

Smlouva o dílo č. 114 311

uzavřená podle § 2586 a násl. občanského zákoníku, zák. č. 89/2012 Sb. v platném znění

„Rekonstrukce střechy na částech budovy ČHMÚ, pob. Ostrava“**I. Smluvní strany**

Objednatel:	Český hydrometeorologický ústav
se sídlem:	Na Šabatce 17, 143 06 Praha 4 - Komořany
Statutární orgán:	Ing. Václav Dvořák, Ph.D. – ředitel ústavu
IČ:	00020699 (plátce DPH, ale při výkonu této činnosti není dle vl. nař. č.96/1953 Sb. osobou povinnou k dani podle § 5 odst.3, zák. 235/2004 Sb.)
DIČ:	CZ00020699
Bank.spojení:	Komerční banka Praha 4, č.ú. 54132-010/0100
Tel./fax:	244 031 111
Osoby oprávněné k jednání: ve věcech technických:	Ing. Ivana Blažková, tel. 596 900 209 nebo 604 290 296 pobočka Ostrava, K Myslivně 2182/3, Ostrava – Poruba
Zhotovitel:	THERM, spol. s r.o.
vedený:	Pavlovova 1351/44, 700 30 Ostrava - Zábřeh v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 1770
Statutární orgán:	Ing. Miroslav Starka – ředitel a jednatel společnosti
IČ:	42766991
DIČ:	CZ42766991
Bank. spojení:	KB Ostrava, č.ú. 954241-761/0100
Tel./fax:	596762400; 596762401
Osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních:	Ing. Jiří Figala – jednatel a obchodně - výrobní ředitel Ing. Radim Barták – obchodní náměstek, 777 721 870
ve věcech technických: stavbyvedoucí:	Ing. Radek Matějka – výrobní náměstek, 777 721 872 Karel Vala, stavbyvedoucí, 777 721 863

II. Předmět plnění

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje, že v souladu s dalšími ujednáními této smlouvy provede pro objednatele dílo – GO střechy se zateplením dle projektové dokumentace, zpracované Ing. Jaroslav Habrnal, MS – projekce s.r.o. a cenové nabídky č. 774/2014 ze dne 22.8.2014.
- 2.2. Předmět díla je:
 - rekonstrukce střešní plochy nad bytovou nástavbou – objekt „B“
 - rekonstrukce střešní plochy nad laboratořemi – objekt „L“
- 2.3. Provedením díla se rozumí zhotovení díla včetně dodání všech materiálů, stavebních hmot a dílců, výrobků, prací, výkonů, strojů a zařízení vč. likvidace odpadu v rozsahu nabídky zhotovitele, položkového rozpočtu a projektové dokumentace.
- 2.4. Místo plnění: **Ostrava – Poruba, K Myslivně 2182/3, p.p.č. 1740/5, k.ú.Poruba**
- 2.5. Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla.

III. Čas plnění

- 3.1. Zahájení prací: 09 – 10/2014, tj. po podpisu smlouvy
Dokončení prací: 5 týdnů od zahájení
- 3.2. Zhotovitel je oprávněn přerušit práce z těchto důvodů:
- nepříznivé povětrnostní podmínky
 - v případě, kdy se vyskytne technický problém, vyžadující řešení (stavební technologie, účast projektanta, změna materiálů a ostatní), které nezavinil zhotovitel
 - nedodržení podmínek ze strany objednatele dle bodu 11.7.
- Každé takové přerušování prací bude zapsáno do stavebního deníku a opravňuje zhotovitele k úpravě termínu dokončení o dobu skutečného přerušování prací.

IV. Cena díla

- 4.1. Cena je stanovena dohodou smluvních stran podle ustanovení § 2, zák.č.526/1990 Sb. jako nejvýše přípustná cena platná po celou dobu realizace díla a činí:
- | | |
|--------------------------------|---------------------|
| celková cena bez DPH | 512 258,- Kč |
| 21 % DPH | 107 574,- Kč |
| Celková cena včetně DPH | 619 832,- Kč |
- 4.2. Cena díla bez DPH obsahuje veškeré náklady nezbytné k realizaci díla, vč. nákladů na zřízení a zařízení staveniště, nákladů spojených s odstraněním a likvidací vytěženého materiálu, uvedení staveniště do původního stavu a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
- 4.3. Dohodnutá cena může být zvýšena nebo snížena v případě, že se rozsah či druh prací a dodávek oproti cenové nabídce změní vlivem dodatečných požadavků objednatele. Smluvní strany výslovně uvádí, že o případné vícepráce dle požadavku objednatele se navýší cena za dílo, kdy tyto vícepráce budou oceněny v souladu s cenovou hladinou použitou pro cenu díla dle bodu 4.1. V případě neprovedených prací bude cena odpovídajícím způsobem snížena.

V. Platební podmínky

- 5.1. Fakturace bude prováděna na základě měsíčních dílčích faktur zhotovitele do výše 90% sjednané ceny díla. Jednotlivé faktury budou doloženy soupisy provedených prací a dodávek vč. zjišťovacího protokolu.
- 5.2. Dílčí zdanitelné plnění se sjednává na poslední pracovní den v daném měsíci.
- 5.3. Zbývající část t.j. 10 % z celkové ceny díla, objednatel uhradí na základě konečné faktury, vystavené po protokolárním předání a převzetí dokončeného díla a po odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při převzetí.
- 5.4. Nebude-li daňový doklad (faktura) obsahovat některou povinnou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury.
- 5.5. Lhůta splatnosti dílčích faktur a konečné faktury je stanovena do 30 dní od jejich doručení.

