

## Dodatek č. 2

ke Smlouvě o dílo č. 2021-334

### „Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) určeného k chovu drůbeže na detašovaném pracovišti v Kolči“

uzavřený v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a v souladu s čl. V. odst. 4 a čl. XVII. odst. 1 Smlouvy o dílo

**O b j e d n a t e l:** Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.

Zapsaný v rejstříku veřejných výzkuných institucí vedeném MŠMT České republiky

Se sídlem: Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4

IČ: 683 78 050

DIČ: CZ68378050

Zastoupený: RNDr. Petr Dráber, DrSc. - ředitel

Osoby oprávněné jednat ve věcech:

- technických:

mobil: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

mobil: [REDACTED]

email [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

**Z h o t o v i t e l:** Basano s.r.o.

Zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 185209

Se sídlem: Poupětova 1293/11, 170 00 Praha 7

Kontaktní adresa: [REDACTED]

IČ: 241 70 577

DIČ: CZ24170577

Jednající: Ing. Martin Kult - jednatel

Bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s.  
č.ú.: 203970816/0600

Osoba oprávněná jednat ve věcech:

- technických:

mobil [REDACTED]

email [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

(dále společně také jen jako „smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku  
tento dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo ze dne 25. 3. 2021, ve znění jejího dodatku č. 1 ze dne 18. 6.  
2021:

#### I.

1. Dne 25. 3. 2021 uzavřel objednatel se zhotovitelem Smlouvu o dílo, jejímž předmětem je celková rekonstrukce a oprava budovy č. 6 (419) (č.st. 280) na detašovaném pracovišti objednatele v obci Koleč 24, 273 39 Koleč. Rozsah díla byl blíže specifikován a dále podrobněji stanoven na základě nabídky zhotovitele předložené do zadávacího řízení k veřejné zakázce malého rozsahu s názvem „Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) určeného k chovu drůbeže na detašovaném pracovišti zadavatele“, ev. č. VZ 21/503 ÚMG (dále jen „veřejná zakázka“, nebo „zadávací řízení“), na podkladě kterého byla tato Smlouva uzavřena. Bližší rozsah a obsah předmětu plnění je v podrobnostech uveden v příloze č. 2 této Smlouvy – Technické zprávy včetně příloh. Předmět díla musí být zhotoven za ceny dle Položkového rozpočtu – výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 1 Smlouvy o dílo, a za celkovou cenu uvedenou v čl. V. odst. 1 Smlouvy o dílo. Ke Smlouvě o dílo byl dne 18. 6. 2021 uzavřen písemný dodatek č. 1 upravující změnu rozsahu díla a změnu celkové ceny za dílo.
2. Předmětem tohoto dodatku č. 2 je provedení dodatečných prací nad rozsah stanovený Smlouvou o dílo, které nebyly obsaženy v původních ustanoveních Smlouvy o dílo, neboť v době podpisu této smlouvy o dílo je nebylo možné předpokládat. V průběhu realizace předmětu plnění vznikla potřeba a nutnost změny v rozsahu zhotovitelem prováděných prací, přičemž zhotovitel se s objednatelem dohodl mimo jiné na změně konstrukce obloukové opěrné stěny, jejíž tvar musel být upraven na základě nových skutečností zjištěných po provedení výkopů. Dále dochází ke změně rozsahu prací ve svislých konstrukcích a venkovních betonových konstrukcích a v rozsahu dodávky zdravotně technické instalace (ZTI), ústředního topení a hromosvodu. K navýšení ceny za dílo došlo až po uzavření Smlouvy o dílo a v době uzavření Smlouvy o dílo se tak toto navýšení nedalo předpokládat. Podrobný rozsah a obsah nově prováděných prací a dodávek je v podrobnostech popsán v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 2, kde je v podobnostech rozepsána i změna původně sjednané ceny za dílo, resp. změny cen jednotlivých tam uváděných položek částí díla.
3. Změny provedené na základě tohoto dodatku č. 2 v rozsahu předmětného díla jsou realizovány z důvodu a takovým způsobem, aby byl zcela naplněn účel, pro který je dílo prováděno, a tak aby výše uvedená budova mohla v plném rozsahu sloužit stanovenému účelu.

