

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany, jimiž jsou

město Zábřeh

se sídlem Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh

IČ: 00303640

DIČ: CZ00303640

zastoupené RNDr. Mgr. Františkem Johnem, Ph.D. – starostou

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s., č. účtu: 188491461/0300

ID DS: hk9bq2f

(dále také jen „objednatel“)

a

IZOTECH MORAVIA, spol. s r.o.

se sídlem v Kožušanech 162, 783 75 Kožušany - Tážaly

IČ: 60794526

DIČ: CZ60794526

zastoupený: Ing. Martinem Lošťákem – jednatelem společnosti, tel: 602 714 576

bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s., č. účtu: 5005511347/5500

ID DS: 2b9c85q

(dále také jen „zhotovitel“)

tento

dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo ze dne 01.07.2020

na „**Rekonstrukci střechy objektu Mateřské školy Pohádka, Zábřeh, Československé armády 650/13**“

ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů.

Odstavec 1 článku IV. Doba plnění se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s podmínkami této smlouvy v následujících termínech:

zahájení: **20.07.2020**

dokončení díla nejpozději: **11.09.2020**

Cenová ujednání v odstavci 1 čl. V. Cena za dílo a platební podmínky se mění a doplňuje následovně:

1. Cena za provedení díla činí:

1.311.847,58 Kč bez DPH, DPH 21 % ve výši 275.487,99, cena celkem 1.587.335,57 Kč vč. DPH.

Režim přenesení daňové povinnosti se nepoužije, objednatel ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nejedná jako osoba povinná k dani.

Původní cena díla ve výši 1.199.891,04 Kč bez DPH se navyšuje po započtení méněprací a víceprací o 111.956,54 Kč bez DPH na částku 1.311.847,58 Kč bez DPH – viz příloha č. 1. K vyúčtování smluvní ceny zhotovitel zásadně použije jednotkové ceny a výměry dle oceněných položkových rozpočtů.

Ostatní ujednání smlouvy o dílo se nemění.

Dodatek č. 1 smlouvy nabývá platnosti podpisem smlouvy oběma smluvními stranami.

Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 je příloha 1 – oceněné položkové rozpočty méněprací a víceprací.


Uzavření dodatku č. 1 schválila Rada města Zábřehu na své 36. schůzi dne 08.09.2020 pod číslem usnesení 20/RM/36/OTS/1977.

Tento dodatek č. 1 je vyhotoven a podepsán ve třech stejnopisech s platností originálu. Objednatel obdrží dvě vyhotovení, zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.

Smluvní strany prohlašují, že toto právní jednání bylo učiněno na základě jejich svobodné a vážné vůle, určitě a srozumitelně, v souladu s dobrými mravy a veřejným pořádkem, nikoliv v tísní, rozrušení nebo lehkomyšlně a s úmyslem spojit s ním takové právní účinky, které s takovým jednáním právní předpisy spojují. Na důkaz souhlasu s obsahem smlouvy následují podpisy smluvních stran.

Zhotovitel bere na vědomí, že tento dodatek č. 1 bude objednatelem uveřejněn v registru smluv na Portálu veřejné správy České republiky.

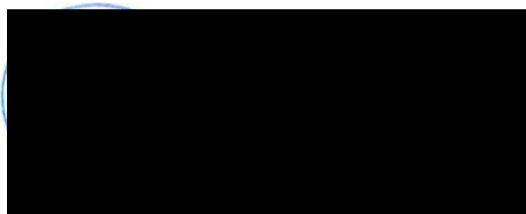
V Zábřehu dne 10.9.2020



zhotovitel
Ing. Martin Lošťák
jednatel společnosti



V Zábřehu dne 14.09.2020



objednatel
RNDr. Mgr. František John, Ph.D.
starosta

za správnost:
Ing. Petr Košťál



Příloha č.1

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
#ODKAZI
Objekt:

SO 01 - Oprava střechy objektu

KSO:
Místo: Zábřeh

Zadavatel:
Město Zábřeh

Uchazeč:
#ODKAZI

Projektant:
DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:
Bc. Jan Konečný

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Všechny další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:
Datum: #ODKAZI
IČ: 00303640
DIČ:
IČ: #ODKAZI
DIČ: #ODKAZI
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Základ daně
-104 523,88
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
-21 950,01
0,00

