

Číslo smlouvy Objednatele: 5620054468.02 (ORG 2330)

Číslo smlouvy Zhotovitele: 2020/11/II.

Dodatek č. 2 ke smlouvě o zhotovení stavby
uzavřený podle ustanovení § 2586 a následujících, zákona č. 89/2012 Sb. občanského
zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

Investiční akce: „**III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu
Kráví hora v Brně – rekonstrukce provozní budovy**“

I. Smluvní strany


I. Statutární město Brno

Zastoupené: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna
Se sídlem: Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno
IČO: 44992785
DIČ: CZ 44992785
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova 1929/62, 140 00 Praha 4
Číslo účtu: 111246222/0800
Pověřen podpisem tohoto dodatku smlouvy:
Ing. Tomáš Pivec, vedoucí Odboru investičního Magistrátu
města Brna, Kounicova 67, 601 67 Brno

Ve věcech technických je oprávněna jednat:

Brněnské komunikace a. s., IČO 60733098, se sídlem Renneská
třída 787/1 a, 639 00 Brno-Štýřice (dále jen „*TDF*“)

Pověření zaměstnanci:

 generální ředitel
Vedoucí oddělení správce stavby

(dále jen „*Objednatel*“)

a

II. KOMFORT, a.s.

Zastoupená: Jaroslavem Přichystalem, předsedou představenstva
Se sídlem: Křenová 478/72, Trnitá, 602 00 Brno
IČO: 25524241
DIČ: CZ25524241
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.; ČSOB, a.s.
Číslo účtu: 854743641/0100; 374017843/0300
Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,
oddíl B, vložka 2611.

(dále jen „*Zhotovitel*“)

II. Předmět dodatku

1) Smluvní strany uzavřely dne 7. 12. 2020 Smlouvu o zhotovení stavby č. 5620054468 (ORG 2330) u Objednatele ve znění dodatku č. 1 ze dne 26.5. 2021 (dále jen „smlouva“).

2) Předmětem dodatku č. 2 smlouvy (dále jen „dodatek č. 2“) je změna článku II Předmět smlouvy:

- rozšíření předmětu smlouvy o dodatečné práce (dále jen „vícepráce“), které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 6 ze dne 18. 8. 2021, a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 4 zákona, vícepráce v objemu 109 358,83 Kč bez DPH; dále ve změnovém listu č. 7 ze dne 18. 8. 2021, a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 6 zákona, vícepráce v objemu 518 025,72 Kč bez DPH; dále ve změnovém listu č. 8 ze dne 18. 8. 2021, a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 5 zákona, vícepráce v objemu 479 700,04 Kč bez DPH;
- zúžení předmětu smlouvy o neprováděné práce (dále jen „méněpráce“), které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 8 ze dne 18. 8. 2021, a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 5 zákona, méněpráce v objemu – 12 358,30 Kč bez DPH

3) Předmětem dodatku č. 2 je dále změna čl. V. Cena za splnění předmětu smlouvy, a změna čl. XVI. Ostatní ujednání.

III. Změna ustanovení smlouvy o zhotovení stavby

Smluvní strany se dohodly na následujících změnách Smlouvy.

1) **Čl. II. Předmět smlouvy** se doplňuje o odstavec II.10. tohoto znění:

„II.10. Předmět smlouvy se doplňuje o vícepráce, které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 6 ze dne 18. 8. 2021, ve změnovém listu č. 7 ze dne 18. 8. 2021, ve změnovém listu č. 8 ze dne 18. 8. 2021. Z předmětu smlouvy se vypouští méněpráce, které jsou specifikovány ve změnovém listu č.8 ze dne 18. 8. 2021.“

2) **Čl. V. Cena za splnění předmětu smlouvy – text odst. V.1** se nahrazuje novým textem tohoto znění:

„V.1 Celková cena za splnění celého předmětu smlouvy (dále jen „*Celková cena*“) se sjednává takto:

cena celkem bez DPH	77 155 147,34 Kč
DPH	<u>16 202 580,94 Kč</u>
cena celkem s DPH	93 357 728,28 Kč“

3) **Čl. V. Cena za splnění předmětu smlouvy – text odst. V.3** se nahrazuje novým textem tohoto znění:

„V.3 Cena za zhotovení Stavby se sjednává takto:

cena za zhotovení stavby dle dodatku č. 1 bez DPH	76 050 421,05 Kč
cena víceprací dle dodatku č. 2 smlouvy bez DPH	1 107 084,59 Kč
cena méněprací dle dodatku č. 2 smlouvy bez DPH	<u>-12 358,30 Kč</u>
cena za zhotovení stavby dle dodatku č. 2 bez DPH	77 145 147,34 Kč
DPH	<u>16 200 480,94 Kč</u>
cena za zhotovení stavby dle dodatku č. 2 s DPH	93 345 628,28 Kč“

4) **Čl. V. Cena za splnění předmětu smlouvy – text odst. V.4 se nahrazuje novým textem tohoto znění:**

„V.4 Pro obsah a rozsah sjednané ceny za zhotovení Stavby dle této smlouvy je rozhodující rozsah Stavby vycházející z Projektové dokumentace a oceněného soupisu prací Zhotovitele, který je součástí této smlouvy a tvoří její přílohu č. 1. a změnovým listem č. 1 ze dne 6. 4. 2021, změnovým listem č. 2 ze dne 6. 4. 2021, změnovým listem č. 3 ze dne 6. 4. 2021, změnovým listem č. 4 ze dne 6. 4., změnovým listem č. 5 ze dne 6. 4. 2021, které tvoří přílohu č. 3 této smlouvy a změnovým listem č.6 ze dne 18. 8. 2021, změnovým listem č. 7 ze dne 18. 8. 2021, změnovým listem č. 8 ze dne 18. 8. 2021, které tvoří přílohu č. 4 této smlouvy.“

5) **Čl. XVI. Ostatní ujednání, odst. XVI.13. se doplňuje o text tohoto znění:**

„Příloha č. 4:

Změnový list č. 6 ze dne 18. 8. 2021 včetně položkového rozpočtu změn

Změnový list č. 7 ze dne 18. 8. 2021 včetně položkového rozpočtu změn

Změnový list č. 8 ze dne 18. 8. 2021 včetně položkového rozpočtu změn“

IV. Závěrečná ustanovení

- 1) Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem č. 2 smlouvy zůstávají v plném znění v platnosti.
- 2) Dodatek č. 2 smlouvy je vyhotoven v šesti stejnopiscích, z nichž čtyři obdrží Objednatel a dva Zhotovitel.
- 3) Tento dodatek č. 2 ke smlouvě podléhá uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění.
- 4) Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek č. 2 zašle k uveřejnění v registru smluv statutární město Brno.
- 5) Statutární město Brno je při nakládání s veřejnými prostředky povinno dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 6) Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto dodatku č. 2 nejsou předmětem obchodního tajemství.
- 7) Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto dodatku č. 2 nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.

8) Obě smluvní strany prohlašují, že tento dodatek č. 2 je projevem jejich svobodné vůle a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.

9) Nedílnou součástí dodatku č.2 smlouvy jsou:

Změnový list č. 6 ze dne 18. 8. 2021 včetně položkového rozpočtu změn

Změnový list č. 7 ze dne 18. 8. 2021 včetně položkového rozpočtu změn

Změnový list č. 8 ze dne 18. 8. 2021 včetně položkového rozpočtu změn

Doložka:

Tento dodatek č. 2 ke Smlouvě o zhotovení stavby byl schválen Radou města Brna na schůzi č. R8/169 dne 8. 9. 2021.

V Brně



za Objednatele

Ing. Tomáš Pivec
vedoucí Odboru investičního
Magistrátu města Brna

V Brně






za Zhotovitele

Jaroslav Přichystal
předseda představenstva
KOMFORT a.s.



PŘÍLOHA č. 7

STAVBA: III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně - rekonstrukce provozní budovy ÚSEK: 1.PP Stávající budovy	Změnový list č. ZL06
OZNÁMENÍ ZMĚNY: Práce v prostorách 1.PP ve stávající budově	
OZNÁMENÍ Č.: 1	
KOMU: OI MMB OD: KOMFORT a.s. DATUM: 18. 8. 2021 ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: 	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Práce realizované v prostorách 1. PP stávající budovy. DOTČENÉ MÍSTO: - Sportovní a rekreační areál Kraví hora – Stávající budova ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace zpracovaná ateliérem Architekti D.R.N.II. s. r. o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Příloha č. 1 – položkový rozpočet ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:	
POPIS ZMĚNY: Jedná se o práce a dodávky, které nebyly součástí výkazu výměr, nebo projektové dokumentace (elektro), anebo vyplynuly v průběhu provádění prací. Změny se týkají zejména: -přeložka potrubí UT -přeložka potrubí ZTI -přeložka stávajícího vedení elektro -realizace elektroinstalace (el. obvody, rozvaděč) -dodávka revizních dvířek <u>Součástí změnového listu je:</u> Příloha č. 1 – Položkový rozpočet Příloha č. 2 – Záznam z 8. TDK dne 14. 7. 2021 TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.	
SPRÁVCE STAVBY: BKOM - 	ZA OBJEDNATELE: OI Magistrát města Brna I 



PŘÍLOHA č. 9

STAVBA: III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně - rekonstrukce provozní budovy ÚSEK: 1.PP Stávající budovy	Změnový list č. ZL06								
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 1 Popis: Jedná se o práce a dodávky, které nebyly součástí výkazu výměř (dodávka revizních dvířek), nebo projektové dokumentace (el. obvody, rozvaděč), anebo vyplynuly v průběhu provádění prací (přeložka potrubí ÚT , přeložka potrubí ZTI, přeložka stávajícího vedení elektro). PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:									
KOMU: OI MMB OD: KOMFORT a.s. DATUM: 18. 8. 2021 ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: [REDAKCE]									
PŘEDMĚT ZMĚNY: Práce realizované v prostorách 1. PP stávající budovy. DOTČENÉ MÍSTO: - Sportovní a rekreační areál Kraví hora – Stávající budova ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace zpracovaná ateliérem Architekti D.R.N.H. s. r. o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Příloha č. 1 – položkový rozpočet ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:									
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:									
<table><thead><tr><th></th><th>Cena bez DPH</th><th>DPH</th><th>Cena s DPH</th></tr></thead><tbody><tr><td>Vícepráce:</td><td>109 358,83 Kč</td><td>22 965,35 Kč</td><td>132 324,18 Kč</td></tr></tbody></table>			Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Vícepráce:	109 358,83 Kč	22 965,35 Kč	132 324,18 Kč
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH						
Vícepráce:	109 358,83 Kč	22 965,35 Kč	132 324,18 Kč						
PODPIS NAVRHOVATELE: [REDAKCE]	DATUM: 18. 8. 2021								
VYJÁDŘENÍ:									
OD: [REDAKCE]	PODPIS: [REDAKCE]	DATUM: _____							
SCHVÁLIL: _____ PODPIS: _____ DATUM: _____									
SPRÁVCE STAVBY: BKOM - [REDAKCE]	ZA OBJEDNATELE: OI Magistrát města Brna [REDAKCE]								

