
**DODATEK Č. 1
KE SMLouvĚ O DíLO**

„Vybudování Kongresového centra v budově parkovacího domu“

Číslo Objednatele 0002/2020/1/2020
Číslo Zhotovitele I 1/2020/224

TENTO DODATEK Č. 1 (dále jen „**Dodatek**“) **KE SMLOUVĚ O DÍLO** uzavřené dne 16. 1. 2020,
(dále jen „**Smlouva**“) je uzavřen

MEZI SMLUVNÍMI STRANAMI, KTERÝMI JSOU:

Galerie Středočeského kraje, příspěvková organizace

Sídlo: Barborská 51 – 53, 284 01 Kutná Hora
Zastoupený: Janou Šorfovou, ředitelkou příspěvkové organizace
IČ: 000 69 922
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., č. účtu: [REDAKCE]

DÁLE JEN „**Objednatel**“
NA STRANĚ JEDNÉ,

a

POZIMOS, a. s.

se sídlem K Pasekám 3663, 760 01 Zlín
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně v oddíle B, vložka 2
jednající Ing. Jiří Havlík, předseda představenstva
IČO: 00147389 DIČ: CZ00147389
Bankovní spojení: Komerční banka, a. s., pobočka Zlín číslo účtu [REDAKCE]

DÁLE JEN „**Zhotovitel**“
NA STRANĚ DRUHÉ,

OBJEDNATEL A ZHOTOVITEL SPOLEČNĚ JEN „**Smluvní strany**“
NEBO JEDNOTLIVĚ „**Smluvní strana**“.

Článek I. Předmět Dodatku

1. V rámci provádění prací na díle „Vybudování Kongresového centra v budově parkovacího domu“ byly zjištěny skutečnosti, které je nutné zohlednit změnou v projektu formou změnových listů. Detailní popisy změn jsou součástí změnového listu, který je nedílnou součástí tohoto dodatku.
2. Smluvní strany se dohodly na následujících změnách Smlouvy:

- a) Vzhledem k zjištěným skutečnostem v průběhu realizace stavebních prací, popsanych ve Změnových listech č. 1, 2, 3, 5, 6 a 7 který tvoří přílohu tohoto Dodatku, se původní znění čl. I., odst. 1.1. ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

Zhotovitel se zavazuje k provedení díla – stavby „Vybudování Kongresového centra v budově parkovacího domu“ podle prováděcí projektové dokumentace vč. výkazu výměr, kterou vypracovala společnost Atelier MI architektu s. r. o., Markétská 1/28, 169 00 Praha 6 v rozsahu specifikovaném v oceněném výkazu výměr (položkovém rozpočtu), který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy a byl součástí nabídky zhotovitele podané v rámci zadávacího na výběr zhotovitele předmětu díla., ve znění Změnových listů číslo 1, 2, 3, 5, 6 a 7. Součástí provedení díla je i vypracování nezbytné výrobní a dílenské dokumentace.

Místem plnění předmětu plnění díla je Barborská 51-23, 284 01 Kutná Hora

- b) Vzhledem k zjištěným skutečnostem v průběhu realizace stavebních prací, popsanych ve Změnových listech č. 1, 2, 3, 5, 6 a 7, které tvoří přílohu tohoto Dodatku, se původní znění čl. III., bod. 3.1. ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

„Cena za dílo dle článku I. smlouvy je sjednána dohodou na základě nabídkové ceny zhotovitele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 27 834 853,68 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná.

K této ceně za dílo bude zhotovitelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši 5 845 319,27 Kč.“

Celková cena za dílo včetně DPH činí 33 680 172,95 Kč.

Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr uvedený v příloze č. 3, ve znění Změnových listů číslo 1, 2, 3, 5, 6 a 7, které tvoří přílohu č. 1 k Dodatku č. 1. Celkové ceny položek (a jejich kalkulací s oceněným množstvím či rozsahem dané položky stanovené jednotkové ceny daných položek) uvedené v oceněném výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Jednotlivé položky oceněného výkazu výměr v sobě zahrnují i práce a dodávky tam výslovně nepojmenované, jejichž provedení či dodání je pro řádnou realizaci a dokončení dané položky oceněného výkazu výměr při odborné péči zhotovitele nutno předvídat a v odborných kruzích jsou považovány za její součást.“

- c) Vzhledem k zjištěným skutečnostem v průběhu realizace stavebních prací, popsanych ve Změnových listech č. 1, 2, 3, 5, 6 a 7, které tvoří přílohu tohoto Dodatku a nezbytného

zpracování aktualizace projektové dokumentace, se původní znění čl. II., bod. 2.1. ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

„Zhotovitel provede (tj. dokončí a předá) dílo specifikované v článku I. Odst. 1.1 a 1.4. smlouvy v termínu do 43 týdnů od protokolárního předání staveniště a v souladu s Přílohou č. 1 – Finanční a časový harmonogram stavby (dále také „FHS“). Doba plnění předmětu smlouvy se přiměřeně prodlužuje o dobu, po kterou z důvodů na straně objednatele nemohl zhotovitel začít s plněním dle této smlouvy, a to zejména z důvodu pozdějšího podpisu smlouvy oproti předpokládané době počátku plnění uvedené v zadávacím řízení veřejné zakázky dle čl. I odst. 1.9. této smlouvy.“

3. Rekapitulace změny ceny díla dle Smlouvy s ohledem na tento Dodatek.

Původní cena za dílo dle Smlouvy činila 23.994.005,00 Kč bez DPH, tedy 29.032.746,00 Kč s DPH. Dodatkem č. 1 byla cena navýšena o 3.840.848,68 Kč bez DPH. Nová cena za dílo dle Smlouvy ve znění tohoto Dodatku činí 27.834.853,68 Kč bez DPH, tedy 33.680.172,95 Kč s DPH.

	cena bez DPH	DPH 21%	cena vč. DPH
Smlouva o dílo	23 994 005,00 Kč	5 038 741 Kč	29 032 746,00 Kč
Dodatek č. 1	3 840 848,68 Kč		
Celková nová cena díla	27 834 853,68 Kč	5 845 319,27 Kč	33 680 172,95 Kč

Článek II.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna.
2. Tento Dodatek se uzavírá v souladu s § 222, odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek pro změnový list č. 7, dle odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek pro změnový list č. 5 a 6 a dle odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek pro změnový list č. 1, 2 a 3.
3. Tato smlouva je vyhotovena v elektronickém originále, přičemž každá ze smluvních stran obdrží originál.
4. Tento Dodatek nabývá platnost dnem podpisu, účinnosti nabývá dnem zveřejnění v registru smluv, které provede Objednatel. Uzavření tohoto Dodatku bylo schváleno Usnesením č. 046-52/2020/RK ze dne 13.07.2020.

Přílohy:

- 1) Změnový list č. 1, 2, 3, 5, 6 a 7

V dne.....

V dne.....

Zhotovitel
POZIMOS, a. s.

Objednatel
**Galerie Středočeského kraje, příspěvková
organizace**

Ing. Jiří Havlík
předseda představenstva

Jana Šorfová
ředitelka p.o.

Příloha č. 2
FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY - ZL 01
„Vybudování Kongresového centra v budově parkovacího domu“

Určeno: Galerie Středočeského kraje GASK, příspěvková organizace
Technická správa

Číslo SoD: Č. SML0002/2020 (I 1/2020/224)

Termín plnění: 6.2.2020 - 17.9.2020

Celková cena díla: 23 994 005,00 Kč bez DPH

Zhotovitel: POZIMOS, a. s.

IČO: 147389

Oprávněná osoba: Ing. Radim Babík

Telefonní spojení: 777 654 642

Popis předmětu informace: Způsob založení vestaveb podél štítových stěn předmětného objektu, otlučení vlhkých omítek v interiéru budovy.

Popis problému:

Po odkrytí stávajících konstrukcí (vnitřní drenážní chodníček) nebyly v místě založení předmětných konstrukcí zastiženy základové konstrukce předpokládané dle DPS, na kterých měly být stěny založeny. Vzhledem k uvedenému je třeba provést prohloubení rýh do úrovně pro základovou spáru určenou statikem projektanta, rozm. 500/1000mm. Dále je třeba vybetonovat nový souběžný základový pás, který ponese příslušné vestavby a konstrukci změny štítové zdi vzhledem k jejímu vybočení.

Na základě návrhu technického řešení předaného objednatelem, předkládáme Změnový list č. 1, který vyčísluje náklady na provedení dodatečného založení vestaveb podél štítových stěn s odečtem opravy povrchu zdi pilířů.

vícepráce ZL 1.0.

Dle zjištěného skutečného stavu stávajících vnitřních omítek, požaduje objednatel otlučení vlhkých omítek v rozsahu cca 124, 0 m2.

vícepráce ZL 1.0.

Dle zjištěného skutečného stavu zdiva a jeho povrchu se nebude provádět oprava povrchu zdi pilířů cihelných

méněpráce ZL 1.1.

Čeho se zhotovitel domáhá:

Odsouhlasení změny technického řešení a navýšení ceny díla dle změnového listu a odsouhlasení prodloužení termínu výstavby o 21 dní.

