



- b) zajištění vyhotovení a předání veškerých dokladů potřebných k úspěšnému kolaudačnímu řízení v souladu s obecně platnými právními předpisy a příslušnými technickými normami (např: stavební deník, prohlášení o shodě na použité materiály a výrobky, atesty, doklady o provedené likvidaci odpadů apod.) objednateli.

### Čl. III.

#### Doba a místo plnění

1. Zhotovitel provede dílo nejpozději do **60 kalendářních dnů** od uzavření smlouvy.
2. Místem plnění díla je areál na adrese: Správa uprchlických zařízení MV, **Pobytové středisko Havířov – Dolní Suchá, Na Kopci 5, 735 64 Havířov**

### Čl. IV.

#### Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla se sjednává v souladu s výsledkem veřejné zakázky a se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, dohodou smluvních stran a činí dle položkového rozpočtu cenové nabídky:

Celková cena bez DPH	Celková cena včetně DPH
4.280.849,-Kč	<b>5.179.827,-Kč</b>

*(pozn. zhotovitel je plátcem DPH)*

2. Dojde-li po datu uzavření smlouvy ke změně sazby DPH, bude výše DPH a cena díla včetně DPH upravena podle daňových předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
3. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k úplné realizaci díla (mimo vlastní dílo i náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady související s kompletností díla, náklady na skládky, náklady související se zpracováním dokumentace skutečného provedení stavby, atestů, protokolů potřebných pro vydání kolaudačního souhlasu apod.)
4. Cena díla dle odst. 1 tohoto článku je cena pevná a nejvýše přípustná po celou dobu realizace díla, nestanoví-li tato smlouva dále jinak.
5. Cena díla se může měnit pouze v případě nezbytných změn stavebních prací oproti stavebním pracím uvedeným v této smlouvě (tzv. vícepráce nebo méněpráce). Zhotovitel vyhotoví soupis těchto změn včetně jejich ocenění a předloží objednateli k odsouhlasení formou změnového listu pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace a objednatel je povinen se k návrhu vyjádřit do tří dnů ode dne doručení.
6. Při tvorbě ceny případných víceprací/méněprací musí být dodržen stejný způsob tvorby ceny jako u cen dle položkového rozpočtu - přílohy této smlouvy. V případě tvorby nových cen, neuvedených v položkovém rozpočtu, budou použity obecně známé sborníky doporučených cen (např. sborníky URS Praha, a. s. nebo RTS, a. s.) pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, snížené o 15 %. V případě nutnosti ocenit některé práce nespecifikované sborníky doporučených cen, ocenění se tyto práce takto: (montážní práce 250,-Kč/hod bez DPH).
7. Při tvorbě ceny příp. víceprací dle odst. 6. není zhotovitel oprávněn připočítat přírůstek na podíl vedlejších rozpočtových nákladů.
8. Stavební práce a dodávky, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení objednatelem provedeny (tzv. méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu tzn. včetně vedlejších rozpočtových nákladů.
9. Provedení změny v realizaci stavby je možné pouze na základě objednatelem schváleného změnového listu.
10. Konkrétní změna smlouvy ve smyslu zvětšení, resp. zmenšení rozsahu prací v důsledku realizace méně či více prací bude provedena vždy až na základě možnosti takovou změnu provést ve smyslu příslušných ustanovení zákona o veřejných zakázkách.



FINANCOVÁNO EVROPSKOU UNIÍ  
AZYLOVÝ, MIGRAČNÍ A INTEGRAČNÍ FOND

Projekt SUZ – Rekonstrukce objektů v PoS Havířov a PoS Kostelec nad Orlicí, reg. č. AMIF/8/01, je financován v rámci národního programu Azylového, migračního a integračního fondu.

11. Změny v realizaci stavby provedené na základě změnového listu budou začleněny do právního rámce této smlouvy o dílo samostatným dodatkem k této smlouvě o dílo.
12. Fakturace ze strany zhotovitele za uznané vícepráce je možná až po uzavření příslušného dodatku k této smlouvě.
13. Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodloužením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr.
14. Cenu za zhotovení díla uhradí objednatel postupně na základě dílčích faktur, doložených soupisem provedených prací a dodávek odsouhlaseným odpovědným zástupcem objednatele.
15. Faktura musí splňovat náležitosti účetního a daňového dokladu dle příslušných ustanovení zákona o účetnictví včetně zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a rovněž náležitosti obchodní listiny dle ustanovení § 435 OZ.
16. Splatnost faktury bude činit nejméně 21 dní ode dne jejího doručení objednateli na fakturační adresu: Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra, P.O.BOX 110, 143 00 Praha 4.
17. Faktura bude obsahovat název a číslo projektu: Projekt SUZ-Rekonstrukce objektů v PoS Havířov a PoS Kostelec nad Orlicí, reg. č. AMIF/8/01.
18. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli ve lhůtě splatnosti fakturu, která nebude obsahovat některou z náležitostí dle odst. 15., nebo v níž bude některá z těchto náležitostí uvedena nesprávně. Do doby doručení opravené faktury, objednatel není v prodlení s úhradou dlužné částky, přičemž po doručení opravené faktury počíná běžet nová lhůta její splatnosti.
19. Za den úhrady se považuje den, kdy bude tato odepsána z účtu objednatele.

## Čl. V.

### Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s potřebnou péčí, v kvalitě a v rozsahu odpovídajícím požadavku objednatele a v souladu s příslušnými právními předpisy, technickými normami a podmínkami stanovenými dotčenými orgány státní správy. Zhotovitel se zároveň zavazuje provést dílo za vynaložení své veškeré odborné péče a za využití svých veškerých odborných zkušeností a dovedností.
2. Zhotovitel při zahájení stavby určí osobu stavbyvedoucího, která zabezpečuje odborné vedení provádění stavby a má pro tuto činnost oprávnění podle zákona č. 360/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Jméno a příjmení stavbyvedoucího zapíše do stavebního deníku s rozsahem jeho oprávnění a odpovědnosti.
3. Zhotovitel prostřednictvím stavbyvedoucího (pověřeného pracovníka) povede stavební deník. Na zápisy provedené jednou smluvní stranou musí druhá strana reagovat zápisem do deníku nejpozději do 3 dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí. Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené (reklamované) v zápise o předání a převzetí stavby.
4. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály a technologie, než které jsou uvedeny v projektové dokumentaci a musí být dodrženy parametry výrobků a materiálů uvedených v projektové dokumentaci a výkazu výměr.
5. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi:
  - a) zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za plnění podmínek ochrany zdraví při práci ve smyslu zákona č. 258/2000 Sb., a dle nařízení vlády č. 361/2007 Sb., a dále bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě



FINANCOVÁNO EVROPSKOU UNÍ  
AZYLOVÝ, MIGRAČNÍ A INTEGRAČNÍ FOND

Projekt SUZ – Rekonstrukce objektů v PoS Havířov a PoS Kostelec nad Orlicí, reg. č. AMIF/8/01, je financován v rámci národního programu Azylového, migračního a integračního fondu.



stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění BOZP a prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a je povinen viditelně na staveništi umístit,

- b) zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona o zajištění BOZP a prováděcích předpisů a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých poddodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby,
  - c) zhotovitel odpovídá za odbornou způsobilost pracovníků v profesích, jež vykonávají, a za to, že mají potřebné speciální zkoušky k jejich výkonu, které jsou platné po celou dobu výkonu dotčené profese,
  - d) dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
6. Realizace díla bude probíhat: pondělí - neděle (08:00 - 21:00 hod.).
  7. Objednatel vykonává na stavbě odborný dozor podle zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících vyhlášek a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou a prováděcí dokumentací, podle technických norem a jiných právních předpisů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací neprodleně upozorní zhotovitele zápisem do stavebního deníku.
  8. Dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví osob pracujících na díle, nebo provádí-li zhotovitel dílo vadně, v rozporu s požadavky a potřebami objednatele.
  9. Objednatel předá zhotoviteli staveniště (rovněž napojovací body vody a elektřiny) nejpozději týden před zahájením stavebních prací.
  10. Objednatel předá zhotoviteli stavební povolení, které nabylo právní moci.
  11. Objednatel předá zhotoviteli do doby předání staveniště 2 paré kompletní projektové dokumentace.
  12. Minimálně 2 x za měsíc budou svolány kontrolní dny za účasti investora a zhotovitele.

