



NT-24553/2017

/15

114402

SMLOUVA O DÍLO

Smluvní strany:

Česká republika – Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra

organizační složka státu, se sídlem Lhotecká 7, 143 01 Praha 12,
pošt. schránka P.O. BOX 110, 143 00 Praha 4, IČ: 604 98 021,
bankovní spojení ČNB, a.s., Praha 1, pobočka 701, ~~XXXXXX~~
zastoupená ředitelem Mgr. et Mgr. Pavlem Bacíkem

THERM, spol. s r. o.

(dále jen „objednatel“)

4-1132

18. 10. 2017

a

THERM spol. s r. o.

společnost zapsaná v OR vedeném KS v Ostravě, oddíl C, vložka 1770,
se sídlem Pavlovova 1351/44, 700 30 Ostrava – Zábřeh, IČ: 427 66 991,
DIČ: CZ42766991, č. účtu ~~XXXXXX~~

zastoupená jednatelem Ing. Jiřím Figalou a Ing. Radimem Bartákem
(dále jen „zhotovitel“)

POZNÁMKA



uzavírají v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník,
v platném znění, tuto

smlouvu o dílo

Čl. I.

Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele za níže uvedených podmínek a na vlastní náklady a nebezpečí dílo: „ZZC Vyšní Lhoty-Zateplení a výměna otvorových výplní obj. č. 20“ (dále jen „dílo“) a závazek objednatele dokončené dílo za dále sjednaných podmínek od zhotovitele převzít a zaplatit mu za něj za dále sjednaných podmínek níže specifikovanou cenu v souladu s veřejnou zakázkou č. j.: UT-19805/2017.

Čl. II.

Specifikace díla

1. Dílo bude zhotovitelem provedeno v rozsahu dle projektové dokumentace zpracované Ing. Zdenkou Fridrichovou, T. G. Masaryka 502, 738 01 Frýdek Místek (dále jen „PD“) a položkového rozpočtu cenové nabídky zhotovitele č. 0799/2017 ze dne 14.9.2017, která je jako příloha nedílnou součástí této smlouvy (dále jen „příloha“). Dílo bude realizováno v souladu s podmínkami stanovenými v rozhodnutích či vyjádřeních orgánů státní správy souvisejících s realizací díla.
2. Součástí díla je dále:
 - a) vyhotovení a předání dokumentace skutečného provedení díla v listinné (2 paré) a digitální (dwg a pdf) podobě,
 - 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 **20.12.2017**.
2. Pokud klimatické podmínky nedovolí realizaci díla (tzn. např. pokles venkovní teploty pod 5⁰ C), bude termín dokončení díla úměrně prodloužen o dobu nezbytně nutnou, do kdy tyto podmínky budou trvat. U této skutečnosti bude proveden samostatný zápis.
3. Místem plnění díla je objekt č. 20 (správní objekt) v areálu Zařízení pro zajištění cizinců Vyšní Lhoty, Vyšní Lhoty čp. 234, 739 51 Vyšní Lhoty.

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
2.915.197,- Kč	3.527.388,-Kč

(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 kompletací 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, ocení se tyto práce takto: (montážní práce 250,-Kč/hod bez DPH).
7. Při tvorbě ceny příp. víceprací dle odst. 6. není zhotovitel oprávněn připočítat přírážku na podíl vedlejších rozpočtových nákladů.
8. Stavební práce a dodávky, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení objednatel 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 objednatel 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.

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 prodlením 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. V případě, že nastane situace uvedená v čl. III. odst. 3 a provedené práce budou fakturovány po datu 20.12.2017, objednatel si vyhrazuje právo uhradit tyto práce ve druhé polovině měsíce února 2018 (nové fiskální období).
16. 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.
17. 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.
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 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 podepíší 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.
4. Objednatel souhlasí s převzetím dokončeného díla i před uplynutím dohodnutého termínu plnění.
5. 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.

6. V průběhu realizace díla jsou odpovědnými zaměstnanci pro věci technické a pro převzetí díla na straně objednatele: p. Ivan Slezák, tel.: [REDAKCE] a na straně zhotovitele: Ing. Radek Matějka – výrobní náměstek a pověřený stavbyvedoucí, tel.: [REDAKCE]

Článek VII.

Vlastnické právo a nebezpečí škody na díle

1. 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.
2. 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.
3. 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 5 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

1. 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.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání objednateli.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na dílo záruku, přičemž záruční doba na provedené dílo činí 60 měsíců. Záruční doba počíná dnem předání a převzetí díla.
4. V případě výskytu vady má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně vadu odstranit.
5. 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.
6. 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.
7. V případě uplatnění reklamace se objednatel zavazuje zpřístupnit bezúplatně a bez zbytečného odkladu zhotoviteli místo reklamace v rozsahu nutném pro odstranění reklamované vady.
8. Není-li výše stanoveno jinak, použijí se při stanovení práv a povinností z odpovědnosti za vadu 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. (výjimka může nastat ve vazbě na ust. čl. III. odst. 2., a to po vzájemné dohodě smluvních stran dodatkem k této smlouvě)

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.

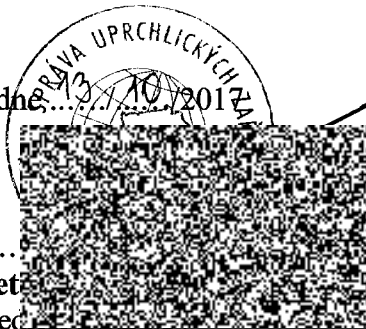
Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom výtisku.
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 14.9.2017

V Praze dne 13. 10. 2017



Mgr. et
řec
(objednatel)

Ing. Petr Košťál
zástupce ředitele



dne 18. 10. 2017

spol. s r. o. 30

Pavlovova 1351/44

700 30 Ostrava - Zábřeh

IČO: 42766991 DIČ: CZ42766991

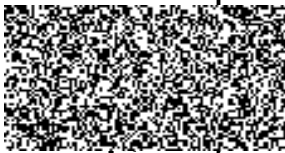
Ing. Jiří Bičala
jednatel

(zhotovitel)

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SESTAVENÍ NÁKLADŮ	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Zateplení Objektu č. 20 v areálu ZZC Vysní Lhoty	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	0799/17
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	THERM, spol. s r.o.