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: 30.6.2020

Datum, podpis oprávněné osoby 5.6.2020
Ing. Radim Babík

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

Změnový list č.1 - Založení vestavěb, otluokání omítky

název akce												
			Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty			
HSV			množství	cena	980 123,73	množství	cena	919 845,57	množství	cena	-60 278,16	
Oddíl	4	Vodorovné konstrukce			980 123,73			919 845,57			-60 278,16	
2	C-139211101-0	VYKOPAVKY V UZAVR PROSTORACH TR 3 <i>2x(17,61*0,50*1,00)</i>	m3	6,800	1 711,80	11 640,24	24,410	1 711,80	41 785,04	17,61	1 711,80	30 144,80
3	C-120001101-0	PRIPLATEK ZA ZTIZENI VYKOPAVKY <i>2x(17,61*0,50*1,00)</i>	M3	6,800	810,00	5 508,00	24,410	810,00	19 772,10	17,61	810,00	14 264,10
4	C-162201201-0	NOSENI VYKOPKU VODOROVNE 10M HORN 1-4 <i>2x(17,61*0,50*1,00)</i>	M3	6,800	335,30	2 280,04	24,410	335,30	8 184,67	17,61	335,30	5 904,63
5	C-162201102-0	VODOROVNE PREM VYKOPKU DO 50M TR 1-4 <i>2x(17,61*0,50*1,00)</i>	M3	6,800	702,00	4 773,60	24,410	702,00	17 135,82	17,61	702,00	12 362,22
6	C-167101101-0	NAKLADANI VYKOPKU DO 100M3 HOR 1-4 VYMERY <i>2x(17,61*0,50*1,00)</i>	M3	27,960	276,50	7 730,94	24,410	276,50	6 749,37	-3,55	276,50	-981,58
7	C-179891121-0	SKLADKOVNE POPLATEK ZA ULOZENI NA SKLADKU 17,61*1,7 <i>2x(17,61*0,50*1,00)</i>	T	47,530	378,00	17 966,34	41,490	378,00	15 683,22	-6,04	378,00	-2 283,12
x	C-274313611-0	BETON ZAKL PASU PROSTY SPC TR C16/20 <i>2x(17,61*0,50*1,00)</i>	m3	-	-	0,00	17,610	2 740,00	48 251,40	17,61	2 740,00	48 251,40
xx	C-274313611-2	BETON ZAKL PASU PROSTY SPC TR C16/20 - PRIPLATEK ZA STRZENI POVRCHU	m3	-	-	0,00	17,610	274,00	4 825,14	17,610	274,00	4 825,14
xxx	C-931976111-0	DILATACE PLOCH UPR ASF LEPENKOU JEDNODUCHOU <i>17,61*1*2</i>	m2	-	-	0,00	35,220	269,00	9 474,18	35,22	269,00	9 474,18
11	C-289902111-0	OTLUCENI OMI TEK STEN POD +0,000 SPODNI PARTIE STENY 19,20*3,10 <i>36*1,1+36*0,3*18*1+18*2,1+51*0,35</i>	M2	59,520	81,90	4 874,69	124,200	81,90	10 171,98	64,68	81,90	5 297,29
x	C-941954131-0	MTZ LESENI VYSUN Z OTV -PODEPR H 20M	M2	-	-	0,00	60,000	182,70	10 962,00	60,000	182,70	10 962,00
x	C-941954191-0	PRIPL ZK MESIC POUZ LESENI POL 4131-2	M2	-	-	0,00	60,000	51,50	3 090,00	60,000	51,50	3 090,00
x	C-941954831-0	DMTZ LESENI VYSUN Z OTV -PODEPR H 20M	M2	-	-	0,00	60,000	76,40	4 584,00	60,000	76,40	4 584,00
139	C-979081001-0	VNITROSTAVENIS T NI DOPRAVA SUTI DO 10M	T	76,570	329,90	25 260,44	80,082	329,90	26 418,95	3,512	329,90	1 158,50
140	C-979082111-0	NAKLADANI SUTI DO KONTEJNERU V C.DOPRAVY DO 7T	T	76,570	329,90	25 260,44	80,082	329,90	26 418,95	3,512	329,90	1 158,50
141	C-979089999-0	SKLADKOVNE ZA ULOZENI NA RIZENOU SKLADKU	T	76,570	842,40	64 502,57	80,082	842,40	67 460,81	3,512	842,40	2 958,24
22	R-331232314-R6	OPRAVY POVRHU ZDI PILIRU CI LICOVE PLNE 24 MVC 2,5 ROZM. (6*6,10*2,5)*2	M2	183,000	702,00	128 466,00	-	-	0,00	-183,000	702,00	-128 466,00
24	R-618211114-0	OPRAVA ZDIVA SCHODIS T E PODEZDIV LOM KAMEN MVC 2,5 SEVERN I SOKL <i>6,1*36,70</i>	M2	223,870	486,00	108 800,82	-	-	0,00	-223,870	486,00	-108 800,82
142	C-998011001-0	PRESUN HMOT BUDOVI ZDENE VYSKY -6 M <i>1665,755-6,039=1059,716</i>	T	1 059,716	364,50	386 266,48	1 101,380	364,50	401 453,01	41,664	364,50	15 186,53
143	C-998011015-0	PRIPL ZVETS PRESUN BUD ZDENE DO 1KM <i>1665,755-6,039=1059,716</i>	T	1 055,905	152,50	161 025,51	1 097,569	152,50	167 379,27	41,664	152,50	6 353,76
145	C-998009101-0	PRESUN HMOT LESENI SAMOSTAT BUDOVA NE	T	-	-	0,00	1,100	2 845,80	3 130,38	1,100	2 845,80	3 130,38
146	C-998009193-0	PRIPL ZVETS PRESUN LESENI DO 500M	T	-	-	0,00	1,100	2 484,00	2 732,40	1,100	2 484,00	2 732,40
NUS		Zafizen I staveni s t e	%	2,700	954 356,12	25 767,62	2,700	895 662,68	24 182,89	2,700	-58 693,44	-1 584,72

Vícepráce bez DPH	181 838,08	
Méněpráce bez DPH	-242 116,24	
Cena díla dle SoD bez DPH	23 994 005,00	
DPH 21%	5 038 741,00	
Cena díla dle SoD včetně DPH	29 032 746,00	
Cena díla dle SoD + ZL č.1 bez DPH	23 933 726,84	Rozdíly a odpočty bez DPH
DPH 21%	5 026 082,64	DPH 21%
Cena díla dle SoD +ZL č.1 včetně DPH	28 959 809,48	Rozdíly a odpočty včetně DPH
		-60 278,2
		-12 658,4
		-72 936,6

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
POZIMOS, a. s., Ing. Radim Babik		5.6.2020

Schválil:

TDS	Podpis	Datum
STIS Stavební a inženýrská společnost, s. r. o., Ing. Jiří Franěk		5.6.2020

Projektant - autorský dozor	Podpis	Datum
Atelier M1 architekti, s. r. o., Ing. Arch. Jan Hájek		5.6.2020

Obidnatel	Podpis	Datum
Galerie Středočeského kraje, p.o., Jana Šorfová		5.6.2020

Příloha č. 2
FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY - ZL 02
„Vybudování Kongresového centra v budově parkovacího domu“

Určeno: (v kopii věcně příslušný odbor)	Galerie Středočeského kraje GASK, příspěvková organizace Technická správa
Číslo SoD:	Č. SML0002/2020 (I 1/2020/224)
Termín plnění:	6.2.2020 - 17.9.2020
Celková cena díla:	23 994 005,00 Kč bez DPH
Zhotovitel:	POZIMOS, a. s.
IČO:	147389
Oprávněná osoba:	Ing. Radim Babik
Telefonní spojení:	777 654 642
Popis předmětu informace:	Opatření k odvrácení havarijního stavu krovu a změna systému zatepelní střechy

Popis problému:

Po podrobném prošetření stavu stávajícího střešního pláště bylo zjištěno, že stávající krytina a související oplechování jsou v dobrém stavu s odhadnutým horizontem životnosti dalších cca 20 let. Dále bylo zjištěno a prověřeno, že v poslední době došlo k uvolnění pozic dvou posledních střešních vazníků na jižní straně objektu, jejich vychýlení a uvolnění ocelových táhel. Statik projektu navrhl řešení spočívající v zavětrování polí v podélném směru a vyztužení tesařských konstrukcí. Tato skutečnost bude znamenat technické zajištění dle statického řešení projektanta. Podrobné informace k technickému stavu střešního pláště vč. statického zjištění sepisuje ve stanovisku AD a TDS. K realizaci tohoto ZL č.2 byla vypracována revizní a změnová PD, která řeší statiku krovů novými konstrukčními úpravami, řeší kombinaci požárních podhledů a stropů pomocí SDK desek a zajištění střešních vazníků tesařskými výměnami a dodatečným zesílením krajních vaznic a pozednic příložkami vč. aktivace všech táhel. Pro zlepšení dozvuku pod 1 sec budou plochy modelovány v prolamovaných nepravidelných tvarech trojúhelníků a lichoběžníků, hledisko PBR bude dodrženo, SDK desky s požární odolností skladby 15 min.

Čeho se zhotovitel domáhá:

Odsouhlasení změny technického řešení a povolení realizace dle ZL 02. Uvedená změna bude mít vliv na prodloužení termínu stavby. Zhotovitel požaduje prodloužení doby výstavby o 8 týdnů. Celkem se ZL 01 tedy celkem o 11 týdnů, a to na 43 týdnů od nrotokolárního předání a nřevzetí staveniště.

Nejzazší termín schválení změny v realizaci díla:

10.06.2020

Datum, podpis oprávněné osoby

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

Změnový list č.2 - Opatření k odvrácení havarijního stavu krovu a změna systému zateplení střechy