## Čl. VI.

### Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli. O předání a převzetí jednotlivých etap díla sepíše zhotovitel v součinnosti s objednatelem předávací protokol, ve kterém bude zhodnocena jakost provedených prací, soupis případně zjištěných vad a nedodělků včetně lhůt k jejich odstranění, popř. o jiných právech a povinnostech vyplývajících z odpovědnosti za vady. V závěru protokolu objednatel vysloveně uvede, zda předmět díla přejímá, nebo z jakých důvodů dílo odmítá převzít. Předávací protokol podepíše obě smluvní strany, čímž se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách, v protokolu uvedených, považují za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran v protokolu neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí.
2. K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
  - a) projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby,
  - b) doklad o zajištění likvidace odpadů a obalů dle příslušných právních předpisů,
  - c) záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
  - d) stavební deník (deníky),
  - f) osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona o technických požadavcích,
3. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.



FINANCOVÁNO EVROPSKOU UNIÍ  
AZYLOVÝ, MIGRAČNÍ A INTEGRAČNÍ FOND

Projekt SUZ – Rekonstrukce objektů v PoS Havířov a PoS Kostelec nad Orlicí, reg. č. AMIF/8/01, je financován v rámci národního programu Azylového, migračního a integračního fondu.

- Objednatel souhlasí s převzetím dokončeného díla i před uplynutím dohodnutého termínu plnění.
- Vadou díla se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených touto smlouvou, projektovým řešením, technickými normami a právními předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti zadávací dokumentaci a nabídce zhotovitele.
- V průběhu realizace díla jsou odpovědnými zaměstnanci pro věci technické a pro převzetí díla na straně objednatele: p. Ing. Miloslav Lenz, tel. [REDAKCE] na straně zhotovitele: p. Ing. Radek Matějka – výrobní náměstek a pověřený stavbyvedoucí, tel.: 59 [REDAKCE]

#### **Článek VII.**

##### **Vlastnické právo a nebezpečí škody na díle**

- Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel nese nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla. To neplatí v případech, kdy zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinnosti objednatele nebo třetí osoby.
- Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek zhotovitele vyplývajících ze zákona, jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy apod., je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- Zhotovitel předloží na požádání objednateli kopii pojistné smlouvy, z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobené třetím osobám včetně škod na zdraví a majetku a také pojištění zhotovování stavby, která kryje případné škody na díle v průběhu jeho zhotovování, a to minimálně v rozsahu, který odpovídá předmětu plnění (min. poj. částka 7 mil. Kč na každou poj. událost). Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednateli.

#### **Čl. VIII.**

##### **Záruka za jakost a odpovědnost za vady díla**

- Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno dle této smlouvy a dále podle obecně platných právních předpisů, a v souladu s technickými podmínkami v době předání.
- Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání objednateli.
- Zhotovitel poskytuje objednateli na dílo záruku, přičemž záruční doba na provedené dílo činí 60 měsíců. Záruční doba počíná dnem předání a převzetí díla.
- V případě výskytu vady má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně vady odstranit.
- Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci uplatní bez zbytečného odkladu po jejím zjištění písemně doporučeným dopisem s dodejkou na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy, přičemž v této reklamaci uvede, o jakou vadu se jedná a jakým způsobem se vada projevuje.
- Zhotovitel se zavazuje zahájit odstraňování písemně reklamované vady v co nejkratší technicky možné lhůtě od uplatnění oprávněné reklamace objednatele, nejpozději však do 7 dnů ode dne doručení reklamace zhotoviteli.
- V případě uplatnění reklamace se objednatel zavazuje zpřístupnit bezúplatně a bez zbytečného odkladu zhotoviteli místo reklamace v rozsahu nutném pro odstranění reklamované vady.
- Není-li výše stanoveno jinak, použijí se při stanovení práv a povinností z odpovědnosti za vady příslušná ustanovení občanského zákoníku.



## Čl. IX.

### Smluvní pokuta, úroky z prodlení a odstoupení od smlouvy

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla v termínech dle čl. III. odst. 1. této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH v zákonné výši, za každý den prodlení až do řádného dokončení a předání díla.
2. Objednatel je dále oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 500,-Kč za každý den prodlení s odstraňováním vad díla (viz čl. VIII. odst. 6).
3. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody.
4. Nezaplatí-li objednatel fakturu včas, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z oprávněně fakturované částky bez DPH za každý i započatý den prodlení.
5. Smluvní pokuta a úroky z prodlení jsou splatné do 10 kalendářních dnů ode dne jejich písemného uplatnění.
6. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že:
  - a) zhotovitel je v prodlení s předáním díla delším jak 30 dnů,
  - b) zhotovitel neodstraní vady ve stanovené lhůtě,
  - c) dílo neplní kvantitativní a kvalitativní požadavky.
7. Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude s úhradou faktury v prodlení vyplývající z této smlouvy po dobu delší než 60 kalendářních dnů.
8. Odstoupení od této smlouvy se děje písemným projevem vůle odstupující strany formou doporučeného dopisu a nabývá účinnosti dnem doručení druhé smluvní straně. V případě, že doporučený dopis o odstoupení nebude adresátem převzat, má se za to, že doporučený dopis o odstoupení byl doručen pátým dnem od podání tohoto doporučeného dopisu k přepravě poskytovateli poštovních služeb.
9. Účinky odstoupení nastávají okamžikem doručení oznámení druhé smluvní straně.

## Čl. X.

### Povinnost mlčenlivosti

1. Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od objednatele nebo o díle či jeho zaměstnancích a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu objednatele žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná:
  - a. o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
  - b. o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
2. Zhotovitel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odstavce 1. všechny osoby, které se budou podílet na předmětu díla dle této smlouvy.
3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na předmětu díla dle této smlouvy, odpovídá zhotovitel, jako by povinnost porušil sám.
4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.

## Čl. XI.

### Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom výtisku.



FINANCOVÁNO EVROPSKOU UNÍ  
AZYLOVÝ, MIGRAČNÍ A INTEGRAČNÍ FOND

Projekt SUZ – Rekonstrukce objektů v PoS Havířov a PoS Kostelec nad Orlicí, reg. č. AMIF/8/01, je financován v rámci národního programu Azylového, migračního a integračního fondu.

2. Ve vztazích touto smlouvou založených avšak výslovně neupravených se smluvní strany řídí zák. č. 89/2012 Sb., občanský zák.
3. Doručovacími adresami pro poštovní zásilky se rozumí adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě změny adresy je účastník, u něhož ke změně adresy došlo, povinen tuto změnu písemně sdělit druhé straně doporučeným dopisem na aktuální adresy.
4. V případě nesplnění této povinnosti se doručovací adresou rozumí posledně uvedená adresa a na této adrese platí při nepřevzetí doporučeného dopisu fikce doručení uplynutím pátého dne od předání zásilky k přepravě poskytovateli poštovních služeb.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že rozumí jejímu obsahu a s tímto obsahem souhlasí, což níže stvrzují vlastnoručními podpisy a otisky razítek.
6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
7. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním smlouvy v registru smluv, dle zákona o registru smluv. Zveřejnění provede Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra (objednatel).
8. Veškeré dodatky k této smlouvě budou provedeny v písemné formě, označeny pořadovými čísly a podepsány statutárními orgány smluvních stran.

