

Číslo smlouvy objednatele:

Číslo smlouvy zhotovitele:

DODATEK č. 2

K Smlouvě o dílo uzavřené dne 27. 4. 2021 dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Na realizaci veřejné zakázky s názvem
„Snížení energetické náročnosti hotelu Thermal – Výměna vnějších výplní otvorů včetně zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části“

mezi smluvními stranami

společnost: **THERMAL-F, a. s.**
sídlo: I.P. Pavlova 2001/11, 360 01 Karlovy Vary
IČO: 25401726
DIČ: CZ25401726
Zapsanou v: obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 813
číslo účtu: 2106267861/2700, UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
jednající prostřednictvím: Vladimíra Nováka, předsedy představenstva a Ing. Petry Iždinské, členky představenstva

na straně jedné jakožto objednatelem (dále jen „objednatel“)

a

společnost: **BAUING KV s.r.o.**
sídlo: Plaská 622/3, 150 00 Praha
IČO: 29414075
DIČ: CZ29414075
zapsanou v: obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 205251
číslo účtu: 2113318479/2700, UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
jednající prostřednictvím: Ing. Jiřího Sáry, jednatele společnosti

na straně druhé jakožto zhotovitelem (dále jen „zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel dále společně jako „smluvní strany“ a/nebo jednotlivě jako „smluvní strana“)

I. Preambule

1. Smluvní strany uzavřeli dne 27. 4. 2021 Smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“) na realizaci stavebních prací v rámci akce „**Snížení energetické náročnosti hotelu Thermal – Výměna vnějších výplní otvorů včetně zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části**“ financovaného ze zdrojů Evropského fondu pro regionální rozvoj prostřednictvím Operačního programu Životní prostředí. Registrační číslo projektu: CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006860 (dále také jen „OPŽP“).
2. Smluvní strany se z níže uvedených důvodů dohodly na uzavření tohoto Dodatku č. 2, kterým upravují rozsah závazku ze Smlouvy o níže specifikované plnění.

II. Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto Dodatku č. 2 je změna závazku obsaženého ve Smlouvě ve smyslu ustanovení § 222 odst. 5 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“).
2. Důvody změny závazku jsou následující:

Změnový list č. 9

Po rozebrání stávajícího (původního) LOP, tj. původní skleněné fasády, bylo zjištěno původní kotvení skleněných fasádních dílců u podlahy i v nadpraží. Všechny stávající ocelové konstrukce v jednotlivých patrech a úsecích hotelové podnože a kongresové části byly obnaženy a následně prohlédnuty statikem, který navrhl způsob zesílení pro možnost instalace nového lehkého obvodového pláště ze systému sloupko-příčkové fasády a skleněných výplní. Upraveny musely být i navazující konstrukce na vnitřní i venkovní straně fasády – navazující terasy, římsy na horní i podhledové straně, parapety, konvektorové žlaby a mřížky, vnitřní i vnější dlažby, hydroizolace apod. Tyto změny nebylo možné předvídat. Uvedené změny jsou v souladu s ustanovením § 222 odst. 6 ZZVZ.

Změnový list č. 10

V souvislosti s úpravou konstrukce zádveří severního vstupu do recepce a dlouhých markýz na vnějším i vnitřním čele zádveří bylo rozhodnuto o sjednocení vzhledu, a tedy i provedení nových konstrukcí všech markýz (vč. oplechování) v hotelové podnoží a kongresové části. Zároveň bylo upraveno vybavení jednotlivých dveří v souvislosti s doporučujícími požadavky na požárně bezpečnostní řešení a původní vzhled s ohledem na doporučení odboru památkové péče. Uvedené změny jsou v souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ.

Změnový list č. 11

Po rozebrání stávajících venkovních lamelových podhledů bylo před instalací nového podhledu rozhodnuto o provedení nového nátěru všech stropních nosníků nacházejících se nad podhledem a o provedení zateplení svislých ploch nad horními hranami panelů lemujících pasáž v mezipatře. Z důvodu zjištění výškových nerovností horní hrany panelů bylo na styku s vodorovným lamelovým podhledem navrženo doplnit plechovou lištu (úhelník), která zakryje vzniklou spáru. Po rozkrytí stávajícího detailu spodní hrany panelů u velkého a malého sálu bylo rozhodnuto opatřit spáru mezi vnitřním lícem panelu a lamelového podhledu okapnicí z ocelového úhelníku. Dále byla

doměřena skutečná výměra všech styčných spár mezi panely, které bylo navrženo renovovat. Uvedené změny jsou v souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ.

Změnový list č. 12

Po rozkrytí stávajícího podhledu bylo rozhodnuto o úpravě elektroinstalace. Uvedené změny jsou v souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ.

Změnový list č. 13

V rámci realizace nové prosklené fasády v mezipatře v technickém úseku budovy bylo rozhodnuto o úpravě vytápění, resp. o zrušení stávajících otopných těles a zaslepení potrubí ÚT. Uvedené změny jsou v souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ.

Změnový list č. 14

V rámci realizace nového obvodového pláště bylo rozhodnuto o dílčích stavebních úpravách a drobných změnách oproti původně navrženému řešení – doplnění čistících zón na vstupu do kongresového sálu a do technického úseku, odstranění sádkartonové příčky (bez náhrady) u severní fasády vedle kongresového sálu, upuštění od záměru vyměnit dveře v dřevěné příčce vedle schodiště na terasu A-patra u kongresového sálu, změna podhledu a stavební úpravy v místnostech přilehlých k pasáži a v prostoru bankomatu na mezipatře a úprava požárního vodovodu u F-baru. Dále byla doměřena skutečná výměra navržené fasády zateplené s povrchovou úpravou imitující stávající betonový povrch s reliéfem prkenného bednění k použití antigraffiti nátěru. Uvedené změny jsou v souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ

3. Podrobný popis změn závazku je obsažen v Oznámení změny/Změnových listech č. 9 až č. 14, které jsou nedílnou přílohou tohoto dodatku.
4. Výše uvedené změny provedené v souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ (viz ZL č. 10, ZL č. 11, ZL č. 12, ZL č. 13 a ZL č. 14) jsou z výše uvedených důvodů nezbytné a jejich hodnota (ani v součtu hodnot všech takových změn) nepřekračuje 50 % původní hodnoty závazku, přičemž změna v osobě dodavatele takových změn namísto zhotovitele není možná
 - a) z ekonomických i technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost se stávajícím zařízením a instalacemi pořízenými zhotovitelem v rámci plnění Smlouvy; když zároveň by taková změna
 - b) způsobila objednateli, jakožto zadavateli veřejné zakázky, značné obtíže a výrazné zvýšení nákladů.
5. Potřeba výše uvedených změn provedených v souladu s ustanovením § 222 odst. 6 ZZVZ (viz ZL č.9) vznikla z výše popsaných důvodů v důsledku skutečnosti, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, přičemž tyto změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota uvedených změn nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku.

III.

Cena díla

1. Vzhledem k výše popsaným změnám závazku se cena díla uvedená v čl. IV., odst. 2 Smlouvy upravuje následovně:

Původní celková cena díla dle Smlouvy	89.488.000,00 Kč bez DPH
Cena Dodatku č. 1	4.268.871,71 Kč bez DPH

Cena méněprací dle tohoto dodatku č. 2	390.307,24 Kč bez DPH
Cena víceprací dle tohoto Dodatku č. 2	8.089.986,44 Kč bez DPH
Aktuální celková cena díla dle tohoto Dodatku č. 2	101.456.550,91 Kč bez DPH

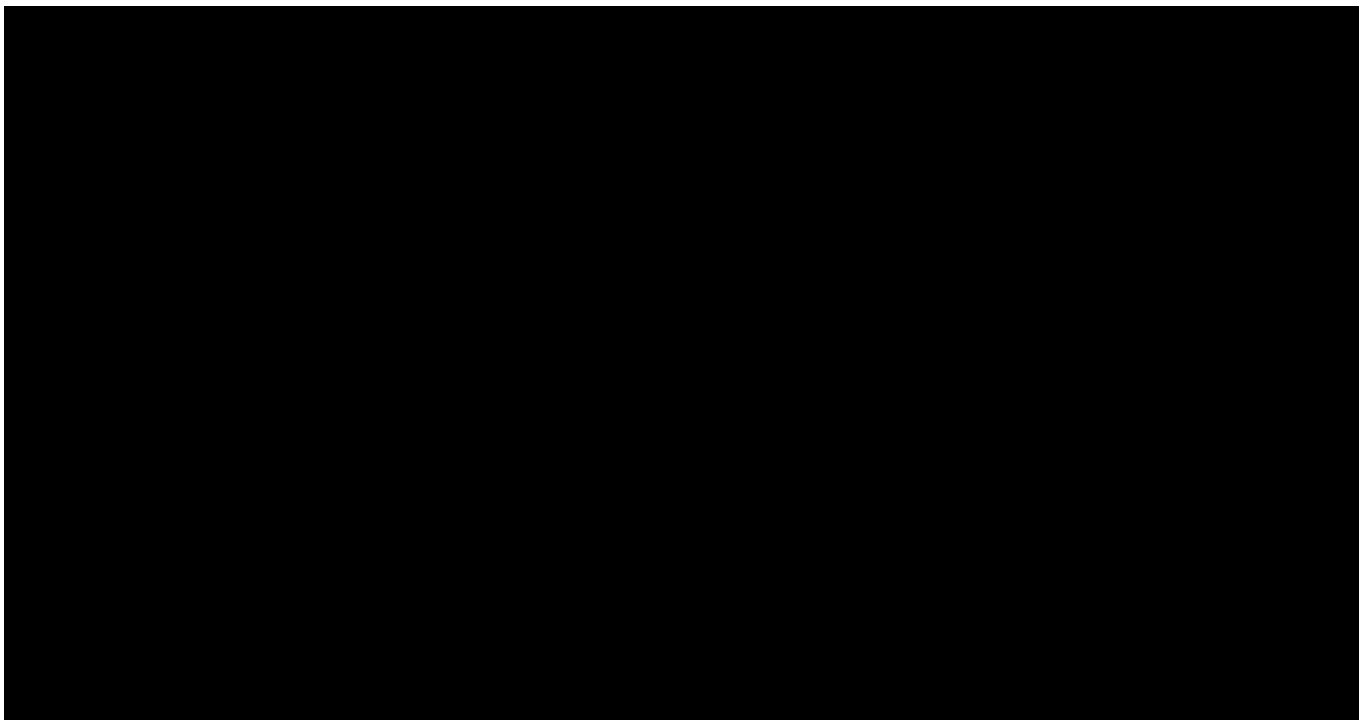
2. Zhotovitel je oprávněn fakturovat pouze skutečně provedené vícepráce, a to na základě soupisu skutečně provedených prací, resp. Zjišťovacího protokolu, které musí být odsouhlaseny za podmínek uvedených v čl. V Smlouvy.
3. Celková maximální závazná doba k provedení díla jakož i další závazné termíny týkající se provádění díla jsou tímto dodatkem dotčeny; termín předmětu Smlouvy včetně jejích dodatků č. 1 a č. 2 se upravují takto:
 - a) Předání a převzetí dokončeného díla: **30.04.2023**

IV. Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.
2. Veškerá ustanovení Smlouvy, která nepodléhají změnám uvedeným v tomto dodatku, se nemění a zůstávají tímto dodatkem nedotčena.
3. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem tohoto dodatku a s celým jeho obsahem souhlasí. Smluvní strany současně prohlašují, že tento dodatek nebyl sjednán v tísní, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
4. Tento dodatek se vyhotovuje ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž dvě vyhotovení obdrží objednatel a jedno vyhotovení převezme zhotovitel.

Přílohy:

Příloha č. 1: Oznámení změny/Změnový list č. 9 – č. 14



SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI HOTELU THERMAL**Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části**

Seznam změnových listů:

P.č.ZL	Popis	Hodnota ZL	Odpočty	Přípočty
D2	DODATEK č. 2 - CELKEM	7.699.679,20 Kč	- 390.307,24 Kč	8.089.986,44 Kč
ZL09	Kotvení systému LOP	3.952.099,05 Kč	- Kč	3.952.099,05 Kč
ZL10	Změna dveří a markýz	2.409.262,49 Kč	- 156.495,00 Kč	2.565.757,49 Kč
ZL11	Nátěry a panely	843.929,95 Kč	- Kč	843.929,95 Kč
ZL12	Elektroinstalace	520.733,66 Kč	- 7.218,53 Kč	527.952,19 Kč
ZL13	Vytápění	- 192.971,52 Kč	- 203.114,24 Kč	10.142,72 Kč
ZL14	Ostatní stavební úpravy	166.625,57 Kč	- 23.479,47 Kč	190.105,04 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021_S01_02
Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

KSO:
Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:
Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:
THERMAL-F, a.s.

IČ: 25401726
DIČ: CZ25401726

Zhotovitel:
BAUING KV s.r.o.

IČ: 29414075
DIČ: CZ29414075

Projektant:
Energy Benefit Centre a.s.

IČ: 29029210
DIČ: CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Registrační číslo projektu: CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006860

Cena bez DPH **3.952.099,05**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3.952.099,05	829.940,80
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4.782.039,85
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021_S01_02

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum:

6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

3.952.099,05

4.782.039,85

ZL_D2	Dodatek č.2	3.952.099,05	4.782.039,85
ZL09	Kotvení systému LOP	3.952.099,05	4.782.039,85
01	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 6+7	407.801,24	493.439,50
02	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 8	129.475,11	156.664,88
03	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 9	518.123,07	626.928,91
04	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 10	234.593,12	283.857,68
05	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 11	244.979,04	296.424,64
06	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 12	374.957,94	453.699,11
07	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 13	231.585,70	280.218,70
08	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 14	235.866,58	285.398,56
09	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 15	273.573,07	331.023,41
10	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek H	62.301,03	75.384,25
11	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek I	333.387,44	403.398,80
12	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek J	145.732,03	176.335,76
13	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek K	215.912,40	261.254,00
14	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek L	229.317,86	277.474,61
15	Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek M	40.186,39	48.625,53
16	Výměna poškozené dlažby v prostoru pasáže, mezipatro	44.565,56	53.924,33
17	Odvodnění terasy 1.patra	115.103,90	139.275,72
18	Dilatace terasy 1.patra jih	77.913,50	94.275,34
19	Úpravy podhledu v Moser salonku mezi LOP a žaluzií	28.685,66	34.709,65
20	Nahrazení stávající kovové rohože konglomerátovou dlažbou ve vstupu z pasáže do prodejn Weber	8.038,41	9.726,48

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

01 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 6+7

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

407.801,24

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	407.801,24	21,00%	85.638,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

493.439,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3: **01 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 6+7**

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	407.801,24
4 - Vodorovné konstrukce	541,80
621 - Průzkumy a zkoušky	2.640,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	20.746,86
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6.760,00
96 - Bourání konstrukcí	19.865,92
99 - Staveništní přesun hmot	0,35
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	36.594,42
711 - Izolace proti vodě	425,29
712 - Povlakové krytiny	21.317,54
767 - Konstrukce zámečnické	203.539,13
772 - Kamenné dlažby	88.323,57
783 - Nátěry	7.046,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

01 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 6+7

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

407.801,24

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 4			Vodorovné konstrukce				541,80
7	K	411354231R00	Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů lesklých, vlna 30 mm, tloušťky 0,8 mm	m2	1,05000	516,00	541,80
	VV		"Výměna shnilého plechu u vstupu do kongresu" 1,5*0,7		1,05000		
	VV		Součet		1,05000		
D 621			Průzkumy a zkoušky				2.640,00
43	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	4,00000	660,00	2.640,00
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				20.746,86
46	K	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	4,27000	4.858,75	20.746,86
	VV		"Úsek 6" 6,5*0,7*0,25+1,5*0,7*0,25		1,40000		
	VV		"Úsek 7" 16,4*0,7*0,25		2,87000		
	VV		Součet		4,27000		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				6.760,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	33,80000	200,00	6.760,00
	VV		(16,4*2+0,5*2)		33,80000		
	VV		Součet		33,80000		
D 96			Bourání konstrukcí				19.865,92
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	4,27000	4.052,60	17.304,60
	VV		"Úsek 6" 6,5*0,7*0,25+1,5*0,7*0,25		1,40000		
	VV		"Úsek 7" 16,4*0,7*0,25		2,87000		
	VV		Součet		4,27000		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	17,08000	149,96	2.561,32
	VV		"Úsek 6" 6,5*0,7+1,5*0,7		5,60000		
	VV		"Úsek 7" 16,4*0,7		11,48000		
	VV		Součet		17,08000		
D 99			Staveništní přesun hmot				0,35
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,00068	518,88	0,35
D D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				36.594,42
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	11,88528	7,21	85,69
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	23,77056	6,81	161,88
	VV		11,88528*2 'Přepočtené koeficientem množství		23,77056		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	11,88528	1.882,76	22.377,13
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	142,62336	7,29	1.039,72
	VV		11,88528*12 'Přepočtené koeficientem množství		142,62336		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	11,88528	288,04	3.423,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	106,96752	13,34	1.426,95
	VV		11,88528*9 'Přepočtené koeficientem množství		106,96752		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	11,88528	679,80	8.079,61
D 711 Izolace proti vodě							425,29
77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	17,08000	21,39	365,34
	VV		"Úsek 6" 6,5*0,7+1,5*0,7		5,60000		
	VV		"Úsek 7" 16,4*0,7		11,48000		
	VV		Součet		17,08000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	17,08000	3,51	59,95
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00
D 712 Povlakové krytiny							21.317,54
0	K	712361702	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií přilepenou bodově	m2	17,08000	173,00	2.954,84
0	M	28322023	fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm barevná	m2	19,90674	363,00	7.226,15
	VV		"Úsek 6" 6,5*0,7+1,5*0,7		5,60000		
	VV		"Úsek 7" 16,4*0,7		11,48000		
	VV		Součet		17,08000		
	VV		17,08*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		19,90674		
0	K	712363121	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° provedení rohů a koutů nalepením izolačních tvarovek	kus	2,00000	44,50	89,00
0	M	28322072	roh vnitřní pro střešní fólie mPVC barevné	kus	2,00000	84,70	169,40
0	K	712363202	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° montáž ukončujícího hliníkového profilu rohového	kus	26,50000	121,00	3.206,50
0	M	55344006	lišta L koutová vnitřní z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm	m	26,50000	76,30	2.021,95
	VV		"Úsek 6" 6,5*0,7+1,5*0,7		9,40000		
	VV		"Úsek 7" 16,4*0,7		17,10000		
	VV		Součet		26,50000		
0	K	712363205	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° uchycení fólie do hliníkového profilu	m	26,50000	52,40	1.388,60
	VV		"Úsek 6" 6,5*0,7+1,5*0,7		9,40000		
	VV		"Úsek 7" 16,4*0,7		17,10000		
	VV		Součet		26,50000		
0	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	17,08000	47,20	806,18
0	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	19,72740	21,20	418,22
	VV		"Úsek 6" 6,5*0,7+1,5*0,7		5,60000		
	VV		"Úsek 7" 16,4*0,7		11,48000		
	VV		Součet		17,08000		
	VV		17,08*1,155 'Přepočtené koeficientem množství		19,72740		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	7,32000	318,00	2.327,76
	VV		"Úsek 6" 6,5*0,3+1,5*0,3		2,40000		
	VV		"Úsek 7" 16,4*0,3		4,92000		
	VV		Součet		7,32000		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	206,08600	3,44	708,94
D 767 Konstrukce zámečnické							203.539,13
110	K	767392802R00	Demontáž krytin střeš z plechů šroubovaných	m2	4,28500	117,00	501,35
	VV		(25,5+15,35)*(0,6+0,4)*0,1		4,08500		
	VV		"Řešení A" (0,5+1,3+0,2)*0,5*2*0,1		0,20000		
	VV		Součet		4,28500		
113	K	767991920R00	Opravy ostatní řezání plechu tl. do 1 mm	m	98,70000	91,90	9.070,53
	VV		(25,5+15,35)*(0,6+0,4)*2		81,70000		
	VV		"Řešení A" (0,5+1,3+0,2)*4*2*0,5*2		17,00000		
	VV		Součet		98,70000		
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností do 5 kg	kg	1.033,00000	131,63	135.973,79
	VV		1,033*1000 'Přepočtené koeficientem množství		1.033,00000		
0	M	13010420R	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 50x50x5mm	t	0,00100	54.960,00	54,96
	VV		Hmotnost 4,05kg/m				
	VV		"SZ roh" 0,2*4,05/1000		0,00100		
	VV		Součet		0,00100		
0	M	13010814R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu	t	0,37500	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu 1.patra" (25+15,35+1,5+1,5)*1*8,64/1000		0,37500		
	VV		Součet		0,37500		
0	M	13010816R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 100	t	0,13300	54.960,00	7.309,68
	VV		Hmotnost 10,6kg/m				
	VV		"Sever" (2+2+2*4)*10,6/1000		0,12700		
	VV		"Západ" (0,1+0,5)*10,6/1000		0,00600		
	VV		Součet		0,13300		
0	M	13010716R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140	t	0,52400	54.960,00	28.799,04
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Sever" (1,5+1,5+0,5*2)*16/1000		0,06400		
	VV		"Západ" (1,5*7)*16/1000		0,16800		
	VV		"Výměny" (6*2+5*0,75+2*1,25)*16/1000		0,29200		
	VV		Součet		0,52400		
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	757,72800	26,60	20.155,56
	VV		"2xU80 v podhledu" (25,5+15,35+1,5*2)*2*8,64		757,72800		
	VV		Součet		757,72800		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	1,09498	1.529,00	1.674,22
D 772			Kamenné dlažby				88.323,57
0	K	772526140	Kladení dlažby z kamene z nepravidelných desek řezaných do malty tl do 30 mm	m2	17,08000	1.690,00	28.865,20
0	M	58381171R	deska pásová opalovaná, kartáčovaná žula tl 20mm	m2	17,76320	3.262,00	57.943,56
	VV		"Úsek 6" 6,5*0,7+1,5*0,7		5,60000		
	VV		"Úsek 7" 16,4*0,7		11,48000		
	VV		Součet		17,08000		
	VV		17,08*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		17,76320		
212	K	998772103R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m	t	1,62533	932,00	1.514,81
D 783			Nátěry				7.046,36
221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	5,00000	115,36	576,80
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	81,06200	79,81	6.469,56
	VV		"SZ roh, úhelník 50x50x5mm" 0,2*0,2		0,04000		
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu 1.patra" (25+15,35+1,5+1,5)*1*0,312		13,52500		
	VV		"Sever, U100" (2+2+2*4)*0,372		4,46400		
	VV		"Západ, U100" (0,1+0,5)*0,372		0,22300		
	VV		"Sever, I140" (1,5+1,5+0,5*2)*0,502		2,00800		
	VV		"Západ, I140" (1,5*7)*0,502		5,27100		
	VV		"Nátěry přilehlých konstrukcí" 15		15,00000		
	VV		Mezisoučet		40,53100		
	VV		"2x" 40,531		40,53100		
	VV		Součet		81,06200		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

02 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 8

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

129.475,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	129.475,11	21,00%	27.189,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

156.664,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
02 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 8

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	129.475,11
4 - Vodorovné konstrukce	82,56
621 - Průzkumy a zkoušky	1.320,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	5.493,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5.080,00
96 - Bourání konstrukcí	4.802,40
99 - Staveništní přesun hmot	0,26
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	8.977,71
711 - Izolace proti vodě	124,50
712 - Povlakové krytiny	17.092,87
767 - Konstrukce zámečnické	58.018,11
772 - Kamenné dlažby	25.855,85
783 - Nátěry	2.627,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

02 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 8

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

129.475,11

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 4			Vodorovné konstrukce				82,56
7	K	411354231R00	Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů lesklých, vlna 30 mm, tloušťky 0,8 mm	m2	0,16000	516,00	82,56
	VV		"Výměna shnilého plechu lokálně" (0,4*0,2)*2		0,16000		
	VV		Součet		0,16000		
D 621			Průzkumy a zkoušky				1.320,00
43	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	2,00000	660,00	1.320,00
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				5.493,75
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítáním oprav ručně	m2	5,00000	127,00	635,00
	VV		"Úsek 8" 12,5*0,4		5,00000		
	VV		Součet		5,00000		
46	K	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	1,00000	4.858,75	4.858,75
	VV		"Úsek 8" 12,5*0,4*0,2		1,00000		
	VV		Součet		1,00000		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				5.080,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	25,40000	200,00	5.080,00
	VV		(12,5*2+0,2*2)		25,40000		
	VV		Součet		25,40000		
D 96			Bourání konstrukcí				4.802,40
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	1,00000	4.052,60	4.052,60
	VV		"Úsek 8" 12,5*0,4*0,2		1,00000		
	VV		Součet		1,00000		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	5,00000	149,96	749,80
	VV		"Úsek 8" 12,5*0,4		5,00000		
	VV		Součet		5,00000		
D 99			Staveništní přesun hmot				0,26
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,00051	518,88	0,26
D D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				8.977,71
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,91582	7,21	21,02
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	5,83164	6,81	39,71
	VV		2,91582*2 'Přepočtené koeficientem množství		5,83164		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2,91582	1.882,76	5.489,79
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	34,98984	7,29	255,08
	VV		2,91582*12 'Přepočtené koeficientem množství		34,98984		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	2,91582	288,04	839,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	26,24238	13,34	350,07
	VV		2,91582*9 'Přepočtené koeficientem množství		26,24238		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva	t	2,91582	679,80	1.982,17
D 711 Izolace proti vodě							124,50
77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	5,00000	21,39	106,95
	VV		"Úsek 8" 12,5*0,4		5,00000		
	VV		Součet		5,00000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	5,00000	3,51	17,55
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00
D 712 Povlakové krytiny							17.092,87
0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	5,00000	14,85	74,25
0	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,00160	118.690,00	189,90
	VV		"Úsek 8" 12,5*0,4		5,00000		
	VV		Součet		5,00000		
	VV		5*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00160		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	5,00000	128,70	643,50
0	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	5,82750	199,10	1.160,26
	VV		"Úsek 8" 12,5*0,4		5,00000		
	VV		Součet		5,00000		
	VV		5*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		5,82750		
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	4,37500	1.848,00	8.085,00
	VV		12,5*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		4,37500		
0	M	13880005R	okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm	m	12,50000	400,40	5.005,00
	VV		"Úsek 8" 12,5		12,50000		
	VV		Součet		12,50000		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	3,75000	349,80	1.311,75
	VV		"Úsek 8" 12,5*0,3		3,75000		
	VV		Součet		3,75000		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	164,69660	3,78	623,21
D 767 Konstrukce zámečnické							58.018,11
29	K	767392802R00	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných	m2	0,16000	117,00	18,72
	VV		"Výměna shnilého plechu lokálně" (0,4*0,2)*2		0,16000		
	VV		Součet		0,16000		
30	K	767991920R00	Opravy ostatní řezání plechu tl. do 1 mm	m	2,40000	91,90	220,56
	VV		"Výměna shnilého plechu lokálně" (0,4*2+0,2*2)*2		2,40000		
	VV		Součet		2,40000		
31	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností do 5 kg	kg	308,00000	131,63	40.542,04
	VV		0,308*1000 'Přepočtené koeficientem množství		308,00000		
33	M	13010814R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu	t	0,10800	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu 1.patra" (12,5)*1*8,64/1000		0,10800		
	VV		Součet		0,10800		
35	M	13010716R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140	t	0,20000	54.960,00	10.992,00
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek 8" (12,5)*16/1000		0,20000		
	VV		Součet		0,20000		
36	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	216,00000	26,60	5.745,60
	VV		"2xU80 v podhledu" (12,5)*2*8,64		216,00000		
	VV		Součet		216,00000		
37	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,32648	1.529,00	499,19
D 772 Kamenné dlažby							25.855,85
38	K	772526140	Kladení dlažby z kamene z nepravidelných desek řezaných do malty tl do 30 mm	m2	5,00000	1.690,00	8.450,00
39	M	58381171R	deska pásová opalovaná, kartáčovaná žula tl 20mm	m2	5,20000	3.262,00	16.962,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"Úsek 8" 12,5*0,4		5,00000		
	VV		Součet		5,00000		
	VV		5*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		5,20000		
40	K	998772103R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m	t	0,47580	932,00	443,45