název akce												
MÉNĚPRÁCE	Částka a výměra dle smlouvy	množství	cena	2 358 585,08	Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty				
					množství	cena	0,00	množství	cena	-2 358 585,08		
Oddíl	713	Teplné izolace			719 305,99	0,00	0,00	0,00	-719 305,99	-719 305,99	-719 305,99	
147	C-713141152-0	OSAZ IZOL TEPEL STŘECH PL VOLNÉ 2VR 36,5*5,5*2-2*2,4*4,8	M2	378,46	935,3	353 973,64	-	-	0,00	-378,46	935,3	-353 973,64
148	H-63174521-1	MINERALNÍ VATA TL. 250MM VLOŽENÁ MEZI LATĚ/KONTRALATĚ PL*10% ZTRATNĚ	M2	416,31	526,3	219 103,95	-	-	0,00	-416,31	526,3	-219 103,95
149	C-713143151-0	OSAZ IZOL OCHRAN FOLIE PREKRYTÍ STŘECH 401,5*1,15	M2	461,70	115,6	53 372,52	-	-	0,00	-461,70	115,6	-53 372,52
150	H-59574120-1	LEP ASFALT PAS SAMOLEP S VLOŽKOU AL PAROZÁBRANA +10%	M2	416,31	212,4	88 424,24	-	-	0,00	-416,31	212,4	-88 424,24
153	C-998713101-0	IZOL TEPELNÁ PŘESUN HMOT VÝŠKA -6M	T	4,549	974,2	4 431,64	-	-	0,00	-4,549	974,2	-4 431,64
Oddíl	762	Konstrukce tesařské			495 336,18	0,00	0,00	0,00	-495 336,18	-495 336,18	-495 336,18	
154	C-762344811-0	DMTZ BEDNĚNÍ KOLEM STRESNICH ZLABU Z PRKEN (36,5*5,5*2)*0,5	M2	200,75	49,6	9 957,20	-	-	0,00	-200,75	49,6	-9 957,20
155	C-762341811-0	DMTZ TESAR BEDNĚNÍ STRECH Z PRKEN ŠÍŘE 35CM LEM KRYTINY Z ŠABLON (36,5*2+5,5*2)*0,35	M2	33,25	45,3	1 506,23	-	-	0,00	-33,25	45,3	-1 506,23
157	H-60515025-1	HRANOLKY KONTRALATĚ 120/250MM SM 2 S 160MM L 200-375CM 36*5,5*2*0,12*0,25*1,07	M3	12,72	9180,0	116 769,60	-	-	0,00	-12,72	9180	-116 769,60
158	H-60515226-1	HRANOLKY PŘÍLOŽKY SM 1 100x40MM L 400-600CM DTTO KONTRALATĚ 36*5,5*2*0,10*0,04*1,07	M3	1,70	8488,8	14 430,96	-	-	0,00	-1,70	8488,8	-14 430,96
159	C-765331612-0	POJIST DIFUZNÍ FOLIE OTEVŘENÁ (36,5*5,5*2-2,4*4,8*2)*1,08	M2	408,74	73,7	30 124,14	-	-	0,00	-408,74	73,7	-30 124,14
160	H-62852771-1	PAROZÁBRANA MULTIPLEX A V4 4MM	M2	408,74	237,6	97 116,62	-	-	0,00	-408,74	237,6	-97 116,62
161	C-762135114-0	TESAR BEDNĚNÍ STEN LATE HRUBE NASRAZ PRKNY 25MM (36,5*5,5*2-2,4*4,8*2)	M2	378,46	75,2	28 460,19	-	-	0,00	-378,46	75,2	-28 460,19
162	H-60510491-1	PRKNA SM NEOM A 24-32MM 170-190CM IMPREFNOVANÉ 378,46*1,1*0,025	M3	10,41	7398,0	77 013,18	-	-	0,00	-10,41	7398	-77 013,18
163	C-762083130-0	TESAR PROFILOVANI ZHLAVI TRAMU PO ZKRÁCENÍ BEDNĚNÍ O 30Ccm	KS	72,00	90,5	6 516,00	-	-	0,00	-72,00	90,5	-6 516,00
165	C-762112222-0	TESAR MTŽ KCE DO 225MM2 TRÁM, TRÁMEK KOTVÍCÍ SVOU 36,5*2*2	M	146,00	206,5	30 149,00	-	-	0,00	-146,00	206,5	-30 149,00
166	H-60515522-1	TRÁM SM 120/200 MM 1JAK DL. 6M 36,5*2*1,07*0,12*0,20	M3	1,88	8850,0	16 638,00	-	-	0,00	-1,88	8850	-16 638,00
167	H-60515537-1	HRANOLEK 40/80MM KOTVÍCÍ SVOU 764 POZEDN 36,5*2*1,07*0,04*0,08	M3	0,25	8850,0	2 212,50	-	-	0,00	-0,25	8850	-2 212,50
170	C-762995401-0	SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY KROVU KOTVENÍ A SPOJE VRUTY 12,72+1,70+10,41+1,88+0,25	M3	26,96	1156,4	31 176,54	-	-	0,00	-26,96	1156,4	-31 176,54
171	C-998762101-0	KONSTR TESAR PŘESUN HMOT VYSKA -6M	T	19,994	1663,8	33 266,02	-	-	0,00	-19,994	1663,8	-33 266,02
Oddíl	764	Konstrukce klempířské			774 116,19	0,00	0,00	0,00	-774 116,19	-774 116,19	-774 116,19	
180	C-764348814-0	DMTZ KLEMP SNEHOLAPU, DRZAKU LANA 45S	KS	156,00	32,3	5 038,80	-	-	0,00	-156,00	32,30	-5 038,80
181	C-764351837-0	DMTZ KLEMP PODOKAPNICH HAKU 45S	KS	78,00	36,6	2 854,80	-	-	0,00	-78,00	36,60	-2 854,80
182	C-764352811-0	DMTZ KLEMP ZLAB PULKR RS 330 45S	M	78,00	48,5	3 783,00	-	-	0,00	-78,00	48,50	-3 783,00
183	C-764359812-0	DMTZ KLEMP KOTLIKU KONIC D -150 45S-	KS	4,00	70,3	281,20	-	-	0,00	-4,00	70,30	-281,20
184	C-764367801-0	DMTZ KLEMP OPLECHOVANI VIKYRE 45S	M2	23,04	129,1	2 974,46	-	-	0,00	-23,04	129,10	-2 974,46
185	C-764393832-0	DMTZ KLEMP STRES HREBENE RS 400 45S-	M	36,00	35,1	1 263,60	-	-	0,00	-36,00	35,10	-1 263,60
186	C-764394840-0	DMTZ KLEMP PRIPONKY	KS	400,00	32,2	12 880,00	-	-	0,00	-400,00	32,20	-12 880,00
187	C-764454802-0	DMTZ KLEMP ODPADNICH TRUB KRUH D 120	M	22,50	42,1	947,25	-	-	0,00	-22,50	42,10	-947,25
188	C-764222240-0	KLEMP TIZN OKAP TVRDA KRYTINA RS 500	M	72,00	1 461,2	105 206,40	-	-	0,00	-72,00	1 461,20	-105 206,40
189	C-764231240-0	KLEMP TIZN LEM ZDI S TVR KRYT RS 400	M	22,00	899,6	19 791,20	-	-	0,00	-22,00	899,60	-19 791,20
190	C-764239260-0	KLEMP TIZN LEM SLOUP KOMIN LAVEK RS 850	KS	1,00	1 003,3	1 003,30	-	-	0,00	-1,00	1 003,30	-1 003,30
191	C-764241230-0	KLEMP TIZN LEM TRUB VLN KRYT D -150MM	KS	12,00	1 720,4	20 644,80	-	-	0,00	-12,00	1 720,40	-20 644,80
192	C-764245230-0	KLEMP TIZN VENTIL NAST D 150 VLN KRYT	KS	12,00	3 137,4	37 648,80	-	-	0,00	-12,00	3 137,40	-37 648,80
193	C-764248211-0	KLEMP TIZN SNEHOLAP LOPATKOVY L 500MM	KS	144,00	898,6	129 398,40	-	-	0,00	-144,00	898,60	-129 398,40
194	C-764248231-0	KLEMP TIZN SNEHOLAP PODLOZKA 250x250	KS	144,00	567,0	81 648,00	-	-	0,00	-144,00	567,00	-81 648,00
195	C-764249210-0	KLEMP NEREZ DRZAK HROMOSVOD LANA 3*4	KS	12,00	500,0	6 000,00	-	-	0,00	-12,00	500,00	-6 000,00
196	C-764254205-0	KLEMP TIZN ZLAB NADR MASKA HLAD RS 500	M	74,00	1 090,8	80 719,20	-	-	0,00	-74,00	1 090,80	-80 719,20
197	C-764255203-0	KLEMP TIZN ZLAB NASTRESNI OBLY RS 660	M	74,00	2 376,0	175 824,00	-	-	0,00	-74,00	2 376,00	-175 824,00
198	C-764259211-0	KLEMP TIZN ZLAB KOTLIK KONICKY D -150	KS	4,00	2 042,3	8 169,20	-	-	0,00	-4,00	2 042,30	-8 169,20
200	C-764291240-0	KLEMP TIZN HŘEBENOVÁ ZAVETRANA LISTA RS 500	M	36,00	1 228,0	44 208,00	-	-	0,00	-36,00	1 228,00	-44 208,00
201	C-764295271-0	KLEMP TIZN STRES DILATACE 3DIL RS 750	M	11,00	2 121,1	23 332,10	-	-	0,00	-11,00	2 121,10	-23 332,10
202	C-998764101-0	KONSTR KLEMPÍŘ PŘESUN HMOT VÝŠKA -6M	T	3,110	2 045,5	6 361,51	-	-	0,00	-3,110	2 045,50	-6 361,51
203	C-998794192-0	PŘÍPL ZVĚTS PŘESUN KLEMPÍŘ DO 100M	T	3,110	1 330,6	4 138,17	-	-	0,00	-3,110	1 330,60	-4 138,17
Oddíl	765	Tvrde krytiny			326 729,80	0,00	0,00	0,00	-326 729,80	-326 729,80	-326 729,80	
204	C-765321810-0	ODSTR KRYT AZC CTV BED+LEP DO SUTI (5,50*36,95*2 - 2*2,4*4,8)M2	M2	383,41	170,6	65 409,75	-	-	0,00	-383,41	170,60	-65 409,75
205	C-765328851-0	ODSTR KRYT VLC HREBEN HLAD K POUZITI	M	36,95	17,2	635,54	-	-	0,00	-36,95	17,20	-635,54

206	C-765321841-0	PRIPL SKL 30ST- ZAŘÍZENÍ NA STŘEŠE ODSTR AZC CTV K POUŽITÍ DTTO M2	M2	383,41	20,4	7 821,56	-	-	0,00	-383,41	20,40	-7 821,56
208	C-765321145-0	ZASTŘEŠENÍ VLAKNOCEMENT SABLONA ROVNÁ SLOZ 40X40CM NA BED+FOLIE NOVÁ KRYTINA BARVA DLE SOUHLASU ARCH VÝMĚRA (383,41-33,25) M2	M2	350,16	661,0	231 455,76	-	-	0,00	-350,16	661,00	-231 455,76
209	C-765331663-0	PAS OCHRANNÝ VETRACÍ PERFOROVANÝ	M	36,95	71,1	2 627,15	-	-	0,00	-36,95	71,10	-2 627,15
211	C-998765101-0	KRYTINY TVRDE PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	10,438	1 115,6	11 644,63	-	-	0,00	-10,438	1 115,60	-11 644,63
212	C-998765192-0	PRIPL ZVETS PRESUN KVR Tvrde DO 100M	T	10,438	683,6	7 135,42	-	-	0,00	-10,438	683,60	-7 135,42
VRN	NUS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	%	2,7	1 596 182,17	43 096,92	2,7	-	0,00	2,7	-1 596 182,2	-43 096,92