Příloha: Cenová nabídka zhotovitele (položkový rozpočet) ze dne 14.8.2017

V Praze dne 15.9./...../2017



**Mgr. et Mgr. Pavel Bacík**  
ředitel SUZ MV  
(objednatel)



V Ostravě dne ...../...../2017



**Ing. Radim Barták**  
jednatel

(zhotovitel)  
THERM, spol. s r. o. 1  
Pavlova 1351/44  
700 30 Ostrava - Zábřeh  
IČO: 42760991 DIČ: CZ42766991



FINANCOVÁNO EVROPSKOU UNIÍ  
AZYLOVÝ, MIGRAČNÍ A INTEGRAČNÍ FOND

Projekt SUZ – Rekonstrukce objektů v PoS Havířov a PoS Kostelec nad Orlicí, reg. č. AMIF/8/01, je financován v rámci národního programu Azylového, migračního a integračního fondu.



## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>SESTAVENÍ NÁKLADŮ</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby : <b>Zateplení Objektu č. 01 - PoS Havířov-Dolní Suchá</b>	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	<b>0679/17</b>
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	<b>THERM, spol. s r.o.</b>

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	4 280 849	
N PSV celkem	0	
ZRN celkem	4 280 849	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	4 280 849	Ostatní VRN <span style="float: right;">0</span>
ZRN+VRN+HZS	4 280 849	VRN celkem <span style="float: right;">0</span>

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 14.8.2017 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
	<b>THERM, spol. s r. o. 30</b> Pavlova 1351/44 700 30 Ostrava - Zábřeh IČO: 42766991 DIČ: CZ42766991	

Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	4 280 849,00 Kč
DPH	21 % činí :	898 978,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>5 179 827,00 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	Zateplení Objektu č. 01 - PoS Havířov-Dolní Suchá
Objekt :	SESTAVENÍ NÁKLADŮ

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Základní rozpočtové náklady	4 163 969	0	0	0	0
2 Vedlejší rozpočtové náklady	101 580	0	0	0	0
3 Ostatní rozpočtové náklady	15 300	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>4 280 849</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Zateplení Objektu č. 01 - PoS Havířov-Dolní Suchá</b>
Objekt :	<b>SESTAVENÍ NÁKLADŮ</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Základní rozpočtové náklady</b>				
1	1.1	01 - Zateplení střechy	kpl	1,00	1 440 930,00	1 440 930,00
2	1.2	02 - Zateplení obvodového zdiva	kpl	1,00	1 916 487,00	1 916 487,00
3	1.3	03 - Zateplení a oprava stříšek vstupů	kpl	2,00	8 576,00	17 152,00
4	1.4	04 - Zateplení a oprava balkonových konstrukcí	kpl	8,00	14 498,00	115 984,00
5	1.5	05 - Okapní chodníky	kpl	1,00	142 263,00	142 263,00
6	1.6	06 - Doplňující konstrukce a práce	kpl	1,00	232 551,00	232 551,00
7	1.7	07 - Ochrana před bleskem včetně dokumentace skutečného provedení a revize	kpl	1,00	298 602,00	298 602,00
		<b>Celkem za 1 Základní rozpočtové náklady</b>				<b>4 163 969,00</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
8	2.1	Mobilní stavební oplocení výšky do 2,50m patky, sloupky, výplně polí - 2x38,50+14,50+4,50	m	96,00	168,00	16 128,00
9	2.2	Náklady na odstranění poškození ZOV (zařízení organizace výstavby)	ks	1,00	3 955,00	3 955,00
10	2.3	Náklady na amortizaci staveništní mobilní buňky 2 měsíce	ks	2,00	5 876,00	11 752,00
11	2.4	Pronájem nebo amortizace mobilní buňky WC 2 měsíce	den	60,00	136,00	8 160,00
12	2.5	Zřizování přechod. dopravního značení 2x dopravní značka	ks	2,00	5 085,00	10 170,00
13	2.6	Náklady na pořízení nebo pronájem přechodného dopravního značení	ks	1,00	8 475,00	8 475,00
14	2.7	Plán BOZP	ks	1,00	5 650,00	5 650,00
15	2.8	Provozní vlivy	ks	1,00	37 290,00	37 290,00
		<b>Celkem za 2 Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>101 580,00</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>				
16	3.1	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00	15 300,00	15 300,00
		<b>Celkem za 3 Ostatní rozpočtové náklady</b>				<b>15 300,00</b>

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>01 Zateplení střechy</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby : <b>Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá</b>	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	<b>0679/17</b>
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	<b>THERM, spol. s r.o.</b>

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	0	
Z	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	76 577	
N	PSV celkem	1 364 353	
	ZRN celkem	1 440 930	
	HZS	0	
	RN II.a III.hlavy	1 440 930	Ostatní VRN <span style="float: right;">0</span>
	ZRN+VRN+HZS	1 440 930	VRN celkem <span style="float: right;">0</span>
Vypracoval		Za zhotovitele	
Datum :		Jméno :	
		Datum : 14.8.2017	
		Podpis :	
		<p><b>THERM, spol. s r. o.</b> 1</p> <p>Pavlova 1351/44</p> <p>Olomouc - Zábřeh</p> <p>DIČ: CZ42766991</p>	
		Za objednatele	
		Jméno :	
		Datum :	
		Podpis :	
Základ pro DPH	7 % činí :	0,00 Kč	
Základ pro DPH	5 % činí :	0,00 Kč	
DPH	15 % činí :	0,00 Kč	
Základ pro DPH	21 % činí :	0,00 Kč	
DPH	21 % činí :	0,00 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>0,00 Kč</b>	

Poznámka :

Stavba :	<b>Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá</b>
Objekt :	<b>01 Zateplení střechy</b>

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
63 Podlahy a podlahové konstrukce	60 756	0	0	0	0
712 Povlakové krytiny	0	448 368	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	463 329	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	143 658	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	308 999	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	12 240	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	3 581	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>76 577</b>	<b>1 364 353</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá</b>
Objekt :	<b>01 Zateplení střechy</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
1	632 - R	Úprava a vyrovnání povrchu stávající střechy profezání stáv.živičné krytiny	m2	498,00	122,00	60 756,00
2	2	2x 18,65x13,35 = 497,96m2				
	<b>Celkem za</b>	<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>60 756,00</b>
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				
3	71237-0010.R	Povlaková krytina střech do 10 st., termoplasty tl.2,0mm = 498,00+boky 138,00(š.1,00),ztratné 20%	m2	763,20	563,00	429 681,60
4	998 71-2103.R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	t	9,16	2 040,00	18 686,40
	<b>Celkem za</b>	<b>712 Povlakové krytiny</b>				<b>448 368,00</b>
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				
5	713 19-1131.R	Tkanina separační položená na stávající krytinu včetně úpravy podkladu (vyrovnání)	m2	636,00	22,40	14 246,40
6	713 14-1125.R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo 2 vrstvy, spáry křížem, tahové zkoušky	m2	1 272,00	135,00	171 720,00
7	631-R1	Deska střešní těžká EPS 100 Z nekaširovaná tl. 100mm, ztratné 5%	m2	668,00	157,00	104 876,00
8	631-R2	Deska střešní těžká EPS 100 Z kaširovaná tl. 100mm ztratné 5%	m2	668,00	157,00	104 876,00
9	631-R3	D+M Minerální vata tl.200mm plocha 1000x1000mm pod podtlakový ventil	ks	20,00	861,00	17 220,00
10	631-R4	D+M Těsnící pás po obvodu a kolem větracích komínů, samolepící pás včetně kotvení - 138,00+10x3,00	m	168,00	213,00	35 784,00
11	998 71-3103.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	7,16	2 040,00	14 606,40
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>463 328,80</b>
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				
12	762 51-2010.R	D+M Navýšení atiky a okapů z hranolů a dřevocem. desek výška cca 200mm, šířka 500mm	m2	138,00	765,00	105 570,00
13	998 76-2103.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	t	27,60	1 380,00	38 088,00
	<b>Celkem za</b>	<b>762 Konstrukce tesařské</b>				<b>143 658,00</b>
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				
14	764 90-0020.RAA	Demontáž oplechování okapů a atik z plechu pozinkovaného včetně odvozu a likvidace	m	128,00	40,80	5 222,40
15	3	4x18,65+4x13,35 = 128,00m				
16	764 90-8308.R	Oplechování okapů a atik - poplast.plech tl.0,6mm rš 400mm	m	128,00	459,00	58 752,00
17	764 39-5810.R00	Demontáž střešní dilatace, rš 250 mm 13,35+8,00 = 21,35m	m	21,35	40,80	871,08
18	764 39-5410.R	Střešní dilatace - poplastovaný plech tl. 0,6mm jednodílná rš 250mm	m	21,35	275,00	5 871,25
19	764 90-0035.RA0	Demontáž podokapních žlabů půlkruhových včetně odvozu a likvidace	m	101,30	40,80	4 133,04
20	1	4x18,65+2x13,35 = 101,30m				
21	764 25-2410.R	Žlab z poplastovaného plechu podokapní půlkruhový	m	101,30	520,00	52 676,00
22	764 90-0040.RA0	Demontáž odpadních trub - 6x 11,00m včetně odvozu a likvidace	m	66,00	40,80	2 692,80
23	764 55-4410.R	Odpadní trouby z poplastovaného plechu kruhové průměru 120 mm	m	66,00	804,00	53 064,00
24	764 - R	D+M Podtlakový ventil - kotvení střešní krytiny	ks	20,00	3 932,00	78 640,00
25	764 - R1	Úprava odvětrání střechy větrací komíny	ks	10,00	632,00	6 320,00
26	764 - R2	Úprava kotvení stožáru	ks	2,00	1 530,00	3 060,00
27	764 - R3	Průrazy přes střechu pro antény vč.oplechování poplastovaný plech	ks	2,00	2 550,00	5 100,00
28	764 - R4	Dodatečné kotvení prostupů střechou 6ks/m2 výlez, antény, odvětrání apod.	ks	14,00	551,00	7 714,00
29	764 - R5	Dem+D+M Střešní výlez zateplený	ks	2,00	11 220,00	22 440,00
30	998 76-4103.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	1,50	1 628,00	2 442,00
	<b>Celkem za</b>	<b>764 Konstrukce klempířské</b>				<b>308 998,57</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
31	965 04-3341.RT2	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2 ručně mazanina tl.8-10cm včetně odvozu a likvidace	m3	15,00	816,00	12 240,00
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>12 240,00</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
32	999 28-1111.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	4,98	719,00	3 580,62