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0		
Z Montáž celkem	0		
R HSV celkem	2 915 197		
N PSV celkem	0		
Z celkem	2 915 197		
HZS	0		
RN II.a III.hlavy	2 915 197	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS	2 915 197	VRN celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno : Datum : Podpis: 	Jméno : m : is :	
	THERM, spol. s r. o. 30 Pavlovova 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 :		2 915 197,00 Kč
DPH	21 % činí :		612 191,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			3 527 388,00 Kč

Poznámka :

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 v areálu ZC Vyšní Lhoty
Objekt :	SESTAVENÍ NÁKLADŮ

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Základní rozpočtové náklady	2 806 616	0	0	0	0
2 Vedlejší rozpočtové náklady	93 281	0	0	0	0
3 Ostatní rozpočtové náklady	15 300	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	2 915 197	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 v areálu ZC Vyšní Lhoty
Objekt :	SESTAVENÍ NÁKLADŮ

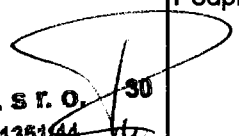
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Základní rozpočtové náklady				
1	1.1	01 - Výplně otvorů	kpl	1,00	659 365,00	659 365,00
2	1.2	02 - Zateplení obvodového zdiva	kpl	1,00	881 254,00	881 254,00
3	1.3	03 - Zateplení střechy	kpl	1,00	755 634,00	755 634,00
4	1.4	04 - Zateplení a oprava stříšek vstupu	kpl	1,00	31 893,00	31 893,00
5	1.5	05 - Okapní chodníky	kpl	1,00	110 310,00	110 310,00
6	1.6	06 - Doplnující konstrukce a práce	kpl	1,00	153 424,00	153 424,00
7	1.7	07 - Ochrana před bleskem	kpl	1,00	214 736,00	214 736,00
	Celkem za	1 Základní rozpočtové náklady				2 806 616,00
Díl: 2		Vedlejší rozpočtové náklady				
8	2.1	Mobilní stavební oplocení výšky do 2,50m patky, sloupky, výplně polí	m	100,00	259,00	25 900,00
9	2.2	Náklady na odstranění poškození ZOV (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	6 328,00	12 656,00
11	2.4	Pronájem nebo amortizace mobilní buňky WC 2 měsíce	den	60,00	136,00	8 160,00
12	2.5	Náklady na provoz, přepravu a amortizaci elektrocentrály	ks	1,00	1 530,00	1 530,00
13	2.6	Náklady na vodné, stočné - případně na provoz mobilní cisterny	ks	1,00	1 530,00	1 530,00
14	2.7	Plán BOZP (BOZP = bezpečnost a ochrana zdraví při práci)	ks	1,00	5 650,00	5 650,00
15	2.8	Provozní vlivy	ks	1,00	33 900,00	33 900,00
	Celkem za	2 Vedlejší rozpočtové náklady				93 281,00
Díl: 3		Ostatní rozpočtové náklady				
16	3.1	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00	15 300,00	15 300,00
17	3.2	Dokumentace skutečného provedení bleskosvodů včetně revize	kpl	1,00		
	Celkem za	3 Ostatní rozpočtové náklady				15 300,00



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : 01. Výměna otvorů	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Zateplení Objektu č.20 - ZZC Vyšní Lhoty	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	cn 0799/17
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	THERM, spol. s r.o.

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
	Dodávka celkem	0	
Z	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	232 302	
N	PSV celkem	427 063	
	ZRN celkem	659 365	
	HZS	0	
	RN II. a III. hlavy	659 365	Ostatní VRN 0
	ZRN+VRN+HZS	659 365	VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno :	Jméno :	
	Datum : 14.9.2017	Datum :	
	Podpis:	Podpis :	
	 THERM, spol. s r. o. 30 Pavlovova 1351/44 700 30 Ostrava - Zábřeh IČO: 42768891 DIČ: CZ42768891		
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	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		0,00 Kč	

Poznámka :