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2020-090.1** **III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekonstrukce**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Vypracoval: _____

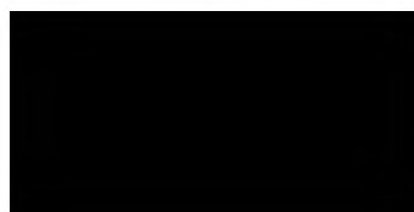
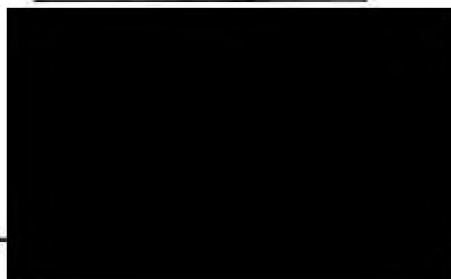
Rozpis ceny			Celkem
HSV			19 920,00
PSV			16 453,57
MON			58 423,50
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			14 561,76
Celkem			109 358,83

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	109 358,83 CZK
Základní DPH	21 %	22 965,35 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **132 324,18 CZK**

v _____ dne _____



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	ZMĚNOVÝ LIST	0,00	109 358,83	22 965,35	132 324,18	100
06.1	ÚT - PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ V ŠATNÁCH	0,00	13 381,10	2 810,03	16 191,13	12
06.2	ZTI - PŘELOŽKA POTRUBÍ GEBERIT DN125	0,00	6 912,47	1 451,62	8 364,09	6
06.3	ELEKTRO	0,00	64 417,26	13 527,62	77 944,88	59
06.4	ELEKTRO - PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ	0,00	4 728,00	992,88	5 720,88	4
06.5	ASŘ	0,00	19 920,00	4 183,20	24 103,20	18
Celkem za stavbu		0,00	109 358,83	22 965,35	132 324,18	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			19 920,00	18
713	Izolace tepelné	PSV			519,20	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			6 912,47	6
733	Rozvodné potrubí	PSV			8 364,25	8
767	Konstrukce zámečnické	PSV			148,05	0
783	Nátěry	PSV			509,60	0
1	Rozvaděč Ro4	MON			20 274,50	19
2.1	SILNOPROUD - MATERIÁL (ODPOČET)	MON			-9 321,00	-9
2.2	SILNOPROUD - MATERIÁL (PŘÍPOČET)	MON			20 767,70	19
3.1	SILNOPROUD - MONTÁŽ (ODPOČET)	MON			-3 978,00	-4
3.2	SILNOPROUD - MONTÁŽ	MON			1 998,00	2
3.2	SILNOPROUD - MONTÁŽ (PŘÍPOČET)	MON			12 494,80	11

M21	Elektromontáže	MON			13 457,50	12
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			1 175,00	1
M65	Elektroinstalace a veřejné osvětlení	MON			1 555,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			14 561,76	13
Cena celkem					109 358,83	100

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekon
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	06.1	ÚT - PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ V ŠATNÁCH

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 713 Izolace tepelné						519,20
ÚT 4	631-2	Řezané potrubní izolační pouzdro z minerální vlny s polepem z hliníkové fólie vyztužené skleněnou mřížkou. Pouzdra jsou na podélném spoji opatřené přesahem fólie se samolepicí páskou. Rozměr 18 x 30 mm	m	8,00000	64,90	519,20
Díl: 733 Rozvodné potrubí						8 364,25
N71	733111104R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20 Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	20,00000	300,50	6 010,00
N72	733113112R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 10	kus	1,00000	111,50	111,50
N73	733113114R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 20	kus	1,00000	172,00	172,00
ÚT 49	733111102	Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých běžných nízkotlakých DN 10	m	5,00000	237,20	1 186,00
ÚT 57	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	25,00000	9,40	235,00
ÚT 70	998733102	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,13080	4 967,50	649,75
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						148,05
ÚT 143	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	1,50000	98,70	148,05
Díl: 783 Nátěry						509,60
ÚT 147	783617603	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický samozákladující	m	8,00000	63,70	509,60
Díl: ON Ostatní náklady						3 840,00
ÚT 152	HZS-2	Úpravy stávajícího systému	hod	8,00000	480,00	3 840,00

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekon
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	06.2	ZTI - PŘELOŽKA POTRUBÍ GEBERIT DN125

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				6 912,47
ZTI 63	721154229R00	Potrubí Geberit PE ležaté D 125 x 4,9 mm	m	4,00000	868,30	3 473,20
N74	721171809R00	Demontáž potrubí z PVC do D 160 mm	m	1,00000	43,80	43,80
ZTI 94	PC12	Zednická výpomoc(průrazy, drážky)	hod	10,00000	313,60	3 136,00
ZTI 104	998721204R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 36 m	%	66,53000	3,90	259,47

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekon
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	06.3	ELEKTRO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Rozvaděč Ro4				20 274,50
N75.1	RO4-1-EBM	Typová plastová rozvodnice nástěnná, 72 modulů DIN	ks	1,00000	2 593,00	2 593,00
N75.2	RO4-2-EBM	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 10kA, 10B-1N: 030AC, 10A, 30mA	ks	2,00000	2 782,00	5 564,00
RH 1.1 - 16	741 32-0101	Jistič jednopólový 10B/1, 10A	ks	2,00000	160,40	360,80
RH 1.1 - 17	741 32-0101	Jistič jednopólový 16B/1, 16A	ks	6,00000	165,80	993,60
R3 - 7	741 32-1041	Proudový chránič 40A 40/4/0.03, 40A	ks	2,00000	1 460,10	2 920,20
RH 1.1 - 23	741 32-0161	Jistič třípólový 25B/3, 25A	ks	1,00000	655,60	655,60
RH 1.1 - 24	741 32-0171	Jistič trojipólový 32B/3, 32A	ks	3,00000	794,00	2 382,00
N75.3	RO4-8-EBM	Vypínač trojipólový 63B/3, 63A	ks	1,00000	1 492,00	1 492,00
R3 - 11	741 32-2012	Přepět. ochrana kombinovaná typu 1+2 TNS 255	ks	1,00000	3 313,30	3 313,30
Díl:	2.1	SILNOPROUD - MATERIÁL (ODPOČET)				-9 321,00
SIL. MAT. - 19		KABEL CYKY-J 3x4	m	-78,00000	28,40	-2 059,20
SIL. MAT. - 25		KABEL CYKY-J 5x10	m	-78,00000	93,10	-7 261,80
Díl:	2.2	SILNOPROUD - MATERIÁL (PŘÍPOČET)				20 767,70
SIL. MAT. - 6		KRABICE EL.INST. PRISTROJOVA	ks	25,00000	4,00	100,00
SIL. MAT. - 7		KRABICE ODBOCNA KU 1903, vč. svorek	ks	20,00000	35,10	702,00
SIL. MAT. - 8		KRABICE ODBOCNA KR 97	ks	2,00000	94,80	189,60
SIL. MAT. - 11		VODIC CY 6 ZELENOZLUTY	m	20,00000	11,60	236,00
SIL. MAT. - 15		KABEL CYKY-O 2x1.5	m	21,00000	7,20	151,20
SIL. MAT. - 16		KABEL CYKY-O 3x1.5	m	23,00000	9,40	216,20
SIL. MAT. - 17		KABEL CYKY-J 3x1.5	m	116,00000	9,20	1 067,20
SIL. MAT. - 26		KABEL CYKY-J 5x16	m	97,00000	151,80	14 724,80
SIL. MAT. - 33		Vypínač velkoplošný v řazení č. 1, 230V/10A	ks	9,00000	118,60	1 067,40
SIL. MAT. - 34		Vypínač velkoplošný v řazení č. 6, 230V/10A	ks	2,00000	123,20	246,40
SIL. MAT. - 35		Vypínač velkoplošný v řazení č. 7, 230V/10A	ks	2,00000	158,20	316,40
SIL. MAT. - 42		Zásuvka nástěnná kompletní pro montáž do krabice, 230V/16A	ks	12,00000	107,70	1 292,40
SIL. MAT. - 50		HOP - nerezová pásovina	ks	1,00000	458,30	458,30
Díl:	3.1	SILNOPROUD - MONTÁŽ (ODPOČET)				-3 976,00
SIL. MONT. - 19		KABEL CYKY-J 3x4	m	-78,00000	19,60	-1 528,80
SIL. MONT. - 25		KABEL CYKY-J 5x10	m	-76,00000	31,40	-2 449,20
Díl:	3.2	SILNOPROUD - MONTÁŽ (PŘÍPOČET)				12 494,80
SIL. MONT. - 6		KRABICE E.INST. PRISTROJOVA	ks	25,00000	53,90	1 347,50
SIL. MONT. - 7		KRABICE ODBOCNA KU 1903, vč. svorek	ks	20,00000	83,30	1 666,00
SIL. MONT. - 8		KRABICE ODBOCNA KR 97	ks	2,00000	53,90	107,80
SIL. MONT. - 11		VODIC CY 6 ZELENOZLUTY	m	20,00000	15,70	314,00
SIL. MONT. - 15		KABEL CYKY-O 2x1.5	m	21,00000	17,60	369,60
SIL. MONT. - 26		KABEL CYKY-O 3x1.5	m	23,00000	17,60	404,80
SIL. MONT. - 17		KABEL CYKY-J 3x1.5	m	116,00000	17,60	2 041,60
SIL. MONT. - 26		KABEL CYKY-J 5x16	m	97,00000	31,40	3 045,80
SIL. MONT. - 33		Vypínač velkoplošný v řazení č. 1, 230V/10A	ks	9,00000	73,50	661,50
SIL. MONT. - 34		Vypínač velkoplošný v řazení č. 6, 230V/10A	ks	2,00000	73,50	147,00
SIL. MONT. - 35		Vypínač velkoplošný v řazení č. 7, 230V/10A	ks	2,00000	73,50	147,00
SIL. MONT. - 41		Montáž zásuvek jednofázových 230V/16A smyčkováním	ks	12,00000	73,50	882,00
SIL. MONT. - 47		HOP - nerezová pásovina	ks	1,00000	37,20	37,20
SIL. MONT. - 49		Drážka pro kabely do stěny š. 10cm hl. 3cm	m	30,00000	44,10	1 323,00
Díl:	M21	Elektromontáže				13 457,50
N78	210B00215R13	Kabel bezhalogenový CXKH 3 x 2,5 mm2 volně uložený včetně dodávky kabelu CXKH-V	m	175,00000	76,90	13 457,50
Díl:	ON	Ostatní náklady				10 721,76
N77	110 R00	Mimostaveništní doprava individual.	Kč	1 000,00000	1,00	1 000,00
SIL - TITULNÍ LIST 2	Pol_0002	Revize+zpráva	hod	10,00000	650,00	6 500,00
SIL - TITULNÍ LIST 1	XYD0003	PPV 6%	%	6,00000	536,96	3 221,76