## Položkový rozpočet

Stavba :	<i>Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá</i>
Objekt :	<i>01_Zateplení střechy</i>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	<i>Celkem za</i>	<i>99 Staveništní přesun hmot</i>				<b>3 580,62</b>

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>02 Zateplení obvodového zdiva</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby : <b>Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá</b>	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	<b>0679/17</b>
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	<b>THERM, spol. s r.o.</b>

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	1 203 878	
N PSV celkem	712 609	
ZRN celkem	1 916 487	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	1 916 487	Ostatní VRN <span style="float: right;">0</span>
ZRN+VRN+HZS	1 916 487	VRN celkem <span style="float: right;">0</span>

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 14.8.2017 Podpis :	Jméno : Datum : Podpis :
	 <p>pol. s r. o. 1 ova 1351/44 strava - Zábřeh 91 DIČ: CZ42766991</p>	

Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	0,00 Kč
DPH	21 % činí :	0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>0,00 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá</b>
Objekt :	<b>02 Zateplení obvodového zdiva</b>

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
62 Úpravy povrchů vnější	892 089	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	640 413	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	72 196	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	230 160	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	81 629	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>1 203 878</b>	<b>712 609</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>



## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá</b>
Objekt :	<b>02_Zateplení obvodového zdiva</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>				
1	620 99-1121.R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení dle výkazu výměr	m2	165,00	32,80	5 412,00
2	622 90-4112.R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 kromě ostění = 147,20m2	m2	842,00	44,10	37 132,20
3	622 - R1	Očištění stávající vnější omítky ručně kartáčem	m2	989,00	66,70	65 966,30
4	622 - R2	Penetrace stávající vnější omítky	m2	989,00	58,80	58 153,20
5	622 45-4321.R00	Oprava vnějších omítek cement.,štukových do 30 %	m2	989,00	76,80	75 955,20
6	622 43-2112.R00	Omítka ostění viz výkaz výměr	m2	124,10	598,00	74 211,80
7	622 47-2162.R	Omítka stěn vnější z MS silikonová slož. II. ručně zrno 2mm (3,2kg/m2) probarvená viz výkaz výměr	m2	757,35	406,00	307 484,10
8	621 42-1144.R	Omítka vnější podhledů, MS silikonová, slož.II zrno 2mm (3,2kg/m2) probarvená viz výkaz výměr	m2	107,05	462,00	49 457,10
9	622 48-1113.R00	Potažení vnějších stěn sklotex. pletivem, vypnutí perlínka	m2	989,00	151,00	149 339,00
10	622 31-1014.R00	Doplňky zatepl. systémů soklová lišta zakládací	m	90,50	127,00	11 493,50
11	622 42-1491.R00	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta 2,0 m	m	25,00	44,10	1 102,50
12	622 42-1492.R00	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta 1,4 m	m	374,50	101,00	37 824,50
13	622 42-1494.R00	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta 2,0 m	m	116,50	72,30	8 422,95
14	622 42-1495.R00	Doplňky zatepl. systémů, dilatační lišta 2,0 m	m	23,00	195,00	4 485,00
15	622 - R	Úprava rozvodů elektro pod zateplení	ks	1,00	5 650,00	5 650,00
	<b>Celkem za</b>	<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				<b>892 089,35</b>
<b>Díl:</b>	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				
16	713 10-0813.R	Odstranění tepelné izolace, polystyrén tl. nad 5cm stávající zateplení tl.60m vč. odvozu a likvidace	m2	297,00	168,00	49 896,00
17	1	2x 13,50x11,00 = 297,00m2, štítové stěny				
18	713 13-1153.R00	Montáž izolace na tmel a hmožd.6 ks/m2, beton svislá, tahové zkoušky vč. zapuštění pod terén	m2	1 100,65	281,00	309 282,65
19	283-75999	Deska izolační XPS Perimetr 1250x600x140 mm dle výkazu výměr = 207,77m2, ztratné 5%	m2	218,20	451,00	98 408,20
20	283-75949a	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 140 mm dle výkazu výměr = 638,67m2, ztratné 5%	m2	670,60	247,00	165 638,20
21	283-75943a	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 30 mm ostění dle výkazu výměr = 147,18m2, ztratné 5%	m2	154,55	54,20	8 376,61
22	283-75943b	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 30 mm podhled okapů = 107,03m2, ztratné 5%	m2	112,40	54,20	6 092,08
23	998 71-3103.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	2,49	1 092,00	2 719,08
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>640 412,82</b>
<b>Díl:</b>	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				
24	764 39-5810.R	Demontáž svislé dilatace, rš 250 mm 2x 11,00+16,00m - včetně odvozu a likvidace	m	38,00	20,80	790,40
25	764 39-5310.R	Svislá dilatace z plechu jednodílná, rš 250 mm poplastovaný plech a polystyren	m	38,00	281,00	10 678,00
26	764 41-0850.R	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm včetně odvozu a likvidace	m	116,50	30,80	3 588,20
27	764 41-1310.R	Oplechování parapetů poplast.plech rš 500 mm včetně krytek	m	116,50	484,00	56 386,00
28	998 76-4103.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	0,43	1 752,00	753,36
	<b>Celkem za</b>	<b>764 Konstrukce klempířské</b>				<b>72 195,96</b>
<b>Díl:</b>	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
29	941 94-1042.R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m 2x(2x18,15+13,35)x11,00 = 1093,62m2 + 20%	m2	1 167,00	48,60	56 716,20
30	941 94-1292.R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1042 2 měsíce	m2	2 334,00	40,70	94 993,80
31	941 94-1832.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	1 167,00	26,00	30 342,00
32	944 94-5012.R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m vstup do 1.pp	m	2,00	154,00	308,00
33	944 94-5192.R00	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5012 2 měsíce	m	4,00	102,00	408,00
34	944 94-5812.R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m	m	4,00	130,00	520,00
35	944 94-4011.R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 220,00	9,04	11 028,80
36	944 94-4031.R00	Příplatek za každý měsíc použití sítí k pol. 4011 2 měsíce	m2	2 440,00	11,30	27 572,00
37	944 94-4081.R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 220,00	6,78	8 271,60
	<b>Celkem za</b>	<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>230 160,40</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá</b>
Objekt :	<b>02 Zateplení obvodového zdiva</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 99		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
38	999 28-1111.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	102,42	797,00	81 628,74
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>81 628,74</b>