#### II.

1. Smluvní strany se dohodly, že se rozsah díla vymezený ve Smlouvě o dílo a v příloze č. 2 Smlouvy o dílo navyšuje o vícepráce a ponižuje o méněpráce specifikované v tomto dodatku č. 2 a jeho příloze č. 1.
2. Úprava předmětu Smlouvy o dílo se týká dodatečných prací a dodávek, které jsou nutné pro řádné provedení předmětu díla a tomu odpovídající navýšení celkové ceny za provedené dílo.
3. Cena za původní dílo se upravuje pouze a jedině s ohledem na úpravu předmětu plnění a odpovídá rozsahu nově prováděných prací a změnám v původně sjednaném plnění dle přílohy č. 1 tohoto dodatku č. 2. Fakturováno bude podle skutečně provedených prací, dle jednotkových cen uvedených v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 2. Další podmínky fakturace a platební podmínky jsou uvedeny ve Smlouvě o dílo.
4. Celková cena za provedení díla se na základě tohoto dodatku č. 2 navyšuje o částku ve výši 93 042,72 Kč bez DPH, tj. 112 581,69 Kč vč. DPH. Ustanovení čl. V. odst. 1 Smlouvy o dílo, ve znění jejího dodatku č. 1, se proto mění a nahrazuje se následujícím zněním:

1. *Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:*

	<b>Cena celkem v Kč bez DPH</b>	<b>DPH v Kč</b>	<b>Cena celkem v Kč vč. DPH</b>
<b>Celkem</b>	5 069 484,06,-	1 064 591,65,-	6 134 075,71,-

Ostatní ustanovení tohoto článku smlouvy zůstávají beze změn.

5. Na základě tohoto dodatku č. 2 dochází ke změně v rozsahu prováděných prací na předmětu díla a tomu odpovídající navýšení ceny za dílo. Součástí smluvní dokumentace tak je i níže uvedená příloha tohoto dodatku č. 2, která se stává nedílnou součástí Smlouvy o dílo:

1. Příloha č. 1 – Změnové listy č. 12 až 16 spolu s jejich rekapitulací

### III.

1. Na uzavření tohoto dodatku č. 2 se smluvní strany vzájemně dohodly, přečetly si ho a prohlašují, že ujednání v tomto dodatku obsažená jsou jim jasná a srozumitelná a byla učiněna na základě jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz toho připojují níže své podpisy.
2. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo zůstávají beze změn a nadále v platnosti.
3. Nedílnou součástí tohoto dodatku je jeho příloha:
  - Příloha č. 1 – Změnové listy č. 12 až 16 spolu s jejich rekapitulací
4. Tento dodatek č. 2 je platný dnem, kdy je podepíše poslední ze smluvních stran a účinný dnem jeho zveřejnění v registru smluv.
5. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním tohoto dodatku č. 2 v registru smluv, a to včetně všech údajů v dodatku č. 2 uvedených. Zákonné důvody pro případné neuveřejnění některého údaje z tohoto dodatku č. 2 se druhá smluvní strana zavazuje prokázat objednateli nejpozději při uzavření tohoto dodatku č. 2. Smluvní strany zároveň berou na vědomí, že tento dodatek č. 2 bude uveřejněn na profilu zadavatele (objednatel) v sekci příslušné veřejné zakázky.
6. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění tohoto dodatku č. 2 v registru smluv zajistí objednatel, a to do 5 pracovních dnů od jeho podpisu. V případě, že dodatek č. 2 nebude podepsán smluvními stranami současně, zavazuje se každá ze stran odeslat podepsaný dodatek č. 2 druhé smluvní straně bezodkladně po svém podpisu.
7. Smluvní strany předpokládají, že dodatek č. 2 bude podepsán v elektronické podobě. Pro případ, že bude podepisován v listinné podobě, dohodly se smluvní strany, že bude sepsán ve dvou (2) vyhotoveních, každý s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno (1) vyhotovení.

V Praze dne .....

V Praze dne ..... 4. 10. 2021

RNDr. Petr Dráber,  
DrSc.  
Digitally signed by RNDr. Petr Dráber, DrSc.  
Date: 2021.10.04 11:55:44 +02'00'

za objednatele

**RNDr. Petr Dráber, DrSc.**  
ředitel

Ing. Martin Kult

Digitálně podepsal Ing. Martin Kult  
DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-24170577, o=Basano s.r.o., ou=1, cn=Ing. Martin Kult, sn=Kult, givenName=Martin, serialNumber=P182769  
Datum: 2021.10.04 09:44:00 +02'00'

