

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

„Rekonstrukce střechy (U1 a U7) v areálu Základní školy Gen. Janka“
ze dne 25.03.2024 ev. č. S/0132/2024/OI

čl. I.

Smluvní strany

1. Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky

se sídlem: Přemyslovců 224/63, 709 36 Ostrava-Mariánské Hory
zastoupen: Mgr. Patrikem Hujdusem LL.M. - starostou
IČO: 008 45 451, evidenční číslo 10
DIČ: CZ00845451
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 20028-1649321399/0800
Zmocněnec k jednání ve věcech technických: [REDACTED]
Tel.: [REDACTED]
Email: [REDACTED]
(dále jen „objednatel“)

2. THERM, spol. s r.o.

se sídlem: Pavlovova 1351/44, 700 30 Ostrava - Zábřeh
zastoupena: Ing. Jan Stark - jednatel
IČO: 427 66 991
DIČ: CZ42766991
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném v OR u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 1770
bankovní spojení: KB Ostrava
číslo účtu: 954241761/0100
osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby [REDACTED]
Tel. / email: [REDACTED]
(dále jen „zhotovitel“)

čl. II.

Základní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 25.3.2024 smlouvu o dílo ev. č. S/0132/2024/OI „Rekonstrukce střechy (U1 a U7) v areálu Základní školy Gen. Janka“
2. Předmětem dodatku je změna předmětu díla z důvodu skutečností zjištěných v průběhu realizace prací. Změny jsou popsány v příloze č. 1: ZL č. 1. Vzhledem k přerušení prací z důvodu špatných klimatických podmínek a z důvodu částečné změny předmětu díla se stanovuje nový termín dokončení. Na žádost zhotovitele je změněno dílčí plnění na plnění jednorázové po dokončení a předání díla.

čl. III

Změna smlouvy

1. V čl. IV bodu 1. smlouvy se mění text takto:

Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve stanovené lhůtě do: 21.06.2024 a nejpozději poslední den lhůty dokončené dílo předat objednateli.

2. V čl. V bodu 1. smlouvy se uvedená cena mění dle Změnového listu č. 1 takto:

Cena v Kč	bez DPH	DPH	vč. DPH
Původní cena	6 308 244,90	1 324 731,43	7 632 976,33
Vícepráce	260 733,78	54 754,09	315 487,87
Méněpráce	-283 638,43	-59 564,07	-343 202,50
Cena dle dod. č. 1	6 285 340,25	1 319 921,45	7 605 261,70

3. V čl. VI bodu 2. smlouvy se mění text takto:

Smluvní strany nesjednávají dílčí plnění ve smyslu § 21 odst. 7 zákona o DPH. Zdanitelné plnění se považuje za uskutečněné dnem převzetí díla. Zhotovitel vystaví na zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí bude soupis provedených prací (také v elektronické formě ve formátu typu .esoupis, unixml, .xc4, Excel VZ nebo obdobném výstupu z rozpočtového softwaru) v souladu s harmonogramem realizace díla a v souladu s oceněním položek v rozpočtu a zjišťovací protokol podepsaný zhotovitelem a odsouhlasený osobou vykonávající technický dozor stavebníka.

V čl. VI bodu 4 písm. a) smlouvy se mění text takto:

- a) Cena díla bude Objednatelům uhrazena na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“), vystaveného Zhotovitelem. Plnění odsouhlasené Objednatelům v soupisu skutečně provedených prací a zjišťovacím protokolu na formuláři dodaném objednatelům, včetně dohody o ocenění, se považuje za zdanitelné plnění uskutečněné dnem předání díla. Zhotovitel, plátce DPH, vystaví na zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí bude soupis provedených prací vyhotovený a v souladu s oceněním položek v nabídkovém rozpočtu a zjišťovací protokol - obojí podepsané Zhotovitelem a odsouhlasené osobou vykonávající technický dozor stavebníka.

čl. IV

Závěrečné ustanovení

1. Smluvní strany ve smyslu § 1728 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, souhlasí, že dodatek této smlouvy bude dle § 5 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), registrován v registru smluv, jehož správcem je Ministerstvo vnitra České republiky. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek smlouvy před jeho podpisem přečetly a že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísni

nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

3. Dodatek smlouvy bude oprávněnými zástupci smluvních stran podepsán elektronicky, přičemž smluvní strany budou mít k dispozici platný datový soubor s textem dodatku smlouvy.