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>03 Oprava stříšky vstupu (1ks)</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby : <b>Zateplení Objektu č. 01 - PoS Havířov-Dolní Suchá</b>	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	0679/17
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	<b>THERM, spol. s r.o.</b>

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	5 818	
N PSV celkem	2 758	
ZRN celkem	8 576	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	8 576	Ostatní VRN <span style="float: right;">0</span>
ZRN+VRN+HZS	8 576	VRN celkem <span style="float: right;">0</span>

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 14.8.2017 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
	 <p style="margin-left: 20px;"> <b>spol. s r. o.</b>                  avova 1351/44                  Ostrava - Zábřeh                  91 DIČ: CZ42766991             </p>	
Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	0,00 Kč
DPH	21 % činí :	0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>0,00 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	Zateplení Objektu č. 01 - PoS Havířov-Dolní Suchá
Objekt :	03 Oprava stříšky vstupu (1ks)

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
62 Úpravy povrchů vnější	1 979	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	1 531	0	0	0	0
712 Krytiny povlakové	58	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	1 420	0	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	2 758	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	423	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	406	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>5 818</b>	<b>2 758</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Zateplení Objektu č. 01 - PoS Havířov-Dolní Suchá</b>
Objekt :	<b>03 Oprava stříšky vstupu (1ks)</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				
1	622 - R1	Očištění stáv.vnější omítky ručně kartáčem 1,70+1,20 = 2,90m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2,90	66,70	193,43
2	622 - R2	Penetrace stáv.vnější omítky	m <sup>2</sup>	2,90	58,80	170,52
3	622 47-2162.R	Omítka stěn vnější z MS silikonová slož. II. ručně zrno 2mm (3,2kg/m <sup>2</sup> ) probarvená	m <sup>2</sup>	2,90	406,00	1 177,40
4	622 47.R	Potažení vnějších stěn sklotex.pletivem perlinka	m <sup>2</sup>	2,90	151,00	437,90
	<b>Celkem za</b>	<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				<b>1 979,25</b>
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
5	631 34-3721.R00	Mazanina z betonu perlitového C -/5 tl. 8-12 cm ve spádu 2,40x0,70x0,10 = 0,168m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,17	4 848,00	824,16
6	632 45-1136.R00	Potěr pískocementový hlazený dřev. hlad. tl. 50 mm 2,40x0,70 = 1,68m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,70	416,00	707,20
	<b>Celkem za</b>	<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>1 531,36</b>
<b>Díl: 712</b>		<b>Krytiny povlakové</b>				
7	712 31-0001.RAA	Povlaková krytina střech plochých asfaltový pás A 500 H na sucho	m <sup>2</sup>	1,70	33,90	57,63
	<b>Celkem za</b>	<b>712 Krytiny povlakové</b>				<b>57,63</b>
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				
8	713 11-1111.R00	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně	m <sup>2</sup>	1,70	27,80	47,26
9	713 11-1121.R00	Izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem	m <sup>2</sup>	1,70	281,00	477,70
10	713 13-1153.R00	Montáž izolace na tmel a hmožd.6 ks/m <sup>2</sup> , beton boky (2,40+2x0,70)x0,30 = 1,14m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,20	281,00	337,20
11	631-51.R	Deska z minerální vlny tl.30mm, ztratině 5%	m <sup>2</sup>	4,85	101,00	489,85
12	998 71-3102.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,07	976,00	68,32
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>1 420,33</b>
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				
13	764 31-1821.R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m <sup>2</sup> , do 30° vč.okapů, stříška nad vstupem vč.odvozu, likvidace	m <sup>2</sup>	1,70	30,50	51,85
14	764 90-4010.R	Zastřešení hladkými poplast. plechy, do 30° včetně okapů 2,40x0,70 = 1,68m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,70	767,00	1 303,90
15	764 33-1830.R00	Demontáž lemování zdí, rš 250 a 330 mm, do 30°	m	2,40	16,40	39,36
16	764 90-0410.R	Lemování zdí z poplast.plechu rš 330 mm	m	2,40	554,00	1 329,60
17	998 76-4102.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,02	1 684,00	33,68
	<b>Celkem za</b>	<b>764 Konstrukce klempířské</b>				<b>2 758,39</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
18	965 04-2131.R00	Bourání mazanin betonových max.tl.10 cm, pl. 4 m <sup>2</sup> potěru stříšky tl.5 cm včetně odvozu a likvidace	m <sup>3</sup>	0,17	2 486,00	422,62
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>422,62</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
19	999 28-1111.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,51	797,00	406,47
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>406,47</b>

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>04 Oprava balkonu (1ks)</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby : <b>Zateplení Objektu č. 01 - PoS Havířov-Dolní Suchá</b>	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	<b>0679/17</b>
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	<b>THERM, spol. s r.o.</b>

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	7 108	
N PSV celkem	7 391	
ZRN celkem	14 498	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	14 498	Ostatní VRN <span style="float: right;">0</span>
ZRN+VRN+HZS	14 498	VRN celkem <span style="float: right;">0</span>

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 14.8.2017 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
	 <p><b>ERM, spol. s r. o.</b> Pavlovova 1351/44 700 30 Ostrava - Zábřeh IČO: 42766991 DIČ: CZ42766991</p>	

Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	0,00 Kč
DPH	21 % činí :	0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>0,00 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	Zateplení Objektu č. 01 - PoS Havířov-Dolní Suchá
Objekt :	04 Oprava balkonu (1ks)