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekon
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	06.4	ELEKTRO - PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	3.2	SILNOPROUD - MONTÁŽ				1 998,00
SIL. MONT. - 4		Kabelový žlab KZI 50x125 vč.oblouků, kolen, kolvení	m	10,00000	107,80	1 078,00
SIL. MONT. - 16		KABEL CYKY-O 3x1.5	m	30,00000	17,60	528,00
SIL. MONT. - 18		KABEL CYKY-J 3x2.5	m	20,00000	19,60	392,00
Díl:	M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky				1 175,00
N16	220270009R00	Snesení dvojlinky nebo trojlinky so zdi	m	50,00000	23,50	1 175,00
Díl:	M65	Elektroinstalace a veřejné osvětlení				1 555,00
N77	650711111R00	Demontáž kabelového žlabu / lávky do š. 300 mm	m	10,00000	155,50	1 555,00

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekonst
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	06.5	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				19 920,00
N78	342263514R00	Revizní dvířka Promat do SDK přiček, 400x400 mm	kus	4,00000	4 980,00	19 920,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 2020-090.1 III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekonstrukce
Objekt: 01 ZMĚNOVÝ LIST
Rozpočet: 06.3.1 ELEKTRO - PŘÍPOČTY

Objednatel: IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: IČO:
 DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			66 994,50
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			10 721,76
Celkem			77 716,26

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	77 716,26 CZK
Základní DPH	21 %	16 320,41 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 94 036,67 CZK

v _____ dne _____

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Rozvaděč Ro4	MON			20 274,50	26
2.2	SILNOPROUD - MATERIÁL (PŘÍPOČET)	MON			20 767,70	27
3.2	SILNOPROUD - MONTÁŽ (PŘÍPOČET)	MON			12 494,80	16
M21	Elektromontáže	MON			13 457,50	17
ON	Ostatní náklady	ON			10 721,76	14
Cena celkem					77 716,26	100

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekon
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	06.3.1	ELEKTRO - PŘÍPOČTY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Rozvaděč Ro4				20 274,50
N75.1	RO4-1-EBM	Typová plastová rozvodnice nástěnná, 72 modulů DIN	ks	1,00000	2 593,00	2 593,00
N75.2	RO4-2-EBM	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 10kA, 10B-1N-030AC, 10A, 30mA	ks	2,00000	2 782,00	5 564,00
RH I.1 - 16	741 32-0101	Jistič jednopólový 10B/1,10A	ks	2,00000	180,40	360,80
RH I.1 - 17	741 32-0101	Jistič jednopólový 16B/1,16A	ks	6,00000	165,60	993,60
R3 - 7	741 32-1041	Proudový chránič 40A 40/4/0.03, 40A	ks	2,00000	1 480,10	2 920,20
RH I.1 - 23	741 32-0161	Jistič třípólový 25B/3, 25A	ka	1,00000	655,60	655,60
RH I.1 - 24	741 32-0171	Jistič trojpólový 32B/3, 32A	ks	3,00000	794,00	2 382,00
N75.3	RO4-8-EBM	Vypínač trojpólový 63B/3, 63A	ks	1,00000	1 492,00	1 492,00
R3 - 11	741 32-2012	Přepř. ochrana kombinovaná typu 1+2 TNS 255	ks	1,00000	3 313,30	3 313,30
Díl:	2.2	SILNOPROUD - MATERIÁL (PŘÍPOČET)				20 767,70
SIL. MAT. - 6		KRABICE EL.INST. PRÍSTROJOVA	ks	25,00000	4,00	100,00
SIL. MAT. - 7		KRABICE ODBOČNA KU 1803, vč. svorek	ks	20,00000	35,10	702,00
SIL. MAT. - 8		KRABICE ODBOČNA KR 97	ks	2,00000	94,80	189,60
SIL. MAT. - 11		VODIC CY 6 ZELENOZLUTY	m	20,00000	11,80	236,00
SIL. MAT. - 15		KABEL CYKY-O 2x1.5	m	21,00000	7,20	151,20
SIL. MAT. - 16		KABEL CYKY-O 3x1.5	m	23,00000	9,40	216,20
SIL. MAT. - 17		KABEL CYKY-J 3x1.5	m	116,00000	9,20	1 067,20
SIL. MAT. - 26		KABEL CYKY-J 5x16	m	97,00000	151,80	14 724,60
SIL. MAT. - 33		Vypínač velkoplošný v řazení č. 1, 230V/10A	ks	9,00000	118,60	1 067,40
SIL. MAT. - 34		Vypínač velkoplošný v řazení č. 6, 230V/10A	ks	2,00000	123,20	246,40
SIL. MAT. - 35		Vypínač velkoplošný v řazení č. 7, 230V/10A	ks	2,00000	158,20	316,40
SIL. MAT. - 42		Zásuvka nástěnná kompletní pro montáž do krabice, 230V/16A	ks	12,00000	107,70	1 292,40
SIL. MAT. - 50		HOP - nerezová pásovina	ks	1,00000	458,30	458,30
Díl:	3.2	SILNOPROUD - MONTÁŽ (PŘÍPOČET)				12 494,80
SIL. MONT. - 6		KRABICE E.INST. PRÍSTROJOVA	ks	25,00000	53,90	1 347,50
SIL. MONT. - 7		KRABICE ODBOČNA KU 1803, vč. svorek	ks	20,00000	83,30	1 666,00
SIL. MONT. - 8		KRABICE ODBOČNA KR 97	ks	2,00000	53,90	107,80
SIL. MONT. - 11		VODIC CY 6 ZELENOZLUTY	m	20,00000	15,70	314,00
SIL. MONT. - 15		KABEL CYKY-O 2x1.5	m	21,00000	17,60	369,60
SIL. MONT. - 26		KABEL CYKY-O 3x1.5	m	23,00000	17,60	404,80
SIL. MONT. - 17		KABEL CYKY-J 3x1.5	m	116,00000	17,60	2 041,60
SIL. MONT. - 26		KABEL CYKY-J 5x16	m	97,00000	31,40	3 045,80
SIL. MONT. - 33		Vypínač velkoplošný v řazení č. 1, 230V/10A	ks	9,00000	73,50	661,50
SIL. MONT. - 34		Vypínač velkoplošný v řazení č. 6, 230V/10A	ks	2,00000	73,50	147,00
SIL. MONT. - 35		Vypínač velkoplošný v řazení č. 7, 230V/10A	ks	2,00000	73,50	147,00
SIL. MONT. - 41		Montáž zásuvek jednofázových 230V/16A smyčkováním	ks	12,00000	73,50	882,00
SIL. MONT. - 47		HOP - nerezová pásovina	ks	1,00000	37,20	37,20
SIL. MONT. - 49		Drážka pro kabely do stěny š. 10cm hl. 3cm	m	30,00000	44,10	1 323,00
Díl:	M21	Elektromontáže				13 457,50
N76	210800215RT3	Kabel bezhalogenový CXKH 3 x 2,5 mm ² volně uložený včetně dodávky kabelu CXKH-V	m	175,00000	76,90	13 457,50
Díl:	ON	Ostatní náklady				10 721,76
N77	110 R00	Mimostaveništní doprava individual.	Kč	1 000,00000	1,00	1 000,00
SIL - TITULNÍ LIST 2		Revize+zpráva	hod	10,00000	650,00	6 500,00
SIL - TITULNÍ LIST 1		PPV 6%	%	6,00000	536,96	3 221,76

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
2.1	SILNOPROUD - MATERIÁL (ODPOČET)	MON			-9 321,00	70
3.1	SILNOPROUD - MONTÁŽ (ODPOČET)	MON			-3 978,00	30
Cena celkem					-13 299,00	100

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekon
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	06.3.2	ELEKTRO - ODPOČTY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	2.1	SILNOPROUD - MATERIÁL (ODPOČET)				-9 321,00
SIL. MAT. - 19		KABEL CYKY-J 3x4	m	-78,00000	26,40	-2 058,20
SIL. MAT. - 25		KABEL CYKY-J 5x10	m	-78,00000	93,10	-7 262,80
Díl:	3.1	SILNOPROUD - MONTÁŽ (ODPOČET)				-3 978,00
SIL. MONT. - 19		KABEL CYKY-J 3x4	m	-78,00000	19,60	-1 528,80
SIL. MONT. - 25		KABEL CYKY-J 5x10	m	-78,00000	31,40	-2 449,20



Zápis č. 8

Z TDK stavby: „III. etapa rekonstrukce a
dostavby Sportovního a rekreačního areálu
Kráv hora“

Konané dne 14.07.2021 v 11,00 hod. na místě
samém

#/tomni

viz příložená prezenční listina
(dle prezenční listiny, která je nedílnou součástí tohoto zápisu)

V rámci TDK bylo projednáno následující:

1. PD (dílečná) PD – v souladu s odsouhlaseným postupným předáváním SpSt obdržel el. poštou
 - výkres č. 6 – Jímka pro bazénky – výkres tvaru
 - výkres č. 52 – Jímka pro bazénky – výkres výztuže desky
 - výkres č. 53 – Jímka pro bazénky – výkres výztuže stěn a stropu

informace zhotovitele z 5.TDK o tom, že finální verze výše uvedených výkresů bude vydána po zapracování drobných úprav včetně odsouhlasení AD GP a statikem na 7.TDK trvá.

Předaná PD:

- č. 03 – Spojovací tunel – výkres tvaru
- č. 04 – Spojovací tunel – výkres výztuže
- č. 05 – Základové konstrukce – výkres tvaru
- č. 51 – Základové konstrukce 1. část – výkres výztuže
- č. 54 – Základové konstrukce 1. část – výkres výztuže příčných pasů

5. Dotazy zhotovitele zaslané el. poštou dne 10.05.2021, týkající se profese elektro v současné době postupně v řešení.

Na 6. TDK: AD GP provede revizi PD.

Na 7.TDK: revize PD probíhá, předpoklad dopracování v T: do 07.07.2021.

Na 8.TDK: zhotovitel svolá jednání za účasti projektanta a subdodavatele části elektro a správce stavby.