4. Přílohy:

Příloha č. 1: Změnový list č. 1

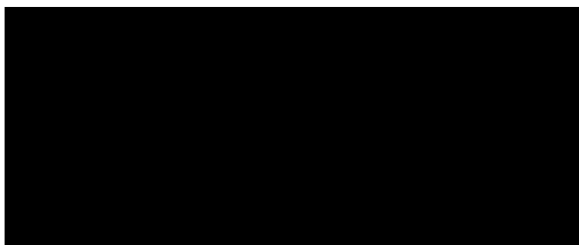
čl. V.

Doložka

Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla Rada městského obvodu Mariánské Hory a Hulváky na své 41. schůzi konané dne 27.05.2024 pod č. 0402/RMOB-MH/2226/41.

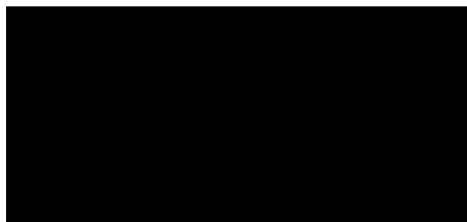
V Ostravě, dne:

V Ostravě, dne:



starosta městského obvodu

podepsáno elektronicky



jednatel

podepsáno elektronicky

Změnový list

Název a evidenční číslo stavby: "Rekonstrukce střechy (U1 a U7) v areálu Základní školy Gen.Janka" Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 05.a - PAVILÓN UČEBEN U1, SO 01 - VSTUPNÍ OBJEKT U7, SO 02 - ŠATNY U7	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: SO 05.a, SO 01, SO 02	Číslo změny stavby: <h1 style="margin: 0;">ZL 01</h1>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------

Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby	uzavřené dne:	04.03.2024	číslo smlouvy objednatele:
----------------------------------------------------------------	---------------	------------	----------------------------

Objednavatel:	Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky, Se sídlem: Přemyslovců 63, 709 06 Ostrava – Mariánské Hory, IČO 00845451 ev. č. 10
Zhotovitel:	Therm, spol.s r.o., se sídlem: Pavlovova 1351/44, 700 30 Ostrava - Zábřeh, IČO 42766991, DIČ CZ42766991

Gen.projektant (autorský dozor):	DaF - PROJEKT s.r.o. Ing.Vítězslav Dvorský
Technický dozor stavebníka (TDS):	[REDACTED]

Přílohy: 1) Položkový soupis VCP a MNP 2) SO 05. a,b,c - Detail atiky - výkres 3) SO 01 - Detail zateplení včetně mozaiky - výkres	Počet paré: Příjemce : 1 x Objednatel 1 x TDS 1 x Zhotovitel 1 x Projektant (autorský dozor)
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Popis a zdůvodnění změny:

Popis: **1. SO 05.a, SO 01, SO 02** - Změna skladby nové atiky střešního pláště, dle nového detailu atiky v příloze. **2. SO 05.a** Vyspádování střešního pláště u vpustí v rozsahu 6x6 m * 3 sekce. **3. SO 01** - navýšení atiky o třetí trám. **4. SO 01** - Zateplení pod mozaikou. **5. SO 05.a, SO 02** Zednická úprava kolem dešťových svodů.

Odůvodnění změny: **1.** Odzkoušené a funkční jednodušší řešení navýšení atik. **2.** Nedostatečné spády původního střešního pláště. **3.** Nedostatečná výška atik pro spádové klíny. **4.** Po demontáži atikových plechů bylo zjištěno, že původní mozaika je provedena přímo na stěnu a novou mozaiku není možné udělat přímo na navýšenou atiku (hranol). **5.** Je požadováno napojení střešní vpustí pod stropem. Z důvodu obezdění je nutné vybourat a znova zednický zapravit.

časový vliv na plnění SoD: **Má vliv - prodloužení doby plnění do 21.6.2024**

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Méněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL
-283 638,43	4,50%	260 733,78	4,13%	-22 904,65

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dohled):	souhlasím	jméno	
TDS:	souhlasím	jméno	
Zhotovitel:	souhlasím	jméno	
Objednatel:	souhlasím	jméno	

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".