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
62 Úpravy povrchů vnější	4 304	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	790	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	1 341	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	1 864	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	1 685	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	2 500	0	0	0
783 Nátěry	1 626	0	0	0	0
97 Bourání konstrukcí	68	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	319	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>7 108</b>	<b>7 391</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Zateplení Objektu č. 01 - PoS Havířov-Dolní Suchá</b>
Objekt :	<b>04 Oprava balkonu (1ks)</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	<b>62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>				
1	622 47-2162.R	Omítka stěn, podhledů vnější silikátová probarvená složitostí I-II ručně, zrno 2mm (3,2kg/m <sup>2</sup> ) 0,80x2,40+2x2x0,80x1,10 = 3,68m <sup>2</sup> 2,40+(2x1,10)x0,30 = 1,38m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,50	462,00	2 541,00
2	1					
3	622 90-4112.R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m <sup>2</sup>	5,50	44,10	242,55
4	622 - R1	Očištění stávající vnější omítky ručně kartáčem	m <sup>2</sup>	5,50	66,70	366,85
5	622 - R2	Penetrace stávající vnější omítky	m <sup>2</sup>	5,50	58,80	323,40
6	622 48-1113.R00	Potažení vnějších stěn sklotex. pleťvem, vypnutí perlínka	m <sup>2</sup>	5,50	151,00	830,50
	<b>Celkem za</b>	<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				<b>4 304,30</b>
Díl:	<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
7	632 45-1034.R	Vyrovňovací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm rychletuhnoucí s výztuž.dráty - 2,40x0,80 = 1,92m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,90	416,00	790,40
	<b>Celkem za</b>	<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>790,40</b>
Díl:	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				
8	711 21-0020.RAA	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou Aquafin 2 K, proti vlhkosti + 20% boky	m <sup>2</sup>	2,30	583,00	1 340,90
	<b>Celkem za</b>	<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>1 340,90</b>
Díl:	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				
9	713 13-1153.R00	Montáž izolace na tmel a hmožd.6 ks/m <sup>2</sup> , beton dle pol.č.1	m <sup>2</sup>	5,50	281,00	1 545,50
10	283-75943	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 30 mm ztratné 5%	m <sup>2</sup>	5,80	54,20	314,36
11	998 71-3103.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	0,00	1 092,00	4,37
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>1 864,23</b>
Díl:	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				
12	764 33-1830.R00	Demontáž lemování rš 250 a 330 mm včetně odvozu a likvidace	m	4,00	16,40	65,60
13	764 33-3300.R	Lemování okapů a zděného zábradlí - poplast.plech rš 330 mm 2,40+2x0,80 = 4,00m	m	4,00	401,00	1 604,00
14	998 76-4103.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	0,01	1 752,00	15,77
	<b>Celkem za</b>	<b>764 Konstrukce klempířské</b>				<b>1 685,37</b>
Díl:	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
15	771 99-0010.RA0	Vybourání keramické nebo teracové dlažby vč.odvozu a likvidace 2,40x0,80 = 1,60m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,90	153,00	290,70
16	771 10-1121.R00	Provedení penetrace podkladu	m <sup>2</sup>	1,90	36,20	68,78
17	771 47-5014.RT1	Obklad soklíků keram.rovných do tmele v.10cm	m	4,00	119,00	476,00
18	771 57-5107.RT2	Montáž podlah keram.,režné hladké, tmel, 20x20 cm včetně prahu	m <sup>2</sup>	2,00	396,00	792,00
19	597-64210	Dlažba venkovní protiskl. 200x200x9 mm 2,40m <sup>2</sup> , ztratné 5 %	m <sup>2</sup>	2,50	338,00	845,00
20	998 77-1103.R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	t	0,05	559,00	27,95
	<b>Celkem za</b>	<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>2 500,43</b>
Díl:	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				
21	783 95-0010.R	Oprava nátěrů kovových konstrukcí syntet. lakem opálení, odmaštění, 1x krycí + 1x email - zábradlí	m <sup>2</sup>	6,00	271,00	1 626,00
22	2	2x 2,40x1,10 = 5,28m <sup>2</sup> + věšáky				
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>				<b>1 626,00</b>
Díl:	<b>97</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				
23	978 50-0020.RA0	Odsekání vnějších obkladů - soklíky včetně odvozu a likvidace (2,40+2x0,80)x0,10 = 0,40m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,40	170,00	68,00
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Bourání konstrukcí</b>				<b>68,00</b>
Díl:	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
24	999 28-1111.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,40	797,00	318,80
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>318,80</b>



## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>05 Okapní chodníky</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby : <b>Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá</b>	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	<b>0679/17</b>
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	<b>THERM, spol. s r.o.</b>

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	142 263	
N PSV celkem	0	
ZRN celkem	142 263	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	142 263	Ostatní VRN <span style="float: right;">0</span>
ZRN+VRN+HZS	142 263	VRN celkem <span style="float: right;">0</span>

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 14.8.2017 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
	 <p>pol. s r. o. ova 1351/44 trava - Zábřeh DIČ: CZ427669991</p>	

Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	0,00 Kč
DPH	21 % činí :	0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>0,00 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá
Objekt :	05 Okapní chodníky

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	27 914	0	0	0	0
5 Komunikace	40 173	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	1 276	0	0	0	0
97 Odvoz a likvidace suti	64 604	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	8 296	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>142 263</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Zateplení Objektu č. 01- PoS Haviřov-Dolní Suchá</b>
Objekt :	<b>05 Okapní chodníky</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	113 10-6121.R00	Rozebrání dlažeb z bet.dlaždic na sucho š.3x0,50m dlaždice a žlaby dl.3x 17,65+3,50+4,35= 60,80m	m2	60,80	33,90	2 061,12
2	113 10-7113.R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžené tl.30 cm	m2	60,80	225,00	13 680,00
3	132 30-1111.R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ pro položení zemních pásků bleskosvodu	m3	7,40	554,00	4 099,60
4	1	2x 17,65x0,30x0,70 = 7,40m3				
5	132 30-1109.R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4	m3	7,40	295,00	2 183,00
6	161 10-1101.R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	7,40	88,00	651,20
7	162 20-1102.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m 2x - tam a zpět	m3	7,40	42,00	310,80
8	166 10-1101.R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	7,40	139,00	1 028,60
9	167 10-1101.R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	7,40	198,00	1 465,20
10	174 10-1102.R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	7,40	329,00	2 434,60
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>27 914,12</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
11	564 25-1111.R00	Podklad ze šterkopísku po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	60,80	99,40	6 043,52
12	564 65-1112.R00	Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 16 cm	m2	60,80	153,00	9 302,40
13	596 21-5020.R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm 35,30x0,50 = 17,65m2	m2	17,65	225,00	3 971,25
14	2	Zámková dlažba stávající vybouraná				
15	596 81-1111.R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. 35,30+3,50+4,35 = 43,15m	m2	21,50	218,00	4 687,00
16	592-45601	Dlaždice betonová 50x50x5 cm šedá zratné 5%	m2	23,00	338,00	7 774,00
17	935 11-1111.R00	Osazení přík. žlabu do šterkopísku z tvárnice 50 cm	m	35,30	82,80	2 922,84
18	592-27516	Žlab odvodňovací TBZ 50/50/13 ztratné 5%	kus	38,00	144,00	5 472,00
	<b>Celkem za</b>	<b>5 Komunikace</b>				<b>40 173,01</b>
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
19	919 73-5111.R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm	m	5,00	64,20	321,00
20	919 73-5122.R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	m	5,00	191,00	955,00
	<b>Celkem za</b>	<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>1 276,00</b>
<b>Díl: 97</b>		<b>Odvoz a likvidace sutí</b>				
21	979 08-3115.R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 4000 m	t	38,80	301,00	11 678,80
22	979 98-1101.R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 3 t	t	38,80	260,00	10 088,00
23	979 09-3111.R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	38,80	11,90	461,72
24	979 - R	Poplatek za skládku	t	62,50	678,00	42 375,00
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Odvoz a likvidace sutí</b>				<b>64 603,52</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
25	998 22-3011.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	48,80	170,00	8 296,00
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>8 296,00</b>


## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>06 Doplnující konstrukce a práce</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby : <b>Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá</b>	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	0679/17
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	<b>THERM, spol. s r.o.</b>

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	232 551	
N PSV celkem	0	
ZRN celkem	232 551	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	232 551	Ostatní VRN
ZRN+VRN+HZS	232 551	VRN celkem
		0
		0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 14.8.2017 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
	 <b>M, spol. s r. o.</b> aviova 1351/44 30 Ostrava - Zábřeh 66991 DIČ: CZ42766991	
Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	0,00 Kč
DPH	21 % činí :	0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>0,00 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá
Objekt :	06_Doplňující konstrukce a práce