6. AD GP na TDK avizuje drobnou změnu v řešení hromosvodné soustavy. SpSt žádá AD GP o dopracování a předložení PD.
Viz. bod 5.

Na 8.TDK: AD GP potvrdil provedení dle původního řešení s tím, že zemnicí tyče budou nahrazeny zemnicími pásy. AD GP předložil detail.

8. Dotaz zhotovitel ze 4. TDK na další postup v případě, kdy byla ukončena výroba projektovaných podlahových konvektorů (pol. č. 124 a 125).

Na 6. TDK: potvrzeno předloží dokladů prokazujících projektované technické parametry. Dodávka bude provedena v souladu s PD.

Na 7.TDK: možnost použití alternativního prvku bude potvrzeno GP elektro.



Na 8.TDK: potvrzeno projektované řešení s tím, že zhotovitel doložil technické listy potvrzující projektované parametry.

9. Dotaz zhotovitele ze 4. TDK:

- Dveře 6.8 (protipožární dveře dvoukřídlé) – prvek nelze vyrobit za předpokladu dodržení všech projektovaných parametrů (bezfalc., stínová drážka a reverzní provedení)

Na 5. TDK: v řešení.

Na 8. TDK: potvrzeno finální řešení včetně RAL 9007.

- Dveře 6.7 – dle PD provedení se stínovou drážkou, AD GP žádá změnu za klasické ocelové zárubně s nátěrem.

Na 7. TDK: prvky budou specifikovány ve vzorkovacím protokolu a následně odsouhlaseny.

Na 8.TDK: platí

10. V rámci 6. TDK SpSt opětovně se zástupci zhotovitele projednal položky doplněného ZL č. 7. Zhotovitel připomínky akceptuje a po doplnění ZL opětovně předloží ke kontrole SpSt. Návrh položkového rozpočtu včetně připomínky SpSt a stanoviska zhotovitele jsou předmětem Přílohy č. 1, která je nedílnou součástí tohoto zápisu.

Na 7.TDK: potvrzeno odsouhlasení položek.

Na 8.TDK: zhotovitel byl vyzván k předložení zpracovaného ZL včetně souvisejících příloh.

12. V rámci 7.TDK SpSt , na základě provedené kontroly, projednal se zástupci zhotovitele jednotlivé položky ZL č. 8 - střecha. Zhotovitel připomínky akceptuje a po doplnění ZL opětovně předloží ke kontrole SpSt. Návrh položkového rozpočtu včetně připomínek SpSt a stanovisek zhotovitele jsou předmětem Přílohy č. 2, která je nedílnou součástí tohoto zápisu.

Na 8.TDK: zhotovitel dopracuje ZL v souvislosti s dopracovanou PD střechy.

13. Předmětem dnešního TDK bylo projednání dotazů zhotovitele , zaslané el. poštou dne 02.06.2021:

1) **Pol. 238 – fólie izolační střešní reflexní; parotěsná; plošná hmotnost 105 g/m²; PE, výztužná mřížka, Alu; sd od 100,00 m**

Tato položka se v PD nevyskytuje. Vyskytuje se zde separační a ochranná textilie ze 100 % PP, 105 g/m² (např. Skladba SS.1). Ta v rozpočtu naopak chybí. Jedná se tedy o záměnu ? Pokud ano, bude proveden odpočet/přípočet položky.

Na 6.TDK: bude provedeno v souladu s PD, změna bude řešena ZL.

Na 7.TDK: položka je součástí ZL č. 8 (N 69.1), na základě připomínky SpSt bude opravena.

Na 8.TDK: pol. N69.1 byla vypuštěna a nahrazena pol. 240, správce stavby souhlasí.

4) **Pol. 255 - deska izolační EPS 150; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m³**

Skladba SS.5 A, B – Je zde rozpor v tepelné izolaci – EPS 250 S $\lambda < 0,031$ (projekt) vs. 150 S $\lambda < 0,035$ (rozpočet)

Co platí ?

Na 6.TDK: bude dodržena hodnota v souladu s PD, změna bude zpracována do ZL.

Na 7.TDK: položka je součástí ZL č. 8 – 255/N 69.2

Na 8.TDK: položka N69.2 vypuštěna, zahrnuto do pol. 255, správce stavby souhlasí.

5) **Pol. 278 – Nerezový odvod vody**

Vyřádkování dodavatele - Nestandardní prvek - dle výpisu klempířských výrobků se předpokládá navaření foliové izolace. Na nerezový plech nelze navařovat foliovou izolaci, proto



navrhujeme systémové řešení odvodnění střechy chrličem NEREZ JUAL PVC DN 110mm.

Na 7.TDK: zhotovitel navrhne technické řešení kompatibilního prvku.

Na 8.TDK: technické řešení v jednání, kompatibilita prvku předložena.

6) Položky, které dle dodavatele střešního pláště chybí v rozpočtu, zasílám v příloze jako změnový list.

Po vyjasnění některých z výše uvedených bodů, bude ZL upraven.

Na 6.TDK: viz. Bod 12, AD GP zašle vyjádření.

Na 7.TDK: AD GP souhlasí.

Na 8.TDK: zpracováno do ZL č. 8

7) V rozpočtu chybí položka na realizaci extenzivní vegetační střechy, ve výkazu je pouze obsažen substrát bez dodávky osiva. Dodavatele na zelenou střechu prozatím nemám, takže změnový list zatím nepředkládáme.

Na 6.TDK: SpSt žádá AD GP o vyjádření, bude řešeno ZL.

Na 7.TDK: trvá.

Na 8.TDK: platí.

14. V rámci 7.TDK SpSt, na základě provedené kontroly, projednal se zástupci zhotovitele jednotlivé položky ZL č. 6 – ÚT, ZTI, elektro a ASŘ v 1.PP. Zhotovitel připomínky akceptuje a po doplnění ZL opětovně předloží ke kontrole SpSt. Návrh položkového rozpočtu včetně připomínek SpSt a stanovisek zhotovitele jsou předmětem Přílohy č. 1, která je nedílnou součástí tohoto zápisu.

Na 8.TDK: zhotovitel byl vyzván k předložení zpracovaného ZL včetně souvisejících příloh.

15. Dotaz zhotovitele z 22.06.2021:

celoskleněné dveře 7.6 a 7.7 - v zadání je uvedeno, že by se mělo jednat o sklo ve variantě oboustranné Satinato např. systém dveří Vitrum. Vybraná firma DORSIS s.r.o., která bude tyto dveře dodávat zasílá vyjádření:

„Skleněnou výplň Satinato oboustranně v tloušťce 10 mm, kterou pro dveře Vitrum potřebujeme, se nedodává. Uvažujeme tedy s kaleným sklem 10 mm jednostranně. Hladká plocha se zpravidla orientuje do místností s náročnější údržbou (tedy do špinavější zóny), což je praktické pro údržbu.“

Na 7.TDK: jedná se o dopřesnění zadání. Orientace zasklení bude předem odsouhlasena u každého prvku.

Na 8.TDK: platí

16. V rámci TDK bylo projednáno, že zhotovitel svolá koordináční jednání se zástupci dodavatelů a projektantů wellness, VZT a ÚT za účasti provozovatele a správce stvby. Předběžný termín 21.07.2021 v 11,00 hod. bude potvrzen.

Příští TDK se uskuteční dne **28. 07. 2021 v 11,00 hod. na místě samém**

Zaznamenala:





PŘÍLOHA č. 7

STAVBA: III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně - rekonstrukce provozní budovy ÚSEK: Spojovací tunel mezi objekty SO02 a SO04	Změnový list č. ZL07
OZNÁMENÍ ZMĚNY: Práce realizované na spojovacím tunelu mezi objekty SO02 a SO04	
OZNÁMENÍ Č.: 1	
KOMU: OI MMB OD: KOMFORT a.s. DATUM: 18. 8. 2021 ODESLÁNO: POŠTOU: <input type="checkbox"/> KURÝR: <input type="checkbox"/> FAX: <input type="checkbox"/> OSOBNĚ: <input type="checkbox"/>	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Práce realizované na spojovacím tunelu DOTČENÉ MÍSTO: - Sportovní a rekreační areál Kraví hora ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace zpracovaná ateliérem Architekti D.R.N.I.L. s. r. o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Příloha č. 1 – položkový rozpočet ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:	
POPIS ZMĚNY: Po odkrytí staveniště vyplynulo, že stavbu spojovacího tunelu nelze realizovat podle zadávací PD. Změny obsažené v tomto ZL obsahují úpravy tak, aby stavbu bylo možno realizovat v souladu s platnými technickými normami a předpisy. Změny se týkají zejména: -zemních prací -zaizolování spojovacího tunelu -navýšení množství betonu, výztuže, těsnících prvků	
Součástí změnového listu je: Příloha č. 1 – Položkový rozpočet Příloha č. 2 – Záznam z 8. TDK dne 14. 7. 2021	
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDĚ PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.	
SPRÁVCE STAVBY: BKOM - [redacted]	ZA OBJEDNATELE: OI Magistrát města Brna [redacted]



PŘÍLOHA č. 9

STAVBA: III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně - rekonstrukce provozní budovy ÚSEK: Spojovací tunel mezi objekty SO02 a SO04	Změnový list č. ZL07						
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 1 Popis: Po odkrytí staveniště vyplynulo, že stavbu spojovacího tunelu nelze realizovat podle zadávací PD. Změny obsažené v tomto ZL obsahují úpravy tak aby stavbu bylo možno realizovat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.							
PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.: KOMU: OI MMB OD: KOMFORT a.s. DATUM: 18. 8. 2021 ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: [redacted]							
PŘEDMĚT ZMĚNY: Práce realizované na spojovacím tunelu DOTČENÉ MÍSTO: - Sportovní a rekreační areál Kraví hora ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace zpracovaná ateliérem Architekti D.R.N.H. s. r. o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Příloha č. 1 – položkový rozpočet ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:							
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:							
Vícepráce:	<table><thead><tr><th>Cena bez DPH</th><th>DPH</th><th>Cena s DPH</th></tr></thead><tbody><tr><td>518 025,72 Kč</td><td>108 785,40 Kč</td><td>626 811,12 Kč</td></tr></tbody></table>	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	518 025,72 Kč	108 785,40 Kč	626 811,12 Kč
Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH					
518 025,72 Kč	108 785,40 Kč	626 811,12 Kč					
PODPIS NAVRHOVATELE: [redacted]	DATUM: 18. 8. 2021						
VYJÁDŘENÍ:							
OD: [redacted]	PODPIS: [redacted] DATUM: _____						
SCHVÁLIL: _____ PODPIS: _____ DATUM: _____							
SPRÁVCE STAVBY: BKOM - [redacted] [redacted]	ZA OBJEDNATELE: OI Magistrát města Brna [redacted]						