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST		
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková	jednotková
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	
HSV:											
oddíl 3 Svislé konstrukce:											
1	R-319471211-R	SANOVÁNÍ A OŠETŘENÍ TRHLINY SÍŘ 3CM HL. 15CM SPAROVANIM A SEŠITÍM MC	M	9,00	0,0	0,0	1 890,0	17 010,0	0,015	0,138	
	výměra	<i>jižní stěna (2x svislé spáry) 2'4,5m</i>	m	9,00							
					3 SVISLÉ KONSTRUKCE CELKEM		0,0		17 010,0		0,138
oddíl 94 Léšení a stavební výtahy:											
2	C-941941051-0	MTZ LESENI LEH RAD PRIME S 1,5M H 10M	M2	1 082,00	0,0	0,0	77,3	83 638,6	0,000	0,001	
	výměra	<i>HAKI/plošná pro aktivaci a instalaci nových táhel D 24mm 2x2x4,0x4,0</i>	m2	64,00							
	výměra	<i>HAKI/plošná pro výměny a zesílení pozednic a vaznic krovů ve stítech 4'2x4,0'6,0</i>	m2	192,00							
	výměra	<i>HAKI/plošná pro doplnění bednění rámového rohu na vaznicích č. 1,3,5, 2x3x4,0'4,0</i>	m2	96,00							
	výměra	<i>HAKI/plošná pro výmalbu stropu a podhledu na půdorysu 36,5'20,0 m</i>	m2	730,00							
3	C-941941391-0	PRIPL ZK MĚSIC POUZ LESENI K POL. 1051	M2	1 082,00	0,0	0,0	37,5	40 575,0	0,002	1,890	
	výměra	<i>viz pol. 2.1. až 2.4.</i>	m2	1 082,00							
4	C-941941851-0	DMTZ LESENI L RAD PRIME S 1,5M H 10M	M2	1 082,00	0,0	0,0	69,0	74 658,0	0,000	0,000	
	výměra	<i>viz pol. 2.1. až 2.4.</i>	m2	1 082,00							
5	R-941941899-0	HYDRAULICKÁ PLOŠINA PRO MTZ SVĚTLÍKŮ A STROP PODHLEDŮ	H2S	170,00	0,0	0,0	860,0	146 200,0	0,000	0,000	
	výměra	<i>20,0 pracovních dní a 6,5 hod celkem</i>	h2s	170,00							
					94 LEŠENÍ A STAVEBNÍ VÝTAHY CELKEM		0,0		345 071,6		1,891
oddíl 96 Bourání konstrukcí:											
6	R-971035151-R	ROZEBÍRÁNÍ BEDNĚNÍ KOLEM VAZNIKŮ PRO KOTVENÍ PODHLEDŮ A SDK	SADA	12,00	0,0	0,0	3 600,0	43 200,0	0,003	0,032	
	výměra	<i>demontáž bednění rámových rohů vazníků u stěn 2x6,0ks</i>	sada	12,00							
7	R-971035155-R	OTVORY VRŤANÉ DO STĚNY A 300 MM DN 50MM	KS	234,00	0,0	0,0	345,0	80 730,0	0,003	0,628	
	výměra	<i>oty pro odvětrání krovu a 300mm, průměr vrtu 50mm</i>	ks	234,00							
					96 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ CELKEM		0,0		123 930,0		0,660
oddíl 99 Přesun hmot:											
8	C-998011002-0	PRESUN HMOT BUDOVOY ZDENE VYSKY -12M	T	0,138	0,0	0,0	364,5	50,4	0,000	0,000	
	výměra	<i>celk tonáž za obory 3 - HSV</i>	t	0,138							
9	C-998009101-0	PRESUN HMOT LEŠENÍ SAMOST BUDOVAŇE	T	1,891	0,0	0,0	5 329,0	10 077,1	0,000	0,000	
	výměra	<i>celk tonáž za obor 94 - lešení</i>	t	1,891							
					99 PRESUN HMOT CELKEM		0,0		10 127,6		0,000

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST		
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková	jednotková
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	
PSV:											
oddíl 711 Izolace proti vodě:											
10	R-711194110-R	TĚSNĚNÍ HŘEBENE POMOČÍ VĚTR HŘEBENOVÉHO VĚTRACÍHO PÁSU, S PŘÍCHYTKOU NEREZ VIZ DETAIL DET 02/R110	M	36,90	0,0	0,0	285,0	10 516,5	0,000	0,008	
	výměra	<i>R110 hřebenový pás dle DET 02 podélně 36,90m</i>	m	36,90							
11	R-711445210-R	UNIVERSÁLNÍ VĚTRACÍ PÁS REFERENČNÍ VÝROBEK WAKAFLEX PRO SPOJ VRCHOL VAZNICE PÁS VĚTRACÍ ASF PASY ŠÍŘE 700 MM	M2	25,55	0,0	0,0	605,0	15 457,8	0,001	0,026	
	výměra	<i>R110 přilepený pás na hřeben nad vrchol, vaznici pro instalaci odvětrání hřebene Ø 700x36,50</i>	m2	25,55							
12	R-711194110-R	HYDROIZOL PÁS PAROTĚS PRO TĚSNĚNÍ LEMOVÁNÍ SVĚTLÍKŮ STŘECHY PÁŠ	M	28,00	0,0	0,0	548,0	15 344,0	0,000	0,006	
	výměra	<i>těsnění obvodů světlíků parotěsněním pásu dle řezu B, obvod 2'*(2x2,80) + 2'*(2x4,20)m</i>	m	28,00							
13	H-59244169-R	DODÁVKA KOTVOVÝ ZÁVĚS CD PRO PÁS OCHRAN KOTVÍČÍ PROTIPOŽAR DESKY UKONČUJÍCÍ LIŠTŮ ŠÍŘE 0,700M	M2	30,80	152,0	4 681,6	98,0	3 018,4	0,004	0,123	
	výměra	<i>dodávka ochranný pás šíře 70cm 2'*(2x2,80)+2'*(2x4,20)'0,70'1,10 prořez ztrátě 10%</i>	m2	30,80							
14	R-711768098-R	TMELENÍ, BANDÁŽOVÁNÍ TĚSNOSTI SPOJŮ A KOTEVNÍCH PROSTUPŮ VE STĚSNÍ PLÁŠTI ČÁST SVĚTLÍK	KS	120,00	0,0	0,0	156,0	18 720,0	0,000	0,013	
	výměra	<i>tmeření a izolace lemování po obvodu světlíků bodové a 200mm</i>	ks	120,00							
15	C-998711102-0	IZOL VOZDA PRESUN HMOT VYSKA -12M	T	0,278	0,0	0,0	974,2	270,8	0,000	0,000	
	výměra	<i>0,278</i>	t	0,278							
					711 IZOLACE PROTI VOĐE CELKEM		4 681,6		63 327,5		0,176
oddíl 713 Izolace tepelné:											
16	C-713111121-0	OSAZ IZOL TEPEL STROPU ROVN DRATEM SOUČÁSTI S1	M2	660,77	0,0	0,0	78,0	51 540,1	0,001	0,353	
	výměra	<i>minerální izolace mezi krokve II. 180 mm plocha 660,77m2</i>	m2	660,77							
17	C-713111131-0	OSAZ IZOL TEPEL STROPU ZEBR DRATEM SOUČÁSTI ČÁSTI S1	M2	660,77	0,0	0,0	65,0	42 960,1	0,001	0,353	
	výměra	<i>CD profil montážní vyzádnění minerální izolaci 30 mm, 660,77m2</i>	m2	660,77							
18	R-713113211-R	OSAZ PAROTĚSNĚ FOLIE IZOL SPODEM DO ZÁVĚSU VIZ ČÁST SKLADBY S1	M2	660,77	0,0	0,0	52,0	34 360,0	0,000	0,161	
	výměra	<i>osazení parotěsně folie, kotvená závěsy AKU podhledu, mtz přilepena oboustr lepicí páskou na desky SDK, spoj požárně odolný ve skladbě S1 výměra 660,77</i>	m2	660,77							
19	H-63151541-1	DESKY IZOLAČNÍ TEPELNÁ MINERAL TL 18CM	M2	707,00	324,0	229 068,0	0,0	0,0	0,025	17,675	
	výměra	<i>minerální izolace vata II. 180 mm, výměra 660,77'1,07 prořez 7%</i>	m2	707,00							
20	H-28320035-1	FOLIE PAROTĚSNĚ HMOTN, 150g/m2	M2	707,00	68,5	48 429,5	0,0	0,0	0,000	0,071	
	výměra	<i>parotěsně folie referenční výrobek Delta 660,77'1,07 prořez 7%</i>	m2	707,00							
21	H-63151530-1	DESKY IZOL TEPELNÁ MINERAL TL 3CM	M2	575,98	142,0	81 789,2	0,0	0,0	0,004	2,304	
	výměra	<i>minerální izolace II. 30 mm osazená do profilu 60mm v podhledu množství 538,30'1,07 prořez 7%</i>	m2	575,98							
22	R-713113332-R	MTZ A DODÁVKA DESKY IZOLAČNÍ TEPELNÁ MINERAL TL 30MM	M	72,30	0,0	0,0	209,5	15 146,9	0,003	0,217	
	výměra	<i>mtz a dodávka tepelné izolace nad pozednicí 2'x36,15</i>	m	72,30							
23	R-713113333-R	MTZ A DODÁVKA DESKY IZOLAČNÍ TEPELNÁ MINERAL TL 30MM	M	25,40	0,0	0,0	272,5	6 921,5	0,003	0,076	
	výměra	<i>mtz a dodávka tepelné izolace kolem světlíku 2'x12,70</i>	m	25,40							
24	C-998713102-0	TEPEL IZOLACE PRESUN HMOT VYSKA -12M	T	21,209	0,0	0,0	974,2	20 661,8	0,000	0,000	
	výměra	<i>21,209</i>	t	21,209							
					713 IZOLACE TEPELNÉ CELKEM		359 286,7		171 580,3		21,209
oddíl 714 Izolace protiořesové a ostatní:											