VI. Povinnosti zhotovitele

- 6.1. Zhotovitel je povinen umožnit vstup na staveniště technickému dozoru objednatele.
- 6.2. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé svou činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Zhotovitel je povinen zajistit udržování

- přístupových komunikací ke stavbě, zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožení, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby a ke znečišťování komunikace.
- 6.3. Zhotovitel je povinen ke dni předání a převzetí díla vyklidit staveniště a toto uvést do původního stavu.
 - 6.4. Zhotovitel povede po celou dobu provádění díla stavební deník, do něhož bude zapisován průběh jednotlivých technologických postupů, jakož i ostatní důležité skutečnosti. Deník je objednatel povinen potvrzovat a v případě svých výhrad tyto uvést do deníku.
 - 6.5. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště a během prací dodržovat nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na BOZP na staveništích. Při práci ve výškách je zhotovitel povinen respektovat nař. vl. č. 362/2005 Sb. Zhotovitel je povinen během prací zajistit a dodržovat požární ochranu ve vztahu k prováděným pracím.
 - 6.6. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnosti pěšího provozu v prostoru staveniště.
 - 6.7. Zhotovitel je povinen zajistit staveniště proti možným zásahům neoprávněných osob (oplocení staveniště).
 - 6.8. Zhotovitel si denně po ukončení prací zajistí lešení tak, aby bylo znemožněno jejich použití.
 - 6.9. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
 - 6.10. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu platnosti této smlouvy bude mít sjednanou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody, kterou kdykoliv na požádání předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.
 - 6.11. Při realizaci budou použity materiály 1. třídy jakosti a standardní výrobky zaručující vlastnosti podle stavebního zákona. Zhotovitel prohlašuje, že všechny výrobky použité při zhotovení předmětu díla jsou bezpečnými výrobky v souladu s ust. zákona č. 22/97 Sb. o technických požadavcích na výrobky v platném znění.
 - 6.12. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla předá objednateli:
 - a) prohlášení, že provedené práce jsou provedeny v souladu s technickými standardy, obecně platnými vyhláškami a technologickými předpisy výrobků a že užíváním stavby není ohrožen život a zdraví osob ani životní prostředí
 - b) doklady, tj. průkazy o ověření vlastností použitých výrobků ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 163/2002 Sb.,
 - c) originál stavebního deníku
 - d) doklady o uložení odpadů na skládku dle zák. č. 185/2001 Sb.
 - e) revizi hromosvodu
 - 6.13. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem, na vlastní náklady, na vlastní odpovědnost a nebezpečí.
 - 6.14. Zhotovitel si zabezpečí pro vlastní potřebu napojení el. energie a odběr vody a objednatel určí místo napojení.

VII. Odpovědnost za vady, záruka

- 7.1. Za vady, které se projeví po odevzdání díla odpovídá zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou je porušení jeho povinností, přičemž povinnosti dokazovat, že reklamované vady v průběhu záruky jsou neoprávněné, je na straně zhotovitele.
- 7.2. Pro odpovědnost za vady díla platí ust. § 2615 a násl. občanského zákoníku, přičemž se sjednává na dílo záruční doba v délce 60 měsíců na stavební práce, 120 měsíců na fólii Protan, 24 měsíců na malby a nátěry. Záruční doba počíná běžet ode dne následujícího po předání a převzetí díla objednatel.
- 7.3. Smluvní strany se dohodly, že v případě vad na díle, které objednatel oprávněně uplatnil v záruční době, má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost jejich bezplatného odstranění.
- 7.4. Veškeré vady díly je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (popř. faxem nebo e-mailem), obsahující



co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na faxové číslo 596 762 401; e-mail therm@therm.cz; nebo na adresu dle článku I.

- 7.5. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku prodlouženou o dobu odstraňování vady.
- 7.6. Zhotovitel se zavazuje odstranit případné drobné vady a nedodělky v termínech sjednaných v protokolu o předání a převzetí díla a na svůj náklad.
- 7.7. Za drobné vady a nedodělky se považují ty, které nebrání objednateli v užívání předaného a převzatého díla.
- 7.8. V případě výskytu vad v záruční době se zhotovitel zavazuje tyto bezplatně odstranit ve lhůtě do 20 dnů ode dne doručení reklamace, po uznání jejich oprávněnosti.
- 7.9. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady do 20 dnů po obdržení reklamace, nebo v jiné dohodnuté lhůtě, je objednatel oprávněn odstranit vady prostřednictvím třetího subjektu na náklady zhotovitele. Tyto vzniklé náklady se zhotovitel zavazuje uhradit do 14 dnů po obdržení vyúčtování.

VIII. Splnění závazku zhotovitele Předání a převzetí

- 8.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli.
- 8.2. Obě smluvní strany se dohodly, že průběh předání staveniště bude zaznamenán do stavebního deníku.
- 8.3. K předání a převzetí díla vyzve zhotovitel objednatele minimálně 2 dny předem zápisem do stavebního deníku.
- 8.4. O průběhu a výsledku předávacího řízení, jehož součástí je i předání požadovaných dokladů, sepiší smluvní strany předávací protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, tak z jakých důvodů.
- 8.5. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neztěžují.

IX. Odstoupení od smlouvy

- 9.1. Je-li zhotovitel v prodlení, které má za následek podstatné porušení jeho smluvních povinností, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit dle § 2001 a násl. občanského zákoníku.
- 9.2. Pro případ odstoupení od smlouvy kteroukoliv smluvní stranou, má zhotovitel nárok na úhradu části smluvní ceny, připadající na realizované dílo ve věcném rozsahu daném ke dni odstoupení jen pokud nebyly porušeny smluvené podmínky dodávky a sjednané kvality díla. V případě zjištění dodávky jiné kvality díla než smluvené, nemá zhotovitel nárok na jakoukoli úhradu nákladů a zároveň zajistí objednateli náhradu vzniklé škody.