D 783

Nátěry

2.627,10

41	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	2,00000	115,36	230,72
42	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	30,02600	79,81	2.396,38
	VV		"U80" (12,5)*1*0,312		3,90000		
	VV		"U140" (12,5)*0,489		6,11300		
	VV		"Nátěry přilehlých konstrukcí" 5		5,00000		
	VV		Mezisoučet		15,01300		
	VV		"2x" 15,013		15,01300		
	VV		Součet		30,02600		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

03 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 9

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

518.123,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	518.123,07	21,00%	108.805,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

626.928,91

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
03 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 9

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	518.123,07
621 - Průzkumy a zkoušky	1.980,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	32.962,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8.600,00
96 - Bourání konstrukcí	28.814,40
99 - Staveništní přesun hmot	0,45
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	51.264,57
711 - Izolace proti vodě	747,00
712 - Povlakové krytiny	36.791,69
767 - Konstrukce zámečnické	191.286,70
772 - Kamenné dlažby	155.135,07
783 - Nátěry	10.540,69

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

03 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 9

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

518.123,07

D	621		Průzkumy a zkoušky				1.980,00
43	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	3,00000	660,00	1.980,00
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				32.962,50
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítím oprav ručně	m2	30,00000	127,00	3.810,00
VV			"Úsek 9" 20*1,5		30,00000		
VV			Součet		30,00000		
46	K	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	6,00000	4.858,75	29.152,50
VV			"Úsek 9" 20*1,5*0,2		6,00000		
VV			Součet		6,00000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8.600,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	43,00000	200,00	8.600,00
VV			(20*2+1,5*2)		43,00000		
VV			Součet		43,00000		
D	96		Bourání konstrukcí				28.814,40
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	6,00000	4.052,60	24.315,60
VV			"Úsek 9" 20*1,5*0,2		6,00000		
VV			Součet		6,00000		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	30,00000	149,96	4.498,80
VV			"Úsek 9" 20*1,5		30,00000		
VV			Součet		30,00000		
D	99		Staveništní přesun hmot				0,45
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výšky do 25 m,	t	0,00086	518,88	0,45
D	D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				51.264,57
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	16,64991	7,21	120,05
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	33,29982	6,81	226,77
VV			16,64991*2 'Přepočtené koeficientem množství		33,29982		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	16,64991	1.882,76	31.347,78
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	199,79892	7,29	1.456,53
VV			16,64991*12 'Přepočtené koeficientem množství		199,79892		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	16,64991	288,04	4.795,84
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	149,84919	13,34	1.998,99
VV			16,64991*9 'Přepočtené koeficientem množství		149,84919		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	16,64991	679,80	11.318,61
D	711		Izolace proti vodě				747,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy	m2	30,00000	21,39	641,70
	VV		"Úsek 9" 20*1,5		30,00000		
	VV		Součet		30,00000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	30,00000	3,51	105,30
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00

D 712 Povlakové krytiny 36.791,69

0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	30,00000	14,85	445,50
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00960	118.690,00	1.139,42
	VV		"Úsek 9" 20*1,5		30,00000		
	VV		Součet		30,00000		
	VV		30*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00960		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	30,00000	128,70	3.861,00
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	34,96500	199,10	6.961,53
	VV		"Úsek 9" 20*1,5		30,00000		
	VV		Součet		30,00000		
	VV		30*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		34,96500		
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	7,00000	1.848,00	12.936,00
	VV		20*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		7,00000		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	20,00000	400,40	8.008,00
	VV		"Úsek 9" 20		20,00000		
	VV		Součet		20,00000		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	6,00000	349,80	2.098,80
	VV		"Úsek 9" 20*0,3		6,00000		
	VV		Součet		6,00000		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	354,50250	3,78	1.341,44

D 767 Konstrukce zámečnické 191.286,70

29	K	767392802R00	Demontáž krytin střeš z plechů šroubovaných	m2	17,25000	117,00	2.018,25
	VV		"Výměna shnilého plechu" (10*1,25+9,5*0,5)		17,25000		
	VV		Součet		17,25000		
30	K	767991920R00	Opravy ostatní řezání plechu tl. do 1 mm	m	51,25000	91,90	4.709,88
	VV		"Výměna shnilého plechu"		51,25000		
	VV		(10*2+1,25*2+9,5*2+0,5*2)+1,25*5+0,5*5		51,25000		
	VV		Součet		51,25000		
31	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností do 5 kg	kg	741,00000	131,63	97.537,83
	VV		0,741*1000 'Přepočtené koeficientem množství		741,00000		
33	M	13010814R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu</i>	t	0,17300	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu 1.patra"		0,17300		
	VV		(20)*1*8,64/1000		0,17300		
	VV		Součet		0,17300		
35	M	13010716R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140</i>	t	0,56800	54.960,00	31.217,28
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek 9-jih" (4*1,5)*16/1000		0,09600		
	VV		"Úsek 9-sever" (10,5)*16/1000		0,16800		
	VV		"Výměny" (6*2+6*0,75+2*1,25)*16/1000		0,30400		
	VV		Součet		0,56800		
0	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	542,00000	39,20	21.246,40
	VV		0,542*1000 'Přepočtené koeficientem množství		542,00000		
0	M	13611214	<i>plech ocelový hladký jakost S235JR tl 4mm tabule</i>	t	0,54200	43.400,00	23.522,80
	VV		"Úsek 9" (10*1,25+9,5*0,5)*31,4016/1000		0,54200		
	VV		Součet		0,54200		
36	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	336,96000	26,60	8.963,14
	VV		"2xU80 v podhledu" (19,5)*2*8,64		336,96000		
	VV		Součet		336,96000		
37	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	1,35456	1.529,00	2.071,12

D 772 Kamenné dlažby 155.135,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	772526140	Kladení dlažby z kamene z nepravidelných desek řezaných do malty tl do 30 mm	m2	30,00000	1.690,00	50.700,00
39	M	58381171R	deska pásová opalovaná, kartáčovaná žula tl 20mm	m2	31,20000	3.262,00	101.774,40
	VV		"Úsek 9" 20*1,5		30,00000		
	VV		Součet		30,00000		
	VV		30*1,04 *Přepočtené koeficientem množství		31,20000		
40	K	998772103R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m	t	2,85480	932,00	2.660,67

D 783

Nátěry

10.540,69

41	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	10,00000	115,36	1.153,60
42	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	117,61800	79,81	9.387,09
	VV		"U80" (20)*1*0,312		6,24000		
	VV		"U140" (4*1,5+10,5)*0,489		8,06900		
	VV		"Plech" (10*1,25+9,5*0,5)*2		34,50000		
	VV		"Nátěry přilehlých konstrukcí" 10		10,00000		
	VV		Mezisoučet		58,80900		
	VV		"2x" 58,809		58,80900		
	VV		Součet		117,61800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

04 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 10

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

234.593,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	234.593,12	21,00%	49.264,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

283.857,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
04 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 10

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	234.593,12
621 - Průzkumy a zkoušky	660,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	14.668,31
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5.740,00
96 - Bourání konstrukcí	12.822,41
99 - Staveništní přesun hmot	3.463,82
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	22.903,86
711 - Izolace proti vodě	332,42
712 - Povlakové krytiny	21.693,10
767 - Konstrukce zámečnické	105.847,50
772 - Kamenné dlažby	44.380,82
783 - Nátěry	2.080,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

04 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 10

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

234.593,12

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 621			Průzkumy a zkoušky				660,00
43	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	1,00000	660,00	660,00
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				14.668,31
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítím oprav ručně	m2	13,35000	127,00	1.695,45
	VV		"Úsek 10" 13,35*1		13,35000		
	VV		Součet		13,35000		
46	K	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	2,67000	4.858,75	12.972,86
	VV		"Úsek 10" 13,35*1*0,2		2,67000		
	VV		Součet		2,67000		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				5.740,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	28,70000	200,00	5.740,00
	VV		(13,35*2+1*2)		28,70000		
	VV		Součet		28,70000		
D 96			Bourání konstrukcí				12.822,41
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	2,67000	4.052,60	10.820,44
	VV		"Úsek 10" 13,35*1*0,2		2,67000		
	VV		Součet		2,67000		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	13,35000	149,96	2.001,97
	VV		"Úsek 10" 13,35*1		13,35000		
	VV		Součet		13,35000		
D 99			Staveništní přesun hmot				3.463,82
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	6,67557	518,88	3.463,82
D D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				22.903,86
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	7,43881	7,21	53,63
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	14,87762	6,81	101,32
	VV		7,43881*2 'Přepočtené koeficientem množství		14,87762		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	7,43881	1.882,76	14.005,49
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	89,26572	7,29	650,75
	VV		7,43881*12 'Přepočtené koeficientem množství		89,26572		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	7,43881	288,04	2.142,67
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	66,94929	13,34	893,10
	VV		7,43881*9 'Přepočtené koeficientem množství		66,94929		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	7,43881	679,80	5.056,90
D 711			Izolace proti vodě				332,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy	m2	13,35000	21,39	285,56
	VV		"Úsek 10" 13,35*1		13,35000		
	VV		Součet		13,35000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	13,35000	3,51	46,86
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00

D 712 Povlakové krytiny 21.693,10

0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	13,35000	14,85	198,25
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00427	118.690,00	506,81
	VV		"Úsek 10" 13,35*1		13,35000		
	VV		Součet		13,35000		
	VV		13,35*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00427		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	13,35000	128,70	1.718,15
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	15,55943	199,10	3.097,88
	VV		"Úsek 10" 13,35*1		13,35000		
	VV		Součet		13,35000		
	VV		13,35*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		15,55943		
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	4,67250	1.848,00	8.634,78
	VV		13,35*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		4,67250		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	13,35000	400,40	5.345,34
	VV		"Úsek 10" 13,35		13,35000		
	VV		Součet		13,35000		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	4,00500	349,80	1.400,95
	VV		"Úsek 10" 13,35*0,3		4,00500		
	VV		Součet		4,00500		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	209,02160	3,78	790,94

D 767 Konstrukce zámečnické 105.847,50

110	K	767392802R00	Demontáž krytin střeš z plechů šroubovaných	m2	0,00000	117,00	0,00
	VV		"Výměna shnilého plechu" 0		0,00000		
	VV		Součet		0,00000		
113	K	767991920R00	Opravy ostatní řezání plechu tl. do 1 mm	m	0,00000	91,90	0,00
	VV		"Výměna shnilého plechu" 0		0,00000		
	VV		Součet		0,00000		
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	563,00000	131,63	74.107,69
	VV		0,563*1000 'Přepočtené koeficientem množství		563,00000		
0	M	13010814R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu</i>	t	0,11500	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu 1.patra" (13,35)*1*8,64/1000		0,11500		
	VV		Součet		0,11500		
0	M	13010716R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140</i>	t	0,44800	54.960,00	24.622,08
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek 10" (3*1,5+6,5)*16/1000		0,17600		
	VV		"Výměny" (6*2+5*0,5+2*1,25)*16/1000		0,27200		
	VV		Součet		0,44800		
0	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	0,00000	39,20	0,00
	VV		0*1000 'Přepočtené koeficientem množství		0,00000		
0	M	13611214	<i>plech ocelový hladký jakost S235JR tl 4mm tabule</i>	t	0,00000	43.400,00	0,00
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	233,28000	26,60	6.205,25
	VV		"2xU80 v podhledu" (13,5)*2*8,64		233,28000		
	VV		Součet		233,28000		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,59678	1.529,00	912,48

D 772 Kamenné dlažby 44.380,82

211	K	772155029XX	Dodávka a montáž dlažby - mramorový konglomerát	m2	13,35000	3.283,50	43.834,73
	VV		13,35*1		13,35000		
	VV		Součet		13,35000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
212	K	998772103R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m	t	0,58593	932,00	546,09

D 783

Nátěry

2.080,88

221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	2,00000	115,36	230,72
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	23,18200	79,81	1.850,16

VV	"U80" (13,5)*1*0,312	4,21200
VV	"U140" (3*1,5+6,5)*0,489	5,37900
VV	"Plech" 0	0,00000
VV	"Nátěry přilehlých konstrukcí" 2	2,00000
VV	Mezisoučet	11,59100
VV	"2x" 11,591	11,59100
VV	Součet	23,18200

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

05 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 11

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

244.979,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	244.979,04	21,00%	51.445,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

296.424,64

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
05 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 11

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

244.979,04

621 - Průzkumy a zkoušky	1.320,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	17.222,91
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4.780,00
96 - Bourání konstrukcí	15.055,52
99 - Staveništní přesun hmot	4.066,97
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	26.605,37
711 - Izolace proti vodě	390,31
712 - Povlakové krytiny	19.224,14
767 - Konstrukce zámečnické	102.243,56
772 - Kamenné dlažby	52.110,06
783 - Nátěry	1.960,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

05 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 11

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

244.979,04

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 621			Průzkumy a zkoušky				1.320,00
43	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	2,00000	660,00	1.320,00
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				17.222,91
0	K	628195001X	Očištění betonu před započatím oprav ručně	m2	15,67500	127,00	1.990,73
	VV		"Úsek 11" (1)*1,5+(9,45)*1,5		15,67500		
	VV		Součet		15,67500		
46	K	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	3,13500	4.858,75	15.232,18
	VV		"Úsek 11" 10,45*1,5*0,2		3,13500		
	VV		Součet		3,13500		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				4.780,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	23,90000	200,00	4.780,00
	VV		(10,45*2+1,5*2)		23,90000		
	VV		Součet		23,90000		
D 96			Bourání konstrukcí				15.055,52
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	3,13500	4.052,60	12.704,90
	VV		"Úsek 11" 10,45*1,5*0,2		3,13500		
	VV		Součet		3,13500		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	15,67500	149,96	2.350,62
	VV		"Úsek 11" 10,45*1,5		15,67500		
	VV		Součet		15,67500		
D 99			Staveništní přesun hmot				4.066,97
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	7,83798	518,88	4.066,97
D D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				26.605,37
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	8,64100	7,21	62,30
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	17,28200	6,81	117,69
	VV		8,641*2 'Přepočtené koeficientem množství		17,28200		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	8,64100	1.882,76	16.268,93
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	103,69200	7,29	755,91
	VV		8,641*12 'Přepočtené koeficientem množství		103,69200		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	8,64100	288,04	2.488,95
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	77,76900	13,34	1.037,44
	VV		8,641*9 'Přepočtené koeficientem množství		77,76900		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	8,64100	679,80	5.874,15
D 711			Izolace proti vodě				390,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	711140102R00	Odstanění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy	m2	15,67500	21,39	335,29
	VV		"Úsek 11" 10,45*1,5		15,67500		
	VV		Součet		15,67500		
80	K	712300834RT1	Odstanění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	15,67500	3,51	55,02
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00

D 712 Povlakové krytiny 19.224,14

0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střež do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	15,67500	14,85	232,77
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00502	118.690,00	595,82
	VV		"Úsek 11" 10,45*1,5		15,67500		
	VV		Součet		15,67500		
	VV		15,675*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00502		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střež do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	15,67500	128,70	2.017,37
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	18,26921	199,10	3.637,40
	VV		"Úsek 11" 10,45*1,5		15,67500		
	VV		Součet		15,67500		
	VV		15,675*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		18,26921		
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střež do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	3,65750	1.848,00	6.759,06
	VV		10,45*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		3,65750		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	10,45000	400,40	4.184,18
	VV		"Úsek 11" 10,45		10,45000		
	VV		Součet		10,45000		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	3,13500	349,80	1.096,62
	VV		"Úsek 11" 10,45*0,3		3,13500		
	VV		Součet		3,13500		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	185,23220	3,78	700,92

D 767 Konstrukce zámečnické 102.243,56

110	K	767392802R00	Demontáž krytin střež z plechů šroubovaných	m2	0,00000	117,00	0,00
	VV		"Výměna shnilého plechu" 0		0,00000		
	VV		Součet		0,00000		
113	K	767991920R00	Opravy ostatní řezání plechu tl. do 1 mm	m	0,00000	91,90	0,00
	VV		"Výměna shnilého plechu" 0		0,00000		
	VV		Součet		0,00000		
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	544,00000	131,63	71.606,72
	VV		0,544*1000 'Přepočtené koeficientem množství		544,00000		
0	M	13010814R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu</i>	t	0,09000	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu 1.patra" (10,45)*1*8,64/1000		0,09000		
	VV		Součet		0,09000		
0	M	13010716R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140</i>	t	0,45400	54.960,00	24.951,84
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek 11" (1,4+4+4*1,5)*16/1000		0,18200		
	VV		"Výměny" (6*2+5*0,5+2*1,25)*16/1000		0,27200		
	VV		Součet		0,45400		
0	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	0,00000	39,20	0,00
	VV		0*1000 'Přepočtené koeficientem množství		0,00000		
0	M	13611214	<i>plech ocelový hladký jakost S235JR tl 4mm tabule</i>	t	0,00000	43.400,00	0,00
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	180,57600	26,60	4.803,32
	VV		"2xU80 v podhledu" (10,45)*2*8,64		180,57600		
	VV		Součet		180,57600		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,57664	1.529,00	881,68

D 772 Kamenné dlažby 52.110,06

211	K	772155029XX	Dodávka a montáž dlažby - mramorový konglomerát	m2	15,67500	3.283,50	51.468,86
	VV		10,45*1,5		15,67500		
	VV		Součet		15,67500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
212	K	998772103R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m	t	0,68798	932,00	641,20

D 783

Nátěry

1.960,20

221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	2,00000	115,36	230,72
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	21,67000	79,81	1.729,48

VV	"U80" (10,45)*1*0,312	3,26000
VV	"U140" (1,4+4+4*1,5)*0,489	5,57500
VV	"Plech" 0	0,00000
VV	"Nátěry přilehlých konstrukcí" 2	2,00000
VV	Mezisoučet	10,83500
VV	"2x" 10,835	10,83500
VV	Součet	21,67000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

06 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 12

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

374.957,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	374.957,94	21,00%	78.741,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

453.699,11

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
06 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 12

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	374.957,94
621 - Průzkumy a zkoušky	1.320,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	29.007,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7.640,00
96 - Bourání konstrukcí	25.356,67
99 - Staveništní přesun hmot	6.849,61
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	44.809,06
711 - Izolace proti vodě	657,36
712 - Povlakové krytiny	32.376,93
767 - Konstrukce zámečnické	136.376,88
772 - Kamenné dlažby	87.764,31
783 - Nátěry	2.800,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

06 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 12

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

374.957,94

D		621	Průzkumy a zkoušky				1.320,00
43	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	2,00000	660,00	1.320,00
D		63	Podlahy a podlahové konstrukce				29.007,00
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítím oprav ručně	m2	26,40000	127,00	3.352,80
	VV		"Úsek 12" (17,6)*1,5		26,40000		
	VV		Součet		26,40000		
46	K	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	5,28000	4.858,75	25.654,20
	VV		"Úsek 12" 17,6*1,5*0,2		5,28000		
	VV		Součet		5,28000		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				7.640,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	38,20000	200,00	7.640,00
	VV		(17,6*2+1,5*2)		38,20000		
	VV		Součet		38,20000		
D		96	Bourání konstrukcí				25.356,67
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	5,28000	4.052,60	21.397,73
	VV		"Úsek 12" 17,6*1,5*0,2		5,28000		
	VV		Součet		5,28000		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	26,40000	149,96	3.958,94
	VV		"Úsek 12" 17,6*1,5		26,40000		
	VV		Součet		26,40000		
D		99	Staveništní přesun hmot				6.849,61
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	13,20076	518,88	6.849,61
D		D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				44.809,06
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	14,55326	7,21	104,93
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	29,10652	6,81	198,22
	VV		14,55326*2 'Přepočtené koeficientem množství		29,10652		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	14,55326	1.882,76	27.400,30
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	174,63912	7,29	1.273,12
	VV		14,55326*12 'Přepočtené koeficientem množství		174,63912		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	14,55326	288,04	4.191,92
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	130,97934	13,34	1.747,26
	VV		14,55326*9 'Přepočtené koeficientem množství		130,97934		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	14,55326	679,80	9.893,31
D		711	Izolace proti vodě				657,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy	m2	26,40000	21,39	564,70
	VV		"Úsek 12" 17,6*1,5		26,40000		
	VV		Součet		26,40000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	26,40000	3,51	92,66
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00

D 712 Povlakové krytiny 32.376,93

0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	26,40000	14,85	392,04
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00845	118.690,00	1.002,93
	VV		"Úsek 12" 17,6*1,5		26,40000		
	VV		Součet		26,40000		
	VV		26,4*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00845		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	26,40000	128,70	3.397,68
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	30,76920	199,10	6.126,15
	VV		"Úsek 12" 17,6*1,5		26,40000		
	VV		Součet		26,40000		
	VV		26,4*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		30,76920		
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných listů pro profily atypické výroby o větší rš	m2	6,16000	1.848,00	11.383,68
	VV		17,6*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		6,16000		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	17,60000	400,40	7.047,04
	VV		"Úsek 12" 17,6		17,60000		
	VV		Součet		17,60000		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	5,28000	349,80	1.846,94
	VV		"Úsek 12" 17,6*0,3		5,28000		
	VV		Součet		5,28000		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	311,96460	3,78	1.180,47

D 767 Konstrukce zámečnické 136.376,88

110	K	767392802R00	Demontáž krytin střeš z plechů šroubovaných	m2	0,00000	117,00	0,00
	VV		"Výměna shnilého plechu" 0		0,00000		
	VV		Součet		0,00000		
113	K	767991920R00	Opravy ostatní řezání plechu tl. do 1 mm	m	0,00000	91,90	0,00
	VV		"Výměna shnilého plechu" 0		0,00000		
	VV		Součet		0,00000		
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	726,00000	131,63	95.563,38
	VV		0,726*1000 'Přepočtené koeficientem množství		726,00000		
0	M	13010814R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu</i>	t	0,15200	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu 1.patra" (17,6)*1*8,64/1000		0,15200		
	VV		Součet		0,15200		
0	M	13010716R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140</i>	t	0,57400	54.960,00	31.547,04
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek 12" (17,6)*16/1000		0,28200		
	VV		"Výměny" (6*2+5*0,75+2*1,25)*16/1000		0,29200		
	VV		Součet		0,57400		
0	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	0,00000	39,20	0,00
	VV		0*1000 'Přepočtené koeficientem množství		0,00000		
0	M	13611214	<i>plech ocelový hladký jakost S235JR tl 4mm tabule</i>	t	0,00000	43.400,00	0,00
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	304,12800	26,60	8.089,80
	VV		"2xU80 v podhledu" (17,6)*2*8,64		304,12800		
	VV		Součet		304,12800		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,76956	1.529,00	1.176,66

D 772 Kamenné dlažby 87.764,31

211	K	772155029XX	Dodávka a montáž dlažby - mramorový konglomerát	m2	26,40000	3.283,50	86.684,40
	VV		17,6*1,5		26,40000		
	VV		Součet		26,40000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
212	K	998772103R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m	t	1,15870	932,00	1.079,91

D 783

Nátěry

2.800,12

221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	2,00000	115,36	230,72
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	32,19400	79,81	2.569,40

VV	"U80" (17,6)*1*0,312	5,49100
VV	"U140" (17,6)*0,489	8,60600
VV	"Plech" 0	0,00000
VV	"Nátěry přilehlých konstrukcí" 2	2,00000
VV	Mezisoučet	16,09700
VV	"2x" 16,097	16,09700
VV	Součet	32,19400

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

07 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 13

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

231.585,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	231.585,70	21,00%	48.633,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

280.218,70

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
07 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 13

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	231.585,70
621 - Průzkumy a zkoušky	1.320,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	10.712,81
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6.980,00
96 - Bourání konstrukcí	9.364,68
99 - Staveništní přesun hmot	2.529,90
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	17.067,56
711 - Izolace proti vodě	242,77
712 - Povlakové krytiny	23.615,75
767 - Konstrukce zámečnické	124.746,81
772 - Kamenné dlažby	32.412,96
783 - Nátěry	2.592,46

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

07 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 13

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

231.585,70

D		621	Průzkumy a zkoušky				1.320,00
43	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	2,00000	660,00	1.320,00
D		63	Podlahy a podlahové konstrukce				10.712,81
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítím oprav ručně	m2	9,75000	127,00	1.238,25
	VV		"Úsek 13" (10,5+5,75)*0,6		9,75000		
	VV		Součet		9,75000		
46	K	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	1,95000	4.858,75	9.474,56
	VV		"Úsek 13" (10,5+5,75)*0,6*0,2		1,95000		
	VV		Součet		1,95000		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6.980,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	34,90000	200,00	6.980,00
	VV		((10,5+5,75)*2+(0,6*2)*2)		34,90000		
	VV		Součet		34,90000		
D		96	Bourání konstrukcí				9.364,68
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	1,95000	4.052,60	7.902,57
	VV		"Úsek 13" (10,5+5,75)*0,6*0,2		1,95000		
	VV		Součet		1,95000		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	9,75000	149,96	1.462,11
	VV		"Úsek 13" (10,5+5,75)*0,6		9,75000		
	VV		Součet		9,75000		
D		99	Staveništní přesun hmot				2.529,90
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	4,87570	518,88	2.529,90
D		D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				17.067,56
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,54327	7,21	39,97
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	11,08654	6,81	75,50
	VV		5,54327*2 *Přepočtené koeficientem množství		11,08654		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,54327	1.882,76	10.436,65
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	66,51924	7,29	484,93
	VV		5,54327*12 *Přepočtené koeficientem množství		66,51924		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	5,54327	288,04	1.596,68
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	49,88943	13,34	665,52
	VV		5,54327*9 *Přepočtené koeficientem množství		49,88943		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	5,54327	679,80	3.768,31
D		711	Izolace proti vodě				242,77

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	711140102R00	Odstanění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy	m2	9,75000	21,39	208,55
	VV		"Úsek 13" (10,5+5,75)*0,6		9,75000		
	VV		Součet		9,75000		
80	K	712300834RT1	Odstanění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	9,75000	3,51	34,22
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00