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			252 100,58	49
38_ST	Spojovací tunel	HSV			108 097,42	21
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			29 811,60	6
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			36 300,89	7
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			8 472,00	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			6 512,56	1
711	Izolace proti vodě	PSV			26 832,33	5
713	Izolace tepelné	PSV			10 794,40	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			22 257,04	4
767	Konstrukce zámečnické	PSV			16 846,90	3
Cena celkem					518 025,72	100

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekonst
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	07	SPOJOVACÍ TUNEL

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				252 100,58
N45	131401112R00	Hloubení nezapaž. jam v hor.5 do 1000 m ³ , STROJNĚ	m ³	163,12500	576,00	93 960,00
		Výkop pro tunel : (4,5*10,5+4,5*2)*2,9		163,12500		
N46	162301152R00	Vodorovně přemístění výkopku z hor.5-7 do 1000 m	m ³	227,85000	110,00	25 063,50
		Odvoz na mezideponii : 163,125-49,2		113,92500		
		Dovoz z mezideponie : 163,125-49,2		113,92500		
N47	162701155R00	Vodorovně přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m	m ³	49,20000	305,00	15 006,00
		2*2,05*12		49,20000		
N48	162701159R00	Příplatek k vod. přemístění hor.5-7 za další 1 km	m ³	246,00000	24,80	6 100,80
		2*2,06*12*5		246,00000		
N49	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m ³	113,92500	863,00	98 317,28
		163,125-49,2		113,92500		
N50	199000003R00	Poplatek za skládku horniny 5 - 7	m ³	49,20000	277,50	13 653,00
		2*2,05*12		49,20000		
Díl: 38 ST		Spojovací tunel				108 097,42
102	380326132R00	Kompletní konstrukce z betonu železového vodostavebního třídy C 25/30, vliv prostředí XF1, tloušťky konstrukce přes 150 do 300 mm	m ³	5,11619	4 990,00	25 529,79
		Tloušťky kci bílé vany musí mít minimální tloušťku 25 cm. V původním projektu bylo navržena tloušťka 20 cm. ;				
		Dno :		1,54509		
		0,05*(2*9,5+(0,75+1,46)/2*(2,1+2,2)/2+(0,955+1,225)/2*2,2)+0,1*0,25*(9,55+3,421+1,285)				
		Stěny : 0,05*1,8*(9,5+3,36+1,225+2,2+0,955+0,75+7,4)		2,28510		
		Stěny : 0,05*0,6*(0,6*2+1,0*2)		0,09600		
		Odvodňovací kanál : (0,55*0,65-0,15*0,4)*4		1,19000		
103	380356231R00	Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného, ploch rovinných, zřízení	m ²	9,00000	950,00	8 550,00
		Odvodňovací kanál : (0,65*2+0,4*2+0,15)*4		9,00000		
104	380356232R00	Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného, ploch rovinných, odbednění	m ²	9,00000	100,00	900,00
		Odvodňovací kanál : (0,65*2+0,4*2+0,15)*4		9,00000		
105	380361007R00	Výztuž kompletních konstrukcí z oceli z oceli 10 505	t	2,42960	29 900,00	72 645,04
		Rozdíl mezi původním a novým řešením : 5,3296-2,9		2,42960		
110	631313511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C -/12,5	m ³	0,14256	3 315,00	472,59
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.				
		0,1*0,1*(9,55+3,421+1,285)		0,14256		
Díl: 45		Podkladní a vedlejší konstrukce				29 811,60
ZT1 19	PC02	Odstranění betonové dlažby v š. 1,5 m* dl 230 + š.2 m dl*26 m odvoz na meziskládku	m ²	117,00000	107,80	12 612,60
ZT1 20	PC03	Zpětné osazení dlažby vč. dovozu vhodného podkladního materiálu	m ²	117,00000	147,00	17 199,00
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				36 300,89
N51	931981021R00	Těsnění pracovní spáry bitumenovým plechem	m	80,00000	259,00	20 720,00

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekon
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	07	SPOJOVACÍ TUNEL

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
N52	953333615.KRN	PVC těsnící pás do betonových konstrukcí dodatečný přírubový pro připojení nové stavby ke stávající konstrukci vnitřní, pokládány doprostřed konstrukce mezi výztuž rozměru 180/170 mm [KORN D 180/170K]	m	7,00000	1 910,23	13 371,61
N53	953334614.KRN	Těsnící křížový plech do řízených smršťovacích spar betonových konstrukcí k vytvoření a utěsnění plánovaných spar přes 100 do 150 mm [ASS 1500]	m	4,00000	552,32	2 209,28
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				8 472,00
N54	953981105R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 170 mm, M 20, ampule	kus	24,00000	353,00	8 472,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				6 512,56
219	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	16,82832	387,00	6 512,56
Díl: 711		Izolace proti vodě				26 832,33
N55	711111006RZ4	Izolace proti vlhkosti vodor., nátěr penetr.emulzí včetně emulze Dekprimer 0,4 kg/m2	m2	24,00000	32,10	770,40
		Odměřeno pomocí SW : 24		24,00000		
N56	711112006RZ4	Izolace proti vlhkosti svis., nátěr penetr.emulzí včetně emulze Dekprimer 0,4 kg/m2	m2	12,00000	46,50	558,00
		Odměřeno pomocí SW : 12		12,00000		
N57	711141559RY1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	24,00000	317,50	7 620,00
		Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů.				
		Odměřeno pomocí SW : 24		24,00000		
N58	711141559RY2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Glastek 40 special mineral	m2	24,00000	306,00	7 344,00
		Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů.				
		Odměřeno pomocí SW : 24		24,00000		
N59	711142559RY1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	12,00000	346,00	4 152,00
		Odměřeno pomocí SW : 12		12,00000		
N60	711142559RY2	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Glastek 40 special mineral	m2	12,00000	334,00	4 008,00
		Odměřeno pomocí SW : 12		12,00000		
N61	711191171R00	Izolace proti zem. vlhkosti, podk.textilie, vodorovná	m2	24,00000	24,60	590,40
		Odměřeno pomocí SW : 24		24,00000		
N62	69366197R	Geotextilie FILTEK 200 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	27,60000	26,10	720,36
		Odměřeno pomocí SW : 24*1,15		27,60000		
N63	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	257,63160	4,15	1 069,17
Díl: 713		Izolace tepelné				10 794,40
246	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením a kotvením, vč. dodávky kotev	m2	4,00000	172,00	688,00
		Očištění povrchu stěny od prachu, nafažení izolačních desek na požadovaný rozměr, nanášení lepicího tmele, osazení desek.				
		Odměřeno pomocí SW - perimetr : 4		4,00000		

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekon
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	07	SPOJOVACÍ TUNEL

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
248	713141151R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad kladená na sucho, jednovrstvá	m2	24,00000	40,30	967,20

Odměřeno pomocí SW - perimetr : 24 24,00000

N64	283758904R	Deska izolační polystyrenová PERIMETER tl. 80 mm	m2	28,56000	320,00	9 139,20
Materiál : (24+4)*1,02				28,56000		

Díl: 721 Vnitřní kanalizace 22 257,04

ZTI 63	721154229R00	Potrubí Geberit PE ležaté D 125 x 4,9 mm	m	8,00000	868,30	6 946,40
N65	721170956R00	Oprava-vsazení odbočky, potrubí PVC hrdlové D 140	kus	4,00000	2 445,00	9 780,00

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

N66	721171809R00	Demontáž potrubí z PVC do D 160 mm	m	8,00000	43,80	350,40
N67	767884221RT3	Konzola, 2 upevňovací body, hmoždinka+vrut, ALK 27/18 délka 500 mm	ks	9,00000	204,00	1 836,00
ZTI 94	PC12	Zednická výpomoc(průrazy, drážky)	hod	8,00000	313,60	2 508,80
ZTI 104	998721204R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 36 m	%	214,21600	3,90	835,44

Díl: 767 Konstrukce zámečnické 16 846,90

N68	767990010RA0	Atypické ocelové konstrukce	kg	57,40000	293,50	16 846,90
-----	--------------	-----------------------------	----	----------	--------	-----------

Nerez :

Rám po rošt odvodňovacího žlabu : 2*1,68*4 13,44000

Pásnice : 7*6,28 43,96000

Zápis č. 8

Z TDK stavby: „III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora“

Konané dne 14.07.2021 v 11,00 hod. na místě samém

Přílohy

viz příložená prezenční listina
(dle prezenční listiny, která je nedílnou součástí tohoto zápisu)

V rámci TDK bylo projednáno následující:

1. PD (dílečná) PD – v souladu s odsouhlaseným postupným předáváním SpSt obdržel el. poštou

- výkres č. 6 – Jímka pro bazénky – výkres tvaru
- výkres č. 52 – Jímka pro bazénky – výkres výztuže desky
- výkres č. 53 – Jímka pro bazénky – výkres výztuže stěn a stropu

informace zhotovitele z 5.TDK o tom, že finální verze výše uvedených výkresů bude vydána po zapracování drobných úprav včetně odsouhlasení AD GP a statikem na 7.TDK trvá.

Předaná PD:

- č. 03 – Spojovací tunel – výkres tvaru
- č. 04 – Spojovací tunel – výkres výztuže
- č. 05 – Základové konstrukce – výkres tvaru
- č. 51 – Základové konstrukce 1. část – výkres výztuže
- č. 54 – Základové konstrukce 1. část – výkres výztuže příčných pasů

5. Dotazy zhotovitele zaslané el. poštou dne 10.05.2021, týkající se profese elektro v současné době postupně v řešení.

Na 6. TDK: AD GP provede revizi PD.

Na 7.TDK: revize PD probíhá, předpoklad dopracování v T: do 07.07.2021.

Na 8.TDK: zhotovitel svolá jednání za účasti projektanta a subdodavatele části elektro a správce stavby.

6. AD GP na TDK avizuje drobnou změnu v řešení hromosvodné soustavy. SpSt žádá AD GP o dopracování a předložení PD.
Viz. bod 5.

Na 8.TDK: AD GP potvrdil provedení dle původního řešení s tím, že zemnicí tyče budou nahrazeny zemnicími pásy. AD GP předloží detail.

8. Dotaz zhotovitel ze 4. TDK na další postup v případě, kdy byla ukončena výroba projektovaných podlahových konvektorů (pol. č. 124 a 125).

Na 6. TDK: potvrzeno předloží dokladů prokazujících projektované technické parametry. Dodávka bude provedena v souladu s PD.

Na 7.TDK: možnost použití alternativního prvku bude potvrzeno GP elektro.