X. Smluvní pokuty

- 10.1. Nedodrží-li zhotovitel termín předání díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. IV. této smlouvy za každý den prodlení.
- 10.2. Pro případ zpoždění objednatele s úhradou faktury, dohodly se smluvní strany na smluvní pokutě ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 10.3. Tímto ujednáním o smluvních pokutách není dotčeno právo účastníků uplatňovat své případné nároky vyplývající z titulu náhrady škody.
- 10.4. Nedodržení sjednaných termínů dle bodu 7.6. a 7.8. této smlouvy, podléhá smluvní pokutě á 500,- Kč/denně.
- 10.5. Při prodlení s úplným vyklizením staveniště ze strany zhotovitele sjednává se smluvní pokuta ve výši 500,- Kč za každý den prodlení do okamžiku jeho vyklizení.

XI. Ostatní ujednání

- 11.1. Dojde-li v průběhu prací k rozšíření díla, musí být taková situace řešena předem vzájemně odsouhlaseným dodatkem k této smlouvě.
- 11.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděných prací. V případě, že zhotovitel provádí práce v rozporu s touto smlouvou, nebo nekvalitně, je objednatel oprávněn požadovat odstranění vzniklého nedostatku nebo vady, pokud možno ihned.
- 11.3. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zjistí, že zhotovitel nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka či kohokoli jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění smlouvy; neboli zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění smlouvy ke škodě objednatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.
- 11.4. V době od předání zařízení staveniště (dále jen ZS) až do doby převzetí díla objednatelem, zodpovídá zhotovitel za škody na zhotovované věci, které zapříčiní svojí činností, a to i za prokazatelné škody na zařízení staveniště.
- 11.5. Objednatel se zavazuje odevzdat zhotoviteli staveniště pro provádění stavebních prací zbavené práv třetích osob v souladu s podmínkami projektové dokumentace.
- 11.6. Objednatel seznámí pracovníky zhotovitele se zásadami bezpečného chování na daném pracovišti a s možnými místy a zdroji ohrožení dle vyhlášky č. 309/2006 Sb. a NV 591/2006 Sb.
- 11.7. Objednatel zabezpečí všechna rozhodnutí orgánu státní správy, potřebná pro provedení díla a tato uhradí z vlastních nákladů.
- 11.8. Objednatel dále umožní zhotoviteli k termínu předání staveniště:
 - uzamykatelnou místnost určenou k uskladnění materiálu velikosti min. 20 m²
 - místnost určenou jako šatnu pro zaměstnance zhotovitele
 - místo napojení na el. energii a vodu
- 11.9. Objednatel se stává vlastníkem zhotovované věci uhrazením konečné faktury.

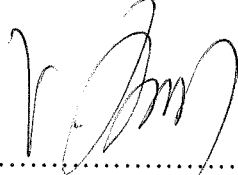
XII. Závěrečná ustanovení

- 12.1. Ta vzájemná práva a povinnosti účastníků této smlouvy, která nejsou upravena v této smlouvě, podléhají režimu zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 12.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 12.3. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 12.4. Tato smlouva je vypracována ve 4 vyhotoveních, z nichž každý z účastníků této smlouvy obdrží 2 výtisky (2x zhotovitel, 2x objednatel).

V Ostravě dne: 5.9.2014

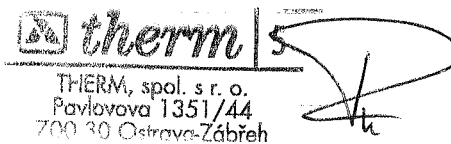
Za objednatele:

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
143 06 PRAHA 4, Na Šabatce 17



.....
Ing. Václav Dvořák, Ph.D.
ředitel ústavu

Za zhotovitele:



THERM, spol. s r. o.
Pavlovova 1351/44
700 30 Ostrava-Zábřeh

.....
Ing. Jiří Figala
jednatel

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	ČHMÚ, pobočka Ostrava	JKSO	
Název objektu	01a - Budova B, opravy střechy	EČO	
Objednatel		Místo	
Projektant	Ing. Habrnal	IČ	DIČ
Zhotovitel	Therm, spol. s r.o.		
Zpracoval			
Rozpočet číslo	774/2014	Dne	18.08.2014

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C					
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby					
1	HSV	Dodávky	47 022,95	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	188 736,30	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		235 759,25	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel



therm | s r.o.

THERM, spol. s r. o.
Pavlovova 1351/44
700 30 Ostrava-Zábřeh

D Celkem bez DPH				235 759,00
DPH	%	Základ daně	DPH celkem	
snížená	15,0	0,00	0,00	
základní	21,0	235 759,00	49 509,00	
Cena s DPH				285 268,00
E Přípočty a odpočty				
Dodá zadavatel			0,00	
Klouzavá doložka			0,00	
Zvýhodnění			0,00	

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ČHMÚ, pobočka Ostrava
 Objekt: 01a - Budova B, opravy střechy

Objednatel:
 Zhotovitel: Therm, spol. s r.o.
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 18.8.2014