D 712 Povlakové krytiny 23.615,75

0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	9,75000	14,85	144,79
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00312	118.690,00	370,31
	VV		"Úsek 13" (10,5+5,75)*0,6		9,75000		
	VV		Součet		9,75000		
	VV		9,75*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00312		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	9,75000	128,70	1.254,83
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	11,36363	199,10	2.262,50
	VV		"Úsek 13" (10,5+5,75)*0,6		9,75000		
	VV		Součet		9,75000		
	VV		9,75*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		11,36363		
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných listů pro profily atypické výroby o větší rš	m2	5,68750	1.848,00	10.510,50
	VV		16,25*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		5,68750		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	16,25000	400,40	6.506,50
	VV		"Úsek 13" (10,5+5,75)		16,25000		
	VV		Součet		16,25000		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	4,87500	349,80	1.705,28
	VV		"Úsek 13" (10,5+5,75)*0,3		4,87500		
	VV		Součet		4,87500		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	227,54710	3,78	861,04

D 767 Konstrukce zámečnické 124.746,81

110	K	767392802R00	Demontáž krytin střeš z plechů šroubovaných	m2	0,00000	117,00	0,00
	VV		"Výměna shnilého plechu" 0		0,00000		
	VV		Součet		0,00000		
113	K	767991920R00	Opravy ostatní řezání plechu tl. do 1 mm	m	0,00000	91,90	0,00
	VV		"Výměna shnilého plechu" 0		0,00000		
	VV		Součet		0,00000		
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	664,00000	131,63	87.402,32
	VV		0,664*1000 'Přepočtené koeficientem množství		664,00000		
0	M	13010814R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu</i>	t	0,14000	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu 1.patra" (10,5+5,75)*1*8,64/1000		0,14000		
	VV		Součet		0,14000		
0	M	13010716R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140</i>	t	0,52400	54.960,00	28.799,04
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek 13" (10,5+5,75)*16/1000		0,26000		
	VV		"Výměny" (6*2+4*0,5+2*1,25)*16/1000		0,26400		
	VV		Součet		0,52400		
0	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	0,00000	39,20	0,00
	VV		0*1000 'Přepočtené koeficientem množství		0,00000		
0	M	13611214	<i>plech ocelový hladký jakost S235JR tl 4mm tabule</i>	t	0,00000	43.400,00	0,00
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	280,80000	26,60	7.469,28
	VV		"2xU80 v podhledu" (10,5+5,75)*2*8,64		280,80000		
	VV		Součet		280,80000		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,70384	1.529,00	1.076,17

D 772 Kamenné dlažby 32.412,96

211	K	772155029XX	Dodávka a montáž dlažby - mramorový konglomerát	m2	9,75000	3.283,50	32.014,13
	VV		(10,5+5,75)*0,6		9,75000		
	VV		Součet		9,75000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
212	K	998772103R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m	t	0,42793	932,00	398,83

D 783

Nátěry

2.592,46

221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	2,00000	115,36	230,72
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	29,59200	79,81	2.361,74

VV	"U80" (10,5+5,75)*1*0,312	5,07000
VV	"U140" (10,05+5,75)*0,489	7,72600
VV	"Plechý" 0	0,00000
VV	"Nátěry přilehlých konstrukcí" 2	2,00000
VV	Mezisoučet	14,79600
VV	"2x" 14,796	14,79600
VV	Součet	29,59200

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

08 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 14

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

235.866,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	235.866,58	21,00%	49.531,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

285.398,56

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
08 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 14

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	235.866,58
621 - Průzkumy a zkoušky	1.980,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	15.920,89
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14.940,00
96 - Bourání konstrukcí	13.917,35
99 - Staveništní přesun hmot	3.760,06
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	24.886,16
711 - Izolace proti vodě	360,80
712 - Povlakové krytiny	24.335,38
767 - Konstrukce zámečnické	102.715,18
772 - Kamenné dlažby	30.218,85
783 - Nátěry	2.831,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

08 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 14

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

235.866,58

D		621	Průzkumy a zkoušky				1.980,00
43	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	3,00000	660,00	1.980,00
D		63	Podlahy a podlahové konstrukce				15.920,89
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítím oprav ručně	m2	14,49000	127,00	1.840,23
	VV		"Úsek 14" (15,15+6*1,5)*0,6		14,49000		
	VV		Součet		14,49000		
46	K	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	2,89800	4.858,75	14.080,66
	VV		"Úsek 14" (15,15+6*1,5)*0,6*0,2		2,89800		
	VV		Součet		2,89800		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				14.940,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	74,70000	200,00	14.940,00
	VV		(15,15*2)+(6*1,5*2)*2+0,6*2+0,6*6*2		74,70000		
	VV		Součet		74,70000		
D		96	Bourání konstrukcí				13.917,35
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	2,89800	4.052,60	11.744,43
	VV		"Úsek 14" (15,15+6*1,5)*0,6*0,2		2,89800		
	VV		Součet		2,89800		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	14,49000	149,96	2.172,92
	VV		"Úsek 14" (15,15+6*1,5)*0,6		14,49000		
	VV		Součet		14,49000		
D		99	Staveništní přesun hmot				3.760,06
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	7,24649	518,88	3.760,06
D		D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				24.886,16
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	8,08262	7,21	58,28
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	16,16524	6,81	110,09
	VV		8,08262*2 *Přepočtené koeficientem množství		16,16524		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	8,08262	1.882,76	15.217,63
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	96,99144	7,29	707,07
	VV		8,08262*12 *Přepočtené koeficientem množství		96,99144		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	8,08262	288,04	2.328,12
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	72,74358	13,34	970,40
	VV		8,08262*9 *Přepočtené koeficientem množství		72,74358		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	8,08262	679,80	5.494,57
D		711	Izolace proti vodě				360,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy	m2	14,49000	21,39	309,94
	VV		"Úsek 14" (15,15+6*1,5)*0,6		14,49000		
	VV		Součet		14,49000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	14,49000	3,51	50,86
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00

D 712 Povlakové krytiny 24.335,38

0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	14,49000	14,85	215,18
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00464	118.690,00	550,72
	VV		"Úsek 14" (15,15+6*1,5)*0,6		14,49000		
	VV		Součet		14,49000		
	VV		14,49*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00464		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	14,49000	128,70	1.864,86
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	16,88810	199,10	3.362,42
	VV		"Úsek 14" (15,15+6*1,5)*0,6		14,49000		
	VV		Součet		14,49000		
	VV		14,49*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		16,88810		
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	5,30250	1.848,00	9.799,02
	VV		15,15*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		5,30250		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	15,15000	400,40	6.066,06
	VV		"Úsek 14" (15,15)		15,15000		
	VV		Součet		15,15000		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	4,54500	349,80	1.589,84
	VV		"Úsek 14" (15,15)*0,3		4,54500		
	VV		Součet		4,54500		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	234,48100	3,78	887,28

D 767 Konstrukce zámečnické 102.715,18

110	K	767392802R00	Demontáž krytin střeš z plechů šroubovaných	m2	0,00000	117,00	0,00
	VV		"Výměna shnilého plechu" 0		0,00000		
	VV		Součet		0,00000		
113	K	767991920R00	Opravy ostatní řezání plechu tl. do 1 mm	m	0,00000	91,90	0,00
	VV		"Výměna shnilého plechu" 0		0,00000		
	VV		Součet		0,00000		
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	547,00000	131,63	72.001,61
	VV		0,547*1000 'Přepočtené koeficientem množství		547,00000		
0	M	13010814R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu</i>	t	0,13100	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu 1.patra" (15,15)*1*8,64/1000		0,13100		
	VV		Součet		0,13100		
0	M	13010716R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140</i>	t	0,41600	54.960,00	22.863,36
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek 14" (6*1,5)*16/1000		0,14400		
	VV		"Výměny" (6*2+5*0,5+2*1,25)*16/1000		0,27200		
	VV		Součet		0,41600		
0	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	0,00000	39,20	0,00
	VV		0*1000 'Přepočtené koeficientem množství		0,00000		
0	M	13611214	<i>plech ocelový hladký jakost S235JR tl 4mm tabule</i>	t	0,00000	43.400,00	0,00
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	261,79200	26,60	6.963,67
	VV		"2xU80 v podhledu" (15,15)*2*8,64		261,79200		
	VV		Součet		261,79200		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,57982	1.529,00	886,54

D 772 Kamenné dlažby 30.218,85

211	K	772155029XX	Dodávka a montáž dlažby - mramorový konglomerát	m2	9,09000	3.283,50	29.847,02
	VV		(15,15)*0,6		9,09000		
	VV		Součet		9,09000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
212	K	998772103R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m	t	0,39896	932,00	371,83

D 783

Nátěry

2.831,91

221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	5,00000	115,36	576,80
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	28,25600	79,81	2.255,11

VV	"U80" (15,15)*1*0,312	4,72700
VV	"U140" (6*1,5)*0,489	4,40100
VV	"Plechý" 0	0,00000
VV	"Nátěry přilehlých konstrukcí" 5	5,00000
VV	Mezisoučet	14,12800
VV	"2x" 14,128	14,12800
VV	Součet	28,25600

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

09 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 15

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

273.573,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	273.573,07	21,00%	57.450,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

331.023,41

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
09 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 15

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	273.573,07
4 - Vodorovné konstrukce	22.334,60
621 - Průzkumy a zkoušky	1.980,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	2.255,52
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6.040,00
96 - Bourání konstrukcí	17.058,13
99 - Staveništní přesun hmot	4.727,88
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	30.104,92
711 - Izolace proti vodě	442,23
712 - Povlakové krytiny	20.479,86
767 - Konstrukce zámečnické	106.581,04
772 - Kamenné dlažby	59.041,44
783 - Nátěry	2.527,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

09 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek 15

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

273.573,07

D		4		Vodorovné konstrukce			22.334,60
0	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	3,55200	4.020,00	14.279,04
	VV		"Úsek 15" (8,1+3)*1,6*0,2		3,55200		
	VV		Součet		3,55200		
8	K	411354230XX	Příplatek za výšku vlny 35 mm	m2	6,75000	35,00	236,25
7	K	411354231R00	Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů lesklých, vlna 30 mm, tloušťky 0,8 mm	m2	6,75000	516,00	3.483,00
	VV		"Úsek 15" (5,4)*1,25		6,75000		
	VV		Součet		6,75000		
0	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,07900	54.890,00	4.336,31
	VV		"KH30 = 4,44kg/m2"				
	VV		"Úsek 15" (8,1+3)*1,6*4,44/1000		0,07900		
	VV		Součet		0,07900		
D		621		Průzkumy a zkoušky			1.980,00
0	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	3,00000	660,00	1.980,00
D		63		Podlahy a podlahové konstrukce			2.255,52
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítáním oprav ručně	m2	17,76000	127,00	2.255,52
	VV		"Úsek 15" (8,1+3)*1,6		17,76000		
	VV		Součet		17,76000		
D		9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			6.040,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	30,20000	200,00	6.040,00
	VV		(8,1*2)+(3*2)+(1,6*5)		30,20000		
	VV		Součet		30,20000		
D		96		Bourání konstrukcí			17.058,13
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	3,55200	4.052,60	14.394,84
	VV		"Úsek 15" (8,1+3)*1,6*0,2		3,55200		
	VV		Součet		3,55200		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	17,76000	149,96	2.663,29
	VV		"Úsek 15" (8,1+3)*1,6		17,76000		
	VV		Součet		17,76000		
D		99		Staveništní přesun hmot			4.727,88
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	9,11170	518,88	4.727,88
D		D96		Přesuny suti a vybouraných hmot			30.104,92
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	9,77759	7,21	70,50
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	19,55518	6,81	133,17
	VV		9,77759*2 *Přepočtené koeficientem množství		19,55518		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	9,77759	1.882,76	18.408,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	117,33108	7,29	855,34
	VV		9,77759*12 'Přepočtené koeficientem množství		117,33108		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	9,77759	288,04	2.816,34
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	87,99831	13,34	1.173,90
	VV		9,77759*9 'Přepočtené koeficientem množství		87,99831		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	9,77759	679,80	6.646,81
D 711 Izolace proti vodě							442,23
77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	17,76000	21,39	379,89
	VV		"Úsek 15" (8,1+3)*1,6		17,76000		
	VV		Součet		17,76000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	17,76000	3,51	62,34
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00
D 712 Povlakové krytiny							20.479,86
0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	17,76000	14,85	263,74
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00568	118.690,00	674,16
	VV		"Úsek 15" (8,1+3)*1,6		17,76000		
	VV		Součet		17,76000		
	VV		17,76*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00568		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	16,65000	128,70	2.142,86
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	19,40558	199,10	3.863,65
	VV		"Úsek 15" (8,1+3)*1,5		16,65000		
	VV		Součet		16,65000		
	VV		16,65*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		19,40558		
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	3,88500	1.848,00	7.179,48
	VV		11,1*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		3,88500		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	11,10000	400,40	4.444,44
	VV		"Úsek 15" (8,1+3)		11,10000		
	VV		Součet		11,10000		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	3,33000	349,80	1.164,83
	VV		"Úsek 15" (8,1+3)*0,3		3,33000		
	VV		Součet		3,33000		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	197,33160	3,78	746,70
D 767 Konstrukce zámečnické							106.581,04
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností do 5 kg	kg	606,00000	131,63	79.767,78
	VV		0,606*1000 'Přepočtené koeficientem množství		606,00000		
0	M	13010814R	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu</i>	t	0,09600	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu 1.patra" (8,1+3)*1*8,64/1000		0,09600		
	VV		Součet		0,09600		
251	M	13010820	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 140</i>	t	0,41000	39.900,00	16.359,00
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek 15" (0,9*6+1,25*1)*16/1000		0,10600		
	VV		"Výměny" (6*2+6*0,75+2*1,25)*16/1000		0,30400		
	VV		Součet		0,41000		
250	M	13010714	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 120</i>	t	0,10000	43.700,00	4.370,00
	VV		Hmotnost 11,1kg/m				
	VV		"Úsek 15" (1,25*6+1,5*1)*11,1/1000		0,10000		
	VV		Součet		0,10000		
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	191,80800	26,60	5.102,09
	VV		"2xU80 v pohledu" (8,1+3)*2*8,64		191,80800		
	VV		Součet		191,80800		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňky konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,64236	1.529,00	982,17
D 772 Kamenné dlažby							59.041,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
211	K	772155029XX	Dodávka a montáž dlažby - mramorový konglomerát	m2	17,76000	3.283,50	58.314,96
	VV		(8,1+3)*1,6		17,76000		
	VV		Součet		17,76000		
212	K	998772103R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m	t	0,77949	932,00	726,48

D 783

Nátěry

2.527,45

221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	3,00000	115,36	346,08
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	27,33200	79,81	2.181,37
	VV		"U80" (8,1+3)*1*0,312		3,46300		
	VV		"U140" (0,9*6+1,25*1)*0,489		3,25200		
	VV		"I120" (1,25*6+1,5*1)*0,439		3,95100		
	VV		"Plech" 0		0,00000		
	VV		"Nátěry přilehlých konstrukcí" 3		3,00000		
	VV		Mezisoučet		13,66600		
	VV		"2x" 13,666		13,66600		
	VV		Součet		27,33200		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

10 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek H

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

62.301,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	62.301,03	21,00%	13.083,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

75.384,25

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
10 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek H

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	62.301,03
4 - Vodorovné konstrukce	1.638,47
621 - Průzkumy a zkoušky	660,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	198,12
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2.560,00
96 - Bourání konstrukcí	1.498,35
99 - Staveništní přesun hmot	409,04
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	3.500,98
711 - Izolace proti vodě	258,96
712 - Povlakové krytiny	18.130,73
713 - Izolace tepelné	342,68
767 - Konstrukce zámečnické	31.807,31
783 - Nátěry	1.296,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

10 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek H

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

62.301,03

D		4	Vodorovné konstrukce	1.638,47			
0	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,31200	4.020,00	1.254,24
	VV		"Úsek H" (4*1,3)*0,3*0,2		0,31200		
	VV		Součet		0,31200		
0	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,00700	54.890,00	384,23
	VV		"KH30 = 4,44kg/m2"				
	VV		"Úsek H" (4*1,3)*0,3*4,44/1000		0,00700		
	VV		Součet		0,00700		
D		621	Průzkumy a zkoušky	660,00			
0	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	1,00000	660,00	660,00
D		63	Podlahy a podlahové konstrukce	198,12			
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítáním oprav ručně	m2	1,56000	127,00	198,12
	VV		"Úsek H" (4*1,3)*0,3		1,56000		
	VV		Součet		1,56000		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	2.560,00			
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	12,80000	200,00	2.560,00
	VV		(4*1,3*2)+(4*0,3*2)		12,80000		
	VV		Součet		12,80000		
D		96	Bourání konstrukcí	1.498,35			
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,31200	4.052,60	1.264,41
	VV		"Úsek H" (4*1,3)*0,3*0,2		0,31200		
	VV		Součet		0,31200		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	1,56000	149,96	233,94
	VV		"Úsek H" (4*1,3)*0,3		1,56000		
	VV		Součet		1,56000		
D		99	Staveništní přesun hmot	409,04			
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,78832	518,88	409,04
D		D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	3.500,98			
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,13706	7,21	8,20
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2,27412	6,81	15,49
	VV		1,13706*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,27412		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,13706	1.882,76	2.140,81
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	13,64472	7,29	99,47
	VV		1,13706*12 'Přepočtené koeficientem množství		13,64472		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	1,13706	288,04	327,52
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	10,23354	13,34	136,52
	VV		1,13706*9 'Přepočtené koeficientem množství		10,23354		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	1,13706	679,80	772,97
D 711 Izolace proti vodě							258,96
77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	10,40000	21,39	222,46
	VV		"Úsek H" (4*1,3)*1*2		10,40000		
	VV		Součet		10,40000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	10,40000	3,51	36,50
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00
D 712 Povlakové krytiny							18.130,73
0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	5,20000	14,85	77,22
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00333	118.690,00	395,24
	VV		10,4166666666667*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00333		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	5,20000	128,70	669,24
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	6,06060	199,10	1.206,67
	VV		"Úsek H" (4*1,3)*1		5,20000		
	VV		Součet		5,20000		
	VV		5,2*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		6,06060		
0	K	712361702	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií přilepenou bodově	m2	5,20000	178,00	925,60
0	M	28322023	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm barevná</i>	m2	6,06060	390,00	2.363,63
	VV		"Úsek H" (4*1,3)*1		5,20000		
	VV		Součet		5,20000		
	VV		5,2*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		6,06060		
0	K	712363121	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° provedení rohů a koutů nalepením izolačních tvarovek	kus	1,00000	45,40	45,40
0	M	28322072	<i>roh vnitřní pro střešní fólie mPVC barevné</i>	kus	1,00000	91,90	91,90
0	K	712363202	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° montáž ukončujícího hliníkového profilu rohového	kus	8,00000	123,00	984,00
0	M	55344006	<i>lišta L koutová vnitřní z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm</i>	m	8,00000	84,70	677,60
	VV		"Úsek H" (8)		8,00000		
	VV		Součet		8,00000		
0	K	712363205	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° uchycení fólie do hliníkového profilu	m	8,00000	53,40	427,20
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	2,80000	1.848,00	5.174,40
	VV		8*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		2,80000		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	8,00000	400,40	3.203,20
	VV		"Úsek H" (8)		8,00000		
	VV		Součet		8,00000		
0	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	5,20000	48,10	250,12
0	M	69311081	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2</i>	m2	6,06060	23,10	138,74
	VV		"Úsek H" (4*1,3)*1		5,20000		
	VV		Součet		5,20000		
	VV		5,2*1,155 'Přepočtené koeficientem množství		6,06060		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	2,40000	349,80	839,52
	VV		"Úsek H" (8)*0,3		2,40000		
	VV		Součet		2,40000		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	174,69680	3,78	661,05
D 713 Izolace tepelné							342,68
0	K	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	5,20000	28,10	146,12
0	K	713141151	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	5,20000	37,80	196,56
97	K	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,00000	1.110,00	0,00
D 767 Konstrukce zámečnické							31.807,31
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností do 5 kg	kg	178,00000	131,63	23.430,14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,178*1000 'Přepočtené koeficientem množství		178,00000		
0	M	13010814R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu	t	0,06900	0,00	0,00
			"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu" (8)*1*8,64/1000		0,06900		
			Součet		0,06900		
251	M	13010820	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 140	t	0,08300	39.900,00	3.311,70
			Hmotnost 16kg/m				
			"Úsek H" (4*1,3)*16/1000		0,08300		
			Součet		0,08300		
250	M	13010266	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 80x5mm	t	0,02600	42.300,00	1.099,80
			Hmotnost 3,3kg/m				
			"Úsek H" (8)*3,3/1000		0,02600		
			Součet		0,02600		
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	138,24000	26,60	3.677,18
			"2xU80 v pohledu" (8)*2*8,64		138,24000		
			Součet		138,24000		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,18868	1.529,00	288,49

D 783

Nátěry

1.296,39

221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	1,00000	115,36	115,36
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	14,79800	79,81	1.181,03
			"U80" (8)*1*0,312		2,49600		
			"U140" (4*1,3)*0,489		2,54300		
			"5/80" (8)*0,17		1,36000		
			"Nátěry přilehlých konstrukcí" 1		1,00000		
			Mezisoučet		7,39900		
			"2x" 7,399		7,39900		
			Součet		14,79800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

11 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek I

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

333.387,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	333.387,44	21,00%	70.011,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

403.398,80

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
11 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek I

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	333.387,44
4 - Vodorovné konstrukce	8.915,80
621 - Průzkumy a zkoušky	1.320,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	1.078,87
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17.126,00
96 - Bourání konstrukcí	8.159,28
99 - Staveništní přesun hmot	2.227,56
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	18.253,02
711 - Izolace proti vodě	1.410,09
712 - Povlakové krytiny	74.754,64
713 - Izolace tepelné	1.865,96
767 - Konstrukce zámečnické	193.062,69
783 - Nátěry	5.213,53

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

11 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek I

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

333.387,44

D	K	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 4 Vodorovné konstrukce 8.915,80						
0	K	411321616 Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	1,69900	4.020,00	6.829,98
	VV	"Úsek I" (28,315)*0,3*0,2		1,69900		
	VV	Součet		1,69900		
0	K	411362021 Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,03800	54.890,00	2.085,82
	VV	"KH30 = 4,44kg/m2"				
	VV	"Úsek I" (28,315)*0,3*4,44/1000		0,03800		
	VV	Součet		0,03800		
D 621 Průzkumy a zkoušky 1.320,00						
0	K	ZK1 Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	2,00000	660,00	1.320,00
D 63 Podlahy a podlahové konstrukce 1.078,87						
0	K	628195001X Očištění betonu před započítáním oprav ručně	m2	8,49500	127,00	1.078,87
	VV	"Úsek I" (28,315)*0,3		8,49500		
	VV	Součet		8,49500		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 17.126,00						
0	K	919735122 Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	85,63000	200,00	17.126,00
	VV	(28,315*2)+(29/1)		85,63000		
	VV	Součet		85,63000		
D 96 Bourání konstrukcí 8.159,28						
68	K	965043331RT1 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	1,69900	4.052,60	6.885,37
	VV	"Úsek I" (28,315)*0,3*0,2		1,69900		
	VV	Součet		1,69900		
71	K	965081813RT3 Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	8,49500	149,96	1.273,91
	VV	"Úsek I" (28,315)*0,3		8,49500		
	VV	Součet		8,49500		
D 99 Staveništní přesun hmot 2.227,56						
76	K	999281111R00 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	4,29301	518,88	2.227,56
D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 18.253,02						
244	K	979011111R00 Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,92829	7,21	42,74
245	K	979011121R00 Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	11,85658	6,81	80,74
	VV	5,92829*2 'Přepočtené koeficientem množství		11,85658		
246	K	979082111R00 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,92829	1.882,76	11.161,55
247	K	979082121R00 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	71,13948	7,29	518,61
	VV	5,92829*12 'Přepočtené koeficientem množství		71,13948		
248	K	979083117R00 Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	5,92829	288,04	1.707,58
249	K	979083191R00 Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	53,35461	13,34	711,75
	VV	5,92829*9 'Přepočtené koeficientem množství		53,35461		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	5,92829	679,80	4.030,05

D 711 Izolace proti vodě 1.410,09

77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	56,63000	21,39	1.211,32
	VV		"Úsek I" (28,315)*2		56,63000		
	VV		Součet		56,63000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	56,63000	3,51	198,77
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00

D 712 Povlakové krytiny 74.754,64

0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	28,31500	14,85	420,48
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00906	118.690,00	1.075,33
	VV		"Úsek I" (28,315)*1		28,31500		
	VV		Součet		28,31500		
	VV		28,315*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00906		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	28,31500	128,70	3.644,14
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	33,00113	199,10	6.570,52
	VV		"Úsek I" (28,315)*1		28,31500		
	VV		Součet		28,31500		
	VV		28,315*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		33,00113		
0	K	712361702	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií přilepenou bodově	m2	28,31500	178,00	5.040,07
0	M	28322023	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm barevná</i>	m2	33,00113	390,00	12.870,44
	VV		"Úsek I" (28,315)*1		28,31500		
	VV		Součet		28,31500		
	VV		28,315*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		33,00113		
0	K	712363121	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° provedení rohů a koutů nalepením izolačních tvarovek	kus	2,00000	45,40	90,80
0	M	28322072	<i>roh vnitřní pro střešní fólie mPVC barevné</i>	kus	2,00000	91,90	183,80
0	K	712363202	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° montáž ukončujícího hliníkového profilu rohového	kus	28,31500	123,00	3.482,75
0	M	55344006	<i>lišta L koutová vnitřní z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm</i>	m	28,31500	84,70	2.398,28
	VV		"Úsek I" (28,315)		28,31500		
	VV		Součet		28,31500		
0	K	712363205	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° uchycení fólie do hliníkového profilu	m	28,31500	53,40	1.512,02
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	9,91025	1.848,00	18.314,14
	VV		28,315*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		9,91025		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	28,31500	400,40	11.337,33
	VV		"Úsek I" (28,315)		28,31500		
	VV		Součet		28,31500		
0	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	28,31500	48,10	1.361,95
0	M	69311081	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2</i>	m2	32,70383	23,10	755,46
	VV		"Úsek I" (28,315)*1		28,31500		
	VV		Součet		28,31500		
	VV		28,315*1,155 'Přepočtené koeficientem množství		32,70383		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	8,49500	349,80	2.971,55
	VV		"Úsek I" (28,315)*0,3		8,49500		
	VV		Součet		8,49500		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	720,29060	3,78	2.725,58

D 713 Izolace tepelné 1.865,96

0	K	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	28,31500	28,10	795,65
0	K	713141151	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	28,31500	37,80	1.070,31
97	K	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,00000	1.110,00	0,00