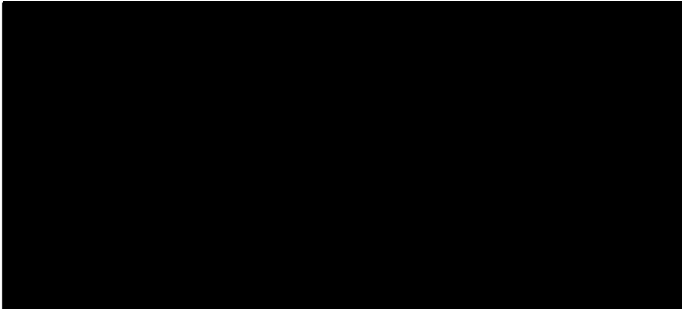
za zhotovitele

**Ing. Martin Kult**  
jednatel

Rekapitulace změnových listů

Akce:	Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) určeného k chovu drůbeže drůbeže na detašovaném pracovišti zadavatele v Kolči, ve.č. VZ 21/503 ÚMG	Cena díla dle SoD vč. d1:	4 976 441,34
Objednatel:	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.	VCP :	607 727,46
Zástupce zhotovitele :	Basano s.r.o.	MP :	-514 684,74
		Celkem změna :	93 042,72
		Celková cena díla :	5 969 484,06

č.ZL	Název	Změna ceny díla		Změna ceny díla celkem	Změna termínu realizace		Předloženo	Schváleno	Neschváleno
		VCP	MP		A/N	Změna		Datum	Datum
12	Změna konstrukce opěrné stěny S2	158 573,51	-64 887,09	93 686,42					
13	Změna rozsahu ve svislých konstrukcích	60 708,34	0,00	60 708,34					
14	Změna rozsahu dodávky ZTI	43 941,00	-44 127,89	-186,89					
15	Změna rozsahu dodávky UT	85 572,00	-178 820,00	-93 248,00					
16	Změna rozsahu dodávky - drobné změny a požadavky	258 932,62	-226 849,77	32 082,85					
17									
18									
19									
		607 727,46	-514 684,74	93 042,72					



# Změnový list č.: 12 - "Bilance změny konstrukce obloukové opěrné stěny "

"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"

Objednatel : ÚMG AV ČR, v.v.i. Zhotovitel : Basano s.r.o.  
Zástupce objednatele : RNDr. Petr Dráber DrSc. Zástupce zhotovitele : Ing. Martin Kult  
TDI : Autorský dozor:

Název : Změna konstrukce opěrné stěny S2

Změnový list z podnětu :  
Investora **Ano**  
Zhotovitele **Ne**  
Změnový list předložen : 2.6.2021

**Popis:**  
Zápis z KD č. 4 z 26.5.2021, bod 2/4 - Oblouková opěrná stěna S2 - byl zjištěn dobrý stav stávajícího základového pasu, lze jej využít pro založení nové opěrné stěny. Vzhledem k výškovým poměrům je nutné prodloužit opěrnou stěnu cca o 8m. Bude upravena konstrukce stěny viz nový výkres projektanta. Statik navrhuje provést opěrný "gotický" pilíř tl. 500mm na kousek nového základového pasu. Tato stěna bude opatřena pozinkovaným zábradlím se svislými rozdělovacími prvky.

**Změna ceny díla VCP/MP :**  
VCP : 158 573,51 Kč  
MP : -64 887,09 Kč  
Celkem změna : 93 686,42 Kč

**Vyjádření objednatele :**

**Důvod vícepráce/méněpráce:**  
Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 136/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku

odstavec 4, § 222      odstavec 5, § 222      odstavec 6, § 222

Datum :  
Podpis :  
Zástupce objednatele : RNDr. Petr Dráber DrSC      Zástupce zhotovitele : Ing. Martin Kult  
TDI :      Autorský dozor:  
Poupětova 1293/11, 170 00 Praha 7 (1)