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
31	Zdi podpěrné a volné	67,19	43,65	110,84	0,045	0,000
34	Stěny a příčky	40,10	86,90	127,00	0,024	0,000
41	Stropy a stropní konstrukce	29,70	3,90	33,60	0,001	0,000
61	Úpravy povrchů vnitřní	36,10	86,90	123,00	0,014	0,000
62	Úpravy povrchů vnější	183,71	310,07	493,78	0,006	0,000
63	Podlahy a podlahové konstrukce	4 870,48	1 488,07	6 358,55	0,502	0,000
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	0,00	7 600,00	7 600,00	0,000	0,000
94	Lešení a stavební výtahy	124,34	2 144,16	2 268,50	0,001	0,000
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	9 672,13	12 283,40	21 955,53	0,098	0,000
96	Bourání konstrukcí	0,00	2 292,52	2 292,52	0,000	0,597
99	Staveništní přesun hmot	0,00	730,55	730,55	0,000	0,000
712	Živičné krytiny	0,00	116 493,49	116 493,49	0,000	0,843
713	Izolace tepelné	303,00	295,47	598,47	0,000	0,000
721	Vnitřní kanalizace	3 186,20	860,38	4 046,58	0,004	0,000
762	Konstrukce tesařské	6 026,45	6 900,35	12 926,80	0,395	0,000
764	Konstrukce klempířské	0,00	2 485,98	2 485,98	0,000	0,117
767	Konstrukce zámečnické	21 385,60	11 385,28	32 770,88	0,013	0,200
783	Nátěry	978,95	6 653,12	7 632,07	0,005	0,000
784	Malby	119,00	220,31	339,31	0,002	0,000
M21	Elektromontáže	0,00	16 371,80	16 371,80	0,000	0,000
	Celkem	47 022,95	188 736,30	235 759,25	1,110	1,757

P

ROZPOČET

Stavba: ČHMÚ, pobočka Ostrava
Objekt: 01a - Budova B, opravy střechy

Objednatel:

Zhotovitel: Therm, spol. s r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum: 18.8.2014

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
31 Zdi podpěrné a volné						110,84	0,045
1	316381111R00	Kominové krycí desky bez přesahu tl. 50 - 80 mm beton C 20/25	m2	0,203	546,00	110,84	0,045
34 Stěny a příčky						127,00	0,024
2	340237211R00	Zazdívká otvorů pl.0,25m2,cihly tl.zdi do 10 cm	kus	1,000	127,00	127,00	0,024
41 Stropy a stropní konstrukce						33,60	0,001
3	411361921R00	Výztuž stropů svařovanou sítí z drátů tažených	t	0,001	33 600,00	33,60	0,001
61 Úpravy povrchů vnitřní						123,00	0,014
4	612401291R00	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2 včet.pracov.lešení	kus	1,000	123,00	123,00	0,014
62 Úpravy povrchů vnější						493,78	0,006
5	623459002A	Vyrovnaní povrchu stěn kominá staveb. lepidlem v tl. do 10 mm	m2	1,080	206,00	222,48	0,000
6	623481118U00	Potažení vně pilíř sklovl+tmel	m2	1,080	156,00	168,48	0,006
7	586140201	Stavební lepicí a stěr.k.tmel	kg	7,560	13,60	102,82	0,000
63 Podlahy a podlahové konstrukce						6 358,55	0,502
8	632451024R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 50 mm	m2	3,031	228,00	691,07	0,502
9	632499001A	Vyrovnávací - spádová vrstva tl. 0- 15 mm (bez dodávky materiálu)	m2	10,102	114,00	1 151,63	0,000
10	58591997.A	Plastifikační přísada do malt a betonu po 25 kg	kg	6,061	586,40	3 554,17	0,000
11	586140201	Stavební lepicí a stěr.k.tmel	kg	70,712	13,60	961,68	0,000
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení						7 600,00	0,000
12	895983509A	Kamerový průzkum funkce ležaté kanalizace	soubor	1,000	3 800,00	3 800,00	0,000
13	895983519A	Tlakové vyčištění ležaté kanalizace k nejbližší šachtici	soubor	1,000	3 800,00	3 800,00	0,000
94 Lešení a stavební výtahy						2 268,50	0,001
14	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	7,920	38,70	306,50	0,001
15	949959001	Krytý přístup do domu	m2	4,500	436,00	1 962,00	0,000
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						21 955,53	0,098
16	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	46,379	70,80	3 283,63	0,095
17	953943121A	Osazení kov. předmětů do betonu, 1 kg / kus na le pidlo PUK včet.dodávky lepidla	kus	1,000	65,90	65,90	0,000
18	953991129A	Osazení hmoždinek ve stěnách z cihel DN 14 mm včet. dodávky hmoždinek	kus	238,767	29,20	6 972,00	0,003
19	955762781A	Zkrácení vnitř.vyložkování kominá (souosé odkou ření Turbo kotle	soubor	1,000	904,00	904,00	0,000
20	955762782A	Demontáž a nové osazení stávaj.ukončení kominá na zkrácené potrubí odkouření	soubor	1,000	2 730,00	2 730,00	0,000
21	553140101	NEREZOVÁ krycí deska kominá s manžetou, tl. 2 mm	kus	1,000	7 085,00	7 085,00	0,000
22	905 R00	Hzs-revize kominá	h	3,000	305,00	915,00	0,000
96 Bourání konstrukcí						2 292,52	0,000
23	712400845U00	Odstranění hlavice střecha -30st	kus	1,000	62,80	62,80	0,000
24	721210822R00	Demontáž střešní vpustí DN 110	kus	1,000	109,00	109,00	0,000
25	962032641R00	Bourání zdva kominového z cihel na MC	m3	0,203	707,00	143,52	0,000
26	969011131R00	Vybourání vodovod., plynového vedení DN do 125 mm	m	0,840	34,00	28,56	0,000
27	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 110 mm	m	1,000	97,00	97,00	0,000
28	971033431R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl. do 15cm na MVC	kus	1,000	46,70	46,70	0,000
29	976047231R00	Vybourání betonových krycích desek tl. do 10 cm	m	0,203	116,00	23,55	0,000
30	976075211R00	Vybourání ocel.konzol hmotnost do 20 Kg	t	0,012	6 350,00	76,20	0,000
31	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 %	m2	0,945	49,20	46,49	0,000
32	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,596	279,00	166,28	0,000
33	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	0,596	120,00	71,52	0,000
34	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,596	393,00	234,23	0,000
35	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	5,367	14,90	79,97	0,000
36	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,596	232,00	138,27	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
37	979082121R00	Příplatek k vnitř. dopravě suti za dalších 5 m	t	3,578	25,80	92,31	0,000
38	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,596	1 470,00	876,12	0,000