Na 8.TDK: potvrzeno projektované řešení s tím, že zhotovitel doložil technické listy potvrzující projektované parametry.

9. Dotaz zhotovitele ze 4. TDK:

- Dveře 6.8 (protipožární dveře dvoukřídlé) – prvek nelze vyrobit za předpokladu dodržení všech projektovaných parametrů (bezfalc., stínová drážka a reverzní provedení)

Na 5. TDK: v řešení.

Na 8. TDK: potvrzeno finální řešení včetně RAL 9007.

- Dveře 6.7 – dle PD provedení se stínovou drážkou, AD GP žádá změnu za klasické ocelové zárubně s nátěrem.

Na 7. TDK: prvky budou specifikovány ve vzorkovacím protokolu a následně odsouhlaseny.

Na 8.TDK: platí

10. V rámci 6. TDK SpSt opětovně se zástupci zhotovitele projednal položky doplněného ZL č. 7.

Zhotovitel připomínky akceptuje a po doplnění ZL opětovně předloží ke kontrole SpSt. Návrh položkového rozpočtu včetně připomínky SpSt a stanoviska zhotovitele jsou předmětem Přílohy č. 1, která je nedílnou součástí tohoto zápisu.

Na 7.TDK: potvrzeno odsouhlasení položek.

Na 8.TDK: zhotovitel byl vyzván k předložení zpracovaného ZL včetně souvisejících příloh.

12. V rámci 7.TDK SpSt , na základě provedené kontroly, projednal se zástupci zhotovitele

jednotlivé položky ZL č. 8 - střecha. Zhotovitel připomínky akceptuje a po doplnění ZL opětovně předloží ke kontrole SpSt. Návrh položkového rozpočtu včetně připomínek SpSt a stanovisek zhotovitele jsou předmětem Přílohy č. 2, která je nedílnou součástí tohoto zápisu.

Na 8.TDK: zhotovitel dopracuje ZL v souvislosti s dopracovanou PD střechy.

13. Předmětem dnešního TDK bylo projednání dotazů zhotovitele , zaslané el. poštou dne 02.06.2021:

1) **Pol. 238 – fólie izolační střešní reflexní; parotěsná; plošná hmotnost 105 g/m²; PE, výztužná mřížka, Alu; sd od 100,00 m**

Tato položka se v PD nevyskytuje. Vyskytuje se zde separační a ochranná textilie ze 100 % PP, 105 g/m² (např. Skladba SS.1). Ta v rozpočtu naopak chybí. Jedná se tedy o záměnu ? Pokud ano, bude proveden odpočet/přípočet položky.

Na 6.TDK: bude provedeno v souladu s PD, změna bude řešena ZL.

Na 7.TDK: položka je součástí ZL č. 8 (N 69.1), na základě připomínky SpSt bude opravena.

Na 8.TDK: pol. N69.1 byla vypuštěna a nahrazena pol. 240, správce stavby souhlasí.

4) **Pol. 255 - deska izolační EPS 150; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m³**

Skladba SS.5 A, B – Je zde rozpor v tepelné izolaci – EPS 250 S $\lambda < 0,031$ (projekt) vs. 150 S $\lambda < 0,035$ (rozpočet)

Co platí ?

Na 6.TDK: bude dodržena hodnota v souladu s PD, změna bude zpracována do ZL.

Na 7.TDK: položka je součástí ZL č. 8 – 255/N 69.2

Na 8.TDK: položka N69.2 vypuštěna, zahrnuto do pol. 255, správce stavby souhlasí.

5) **Pol. 278 – Nerezový odvod vody**

Vyjádření dodavatele - Nestandardní prvek - dle výpisu klempířských výrobků se předpokládá navaření foliové izolace. Na nerezový plech nelze navařovat foliovou izolaci, proto

navrhujeme systémové řešení odvodnění střechy chrličem NEREZ JUAL PVC DN 110mm.

Na 7.TDK: zhotovitel navrhone technické řešení kompatibilního prvku.

Na 8.TDK: technické řešení v jednání, kompatibilita prvku předložena.

6) Položky, které dle dodavatele střešního pláště chybí v rozpočtu, zasílám v příloze jako změnový list.

Po vyjasnění některých z výše uvedených bodů, bude ZL upraven.

Na 6.TDK: viz. Bod 12, AD GP zašle vyjádření.

Na 7.TDK: AD GP souhlasí.

Na 8.TDK: zapracováno do ZL č. 8.

7) V rozpočtu chybí položka na realizaci extenzivní vegetační střechy, ve výkazu je pouze obsažen substrát bez dodávky osiva. Dodavatele na zelenou střechu prozatím nemám, takže změnový list zatím nepředkládáme.

Na 6.TDK: SpSt žádá AD GP o vyjádření, bude řešeno ZL.

Na 7.TDK: trvá.

Na 8.TDK: platí.

14. V rámci 7.TDK SpSt, na základě provedené kontroly, projednal se zástupci zhotovitele jednotlivé položky ZL č. 6 – ÚT, ZTI, elektro a ASŘ v 1.PP. Zhotovitel připomínky akceptuje a po doplnění ZL opětovně předloží ke kontrole SpSt. Návrh položkového rozpočtu včetně připomínek SpSt a stanovisek zhotovitele jsou předmětem Přílohy č. 1, která je nedílnou součástí tohoto zápisu.

Na 8.TDK: zhotovitel byl vyzván k předložení zpracovaného ZL včetně souvisejících příloh.

15. Dotaz zhotovitele z 22.06.2021:

celoskleněné dveře 7.6 a 7.7 - v zadání je uvedeno, že by se mělo jednat o sklo ve variantě oboustranné Satinato např. systém dveří Vitrum. Vybraná firma DORSIS s.r.o., která bude tyto dveře dodávat zasílá vyjádření:

„Skleněnou výplň Satinato oboustranně v tloušťce 10 mm, kterou pro dveře Vitrum potřebujeme, se nedodává. Uvažujeme tedy s kaleným sklem 10 mm jednostranně. Hladká plocha se zpravidla orientuje do místnosti s náročnější údržbou (tedy do špinavější zóny), což je praktické pro údržbu.“

Na 7.TDK: jedná se o dopřesnění zadání. Orientace zasklení bude předem odsouhlasena u každého prvku.

Na 8.TDK: platí.

16. V rámci TDK bylo projednáno, že zhotovitel svolá koordinační jednání se zástupci dodavatelů a projektantů wellness, VZT a ÚT za účasti provozovatele a správce stvby. Předběžný termín 21.07.2021 v 11,00 hod. bude potvrzen.

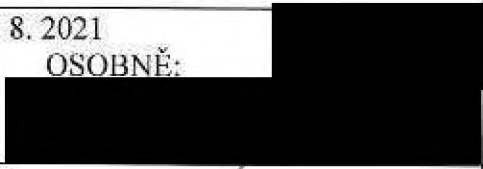
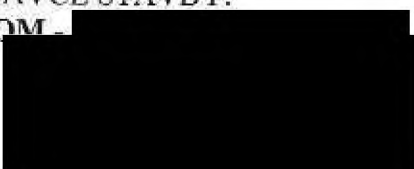

Příští TDK se uskuteční dne 28. 07. 2021 v 11,00 hod. na místě samém

Zaznamenala:





PŘÍLOHA č. 7

STAVBA: III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně - rekonstrukce provozní budovy ÚSEK: Střešní plášť	Změnový list č. ZL08
OZNÁMENÍ ZMĚNY: Práce realizované na střešním plášti OZNÁMENÍ Č.: 1	
KOMU: OI MMB OD: KOMFORT a.s. DATUM: 18. 8. 2021 ODESLÁNO: POŠTOU: — KURÝR: — FAX: OSOBNĚ: 	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Práce realizované na střešním plášti DOTČENÉ MÍSTO: - Sportovní a rekreační areál Kraví hora – provozní budova ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace zpracovaná ateliérem Architekti D.R.N.I.L. s. r. o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Příloha č. 1 – položkový rozpočet ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:	
POPIS ZMĚNY: Jedná se o práce spojené s úpravou projektové dokumentace, vyvolanou potřebou reagovat na demolici objektu na základě vyhodnocení STP. <u>Součástí změnového listu je:</u> Příloha č. 1 – Položkový rozpočet Příloha č. 2 – Záznam z 10. TDK dne 11. 8. 2021 TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.	
SPRÁVCE STAVBY: BKOM - 	ZA OBJEDNATELE: OI Magistrát města Brna 



PŘÍLOHA č. 9

STAVBA: III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně - rekonstrukce provozní budovy ÚSEK: Střešní plášť	Změnový list č. ZL08																
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 1 Popis: Jedná se o práce spojené s úpravou projektové dokumentace, vyvolanou potřebou reagovat na demolici objektu na základě vyhodnocení STP.																	
PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:																	
KOMU: OI MMB OD: KOMFORT a.s. DATUM: 18. 8. 2021 ODESLÁNO: POŠTOU: _____ KURÝR: _____ FAX: _____ OSOBNĚ: _____																	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Práce realizované na střešním plášt DOTČENÉ MÍSTO: - Sportovní a rekreační areál Kraví hora – provozní budova ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace zpracovaná ateliérem Architekti D.R.N.H. s. r. o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Příloha č. 1 – položkový rozpočet ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:																	
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:																	
	<table><thead><tr><th></th><th>Cena bez DPH</th><th>DPII</th><th>Cena s DPH</th></tr></thead><tbody><tr><td>Vícepráce:</td><td>479 700,04 Kč</td><td>100 737,01 Kč</td><td>580 437,05 Kč</td></tr><tr><td>Méněpráce:</td><td>-12 358,30 Kč</td><td>- 2 595,24 Kč</td><td>- 14 953,54 Kč</td></tr><tr><td>Rozdíl:</td><td>467 341,74 Kč</td><td>98 141,77 Kč</td><td>565 483,51 Kč</td></tr></tbody></table>		Cena bez DPH	DPII	Cena s DPH	Vícepráce:	479 700,04 Kč	100 737,01 Kč	580 437,05 Kč	Méněpráce:	-12 358,30 Kč	- 2 595,24 Kč	- 14 953,54 Kč	Rozdíl:	467 341,74 Kč	98 141,77 Kč	565 483,51 Kč
	Cena bez DPH	DPII	Cena s DPH														
Vícepráce:	479 700,04 Kč	100 737,01 Kč	580 437,05 Kč														
Méněpráce:	-12 358,30 Kč	- 2 595,24 Kč	- 14 953,54 Kč														
Rozdíl:	467 341,74 Kč	98 141,77 Kč	565 483,51 Kč														
PODPIS NAVRHOVATELE: _____	DATUM: 18. 8. 2021																
VYJÁDRĚNÍ:																	
OD: Ing. arch. Eduard Štěrbák	PODPIS: _____ DATUM: _____																
SCHVÁLIL: _____ PODPIS: _____ DATUM: _____																	
SPRÁVCE STAVBY: BKOM - _____ _____	ZA OBJEDNATELE: OI Magistrát města Brna _____																

