

SMLOUVA č. 208/2018 - 07711

SMLOUVA O DÍLO

číslo: 18105

Objednatel: Město Boskovice,

se sídlem: **Masarykovo nám. 4/2, 680 18 BOSKOVICE**

zastoupené starostkou **Bc. Hanou Nedomovou**

IČ: **00279978**

DIČ: **CZ00279978**

Telefon: [REDACTED]

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

ID dat. schránky: **qmkbq7h**

ve věcech technických oprávněn k jednání: [REDACTED]

Zhotovitel: SULKOM s.r.o.

se sídlem: **Knínice 330, Knínice 679 34**

zastoupený: **Pavel Lajšner, jednatel**

IČ: **27670309**

DIČ: **CZ27670309**

Telefon: [REDACTED]

Fax: -

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

ID dat.schránky: **g645b8u**

I.

Předmět smlouvy

1.1. Předmětem smlouvy je provedení zakázky pod názvem: „Zateplení objektu Svobodárny, Boskovice-Nemocnice“.

1.2. Na podkladě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést svým jménem a na vlastní odpovědnost pro objednatele touto smlouvou specifikované dílo a objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za jeho provedení cenu specifikovanou touto smlouvou.

1.3. Dílem se rozumí kompletní realizace spočívající ve výměně původních (dosud neměněných) výplní otvorů (okna, dveře) v obytných prostorách a v suterénu, zateplení pláště budovy izolací z EPS tl. 140 mm a stropu pod půdou ze strany půdy izolací z hydrofobizované minerální plsti v tl. 200 mm, výměna hromosvodu a oprava poškozených tesařských prvků.

1.4. Závaznými podklady pro zhotovení díla jsou:

- tato smlouva
- položkový rozpočet – zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr, dodávek a služeb
- projektová dokumentace zpracovaná zpracovanou firmou MIX MAX-ENERGETIKA, s.r.o., se sídlem Slevačská 245/11,, 615 00 Brno, IČ: 26938332
- zadávací podmínky k zakázce „Zateplení objektu Svobodárny, Boskovice-Nemocnice“

1.5. Zhotovitel prohlašuje, že má veškeré výše uvedené závazné podklady pro zhotovení díla k dispozici a je s nimi seznámen. Za správnost a úplnost příslušné dokumentace odpovídá objednatel.

1.6. Jelikož je tato akce spolufinancována ze zdrojů Evropské unie a národních veřejných zdrojů v rámci Operačního programu životní prostředí, práva, povinnosti či podmínky v této smlouvě neuvedené se řídí platným právním řádem a pravidly poskytovatele dotace.

II.

Cena díla

2.1. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že celková cena předmětu díla dle čl. I. smlouvy činí třímiliónydvěstějedenatisícstodevadesátdevětcelýchosmdesát včetně DPH (slovy čtyřístasedmnáctisícpětsetčtyřicetsedmcelýchosmdesát). Dohodnutá cena se skládá z následujících položek:

Cena bez DPH **2 783 652,00Kč**

DPH 15% **417 547,80Kč**

Celková cena díla s DPH **3 201 199,80Kč**

2.2. Dohodnutá cena díla je stanovena jako nejvýše přípustná, obsahuje veškeré náklady zhotovitele související se zhotovením díla a je možné ji překročit pouze v případě zákonné změny sazby DPH. V takovém případě bude cena díla upravena podle sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.

2.3. Zhotovitel je povinen respektovat rozhodnutí objednatele o snížení rozsahu prací. V takovém případě se snižuje cena díla o cenu prací, materiálů, výrobků apod., které na základě tohoto rozhodnutí objednatele nebudou provedeny či dodány. Toto rozhodnutí je objednatel povinen sdělit zhotoviteli písemně před zahájením prací, o které se předmět díla snižuje.

2.4. V případě, že některé práce a dodávky, které byly obsahem předané dokumentace, nebudou realizovány (tzv. méněpráce), bude jejich cena z celkové nabídkové ceny odpočtena ve výši, ve které bude uvedena v položkových rozpočtech zhotovitele. Méněpracemi se rozumí práce, jejichž potřeba se v průběhu plnění předmětu smlouvy ukázala jako nadbytečná, a které zužují rozsah stavby, včetně rozsahu finančního sjednaného touto smlouvou. Méněpráce musí být odsouhlaseny objednatelem a technickým dozorem stavebníka formou zápisu do stavebního deníku.

2.5. Jakékoli případné vícepráce tj. práce nepředpokládané v projektové dokumentaci a oceněném výkazu výměr, jejichž potřeba vznikla v průběhu plnění smlouvy a které rozšiřují rozsah stavby, včetně rozsahu finančního plnění sjednaného smlouvou, a to na základě požadavku objednatele nebo nepředvídané práce (nepředvídané práce jsou takové práce, které jsou zjištěny při realizaci a které nebyly v době podpisu smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla), nebo práce zjištěné při realizaci vzniklé na základě skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem, musí být ze strany objednatele odsouhlaseny, jinak nebudou objednatelem uhrazeny. Potřebu víceprací musí zhotovitel oznámit objednateli. V případě víceprací, které nepřekročí cenu díla dle této smlouvy, budou tyto vícepráce odsouhlaseny objednatelem (osobou objednatele jednajícím ve věcech technických) formou zápisu do stavebního deníku. Vícepráce, které překročí cenu díla dle této smlouvy, lze provádět pouze na podkladě uzavřeného dodatku ke smlouvě.

2.6. Způsob ocenění víceprací: na základě písemného soupisu víceprací doplní zhotovitel jednotkové ceny podle oceněného výkazu výměr; v případě, že požadované položky víceprací v oceněném výkazu výměr uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena dohodou smluvních stran ve výši nejvýše podle Sborníků cen stavebních prací vydaných obchodní společností RTS, a. s., Lazaretní 13, 615 00 Brno pro příslušné období, ve kterém budou vícepráce poptávány.

2.7. Požadavku objednatele na provedení víceprací, změn díla je zhotovitel povinen vyhovět. Není-li dohodnuto jinak, nezakládá to zhotoviteli nárok na posun smluvních termínů.

III.

Placení a platební podmínky

3.1 Zálohové platby se nesjednávají.

3.2 Smluvní strany se dohodly, že úhrada ceny díla bude uskutečňovaná postupně na základě dílčího plnění. Tím se rozumí měsíční fakturace v částkách odpovídajícím části plnění, provedeného zhotovitelem v příslušném kalendářním měsíci a zároveň řádně podle této smlouvy zjištěném ke konci tohoto měsíce. Datem uskutečnění zdanitelného plnění je poslední den kalendářního měsíce, ve kterém byly práce provedeny, nebude-li dohodnuto jinak.

3.3 Splatnost všech faktur je stanovena dohodou smluvních stran do 30-ti dnů od doručení faktury objednateli. Dnem úhrady se rozumí den odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

3.4 Dílčí faktury budou vystavovány až do výše 90 % nabídkové ceny díla bez DPH.

3.5 Zbývajících 10 % ceny díla bude vyúčtováno konečnou fakturou po úspěšném předání a převzetí dokončeného díla a odstranění všech vad a nedodělků, které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla a po vydání kolaudačního souhlasu.

3.6 Dílčí faktura musí být doručena objednateli do 10-tého kalendářního dne následujícího měsíce.

3.7 Soupis provedených prací musí být jako podklad k fakturaci v písemné formě odsouhlasen ze strany objednatele, případně zástupce objednatele ve věcech technických, a jeho originální vyhotovení musí být vždy přílohou faktury.

3.8 Faktura bude doručena objednateli třikrát v tištěné podobě, bude obsahovat náležitosti daňového dokladu podle platné legislativy, náležitosti a přílohy podle této smlouvy, název a číslo projektu: *Zateplení objektu Svobodárny, Boskovice-Nemocnice*, reg. číslo projektu CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0005903 a bude doručena do sídla objednatele nebo na písemně sdělenou adresu pro doručování (poštou nebo osobně). Každá faktura musí být označena číslem projektu.

3.10 Přílohou konečné faktury musí být, mimo příloh nutných pro dílčí faktury, i písemný zápis o předání a převzetí díla (předávací protokol díla) potvrzený objednatelem a zhotovitelem, kterým objednatel dílo přebírá.

3.11 Pokud nebudou k jakékoliv faktuře přiloženy všechny dohodnuté a řádně schválené (potvrzené oprávněnou osobou za objednatele) originály příloh, je objednatel oprávněn faktury bez dalšího vrátit zhotoviteli k doplnění, aniž by se dostával do prodlení s platbou.