99 Staveništní přesun hmot 730,55 0,000

39	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,950	769,00	730,55	0,000
----	--------------	---	---	-------	--------	--------	-------

712 Živičné krytiny 116 493,49 0,000

40	712300831R00	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 1vrstvé	m2	140,417	12,20	1 713,09	0,000
41	712361781A	Demontáž povlak krytiny střech z folie PVC včet. podkladní geotextilie	m2	140,417	19,80	2 780,26	0,000
42	712379001	Povlaková krytina mPVC 1,6 mm, barva F91 vč. podkl. geotextilie (včetně dod. materiálu a kotev)	m2	166,298	638,00	106 098,12	0,000
43	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	1 129,360	3,15	3 557,48	0,000
44	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,843	279,00	235,20	0,000
45	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	0,843	120,00	101,16	0,000
46	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,843	393,00	331,30	0,000
47	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	7,583	14,90	112,99	0,000
48	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,843	232,00	195,58	0,000
49	979082121R00	Příplatek k vnitř. dopravě suti za dalších 5 m	t	3,370	25,80	86,95	0,000
50	979990121R00	Poplatek za skládku suti- asfaltové pásy+ min.vina	t	0,843	1 520,00	1 281,36	0,000

713 Izolace tepelné 598,47 0,000

51	713392619B	Výplň prostoru montážní pěnou bez dodání pěny	l	17,532	16,20	284,02	0,000
52	23170135	pur PU montážní pěna pistoľová 750 ml	kus	2,000	151,50	303,00	0,000
53	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	5,870	1,95	11,45	0,000

721 Vnitřní kanalizace 4 046,58 0,004

54	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC DN 110	kus	1,000	366,00	366,00	0,001
55	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 110 x 2,7 mm	m	1,000	509,00	509,00	0,003
56	721239001A	Montáž plastového střešního vtoku s integrovanou manžetou, vč. ochr. koše	kus	1,000	213,00	213,00	0,000
57	721273191A	Montáž plastového větracího kominku	kus	1,000	185,00	185,00	0,000
58	286120144	Plastový větrací komínek sanační s integrov. PVC manžetou	kus	1,000	806,60	806,60	0,000
59	551622012100	Vtok plastový střešní 110 mm s integrovanou PVC manžetou vč. ochr. koše	kus	1,000	1 896,60	1 896,60	0,000
60	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	39,762	1,77	70,38	0,000

762 Konstrukce tesařské 12 926,80 0,395

61	762081359A	Seřiznutí trámků do vodor. roviny	m	1,200	38,40	46,08	0,000
62	762081391A	Obrousění hrany stávající bednění kolem vpusti	m	2,000	9,70	19,40	0,000
63	762081392A	Obrousění stávající bednění střechy	m	124,707	11,40	1 421,66	0,000
64	762341921R00	Výřezání otvorů střech, v bednění pl. do 1 m2	m2	0,250	94,50	23,63	0,000
65	762341922R00	Výřezání otvorů střech, v bednění pl. do 2 m2	m2	14,471	43,90	635,28	0,000
66	762343932R00	Zabednění otvorů střech prkny plochy do 2 m2 včetně dodávky prken 24 mm	m2	14,471	416,00	6 019,94	0,282
67	762343939A	Zabednění otvorů střech prkny plochy do 2 m2 - příplatek na prkna tl. 30 mm	m2	14,471	37,10	536,87	0,000
68	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	0,434	1 080,00	468,72	0,011
69	762810013U00	Záklap z dřevostěpk. desek tl. 15 mm na sraz šroub	m2	10,102	287,00	2 899,27	0,099
70	762810016U00	Záklap z dřevostěpk. desek tl. 22 mm na sraz šroub	m2	0,250	387,00	96,75	0,003
71	762811018A	Záklap stropu- příplatek za výřez. kruh. otvoru do prům. 400 mm	kus	1,000	60,00	60,00	0,000
72	762895000R00	Spojovací prostředky pro montáž stropů	m3	0,157	102,00	16,01	0,000
73	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	122,436	5,58	683,19	0,000

764 Konstrukce klempířské 2 485,98 0,000

74	764334850R00	Demontáž lemování zdí plochých střech, rš 500 mm	m	10,400	18,70	194,48	0,000
75	764430840R00	Demontáž oplechování zdí, rš od 330 do 500 mm	m	36,370	28,00	1 018,36	0,000
76	998764209	Zednické výpomoci	soubor	1,000	1 090,00	1 090,00	0,000
77	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	24,478	1,56	38,19	0,000
78	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,117	279,00	32,64	0,000
79	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	0,117	120,00	14,04	0,000
80	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,117	393,00	45,98	0,000
81	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,469	14,90	6,99	0,000
82	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,117	232,00	27,14	0,000
83	979082121R00	Příplatek k vnitř. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,704	25,80	18,16	0,000

767 Konstrukce zámečnické 32 770,88 0,013

84	767211112R00	Montáž schodů rovných na ocel. konstr. - svařováním	kg	200,000	30,80	6 160,00	0,009
85	767995113U00	Mtz atypická zámečnická kce -20kg	kg	17,000	49,20	836,40	0,001
86	767995115U00	Mtz atypická zámečnická kce -100kg	kg	55,000	24,70	1 358,50	0,003
87	767996803R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 250 kg pro opětovnou montáž	kg	200,000	19,30	3 860,00	0,000
88	553140102	Nové podepření stávající ocel. plošiny 2/2 v místě vstupu na budovu *K* vč.žár.pozinkování	kus	1,000	17 091,20	17 091,20	0,000
89	553140103	Nové podepření stávající ocel. plošiny 3/2 v místě točitého schodiště, vč.žár.pozinkování	kus	1,000	2 888,50	2 888,50	0,000

