

Dodatek č. 1
Smlouvy o dílo
uzavřené dne 5. 11. 2021

Zadavatel:

Název: Obec Čičenice

IČO: 00251097

Se sídlem: Čičenice 79, 387 71 Čičenice

Zastoupena: Renatou Regálovou, starostkou obce

Dodavatel:

Název: HIKI, spol. s r.o.

IČO: 45022143

DIČ: CZ45022143

Se sídlem: Chelčice 106, 389 01 Vodňany

Zastoupena: Jiřím Iralem, jednatelem

uzavírají tento

Dodatek č. 1

Smlouvy o dílo uzavřené dne 5. 11. 2021 (dále jen „smlouvy“)

Čl. 1

Preamble

Zadavatel se rozhodl realizovat stavbu pod názvem „Čičenice – Rekonstrukce požární zbrojnice“ dle projektové dokumentace zpracované Ing. et. Ing. Miroslavem Kišem v 3/2016 včetně všech následujících doplnění. V rámci této stavby bylo zamýšleno provést nástavbu na původní budovu zbrojnice spolu s přístavbou. Protože nebylo zcela zřejmé, zda je původní budova natolik staticky stabilní, aby mohla být nástavba realizována, předpokládala projektová dokumentace zpracování sond do základových pasů pro ověření této skutečnosti. Při bouracích pracích a zemních pracích v souvislosti s přístavbou budovy bylo zjištěno, že

základové pasy pod původní budovou prakticky neexistují, respektive existují v natolik omezené míře, že nástavbu budovy dle původního záměru realizovat nelze. O nevyhovujícím stavu původní budovy ostatně vypovídalo i rozvrácené obvodové zdivo. V důsledku zjištěných skutečností byl kontaktován Ing. et. Ing. Miroslav Kiš s žádostí o vypracování změny projektové dokumentace. Upravená projektová dokumentace pak řeší demolici a následnou výstavbu budovy, a to v identickém rozsahu – velikost, tvar, uspořádání. Předmětná projektová dokumentace řeší rovněž výstavbu montážní jámy v prostoru garáže. Tento požadavek byl vznesen členy JSDHO Čičenice až po vypracování původní projektové dokumentace, která s výstavbou montážní jámy nepočítala. V důsledku nezbytnosti provedení výše citovaných projekčních činností (nová výstavba původní budovy) bylo přistoupeno i k vyprojektování montážní jámy. S ohledem ke skutečnosti, že v rámci výběrového řízení, z něhož vzešel zhotovitelem díla dodavatel, nemohlo být počítáno s těmito změnami, nemohla ani uzavřená smlouva uvedeně reflektovat. Přestože výše víceprací je značná, nebylo možné realizovat samostatné výběrové řízení, a to zejména z důvodu provázanosti jednotlivých činností, stejně tak z důvodu zachování lhůty pro vyúčtování jednotlivých poskytnutých dotačních titulů. Na základě uvedeného je nezbytné změnit podstatné náležitosti uzavřené smlouvy (předmět smlouvy, cena za dílo, doba plnění, platební podmínky), které by měly být upraveny právě prostřednictvím tohoto dodatku.

Čl. 2

Předmět smlouvy

1. Změna rozsahu předmětu smlouvy je patrná z výše uvedeného zdůvodnění.
2. Čl. II.2. smlouvy nově zní:

Rozsah předmětu díla je stanoven zadávací dokumentací zadavatele spolu se stavebním rozpočtem ze dne 25. 7. 2022 vypracovaným projektantem stavby (Ing. et. Ing. Miroslavem Kišem), na to navazujícím rozpočtem stavby ze dne 25. 7. 2022 vyhotoveným dodavatelem, který odsouhlasil technický dozor investora - zadavatele.

Čl. 6
Závěrečná ustanovení

1.

Ostatní ujednání smlouvy se nemění.

2. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou výtiscích s platností originálu, přičemž každá smluvní strana obdrží jeden.
3. **Uzavření tohoto dodatku bylo u zadavatele schváleno prostřednictvím usnesení Zastupitelstva obce Čičenice č. 29/05/2022 ze dne 19. 09. 2022.**
4. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
5. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem tohoto dodatku a prohlašují, že s ním souhlasí v plném rozsahu a na důkaz toho připojují své podpisy.