D 767 Konstrukce zámečnické 193.062,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	1.095,00000	131,63	144.134,85
	VV		1,095*1000 'Přepočtené koeficientem množství		1.095,00000		
0	M	13010814R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu	t	0,24500	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu" (28,315)*1*8,64/1000		0,24500		
	VV		Součet		0,24500		
251	M	13010820	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 140	t	0,75700	39.900,00	30.204,30
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek I" (28,315)*16/1000		0,45300		
	VV		"Výměny" (6*2+6*0,75+2*1,25)*16/1000		0,30400		
	VV		Součet		0,75700		
250	M	13010266	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 80x5mm	t	0,09300	42.300,00	3.933,90
	VV		Hmotnost 3,3kg/m				
	VV		"Úsek I" (28,315)*3,3/1000		0,09300		
	VV		Součet		0,09300		
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	489,28300	26,60	13.014,93
	VV		"2xU80 v pohledu" (28,315)*2*8,64		489,28300		
	VV		Součet		489,28300		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	1,16070	1.529,00	1.774,71
D 783			Nátěry				5.213,53
221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	3,00000	115,36	346,08
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	60,98800	79,81	4.867,45
	VV		"U80" (28,315)*1*0,312		8,83400		
	VV		"U140" (28,315)*0,489		13,84600		
	VV		"5/80" (28,315)*0,17		4,81400		
	VV		"Nátěry přilehlých konstrukcí" 3		3,00000		
	VV		Mezisoučet		30,49400		
	VV		"2x" 30,494		30,49400		
	VV		Součet		60,98800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

12 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek J

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

145.732,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	145.732,03	21,00%	30.603,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

176.335,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
12 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek J

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	145.732,03
4 - Vodorovné konstrukce	4.796,20
621 - Průzkumy a zkoušky	1.320,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	584,33
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6.734,00
96 - Bourání konstrukcí	4.418,36
99 - Staveništní přesun hmot	1.205,76
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	9.884,61
711 - Izolace proti vodě	763,68
712 - Povlakové krytiny	40.474,67
713 - Izolace tepelné	1.010,57
767 - Konstrukce zámečnické	71.783,35
783 - Nátěry	2.756,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

12 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek J

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

145.732,03

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 4			Vodorovné konstrukce				4.796,20
0	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,92000	4.020,00	3.698,40
	VV		"Úsek J" (15,335)*0,3*0,2		0,92000		
	VV		Součet		0,92000		
0	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,02000	54.890,00	1.097,80
	VV		"KH30 = 4,44kg/m2"				
	VV		"Úsek J" (15,335)*0,3*4,44/1000		0,02000		
	VV		Součet		0,02000		
D 621			Průzkumy a zkoušky				1.320,00
0	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	2,00000	660,00	1.320,00
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				584,33
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítáním oprav ručně	m2	4,60100	127,00	584,33
	VV		"Úsek J" (15,335)*0,3		4,60100		
	VV		Součet		4,60100		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				6.734,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	33,67000	200,00	6.734,00
	VV		(15,335*2)+(0,3*10)		33,67000		
	VV		Součet		33,67000		
D 96			Bourání konstrukcí				4.418,36
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,92000	4.052,60	3.728,39
	VV		"Úsek J" (15,335)*0,3*0,2		0,92000		
	VV		Součet		0,92000		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	4,60100	149,96	689,97
	VV		"Úsek J" (15,335)*0,3		4,60100		
	VV		Součet		4,60100		
D 99			Staveništní přesun hmot				1.205,76
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	2,32378	518,88	1.205,76
D D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				9.884,61
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,21036	7,21	23,15
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	6,42072	6,81	43,73
	VV		3,21036*2 'Přepočtené koeficientem množství		6,42072		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	3,21036	1.882,76	6.044,34
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	38,52432	7,29	280,84
	VV		3,21036*12 'Přepočtené koeficientem množství		38,52432		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	3,21036	288,04	924,71
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	28,89324	13,34	385,44
	VV		3,21036*9 'Přepočtené koeficientem množství		28,89324		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	3,21036	679,80	2.182,40

D 711 Izolace proti vodě 763,68

77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	30,67000	21,39	656,03
	VV		"Úsek J" (15,335)*1*2		30,67000		
	VV		Součet		30,67000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	30,67000	3,51	107,65
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00

D 712 Povlakové krytiny 40.474,67

0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	15,33500	14,85	227,72
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00491	118.690,00	582,77
	VV		"Úsek J" (15,335)*1		15,33500		
	VV		Součet		15,33500		
	VV		15,335*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00491		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	15,33500	128,70	1.973,61
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	17,87294	199,10	3.558,50
	VV		"Úsek J" (15,335)*1		15,33500		
	VV		Součet		15,33500		
	VV		15,335*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		17,87294		
250	K	712361702	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií přilepenou bodově	m2	15,33500	178,00	2.729,63
251	M	28322023	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm barevná</i>	m2	17,87294	390,00	6.970,45
	VV		"Úsek J" (15,335)*1		15,33500		
	VV		Součet		15,33500		
	VV		15,335*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		17,87294		
252	K	712363121	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° provedení rohů a koutů nalepením izolačních tvarovek	kus	1,00000	45,40	45,40
253	M	28322072	<i>roh vnitřní pro střešní fólie mPVC barevné</i>	kus	1,00000	91,90	91,90
254	K	712363202	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° montáž ukončujícího hliníkového profilu rohového	kus	15,33500	123,00	1.886,21
255	M	55344006	<i>lišta L koutová vnitřní z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm</i>	m	15,33500	84,70	1.298,87
	VV		"Úsek J" (15,335)		15,33500		
	VV		Součet		15,33500		
256	K	712363205	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° uchycení fólie do hliníkového profilu	m	15,33500	53,40	818,89
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	5,36725	1.848,00	9.918,68
	VV		15,335*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		5,36725		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	15,33500	400,40	6.140,13
	VV		"Úsek J" (15,335)		15,33500		
	VV		Součet		15,33500		
257	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	15,33500	48,10	737,61
258	M	69311081	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2</i>	m2	17,71193	23,10	409,15
	VV		"Úsek J" (15,335)*1		15,33500		
	VV		Součet		15,33500		
	VV		15,335*1,155 'Přepočtené koeficientem množství		17,71193		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	4,60100	349,80	1.609,43
	VV		"Úsek J" (15,335)*0,3		4,60100		
	VV		Součet		4,60100		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	389,98950	3,78	1.475,72

D 713 Izolace tepelné 1.010,57

0	K	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	15,33500	28,10	430,91
0	K	713141151	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	15,33500	37,80	579,66
97	K	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,00000	1.110,00	0,00

D 767 Konstrukce zámečnické 71.783,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	397,00000	131,63	52.257,11
	VV		0,397*1000 'Přepočtené koeficientem množství		397,00000		
0	M	13010814R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu	t	0,13200	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu" (15,335)*1*8,64/1000		0,13200		
	VV		Součet		0,13200		
0	M	13010266	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 80x5mm	t	0,05100	50.760,00	2.588,76
	VV		Hmotnost 3,3kg/m				
	VV		"Úsek J" (15,335)*3,3/1000		0,05100		
	VV		Součet		0,05100		
0	M	13010816	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 100	t	0,05100	48.480,00	2.472,48
	VV		Hmotnost 10,6kg/m				
	VV		"Úsek J" (6*0,8)*10,6/1000		0,05100		
	VV		Součet		0,05100		
0	M	13010820	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 140	t	0,07700	39.900,00	3.072,30
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek J" (6*0,8)*16/1000		0,07700		
	VV		Součet		0,07700		
0	M	13214005	tyč ocelová čtvercová jakost S235JR (11 375) 20x20mm	t	0,07800	42.200,00	3.291,60
	VV		Hmotnost 3,14kg/m				
	VV		"Úsek J" (15,335+16/0,5*0,3)*3,14/1000		0,07800		
	VV		Součet		0,07800		
0	M	13010404	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 30x30x3mm	t	0,00800	51.120,00	408,96
	VV		Hmotnost 1,45kg/m				
	VV		"Úsek J" (6*0,8+2*0,4)*1,45/1000		0,00800		
	VV		Součet		0,00800		
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	264,98900	26,60	7.048,71
	VV		"2xU80 v pohledu" (15,335)*2*8,64		264,98900		
	VV		Součet		264,98900		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,42082	1.529,00	643,43

D 783

Nátěry

2.756,50

221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	3,00000	115,36	346,08
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	30,20200	79,81	2.410,42
	VV		"U80" (15,335)*1*0,312		4,78500		
	VV		"5/80" (15,335)*0,17		2,60700		
	VV		"U100" (6*0,8)*0,372		1,78600		
	VV		"U140" (6*0,8)*0,489		2,34700		
	VV		"L30/3" (6*0,8)*0,12		0,57600		
	VV		"Nátěry přilehlých konstrukcí" 3		3,00000		
	VV		Mezisoučet		15,10100		
	VV		"2x" 15,101		15,10100		
	VV		Součet		30,20200		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

13 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek K

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

215.912,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	215.912,40	21,00%	45.341,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

261.254,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
13 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek K

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	215.912,40
4 - Vodorovné konstrukce	10.136,76
621 - Průzkumy a zkoušky	1.980,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	612,65
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7.032,00
96 - Bourání konstrukcí	4.634,17
99 - Staveništní přesun hmot	1.316,04
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	10.366,75
711 - Izolace proti vodě	800,78
712 - Povlakové krytiny	42.576,57
713 - Izolace tepelné	1.059,67
767 - Konstrukce zámečnické	132.354,74
783 - Nátěry	3.042,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

13 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek K

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

215.912,40

D		4	Vodorovné konstrukce				10.136,76
0	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,96500	4.020,00	3.879,30
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*0,3*0,2		0,96500		
	VV		Součet		0,96500		
0	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,11400	54.890,00	6.257,46
	VV		"KH30 = 4,44kg/m2"				
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*1,6*4,44/1000		0,11400		
	VV		Součet		0,11400		
D		621	Průzkumy a zkoušky				1.980,00
0	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	3,00000	660,00	1.980,00
D		63	Podlahy a podlahové konstrukce				612,65
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítáním oprav ručně	m2	4,82400	127,00	612,65
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*0,3		4,82400		
	VV		Součet		4,82400		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				7.032,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	35,16000	200,00	7.032,00
	VV		(12,02*2+1,2*2+1,66*2+1,2*2)+(0,3*10)		35,16000		
	VV		Součet		35,16000		
D		96	Bourání konstrukcí				4.634,17
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,96500	4.052,60	3.910,76
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*0,3*0,2		0,96500		
	VV		Součet		0,96500		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	4,82400	149,96	723,41
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*0,3		4,82400		
	VV		Součet		4,82400		
D		99	Staveništní přesun hmot				1.316,04
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	2,53630	518,88	1.316,04
D		D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				10.366,75
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,36695	7,21	24,28
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	6,73390	6,81	45,86
	VV		3,36695*2 'Přepočtené koeficientem množství		6,73390		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	3,36695	1.882,76	6.339,16
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	40,40340	7,29	294,54
	VV		3,36695*12 'Přepočtené koeficientem množství		40,40340		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	3,36695	288,04	969,82
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	30,30255	13,34	404,24
	VV		3,36695*9 'Přepočtené koeficientem množství		30,30255		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu, cihel, dřeva	t	3,36695	679,80	2.288,85

D 711 Izolace proti vodě 800,78

77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy	m2	32,16000	21,39	687,90
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*12		32,16000		
	VV		Součet		32,16000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	32,16000	3,51	112,88
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00

D 712 Povlakové krytiny 42.576,57

0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	16,08000	14,85	238,79
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00515	118.690,00	611,25
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*1		16,08000		
	VV		Součet		16,08000		
	VV		16,08*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00515		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	16,08000	128,70	2.069,50
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	18,74124	199,10	3.731,38
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*1		16,08000		
	VV		Součet		16,08000		
	VV		16,08*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		18,74124		
250	K	712361702	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií přilepenou bodově	m2	16,08000	178,00	2.862,24
251	M	28322023	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm barevná</i>	m2	18,74124	390,00	7.309,08
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*1		16,08000		
	VV		Součet		16,08000		
	VV		16,08*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		18,74124		
252	K	712363121	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° provedení rohů a koutů nalepením izolačních tvarovek	kus	2,00000	45,40	90,80
253	M	28322072	<i>roh vnitřní pro střešní fólie mPVC barevné</i>	kus	2,00000	91,90	183,80
254	K	712363202	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° montáž ukončujícího hliníkového profilu rohového	kus	16,08000	123,00	1.977,84
255	M	55344006	<i>lišta L koutová vnitřní z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm</i>	m	16,08000	84,70	1.361,98
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)		16,08000		
	VV		Součet		16,08000		
256	K	712363205	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° uchycení fólie do hliníkového profilu	m	16,08000	53,40	858,67
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	5,62800	1.848,00	10.400,54
	VV		16,08*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		5,62800		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	16,08000	400,40	6.438,43
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)		16,08000		
	VV		Součet		16,08000		
257	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	16,08000	48,10	773,45
258	M	69311081	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2</i>	m2	18,57240	23,10	429,02
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*1		16,08000		
	VV		Součet		16,08000		
	VV		16,08*1,155 'Přepočtené koeficientem množství		18,57240		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	4,82400	349,80	1.687,44
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*0,3		4,82400		
	VV		Součet		4,82400		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	410,24210	3,78	1.552,36

D 713 Izolace tepelné 1.059,67

0	K	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	16,08000	28,10	451,85
0	K	713141151	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	16,08000	37,80	607,82
97	K	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,00000	1.110,00	0,00

D 767 Konstrukce zámečnické 132.354,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností do 5 kg	kg	753,00000	131,63	99.117,39
	VV		0,753*1000 'Přepočtené koeficientem množství		753,00000		
0	M	13010814R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu	t	0,13900	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu" (12,02+1,2+1,66+1,2)*1*8,64/1000		0,13900		
	VV		Součet		0,13900		
0	M	13010266	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 80x5mm	t	0,05300	42.300,00	2.241,90
	VV		Hmotnost 3,3kg/m				
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*3,3/1000		0,05300		
	VV		Součet		0,05300		
0	M	13010820	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 140	t	0,56100	39.900,00	22.383,90
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*16/1000		0,25700		
	VV		"Výměny" (6*2+6*0,75+2*1,25)*16/1000		0,30400		
	VV		Součet		0,56100		
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	277,86200	26,60	7.391,13
	VV		"2xU80 v pohledu" (12,02+1,2+1,66+1,2)*2*8,64		277,86200		
	VV		Součet		277,86200		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,79818	1.529,00	1.220,42

D 783

Nátěry

3.042,27

221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	2,00000	115,36	230,72
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	35,22800	79,81	2.811,55
	VV		"U80" (12,02+1,2+1,66+1,2)*1*0,312		5,01700		
	VV		"U140" (12,02+1,2+1,66+1,2)*0,489		7,86300		
	VV		"5/80" "Úsek K" (12,02+1,2+1,66+1,2)*0,17		2,73400		
	VV		"Nátěry přilehlých konstrukcí" 2		2,00000		
	VV		Mezisoučet		17,61400		
	VV		"2x" 17,614		17,61400		
	VV		Součet		35,22800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

14 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek L

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

229.317,86

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	229.317,86	21,00%	48.156,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

277.474,61

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
14 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek L

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	229.317,86
4 - Vodorovné konstrukce	6.162,70
621 - Průzkumy a zkoušky	1.980,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	608,33
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8.752,00
96 - Bourání konstrukcí	5.657,07
99 - Staveništní přesun hmot	1.544,12
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	12.655,12
711 - Izolace proti vodě	977,57
712 - Povlakové krytiny	51.769,96
713 - Izolace tepelné	1.293,61
767 - Konstrukce zámečnické	134.685,53
783 - Nátěry	3.231,85

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

14 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek L

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

229.317,86

D		4	Vodorovné konstrukce				6.162,70
0	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	1,17800	4.020,00	4.735,56
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*0,3*0,2		1,17800		
	VV		Součet		1,17800		
0	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,02600	54.890,00	1.427,14
	VV		"KH30 = 4,44kg/m2"				
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*0,3*4,44/1000		0,02600		
	VV		Součet		0,02600		
D		621	Průzkumy a zkoušky				1.980,00
0	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	3,00000	660,00	1.980,00
D		63	Podlahy a podlahové konstrukce				608,33
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítím oprav ručně	m2	4,79000	127,00	608,33
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*0,244		4,79000		
	VV		Součet		4,79000		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				8.752,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	43,76000	200,00	8.752,00
	VV		(17,97*2+1,66*2)+(0,3*15)		43,76000		
	VV		Součet		43,76000		
D		96	Bourání konstrukcí				5.657,07
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	1,17800	4.052,60	4.773,96
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*0,3*0,2		1,17800		
	VV		Součet		1,17800		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	5,88900	149,96	883,11
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*0,3		5,88900		
	VV		Součet		5,88900		
D		99	Staveništní přesun hmot				1.544,12
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	2,97588	518,88	1.544,12
D		D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				12.655,12
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	4,11018	7,21	29,63
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	8,22036	6,81	55,98
	VV		4,11018*2 'Přepočtené koeficientem množství		8,22036		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	4,11018	1.882,76	7.738,48
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	49,32216	7,29	359,56
	VV		4,11018*12 'Přepočtené koeficientem množství		49,32216		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	4,11018	288,04	1.183,90
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	36,99162	13,34	493,47
	VV		4,11018*9 'Přepočtené koeficientem množství		36,99162		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	4,11018	679,80	2.794,10

D 711 Izolace proti vodě 977,57

77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	39,26000	21,39	839,77
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*12		39,26000		
	VV		Součet		39,26000		
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	39,26000	3,51	137,80
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00

D 712 Povlakové krytiny 51.769,96

0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	19,63000	14,85	291,51
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00628	118.690,00	745,37
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*1		19,63000		
	VV		Součet		19,63000		
	VV		19,63*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,00628		
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	19,63000	128,70	2.526,38
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	22,87877	199,10	4.555,16
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*1		19,63000		
	VV		Součet		19,63000		
	VV		19,63*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		22,87877		
250	K	712361702	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií přilepenou bodově	m2	19,63000	178,00	3.494,14
251	M	28322023	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm barevná</i>	m2	22,87877	390,00	8.922,72
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*1		19,63000		
	VV		Součet		19,63000		
	VV		19,63*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		22,87877		
252	K	712363121	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° provedení rohů a koutů nalepením izolačních tvarovek	kus	1,00000	45,40	45,40
253	M	28322072	<i>roh vnitřní pro střešní fólie mPVC barevné</i>	kus	1,00000	91,90	91,90
254	K	712363202	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° montáž ukončujícího hliníkového profilu rohového	kus	19,63000	123,00	2.414,49
255	M	55344006	<i>lišta L koutová vnitřní z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm</i>	m	19,63000	84,70	1.662,66
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)		19,63000		
	VV		Součet		19,63000		
256	K	712363205	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° uchycení fólie do hliníkového profilu	m	19,63000	53,40	1.048,24
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	6,87050	1.848,00	12.696,68
	VV		19,63*0,35 'Přepočtené koeficientem množství		6,87050		
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	19,63000	400,40	7.859,85
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)		19,63000		
	VV		Součet		19,63000		
257	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	19,63000	48,10	944,20
258	M	69311081	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2</i>	m2	22,67265	23,10	523,74
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*1		19,63000		
	VV		Součet		19,63000		
	VV		19,63*1,155 'Přepočtené koeficientem množství		22,67265		
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	5,88900	349,80	2.059,97
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*0,3		5,88900		
	VV		Součet		5,88900		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	498,82410	3,78	1.887,55

D 713 Izolace tepelné 1.293,61

0	K	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	19,63000	28,10	551,60
0	K	713141151	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	19,63000	37,80	742,01
97	K	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,00000	1.110,00	0,00

D 767 Konstrukce zámečnické 134.685,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností do 5 kg	kg	759,00000	131,63	99.907,17
	VV		0,759*1000 'Přepočtené koeficientem množství		759,00000		
0	M	13010814R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu	t	0,17000	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu" (17,97+1,66)*1*8,64/1000		0,17000		
	VV		Součet		0,17000		
0	M	13010266	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 80x5mm	t	0,02500	50.760,00	1.269,00
	VV		Hmotnost 1,26kg/m				
	VV		"Úsek L" (17,97+1,66)*1,26/1000		0,02500		
	VV		Součet		0,02500		
0	M	13010816	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 100	t	0,05100	48.480,00	2.472,48
	VV		Hmotnost 10,6kg/m				
	VV		"Úsek L" (6*0,8)*10,6/1000		0,05100		
	VV		Součet		0,05100		
0	M	13010820	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 140	t	0,40700	39.900,00	16.239,30
	VV		Hmotnost 16kg/m				
	VV		"Úsek L" (6*0,8+1,66)*16/1000		0,10300		
	VV		"Výměny" (6*2+6*0,75+2*1,25)*16/1000		0,30400		
	VV		Součet		0,40700		
0	M	13214005	tyč ocelová čtvercová jakost S235JR (11 375) 20x20mm	t	0,09800	42.200,00	4.135,60
	VV		Hmotnost 3,14kg/m				
	VV		"Úsek L" (17,97+18/0,5*0,3+1,66+3*0,3)*3,14/1000		0,09800		
	VV		Součet		0,09800		
0	M	13010404	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 30x30x3mm	t	0,00800	51.120,00	408,96
	VV		Hmotnost 1,45kg/m				
	VV		"Úsek L" (6*0,8+2*0,4)*1,45/1000		0,00800		
	VV		Součet		0,00800		
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	339,20600	26,60	9.022,88
	VV		"2xU80 v pohledu" (17,97+1,66)*2*8,64		339,20600		
	VV		Součet		339,20600		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,80454	1.529,00	1.230,14

D 783

Nátěry

3.231,85

221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	3,00000	115,36	346,08
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	36,15800	79,81	2.885,77
	VV		"U80" (17,97+1,66)*1*0,312		6,12500		
	VV		"5/80" (17,97+1,66)*0,17		3,33700		
	VV		"U100" (6*0,8)*0,372		1,78600		
	VV		"U140" (6*0,8+1,66)*0,489		3,15900		
	VV		"L30/3" (6*0,8+2*0,4)*0,12		0,67200		
	VV		"Nátěry přilehlých konstrukcí" 3		3,00000		
	VV		Mezisoučet		18,07900		
	VV		"2x" 18,079		18,07900		
	VV		Součet		36,15800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

15 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek M

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

40.186,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	40.186,39	21,00%	8.439,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

48.625,53

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
15 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek M

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	40.186,39
4 - Vodorovné konstrukce	4.261,88
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	128,00
621 - Průzkumy a zkoušky	660,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	337,57
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2.080,00
96 - Bourání konstrukcí	2.554,57
99 - Staveništní přesun hmot	725,99
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	5.336,72
711 - Izolace proti vodě	330,92
712 - Povlakové krytiny	14.513,25
713 - Izolace tepelné	437,90
767 - Konstrukce zámečnické	8.203,82
783 - Nátěry	615,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

15 - Úpravy pro LOP, kongresová část, úsek M

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

40.186,39

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		4	Vodorovné konstrukce				4.261,88
0	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,53200	4.020,00	2.138,64
	VV		"Úsek M" (2,43+2)*0,6*0,2		0,53200		
	VV		Součet		0,53200		
8	K	411354230XX	Příplatek za výšku vlny 35 mm	m2	2,65800	35,00	93,03
7	K	411354231R00	Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů lesklých, vlna 30 mm, tloušťky 0,8 mm	m2	2,65800	516,00	1.371,53
	VV		"Úsek M" (2,43+2)*0,6		2,65800		
	VV		Součet		2,65800		
0	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,01200	54.890,00	658,68
	VV		"KH30 = 4,44kg/m2"				
	VV		"Úsek M" (2,43+2)*0,6*4,44/1000		0,01200		
	VV		Součet		0,01200		
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				128,00
0	K	612325211	Vápenocementová hladká omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	1,00000	128,00	128,00
		621	Průzkumy a zkoušky				660,00
0	K	ZK1	Provedení sondy do vodorovné konstrukce	kus	1,00000	660,00	660,00
		63	Podlahy a podlahové konstrukce				337,57
0	K	628195001X	Očištění betonu před započítím oprav ručně	m2	2,65800	127,00	337,57
	VV		"Úsek M" (2,43+2)*0,6		2,65800		
	VV		Součet		2,65800		
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				2.080,00
0	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	10,06000	200,00	2.012,00
	VV		(2,43*2+2*2)+(0,6*2)		10,06000		
	VV		Součet		10,06000		
0	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	0,68000	100,00	68,00
	VV		0,2*3,4		0,68000		
	VV		Součet		0,68000		
		96	Bourání konstrukcí				2.554,57
68	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,53200	4.052,60	2.155,98
	VV		"Úsek M" (2,43+2)*0,6*0,2		0,53200		
	VV		Součet		0,53200		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	2,65800	149,96	398,59
	VV		"Úsek M" (2,43+2)*0,6		2,65800		
	VV		Součet		2,65800		
		99	Staveništní přesun hmot				725,99
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	1,39915	518,88	725,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				5.336,72
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,73328	7,21	12,50
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	3,46656	6,81	23,61
VV					1,73328*2 'Přepočtené koeficientem množství	3,46656	
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,73328	1.882,76	3.263,35
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	20,79936	7,29	151,63
VV					1,73328*12 'Přepočtené koeficientem množství	20,79936	
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	1,73328	288,04	499,25
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	15,59952	13,34	208,10
VV					1,73328*9 'Přepočtené koeficientem množství	15,59952	
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	1,73328	679,80	1.178,28
D 711			Izolace proti vodě				330,92
77	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	13,29000	21,39	284,27
VV					"Úsek M" (2,43+2)*1,5*2	13,29000	
VV					Součet	13,29000	
80	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	13,29000	3,51	46,65
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,00000	1.090,00	0,00
D 712			Povlakové krytiny				14.513,25
0	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	6,64500	14,85	98,68
0	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,00213	118.690,00	252,81
VV					"Úsek M" (2,43+2)*1,5	6,64500	
VV					Součet	6,64500	
VV					6,645*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství	0,00213	
0	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	6,64500	128,70	855,21
0	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	7,74475	199,10	1.541,98
VV					"Úsek M" (2,43+2)*1,5	6,64500	
VV					Součet	6,64500	
VV					6,645*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství	7,74475	
250	K	712361702	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií přilepenou bodově	m2	6,64500	178,00	1.182,81
251	M	28322023	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm barevná</i>	m2	7,74475	390,00	3.020,45
VV					"Úsek M" (2,43+2)*1,5	6,64500	
VV					Součet	6,64500	
VV					6,645*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství	7,74475	
252	K	712363121	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° provedení rohů a koutů nalepením izolačních tvarovek	kus	2,00000	45,40	90,80
253	M	28322072	<i>roh vnitřní pro střešní fólie mPVC barevné</i>	kus	2,00000	91,90	183,80
254	K	712363202	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° montáž ukončujícího hliníkového profilu rohového	kus	4,43000	123,00	544,89
255	M	55344006	<i>lišta L koutová vnitřní z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm</i>	m	4,43000	84,70	375,22
VV					"Úsek M" (2,43+2)	4,43000	
VV					Součet	4,43000	
256	K	712363205	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° uchycení fólie do hliníkového profilu	m	4,43000	53,40	236,56
0	K	712363384R	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	1,55050	1.848,00	2.865,32
VV					4,43*0,35 'Přepočtené koeficientem množství	1,55050	
0	M	13880005R	<i>okapnice široká z FeZn plechu rš do 350mm</i>	m	4,43000	400,40	1.773,77
VV					"Úsek M" (2,43+2)	4,43000	
VV					Součet	4,43000	
257	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	6,64500	48,10	319,62
258	M	69311081	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2</i>	m2	7,67498	23,10	177,29
VV					"Úsek M" (2,43+2)*1,5	6,64500	
VV					Součet	6,64500	
VV					6,645*1,155 'Přepočtené koeficientem množství	7,67498	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	1,32900	349,80	464,88
	VV		"Úsek M" (2,43+2)*0,3		1,32900		
	VV		Součet		1,32900		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	139,84090	3,78	529,16
D 713			Izolace tepelné				437,90
0	K	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	6,64500	28,10	186,72
0	K	713141151	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	6,64500	37,80	251,18
97	K	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,00000	1.110,00	0,00
D 767			Konstrukce zámečnické				8.203,82
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností do 5 kg	kg	44,00000	131,63	5.791,72
	VV		0,044*1000 *Přepočtené koeficientem množství		44,00000		
0	M	13010814R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80 - využití stávajícího demontovaného materiálu	t	0,03800	0,00	0,00
	VV		"Využití demontovaného profilu 1xU80 ve stropu" (2,4+2)*1*8,64/1000		0,03800		
	VV		Součet		0,03800		
0	M	13010266	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 80x5mm	t	0,00600	50.760,00	304,56
	VV		Hmotnost 1,26kg/m				
	VV		"Úsek M" (2,43+2)*1,26/1000		0,00600		
	VV		Součet		0,00600		
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	76,55000	26,60	2.036,23
	VV		"2xU80 v podhledu" (2,43+2)*2*8,64		76,55000		
	VV		Součet		76,55000		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,04664	1.529,00	71,31
D 783			Nátěry				615,77
221	K	783101811XX	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí mechanicky na St3, dočištění „strupů“ a ploch, kde došlo k odlupování staré barvy	m2	1,00000	115,36	115,36
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	6,27000	79,81	500,41
	VV		"U80" (2,43+2)*1*0,312		1,38200		
	VV		"5/80" (2,43+2)*0,17		0,75300		
	VV		"Nátěry přilehlých konstrukcí" 1		1,00000		
	VV		Mezisoučet		3,13500		
	VV		"2x" 3,135		3,13500		
	VV		Součet		6,27000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