2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
90	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	321,946	1,79	576,28	0,000

783 Nátěry 7 632,07 0,005

91	783782205A	Nátěr impregnační tesařských konstrukcí proti dřevokaz. houbám a hmyzu	m2	124,707	61,20	7 632,07	0,005
----	------------	--	----	---------	-------	----------	-------

784 Malby 339,31 0,002

92	784111102R00	Penetrace podkladu systém.nátěrem 2 x	m2	0,100	13,10	1,31	0,000
93	784453611U00	Maiba 2x z tekutých směsí tón m -3,8	m2	10,000	33,80	338,00	0,002

M21 Elektromontáže 16 371,80 0,000

94	210909008	Demont.stáv.hromosvod soustavy mimo.svislé svody (vc.likvidace demont.materiálu - agregov.cena)	soubor	1,000	3 920,00	3 920,00	0,000
95	210909011	Montáž nové hromosvod.soustavy s napojením na stáv.svis svody (vc.dod mat a revize-agreg.cena)	soubor	1,000	11 100,00	11 100,00	0,000
96	201 R00	Podíl přidružených výkonů čl. 26	%	150,200	3,00	450,60	0,000
97	203 R00	Zednické výpomoci m21 čl.13-5a	%	150,200	6,00	901,20	0,000

Celkem 235 759,25 1,110

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

ČHMÚ, pobočka Ostrava

JKSO

Název objektu

01b - Budova B, INV.- zateplení střechy

EČO

Místo

Objednatel

Projektant

Ing. Habrnal

Zhotovitel

Therm, spol. s r.o.

Zpracoval

Rozpočet číslo

Dne

18.08.2014


Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	33 359,67	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	6 498,90	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		39 858,57	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel


therm
 THERM, spol. s r. o.
 Pavlovova 1351/44
 700 30 Ostrava-Zábřeh

D				Celkem bez DPH		39 859,00	
DPH	%	Základ daně			DPH celkem		
snížená	15,0	0,00			0,00		
základní	21,0	39 859,00			8 370,00		
Cena s DPH						48 229,00	
E				Přípočty a odpočty			
Dodá zadavatel						0,00	
Klouzavá doložka						0,00	
Zvýhodnění						0,00	

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ČHMÚ, pobočka Ostrava
 Objekt: 01b - Budova B, INV.- zateplení střechy

Objednatel:
 Zhotovitel: Therm, spol. s r.o.
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 18.8.2014

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Sut celkem
713	Izolace tepelné	33 359,67	6 498,90	39 858,57	0,000	0,000
	Celkem	33 359,67	6 498,90	39 858,57	0,000	0,000

2

ROZPOČET

Stavba: ČHMÚ, pobočka Ostrava
 Objekt: 01b - Budova B, INV.- zateplení střechy

Objednatel:
 Zhotovitel: Therm, spol. s r.o.
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 18.8.2014

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

713 Izolace tepelné **39 858,57** **0,000**

1	713112116U00	Mont fouk izol vodor celulóza 22cm	m2	124,707	46,00	5 736,52	0,000
2	63111009	Dodávka izolace z fouk.celulozy	m3	32,216	1 035,50	33 359,67	0,000
3	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	390,962	1,95	762,38	0,000

Celkem **39 858,57** **0,000**

P

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

ČHMÚ, pobočka Ostrava

Název objektu

02a - Budova L, opravy střechy

JKSO

EČO

Místo

IČ

DIČ

Objednatel

Projektant

Ing. Habrňal

Zhotovitel

Therm, spol. s r.o.

Zpracoval

Rozpočet číslo

Dne

18.08.2014

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C					
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby					
1	HSV	Dodávky	4 519,81	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	193 814,57	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		198 334,38	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel


 THERM, spol. s r. o.
 Pavlovova 1351/44
 700 30 Ostrava-Zábřeh

D Celkem bez DPH			
DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	198 334,00	41 650,00
Cena s DPH			239 984,00
E Přípočty a odpočty			
Dodá zadavatel			0,00
Klouzavá doložka			0,00
Zvýhodnění			0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ČHMÚ, pobočka Ostrava
 Objekt: 02a - Budova L, opravy střechy

Objednatel:
 Zhotovitel: Therm, spol. s r.o.
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 18.8.2014

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
34	Stěny a příčky	80,20	175,80	256,00	0,047	0,000
61	Úpravy povrchů vnitřní	72,20	175,80	248,00	0,028	0,000
62	Úpravy povrchů vnější	381,05	1 325,25	1 706,30	0,000	0,000
63	Podlahy a podlahové konstrukce	133,20	27,72	160,92	0,025	0,000
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	0,00	7 600,00	7 600,00	0,000	0,000
94	Lešení a stavební výtahy	0,00	11 232,00	11 232,00	0,000	0,000
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	56,27	7 345,54	7 401,81	0,002	0,000
96	Bourání konstrukcí	0,00	2 082,55	2 082,55	0,000	0,336
99	Staveništní přesun hmot	0,00	165,48	165,48	0,000	0,000
712	Živičné krytiny	853,93	108 985,59	109 839,52	0,002	0,013
713	Izolace tepelné	273,78	247,54	521,32	0,000	0,000
721	Vnitřní kanalizace	1 243,20	7 641,60	8 884,80	0,006	0,000
762	Konstrukce tesařské	943,82	20 651,06	21 594,88	0,031	0,000
764	Konstrukce klempířské	0,00	5 042,67	5 042,67	0,000	0,028
783	Nátěry	244,16	1 662,45	1 906,61	0,001	0,000
784	Malby	238,00	440,62	678,62	0,004	0,000
M21	Elektromontáže	0,00	16 262,80	16 262,80	0,000	0,000
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	0,00	2 750,10	2 750,10	0,000	0,000
	Celkem	4 519,81	193 814,57	198 334,38	0,146	0,376