Stavba : Zateplení Objektu č.20 - ZZC Vyšší Lhoty
 Objekt : 01 Výplně otvorů

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé konstrukce	18 448	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	137 232	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	14 996	0	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	16 062	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	402 255	0	0	0
781 Obklady keramické	3 254	0	0	0	0
784 Malby	0	8 746	0	0	0
95 Dokončovací kce na pozem.stav.	26 110	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	9 870	0	0	0	0
97 Odvoz a likvidace sutí	5 895	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	16 498	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	232 302	427 063	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 - ZC Vyšní Lhoty
Objekt :	01_Výplně otvorů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3		Svislé konstrukce				
1	310 27-9841.R00	Zazdívká otvorů pl.do 4 m2 tvárniciemi, tl.zdí 30cm okno a parapet WC - 0,70x0,60+1,30x0,55 = 1,15m2	m3	0,50	5 255,00	2 627,50
2	317 10-0013.RAA	Dodatečná montáž překladu, otvor šířky do 240 cm vybourání rýhy, dodávka překladu - 2x na š.zdiva	kus	2,00	7 910,00	15 820,00
	Celkem za	3 Svislé konstrukce				18 447,50
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				
3	612 10-0020.RAA	Začištění omítek kolem oken a dveří	m	187,00	123,00	23 001,00
4	612 42-1626.R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hladká, rohové lišty v šířce cca 1,00m + dozdivka	m2	188,50	388,00	73 138,00
5	612 42-1637.R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková v šířce cca 1,00m + dozdivka	m2	188,50	218,00	41 093,00
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				137 232,00
Díl: 64		Výplně otvorů				
6	641 95-2211.R	Osazení rámnů plastových, plocha do 2,5 m2 okna	kus	29,00	437,00	12 673,00
7	642 95-2110.R00	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 2,5 m2	kus	2,00	359,00	718,00
8	642 95-2220.R00	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 4 m2	kus	1,00	534,00	534,00
9	642 95-2330.R00	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 10 m2	kus	1,00	1 071,00	1 071,00
	Celkem za	64 Výplně otvorů				14 996,00
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
10	764 41-0850.R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	35,00	28,90	1 011,50
11	764 41-1310.RAA	Oplechování parapetů poplast.plech rš 200 mm včetně krytek	m	35,00	426,00	14 910,00
12	998 76-4102.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,09	1 559,00	140,31
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				16 061,81
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				
13	766 62-9301.R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2 okno 1P+2P+3P	kus	3,00	801,00	2 403,00
14	766 62-9302.R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2 okna 4P+5P	kus	26,00	800,00	20 800,00
15	1	Dodávka oken				
16	766 - D1	Okno plastové 1P bílé včetně žaluzie 600x900mm	ks	1,00	2 843,00	2 843,00
17	766 - D2	Okno plastové 2P bílé včetně žaluzie 600x900mm	ks	1,00	2 843,00	2 843,00
18	766 - D3	Okno plastové 3P bílé včetně žaluzie 600x1450mm	ks	1,00	3 548,00	3 548,00
19	766 - D4	Okno plastové 4P bílé včetně žaluzie 1150x1450mm	ks	5,00	6 532,00	32 660,00
20	766 - D5	Okno plastové 5P bílé včetně žaluzie 1300x1450mm	ks	21,00	6 872,00	144 312,00
21	766 66-1122.R00	Montáž dveří 1T do zárubně otevíravých 1kř.nad 0,80m	kus	2,00	2 509,00	5 018,00
22	766 66-1142.R00	Montáž dveří 2T+3T do zárubně otevíravých 2kř nad 1,45m š.	kus	2,00	2 754,00	5 508,00
23	2	Dodávka dveří				
24	766 - 1T	Dveře dřevěné s izolačním panelem 1T/L 800x2000mm 1kř včetně zárubně	ks	2,00	24 004,00	48 008,00
25	766 - 2T	Dveře dřevěné s izolačním panelem 2T/P 1500x2000mm 2kř včetně zárubně	ks	1,00	38 898,00	38 898,00
26	766 - 3T	Dveře dřevěné s izolačním panelem 3T/P+nadsvětlik 1750x2100+300mm 2kř včetně zárubně	ks	1,00	45 610,00	45 610,00
27	766 - R1	D+M PUR pěna kolem výplní otvorů	m	187,00	1,02	190,74
28	766 - R3	D+M Těsnící páska	m	187,00	45,90	8 583,30
29	766 - R2	D+M Komprimační páska	m	187,00	76,50	14 305,50
30	766 - R4	D+M Desky parapetní plastové š.250mm (popř.žulové tl.20mm, š.250mm)	m	35,00	659,00	23 065,00
31	998 76-6102.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	4,25	861,00	3 659,25
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				402 254,79
Díl: 781		Obklady keramické				
32	781 41-1903.R00	Oprava a doplnění obkladů z obkladaček 150x150mm WC M+Ž	kus	50,00	64,40	3 220,00
33	998 78-1102.R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,07	487,00	34,09
	Celkem za	781 Obklady keramické				3 254,09
Díl: 784		Malby				
34	784 41-0010.RAC	Pačokování vápenným mlékem jednonásobně s bílením	m2	188,50	13,60	2 563,60
35	784 45-0075.RA0	Malba disperzní, penetrace 1x, malba bílá 2x	m2	188,50	32,80	6 182,80
	Celkem za	784 Malby				8 746,40
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				

Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 - ZZC Vyšní Lhoty
Objekt :	01 Výplně otvorů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
36	952 90-1111.R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4m, kompletní zametením a mytím - 190,00x5x1,50=1.425,00m ²	m ²	350,00	74,60	26 110,00
		Celkem za 95 Dokončovací kce na pozem.stav.				26 110,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
37	962 10-0013.RA0	Bourání nadzákladového zdiva z cihel plných okno WC - 0,60x0,90 = 0,54m ² x 0,30 =	m ³	0,20	904,00	180,80
38	968 06-1112.R00	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. do 1,5 m ² také zavěšení - 2x56ks	kus	112,00	10,10	1 131,20
39	968 06-1125.R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m ² také zavěšení - 2x6ks	kus	12,00	21,80	261,60
40	968 06-2354.R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m ²	m ²	3,00	324,00	972,00
41	968 06-2355.R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 2 m ²	m ²	26,00	186,00	4 836,00
42	968 07-2455.R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m ²	m ²	2,00	705,00	1 410,00
43	968 07-2456.R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m ²	m ²	2,00	539,00	1 078,00
		Celkem za 96 Bourání konstrukcí				9 869,60
Díl:	97	Odvoz a likvidace sutí				
44	979 01-1111.R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot	t	2,80	261,00	730,80
45	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	2,80	217,00	607,60
46	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m 8x do 50 m	t	22,40	24,20	542,08
47	979 08-3117.R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m	t	2,80	338,00	946,40
48	979 08-3191.R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m 10x do 16km - Frýdecká skládka	t	28,00	14,60	408,80
49	979 98-1101.R00	Kontejner na stavební suť - nosnost 3 t	t	2,80	260,00	728,00
50	979 09-3111.R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	2,80	11,90	33,32
51	979 - R	Poplatek za skládku	t	2,80	678,00	1 898,40
		Celkem za 97 Odvoz a likvidace sutí				5 895,40
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
52	999 28-1108.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	20,70	797,00	16 497,90
		Celkem za 99 Staveništní přesun hmot				16 497,90



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : 02 Zateplení obvodového zdiva	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZO Vyšní Lhoty	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	cn 0799/17
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	THERM, spol. s r.o.

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	601 294	
N PSV celkem	279 961	
ZRN celkem	881 254	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	881 254	Ostatní VRN
ZRN+VRN+HZS	881 254	VRN celkem

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 14.9.2017 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
	THERM, spol. s r. o. 30 Pavlova 700 30 Ostrava IČO: 42766001 DI	

Základ pro DPH	0 % číni :	
Základ pro DPH	15 % číni :	0,00 Kč
DPH	15 % číni :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % číni :	0,00 Kč
DPH	21 % číni :	0,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		0,00 Kč

Poznámka :

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZC Vyšní Lhoty
Objekt :	02 Zateplení obvodového zdiva

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
62 Úpravy povrchů vnější	464 706	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	275 950	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	4 011	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	96 125	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	40 464	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	601 294	279 961	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0



Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZC Vyšší Lhoty
Objekt :	02 Zateplení obvodového zdiva