16 - Výměna poškozené dlažby v prostoru pasáže, mezipatro

KSO:

Místo:

I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum:

6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

44.565,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	44.565,56	21,00%	9.358,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

53.924,33

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

16 - Výměna poškozené dlažby v prostoru pasáže, mezipatro

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

44.565,56

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

6.681,40

96 - Bourání konstrukcí

3.098,55

99 - Staveništní přesun hmot

630,44

D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot

5.780,59

772 - Kamenné dlažby

28.374,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

16 - Výměna poškozené dlažby v prostoru pasáže, mezipatro

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

44.565,56

D 63 Podlahy a podlahové konstrukce 6.681,40

46	K	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,48600	4.858,75	2.361,35
	VV		(17+7+3)*(0,3*0,6)*0,1		0,48600		
	VV		Součet		0,48600		
49	K	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	48,60000	88,89	4.320,05
	VV		(17+7+3)*(0,6*2+0,3*2)		48,60000		
	VV		Součet		48,60000		

D 96 Bourání konstrukcí 3.098,55

67	K	965042121R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,48600	4.876,00	2.369,74
	VV		(17+7+3)*(0,3*0,6)*0,1		0,48600		
	VV		Součet		0,48600		
71	K	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	4,86000	149,96	728,81
	VV		(17+7+3)*(0,3*0,6)		4,86000		
	VV		Součet		4,86000		

D 99 Staveništní přesun hmot 630,44

76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výšky do 25 m,	t	1,21500	518,88	630,44
----	---	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------

D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 5.780,59

244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,87744	7,21	13,54
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	3,75488	6,81	25,57
	VV		1,87744*2 *Přepočtené koeficientem množství		3,75488		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,87744	1.882,76	3.534,77
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	22,52928	7,29	164,24
	VV		1,87744*12 *Přepočtené koeficientem množství		22,52928		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	1,87744	288,04	540,78
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	16,89696	13,34	225,41
	VV		1,87744*9 *Přepočtené koeficientem množství		16,89696		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	1,87744	679,80	1.276,28

D 772 Kamenné dlažby 28.374,58

0	K	772521931	Výměna pravouhlé desky v dlažbě z tvrdých kamenů do 10 ks/m2 do malty tl do 30 mm	kus	27,00000	353,00	9.531,00
	VV		(17+7+3)		27,00000		
	VV		Součet		27,00000		
0	M	553001R1	vračanský vápenec 300x800x20mm	m2	6,48000	2.545,40	16.494,19
	VV		0,3*0,8*27		6,48000		
	VV		Součet		6,48000		
0	K	772524921	Oprava spárování kamenné dlažby aktivovanou maltou spára hl do 50 mm do 9 ks/m2	m2	5,00000	437,00	2.185,00

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K		772591911	Dlažby z kamene oprava - očištění dlažby z kamene zametením	m2	5,00000	4,62	23,10
212	K		998772103R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m	t	0,15160	932,00	141,29

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

17 - Odvodnění terasy 1.patra

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

115.103,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	115.103,90	21,00%	24.171,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

139.275,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
17 - Odvodnění terasy 1.patra

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

115.103,90

HSV - Práce a dodávky HSV

62.224,37

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	21.600,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	18.450,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6.410,81
99 - Staveništní přesun hmot	986,19
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	14.777,37

PSV - Práce a dodávky PSV

52.879,53

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	11.801,81
712 - Povlakové krytiny	19.303,02
713 - Izolace tepelné	14.704,64
771 - Podlahy z dlaždic a obklady	7.070,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

17 - Odvodnění terasy 1.patra

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

115.103,90

D	HSV		Práce a dodávky HSV				62.224,37
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				21.600,00
36	K	636311112	Kladení dlažby z betonových dlaždic 40x40 cm na sucho na terče z umělé hmoty do výšky přes 50 do 70 mm	m2	18,00000	1.200,00	21.600,00
	VV		"W01" 2*4,5		9,00000		
	VV		"W04" 3*1,5		4,50000		
	VV		"W09" 3*1,5		4,50000		
	VV		Součet		18,00000		
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				18.450,00
0	K	632421198RU1	Potěr ze suchých směsí cementová vyrovnávací podlahová hmota, tloušťky 100 mm, včetně penetrace	m2	9,00000	2.050,00	18.450,00
	VV		"W01" 2*4,5		9,00000		
	VV		Součet		9,00000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				6.410,81
54	K	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	1,08000	4.052,60	4.376,81
	VV		"W01" 2*4,5*0,06		0,54000		
	VV		"W04" 3*1,5*0,06		0,27000		
	VV		"W09" 3*1,5*0,06		0,27000		
	VV		Součet		1,08000		
0	K	965081427	Bourání podlah z dlaždic betonových kladených na sucho na terče o výšce přes 100 mm plochy přes 1 m2	m2	18,00000	113,00	2.034,00
	VV		"W01" 2*4,5		9,00000		
	VV		"W04" 3*1,5		4,50000		
	VV		"W09" 3*1,5		4,50000		
	VV		Součet		18,00000		
D	99		Staveništní přesun hmot				986,19
63	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	1,90062	518,88	986,19
D	D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				14.777,37
212	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	4,63932	7,21	33,45
213	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	9,27864	6,81	63,19
	VV		4,63932*2 Přepočtené koeficientem množství		9,27864		
214	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	4,63932	1.882,76	8.734,73
215	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	55,67184	7,29	405,85
	VV		4,63932*12 Přepočtené koeficientem množství		55,67184		
216	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	4,63932	288,04	1.336,31
217	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	41,75388	13,34	557,00
	VV		4,63932*9 Přepočtené koeficientem množství		41,75388		
0	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	4,35600	679,80	2.961,21

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
206	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	0,28332	2.420,00	685,63
D PSV Práce a dodávky PSV							52.879,53
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							11.801,81
0	K	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	18,00000	21,39	385,02
	VV		"W01" 2*4,5		9,00000		
	VV		"W04" 3*1,5		4,50000		
	VV		"W09" 3*1,5		4,50000		
	VV		Součet		18,00000		
0	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	18,00000	113,00	2.034,00
64	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	20,97900	110,00	2.307,69
	VV		"W01" 2*4,5		9,00000		
	VV		"W04" 3*1,5		4,50000		
	VV		"W09" 3*1,5		4,50000		
	VV		Součet		18,00000		
	VV		18*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		20,97900		
69	K	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	4,50000	442,49	1.991,21
	VV		"W01" 4,5		4,50000		
	VV		Součet		4,50000		
65	K	711212321R00	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti	m2	9,00000	376,98	3.392,82
	VV		"W01" 2*4,5		9,00000		
	VV		Součet		9,00000		
0	K	711491171	Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilií vrstva podkladní	m2	18,00000	48,10	865,80
0	M	69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2	m2	18,90000	30,70	580,23
	VV		"W01" 2*4,5		9,00000		
	VV		"W04" 3*1,5		4,50000		
	VV		"W09" 3*1,5		4,50000		
	VV		Součet		18,00000		
	VV		18*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		18,90000		
67	K	712300834RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	18,00000	3,51	63,18
	VV		"W01" 2*4,5		9,00000		
	VV		"W04" 3*1,5		4,50000		
	VV		"W09" 3*1,5		4,50000		
	VV		Součet		18,00000		
70	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,16684	1.090,00	181,86
D 712 Povlakové krytiny							19.303,02
9	K	712361703	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií přilepenou v plné ploše	m2	18,00000	264,00	4.752,00
10	M	28322102	fólie bazénová mPVC s jednovrstvou ochrannou akrylátovou vrstvou tl 1,5mm barevná	m2	20,97900	663,00	13.909,08
	VV		"W01" 2*4,5		9,00000		
	VV		"W04" 3*1,5		4,50000		
	VV		"W09" 3*1,5		4,50000		
	VV		Součet		18,00000		
	VV		18*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		20,97900		
0	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	186,61080	3,44	641,94
D 713 Izolace tepelné							14.704,64
0	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	18,00000	25,20	453,60
0	M	RKW.98807R1	deska HARDROCK MAX 1200x2000x60	m2	18,36000	762,88	14.006,48
	VV		"W01" 2*4,5		9,00000		
	VV		"W04" 3*1,5		4,50000		
	VV		"W09" 3*1,5		4,50000		
	VV		Součet		18,00000		
	VV		18*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		18,36000		
85	K	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,22032	1.110,00	244,56
D 771 Podlahy z dlaždic a obklady							7.070,06
0	K	771591481	Montáž liniového odvodňovacího žlabu pro napojení na kontaktní izolaci	kus	5,00000	90,80	454,00
0	M	3110309826	Dvoudílný pachový uzávěr pro žlab ACO Self	kus	1,00000	124,80	124,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	M	3110309822	Kombinovaná čelní stěna z polypropylenu ACO Self, černá	kus	2,00000	54,60	109,20
0	M	3110308710	Žlab s litinovým můstkovým roštem ACO EuroSelf 1 m, s odtokem DN 100	kus	4,00000	1.380,60	5.522,40
0	M	3110308712R1	Žlab s ocelovým můstkovým roštem MEA SELF LINE 0,5 m	kus	1,00000	733,20	733,20
175	K	998771106R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 60 m	t	0,16684	758,00	126,46

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

18 - Dilatace terasy 1.patra jih

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

77.913,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77.913,50	21,00%	16.361,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

94.275,34

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
18 - Dilatace terasy 1.patra jih

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	77.913,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5.376,60
94 - Lešení a stavební výtahy	627,41
96 - Bourání konstrukcí	5.040,00
99 - Staveništní přesun hmot	34,56
767 - Konstrukce zámečnické	65.211,59
783 - Nátěry	1.623,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

18 - Dilatace terasy 1.patra jih

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

77.913,50

D	K	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 3 Svislé a kompletní konstrukce 5.376,60						
0	K	341941001 Nosné nebo spojovací svary tl do 10 mm ocelových doplňkových konstrukcí při montáži dílců	m	8,70000	618,00	5.376,60
	VV	"U k HEB a I300" 6*(4*0,05)		1,20000		
	VV	"U k I600" 6*(0,2*2+0,075*3)*2		7,50000		
	VV	Součet		8,70000		
D 94 Lešení a stavební výtahy 627,41						
40	K	941955003R00 Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	11,25000	55,77	627,41
	VV	2,5*4,5		11,25000		
	VV	Součet		11,25000		
D 96 Bourání konstrukcí 5.040,00						
57	K	970241100R00 Řezání prostého betonu hloubka řezu 100 mm	m	9,00000	560,00	5.040,00
	VV	4,5*2		9,00000		
	VV	Součet		9,00000		
D 99 Staveništní přesun hmot 34,56						
63	K	999281111R00 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,06660	518,88	34,56
D 767 Konstrukce zámečnické 65.211,59						
154	K	767131800XX Demontáž podhledů z plechu - Feal, včetně závěsů	m2	0,00000	150,00	0,00
157	K	767583346RX2 Montáž podhledů lamelových FEAL včetně nového roštu - lamely stávající, typ lamel dle původních - RAL 8019 (Graubraun) vč. příplatku za perforaci	m2	0,00000	1.312,50	0,00
112	K	767995101R00 Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností do 5 kg	kg	365,00000	131,63	48.044,95
	VV	0,365*1000 *Přepočtené koeficientem množství		365,00000		
0	M	13010970R1 ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEB 100	t	0,09200	46.008,00	4.232,74
	VV	"20,4kg/m"				
	VV	4,5*20,4/1000		0,09200		
	VV	Součet		0,09200		
0	M	13010826R1 ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 200	t	0,27300	45.210,00	12.342,33
	VV	"25,3kg/m"				
	VV	6*1,8*25,3/1000		0,27300		
	VV	Součet		0,27300		
169	K	998767103R00 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,38690	1.529,00	591,57
D 783 Nátěry 1.623,34						
190	K	610991112R00 Zakrývání zachovávaných konstrukcí	m2	11,25000	34,50	388,13
	VV	2,5*4,5		11,25000		
	VV	Součet		11,25000		
195	K	78310181105X Mechanické odstranění koroze z povrchu ocelových nosníků (rozbruskou nebo odsekáním zkorodovaných, zkorodovaných částí, event. ocelovým kartáčem) – příprava povrchu pro laserové čištění	m2	0,90000	130,29	117,26
	VV	6*3*0,25*0,2		0,90000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vV Součet		0,90000		
197	K	783253010XX	Základní epoxidový nátěr kovových konstrukcí, celkem 160 mikrometrů	m2	9,69100	115,36	1.117,95
			vV "HEB" 4,5*0,567		2,55200		
			vV "U" 6*1,8*0,661		7,13900		
			vV Součet		9,69100		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

19 - Úpravy pohledu v Moser salonku mezi LOP a žaluzií

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

28.685,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	28.685,66	21,00%	6.023,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

34.709,65

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
19 - Úpravy pohledu v Moser salonku mezi LOP a žaluzií

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	28.685,66
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	19.570,35
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2.369,25
99 - Staveništní přesun hmot	113,63
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	3.533,12
762 - Konstrukce tesařské	3.099,31

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

19 - Úpravy pohledu v Moser salonku mezi LOP a žaluzií

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

28.685,66

D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					19.570,35
0	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	6,75000	82,50	556,88
0	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	6,75000	189,00	1.275,75
0	K	621221023	Montáž kontaktního zateplení vnějších pohledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do dřeva přes 80 do 120 mm	m2	6,75000	1.040,00	7.020,00
0	M	63151527	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 100mm	m2	7,08750	385,00	2.728,69
	VV		6,75*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		7,08750		
218	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	54,00000	56,70	3.061,80
	VV		(8+19)*2		54,00000		
	VV		Součet		54,00000		
219	M	59051516	profil začíšťovací PVC pro ostění vnitřních omítek	m	56,70000	86,90	4.927,23
	VV		54*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		56,70000		
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					2.369,25
0	K	963013530	Bourání stropů s keramickou výplní	m3	0,67500	3.510,00	2.369,25
	VV		"Rabicový pohled" (8+19)*0,25*0,1		0,67500		
	VV		Součet		0,67500		
D	99	Staveništní přesun hmot					113,63
63	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m,	t	0,21900	518,88	113,63
D	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					3.533,12
212	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,14750	7,21	8,27
213	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2,29500	6,81	15,63
	VV		1,1475*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,29500		
214	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,14750	1.882,76	2.160,47
215	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	13,77000	7,29	100,38
	VV		1,1475*12 'Přepočtené koeficientem množství		13,77000		
216	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	1,14750	288,04	330,53
217	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	10,32750	13,34	137,77
	VV		1,1475*9 'Přepočtené koeficientem množství		10,32750		
206	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	1,14750	679,80	780,07
D	762	Konstrukce tesařské					3.099,31
0	K	762810111.CDC	Záklon stropů z cementotřískových desek CETRIS tl 12 mm na sraz šroubovaných na trámy	m2	6,75000	430,47	2.905,67
	VV		"Doplnění pohledu" (8+19)*0,25		6,75000		
	VV		Součet		6,75000		
115	K	998762103R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m	t	0,12413	1.560,00	193,64

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

20 - Nahrazení stávající kovové rohože konglomerátovou dlažbou ve vstupu z pasáže do prodejny Weber

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

8.038,41

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8.038,41	21,00%	1.688,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9.726,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:
20 - Nahrazení stávající kovové rohože konglomerátovou dlažbou ve vstupu z pasáže do prodejny Weber

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

8.038,41

772 - Kamenné dlažby

8.038,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL09 - Kotvení systému LOP

Úroveň 3:

20 - Nahrazení stávající kovové rohože konglomerátovou dlažbou ve vstupu z pasáže do prodejny Weber

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

8.038,41

D		772	Kamenné dlažby					8.038,41
211	K	772155029XX	Dodávka a montáž dlažby - mramorový konglomerát	m2	2,41800	3.283,50	7.939,50	
	VV		6,2*0,39		2,41800			
	VV		Součet		2,41800			
212	K	998772103R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m	t	0,10613	932,00	98,91	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021_S01_02
Stavba: **SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části**

KSO:
Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:
Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:
THERMAL-F, a.s.

IČ: 25401726
DIČ: CZ25401726

Zhotovitel:
BAUING KV s.r.o.

IČ: 29414075
DIČ: CZ29414075

Projektant:
Energy Benefit Centre a.s.

IČ: 29029210
DIČ: CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Registrační číslo projektu: CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006860

Cena bez DPH **2.409.262,49**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2.409.262,49	505.945,12
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2.915.207,61
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021_S01_02

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

2.409.262,49 **2.915.207,61**

ZL_D2	Dodatek č.2	2.409.262,49	2.915.207,61
ZL10	Dveře a markýzy	2.409.262,49	2.915.207,61
01	Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 04.01.2022 - mezipatro kongresová část	770.073,48	931.788,91
02	Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 02.03.2022 - přízemí a 1.patro kongresová část	670.341,96	811.113,77
03	Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 10.04.2022 - 1.patro hotelová podnož	41.845,68	50.633,27
04	Markýzy dle zadání 25.02.2022	867.655,80	1.049.863,52
05	Úprava velké markýzy u recepce	59.345,57	71.808,14

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:

**01 - Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 04.01.2022 -
mezipatro kongresová část**

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

770.073,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	770.073,48	21,00%	161.715,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

931.788,91

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:
01 - Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 04.01.2022 - mezipatro kongresová část

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	770.073,48
W2-11 - Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	177.524,00
W2-15 - Změna 1-kř dveří AL na OC a dovybavení	85.632,00
W2-16 - Změna 1-kř dveří AL na OC a dovybavení	42.816,00
W2-17 - Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	93.975,00
W2-21 - Doplnění 1-kř dveří OC a vybavení	71.685,00
W2-22 - Doplnění 1-kř dveří OC a vybavení	72.731,00
W2-23 - Odpočet 1-kř dveří AL vč. vybavení	-31.455,00
W2-26 - Změna 1-kř dveří AL na OC a dovybavení	42.816,00
W2-28 - Změna 2-kř dveřní AL na OC a dovybavení	44.381,00
W2-31 - Změna 2-kř dveřní AL na OC a dovybavení	187.950,00
W2-43 - Změna 2-kř dveřní AL na OC BEZRÁMOVÉ a dovybavení	-50.016,00
W2-46 - Změna 2-kř dveřní AL na OC BEZRÁMOVÉ a dovybavení	-25.008,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	57.042,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:

01 - Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 04.01.2022 - mezipatro kongresová část

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

770.073,48

D	W2-11	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení					177.524,00
156	K	76711233 W2-11	Montáž a dodávka hliníkových sestav 27050/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 4x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírače, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	177.524,00	177.524,00
D	W2-15	Změna 1-kř dveří AL na OC a dovybavení					85.632,00
160	K	76711233 W2-15	Montáž a dodávka hliníkových sestav 10500/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 2x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírače, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	85.632,00	85.632,00
D	W2-16	Změna 1-kř dveří AL na OC a dovybavení					42.816,00
161	K	76711233 W2-16	Montáž a dodávka hliníkových sestav 5750/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírače, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	42.816,00	42.816,00
D	W2-17	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení					93.975,00
162	K	76711233 W2-17	Montáž a dodávka hliníkových sestav 15150/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, panik.zámek, hrazda, atyp.samozavírače, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	93.975,00	93.975,00
D	W2-21	Doplnění 1-kř dveří OC a vybavení					71.685,00
166	K	76711233 W2-21	Montáž a dodávka hliníkových sestav 1300/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírače, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	71.685,00	71.685,00
D	W2-22	Doplnění 1-kř dveří OC a vybavení					72.731,00
167	K	76711233 W2-22	Montáž a dodávka hliníkových sestav 4250/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírače, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	72.731,00	72.731,00
D	W2-23	Odpočet 1-kř dveří AL vč. vybavení					-31.455,00
168	K	76711233 W2-23	Montáž a dodávka hliníkových sestav 1070/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - ODPOČET za neprovedení dveří	ks	1,00000	-31.455,00	-31.455,00
D	W2-26	Změna 1-kř dveří AL na OC a dovybavení					42.816,00
171	K	76711233 W2-26	Montáž a dodávka hliníkových sestav 5550/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírače, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	42.816,00	42.816,00
D	W2-28	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení					44.381,00
173	K	76711233 W2-28	Montáž a dodávka hliníkových sestav 5570/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírače, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	44.381,00	44.381,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D W2-31 Změna 2-kř dveřní AL na OC a dovybavení							187.950,00
176	K	76711233 W2-31	Montáž a dodávka hliníkových sestav 6470/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 2x oc. provedení dveří, panik.zámek, el.mot., hrazda, atyp.samozavírače, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	187.950,00	187.950,00
D W2-43 Změna 2-kř dveřní AL na OC BEZRÁMOVÉ a dovybavení							-50.016,00
186	K	76711233 W2-43	Montáž a dodávka hliníkových sestav 4350/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - ODPOČET za 4x celoskl. provedení dveří	ks	1,00000	-50.016,00	-50.016,00
D W2-46 Změna 2-kř dveřní AL na OC BEZRÁMOVÉ a dovybavení							-25.008,00
187	K	76711233 W2-46	Montáž a dodávka hliníkových sestav 5590/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - ODPOČET za 2x celoskl. provedení dveří	ks	1,00000	-25.008,00	-25.008,00
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							57.042,48
0	K	030001000	Koordinační přírážka	%	7.130,31000	8,00	57.042,48

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:

**02 - Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 02.03.2022 - přízemí a
1.patro kongresová část**

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

670.341,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	670.341,96	21,00%	140.771,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

811.113,77

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:
**02 - Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 02.03.2022 - přízemí a
1.patro kongresová část**

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	670.341,96
W2-03 - Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	50.678,00
W2-04 - Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	72.811,00
W2-05 - Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	218.433,00
W2-06 - Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	145.622,00
W2-37 - Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	44.381,00
W2-38 - Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	44.381,00
W2-39 - Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	44.381,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	49.654,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:

**02 - Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 02.03.2022 - přízemí a
1.patro kongresová část**

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

670.341,96

D		W2-03	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	50.678,00			
148	K	76711233 W2-03	Montáž a dodávka hliníkových sestav 41370/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 2x oc. provedení dveří+"lítačky", 3.bod.zámek, zástrče, atyp.samozavírač, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	50.678,00	50.678,00
D		W2-04	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	72.811,00			
149	K	76711233 W2-04	Montáž a dodávka hliníkových sestav 29750/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, 3.bod.panik.zámek, panik.hrazda, atyp.samozavírač, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	72.811,00	72.811,00
D		W2-05	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	218.433,00			
150	K	76711233 W2-05	Montáž a dodávka hliníkových sestav 13260/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 3x oc. provedení dveří, 3.bod.panik.zámek, panik.hrazda, atyp.samozavírač, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	218.433,00	218.433,00
D		W2-06	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	145.622,00			
151	K	76711233 W2-06	Montáž a dodávka hliníkových sestav 7600/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 2x oc. provedení dveří, 3.bod.panik.zámek, panik.hrazda, atyp.samozavírač, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	145.622,00	145.622,00
D		W2-37	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	44.381,00			
182	K	76711233 W2-37	Montáž a dodávka hliníkových sestav 2000/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírač, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	44.381,00	44.381,00
D		W2-38	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	44.381,00			
183	K	76711233 W2-38	Montáž a dodávka hliníkových sestav 10000/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírač, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	44.381,00	44.381,00
D		W2-39	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	44.381,00			
184	K	76711233 W2-39	Montáž a dodávka hliníkových sestav 2000/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírač, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	44.381,00	44.381,00
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	49.654,96			
0	K	030001000	Koordináční přírážka	%	6.206,87000	8,00	49.654,96

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:

**03 - Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 10.04.2022 - 1.patro
hotelová podnož**

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

41.845,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	41.845,68	21,00%	8.787,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

50.633,27

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části
Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2
Soupis: ZL10 - Dveře a markýzy
Úroveň 3:
**03 - Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 10.04.2022 - 1.patro
hotelová podnož**

Místo: I.P. Pavlova 2001/11
Zadavatel: THERMAL-F, a.s.
Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Datum: 6. 4. 2021
Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	41.845,68
W1 - Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	44.381,00
W2 - Změna 2-kř dveří AL na CELOSKLENĚNÉ a dovybavení	-25.008,00
W3 - Změna 2-kř dveří AL na CELOSKLENĚNÉ a dovybavení	-25.008,00
W4 - Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení	44.381,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3.099,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:

03 - Změna vybavení a provedení dveří dle ZD ze dne 10.04.2022 - 1.patro hotelová podnož