ROZPOČET

Stavba: ČHMÚ, pobočka Ostrava
Objekt: 02a - Budova L, opravy střechy

Objednatel:
Zhotovitel: Therm, spol. s r.o.
Místo:

Zpracoval:
Datum: 18.8.2014

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
34		Stěny a příčky				256,00	0,047
1	340237211R00	Zazdívká otvorů pl.0,25m2, cihlami tl.zdi do 10 cm	kus	2,000	128,00	256,00	0,047
61		Úpravy povrchů vnitřní				248,00	0,028
2	612401291R00	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2	kus	2,000	124,00	248,00	0,028
62		Úpravy povrchů vnější				1 706,30	0,000
3	627991010B	Těsnění spár komprimační PUR páskou (bez dodávky pásky)	m	9,500	34,90	331,55	0,000
4	627999001	Těsnění spár trvale pružným tmelem	m	19,000	52,30	993,70	0,000
5	28355224	Páska těsnící komprimační 5-10x20 mm šedá	m	9,975	38,20	381,05	0,000
63		Podlahy a podlahové konstrukce				160,92	0,025
6	631342133U00	Mazanina B polyst 600 kg/m3 tl. do 24cm	m3	0,036	4 470,00	160,92	0,025
89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				7 600,00	0,000
7	895983509A	Kamerový průzkum funkce ležaté kanalizace	soubor	1,000	3 800,00	3 800,00	0,000
8	895983519A	Tlakové vyčištění ležaté kanalizace k nejbližší šachtici	soubor	1,000	3 800,00	3 800,00	0,000
94		Lešení a stavební výtahy				11 232,00	0,000
9	941311119S	Fasadní lešení včetně ochrany, osítování, montáž, demontáž a pronájem (agregov.cena)	soubor	1,000	9 270,00	9 270,00	0,000
10	949959001	Krytý přístup do domu	m2	4,500	436,00	1 962,00	0,000
95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				7 401,81	0,002
11	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	47,687	70,80	3 376,24	0,002
12	952902501U00	Čistění plocha střecha	m2	135,999	29,60	4 025,57	0,000
96		Bourání konstrukcí				2 082,55	0,000
13	712300845U00	Dmtž hlavice střecha -10°	kus	5,000	57,00	285,00	0,000
14	721210822R00	Demontáž střešní vpusti DN 110	kus	2,000	109,00	218,00	0,000
15	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 110 mm	m	2,000	100,00	200,00	0,000
16	971033431R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl. do 15cm na MVC	kus	2,000	48,20	96,40	0,000
17	974042575R00	Vysekáni rýh betonová, monolitická dlažba 20x20 cm	m	1,000	380,00	380,00	0,000
18	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,336	287,00	96,43	0,000
19	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,336	397,00	133,39	0,000
20	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3,020	14,90	45,00	0,000
21	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,336	240,00	80,64	0,000
22	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2,014	26,70	53,77	0,000
23	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,336	1 470,00	493,92	0,000
99		Staveništní přesun hmot				165,48	0,000
24	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,210	788,00	165,48	0,000
712		Živičné krytiny				109 839,52	0,002
25	712300831RT1	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 1vrstvě z ploch jednotlivě do 10 m2	m2	2,175	12,60	27,41	0,000
26	712331111U00	Izol střech -10° pásy samolepící	m2	1,175	35,20	41,36	0,000
27	712379001	Povlaková krytina mPVC 1,6 mm, barva F91 vc.podkl geotextilie (včetně dod. materiálu a kotev)	m2	164,617	638,00	105 025,65	0,000
28	712997001R00	Přilepení polystyrénových klínů do asfaltu	m	7,800	35,40	276,12	0,002
29	712999011	Napojení původ.střeš.krytiny na novou vpust' modif. asfalt.pasem vc.penetrace a dodávky materiálu	kus	4,000	170,00	680,00	0,000
30	713100813R00	Odstranění tepelné izolace, polystyrén tl. nad 5cm	m2	2,175	26,80	58,29	0,000
31	28375983	Klín pro hrany EPS 150 x 100 x 1000 mm	m	8,034	74,70	600,14	0,000
32	62841164	Pás asfaltový hydroizolační samolepící	m2	1,351	136,30	184,14	0,000
33	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%	1 069,414	2,71	2 898,11	0,000
34	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,018	287,00	5,17	0,000
35	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,018	397,00	7,15	0,000
36	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,161	14,90	2,40	0,000
37	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,018	240,00	4,32	0,000
38	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,071	26,70	1,90	0,000
39	979990121R00	Poplatek za skládku suti- asfaltové pásy+ PLS	t	0,018	1 520,00	27,36	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

713 Izolace tepelné
521,32 0,000

40	713141125R00	Izolace tepelná střeš, desky, na lepidlo PUK včet.dodávky lepidla	m2	0,465	214,00	99,51	0,000
41	713392619B	Výplň prostoru montážní pěnou bez dodání pěny	l	8,578	16,20	138,96	0,000
42	23170135	pur PU montážní pěna pistolová 750 ml	kus	1,000	151,50	151,50	0,000
43	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S	m3	0,071	1 722,20	122,28	0,000
44	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	5,123	1,77	9,07	0,000