Přílohy:

- Stavební rozpočet ze dne 25. 7. 2022 - Ing. et. Ing. Miroslav Kiš
- Stavební rozpočet – méněpráce
- Stavební rozpočet – vícepráce
- Vyjádření technického dozoru investora ze dne 9. 8. 2022

Čičenice, 23. 09. 2022

Obec Čičenice
Čičenice čp. 79, 387 71
tel.: 383 381 101
IČ: 00251097

.....
Renata Regálová, starostka obce

HIKI, spol. s r.o.
Chelčice 106
389 01 Vodňany
Tel.: 777 741 936
IČ: 45022143
DIČ: CZ45022143



.....
Jiří Iral, jednatel

Čl. 3 Cena za dílo

1. Technický dozor investora spolu s dodavatelem vyčíslil méněpráce z uzavřené smlouvy ve výši 163 668,- Kč bez DPH.
2. Vícepráce spojené s novou výstavbou původní budovy, zbudováním montážní jámy a dalších neočekávaných výdajů (oprava prasklého vodovodu, přemístění telekomunikačního pilíře, zajištění optického kabelu) byly vyčísleny na 1 284 090,31 Kč bez DPH.
3. Čl. III.1. smlouvy nově zní:

Cena za dílo dle čl. II.1. je stanovena dohodou jako smluvní, a to ve výši:

Cena bez 21 % DPH	5 662 467,09 Kč
DPH 21 %	1 189 118,09 Kč
Cena včetně DPH	6 851 585,18 Kč

Čl. 4 Doba plnění

1. Z důvodu změny rozsahu předmětu smlouvy se smluvní strany dohodly na prodloužení termínu pro dokončení díla.
2. Čl. IV.2. smlouvy nově zní:
Smluvní strany se dohodly na dokončení a předání díla do: 31. 1. 2023.

Čl. 5 Platební podmínky

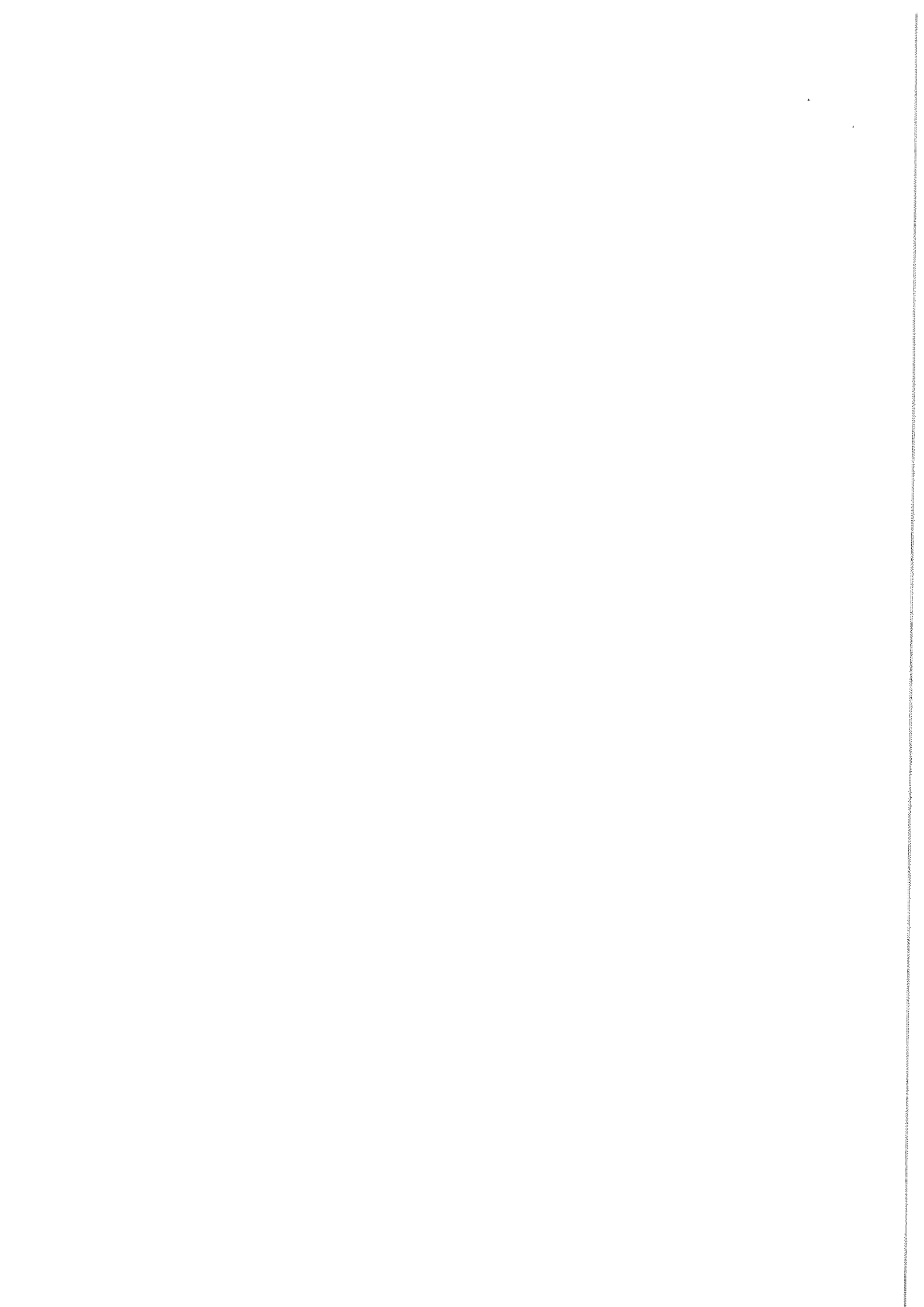
1. Z důvodu změny rozsahu předmětu smlouvy se smluvní strany dohodly na úpravě platebních podmínek.
2. Čl. VIII.1. smlouvy nově zní:
Cena za předmět díla bude hrazena prostřednictvím 3 dílčích faktur, a to následovně:
 1. po provedení demolice stavby a provedení víceprací zmiňovaných v tomto dodatku (kompletní základy, obvodové zdivo, montážní jáma)
 2. po dokončení hrubé stavby
 3. po předání díla bez vad a nedodělků