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
1	620 99-1121.R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení dle výkazu výměr	m2	60,00	32,80	1 968,00
2	622 90-4112.R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 kromě ostění = 147,20m2	m2	420,00	44,10	18 522,00
3	622 - R1	Očištění stávající vnější omítky ručně kartáčem	m2	420,00	66,70	28 014,00
4	622 - R2	Penetrace stávající vnější omítky	m2	420,00	58,80	24 696,00
5	622 42-1131.R00	Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2 vč.osekání stávající omítky, odvozu a likvidace	m2	20,00	428,00	8 560,00
6	622 45-4321.R00	Oprava vnějších omítek cement.,štukových do 30 %	m2	504,00	82,50	41 580,00
7	622 43-2112.R00	Omítka stěn dekorativ. typu marmolit střednězrná sokl - 1.np včetně ostění - hnědá 53,00m2+25,00m2	m2	78,00	598,00	46 644,00
8	622 47-2162.R	Omítka stěn vnější z MS silikonová slož. II. ručně zrn 2mm (3,2kg/m2) probarvená oranžová (obj.č.06)	m2	367,00	406,00	149 002,00
9	621 42-1144.R	Omítka vnější podhledů, MS silikonová, slož.II zrn 2mm (3,2kg/m2) probarvená - oranžová	m2	59,00	462,00	27 258,00
10	622 48-1113.R00	Potažení vnějších stěn sklotex. pletem, vypnutí perlina	m2	504,00	165,00	83 160,00
11	622 31-1014.R00	Doplňky zatepl. systémů soklová lišta zakládací	m	55,00	127,00	6 985,00
12	622 42-1491.R00	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta 2,0 m	m	51,00	44,10	2 249,10
13	622 42-1492.R00	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta 1,4 m	m	152,00	101,00	15 352,00
14	622 42-1494.R00	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta 2,0 m	m	35,00	72,30	2 530,50
15	622 42-1495.R00	Doplňky zatepl. systémů, dilatační lišta 2,0 m	m	13,00	195,00	2 535,00
16	622 - R	Úprava rozvodů elektro pod zateplení	ks	1,00	5 650,00	5 650,00
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				464 705,60
Díl: 713		Izolace tepelné				
17	713 13-1153.R00	Montáž izolace na tmel a hmožd.6 ks/m2, beton svislá, tahové zkoušky vč. zapuštění pod terén	m2	487,20	327,00	159 314,40
18	283-75999	Deska izolační XPS Perimetr 1250x600x140 mm dle výkazu výměr = 53,00m2, ztratiné 5%	m2	56,00	450,90	25 250,40
19	283-75949a	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 140 mm dle výkazu výměr = 322,50m2, ztratiné 5%	m2	339,00	247,50	83 902,50
20	283-75943a	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 30 mm ostění dle výkazu výměr = 56,10m2, ztratiné 5%	m2	59,00	54,20	3 197,80
21	283-75943b	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 30 mm podhled okapů = 55,60m2, ztratiné 5%	m2	58,50	54,20	3 170,70
22	998 71-3102.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	1,02	1 092,00	1 113,84
	Celkem za	713 Izolace tepelné				275 949,64
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
23	764 39-5810.R	Demontáž svislé dilatace, rš 250 mm 2x 6,50m - včetně odvozu a likvidace	m	13,00	20,80	270,40
24	764 39-5310.R	Svislá dilatace z plechu jednodílná, rš 250 mm poplastovaný plech a polystyren	m	13,00	281,00	3 653,00
25	998 76-4102.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,05	1 752,00	87,60
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				4 011,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
26	941 94-1041.R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	450,00	47,50	21 375,00
27	941 94-1291.R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041 2 měsíce	m2	900,00	44,10	39 690,00
28	941 94-1841.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	450,00	27,10	12 195,00
29	944 94-4011.R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	450,00	11,30	5 085,00
30	944 94-4031.R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 2 měsíce	m2	900,00	15,80	14 220,00
31	944 94-4081.R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	450,00	7,91	3 559,50
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				96 124,50
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
32	999 28-1108.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	50,77	797,00	40 463,69
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				40 463,69




KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : 03 Zateplení střechy	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Zateplení Objektu č.20 v areálu ZTC Vyšní Lhoty	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	cn 0799/17
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	THERM, spol. s r.o.

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	51 130	
N PSV celkem	704 504	
ZRN celkem	755 634	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	755 634	Ostatní VRN 0
ZRN+VRN+HZS	755 634	VRN celkem 0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 14.9.2017 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
	 THERM, spol. Pavlovova 1331/4 700 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 :	0,00 Kč
DPH	21 % činí :	0,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		0,00 Kč

Poznámka :

Stavba : Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZC Vyšní Lhoty
Objekt : 03 Zateplení střechy

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
63 Podlahy a podlahové konstrukce	37 210	0	0	0	0
712 Povlakové krytiny	0	259 152	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	218 286	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	57 408	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	169 658	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	8 320	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	5 600	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	51 130	704 504	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0



Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZC Vyšní Lhoty
Objekt :	03_Zateplení střechy