25	R-714195299-R	DILATAČNÍ SPÁRA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ PŘEVEDENÁ DLE SPECIFIKACE KNAUF DODAVATELE - CERTIFIKÁT POŽÁR.AUTORIZ.OŠOBOU	M	99,35	0,0	0,0	420,0	41 727,0	0,000	0,000	
	výměra	dilatační spára pod vaznicí 2x, vrcholovou vaznicí 1x a mezi požárn.deskami RF 12,5mm, dilatované, rozm. 71.50*27.85	m	99,35							
26	R-714195101-R	MTZ LEMŮ A OBRAŤOVÝCH HRAN SDK PODHLEDU Z DESEK KNAUF VČ. OŠETŘENÍ TĚCHTO ROHU A HRAN V POLÍCH	M	552,11	0,0	0,0	484,0	267 221,2	0,000	0,006	
	výměra	mtz tvarovaných trojbočných podhledu desek, plasticky tvarované do formy hranolů výšky 70 mm	m	552,11							
27	R-714195399-R	PRŮBĚŽNÉ ZAKONČENÍ PRO NEPRAVIDELNÉ OKRÁJENÍ PŘÍLOŽEK TVAROVANÝCH DO FORMY HRANOLU	M2	324,20	0,0	0,0	612,0	198 410,4	0,000	0,648	
	výměra	zaklínění pro podhledy SDK jako část sklady S1 vč. pomocného materiálu, výměra 538,30m2	m2	324,20							
28	R-714195199-R	PŘECHOD NA OŠTĚNÍ SVĚTLÍKŮ VČ. OŠETŘENÍ HRANY OŠTĚNÍ SVĚTLÍKU	M	25,40	0,0	0,0	720,0	18 288,0	0,002	0,000	
	výměra	mtz tvarovaných trojbočných podhledu desek, plasticky tvarované do formy hranolů výšky 70 mm	m	25,40							
29	C-998714102-0	IZOL AKUSTICKA PRESUN HMOT VYSKA -12M	T	9,238	0,0	0,0	974,2	8 999,7	0,000	0,000	
	výměra	9,238t	t	9,238							
714 KOLACE AKUSTICKÉ A PROTIOŘESOVÉ CELKEM							0,0	534 646,3		0,654	
oddíl 762 Konstrukce tesařské:											
30	R-76235599-R	LOKÁLNÍ OPRAVY KROVU DLE KONTROLY STAVU PO DMTZ ČÁSTI	KPL	1,00	0,0	0,0	80 000,0	80 000,0	0,001	0,001	
	výměra	1,0kpl	kpl	1,00							
31	R-762551921-R	DODÁVKA A MONTÁŽ BOVA TRMEN BVIT - 60 11 - 23	KS	568,00	0,0	0,0	136,0	77 248,0	0,002	1,136	
	výměra	dodávka a montáž kotevního systému BOVA ozn. BVIT - 60 11-23	ks	568,00							
32	R-762351915-R	VYMĚNA PRO ZAVĚŠENÍ PODHLEDŮ Z FOŠEN REZIVO 60x120MM DL. 1100MM.	KS	284,00	0,0	0,0	206,5	58 646,0	0,004	1,136	
	výměra	montáž výměny dl. 1100mm	ks	284,00							
33	H-6051231122-0	DODÁVKA REZIVA Z FOŠEN ROZM. 60x120MM DL. 1100MM	M3	2,450	8 850,0	21 682,5	0,0	0,0	1,200	2,940	
	výměra	dodávka reziva fošny 60*120mm dl. 1100mm, profez 9%	m3	2,450							
34	C-762322911-0	ZAVĚTROVÁNÍ A ZTUŽENÍ KROVU FOSNAMI PŘÍLOŽKY REZIVO 60x200 DL. 5050MM	M	60,60	0,0	0,0	206,5	12 513,9	0,004	0,261	
	výměra	statické zajištění krovu zesílení vaznice - příložkami rezivo 60x200mm, 12 ks dl.prvku 5050mm	m	60,60							
35	C-762322911-0	ZAVĚTROVÁNÍ A ZTUŽENÍ KROVU DŘEVNÍ PRVKY FOSNAMI	M	20,20	0,0	0,0	206,5	4 171,3	0,004	0,087	
	výměra	statické zajištění krovu zesílení pozednic příložkami rezivo 60x180mm, 4 ks dl.prvku 5050mm	m	20,20							
36	H-6051231312-0	DODÁVKA REZIVA Z FOŠEN ROZM. 60*200MM DL. 5050MM	M3	0,793	8 850,0	7 018,1	0,0	0,0	1,250	0,991	
	výměra	dodávka reziva fošny 60*200mm dl. 5050mm, 12,0 ks. profez 9%	m3	0,793							
37	R-762322922-0	VYMĚNA HRANOL 120x100 MM, UD PROFIL A TMEL, KCE SVĚTLÍKU	M	28,00	0,0	0,0	507,0	14 196,0	0,004	0,120	
	výměra	výměna dřevn.kce hranol 120x100 mm pro uchycení světlíku, UD profil, napojení světlíku na stávající hydroizolaci a krytinu	m	28,00							
38	R-762313113-R	TESAR MTZ SVORNIKU PRŮMĚR 16MM, SROUB DELKY 35cm	KS	216,00	0,0	0,0	58,9	12 722,4	0,000	0,000	
	výměra	svorník pr. 16mm, dl. 350mm	ks	216,00							
39	R-762313115-R	TESAR MTZ SVORNIKU, MATICE NA SVORNIK PRŮMĚR 16MM	KS	432,00	0,0	0,0	58,9	25 444,8	0,000	0,000	
	výměra	matice pr. 16mm	ks	432,00							
40	R-762313119-R	TESAR MTZ SVORNIKU, PODLOŽKA NA SVORNIK, PRŮMĚR 16MM	KS	432,00	0,0	0,0	58,9	25 444,8	0,000	0,000	
	výměra	podložka pr. 16mm	ks	432,00							
41	C-762311101-0	TESAR MTZ HMOZDINEK BULLDOG	KS	432,00	0,0	0,0	31,0	13 392,0	0,000	0,000	
	výměra	montáž BULLDOG	ks	432,00							
42	H-54878611-1	DODÁVKA BULLDOG	KS	864,00	19,4	16 761,6	0,0	0,0	0,000	0,028	
	výměra	dodávka bulldog	ks	864,00							
43	C-998762102-0	KONSTR. TESAR PRESUN HMOT VYSKA -12M	KS	432,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
	výměra	6,579t	t	432,00							
762 KONSTRUKCE TESARSKÉ CELKEM							45 462,2	323 779,2		6,700	
oddíl 763 Dřevostavby a konstrukce sádkartonové:											
44	R-763113299-R	OSAZ KCE SDK PODHLEDU ŠPODEM DO ZÁVĚSU VIZ ČÁST SKLADBY S1 - POŽÁRNÍ PODHLED DESKY 1xRF 12,50MM, D112 - ODOLNOST E115 PODKLAD Z SDK PŘIPRAVEN PRO VÝMALBY	M2	660,77	0,0	0,0	1 214,0	802 174,8	0,009	5,947	
	výměra	konstrukce SDK, protipožární bez zateplení, viz pat. 13 výkresu R108, spoji požárně odolný ve skladbě S1 výměra 660,77m2	m2	660,77							
45	C-763133410-0	OSAZ KCE SDK PODHLEDY SDK D112 12,5 GK PÁSY NAD DŘEV VAZNIKY, VČ. POMOČNEHO MATERIÁLU, PODKLAD SDK POD VÝMALBY	M2	29,70	0,0	0,0	3 280,0	97 416,0	0,009	0,267	
	výměra	konstrukce desek SDK v pásech nad dřevěnými vaznicí	m2	29,70							
46	C-763797101-1	DREVOSTAVBY KCE ZAKONČENÍ LEMOVÁNÍ SPAROVALI REZIVO VAZNIKŮ	M	237,60	0,0	0,0	355,0	84 348,0	0,000	0,000	
	výměra	zakončení kce (lemování) podhledu u dřevěných vazníků	m	237,60							
47	C-763797101-2	DREVOSTAVBY KCE ZAKONČENÍ LEMOVÁNÍ SPAROVALI OBVOD STĚN	M	41,60	0,0	0,0	355,0	14 768,0	0,000	0,000	
	výměra	zakončení kce (lemování) podhledu u štlkových stěn	m	41,60							
48	C-763797101-3	DREVOSTAVBY KCE ZAKONČENÍ LEMOVÁNÍ SPAROVALI LEMOVÁNÍ DILATAČNÍ LIŠTA SKRYTÁ	M	71,50	0,0	0,0	355,0	25 382,5	0,000	0,000	
	výměra	zakončení lemování podhledu u podélných stěn - detail stínové spáry protipožární	m	71,50							
49	R-763792245-0	OBKLAD OŠTĚNÍ KCE SVĚTLÍKŮ SDK	M2	15,24	0,0	0,0	1 780,0	27 127,2	0,000	0,000	
	výměra	obklad oštění světlíků	m2	15,24							
50	R-763167121-R	MTZ KONSTRUKČE HRANY PODHLED/OŠTĚNÍ SVĚTLÍKU	M	25,40	0,0	0,0	455,0	11 557,0	0,005	0,130	
	výměra	mtz a ošetření hrany podhled/oštění světlíku	m	25,40							
51	R-763168130-R	PŘEVODNÍ DILATAČNÍ SPÁRY POD STŘED VAZNICÍ SPOJ SDK DESEK 12,5-12,5MM GK 12,5MM	M	71,50	0,0	0,0	650,0	46 475,0	0,007	0,473	
	výměra	dilatační spára 2*35,75m pod středovou vaznicí 2x systémové provedení dle technologie KNAUF	m	71,50							
52	R-763167155-R	ZACHYCENÍ PODHLEDU NA POZEDNICI - NOSNÝ CD PROFIL PODHLEDU (PŘIKOTVÍ SE K PŘÍLOŽCE/POZEDNICI POMOCÍ BOVA ÚHELNÍKU BVU1 05-11	M	71,50	0,0	0,0	380,0	27 170,0	0,008	0,572	
	výměra	nosný CD profil podhledu přikotvený k příložce/pozednice pomocí BOVA	m	71,50							
53	R-763177999-R	POŽÁRNÍ PROSTUP OCEL TÁHLA	KPL	12,00	0,0	0,0	802,0	9 624,0	0,001	0,012	
	výměra	požární prostup táhla pružná spoji dle detailu	kpl	12,00							
54	R-763188999-R	ÚPRAVA PROSTUPU KOTVENÍ ROZVODŮ A ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMETŮ POŽÁRNÍM PODHLEDEM	KPL	1,00	0,0	0,0	12 880,0	12 880,0	0,000	0,000	
	výměra	úprava prostupu kotvení rozvodů a zář.předmětů	kpl	1,00							
61	R-763168155-R	MODELACE BOVŮ SDK DESEK DO LAMBOVÝCH PLOCH TVAROVANÝCH DO RASTRU VÝŠKY 70-100mm	M	552,11	0,0	0,0	308,0	170 049,9	0,001	0,552	
	výměra	nepravidelné pole 4x7 ks, 28 nepravidelných polí, předpoklad, rozměrů 4,20*4,20m, dle detailu SDK desek	m	552,11							
62	R-763169555-R	PŘÍPLATEK ZA NEPRAVIDELNOST FORMÁTŮ DILATAČNÍCH CELKŮ SDK NEPRAVIDELNÉ ČTYRÚHELNÍKY	M	818,48	0,0	0,0	48,0	39 287,0	0,001	0,818	
	výměra	pole 28 ks, nepravidelné tvarosloví, orient. rozměry 4,20*4,20m, dle detailu SDK desek	m	818,48							
63	R-763168133-R	PŘEVODNÍ DILATAČNÍ SPÁRY POD VRCHOL VAZNICÍ SPOJ SDK DESEK 12,5x12,5cm GK 12,5MM	M	27,85	0,0	0,0	650,0	18 102,5	0,007	0,184	
	výměra	dilatační spára 2*35,75m pod vrchol vaznicí 1x systémové provedení dle technologie KNAUF protipožární	m	27,85							
64	R-763178699-R	VEDENÍ OBORU EUJ A ESC V STROP PODHLEDECH	KPL	1,00	0,0	0,0	49 000,0	49 000,0	0,000	0,000	
	výměra	1,0 kpl	kpl	1,00							
65	C-998763102-0	DREVOSTAVBY PRESUN HMOT VYSKA -12M	T	13,941	0,0	0,0	1 981,0	27 617,1	0,000	0,000	
	výměra	13,941 t	t	13,941							
763 DREVOSTAVBY A KONSTR. SÁDKARTONOVÉ CELKEM							0,0	1 462 979,0		8,956	
oddíl 764 Konstrukce klempířské:											
66	R-764171820-R	DEMONTÁŽ KLEMP LEMOVÁNÍ SVĚTLÍKU PÁS RS 600MM	M	26,20	0,0	0,0	188,0	4 925,6	0,005	0,130	
	výměra	demontáž klempíř lemování světlíku 2*13,10m	m	26,20							
67	R-764171261-R	KLEMP PROVĚTRÁVANY PÁS HRĚBENE Z PROFIL PLECHU LAK LINDAB 2x700MM	M	28,70	0,0	0,0	225,0	6 457,5	0,002	0,057	
	výměra	dodávka a montáž hrébene odvětrávací prvek vč. úprav a kotvení na bednění	m	28,70							
68	R-764171411-R	KLEMP OPLECH STŘEŠNÍHO VIKYR 6M2 HL LINDAB 30S PÁS 900MM	M	26,20	0,0	0,0	224,0	5 868,8	0,005	0,144	
	výměra	klempíř lemování světlíku nad hydroizolací pásy 2*13,10	m	26,20							
69	R-764249610-R	DMTZ A ZPĚTNÁ MTZ DRŽÁKY A TIZN LANA HROMOSVOD NÁSLEDNÁ REVIZE PO OPRAVĚ	SOUN	1,00	0,0	0,0	28 700,0	28 700,0	0,100	0,100	
	výměra	dmz a mtz následná bleskosvodné soustavy - držáky a lana na střeše v hrébech vč. světlíků, po opravě výchozí revize bleskosvodné síť	soub	1,00							
70	C-998764102-0	KONSTR KLEMPÍR PRESUN HMOT VYSKA -12M	T	0,431	0,0	0,0	3 371,1	1 452,9	0,000	0,000	
	výměra	0,431 t	t	0,431							
764 KONSTRUKCE KLEMPÍŘSKÉ CELKEM							0,0	47 404,8		0,431	
oddíl 765 Tvrdé krytiny:											
71	C-765328851-0	DMTZ K POLUZ HREBENU VLC KRYT HLADKE	M2	22,96	0,0	0,0	17,2	394,9	0,000	0,000	
	výměra	rozebrání hrébene a pásu krytiny šíře 400mm na každou stranu 28,70*2*0,400	m2	22,96							
72	C-765328811-0	DMTZ VLC PÁSU KRYTINY ŠÍŘE 700MM KRYTINY HLAD SVĚTLÍKU	M2	19,04	0,0	0,0	170,6	3 248,2	0,003	0,057	
	výměra		m2	19,04							