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 2020-090.1 III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekonstrukce
Objekt: 01 ZMĚNOVÝ LIST
Rozpočet: 08 Střecha

Objednatel: IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: IČO: _____
 DIČ: _____

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	467 341,74
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	467 341,74

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	467 341,74 CZK
Základní DPH	21 %	98 141,77 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 565 483,51 CZK

v _____ dne _____



 Za zhotovitele



 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
712	Povlakové krytiny	PSV			226 775,19	49
713	Izolace tepelné	PSV			159 369,47	34
762	Konstrukce tesařské	PSV			2 042,00	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			79 155,08	17
Cena celkem					467 341,74	100

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekonst
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	08	Střecha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 712		Povlakové krytiny				226 775,19
232	712371801R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólii PIB	m2	65,35000	660,00	43 131,00
		Chybějící výměra - Odměřeno grafickým SW : 50,75+7,9		58,65000		
		SS1x : 6,7		6,70000		
230	712391171R00	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní textilie podkladní, 1 vrstva, bez dodávky textilie	m2	146,50000	29,00	4 248,50
		Odměřeno grafickým SW : (50,75+7,9)*2		117,30000		
		Náhrada SS2/SS1, (SS2 tuto vrstvu neobsahovala) : 15,8		15,80000		
		SS1x : 6,7*2		13,40000		
231	712391172R00	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní textilie ochranná, 1 vrstva, bez dodávky textilie	m2	65,35000	29,00	1 895,15
		Odměřeno grafickým SW : 50,75+7,9		58,65000		
		SS1x : 6,7		6,70000		
233	712800010RXX	D + M extenzivního substrátu (bez dodávky osiva)	m3	11,00604	3 995,00	43 969,13
		SS1 : 435,7*0,15		65,35500		
		SS3 : 77,5*0,35		27,12500		
		SS5B : 23*0,15		3,45000		
		Odpočet původního množství : -84,92396		-84,92396		
234	71328324253R	D + M fólie drenážní nopová	m2	81,15000	438,00	35 543,70
		Odměřeno grafickým SW : 50,75+7,9		58,65000		
		Náhrada SS2/SS1 (SS2 tuto vrstvu neobsahovala)		15,80000		
		SS1x : 6,7		6,70000		
235	712330010RAC	Povlaková krytina střech sklonu do 10° do asfaltu 1 x lak asfaltový penetrační, 2 x nátěr asfaltový, 1 x pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, vložka polyesterové rouno, tl. 5 mm, 1 x	m2	65,35000	375,00	24 506,25
		nátěr asfaltový pomocný za horka				
		Odměřeno grafickým SW : 50,75+7,9		58,65000		
		SS1x : 6,7		6,70000		
237	28322131RX	Fólie hydroizolační střešní PIB	m2	75,15250	659,00	49 525,50
		Odměřeno grafickým SW : (50,75+7,9)*1,15		67,44750		
		SS1x : 6,7*1,15		7,70500		
238	673522293R	fólie izolační střešní reflexní; parotěsná; plošná hmotnost 105 g/m2; PE, výztužná mřížka, Alu; sd od 100,00 m	m2	-799,43667	14,90	-11 911,61
240	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	967,91167	25,00	24 197,79
		Dopočet chybějícího množství 1.vrstvy : (50,75+7,9)*1,15		67,44750		
		2. vrstva - záměna za pol. č. 238 : 799,43667 (náhrada za 105 g/m2)		799,43667		
		Dopočet chybějícího množství 2.vrstvy (náhrada za 105 g/m2) : (50,75+7,9)*1,15		67,44750		
		SS1x (náhrada za 105 g/m2) : 6,7*1,15*2		15,41000		
		Náhrada SS2/SS1 (náhrada za 105 g/m2) SS2 tuto vrstvu neobsahovala : 15,8*1,15		18,17000		

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekonst
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	08	Střecha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
241	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m ² ; zpevněná oboustranně	m ²	75,15250	58,00	4 358,85
		(50,75+7,9)*1,15		67,44750		
		SS1x : 6,7*1,15		7,70500		
242	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	1 949,58010	3,75	7 310,93
Díl: 713		Izolace tepelné				159 369,47
247	713141125R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad desky, na lepidlo	m ²	54,50000	127,60	6 954,20
		Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev.				
		Odměřeno grafickým SW : 51,8+2,7		54,50000		
248	713141151R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad kladená na sucho, jednovrstvá	m ²	65,35000	40,30	2 633,61
		Odměřeno grafickým SW : 50,75+7,9		58,65000		
		SS1x : 6,7		6,70000		
N69_2	R_pol N69	deska izolační EPS 250; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,031 W/mK	m ³	18,76290	4 560,00	85 558,82
		SS.5A : 14,07090		14,07090		
		SS.5B : 23*0,2*1,02		4,69200		
255	28375768.AR	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m ³	m ³	31,84165	1 914,00	60 944,92
		SS5A : -14,0709		-14,07090		
		SS5B : -1,7595		-1,75950		
		Odměřeno grafickým SW : 12,8266+7,9*0,2*1,02		14,43820		
		Doplnění chybějícího zateplení atiky z boku : 4,35		4,35000		
		Změna tloušťky vrstvy EPS (200-150=50) SS.1 :		19,22955		
		(361,25+15,8)*0,05*1,02				
		SS1x : 6,7*0,2*1,02		1,36680		
		SP11 : 162,5*0,05*1,02		8,28750		
268	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	1 560,91550	2,10	3 277,92
Díl: 762		Konstrukce tesařské				2 042,00
270	763611232R00	Opláštění z dřevoštěpkových desek bednění střech, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubované	m ²	3,62000	255,20	923,82
		Odměřeno grafickým SW : 3,62		3,62000		
273	60726122R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana broušená; hrana pero/drážka; tl = 22,0 mm	m ²	4,16300	237,80	989,96
		3,62*1,15		4,16300		
275	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	19,13780	6,70	128,22
Díl: 764		Konstrukce klempířské				79 155,08
Nn70	764333320R00	Lemování zdí na plochých střechách Al, rš 250 mm	m	154,60000	501,96	77 603,02
		D+M krycí lišta TiZn předzvětralý, tl. plechu 0,6 mm, r.š. 150 mm, kalkulovaná cena : 154,6		154,60000		
281	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	776,03020	2,00	1 552,06

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 2020-090.1 III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekonstrukce
Objekt: 01 ZMĚNOVÝ LIST
Rozpočet: 08.1 Střecha - PŘÍPOČTY

Objednatel: IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: IČO:
 DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	479 700,04
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	479 700,04

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	479 700,04 CZK
Základní DPH	21 %	100 737,01 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **580 437,05 CZK**

v

dne



 Za zhotovitele



 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
712	Povlakové krytiny	PSV			239 133,49	50
713	Izolace tepelné	PSV			159 369,47	33
762	Konstrukce tesafské	PSV			2 042,00	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			79 155,08	17
Cena celkem					479 700,04	100

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekonst
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	08.1	Střecha - PŘÍPOČTY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 712		Povlakové krytiny				239 133,49
232	712371801R00	Povlaková krytina střeš do 10°, fólií PIB Odměřeno grafickým SW : 50,75+7,9 SS1x : 6,7	m2	65,35000 58,65000 6,70000	660,00	43 131,00
230	712391171R00	Povlakové krytiny střeš do 10° ostatní textilie podkladní, 1 vrstva, bez dodávky textilie Odměřeno grafickým SW : 58,65*2 Náhrada SS2 : 15,8 SS1x : 6,7*2	m2	146,50000 117,30000 15,80000 13,40000	29,00	4 248,50
231	712391172R00	Povlakové krytiny střeš do 10° ostatní textilie ochranná, 1 vrstva, bez dodávky textilie Odměřeno grafickým SW : 50,75+7,9 SS1x : 6,7	m2	65,35000 58,65000 6,70000	29,00	1 895,15
233	712800010RXX	D + M extenzivního substrátu (bez dodávky osiva) SS1 : 435,7*0,15 SS3 : 77,5*0,35 SS5B : 23*0,15 Odpočet původního množství : -84,92396	m3	11,00604 65,35500 27,12500 3,45000 -84,92396	3 995,00	43 969,13
234	71328324253R	D + M fólie drenážní nopová Odměřeno grafickým SW : 50,75+15,8+7,9 SS1x : 6,7	m2	81,15000 74,45000 6,70000	438,00	35 543,70
235	712330010RAC	Povlaková krytina střeš sklonu do 10° do asfaltu 1 x lak asfaltový penetrační, 2 x nátěr asfaltový, 1 x pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, vložka polyesterové rouno, tl. 5 mm, 1 x nátěr asfaltový pomocný za horka Odměřeno grafickým SW : 50,75+7,9 SS1x : 6,7	m2	65,35000 58,65000 6,70000	375,00	24 506,25
237	28322131RX	Fólie hydroizolační střešní PIB Odměřeno grafickým SW : (50,75+7,9)*1,15 SS1y : 6,7*1,15	m2	75,15250 67,44750 7,70500	659,00	49 525,50
240	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně Dopočet chybějícího množství 1.vrstvy : (50,75+7,9)*1,15 2. vrstva - záměna za pol. č. 238 : 799,43667 Dopočet chybějícího množství 2.vrstvy : 67,4475 SS1x : 6,7*1,15*2 Náhrada SS2 : 15,8*1,15	m2	967,91167 67,44750 799,43667 67,44750 15,41000 18,17000	25,00	24 197,79
241	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; zpevněná oboustranně (50,75+7,9)*1,15 SS1x : 6,7*1,15	m2	75,15250 67,44750 7,70500	58,00	4 358,85
242	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	2 068,69620	3,75	7 757,62
Díl: 713		Izolace tepelné				159 369,47
247	713141125R00	Montáž tepelné izolace střeš na plný podklad desky, na lepidlo	m2	54,50000	127,60	6 954,20