Změna stavby - krycí list	Číslo paré: 1
---------------------------	---------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

D-1

Stavba: Dodatek č.1 - VP

20. 5. 2024

Therm, spol. s r.o.

Ing. Le Duy Khang

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		260 733,78	315 487,87
D1-1	ZŠ Janka - vstup SO01	140 545,10	170 059,57
D1-2	ZŠ Janka - učebny SO05a	102 715,90	124 286,24
D1-3	ZŠ Janka - šatny SO02	17 472,78	21 142,06

SOUPIS PRACÍ

D1-1 - ZŠ Janka - vstup SO01

20. 5. 2024

Therm, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							140 545,10	
D		62	Úpravy povrchů vnější				11 468,74	
14	K	28355354R	páska těsnící expanzní; tl. 6,00 mm; š = 20,0 mm; š. spáry 5 až 10 mm; l = 5,600 m; funkce vodotěsnost, paropropustnost v místě ukončení KZS a úpravy zhlaví atiky dle odk. K.01 69.2*1.05+0.04 33 9 Součet	m	33,900	145,00	4 915,50 dle SOD	
213	M	59051648	profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 40mm 33 9	m	37,290	53,01	1 976,74 ÚRS*0,9	
214	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky 33 9	m	33,900	135,00	4 576,50 ÚRS*0,9	
D		713	Izolace tepelné				2 668,03	
222	M	28375933	deska EPS 70 fasádní A=0,039 tl 50mm Nový stav (3,0+3,0 55+8,3+0,05)*2,0 425*1,05 27,25*0,425*1,05 Součet	m2	30,880	86,40	2 668,03 ÚRS*0,9	
D		762	Konstrukce tesařské				125 432,62	
70	K	60596002R	hranol nový hranol vel. 2*150*150 a 1*150*100 (179,0*0,15*0,15)*1 (179,0*2*0,15*0,15)*1 Součet	m3	5,907	14 500,00	85 651,50 dle SOD	
66	K	762332120R00	Vázané konstrukce krovů montáž střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 viz. det. atiky - navýšení zhlaví atiky hranol vel. 2x 150 x 120 mm, odk. T 04 - 179,0 vícepráce 3 řada hranolu 89 5 Součet	m	89,500	340,00	30 430,00 dle SOD	
67	K	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	2,357	1 050,00	2 474,85 dle SOD	
73	K	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	%	1 185,564	5,80	6 876,27 dle SOD	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				975,71	
D		783	Dokončovací práce - nátěry				975,71	
217	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem 33 9*0,05	m2	1,695	62,64	106,17 ÚRS*0,9	
218	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,695	120,60	204,42 ÚRS*0,9	
219	K	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,695	117,00	198,32 ÚRS*0,9	
220	K	783000121	Ochrana konstrukcí nebo prvků při provádění nátěrů olepením páskou	m	33,900	13,77	466,80 ÚRS*0,9	