**Změnový list č.: 12 - "Bilance změny konstrukce obloukové opěrné stěny "**  
**"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"**  
**Položkový rozpočet**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>VCP - vícepráce</b>							<b>158 573,51</b>
1		961044111	Bourání základů z betonu prostého - kce M	m3	4,439	1 500,00	6 658,20
2		122101102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3	m3	31,075	200,00	6 215,00
3		162701605	Vodorovné přemístění sypaniny z horniny tř 1 až 4 po suchu do 10 000 m	m3	31,075	160,00	4 972,00
4		120001102	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti budov	m3	31,075	100,00	3 107,50
5	013	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	8,878	150,00	1 331,64
6	013	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	88,780	7,00	621,46
7	013	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	8,878	100,00	887,80
8	013	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	17,756	10,00	177,56
9	013	979098201	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,878	220,00	193,16
10		273313311	Stabilizační podsyp a obsyp kcí opěrných stěn z betonu tř. C 10	m3	8,91	2 000,00	17 820,00
11		631311125	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	3,78	2 850,00	10 773,00
12		212972113	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	5,250	376,00	1 974,00
13		271572211	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	5,250	100,00	525,00
14		311321611	Nosná zeď ze ŽB tř. C 30/37 - S2	m3	11,725	3 610,00	42 327,25
15		311351105	Zřízení oboustranného bednění zdí nosných	m2	18,900	450,00	8 505,00
16		311351106	Odstranění oboustranného bednění zdí nosných	m2	18,900	100,00	1 890,00
17		311361821	Výztuž základových pásů a opěrných zdí S1,S2,S3 betonářskou ocelí 10505 R - doplnění	t	1,111	45 540,00	50 594,94
<b>MP - méně práce</b>							<b>-64 887,09</b>
1		961044111	Bourání základů z betonu prostého - kce M	m3	-2,625	1 500,00	-3 937,50
2		122101102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3	m3	-11,633	200,00	-2 326,50
3		162701605	Vodorovné přemístění sypaniny z horniny tř 1 až 4 po suchu do 10 000 m	m3	-11,633	160,00	-1 861,28
4		120001102	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti budov	m3	-11,633	100,00	-1 163,30
5		979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-5,250	150,00	-787,50
6		979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-52,500	7,00	-367,50
7		979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	-5,250	100,00	-525,00
8		979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	-10,500	10,00	-105,00
9		979098201	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	-5,250	220,00	-1 155,00
10		273313311	Stabilizační podsyp a obsyp kcí opěrných stěn z betonu tř. C 10	m3	-11,253	2 000,00	-22 506,00
11		631311125	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	-1,31	2 850,00	-3 719,25
12		212972113	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	-3,025	376,00	-1 137,40
13		271572211	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	-3,025	100,00	-302,50
14		311321611	Nosná zeď ze ŽB tř. C 30/37 - S2	m3	-5,218	3 610,00	-18 837,43
15		311351105	Zřízení oboustranného bednění zdí nosných	m2	-11,193	450,00	-5 036,63
16		311351106	Odstranění oboustranného bednění zdí nosných	m2	-11,193	100,00	-1 119,30

**Změnový list č.: 12 - "Bilance změny konstrukce obloukové opěrné stěny "**  
**"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"**  
**FOTODOKUMENTACE**

# Změnový list č.: 13 - "Změna rozsahu ve svislých konstrukcích"

"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"

Objednatel : ÚMG AV ČR, v.v.i. Zhotovitel : Basano s.r.o.  
Zástupce objednatele : RNDr. Petr Dráber DrSc. Zástupce zhotovitele : Ing. Martin Kult  
TDI : ██████████ Autorský dozor: ██████████

Název : Změna rozsahu ve svislých konstrukcích

Změnový list z podnětu :  
Investora  **Ano**  
Zhotovitele  **Ne**

Změnový list předložen : 29.06.2021

Popis:

Zápis z KD č. 8 z 21.6.2021, bod 8/1 a 8/2 - vybourání stávajících přízdívek obvodového zdiva, které jsou staticky nestabilní a nedovolují provedení řádné injektážní clony, dále poté osekání omítek na stávajících obvodových stěnách. Provedení přízdívky spřažené pro vyrovnání vnější strany obvodového zdiva, tak aby bylo možné provedení řádné tepelné izolace bez nutnosti dalších technologických úprav.

Změna ceny díla VCP/MP :

VCP : 60 708,34 Kč  
MP : 0,00 Kč  
Celkem změna : 60 708,34 Kč

Vyjádření objednatele :

Důvod vícepráce/méněpráce:

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 136/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

Datum : ██████████

Podpis : ██████████

Zástupce objednatele : RNDr. Petr Dráber DrSc. Zástupce zhotovitele : Ing. Martin Kult

██████████ ██████████

TDI : ██████████ Autorský dozor: ██████████







# Změnový list č.: 14 - "Změna rozsahu dodávky ZTI"

"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"

Objednatel : ÚMG AV ČR, v.v.i. Zhotovitel : Basano s.r.o.

Zástupce objednatele : RNDr. Petr Dráber DrSc. Zástupce zhotovitele : Ing. Martin Kult

Autorský dozor: [redacted]

Název : Změna rozsahu dodávky ZTI

Změnový list z podnětu :  
Investora  **Ano**  
Zhotovitele  **Ne**

Změnový list předložen : 02.09.2021

Popis:

Změny vyvolané na základě bodů z jednotlivých KD v návaznosti na zjištěné konstrukční možnosti stavby a využitelnosti řešení.