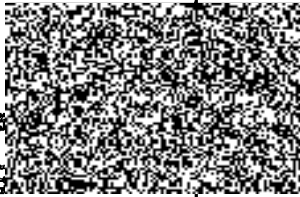
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
1	632 - R	Úprava a vyrovnání povrchu stávající střechy prořezání stáv.živičné krytiny	m2	305,00	122,00	37 210,00
2	2	dle výkazu výměr = 305,00m2				
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				37 210,00
Díl:	712	Povlakové krytiny				
3	71237-0010.R	Povlaková krytina střech do 10 st., termoplasty tl.2,0mm = 305,00+boky 78,00(š.1,00),ztratiné 20%	m2	459,60	551,00	253 239,60
4	998 71-2102.R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	2,76	2 142,00	5 911,92
	Celkem za	712 Povlakové krytiny				259 151,52
Díl:	713	Izolace tepelné				
5	713 19-1131.R	Tkanina separační položená na stávající krytinu včetně úpravy podkladu (vyrovnání)	m2	305,00	38,80	11 834,00
6	713 14-1125.R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo 2 vrstvy, spáry křížem, tahové zkoušky	m2	305,00	192,00	58 560,00
7	631-R1	Deska střešní těžká EPS 100 Z tl. 10 cm nekaširovaná, ztratiné 5%	m2	320,00	160,10	51 232,00
8	631-R2	Deska střešní těžká EPS 100 Z tl. 10 cm kaširovaná, ztratiné 5%	m2	320,00	160,10	51 232,00
9	631-R3	D+M Minerální vata tl.200mm plocha 1000x1000mm pod podtlakový ventil	ks	12,00	836,00	10 032,00
10	631-R4	D+M Těsnící pás po obvodu a kolem větr.kominů samolepící pás+kotvení - 138,00+10x3,00	m	70,00	217,00	15 190,00
11	998 71-3102.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	11,32	1 785,00	20 206,20
	Celkem za	713 Izolace tepelné				218 286,20
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
12	762 51-2010.R	D+M Navýšení atiky a okapů z hranolů a dřevocem. desek výška cca 200mm, šířka 500mm	m2	30,00	1 632,00	48 960,00
13	998 76-2103.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	t	6,00	1 408,00	8 448,00
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				57 408,00
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
14	764 90-0020.RAA	Demontáž oplechování okapů a atik z plechu pozinkovaného včetně odvozu a likvidace	m	92,00	40,80	3 753,60
15	764 90-8308.R	Oplechování okapů a atik - poplast.plech tl.0,6mm rš 400mm	m	92,00	468,00	43 056,00
16	764 39-5810.R00	Demontáž střešní dilatace, rš 250 mm	m	7,50	40,80	306,00
17	764 39-5410.R	Střešní dilatace - poplastovaný plech tl. 0,6mm jednodílná rš 250mm	m	7,50	281,00	2 107,50
18	764 90-0035.RA0	Demontáž podokapních žlabů půlkruhových včetně odvozu a likvidace	m	55,00	40,80	2 244,00
19	764 25-2410.R	Žlab z poplastovaného plechu podokapní půlkruhový	m	55,00	530,00	29 150,00
20	764 90-0040.RA0	Demontáž odpadních trub - 3x (4,00+6,25) = 30,75m včetně odvozu a likvidace	m	30,75	40,80	1 254,60
21	764 55-4410.R	Odpadní trouby z poplastovaného plechu kruhové průměru 120 mm	m	30,75	820,00	25 215,00
22	764 - R	D+M Podtlakový ventil - kotvení střešní krytiny	ks	12,00	4 011,00	48 132,00
23	764 - R1	Úprava odvětrání střechy větrací kominý	ks	5,00	645,00	3 225,00
24	764 - R2	Úprava kotvení stožáru	ks	2,00	1 561,00	3 122,00
25	764 - R3	Průrazy přes střechu pro antény vč.oplechování poplastovaný plech	ks	1,00	2 550,00	2 550,00
26	764 - R4	Dodatečné kotvení prostupů střechou 6ks/m2 výlez, antény, odvětrání apod.	ks	7,00	561,00	3 927,00
27	998 76-4102.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,96	1 683,00	1 615,68
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				169 658,38
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
28	965 04-3341.RT2	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2 ručně mazanina tl.8-10cm včetně odvozu a likvidace	m3	10,00	832,00	8 320,00
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				8 320,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
29	999 28-1108.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	3,05	1 836,00	5 599,80
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				5 599,80



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : 04 Oprava stříšek vstupu	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Zateplení Objektu č.20 v areálu ZTC Vyšní Lhoty	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	cn 0799/17
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	THERM, spol. s r.o.

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0		
Z Montáž celkem	0		
R HSV celkem	20 830		
N PSV celkem	11 064		
ZRN celkem	31 893		
HZS	0		
RN II.a III.hlavy	31 893	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS	31 893	VRN celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno : Datum : 14.9.2017 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :	
	 THERM, spol. s r.o. Pavlovova 135 700 30 Ostrava - IČo: 42788881 DIČ: CZ42788881		
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
CENA ZA OBJEKT CELKEM			0,00 Kč

Poznámka :

Stavba : Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZC Vyšní Lhoty
 Objekt : 04 Oprava stříšek vstupů

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
62 Úpravy povrchů vnější	4 116	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	4 954	0	0	0	0
712 Krytiny povlakové	192	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	7 249	0	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	11 064	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	3 108	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 211	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	20 830	11 064	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZC Vyšní Lhoty
Objekt :	04 Oprava stříšek vstupů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
1	622 - R1	Očištění stáv.vnější omítky ručně kartáčem (2x1,50+2,50)x1,00 = 5,50m ²	m ²	5,50	66,70	366,85
2	622 - R2	Penetrace stáv.vnější omítky	m ²	5,50	58,80	323,40
3	622 47-2162.R	Omítka stěn vnější z MS silikonová slož. II. ručně zmo 2mm (3,2kg/m ²) probarvená oranžová	m ²	6,00	406,00	2 436,00
4	622 47.R	Potažení vnějších stěn sklotex.pletivem perlínka	m ²	6,00	165,00	990,00
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				4 116,25
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
5	631 34-3721.R00	Mazanina z betonu perlitového C -/5 tl. 8-12 cm ve spádu 5,50x0,10 = 0,55m ³	m ³	0,55	4 848,00	2 666,40
6	632 45-1136.R00	Potěr pískocementový hlazený dřev. hlad. tl. 50 mm	m ²	5,50	416,00	2 288,00
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				4 954,40
Díl: 712		Krytiny povlakové				
7	712 31-0001.RAA	Povlaková krytina střech plochých asfaltový pás A 500 H na sucho	m ²	5,50	33,90	186,45
8	998 71-2102.R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	0,01	1 020,00	5,10
	Celkem za	712 Krytiny povlakové				191,55
Díl: 713		Izolace tepelné				
9	713 11-1111.R00	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně	m ²	5,50	27,80	152,90
10	713 11-1121.R00	Izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem	m ²	6,00	327,00	1 962,00
11	713 13-1153.R00	Montáž izolace na tmel a hmožd.6 ks/m ² , beton také boky	m ²	11,50	327,00	3 760,50
12	631-51.R	Deska z minerální viny tl.30mm, ztratiné 5%	m ²	12,00	100,60	1 207,20
13	998 71-3102.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,17	976,00	165,92
	Celkem za	713 Izolace tepelné				7 248,52
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
14	764 31-1821.R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m ² , do 30° vč.okapů, stříška nad vstupem vč.odvozu, likvidace	m ²	5,50	30,50	167,75
15	764 90-4010.R	Zastřešení hladkými poplast. plechy, do 30° včetně okapů 2,40x0,70 = 1,68m ²	m ²	5,50	767,00	4 218,50
16	764 33-1830.R00	Demontáž lemování zdi, rš 250 a 330 mm, do 30°	m	11,50	16,40	188,60
17	764 90-0410.R	Lemování zdi z poplast.plechu rš 330 mm	m	11,50	554,00	6 371,00
18	998 76-4102.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,07	1 684,00	117,88
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				11 063,73
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
19	965 04-2131.R00	Bourání mazanin betonových max.tl.10 cm, pl. 4 m ² potěru stříšky tl.5 cm včetně odvozu a likvidace	m ³	0,55	5 650,00	3 107,50
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				3 107,50
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
20	999 28-1111.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	1,52	797,00	1 211,44
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				1 211,44




KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : 05 Okapní chodníky	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZC Vysní Lhoty	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	cn 0799/17
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	THERM, spol. s r.o.