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

41.845,68

D		W1	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení					44.381,00
115	K	76711233 W01	Montáž a dodávka hliníkových sestav 4430/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírač, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	44.381,00	44.381,00	
D		W2	Změna 2-kř dveří AL na CELOSKLENĚNÉ a dovybavení					-25.008,00
116	K	76711233 W02	Montáž a dodávka hliníkových sestav 3855/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - ODPOČET za 2x celoskl. provedení dveří	ks	1,00000	-25.008,00	-25.008,00	
D		W3	Změna 2-kř dveří AL na CELOSKLENĚNÉ a dovybavení					-25.008,00
117	K	76711233 W03	Montáž a dodávka hliníkových sestav 3855/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - ODPOČET za 2x celoskl. provedení dveří	ks	1,00000	-25.008,00	-25.008,00	
D		W4	Změna 2-kř dveří AL na OC a dovybavení					44.381,00
118	K	76711233 W04	Montáž a dodávka hliníkových sestav 17970/4050 mm, dle výpisu prosklených sestav - PŘÍPLATEK za 1x oc. provedení dveří, 3.bod.zámek, atyp.samozavírač, mag.kont., pad.práh	ks	1,00000	44.381,00	44.381,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					3.099,68
0	K	030001000	Koordinační přírážka	%	387,46000	8,00	3.099,68	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:

04 - Markýzy dle zadání 25.02.2022

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

867.655,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	867.655,80	21,00%	182.207,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1.049.863,52

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:
04 - Markýzy dle zadání 25.02.2022

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	867.655,80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	93.830,52
99 - Staveništní přesun hmot	287,86
764 - Konstrukce klempířské	139.818,18
767 - Konstrukce zámečnické	569.022,72
783 - Nátěry	64.696,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:

04 - Markýzy dle zadání 25.02.2022

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

867.655,80

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 93.830,52

0	K	646171111	Montáž prosvětlovacích pásů stěn z ocelových ráků s výplní polykarbonátovou deskou pl do 5 m2	m2	38,85000	320,00	12.432,00
0	M	28315120R	deska PMMA opál tl 5mm	m2	46,62000	1.746,00	81.398,52

VV			Přízemí kongresová část				
VV			"W2-06=1x5m" (5*(0,2+0,3))*1		2,50000		
VV			Mezipatro kongresová část				
VV			"W2-17=2x2m" (2*(0,2+0,3))*2		2,00000		
VV			"W2-31=2x4,35m" (4,35*(0,2+0,3))*2		4,35000		
VV			"W2-15=2x1m" (1*(0,2+0,3))*2		1,00000		
VV			"W2-15=2x1m" (1*(0,2+0,3))*2		1,00000		
VV			"W2-16=1x1m" (1*(0,2+0,3))*1		0,50000		
VV			"W2-26=1x1m" (1*(0,2+0,3))*1		0,50000		
VV			"W2-28=1x2m" (2*(0,2+0,3))*1		1,00000		
VV			"W2-12=2x2m" (2*(0,2+0,3))*2		2,00000		
VV			"W2-11=2x5m" (5*(0,2+0,3))*2		5,00000		
VV			"W2-11=1x2m" (2*(0,2+0,3))*1		1,00000		
VV			1.patro kongresová část				
VV			"W2-37=2x2m" (2*(0,2+0,3))*2		2,00000		
VV			"W2-38=2x2m" (2*(0,2+0,3))*2		2,00000		
VV			"W2-39=2x2m" (2*(0,2+0,3))*2		2,00000		
VV			Mezisoučet		26,85000		
VV			Mezipatro hotelová podnož				
VV			"W23=2x2m" (2*(0,2+0,3))*2		2,00000		
VV			1.patro hotelová podnož				
VV			"W01=2x2m" (2*(0,2+0,3))*2		2,00000		
VV			"W02=2x2m" (2*(0,2+0,3))*2		2,00000		
VV			"W03=2x2m" (2*(0,2+0,3))*2		2,00000		
VV			"W04=2x2m" (2*(0,2+0,3))*2		2,00000		
VV			"W09=2x2m" (2*(0,2+0,3))*2		2,00000		
VV			Mezisoučet		12,00000		
VV			Součet		38,85000		
VV			38,85*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		46,62000		

D 99 Staveništní přesun hmot 287,86

63	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,55478	518,88	287,86
----	---	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------

D 764 Konstrukce klempířské 139.818,18

0	K	764214603	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 250 mm	m	253,50000	547,00	138.664,50
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	--------	------------

VV			Přízemí kongresová část				
VV			"W2-06=1x5m" (5*3+0,4*2)*1		15,80000		
VV			Mezipatro kongresová část				
VV			"W2-17=2x2m" (2*3+0,4*2)*2		13,60000		
VV			"W2-31=2x4,35m" (4,35*3+0,4*2)*2		27,70000		
VV			"W2-15=2x1m" (1*3+0,4*2)*2		7,60000		
VV			"W2-16=1x1m" (1*3+0,4*2)*1		3,80000		
VV			"W2-26=1x1m" (1*3+0,4*2)*1		3,80000		
VV			"W2-28=1x2m" (2*3+0,4*2)*1		6,80000		
VV			"W2-12=2x2m" (2*3+0,4*2)*2		13,60000		
VV			"W2-11=2x5m" (5*3+0,4*2)*2		31,60000		
VV			"W2-11=1x2m" (2*3+0,4*2)*1		6,80000		
VV			1.patro kongresová část				
VV			"W2-37=2x2m" (2*3+0,4*2)*2		13,60000		
VV			"W2-38=2x2m" (2*3+0,4*2)*2		13,60000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"W2-39=2x2m" (2*3+0,4*2)*2		13,60000		
			Mezisoučet		171,90000		
			Mezipatro hotelová podnož				
			"W23=2x2m" (2*3+0,4*2)*2		13,60000		
			1.patro hotelová podnož				
			"W01=2x2m" (2*3+0,4*2)*2		13,60000		
			"W02=2x2m" (2*3+0,4*2)*2		13,60000		
			"W03=2x2m" (2*3+0,4*2)*2		13,60000		
			"W04=2x2m" (2*3+0,4*2)*2		13,60000		
			"W09=2x2m" (2*3+0,4*2)*2		13,60000		
			Mezisoučet		81,60000		
			Součet		253,50000		
103	K	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	t	0,56277	2.050,00	1.153,68
D 767			Konstrukce zámečnické				569.022,72
112	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	2.808,00000	131,63	369.617,04
			2,808*1000 Přepočtené koeficientem množství		2.808,00000		
0	M	13010420	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 50x50x5mm	t	0,28700	60.000,00	17.220,00
			"Horní úhelník, hm.= 3,77kg/m"				
			Konstrukce markýz				
			Přízemí kongresová část				
			"W2-06=1x5m" (5*3,77/1000)*1		0,01900		
			Mezipatro kongresová část				
			"W2-17=2x2m" (2*3,77/1000)*2		0,01500		
			"W2-31=2x4,35m" (4,35*3,77/1000)*2		0,03300		
			"W2-15=2x1m" (1*3,77/1000)*2		0,00800		
			"W2-16=1x1m" (1*3,77/1000)*1		0,00400		
			"W2-26=1x1m" (1*3,77/1000)*1		0,00400		
			"W2-28=1x2m" (2*3,77/1000)*1		0,00800		
			"W2-12=2x2m" (2*3,77/1000)*2		0,01500		
			"W2-11=2x5m" (5*3,77/1000)*2		0,03800		
			"W2-11=1x2m" (2*3,77/1000)*1		0,00800		
			1.patro kongresová část				
			"W2-37=2x2m" (2*3,77/1000)*2		0,01500		
			"W2-38=2x2m" (2*3,77/1000)*2		0,01500		
			"W2-39=2x2m" (2*3,77/1000)*2		0,01500		
			Mezisoučet		0,19700		
			Mezipatro hotelová podnož				
			"W23=2x2m" (2*3,77/1000)*2		0,01500		
			1.patro hotelová podnož				
			"W01=2x2m" (2*3,77/1000)*2		0,01500		
			"W02=2x2m" (2*3,77/1000)*2		0,01500		
			"W03=2x2m" (2*3,77/1000)*2		0,01500		
			"W04=2x2m" (2*3,77/1000)*2		0,01500		
			"W09=2x2m" (2*3,77/1000)*2		0,01500		
			Mezisoučet		0,09000		
			Součet		0,28700		
0	M	13332000	úhelník ocelový nerovnostranný jakost S235JR (11 375) 65x50x5mm	t	0,32600	60.000,00	19.560,00
			"Spodní úhelník, hm.= 4,35kg/m"				
			Konstrukce markýz				
			Přízemí kongresová část				
			"W2-06=1x5m" (5*4,35/1000)*1		0,02200		
			Mezipatro kongresová část				
			"W2-17=2x2m" (2*4,35/1000)*2		0,01700		
			"W2-31=2x4,35m" (4,35*4,35/1000)*2		0,03800		
			"W2-15=2x1m" (1*4,35/1000)*2		0,00900		
			"W2-16=1x1m" (1*4,35/1000)*1		0,00400		
			"W2-26=1x1m" (1*4,35/1000)*1		0,00400		
			"W2-28=1x2m" (2*4,35/1000)*1		0,00900		
			"W2-12=2x2m" (2*4,35/1000)*2		0,01700		
			"W2-11=2x5m" (5*4,35/1000)*2		0,04400		
			"W2-11=1x2m" (2*4,35/1000)*1		0,00900		
			1.patro kongresová část				
			"W2-37=2x2m" (2*4,35/1000)*2		0,01700		
			"W2-38=2x2m" (2*4,35/1000)*2		0,01700		
			"W2-39=2x2m" (2*4,35/1000)*2		0,01700		
			Mezisoučet		0,22400		
			Mezipatro hotelová podnož				
			"W23=2x2m" (2*4,35/1000)*2		0,01700		
			1.patro hotelová podnož				
			"W01=2x2m" (2*4,35/1000)*2		0,01700		
			"W02=2x2m" (2*4,35/1000)*2		0,01700		
			"W03=2x2m" (2*4,35/1000)*2		0,01700		
			"W04=2x2m" (2*4,35/1000)*2		0,01700		
			"W09=2x2m" (2*4,35/1000)*2		0,01700		
			Mezisoučet		0,10200		
			Součet		0,32600		
0	M	14550124	profil ocelový obdélníkový svařovaný 40x20x3mm	t	2,06400	60.000,00	123.840,00
			Konstrukce markýz				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Přízemí kongresová část				
VV			"W2-06=1x5m" ((5*2+8*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*1		0,13500		
VV			Mezipatro kongresová část				
VV			"W2-17=2x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,10600		
VV			"W2-31=2x4,35m" ((4,35*2+8*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,24700		
VV			"W2-15=2x1m" ((1*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,06900		
VV			"W2-16=1x1m" ((1*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*1		0,03500		
VV			"W2-26=1x1m" ((1*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*1		0,03500		
VV			"W2-28=1x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*1		0,05300		
VV			"W2-12=2x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,10600		
VV			"W2-11=2x5m" ((5*2+8*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,27100		
VV			"W2-11=1x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*1		0,05300		
VV			1.patro kongresová část				
VV			"W2-37=2x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,10600		
VV			"W2-38=2x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,10600		
VV			"W2-39=2x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,10600		
VV			Mezisoučet		1,42800		
VV			Mezipatro hotelová podnož				
VV			"W23=2x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,10600		
VV			1.patro hotelová podnož				
VV			"W01=2x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,10600		
VV			"W02=2x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,10600		
VV			"W03=2x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,10600		
VV			"W04=2x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,10600		
VV			"W09=2x2m" ((2*2+3*(0,205*2+0,19))*9,14/1000)*2		0,10600		
VV			Mezisoučet		0,63600		
VV			Součet		2,06400		
0	M	14550226	profil ocelový čtvercový svařovaný 30x30x2mm	t	0,13100	60.000,00	7.860,00

VV			"Spodní zadní profil, hm.=1,73kg/m"				
VV			Konstrukce markýz				
VV			Přízemí kongresová část				
VV			"W2-06=1x5m" (5*1*1,73/1000)*1		0,00900		
VV			Mezipatro kongresová část				
VV			"W2-17=2x2m" (2*1*1,73/1000)*2		0,00700		
VV			"W2-31=2x4,35m" (4,35*1*1,73/1000)*2		0,01500		
VV			"W2-15=2x1m" (1*1*1,73/1000)*2		0,00300		
VV			"W2-16=1x1m" (1*1*1,73/1000)*1		0,00200		
VV			"W2-26=1x1m" (1*1*1,73/1000)*1		0,00200		
VV			"W2-28=1x2m" (2*1*1,73/1000)*1		0,00300		
VV			"W2-12=2x2m" (2*1*1,73/1000)*2		0,00700		
VV			"W2-11=2x5m" (5*1*1,73/1000)*2		0,01700		
VV			"W2-11=1x2m" (2*1*1,73/1000)*1		0,00300		
VV			1.patro kongresová část				
VV			"W2-37=2x2m" (2*1*1,73/1000)*2		0,00700		
VV			"W2-38=2x2m" (2*1*1,73/1000)*2		0,00700		
VV			"W2-39=2x2m" (2*1*1,73/1000)*2		0,00700		
VV			Mezisoučet		0,08900		
VV			Mezipatro hotelová podnož				
VV			"W23=2x2m" (2*1*1,73/1000)*2		0,00700		
VV			1.patro hotelová podnož				
VV			"W01=2x2m" (2*1*1,73/1000)*2		0,00700		
VV			"W02=2x2m" (2*1*1,73/1000)*2		0,00700		
VV			"W03=2x2m" (2*1*1,73/1000)*2		0,00700		
VV			"W04=2x2m" (2*1*1,73/1000)*2		0,00700		
VV			"W09=2x2m" (2*1*1,73/1000)*2		0,00700		
VV			Mezisoučet		0,04200		
VV			Součet		0,13100		

0	M	30910004	šroub vysokopevnostní HRC s maticí a podložkou M22x55	100 kus	3,04000	8.630,00	26.235,20
VV			Konstrukce markýz				
VV			Přízemí kongresová část				
VV			"W2-06=1x5m" (8*2)/100*1		0,16000		
VV			Mezipatro kongresová část				
VV			"W2-17=2x2m" (4*2)/100*2		0,16000		
VV			"W2-31=2x4,35m" (8*2)/100*2		0,32000		
VV			"W2-15=2x1m" (4*2)/100*2		0,16000		
VV			"W2-16=1x1m" (4*2)/100*1		0,08000		
VV			"W2-26=1x1m" (4*2)/100*1		0,08000		
VV			"W2-28=1x2m" (4*2)/100*1		0,08000		
VV			"W2-12=2x2m" (4*2)/100*2		0,16000		
VV			"W2-11=2x5m" (8*2)/100*2		0,32000		
VV			"W2-11=1x2m" (4*2)/100*1		0,08000		
VV			1.patro kongresová část				
VV			"W2-37=2x2m" (4*2)/100*2		0,16000		
VV			"W2-38=2x2m" (4*2)/100*2		0,16000		
VV			"W2-39=2x2m" (4*2)/100*2		0,16000		
VV			Mezisoučet		2,08000		
VV			Mezipatro hotelová podnož				
VV			"W23=2x2m" (4*2)/100*2		0,16000		
VV			1.patro hotelová podnož				
VV			"W01=2x2m" (4*2)/100*2		0,16000		
VV			"W02=2x2m" (4*2)/100*2		0,16000		
VV			"W03=2x2m" (4*2)/100*2		0,16000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"W04=2x2m" (4*2)/100*2		0,16000		
	VV		"W09=2x2m" (4*2)/100*2		0,16000		
	VV		Mezisoučet		0,96000		
	VV		Součet		3,04000		
169	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	3,06768	1.529,00	4.690,48

D 783

Nátěry

64.696,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
197	K	783253010XX	Základní epoxidový nátěr kovových konstrukcí, celkem 160 mikrometrů	m2	196,28800	115,36	22.643,78
	VV		Konstrukce markýz				
	VV		Přizemí kongresová část				
	VV		"W2-06=1x5m"				
	VV		((5*2+8*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(5*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		4,52600		
	VV		Mezipatro kongresová část				
	VV		"W2-17=2x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*2		3,59200		
	VV		"W2-31=2x4,35m"				
	VV		((4,35*2+8*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(4,35*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*2		8,02500		
	VV		"W2-15=2x1m"				
	VV		((1*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(1*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*2		2,01200		
	VV		"W2-16=1x1m"				
	VV		((1*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(1*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		1,00600		
	VV		"W2-26=1x1m"				
	VV		((1*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(1*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		1,00600		
	VV		"W2-28=1x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		1,79600		
	VV		"W2-12=2x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*2		3,59200		
	VV		"W2-11=2x5m"				
	VV		((5*2+8*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(5*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*2		9,05200		
	VV		"W2-11=1x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		1,79600		
	VV		1.patro kongresová část				
	VV		"W2-37=1x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		1,79600		
	VV		"W2-38=2x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*2		3,59200		
	VV		"W2-39=2x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*2		3,59200		
	VV		Mezisoučet		45,38300		
	VV		Mezipatro hotelová podnož				
	VV		"W23=2x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		1,79600		
	VV		1.patro hotelová podnož				
	VV		"W01=2x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		1,79600		
	VV		"W02=2x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		1,79600		
	VV		"W03=2x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		1,79600		
	VV		"W04=2x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		1,79600		
	VV		"W09=2x2m"				
	VV		((2*2+3*(0,205*2+0,19))*(0,04*2+0,02*2)+(2*(0,03*4+0,05*4+0,065*2+0,05*2)))*1		1,79600		
	VV		Mezisoučet		10,77600		
	VV		Oplechování				
	VV		Přizemí kongresová část				
	VV		"W2-06=1x5m" (5*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*1		2,49000		
	VV		Mezipatro kongresová část				
	VV		"W2-17=2x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		2,28000		
	VV		"W2-31=2x4,35m" (4,35*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		4,39500		
	VV		"W2-15=2x1m" (1*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		1,38000		
	VV		"W2-16=1x1m" (1*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*1		0,69000		
	VV		"W2-26=1x1m" (1*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*1		0,69000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"W2-28=1x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*1		1,14000		
	VV		"W2-12=2x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		2,28000		
	VV		"W2-11=2x5m" (5*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		4,98000		
	VV		"W2-11=1x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*1		1,14000		
	VV		1.patro kongresová čás				
	VV		"W2-37=2x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		2,28000		
	VV		"W2-38=2x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		2,28000		
	VV		"W2-39=2x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		2,28000		
	VV		Mezisoučet		28,30500		
	VV		Mezipatro hotelová podnož				
	VV		"W23=2x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		2,28000		
	VV		1.patro hotelová podnož				
	VV		"W01=2x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		2,28000		
	VV		"W02=2x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		2,28000		
	VV		"W03=2x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		2,28000		
	VV		"W04=2x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		2,28000		
	VV		"W09=2x2m" (2*(0,3+0,05+0,1)+(0,4*0,3)*2)*2		2,28000		
	VV		Mezisoučet		13,68000		
	VV		"2násobný nátěr" 45,383+10,776+28,305+13,680		98,14400		
	VV		Součet		196,28800		
198	K	783253011XX	Finální polyuretanový nátěr kovových konstrukcí, celkem 80 mikrometrů, RAL 8019 (Graubraun)	m2	196,28800	214,24	42.052,74

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:

05 - Úprava velké markýzy u recepcce

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

59.345,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	59.345,57	21,00%	12.462,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

71.808,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:
05 - Úprava velké markýzy u recepcce

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

59.345,57

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1.056,00

99 - Staveništní přesun hmot

0,48

764 - Konstrukce klempířské

31.184,87

767 - Konstrukce zámečnické

19.468,70

783 - Nátěry

7.635,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL10 - Dveře a markýzy

Úroveň 3:

05 - Úprava velké markýzy u recepce

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

59.345,57

D	3	Svislé a kompletní konstrukce					1.056,00
0	K	341941001	Nosné nebo spojovací svary tl do 10 mm ocelových doplňkových konstrukcí při montáži dílců	m	1,92000	550,00	1.056,00
	VV		"Úhelníky na rám" $((0,04*2+0,02*2)*8)*2$		1,92000		
	VV		Součet		1,92000		
D	99	Staveništní přesun hmot					0,48
63	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,00092	518,88	0,48
D	764	Konstrukce klempířské					31.184,87
0	K	764002842	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek k dalšímu použití	m	45,56000	269,00	12.255,64
	VV		Horní oplechování rovné				
	VV		5,56*2		11,12000		
	VV		Horní oplechování přední				
	VV		5,56*2		11,12000		
	VV		Spodní oplechování zadní				
	VV		5,56*2		11,12000		
	VV		Spodní oplechování přední				
	VV		5,56*2		11,12000		
	VV		Boční oplechování				
	VV		0,27*2*2		1,08000		
	VV		Součet		45,56000		
0	K	764214603	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 250 mm	m	34,32000	547,00	18.773,04
	VV		Horní oplechování				
	VV		5,52*2		11,04000		
	VV		Spodní oplechování zadní				
	VV		5,52*2		11,04000		
	VV		Spodníoplechování přední				
	VV		5,52*2		11,04000		
	VV		Boční oplechování				
	VV		0,3*2*2		1,20000		
	VV		Součet		34,32000		
103	K	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	t	0,07619	2.050,00	156,19
D	767	Konstrukce zámečnické					19.468,70
112	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	109,00000	131,63	14.347,67
	VV		0,109*1000 'Přepočtené koeficientem množství		109,00000		
0	M	13332000	úhelník ocelový nerovnostranný jakost S235JR (11 375) 65x50x5mm	t	0,04800	44.400,00	2.131,20
	VV		"Spodní úhelník, hm.= 4,35kg/m" 5,52*2*4,35/1000		0,04800		
	VV		Součet		0,04800		
0	M	13010420	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 50x50x5mm	t	0,04200	38.900,00	1.633,80
	VV		"Horní úhelník, hm.= 3,77kg/m" 5,52*2*3,77/1000		0,04200		
	VV		Součet		0,04200		
0	M	14550226	profil ocelový čtvercový svařovaný 30x30x2mm	t	0,01900	56.600,00	1.075,40
	VV		"Spodní zadní profil, hm.=1,73kg/m" 5,52*2*1,73/1000		0,01900		
	VV		Součet		0,01900		
0	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	3,89400	26,70	103,97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			VV "Zkrácení Jäkl 40/20/3, hm. 2,434kg/m" 8*(0,05*2)*2*2,434		3,89400		
			VV Součet		3,89400		
169	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,11554	1.529,00	176,66
D 783			Nátěry				7.635,52
197	K	783253010XX	Základní epoxidový nátěr kovových konstrukcí, celkem 160 mikrometrů	m2	34,32000	115,36	3.959,16
			VV "Úprava pozice Jäkl 40/20/3, pl. 0,12m2/m" 8*(0,05*2)*2*0,12		0,19200		
			VV "Spodní úhelník, pl.= 0,23kg/m" 5,52*2*0,23		2,53900		
			VV "Horní úhelník, pl.= 0,2kg/m" 5,52*2*0,2		2,20800		
			VV "Spodní zadní profil, pl.=0,12kg/m" 5,52*2*0,12		1,32500		
			VV "Oplechování 1" (5,52*0,3*2)*2		6,62400		
			VV "Oplechování 2" (5,52*0,05*2)*2		1,10400		
			VV "Oplechování 3" (5,52*0,1*2)*2		2,20800		
			VV "Oplechování 4" (0,3*0,4*2*2)*2		0,96000		
			VV Mezisoučet		17,16000		
			VV "2násobný nátěr" 17,16		17,16000		
			VV Součet		34,32000		
198	K	783253011XX	Finální polyuretanový nátěr kovových konstrukcí, celkem 80 mikrometrů, RAL 8019 (Graubraun)	m2	17,16000	214,24	3.676,36

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021_S01_02
Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

KSO:
Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:
Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:
THERMAL-F, a.s.

IČ: 25401726
DIČ: CZ25401726

Zhotovitel:
BAUING KV s.r.o.

IČ: 29414075
DIČ: CZ29414075

Projektant:
Energy Benefit Centre a.s.