Změna ceny díla VCP/MP :

VCP :	43 941,00 Kč
MP :	-44 127,89 Kč
Celkem změna :	<b>-186,89 Kč</b>

Vyjádření objednatele :

Důvod vícepráce/méněpráce:

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 136/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

Datum : [redacted]

Podpis : [redacted]

Zástupce objednatele : RNDr. Petr Dráber DrSc. Zástupce zhotovitele :

TDI : [redacted] Autorský dozor: [redacted]

**Basano**

Poupětova 1293/11, 170 00 Praha 7  
IČ: 211 70 571 (1)

Ing. Martin Kult

**Změnový list č.: 14 - "Změna rozsahu dodávky ZTI"**  
**"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"**  
**Položkový rozpočet**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>VCP - vícepráce</b>							<b>43 941,00</b>
1			Montáž rámu s litinovou mříží světlost 600 x 600 mm a pevností D400	kus	1,000	9 674,00	9 674,00
2		721249115	Montáž lapače střešních splavenin z PP DN 110 ostatní typ	kus	2,000	293,0	586,00
3		721242105	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	2,000	703,00	1 406,00
4		9359312	Odvodnění - vtoky HL 310.NG DN 100	kus	3,000	2 150,0	6 450,00
5		9359311	Odvodnění - vtoky HL 310.NPr DN 100	kus	1,000	1 505,0	1 505,00
6		9359310	Odvodnění - vtoky žlab sprchový	kus	1,000	2 800,0	2 800,00
7			Provizorní přepojení rozvodů od rozdělovače přes OS1	kpl	1,000	9 863,00	9 863,00
8			Provizorní přepojení rozvodů od rozdělovače k hl. řadu	kpl	1,000	11 657,00	11 657,00
<b>MP - méně práce</b>							<b>-44 127,89</b>
1		9359312	Odvodnění - vtoky HL 606.1DN 100	kus	-3,000	1 000,0	-3 000,00
2		721241103	Lapač střešních splavenin z litiny DN 150	kus	-2,000	1 500,0	-3 000,00
17	K	894812205	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 průtočné	kus	-2,000	3 000,00	-6 000,00
18	K	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	-2,000	1 600,00	-3 200,00
19	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	-2,000	100,00	-200,00
20	K	894812257	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop plastový pochůzí pro třídu zatížení A15	kus	-2,000	600,00	-1 200,00
82	K	724242211	Filtr domácí na studenou vodu G 3/4" se zpětným proplachem	soubor	-1,000	1 500,00	-1 500,00
83	K	724242R01	Zařízení pro hospodaření s dešťovou vodou	soubor	-1,000	25 000,00	-25 000,00
84	K	998724201	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 6 m	%	-342,630	3,00	-1 027,89

**Změnový list č.: 14 - "Změna rozsahu dodávky ZTI"**  
**"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"**  
**FOTODOKUMENTACE**

# Změnový list č.: 15 - "Změna rozsahu dodávky ÚT"

"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"

Objednatel : ÚMG AV ČR, v.v.i. Zhotovitel : Basano s.r.o.  
Zástupce objednatele : RNDr. Petr Dráber DrSc. Zástupce zhotovitele : Ing. Martin Kult  
TDI : ██████████ Autorský dozor: ██████████

Název : Změna rozsahu dodávky ÚT

Změnový list z podnětu :  
Investora  **Ano**  
Zhotovitele  **Ne**  
Změnový list předložen :

Popis:

Změna vyvolaná na základě požadavku investora viz bod. 4 z KD č. 4 o výměně otopných těles.

Změna ceny díla VCP/MP :

VCP :	85 572,00 Kč
MP :	-178 820,00 Kč
Celkem změna :	<b>-93 248,00 Kč</b>

Vyjádření objednatele :

Důvod vícepráce/méněpráce:

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 136/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku

odstavec 4, § 222      odstavec 5, § 222      odstavec 6, § 222      ██████████      odstavec 7, § 222

Datum : ██████████

Podpis :  
Zástupce objednatele : RNDr. Petr Dráber DrSc. Zástupce zhotovitele : ██████████  
Ing. Martin Kult  
Poupětova 1293/11, 170 00 Praha 7  
IČ: 241 70 577 (1)