IV.

Doba plnění.

4.1.

Předání a převzetí staveniště:	01. 09. 2018
Zahájení stavebních prací:	bez zbytečného odkladu po předání staveniště
Termín dokončení díla:	do 30. 06. 2019

4.2. Objednatel zajistí koordinaci případných souvisejících prací třetích subjektů, aby neomezily průběh prací zhotovitele.

4.3. Dodržení doby splnění díla ze strany zhotovitele je závislé od řádného a včasného spolupůsobení objednatele. Po dobu prokazaného prodlení objednatele s poskytnutím spolupůsobení není zhotovitel v prodlení se splněním závazku.

4.4. V případě posunu termínu zahájení stavby z viny objednatele bude posunut o stejný časový úsek i termín dokončení uvedený v čl. 4.1. V případě posunu termínu zahájení stavby o méně jak 5 pracovních dnů, nebude mít tento posun vliv na termín dokončení uvedený v bodě 4.1.

V.

Předání a převzetí díla

5.1. Řádným dokončením díla se rozumí předání a převzetí díla na podkladě objednatelem sepsaného předávacího protokolu, ve kterém mimo jiné budou uvedeny případné vady a nedodělky, lhůty pro jejich odstranění, datum vyklizení staveniště apod. Řízení o předání a převzetí řádně dokončeného díla je řádně ukončeno až potvrzením tohoto předávacího protokolu oběma smluvními stranami. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí provedeného díla nejméně 3 pracovní dny předem. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně autorského dozoru projektanta.

5.2. Objednatel není povinen převzít dílo, i když toto vykazuje i třeba ojedinělé drobné vady či drobné nedodělky, které by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily užívání díla, pokud nebude v konkrétních případech dohodnuto jinak. Taková dohoda musí být zaznamenána

v předávacím protokolu spolu se specifikací vad a nedodělků, se kterými je dílo přebíráno a s určením způsobu a termínu jejich odstranění.

5.3. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektu.

5.4. Dílo lze předávat po dohodě smluvních stran i po částech, pokud tyto části budou tvořit ucelený a samostatně funkční celek. Na předání a převzetí díla po částech se přiměřeně použijí ustanovení předchozích odstavců tohoto článku.

VI.

Záruční doba – odpovědnost za vady

6.1. Zhotovitel zodpovídá, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy a bude mít vlastnosti dohodnuté ve smlouvě.

6.2. Zhotovitel zodpovídá za vady, které má předmět v čase odevzdání objednateli. Za vady, které se projeví po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel v případě, že vznikly jeho vadným plněním.

6.3. Zhotovitel poskytuje objednateli na celé zhotovené dílo záruku v délce 60 měsíců.

6.4. Záruční doba začíná běžet ode dne řádného předání a převzetí díla. Po dobu trvání záruky má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost vadu odstranit.

6.5. Objednatel je povinen zjištěné vady reklamovat u zhotovitele písemnou formou a bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil. Za den uplatnění reklamace se považuje den, kdy bude zhotoviteli doručena písemná reklamace do datové schránky (DS), popř. poštou. Písemná forma reklamace se nevyžaduje v případě havárie, která způsobí nutnost co nejrychlejšího odstranění vady.

6.6. Zhotovitel se zavazuje zahájit odstranění reklamované vady bez zbytečného odkladu od obdržení jejich reklamace, nejpozději však do 10 dnů, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Termín odstranění vady bude dohodnut písemně.

VII.

Sankce

7.1. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s termínem dokončení díla dle čl. IV, bod 4.1. této smlouvy, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny předmětu díla za každý i započatý den prodlení s termínem dokončení díla.

7.2. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s odstraněním vady či nedodělků dle čl. VI., bod 6. 6. této smlouvy, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 za každý i započatý den prodlení s odstraněním vady či nedodělků.

7.3. V případě, že se objednatel dostane do prodlení s úhradou faktury vystavené dle této smlouvy, zavazuje se uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z fakturované částky za každý i započatý den prodlení s úhradou faktury.

7.4. Smluvní strany se dohodly, že úhrada smluvní pokuty nemá vliv na povinnost zhotovitele nahradit objednateli způsobenou škodu v celém rozsahu.

VIII.

Podmínky provádění díla

8.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště. O předání bude pořízen zápis, ve kterém budou zaznamenány případné omezující podmínky na staveništi, dohodnut způsob odběru energií pro potřeby stavby. Cena medií (el. energie, voda) jsou zahrnuty v ceně díla. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, předanou dokumentací a požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti práce na staveništi a zajistit v přiměřeném rozsahu na staveništi podmínky pro výkon jejich funkce.

8.2. Zhotovitel se zavazuje, že naloží na vlastní náklady s odpady vzniklými z činnosti, která je předmětem této smlouvy, dle platných právních předpisů o nakládání s odpady a v souladu s podmínkami stavebního povolení. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.

8.3. Zhotovitel se zavazuje na staveništi (pracovišti) dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní požární dozor u těch prací, kde to předepisují požární předpisy a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy.

8.4. Zhotovitel je povinen vést stavební deník, a to v rozsahu souladu s ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), s vyhláškou Ministerstva pro místní rozvoj č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a zapisovat do něho veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, a předkládat jej k průběžné kontrole oprávněné osobě objednatele jednající ve věcech technických.

8.5. Objednatel je povinen zhotoviteli poskytnout nezbytnou součinnost nutnou k řádnému a včasnému provedení díla. Nezbytnou součinností se pro účely této smlouvy rozumí též povinnost objednatele písemně vyzvat zhotovitele k zahájení provádění díla, resp. k převzetí staveniště.

8.6. Konání kontrolních dnů oznámí zhotovitel zápisem ve stavebním deníku.

8.7. Zhotovitel vyzve objednatele prokazatelně nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, které budou dalším postupem prací zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez závažného důvodu nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění objednatele.

8.8. Zhotovitel se zavazuje uhradit ze svých prostředků veškeré škody, které svojí činností způsobí v rámci zhotovení díla, a to jak na majetku objednatele, tak i třetím osobám.

8.9. Zhotovitel odpovídá za to, že při plnění smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém v době jeho užití věděl, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést bez odkladu na své náklady nápravu. Stejně tak zhotovitel

odpovídá za to, že k plnění smlouvy nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.

8.10. Věci, které jsou potřebné k plnění smlouvy, je povinen opatřit zhotovitel, pokud ve smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.

8.11. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel se zavazuje splnit za objednatele veškeré povinnosti uložené mu zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, s výjimkou povinnosti zhotovitele případně určit koordinátora bezpečnosti práce na staveništi ve smyslu ustanovení § 14 citovaného zákona. Plnění těchto povinností zhotovitelem je zahrnuto v ceně díla.

8.12. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.

8.13. Zhotovitel není oprávněn při stavbě používat jiné poddodavatele, než byli uvedeni v nabídce. Seznam poddodavatelů je přílohou této smlouvy. Změna poddodavatelů uvedených v nabídce, musí být předem písemně odsouhlasena objednatelem. Nedodržení toho postupu se považuje za podstatné porušení této smlouvy o dílo, čímž vzniká objednateli právo na odstoupení od této smlouvy o dílo. Zhotovitel je povinen k součinnosti při vedení a průběžné aktualizaci seznamu všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci. V případě, že zhotovitel poruší tyto povinnosti, má objednatel právo mu uložit smluvní pokutu ve výši 25.000,- Kč za každé takové porušení.

8.14. Změny poddodavatelů podílejících se na veřejné zakázce oproti osobám, s jejichž pomocí prokazoval splnění kvalifikace v zadávacím řízení, je zhotovitel povinen písemně předem oznámit objednateli; objednatel s uvedenou změnou vysloví svůj souhlas, pokud bude nový poddodavatel splňovat kvalifikaci alespoň v takovém rozsahu, v jakém ji splňoval poddodavatel původní. Pokud by zhotovitelem navrhovaný poddodavatel nesplňoval kvalifikaci alespoň v takovém rozsahu, v jakém ji splňoval poddodavatel původní, má objednatel právo takového poddodavatele odmítnout a zhotovitel má za povinnost předložit objednateli návrh jiného poddodavatele. V případě, že zhotovitel poruší tyto povinnosti, má objednatel právo mu uložit smluvní pokutu ve výši 25.000,- Kč za každé takové porušení.

IX.

Odpovědnost za škodu

9.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do okamžiku předání a převzetí díla. V případě, že bude dílo předáváno po částech, nese zhotovitel v plném rozsahu nebezpečí škody na každé části díla, která bude takto předávána, až do okamžiku jejího předání a převzetí.

9.2. Na objednatele přechází nebezpečí škody na realizovaném díle předáním a převzetím díla. V případě, že dílo bude předáváno po částech, přechází nebezpečí škody na každé realizované části díla, která bude takto předávána, na objednatele jejím předáním a převzetím.

9.3. K zhotovovanému předmětu díla dle této smlouvy má vlastnické právo objednatel, a to již od zahájení jeho zhotovování.

9.4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.

9.5. Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění zakázky pojištěn, předmětem pojistné smlouvy zhotovitele je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě. Náklady na veškeré pojištění nese zhotovitel.

9.6. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.

X.

Odstoupení od smlouvy

10.1. Za podstatné porušení smlouvy, při kterém je druhá smluvní strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:

- vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatelovy vady neodstraní ve stanovené lhůtě
- prodlení zhotovitele se zahájením stavebních prací o více než 30 dnů
- prodlení zhotovitele s dokončením díla o více než 30 dnů
- úpadek zhotovitele ve smyslu § 3 zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (úpadkový zákon) v platném znění, pravomocné rozhodnutí insolvenčního soudu o způsobu řešení úpadku nebo zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku

XI.

Pojištění díla

11.1. Zhotovitel se zavazuje mít uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, přičemž výše pojistné částky bude činit minimálně 3,0 mil. Kč. Zhotovitel je povinen prokázat uzavření pojištění objednateli na vyžádání. Pojištění musí být platné po celou dobu provádění díla.

11.2. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

11.3. Náklady na veškeré pojištění nese zhotovitel.

XII.

Závěrečná ujednání

12.1. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se smlouva ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

12.2. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinným subjektem podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění. Zhotovitel uděluje sou-

hlas se zveřejněním této smlouvy, případně dalších souvisejících informací, v souladu s povinnostmi objednatele dle výše uvedeného zákona.

12.3. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

12.4. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými jednat a podepisovat za objednatele a zhotovitele nebo osobami jimi zmocněnými.

12.5. Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních.

12.6. Tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., zákon o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), přičemž dnem tohoto uveřejnění nabývá účinnosti. Město Boskovice se zavazuje, že provede uveřejnění v registru smluv dle předešlé věty.

12.7. Tato smlouva byla schválena na 72. schůzi Rady města Boskovice konané dne 19.6.2018, usnesením č 67.3.

Přílohy této smlouvy:

Příloha č.1 – Položkový rozpočet

Příloha č. 2 – Seznam poddodavatelů

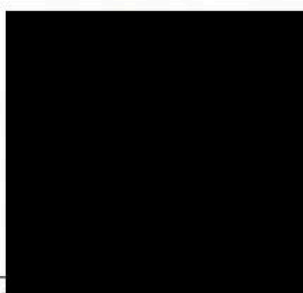
V Boskovicích dne 28. 06. 2018

V Knínicích dne 27.6.2018

Za objednatele:



Bc. Hana Nedomová, starostka



Za zhotovitele:



Pavel Lajšner, jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: BoskSvoboNem2018Zme
Stavba: Zateplení objektu svobodárny Boskovice-nemocnice_CÚ2018,změna

KSO:
Místo:
Zadavatel: Město Boskovice
Masarykovo náměstí 4/2, 680 18 Boskovice

CC-CZ:
Datum: 12. 3. 2018

IČ: 00279978
DIČ: CZ00279978

Uchazeč: SULKOM s.r.o.
Projektant: MIX MAX ENERGETIKA s.r.o., Slevačská 11, Brno

IČ: 27670309
DIČ: CZ27670309

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 2 783 652,00

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	výše daně
	snížená	15,00%	2 783 652,00	417 547,80
		21,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 3 201 199,80

28. 06. 2018

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: BoskSvoboNem2018Zme

Stavba: Zateplení objektu svobodárny Boskovice-nemocnice_CÚ2018,změna

Místo:

Datum:

12. 3. 2018

Zadavatel: Město Boskovice

Projektant:

MIX MAX ENERGETIKA s.r.o., :

Uchazeč: SULKOM s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 783 652,00	3 201 199,80	
SO- D.1.1.1	SO D.1.1.1 Zateplení budovy a výměna výplní otvorů	2 783 652,00	3 201 199,80	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zateplení objektu svobodárny Boskovice-nemocnice_CÚ2018, změna

Objekt:

SO-D.1.1.1 - SO D.1.1.1 Zateplení budovy a výměna výplní otvorů

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Boskovice

Uchazeč:

SULKOM s.r.o.

Projektant:

MIX MAX.ENRRGETIKA s.r.o., Slevačská 11, Brno

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 3. 2018

IČ: 00279978

DIČ: CZ00279978

IČ: 27670309

DIČ: CZ27670309

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 783 652,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	2 783 652,00	15,00%	417 547,80

Cena s DPH

v CZK

3 201 199,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zateplení objektu svobodárny Boskovice-nemocnice_CÚ2018,změna
Objekt: SO-D.1.1.1 - SO D.1.1.1 Zateplení budovy a výměna výplní otvorů

Místo:
Zadavatel: Město Boskovice
Uchazeč: SULKOM s.r.o.

Datum: 12. 3. 2018
Projektant: MIX MAX.ENRRGETIKA
s.r.o., Stevačská 11,

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

- 1 - Zemní práce
- 2 - Zakládání
- 3 - Svislé a kompletní konstrukce
- 4 - Vodorovné konstrukce
- 5 - Komunikace pozemní
- 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní
- 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání
- 99 - Přesun hmot
- 997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

- 713 - Izolace tepelné
- 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace
- 762 - Konstrukce tesařské
- 764 - Konstrukce klempířské
- 766 - Konstrukce truhlářské
- 767 - Konstrukce zámečnické
- 783 - Dokončovací práce - nátěry
- 784 - Dokončovací práce - malby
- 21-M - Elektromontáže

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

- VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce
- VRN3 - Zařízení staveniště
- VRN5 - Finanční náklady
- VRN7 - Provozní vlivy

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu svobodárny Boskovice-nemocnice_CÚ2018,změna

Objekt:

SO-D.1.1.1 - SO D.1.1.1 Zateplení budovy a výměna výplní otvorů

Místo:

Datum: 12. 3. 2018

Zadavatel: Město Boskovice
Uchazeč: SULKOM s.r.o.

Projektant: MIX MAX.ENRRGETIKA s.r.o., Slevačská 1

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	11,340			CS ÚRS 2018 01
	vv		"stáv.okap.chodník, délky"					
	vv		"pohled V,levá strana" (11,4+0,6)*0,9		10,800			
	vv		"pohled J,před vstupem" 0,9*0,6		0,540			
	vv		Součet		11,340			
2	K	113107022	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva drceného tl 200 mm při překopecch inž sítí	m2	10,320			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pohled S,průjezd" (12,6+2*0,8-1,3)*0,8		10,320			
3	K	113107032	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl 300 mm při překopecch inž sítí	m2	10,320			CS ÚRS 2018 01
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	14,200			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pohled S,průjezd" 12,6+2*0,8		14,200			
5	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	9,417			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pro zateplení pod terémem s hl.-výkopu pod 1 m"					
	vv		"pohled V" 9,5*0,6*0,15		0,855			
	vv		"pohled J" 5,6*0,6*(0,35+0,15)*0,5		0,840			
	vv		"pohled Z" 23,4*0,6*(1,0+0,1)*0,5		7,722			
	vv		Součet		9,417			
6	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	2,825			CS ÚRS 2018 01
	vv		9,417*0,3		2,825			
7	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	39,044			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pro zateplení pod terémem s hl.-výkopu nad 1 m"					
	vv		"pohled V" 18,5*0,8*(1,15+1,35)*0,5		18,500			
	vv		"pohled S" (5,8+0,8)*0,8*(1,35+1,3)*0,5		6,996			
	vv		(5,8+0,6)*0,8*(1,3+1,25)*0,5		6,528			
	vv		"pohled Z" (7,0+0,8)*0,8*(1,25+1,0)*0,5		7,020			
	vv		Součet		39,044			
8	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	11,713			CS ÚRS 2018 01
	vv		39,044*0,3		11,713			
9	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	0,108			CS ÚRS 2018 01
	vv		"zákl.patky nových sloupků plotu" 0,3*0,3*0,6*2		0,108			
10	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	48,805			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pro zateplení pod terémem s hl.-výkopu nad 1 m"					
	vv		"pohled V" 18,5*(1,15+1,35)*0,5		23,125			
	vv		"pohled S" (5,8+0,8)*1*(1,35+1,3)*0,5		8,745			
	vv		(5,8+0,6)*1*(1,3+1,25)*0,5		8,160			
	vv		"pohled Z" (7,0+0,8)*1*(1,25+1,0)*0,5		8,775			
	vv		Součet		48,805			
11	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	48,805			CS ÚRS 2018 01
12	K	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	6,005			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pro zateplení pod terémem s hl.-výkopu nad 1 m"					
	vv		"pohled V" 18,5*0,15*(1,15+1,35)*0,5		3,469			
	vv		"pohled S" (5,8+0,8)*0,15*(1,35+1,3)*0,5		1,312			
	vv		(5,8+0,6)*0,15*(1,3+1,25)*0,5		1,224			
	vv		Součet		6,005			
13	K	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	6,005			CS ÚRS 2018 01
14	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	9,784			CS ÚRS 2018 01
	vv		"zemina vytl.tepel.izotaci pod terémem"					
	vv		"pro zateplení pod terémem s hl.-výkopu pod 1 m"					
	vv		"pohled V" 9,5*0,15*0,15		0,214			
	vv		"pohled J" 5,6*0,15*(0,35+0,15)*0,5		0,210			
	vv		"pohled Z" 23,4*0,15*(1,0+0,1)*0,5		1,931			
	vv		"pro zateplení pod terémem s hl.-výkopu nad 1 m"					
	vv		"pohled V" 18,5*0,15*(1,15+1,35)*0,5		3,469			
	vv		"pohled S" (5,8+0,8)*0,15*(1,35+1,3)*0,5		1,312			
	vv		(5,8+0,6)*0,15*(1,3+1,25)*0,5		1,224			
	vv		"pohled Z" (7,0+0,8)*0,15*(1,25+1,0)*0,5		1,316			
	vv		"zákl.patky nových sloupků plotu" 0,3*0,3*0,6*2		0,108			
	vv		Součet		9,784			
15	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	19,568			CS ÚRS 2018 01
	vv		"dle přemístění kolečkem" 9,784*2		19,568			
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,784			CS ÚRS 2018 01
	vv		"dle přemístění kolečkem" 9,784		9,784			
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,758			CS ÚRS 2018 01
	vv		"dle odvezení do 10.000 m" 9,758		9,758			
18	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	€	17,611			CS ÚRS 2018 01
	vv		"dle odvezení do 10.000 m" 9,784*1,8		17,611			
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	39,397			CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"do úrovně stáv. terénu"					
	vv		"výkop.zemina -rýhy,šachty"9,417+39,044+0,72		49,181			
	vv		"odpočet vytl.zeminy" -9,784		-9,784			
	vv		Součet		39,397			
	D	2	Zakládání					
20	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	0,090			CS ÚRS 2018 01
	vv		"zákl.patky nových stoupekú plotu" 0,3*0,3*0,5*2		0,090			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					
21	K	310278842	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárníc tl do 300 mm	m3	0,300			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pohled S,po elektroskříních"					
	vv		"pohled S,elektroskřín" (0,9*0,6+0,8*0,6+0,45*0,4)*0,25		0,300			
22	K	310279842	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárníc tl do 300 mm	m3	1,181			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pohled S,2.NP" 1,05*2,25*0,5		1,181			
23	K	316381115	Kominové krycí desky tl do 80 mm z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 s přesahy do 70 mm	m2	12,154			CS ÚRS 2018 01
	vv		"kominy, dle půdorysu půdy"					
	vv		"horní řada" (0,8+2*0,07)*(0,5+2*0,07)*8		6,060			
	vv		"spodní řada" (1,6+2*0,07)*(0,5+2*0,07)		1,114			
	vv		(1,3+2*0,07)*(0,5+2*0,07)		0,922			
	vv		(1,15+2*0,07)*(0,5+2*0,07)*2		1,651			
	vv		(0,8+2*0,07)*(0,5+2*0,07)*3		1,805			
	vv		(0,8+2*0,07)*(0,5+2*0,07)		0,602			
	vv		Součet		12,154			
24	K	338171111	Osazování stoupekú a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zalitím MC	kus	2,000			CS ÚRS 2018 01
25	M	553422600	sloupek plotový koncový pozinkované a komaxitové 2000/48x1,5 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
26	M	553422720	vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 2000 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
27	K	348401130	Osazení optčení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	2,000			CS ÚRS 2018 01
	D	4	Vodorovné konstrukce					
28	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze šterkopisku tl do 100 mm	m2	36,110			CS ÚRS 2018 01
	vv		"chodník šířky 900 mm" 7,5*0,9		6,750			
	vv		"chodník šířky 1200 mm" 4,5*1,2		5,400			
	vv		"chodník šířky 400 mm" 59,9*0,4		23,960			
	vv		Součet		36,110			
	D	5	Komunikace pozemní					
29	K	566901133	Vyspravení podkladu po překopec ing síti plochy do 15 m2 šterkodrti tl. 200 mm	m2	10,320			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pohled S,průjezd" (12,6+2*0,8-1,3)*0,8		10,320			
30	K	566901173	Vyspravení podkladu po překopec ing síti plochy do 15 m2 betonem tř. PB I (C20/25) tl 200 mm	m2	10,320			CS ÚRS 2018 01
31	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	12,150			CS ÚRS 2018 01
	vv		"dle TZ"					
	vv		"chodník šířky 900 mm" 7,5*0,9		6,750			
	vv		"chodník šířky 1200 mm" 4,5*1,2		5,400			
	vv		Součet		12,150			
32	M	59248005	dlažba skladebná betonová 30x30x5cm přírodní	m2	12,272			CS ÚRS 2018 01
	vv		12,15*1,01		12,272			
33	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	23,960			CS ÚRS 2018 01
	vv		"dle TZ"					
	vv		"chodník šířky 400 mm" 59,9*0,4		23,960			
34	M	592457040	dlažba betonová plošná tryskaná Ideal 40x40x4 cm šedá	m2	24,200			CS ÚRS 2018 01
	vv		23,96*1,01		24,200			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
35	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
	vv		"zazděný otvor v interioeru"					
	vv		"pohled S,2.NP" 1		1,000			
36	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	31,477			CS ÚRS 2018 01
	vv		"po vzbouření stáv.výplní"					
	vv		"okna"					
	vv		"P/1" (2,05+2*1,5)*2*0,15		1,515			
	vv		"P/3" (1,35+2*0,9)*2*0,15		0,945			
	vv		"P/4" (0,9+2*0,6)*3*0,15		0,945			
	vv		"P/5" (0,6+2*0,6)*16*0,15		4,320			
	vv		"P/7" (1,32+2*1,32)*32*0,15		19,008			
	vv		"P/9" (2,4+2*1,32)*2*0,15		1,512			
	vv		"P/10" (2,4+2*1,32)*1*0,15		0,756			
	vv		"dveře"					
	vv		"P/2" (1,15+2*2,25)*1*0,15		0,848			
	vv		"P/6" (1,35+2*2,0)*1*0,15		0,803			
	vv		"P/8" (1,30+2*2,1)*1*0,15		0,825			
	vv		Součet		31,477			
37	K	615995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	278,380			CS ÚRS 2018 01
	vv		"po osazení nových.výplní- v interioeru"					
	vv		"okna"					
	vv		"P/1" 2*(2,05+1,5)*2		14,200			
	vv		"P/3" 2*(1,35+0,9)*2		9,000			
	vv		"P/4" 2*(0,9+0,6)*3		9,000			
	vv		"P/5" 2*(0,6+0,6)*16		38,400			
	vv		"P/7" 2*(1,32+1,32)*32		168,960			
	vv		"P/9" 2*(2,4+1,32)*2		14,880			
	vv		"P/10" 2*(2,4+1,32)*1		7,440			
	vv		"dveře"					
	vv		"P/2" (1,15+2*2,25)*1		5,650			
	vv		"P/6" (1,35+2*2,0)*1		5,350			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		P/8 (1,30*2*2,1)*1		5,500			
	vv		Součet		278,380			
38	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	72,185			CS ÚRS 2018 01
	vv		"komíny,na hladkou omítku" 70,77*1,02		72,185			
39	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	606,577			CS ÚRS 2018 01
	vv		"EPS" 421,3*1,02		429,726			
	vv		"Perimetr" 171,7*1,03		176,851			
	vv		Součet		606,577			
40	M	283759810	deska fasádní polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x 140 mm	m2	438,325			CS ÚRS 2018 01
	vv		"VKZS tl.140,vým dle TZ"					
	vv		"EPS" 429,73*1,02		438,325			
41	M	283763570	deska fasádní polystyrénová izolační Perimeter N PER 30 (EPS P) 1250 x 600 x 140 mm	m2	177,327			CS ÚRS 2018 01
	vv		"VKZS tl.140,vým dle TZ"					
	vv		"Perimetr" 173,85*1,02		177,327			
42	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. spalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	5,390			CS ÚRS 2018 01
	vv		"ostění u P/6" 1,35*2*2,02		5,390			
43	M	283759440	deska fasádní polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x 40 mm	m2	2,199			CS ÚRS 2018 01
	vv		"ostění u P/6" (1,35*2*2,02)*0,4*1,02		2,199			
44	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	18,480			CS ÚRS 2018 01
	vv		"VKZS 4 tl.100 mm,vým dle TZ"					
	vv		"m.č.08 a 10" 17,6*1,05		18,480			
45	M	631515270	deska minerální izolační tl. 100 mm	m2	18,850			CS ÚRS 2018 01
	vv		18,480*1,02		18,850			
46	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	84,780			CS ÚRS 2018 01
	vv		"mezi 1/VKZS a 2/VKZS"					
	vv		"pohled V,Z" 30,0*2		60,000			
	vv		"pohled S,J" 13,0*2-1,22		24,780			
	vv		Součet		84,780			
47	M	590516340	lišta základací LO 143 mm tl. 1,0mm	m	89,019			CS ÚRS 2018 01
	vv		"dle montáž základ.lišt" 84,78*1,05		89,019			
48	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	316,270			CS ÚRS 2018 01
	vv		"roh.lišta s tkaninou (rohly objektu)" 7,4*7,5*8,7*8,9		32,500			
	vv		"dtto,ostění výplní"					
	vv		"okna"					
	vv		"P/1" (2,05*2*1,5)*2		10,100			
	vv		"P/3" (1,35*2*0,9)*2		6,300			
	vv		"P/4" (0,9*2*0,6)*3		6,300			
	vv		"P/5" (0,6*2*0,6)*16		28,800			
	vv		"P/7" (1,32*2*1,32)*32		126,720			
	vv		"P/9" (2,4*2*1,32)*2		10,080			
	vv		"P/10" (2,4*2*1,32)*1		5,040			
	vv		"dveře"					
	vv		"P/2" (1,15*2*2,25)*1		5,650			
	vv		"P/6" (1,35*2*2,0)*1		5,350			
	vv		"P/8" (1,30*2*2,1)*1		5,500			
	vv		"začišťovací lišta výplní"					
	vv		"ostění u P/6" 1,35*2*2,02		5,390			
	vv		"začišťovací parapetní lišty dle K/1" 68,54		68,540			
	vv		Součet		316,270			
49	M	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	5,660			CS ÚRS 2018 01
	vv		"ostění u P/6" (1,35*2*2,02)*1,05		5,660			
50	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	253,964			CS ÚRS 2018 01
	vv		"roh.lišta s tkaninou (rohly objektu)" 32,5*1,05		34,125			
	vv		"dtto,ostění výplní" 209,37*1,05		219,839			
	vv		Součet		253,964			
51	M	590515120	profil parapetní - Thermospo LPE plast 2 m	m	71,967			CS ÚRS 2018 01
	vv		"začišťovací parapetní lišty dle K/1" 68,54*1,05		71,967			
52	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	72,145			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pohled V,ubouraná římsa" 5,5*0,25		1,375			
	vv		"komíny, dle půdorysu pudy"					
	vv		"horní řada" 2*(0,8+0,5)*8*(1,6+1,2)*0,5		29,120			
	vv		"spodní řada" 2*(1,6+0,5)*(3,1+1,7)*0,5		10,080			
	vv		2*(1,3+0,5)*(1,6+1,2)*0,5		5,040			
	vv		2*(1,15+0,5)*(1,6+1,2)*0,5*2		9,240			
	vv		2*(0,8+0,5)*(1,6+1,2)*0,5*3		10,920			
	vv		2*(0,8+0,5)*(2,8+2,1)*0,5		6,370			
	vv		Součet		72,145			
53	K	622325103	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 50%	m2	135,360			CS ÚRS 2018 01
	vv		"vyrovnaní strukturované omítky pod VKZS"					
	vv		"místní opravy,odhad" 2*(29,7+12,6)*"prům.v."1,6		135,360			
54	K	622511121	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	182,543			CS ÚRS 2018 01
	vv		"dle oprava omítky" 173,85*1,05		182,543			
55	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	532,577			CS ÚRS 2018 01
	vv		"dle montáž zateplení do tl.160"					
	vv		"EPS" 429,726		429,726			
	vv		"minerál.vlna tl.100 mm" 18,48		18,480			
	vv		"dle montáž zatepl.ostění" 5,39*0,35*1,05		1,981			
	vv		"ostění výplní" 209,37*0,16*1,05		35,174			
	vv		"podstřešní římsa" (13,2*2*30,6)*0,55*1,025		41,943			
	vv		Mezisoučet		527,304			
	vv		527,304*1,01		532,577			
56	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou tepicí páskou	m2	89,239			CS ÚRS 2018 01
	vv		"plocha výplní před povrchovou úpravou fasády"					
	vv		"okna"					
	vv		"P/1" 2,05*1,5*2		6,150			
	vv		"P/3" 1,35*0,9*2		2,430			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"P/4"		0,9*0,6*3		1,620	
	vv		"P/5"		0,6*0,6*16		5,760	
	vv		"P/7"		1,32*1,32*32		55,757	
	vv		"P/9"		2,4*1,32*2		6,336	
	vv		"P/10"		2,4*1,32*1		3,168	
	vv		Mezisoučet				81,221	
	vv		"dveře"					
	vv		"P/2"		1,15*2,25*1		2,588	
	vv		"P/6"		1,35*2,0*1		2,700	
	vv		"P/8"		1,30*2,1*1		2,730	
	vv		Mezisoučet				8,018	
	vv		Součet				89,239	
57	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	500,046			CS ÚRS 2018 01
	vv		"80% zateplování ploch" (606,577*18,48)*0,80				500,046	
58	K	6-2p.c.	Penetrační nátěr stěn pod VKZS	m2	500,046			
	vv		"80% zateplování ploch" (606,577*18,48)*0,80				500,046	
59	K	632450124	Vyrovňovací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedeny v pásu	m2	17,135			CS ÚRS 2018 01
	vv		"po vybourání stáv.výplní"					
	vv		"dle K/1"		68,54*0,25		17,135	
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání								
60	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,200			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pohled S, průjezd"		12,6*2*0,8		14,200	
61	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	14,342			CS ÚRS 2018 01
	vv		14,2*1,01				14,342	
62	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	71,900			CS ÚRS 2018 01
	vv		"nový okap.chodník"					
	vv		"délka dle montáže dlažeb" 7,5+4,5+59,9				71,900	
63	M	59217003	obrubník betonový zahradní 50x5x25cm	m	72,619			CS ÚRS 2018 01
	vv		71,9*1,01				72,619	
64	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 200 mm	m	16,100			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pohled S, průjezd"		12,6*2*0,8-1,3*4*0,8		16,100	
65	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	576,300			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pro práce na fasádě"		(30,0*2*12,6)*8,5		469,200	
	vv				12,6*8,5		107,100	
	vv		Součet				576,300	
66	K	941221211	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	51 867,000			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pro práce na fasádě"		576,3*90		51 867,000	
67	K	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	576,300			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pro práce na fasádě"		576,3		576,300	
68	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	576,300			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pro práce na fasádě"		576,3		576,300	
69	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	51 867,000			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pro práce na fasádě"		576,3*90		51 867,000	
70	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	576,300			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pro práce na fasádě"		576,3		576,300	
71	K	946112113	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 3,5 m	kus	2,000			CS ÚRS 2018 01
72	K	946112213	Příplatek k pojízdným věžím š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 3,5 m za první a ZKD den použití	kus	40,000			CS ÚRS 2018 01
73	K	946112813	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 1,2 m dl do 3,2 m v do 3,5 m	kus	2,000			CS ÚRS 2018 01
74	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	94,500			CS ÚRS 2018 01
	vv		"práce na výměně výplní"					
	vv		"okna"					
	vv		"P/1"		3,0*1,0*2		6,000	
	vv		"P/3"		1,5*1,0*2		3,000	
	vv		"P/4"		1,5*1,0*3		4,500	
	vv		"P/5"		1,5*1,0*16		24,000	
	vv		"P/7"		1,5*1,0*32		48,000	
	vv		"P/9"		1,5*1,0*2		3,000	
	vv		"P/10"		1,5*1,0*1		1,500	
	vv		"dveře"					
	vv		"P/2"		1,5*1,0*1		1,500	
	vv		"P/6"		1,5*1,0*1		1,500	
	vv		"P/8"		1,5*1,0*1		1,500	
	vv		Součet				94,500	
75	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	426,000			CS ÚRS 2018 01
	vv		"exteriér"		2*(30,0+12,6)*5,0		426,000	
76	K	952903001	Čištění budov odstranění ptačího nebo netopýřího trusu z podlahy	m2	374,220			CS ÚRS 2018 01
	vv		"půda, dle TZ"		374,22		374,220	
77	K	953941210	Osazování kovových poklopů s rámy pl do 1 m2	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
	vv		"nový výlez na půdu,K/3" 1				1,000	
78	M	9-1 p.c.	Protipožární uzávěr s výklapným víkem dle specifikace z/3	kpl	1,000			
79	K	953991111	Dodání a osazení hmoždinek profilu 6 až 8 mm do zdiva z cihel	kus	8,000			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pro novou pošt.schránku" 4				4,000	
	vv		"pohled V, infotabule" 4				4,000	
	vv		Součet				8,000	
80	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	6,435			CS ÚRS 2018 01
	vv		"bet.okapové chodníky" (2*29,7+12,6*2*0,6)				73,200	
	vv		"odpočet části z dlažeb" -11,34				-11,340	
	vv		Mezisoučet				61,860	
	vv		61,83*0,1+12,6*0,2*0,1				6,435	
81	K	966031313	Vybourání části říms z cihel vyložených do 250 mm tl do 300 mm	m	5,500			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pohled V, ubouraná římsa" 5,5				5,500	
82	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	2,000			CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	K	966071822	Rozebrání drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	2,000			CS ÚRS 2018 01
84	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m2	7,380			CS ÚRS 2018 01
	vv	"P/4"	0,9*0,6*3		1,620			
	vv	"P/5"	0,6*0,6*16		5,760			
	vv	Součet			7,380			
85	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	58,187			CS ÚRS 2018 01
	vv	"P/3"	1,35*0,9*2		2,430			
	vv	"P/7"	1,32*1,32*32		55,757			
	vv	Součet			58,187			
86	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	15,654			CS ÚRS 2018 01
	vv	"P/1"	2,05*1,5*2		6,150			
	vv	"P/9"	2,4*1,32*2		6,336			
	vv	"P/10"	2,4*1,32*1		3,168			
	vv	Součet			15,654			
87	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	8,018			CS ÚRS 2018 01
	vv	"P/2"	1,15*2,25*1		2,588			
	vv	"P/6"	1,35*2,0*1		2,700			
	vv	"P/8"	1,30*2,1*1		2,730			
	vv	Součet			8,018			
88	K	976072221	Vybourání kovových komínových dvířek pl do 0,3 m2 ze zdiva cihelného	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
	vv	"pohled S,elektroskřín"	1		1,000			
89	K	976072321	Vybourání kovových komínových dvířek pl přes 0,3 m2 ze zdiva cihelného	kus	2,000			CS ÚRS 2018 01
	vv	"pohled S,elektroskřín"	2		2,000			
90	K	976085411	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl přes 0,6 m2	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
	vv	"stáv.výjez na půdu"	1		1,000			
D	99		Přesun hmot					
91	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	53,529			CS ÚRS 2018 01
D	997		Přesun sutě					
92	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	36,170			CS ÚRS 2018 01
93	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	183,966			CS ÚRS 2018 01
	vv	61,322*3 Přepočtené koeficientem množství			183,966			
94	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	61,322			CS ÚRS 2018 01
95	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	858,508			CS ÚRS 2018 01
	vv	61,322*14 Přepočtené koeficientem množství			858,508			
96	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkově)	t	61,322			CS ÚRS 2018 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	713		Izolace tepelné					
97	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	374,220			CS ÚRS 2018 01
	vv	"půda, S1,dle TZ"	374,22		374,220			
98	M	631411880	deska čedičová izolační NOBASIL MPE tl. 100 mm	m2	763,409			CS ÚRS 2018 01
	vv	"půda, S1,dle TZ"	374,22*2*1,02		763,409			
99	K	713121131	Montáž izolace tepelné podlah parotěsné reflexní tl do 5 mm	m2	374,220			CS ÚRS 2018 01
	vv	"půda, S1,dle TZ"	374,22		374,220			
100	M	283553040	pás parotěsný tepelné izolační DAPE typ AP3 - 25 x 0,97 m, tl. 3 mm	m2	392,931			CS ÚRS 2018 01
	vv	"půda, S1,dle TZ"	374,22*1,05		392,931			
101	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	46,968			CS ÚRS 2018 01
	vv	"Perimetr tl.140 pod úrovní terénu"						
	vv	"dle TZ"	45,6*1,03		46,968			
102	M	283763550	deska fasádní polystyrénová izolační Perimeter N PER 30 (EPS P) 1250 x 600 x 120 mm	m2	47,907			CS ÚRS 2018 01
	vv	"dle TZ"	46,968*1,02		47,907			
103	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí separační fólií z PE	m2	374,220			CS ÚRS 2018 01
	vv	"půda, S1,dle TZ"	374,22		374,220			
104	M	283292300	fólie Onduline Ondutiss balení 50 m2	m2	411,642			CS ÚRS 2018 01
	vv	"půda, S1,dle TZ"	374,22*1,1		411,642			
105	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	3,817			CS ÚRS 2018 01
106	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	3,817			CS ÚRS 2018 01
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					
107	K	721140806	Demontáž potrubí litinové do DN 200	m	6,000			CS ÚRS 2018 01
	vv	"stáv.dešťové svody"	1,5*4		6,000			
108	K	721173316	Potrubí kanalizační plastové dešťové systém KG DN 125	m	2,000			CS ÚRS 2018 01
	vv	"napoj.nových plast. lapačů"	0,5*4		2,000			
109	K	721242116	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	4,000			CS ÚRS 2018 01
110	K	721242804	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125	kus	4,000			CS ÚRS 2018 01
111	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,011			CS ÚRS 2018 01
112	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,011			CS ÚRS 2018 01
D	762		Konstrukce tesařské					
113	K	762511246	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných	m2	33,780			CS ÚRS 2018 01
	vv	"dřev.prvky pro tech.chodníky zatepleni půdy"						
	vv		33,78		33,780			
114	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanátů	m2	33,780			CS ÚRS 2018 01
	vv	"dřev.prvky pro tech.chodníky zatepleni půdy"						
	vv		33,78		33,780			
115	K	762713110	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	51,250			CS ÚRS 2018 01
	vv	"dřev.prvky pro technické chodníky zatepleni půdy"						
	vv	"hranolek 100x100 mm"	51,25		51,250			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
116	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	0,564	8 077,00	4 555,43	CS ÚRS 2018 01
	vv		"dřev.prvky pro technické chodníky zateplení půdy"					
	vv		"hranolek 100x100 mm" 51,25*0,1*0,1*1,1		0,564			
117	K	762713120	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	29,600	224,00	6 630,40	CS ÚRS 2018 01
	vv		"dřev.prvky pro technické chodníky zateplení půdy"					
	vv		"hranolek 100x140 mm" 29,6		29,600			
118	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,456	8 077,00	3 683,11	CS ÚRS 2018 01
	vv		"dřev.prvky pro technické chodníky zateplení půdy"					
	vv		"hranolek 100x140 mm" 29,6*0,1*0,14*1,1		0,456			
119	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kci	m3	0,927			CS ÚRS 2018 01
	vv		"dřev.prvky pro technické chodníky zateplení půdy"					
	vv		"hranolek 100x100 mm" 51,25*0,1*0,1		0,513			
	vv		"dřev.prvky pro technické chodníky zateplení půdy"					
	vv		"hranolek 100x140 mm" 29,6*0,1*0,14		0,414			
	vv		Součet		0,927			
120	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	1,059			CS ÚRS 2018 01
121	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	1,059			CS ÚRS 2018 01
D 764			Konstrukce klempířské					
122	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	69,225			CS ÚRS 2018 01
	vv		"K/1" 68,54*1,01		69,225			
123	K	764004863	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	35,750			CS ÚRS 2018 01
	vv		"rohů objektu" (7,4+7,5+8,7+8,9)*1,1		35,750			
124	K	764216601	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 150 mm	m	68,540			CS ÚRS 2018 01
	vv		"K/1" 68,54		68,540			
125	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	35,850			CS ÚRS 2018 01
126	M	553443310	objímka svodu trn 200 mm 100 pozink	kus	35,000			CS ÚRS 2018 01
127	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,104			CS ÚRS 2018 01
128	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,104			CS ÚRS 2018 01
D 766			Konstrukce truhlářské					
129	K	766 - 01	D+M plast dveří a oken vč.vnitř.parapetů	m2	89,239			
	vv		"nové vyplně"					
	vv		"okna"					
	vv		"P/1" 2,05*1,5*2		6,150			
	vv		"P/3" 1,35*0,9*2		2,430			
	vv		"P/4" 0,9*0,6*3		1,620			
	vv		"P/5" 0,6*0,6*16		5,760			
	vv		"P/7" 1,32*1,32*32		55,757			
	vv		"P/9" 2,4*1,32*2		6,336			
	vv		"P/10" 2,4*1,32*1		3,168			
	vv		Mezisoučet		81,221			
	vv		"dveře"					
	vv		"P/2" 1,15*2,25*1		2,588			
	vv		"P/6" 1,35*2,0*1		2,700			
	vv		"P/8" 1,30*2,1*1		2,730			
	vv		Mezisoučet		8,018			
	vv		Součet		89,239			
130	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	2,856			CS ÚRS 2018 01
131	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	2,856			CS ÚRS 2018 01
D 767			Konstrukce zámečnické					
132	K	767821112	Montáž postovní schránky zavěšené	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
133	M	553481120	schránka listová pozinkovaná 370x330x100 DLS-A01 se sklapkou	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
134	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	12,000			CS ÚRS 2018 01
	vv		"Z/1,úprava zábradlí" 12,0		12,000			
135	M	767-1 p.c	Materiál na zhotovení či nakoupení zám.výrobků,ocel S235	kg	12,960			
	vv		"hmotnosti atyp.zám.konstrukcí" 12,0*1,08		12,960			
136	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	12,000			CS ÚRS 2018 01
	vv		"Z/1,úprava zábradlí" 12,0		12,000			
137	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,017			CS ÚRS 2018 01
138	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,017			CS ÚRS 2018 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry					
139	K	783213111	Jednonásobný napouštěcí syntetický fungicidní nátěr tesařských konstrukcí	m2	34,708			CS ÚRS 2018 01
	vv		"dřev.prvky pro technické chodníky zateplení půdy"					
	vv		"hranolek 100x100 mm" 51,25*2*(0,1+0,1)		20,500			
	vv		"dřev.prvky pro technické chodníky zateplení půdy"					
	vv		"hranolek 100x140 mm" 29,6*2*(0,1+0,14)		14,208			
	vv		Součet		34,708			
140	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	6,000			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pohled V,zábradlí" 6,0*1,0		6,000			
141	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,000			CS ÚRS 2018 01
142	K	783315101	Jednonásobný syntetický standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	12,000			CS ÚRS 2018 01
	vv		"pohled V,zábradlí" 6,0*1,0*2		12,000			
D 784			Dokončovací práce - malby					
143	K	784111011	Obroušení podkladu omitnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	100,000			CS ÚRS 2018 01
	vv		"opravy po výměně výplní"					
	vv		"odhad" 100,0		100,000			
144	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	100,000			CS ÚRS 2018 01
D 21-M			Elektromontáže					
145	K	21M-1 p.c.	Úpravy na rozvedech nn při zateplení fasády	kpl	1,000			
	vv		"demontáž a montáž el.zařízení a vedení na fasádě"					

PČ	Ty D	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"venk.osvětlení"					
	vv		"celkem"		1		1,000	
146	K	21M.2	Hromosvod - viz samostatný rozpočet	kpl			1,000	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					
147	K	013002000	Projektové práce - DPS vč.kolaudačního řízení	kpl			1,000	CS ÚRS 2015 01
	D	VRN3	Zařízení staveniště					
148	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl			1,000	CS ÚRS 2015 01
149	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl			1,000	CS ÚRS 2015 01
	D	VRN5	Finanční náklady					
150	K	052002000	Finanční rezerva	kpl			0,050	CS ÚRS 2016 01
	vv		"5% z HSV+PSV+M"		0,05		0,050	
	D	VRN7	Provozní vlivy					
151	K	070001000	Provozní vlivy	kpl...			1,000	CS ÚRS 2016 01

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **MX16/23 Nemocnice Boskovice - Svobodárna**

Objekt: **01 Elektro**

Rozpočet: **1 Hromosvod**

Objednatel: **Město Boskovice** IČO: **00279978**
Masarykovo náměstí 4/2 DIČ: **CZ00279978**
680 18 Boskovice

Zhotovitel: **SULKOM s.r.o.** IČO: **27670309**
Knínice 330 DIČ: **CZ27670309**
679 34 Knínice

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			
PSV			
MON			
Vedlejší náklady			
Ostatní náklady			
Celkem			

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		
Snížená DPH	15 %		
Základ pro základní DPH	21 %		
Základní DPH	21 %		
Zaokrouhlení			
Cena celkem s DPH			


v

Knínicích

dne

11.6.2018


 Za zhotovitele


 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
700	HZS - hodinové zúčtovací sazby	PSV				6
M21	Elektromontáže	MON				58
M46	Zemní práce při montážích	MON				36
Cena celkem						100

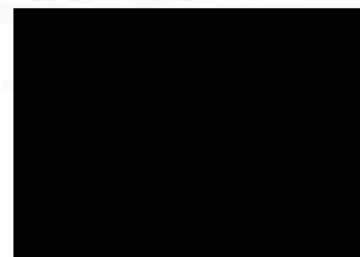
Položkový rozpočet

S:	MX16/23	Nemocnice Boskovice - Svobodárna
O:	01	Elektro
R:	1	Hromosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: M21		Elektromontáže				
1	210220021	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm ²	m	100,00000		
2	35441120	Pásek uzemňovací pozinkovaný 30 x 4 mm	kg	105,00000		
		100*1,05 :				
		105		105		
3	210220002	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do D 10 mm	m	40,00000		
4	15615235	Drát tažený pozinkovaný 11343 D 10,00 mm	kg	25,00000		
		40,00*0,62 :				
		25		25		
5	210220361	Zemnič tyčový, zaražení a připojení, do 2 m	kus	4,00000		
6	354420912	Tyč zemnicí ZT 2,0s 2000 mm	kus	4,00000		
7	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry	m	180,00000		
8	35444180	Drát 8AlMgSi T/4	m	180,00000		
9	35441422	Podpěra vedení do zdíva PV 1a-30 (do zatepl.zdíva)	kus	70,00000		
10	35441540	Podpěra vedení pod tašku do plochy střechy PV 11	kus	60,00000		
11	35441560	Podpěra vedení na hřeben střechy PV 15	kus	20,00000		
12	210220221	Tyč jímací s upev. na stř.hřeben do 3 m, na konstr	kus	6,00000		
13	35441035	Tyč jímací JT 2500 mm bez osazení	kus	4,00000		
14	35441040T	Tyč jímací JT 2,0 2000 mm bez osazení	kus	2,00000		
15	35441212T	Držák jímací tyče DJ 1 d 20 mm na zeď	kus	8,00000		
16	35441213T	Držák jímací tyče DJ 2 d 28 mm na zeď	kus	8,00000		
17	35441232ITJ	Izolační tyč pro jímací tyče ITJ 3m	kus	3,00000		
18	35441232	Držák jímací tyče 2m na hřeben	kus	2,00000		
19	210220301	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	29,00000		
20	35431162S	Svorka souběžná SS pro lano d 6-12 mm	kus	20,00000		
21	35441925	Svorka zkušební SZ pro lano d 6-12 mm svorka zkušební SZb	kus	9,00000		
22	35441905	Svorka připojovací SO okapových žlabů d 6-12 mm svorka na okapové žlaby SOa	kus	9,00000		
23	210220302	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	26,00000		
24	35441860	Svorka SJ 1 k jímací tyči	kus	6,00000		
25	35441865	Svorka SJ 2 k zemnicí tyči připojování zemnicí pásky a kruhového vodiče k tyč	kus	20,00000		
26	210220401	Označení svodu štitky, smaltované, umělá hmota	kus	9,00000		
27	35441846	Štítek označení	kus	9,00000		
Díl: M46		Zemní práce při montážích				
28	460010024	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru délka trasy do 100 m	km	1,00000		
29	460200164	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.4 ruční výkop rýhy	m	100,00000		
30	460560164	Zához rýhy 35/80 cm, hornina třídy 4 ruční zához rýhy	m	100,00000		
Díl: 700		HZS - hodinové zúčtovací sazby				
31	ZZ500000	Nespecifikované práce	hod	8,00000		
32	ZZ500001	Koordinace s ostatními účastníky výstavby	hod	4,00000		
33	220890202	Revize	kpl.	1,00000		

Seznam osob, s jejichž pomocí uchazeč předpokládá realizaci zakázky

Veřejná zakázka malého rozsahu ve smyslu ust. § 31 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek (dále jen zákon) zadávaná v souladu s ust. § 6 zákona			Část plnění VZ, kterou hodlá uchazeč zadat subdodavateli	podíl na plnění VZ v Kč
„Zateplení objektu Svobodárny, Boskovice-Nemocnice“				
1.	Název:	XXX		
	Sídlo/místo podnikání:			
	Tel./fax:			
	E-mail:			
	IČ:			
	DIČ:			
	Právní forma:			
	Osoba oprávněná jednat za uchazeče:			
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:			
2.	Název:	XXX		
	Sídlo/místo podnikání:			
	Tel./fax:			
	E-mail:			
	IČ:			
	DIČ:			
	Právní forma:			
	Osoba oprávněná jednat za uchazeče:			
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:			
3.	Název:	XXX		
	Sídlo/místo podnikání:			
	Tel./fax:			
	E-mail:			
	IČ:			
	DIČ:			
	Právní forma:			
	Osoba oprávněná jednat za uchazeče:			
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:			





Knínice 330
679 34 Knínice

Čestné prohlášení

Objednatel: Město Boskovice

Adresa: Masarykovo náměstí 4/2, 680 18 Boskovice

IČ: 00279978, DIČ: CZ00279978

blíže specifikovaný ve smlouvě od dílo č.: 18105 - „Zateplení objektu Svobodárny, Boskovice-Nemocnice“
tímto čestně prohlašuje, že předmět plnění bude použit pro:

Soukromé účely:

ANO

Ekonomickou činnost:

ANO

Neplátce DPH – fakturace vč. DPH: ANO

IČO: _____, DIČ: _____

Plátce DPH – přenos DPH:

ANO

IČO: 00279978, DIČ: CZ00279978

Základní sazba DPH 21%

Snížená sazba DPH 15%

viz. Podmínky pro uplatnění snížené sazby DPH 15%.

a) Bytový dům , rodinný dům , byt , jiný prostor _____

b) Oprava, rekonstrukce obytných prostor , stavba pro sociální bydlení

Bytový dům, v němž není obytný prostor s podlahovou plochou přesahující 120 m²

Rodinný dům, jehož podlahová plocha nepřesahuje 350 m²

tímto na sebe přebírá odpovědnost za správnost výše uvedených údajů.

Prosím označte správnou variantu křížkem.

V Boskovicích dne : 28. 06. 2018

razítko, podpis objednatele

SULKOM s.r.o.
zapsána v obchodním rejstříku:
Krajský soud v Brně, odd. C, vložka 50610

IČO: 27 67 03 09
DIČ: CZ-27 67 03 09

Podmínky pro uplatnění snížené sazby DPH 15%.

§ 48 Sazba daně u dokončené stavby pro bydlení nebo dokončené stavby pro sociální bydlení

- (1) První snížená sazba daně se uplatní při poskytnutí stavebních nebo montážních prací provedených na dokončené stavbě, pokud se jedná o stavbu pro bydlení nebo stavbu pro sociální bydlení.
- (2) Stavbou pro bydlení se pro účely daně z přidané hodnoty rozumí
- a) stavba bytového domu podle právních předpisů upravujících katastr nemovitostí,
 - b) stavba rodinného domu podle právních předpisů upravujících katastr nemovitostí,
 - c) stavba, která
 1. slouží k využití stavby bytového domu nebo stavby rodinného domu a
 2. je zřízena na pozemku, který tvoří funkční celek s touto stavbou bytového domu nebo rodinného domu,
 - d) obytný prostor,
 - e) místnost užívaná spolu s obytným prostorem podle písmene d), která se nachází ve stejné stavbě pevně spojené se zemí.
- (3) Pozemkem, který tvoří funkční celek se stavbou pevně spojenou se zemí, se pro účely daně z přidané hodnoty rozumí pozemek, který slouží k provozu stavby pevně spojené se zemí nebo plní její funkce nebo který je využíván spolu s takovou stavbou. Touto stavbou není inženýrská síť ve vlastnictví jiné osoby než vlastníka pozemku.
- (4) Obytným prostorem se pro účely daně z přidané hodnoty rozumí soubor místností, popřípadě jednotlivá obytná místnost, který svým stavebně technickým uspořádáním a vybavením odpovídá požadavkům na trvalé bydlení.
- (5) Stavbami pro sociální bydlení se pro účely daně z přidané hodnoty rozumí
- a) stavba bytového domu podle právních předpisů upravujících katastr nemovitostí, v němž není obytný prostor s podlahovou plochou přesahující 120 m²,
 - b) stavba rodinného domu podle právních předpisů upravujících katastr nemovitostí, jehož podlahová plocha nepřesahuje 350 m²,
 - c) obytný prostor pro sociální bydlení,
 - d) ubytovací zařízení pro ubytování příslušníků bezpečnostních sborů podle zákona upravujícího služební poměr příslušníků bezpečnostních sborů nebo pro ubytování státních zaměstnanců,
 - e) **zařízení stavba určená pro použití zařízením** sociálních služeb poskytující pobytové služby podle zákona o sociálních službách,
 - f) školská zařízení pro výkon ústavní výchovy nebo ochranné výchovy a pro preventivně výchovnou péči, jakož i střediska výchovné péče, podle zákona upravujícího výkon ústavní výchovy nebo ochranné výchovy ve školských zařízeních a preventivně výchovnou péči ve školských zařízeních,
 - g) internáty škol samostatně zřízených pro žáky se zdravotním postižením podle právních předpisů upravujících školská výchovná a ubytovací zařízení a školská účelová zařízení,
 - h) dětské domovy pro děti do 3 let věku,
 - i) zařízení pro děti vyžadující okamžitou pomoc a zařízení pro výkon pěstounské péče poskytující péči podle zákona upravujícího sociálně-právní ochranu dětí,
 - j) speciální lůžková zařízení hospicového typu,
 - k) domovy péče o válečné veterány,
 - l) jiná stavba, která
 1. slouží k využití staveb uvedených v písmenech a), b) a d) až k) a
 2. je zřízena na pozemku, který tvoří s těmito stavbami funkční celek.
- (6) Obytným prostorem pro sociální bydlení se pro účely daně z přidané hodnoty rozumí
- a) obytný prostor, jehož podlahová plocha nepřesahuje 120 m²,
 - b) místnost užívaná spolu s obytným prostorem podle písmene a), která se nachází ve stejné stavbě pevně spojené se zemí.

§ 49 Sazba daně u výstavby nebo dodání stavby pro sociální bydlení

- (1) První snížená sazba daně se uplatní při poskytnutí stavebních a montážních prací spojených s výstavbou stavby, která je stavbou pro sociální bydlení.
- (2) První snížená sazba daně se uplatní také při poskytnutí stavebních a montážních prací, kterými se stavba nebo prostor mění na stavbu pro sociální bydlení.
- (3) První snížená sazba daně se uplatní u dodání
- a) stavby pro sociální bydlení,
 - b) pozemku, jehož součástí není jiná stavba než stavba pro sociální bydlení,
 - c) práva stavby, jehož součástí není jiná stavba než stavba pro sociální bydlení, nebo
 - d) jednotky, která nezahrnuje jiný prostor než obytný prostor pro sociální bydlení.