IČ: 29029210
DIČ: CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Registrační číslo projektu: CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006860

Cena bez DPH	843.929,95
---------------------	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	843.929,95	177.225,29
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1.021.155,24
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021_S01_02

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

843.929,95 **1.021.155,24**

ZL_D2	Dodatek č.2	843.929,95	1.021.155,24
ZL11	Nátěry a panely	843.929,95	1.021.155,24
01	Styčné spáry mezi panely	518.804,99	627.754,04
02	Zateplení nad fasádními panely v pasáži kongresové části	9.681,18	11.714,23
03	Dvojnásobný základový nátěr OK nosné kce stropu terasy 1.patra (J+V)	250.752,66	303.410,72
04	Okapnice pod velkým a malým sálem	46.539,33	56.312,59
05	Dvojnásobný základový nátěr OC nosné kce KS v podhledu pasáže	5.984,45	7.241,18
06	L profil na horní hraně panelů mezi recepcí a personální vrátnicí	3.422,10	4.140,74
07	Zateplení nadsvětlíku panelů na terase 1.patra	8.745,24	10.581,74

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

01 - Styčné spáry mezi panely

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

518.804,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	518.804,99	21,00%	108.949,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

627.754,04

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____

Razítko _____

Datum a podpis: _____

Razítko _____

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____

Razítko _____

Datum a podpis: _____

Razítko _____

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:
01 - Styčné spáry mezi panely

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

518.804,99

62 - Úpravy povrchů vnější

518.410,78

99 - Staveništní přesun hmot

394,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

01 - Styčné spáry mezi panely

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

518.804,99

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		62	Úpravy povrchů vnější				518.410,78
38	K	24592199XX	Penetrace základová pro styčné spáry dle TZ	kg	46,22300	270,37	12.497,31
	VV		"SOD" -110		-110,00000		
	VV		"Skutečnost" 110/2000*(2110,21+730,2)		156,22300		
	VV		Součet		46,22300		
39	K	24633516R	tmel polyuretanový; spárovací, těsnicí; š. spáry 10 až 30 mm; l = 10 až 15 mm; pro interiéru i exteriér, pro prům. podlahy; barva šedá; přilnavost k materiálům beton, ocel, cihla, keramika, zdivo, kámen; tepelná odolnost -30 až 80 °C	kus	462,22600	188,80	87.268,27
	VV		spotřeba 300 ml/mb :				
	VV		"SOD" -2000/2*1,1		-1.100,00000		
	VV		"Skutečnost" (2110,21+730,2)/2*1,1		1.562,22600		
	VV		Součet		462,22600		
40	K	28377895R	šňůra těsnicí PE; kruhová; plná; d = 30,0 mm; teplotní odolnost do 100 °C	m	924,45100	32,44	29.989,19
	VV		"SOD" -2000*1,1		-2.200,00000		
	VV		"Skutečnost" (2110,21+730,2)*1,1		3.124,45100		
	VV		Součet		924,45100		
33	K	620401200XX	Nové provedení styčných spár mezi jednotlivými panely, dle TZ	m	840,41000	180,25	151.483,90
	VV		"SOD" -2000		-2.000,00000		
	VV		"Skutečnost" (2110,21+730,2)		2.840,41000		
	VV		Součet		840,41000		
32	K	627991003R00	Těsnění a vnější úprava spár pásem mikroporézní pryže,	m	840,41000	58,19	48.903,46
37	K	627991091RXX	Těsnění dilat.spár panelů zatměním - bez dodávky	m	840,41000	224,02	188.268,65
		99	Staveništní přesun hmot				394,21
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,75973	518,88	394,21

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

02 - Zateplení nad fasádními panely v pasáži kongresové části

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

9.681,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9.681,18	21,00%	2.033,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

11.714,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

02 - Zateplení nad fasádními panely v pasáži kongresové části

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

9.681,18

713 - Izolace tepelné

9.681,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

02 - Zateplení nad fasádními panely v pasáži kongresové části

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

9.681,18

D		713	Izolace tepelné	9.681,18			
90	K	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m2	10,78000	95,33	1.027,66
	VV		"Od parkoviště ze západu" (4,5+3,4)*0,35		2,76500		
	VV		"Od parkoviště ze severu" (5,9+13+4)*0,35		8,01500		
	VV		Součet		10,78000		
0	M	RKW.61156	deska HARDROCK MAX 1200x2000x120	m2	11,85800	702,89	8.334,87
	VV		10,78*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		11,85800		
97	K	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,28707	1.110,00	318,65

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

03 - Dvojnásobný základový nátěr OK nosné kce stropu terasy 1.patra (J+V)

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

250.752,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	250.752,66	21,00%	52.658,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

303.410,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:
03 - Dvojnásobný základový nátěr OK nosné kce stropu terasy 1.patra (J+V)

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

250.752,66

783 - Nátěry

250.752,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3: **03 - Dvojnásobný základový nátěr OK nosné kce stropu terasy 1.patra (J+V)**

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 250.752,66

D 783 Nátěry 250.752,66

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
195	K	78310181105X	Mechanické odstranění koroze z povrchu ocelových nosníků (rozbruskou nebo odsekáním zkorodovaných, zkorodovaných částí, event. ocelovým kartáčem) – příprava povrchu pro laserové čištění	m2	321,92500	130,29	41.943,61
	vv		(výsledný povrch bude zrezivělý, ale bez vystupujících plátů a strupů)				
	vv		Jižní strana				
	vv		"I620-vnitřní pole-osy 1-6" (0,62*2+0,25*3)*(6*(4,5+1,5))		71,64000		
	vv		"IPE140-vnitřní pole=0,551m2/m" (0,551)*(33*(4,5+1,5))		109,09800		
	vv		Mezisoučet		180,73800		
	vv		Východní strana				
	vv		"I620-vnitřní pole-osy B-F" (0,62*2+0,25*3)*(4*(3,5+2,8)+2*2,8)		61,29200		
	vv		"IPE140-vnitřní pole=0,551m2/m" (0,551)*(23*3,5+3*1,5+30*2)		79,89500		
	vv		Mezisoučet		141,18700		
	vv		Součet		321,92500		
0	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	697,42500	63,40	44.216,75
	vv		(výsledný povrch bude zrezivělý, ale bez vystupujících plátů a strupů)				
	vv		Jižní strana				
	vv		"I620-vnitřní pole-osy 1-6" (0,62*2+0,25*3)*(6*(4,5+1,5))		71,64000		
	vv		"IPE140-vnitřní pole=0,551m2/m" (0,551)*(33*(4,5+1,5))		109,09800		
	vv		Mezisoučet		180,73800		
	vv		Východní strana				
	vv		"I620-vnitřní pole-osy B-F" (0,62*2+0,25*3)*(4*(3,5+2,8)+2*2,8)		61,29200		
	vv		"IPE140-vnitřní pole=0,551m2/m" (0,551)*(23*3,5+3*1,5+30*2)		79,89500		
	vv		Mezisoučet		141,18700		
	vv		"Plocha plechů" (48*6)+(35*2,5)		375,50000		
	vv		Mezisoučet		375,50000		
	vv		Součet		697,42500		
0	K	783314201	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1.394,85000	118,00	164.592,30
	vv		(výsledný povrch bude zrezivělý, ale bez vystupujících plátů a strupů)				
	vv		Jižní strana				
	vv		"I620-vnitřní pole-osy 1-6" (0,62*2+0,25*3)*(6*(4,5+1,5))		71,64000		
	vv		"IPE140-vnitřní pole=0,551m2/m" (0,551)*(33*(4,5+1,5))		109,09800		
	vv		Mezisoučet		180,73800		
	vv		Východní strana				
	vv		"I620-vnitřní pole-osy B-F" (0,62*2+0,25*3)*(4*(3,5+2,8)+2*2,8)		61,29200		
	vv		"IPE140-vnitřní pole=0,551m2/m" (0,551)*(23*3,5+3*1,5+30*2)		79,89500		
	vv		Mezisoučet		141,18700		
	vv		"Plocha plechů" (48*6)+(35*2,5)		375,50000		
	vv		Mezisoučet		375,50000		
	vv		"2 násobný nátěr" 180,738+141,187+375,5		697,42500		
	vv		Součet		1.394,85000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

04 - Okapnice pod velkým a malým sálem

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

46.539,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	46.539,33	21,00%	9.773,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

56.312,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:
04 - Okapnice pod velkým a malým sálem

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	46.539,33
764 - Konstrukce klempířské	28.211,00
767 - Konstrukce zámečnické	11.401,79
783 - Nátěry	6.926,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

04 - Okapnice pod velkým a malým sálem

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

46.539,33

D		764	Konstrukce klempířské	28.211,00			
112	K	764202155	Montáž oplechování oblé okapové hrany	m	75,00000	335,00	25.125,00
0	M	13814185	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,6mm tabule	t	0,04000	75.100,00	3.004,00
	VV		75*0,12*4,4/1000		0,04000		
	VV		Součet		0,04000		
169	K	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	t	0,04000	2.050,00	82,00
D		767	Konstrukce zámečnické	11.401,79			
0	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	59,00000	131,63	7.766,17
	VV		0,059*1000 *Přepočtené koeficientem množství		59,00000		
0	M	13010614	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřezu T 30x30x4,0mm	t	0,05900	60.000,00	3.540,00
	VV		"Hmotnost 1,77kg/m"				
	VV		33,5*1,77/1000		0,05900		
	VV		Součet		0,05900		
103	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,06254	1.529,00	95,62
D		783	Nátěry	6.926,54			
197	K	783253010XX	Základní epoxidový nátěr kovových konstrukcí, celkem 160 mikrometrů	m2	21,01500	115,36	2.424,29
	VV		"Oplechování" 75*0,12*2		18,00000		
	VV		"T30" 33,5*0,09		3,01500		
	VV		Součet		21,01500		
198	K	783253011XX	Finální polyuretanový nátěr kovových konstrukcí, celkem 80 mikrometrů, RAL 8019 (Graubraun)	m2	21,01500	214,24	4.502,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

05 - Dvojnásobný základový nátěr OC nosné kce KS v pohledu pasáže

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

5.984,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5.984,45	21,00%	1.256,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7.241,18

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

05 - Dvojnásobný základový nátěr OC nosné kce KS v podhledu pasáže

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

5.984,45

783 - Nátěry

5.984,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

05 - Dvojnásobný základový nátěr OC nosné kce KS v podhledu pasáže

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

5.984,45

D 783

Nátěry

5.984,45

195	K	78310181105X	Mechanické odstranění koroze z povrchu ocelových nosníků (rozbruskou nebo odsekáním zkorodovaných, zkorodovaných částí, event. ocelovým kartáčem) – příprava povrchu pro laserové čištění	m2	19,20000	130,29	2.501,57
	VV		"Délka oblouku 16m, krabice 400x400mm" 16*0,4*3		19,20000		
	VV		Součet		19,20000		
0	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	19,20000	63,40	1.217,28
0	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	19,20000	118,00	2.265,60

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

06 - L profil na horní hraně panelů mezi recepcí a personální vrátnicí

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3.422,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3.422,10	21,00%	718,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4.140,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

06 - L profil na horní hraně panelů mezi recepcí a personální vrátnicí

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3.422,10

767 - Konstrukce zámečnické

3.422,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

06 - L profil na horní hraně panelů mezi recepcí a personální vrátnicí

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

3.422,10

D		767	Konstrukce zámečnické	3.422,10			
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	19,00000	131,63	2.500,97
			0,019*1000 *Přepočtené koeficientem množství		19,00000		
0	M	13010404	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 30x30x3mm	t	0,01900	46.860,00	890,34
			"hm. 1,36kg/m" 13,8*1,36/1000		0,01900		
			Součet		0,01900		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,02014	1.529,00	30,79

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

07 - Zateplení nadsvětlíku panelů na terase 1.patra

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

8.745,24

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8.745,24	21,00%	1.836,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

10.581,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:
07 - Zateplení nadsvětlíku panelů na terase 1.patra

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

8.745,24

713 - Izolace tepelné

4.358,97

767 - Konstrukce zámečnické

4.386,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL11 - Nátěry a panely

Úroveň 3:

07 - Zateplení nadsvětlíků panelů na terase 1.patra

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

8.745,24

D		713	Izolace tepelné	4.358,97			
90	K	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložení do nosné rámové konstrukce	m2	7,35000	95,33	700,68
	VV		(10,5)*0,35*2		7,35000		
	VV		Součet		7,35000		
0	M	RKW.61156	deska HARDROCK MAX 1200x2000x120	m2	4,04250	702,89	2.841,43
	VV		(10,5)*0,35		3,67500		
	VV		Součet		3,67500		
	VV		3,675*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		4,04250		
0	M	63148201	deska tepelně izolační minerální provětrávaných fasád $\lambda=0,030-0,33$ tl 30mm	m2	4,04300	166,00	671,14
97	K	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,13128	1.110,00	145,72

D		767	Konstrukce zámečnické	4.386,27			
144	K	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	25,00000	131,63	3.290,75
	VV		0,025*1000 'Přepočtené koeficientem množství		25,00000		
0	M	13214005	tyč ocelová čtvercová jakost S235JR (11 375) 20x20mm	t	0,02500	42.200,00	1.055,00
	VV		Hmotnost 3,14kg/m				
	VV		(1,05+10/0,5*0,35)*3,14/1000		0,02500		
	VV		Součet		0,02500		
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,02650	1.529,00	40,52

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021_S01_02
Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

KSO:
Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:
Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:
THERMAL-F, a.s.

IČ: 25401726
DIČ: CZ25401726

Zhotovitel:
BAUING KV s.r.o.

IČ: 29414075
DIČ: CZ29414075

Projektant:
Energy Benefit Centre a.s.

IČ: 29029210
DIČ: CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Registrační číslo projektu: CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006860

Cena bez DPH			520.733,66
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	520.733,66	109.354,07
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	630.087,73
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021_S01_02

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

520.733,66

630.087,73

ZL_D2

Dodatek č.2

520.733,66

630.087,73

ZL12

Elektroinstalace

520.733,66

630.087,73

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL12 - Elektroinstalace

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

520.733,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	520.733,66	21,00%	109.354,07
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

630.087,73

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: **ZL12 - Elektroinstalace**

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	520.733,66
SO01 - Kongresová část	383.125,35
01 - Rozvaděč RTM + zapojení, doplnění jištění do rozvaděče masáží, natažení přívodu pro RTM	92.910,33
07 - Osvětlení kongresové části	141.416,00
08 - Zásuvky 400V - ochoz, RMS, F-bar, velký sál	121.420,34
09 - Přívod pro zámky dveří	7.205,00
10 - Přívod pro reflektory	11.280,68
11 - Oprava zásuvek kancelář 1.patro	5.735,88
12 - F-bar - ovládání osvětlení terasy	2.314,86
13 - Svítidla v kombinaci s UV - oprava	8.060,79
D2 - MONTÁŽ - M21	-2.256,73
D3 - MATERIÁL	-4.961,80
SO02 - Hotelová podnož	137.608,31
02 - Tepelná clona recepce - výměna kabeláže	19.555,11
03 - Osvětlení terasy 1.patra	91.025,00
04 - Reflektory na terasách	14.275,88
05 - Přívody pro HS portály + jištění	8.200,12
06 - Ovládání dveří security a spojovací krček	4.552,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL12 - Elektroinstalace

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

520.733,66

D	SO01		Kongresová část				383.125,35
D	01		Rozvaděč RTM + zapojení, doplnění jističů do rozvaděče masáží, natažení přívodu pro l				92.910,33
0	K	741210211	Montáž rozvaděč skříňový nebo panelový nedělitelný do 500 kg	kus	1,00000	2.420,00	2.420,00
0	M	EI01001R	rozvaděč RTM	kus	1,00000	51.907,70	51.907,70
0	M	EI01002R	zapojení RTM, instalační materiál	kus	1,00000	19.800,00	19.800,00
85	K	Pol53	trojpolový jistič do 60 A	ks	1,00000	231,28	231,28
0	M	35822404	jistič 3-pólový 32 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,00000	682,00	682,00
0	M	EI01003R	kryt S-3 na jističe D+M	kus	1,00000	43,20	43,20
86	K	Pol5	kabel CYKY 5x4 volně	m	55,00000	27,93	1.536,15
0	M	34111164	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x4mm ²	m	66,00000	106,00	6.996,00
VV			55*1,2 Přepočtené koeficientem množství		66,00000		
23	K	Pol23R	zednické výpomoci z montážních položek	soubor	1,00000	420,00	420,00
24	K	Pol24.1	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	42,00	42,00
33	K	Pol33R	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	2.027,00	2.027,00
34	K	Pol34R	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	3.366,00	3.366,00
48	K	Pol48	mimostaveništní doprava - z položek dodávky	soubor	1,00000	2.728,00	2.728,00
49	K	Pol49	horizontální přesun - z položek dodávky	soubor	1,00000	711,00	711,00
D	07		Osvětlení kongresové části				141.416,00
0	K	741374823R	Demontáž osvětlovacího systému zářivkového dl přes 1100 mm se zachováním funkčnosti	kus	220,00000	185,00	40.700,00
0	K	741375022R	Montáž osvětlovací systém - světelný zdroj zářivkový délky přes 1100 mm	kus	218,00000	462,00	100.716,00
D	08		Zásuvky 400V - ochoz, RMS, F-bar, velký sál				121.420,34
57	K	Pol57	čtyřpólový proudový chránič	ks	6,00000	327,29	1.963,74
70	M	Pol70	čtyřpólový proud. chránič LFN 40-4-030AC-G	ks	6,00000	2.382,86	14.297,16
85	K	Pol53	trojpolový jistič do 60 A	ks	6,00000	231,28	1.387,68
0	M	35822404	jistič 3-pólový 32 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	6,00000	682,00	4.092,00
86	K	Pol5	kabel CYKY 5x4 volně	m	230,00000	27,93	6.423,90
0	M	34111164	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x4mm ²	m	276,00000	106,00	29.256,00
VV			230*1,2 Přepočtené koeficientem množství		276,00000		
0	K	741122433	Montáž kabel Cu plný kulatý pancéřovaný žila 5x6 až 10 mm ² uložený volně (např. CYKYDY)	m	200,00000	53,00	10.600,00
0	M	34111166	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x6mm ²	m	240,00000	147,00	35.280,00
VV			200*1,2 Přepočtené koeficientem množství		240,00000		
0	K	741110003	Montáž trubka plastová tuhá D přes 35 mm uložená pevně	m	60,00000	43,30	2.598,00
0	M	34571095	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 36,6/40 mm, délka 3m	m	47,25000	35,50	1.677,38
VV			45*1,05 Přepočtené koeficientem množství		47,25000		
0	M	1030123865	FRANKISCHE 22110050 isofix-EL-F 50	m	15,75000	37,29	587,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		15*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			15,75000		
0	K	741313252	Montáž zásuvek průmyslových nástěnných provedení IP 44 3P+N+PE 32 A se zapojením vodičů	kus	6,00000	167,00	1.002,00
0	M	10.080.236	Zásuvka 32A/400V 5-pól. IP44 nás.	kus	6,00000	687,86	4.127,16
23	K	Pol23R.1	zednické výpomoci z montážních položek	soubor	1,00000	240,00	240,00
24	K	Pol24.1.1	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	240,00	240,00
33	K	Pol33R.1	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	2.874,00	2.874,00
34	K	Pol34R.1	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	4.774,00	4.774,00
D		09	Přívod pro zámky dveří				7.205,00
0	K	741122411	Montáž kabel Cu plný kulatý pancéřovaný žíla 3x1,5 až 2,5 mm ² uložený volně (např. CYKYDY)	m	100,00000	29,00	2.900,00
0	M	34111123	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x1,5mm ²	m	120,00000	32,60	3.912,00
VV		100*1,2 *Přepočtené koeficientem množství			120,00000		
23	K	Pol23R.2	zednické výpomoci z montážních položek	soubor	1,00000	29,00	29,00
24	K	Pol24.1.2	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	29,00	29,00
33	K	Pol33R.2	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	126,00	126,00
34	K	Pol34R.2	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	209,00	209,00
D		10	Přívod pro reflektory				11.280,68
0	K	741330612	Montáž relé kmitací se zapojením vodičů	kus	1,00000	216,00	216,00
0	M	10.033.134	EATON Impulsní paměťové relé Eaton Z-S230/S	kus	1,00000	319,73	319,73
0	K	Pol131	trojpólový jistič do 60 A	ks	1,00000	231,21	231,21
0	M	35822160	jistič 3-pólový 10 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA	kus	1,00000	617,00	617,00
0	K	741330042	Montáž stykač střídavý vestavný třípólový do 25 A se zapojením vodičů	kus	1,00000	221,00	221,00
0	M	10.040.060	OEZ Stykač RSI-25-31-A230 25A 230VAC	kus	1,00000	530,74	530,74
0	K	741122411	Montáž kabel Cu plný kulatý pancéřovaný žíla 3x1,5 až 2,5 mm ² uložený volně (např. CYKYDY)	m	125,00000	29,00	3.625,00
0	M	34111123	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x1,5mm ²	m	150,00000	32,60	4.890,00
VV		125*1,2 *Přepočtené koeficientem množství			150,00000		
23	K	Pol23R.3	zednické výpomoci z montážních položek	soubor	1,00000	43,00	43,00
4	K	Pol24.1.3	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	43,00	43,00
33	K	Pol33R.3	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	204,00	204,00
34	K	Pol34R.3	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	340,00	340,00
D		11	Oprava zásuvek kanceláří 1.patro				5.735,88
0	K	741313043	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2x(2P + PE) dvojnásobná se zapojením vodičů	kus	11,00000	121,00	1.331,00
0	M	ABB.551Z2249B 1	Zásuvka dvojnásobná chráněná, 81x81 mm	kus	11,00000	122,58	1.348,38
0	K	741112152	Montáž rozvodka lištová plastová dvojité	kus	11,00000	221,00	2.431,00
0	M	1188869	LISTOVA KRABICE S VICKEM 6482-11 PENAL	kus	11,00000	36,50	401,50
23	K	Pol23R.4	zednické výpomoci z montážních položek	soubor	1,00000	37,00	37,00
24	K	Pol24.1.4	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	37,00	37,00
33	K	Pol33R.4	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	56,00	56,00
34	K	Pol34R.4	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	94,00	94,00
D		12	F-bar - ovládání osvětlení terasy				2.314,86
14	K	Pol14	jednopolový spínač pod omítku	ks	2,00000	59,45	118,90
38	M	Pol38	jednopolový spínač pod omítku	ks	2,00000	57,90	115,80
0	M	10.072.355	ABB Dvojrámec TANGO 3901A-B20 B	kus	1,00000	44,04	44,04
0	M	1195604	KRYT SPINACE JEDNODUCHY 3558A-A651 B	kus	1,00000	41,86	41,86
0	K	741112072	Montáž krabice přístrojová lištová plastová dvojité	kus	1,00000	78,50	78,50
0	M	1187249	KRABICE LISTOVA LK 80X28 2T HB	kus	1,00000	44,32	44,32
0	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkládací šířky do 60 mm s víčkem	m	4,00000	80,20	320,80
0	M	1186843	LISTA HRANATA 2M LHD 20X20 HD	m	4,20000	24,82	104,24
VV		4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			4,20000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	741122431	Montáž kabel Cu plný kulatý pancéřovaný žíla 5x1,5 mm2 uložený volně (např. CYKYDY)	m	15,00000	29,00	435,00
0	M	34111162	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x1,5mm2	m	18,00000	49,30	887,40
VV					15*1,2 Přepočtené koeficientem množství		18,00000
23	K	Pol23R.5	zednické výpomoci z montážních položek	soubor	1,00000	9,00	9,00
24	K	Pol24.1.5	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	9,00	9,00
33	K	Pol33R.5	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	40,00	40,00
34	K	Pol34R.5	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	66,00	66,00
D 13 Svítidla v kombinaci s UV - oprava							8.060,79
0	K	741110001	Montáž trubka plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pevně	m	28,00000	35,70	999,60
0	M	1030123974	FRANKISCHE 25410020 FFKuS-ES-F-UV 20	m	29,40000	26,10	767,34
VV					28*1,05 Přepočtené koeficientem množství		29,40000
0	K	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1,5-16 mm2 volně (např. CY, CHAH-V)	m	20,00000	20,40	408,00
0	M	34141021	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 300/500V (H05V-K) 1x1,00mm2	m	23,00000	3,91	89,93
VV					20*1,15 Přepočtené koeficientem množství		23,00000
0	K	741370101	Montáž svítidlo žárovkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj bez koše	kus	8,00000	308,00	2.464,00
0	M	11.135.378	Žár.LED 7W-60 E27 2700K D FILAMENT	kus	8,00000	234,59	1.876,72
0	K	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici	kus	24,00000	25,70	616,80
0	M	1740094	SVORKA WAGO 3X0,5-2,5 /BLISTR=10KS/	kus	24,00000	16,35	392,40
23	K	Pol23R.6	zednické výpomoci z montážních položek	soubor	1,00000	45,00	45,00
24	K	Pol24.1.6	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	45,00	45,00
33	K	Pol33R.6	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	100,00	100,00
34	K	Pol34R.6	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	167,00	167,00
48	K	Pol48.1	mimostaveništní doprava - z položek dodávky	soubor	1,00000	71,00	71,00
49	K	Pol49.1	horizontální přesun - z položek dodávky	soubor	1,00000	18,00	18,00
D D2 MONTÁŽ - M21							-2.256,73
5	K	Pol24	PPV - z položek 1 až 22	soubor	-1,00000	22,33	-22,33
24	K	Pol5	kabel CYKY 5x4 volně	m	-80,00000	27,93	-2.234,40
D D3 MATERIÁL							-4.961,80
30	M	Pol30	kabel 5Cx4 (bezhalogenové, s malým množstvím uvolněného tepla v případě požáru)	m	-80,00000	57,13	-4.570,40
33	K	Pol33	podružný materiál - z položek 25 až 32	soubor	-1,00000	147,10	-147,10
34	K	Pol34	prořez - z položek 25 až 32	soubor	-1,00000	244,30	-244,30
D SO02 Hotelová podnož							137.608,31
D 02 Tepelná clona recepce - výměna kabeláže							19.555,11
89	K	Pol86	kabel CYKY 5x2,5 volně	m	48,00000	24,64	1.182,72
0	M	34111163	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x2,5mm2	m	57,60000	68,90	3.968,64
VV					48*1,2 Přepočtené koeficientem množství		57,60000
0	K	741122433	Montáž kabel Cu plný kulatý pancéřovaný žíla 5x6 až 10 mm2 uložený volně (např. CYKYDY)	m	48,00000	53,00	2.544,00
0	M	34111166	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x6mm2	m	57,60000	147,00	8.467,20
VV					48*1,2 Přepočtené koeficientem množství		57,60000
0	K	741130023	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 na svorkovnici	kus	20,00000	34,50	690,00
0	M	1614466	SVORKA WAGO 221-613 3X6 ORANZ. PAKKA	kus	20,00000	15,67	313,40
0	K	741112022	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 160x160 mm	kus	1,00000	96,20	96,20
0	M	1384026	KRABICE IP66 POZARNE ODOLNA KSK 125 PO6P	kus	1,00000	1.027,95	1.027,95
26	K	Pol104	zednické výpomoci - z montážních položek	soubor	1,00000	45,00	45,00
27	K	Pol105	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	45,00	45,00
38	K	Pol33R.7	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	441,00	441,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	Pol34R.7	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	734,00	734,00
D 03 Osvětlení terasy 1.patra							91.025,00
0	K	741374823R	Demontáž osvětlovacího systému zářivkového dl přes 1100 mm se zachováním funkčnosti	kus	48,00000	185,00	8.880,00
0	K	741375801R	Demontáž svítidla průmyslového přisazeného 1 zdroj se zachováním funkčnosti	kus	62,00000	123,00	7.626,00
0	K	741375022R	Montáž osvětlovací systém - světelný zdroj zářivkový délky přes 1100 mm	kus	48,00000	462,00	22.176,00
0	K	741373021R	Montáž svítidlo průmyslové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	62,00000	393,00	24.366,00
0	K	741852901	Zjištění závad u svítidel zářivkových 1-trubicových pro prostředí normální	kus	48,00000	63,40	3.043,20
0	K	741852941	Zjištění závad u svítidel žárovkových	kus	62,00000	67,20	4.166,40
0	K	741372951R	Oprava svítidel - výměna, doplnění částí a spojovacího materiálu	kus	110,00000	107,00	11.770,00
0	K	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1,5-16 mm2 volně (např. CY, CHAH-V)	m	30,00000	20,40	612,00
0	M	34141021	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 300/500V (H05V-K) 1x1,00mm2	m	34,50000	3,91	134,90
VV					30*1,15 *Přepočtené koeficientem množství	34,50000	
0	K	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici	kus	150,00000	25,70	3.855,00
0	M	1740094	SVORKA WAGO 3X0,5-2,5 /BLISTR=10KS/	kus	150,00000	16,35	2.452,50
26	K	Pol104.1	zednické výpomoci - z montážních položek	soubor	1,00000	861,00	861,00
27	K	Pol105.1	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	861,00	861,00
38	K	Pol33R.8	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	83,00	83,00
39	K	Pol34R.8	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	138,00	138,00
D 04 Reflektory na terasách							14.275,88
0	K	741122411	Montáž kabel Cu plný kulatý pancéřovaný žíla 3x1,5 až 2,5 mm2 uložený volně (např. CYKYDY)	m	95,00000	29,00	2.755,00
0	M	34111123	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x1,5mm2	m	114,00000	32,60	3.716,40
VV					95*1,2 *Přepočtené koeficientem množství	114,00000	
0	K	741122431	Montáž kabel Cu plný kulatý pancéřovaný žíla 5x1,5 mm2 uložený volně (např. CYKYDY)	m	55,00000	29,00	1.595,00
0	M	34111162	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x1,5mm2	m	66,00000	49,30	3.253,80
VV					55*1,2 *Přepočtené koeficientem množství	66,00000	
0	K	741330612	Montáž relé kmitací se zapojením vodičů	kus	1,00000	216,00	216,00
0	M	10.033.134	EATON Impulsní paměťové relé Eaton Z-S230/S	kus	1,00000	319,73	319,73
0	K	Pol131	trojpólový jistič do 60 A	ks	1,00000	231,21	231,21
0	M	35822160	jistič 3-pólový 10 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA	kus	1,00000	617,00	617,00
0	K	741330042	Montáž stykač střídavý vestavný třípólový do 25 A se zapojením vodičů	kus	1,00000	221,00	221,00
0	M	10.040.060	OEZ Stykač RSI-25-31-A230 25A 230VAC	kus	1,00000	530,74	530,74
26	K	Pol104.2	zednické výpomoci - z montážních položek	soubor	1,00000	50,00	50,00
27	K	Pol105.2	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	50,00	50,00
38	K	Pol33R.9	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	270,00	270,00
39	K	Pol34R.9	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	450,00	450,00
D 05 Příklady pro HS portály + jištění							8.200,12
56	K	Pol130	jednopolový jistič do 25 A	ks	2,00000	99,81	199,62
66	M	Pol140	jednopolový jistič LTN-10B-1; 10 A	ks	2,00000	130,65	261,30
0	K	741122411	Montáž kabel Cu plný kulatý pancéřovaný žíla 3x1,5 až 2,5 mm2 uložený volně (např. CYKYDY)	m	85,00000	29,00	2.465,00
0	M	34111123	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x1,5mm2	m	102,00000	32,60	3.325,20
VV					85*1,2 *Přepočtené koeficientem množství	102,00000	
0	K	741124701	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x0,8 mm2 uložený volně (např. JYTY)	m	40,00000	23,00	920,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	M	34121233	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příložným Cu drátem jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 300V (J-Y(St)Y...Lg) 2x2x0,8mm ²	m	48,00000	12,50	600,00
VV					40*1,2 'Přepočtené koeficientem množství	48,00000	
26	K	Pol104.3	zednické výpomoci - z montážních položek	soubor	1,00000	36,00	36,00
27	K	Pol105.3	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	36,00	36,00
38	K	Pol33R.10	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	134,00	134,00
39	K	Pol34R.10	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	223,00	223,00
D 06 Ovládání dveří security a spojovací krček							4.552,20
0	K	741124701	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x0,8 mm ² uložený volně (např. JYTY)	m	50,00000	23,00	1.150,00
0	M	2000001815	JXFE-V 4x2x0,8 FE180/P30-90-R /h/-/ B2cas1d1	m	57,50000	54,16	3.114,20
VV					50*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	57,50000	
26	K	Pol104.4	zednické výpomoci - z montážních položek	soubor	1,00000	11,00	11,00
27	K	Pol105.4	PPV - z montážních položek	soubor	1,00000	11,00	11,00
38	K	Pol33R.11	podružný materiál z materiálových položek	soubor	1,00000	100,00	100,00
39	K	Pol34R.11	prořez - z materiálových položek	soubor	1,00000	166,00	166,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021_S01_02
Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

KSO:
Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:
Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:
THERMAL-F, a.s.