TDI : ██████████ Autorský dozor: ██████████

**Změnový list č.: 15 - "Změna rozsahu dodávky ÚT"**  
**"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"**  
**Položkový rozpočet**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>VCP - vícepráce</b>							<b>85 572,00</b>
1	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	18,000	20,00	360,00
3	M	63154003	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/20mm	m	3,000	12,00	36,00
4	M	63154004	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/20mm	m	12,000	14,00	168,00
5	M	63154531	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/30mm	m	3,000	16,00	48,00
16	K	733223202	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1	m	27,000	280,00	7 560,00
17	K	733223203	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 18x1	m	3,000	300,00	900,00
18	K	733223204	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1	m	12,000	320,00	3 840,00
19	K	733223205	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 28x1,5	m	3,000	340,00	1 020,00
21	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	45,000	20,00	900,00
32	K	735111340	Otopná tělesa plechová se spodním uzavíratelným připojením	m2	15,720	4 500,00	70 740,00
<b>MP - méně práce</b>							<b>-178 820,00</b>
1	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	-7,000	20,00	-140,00
2	M	63154002	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 15/20mm	m	-3,000	10,00	-30,00
6	M	63154532	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/30mm	m	-4,000	17,00	-68,00
8	K	731244R01	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 4,2-21,2 kW s integrovaným zásobníkem	soubor	-1,000	40 000,00	-40 000,00
9	K	731244R02	Základní sada 1 odkouření D 80 mm	kus	-1,000	5 000,00	-5 000,00
10	K	731244R03	Připojovací adaptér odkouření D 80/80 mm	kus	-1,000	1 500,00	-1 500,00
11	K	731244R04	Trubka odkouření D 80mm, délka 2000 mm	kus	-2,000	500,00	-1 000,00
12	K	731244R05	Trubka odkouření D 80mm, délka 500 mm	kus	-4,000	250,00	-1 000,00
13	K	731244R06	Koleno odkouření D 80 mm, 87°	kus	-3,000	250,00	-750,00
14	K	731244R10	Ekvithermní regulace	soubor	-1,000	5 200,00	-5 200,00
20	K	733223206	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 35x1,5	m	-4,000	360,00	-1 440,00
21	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	-4,000	20,00	-80,00
32	K	735111340	Otopné těleso litinové článkové 500/110 mm 0,180 m2/kus se základním nátěrem	m2	-16,380	7 000,00	-114 660,00
35	K	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	-16,380	500,00	-8 190,00

**Změnový list č.: 15 - "Změna rozsahu dodávky ÚT"**  
**"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"**  
**FOTODOKUMENTACE**

# Změnový list č.: 16 - "Změna rozsahu dodávky - drobné změny"

"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"

Objednatel : ÚMG AV ČR, v.v.i. Zhotovitel : Basano s.r.o.  
Zástupce objednatele : RNDr. Petr Dráber DrSc. Zástupce zhotovitele : Ing. Martin Kult  
TDI : ██████████ Autorský dozor: ██████████

Název : Změna rozsahu dodávky - drobné změny a požadavky

Změnový list z podnětu :  
Investora  Ano  
Zhotovitele  Ano

Změnový list předložen :

Popis:

Změny vyvolané na základě bodů z jednotlivých KD v návaznosti na zjištěné konstrukční možnosti stavby a využitelnosti řešení, dále úpočet výměr dle provedených skutečností.

Změna ceny díla VCP/MP :

VCP :	258 932,62 Kč
MP :	-226 849,77 Kč
Celkem změna :	<b>32 082,85 Kč</b>

Vyjádření objednatele :

Důvod vícepráce/méněpráce:

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 136/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