SOUPIS PRACÍ

D1-2 - ZŠ Janka - učebny SO05a

20. 5. 2024

Therm, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							102 715,90	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				23 189,87	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 444,83	
219	K	953961112	Kotva chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	176,000	45,54	8 015,04	ÚRS*0,9
220	M	31197003	tyč závitová Pz 4.6 M10	m	44,000	47,79	2 102,76	ÚRS*0,9
213	K	962023390	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,203	1 611,00	327,03	ÚRS*0,9
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				8 935,37	
214	K	310238211	Zazdívká otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,203	7 227,00	1 467,08	ÚRS*0,9
D	6		Úpravy povrchu, podlahy a osazování výplní				7 468,29	
202	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	3,990	63,36	252,81	ÚRS*0,9
203	K	612142001	Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtažené do tmelu	m2	3,990	252,00	1 005,48	ÚRS*0,9
216	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	3,000	2 070,00	6 210,00	ÚRS*0,9
D	998		Přesun hmot				1 638,82	
205	K	998018002	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,897	1 827,00	1 638,82	ÚRS*0,9
D	997		Přesun sutě				2 170,85	
129	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,461	1 150,00	530,15	dle SOD
130	K	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,461	296,00	136,46	dle SOD
131	K	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,461	13,00	5,99	dle SOD
132	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,461	1 500,00	691,50	dle SOD
134	K	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,461	1 750,00	806,75	dle SOD
D	712		Povlakové krytiny				13 912,00	
40	K	712851559RT1	Samostatné vytažení izolace, samolepicími pásy 1 vrstva, bez dodávky asfaltového pásu	m2	34,200	185,00	6 327,00	dle SOD
48	M	628522699R	pás izolační z modifikovaného asfaltu samolepicí; nosná vložka skelná tkanina; horní strana PE fólie; spodní strana stahovací fólie, tl. 3,0 mm	m2	41,000	185,00	7 585,00	dle SOD
D	762		Konstrukce tesařské				65 340,00	
77	K	762332130R00	Vázané konstrukce krovů montáž střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 288 cm2	m	88,000	360,00	31 680,00	dle SOD
78	K	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	1,980	1 050,00	2 079,00	dle SOD
84	M	60596002R	hranol dřevina, Jehličnatá, jakost: I	m3	2,178	14 500,00	31 581,00	dle SOD
D	783		Nátěry				0,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				274,03	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				274,03	
211	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	2,550	85,23	217,34	ÚRS*0,9
212	K	784181121	Hlubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	2,550	22,23	56,69	ÚRS*0,9

SOUPIS PRACÍ

D1-3 - ZŠ Janka - šatny SO02

20. 5. 2024

Therm, spol. s r.o.



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							17 472,78	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				17 107,42	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				434,97	
213	K	962023390	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC do 1 m3 4*(1,5*0,3*0,15)	m3	0,270	1 611,00	434,97	ÚRS*0,9
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 951,29	
214	K	310238211	Zazdívká otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC 4*(1,5*0,3*0,15)	m3	0,270	7 227,00	1 951,29	ÚRS*0,9
D	6		Úpravy povrchu, podlahy a osazování výplní				9 957,72	
202	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně 4*(1,5*0,3)	m2	5,320	63,36	337,08	ÚRS*0,9
203	K	612142001	Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtažené do tmelu 4*(1,5*0,3)	m2	5,320	252,00	1 340,64	ÚRS*0,9
216	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách 4*(1,5*0,3)	kus	4,000	2 070,00	8 280,00	ÚRS*0,9
D	998		Přesun hmot				1 876,82	
205	K	998018001	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	1,165	1 611,00	1 876,82	ÚRS*0,9
D	D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				2 886,62	
112	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,613	1 150,00	704,95	dle SOD
113	K	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,613	296,00	181,45	dle SOD
114	K	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,613	13,00	7,97	dle SOD
115	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,613	1 500,00	919,50	dle SOD
117	K	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,613	1 750,00	1 072,75	dle SOD
D	PSV		Práce a dodávky PSV				365,36	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				365,36	
211	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m 4*(1,5*0,5)	m2	3,400	85,23	289,78	ÚRS*0,9
212	K	784181121	Hlubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m 4*(1,5*0,5)	m2	3,400	22,23	75,58	ÚRS*0,9

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

D1

Stavba: Dodatek č.1 - MP

20. 5. 2024

Therm, spol. s r. o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-283 638,43	-343 202,50
D1-1	ZŠ Janka - vstup SO01	-58 855,03	-71 214,59
D1-2	ZŠ Janka - učebny SO05a	-224 783,40	-271 987,91

SOUPIS PRACÍ

D1-1 - ZŠ Janka - vstup SO01

20. 5. 2024

Therm, spol. s r.o.