IČ: 25401726
DIČ: CZ25401726

Zhotovitel:
BAUING KV s.r.o.

IČ: 29414075
DIČ: CZ29414075

Projektant:
Energy Benefit Centre a.s.

IČ: 29029210
DIČ: CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Registrační číslo projektu: CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006860

Cena bez DPH				-192.971,52
---------------------	--	--	--	--------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	-192.971,52		-40.524,02
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		-233.495,54
-------------------	----------	------------	--	--------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021_S01_02

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-192.971,52	-233.495,54
ZL_D2	Dodatek č.2	-192.971,52	-233.495,54
ZL13	Vytápění	-192.971,52	-233.495,54

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL13 - Vytápění

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-192.971,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-192.971,52	21,00%	-40.524,02
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-233.495,54

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: **ZL13 - Vytápění**

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-192.971,52

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

10.142,72

735 - Otopná tělesa

-203.114,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL13 - Vytápění

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

-192.971,52

D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	10.142,72			
0	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého D do 38	m	32,00000	48,00	1.536,00
0	K	733193810	Rozřezání konzoly, podpěry nebo výložníku pro potrubí z L profilu do 50x50x5 mm	kus	48,00000	10,10	484,80
0	K	733193917	Zaslepení potrubí ocelového hladkého dýnkem D do 51	kus	32,00000	253,00	8.096,00
0	K	733890801	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech v do 6 m	t	0,01728	1.500,00	25,92

D		735	Otopná tělesa	-203.114,24			
101	K	735151814R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 2, výška 300 mm, délka 2000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska hladká, včetně dodávky materiálu	kus	-16,00000	9.724,00	-155.584,00
103	K	73515189XX	Dodávka a montáž - stojánková konzole univerzální	sada	-16,00000	1.375,00	-22.000,00
104	K	73515190XX	Dodávka a montáž - hlavice, šroubení, úprava napojení na stávající potrubí	soubor	-16,00000	1.452,00	-23.232,00
111	K	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	-2,01600	1.140,00	-2.298,24

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021_S01_02

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

KSO:
Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:
Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:
THERMAL-F, a.s.

IČ: 25401726
DIČ: CZ25401726

Zhotovitel:
BAUING KV s.r.o.

IČ: 29414075
DIČ: CZ29414075

Projektant:
Energy Benefit Centre a.s.

IČ: 29029210
DIČ: CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Registrační číslo projektu: CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006860

Cena bez DPH				166.625,57
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	166.625,57		34.991,37
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		201.616,94
-------------------	----------	------------	--	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021_S01_02

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

166.625,57

201.616,94

ZL_D2	Dodatek č.2	166.625,57	201.616,94
ZL14	Ostatní stavební úpravy	166.625,57	201.616,94
01	Cistící zóny (vstup do předsálí a technického úseku)	61.224,95	74.082,19
02	Demontáže sádkartonových předstěn	10.919,07	13.212,07
03	Zrušení dveří W2-45	-23.479,47	-28.410,16
04	Butik Křížová - změna pohledu	33.472,63	40.501,88
05	Přízemí pod velkým sálem (N.14) - antigraffiti nátěr	34.296,08	41.498,26
06	Úpravy rohové místnosti SZ bloku v pasáži, mezipatro	21.416,35	25.913,78
07	Úpravy v masážích Tawan	13.062,35	15.805,44
08	F-bar, úprava požárního vodovodu	2.640,32	3.194,79
09	Stavební úpravy bankomatu	13.073,29	15.818,68

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

01 - Čistící zóny (vstup do předsálí a technického úseku)

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

61.224,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	61.224,95	21,00%	12.857,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

74.082,19

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:
01 - Čistící zóny (vstup do předsálí a technického úseku)

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	61.224,95
711 - Izolace proti vodě	3.722,88
767 - Konstrukce zámečnické	11.112,64
776 - Podlahy povlakové	46.389,43

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

01 - Čistící zóny (vstup do předsálí a technického úseku)

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

61.224,95

D		711	Izolace proti vodě	3.722,88			
65	K	711212321R00	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti	m2	9,80100	376,98	3.694,78
70	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,02578	1.090,00	28,10

D		767	Konstrukce zámečnické	11.112,64			
0	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím	m	22,40000	97,90	2.192,96
	VV		"KS" (2,5*4,5)*2		14,00000		
	VV		"TÚ" (1,7*2,5)*2		8,40000		
	VV		Součet		22,40000		
0	M	69752160X	rám pro zapuštění profil L-10/30 ev15/30-AI	m	24,64000	362,00	8.919,68
	VV		22,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		24,64000		

D		776	Podlahy povlakové	46.389,43			
0	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	14,99000	189,00	2.833,11
	VV		"KS" (2,5*4,5)		11,25000		
	VV		"TÚ" (1,7*2,2)		3,74000		
	VV		Součet		14,99000		
0	K	776212111	Volné položení textilních pásů s podlepením spojů páskou	m2	14,99000	112,00	1.678,88
	VV		"KS" (2,5*4,5)		11,25000		
	VV		"TÚ" (1,7*2,2)		3,74000		
	VV		Součet		14,99000		
0	M	69752110	rohož textilní provedení PA, hustý povrch, jemné dočištění	m2	16,48900	2.172,00	35.814,11
	VV		14,99*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		16,48900		
0	K	776976369XX	Stavební úprava plochy pro montáž AI rohože	m2	14,99000	400,00	5.996,00
	VV		"KS" (2,5*4,5)		11,25000		
	VV		"TÚ" (1,7*2,2)		3,74000		
	VV		Součet		14,99000		
189	K	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 24 m	t	0,12562	536,00	67,33

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

02 - Demontáže sádkartonových předstěn

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

10.919,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10.919,07	21,00%	2.293,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

13.212,07

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:
02 - Demontáže sádrokartonových předstěn

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

10.919,07

96 - Bourání konstrukcí

7.433,58

D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot

3.485,49

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

02 - Demontáže sádrokartonových předstěn

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

10.919,07

D 96 Bourání konstrukcí 7.433,58

63	K	962036412R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	56,88000	125,92	7.162,33
	vv		"SDK předstěna od od dilatace ke kongresovému sálu" 2,8*3,6		10,08000		
	vv		"SDK předstěna reklamní pro IFF" 13*3,6		46,80000		
	vv		Součet		56,88000		
64	K	962036993R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn příplatek za demontáž vrstvy minerální tepelné izolace, -, -, tl. 100 mm	m2	10,08000	26,91	271,25
	vv		"SDK předstěna od od dilatace ke kongresovému sálu" 2,8*3,6		10,08000		
	vv		Součet		10,08000		

D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 3.485,49

244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,72790	7,21	5,25
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,72790	1.882,76	1.370,46
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	8,73480	7,29	63,68
	vv		0,7279*12 'Přepočtené koeficientem množství		8,73480		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	0,72790	288,04	209,66
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	6,55110	13,34	87,39
	vv		0,7279*9 'Přepočtené koeficientem množství		6,55110		
0	K	979990144R00	Poplatek za skládku suti - minerální vata	t	0,03200	2.240,25	71,69
239	K	997013812	Poplatek za uložení na skládku (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	0,69600	2.410,00	1.677,36

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

03 - Zrušení dveří W2-45

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-23.479,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-23.479,47	21,00%	-4.930,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-28.410,16

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:
03 - Zrušení dveří W2-45

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	-23.479,47
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-987,64
96 - Bourání konstrukcí	-751,78
99 - Staveništní přesun hmot	-71,43
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	-634,92
766 - Konstrukce truhlářské	-20.900,02
783 - Nátěry	-133,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

03 - Zrušení dveří W2-45

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

-23.479,47

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -987,64							
6	K	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm	m2	-0,86400	1.143,10	-987,64
	VV		"W2-45" -2,4*0,18*2		-0,86400		
	VV		Součet		-0,86400		
D 96 Bourání konstrukcí -751,78							
72	K	971033521R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 100 mm	m2	-0,61500	255,30	-157,01
	VV		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).				
	VV		"W2-45" -0,3*2,05		-0,61500		
	VV		Součet		-0,61500		
73	K	974031155R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm	m	-2,40000	247,82	-594,77
	VV		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).				
	VV		"W2-45" -2,4		-2,40000		
	VV		Součet		-2,40000		
D 99 Staveništní přesun hmot -71,43							
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	-0,13767	518,88	-71,43
D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot -634,92							
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	-0,20621	7,21	-1,49
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	-0,41242	6,81	-2,81
	VV		-0,20621*2 'Přepočtené koeficientem množství		-0,41242		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	-0,20621	1.882,76	-388,24
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	-2,47452	7,29	-18,04
	VV		-0,20621*12 'Přepočtené koeficientem množství		-2,47452		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	-0,20621	288,04	-59,40
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	-1,85589	13,34	-24,76
	VV		-0,20621*9 'Přepočtené koeficientem množství		-1,85589		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	-0,20621	679,80	-140,18
D 766 Konstrukce truhlářské -20.900,02							
140	K	61168508XX	Dveře dřevěné vnitřní se samozavíračem, bezprahové s padacím prahem, kování, 2000/1970 mm	kus	-1,00000	18.170,00	-18.170,00
	VV		"W2-45" -1		-1,00000		
	VV		Součet		-1,00000		
128	K	766670013R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla dveří dvoukřídlových	kus	-1,00000	2.703,00	-2.703,00
	VV		"W2-45" -1		-1,00000		
	VV		Součet		-1,00000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
143	K	998766103R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m	t	-0,02502	1.080,00	-27,02
D 783			Nátěry				-133,68
213	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	-1,67500	79,81	-133,68
	VV		"W2-45" -2,4*0,698		-1,67500		
	VV		Součet		-1,67500		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

04 - Butik Křížová - změna pohledu

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33.472,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	33.472,63	21,00%	7.029,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

40.501,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:
04 - Butik Křížová - změna pohledu

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33.472,63

94 - Lešení a stavební výtahy	836,55
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	1.171,43
767 - Konstrukce zámečnické	29.966,85
PSV - Práce a dodávky PSV	1.497,80
741 - Elektroinstalace - silnoproud	477,00
763 - Konstrukce suché výstavby	1.020,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

04 - Butik Křížová - změna pohledu

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

33.472,63

D	94	Lešení a stavební výtahy					836,55
56	K	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	15,00000	55,77	836,55

D	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					1.171,43
---	-----	---------------------------------	--	--	--	--	----------

244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,28165	7,21	2,03
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,56330	6,81	3,84

VV 0,28165*2 Přepočtené koeficientem množství 0,56330

246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,28165	1.882,76	530,28
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,37980	7,29	24,64

VV 0,28165*12 Přepočtené koeficientem množství 3,37980

248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	0,28165	288,04	81,13
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	2,53485	13,34	33,81

VV 0,28165*9 Přepočtené koeficientem množství 2,53485

0	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	0,28165	1.760,00	495,70
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	--------

D	767	Konstrukce zámečnické					29.966,85
---	-----	-----------------------	--	--	--	--	-----------

188	K	767131800XX	Demontáž podhledů z plechu - Feal, včetně závěsů	m2	4,00000	150,00	600,00
189	K	767583346R00	Dodávka a montáž podhledů lamelových FEAL včetně nového roštu, typ lamel dle původních - RAL 8019 (Graubraun)	m2	0,00000	1.890,00	0,00
190	K	767583346RX1	Dodávka a montáž podhledů lamelových FEAL včetně nového roštu, typ lamel dle původních - RAL 8019 (Graubraun) vč. příplatku za perforaci	m2	15,00000	1.942,50	29.137,50
204	K	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,15000	1.529,00	229,35

D	PSV	Práce a dodávky PSV					1.497,80
---	-----	---------------------	--	--	--	--	----------

D	741	Elektroinstalace - silnoproud					477,00
---	-----	-------------------------------	--	--	--	--	--------

0	K	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	3,00000	159,00	477,00
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	--------	--------

D	763	Konstrukce suché výstavby					1.020,80
---	-----	---------------------------	--	--	--	--	----------

0	K	763131831	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kčí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	11,00000	92,80	1.020,80
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

05 - Přízemí pod velkým sálem (N.14) - antigraffiti nátěr

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

34.296,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34.296,08	21,00%	7.202,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

41.498,26

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:
05 - Přizemí pod velkým sálem (N.14) - antigrffiti nátěr

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

34.296,08

783 - Dokončovací práce - nátěry

34.296,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:
05 - Přízemí pod velkým sálem (N.14) - antigrffiti nátěr

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

34.296,08

D		783	Dokončovací práce - nátěry	34.296,08			
0	K	783846543R1	Antigrffiti nátěr trvalý do 5 cyklů odstranění graffiti hrubých povrchů	m2	81,95000	418,50	34.296,08

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

06 - Úpravy rohové místnosti SZ bloku v pasáži, mezipatro

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

21.416,35

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	21.416,35	21,00%	4.497,43
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

25.913,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3: **06 - Úpravy rohové místnosti SZ bloku v pasáži, mezipatro**

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

21.416,35

96 - Bourání konstrukcí

779,82

99 - Staveništní přesun hmot

0,00

D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot

556,85

764 - Konstrukce klempířské

7.732,33

771 - Podlahy z dlaždic a obklady

9.131,83

776 - Podlahy povlakové

3.215,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

06 - Úpravy rohové místnosti SZ bloku v pasáži, mezipatro

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

21.416,35

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 96			Bourání konstrukcí				779,82
70	K	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	7,95000	98,09	779,82
	VV		(5,75+7,5)*0,6		7,95000		
	VV		Součet		7,95000		
D 99			Staveništní přesun hmot				0,00
76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výšky do 25 m,	t	0,00000	518,88	0,00
D D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				556,85
244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,18086	7,21	1,30
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,36172	6,81	2,46
	VV		0,18086*2 Přepočtené koeficientem množství		0,36172		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,18086	1.882,76	340,52
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,17032	7,29	15,82
	VV		0,18086*12 Přepočtené koeficientem množství		2,17032		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	0,18086	288,04	52,09
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	1,62774	13,34	21,71
	VV		0,18086*9 Přepočtené koeficientem množství		1,62774		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva	t	0,18086	679,80	122,95
D 764			Konstrukce klempířské				7.732,33
116	K	764430210RT2	Oplechování zdí a nadezdívek z pozinkovaného plechu výroba a montáž rš 250 mm	m	13,25000	579,37	7.676,65
	VV		5,75+7,5		13,25000		
	VV		Součet		13,25000		
123	K	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	t	0,02716	2.050,00	55,68
D 771			Podlahy z dlaždic a obklady				9.131,83
0	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	7,95000	15,00	119,25
	VV		(5,75+7,5)*0,6		7,95000		
	VV		Součet		7,95000		
0	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	7,95000	56,20	446,79
0	K	771574243	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	7,95000	562,00	4.467,90
0	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	8,74500	450,00	3.935,25
	VV		7,95*1,1 Přepočtené koeficientem množství		8,74500		
175	K	998771106R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 60 m	t	0,21457	758,00	162,64
D 776			Podlahy povlakové				3.215,52
186	K	771100050RAB	Výrovnání podkladů pod dlažby stěrkovými hmotami tl. 6 mm, použití v exteriéru, bez pnetrace	m2	7,95000	263,70	2.096,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(5,75+7,5)*0,6		7,95000		
	VV		Součet		7,95000		
182	K	776048150XX	Dočištění povrchu po odstranění PVC, tmel do 50%	m2	7,95000	48,00	381,60
181	K	776511820R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2	m2	7,95000	87,30	694,04
189	K	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 24 m	t	0,08109	536,00	43,46

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

07 - Úpravy v masážích Tawan

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

13.062,35

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13.062,35	21,00%	2.743,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

15.805,44

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:
07 - Úpravy v masážích Tawan

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

13.062,35

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	496,00
96 - Bourání konstrukcí	326,64
99 - Staveništní přesun hmot	119,39
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	444,37
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	4.865,64
734 - Ústřední vytápění - armatury	793,67
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	803,86
763 - Konstrukce suché výstavby	491,41
771 - Podlahy z dlaždic a obklady	3.825,04
776 - Podlahy povlakové	896,33

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

07 - Úpravy v masážích Tawan

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

13.062,35

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 496,00

0	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,10000	4.960,00	496,00
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------	----	---------	----------	--------

D 96 Bourání konstrukcí 326,64

70	K	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	3,33000	98,09	326,64
	VV		5,55*0,6		3,33000		
	VV		Součet		3,33000		

D 99 Staveništní přesun hmot 119,39

76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,23010	518,88	119,39
----	---	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------

D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 444,37

244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,14432	7,21	1,04
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,28864	6,81	1,97
	VV		0,14432*2 Přepočtené koeficientem množství		0,28864		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,14432	1.882,76	271,72
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,73184	7,29	12,63
	VV		0,14432*12 Přepočtené koeficientem množství		1,73184		
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	0,14432	288,04	41,57
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	1,29888	13,34	17,33
	VV		0,14432*9 Přepočtené koeficientem množství		1,29888		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	0,14432	679,80	98,11

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 4.865,64

0	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého D do 38	m	1,00000	48,00	48,00
0	K	733191915	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 25	kus	2,00000	189,00	378,00
0	K	733223205	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 28x1,5 mm	m	4,00000	789,00	3.156,00
0	K	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5 mm	kus	2,00000	249,00	498,00
0	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5	m	4,00000	22,40	89,60
0	K	733293905	Vsazení odbočky na potrubí měděné o rozměru D 28x1,5 mm	kus	2,00000	341,00	682,00
0	K	733890803	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech v přes 6 do 24 m	t	0,00600	2.340,00	14,04

D 734 Ústřední vytápění - armatury 793,67

0	K	734200821	Demontáž armatury závitové se dvěma závity přes G 1/2 do G 1/2	kus	2,00000	99,80	199,60
0	K	734209105	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1	kus	1,00000	37,70	37,70
0	M	55129214	armatura přípojovací radiátorová PN 10 T 110°C pro 1/2 trubkovou soustavu rohová s vypouštěním 1/2"x18	kus	1,00000	554,00	554,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	998734203	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 12 do 24 m	%	7,91300	0,30	2,37

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 803,86

0	K	735151811	Demontáž otopného tělesa panelového jednořadého dl do 1500 mm	kus	1,00000	123,00	123,00
0	K	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých dl do 1500 mm	kus	1,00000	375,00	375,00
0	M	48441500	konzola radiátorů 1/2" pozinkovaná	kus	2,00000	76,10	152,20
0	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	1,00000	28,90	28,90
0	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	2,00000	14,50	29,00
0	K	735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	2,00000	14,20	28,40
0	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	2,00000	24,30	48,60
0	K	998735203	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v přes 12 do 24 m	%	7,85100	2,39	18,76

D 763 Konstrukce suché výstavby 491,41

62	K	962036112R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn příčka, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	2,40000	150,07	360,17
	VV		2*1,2		2,40000		
	VV		Součet		2,40000		
64	K	962036993R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn příplatek za demontáž vrstvy minerální tepelné izolace, -, -, tl. 100 mm	m2	2,40000	26,91	64,58
0	K	998763403	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	%	41,14700	1,62	66,66

D 771 Podlahy z dlaždic a obklady 3.825,04

0	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	3,33000	15,00	49,95
	VV		5,55*0,6		3,33000		
	VV		Součet		3,33000		
0	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	3,33000	56,20	187,15
0	K	771574243	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,33000	562,00	1.871,46
0	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	3,66300	450,00	1.648,35
	VV		3,33*1,1 Přepočtené koeficientem množství		3,66300		
210	K	998771106R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 60 m	t	0,08988	758,00	68,13

D 776 Podlahy povlakové 896,33

186	K	771100050RAB	Výrovnání podkladů pod dlažby stěrkovými hmotami tl. 6 mm, použití v exteriéru, bez pnetrace	m2	3,33000	263,70	878,12
189	K	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 24 m	t	0,03397	536,00	18,21

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

08 - F-bar, úprava požárního vodovodu

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2.640,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2.640,32	21,00%	554,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3.194,79

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:
08 - F-bar, úprava požárního vodovodu

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	2.640,32
PSV - Práce a dodávky PSV	2.640,32
<hr/> 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	<hr/> 2.640,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

08 - F-bar, úprava požárního vodovodu

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

2.640,32

D PSV Práce a dodávky PSV

2.640,32

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

2.640,32

0	K	722130803	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN přes 40 do 50	m	16,00000	100,00	1.600,00
	VV		8*2		16,00000		
	VV		Součet		16,00000		
0	K	722130901	Potrubí pozinkované závitové zazátkování vývodu	kus	2,00000	35,10	70,20
0	K	722171916	Potrubí plastové odříznutí trubky D přes 40 do 50 mm	kus	2,00000	12,60	25,20
0	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub D do 50	m	16,00000	30,20	483,20
0	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	1,00000	88,10	88,10
0	K	722220864	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G 2	kus	2,00000	47,90	95,80
0	K	722290823	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,11576	2.400,00	277,82

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády
hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

09 - Stavební úpravy bankomatu

KSO:

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:

THERMAL-F, a.s.

IČ:

25401726

DIČ:

CZ25401726

Zhotovitel:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

CZ29029210

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

13.073,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13.073,29	21,00%	2.745,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

15.818,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt: ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis: ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3: **09 - Stavební úpravy bankomatu**

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	13.073,29
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1.017,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2.622,40
61 - Úpravy povrchů vnitřní	5.214,82
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	448,80
99 - Staveništní přesun hmot	201,02
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	188,42
763 - Konstrukce suché výstavby	2.176,18
784 - Malby	1.204,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SEN Hotelu Thermal - Výměna vnějších výplní otvorů vč. zateplení a opravy fasády hotelové podnože a kongresové části

Objekt:

ZL_D2 - Dodatek č.2

Soupis:

ZL14 - Ostatní stavební úpravy

Úroveň 3:

09 - Stavební úpravy bankomatu

Místo: I.P. Pavlova 2001/11

Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel: THERMAL-F, a.s.

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

13.073,29

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 1.017,00

0	K	342272225	Příčka z pórabetonových hladkých tvárcí na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	1,50000	678,00	1.017,00
	VV		1,5*1		1,50000		
	VV		Součet		1,50000		

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 2.622,40

0	K	622321131	Potažení vnějších stěn vápenocementovým aktivovaným štukem tloušťky do 3 mm	m2	13,60000	148,00	2.012,80
	VV		4*3,4		13,60000		
	VV		Součet		13,60000		
0	K	628195001	Očištění zdiva nebo betonu zdí a valů před započítáním oprav ručně	m2	4,80000	127,00	609,60
	VV		4,5		4,50000		
	VV		3*0,1		0,30000		
	VV		Součet		4,80000		

D 61 Úpravy povrchů vnitřní 5.214,82

12	K	602011193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	4,50000	68,77	309,47
	VV		"uvnitř" 1*3*1		3,00000		
	VV		"vně" 1*1,5		1,50000		
	VV		Součet		4,50000		
18	K	612401391R00	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	3,00000	460,00	1.380,00
19	K	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	10,80000	100,51	1.085,51
	VV		1*4		4,00000		
	VV		2*3,4		6,80000		
	VV		Součet		10,80000		
20	K	612481211RU1	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a sítěřkového tmelu	m2	13,60000	179,40	2.439,84
	VV		4*3,4		13,60000		
	VV		Součet		13,60000		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 448,80

0	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	3,40000	132,00	448,80
---	---	-----------	---------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------

D 99 Staveništní přesun hmot 201,02

76	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,38742	518,88	201,02
----	---	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------

D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 188,42

244	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,06120	7,21	0,44
245	K	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,12240	6,81	0,83
	VV		0,0612*2 *Přepočtené koeficientem množství		0,12240		
246	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,06120	1.882,76	115,22
247	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,73440	7,29	5,35
	VV		0,0612*12 *Přepočtené koeficientem množství		0,73440		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
248	K	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	0,06120	288,04	17,63
249	K	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	0,55080	13,34	7,35
	VV		0,0612*9 'Přepočtené koeficientem množství		0,55080		
238	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	0,06120	679,80	41,60
D 763			Konstrukce suché výstavby				2.176,18
0	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	2,40000	828,00	1.987,20
	VV		1*1,2*2		2,40000		
	VV		Součet		2,40000		
0	K	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	2,40000	64,10	153,84
0	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,02928	1.200,00	35,14
D 784			Malby				1.204,65
227	K	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	14,60000	24,95	364,27
	VV		4*3,4+1*1		14,60000		
	VV		Součet		14,60000		
228	K	784165522R00	Malby z malířských směsí disperzních, , barevné, dvojnásobné	m2	14,60000	57,56	840,38