-104 523,88

Cena s DPH

v CZK

-126 473,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
#ODKAZI

Objekt:
SO 01 - Oprava střechy objektu

Místo:
Zábřeh

Datum:
#ODKAZI

Zadavatel:
Uchazeč:

Město Zábřeh
#ODKAZI

Projektant:
Zpracovatel:

DEKPROJEKT s.r.o.
Bc. Jan Konečný

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	-104 523,88
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-8 462,62
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-2 241,12
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-4 701,00
998 - Přesun hmot	-700,00
PSV - Práce a dodávky PSV	-820,50
712 - Povlakové krytiny	-96 061,26
713 - Izolace tepelné	-11 197,65
764 - Konstrukce klempířské	-19 203,61
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	-65 450,00
	-210,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
#ODKAZI

Objekt:

SO 01 - Oprava střechy objektu

Místo:

Zábřeh

Zadavatel:

Město Zábřeh

Uchazeč:

#ODKAZI

Datum:

#ODKAZI

Projektant:

DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

Bc. Jan Konečný

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-104 523,88	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-8 462,62	
1	K	316381117	Kominové krycí desky z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 s případnou konstrukční obvodovou výtuzí včetně bednění, s potěrem nebo s povrchem vyhlazeným ve směru k okrajům, s přesahem do 70 mm sešikmeným v podhledu proti zatékání, tl. přes 100 do 120 mm	m2	0,504	-4 446,67	-2 241,12	CS ÚRS 2019 01
W			"kominová hlava" (0,8*0,63)					
W			Součet					
W			Viz. výkres D.1.1.02, D1.1.04-09 a technická zpráva					

0,504
0,504

D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
2	K	617325413	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm světlíků nebo výtahových šachet, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	1,680	-500,00	-840,00	CS ÚRS 2019 01	-4 701,00
			"Det B" 0,7*(4*0,6)		1,680				
			Součet		1,680				
3	K	622325107	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně čítenosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 50 do 65%	m2	3,432	-500,00	-1 716,00	CS ÚRS 2019 01	
			"Det D" 1,2*(0,8*2+2*0,63)		3,432				
			Součet		3,432				
4	K	623131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omtitých ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně pilířů nebo sloupů	m2	3,432	-100,00	-343,20	CS ÚRS 2019 01	
			"Det D" 1,2*(0,8*2+2*0,63)		3,432				
			Součet		3,432				
5	K	623331121	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká pilířů nebo sloupů	m2	3,432	-500,00	-1 716,00	CS ÚRS 2019 01	
			"Det D" 1,2*(0,8*2+2*0,63)		3,432				
			Součet		3,432				
6	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	3,432	-25,00	-85,80	CS ÚRS 2019 01	
			"Det D" 1,2*(0,8*2+2*0,63)		3,432				
			Součet		3,432				
			Viz. výkres D.1.1.02, D1.1.04-09 a technická zpráva						
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							-700,00
7	K	965042121	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,101	-6 930,69	-700,00	CS ÚRS 2019 01	
			"kominová hlava" 0,2*(0,8*0,63)		0,101				
			Součet		0,101				
			Viz. výkres D.1.1.02, D1.1.04-09 a technická zpráva						
D	998	Přesun hmot							-820,50
14	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou světlou konstrukcí zděnou z cihel, tváric nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,547	-1 500,00	-820,50	CS ÚRS 2019 01	
D	PSV	Práce a dodávky PSV							-96 061,26
D	712	Povlakové krytiny							-11 197,65
24	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	110,600	-92,00	-10 175,20	CS ÚRS 2019 01	
			"správkový kus-předpoklad" 15		15,000				
			"Det A" (15,3*2+54,7*2)*(0,79)		110,600				
			"Det B" 0,35*(4*0,76)		1,064				
			"Det D" 0,45*(0,8*2+2*0,63)		1,287				
			Součet		127,951				
			Viz. výkres D.1.1.02, D1.1.04-09 a technická zpráva						
30	K	R712341559	Provedení povlakové krytiny stěch plochých do 10° hydroizolační stěrkou s výztužnou tkaninou v plné ploše	m2	1,573	-650,00	-1 022,45	R - položka	
P			Poznámka k položce: vc. dodávky materiálu PUR izolace a tkaniny						
			"Det C"						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
#ODKAZI
Objekt:

SO 01 - Oprava střechy objektu

KSO:
Místo: Zábřeh

Zadavatel:
Město Zábřeh

Uchazeč:
#ODKAZI

Projektant:
DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:
Bc. Jan Konečný

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:
Datum: #ODKAZI
IČ: 00303640
DIČ:
IČ: #ODKAZI
DIČ: #ODKAZI
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Základ daně
216 480,42
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
45 460,89
0,00

216 480,42

Cena s DPH

V CZK

261 941,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
#ODKAZI

Objekt:
SO 01 - Oprava střechy objektu

Místo: Zábřeh

Zadavatel: Město Zábřeh

Datum: #ODKAZI

Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.