Stavební rozpočet

Název stavby: Přístavba a nástavba hasičské zbrojnice v Čičenicích		Doba výstavby: 332 dní	Objednatel: Obec Čičenice
Druh stavby:		Začátek výstavby: 03.01.2022	Projektant:
Lokalita: Čičenice		Konec výstavby: 30.11.2022	Zhotovitel: HIKI, spol. s r.o.
JKSO:		Datum zpracování: 12.09.2021	Zpracoval: Brabcová

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
								Celkem/MJ	Celková
	SO 02		měněpráce				163 668,00		36,804
	SO 02	27	Základy				11 693,00		0,653
1	SO 02	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	16,680	574,00	9 574,00	0,039	0,653
2	SO 02	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	16,680	127,00	2 118,00	0,000	0,000
	SO 02	31	Zdl podpěrné a volné				1 309,00		0,166
3	SO 02	317100011RA0	Dodatečná montáž překladu, otvor šířky do 105 cm	kus	1,000	1 308,97	1 309,00	0,166	0,166
	SO 02	83	Potrubí z trub kameninových				45 519,00		19,363
4	SO 02	831230030RAB	Přeložka veřejného vodovodu v zemi, PE 150 včetně zemních prací	m	24,400	1 865,54	45 519,00	0,794	19,363
	SO 02	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				11 940,00		0,532
5	SO 02	9501	Dodávka a montáž provizorního sloupu pro elektrické vedení NN ka	kus	1,000	6 559,98	6 560,00	0,440	0,440
6	SO 02	9502	Demontáž, úprava a zpětná montáž nástřešáku pro NN kabel včetně	kus	1,000	5 380,02	5 380,00	0,092	0,092
	SO 02	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				69 958,00		16,090
7	SO 02	970231250R00	Řezání cihelného zdiva hl. řezu 250 mm	m	8,140	1 291,00	10 509,00	0,000	0,004
8	SO 02	971100021RAC	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném	m2	0,170	2 590,02	440,00	1,081	0,184
9	SO 02	971033631R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC	m2	5,580	174,01	971,00	0,271	1,510
10	SO 02	978200010RA0	Odlučení vnitřních omítek stěn vápenocem. 100 %	m2	118,190	142,00	16 783,00	0,046	5,437
11	SO 02	978100010RA0	Odlučení vnitřních omítek stropů vápenocem. 100 %	m2	54,340	170,48	9 264,00	0,050	2,717
12	SO 02	978300010RA0	Odlučení vnějších omítek stěn vápenocem.100 %	m2	103,880	136,98	14 229,00	0,059	6,129
13	SO 02	970041200R00	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 200 mm	m	1,200	4 285,00	5 142,00	0,075	0,090
14	SO 02	970251200R00	Řezání železobetonu hl. řezu 200 mm	m	9,620	1 290,99	12 419,00	0,000	0,004
15	SO 02	973031324R00	Výsekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 15cm	kus	1,000	200,50	201,00	0,015	0,015
	SO 02	S	Přesuny sutí				23 249,00		0,000
16	SO 02	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	614,700	15,60	9 589,00	0,000	0,000
17	SO 02	979990101R00	Poplatek za sklád.sut	t	68,300	200,00	13 660,00	0,000	0,000