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	0	
	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	110 310	
N	PSV celkem	0	
	ZRN celkem	110 310	
	HZS	0	
	RN II.a III.hlavy	110 310	Ostatní VRN 0
	ZRN+VRN+HZS	110 310	VRN celkem 0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 14.9.2017 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
	 THERM, s.r.o. Pavlov 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 :	0,00 Kč
DPH	21 % činí :	0,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		0,00 Kč

Poznámka :

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZC Vyšní Lhoty
Objekt :	05 Okapní chodníky

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	42 517	0	0	0	0
5 Komunikace	29 211	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	510	0	0	0	0
97 Odvoz a likvidace sutí	32 019	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	6 052	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	110 310	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0



Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZC Vyšní Lhoty
Objekt :	05 Okapní chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	111 20-0001.RA0	Odstranění křovin a stromů do 100 mm, spálení	m2	37,50	66,70	2 501,25
2	113 10-6121.R00	Rozebrání dlažeb z bet.dlaždic na sucho š.0,50m 70,00m	m2	35,00	33,90	1 186,50
3	113 10-7113.R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžené tl.30 cm	m2	35,00	225,00	7 875,00
4	113 - R	Rozbití betonů mezi angl.dvorky - vedení bleskosv. zpětné dobetonování včetně bednění (3x)	m3	3,00	4 407,00	13 221,00
5	132 30-1111.R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ pro položení zemních pásků bleskosvodu	m3	8,20	554,00	4 542,80
6	1	(3x 5,00+24,00)x0,35x0,60 = 8,20m3				
7	132 30-1109.R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4	m3	8,20	295,00	2 419,00
8	161 10-1101.R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	8,20	88,00	721,60
9	162 20-1102.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m 2x - tam a zpět	m3	16,40	42,00	688,80
10	166 10-1101.R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	8,20	139,00	1 139,80
11	167 10-1101.R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	8,20	198,00	1 623,60
12	174 10-1102.R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	8,20	329,00	2 697,80
13	181 30-0010.RAA	Rozprostření ornice v rovině tloušťka 15 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m, osetí travou	m2	37,50	104,00	3 900,00
	Celkem za	1 Zemní práce				42 517,15
Díl: 5		Komunikace				
14	564 25-1111.R00	Podklad ze šterkopísku po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	35,00	99,40	3 479,00
15	564 65-1112.R00	Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 16 cm	m2	35,00	153,00	5 355,00
16	596 81-1111.R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. 70,00x0,50 = 35,00m	m2	35,00	225,00	7 875,00
17	592-45601	Dlaždice betonová 50x50x5 cm šedá ztratině 5%	m2	37,00	337,90	12 502,30
	Celkem za	5 Komunikace				29 211,30
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
18	919 73-5111.R00	Řezání stávajícího živíčního krytu tl. do 5 cm	m	2,00	64,20	128,40
19	919 73-5122.R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	m	2,00	191,00	382,00
	Celkem za	91 Doplnující práce na komunikaci				510,40
Díl: 97		Odvoz a likvidace sutí				
20	979 08-3117.R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m	t	22,33	338,00	7 547,54
21	979 08-3191.R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m do 10km na Frýdeckou skládku	t	223,30	14,60	3 260,18
22	979 98-1101.R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 3 t	t	22,33	260,00	5 805,80
23	979 09-3111.R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	22,33	11,90	265,73
24	979 - R	Poplatek za skládku	t	22,33	678,00	15 139,74
	Celkem za	97 Odvoz a likvidace sutí				32 018,99
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
25	998 22-3011.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	35,60	170,00	6 052,00
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				6 052,00



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : 06. Doplnující konstrukce a práce	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Zateplení Objektu č. 20 v areálu ZTC Vyšní Lhoty	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	cn 0799/17
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	THERM, spol. s r.o.

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	153 424	
N PSV celkem	0	
ZRN celkem	153 424	
HZS	0	
RN II. a III. hlavy	153 424	Ostatní VRN 0
ZRN+VRN+HZS	153 424	VRN celkem 0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 14.9.2017 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
	THERM, spol. Pavlova 1 700 30 Ostrava IČO: 48768891 DIČ: CZ48768891	

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
CENA ZA OBJEKT CELKEM		0,00 Kč

Poznámka :

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZC Vyšní Lhoty
Objekt :	06_Doplňující konstrukce a práce

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
90 Doplňující konstrukce a práce	153 424	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	153 424	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0



Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení Objektu č.20 v areálu ZZC Vyšní Lhoty
Objekt :	06_Doplňující konstrukce a práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	90	Doplňující konstrukce a práce				
1	900 - R	Dem+M Venkovní žebřík - PŘEMÍSTĚNÍ kotvení á 1m, prodloužení cca 250mm, nátěr	ks	1,00	7 140,00	7 140,00
2	900 - R1	Dem+M Venkovní kamery	ks	4,00	735,00	2 940,00
3	900 - R2	Dem+M Čidlo	ks	4,00	509,00	2 036,00
4	900 - R3	D+M Domácí telefon včetně prodloužení kabelu čtečka u vstupu	ks	1,00	5 100,00	5 100,00
5	900 - R4	D+M Venkovní osvětlení včetně prodloužení kabelu nové	ks	4,00	4 284,00	17 136,00
6	900 - R5	Dem+M Klimatizace včetně prodloužení kotvení	ks	1,00	2 550,00	2 550,00
7	900 - R6	Dem+D+M Větrací mřížka kulatá včetně demontáže a likvidace stávající	ks	24,00	249,00	5 976,00
8	900 - R7	Dem+D+M Větrací mřížka hranatá včetně demontáže a likvidace stávající	ks	12,00	316,00	3 792,00
9	900 - R8	Dem+D+M Větrací mřížka hranatá 0,40x0,60m včetně demontáže a likvidace stávající	ks	4,00	667,00	2 668,00
10	900 - R9	D+M Konzola pro anténu	ks	2,00	2 244,00	4 488,00
11	900 - R10	D+M Kotva pro vlajku	ks	2,00	2 244,00	4 488,00
12	900 - R11	Dem+M Ocelová dvířka HDS a HYDRANT včetně repasu a nátěru	ks	2,00	3 060,00	6 120,00
13	900 - R12	Průrazy pro vedení kabelů ze střechy	ks	4,00	1 020,00	4 080,00
14	900 - R13	Úprava vedení potrubí a kabelů po fasádě	m	100,00	283,00	28 300,00
15	900 - R14	Dem+M Oprava stávajících mříží oken (+angl.dvorky) včetně úpravy kotvení, repasu a nátěru	m2	37,00	1 530,00	56 610,00
16	1	1x1,20x1,80 = 1x2,16m ² , 3x1,50x1,80 = 3x2,70m ² 6x1,80x1,80 = 6x3,24m ² , 9x1,00x0,80 = 9x0,80m ²				
	Celkem za	90 Doplnující konstrukce a práce				153 424,00