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
90 Doplňující konstrukce a práce	232 551	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>232 551</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Zateplení Objektu č. 01- PoS Havířov-Dolní Suchá</b>
Objekt :	<b>06_Doplňující konstrukce a práce</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 90</b>		<b>Doplňující konstrukce a práce</b>				
1	900 - Ra	Dem+M Venkovní komín včetně prodloužení kotvení kotvení á 1m, prodloužení cca 250mm, nátěr, revize	ks	1,00	56 387,00	56 387,00
2	900 - Rb	Dem+M Venkovní žebřík včetně prodloužení kotvení kotvení á 1m, prodloužení cca 250mm, nátěr	ks	1,00	7 140,00	7 140,00
3	900 - Rc	Dem+M Venkovní zábradlí na střeše - část včetně nátěru	ks	1,00	3 570,00	3 570,00
4	900 - Rd	Dem+M Venkovní zábrana na střeše včetně nátěru	ks	1,00	4 080,00	4 080,00
5	900 - R1b	Dem+M Čidlo	ks	2,00	452,00	904,00
6	900 - R1a	Dem+M Venkovní kamery	ks	2,00	791,00	1 582,00
7	900 - R2	D+M Domácí telefon včetně prodloužení kabelu čtečka u vstupu	ks	2,00	5 100,00	10 200,00
8	900 - R3	D+M Venkovní osvětlení včetně prodloužení kabelu nové	ks	3,00	4 284,00	12 852,00
9	900 - R4	Dem+M Informační tabule označení ulice a čp.	ks	6,00	1 130,00	6 780,00
10	900 - R5	Dem+M Klimatizace včetně prodloužení kotvení	ks	1,00	2 550,00	2 550,00
11	900 - R6	Dem+D+M Větrací mřížka kulatá včetně demontáže a likvidace stávající	ks	24,00	226,00	5 424,00
12	900 - R7	Dem+D+M Větrací mřížka hranatá včetně demontáže a likvidace stávající	ks	12,00	283,00	3 396,00
13	900 - R8	Dem+D+M Větrací mřížka hranatá 0,40x0,60m včetně demontáže a likvidace stávající	ks	4,00	599,00	2 396,00
14	900 - R9	D+M Konzola pro anténu	ks	2,00	2 244,00	4 488,00
15	900 - R10	D+M Kotva pro vlajku	ks	2,00	2 244,00	4 488,00
16	900 - R11	Dem+M Ocelová dvířka HDS a HYDRANT včetně repasu a nátěru	ks	3,00	3 060,00	9 180,00
17	900 - R12	Dem+M Ocelová dvířka schránky včetně repasu a nátěru	ks	8,00	1 836,00	14 688,00
18	900 - R13	Průrazy pro vedení kabelů ze střechy	ks	4,00	1 020,00	4 080,00
19	900 - R14	Úprava vedení potrubí a kabelů po fasádě	m	150,00	296,00	44 400,00
20	900 - R15	Dem+M Oprava stávajících mříží oken včetně úpravy kotvení, repasu a nátěru	m2	22,20	1 530,00	33 966,00
21	1	1x2,20x1,50 = 3,30m2, 1x1,60x1,50 = 2,40m2 8x0,90x0,60 = 4,32m2, 15x0,90x0,90 = 12,15m2				
<b>Celkem za</b>		<b>90 Doplňující konstrukce a práce</b>				<b>232 551,00</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zateplení objektu č. 01 pobytové středisko Havířov - Dolní Suchá

**Objekt: D1.4. OCHRANA PŘED BLESKEM**

JKSO:  
Místo: Havířov - Dolní suchá

CC-CZ:  
Datum: 14.08.2017

Objednatel:  
Správa uprchlických zařízení MVČR

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
THERM, spol. s r.o.

IČ: 42766991  
DIČ: CZ42766991

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Libuše Svolinská

IČ: 18980228  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				298 602,46
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>298 602,46</b>
DPH základní	21,00%	ze	298 602,46	62 706,52
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>361 308,98</b>

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zateplení objektu č. 01 pobytové středisko Havířov - Dolní Suchá

**Objekt: D1.4. OCHRANA PŘED BLESKEM**

Místo: Havířov - Dolní suchá

Datum: 14.08.2017

Objednatel: Správa uprchlických zařízení MVČR

Projektant:

Zhotovitel: THERM, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Libuše Svolinská

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>298 602,46</b>
M - Práce a dodávky M	6 008,10
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	6 008,10
HSV - Práce a dodávky HSV	14 268,06
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 952,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	11 938,80
997 - Přesun sutě	377,26
PSV - Práce a dodávky PSV	272 110,30
741 - Elektroinstalace - silnoproud	56 163,50
000 - Poznámka	56 163,50
741-B - Ochrana před bleskem	211 285,10
741-D - Demontáže	4 661,70
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	6 216,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 380,00
VRN4 - Inženýrská činnost	4 836,00
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>298 602,46</b>



# ROZPOČET

Stavba: Zateplení objektu č. 01 pobytové středisko Havířov - Dolní Suchá

**Objekt: D1.4. OCHRANA PŘED BLESKEM**

Místo: Havířov - Dolní suchá

Datum: 14.08.2017

Objednatel: Správa uprchlíckých zařízení MVČR

Projektant:

Zhotovitel: THERM, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Libuše Svolinská

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

## Náklady z rozpočtu

**298 602,46**

### M - Práce a dodávky M

**6 008,10**

#### 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

**6 008,10**

1	K	460030011	Sejmutí drnu jakékoliv tloušťky	m2	7,000	84,70	592,90
2	K	460150154	rozšíření kapotových zapazenychn nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 70 cm, v hornině tř 4	m	7,000	604,00	4 228,00
3	K	460560154	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 70 cm, z horniny třídy 4	m	7,000	120,00	840,00
4	K	460620002	Položení drnu včetně zalití vodou na rovině	m2	7,000	26,40	184,80
5	K	460620007	Zatravnění včetně zalití vodou na rovině	m2	7,000	23,20	162,40

### HSV - Práce a dodávky HSV

**14 268,06**

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**1 952,00**

6	K	612325211	Vápenocementová hladká omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	4,000	166,00	664,00
7	K	612325212	Vápenocementová hladká omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	4,000	322,00	1 288,00

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

**11 938,80**

8	K	953991221s	Montáž chemická kotva do zdiva z škarobetonu	kus	102,000	80,00	8 160,00
9	K	953991321s	Montáž chemická kotva do zdiva z betonu	kus	24,000	90,00	2 160,00
10	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	4,000	91,20	364,80
11	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	1,000	190,00	190,00
12	K	973031344	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 150 mm	kus	2,000	400,00	800,00
13	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 70 mm	m	2,000	132,00	264,00

#### 997 - Přesun sutě

**377,26**

14	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	0,122	1 678,00	204,72
15	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	0,122	55,20	6,73
16	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,122	210,00	25,62
17	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,122	9,12	1,11
18	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,122	1 140,00	139,08