Uchazeč: #ODKAZI

Zpracovatel: Bc. Jan Konečný

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	216 480,42
712 - Pevňovací krytiny	170 480,42
713 - Izolace tepelné	31 568,32
762 - Konstrukce tesarské	14 404,60
764 - Konstrukce klempířské	31 218,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	93 289,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	26 000,00
	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: #ODKAZI

Objekt: SO 01 - Oprava střechy objektu

Místo: Zábřeh

Zadavatel: Město Zábřeh

Uchazeč: #ODKAZI

Datum: #ODKAZI

Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel: Bc. Jan Konečný

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				170 480,42	
D	712		Pevňovací krytiny				31 568,32	
20	K	712300921	Opravy pevnostní krytiny střech plochých do 10° Příplatek k ceně za správkový kus NAIP přitavením	kus	15,000	217,50	3 262,50	CS ÚRS 2019 01
			"správkový kus-předpoklad"		15,000			
			Soubčet		15,000			
			Viz. výkres D.1.1.02, D1.1.04-09 a technická zpráva					
			Pozn. vč. prořezání bouli					
			pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu					
22	M	62866281		m2	127,190	115,00	14 626,85	CS ÚRS 2019 01
			"Det A"					
			(15,3*2+54,7*2)/(0,79)		110,600			
			110,6*1,15 *Prepočtené koeficientem množství		127,190			

24	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	81,650	92,00	7 511,80	CS ÚRS
			"správkový kus-předpoklad"					
			15		15,000			
			"Det A"					
			(15,3*2+54,7*2)*(0,25+0,15)		56,000			
			Součet		56,000			
			71*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		81,650			
		71230-0841	Odstanění ze střešních plochých do 10°, mechu odškábáním a očištěním s urovnáním povrchu	m2	251,070	16,00	4 017,12	R - položka
			"S01N"					
			"odhad 30% plochy"					
			(15,3*2+54,7*2)*0,3		251,070			
			Součet		251,070			
	K	712341559	Provedení detailů pásy přitavením opracování trubních prostupů na pevnou volnou přírubu s dotěsněním tmelem průměru do 200 mm	kus	4,000	334,00	1 336,00	CS ÚRS 2019 01
			"Det C"		1,573			
			1,85*0,85		1,573			
			Součet		1,573			
	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,0mm FLEXOBIT	m2	1,809	450,00	814,05	CS ÚRS 2019 01
			"Det C"					
			1,85*0,85		1,573			
			Součet		1,573			
			1,573*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,809			
			Přesun hmoti pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t			0,00	CS ÚRS 2019 01
44	K	998712102						
	D	713	Izolace tepelné				14 404,60	
	K	713141136	Montáž tepelné izolace střešních plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena nízkoexpandzní (PUR) pěnou	m2	84,000	43,00	3 612,00	CS ÚRS 2019 01
			"Det A"					
			"tl. 100 mm"140 *0,3		42,000			
			"tl. 120 mm"140 *0,3		42,000			
			Součet		84,000			
			Viz. výkres D.1.1.02 a technická zpráva					
	M	28372301	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 100mm	m2	45,360	95,00	4 309,20	CS ÚRS 2019 01
			"Det A"					
			"tl. 100 mm"42		42,000			
			Součet		42,000			
			Viz. výkres D.1.1.02 a technická zpráva					
			42*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		45,360			
	M	28372312	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 120mm	m2	45,360	115,00	5 216,40	CS ÚRS 2019 01
			"Det A"					
			"tl. 120 mm"42		42,000			
			Součet		42,000			
			Viz. výkres D.1.1.02 a technická zpráva					
			42*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		45,360			
	K	713141211	Montáž tepelné izolace střešních plochých atikových klíny kladenými volně	m	35,000	20,00	700,00	CS ÚRS 2019 01
			"Det B"					
			(4*0,76)		3,040			
			"Det C"					
			(1,85*2+0,85*2)		5,400			
			"Det D"					
			(0,8*2+0,63)		2,860			
			Součet		11,300			
			Viz. výkres D.1.1.02, D1.1.04-09 a technická zpráva					
	M	63152005	klín atikový přechodný minerální plochých střeš tl.50 x 50 mm	m	37,800	15,00	567,00	CS ÚRS 2019 01
			35*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		37,800			