Projektant - autorský dozor	Podpis	Datum

Objednatel	Podpis	Datum

Příloha č. 2
FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY - ZL 03
„Vybudování Kongresového centra v budově parkovacího domu“

Určeno: Galerie Středočeského kraje GASK, příspěvková organizace
(v kopii věcně příslušný odbor) Technická správa

Číslo SoD: Č. SML0002/2020 (I 1/2020/224)

Termín plnění: 6.2.2020 - 17.9.2020

Celková cena díla: 23 994 005,00 Kč bez DPH

Zhotovitel: POZIMOS, a. s.

IČO: 147389

Oprávněná osoba: Ing. Radim Babík

Telefonní spojení: 777 654 642

Popis předmětu informace: **Konstrukce anglických dvorků a souvisejícího technického prostoru**

Popis problému:

Po odtěžení částí záspy u západního štítu objektu byla zjištěna náleзовá situace, která vyžaduje doplnění projektového řešení a následnou stavební realizaci anglických dvorků pro účely vytvoření "čistého" technického prostoru vč. odvětrání a odvlhčení souvisejícího suterénu objektu. Provedené sondy v začátku výstavby v části plánovaného anglického dvorku dokládají pouze torza původních cihelných konstrukcí, které nebylo možné využít pro plánované prostory dvorků a TP. Zadávací PD předpokládala využití původních konstrukcí anglických dvorků, neboť nebylo možné bez velkého destruktivního zásahu zjistit skutečný stav podzemních konstrukcí v této části stavby. Nyní je třeba komplexně dotěžit jámu na potřebnou základovou úroveň, přičemž je třeba respektovat dříve provedené pilotové zajištění a základovou konstrukci štítu domu. Celá konstrukce anglických dvorků bude dle skladeb S11, S12, S13. Velikost anglického dvorku je určena potřebností objemu vzduchu pro klima jednotky a sání VZT jednotek.

Jedná se o dodatečné práce, které byly ZD předpokládány, ale nebylo je možné specifikovat bez zjištění reálného stavu. Jedná se o náleзовou situaci.

Čeho se zhotovitel domáhá:

Odsouhlasení změny technického řešení a povolení realizace dle ZL03 vč. uvedeného navýšení ceny díla.

ZL03 nebude mít vliv na prodloužení termínu stavby. Změna termínu dle ZL02.

Nejzazší termín schválení změny v realizaci díla: **30.6.2020**

Datum, podpis oprávněné osoby
Ing. Radim Babík

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

Změnový list č.3 - konstrukce anglických dvorků a technický prostor 00

název akce												
Popis položky			Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty			
Oddíl	HSV		množství	cena	168 244,21	množství	cena	1 057 573,00	množství	cena	889 328,79	
1	Zemní práce				168 244,21			1 057 573,00			889 328,79	
1	C-132201401-0	HLOUBENI VYKOP NÁSYB POD TERÉNEM POD ZÁKLADY HORN TR 3	M3	42,96	383,40	16 470,86	233,76	383,40	89 623,58	190,800	383,40	73 152,72
2	C-131251109-0	PRIPL ZA LEPIVOST HL JAM TR 3 STR NEZ	M3	0,00	-	0,00	190,80	37,40	7 135,92	190,800	37,40	7 135,92
3	C-131211000-0	RUCNI HLOUBENI JAM HORNINA TR 3	M3	0,00	-	0,00	10,00	1 273,00	12 730,00	10,000	1 273,00	12 730,00
2	C-139211101-0	VYKOPAVKY V UZAVR PROSTORACH TR 3 VÝM ÉRY 0,35*0,20*(2*35,95-8,80-110)+0,35*0,20*(18,09*2-1,00)	M3	6,80	1 711,80	11 640,24	16,80	1 711,80		10,000	1 711,80	
3	C-120001101-0	PRIPLATEK ZA ZTIZENI VYKOPAVKY	M3	6,80	810,00	5 508,00	16,80	810,00	13 608,00	10,000	810,00	8 100,00
4	C-162201201-0	NOSENI VYKOPKU VODOROVNE 10M HORN 1-4	M3	6,80	335,30	2 280,04	16,80	335,30	5 633,04	10,000	335,30	3 353,00
4	C-162201101-0	VODOROVNE PREM VYKOPKU DO 50M TR 1-4	M3	6,80	702,00	4 773,60	197,60	702,00	138 715,20	190,800	702,00	133 941,60
5	C-162701105-0	VODOROVNE PREM VYKOPKU DO 10000M 1-4	M3	0,00	-	0,00	200,80	259,50	52 107,60	200,800	259,50	52 107,60
6	C-167101101-0	NAKLADANI VYKOPKU HOR 1-4 DO 100M3	M3	27,96	276,50	7 730,94	228,76	276,50	63 252,14	200,800	276,50	55 521,20
7	C-171201201-0	ULOZENI SYPANINY NA SKLADKU - nekontaminová zemina	M3	0,00	-	0,00	200,80	71,90	14 437,52	200,800	71,90	14 437,52
8	C-171201203-0	SKLADKOVNE ZEMIN A SYPANIN	M3	47,53	378,00	17 966,34	248,33	378,00	93 868,74	200,800	378,00	75 902,40
9	C-175101201-0	OBSYP OBJEKTU BEZ PROHOZENI SYPANINY	M3	0,00	-	0,00	28,50	864,00	24 624,00	28,500	864,00	24 624,00
10	C-175203102-0	PRISYP TESNICI FOLIE/TEXTILIE SVAH	M3	0,00	-	0,00	10,00	76,70	767,00	10,000	76,70	767,00
120	C-960211251-0	BOURANI KCI ZDENYCH Z KAM/C/I B PROKL	M3	1,070	7 641,00	8 175,87	6,290	7 641,00	48 061,89	5,220	7 641,00	39 886,02
Oddíl	2	Základy a zvláštní zakládání										
11	C-2743551011-0	ZÁKLAD BETON PAS C16/20 PROSTÝ BETON	M3	0,00	-	0,00	3,80	2 750,00	10 450,00	3,80	2 750,00	10 450,00
30	C-279385512-0	ZAKL ZDI ZTRAC BED TL 40CM B C16/20	M2	46,68	1 818,70	84 896,92	94,18	1 818,70	171 285,17	47,50	1 818,70	86 388,25
32	C-279385515-0	ZAKL ZDI ZTRAC BED TL 25CM B C16/20	M2	3,22	1 359,70	4 378,23	11,97	1 359,70	16 275,61	8,75	1 359,70	11 897,38
14	C-214971100-0	ZRIZ PODKL VRSTVY Z GEOTEX V ROVINE	M2	0,00	-	0,00	35,00	19,30	675,50	35,000	19,30	675,50
15	C-214971130-0	ZRIZ PODKL VRSTVY Z GEOTEX SVAH 1:1	M2	0,00	-	0,00	60,00	24,90	1 494,00	60,000	24,90	1 494,00
x15	271571112R00	Hutnény šterkový podsyp	m3				19,880	1 059,00	21 052,92	19,88	1 059,00	21 052,92
Oddíl	3	Úpravy povrchů vnější										
16	622319005R00	VYROVNÁVACÍ OMÍTKA PODHOZ STEN VNE MVC	M2			0,00	95,00	261,50	24 842,50	95,00	261,50	24 842,50
Oddíl	63	Podlahy										
17	C-631313611-0	MAZANINA Z BETONU TL 12CM TR C16/20	M3	0,00	-	0,00	3,20	3 465,00	11 088,00	3,20	3 465,00	11 088,00
18	C-631315611-0	MAZANINA Z BETONU TL 24CM TR C16/20	M3	0,00	-	0,00	4,80	3 355,00	16 104,00	4,80	3 355,00	16 104,00
19	C-631362021-0	VYZTUZ MAZANIN STRKPIS SVAR SITE KARI	T	0,00	-	0,00	0,34	36 050,00	12 257,00	0,34	36 050,00	12 257,00
20	C-632451063-0	POTER PISCEM 25 MPa TL 30MM	M2	0,00	-	0,00	32,00	248,50	7 952,00	32,000	248,50	7 952,00
21	C-632451064-0	POTER PISCEM 25 MPa TL 40MM	M2	0,00	-	0,00	35,00	287,50	10 062,50	35,000	287,50	10 062,50
		konečná povrch úprava					67,00	450,00	30 150,00	450,000	450,00	30 150,00
x21	C-777695121-0	ADHEZNI MUSTEK POD SYNTETICKE PODLAHY DTTO POL. 293	m2				67,00	378,00	25 326,00	378,000	378,00	25 326,00
Oddíl	99	Přesuny hmot										
22	C-998011001-0	PRESUN HMOT BUDOVY ZDENE VYSKY -6M	T	0,00	-	0,00	18,520	364,50	6 750,54	18,520	364,50	6 750,54
	C-998011015-0	PRIPL ZVETS PRESUN BUD ZDENE DO 1KM	T	-	-	-	18,520	152,50	2 824,30	18,520	152,50	2 824,30
Oddíl	711	Izolace proti vodě										
23	C-711111001-0	NATER IZOL ZEM VLHK VOD STUD PENETR	M2	0,00	-	0,00	35,00	12,40	434,00	35,000	12,40	434,00
24	C-711112001-0	NATER IZOL ZEM VLHK SVI STUD PENETR	M2	0,00	-	0,00	62,00	25,60	1 587,20	62,000	25,60	1 587,20
25	C-711141559-0	PRITAVENI IZOL ZEM VLHK VOD ASF PASY	M2	0,00	-	0,00	35,00	111,00	3 885,00	35,000	111,00	3 885,00
26	C-711142559-0	PRITAVENI IZOL ZEM VLHK SVI ASF PASY	M2	0,00	-	0,00	65,00	131,00	8 515,00	65,000	131,00	8 515,00
27	H-62850134-1	PASYP MODIF PODKL NATAV PYE G200 S4	M2	0,00	-	0,00	115,00	263,00	30 245,00	115,000	263,00	30 245,00
28	C-711171121-0	MTZ IZOL ZEMNI VLHK FOLIE PROFIL VOD	M2	0,00	-	0,00	35,00	115,00	4 025,00	35,000	115,00	4 025,00
29	C-711171122-0	MTZ IZOL ZEMNI VLHK FOLIE PROFIL SVI	M2	0,00	-	0,00	65,00	137,00	8 905,00	65,000	137,00	8 905,00
30	H-28326410-1	FOLIE NOPOVA MAXISTUD BEZ DER	M2	0,00	-	0,00	115,00	83,00	9 545,00	115,000	83,00	9 545,00
31	C-998711101-0	IZOL VODA PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,00	-	0,00	0,738	969,00	715,12	0,738	969,00	715,12
NUS	Zařízení staveniště	%	2,700	163 821,04	4 423,17	2,700	1 029 769,23	27 803,77	2,700	865 948,19	23 380,60	