Datum : ██████████

Podpis : ██████████

Zástupce objednatele : RNDr. Petr Dráber DrSC Zástupce zhotovitele : ██████████

TDI : ██████████ Autorský dozor: ██████████

**Basano**  
Poupětova 1293/11, 170 00 Praha 7  
IČ: 241 70 577

**Změnový list č.: 16 - "Změna rozsahu dodávky - drobné změny"**  
**"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Koiči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"**  
**Položkový rozpočet**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>VCP - vícepráce</b>							<b>258 932,62</b>
1		711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti za studena asfalt nátěr - základy zdi	m2	58,200	12,00	698,40
2	M	111632640	asfaltový hydroizol nátěr opěrných stěn	t	0,099	35 000,00	3 465,00
3		711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně i svisle NAIP	m2	58,200	100,00	5 820,00
4	M	628522540	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastek 40 Special mineral	m2	64,020	120,00	7 682,40
5			Vyrovnaní podkladu pod hydroizolaci svislou	m2	58,200	130,00	7 566,00
6		622321141	Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	102,057	334,00	34 086,87
7		612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	102,057	71,00	7 246,05
8	K	712363000	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° termoplastickou fólií PVC	m2	22,760	200,00	4 552,00
9	M	283220460	Hydroizolační fólie z PVC-P DEKPLAN 76 k mechanickému kotvení	m2	26,174	250,00	6 543,50
10		273313311	Stabilizační podsyp a obsyp kci opěrných stěn z betonu tř. C 10	m3	37,800	2 000,00	75 600,00
11	M	M001	Nástěnná rozvodnice 60 modulů - krytí IP 44	ks	1,000	7 254,00	7 254,00
12	K		D+M elektrické přípojovací skříně SS102 včetně vybavení	kpl	1,000	12 983,00	12 983,00
13		971035451	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MC tl do 450 mm	kus	6,000	350,00	2 100,00
14			Úprava prostupů dle požadavku dodavatele technologie	kus	6,000	1 250,00	7 500,00
15			Betonáž spádové vrstvy odvodňovacího žlabu	m	23,000	1 207,00	27 761,00
16	011	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari 8/100 podklad beton	t	0,360	45 540,00	16 394,40
17	K	783851218	Nátěry vinilové omítek stěn - Penetrační nátěr např. CapaSol RapidGrung -Finální nátěr s s otěrem za mokra tř. 1 del ČSN EN 13 300 např. Caparol Samtex 10	m2	105,600	300,00	31 680,00
<b>MP - méně práce</b>							<b>-226 849,77</b>
15	K	211971108	Ochranná vrstva geotextilií - G3	m2	-29,310	50,00	-1 465,50
16	K	212792212	Odvodnění opěry - drenážní flexibilní plastové potrubí DN 125	m	-25,000	210,00	-5 250,00
17	K	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 125	m	-25,000	50,00	-1 250,00
47	K	451311111	Podklad pod žlabovky z betonu prostého tř. B7,5 tl do 100 mm	m2	-21,750	350,00	-7 612,50
48	K	461991111	Zřízení ochranného opevnění svahů z kokosové geotextilie kotvením	m2	-25,000	50,00	-1 250,00
49	M	693102400	Geomant K EKO o hmotnosti 700 g/m2	m2	-25,000	50,00	-1 250,00
50	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	-51,000	200,00	-10 200,00
51	K	564851111	Podklad ze šterkordtě ŠD tl 150 mm	m2	-51,000	180,00	-9 180,00
52	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl do 100 mm	m2	-51,000	120,00	-6 120,00
53	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	-51,000	250,00	-12 750,00
54	M	592450070	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x8 cm přírodní	m2	-51,000	280,00	-14 280,00
92	K	935112111	Osazení žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 300 mm	m	-22,400	200,00	-4 480,00
93	M	592277310	žlabovka betonová š 30 cm	m	-22,400	200,00	-4 480,00
94	K	935112210	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 600 mm	m	-25,000	250,00	-6 250,00
95	M	592274960	žlabovka betonová 33x60x8 cm	kus	-85,250	250,00	-21 312,50
138	K	711132220	Izolace proti zemní vlhkosti na sucho pásy nopovými - opěrné stěny	m2	-113,665	105,00	-11 934,83
139	K	711132238	Ochranná krycí vrstva z geotextilie - izolace opěrných stěn + G1	m2	-113,665	40,00	-4 546,60
202	K	767531112	Montáž vstupních čistících zón- 1500X 1000mm - ČZ 1	kus	-2,000	2 000,00	-4 000,00
203	M	697520030	rohož vstupní vc.odvodnění / vanička 1,5 m2	kus	-2,000	6 000,00	-12 000,00
226	K	783851218	Nátěry epoxidové omítek stěn - Penetrační nátěr např. weber.epox P102 -Finální voděnepustný nátěr např. weber.epox P128 ČM 101,102,105	m2	-105,600	500,00	-52 800,00