56	K	998713102	Přesun hmoti pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t			0,00	CS ÚRS 2019 01
D		762	Konstrukce tesafské				31 218,00	
64	K	762341270	Bednění a latování montáž bednění střešních rovinných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevotřískových na sraz	m2	400,00	25,200	10 080,00	CS ÚRS 2019 01
			"Det A" (15,3*2+54,7*2)*0,18			25,200		
			Součet			25,200		
			Viz. výkres D.1.1.02, D1.1.04-09 a technická zpráva				9 527,00	CS ÚRS 2019 01
65	M	60623495	smrkové řezivo impregnované 50x180mm délky 4 metry	m3	7 000,00	1,361		
			(15,3*2+54,7*2)*0,18*1,08 Přepočtené koeficientem množství			1,361		
66	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadsítěšních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	1 500,00	1,260	1 890,00	CS ÚRS 2019 01
			"Det A" (15,3*2+54,7*2)*0,18*0,05			1,260		
			Součet			1,260		
			Viz. výkres D.1.1.02, D1.1.04-09 a technická zpráva				3 780,00	CS ÚRS 2019 01
64	K	7623356831	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z krovů rovnoběžných s okapem (vlašských) na betonový podklad, průřezové plochy do 120 cm2	m	27,00	140,000		
			"Det A" (15,3*2+54,7*2)			140,000		
			Součet			140,000		
67	K	998762102	Přesun hmoti pro konstrukce tesafské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5 636,62	1,054	5 941,00	CS ÚRS 2019 01
D		764	Konstrukce klempířské				93 289,50	
68	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti	m	35,00	140,000	4 900,00	CS ÚRS 2019 01
			"oplechování atiky" (15,3*2+54,7*2)			140,000		
			Součet			140,000		
			Viz. výkres D.1.1.01 a technická zpráva				26 180,00	CS ÚRS 2019 01
72	K	764011424	Podkladní plech z pozinkovaného plechu tloušťky 0,8 mm rš 330 mm	m	170,00	154,000		
			"K3" 154			154,000		
			Součet			154,000		
			Viz. výkres D.1.1.02, D1.1.04-010 a technická zpráva				2 041,00	CS ÚRS 2019 01
K		76422-5411	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atík) z hliníkového plechu celoplošně lepené přes rš 800 mm	m2	1 300,00	1,570		
			"Det C" 1,85*0,85			1,573		
			Součet			1,573		
K		76422-5446	Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu přes rš 800 mm	ks	200,00	4,000	800,00	CS ÚRS 2019 01
			"Det C" (prostříh kolem komínů, spojení rohu) 4			4,000		
			Součet			4,000		
K		76421-4403	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atík) z pozinkovaného plechu mechanicky kotvené rš 250 mm	m	375,00	2,860	1 072,50	CS ÚRS 2019 01
			"kominová hlava" (0,8*2 +0,63*2)			2,860		
			Součet			2,860		
K		76421-5445	Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm	ks	175,00	4,000	700,00	CS ÚRS 2019 01
			"kominová hlava" (0,8*2 +0,63*2)			4,000		
			Součet			4,000		
K		764214605	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atík) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm (460 mm)	m	374,00	154,000	57 596,00	CS ÚRS 2019 01
			"K2" 154			154,000		
			Součet			154,000		

78	K	998764102	Viz. výkres D.1.1.02, D1.1.04-010 a technická zpráva Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t			0,00	CS ÚRS 2019 01
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				26 000,00	
85	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný "příplatek za osazení nového hromosvodu" 50 Součet Viz. výkres D.1.1.01, D1.1.02 a technická zpráva Materiál pro nový hromosvod Viz. samostatný rozpočet	hod	16,667	300,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
				Kč	1,000	21 000,00	21 000,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				20 000,00	
			Výlezová věž				20 000,00	
			Montážní práce	Kč	1,000	8 500,00	8 500,00	CS ÚRS 2019 01
			Doprava	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 01
			Nájem	den	40,000	250,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01