Vícepráce bez DPH		889 328,79		
Méněpráce bez DPH		0,00		
Cena díla dle SoD bez DPH		23 994 005,00		
DPH 21%		5 038 741,00		
Cena díla dle SoD včetně DPH		29 032 746,00		
Cena díla dle SoD + ZL č.(1.0+1.1) bez DPH		24 883 333,79	Rozdíly a odpočty bez DPH	889 328,8
DPH 21%		5 225 500,10	DPH 21%	186 759,0
Cena díla dle SoD +ZL č.1.0 včetně DPH		30 108 833,88	Rozdíly a odpočty včetně DPH	1 076 087,8

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
POZIMOS, a. s., Ing. Radim Babík		

Schválil:

TDS	Podpis	Datum
STIS Stavební a inženýrská společnost, s. r. o., Ing. Jiří Franěk		

Projektant - autorský dozor	Podpis	Datum
Atelier M1 architekti, s. r. o., Ing. Arch. Jan Hájek		

Objednatel	Podpis	Datum
Galerie Středočeského kraje, p.o., Jana Šorfová		

Příloha č. 2
FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY - ZL 05
„Vybudování Kongresového centra v budově parkovacího domu“

Určeno: Galerie Středočeského kraje GASK, příspěvková organizace
(v kopii věcně příslušný odbor) Technická správa

Číslo SoD: Č. SML0002/2020 (I 1/2020/224)

Termín plnění: 6.2.2020 - 17.9.2020

Celková cena díla: 23 994 005,00 Kč bez DPH

Zhotovitel: POZIMOS, a. s.

IČO: 147389

Oprávněná osoba: Ing. Radim Babík

Telefonní spojení: 777 654 642

Popis předmětu informace: **Doplnění skladby stěny ozn. S.06b**

Popis problému:

Jde o stěnu s cihelnými bloky 300 mm vyplněné minerální izolací. Součástí skladby jsou i železobetonové věnce, v provedení beton C20/25 C2X, železo věnců je součástí položky č. 58-59. Skutečnost, že tato skladba byla zaměněna za jinou skladbu, která se v rozpočtu nalézala v položce č.42 - "montáž sendvičové izolační stěny dle specifikace skladby stěn", tato položka však nenahrazuje veškerý materiál této stěny ozn. ve skladbě S06.b. Vzhledem k tomuto rozporu je přípočet stěny ozn. S06b součástí tohoto ZL 05.

Čeho se zhotovitel domáhá:

Odsouhlasení změny technického řešení a povolení realizace dle ZL 05 vč. navýšení ceny díla.
ZL05 nebude mít vliv na prodloužení termínu stavby. Změna termínu dle ZL02.

Nejzazší termín schválení změny v realizaci díla: **30.6.2020**

Datum, podpis oprávněné osoby
Ing. Radim Babík

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatelem:

Změnový list č.5 - doplnění skladby stěny S06.b

Popis položky		název akce			Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty		
		HSV	množství	cena	582 033,76	množství	cena	856 538,59	množství	cena	274 504,83		
Oddíl	3	Svislé konstrukce			582 033,76			856 538,59			274 504,83		
1	C-341276113	STENA KOMPLET ZDIVO BLOK S MINERAL VATO DUTIN P 1710 TL 300MM 74,50	M2	0,000	–	0,00	74,50	2 842,00	211 729,00	74,50	2 842,00	211 729,00	
Oddíl	4	Vodorovné konstrukce											
2	C-417251112	VENEC LIAPOR 2STRAN U 300 TL 30CM	M	0,000	–	0,00	30,00	570,00	17 100,00	30,00	570,00	17 100,00	
3	C-417301011	BETON VĚNCŮ C20/25 ROZM. 0,25*0,20*30,0	M3	0,000			1,850	3 290,00	6 086,50	1,850	3 290,00	6 086,50	
Oddíl	99	Přesun hmot:											
142	C-998011001	PRESUN HMOT BUDOVOVY ZDENE VYSKY -6M 1094,131-1059,716	T	1 059,716	364,50	386 266,48	1 094,131	364,50	398 810,75	34,415	364,50	12 544,27	
143	C-998011011	PRIPL ZVETS PRESUN BUD ZDENE DO 1KM	T	1 055,91	152,50	161 025,51	1 090,32	152,50	166 273,80	34,415	152,50	5 248,29	
Oddíl	94	Lešení											
5	C-941955001	LESENI LEH PRAC POMOC H PODLAHY 2,5M 175,0m2	M2	100,00	194,40	19 440,00	175,00	194,40	34 020,00	75,00	194,40	14 580,00	
			m2		–	0,00			0,00			0,00	
NUS		Zařízení staveniště	%	2,700	566 731,99	15 301,76	2,700	834 020,05	22 518,54	2,700	267 288,06	7 216,78	

Vícepráce bez DPH		274 504,83	
Méněpráce bez DPH		0,00	
Cena díla dle SoD bez DPH		23 994 005,00	
DPH 21%		5 038 741,00	
Cena díla dle SoD včetně DPH		29 032 746,00	
Cena díla dle SoD + ZL č.(1.0+1.1) bez DPH		24 268 509,83	Rozdíly a odpočty bez DPH
DPH 21%		5 096 387,06	DPH 21%
Cena díla dle SoD +ZL č.1.0 včetně DPH		29 364 896,90	Rozdíly a odpočty včetně DPH
			332 150,85

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
POZIMOS, a. s., Ing. Radim Babik		

Schválil:

TDS	Podpis	Datum
STIS Stavební a inženýrská společnost, s. r. o., Ing. Jiří Franěk		

Projektant - autorský dozor	Podpis	Datum
Atelier M1 architekti, s. r. o., Ing. Arch. Jan Hájek		

Objednatel	Podpis	Datum
Galerie Středočeského kraje, p.o., Jana Šorfová		

Příloha č. 2
FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY - ZL 06
„Vybudování Kongresového centra v budově parkovacího domu“

Určeno: (v kopii věcně příslušný odbor) Galerie Středočeského kraje GASK, příspěvková organizace
Technická správa

Číslo SoD: Č. SML0002/2020 (I 1/2020/224)

Termín plnění: 6.2.2020 - 17.9.2020

Celková cena díla: 23 994 005,00 Kč bez DPH

Zhotovitel: POZIMOS, a. s.

IČO: 147389

Oprávněná osoba: Ing. Radim Babík

Telefonní spojení: 777 654 642

Popis předmětu informace: **Betonové podlahy dle skladby S.09**

Popis problému:

Betonový strop nad technickým zázemím vstupu a jevištěm, dle zprávy PBŘ požaduje vstupní konstrukce s požární odolností REI30 DPl a konstrukce zázemí s odolností REI45 DPl. Skladba byla rozklíčena ve výkazu výměr do jednotlivých položek a skladeb. Tím nebyla přesně stanovena výměra horního přesahu hrany stropnice nad uloženým trapézovým plechem s beton. mazaninou skladby celk. tl. 125mm a s přesahem na dl. stropnice o tl. 40 mm, která tvoří finální broušenou betonovou podlahu. Jedná se o finální povrch podlahy označené jako S09.a, S09.b a S09.c, celkem 256,80m². Doplnění této vrstvy do skladby ve výkazu výměr narovnává skutečný rozsah vrstev, které ve VV chybí a jsou tedy součástí ZL 06. Navíc je nutné z hlediska PBŘ zakrýt povrchy ocelové konstrukce nosníků protipožárním SDK podhledem s požadovanou odolností SDK-FW. Kraj konstrukce SDK bude zesílen uhlíčníkem L pro zajištění hrany proti poškození (ve spodním podlaží). Pro docílení požární odolnosti celé skladby (dle PBŘ - 45 min) bude deska pokryta vrstvou izolační plsti tl. 80 mm. Oproti tomuto navýšení je z rozpočtu vyjmuta celá pol.č. 26, která řeší opravu kamenného soklu na východní stěně, tato stěna však nebude zasažena okolními pracemi natolik, aby byla nutná její oprava, stěna je v dobrém stavu a bude zachována.

Čeho se zhotovitel domáhá:

Odsouhlasení změny technického řešení a povolení realizace dle ZL06, vč. uvedeného navýšení ceny díla.

ZL06 nebude mít vliv na prodloužení termínu stavby. Změna termínu dle ZL02.