KRYCÍ LIST SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: Zateplení objektu č. 20, správní budova v areálu ZZC Vyšní Lhoty

Objekt: D.1.4 Ochrana před bleskem

JKSO:

Místo: Vyšní Lhoty

CC-CZ:

Datum: 14.09.2017

Objednatel:

Správa uprchlických zařízení MV

IČ: 60498021

DIČ:

Zhotovitel:

THERM, spol. s r.o.

IČ: 42766991

DIČ: CZ42766991

Projektant:

Libuše Svolinská

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Libuše Svolinská

IČ: 18980228

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	214 735,78
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	214 735,78

DPH základní	21,00%	ze	214 735,78	45 094,51
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	259 830,29
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

THERM, spol.
Pavlovov
700 30 Ostrava
IČO: 42766991

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: Zateplení objektu č. 20, správní budova v areálu ZZC Vyšní Lhoty

Objekt: D.1.4 Ochrana před bleskem

Místo: Vyšní Lhoty

Datum: 14.09.2017

Objednatel: Správa uprchlických zařízení MV

Projektant: Libuše Svolinská

Zhotovitel: THERM, spol. s r.o.

Zpracovatel: Libuše Svolinská

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	214 735,78
HSV - Práce a dodávky HSV	656,76
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	456,00
997 - Přesun sutě	200,76
PSV - Práce a dodávky PSV	149 457,80
000 - Poznámka	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	134 469,50
741-D - Demontáže	14 988,30
M - Práce a dodávky M	54 677,22
22-M - Montáže zařízení pro slaboproud	27 116,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	27 561,22
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 944,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	2 712,00
VRN4 - Inženýrská činnost	7 232,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	214 735,78



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zateplení objektu č. 20, správní budova v areálu ZCC Vyšní Lhoty

Objekt: D.1.4 Ochrana před bleskem

Místo: Vyšní Lhoty

Datum: 14.09.2017

Objednatel: Správa uprchlických zařízení MV

Projektant: Libuše Svolinská

Zhotovitel: THERM, spol. s r.o.

Zpracovatel: Libuše Svolinská

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

Náklady z rozpočtu

214 735,78

HSV - Práce a dodávky HSV

656,76

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

456,00

1	K	973031344	Vysekáni kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 150 mm	kus	2,000	228,00	456,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

997 - Přesun sutě

200,76

2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,098	407,00	39,89
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,098	13,60	1,33
4	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,098	170,00	16,66
5	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,098	1 458,00	142,88

PSV - Práce a dodávky PSV

149 457,80

000 - Poznámka

6			Cenové a technické podmínky ceníku URS jsou na adrese www.cs-urs.cz , cenová úroveň rozpočtu URS 2017				
7			V rozsahu montáže a materiálu položky zahrňte všechny pomocné práce a přidružené drobné materiály k dokončení položky včetně dopravy				

741 - Elektroinstalace - silnoproud

134 469,50

8	K	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená volně	m	8,000	26,00	208,00
9	M	34571350R	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE d40/32mm, UV stabilní	m	8,000	39,60	316,80
10	K	741130025	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 na svorkovnici	kus	2,000	52,00	104,00
11	K	741410072	Montáž pospojování ochranné vodičem uloženým pevně	m	20,000	47,50	950,00
12	M	341421590	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 16 mm2 zelenožlutý	m	20,000	47,50	950,00
13	M	345540104	Pásková svorka na potrubí pro připojení vodiče OP na pod. trubku	ks	1,000	166,10	166,10
14	K	741112202	Montáž krabice pancéřová protahovací plastová 167x167 mm	kus	1,000	93,80	93,80
15	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH 133x133x73mm	kus	1,000	105,10	105,10
16	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	75,000	52,00	3 900,00
17	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	36,000	45,20	1 627,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	210,000	162,00	34 020,00
19	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	6,000	59,90	359,40
20	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	137,000	80,20	10 987,40
21	K	741420031	Montáž svorka hromosvodná na potrubí D do 200 mm se zhotovením	kus	1,000	133,00	133,00
22	K	741420051	Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdíva	kus	5,000	315,00	1 575,00
23	K	741420054	Montáž vedení hromosvodné-tvarování prvku	kus	9,000	106,00	954,00
24	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	9,000	59,90	539,10
25	K	74142008R	Přeplepení páskou z folie / kterou je provedena střecha/ spodní části podpěry na střešní folii	kus	113,000	33,90	3 830,70
26	K	741420103	Montáž držáků oddáleného vedení na trubku	kus	3,000	198,00	594,00
27	K	741430003	Montáž tyč jímací délky do 3 m na konstrukci ocelovou	kus	1,000	477,00	477,00
28	K	741430012	Montáž tyč jímací délky přes 3 m na stojan	kus	5,000	573,00	2 865,00
29	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	27,000	48,60	1 312,20
30	M	354410770	drát průměr 8 mm AlMgSi	kg	42,000	119,80	5 031,60
31	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	75,000	48,60	3 645,00
32	M	354417090	podpěry vedení hromosvodu dozateplené zdi Pyna hmořdinku, nerez, 8/200mm	kus	40,000	106,20	4 248,00
33	M	354253030	podpěry vedení hromosvodu na plochou střechu dvojdílné, spodní díl přilepen páskem folie na střechu	kus	113,000	39,60	4 474,80
34	M	354418020	úhelník ochranný OU 1,7 nerez	kus	5,000	447,50	2 237,50
35	M	354418440	držák ochranného úhelníku boční se středovým vrutem -18 nerez	kus	10,000	119,80	1 198,00
36	M	354420290	svorka uzemnění nerez univerzální	kus	30,000	59,90	1 797,00
37	M	354420370	svorka uzemnění nerez křížová	kus	35,000	93,80	3 283,00
38	M	354420330	svorka uzemnění nerez spojovací	kus	6,000	59,90	359,40
39	M	354420420	svorka uzemnění nerez na okapové žlaby	kus	11,000	59,90	658,90
40	M	354420410	svorka uzemnění nerez k jímací tyči	kus	5,000	79,10	395,50
41	M	354420350	svorka uzemnění nerez zkušební	kus	10,000	59,90	599,00
42	M	354420430	svorka uzemnění ST nerez na vodovodní potrubí a okapové roury	kus	25,000	65,50	1 637,50
43	M	354420480	svorka uzemnění pro žebřík	kus	2,000	109,60	219,20
44	M	354420400	svorka uzemnění SR nerez pro zemnicí pásku a drát	kus	10,000	93,80	938,00
45	M	354420R1	Izolační tyč pro jímací tyč delky 680mm	kus	2,000	301,70	603,40
46	M	354420R2	Izolační tyč pro vodič 680mm	kus	1,000	291,50	291,50
47	M	354420R21	Izolační tyč pro vodič 430mm	kus	4,000	130,00	520,00
48	M	354421R1	uchyt pro izolační tyč na trubku stožáru	kus	3,000	94,90	284,70
49	M	354420R3	Jímací tyč AlMgSi 1m, s rovným koncem, 18/10	kus	3,000	248,60	745,80
50	M	354420R4	Jímací tyč AlMgSi 2m, s rovným koncem, 18/10	kus	1,000	404,50	404,50
51	M	354420R5	Jímací tyč AlMgSi 2,5m, s rovným koncem 18/10	kus	1,000	524,30	524,30
52	M	354420R6	podstavec betonový 9kg	kus	8,000	205,70	1 645,60
53	M	354420R7	podložka podstavec betonový 9kg	kus	8,000	80,20	641,60
54	M	354421100	štítek plastový č. 31 - čísla svodů	kus	9,000	5,30	47,70



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	K	741240021	Montáž příslušenství rozvoden - tabulka pro přístroje šroubovaná	kus	6,000	26,00	156,00
56	M	735345100	tabulka bezpečnostní pro nebezpečí blesku u svodu	kus	6,000	307,40	1 844,40
57	K	741120103	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 25-35 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	5,000	13,00	65,00
58	M	341421610	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 35 mm2 černý	m	3,000	80,20	240,60
59	M	341421610a	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 35 mm2, zelenožlutý	m	2,000	80,20	160,40
60	M	345670450	oko kabelové Cu lisovací pro 35mm2	kus	10,000	22,10	221,00
61	K	741130027	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm2 na svorkovnici	kus	20,000	81,40	1 628,00
62	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	1,000	225,00	225,00
63	M	3571171R	skříň z termoplastu velikosti 315x280x120mm, zapuštěné provedení	kus	2,000	1 067,90	2 135,80
64	K	741322011	Montáž svodiče bleskových proudů nn typ 1 třípólových impulzní proud do 35 kA	kus	1,000	321,00	321,00
65	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	1,000	19 323,00	19 323,00
66	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	5 650,00	5 650,00

741-D - Demontáže

14 988,30

67	K	741420001D	Demontáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	165,000	47,50	7 837,50
68	K	741420022D	Demontáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	28,000	48,60	1 360,80
69	K	741420051D	Demontáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdíva	kus	3,000	122,00	366,00
70	K	PC1-D	ostatní potřebné demontáže / jímací tyče, podpěry, uprava výšky trubky antény a pod /	nh	16,000	339,00	5 424,00

M - Práce a dodávky M

54 677,22

22-M - Montáže zařízení pro slaboproud

27 116,00

71	K	220700181s	Montáž stávajících slaboproudých kabelu na stožár	m	40,000	296,00	11 840,00
72	K	220700181D	Demontáž stávajících kabelu	m	40,000	122,00	4 880,00
73	K	220700331S	Kontrola měření anténního systému včetně znovu připojení na antény	kus	1,000	10 396,00	10 396,00

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

27 561,22

74	K	460030011	Sejmutí dmu jakékoliv tloušťky	m2	32,000	40,70	1 302,40
75	K	460030161	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace z betonu prostého tloušťky do 15 cm	m2	3,000	499,00	1 497,00
76	K	460030182	Řezání podkladu nebo krytu betonového hloubky do 15 cm	m	12,000	251,00	3 012,00
77	K	460150144	Prostřední kabelových zapázených i nezapázených rýh ručně š 35 cm, hl 60 cm, v hornině tř 4	m	44,000	225,00	9 900,00
78	K	460150145	Prostřední kabelových zapázených i nezapázených rýh ručně š 35 cm, hl 60 cm, v hornině tř 5	m	6,000	259,00	1 554,00
79	K	460560144	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 4	m	44,000	119,00	5 236,00
80	K	460560145	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 5	m	6,000	130,00	780,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
81	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	1,246	407,00	507,12
82	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	25,000	13,60	340,00
83	K	460620007	Zatravnění včetně zalití vodou na rovině	m2	44,000	13,60	598,40
84	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	4,000	135,60	542,40
85	K	460620014	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 4	m2	22,000	36,20	796,40
86	K	460650053	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze šterkodrti se zhutněním tloušťky do 15 cm	m2	3,000	73,50	220,50
87	K	460650082	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z betonu prostého tloušťky do 15 cm	m2	3,000	425,00	1 275,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 944,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

2 712,00

88	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	nh	6,000	452,00	2 712,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VRN4 - Inženýrská činnost

7 232,00

89	K	044002000	Revize - kompletní výchozí revize nových vybudovaných silnoproudých zařízení a ochrany před bleskem	nh	16,000	452,00	7 232,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VP - Vícepráce

0,00

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