Celkové náklady: 163 668,00 Kč





HIKI
STAVEBNÍ SPOLEČNOST

Krycí list rozpočtu

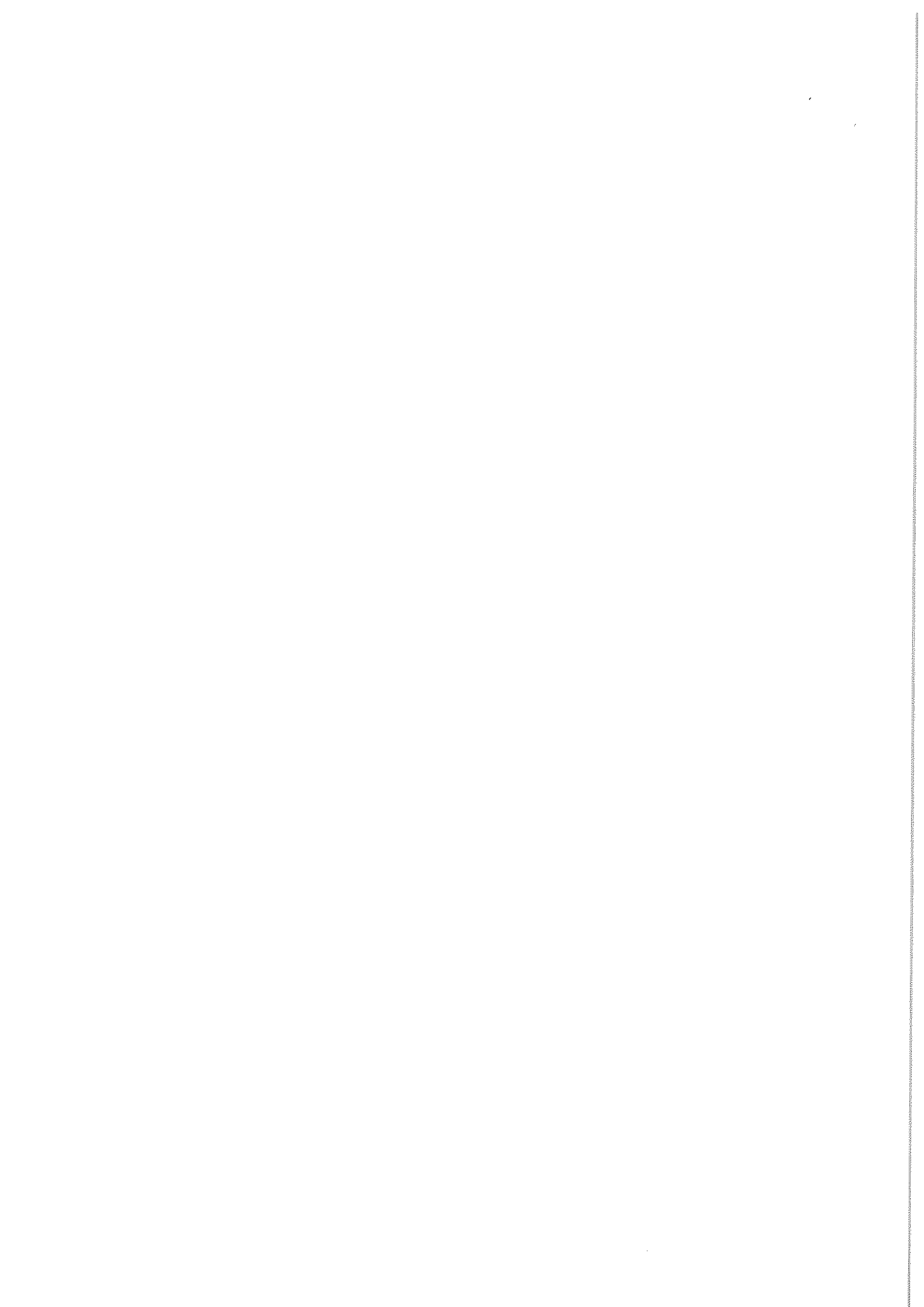
Název stavby:	Přístavba a nástavba hasičské zbrojnice v Čičenicích		
Druh stavby:	Změna č. 2 - bourání stávající části + stavba nové + montážní jáma		
Lokalita:	Čičenice		
Začátek výstavby:			
JKSO:			
Objednatel:	Obec Čičenice	IČO/DIČ:	002 51 097
Projektant:	Ing. Miroslav Kiš	IČO/DIČ:	
Zhotovitel:	HIKI, spol. s r.o.	IČO/DIČ:	450 22 143/CZ45022143
Konec výstavby:		Položek:	65
Zpracoval:	Jiří Iral	Datum:	25.07.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby	
HSV	Dodávky	617 624,84	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	382 287,03	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	114 270,23	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	54 859,91		0,00	Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	6 761,91		0,00	Ostatní	0,00
	Montáž	3 324,13		0,00	NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		0,00		0,00		
Přesun hmot a sutí		85 985,56		0,00		
ZRN Celkem		1 265 113,61	DN Celkem	0,00	NUS Celkem	18 976,70
			DN Celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	
			ORN Celkem	0,00	ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00	Základ 15%	0,00	Základ 21%	1 284 090,31	Celkem bez DPH	1 284 090,31
		DPH 15%	0,00	DPH 21%	269 658,97	Celk. včet. DPH	1 553 749,28