721 Vnitřní kanalizace
8 884,80 0,006

45	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC DN 110	kus	2,000	366,00	732,00	0,002
46	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 110 x 2,7 mm	m	3,200	510,00	1 632,00	0,004
47	721239002A	Montáž střešního plast.vtoku 110 mm včet. nastavce s integrovanou manžetou	kus	2,000	267,00	534,00	0,000
48	551622012200	Vtok střešní plastový 110 mm s integr. bitumenovou manžetou vč.ochr.koše,svislé provedení	kus	1,000	1 460,00	1 460,00	0,000
49	551622012210	Vtok střešní pastový,vodorovné provedení, s integr bitumenovou manžetou vč.ochr.koše	kus	1,000	1 460,00	1 460,00	0,000
50	551622012601	Nástavec střeš vpusti plastový v. 220 mm s integr. PVC manžetou	kus	2,000	1 460,00	2 920,00	0,000
51	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	87,380	1,68	146,80	0,000

762 Konstrukce tesařské
21 594,88 0,031

52	762712130RT3	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 288 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly 15/18	m	47,125	414,00	19 509,75	0,000
53	762795000R00	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m3	1,272	742,00	943,82	0,031
54	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	204,536	5,58	1 141,31	0,000

764 Konstrukce klempířské
5 042,67 0,000

55	764334850R00	Demontáž lemování zdi plochých střech,rš 500 mm	m	8,575	18,70	160,35	0,000
56	764430810R00	Demontáž oplechování zdi, rš do 250 mm (odřiznutí na hraně hranoly)	m	46,675	35,40	1 652,30	0,000
57	764729011	Dilatační lišta pro lemov.stěn z Pz plechu tl. 0,5 s barev.povrch. úpravou polyestersat 25,rš 130 mm	m	9,500	206,00	1 957,00	0,000
58	998764209	Zednické výpomoci	soubor	1,000	1 090,00	1 090,00	0,000
59	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	49,672	1,52	75,50	0,000
60	979011111R00	Svislá doprava suří a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,094	287,00	26,98	0,000
61	979081111R00	Odvoz suří a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,094	397,00	37,32	0,000
62	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,376	14,90	5,60	0,000
63	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suří do 10 m	t	0,094	240,00	22,56	0,000
64	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suří za dalších 5 m	t	0,564	26,70	15,06	0,000

783 Natěry
1 906,61 0,001

65	783782205A	Nátěr impregnační tesařských konstrukcí proti dřevokaz. houbám a hmyzu	m2	31,103	61,30	1 906,61	0,001
----	------------	--	----	--------	-------	----------	-------

784 Malby
678,62 0,004

66	784111102R00	Penetrace podkladu systém.nátěrem 2 x	m2	0,200	13,10	2,62	0,000
67	784453611U00	Malba 2x z tekutých směsí tón m -3,8	m2	20,000	33,80	676,00	0,004

M21 Elektromontáže
16 262,80 0,000

68	210909008	Demont.stáv.hromosvod soustavy mimo.svislé svody (vč.likvidace demont.materiálu - agregov.cena)	soubor	1,000	3 920,00	3 920,00	0,000
69	210909011	Montáž nově hromosvod.soustavy s napojením na stáv.svislé svody (vč.dod mat a revize-agreg.cena)	soubor	1,000	11 000,00	11 000,00	0,000
70	201 R00	Podíl přidružených výkonů čl. 26	%	149,200	3,00	447,60	0,000
71	203 R00	Zednické výpomoci m21 čl.13-5a	%	149,200	6,00	895,20	0,000

M24 Montáže vzduchotechnických zařízení
2 750,10 0,000

72	242050899A	Demontáž a opětná montáž jednotky VZT na střeše	kus	1,000	2 670,00	2 670,00	0,000
73	201 R00	Podíl přidružených výkonů čl. 26	%	26,700	3,00	80,10	0,000

Celkem
198 334,38 0,146

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	ČHMÚ, pobočka Ostrava	JKSO	
Název objektu	02b - Budova L, INV.- zateplení střechy	EČO	
Objednatel		Místo	
Projektant	Ing. Habrnal	IČ	DIČ
Zhotovitel	Therm, spol. s r.o.		
Zpracoval			
Rozpočet číslo		Dne	18.08.2014

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00


Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C		
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby		
1	HSV - Dodávky	14 565,57	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2	Montáž	23 740,76	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3	PSV - Dodávky	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M" - Dodávky	0,00			17 Jiné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	38 306,33	12 DN (ř. 8-11)		19 VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

 therm | 5

Therm, spol. s r. o.
Pavlova 1351/44
700 30 Ostrava-Zábřeh



D Celkem bez DPH		38 306,00
DPH	%	Základ daně
snížená	15,0	0,00
základní	21,0	38 306,00
Cena s DPH		46 350,00
E Přípočty a odpočty		
Dodá zadavatel		0,00
Klouzavá doložka		0,00
Zvýhodnění		0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ČHMÚ, pobočka Ostrava
 Objekt: 02b - Budova L, INV.- zateplení střechy

Objednatel:
 Zhotovitel: Therm, spol. s r.o.
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 18.8.2014

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
713	Izolace tepelné	14 565,57	23 740,76	38 306,33	0,000	0,000
	Celkem	14 565,57	23 740,76	38 306,33	0,000	0,000

ROZPOČET

Stavba: ČHMÚ, pobočka Ostrava

Objekt: 02b - Budova L, INV.- zateplení střechy

Objednatel:

Zhotovitel: Therm, spol. s r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum: 18.8.2014

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

713 Izolace tepelné

38 306,33 0,000

1	713141125R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo PUK včetně dodávky lepidla	m2	128,908	179,00	23 074,53	0,000
2	28375430	Polystyren extrudovaný tl. 120-140 mm a více	m3	0,059	4 349,10	256,60	0,000
3	28375430.A	Polystyren extrudovaný tl. 30-100 mm	m3	0,140	4 349,10	608,87	0,000
4	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S	m3	7,955	1 722,20	13 700,10	0,000
5	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	376,401	1,77	666,23	0,000

Celkem

38 306,33 0,000