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-58 855,03	
D	713		Izolace tepelné				-4 394,48	
221	M	28375938	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0.039$ tl 100mm viz skladba souvrství SK 01a průceh objektu SO 01 viz detail atiky 14.7 Začátek provozního součtu 3 3 0 30 00 0 3 0 0 0 2 1 0 0 0 0 0 Konec provozního součtu viz skladba souvrství SK 01a viz detail atiky řez 1.3 - 9.0 Začátek provozního součtu 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 Konec provozního součtu Součet	m2	-25,431	172,80	-4 394,48	URS*0,9
D	762		Konstrukce tesařské				-54 460,55	
70	K	60596002R	hranol viz detail atiky - navýšení podlaží atiky hranol vel. 2x 150 x 120 mm odk. E.04 - odpocet původní hranolu 1 7 9 0 7 0 1 5 0 1 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 Součet	m3	-3,550	14 500,00	-51 475,00	dle SOD
73	K	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	%	-514,750	5,80	-2 985,55	dle SOD

SOUPIS PRACÍ

D1-2 - ZŠ Janka - učebny SO05a

20. 5. 2024

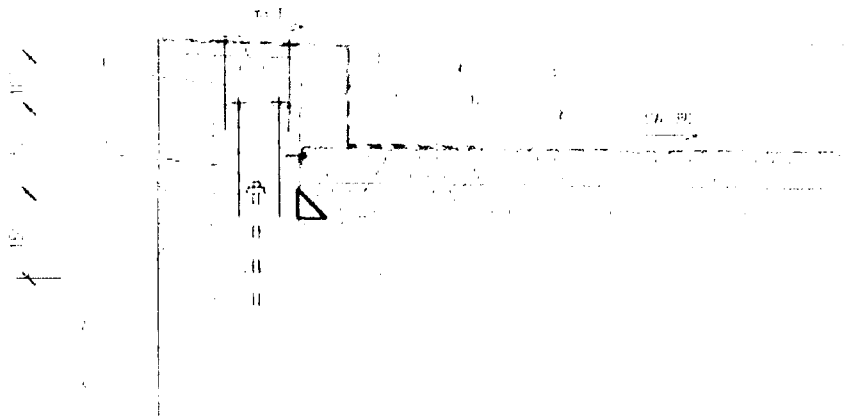
Therm, spol. s r.o.



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-224 783,40	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	762		Konstrukce tesařské				-203 543,40	
83	K	55399994.AR	výrobek kovový jednoduchý kotevní	kg	-283,200	130,00	-36 816,00	dle SOD
75	K	762332110R00	Vázané konstrukce krovu montáž střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy do 120 cm ²	m	-175,800	340,00	-59 772,00	dle SOD
79	K	762431225R00	Obložení stěn montáž deskou dřevoštěpkovou, tloušťky do 8 mm	m ²	-104,500	320,00	-33 440,00	dle SOD
85	M	605pc10055	Lat profil dřevěný 50/40 mm l = 3 m a výše	m	-96,700	60,00	-5 802,00	dle SOD
86	M	605pc10057	Lat profil dřevěný 60/50 mm l = 3 m a výše	m	-96,700	70,00	-6 769,00	dle SOD
87	M	60725035R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké: strana nebroušená hrana rovná: tl = 22.0 mm	m ²	-112,860	540,00	-60 944,40	dle SOD
D	783		Nátěry				-21 240,00	
105	K	783Rp99001	Povrchová úprava - žárové pozinkování	kg	-283,200	75,00	-21 240,00	dle SOD

SO 05. a, b, c - DETAIL ATIKY;