96	M	M001	Nástěnná rozvodnice 48 modulů - 300 x 650 x 160 mm - krytí IP 44	ks	-1,000	5 000,00	-5 000,00
1	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	-1,000	2 000,00	-2 000,00
6	K	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, D do 10 mm	m	-105,000	25,00	-2 625,00
7	M	M069	Drát AlMgSi průměr 8 mm, polotvrdý	m	-105,000	30,00	-3 150,00
8	M	M070	Podpěra na ploché střechy (ref. výrobek Tremis PV 21D V251)	ks	-92,000	50,00	-4 600,00
9	M	M071	Podpěra vední na fasádu (ref. výrobek DEHNhold 274 150)	ks	-12,000	20,00	-240,00
10	M	M067	Hmoždinka do zateplení (ref. výrobek DEHN 200 601)	ks	-12,000	10,00	-120,00
11	M	M068	Vrut (ref. výrobek DEHN 528 870)	ks	-12,000	5,00	-60,00
12	K	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	-65,000	25,00	-1 625,00
13	M	M062	Svorka kruhový vodič - zaváděcí tyč - nerez (ref. výrobek DEHN 459 019)	ks	-4,000	25,00	-100,00
14	M	M063	Svorka drát - pásek - se středovou destičkou - nerez (ref. výrobek DEHN 318 209)	ks	-3,000	25,00	-75,00
15	M	M064	Zkušební svorka - Al (ref. výrobek DEHN 450 001)	ks	-4,000	25,00	-100,00
16	M	M075	Svorka univerzální - Al (ref. výrobek DEHN 390 051)	ks	-40,000	25,00	-1 000,00
17	M	M076	Svorka připojovací na plochý materiál (falc) - Al (ref. výrobek DEHN 223 040)	ks	-8,000	25,00	-200,00
18	M	M077	Svorka okapová - Al (ref. výrobek DEHN 339 101)	ks	-2,000	25,00	-50,00
19	M	M078	Svorka k jímací tyči - nerez (ref. výrobek DEHN 392 209)	ks	-4,000	25,00	-100,00
20	K	741420083	Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodů	kus	-4,000	100,00	-400,00
21	M	M079	Štítek označení svodu (ref. výrobek DEHN 482001)	ks	-4,000	50,00	-200,00
22	K	741420086-R	Montáž hromosvodného vedení doplňků montáž tabulky výstražné "POZOR! Nebezpečí blesku. Nepřibližujte se za bouřky! Při bouřce opusťte prostor!" (CZ)	kus	-4,000	100,00	-400,00
23	M	M080	Výstražná tabulka "Za bouřky dodržujte odstup 3 metry! Jste v ohrožení života!"	ks	-4,000	100,00	-400,00
24	K	741420103	Montáž oddáleného vedení držáků na trubku	kus	-1,000	150,00	-150,00
25	M	M081	Držák na trubku (ref. výrobek Tremis DOHT VP045)	ks	-1,000	100,00	-100,00
26	M	M083	Páska nerez 1 m (ref. výrobek Tremis V105)	ks	-1,000	120,00	-120,00
27	K	741420121	Montáž oddáleného vedení držáků izolační tyče	kus	-1,000	150,00	-150,00
28	M	M082	Izolační tyč l = 680 mm (ref. výrobek Tremis ITJc 68 VP160)	ks	-1,000	200,00	-200,00
29	K	741430005	Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na stojan	kus	-4,000	300,00	-1 200,00
30	M	M072	Jímací tyč AlMgSi - d 16 mm, l = 1500 mm (ref. výrobek DEHN 104 150 )	ks	-4,000	200,00	-800,00
31	M	M073	Betonový podstavec s klínem 17 kg (ref. výrobek DEHN 102 010)	ks	-4,000	100,00	-400,00
32	M	M074	Podložka pod betonový podstavec (ref. výrobek DEHN 102 050)	ks	-4,000	250,00	-1 000,00
33	K	741440031	Montáž zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m	kus	-4,000	300,00	-1 200,00
34	M	M060	Hloubkový zemnič - d 20 mm, l = 1500 mm (ref. výrobek DEHN - 620 151)	ks	-4,000	200,00	-800,00
35	M	M061	Svorka připojovací pro hloubkový zemnič (ref. výrobek DEHN - 630 120 )	ks	-2,000	100,00	-200,00
36	K	741440031	Montáž zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m	kus	-4,000	300,00	-1 200,00
37	M	M065	Zaváděcí tyč - průměr 16 mm, délka 1500 mm - nerez (ref. výrobek DEHN 104 905)	ks	-4,000	200,00	-800,00
38	M	M066	Držák zaváděcí tyče - nerez (ref. výrobek DEHNhold 274 260)	ks	-12,000	120,00	-1 440,00
39	M	M067	Hmoždinka do zateplení (ref. výrobek DEHN 200 601)	ks	-12,000	10,00	-120,00
40	M	M068	Vrut (ref. výrobek DEHN 528 870)	ks	-12,000	5,00	-60,00
41	K	741820001	Měření zemních odporů zemniče	kus	-4,000	100,00	-400,00
42	K	741820011	Měření zemních odporů zemniči sítě délky pásku do 100 m	kus	-1,000	100,00	-100,00
43	K	998741202	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	-652,513	1,00	-652,51
44	K	998741293	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny Připlatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	%	-652,513	1,00	-652,51
45	K	998741300	Podružný materiál	%	-247,817	1,00	-247,82

**Změnový list č.: 16 - "Změna rozsahu dodávky - drobné změny"**  
**"Rekonstrukce a oprava objektu č. 6 (419) v Kolči, ev.č. VZ 21/503 ÚMG"**  
**FOTODOKUMENTACE**