Projektant:	Objednatel:	Zhotovitel:
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis





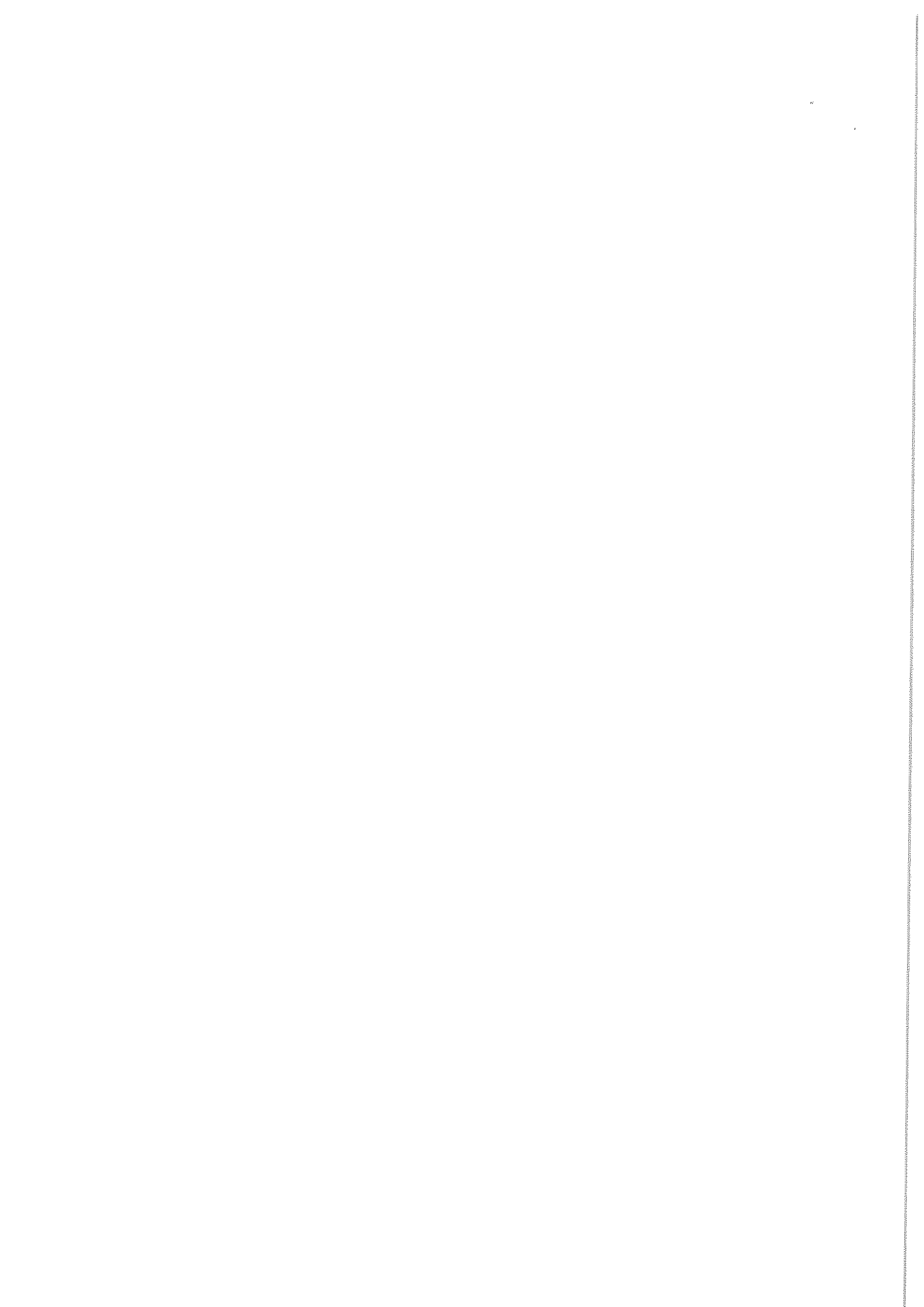
Stavební rozpočet

Název stavby: Přístavba a nástavba hasičské zbrojnice v Čičenicích	Doba výstavby:	Objednatel: Obec Čičenice
Druh stavby: Změna č. 2 - bourání stávající části + stavba nové + montážní jáma	Začátek výstavby:	Projektant: Ing. Miroslav Kiš
Lokalita: Čičenice	Konec výstavby:	Zhotovitel: HIKI, spol. s r.o.
JKSO:	Datum zpracování: 25.07.2022	Zpracoval: Jiří Iral

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
								Celkem/MJ	Celková
	SO 01		vícepráce dle změny projektu				1 235 022,32		368,8907
	SO 01	13	Hloubené vykopávky				35 997,60		0,0000
1	SO 01	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 60 m3, STROJNĚ	m3	14,174	360,00	5 102,64	0,0000	0,0000
2	SO 01	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	4,253	25,11	106,79	0,0000	0,0000
3	SO 01	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 60 m3, STROJNĚ	m3	25,773	475,50	12 255,06	0,0000	0,0000
4	SO 01	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	7,733	171,01	1 322,42	0,0000	0,0000
5	SO 01	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 60 m3,STROJNĚ	m3	33,989	494,51	16 807,90	0,0000	0,0000
6	SO 01	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	10,197	39,50	402,78	0,0000	0,0000
	SO 01	16	Přemístění výkopku				32 404,67		0,0000
7	SO 01	162401102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m	m3	73,216	159,60	11 685,27	0,0000	0,0000
8	SO 01	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	73,216	282,99	20 719,40	0,0000	0,0000
	SO 01	17	Konstrukce ze zemin				15 719,62		0,0000
9	SO 01	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	16,994	925,01	15 719,62	0,0000	0,0000
	SO 01	27	Základy				287 847,17		161,5184
10	SO 01	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20	m3	15,178	2 840,00	43 105,52	2,5250	38,3245
11	SO 01	273351215R00	Bedněné stěn základových desek - zřízení	m2	9,536	791,00	7 542,98	0,0392	0,3738
12	SO 01	273351216R00	Bedněné stěn základových desek - odstranění	m2	9,536	127,00	1 211,07	0,0000	0,0000
13	SO 01	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80	t	0,657	53 760,00	35 320,32	1,0547	0,8930
14	SO 01	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20	m3	22,499	2 840,00	63 897,16	2,5250	56,8100
15	SO 01	274351215R00	Bedněné stěn základových pasů - zřízení	m2	7,009	613,00	4 296,52	0,0392	0,2745
16	SO 01	274351216R00	Bedněné stěn základových pasů - odstranění	m2	7,009	136,51	956,80	0,0000	0,0000
17	SO 01	274354043R00	Bedněné prostupu základem do 0,10 m2, dl.1,0 m	kus	3,000	722,00	2 166,00	0,0044	0,0133
18	SO 01	271531113R00	Poštář základu z kameniva hr. drceného 16-32 mm	m3	12,154	1 521,00	18 486,23	2,1600	26,2526
19	SO 01	279361221R00	Výztuž základových zdí z betonář. oceli 10 505	t	0,130	64 270,00	8 355,10	1,0216	0,1328
20	SO 01	274272160RT3	Zdívko základové z bednicích tvárníc, tl. 50 cm výplň tvárníc betonem C 16/20	m2	32,500	2 260,00	73 450,00	1,1750	38,1875
21	SO 01	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,447	65 010,00	29 059,47	1,0212	0,4565
	SO 01	31	Zdíl podpěrné a volné				462 122,85		59,3843
22	SO 01	311238264R00	Zdívko POROTHERM 44 EKO+ Profi P8, tl. 440 mm	m2	95,867	3 594,99	344 640,91	0,3148	30,1799
23	SO 01	311238153R00	Zdívko POROTHERM 24 Profi P15, tl. 240 mm	m2	16,051	1 793,99	28 795,33	0,2253	3,6163
24	SO 01	317168130R00	Překlád POROTHERM 7 vysoký 70x238x1000 mm	kus	15,000	566,00	8 490,00	0,0364	0,5456
25	SO 01	317168131R00	Překlád POROTHERM 7 vysoký 70x238x1250 mm	kus	13,000	726,00	9 438,00	0,0453	0,5888
26	SO 01	317168132R00	Překlád POROTHERM 7 vysoký 70x238x1500 mm	kus	5,000	840,00	4 200,00	0,0542	0,2711
27	SO 01	317168139R00	Překlád POROTHERM 7 vysoký 70x238x3250 mm	kus	5,000	2 320,00	11 600,00	0,1168	0,5838
28	SO 01	317998114R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 90 mm	m	10,250	107,51	1 101,98	0,0005	0,0051

.....

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
								Celkem/MJ	Celková
29	SO 01	311112130RT2	Stěna z tvárnice ztraceného bednění, tl. 30 cm zařítil tvárnice betonem C 18/20	m2	30,010	1 525,99	45 794,96	0,7712	23,1446
30	SO 01	317940911RA0	Osazení válcovaných profilů dodatečně	l	0,095	84 859,69	8 061,67	4,7280	0,4492
	SO 01	61	Úprava povrchů vnitřní				3 047,77		0,0708
31	SO 01	612471453R00	Úprava stěn betonových stěrkováním s vyhlazením	m2	28,090	108,50	3 047,77	0,0025	0,0708
	SO 01	63	Podlahy a podlahové konstrukce				4 062,41		2,2778
32	SO 01	631313621RM1	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25 - mont. jáma z betonu prostého	m3	0,895	3 785,00	3 387,58	2,5250	2,2599
33	SO 01	631319163R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 12 cm - mont. jáma	m3	0,895	754,00	674,83	0,0200	0,0179
	SO 01	711	Izolace proti vodě				51 653,84		0,9813
34	SO 01	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	99,991	30,89	3 088,72	0,0003	0,0330
35	SO 01	711141559RT1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přilavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	99,991	112,01	11 199,99	0,0004	0,0410
36	SO 01	62855000	Pás modifikovaný asfalt Polyelast	m2	124,989	155,10	19 385,79	0,0046	0,5750
37	SO 01	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	48,520	45,18	2 192,13	0,0005	0,0252
38	SO 01	711142559RT1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přilavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	48,520	131,50	6 380,38	0,0006	0,0281
39	SO 01	62855000	Pás modifikovaný asfalt Polyelast	m2	80,650	155,10	9 406,82	0,0046	0,2790
	SO 01	713	Izolace tepelné				53 474,79		0,2701
40	SO 01	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	26,258	183,50	4 818,34	0,0030	0,0788
41	SO 01	28375460	Polystyren extrudovaný XPS 300	m3	3,282	7 300,00	23 958,60	0,0300	0,0985
42	SO 01	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	64,009	41,50	2 656,37	0,0000	0,0000
43	SO 01	28375704	Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm	m3	4,609	3 700,00	17 053,30	0,0200	0,0922
44	SO 01	713120080RA0	Separáční fólie PE	m2	64,009	41,20	2 637,17	0,0000	0,0006
45	SO 01	713191221R00	Dilatační pásek podél stěn výšky 100 mm vč.dodávky	m	86,434	27,20	2 351,00	0,0000	0,0000
	SO 01	721	Vnitřní kanalizace				10 533,60		0,0277
46	SO 01	721176222R00	Ovětrávací potrubí montážní jámy D 110 x 3,2 mm	m	13,200	798,00	10 533,60	0,0021	0,0277
	SO 01	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				36 800,00		0,0001
47	SO 01	767211112R00	Montáž schodů rovných - ocelová kce se schodnice, zárově zini	kmpl	1,000	36 800,00	36 800,00	0,0001	0,0001
	SO 01	783	Nátěry				16 667,91		0,0362
48	SO 01	783851223R00	Nátěr epoxidový betonových podlah, jednonásobná penetrace, c	m2	8,945	439,25	3 929,09	0,0005	0,0042
49	SO 01	783851212R00	Nátěr epoxidový stěn, jednonásobná penetrace, dvojnásobný nátěr	m2	28,090	453,50	12 738,82	0,0011	0,0320
	SO 01	96	Bourání konstrukcí				134 889,53		144,2847
50	SO 01	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	62,427	858,00	53 582,37	1,8013	112,4485
51	SO 01	965042141RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm	m3	14,471	3 870,01	56 002,91	2,2000	31,8362
52	SO 01	965049111R00	Příplatek, bourání mazanin se svař. síťí tl. 10 cm	m3	14,471	1 750,00	26 324,25	0,0000	0,0000
	SO 01	H00	Běžné stavební práce				24 399,82		0,0000
53	SO 01	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	167,985	145,25	24 399,82	0,0000	0,0000
	SO 01	H01	Budovy občanské výstavby				26 726,00		0,0000
54	SO 01	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	184,000	145,25	26 726,00	0,0000	0,0000
	SO 01	M21	Elektromontáže				3 815,03		0,0394
55	SO 01	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	39,744	95,99	3 815,03	0,0010	0,0394
	SO 01	S	Přesuny sutí				34 859,74		0,0000
56	SO 01	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	144,287	226,00	32 608,86	0,0000	0,0000
57	SO 01	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	144,287	15,60	2 250,88	0,0000	0,0000
	SO 02		zajištění telekomunikačních kabelů				16 075,93		3,2779



Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
								Celkem/MJ	Celková
	SO 02	13	Hloubené vykopávky				4 953,35		0,0000
58	SO 02	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	3,888	1 274,01	4 963,35	0,0000	0,0000
	SO 02	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				4 851,56		3,1563
59	SO 02	899623151R00	Obetonování polrubí betonem C16/20	m3	1,250	3 881,25	4 851,58	2,5250	3,1563
	SO 02	M46	Zemní práce při montážích				6 271,02		0,1217
60	SO 02	460510021RT2	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 110	m	14,000	283,24	3 965,36	0,0011	0,0153
61	SO 02	460510201RT1	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfalovaný včetně dodávky žlabu a poklopu	m	7,000	329,38	2 305,66	0,0152	0,1064
	SO 03		<i>oprava praskl. vodovodu a přemístění pilíře CETIN</i>				14 015,36		6,2625
	SO 03	13	Hloubené vykopávky				7 037,35		0,0000
62	SO 03	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	2,472	1 274,01	3 149,35	0,0000	0,0000
63	SO 03	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	10,800	360,00	3 888,00	0,0000	0,0000
	SO 03	17	Konstrukce ze zemín				6 978,00		6,2625
64	SO 03	175200022RA0	Obsyp objektu šlěrkořpřskem	m3	3,750	1 532,00	5 745,00	1,6700	6,2625
65	SO 03	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuňněním	m3	9,522	129,49	1 233,00	0,0000	0,0000

Celkové náklady: 1 265 113,61 Kč