V 1:10

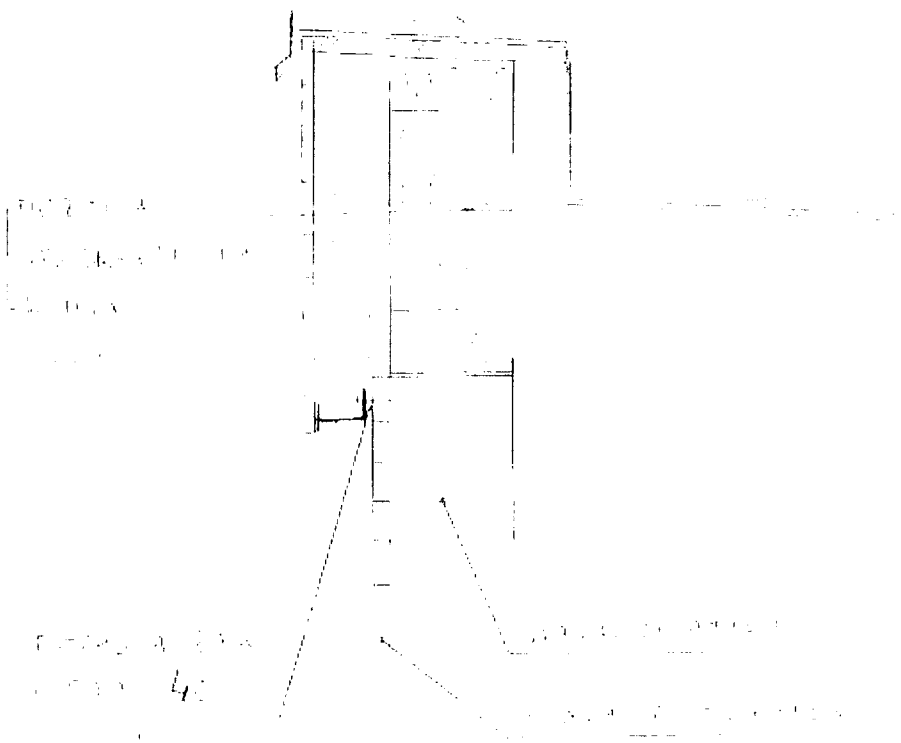


- 1. ÚVODNÁ ČÁST
- 2. ÚVODNÁ ČÁST
- 3. ÚVODNÁ ČÁST
- 4. ÚVODNÁ ČÁST
- 5. ÚVODNÁ ČÁST
- 6. ÚVODNÁ ČÁST
- 7. ÚVODNÁ ČÁST
- 8. ÚVODNÁ ČÁST
- 9. ÚVODNÁ ČÁST
- 10. ÚVODNÁ ČÁST

[Handwritten signature]
[Handwritten text]
[Handwritten text]
[Handwritten text]

1. The first part of the document is a list of items, including:

- 1. The first part of the document is a list of items, including:
- 2. The second part of the document is a list of items, including:
- 3. The third part of the document is a list of items, including:
- 4. The fourth part of the document is a list of items, including:
- 5. The fifth part of the document is a list of items, including:
- 6. The sixth part of the document is a list of items, including:
- 7. The seventh part of the document is a list of items, including:
- 8. The eighth part of the document is a list of items, including:
- 9. The ninth part of the document is a list of items, including:
- 10. The tenth part of the document is a list of items, including:



The drawing is a technical drawing of a mechanical assembly, possibly a valve or a pump component, with various parts labeled with letters and numbers. The drawing shows a cross-section of a cylindrical component with a central shaft and a valve mechanism. Labels include 'A', 'B', 'C', 'D', 'E', 'F', 'G', 'H', 'I', 'J', 'K', 'L', 'M', 'N', 'O', 'P', 'Q', 'R', 'S', 'T', 'U', 'V', 'W', 'X', 'Y', 'Z', '1', '2', '3', '4', '5', '6', '7', '8', '9', '10', '11', '12', '13', '14', '15', '16', '17', '18', '19', '20', '21', '22', '23', '24', '25', '26', '27', '28', '29', '30', '31', '32', '33', '34', '35', '36', '37', '38', '39', '40', '41', '42', '43', '44', '45', '46', '47', '48', '49', '50'.

STAVEBNÍ DENÍK – PŘERUŠENÝ PRACÍ Z DŮVODU NEVHODNÉHO POČASÍ

18.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
19.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
20.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
21.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
22.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
23.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
24.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
25.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
26.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
27.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
28.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
29.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
30.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
31.5	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
1.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
2.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
3.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
4.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
5.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
6.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
7.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
8.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
9.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
10.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
11.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
12.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
13.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
14.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
15.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
16.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
17.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
18.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
19.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
20.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	
21.6	Dělní	Práce na atice, vyčištění, zateplení, zateplení střešních svahů	

Termín dokončení díla dle SOD je 8.6.2024.

Prodloužení termínu dokončení díla z důvodů

- Přerušení prací z důvodu nepříznivé počasí, viz zápisy v SD – 12 dnů
- Prodloužení termínu z důvodu změna materiálů na atikách a jejich dodacích lhůt – 1 den

Celkem prodloužení termínu dokončení o 13 dnů

Nový termín dokončení díla do 21.6.2024