### PSV - Práce a dodávky PSV

**272 110,30**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
741 - Elektroinstalace - silnoproud							56 163,50
000 - Poznámka							56 163,50
19	K	000	Cenové a technické podmínky ceníku URS jsou na adrese www.cs-urs.cz, cenová úroveň rozpočtu URS 2017		0,000	0,00	0,00
20	K	0000	V rozsahu montáže a materiálu položky zahrňte všechny pomocné práce a přidružené drobné materiály k dokončení položky včetně dopravy, ceny materiálu R položek jsou průměrné ceny od výrobců a velkoobchodu		0,000	0,00	0,00
21	K	741110043	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložena pevně	m	2,000	41,40	82,80
22	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	30,000	40,30	1 209,00
23	M	345718310	lišta elektroinstalační hranatá bílá 40x40mm	kus	8,000	108,10	864,80
24	M	345718250	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20mm	kus	22,000	38,00	836,00
25	M	735345110	tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A4 210x297 mm samolepící	kus	2,000	71,30	142,60
26	M	735345100	tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A4 210x297 mm	kus	2,000	71,30	142,60
27	M	345710760	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN)střední mech. odolnost 50, d 50/39,6mm	m	2,000	29,90	59,80
28	K	741120103	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 25-35 mm <sup>2</sup> zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	16,000	48,30	772,80
29	M	341421610	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 35 mm <sup>2</sup> černý	m	10,000	104,70	1 047,00
30	M	341421610a	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 35 mm <sup>2</sup> , zelenožlutý	m	6,000	104,70	628,20
31	M	345670450	oko kabelové Cu lisovací pro 35mm <sup>2</sup>	kus	20,000	23,00	460,00
32	K	741130026	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm <sup>2</sup> na svorkovnici	kus	22,000	36,80	809,60
33	K	741130027	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm <sup>2</sup> na svorkovnici	kus	20,000	36,80	736,00
34	K	741130028	Ukončení vodič izolovaný do 50 mm <sup>2</sup> na svorkovnici	kus	2,000	39,10	78,20
35	K	741130045s	Ukončení vodič izolovaný vysokonapěťový zakončovacím dílem	kus	2,000	1 725,00	3 450,00
36	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	1,000	748,00	748,00
37	K	741210002	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 50 kg	kus	2,000	920,00	1 840,00
38	K	741322011	Montáž svodiče bleskových proudů nn typ 1 třípólových impulzní proud do 35 kA	kus	2,000	1 380,00	2 760,00
39	M	345931300	trojpolová přepětová ochrana 1. a2. stupeň, TNC, 3+0, S jiskřištěm, zkuš. bleskový proud 10/350ms - 75kA, schopnost zhášet následné proudy 50kA,	ks	2,000	11 364,30	22 728,60
40	M	3571171R	skříň z termoplastu velikosti 315x280x120mm, zapuštěné provedení	kus	2,000	1 214,40	2 428,80
41	K	741240021	Montáž příslušenství rozvoden - tabulka pro přístroje šroubovaná	kus	2,000	40,30	80,60
42	K	741240022	Montáž příslušenství rozvoden - tabulka pro přístroje tepená	kus	2,000	40,30	80,60
43	M	34562R	ekvipotenciální svorkovnice ochranná velikost 1, včetně krytu	kus	1,000	270,30	270,30
44	K	741410072	Montáž pospojování ochranné vodičem uloženým pevně	m	66,000	51,80	3 418,80
45	M	341421600	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 25 mm <sup>2</sup> zelenožlutý	m	65,000	79,90	5 193,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	M	341421620	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 50 mm <sup>2</sup> n zelenožlutý	m	1,000	159,90	159,90
47	K	741420031	Montáž svorka hromosvodná na potrubí D do 200 mm se zhotovením	kus	12,000	64,40	772,80
48	M	3544204R	svorka uzemnění na potrubí s páskou nerez	kus	12,000	50,60	607,20
49	K	741420032	Montáž svorka hromosvodná na potrubí D přes 200 do 700 mm se zhotovením	kus	2,000	52,90	105,80
50	M	354420440	svorka na potrubí d 350mm s možností připojení pásky, bez pásky nerez	kus	2,000	48,30	96,60
51	M	354311670	páska nerez zemnicí 1 m	kus	2,000	48,30	96,60
52	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - odkrytí a zakrytí podhledu	hod	4,000	288,00	1 152,00
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-úprava ve stávajících hlavních domovních skříních	hod	8,000	288,00	2 304,00

741-B - Ochrana před bleskem

211 285,10

54	K	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložena volně	m	20,000	28,80	576,00
55	M	34571350R	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE d40/32mm,UVBA, UV stabilní	m	20,000	25,30	506,00
56	K	741112323	Montáž rozvodka pancéřová plastová čtyřhranná 197x197x204 mm	kus	2,000	33,40	66,80
57	K	741130023	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm <sup>2</sup> na svorkovnici	kus	18,000	10,40	187,20
58	K	741130025	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm <sup>2</sup> na svorkovnici	kus	2,000	13,80	27,60
59	K	741130045	Ukončení vodič izolovaný do 95mm <sup>2</sup> smršťovací záklopkou nebo páskem	kus	6,000	40,30	241,80
60	K	741410072	Montáž pospojování ochranné vodičem uloženým pevně	m	42,000	51,80	2 175,60
61	M	341421570	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 6 mm <sup>2</sup> , zelenožlutý	m	30,000	19,60	588,00
62	M	341421590	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 16 mm <sup>2</sup> zelenožlutý	m	12,000	44,90	538,80
63	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm <sup>2</sup> v městské zástavbě v zemi	m	48,000	51,80	2 486,40
64	M	354R01	zemnicí pásek FeZn 30x4 mm	kg	48,000	33,40	1 603,20
65	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	14,000	51,80	725,20
66	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	11,000	32,20	354,20
67	K	741420002	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D přes 10mm s podpěrou	m	60,000	90,90	5 454,00
68	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	10,000	46,00	460,00
69	M	354420330	svorka uzemnění nerez spojovací	kus	10,000	49,50	495,00
70	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	27,000	64,40	1 738,80
71	M	354420350	svorka uzemnění nerez zkušební, trubička, provedení C	kus	7,000	80,50	563,50
72	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	12,000	29,90	358,80
73	M	354420420	svorka uzemnění nerez na okapové žlaby pro připojení vodiče OP 6mm <sup>2</sup>	kus	8,000	51,80	414,40
74	M	354421100	štítek plastový - čísla svodů	kus	7,000	5,80	40,60
75	K	741420101	Montáž držáků oddáleného vedení do zdiva	kus	18,000	64,40	1 159,20
76	K	741430012s	Montáž podpůrné trubky délky přes 3 m na zeď	kus	6,000	978,00	5 868,00
77	M	345105322	podpůrná trubka pro uložení vysokonapětového vodiče/délka 5m s hrotem, celková délka 6m		6,000	13 627,50	81 765,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
78	M	345809160	vodič s vysokonapětovou izolací pro dodržení dostatečné vzdálenosti 90cm vzdudch, 180cm pevný nevodivý materiál, průměr d27mm, délka 15m se zakočovacím prvkem do podpůrné trubky + balení prvek na druhý konec	ks	3,000	12 362,50	37 087,50
79	M	345809160a	vodič s vysokonapětovou izolací pro dodržení dostatečné vzdálenosti 90cm vzdudch, 180cm pevný nevodivý materiál, průměr d27mm, délka 14m se zakočovacím prvkem do podpůrné trubky + balení prvek na druhý konec	ks	3,000	11 270,00	33 810,00
80	M	345105343	Držák na stěnu pro uchycení podpůrné trubky délka 400-700mm	ks	6,000	2 282,80	13 696,80
81	M	345105344	Držák na stěnu pro uchycení podpůrné trubky délka 150-200mm	ks	3,000	2 196,50	6 589,50
82	M	345275	chemická kotva do skvaredbetonove zar včetně závitové tyče M8, pro uchycení podpěr pro vodič d 27mm na zateplené zdi a držáků pro podpůrnou trubku zateplené zdi, vnější průměr uchycení M 8mm, včetně podložek a matek	ks	150,000	24,20	3 630,00
83	M	345549051	Krabice pro zkušební svorku do chodníku plastová, 197x197x204 mm	ks	2,000	822,30	1 644,60
84	K	741420031	Montáž svorka hromosvodná na potrubí D do 200 mm se zhotovením	kus	6,000	64,40	386,40
85	M	345540104	Pásková svorka na potrubí pro připojení vodiče OP na pod. trubku	ks	6,000	55,20	331,20
86	M	345275249	podpěra na na stěnu s plastovou podložkou, nerez pro průměr d27mm	ks	54,000	33,40	1 803,60
87	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	288,00	288,00
88	K	741910513	Montáž se zhotovením konstrukce pro upevnění přístrojů do 50 kg	kus	12,000	74,80	897,60
89	M	6141R	deska tl. 3cm, délka 1,8m, šířka 0,3m	ks	6,000	454,30	2 725,80

#### 741-D - Demontáže

4 661,70

90	K	741420001D	Demontáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	165,000	17,30	2 854,50
91	K	741420051D	Demontáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdiva	kus	4,000	25,30	101,20
92	K	741420022D	Demontáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	28,000	11,50	322,00
93	K	PC1-D	ostatní potřebné demontáže / jímací tyče, uprava výšky trubky antény a pod /	nh	8,000	173,00	1 384,00

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

6 216,00

##### VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 380,00

94	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	nh	4,000	345,00	1 380,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

##### VRN4 - Inženýrská činnost

4 836,00

95	K	044002000	Revize - kompletní výchozí revize nových vybudovaných silnoproudých zařízení a ochrany před bleskem	nh	12,000	403,00	4 836,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

#### VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00