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekonst
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	08.1	Střecha - PŘÍPOČTY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev. Odměřeno grafickým SW : 51,8+2,7		54,50000		
248	713141151R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad kladená na sucho, jednovrstvá	m2	65,35000	40,30	2 633,61
		Odměřeno grafickým SW : 50,75+7,9 SS1x : 6,7		58,65000 6,70000		
N69	R_pol N69	deska izolační EPS 250; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,031 W/mK	m3	18,76290	4 560,00	85 558,82
		SS.5A : 14,07090 SS.5B : 23*0,2*1,02		14,07090 4,69200		
255	28375768.AR	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	31,84165	1 914,00	60 944,92
		SS5A : -14,0709 SS5B : -1,7595 Odměřeno grafickým SW : 12,8266+7,9*0,2*1,02 Doplnění chybějícího zateplení atiky z boku : 4,35 Změna tloušťky vrstvy EPS (200-150=50) SS.1 : (361,25+15,8)*0,05*1,02 SS1x : 6,7*0,2*1,02 SP11 : 162,5*0,05*1,02		-14,07090 -1,75950 14,43820 4,35000 19,22955 1,36680 8,28750		
268	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	1 560,91550	2,10	3 277,92
Díl: 762		Konstrukce tesařské				2 042,00
270	763611232R00	Opláštění z dřevoštěpkových desek bednění střech, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubované	m2	3,62000	255,20	923,82
		Odměřeno grafickým SW : 3,62		3,62000		
273	60726122R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana broušená; hrana pero/drážka; tl = 22,0 mm	m2	4,16300	237,80	989,96
		3,62*1,15		4,16300		
275	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	19,13780	6,70	128,22
Díl: 764		Konstrukce klempířské				79 155,08
Nn7	764333320R00	Lemování zdi na plochých střechách Al, rš 250 mm	m	154,60000	501,96	77 603,02
		D+M krycí lišta TiZn předzvětralý, tl. plechu 0,6 mm, r.š. 150 mm, kalkulovaná cena : 154,6		154,60000		
281	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	776,03020	2,00	1 552,06

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 2020-090.1 III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekonstrukce
Objekt: 01 ZMĚNOVÝ LIST
Rozpočet: 08.2 Střecha - ODPOČTY

Objednatel: IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: IČO:
 DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	-12 358,30
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	-12 358,30

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-12 358,30 CZK
Základní DPH	21 %	-2 595,24 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH -14 953,54 CZK

v _____ dne



 Za zhotovitele



 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
712	Povlakové krytiny	PSV			-12 358,30	100
Cena celkem					-12 358,30	100

Položkový rozpočet

S:	2020-090.1	III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora v Brně – rekon
O:	01	ZMĚNOVÝ LIST
R:	08.2	Střecha - ODPOČTY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 712		Povlakové krytiny				-12 358,30
238	673522293R	fólie izolační střešní reflexní; parotěsná; plošná hmotnost 105 g/m ² ; PE, výztužná mřížka, Alu; sd od 100,00 m	m ²	-799,43667	14,90	-11 911,61
242	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	-119,11610	3,75	-446,69

Zápis č. 10

Z TDK stavby: „III. etapa rekonstrukce a
dostavby Sportovního a rekreačního areálu
Kraví hora“

Konané dne 11.08.2021 v 11,00 hod. na místě
samém

Přítomni

viz přiložená prezenční listina
(dle prezenční listiny, která je nedílnou součástí tohoto zápisu)

V rámci TDK bylo projednáno následující:

1. PD (dílešná) PD – v souladu s odsouhlaseným postupným předáváním SpSt obdržel:

- č. 03 – Spojovací tunel – výkres tvaru
- č. 04 – Spojovací tunel – výkres výztuže
- č. 05 – Základové konstrukce – výkres tvaru
- č. 06 – Jímka pro bazénky – výkres tvaru
- č. 07 – Stropní deska nad 1.NP a svislé nosné konstrukce v 1.NP – výkres tvaru
- č. 51 - Základové konstrukce 1. část – výkres výztuže
- č. 52 – Jímka pro bazénky – výkres výztuže desky
- č. 53 – Jímka pro bazénky – výkres výztuže stěn a stropu
- č. 54 – Základové konstrukce 1. část – výkres výztuže příčných pasů
- č. 55 – Svislé nosné konstrukce v 1.NP – výkres výztuže
- č. 56 – Stropní deska nad 1.NP – výkres dolní výztuže
- č. 57 – Stropní deska nad 1.NP – výkres horní výztuže
- č. 101 – Základové konstrukce 1.část – výkaz výztuže
- č. 102 – Jímka pro bazény – výkaz výztuže desky
- č. 103 – Jímka pro bazénky – výkaz výztuže stěn
- č. 105 – Svislé nosné konstrukce v 1.NP – výkaz výztuže
- č. 106 – Stropní deska nad 1.NP – výkaz dolní výztuže
- č. 107 – Stropní deska nad 1.NP – výkaz horní výztuže

5. Dotazy zhotovitele zaslané el. poštou dne 10.05.2021, týkající se profese elektro v současné době postupně v řešení.

Na 6. TDK: AD GP provede revizi PD.

Na 7.TDK: revize PD probíhá, předpoklad dopracování v T: do 07.07.2021.

Na 8.TDK: zhotovitel svolá jednání za účasti projektanta a subdodavatele části elektro a správce stavby.

Na 9.TDK: informace zhotovitele o jednání s tím, že v současné době probíhá projednávání dotazů subdodavatele, SpSt žádá zhotovitele o zaslání zápisu z jednání.

Na 10.TDK: trvá

6. AD GP na TDK avizuje drobnou změnu v řešení hromosvodné soustavy. SpSt žádá AD GP o dopracování a předložení PD.

Viz. bod 5.

Na 8.TDK: AD GP potvrdil provedení dle původního řešení s tím, že zemníci tyče budou nahrazeny zemnicími pásy. AD GP předloží detail.

Na 9.TDK: trvá

Na 10.TDK: doplnění detailu do PD zajistí zhotovitel.

9. Dotaz zhotovitele ze 4. TDK:

- Dveře 6.8 (protipožární dveře dvoukřídlé) – prvek nelze vyrobit za předpokladu dodržení všech projektovaných parametrů (bezfalc., stínová drážka a reverzní provedení)

Na 5. TDK: v řešení.

Na 8. TDK: potvrzeno finální řešení včetně RAL 9007.

Na 9.TDK: probíhá odsouhlasování vzorkovacího protokolu.

Na 10.TDK: potvrzeno doplnění vzorkovacího protokolu – odsouhlaseno.

- Dveře 6.7 – dle PD provedení se stínovou drážkou, AD GP žádá změnu za klasické ocelové zárubně s nátěrem.

Na 7. TDK: prvky budou specifikovány ve vzorkovacím protokolu a následně odsouhlaseny.

Na 8.TDK: platí

Na 9.TDK: probíhá odsouhlasování vzorkovacího protokolu.

Na 10.TDK: potvrzeno doplnění vzorkovacího protokolu – odsouhlaseno.

8. V rámci 6. TDK SpSt opětovně se zástupci zhotovitele projednal položky doplněného ZL č. 7. Zhotovitel připomínky akceptuje a po doplnění ZL opětovně předloží ke kontrole SpSt. Návrh položkového rozpočtu včetně připomínky SpSt a stanoviska zhotovitele jsou předmětem Přílohy č. 1, která je nedílnou součástí tohoto zápisu.

Na 7.TDK: potvrzeno odsouhlasení položek.

Na 8.TDK: zhotovitel byl vyzván k předložení zpracovaného ZL včetně souvisejících příloh.

Na 9.TDK: trvá

Na 10.TDK: trvá

12. V rámci 7.TDK SpSt , na základě provedené kontroly, projednal se zástupci zhotovitele jednotlivé položky ZL č. 8 - střecha. Zhotovitel připomínky akceptuje a po doplnění ZL opětovně předloží ke kontrole SpSt. Návrh položkového rozpočtu včetně připomínek SpSt a stanovisek zhotovitele jsou předmětem Přílohy č. 2, která je nedílnou součástí tohoto zápisu.

Na 8.TDK: zhotovitel dopracuje ZL v souvislosti s dopracovanou PD střechy.

Na 9.TDK: trvá

Na 10.TDK: trvá

13. Předmětem dnešního TDK bylo projednání dotazů zhotovitele , zaslané el. poštou dne 02.06.2021:

5) **Pol. 278 – Nerezový odvod vody**

Vyjádření dodavatele - Nestandardní prvek - dle výpisu klempířských výrobků se předpokládá navaření foliové izolace. Na nerezový plech nelze navařovat foliovou izolací, proto navrhujeme systémové řešení odvodnění střechy chrličem NEREZ JUAL PVC DN 110mm.

Na 7.TDK: zhotovitel navrhne technické řešení kompatibilního prvku.

Na 8.TDK: technické řešení v jednání, kompatibilita prvku předložena.

Na 9.TDK: technické řešení nadále v jednání.

Na 10.TDK: trvá



- 7) **V rozpočtu chybí položka na realizaci extenzivní vegetační střechy, ve výkazu je pouze obsažen substrát bez dodávky osiva. Dodavatele na zelenou střechu prozatím nemám, takže změnový list zatím nepředkládáme.**

Na 6.TDK: SpSt žádá AD GP o vyjádření, bude řešeno ZL.

Na 10.TDK: trvá

14. V rámci 7.TDK SpSt, na základě provedené kontroly, projednal se zástupci zhotovitele jednotlivé položky ZL č. 6 – ÚT, ZTI, elektro a ASŘ v 1.PP. Zhotovitel připomínky akceptuje a po doplnění ZL opětovně předloží ke kontrole SpSt. Návrh položkového rozpočtu včetně připomínek SpSt a stanovisek zhotovitele jsou předmětem Přílohy č. 1, která je nedílnou součástí tohoto zápisu.

Na 8.TDK: zhotovitel byl vyzván k předložení zpracovaného ZL včetně souvisejících příloh.

Na 9.TDK: trvá.

Na 10.TDK: trvá

15. Dotaz zhotovitele z 22.06.2021:

celoskleněné dveře 7.6 a 7.7 - v zadání je uvedeno, že by se mělo jednat o sklo ve variantě oboustranné Satinato např. systém dveří Vitrum. Vybraná firma DORSIS s.r.o., která bude tyto dveře dodávat zasílá vyjádření:

„Sklennou výplň Satinato oboustranně v tloušťce 10 mm, kterou pro dveře Vitrum potřebujeme, se nedodává. Uvažujeme tedy s kaleným sklem 10 mm jednostranně. Hladká plocha se zpravidla orientuje do místnosti s náročnější údržbou (tedy do špinavější zóny), což je praktické pro údržbu.“

Na 7.TDK: jedná se o dopřesnění zadání. Orientace zasklení bude předem odsouhlasena u každého prvku.

Na 8.TDK: platí

Na 9.TDK: trvá

Na 10.TDK: v současné době probíhá, AD GP stanovena povrchová úprava zárubní (bezbarvý elox), vzorkovací protokol v přípravě.

Příští TDK se uskuteční dne 18. 08. 2021 v 11,00 hod. na místě samém

Zaznamenala:

