85,000 | | |
| 14_25 | K | 564730011 | Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm | m2 | 85,000 | | |
| | PP | | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.4" 85 | | 85,000 | | |
| 15_25 | K | 564750011 | Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 150 mm | m2 | 58,000 | | |
| | PP | | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.1" 58 | | 58,000 | | |
| 16_25 | K | 564760111 | Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm tl 200 mm | m2 | 85,000 | | |
| | PP | | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.4" 85 | | 85,000 | | |
| 109 | K | 596211110 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 | m2 | 54,542 | | |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2 | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.1" 58-3,458 | | 54,542 | | |
| 110 | M | 59245200 | zámková dlažba Best Klasiko tl. 60 mm, barva karamel | m2 | 59,996 | | |
| | PP | | dlažba Best Klasiko tl. 60 mm, barva karamel, dlažba ošetřena systémem proti nasákovosti betonu, vysoká pevnost, mrazuvzdorná, povrch odolný proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek, nízká ohrusnost, dobré adhezivní vlastnosti, spáry 3-5 mm mezi jednotlivými dlaždicemi, spáry zapiskovány | | | | |
| | VV | | "P.0.1" 54,542*1,1 | | 59,996 | | |
| 17_25 | K | 596212210 | Kladení dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A | m2 | 85,000 | | |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2 | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.4" 85 | | 85,000 | | |
| 18_25 | M | 592450 | dlažba Best Klasiko tl. 80 mm, barva karamel | m2 | 93,500 | | |
| | PP | | dlažba Best Klasiko tl. 80 mm, barva karamel, dlažba ošetřena systémem proti nasákovosti betonu, vysoká pevnost, mrazuvzdorná, povrch odolný proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek, nízká ohrusnost, dobré adhezivní vlastnosti, spáry 3-5 mm mezi jednotlivými dlaždicemi, spáry zapiskovány | | | | |
| | VV | | "P.0.4" 85,000*1,1 | | 93,500 | | |
| | D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 1 920,11 |
| 143 | K | 637121111 | Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 100 mm | m2 | 6,465 | | |
| | PP | | Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. do 100 mm | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.3" 12,21+9,1-14,845 | | 6,465 | | |
| | D | 8 | Trubní vedení | | | | 11 550,00 |
| 20_25 | K | 8712752 | Odvodnění žlabu PVC trubami vč veškerých tvarovek, vč napojení do stávajícího potrubí DN 125, atd dle PD | kpl | 2,000 | | |
| | PP | | Odvodnění žlabu PVC trubami vč veškerých tvarovek, vč napojení do stávajícího potrubí DN 125, atd dle PD | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | |
| 21_25 | K | 8712759 | Úprava stávajícího potrubí DN 125, vč výkopu stávajícího, přerušení potrubí, vložení odbočky pro napojení odvodňovacích žlabů | kpl | 1,000 | | |
| | PP | | Úprava stávajícího potrubí DN 125, vč výkopu stávajícího, přerušení potrubí, vložení odbočky pro napojení odvodňovacích žlabů | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 47 891,03 |
| 22_25 | K | 916131113 | Osazení silničního obrubníku betonového 100/250 mm do lože z betonu prostého | m | 7,500 | | |

Stavba : „Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“
 ZL č. 23
 Název : Komunikace a venkovní úpravy

| č. pol. | | kod položky | Popis | MJ | Množství | j.c. | Cena |
|---------------------------|----|--------------|--|-----|----------|------|----------------|
| | PP | | Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHÝ z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | 7,5 | | 7,500 | | |
| 23_25 | M | 592170 | obrubník betonový silniční 100x10x25 cm | m | 8,250 | | |
| | PP | | obrubník betonový silniční 100x10x25 cm | | | | |
| | VV | | 7,500*1,1 | | 8,250 | | |
| 24_25 | K | 916231212 | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého | m | 117,375 | | |
| | PP | | Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHÝ z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | 1,48+0,13+2,681+0,18+10,56+8,06+12,49+1,68+2,0'3+2,4'2+0,3+8,14+4,36+0,35'2+5,5+6,502'2+2,063+4,359+2,855+15,308+12,721 | | 117,375 | | |
| 25_25 | M | 59217037.BET | obrubník parkový BEST-PARKAN I 50x5x20 cm, přírodní | m | 129,113 | | |
| | PP | | obrubník parkový BEST-PARKAN I 50x5x20 cm, přírodní | | | | |
| | VV | | 117,375*1,1 | | 129,113 | | |
| 26_25 | K | 91972611 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná černá měrná hmotnost 50 g/m2 | m2 | 133,000 | | |
| | PP | | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost 50 g/m2 V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů. | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHÝ z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.2" 133 | | 133,000 | | |
| 27_25 | K | 91972612 | Geotextilie syntetická měrná hmotnost 300 g/m2 | m2 | 21,310 | | |
| | PP | | Geotextilie syntetická měrná hmotnost 300 g/m2 V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů. | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHÝ z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | "P.0.3" 12,21+9,1 | | 21,310 | | |
| 28_25 | K | 93511211 | Osazení žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 500 mm | m | 3,000 | | |
| | PP | | Osazení betonového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárníc šířky do 500 mm | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHÝ z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | 3 | | 3,000 | | |
| 29_25 | M | 592270 | žlab betonový odvodňovací BEST ŽLAB II 210/280/100 mm, přírodní | m | 3,300 | | |
| | PP | | žlab betonový odvodňovací BEST ŽLAB II 210/280/100 MM | | | | |
| | VV | | 3,000*1,1 | | 3,300 | | |
| 30_25 | K | 9359321 | D+M Odvodňovací žlab MEAHOME PLUS s ocekovou mřížkou vč čel, odtokového hrdla se sifonem, vč obetonování a lože z betonu | m | 4,000 | | |
| | PP | | D+M Odvodňovací žlab MEAHOME PLUS s ocekovou mřížkou vč čel, odtokového hrdla se sifonem, vč obetonování a lože z betonu | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SITUACE - POVRCHÝ z 14.6.2018 | | | | |
| | VV | | 2,0'2 | | 4,000 | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 26 606,65 |
| 31_25 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 152,038 | | |
| | PP | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | |
| | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 24 252,00 |
| | D | VRN3 | Zařízení staveniště | | | | 5 250,00 |
| 32_25 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | | |
| | PP | | Zařízení staveniště | | | | |
| | D | VRN4 | Inženýrská činnost | | | | 6 876,00 |
| 33_25 | K | 045002000 | Kompletační a koordinační činnost | kpl | 1,000 | | |
| | PP | | Kompletační a koordinační činnost | | | | |
| CELKEM CZK bez DPH | | | | | | | 275 486 |

ZMĚNOVÝ LIST

„Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“

| | | |
|---------------|---|-----------|
| reg.č.stavby: | CZ.07.3.56/0.0/0.0/16_030/0000133 | číslo ZL: |
| smlouva: | ze dne 9. 5. 2017 | 24 |
| objednatel: | Městská část Praha - Satalice, IČ: 00240711 | |
| zhotovitel: | KONSIT a.s., IČ: 18630196 | |

název ZL: **Nucené větrání m.č. 1.10, 1.11, 1.09, nouzové osvětlení m.č. 1.02**

předmět změny:

Nucené větrání m.č. 1.10, 1.11, 1.09 dle návrhu ing. Arch. Šestáka z 23. 5. 2018. Nouzové osvětlení nad dvoukřídými dveřmi - dodatečně vyznační úniku. Odpočet 1 ks ventilátoru ve zrušené místnosti 3.04 ve 3.NP.

zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):

Z technických důvodů nutné větrání v rámci zjištění nadměrné vlhkosti stěn. Nouzové osvětlení dodáno z technického důvodu po revizi nouzového osvětlení.

zdůvodnění příčin event.nepředvídatelnosti změny:

Nadměrná vřkost stěn byla potvrzena certifikovanou laboratoří v průběhu výstavby.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:

Předmětné práce a dodávky bezprostředně souvisí s prováděním rekonstrukce objektu a nelze je oddělit. Jejich oddělení by bylo finančně nevýhodné. Realizace nuceného větrání bude snižovat pravděpodobnost výskytu zvýšené vlhkosti v místnostech.

| | | | |
|---------------------------|------------------|--------------|-------------------------|
| vliv na cenu díla: | rozpočet: | v příloze ZL | měněpráce ANO |
| | cena: | bez DPH | -6 192 Kč |
| | | 21%DPH | -1 300 Kč |
| | | celkem | -7 492 Kč |

| | | | |
|---------------------------|------------------|--------------|-------------------------|
| vliv na cenu díla: | rozpočet: | v příloze ZL | vícepráce ANO |
| | cena: | bez DPH | 19 789 Kč |
| | | 21%DPH | 4 156 Kč |
| | | celkem | 23 945 Kč |

| | | | |
|--|--------------|---------|------------------|
| CELKOVÁ BILANCE MĚNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ | cena: | bez DPH | 13 597 Kč |
| | | 21%DPH | 2 855 Kč |
| | | celkem | 16 452 Kč |

vliv na termín dokončení:

změna nemá vliv na termín dokončení díla.

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

přílohy :
 Rozpočet viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018 1 A4
2 A4

podpis zhotovitele: [redacted] Datum 10.7.2018

vyjádření projektanta : [redacted] Datum 10.7.2018

vyjádření TDS : [redacted] Datum 10.7.2018

vyjádření objednatele: [redacted] Datum 10.7.2018

osoba odpovědná za realizaci/jednající osob [redacted] Datum 10.7.2018

vyjádření správce programu : [redacted] Datum

Vyjádření projektanta


Gambler

Vyjádření TDS


Rozsah předmětného pinění odpovídá skutečnosti.

Vyjádření investora

Rozsah pinění je dohodnutý s oběma stranami.

Další vyjádření

Stavba : „Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“
 ZL č. 24
 Název : Nucené větrání m.č. 1.10, 1.11, 1.09, nouzové osvětlení m.č. 1.02

| č. pol. | | kod položky | Popis | MJ | Množství | j.c. | Cena |
|---------------------------|----|-------------|---|-----|----------|------|---------------|
| Odpočtový soupis | | | | | | | -6 192 |
| | | m.č. 3.04 | | | | | |
| 443 | K | 7511010 | Ventilátor do pohledu dvouotáčkový Qv=60 m3/hod; pzv=150 Pa, P=10 W (230 V) | kus | -1,000 | | |
| 445 | K | 7511013 | Ohebné hliníkové potrubí s tlumičem SONOVAC 25 Js 100 | kus | -1,000 | | |
| 448_24 | K | 7511011 | Montáž | kpl | -1,000 | | |
| Přípočtový soupis | | | | | | | 19 789 |
| 1_24 | K | 75110R | Ventilátor ELEKTRODESING SILENT 300 CHZ 3C 250m3/hod,pr. 150 - 160 mm, bílý včetně hydrostatu elektrického HIG 2 s vestavavným doběhem | ks | 1,000 | | |
| | PP | | Ventilátor ELEKTRODESING SILENT 300 CHZ 3C 250m3/hod,pr. 150 - 160 mm, bílý včetně hydrostatu elektrického HIG 2 s vestavavným doběhem | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018 | | | | |
| | VV | 1,0 | | | 1,000 | | |
| 2_24 | K | 7511011R | Montáž ventilátoru a hydrostatu | kpl | 1,000 | | |
| 3_24 | K | 7511017 | Příprava ke kompl.vyzkoušení | hod | 1,000 | | |
| 4_24 | K | 7511018 | Komplexní vyzkoušení | hod | 1,000 | | |
| 5_24 | K | 7511019R | Zkušební provoz | hod | 1,000 | | |
| 6_24 | K | 7511020R | Zaučení obsluhy | hod | 1,000 | | |
| 7_24 | K | 75110R2 | Fasádní Mřížka LG150 se sítkou a okapničkou | ks | 1,000 | | |
| | PP | | Fasádní Mřížka LG150 se sítkou a okapničkou | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018 | | | | |
| | VV | 1,0 | | | 1,000 | | |
| 8_24 | K | 75110R3 | Zpětná klapka RKK 150 ED | ks | 1,000 | | |
| | PP | | Zpětná klapka RKK 150 ED | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018 | | | | |
| | VV | 1,0 | | | 1,000 | | |
| 9_24 | K | 75110R3 | Protipožární mřížka 200/200/30 EW45 DP1 | ks | 1,000 | | |
| | PP | | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018 | | | | |
| | VV | 1,0 | | | 1,000 | | |
| 10_24 | K | 75110R4 | Stavební přípočce Vysekání a začistění otvoru průměr 160 mm do fasády pro ventilátor Vysekání a začistění otvoru 220x220 mm pro PO mřížku pro PO mřížku | kpl | 1,000 | | |
| 11_24 | K | 766601R1 | Větrací mřížky do dveří_600x150 mm | ks | 2,000 | | |
| | PP | | Větrací mřížky do dveří_600x150 mm | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018 | | | | |
| | VV | 1,0 | | | 1,000 | | |
| 12_24 | K | 766601R2 | Montáž větrací mřížky do dveří_600x150 mm | ks | 2,000 | | |
| | PP | | Montáž větrací mřížky do dveří_600x150 mm | | | | |
| | VV | | viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018 | | | | |
| | VV | 1,0 | | | 1,000 | | |
| 715 | M | 748100031 | Trvale svítící LED 8 W, Nouzový provoz 3 hod. | ks | 1,000 | | |
| | PP | | Dle revize nouzového osvětlení | | | | |
| | VV | 1,0 | | | 1,000 | | |
| 676 | K | 744200006 | Kabel silový, izolace PVC - CYKY 3Jx1.5 , Kabel silový, | m | 25,000 | | |
| 14_24 | K | 7442R | Lišta vkládací 40x20 | m | 7,000 | | |
| CELKEM CZK bez DPH | | | | | | | 13 597 |

ZMĚNOVÝ LIST

„Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“

| | | |
|---------------|---|-----------|
| reg.č.stavby: | CZ.07.3.56/0.0/0.0/16_030/0000133 | číslo ZL: |
| smlouva: | ze dne 9. 5. 2017 | 25 |
| objednatel: | Městská část Praha - Satalice, IČ: 00240711 | |
| zhotovitel: | KONSIT a.s., IČ: 18630196 | |

název ZL: **Lištování 3.NP, 1.NP**

předmět změny:

Lištování masivními smrkovými lištami 3.NP_spoj SDK a palubkového podbití. 1.NP stropní konstrukce.

zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):

Na žádost zadavatele z estetického důvodu.

zdůvodnění příčin event.nepředvídatelnosti změny:

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:

Předmětné práce a dodávky bezprostředně souvisí s prováděním rekonstrukce objektu. Jejich oddělení by bylo finančně nevýhodné.

| | | | |
|---------------------------|------------------|---------------------|------------------------|
| vliv na cenu díla: | rozpočet: | <i>v příloze ZL</i> | méněpráce NE |
| | cena: | <i>bez DPH</i> | 0 Kč |
| | | <i>21%DPH</i> | 0 Kč |
| | | <i>celkem</i> | 0 Kč |

| | | | |
|---------------------------|------------------|---------------------|-------------------------|
| vliv na cenu díla: | rozpočet: | <i>v příloze ZL</i> | vícepráce ANO |
| | cena: | <i>bez DPH</i> | 11 990 Kč |
| | | <i>21%DPH</i> | 2 518 Kč |
| | | <i>celkem</i> | 14 508 Kč |

| | | | |
|--|--------------|----------------|------------------|
| CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ | cena: | <i>bez DPH</i> | 11 990 Kč |
| | | <i>21%DPH</i> | 2 518 Kč |
| | | <i>celkem</i> | 14 508 Kč |

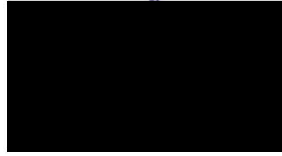
vliv na termín dokončení:

změna nemá vliv na termín dokončení díla.

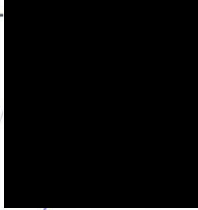
jiné vlivy (na změnu PD apod.):

| | |
|---|-----------------|
| přílohy : | |
| Rozpočet | 1 A4 |
| podpis zhotovitele: | Datum 10.7.2018 |
| vyjádření projektanta : | Datum 10.7.2018 |
| vyjádření TDS : | Datum 10.7.2018 |
| vyjádření objednatele: | Datum 10.7.2018 |
| osoba odpovědná za realizaci/jednající osoba | Datum 10.7.2018 |
| vyjádření správce programu : | Datum |

Vyjádření projektanta

Souhlasím.

Vyjádření TDS



Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

Vyjádření investora

Souhlasím.

Další vyjádření

Stavba : „Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“

ZL č. 25

Název : Lištování 3.NP, 1.NP

| č. pol. | kod položky | Popis | MJ | Množství | j.c. | Cena |
|--------------------------|-------------|---|----|----------|------|--------|
| Přípočtový soupis | | | | | | |
| 1_23 | K 766660R1 | Montáž SM masiv dřevěných lišt, včetně 2 násobného nátěru syntetickou bílou lazurovací barvou, včetně spojovacího materiálu | mb | 54,000 | | 11 990 |

VV MS lišta 20/4mm délka 2000 mm_3.NP

47,000

VV MS lišta 34/4mm délka 2000 mm_1.NP

3,000

VV MS lišta L 14/20/4mm délka 2000 mm_3.NP

4,000

VV Součet

54,000

| | | | | | | |
|---------------------------|-------------|---|----|--------|--|----------------|
| 2_23 | K 766660R2 | Dodávka SM masiv dřevěných lišt 54*1,1 | mb | 59,400 | | |
| | | | | 59,400 | | |
| 595 | K 998766202 | Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m | % | 13,000 | | |
| CELKEM CZK bez DPH | | | | | | 11 990 |
| | | | | | | CS ÚRS 2016 01 |