Nejzazší termín schválení změny v realizaci díla:

30.6.2020

Datum, podpis oprávněné osoby
Ing. Radim Babík

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

Změnový list č.6 - betonové podlahy dle skladby S.09 a požární nátěr nosníků nebo obklad SDK s odpočtem pol. č. 26 - opravy kamenného soklu východní stěny

Změnový list č.6 - betonové podlahy dle skladby S.09 a požární nátěr nosníků nebo obklad SDK s odpočtem pol. č. 26 - opravy kamenného soklu východní stěny												
Popis položky			název akce				Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty		
Oddíl	HSV		množství	cena	1 016 774,47	množství	cena	1 663 084,08	množství	cena	663 759,96	
6 Podlahové konstrukce			1 016 774,47				1 663 084,08			663 759,96		
1	C-631313711-0	MAZANINA Z BETONU TL 12CM TR C20/25 14,65*7,75*0,10	M3	0,00	-	0,00	11,35	4 030,00	45 740,50	11,35	4 030,00	45 740,50
2	C-631313711-0	MAZANINA Z BETONU TL 12CM TR C20/25 4,85*14,65*0,10	M3	0,00	-	0,00	7,11	4 030,00	28 653,30	7,11	4 030,00	28 653,30
3	C-631313711-0	MAZANINA Z BETONU TL 12CM TR C20/25 4,93*14,65*0,10	M3	0,00	-	0,00	7,22	4 030,00	29 096,60	7,22	4 030,00	29 096,60
4	C-631319173-0	PRIPL ZA STRZENI POVRCHU TL 8CM 256,82*0,10	M3	0,00	-	0,00	25,68	391,00	10 040,88	25,68	391,00	10 040,88
5	C-631351101-0	BEDNENI V PODLAHACH ZRIZENI (14,65*2+4,9*2*2+14,65)*0,30	M2	0,00	-	0,00	19,50	324,00	6 318,00	19,50	324,00	6 318,00
6	C-631351102-0	BEDNENI V PODLAHACH ODSTRANENI (14,65*2+4,9*2*2+14,65)*0,30	M2	0,00	-	0,00	19,50	103,50	2 018,25	19,50	103,50	2 018,25
7	631316211R00	POVRCHOVÝ VSYP STROJNĚ HLAZENÝ 256,81	M2	0,00	-	0,00	256,81	138,50	35 568,19	256,81	138,50	35 568,19
8	C-413351215-0	PODPĚR KONSTR NOSNÍKY DESKY -4M -20kP, ZŘÍZ 14,65*7,75	M2	0,00	-	0,00	115,00	778,70	89 550,50	115,00	778,70	89 550,50
9	C-413351216-0	PODPĚR KONSTR NOSNÍKY -4M -20kP, ODSTR 14,65*7,75	M2	0,00	-	0,00	115,00	226,80	26 082,00	115,00	226,80	26 082,00
26	C-311211123-0	OPRAVA ZDI NADŽÁKLAD SOKLU Z LOM KAMENE MVC VÝCHODNÍ STĚNA	M2	109,36	4 293,00	469 482,48	-	4 293,00	0,00	109,36	4 293,00	-469 482,48
99 Přesun hmot:												
142	C-998011011-0	PRESUN HMOT BUDOVI ZDENE VYSKY -6M celkem	T	1 059,716	364,50	386 266,48	1 146,000	364,50	417 717,00	86,284	364,50	31 450,52
143	C-998011015-0	PRIPL ZVETS PRESUN BUD ZDENE DO 1KM	T	1 055,91	152,50	161 025,51	1 142,19	152,50	174 183,82	86,284	152,50	13 158,31
713 Izolace tepelné												
9	635213161R00	Podlaha Cetris PDB, desky 1xtl.22 mm, na nosnících strop nad 2.NP horní stropy vestaveb - pochozí = 113,54+72,22	M2	0,00	-	0,00	185,76	1 389,00	258 020,64	185,76	1 389,00	258 020,64
10	R-631514040-R	deska z minerální plsti ISOVER UNI tl. 80 mm	m2	0,000	-	0,00	185,76	155,00	28 792,80	185,76	155,00	28 792,80
11	C-998713101-0	IZOL TEPELNA PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,00	-	0,00	5,326	974,20	5 188,59	5,326	974,20	5 188,59
763 Sádrokartonové konstrukce												
12	C-763133210-0	PODHLÉDY SDK 113 12,5 GKF plochy 113,54+72,22+71,8 m2 se zesilujícím čelním rámem z L profilu 40/40/4mm strop nad TP	M2	0,00	-	0,00	259,35	1 157,00	300 067,95	259,35	1 157,00	300 067,95
13	C-763133212-0	PODHLÉDY SDK 113 12,5 GKF 2x strop nad NP plochy podlaží stropy nad 1.NP a 2.NP	M2	0,000	-	0,00	185,76	1 089,00	202 292,64	185,76	1 089,00	202 292,64
14	C-998713101-0	DŘEVOSTAVBY PŘESUN HMOT VÝŠKA -6M	T	0,00	-	0,00	3,229	1 162,10	3 752,42	3,229	1 162,10	3 752,42
15	NUS	Zařízení staveniště NUS	%	2,700	1 016 774,47	27 452,91	2,700	1 663 084,08	44 903,27	2,700	646 309,60	17 450,36

Vícepráce bez DPH		1 133 242,44		
Méněpráce bez DPH		-469 482,48		
Cena díla dle SoD bez DPH		23 994 005,00		
DPH 21%		5 038 741,00		
Cena díla dle SoD včetně DPH		29 032 746,00		
Cena díla dle SoD + ZL č.6 bez DPH		24 657 764,96	Rozdíly a odpočty bez DPH	663 759,96
DPH 21%		5 178 130,64	DPH 21%	139 389,59
Cena díla dle SoD + ZL č.6 včetně DPH		29 835 895,60	Rozdíly a odpočty včetně DPH	803 149,55

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
POZIMOS, a. s., Ing. Radim Babík		

Schválil:

TDS	Podpis	Datum
STIS Stavební a inženýrská společnost, s. r. o., Ing. Jiří Franěk		

Projektant - autorský dozor	Podpis	Datum
Atelier M1 architekti, s. r. o., Ing. Arch. Jan Hájek		

Objednatel	Podpis	Datum
Galerie Středočeského kraje, p.o., Jana Šorfová		

Příloha č. 2
FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY - ZL 07
„Vybudování Kongresového centra v budově parkovacího domu“

Určeno: (v kopii věcně příslušný odbor) Galerie Středočeského kraje GASK, příspěvková organizace
Technická správa

Číslo SoD: Č. SML0002/2020 (I 1/2020/224)

Termín plnění: 6.2.2020 - 17.9.2020

Celková cena díla: 23 994 005,00 Kč bez DPH

Zhotovitel: POZIMOS, a. s.

IČO: 147389

Oprávněná osoba: Ing. Radim Babík

Telefonní spojení: 777 654 642

Popis předmětu informace: Doplnění prvku D.07 - vnitřní dveře mezi sálem a vstupní halou

Popis problému:

Porovnáním PD s předloženým VV byl zjištěn rozpor mezi těmito částmi ZD a tedy tato výplň otvoru - atyp prvek - dveře vnitřní dvojkřídlé ozn. D.07 se skrytou ocelovou zárubní, vše označeno jako dveře D.07 nebyl zhotovitelem oceněn do nabídkové ceny.

Čeho se zhotovitel domáhá:

Odsouhlasení změny technického řešení a povolení realizace dle ZL07, vč. uvedeného navýšení ceny díla.
ZL07 nebude mít vliv na prodloužení termínu stavby. Změna termínu dle ZL02.

Nejzazší termín schválení změny v realizaci díla:

30.6.2020

Datum, podpis oprávněné osoby
Ing. Radim Babík

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

Změnový list č. 07 - doplnění prvku D.07 – vnitřní dveře mezi sálem a zázemím jeviště

název akce												
Popis položky			Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty			
HSV			množství			cena			165 768,14			
766 Truhlářské konstrukce			46 563,72			165 768,14			119 204,43			
1	H-55338596-R	DODÁVKA ATYP DVERE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDL 2x1KRIDL SL V210 170x210 CM	KS	0,00	0,00	1,00	102 296,00	102 296,00	1,00	102 296,00	102 296,00	
229	C-766665232-0	MTŽ VRAT KPL KYVNE ZD ZAR DTV 2KR -1,45M A 3 KR -10,0M2 ATYP 3800/3000MM, 3200/2900MM, 2200/2100MM	KS	4,00	2 043,80	8 175,20	5,00	2 043,80	10 219,00	1,00	2 043,80	2 043,80
230	H-61165115-EW 3	PŘÍPLATEK ZA MTŽ DVERE PROTIPOZAR PLNE ATYP KOMPLET DLE TAB DVEŘE - VIZ POPIS D SPECIFIKACE	KS	11,00	1 298,00	14 278,00	12,00	1 298,00	15 576,00	1,00	1 298,00	1 298,00
96	C-642945112-0	OSAZ POZAR ZARUBNI 2-KRIDL PL 6,5M2 1x 1800/2150MM, 1x 1700/2840MM	KS	2,00	7 468,20	14 936,40	3,00	7 468,20	22 404,60	1,00	7 468,2	7 468,20
99	H-55331519-1	ZARUBEN OCEL UNIV 2KŘ VEL 1700/2100MM	KS	1,00	2 894,40	2 894,40	2,00	2 894,40	5 788,80	1,00	2 894,40	2 894,40
232	C-998766101-0	KONSTR TRUHLAR PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	3,028	926,60	2 805,74	3,07	926,60	2 844,66	0,042	926,60	38,92
233	C-998766192-0	PRIPL ZVETS PRESUN TRUHLAR DO 100M	T	3,028	743,00	2 249,80	3,07	743,00	2 281,01	0,042	743,00	31,21
	NUS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	%	2,700	45 339,55	1 224,17	2,700	161 410,07	4 358,07	2,700	116 070,52	3 133,90

Vícepráce bez DPH		119 204,43
Méněpráce bez DPH		0,00
Cena díla dle SoD bez DPH		23 994 005,00
DPH 21%		5 038 741,00
Cena díla dle SoD včetně DPH		29 032 746,00
Cena díla dle SoD + ZL č.07 bez DPH		24 113 209,43
DPH 21%		5 063 773,98
Cena díla dle SoD +ZL č.07 včetně DPH		29 176 983,41
Rozdíly a odpočty bez DPH		119 204,4
DPH 21%		25 032,9
Rozdíly a odpočty včetně DPH		144 237,4

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
POZIMOS, a. s., Ing. Radim Babík		

Schválil:

TDS	Podpis	Datum
FIS Stavební a inženýrská společnost, s. r. o., Ing. Jiří Fran		

Projektant - autorský dozor	Podpis	Datum
Atelier M1 architekti, s. r. o., Ing. Arch. Jan Hájek		

Objednatel	Podpis	Datum
Galerie Středočeského kraje, p.o., Jana Šorfová		